

ISSN 0868 - 2534

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CÔNG BÁO
SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP

TẬP B

**QUYỂN 1: SÁNG CHẾ; GIẢI PHÁP HỮU ÍCH;
THIẾT KẾ BỐ TRÍ MẠCH TÍCH HỢP BÁN DẪN**

02 - 2020

383

HÀ NỘI

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CÔNG BÁO
SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP
TẬP B

QUYỂN 1: SÁNG CHẾ; GIẢI PHÁP HỮU ÍCH;
THIẾT KẾ BỐ TRÍ MẠCH TÍCH HỢP BÁN DẪN

02-2020

383

HÀ NỘI

MỤC LỤC

	Trang
<u>PHẦN I:</u> Sáng chế được cấp Bằng độc quyền	7
<u>PHẦN II:</u> Giải pháp hữu ích được cấp Bằng độc quyền	305
<u>PHẦN III:</u> Sửa đổi, duy trì, cấp lại, chấm dứt, huỷ bỏ hiệu lực văn bằng bảo hộ, quyết định giải quyết khiếu nại	313
<u>PHẦN IV:</u> Chuyển giao quyền sở hữu công nghiệp	1457
<u>PHẦN V:</u> Quyết định: Quy chế về hoạt động tư vấn trong giải quyết khiếu nại liên quan đến xác lập quyền Sở hữu công nghiệp	1484
<u>PHẦN VI:</u> Đính chính	1492

CONTENTS

<u>PART I:</u> Invention Patents	7
<u>PART II:</u> Utility Solution Patents	305
<u>PART III:</u> Amendment, Maintenance, Duplication, Termination, Cancellation of Protection Titles	313
<u>PART IV:</u> Transfer of Industrial Property Rights	1457
<u>PART V:</u> Regulation on consultancy activities in resolving complaints related to establishment of industrial property right	1484
<u>PART VI:</u> Correction	1492

CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 383 TẬP B - QUYỂN 1 (02.2020)

MÃ SỐ HAI CHỮ CÁI THỂ HIỆN TÊN NƯỚC VÀ CÁC THỰC THỂ KHÁC TRONG CÁC TƯ LIỆU SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP THEO TIÊU CHUẨN ST3 CỦA WIPO

AE	United Arab Emirates	CN	China	HK	Hong Kong
AF	Afganistan	CO	Colombia	HN	Honduras
AG	Antihua and Barbuda	CR	Costa Rica	HR	Croatia
AI	Anguilla	CU	Cuba	HT	Haiti
AL	Albania	CV	Cape Verde	HU	Hungary
AN	Netherlands Antilles	CY	Cyprus	ID	Indonesia
AO	Angola	CZ	Czech Republic	IE	Ireland
AR	Argentina	DE	Germany	IL	Israel
AT	Austria	DJ	Djibouti	IN	India
AU	Australia	DK	Denmark	IQ	Iraq
AW	Aruba	DM	Dominica	IR	Iran (Islamic Republic of)
BB	Barbados	DO	Dominican Republic	IS	Iceland
BD	Bangladesh	DZ	Algeria	IT	Italy
BE	Belgium	EC	Ecuador	JM	Jamaica
BF	Burkina Faso	EE	Estonia	JO	Jordan
BG	Bulgaria	EG	Egypt	JP	Japan
BH	Bahrain	ES	Spain	KE	Kenya
BI	Burundi	ET	Ethiopia	KH	Cambodia
BJ	Benin	FI	Finland	KI	Kiribati
BM	Bermuda	FJ	Fiji	KM	Comoros
BN	Brunei Darussalam	FK	Falkand Islands (Malvinas)	KN	Saint Kitts and Nevis
BO	Bolivia	FR	France	KP	Democratic People's Republic of Korea
BR	Brazil	GA	Gabon	KR	Republic of Korea
BS	Bahamas	GB	United Kingdom	KW	Kuwait
BT	Bhutan	GD	Grenada	KY	Cayman Islands
BW	Botswana	GE	Georgia	KZ	Kazakhstan
BY	Belarus	GH	Ghana	LA	Laos
BZ	Belize	GI	Gibraltar	LB	Lebanon
CA	Canada	GM	Gambia	LC	Saint Lucia
CF	Central African Republic	GN	Guinea	LI	Liechtenstein
CG	Congo	GQ	Equatorial Guinea	LK	SriLanka
CH	Switzerland	GR	Greece	LR	Liberia
CI	Côte d'Ivoire	GT	Guatemala	LS	Lesotho
CL	Chile	GW	Guinea-Bissau	LT	Lithuania
CM	Cameroon	GY	Guyana	TC	Turk and Caicos Islands
LU	Luxembourg	PA	Panama	TD	Chad
LV	Latvia	PE	Peru	TG	Togo
LY	Lybya	PG	Papua New Guinea	TH	Thailand
MA	Morocco	PH	Philippines	TN	Tunisia
MC	Monaco	PK	Pakistan	TO	Tonga
MD	Republic of Moldova	PL	Poland	TR	Turkey

CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 383 TẬP B - QUYỂN 1 (02.2020)

MG	Madagascar	PT	Portugal	TT	Trinidad and Tobago
ML	Mali	PY	Paraguay	TV	Tuvalu
MM	Myanmar	QA	Qatar	TW	Taiwan, Province of China
MN	Mongolia	RO	Rumania	TZ	United Republic of Tanzania
MO	Macau	RU	Russian Federation	UA	Ukraine
MR	Mauritania	RW	Rwanda	UG	Uganda
MS	Montserrat	SA	Saudi Arabia	US	United States of America
MT	Malta	SB	Solomon Islands	UY	Uruguay
MU	Mauritius	SC	Seychelles	UZ	Uzbekistan
MV	Maldives	SD	Sudan	VA	Holy see
MW	Malawi	SE	Sweden	VC	Saint Vincent and the Grenadines
MX	Mexico	SG	Singapore	VE	Venezuela
MY	Malaysia	SH	Saint Helena	VG	Virgin Islands (British)
MZ	Mozambique	SL	Slovenia	VN	Vietnam
NA	Namibia	SK	Slovakia	VU	Vanuatu
NE	Niger	SL	Sierra Leone	WS	Samoa
NG	Nigeria	SM	San Marino	YE	Yemen
NJ	Nicaragua	SN	Senegal	YU	Yugoslavia
NL	Netherlands	SO	Somalia	ZA	South Africa
NO	Norway	SR	Suriname	ZM	Zambia
NP	Nepal	ST	Sao Tome and Principe	ZR	Zaire
NR	Nauru	SV	El Sanvador	ZW	Zimbabwe
NZ	New Zealand	SY	Syria		
OM	Oman	SZ	Swaziland		

CÁC TỔ CHỨC QUỐC TẾ

AO	African Intellectual Property Organization (OAPI)
AP	African Regional Industrial Property Organization (ARIPO)
BX	Benelux Trademark Office and Benelux Designs Office
EP	European Patent Office (EPO)
IB, WO	International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)

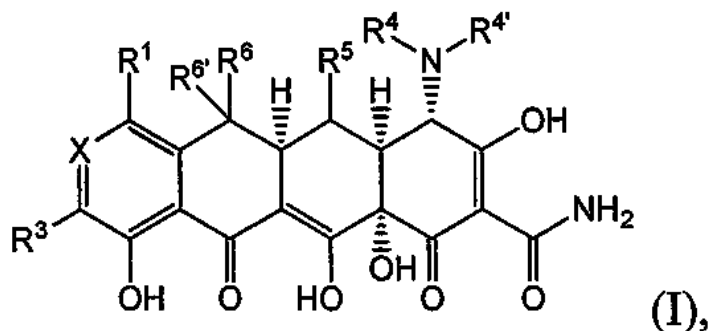
NHỮNG MÃ SỐ INID TRÍCH TỪ TIÊU CHUẨN ST9 CỦA TỔ CHỨC SỞ HỮU TRÍ TUỆ THẾ GIỚI (WIPO) ĐỂ NHẬN BIẾT CÁC DỮ LIỆU THƯ MỤC DÙNG CÔNG BỐ ĐƠN VÀ VĂN BẰNG BẢO HỘ SÁNG CHẾ, GIẢI PHÁP HỮU ÍCH

- (11) Số bằng / Số công bố đơn
- (15) Ngày cấp
- (21) Số đơn
- (22) Ngày nộp đơn
- (30) Số đơn ưu tiên, ngày nộp đơn ưu tiên, nước xuất xứ
- (43) Ngày công bố đơn
- (45) Ngày công bố Bằng độc quyền sáng chế / Bằng độc quyền giải pháp hữu ích
- (51) Phân loại sáng chế quốc tế
- (54) Tên sáng chế
- (57) Tóm tắt sáng chế
- (62) Số và ngày nộp đơn sớm hơn mà từ đó tài liệu SC/GPHI này được tách
- (67) Số đơn và ngày nộp đơn sáng chế mà đơn đó được chuyển thành đơn GPHI
- (71) Tên và địa chỉ của người nộp đơn
- (72) Tên của tác giả
- (73) Tên, địa chỉ của chủ bằng độc quyền Sáng chế / Bằng độc quyền GPHI
- (74) Tên của người đại diện SHCN
- (75) Tên của tác giả đồng thời là người nộp đơn
- (76) Tên của tác giả đồng thời là người nộp đơn và người được cấp văn bằng bảo hộ
- (86) Ngày nộp đơn PCT, số đơn
- (87) Ngày công bố đơn PCT, số công bố

PHẦN I

SÁNG CHẾ ĐƯỢC CẤP BẰNG ĐỘC QUYỀN

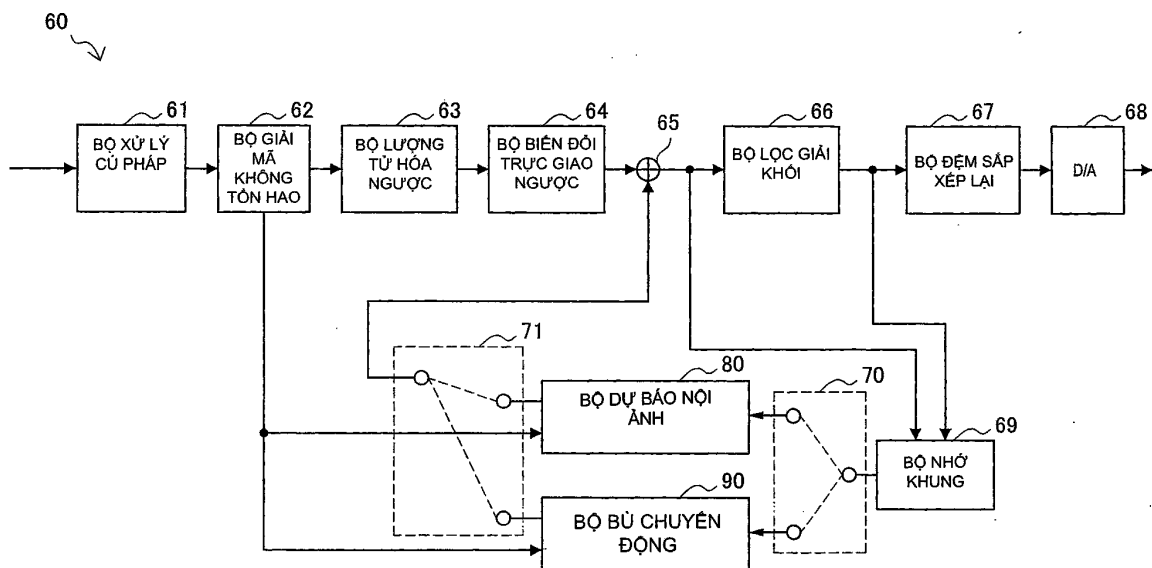
- (11) **1-0022946**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C07C 237/26**, C07D 221/18, 471/04, 207/08, 295/155, A61K 31/437, A61P 31/04
- (21) 1-2015-01040 (22) 30.08.2013
 (86) PCT/US2013/057690 30.08.2013 (87) WO2014/036502 06.03.2014
 (30) 61/695,947 31.08.2012 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.08.2015 329
 (73) TETRAPHASE PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 480 Arsenal Street, Suite 110, Watertown, MA 02472, United States of America
 (72) XIAO, Xiao-Yi (US), CLARK, Roger, B. (US), HUNT, Diana, Katharine (US), SUN, Cuixiang (CN), RONN, Magnus (US), ZHANG, Wu-Yan (US), HE, Minsheng (CN)
 (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
 (54) HỢP CHẤT TETRAXYCLIN VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA NÓ
 (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất có công thức cấu trúc (I):



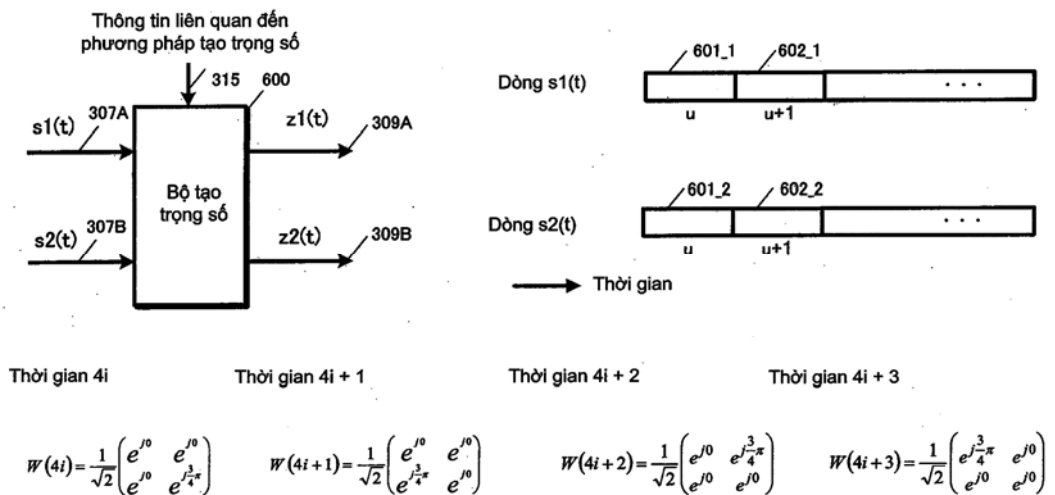
hoặc muối dược dụng của hợp chất này. Các tham số của công thức cấu trúc (I) được xác định trong bản mô tả này. Sáng chế cũng đề cập đến dược phẩm chứa hợp chất có công thức cấu trúc (I), hoặc muối dược dụng của hợp chất này. Các hợp chất và các dược phẩm này là hữu hiệu để điều trị và phòng ngừa nhiễm trùng hoặc sự hình thành khuẩn lạc.

- (11) **1-0022947**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C07D 487/04**, A61K 31/519, A61P 31/12
- (21) 1-2015-04891 (22) 26.06.2014
- (86) PCT/EP2014/063467 26.06.2014 (87) WO2014/207082 31.12.2014
- (30) 13174108.4 27.06.2013 EP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2016 338
- (73) JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)
Eastgate Village, Eastgate, Little Island, Co Cork, Ireland
- (72) MC GOWAN, David Craig (US), PIETERS, Serge Maria Aloysius (NL), LAST, Stefaan Julien (BE), EMBRECHTS, Werner (BE), JONCKERS, Tim Hugo Maria (BE), RABOISSON, Pierre Jean-Marie Bernard (FR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) HỢP CHẤT PYROLO [3,2-D] PYRIMIDIN VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA NÓ ĐỂ ĐIỀU TRỊ CÁC BỆNH NHIỄM VIRUT
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất pyrolo[3,2-d]pyrimidin, quy trình điều chế, dược phẩm để điều trị và /hoặc trị liệu các bệnh.

- (11) **1-0022948**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **H04N 7/26**
- (21) 1-2013-02390 (22) 18.01.2012
- (86) PCT/JP2012/050931 18.01.2012 (87) WO2012/108237A1 16.08.2012
- (30) 2011-027896 10.02.2011 JP
- 2011-047655 04.03.2011 JP
- 2011-187179 30.08.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2013 307
- (73) VELOS MEDIA INTERNATIONAL LIMITED (IE)
Unit 32, the Hyde Building, The Park, Carrickmines, Dublin 18 Ireland
- (72) TANAKA, Junichi (JP)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) THIẾT BỊ VÀ PHƯƠNG PHÁP XỬ LÝ HÌNH ẢNH, VÀ VẬT GHI BẮT BIẾN ĐỌC ĐƯỢC BẰNG MÁY TÍNH
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị xử lý hình ảnh bao gồm bộ thu nhận được tạo cấu hình để thu nhận các thông số ma trận lượng tử hóa từ dòng mã hóa trong đó các thông số ma trận lượng tử hóa xác định ma trận lượng tử hóa được thiết lập trong bộ thông số khác với bộ thông số chuỗi và bộ thông số ảnh, bộ thiết lập được tạo cấu hình để thiết lập, dựa trên các thông số ma trận lượng tử hóa được thu nhận bởi bộ thu nhận, ma trận lượng tử hóa mà được sử dụng khi lượng tử hóa ngược dữ liệu được giải mã từ dòng mã hóa, và bộ lượng tử hóa ngược được tạo cấu hình để lượng tử hóa ngược dữ liệu được giải mã từ dòng mã hóa sử dụng ma trận lượng tử hóa được thiết lập bởi bộ thiết lập. Ngoài ra, sáng chế cũng đề cập đến phương pháp xử lý hình ảnh và vật ghi bắt biến đọc được bằng máy tính.

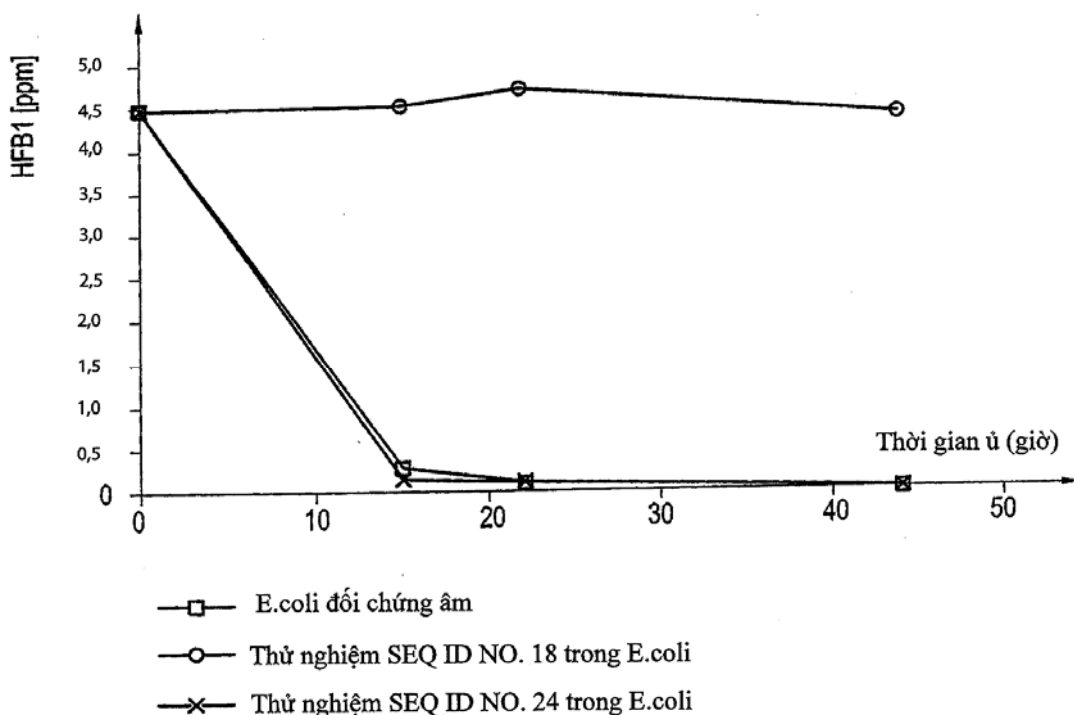


- (11) **1-0022949**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **H04J 99/00**, H04B 7/04
 (21) 1-2017-03054 (22) 01.12.2011
 (62) 1-2013-00346
 (86) PCT/JP2011/006741 01.12.2011 (87) WO2012/077310A1 14.06.2012
 (30) 2010-276457 10.12.2010 JP
 2010-293114 28.12.2010 JP
 2011-035085 21.02.2011 JP
 2011-093543 19.04.2011 JP
 2011-102098 28.04.2011 JP
 2011-140746 24.06.2011 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2017 355
 (73) SUN PATENT TRUST (US)
 450 Lexington Avenue, 38th Floor, New York, NY 10017, United States of America
 (72) MURAKAMI, Yutaka (JP), KIMURA, Tomohiro (JP), OUCHI, Mikihiro (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) PHƯƠNG PHÁP TRUYỀN, THIẾT BỊ TRUYỀN, PHƯƠNG PHÁP THU VÀ THIẾT BỊ THU
 (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp truyền để truyền tín hiệu được điều chế thứ nhất và tín hiệu được điều chế thứ hai trong cùng tần số tại cùng thời điểm. Theo phương pháp truyền, bộ nhân trọng số tiền mã hóa nhân trọng số tiền mã hóa với tín hiệu dải gốc sau khi ánh xạ thứ nhất và tín hiệu dải gốc sau khi ánh xạ thứ hai và xuất ra tín hiệu được điều chế thứ nhất và tín hiệu được điều chế thứ hai. Trong bộ nhân trọng số tiền mã hóa, các trọng số tiền mã hóa được chuyển đổi đều đặn.

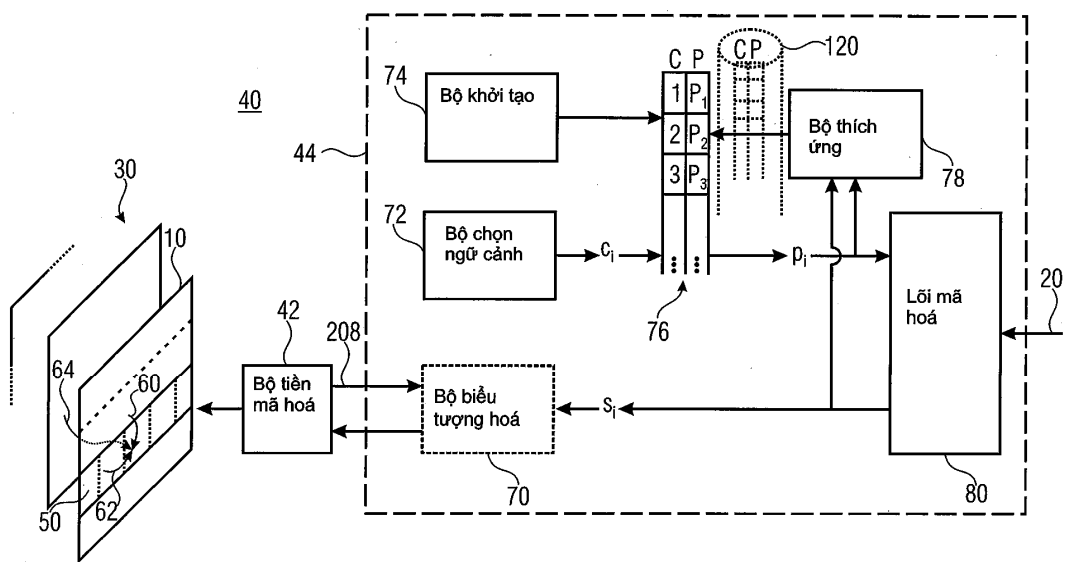


- (11) **1-0022950**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A61K 31/198**, 31/519, C07D
487/04
- (21) 1-2009-01307 (22) 19.11.2007
- (86) PCT/US2007/085100 19.11.2007 (87) WO2008/064157 29.05.2008
- (30) 60/860,840 22.11.2006 US
- 60/861,459 29.11.2006 US
- 60/957,236 22.08.2007 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.10.2009 259
- (73) INCYTE HOLDINGS CORPORATION (US)
1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, United States of America.
- (72) ZHUO, Jincong (US), XU, Meizhong (US), HE, Chunhong (CN), ZHANG, Colin (CN), QIAN, Ding-Quan (CN), BURNS, David M. (US), LI, Yunlong (US), METCALF, Brian (US), YAO, Wenqing (US)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) HỢP CHẤT IMIDAZOTRIAZIN LÀM CHẤT ỨC CHẾ KINAZA VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất imidazotriazin ức chế kinaza, như kinaza thụ thể yếu tố tăng trưởng tế bào gan (c-Met) và hữu dụng trong điều trị bệnh ung thư và các bệnh khác liên quan đến rối loạn điều hòa biểu hiện kinaza; và dược phẩm chứa hợp chất

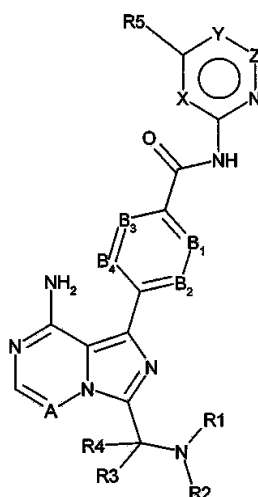
- (11) **1-0022951**
 (15) 30.12.2019 (51) **C12N 9/10**
 (21) 1-2011-00998 (22) 18.09.2009
 (86) PCT/AT2009/000364 18.09.2009 (87) WO2010/031101 25.03.2010
 (30) GM 501/2008 18.09.2008 AT
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2011 282
 (73) ERBER AKTIENGESELLSCHAFT (AT)
 Industriestrasse 21, A-3130 Herzogenburg, Austria
 (72) MOLL, Wulf-Dieter (AT), HARTINGER, Doris (AT), GRIEBLER, Karin (AT),
 BINDER, Eva Maria (AT), SCHATZMAYR, Gerd (AT)
 (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
 (54) **CHẤT PHỤ GIA ĐỂ PHÂN HỦY CÁC FUMONISIN BẰNG ENZYM VÀ PHƯƠNG
 PHÁP SẢN XUẤT CHẤT PHỤ GIA NÀY**
 (57) Sáng chế đề xuất phương pháp sản xuất chất phụ gia để phân hủy các fumonisin bằng
 enzym, trong đó ít nhất một trình tự axit nucleic của các gen tương ứng với các trình tự
 SEQ ID NO: 1, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 và 24 được tạo ra, ít nhất một trình
 tự axit nucleic được biểu hiện trong tế bào chủ nhân chuẩn hoặc nhân sơ, và ít nhất một
 enzym theo đó được tạo ra tương ứng với các trình tự SEQ ID NO: 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15,
 17, 19, 21, 23 và 25, tùy ý cùng với đồng cơ chất, được sử dụng trong nguyên liệu thực
 vật thô.



- (11) **1-0022952**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **H04N 7/26**, H03M 7/40
 (21) 1-2014-00321 (22) 16.07.2012
 (86) PCT/EP2012/063929 16.07.2012 (87) WO2013/010997 24.01.2013
 (30) 61/508,477 15.07.2011 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.08.2014 317
 (73) GE VIDEO COMPRESSION, LLC (US)
 8 Southwoods Boulevard, Albany, New York 12211, United States of America
 (72) GEORGE, Valeri (DE), HENKEL, Anastasia (DE), KIRCHHOFFER, Heiner (DE),
 MARPE, Detlev (DE), SCHIERL, Thomas (DE)
 (74) Công ty Luật TNHH AMBYS Hà Nội (AMBYS HANOI)
 (54) **BỘ GIẢI MÃ ĐỂ DỰNG LẠI MẢNG MẪU, BỘ MÃ HÓA ĐỂ MÃ HÓA MẢNG MẪU
 MẪU VÀ PHƯƠNG PHÁP DỰNG LẠI VÀ MÃ HÓA MẢNG MẪU**
 (57) Sáng chế đề cập đến bộ giải mã để dựng lại mảng mẫu, bộ mã hóa để mã hóa mảng mẫu
 và phương pháp dựng lại và mã hóa mảng mẫu. Mã hóa entropy một phần hiện thời của
 lát cắt entropy được xác định trước dựa vào, không chỉ các ước lượng xác suất tương ứng
 của lát cắt entropy được xác định trước như được thích ứng bằng cách sử dụng phân
 được mã hóa trước của lát cắt entropy được xác định trước, mà còn dựa vào các ước
 lượng xác suất như được sử dụng trong mã hóa entropy của miền lân cận trong không
 gian, theo thứ tự lát cắt entropy nằm trước lát cắt entropy tại phần lân cận của nó. Từ đó,
 các ước lượng xác suất được sử dụng trong mã hóa entropy được làm thích ứng với
 thống kê ký hiệu thực gần hơn, từ đó làm giảm mức giảm hiệu quả mã hóa thường do
 khía cạnh độ trễ thấp gây ra. Các mối tương quan thời gian được sử dụng bổ sung hoặc
 thay thế.



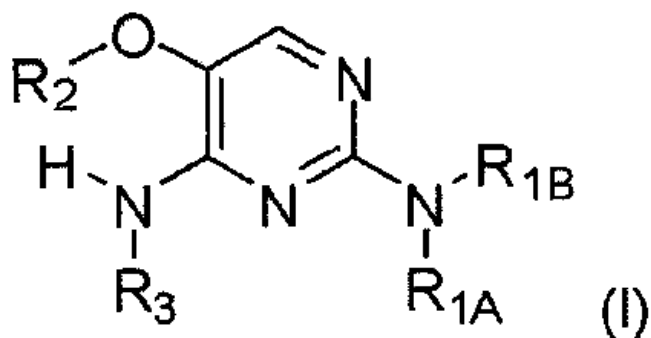
- (11) **1-0022953**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C07D 487/04**, A61K 31/4985, A61P 19/08, 29/00, 31/00, 35/00, 37/00, C07D 519/00
- (21) 1-2014-00126 (22) 11.07.2012
 (86) PCT/EP2012/063552 11.07.2012 (87) WO2013/010868 24.01.2013
 (30) 61/509,397 19.07.2011 US
 11174578.2 19.07.2011 EP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 27.10.2014 319
 (73) MERCK SHARP & DOHME B.V. (NL)
 Waardeweg 39, NL-2031 BN Haarlem, The Netherlands
 (72) BARF, Tjeerd A. (NL), JANS, Christiaan, Gerardus, Johannes, Maria (NL), MAN, de Adrianus, Petrus, Antonius (NL), OUBRIE, Arthur A. (NL), RAAIJMAKERS, Hans C.A. (NL), REWINKEL, Johannes, Bernardus, Maria (NL), STERRENBURG, Jan-Gerard (NL), WIJKMANS, Jacobus C.H.M. (NL)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) HỢP CHẤT 4-IMIDAZOPYRIDAZIN-1-YL-BENZAMIT VÀ 4-IMIDAZOTRIAZIN-1-YL-BENZAMIT DÙNG LÀM CHẤT ỨC CHẾ TYROSIN KINAZA BRUTON (BTK) VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA NÓ
 (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất vòng pyridin ngưng tụ có 5-6 cạnh có công thức I:



Công thức I

hoặc muối dược dụng của nó hoặc dược phẩm chứa các hợp chất này để sử dụng trong trị liệu. Cụ thể, hợp chất vòng pyridin ngưng tụ có 5-6 cạnh có công thức I theo sáng chế có thể dùng để điều trị các rối loạn qua trung gian Tyrosin kinaza Bruton (Btk).

- (11) **1-0022954**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C07D 213/75**, A61K 31/505, A61P 31/12, C07D 239/48
 (21) 1-2015-01203 (22) 03.10.2013
 (86) PCT/EP2013/070619 03.10.2013 (87) WO2014/053595 10.04.2014
 (30) 12187519.9 05.10.2012 EP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.08.2015 329
 (73) JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)
 Eastgate Village, Eastgate, Little Island, Co Cork, Ireland
 (72) MC GOWAN, David Craig (US), PIETERS, Serge Maria Aloysius (NL), EMBRECHTS, Werner (BE), LAST, Stefaan Julien (BE), JONCKERS, Tim Hugo Maria (BE), RABOISSON, Pierre Jean-Marie Bernard (FR)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) HỢP CHẤT AXYLAMINOPYRIMIDIN DÙNG TRONG ĐIỀU TRỊ BỆNH NHIỄM VIRUT VÀ CÁC BỆNH KHÁC VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
 (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất axylaminopyrimidin và dược phẩm chứa hợp chất này để sử dụng trong điều trị bệnh.

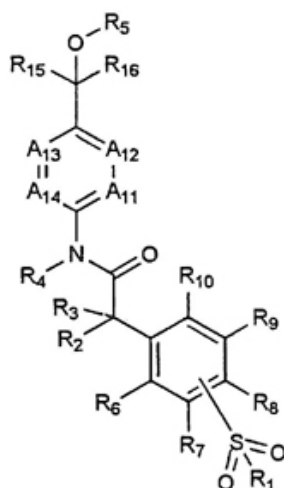


- (11) **1-0022955**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C07D 495/04**, A61P 37/04, A61K 31/519
- (21) 1-2015-04892 (22) 29.07.2014
- (86) PCT/EP2014/066219 29.07.2014 (87) WO2015/014815 05.02.2015
- (30) 13178534.7 30.07.2013 EP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2016 340
- (73) JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)
Eastgate Village, Eastgate, Little Island, Co Cork, Ireland
- (72) MC GOWAN, David Craig (US), RABOISSON, Pierre Jean-Marie Bernard (FR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) HỢP CHẤT THIENO[3,2-D]PYRIMIDIN VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY ĐỂ ĐIỀU TRỊ CÁC BỆNH NHIỄM VIRUT
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất thieno[3,2-d]pyrimidin, quy trình điều chế hợp chất này, dược phẩm chứa hợp chất này để điều trị các bệnh nhiễm virut.

- (11) **1-0022956**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A23L 1/30**, A61K 35/74, B32B
27/08, 7/02, A61P 1/12, 3/12
- (21) 1-2011-03472 (22) 09.07.2010
- (86) PCT/EP2010/059856 09.07.2010 (87) WO2011/003995A9 13.01.2011
- (30) 61/270,566 10.07.2009 US
- 12/803,758 06.07.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2012 297
- (73) BIOGAIA AB (SE)
P.O. Box 3242, S-103 64 Stockholm, Sweden
- (72) LUNDQVIST, Christoffer (SE)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) SẢN PHẨM PROBIOTIC BAO GỒM VI KHUẨN AXIT LACTIC ĐÔNG KHÔ
ĐƯỢC TRỘN VỚI BỘT PHA DUNG DỊCH BÙ NƯỚC THEO ĐƯỜNG UỐNG,
PHƯƠNG PHÁP VÀ SẢN PHẨM ĐỂ BẢO QUẢN VI KHUẨN AXIT LACTIC
ĐÔNG KHÔ
- (57) Sáng chế đề cập đến sản phẩm probiotic chứa vi khuẩn sinh axit lactic đông khô được
trộn với bột pha dung dịch bù nước theo đường uống dạng khan. Sáng chế còn đề cập
đến phương pháp và sản phẩm để bảo quản sản phẩm nhạy với ẩm, do đó kéo dài thời
hạn sử dụng sản phẩm này, cụ thể hơn kéo dài thời hạn sử dụng của vi khuẩn sinh axit
lactic đông khô được trộn với bột pha dung dịch bù nước theo đường uống (ORS). Bao
gói bao gồm hai chất hút ẩm: một chất hút ẩm được kết hợp trong vật liệu giấy kim loại
và chất hút ẩm thứ hai là bột pha dung dịch bù nước theo đường uống dạng khan.

- (11) **1-0022957**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A01N 25/26**, 43/60, 43/40, A61K 31/44
- (21) 1-2012-00866 (22) 03.09.2010
- (86) PCT/US2010/047802 03.09.2010 (87) WO2011/028996 10.03.2011
- (30) 61/239,909 04.09.2009 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2012 294
- (73) 1. FMC CORPORATION (US)
2929 Walnut Street, Philadelphia, PA 19104, United States of America
2. FMC Agro Singapore Pte. Ltd. (SG)
77 Robinson Road, #13-00, Robinson 77, Singapore 068896, Singapore
- (72) TAM, Wilson (US)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **CHẾ PHẨM TRỪ SÂU, CHẾ PHẨM LỎNG ĐỂ PHỦ VẬT LIỆU GIỐNG, VẬT LIỆU GIỐNG HƯƠNG ĐẤT ĐƯỢC PHỦ BẰNG CHẾ PHẨM NÀY VÀ PHƯƠNG PHÁP BẢO VỆ VẬT LIỆU GIỐNG HƯƠNG ĐẤT KHỎI CÔN TRÙNG GÂY HẠI ĂN THỰC VẬT**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm trừ sâu chứa các hợp phần sau, tính theo khối lượng trên tổng khối lượng chế phẩm:
(a) một hoặc nhiều thuốc trừ sâu antranilic diamit với lượng nằm trong khoảng từ 9% đến 91%; và
(b) hợp phần copolyme khối etylen oxit-propylen oxit không ion hóa với lượng nằm trong khoảng từ 9% đến 91%, có độ hòa tan trong nước bằng ít nhất 5% khối lượng ở nhiệt độ 20°C, độ cân bằng ưa-kị nước bằng ít nhất 5 và khối lượng phân tử trung bình nằm trong khoảng từ 1500 đến 20000 dalton;
trong đó tỷ lệ khối lượng giữa hợp phần (b) và hợp phần (a) nằm trong khoảng từ 1:10 đến 10:1.
Sáng chế cũng đề cập đến vật liệu giống hương đất được phủ bằng chế phẩm nêu trên với lượng hữu hiệu trừ sâu. Sáng chế còn đề cập đến chế phẩm lỏng được cấu thành bởi chế phẩm nêu trên với lượng nằm trong khoảng từ 5% đến 80% khối lượng và chất mang lỏng dạng nước dễ bay hơi với lượng nằm trong khoảng từ 20% đến 95% khối lượng, và phương pháp bảo vệ vật liệu giống hương đất và thực vật mọc từ đó khỏi côn trùng gây hại ăn thực vật, phương pháp này gồm việc phủ vật liệu giống bằng chế phẩm lỏng nêu trên với lượng hữu hiệu trừ sâu và sau đó làm bay hơi chất mang lỏng dạng nước dễ bay hơi này.

- (11) **1-0022958**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C07C 311/16**, 311/20, 317/44, 317/46, C07D 213/75, A61P 19/02, 25/28, 29/00, 37/00, A61K 31/18, 31/10, 31/44, 31/167
- (21) 1-2016-02310 (22) 03.12.2014
 (86) PCT/EP2014/076390 03.12.2014 (87) WO2015/082533 11.06.2015
 (30) 13195813.4 05.12.2013 EP
 14183274.1 02.09.2014 EP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 26.09.2016 342
 (73) LEAD PHARMA HOLDING B.V. (NL)
 Transistorweg 5, 6534 AT, Nijmegen, the Netherlands
 (72) CALS, Joseph Maria Gerardus Barbara (NL), NABUURS, Sander Bernardus (NL)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
 (54) CHẤT ĐIỀU BIẾN THỤ THỂ MÔ CÔI LIÊN QUAN TỚI THỤ THỂ AXIT
 RETINOIC GAMA (ROR GAMA) VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA NÓ
 (57) Sáng chế đề xuất hợp chất có công thức I:



Meta hoặc para
 (Công thức I)

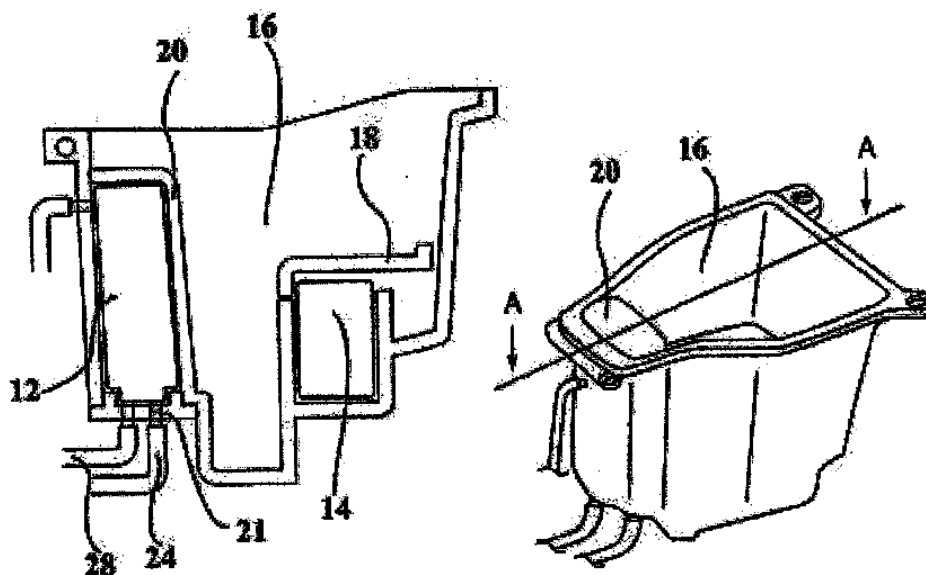
trong đó:

A₁₁ - A₁₄ lần lượt là N hoặc CR₁₁, CR₁₂, CR₁₃, CR₁₄, với điều kiện là không quá hai trong số bốn vị trí A có thể đồng thời là N; R₁ là C(1-6)alkyl, C(3-6)xycloalkyl, C(3-6)xycloalkylC(1-3)alkyl, (di)C(1-6)alkylamino, (di)C(3-6)xycloalkylamino hoặc (di)(C(3-6)xycloalkylC(1-3)alkyl)amino, với tất cả nguyên tử cacbon của nhóm alkyl tùy ý được thế bởi một hoặc nhiều F và tất cả nguyên tử cacbon của nhóm xycloalkyl tùy ý được thế bởi một hoặc nhiều F hoặc metyl; R₂ và R₃ độc lập là H, F, metyl, etyl, hydroxy, metoxy hoặc R₂ và R₃ cùng nhau là cacbonyl, tất cả các nhóm alkyl, nếu có, tùy ý được thế bởi một hoặc nhiều F; R₄ là H hoặc C(1-6)alkyl; R₅ là H, hydroxyetyl, metoxyetyl, C(1-6)alkyl, C(6-10)aryl, C(6-10)arylC(1-3)alkyl, C(1-9)heteroaryl, C(1-9)heteroarylC(1-3)alkyl, C(3-6)xycloalkyl, C(3-6)xycloalkylC(1-3)alkyl, C(2-5)heteroxycloalkyl hoặc C(2-5)heteroxycloalkylC(1-3)alkyl, tất cả các nhóm tùy ý được thế bởi một hoặc nhiều F, Cl, C(1-2)alkyl, C(1-2)alkoxy hoặc xyano; một trong số các nhóm R₇, R₈ hoặc R₉ là nhóm sulfonyl chứa R₁; R₆-R₁₄ còn lại độc lập là H, halogen,

C(1-3)alkoxy, (di)C(1-3)alkylamino hoặc C(1-6)alkyl, tất cả các nhóm alkyl tùy ý được thế bởi một hoặc nhiều F; và R_{15} và R_{16} độc lập là H, C(1-6)alkyl, C(3-6)xycloalkyl, C(3-6)xycloalkylC(1-3)alkyl, C(6-10)aryl, C(6-10)arylC(1-3)alkyl, C(1-9)heteroaryl, C(1-9)heteroarylC(1-3)alkyl, C(2-5)heteroxycloalkyl hoặc C(2-5)heteroxycloalkylC(1-3)alkyl, tất cả các nhóm tùy ý được thế bởi một hoặc nhiều F, Cl, C(1-2)alkyl, C(1-2)alkoxy hoặc xyano.

Các hợp chất này có thể được sử dụng làm chất ức chế ROR γ và hữu ích để điều trị các bệnh qua trung gian ROR γ .

- (11) **1-0022959**
(15) 30.12.2019 (51)⁷ **B62J 9/00**, 37/00
(21) 1-2015-02157 (22) 29.03.2013
(86) PCT/TH2013/000014 29.03.2013 (87) WO2014/158103 02.10.2014
(45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2015 333
(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
1-1 Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, Japan
(72) PHOLUANG, Pholadej (TH)
(74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
(54) **KẾT CẤU LẮP BẦU LỌC KHÍ DÙNG CHO XE MÁY**
(57) Sáng chế đề cập đến kết cấu lắp bầu lọc khí (10) dùng cho xe máy (100) bao gồm hộp chứa (16) lắp dưới chỗ ngồi (109) của xe máy; bầu lọc khí (12) lắp vào xe máy; ắc quy (14) lắp bên trong hộp chứa (16); bầu lọc khí (12) này được lắp trong ngăn thứ nhất (20) tạo ra liền khối với hộp chứa (16); và ắc quy được lắp trong ngăn thứ hai (22) tạo ra liền khối với hộp chứa (16).



- (11) **1-0022960**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A01N 43/40**, 37/24, 43/16, 43/90, 47/32, A01P 7/04
- (21) 1-2013-00710 (22) 08.08.2011
- (86) PCT/JP2011/068486 08.08.2011 (87) WO2012/023529A1 23.02.2012
- (30) 2010-184721 20.08.2010 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.05.2013 302
- (73) ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD. (JP)
3-15, Edobori 1-chome, Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0002 Japan
- (72) SAKAMOTO, Norihisa (JP), SAKAMOTO, Emiko (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **CHẾ PHẨM KIỂM SOÁT ĐỘNG VẬT CHÂN ĐỐT GÂY HẠI VÀ PHƯƠNG PHÁP KIỂM SOÁT ĐỘNG VẬT CHÂN ĐỐT GÂY HẠI**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm kiểm soát động vật chân đốt gây hại chứa flonicamit, trixyclazol, và một hoặc nhiều hợp chất kiểm soát bệnh thực vật được chọn từ nhóm gồm flutolanil, pencycuron và kasugamycin. Sáng chế cũng đề cập đến phương pháp kiểm soát động vật chân đốt gây hại bằng cách sử dụng chế phẩm này.

- (11) **1-0022961**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A01N 43/40**, 37/24, 37/28, 43/16, 43/56, 47/32, A01P 7/04
- (21) 1-2013-00712 (22) 08.08.2011
- (86) PCT/JP2011/068488 08.08.2011 (87) WO2012/023530A1 23.02.2012
- (30) 2010-184720 20.08.2010 JP
- 2011-021485 03.02.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.05.2013 302
- (73) 1. SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8260 Japan
2. ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD. (JP)
3-15, Edobori 1-chome, Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0002 Japan
- (72) SAKAMOTO, Norihisa (JP), SAKAMOTO, Emiko (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **CHẾ PHẨM KIỂM SOÁT ĐỘNG VẬT CHÂN ĐỐT GÂY HẠI VÀ PHƯƠNG PHÁP KIỂM SOÁT ĐỘNG VẬT CHÂN ĐỐT GÂY HẠI**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm kiểm soát động vật chân đốt gây hại chứa flonicamit, một hoặc nhiều hợp chất điều tiết sự sinh trưởng của côn trùng được chọn từ nhóm (A), và một hoặc nhiều hợp chất kiểm soát các bệnh lụi vỏ cây lúa được chọn từ nhóm (B):
Nhóm (A): nhóm gồm metoxyfenozit, tebufenozit, và chromafenozit;
Nhóm (B): nhóm gồm flutolanil, pencycuron, N-[2-(1,3-dimetylbutyl)phenyl]-5- flo-1,3-dimetyl-1H-pyrazol-4-carboxamit, furametpyr và validamycin A, và có hiệu quả kiểm soát rất tốt đối với các động vật chân đốt gây hại. Sáng chế cũng đề cập đến phương pháp kiểm soát động vật chân đốt gây hại bằng cách sử dụng chế phẩm này.

- (11) **1-0022962**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A61K 9/08**, 47/26, 47/38, 9/16, 31/55
- (21) 1-2015-03610 (22) 28.02.2014
- (86) PCT/JP2014/055890 28.02.2014 (87) WO2014/133196A1 04.09.2014
- (30) 2013-041105 01.03.2013 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.11.2015 332
- (73) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
9, Kanda-Tsukasamachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, Japan
- (72) AKAGI, Akitsuna (JP), SUZUKI, Kai (JP), NAKAMURA, Atsuya (JP), NISHIBAYASHI, Toru (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **HUYỀN PHÙ DỪNG QUA ĐƯỜNG MIỆNG CHỨA TOLVAPTAN VÔ ĐỊNH HÌNH VÀ PHƯƠNG PHÁP BẢO CHẾ HUYỀN PHÙ NÀY**
- (57) Sáng chế đề xuất huyền phù dùng qua đường miệng chứa các hạt chứa tolvaptan vô định hình có thể kìm hãm hoặc làm chậm sự kết tinh tolvaptan vô định hình theo thời gian trong huyền phù này, và duy trì ổn định độ tan tolvaptan cao và độ hấp thu tolvaptan tốt qua đường ruột; và chế phẩm rắn để sử dụng theo đường miệng có thể được tạo huyền phù để tạo ra huyền phù dùng qua đường miệng khi sử dụng.
Sáng chế đề cập đến huyền phù dùng qua đường miệng, cụ thể là siro, chứa (a) các hạt chứa tolvaptan vô định hình, (b) hydroxypropyl metylxenluloza (HPMC), và (c) dung môi, trong đó lượng HPMC (b) là 0,1 đến 25% trọng lượng theo tổng trọng lượng của huyền phù để sử dụng qua đường miệng. Sáng chế cũng đề cập đến phương pháp bào chế huyền phù này.

- (11) **1-0022963**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **D04B 1/18**, 1/00
 (21) 1-2016-00501 (22) 10.07.2014
 (86) PCT/JP2014/068441 10.07.2014 (87) WO2015/005432A1 15.01.2015
 (30) 2013-146868 12.07.2013 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2016 338
 (73) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA (JP)

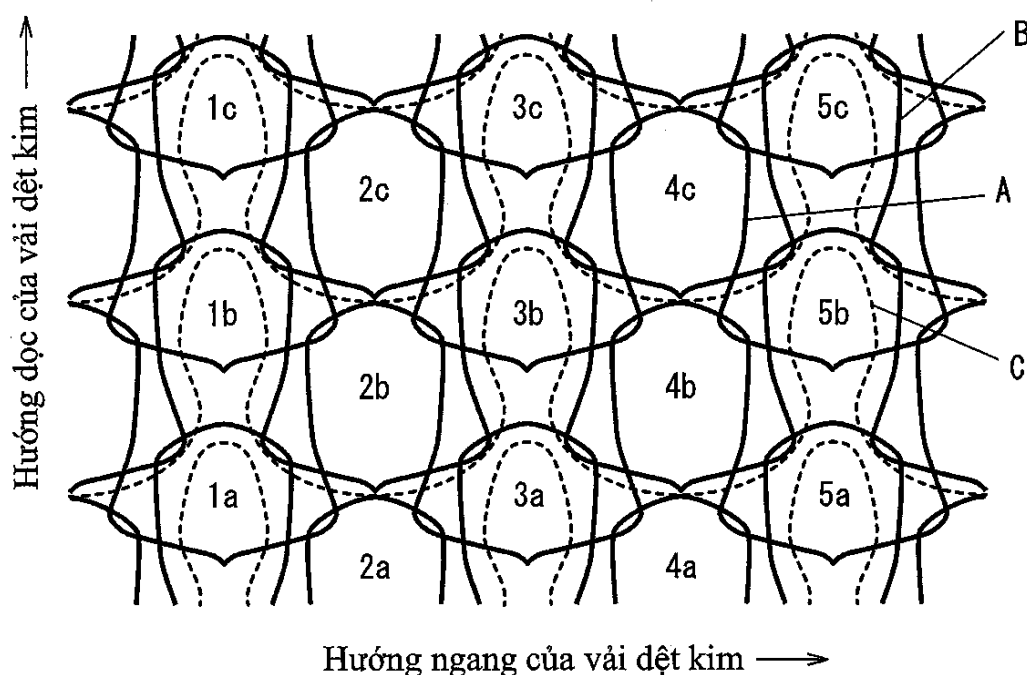
1-105 Kanda Jinbocho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8101, Japan

(72) AKITA, Shoichi (JP)

(74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)

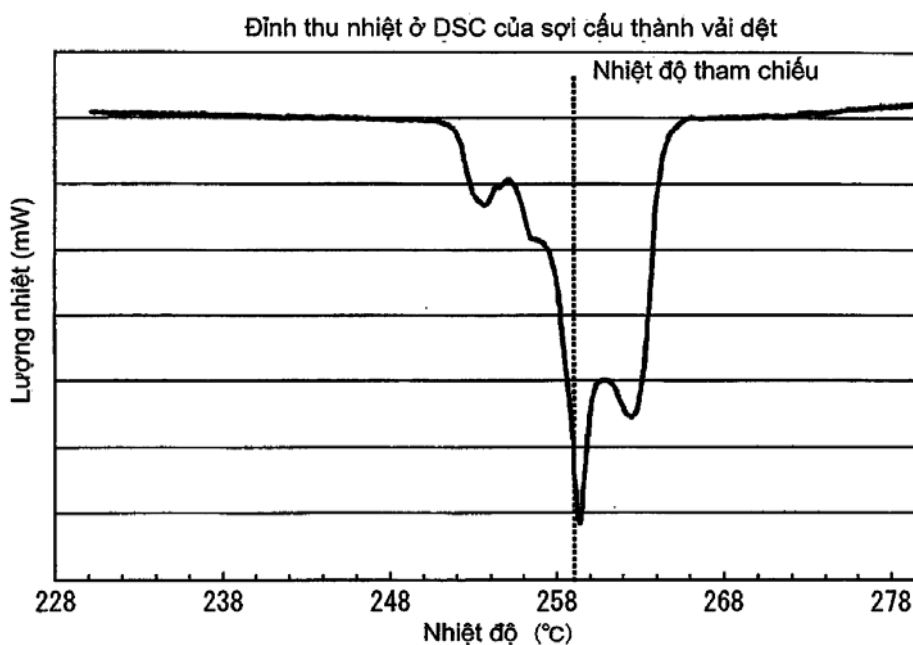
(54) **VẢI DỆT KIM ĐÀN NGANG ĐÀN HỒI**

(57) Sáng chế đề cập đến vải dệt kim đàn ngang đàn hồi chứa sợi đàn hồi và sợi không đàn hồi, trong đó: vòng sợi dệt bao gồm sợi đàn hồi được kết nối liên tiếp theo hướng dọc của vải dệt kim; các cột của vòng sợi dệt được bố trí theo hướng ngang của vải dệt kim ở trạng thái mà ít nhất một cột của vòng sợi dệt liên kết với mỗi hai cột khác; góc mở giữa các bó sợi cấu thành vòng sợi dệt bao gồm sợi không đàn hồi nằm trong khoảng từ 50 đến 150 độ; các lực kéo của vải dệt kim tròn đàn hồi theo hướng dọc và hướng ngang tại 80% độ giãn nằm trong khoảng từ 100 đến 800cN; tỷ lệ của lực kéo theo hướng dọc với lực kéo theo hướng ngang nằm trong khoảng từ 0,5 đến 1,8; và phần trăm phục hồi độ giãn của độ giãn theo hướng dọc và hướng ngang là lớn hơn hoặc bằng 85% như được xác định sau khi cho vải qua ba vòng lặp giãn/phục hồi ở 80%.

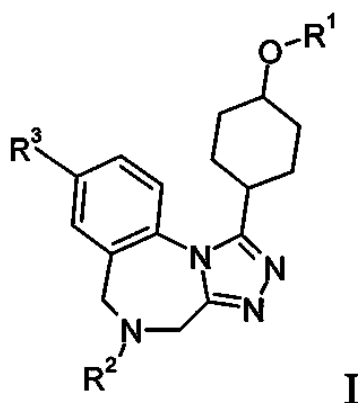


- (11) **1-0022964**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **D03D 1/02**, B60R 21/16
- (21) 1-2016-00591 (22) 19.08.2014
- (86) PCT/JP2014/071650 19.08.2014 (87) WO2015/025842A1 26.02.2015
- (30) 2013-169592 19.08.2013 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2016 338
- (73) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA (JP)
1-105 Kanda Jinbocho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8101, Japan
- (72) TANAKA, Takeshi (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **VẢI DỪNG CHO TÚI KHÍ VÀ TÚI KHÍ LÀM BẰNG VẢI NÀY**
- (57) Sáng chế đề xuất vải nền dùng cho túi khí có độ mở lỗ vải ở mép nằm giữa phần được giãn nở và phần không giãn nở ở nhiệt độ cao khi vải được tạo thành dưới dạng túi cho túi khí được giới hạn, thậm chí độ đàn hồi ở nhiệt độ thường được cải thiện, đặc biệt là độ bền chống kéo đứt ở mật độ cao được cải thiện. Vải nền cho túi khí này là vải nền túi khí không được phủ khác biệt ở chỗ hệ số phủ được biểu hiện bằng công thức sau đây nằm trong khoảng từ 2250 đến 2500 và mật độ khối nằm trong khoảng từ 700kg/m³ đến 900kg/m³:
 $((\text{mật độ sợi dọc})+(\text{mật độ sợi ngang}))\times\sqrt{(\text{độ mảnh sợi})}$.

- (11) **1-0022965**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **D06M 15/643**, B60R 21/235, D03D 1/02, D06M 101/34
- (21) 1-2016-00826 (22) 13.08.2014
- (86) PCT/JP2014/071405 13.08.2014 (87) WO2015/022981A1 19.02.2015
- (30) 2013-168150 13.08.2013 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2016 338
- (73) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA (JP)
1-105 Kanda Jinbocho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8101, Japan
- (72) ISE, Fumiaki (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **VẢI DỆT DÙNG CHO TÚI KHÍ, QUY TRÌNH SẢN XUẤT VẢI DỆT VÀ TÚI KHÍ SỬ DỤNG VẢI DỆT NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến vải dệt mà được dùng cho túi khí, là vải dệt trọng lượng nhẹ có lượng thấp của màng phủ nhựa, ngăn chặn khả năng thấm khí ở áp suất cao sau thời gian trôi qua, có độ ổn định các đặc tính sau khi xử lý may tốt, và có sự ngăn chặn rò rỉ ở phần được may khí tốt. Vải dệt dùng cho túi khí này bao gồm sợi tổng hợp, tại đó nhựa được phủ, và khác biệt ở chỗ, ở đường cong hấp thụ nhiệt DSC của vải dệt, tỷ lệ thu nhiệt ở nhiệt độ cao so với sự thu nhiệt lớn hơn 45% nhiệt độ đỉnh thu nhiệt nóng chảy ở đường cong hấp thụ nhiệt DSC của sợi cấu thành vải dệt. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến quy trình sản xuất vải dệt và túi khí sử dụng vải dệt này.



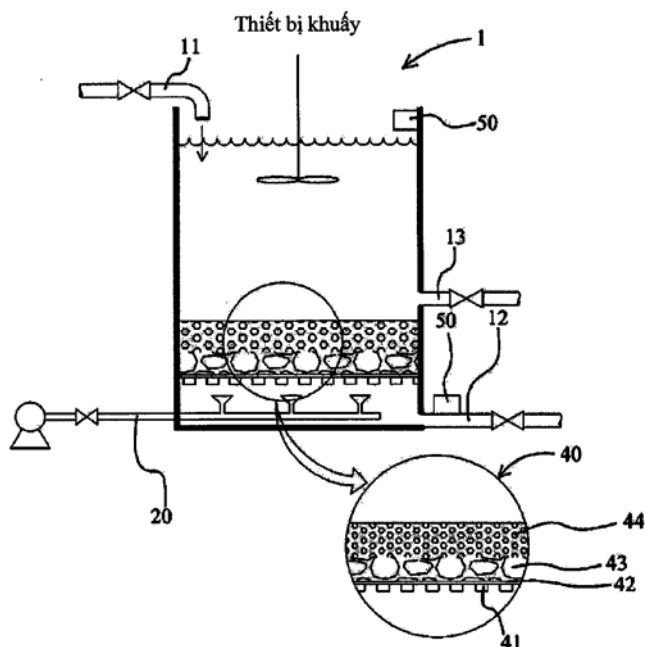
- (11) **1-0022966**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C07D 487/04**, A61K 31/5517, A61P 5/24
- (21) 1-2011-01583 (22) 18.11.2009
- (86) PCT/EP2009/065354 18.11.2009 (87) WO2010/060836 03.06.2010
- (30) 08170188.0 28.11.2008 EP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.12.2011 285
- (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
124 Grenzacherstrasse CH-4070 Basel Switzerland
- (72) SCHNIDER, Patrick (CH)
- (74) Công ty Cổ phần Hỗ trợ phát triển công nghệ Detech (DETECH)
- (54) HỢP CHẤT ARYLXYCLOHEXYLETE CỦA DIHYDROTETRAAZABENZOAZULEN VÀ DUỐC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất arylxyclohexylete của dihydro-tetraazabenzazulen, tức là arylxyclohexylete của dẫn xuất 5,6-dihydro-4H- 2,3,5,10b-tetraaza-benzo[e]azulen có công thức I:



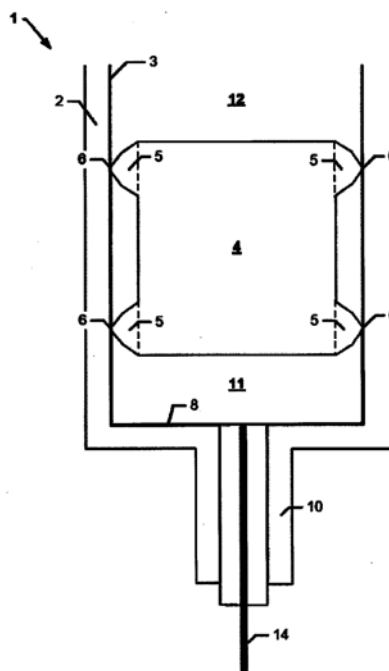
trong đó R¹, R² và R³ là như được xác định ở đây.

Hợp chất theo sáng chế hoạt động như các chất điều biến thụ thể V1a. Hợp chất này có tác dụng ngoại vi và trung tâm đối với các tình trạng đau bụng kinh, rối loạn chức năng giới tính ở giống đực và giống cái, tăng huyết áp, suy tim mãn tính, tiết xuất vasopressin không thích hợp, xơ gan, hội chứng thận hư, bồn chồn, v.v.. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến dược phẩm chứa hợp chất này.

- (11) **1-0022967**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **B01D 24/46**, 29/62, 24/38, 29/88
- (21) 1-2012-01136 (22) 25.10.2010
- (86) PCT/KR2010/007312 25.10.2010 (87) WO2011/052938 05.05.2011
- (30) 10-2009-0101662 26.10.2009 KR
- 10-2010-0035553 16.04.2010 KR
- 10-2010-0035875 19.04.2010 KR
- 10-2010-0036109 19.04.2010 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2012 294
- (73) CHOI, SUNG PIL (KR)
103-905, Hanshin Apartment, 43, Gaepo-ro 110-gil, Gangnam-gu, Seoul, Korea
- (72) CHOI, Jin Nak (KR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) THIẾT BỊ LỌC TỐC ĐỘ CAO
- (57) Sáng chế đề cập tới thiết bị lọc tốc độ cao có vật liệu xốp ở giữa để dễ dàng cho việc rửa ngược, trong đó nước chảy vào cần được lọc được dẫn tới phần trên của thiết bị lọc tốc độ cao và được lọc bởi dòng chảy xuống và vật liệu xốp được rửa ngược để duy trì hiệu quả tối ưu của thiết bị lọc bằng cách chặn dòng chảy của nước chảy vào và nước cần được xử lý sau khi cảm biến mức của nước chảy vào hoặc sự thay đổi trong dòng chảy của nước cần được xử lý, cung cấp nước rửa ngược và/hoặc không khí nhờ dòng chảy lên qua thiết bị rửa ngược để tách các chất gây ô nhiễm trong vật liệu xốp nhờ sự va đập và ma sát giữa vật liệu xốp bằng cách đưa vật liệu xốp qua dòng nước rửa ngược, đặt vật liệu xốp ở vị trí cố định, và xả các chất gây ô nhiễm qua ống xả của thiết bị lọc tốc độ cao trước khi các chất gây ô nhiễm lắng xuống. Ngoài ra, sáng chế đưa ra phương pháp rửa ngược của thiết bị lọc tốc độ cao sử dụng vật liệu xốp.



- (11) **1-0022968**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A61M 5/315**
- (21) 1-2015-04409 (22) 04.06.2014
- (86) PCT/DK2014/050161 04.06.2014 (87) WO2014/194918 11.12.2014
- (30) PA 2013 00342 05.06.2013 DK
- PA 2013 70433 06.08.2013 DK
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2016 340
- (73) INJECTO A/S (DK)
Philip Heymans Alle 3,4., DK-2900 Hellerup, Denmark
- (72) HETTING, Mikkel (DK)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) BƠM TIÊM
- (57) Sáng chế đề cập đến bơm tiêm gồm xy lanh có trục dọc và thành trong, pittông có thân pittông bsg phần tử bịt kín biến dạng được có bề mặt lồi, phần tử bịt kín biến dạng được này tiếp giáp với thành trong của xy lanh tại bề mặt chung tiếp giáp và bịt kín khe hở hình khuyên giữ thân pittông và thành trong của xy lanh, bề mặt chung tiếp giáp và phần tử bịt kín biến dạng được có kích thước quanh trục song song với trục dọc, trong đó, tỷ lệ giữa kích thước quanh trục của bề mặt chung tiếp giáp và kích thước quanh trục của phần tử bịt kín biến dạng được nằm trong khoảng từ 0,01 đến 0,4, và đường kính của phần tử bịt kín biến dạng được ở trạng thái chùng lớn hơn khoảng từ 3% đến 20% so với đường kính trong của xy lanh, và trong đó phần tử bịt kín biến dạng được có, hoặc pittông và phần tử biến dạng được có độ cứng Shore A nằm trong khoảng từ 50 đến 90. Theo các khía cạnh khác, sáng chế đề cập đến bơm tiêm bao gồm pittông và đến việc sử dụng pittông trong bơm tiêm sử dụng một lần. Pittông có thể ngăn chặn việc tái nạp bơm tiêm.



- (11) **1-0022969**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **H04W 4/04**, B61L 25/02, 27/00, 3/12, H04W 40/00, 92/20
 (21) 1-2014-03504 (22) 18.03.2013
 (86) PCT/JP2013/057684 18.03.2013 (87) WO2013/146426 03.10.2013
 (30) 2012-082605 30.03.2012 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 26.01.2015 322

(73) THE NIPPON SIGNAL CO., LTD. (JP)

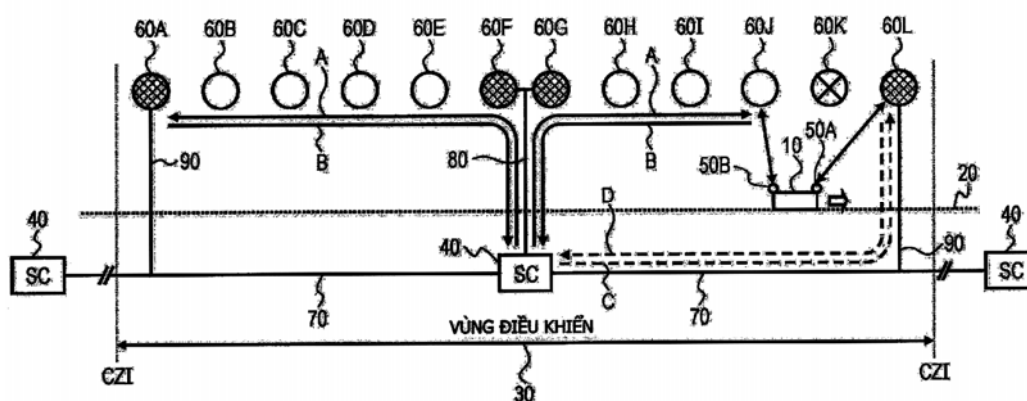
5-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6513 Japan

(72) Hiroshi OGIHARA (JP), Chenlin SHEN (JP)

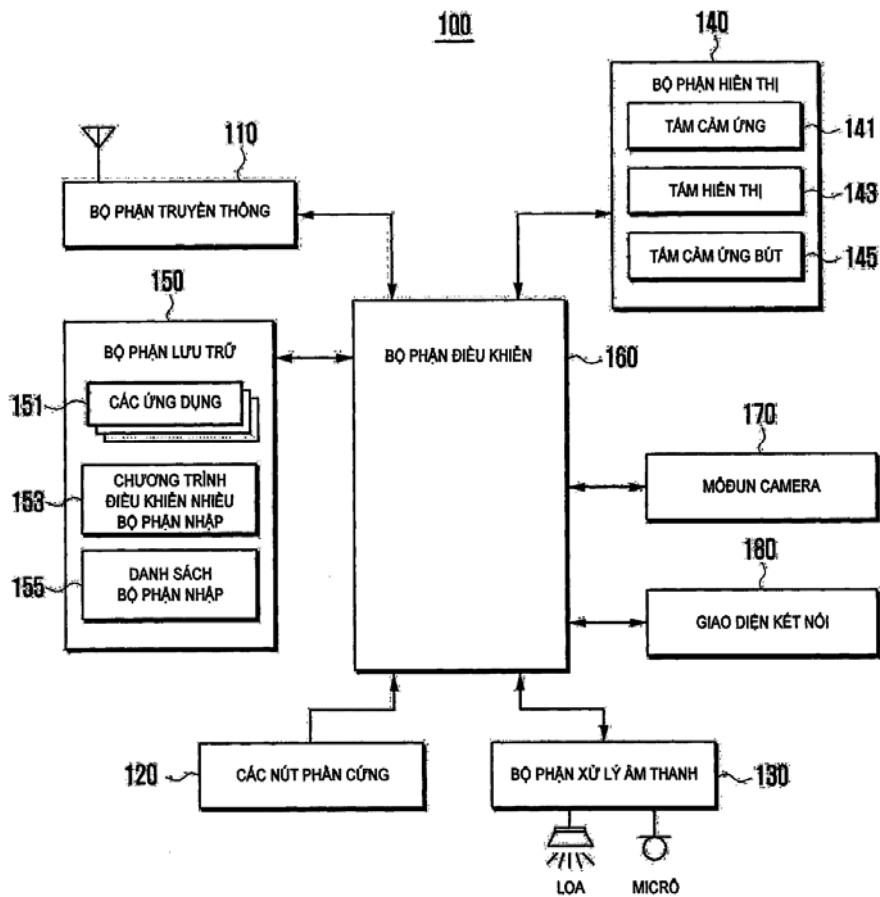
(74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)

(54) **HỆ THỐNG MẠNG TRUYỀN THÔNG KHÔNG DÂY**

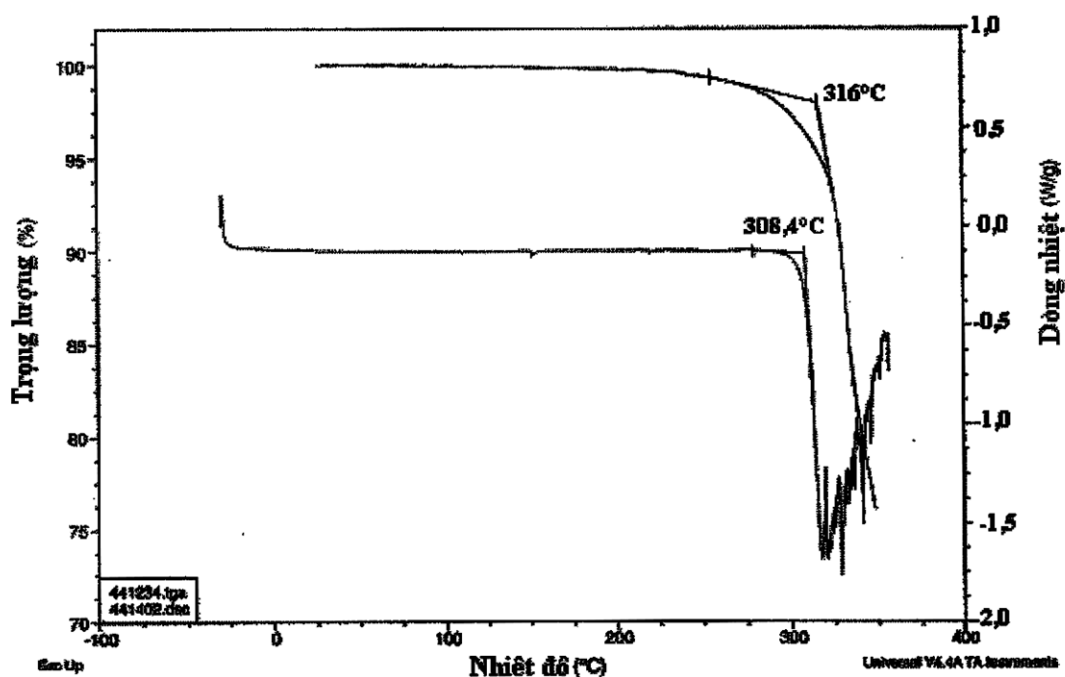
(57) Sáng chế đề xuất hệ thống mạng truyền thông không dây bao gồm: trong mỗi vùng trong số nhiều vùng điều khiển mà tuyến đường di chuyển của vật thể di động được phân chia, nhiều trạm cố định loại lan truyền, các trạm này được bố trí ở các khoảng cách định trước để thực hiện liên tục việc truyền thông không dây với các trạm cố định liền kề; và trạm điều khiển, trạm này thực hiện điều khiển mạng truyền thông không dây hoặc dạng tương tự. Các trạm điều khiển của các vùng điều khiển liền kề được nối với nhau bằng cáp dây. Hơn nữa, trạm điều khiển và vật thể di động chấp nhận kết cấu dư thừa để truyền thông thông qua trạm cố định được nối với trạm điều khiển bằng dây và truyền thông thông qua trạm cố định khác được nối với trạm điều khiển bằng dây.



- (11) **1-0022970**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **G06F 9/46**, 3/14, 3/01
 (21) 1-2015-03820 (22) 06.03.2014
 (86) PCT/KR2014/001853 06.03.2014 (87) WO2014/142471 18.09.2014
 (30) 10-2013-0025784 11.03.2013 KR
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.03.2016 336
 (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, Republic of Korea
 (72) Bokun CHOI (KR), Kidong HONG (KR), Jeehye JUNG (KR)
 (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
 (54) **PHƯƠNG PHÁP ĐIỀU KHIỂN NHIỀU BỘ PHẬN NHẬP TÍN HIỆU VÀ THIẾT BỊ ĐIỆN TỬ THỰC HIỆN PHƯƠNG PHÁP NÀY**
 (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và hệ thống điều khiển nhiều bộ phận nhập tín hiệu, và thiết bị điện tử thực hiện phương pháp này. Phương pháp điều khiển nhiều bộ phận nhập tín hiệu bao gồm các bước: thu nhận yêu cầu kích hoạt nhiều ứng dụng (app: application), xác định một hoặc nhiều bộ phận nhập để vận hành nhiều app, và phân định các bộ phận nhập cho nhiều app theo sự xuất hiện của một sự kiện hoặc thông tin định trước sao cho các bộ phận nhập có thể hoạt động để vận hành các app theo cách độc lập.

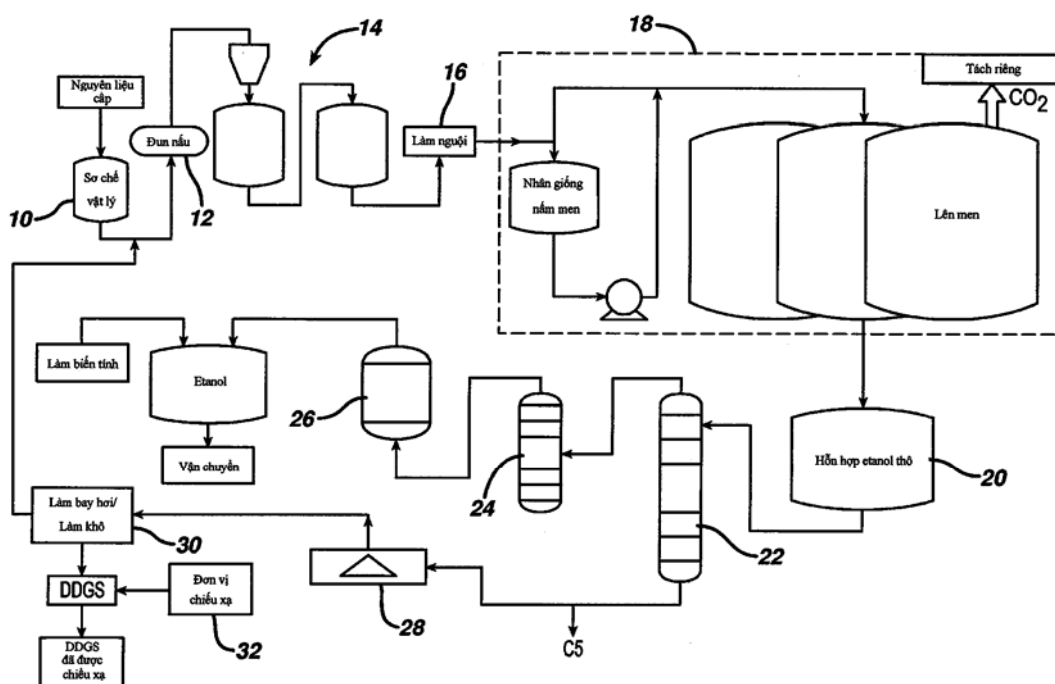


- (11) **1-0022971**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A61K 31/55**, 31/404, C07D
 223/14, A61P 25/00
 (21) 1-2014-00698 (22) 14.09.2012
 (86) PCT/US2012/055597 14.09.2012 (87) WO2013/040471A2 21.03.2013
 (30) 61/535,300 15.09.2011 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2014 321
 (73) DEMERX, INC. (US)
 305 South Andrews Avenue Suite 515 Fort Lauderdale, FL 33301, United States of
 America
 (72) GLESS, Richard D. (US), SCHINZER, William C. (US)
 (74) Công ty Luật TNHH AMBYS Hà Nội (AMBYS HANOI)
 (54) MUỐI DƯỢC DỤNG ỔN ĐỊNH Ở DẠNG ANSOLVAT CỦA NORIBOGAIN, CHẾ
 PHẨM CHỨA MUỐI NÀY, CHẤT ĐA HÌNH DẠNG SOLVAT CỦA
 NORIBOGAIN HYDROCLORUA TINH THỂ VÀ MUỐI PHOSPHAT CỦA
 NORIBOGAIN Ở DẠNG ĐA HÌNH TINH THỂ
 (57) Sáng chế đề cập đến các ansolvat của muối noribogain ổn định, hữu dụng trong bào chế
 dược phẩm để làm thuyên giảm cơn đau do cảm nhận đau ở bệnh nhân. Các ansolvat
 này có thể được điều chế bằng huyền phù đặc của các dạng solvat hóa, tốt hơn là
 noribogain hydroclorua được tạo solvat với MeOH trong EtOH/nước.



- (11) **1-0022972**
(15) 30.12.2019 (51)⁷ **C07K 16/22**, A61K 39/395, C07K 19/00, 16/46, 14/00
- (21) 1-2011-01179 (22) 07.10.2009
(86) PCT/EP2009/007182 07.10.2009 (87) WO2010/040508 15.04.2010
(30) 08017607.6 08.10.2008 EP
08021834.0 16.12.2008 EP
(45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2011 282
- (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
124 Grenzacherstrasse CH-4070 Basel Switzerland
- (72) BAEHNER, Monika (DE), BRINKMANN, ULRICH (DE), GEORGES, Guy (BE), GRIEP, Remko, Albert (NL), IMHOF-JUNG, Sabine (DE), KAVLIE, Anita (NO), KETTENBERGER, Hubert (DE), KLEIN, Christian (DE), REGULA, Joerg, Thomas (DE), SCHAEFER, Wolfgang (DE), SCHANZER, Juergen, Michael (DE), SCHEUER, Werner (DE), SEEBER, Stefan (DE), THOMAS, Markus (DE)
- (74) Công ty Cổ phần Hỗ trợ phát triển công nghệ Detech (DETECH)
- (54) KHÁNG THỂ ĐẶC HIỆU KÉP KHÁNG VEGF/KHÁNG ANG-2 VÀ PHƯƠNG PHÁP TẠO RA KHÁNG THỂ NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến kháng thể đặc hiệu kép kháng nhân tố sinh trưởng nội mô mạch người (VEGF) và người và kháng angiopoietin-2 người (ANG-2), các phương pháp để tạo ra kháng thể, dược phẩm chứa kháng thể và việc sử dụng kháng thể này.

- (11) **1-0022973**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A23K 1/06**, C12P 7/10
 (21) 1-2012-00923 (22) 12.10.2010
 (86) PCT/US2010/052382 12.10.2010 (87) WO2011/046967 21.04.2011
 (30) 61/251,610 14.10.2009 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2012 297
 (73) XYLECO, INC. (US)
 271 Salem St., Unit L, Woburn, MA 01801, United States of America
 (72) MEDOFF, Marshall (US)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT SẢN PHẨM DƯ ĂN ĐƯỢC TỪ QUY TRÌNH SẢN XUẤT ETANOL
 (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp tạo ra sản phẩm dư ăn được có hàm lượng chất kháng sinh thấp hoặc gần như không chứa chất kháng sinh từ quy trình sản xuất etanol. Chất kháng sinh hoặc vi khuẩn có mặt trong sản phẩm dư ăn được tạo ra từ quy trình sản xuất etanol được làm bất hoạt bằng cách chiếu xạ sản phẩm dư ăn được này.



- (11) **1-0022974**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **F16L 33/207**
 (21) 1-2014-00545 (22) 01.08.2012
 (86) PCT/US2012/000339 01.08.2012 (87) WO2013/019274 07.02.2013
 (30) 61/514,596 03.08.2011 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.08.2014 317
 (73) CAPTENT INC (US)

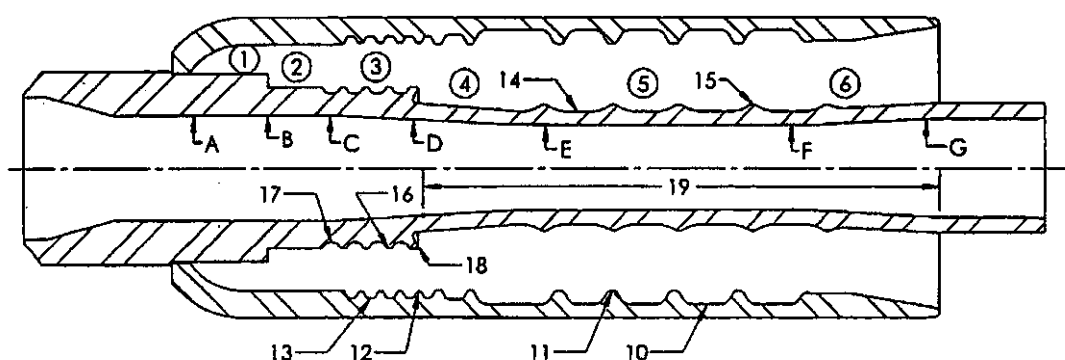
2619 Lidstone, Houston, Texas 77023, USA

(72) BALDWIN, Gardner, T. (US), DELEON, Victor, J. (US), SWEENEY, Larry, M. (US)

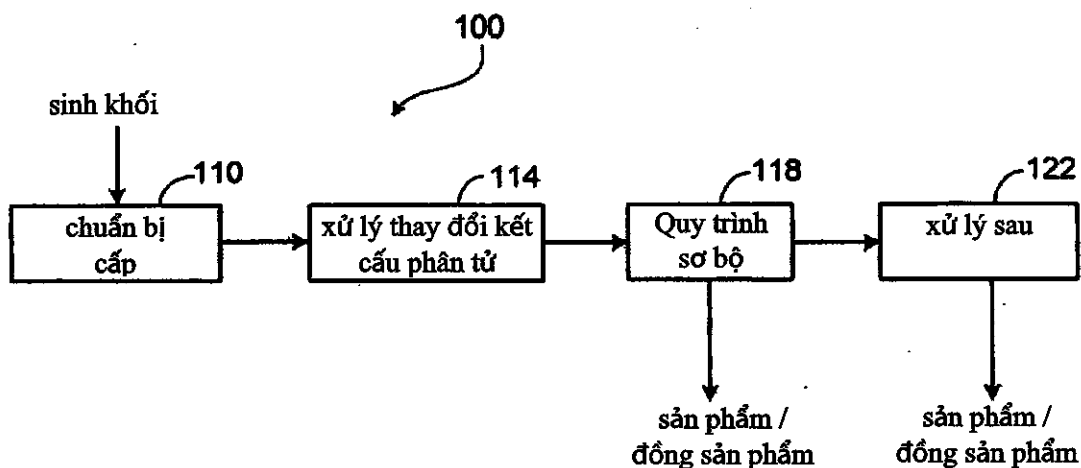
(74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)

(54) **ĐẦU NỐI VÀ CỤM ỐNG GIA CƯỜNG CHỊU ÁP SUẤT CAO**

(57) Sáng chế đề xuất đầu nối và cụm ống gia cường chịu áp suất cao. Đầu nối dùng cho ống cao su mềm dẻo gia cường chịu nhiệt độ cao sử dụng khóa sòng dạng sin của phần gia cường và các bộ kẹp trong được gia công cẩn thận để làm cho một phần sợi thép gia cường nối trực tiếp với đầu nối và đặc biệt thích hợp với các ngành công nghiệp khoan và hóa dầu. Đầu nối để dùng với ống cao su gia cường sợi thép có đường kính lớn chịu áp suất cao được đề cập cùng với các phương án khác. Tất cả các đầu nối sẽ chịu được nhiệt độ và áp suất vỡ danh định của ống mà không bị phun ra hoặc rò rỉ; do đó, ống mềm bất kỳ mà nó sử dụng bộ phận cải tiến này sẽ bị hỏng trước khi đầu nối bật ra khỏi ống. Hai phương án thực hiện khác được đề xuất.

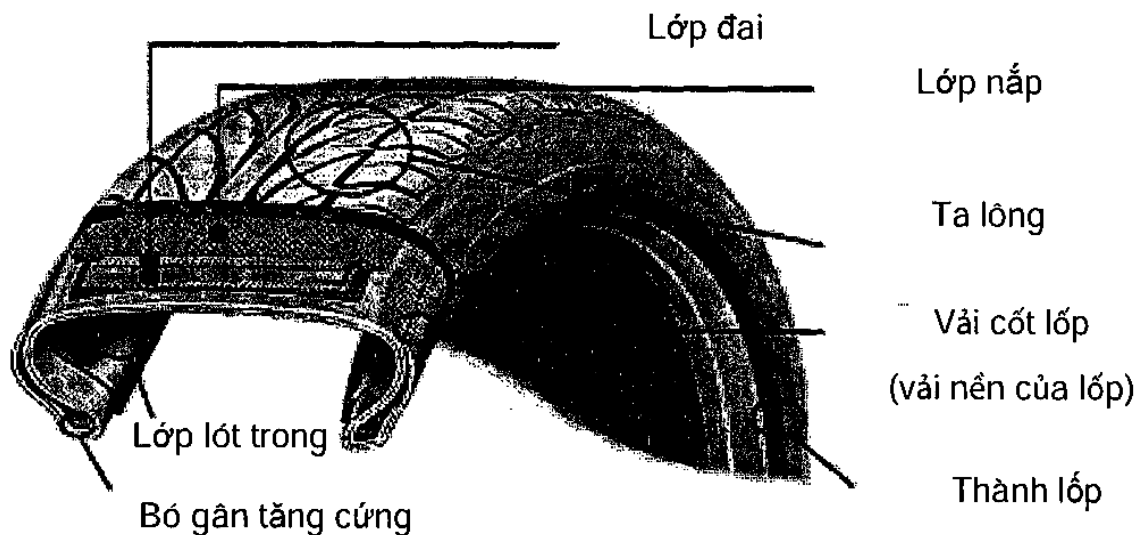


- (11) **1-0022975**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C10L 1/32**, B09B 3/00, C12P 7/08, 7/10
 (21) 1-2011-01572 (22) 13.11.2009
 (86) PCT/US2009/064307 13.11.2009 (87) WO2010/056940 20.05.2010
 (30) 61/115,398 17.11.2008 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 30.01.2012 286
 (73) XYLECO, INC. (US)
 271 Salem St., Unit L, Woburn, Massachusetts 01801, United States of America
 (72) MEDOFF, Marshall (US)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) **PHƯƠNG PHÁP XỬ LÝ SINH KHỐI**
 (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp làm thay đổi cấu trúc phân tử của nguyên liệu sinh khối. Phương pháp này bao gồm bước ép đùn kiểu trục vít.

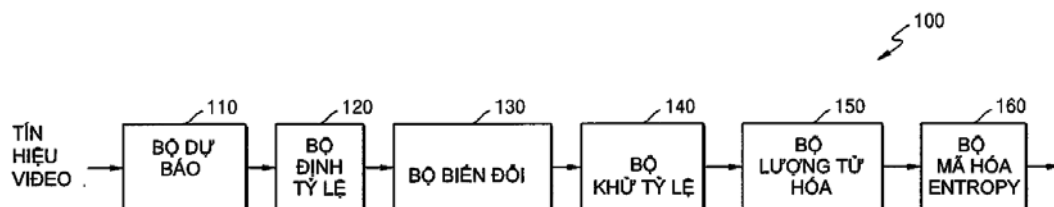


- (11) **1-0022976**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C05G 5/00**, C05D 9/00, C05G 3/00, 3/06
- (21) 1-2011-02833 (22) 16.04.2010
- (86) PCT/CA2010/000592 16.04.2010 (87) WO2010/118532 21.10.2010
- (30) 2,663,119 16.04.2009 CA
- 61/169,956 16.04.2009 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2012 294
- (73) **SULVARIS INC. (CA)**
6443 - 2nd Street, S.E. Calgary, Alberta T2H 1J5, Canada
- (72) Eric PEDERSEN (CA)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **PHÂN HÓA HỌC DẠNG VIÊN PHÂN TÁN ĐƯỢC TRONG NƯỚC VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT PHÂN HÓA HỌC DẠNG VIÊN NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến phân hóa học dạng viên phân tán được trong nước và phương pháp sản xuất phân hóa học dạng viên bao gồm: lưu huỳnh nguyên tố được micron hóa với 80% các hạt nhỏ có kích thước nhỏ hơn 30 micrômet, thành phần chất kết dính với lượng nằm trong khoảng từ 0,95% đến 95% trọng lượng; chất hoạt động bề mặt với lượng nằm trong khoảng từ 0,05% đến 10% trọng lượng; muối tan được có mặt với lượng nằm trong khoảng từ 0,05% đến 95% trọng lượng; đất sét bentonit với lượng nằm trong khoảng từ 0,05% đến 95% trọng lượng. Viên có kích thước miền hạt trung bình và cường độ chịu nén trung bình, tất cả ở dạng sao cho trong vòng vài phút tiếp xúc với nước, thì viên phân tán thành các hạt với hơn 10% các hạt đi qua sàng 50 lỗ (Kích thước theo tiêu chuẩn Hoa Kỳ).

- (11) **1-0022977**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **D01F 6/62**, D01D 5/08, D02G 3/02, 3/48, D02J 1/22
- (21) 1-2014-02123 (22) 27.12.2012
- (86) PCT/KR2012/011605 27.12.2012 (87) WO2013/100647 04.07.2013
- (30) 10-2011-0147560 30.12.2011 KR
- 10-2012-0108186 27.09.2012 KR
- 10-2012-0154106 27.12.2012 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.10.2014 319
- (73) KOLON INDUSTRIES, INC. (KR)
KOLON Tower, 42 Byeoryangsangga 2-ro, Gwacheon-si, Gyeonggi-do 427-709, Republic of Korea
- (72) PARK, Sung-Ho (KR), JEON, Ok-Hwa (KR), CHUNG, Il (KR), KIM, Gi-Woong (KR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) XƠ KÉO DUỖI POLY(ETYLEN TEREPHTALAT), SỢI MÀNH LỚP POLY(ETYLEN TEREPHTALAT) VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT CHÚNG
- (57) Sáng chế đề cập đến xơ kéo duỗi poly(etylen terephtalat), có thể sử dụng để sản xuất sợi màn hình lớp poly(etylen terephtalat) có độ bền và độ ổn định kích thước tuyệt vời mà không cần công đoạn PCI (PCI: Post Cure Inflation -bơm phồng sau quá trình lưu hóa) sau quá trình lưu hóa lớp, đề cập đến sợi màn hình lớp poly(etylen terephtalat) và đến phương pháp sản xuất chúng. Xơ poly(etylen terephtalat) kéo duỗi có trị số L/S định trước là 2,0 kg/% hoặc lớn hơn sau khi xử lý nhiệt ở nhiệt độ 180°C dưới tải trọng ban đầu là 0,018 g/dtex (0,02 g/d) trong 2 phút.

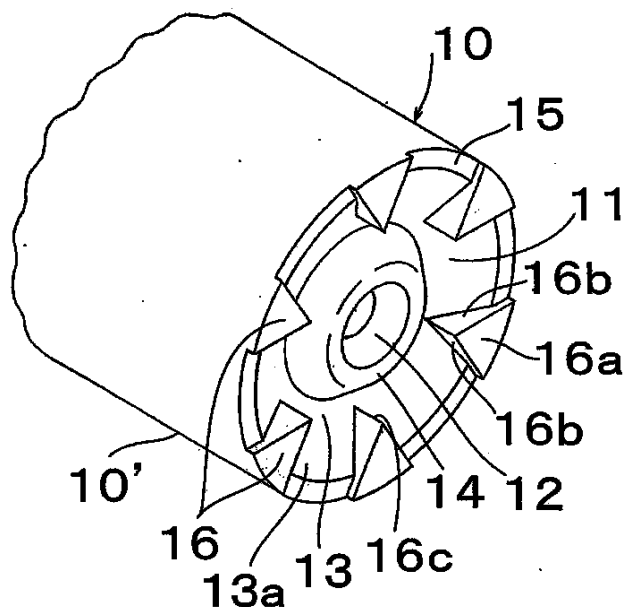


- (11) **1-0022978**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **H04N 7/26**, 7/24
- (21) 1-2012-03745 (22) 16.05.2011
- (86) PCT/KR2011/003607 16.05.2011 (87) WO2011/142645 17.11.2011
- (30) 61/334,632 14.05.2010 US
- 10-2011-0006485 21.01.2011 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2013 301
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, Republic of Korea
- (72) ALSHINA, Elena (RU), HONG, Yoon-Mi (KR), HAN, Woo-Jin (KR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP GIẢI MÃ VIDEO**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp giải mã video. Phương pháp này bao gồm các bước: xác định độ sâu bit của các mẫu trong chuỗi video; thu các hệ số biến đổi được lượng tử hóa của khối biến đổi trong chuỗi video này từ dòng bit; tạo ra các hệ số biến đổi được định tỷ lệ của khối biến đổi bằng cách thực hiện lượng tử hóa ngược và định tỷ lệ trên các hệ số biến đổi được lượng tử hóa này; tạo ra các trị số mẫu trung gian của khối biến đổi bằng cách thực hiện biến đổi ngược theo chiều dọc trên các hệ số biến đổi được định tỷ lệ này; tạo ra các trị số dư của khối biến đổi bằng cách thực hiện biến đổi ngược theo chiều ngang trên các trị số mẫu trung gian của khối biến đổi này; tạo ra khối dự báo bằng cách thực hiện dự báo trong ảnh hoặc dự báo liên kết; và phục hồi các trị số mẫu bằng cách sử dụng các trị số dư của khối biến đổi và khối dự báo.



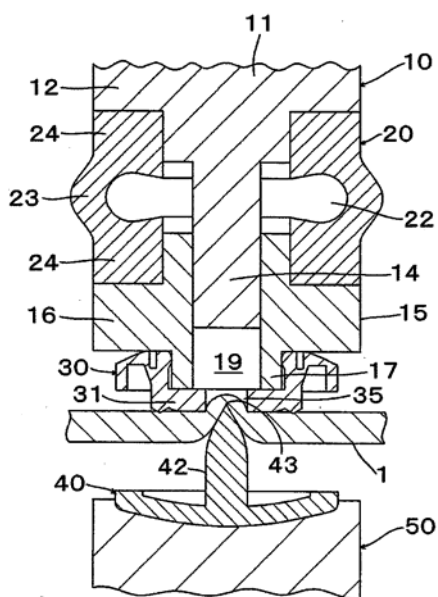
- (11) **1-0022979**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A41H 37/10**, 37/04, A44B 1/18, 1/42
 (21) 1-2012-01192 (22) 29.09.2009
 (86) PCT/JP2009/066957 29.09.2009 (87) WO2011/039840 07.04.2011
 (45) 25.02.2020 383 (43) 27.08.2012 293
 (73) YKK CORPORATION (JP)
 1, Kanda Izumi-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 1018642, Japan
 (72) Kenji HASEGAWA (JP), Hiroyuki SUGIYAMA (JP)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
 (54) **KHUÔN TRÊN ĐÍNH CÚC**

(57) Sáng chế đề xuất khuôn trên đính cúc (10, 50, 60) có thể dập phần dọc trục (32) của bộ phận đính cúc (30) để đính cúc (20) lên vải (1) một cách chắc chắn mà không phụ thuộc vào chiều dày vải (1). Các phần lõm (13a, 63a) và các phần nhô (16, 56, 66) được tạo ra xen kẽ theo hướng chu vi trên đáy vận hành (11) của khuôn trên (10, 50, 60) để dập phần dọc trục (32) của bộ phận đính cúc (30), vốn xuyên qua vải (1) và sau đó đi qua lỗ đính cúc (24) của cúc (20) tại thời điểm đính cúc (20) lên vải (1). Các phần lõm (13a, 63a) có thể cho phép phần dọc trục giãn nở ra ngoài theo phương hướng kính (32) tại thời điểm dập, và các phần nhô (16, 56, 66) có thể hạn chế phần dọc trục giãn nở ra ngoài theo phương hướng kính (32). Do vậy, phần dọc trục (32) có thể được giãn nở mạnh hơn nhờ các phần lõm (13a, 63a), trong khi phần dọc trục giãn nở ra ngoài theo phương hướng kính (32) có thể được hạn chế bởi các phần nhô (16, 56, 66).



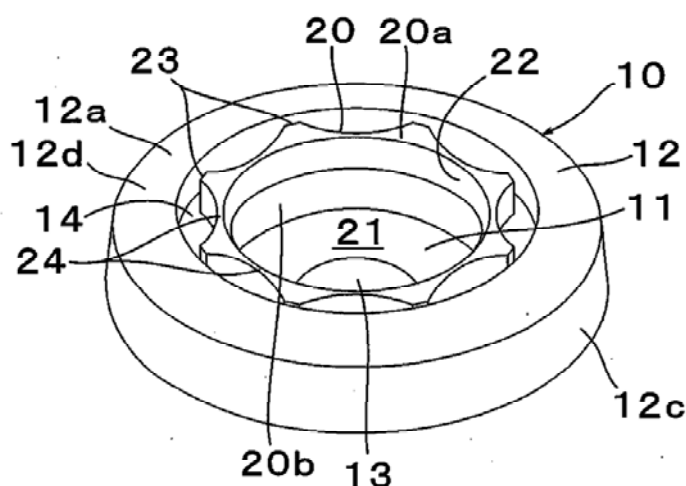
- (11) **1-0022980**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A41H 37/04**, A44B 17/00
 (21) 1-2012-02197 (22) 25.12.2009
 (86) PCT/JP2009/071680 25.12.2009 (87) WO2011/077571 30.06.2011
 (45) 25.02.2020 383 (43) 26.11.2012 296
 (73) YKK CORPORATION (JP)
 1, Kanda Izumi-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 1018642, Japan
 (72) Kenji HASEGAWA (JP), Hiroyuki SUGIYAMA (JP)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
 (54) **KHUÔN TRÊN ĐỂ KẸP CHẶT KHUY**

(57) Sáng chế đề xuất khuôn trên để kẹp chặt khuy (10) bao gồm thân khuôn (11), bộ phận giữ khuy (15) và chi tiết đàn hồi dạng trụ (20) nằm giữa thân khuôn (11) và bộ phận giữ khuy (15), khuôn này (10) có thể giải quyết cả lực khi được tác động vào chi tiết đàn hồi (15) tại thời điểm xuyên thủng vải lần thời điểm dập trụ và có thể giảm lực khi được tác động vào khuy (30), khuôn trên (10), máy dập gắn cố định khuy, v.v., vào thời điểm dập trụ. Nhờ tạo ra chi tiết đàn hồi (15) có hốc hình khuyên (22) dưới dạng được làm lõm ra ngoài theo phương hướng kính từ bề mặt trong (21) của chi tiết đàn hồi (15) chẳng hạn ở giữa bề mặt (21), chi tiết đàn hồi (15) được chia thành phần thành mỏng (23) nằm hướng ra ngoài theo phương hướng kính từ hốc (22) và hai hoặc nhiều phần thành dày (24a, 24b) duy trì bên trên và bên dưới hốc (22) và phần thành mỏng (23). Nhờ đó, vào thời điểm xuyên thủng vải khi lực thấp hơn lực vào thời điểm dập trụ đang được tác động vào chi tiết đàn hồi (15), phần thành mỏng (23) về cơ bản sẽ được biến dạng để hấp thụ lực. Sau đó, ngay sau khi xuyên thủng vải, chi tiết đàn hồi (20) được phục hồi tạm thời để giải phóng phân lực, và sau đó khi lực dập lớn hơn lực lúc xuyên thủng đang được tác động vào chi tiết đàn hồi (15). Tại thời điểm này, phần thành mỏng (23) trước hết sẽ được biến dạng nhiều hơn lượng biến dạng lúc xuyên thủng, và sau đó phần thành dày (24) sẽ bắt đầu được biến dạng để hấp thụ lực về cơ bản sau khi chúng tiếp xúc với hoặc nằm sát nhau.

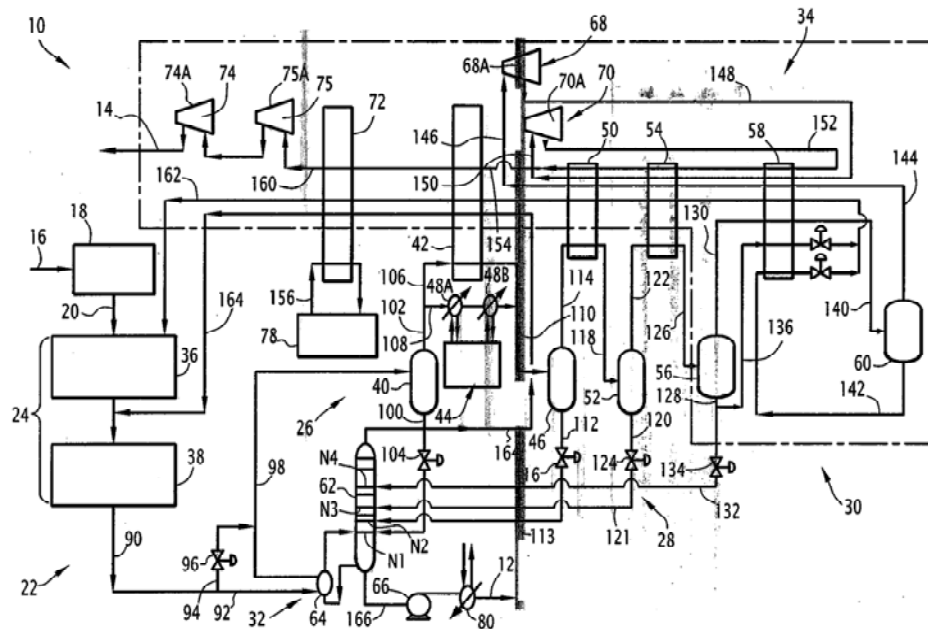


- (11) **1-0022981**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A44B 17/00**
 (21) 1-2012-02611 (22) 03.02.2010
 (86) PCT/JP2010/051521 03.02.2010 (87) WO2011/096056 11.08.2011
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2012 297
 (73) YKK CORPORATION (JP)
 1, Kandaizumi-cho, Chiyoda-ku, Tokyo, 101-8642, Japan
 (72) Kenji HASEGAWA (JP), Makoto MOMOSE (JP), Hiroyuki SUGIYAMA (JP)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
 (54) KHUY BẮM KIỂU BAO

(57) Sáng chế đề xuất khay bấm kiểu bao (10, 60) làm bằng nhựa tổng hợp để tiếp nhận theo cách tháo được phần nhô (42) của khay bấm kiểu bị bao (40) trong khoang tiếp nhận phần nhô (21, 71). Khuy bấm kiểu bao (10, 60) bao gồm phần nhô hình khuyên (20, 70) nhô lên từ đế (11, 61) và tạo ra khoang tiếp nhận phần nhô (21, 71). Trong phần nhô hình khuyên (20, 70), đã tạo ra các phần thành dày (23, 73, 83, 93) với chiều dày từ bề mặt trong của phần nhô tới mặt ngoài theo hướng kính là tương đối dày và các phần thành mỏng (24, 74, 84, 94) với chiều dày là mỏng hơn chiều dày ở các phần thành dày (23, 73, 83, 93). Các phần thành dày (23, 73, 83, 93) và các phần thành mỏng (24, 74, 84, 94) được bố trí xen kẽ theo hướng chu vi. Nhờ đó, độ đàn hồi, theo phương hướng kính, của phần nhô hình khuyên (20, 70) sẽ là nhỏ ở các phần thành dày (23, 73, 83, 93) và cao ở các phần thành mỏng (24, 74, 84, 94). Do vậy, các phần thành dày (23, 73, 83, 93) là tương đối khó biến dạng đàn hồi và các phần thành mỏng (24, 74, 84, 94) là tương đối dễ biến dạng đàn hồi. Do đó, độ chính xác cao xét về độ đàn hồi của phần nhô hình khuyên (20, 70) là không cần thiết khi chế tạo phần bấm kiểu bao, khiến cho việc chế tạo sẽ dễ dàng hơn. Hơn nữa, khả năng chống tháo trong khoang tiếp nhận phần nhô (21, 71) tương đối với phần nhô (42) có thể được duy trì tương đối cao và lực gài và nhả gài yêu cầu để gài và nhả gài đối tiếp phần nhô (42) với và ra khỏi khoang tiếp nhận phần nhô (21, 71) có thể được giảm. Hơn nữa, không thể xảy ra độ không đều về khả năng chống tháo hoặc lực gài hoặc nhả gài theo hướng chu vi.



- (11) **1-0022982**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **F25J 3/02**, C10G 70/04
- (21) 1-2012-01127 (22) 26.10.2010
- (86) PCT/FR2010/052290 26.10.2010 (87) WO2011/051614 05.05.2011
- (30) 09 57537 27.10.2009 FR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.08.2012 293
- (73) **TECHNIP FRANCE (FR)**
 6-8 Allée de l'Arche Faubourg de l'Arche - ZAC Danton F-92400 Courbevoie, France
- (72) **LAUGIER Jean-Paul (FR), SIMON Yvon (FR)**
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ HỆ THỐNG CẮT PHÂN ĐOẠN DÒNG KHÍ ĐÃ CRACKING ĐỂ TẠO RA PHẦN CẮT GIÀU ETYLEN VÀ DÒNG NHIÊN LIỆU**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp và hệ thống cắt phân đoạn dòng khí đã cracking để tạo ra phần cắt giàu etylen và dòng nhiên liệu. Phương pháp này bao gồm các bước đưa dòng ra (140) của khí đã cracking từ bộ trao đổi nhiệt sau (58) vào trong bộ tách sau (60) và thu hồi, ở đỉnh của bộ tách sau (60), dòng khí nhiên liệu áp suất cao (144). Phương pháp này bao gồm các bước chuyển dòng (144) của nhiên liệu qua bộ trao đổi nhiệt sau (58) và bộ trao đổi trung gian (50, 54) để tạo ra dòng nhiên liệu áp suất cao đã gia nhiệt lại (146), làm giãn nở dòng nhiên liệu áp suất cao đã gia nhiệt lại (146) trong ít nhất một bộ giãn nở động lực thứ nhất (68) và chuyển dòng nhiên liệu đã giãn nở một phần (148) từ bộ trao đổi trung gian (50, 54) vào trong bộ giãn nở động lực thứ hai (70) để tạo ra dòng nhiên liệu đã giãn nở (152). Dòng nhiên liệu đã giãn nở (152) từ bộ giãn nở động lực thứ hai (70) được gia nhiệt lại trong bộ trao đổi nhiệt sau (58) và trong bộ trao đổi nhiệt trung gian (50, 54).



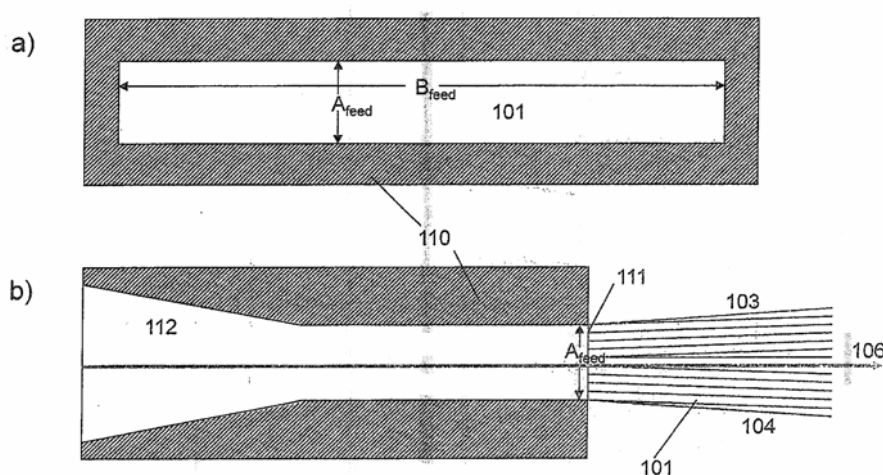
- (11) **1-0022983**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **B22F 9/12**, B01J 12/02, C01B 13/18, B01J 19/26, 19/12, C01B 21/06, B22F 9/28, 9/30, C01B 13/20, B01J 4/00, B22F 1/00, C01G 9/03
- (21) 1-2014-03928 (22) 26.04.2013
 (86) PCT/IB2013/053304 26.04.2013 (87) WO2013/160874 31.10.2013
 (30) 20120493 27.04.2012 NO
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2015 323
 (73) REACTIVE METAL PARTICLES AS (NO)
 Neslia 1, N-1344 Haslum, Norway

(72) Eirik Ruud (NO)

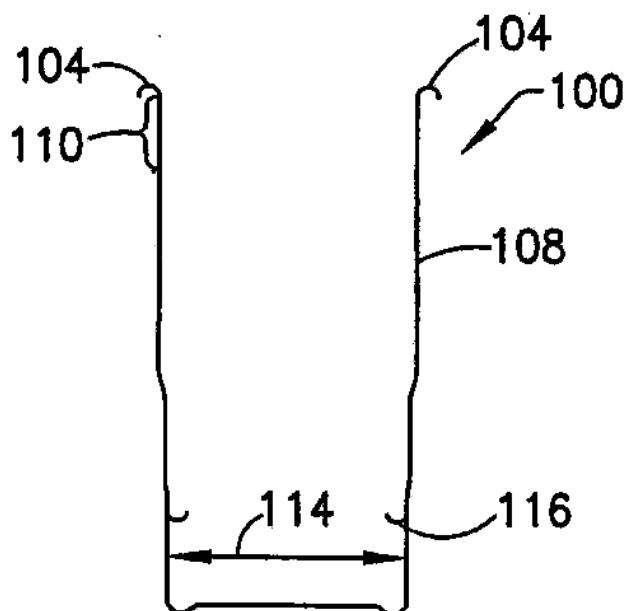
(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

(54) PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ TẠO HẠT CHẤT RẮN

(57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và thiết bị tạo các hạt chất rắn dựa trên nguyên lý làm bay hơi khí trở, phương pháp này bao gồm bước tạo ra dòng khí nạp liên tục bao gồm hơi chất bão hoà, và phun dòng khí nạp liên tục này vào vùng không gian trống của buồng phản ứng thành dòng phun nạp, và tạo ra ít nhất một dòng phun chất lỏng làm mát liên tục và phun ít nhất một dòng phun chất lỏng làm mát này vào buồng phản ứng, dòng phun nạp được tạo ra bằng cách đưa dòng nạp vào với áp suất cao hơn áp suất buồng phản ứng từ $0,01 \times 10^5$ đến 20×10^5 Pa qua vòi phun có chức năng như cửa vào lò và có miệng có tiết diện hình chữ nhật với chiều cao A_{feed} và chiều rộng B_{feed} , với tỷ lệ hình dạng $B_{\text{feed}}/A_{\text{feed}} \geq 2:1$, và A_{feed} nằm trong khoảng từ 0,1 đến 40 mm, và mỗi trong số ít nhất một dòng phun chất lỏng làm mát được tạo ra bằng cách đưa chất lỏng làm mát qua vòi phun, mà dẫn dòng phun chất lỏng làm mát này sao cho nó giao với dòng phun nạp một góc từ 30 đến 150°, và trong đó mỗi trong số ít nhất một dòng phun chất lỏng làm mát này đều trộn với hầu như toàn bộ chất khí của dòng phun nạp tại một khoảng cách định trước cách khỏi miệng vòi phun dòng phun nạp.



- (11) **1-0022984**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **B21D 51/26**
- (21) 1-2014-02345 (22) 20.12.2012
- (86) PCT/US2012/070979 20.12.2012 (87) WO2013/096636 27.06.2013
- (30) 61/579,196 22.12.2011 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.10.2014 319
- (73) ALCOA USA CORP. (US)
201 Isabella Street, Pittsburgh, Pennsylvania 15212-5858, United States of America
- (72) FEDUSA, Anthony J. (US), MYERS, Gary L. (US), HUNKER, Gary L. (US), DICK, Robert E. (US)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP TẠO VẬT CHỨA BẰNG KIM LOẠI**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp tạo vật chứa bằng kim loại bao gồm các bước: uốn quăn ra phía ngoài mép trên của vật chứa bằng kim loại để tạo ra phần uốn quăn và mở rộng đường kính của phần thứ nhất của vật chứa bằng kim loại để tạo ra phần mở rộng thứ nhất; trong đó ít nhất một phần của phần mở rộng thứ nhất ở bên dưới phần uốn quăn. Theo một số phương án, các bước uốn quăn ra phía ngoài mép trên của vật chứa bằng kim loại để tạo ra phần uốn quăn và mở rộng đường kính của phần thứ nhất của vật chứa bằng kim loại để tạo ra phần mở rộng thứ nhất được thực hiện trong hành trình đơn của khuôn đơn. Theo một số phương án, bước mở rộng đường kính của phần thứ nhất của vật chứa bằng kim loại để tạo ra phần mở rộng được thực hiện sau bước uốn quăn ra phía ngoài mép trên của vật chứa bằng kim loại để tạo ra phần uốn quăn.

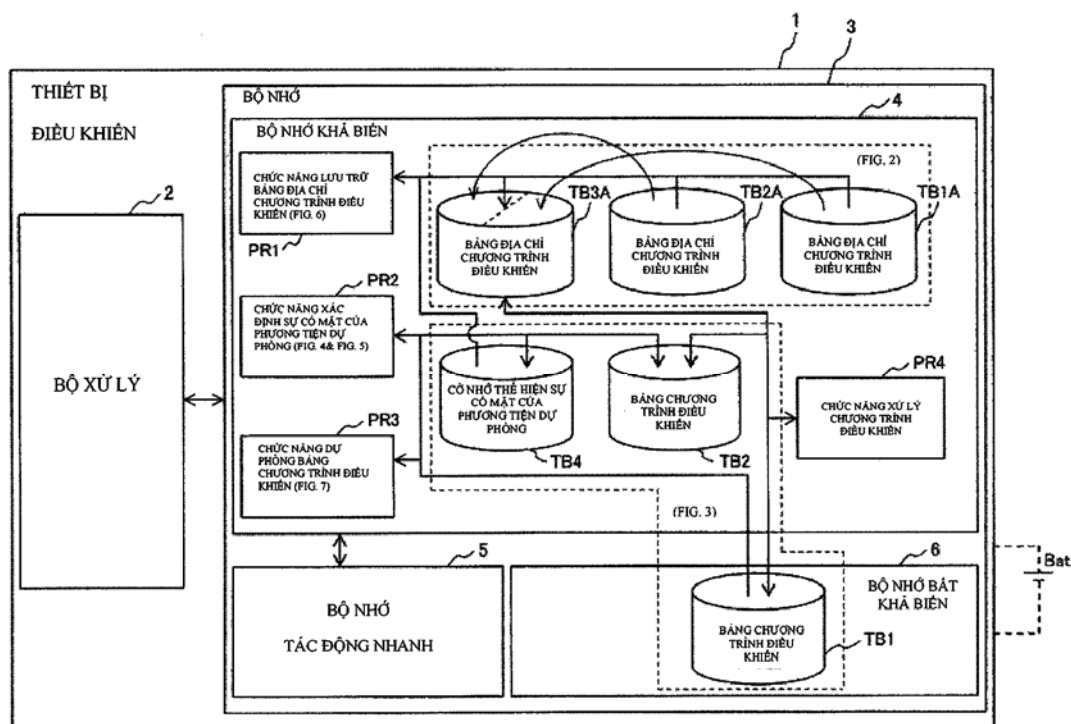


- (11) **1-0022985**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A61K 9/08**, 31/196, 47/10, A61P 29/00
- (21) 1-2015-02346 (22) 27.12.2013
- (86) PCT/IN2013/000805 27.12.2013 (87) WO2014/102824A1 03.07.2014
- (30) 3704/MUM/2012 28.12.2012 IN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.01.2016 334
- (73) **THEMIS MEDICARE LIMITED (IN)**
11/12, Udyog Nagar, S.V. Road, Goregaon West, Mumbai - 400 104, Maharashtra, India
- (72) PATEL, Dinesh Shantilal (IN), PATEL, Sachin Dinesh (IN), KURANI, Shashikant Prabhudas (IN), PATEL, Madhavlal Govindlal (IN)
- (74) Công ty TNHH Trần Hữu Nam và Đồng sự (TRAN H.N & ASS.)
- (54) **CHẾ PHẨM CHỨA DICLOFENAC VÀ QUY TRÌNH BÀO CHẾ CHẾ PHẨM NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm chứa diclofenac và muối của nó, trong đó lượng diclofenac và muối của nó nằm trong khoảng 25-200 mg. Chế phẩm này thích hợp cho các dạng tiêm truyền thông qua cơ, đường tĩnh mạch, miệng, da, dưới da, mũi, thuốc nhỏ mắt, thuốc đạn dùng qua trực tràng, âm đạo, trong khớp, qua tai. Sáng chế cũng đề xuất chế phẩm chứa hỗn hợp diclofenac và hoạt chất khác. Hơn nữa, sáng chế còn đề xuất phương pháp bào chế chế phẩm này.

- (11) **1-0022986**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C07K 16/28**, 16/28, 16/46, A61K 39/395, A61P 35/00
- (21) 1-2013-03243 (22) 02.12.2009
- (62) 1-2011-01717
- (86) PCT/EP2009/066201 02.12.2009 (87) WO2010/069765 24.06.2010
- (30) PCT/IB2008/055663 02.12.2008 IB
- 61/184,502 05.06.2009 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.01.2014 310
- (73) PIERRE FABRE MEDICAMENT (FR)
45, place Abel Gance, F-92100 Boulogne-Billancourt, France
- (72) GOETSCH Liliane (FR), WURCH Thierry (FR), BES Cédric (FR)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) KHÁNG THỂ ĐƠN DÒNG VÀ CHẾ PHẨM CHỨA NÓ
- (57) Sáng chế đề cập tới kháng thể có khả năng gắn kết đặc hiệu với thụ thể c-Met ở người và/hoặc có khả năng ức chế đặc hiệu hoạt tính tyrosin kinaza của thụ thể này, cùng với hoạt tính đối kháng được cải thiện, trong đó kháng thể này bao gồm vùng bản đã được cải biến. Sáng chế cũng đề cập tới chế phẩm chứa kháng thể như vậy đối kháng với c-Met để sử dụng nó làm thuốc để điều trị ung thư.

- (11) **1-0022987**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **G06F 12/16**
 (21) 1-2015-00408 (22) 03.02.2015
 (30) 2014-043643 06.03.2014 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2015 330
 (73) HITACHI, LTD. (JP)
 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, Japan
 (72) Shutaroh HATA (JP), Naoki HARA (JP), Noboru ONOZATO (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) **HỆ THỐNG MÁY TÍNH**

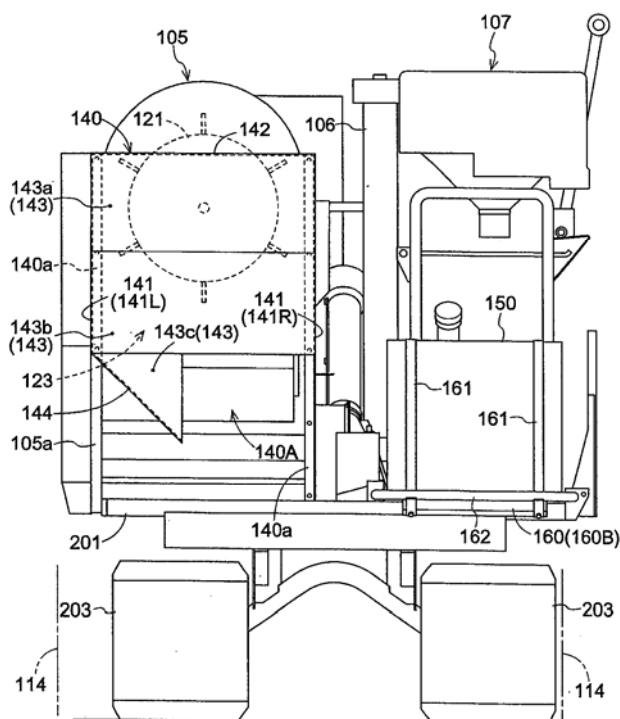
(57) Sáng chế đề cập đến hệ thống máy tính có khả năng đạt được cách thức thực hiện các chương trình điều khiển một cách độc lập với sự có mặt của các phương tiện dự phòng có thể sạch được. Hệ thống máy tính theo sáng chế có bộ nhớ bao gồm bộ nhớ bất khả biến và bộ nhớ khả biến và bộ xử lý để thực hiện các chương trình điều khiển được mô tả trong các bảng chương trình điều khiển của bộ nhớ. Bộ nhớ bất khả biến bao gồm bảng chương trình điều khiển thứ nhất. Bộ nhớ khả biến bao gồm bảng chương trình điều khiển thứ hai. Khi cấp nguồn, được xác định xem các phương tiện dự phòng có thể sạch được có mặt hay không và xem bảng chương trình điều khiển thứ nhất hay bảng chương trình điều khiển thứ hai được sử dụng ưu tiên. Khi không có sự kết nối của các phương tiện dự phòng có thể sạch được và bảng chương trình điều khiển thứ hai được sử dụng, nội dung của bảng chương trình điều khiển thứ nhất được truyền tới bảng chương trình điều khiển thứ hai. Nội dung của bảng chương trình điều khiển thứ hai được truyền tới bảng chương trình điều khiển thứ nhất tại mỗi chu trình điều khiển được xác định trước trong quá trình hoạt động bởi bảng chương trình điều khiển thứ hai.



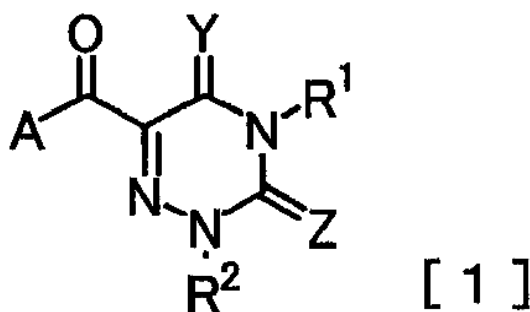
- (11) **1-0022988**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C07C 279/18**, A61K 31/24, 31/343, 31/381, 31/472, A61P 13/12, C07D 217/26, 307/80, 333/40, 333/68, 333/70
- (21) 1-2015-03363 (22) 13.03.2014
- (86) PCT/JP2014/056601 13.03.2014 (87) WO2014/142219A1 18.09.2014
- (30) 2013-050011 13.03.2013 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2016 335
- (73) **TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)**
1-1, Doshomachi 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045 Japan
- (72) **FUJIYASU, Jiro (JP), ASANO, Toru (JP), YAMAKI, Susumu (JP), KANEKO, Osamu (JP), KOIKE, Yuka (JP), IMAIZUMI, Tomoyoshi (JP), URANO, Yasuharu (JP), SATOU, Tomohki (JP), SASAMURA, Satoshi (JP)**
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **HỢP CHẤT ESTE CỦA AXIT GUANIDINOBEZOIC VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY**
- (57) Sáng chế đề xuất hợp chất hữu ích làm chất để phòng và/hoặc điều trị bệnh thận. Các tác giả sáng chế đã nghiên cứu hợp chất có hoạt tính ức chế trypsin, và xác định được rằng hợp chất este của axit guanidinobenzoic có hoạt tính ức chế trypsin, nhờ đó hoàn thành sáng chế. Hợp chất este của axit guanidinobenzoic theo sáng chế có thể được sử dụng làm chất để phòng và/hoặc điều trị bệnh thận (ví dụ, bệnh thận mãn, bệnh viêm thận tiểu cầu cấp, tổn thương thận cấp, và các bệnh tương tự) làm chất thay thế liệu pháp điều trị bằng chế độ ăn nghèo protein, và/hoặc làm chất để phòng và/hoặc điều trị bệnh liên quan tới trypsin (ví dụ, viêm tụy mãn tính, bệnh trào ngược dạ dày thực quản, bệnh não gan, cúm, và các bệnh tương tự).

- (11) **1-0022989**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C03C 3/095**, G11B 17/08
- (21) 1-2012-00621 (22) 09.08.2010
- (86) PCT/JP2010/063451 09.08.2010 (87) WO2011/019010 17.02.2011
- (30) 2009-185976 10.08.2009 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2012 295
- (73) HOYA CORPORATION (JP)
7-5, Naka-Ochiai 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 161-8525, Japan
- (72) MATSUMOTO, Naomi (JP), HACHITANI, Yoichi (JP), OSAKABE, Kinobu (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) THỦY TINH DỪNG CHO VẬT NỀN MÔI TRƯỜNG GHI TỪ, VẬT NỀN MÔI TRƯỜNG GHI TỪ VÀ MÔI TRƯỜNG GHI TỪ
- (57) Sáng chế đề cập đến thủy tinh dùng cho vật nền môi trường ghi từ bao gồm, biểu thị dưới dạng phần trăm mol, từ 50 đến 75% SiO₂, từ 0 đến 5% Al₂O₃, từ 0 đến 3% Li₂O, từ 0 đến 5% ZnO, tổng lượng Na₂O và K₂O nằm trong khoảng từ 3 đến 15%, tổng lượng MgO, CaO, SrO, và BaO nằm trong khoảng từ 14 đến 35%, tổng lượng ZrO₂, TiO₂, La₂O₃, Y₂O₃, Yb₂O₃, Ta₂O₅, Nb₂O₅, và HfO₂ nằm trong khoảng từ 2 đến 9%, với tỷ lệ mol $\{(MgO+CaO)/(MgO+CaO+SrO+BaO)\}$ nằm trong khoảng từ 0,85 đến 1, và với tỷ lệ mol $(Al_2O_3/(MgO+CaO))$ nằm trong khoảng từ 0 đến 0,30. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến vật nền môi trường ghi từ và môi trường ghi từ.

- (11) **1-0022990**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A01D 41/00**, 67/00
- (21) 1-2012-00696 (22) 16.03.2012
- (30) JP2011-076589 30.03.2011 JP
- JP2011-108616 13.05.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2012 295
- (73) KUBOTA CORPORATION (JP)
2-47, Shikitsuhigashi 1-chome, Naniwa-ku, Osaka-shi, Osaka 556-8601, Japan
- (72) Hiroyuki KONDO (JP), Yutaka YONEDA (JP), Kenta MATSUMOTO (JP), Takuya OTOMUNE (JP), Kazuhiko NISHIDA (JP), Fumio NAGANO (JP), Daigo HAMASUNA (JP), Yoshiyasu KOBAYASHI (JP), Isamu ASE (JP), Junichi MARUYAMA (JP), Kenta MURAYAMA (JP), Koji SAKAI (JP), Sadanori HIDA (JP), Masayuki KUMAGAI (JP), Takahiro UCHI (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **MÁY GẶT ĐẬP LIÊN HỢP**
- (57) Sáng chế đề xuất máy gặt đập liên hợp để xử các đối tượng được xử lý trong vùng chưa được gặt liền kề với tuyến chuyển động gặt không dễ dàng.
Máy gặt đập liên hợp theo sáng chế bao gồm: thân phương tiện; thiết bị đập; và bộ gom hạt; trong đó thiết bị đập và bộ gom hạt được bố trí nằm ngang cạnh nhau trên thân phương tiện, và trong đó cửa xả được tạo ra tại đầu phía sau của thiết bị đập để xả các đối tượng được xử lý đi qua thiết bị đập, khác biệt ở chỗ: phần nghiêng dẫn hướng được bố trí về phía dưới của cửa xả để dẫn hướng các đối tượng được xử lý được xả từ cửa xả, từ phía thiết bị đập đến phía bộ gom hạt theo chiều độ rộng của thân phương tiện và cho phép các đối tượng được dẫn hướng rơi trên nền.



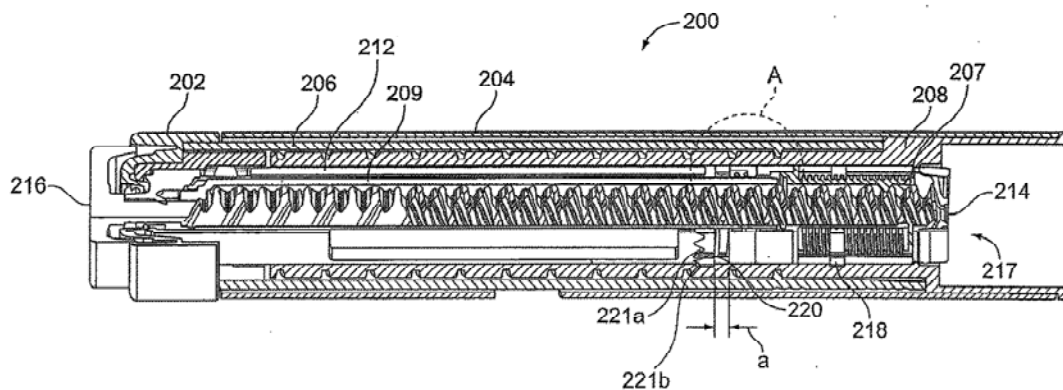
- (11) **1-0022991**
 (15) 30.12.2019
- (51)⁷ **C07D 253/06**, A01N 43/707, 43/80, 43/84, 47/02, A01P 13/02, C07D 401/04, 403/04, 403/06, 405/04, 409/04, 413/04, 417/04
- (21) 1-2012-03760
 (86) PCT/JP2011/062643 26.05.2011
 (30) 2010-148286 29.06.2010
 (45) 25.02.2020 383
 (73) FMC CORPORATION (US)
 1735 Market Street, Philadelphia, Pennsylvania, USA
- (22) 26.05.2011
 (87) WO2012/002096A1 05.01.2012
 JP
 (43) 25.03.2013 300
- (72) SHIBAYAMA, Atsushi (JP), KAJIKI, Ryu (JP), KOBAYASHI, Masami (JP), MITSUNARI, Takashi (JP), NAGAMATSU, Atsushi (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) HỢP CHẤT 6-AXYL-1,2,4-TRIAZIN-3,5-DION VÀ THUỐC DIỆT CỎ CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến các hợp chất có đủ hoạt tính diệt cỏ ở liều lượng thấp khi chúng được sử dụng cho đất trồng và tán lá, và chế phẩm hóa nông sử dụng chúng, đặc biệt là thuốc diệt cỏ. Các hợp chất này là các hợp chất triazin có công thức 1 dưới đây hoặc muối của chúng, và các thuốc diệt cỏ chứa chúng:



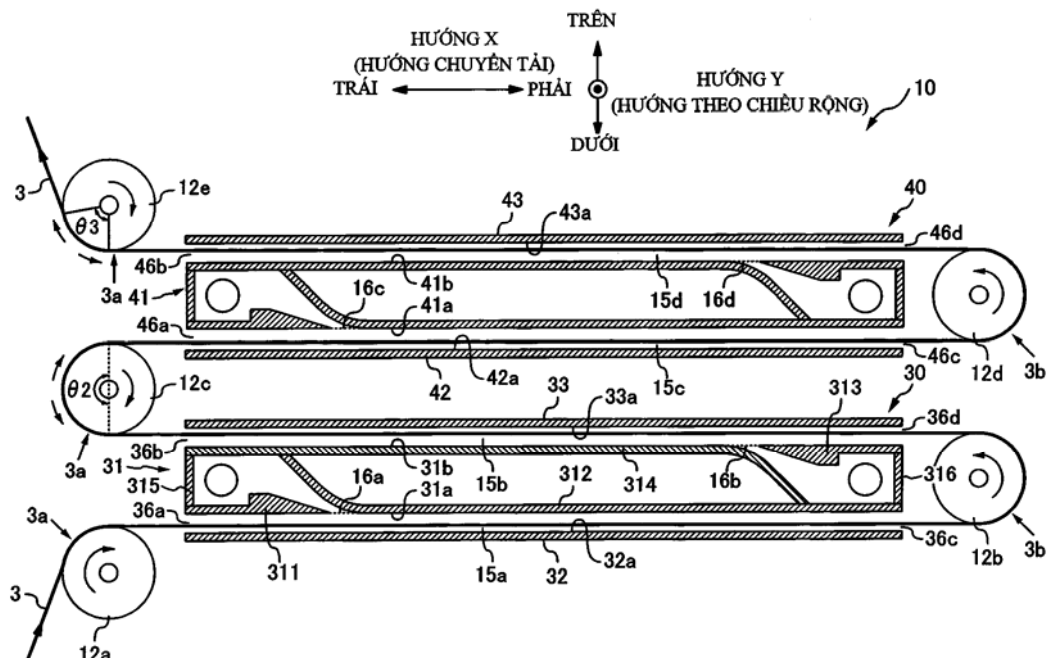
trong công thức này, R¹ là nguyên tử hydro; nhóm C₁-C₁₂ alkyl; nhóm C₂-C₆ alkenyl, v.v.. R² là nhóm C₁-C₁₂ alkyl, v.v.. Y và Z là nguyên tử oxy hoặc nguyên tử lưu huỳnh, và A là nhóm vòng có 5 hoặc 6 cạnh mà có thể chứa nguyên tử nitơ, nguyên tử oxy, hoặc nguyên tử lưu huỳnh.

- (11) **1-0022992**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **H01M 2/02**
- (21) 1-2014-02409 (22) 21.07.2014
- (30) JP2013-163264 06.08.2013 JP
- JP2014-078366 07.04.2014 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2015 323
- (73) GS YUASA INTERNATIONAL LTD. (JP)
1, Inobaba-cho, Nishinosho, Kisshoin, Minami-ku, Kyoto-shi, Kyoto 601-8520 JAPAN
- (72) Yoshiomi Fujiwara (JP)
- (74) Công ty Luật TNHH AMBYS Hà Nội (AMBYS HANOI)
- (54) **VẬT CHỨA ẮC QUY CHÌ-AXIT, ẮC QUY CHÌ-AXIT SỬ DỤNG VẬT CHỨA ẮC
QUY CHÌ-AXIT NÀY VÀ HỘP CHỨA ẮC QUY CHÌ-AXIT.**
- (57) Sáng chế đề xuất vật chứa ắc quy chì-axit trong đó ức chế sự phân hủy của nhựa nguyên liệu gây ra do chì và cải thiện khả năng chịu nhiệt, và ắc quy chì-axit sử dụng vật chứa ắc quy chì-axit này và hộp chứa ắc quy chì-axit. Vật chứa ắc quy chì-axit bao gồm chế phẩm nhựa chứa nhựa gốc polyolefin làm thành phần chính, trong đó chế phẩm nhựa được tạo kết cấu để chứa một lượng nhỏ hơn hoặc bằng 300ppm chì.

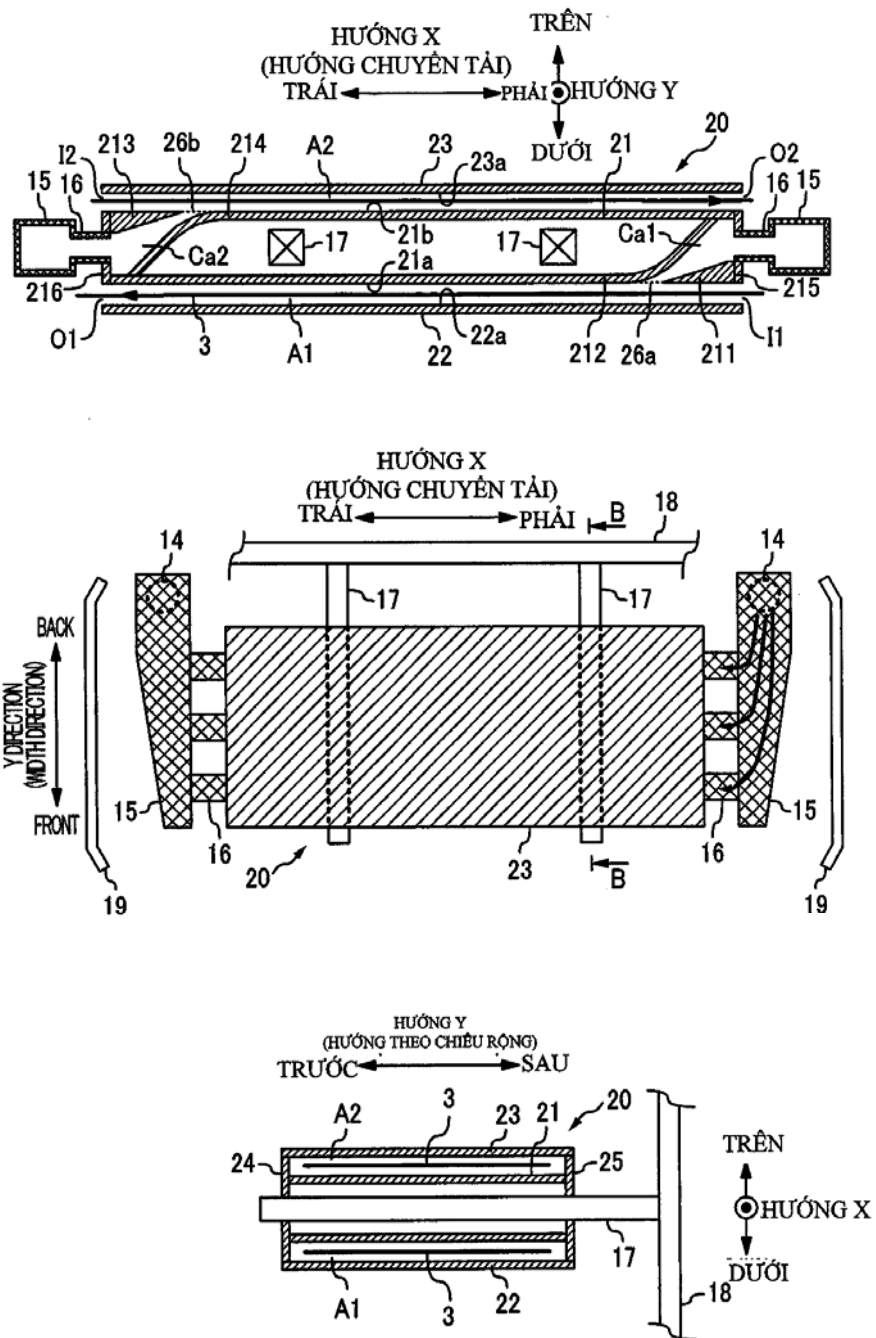
- (11) **1-0022993**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A61M 5/315**
- (21) 1-2011-03310 (22) 28.05.2010
- (86) PCT/EP2010/057456 28.05.2010 (87) WO2010/139629 09.12.2010
- (30) 61/182,818 01.06.2009 US
- 09009042.4 10.07.2009 EP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.03.2012 288
- (73) SANOFI-AVENTIS DEUTSCHLAND GMBH (DE)
Bruningstrasse 50, 65929 Frankfurt, Germany
- (72) PLUMPTRE, David (GB)
- (74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)
- (54) **CƠ CẤU THIẾT LẬP LIỀU LƯỢNG DÙNG CHO DỤNG CỤ PHÂN PHỐI THUỐC**
- (57) Sáng chế đề cập đến cơ cấu thiết lập liều lượng (4; 200) dùng cho dụng cụ phân phối thuốc. Cơ cấu thiết lập liều lượng này bao gồm vỏ bọc ngoài (40; 204) và vỏ bọc trong (208) có rãnh ngoài. Vỏ bọc trong (208) dẫn hướng cho bộ dẫn động (30; 209) để phân phối liều lượng được thiết lập. Ống nối chọn liều lượng (10; 206) được bố trí giữa vỏ bọc ngoài và vỏ bọc trong (208) và ăn khớp quay được với vỏ bọc trong (208). Khi liều lượng được thiết lập, ống nối chọn liều lượng quay và dịch chuyển ra ngoài cả vỏ bọc ngoài lẫn vỏ bọc trong (208).



- (11) **1-0022994**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **D06B 1/04**
- (21) 1-2016-01264 (22) 25.09.2014
- (86) PCT/JP2014/075484 25.09.2014 (87) WO2015/056543 23.04.2015
- (30) 2013-217198 18.10.2013 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2016 340
- (73) UNICHARM CORPORATION (JP)
182 Kinseichoshimobun, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, Japan
- (72) OKUDA, Jun (JP), MITSUNO, Satoshi (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) THIẾT BỊ PHỤC HỒI ĐỘ XỐP VÀ PHƯƠNG PHÁP PHỤC HỒI ĐỘ XỐP CHO VẢI KHÔNG DỆT
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị phục hồi độ xốp cho vải không dệt để phục hồi độ xốp của vải không dệt bằng cách thổi không khí nóng để làm nóng vải không dệt, thiết bị này bao gồm: cơ cấu làm nóng bao gồm bộ phận vỏ (30, 40), các cửa vào phun tia (16b, 16d) và cửa tháo, bộ phận vỏ có khoảng không của băng tải trong đó vải không dệt được vận chuyển, cửa vào phun tia thổi không khí nóng vào trong khoảng không của băng tải từ phía này sang phía bên kia của khoảng không của băng tải theo hướng vận chuyển của vải không dệt, cửa tháo tháo không khí nóng từ khoảng không của băng tải, không khí nóng thổi dọc theo hướng vận chuyển trong khi tiếp xúc với một trong hai bề mặt của vải không dệt; và các cơ cấu làm biến dạng (12c, 12e) mà làm biến dạng vải không dệt được tháo ra từ bộ phận vỏ (30, 40) do vậy một bề mặt của vải không dệt là lỗi. Sáng chế cũng đề cập đến phương pháp phục hồi độ xốp cho vải không dệt.

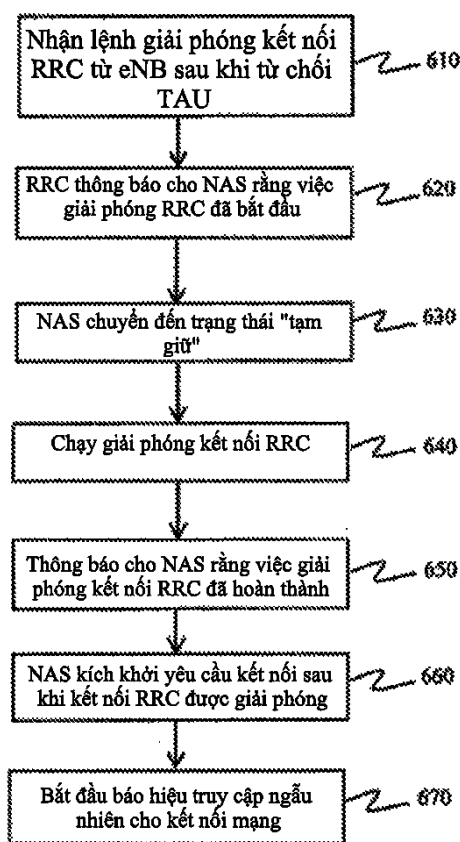


- (11) **1-0022995**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **D06B 1/04**
- (21) 1-2016-01268 (22) 25.09.2014
- (86) PCT/JP2014/075487 25.09.2014 (87) WO2015/056544A1 23.04.2015
- (30) 2013-217209 18.10.2013 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2016 340
- (73) UNICHARM CORPORATION (JP)
182 Kinseichoshimobun, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, Japan
- (72) OKUDA, Jun (JP), MITSUNO, Satoshi (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) **THIẾT BỊ PHỤC HỒI ĐỘ XỐP CHO VẢI KHÔNG DỆT**
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị phục hồi độ xốp cho vải không dệt, thiết bị này bao gồm: nguồn không khí nóng; và bộ phận vỏ bao gồm thành phần đáy, thành phần thứ nhất và thành phần thứ hai. Thành phần thứ nhất đối mặt với bề mặt thứ nhất của thành phần đáy và ngăn vách khoảng không của băng tải thứ nhất đối với vải không dệt. Thành phần thứ hai đối mặt với bề mặt thứ hai của thành phần đáy và ngăn vách khoảng không của băng tải thứ hai đối với vải không dệt. Thành phần đáy có buồng không khí nóng thứ nhất và buồng không khí nóng thứ hai được tạo ra bên trong thành phần đáy. Bề mặt thứ nhất có cửa vào phun tia thứ nhất. Bề mặt thứ hai được đặt ở phía đối diện với bề mặt thứ nhất, và có cửa vào phun tia thứ hai. Buồng không khí nóng thứ nhất được cung cấp không khí nóng từ nguồn không khí nóng và nối thông lưu với cửa vào phun tia thứ nhất. Buồng không khí nóng thứ hai được cung cấp không khí nóng và nối thông lưu với cửa vào phun tia thứ hai. Buồng không khí nóng thứ nhất và buồng không khí nóng thứ hai được bố trí sao cho ít nhất chồng lên nhau một phần theo hướng vuông góc đến bề mặt thứ nhất. Hướng vận chuyển trong đó vải không dệt được vận chuyển trong khoảng không của băng tải thứ nhất khác với hướng vận chuyển trong khoảng không của băng tải thứ hai. Không khí nóng thổi dọc theo hướng vận chuyển từ phía này sang phía bên kia theo hướng vận chuyển và không khí nóng thổi từ cửa vào phun tia thứ nhất trong khoảng không của băng tải thứ nhất. Không khí nóng thổi dọc theo hướng vận chuyển từ phía khác hướng đến một phía theo hướng vận chuyển và không khí nóng thổi từ cửa vào phun tia thứ hai trong khoảng không của băng tải thứ hai.

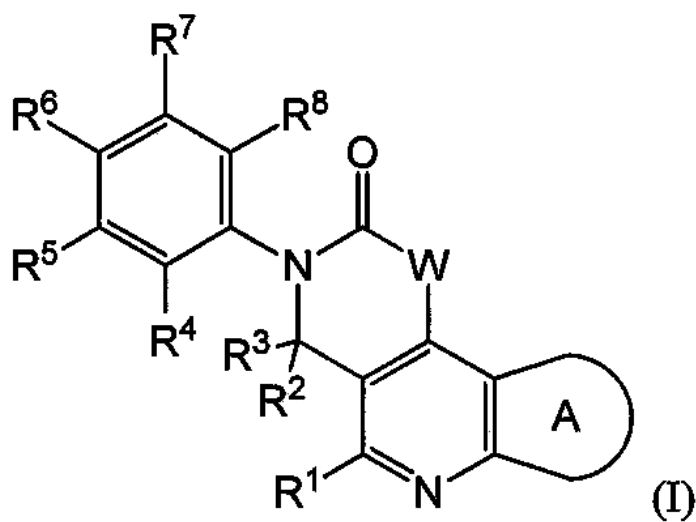


- (11) **1-0022996**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C12N 15/09**, 1/15, C12P 17/18
- (21) 1-2012-02507 (22) 19.01.2011
- (86) PCT/JP2011/050852 19.01.2011 (87) WO2011/093186 04.08.2011
- (30) 2010-14700 26.01.2010 JP
- 2010-253183 11.11.2010 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2013 299
- (73) **MEIJI SEIKA PHARMA CO., LTD. (JP)**
4-16, Kyobashi 2-Chome, Chuo-Ku, Tokyo 1048002, Japan
- (72) **AIHARA Sato (JP), SUMIDA Naomi (JP), MURASHIMA Koichiro (JP), YANAI Kouji (JP), ANZAI Hiroyuki (JP), YAMAMOTO Kentaro (JP)**
- (74) Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
- (54) **CẤU TRÚC AXIT NUCLEIC CHỨA CỤM GEN SINH TỔNG HỢP PYRIPYROPEN VÀ GEN ĐÁNH DẤU, THỂ BIẾN NẠP VI SINH VẬT CHỨA CẤU TRÚC AXIT NUCLEIC NÀY VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT PYRIPYROPEN**
- (57) Sáng chế đề cập đến cấu trúc axit nucleic chứa cụm gen sinh tổng hợp pyripyropen và gen đánh dấu. Cấu trúc axit nucleic theo sáng chế tạo ra phương pháp sản xuất ít tốn kém và năng suất cao để sản xuất pyripyropen.

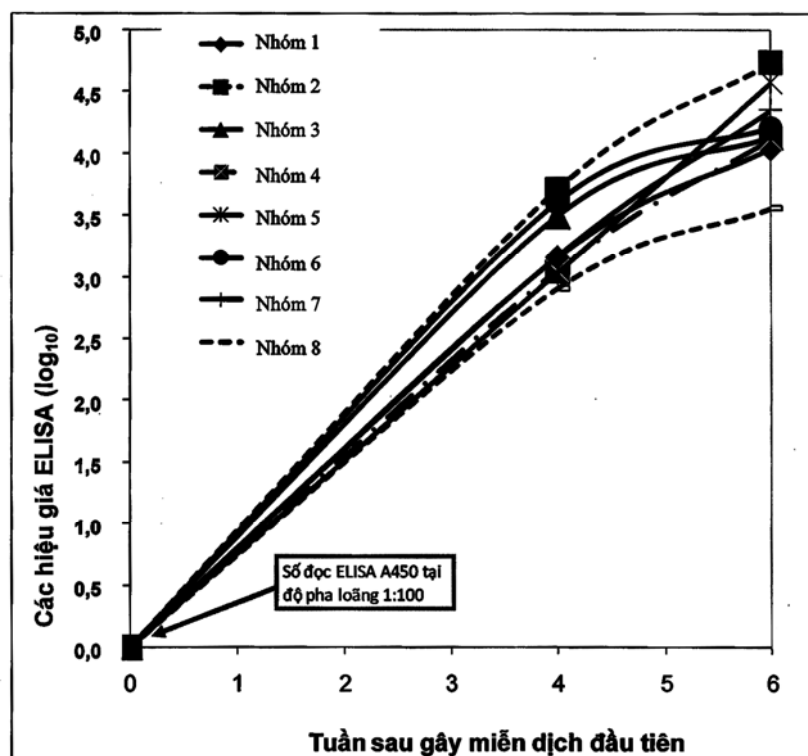
- (11) **1-0022997**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **H04W 36/14**, 36/08
- (21) 1-2014-03749 (22) 06.05.2013
- (86) PCT/FI2013/050492 06.05.2013 (87) WO2013/167802 14.11.2013
- (30) 61/644,763 09.05.2012 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.08.2015 329
- (73) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
Karaportti 3, FI- 02610 Espoo, Finland
- (72) Jarkko KOSKELA (FI), Hannu BERGIUS (FI), Jorma KAIKKONEN (FI), Ari LAUKKANEN (FI)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ ĐỂ ĐIỀU KHIỂN TÀI NGUYÊN VÔ TUYẾN, VÀ VẬT GHI ĐỌC ĐƯỢC BẰNG MÁY TÍNH**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và thiết bị để điều khiển tài nguyên vô tuyến để làm giảm độ trễ khi việc tạo kết nối mạng giữa thiết bị người dùng (user equipment - UE) và nút mạng khi yêu cầu cập nhật vùng theo dõi (tracking area update - TAU) đã bị từ chối trong quá trình lựa chọn lại tiến hóa dài hạn LTE (Long Term Evolution). Theo giao thức báo hiệu sửa đổi, UE có thể tránh được việc kích hoạt bộ định thời thử lại kết nối NAS và trực tiếp chuyển sang thiết lập sự kết nối tới mạng, làm giảm độ trễ truyền thông UE từ khoảng mười một giây xuống ít hơn một giây.



- (11) **1-0022998**
 (15) 30.12.2019
- (21) 1-2015-00102
 (86) PCT/US2013/045309 12.06.2013
 (30) 61/659,245 13.06.2012
 61/691,463 21.08.2012
 61/740,012 20.12.2012
 61/774,841 08.03.2013
- (45) 25.02.2020 383
 (73) INCYTE HOLDINGS CORPORATION (US)
 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, United States of America
- (72) Liangxing WU (CN), Colin ZHANG (CN), Chunhong HE (CN), Yaping SUN (CN), Liang LU (CN), Ding-Quan QIAN (CN), Meizhong XU (US), Jincong ZHUO (US), Wenqing YAO (US)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) HỢP CHẤT BA VÒNG ĐƯỢC THỂ DÙNG LÀM CHẤT ỨC CHẾ FGFR VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến các hợp chất ba vòng có công thức I, và các dược phẩm chứa chúng, các hợp chất này là các chất ức chế một hoặc nhiều enzym FGFR và có thể dùng để điều trị các bệnh liên quan đến thụ thể yếu tố sinh trưởng nguyên bào sợi FGFR (FGFR: Fibroblast Growth Factor Receptor) như bệnh ung thư.
- (51)⁷ **C07D 471/14**, 471/22, 491/22, 495/14, 498/14, A61K 31/519, 31/4375, A61P 35/00
 (22) 12.06.2013
 (87) WO2014/007951 09.01.2014
 US
 US
 US
 US
 (43) 26.10.2015 331



- (11) **1-0022999**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **A61K 39/12**
- (21) 1-2013-00452 (22) 08.07.2010
- (86) PCT/US2010/041406 08.07.2010 (87) WO2012/005732 12.01.2012
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.06.2013 303
- (73) UNITED BIOMEDICAL, INC. (US)
25 Davids Drive, Hauppauge, New York 11788, United States of America
- (72) Chang Yi WANG (US), Wen-Jiun PENG (TW)
- (74) Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)
- (54) **CHẾ PHẨM VACCIN CIRCOVIRUT CỦA LỢN TYP 2 (PCV2) CHỨA KHÁNG NGUYÊN PEPTIT ĐỂ BẢO VỆ LỢN CON CHỐNG LẠI KHẢ NĂNG BỊ LÂY NHIỄM PCV2**
- (57) Sáng chế đề xuất chế phẩm vaccin circovirut của lợn typ 2 (PCV2) chứa kháng nguyên peptit thu được từ protein capsit PCV2 được mô tả. Theo các phương án khác nhau, kháng nguyên peptit bao gồm các axit amin của protein capsit từ khoảng axit amin 47 đến khoảng axit amin 202. Theo một số phương án, kháng nguyên peptit liên kết tùy ý với epitop nhân tạo tế bào T hỗ trợ và/hoặc được trộn với các epitop tế bào T hỗ trợ thu được từ các protein ORF1 và ORF3 của PCV2. Sáng chế cũng đề xuất các phương pháp sử dụng chế phẩm vaccin PCV2. Theo các phương án khác nhau, chế phẩm vaccin được sử dụng ở các động vật để ngăn chặn lây nhiễm PCV2. Theo các phương án khác, chế phẩm vaccin PCV2 được sử dụng làm kháng nguyên để chẩn đoán lây nhiễm PCV2.



- (11) **1-0023000**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **D05B 23/00**, D04B 15/92
 (21) 1-2015-02990 (22) 11.12.2013
 (86) PCT/EP2013/076192 11.12.2013 (87) WO2014/111206 24.07.2014
 (30) MI2013A000050 16.01.2013 IT
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.11.2015 332
 (73) LONATI S.P.A. (IT)

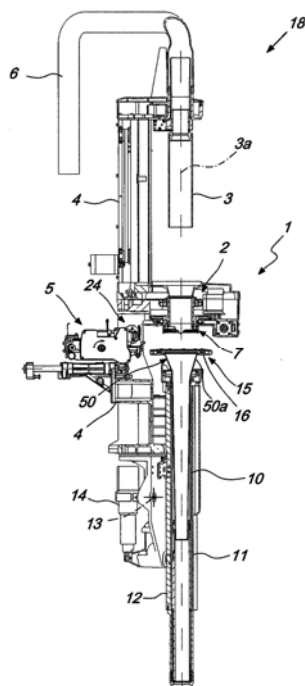
Via Francesco Lonati, 3, I-25124 Brescia, Italy

(72) LONATI, Ettore (IT), LONATI, Tiberio (IT), LONATI, Fausto (IT)

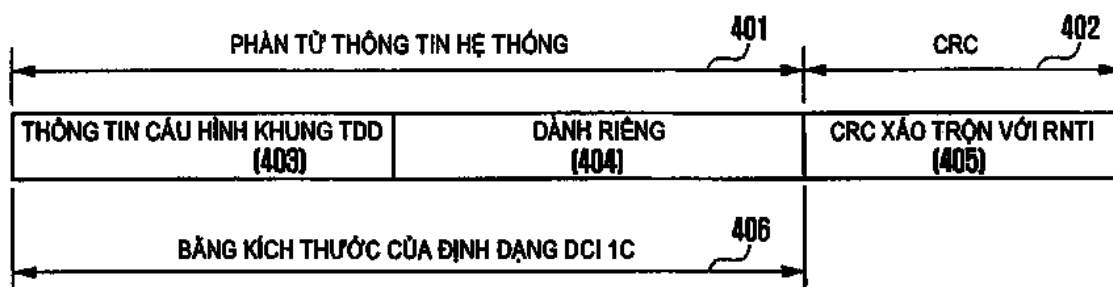
(74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)

(54) PHƯƠNG PHÁP ĐÓNG KÍN MỘT ĐẦU DỌC TRỤC CỦA SẢN PHẨM DẠNG ỐNG VÀ XẢ SẢN PHẨM NÀY Ở DẠNG LỘN TRÁI VÀ THIẾT BỊ THỰC HIỆN PHƯƠNG PHÁP NÀY

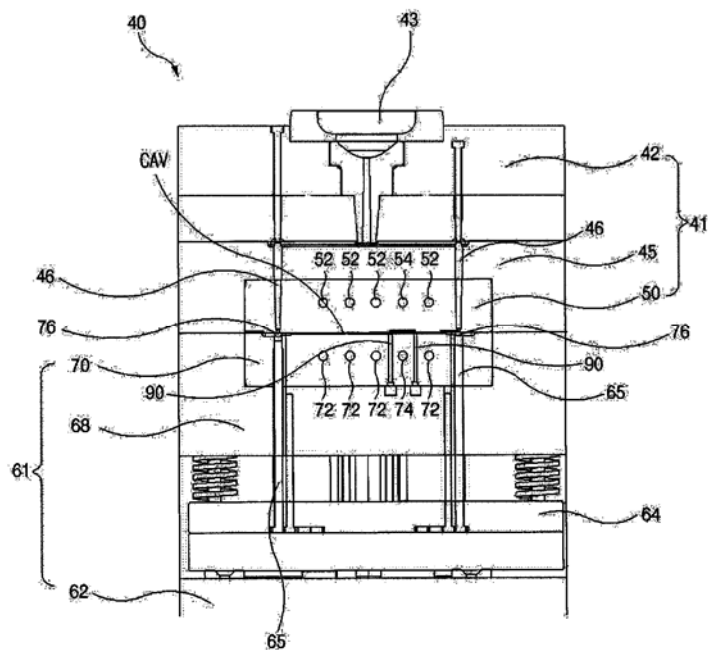
(57) Sáng chế đề cập đến phương pháp đóng kín tự động một đầu dọc trục của sản phẩm dạng ống và để xả sản phẩm này ở dạng lộn trái, và thiết bị thực hiện phương pháp này. Phương pháp theo sáng chế bao gồm bước định vị sản phẩm (50), ở dạng lộn phải, ở trạm khâu hoặc liên kết (18), được bố trí sao cho trục của nó gần như thẳng đứng và sao cho nó treo, bằng đầu dọc trục thứ nhất (50a), để được đóng kín bằng cách khâu hoặc liên kết, từ thiết bị điều khiển hình khuyên (2). Tiếp đó lồng sản phẩm (50), được giữ bởi thiết bị điều khiển (2), vào ống đảo ngược trên (3) mà được hoặc có thể được bố trí, với đầu dọc trục dưới của nó, bên trên thiết bị điều khiển (2) cho hành trình của sản phẩm (50) qua thiết bị điều khiển (2); hành trình này bố trí sản phẩm (50) ở dạng lộn trái. Bước đóng kín đầu dọc trục thứ nhất (50a) của sản phẩm (50) bằng cách khâu hoặc liên kết. Sau đó là bước nhả khớp sản phẩm (50) ra khỏi thiết bị điều khiển (2) và bước chuyển sản phẩm (50) qua đầu dọc trục trên của ống đảo ngược trên (3).



- (11) **1-0023001**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **H04L 27/26**, 1/00, H04B 7/26
- (21) 1-2014-00210 (22) 20.06.2012
- (86) PCT/KR2012/004858 20.06.2012 (87) WO2012/177037A2 27.12.2012
- (30) 10-2011-0059727 20.06.2011 KR
- 10-2012-0049056 09.05.2012 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2014 313
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, Republic of Korea
- (72) Hyoung Ju JI (KR), Youn Sun KIM (KR), Young Bum KIM (KR), Joon Young CHO (KR), Seung Hoon CHOI (KR)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) TRẠM CƠ SỞ VÀ THIẾT BỊ NGƯỜI DÙNG TRONG HỆ THỐNG TRUYỀN THÔNG KHÔNG DÂY VÀ PHƯƠNG PHÁP THỰC HIỆN BỞI TRẠM CƠ SỞ VÀ THIẾT BỊ NGƯỜI DÙNG NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và thiết bị truyền và thu thông tin cấu hình khung song công phân thời {TDD: Time Division Duplex}. Trạm cơ sở truyền thông tin cấu hình khung TDD dưới dạng thông tin hệ thống đến thiết bị người dùng qua kênh điều khiển chung để linh hoạt thay đổi cấu hình khung TDD theo điều kiện lưu lượng liên kết lên và liên kết xuống. Trạm cơ sở có thể phân phối thông tin hệ thống này đến tất cả các thiết bị người dùng trong ô, nhằm loại bỏ tình trạng hoạt động nhập nhằng ở thiết bị người dùng {UE: User Equipment} và tránh nhiễu. So với phương pháp đã biết để phân phối thông tin cấu hình khung TDD thông qua thông tin hệ thống cập nhật, phương pháp theo sáng chế cho phép các thiết bị người dùng nhanh chóng ứng phó với sự thay đổi lưu lượng. Ngoài ra, các thiết bị người dùng có thể thu và áp dụng thông tin cấu hình khung TDD cùng một lúc.



- (11) **1-0023002**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **B29C 45/14**
- (21) 1-2014-00945 (22) 24.03.2014
- (30) 10-2013-0135140 08.11.2013 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.05.2014 314
- (73) JAEYOUNG SOLUTEC CO., LTD. (KR)
Songdo-dong 118, Gaetbeol-ro, Yeonsu-gu, Incheon, Republic of Korea
- (72) Hak Kwon, Kim (KR), Seung Jae, Kim (KR), Dae Jin, Kim (KR), Min Hwan, Choi (KR)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) **KHUÔN ĐÚC PHUN DÙNG CHO CHI TIẾT NẮP TRONG CỦA VỎ BAO THIẾT BỊ ĐIỆN TỬ VÀ PHƯƠNG PHÁP CHẾ TẠO CHI TIẾT NẮP TRONG CỦA VỎ BAO THIẾT BỊ ĐIỆN TỬ BẰNG CÁCH DÙNG KHUÔN ĐÚC NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến khuôn đúc phun chi tiết nắp trong để chế tạo nắp trong của vỏ bao thiết bị điện tử có nhiều phần có các đặc tính mong muốn khác nhau bằng cách dùng khuôn đúc phun có chi tiết gài, và phương pháp chế tạo nắp trong của vỏ bao thiết bị điện tử bằng cách sử dụng khuôn đúc này. Khuôn đúc phun chi tiết nắp trong tạo ra sản phẩm bằng cách gài ô cửa trong suốt và sau đó phun nhựa nóng chảy vào hốc được tạo ra bằng cách gắn chặt lõi trên và lõi dưới. Ô cửa trong suốt bao gồm phần trong và phần ngoài bao quanh phần trong mỏng hơn phần trong và nhô lên từ mặt trên và mặt đáy của phần trong. Rãnh định vị đáy định vị phần trong của ô cửa trong suốt và rãnh giới hạn hình dạng đáy của nắp trong ngoại trừ phần trong được tạo ra trên mặt trên của lõi dưới của khuôn đúc phun chi tiết nắp trong. Phần ngoài của ô cửa trong suốt lấn vào vùng của rãnh giới hạn hình dạng đáy khi phần trong được định vị trong rãnh định vị đáy, và khe hở để cho nhựa nóng chảy thấm xuyên qua được tạo ra giữa mặt đáy của rãnh giới hạn hình dạng đáy và phần ngoài của ô cửa trong suốt.



(11) **1-0023003**

(15) 30.12.2019

(51)⁷ **A01G 27/06**

(21) 1-2016-04781

(22) 06.12.2016

(45) 25.02.2020 383

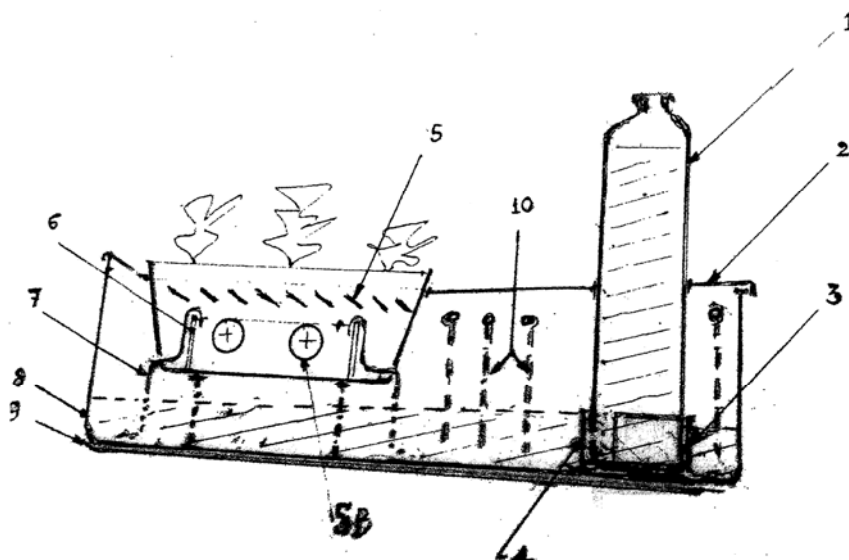
(43) 25.06.2018 363

(76) NGUYỄN VĂN PHÚC (VN)

Số 167/31D Lý Thái Tổ, phường 09, quận 10, thành phố Hồ Chí Minh

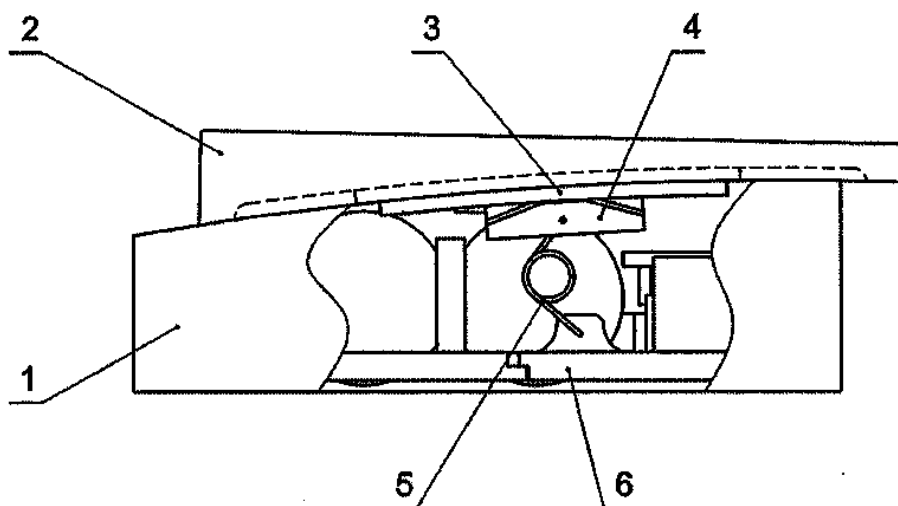
(54) **CHẬU TRỒNG CÂY TƯỚI NƯỚC TỰ ĐỘNG**

(57) Sáng chế đề cập đến chậu trồng cây tưới nước tự động bao gồm: chậu lớn (8) có nắp (2) được bố trí phía trên miệng của chậu lớn (8), nắp (2) được chế tạo từ các vật liệu cho phép ánh sáng đi qua nhằm mục đích tạo hiệu ứng nhà kính trong chậu lớn (8), để nước chứa trong chậu lớn (8) bốc hơi; nắp (2) được tạo hai lỗ, lỗ thứ nhất lắp vừa khít với chậu con (5) sao cho một phần của chậu con (5) nằm ở dưới và một phần của chậu con (5) nằm ở trên nắp (2), lỗ thứ hai lắp vừa khít với chai chứa nước (1); chai chứa nước (1) có lỗ thông được bố trí trên thân chai ở phía dưới gần đáy chai, nắp đậy được bố trí ở phía trên để bịt kín chai chứa nước (1) hoặc mở ra để bổ sung nước vào chai; một phần của chai chứa nước (1) được bố trí phía trong van ống (3), van ống (3) bao gồm ít nhất một vành bán nguyệt (33) được cố định vào đế van (31); chi tiết bịt kín (4) có tính đàn hồi cao được gắn vào vành bán nguyệt theo cách sao cho chi tiết bịt kín (4) có thể bịt kín lỗ thông của chai chứa nước (1) khi lỗ thông được xoay về phía chi tiết bịt kín (4); các tấm mao dẫn (10) được bố trí treo phía trong chậu lớn (8) sao cho một đầu các tấm mao dẫn (10) nằm dưới nước, đầu còn lại được treo lên các thanh ngang được bố trí ở trong chậu lớn (8) và cao hơn mực nước trong chậu lớn (8); chậu con (5) được bố trí một phần trong lỗ thứ nhất của chậu lớn (8); các rãnh nghiêng (5A) được tạo nhô ra ngoài so với thành chậu con để có thể hứng nước ngưng tụ chảy từ nắp (2) xuống; phần giữa thành chậu con có bố trí các ống dẫn (5B), trên thân các ống dẫn (5B) này có các lỗ nhỏ nhằm đưa hơi nước vào giữa chậu con (5) và thông khí cho đất (hay xơ dừa); đáy chậu con có bố trí các rãnh thoát nước (5C), một số rãnh thoát nước được bố trí dải mao dẫn (7) nhằm dẫn nước từ thành ngoài vào chậu con (5), và phân phối nước đều khắp chậu con (5).

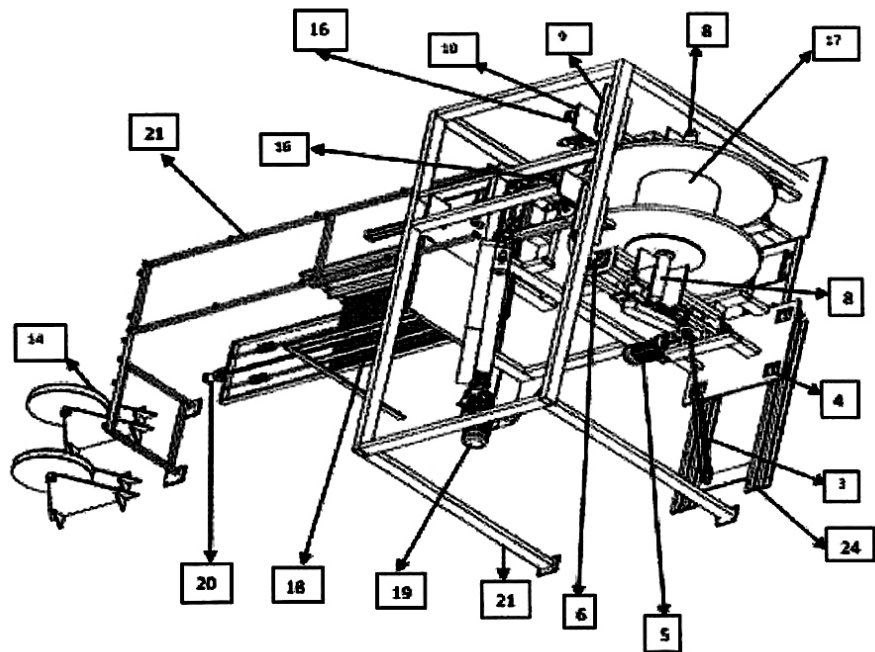


- (11) **1-0023004**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **C22B 3/00**, 30/02, C25C 1/22
- (21) 1-2018-00974 (22) 08.03.2018
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2018 362
- (73) VIỆN KHOA HỌC VẬT LIỆU, VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM (VN)
Viện Khoa học vật liệu, 18 Hoàng Quốc Việt, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội
- (72) Đào Ngọc Nhiệm (VN), Lưu Minh Đại (VN), Phạm Ngọc Chúc (VN), Đoàn Trung Dũng (VN), Nguyễn Thị Hà Chi (VN), Nguyễn Quang Bắc (VN), Dương Thị Lịm (VN)
- (54) QUY TRÌNH THU HỒI ANTIMON TỪ NGUỒN ANTIMON
- (57) Sáng chế đề cập đến quy trình thu hồi antimon từ nguồn antimon bao gồm các bước:
(i) hòa tách nguồn antimon bằng dung dịch axit clohydric, lọc tách để thu được dung dịch muối antimon clorua;
(ii) tạo kết tủa antimon hydroxit từ dung dịch nêu trên;
(iii) bổ sung chất kết tủa antimon hydroxit vào dung dịch axit clohydric, pha loãng bằng nước để thu được dung dịch muối antimon clorua có nồng độ từ 0,08 đến 0,25M, điều chỉnh đến nồng độ $[H^+]$ của dung dịch này nằm trong khoảng từ 3 đến 4M;
(iv) chiết dung dịch antimon clorua thu được ở bước (iii) bằng dung dịch tác nhân chiết là mono-2-etylhexyl (2-etylhexyl) phosphonat trong kerosen để thu được pha hữu cơ chứa antimon;
(v) rửa giải pha hữu cơ chứa antimon thu được ở bước (iv) bằng cách cho tiếp xúc với dung dịch axit HCl có nồng độ nằm trong khoảng từ 6 đến 9M, số bậc rửa giải nằm trong khoảng từ 1 đến 2, thu được pha nước chứa antimon; và
(vi) điện phân pha nước chứa antimon để thu được antimon kim loại.

- (11) **1-0023005**
(15) 30.12.2019 (51)⁷ **H02J 7/00**
(21) 1-2017-01519 (22) 25.04.2017
(45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2017 355
(73) CÔNG TY TNHH CƠ KHÍ XÂY DỰNG DU LỊCH BÁCH TÙNG (VN)
10 đường số 15, phường Tân Kiểng, quận 7, thành phố Hồ Chí Minh
(72) Nguyễn Bá Tùng (VN)
(54) CƠ CẤU TRƯỢT CỦA THIẾT BỊ SẠC NGOÀI CỦA ĐIỆN THOẠI DI ĐỘNG
(57) Sáng chế đề cập đến cơ cấu trượt của thiết bị sạc ngoài dùng cho điện thoại di động với cấu tạo của thiết bị sạc ngoài gồm phần thân (1) và phần nắp (2). Phần nắp (2) có các chi tiết rãnh trượt và nhựa chặn nắp (4). Phần nắp (2) có các chi tiết ty trượt (3), lò xo nén (5), nhựa chặn lò xo (6) và các chi tiết khác của thiết bị sạc ngoài. Khi mở phần nắp (2), phần thân (1) của thiết bị sạc ngoài đứng yên phần nắp (2) sẽ trượt trên bề mặt của ty trượt (3) và được định vị bằng hai rãnh trượt song song. Khi ta đẩy nhẹ phần nắp (2), phần thân (1) và phần nắp (2) sẽ chuyển động tương đối trên cung tròn bán kính 400 mm với khoảng dịch chuyển là 16,3 mm để lộ ra phần chuỗi sạc để cắm điện thoại di động mục đích nạp thêm pin.



- (11) **1-0023006**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **B25C 5/16**, B27F 7/02, F15B 7/02, F16D 3/33, F16H 1/04, G05B 19/045
- (21) 1-2017-01231 (22) 03.04.2017
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.01.2018 358
- (73) **TRƯỜNG ĐẠI HỌC DUY TÂN (VN)**
254 Nguyễn Văn Linh (số cũ 182), Thạch Gián, Thanh Khê, Đà Nẵng
- (72) Vũ Dương (VN), Trần Lê Thăng Đồng (VN), Đinh Hữu Quang (VN), Hoàng Thái Hòa (VN)
- (54) **MÁY ĐÓNG NAN LÔ TỰ ĐỘNG**
- (57) Sáng chế đề cập đến máy đóng nan lô tự động dùng để đóng nan lô bao xung quang rulô, đóng đai bao cuộn cáp trong sản xuất sợi cáp, trong đó:
Khung máy di động (2) là một khối được dùng để đẩy ép rulô (17) vào sát mâm đỡ đặt trên khung máy cố định (1). Xi lanh thủy lực (3) được dùng để ép đẩy cả khối máy di động chạm tới rulô (17) được lăn trước vào vị trí ban đầu và đẩy tiếp ép sát với khung máy di động (2). Tại vị trí xuất phát này, rulô (17) được đẩy lên đúng vị trí có thể đóng đinh vào nan lô nhờ động cơ thủy lực (5). Tại vị trí sẵn sàng cho máy bắn đinh (10) đóng đinh xuống từng nan lô, thì có mô tơ (7) để xoay rulô (17), tốc độ quay được tính toán sao cho có khoảng dừng giữa hai lần đóng liên tiếp đủ để cơ cấu cấp nan lô đưa một thanh nan lô kế tiếp vào vị trí mà máy bắn đinh sẽ được kích hoạt. Đồng thời hai xi lanh khí nén (12) đẩy tám treo gắn trên thanh trượt (9) để dịch chuyển cùng lúc hai máy bắn đinh (10) vào vị trí đóng đinh. Hệ thống khí nén qua hai xi lanh nhỏ (16) sẽ ép chặt hai đầu từng thanh nan lô nằm sát mặt rulô (17) trong lúc đóng đinh.
Từ khay chứa nan lô (18), nhờ các động cơ (19, 20), từng nan lô được đẩy bước một trượt theo giá trượt (23) (lên tiếp cận băng trượt (11) để tiếp theo đó nó được xi lanh (22) đẩy sát vị trí sẵn sàng đóng đinh. Toàn bộ các đường dây điện, dẫn khí nén, cảm biến được lắp đặt dọc theo khung thép (21).
Tại một thời điểm hội tụ các chuyển động cấp nan lô, nan lô được đẩy tới vị trí đóng đinh (25), rulô (17) xoay tới đúng vị trí cần đóng nan lô, và máy bắn đinh (10) được điều chỉnh sát mặt nan lô, được kẹp chặt ép sát rulô, thì máy bắn đinh (10) nhả đinh bắn ngập sâu xuống nan lô, kết thúc một hành trình đóng một nan lô. Tiếp theo đó, rulô (17) vẫn liên tục quay, để lộ vị trí đóng nan lô kế tiếp. Bộ phận cấp nan lô vẫn hoạt động liên tục theo hành trình để cấp tiếp nan lô kế tiếp vào vị trí đóng đinh (25), cùng với cơ cấu điều khiển súng bắn đinh hoạt động nhịp nhàng, cho đến khi đóng hết nan lô cuối cùng theo tính toán lập trình từ trước. Kết thúc đóng xong một rulô, thì động cơ thủy lực (5) hạ rulô (17) xuống sát mặt đất, người vận hành máy sẽ kéo rulô (17) ra ngoài và tiếp tục đẩy rulô kế tiếp vào vị trí hành trình đóng nan lô của rulô kế tiếp.



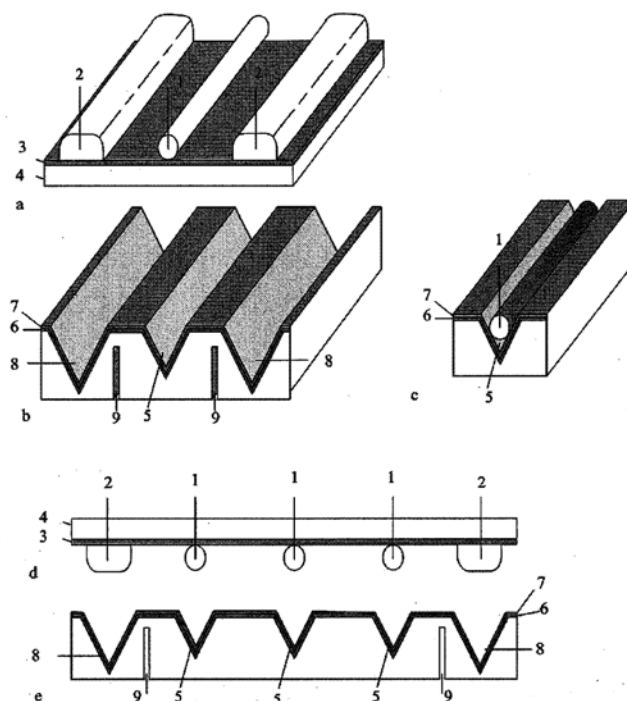
- (11) **1-0023007**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **H01P 1/16**, G02B 6/10, H01P 3/00, 3/20, G01J 4/00, H01P 11/00, G01J 7/00, G01N 21/77, 21/21
- (21) 1-2017-04969 (22) 08.12.2017
 (45) 25.02.2020 383 (43) 26.04.2018 361

(73) **TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI (VN)**
 Số 1, Đại Cồ Việt, quận Hai Bà Trưng, thành phố Hà Nội

(72) **Chu Mạnh Hoàng (VN)**

(54) **PHƯƠNG PHÁP CHẾ TẠO KÊNH DẪN SÓNG PLASMONIC LAI**

(57) Sáng chế đề cập tới phương pháp cho chế tạo các kênh dẫn sóng plasmonic lai. Cấu tạo của kênh dẫn sóng plasmonic là từ kênh dẫn sóng silic tròn được định vị trong kênh chữ V. Kênh chữ V trước khi tập hợp kênh dẫn sóng silic đã được phủ một lớp kim loại và một lớp điện môi chỉ số thấp để tạo thành kênh dẫn sóng plasmonic lai. Sáng chế trình bày quy trình chế tạo các kênh dẫn sóng silic từ phương pháp xử lý nhiệt hidro và kênh chữ V được tạo ra bằng phương pháp ăn mòn ướt phiến silic định hướng. Kênh dẫn sóng silic được định vị một cách chính xác trong kênh chữ V bằng cách thiết kế dấu định vị và rãnh định vị dạng chữ V. Sáng chế này cũng cung cấp phương pháp định vị chính xác kênh dẫn sóng silic trong kênh chữ V và phương pháp để tách kênh dẫn sóng silic từ đế. Phương pháp chế tạo các chip kênh dẫn sóng đơn cũng được cung cấp. Kênh dẫn sóng plasmonic lai được chế tạo có thể được ứng dụng trong chế tạo các linh kiện cho mạch quang tích hợp như kênh truyền dẫn sóng quang ở tỷ lệ nano, laze nano, bộ điều biến quang và ứng dụng trong chế tạo các cảm biến quang. Phương pháp này có thể sản xuất hàng loạt từ quy mô phòng thí nghiệm đến công nghiệp.



(11) **1-0023008**

(15) 30.12.2019

(51)⁷ **E01D 15/22**

(21) 1-2017-04356

(22) 01.11.2017

(45) 25.02.2020 383

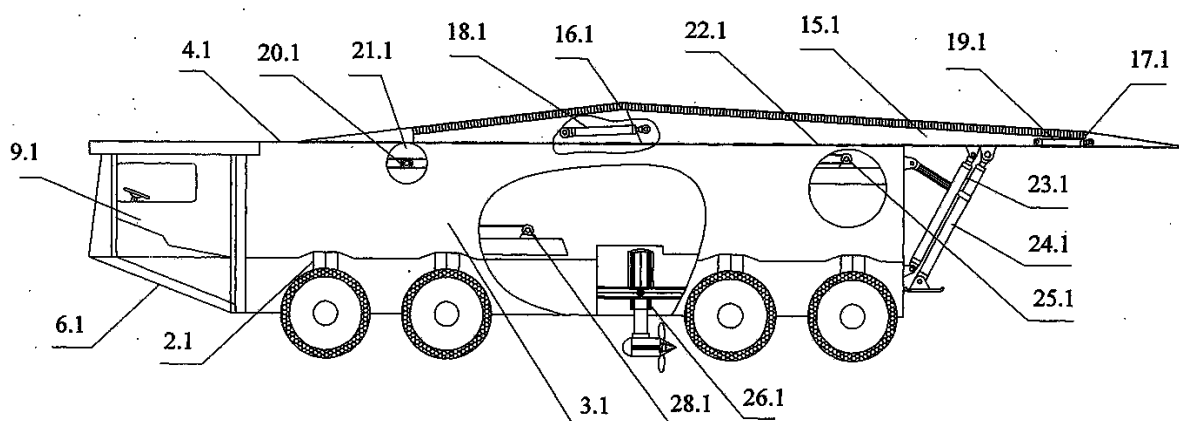
(43) 26.03.2018 360

(76) NGUYỄN ĐÌNH CHÍNH (VN)

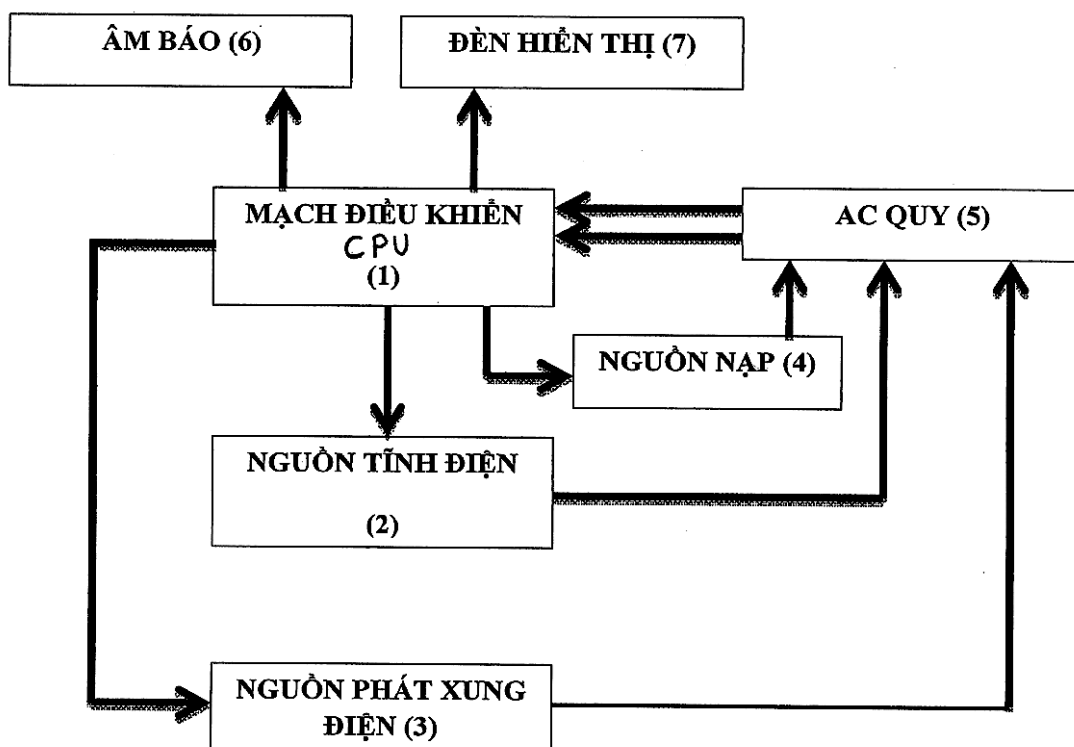
Ngách 11 số nhà 09, tổ 12, phường Đề Thám, thành phố Thái Bình, tỉnh Thái Bình

(54) **CẦU PHAO TỰ HÀNH VƯỢT SÔNG LẤP NHANH**

(57) Sáng chế đề cập đến cầu phao tự hành vượt sông lấp tháo nhanh bao gồm xe cầu đầu vào, xe cầu đầu ra và các xe phao liên kết giữa xe cầu đầu vào và đầu ra, xe neo để neo giữ cầu và hỗ trợ các xe khi tháo lắp. Trong đó xe cầu đầu vào, xe cầu đầu ra và xe phao có phần thân xe được sử dụng làm phao chính, các xe này đều có chế độ tự hành vượt sông độc lập và được lắp ghép với nhau thông qua khớp nối âm dương gồm được bố trí ở đầu của một xe và đuôi xe liền kề để tạo thành cầu phao. Việc kết nối gồm giai đoạn liên kết mềm được thực hiện trên cạn và giai đoạn liên kết cứng được thực hiện dưới nước khi xe cầu đầu ra vượt sông tới bờ bên kia.



- (11) **1-0023009**
- (15) 30.12.2019 (51)⁷ **H02J 7/00**, H01M 10/00
- (21) 1-2018-04438 (22) 08.10.2018
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2018 369
- (76) **DƯƠNG VĂN SINH (VN)**
70/46 Tổ 3, Kp 6, Phước Vĩnh, Phú Giáo, tỉnh Bình Dương
- (74) Công ty Luật TNHH ANT (ANT LAWYERS COMPANY LIMITED)
- (54) **THIẾT BỊ TÁI TẠO ẮC QUY AXIT CHÌ VÀ PHƯƠNG PHÁP TÁI TẠO ẮC QUY AXIT CHÌ**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp tái tạo ắc quy axit chì bị suy giảm dung lượng do lớp màng bismat chì sulfat trên bề mặt điện cực, phương pháp này bao gồm các bước: (i) áp tính điện âm vào điện cực âm của ắc quy và áp tính điện dương vào điện cực dương của ắc quy trong thời gian từ 10 giây đến 2 phút để làm phân rã cấu trúc lớp màng chì sulfat trên bề mặt điện cực; (ii) cấp dòng xung điện DC có tần số nằm trong khoảng từ 75 khz đến 120 khz vào điện cực tương ứng âm và dương của ắc quy trong thời gian 1 phút đến 15 giờ để loại bỏ lớp màng chì sulfat còn lại ra khỏi bề mặt điện cực; (iii) kiểm tra lại nội trở của ắc quy để xác định hiệu quả tái tạo, tùy ý, lặp lại ít nhất một lần các bước (i) và (ii); và (iv) nạp điện ắc quy. Ngoài ra, sáng chế cũng đề cập đến thiết bị tái tạo ắc quy axit chì.



- (11) **1-0023010**
- (15) 02.01.2020 (51)⁷ **C07C 7/00**, 11/02, 11/107, C08G
8/22
- (21) 1-2018-04632 (22) 18.10.2018
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2019 378
- (73) TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN (VN)
334 Nguyễn Trãi, quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội
- (72) Phạm Hùng Việt (VN), Phan Minh Giang (VN), Dương Hồng Anh (VN), Đỗ Thị Việt
Hương (VN), Vũ Minh Trang (VN)
- (54) PHƯƠNG PHÁP CHIẾT TÁCH HỢP CHẤT (8'Z)-1,3-DIHYDROXY-5-[16'-(3'',5''-
DIHYDROXYPHENYL)-8'-HEXADECEN-1'-YL]BENZEN TỪ CÂY BÀN TAY
MA (HELICIOPSIS TERMINALIS (KURZ) SLEUMER (PROTEACEAE))
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp chiết tách hợp chất (8'Z)-1,3-dihydroxy-5-[16'-(3'',5''-
dihydroxyphenyl)-8'-hexadecen-1'-yl]benzen (1) từ cây Bàn tay ma (*Heliciopsis
terminalis* (Kurz) Sleumer (Proteaceae)).

- (11) **1-0023011**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **H04L 29/06**
 (21) 1-2015-04209 (22) 22.11.2013
 (86) PCT/IB2013/002615 22.11.2013 (87) WO2014/170715 23.10.2014
 (30) 13305502 17.04.2013 EP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2016 338
 (73) THOMSON LICENSING (FR)

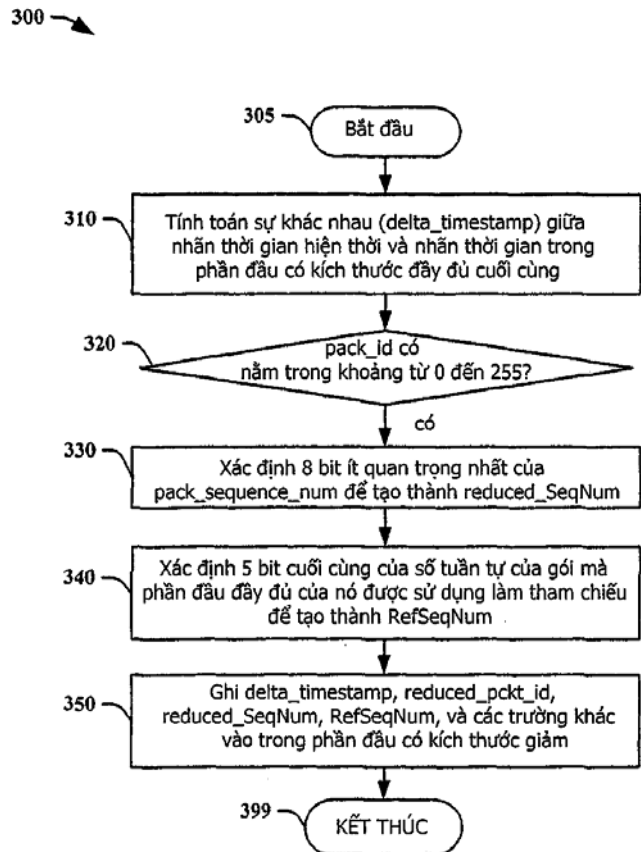
1-5 rue Jeanne d'Arc, F-92130 Issy-les-Moulineaux, France

(72) CHAMPEL, Mary-Luc (FR)

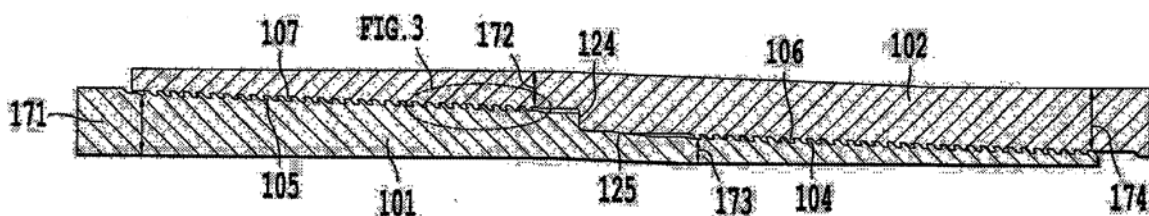
(74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

(54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ TRUYỀN VÀ NHẬN DỮ LIỆU**

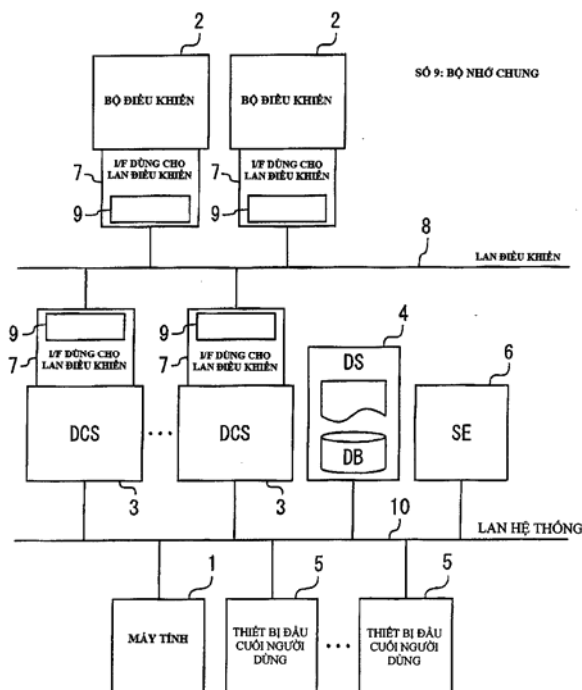
(57) Sáng chế đề xuất phương pháp và thiết bị truyền và nhận dữ liệu. Phương pháp truyền dữ liệu bao gồm các bước: đóng gói ít nhất một trong số dữ liệu video và dữ liệu audio trong dòng dữ liệu bao gồm nhiều gói vận chuyển, mỗi gói vận chuyển bao gồm phần đầu và phần tải; xác định liệu gói vận chuyển cụ thể có thể được truyền bằng cách sử dụng một trong số định dạng phân đầu gói có kích thước đầy đủ và định dạng phân đầu gói có kích thước giảm; tạo thành các gói vận chuyển và truyền các gói vận chuyển. Theo một phương án, phân đầu có thể được nén để giảm kích thước của phân đầu. Để nén các phân đầu một cách hiệu quả, các phân đầu có thể được mã hóa theo cách có phân biệt. Theo một phương án, sự khác nhau giữa trường hiện thời và trường tham chiếu có thể được sử dụng trong phân đầu có kích thước giảm. Theo một phương án khác, các bit ít quan trọng nhất của trường hiện thời có thể được sử dụng để biểu diễn trường hiện thời. Khi nhận được trường này, cần có các bit quan trọng nhất của trường tham chiếu để giải nén trường. Ngoài ra, sáng chế xác định các tình huống sử dụng điển hình mà có thể có lợi từ việc nén phân đầu và còn xác định một số trường có thể được loại bỏ trong phân đầu có kích thước giảm hoặc được biểu diễn bởi ít bit hơn. Việc nén phân đầu có thể đặt ra các ràng buộc lên sự biểu diễn của trường hiện thời. Các phương án của sáng chế nhận biết các ràng buộc lên việc sử dụng các phân đầu có kích thước giảm và đưa ra các luật và hướng dẫn về áp dụng việc nén phân đầu.



- (11) **1-0023012**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **E21B 17/042**, F16L 15/04
- (21) 1-2013-00900 (22) 19.08.2011
- (86) PCT/EP2011/064299 19.08.2011 (87) WO2012/025461 01.03.2012
- (30) 12/861,497 23.08.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.05.2013 302
- (73) 1. VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR)
54 rue Anatole France, F-59620 Aulnoye Aymeries, France
2. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1008071, Japan
- (72) ELDER, Russell (US), MAILLON, Bertrand (FR)
- (74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)
- (54) **MỐI NỐI REN DẠNG ỐNG VÀ MỐI NỐI REN BÁN CHÌM**
- (57) Sáng chế đề cập đến mối nối ren dạng ống bao gồm chi tiết ống thứ nhất và chi tiết ống thứ hai. Chi tiết ống thứ nhất bao gồm chốt mở rộng từ đầu của thân chính của ống thứ nhất đến đầu kết thúc của ống thứ nhất. Ống thứ hai bao gồm hộp mở rộng từ đầu của thân chính của ống thứ hai đến đầu kết thúc của ống thứ hai. Diện tích mặt cắt ngang tối hạn của chốt có giá trị khoảng $\pm 5\%$ diện tích mặt cắt ngang tối hạn của hộp. Diện tích mặt cắt ngang tối hạn của mỗi chi tiết trong số chốt và hộp có giá trị khoảng $\pm 5\%$ của giá trị tổng diện tích mặt cắt ngang tối hạn của diện tích mặt cắt ngang tối hạn trung gian của hộp và diện tích mặt cắt ngang tối hạn trung gian của chốt.

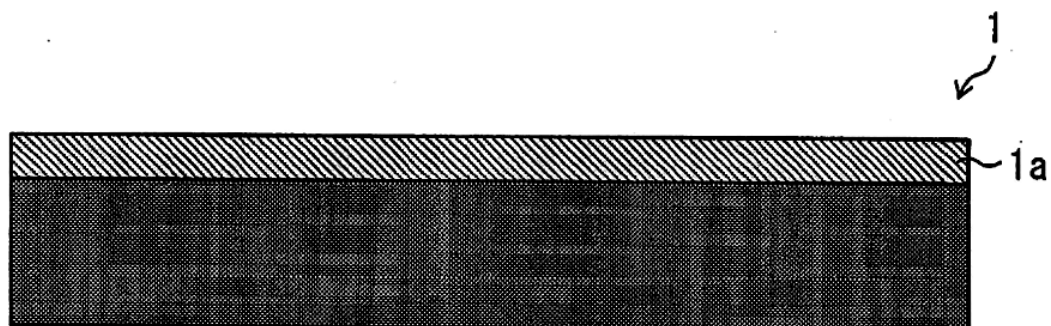


- (11) **1-0023013**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **G05B 19/418**, B21B 37/00, G06Q 50/00
- (21) 1-2013-00389 (22) 09.08.2010
- (86) PCT/JP2010/063471 09.08.2010 (87) WO2012/020468A1 16.02.2012
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.05.2013 302
- (73) TOSHIBA MITSUBISHI-ELECTRIC INDUSTRIAL SYSTEMS CORPORATION (JP)
3-1-1, Kyobashi, Chuo-Ku, Tokyo 104-0031, Japan
- (72) OZAWA, Tomoyuki (JP), MATSUI, Hirofumi (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **HỆ THỐNG TÌM KIẾM DỮ LIỆU**
- (57) Sáng chế đề cập đến hệ thống tìm kiếm dữ liệu cho phép người dùng thực hiện sự tìm kiếm dữ liệu bất kỳ phù hợp với mục đích của người dùng nhờ việc sử dụng các loại dữ liệu khác nhau được thu thập trong nhà máy công nghiệp và còn khiến các kết quả tìm kiếm được chỉ báo đối với mỗi sản phẩm theo mẫu chỉ báo mong muốn. Trong hệ thống tìm kiếm dữ liệu này, máy chủ thu thập dữ liệu (3) thu thập dữ liệu sản phẩm đối với mỗi sản phẩm được sản xuất theo dây chuyền cán của nhà máy công nghiệp và khiến thiết bị lưu trữ dữ liệu (4) lưu trữ dữ liệu sản phẩm. Máy chủ thu thập dữ liệu (3) còn thu thập dữ liệu điều khiển được tạo ra một cách liên tục trong nhà máy công nghiệp và khiến thiết bị lưu trữ dữ liệu (4) lưu trữ dữ liệu điều khiển. Máy tìm kiếm (6) thực hiện, dựa vào các điều kiện tìm kiếm và phương pháp đưa ra được định rõ bởi người dùng, việc tìm kiếm bằng cách sử dụng cả dữ liệu sản phẩm và dữ liệu điều khiển, các dữ liệu này được lưu trữ trong thiết bị lưu trữ dữ liệu (4), bằng cách tham chiếu thông tin xác định vùng cán trong thiết bị lưu trữ, và khiến các kết quả tìm kiếm sẽ được đưa ra đối với mỗi sản phẩm.

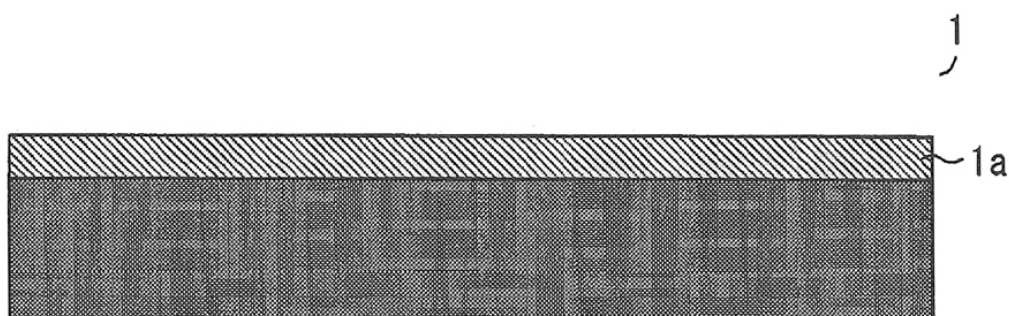


- (11) **1-0023014**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **A61K 9/00**, 31/5377, 9/14
- (21) 1-2012-00042 (22) 08.06.2010
- (86) PCT/IB2010/001659 08.06.2010 (87) WO2010/143074 16.12.2010
- (30) 61/185,130 08.06.2009 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2012 290
- (73) ABBVIE DEUTSCHLAND GMBH & CO. KG (DE)
Mainzer Str. 81, 65189 Wiesbaden, Germany
- (72) PACKHAEUSER, Claudia (DE), STEIGER, Norbert (DE), LIEPOLD, Bernd (DE),
KOSTELAC, Drazen (DE), KNOBLOCH, Martin (DE)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) **DUỢC PHẨM DẠNG LIỀU CHỨA CHẤT ỨC CHẾ HỢ BCL-2 VÀ QUY TRÌNH BÀO CHẾ DUỢC PHẨM NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến dược phẩm chứa sản phẩm dạng phân tán rắn bao gồm N-(4-(4-((2-(4-clophenyl)-5,5-dimetyl-1-xyclohex-1-en-1-yl)metyl)piperazin-1-yl)benzoyl)-4-(((1R)-3-(morpholin-4-yl)-1-(phenylsulfanyl)metyl)propyl)amino)-3-((triflometyl)sulfonyl)benzensulfonamit hoặc muối, hydrat hoặc solvat của nó, ít nhất một polyme dược dụng, và ít nhất một chất hòa tan dược dụng. Sáng chế cũng đề cập đến dược phẩm này có tác dụng để điều trị các rối loạn tăng sinh và quy trình bào chế dược phẩm này.

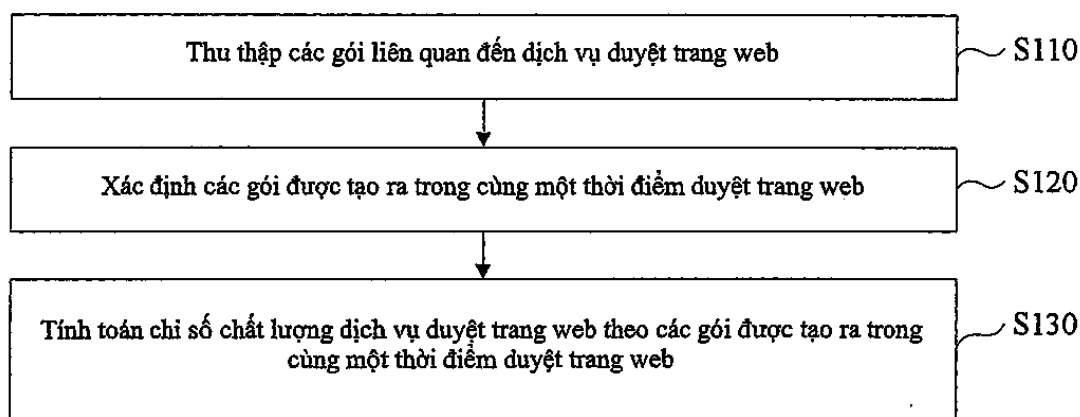
- (11) **1-0023015**
- (15) 06.01.2020 (51)⁸ **H01M 2/02**
- (21) 1-2017-05295 (22) 20.05.2016
- (86) PCT/JP2016/065056 20.05.2016 (87) WO2016/194660 08.12.2016
- (30) 2015-110227 29.05.2015 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2018 362
- (73) NIPPON STEEL NISSHIN CO., LTD. (JP)
4-1, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366 JAPAN
- (72) UEDA, Daichi (JP), MATSUO, Shoichi (JP), FUJII, Takahiro (JP), HIRAKAWA, Naoki (JP), SUGITA, Shuichi (JP), ODA, Yukio (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) **LÁ THÉP KHÔNG GỈ BỌC PIN VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT LÁ THÉP NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến lá thép không gỉ bọc pin mà, không cần xử lý đặc hiệu như phóng điện hoa, có độ bám dính rất tốt vào nhựa sau khi được tạo sốc nhiệt và sau khi được nhúng trong dung dịch điện phân. Lá thép không gỉ bọc pin (1) bao gồm màng oxit (1a), có độ dày không nhỏ hơn 2nm, mà chứa (i) một hoặc nhiều nguyên tố kim loại, ở dạng hydroxit, với lượng không nhỏ hơn 35% mol và (ii) SiO₂ với lượng không lớn hơn 40% mol, các lá thép không gỉ bọc pin (1) có độ nhám trung bình số học Ra nhỏ hơn 0,1μm nhưng không nhỏ hơn 0,02μm theo hướng trục giao với hướng mà các lá thép không gỉ bọc pin (1) được cán. Sáng chế cũng đề cập đến phương pháp sản xuất lá thép không gỉ bọc pin này.



- (11) **1-0023016**
- (15) 06.01.2020 (51)⁸ **H01M 2/02**
- (21) 1-2017-05297 (22) 20.05.2016
- (86) PCT/JP2016/065057 20.05.2016 (87) WO2016/194661 08.12.2016
- (30) 2015-110228 29.05.2015 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2018 362
- (73) NIPPON STEEL NISSHIN CO., LTD. (JP)
4-1, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366 JAPAN
- (72) UEDA, Daichi (JP), MATSUO, Shoichi (JP), FUJII, Takahiro (JP), HIRAKAWA, Naoki (JP), SUGITA, Shuichi (JP), ODA, Yukio (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) **LÁ THÉP KHÔNG GỈ BỌC PIN VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT LÁ THÉP NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến lá thép không gỉ bọc pin mà có độ bám dính rất tốt vào nhựa sau khi được tạo sốc nhiệt và sau khi được nhúng trong dung dịch điện phân. Lá thép không gỉ bọc pin (1) bao gồm màng oxit (1a), có độ dày không nhỏ hơn 2nm, mà chứa (i) Fe với lượng không nhỏ hơn 40% mol, (ii) Cr với lượng nhỏ hơn lượng Fe, và (iii) Si với lượng không lớn hơn 40% mol, các lá thép không gỉ bọc pin (1) có độ nhám trung bình số học Ra nhỏ hơn 0,1 μ m nhưng không nhỏ hơn 0,02 μ m theo hướng trục giao với hướng mà các lá thép không gỉ bọc pin (1) được cán. Sáng chế còn đề cập đến phương pháp sản xuất lá thép không gỉ bọc pin này.

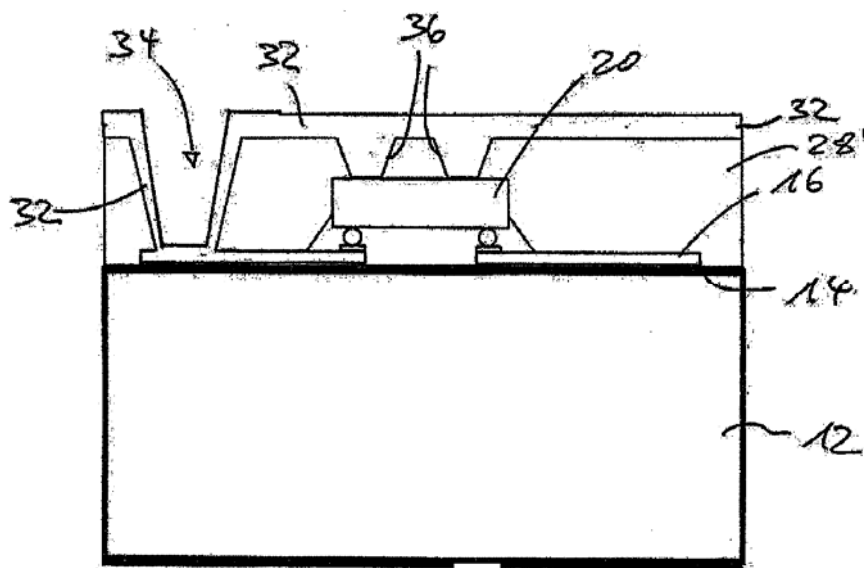


- (11) **1-0023017**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **H04L 12/26**, 29/08, 12/24
- (21) 1-2016-00545 (22) 01.07.2014
- (86) PCT/CN2014/081329 01.07.2014 (87) WO2015/007154A1 22.01.2015
- (30) 201310300586.9 17.07.2013 CN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2016 337
- (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang, Shenzhen, Guangdong 518129, China
- (72) CHEN, Xin (CN), YE, Jiantao (CN), ZHOU, Suping (CN), ZHAO, Jie (CN), NIU, Weiguo (CN)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ TÍNH TOÁN CHỈ SỐ CHẤT LƯỢNG DỊCH VỤ
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và thiết bị tính toán chỉ số chất lượng dịch vụ, và hệ thống truyền thông. Phương pháp tính toán bao gồm các bước: thu thập các gói liên quan đến dịch vụ duyệt trang web; xác định các gói được tạo ra trong cùng một thời điểm duyệt trang web; và tính toán chỉ số chất lượng dịch vụ duyệt trang web theo các gói được tạo ra trong cùng một thời điểm duyệt trang web. Việc thực hiện sáng chế có thể giải quyết vấn đề theo kỹ thuật đã biết trong đó chỉ số chất lượng dịch vụ một lần duyệt trang web không thể được tính toán, do đó phản ánh xác thực hơn trải nghiệm dịch vụ của người dùng.



- (11) **1-0023018**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ C12N 1/20, 15/00, C12P 19/44, 19/62
- (21) 1-2012-03356 (22) 11.05.2011
- (86) PCT/US2011/036028 11.05.2011 (87) WO2011/143291 17.11.2011
- (30) 61/333,540 11.05.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2013 299
- (73) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268, United States of America
- (72) HAN Lei (US), Ute Galm (DE)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) QUY TRÌNH CHUYỂN HÓA VÀ PHƯƠNG PHÁP CHUYỂN HÓA CHỦNG SẢN XUẤT SPINOSAD THÀNH CHỦNG SẢN XUẤT TIỀN CHẤT SPINETORAM VÀ TẾ BÀO VẬT CHỦ BIẾN ĐỔI GEN TẠO RA TIỀN CHẤT SPINETORAM
- (57) Sáng chế đề cập đến gen sinh tổng hợp spinosyn, vi sinh vật sản xuất spinosyn được biến nạp bằng gen sinh tổng hợp, phương pháp sử dụng gen sinh tổng hợp này để gia tăng quá trình tạo ra các hợp chất dạng phân tử vòng lớn trừ sâu spinosyn, và phương pháp sử dụng gen hoặc mảnh của chúng để làm thay đổi sản phẩm được tạo ra bởi vi sinh vật sản xuất spinosyn. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến các phương pháp và chế phẩm để chuyển hóa chủng sản xuất spinosyn A và D thành chủng sản xuất tiền chất spinetoram, spinosyn J và L.

- (11) **1-0023019**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **H05K 3/46**, 1/18, 3/20, 3/42, H01L 21/683, 23/538, 21/48, 23/00, 21/56, 23/31
- (21) 1-2012-03931 (22) 17.12.2010
- (86) PCT/EP2010/007736 17.12.2010 (87) WO2011/079918 07.07.2011
- (30) 10 2009 060 480.4 18.12.2009 DE
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.03.2013 300
- (73) SCHWEIZER ELECTRONIC AG (DE)
Einsteinstr. 10, 78713 Schramberg, Germany
- (72) Thomas Gottwald (DE), Alexander Neumann (DE)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) PHẦN TỬ KẾT CẤU DẪN ĐIỆN VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT PHẦN TỬ KẾT CẤU DẪN ĐIỆN
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp sản xuất phần tử kết cấu dẫn điện, phương pháp này bao gồm các bước: tạo ra đế cứng (12), làm kết tủa bằng điện lớp mạ đồng (14) lên đế cứng (12), phủ kết cấu mảng dẫn điện (16) vào lớp mạ đồng (14), sau đó có thể bao gồm bước gắn các linh kiện, cán để với ít nhất một lớp cách điện (24, 28), tách đế cứng (12), loại bỏ ít nhất một phần lớp mạ đồng (14) còn lại của đế cứng (12) theo cách để kết cấu mảng dẫn điện (16, 14, 42) được làm lộ ra.



- (11) **1-0023020**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **B31B 19/00**
 (21) 1-2016-04930 (22) 20.05.2015
 (86) PCT/AT2015/050127 20.05.2015 (87) WO2015/176094 26.11.2015
 (30) A 50354/2014 20.05.2014 AT
 (45) 25.02.2020 383 (43) 27.02.2017 347
 (73) LOHIA CORP LIMITED (IN)

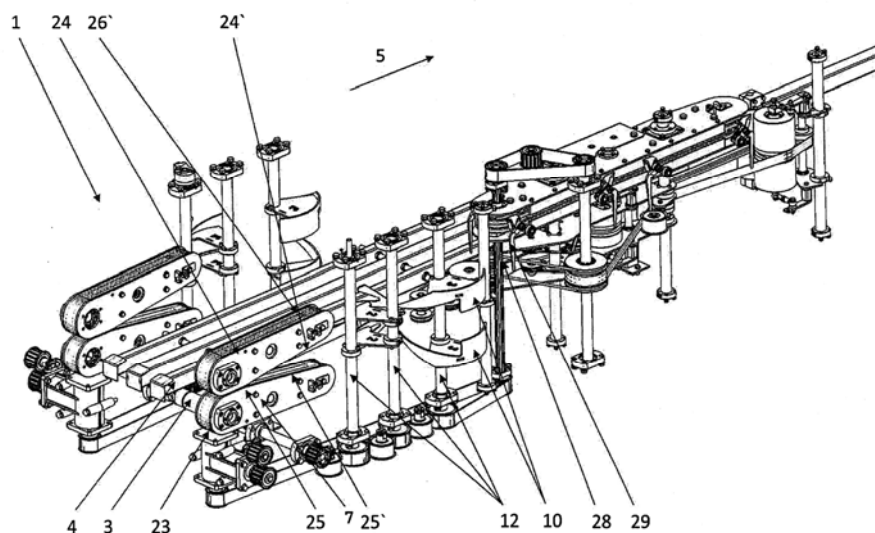
D-3A, Panki Industrial Estate, Kanpur 208 022, India

(72) GERBER, Hans Peter (AT), KOHLFURST, Andreas (AT), WORFF, Herwig (AT)

(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

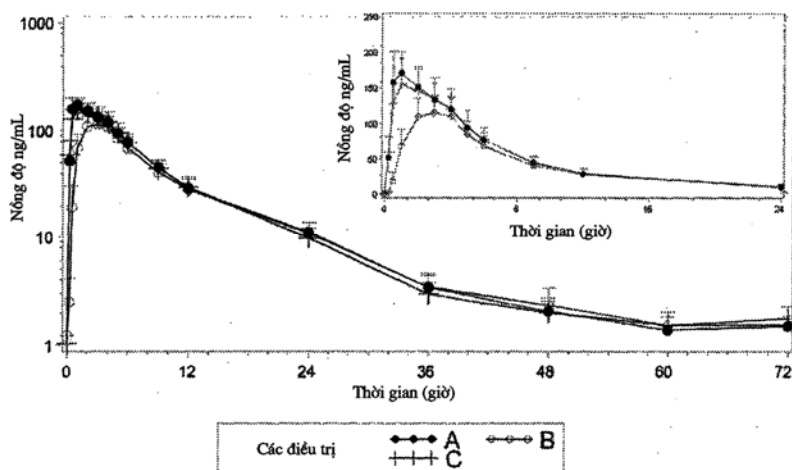
(54) THIẾT BỊ VÀ PHƯƠNG PHÁP TẠO RA PHẦN HỞ ĐÁY TRÊN THÂN TÚI

(57) Sáng chế đề cập đến thiết bị và phương pháp tạo ra phần hở đáy (8) giữa các phần túi (2', 2'') trong vùng đầu cuối phần hở (9) của thân túi dạng ống (2), với bộ phận vận chuyển (3) để vận chuyển thân túi (2) theo hướng vận chuyển (5) vuông góc với phần kéo dài theo chiều dọc của nó (6) và với bộ phận tạo phần hở (7) để tạo ra phần hở đáy (8) giữa các phần túi (2', 2'') trong vùng đầu cuối phần hở (9) của thân túi dạng ống (2), trong đó bộ phận tạo phần hở (7) có ít nhất hai chi tiết làm nghiêng đầu nối (10) tiếp theo nhau theo hướng vận chuyển (5) thân túi dạng ống (2) ở dạng chi tiết dạng nêm (12; 12', 12'', 12''') với bề mặt nêm (14; 14', 14'') nâng lên tựa vào hướng quay (13), mà các phần túi (2', 2'') trong vùng đầu cuối phần hở (9) của thân túi dạng ống (2) có thể được nghiêng ra xa trong quá trình vận chuyển nó trên bộ phận vận chuyển (3), trong đó các chi tiết dạng nêm (12; 12', 12'', 12''') của các chi tiết làm nghiêng đầu nối liên tiếp (10) có chiều cao của nêm khác nhau (h) gia tăng theo hướng vận chuyển (5) thân túi dạng ống (2), tốt hơn là vuông góc với bề mặt đỡ (4) dùng cho thân túi dạng ống (2) trên bộ phận vận chuyển (3).



- (11) **1-0023021**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **A61K 9/08**, 31/437, 47/34, 47/36, 47/38
 (21) 1-2015-01081 (22) 26.09.2013
 (86) PCT/US2013/062051 26.09.2013 (87) WO2014/052678 03.04.2014
 (30) 61/705,943 26.09.2012 US
 61/773,032 05.03.2013 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 27.07.2015 328
 (73) 1. BRISTOL-MYERS SQUIBB HOLDINGS IRELAND (CH)
 Hinterbergstrasse 16, 6312 Steinhausen, Switzerland
 2. PFIZER INC. (US)
 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, United States of America
 (72) BADAWY Sherif Ibrahim Farag (US), LUM Susan (US)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
 (54) CHẾ PHẨM DẠNG LỎNG CHỨA APIXABAN
 (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm dạng lỏng chứa apixaban.

Nghiên cứu 3: profin nồng độ huyết tương apixaban trung bình theo thời gian (các thanh sai số thể hiện độ lệch chuẩn +1)

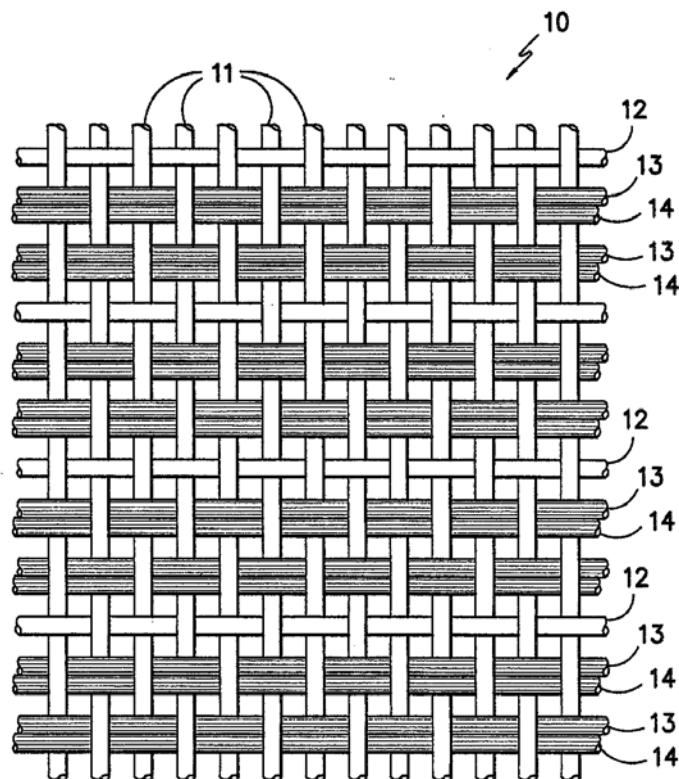


A = chế phẩm dạng lỏng chứa apixaban 5mg được cấp qua đường miệng (N=20)
 B = chế phẩm dạng lỏng chứa apixaban 5mg được cấp sau Boost Plus qua NGT (N=20)
 C = viên nén đã nghiền nhỏ chứa apixaban 5mg được cấp qua NGT (N=20)

- (11) **1-0023022**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **A01N 25/30**, 49/00, 65/00, A01P 3/00, 5/00
- (21) 1-2012-00583 (22) 13.04.2010
- (86) PCT/US2010/001094 13.04.2010 (87) WO2011/031287 17.03.2011
- (30) 12/585,232 09.09.2009 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.08.2012 293
- (73) ORO AGRI, INC. (US)
2788 S.Maple Ave, Fresno, California 93725, United States of America
- (72) PULLEN, Erroll, M. (ZA), PULLEN, Melvin, Donovan (US)
- (74) Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
- (54) PHƯƠNG PHÁP TIÊU DIỆT, KIỂM SOÁT HOẶC XUA ĐUỔI SINH VẬT GÂY HẠI THỰC VẬT
- (57) Sáng chế đề cập đến các hỗn hợp và phương pháp kiểm soát giun tròn và các bệnh lây truyền qua đất bằng cách sử dụng các hỗn hợp chứa các loại dầu có hàm lượng terpen cao và một hoặc nhiều chất hoạt động bề mặt và rượu. Sáng chế cũng đề cập đến các phương pháp xử lý đất nhằm cải thiện sức khỏe và sự sinh trưởng của toàn bộ cây bằng cách làm tăng khối lượng đất ẩm sẵn có thay cho việc sử dụng nước cho rễ cây, khi sử dụng các hỗn hợp nêu trên.

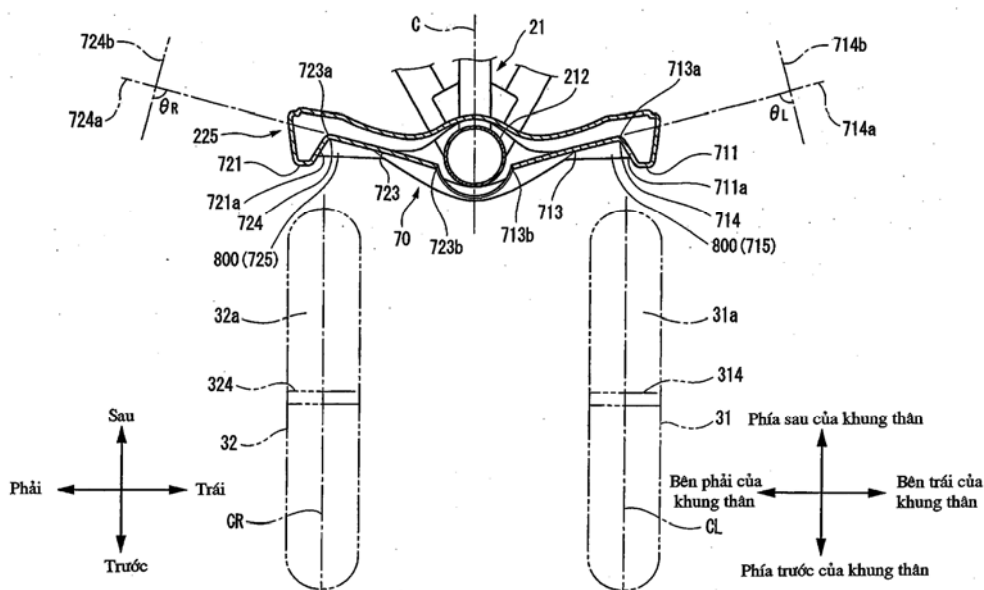
- (11) **1-0023023**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **C11D 7/00**, A61K 36/28
- (21) 1-2016-05044 (22) 23.12.2016
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2017 354
- (76) 1. PHẠM THẾ CHÍNH (VN)
Trường Đại học Khoa học - Đại học Thái Nguyên, phường Tân Thịnh, thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên
2. PHẠM THỊ THẨM (VN)
Căn hộ 204, tầng 02, toà nhà số 1, ngách 5/45, đường Hoàng Quốc Việt, phường Nghĩa Đô, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội.
- (74) Công ty TNHH Tư vấn A & S (A&S CO.,LTD)
- (54) BỘT TẮM DƯỢC LIỆU
- (57) Sáng chế được đề cập tới bột tắm dược liệu gồm các thành phần bột rễ cây đơn đất: 5% khối lượng, bột thân lá cây đơn đất: 94,5% khối lượng và bột hoa cây đơn đất: 0,5% khối lượng. Bột tắm dược liệu theo sáng chế giúp chống hăm da cho trẻ sơ sinh và trẻ nhỏ, làm trắng da, kháng khuẩn, chống viêm da, giảm mụn nhọt, rôm sảy ở trẻ nhỏ, làm lành các vết thương nhỏ trên da, phòng chống muỗi đốt và côn trùng cắn, lại vừa giữ được vệ sinh bồn tắm và vệ sinh môi trường.

- (11) **1-0023024**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **D03D 3/00, 13/00**
- (21) 1-2013-02019 (22) 23.08.2011
- (86) PCT/US2011/048790 23.08.2011 (87) WO2012/074585 07.06.2012
- (30) 12/956,502 30.11.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2013 306
- (73) **MILLIKEN & COMPANY (US)**
920 Milliken Road, M-495 Spartanburg, South Carolina 29303, United States of America
- (72) **MORRIS, David D (US)**
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyển (INVENCO.,LTD)
- (54) **VẢI SỢI ĐƯỢC DỆT, ỐNG TRONG DÙNG CHO CÁP VÀ CƠ CẤU BAO GỒM VẢI SỢI ĐƯỢC DỆT NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến vải sợi được dệt có sợi dọc gồm các sợi dọc tơ đơn và sợi ngang là tổ hợp của các sợi ngang tơ đơn và tơ kép, với các sợi ngang tơ kép được luồn nhiều. Sáng chế đề cập đến ống trong để ngăn cách các cáp trong ống dẫn, trong đó ống trong này được tạo ra từ một hoặc nhiều đoạn vải sợi được dệt dạng dải và được tạo kết cấu để tạo ra nhiều khoang dọc cho các cáp. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến cơ cấu bao gồm các đoạn vải sợi được dệt này.

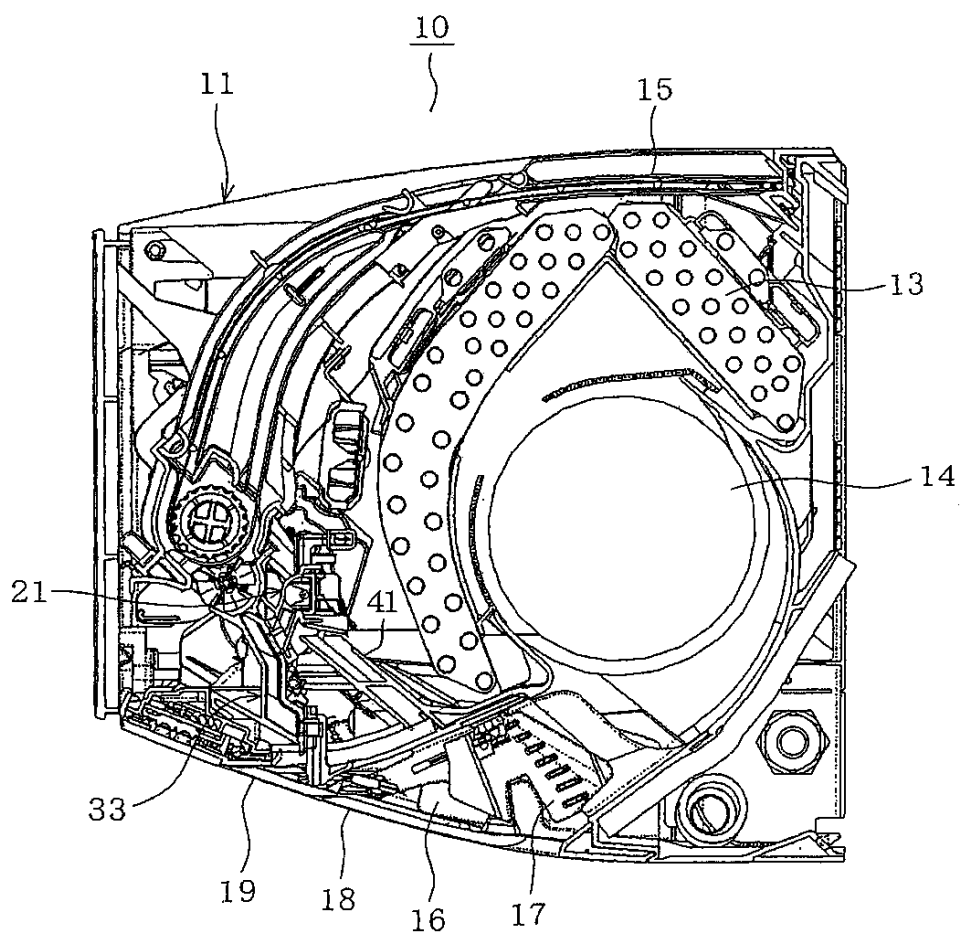


- (11) **1-0023025**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **B62K 5/027**, 5/05, 5/10
 (21) 1-2015-04957 (22) 30.06.2014
 (86) PCT/JP2014/067483 30.06.2014 (87) WO2015/002170 08.01.2015
 (30) 2013-138486 01.07.2013 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.03.2016 336
 (73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
 2500 Shingai, Iwata, Shizuoka 438-8501, JAPAN
 (72) Kaoru SASAKI (JP), Mitsuaki OHTA (JP)
 (74) Công ty cổ phần tư vấn Trung Thực (TRUNG THUC.,JSC)
 (54) PHƯỜNG TIỆN GIAO THÔNG

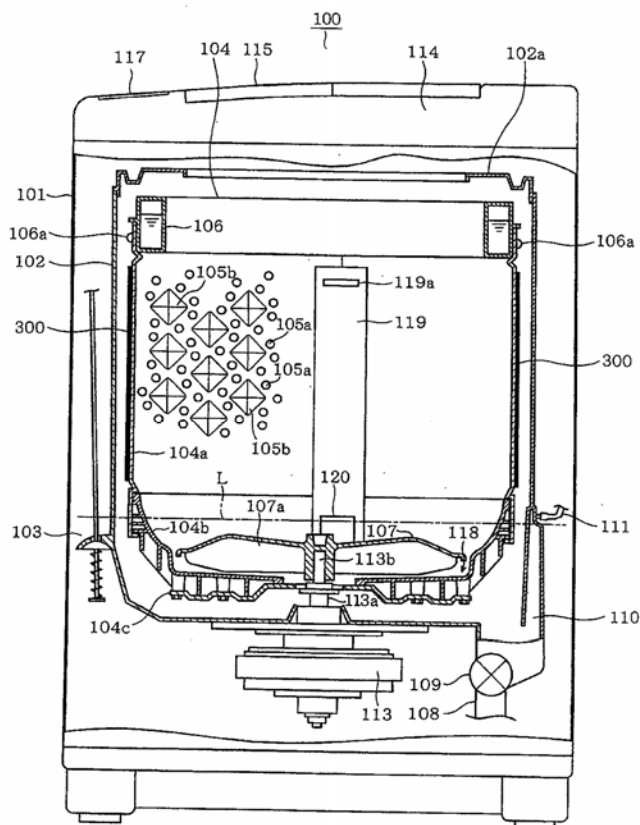
(57) Sáng chế đề xuất phương tiện giao thông có khung thân nghiêng được trong đó tấm chắn bùn trong (225) bao gồm mặt của nắp che (70), phần nhô bên trái (711), và phần nhô bên phải (712). Ở trạng thái mà khung thân (21) ở tư thế thẳng đứng và bánh trước bên trái (31) và bánh trước bên phải (32) không được xoay, phần nhô bên trái (711) nhô về phía trước ra khỏi mặt của nắp che (70) ở sau mép sau (31a) của bánh trước bên trái (31); phần nhô bên phải (712) nhô về phía trước ra khỏi mặt của nắp che (70) ở sau mép sau (32a) của bánh trước bên phải (32); và một phần của mặt của nắp che (70) giữa phần nhô bên trái (711) và phần nhô bên phải (712) xoay về khoảng trống được tạo ra giữa bánh trước bên trái (31) và bánh trước bên phải (32).



- (11) **1-0023026**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **F24F 1/00**, 3/16
- (21) 1-2015-00918 (22) 07.08.2013
- (86) PCT/JP2013/071369 07.08.2013 (87) WO2014/030539A1 27.02.2014
- (30) 2012-184192 23.08.2012 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.07.2015 328
- (73) TOSHIBA LIFESTYLE PRODUCTS & SERVICES CORPORATION (JP)
2-9, Suehiro-Cho, Ome-shi, Tokyo, Japan
- (72) OZAWA, Teturo (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **MÁY ĐIỀU HÒA KHÔNG KHÍ**
- (57) Sáng chế đề cập đến máy điều hòa không khí bao gồm thiết bị phun mù tĩnh điện được lắp giữa đầu không khí vào và đầu không khí ra. Thiết bị phun mù tĩnh điện bao gồm phần xả mù để xả mù và phần cấp nước có khả năng tự hút để hút ẩm trong không khí và cung cấp nước đã được hút cho phần xả mù.



- (11) **1-0023027**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **D06F 39/12**, 23/02, 23/04, 23/06, 37/02
 (21) 1-2016-00245 (22) 19.06.2014
 (86) PCT/JP2014/066295 19.06.2014 (87) WO2014/203969A1 24.12.2014
 (30) 2013-130554 21.06.2013 JP
 2014-035322 26.02.2014 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.03.2016 336
 (73) TOSHIBA LIFESTYLE PRODUCTS & SERVICES CORPORATION (JP)
 2-9, Suehiro-cho, Ome-shi, Tokyo, Japan
 (72) KOJIMA, Kenji (JP), HATAYAMA, Tsutomu (JP), KONO, Tetsuyuki (JP),
 OYABU, Tatsuya (JP), SAITO, Tatsuya (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) **MÁY GIẶT VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT MÁY GIẶT**
 (57) Sáng chế đề cập đến máy giặt được bố trí với bồn nước và lồng quay được bố trí bên trong bồn nước này, phần cạnh của lồng quay được tạo ra bằng cách uốn tấm kim loại thành dạng hình trụ, trong đó máy giặt này được sản xuất bằng cách thực hiện bước phủ trong đó lớp phủ chống bắn có chức năng chống bắn được phủ lên bề mặt của tấm mà tạo thành bề mặt ngoài của phần cạnh của lồng quay, và máy giặt có lớp phủ chống bắn được phủ ở bề mặt ngoài của phần cạnh của lồng quay.



- (11) **1-0023028**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **C12C 1/00**, A01H 5/00, A23L 2/00, 2/38, C12N 15/09
- (21) 1-2012-03922 (22) 31.05.2011
- (86) PCT/DK2011/050186 31.05.2011 (87) WO2011/150933 08.12.2011
- (30) PA 2010 70243 03.06.2010 DK
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.05.2013 302
- (73) 1. CARLSBERG BREWERIES A/S (DK)
Ny Carlsberg Vej 100, 1799 Copenhagen V, Denmark
2. HEINEKEN SUPPLY CHAIN B.V. (NL)
2de Weteringsplantsoen 21, 1017 ZD Amsterdam, Netherlands
- (72) Soren Knudsen (DK), Preben Riis (DK), Birgitte Skadhauge (DK), Lene Molskov Bech (DK), Ole Olsen (DK)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu công nghiệp Sao Bắc Đẩu (SAO BAC DAU IP CO.,LTD)
- (54) PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT ĐỒ UỐNG TỪ LÚA MẠCH, CÂY LÚA MẠCH, CHẾ PHẨM MẠCH NHA VÀ ĐỒ UỐNG TỪ LÚA MẠCH
- (57) Sáng chế đề cập đến các phương pháp tiết kiệm năng lượng để sản xuất đồ uống từ lúa mạch, cũng như đề cập đến cây lúa mạch hữu ích dùng cho các phương pháp này. Cụ thể, sáng chế mô tả cây lúa mạch với các dấu hiệu được tổ hợp của null-lipoxygenaza-1 (null-LOX-1), null-lipoxygenaza-2 (null-LOX-2) và null-S-adenosyl-metionin:metionin S-metyltransferaza trong một cây, cây này là đặc biệt hữu ích để dùng cho các phương pháp tiết kiệm năng lượng để sản xuất đồ uống từ lúa mạch, như bia.

- (11) **1-0023029**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **C12H 1/14**, A61K 31/45
- (21) 1-2012-00380 (22) 20.08.2010
- (86) PCT/US2010/046211 20.08.2010 (87) WO2011/022682 24.02.2011
- (30) 61/274,875 21.08.2009 US
- 61/280,860 09.11.2009 US
- 61/283,524 04.12.2009 US
- 12/777,238 10.05.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2012 294
- (73) DEUTERIA BEVERAGES, LLC. (US)
15025 Broili Dr., Reno NV 89511, United States of America.
- (72) CZARNIK, Anthony (US), MCKINNEY, Jeffrey (US)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **ĐỒ UỐNG CHỨA CỒN**
- (57) Sáng chế đề xuất đồ uống chứa cồn được đơteri hóa có công thức 1. Đồ uống chứa cồn theo sáng chế được mong đợi là làm giảm một số tác dụng phụ có hại liên quan đến việc tiêu thụ cồn, như dư chứng sau khi say và chứng đỏ bừng mặt.



Công thức 1

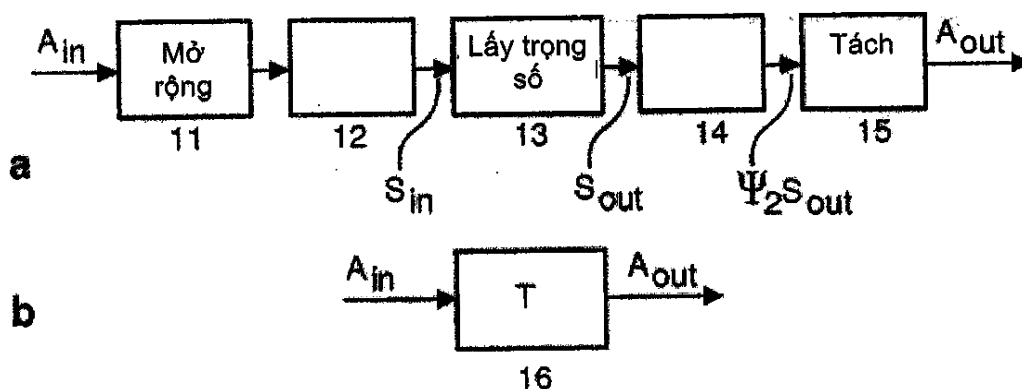
- (11) **1-0023030**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **G10L 21/00**, H04S 3/00
 (21) 1-2014-00277 (22) 15.06.2012
 (86) PCT/EP2012/061477 15.06.2012 (87) WO2013/000740 03.01.2013
 (30) 11305845.7 30.06.2011 EP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 26.05.2014 314
 (73) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)
 3 rue du Colonel Moll, 75017 Paris, France.

(72) JAX, Peter (DE), BATKE, Johann-Markus (DE)

(74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

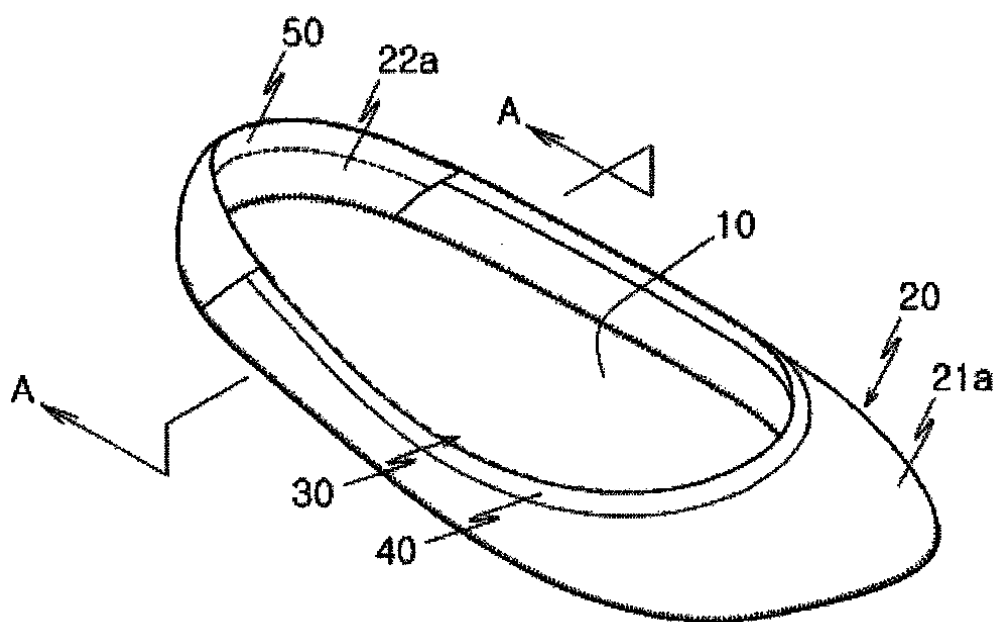
(54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ ĐỂ THAY ĐỔI CÁC VỊ TRÍ TƯƠNG ĐỐI CỦA CÁC ĐỐI TƯỢNG ÂM THANH NẰM TRONG PHÉP BIỂU DIỄN AMBISONICS BẬC CAO HƠN**

(57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và thiết bị để thay đổi các vị trí tương đối của các đối tượng âm thanh nằm trong phép biểu diễn Ambisonics bậc cao hơn (HOA). Trong đó HOA là phép biểu diễn của các trường âm thanh không gian hỗ trợ việc thu, quản lý, ghi, truyền và phát lại của các môi trường âm thanh phức tạp với độ phân giải không ưu việt, cả trong không gian hai chiều (2D) và ba chiều (3D). Trường âm thanh được dự đoán tại và xung quanh điểm tham chiếu trong không gian bởi chuỗi Fourier-Bessel. Sáng chế ứng dụng kỹ thuật làm cong không gian (12, 13, 14, 16) để thay đổi nội dung không gian và/hoặc tái tạo thông tin trường âm thanh mà được thu hoặc được tạo ra như phép biểu diễn HOA. Các đặc tính làm cong khác nhau có thể sử dụng cho các trường âm thanh 2D và 3D. Việc làm cong được thực hiện trong miền không gian mà không cần thực hiện việc phân tích hoặc phân giải môi trường. Các hệ số của phép biểu diễn HOA đầu vào với bậc định sẵn được giải mã thành các trọng số hoặc các tín hiệu đầu vào của các loa phóng thanh (ảo) có vị trí cách đều nhau.



- (11) **1-0023031**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **A01N 53/00**, 57/00, 47/10, A01P 7/00
- (21) 1-2010-00327 (22) 16.07.2008
- (86) PCT/GB2008/002444 16.07.2008 (87) WO2009/010755A2 22.01.2009
- (30) 0713790.4 16.07.2007 **GB**
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2011 278
- (73) **NETTFORSK AS (NO)**
Langbryggen 19, N-4841 Arendal, Norway
- (72) **Baard JOHANNESSEN (NO)**
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP CHỐNG NHIỄM RẶN BIỂN CHO CÁ NUÔI**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp chống nhiễm vật ngoại ký sinh đa bào có bộ xương ngoài cho cá nuôi, phương pháp này bao gồm việc cho cá nuôi, đặc biệt là cá hồi trong lồng nuôi cá biển, tiếp xúc khu trú với chất xử lý rặn biển thứ nhất và thứ hai, chất xử lý rặn biển thứ nhất là carbamat hoặc phosphat hữu cơ và chất xử lý rặn biển thứ hai là pyrethroid hoặc pyrethrin. Sáng chế còn đề cập đến kit và các hợp chất như pyrethroid, pyrethrin, phosphat hữu cơ, carbamat để sử dụng trong phương pháp này.

- (11) **1-0023032**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **A41B 11/00**, 9/00, A41D 27/00
- (21) 1-2014-00263 (22) 22.01.2014
- (30) 10-2013-0046882 26.04.2013 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.10.2015 331
- (73) 1. J.FASHION CO., LTD. (KR)
 (Ma-dong) 37 Gobong Rd. Iksan-si, Jeollabuk-do 570-963 Republic of Korea
2. Mi Hwa KO (KR)
 (Dongsan-dong Samsung Apt.) 407 block 1, Pyeong-dong Rd. Iksan-si, Jeollabuk-do 570-060 Republic of Korea
3. Jin Yeol JEONG (KR)
 (Yeongdeung-dong) 101 block A, Il-woo Mansion, 363 Sunhwa Rd. Iksan-si, Jeollabuk-do 570-979 Republic of Korea
- (72) Mi Hwa KO (KR), Jin Yeol JEONG (KR)
- (74) Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
- (54) **TẮT ĐI NGOÀI SỬ DỤNG DẢI GẤP VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT TẮT NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến tất đi ngoài, trong đó các dải gấp được gắn vào các lỗ xỏ bàn chân của tất đi ngoài và phương pháp sản xuất tất này. Tất đi ngoài bao gồm phần đế tương ứng với lòng bàn chân, phần phủ được liên kết với mép của phần đế để phủ một phần mu bàn chân, phần phía bên bàn chân và gót chân, lỗ được xác định bởi phần phủ và dải gấp bao quanh một phần các phần bên trong và bên ngoài của lỗ.



- (11) **1-0023033**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **C10G 21/06**
- (21) 1-2016-02511 (22) 05.10.2011
- (62) 1-2013-01165
- (86) PCT/GB2011/051906 05.10.2011 (87) WO2012/046057 12.04.2012
- (30) 1016751.8 05.10.2010 GB
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.12.2016 345
- (73) THE QUEEN'S UNIVERSITY OF BELFAST (GB)
University Road, Belfast, Antrim BT7 1NN, United Kingdom
- (72) ABAI, Mahpuzah (MY), ATKINS, Martin Philip (GB), CHEUN, Kuah Yong (MY),
HOLBREY, John (GB), NOCKEMANN, Peter (DE), SEDDON, Ken (GB),
SRINIVASAN, Geetha (IN), ZOU, Yiran (CN)
- (74) Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
- (54) QUY TRÌNH LOẠI BỎ THỦY NGÂN RA KHỎI NGUỒN CẤP CHẤT LỎNG
HYDROCACBON CHỨA THỦY NGÂN
- (57) Sáng chế đề cập đến quy trình loại bỏ thủy ngân ra khỏi nguồn cấp chất lỏng hydrocacbon chứa thủy ngân bằng cách sử dụng chất lỏng ion được chọn một cách cụ thể, quy trình này bao gồm bước cho nguồn cấp chất lỏng hydrocacbon chứa thủy ngân tiếp xúc với chất lỏng ion có công thức $[Cat^+][M^+][X^-]$, trong đó các ký hiệu là như được xác định trong bản mô tả, và tách ra từ chất lỏng ion sản phẩm hydrocacbon lỏng có hàm lượng thủy ngân giảm so với nguồn cấp chất lỏng chứa thủy ngân.

- (11) **1-0023034**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **C09D 7/00**, 7/12
- (21) 1-2012-03105 (22) 22.04.2011
- (86) PCT/EP2011/056491 22.04.2011 (87) WO2011/134907A1 03.11.2011
- (30) 61/328,383 27.04.2010 US
- 10161203.4 27.04.2010 EP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2013 301
- (73) AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V. (NL)
Velperweg 76, NL-6824 BM Arnhem, The Netherlands
- (72) WHEELER Stephen Arthur (GB), BARCOCK Richard (GB), PEARCE Colin (ES),
JEFFERSON Gary (GB), WOODS Anthony David (GB), EMMETT Simon Nicholas
(GB), PEREZ-AMOROS Javier (ES)
- (74) Công ty TNHH Tư vấn sở hữu trí tuệ Việt (VIET IP CO.,LTD.)
- (54) **CHẾ PHẨM NƯỚC TẠO LỚP PHỦ, VẬT PHẨM VÀ CẤU TRÚC CÓ BỀ MẶT ĐƯỢC PHỦ BẰNG CHẾ PHẨM NÀY, PHƯƠNG PHÁP TẠO LỚP PHỦ LÊN VẬT PHẨM VÀ CẤU TRÚC CÓ BỀ MẶT**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm nước tạo lớp phủ có hàm lượng thể tích chất tạo màu PVC nằm trong khoảng từ 78% đến 85%, chế phẩm này bao gồm, tính theo tổng thể tích rắn của lớp phủ khô trừ khi có chỉ dẫn khác:
- a) các hạt màu tạo đục bao gồm:
- i) titan đioxit với lượng nằm trong khoảng từ 3% đến 10%,
- ii) các hạt polyme rỗng với lượng nằm trong khoảng từ 0% đến 20%,
- b) hạt độn không tạo đục bao gồm:
- i) canxi magie cacbonat, và/hoặc
- ii) canxi cacbonat, và/hoặc
- iii) nephelin syenit, và/hoặc
- iv) cao lanh,
- trong đó tổng lượng i) + ii) + iii) + iv) nằm trong khoảng từ 40% đến 80% và lượng iv) nằm trong khoảng từ 0% đến 20%,
- c) các hạt polyme kết dính có nhiệt độ chuyển hóa thủy tinh (Tg Fox) được tính toán nằm trong khoảng từ 5°C đến 25°C, có chỉ số axit nằm trong khoảng từ 15 đến 65mg KOH/g polyme và trong đó các hạt polyme này được tạo dẫn xuất từ các monome acrylic và tùy ý còn bao gồm styren và/hoặc dẫn xuất của nó,
- d) chất phân tán có khối lượng phân tử trung bình khối là ít nhất 3500 Da ($3500 \times 1,66.10^{-27}$ kg) và được chọn trên cơ sở nhu cầu chất phân tán của hỗn hợp chứa các hạt màu tạo đục, ngoài các hạt polyme rỗng, của a) và hạt độn của b) là lớn hơn 0,35% trọng lượng của titan đioxit và hạt độn,
- e) dung môi gây kết tụ nhất thời,
- trong đó chế phẩm này không chứa dung môi gây kết tụ lâu dài.

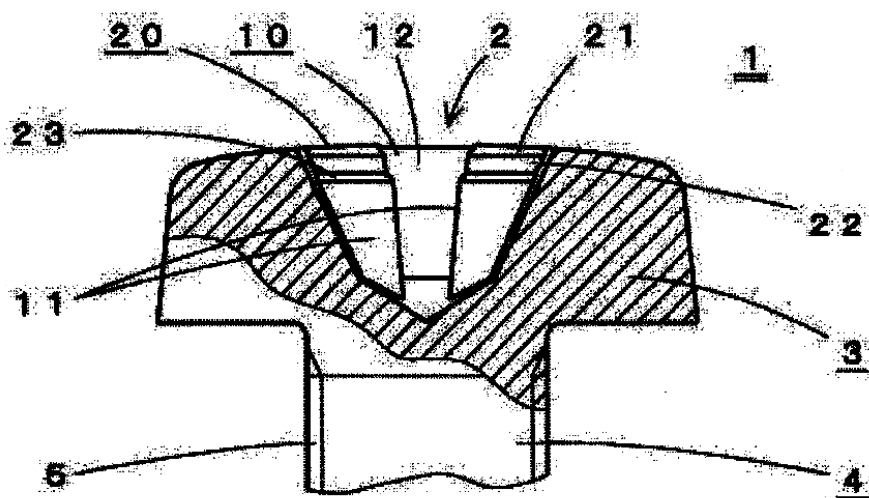
- (11) **1-0023035**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **C09D 7/00**, 7/12
- (21) 1-2012-03106 (22) 22.04.2011
- (86) PCT/EP2011/056492 22.04.2011 (87) WO2011/134908 03.11.2011
- (30) 61/328,401 27.04.2010 US
- 10161204.2 27.04.2010 EP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2013 301
- (73) **AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V. (NL)**
Velperweg 76, NL-6824 BM Arnhem, the Netherlands
- (72) **WHEELER Stephen Arthur (GB), WOODS Anthony David (GB), EMMETT Simon Nicholas (GB), PEREZ-AMOROS Javier (ES)**
- (74) Công ty TNHH Tư vấn sở hữu trí tuệ Việt (VIET IP CO.,LTD.)
- (54) **CHẾ PHẨM NƯỚC TẠO LỚP PHỦ, VẬT PHẨM VÀ CẤU TRÚC CÓ BỀ MẶT ĐƯỢC PHỦ BẰNG CHẾ PHẨM NÀY, PHƯƠNG PHÁP TẠO LỚP PHỦ LÊN VẬT PHẨM VÀ CẤU TRÚC CÓ BỀ MẶT**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm nước tạo lớp phủ có hàm lượng thể tích chất tạo màu (PVC) nằm trong khoảng từ 78% đến 88%, chế phẩm này bao gồm, tính theo tổng thể tích rắn của lớp phủ khô trừ khi có chỉ dẫn khác:
- a) các hạt màu tạo đục bao gồm:
- i) titan đioxit với lượng nằm trong khoảng từ 3% đến 10%,
- ii) các hạt polyme rỗng với lượng nằm trong khoảng từ 0% đến 20%,
- b) hạt chất độn không tạo đục bao gồm:
- i) canxi magie cacbonat, và/hoặc
- ii) canxi cacbonat, và/hoặc
- iii) nephelin syenit, và/hoặc
- iv) cao lanh,
- trong đó tổng lượng i) + ii) + iii) + iv) nằm trong khoảng từ 40% đến 80% và lượng iv) nằm trong khoảng từ 0% đến 20%,
- c) các hạt polyme kết dính có Tg Fox tính toán nằm trong khoảng từ 25°C đến 70°C, có chỉ số axit nằm trong khoảng từ 15 đến 65mg KOH/g polyme và trong đó các hạt polyme này được tạo dẫn xuất từ các monome acrylic và tùy ý còn bao gồm styren và/hoặc dẫn xuất của nó,
- d) chất phân tán có khối lượng phân tử trung bình khối là ít nhất 3500 Da ($3500 \times 1,66.10^{-27}$ kg),
- e) dung môi gây kết tụ nhất thời,
- trong đó chế phẩm này không chứa dung môi gây kết tụ lâu dài.

- (11) **1-0023036**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **A61K 8/39**, 8/06, 8/19, A61Q
17/04
- (21) 1-2015-01680 (22) 07.11.2013
- (86) PCT/JP2013/080066 07.11.2013 (87) WO2014/077174 22.05.2014
- (30) 2012-250130 14.11.2012 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2015 330
- (73) KAO CORPORATION (JP)
14-10, Nihonbashi Kayabacho 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8210, Japan
- (72) MURATA, Takeshi (JP), YAMADA, Kenichi (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Hỗ trợ phát triển công nghệ Detech (DETECH)
- (54) **CHẾ PHẨM NHỮ TƯƠNG DẦU TRONG NƯỚC VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT
CHẾ PHẨM NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm nhũ tương dầu trong nước có tính ổn định tốt khi trộn với bột oxit kim loại và có độ phủ đều, thấm tốt vào da, lan tỏa và lưu lại một cách thích hợp, hầu như không có cảm giác dính và nhờn, có tính khả dụng tốt và tính ổn định tốt theo thời gian, và có tác dụng dưỡng ẩm cao. Cụ thể, sáng chế đề cập đến chế phẩm nhũ tương dầu trong nước chứa các thành phần (A) đến (C) sau đây: (A) polyoxyetylen alkyl hoặc alkenyl ete có nhóm alkyl hoặc alkenyl có 20 hoặc nhiều hơn và 24 hoặc ít hơn nguyên tử cacbon và có số mol trung bình của etylen oxit được bổ sung là 1,5 hoặc nhiều hơn và 4 hoặc ít hơn, (B) dầu lỏng, và (C) bột oxit kim loại hạt mịn kỵ nước. Ngoài ra, sáng chế cũng đề cập đến phương pháp sản xuất chế phẩm này.

- (11) **1-0023037**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **F16B 23/00**
 (21) 1-2012-03332 (22) 24.09.2010
 (86) PCT/JP2010/066500 24.09.2010 (87) WO2011/129026 20.10.2011
 (30) 2010-095334 16.04.2010 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2013 299
 (73) NITTO SEIKO CO., LTD. (JP)
 20 Umegahata, Inokura-cho, Ayabe-shi, Kyoto 6230054, JAPAN
 (72) Torii Singo (JP), Toyooka Toshimasa (JP)
 (74) Công ty TNHH Trà và cộng sự (TRA & ASSOCIATES CO.,LTD)

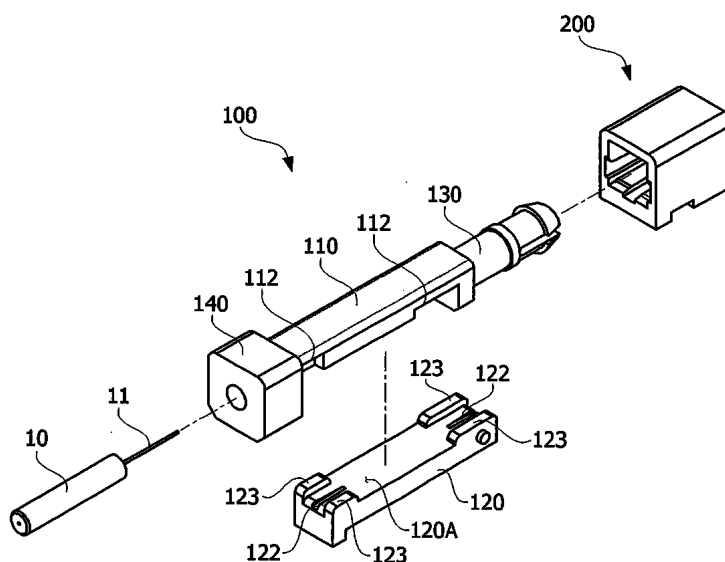
(54) **RÃNH VẠN CỦA VÍT**

(57) Sáng chế đề cập đến rãnh vạn của vít, rãnh vạn này có thể duy trì bề ngoài của vít phủ khi siết vít bằng đầu vạn vít. Rãnh vạn vít chéo (2) được khớp với đầu vạn vít (30), thành bên dạng bậc thang (20) được tạo ra trên mặt đầu của cả hai thành bên xác định rãnh khớp (10) kéo dài từ tâm theo hướng chéo sao cho có khe hở (L) ở giữa các thành bên dạng bậc thang, và thành bên khớp phẳng (11) có độ rộng tương đương với độ rộng của rãnh khớp chéo chuẩn (10) được tạo ra ở mặt đáy của rãnh khớp (10). Thành bên dạng bậc thang (20) được nối liền khối với thành bên khớp phẳng (11). Vì vậy, do đầu vạn vít không tác động lên rãnh khớp ở vùng lân cận mặt đầu ngay cả khi đầu vạn vít được khớp vào để siết vít nên mặt đầu vít hầu như không biến dạng và lớp phủ không bị tróc hoặc bị bong và do đó ngăn được việc bong bề mặt bên ngoài của sản phẩm khi lắp bằng vít một cách hoàn toàn.

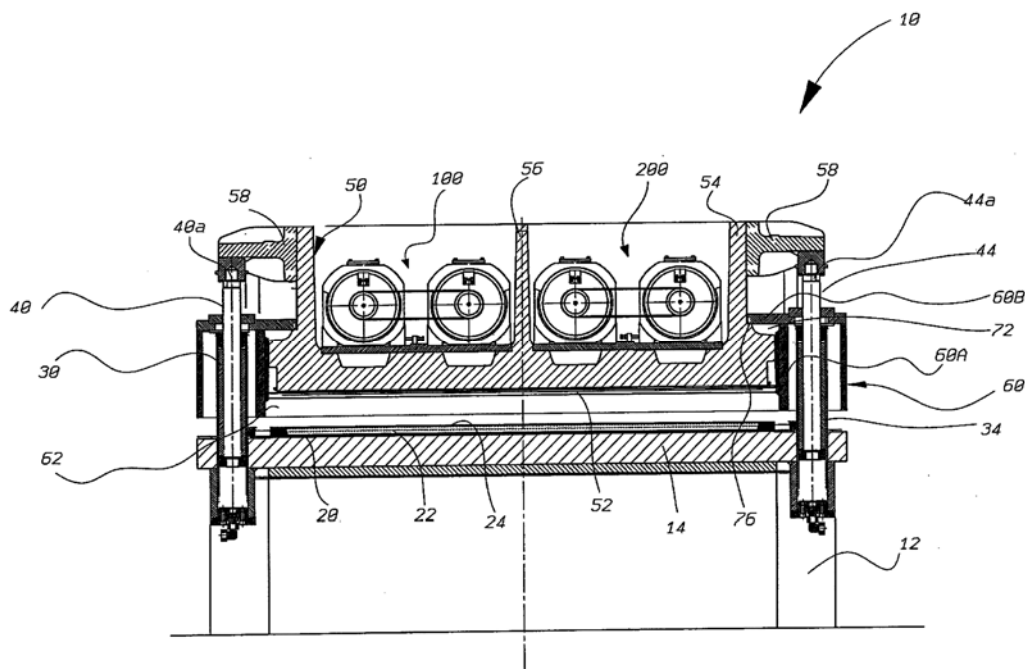


- (11) **1-0023038**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **G02B 008/38**
 (21) 1-2015-02904 (22) 14.05.2015
 (86) PCT/KR2015/004819 14.05.2015 (87) WO2016/182101A1 17.11.2016
 (30) 10-2015-0066662 13.05.2015 KR
 (45) 25.02.2020 383 (43) 26.02.2018 359
 (73) A.J. WORLD CO., LTD. (KR)
 22, Teheran-ro 34-gil, Gangnam-gu, Seoul 135-921, Republic of Korea.
 (72) CHOI, An Joon (KR)
 (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ HA VIP (HAVIP CO., LTD.)
 (54) THIẾT BỊ NỐI SỢI QUANG

(57) Sáng chế đề cập đến thiết bị nối sợi quang bao gồm phần thân bao gồm phần tiếp xúc có rãnh tiếp xúc, nắp có bề mặt ngoài mà trên đó phần chốt nhô lỗi được tạo ra, phần lồng vào thứ nhất được tạo ra trên một phần đầu bên của phần tiếp xúc, và phần lồng vào thứ hai được tạo ra trên phần đầu bên còn lại của phần tiếp xúc, bộ phận giữ được lồng có thể trượt được vào trong phần tiếp xúc và nắp, bao gồm bề mặt trên bên trong tiếp xúc với bề mặt ngoài của phần tiếp xúc, bề mặt dưới bên trong tiếp xúc với phần chốt của nắp, và các mặt cạnh bên trong; phần nhô lỗi dẫn hướng được tạo ra nhô lỗi ra từ mỗi mặt cạnh bên của nắp, và rãnh dẫn hướng được tạo ra có dạng lõm trên mỗi mặt cạnh bên trong của bộ phận giữ theo chiều dọc của bộ phận giữ, trong đó phần nhô lỗi dẫn hướng được lồng vào và được dẫn bởi rãnh dẫn hướng, trong đó rãnh dẫn hướng bao gồm phần mở chốt, tại đó khoảng cách theo chiều thẳng đứng từ bề mặt trên bên trong của bộ phận giữ tới điểm tiếp xúc của rãnh dẫn hướng và phần nhô lỗi dẫn hướng theo chiều thẳng đứng được tăng theo chiều dọc của bộ phận giữ. Có thể bỏ phần nhô lỗi mà được tạo ra trên phần tiếp xúc và nắp, phần này có chức năng tạo ra khe hở giữa phần tiếp xúc và nắp khi phần tiếp xúc và nắp ở trạng thái mở chốt, và do đó điều này mang lại ưu điểm ở chỗ có thể giảm thiểu sự biến dạng ở phần tiếp xúc hoặc nắp do áp lực từ phần nhô lỗi gây ra.

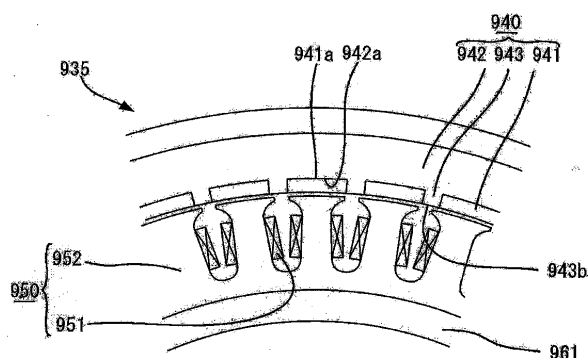
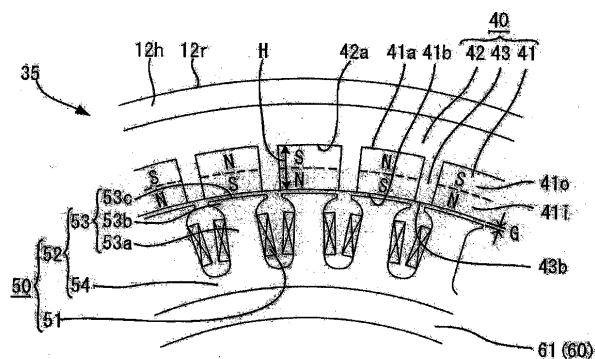


- (11) **1-0023039**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **B28B 1/08**, 1/087, 3/02, 7/44, B30B 11/02
- (21) 1-2013-00581 (22) 03.08.2011
- (86) PCT/IB2011/053460 03.08.2011 (87) WO2012/017401A1 09.02.2012
- (30) TV2010A000118 06.08.2010 IT
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.05.2013 302
- (76) TONCELLI, Luca (IT)
Viale Asiago 34, 36061 Bassano Del Grappa (Vicenza), Italy
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) MÁY ÉP ĐỂ THỰC HIỆN VIỆC NÉN RUNG TRONG CHÂN KHÔNG CÁC TẤM LÁT HOẶC CÁC KHỐI XÂY DỰNG HOẶC VẬT PHẨM TƯƠNG TỰ LÀM BẰNG VẬT LIỆU KẾT TỤ HOẶC VẬT LIỆU GỖM
- (57) Sáng chế đề cập tới máy ép (10) để thực hiện việc nén rung trong chân không các tấm lát hoặc các khối xây dựng hoặc vật phẩm tương tự làm bằng vật liệu kết tụ hoặc vật liệu gốm, máy ép này bao gồm bàn ép với bề mặt ép (52) có phương tiện (100, 200) để tạo ra chuyển động tạo rung bao gồm tổ hợp thứ nhất và tổ hợp thứ hai của các cơ cấu tạo rung (111), từng cơ cấu này có ít nhất một trục quay với khối lệch tâm. Các trục của các cơ cấu tạo rung (111) của một tổ hợp quay theo chiều ngược với các trục của các cơ cấu tạo rung của tổ hợp kia. Từng tổ hợp bao gồm ít nhất hai cơ cấu tạo rung được bố trí với các trục tâm không đồng trục và được nối liền nhờ phương tiện liên kết động học (241, 242, ..., 250, 261, 262, ..., 270) để có thể quay đồng bộ.

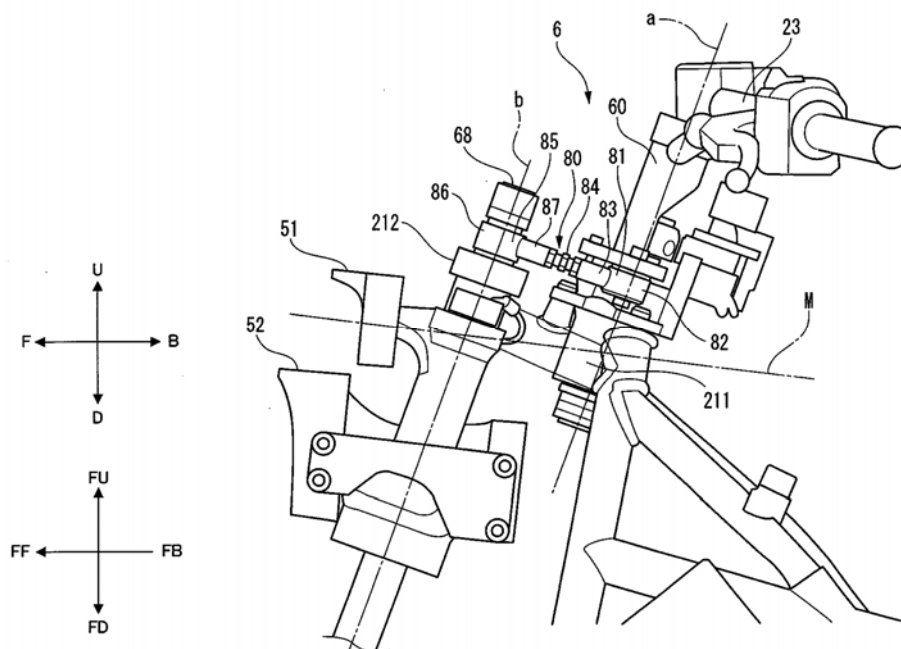


- (11) **1-0023040**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **H02K 1/27**, 7/00, B62M 7/12
 (21) 1-2014-01537 (22) 13.05.2014
 (30) JP2013-101852 14.05.2013 JP
 JP2014-076902 03.04.2014 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.11.2014 320
 (73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
 2500 Shingai, Iwata, Shizuoka 438-8501, Japan
 (72) Haruyoshi HINO (JP)
 (74) Công ty cổ phần tư vấn Trung Thực (TRUNG THUC.,JSC)
 (54) **CƠ CẤU DẪN ĐỘNG LẮP CHO XE CHẠY ĐIỆN NGỒI KIỂU YÊN NGỰA, BÁNH XE, ĐỘNG CƠ ĐIỆN VÀ XE CHẠY ĐIỆN NGỒI KIỂU YÊN NGỰA CÓ LẮP CƠ CẤU DẪN ĐỘNG NÀY**
 (57) Sáng chế đề xuất cơ cấu dẫn động thích hợp lắp cho xe chạy điện ngồi kiểu yên ngựa, trong đó, trong khi đạt được mômen xoắn cần thiết để dẫn động, mà vẫn giảm được cả tổn thất cơ học lẫn tổn thất năng lượng và có thể đạt được khoảng cách di chuyển tăng nhờ ắc quy,

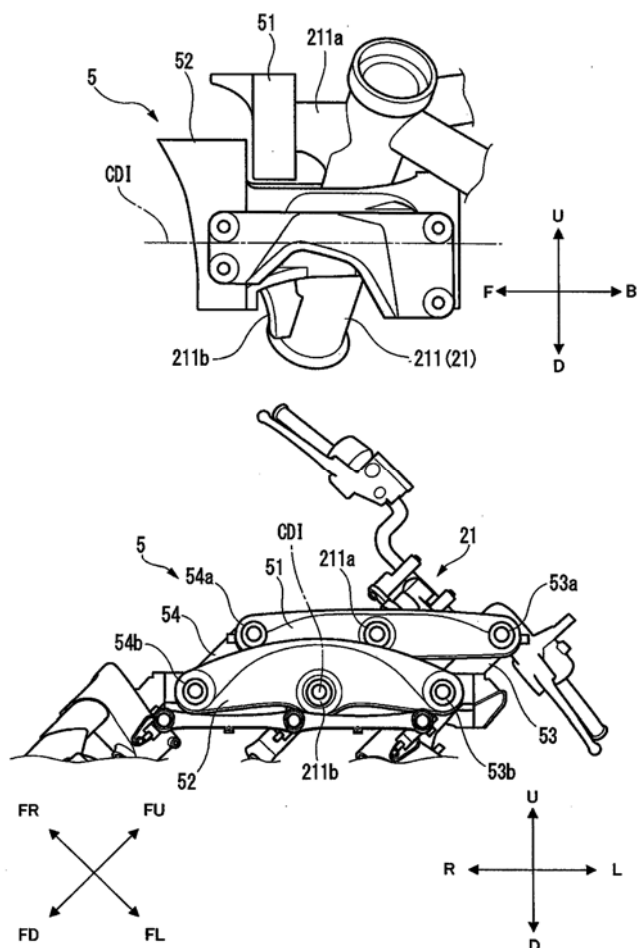
Cơ cấu dẫn động bao gồm bánh xe và cơ cấu điều khiển. Bánh xe bao gồm vành, may ơ, nan hoa, lõi stato và cuộn dây, các nam châm ferit, các phần gông từ phụ, và phần gông từ phía sau. Lõi stato và cuộn dây được lắp quanh trục quay của bánh xe và được bố trí bên trong phần nối nan hoa của may ơ. Các nam châm ferit được lắp bên ngoài lõi stato, và được bố trí trên các khoảng theo hướng theo chu vi của bánh xe. Mỗi phần gông từ phụ được bố trí trong khoảng giữa các nam châm liền kề trong số các nam châm ferit theo hướng theo chu vi của bánh xe. Các phần gông từ phụ được tạo kết cấu để quay cùng với các nam châm ferit. Phần gông từ phía sau được lắp bên ngoài các phần gông từ phụ. Cơ cấu điều khiển được tạo kết cấu để cấp dòng điện đến cuộn dây sao cho pha của dòng điện được cấp đến cuộn dây là sớm pha so với pha của điện áp cảm ứng được sinh ra trong cuộn dây bởi nam châm ferit. Sáng chế còn đề xuất bánh xe, động cơ điện và xe chạy điện ngồi kiểu yên ngựa có lắp cơ cấu dẫn động này



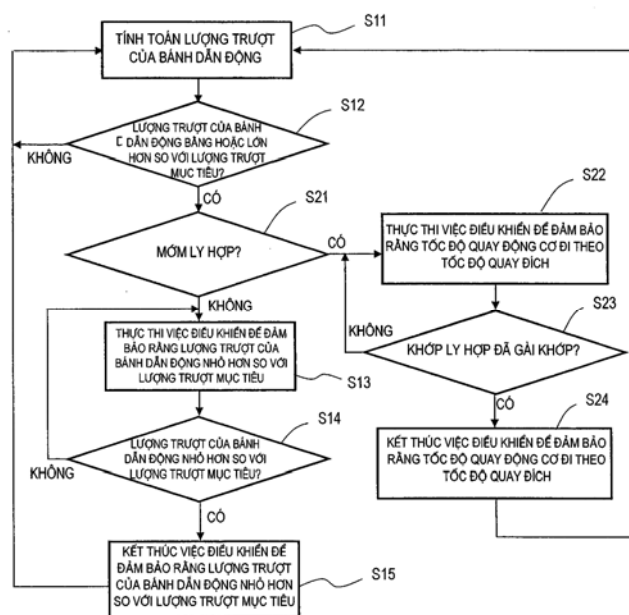
- (11) **1-0023041**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **B62K 5/027**, 5/05, 5/08, 5/10, 21/18, 25/08
 (21) 1-2016-03570 (22) 23.09.2016
 (30) 2015-194213 30.09.2015 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2017 349
 (73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken 438-8501, Japan
 (72) Kazuhisa TAKANO (JP), Keisuke TERADA (JP), Nobuhiko HIRAKAWA (JP)
 (74) Công ty TNHH Tư vấn - Đầu tư N.T.K. (N.T.K. CO., LTD.)
 (54) PHƯỜNG TIỆN GIAO THÔNG
 (57) Sáng chế đề xuất phương tiện giao thông (1) có cơ cấu truyền lực đánh lái (6) có phần đưa vào lực đánh lái (23), trục lái (60) được nối vào phần đưa vào lực đánh lái (23) và được đỡ bởi phần đỡ trục thứ nhất (211) sao cho có thể xoay quanh đường trục lái sau (a), bộ phận nối (80) được nối vào trục lái (60) để nhờ đó được dịch chuyển khi trục lái (60) xoay và phần trục chuyển tiếp (68) được nối vào bộ phận nối (80) để nhờ đó xoay quanh đường trục lái trước (b) khi bộ phận nối (80) được dịch chuyển được đỡ bởi phần đỡ trục thứ hai (212) được bố trí ra phía trước của phần đỡ trục thứ nhất (211) để nhờ đó xoay bánh trước phải (32) và bánh trước trái (31) khi phần đỡ trục thứ hai (212) xoay. Phần đỡ trục thứ nhất (211) được cố định vào phần của khung thân (21) kéo dài về phía sau từ phần đỡ liên kết (212) sao cho có thể đường trục lái sau (a) của trục lái (60) được nằm phía sau phạm vi di động (V) của bộ phận ngang sau (522b) của cơ cấu liên kết (5) theo hướng trước-sau của đường trục trên giữa (M).



- (11) **1-0023042**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **B62K 5/027**, 5/08, 5/05, 5/10
- (21) 1-2016-03573 (22) 23.09.2016
- (30) 2015-194211 30.09.2015 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2017 349
- (73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken 438-8501, Japan
- (72) Kohsuke OHNO (JP)
- (74) Công ty TNHH Tư vấn - Đầu tư N.T.K. (N.T.K. CO., LTD.)
- (54) PHƯƠNG TIỆN GIAO THÔNG
- (57) Sáng chế đề xuất phương tiện giao thông, trong đó một phần của bộ phận ngang trên (51) và một phần của bộ phận ngang dưới (52) gối chồng nhau mà không thực hiện việc tiếp xúc với nhau ít nhất là tạm thời khi khung thân (21) được làm cho nghiêng từ trạng thái thẳng đứng sang bên trái hoặc bên phải của phương tiện với góc lớn nhất khi được quan sát từ phía trước theo phương dọc theo trục nối giữa dưới (CDI).



- (11) **1-0023043**
- (15) 06.01.2020
- (21) 1-2016-03869
- (86) PCT/JP2015/064779 22.05.2015
- (30) 2014-190889 19.09.2014 JP
2015-013254 27.01.2015 JP
- (45) 25.02.2020 383
- (73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken 438-8501, Japan
- (72) Goh TAKAHASHI (JP), Nozomu SASAKI (JP), Katsuhiro ARAI (JP), Takahiro FUJII (JP)
- (74) Công ty TNHH Tư vấn - Đầu tư N.T.K. (N.T.K. CO., LTD.)
- (54) **HỆ THỐNG ĐIỀU KHIỂN LỰC DẪN ĐỘNG VÀ PHƯƠNG TIỆN GIAO THÔNG ĐƯỢC LẮP HỆ THỐNG ĐIỀU KHIỂN LỰC DẪN ĐỘNG**
- (57) Hệ thống điều khiển lực dẫn động theo sáng chế để dùng ở phương tiện giao thông truyền động lực của nguồn phát động (10) cho bánh dẫn động (9) qua khớp ly hợp ly tâm (300). Khớp ly hợp ly tâm (300) gồm bộ phận ở phía trước được nối cơ khí vào nguồn phát động (10) để quay và bộ phận ở phía sau được nối hoặc ngắt nối cơ khí với bộ phận ở phía trước nhờ vào lực ly tâm phù hợp với chuyển động quay của bộ phận ở phía trước. Sự truyền động lực giữa đường truyền ở phía trước của khớp ly hợp ly tâm (10a) từ nguồn phát động (10) tới bộ phận ở phía trước và đường truyền ở phía sau của khớp ly hợp ly tâm (10b) từ bộ phận ở phía sau tới bánh dẫn động (9) được ĐÓNG hoặc NGẮT tự động với lực ly tâm phù hợp với chuyển động quay của bộ phận ở phía trước của khớp ly hợp ly tâm (300). Hệ thống điều khiển lực dẫn động điều khiển lực dẫn động của bánh dẫn động (9) ở đường truyền ở phía sau của khớp ly hợp ly tâm (10b) phù hợp với thông số vật lý liên quan tới chuyển động quay của đường truyền ở phía trước của khớp ly hợp ly tâm (10a), ít nhất là khi khớp ly hợp ly tâm (300) nằm ở trạng thái mớm ly hợp.



- (11) **1-0023044**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **A24D 1/02**, 1/10
 (21) 1-2012-03252 (22) 30.03.2011
 (86) PCT/EP2011/001602 30.03.2011 (87) WO2011/120687 06.10.2011
 (30) 10 2010 013 669.7 01.04.2010 DE
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2013 299
 (73) DELFORTGROUP AG (AT)

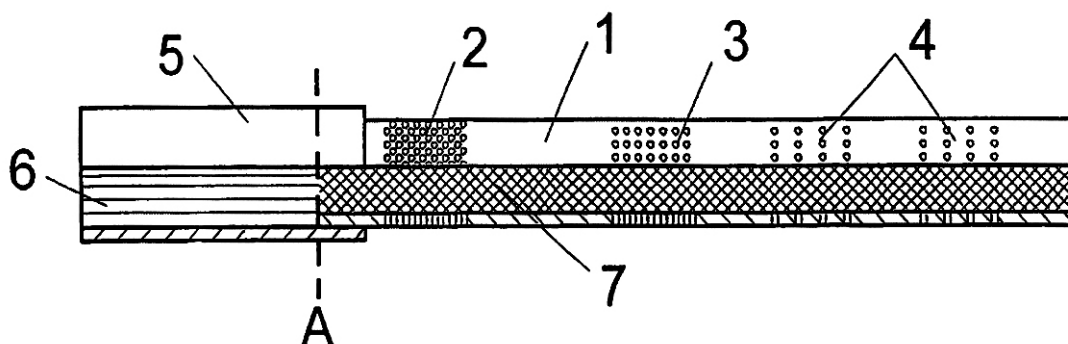
Fabrikstrasse 20, 4050 Traun, Austria

(72) EITZINGER, Bernhard (AT)

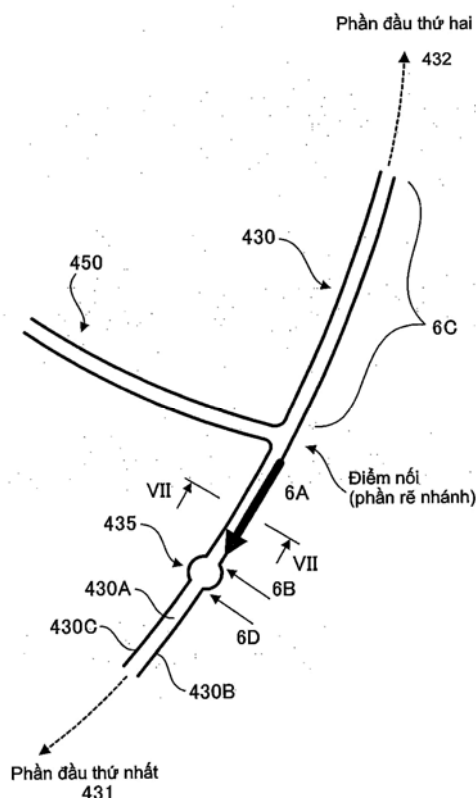
(74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)

(54) GIẤY QUẤN THUỐC LÁ, ĐIỀU THUỐC LÁ BAO GỒM GIẤY QUẤN THUỐC LÁ NÀY VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT GIẤY QUẤN THUỐC LÁ NÀY

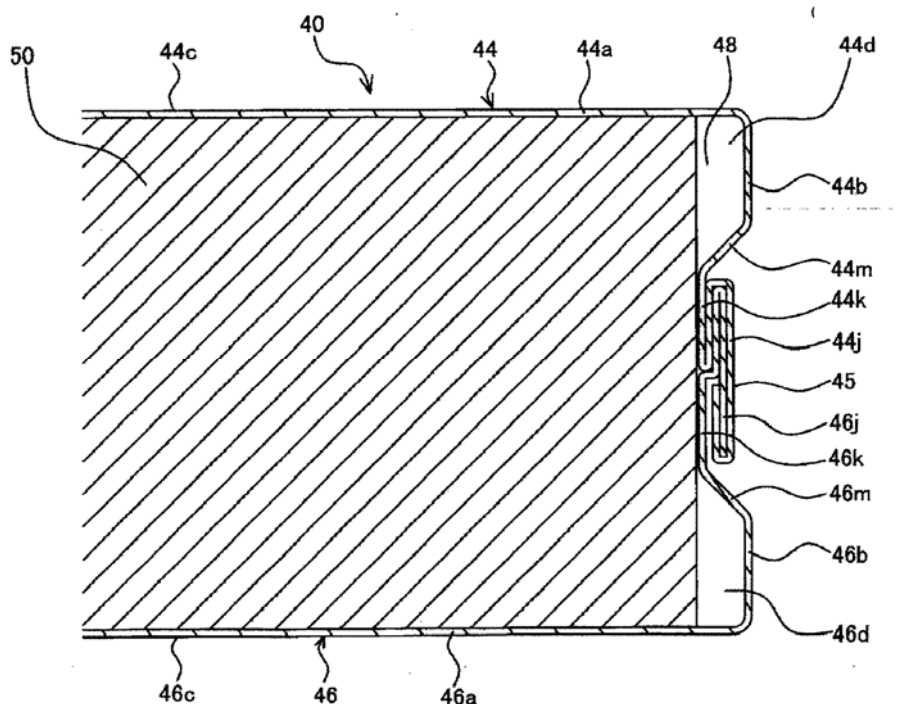
(57) Sáng chế đề cập đến giấy quấn thuốc lá (1) tạo ra các đặc tính tự tắt cho điều thuốc lá được tạo ra từ giấy quấn thuốc lá này, trong đó giấy quấn thuốc lá này bao gồm ít nhất một vùng riêng biệt (2) được đục lỗ và có độ thấm không khí lớn hơn độ thấm không khí ở ngoài vùng đục lỗ này. Tốt hơn, nếu vùng đục lỗ này xuất hiện ở gần đầu lọc (5) của điều thuốc lá có đầu lọc thành phẩm. Ngoài ra, sáng chế cũng đề cập đến điều thuốc lá và phương pháp sản xuất giấy quấn thuốc lá.



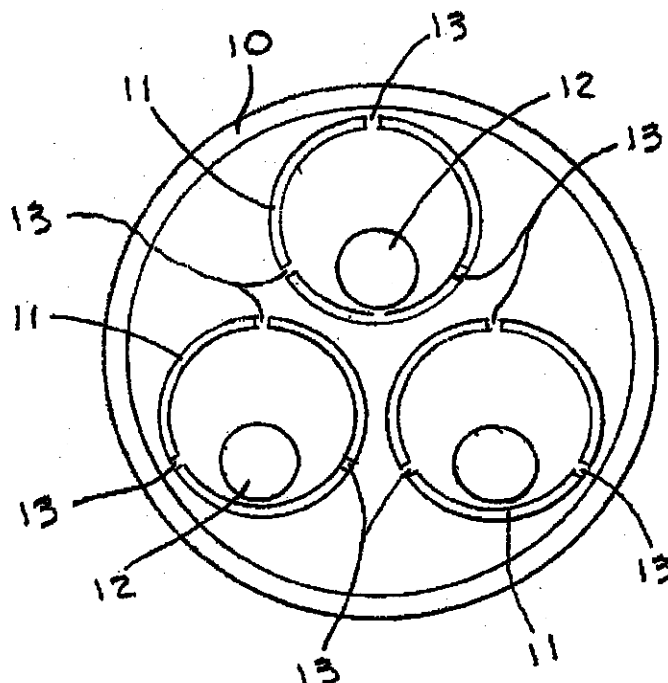
- (11) **1-0023045**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **B65D 17/32**
- (21) 1-2015-04681 (22) 09.04.2014
- (86) PCT/JP2014/060312 09.04.2014 (87) WO2015/004965A1 15.01.2015
- (30) 2013-144529 10.07.2013 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2016 338
- (73) SHOWA ALUMINUM CAN CORPORATION (JP)
30-2, Nishigotanda 1-chome, Shinagawa-ku, Tokyo, 1410031, Japan
- (72) OJIMA, Shinichi (JP), IKEDA, Kazunori (JP), KASHIWAZAKI, Tetsuo (JP), SUWA, Asumi (JP)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) **NẮP LON VÀ LON CHỨA ĐỒ UỐNG CÓ NẮP LON NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập tới nắp lon và lon chứa đồ uống. Trên nắp lon theo sáng chế, đường rạch khía thứ nhất (430) có phần thay đổi độ rộng rãnh (435) có độ rộng rãnh khác với độ rộng rãnh của các phần khác. Phần thay đổi độ rộng rãnh (435) này được tạo ra bằng cách thiết lập độ cong ở một phần thuộc mặt bên thứ nhất (430B) và phần tương ứng thuộc mặt bên thứ hai (430C) sao cho các phần này lần lượt lồi ra ngoài. Cụ thể hơn, phần thay đổi độ rộng rãnh (435) được tạo ra bằng cách lần lượt tạo ra các phần lồi trên mặt bên thứ nhất (430B) và mặt bên thứ hai (430C). Như vậy, trạng thái đứt gãy của tấm nắp có thể được tạo ra theo cách đáp ứng yêu cầu dọc theo đường rạch khía có phần rẽ nhánh.



- (11) **1-0023046**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **E04F 15/02**, 15/024, E04B 5/02, E04C 2/34, 2/38
 (21) 1-2015-04212 (22) 27.09.2013
 (86) PCT/JP2013/076372 27.09.2013 (87) WO2015/045124A1 02.04.2015
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2016 335
 (73) SENQICIA CORPORATION (JP)
 4-2, Toyo 2-chome, Koto-ku, Tokyo 1358363 Japan
 (72) OHSHIMA Takashi (JP), KOBAYASHI Atsuhiko (JP), MATSUZAKI Tsukasa (JP), NAKABO Yuichi (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) PANEN SÀN
 (57) Sáng chế đề cập đến panen sàn (40) được tạo ra có chi tiết bên trên (44) và chi tiết bên dưới (46) có các khoảng không lõm (44d, 46d) và các bề mặt bên có các chiều cao và được tạo ra là hình hộp, và có cấu tạo mà chi tiết bên trên (44) và chi tiết bên dưới (46) được kết hợp lên trên và xuống dưới sao cho thông các khoảng không lõm tương ứng (44d, 46d) để tạo ra khoảng không bên trong (48) ở phần bên trong, panen sàn (40) có phần nối (45) trong đó các phần đầu dẫn có chiều cao của các bề mặt bên của chi tiết bên trên (44) và chi tiết bên dưới (46) được gập sao cho bọc với nhau để được nối, và phần nối (45) được bố trí ở phần giữa theo chiều dài của bề mặt bên của panen sàn (40), và được bố trí ở vị trí được giạt vào phía trong của panen sàn (40) so với bề mặt bên theo cả hai phía đầu theo chiều cao của panen sàn (40).

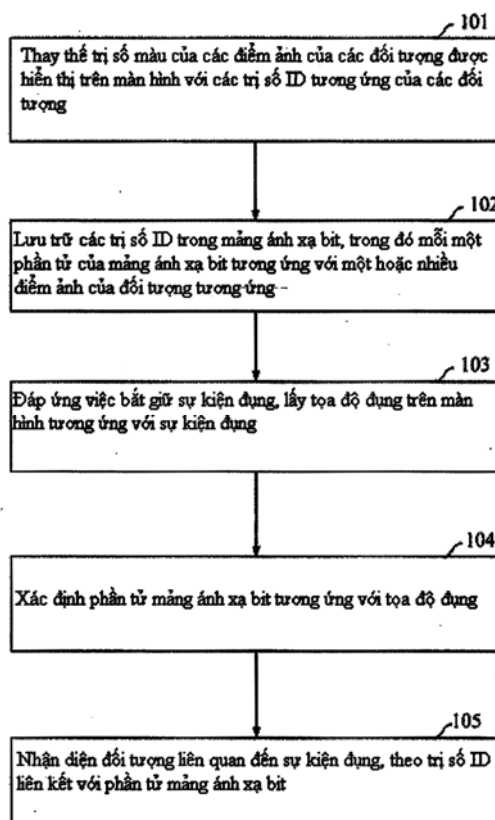


- (11) **1-0023047**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **H02G 1/08**, 3/04, 1/12, G02B 6/44
- (21) 1-2014-01656 (22) 19.11.2012
- (86) PCT/US2012/065763 19.11.2012 (87) WO2013/078104A2 30.05.2013
- (30) 61/562,035 21.11.2011 US
- 13/622,173 18.09.2012 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.08.2014 317
- (73) WESCO EQUITY CORPORATION (US)
225 West Station Square Drive, Suite 700, Pittsburgh, Pennsylvania 15219, United States of America
- (72) ALLEN, Jerry L. (US)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP PHỤC HỒI KHÔNG GIAN TRONG ỐNG CÁP ĐA LỖI DƯỚI LÒNG ĐẤT KÉO DÀI THEO CHIỀU DỌC, THIẾT BỊ CẮT ỐNG DẪN VÀ PHƯƠNG PHÁP LOẠI BỎ BỘ PHẬN ỐNG DỌC
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp phục hồi không gian trong ống cáp đa lõi dưới lòng đất kéo dài theo chiều dọc có ít nhất một cáp hoạt động được đặt trong ống dẫn kéo dài theo chiều dọc trong ống cáp đa lõi bao gồm các bước cắt theo chiều dọc ống dẫn và loại bỏ ống dẫn bao quanh cáp hoạt động. Sáng chế còn đề cập đến thiết bị cắt ống dẫn bao quanh cáp hoạt động bao gồm cơ cấu dẫn động và cơ cấu cắt; và phương pháp loại bỏ bộ phận ống dọc ra khỏi vị trí của nó dưới lòng đất bao gồm các bước cắt theo chiều dọc bộ phận ống bằng cách di chuyển cơ cấu cắt theo chiều dọc qua bộ phận ống để cắt bộ phận ống thành nhiều mảnh, và loại bỏ các mảnh đó ra khỏi lòng đất.

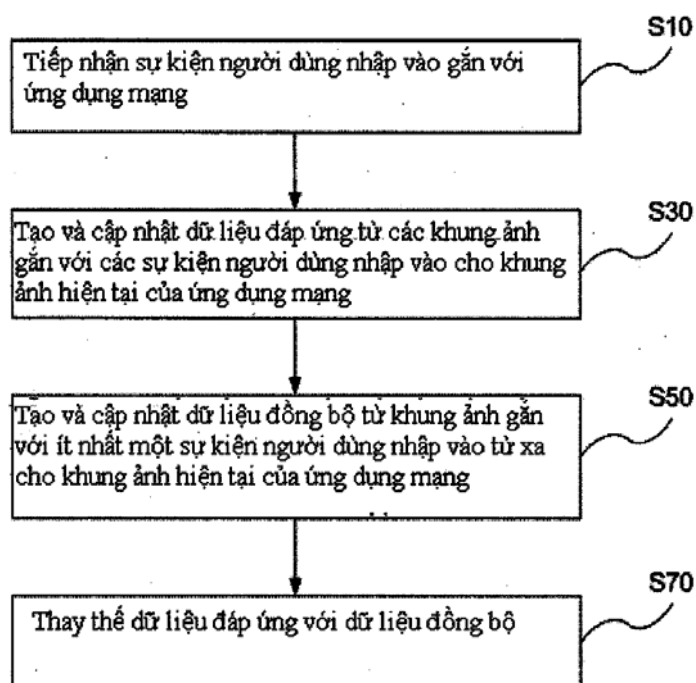


- (11) **1-0023048**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **C08L 101/10**, 71/02, C08G 81/00, C08K 3/00, H01L 23/36, 23/373
- (21) 1-2014-00906 (22) 14.09.2012
- (86) PCT/JP2012/073736 14.09.2012 (87) WO2013/042638A1 28.03.2013
- (30) 2011-205534 21.09.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.06.2014 315
- (73) **THREE BOND FINE CHEMICAL CO., LTD.** (JP)
1-1 Oyama-cho, Midori, Sagamihara-shi, Kanagawa, 252-0146 Japan
- (72) Takashi MATSUKI (JP), Mamoru ADACHI (JP), Yasuo MAEDA (JP), Tsunetoshi FUJISAWA (JP), Shigekazu MOTOKI (JP), Miyoka IDE (JP)
- (74) Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
- (54) **CHẾ PHẨM NHỰA DẪN NHIỆT HÓA RẮN ĐƯỢC BẰNG HƠI ẨM**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm dẫn nhiệt hóa rắn được bằng hơi ẩm cho phép dẫn nhiệt hiệu quả từ các chi tiết gây ra sự tăng nhiệt, và cũng đề cập đến chế phẩm nhựa dẫn nhiệt hóa rắn được bằng hơi ẩm, bao gồm: thành phần (A): polyme hữu cơ chứa ít nhất hai nhóm silyl thủy phân được có thể liên kết ngang, thành phần (B): chất độn dẫn nhiệt, và thành phần (C): hợp chất polyete có nhóm silyl thủy phân được có thể liên kết ngang chỉ ở một đầu của nó.

- (11) **1-0023049**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **G06F 11/36**
- (21) 1-2015-00734 (22) 02.08.2013
- (86) PCT/CN2013/080730 02.08.2013 (87) WO2014/023193 13.02.2014
- (30) 201210280078.4 08.08.2012 CN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2015 326
- (73) **TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)**
 Room 403, East Block 2, SEG Park Zhenxing Road, Futian District, Shenzhen City,
 Guangdong Province, 518044, China
- (72) YU, Yang (CN)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ THỬ ĐỤNG**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp và thiết bị thử đụng. Phương pháp gồm các bước: thay thế các trị số màu của các điểm ảnh của các đối tượng được hiển thị trên màn hình với các trị số ID tương ứng của các đối tượng; lưu trữ các trị số ID trong mảng ánh xạ bit, trong đó mỗi một phần tử của mảng ánh xạ bit tương ứng với một hoặc nhiều điểm ảnh của đối tượng tương ứng; đáp ứng bất giữ sự kiện đụng, lấy tọa độ đụng trên màn hình tương ứng với sự kiện đụng; xác định phần tử mảng ánh xạ bit tương ứng với tọa độ đụng; và nhận diện đối tượng liên quan đến sự kiện đụng, theo trị số ID liên kết với phần tử mảng ánh xạ bit.



- (11) **1-0023050**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **G06F 15/16**
- (21) 1-2015-00884 (22) 19.08.2013
- (86) PCT/CN2013/081791 19.08.2013 (87) WO2014/029312 27.02.2014
- (30) 201210297918.8 21.08.2012 CN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2015 326
- (73) **TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)**
 Room 403, East Block 2, SEG Park, Zhenxing Road, Futian District, Shenzhen City, Guangdong Province, 518000, China
- (72) **WANG, Xuxin (CN), YAO, Jianhui (CN), CHEN, Xianwen (CN), TANG, Wen (CN)**
- (74) **Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)**
- (54) **HỆ THỐNG VÀ PHƯƠNG PHÁP ĐỒNG BỘ DỮ LIỆU TRONG ỨNG DỤNG MẠNG**
- (57) Sáng chế đề cập đến máy tính tiếp nhận các sự kiện người dùng nhập vào liên kết với ứng dụng mạng. Mỗi một sự kiện người dùng nhập vào tương ứng khung ảnh tương ứng của ứng dụng mạng và các sự kiện người dùng nhập vào gồm ít nhất một sự kiện người dùng nhập vào từ xa từ nguồn xa. Máy tính tạo và cập nhật dữ liệu đáp ứng từ các khung ảnh tương ứng liên kết với các sự kiện người dùng nhập vào cho khung ảnh hiện tại của ứng dụng mạng. Theo một số phương án thực hiện, các sự kiện người dùng nhập vào tất cả đều từ người dùng nội bộ của máy tính. Máy tính cũng tạo và cập nhật dữ liệu đồng bộ từ khung ảnh tương ứng liên kết với ít nhất một sự kiện người dùng nhập vào từ xa cho khung ảnh hiện tại của ứng dụng mạng. Cuối cùng, máy tính thay thế dữ liệu đáp ứng bằng dữ liệu đồng bộ. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến hệ thống và phương pháp đồng bộ dữ liệu trong ứng dụng mạng.



- (11) **1-0023051**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **A44B 11/00**
- (21) 1-2014-00057 (22) 07.01.2014
- (30) 13/739,265 11.01.2013 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2014 316
- (73) DURAFLEX HONG KONG LIMITED (CN)
Blk 1, 15/F Tern Centre, 237 Queen's Road Central, Sheung Wan, Hong Kong, China
- (72) Yick Fai CHAN (CN)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) CỤM KHÓA CÀI
- (57) Sáng chế đề cập đến cụm khóa cài có phần đế với thanh giữ dải và lỗ trong được bố trí giữa các thành bên, và phần khóa có thanh giữ dải và phần nhô kéo dài ra ngoài từ mỗi thành bên. Chiều dài của phần khóa lớn hơn chiều dài của lỗ, và chiều rộng của lỗ rộng hơn chiều rộng của phần khóa. Các thành bên của phần đế mỗi thành có khe hở được bố trí để chứa các phần nhô trên phần khóa khi phần khóa được đặt trên phần đế. Phần khóa được nối với phần đế bằng cách trượt phần khóa qua lỗ từ phía dưới đến phía trên của phần đế, sắp thẳng hàng phần khóa để kéo dài song song với phần đế, và cài sập các phần nhô vào trong các khe hở.

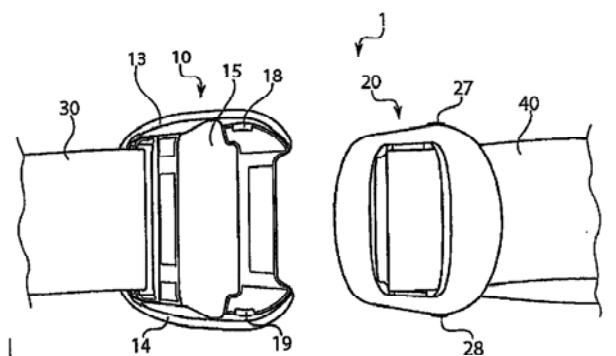
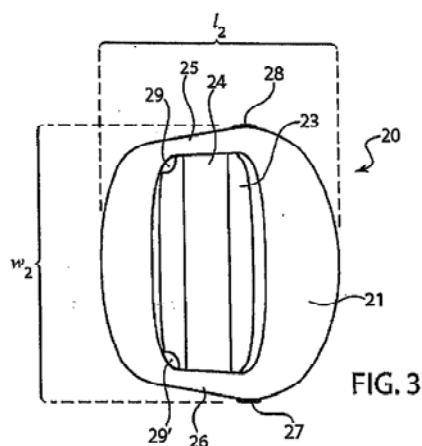
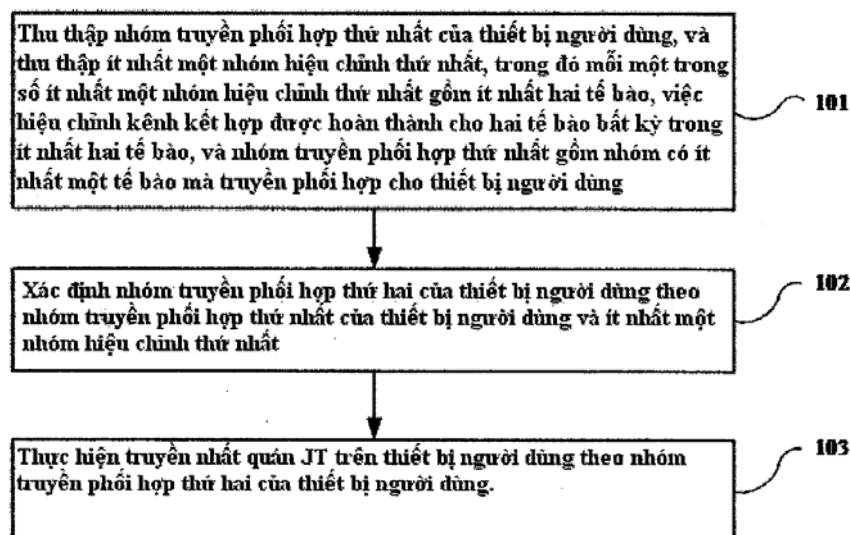
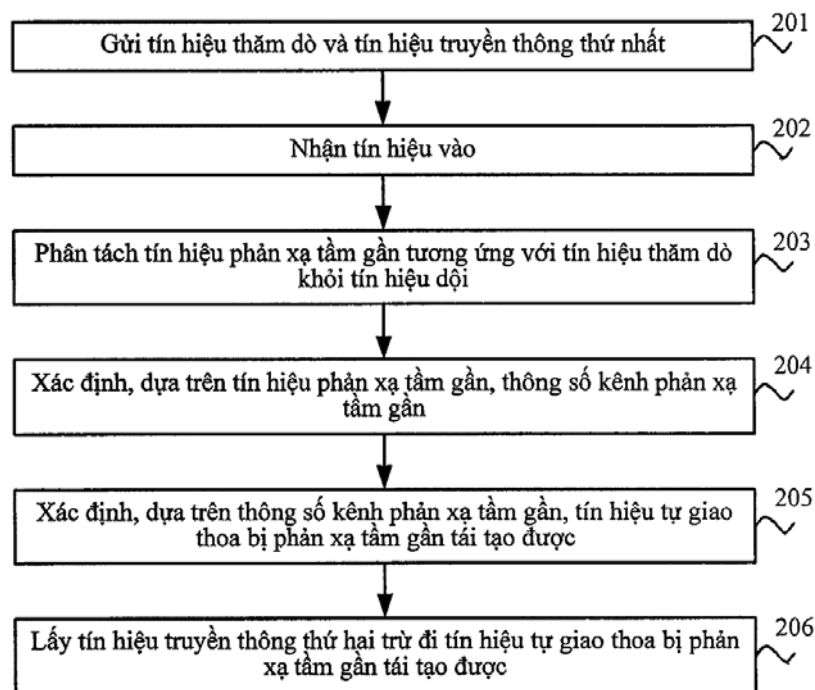


FIG. 4

- (11) **1-0023052**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **H04B 7/06**
- (21) 1-2015-03842 (22) 09.04.2014
- (86) PCT/CN2014/074986 09.04.2014 (87) WO2014/166388 16.10.2014
- (30) 201310120630.8 09.04.2013 CN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2015 333
- (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang, Shenzhen, Guangdong 518129, China
- (72) YI, Xiongshu (CN)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP TRUYỀN THÔNG, TRẠM CƠ SỞ VÀ VẬT LIU TRỮ MÁY TÍNH ĐỌC ĐƯỢC**
- (57) Các phương án thực hiện sáng chế đề xuất phương pháp truyền thông và trạm cơ sở. Phương pháp này bao gồm các bước: thu thập nhóm truyền phối hợp thứ nhất của thiết bị người dùng, và thu thập ít nhất một nhóm hiệu chỉnh thứ nhất, trong đó mỗi một trong số ít nhất một nhóm hiệu chỉnh thứ nhất gồm ít nhất hai tế bào, việc hiệu chỉnh kênh kết hợp được hoàn thành cho hai tế bào bất kỳ trong ít nhất hai tế bào, và nhóm truyền phối hợp thứ nhất gồm nhóm có ít nhất một tế bào mà truyền phối hợp cho thiết bị người dùng; xác định nhóm truyền phối hợp thứ hai của thiết bị người dùng theo nhóm truyền phối hợp thứ nhất của thiết bị người dùng và ít nhất một nhóm hiệu chỉnh thứ nhất; thực hiện truyền nhất quán JT (joint transmission- truyền kết hợp) trên thiết bị người dùng theo nhóm truyền phối hợp thứ hai của thiết bị người dùng. Do vậy, khi hiệu chỉnh kênh kết hợp cần được thực hiện cho các tế bào khi truyền nhất quán JT, trạm cơ sở có thể xác định hợp lý hơn nhóm truyền phối hợp mà được sử dụng để thực hiện truyền nhất quán JT trên thiết bị người dùng, để cải thiện độ khuếch đại.



- (11) **1-0023053**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **H04B 1/00**, 15/00
- (21) 1-2016-02055 (22) 29.11.2013
- (86) PCT/CN2013/088229 29.11.2013 (87) WO2015/078009 04.06.2015
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.09.2016 342
- (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang, Shenzhen, Guangdong 518129, China
- (72) LIU, Sheng (CN)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) THIẾT BỊ TRUYỀN THÔNG KHÔNG DÂY SONG CÔNG TOÀN PHẦN VÀ PHƯƠNG PHÁP TRIỆT TIÊU TÍN HIỆU TỰ GIAO THOA TRONG HỆ THỐNG TRUYỀN THÔNG
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và thiết bị để giảm tín hiệu tự giao thoa trong hệ thống truyền thông. Phương pháp này bao gồm các bước: gửi tín hiệu thăm dò và tín hiệu truyền thông thứ nhất; nhận tín hiệu vào; tách tín hiệu phản xạ tầm gần tương ứng với tín hiệu thăm dò khỏi tín hiệu dội; xác định, dựa trên tín hiệu phản xạ tầm gần, thông số kênh phản xạ tầm gần; xác định, dựa trên thông số kênh phản xạ tầm gần, tín hiệu tự giao thoa bị phản xạ tầm gần tái tạo được; và lấy tín hiệu truyền thông thứ hai nhận được trừ đi tín hiệu tự giao thoa bị phản xạ tầm gần tái tạo được. Sáng chế có thể cho phép nhận ra và tái tạo một cách có hiệu quả tín hiệu phản xạ tầm gần, nhờ đó giảm tín hiệu tự giao thoa bị phản xạ tầm gần trong hiện tượng tự giao thoa.



- (11) **1-0023054**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **A44B 99/00**, A41D 27/00
- (21) 1-2014-00289 (22) 05.06.2012
- (86) PCT/CN2012/076490 05.06.2012 (87) WO2013/004117 10.01.2013
- (30) 201120231225.X 01.07.2011 CN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2014 313
- (73) DURAFLEX HONG KONG LIMITED (CN)
Blk 1, 15/F, Tern Centre, 237 Queen's Road Central, Sheung Wan, Hong Kong, China
- (72) CHU Yuen Fu Sparkle (CN)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) KHÓA DÂY
- (57) Sáng chế đề cập đến khóa dây. Khóa dây này bao gồm phần đế, và phần móc dây thứ nhất và phần móc dây thứ hai được tạo liền khối với phần đế. Phần móc dây thứ nhất và phần móc dây thứ hai được tạo ra ở phía thứ nhất của phần đế. Phần móc dây thứ nhất có phần lõm thứ nhất để khóa chặt dây. Phần móc dây thứ hai có phần lõm thứ hai để khóa chặt dây. Hướng hở của phần lõm thứ nhất khác với hướng hở của phần lõm thứ hai. Phần lõm thứ nhất và phần lõm thứ hai tạo ra chỗ uốn cong dây giữa phần móc dây thứ nhất và phần móc dây thứ hai để khóa chặt dây. Trong khóa dây theo sáng chế, phần đế và phần móc dây thứ nhất và phần móc dây thứ hai được tạo liền khối, sao cho không cần trình tự lắp ráp, nhờ đó giảm đáng kể chi phí; ngoài ra, khóa dây có thể được lắp ráp vào dây bất cứ khi nào mà không cần phải lắp ráp trước lên sản phẩm và hơn nữa có thể tháo ra được bất cứ khi nào, nhờ đó khiến cho kế hoạch sản xuất linh hoạt hơn; và khóa dây không cần phải ép, và chiều dài của dây có thể được điều chỉnh chỉ đơn giản bằng cách kéo trực tiếp khóa dây hoặc kéo dây, khiến cho việc sử dụng rất tiện lợi.

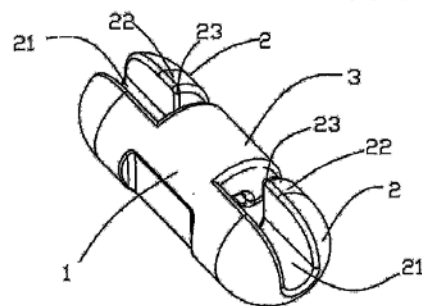
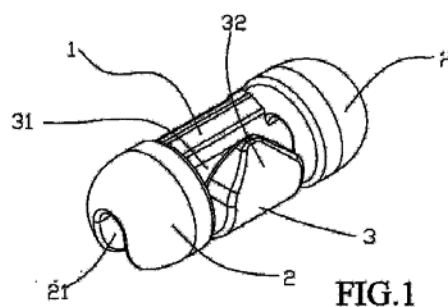
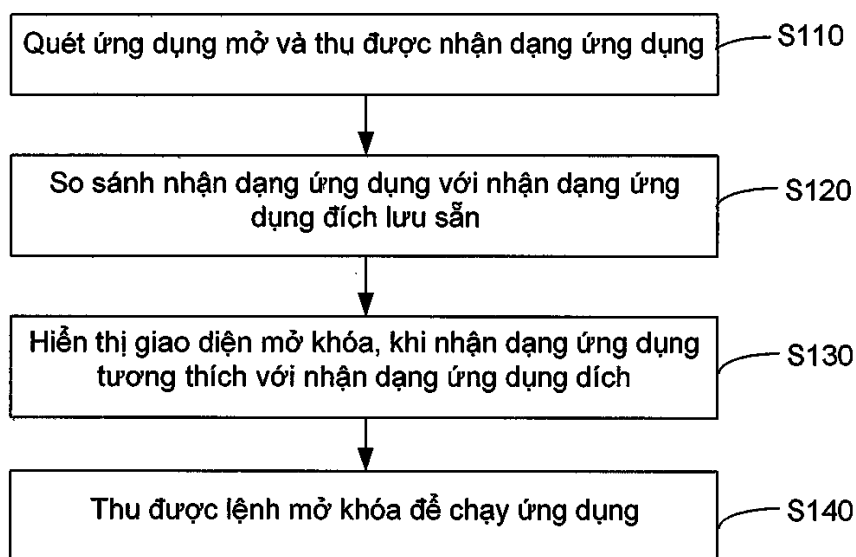


FIG.2

- (11) **1-0023055**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **G06F 21/10**
- (21) 1-2015-00477 (22) 10.07.2013
- (86) PCT/CN2013/079131 10.07.2013 (87) WO2014/012448A1 23.01.2014
- (30) 201210245772.2 16.07.2012 CN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.04.2015 325
- (73) TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)
Room 403, East Block 2, SEG Park, Zhenxing Road, Futian, Shenzhen, Guangdong 518000, China
- (72) ZHENG, Xiaosheng (CN)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ HỆ THỐNG KIỂM SOÁT VIỆC TRUY CẬP VÀO CÁC ỨNG DỤNG TRÊN THIẾT BỊ ĐẦU CUỐI DI ĐỘNG**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp và hệ thống để kiểm soát việc truy cập vào các ứng dụng trên thiết bị đầu cuối di động. Trong phương pháp ví dụ, ứng dụng mở có thể được quét và nhận dạng ứng dụng có thể thu được. Nhận dạng ứng dụng có thể được so sánh với nhận dạng ứng dụng đích lưu sẵn. Khi nhận dạng ứng dụng được so sánh tương thích với nhận dạng ứng dụng đích lưu sẵn, giao diện mở khóa có thể được hiển thị. Lệnh mở khóa có thể thu được để chạy ứng dụng trên thiết bị đầu cuối di động. Hệ thống ví dụ để kiểm soát việc truy cập vào ứng dụng trên thiết bị đầu cuối di động có thể bao gồm môđun quét, môđun so sánh, môđun hiển thị và môđun thực hiện.



- (11) **1-0023056**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **B65G 1/04**
 (21) 1-2012-00725 (22) 15.07.2010
 (86) PCT/JP2010/061991 15.07.2010 (87) WO2011/021453A1 24.02.2011
 (30) 2009-192447 21.08.2009 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2012 292
 (73) DAIFUKU CO., LTD. (JP)

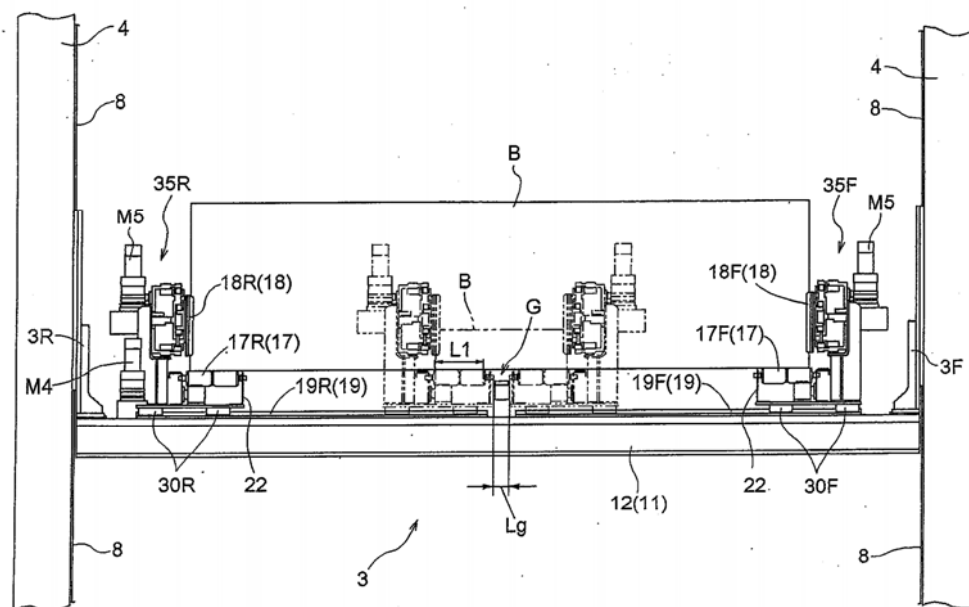
2-11, Mitejima 3-chome, Nishiyodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka 5550012, Japan

(72) FUJITA Takashi (JP)

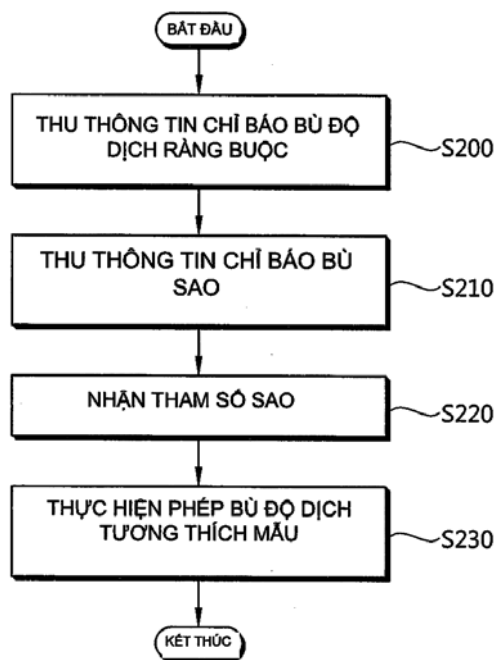
(74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)

(54) THIẾT BỊ VẬN CHUYỂN HÀNG HOÁ VÀ CẤU SẮP XẾP CÓ THIẾT BỊ NÀY

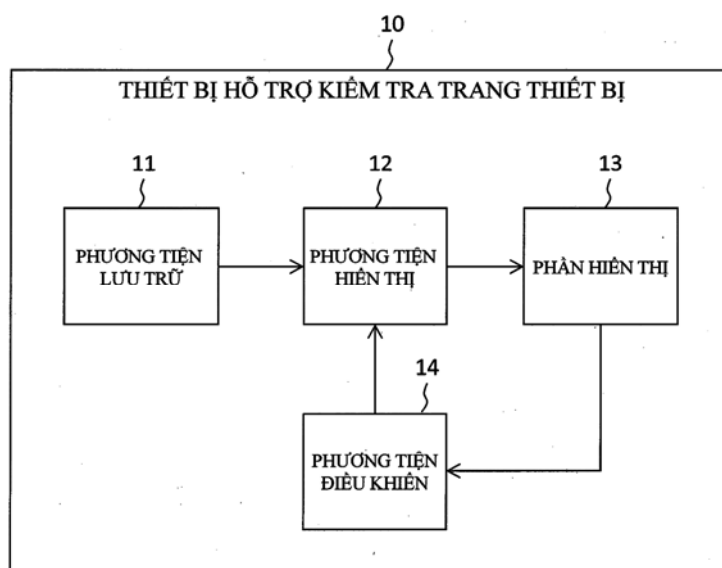
(57) Sáng chế đề cập đến thiết bị vận chuyển hàng hóa trong đó, hàng hóa này có chiều dài theo phương nằm ngang của hàng hóa càng nhỏ càng tốt, có thể được chuyển. Thiết bị vận chuyển hàng hóa bao gồm phần đỡ hàng hóa, mà được bố trí ở sàn đế và bao gồm hai phần đỡ hàng hóa tách rời (17F) và (17R) để chứa và đỡ tách biệt cả hai phần bên, theo phương nằm ngang của hàng hóa, của mặt đáy của hàng hóa, và hai phần kẹp (18F) và (18R) có thể được đẩy và kéo dọc theo hướng vận chuyển hàng hóa tương ứng với phần đỡ hàng hóa và có thể được di chuyển tới gần hoặc ra xa nhau bởi cơ cấu truyền động kẹp (M4) giữa các vị trí kẹp và các vị trí nhả, các vị trí này cách nhau xa hơn, trong đó hai phần đỡ hàng hóa tách rời (17F) và (17R) được tạo kết cấu để được di chuyển tới gần hoặc ra xa nhau trong phạm vi di chuyển được định rõ theo phương nằm ngang của hàng hóa bởi cơ cấu truyền động phần đỡ hàng hóa (M4) (M4) và đối mặt nhau khi được định vị trong các vị trí giới hạn tiếp cận của phạm vi di chuyển được.



- (11) **1-0023057**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **H04N 7/26**
- (21) 1-2014-01401 (22) 27.09.2012
- (86) PCT/KR2012/007833 27.09.2012 (87) WO2013/048151 04.04.2013
- (30) 10-2011-0098601 28.09.2011 KR
- 10-2012-0019999 28.02.2012 KR
- 10-2012-0039412 16.04.2012 KR
- 10-2012-0107639 27.09.2012 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2014 318
- (73) ELECTRONICS AND TELECOMMUNICATIONS RESEARCH INSTITUTE (KR)
161 Gajeong-dong, Yuseong-gu, Daejeon-si 305-700, Korea
- (72) LEE, Jin Ho (KR), KIM, Hui Yong (KR), LIM, Sung Chang (KR), CHOI, Jin Soo (KR), KIM, Jin Woong (KR)
- (74) Công ty TNHH Tầm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) THIẾT BỊ GIẢI MÃ VÀ MÃ HÓA VIDEO
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị giải mã và mã hóa video. Thiết bị giải mã video bao gồm: bộ giải mã để giải mã: thông tin chỉ báo bù độ dịch ràng buộc chỉ báo liệu ít nhất một trong số hình ảnh, lát, và đơn vị mã hóa (coding unit - CU) có hỗ trợ phép bù độ dịch ràng buộc hay không, thông tin chỉ báo bù độ dịch tương thích mẫu (sample adaptive offset - SAO) chỉ báo liệu có thực hiện phép bù SAO hay không và giải mã tham số SAO; và bộ lọc để thực hiện phép bù SAO trên mẫu đích trong khối đích của video được tái cấu trúc dựa trên thông tin chỉ báo bù SAO và tham số SAO, trong đó bộ lọc xác định loại độ dịch đối với phép bù SAO dựa trên thông tin chỉ báo bù độ dịch ràng buộc và các tham số mã hóa của khối đích của phép bù SAO và ít nhất một trong số các khối lân cận của khối đích khi độ dịch biên được áp dụng vào mẫu đích bù độ dịch bên trong khối đích.

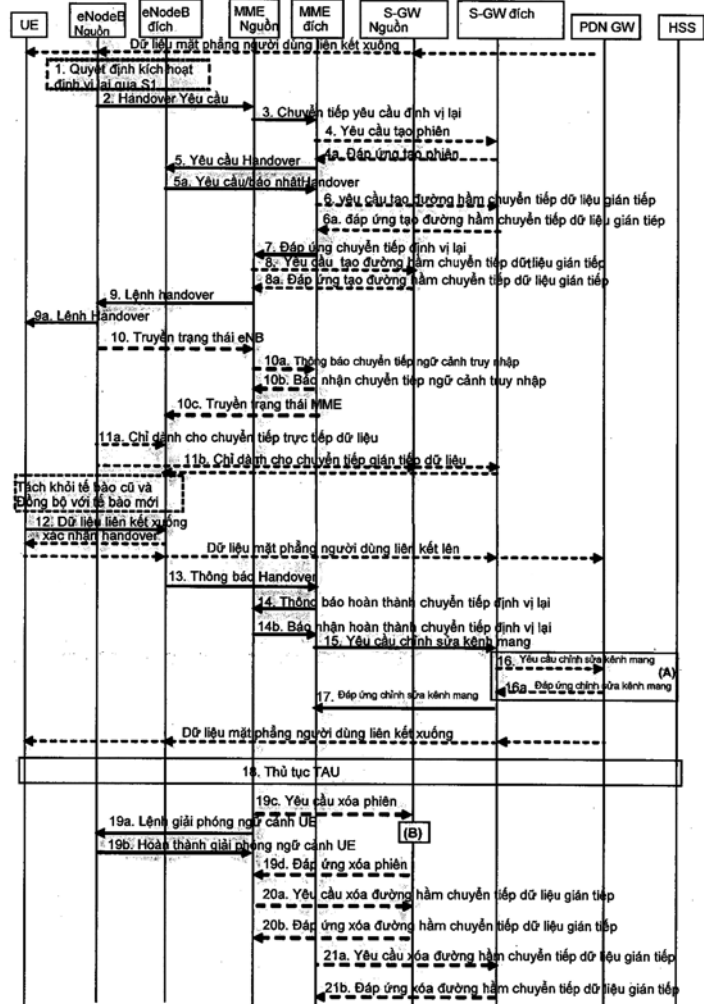


- (11) **1-0023058**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **G06Q 50/10**
- (21) 1-2015-00091 (22) 21.06.2013
- (86) PCT/JP2013/067115 21.06.2013 (87) WO2014/002902 03.01.2014
- (30) 2012-142798 26.06.2012 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.04.2015 325
- (73) NEC SOLUTION INNOVATORS, LTD. (JP)
1-18-7, Shinkiba, Koto-ku, Tokyo 1368627, Japan
- (72) NAKANE, Kazuhiro (JP), NOGI, Junya (JP), SHIBANO, Hiroshi (JP), SHIRAKAWA, Atsuhiko (JP), ISHIDUKA, Yuuichi (JP)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) THIẾT BỊ HỖ TRỢ KIỂM TRA TRANG THIẾT BỊ, PHƯƠNG PHÁP HỖ TRỢ KIỂM TRA TRANG THIẾT BỊ VÀ PHƯƠNG TIỆN MÁY TÍNH ĐỌC ĐƯỢC
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị hỗ trợ kiểm tra trang thiết bị bao gồm: phương tiện lưu trữ sẽ lưu giữ hình vẽ sơ đồ bố trí thứ nhất thể hiện sơ đồ bố trí của trang thiết bị ở phân cấp thứ nhất được kiểm tra trong hoạt động kiểm tra và hình vẽ sơ đồ bố trí thứ hai thể hiện sơ đồ bố trí của trang thiết bị ở phân cấp thứ hai được kiểm tra trong hoạt động kiểm tra; phương tiện hiển thị mà hiển thị trên phần hiển thị biểu tượng thứ nhất biểu thị vị trí kiểm tra của trang thiết bị ở phân cấp thứ nhất và biểu tượng thứ hai biểu thị liên kết với hình vẽ sơ đồ bố trí thứ hai, biểu tượng thứ nhất và biểu tượng thứ hai được chồng lên hình vẽ sơ đồ bố trí thứ nhất; và phương tiện điều khiển, khi biểu tượng thứ nhất trên phần hiển thị được chọn, chỉ thị phương tiện hiển thị để hiển thị trên phần hiển thị màn hình để tiếp nhận hoặc hiển thị kết quả kiểm tra của trang thiết bị ở phân cấp thứ nhất, và, khi biểu tượng thứ hai trên phần hiển thị được chọn, chỉ thị phương tiện hiển thị để hiển thị trên phần hiển thị biểu tượng thứ ba biểu thị vị trí kiểm tra của trang thiết bị ở phân cấp thứ hai, biểu tượng thứ ba được chồng lên hình vẽ sơ đồ bố trí thứ hai. Thiết bị hỗ trợ kiểm tra trang thiết bị cho phép kiểm tra hiệu quả các trang thiết bị ở các phân cấp bởi chuyên gia.

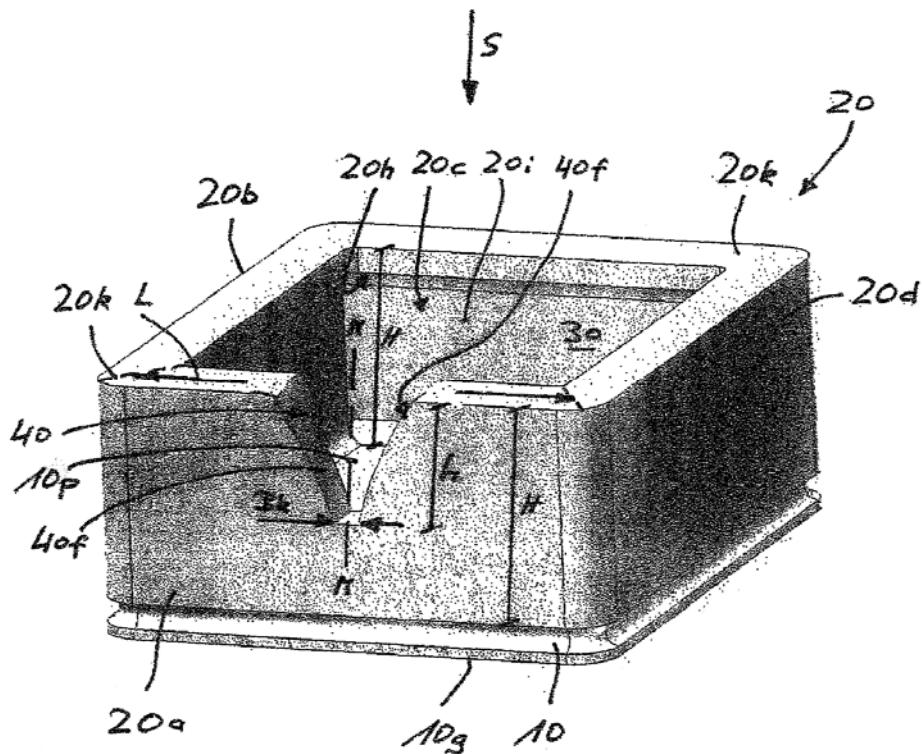


- (11) **1-0023059**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **H04W 36/12**, 88/14
 (21) 1-2016-00333 (22) 04.07.2014
 (62) 1-2015-04739
 (86) PCT/JP2014/067891 04.07.2014 (87) WO2015/002290 08.01.2015
 (30) 2013-141127 04.07.2013 JP
 2013-187106 10.09.2013 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 27.06.2016 339
 (73) NEC CORPORATION (JP)
 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo 1088001, Japan
 (72) ZEMBUTSU, Hajime (JP), TAMURA, Toshiyuki (JP)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
 (54) **HỆ THỐNG TRUYỀN THÔNG DI ĐỘNG, THIẾT BỊ ĐẦU CUỐI, PHƯƠNG PHÁP TRUYỀN THÔNG CỦA THIẾT BỊ ĐẦU CUỐI, NÚT QUẢN LÝ DI ĐỘNG, VÀ PHƯƠNG PHÁP TRUYỀN THÔNG CỦA NÚT QUẢN LÝ DI ĐỘNG**

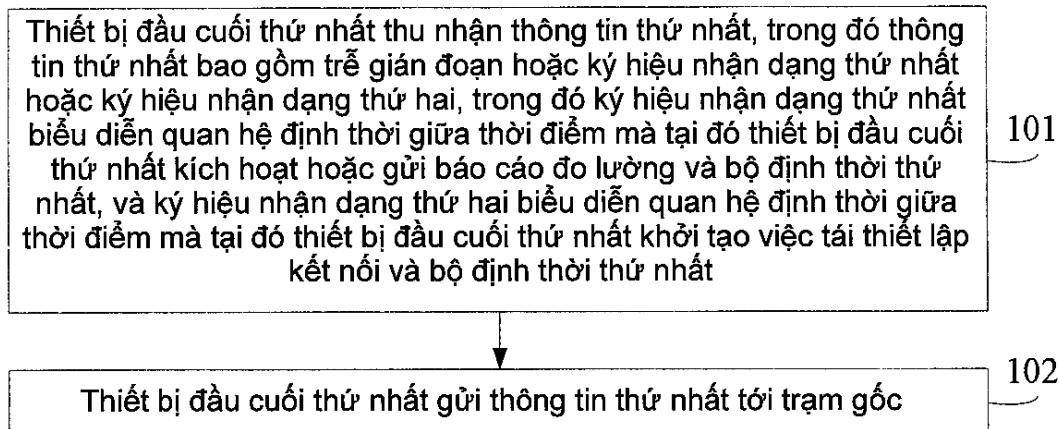
(57) Sáng chế đề cập đến hệ thống truyền thông di động, thiết bị đầu cuối, phương pháp truyền thông của thiết bị đầu cuối cho hệ thống, nút quản lý di động, và phương pháp truyền thông của nút quản lý di động. Bằng cách sử dụng thông tin LAPI (low access priority indicator - chỉ báo độ ưu tiên truy nhập thấp) của yêu cầu kết nối RRC (radio resource control - điều khiển tài nguyên vô tuyến) từ thiết bị đầu cuối, trạm cơ sở lựa chọn nút quản lý di động cụ thể.



- (11) **1-0023060**
(15) 06.01.2020 (51)⁷ **B22D 41/00**
(21) 1-2012-03829 (22) 01.07.2011
(86) PCT/EP2011/061119 01.07.2011 (87) WO2012/010399 26.01.2012
(30) 10007442.6 19.07.2010 EP
(45) 25.02.2020 383 (43) 26.08.2013 305
(73) REFRACTORY INTELLECTUAL PROPERTY GMBH & CO. KG (AT)
11, Wienerbergstrasse, 1100 Vienna, Austria
(72) SORGER Robert (AT), JANKO Wilhelm (AT), TRUMMER Bernd (AT), HACKL
Gernot (AT)
(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
(54) **KHỐI ĐỆM VA ĐẬP CHỐNG CHÁY BẰNG GỐM**
(57) Sáng chế đề cập tới khối đệm va đập chống cháy bằng gốm.



- (11) **1-0023061**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **H04W 24/10**
- (21) 1-2016-00823 (22) 07.08.2013
- (86) PCT/CN2013/081010 07.08.2013 (87) WO2015/018011A1 12.02.2015
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2016 340
- (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, China
- (72) ZHANG, Tao (CN), LIN, Bo (CN), CHEN, Yanyan (CN)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP BÁO CÁO THÔNG TIN THIẾT BỊ ĐẦU CUỐI THỨ NHẤT, THIẾT BỊ ĐẦU CUỐI THỨ NHẤT VÀ TRẠM GỐC**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp báo cáo thông tin thiết bị đầu cuối và thiết bị liên quan, mà cho phép trạm gốc biết được trễ gián đoạn, và do đó có thể điều khiển chất lượng của dịch vụ theo trễ gián đoạn. Phương pháp này bao gồm các bước: thiết bị đầu cuối thứ nhất thu nhận thông tin thứ nhất, trong đó thông tin thứ nhất bao gồm trễ gián đoạn hoặc ký hiệu nhận dạng thứ nhất hoặc ký hiệu nhận dạng thứ hai, trong đó ký hiệu nhận dạng thứ nhất biểu diễn quan hệ định thời giữa thời điểm mà tại đó thiết bị đầu cuối thứ nhất kích hoạt hoặc gửi báo cáo đo lường và bộ định thời thứ nhất, và ký hiệu nhận dạng thứ hai biểu diễn quan hệ định thời giữa thời điểm mà tại đó thiết bị đầu cuối thứ nhất khởi tạo việc tái thiết lập kết nối và bộ định thời thứ nhất; và gửi thông tin thứ nhất tới trạm gốc.



- (11) **1-0023062**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **H04R 29/00**
 (21) 1-2015-00605 (22) 14.06.2013
 (86) PCT/CN2013/077234 14.06.2013 (87) WO2014/040435A1 20.03.2014
 (30) 201210340261.9 13.09.2012 CN
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2015 326
 (73) TENDYRON CORPORATION (CN)

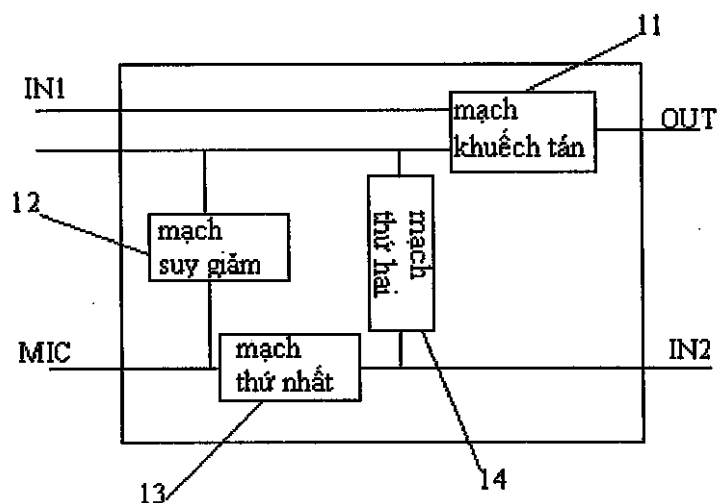
1810, Tower B, No. 38 Xueqing Road, Haidian District, Beijing 100083, China

(72) LI, Dongsheng (CN)

(74) Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)

(54) THIẾT BỊ ĐIỀU HỢP TÍN HIỆU ÂM THANH, THIẾT BỊ LƯU MÃ KÝ ĐIỆN TỬ, THIẾT BỊ PHÁT HIỆN VÀ HỆ THỐNG PHÁT HIỆN THIẾT BỊ GHÉP TƯƠNG THÍCH

(57) Sáng chế đề xuất thiết bị truyền tín hiệu âm thanh. Thiết bị bao gồm: thiết bị ghép tương thích thứ nhất, thiết bị ghép tương thích thứ hai, mạch khuếch tán tín hiệu âm thanh và mạch trở kháng. Thiết bị ghép tương thích thứ nhất bao gồm chân cắm nhận tín hiệu âm thanh, chân cắm micro, và chân cắm tiếp đất. Thiết bị ghép tương thích thứ hai bao gồm chân cắm đầu ra tín hiệu âm thanh. Mạch khuếch tán tín hiệu âm thanh được sử dụng khuếch tán tín hiệu âm thanh nhận được bằng chân cắm nhận tín hiệu âm thanh và đưa tín hiệu như vậy tới chân cắm đầu ra tín hiệu âm thanh. Tín hiệu âm thanh nhận được bằng chân cắm nhận tín hiệu âm thanh đi tới chân cắm micro hoặc đi tới chân cắm tiếp đất thông qua phần tương ứng trở kháng của mạch khuếch tán tín hiệu âm thanh. Mạch trở kháng được ghép giữa chân cắm micro và chân cắm tiếp đất. Thiết bị truyền tín hiệu âm thanh theo sáng chế có thể phát hiện chuỗi dây của chân cắm micro và chân cắm tiếp đất của chân cắm âm thanh của thiết bị truyền là giống như chuỗi dây của thiết bị phát hiện. Ngoài ra sáng chế đề xuất thiết bị lưu mã ký điện tử, thiết bị phát hiện, và hệ thống phát hiện thiết bị ghép tương thích hoặc thiết bị truyền tín hiệu âm thanh.



(11) **1-0023063**

(15) 06.01.2020

(51)⁷ **B41F 16/00**

(21) 1-2011-00376

(22) 14.02.2011

(30) JP 2010-029025 12.02.2010

JP

(45) 25.02.2020 383

(43) 25.08.2011 281

(73) PLUS CORPORATION (JP)

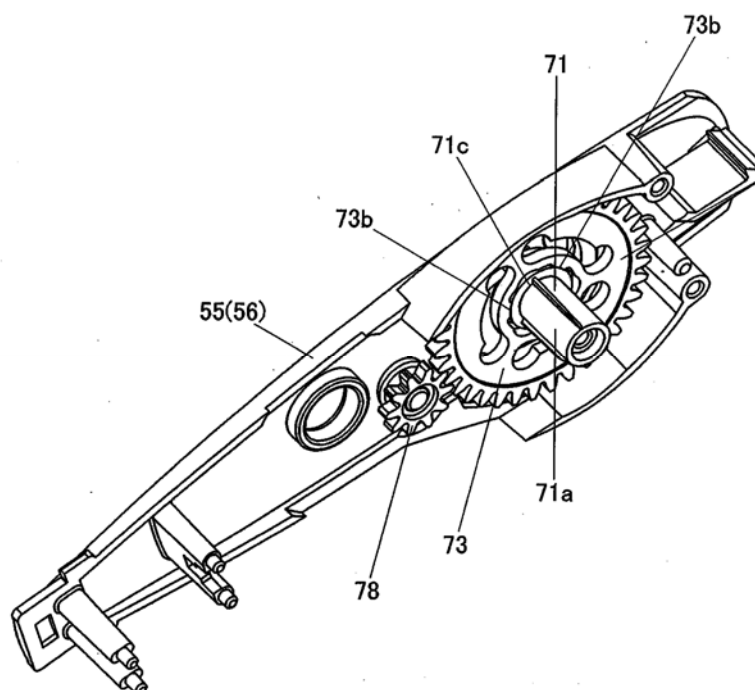
1-28, Toranomom 4-chome, Minato-ku, Tokyo, JAPAN

(72) Kazui FUEKI (JP)

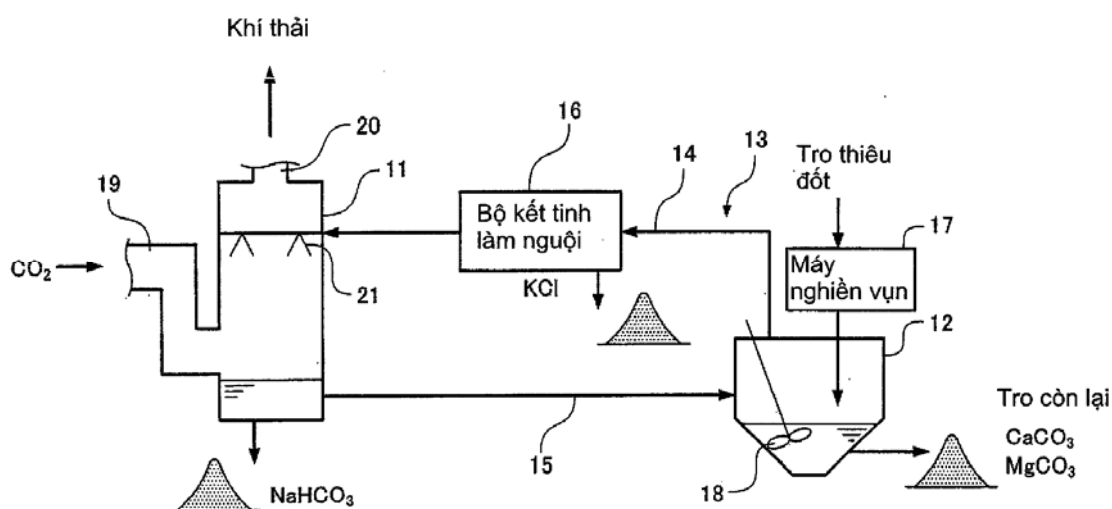
(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

(54) DỤNG CỤ DÁN MÀNG PHỦ

(57) Sáng chế đề cập đến dụng cụ dán màng phủ có thể làm giảm số lượng các bộ phận cấu thành và có mức độ tự do thiết kế cao, bao gồm cuộn cấp mà băng dán chưa sử dụng được quấn quanh đó, đầu dán mà băng dán được treo từ đó và sẽ dán ép màng phủ trên băng dán được treo từ đó vào vật tiếp nhận dán nhờ ép màng phủ tỳ lên đó, lõi cuốn lại mà băng dán có việc dán màng phủ trên đó đã hoàn tất được quấn quanh đó, vỏ phần dán (55) giữ các bộ phận cấu thành, bộ phận trượt (71) đỡ xoay cuộn cấp và được lắp lỏng trong vỏ phần dán, bánh răng phía cấp (73) được khớp vừa một cách chắc chắn trên bộ phận trượt (71) ở vị trí nằm giữa cuộn cấp và bộ phận trượt (71), và bánh răng phía cuốn lại quay cùng với lõi cuốn lại, trong đó chuyển động quay của cuộn cấp được truyền đến lõi cuốn lại nhờ các bánh răng, và trong đó vỏ phần dán và bộ phận trượt tạo thành phương tiện điều chỉnh lực, và bộ phận trượt và bánh răng phía cấp tạo thành phương tiện điều chỉnh vận tốc quay.

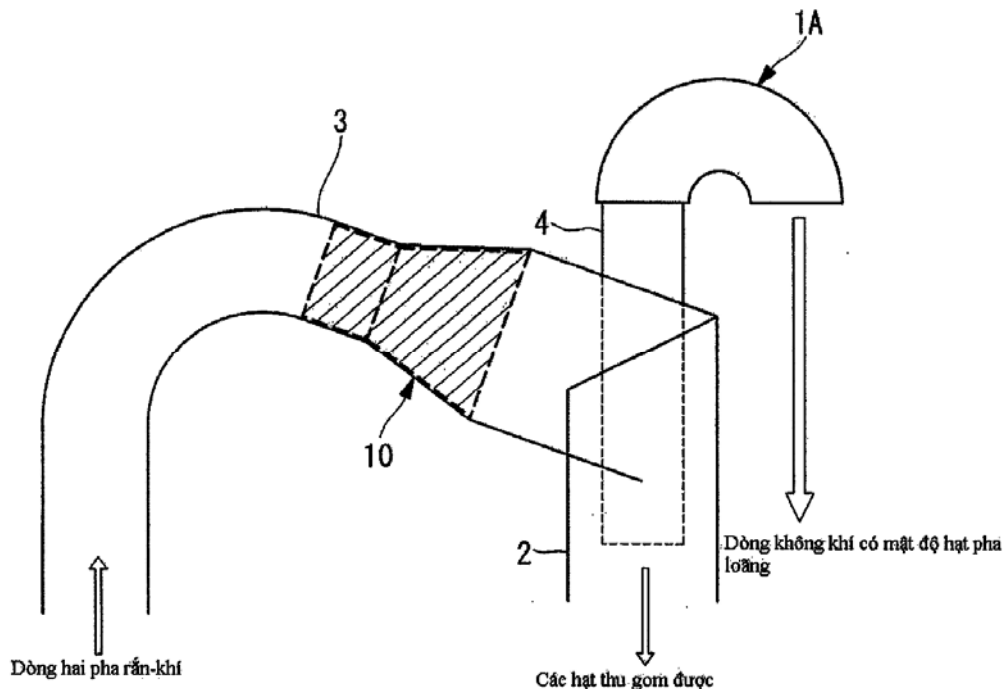


- (11) **1-0023064**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **C01D 3/14**, 3/16
- (21) 1-2012-00108 (22) 22.07.2010
- (86) PCT/JP2010/062295 22.07.2010 (87) WO2011/010681 27.01.2011
- (30) 2009-171671 23.07.2009 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2012 290
- (73) HITACHI ZOSEN CORPORATION (JP)
7-89, Nanko-kita 1-chome, Suminoe-ku, Osaka-shi, Osaka 5598559, Japan
- (72) HAMANO, Shuji (JP), YAMAMOTO, Tsunehira (JP), OKUMURA, Satoshi (JP), SASAKI, Katsuya (JP)
- (74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)
- (54) THIẾT BỊ VÀ PHƯƠNG PHÁP CHIẾT VÀ TÁCH NATRI VÀ KALI
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị chiết và tách bao gồm: thiết bị phản ứng tro (12) để điều chế dung dịch có nhiệt độ khoảng 60°C bằng cách sử dụng tro thiêu đốt chứa natri, kali và clo; bộ kết tinh làm nguội (16) để giảm nhiệt độ của dung dịch này đến 30°C để sản xuất và tách kali clorua; tháp hấp thụ (11) để thực hiện phản ứng giữa dung dịch trên với khí chứa cacbon dioxit để sản xuất và tách natri hydro cacbonat; và đường ống tuần hoàn (13) để tuần hoàn lại về thiết bị phản ứng tro (12) chất lỏng thu được sau khi sản xuất và tách kali clorua trong bộ kết tinh làm nguội (16) và natri hydro cacbonat trong tháp hấp thụ (11).

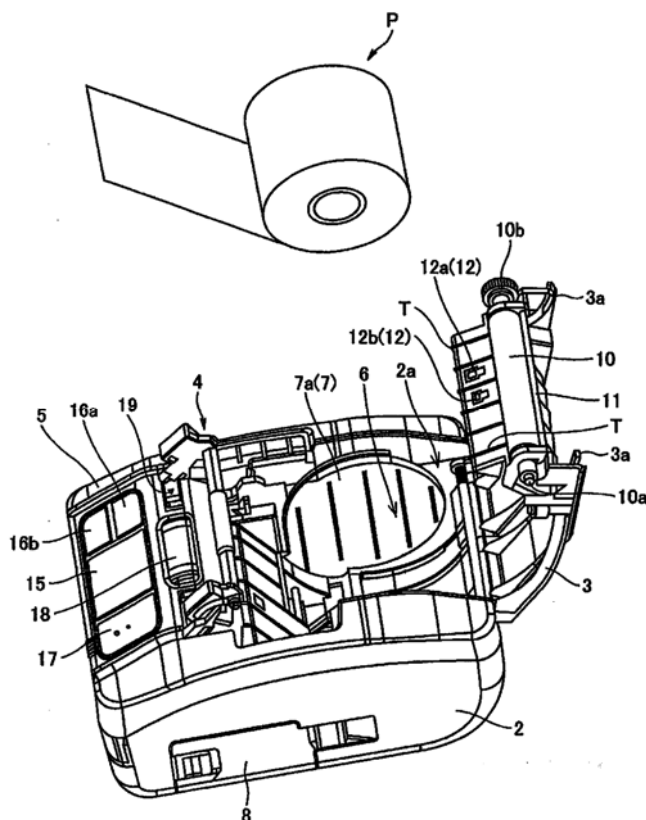


- (11) **1-0023065**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **B22C 1/02**, 9/02
- (21) 1-2014-01885 (22) 07.11.2012
- (86) PCT/JP2012/078791 07.11.2012 (87) WO2013/069662 16.05.2013
- (30) 2011-245000 08.11.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.11.2014 320
- (73) NOF CORPORATION (JP)
20-3, Ebisu 4-chome, Shibuya-ku, Tokyo 1506019, Japan
- (72) YOSHIMURA, Takeshi (JP)
- (74) Công ty TNHH Dương và Trần (DUONG & TRAN CO., LTD)
- (54) **CHẤT CẢI THIẾN DÒNG CHẢY CHO CÁT TRỘN NHỰA VÀ CÁT TRỘN NHỰA**
- (57) Sáng chế đề xuất chất cải thiện dòng chảy cho cát trộn nhựa bao gồm các hạt muối của kim loại hóa trị II và axit béo có số cacbon từ 8 đến 24, trong đó các hạt muối của kim loại và axit béo thỏa mãn hệ thức $A \leq 2,0$ trong đó giá trị tổng quát độ kết hạt A được biểu thị bằng công thức (1), và các hạt muối của kim loại và axit béo mà được để yên trong mười phút trong môi trường có nhiệt độ 80°C thỏa mãn hệ thức $B \leq 20$ trong đó mức độ kết tụ B (%) được đo bằng máy thử nghiệm bột được biểu thị bằng công thức (2).
- Giá trị tổng quát độ kết hạt $A = (D90 - D10)/D50$ (Công thức (1))
trong đó $1,0 \leq D50 \leq 40,0$
- D10: đường kính tích lũy 10% (μm) của các hạt muối của kim loại và axit béo trên cơ sở thể tích
- D50: đường kính trung bình (μm) của các hạt muối của kim loại và axit béo trên cơ sở thể tích
- D90: đường kính tích lũy 90% (μm) của các hạt muối của kim loại và axit béo trên cơ sở thể tích
- Mức độ kết tụ $B = [(khối\ lượng\ của\ các\ hạt\ muối\ của\ kim\ loại\ và\ axit\ béo\ còn\ lại\ trên\ sàng\ có\ kích\ cỡ\ của\ lỗ\ sàng\ là\ 350\ \mu\text{m})/2] \times 100 \times (1/1) + [(khối\ lượng\ của\ các\ hạt\ muối\ của\ kim\ loại\ và\ axit\ béo\ còn\ lại\ trên\ sàng\ có\ kích\ cỡ\ của\ lỗ\ sàng\ là\ 250\ \mu\text{m})/2] \times 100 \times (3/5) + [(khối\ lượng\ của\ các\ hạt\ muối\ của\ kim\ loại\ và\ axit\ béo\ còn\ lại\ trên\ sàng\ có\ kích\ cỡ\ của\ lỗ\ sàng\ là\ 150\ \mu\text{m})/2] \times 100 \times (1/5)]$ (Công thức (2))

- (11) **1-0023066**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **B01D 45/16**, B04C 5/04, F22B 37/00, F23D 1/00, F23K 3/02, B01D 45/08
- (21) 1-2010-01292 (22) 24.07.2008
- (86) PCT/JP2008/063255 24.07.2008 (87) WO2009/069340 04.06.2009
- (30) 2007-310591 30.11.2007 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.08.2010 269
- (73) MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD. (JP)
16-5, Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8215, JAPAN
- (72) TAKASHIMA, Ryuhei (JP), IDE, Yuichi (JP), YAMAUCHI, Tomohiro (JP), FUJIMURA, Koutaro (JP), HIRATA, Toshihiro (JP)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) MÁY TÁCH HẠT VÀ VÒI ĐỐT NHIÊN LIỆU RẮN
- (57) Sáng chế đề cập đến máy tách hạt có khả năng nâng cao hiệu quả thu gom trong khi vẫn hạn chế tới mức tối thiểu sự tăng lên của công suất máy phụ và sự tăng thêm kích thước của thiết bị. Máy tách hạt (1A) để tách bột được vận chuyển trên dòng không khí ở trạng thái dòng hai pha rắn-khí từ dòng không khí và thu gom bột được trang bị phân tạo dòng chảy trôi (10) được bố trí ở vùng lân cận với phần nối thân chính của ống cấp chất rắn và khí (3) để cho dòng hai pha rắn-khí chảy bên trong thân chính của máy tách (2) từ hướng chu vi và được cấu tạo để tập trung nồng độ hạt dạng bột cao của dòng hai pha rắn-khí trên phía ngoại biên ngoài của thân chính của máy tách (2).



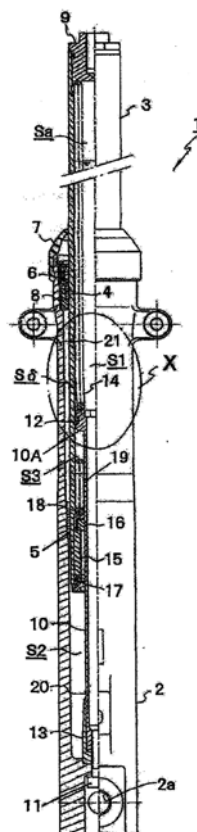
- (11) **1-0023067**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **B41J 2/32**, 3/36, 3/407, 11/00, 15/04, 29/02, 11/04, 29/13
 (21) 1-2016-04795 (22) 08.04.2015
 (86) PCT/JP2015/060944 08.04.2015 (87) WO2016/006291 14.01.2016
 (30) 2014-142097 10.07.2014 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2017 349
 (73) SATO HOLDINGS KABUSHIKI KAISHA (JP)
 7-1, Shimomeguro 1-chome, Meguro-ku, Tokyo 1530064, Japan
 (72) OBARA, Takeshi (JP)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) MÁY IN
 (57) Sáng chế đề xuất máy in bao gồm: vỏ được bố trí khoảng hở; hộp đựng vật liệu in được lắp trong khoảng hở này của vỏ; nắp mở và đóng được tạo kết cấu để mở và đóng hộp đựng vật liệu in so với vỏ; lô cấp được tạo kết cấu để cấp vật liệu in; và đầu in được lắp đối diện với lô cấp, trong đó, nắp mở và đóng được bố trí phần ụ trên đầu tự do của nó, trong đó, phần ụ này bao gồm: bề mặt thứ nhất; bề mặt thứ hai; và bề mặt đầu mút được bố trí trên đỉnh của nắp mở và đóng, bề mặt đầu mút được bố trí phần gờ nhô lên từ đó về phía lớp chất kết dính của vật liệu in, và trong đó, phần gờ nhô lên từ bề mặt đầu mút có chiều dài nhô dài hơn phần gờ nhô lên từ bề mặt thứ hai.



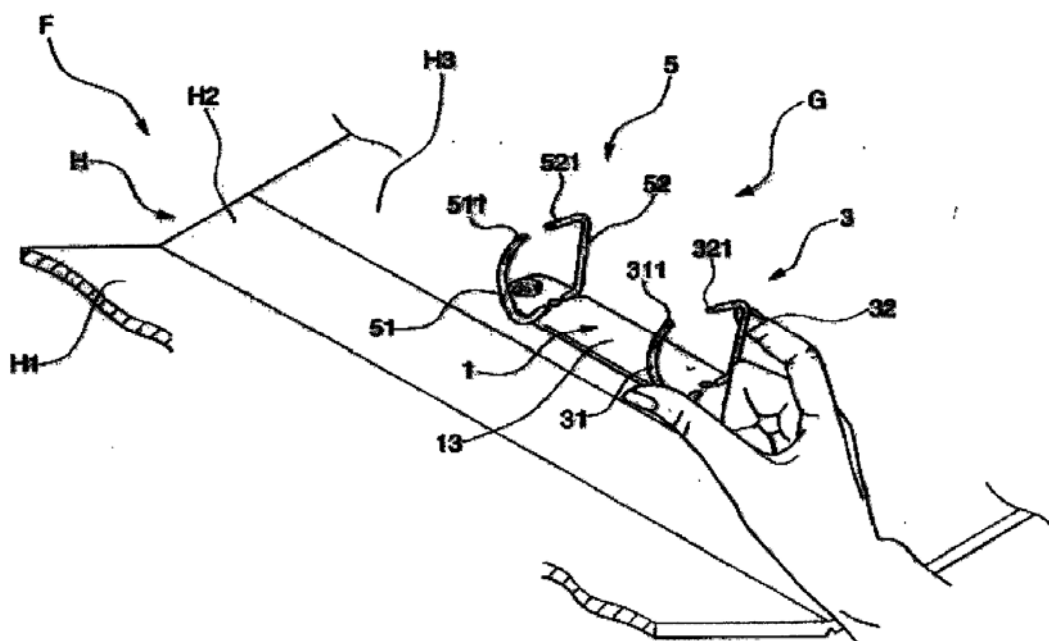
- (11) **1-0023068**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **C11D 11/00**, B01J 2/12, C11D
1/14, 17/06, 3/10
- (21) 1-2012-01724 (22) 18.11.2010
- (86) PCT/JP2010/070595 18.11.2010 (87) WO2011/062236 26.05.2011
- (30) 2009-263327 18.11.2009 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2012 295
- (73) KAO CORPORATION (JP)
14-10, Nihonbashi-Kayabacho 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 1038210, Japan
- (72) KAWAMOTO, Kenichiro (JP), IMAIZUMI, Yoshinobu (JP), NAKAYAMA, Takashi (JP), KAMEI, Takashi (JP), WARITA, Hiroaki (JP), YAMAGUCHI, Masahiro (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Hỗ trợ phát triển công nghệ Detech (DETECH)
- (54) PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT HẠT TẨY RỬA
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp sản xuất hạt tẩy rửa chứa chất hoạt động bề mặt anion, trong đó phương pháp này không bao gồm bước phun khô, và phương pháp theo sáng chế tạo ra hạt tẩy rửa có cỡ hạt mong muốn và hiệu suất cao. Phương pháp theo sáng chế có thể tạo ra hạt tẩy rửa có sự phân bố cỡ hạt trong phạm vi hẹp. Sự phân bố cỡ hạt cỡ hạt trong phạm vi hẹp sẽ tạo ra các hiệu quả không chỉ cải thiện hình dạng bên ngoài mà còn có thể tạo ra chất tẩy rửa có đặc tính chảy tốt, và do đó nâng cao năng suất sản xuất.

- (11) **1-0023069**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **A61K 9/00**, 31/195, 31/33, 38/04, 47/00, 47/42, 9/14
- (21) 1-2008-00522 (22) 21.07.2006
- (86) PCT/CH2006/000384 21.07.2006 (87) WO2007/014476 08.02.2007
- (30) 1281/05 02.08.2005 CH
- 1910/05 01.12.2005 CH
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.10.2008 247
- (73) DROSSAPHARM AG (CH)
Steinengraben 22, CH-4002 Basel, Switzerland
- (72) IMBODEN, Roger (CH), ROTHENBUHLER, Erich (CH), LUTZ, Juerg (CH)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyến (INVENCO.,LTD)
- (54) **DUỐC PHẨM CHỨA INDOMETAXIN VÀ/HOẶC AXEMETAXIN**
- (57) Sáng chế đề cập đến dược phẩm chứa ít nhất một hoạt chất indometaxin và axemetaxin và tùy ý các phụ gia khác, dược phẩm này chứa hoạt chất, hoặc hỗn hợp các hoạt chất ở dạng dược micro hóa, tốt hơn là dược trộn với ít nhất một dẫn xuất của flovonoit hoặc peptit hoặc với hỗn hợp của các hợp chất này.

- (11) **1-0023070**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **F16F 9/32, B62K 25/08**
- (21) 1-2014-03238 (22) 26.09.2014
- (30) JP2014-038752 28.02.2014 JP
- JP2014-052216 14.03.2014 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2015 330
- (73) SHOWA CORPORATION (JP)
1-14-1, Fujiwara-cho, Gyoda-shi, Saitama 361-8506 Japan
- (72) Hideaki TAKAHASHI (JP), Hirokatsu KAMEDA (JP), Kimitoshi SATO (JP), Masato TANIGUCHI (JP)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **CÀNG TRƯỚC KIỂU THẲNG ĐỨNG VÀ CƠ CẤU TREO BÁNH XE CÓ CÀNG TRƯỚC NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến càng trước kiểu thẳng đứng, trong đó, ống trong được đỡ để trượt được thẳng đứng bởi các bạc dẫn hướng lắp vào phía trên và phía dưới chu vi trong của ống ngoài, dầu được bịt kín bên trong ống ngoài và ống trong để tạo ra ngăn chứa không khí ở phần trên trong ống trong, cơ cấu tạo lực giảm chấn được tạo ra lực giảm chấn bởi sức cản dòng chảy của dầu kết hợp với độ giãn và nén của ống ngoài và ống trong, và lỗ bên khiến cho khe hở hình khuyên này được tạo ra bởi ống ngoài, ống trong, và các bạc dẫn hướng ở các phía trên và dưới nối thông với phần trong ống trong được tạo ra trong thành bên của ống trong.



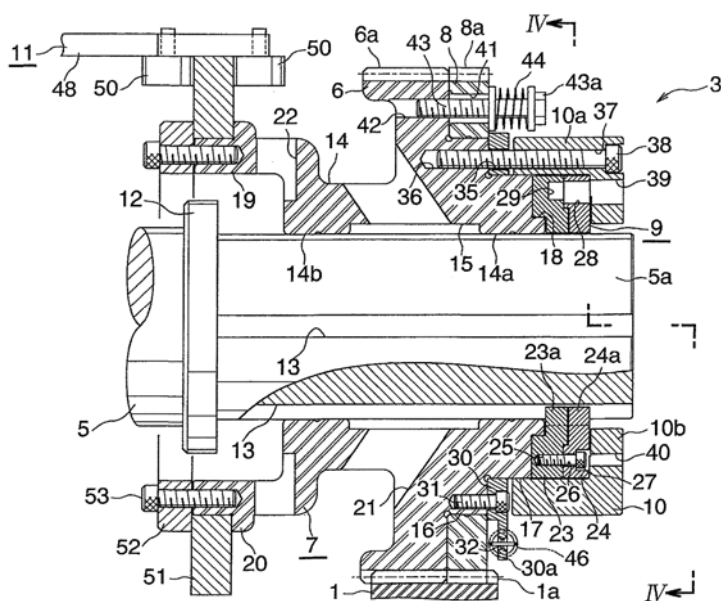
- (11) **1-0023071**
(15) 06.01.2020 (51)⁷ **B42F 13/20**
(21) 1-2011-02678 (22) 07.10.2011
(30) 2011-053858 11.03.2011 JP
(45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2012 294
(73) KOKUYO CO., LTD. (JP)
1-1, Oimazato Minami 6-chome, Higashinari-ku, Osaka-shi, Osaka 5378686 Japan
(72) KOIKE, Seiichi (JP), TSUJINO, Nobuaki (JP), IZUMI, Kenichi (JP)
(74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
(54) DỤNG CỤ KẸP VÀ CẶP HỒ SƠ CÓ GẮN DỤNG CỤ KẸP NÀY
(57) Sáng chế đề xuất dụng cụ kẹp có thể kết nối các bộ phận kết nối của vòng kẹp khác chỉ với thao tác điều khiển vòng kẹp thứ nhất và cặp hồ sơ có gắn dụng cụ kẹp này. Đối với dụng cụ kẹp G có nhiều vòng kẹp (3, 5), các vòng kẹp (3, 5) được tạo lực đẩy đàn hồi theo hướng mở bằng phương pháp tạo lực đàn hồi D gắn vòng kẹp thứ nhất (3) nêu trên; đồng thời các thanh liên kết (11, 12) đỡ các thành phần cấu tạo vòng thứ nhất, thứ hai (3) và (5) như (31, 32), (51, 52) được biến dạng xoắn.



- (11) **1-0023072**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **C12N 15/09**, A61K 31/337, 31/475, 39/395, A61P 35/00, 43/00, C07K 16/28, C12N 1/15, 1/19, 1/21, 5/10, C12P 21/08
- (21) 1-2013-01567 (22) 27.10.2011
- (86) PCT/JP2011/074866 27.10.2011 (87) WO2012/057288A1 03.05.2012
- (30) 2010-243549 29.10.2010 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2013 306
- (73) DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP)
3-5-1, Nihonbashi Honcho, Chuo-ku, Tokyo 103-8426, Japan
- (72) OHTSUKA, Toshiaki (JP), TAKIZAWA, Takeshi (JP), OGUNI, Akiko (JP), MATSUOKA, Tatsuji (JP), YOSHIDA, Hiroko (JP), MATSUI, Yumi (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **KHÁNG THỂ KHÁNG THỤ THỂ GÂY CHẾT 5 (DR5) VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA KHÁNG THỂ NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến kháng thể mà có tác dụng điều trị bệnh ung thư, bệnh tự miễn dịch hoặc bệnh viêm. Cụ thể là, sáng chế đề cập đến kháng thể mà thể hiện hoạt tính gây chết tế bào đối với tế bào biểu hiện thụ thể chứa miễn chết thông qua việc gây chết tế bào theo lập trình. Mục đích của sáng chế là đề xuất dược phẩm có tác dụng điều trị bệnh ung thư. Kháng thể kháng DR5 mới có khả năng gây chết tế bào theo lập trình ở tế bào có hoạt tính gây chết tế bào tiềm năng hơn so với kháng thể kháng DR5 hiện có sẵn.

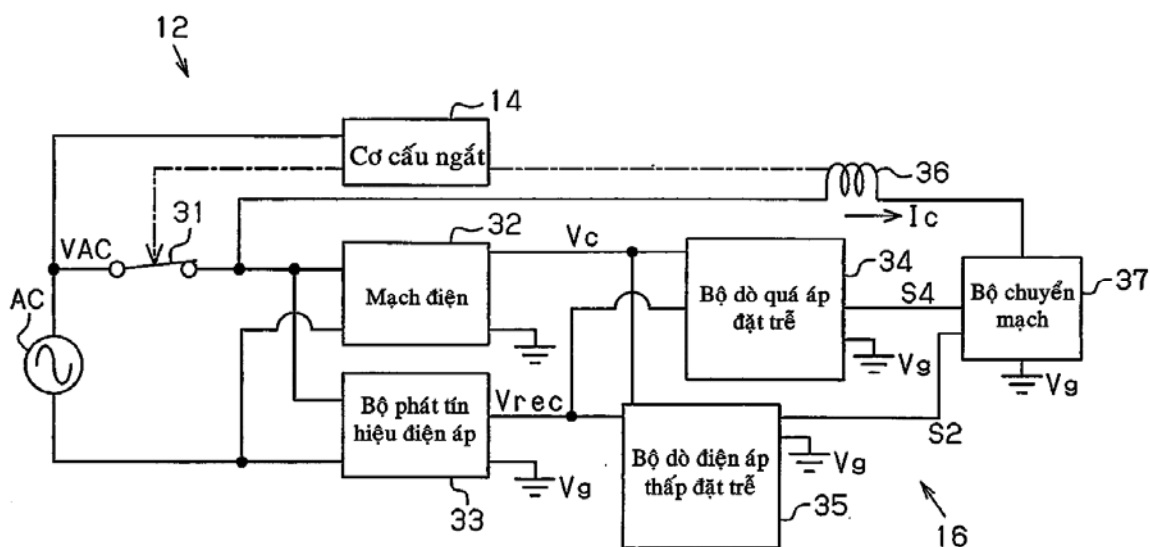
- (11) **1-0023073**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **B41F 13/00**, 13/12, 13/14, F16H
 1/08, 55/18
 (21) 1-2013-02910 (22) 15.02.2011
 (86) PCT/JP2011/053143 15.02.2011 (87) WO2012/111091A1 23.08.2012
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2014 313
 (73) 1. I. MER CO., LTD. (JP)
 108 Yamashiroyashiki-cho, Misu, Yokooji, Fushimi-ku, Kyoto-shi, Kyoto 612-8207,
 Japan
 2. NIPPON NATIONAL SEIKAN COMPANY, LTD. (JP)
 9-2, Kashiwabara, Ishioka-shi, Ibaraki 315-8547, Japan
 (72) IZUME, Masayuki (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) CƠ CẤU DẪN ĐỘNG ỐNG BẢN TRONG MÁY IN
 (57) Sáng chế đề cập đến cơ cấu dẫn động ống bản trong máy in mà loại bỏ khe hở giữa bánh
 răng xoắn dẫn động và bánh răng xoắn được dẫn động và tạo điều kiện cho việc quay
 bánh răng được dẫn động làm gia tăng độ chính xác khi quay của ống bản.

Cơ cấu dẫn động ống bản (3) gồm có trục dẫn động ống bản (5), bánh răng được dẫn động (7) có bánh răng xoắn được dẫn động (6) mà ăn khớp với bánh răng xoắn dẫn động (1) và lắp quanh trục dẫn động ống bản (5), chi tiết điều chỉnh vị trí (11) dịch chuyển bánh răng được dẫn động (7) để cố định nó ở vị trí định trước, chi tiết dừng xoắn (9) được gắn vào trục dẫn động ống bản (5), kẹp (10) để cố định theo cách tháo ra được chi tiết dừng xoắn (9) vào bánh răng được dẫn động (7), bánh răng xoắn triệt tiêu khe hở (8) được bố trí ở một mặt của bánh răng xoắn được dẫn động (6), các lò xo thứ nhất (44) làm cho bánh răng xoắn triệt tiêu khe hở (8) ép tiếp xúc với bánh răng xoắn được dẫn động (6), và các lò xo thứ hai (46) đẩy bánh răng xoắn triệt tiêu khe hở (8) để quay nó theo hướng định trước.



- (11) **1-0023074**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **H01H 83/22**
 (21) 1-2014-00913 (22) 21.03.2014
 (30) 2013-073812 29.03.2013 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 27.10.2014 319
 (73) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT CO., LTD. (JP)
 2-1-61 Shiromi, Chuo-ku, Osaka, Japan.
 (72) Koichi YAMAZOE (JP), Tsuyoshi TANAKA (JP)
 (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
 (54) **BỘ NGẮT MẠCH VÀ THIẾT BỊ NHÀ QUÁ ÁP - HẠ ÁP**

(57) Sáng chế đề cập đến thiết bị nhà quá áp-hạ áp dùng cho bộ ngắt mạch bao gồm bộ phận dò điện áp thấp đặt trễ, bộ dò quá áp đặt trễ, và bộ chuyển mạch. Bộ phận dò điện áp thấp đặt trễ phát ra tín hiệu dò điện áp thấp khi điện áp thương mại là hạ áp và phát ra tín hiệu ngắt dòng điện kích từ thứ nhất khi tín hiệu dò điện áp thấp được phát ra trong thời gian được xác định trước hoặc lâu hơn. Bộ dò quá áp đặt trễ phát ra tín hiệu dò quá áp khi điện áp thương mại là quá áp và phát ra tín hiệu ngắt dòng điện kích từ thứ hai khi tín hiệu dò quá áp được phát ra trong thời gian được xác định trước hoặc lâu hơn. Bộ chuyển mạch ngắt dòng điện kích từ được cấp vào cuộn cảm dựa trên tín hiệu ngắt dòng điện kích từ thứ nhất và thứ hai.



- (11) **1-0023075**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **H05K 3/06**, G11B 11/02, H05K 3/00, B44C 1/22
 (21) 1-2012-01935 (22) 07.12.2010
 (86) PCT/JP2010/071921 07.12.2010 (87) WO2011/118092 29.09.2011
 (30) 2010-065908 23.03.2010 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2012 297

(73) FUJIKURA LTD. (JP)

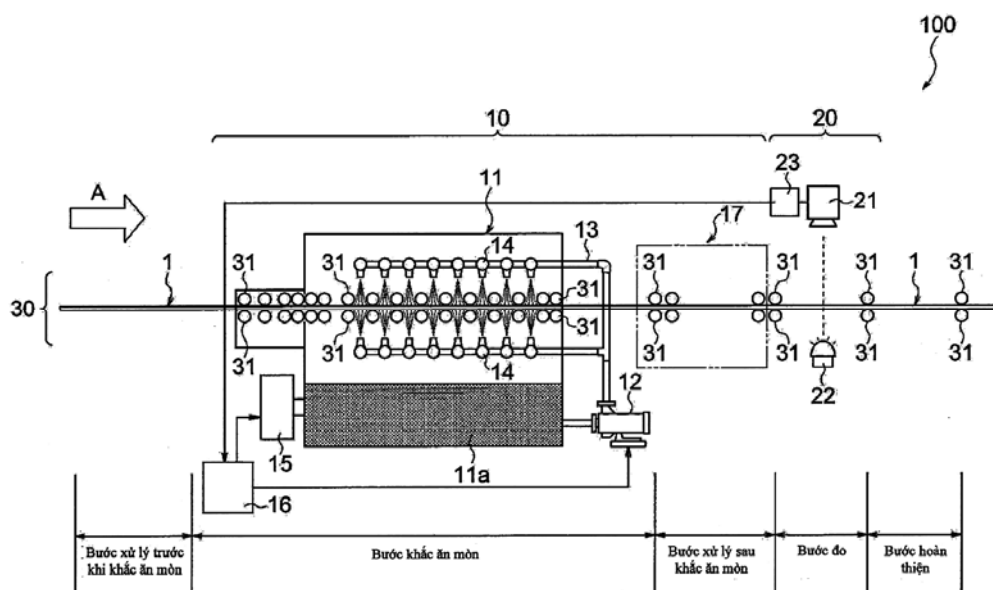
5-1, Kiba 1-chome, Kohtoh-ku, Tokyo 135-8512, Japan

(72) Hirohito WATANABE (JP), Taiji OGAWA (JP), Takaomi TOMONAGA (JP)

(74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)

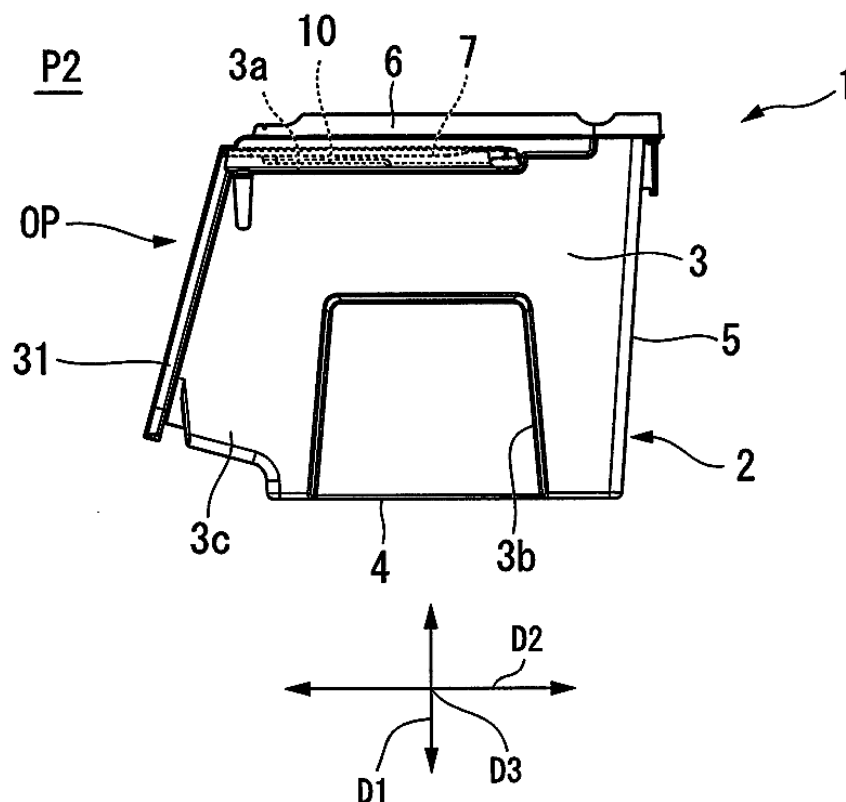
(54) PHƯƠNG PHÁP CHẾ TẠO BẢNG MẠCH IN

(57) Sáng chế đề cập đến phương pháp chế tạo bảng mạch in tạo ra nhanh chóng các thay đổi đến các điều kiện khắc ăn mòn làm giảm khả năng ảnh hưởng đến năng suất chế tạo các bảng mạch in. Sáng chế đề xuất phương pháp bao gồm các bước: bước khắc ăn mòn bao gồm: chuẩn bị vật liệu nền mạ chất dẫn điện liên tục theo hướng nhất định, vật liệu nền mạ chất dẫn điện (1) có lớp cách điện và một hoặc nhiều lớp dẫn điện được tạo ra trên các bề mặt chính của lớp cách ly; và bước cho vùng định trước của lớp dẫn điện của một bề mặt chính của vật liệu nền mạ chất dẫn điện (1) xử lý khắc ăn mòn, nhờ đó tạo ra mẫu nổi dây (1a) của sản phẩm và mẫu kiểm tra (1b) được sử dụng để kiểm tra; bước đo độ rộng đường của mẫu kiểm tra sau bước khắc ăn mòn; và bước kiểm soát điều kiện khắc ăn mòn trong bước khắc ăn mòn dựa vào độ rộng đường đo được.



- (11) **1-0023076**
 (15) 06.01.2020 (51)⁷ **B65D 43/20**
 (21) 1-2015-04394 (22) 16.11.2015
 (30) 2014-232650 17.11.2014 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2016 338
 (73) TENMA CORPORATION (JP)
 1-63-6, Akabane, Kita-ku, Tokyo, Japan
 (72) Masakazu OKA (JP)
 (74) Công ty TNHH Tầm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) **HỘP ĐỰNG**

(57) Hộp đựng (1) bao gồm thân chính (2) gồm có cặp tấm vách (3) đứng thẳng để tạo thành khoảng trống giữa chúng, tấm đáy (4) và tấm hậu (5) được nối với các tấm vách (3), tấm nóc (6) được tạo kết cấu để tạo thành phần khoảng hở phía trước (OP) cùng với thân chính (2) bằng cách đẩy cặp tấm vách (3) từ mặt phía trên, với khe hở được tạo thành giữa các bề mặt đầu mút có hướng quay về phía trên (3a) của cặp tấm vách (3) và ít nhất mặt phía trước của chiều sâu (D2), bộ phận ray (10) được bố trí trên các bề mặt đầu mút (3a) của các tấm vách (3), và phần nắp đáy đóng/mở (7) được tạo kết cấu để trượt dọc theo bộ phận ray (10) và dịch chuyển giữa vị trí mở (P2) và vị trí đóng (P1).



- (11) **1-0023077**
- (15) 06.01.2020 (51)⁷ **C07K 1/16**, 14/765
- (21) 1-2013-02271 (22) 18.08.2011
- (86) PCT/CN2011/001374 18.08.2011 (87) WO2012/083580 28.06.2012
- (30) 201010606635.8 24.12.2010 CN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2013 306
- (73) WUHAN HEALTHGEN BIOTECHNOLOGY CORP. (CN)
#666 Gaoxin Avenue, East Lake High-Tech Development Zone, Wuhan, Hubei
430079, China
- (72) YANG, Daichang (CN), HE, Yang (CN), LI, Guangfei (CN), LIU, Jingru (CN)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) PHƯƠNG PHÁP PHÂN TÁCH VÀ TINH SẠCH ALBUMIN HUYẾT THANH
NGƯỜI TÁI TỔ HỢP TỪ HẠT GẠO CHUYỂN GEN
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp phân tách và tinh sạch albumin huyết thanh người tái tổ hợp từ hạt gạo chuyển gen, bao gồm các bước: 1) cho dịch chiết thô của rHSA vào sắc ký trao đổi cation để thu được sản phẩm sơ cấp I; 2) cho sản phẩm sơ cấp I vào sắc ký trao đổi anion để thu được sản phẩm thứ cấp II; 3) cho sản phẩm thứ cấp II vào sắc ký kỵ nước để thu được rHSA được tinh sạch. Phương pháp có thể còn bao gồm bước sắc ký ceramic hydroxyapatit trước sắc ký kỵ nước.

(11) **1-0023078**

(15) 06.01.2020

(51)⁷ **B43L 23/08**, 23/00

(21) 1-2012-02156

(22) 23.07.2012

(45) 25.02.2020 383

(43) 27.01.2014 310

(73) SDI CORPORATION (TW)

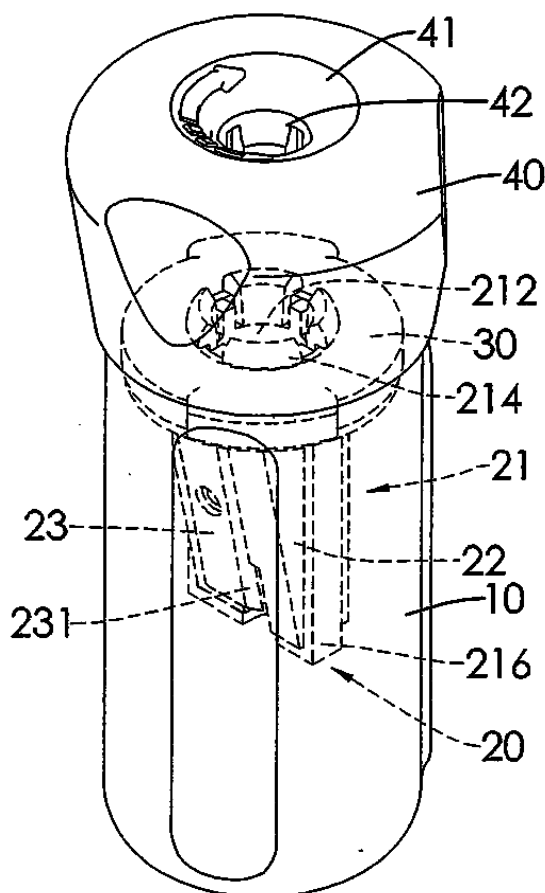
No. 260, Sec. 2, Chang Nan Rd., Chang Hua, Taiwan

(72) Szu-Yu CHEN (TW)

(74) Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ (INVESTCONSULT)

(54) **GỌT BÚT CHÌ CHUYỂN ĐỘNG QUA LẠI**

(57) Sáng chế đề cập đến gọt bút chì chuyển động qua lại gồm bộ phận cố định, bộ phận cắt gọt và cơ cấu bánh cóc. Bộ phận cắt gọt gồm lưỡi gọt được gắn vào bộ phận giữ lưỡi gọt. Cơ cấu bánh cóc được lắp giữa bộ phận cố định và bộ phận cắt gọt và cho phép bộ phận cắt gọt xoay tròn tương ứng với bộ phận cố định theo một hướng duy nhất. Khi người sử dụng muốn gọt nhọn bút chì, người sử dụng có thể giữ bút chì trong tay và xoay tròn bút chì theo chuyển động xoay tròn qua lại, do đó có được mũi vót nhọn của bút chì. Kết quả là, thuận tiện cho người sử dụng dùng một lực xoay tròn và đạt được hiệu quả cao khi gọt nhọn bút chì.



- (11) **1-0023079**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H02M 7/5381**
 (21) 1-2009-01530 (22) 17.12.2007
 (86) PCT/EP2007/064053 17.12.2007 (87) WO2008/074767 26.06.2008
 (30) 60/876,050 20.12.2006 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2010 263
 (73) PRIMOZONE PRODUCTION AB (SE)

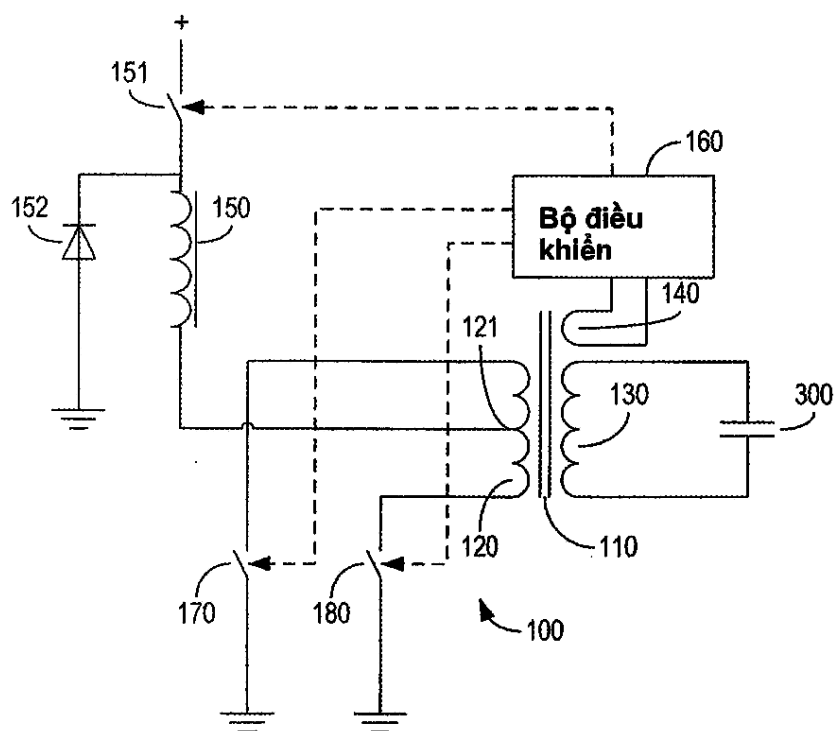
Terminalvagen 2, S-246 42 Loddekopinge, Sweden

(72) HANSSON, Mikael (SE)

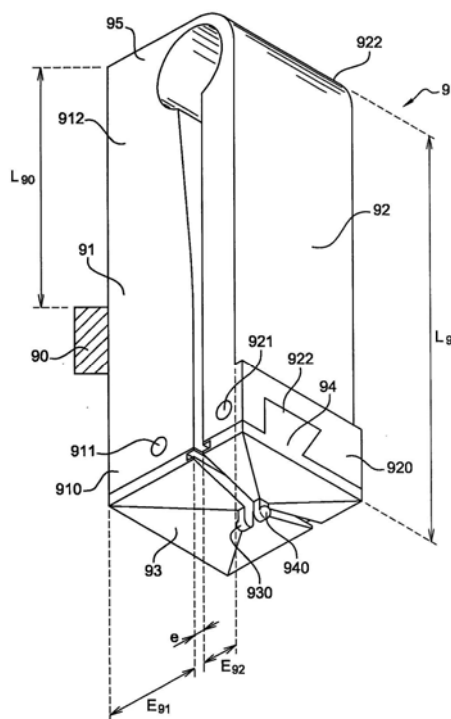
(74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)

(54) THIẾT BỊ CẤP NGUỒN ĐIỆN CHO TẢI DUNG KHÁNG VÀ PHƯƠNG PHÁP VẬN HÀNH THIẾT BỊ NÀY

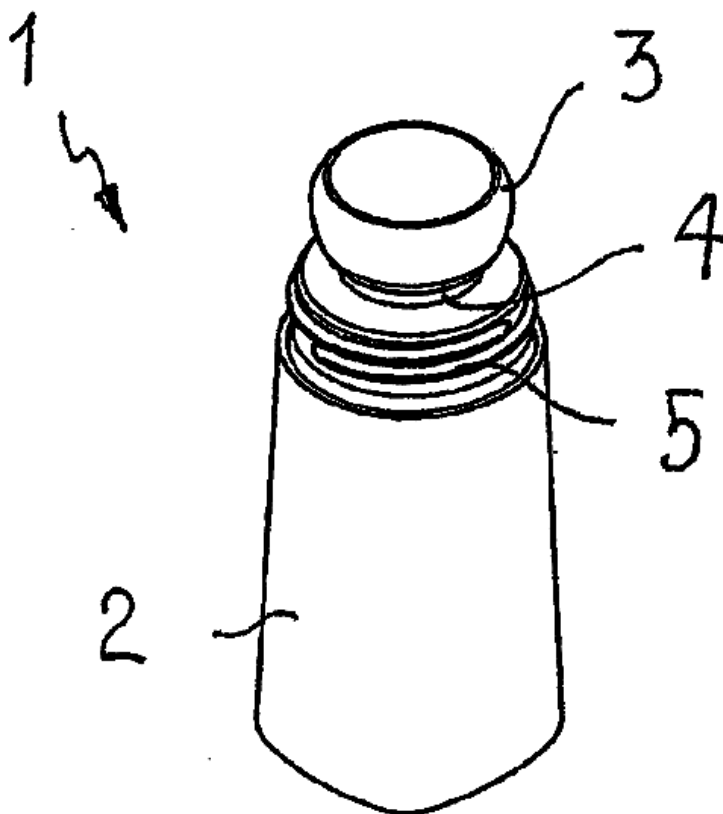
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị cung cấp nguồn điện để cung cấp điện cho tải dung kháng. Thiết bị theo sáng chế bao gồm máy biến áp, mạch lái nửa chu kỳ dương và mạch lái nửa chu kỳ âm, các mạch lái này cung cấp các nửa chu kỳ dương điện áp và các nửa chu kỳ âm điện áp cho cuộn dây thứ nhất. Cuộn dây thứ hai tạo thành mạch cộng hưởng điện và cung cấp điện áp cho tải. Điểm về không của điện áp cấp cho cuộn dây thứ nhất được xác định bởi cuộn dây thứ ba trên máy biến áp, và sự luân phiên giữa các nửa chu kỳ âm và dương của điện áp cấp cho cuộn dây thứ nhất được thực hiện ở điểm về không của điện áp cấp cho cuộn dây thứ nhất.



- (11) **1-0023080**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **G01B 3/16**, 3/26, 3/48
- (21) 1-2013-00792 (22) 18.08.2011
- (86) PCT/EP2011/064236 18.08.2011 (87) WO2012/022787 23.02.2012
- (30) 10/03414 20.08.2010 FR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.05.2013 302
- (73) 1. VALLOUREC OIL & GAS FRANCE (FR)
54, rue Anatole France, F-59620 Aulnoye Aymeries, France
2. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1008071, Japan
- (72) DURIVAULT, Jerome (FR), CROSS, Nigel (GB), PEUCHOT, Florian (FR)
- (74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)
- (54) THIẾT BỊ KIỂM TRA CHIỀU RỘNG CHÂN REN VÀ PHƯƠNG PHÁP KIỂM TRA REN
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị (9) để kiểm tra chiều rộng của chân ren (3, 4) của bộ phận dạng ống dùng cho việc thăm dò hoặc khai thác giếng hydrocarbon, thiết bị này bao gồm hai tay đòn (91, 92) mỗi tay đòn có đầu thứ nhất (912, 922) và đầu thứ hai (910, 920), các đầu thứ nhất (912, 922) được nối với nhau nhờ phần biến dạng (95) cho phép dịch chuyển góc (e) giữa hai đầu thứ hai (910, 920), mỗi đầu thứ hai (910, 920) mang một chi tiết tiếp xúc (930, 940) và thiết bị kiểm tra còn bao gồm phương tiện (90) để xác định mức dịch chuyển góc (e.) Sáng chế cũng đề cập đến phương pháp kiểm tra ren.



- (11) **1-0023081**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **A45D 34/04**, 40/26, 33/12, B43K
23/08
- (21) 1-2014-02679 (22) 03.12.2012
- (86) PCT/EP2012/004985 03.12.2012 (87) WO2013/104385 18.07.2013
- (30) 00053/12 11.01.2012 CH
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.11.2014 320
- (73) ALPLA WERKE ALWIN LEHNER GMBH & CO. KG (AT)
Allmendstrasse 81, A-6971 Hard, Austria
- (72) KUNZ Johann (AT)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **LỌ LẮN KHỬ MÙI VÀ BÌNH CHỨA BẰNG CHẤT DẼO DÙNG CHO LỌ LẮN KHỬ MÙI NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến bình chứa bằng chất dẻo (1) dùng cho lọ lặn khử mùi, lọ lặn khử mùi này có bình đựng (2) và lồng giữ bi lặn (3) để giữ lại quay được bi bôi. Lồng giữ bi lặn (3) được làm liền khối với bình đựng (2). Bình chứa bằng chất dẻo (1) được chế tạo theo phương pháp đúc thổi đùn từ ống, tốt hơn là ống này được ép đùn liên tục.



(11) **1-0023082**

(15) 13.01.2020

(21) 1-2013-03542

(86) PCT/EP2012/056273 05.04.2012

(30) 11161718.9 08.04.2011

(45) 25.02.2020 383

(73) SAINT-GOBAIN PLACO SAS (FR)

34 avenue Franklin Roosevelt, 92150 Suresnes, France

(72) JAFFEL, Hamouda (TN)

(74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)

(54) PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT SẢN PHẨM THẠCH CAO

(57) Sáng chế đề cập đến phương pháp sản xuất sản phẩm thạch cao bao gồm máy trộn để trộn thạch cao và nước và hai nguồn cấp bột vào trong thiết bị này trong đó mỗi nguồn cấp bột chứa bột có sự phân bố theo kích thước bột khí khác nhau.

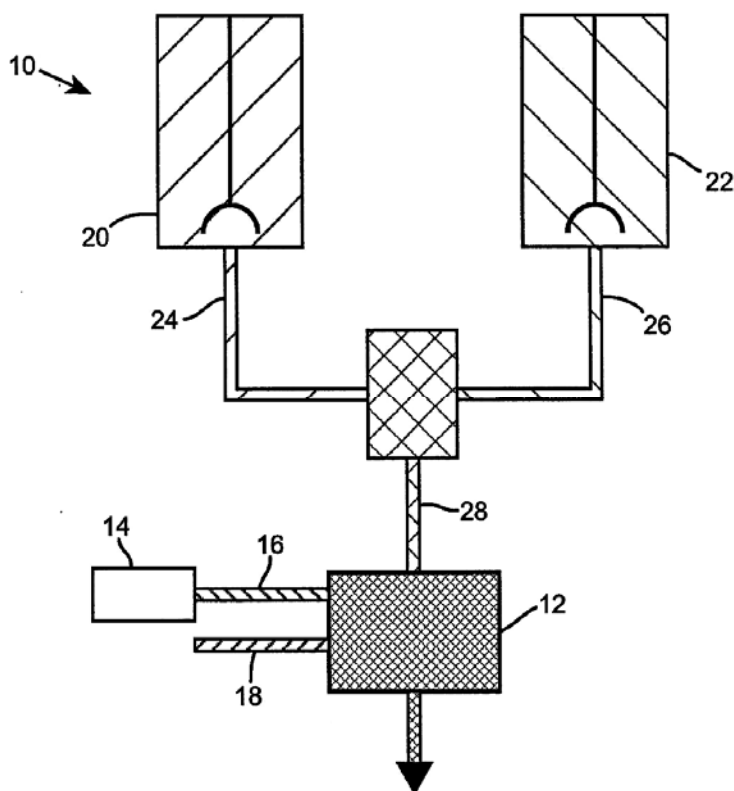
(51)⁷ **B28C 5/38**, C04B 38/10, 28/14

(22) 05.04.2012

(87) WO2012/136760 11.10.2012

EP

(43) 25.02.2014 311



- (11) **1-0023083**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **B29B 17/04**
 (21) 1-2012-03374 (22) 13.04.2011
 (86) PCT/AT2011/000180 13.04.2011 (87) WO2011/127508 20.10.2011
 (30) A 600/2010 14.04.2010 AT
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2013 301
 (73) EREMA ENGINEERING RECYCLING MASCHINEN UND ANLAGEN
 GESELLSCHAFT M.B.H. (AT)

Freindorf, Unterfeldstrasse 3, A-4052 Ansfelden, Austria

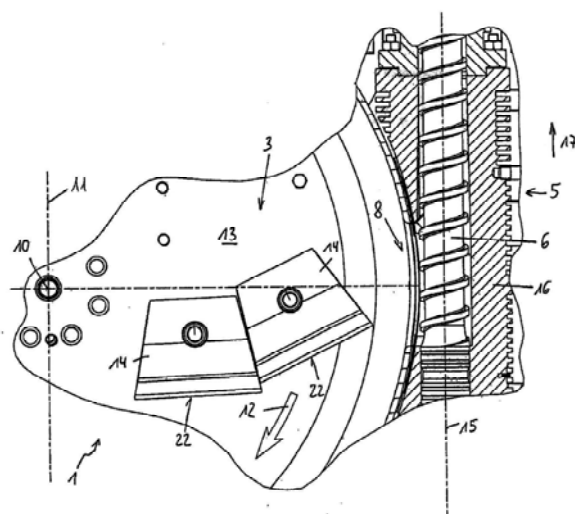
- (72) WEIGERSTORFER Georg (AT), FEICHTINGER Klaus (AT), HACKL Manfred
 (AT), WENDELIN Gerhard (AT)

- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

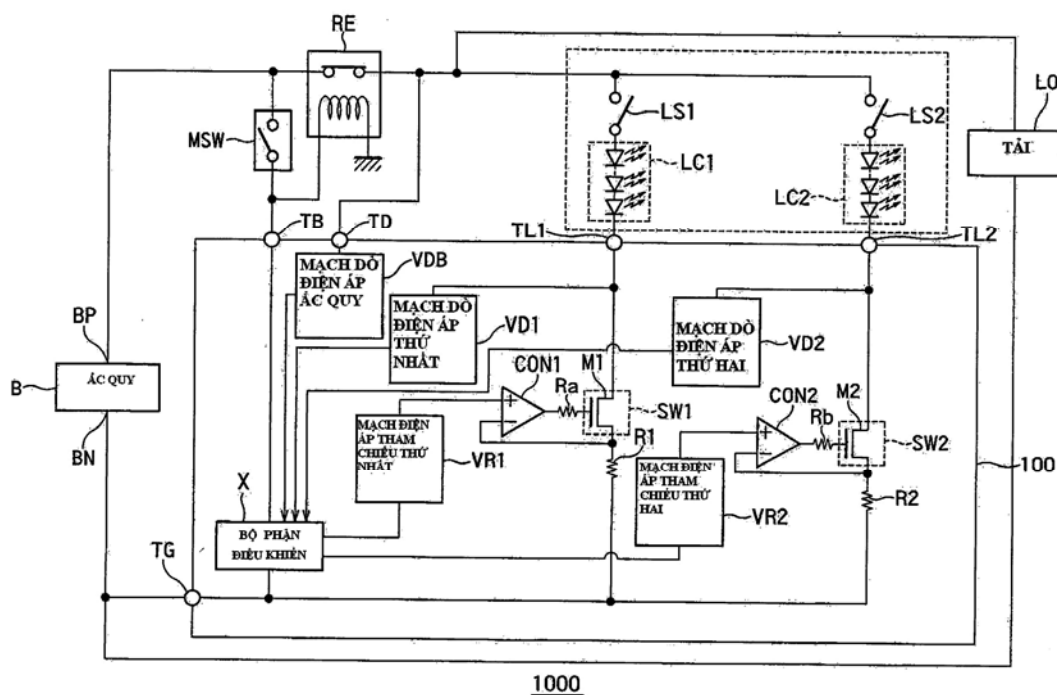
- (54) **THIẾT BỊ XỬ LÝ CHẤT DÈO VÀ PHƯƠNG PHÁP VẬN HÀNH THIẾT BỊ NÀY**

- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị và phương pháp xử lý chất dẻo, thiết bị xử lý chất dẻo này bao gồm ít nhất một thùng chứa (1), trong đó có ít nhất một dụng cụ trộn và/hoặc cắt (3), dụng cụ này có thể quay được quanh trục quay (10), được bố trí, để trộn và làm nóng chất dẻo, và có ít nhất một băng chuyên (5) để xả chất dẻo ra khỏi thùng chứa (1), và ít nhất một trục vít (6) chuyển động quay trong vỏ (16), trong đó băng chuyên (5) được nối, ở phía nạp vào vật liệu của nó qua lỗ (8), lỗ này được tạo ra ở thành bên (9) của thùng chứa (1), để nạp vào hoặc cấp vật liệu, vào bên trong của thùng chứa (1), trong đó lỗ (8) được bố trí ở vùng của chiều cao của dụng cụ trộn và/hoặc cắt (3). Thiết bị theo sáng chế, khác biệt ở chỗ, phần kéo dài tương tự của trục dọc tâm (15) của băng chuyên (5) hoặc của trục vít (6) kéo dài, ngược lại với hướng vận chuyển của băng chuyên (5), qua trục quay (10) của thùng chứa (1), mà không cắt qua trục này, trong đó trục dọc tâm (15) của băng chuyên (5) nằm lệch bằng khoảng cách (18) tương đối với đường xuyên tâm (11) của thùng chứa (1), đường này nằm theo cùng một hướng với hoặc song song với trục dọc, về phía xa, hoặc theo chiều quay hoặc hướng chuyển động (12) của dụng cụ trộn và/hoặc cắt (3) đang chuyển động qua lỗ (8), hoặc của chất dẻo mà được chuyển động qua lỗ (8).

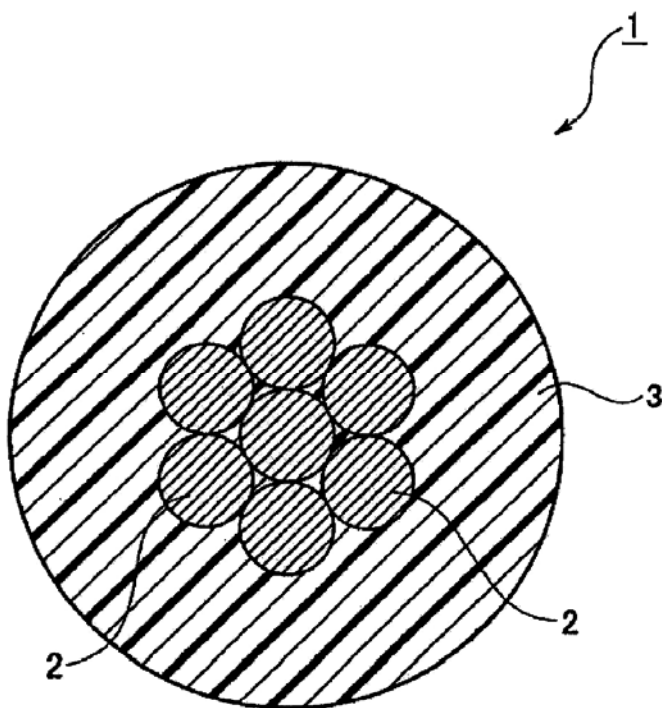
Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến phương pháp vận hành thiết bị nêu trên.



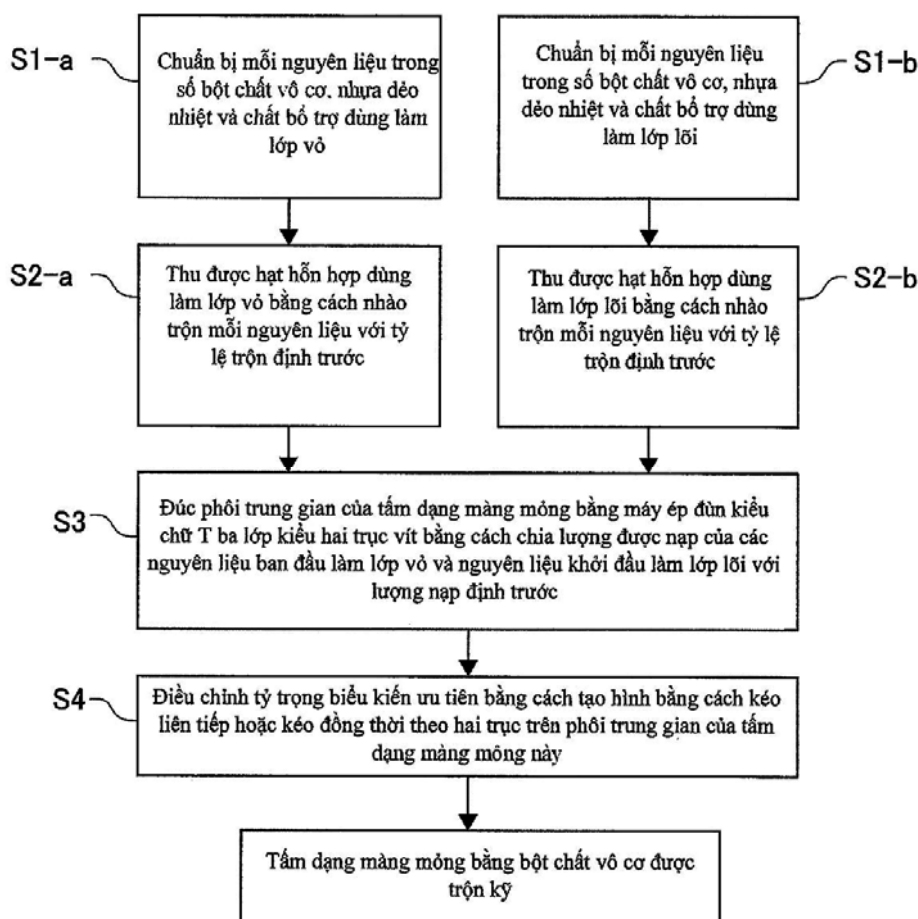
- (11) **1-0023084**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H01L 33/00**
- (21) 1-2015-02557 (22) 17.12.2013
- (86) PCT/JP2013/083706 17.12.2013 (87) WO2015/092864 25.06.2015
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.09.2016 342
- (73) SHINDENGEN ELECTRIC MANUFACTURING CO., LTD. (JP)
2-1, OHTEMACHI 2-CHOME, CHIYODA-KU, TOKYO, JAPAN
- (72) KEISUKE KOBAYASHI (JP), AKIHIRO OKAMOTO (JP)
- (74) Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
- (54) **HỆ THỐNG ĐIỀU KHIỂN ĐÈN LED VÀ PHƯƠNG PHÁP ĐIỀU KHIỂN HỆ THỐNG ĐIỀU KHIỂN ĐÈN LED**
- (57) Bộ phận điều khiển của mạch dẫn động đèn LED điều khiển phân tử công tắc thứ nhất với hệ số làm việc thứ nhất nếu điện áp cổng thứ nhất thấp hơn giá trị giới hạn trên thứ nhất thiết lập trước, điều khiển phân tử công tắc thứ nhất với hệ số làm việc thứ hai nhỏ hơn hệ số làm việc thứ nhất nếu điện áp cổng thứ nhất đạt đến giá trị giới hạn trên thứ nhất, điều khiển phân tử công tắc thứ hai với hệ số làm việc thứ ba nếu điện áp cổng thứ hai thấp hơn giá trị giới hạn trên thứ hai thiết lập trước, và điều khiển phân tử công tắc thứ hai với hệ số làm việc thứ tư nhỏ hơn hệ số làm việc thứ ba nếu điện áp cổng thứ hai đạt đến giá trị giới hạn trên thứ hai.



- (11) **1-0023085**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H01B 7/295**, C08K 3/00, 5/00, C08L 23/00, 23/10, 9/06, H01B 3/00, 3/44
- (21) 1-2012-02618 (22) 04.03.2011
- (86) PCT/JP2011/055110 04.03.2011 (87) WO2011/108719 09.09.2011
- (30) 2010-048646 05.03.2010 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2012 297
- (73) YAZAKI CORPORATION (JP)
4-28, Mita 1-chome, Minato-ku, Tokyo 1088333, Japan
- (72) KOGO Kousuke (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) **DÂY ĐIỆN CHỐNG CHÁY CÁCH ĐIỆN**
- (57) Sáng chế đề cập đến dây điện chống cháy cách điện có dây dẫn nhôm, dây này là tuyệt hảo về khả năng chịu nhiệt lâu dài, khả năng chống cháy, khả năng chịu kéo căng và khả năng chống chịu mài mòn. Sáng chế đề cập đến dây điện chống cháy cách điện chứa dây dẫn chứa vật liệu trên cơ sở nhôm và lớp bọc cách điện có tác dụng bọc dây dẫn, trong đó lớp bọc cách điện được tạo ra từ chế phẩm nhựa chứa 100 phần theo trọng lượng của nhựa nền chứa (A) nhựa trên cơ sở polypropylen và (B) ít nhất một chất trong số chất đàn hồi dẻo nóng trên cơ sở olefin và chất đàn hồi dẻo nóng trên cơ sở styren, (C) 50 đến 150 phần theo trọng lượng của chất làm chậm cháy, và (D) 0,35 đến 6,00 phần theo trọng lượng của chất chống muối kim loại.

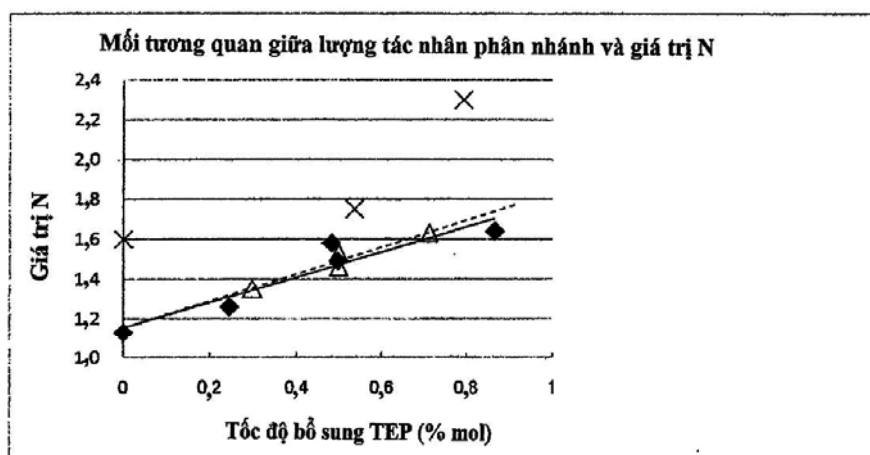


- (11) **1-0023086**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C08J 9/00**, B29C 47/14
- (21) 1-2013-03896 (22) 18.05.2012
- (86) PCT/JP2012/063412 18.05.2012 (87) WO2012/165311 06.12.2012
- (30) 2011-122784 31.05.2011 JP
- 2012-109896 11.05.2012 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.05.2014 314
- (73) TBM CO., LTD. (JP)
Tokyo Bankers Association Bldg., 1-3-1, Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan
- (72) SUMI, Yuichiro (JP), KAWAMATA, Naoyuki (JP)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu công nghiệp Sao Bắc Đẩu (SAO BAC DAU IP CO.,LTD)
- (54) **TẤM DẠNG MÀNG MỎNG ĐỂ IN CHỨA NHỰA DẸO NHIỆT VÀ BỘT CHẤT VÔ CƠ VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT TẤM NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến tấm dạng màng mỏng để in chứa nhựa dẻo nhiệt và bột chất vô cơ và phương pháp sản xuất tấm dạng màng mỏng có định hướng cao làm bằng bột chất vô cơ, nhờ đó có thể tạo ra tấm có độ dày đồng đều trong khi ngăn không cho tạo ra tạp chất, cải thiện tính chất bề mặt của tấm, điều chỉnh tỷ trọng biểu kiến và các tính chất tương tự.



- (11) **1-0023087**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C08G 64/04**, 64/16
- (21) 1-2013-02680 (22) 09.02.2012
- (86) PCT/JP2012/052988 09.02.2012 (87) WO2012/108510A1 16.08.2012
- (30) 2011-028011 11.02.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.01.2014 310
- (73) MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC. (JP)
5-2, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8324, Japan
- (72) ISAHAYA Yoshinori (JP), HIRASHIMA, Atsushi (JP), HARADA, Hidefumi (JP), ITO, Maki (JP), HAYAKAWA, Jun-ya (JP), ISOBE, Takehiko (JP), TOKUTAKE, Taichi (JP), SHINKAI, Yousuke (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) NHỰA POLYCARBONAT THƠM PHÂN NHÁNH CÓ MỨC PHÂN NHÁNH MONG MUỐN VÀ QUY TRÌNH SẢN XUẤT NHỰA POLYCARBONAT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến quy trình sản xuất và sử dụng tác nhân phân nhánh đã biết, nhựa polycarbonat thơm phân nhánh mà có phân tử lượng đủ cao và mức phân nhánh mong muốn.

Nhựa polycarbonat thơm phân nhánh có mức phân nhánh (giá trị N) được kiểm soát nằm trong khoảng cụ thể được sản xuất bằng cách cho tiền chất polyme polycarbonat có kết cấu phân nhánh được đưa vào bằng cách sử dụng lượng tác nhân phân nhánh cụ thể cho phản ứng liên kết gia tăng phân tử lượng với hợp chất diol béo có mặt chất xúc tác chuyển hóa este dưới điều kiện áp suất giảm. Lượng tác nhân phân nhánh (A) sử dụng được điều chỉnh trên cơ sở tương quan giữa lượng tác nhân phân nhánh (A) được sử dụng và giá trị N của nhựa polycarbonat thơm phân nhánh.



- ◆: Polycarbonat bằng phản ứng liên kết (các ví dụ từ 1 đến 4 và ví dụ so sánh 1)
- ×: Polycarbonat bằng quy trình nóng chảy đã biết (các ví dụ so sánh từ 2)
- △: Polycarbonat bằng quy trình trùng hợp tiếp giáp (các ví dụ tham chiếu từ 1 đến 4)
- Đường "- - -": Polycarbonat bằng phản ứng liên kết (các ví dụ từ 1 đến 4 và ví dụ so sánh)
- Đường "—": Polycarbonat bằng quy trình trùng hợp tiếp giáp (các ví dụ tham chiếu từ 1 đến 4)
- $y = 0,596X + 1,184$ (Polycarbonat bằng phản ứng liên kết)
- $y = 0,686X + 1,145$ (Polycarbonat bằng quy trình trùng hợp tiếp giáp)

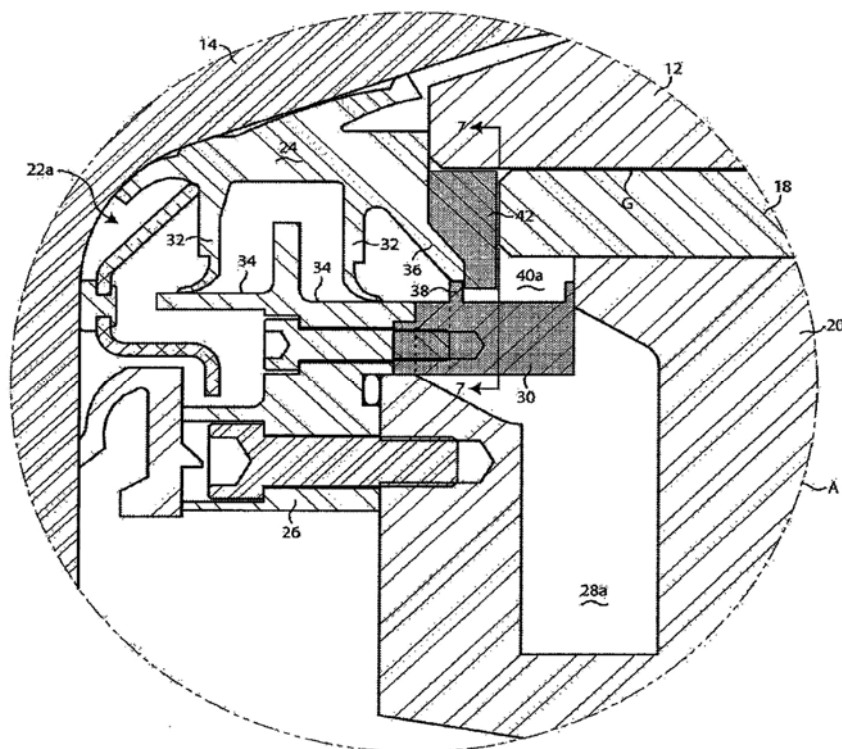
- (11) **1-0023088**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **F16C 13/02**, 33/10, B21B 31/07
 (21) 1-2012-03629 (22) 07.04.2011
 (86) PCT/US2011/031495 07.04.2011 (87) WO2011/139471 10.11.2011
 (30) 12/774,241 05.05.2010 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2013 299
 (73) SIEMENS INDUSTRY, INC. (US)

3333 Old Milton Parkway, Alpharetta, Georgia 30005-4437, United States of America

- (72) WOJTKOWSKI, Thomas, C., Jr. (US), OSGOOD, Peter N. (US)
 (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyến (INVENCO.,LTD)

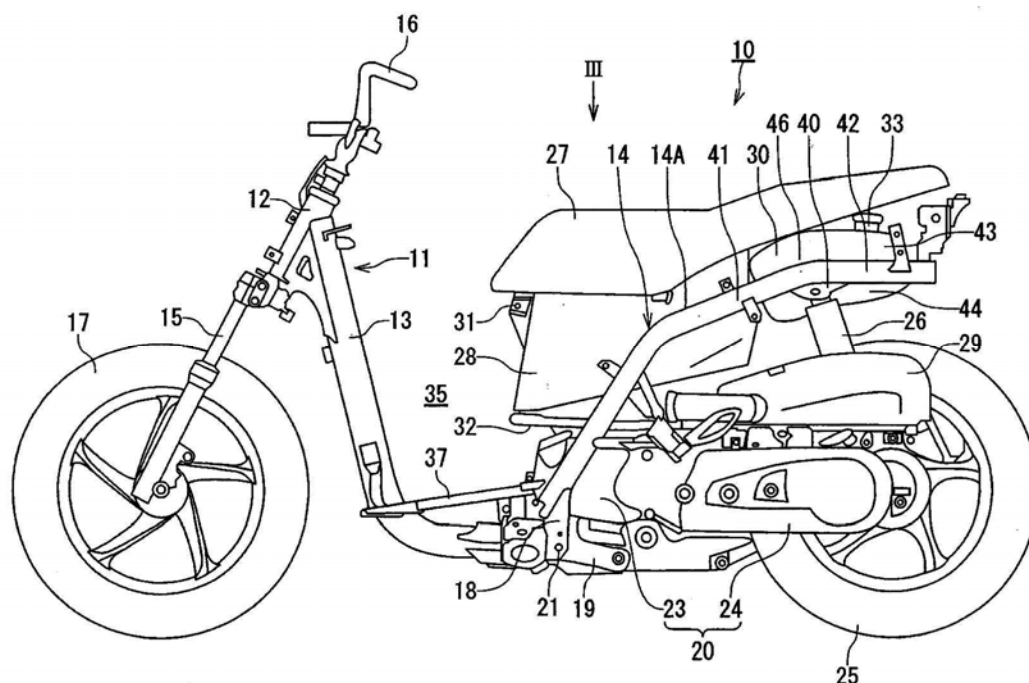
(54) **HỆ THỐNG VÀ PHƯƠNG PHÁP LOẠI BỎ DÒNG CHẢY PHÂN LỚP**

- (57) Sáng chế đề cập đến hệ thống sử dụng trên ổ đỡ màng dầu (10) của máy cán để loại bỏ dòng chảy phân lớp của dầu thoát ra theo tiếp tuyến từ giữa ống lót quay (12) và bạc lót cố định (18) bao quanh ống lót (12). Hệ thống này bao gồm các bề mặt hạn chế kết hợp với ống lót (12) và bạc lót (18) tạo ra khoang hình vòng (40a) được bố trí để tiếp nhận thoát ra dòng chảy phân lớp của dầu. Các cánh (42) nhô vào trong khoang (40a) và quay được với ống lót (12) và ở cùng tốc độ với ống lót (12) để nhờ đó đẩy dầu xung quanh khoang hình vòng (40a). Cửa xả (44) nối thông theo tiếp tuyến với khoang hình vòng (40a) để loại bỏ dầu được đẩy xung quanh khoang (40a) nhờ chuyển động quay của các cánh (42). Kích thước của cửa xả (44) so với thể tích của dầu được tiếp nhận trong khoang hình vòng (40a) là sao cho khoang (40a) vẫn được nạp dầu trong khi diễn ra sự vận hành ở trạng thái ổn định của ổ đỡ (10).

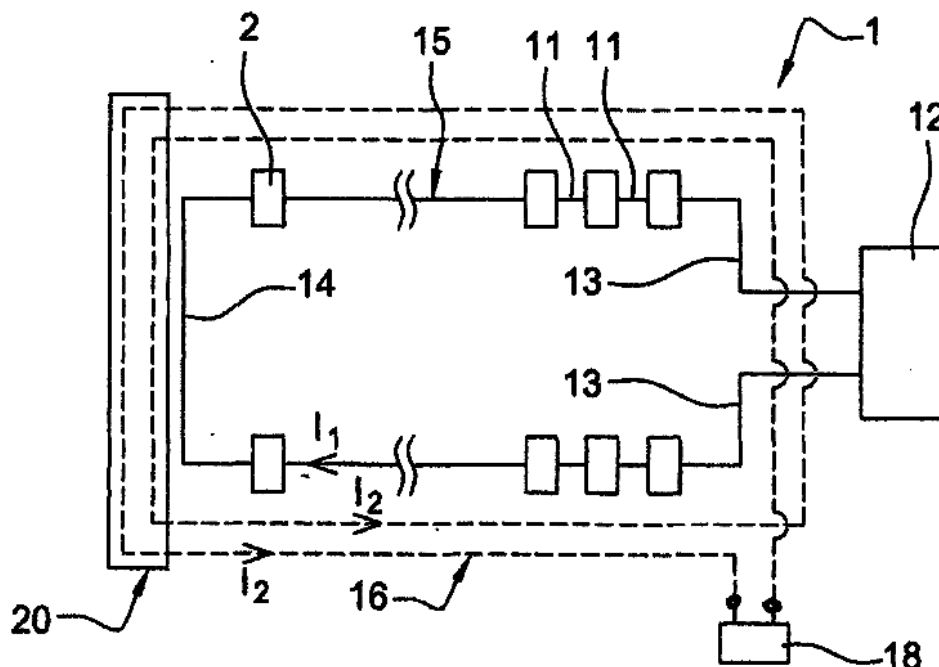


- (11) **1-0023089**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **B62J 35/00**
 (21) 1-2014-02516 (22) 28.07.2014
 (30) JP2013-156712 29.07.2013 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2015 323
 (73) SUZUKI MOTOR CORPORATION (JP)
 300, Takatsuka-Cho, Minami-Ku, Hamamatsu-Shi, Shizuoka-Ken 432-8611 Japan
 (72) Yuki MATSUDA (JP)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
 (54) BÌNH NHIÊN LIỆU CỦA XE MÁY

- (57) Sáng chế đề cập đến bình nhiên liệu của xe máy trong đó khoảng trống để chân được tạo ra giữa ống đầu của khung thân xe và yên xe bố trí ở phần sau xe, và bình nhiên liệu được bố trí bên dưới yên xe, trong đó khung thân xe có cặp ống đỡ yên bên phải và bên trái, các ống đỡ này đỡ yên xe và bình nhiên liệu, và các ống đỡ yên có phần đỡ giảm xóc, phần đỡ này đỡ đầu trên của cụm giảm xóc sau bên dưới phần sau của yên xe. Mỗi ống đỡ yên được tạo ra có phần ống nghiêng phía trước kéo dài theo hướng nghiêng lên trên về phía sau từ phần dưới xe bên dưới phần trước của yên xe về phía phần đỡ giảm xóc và được tạo ra có phần ống nằm ngang phía sau liên tục từ phần ống nghiêng phía trước và được uốn cong để kéo dài gần như nằm ngang về phía sau. Bình nhiên liệu được bố trí giữa các ống đỡ yên sao cho phần dưới của bình nhiên liệu chông lên các ống đỡ yên trên hình chiếu cạnh và được tạo ra có phần phình ra, phần này phình ra ngoài để chông theo phương thẳng đứng lên các ống đỡ yên ở phần trên của bình nhiên liệu bố trí bên trên các ống đỡ yên trên hình chiếu cạnh.



- (11) **1-0023090**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C25C 3/08**, 3/16, 3/20
- (21) 1-2013-04142 (22) 10.07.2012
- (86) PCT/FR2012/000282 10.07.2012 (87) WO2013/007893 17.01.2013
- (30) 11/02198 12.07.2011 FR
- 11/02199 12.07.2011 FR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2014 313
- (73) RIO TINTO ALCAN INTERNATIONAL LIMITED (CA)
1188 Sherbrooke Street West, Montreal, Quebec H3A 3G2, Canada
- (72) DUVAL, Christian (FR), RENAUDIER, Steeve (FR), BARDET, Benoit (FR),
MARTIN, Olivier (FR), WAN TANG KUAN, Stephane (FR)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Quyến (INVENCO.,LTD)
- (54) **LÒ LUYỆN NHÔM**
- (57) Sáng chế đề cập đến lò luyện nhôm (1) bao gồm: (i) dãy các bình điện phân (2), được thiết kế để sản xuất nhôm, tạo thành một hoặc nhiều hàng (F), (ii) trạm cấp điện (12) được thiết kế để cấp dòng điện điện phân (I1) cho dãy các bình điện phân (2), trạm cấp điện (12) bao gồm hai cực, (iii) mạch điện chính (15) mà dòng điện điện phân (I1) chạy qua, mạch này có hai cực mà mỗi cực được nối với một trong số các cực của trạm cấp điện (12), và (iv) ít nhất một mạch điện thứ cấp (16-17) bao gồm vật dẫn điện làm bằng vật liệu siêu dẫn mà dòng điện (I2, I3) chạy qua, chạy dọc theo các hàng (F) của các bình điện phân (2), khác biệt ở chỗ, vật dẫn điện làm bằng vật liệu siêu dẫn trong mạch điện thứ cấp (16, 17) chạy dọc theo hàng hoặc các hàng (F) của các bình điện phân (2) ít nhất hai lần để tạo ra một số vòng nối tiếp.



- (11) **1-0023091**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C25D 7/06, C23C 18/31, D06M 11/83**
 (21) 1-2013-01208 (22) 17.04.2013
 (30) 2012-095067 18.04.2012 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2013 307

(73) 1. YAZAKI CORPORATION (JP)
 4-28, Mita 1-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan

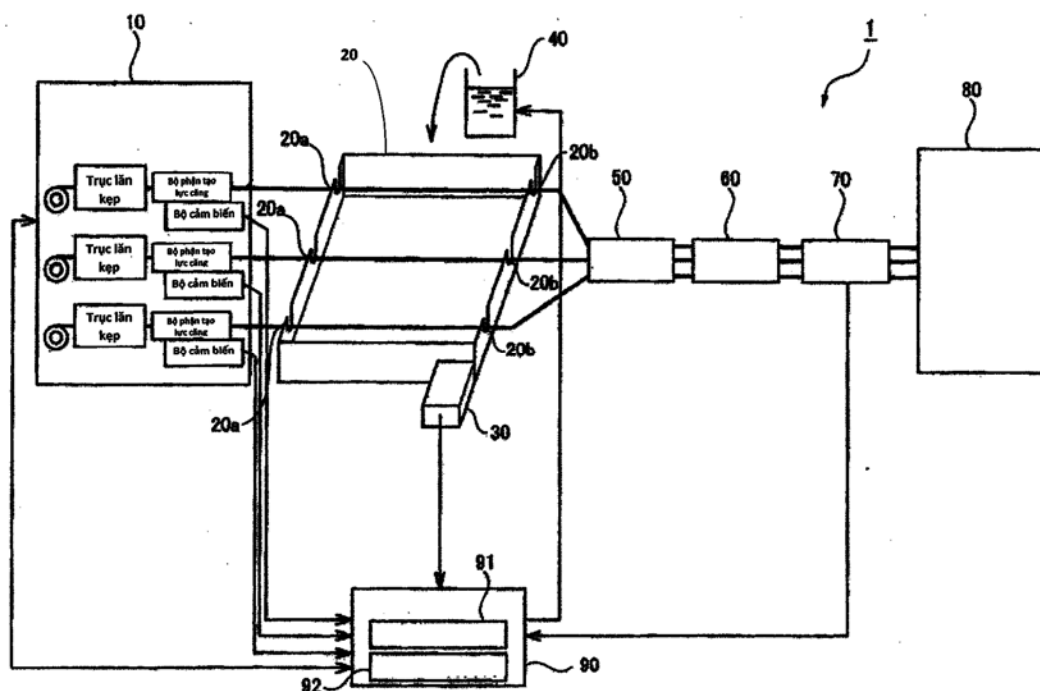
2. NAGOYA PLATING CO., LTD. (JP)
 16-11, Hanaomote-cho, Atsuta-ku, Nagoya, Tokyo, Japan

(72) Hiroki KONDO (JP), Satoru YOSHINAGA (JP), Nobuyuki SUGANUMA (JP)

(74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)

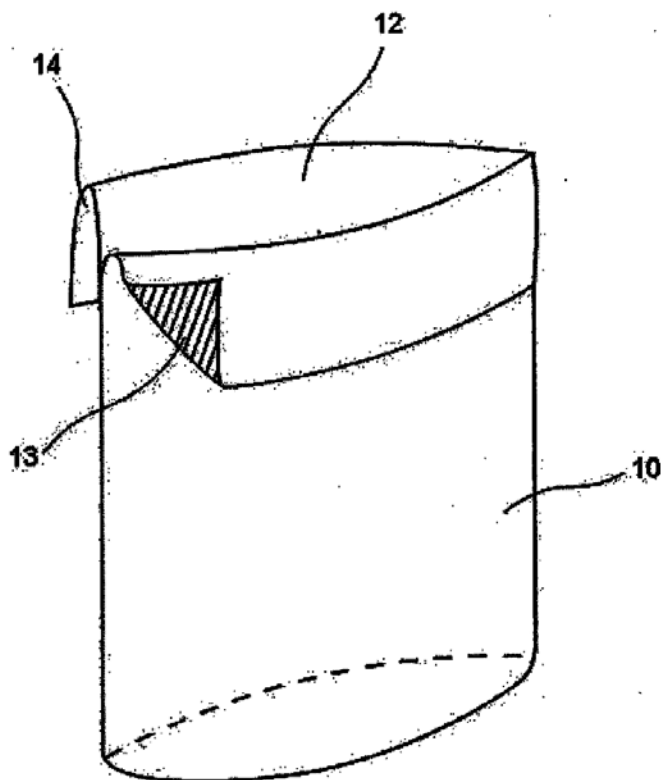
(54) **THIẾT BỊ SẢN XUẤT SỢI MẠ VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT SỢI MẠ**

(57) Sáng chế đề cập đến thiết bị sản xuất sợi mạ bao gồm bộ phận phân phối cung cấp bó sợi để nhúng bó sợi trong dung dịch mạ được chứa trong bể mạ trong khi phân phối bó sợi theo hướng chiều dọc bó sợi, bộ phận quán để quán sợi mạ được xử lý bằng dung dịch mạ thông qua bể mạ, và bộ phận điều chỉnh lực căng lặp lại luân phiên thao tác kéo căng bó sợi được nhúng trong dung dịch mạ và thao tác nối lỏng bó sợi được nhúng trong dung dịch mạ. Bộ phận điều chỉnh lực căng thay đổi ít nhất một vận tốc của bộ phận phân phối và bộ phận quán để lặp lại luân phiên thao tác kéo căng bó sợi và thao tác nối lỏng bó sợi.

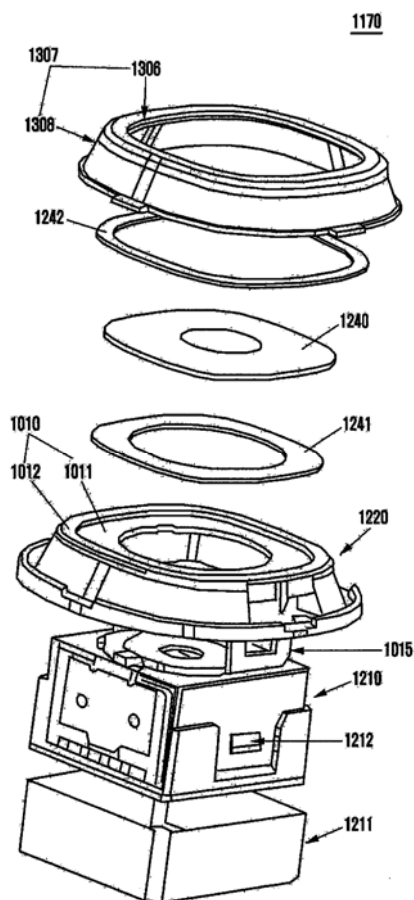


- (11) **1-0023092**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C08G 18/32**, 18/42, 18/48, 18/66, 18/76, C08L 75/04, D01F 6/70
- (21) 1-2013-02252 (22) 19.12.2011
- (86) PCT/US2011/065746 19.12.2011 (87) WO2012/087884 28.06.2012
- (30) 61/425,320 21.12.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2013 306
- (73) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
9911 Brecksville Road, Cleveland, Ohio 44141-3247, United States of America
- (72) Ravi R. VEDULA (US), James E. Jr. BRYSON (US), Mouh-Wahng LEE (US), Daniel M. FISCHER (US), Christopher A. SPRAGUE (US)
- (74) Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)
- (54) SỢI, MÀNG VÀ ỐNG MỀM ĐƯỢC LÀM TỪ NHỰA ĐÀN HỒI, VẢI ĐƯỢC LÀM TỪ SỢI VÀ SẢN PHẨM ĐƯỢC LÀM TỪ VẢI NÀY, PHƯƠNG PHÁP CẢI THIỆN TÍNH CHẤT VẬT LÝ VÀ HÓA HỌC CỦA SẢN PHẨM ĐƯỢC LÀM TỪ NHỰA ĐÀN HỒI
- (57) Sáng chế đề cập đến nhựa đàn hồi, sợi được làm từ nhựa này, vải được làm từ sợi nói trên, và các ứng dụng và sử dụng đối với nhựa, sợi và vải này. Nhựa đàn hồi theo sáng chế cung cấp sợi có độ bền cao và vải cân bằng tốt có các tính chất vật lý và độ bền hóa học tốt, làm cho chúng có sức thu hút khi sử dụng trong các ứng dụng khác nhau sử dụng sợi đàn hồi và vải này.
Ngoài ra, sáng chế cũng đề cập đến màng và ống mềm được làm từ nhựa đàn hồi theo sáng chế. Sáng chế còn đề cập đến phương pháp sản xuất nhựa đàn hồi, sợi, màng và ống mềm được làm từ nhựa này, vải làm từ sợi và phương pháp cải thiện tính chất vật lý và hóa học của sản phẩm làm từ nhựa đàn hồi.

- (11) **1-0023093**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **A61F 5/451**, 5/453, 5/455, A47K 11/12
- (21) 1-2012-01576 (22) 25.09.2010
- (86) PCT/CN2010/001475 25.09.2010 (87) WO2011/054170 12.05.2011
- (30) 200910212336.3 06.11.2009 CN
- 201010235761.7 15.07.2010 CN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.01.2013 298
- (76) YANG KUOHUANG (CN)
Room 2, 8/F., No.2, Ln.90, Sec. 2, Heping East Rd., Taipei, Taiwan 106, CHINA
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **TÚI ĐỰNG PHÂN MANG THEO ĐƯỢC**
- (57) Sáng chế đề cập đến túi đựng phân mang theo được bao gồm thân túi có miệng túi và bao gồm hai thành bên tạo thành thân túi và mép dưới nằm cách xa khỏi miệng túi; và hai phần đỡ lần lượt bố trí ở hai phía bên của miệng túi của thân túi, trong đó hai ngón tay được luồn vào đỡ các phần đỡ để đặt và điều chỉnh kích thước của miệng túi của thân túi để che phủ các lỗ bài tiết của thân thể người và chất dính được gắn vào các phía ngón tay của cả hai phần đỡ này; khóa kéo có thể được tạo ra ở phần trên của thân túi ở gần miệng túi để bịt kín thân túi; và phía dưới của thân túi được tạo ra có lỗ mà các lượng chứa trong thân túi có thể được xả ra qua đó.



- (11) **1-0023094**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H04N 5/225**, H04M 1/02, G03B 17/02
- (21) 1-2015-03817 (22) 06.03.2014
- (86) PCT/KR2014/001852 06.03.2014 (87) WO2014/142470A1 18.09.2014
- (30) 10-2013-0025735 11.03.2013 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.01.2016 334
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, Republic of Korea
- (72) MOON, Heecheul (KR), LEE, Yongseok (KR), CHOI, Jongchul (KR)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) THIẾT BỊ ĐIỆN TỬ CÓ MÔĐUN CAMERA VÀ GIÁ LẮP ĐỂ ĐỠ MÔĐUN CAMERA
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị điện tử có môđun camera và giá lắp để đỡ môđun camera, thiết bị điện tử này có cấu trúc mỏng hơn và hấp thụ lực tác động từ bên ngoài tốt hơn. Môđun camera bao gồm môđun ống kính camera, vỏ có lỗ và chứa môđun ống kính camera, và cửa sổ camera để che cho lỗ trên vỏ. Giá lắp có vùng để đỡ ít nhất một phần vỏ.



- (11) **1-0023095**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **F16L 37/12**
 (21) 1-2011-03417 (22) 07.05.2010
 (86) PCT/JP2010/057832 07.05.2010 (87) WO2010/131609A1 18.11.2010
 (30) 2009-114695 11.05.2009 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2012 289

(73) 1. HITACHI METALS, LTD. (JP)

2-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan

2. TOKYO GAS CO., LTD. (JP)

5-20, Kaigan 1-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan

3. SANKOH CO., LTD. (JP)

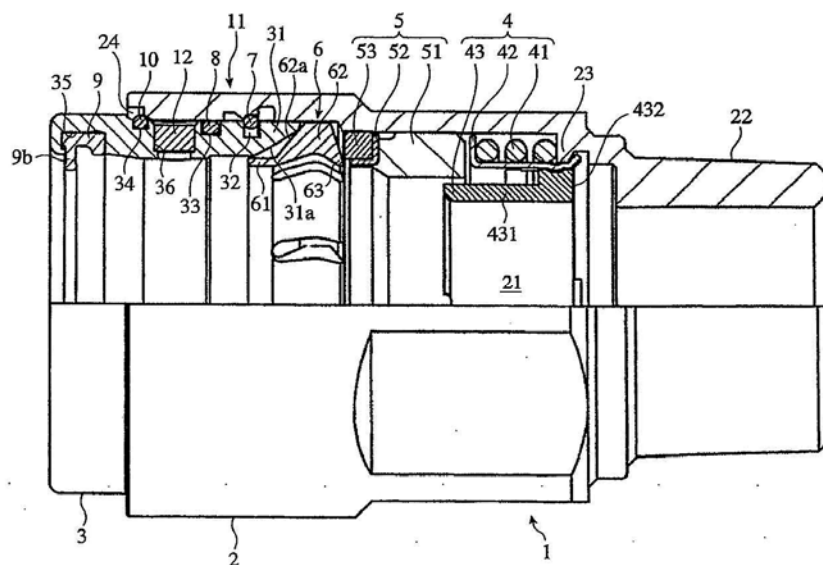
17-14, Sakaecho 1-chome, Kawaguchi-shi, Saitama, Japan

(72) HAMAGUCHI Tamaki (JP), MINAMI Tomoyuki (JP), SATOH Fumitaka (JP), INOTANI Takaaki (JP), ISHIBE Fumikazu (JP), ARAKI Satoru (JP), UCHIUMI Youichi (JP), OKIAYU Takuji (JP), HATTORI Akihiro (JP)

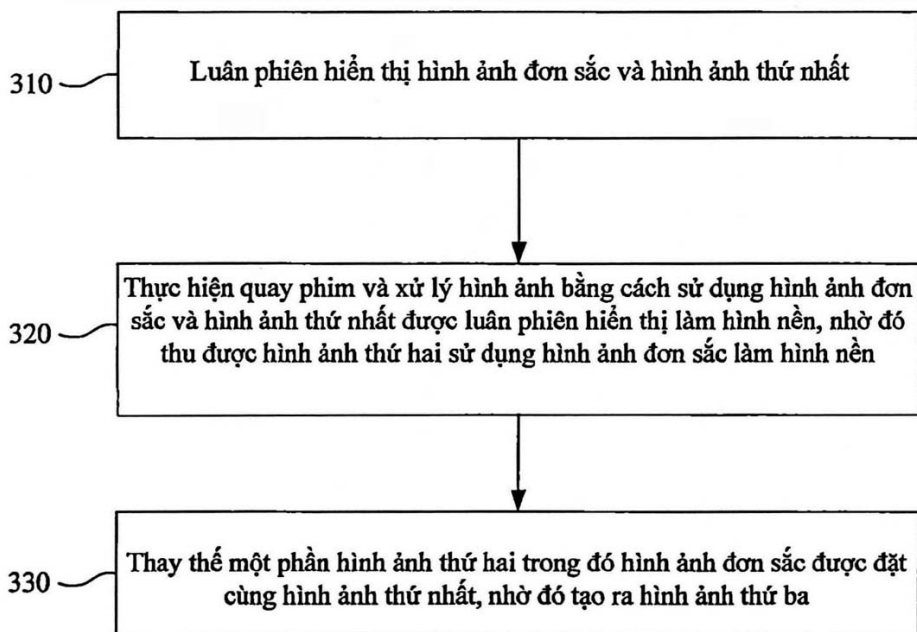
(74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)

(54) KHỚP NỐI ỐNG

(57) Sáng chế đề cập đến khớp nối ống bao gồm đai ốc nén mà ống mềm được lắp vào trong đó, thân nối mà đai ốc nén được lắp một phần vào trong đó, chi tiết đàn hồi được nhả khóa khi được đẩy bởi đầu của ống mềm, chi tiết bít kín, bộ phận hãm ăn khớp với ống mềm, và cơ cấu ăn khớp duy trì đai ốc nén ở vị trí định trước trong thân nối; cơ cấu ăn khớp bao gồm vòng chặn, rãnh hình khuyên được tạo ra ở mặt ngoài của đai ốc nén để tiếp nhận vòng chặn, nhiều rãnh ăn khớp được tạo ra ở mặt trong của thân nối để tiếp nhận vòng chặn và liên kết với nhau; vòng chặn ăn khớp với cả rãnh hình khuyên và rãnh ăn khớp thứ nhất trước khi việc nối ống mềm được hoàn thành; và khi ống mềm được kéo ra sau khi hoàn thành việc nối, vòng chặn dịch chuyển từ rãnh ăn khớp thứ nhất vào rãnh ăn khớp thứ hai kéo đai ốc nén ra khỏi thân nối, sao cho việc nối bình thường ống mềm có thể được kiểm tra.



- (11) **1-0023096**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **G06F 3/14**, 3/048, H04N 5/225
- (21) 1-2015-00464 (22) 20.07.2012
- (86) PCT/CN2012/078920 20.07.2012 (87) WO2014/012242A1 23.01.2014
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2015 326
- (73) WU, FENG-CHIA (TW)
5F.-1, No.23, Sec. 1, Hangzhou S. Rd., Zhongzheng Dist., Taipei City 100, Taiwan
- (72) FENG-CHIA WU (TW)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP TẠO HÌNH ẢNH
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp tạo hình ảnh bao gồm các bước sau đây. Cảnh được quay trong khi hình ảnh đơn sắc và hình ảnh thứ nhất được luân phiên hiển thị làm hình nền của cảnh. Kết quả quay được xử lý để thu được hình ảnh thứ hai nhờ sử dụng hình ảnh đơn sắc làm hình nền. Một phần của hình ảnh thứ hai mà hình ảnh đơn sắc được đặt trên đó được thay thế bởi hình ảnh thứ nhất để tạo ra hình ảnh thứ ba.



300

- (11) **1-0023097**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C12N 1/21**, C12P 19/18, C12N 15/09, 9/10, 9/12
 (21) 1-2011-03215 (22) 08.06.2009
 (86) PCT/EP2009/004112 08.06.2009 (87) WO2010/142305 16.12.2010
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2012 290
 (73) JENNEWEIN BIOTECHNOLOGIE GMBH (DE)

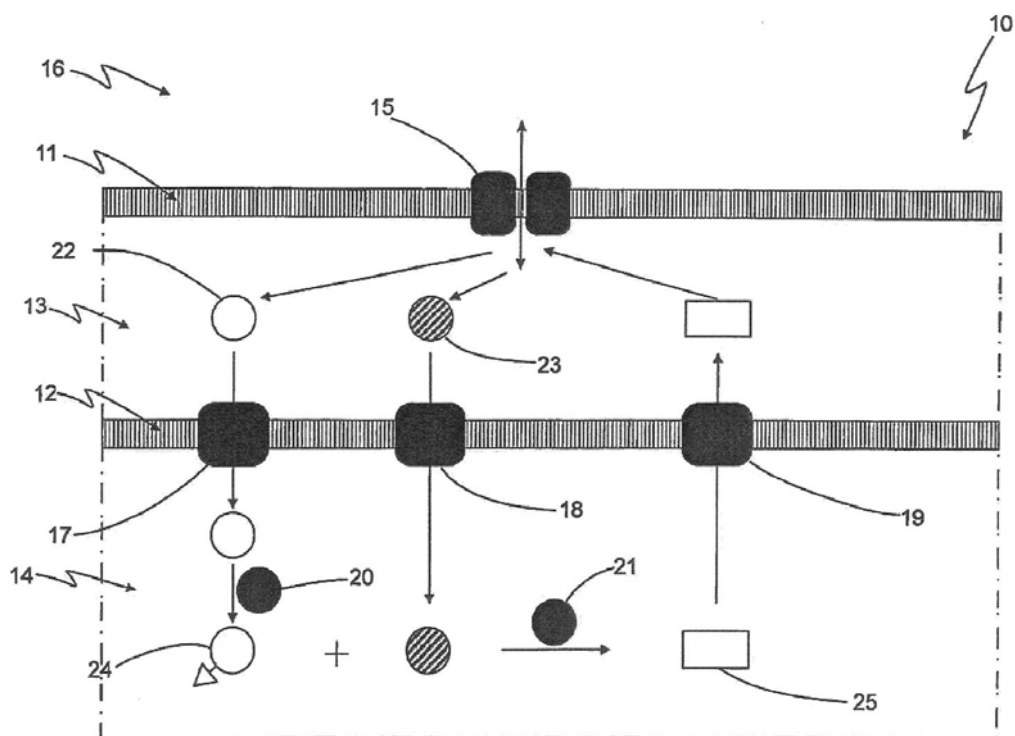
Maarweg 32 53619 Rheinbreitbach, German

(72) JENNEWEIN, Stefan (DE), HUEFNER, Eric (DE), PARKOT, Julia (DE)

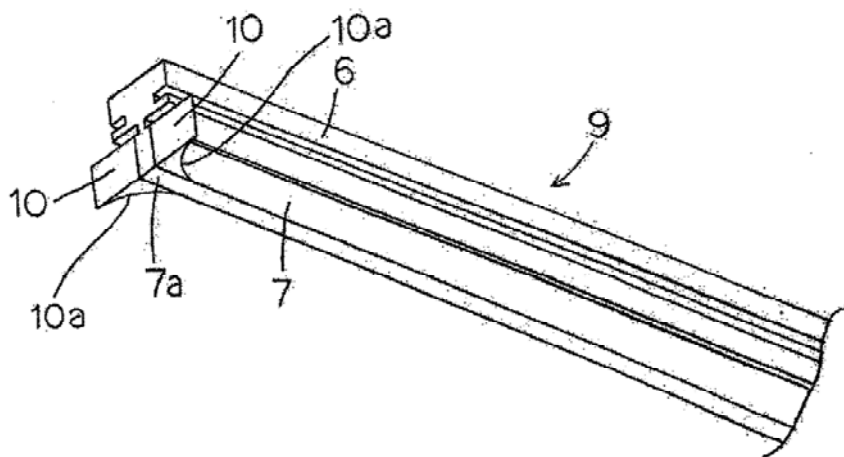
(74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)

(54) **TẾ BÀO TỔNG HỢP FUCOSYLLACTOZA VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT FUCOSYLLACTOZA TỪ TẾ BÀO NÀY**

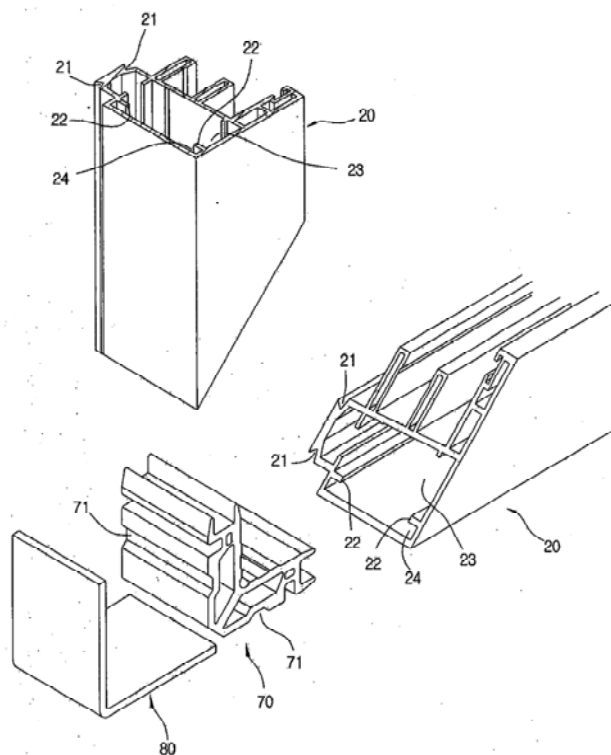
(57) Sáng chế đề cập đến tế bào tổng hợp fucosyllactoza được nuôi cấy ổn định trong một môi trường, tế bào này được điều chỉnh để sản xuất fucosyllactoza, tế bào này được biến nạp để chứa ít nhất một trình tự axit nucleic ghi mã cho enzyme liên quan đến quá trình tổng hợp fucosyllactoza. Ngoài ra, tế bào này còn được biến nạp để chứa ít nhất một trình tự axit nucleic ghi mã cho protein của họ chất vận chuyển tiết ra đường, chất tương đồng chức năng hoặc dẫn xuất của chúng. Ngoài ra, sáng chế đề cập đến phương pháp sản xuất fucosyllactoza từ tế bào trên đây.



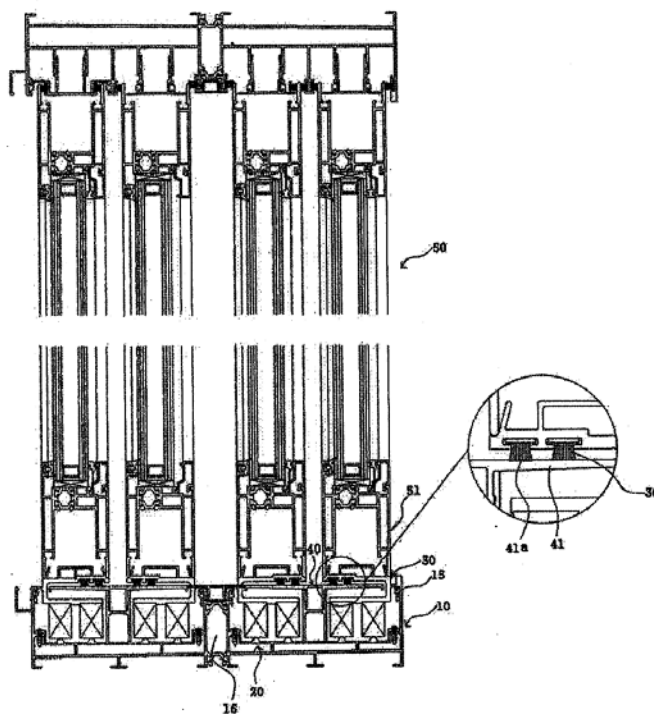
- (11) **1-0023098**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **B60S 1/38**, A47L 13/11, B60S 1/04
- (21) 1-2014-01053 (22) 25.06.2013
- (86) PCT/JP2013/067357 25.06.2013 (87) WO2014/007106 09.01.2014
- (30) 2012-151459 05.07.2012 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2015 326
- (73) TREND EAST YUGEN KAISHA (JP)
 Famile Narimasu Grandage No. 104, 32-22, Asahicyo 3-chome, Nerima-ku, Tokyo,
 1790071, Japan
- (72) Tatsumi Keiji (JP)
- (74) Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
- (54) **LUỖI GẠT NƯỚC**
- (57) Lưới gạt nước thường có nhược điểm là khi phân gạt di chuyển trên bề mặt của kính chắn gió để gạt bỏ nước mưa, v.v., bám trên bề mặt của kính chắn gió, nước mưa, v.v., bị giữ bởi phân gạt chảy từ phần đầu tự do của phân gạt đến bề mặt của kính chắn gió nhờ lực ly tâm tác dụng vào nước mưa, v.v., bị giữ lại, từ đó làm giảm tầm nhìn của kính chắn gió. Để khắc phục nhược điểm này, sáng chế đề xuất cơ cấu gạt nước bao gồm phân gạt có phần mép trượt trên bề mặt của kính chắn gió của phương tiện giao thông để gạt bề mặt của kính chắn gió, và phần trữ nước mưa được tạo ra trên một bề mặt bên của phần đầu mút của phần mép, phần trữ nước mưa thường được kéo dài và hướng ra ngoài từ một bề mặt bên của phần đầu mút của phần mép và có bề mặt sau lõm. Bề mặt lõm và bề mặt cuối của phần trữ nước mưa tạo thành đầu mút nhọn.



- (11) **1-0023099**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **E06B 3/263**, 3/976, 3/46, 3/12
- (21) 1-2014-03691 (22) 04.11.2014
- (30) 10-2013-0133725 05.11.2013 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2015 326
- (73) 1. KIM, SOON SEOK (KR)
154 Deungwon-ri, Jori-eup Paju-si Gyeonggi-do 413-821, Republic of Korea
2. IDA CO., LTD. (KR)
154 Deungwon-ri, Jori-eup Paju-si Gyeonggi-do 413-821, Republic of Korea
- (72) KIM, Soon Seok (KR)
- (74) Công ty TNHH Tư vấn Phạm Anh Nguyên (ANPHAMCO CO.,LTD.)
- (54) **KẾT CẤU LẮP GHEP CỦA BỘ CỬA SỔ/CỬA RA VÀO SỬ DỤNG VẬT LIỆU KHUNG KHÁC NHAU**
- (57) Sáng chế đề cập đến kết cấu lắp ghép của bộ cửa sổ/cửa ra vào sử dụng vật liệu khung khác nhau, cho phép nhà sản xuất có thể đơn giản và chắc chắn ghép nối các khung cửa sổ thứ nhất liên kế làm bằng nhựa tổng hợp với nhau và ghép nối khung kính trượt thứ nhất liên kế làm bằng nhựa tổng hợp lại với nhau chỉ bằng cách đục lỗ, để đảm bảo gờ ép khung cửa sổ của khung cửa sổ thứ nhất giữa một mảnh góc và một mảnh lượn góc và để bảo đảm gờ ép khung kính của khung cửa kính thứ nhất giữa một mảnh góc khác và một mảnh góc lượn khác, và để dễ dàng và đảm bảo ghép nối khung cửa sổ thứ nhất làm bằng nhựa tổng hợp và khung cửa sổ thứ hai làm bằng kim loại với nhau và khung kính trượt thứ nhất làm bằng nhựa tổng hợp với khung kính trượt thứ hai làm kim loại với nhau.



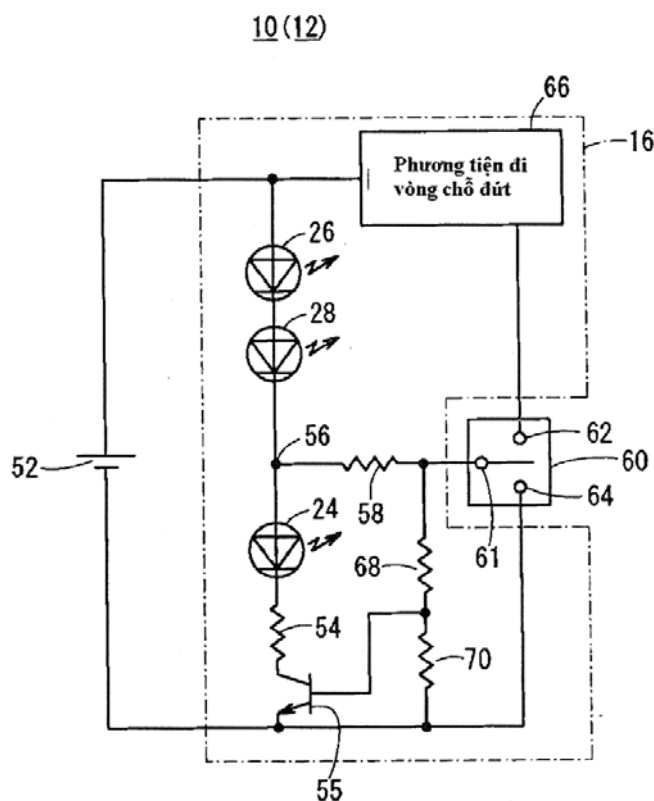
- (11) **1-0023100**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **E05D 15/06**, E06B 1/70, 1/34, 3/42
- (21) 1-2015-00494 (22) 10.02.2015
- (30) 10-2014-0021779 25.02.2014 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2015 330
- (76) KIM, SOON SEOK (KR)
154 Deungwon-ri, Jori-eup Paju-si Gyeonggi-do 413-821, Republic of Korea
- (74) Công ty TNHH Tư vấn Phạm Anh Nguyễn (ANPHAMCO CO.,LTD.)
- (54) **HỆ THỐNG CỬA SỔ/CỬA RA VÀO VỚI ĐƯỜNG RÃNH PHẪNG CÓ CƠ CẤU ĐỖ DẠNG CON LĂN HÌNH C**
- (57) Sáng chế đề cập đến hệ thống cửa sổ/cửa ra vào với đường rãnh phẳng có cơ cấu đỡ dạng con lăn hình "C" bao gồm: một cơ cấu ray được bố trí cố định dọc theo một khung cửa sổ/cửa ra vào, cơ cấu ray này bao gồm một tấm ray dạng phẳng, các ray để cho phép cửa sổ/cửa ra vào chuyển động trượt trên tấm ray, và một máng nối che ray kéo dài nhô lên trên từ bề mặt trên của tấm ray; một cơ cấu hỗ trợ dạng con lăn hình "C" bao gồm con lăn, một đoạn nối con lăn tại vị trí dưới mà con lăn được gắn lên, một đoạn nối cửa sổ/cửa ra vào tại vị trí trên, và một đoạn nối để nối một đầu của đoạn gắn con lăn và một đầu của đoạn nối cửa sổ/cửa ra vào với nhau, từ đó tạo thành mặt cắt hình "C" được mở một đầu, trong đó một cặp cơ cấu hỗ trợ dạng con lăn được lắp đặt nhờ đó mặt mở của hình "C" đối diện nhau và con lăn được bố trí ổn định trên ray của bộ phận ray; một bộ phận che ray bao gồm: một tấm che ray và các gờ nối che ray kéo dài nhô xuống dưới tấm che ray và khớp vừa khít với máng nối che ray của bộ phận ray, trong đó bộ phận che ray được bố trí giữa mỗi cơ cấu hỗ trợ dạng con lăn hình "C" được lắp đặt đối diện nhau nhờ đó tấm che ray được bố trí bên trong mỗi đoạn gắn con lăn và mỗi đoạn nối cửa sổ/cửa ra vào và một cửa sổ/cửa ra vào được nối chặt bằng việc gắn một đoạn dưới của một khung trượt cửa sổ/cửa ra vào lên đoạn nối cửa sổ/cửa ra vào.



- (11) **1-0023101**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **B60Q 1/00**
 (21) 1-2015-03058 (22) 21.08.2015
 (30) JP2014-170259 25.08.2014 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.03.2016 336
 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556 Japan
 (72) Yosuke TSUCHIYA (JP)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
 (54) **HỆ THỐNG ĐÈN LED CHO XE MÁY**

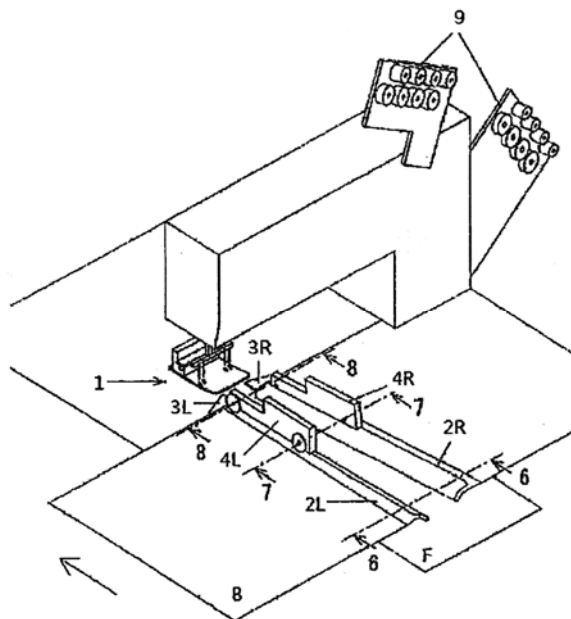
(57) Sáng chế đề cập tới hệ thống đèn LED (điốt phát quang) cho xe máy trong đó nguồn sáng được thay từ bóng đèn tròn thành nguồn sáng LED để chuyển đổi thành LED với các thay đổi kết cấu nhỏ và chi phí thấp.

Hệ thống (10) bao gồm: phương tiện hạn chế dòng điện thứ nhất (54) để hạn chế dòng điện chảy vào nguồn ánh sáng LED thứ nhất (24); và phương tiện hạn chế dòng điện thứ hai (58) để hạn chế dòng điện chảy vào các nguồn ánh sáng LED thứ hai (26, 28). Chuyển mạch vận hành (60) thiết lập sự cấp điện nối tiếp cho nguồn ánh sáng LED thứ nhất (24), các nguồn ánh sáng LED thứ hai (26, 28) và phương tiện hạn chế dòng điện thứ nhất (54) để chiếu sáng đèn pha, và thiết lập sự cấp điện nối tiếp cho các nguồn ánh sáng LED thứ hai (26, 28) và phương tiện hạn chế dòng điện thứ hai (58) để chiếu sáng đèn cốt.

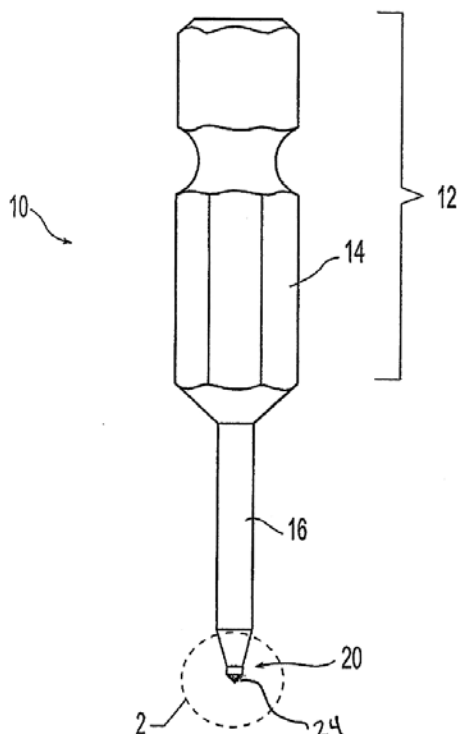


- (11) **1-0023102**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **D05B 35/00**, 35/06
 (21) 1-2015-03883 (22) 14.10.2015
 (30) 201410547320.9 15.10.2014 CN
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2016 337
 (73) YKK CORPORATION (JP)
 1, Kandai Izumi-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8642, Japan
 (72) Takuma KAWATO (JP), Toshiaki SAWADA (JP)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
 (54) MÁY MAY

(57) Sáng chế đề xuất máy may. Máy may này bao gồm cụm may (1) được tạo kết cấu để may các tấm may phải và trái (F) và các tấm vải phải và trái (B) nhờ các kim (11) được bố trí cạnh nhau. Các chi tiết dẫn hướng gấp phải và trái (2L, 2R) được bố trí ở đầu vào từ cụm may (1) theo hướng vận chuyển và được tạo kết cấu để gấp và dẫn hướng các tấm vải phải và trái (B). Các chi tiết đè vải phải và trái (4L, 4R) được tạo kết cấu để đè và vận chuyển các tấm vải phải và trái (B) vốn được dẫn hướng bởi các chi tiết dẫn hướng gấp phải và trái (2L, 2R), tới cụm may (1) theo hướng vận chuyển, các tấm may phải và trái (F) và các tấm vải phải và trái (B) được vận chuyển tới cụm may (1) và được may bởi cụm may (1). Các chi tiết đè vải phải và trái (4L, 4R) có khả năng dịch chuyển được giữa vị trí thứ nhất và vị trí thứ hai. Khi các chi tiết đè vải phải và trái (4L, 4R) ở vị trí thứ hai, khoảng cách giữa các chi tiết đè vải phải và trái (4L, 4R) theo hướng phải và trái tăng dần từ phía đầu ra tới phía đầu vào theo hướng vận chuyển. Khoảng cách giữa các chi tiết đè vải phải và trái (4L, 4R) theo hướng phải và trái ở các đầu vào của chúng theo hướng vận chuyển khi các chi tiết đè vải phải và trái ở vị trí thứ nhất là nhỏ hơn khoảng cách giữa các chi tiết đè vải phải và trái (4L, 4R) theo hướng phải và trái ở các đầu vào của chúng theo hướng vận chuyển khi các chi tiết đè vải phải và trái ở vị trí thứ hai.

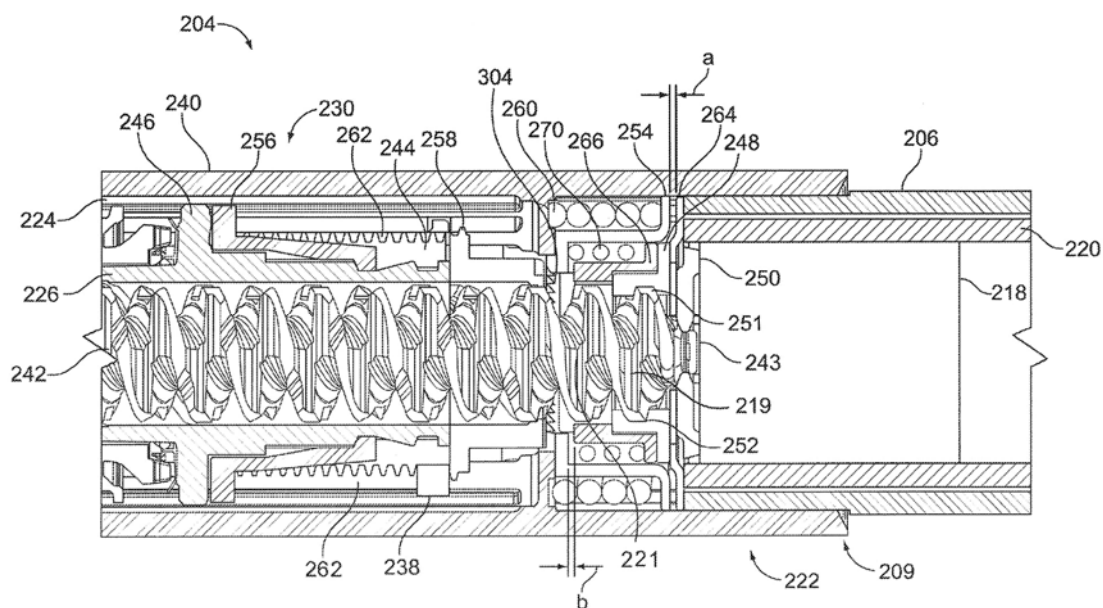


- (11) **1-0023103**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **B25B 15/00**, 15/02, 23/08, 23/12
- (21) 1-2013-00436 (22) 07.07.2011
- (86) PCT/US2011/043198 07.07.2011 (87) WO2012/006427 12.01.2012
- (30) 61/362,107 07.07.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.05.2013 302
- (73) INFAS TECH INTELLECTUAL PROPERTIES PTE. LTD. (SG)
8 Marina Boulevard #05-02, Marina Bay Financial Centre Tower 1, Singapore 018981, Singapore
- (72) LUKES, Richard W. (US), Brian Leuenberger (US)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) **BỘ DẪN ĐỘNG TRUYỀN MÔMEN XOẮN**
- (57) Sáng chế đề cập đến bộ dẫn động truyền mômen xoắn. Bộ dẫn động truyền mômen xoắn có trục dẫn động và thân chính với phân đầu thứ nhất và phân đầu thứ hai, trong đó phân đầu thứ nhất được làm thích ứng để nhận và truyền mômen xoắn từ nguồn tạo mômen xoắn đến bộ dẫn động, và phân đầu thứ hai đối diện phân đầu thứ nhất và có hình dạng chìa khóa được làm thích ứng để lắp vào rãnh trong dụng cụ kẹp và có đầu dẫn nhô ra có hình côn nằm trong khoảng từ 10° đến 30° và khác hình dạng so với hình dạng chìa khóa với ít nhất một phần của đầu dẫn nhô ra bắt đầu ở kích thước chính của hình dạng chìa khóa. Bộ dẫn động truyền mômen xoắn được làm thích ứng để dẫn động dụng cụ kẹp nhỏ cũng được bộc lộ trong đó hình dạng chìa khóa được làm thích ứng để lắp vào rãnh của dụng cụ kẹp nhỏ.

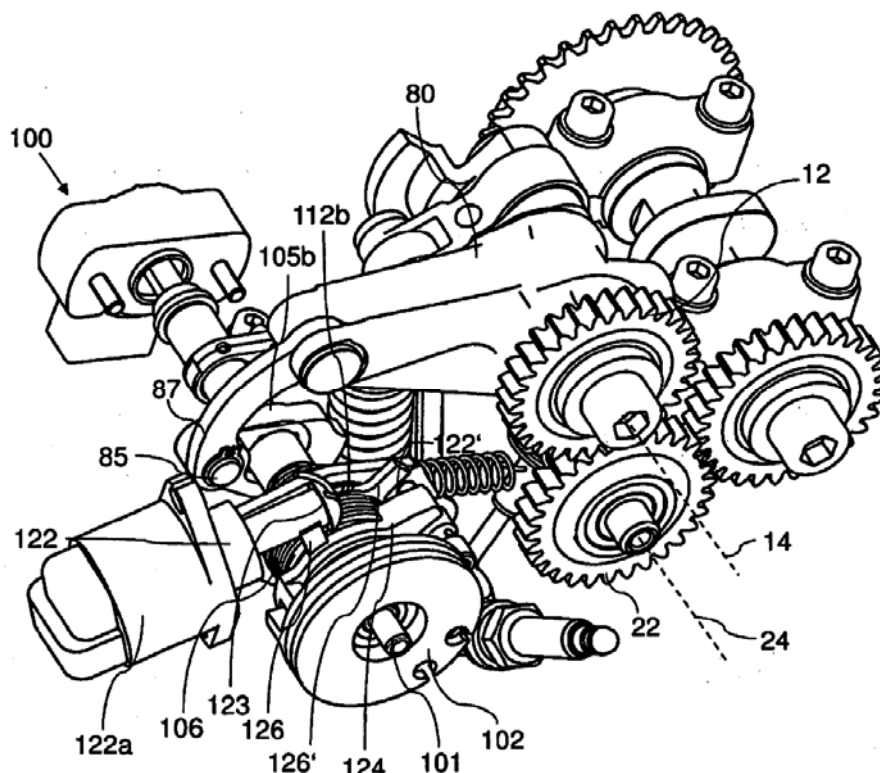


- (11) **1-0023104**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **A23L 1/0522**, A21D 13/00, A23L 1/16, 1/31, 1/325, 1/48
- (21) 1-2013-04066 (22) 03.04.2012
- (86) PCT/JP2012/002303 03.04.2012 (87) WO2012/164801A1 06.12.2012
- (30) 2011-123513 01.06.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.03.2014 312
- (73) J-OIL MILLS, INC. (JP)
8-1, Akashi-cho, Chuo-ku, Tokyo 104-0044 Japan
- (72) KAWAI, Shogo (JP), KOBAYASHI, Isao (JP), GOTO, Masaru (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) TINH BỘT ĐÃ XỬ LÝ DẦU HOẶC MỠ VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT TINH BỘT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến tinh bột đã xử lý dầu hoặc mỡ có độ tan bằng hoặc lớn hơn 9,5% trọng lượng và bằng hoặc nhỏ hơn 45% trọng lượng, và khả năng nhũ hoá bằng hoặc lớn hơn 50% và bằng hoặc nhỏ hơn 100%. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến tác nhân cải thiện thực phẩm chứa tinh bột đã xử lý dầu hoặc mỡ, thực phẩm chứa tác nhân cải thiện thực phẩm và phương pháp sản xuất tinh bột đã xử lý dầu hoặc mỡ.

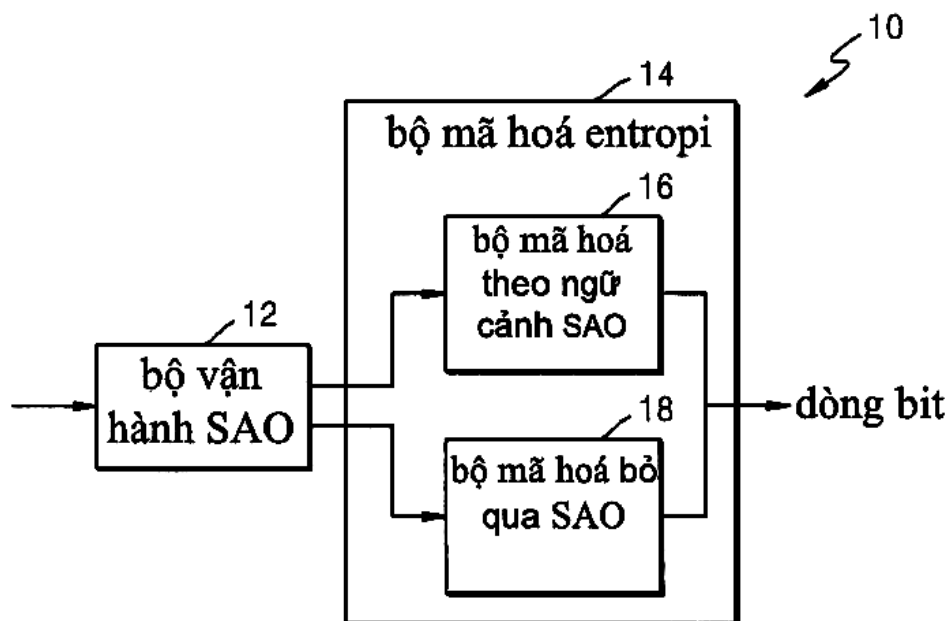
- (11) **1-0023105**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **A61M 5/315**
- (21) 1-2011-03316 (22) 28.05.2010
- (86) PCT/EP2010/057486 28.05.2010 (87) WO2010/139640 09.12.2010
- (30) 61/182,856 01.06.2009 US
- 09009047.3 10.07.2009 EP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.06.2012 291
- (73) SANOFI-AVENTIS DEUTSCHLAND GMBH (DE)
Bruningstrasse 50, 65929 Frankfurt, Germany
- (72) PLUMPTRE, David (GB)
- (74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)
- (54) **CƠ CẤU THIẾT LẬP LIỀU LƯỢNG DÙNG CHO DỤNG CỤ PHÂN PHỐI THUỐC**
- (57) Sáng chế đề cập đến cơ cấu thiết lập liều lượng dùng cho dụng cụ phân phối thuốc bao gồm trục chính (242; 414; 542; 642) dùng để dẫn động chốt của ống đựng. Trục chính này bao gồm trục tròn có bề mặt ngoài (560). Trục tròn này kéo dài từ đầu ở xa tới đầu ở gần của trục tròn. Rãnh xoắn ốc thứ nhất (219; 519; 619) được bố trí dọc theo phần thứ nhất của bề mặt ngoài. Rãnh xoắn ốc thứ nhất có bước ren thứ nhất. Rãnh xoắn ốc thứ hai (221; 521; 621) được bố trí dọc theo phần thứ hai của bề mặt ngoài của trục tròn. Rãnh xoắn ốc thứ hai chồng lên rãnh xoắn ốc thứ nhất. Rãnh xoắn ốc thứ hai này có bước ren thứ hai.



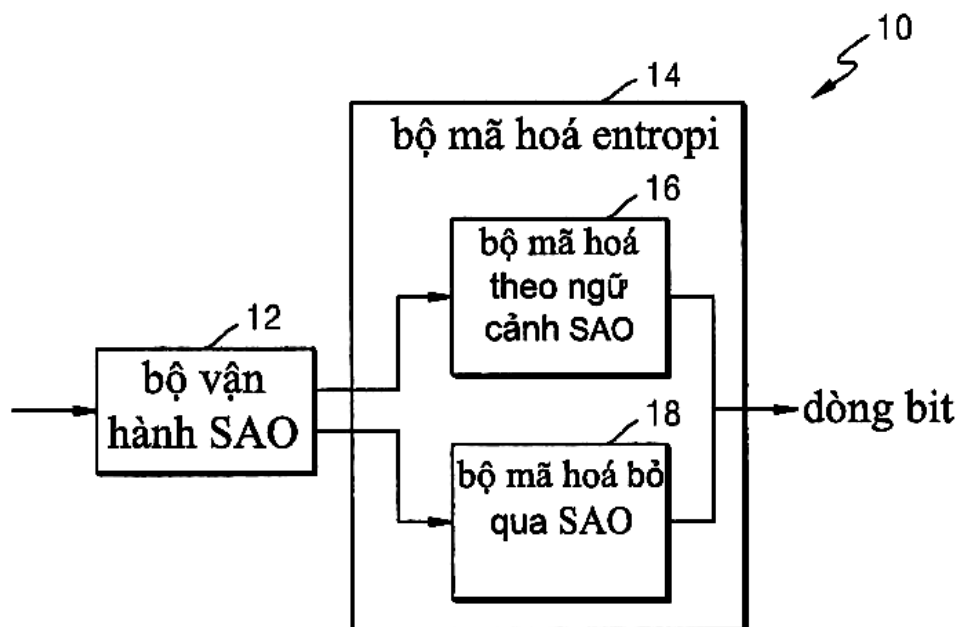
- (11) **1-0023106**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **F01L 13/00**, 1/18
- (21) 1-2015-03709 (22) 04.02.2014
- (86) PCT/EP2014/052095 04.02.2014 (87) WO2014/135321 12.09.2014
- (30) 10 2013 102 231.6 06.03.2013 DE
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2016 338
- (76) EISENBEIS, UWE (DE)
Gartenstr. 13, 85630 Harthausen, Germany
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) BỘ TRUYỀN ĐỘNG XUPAP KHẢ BIẾN VÀ ĐỘNG CƠ ĐỐT TRONG CÓ LẮP BỘ TRUYỀN ĐỘNG XUPAP NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến bộ truyền động xupap khả biến (2) để dẫn động xupap (70) của động cơ đốt trong, bao gồm hệ thống truyền động để mở và đóng xupap (70) theo chu kỳ; và hệ thống điều khiển (90, 100). Hệ thống điều khiển bao gồm chi tiết điều khiển vị trí nhiên liệu (92, 102), vị trí của nó thay đổi phụ thuộc vào yêu cầu về nhiên liệu; chi tiết điều chỉnh di động (95, 105) được kết nối với thân đỡ (80) sao cho nhờ sự di chuyển của chi tiết điều chỉnh, vị trí của trục quay thứ nhất (14) được thay đổi và theo đó khoảng nâng xupap được điều chỉnh; và chi tiết lắp găng (94, 104) nối chi tiết điều khiển vị trí nhiên liệu (92, 102) theo kiểu lắp găng với chi tiết điều chỉnh (95, 105). Sáng chế còn đề cập đến động cơ đốt trong có lắp bộ truyền động xupap này.



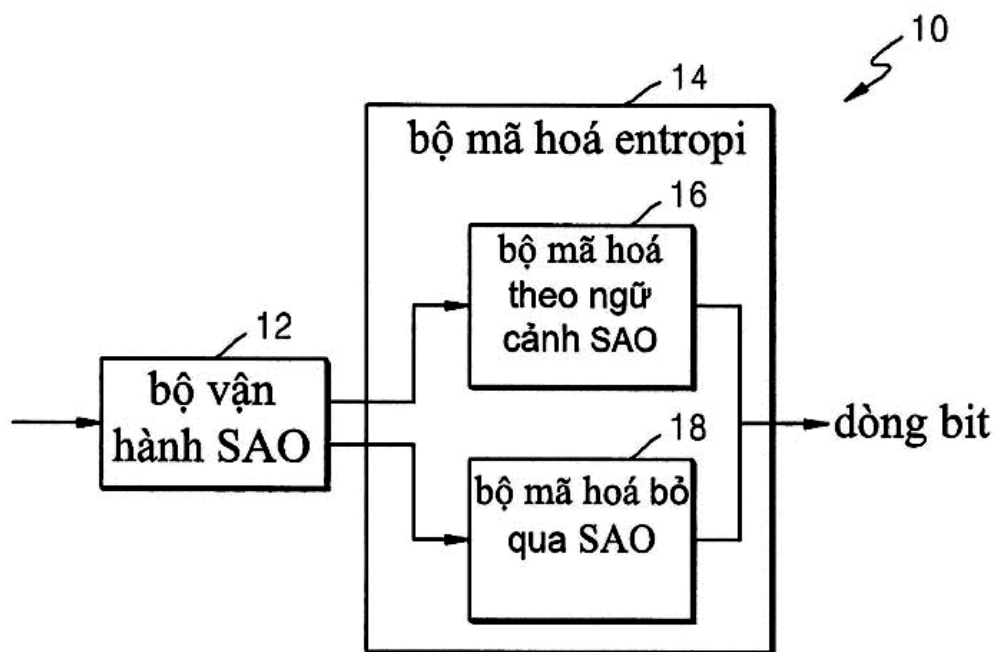
- (11) **1-0023107**
- (15) 13.01.2020 (51)⁸ **H04N 21/235**, 21/4385
- (21) 1-2018-03369 (22) 16.07.2013
- (62) 1-2015-00547
- (86) PCT/KR2013/006343 16.07.2013 (87) WO2014/014251 23.01.2014
- (30) 61/672,166 16.07.2012 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2018 367
- (73) **SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)**
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, Republic of Korea
- (72) **ALSHINA, Elena (RU), ALSHIN, Alexander (RU), PARK, Jeong-hoon (KR)**
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP MÃ HÓA VÀ GIẢI MÃ ĐỘ DỊCH THÍCH ỨNG MẪU**
- (57) Sáng chế đề cập đến sự phát tín hiệu của các thông số độ dịch thích ứng mẫu (SAO) được xác định để giảm thiểu lỗi giữa ảnh ban đầu và ảnh tái tạo trong các thao tác mã hóa và giải mã video. Phương pháp giải mã SAO bao gồm bước nhận thông tin kết hợp SAO về bên trái được mã hóa theo ngữ cảnh và thông tin kết hợp SAO lên phía trên được mã hóa theo ngữ cảnh từ dòng bit của đơn vị mã hóa lớn nhất (LCU); bước nhận thông tin thực hiện/không thực hiện thao tác SAO được mã hóa theo ngữ cảnh đối với từng thành phần màu từ dòng bit; nếu thông tin thực hiện/không thực hiện thao tác SAO chỉ báo cần thực hiện thao tác SAO, thì nhận thông tin trị số độ dịch tuyệt đối đối với từng loại SAO được mã hóa bỏ qua đối với từng thành phần màu từ dòng bit; và bước nhận một trong số thông tin vị trí dải và thông tin lớp biên được mã hóa bỏ qua đối với từng thành phần màu từ dòng bit.



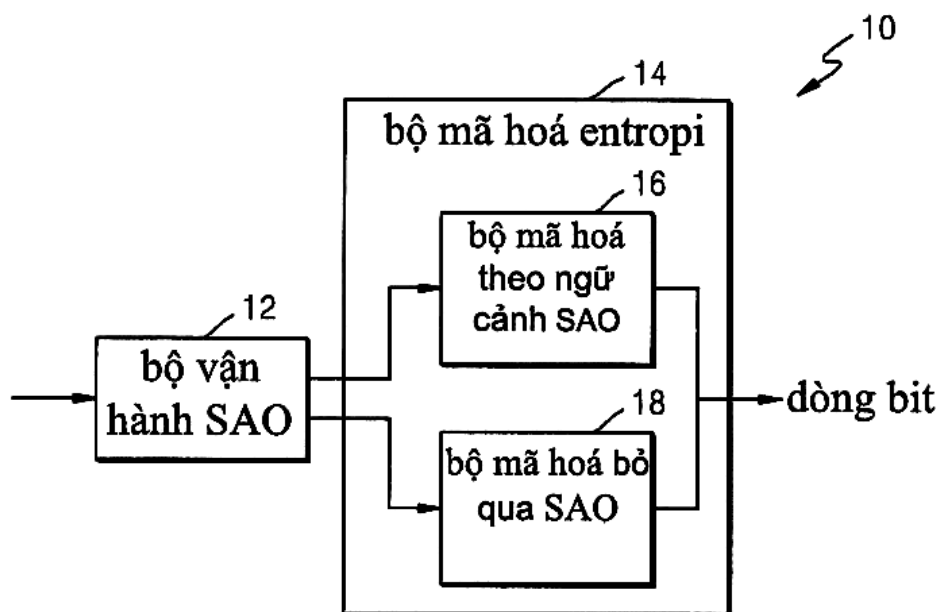
- (11) **1-0023108**
- (15) 13.01.2020 (51)⁸ **H04N 21/235**, 21/4385
- (21) 1-2018-03370 (22) 16.07.2013
- (62) 1-2015-00547
- (86) PCT/KR2013/006343 16.07.2013 (87) WO2014/014251 23.01.2014
- (30) 61/672,166 16.07.2012 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2018 367
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, Republic of Korea
- (72) ALSHINA, Elena (RU), ALSHIN, Alexander (RU), PARK, Jeong-hoon (KR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP MÃ HÓA VÀ GIẢI MÃ ĐỘ DỊCH THÍCH ỨNG MẪU**
- (57) Sáng chế đề cập đến sự phát tín hiệu của các thông số độ dịch thích ứng mẫu (SAO) được xác định để giảm thiểu lỗi giữa ảnh ban đầu và ảnh tái tạo trong các thao tác mã hóa và giải mã video. Phương pháp giải mã SAO bao gồm các bước: nhận thông tin kết hợp SAO về bên trái được mã hóa theo ngữ cảnh và thông tin kết hợp SAO lên phía trên được mã hóa theo ngữ cảnh từ dòng bit của đơn vị mã hóa lớn nhất (LCU); nhận thông tin thực hiện/không thực hiện thao tác SAO được mã hóa theo ngữ cảnh đối với từng thành phần màu từ dòng bit; nếu thông tin thực hiện/không thực hiện thao tác SAO chỉ báo để thực hiện thao tác SAO, thì nhận thông tin trị số độ dịch tuyệt đối đối với từng loại SAO được mã hóa bỏ qua đối với từng thành phần màu từ dòng bit; và nhận một trong số thông tin vị trí dải và thông tin lớp biên được mã hóa bỏ qua đối với từng thành phần màu từ dòng bit.



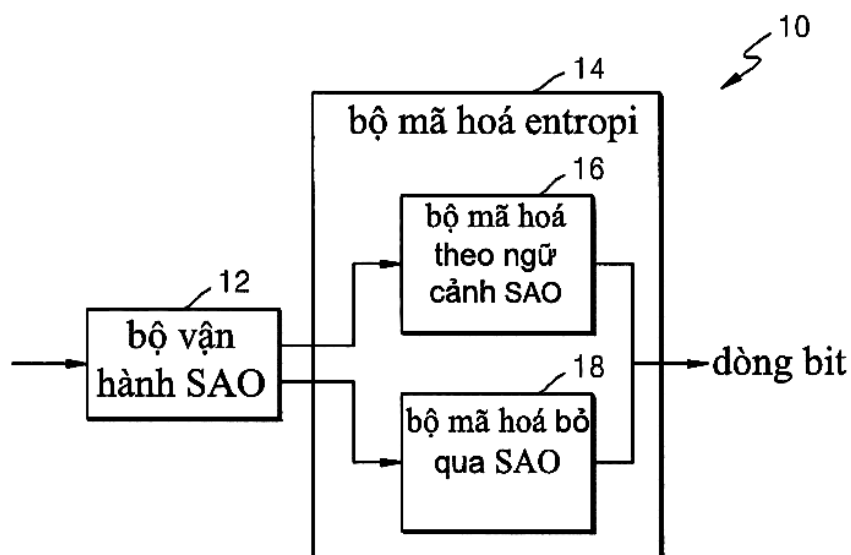
- (11) **1-0023109**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H04N 21/235**, 21/4385
- (21) 1-2015-00547 (22) 16.07.2013
- (86) PCT/KR2013/006343 16.07.2013 (87) WO2014/014251 23.01.2014
- (30) 61/672,166 16.07.2012 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.07.2015 328
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, Republic of Korea
- (72) ALSHINA, Elena (RU), ALSHIN, Alexander (RU), PARK, Jeong-hoon (KR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP GIẢI MÃ ĐỘ DỊCH THÍCH ỨNG MẪU**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp giải mã độ dịch thích ứng mẫu (SAO) trong kỹ thuật truyền tín hiệu của các thông số độ dịch thích ứng mẫu (SAO) được xác định để giảm thiểu lỗi giữa ảnh ban đầu và ảnh tái tạo trong các thao tác mã hóa và giải mã video. Phương pháp giải mã SAO bao gồm bước nhận thông tin kết hợp SAO về bên trái được mã hóa theo ngữ cảnh và thông tin kết hợp SAO lên phía trên được mã hóa theo ngữ cảnh từ dòng bit của đơn vị mã hóa lớn nhất (LCU); bước nhận thông tin thực hiện/không thực hiện thao tác SAO được mã hóa theo ngữ cảnh đối với từng thành phần màu từ dòng bit; nếu thông tin thực hiện/không thực hiện thao tác SAO chỉ báo cần thực hiện thao tác SAO, thì nhận thông tin trị số độ dịch tuyệt đối đối với từng loại SAO được mã hóa-bỏ qua đối với từng thành phần màu từ dòng bit; và bước nhận một trong số thông tin vị trí dải và thông tin lớp biên được mã hóa-bỏ qua đối với từng thành phần màu từ dòng bit.



- (11) **1-0023110**
- (15) 13.01.2020 (51)⁸ **H04N 21/235**, 21/4385
- (21) 1-2018-03367 (22) 16.07.2013
- (62) 1-2015-00547
- (86) PCT/KR2013/006343 16.07.2013 (87) WO2014/014251 23.01.2014
- (30) 61/672,166 16.07.2012 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2018 367
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, Republic of Korea
- (72) ALSHINA, Elena (RU), ALSHIN, Alexander (RU), PARK, Jeong-hoon (KR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ MÃ HÓA ĐỘ DỊCH THÍCH ỨNG MẪU, THIẾT BỊ GIẢI MÃ ĐỘ DỊCH THÍCH ỨNG MẪU
- (57) Sáng chế đề cập đến sự phát tín hiệu của các thông số độ dịch thích ứng mẫu (SAO) được xác định để giảm thiểu lỗi giữa ảnh ban đầu và ảnh tái tạo trong các thao tác mã hóa và giải mã video. Cụ thể, sáng chế đề xuất thiết bị giải mã độ dịch thích ứng mẫu, phương pháp và thiết bị mã hóa độ dịch thích ứng mẫu. Ngoài ra, sáng chế còn đề xuất vật lưu trữ đọc được bằng máy tính không khả biến lưu trữ dòng bit chứa thông tin kiểu SAO.



- (11) **1-0023111**
- (15) 13.01.2020 (51)⁸ **H04N 21/235**, 21/4385
- (21) 1-2018-03368 (22) 16.07.2013
- (62) 1-2015-00547
- (86) PCT/KR2013/006343 16.07.2013 (87) WO2014/014251 23.01.2014
- (30) 61/672,166 16.07.2012 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2018 367
- (73) **SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)**
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, Republic of Korea
- (72) **ALSHINA, Elena (RU), ALSHIN, Alexander (RU), PARK, Jeong-hoon (KR)**
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **THIẾT BỊ MÃ HÓA VÀ GIẢI MÃ ĐỘ DỊCH THÍCH ỨNG MẪU**
- (57) Sáng chế đề cập đến sự phát tín hiệu của các thông số độ dịch thích ứng mẫu (SAO) được xác định để giảm thiểu lỗi giữa ảnh ban đầu và ảnh tái tạo trong các thao tác mã hóa và giải mã video. Cụ thể, sáng chế đề xuất thiết bị mã hóa và giải mã độ dịch thích ứng mẫu. Ngoài ra, sáng chế còn đề xuất vật lưu trữ đọc được bằng máy tính không khả biến lưu trữ dòng bit chứa thông tin kiểu SAO.



- (11) **1-0023112**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **D04B 1/12**
 (21) 1-2015-03334 (22) 27.02.2014
 (86) PCT/US2014/018840 27.02.2014 (87) WO2014/134242 04.09.2014
 (30) 13/781,336 28.02.2013 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.01.2016 334
 (73) NIKE INNOVATE C.V. (US)

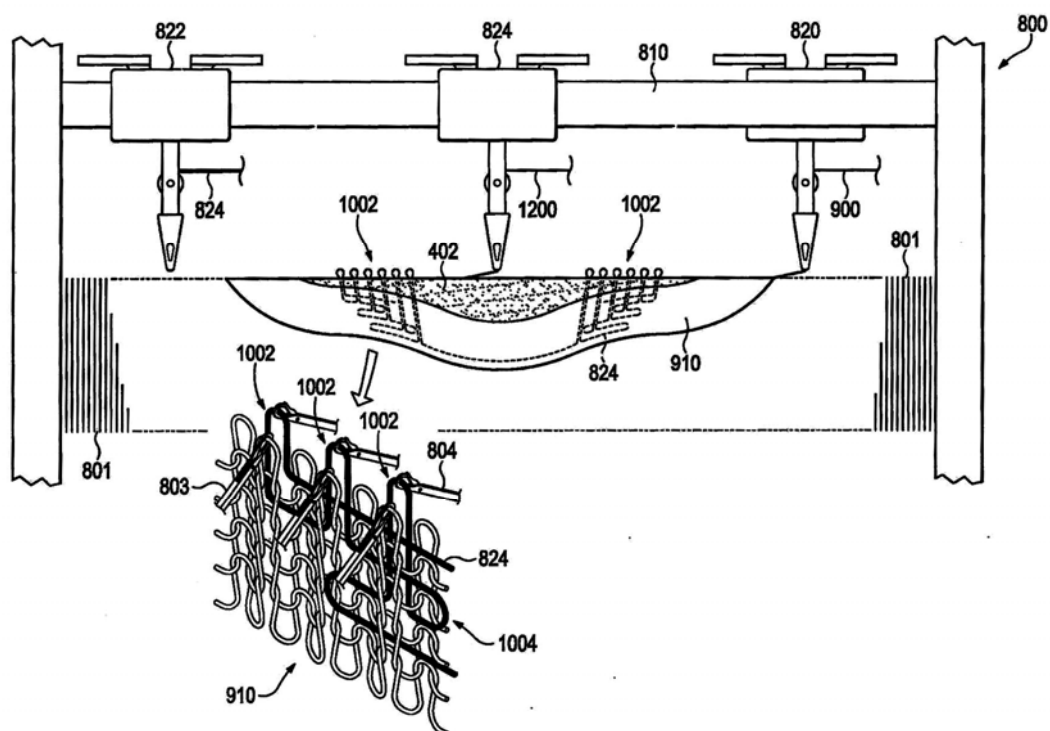
One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, United States of America

(72) PODHAJNY Daniel A. (UY)

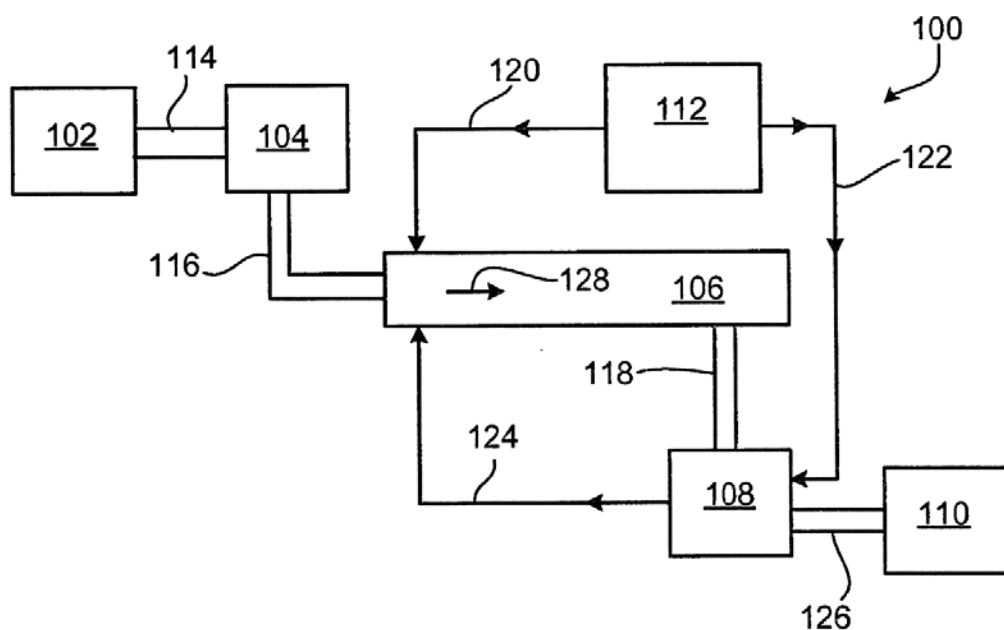
(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

(54) **PHƯƠNG PHÁP DỆT KIM, PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT PHỤ KIỆN DỆT KIM DÙNG CHO GIÀY DÉP VÀ PHỤ KIỆN DỆT KIM DÙNG CHO GIÀY DÉP**

(57) Sáng chế nói chung đề cập đến phụ kiện dệt kim dùng cho giày dép có chi tiết chịu kéo cài ngang theo phương thẳng đứng. Chi tiết chịu kéo cài ngang theo phương thẳng đứng kéo dài dọc theo hướng thẳng đứng hoặc theo góc với hướng của quy trình dệt kim của phụ kiện dệt kim. Phương pháp dệt kim phụ kiện dệt kim có việc đặt lượng chi tiết chịu kéo vào trong chi tiết phụ của phụ kiện dệt kim và cài ngang theo phương thẳng đứng chi tiết chịu kéo nhờ sử dụng các kim của máy dệt kim để giữ chi tiết chịu kéo bởi các vòng trong khi phần còn lại của phụ kiện dệt kim được tạo ra. Khi phụ kiện dệt kim được tạo ra dọc theo hướng nằm ngang trên các kim của máy dệt kim, chi tiết chịu kéo cuộn ra khỏi bên trong chi tiết phụ để tạo ra chi tiết chịu kéo cài ngang theo phương thẳng đứng.



- (11) **1-0023113**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C10L 5/00**, 5/44, C12P 7/10
- (21) 1-2017-00266 (22) 15.07.2009
- (62) 1-2010-03506
- (86) PCT/US2009/050705 15.07.2009 (87) WO2010/009240 21.01.2010
- (30) 61/081,709 17.07.2008 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2017 349
- (73) XYLECO, INC. (US)
271 Salem Street, Unit L, Woburn, Massachusetts 01801, United States of America
- (72) MEDOFF, Marshall (US)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) PHƯƠNG PHÁP LÀM LẠNH VÀ XỬ LÝ NGUYÊN LIỆU
- (57) Sáng chế đề cập đến hệ thống và phương pháp làm lạnh và xử lý nguyên liệu, trong đó nguyên liệu đã hóa giòn được xử lý để tạo ra sản phẩm khác với nguyên liệu đã hóa giòn, nguyên liệu đã hóa giòn đã được tạo ra bằng cách xử lý nguyên liệu ban đầu để hóa giòn nguyên liệu ban đầu.



- (11) **1-0023114**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **A23N 4/04**, F26B 1/00, A21C 15/00
 (21) 1-2011-02166 (22) 19.08.2011
 (30) PCT/JP2010/065591 10.09.2010 JP
 2011-006803 17.01.2011 JP
 2011-011967 24.01.2011 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 26.03.2012 288

(73) SANYO FOODS CO., LTD. (JP)

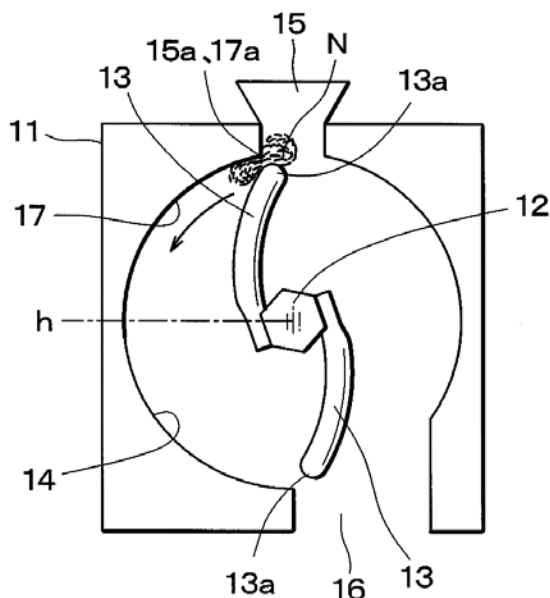
Sanyo Akasaka Building, 5-2, Akasaka 3-chome, Minato-ku, Tokyo, 107-0052, Japan

(72) Yoshiaki NAGAYAMA (JP), Nozomu ISHIDA (JP)

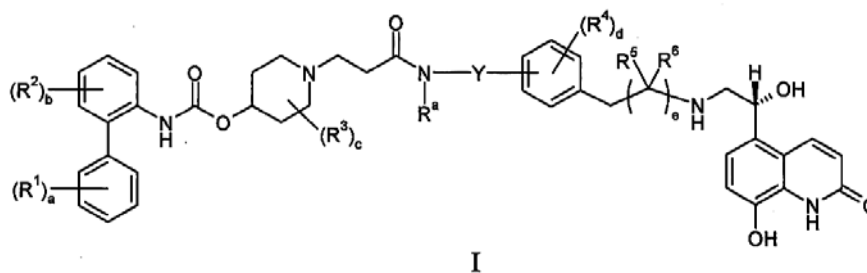
(74) Công ty Luật TNHH AMBYS Hà Nội (AMBYS HANOI)

(54) THIẾT BỊ TÁCH KHỐI MÌ BỊ DÍNH LẤN NHAU

(57) Sáng chế đề cập đến thiết bị tách khối mì bị dính lẫn nhau. Khối mì bị dính lẫn nhau được tách bằng các cần tách, vỏ (11) được lắp trục quay (12) để mở rộng theo chiều ngang, và nhiều cần tách (13) được bắt chặt với trục quay (12) tại các vị trí đối diện theo đường chéo để mở rộng theo hướng trục giống như lược kéo, các cần tách (13) được uốn cong và có độ dài nhất định. Trong vỏ (12), bề mặt thành bên trong (14) được lắp dọc theo cung tròn mà tâm của nó được sắp thẳng hàng với trục của trục quay (12) và đường kính của nó lớn hơn không đáng kể so với đường kính của hình tròn được kéo bởi đầu quay (13a) của cần tách (13). Một phần của bề mặt thành bên trong (14) mở rộng từ mức ngang (h) đi qua tâm của trục quay (12) đến đầu dưới của cửa nạp (15) được tạo thành dưới dạng bề mặt tách (17) có dạng tiết diện cung tròn có khoảng hở nhỏ. Khối mì (N) dùng cho một bữa ăn được nạp vào vỏ (11) từ cửa nạp (15) được đưa theo hướng ngược chiều kim đồng hồ nhờ các cần tách (13) quay với tốc độ cao và va đập nhiều lần với các cần tách (13) để thực hiện chức năng tách một cách hiệu quả, trong khi khối mì (N) được giữ lại trong vùng gần lối vào (17a) của bề mặt tách (17).

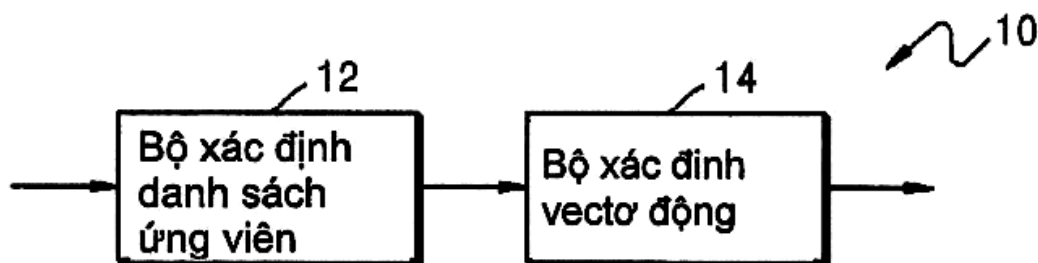


- (11) **1-0023115**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C07D 401/12**, A61K 31/444, A61P 11/00, 11/08
 (21) 1-2011-03141 (22) 16.04.2010
 (86) PCT/US2010/031356 16.04.2010 (87) WO2010/123766 28.10.2010
 (30) 61/172,039 23.04.2009 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.01.2013 298
 (73) THERAVANCE RESPIRATORY COMPANY, LLC (US)
 951 Gateway Boulevard, South San Francisco, California 94080, United States of America.
 (72) HUGHES, Adam (GB), BYUN, Daniel (US), CHEN, Yan (CN), FLEURY, Melissa (CA), JACOBSEN, John, R. (US), STANGELAND, Eric, L. (US), WILSON, Richard, D. (GB), YEN, Rose (CA)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) HỢP CHẤT DIAMIT CÓ HOẠT TÍNH ĐỐI KHÁNG THỤ THỂ MUSCARIN VÀ HOẠT TÍNH CHỦ VẬN THỤ THỂ GIẢI PHÓNG ADRENALIN BETA-2, VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
 (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất có công thức I:



hoặc muối dược dụng của nó. Các hợp chất này có hoạt tính đối kháng thụ thể muscarin và hoạt tính chủ vận thụ thể giải phóng adrenalin β_2 . Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến dược phẩm chứa các hợp chất này.

- (11) **1-0023116**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H04N 7/36**
- (21) 1-2014-01823 (22) 08.11.2012
- (86) PCT/KR2012/009408 08.11.2012 (87) WO2013/069990 16.05.2013
- (30) 61/557,133 08.11.2011 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2014 318
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, Republic of Korea
- (72) KIM, Il-Koo (KR), PARK, Young-O (KR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP GIẢI MÃ ẢNH
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp giải mã ảnh, phương pháp này bao gồm các bước: xác định liệu cả hình ảnh tham chiếu của khối ứng viên lẫn hình ảnh tham chiếu của khối hiện thời có phải là các hình ảnh tham chiếu dài hạn hay không, trong đó khối ứng viên này nằm trong số các khối ứng viên liên kế về mặt không gian với khối hiện thời; khi cả hình ảnh tham chiếu của khối ứng viên lẫn hình ảnh tham chiếu của khối hiện thời đều là các hình ảnh tham chiếu dài hạn, thì thu nhận ứng viên dự báo vectơ động không gian mà không cần định tỷ lệ vectơ động của khối ứng viên này; khi cả hình ảnh tham chiếu của khối hiện thời và hình ảnh tham chiếu của khối ứng viên đều là các hình ảnh tham chiếu ngắn hạn, thì thu nhận ứng viên dự báo vectơ động không gian bằng cách định tỷ lệ vectơ động của khối ứng viên này; xác định dự báo vectơ động của khối hiện thời trong số các ứng viên dự báo vectơ động bao gồm ứng viên dự báo vectơ động không gian; và tạo ra vectơ động của khối hiện thời bằng cách sử dụng dự báo vectơ động này.



- (11) **1-0023117**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **A23L 1/162**
- (21) 1-2011-01435 (22) 11.11.2009
- (86) PCT/JP2009/069214 11.11.2009 (87) WO2010/055860 20.05.2010
- (30) 2008-290227 12.11.2008 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2011 283
- (73) NISSIN FOODS HOLDINGS CO., LTD. (JP)
1-1, Nishinakajima 4-chome, Yodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka 5328524, Japan
- (72) TAKIZAWA, Hideki (JP), YAGI, Takayuki (SR)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT MỠ ĂN LIÊN ĐƯỢC SẤY BẰNG DÒNG KHÔNG KHÍ NÓNG Ở NHIỆT ĐỘ CAO**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp sản xuất mỡ ăn liên được sấy bằng dòng không khí nóng có nhiệt độ cao, trong đó mỡ có nhiều hương vị và kết cấu giống mỡ chiên và còn có hàm lượng calo thấp. Phương pháp sản xuất mỡ ăn liên được sấy bằng dòng không khí nóng có nhiệt độ cao bao gồm: bước (a) sản xuất sợi mỡ từ bột mỡ được chế biến bằng cách bổ sung dầu ăn vào nguyên liệu bột mỡ chứa bột nguyên liệu thô, và sau đó sản xuất sợi mỡ sống từ dải mỡ, bước (b) làm phủ dầu ăn lên sợi mỡ sống, và sau đó hấp sợi mỡ sống để tạo ra mỡ hấp chín, bước (c) tạo hình khối mỡ bằng cách gói một lượng xác định mỡ hấp chín vào trong khuôn, và bước (d) làm trương và sấy khối mỡ bằng cách thổi dòng không khí nóng ở nhiệt độ nằm trong khoảng từ 120°C đến 160°C lên khối mỡ từ phía trên và phía dưới khuôn với tốc độ từ 30m/s đến 70m/s trong khoảng thời gian từ 3 đến 15 phút.

- (11) **1-0023118**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **G03G 15/50**
 (21) 1-2012-00602 (22) 07.03.2012
 (30) 2011-117330 25.05.2011 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2012 297
 (73) FUJI XEROX CO., LTD. (JP)

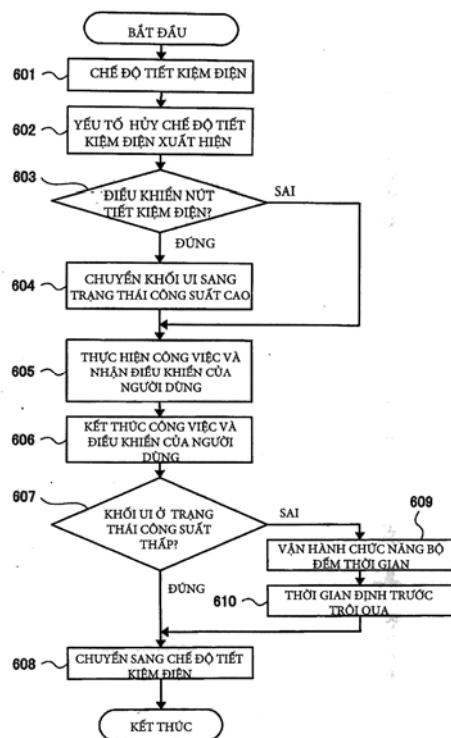
7-3, Akasaka 9-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan

(72) Masafumi ONO (JP), Jyunya YAMADA (JP)

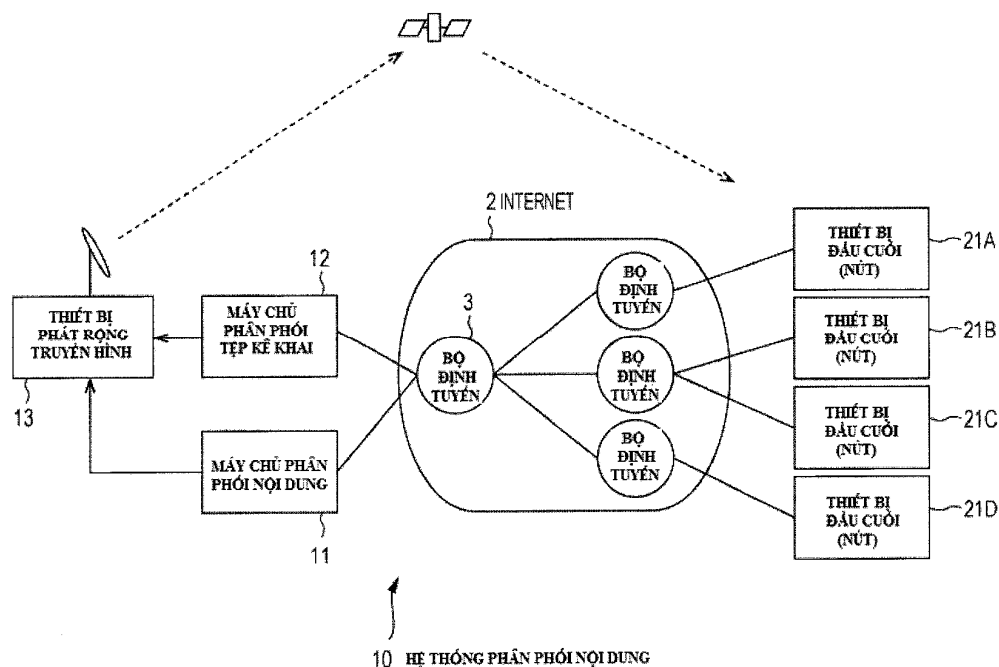
(74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)

(54) THIẾT BỊ XỬ LÝ HÌNH ẢNH VÀ VẬT GHI ĐỌC ĐƯỢC BẰNG MÁY TÍNH

(57) Sáng chế đề xuất thiết bị xử lý hình ảnh bao gồm nhiều khối chức năng mỗi khối có khối chức năng tiếp nhận, khối chức năng điều khiển và khối điều khiển. Mỗi khối chức năng tiếp nhận và khối chức năng điều khiển có trạng thái công suất cao và trạng thái công suất thấp như là trạng thái hoạt động, tương ứng. Trong trường hợp mà khối tiếp nhận điều khiển ở trạng thái công suất cao, khối điều khiển chuyển đổi trạng thái hoạt động của khối chức năng từ trạng thái công suất cao sang trạng thái công suất thấp khi thời gian đặt thứ nhất trôi qua sau khi việc thực hiện việc xử lý được hoàn tất. Trong trường hợp khác mà khối tiếp nhận điều khiển ở trạng thái công suất thấp, khối điều khiển chuyển đổi trạng thái hoạt động của khối chức năng từ trạng thái công suất cao sang trạng thái công suất thấp khi thời gian đặt thứ hai trôi qua sau khi việc thực hiện loại việc xử lý định trước đã hoàn tất. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến vật ghi đọc được bằng máy tính lưu trữ chương trình làm cho máy tính thực hiện việc xử lý hình ảnh.



- (11) **1-0023119**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H04N 7/173**, G06F 13/00
- (21) 1-2013-02426 (22) 05.01.2012
- (86) PCT/JP2012/050059 05.01.2012 (87) WO2012/096202A1 19.07.2012
- (30) 2011-003597 12.01.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.11.2013 308
- (73) SONY CORPORATION (JP)
1-7-1, Konan, Minato-Ku, Tokyo, Japan
- (72) YAMAGISHI Yasuaki (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) THIẾT BỊ TRUYỀN, PHƯƠNG PHÁP TRUYỀN, THIẾT BỊ THU, PHƯƠNG PHÁP THU, VẬT GHI ĐỌC ĐƯỢC BỞI MÁY TÍNH VÀ HỆ THỐNG PHÂN PHỐI NỘI DUNG
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị truyền, phương pháp truyền, thiết bị thu, phương pháp thu, vật ghi chứa chương trình, và hệ thống phân phối nội dung có thể cấp ổn định nội dung đến các thiết bị đầu cuối. Thiết bị đầu cuối (21) có thể thu nội dung được phân luồng phân phối từ máy chủ phân phối nội dung (11) qua Internet (2). Ngoài ra, thiết bị đầu cuối (21) có thể chuyển tiếp nội dung đã thu được đến thiết bị đầu cuối (21) khác qua Internet (2). Nếu chất lượng nội dung được phân phối theo cách bị giảm chất lượng (ví dụ, lượng trễ tăng), máy chủ phân phối nội dung (11) có thể điều khiển thiết bị phát rộng truyền hình (13) phân luồng phân phối nội dung bằng phát rộng trên không trung. Ngoài ra, máy chủ phân phối nội dung (11) có thể dừng phát rộng nội dung theo số lượng người xem. Sáng chế áp dụng được cho hệ thống phân phối nội dung.



- (11) **1-0023120**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H04N 7/173**, G06F 13/00, H04H 60/13
 (21) 1-2014-00287 (22) 25.07.2012
 (86) PCT/JP2012/068872 25.07.2012 (87) WO2013/021824A1 14.02.2013
 (30) 61/515560 05.08.2011 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.08.2014 317

(73) SONY CORPORATION (JP)

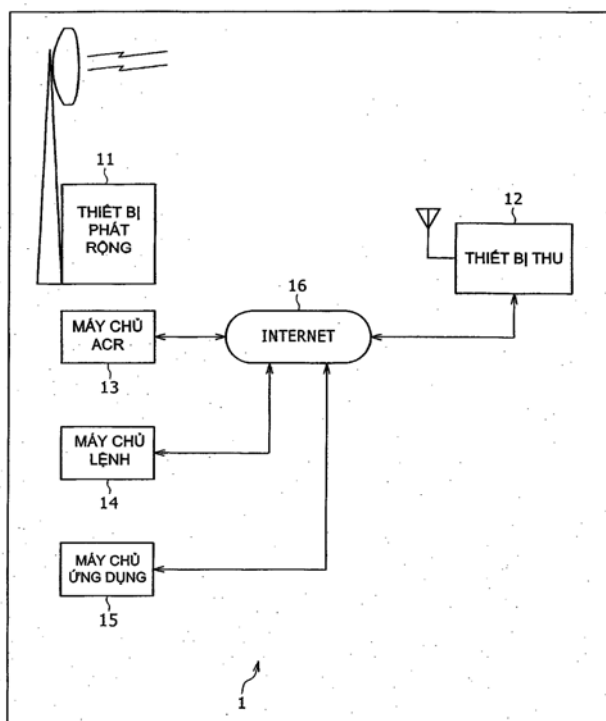
1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan

(72) KITAZATO Naohisa (JP)

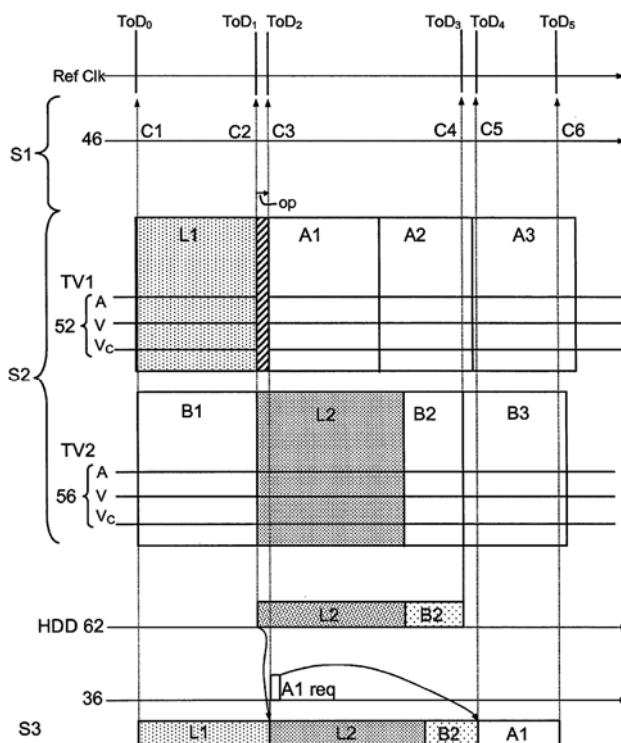
(74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)

(54) THIẾT BỊ THU, PHƯƠNG PHÁP TẢI XUỐNG THÔNG TIN LỆNH ĐỐI VỚI ỨNG DỤNG VÀ PHƯƠNG TIỆN ĐỌC ĐƯỢC BỞI MÁY TÍNH

(57) Sáng chế đề cập đến thiết bị thu, phương pháp tải xuống thông tin lệnh đối với ứng dụng và phương tiện đọc được bằng máy tính mà chúng được tạo cấu hình để cho phép cung cấp chương trình ứng dụng được kết hợp với chương trình truyền hình kỹ thuật số nhờ sử dụng kỹ thuật ACR (Automatic Content Recognition - tự động nhận biết nội dung). Thiết bị thu thu nội dung AV và tách ra đặc trưng từ dữ liệu của nội dung AV được thu. Thiết bị thu thu nhận kết quả nhận dạng của nội dung AV được nhận dạng từ đặc trưng được tách ra bằng cách sử dụng kỹ thuật ACR và thu nhận lệnh để điều khiển hoạt động chạy chương trình ứng dụng kết hợp với nội dung AV theo kết quả nhận dạng được thu nhận. Thiết bị thu điều khiển hoạt động của chương trình ứng dụng theo lệnh được thu nhận. Kỹ thuật theo sáng chế có thể được áp dụng vào bộ thu của máy vô tuyến để thu tín hiệu phát rộng tivi số.



- (11) **1-0023121**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H04N 21/44**, 21/234, 21/2668
- (21) 1-2015-00166 (22) 28.06.2013
- (86) PCT/EP2013/063591 28.06.2013 (87) WO2014/001485 03.01.2014
- (30) 12305777.0 29.06.2012 EP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.04.2015 325
- (73) THOMSON LICENSING (FR)
1-5 rue Jeanne d'Arc, F-92130 Issy-Les-Moulineaux, France
- (72) GILBERTON, Philippe (FR), LAURENT, Anthony (FR), GAUTIER, Eric (FR), LEGALLAIS, Yvon (FR)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) PHƯƠNG PHÁP CUNG CẤP NỘI DUNG CÁ NHÂN HÓA CÓ TRÌNH TỰ NỘI DUNG PHƯƠNG TIỆN, THIẾT BỊ NHẬN VÀ THIẾT BỊ CUNG CẤP ĐỂ CUNG CẤP NỘI DUNG CÁ NHÂN HÓA CÓ TRÌNH TỰ NỘI DUNG PHƯƠNG TIỆN
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp cung cấp nội dung cá nhân hóa có trình tự nội dung phương tiện được xác định, bao gồm các bước: - nhận (S1), trong kênh điều khiển, dòng điều khiển bao gồm thông tin điều khiển thời gian mô tả trình tự nội dung; - nhận (S2) các dòng phương tiện bao gồm các nội dung phương tiện theo trình tự; và - điều khiển (S3) sự kết xuất của nội dung cá nhân hóa bằng cách sử dụng thông tin điều khiển, trong đó trình tự bao gồm chương trình trực tiếp thứ nhất (L1) sau đó là chương trình trực tiếp thứ hai (L2), phương pháp này còn bao gồm bước phát hiện sự chồng lấn của các chương trình trực tiếp thứ nhất (L1) và thứ hai (L2).



- (11) **1-0023122**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **E02B 17/00**, 17/02
 (21) 1-2015-03900 (22) 17.03.2014
 (86) PCT/IB2014/000439 17.03.2014 (87) WO2014/147474 25.09.2014
 (30) 13/845,557 18.03.2013 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2015 333
 (73) J. RAY MCDERMOTT, S.A. (US)

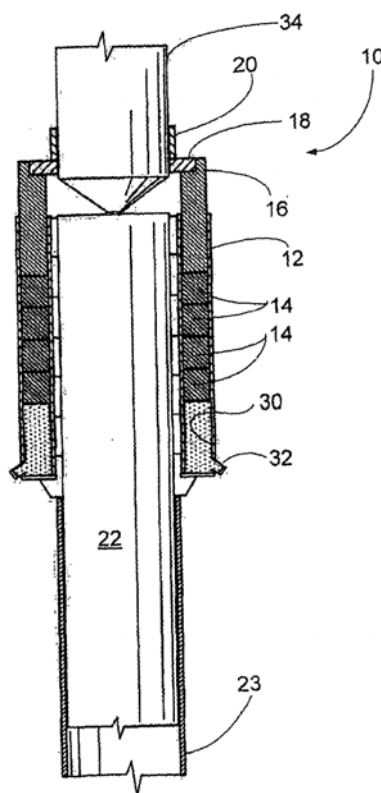
757 N. Eldridge Pkwy, Houston, Texas 77079, United States of America

(72) ABOUMALWA, Mohamed (AE)

(74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

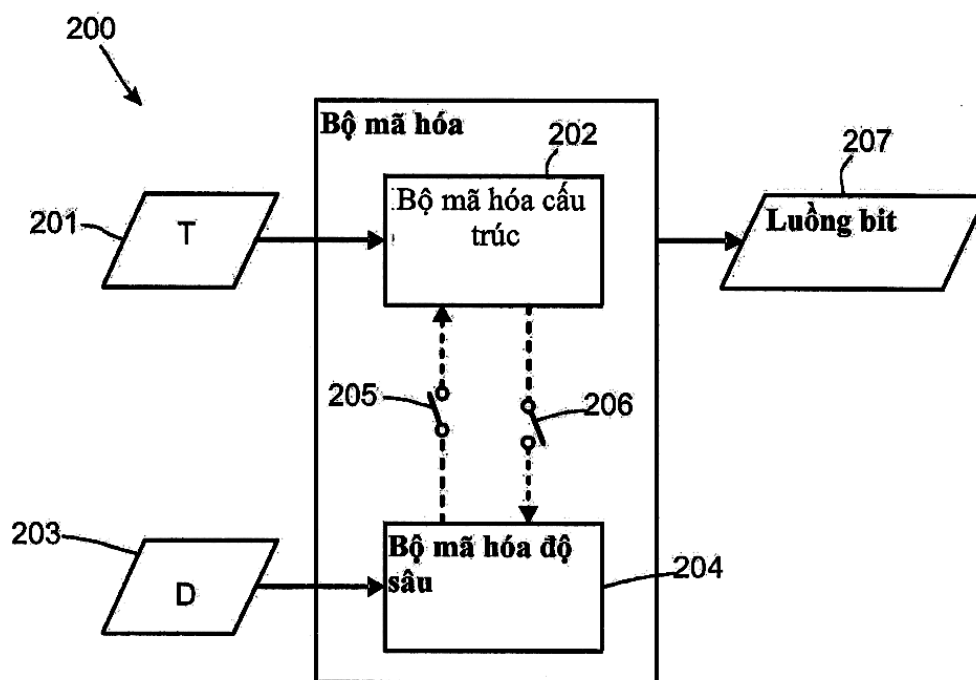
(54) **CƠ CẤU NỐI CHÂN DÙNG ĐỂ NỐI CÁC CHÂN CỦA KẾT CẤU TRÊN VÀ CÁC CHÂN CỦA KẾT CẤU ĐỖ DÙNG ĐỂ ĐỖ KẾT CẤU TRÊN**

(57) Sáng chế đề cập đến cơ cấu nối chân dùng để nối các chân của kết cấu trên và các chân của kết cấu đỡ dùng để đỡ kết cấu trên, cơ cấu này bao gồm: vỏ bọc có gờ chặn có thể được lắp theo cách có thể di chuyển được trong vỏ bọc. Vật liệu đàn hồi được tiếp nhận trong vỏ bọc ngay ở bên dưới gờ chặn. Khoảng trống hở ở bên dưới vật liệu đàn hồi được nạp bằng vật liệu dùng một lần dạng hạt như cát. Van xả dùng để xả theo cách có lựa chọn vật liệu dùng một lần được tạo ra trên vỏ bọc. Vòng hấp thụ tải trọng được gài vào gờ chặn. Vòng chặn được lắp cứng trên chân của kết cấu trên và gài vào vòng hấp thụ tải trọng trong quá trình lắp đặt kết cấu trên lên trên kết cấu đỡ bên dưới của nó. Vỏ bọc được lắp theo cách có thể tháo ra được trên kết cấu đỡ bên dưới sao cho cơ cấu nối chân có thể tháo ra được và có thể được tái sử dụng.



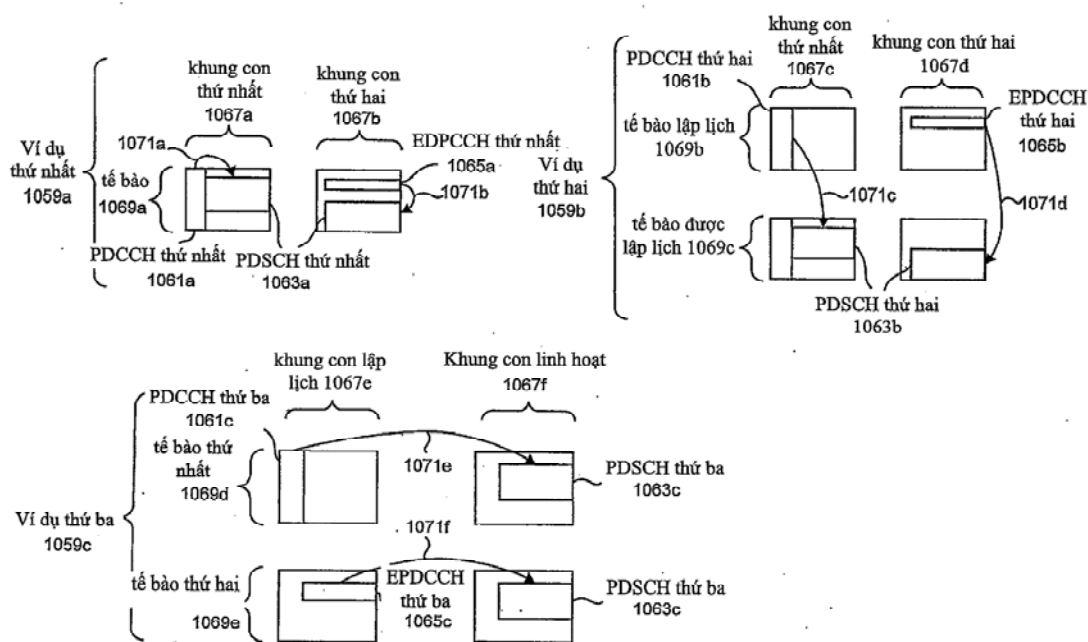
- (11) **1-0023123**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H04N 13/00**, G06T 9/00
 (21) 1-2014-02864 (22) 31.01.2013
 (86) PCT/FI2013/050103 31.01.2013 (87) WO2013/113997 08.08.2013
 (30) 61/593,519 01.02.2012 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2015 326
 (73) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
 Karaportti 3, FI- 02610 Espoo, Finland
 (72) Miska Matias HANNUKSELA (FI)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ MÃ HÓA VIDEO**

(57) Sáng chế đề cập tới phương pháp và thiết bị dự đoán phần đầu lát để mã hóa và giải mã video 3D. Theo một số phương án, các đặc điểm dưới đây có thể được thu từ phương pháp dự đoán phần đầu. Thứ tự giải mã bất kỳ của các thành phần khung nhìn cấu trúc và độ sâu có thể được hỗ trợ. Cũng vậy, việc dự đoán linh hoạt của thành phần cú pháp từ phần đầu lát bất kỳ xuất hiện sớm hơn trong thứ tự giải mã trong cùng một đơn vị truy cập là được phép. Việc dự đoán có thể được bật hoặc tắt trên cơ sở thành phần khung nhìn. Các thành phần cú pháp của phần đầu lát có thể được phân loại vào trong một số ít tập hợp và việc sử dụng của việc dự đoán cũng như nguồn dự đoán cho mỗi tập hợp có thể được điều khiển một cách độc lập. Bằng cách sử dụng một số phương án làm ví dụ của phương pháp tất cả các thành phần cú pháp của phần đầu lát có thể được dự đoán.



- (11) **1-0023124**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C22C 38/12**, C21D 8/02, C23C 2/00
- (21) 1-2012-03149 (22) 24.10.2012
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2014 313
- (73) JFE STEEL CORPORATION (JP)
2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, Japan
- (72) KIZU, Taro (JP), FUNAKAWA, Yoshimasa (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) **TẤM THÉP CÁN NGUỘI CÓ ĐỘ BỀN CAO VÀ TẤM THÉP MẠ CÓ ĐỘ THẨM TÔI KHI NUNG VÀ KHẢ NĂNG TẠO HÌNH CAO VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT CÁC TẤM THÉP NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến tấm thép cán nguội có độ bền, độ thấm tôi khi nung và khả năng tạo hình cao. Cụ thể là, sáng chế đề xuất tấm thép cán nguội có độ bền, độ thấm tôi khi nung và khả năng tạo hình cao, bao gồm các nguyên tố sau, tính theo % khối lượng: C: từ 0,0010% đến 0,0040%; Si: 0,05% hoặc nhỏ hơn; Mn: từ 0,1% đến 1,0%; P: 0,10% hoặc nhỏ hơn; S: 0,03% hoặc nhỏ hơn; Al: từ 0,01% đến 0,10%; N: 0,0050% hoặc nhỏ hơn; Nb: từ 0,005% đến 0,025%; và lượng còn lại là Fe và các tạp chất ngẫu nhiên, trong đó $[\% \text{Nb}]/[\% \text{C}] \leq 10$ và $[\% \text{Mn}]/[\% \text{C}] \geq 100$ và tấm thép có độ bền kéo (TS): ít nhất là bằng 340 MPa, trị số thấm tôi khi nung (BH): ít nhất là bằng 30 MPa, độ giãn dài đồng đều: ít nhất là bằng 18% và độ giãn dài theo giới hạn chảy (YP-EL) sau quá trình già hóa tiến triển: không nhỏ hơn 1,0% (ký hiệu "[% M]" thể hiện hàm lượng (% khối lượng) của M trong thép).

- (11) **1-0023125**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H04W 28/06**, 72/04
 (21) 1-2015-02863 (22) 16.01.2014
 (86) PCT/JP2014/000192 16.01.2014 (87) WO2014/112377A1 24.07.2014
 (30) 13/744,397 17.01.2013 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.11.2015 332
 (73) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
 22-22, Nagaike-cho, Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522 Japan
 (72) YIN, Zhanping (CA), YAMADA, Shohei (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) THIẾT BỊ NGƯỜI DỪNG VÀ NÚT B (ENB) CẢI TIẾN
 (57) Thiết bị người dừng (UE) để thu kênh chia sẻ đường xuống vật lý (PDSCH) được mô tả. UE bao gồm bộ xử lý và các chỉ lệnh được lưu trữ trong bộ nhớ mà được nối điện tử với bộ xử lý. UE giám sát đối với một hoặc nhiều kênh điều khiển đường xuống vật lý (PDCCH) và PDCCH nâng cao (EPDCCH) trong khung con lập lịch. UE xác định rằng PDSCH có được lập lịch đối với khung con được lập lịch hay không.



- (11) **1-0023126**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **G06Q 50/30**
 (21) 1-2013-02501 (22) 05.12.2011
 (86) PCT/JP2011/078031 05.12.2011 (87) WO2012/111217A1 23.08.2012
 (30) 2011-029279 15.02.2011 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2013 309
 (73) HITACHI, LTD. (JP)

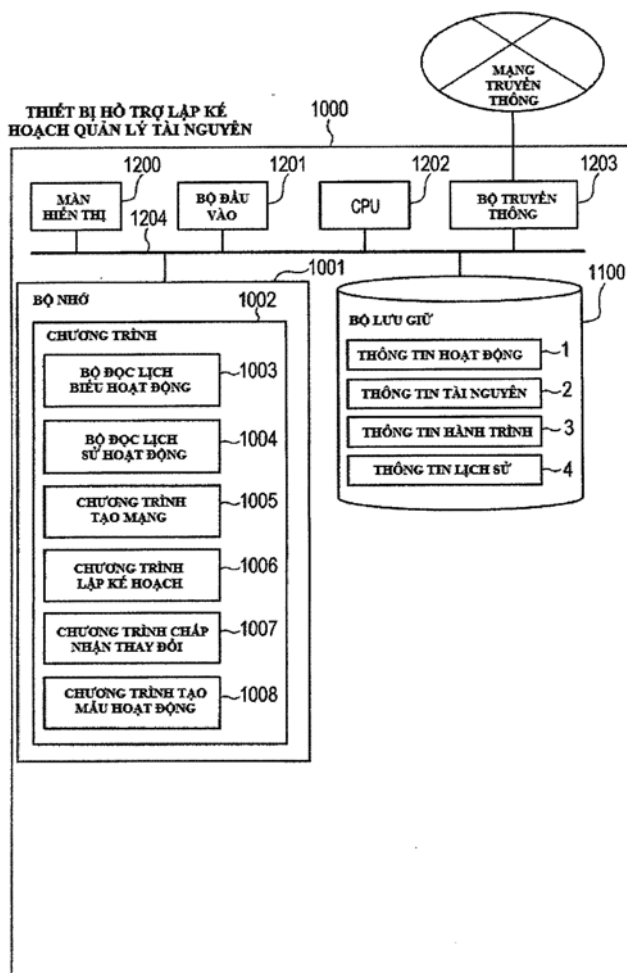
6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, Japan

(72) TOMIYAMA Tomoe (JP), SATO Tatsuhiko (JP), TAKAI Tomohito (JP)

(74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)

(54) THIẾT BỊ LẬP KẾ HOẠCH QUẢN LÝ TÀI NGUYÊN VÀ PHƯƠNG PHÁP LẬP KẾ HOẠCH QUẢN LÝ TÀI NGUYÊN

(57) Sáng chế đề cập đến thiết bị lập kế hoạch quản lý tài nguyên có tính đến việc bảo dưỡng và quản lý các tài nguyên. Thiết bị hỗ trợ lập kế hoạch quản lý tài nguyên theo sáng chế đọc lịch biểu di chuyển, biểu diễn dưới dạng nút từng đường từ vị trí ban đầu đến vị trí đầu cuối của từng chặng có trong lịch biểu di chuyển đã được đọc, và tạo mô hình mạng bằng cách kết nối các chặng với nhau bằng cách sử dụng các liên kết, trong đó việc di chuyển liên tiếp có thể thực hiện được qua các chặng này dựa trên địa điểm và thời gian. Ngoài ra, các nút biểu diễn các tài nguyên phụ được bổ sung vào mạng được tạo ra, và mô hình mạng được cập nhật bằng cách bổ sung các liên kết biểu diễn việc sử dụng tạm thời các tài nguyên phụ hoặc dừng sử dụng tạm thời các tài nguyên sử dụng trong kinh doanh. Ngoài ra, có thể lập kế hoạch quản lý các tài nguyên để thực hiện các dịch vụ vận chuyển bằng cách tìm nhóm đường bao quanh từng nút của mô hình mạng để thỏa mãn điều kiện cung cấp từ trước (điều kiện cấp phát các tài nguyên đến tất cả các chặng).



- (11) **1-0023127**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **A01M 1/20**, A01N 53/00, 25/10, 25/18
 (21) 1-2012-03901 (22) 30.01.2001
 (62) 1-2002-00728
 (86) PCT/JP2001/000610 30.01.2001 (87) WO2001/065931A1 13.09.2001
 (30) 2000-59867 06.03.2000 JP
 2000-110326 12.04.2000 JP
 2000-110348 12.04.2000 JP
 2000-127749 27.04.2000 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2013 304
 (73) FUMAKILLA LIMITED (JP)

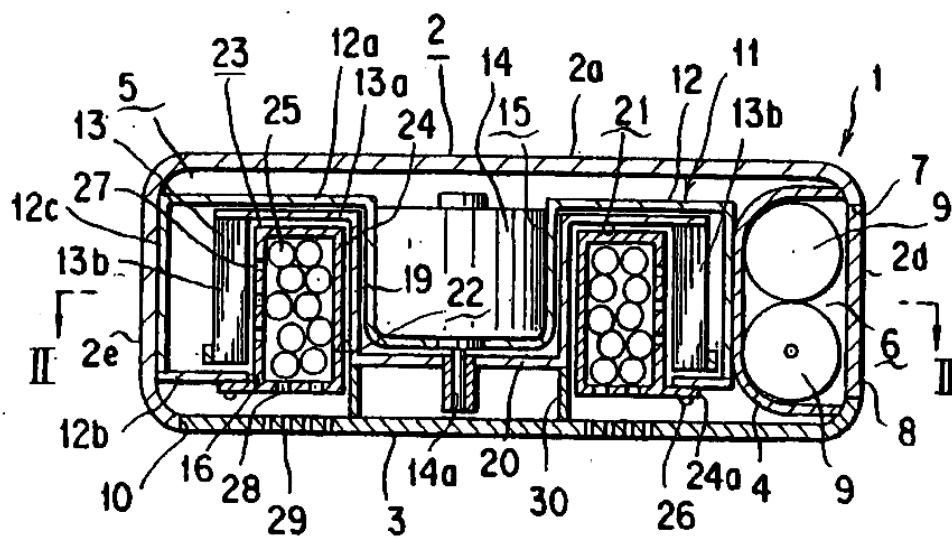
11, Kandamikuracho, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan

(72) YAMASAKI Satoshi (JP), YAMAMOTO Kazunori (JP), MATSUDA Atsushi (JP)

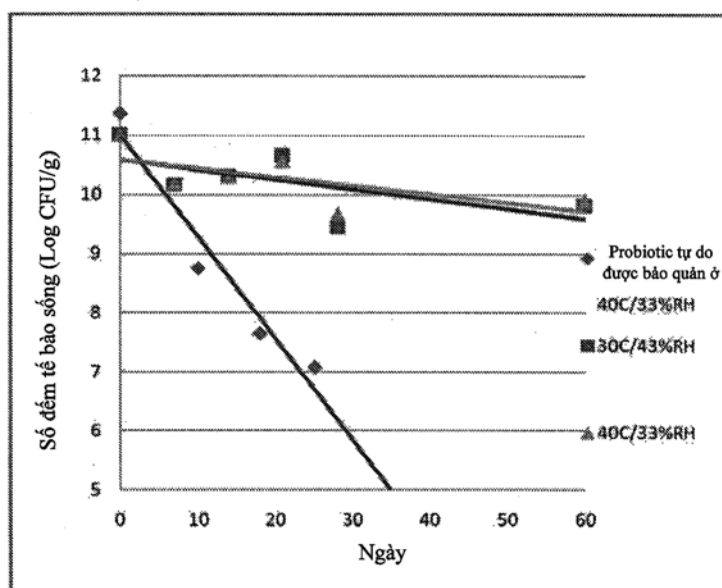
(74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)

(54) **THIẾT BỊ DIỆT CÔN TRÙNG DẠNG QUẠT**

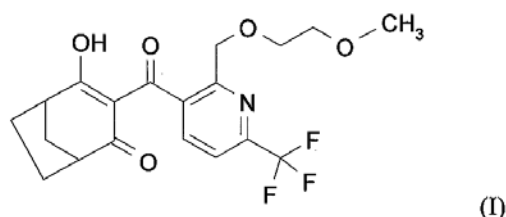
(57) Sáng chế đề cập tới thiết bị diệt côn trùng dạng quạt bao gồm: thân chính thiết bị (1) có lỗ nạp không khí và lỗ xả; cụm quạt (11) được bố trí trong phần thân chính thiết bị và có quạt (13) vỏ quạt (12) và một khoảng rỗng (21), và mô-tơ (14); và thân mang được tẩm thành phần có hoạt tính (23) chứa một thành phần có hoạt tính được bố trí trong khoảng rỗng, trong đó cụm thổi không khí từ lỗ nạp không khí qua khoảng rỗng tới lỗ xả không khí. Phần bên trong của phần thân chính thiết bị có kết cấu đơn giản và thiết bị có thể được thu nhỏ về kích thước. Hơn nữa, giới hạn khi bố trí thân được tẩm thành phần có hoạt tính bên trong phần thân chính thiết bị được loại trừ và độ linh hoạt của thiết kế được nâng cao. Ngoài ra, trong thiết bị theo sáng chế, quạt có độ bền cao và thành phần có hoạt tính có thể được tạo ra đủ số lượng.



- (11) **1-0023128**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **A23L 3/40**, 3/3463, C12N 1/00, 7/01
- (21) 1-2013-00467 (22) 12.08.2011
- (86) PCT/US2011/047547 12.08.2011 (87) WO2012/021783 16.02.2012
- (30) 61/373,711 13.08.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2013 307
- (73) **ADVANCED BIONUTRITION CORPORATION (US)**
7155 Columbia Gateway Drive, Columbia, MD 21046-2545, United States of America
- (72) **HAREL, Moti (US), TANG, Qiong (US)**
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **HỢP PHẦN LÀM ỔN ĐỊNH KHÔ CHỨA VẬT LIỆU CÓ HOẠT TÍNH SINH HỌC VÀ PHƯƠNG PHÁP BẢO CHẾ HỢP PHẦN NÀY**
- (57) Sáng chế đề xuất hợp phần và phương pháp sấy để bảo quản vật liệu có hoạt tính sinh học dễ bị tác động, như peptit, protein, hormon, axit nucleic, kháng thể, thuốc vaccin, nấm men, vi khuẩn (probiotic hoặc loại khác), virus và/hoặc huyền phù tế bào, trong quá trình bảo quản. Hợp phần này bao gồm thành phần hydrat cacbon và thành phần chất tăng cường thủy tinh, trong đó thành phần hydrat cacbon bao gồm hỗn hợp di-, oligo- và polysacarit và chất tăng cường thủy tinh bao gồm ion của axit hữu cơ và sản phẩm thủy phân protein. Hợp phần này được bào chế bằng cách phân tán tất cả các thành phần rắn trong dung dịch và sau đó được làm đông lạnh tức thì để tạo thành hạt nhỏ, dây hoặc giọt. Phương pháp sấy ưu tiên của các hạt, dây hoặc giọt đông lạnh được bắt đầu bằng bước thanh lọc nhanh và làm ổn định cấu trúc của các hạt đông lạnh dưới áp suất chân không thấp hơn 2000 mTorr (266,64 Pa) sau đó là bước sấy sơ cấp dưới áp suất chân không cao hơn 2000 mTorr và ở nhiệt độ mong muốn. Trong bước sấy thứ cấp và cuối cùng của vật liệu, áp suất chân không hoàn toàn và nhiệt độ tăng dần được sử dụng, để thu được hoạt tính nước mong muốn cuối cùng của vật liệu khô.

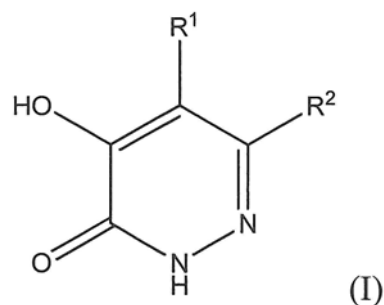


- (11) **1-0023129**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **A01N 43/40**, 43/66, 43/70, 43/707, 47/36
 (21) 1-2011-00046 (22) 05.06.2009
 (86) PCT/EP2009/004035 05.06.2009 (87) WO2010/000365 07.01.2010
 (30) 0810554.6 09.06.2008 GB
 0820634.4 11.11.2008 GB
 (45) 25.02.2020 383 (43) 27.06.2011 279
 (73) 1. SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
 Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Switzerland
 2. SYNGENTA LIMITED (GB)
 European Regional Centre, Priestley Road, Surrey Research Park, Guilford, Surrey GU2 7YH, United Kingdom
 (72) HALL, Gavin, John (GB), MICHEL, Albrecht (DE)
 (74) Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
 (54) PHƯƠNG PHÁP PHÒNG TRỪ CÓ CHỌN LỌC THỰC VẬT KHÔNG MONG MUỐN VÀ CHẾ PHẨM DIỆT CỎ
 (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp phòng trừ chọn lọc thực vật không mong muốn ở khu vực bao gồm cây mía và thực vật không mong muốn, trong đó phương pháp này bao gồm bước áp dụng cho khu vực:
 a. từ 100 đến 300 g thành phần hoạt tính/ha của chất diệt cỏ có công thức (I)



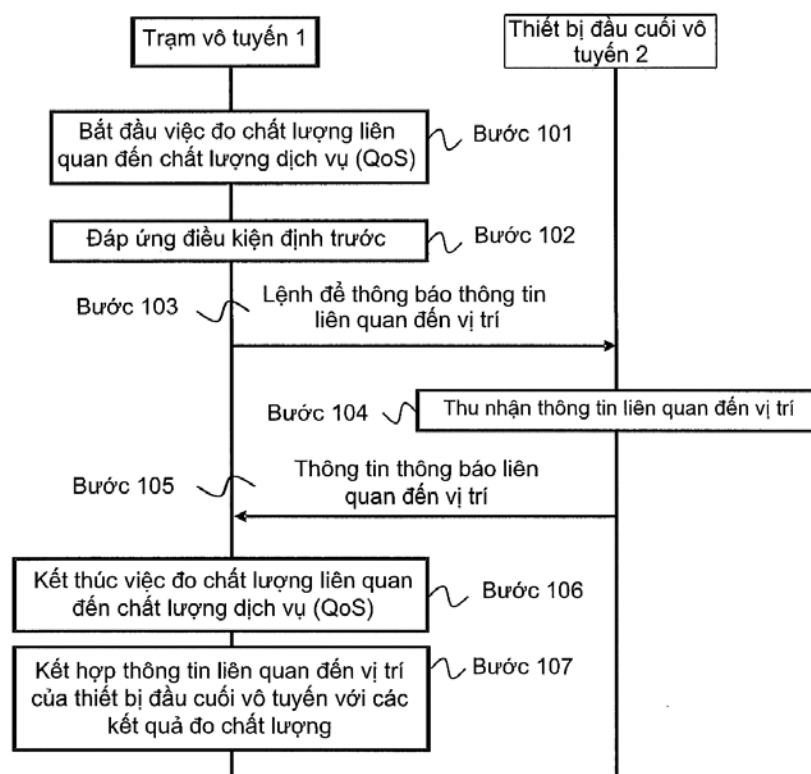
hoặc muối chấp nhận được về mặt hóa nông của nó; và
 b. từ 150 đến 2000 g thành phần hoạt tính/ha của chất diệt cỏ ức chế PS-II được chọn từ nhóm bao gồm ametryn, atrazin, metribuzin, hexazinon và tebuthiuron; trong đó lượng thành phần (a) và thành phần (b) áp dụng cho khu vực cần phòng trừ thực vật không mong muốn và trong đó lượng thành phần (b) được sử dụng có hiệu quả diệt cỏ của thành phần (a) trên cây mía.
 Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến chế phẩm diệt cỏ.

- (11) **1-0023130**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C07D 237/16**, A61K 31/50, 31/501, A61P 25/18, 25/28, 29/00, C07D 401/10, 407/10
- (21) 1-2014-00707 (22) 21.08.2012
 (86) PCT/GB2012/000672 21.08.2012 (87) WO2013/027000 28.02.2013
 (30) 1114399.7 22.08.2011 GB
 1118658.2 27.10.2011 GB
 1203533.3 29.02.2012 GB
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2014 316
 (73) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
 1-1, Doshomachi 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, Japan
 (72) FARNABY, William (GB), FIELDHOUSE, Charlotte (GB), HAZEL, Katherine (GB), KERR, Katrina (GB), KINSELLA, Natasha (GB), LIVERMORE, David (GB), MERCHANT, Kevin (GB), MILLER, David (GB)
 (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyển (INVENCO.,LTD)
 (54) HỢP CHẤT PYRIDAZINON, PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
 (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất có công thức (I) và muối dược dụng của nó,



trong đó R¹ và R² là như được xác định trong bản mô tả, quy trình điều chế và dược phẩm chứa hợp chất này.

- (11) **1-0023131**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H04W 16/18**, 24/10, 64/00
- (21) 1-2014-02674 (22) 17.01.2013
- (86) PCT/JP2013/050760 17.01.2013 (87) WO2013/108819A1 25.07.2013
- (30) 2012-009486 19.01.2012 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.10.2014 319
- (73) NEC CORPORATION (JP)
7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8001, Japan
- (72) FUTAKI Hisashi (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **HỆ THỐNG TRUYỀN THÔNG VÔ TUYẾN, TRẠM VÔ TUYẾN, THIẾT BỊ ĐẦU CUỐI VÔ TUYẾN, HỆ THỐNG QUẢN LÝ HOẠT ĐỘNG MẠNG VÀ PHƯƠNG PHÁP TRUYỀN THÔNG**
- (57) Sáng chế đề cập đến hệ thống truyền thông vô tuyến có phương tiện đo chất lượng được tạo cấu hình để thực hiện việc đo chất lượng liên quan đến chất lượng dịch vụ trong truyền thông giữa thiết bị đầu cuối vô tuyến và trạm vô tuyến, và phương tiện tập hợp thông tin được tạo cấu hình để tập hợp thông tin liên quan đến vị trí của thiết bị đầu cuối vô tuyến là đích của việc đo chất lượng, hệ thống truyền thông vô tuyến bao gồm: phương tiện được tạo cấu hình để kết hợp thông tin liên quan đến vị trí của thiết bị đầu cuối vô tuyến khi điều kiện định trước được đáp ứng trong khoảng thời gian thực hiện việc đo chất lượng với các kết quả đo chất lượng.



- (11) **1-0023132**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **B65D 43/16**, 43/22, 43/24, 83/08, E05D 11/10
 (21) 1-2011-01229 (22) 29.10.2009
 (86) PCT/JP2009/068594 29.10.2009 (87) WO2010/055778 20.05.2010
 (30) 2008-292490 14.11.2008 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.08.2011 281

(73) UNI-CHARM CORPORATION (JP)

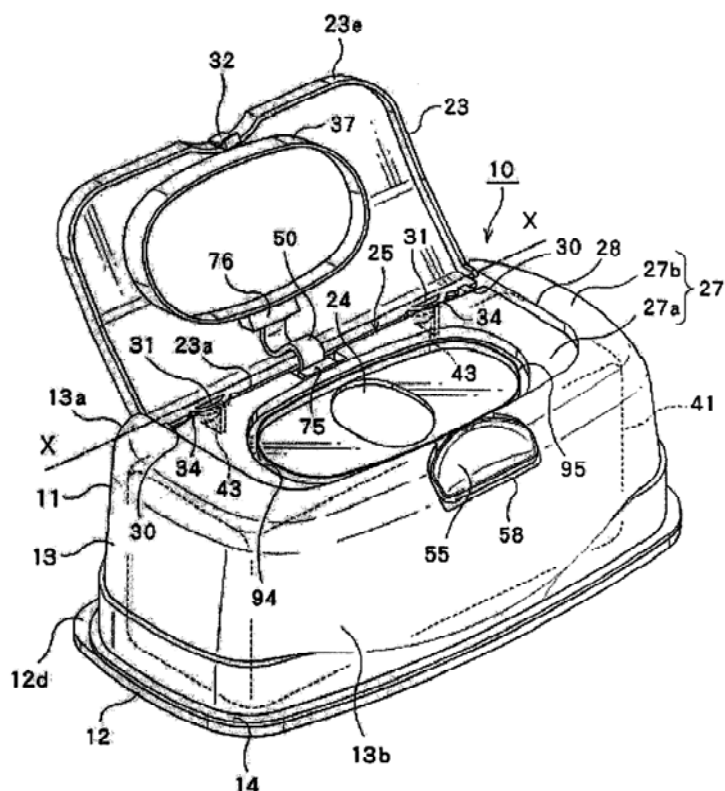
182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime-ken 799-0111 Japan

(72) HAYASHI Hiroo (JP), HAYASHI Masaho (JP), OCHI Norio (JP), UEMATSU Hiroshi (JP), UENISHI Toshihiko (JP), BANDO Takehi (JP), UEDA Takahiro (JP)

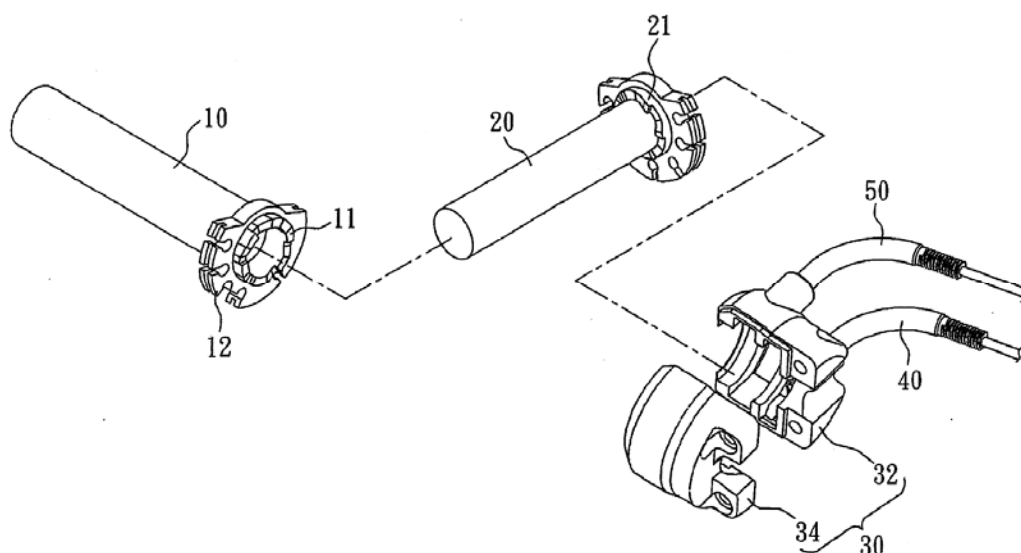
(74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)

(54) HỘP CHỨA CÓ NẮP MỞ VÀ ĐÓNG ĐƯỢC

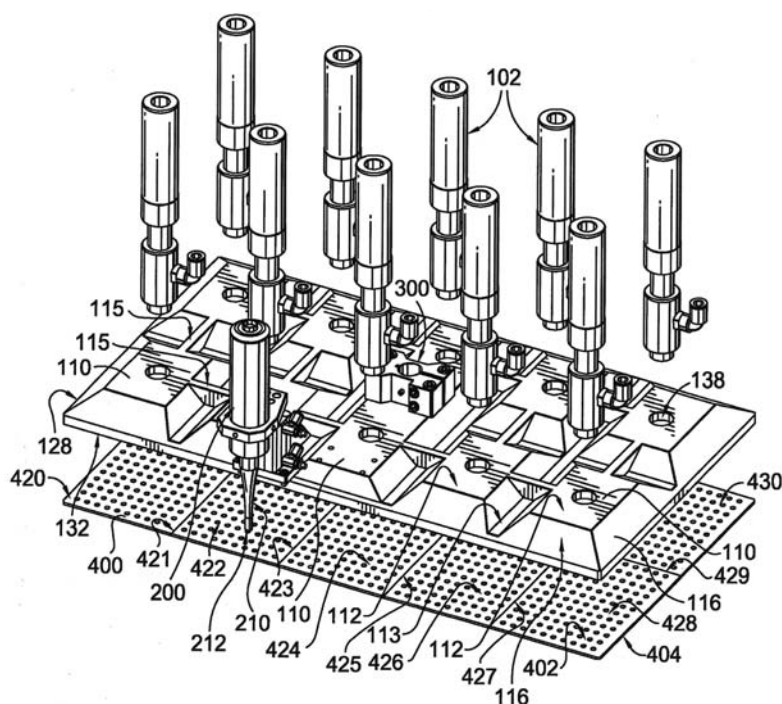
(57) Sáng chế đề cập đến hộp chứa có nắp mở và đóng được (10) bao gồm thân hộp chứa (11) có lỗ rút (24); nắp mở đóng (23) được tạo ra trên thân hộp chứa (11) xoay quanh trục xoay X-X ở phía đầu tựa (23a), nắp mở đóng (23) sẽ mở/đóng lỗ rút (24); và tấm cao su (chi tiết đàn hồi) (50) được tạo ra ở giữa thân hộp chứa (11) và nắp mở đóng (23). Thân đàn hồi (34) được tạo ra ở phía đầu tựa (23a) của nắp mở đóng (23) và phân dặc (phần hãm) (43) mà thân đàn hồi (34) tiếp cận vào tiếp xúc với nó được tạo ra ở phía thân hộp chứa (11). Thân đàn hồi (34) được ép từ trạng thái mà nắp mở đóng (23) được đóng về phía trạng thái mà nắp mở đóng (23) được mở ra.



- (11) **1-0023133**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **B62K 23/02**, G05G 5/06, 11/00, F02N 11/00
- (21) 1-2012-00466 (22) 24.02.2012
- (30) 100107340 04.03.2011 TW
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2012 294
- (73) SANYANG MOTOR CO., LTD. (TW)
184 Keng Tzu Kou, Shang Keng Village, Hsin Fong Shiang, Hsinchu, Taiwan
- (72) Jung-Chi HUANG (TW), Wai I WANG (TW), Hsin Chung WU (TW)
- (74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)
- (54) **CƠ CẤU KHỞI ĐỘNG DỪNG CHO TRẠNG THÁI NGỪNG ĐỐT CHÁY CỦA ĐỘNG CƠ**
- (57) Sáng chế đề cập tới cơ cấu khởi động dùng cho trạng thái ngừng đốt cháy của động cơ, cơ cấu này bao gồm ống ngoài, ống trong, vỏ, dây ga, và dây khởi động. Ống ngoài có gắn cố định phần dẫn động và bánh cóc ngược chiều; và ống trong được lắp bên trong ống ngoài và được cố định với bánh cóc thuận chiều tương ứng với bánh cóc ngược chiều của ống ngoài và có ít nhất một phần gài. Vỏ bao quanh bánh cóc ngược chiều và bánh cóc thuận chiều. Dây ga có một đầu được gài với ít nhất một phần gài, và dây khởi động có một đầu được cố định trong vỏ. Khi ống ngoài quay lên trên một góc định trước, phần dẫn động của ống ngoài sẽ đẩy tỳ lên một đầu của dây khởi động. Mặt khác, khi ống ngoài quay xuống dưới, ống trong sẽ được dẫn động quay xuống dưới cùng nhau để di chuyển dây ga một khoảng cách. Như vậy, có thể giải quyết vấn đề dễ dàng xảy ra hiện tượng tăng tốc đột ngột ngoài ý muốn khi khởi động lại động cơ xe mô tô sau khi xuất hiện trạng thái ngừng đốt cháy.

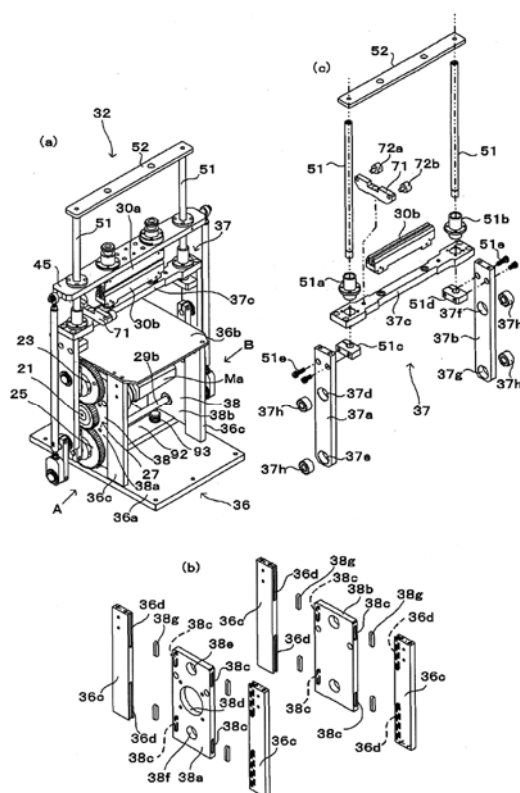


- (11) **1-0023134**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **B25J 15/06**
- (21) 1-2014-01610 (22) 16.11.2012
- (86) PCT/US2012/065563 16.11.2012 (87) WO2013/074952 23.05.2013
- (30) 13/299,934 18.11.2011 US
- 13/421,521 15.03.2012 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.10.2014 319
- (73) NIKE INNOVATE C.V. (NL)
One Bowerman Drive, Beaverton, Oregon 97005-6453, United States of America
- (72) REGAN, Patrick Conall (US), LEE, Kuo-Hung (TW), CHANG, Chih-Chi (TW), LIAO, Chang-Chu (TW), JEAN, Ming-Feng (TW)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) THIẾT BỊ CHÂN KHÔNG VÀ PHƯƠNG PHÁP VẬN HÀNH THIẾT BỊ CHÂN KHÔNG
- (57) Sáng chế đề xuất thiết bị chân không và phương pháp vận hành thiết bị chân không theo vùng, thiết bị này bao gồm các nguồn chân không có thể hoạt động độc lập tạo ra lực chân không cho các vùng được tách riêng. Lực chân không được tạo ra liên quan đến vùng thứ nhất độc lập với sự kích hoạt hoặc hủy kích hoạt của việc tạo ra lực chân không liên quan đến vùng thứ hai. Do đó, một thiết bị chân không duy nhất có thể tác động có chọn lọc lực chân không lên các phần vật liệu, cho phép việc điều khiển mà theo đó các phần vật liệu được thao tác bởi thiết bị chân không.



- (11) **1-0023135**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **B65B 9/10**, 51/10
 (21) 1-2015-04693 (22) 16.04.2014
 (86) PCT/JP2014/060846 16.04.2014 (87) WO2014/199721 18.12.2014
 (30) 2013-121829 10.06.2013 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2016 335
 (73) SUZUKI MANUFACTURING, LTD. (JP)
 1-12-7, Shimaminami, Yamagata-shi, Yamagata 990-886, Japan
 (72) MORIYA Akira (JP)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
 (54) **MÁY ĐÓNG GÓI MÀNG HÀN KÍN BA PHÍA**

(57) Sáng chế đề cập đến máy đóng gói màng hàn kín ba phía có thể đơn giản hóa cơ cấu hàn kín đầu và tăng độ bền của cơ cấu này, cũng như kết hợp thiết bị ngoại vi, vốn dùng cùng với thiết bị đóng gói màng hàn kín ba phía để tiết kiệm khoảng trống trong vùng thanh hàn kín đầu. Bộ truyền động bánh răng (27) được tạo ra có bánh răng chủ động (21) và cặp bánh răng bị động (23, 25) lần lượt được ăn khớp với phía trên và phía dưới của bánh răng chủ động và được bố trí theo phương thẳng đứng và theo đường thẳng, các trục nối (29a, 29b) của cặp bánh răng bị động được nối với thanh hàn kín đầu dưới (30b) thông qua bộ dạng cổng (37), bộ này được dẫn động quay đồng pha bởi các tay quay thứ nhất (31a-31b) và thứ hai (35a-35b), và trục nối (29b) bánh răng bị động phía dưới được nối với thanh hàn kín đầu trên (30a) bởi bộ thanh hàn kín đầu trên (45) thông qua các thanh nối (44a-44b), các thanh nối này được dẫn động quay theo pha đối bởi các tay quay thứ ba (43a-43b), vốn được nối với các tay quay thứ hai.



- (11) **1-0023136**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H04W 4/04**, H04L 1/08, H04W 72/04, 72/08, 72/12
 (21) 1-2015-01385 (22) 21.09.2012
 (86) PCT/JP2012/074223 21.09.2012 (87) WO2014/045401A1 27.03.2014
 (45) 25.02.2020 383 (43) 27.07.2015 328
 (73) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION (JP)

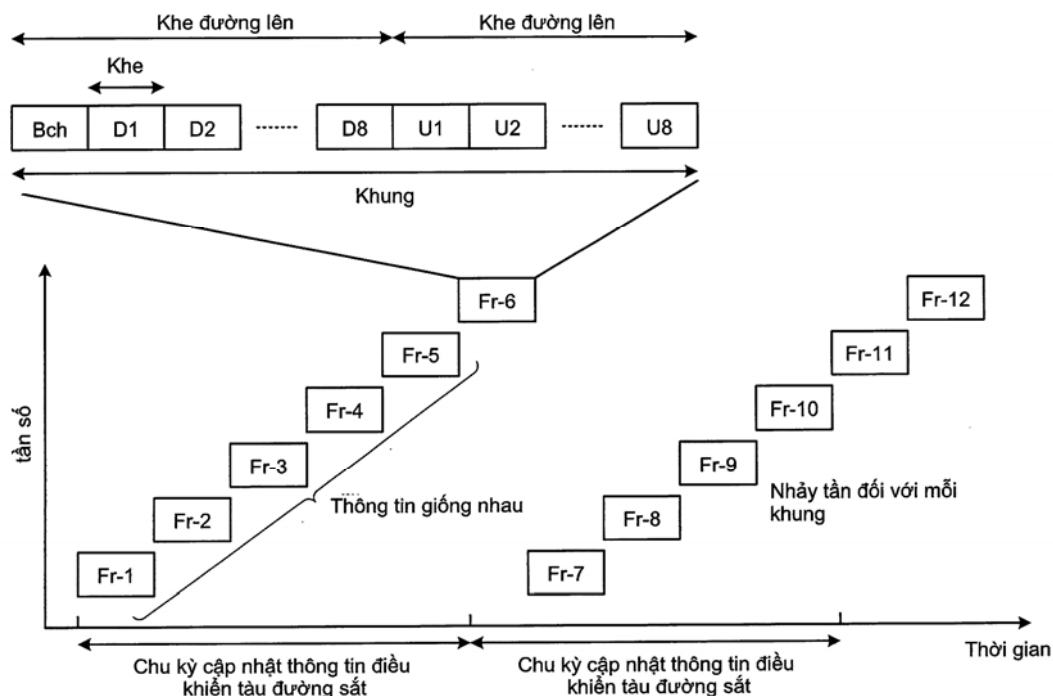
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, Japan

(72) TAIRA, Akinori (JP)

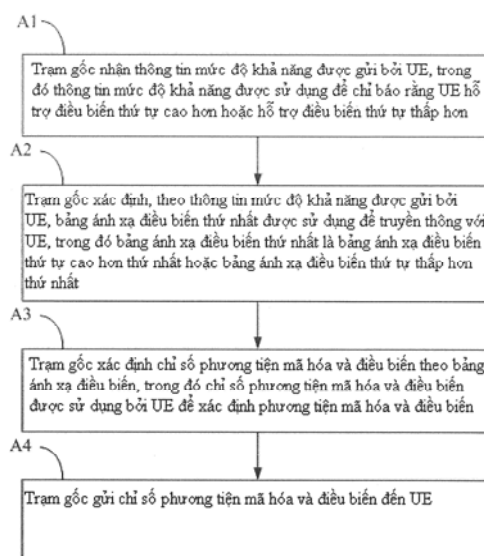
(74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)

(54) THIẾT BỊ TRUYỀN THÔNG RADIO VÀ HỆ THỐNG TRUYỀN THÔNG RADIO

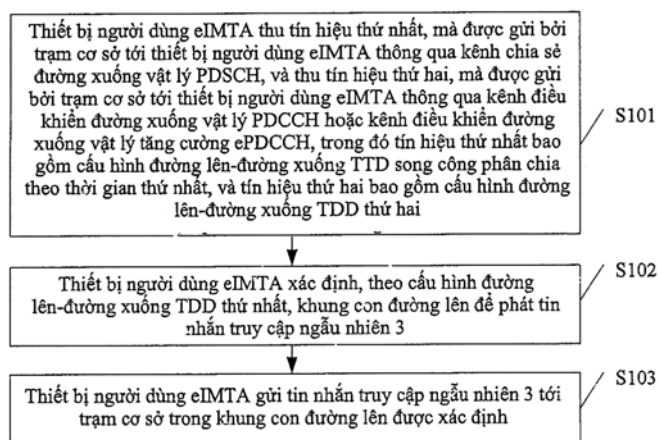
(57) Sáng chế đề cập đến thiết bị truyền thông radio bao gồm bộ điều khiển FH điều khiển việc nhảy tần để thay đổi kênh tần số đối với mỗi khung, bộ cảm biến sóng mang thực hiện việc cảm biến sóng mang, đối với mỗi khe thu được bằng cách phân chia khung, bộ điều biến xác định thời điểm truyền trong khe dựa vào kết quả cảm biến sóng mang, bộ điều khiển truyền liên tiếp tạo ra các đoạn dữ liệu giống nhau bằng cách sao chép dữ liệu truyền, và bộ lập lịch phân phối cho mỗi khe khoảng thời gian truyền thông khác nhau cho mỗi trạm di động. Thiết bị truyền thông radio truyền, dựa vào kết quả phân phối của khoảng thời gian truyền thông, thời điểm truyền, và lệnh bởi bộ điều khiển nhảy, dữ liệu giống nhau được tạo ra từ dữ liệu truyền giống nhau tới các trạm di động trong các khung khác nhau và thông báo cho các trạm di động về kết quả phân phối.



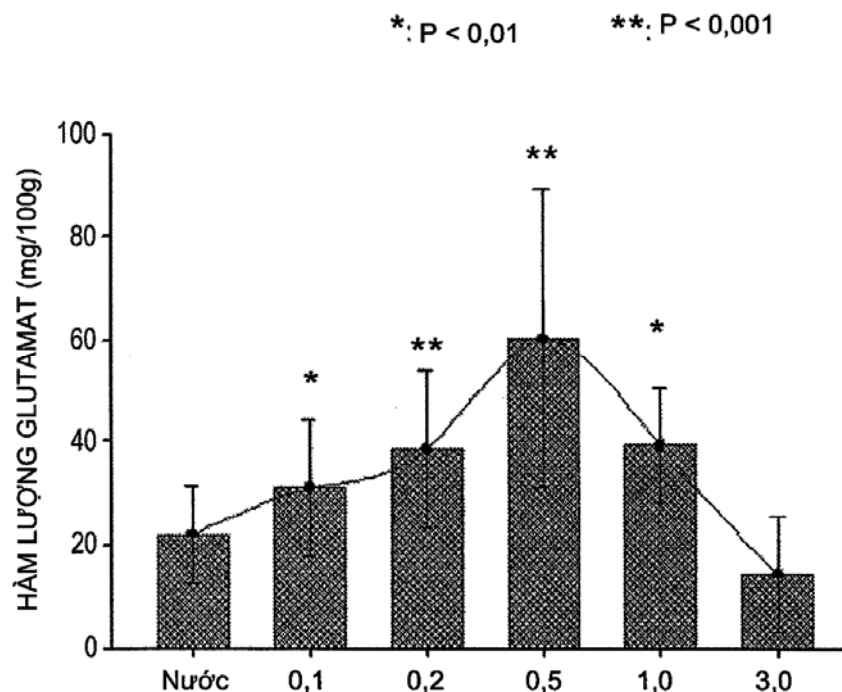
- (11) **1-0023137**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H04L 27/36**
- (21) 1-2016-01955 (22) 21.11.2014
- (86) PCT/CN2014/091840 21.11.2014 (87) WO2015/074592 28.05.2015
- (30) 201310598181.8 22.11.2013 CN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.09.2016 342
- (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang, Shenzhen, Guangdong 518129, China
- (72) ZHANG, Huaizhi (CN), CHEN, Weimin (CN), WU, Xiufeng (CN), WANG, Qing (CN)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) PHƯƠNG PHÁP TRUYỀN TƯƠNG THÍCH VỚI ĐIỀU BIẾN THỨ TỰ CAO HƠN VÀ ĐIỀU BIẾN THỨ TỰ THẤP HƠN VÀ TRẠM GỐC
- (57) Sáng chế bộc lộ phương pháp truyền tương thích với điều biến thứ tự cao hơn và điều biến thứ tự thấp hơn, và thiết bị. Trạm gốc lưu trữ bảng ánh xạ điều biến thứ tự cao hơn thứ nhất hỗ trợ điều biến thứ tự cao hơn và bảng ánh xạ điều biến thứ tự thấp hơn thứ nhất hỗ trợ điều biến thứ tự thấp hơn; trạm gốc nhận thông tin mức độ khả năng được gửi bởi UE (User Equipment, thiết bị người dùng); trạm gốc xác định, theo thông tin mức độ khả năng được gửi bởi UE, bảng ánh xạ điều biến thứ nhất được sử dụng để truyền thông với UE; trạm gốc xác định chỉ số phương tiện mã hóa và điều biến theo bảng ánh xạ điều biến, trong đó chỉ số phương tiện mã hóa và điều biến được sử dụng bởi UE để xác định phương tiện mã hóa và điều biến; và chỉ số phương tiện mã hóa và điều biến được gửi đến UE. Theo các giải pháp kỹ thuật theo các phương án thực hiện, trạm gốc có thể cung cấp một cách tương thích dịch vụ đến UE hỗ trợ điều biến 256QAM (quadrature amplitude modulation, điều biến biên độ cầu phương) và UE không hỗ trợ điều biến 256QAM, nhờ đó vượt qua vấn đề không thể tương thích của trạm gốc theo giải pháp kỹ thuật đã biết.



- (11) **1-0023138**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H04W 72/04**
- (21) 1-2016-01960 (22) 01.11.2013
- (86) PCT/CN2013/086458 01.11.2013 (87) WO2015/062090A1 07.05.2015
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.09.2016 342
- (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang, Shenzhen, Guangdong 518129, China
- (72) LV, Yongxia (CN), QUAN, Wei (CN), YANG, Xiaodong (CN), LI, Chaojun (CN), LI, Bo (CN)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) PHƯƠNG PHÁP TRUY CẬP NGẪU NHIÊN, THIẾT BỊ NGƯỜI DÙNG VÀ TRẠM CƠ SỞ
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp truy cập ngẫu nhiên và thiết bị có liên quan. Phương pháp bao gồm các bước: thu tín hiệu thứ nhất được gửi bởi trạm cơ sở tới thiết bị người dùng có các tầng cường hơn nữa cho LTE TDD đối với giao thoa quản lý đường lên-đường xuống và thích ứng lưu lượng (eIMTA) thông qua kênh chia sẻ đường xuống vật lý (PDSCH), và thu tín hiệu thứ hai được gửi bởi trạm cơ sở tới thiết bị người dùng eIMTA thông qua kênh điều khiển đường xuống vật lý (PDCCH) hoặc kênh điều khiển đường xuống vật lý tăng cường (ePDCCH), trong đó tín hiệu thứ nhất bao gồm cấu hình đường lên-đường xuống song công phân chia theo thời gian (TDD) thứ nhất, và tín hiệu thứ hai bao gồm cấu hình đường lên-đường xuống TDD thứ hai; xác định, bởi thiết bị người dùng eIMTA theo cấu hình đường lên-đường xuống TDD thứ nhất, khung con đường lên để gửi tin nhắn truy cập ngẫu nhiên (3); và gửi, bởi thiết bị người dùng eIMTA, tin nhắn truy cập ngẫu nhiên (3) tới trạm cơ sở trong khung con đường lên được xác định. Thiết bị tương ứng cũng được đề cập. Cả hai thiết bị người dùng không phải eIMTA và thiết bị người dùng eIMTA gửi các tin nhắn truy cập ngẫu nhiên (3) bằng cách sử dụng một cách đồng bộ khung con đường lên được xác định theo cấu hình đường lên-đường xuống mà được bao gồm trong tín hiệu được gửi qua kênh chia sẻ đường xuống vật lý, khiến trạm cơ sở có thể thu một cách chính xác các tin nhắn truy cập ngẫu nhiên (3) được gửi bởi thiết bị người dùng không phải eIMTA và thiết bị người dùng eIMTA.



- (11) **1-0023139**
 (15) 13.01.2020
- (51)⁷ **A23L 1/10**, 1/30, A61K 36/899, A61P 3/04, 3/06, 3/10, 15/00, 15/10, 17/14, 17/16, 25/00, 25/04, 25/22, 25/24, 25/28, 37/02, 43/00
- (21) 1-2013-03264 (22) 19.03.2012
 (86) PCT/JP2012/057083 19.03.2012 (87) WO2012/124817A1 20.09.2012
 (30) 2011-058645 17.03.2011 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2014 313
 (76) Hiroji YANAMOTO (JP)
 2-7, Aoshinke 2-chome, Mino-shi Osaka 562-0024, Japan
 (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
 (54) NGŨ CỐC NẢY MẦM, PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT, SẢN PHẨM THỰC PHẨM CHỨA NGŨ CỐC NÀY VÀ CHẤT THỨC ĐẨY SỰ TẠO RA YẾU TỐ DINH DƯỠNG THẦN KINH TỪ NẪO
 (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp làm nảy mầm ngũ cốc có thể nảy mầm như lúa hoặc các loại ngũ cốc hoặc hạt khác. Phương pháp này có thể làm tăng hàm lượng glutamat, thúc đẩy việc làm giàu hàm lượng axit gama-aminobutyric và có tác dụng tốt đối với cơ thể, và thu được thực phẩm chức năng hoặc dược phẩm mới. Ngũ cốc nảy mầm thu được bằng cách ngâm ngũ cốc trong dung dịch ngâm được điều chế bằng cách cho ít nhất một hợp chất cacbonat được chọn từ cacbonat kim loại kiềm, và cacbonat kim loại kiềm thổ vào nước để cho ngũ cốc hấp thụ dung dịch ngâm này, sau đó để ngũ cốc nảy mầm trong điều kiện định trước.



- (11) **1-0023140**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **B23K 35/365**
- (21) 1-2015-00286 (22) 16.07.2013
- (86) PCT/JP2013/069312 16.07.2013 (87) WO2014/021097A1 06.02.2014
- (30) 2012-170625 31.07.2012 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2015 326
- (73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.) (JP)
2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585 Japan
- (72) KATANO, Yohei (JP), KOIKE, Takayuki (JP), KITAGAWA, Yoshihiko (JP), OTA, Makoto (JP), KAWASAKI, Hiroyuki (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **ĐIỆN CỰC HÀN HỒ QUANG ĐƯỢC PHỦ**
- (57) Sáng chế đề cập đến điện cực hàn hồ quang được phủ, chất phủ được phủ lên dây lõi thép của điện cực này, trong đó tỷ lệ phủ của chất phủ này được xác định; trong đó chất phủ chứa, tính theo tổng khối lượng của chất phủ, vật liệu titan oxit, SiO₂ tính theo Si, Al₂O₃ tính theo Al, ít nhất một cacbonat kim loại được lựa chọn từ nhóm chỉ bao gồm CaCO₃, MgCO₃ và BaCO₃ tính theo CO₂, C, Mn, và tổng lượng hợp chất Na tính theo Na và hợp chất K tính theo K, theo lượng định trước; trong đó vật liệu titan oxit có thành phần chứa TiO₂, Si, Al, Mn, Fe, Mg và Ca, với lượng cụ thể; và trong đó oxit bao gồm ít nhất một oxit của Ti, Fe, Mn, Al và Si tồn tại trên bề mặt hạt, và oxit này còn đáp ứng bất đẳng thức: $1 \leq Al + Si \leq 10$, trong đó Al và Si, mỗi loại thể hiện phần trăm nguyên tử. Điện cực hàn hồ quang được phủ theo sáng chế cho phép đáp ứng khả năng gia công hàn, cụ thể là mức chỉnh hợp tốt ở đầu hạt, và dạng hạt tốt.

- (11) **1-0023141**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C07K 16/22**, A61K 39/395, A61P 35/00
- (21) 1-2013-02927 (22) 14.12.2009
- (62) 1-2011-01888
- (86) PCT/EP2009/008930 14.12.2009 (87) WO2010/069532 24.06.2010
- (30) 08021835.7 16.12.2008 EP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.01.2014 310
- (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
Grenzacherstrasse 124 CH-4070 Basel, Switzerland
- (72) BRINKMANN, Ulrich (DE), GRIEP, Remko Albert (NL), KALUZA, Klaus (DE), KAVLIE, Anita (NO), KLEIN, Christian (DE), REGULA, Joerg Thomas (DE), SCHEUER, Werner (DE)
- (74) Công ty Cổ phần Hỗ trợ phát triển công nghệ Detech (DETECH)
- (54) KHÁNG THỂ GẮN KẾT ĐẶC HIỆU VỚI ANGIOPOIETIN 2 VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA KHÁNG THỂ NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến các kháng thể kháng Angiotensin 2 của người (kháng thể kháng ANG-2), phương pháp để tạo ra kháng thể này và dược phẩm chứa kháng thể này.

- (11) **1-0023142**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **E21B 33/064**, 34/04
 (21) 1-2015-04816 (22) 23.05.2014
 (86) PCT/IB2014/061660 23.05.2014 (87) WO2014/188387A1 27.11.2014
 (30) MI2013A 000845 24.05.2013 IT
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.03.2016 336
 (73) ENI S.P.A. (IT)

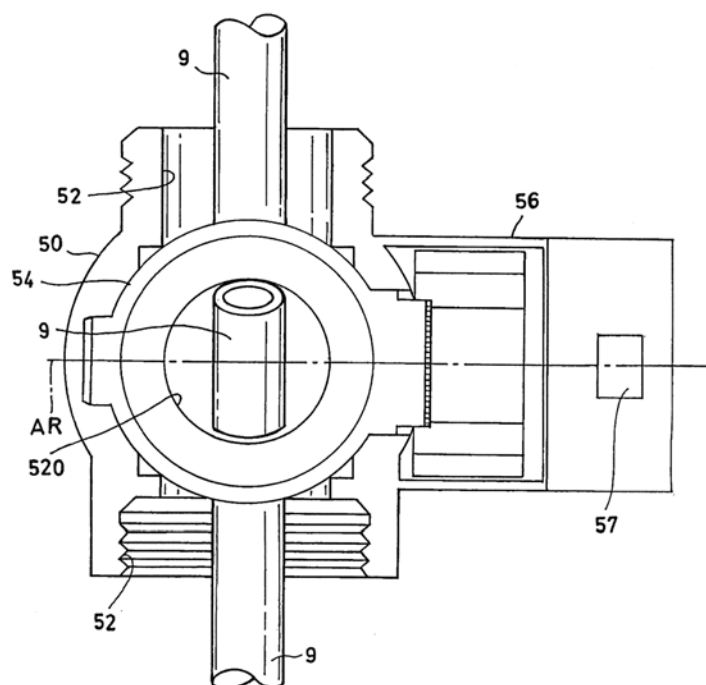
Piazzale E. Mattei, 1 I-00144 Roma, Italy

(72) MOLASCHI, Claudio (IT)

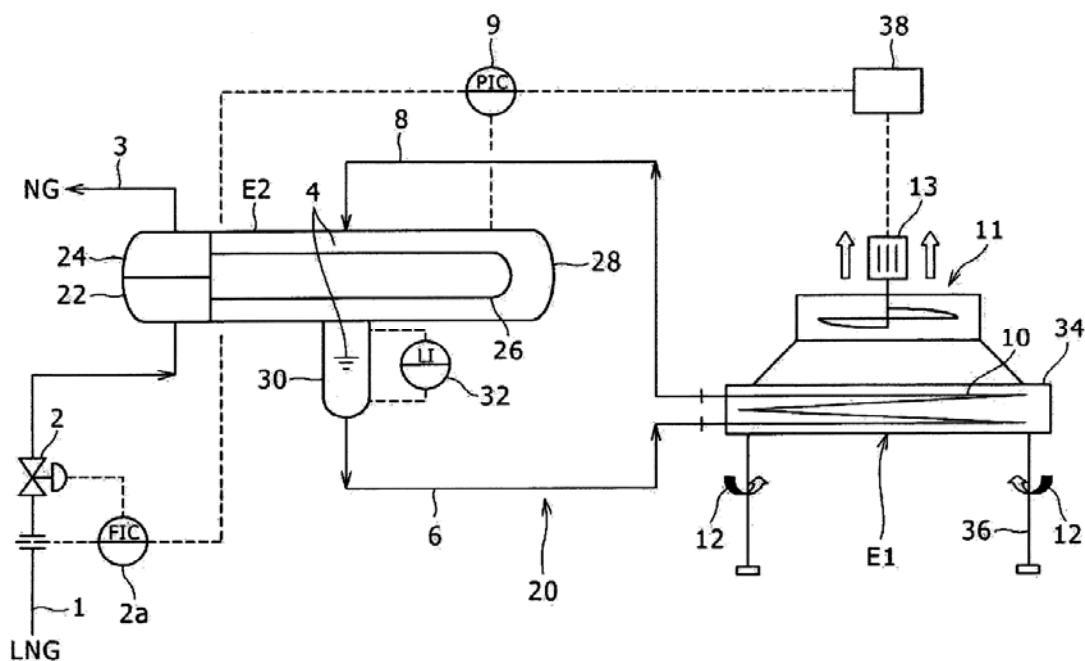
(74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)

(54) CỤM VAN KHẨN CẤP DỪNG CHO GIẾNG CHIẾT XUẤT, GIẾNG ĐƯỢC TRANG BỊ VAN NÀY VÀ QUY TRÌNH QUẢN LÝ GIẾNG CHIẾT XUẤT VỚI VAN NÀY TRONG ĐIỀU KIỆN KHẨN CẤP

- (57) Sáng chế đề cập đến cụm van khẩn cấp (5) dùng cho các giếng chiết xuất theo sáng chế bao gồm (A) thân ngoài (50) và B) bộ chặn quay (54). Ống dẫn đi qua (52) được bố trí cho đường dẫn của đường sản xuất và/hoặc đường khoan được bố trí để chứa và chuyên chở, qua ít nhất một ống tương đối (9), khai thác các chất lưu như, ví dụ, dầu mỏ, dầu, nước, cặn dầu, vụn đá và/hoặc đất, khí tự nhiên, hoặc các chất lưu khác được chiết xuất từ hồ ngầm. Van (5) cũng bao gồm bộ truyền động bộ chặn (56), được bố trí để dẫn động bộ chặn quay (54) làm nó quay để dịch chuyển đường sản xuất hoặc đường khoan đi qua nó, cụ thể là dịch chuyển ống (9) và đóng ống dẫn đi qua (52). Ống dẫn đi qua (52, 520) có đoạn đường dẫn tối thiểu có đường kính bằng hoặc lớn hơn 17,78cm (bảy inch). Sáng chế này đề xuất biện pháp an toàn bổ sung hiệu quả trong các trường hợp khẩn cấp.



- (11) **1-0023143**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **F17C 9/02**
- (21) 1-2014-00307 (22) 27.06.2012
- (86) PCT/JP2012/004158 27.06.2012 (87) WO2013/001806A1 03.01.2013
- (30) 2011-146137 30.06.2011 JP
- 2012-111356 15.05.2012 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.05.2014 314
- (73) **KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.) (JP)**
10-26, Wakinojima-cho 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 6518585 Japan
- (72) **EGASHIRA, Shinji (JP), ASADA, Kazuhiko (JP), IWASAKI, Masahide (JP)**
- (74) **Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)**
- (54) **THIẾT BỊ HÓA HƠI KHÍ HÓA LỎNG NHIỆT ĐỘ THẤP VÀ PHƯƠNG PHÁP HÓA HƠI KHÍ HÓA LỎNG NHIỆT ĐỘ THẤP**
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị hóa hơi khí hóa lỏng nhiệt độ thấp bao gồm: giàn bay hơi (E1) để gây ra sự trao đổi nhiệt giữa khí quyển (12) và môi chất trung gian (4) dạng lỏng để làm bay hơi ít nhất một phần môi chất trung gian (4); bộ hóa hơi (E2) để làm ngưng tụ môi chất trung gian (4) đã được bay hơi nhờ giàn bay hơi (E1) nhờ đó làm hóa hơi khí hóa lỏng nhiệt độ thấp; quạt thổi không khí (11) để thổi dòng không khí về phía giàn bay hơi (E1); và bộ biến tần (38) để điều khiển lượng nhiệt trao đổi của giàn bay hơi (E1) sao cho nhiệt độ của môi chất trung gian (4) trong giàn bay hơi (E1) nằm trong phạm vi nhiệt độ định trước. Giàn bay hơi (E1) được bố trí phía dưới mức chất lỏng của môi chất trung gian (4) được tích tụ bên trong bộ hóa hơi (E2).



(11) **1-0023144**

(15) 13.01.2020

(51)⁷ **A43C 15/00**

(21) 1-2014-00839

(22) 17.03.2014

(45) 25.02.2020 383

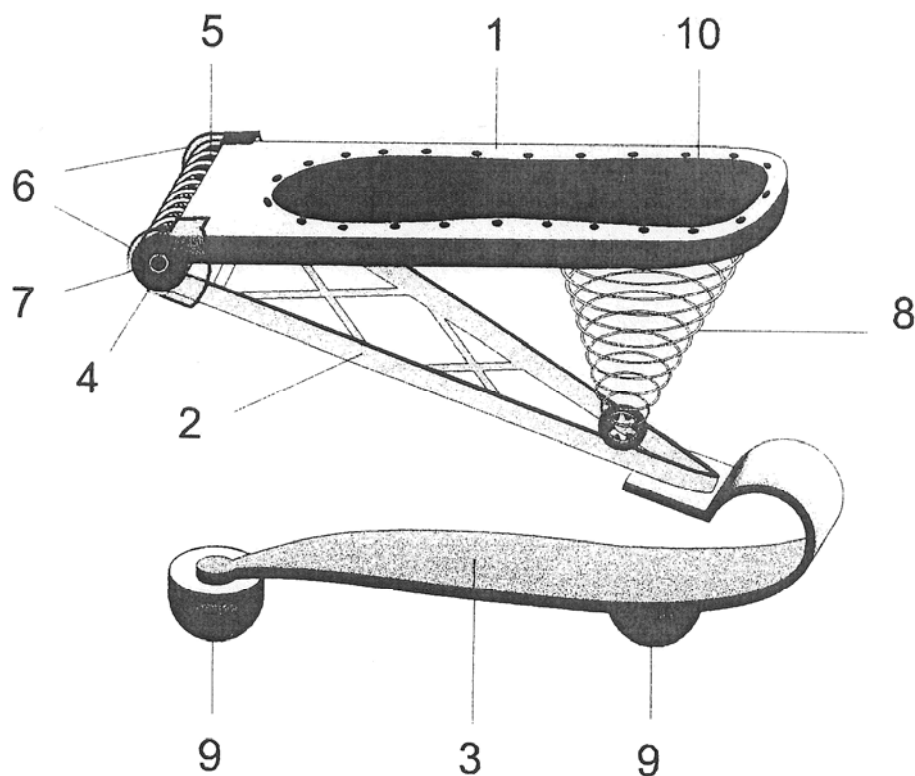
(43) 25.09.2015 330

(76) NGUYỄN VĂN ĐIỂN (VN)

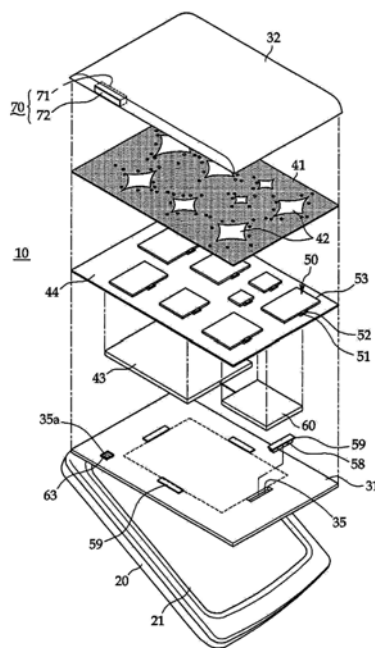
Số 135 tổ 6, ấp Bình An, xã Bình Phú, huyện Châu Phú, tỉnh An Giang

(54) **BỘ PHẬN ĐÀN HỒI CHO ĐẾ GIÀY THỂ THAO**

(57) Sáng chế được đề cập đến bộ phận đàn hồi cho đế giày thể thao bao gồm khung thứ nhất (1), khung thứ hai (2) và khung thứ ba (3), mặt trên khung thứ nhất (1) kết nối đế giày thể thao, một đầu kết nối với khung thứ hai (2) bằng cây chốt (7) có lò xo (5), đầu kia liên kết với đầu còn lại của khung thứ hai (2) bằng lò xo xoắn ốc (8), phía dưới đầu nhỏ khung thứ hai (2) gắn với một đầu khung thứ ba (3) tạo thành một bộ phận hình chữ Z nhìn ngang, phía dưới hai đầu khung thứ ba (3) có gắn hai miếng đế mềm (9) dùng để tiếp đất và thân nó còn có tác dụng như một miếng nhíp xe phối hợp với lò xo (5) và lò xo (8) tất cả tạo thành một dụng cụ có tác dụng phản hồi như một lò xo gắn dưới đế giày thể thao giúp cho người sử dụng thực hiện được những bước nhảy cao xa như một siêu nhân.

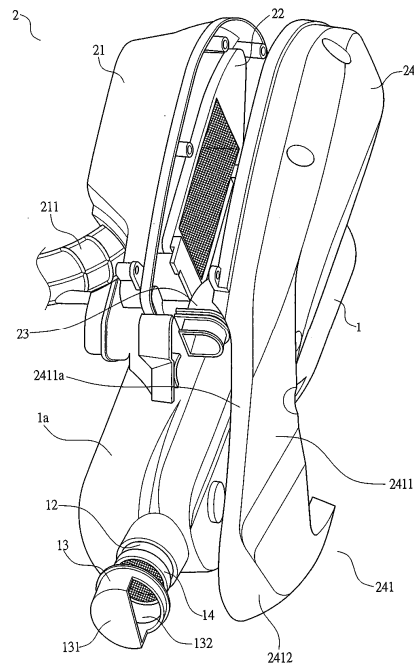


- (11) **1-0023145**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **A45D 33/32**, 33/26, 33/18, 34/00, 40/18
 (21) 1-2011-00304 (22) 06.04.2009
 (86) PCT/KR2009/001751 06.04.2009 (87) WO2010/005160 14.01.2010
 (30) 10-2008-66895 10.07.2008 KR
 10-2008-66896 10.07.2008 KR
 10-2008-66897 10.07.2008 KR
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2011 278
 (73) LG HOUSEHOLD & HEALTH CARE LTD. (KR)
 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, Republic of Korea
 (72) KIM, Ji-Hae (KR)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) HỘP MỸ PHẨM
 (57) Sáng chế đề cập đến hộp mỹ phẩm. Hộp mỹ phẩm này bao gồm: thân hộp bao gồm phần chứa để chứa các thành phần trong đó; nắp đậy hoặc nắp đực liên kết với thân hộp, bao gồm phần vỏ trong và phần vỏ ngoài, vỏ ngoài bọc phần của phần vỏ trong có khe hở; và phần trang trí được bố trí ở khoảng trống giữa phần vỏ trong và phần vỏ ngoài, trong đó phần trang trí bao gồm: màng được bố trí ở mặt trước phía bên trong của phần vỏ ngoài và có ít nhất một mẫu thiết kế truyền được ánh sáng; ít nhất một bộ phận phát sáng được bố trí trên mặt sau của màng, dùng để chiếu ánh sáng vào mẫu thiết kế của màng; bộ phận cấp điện dùng để cấp điện nhằm phát ra ánh sáng cho bộ phận phát sáng; bộ phận điều khiển được kết nối lẫn lượt với bộ phận cấp điện và bộ phận phát sáng, dùng để điều khiển bằng điện bộ phận phát sáng. Hộp mỹ phẩm có thể đạt được hiệu quả trang trí để thể hiện mẫu thiết kế của màng dưới nhiều dạng khác nhau ra ngoài nhờ sử dụng bộ phận phát sáng của phần trang trí.

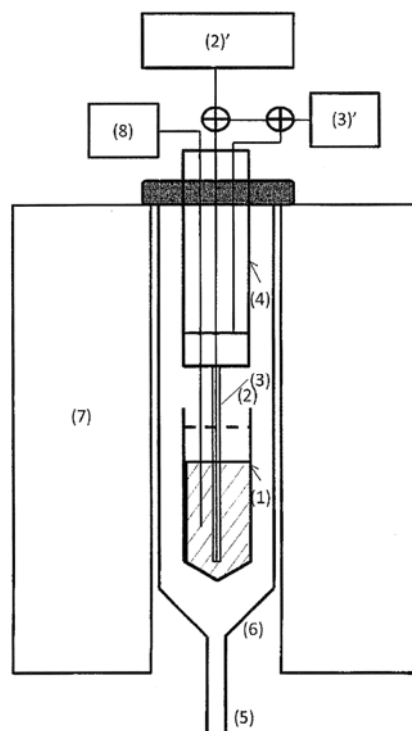


- (11) **1-0023146**
(15) 13.01.2020 (51)⁷ **F02M 35/10**, 35/16
(21) 1-2015-02933 (22) 12.08.2015
(30) 103133479 26.09.2014 TW
(45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2016 337
(73) KWANG YANG MOTOR CO., LTD. (TW)
No. 35, Wan Hsing Street, Sanmin District, Kaohsiung City, Taiwan
(72) SU, Pai-Chien (TW), CHEN, Chao-An (TW), FU, Lan-Ting (TW)
(74) Công ty TNHH Nghiên cứu và Tư vấn chuyển giao công nghệ và đầu tư (CONCETTI)
(54) **KẾT CẤU NẠP KHÍ CỦA ĐỘNG CƠ CỦA XE MÔ TÔ**

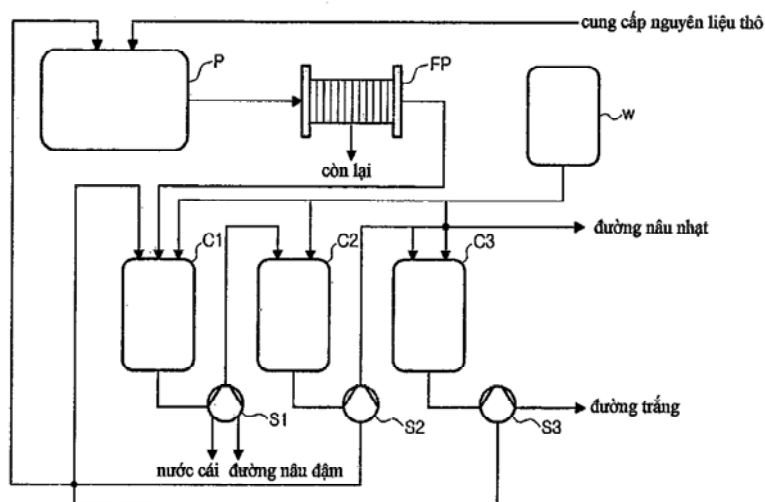
(57) Sáng chế đề cập đến kết cấu nạp khí của động cơ của xe mô tô. Động cơ này bao gồm buồng truyền động và hệ thống biến tốc vô cấp được bố trí bên trong buồng truyền động. Buồng truyền động bao gồm cửa khí nạp. Bộ lọc khí được bố trí gần buồng truyền động, bộ lọc khí này bao gồm phần thân, thành phần lọc khí, ống khí nạp và nắp đậy. Phía trên cửa khí nạp của buồng truyền động có bố trí nắp khí nạp. Nắp đậy của bộ lọc khí có một phần kéo dài được tạo ra. Phần kéo dài này có thể che chắn nắp khí nạp. Nắp của bộ lọc khí về phía cửa khí nạp của buồng truyền động có bố trí phần kéo dài, phần kéo dài này bao gồm đoạn đường thông kéo dài và đoạn chắn. Đoạn đường thông kéo dài có thể tạo ra đường khí nạp. Đoạn chắn so với cửa khí nạp của buồng truyền động và nắp khí nạp kéo dài về phía trước nhiều hơn. Nhìn từ mặt bên đoạn chắn này che chắn cửa khí nạp của buồng truyền động và nắp khí nạp. Đoạn chắn này cùng với nắp bịt kín của nắp khí nạp tạo ra một khoảng cách với độ rộng nhất định được duy trì. Khoảng cách nói trên tạo thành một đường gió vào chính uốn cong. Đường gió vào chính làm cho không khí sau khi nạp vào từ bên ngoài theo phần kéo dài đi vào bộ lọc khí. Nắp bịt kín phía trước của nắp khí nạp có thể hạn chế tối đa bụi từ bên ngoài vào phần kéo dài, nhờ đó có thể tăng tuổi thọ của bộ lọc khí.



- (11) **1-0023147**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C10G 11/18**, B01J 8/24, 29/00, G01N 31/10
- (21) 1-2016-03853 (22) 16.03.2015
- (86) PCT/JP2015/057693 16.03.2015 (87) WO2015/141624A1 24.09.2015
- (30) 2014-053618 17.03.2014 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.12.2016 345
- (73) JGC CATALYSTS AND CHEMICALS LTD. (JP)
580, Horikawa-cho, Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 212-0013, Japan
- (72) SAKAI, Shingo (JP), TESHIMA, Katsuhide (JP), SAKODA, Hisao (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) THIẾT BỊ ĐỂ THỬ NGHIỆM CHẤT XÚC TÁC DÙNG CHO QUÁ TRÌNH CRACKINH CÓ XÚC TÁC TẦNG SÔI
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị thử nghiệm đối với chất xúc tác để crackinh xúc tác tầng sôi dầu hydrocarbon, nhờ đó thu được các kết quả phản ứng cực kỳ giống với các kết quả thu được bởi thiết bị sản xuất thử để crackinh xúc tác tầng sôi hoặc thiết bị crackinh xúc tác tầng sôi để sử dụng công nghiệp (thiết bị thực) và có thể áp dụng để đánh giá chất xúc tác để crackinh xúc tác tầng sôi và đánh giá và nghiên cứu/phát triển chất xúc tác rút khỏi thiết bị crackinh xúc tác tầng sôi công nghiệp. Thiết bị thử nghiệm đối với chất xúc tác để crackinh xúc tác tầng sôi khác biệt ở chỗ bao gồm bể phản ứng (6) trong đó bình điện phân tầng sôi xúc tác (1), vòi phun nguyên liệu (2) và vòi cấp khí hóa lỏng xúc tác (3) được bố trí phía trong bể, nguyên liệu và khí hóa lỏng xúc tác này được cấp từ phần trên của bể, và đường ống thu gom sản phẩm (5) được bố trí ở phần dưới của bể.



- (11) **1-0023148**
- (15) 13.01.2020 (51)¹⁸ **C13B 30/10**, 10/06
- (21) 1-2012-01592 (22) 16.11.2010
- (86) PCT/KR2010/008091 16.11.2010 (87) WO2011/059293 19.05.2011
- (30) 10-2009-0110226 16.11.2009 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2012 294
- (73) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
292, Ssangnim-dong, Jung-gu, Seoul 100-400, Republic of Korea
- (72) LEE, Joo Hang (KR), HONG, Young Ho (KR), KIM, Seong Bo (KR), AN, Jun Gap (KR), KIM, Taek Beom (KR), PARK, Seung Won (KR), CHO, Cheol Min (KR), LEE, Dong Hun (KR), LEE, Woon Hwa (KR), LEE, Kang Pyo (KR)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT ĐƯỜNG TRẮNG, ĐƯỜNG NÂU NHẠT VÀ ĐƯỜNG NÂU ĐẬM
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp sản xuất đường trắng, đường nâu nhạt và đường nâu đậm, bao gồm các bước: ép và trích lấy dịch từ cây mía để thu được nước mía; bổ sung vôi vào nước mía và loại các chất ngoại lai và tạp chất khỏi nước mía; cô nước mía đã lọc trong máy cô chân không thứ nhất để tạo ra huyền phù tinh thể đặc thứ nhất chứa sucroza; ly tâm huyền phù tinh thể đặc thứ nhất trong máy ly tâm tốc độ cao thứ nhất để thu được tinh thể thứ nhất và nước cái thứ nhất và thu gom tinh thể thứ nhất dưới dạng đường nâu đậm hoặc chuyển tinh thể thứ nhất sang máy cô chân không thứ hai; cô tinh thể thứ nhất được chuyển sang trong máy cô chân không thứ hai để tạo ra huyền phù tinh thể đặc thứ hai chứa sucroza; ly tâm huyền phù tinh thể đặc thứ hai trong máy ly tâm tốc độ cao thứ hai để thu được tinh thể thứ hai và nước cái thứ hai, chuyển nước cái thứ hai này sang bước ép và trích nước mía, và làm khô tinh thể thứ hai này để thu được đường nâu nhạt, hoặc chuyển tinh thể thứ hai này sang máy cô chân không thứ ba; cô tinh thể thứ hai được chuyển sang trong máy cô chân không thứ ba để tạo ra huyền phù tinh thể đặc thứ ba chứa sucroza; và ly tâm huyền phù tinh thể đặc thứ ba trong máy ly tâm tốc độ cao thứ ba để thu được tinh thể thứ ba và nước cái thứ ba, chuyển nước cái thứ ba này sang máy cô chân không thứ nhất, và làm khô tinh thể thứ ba để thu được đường trắng.

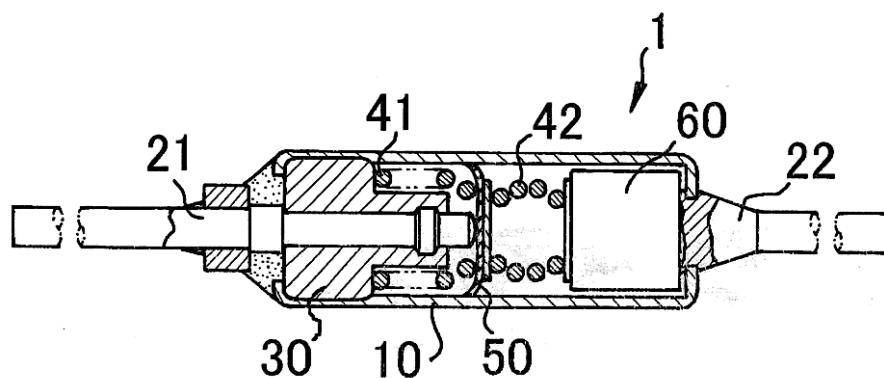


- (11) **1-0023149**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H01H 37/76**, C22C 5/06, C22F 1/14, 1/00
 (21) 1-2014-03463 (22) 26.04.2013
 (86) PCT/JP2013/062483 26.04.2013 (87) WO2013/168620 14.11.2013
 (30) 2012-106037 07.05.2012 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2015 323

(73) TANAKA KIKINZOKU KOGYO K.K. (JP)
 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1006422, Japan
 (72) SAKAGUCHI Osamu (JP), TAKAHASHI Michiya (JP), ADACHI Shinya (JP)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

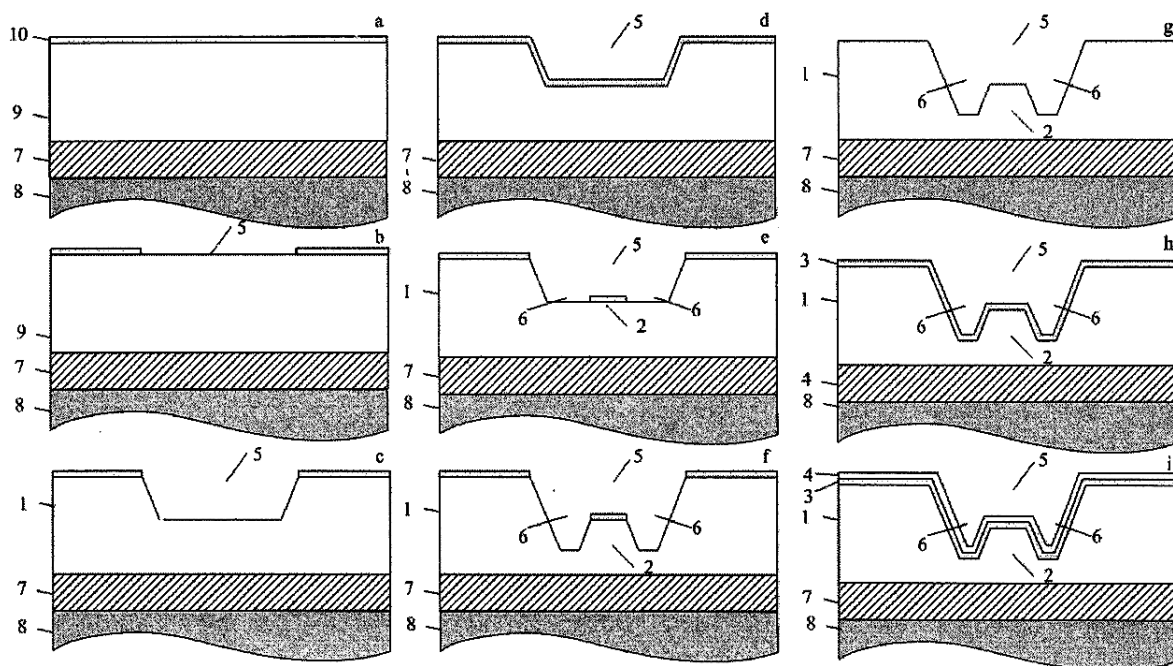
(54) **VẬT LIỆU LÀM ĐIỆN CỰC CHO ĐIỆN CỰC DI ĐỘNG CỦA CẦU CHÌ NHIỆT VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT VẬT LIỆU NÀY**

(57) Sáng chế đề cập đến vật liệu làm điện cực cho điện cực di động của cầu chì nhiệt, bao gồm kết cấu bọc ngoài năm lớp gồm lớp vật liệu lõi, lớp trung gian được tạo ra trên cả hai mặt của lớp vật liệu lõi, và lớp bề mặt được tạo ra trên lớp trung gian này, trong đó lớp vật liệu lõi được làm bằng Cu, lớp trung gian được làm bằng hợp kim Ag-Cu, lớp bề mặt làm bằng hợp kim gia cường dạng oxit phân tán trên cơ sở Ag-CuO, và tỷ lệ giữa độ dày của lớp trung gian và độ dày của lớp bề mặt (lớp trung gian/lớp bề mặt) nằm trong khoảng từ 0,2 đến 1,0. Vật liệu làm điện cực này có thể được sản xuất bởi phương pháp bao gồm bước nôi oxy hóa một phần vật liệu bọc ngoài có kết cấu ba lớp trong đó các vật liệu dạng tấm được làm bằng hợp kim Ag-Cu được liên kết bọc ngoài lên cả hai mặt của vật liệu dạng tấm làm bằng Cu.



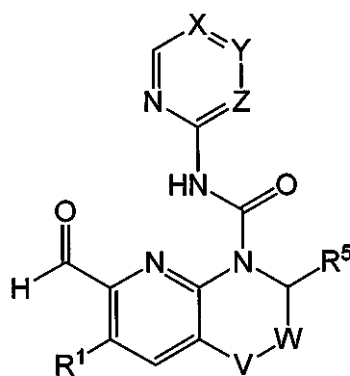
- (11) **1-0023150**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **A23L 1/29**, 1/30, 3/00, B65B
55/00, 55/12, B65D 81/34, B67C
7/00
- (21) 1-2012-02009 (22) 28.01.2011
- (86) PCT/US2011/022932 28.01.2011 (87) WO2011/094548 04.08.2011
- (30) 61/299,611 29.01.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2013 304
- (73) **ABBOTT LABORATORIES (US)**
Dept 377/AP6P-1, 100 Abbott Park Road, Abbott Park, Illinois 60064, United States of
America
- (72) **JOHNS, Paul, W (US), KENSLER, Ann (US)**
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **CHẾ PHẨM DINH DƯỠNG DẠNG LỎNG CHỨA BETA-HYDROXY-BETA-METYL BUTYRAT ĐƯỢC BAO GÓI VÔ KHUẨN VÀ PHƯƠNG PHÁP BẢO CHẾ CHẾ PHẨM DINH DƯỠNG DẠNG LỎNG NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm dinh dưỡng bao gồm bao bì vô khuẩn được xử lý bằng peroxit và chế phẩm dinh dưỡng dạng lỏng được chứa trong bao bì đó, trong đó chế phẩm dinh dưỡng dạng lỏng này chứa beta-hydroxy-beta-metylbutyrat (HMB) và ít nhất một chất trong số chất béo, hydrat cacbon, và protein. HMB tạo ra tác dụng đệm cho chế phẩm dinh dưỡng dạng lỏng để làm giảm đến mức tối thiểu sự thay đổi pH axit thường gặp phải ở bao bì vô khuẩn đã tiệt trùng, vì thế duy trì độ ổn định của sản phẩm theo thời gian. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến phương pháp bảo chế chế phẩm dinh dưỡng dạng lỏng nêu trên.

- (11) **1-0023151**
 (15) 13.01.2020
- (51)⁷ **H01P 1/16**, G02B 6/10, H01P 3/00, 3/20, G01J 4/00, H01P 11/00, G01J 7/00, G01N 21/77, 21/21
- (21) 1-2017-02473
 (62) 1-2017-01614
 (45) 25.02.2020 383
 (73) TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI (VN)
 Số 1 Đại Cồ Việt, quận Hai Bà Trưng, thành phố Hà Nội
- (72) Chu Mạnh Hoàng (VN)
- (54) **QUY TRÌNH CHẾ TẠO KÊNH DẪN SÓNG PLASMON DẠNG KÊNH**
- (57) Sáng chế đề cập đến quy trình cho chế tạo kênh dẫn sóng plasmon dạng kênh. Kênh dẫn sóng plasmon bao gồm một kênh silic, trong kênh silic này có một kênh dùng để dẫn sóng plasmon và một kênh không khí có thể dùng để dẫn chất lỏng. Kênh silic này được phủ trực tiếp một lớp kim loại hoặc qua một lớp oxit để tạo kênh dẫn sóng plasmon. Kênh silic được chế tạo bằng kỹ thuật khắc và ăn mòn dị hướng ướt silic đơn tinh thể. Lớp oxit được tạo bằng phương pháp oxy hóa hoặc lắng đọng vật lý hoặc hóa học. Lớp kim loại có thể được lắng đọng khi sử dụng phương pháp lắng đọng vật lý như phún xạ, bốc bay.



- (11) **1-0023152**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C07K 16/28**, A61K 39/395
- (21) 1-2011-02740 (22) 24.03.2010
- (86) PCT/US2010/028470 24.03.2010 (87) WO2010/111367 30.09.2010
- (30) 61/163,222 25.03.2009 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2012 290
- (73) GENENTECH, INC. (US)
1 DNA Way, South San Francisco, California 94080, United States of America
- (72) ASHKENAZI, Avi (US), QING, Jing (US), WIESMANN, Christian (DE), WU, Yan (US)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) KHÁNG THỂ ĐỐI KHÁNG KHÁNG THỤ THỂ YẾU TỐ TĂNG TRƯỞNG NGUYÊN BÀO SỢI 3 (FGFR3) VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA KHÁNG THỂ NÀY
- (57) Sáng chế đề xuất các kháng thể đối kháng kháng FGFR3, polynucleotit mã hóa kháng thể này, tế bào chủ chứa vectơ chứa polynucleotit này. Ngoài ra sáng chế còn đề xuất phương pháp sản xuất kháng thể đối kháng kháng FGFR3 và dược phẩm chứa kháng thể này.

- (11) **1-0023153**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **C07D 471/04**, 498/04, 519/00,
 A61K 31/4375, 31/437, 31/4353,
 31/506, 31/5383, 31/5377, 31/501,
 A61P 35/00
- (21) 1-2016-01663 (22) 24.10.2014
 (86) PCT/IB2014/065585 24.10.2014 (87) WO2015/059668A1 30.04.2015
 (30) PCT/CN2013/086003 25.10.2013 CN
 PCT/CN2014/088094 03.10.2014 CN
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2016 340
 (73) NOVARTIS AG (CH)
 Lichtstrasse 35, CH-4056 Basel, Switzerland
- (72) BUSCHMANN, Nicole (DE), FAIRHURST, Robin Alec (GB), FURET, Pascal (FR),
 KNOPFEL, Thomas (CH), LEBLANC, Catherine (FR), MAH, Robert (CA),
 NIMSGERN, Pierre (FR), RIPOCHE, Sebastien (FR), LIAO, Lv (CN), XIONG, Jing
 (CN), ZHAO, Xianglin (CN), HAN, Bo (CN), WANG, Can (CN)
- (74) Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
- (54) HỢP CHẤT PYRIDYL HAI VÒNG ĐƯỢC NGUNG TỤ VÒNG DÙNG LÀM CHẤT
 ỨC CHẾ THỤ THỂ YẾU TỐ TĂNG TRƯỞNG NGUYÊN BÀO SỢI 4 (FGFR4),
 DUỐC PHẨM VÀ DUỐC PHẨM KẾT HỢP CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề xuất hợp chất có công thức (I) hoặc muối dược dụng của nó và phương
 pháp điều chế hợp chất này. Sáng chế còn đề cập đến dược phẩm kết hợp chứa các chất
 có hoạt tính dược và dược phẩm chứa hợp chất này.



(I)

- (11) **1-0023154**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **G06F 19/00**
 (21) 1-2014-01604 (22) 16.11.2012
 (86) PCT/US2012/065516 16.11.2012 (87) WO2013/074924 23.05.2013
 (30) 13/299,856 18.11.2011 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 26.01.2015 322
 (73) NIKE INNOVATE C.V. (US)

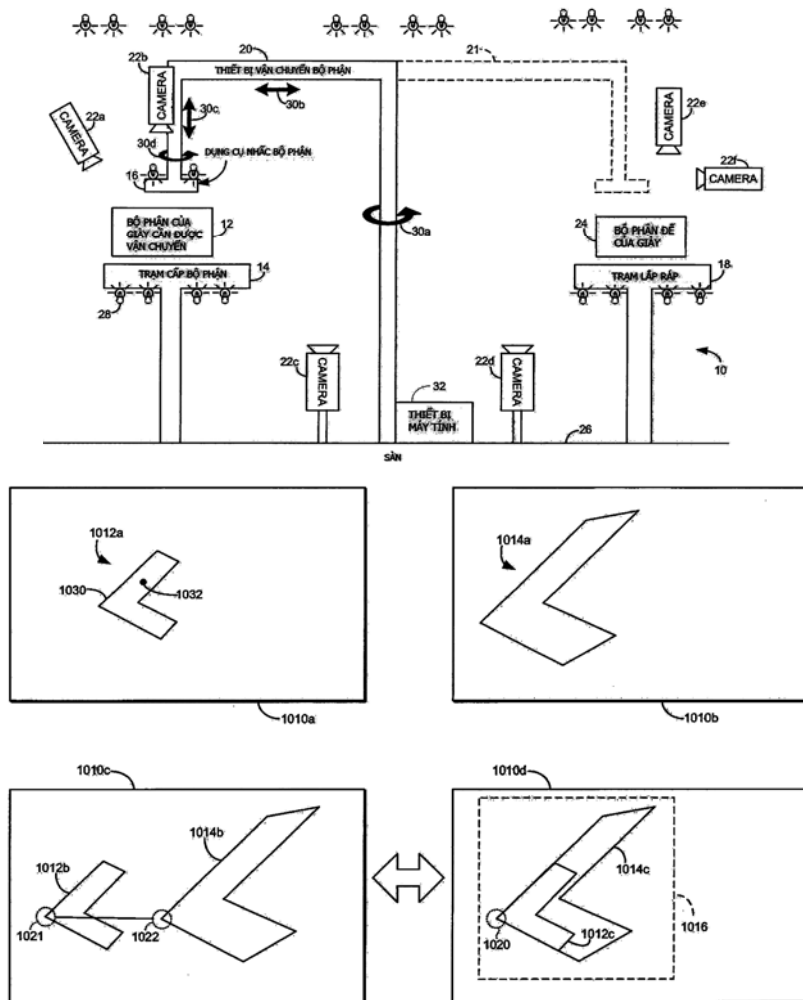
One Bowerman Drive, Beaverton, Oregon 97005-6453, United States of America

(72) REGAN, Patrick Conall (US), LIAO, Chang-Chu (TW), CHANG, Chih-Chi (TW)

(74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)

(54) PHƯƠNG PHÁP VÀ HỆ THỐNG ĐỊNH VỊ BỘ PHẬN CỦA GIÀY

(57) Sáng chế đề xuất quá trình sản xuất giày hoặc một phần của giày được cải thiện nhờ việc đặt tự động các bộ phận của giày. Ví dụ, hệ thống nhận dạng bộ phận phân tích hình ảnh của bộ phận của giày để nhận dạng bộ phận và xác định vị trí của bộ phận. Khi bộ phận được nhận dạng và được xác định vị trí, bộ phận này có thể được thao tác theo cách tự động.



- (11) **1-0023155**
 (15) 13.01.2020 (51)⁷ **A43B 13/20**, B29D 35/12
 (21) 1-2015-00493 (22) 20.08.2013
 (86) PCT/US2013/055760 20.08.2013 (87) WO2014/031619 27.02.2014
 (30) 13/590,892 21.08.2012 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.05.2015 326
 (73) NIKE INNOVATE C.V. (US)

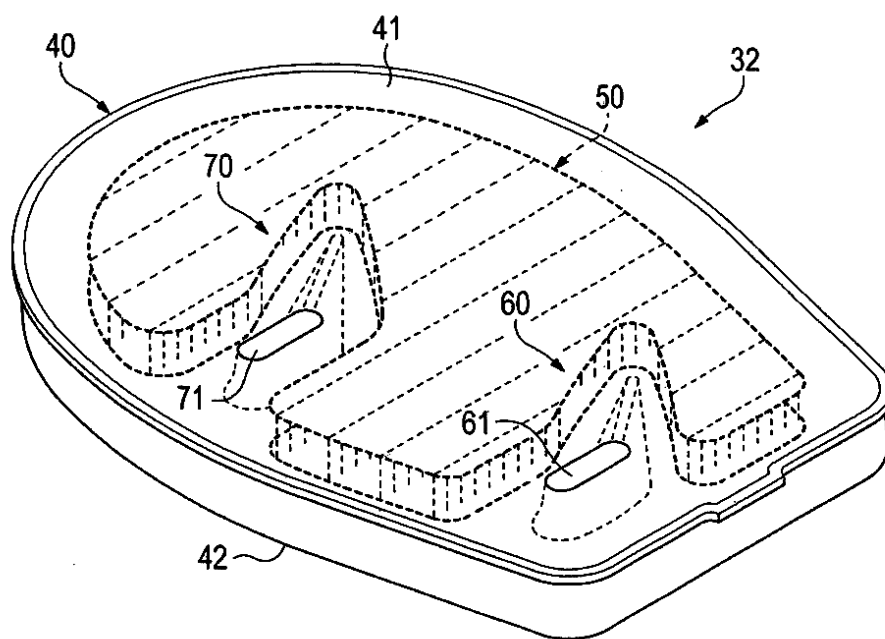
One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, United States of America

(72) PATTON Levi J. (US)

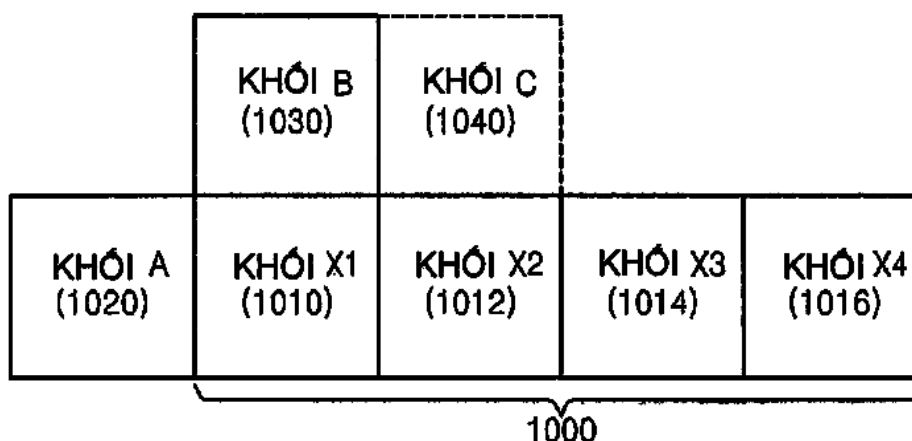
(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

(54) KHOANG CHỨA ĐẦY CHẤT LỎNG

(57) Sáng chế đề cập đến khoang có phân lớp ngăn thứ nhất, phân lớp ngăn thứ hai, mối liên kết theo chu vi, mối liên kết bên trong, và nếp uốn. Phân lớp ngăn thứ nhất tạo ra bề mặt thứ nhất của khoang. Phân lớp ngăn thứ hai tạo ra bề mặt thứ hai của khoang, bề mặt thứ nhất nằm đối diện với bề mặt thứ hai. Mối liên kết theo chu vi nối phân lớp ngăn thứ nhất và phân lớp ngăn thứ hai để tạo ra khoảng trống bên trong bên trong khoang và bịt kín chất lỏng bên trong khoảng trống bên trong này. Mối liên kết bên trong được đặt cách vào trong so với mối liên kết theo chu vi và nối phân lớp ngăn thứ nhất và phân lớp ngăn thứ hai. Ngoài ra, nếp uốn nằm ở phân lớp ngăn thứ hai và kéo dài cách xa khỏi mối liên kết bên trong và qua phần lớn độ dày của khoang.

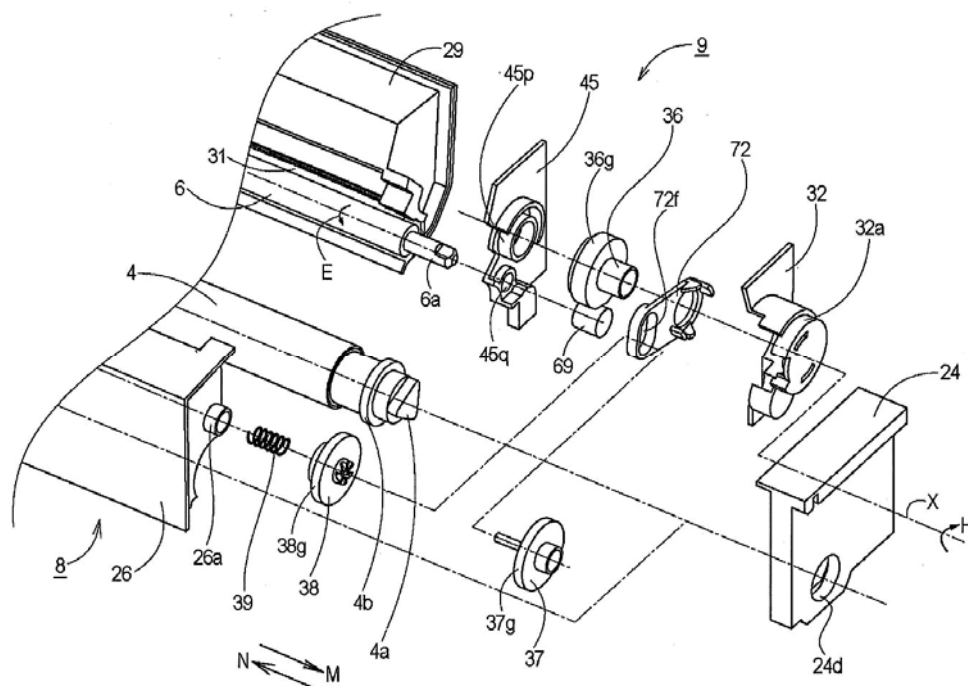


- (11) **1-0023156**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **H04N 7/26**
- (21) 1-2012-03282 (22) 05.04.2011
- (86) PCT/KR2011/002377 05.04.2011 (87) WO2011/126277 13.10.2011
- (30) 61/320,826 05.04.2010 US
- 10-2010-0102506 20.10.2010 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.01.2013 298
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, Republic of Korea
- (72) CHOI, Woong-II (KR), HAN, Woo-Jin (KR), LEE, Tammy (US), LEE, Sun-II (KR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP GIẢI MÃ ENTROPY DỮ LIỆU ẢNH**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp giải mã entropy dữ liệu ảnh. Các bước mã hóa entropy và giải mã entropy dữ liệu ảnh lần lượt được thực hiện nhờ đó quá trình tạo mẫu thuộc tính được thực hiện trên đơn vị thuộc tính của các khối dữ liệu ảnh dựa trên mẫu thuộc tính của khối được mã hóa hoặc giải mã trước đó.

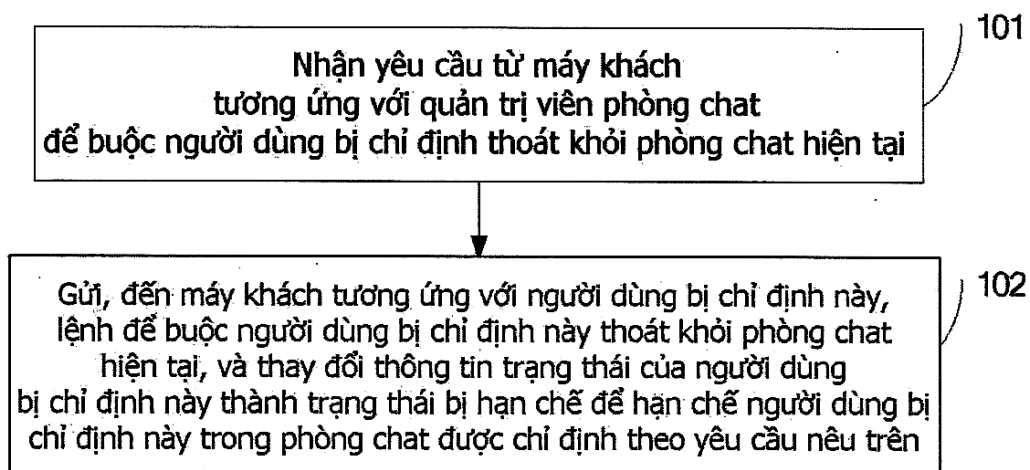


- (11) **1-0023157**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **A01N 43/42**, 43/40, A61K 31/44, A01N 43/38, A61K 31/18, C07D 471/04
- (21) 1-2012-03898 (22) 25.05.2011
- (86) PCT/US2011/037849 25.05.2011 (87) WO2011/150016A1 01.12.2011
- (30) 61/348,422 26.05.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.05.2013 302
- (73) ABBVIE INC. (US)
1 North Waukegan Road North Chicago, IL 60064, United States of America
- (72) TAO, Zhi-Fu (CN), WANG, Xilu (US), SOUERS, Andrew, J. (US), CATRON, Nathaniel D. (US), SULLIVAN, Gerard. (US)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) HỢP CHẤT GÂY CHẾT TẾ BÀO THEO CHƯƠNG TRÌNH VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY ĐỂ ĐIỀU TRỊ BỆNH UNG THƯ, BỆNH MIỄN DỊCH VÀ BỆNH TỰ MIỄN
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất có tác dụng ức chế hoạt tính của protein Bcl-2 chống lại sự chết tế bào theo chương trình và dược phẩm chứa hợp chất này dùng để điều trị bệnh được biểu hiện bởi protein Bcl-2 chống lại sự chết tế bào theo chương trình.

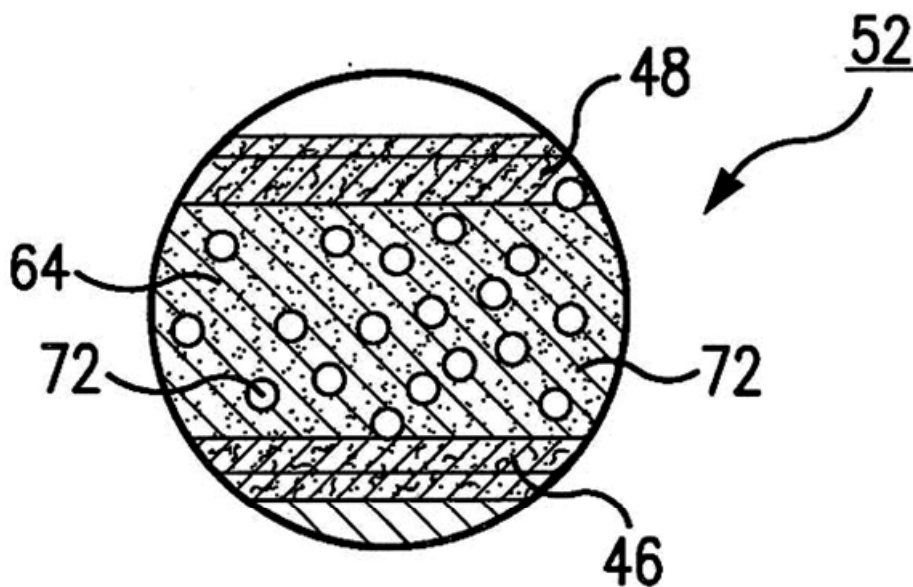
- (11) **1-0023158**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **G03G 21/18**, 15/08
- (21) 1-2015-00016 (22) 14.06.2013
- (86) PCT/JP2013/067016 14.06.2013 (87) WO2013/187534 19.12.2013
- (30) 2012-135835 15.06.2012 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.04.2015 325
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo, Japan
- (72) Masaaki SATO (JP), Masatoshi YAMASHITA (JP), Satoshi NISHIYA (JP), Kazuhiko KANNO (JP)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **HỘP MỤC XỬ LÝ VÀ THIẾT BỊ TẠO ẢNH**
- (57) Sáng chế đề xuất hộp mực có thể được gắn theo cách tháo ra được vào cơ cấu chính của thiết bị tạo ảnh điện quang, hộp mực này bao gồm: (i) con lăn hiện hình quay được để làm hiện ảnh ẩn được tạo ra trên chi tiết cảm quang; (ii) chi tiết truyền động thứ nhất có khả năng nhận lực quay từ cơ cấu chính; (iii) chi tiết truyền động thứ hai có khả năng ghép với chi tiết truyền động thứ nhất, và có khả năng truyền lực quay, mà chi tiết truyền động thứ nhất nhận được, sang con lăn hiện hình; và (iv) chi tiết nhả ghép bao gồm phần nhận lực có khả năng nhận lực từ cơ cấu chính, và phần đẩy có khả năng đẩy vào ít nhất một trong số chi tiết truyền động thứ nhất và chi tiết truyền động thứ hai nhờ lực mà phần nhận lực nhận được, để tách một trong số chi tiết truyền động thứ nhất và chi tiết truyền động thứ hai ra khỏi chi tiết còn lại, nhờ đó nhả ghép.



- (11) **1-0023159**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04L 12/58**
- (21) 1-2012-02317 (22) 12.01.2011
- (86) PCT/CN2011/070202 12.01.2011 (87) WO2011/088766 28.07.2011
- (30) 201010102718.3 22.01.2010 CN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.11.2012 296
- (73) **TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)**
Room 403, East Block 2, SEG Park, Zhenxing Road, Futian District, Shenzhen, Guangdong 518057, China
- (72) **CHEN, Xi (CN)**
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP, HỆ THỐNG, MÁY CHỦ VÀ MÁY KHÁCH NGƯỜI DÙNG ĐỂ HẠN CHẾ NGƯỜI DÙNG ĐĂNG NHẬP VÀO PHÒNG CHAT**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp, hệ thống và thiết bị để hạn chế người dùng đăng nhập vào phòng chat, vốn thuộc lĩnh vực máy tính. Phương pháp này bao gồm các bước: nhận yêu cầu từ máy khách tương ứng với quản trị viên phòng chat để buộc người dùng bị chỉ định thoát khỏi phòng chat hiện tại; và gửi, đến máy khách tương ứng với người dùng bị chỉ định, lệnh để buộc người dùng bị chỉ định này thoát khỏi phòng chat hiện tại và thay đổi thông tin trạng thái của người dùng bị chỉ định này thành trạng thái bị hạn chế để hạn chế người dùng bị chỉ định này ở phòng chat được chỉ định, theo yêu cầu nêu trên. Hệ thống này bao gồm máy chủ và máy khách người dùng. Theo các giải pháp theo sáng chế, người dùng đã bị buộc thoát khỏi phòng chat hiện tại sẽ bị ngăn không cho vào lại phòng chat này và làm ảnh hưởng đến những người dùng khác, nhưng vẫn có thể sử dụng các dịch vụ phòng chat, để tránh việc các dịch vụ phòng chat bị mất người dùng, và cải thiện trải nghiệm người dùng.



- (11) **1-0023160**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **B29C 65/00**
- (21) 1-2014-01211 (22) 14.09.2012
- (86) PCT/US2012/055392 14.09.2012 (87) WO2013/040340 21.03.2013
- (30) 13/232,513 14.09.2011 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2014 318
- (73) CERTAINTEED GYPSUM, INC. (US)
4300 W. Cypress Street, Suite 500 Tampa, Florida 33607-4157, United States of America
- (72) COLLEGE John W. (US), LIBUNAO Shane (US), HARRIS Mark (US)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **HỆ THỐNG VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT TẤM THẠCH CAO NHẸ**
- (57) Sáng chế đề cập đến hệ thống và phương pháp sản xuất tấm thạch cao nhẹ nhờ sử dụng các viên bột hồ. Theo sáng chế, bột hồ cần để tạo tấm thạch cao được tạo dưới dạng các viên bột hồ. Các viên bột hồ này được trộn với bột nhão thạch cao trong máy trộn. Các viên bột hồ ban đầu không hoà tan và không tan ra. Tuy nhiên, trong các giai đoạn sấy khô sau đó, các viên bột hồ sẽ hoà tan và tan vào trong pha thạch cao. Điều này vừa tạo ra thành phần bột hồ mong muốn và cũng tạo ra các chỗ trống bên trong thạch cao thành phẩm.



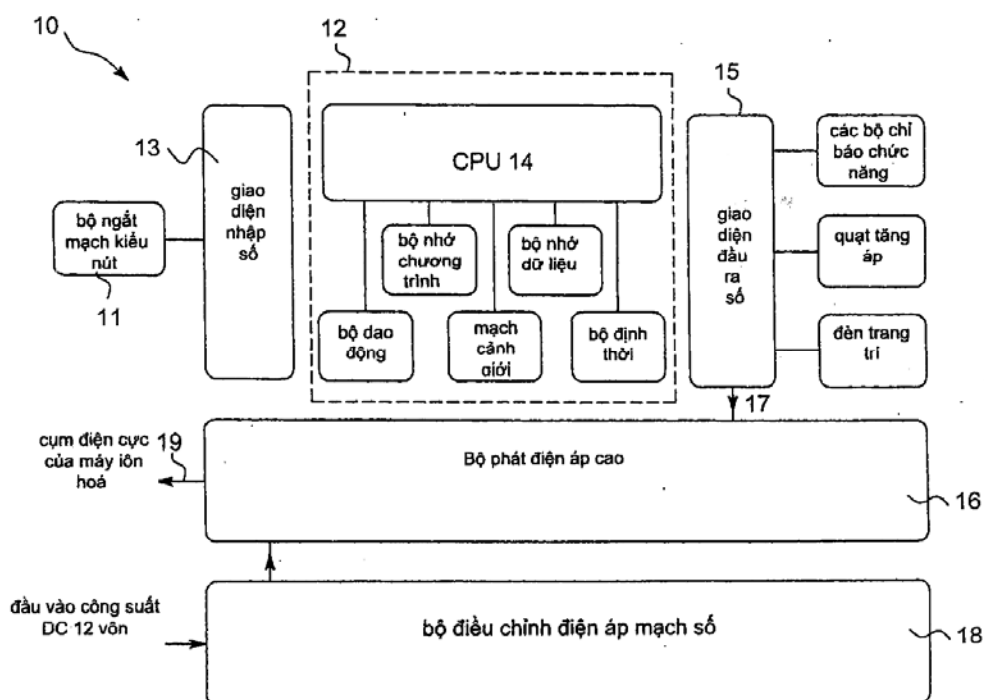
- (11) **1-0023161**
 (15) 17.01.2020 (51)⁷ **B03C 3/38**, H01T 23/00, H03K 7/00
 (21) 1-2012-00578 (22) 11.08.2009
 (86) PCT/SG2009/000278 11.08.2009 (87) WO2011/019319 17.02.2011
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2012 292
 (73) OXION PTE. LTD. (SG)
 7500A Beach Road, #16-322 The Plaza, Singapore 199591, Singapore

(72) HSIA, Jia-Bau (MY)

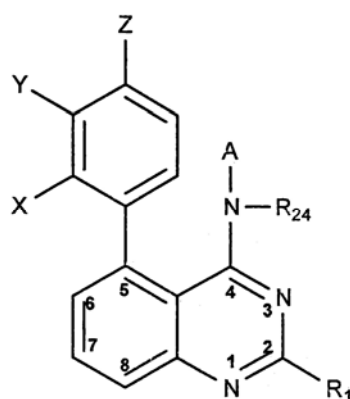
(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

(54) MẠCH ĐIỀU KHIỂN ĐIỆN CỰC CỦA MÁY ION HÓA KHÔNG KHÍ VÀ PHƯƠNG PHÁP ĐIỀU KHIỂN ĐIỆN CỰC CỦA MÁY ION HÓA KHÔNG KHÍ

(57) Sáng chế đề cập đến mạch và phương pháp điều khiển điện cực của máy ion hóa không khí, trong đó điện áp cao AC có biên độ không đổi định trước được tạo ra bởi bộ phát điện áp cao (16) để đặt vào các điện cực của máy ion hóa. Sau đó, mức ion được tạo ra được điều khiển bởi thời gian sản xuất ion bằng bộ điều khiển (12) mà bật và tắt bộ phát điện áp theo cách lặp lại. Chu trình làm việc, ví dụ, tỷ lệ bật- tắt, trong đó bộ sinh điện áp hoạt động để xác định tỷ lệ tạo ra ion trung bình. Phương pháp này cho phép điều khiển mức tạo ion nằm trong khoảng từ 0 đến 100%.



- (11) **1-0023162**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C07D 239/95**, 401/12, 401/14, 403/04, 403/12, 407/12, 413/14, 417/12, 417/14, A61K 31/517
- (21) 1-2012-00869 (22) 01.09.2010
- (86) PCT/US2010/047430 01.09.2010 (87) WO2011/028741 10.03.2010
- (30) 61/239,452 03.09.2009 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.08.2012 293
- (73) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
Route 206 and ProvinceLine Road, Princeton, New Jersey 08543-4000, United States of America
- (72) JOHNSON James A. (US), LLOYD John (US), FINLAY Heather (GB), JIANG Ji (CN), NEELS James (US), DHONDI Naveen Kumar (IN), GUNAGA Prashantha (IN), BANERJEE Abhisek (IN), ADISECHAN Ashokkumar (IN)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) HỢP CHẤT QUINAZOLIN CÓ TÁC DỤNG ỨC CHẾ CHỨC NĂNG KÊNH KALI VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất có công thức I:



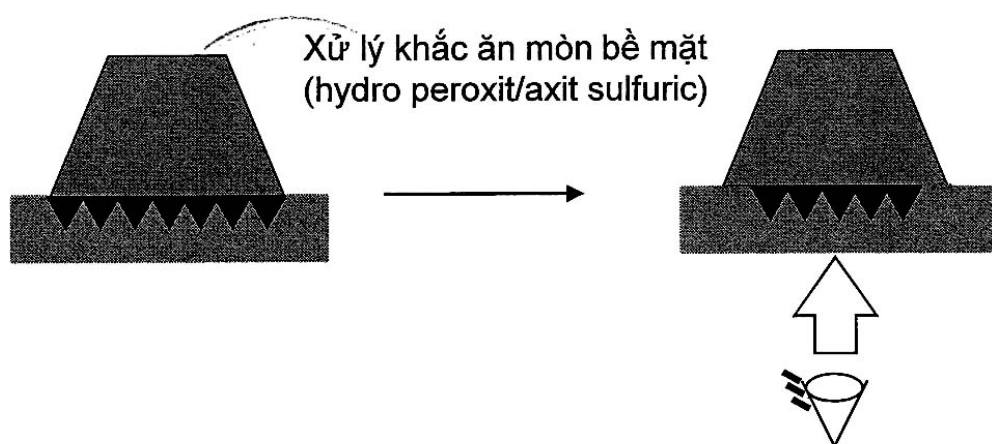
trong đó A, X, Y, Z, R₁ và R₂₄ là như được xác định trong phần bản mô tả. Các hợp chất theo sáng chế có tác dụng ức chế chức năng kênh kali và điều trị và phòng ngừa chứng loạn nhịp tim, các rối loạn liên quan đến I_{Kur} (dòng K⁺ chính lưu được làm trở hoạt hóa cực nhanh), và các rối loạn khác do chức năng kênh ion gây ra. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến dược phẩm chứa hợp chất này.

- (11) **1-0023163**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A23L 1/162**
- (21) 1-2012-02877 (22) 14.03.2011
- (86) PCT/JP2011/001471 14.03.2011 (87) WO2011/114690 22.09.2011
- (30) 2010-065247 19.03.2010 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2013 299
- (73) NISSIN FOODS HOLDINGS CO., LTD. (JP)
1-1, Nishinakajima 4-chome, Yodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka 532-8524, Japan
- (72) TAKAHASHI, Rintaro (JP), ISHII, Yuji (JP), YOSHIDA, Kunihiko (JP), ASAHINA, Takeshi (JP), SAKAI, Shunsuke (JP), MIYAZAKI, Yoshifumi (JP), TANAKA, Mitsuru (JP)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT MỠ ĂN LIỀN
- (57) Sáng chế đề cập đến mỳ ăn liền, có đặc tính hoàn nguyên tuyệt vời, có thể được chế biến bằng cách đổ nước sôi cho dù sợi mỳ dày hơn sợi mỳ đã biết, và có mùi vị và cấu trúc tuyệt vời. Mỳ ăn liền được sản xuất bằng cách: tạo ra sợi mỳ chưa xử lý, mỗi sợi có cấu trúc đa lớp bao gồm ba hoặc nhiều lớp; phun hơi nước quá nhiệt lên sợi mỳ chưa xử lý này; hồ hóa sợi mỳ đã được phun hơi nước quá nhiệt; và làm khô sợi mỳ đã được hồ hóa. Tốt hơn, nếu hồ hóa các sợi mỳ bằng cách phun hơi nước quá nhiệt lên sợi mỳ, cung cấp hơi ẩm ở dạng lỏng cho sợi mỳ, và gia nhiệt tiếp các sợi mỳ bằng cách sử dụng hơi nước quá nhiệt và/hoặc hơi nước bão hòa.

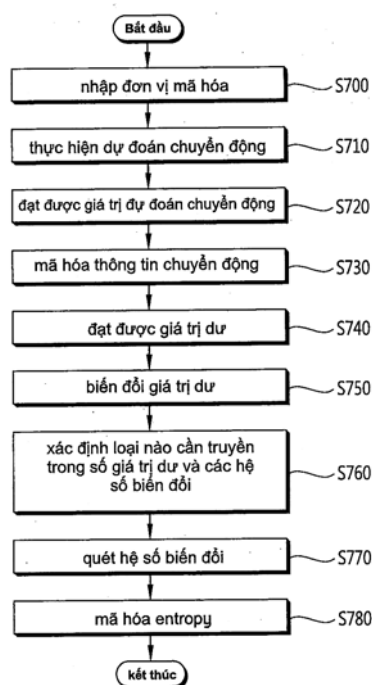
- (11) **1-0023164**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61K 8/64**, 8/66, A61Q 19/00, C07K 14/46, C12N 9/64
- (21) 1-2012-01880 (22) 30.11.2010
- (86) PCT/EP2010/068509 30.11.2010 (87) WO2011/064384 03.06.2011
- (30) 0921001.4 30.11.2009 GB
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2013 299
- (73) AQUA BIO TECHNOLOGY ASA (NO)
Thormohlensgate 55 N-5008 Bergen, Norway
- (72) LEREN, Hans Kristian (NO), WALTHER, Bernt (NO)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyển (INVENCO.,LTD)
- (54) **CHẾ PHẨM CHỨA POLYPEPTIT PHÂN LẬP CÓ HOẠT TÍNH METALLOPROTEINAZA**
- (57) Sáng chế đề cập đến rất nhiều polypeptit khác nhau thu được từ dịch ấp trứng cá, trình tự axit nucleic mã hóa của chúng, dược phẩm chứa các polypeptit này và phân tử axit nucleic để dùng trong y tế và làm mỹ phẩm cho da, cụ thể là để làm ẩm da và/hoặc làm bong lớp sừng của da, dùng để điều trị hoặc ngăn ngừa các rối loạn hoặc tình trạng bệnh của da ở động vật.

- (11) **1-0023165**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61K 8/64**, 8/66, A61Q 19/00,
C07K 14/46, C12N 9/64
- (21) 1-2015-02667 (22) 30.11.2010
- (62) 1-2012-01880
- (86) PCT/EP2010/068509 30.11.2010 (87) WO2011/064384 03.06.2011
- (30) 0921001.4 30.11.2009 GB
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2015 333
- (73) **AQUA BIO TECHNOLOGY ASA (NO)**
Thormohlensgate 55 N-5008 Bergen, Norway
- (72) **LEREN, Hans Kristian (NO), WALTHER, Bernt (NO)**
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyển (INVENCO.,LTD)
- (54) **CHẾ PHẨM CHỨA POLYPEPTIT PHÂN LẬP CÓ TÍNH AXIT**
- (57) Sáng chế đề cập đến rất nhiều polypeptit khác nhau thu được từ dịch ấp trứng cá, trình tự axit nucleic mã hóa của chúng, dược phẩm chứa các polypeptit này và phân tử axit nucleic này để dùng trong y tế và làm mỹ phẩm cho da, cụ thể là để làm ẩm da và/hoặc làm bong lớp sừng của da, dùng để điều trị hoặc ngăn ngừa các rối loạn hoặc tình trạng bệnh của da ở động vật.

- (11) **1-0023166**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C25D 7/06**, 5/10, H05K 1/09
- (21) 1-2013-03438 (22) 10.02.2012
- (86) PCT/JP2012/053107 10.02.2012 (87) WO2012/132577A1 04.10.2012
- (30) 2011-074590 30.03.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.01.2014 310
- (73) JX NIPPON MINING & METALS CORPORATION (JP)
6-3, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8164, Japan
- (72) ARAI Hideta (JP), MIKI Atsushi (JP)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) **LÁ ĐỒNG CÓ CÁC LỚP XỬ LÝ BỀ MẶT DÙNG LÀM MẠCH IN VÀ TẤM MỎNG PHỦ ĐỒNG SỬ DỤNG LÁ ĐỒNG NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến lá đồng có các lớp xử lý bề mặt dùng làm mạch in, trong đó lá đồng hoặc lá hợp kim đồng có nhiều lớp xử lý bề mặt được tạo thành từ lớp nhám được tạo ra trên lá đồng hoặc lá hợp kim đồng bằng cách xử lý tạo nhám, lớp bền nhiệt làm từ Ni-Co được tạo ra trên lớp nhám, và lớp chịu được tác động của thời tiết và lớp chống gỉ chứa Zn, Ni, và Cr và được tạo ra trên lớp bền nhiệt, và các lớp xử lý bề mặt có tỷ lệ của $(\text{tổng lượng Zn})/[(\text{tổng lượng Zn}) + (\text{tổng lượng Ni})]$ nằm trong khoảng từ 0,13 đến 0,23. Do đó, lá đồng dùng làm mạch in này có độ dính bám tốt và chịu được axit cũng như khả năng khắc ăn mòn bằng kiềm tốt. Sáng chế còn đề cập đến tấm mỏng phủ đồng sử dụng lá đồng này.



- (11) **1-0023167**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04N 7/26**
- (21) 1-2014-01649 (22) 08.11.2012
- (86) PCT/KR2012/009373 08.11.2012 (87) WO2013/069975A1 16.05.2013
- (30) 10-2011-0116126 08.11.2011 KR
- 10-2012-0125799 08.11.2012 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.08.2014 317
- (73) **KT CORPORATION (KR)**
90 Buljeong-ro, Bundang-gu Seongnam-city, Gyeonggi-do 463-711, Republic of Korea
- (72) LEE, Bae Keun (KR), KWON, Jae Cheol (KR), KIM, Joo Young (KR)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP GIẢI MÃ TÍN HIỆU VIDEO**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp giải mã tín hiệu video có khối hiện thời cần được giải mã bằng thiết bị giải mã bao gồm các bước: thu nhận thông tin chỉ số liên quan đến khối hiện thời bằng cách giải mã entropy dòng bit được nhập vào; thu nhận tùy chọn vectơ chuyển động theo không gian từ khối lân cận theo không gian của khối hiện thời; lựa chọn, dựa vào thông tin chỉ số, ảnh sắp xếp liên quan đến tùy chọn vectơ chuyển động theo thời gian của khối hiện thời; thu nhận tùy chọn vectơ chuyển động theo thời gian từ khối sắp xếp được chứa trong ảnh sắp xếp được lựa chọn của khối hiện thời; tạo danh sách tùy chọn vectơ chuyển động bao gồm tùy chọn vectơ chuyển động theo không gian và tùy chọn vectơ chuyển động theo thời gian; lấy giá trị dự đoán vectơ chuyển động dựa vào danh sách tùy chọn vectơ chuyển động và chỉ số ứng viên của khối hiện thời; lấy vectơ chuyển động của khối hiện thời sử dụng giá trị dự báo vectơ chuyển động và sự chênh lệch vectơ chuyển động; thu nhận các mẫu dự báo của khối hiện thời sử dụng vectơ chuyển động; và giải mã khối hiện thời bằng cách sử dụng các mẫu dự báo.

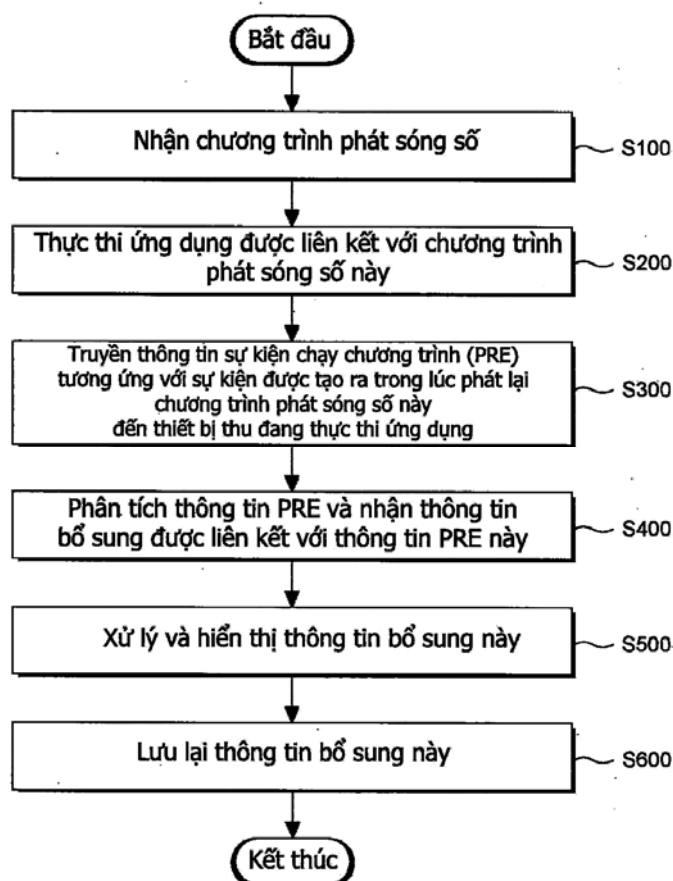


- (11) **1-0023168**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04N 7/26**
- (21) 1-2015-04597 (22) 08.11.2012
- (62) 1-2014-01649
- (86) PCT/KR2012/009373 08.11.2012 (87) WO2013/069975A1 16.05.2013
- (30) 10-2011-0116126 08.11.2011 KR
- 10-2012-0125799 08.11.2012 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2016 335
- (73) **KT CORPORATION (KR)**
90 Buljeong-ro, Bundang-gu Seongnam-city, Gyeonggi-do 463-711, Republic of Korea
- (72) **LEE, Bae Keun (KR), KWON, Jae Cheol (KR), KIM, Joo Young (KR)**
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP GIẢI MÃ TÍN HIỆU VIDEO VÀ THIẾT BỊ GIẢI MÃ TÍN HIỆU VIDEO**
- (57) Phương pháp giải mã tín hiệu video có khối hiện thời được giải mã bằng thiết bị giải mã, phương pháp này bao gồm các bước: thu nhận, từ tín hiệu video, các mẫu dự của khối hiện thời, thông tin chỉ số liên quan đến khối hiện thời; thu nhận ứng viên vector chuyển động theo không gian từ khối lân cận theo không gian của khối hiện thời; chọn, dựa vào thông tin chỉ số, ảnh sắp xếp liên quan đến ứng viên vector chuyển động theo thời gian của khối hiện thời từ các ảnh được giải mã trước đó; thu nhận ứng viên vector chuyển động theo thời gian từ khối sắp xếp có trong ảnh sắp xếp được chọn; tạo ra danh sách ứng viên vector chuyển động bằng cách sắp xếp ứng viên vector chuyển động theo thời gian và ứng viên vector chuyển động theo thời gian theo thứ tự ưu tiên; lấy giá trị dự đoán vector chuyển động dựa trên danh sách ứng viên vector chuyển động và chỉ số ứng viên của khối hiện thời; thu nhận các mẫu dự báo của khối hiện thời bằng cách sử dụng giá trị dự đoán vector chuyển động; và tái lập khối hiện thời bằng cách sử dụng các mẫu dự và các mẫu dự đoán.



- (11) **1-0023169**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61K 39/395**
- (21) 1-2011-00630 (22) 28.12.2006
- (62) 1-2008-01606
- (86) PCT/US2006/062674 28.12.2006 (87) WO2007/076524 05.07.2007
- (30) 60/754889 29.12.2005 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.06.2012 291
- (73) CENTOCOR, INC. (US)
200 Great Valley Parkway, Malvern, PA 19355, United States of America
- (72) BENSON, Jacqueline (US), RAUCHENBERGER, Robert (US), CUNNINGHAM, Mark (US), ORLOVSKY, Yevgeniya I. (DE), CARTON, Jill (US), SWEET, Raymond (US)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) KHÁNG THỂ IL-23P19 VÀ CHẾ PHẨM CHỨA KHÁNG THỂ NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến kháng thể IL-23p19 chứa axit nucleic phân lập được mã hóa ít nhất một kháng thể IL-23p19, vectơ và tế bào chủ. Sáng chế còn đề cập đến chế phẩm chứa kháng thể này.

- (11) **1-0023170**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04N 7/08**
- (21) 1-2014-03169 (22) 29.03.2013
- (86) PCT/KR2013/002648 29.03.2013 (87) WO2013/147553 03.10.2013
- (30) 10-2012-0032967 30.03.2012 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.01.2015 322
- (73) ANYPOINT MEDIA CO., LTD. (KR)
(Namsung Plaza, Gasan-dong) 15F, 130 Digital-ro, Geumcheon-gu, Seoul 08589, Republic of Korea
- (72) BAEK, Wonjang (KR)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP CUNG CẤP DỊCH VỤ LIÊN KẾT**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp cung cấp dịch vụ liên kết. Theo sáng chế, thông tin sự kiện thời gian chạy chương trình (PRE), tương ứng với sự kiện được tạo ra trong lúc chương trình phát sóng số đang được tái tạo, được truyền đến máy thu (hay thiết bị thu/bộ thu) mà ở đó ứng dụng đang được thực thi, và ứng dụng này nhận và hiển thị thông tin bổ sung được liên kết với thông tin PRE này, từ đó cung cấp dịch vụ được liên kết với chương trình phát sóng số này.

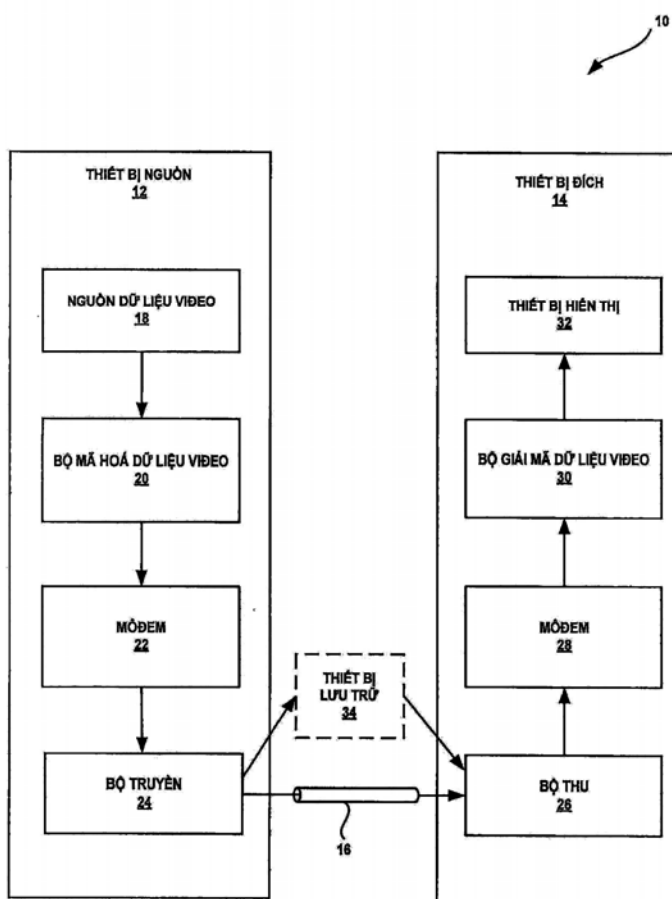


- (11) **1-0023171**
 (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04N 7/26**
 (21) 1-2014-03690 (22) 26.02.2013
 (86) PCT/US2013/027808 26.02.2013 (87) WO2013/151634 10.10.2013
 (30) 61/620,266 04.04.2012 US
 61/641,063 01.05.2012 US
 13/776,063 25.02.2013 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 27.04.2015 325
 (73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Attn: International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, California
 92121, United States of America
 (72) WANG, Ye-Kui (CN), CHEN, Ying (CN)

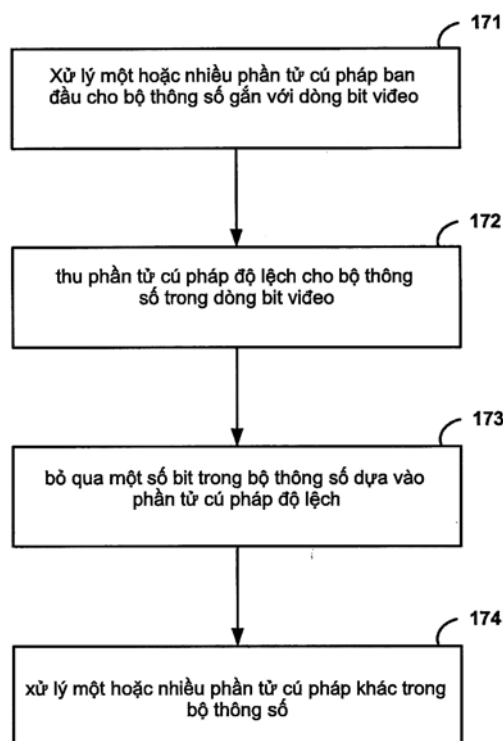
(74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)

(54) PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ GIẢI MÃ DỮ LIỆU VIDEO VÀ VẬT GHI BẤT BIẾN ĐỌC ĐƯỢC BẰNG MÁY TÍNH

(57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và thiết bị giải mã dữ liệu video và vật ghi bất biến đọc được bằng máy tính. Theo sáng chế, phương pháp mã hoá dữ liệu video bao gồm bước lưu trữ một hoặc nhiều đơn vị giải mã của dữ liệu video vào bộ nhớ đệm hình ảnh. Phương pháp này còn bao gồm bước thu được thời gian lấy ra từ bộ nhớ đệm tương ứng của một hoặc nhiều đơn vị giải mã, trong đó bước thu được thời gian lấy ra từ bộ nhớ đệm tương ứng bao gồm bước thu giá trị báo hiệu tương ứng chỉ báo thời gian lấy ra từ bộ nhớ đệm tương ứng của ít nhất một trong số các đơn vị giải mã. Phương pháp này còn bao gồm bước lấy ra các đơn vị giải mã từ bộ nhớ đệm hình ảnh theo thời gian lấy ra từ bộ nhớ đệm thu được của mỗi đơn vị giải mã. Phương pháp này còn bao gồm bước mã hoá dữ liệu video tương ứng với các đơn vị giải mã đã lấy ra, trong đó bước mã hoá dữ liệu video bao gồm bước giải mã ít nhất một trong số các đơn vị giải mã.



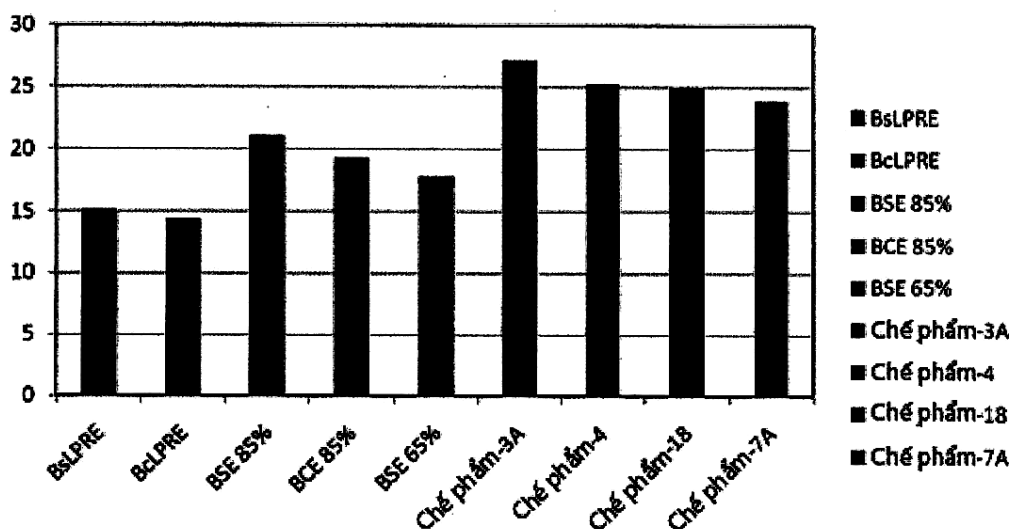
- (11) **1-0023172**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04N 7/26**
- (21) 1-2015-00385 (22) 02.07.2013
- (86) PCT/US2013/049121 02.07.2013 (87) WO2014/008286 09.01.2014
- (30) 61/667,387 02.07.2012 US
- 61/669,587 09.07.2012 US
- 61/798,135 15.03.2013 US
- 13/932,909 01.07.2013 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.06.2015 327
- (73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Attn: International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, United States of America
- (72) CHEN, Ying (CN), WANG, Ye-Kui (CN)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP, THIẾT BỊ VÀ VẬT GHI BẮT BIẾN ĐỌC ĐƯỢC BẰNG MÁY TÍNH ĐỂ XỬ LÝ DỮ LIỆU VIDEO
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp, thiết bị và vật ghi bắt biến đọc được bằng máy tính để xử lý dữ liệu video. Thiết bị xử lý video có thể được tạo cấu hình để xử lý một hoặc nhiều phần tử cú pháp ban đầu cho bộ thông số gắn với dòng bit video; nhận, trong bộ thông số, phần tử cú pháp độ lệch cho bộ thông số vào bộ thông số mà xác định phần tử cú pháp sẽ được bỏ qua; và dựa vào phần tử cú pháp độ lệch, bỏ qua các phần tử cú pháp trong bộ thông số và xử lý một hoặc nhiều phần tử cú pháp bổ sung trong bộ thông số mà đứng sau các phần tử cú pháp được bỏ qua trong bộ thông số.



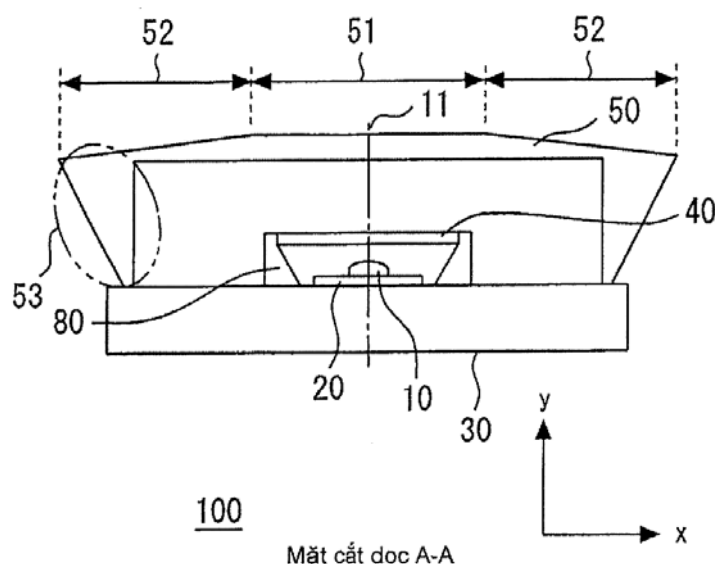
- (11) **1-0023173**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C13K 13/00**
- (21) 1-2012-02158 (22) 22.12.2010
- (86) PCT/US2010/061728 22.12.2010 (87) WO2011/079172 30.06.2011
- (30) 61/289,704 23.12.2009 US
- 12/970,387 16.12.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.05.2013 302
- (73) CARBO-UA LIMITED (US)
P.O. Box 5126 Beverly Hills, CA 90209-5126 United States of America
- (72) BUSHONG, James H. (US), SARIR, Emmanuel M. (GB)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) QUY TRÌNH XỬ LÝ NƯỚC ĐƯỜNG VÀ SIRÔ CỦA NHÀ MÁY ĐƯỜNG
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm và các quy trình làm gia tăng độ tinh khiết của nước đường và sirô trong các nhà máy đường. Quy trình này liên quan đến việc bổ sung chế phẩm trực tiếp vào nước đường và hoặc sirô. Chế phẩm bao gồm ít nhất một chất phản ứng lưu huỳnh dạng hạt chứa ít nhất một nguyên tử lưu huỳnh và ít nhất ba nguyên tử oxy, và một hoặc nhiều chất rắn dạng hạt được chọn từ nhóm bao gồm: (A) chất phản ứng silic oxit, (B) chất phản ứng phospho dạng hạt chứa ít nhất một nguyên tử phospho và ít nhất ba nguyên tử oxy trong công thức hóa học, (C) chất phản ứng cacbon dạng hạt, (D) chất phản ứng nhôm dạng hạt chứa ít nhất một nguyên tử nhôm và ít nhất ba nguyên tử oxy trong công thức hóa học, (E) chất hỗ trợ lọc dạng hạt, (F) chất khử màu polyme, (G) chất phản ứng amoni dạng hạt có ít nhất một nhóm amoni (NH₄) trong công thức hóa học, và (H) đất tẩy trắng.

- (11) **1-0023174**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61K 31/00**, 35/00, 36/00, 36/906
- (21) 1-2012-02690 (22) 12.04.2010
- (86) PCT/IN2010/000233 12.04.2010 (87) WO2011/099029 18.08.2011
- (30) 384/CHE/2010 15.02.2010 IN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2013 301
- (73) LAILA NUTRACEUTICALS (IN)
40-15-14, Brindavan Colony, Vijayawada - 520 010, Andhra Pradesh, INDIA
- (72) GOKARAJU Ganga Raju (IN), GOKARAJU Rama Raju (IN), GOKARAJU Venkata Kanaka Ranga Raju (IN), GOLAKOTI Trimurtulu (IN), BHUPATHIRAJU Kiran (IN)
- (74) Văn phòng Luật sư A Hoà (AHOA LAW OFFICE)
- (54) DỊCH CHIẾT NHỰA GÔM BOSWELLIA PHÂN CỰC THẤP VÀ QUY TRÌNH ĐIỀU CHẾ CHẾ PHẨM CHỨA DỊCH CHIẾT NÀY
- (57) Sáng chế đề xuất dịch chiết nhựa gôm Boswellia phân cực thấp (BLPRE) gồm thành phần hóa chất thực vật mới sesquiterpen, diterpen, triterpen, (các) hóa chất thực vật khác thu được từ nhựa gôm của loài Boswellia. Sáng chế đề xuất các chế phẩm gồm BLPRE kết hợp với một hoặc nhiều thành phần được chọn từ (các) thành phần có hoạt tính sinh học, (các) thành phần chức năng, (các) tá dược, các chất pha loãng, (các) chất mang, (các) chất phụ gia hoặc hỗn hợp của chúng. Sáng chế đề xuất (các) chế phẩm hiệp trợ gồm dịch chiết nhựa gôm Boswellia phân cực thấp (BLPRE) và ít nhất một thành phần được chọn từ nhưng không chỉ giới hạn (các) dịch chiết, (các) phân đoạn, (các) hóa chất thực vật hoặc muối hoặc các hỗn hợp của chúng có nguồn gốc từ loài Boswellia hoặc Curcuma.

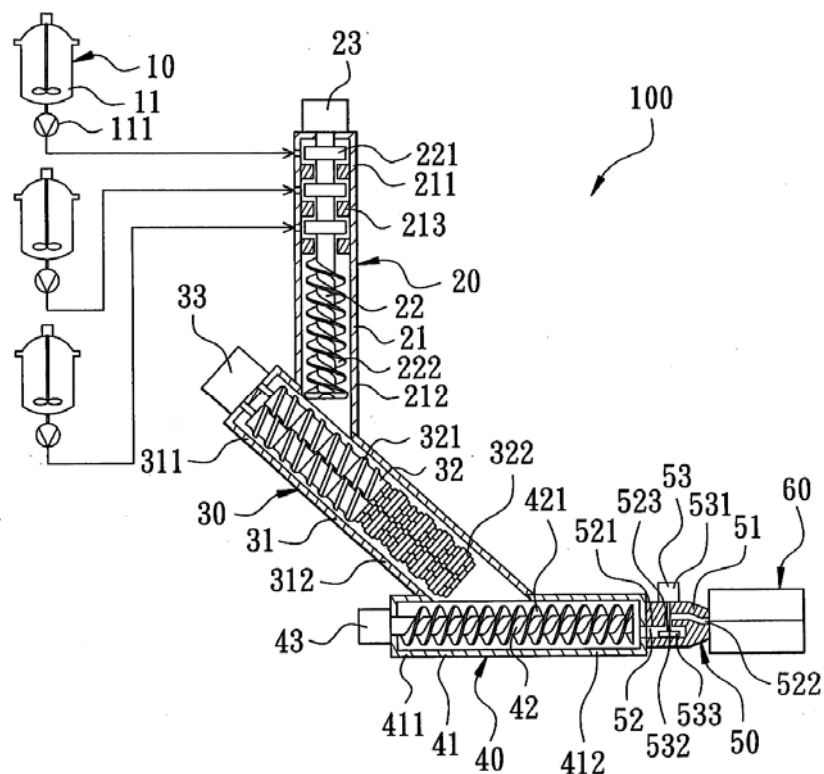
Ức chế 5-LOX ở nồng độ 10 µg/mL



- (11) **1-0023175**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **F21V 3/00**, F21S 2/00, F21V 19/00
- (21) 1-2016-03647 (22) 24.02.2015
- (86) PCT/JP2015/055167 24.02.2015 (87) WO2015/129671A1 03.09.2015
- (30) 2014-039061 28.02.2014 JP
- 2014-039059 28.02.2014 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.12.2016 345
- (73) 1. MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION (JP)
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310 Japan
2. MITSUBISHI ELECTRIC LIGHTING CORPORATION (JP)
14-40, Ofuna 2-chome, Kamakura-shi, Kanagawa 247-0056 Japan
- (72) ISHII, Kengo (JP), KUWAHARA, Eri (JP), YONEDA, Toshiyuki (JP), BAN, Kazuo (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) THIẾT BỊ CHIẾU SÁNG VÀ NẮP CHE NGUỒN SÁNG
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị chiếu sáng (100) bao gồm đèn LED (10) là bộ phận phát sáng, đế (20) mà trên mặt trước của nó được lắp nhiều đèn LED (10) cạnh nhau, máng đèn (30) được nối với mặt sau của đế (20), tấm khuếch tán (40) được bố trí trên đế (20), các tấm phản xạ (80) được bố trí trên cả hai cạnh của đế (20) và đỡ tấm khuếch tán (40), và nắp che nguồn sáng (50) được lắp để che các đèn LED (10) và các phần đầu của chúng được nối với máng đèn (30). Nắp che nguồn sáng (50) được cấu tạo bởi phần có độ dày đồng đều (51) có độ dày cố định trong hình mặt cắt, các phần nghiêng (52) được tạo ra bên cạnh phần có độ dày đồng đều (51), độ dày của phần này giảm khi khoảng cách từ trục quang học (11) tăng lên trong hình mặt cắt, và các phần phản xạ (53) nối tiếp các phần nghiêng (52). Nắp che nguồn sáng (50) có hình dạng tương ứng với hình dạng mặt cắt ngang kéo dài theo hướng dọc của đế (20) và có thể được sản xuất bằng cách đúc đùn.



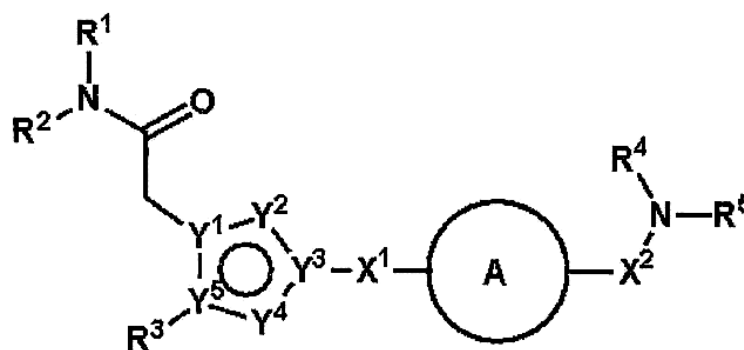
- (11) **1-0023176**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **B29B 7/20**, B29C 45/00, 45/18
- (21) 1-2013-01476 (22) 13.05.2013
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.11.2014 320
- (73) **PERFECTION MIGHTY INDUSTRIAL CO., LTD.** (TW)
No. 20, Lane 256, Hai Wei Rd., Lung Chin Dist., Taichung City, Taiwan
- (72) Lung-Wen Chou (TW)
- (74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)
- (54) **THIẾT BỊ TẠO HÌNH ĐỂ TẠO HÌNH POLYURETAN DẺO NÓNG**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp và thiết bị tạo hình polyuretán dẻo nóng (TPU) thân thiện với môi trường, tiết kiệm năng lượng và giảm thiểu khí thải cacbon để trước tiên có isoxyanat polyme chứa NCO, hợp chất hydroxy chứa OH và chất kéo dài mạch được trộn để tạo thành một hỗn hợp và sau đó hỗn hợp này được nhào trộn để phản ứng và tạo ra TPU. Trong quy trình này, hỗn hợp được nhào trộn để phản ứng và tạo ra TPU, hỗn hợp này sẽ sinh nhiệt và nóng chảy; do đó, TPU có thể được vận chuyển trực tiếp đến bộ phận phun để thực hiện việc gia áp và đúc phun ở khuôn để tạo ra thành phẩm TPU. Theo sáng chế, TPU có thể được sản xuất bằng một quy trình sản xuất phù hợp, cho phép bỏ qua các quy trình sản xuất tạo hạt thông thường và việc gia nhiệt để nấu chảy hạt màu và do đó có được các hiệu quả bảo vệ môi trường, bảo toàn năng lượng và giảm thiểu khí thải cacbon.



- (11) **1-0023177**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61K 39/12**
- (21) 1-2012-00845 (22) 02.09.2010
- (86) PCT/US2010/047654 02.09.2010 (87) WO2011/028888 10.03.2011
- (30) 61/239,192 02.09.2009 US
- 61/309,408 01.03.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2012 292
- (73) BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH USA, INC. (US)
3239 Satellite Blvd., Duluth, Georgia 30096, United States of America.
- (72) KOHLER, Caroline Ann (US), ZHAO, Guosong (US), KHAZRAEINAZMPOUR, Ali (US), EICHENMUELLER, Bernd Colin (DE), EICHMEYER, Marc (US), HAIWICK, Gregory (US), SCHAEFFER, Merrill (US)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT CHẾ PHẨM KHÁNG NGUYÊN PCV-2
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm kháng nguyên PCV-2, phương pháp sản xuất và chế phẩm sinh miễn dịch chứa chế phẩm này. Chế phẩm theo sáng chế có hoạt tính diệt virus được làm giảm.

- (11) **1-0023178**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H01L 21/00**
- (21) 1-2015-04965 (22) 28.12.2015
- (30) 62/097408 29.12.2014 US
- 14/978383 22.12.2015 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2016 340
- (73) VERSUM MATERIALS US, LLC (US)
8555 River Parkway, Tempe, Arizona 85284, United States of America
- (72) GENE EVERAD PARRIS (US), WILLIAM JACK CASTEEL, JR. (US), TIANNIU CHEN (US)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) **CHẾ PHẨM KHẮC ĂN MÒN VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT NỀN SILIC**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm khắc ăn mòn bao gồm kali hydroxit; một hoặc nhiều hơn một hợp chất kiềm bổ sung được chọn từ nhóm bao gồm tetraethylamoni hydroxit (TEAH), tetramethylamoni florua (TMAF) và NH₄OH; và nước; hoặc chế phẩm khắc ăn mòn bao gồm một hoặc nhiều hơn một hydroxit bazơ kiềm vô cơ được chọn từ nhóm bao gồm kali hydroxit, xesi hydroxit, natri hydroxit, rubidi hydroxit, hoặc lithi hydroxit; tùy ý một hoặc nhiều hơn một hợp chất kiềm bổ sung; nước; và tùy ý một hoặc nhiều chất chống ăn mòn; trong đó chế phẩm khắc ăn mòn silic có mặt trên nền theo cách ưu tiên khi so với silic dioxit có mặt trên nền này. Sáng chế còn đề cập đến phương pháp sản xuất nền silic.

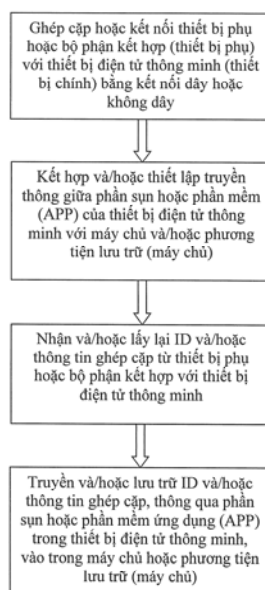
- (11) **1-0023179**
 (15) 17.01.2020
- (51)⁷ **C07D 207/444**, A61K 31/4164, 31/4178, 31/4196, 31/4439, 31/444, 31/454, 31/4545, 31/46, 31/4725, 31/496, 31/537, 31/5377, 31/5386, 31/541, 31/553, A61P 1/04, 9/10, 9/12, 17/14, 25/00, 25/08, 25/14, 25/16, 25/18, 25/22, 25/28, 25/30, 29/00, 37/02, 43/00, C07D 231/12, 233/64, 233/70, 249/08, 249/10, 263/32, 277/20, 277/30, 401/04, 401/10, 403/04, 403/06, 403/10, 413/10, 451/06, 491/107, 498/08
- (21) 1-2014-01692 (22) 25.10.2012
 (86) PCT/JP2012/077541 25.10.2012 (87) WO2013/062027 02.05.2013
 (30) 2011-236487 27.10.2011 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.08.2014 317
- (73) TAISHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
 24-1, Takada 3-chome, Toshima-ku, Tokyo 170-8633, Japan
- (72) YOSHINAGA, Mitsukane (JP), KUWADA, Takeshi (JP), MIYAKOSHI, Naoki (JP), ISHIZAKA, Tomoko (JP), WAKASUGI, Daisuke (JP), SHIROKAWA, Shin-ichi (JP), HATTORI, Nobutaka (JP), SHIMAZAKI, Youichi (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) HỢP CHẤT AZOL VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến thuốc để điều trị hoặc ngăn ngừa các bệnh như rối loạn khí sắc, rối loạn lo âu, bệnh tâm thần phân liệt, bệnh Alzheimer, bệnh Parkinson, chứng múa giật Huntington, rối loạn ăn uống, bệnh tăng huyết áp, bệnh dạ dày-ruột, chứng nghiện thuốc, bệnh động kinh, bệnh nhồi máu não, chứng thiếu máu cục bộ não, chứng phù não, tổn thương đầu, bệnh viêm, bệnh liên quan đến miễn dịch, bệnh hói, và v.v..
 Cụ thể, sáng chế đề xuất hợp chất azol có công thức chung (I), hoặc muối dược dụng của chúng, có tác dụng đối kháng chống lại thụ thể hormon chống bài niệu (AVP) VIb:



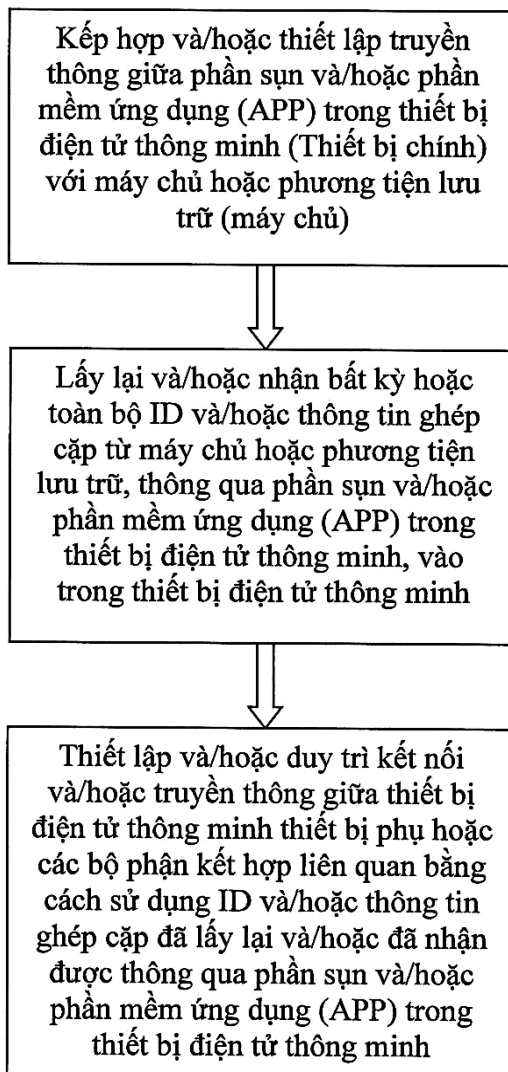
(I)

- (11) **1-0023180**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04B 7/24**
- (21) 1-2015-02104 (22) 28.11.2012
- (86) PCT/MY2012/000288 28.11.2012 (87) WO2014/084707 05.06.2014
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2015 330
- (73) SALUTICA ALLIED SOLUTIONS SDN. BHD. (MY)
3, Jalan Zarib 6, Kawasan Perindustrian Zarib, 31500 Lahat, Ipoh, Perak, Malaysia
- (72) PAN, YOON SHING (MY), CHONG, KEAN HOO (MY), TAN, WEE YEOH (MY), HO, CHANG TIH (MY)
- (74) Công ty TNHH Sáng chế ACTIP (ACTIP PATENT LIMITED)
- (54) **HỆ THỐNG VÀ PHƯƠNG PHÁP TRUYỀN, LƯU TRỮ, NHẬN HOẶC LẤY LẠI THÔNG TIN NHẬN ĐIỆN HOẶC DỮ LIỆU, HOẶC THÔNG TIN GHÉP CẶP HOẶC DỮ LIỆU GIỮA THIẾT BỊ PHỤ HOẶC CÁC BỘ PHẬN KẾT HỢP VÀ CÁC THIẾT BỊ ĐIỆN TỬ THÔNG MINH VÀO TRONG HOẶC TỪ MÁY CHỦ RIÊNG BIỆT HOẶC PHƯƠNG TIỆN LƯU TRỮ**
- (57) Sáng chế đề cập đến hệ thống và phương pháp truyền, lưu trữ, nhận và/hoặc lấy lại thông tin nhận điện hoặc dữ liệu và/hoặc thông tin ghép cặp hoặc dữ liệu giữa các thiết bị phụ hoặc bộ phận kết hợp và các thiết bị điện tử thông minh vào trong và/hoặc từ bất kỳ máy chủ riêng biệt hoặc phương tiện lưu trữ. Theo đó, sáng chế cho phép người dùng truyền và/hoặc lưu trữ toàn bộ thông tin nhận điện hoặc dữ liệu và/hoặc thông tin ghép cặp hoặc dữ liệu của thiết bị phụ hoặc các bộ phận kết hợp mà đã được kết nối hoặc ghép cặp với thiết bị điện tử thông minh đang có vào trong máy chủ riêng biệt hoặc phương tiện lưu trữ, và cho phép các thông tin hoặc dữ liệu này được lấy lại và/hoặc nhận từ máy chủ hoặc phương tiện lưu trữ này, vào trong thiết bị điện tử thông minh khác hoặc tương tự để thiết lập và/hoặc duy trì kết nối và/hoặc truyền thông với thiết bị phụ hoặc các bộ phận kết hợp này mà không cần khởi động lại quá trình ghép cặp.

Truyền và/hoặc lưu trữ ID và/hoặc thông tin ghép cặp giữa Thiết bị phụ và Thiết bị chính vào trong máy chủ thông qua chương trình ứng dụng



**Nhận và/hoặc lấy lại ID và/hoặc thông tin ghép cặp liên quan từ máy chủ để ghép
cặp các thiết bị phụ với thiết bị chính**



- (11) **1-0023181**
 (15) 17.01.2020 (51)⁷ **B41J 11/04**, 3/407
 (21) 1-2015-04224 (22) 02.04.2014
 (86) PCT/US2014/032677 02.04.2014 (87) WO2014/165590 09.10.2014
 (30) 61/808,559 04.04.2013 US
 14/242,695 01.04.2014 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.01.2016 334

(73) NIKE INNOVATE C.V. (US)

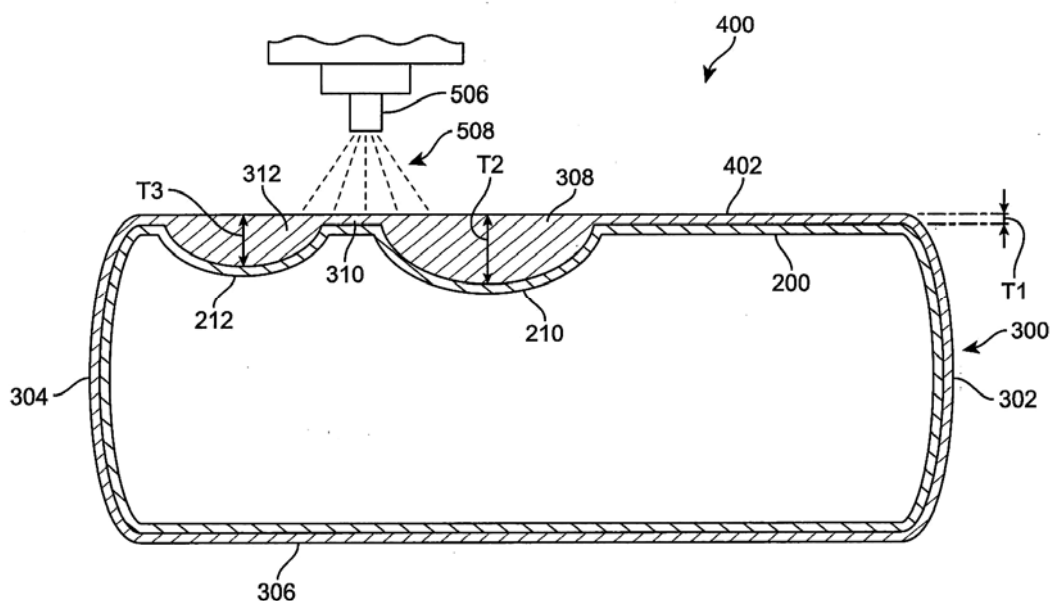
One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, United States of America

(72) MILLER, Todd, W. (US), MORRISON, Catherine, F. (US)

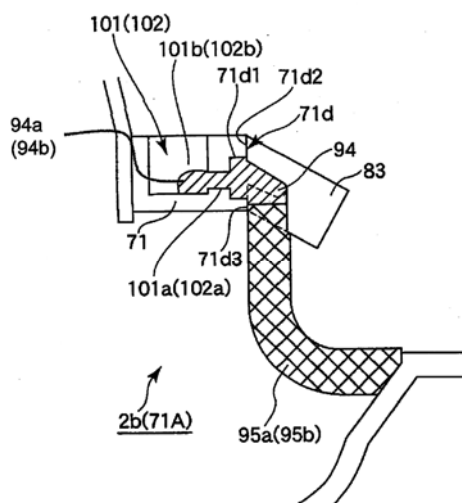
(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

(54) **HỆ THỐNG CHẾ TẠO THEO YÊU CẦU CỦA KHÁCH HÀNG DÙNG ĐỂ IN HỌA HÌNH LÊN VẬT PHẨM MẶC ĐƯỢC DẠNG ỐNG**

(57) Sáng chế đề xuất hệ thống chế tạo theo yêu cầu của khách hàng cho vật phẩm mặc được dạng ống bao gồm hệ thống in để in họa hình lên vật phẩm mặc được dạng ống. Hệ thống chế tạo theo yêu cầu của khách hàng này cũng có chi tiết hình trụ dùng để giữ vật phẩm mặc được dạng ống nhằm in họa hình lên vật phẩm này. Chi tiết hình trụ có thể có một hoặc nhiều hốc trên bề mặt ngoài của chi tiết hình trụ dùng để chứa một hoặc nhiều vùng có độ dày tăng trên vật phẩm mặc được dạng ống. Nhờ tạo các hốc trên chi tiết hình trụ tương ứng với các vùng có độ dày tăng, vật phẩm mặc được dạng ống có thể có bề mặt phẳng gần như đều để in họa hình lên đó.

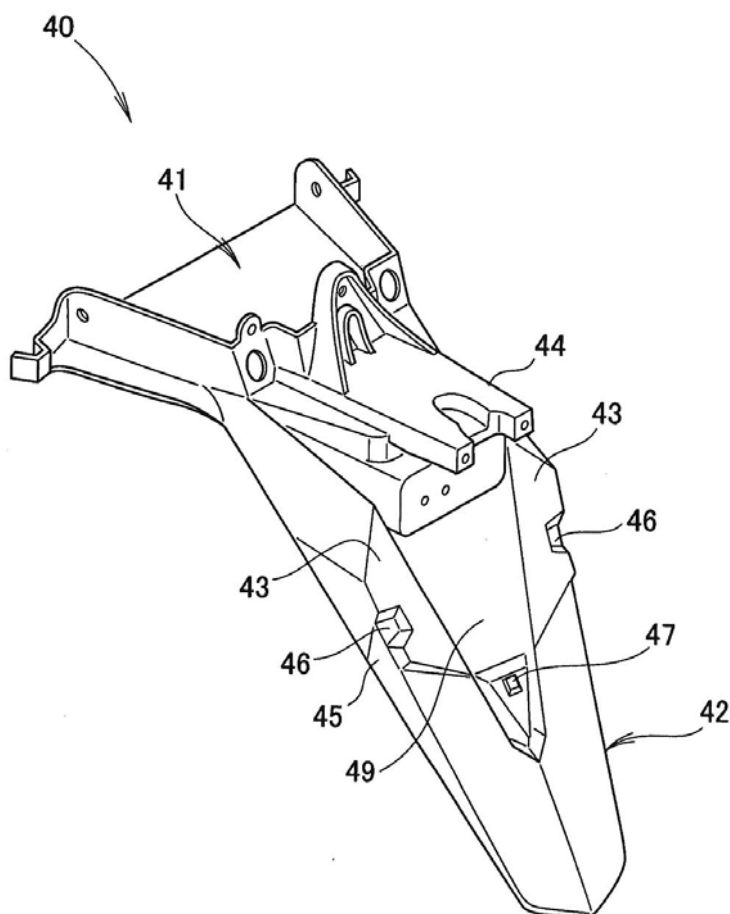


- (11) **1-0023182**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **G03G 15/08**
- (21) 1-2012-03140 (22) 27.01.2009
- (62) 1-2010-02845
- (86) PCT/JP2009/051680 27.01.2009 (87) WO2009/122770 08.10.2009
- (30) 2008-093929 31.03.2008 JP
- 2009-001164 06.01.2009 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.01.2013 298
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 1468501, Japan
- (72) HOSHI Nobuharu (JP), SUZUKI Akira (JP), HAYASHIDA Makoto (JP), KANNO Kazuhiko (JP), HORIKAWA Tadashi (JP)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) CỤM KHUNG CƠ CẤU HIỆN ẢNH, CƠ CẤU HIỆN ẢNH, HỘP XỬ LÝ VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT CỤM KHUNG CƠ CẤU HIỆN ẢNH
- (57) Sáng chế đề cập đến cụm khung cơ cấu hiện ảnh, cơ cấu hiện ảnh, hộp xử lý và phương pháp sản xuất cụm khung cơ cấu hiện ảnh, trong đó, cụm khung cơ cấu hiện ảnh để đỡ bộ phận điều chỉnh để điều chỉnh độ dày lớp thuốc hiện ảnh trên bộ phận mang thuốc hiện ảnh, bao gồm khung cơ cấu hiện ảnh có phần tạo hình bịt kín; chi tiết bịt kín thứ nhất được tạo ra ở một đầu theo chiều dọc của khung cơ cấu hiện ảnh để ngăn không cho thuốc hiện ảnh lọt ra khỏi cụm khung cơ cấu hiện ảnh theo chiều dọc trục của bộ phận mang thuốc hiện ảnh khi bộ phận mang thuốc hiện ảnh được lắp vào khung cơ cấu hiện ảnh; chi tiết bịt kín thứ hai được tạo kết cấu để tạo ra đệm kín giữa bộ phận điều chỉnh và khung cơ cấu hiện ảnh để ngăn không cho thuốc hiện ảnh lọt ra khỏi khung cơ cấu hiện ảnh khi bộ phận điều chỉnh được lắp vào khung cơ cấu hiện ảnh, trong đó, chi tiết bịt kín thứ hai là vật liệu nhựa đàn hồi, chi tiết bịt kín thứ hai được nối với chi tiết bịt kín thứ nhất; và phần nhô tạo ra từ chi tiết bịt kín thứ hai bằng cách đúc áp lực chi tiết bịt kín thứ hai này, và trong đó, phần nhô được tạo ra giữa lỗ phun mà vật liệu nhựa đàn hồi được phun qua đó và chi tiết bịt kín thứ nhất.



- (11) **1-0023183**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C07D 401/12**, C07C 69/604, A61K 31/517, A61P 35/00
- (21) 1-2014-00052 (22) 18.05.2012
- (86) PCT/KR2012/003970 18.05.2012 (87) WO2012/169733 13.12.2012
- (30) 10-2011-0054685 07.06.2011 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2014 313
- (73) HANMI PHARM. CO., LTD. (KR)
#893-5, Hajeo-ri, Paltan-myeon, Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-910, Republic of Korea
- (72) KIM, Yong Il (KR), KIM, Kyeong Soo (KR), KIM, Jin Cheul (KR), KIM, Yo Han (KR), PARK, Jae Hyun (KR), WOO, Jong Soo (KR)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **DUỐC PHẨM CHỨA DẪN XUẤT AMIT ỨC CHẾ SỰ TĂNG TRƯỞNG CỦA TẾ BÀO UNG THƯ VÀ TÁ DUỐC TRƠN KHÔNG CHỨA MUỐI KIM LOẠI, PHƯƠNG PHÁP BÀO CHẾ VÀ PHƯƠNG PHÁP LÀM ỔN ĐỊNH DUỐC PHẨM NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến duốc phẩm chứa dẫn xuất amit hoặc muối duốc dụng của nó và tá duốc trơn không chứa muối kim loại, có tác dụng như là chất ức chế tăng trưởng tế bào ung thư hữu hiệu do có độ bền khi bảo quản tăng lên và không bị thay đổi chất lượng theo thời gian. Sáng chế cũng đề cập đến phương pháp bào chế và phương pháp làm ổn định duốc phẩm này.

- (11) **1-0023184**
(15) 17.01.2020 (51)⁷ **B62J 15/02**, 6/04
(21) 1-2016-01514 (22) 27.09.2013
(86) PCT/JP2013/076320 27.09.2013 (87) WO2015/045111 02.04.2015
(45) 25.02.2020 383 (43) 27.06.2016 339
(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556 Japan
(72) NISHIMOTO, Taro (JP), INOUE, Taishi (JP), ISHIKAWA, Akiko (JP)
(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
(54) XE MÁY
(57) Sáng chế đề cập đến xe máy gồm chấn bùn sau (40) có các phần lắp (51, 53) được tạo ra ở bề mặt sau (43). Các phần lắp (51, 53) được tạo ra theo các cặp trái-phải. Khi gắn tấm biển với chấn bùn sau (40), tấm biển được lắp chặt vào chấn bùn sau (40) bằng cách đưa bộ phận kẹp chặt đi qua một phần của các phần lắp (51, 53).



- (11) **1-0023185**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **G06F 3/048**
- (21) 1-2015-02213 (22) 20.11.2013
- (86) PCT/KR2013/010544 20.11.2013 (87) WO2014/081179A1 30.05.2014
- (30) 61/728,765 20.11.2012 US
 61/728,773 20.11.2012 US
 61/728,770 20.11.2012 US
 61/773,803 06.03.2013 US
 61/773,817 07.03.2013 US
 61/773,813 07.03.2013 US
 61/773,815 07.03.2013 US
 61/775,688 11.03.2013 US
 61/775,687 11.03.2013 US
 61/775,686 11.03.2013 US
 14/015,890 30.08.2013 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.11.2015 332
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, Republic of Korea
- (72) MISTRY, Pranav (US), SADI, Sajid (US), YAO, Lining (US), SNAVELY, John (US), OFFENBERG, Eva-Maria (US), HUANG, Link (US), KIM, Cathy (US)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) THIẾT BỊ, PHƯƠNG PHÁP VÀ VẬT GHI CHUYỂN TIẾP GIAO DIỆN NGƯỜI DÙNG BẰNG ĐỒ HỌA
- (57) Sáng chế đề cập tới thiết bị, phương pháp và vật ghi chuyển tiếp giao diện người dùng bằng đồ họa. Theo sáng chế, thiết bị chuyển tiếp giao diện người dùng bằng đồ họa bao gồm một hoặc nhiều bộ xử lý và một bộ nhớ được ghép nối với các bộ xử lý chứa các lệnh có thể thực hiện được bởi các bộ xử lý. Khi thực hiện các lệnh, các bộ xử lý trình diễn trên màn hình của thiết bị màn hình thứ nhất của giao diện người dùng bằng đồ họa. Màn hình thứ nhất có một hoặc nhiều phần tử thứ nhất. Các bộ xử lý tiếp nhận đầu vào người dùng biểu thị trạng thái chuyển tiếp trong giao diện người dùng bằng đồ họa và, để đáp lại đầu vào người dùng, chuyển tiếp từ màn hình thứ nhất sang màn hình thứ hai của giao diện người dùng bằng đồ họa và áp dụng một hoặc nhiều hiệu ứng chuyển tiếp thị giác cho trạng thái chuyển tiếp. Màn hình thứ hai có một hoặc nhiều phần tử thứ hai.

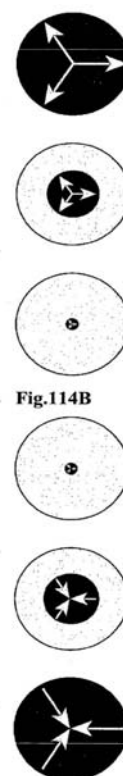
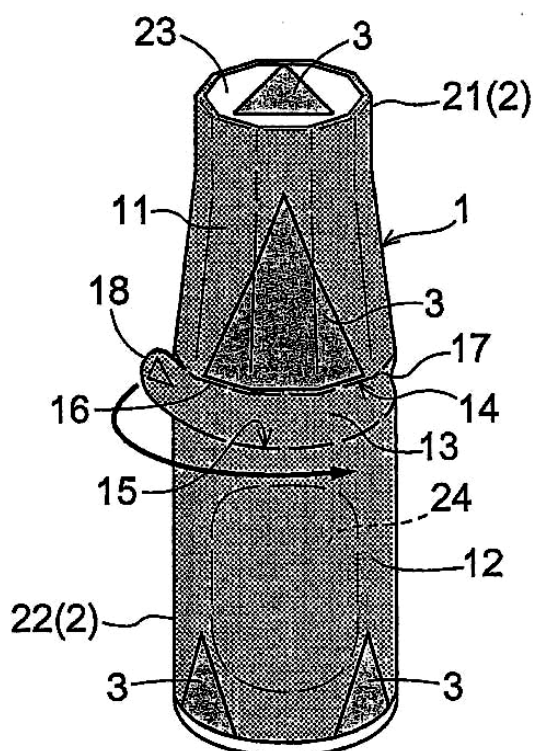
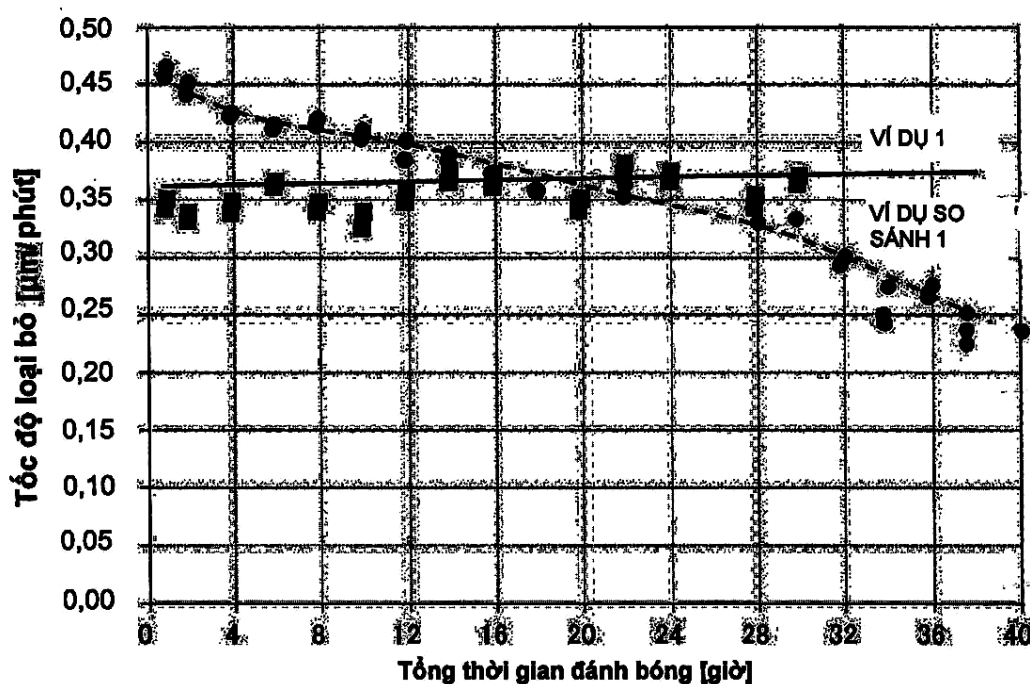


Fig.114B

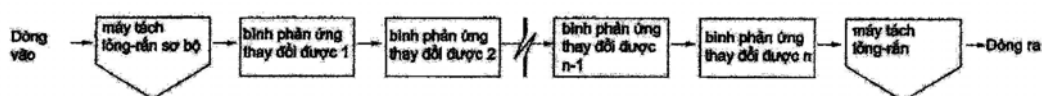
- (11) **1-0023186**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **B65D 55/06**, 23/00, 51/24
- (21) 1-2015-04924 (22) 27.05.2014
- (86) PCT/JP2014/063905 27.05.2014 (87) WO2014/192713A1 04.12.2014
- (30) 2013-110939 27.05.2013 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2016 335
- (73) **SANTEN PHARMACEUTICAL CO., LTD.** (JP)
9-19, Shimoshinjo 3-chome, Higashiyodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka 5338651, Japan
- (72) **AZUMA Yoshiyuki** (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **NHÃN DÁN CÓ CHỨC NĂNG NHẬN DẠNG VÀ ĐỒ CHỨA ĐƯỢC BAO BỌC BỞI NHÃN DÁN NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến nhãn dán có chức năng nhận dạng tốt hơn, sử dụng thuận tiện hơn và chi phí sản xuất giảm, và đồ chứa được bao bọc bởi nhãn dán này. Trong nhãn dán để bao bọc đồ chứa bao gồm thân đồ chứa và phần nắp, nhãn dán bao gồm phần trên bao bọc phần nắp, phần dưới bao bọc thân đồ chứa, phần bóc bỏ được bố trí ở giữa phần trên và phần dưới, và đường xé mở được bố trí ở đường bao giữa phần bóc bỏ và phần dưới cũng như đường bao giữa phần bóc bỏ và phần trên. Dấu nhận dạng bao gồm hình dạng, mẫu, màu sắc hoặc sự kết hợp bất kỳ của chúng được bố trí ở phần dưới và dấu nhận dạng giống hoặc tương tự với dấu nhận dạng được bố trí ở phần trên, phần bao gồm phần trên và phần bóc bỏ hoặc phần bao gồm phần trên, phần bóc bỏ và phần dưới, nhờ đó cho phép nhận biết tình trạng nguyên vẹn giữa phần nắp và thân đồ chứa.



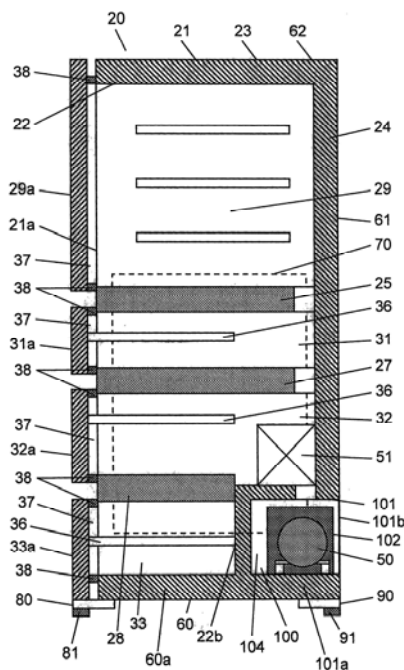
- (11) **1-0023187**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **G11B 5/84, C09K 3/14**
- (21) 1-2015-01334 (22) 16.04.2015
- (30) JP 2014-085019 16.04.2014 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.10.2015 331
- (73) FUJIMI INCORPORATED (JP)
1-1, Chiryō 2-chōme, Nishibiwajima-cho, Kiyosu-shi, Aichi 452-8502 Japan
- (72) Yasushi MATSUNAMI (JP), Masanori OOHASHI (JP), Yusuke MAKINO (JP), Noritaka YOKOMICHI (JP)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) **CHẾ PHẨM ĐÁNH BÓNG VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT NỀN ĐĨA TỪ**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm đánh bóng có thể ngăn chặn sự giảm tốc độ đánh bóng do việc sử dụng phớt đánh bóng trong thời gian dài. Sáng chế đề cập đến chế phẩm đánh bóng được sử dụng để đánh bóng nền đĩa từ. Chế phẩm đánh bóng này chứa các chất mài mòn silic oxit có độ dài trục nhỏ trung bình, Ds, và các hạt vô cơ có đường kính hạt trung bình, Db, nhỏ hơn 50% độ dài trục nhỏ trung bình, Ds.



- (11) **1-0023188**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C02F 1/52**, 3/10, 3/20, 9/14
- (21) 1-2013-01837 (22) 17.06.2013
- (30) 10-2012-0100415 11.09.2012 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.03.2014 312
- (73) GREEN TECHNOLOGY CO., LTD. (KR)
6F Hanam Vencher center, 523, Changu-dong, Hanam-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea
- (72) HAN, Sang Bae (KR), HUR, Jun Mu (KR), JUNG, Bo Rim (KR), YUN, Jae Seop (KR), IM, Hyun Soo (KR)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) THIẾT BỊ XỬ LÝ NƯỚC THẢI
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị xử lý nước thải. Thiết bị này bao gồm bình phản ứng và máy tách lỏng-rắn. Môđun bình phản ứng có n (n là số tự nhiên) bình phản ứng thay đổi được có máy sục khí và máy khuấy trộn tương ứng. Máy tách lỏng-rắn nối với bình phản ứng thay đổi được nằm ở phần đầu của môđun bình phản ứng và tách nước chảy ra ngoài thành chất rắn và chất lỏng. Ở đây, mỗi bình phản ứng thay đổi được vận hành ở một chế độ được chọn từ ba chế độ bao gồm chế độ sục khí để tiếp tục trạng thái ưa khí, chế độ khuấy trộn không sục khí để tiếp tục trạng thái thiếu oxy hoặc yếm khí và chế độ sục khí gián đoạn để lập lại luân phiên việc sục khí và khuấy trộn không sục khí theo điều kiện định trước. Các bình phản ứng thay đổi được được bố trí thành dãy để xử lý liên tiếp nước thải.

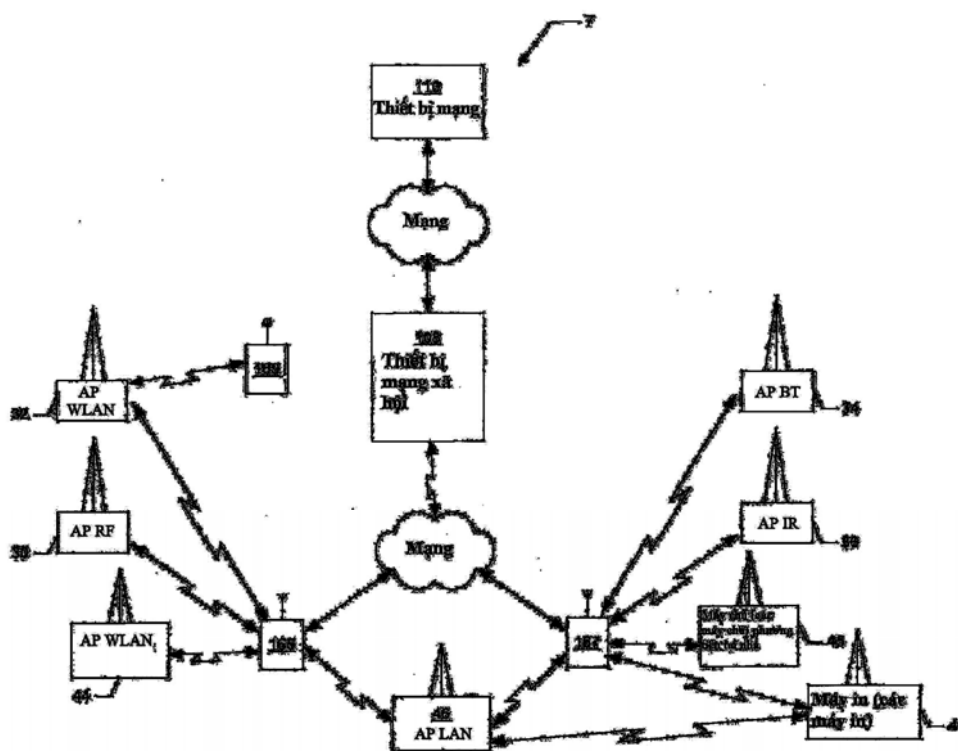


- (11) **1-0023189**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **F25D 23/06**
- (21) 1-2012-01656 (22) 13.12.2010
- (86) PCT/JP2010/007210 13.12.2010 (87) WO2011/074226 23.06.2011
- (30) 2009-284705 16.12.2009 JP
- 2010-006618 15.01.2010 JP
- 2010-069654 25.03.2010 JP
- 2010-069655 25.03.2010 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2012 294
- (73) PANASONIC CORPORATION (JP)
1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JAPAN
- (72) Tsuyoki HIRAI (JP), Ayuko NAKAMURA (JP), Osamu UENO (JP), Yoshihiro ITOU (JP)
- (74) Công ty cổ phần tư vấn Trung Thực (TRUNG THUC.,JSC)
- (54) TỦ LẠNH
- (57) Sáng chế đề cập đến tủ lạnh trong đó thân chính tủ lạnh (20) bao gồm hộp cách nhiệt (21) có các khoang chứa như khoang làm lạnh (29) được tạo ra. Hộp cách nhiệt (21) bao gồm hộp ngoài (23), hộp trong (22), và chất liệu cách nhiệt (24) giữa hộp ngoài (23) và hộp trong (22). Vùng hộp vỏ (101) để che cơ cấu bên ngoài tiếp xúc với không khí bên ngoài trong số các cơ cấu tham gia vào chu kỳ làm lạnh có cơ cấu tạo thành chu kỳ làm lạnh được trang bị. Vùng hộp vỏ (101) được bố trí nằm trong phần dưới phía sau trong khoang chứa thấp nhất của hộp cách nhiệt (21). Thành cách nhiệt được tạo ra bằng cách tạo liên khối phần bề mặt ở đáy của khoang chứa nằm trong phần thấp nhất có bề mặt đáy của vùng hộp vỏ khoang chứa được tạo ra. Do kết cấu này nâng cao được độ cứng vững của phần dưới của hộp ngoài (23) nên tủ lạnh do sáng chế đề xuất có thể có hộp cách nhiệt (21) có độ cứng vững cao.

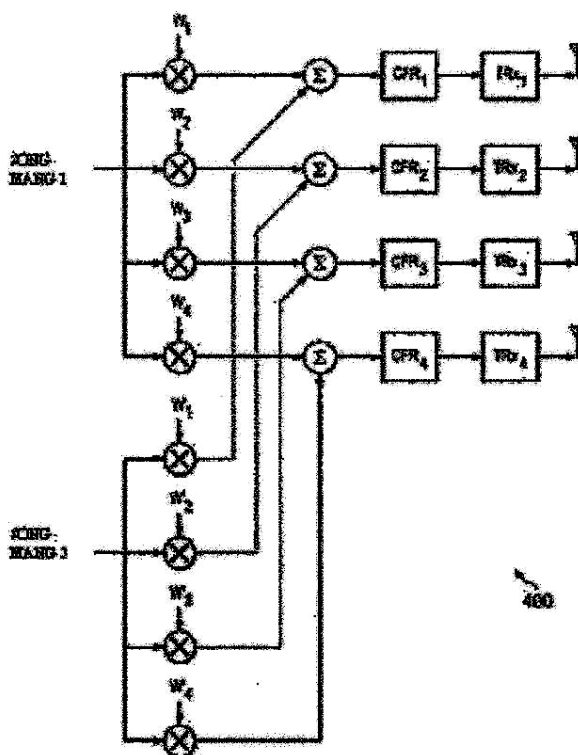


- (11) **1-0023190**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C07F 3/06**, A61Q 15/00
- (21) 1-2015-02330 (22) 19.12.2012
- (86) PCT/US2012/070498 19.12.2012 (87) WO2014/098818 26.06.2014
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.11.2015 332
- (73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
300 Park Avenue, New York, New York 10022, United States of America
- (72) PAN Long (CN), YUAN Shaotang (US), MATTAI Jairajh (US), MASTERS James G. (US)
- (74) Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
- (54) PHỨC CHẤT KẼM-LYSIN, CHẾ PHẨM CHĂM SÓC CÁ NHÂN, CHẾ PHẨM CHĂM SÓC RĂNG MIỆNG, PHƯƠNG PHÁP LÀM GIẢM MỒ HÔI VÀ/HOẶC MÙI CƠ THỂ VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT PHỨC CHẤT KẼM-LYSIN NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến phức chất kẽm-lysin có công thức $[Zn(C_6H_{14}N_2O_2)_2Cl]^+Cl^-$ có các đặc tính kháng khuẩn và chống chảy mồ hôi, cũng như chế phẩm chăm sóc cá nhân chứa phức chất này, phương pháp sản xuất phức chất này và phương pháp làm giảm mồ hôi và/hoặc mùi cơ thể và diệt khuẩn nhằm mục đích thẩm mỹ bằng cách sử dụng phức chất và chế phẩm này.

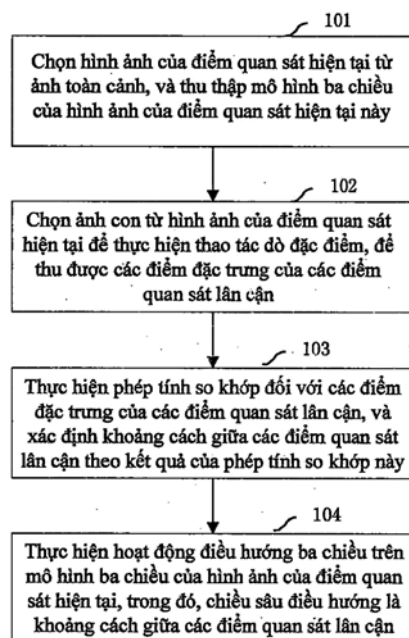
- (11) **1-0023191**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04W 48/16**, 76/00
- (21) 1-2013-03862 (22) 27.05.2011
- (86) PCT/IB2011/001188 27.05.2011 (87) WO2012/164328 06.12.2012
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.05.2014 314
- (73) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
Karaportti 3, FI-02610 Espoo, Finland
- (72) Mikko Lauri Antti JAAKKOLA (FI)
- (74) Công ty TNHH Tầm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ LẬP CẤU HÌNH CHO CÁC THIẾT LẬP KẾT NỐI CỦA CÁC THIẾT BỊ TRUYỀN THÔNG
- (57) Sáng chế đề cập tới thiết bị cho phép chia sẻ một hoặc nhiều thông số kết nối với một hoặc nhiều người bạn có thể bao gồm bộ xử lý và bộ nhớ lưu mã máy tính có thể thực hiện được để làm cho thiết bị ít nhất thực hiện các hoạt động bao gồm phát hiện một hoặc nhiều thông số kết nối và dữ liệu được kết hợp của ít nhất một điểm truy cập. Mã chương trình máy tính có thể còn làm cho thiết bị thực hiện việc cung cấp các thông số kết nối và dữ liệu được kết hợp để chứa trong ít nhất một hồ sơ của người sử dụng. Hồ sơ có thể được kết hợp với dịch vụ mạng xã hội nhận diện một hoặc nhiều mối quan hệ giữa một hoặc nhiều người bạn được xác định của người sử dụng. Mã chương trình máy tính có thể còn làm cho thiết bị cho phép cung cấp các thông số kết nối và dữ liệu được kết hợp với ít nhất một thiết bị của người sử dụng hoặc một hoặc nhiều thiết bị của những người bạn. Sáng chế cũng đề cập tới các phương pháp và các sản phẩm chương trình máy tính tương ứng.



- (11) **1-0023192**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04L 27/00**
- (21) 1-2015-03535 (22) 12.03.2014
- (86) PCT/CN2014/073263 12.03.2014 (87) WO2014/139417 18.09.2014
- (30) 13/797,408 12.03.2013 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.11.2015 332
- (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang, Shenzhen, Guangdong 518129, China
- (72) PIAZZI, Leonard (US), MA, Zhengxiang (US)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ GIẢM HỆ SỐ ĐỈNH**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và hệ thống để lái chùm tia xén nhiễu giảm hệ số đỉnh (crest factor reduction-CFR). Các tỷ số tín hiệu trên nhiễu (Signal-to-noise ratio-SNR) và/hoặc hiệu năng bộ khuếch đại có thể được cải thiện trong các ứng dụng CFR bằng cách lái xén nhiễu theo hướng khác so với tín hiệu dữ liệu đạt được khi tiếp nhận. Trong đó, bằng cách sử dụng các tín hiệu xén nhiễu có mối quan hệ pha-biên độ khác với tín hiệu đầu vào/đường cơ sở khiến tín hiệu xén nhiễu và tín hiệu dữ liệu biểu thị các mẫu hình anten khác nhau, lái hiệu quả xén nhiễu theo hướng khác so với tín hiệu dữ liệu. Chẳng hạn, xén nhiễu có thể được lái xa khỏi các bộ nhận tiềm năng để cải thiện chất lượng tín hiệu nhận được. Ngoài ra, việc xén nhiễu cường độ cao hơn có thể được sử dụng để đạt được hiệu năng khuếch đại công suất cải thiện mà không tăng SNR được tiếp nhận.



- (11) **1-0023193**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **G06T 19/00**
- (21) 1-2014-04145 (22) 29.05.2013
- (86) PCT/CN2013/076425 29.05.2013 (87) WO2013/178069 05.12.2013
- (30) 201210170074.0 29.05.2012 CN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.04.2015 325
- (73) **TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)**
Room 403, East Block 2, SEG Park, Zhenxing Road, Futian District, Shenzhen, Guangdong 518044, China
- (72) Baoli LI (CN), Kexin WU (CN), Chengjun LI (CN), Xian ZHANG (CN)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ ĐIỀU HƯỚNG ĐA ĐIỂM QUAN SÁT DỰA TRÊN HÌNH ẢNH TOÀN CẢNH**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp và thiết bị để điều hướng giữa các điểm quan sát dựa trên hình ảnh toàn cảnh, và phương tiện đọc được bằng máy. Phương pháp này bao gồm các bước: chọn hình ảnh của điểm quan sát hiện tại từ ảnh toàn cảnh, và thu thập mô hình ba chiều của hình ảnh của điểm quan sát hiện tại này; chọn ảnh con từ hình ảnh của điểm quan sát hiện tại và thực hiện thao tác dò đặc điểm, để thu được các điểm đặc trưng của các điểm quan sát kề nhau; thực hiện phép tính so khớp đối với các điểm đặc trưng của các điểm quan sát kề nhau này, và xác định khoảng cách giữa các điểm quan sát kề nhau theo kết quả của phép tính so khớp này; và thực hiện hoạt động điều hướng ba chiều trên mô hình ba chiều của hình ảnh của điểm quan sát hiện tại, trong đó, chiều sâu điều hướng là khoảng cách giữa các điểm quan sát kề nhau. Với giải pháp theo sáng chế, bằng cách xác định chính xác khoảng cách giữa các điểm quan sát, thì sự chuyển tiếp giữa các điểm quan sát dựa trên ảnh toàn cảnh có thể được thực hiện một cách mượt mà, điều này cải thiện hiệu ứng điều hướng liền mạch.



- (11) **1-0023194**
 (15) 17.01.2020 (51)⁷ **G06F 9/445**
 (21) 1-2015-00649 (22) 30.09.2013
 (86) PCT/EP2013/070364 30.09.2013 (87) WO2014/056750 17.04.2014
 (30) 12306242.4 11.10.2012 EP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.06.2015 327
 (73) THOMSON LICENSING (FR)

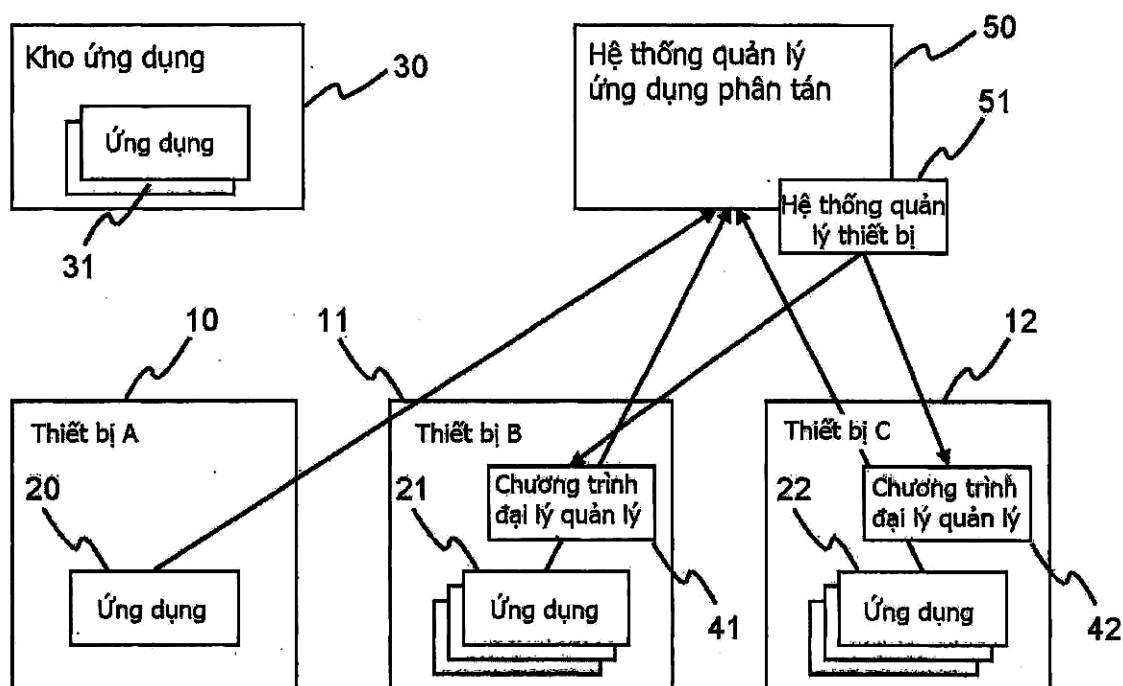
1-5 rue Jeanne d'Arc, F-92130 Issy-les-Moulineaux, France

(72) VAN DE POEL, Dirk (BE), GOEMAERE, Patrick (BE), JONCKHEER, Kurt (BE)

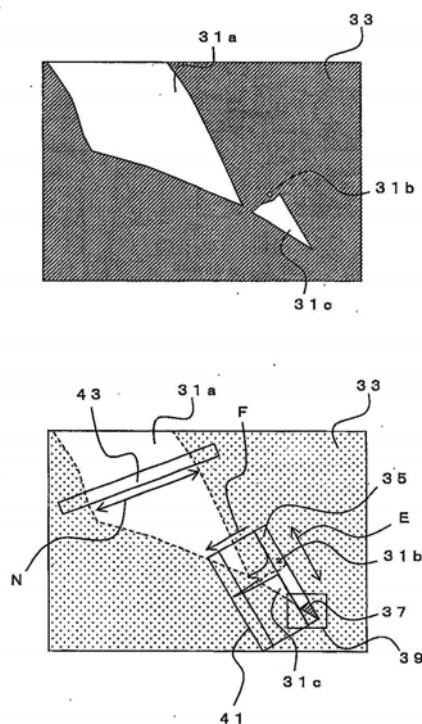
(74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

(54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ ĐỂ QUẢN LÝ CÁC ỨNG DỤNG TRONG MẠNG**

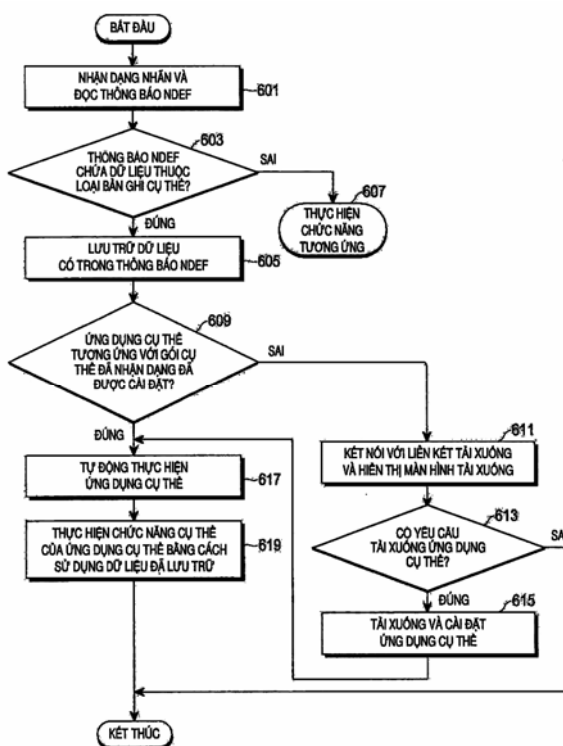
(57) Sáng chế đề xuất phương pháp và thiết bị để quản lý các ứng dụng (20, 21, 22, 31) trong mạng. Hệ thống quản lý ứng dụng phân tán (50) nhận thông tin về ứng dụng thứ nhất (20) được cài đặt trên thiết bị thứ nhất (10) trong mạng và xác định liệu ứng dụng thứ hai được yêu cầu hoặc được đề nghị cho thiết bị thứ nhất hoặc cho thiết bị thứ hai (11) trong mạng hoặc liệu thiết bị thêm nữa được yêu cầu hoặc được đề nghị cho mạng dựa trên thông tin được nhận. Sau đó, hệ thống quản lý thiết bị (51) thông báo cho người dùng về ứng dụng thứ hai được yêu cầu hoặc được đề nghị hoặc thiết bị thêm nữa được yêu cầu hoặc được đề nghị.



- (11) **1-0023195**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **B22D 11/16**, 11/06, 11/00, 11/18
- (21) 1-2013-03045 (22) 12.09.2011
- (86) PCT/JP2011/070698 12.09.2011 (87) WO2012/132052A1 04.10.2012
- (30) 2011-077344 31.03.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.01.2014 310
- (73) FURUKAWA ELECTRIC CO., LTD. (JP)
2-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8322 Japan
- (72) TOMIMATSU, Shuji (JP), NISHIDE, Daisuke (JP)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT THỎI ĐÚC KIM LOẠI, PHƯƠNG PHÁP KIỂM SOÁT BỀ MẶT CHẤT LỎNG, VÀ DÂY HỢP KIM ĐỒNG CỤC MẢNH**
- (57) Sáng chế đề cập tới phương pháp sản xuất thổi đúc kim loại, trong đó bề mặt (27) của kim loại nóng chảy bên trong khuôn đúc được giám sát liên tục nhờ camera (25). Camera (25) ghi ảnh bề mặt từ một vị trí chéo lên trên của khuôn đúc ở vùng không ảnh hưởng đến quy trình đúc. Các khung phân tích khác nhau, chẳng hạn dải phân tích (35), hình mẫu kim loại nóng chảy (37), và bộ phận giám sát nạp (43), được thiết lập đối với thông tin ghi được bởi camera (25). Dải phân tích (35) có bề mặt (phần kim loại nóng chảy 31c), và được thiết lập ở chiều rộng định trước sao cho hướng thay đổi bề mặt là chiều dọc. Độ rộng của dải phân tích (35) được thiết lập càng rộng càng tốt trong phạm vi không chặn phần xả (phần kim loại nóng chảy 31a). Bên trong dải phân tích (35), tốc độ thay đổi của dữ liệu nhị phân được tính toán nhờ bộ phận phân tích. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập tới phương pháp kiểm soát bề mặt chất lỏng và dây hợp kim đồng cục mảnh.

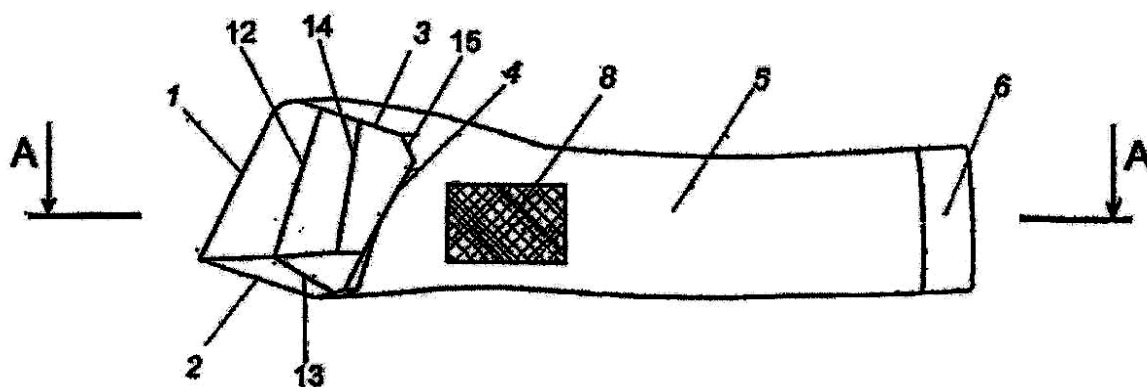


- (11) **1-0023196**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04W 88/02**, 4/00, G06K 17/00
- (21) 1-2015-02861 (22) 07.01.2014
- (86) PCT/KR2014/000136 07.01.2014 (87) WO2014/107084A1 10.07.2014
- (30) 10-2013-0001649 07.01.2013 KR
- (30) 10-2013-0026964 13.03.2013 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.10.2015 331
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, Republic of Korea
- (72) LEE, Jae-Hyeok (KR), MOON, Young-Sin (KR), PARK, Hong-Ju (KR)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) THIẾT BỊ VÀ PHƯƠNG PHÁP THỰC HIỆN CHỨC NĂNG TRUYỀN THÔNG KHÔNG DÂY TÂM GẦN TRONG THIẾT BỊ ĐẦU CUỐI CẦM TAY
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị và phương pháp thực hiện chức năng truyền thông không dây tâm gần, cụ thể là thiết bị và phương pháp thực hiện chức năng truyền thông trường gần (NFC: Near Field Communication) trong thiết bị đầu cuối cầm tay. Phương pháp này bao gồm các bước nhận dạng nhãn và đọc thông báo NFC từ nhãn, lưu trữ dữ liệu thứ hai vào bộ nhớ khi thông báo NFC chứa dữ liệu thứ nhất thuộc loại bản ghi định trước, dữ liệu thứ hai tương ứng với dữ liệu khác ngoài dữ liệu thứ nhất trong số tất cả các dữ liệu có trong thông báo NFC, xác định xem ứng dụng cụ thể tương ứng với dữ liệu thứ nhất đã được cài đặt hay chưa, và thực hiện ứng dụng cụ thể khi ứng dụng cụ thể đã được cài đặt, và cung cấp dữ liệu thứ hai cho ứng dụng cụ thể để cho phép ứng dụng cụ thể thực hiện chức năng cụ thể bằng cách sử dụng dữ liệu thứ hai.



- (11) **1-0023197**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C07D 241/24**, A61K 9/08, 9/19, 31/4965, A61P 31/12, 31/16
- (21) 1-2013-01322 (22) 29.09.2011
- (86) PCT/JP2011/072329 29.09.2011 (87) WO2012/043696A1 05.04.2012
- (30) 2010-221620 30.09.2010 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.08.2013 305
- (73) FUJIFILM TOYAMA CHEMICAL CO., LTD. (JP)
14-1, Kyobashi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-0031, Japan.
- (72) TAKAKURA, Keiko (JP), NAKAMATSU, Namika (JP), TAKESHIMA, Sakiko (JP), NAKASHIMA, Takayoshi (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) MUỐI MEGLUMIN CỦA 6-FLO-3-HYDROXY-2-PYRAZINCARBOXAMIT, CHẾ PHẨM DÙNG ĐỂ TIÊM, CHẾ PHẨM ĐƯỢC LÀM ĐÔNG KHÔ CHỨA MUỐI NÀY VÀ QUY TRÌNH BÀO CHẾ CHẾ PHẨM NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm chứa muối meglumin của 6-flo-3-hydroxy-2- pyrazin carboxamit có độ tan tốt và hữu dụng để làm chế phẩm dùng để tiêm. Sáng chế cũng đề cập đến quy trình bào chế chế phẩm được làm đông khô chứa tinh thể muối meglumin của 6-flo-3-hydroxy-2-pyrazin carboxamit.

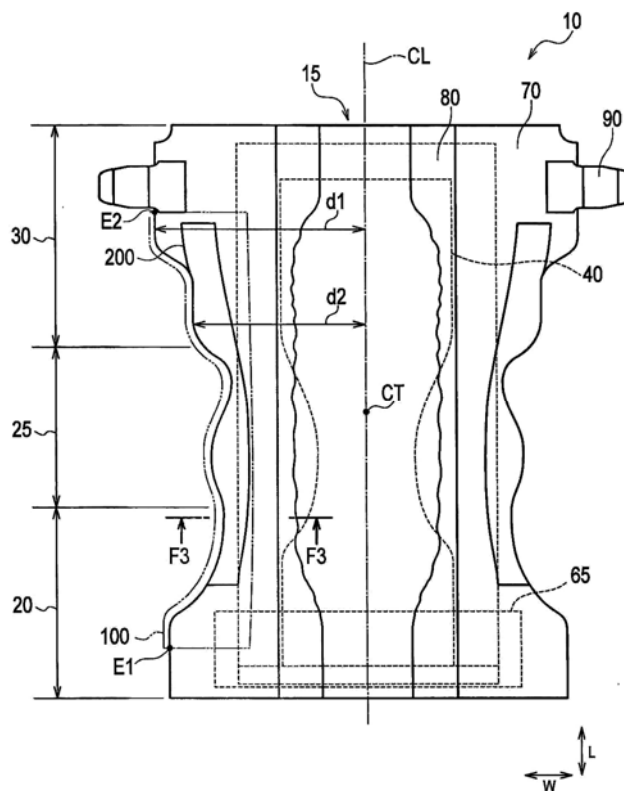
- (11) **1-0023198**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **F02C 7/042**, B64D 33/02
- (21) 1-2013-03775 (22) 28.04.2012
- (86) PCT/RU2012/000341 28.04.2012 (87) WO2012/148318 01.11.2012
- (30) 2011116974 29.04.2011 RU
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2014 311
- (73) OTKRYTOE AKCIONERNOE OBSHESTVO "AVIACIONNAYA HOLDINGOVAYA KOMPANIYA "SUHOI" (RU)
Ul. Polikarpova, 23B, Moscow, 125284, Russian Federation
- (72) DAVIDENKO, Aleksandr Nikolaevich (RU), STRELETS, Mihail Yurievich (RU), RUNISHEV, Vladimir Aleksandrovich (RU), BIBIKOV, Sergey Yurievich (RU), POLYAKOVA, Natalya Borisovna (RU), SUTSKEVER, Anatoly Isaakovich (RU), KOSITSIN, Aleksandr Anatolevich (RU), GAVRIKOV, Andrey Yurievich (RU), STEPANOV, Vladimir Alekseevich (RU)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyển (INVENCO.,LTD)
- (54) CỬA NẠP KHÍ SIÊU ÂM ĐIỀU CHỈNH ĐƯỢC
- (57) Sáng chế đề cập đến cửa nạp khí siêu âm điều chỉnh được cho phép động cơ máy bay hoạt động ổn định ở tất cả các chế độ bay lên đến tốc độ Mach $M = 3,0$ bằng cách điều chỉnh góc ở đỉnh của các tầng của một trong số các nêm quét và diện tích tối thiểu của dòng chảy của cửa nạp khí. Cửa nạp khí siêu âm điều chỉnh được bao gồm cửa vào là hệ thống giảm tốc dòng chảy, cụ thể là bộ khuếch tán siêu âm (22) bao gồm hai nêm giảm tốc quét đa tầng (7) và (20) tạo thành một góc nhị diện, vỏ cũng tạo thành một góc nhị diện, tất cả các cạnh của cửa vào nằm trên cùng một mặt phẳng, họng hút khí nằm ở phía dưới của hệ thống giảm tốc, và bộ khuếch tán hạ âm (23), ở phía dưới, cửa vào của cửa nạp khí có dạng hình chữ nhật hoặc hình bình hành. Số lượng các tầng trên các nêm quét (7) và (20) có thể khác nhau và việc quét của nêm có thể khác nhau và khác với các cạnh tương ứng của cửa vào. Ngoại trừ tầng thứ nhất, tất cả các tầng của một trong hai nêm quét đa tầng (7) và (20) quay được quanh một trục nằm ở giao điểm của tầng thứ nhất và tầng thứ hai của nêm, tạo thành panen điều chỉnh phía trước di động (11). Panen điều chỉnh phía sau di chuyển (12) nằm trong bộ khuếch tán hạ âm.



- (11) **1-0023199**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A23L 1/162**
- (21) 1-2016-01712 (22) 28.11.2014
- (86) PCT/JP2014/081547 28.11.2014 (87) WO2015/080247A1 04.06.2015
- (30) 2013-245893 28.11.2013 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.09.2016 342
- (73) NISSIN FOODS HOLDINGS CO., LTD. (JP)
1-1, Nishinakajima 4-chome, Yodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka 5328524, Japan
- (72) TANAKA, Mitsuru (JP), MIYAZAKI, Yoshifumi (JP), NAKAZEKO, Takuo (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT MỠ ĂN LIỀN**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp sản xuất mỡ ăn liền có hương vị và kết cấu giống mỡ tươi. Sáng chế đề cập đến phương pháp sản xuất mỡ ăn liền, bao gồm việc xử lý nhiệt dưới các điều kiện nhiệt độ và độ ẩm đặc biệt, cụ thể là, phương pháp sản xuất mỡ ăn liền, bao gồm bước thực hiện quá trình gia nhiệt ở nhiệt độ trong buồng nằm trong khoảng từ 130 đến 220°C, trong đó quá trình gia nhiệt được thực hiện trong khí quyển với độ ẩm tuyệt đối của hơi nước nằm trong khoảng từ -5% đến +10% dưới áp suất khí quyển ở nhiệt độ này.

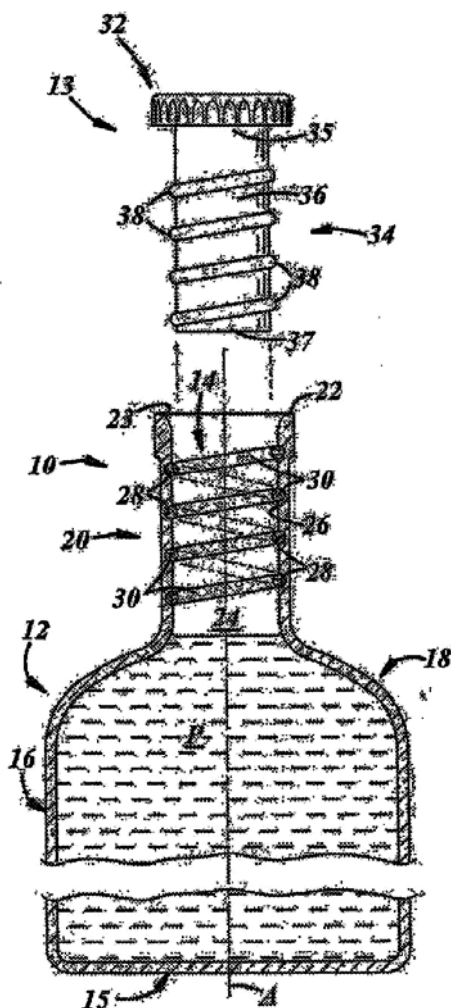
- (11) **1-0023200**
 (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61F 13/494**, 13/49
 (21) 1-2014-03553 (22) 28.03.2013
 (86) PCT/JP2013/059339 28.03.2013 (87) WO2013/147060A1 03.10.2013
 (30) 2012-083040 30.03.2012 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 26.01.2015 322
 (73) UNICHARM CORPORATION (JP)
 182, Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, Japan
 (72) SAKAGUCHI, Satoru (JP), SAWA, Kana (JP), YAMANAKA, Yasuhiro (JP)
 (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
 (54) **TĨ LÓT DÙNG MỘT LẦN**

(57) Sáng chế đề cập đến tã lót dùng một lần (10) có các bộ phận giãn dài ở ống chân dạng tấm (100) mà kéo dài theo chiều dọc sản phẩm (L) trong vùng mà các bộ phận lõm ở ống chân (35) được tạo ra và ít nhất có thể giãn dài được từng phần dọc theo chiều dọc sản phẩm (L). Các mép đầu theo chiều ngang sản phẩm (W) của các bộ phận giãn dài ở ống chân (100) uốn khúc theo chiều dọc sản phẩm (L). Các khoảng cách giữa các mép đầu theo chiều ngang sản phẩm W của các bộ phận giãn dài ở ống chân (100) và đường tâm (CL) thay đổi từ bộ phận vòng eo phía trước (20) về phía bộ phận vòng eo phía sau (30). Nhiều điểm uốn mà lượng thay đổi về khoảng cách bắt đầu giảm thay vì tăng và nhiều điểm uốn mà lượng thay đổi về khoảng cách bắt đầu tăng thay vì giảm được bố trí lần lượt.

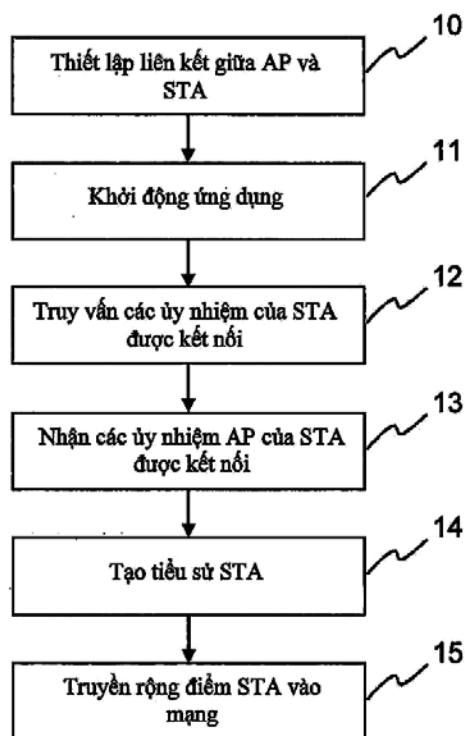


- (11) **1-0023201**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **G10L 19/20**, 21/038
- (21) 1-2015-03125 (22) 28.01.2014
- (86) PCT/EP2014/051565 28.01.2014 (87) WO2014/118139A1 07.08.2014
- (30) 61/758,086 29.01.2013 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2015 333
- (73) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FOERDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
Hansastrasse 27c, 80686 Muenchen, Germany
- (72) DIETZ, Martin (DE), FOTOPOULOU, Eleni (GR), LECOMTE, Jérémie (FR), MULTRUS, Markus (DE), SCHUBERT, Benjamin (DE)
- (74) Công ty Luật TNHH AMBYS Hà Nội (AMBYS HANOI)
- (54) BỘ GIẢI MÃ, BỘ MÃ HOÁ, PHƯƠNG PHÁP GIẢI MÃ TÍN HIỆU THÔNG TIN VÀ PHƯƠNG PHÁP MÃ HOÁ TÍN HIỆU THÔNG TIN
- (57) Sáng chế đề cập đến bộ giải mã, bộ mã hóa, các phương pháp giải mã tín hiệu thông tin và phương pháp mã hóa tín hiệu thông tin. Bộ mã hóa-giải mã cho phép để chuyển đổi giữa các chế độ mã hóa khác nhau có thể được cải thiện bằng cách, đáp ứng lại các chuyển đổi, thực hiện sự làm nhẵn và/hoặc pha trộn theo thời gian tại sự chuyển tiếp tương ứng.

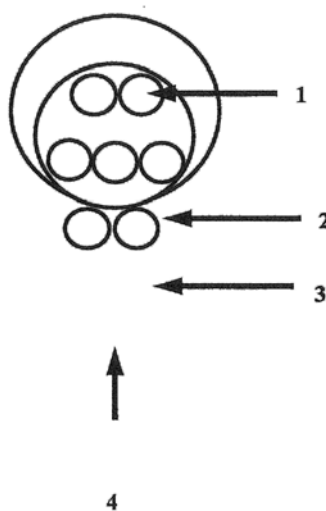
- (11) **1-0023202**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **B65D 23/02**, 55/02, 49/00, B67B
1/06
- (21) 1-2015-01148 (22) 03.10.2013
- (86) PCT/US2013/063195 03.10.2013 (87) WO2014/070361 08.05.2014
- (30) 13/666,488 01.11.2012 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2015 333
- (73) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US)
One Michael Owens Way, Perrysburg, OH 43551, United States of America
- (72) HERMAN, Megan (US)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) **VẬT CHỨA, ĐỒ GÓI, PHƯƠNG PHÁP TẠO RA VẬT CHỨA VÀ PHƯƠNG PHÁP THAO TÁC VẬT CHỨA**
- (57) Sáng chế đề cập đến vật chứa bao gồm bộ chỉ thị sự phân phối hòa tan được (14; 114; 214; 314; 414) mang bởi đồ chứa (12; 112; 212; 312; 412). Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến đồ gói, phương pháp tạo ra vật chứa và phương pháp thao tác vật chứa này.



- (11) **1-0023203**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04L 12/24**
- (21) 1-2015-01001 (22) 02.12.2013
- (86) PCT/EP2013/075248 02.12.2013 (87) WO2014/090622 19.06.2014
- (30) 12306562.5 11.12.2012 EP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2015 330
- (73) THOMSON LICENSING (FR)
1-5 rue Jeanne d'Arc, F-92130 Issy-Les-Moulineaux, France
- (72) VAN OOST, Koen (BE), VERWAEST, Frederik (BE)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP ĐỊNH CẤU HÌNH TỰ ĐỘNG TRONG MẠNG VÀ THIẾT BỊ MẠNG**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp cấu hình tự động các thiết bị mạng đã được làm thích ứng để chuyển đổi từ vai trò của điểm truy cập sang vai trò của trạm và ngược lại. Để làm cho thiết bị mạng thứ nhất (AP, STA1, STA2) được cấu hình tự động trong mạng, tiểu sử của thiết bị mạng thứ hai (AP, STA1, STA2) đã được kết nối với thiết bị mạng thứ nhất (AP, STA1, STA2) qua mạng, được nhận (13, 22). Tiểu sử bao gồm các ủy nhiệm điểm truy cập của thiết bị mạng thứ hai (AP, STA1, STA2). Tiểu sử nhận được, được so sánh (23) với các tiểu sử đang tồn tại, được lưu trữ trong bộ nhớ (43) của thiết bị mạng thứ nhất (AP, STA1, STA2) và được lưu trữ (14, 24) trong bộ nhớ (43), nếu cần. Trong trường hợp ở thời điểm sau này, sự thay đổi vai trò của thiết bị mạng thứ nhất (AP) được xác định (30), tiểu sử được lưu trữ được tìm kiếm (31) từ bộ nhớ (43) và được sử dụng để kết nối (32) thiết bị mạng thứ nhất (AP) với thiết bị mạng thứ hai (AP(2)).



- (11) **1-0023204**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C08L 75/04**, C08K 5/50, 5/51, 5/52, 5/521, 5/523
- (21) 1-2013-01796 (22) 24.08.2011
- (86) PCT/US2011/048921 24.08.2011 (87) WO2012/067685 24.05.2012
- (30) 61/414,083 16.11.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.08.2013 305
- (73) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
9911 Brecksville Road, Cleveland, Ohio 44141-3247, United States of America
- (72) Chetan M. MAKADIA (US)
- (74) Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)
- (54) **CHẾ PHẨM POLYURETAN ĐỎ NÓNG LÀM CHẬM CHÁY KHÔNG CHỨA HALOGEN, QUY TRÌNH SẢN XUẤT CHẾ PHẨM NÀY, KẾT CẤU DÂY DẪN VÀ DÂY CÁP LÀM TỪ CHẾ PHẨM NÀY VÀ QUY TRÌNH SẢN XUẤT CHÚNG**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm polyuretan dẻo nóng (TPU) làm chậm cháy không chứa halogen chứa:
- a) gói chất làm chậm cháy hữu cơ không bị halogen hóa mà gói này chứa các thành phần không phản ứng,
 - i) hợp chất phosphat hữu cơ không chứa melamin,
 - ii) hỗn hợp của phosphat hữu cơ kết hợp với axit phosphoric hữu cơ, và
 - iii) kẽm oxit,
 - b) chất ổn định,
 - c) tùy ý, thành phần làm chậm cháy vô cơ, và
 - d) tùy ý, chất phụ gia không làm chậm cháy,
- Hợp chất TPU theo sáng chế có độ bền kéo rất tốt và đặc trưng ngọn lửa được cải thiện cao và các tính chất tỏa khói thấp. Sáng chế cũng đề cập đến phương pháp và quy trình sản xuất chế phẩm polyuretan dẻo nóng làm chậm cháy không chứa halogen.
- Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến kết cấu dây dẫn và dây cáp làm từ chế phẩm polyuretan dẻo nóng làm chậm cháy không chứa halogen và quy trình để sản xuất chúng.



- (11) **1-0023205**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61K 9/66**
- (21) 1-2012-03858 (22) 07.06.2011
- (86) PCT/US2011/039384 07.06.2011 (87) WO2011/162944 29.12.2011
- (30) 61/352,246 07.06.2010 US
- 61/486,581 16.05.2011 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2013 304
- (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
Schwarzwaldallee 215, CH-4058 Basel, Switzerland
- (72) FOWLER, Jeffrey, David (US), KIM, Sejong (KR)
- (74) Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
- (54) **CHẾ PHẨM DẠNG DỊCH ĐẶC PHÂN TÁN TRONG NƯỚC, QUY TRÌNH ĐIỀU CHẾ NÓ, PHƯƠNG PHÁP PHÒNG NGỪA HOẶC CHỐNG LÂY NHIỄM CÁC LOÀI GÂY HẠI TRONG CÁC LOÀI CÂY, HOẶC ĐIỀU CHỈNH SỰ TĂNG TRƯỞNG CỦA CÂY BẰNG CHẾ PHẨM NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm nông hóa lỏng được làm ổn định chứa các dịch đặc phân tán trong nước, có thể chảy dòng có chứa: a) pha lỏng chứa nước liên tục; b) ít nhất một pha rắn, phân tán có chứa hệ phân tán của các hạt polyme có kích thước hạt trung bình ít nhất là một micron, trong đó mặt ngoài của các hạt có chứa chất rắn dạng keo và trong đó các hạt có ít nhất là một thành phần hoạt tính nông hóa được phân bố trong chúng, tùy ý chứa chất khoáng dạng hạt không có lỗ xốp có tác dụng làm rào cản khuếch tán để làm chậm sự giải phóng thành phần hoạt tính, và tùy ý chứa ít nhất là một hóa chất linh động không tạo liên kết ngang sao cho việc tách hóa chất này khỏi pha phân tán hoàn lại các lỗ xốp theo cách cho phép thành phần hoạt tính khuếch tán ra ngoài. Chất rắn dạng keo được dùng để làm ổn định nhựa có thể polyme hóa được ở trạng thái nhũ tương trong quá trình điều chế.

- (11) **1-0023206**
 (15) 17.01.2020 (51)⁷ **F16K 17/04**, 17/40, 49/00
 (21) 1-2014-01051 (22) 03.09.2012
 (86) PCT/EP2012/067074 03.09.2012 (87) WO2013/030397 07.03.2013
 (30) 11179880.7 02.09.2011 EP
 11186081.3 21.10.2011 EP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.08.2014 317

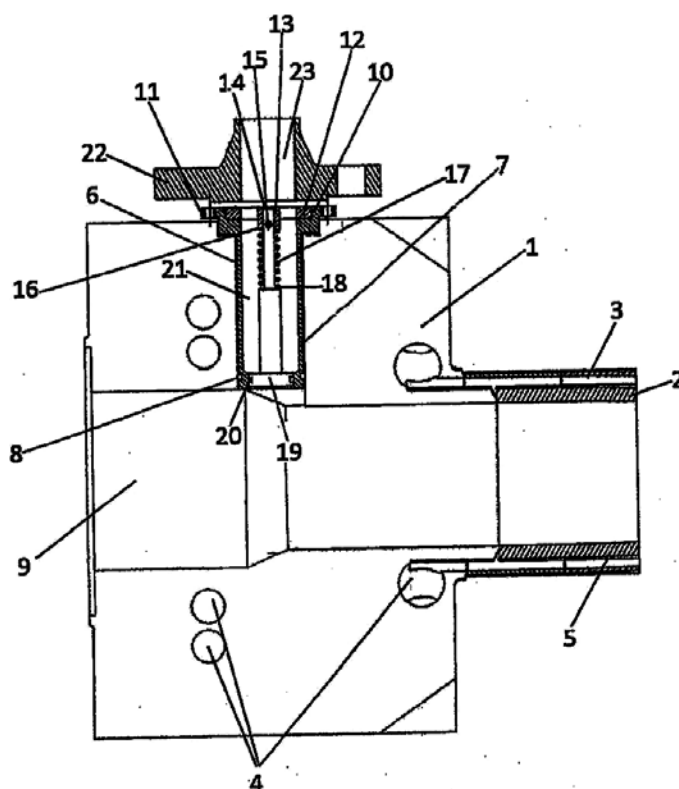
(73) AUROTEC GMBH (AT)
 WartenburgerstraBe 1a, A-4840 Vocklabruck, AUSTRIA

(72) ZIKELI Stefan (AT), ECKER Friedrich (AT)

(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

(54) **ỐNG CÓ VAN XẢ ÁP VÀ PHƯƠNG PHÁP VẬN CHUYỂN CHẤT LỎNG NHỚT QUA ỐNG NÀY**

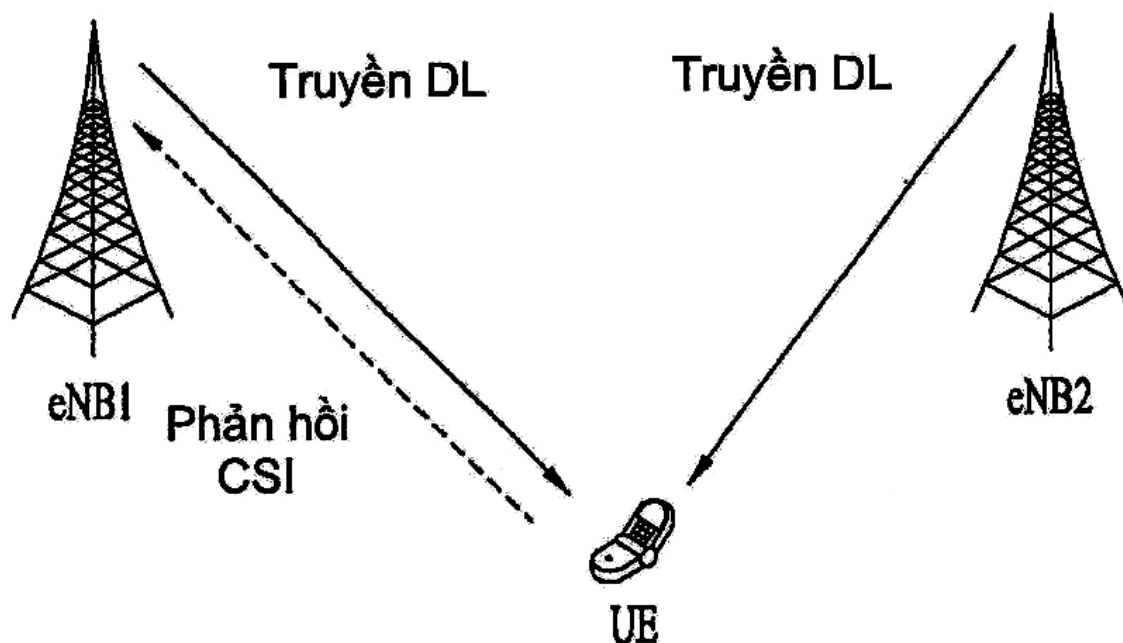
(57) Sáng chế đề cập đến ống (1) để vận chuyển chất lỏng nhớt, bao gồm van xả áp (2) tạo ra có chi tiết bịt kín, chi tiết này tách bên trong ống ra khỏi đường ống xả (4) và được thiết kế để tách đường ống xả trong trường hợp áp suất dư định trước. Sáng chế khác biệt ở chỗ, bề mặt của chi tiết bịt kín, quay về bên trong ống, được kết hợp với ống theo cách sao cho bề mặt này bị chảy quanh bởi dòng chất lỏng nhớt luân chuyển qua ống khi hoạt động, và chi tiết bịt kín được lắp cố định ở vị trí đóng bởi thanh, thanh này được dịch chuyển bởi áp suất dư định trước sao cho nối chi tiết bịt kín tách ra khỏi ống xả.



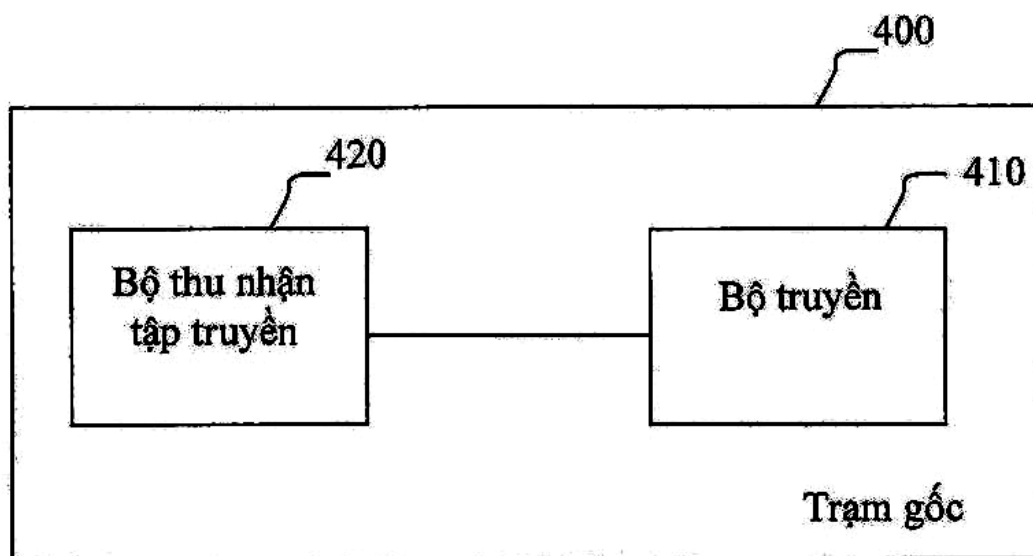
- (11) **1-0023207**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61K 9/00**, A61Q 11/00, A61K 47/34, 36/61, 31/125
- (21) 1-2015-02434 (22) 07.03.2013
- (86) PCT/IN2013/000136 07.03.2013 (87) WO2014/087420 12.06.2014
- (30) 3760/DEL/2012 06.12.2012 IN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2015 330
- (73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
300 Park Avenue New York, New York 10022, United States of America
- (72) POTNIS, Shashank (IN), SUBRAMANYAM, Ravi (IN), NAIR, Rajitha (IN)
- (74) Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
- (54) **GEL GIẢM ĐAU TẠI CHỖ THÍCH HỢP DÙNG TRONG MIỆNG VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT GEL NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến gel giảm đau tại chỗ thích hợp dùng trong miệng chứa hỗn hợp dầu giảm đau gồm (a) dầu đinh hương và/hoặc eugenol, (b) chất làm mát răng, và (c) long não; và nền gel thích hợp để dùng trong miệng, trong đó nền gel này cho phép giải phóng có kiểm soát hỗn hợp dầu giảm đau sau khi đưa vào răng; cũng như phương pháp sản xuất gel này.

- (11) **1-0023208**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61K 8/27**, 8/44, A61Q 11/00
- (21) 1-2015-02602 (22) 19.12.2012
- (86) PCT/US2012/070506 19.12.2012 (87) WO2014/098822 26.06.2014
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2015 330
- (73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
300 Park Avenue, New York, New York 10022, United States of America
- (72) PAN Long (CN), YUAN Shaotang (US), PILCH Shira (US), MASTERS James G. (US),
LIU Zhiqiang (US)
- (74) Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
- (54) NƯỚC SÚC MIỆNG CHỨA PHỨC CHẤT KẼM-AXIT AMIN-HALOGENUA
- (57) Sáng chế đề cập đến nước súc miệng chứa phức chất kẽm-axit amin-halogenua.

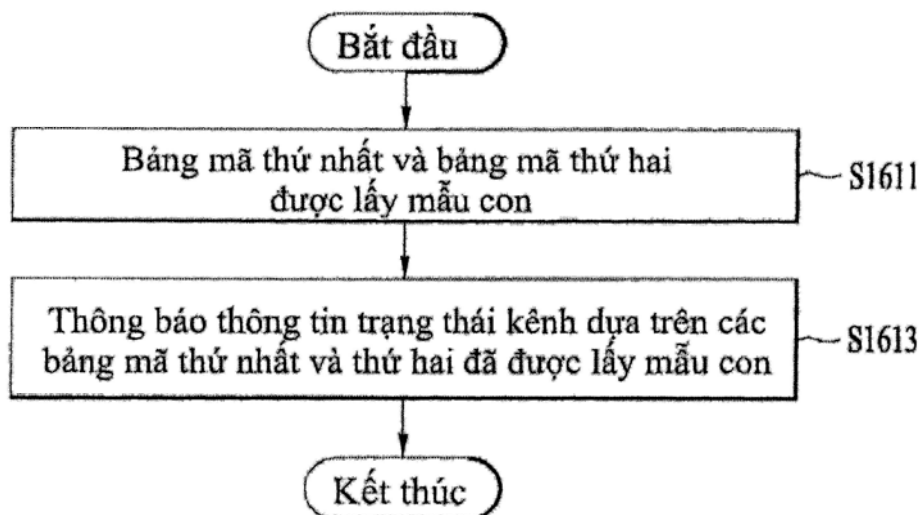
- (11) **1-0023209**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04W 24/10**
- (21) 1-2015-01421 (22) 22.10.2013
- (86) PCT/KR2013/009419 22.10.2013 (87) WO2014/073805A1 15.05.2014
- (30) 61/724,382 09.11.2012 US
- 61/726,513 14.11.2012 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.07.2015 328
- (73) LG ELECTRONICS INC. (KR)
20 Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, Republic of Korea
- (72) KIM, Hyungtae (KR), KIM, Byounghoon (KR), KIM, Kijun (KR)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ NGƯỜI DÙNG ĐỂ TRUYỀN THÔNG TIN TRẠNG THÁI KÊNH, PHƯƠNG PHÁP VÀ TRẠM GỐC ĐỂ THU THÔNG TIN TRẠNG THÁI KÊNH
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp thu thông tin cấu hình CSI tham chiếu và thông tin cấu hình CSI tiếp theo mà được tạo cấu hình để báo cáo cùng RI (Rank Indicator - chỉ báo hạng) làm thông tin cấu hình CSI tham chiếu, thu thông tin tập hợp con số mã mã hóa thứ nhất cho thông tin cấu hình CSI tham chiếu và thông tin tập hợp con số mã mã hóa thứ hai cho thông tin cấu hình CSI tiếp theo, tập hợp các RI theo thông tin tập hợp con số mã mã hóa thứ hai là giống như tập hợp các RI theo thông tin tập hợp con số mã mã hóa thứ nhất, và truyền CSI được xác định dựa vào ít nhất một trong số thông tin tập hợp con số mã mã hóa thứ nhất và thông tin tập hợp con số mã mã hóa thứ hai.



- (11) **1-0023210**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04W 72/00**
- (21) 1-2014-02675 (22) 28.11.2012
- (86) PCT/CN2012/085462 28.11.2012 (87) WO2013/107220A1 25.07.2013
- (30) 201210019978.3 20.01.2012 CN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2014 321
- (73) SONY CORPORATION (JP)
1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan
- (72) CUI, Qimei (CN), ZHANG, Yingni (CN), LI, Xiaona (CN), LI, Shiyuan (CN)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) THIẾT BỊ ĐIỆN TỬ, PHƯƠNG PHÁP TRUYỀN THÔNG RADIO VÀ THIẾT BỊ LƯU TRỮ ĐƯỢC ĐỌC BẰNG MÁY TÍNH
- (57) Sáng chế đề xuất thiết bị điện tử, cũng như phương pháp và vật ghi đọc được bằng máy tính, liên quan đến việc sử dụng các tập con của các ô truyền đa điểm phối hợp (CoMP). Thiết bị điện tử theo sáng chế bao gồm mạch xử lý được tạo cấu hình để lựa chọn các ô truyền làm tập con của tập CoMP của các ô truyền được sử dụng để hỗ trợ các hoạt động truyền thông vô tuyến với thiết bị người dùng (UE). Mạch xử lý lựa chọn các các ô truyền dựa vào bản tin từ UE, bản tin này bao gồm thông tin chất lượng kênh gộp (CQI) cho ít nhất hai kênh truyền thông giữa UE và các ô truyền tương ứng trong số các ô truyền.



- (11) **1-0023211**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04B 17/00**, 7/04
- (21) 1-2015-03755 (22) 05.06.2014
- (86) PCT/KR2014/005000 05.06.2014 (87) WO2014/196822A1 11.12.2014
- (30) 61/831,151 05.06.2013 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.03.2016 336
- (73) LG ELECTRONICS INC. (KR)
128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721 Republic of Korea
- (72) KIM, Hyungtae (KR), PARK, Hanjun (KR)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ NGƯỜI DÙNG DÙNG ĐỂ TRUYỀN THÔNG TIN TRẠNG THÁI KÊNH TRONG HỆ THỐNG TRUYỀN THÔNG KHÔNG DÂY**
- (57) Sáng chế đề cập đến hệ thống truyền thông không dây. Phương pháp truyền thông tin trạng thái kênh (Channel State Information - CSI) bởi thiết bị đầu cuối trong hệ thống truyền thông không dây theo phương án của sáng chế bao gồm: việc lấy mẫu con bảng mã thứ nhất được liên kết với chỉ báo ma trận tiền mã hóa (Precoding Matrix Indicator - PMI) thứ nhất và bảng mã thứ hai được liên kết với PMI thứ hai theo chế độ con thông báo cho các cổng 4 anten; và thông báo thông tin trạng thái kênh dựa trên bảng mã thứ nhất được lấy mẫu con và bảng mã thứ hai được lấy mẫu con, trong đó chỉ số bảng mã thứ nhất đối với PMI thứ nhất có thể được xác định là một trong số 0, 4, 8, và 12 khi chỉ báo hạng (Rank Indicator - RI) bằng 1 hoặc 2, chỉ số bảng mã thứ hai đối với PMI thứ hai có thể được xác định là một trong số 0, 2, 8, và 10 khi RI bằng 1, và chỉ số bảng mã thứ hai đối với PMI thứ hai có thể được xác định là một trong số 0, 1, 4, và 5 khi RI bằng 2.

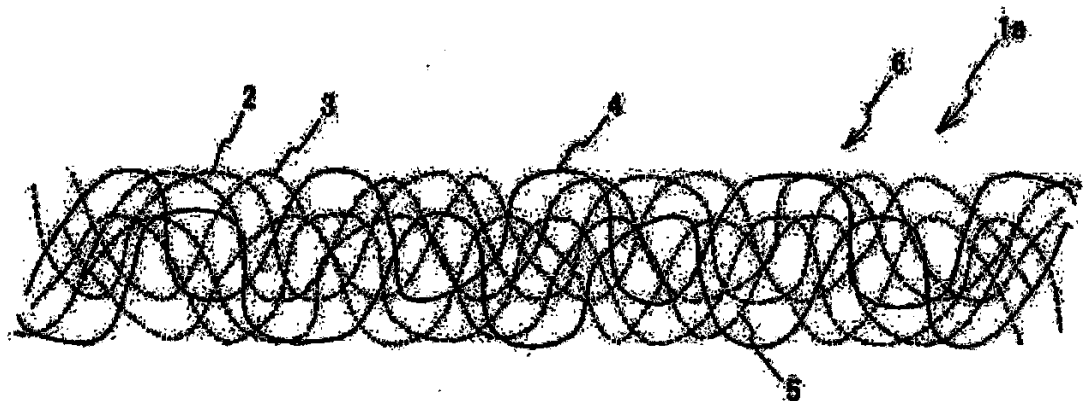


- (11) **1-0023212**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C23C 22/34, 22/86**
- (21) 1-2012-00855 (22) 05.10.2010
- (86) PCT/US2010/051429 05.10.2010 (87) WO2011/044099 14.04.2011
- (30) 12/575,731 08.10.2009 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2012 295
- (73) PPG INDUSTRIES OHIO, INC. (US)
3800 West 143rd Street, Cleveland, Ohio 44111, United States of America
- (72) CHENG, Shan (CN), FOTINOS, Nicephoros A. (US), MCMILLEN, Mark (US),
RANEY, David A. (US), DECHANT, James A. (US), RAKIEWICZ, Edward F. (US)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP BỔ SUNG CHẾ PHẨM TIỀN XỬ LÝ**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp bổ sung chế phẩm tiền xử lý. Phương pháp này bao gồm việc bổ sung chế phẩm bổ sung vào chế phẩm tiền xử lý trong đó chế phẩm bổ sung bao gồm: (a) ion kim loại florua phức được hòa tan trong đó ion kim loại bao gồm kim loại nhóm IIIA, kim loại nhóm IVA, kim loại nhóm IVB, hoặc các dạng kết hợp của chúng; (b) hợp phần chứa oxit, hydroxit, hoặc carbonat của kim loại nhóm IIIA, kim loại nhóm IVA, kim loại nhóm IVB, hoặc các dạng kết hợp của chúng; và tùy ý (c) ion kim loại được hòa tan bao gồm kim loại nhóm IB, kim loại nhóm IIB, kim loại nhóm VIIB, kim loại nhóm VIII, kim loại thuộc dãy lantanit hoặc các dạng kết hợp của chúng.

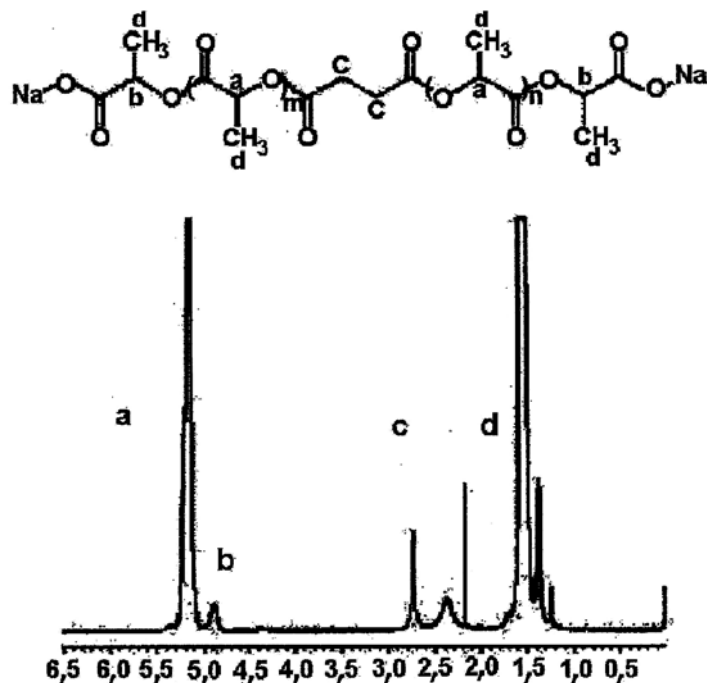
- (11) **1-0023213**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C22C 38/14**, C21D 8/02, 9/46, C23C 2/06
- (21) 1-2013-01266 (22) 23.04.2013
- (30) 1-2012-03043 15.10.2012 VN
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2014 313
- (73) **JFE STEEL CORPORATION (JP)**
2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, Japan
- (72) **NAGATAKI Yasunobu (JP), KIMURA Hideyuki (JP), TAKAHASHI Hideyuki (JP)**
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) **TẤM THÉP CÁN NGUỘI CÓ ĐỘ BỀN CAO VÀ CHẤT LƯỢNG BỀ MẶT TỐT SAU KHI TẠO HÌNH DẬP VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT TẤM THÉP NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến tấm thép cán nguội có độ bền cao và chất lượng bề mặt tốt sau khi tạo hình dập, hữu ích làm tấm phủ bên ngoài hoặc bên trong cho ô tô, tấm thép này chứa các thành phần hóa học bao gồm: C: 0,0005-0,0050% khối lượng, Si: không lớn hơn 0,50% khối lượng, Mn: không lớn hơn 2,00% khối lượng, P: không lớn hơn 0,100% khối lượng, S: không lớn hơn 0,020% khối lượng, Ti: 0,010-0,100% khối lượng, Al hòa tan: không lớn hơn 0,080% khối lượng và N: không lớn hơn 0,0070% khối lượng và phần còn lại là Fe và các tạp chất không thể tránh được, với điều kiện C, N, S và Ti thỏa mãn biểu thức (1) dưới đây:

$$([\%Ti]/48 - [\%N]/14 - [\%S]/32) / ([\%C]/12) \geq 1,00 \dots (1)$$
 trong đó [%M] là hàm lượng nguyên tố M trong thép (% khối lượng).

- (11) **1-0023214**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A01G 1/00**, 13/00, A01C 1/04, E02D 17/20, D04H 1/413
- (21) 1-2012-02717 (22) 14.09.2012
- (30) JP2011-203610 16.09.2011 JP
- JP2011-274675 15.12.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.03.2013 300
- (73) TAKINO FILTER INC. (JP)
904-16, Hayama 2 chome, Kudamatsu, Yamaguchi 744-0061 JAPAN
- (72) YAMAMOTO, Kazuo (JP), MARUMOTO, Takuya (JP)
- (74) Công ty TNHH Trí Việt và Cộng sự (TRI VIET & ASSOCIATES CO.,LTD.)
- (54) TẤM SỢI CHỨC NĂNG, TẤM PHỦ XANH, VẬT THỂ ĐƯỢC ĐỔ ĐẦY VẬT LIỆU PHỦ XANH VÀ PHƯƠNG PHÁP PHỦ XANH
- (57) Sáng chế đề cập đến tấm sợi chức năng có tác dụng thúc đẩy sự tăng sinh và hoạt hóa vi sinh vật đất ở tầng đất mặt để thu được kết quả phủ xanh nhanh nhưng vững chắc. Tấm sợi chức năng (1a) hoặc (1b) được tạo ra từ một thân tấm đơn lẻ (6) hoặc được tạo ra bằng cách xếp lớp nhiều thân tấm (6), trong đó thân tấm (6) được tạo thành tấm bằng cách vò rối ngẫu nhiên các sợi chức năng thứ nhất (2) có vật liệu giữ nhiệt được bổ sung vào sợi được làm từ nhựa tổng hợp, các sợi chức năng thứ hai (3) có các vật liệu xốp được bổ sung vào sợi được làm từ nhựa tổng hợp, các sợi chức năng thứ ba (4) có vật liệu hấp thụ nước được bổ sung vào sợi được làm từ nhựa tổng hợp, và các sợi chức năng thứ tư (5) có hợp phần hữu cơ được bổ sung vào sợi được làm từ nhựa tổng hợp.



- (11) **1-0023215**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C08G 63/08**, A61K 47/34
- (21) 1-2012-01834 (22) 28.12.2010
- (86) PCT/KR2010/009421 28.12.2010 (87) WO2011/081406 07.07.2011
- (30) 10-2009-0132861 29.12.2009 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2012 294
- (73) SAMYANG BIOPHARMACEUTICALS CORPORATION (KR)
263, Yeonji-dong, Jongno-gu, Seoul 110-725, Republic of Korea
- (72) YI, Yil Woong (KR), SEO, Min Hyo (KR), KIM, Bong Oh (KR), CHOI, In Ja (KR), YOON, Hye Jeong (KR), KIM, Se Yoon (KR), LEE, Sang Jun (KR), CHO, Joong Woong (KR)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) PHỨC HỢP CỦA POLYME ION VỚI ION KIM LOẠI ĐA HÓA TRỊ, CHẾ PHẨM VI HẠT GIẢI PHÓNG KÉO DÀI CHỨA DƯỢC CHẤT PROTEIN, POLYPEPTIT HOẶC PEPTIT VÀ PHỨC HỢP NÀY, VÀ PHƯƠNG PHÁP BÀO CHẾ NÓ
- (57) Sáng chế đề cập đến polyme ion để phân phối dược chất protein, polypeptit hoặc peptit, phương pháp điều chế polyme này, chế phẩm chứa polyme này để giải phóng kéo dài dược chất protein, polypeptit hoặc peptit, và phương pháp bào chế chế phẩm này. Sáng chế dựa trên cơ sở dẫn xuất của axit polylactic có công thức hóa học 1 có trọng lượng phân tử trung bình không quá 7.000 dalton và phương pháp điều chế nó, và chế phẩm giải phóng kéo dài chứa dược chất protein, polypeptit hoặc peptit và phương pháp bào chế nó bằng cách sử dụng dẫn xuất này.



- (11) **1-0023216**
 (15) 17.01.2020 (51)⁷ **B29C 45/56**, 45/00
 (21) 1-2014-01005 (22) 29.08.2012
 (86) PCT/JP2012/005438 29.08.2012 (87) WO2013/031209 07.03.2013
 (30) 2011-190374 01.09.2011 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.06.2014 315
 (73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo, 1468501, Japan

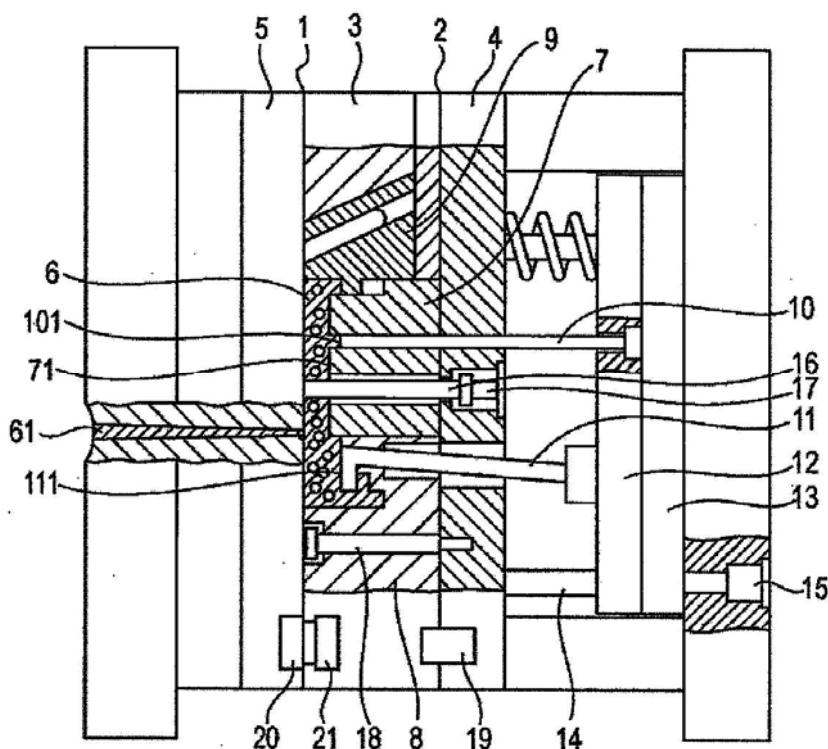
(72) Takashi Arai (JP), Keiichi Sato (JP), Tomoyasu Shirokawa (JP)

(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

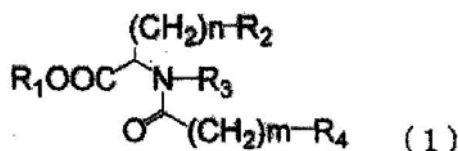
(54) **PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT CÁC CHI TIẾT ĐÚC XỐP VÀ KHUÔN ĐÚC XỐP**

(57) Sáng chế đề xuất phương pháp sản xuất các chi tiết đúc xốp, chi tiết đúc xốp và khuôn đúc xốp, trong đó có hai đường phân khuôn, mặt mép thao có khả năng di chuyển, trong đó sự lùi thao được thực hiện với một tấm khuôn đúc có kết cấu nhiều tấm nằm trong chiều dày của mặt mép chi tiết cấu thành, và cụm dẫn động có dạng cắt thuận và dạng kẹp.

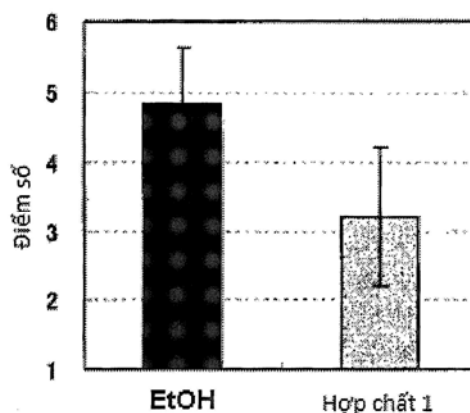
Với quá trình đúc khuôn, sau khi nạp đầy nhựa xốp, đường phân khuôn phụ di chuyển theo hướng lùi thao với lượng định trước, nhưng khối chèn đột, khối chèn kẹp, thao xiên, và khối trượt ngoài không di chuyển theo hướng lùi thao, và duy trì ở vị trí trước khi lùi thao.



- (11) **1-0023217**
 (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61K 8/46**, 31/198, A61P 17/00, 17/16, A61Q 19/08
 (21) 1-2011-01459 (22) 12.11.2009
 (86) PCT/JP2009/069261 12.11.2009 (87) WO2010/058730A1 27.05.2010
 (30) 2008-294995 19.11.2008 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.08.2011 281
 (73) POLA CHEMICAL INDUSTRIES INC. (JP)
 6-48, Yayoi-cho, Suruga-ku, Shizuoka-shi, Shizuoka 422-8009, Japan
 (72) SUENOBU, Noriko (JP), KONDO, Chihiro (JP), YAMASAKI, Takashi (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) **CHẤT LÀM GIẢM NẾP NHĂN VÀ CHẾ PHẨM CHỨA NÓ**
 (57) Sáng chế đề xuất chất làm giảm nếp nhăn có cấu trúc mới mà thích hợp làm thành phần của các chế phẩm dùng ngoài da như mỹ phẩm. Các chất chống nhăn chứa các hợp chất có công thức chung (1):

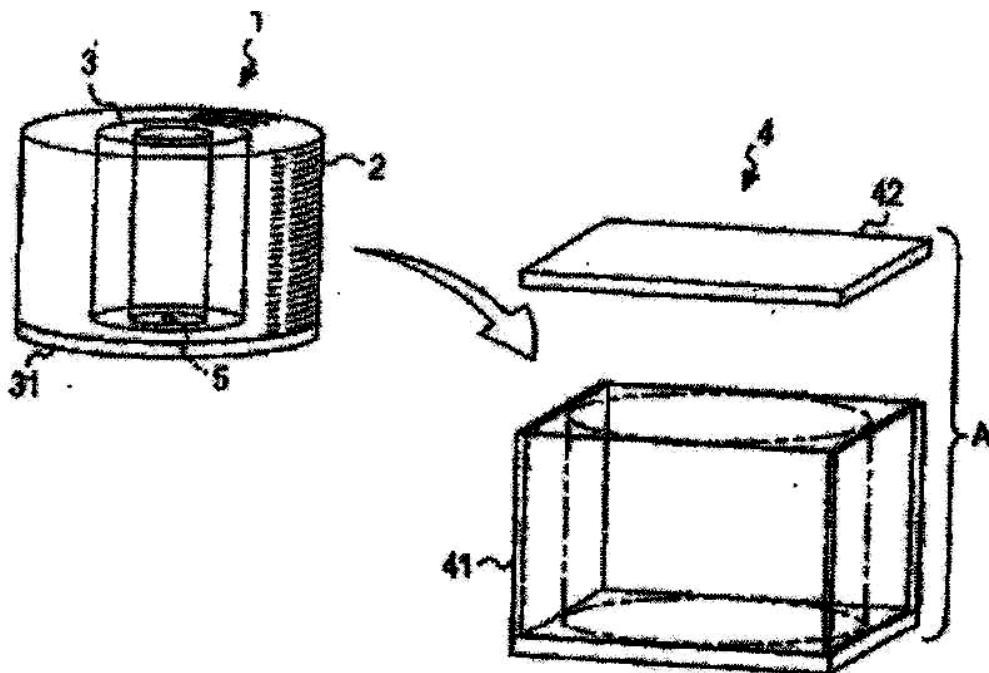


và các chất đồng phân lập thể của chúng hoặc các muối được dụng của chúng. Các chất chống nhăn này có hiệu quả hữu hiệu trong việc cải thiện nếp nhăn và chảy sệ do lão hóa da vì tuổi cao hoặc do quang lão hóa do tiếp xúc với tia tử ngoại. [Trong công thức này, R₁ là nguyên tử hydro hoặc nhóm alkyl mạch thẳng hoặc mạch nhánh có từ 1 đến 8 cacbon. R₂ là -SH, -SO₃H, -S-S-X₁, -S-X₂, -SO-X₃, -SO₂-X₄, -SO₂-NY₁-X₅ hoặc -SO₂-NY₂-Y₃. X₁- X₅ độc lập là các nguyên tử hydro hoặc nhóm hydrocacbon béo có từ 1 đến 8 cacbon hoặc gốc thơm có từ 5 đến 12 cacbon trong đó nguyên tử cacbon có thể được thế bằng các nguyên tử khác loại. Từ Y₁ đến Y₃ độc lập là nguyên tử hydro hoặc nhóm alkyl mạch thẳng hoặc mạch nhánh có từ 1 đến 8 nguyên tử cacbon. R₃ là nguyên tử hydro hoặc nhóm axyl có chuỗi alkyl mạch thẳng hoặc mạch nhánh có từ 1 đến 8 cacbon. R₄ là nhóm thơm có từ 5 đến 12 cacbon hoặc nhóm thơm ngưng tụ đa vòng mà có thể có các nhóm thế hoặc không được thế, m là số nguyên nằm trong khoảng từ 0 đến 3 và n là số nguyên 1 hoặc 2].

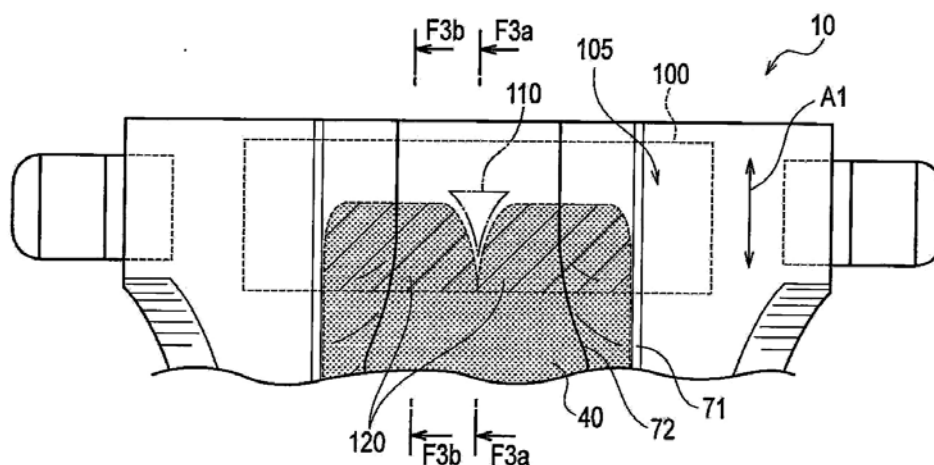


- (11) **1-0023218**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C08F 10/00**
- (21) 1-2013-01843 (22) 02.12.2011
- (86) PCT/US2011/062984 02.12.2011 (87) WO2012/087535 28.06.2012
- (30) 12/974,402 21.12.2010 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2013 306
- (73) W. R. GRACE & CO.-CONN. (US)
7500 Grace Drive, Columbia, Maryland 21044, United States of America
- (72) CHEN Linfeng (US), LEUNG Tak W. (US), TAO Tao (CN)
- (74) Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
- (54) HỖN HỢP CHẤT XÚC TÁC CHÍNH, HỖN HỢP CHẤT XÚC TÁC VÀ HỖN HỢP POLYME
- (57) Sáng chế đề xuất hỗn hợp chất xúc tác chính, hỗn hợp chất xúc tác và polyme, tức là polyme trên cơ sở propylen, được tạo ra từ hỗn hợp này. Hỗn hợp chất xúc tác chính theo sáng chế chứa halo-malonat và cụ thể là 2-flo-malonat. Hỗn hợp chất xúc tác theo sáng chế cải thiện độ chọn lọc xúc tác, cải thiện hoạt tính xúc tác, và cũng cải thiện sự đáp ứng hydro trong quá trình trùng hợp. Polyme trên cơ sở propylen được tạo ra từ hỗn hợp chất xúc tác theo sáng chế có lưu lượng nóng chảy lớn hơn 50g/10 phút.

- (11) **1-0023219**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **B65B 25/14**, B65H 55/02
- (21) 1-2008-00714 (22) 24.03.2008
- (30) 2007-084864 28.03.2007 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.10.2008 247
- (73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.) (JP)
10-26, Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo, Japan
- (72) Koichi MURAKAMI (JP), Shoji HIROSE (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) PHƯƠNG PHÁP BAO GÓI SẢN PHẨM TRUNG GIAN DÂY HÀN LỖI TRỢ DUNG MỐI HÀN VÀ BAO GÓI SẢN PHẨM TRUNG GIAN DÂY HÀN LỖI TRỢ DUNG MỐI HÀN
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp bao gói sản phẩm trung gian dây hàn lõi trợ dung mối hàn, trong đó chất trợ dung được đưa vào vỏ ngoài thép hàn bao gồm các bước tạo sản phẩm được xếp chồng bằng cách xếp hoặc quấn sản phẩm trung gian dây hàn lõi trợ dung mối hàn bao quanh lõi giữa ở dạng cuộn dây bằng cách sử dụng lõi giữa làm tâm, bao gói sản phẩm được xếp chồng trong hộp kim loại cùng với chất khử hơi ẩm, và rút khí và bịt kín hộp kim loại.



- (11) **1-0023220**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61F 13/49**, 13/15, 13/53, A41B 13/02
- (21) 1-2014-02498 (22) 28.12.2012
- (86) PCT/JP2012/084112 28.12.2012 (87) WO2013/100135A1 04.07.2013
- (30) 2011-289647 28.12.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.10.2014 319
- (73) UNICHARM CORPORATION (JP)
182, Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, Japan
- (72) SAKAGUCHI, Satoru (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) **TÃ LÓT DÙNG MỘT LẦN**
- (57) Sáng chế đề cập đến tã lót dùng một lần (10) bao gồm chi tiết đàn hồi dạng tấm (100) được bố trí ở phần đường cạp phía sau (30). Chi tiết đàn hồi dạng tấm (100) có phần giãn dài (105) mà có thể được giãn dài theo chiều rộng sản phẩm (W). Bộ phận thấm hút (40) bao gồm phần có độ cứng thấp (110), mà trọng lượng cơ sở nhỏ hơn so với các trọng lượng cơ sở của các bộ phận còn lại của bộ phận thấm hút (40) hoặc không có lõi thấm hút (40a), và phần không giãn dài (45) mà không thể giãn dài theo chiều rộng sản phẩm (W). Phần không giãn dài (45) được bố trí ở phía phần đũng từ phần giãn dài (105), và phần giãn dài (105) chồng lên ít nhất một phần của phần có độ cứng thấp (110) trên hình chiếu bằng thể hiện tã lót dùng một lần (10), và độ rộng của phần có độ cứng thấp (110) theo chiều rộng sản phẩm (W) mở rộng về phía đầu ở phía phần đường cạp phía sau (30) theo chiều dọc sản phẩm (L).



- (11) **1-0023221**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A01C 1/06**, C05F 11/08, C09K 17/00, C05G 3/04, C12N 1/14
- (21) 1-2011-00852 (22) 01.10.2009
- (86) PCT/CA2009/001390 01.10.2009 (87) WO2010/037228 08.04.2010
- (30) 08165591.2 01.10.2008 EP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.06.2011 279
- (73) NOVOZYMES BIOAG LIMITED (CA)
3935 Thatcher Ave Saskatoon, Saskatchewan S7R 1A3, Canada
- (72) HNATOWICH, Garry Lawrence (CA), STECKLER, Shelagh Jean (CA), LEGGETT, Mary Elizabeth (CA), PRIEST, Kari Lynn (CA)
- (74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP LÀM TĂNG SỰ SẴN CÓ PHOSPHO ĐỂ CHO CÂY HẤP THU TỪ ĐẤT TRỒNG VÀ CHẾ PHẨM ĐỂ CUNG CẤP CHO ĐẤT TRỒNG
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp làm tăng sự sẵn có phospho để cho cây hấp thu từ đất trồng, trong đó phương pháp này bao gồm việc đưa vào đất trồng nguyên liệu cấy của ít nhất hai chủng khác nhau của nấm *Penicillium* được chọn từ nhóm bao gồm *P. bilaiae*, *P. gaestrivorus* và hỗn hợp của chúng. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến chế phẩm để cung cấp cho cây trồng.

- (11) **1-0023222**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61K 31/519**, 31/517, 9/08
- (21) 1-2016-02836 (22) 26.12.2014
- (86) PCT/KR2014/012886 26.12.2014 (87) WO2015/102315 09.07.2015
- (30) 10-2013-0167677 30.12.2013 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.09.2016 342
- (73) SAMYANG BIOPHARMACEUTICALS CORPORATION (KR)
31 Jong-ro 33-gil, Jongno-gu, Seoul 110-725, Republic of Korea
- (72) CHO, Joong-Woong (KR), KIM, Gyeong-Hae (KR), SEO, Min-Hyo (KR), LEE, Sa-Won (KR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP BÀO CHẾ DƯỢC PHẨM KHÔNG CHỨA CHẤT CHỐNG OXY HÓA
- (57) Sáng chế đề cập đến dược phẩm chứa dược chất dễ bị oxy hóa như pemetrexed, có độ ổn định được cải thiện và phương pháp bào chế dược phẩm này, bằng cách loại bỏ oxy trong khi bào chế mà không dùng chất chống oxy hóa. Phương pháp này để áp dụng để sản xuất bằng cách làm lạnh đông và khử khí trong buồng kín, và có thể tạo ra dược phẩm có độ ổn định được cải thiện một cách đáng kể cho dược chất dễ bị oxy hóa.

- (11) **1-0023223**
 (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C07C 45/68**, C07D 261/04, C07C 45/74, 49/80, 25/13
 (21) 1-2017-00093 (22) 08.04.2009
 (62) 1-2010-02739
 (86) PCT/US2009/039832 08.04.2009 (87) WO2009/126668 15.10.2009
 (30) 61/043,452 09.04.2008 US
 61/080,437 14.07.2008 US
 (45) 25.02.2020 383 (43) 27.03.2017 348

(73) E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)
 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, United States of America

(72) ANNIS Gary David (US)

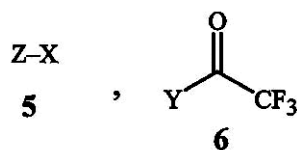
(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

(54) PHƯƠNG PHÁP ĐIỀU CHẾ HỢP CHẤT 3-TRIFLOMETYL CHALCON VÀ HỢP CHẤT 3-TRIFLOMETYL CHALCON

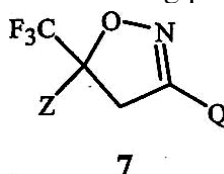
(57) Sáng chế đề cập đến phương pháp điều chế hợp chất có công thức 1, trong đó Q và Z là như được xác định trong phần mô tả bao gồm bước chung cất nước từ hỗn hợp gồm hợp chất có công thức 2, hợp chất có công thức 3, bazơ gồm ít nhất một hợp chất được chọn từ nhóm bao gồm các hydroxit của kim loại kiềm thổ có công thức 4, trong đó M là Ca, Sr hoặc Ba, các cacbonat của kim loại kiềm có công thức 4a, trong đó M¹ là Li, Na hoặc K, 1,5-điazabicyclo[4.3.0]non-5-en và 1,8-điazabicyclo[5.4.0]undec-7-en, và dung môi không proton có khả năng tạo thành hỗn hợp đồng sôi thấp với nước.



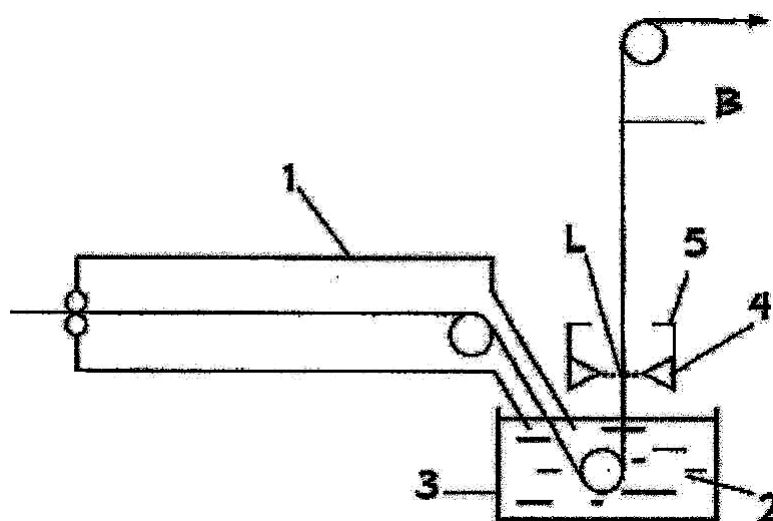
Sáng chế cũng đề cập đến phương pháp điều chế hợp chất có công thức 2 bao gồm (1) tạo hỗn hợp phản ứng gồm chất phản ứng Grignard thu được từ việc cho hợp chất có công thức 5, trong đó X là Cl, Br hoặc I tiếp xúc với kim loại magie hoặc alkylmagie halogenua với sự có mặt của dung môi ete, và sau đó (2) cho hỗn hợp phản ứng này tiếp xúc với hợp chất có công thức 6, trong đó Y là hoặc¹¹ hoặc NR¹²R¹³, và R¹¹, R¹² và R¹³ là như được xác định trong phần mô tả.



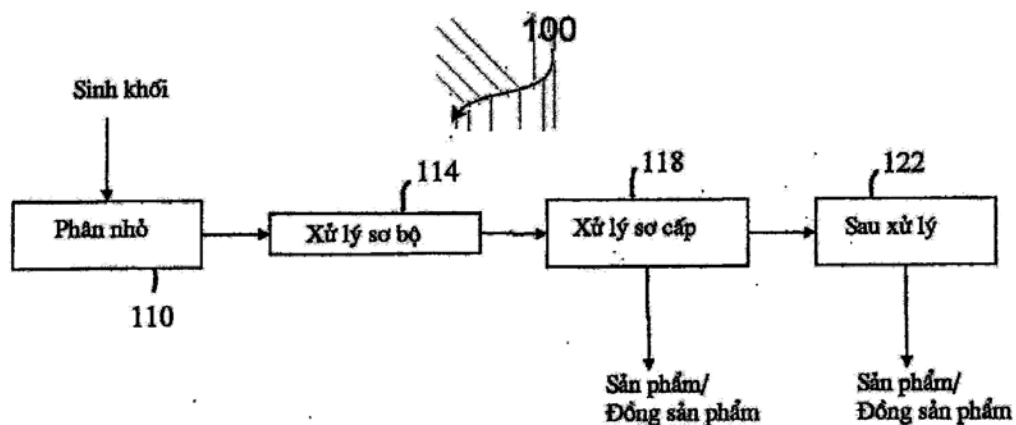
Sáng chế còn đề cập đến phương pháp điều chế hợp chất có công thức 7, trong đó Q và Z là như được xác định trong phần mô tả, sử dụng hợp chất có công thức 1 được đặc trưng ở chỗ điều chế hợp chất có công thức 1 bằng phương pháp được nêu trên hoặc sử dụng hợp chất có công thức 1 được điều chế bằng phương pháp được nêu trên.



- (11) **1-0023224**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C23C 2/20**
- (21) 1-2011-03455 (22) 07.05.2010
- (86) PCT/FR2010/000357 07.05.2010 (87) WO2010/130890 18.11.2010
- (30) PCT/FR2009/000561 14.05.2009 FR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2012 292
- (73) ARCELORMITTAL INVESTIGACION Y DESARROLLO SL (ES)
CI/Chavarri, 6 E-48910 Sestao, Bizkaia, Spain
- (72) DIEZ Luc (FR), MATAIGNE Jean-Michel (BE), ORSAL Bertrand (FR), SAINT RAYMOND Hubert (FR)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) QUY TRÌNH SẢN XUẤT DẢI KIM LOẠI CÓ LỚP PHỦ KIM LOẠI, DẢI KIM LOẠI LOẠI CÁN NGUỘI ĐƯỢC PHỦ BẰNG CÁCH NHÚNG NÓNG NHUNG KHÔNG ĐƯỢC LÀ PHẪNG, VÀ BỘ PHẬN KIM LOẠI
- (57) Sáng chế đề cập đến quy trình sản xuất dải kim loại có lớp phủ kim loại để bảo vệ chống ăn mòn, bao gồm các bước:
- cho dải kim loại này đi qua dung dịch kim loại nóng chảy, chứa nhôm với lượng nằm trong khoảng từ 0,2 đến 8% trọng lượng, và magie với lượng thay đổi tùy theo lượng nhôm;
 - làm sạch dải kim loại đã được phủ bằng các vòi phun khí vào mỗi phía của dải này; và sau đó
 - cho dải này đi qua vùng khống chế, môi trường khí trong vùng khống chế này có khả năng oxy hoá thấp hơn so với khả năng oxy hóa của môi trường khí chứa 4% thể tích oxy và 96% thể tích nitơ và cao hơn so với khả năng oxy hóa của môi trường khí chứa 0,15% thể tích oxy và 99,85% thể tích nitơ.
- Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến dải kim loại được tạo ra bằng quy trình này và bộ phận kim loại thu được bằng cách làm biến dạng dải này.



- (11) **1-0023225**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C08H 5/04**, C10G 1/00, C10L 1/02, 5/44, C08L 1/02, 97/02, C08J 3/28
- (21) 1-2012-00675 (22) 26.10.2007
- (62) 1-2009-01062
- (86) PCT/US2007/022719 26.10.2007 (87) WO2008/073186 19.06.2008
- (30) 60/854,519 26.10.2006 US
- 60/863,290 27.10.2006 US
- 60/859,911 17.11.2006 US
- 60/875,144 15.12.2006 US
- 60/881,891 23.01.2007 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.06.2012 291
- (73) XYLECO, INC. (US)
90 Addington Road, Brookline, MA 02146, United States of America
- (72) MEDOFF Marshall (US)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT FURFURAL
- (57) Sáng chế đề cập tới phương pháp thay đổi cấu trúc phân tử của nguyên liệu sinh khối (ví dụ, sinh khối thực vật, sinh khối động vật và sinh khối chất thải đô thị) để tạo ra các sản phẩm hữu ích, như nhiên liệu. Phương pháp thay đổi cấu trúc phân tử nguyên liệu sinh khối này là để xử lý các nguyên liệu, như nguyên liệu xenluloza và/hoặc lignoxenluloza, để tạo ra etanol và/hoặc butanol, ví dụ, bằng cách lên men. Cụ thể, sáng chế đề cập tới phương pháp sản xuất furfural.

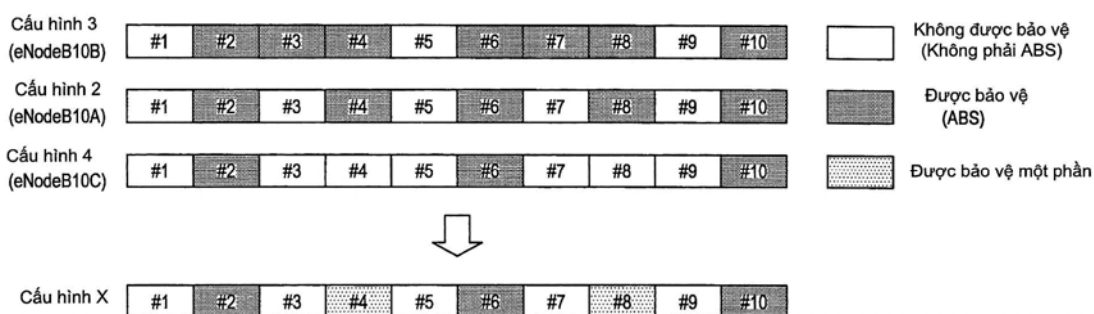


- (11) **1-0023226**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61K 31/7088**, C07H 21/00, 21/04, A61P 35/00, A61K 31/711, A61P 35/04, 21/00, C12N 15/11
- (21) 1-2013-03426 (22) 30.03.2012
- (86) PCT/US2012/031642 30.03.2012 (87) WO2012/135736 04.10.2012
- (30) 61/471,001 01.04.2011 US
- 61/471,045 01.04.2011 US
- 61/471,035 01.04.2011 US
- 61/471,015 01.04.2011 US
- 61/558,308 10.11.2011 US
- 61/558,316 10.11.2011 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.02.2014 311
- (73) IONIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
2855 Gazelle Court, Carlsbad, CA 92010, United States of America
- (72) SWAYZE, Eric E. (US), FREIER, Susan M. (US), MACLEOD, Robert A. (CA), KIM, Youngsoo (KR)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **HỢP CHẤT CHỨA OLIGONUCLEOTIT SỢI ĐƠN CẢI BIẾN VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất chứa oligonucleotit sợi đơn cải biến và dược phẩm chứa hợp chất này. Hợp chất này làm giảm sự biểu hiện của ARN thông tin và protein STAT3. Hợp chất và dược phẩm này hữu dụng để điều trị, phòng ngừa hoặc cải thiện các bệnh tăng sinh.

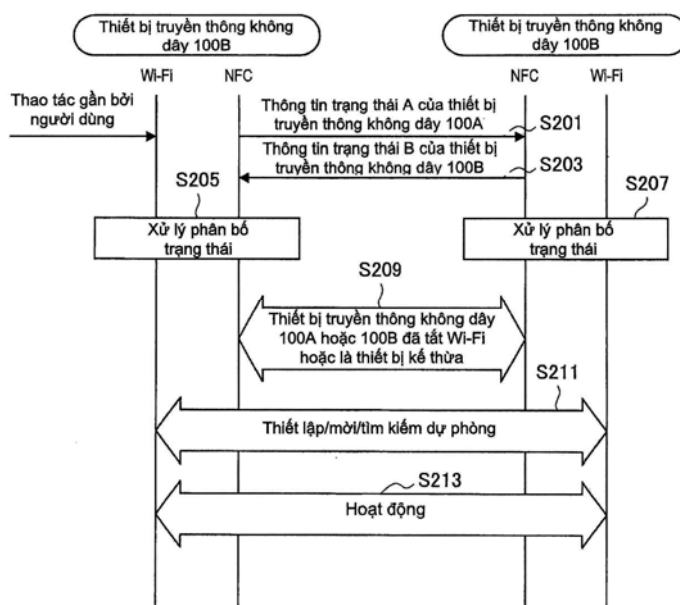
- (11) **1-0023227**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C02F 1/42**, 11/12
- (21) 1-2015-04972 (22) 28.12.2015
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2017 352
- (76) NHAN THÀNH ÚT (VN)
272C tổ 3, khu phố 1, phường Phước Long A, quận 9, thành phố Hồ Chí Minh
- (54) QUY TRÌNH XỬ LÝ BÙN THẢI
- (57) Sáng chế đề cập đến quy trình xử lý bùn thải, trong đó bùn thải của quá trình xử lý nước được phá vỡ cấu trúc keo tụ bằng cách nghiền trên thiết bị nghiền bằng đá để phá vỡ cấu trúc keo tụ của bùn trước khi được làm khô và phân loại thành các vật liệu vô cơ để làm vật liệu xây dựng và vật liệu hữu cơ được dùng làm phân bón.

- (11) **1-0023228**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **C11B 5/00**, A23K 1/00, 1/16, C07C 51/50, 65/05
- (21) 1-2013-01705 (22) 04.11.2011
- (86) PCT/JP2011/075496 04.11.2011 (87) WO2012/060451A1 10.05.2012
- (30) 2010-249188 05.11.2010 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.08.2013 305
- (73) IDEMITSU KOSAN CO., LTD. (JP)
1-1, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8321, Japan
- (72) OOIWA, Seika (JP), NAGASHIMA, Kyo (JP), ITO, Shinji (JP), MOCHIZUKI, Masami (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) CHẾ PHẨM DẦU VỎ HẠT ĐIỀU CHƯA ĐƯỢC XỬ LÝ NHIỆT, THỨC ĂN CHĂN NUÔI CHỨA NÓ, PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT CHẾ PHẨM NÀY VÀ PHƯƠNG PHÁP ỨC CHẾ PHẢN ỨNG DECARBOXYL CỦA AXIT ANACARDIC TRONG DẦU VỎ HẠT ĐIỀU CHƯA ĐƯỢC XỬ LÝ NHIỆT
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm chứa chất tạo chelat và dầu vỏ hạt điều chưa được xử lý nhiệt.

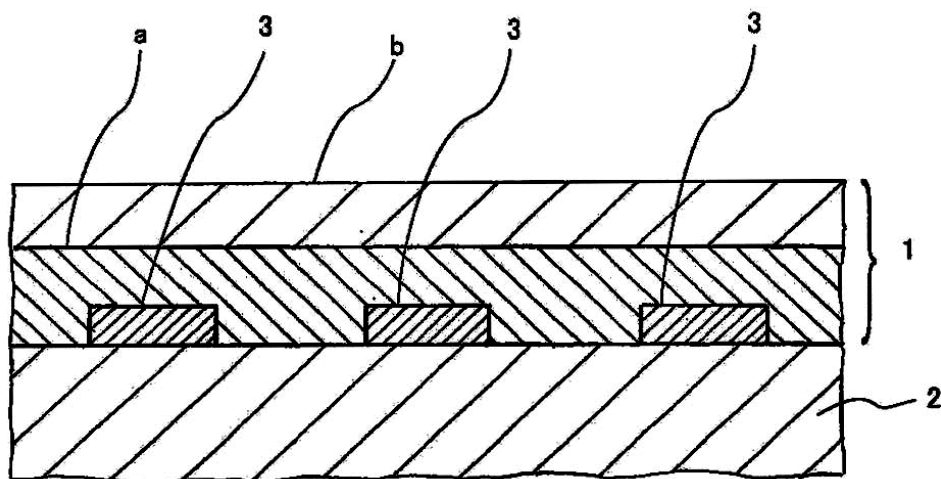
- (11) **1-0023229**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04W 84/04**
- (21) 1-2014-01978 (22) 25.12.2012
- (86) PCT/JP2012/008264 25.12.2012 (87) WO2013/099218A1 04.07.2013
- (30) 2011-288780 28.12.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.01.2015 322
- (73) SONY CORPORATION (JP)
1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan
- (72) TAKANO, Hiroaki (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) PHƯỜNG PHÁP TRUYỀN THÔNG, TRẠM GỐC THỨ NHẤT, HỆ THỐNG TRUYỀN THÔNG KHÔNG DÂY VÀ VẬT GHI ĐỌC ĐƯỢC BẰNG MÁY TÍNH
- (57) Sáng chế đề cập đến trạm gốc, phương pháp truyền thông, và chương trình để hỗ trợ đặc tính kỹ thuật đa ABS (multiple_ABS) của dự án hợp tác thế hệ thứ ba (3GPP - 3rd Generation Partnership Project). Trong một vài phương án, trạng thái bảo vệ khỏi nhiễu của khung truyền thông được xác định, ít nhất một phần dựa trên các cấu hình của các trạm gốc. Các cấu hình này có thể chỉ báo các mẫu của một hoặc nhiều khung của loại thứ nhất. Loại thứ nhất của khung có thể là loại khung con gần như trống. Một vài cấu hình có thể khác nhau, ít nhất một phần. Trong một vài phương án, trạng thái bảo vệ khỏi nhiễu của khung có thể được xác định là trạng thái được bảo vệ, trạng thái không được bảo vệ, hoặc trạng thái được bảo vệ một phần.



- (11) **1-0023230**
 (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04W 4/00**, 76/02, 84/10, 84/12, 84/20
 (21) 1-2014-03276 (22) 19.03.2013
 (86) PCT/JP2013/057914 19.03.2013 (87) WO2013/153925A1 17.10.2013
 (30) 2012-089762 10.04.2012 JP
 2012-125917 01.06.2012 JP
 2012-131853 11.06.2012 JP
 2012-159092 17.07.2012 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.03.2015 324
 (73) SONY CORPORATION (JP)
 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan
 (72) KAWAKAMI, Daisuke (JP), SUZUKI, Hideyuki (JP), ITOH, Katsutoshi (JP), ISHIDA, Katsuhito (JP), OHDE, Junya (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) THIẾT BỊ TRUYỀN THÔNG VÀ PHƯƠNG PHÁP ĐIỀU KHIỂN TRUYỀN THÔNG
 (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị truyền thông bao gồm bộ phận thu nhận được tạo cấu hình để thu nhận thông tin trạng thái thứ nhất thể hiện trạng thái của thiết bị truyền thông không dây thứ nhất liên quan đến kết nối trực tiếp giữa các thiết bị thông qua truyền thông không dây và thông tin trạng thái thứ hai thể hiện trạng thái của thiết bị truyền thông không dây thứ hai liên quan đến kết nối trực tiếp, và bộ phận điều khiển được tạo cấu hình để thiết lập kết nối giữa thiết bị truyền thông không dây thứ nhất và thiết bị truyền thông không dây thứ hai thông qua truyền thông không dây trên cơ sở của thông tin trạng thái thứ nhất và thông tin trạng thái thứ hai. Ít nhất một thông tin trong số thông tin trạng thái thứ nhất và thông tin trạng thái thứ hai được thu nhận thông qua truyền thông trường gần.



- (11) **1-0023231**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **G03F 7/095**, 7/004, H05K 1/03, 3/28
- (21) 1-2015-04404 (22) 17.04.2014
- (86) PCT/JP2014/060986 17.04.2014 (87) WO2014/171525A1 23.10.2014
- (30) 2013-087826 18.04.2013 JP
- 2013-107519 21.05.2013 JP
- 2013-107520 21.05.2013 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.01.2016 334
- (73) TAIYO INK MFG. CO., LTD. (JP)
900, Oaza Hirasawa, Ranzan-machi, Hiki-gun, Saitama 3550215, Japan
- (72) MIYABE Hidekazu (JP), HAYASHI Makoto (JP), YOKOYAMA Yutaka (JP), KOIKE Naoyuki (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **KẾT CẤU NHỰA CẢM QUANG, MÀNG KHÔ VÀ BẢNG MẠCH IN MỀM DẸO**
- (57) Sáng chế đề cập đến kết cấu nhựa cảm quang mà có thể tạo ra mẫu tinh trên bảng mạch in mềm dẻo và có các đặc tính cách điện và khả năng uốn cong ưu việt; và bảng mạch in mềm dẻo bao gồm sản phẩm được lưu hóa của kết cấu nhựa cảm quang như màng bảo vệ chẳng hạn như lớp phủ hoặc lớp cản hàn; và phương pháp sản xuất sản phẩm. Kết cấu nhựa cảm quang khác biệt ở chỗ bao gồm: lớp dính có thể tráng được (a); và lớp bảo vệ có thể tráng được (b), mà được ép trên bảng mạch in mềm dẻo thông qua lớp dính có thể tráng được (a), trong đó ít nhất lớp bảo vệ có thể tráng được (b) có thể được tạo mẫu bằng cách chiếu sáng và lớp dính có thể tráng được (a) và lớp bảo vệ có thể tráng được (b) có thể cùng tạo ra mẫu bằng cách tráng.



- (11) **1-0023232**
 (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04W 72/04**, 16/30, 16/32
 (21) 1-2014-03639 (22) 13.03.2013
 (86) PCT/JP2013/056993 13.03.2013 (87) WO2013/168467A1 14.11.2013
 (30) 2012-108874 10.05.2012 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 26.01.2015 322
 (73) SONY CORPORATION (JP)

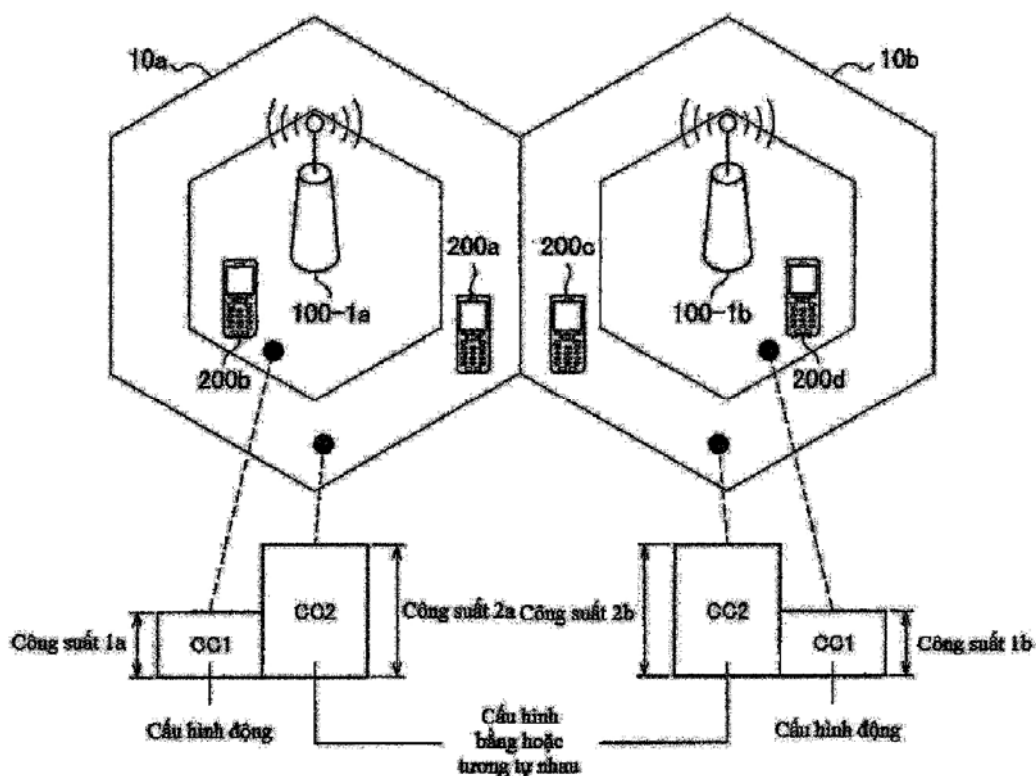
1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan

(72) TAKANO, Hiroaki (JP), MIZUSAWA, Nishiki (JP)

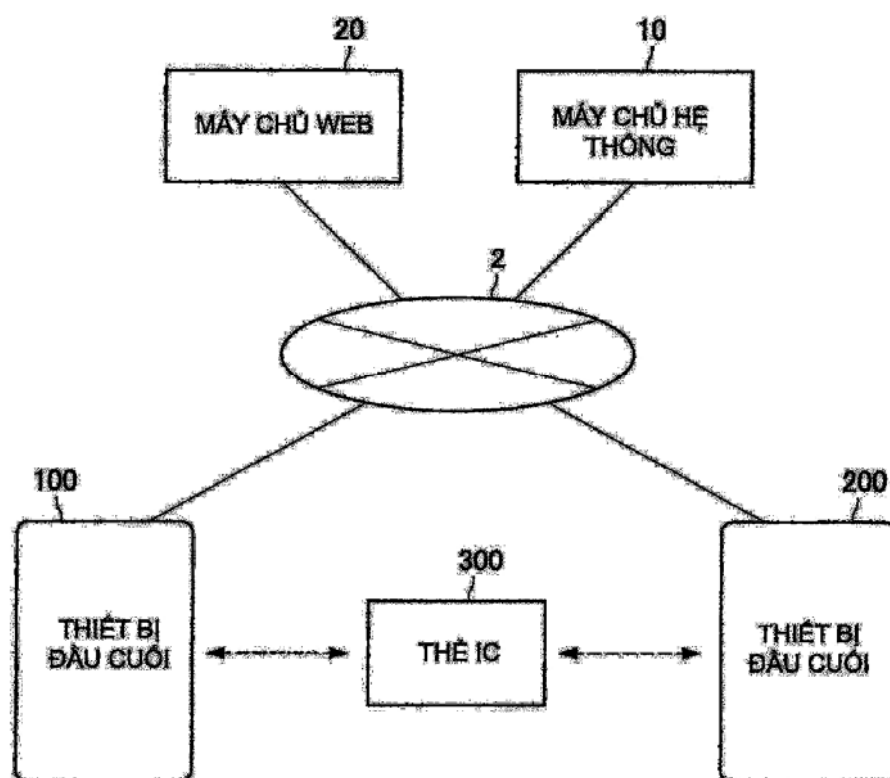
(74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)

(54) THIẾT BỊ ĐIỀU KHIỂN TRUYỀN THÔNG VÀ THIẾT BỊ ĐẦU CUỐI

(57) Sáng chế đề xuất thiết bị điều khiển truyền thông bao gồm bộ truyền thông vô tuyến để truyền thông với một hoặc nhiều thiết bị đầu cuối trong ô trên kênh trong đó hướng liên kết được cho phép thiết lập động cho mỗi khung con là đơn vị thời gian trong truyền thông vô tuyến, và bộ điều khiển để điều khiển việc cấp phát các tài nguyên truyền thông cho thiết bị đầu cuối dựa vào thiết lập của hướng liên kết của kênh và vị trí của thiết bị đầu cuối trong ô.

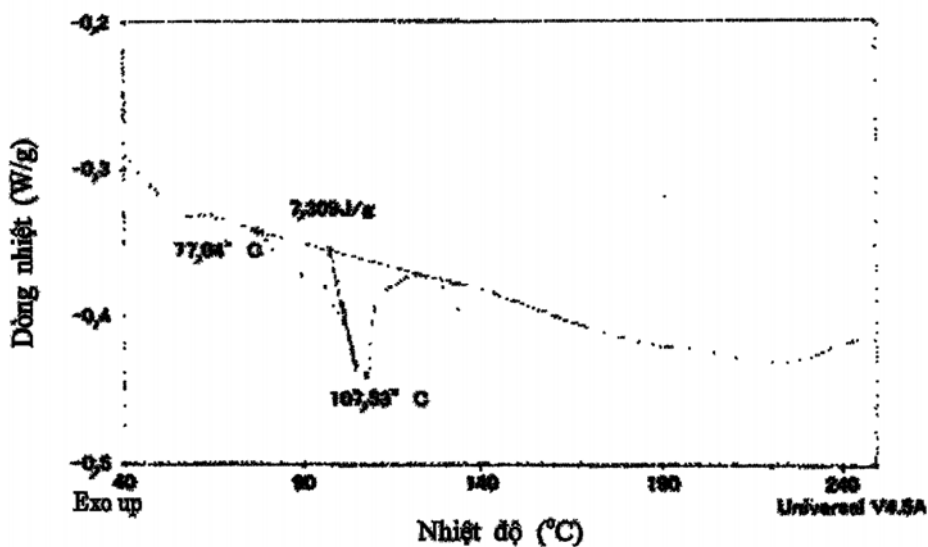


- (11) **1-0023233**
 (15) 17.01.2020 (51)⁷ **G06F 9/445**
 (21) 1-2015-00117 (22) 05.07.2013
 (86) PCT/JP2013/068468 05.07.2013 (87) WO2014/021054A1 06.02.2014
 (30) 2012-169149 31.07.2012 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 27.04.2015 325
 (73) FELICA NETWORKS, INC. (JP)
 1-11-1, Osaki, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0032, Japan
 (72) TOBITA, Naoto (JP), SEKIYA, Shuichi (JP), HIKITA, Tomoharu (JP), MOTODATE, Kenichi (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) THIẾT BỊ, HỆ THỐNG VÀ PHƯƠNG PHÁP XỬ LÝ THÔNG TIN, THIẾT BỊ MÁY CHỦ VÀ VẬT GHI ĐỌC ĐƯỢC BẰNG MÁY TÍNH
 (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị xử lý thông tin bao gồm bộ điều khiển kích hoạt được tạo cấu hình để truyền thông tin thứ nhất bao gồm thông tin được đọc nhờ truyền thông tầm ngắn đến thiết bị máy chủ, để thu thông tin thứ hai được truyền từ thiết bị máy chủ theo thông tin thứ nhất, và để điều khiển sự kích hoạt ứng dụng của chính thiết bị xử lý thông tin dựa vào thông tin thứ hai thu được.



- (11) **1-0023234**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61K 31/4709**, 9/20, 47/02, 47/32, 47/36, 47/38, C07D 215/56
- (21) 1-2014-01754 (22) 29.11.2012
- (86) PCT/JP2012/080887 29.11.2012 (87) WO2013/081044A1 06.06.2013
- (30) 2011-261727 30.11.2011 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.12.2014 321
- (73) FUJIFILM TOYAMA CHEMICAL CO., LTD. (JP)
14-1, Kyobashi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-0031, Japan.
- (72) KAKUDA, Sahoe (JP), MIYAZAKI, Tsutomu (JP), OKADA, Kotaro (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) VIÊN NÉN CHỨA METANSULFONAT HYDRAT CỦA AXIT 1-XYCLOPROPYL-8-(DIFLOMETOXY)-7-[(1R)-1-METYL-2,3-DIHYDRO-1H-ISOINDOL-5-YL]-4-OXO-1,4-DIHYDROQUINOLIN-3-CARBOXYLIC
- (57) Sáng chế đề cập đến viên nén có phần trăm hàm lượng của metansulfonat hydrat của axit 1-xyclopropyl-8-(diflometoxy)-7-[(1R)-1-metyl- 2,3-dihydro-1H-isoindol-5-yl]-4-oxo-1,4-dihydroquinolin-3-carboxylic nằm trong khoảng từ 80% trọng lượng đến 97,5% trọng lượng. (2) Viên nén có kích cỡ nhỏ hơn viên nén Geninax 200mg hiện có trên thị trường. (3) Nhờ đó, sự tuân thủ chế độ thuốc được cải thiện, (4) viên nén này là vượt trội về tính tan, và (5) viên nén này là vượt trội về độ cứng và tính dễ vỡ. (6) Kết quả là, viên nén theo sáng chế chịu được sự bao bọc bằng màng mỏng và sự vận chuyển, và hữu ích để làm viên nén chứa metansulfonat hydrat của hợp chất hoá học A.

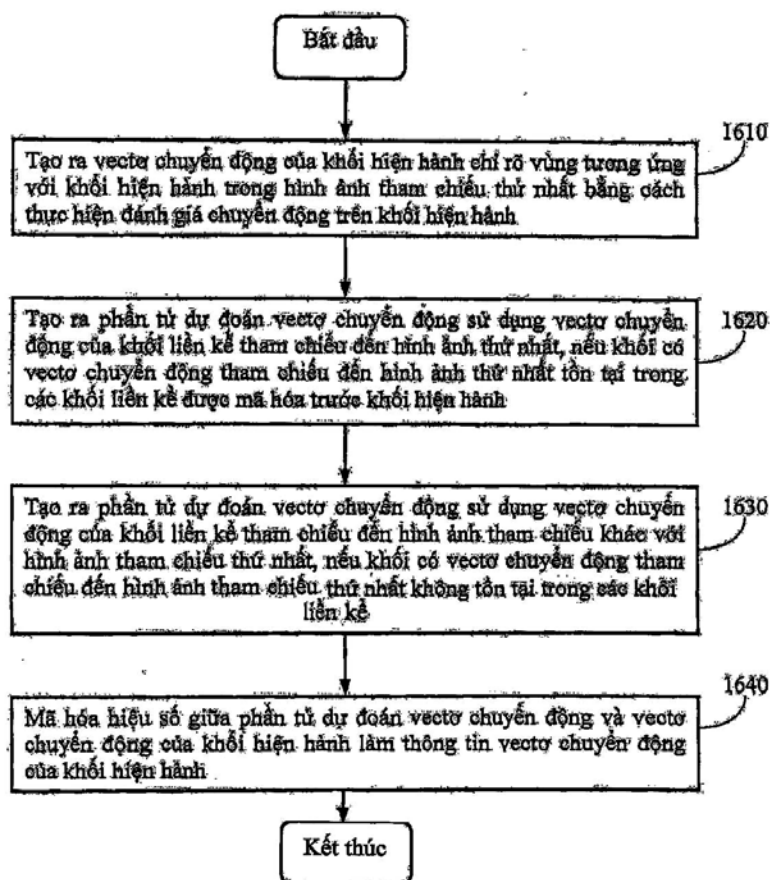
- (11) **1-0023235**
 (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H01R 11/01**, C08J 5/18, C09J 7/00, 9/02, 11/04, 121/00, 167/00, 201/00, H01B 5/16, H01R 43/00
- (21) 1-2015-01278 (22) 10.09.2013
 (86) PCT/JP2013/074317 10.09.2013 (87) WO2014/045931A1 27.03.2014
 (30) 2012-203978 18.09.2012 JP
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.06.2015 327
 (73) DEXERIALS CORPORATION (JP)
 Gate City Osaki, East Tower 8th Floor, 11-2, Osaki 1-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0032 Japan
- (72) YAMADA, Yasunobu (JP), UESAWA, Naoya (JP), AOKI, Kazuhisa (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) MÀNG DẪN ĐIỆN DỊ HƯỚNG, PHƯƠNG PHÁP NỐI, VÀ CẤU TRÚC ĐƯỢC GHÉP NỐI
 (57) Màng dẫn điện dị hướng chứa nhựa kết tinh, nhựa vô định hình, và các hạt dẫn điện, trong đó màng dẫn điện dị hướng là màng dẫn điện dị hướng được thiết kế để nối theo cách dẫn điện dị hướng đầu nối của linh kiện điện tử thứ nhất và đầu nối của linh kiện điện tử thứ hai, và trong đó nhựa kết tinh chứa nhựa kết tinh chứa liên kết đặc trưng cho nhựa, liên kết này là giống với liên kết đặc trưng cho nhựa được chứa trong nhựa vô định hình.



- (11) **1-0023236**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A01N 43/52**, A61K 31/4164
- (21) 1-2013-01395 (22) 23.09.2011
- (86) PCT/US2011/052857 23.09.2011 (87) WO2012/047538 12.04.2012
- (30) 61/390,314 06.10.2010 US
- 61/528,397 29.08.2011 US
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2013 307
- (73) **GLAXOSMITHKLINE LLC (US)**
2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington Delaware 19808 United States of America
- (72) QU, Junya (CN), RIVERO, Ralph (US), SANCHEZ, Robert (US), TEDESCO, Rosanna (IT)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **HỢP CHẤT BENZIMIDAZOL DÙNG LÀM CHẤT ỨC CHẾ PI3 KINAZA VÀ DUỐC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất benzimidazol để điều biến, cụ thể là ức chế hoạt tính hoặc chức năng của họ phosphoinositit 3 ' OH kinaza (dưới đây gọi là PI3 kinaza), thích hợp là PI3K α , PI3K δ , PI3K β , và/hoặc PI3K γ . Sáng chế đề cập hợp chất benzimidazol để điều trị một hoặc nhiều tình trạng bệnh được chọn từ: các rối loạn tự miễn, bệnh viêm, bệnh tim-mạch, bệnh thoái hóa thần kinh, bệnh dị ứng, bệnh hen, bệnh viêm tụy, suy đa cơ quan, bệnh thận, kết tụ tiểu cầu, bệnh ung thư, khả năng di động của tinh trùng, thải ghép, thải bỏ mảnh ghép và tổn thương phổi. Thích hợp hơn nữa là sáng chế đề cập đến hợp chất benzimidazol chọn lọc PI3K β để điều trị bệnh ung thư.

- (11) **1-0023237**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **A61K 8/89**, 8/37, 8/40, 8/41, 8/891, A61Q 17/04
- (21) 1-2014-03333 (22) 25.01.2013
- (86) PCT/JP2013/051651 25.01.2013 (87) WO2013/132914 12.09.2013
- (30) 2012-048258 05.03.2012 JP
- 2012-158118 13.07.2012 JP
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.11.2014 320
- (73) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
9, Kanda-Tsukasamachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1018535, Japan
- (72) TANAKA, Masahiko (JP), OGIHARA, Miyoko (JP), KAKO, Junko (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **CHẾ PHẨM CHỐNG NẮNG**
- (57) Sáng chế đề xuất chế phẩm chống nắng chứa hai hoặc nhiều hơn hai chất hấp thụ tia tử ngoại tan trong dầu và các hạt silicon hỗn hợp có đường kính hạt trung bình bằng 10 µm hoặc nhỏ hơn.

- (11) **1-0023238**
- (15) 17.01.2020 (51)⁷ **H04N 7/26, 7/32**
- (21) 1-2015-01709 (22) 08.07.2011
- (62) 1-2013-00422
- (86) PCT/KR2011/005032 08.07.2011 (87) WO2012/005549 12.01.2012
- (30) 61/362,809 09.07.2010 US
- 10-2011-0019100 03.03.2011 KR
- (45) 25.02.2020 383 (43) 27.07.2015 328
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, Republic of Korea
- (72) LEE, Tammy (US), SEREGIN, Vadim (RU)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **THIẾT BỊ GIẢI MÃ ẢNH SỬ DỤNG VECTƠ ĐỘNG**
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị giải mã ảnh, thiết bị này bao gồm: bộ trích xuất thông tin mà thu chế độ dự báo của khối hiện thời và thông tin dự báo vectơ động đối với bộ dự báo vectơ động của khối hiện thời từ dòng bit; và bộ giải mã dữ liệu ảnh mà, khi chế độ dự báo của khối hiện thời là chế độ dự báo liên kết, sẽ thu các ứng viên thông tin dự báo vectơ động của khối hiện thời bằng cách sử dụng ít nhất một vectơ động của các khối lân cận liền kề với khối hiện thời, thu thông tin dự báo vectơ động của khối hiện thời từ các ứng viên trong số các ứng viên thông tin dự báo vectơ động trên cơ sở thông tin dự báo vectơ động thu được từ dòng bit, và phục hồi vectơ động của khối hiện thời trên cơ sở bộ dự báo vectơ động và vectơ động khác.



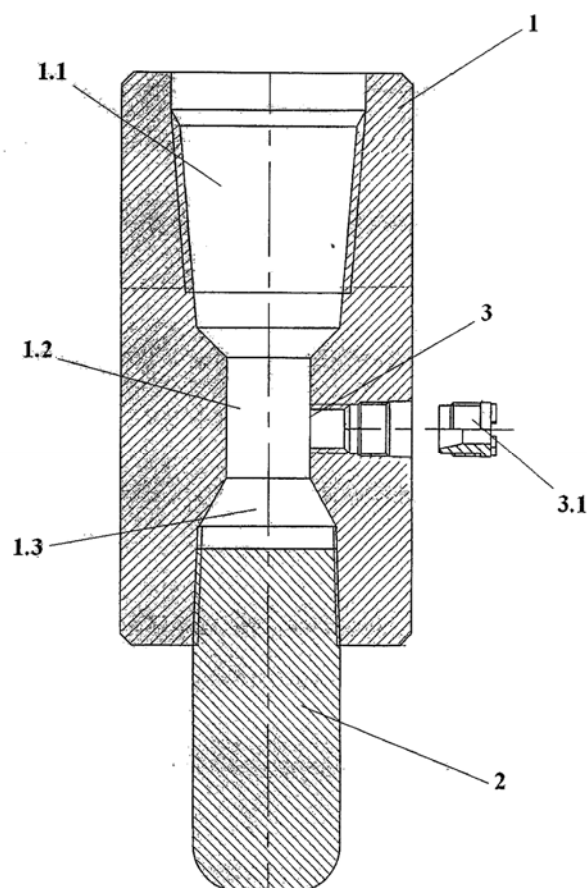
- (11) **1-0023239**
- (15) 21.01.2020 (51)⁷ **A61K 36/00**, 9/08, 9/0053, 35/78, A61P 1/02
- (21) 1-2018-03470 (22) 08.08.2018
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2018 367
- (73) CÔNG TY TNHH TRƯỜNG MINH HOÀNG (VN)
Số 448 Hoàng Hoa Thám, phường Bưởi, quận Tây Hồ, thành phố Hà Nội
- (72) Nguyễn Văn Toán (VN)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Việt Nam IP (VIETNAM IP)
- (54) **HỖN HỢP THẢO DƯỢC, THUỐC ĐÔNG Y CHỨA HỖN HỢP THẢO DƯỢC NÀY VÀ QUY TRÌNH BÀO CHẾ THUỐC ĐÔNG Y NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến hỗn hợp thảo dược dùng để bào chế thuốc đông y chữa bệnh về răng miệng và viêm xoang, đặc trưng ở chỗ hỗn hợp này bao gồm: i) tỳ giải (*Dioscorea tokoro makino*); ii) phòng kỷ (*Radix stephaniae tetrandrae*); iii) ngưi tất (*Achyranthes bidentata* Blume); iv) thăng ma (*Rhizoma cimicifugae*); v) ké đầu ngựa (*Xanthium strumarium*); vi) tân di (*flos Magnoliae liliiflorae*); vii) thổ phục linh (*Smilax glabra* Roxb); viii) cam thảo (*Glycyrrhiza uralensis*); ix) hoàng bá (*Phellodendron amurense*); x) kim ngân hoa (*Flos lonicerae*); xi) xạ can (*Rhizoma belamcandae*); xii) bối mẫu (*Fritillaria roylei hook*); xiii) cốt toái bổ (*Drynaria fortunei*); xiv) chỉ thực (*Fructus aurantii immaturus*); xv) khoản đông hoa (*Tussilago farfara* L); và xạ đen (*Celastrus hindsii*).
- Sáng chế còn đề cập đến quy trình bào chế thuốc đông y và thuốc đông y thu được bằng quy trình này chứa hỗn hợp thảo dược trên đây.

PHẦN II

GIẢI PHÁP HỮU ÍCH ĐƯỢC CẤP BẰNG ĐỘC QUYỀN

- (11) **2-0002274**
 (15) 30.12.2019 (51)⁷ **E21B 29/00**, 29/12
 (21) 2-2018-00391 (22) 26.10.2015
 (67) 1-2015-04096
 (45) 25.02.2020 383 (43) 25.07.2016 340
 (73) **LIÊN DOANH VIỆT - NGA VIETSOVPETRO (VN)**
 105 Lê Lợi, thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu
 (72) Lê Quang Nhạc (VN), EMELIANOV Iu. E. (RU), Nguyễn Như Bình (VN)
 (74) Công ty TNHH Tư vấn ALIATLEGAL (ALIATLEGAL CO., LTD.)
 (54) **THIẾT BỊ VÀ PHƯƠNG PHÁP CẮT ỐNG CHỐNG BẰNG TIA DUNG DỊCH KHOAN CÓ CHỨA CÁT HOẶC BARIT**

(57) Giải pháp hữu ích đề cập đến thiết bị cắt ống chống bằng tia dung dịch khoan có chứa cát hoặc barit được sử dụng trong quá trình phá hủy giàn khoan bao gồm bộ phận: đầu cái (1), đầu đục (2) và lỗ thoát thủy lực (3); trong đó đầu cái (1) có dạng trụ, phần bên trong rỗng, phần rỗng của đầu cái (1) được chia làm ba phần, phía rỗng dưới (1.3) của đầu cái (1) được bịt kín bởi phần rời đầu đục (2) nhằm mục đích bịt kín phần dưới của thiết bị; ở phần rỗng giữa (1.2) có dạng hình trụ rỗng với đường kính nhỏ; ở phần rỗng giữa (1.2) có ba lỗ thoát thủy lực (3) được khoan lệch nhau 120 độ và được dùng để lắp các vòi phun thủy lực (3.1) có dạng hình trụ rỗng, chạy ren phía trong, có khả năng chịu nhiệt và áp suất cao, không bị mài mòn, cụm thiết bị theo sáng chế được lắp vào bộ phận cần khoan phía trên. Ngoài ra, giải pháp hữu ích còn đề cập đến phương pháp cắt ống chống bằng tia dung dịch khoan thông qua thiết bị theo giải pháp hữu ích.



(11) **2-0002275**

(15) 30.12.2019

(51)⁷ **A43D 25/00**

(21) 2-2013-00306

(22) 12.12.2013

(45) 25.02.2020 383

(43) 25.06.2015 327

(73) NEW YU MING MACHINERY CO., LTD. (TW)

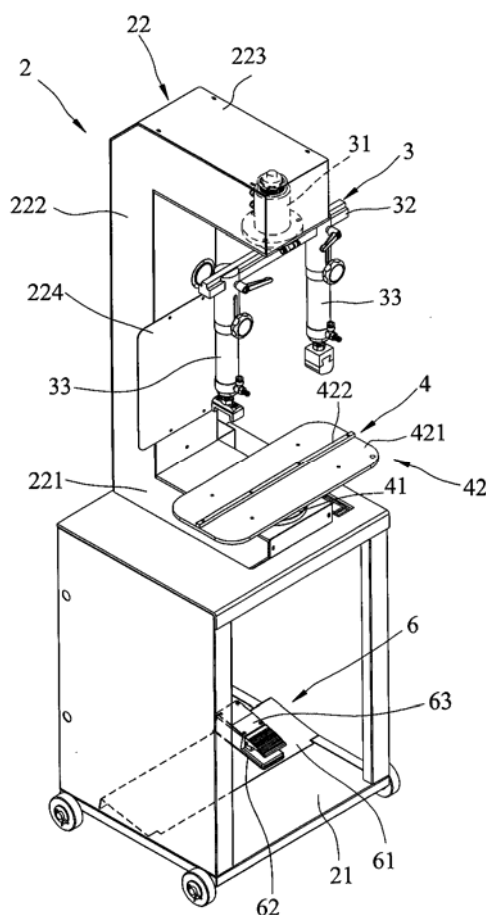
No. 163, Fu-Tai St., Wu-Jih Dist., Taichung City, Taiwan

(72) Hou-Chung TSENG (TW)

(74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)

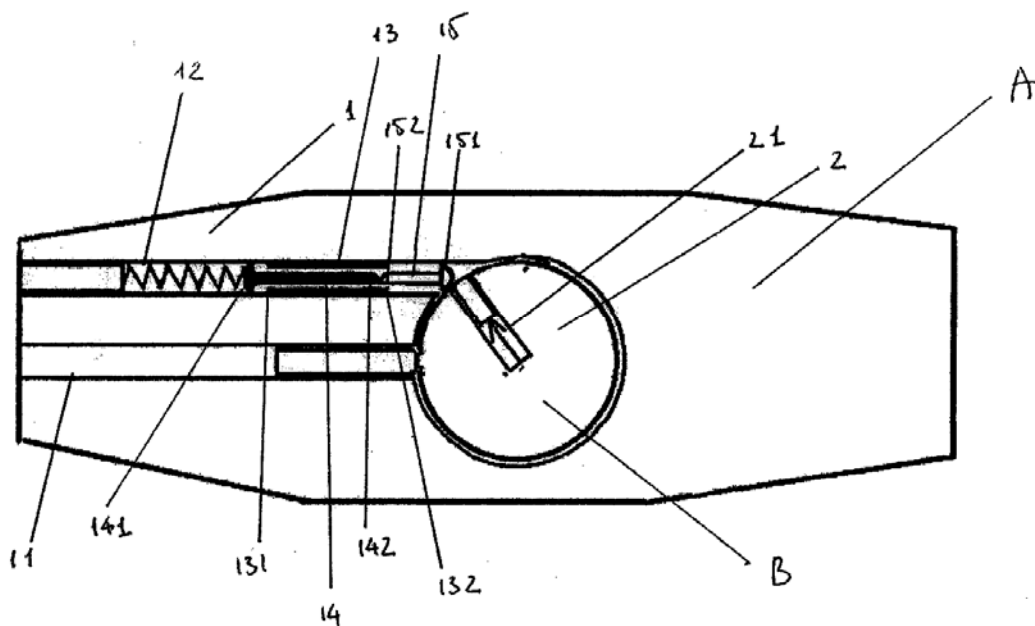
(54) **MÁY VẠCH ĐƯỜNG MŨ GIÀY**

(57) Giải pháp hữu ích đề cập đến máy vạch đường mũ giày bao gồm khung máy (2), cơ cấu dập (3) có trục quay trên (31) được bố trí trên khung máy (2) và thanh đỡ (32) được nối với trục quay trên (31), cơ cấu mang (4) có trục quay dưới (41) được bố trí trên khung máy (2) và bộ cố định (42) được nối với trục quay dưới (41), và cơ cấu đồng bộ hóa (5) được bố trí trong khung máy (2). Bộ phận dập (33) của cơ cấu dập (3) bao gồm ống nối (331) được nối với và dịch chuyển được dọc theo thanh đỡ (32), trục định vị (332) có thể dịch chuyển được tương ứng với ống nối (331), xilanh áp suất (333) được nối với trục định vị (332), và đầu dập (334) được nối với và được dẫn động bởi xilanh áp suất (333).

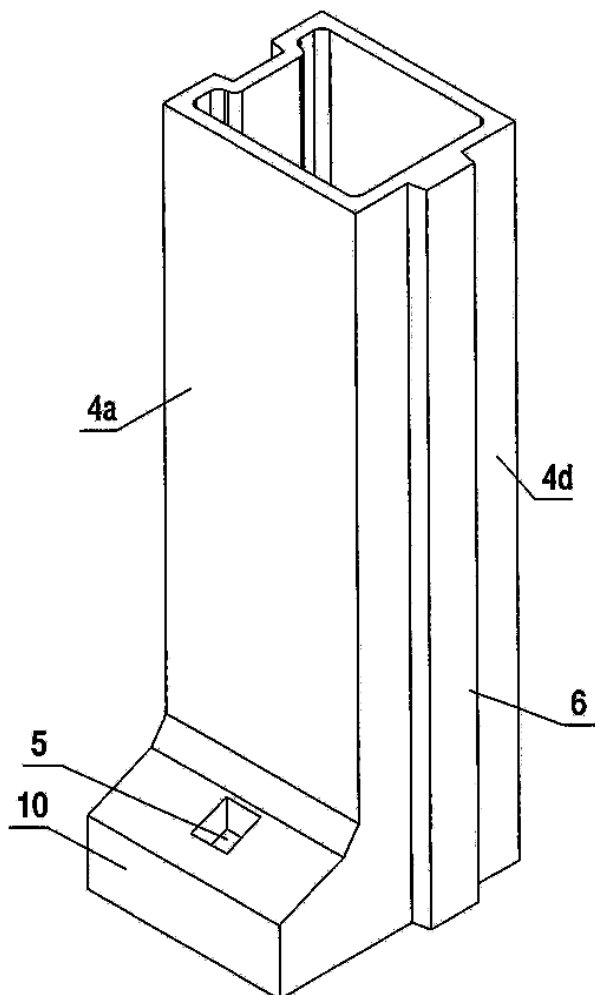


- (11) **2-0002276**
(15) 30.12.2019 (51)⁷ **A01N 65/00**, A01P 1/00, 3/00, 7/00
(21) 2-2017-00344 (22) 07.11.2017
(45) 25.02.2020 383 (43) 26.04.2018 361
(73) **CÔNG TY CỔ PHẦN THỰC PHẨM SẠCH SÔNG HỒNG (VN)**
Phòng 1418 Tòa nhà Bắc Á, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương Liên, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội
(72) Phạm Quang Lưu (VN)
(74) Công ty Cổ phần Tư vấn ENCO (ENCO CONSULTANCY CORP.)
(54) **THUỐC TRỪ SÂU THẢO DƯỢC**
(57) Giải pháp hữu ích đề cập đến thuốc trừ sâu thảo dược gần như không gây độc hại đến con người và môi trường. Thuốc trừ sâu thảo dược này được chất lọc từ dung dịch gồm các nguyên liệu tự nhiên gồm từ 8 đến 12% khối lượng ớt, từ 8 đến 12% khối lượng tỏi, từ 8 đến 12% khối lượng gừng, từ 8 đến 12% khối lượng riềng, từ 2 đến 5% khối lượng bồ kết khô, và từ 0,5 đến 3% khối lượng hạt cau khô và từ 50 đến 55% khối lượng dung dịch cồn 90 độ sau khi đã được ngâm ít nhất từ 75 đến 100 ngày.

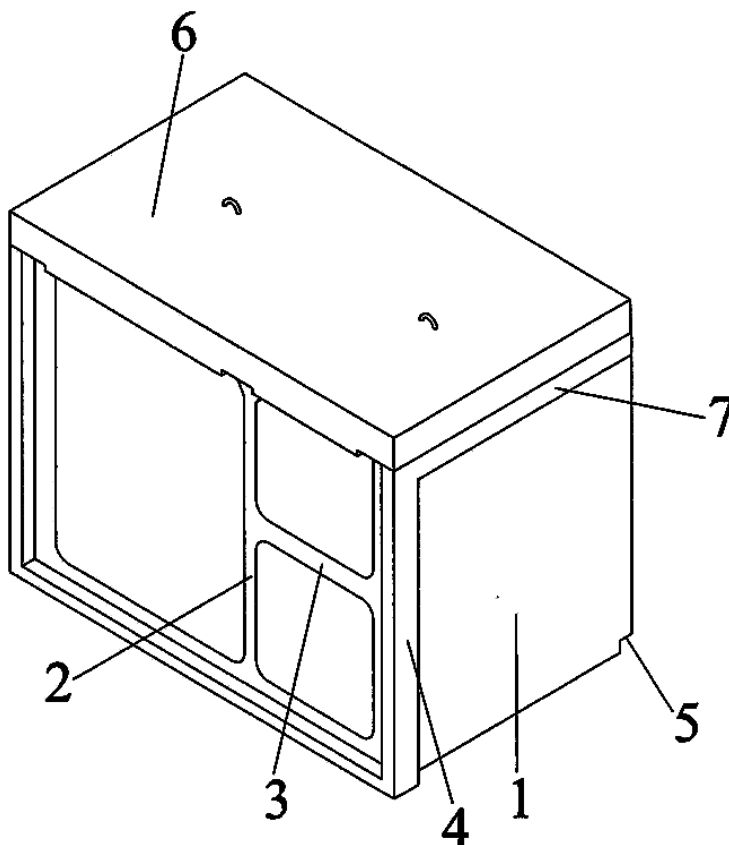
- (11) **2-0002277**
- (15) 08.01.2020 (51)⁷ **E05B 27/06**
- (21) 2-2019-00546 (22) 14.04.2017
- (67) 1-2017-01373
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.09.2017 354
- (73) **NHAN THÀNH ÚT (VN)**
 281 đường Võ Văn Ngân, căn tin hồ bơi cung thiếu nhi quận Thủ Đức, thành phố Hồ Chí Minh
- (72) Nhan Thành út (VN), Nguyễn Hoàng Sơn (VN)
- (54) **Ổ KHÓA BI CHỐNG TRỘM**
- (57) Giải pháp hữu ích đề cập đến ổ khóa bao gồm thân khóa (A) và trục khóa (B) xoay được trong thân khóa để khóa/mở ổ khóa, trong đó trục khóa (B) bao gồm một hàng lỗ trục khoá (21), thân khóa (A) bao gồm hàng lỗ thứ nhất (11) tương ứng với hàng lỗ (21) của trục khóa để khóa/mở khóa và hàng lỗ thứ hai (12) song song và nằm sau hàng lỗ thứ nhất (11) theo chiều xoay khi mở khóa để chống mở khoá trái phép, trong đó do chiều quay của trục khoá, thành của lỗ trục khoá sẽ tiếp xúc với mặt dưới của đầu nắm làm cho thanh lẫy đầu nắm nằm theo chiều mà hướng ra xa hàng lỗ thứ nhất (11).



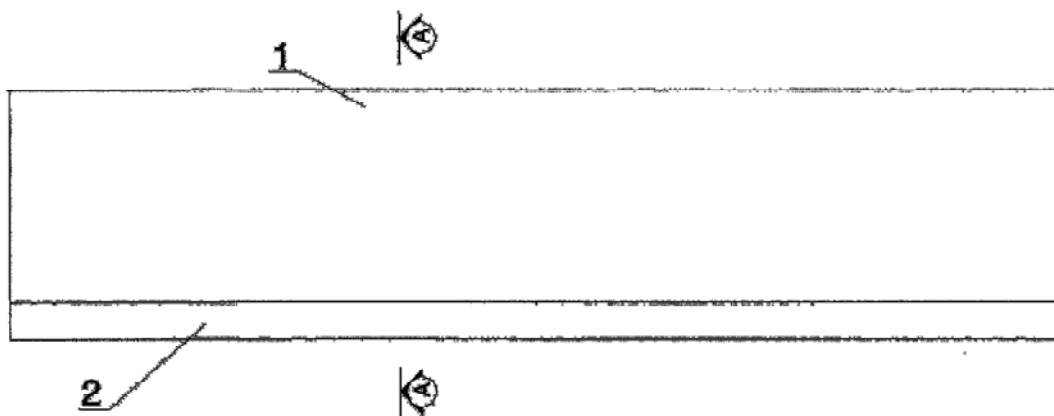
- (11) **2-0002278**
(15) 13.01.2020 (51)⁷ **E02B 3/06**
(21) 2-2017-00252 (22) 21.08.2017
(45) 25.02.2020 383 (43) 25.10.2017 355
(73) CÔNG TY CỔ PHẦN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VIỆT NAM (BUSADCO) (VN)
Số 6, đường 3/2, phường 8, thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu
(72) Hoàng Đức Thảo (VN)
(54) **CẤU KIỆN KÈ BỜ CỐT PHI KIM**
(57) Giải pháp hữu ích đề cập đến cấu kiện kè bờ cốt phi kim để xây dựng các công trình bảo vệ bờ, kết cấu tường chắn đất, mỗi môđun cấu kiện có dạng một khối rỗng bằng bê tông thành mỏng liên khối tạo bởi mặt trước, mặt sau, hai mặt bên và để hở cả mặt trên và mặt đáy. Các đốt cấu kiện được liên kết với nhau bằng mối nối là các rãnh lõm và gờ lồi tương ứng ăn khớp với nhau dạng khe trượt. Phần thân dưới cấu kiện bố trí chân ngàm, trên chân ngàm này bố trí lỗ chờ để chờ đóng cọc chống vào nền tự nhiên.



- (11) **2-0002279**
(15) 13.01.2020 (51)⁷ **H02G 9/06**
(21) 2-2018-00551 (22) 30.11.2016
(67) 1-2016-04648
(45) 25.02.2020 383 (43) 25.01.2017 346
(73) CÔNG TY CỔ PHẦN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VIỆT NAM (BUSADCO) (VN)
Số 6, đường 3/2, phường 8, thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu
(72) Hoàng Đức Thảo (VN)
(54) **HÀO KỸ THUẬT KẾT HỢP PHÂN TẦNG**
(57) Giải pháp hữu ích đề xuất hào kỹ thuật kết hợp phân tầng bao gồm các đốt hào kỹ thuật được liên kết với nhau bằng mối nối. Mỗi đốt hào bao gồm phần thân hào (1) cố định và phía trên được đậy bằng tấm nắp (6) có thể dễ dàng tháo lắp, khác biệt ở chỗ, bên trong thân hào (1) bố trí kết hợp vách đứng (2) và vách ngang (3) để phân chia thành nhiều ngăn khác nhau dạng tầng nhằm tiết kiệm diện tích mặt bằng mà vẫn đảm bảo phần thân (1) liền khối, phù hợp với những nơi có diện tích vỉa hè nhỏ hẹp. Số lượng các vách có thể thay đổi để phù hợp nhất với công trình ngầm hóa.



- (11) **2-0002280**
- (15) 13.01.2020 (51)⁷ **E04B 2/14, 2/18**
- (21) 2-2017-00012 (22) 17.01.2017
- (45) 25.02.2020 383 (43) 25.04.2017 349
- (73) CÔNG TY CỔ PHẦN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VIỆT NAM (BUSADCO) (VN)
Số 6, đường 3/2, phường 8, thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu
- (72) Hoàng Đức Thảo (VN)
- (54) TẤM TƯỜNG LẮP GHÉP
- (57) Giải pháp hữu ích đề cập đến tấm tường lắp ghép bao gồm phần thân (1), mối nối (2) được đúc sẵn thành các cấu kiện bê tông rỗng ruột, trong đó phần thân (1) có cấu tạo vách ngăn (4) đúc liền khối, chia khoảng không gian bên trong phần thân (1) thành hai lỗ rỗng (3) hoặc nhiều hơn hai lỗ rỗng đảm bảo cách âm, cách nhiệt, chống rung động tối ưu nhất; và mối nối (2) giúp liên kết các phần thân tường với nhau.



- (11) **2-0002281**
- (15) 15.01.2020 (51)⁷ **A01N 65/00**
- (21) 2-2019-00547 (22) 04.04.2014
- (67) 1-2014-01096
- (45) 25.02.2020 383 (43) 26.10.2015 331
- (76) 1. TRẦN KIM QUI (VN)
55D Trần Phú, phường 4, quận 5, thành phố Hồ Chí Minh
2. TRẦN LÊ QUAN (VN)
55D Trần Phú, phường 4, quận 5, thành phố Hồ Chí Minh
3. TRẦN LÊ QUÂN (VN)
55D Trần Phú, phường 4, quận 5, thành phố Hồ Chí Minh
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyến (INVENCO.,LTD)
- (54) QUY TRÌNH CHIẾT XUẤT CHIẾT PHẨM CHỨA AZADIRACHTIN LIMONOIT TRONG HẠT SÂU ĐẬU ĐỂ BÀO CHẾ THUỐC BẢO VỆ THỰC VẬT GỐC THẢO MỘC
- (57) Giải pháp hữu ích đề xuất quy trình chiết xuất chiết phẩm chứa azadirachtin limonoit trong hạt sâu đậu để bào chế thuốc bảo vệ thực vật gốc thảo mộc.

PHẦN III

**SỬA ĐỔI, DUY TRÌ, CẤP LẠI, CHẤM DỨT, HUỖ BỎ VĂN BẰNG BẢO HỘ,
QUYẾT ĐỊNH GIẢI QUYẾT KHIẾU NẠI**

1 - SỬA ĐỔI VĂN BẰNG BẢO HỘ

a- Sửa đổi Bằng độc quyền sáng chế

Quyết định sửa đổi số: 30/QĐ-SHTT, ngày: 03.01.2020

(11) Số Văn bằng: 1-0017158 (24) Ngày cấp: 04.07.2017

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, Japan.

Quyết định sửa đổi số: 29/QĐ-SHTT, ngày: 03.01.2020

(11) Số Văn bằng: 1-0014203 (24) Ngày cấp: 16.06.2015

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) 1. THE BOARD OF TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF ARKANSAS (US)

2404 North University Avenue, Little Rock, AR 72207, United States of America.

2. UNIVERSITY OF GUELPH (CA)

Research Innovation Office, 50 Stone Road East, Building 92, Guelph, Ontario, N1G 2W1 CANADA

3. THE TEXAS A&M UNIVERSITY SYSTEM (US)

3369 TAMU, College Station, Texas 77843-3369, United States of America.

Quyết định sửa đổi số: 499/QĐ-SHTT, ngày: 03.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0004975	07.06.2005
1-0005440	25.01.2006
1-0006069	09.01.2007
1-0006294	10.04.2007
1-0007613	30.03.2009
1-0008521	14.06.2010

CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 383 TẬP B - QUYỀN 1 (02.2020)

1-0010012	01.02.2012
1-0010254	04.05.2012
1-0010260	04.05.2012
1-0010480	19.07.2012
1-0011318	16.04.2013
1-0012548	24.03.2014
1-0012553	24.03.2014
1-0012602	08.04.2014
1-0012853	16.06.2014
1-0013662	13.01.2015
1-0013755	09.02.2015
1-0013797	25.02.2015
1-0013878	17.03.2015
1-0013887	23.03.2015
1-0013961	06.04.2015
1-0013978	13.04.2015
1-0014080	18.05.2015
1-0014191	16.06.2015
1-0014290	07.07.2015
1-0015027	05.01.2016
1-0015044	11.01.2016
1-0015052	11.01.2016
1-0015246	08.03.2016
1-0015266	14.03.2016
1-0015269	14.03.2016
1-0015378	11.04.2016
1-0015411	19.04.2016
1-0015419	25.04.2016
1-0015528	24.05.2016
1-0015566	06.06.2016
1-0015722	18.07.2016
1-0016443	09.01.2017
1-0016684	06.03.2017
1-0017126	27.06.2017

CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 383 TẬP B - QUYỂN 1 (02.2020)

1-0017134	27.06.2017
1-0018320	31.01.2018
1-0018329	31.01.2018
1-0018509	23.02.2018
1-0018795	19.03.2018
1-0018829	20.03.2018
1-0018902	26.03.2018
1-0018910	26.03.2018
1-0019033	09.04.2018
1-0019075	17.04.2018
1-0019130	26.04.2018
1-0019140	26.04.2018
1-0019150	02.05.2018
1-0019171	02.05.2018
1-0019259	17.05.2018
1-0019269	17.05.2018
1-0019273	17.05.2018
1-0019369	31.05.2018
1-0019460	13.06.2018
1-0019550	28.06.2018
1-0019619	10.07.2018
1-0020542	22.01.2019
1-0020958	16.04.2019
1-0021024	23.04.2019
1-0021061	02.05.2019
1-0021270	04.06.2019
1-0021363	18.06.2019
1-0021390	24.06.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan

CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 383 TẬP B - QUYỀN 1 (02.2020)

Quyết định sửa đổi số: 806/QĐ-SHTT, ngày: 06.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0021664 (24) Ngày cấp: 06.08.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) SUMITOMO SHI FW ENERGIA OY (FI)
Metsanneidonkuja 10, 02130 ESPOO, Finland
-

Quyết định sửa đổi số: 1743/QĐ-SHTT, ngày: 08.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0020215 (24) Ngày cấp: 20.11.2018

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) KAKEN TEST CENTER (JP)
4-1-22, Nihonbashimuro-machi, Chuo-ku, Tokyo 1030022, Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 1744/QĐ-SHTT, ngày: 08.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0017200 (24) Ngày cấp: 11.07.2017

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) SMARTFLEX INNOVATION PTE. LTD. (SG)
37A Tampines Street 92, #03-01, Singapore 528886, Singapore
-

Quyết định sửa đổi số: 1745/QĐ-SHTT, ngày: 08.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0021068	02.05.2019
1-0021584	23.07.2019
1-0021585	23.07.2019
1-0021586	23.07.2019
1-0021596	30.07.2019
1-0021630	30.07.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
-

CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 383 TẬP B - QUYỀN 1 (02.2020)

Quyết định sửa đổi số: 1746/QĐ-SHTT, ngày: 08.01.2020

(11) Số Văn bằng: 1-0010502 (24) Ngày cấp: 26.07.2012

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
2. VALLOUREC MANNESMANN OIL & GAS FRANCE (FR)
54 rue Anatole France, 59620 Aulnoye-Aymeries, France
-

Quyết định sửa đổi số: 2510/QĐ-SHTT, ngày: 10.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0020700	26.02.2019
1-0020945	09.04.2019
1-0021344	10.06.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN THOÁT NÓC ĐÔ THỊ THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH (VN)
04 Nguyễn Thiện Thuật, phòng 24, quận Bình Thạnh, thành phố Hồ Chí Minh
-

Quyết định sửa đổi số: 2511/QĐ-SHTT, ngày: 10.01.2020

(11) Số Văn bằng: 1-0017133 (24) Ngày cấp: 27.06.2017

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) DMC POWER, INC. (US)
623 East Artesia Blvd, Carson, CA 90746, U.S.A.
-

Quyết định sửa đổi số: 2512/QĐ-SHTT, ngày: 10.01.2020

(11) Số Văn bằng: 1-0017737 (24) Ngày cấp: 31.10.2017

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) TEIJIN LIMITED (JP)
2-4, Nakanoshima 3-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka, Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 2513/QĐ-SHTT, ngày: 10.01.2020

(11) Số Văn bằng: 1-0022091 (24) Ngày cấp: 30.09.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan

Quyết định sửa đổi số: 2514/QĐ-SHTT, ngày: 10.01.2020

(11) Số Văn bằng: 1-0022129 (24) Ngày cấp: 30.09.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) CROSSFOR CO., LTD. (JP)

7-11-4 Kokubo, Kofu-City, Yamanashi, 400-0043, Japan

Quyết định sửa đổi số: 2515/QĐ-SHTT, ngày: 10.01.2020

(11) Số Văn bằng: 1-0013322 (24) Ngày cấp: 20.10.2014

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) 1. NIPPON PAINT HOLDINGS CO., LTD. (JP)

2-1-2, Oyodokita, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 531-8511 Japan.

2. NIPPON PAINT MARINE COATINGS CO., LTD. (JP)

2-1-2, Oyodokita, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 531-8511 Japan.

Quyết định sửa đổi số: 2516/QĐ-SHTT, ngày: 10.01.2020

(11) Số Văn bằng: 1-0020997 (24) Ngày cấp: 23.04.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) NIPPON STEEL NISSHIN CO., LTD. (JP)

3-4-1, Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366 Japan

Quyết định sửa đổi số: 3972/QĐ-SHTT, ngày: 13.01.2020

(11) Số Văn bằng: 1-0019328 (24) Ngày cấp: 24.05.2018

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) CÔNG TY CỔ PHẦN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG SƠN HÀ XANH (VN)

Tầng 7, số 8 đường Quang Trung, phường Quang Trung, quận Hà Đông, thành phố Hà Nội

CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 383 TẬP B - QUYỀN 1 (02.2020)

Quyết định sửa đổi số: 5058/QĐ-SHTT, ngày: 15.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0015416	19.04.2016
1-0016222	14.11.2016
1-0016223	14.11.2016
1-0016224	14.11.2016
1-0016960	15.05.2017

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) CÔNG TY CỔ PHẦN MỸ LAN (MYLAN GROUP) (VN)

Khu công nghiệp Long Đức, xã Long Đức, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh (Long Duc Industrial Park, Travninh City, Travninh Province, Vietnam)

Quyết định sửa đổi số: 5060/QĐ-SHTT, ngày: 15.01.2020

(11) Số Văn bằng: 1-0013766 (24) Ngày cấp: 09.02.2015

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) VALENT U.S.A. LLC (US)

1600 Riviera Avenue, Suite 200, Walnut Creek, CA 94596, United States of America

Quyết định sửa đổi số: 5061/QĐ-SHTT, ngày: 15.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0007343	04.11.2008
1-0008927	20.12.2010
1-0009779	25.10.2011
1-0010519	03.08.2012
1-0013088	25.08.2014
1-0013090	25.08.2014
1-0013092	25.08.2014
1-0013489	02.12.2014
1-0013490	02.12.2014
1-0013492	02.12.2014

CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 383 TẬP B - QUYỂN 1 (02.2020)

1-0013493	02.12.2014
1-0014435	17.08.2015
1-0014521	07.09.2015
1-0014616	29.09.2015
1-0014638	05.10.2015
1-0014757	02.11.2015
1-0014772	10.11.2015
1-0016002	19.09.2016
1-0016032	26.09.2016
1-0016063	03.10.2016
1-0016089	10.10.2016
1-0016230	14.11.2016
1-0016358	12.12.2016
1-0017281	01.08.2017
1-0017601	10.10.2017
1-0017891	28.11.2017
1-0017898	28.11.2017
1-0017900	28.11.2017
1-0018063	18.12.2017
1-0018160	25.12.2017
1-0019831	21.08.2018
1-0019891	13.09.2018

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan

Quyết định sửa đổi số: 5062/QĐ-SHTT, ngày: 15.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0004221	08.04.2004
1-0004275	04.05.2004

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. PANASONIC ELECTRIC WORKS, CO., LTD. (JP)
1048, Oaza-Kadoma, Kadoma-shi, Osaka, Japan
2. PANASONIC CORPORATION (JP)
1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8501, Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 5063/QĐ-SHTT, ngày: 15.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0015947 (24) Ngày cấp: 05.09.2016

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT LIỆU VÀ CÔNG NGHỆ (MATECH) (VN)
Số 18, đường Hoàng Quốc Việt, phường Nghĩa Đô, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội
-

Quyết định sửa đổi số: 5064/QĐ-SHTT, ngày: 15.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0007745 (24) Ngày cấp: 25.05.2009

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) CÔNG TY CỔ PHẦN ROBOT TOSY (VN)
Số 23 đường Lê Văn Lương, tòa nhà Starcity, phường Nhân Chính, quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội
-

Quyết định sửa đổi số: 5065/QĐ-SHTT, ngày: 15.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0011907 (24) Ngày cấp: 15.10.2013

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) BASF SE (DE)
67056 Ludwigshafen, Germany
-

Quyết định sửa đổi số: 5066/QĐ-SHTT, ngày: 15.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0020965 (24) Ngày cấp: 16.04.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
(Ssangnim-dong) 330, Dongho-ro, Jung-gu, Seoul 04560, Republic of Korea
-

Quyết định sửa đổi số: 5456/QĐ-SHTT, ngày: 16.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0004221	08.04.2004
1-0004275	04.05.2004

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. PANASONIC ELECTRIC WORKS, CO., LTD. (JP)
1048, Oaza-Kadoma, Kadoma-shi, Osaka, Japan
2. PANASONIC CORPORATION (JP)
1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8501, Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 6296/QĐ-SHTT, ngày: 20.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0017341	15.08.2017
1-0019231	16.05.2018

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) GB007, INC. (US)
3013 Science Park Road, Suite 200, San Diego, CA 92121, United States of America
-

Quyết định sửa đổi số: 6297/QĐ-SHTT, ngày: 20.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0008283 (24) Ngày cấp: 23.02.2010

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. ALKERMES PHARMA IRELAND LIMITED (IE)
Connaught House, 1 Burlington Road, Dublin 4, Ireland
2. FOURNIER LABORATORIES IRELAND LTD. (IE)
12 South Mall, Cork, DX 2002, Ireland
-

Quyết định sửa đổi số: 6298/QĐ-SHTT, ngày: 20.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0018018 (24) Ngày cấp: 11.12.2017

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) NIPPON STEEL Chemical & Material Co., Ltd. (JP)
13-1, Nihonbashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-0027, Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 7548/QĐ-SHTT, ngày: 21.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0021819	26.08.2019
1-0021853	03.09.2019
1-0022022	16.09.2019
1-0022070	23.09.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 7549/QĐ-SHTT, ngày: 21.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0013802 (24) Ngày cấp: 25.02.2015

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) CÔNG TY TNHH SX, TÔN, SẮT THÉP, VẬT LIỆU XÂY DỰNG VÀ HÀNG TIÊU
DÙNG ĐN (VN)
Xóm 18C, xã Nghi Liên, thành phố Vinh, tỉnh Nghệ An
-

Quyết định sửa đổi số: 7550/QĐ-SHTT, ngày: 21.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0022644 (24) Ngày cấp: 25.11.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) LUKOIL MARINE LUBRICANTS GERMANY GMBH (DE)
Alsterufer 20, 20354 Hamburg, Germany
-

Quyết định sửa đổi số: 7551/QĐ-SHTT, ngày: 21.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0012522 (24) Ngày cấp: 18.03.2014

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 383 TẬP B - QUYỀN 1 (02.2020)

- (73) BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH USA INC. (US)
3239 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, United States of America
-

Quyết định sửa đổi số: 7552/QĐ-SHTT, ngày: 21.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0020319 (24) Ngày cấp: 11.12.2018
Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng
Nội dung mới:

- (73) MEIJI CO., LTD. (JP)
2-1, Kyobashi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8306, Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 7553/QĐ-SHTT, ngày: 21.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0013778 (24) Ngày cấp: 25.02.2015
Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng
Nội dung mới:

- (73) CÔNG TY TNHH SX, TÔN, SẮT THÉP, VẬT LIỆU XÂY DỰNG VÀ HÀNG TIÊU
DÙNG ĐN (VN)
Xóm 18C, xã Nghi Liên, thành phố Vinh, tỉnh Nghệ An
-

Quyết định sửa đổi số: 7554/QĐ-SHTT, ngày: 21.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0022239	15.10.2019
1-0022268	15.10.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 7555/QĐ-SHTT, ngày: 21.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0022392 (24) Ngày cấp: 28.10.2019
Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng
Nội dung mới:

- (73) ONEEMPOWER PTE LTD (SG)
750C Chai Chee Road, #03-09 Viva Business Park, Singapore 469003, Singapore
-

Quyết định sửa đổi số: 7556/QĐ-SHTT, ngày: 21.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0019789 (24) Ngày cấp: 13.08.2018

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. CCL LABEL GMBH (AT)
Riedstrasse 2 A-6845 Hohenems, Austria.
2. Société des Produits Nestlé S.A. (CH)
Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, Switzerland
-

Quyết định sửa đổi số: 7557/QĐ-SHTT, ngày: 21.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0021638 (24) Ngày cấp: 06.08.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) BAYER CROPSCIENCE LP (US)
800 North Lindbergh Boulevard, St. Louis, Missouri 63167, United States of America
-

Quyết định sửa đổi số: 7718/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0019824 (24) Ngày cấp: 21.08.2018

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) Société des Produits Nestlé S.A. (CH)
Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, Switzerland
-

Quyết định sửa đổi số: 7719/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0005163	12.09.2005
1-0005682	02.06.2006
1-0005773	18.07.2006
1-0013850	09.03.2015

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. VALLOUREC MANNESMANN OIL & GAS FRANCE (FR)
54, rue Anatole France - 59620 Aulnoye-Aymeries-France.
2. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1008071, Japan
-

CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 383 TẬP B - QUYỀN 1 (02.2020)

Quyết định sửa đổi số: 7720/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

(11) Số Văn bằng: 1-0021521 (24) Ngày cấp: 16.07.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) JANSSEN SCIENCES IRELAND UNLIMITED COMPANY (IE)
Barnahely, Ringaskiddy, Co Cork, Ireland

Quyết định sửa đổi số: 7721/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0004618	26.10.2004
1-0005041	05.07.2005
1-0005292	22.11.2005
1-0008699	25.08.2010
1-0009167	22.03.2011
1-0009290	23.05.2011
1-0009575	24.08.2011
1-0013445	17.11.2014
1-0015764	26.07.2016
1-0017270	01.08.2017
1-0017692	24.10.2017
1-0020975	16.04.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
2. VALLOUREC MANNESMANN OIL & GAS FRANCE (FR)
54 rue Anatole France, 59620 Aulnoye-Aymeries, France

Quyết định sửa đổi số: 7722/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

(11) Số Văn bằng: 1-0022071 (24) Ngày cấp: 23.09.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1008071, Japan

2. VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR)

54, rue Anatole France, 59620 Aulnoye-Aymeries, France

Quyết định sửa đổi số: 7723/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0016215	14.11.2016
1-0016227	14.11.2016

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, Japan
2. VALLOUREC MANNESMANN OIL & GAS FRANCE (FR)
54, rue Anatole France, 59620 Aulnoye-Aymeries, France
-

Quyết định sửa đổi số: 7724/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0016000 (24) Ngày cấp: 19.09.2016

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
2. NIHON PARKERIZING CO., LTD. (JP)
1-15-1, Nihonbashi, Chuo-ku, Tokyo 103-0027, Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 7725/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0021919 (24) Ngày cấp: 09.09.2019

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
2. NIPPON FINE COATINGS, Inc. (JP)
1-15, Minamishinagawa 4-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 140-0004 Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 7726/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0018131 (24) Ngày cấp: 25.12.2017

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, Japan
2. RAILWAY TECHNICAL RESEARCH INSTITUTE (JP)
2-8-38, Hikari-cho, Kokubunji-shi, Tokyo 185-8540, Japan
3. FINE SINTER CO., LTD. (JP)
1189-11, Nishinohora, Akechi-cho, Kasugai-shi, Aichi 480-0303, Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 7727/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0011309 (24) Ngày cấp: 16.04.2013

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
2. JAPAN OIL, GAS AND METALS NATIONAL CORPORATION (JP)
1310, Omiya-cho, Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 212-8554 Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 7728/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0007740 (24) Ngày cấp: 25.05.2009

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR)
54, Rua Anatole France 59620 Aulnoye-Aymeries France.
2. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 7729/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
1-0017455	12.09.2017
1-0018126	25.12.2017
1-0019007	09.04.2018

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
2. VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR)
54, rue Anatole France, Aulnoye-Aymeries F-59620 France
-

Quyết định sửa đổi số: 7730/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0011444 (24) Ngày cấp: 03.06.2013
Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng
Nội dung mới:

- (73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, Japan
2. Mitsui Chemicals, Inc. (JP)
5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-7117 Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 7731/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0018507 (24) Ngày cấp: 23.02.2018
Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng
Nội dung mới:

- (73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, Japan
2. SUMITOMO PIPE & TUBE CO., LTD. (JP)
3-5, Oaza Hikari, Kashima-shi, Ibaraki 314-0014 Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 7732/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0018874 (24) Ngày cấp: 26.03.2018
Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng
Nội dung mới:

- (73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, Japan
2. Nippon Fine Coatings, Inc (JP)
1-15, Minami-Shinagawa 4-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 140-0004, Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 7733/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0016150 (24) Ngày cấp: 24.10.2016
Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng
Nội dung mới:

- (73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
2. CHOWA KOGYO CO., LTD. (JP)
1-6-4, Osaki, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0032 Japan
-

Quyết định sửa đổi số: 7734/QĐ-SHTT, ngày: 22.01.2020

- (11) Số Văn bằng: 1-0015298 (24) Ngày cấp: 22.03.2016

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

- (73) 1. NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
2. DAIKI KOGYO CO., LTD. (JP)
6-64, Akasaka 5-chome, Kokurakita-ku, Kitakyushu-shi, Fukuoka 802-0032 Japan
3. S.L TECH CO., LTD. (JP)
6-64, Akasaka 5-chome, Kokurakita-ku, Kitakyushu-shi, Fukuoka 802-0032 Japan
-

b- Sửa đổi Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Quyết định sửa đổi số: 5067/QĐ-SHTT, ngày: 15.01.2020

(11) Số Văn bằng: 2-0001596 (24) Ngày cấp: 14.11.2017

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) CÔNG TY CỔ PHẦN NGHIÊN CỨU VÀ SẢN XUẤT VINSMART (VN)

Lô CN1-06B-1&2 khu công nghiệp công nghệ cao 1, khu công nghệ cao Hòa Lạc, xã Hạ Bằng, huyện Thạch Thất, thành phố Hà Nội

Quyết định sửa đổi số: 7558/QĐ-SHTT, ngày: 21.01.2020

(11) Số Văn bằng	(24) Ngày cấp
2-0001415	01.08.2016
2-0001416	01.08.2016

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN THOÁT NƯỚC ĐÔ THỊ TP.HCM (VN)

04 Nguyễn Thiện Thuật, phường 24, quận Bình Thạnh, thành phố Hồ Chí Minh

2 - DUY TRÌ HIỆU LỰC VĂN BẢN BẢO HỘ

a - Duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẰNG LIÊN QUAN
1	23357 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06052	1-0007943
2	23358 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06053	1-0013157
3	23359 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06054	1-0004542
4	23360 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06055	1-0006591
5	23361 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06056	1-0013087
6	23362 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06057	1-0015863
7	23363 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06058	1-0013124
8	23364 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06059	1-0013116
9	23365 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06060	1-0010607
10	23366 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06061	1-0006582
11	23367 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06062	1-0010605
12	23368 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06063	1-0010604
13	23369 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06064	1-0015923
14	23370 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06065	1-0015938
15	23371 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06066	1-0015945
16	23372 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06067	1-0015936
17	23373 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06069	1-0015918
18	23374 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06070	1-0010628
19	23375 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06071	1-0017448
20	23376 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06072	1-0011748
21	23377 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06073	1-0017447
22	23378 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06074	1-0017438
23	23379 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06075	1-0014544
24	23380 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06076	1-0007949
25	23381 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06077	1-0014557
26	23382 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06078	1-0014542
27	23383 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06079	1-0004545
28	23384 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06080	1-0019918
29	23385 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06081	1-0007952
30	23386 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06082	1-0014538
31	23387 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06083	1-0013169
32	23388 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06084	1-0013192
33	23389 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06085	1-0011779
34	23390 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06087	1-0011787
35	23391 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06088	1-0011774
36	23392 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06089	1-0011801
37	23393 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06090	1-0019940
38	23394 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06092	1-0019934
39	23395 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06093	1-0019952
40	23396 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06094	1-0005878
41	23397 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06097	1-0017512
42	23398 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06098	1-0015981

43	23399 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06099	1-0017502
44	23400 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06100	1-0017490
45	23401 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06101	1-0017485
46	23402 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06102	1-0017519
47	23403 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06103	1-0017496
48	23404 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06104	1-0015993
49	23405 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06105	1-0015989
50	23406 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06106	1-0015987
51	23407 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06107	1-0015979
52	23408 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06108	1-0017491
53	23409 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06109	1-0015999
54	23410 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06110	1-0010680
55	23411 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06111	1-0010674
56	23412 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06112	1-0010666
57	23413 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06113	1-0008745
58	23414 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06114	1-0011823
59	23415 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06115	1-0019967
60	23416 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06116	1-0019963
61	23417 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06117	1-0019970
62	23418 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06118	1-0016011
63	23419 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06119	1-0016013
64	23420 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06120	1-0016021
65	23421 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06122	1-0016022
66	23422 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06123	1-0019977
67	23423 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06124	1-0017546
68	23424 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06125	1-0017543
69	23425 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06126	1-0016029
70	23426 /TB-SHTT	22/11/2019	DT1-2019-06068	1-0015917
71	23447 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06127	1-0016028
72	23448 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06128	1-0016027
73	23449 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06129	1-0016014
74	23450 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06130	1-0016017
75	23451 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06131	1-0017554
76	23452 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06132	1-0008760
77	23453 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06133	1-0005190
78	23454 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06134	1-0011879
79	23455 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06135	1-0011884
80	23456 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06136	1-0020032
81	23457 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06137	1-0016114
82	23458 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06138	1-0008816
83	23459 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06139	1-0014679
84	23460 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06140	1-0014678
85	23461 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06141	1-0017702
86	23462 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06142	1-0016129
87	23463 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06143	1-0014711
88	23464 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06144	1-0017731
89	23465 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06145	1-0009796

90	23466 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06146	1-0013389
91	23467 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06147	1-0013386
92	23468 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06148	1-0013366
93	23469 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06149	1-0009811
94	23470 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06150	1-0009809
95	23471 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06151	1-0013420
96	23472 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06153	1-0013418
97	23473 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06152	1-0013419
98	23474 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06154	1-0006605
99	23475 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06155	1-0009662
100	23476 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06156	1-0010682
101	23477 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06157	1-0008746
102	23478 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06158	1-0008749
103	23479 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06159	1-0010689
104	23480 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06160	1-0010681
105	23481 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06161	1-0006609
106	23482 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06162	1-0014589
107	23483 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06163	1-0014574
108	23484 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06164	1-0007972
109	23485 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06165	1-0013196
110	23486 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06166	1-0013222
111	23487 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06167	1-0013205
112	23488 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06168	1-0013200
113	23489 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06169	1-0013209
114	23490 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06170	1-0011822
115	23491 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06171	1-0011809
116	23492 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06172	1-0007277
117	23493 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06173	1-0011814
118	23494 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06174	1-0016599
119	23495 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06175	1-0005868
120	23496 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06176	1-0017476
121	23497 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06177	1-0017467
122	23498 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06178	1-0017455
123	23499 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06179	1-0017468
124	23500 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06180	1-0015963
125	23501 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06181	1-0015954
126	23502 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06182	1-0010653
127	23503 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06183	1-0017479
128	23504 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06184	1-0017470
129	23505 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06185	1-0015969
130	23506 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06186	1-0017466
131	23507 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06187	1-0019894
132	23508 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06189	1-0008730
133	23509 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06190	1-0019904
134	23510 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06191	1-0019906
135	23511 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06192	1-0009634
136	23512 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06193	1-0004547

137	23513 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06194	1-0014537
138	23514 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06195	1-0017548
139	23515 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06196	1-0007963
140	23516 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06197	1-0008798
141	23517 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06199	1-0014519
142	23519 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06201	1-0015873
143	23520 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06202	1-0019842
144	23521 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06203	1-0019856
145	23522 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06204	1-0020176
146	23523 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06205	1-0008767
147	23524 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06206	1-0017421
148	23525 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06207	1-0019861
149	23526 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06208	1-0019838
150	23527 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06209	1-0010585
151	23528 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06210	1-0010600
152	23529 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06211	1-0015869
153	23530 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06212	1-0015879
154	23531 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06213	1-0017356
155	23532 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06214	1-0017361
156	23533 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06215	1-0017368
157	23534 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06216	1-0017369
158	23535 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06217	1-0017371
159	23536 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06219	1-0017359
160	23537 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06220	1-0009571
161	23538 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06221	1-0014477
162	23539 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06224	1-0010530
163	23540 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06225	1-0013853
164	23541 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06226	1-0019850
165	23542 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06227	1-0019850
166	23543 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06229	1-0008578
167	23544 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06230	1-0014498
168	23545 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06231	1-0019873
169	23546 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06701	1-0006676
170	23547 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-08037	1-0007341
171	23548 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-08196	1-0008855
172	23549 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06612	1-0009779
173	23550 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06982	1-0011860
174	23551 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06046	1-0014521
175	23552 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06019	1-0014616
176	23553 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06096	1-0016000
177	23554 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06095	1-0016002
178	23555 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06121	1-0016032
179	23556 /TB-SHTT	25/11/2019	DT1-2019-06188	1-0019891
180	25735 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06551	1-0013289
181	25736 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06552	1-0013283
182	25737 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06553	1-0007309
183	25738 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06554	1-0020065

184	25739 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06555	1-0020056
185	25740 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06556	1-0020046
186	25741 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06557	1-0017860
187	25742 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06558	1-0014851
188	25743 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06559	1-0017890
189	25744 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06560	1-0016277
190	25745 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06561	1-0016300
191	25746 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06562	1-0014881
192	25747 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06563	1-0017994
193	25748 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06564	1-0013552
194	25749 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06565	1-0004713
195	25750 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06566	1-0014990
196	25751 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06567	1-0004011
197	25752 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06568	1-0012234
198	25753 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06569	1-0020117
199	25754 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06570	1-0020118
200	25755 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06571	1-0020119
201	25756 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06572	1-0020115
202	25757 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06573	1-0017732
203	25758 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06574	1-0017748
204	25759 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06575	1-0016173
205	25760 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06576	1-0016174
206	25761 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06577	1-0017710
207	25762 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06578	1-0016170
208	25763 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06579	1-0016168
209	25764 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06580	1-0017719
210	25765 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06581	1-0016164
211	25766 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06582	1-0016175
212	25767 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06583	1-0017720
213	25768 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06584	1-0016166
214	25769 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06585	1-0011994
215	25770 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06586	1-0010815
216	25771 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06587	1-0010814
217	25772 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06588	1-0009804
218	25773 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06589	1-0011892
219	25774 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06590	1-0011897
220	25775 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06591	1-0020055
221	25776 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06592	1-0016111
222	25777 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06593	1-0010752
223	25778 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06594	1-0010756
224	25779 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06595	1-0010759
225	25780 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06596	1-0017630
226	25781 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06597	1-0016115
227	25782 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06598	1-0016116
228	25783 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06599	1-0017633
229	25784 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06600	1-0017654
230	25785 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06601	1-0017666

231	25786 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06602	1-0017653
232	25787 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06603	1-0016096
233	25788 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06604	1-0017652
234	25789 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06605	1-0008814
235	25790 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06606	1-0009752
236	25791 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06607	1-0014690
237	25792 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06608	1-0004599
238	25794 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06610	1-0016146
239	25795 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06611	1-0016147
240	25796 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06613	1-0010790
241	25797 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06614	1-0008818
242	25798 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06615	1-0010777
243	25799 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06617	1-0014717
244	25800 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06618	1-0013360
245	25801 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06619	1-0013347
246	25802 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06620	1-0014720
247	25803 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06621	1-0014730
248	25804 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06622	1-0014724
249	25805 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06623	1-0013353
250	25806 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06624	1-0007327
251	25807 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06625	1-0006668
252	25808 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06626	1-0020112
253	25809 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06627	1-0020114
254	25810 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06628	1-0020113
255	25811 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06629	1-0016025
256	25812 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06630	1-0016020
257	25813 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06631	1-0017528
258	25814 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06632	1-0008759
259	25815 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06633	1-0013224
260	25816 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06634	1-0019979
261	25817 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06635	1-0019990
262	25818 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06636	1-0019991
263	25819 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06637	1-0019993
264	25820 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06638	1-0019989
265	25821 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06639	1-0017564
266	25822 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06640	1-0017571
267	25823 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06641	1-0010705
268	25824 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06642	1-0017558
269	25825 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06643	1-0017565
270	25826 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06644	1-0010706
271	25827 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06645	1-0016053
272	25828 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06646	1-0017586
273	25829 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06647	1-0016039
274	25830 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06648	1-0010615
275	25831 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06651	1-0014515
276	25832 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06652	1-0013160
277	25833 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06653	1-0007255

278	25834 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06654	1-0007254
279	25835 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06655	1-0013145
280	25836 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06656	1-0017461
281	25837 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06657	1-0015964
282	25838 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06658	1-0008729
283	25839 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06659	1-0008733
284	25840 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06660	1-0014562
285	25841 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06661	1-0014550
286	25842 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06662	1-0004546
287	25843 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06663	1-0013177
288	25844 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06664	1-0013182
289	25845 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06665	1-0013181
290	25846 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06666	1-0011780
291	25847 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06667	1-0008751
292	25848 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06668	1-0017761
293	25849 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06669	1-0010736
294	25850 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06670	1-0004601
295	25851 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06671	1-0016196
296	25852 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06672	1-0007331
297	25853 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06673	1-0013322
298	25854 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06674	1-0019931
299	25855 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06676	1-0010872
300	25856 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06677	1-0006016
301	25858 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07574	1-0016123
302	25859 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07811	1-0014836
303	25860 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08474	1-0016337
304	25861 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08537	1-0016378
305	25862 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06836	1-0017517
306	25864 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07088	1-0014911
307	25865 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07089	1-0014910
308	25866 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07090	1-0014909
309	25867 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07091	1-0014899
310	25868 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07092	1-0018012
311	25869 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07093	1-0018011
312	25870 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07094	1-0018060
313	25871 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07095	1-0018059
314	25872 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07096	1-0018058
315	25873 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07097	1-0018057
316	25874 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07098	1-0018056
317	25875 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07099	1-0018055
318	25876 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07100	1-0018050
319	25877 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07101	1-0018021
320	25878 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07102	1-0018032
321	25879 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07103	1-0016335
322	25880 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07104	1-0017613
323	25881 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07105	1-0017591
324	25882 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07106	1-0016090

325	25883 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07107	1-0016074
326	25884 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07108	1-0016067
327	25885 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07109	1-0009736
328	25886 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07110	1-0010751
329	25887 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07111	1-0010738
330	25888 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07112	1-0010747
331	25889 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07113	1-0008796
332	25890 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07114	1-0014664
333	25891 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07115	1-0013302
334	25892 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07116	1-0013306
335	25893 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07117	1-0007306
336	25894 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07118	1-0011890
337	25895 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07119	1-0011888
338	25896 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07120	1-0006645
339	25897 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07121	1-0017658
340	25898 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07122	1-0010773
341	25899 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07123	1-0005955
342	25900 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07124	1-0017708
343	25901 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07125	1-0017704
344	25902 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07126	1-0017703
345	25903 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07127	1-0017701
346	25904 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07128	1-0017689
347	25905 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07129	1-0017684
348	25906 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07130	1-0017671
349	25907 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07131	1-0009776
350	25908 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07132	1-0008819
351	25909 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07133	1-0008824
352	25910 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07134	1-0008019
353	25911 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07135	1-0014718
354	25912 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07136	1-0013350
355	25913 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07137	1-0013336
356	25914 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07138	1-0013354
357	25915 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07139	1-0014727
358	25916 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07140	1-0014726
359	25917 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07141	1-0014719
360	25918 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07142	1-0013351
361	25919 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07143	1-0017590
362	25920 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07144	1-0009801
363	25921 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07145	1-0014741
364	25922 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07146	1-0012007
365	25923 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07147	1-0011980
366	25924 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07148	1-0010804
367	25925 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07149	1-0020164
368	25926 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07150	1-0020163
369	25927 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07151	1-0020162
370	25928 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07152	1-0020161
371	25929 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07153	1-0020143

372	25930 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07154	1-0017772
373	25931 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07155	1-0017767
374	25932 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07156	1-0005274
375	25933 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07157	1-0004633
376	25934 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07158	1-0003828
377	25935 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07159	1-0008854
378	25936 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07160	1-0014784
379	25937 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07161	1-0013415
380	25938 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07162	1-0013414
381	25939 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07163	1-0012009
382	25940 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07164	1-0010822
383	25941 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07165	1-0010821
384	25942 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07166	1-0020185
385	25943 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07167	1-0017818
386	25944 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07168	1-0017820
387	25945 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07169	1-0009834
388	25946 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07170	1-0014802
389	25947 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07171	1-0013430
390	25948 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07172	1-0013425
391	25949 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07173	1-0012059
392	25950 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07174	1-0022202
393	25951 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07175	1-0020210
394	25952 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07176	1-0016242
395	25953 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07177	1-0017874
396	25954 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07178	1-0016267
397	25955 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07179	1-0016249
398	25956 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07180	1-0005999
399	25957 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07181	1-0009850
400	25958 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07182	1-0009849
401	25959 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07183	1-0008875
402	25960 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07184	1-0018090
403	25961 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07185	1-0016365
404	25962 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07186	1-0014954
405	25963 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07187	1-0014953
406	25964 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07188	1-0014952
407	25965 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07189	1-0014947
408	25966 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07190	1-0013582
409	25967 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07191	1-0013575
410	25968 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07192	1-0013574
411	25969 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07193	1-0010979
412	25970 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07194	1-0012196
413	25971 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07195	1-0012216
414	25972 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07196	1-0012212
415	25973 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07197	1-0010973
416	25974 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07198	1-0012208
417	25975 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07199	1-0020380
418	25976 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07200	1-0018120

419	25977 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07201	1-0018165
420	25978 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07202	1-0018152
421	25979 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07203	1-0018150
422	25980 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07204	1-0013476
423	25981 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07205	1-0012102
424	25982 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07206	1-0010905
425	25983 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07207	1-0010904
426	25984 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07208	1-0020279
427	25985 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07209	1-0020272
428	25986 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07210	1-0020271
429	25987 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06960	1-0020253
430	25988 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06961	1-0020379
431	25989 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06962	1-0020207
432	25990 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06963	1-0020326
433	25991 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06964	1-0012149
434	25992 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06965	1-0008886
435	25993 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06966	1-0012083
436	25994 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06967	1-0016265
437	25995 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06968	1-0016264
438	25996 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06969	1-0016263
439	25997 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06970	1-0016262
440	25998 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06971	1-0013330
441	25999 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06972	1-0009874
442	26000 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06973	1-0010852
443	26001 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06974	1-0012003
444	26002 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06975	1-0008632
445	26003 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06976	1-0007810
446	26004 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06977	1-0017810
447	26005 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06978	1-0013327
448	26006 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06979	1-0014785
449	26007 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06980	1-0013398
450	26008 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06981	1-0020124
451	26009 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06983	1-0013314
452	26011 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06985	1-0019998
453	26012 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06986	1-0013278
454	26013 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06650	1-0006575
455	26014 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06649	1-0006576
456	26015 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-06218	1-0017377
457	26016 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-04259	1-0019480
458	26017 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07042	1-0011925
459	26018 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07043	1-0006659
460	26019 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07044	1-0007332
461	26020 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07045	1-0006672
462	26021 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07046	1-0011954
463	26022 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07047	1-0011953
464	26023 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07048	1-0011952
465	26024 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07049	1-0011962

466	26025 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07050	1-0011960
467	26026 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07051	1-0020122
468	26027 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07052	1-0016157
469	26028 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07053	1-0016167
470	26029 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07054	1-0017739
471	26030 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07055	1-0017729
472	26031 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07056	1-0017744
473	26032 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07057	1-0017733
474	26033 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07058	1-0017711
475	26034 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07059	1-0016162
476	26035 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07060	1-0016155
477	26036 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07061	1-0017728
478	26037 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07062	1-0014750
479	26038 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07063	1-0014749
480	26039 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07065	1-0011838
481	26040 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07066	1-0016054
482	26041 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07067	1-0017584
483	26042 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07068	1-0010717
484	26043 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07069	1-0016055
485	26044 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07070	1-0010727
486	26045 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07071	1-0016048
487	26046 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07072	1-0010719
488	26047 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07073	1-0016040
489	26048 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07074	1-0017562
490	26049 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07075	1-0017567
491	26050 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07076	1-0016045
492	26051 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07077	1-0016043
493	26052 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07078	1-0005206
494	26053 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07079	1-0008769
495	26054 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07080	1-0005211
496	26055 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07081	1-0014636
497	26056 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07082	1-0014642
498	26057 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07083	1-0014631
499	26058 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07084	1-0008104
500	26059 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07085	1-0014895
501	26060 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07086	1-0014890
502	26061 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07087	1-0014887
503	26062 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07465	1-0008841
504	26063 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07466	1-0013324
505	26064 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07467	1-0020109
506	26065 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07468	1-0019213
507	26066 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07469	1-0016350
508	26067 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07470	1-0007420
509	26068 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07471	1-0012106
510	26069 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07472	1-0013453
511	26070 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07473	1-0011903
512	26071 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07474	1-0011900

513	26072 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07475	1-0020010
514	26073 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07476	1-0013272
515	26074 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07477	1-0016141
516	26076 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07479	1-0005908
517	26077 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07480	1-0005912
518	26078 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07481	1-0016041
519	26079 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07482	1-0016046
520	26080 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07483	1-0017566
521	26081 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07484	1-0017574
522	26082 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07485	1-0005213
523	26083 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07486	1-0017581
524	26084 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07487	1-0009703
525	26085 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07488	1-0014647
526	26086 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07489	1-0013254
527	26087 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07490	1-0011866
528	26088 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07491	1-0011870
529	26089 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07492	1-0020005
530	26090 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07493	1-0020027
531	26091 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07746	1-0014757
532	26092 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07756	1-0007343
533	26093 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07772	1-0017891
534	26094 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07773	1-0017898
535	26095 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07774	1-0017900
536	26096 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07810	1-0005292
537	26097 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07820	1-0014772
538	26098 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07868	1-0016215
539	26099 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07869	1-0016227
540	26100 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07870	1-0016230
541	26101 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07878	1-0013445
542	26102 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08403	1-0013493
543	26103 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08404	1-0013492
544	26104 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08405	1-0013490
545	26105 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08406	1-0013489
546	26106 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08475	1-0016358
547	26107 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08523	1-0018063
548	26108 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08542	1-0008927
549	26109 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08556	1-0018160
550	26116 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07521	1-0006728
551	26117 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07522	1-0011942
552	26118 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07523	1-0016974
553	26119 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07525	1-0020018
554	26120 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07526	1-0020019
555	26121 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07527	1-0017782
556	26122 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07528	1-0011910
557	26123 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07529	1-0011901
558	26124 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07530	1-0014676
559	26125 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07531	1-0014675

560	26126 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07532	1-0010743
561	26127 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07533	1-0017625
562	26128 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07534	1-0017617
563	26129 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07535	1-0017592
564	26130 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07536	1-0005216
565	26131 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07537	1-0020033
566	26132 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07538	1-0018109
567	26133 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07539	1-0014686
568	26134 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07540	1-0020129
569	26135 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07543	1-0019968
570	26136 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07544	1-0009907
571	26137 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07545	1-0010783
572	26138 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07547	1-0020096
573	26139 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07548	1-0016240
574	26140 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07549	1-0014777
575	26141 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07550	1-0014778
576	26142 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07551	1-0020206
577	26143 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07553	1-0013326
578	26144 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07554	1-0005935
579	26145 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07556	1-0016073
580	26146 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07557	1-0016081
581	26147 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07558	1-0016086
582	26148 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07559	1-0017598
583	26149 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07560	1-0017605
584	26150 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07561	1-0017620
585	26151 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07562	1-0017612
586	26152 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07565	1-0016069
587	26153 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07566	1-0016367
588	26154 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07570	1-0014721
589	26155 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07571	1-0014783
590	26156 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07572	1-0017757
591	26157 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07573	1-0016251
592	26158 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07575	1-0009920
593	26159 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07576	1-0010807
594	26160 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07577	1-0018042
595	26161 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07578	1-0011018
596	26162 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07579	1-0005925
597	26163 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07580	1-0015041
598	26235 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07740	1-0011975
599	26236 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07741	1-0009793
600	26237 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07742	1-0014767
601	26238 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07743	1-0014768
602	26239 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07744	1-0014753
603	26240 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07745	1-0009800
604	26241 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07747	1-0013383
605	26242 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07748	1-0013364
606	26243 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07749	1-0013378

607	26244 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07750	1-0013373
608	26245 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07751	1-0013365
609	26246 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07752	1-0007337
610	26247 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07753	1-0011999
611	26248 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07754	1-0011990
612	26249 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07755	1-0011989
613	26250 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07760	1-0013466
614	26251 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07757	1-0020136
615	26252 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07758	1-0020155
616	26253 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07759	1-0020156
617	26254 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07761	1-0010886
618	26255 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07762	1-0012074
619	26256 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07764	1-0020256
620	26257 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07765	1-0020248
621	26258 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07766	1-0020235
622	26259 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07767	1-0017893
623	26260 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07768	1-0017888
624	26261 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07769	1-0017923
625	26262 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07770	1-0017887
626	26263 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07771	1-0017935
627	26264 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07775	1-0017921
628	26265 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07776	1-0017922
629	26266 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07777	1-0017927
630	26267 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07778	1-0017886
631	26268 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07779	1-0016295
632	26269 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07780	1-0020159
633	26270 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07781	1-0020133
634	26271 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07782	1-0020135
635	26272 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07783	1-0016185
636	26273 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07784	1-0016182
637	26274 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07785	1-0017775
638	26275 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07786	1-0005267
639	26276 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07787	1-0017784
640	26277 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07788	1-0016204
641	26278 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07789	1-0017755
642	26279 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07790	1-0017791
643	26280 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07791	1-0008049
644	26281 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-07792	1-0008050
645	26444 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08441	1-0016325
646	26445 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08442	1-0017975
647	26446 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08443	1-0009886
648	26447 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08444	1-0008896
649	26448 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08445	1-0014906
650	26449 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08446	1-0014915
651	26450 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08447	1-0013509
652	26451 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08448	1-0013503
653	26452 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08449	1-0013513

654	26453 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08450	1-0012133
655	26454 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08451	1-0018053
656	26455 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08452	1-0018007
657	26456 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08453	1-0020316
658	26457 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08454	1-0010916
659	26458 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08455	1-0010913
660	26477 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08456	1-0020314
661	26478 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08457	1-0020312
662	26479 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08458	1-0020301
663	26484 /TB-SHTT	13/12/2019	DT1-2019-08459	1-0018046
664	26860 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-06994	1-0008121
665	26861 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07254	1-0004004
666	26862 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07315	1-0011904
667	26863 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07317	1-0008092
668	26864 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07319	1-0013519
669	26865 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07320	1-0014738
670	26866 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07322	1-0006687
671	26867 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07323	1-0009812
672	26868 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07324	1-0011984
673	26869 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07325	1-0012103
674	26870 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07328	1-0010843
675	26871 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07333	1-0009730
676	26872 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07334	1-0008775
677	26873 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07335	1-0008813
678	26874 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07337	1-0006014
679	26875 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07340	1-0009766
680	26876 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07343	1-0008058
681	26877 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07346	1-0012156
682	26878 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07348	1-0008922
683	26879 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07349	1-0009942
684	26880 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07353	1-0013459
685	26881 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07355	1-0012042
686	26882 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07356	1-0008102
687	26883 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07360	1-0014706
688	26884 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07362	1-0013421
689	26885 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07363	1-0010779
690	26886 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07364	1-0008125
691	26887 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07369	1-0012123
692	26888 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07371	1-0010941
693	26889 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07372	1-0012018
694	26890 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07373	1-0010769
695	26891 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07374	1-0010730
696	26892 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07380	1-0014707
697	26893 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07381	1-0013337
698	26894 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07386	1-0008780
699	26895 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07387	1-0007984
700	26896 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07389	1-0011869

701	26897 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07406	1-0009210
702	26899 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07414	1-0013506
703	26902 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07633	1-0013380
704	26903 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07727	1-0013342
705	26904 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07730	1-0012019
706	26905 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07732	1-0009893
707	26906 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07735	1-0010890
708	26908 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07961	1-0008851
709	26909 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07962	1-0011985
710	26910 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07964	1-0013611
711	26911 /TB-SHTT	30/12/2019	DT1-2019-07965	1-0013609
712	26978 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07974	1-0013361
713	27048 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07064	1-0007270
714	27050 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07914	1-0009868
715	27051 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07915	1-0008870
716	27052 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07917	1-0013233
717	27053 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07918	1-0016135
718	27054 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07919	1-0013340
719	27055 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07920	1-0007325
720	27056 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07921	1-0017714
721	27057 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07922	1-0017721
722	27058 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07923	1-0016161
723	27059 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07924	1-0016138
724	27060 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07925	1-0010776
725	27061 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07926	1-0017724
726	27062 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07927	1-0016156
727	27063 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07928	1-0017727
728	27064 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07929	1-0009743
729	27065 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07930	1-0016131
730	27066 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07931	1-0017688
731	27067 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07932	1-0020100
732	27068 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07933	1-0011931
733	27069 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07934	1-0010794
734	27070 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07935	1-0014811
735	27071 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07936	1-0008033
736	27072 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07937	1-0020093
737	27073 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07938	1-0020073
738	27074 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07939	1-0011924
739	27075 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07940	1-0011940
740	27076 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07941	1-0009748
741	27077 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07942	1-0009751
742	27078 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07943	1-0009741
743	27079 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07944	1-0007313
744	27080 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07945	1-0014704
745	27081 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07946	1-0014692
746	27082 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07947	1-0014677
747	27083 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07948	1-0013319

748	27084 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07949	1-0007316
749	27085 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07950	1-0007315
750	27086 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07951	1-0007314
751	27087 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07952	1-0007312
752	27088 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07953	1-0011867
753	27089 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07954	1-0012055
754	27090 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-07955	1-0020445
755	27107 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08072	1-0020127
756	27108 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08073	1-0016281
757	27109 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08074	1-0020388
758	27110 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08075	1-0017754
759	27111 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08076	1-0016207
760	27112 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08077	1-0008848
761	27113 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08078	1-0008057
762	27114 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08079	1-0017799
763	27115 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08080	1-0016211
764	27116 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08081	1-0016225
765	27117 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08082	1-0012045
766	27118 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08083	1-0012057
767	27119 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08084	1-0014842
768	27120 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08085	1-0014843
769	27121 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08086	1-0010873
770	27122 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08087	1-0017910
771	27123 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08088	1-0008094
772	27124 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08089	1-0014810
773	27125 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08090	1-0014879
774	27126 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08091	1-0012198
775	27127 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08092	1-0012197
776	27128 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08093	1-0018135
777	27129 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08094	1-0007445
778	27130 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08095	1-0018427
779	27131 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08096	1-0020600
780	27132 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08097	1-0020121
781	27133 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08098	1-0020120
782	27134 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08099	1-0020107
783	27135 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08100	1-0020104
784	27136 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08101	1-0017745
785	27137 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08102	1-0017742
786	27138 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08103	1-0017740
787	27139 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08104	1-0017730
788	27140 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08105	1-0017722
789	27141 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08106	1-0017712
790	27142 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08107	1-0016449
791	27143 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08108	1-0020261
792	27144 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08114	1-0020323
793	27145 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08115	1-0018041
794	27146 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08116	1-0018045

795	27147 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08117	1-0020356
796	27148 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08118	1-0020209
797	27149 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08119	1-0017864
798	27150 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08120	1-0017800
799	27151 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08121	1-0017849
800	27152 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08122	1-0016186
801	27153 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08123	1-0014781
802	27154 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08124	1-0011995
803	27155 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08125	1-0009787
804	27156 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08127	1-0019428
805	27157 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08128	1-0016202
806	27158 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08129	1-0017785
807	27159 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08130	1-0016198
808	27160 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08131	1-0014655
809	27161 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08132	1-0010806
810	27162 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08133	1-0017753
811	27163 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08134	1-0016181
812	27164 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08135	1-0016184
813	27165 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08136	1-0016193
814	27166 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08137	1-0016192
815	27167 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08138	1-0016191
816	27168 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08139	1-0012006
817	27169 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08140	1-0011983
818	27170 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08141	1-0020588
819	27171 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08142	1-0012008
820	27172 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08143	1-0012004
821	27173 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08144	1-0011982
822	27174 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08145	1-0013375
823	27175 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08146	1-0013367
824	27176 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08147	1-0013362
825	27177 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08148	1-0014763
826	27178 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08149	1-0014743
827	27179 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08150	1-0008034
828	27180 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08151	1-0008839
829	27181 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08152	1-0005255
830	27182 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08153	1-0005258
831	27183 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08154	1-0008846
832	27184 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08155	1-0010842
833	27185 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08156	1-0012049
834	27186 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08157	1-0016288
835	27187 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08158	1-0017697
836	27188 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08159	1-0020347
837	27189 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08160	1-0010857
838	27190 /TB-SHTT	31/12/2019	DT1-2019-08161	1-0020578
839	8 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07828	1-0010834
840	9 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07829	1-0010831
841	10 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07830	1-0020181

842	11 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07831	1-0020193
843	12 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07861	1-0016221
844	13 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07862	1-0017823
845	14 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07863	1-0017829
846	15 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07864	1-0016212
847	16 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07865	1-0016233
848	17 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07866	1-0017798
849	18 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07867	1-0016229
850	19 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07871	1-0009833
851	20 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07872	1-0014827
852	21 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07873	1-0014819
853	22 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07874	1-0009831
854	23 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07875	1-0013434
855	24 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07876	1-0013446
856	25 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07877	1-0013444
857	26 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07879	1-0013431
858	27 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07880	1-0012320
859	28 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07881	1-0018317
860	29 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07882	1-0018316
861	30 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07883	1-0006707
862	31 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07884	1-0012051
863	32 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07885	1-0006706
864	33 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07886	1-0020214
865	34 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07887	1-0020201
866	35 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07888	1-0020223
867	36 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07889	1-0010860
868	37 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07890	1-0020212
869	38 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07891	1-0020205
870	39 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07892	1-0017840
871	40 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07893	1-0017856
872	41 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07894	1-0016246
873	42 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07895	1-0016248
874	43 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07896	1-0016259
875	44 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07897	1-0017844
876	45 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07898	1-0017855
877	46 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07899	1-0017859
878	47 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07900	1-0017880
879	48 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07901	1-0017848
880	49 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07902	1-0013345
881	50 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07903	1-0012111
882	51 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07904	1-0013332
883	52 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07905	1-0014852
884	53 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07906	1-0014794
885	54 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07907	1-0020228
886	55 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07908	1-0020229
887	56 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07909	1-0020166
888	57 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07910	1-0020230

889	58 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07911	1-0020231
890	59 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07912	1-0020232
891	60 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07913	1-0020233
892	61 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07993	1-0011991
893	62 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07763	1-0012095
894	63 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07793	1-0009818
895	64 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07794	1-0008853
896	65 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07795	1-0013413
897	66 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07796	1-0013392
898	67 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07797	1-0013412
899	68 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07798	1-0014776
900	69 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07799	1-0014793
901	70 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07800	1-0017852
902	71 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07801	1-0016260
903	72 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07802	1-0017868
904	73 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07803	1-0017869
905	74 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07804	1-0017866
906	75 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07805	1-0017845
907	76 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07806	1-0017867
908	77 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07807	1-0009858
909	78 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07808	1-0009841
910	79 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07809	1-0009860
911	80 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07812	1-0008073
912	81 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07813	1-0014856
913	82 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07814	1-0014857
914	83 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07815	1-0014837
915	84 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07816	1-0014853
916	85 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07817	1-0014854
917	86 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07818	1-0014847
918	87 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07819	1-0013465
919	88 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07821	1-0012038
920	89 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07822	1-0012023
921	90 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07823	1-0012036
922	91 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07824	1-0012037
923	92 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07825	1-0010819
924	93 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07826	1-0010839
925	94 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07827	1-0010836
926	95 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07832	1-0020167
927	96 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07833	1-0020173
928	97 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07834	1-0020189
929	98 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07835	1-0005981
930	99 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07836	1-0020177
931	100 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07837	1-0020187
932	101 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07838	1-0020178
933	102 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07839	1-0017822
934	103 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07840	1-0008881
935	104 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07841	1-0016292

936	105 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07842	1-0016284
937	106 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07843	1-0016289
938	107 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07844	1-0008884
939	108 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07845	1-0009875
940	109 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07846	1-0016294
941	110 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07847	1-0016273
942	111 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07848	1-0014872
943	112 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07849	1-0014865
944	113 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07850	1-0008088
945	114 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07851	1-0016357
946	115 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07852	1-0006040
947	116 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07853	1-0016403
948	117 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07854	1-0009947
949	118 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07855	1-0008972
950	119 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07856	1-0009966
951	120 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07857	1-0018264
952	121 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07858	1-0007468
953	122 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07859	1-0011038
954	123 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-07860	1-0017814
955	125 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-06678	1-0013845
956	126 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-08557	1-0018131
957	127 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-08558	1-0018126
958	128 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-08804	1-0017966
959	129 /TB-SHTT	03/01/2020	DT1-2019-09023	1-0020319
960	563 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07977	1-0016280
961	564 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07978	1-0017914
962	565 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07979	1-0013467
963	566 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07980	1-0017858
964	567 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07981	1-0012043
965	568 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07982	1-0012068
966	569 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07983	1-0014816
967	570 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07984	1-0017815
968	571 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07985	1-0017805
969	572 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07986	1-0016197
970	573 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07987	1-0017788
971	574 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07988	1-0008031
972	575 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07989	1-0014760
973	576 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07990	1-0017680
974	577 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07991	1-0009836
975	578 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07994	1-0016194
976	579 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07995	1-0020128
977	580 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07996	1-0020199
978	581 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07998	1-0017774
979	582 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07999	1-0017706
980	583 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08000	1-0017675
981	584 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08001	1-0017676
982	585 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08002	1-0017677

983	586 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08003	1-0017686
984	587 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08004	1-0017707
985	588 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08005	1-0017709
986	589 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08006	1-0017674
987	590 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08007	1-0016134
988	591 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08008	1-0016243
989	592 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08009	1-0019907
990	593 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08010	1-0009851
991	594 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08011	1-0017913
992	595 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-07997	1-0009822
993	596 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08012	1-0017919
994	597 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08013	1-0017930
995	598 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08018	1-0005987
996	599 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08019	1-0016216
997	600 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08020	1-0013481
998	601 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08021	1-0020276
999	602 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08022	1-0017687
1000	603 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08023	1-0020344
1001	604 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08024	1-0020475
1002	605 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08025	1-0013502
1003	606 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08027	1-0005993
1004	607 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08030	1-0013268
1005	608 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08031	1-0016169
1006	609 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08033	1-0017749
1007	610 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08034	1-0016235
1008	611 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08035	1-0017802
1009	612 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08036	1-0007342
1010	613 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08038	1-0013577
1011	618 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08162	1-0016247
1012	619 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08163	1-0011142
1013	620 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08164	1-0017792
1014	621 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08166	1-0017765
1015	622 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08167	1-0013369
1016	623 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08168	1-0016214
1017	624 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08169	1-0009813
1018	625 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08170	1-0014796
1019	626 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08171	1-0016236
1020	627 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08172	1-0014797
1021	628 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08173	1-0016232
1022	629 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08174	1-0017803
1023	630 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08175	1-0020581
1024	631 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08176	1-0014790
1025	632 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08177	1-0017832
1026	633 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08178	1-0009794
1027	634 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08179	1-0016903
1028	635 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08180	1-0019358
1029	636 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08181	1-0019209

1030	637 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08182	1-0014809
1031	638 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08183	1-0018104
1032	639 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08184	1-0017789
1033	640 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08186	1-0003560
1034	641 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08187	1-0020579
1035	642 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08188	1-0020322
1036	643 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08189	1-0011970
1037	644 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08190	1-0008964
1038	645 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08191	1-0008963
1039	646 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08192	1-0014801
1040	647 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08193	1-0016322
1041	648 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08194	1-0020546
1042	649 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08197	1-0009876
1043	650 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08198	1-0017762
1044	651 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08199	1-0013621
1045	652 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08202	1-0010902
1046	653 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08203	1-0012223
1047	654 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08204	1-0017078
1048	655 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08205	1-0010805
1049	656 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08206	1-0010809
1050	657 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08207	1-0010818
1051	658 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08208	1-0006679
1052	659 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08209	1-0020138
1053	660 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08210	1-0020146
1054	661 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08211	1-0020147
1055	662 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08212	1-0020151
1056	663 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08213	1-0020152
1057	664 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08214	1-0016513
1058	665 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08215	1-0020171
1059	666 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08216	1-0020039
1060	668 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08218	1-0017797
1061	669 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-08219	1-0014830
1062	670 /TB-SHTT	13/01/2020	DT1-2019-09095	1-0018140
1063	692 /TB-SHTT	15/01/2020	DT1-2019-09195	1-0016480
1064	693 /TB-SHTT	15/01/2020	DT1-2019-09483	1-0018574
1065	694 /TB-SHTT	15/01/2020	DT1-2019-09562	1-0015247
1066	695 /TB-SHTT	15/01/2020	DT1-2019-09603	1-0015338
1067	696 /TB-SHTT	15/01/2020	DT1-2019-09112	1-0020419
1068	697 /TB-SHTT	15/01/2020	DT1-2019-09760	1-0016452
1069	698 /TB-SHTT	15/01/2020	DT1-2019-08967	1-0014904
1070	699 /TB-SHTT	15/01/2020	DT1-2019-08996	1-0020434
1071	700 /TB-SHTT	15/01/2020	DT1-2019-08939	1-0009914
1072	701 /TB-SHTT	15/01/2020	DT1-2019-08953	1-0012169
1073	702 /TB-SHTT	15/01/2020	DT1-2019-08994	1-0009921
1074	703 /TB-SHTT	15/01/2020	DT1-2019-09269	1-0020514
1075	704 TB-SHTT	15/01/2020	DT1-2019-09707	1-0007462

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 13357/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06052

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: BAVARIAN NORDIC A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7943

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7943 được duy trì đến 07/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2338/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 08 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06053

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13157

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

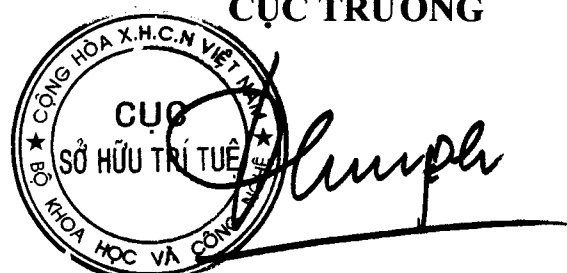
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13157 được duy trì đến 08/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23357/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06054

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4542

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 16

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 4542 được duy trì đến 15/06/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23500/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06055

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6591

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6591 được duy trì đến 11/09/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2336/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06056

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TEMASEK LIFE SCIENCES LABORATORY LIMITED (SG)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13087

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13087 được duy trì đến 18/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 73367 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06057

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15863

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15863 được duy trì đến 22/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2333/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 27 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06058

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13124

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13124 được duy trì đến 03/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23364/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06059

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: MEIJI CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13116

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13116 được duy trì đến 03/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23365/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06060

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10607

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10607 được duy trì đến 04/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2.436/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06061

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: SONY COMPUTER ENTERTAINMENT INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6582

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6582 được duy trì đến 04/09/2020. /6

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 22347 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06062

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10605

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

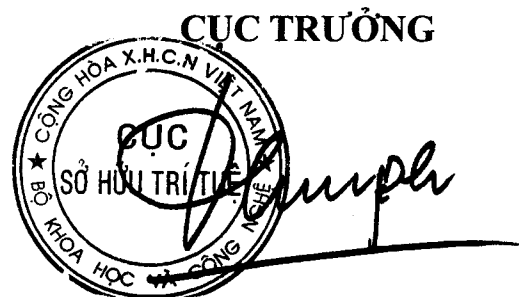
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10605 được duy trì đến 04/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23368/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06063

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI TANABE PHARMA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10604

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

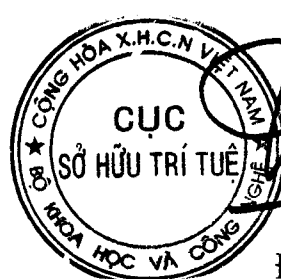
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10604 được duy trì đến 04/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23349/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06064

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: HUNTER DOUGLAS INDUSTRIES B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15923

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15923 được duy trì đến 05/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 233/TT/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 23 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Tòa nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06065

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: LICELLA PTY LTD.

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15938

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15938 được duy trì đến 05/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23571/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06066

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: JFE Steel Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15945

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15945 được duy trì đến 05/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23372/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06067

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15936

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

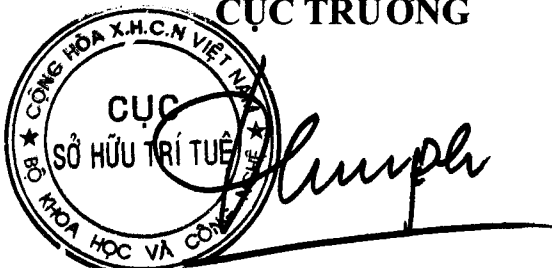
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15936 được duy trì đến 05/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2373/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06069

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: YEKALON INDUSTRY INC (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15918

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

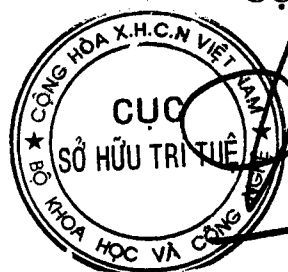
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15918 được duy trì đến 05/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2334/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06070

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: CYTEC TECHNOLOGY CORP. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10628

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10628 được duy trì đến 06/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23375/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06071

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17448

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17448 được duy trì đến 06/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23376/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:
Số đơn: DT1-2019-06072 Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: SHOWA DENKO K.K. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11748

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

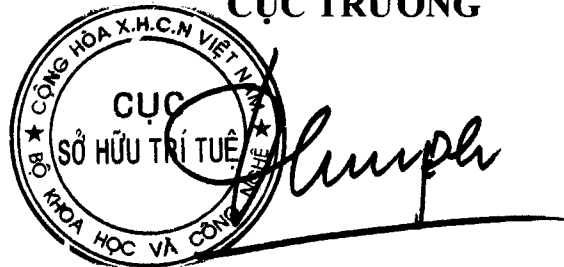
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11748 được duy trì đến 06/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23377/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06073

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17447

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17447 được duy trì đến 06/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 22378/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06074

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17438

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17438 được duy trì đến 06/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23379/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06075

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TOSHIBA MITSUBISHI-ELECTRIC INDUSTRIAL
SYSTEMS CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14544

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

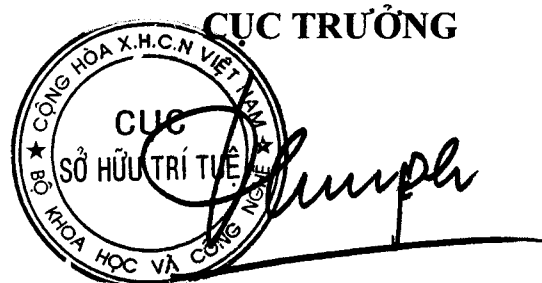
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14544 được duy trì đến 14/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23380/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06076

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: LINTEC Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7949

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

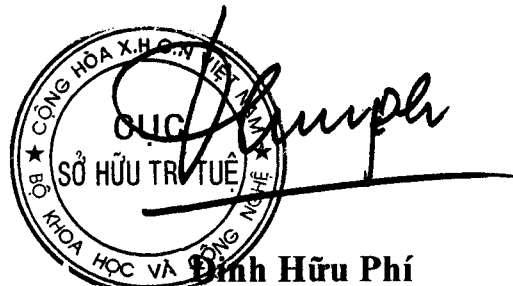
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7949 được duy trì đến 14/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2338A /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06077

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: SUN PATENT TRUST (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14557

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14557 được duy trì đến 14/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23382/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06078

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI HITACHI POWER SYSTEMS, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14542

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14542 được duy trì đến 14/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *23383* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *22* tháng *11* năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06079

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA F.C.C. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4545

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 16

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 4545 được duy trì đến 14/09/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25349 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06080

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: KUMIAI CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19918

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19918 được duy trì đến 14/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2335/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06081

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: MENARINI RICERCHE S.P.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7952

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7952 được duy trì đến 14/09/2020. *Ké*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23886 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06082

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Crystal Lagoons (Curacao) B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14538

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14538 được duy trì đến 14/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23387/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06083

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NIPPON THERMOSTAT CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13169

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13169 được duy trì đến 15/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2338 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06084

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13192

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13192 được duy trì đến 15/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23381/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06085

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11779

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11779 được duy trì đến 16/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23390/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06087

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Shikoku Chemicals Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11787

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11787 được duy trì đến 16/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23301/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06088

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Sumitomo Electric Industries, Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11774

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

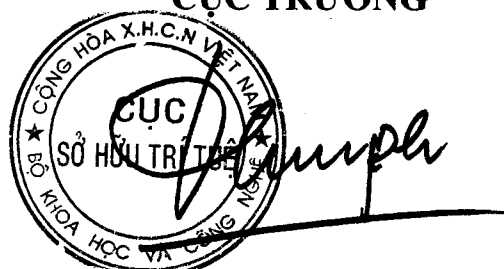
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11774 được duy trì đến 16/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phi

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2359/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06089

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Kokuyo Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11801

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11801 được duy trì đến 16/09/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phi

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23813/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06090

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Nokia Technologies OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19940

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19940 được duy trì đến 17/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23394/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06092

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Sun Patent Trust (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19934

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19934 được duy trì đến 17/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 22695/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06093

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: UNI-CHARM CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19952

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19952 được duy trì đến 17/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23396/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06094

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5878

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5878 được duy trì đến 18/09/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 13397/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06097

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: MEIJI CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17512

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17512 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23598/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06098

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: BROTHER KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15981

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15981 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23499/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 21 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06099

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17502

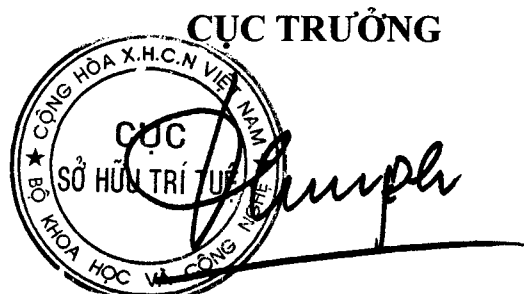
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17502 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2341/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06100

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Mitsubishi Electric Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17490

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17490 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23401 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày ?? tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06101

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17485

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17485 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2.6402/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06102

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: AIR WATER INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17519

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17519 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23403/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06103

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: HITACHI SYSTEMS, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17496

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17496 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí
Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23404/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06104

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: JFE Steel Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15993

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15993 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23405/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06105

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15989

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15989 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 24406/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06106

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: JX Nippon Oil & Energy Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15987

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15987 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23407/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06107

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: DIC Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15979

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15979 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23408/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06108

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: KAWASAKI JUKOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17491

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17491 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23409/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06109

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15999

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

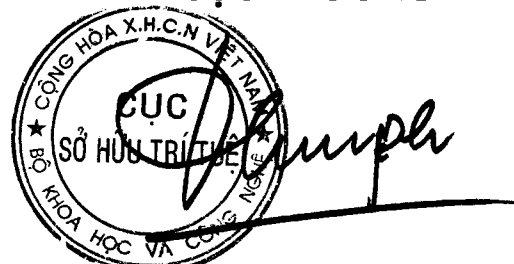
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15999 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 234.10/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06110

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Janssen Pharmaceutica N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10680

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10680 được duy trì đến 20/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 234.11/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06111

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10674

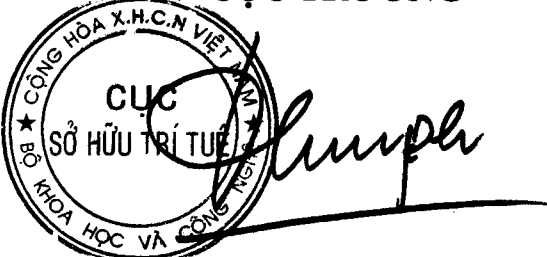
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10674 được duy trì đến 20/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23412/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06112

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10666

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10666 được duy trì đến 20/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26413/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06113

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8745

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8745 được duy trì đến 20/09/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23444/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06114

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: DYNACO EUROPE N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11823

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11823 được duy trì đến 23/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23415/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 21 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06115

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19967

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19967 được duy trì đến 24/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2341/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06116

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NTT DoCoMo, Inc. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19963

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19963 được duy trì đến 24/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 234.17/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 2 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06117

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: OJI HOLDINGS CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19970

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19970 được duy trì đến 24/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 234.VTB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06118

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: ALZA CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16011

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16011 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2.34.19/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06119

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16013

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16013 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23420/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06120

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16021

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16021 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2342 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06122

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: SHIKOKU CHEMICALS CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16022

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

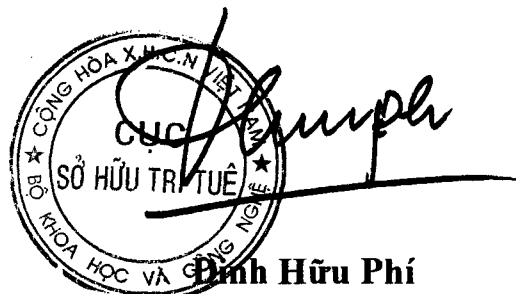
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16022 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23422/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06123

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NISSIN KOGYO CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19977

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19977 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23423 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06124

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: KUBOTA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17546

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17546 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23424/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06125

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NIFCO INC (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17543

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17543 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23425/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06126

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: JFE Steel Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16029

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

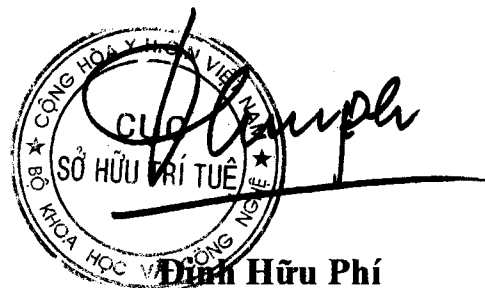
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16029 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23426/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06068

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO. LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15917

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15917 được duy trì đến 05/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23447/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06127

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: JFE Steel Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16028

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16028 được duy trì đến 26/09/2020.

H

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23448/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06128

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: JFE Steel Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16027

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

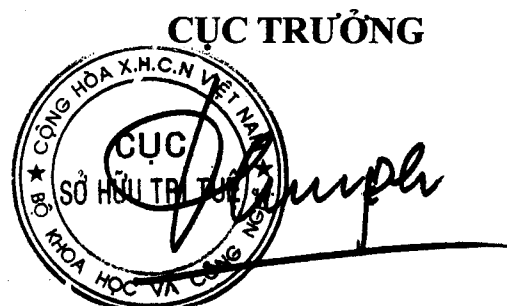
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16027 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23449/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06129

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: SUZUKI MOTOR CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16014

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16014 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23450/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06130

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Roxtec AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16017

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16017 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2345/NTB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06131

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Roxtec AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17554

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17554 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23452/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06132

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Ortho - McNeil Pharmaceutical, Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8760

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8760 được duy trì đến 27/09/2020. *le*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23453/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06133

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Hisamitsu Pharmaceutical Co., Inc. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5190

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 15

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5190 được duy trì đến 18/02/2020. *He*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23454/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06134

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11879

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

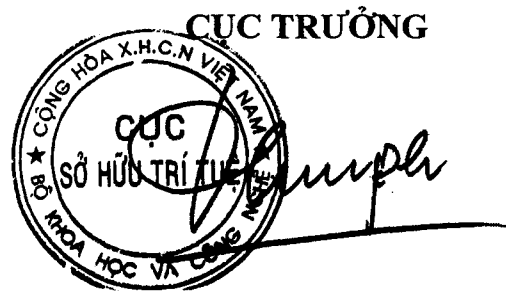
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11879 được duy trì đến 07/10/2020.

Ke

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2.3455/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06135

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Japan Tobacco Inc. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11884

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11884 được duy trì đến 07/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 22456/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06136

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY
LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20032

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

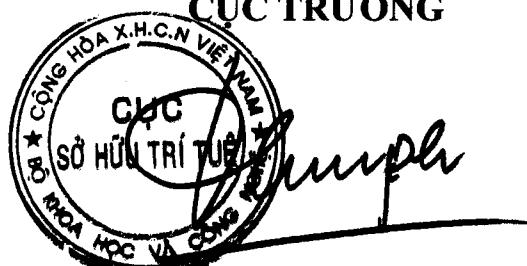
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20032 được duy trì đến 08/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23457/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06137

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY
LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16114

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16114 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23458/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06138

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8816

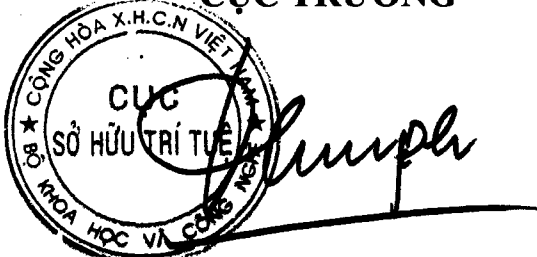
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8816 được duy trì đến 18/10/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23459/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06139

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14679

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14679 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23460/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06140

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14678

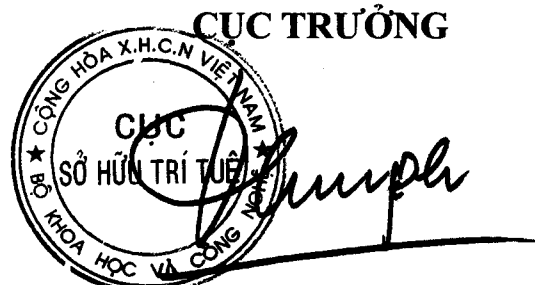
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14678 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25464/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06141

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY
LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17702

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

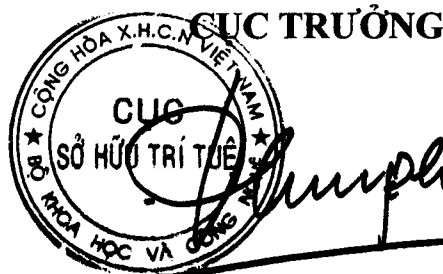
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17702 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23462/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06142

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: JAPAN TOBACCO INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16129

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16129 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23463/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06143

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14711

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14711 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23464/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06144

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY
LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17731

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17731 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23465/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06145

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: CHINA ALUMINUM INTERNATIONAL ENGINEERING
CORPORATION LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9796

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9796 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23466/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06146

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13389

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13389 được duy trì đến 03/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25467/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06147

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13386

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13386 được duy trì đến 03/11/2020.

Ke

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 20468/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06148

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13366

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13366 được duy trì đến 03/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25469/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06149

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9811

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9811 được duy trì đến 09/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23470/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06150

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY
LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9809

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9809 được duy trì đến 09/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23471/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06151

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13420

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13420 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23472/ATB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06153

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY
LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13418

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13418 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23473/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06152

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13419

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

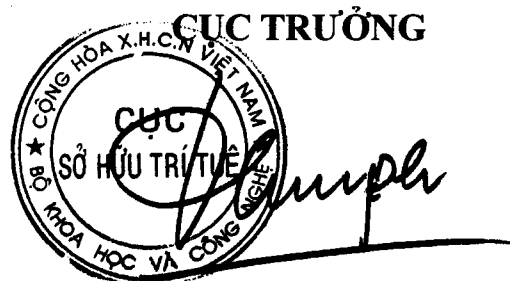
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13419 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23474/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06154

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6605

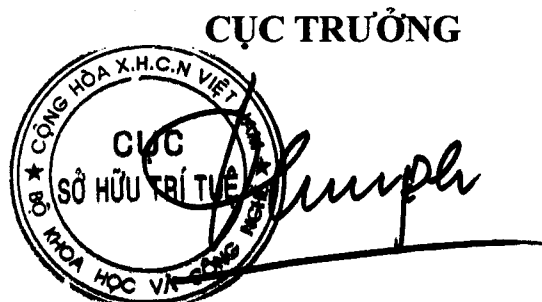
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6605 được duy trì đến 20/09/2020. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23475/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06155

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NTT DOCOMO, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9662

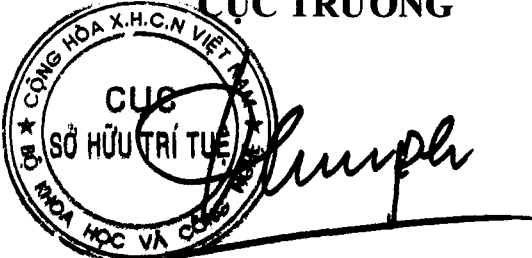
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9662 được duy trì đến 20/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 234 ~~16~~ /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06156

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Pioneer Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10682

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

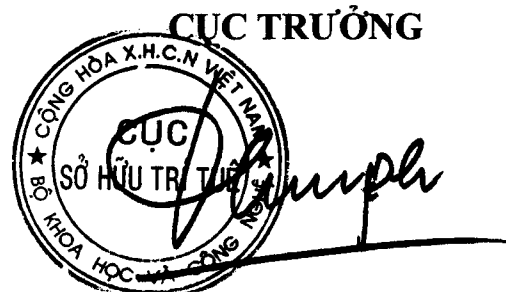
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10682 được duy trì đến 20/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23477/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06157

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: MABUCHI MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8746

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8746 được duy trì đến 20/09/2020. *je*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27478 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06158

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: LINTEC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8749

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8749 được duy trì đến 20/09/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26479/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06159

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10689

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

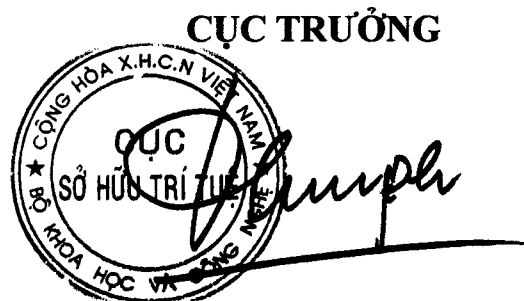
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10689 được duy trì đến 20/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23480 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06160

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Chiyoda Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10681

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10681 được duy trì đến 20/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23481/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06161

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: SATAKE CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6609

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6609 được duy trì đến 20/09/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23482 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:
Số đơn: DT1-2019-06162 Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: SUN PATENT TRUST (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14589

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

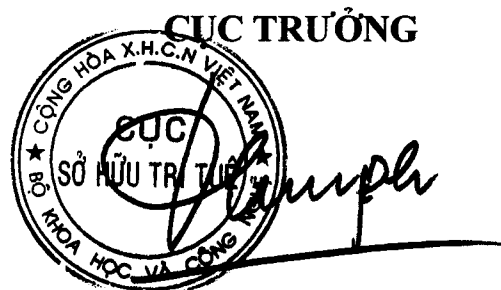
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14589 được duy trì đến 21/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23483/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06163

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: SUN PATENT TRUST (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14574

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

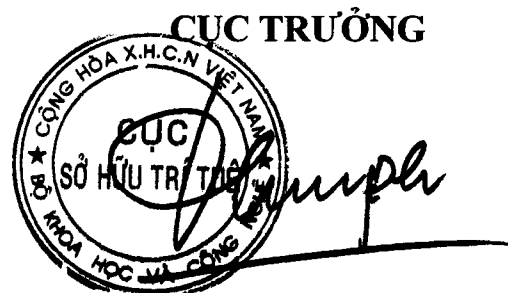
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14574 được duy trì đến 21/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23484/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06164

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: DYNACO EUROPE N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7972

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7972 được duy trì đến 21/09/2020. *He*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23485/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06165

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13196

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

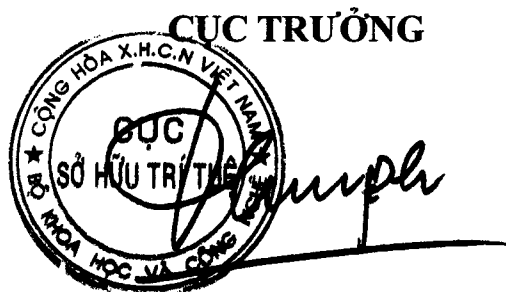
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13196 được duy trì đến 22/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23480/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06166

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13222

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13222 được duy trì đến 22/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23487/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06167

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION
OF AMERICA (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13205

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

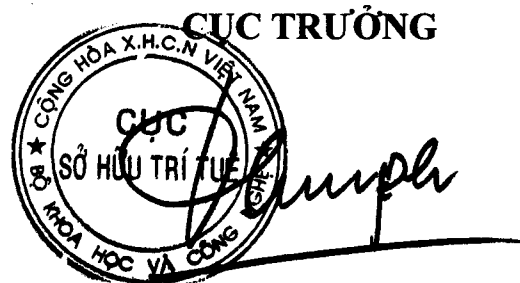
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13205 được duy trì đến 22/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23488/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06168

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: JX NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13200

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13200 được duy trì đến 22/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23489/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06169

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: BPB LIMITED (GB)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13209

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13209 được duy trì đến 22/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23490/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06170

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NTT DoCoMo, Inc. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11822

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11822 được duy trì đến 23/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2549.1/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06171

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11809

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11809 được duy trì đến 23/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23492/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06172

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: YKK CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7277

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7277 được duy trì đến 23/09/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23493/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06173

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: DYNACO EUROPE (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11814

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11814 được duy trì đến 23/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí
Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23494/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06174

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: MABUCHI MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6599

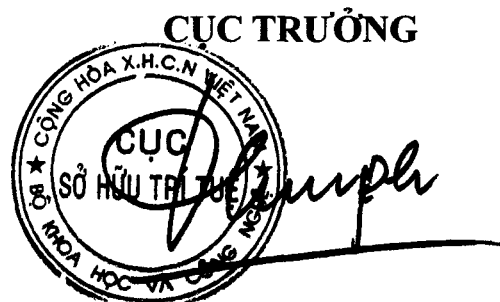
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6599 được duy trì đến 11/09/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23495/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06175

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5868

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5868 được duy trì đến 11/09/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2349/ TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06176

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Janssen Sciences Ireland UC (IE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17476

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17476 được duy trì đến 12/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23497/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06177

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Janssen Sciences Ireland UC (IE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17467


Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17467 được duy trì đến 12/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23498/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06178

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17455

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

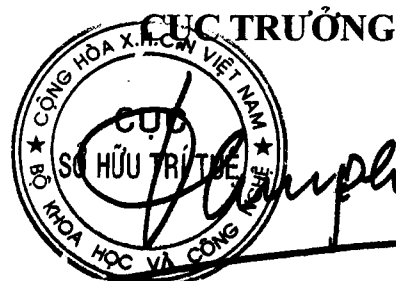
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17455 được duy trì đến 12/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23499/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06179

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17468

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

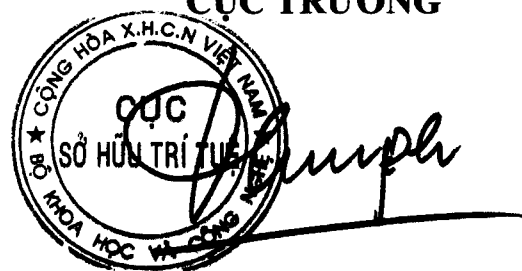
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17468 được duy trì đến 12/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23570 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06180

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: JFE Steel Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15963

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15963 được duy trì đến 12/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23501/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06181

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: LIVEDO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15954

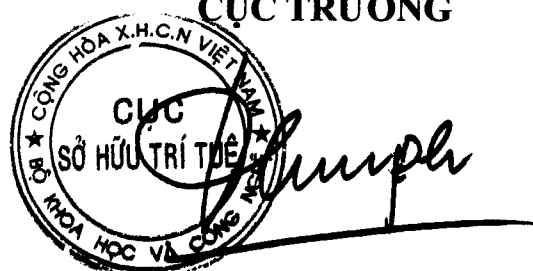
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15954 được duy trì đến 12/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23502/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06182

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NIPPON OIL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10653

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10653 được duy trì đến 12/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23503 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06183

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: YKK CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17479

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17479 được duy trì đến 12/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23574/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06184

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17470

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17470 được duy trì đến 12/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23505/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06185

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: FUJI XEROX CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15969

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

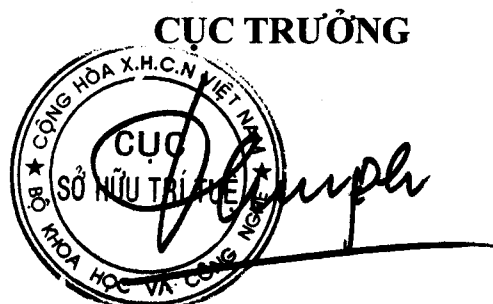
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15969 được duy trì đến 12/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23506 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06186

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17466

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17466 được duy trì đến 12/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25507/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06187

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Huawei Device Co., Ltd. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19894

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

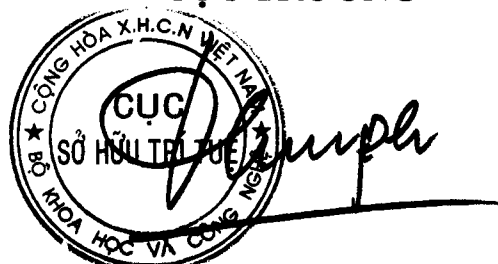
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19894 được duy trì đến 13/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23508/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06189

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: KOTOBUKI CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8730

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8730 được duy trì đến 13/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23579/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06190

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Sekisui Chemical Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19904

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19904 được duy trì đến 13/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23510/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06191

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19906

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

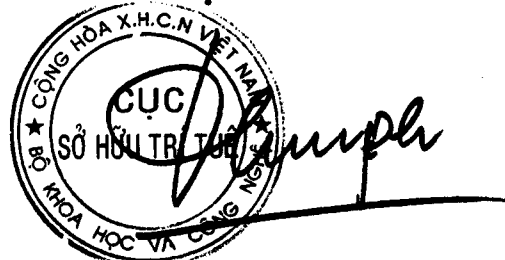
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19906 được duy trì đến 13/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 235/M/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06192

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9634

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9634 được duy trì đến 14/09/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 235 12TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06193

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: BRISTOL-MYERS SQUIBB HOLDINGS IRELAND (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4547

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 16

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 4547 được duy trì đến 14/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 24513/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)

Số 25 ngõ 465 Ngọc Thụy, tổ 20, phường Ngọc Thụy, quận Long Biên,
Tp. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06194

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: COPERNICUS Sp. z o. o. (PL)

Đại diện của Chủ đơn: LE & LE

Bằng độc quyền sáng chế số: 14537

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14537 được duy trì đến 07/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 235/14/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)
Số 25 ngõ 465 Ngọc Thụy, tổ 20, phường Ngọc Thụy, quận Long Biên,
Tp. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06195

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: LES LABORATOIRES SERVIER (FR)

Đại diện của Chủ đơn: LE & LE

Bằng độc quyền sáng chế số: 17548

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17548 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23515/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)

Số 25 ngõ 465 Ngọc Thụy, tổ 20, phường Ngọc Thụy, quận Long Biên,
Tp. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06196

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: LES LABORATOIRES SERVIER (FR)

Đại diện của Chủ đơn: LE & LE

Bằng độc quyền sáng chế số: 7963

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7963 được duy trì đến 21/09/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23516/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)

Số 25 ngõ 465 Ngọc Thụy, tổ 20, phường Ngọc Thụy, quận Long Biên,
Tp. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06197

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: LES LABORATOIRES SERVIER (FR)

Đại diện của Chủ đơn: LE & LE

Bằng độc quyền sáng chế số: 8798

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8798 được duy trì đến 11/10/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2517/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06199

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: DELFORTGROUP AG (AT)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 14519

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14519 được duy trì đến 07/09/2020.

ke

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2519/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH AMBYS Hà Nội (AMBYS HANOI)
Số 3, ngõ 123, đường Âu Cơ, phường Tứ Liên, quận Tây Hồ, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06201

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: AHNGOOK PHARMACEUTICAL CO., LTD (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AMBYS HANOI

Bằng độc quyền sáng chế số: 15873

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15873 được duy trì đến 22/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23520/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06202

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: SONY CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 19842

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

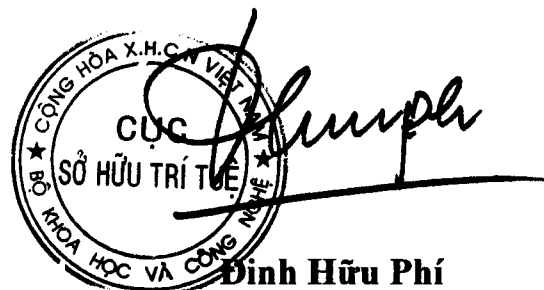
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19842 được duy trì đến 21/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 235/WTB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06203

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: MASCHINENFABRIK RIETER AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 19856

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19856 được duy trì đến 21/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2352/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tầm nhìn và Liên danh
(VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng,
phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06204

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: HOUSING AND DEVELOPMENT BOARD (SG)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20176

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

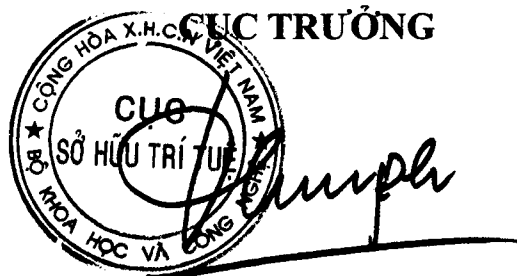
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20176 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2523/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh
(VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng,
phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06205

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: AL-S Technology BV (NL)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 8767

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8767 được duy trì đến 27/09/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23524/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh
(VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng,
phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06206

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: PATCO, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 17421

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

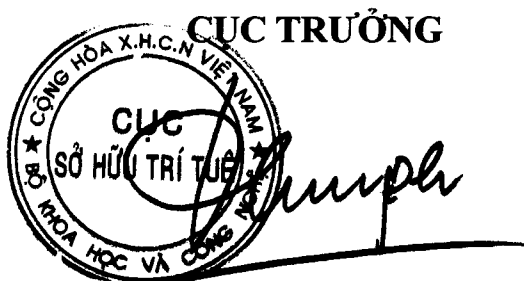
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17421 được duy trì đến 06/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23525/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06207

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 19861

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19861 được duy trì đến 21/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23526 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06208

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: STEPAN COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 19838

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19838 được duy trì đến 21/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23527/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06209

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 10585

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10585 được duy trì đến 22/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23578/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06210

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: MITSUI CHEMICALS, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 10600

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10600 được duy trì đến 22/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23579/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06211

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: MEDELA HOLDING AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 15869

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15869 được duy trì đến 22/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2353/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06212

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 15879

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15879 được duy trì đến 22/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23531/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06213

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Toyo Seikan Group Holdings, Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17356

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17356 được duy trì đến 22/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23532/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06214

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17361

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17361 được duy trì đến 22/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23533/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06215

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Nippon Soda Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17368

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17368 được duy trì đến 22/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23534/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06216

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17369

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17369 được duy trì đến 22/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23535/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06217

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17371

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17371 được duy trì đến 22/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23536 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06219

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: TRISA HOLDING AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17359

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17359 được duy trì đến 22/08/2020.

Ke

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 13537/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06220

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: RICOH COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 9571

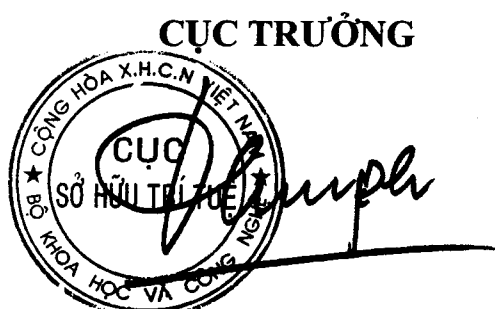
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9571 được duy trì đến 24/08/2020. *tc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2358/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06221

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: LNG TECHNOLOGY PTY LTD (AU)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 14477

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14477 được duy trì đến 24/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23539/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Trần Chí

28 đường Phong Phú, phường 12, quận 8, thành phố Hồ Chí Minh
Số điện thoại: 0907 818 310

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06224

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Trần Chí (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 10530

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10530 được duy trì đến 03/08/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23540/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Trần Chí

28 Phong Phú, phường 12, quận 8, thành phố Hồ Chí Minh

Số điện thoại: 0907 818 310

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06225

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Trần Chí (VN)

Đại diện của Chủ đơn:

Bằng độc quyền sáng chế số: 13853

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

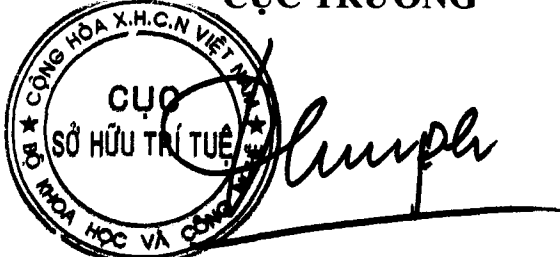
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13853 được duy trì đến 09/03/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



The image shows a circular official stamp of the National Intellectual Property Administration (Cục Sở Hữu Trí Tuệ) with the text 'CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ' in the center and 'BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ' around the perimeter. A handwritten signature is written over the stamp.

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23541/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Đào Văn Bốn

Đội 9, xã Thiện Phiến, huyện Tiên Lữ, tỉnh Hưng Yên

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06226

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Đào Văn Bốn (VN)

Đại diện của Chủ đơn:

Bằng độc quyền sáng chế số: 19850

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

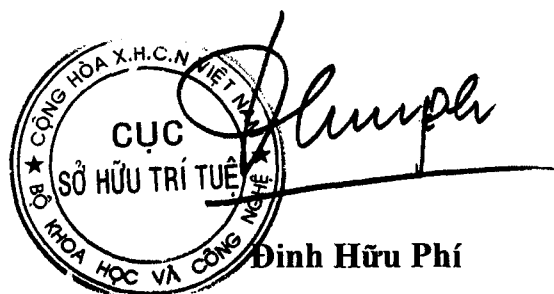
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19850 được duy trì đến 21/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23542/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Đào Văn Bốn

Đội 9, xã Thiện Phiến, huyện Tiên Lữ, tỉnh Hưng Yên

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06227

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Đào Văn Bốn (VN)

Đại diện của Chủ đơn:

Bằng độc quyền sáng chế số: 19850

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19850 được duy trì đến 21/08/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23543/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyên giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06229

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: ZIPPO MANUFACTURING COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8578

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8578 được duy trì đến 05/07/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2544/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyên giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06230

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: EXTREME BROADBAND ENGINEERING, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 14498

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14498 được duy trì đến 31/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25545/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06231

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: LUDWIG INSTITUTE FOR CANCER RESEARCH LTD. (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 19873

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

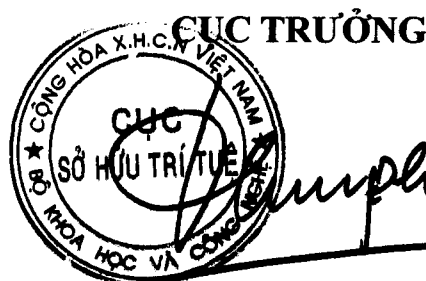
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19873 được duy trì đến 28/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23546/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06701

Ngày nộp: 09/09/2019

Chủ đơn: TEVA PHARMA, S.L.U

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6676

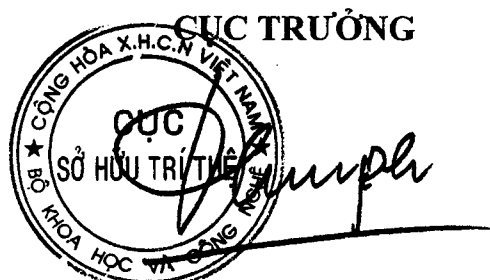
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6676 được duy trì đến 29/10/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23547/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08037

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 7341

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7341 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23548/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08196

Ngày nộp: 04/11/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 8855

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8855 được duy trì đến 15/11/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27544/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06612

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9779

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9779 được duy trì đến 25/10/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 235/H/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06982

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 11860

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11860 được duy trì đến 07/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23551/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06046

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14521

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

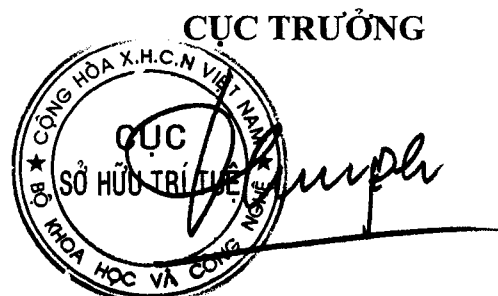
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14521 được duy trì đến 07/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2355/LTB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06019

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14616

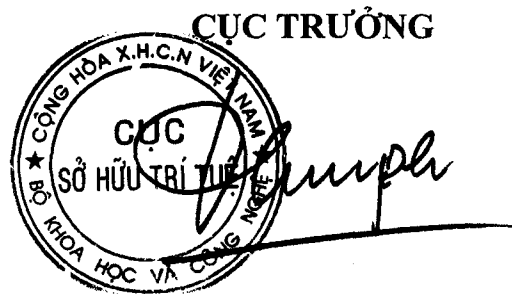
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14616 được duy trì đến 29/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23773/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019.

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06096

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16000

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

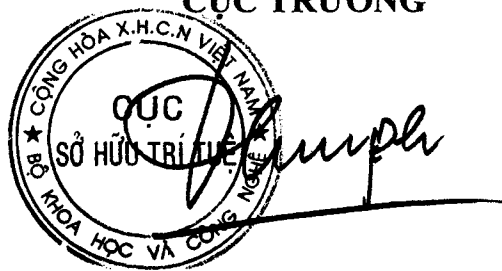
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16000 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG

Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2354/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06095

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16002

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16002 được duy trì đến 19/09/2020.

ke

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2775/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06121

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16032

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

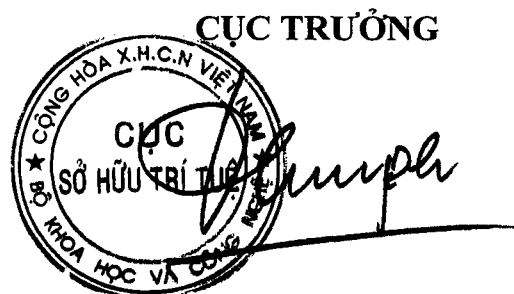
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16032 được duy trì đến 26/09/2020.

H

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23756/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06188

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19891

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19891 được duy trì đến 13/09/2020.

Kc

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25735/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06551

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NIPPON OIL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13289

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

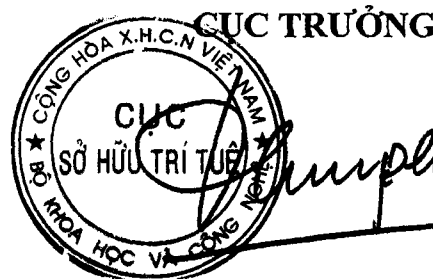
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13289 được duy trì đến 13/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25736/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06552

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13283

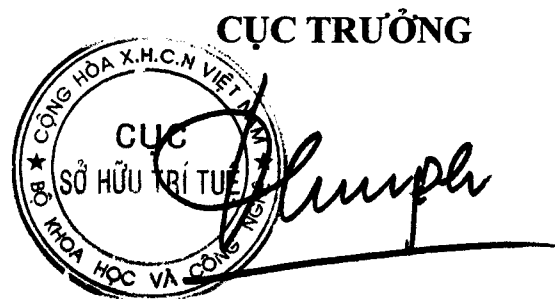
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13283 được duy trì đến 13/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25737/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06553

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7309

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7309 được duy trì đến 14/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25738/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06554

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: UNICHARM CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20065

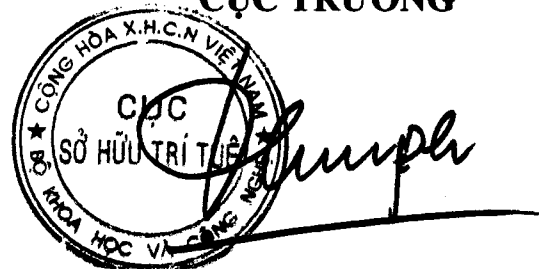
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20065 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25739/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06555

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: SEI OPTIFRONTIER CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20056

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20056 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25740/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06556

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Sun Patent Trust (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20046

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20046 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25741/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06557

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17860

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17860 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25742/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06558

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Toshiba Lifestyle Products & Services Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14851

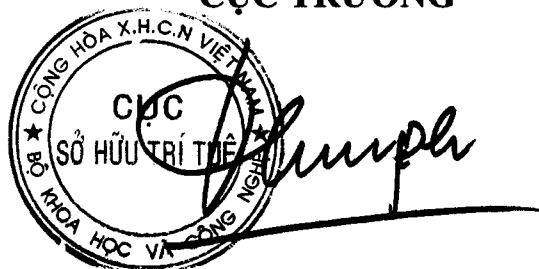
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14851 được duy trì đến 23/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25743/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06559

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17890

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17890 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí
Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25744/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06560

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16277

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16277 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25745/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06561

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: MEDICAGO INC. (CA)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16300

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

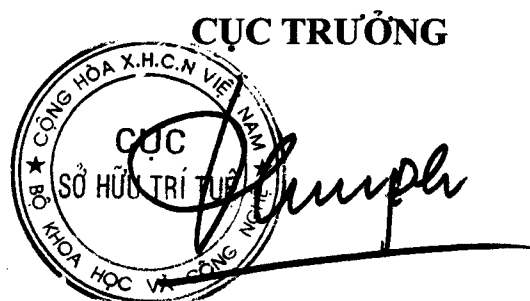
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16300 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25746/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06562

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Toshiba Lifestyle Products & Services Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14881

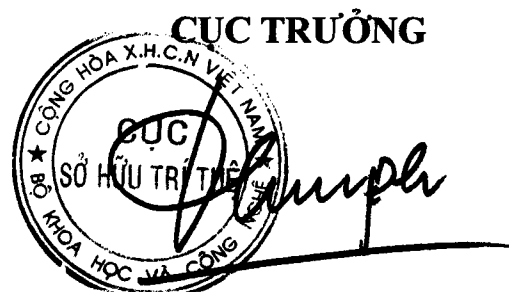
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14881 được duy trì đến 30/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25747/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06563

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17994

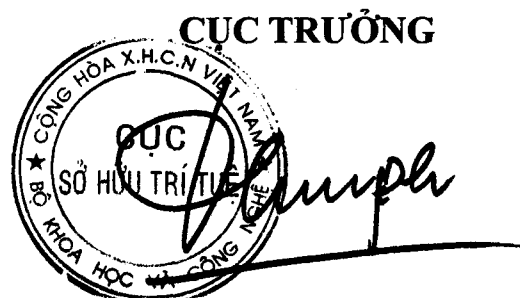
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17994 được duy trì đến 05/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25748/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06564

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13552

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13552 được duy trì đến 15/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25749 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:
Số đơn: DT1-2019-06565 Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4713

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 16

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 4713 được duy trì đến 27/12/2020. *je*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25750/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06566

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: MEDICAGO INC. (CA)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14990

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

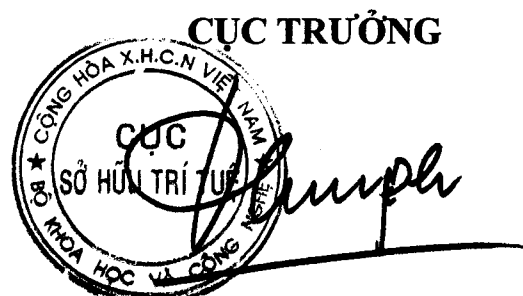
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14990 được duy trì đến 29/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25751/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 12 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06567

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: TOSHIBA CARRIER CORPORATION. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4011

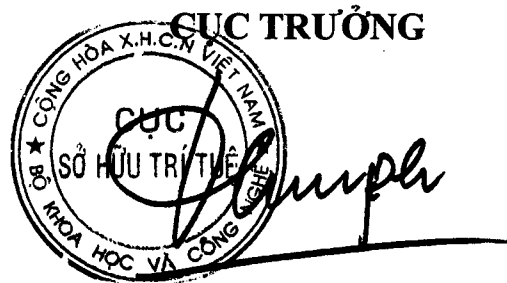
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 17

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 4011 được duy trì đến 30/12/2020. *xe*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25752/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06568

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Toshiba Lifestyle Products & Services Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12234

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

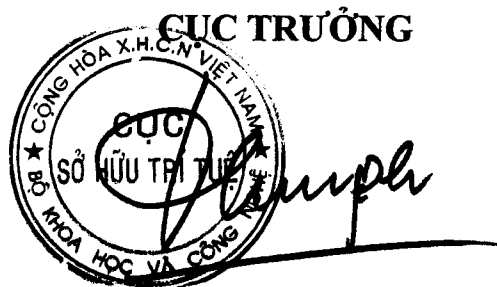
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12234 được duy trì đến 31/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25753/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06569

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20117

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

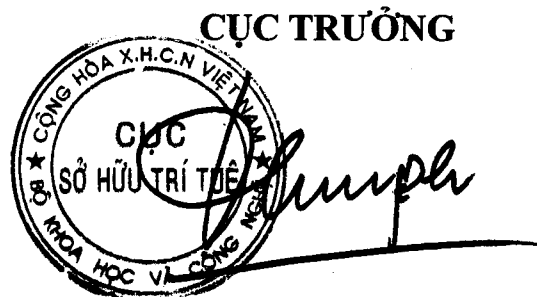
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20117 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25754/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06570

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: LION CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20118

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

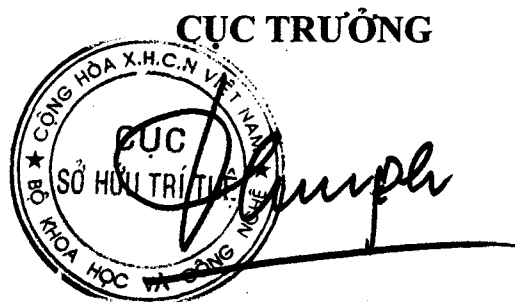
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20118 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25755/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06571

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20119

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

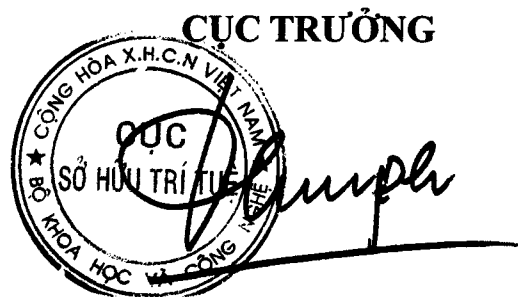
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20119 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25756/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06572

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES, LTD (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20115

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

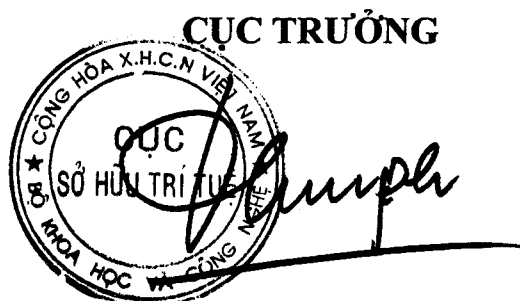
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20115 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25757/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06573

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17732

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17732 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25758/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06574

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17748

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17748 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25759/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06575

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: SUZUKI MOTOR CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16173

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16173 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25760/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06576

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: SUZUKI MOTOR CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16174

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

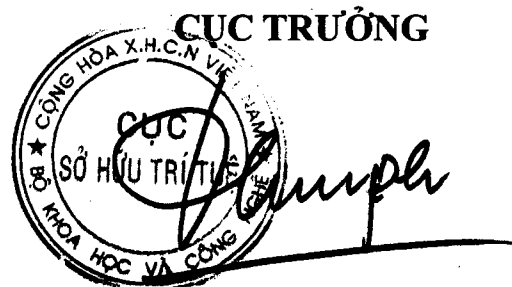
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16174 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25761/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06577

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: JP STEEL PLANTECH CO. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17710

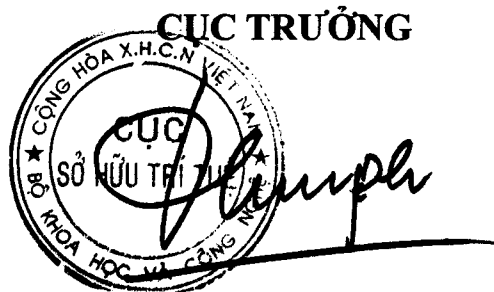
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17710 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25762/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06578

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16170

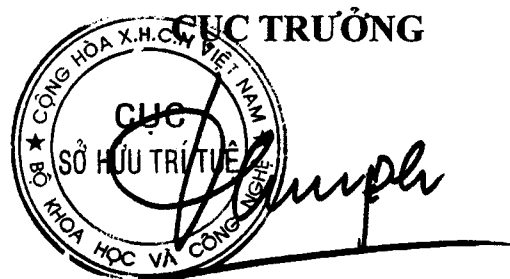
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16170 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25763/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06579

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: SUNTORY HOLDINGS LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16168

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16168 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25764/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06580

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17719

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

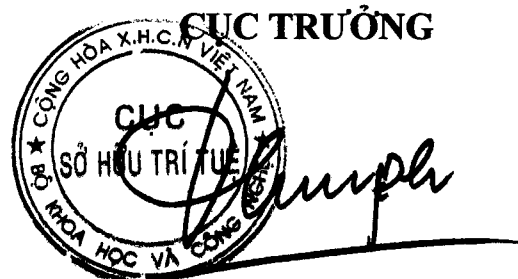
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17719 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25765/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06581

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: OMRON HEALTHCARE CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16164

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16164 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25766/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06582

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16175

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16175 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25767/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06583

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17720

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17720 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25768/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06584

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: HITACHI CONSUMER ELECTRONICS CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16166

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16166 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25769/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06585

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Lignor Limited (AU)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11994

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

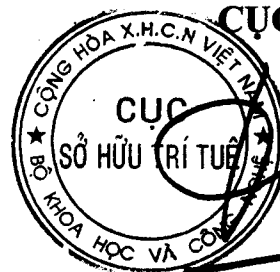
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11994 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25770/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06586

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Toshiba Lifestyle Products & Services Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10815

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10815 được duy trì đến 05/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25771/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06587

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Toshiba Lifestyle Products & Services Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10814

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

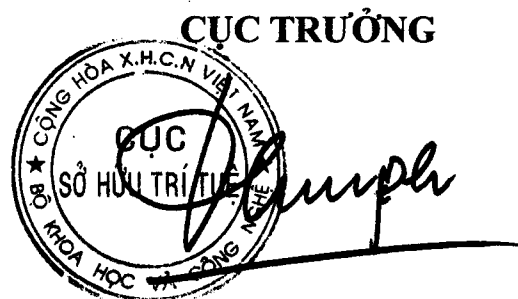
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10814 được duy trì đến 05/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25772/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06588

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: China Aluminum International Engineering Corporation Limited
(CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9804

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9804 được duy trì đến 09/11/2020. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25773/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06589

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11892

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

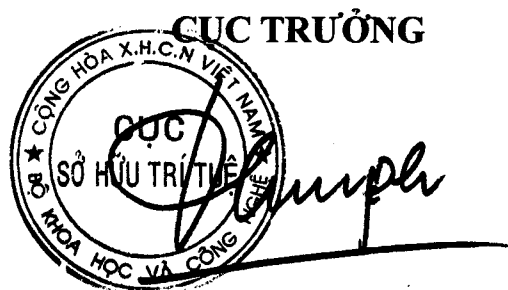
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11892 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25774/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06590

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11897

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

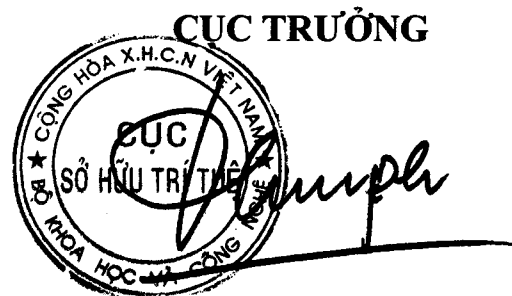
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11897 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25775/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06591

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: HOYA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20055

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20055 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25776/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06592

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: VOLASTIC CO. LIMITED (TH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16111

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

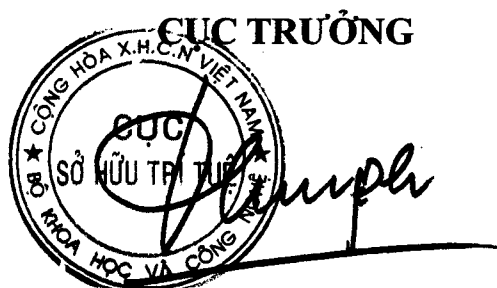
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16111 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25777/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06593

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10752

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

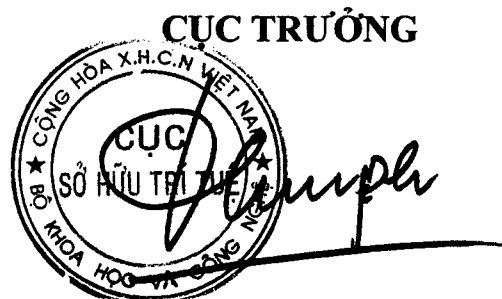
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10752 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25778/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06594

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL ENGINEERING CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10756

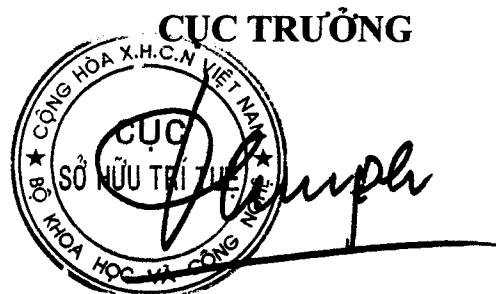
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10756 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25779/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06595

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NIHON PARKERIZING CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10759

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

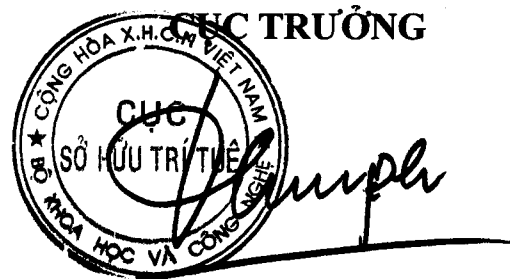
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10759 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25780/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06596

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: SENJU METAL INDUSTRY CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17630

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17630 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25781/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06597

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16115

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

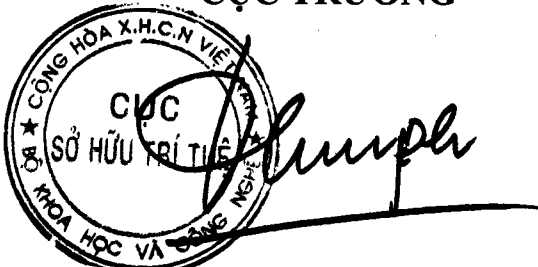
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16115 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25782/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06598

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16116

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

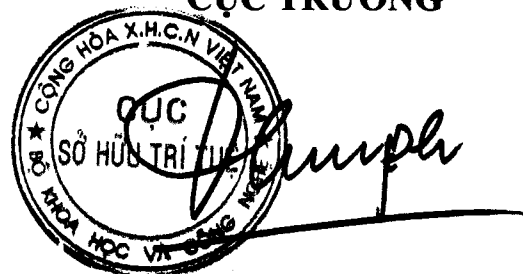
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16116 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25783/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06599

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17633

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

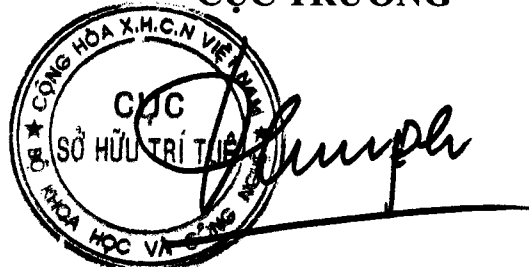
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17633 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25784/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06600

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17654

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17654 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25785/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06601

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17666

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17666 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



[Handwritten signature]
Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25786/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06602

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: SEKISUI CHEMICAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17653

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17653 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25787/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06603

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NTN CORPORATION. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16096

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

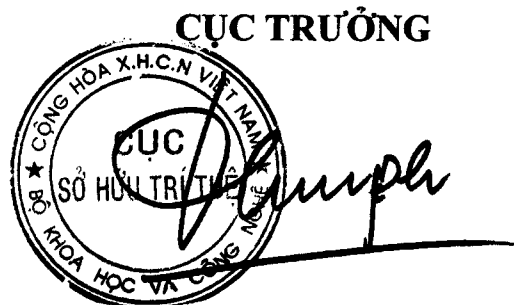
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16096 được duy trì đến 17/10/2020. *κ*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25788/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06604

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17652

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

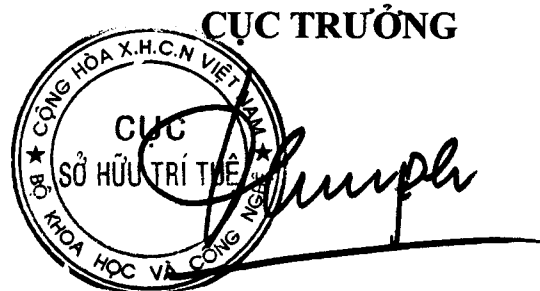
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17652 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



The seal is circular with the text 'CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ' in the center and 'BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ' around the perimeter. A handwritten signature is written over the seal.

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25789/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06605

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NIFCO INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8814

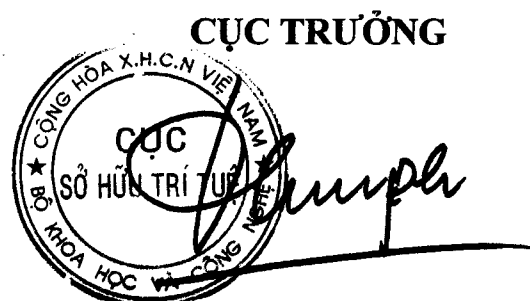
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8814 được duy trì đến 18/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25790/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06606

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Panasonic Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9752

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9752 được duy trì đến 19/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25791/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06607

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14690

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14690 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25792/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06608

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: MITSUI MINING & SMELTING CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4599

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 16

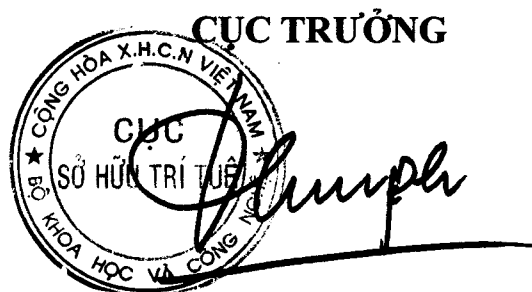
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 4599 được duy trì đến 20/10/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25794/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06610

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16146

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16146 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25795/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06611

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16147

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

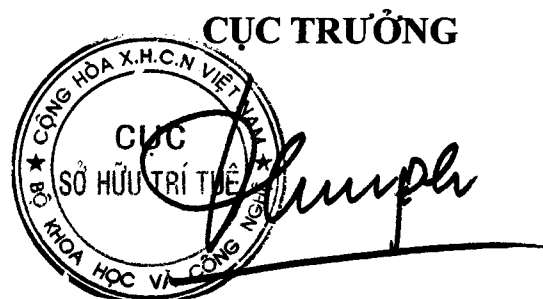
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16147 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25796/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06613

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: ASAHI KASEI CHEMICALS CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10790

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

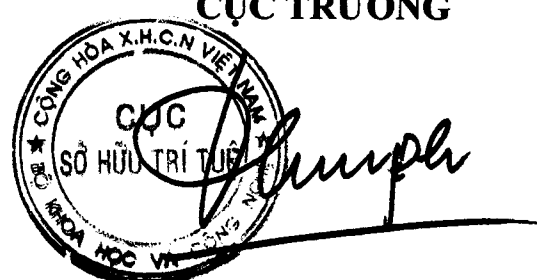
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10790 được duy trì đến 26/10/2020. *HL*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25797/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 12 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06614

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: MABUCHI MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8818

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

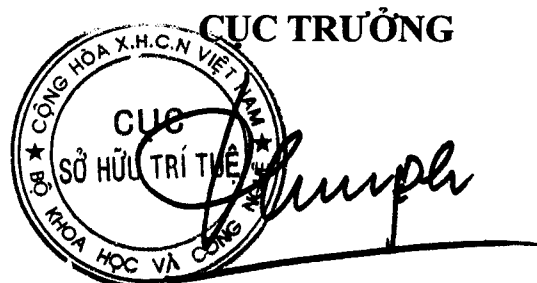
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8818 được duy trì đến 26/10/2020. *he*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25798/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06615

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: MABUCHI MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10777

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

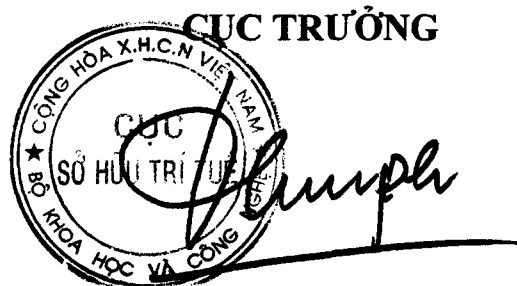
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10777 được duy trì đến 26/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25799/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06617

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: FREESTYLE TECHNOLOGY PTY LTD (AU)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14717

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14717 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25800/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06618

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO WIRING SYSTEMS, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13360


Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13360 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25801/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06619

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NISSIN KOGYO CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13347

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13347 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25802/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06620

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Asahi Kasei Chemicals Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14720

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14720 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25803/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06621

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Panasonic Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14730

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14730 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25804/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:
Số đơn: DT1-2019-06622 Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NTT DOCOMO, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14724

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14724 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25805/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06623

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: HITACHI INDUSTRIAL EQUIPMENT SYSTEMS CO., LTD.
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13353

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

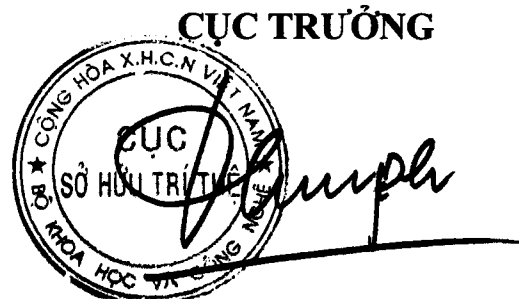
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13353 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25806 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

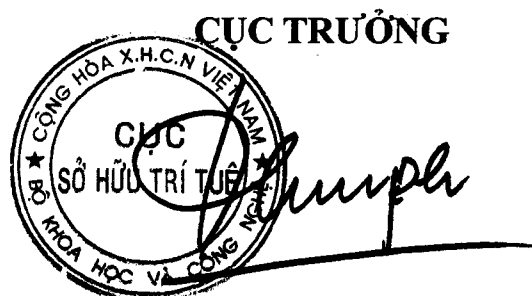
- Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:
- Số đơn: DT1-2019-06624 Ngày nộp: 06/09/2019
- Chủ đơn: Mitsubishi Hitachi Power Systems, Ltd. (JP)
- Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD
- Bằng độc quyền sáng chế số: 7327
- Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7327 được duy trì đến 28/10/2020. *je*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25807 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06625

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NIPPO CO., LTD (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6668

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6668 được duy trì đến 29/10/2020. *je*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25808 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06626

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20112

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20112 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phi

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25809/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06627

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NOK CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20114

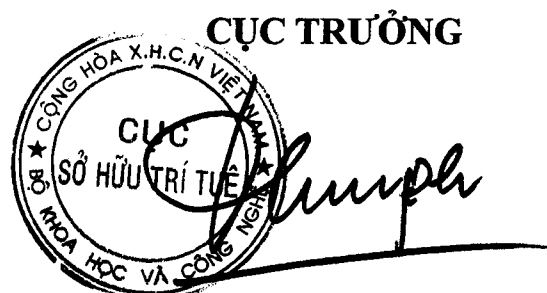
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20114 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25810/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:
Số đơn: DT1-2019-06628 Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION
OF AMERICA (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20113

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

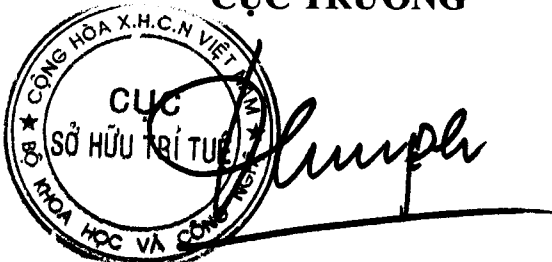
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20113 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25811/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06629

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GmbH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16025

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16025 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25812/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06630

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16020

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16020 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25813/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06631

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NOVARTIS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17528

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17528 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25814/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06632

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NOVARTIS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8759

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8759 được duy trì đến 27/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25815/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06633

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GmbH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13224

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

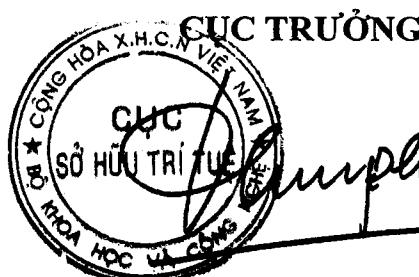
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13224 được duy trì đến 29/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phi

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25816 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06634

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Sun Patent Trust (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19979

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

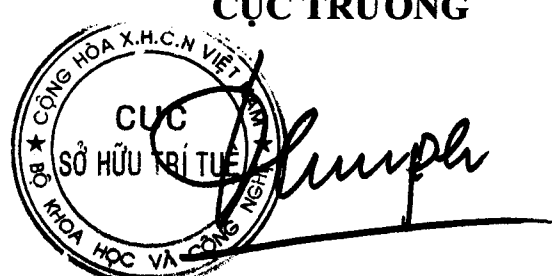
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19979 được duy trì đến 01/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25817/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06635

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19990

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19990 được duy trì đến 01/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25818/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06636

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19991

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19991 được duy trì đến 01/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25819/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06637

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19993

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

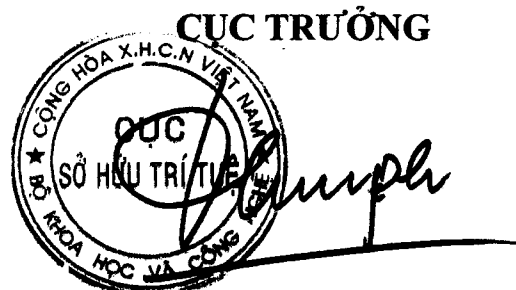
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19993 được duy trì đến 01/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25820/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06638

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Oji Holdings Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19989

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19989 được duy trì đến 01/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25821/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06639

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: PIERRE FABRE MEDICAMENT (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17564

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17564 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25822/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06640

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: OREGON STATE UNIVERSITY (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17571

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17571 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25823/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06641

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO WIRING SYSTEMS, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10705

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

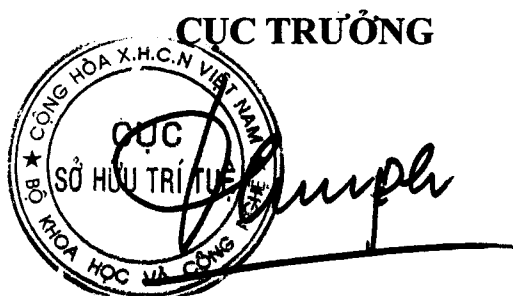
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10705 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25824/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06642

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: PLUS CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17558

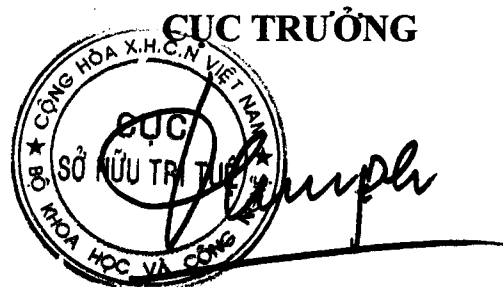
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17558 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25825/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06643

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Mitsubishi Electric Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17565

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17565 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25826/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06644

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Panasonic Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10706

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10706 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25827/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06645

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16053

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16053 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25828/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06646

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO RIKO COMPANY LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17586

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

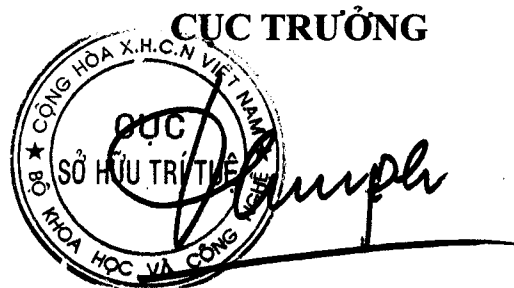
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17586 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25829/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06647

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NITTAN COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16039

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16039 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25830/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06648

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Bayer Cropscience Aktiengesellschaft (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10615

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10615 được duy trì đến 04/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25831/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06651

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GmbH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14515

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14515 được duy trì đến 07/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25832/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06652

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GmbH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13160

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13160 được duy trì đến 08/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25833/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06653

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Bayer Cropscience-Aktiengesellschaft (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7255

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7255 được duy trì đến 08/09/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25834/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06654

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Bayer Cropscience Aktiengesellschaft (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7254

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7254 được duy trì đến 08/09/2020. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25835/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06655

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NOVARTIS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13145

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13145 được duy trì đến 08/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25836/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06656

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: INSTITUTE FOR RESEARCH IN BIOMEDICINE (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17461

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17461 được duy trì đến 12/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25837/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06657

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: INCHEON UNIVERSITY INDUSTRY ACADEMIC
COOPERATION FOUNDATION (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15964

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

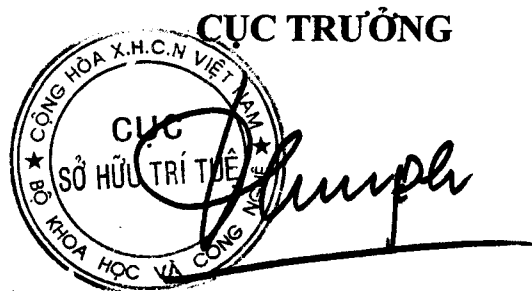
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15964 được duy trì đến 12/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25838/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06658

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: BAYER MATERIALSCIENCE AG (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8729

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8729 được duy trì đến 13/09/2020. *KE*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25839/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06659

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NOVARTIS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8733

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8733 được duy trì đến 13/09/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25840/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06660

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14562

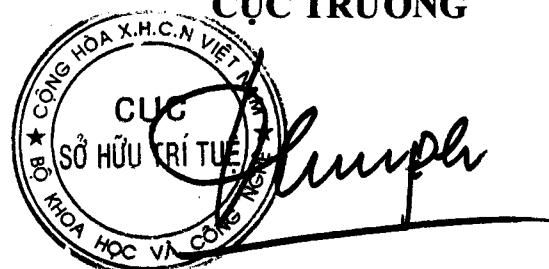
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14562 được duy trì đến 14/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25841/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

- Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:
- Số đơn: DT1-2019-06661 Ngày nộp: 06/09/2019
- Chủ đơn: BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
- Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD
- Bằng độc quyền sáng chế số: 14550
- Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

- Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
- Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14550 được duy trì đến 14/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25842/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06662

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4546

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 16

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 4546 được duy trì đến 14/09/2020. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25843/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06663

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Adverio Pharma GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13177

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13177 được duy trì đến 15/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25844/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06664

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: AFT PHARMACEUTICALS LIMITED (NZ)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13182

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13182 được duy trì đến 15/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25845/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06665

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NOVARTIS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13181

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13181 được duy trì đến 15/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phi

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25846 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06666

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Bayer Cropscience Aktiengesellschaft (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11780

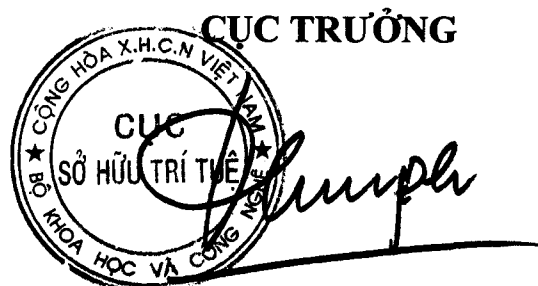
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11780 được duy trì đến 16/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phi

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25847/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06667

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8751

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8751 được duy trì đến 20/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25848/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06668

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: LG Household & Health Care Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 17761

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

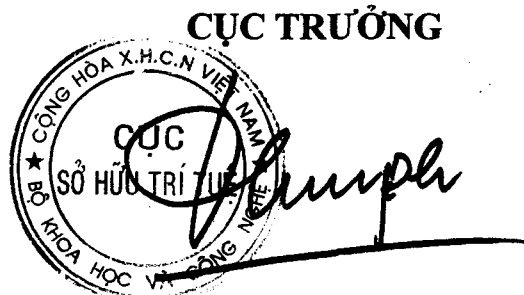
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17761 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25849/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06669

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: LS Industrial Systems Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 10736

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10736 được duy trì đến 11/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25850/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06670

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: LG Industrial Systems Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 4601

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 16

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 4601 được duy trì đến 20/10/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25851/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06671

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: LS Industrial Systems Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 16196

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

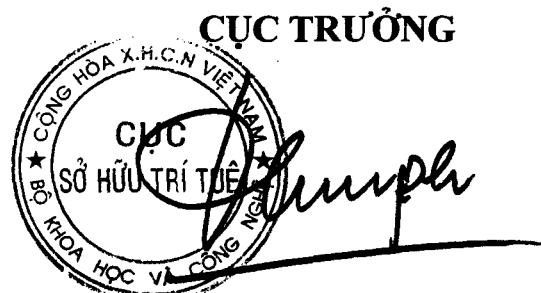
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16196 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25852/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06672

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: BUNRI INCORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7331

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7331 được duy trì đến 28/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25853/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06673

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NIPPON PAINT HOLDINGS CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13322

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13322 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phi

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25854/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06674

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: HAPPYCALL CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19931

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19931 được duy trì đến 17/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25855/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH AMBYS Hà Nội (AMBYS HANOI)
Số 3, ngõ 123, đường Âu Cơ, phường Tứ Liên, quận Tây Hồ, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06676

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Công ty hữu hạn chế tạo công nghiệp và gia công chế biến hàng xuất khẩu Việt Nam (VMEP) (VN)

Đại diện của Chủ đơn: AMBYS HANOI

Bằng độc quyền sáng chế số: 10872

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

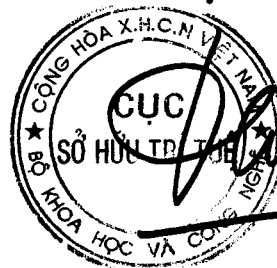
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10872 được duy trì đến 26/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25856/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH AMBYS Hà Nội (AMBYS HANOI)
Số 3, ngõ 123, đường Âu Cơ, phường Tứ Liên, quận Tây Hồ, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06677

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Công ty hữu hạn chế tạo công nghiệp và gia công chế biến hàng xuất khẩu Việt Nam (VMEP) (VN)

Đại diện của Chủ đơn: AMBYS HANOI

Bằng độc quyền sáng chế số: 6016

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6016 được duy trì đến 28/11/2020. *KE*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25858 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07574

Ngày nộp: 09/10/2019

Chủ đơn: B. BRAUN MELSUNGEN AG (DE)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16123

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

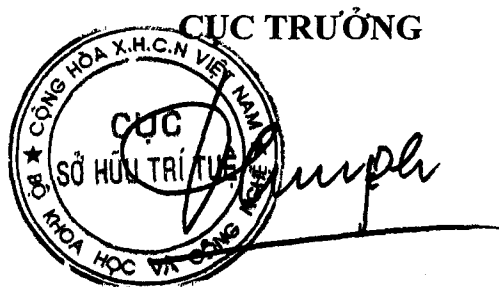
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16123 được duy trì đến 18/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25859/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07811

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14836

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

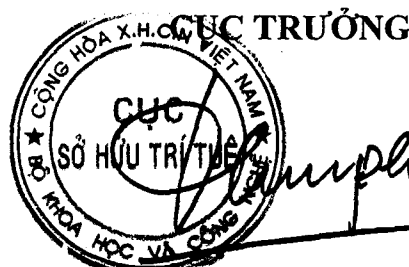
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14836 được duy trì đến 23/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25840 /TP-ITT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Tòa nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương Mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08474

Ngày nộp: 21/11/2019.

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16337

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16337 được duy trì đến 12/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2586 / TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08537

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16378

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16378 được duy trì đến 20/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25862/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06836

Ngày nộp: 18/09/2019

Chủ đơn: DEBREGEAS ET ASSOCIES PHARMA (FR)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17517

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

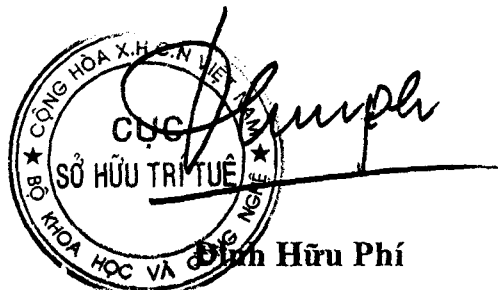
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17517 được duy trì đến 19/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 29864 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07088

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14911

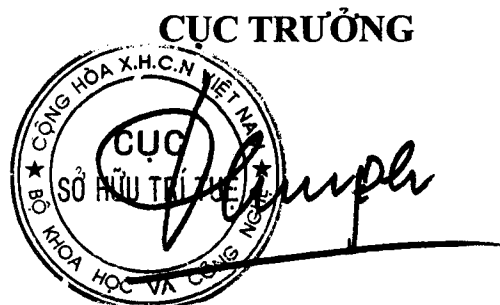
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14911 được duy trì đến 08/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25865/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07089

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14910

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14910 được duy trì đến 08/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2586/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07090

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14909

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

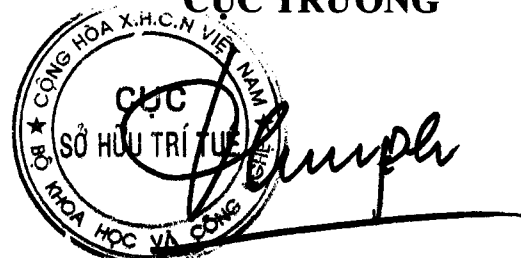
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14909 được duy trì đến 08/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25867 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07091

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14899

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

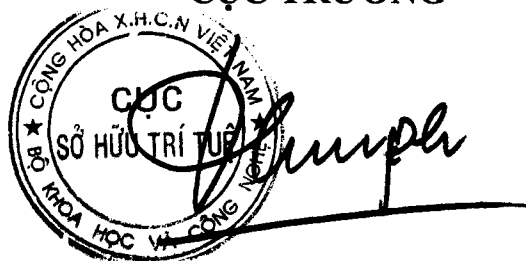
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14899 được duy trì đến 08/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25868 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07092

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18012

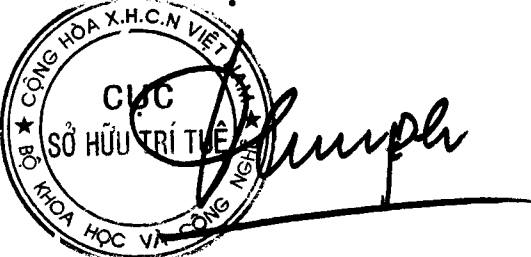
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18012 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25869 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07093

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18011

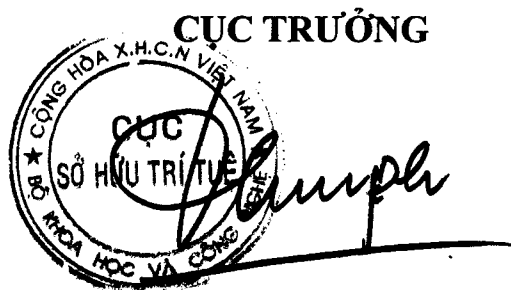
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18011 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25870/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07094

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18060

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

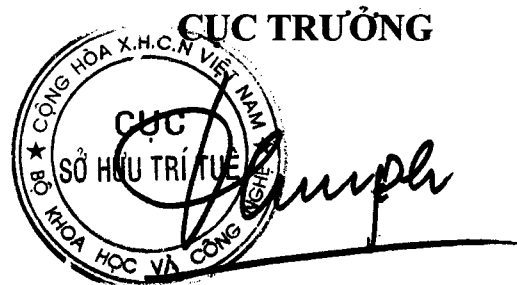
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18060 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25871 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07095

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18059

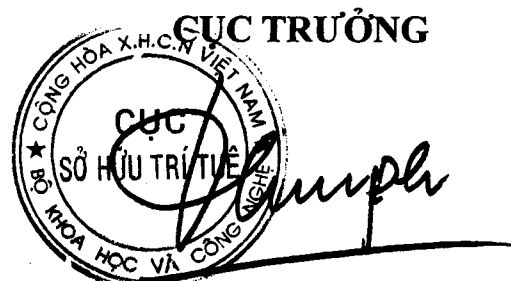
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18059 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25872/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07096

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18058

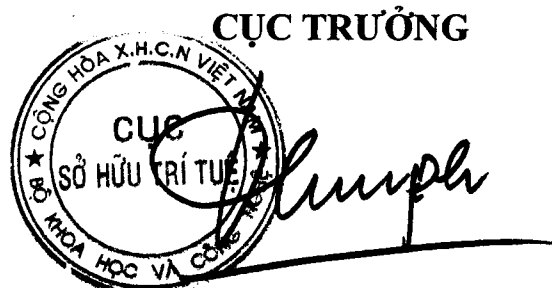
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18058 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25873/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07097

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18057

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

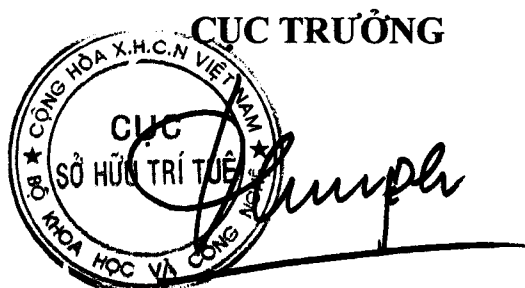
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18057 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25874/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07098

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18056

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

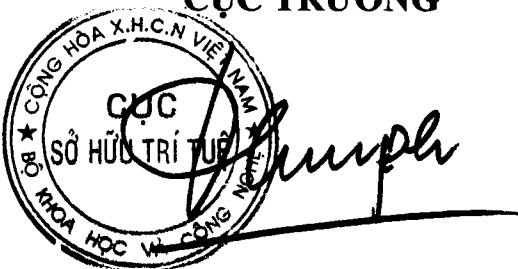
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18056 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25875/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07099

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18055

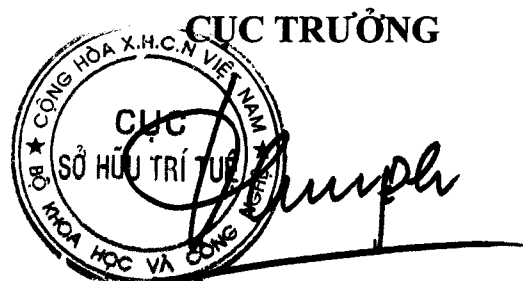
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18055 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 258/H/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07100

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18050

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

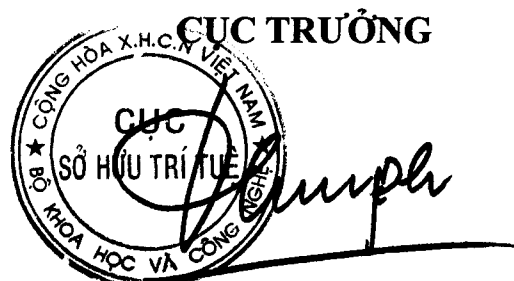
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18050 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25877/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

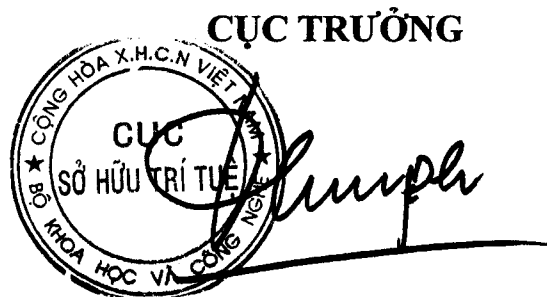
- Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:
- Số đơn: DT1-2019-07101 Ngày nộp: 26/09/2019
- Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
- Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD
- Bằng độc quyền sáng chế số: 18021
- Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18021 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 29818 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07102

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: ASTRAZENECA AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18032

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

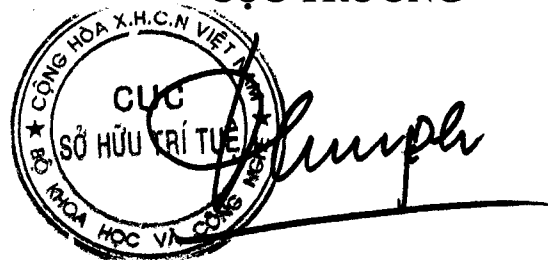
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18032 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25879/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07103

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SEMICONDUCTOR ENERGY LABORATORY CO., LTD.
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16335

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

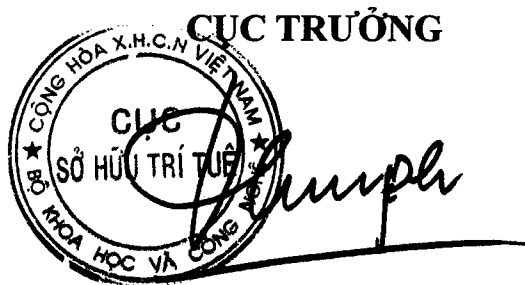
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16335 được duy trì đến 12/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25880 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07104

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17613

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17613 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25881/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07105

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17591

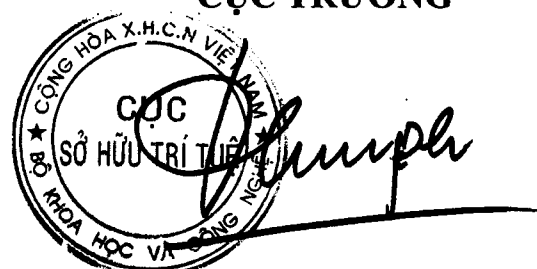
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17591 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25882/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07106

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16090

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

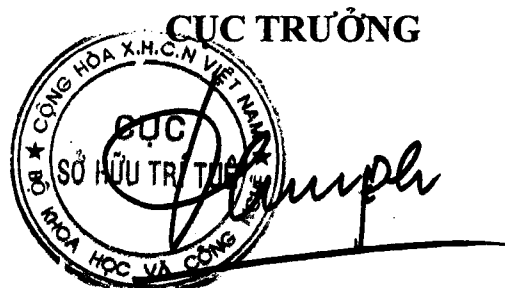
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16090 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25883/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07107

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16074

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16074 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25884/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07108

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16067

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16067 được duy trì đến 10/10/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25885/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07109

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: Groz-Beckert KG (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9736

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9736 được duy trì đến 11/10/2020. *KE*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25886 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07110

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10751

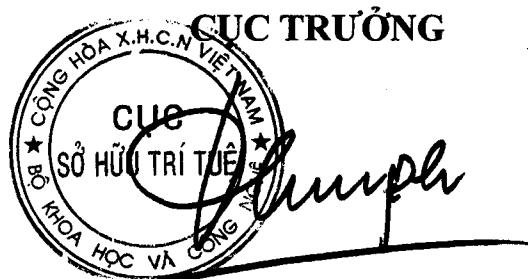
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10751 được duy trì đến 11/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25887/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07111

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10738


Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10738 được duy trì đến 11/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25888/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07112

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10747

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

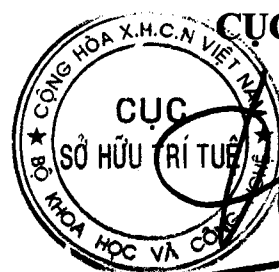
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10747 được duy trì đến 11/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25889 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07113

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: Astrazeneca AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8796

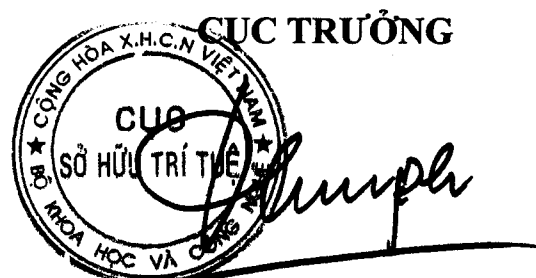
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8796 được duy trì đến 11/10/2020. *KE*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25890/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07114

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14664

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14664 được duy trì đến 12/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25891 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07115

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SANOFI-AVENTIS DEUTSCHLAND GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13302

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13302 được duy trì đến 13/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25892/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07116

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13306

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

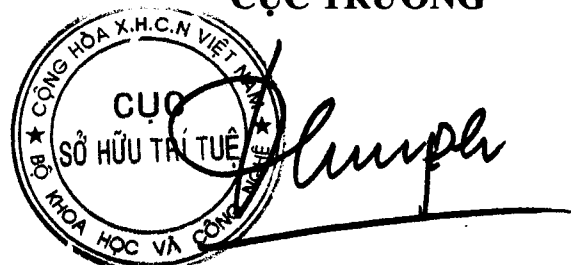
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13306 được duy trì đến 13/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25893/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07117

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7306

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

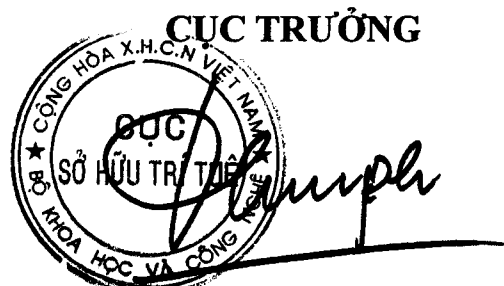
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7306 được duy trì đến 14/10/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25894 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07118

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11890

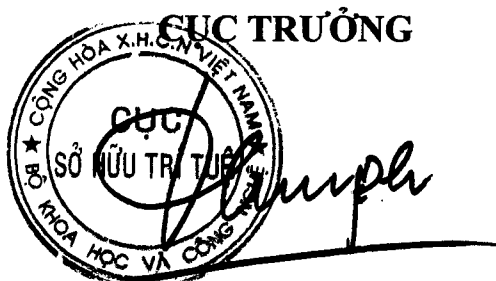
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11890 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25895 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07119

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11888

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

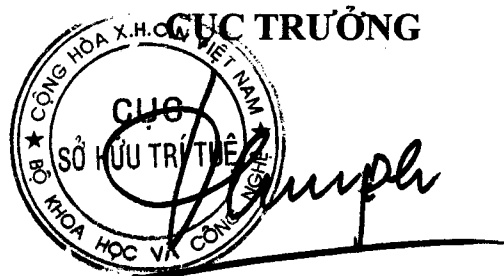
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11888 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27896 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07120

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6645

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

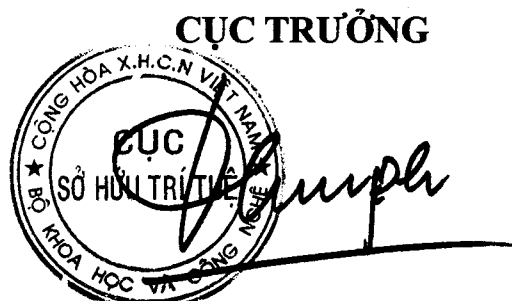
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6645 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25897/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07121

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17658

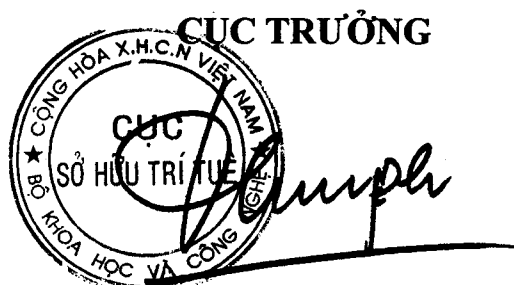
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17658 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25898 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07122

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10773

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

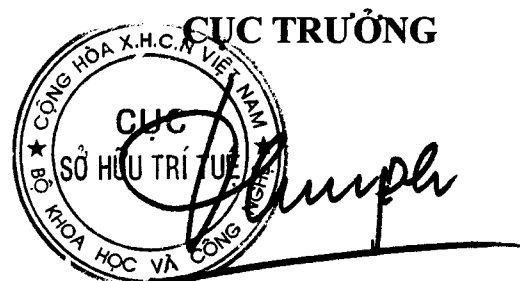
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10773 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25899/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07123

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: BRISTOL-MYERS SQUIBB HOLDINGS IRELAND (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5955

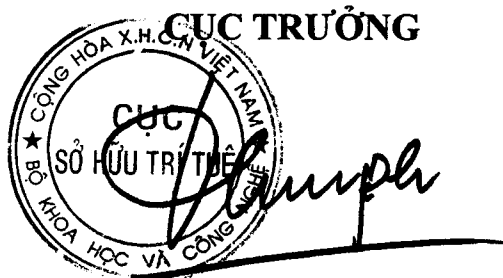
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5955 được duy trì đến 24/10/2020. *K*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2590/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07124

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17708

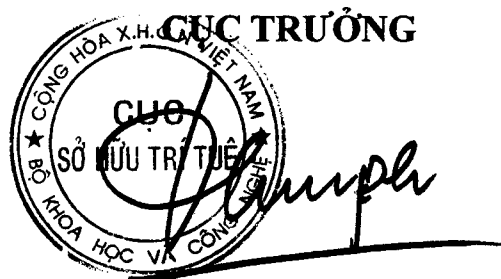
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17708 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25701 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07125

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17704

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17704 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25902/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07126

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17703

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

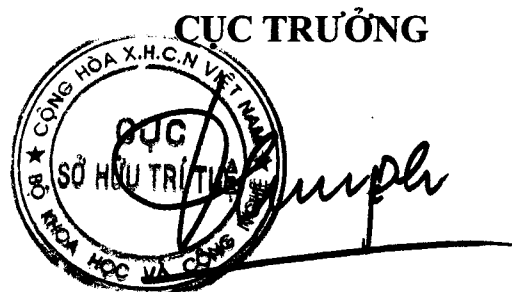
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17703 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25903 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07127

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17701

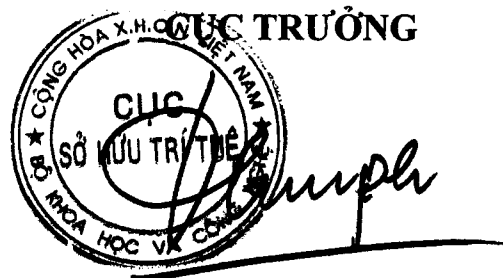
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17701 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25904/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07128

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17689

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

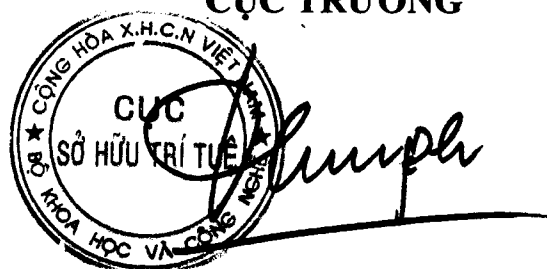
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17689 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25305/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07129

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: ARDEA BIOSCIENCES, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17684

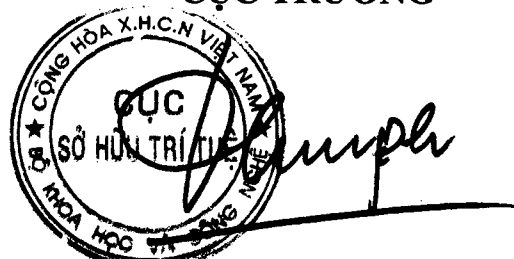
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17684 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25906 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07130

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI HITACHI POWER SYSTEMS, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17671

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17671 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25907/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07131

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: MOLEX INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9776

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9776 được duy trì đến 25/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25908 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07132

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: MJN U.S. HOLDINGS LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8819

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8819 được duy trì đến 26/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25909 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07133

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8824

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8824 được duy trì đến 26/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25910/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07134

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8019

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

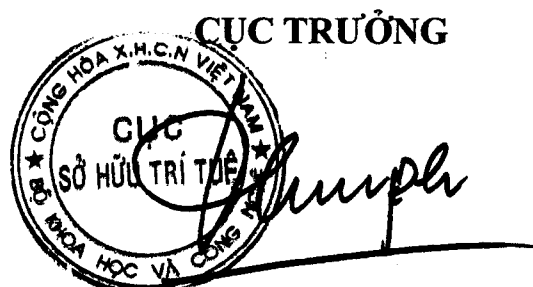
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8019 được duy trì đến 26/10/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25911/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07135

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: ALLNEX ITALY SRL (IT)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14718

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

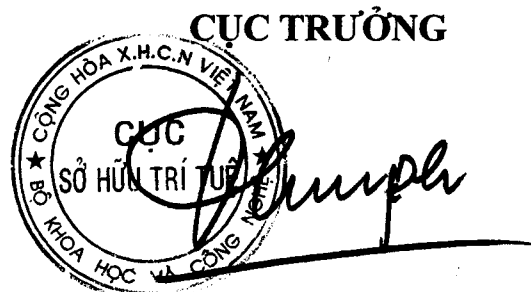
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14718 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25912/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07136

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13350

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13350 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25913/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07137

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13336

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13336 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25914/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07138

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: MUL-T-LOCK TECHNOLOGIES LTD. (IL)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13354

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13354 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2915 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07139

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14727

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14727 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *25916* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *13* tháng *12* năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07140

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14726

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14726 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25917/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07141

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14719

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14719 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25918/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07142

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13351

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13351 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25919 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương Mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07143

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17590

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17590 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25920/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07144

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 9801

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9801 được duy trì đến 02/11/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25921/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07145

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: MOLEX INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14741

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

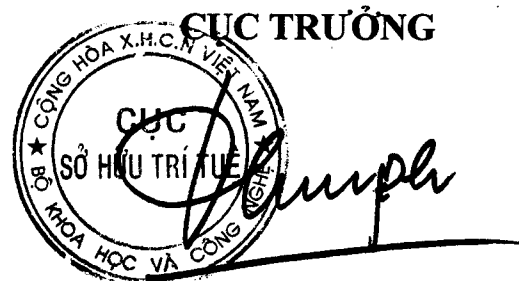
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14741 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25922/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07146

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12007

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12007 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25923/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07147

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11980

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

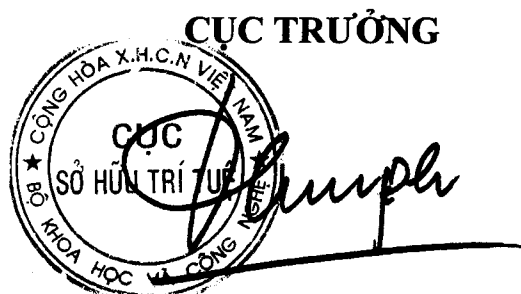
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11980 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25924/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07148

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10804

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

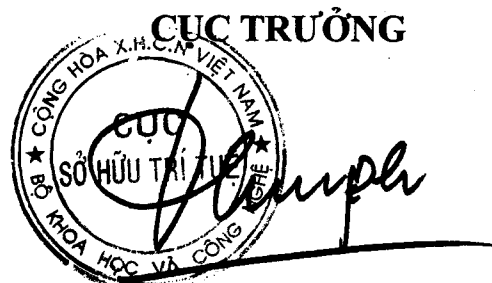
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10804 được duy trì đến 05/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25925/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07149

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20164

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

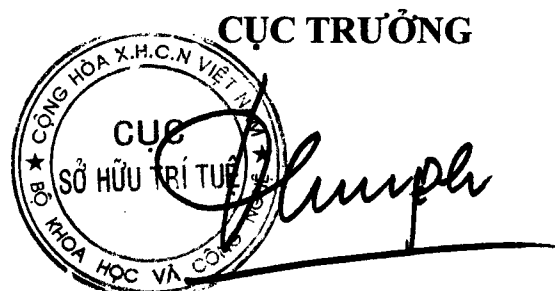
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20164 được duy trì đến 06/11/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25926 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07150

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20163

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 1

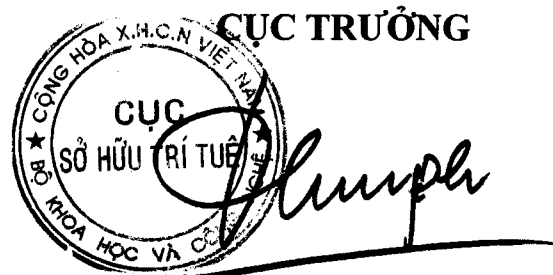
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20163 được duy trì đến 06/11/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25927/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07151

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20162

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

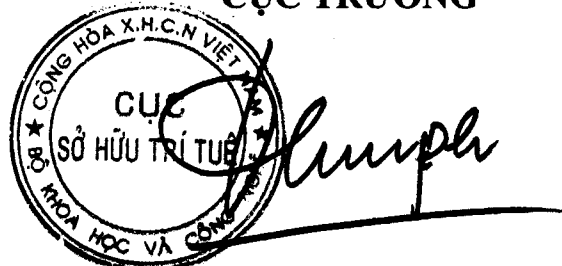
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20162 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25918/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07152

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20161

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 1

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

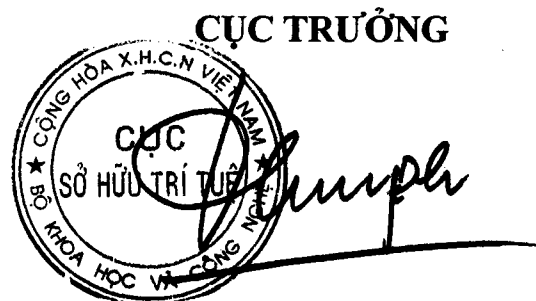
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20161 được duy trì đến 06/11/2019.

Ke

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 15929/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07153

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20143

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20143 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2594/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07154

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17772

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17772 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25931/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07155

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17767

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

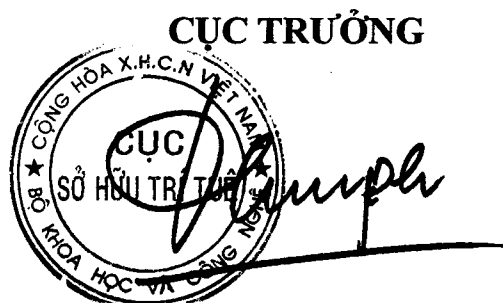
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17767 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 15932/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07156

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5274

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 15

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5274 được duy trì đến 07/11/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2533/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07157

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: Banham Patent Locks Limited (GB)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4633

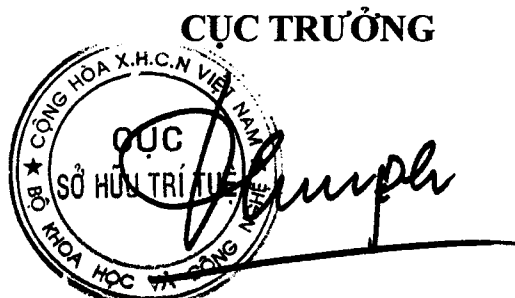
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 16

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 4633 được duy trì đến 08/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25934/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07158

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA GIKEN KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 3828

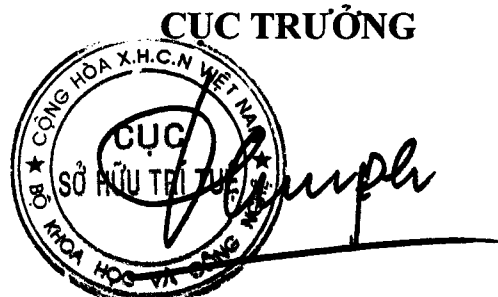
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 20

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 3828 được duy trì đến 09/11/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 18935/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07159

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: Groz-Beckert KG (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8854

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8854 được duy trì đến 10/11/2020. *K*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *1893* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *13* tháng *12*-năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07160

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: MJN U.S. HOLDINGS LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14784

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

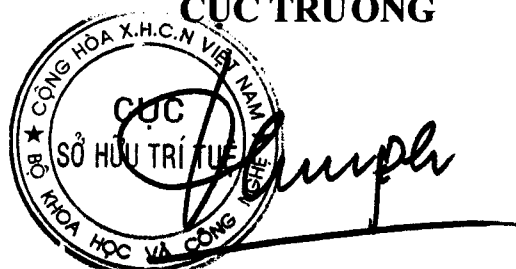
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14784 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25957/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07161

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13415

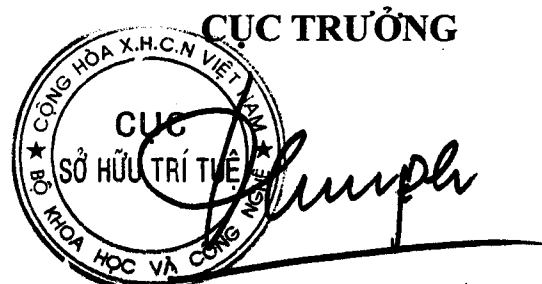
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13415 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 28938/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07162

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13414

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13414 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 75939 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07163

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12009

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12009 được duy trì đến 11/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25940 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07164

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10822

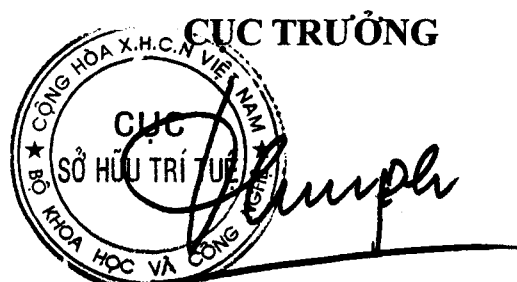
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10822 được duy trì đến 12/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25941/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07165

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10821

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10821 được duy trì đến 12/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25942/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07166

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20185

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20185 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 15943/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07167

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NIKE Innovate C.V. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17818

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17818 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25944/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07168

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17820

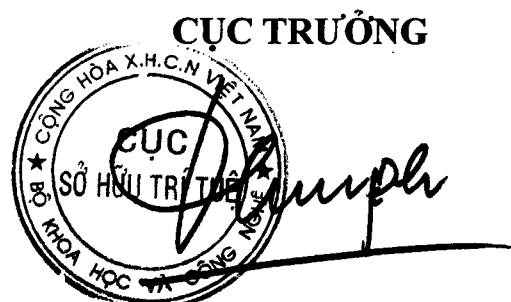
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17820 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25945 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07169

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: KMW INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9834

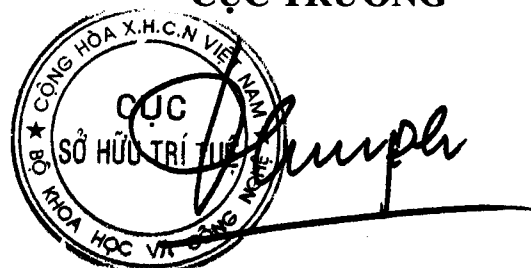
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9834 được duy trì đến 16/11/2020. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25945/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07170

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: APPLE INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14802

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14802 được duy trì đến 16/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25947/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07171

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SANOFI (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13430

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13430 được duy trì đến 17/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25348 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07172

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13425

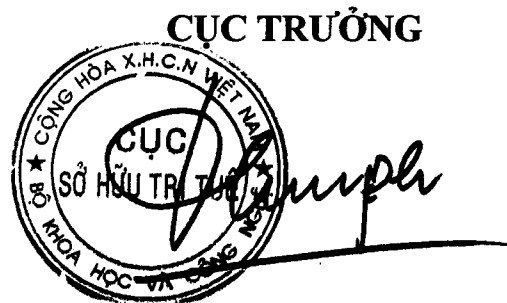
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13425 được duy trì đến 17/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25949/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07173

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12059

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12059 được duy trì đến 19/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *LSGĐ* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *13* tháng *12* năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07174

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20202

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20202 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2951/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07175

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: ASTRAZENECA AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20210

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20210 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2795/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07176

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: FINA TECHNOLOGY, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16242

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16242 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *US953* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *15* tháng *12* năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07177

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17874

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

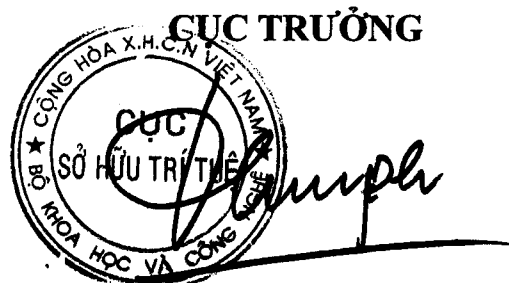
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17874 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25954/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07178

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16267

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16267 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25955/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07179

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16249

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16249 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25956 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07180

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5999

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5999 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2957/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07181

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9850

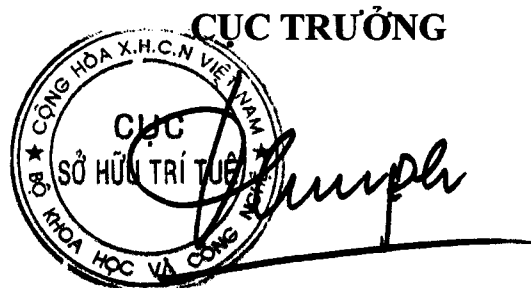
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9850 được duy trì đến 22/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25958 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07182

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9849

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9849 được duy trì đến 22/11/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25959 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07183

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SEAONE HOLDINGS, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8875

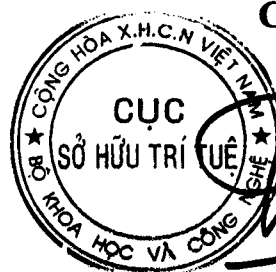
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8875 được duy trì đến 22/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25960/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07184

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18090

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

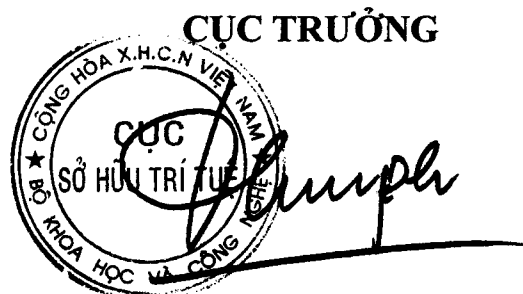
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18090 được duy trì đến 18/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25961 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07185

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16365

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16365 được duy trì đến 20/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25962 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07186

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14954

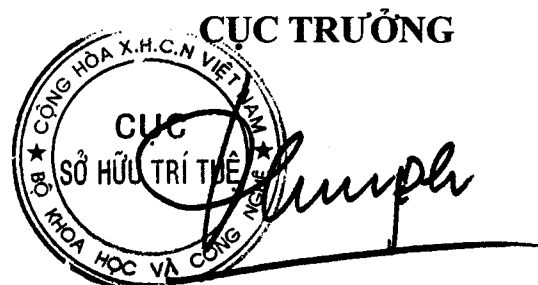
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14954 được duy trì đến 21/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25963 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07187

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14953

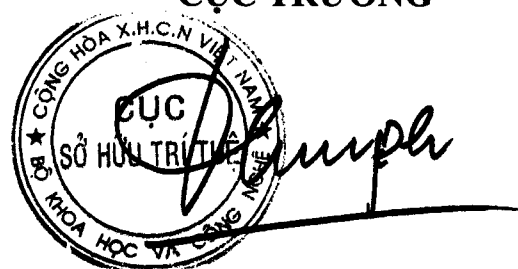
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14953 được duy trì đến 21/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27964 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07188

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14952

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14952 được duy trì đến 21/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2765/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07189

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14947

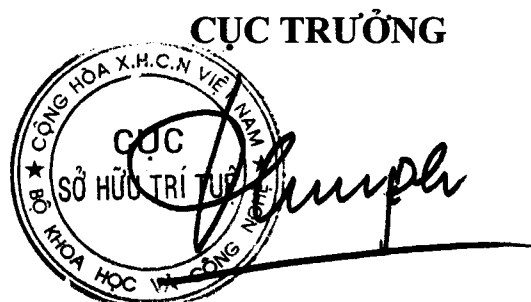
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14947 được duy trì đến 21/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 15966 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07190

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13582

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

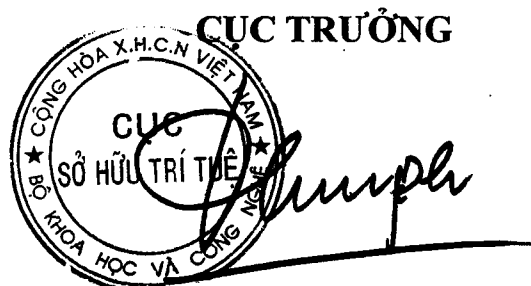
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13582 được duy trì đến 22/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 18967/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07191

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13575

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

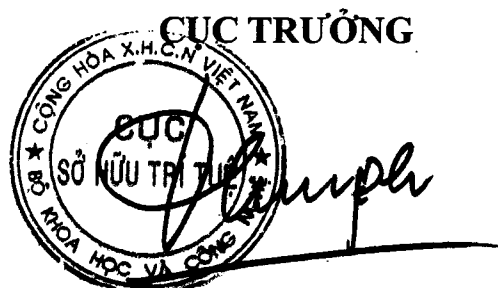
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13575 được duy trì đến 22/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25968 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07192

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13574

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13574 được duy trì đến 22/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25969/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07193

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: Yisheng Biopharma (Singapore) Pte. Ltd. (SG)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10979

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

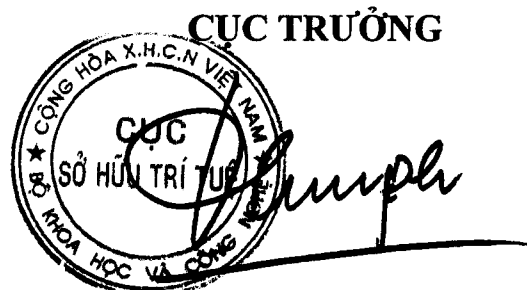
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10979 được duy trì đến 24/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25970 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07194

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: KURARAY CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12196

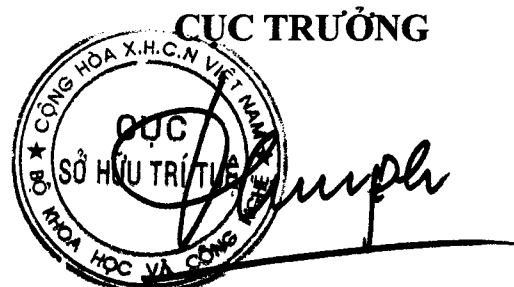
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12196 được duy trì đến 24/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25971/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07195

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12216

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

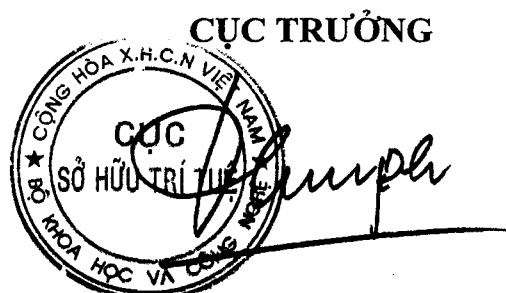
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12216 được duy trì đến 24/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25972/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương Mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07196

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12212

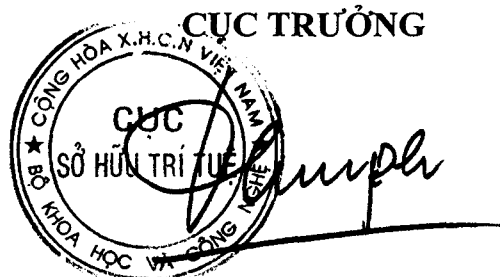
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12212 được duy trì đến 24/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25973/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07197

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10973

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

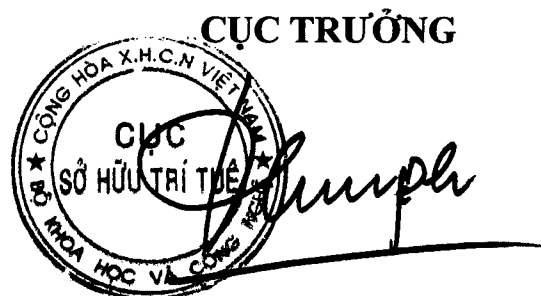
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10973 được duy trì đến 24/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2974/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07198

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: APPLE INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12208

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12208 được duy trì đến 24/12/2020.

h

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25975/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07199

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NIKE INNOVATE C.V. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20380

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20380 được duy trì đến 25/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 259/H/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07200

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (Kobe Steel, Ltd.)
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18120

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

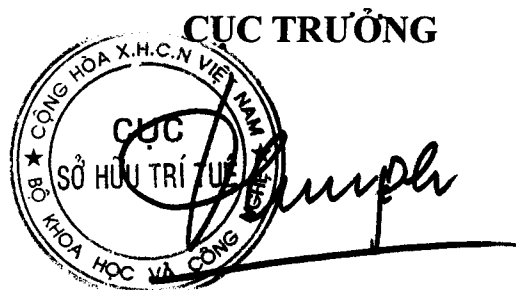
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18120 được duy trì đến 25/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25977/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07201

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: FINA TECHNOLOGY, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18165

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18165 được duy trì đến 25/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25378/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 16 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07202

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18152

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18152 được duy trì đến 25/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25979/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07203

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18150

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

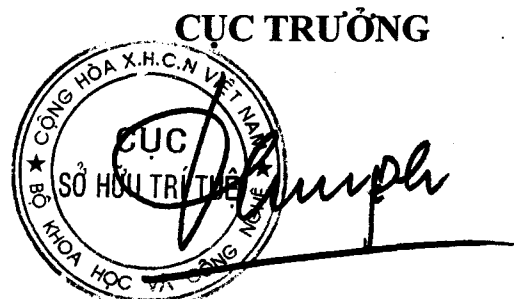
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18150 được duy trì đến 25/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2980/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07204

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: MJN U.S. HOLDINGS LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13476

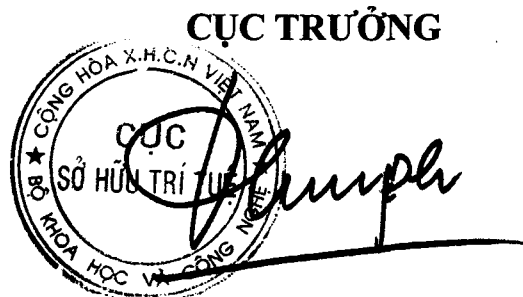
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13476 được duy trì đến 02/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25981 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07205

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12102

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12102 được duy trì đến 02/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25982/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07206

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10905

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10905 được duy trì đến 03/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25783/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07207

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10904

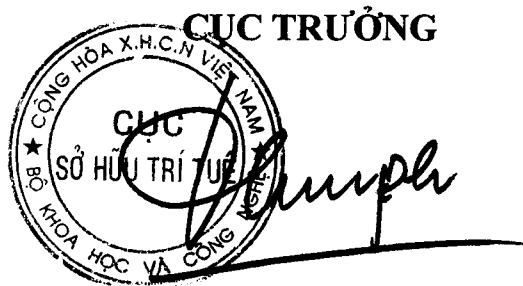
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10904 được duy trì đến 03/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25984/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07208

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NIKE INNOVATE C.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20279

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20279 được duy trì đến 04/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25985/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07209

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NIKE INNOVATE C.V. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20272

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20272 được duy trì đến 04/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25986 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07210

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NIKE INNOVATE C.V. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20271

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

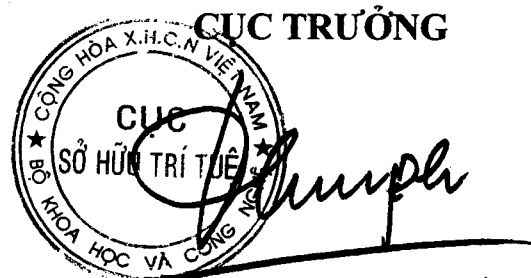
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20271 được duy trì đến 04/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25987/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06960

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 20253

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20253 được duy trì đến 27/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25988 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06961

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 20379

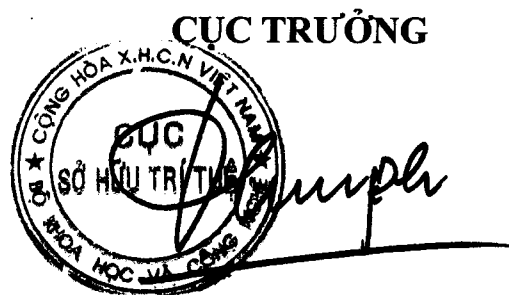
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20379 được duy trì đến 25/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25989/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06962

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 20207

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20207 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 15990/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06963

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: POSCO (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 20326

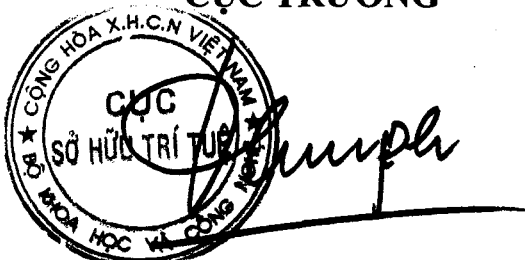
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20326 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25991 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06964

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: POSCO (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 12149

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12149 được duy trì đến 10/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25992/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vương, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06965

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: LG Household & Health Care Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 8886

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8886 được duy trì đến 29/11/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2799/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06966

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: POSCO (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 12083

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

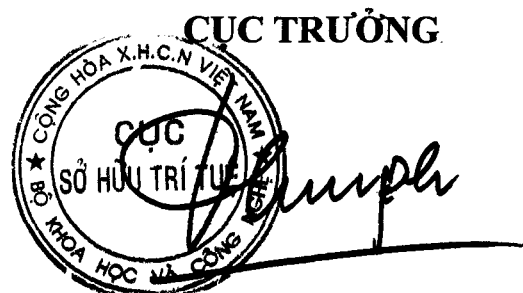
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12083 được duy trì đến 26/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25994/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06967

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: POSCO (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 16265

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

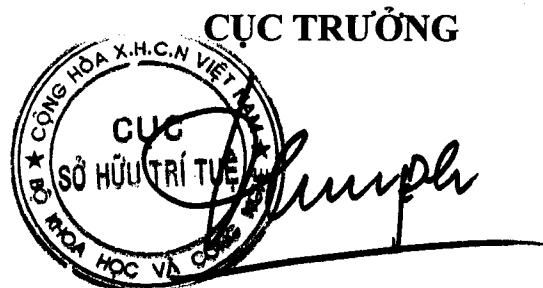
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16265 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25995/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06968

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: POSCO (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 16264

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16264 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25996 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06969

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: POSCO (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 16263

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

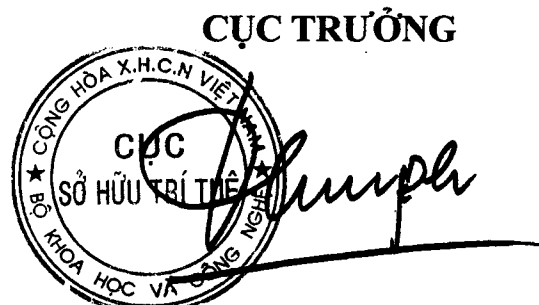
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16263 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25997/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06970

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: POSCO (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 16262

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16262 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25998 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vương, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06971

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: ZHONGYE CHANGTIAN INTERNATIONAL
ENGINEERING CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 13330

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13330 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25999/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06972

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: SHIN POONG PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 9874

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

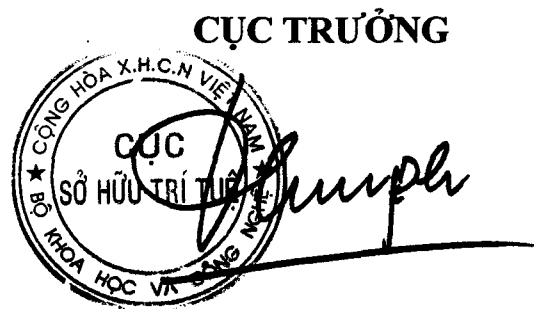
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9874 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26000/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vương, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06973

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: LG HOUSEHOLD & HEALTH CARE LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 10852

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

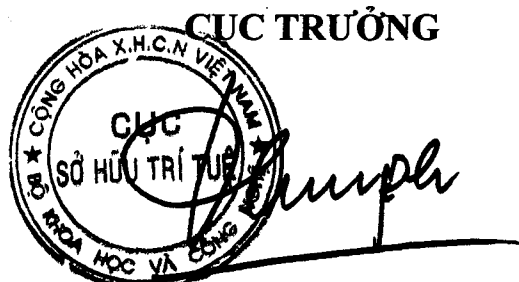
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10852 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26001/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK CO., LTD.)
Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06974

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: Fumakilla Limited (JP)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 12003

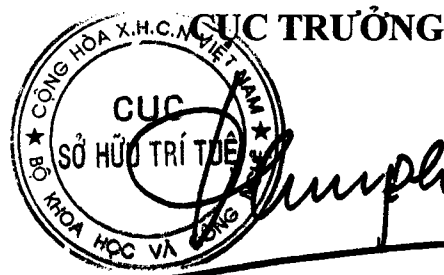
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12003 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26⁰⁰²/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06975

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: JOINT PRODUCTION TECHNOLOGY, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 8632

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8632 được duy trì đến 27/07/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2603/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06976

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA (CA)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 7810

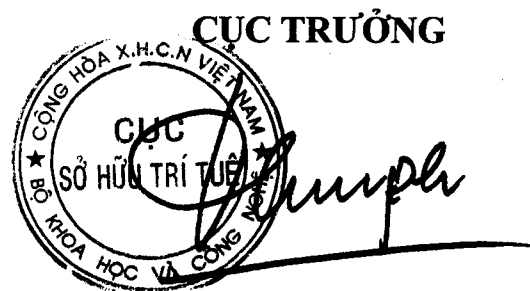
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7810 được duy trì đến 06/07/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26094/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06977

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: PIAGGIO & C. S.P.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17810

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

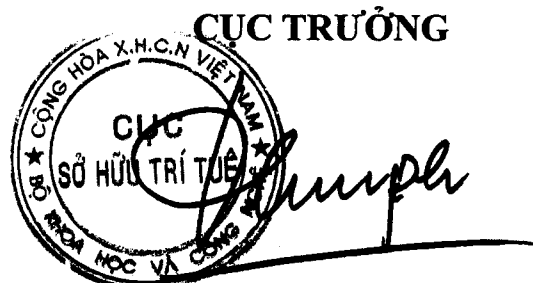
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17810 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26005/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06978

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 13327

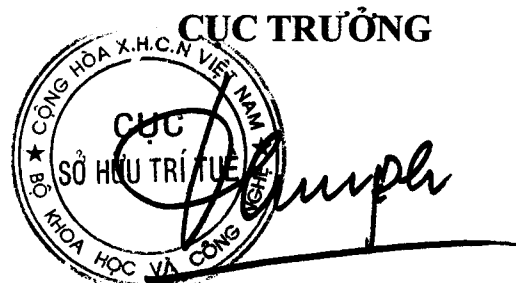
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13327 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26006 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06979

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 14785

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

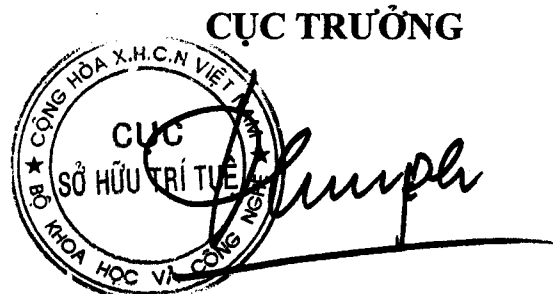
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14785 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2607/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06980

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: CROWN SCREW CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 13398

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

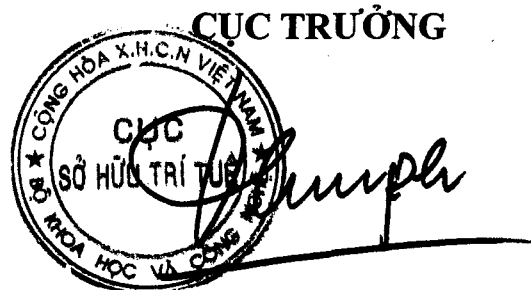
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13398 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26/08/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06981

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 20124

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20124 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26009 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06983

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: PTC THERAPEUTICS, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 13314

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

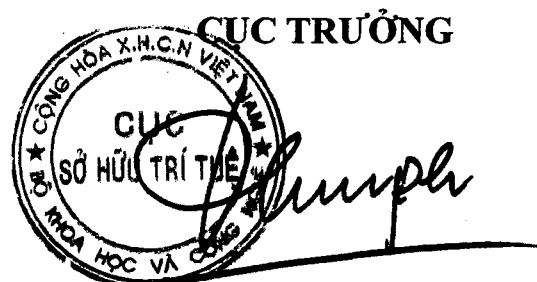
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13314 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26011/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06985

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: Mplus Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 19998

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

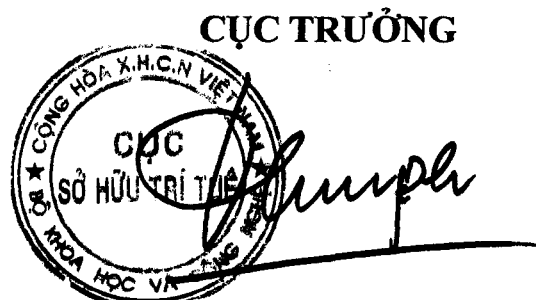
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19998 được duy trì đến 01/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26012/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06986

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: MPLUS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 13278

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

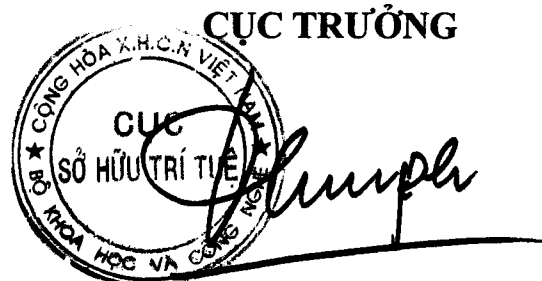
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13278 được duy trì đến 06/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26013/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06650

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: NOVARTIS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6575

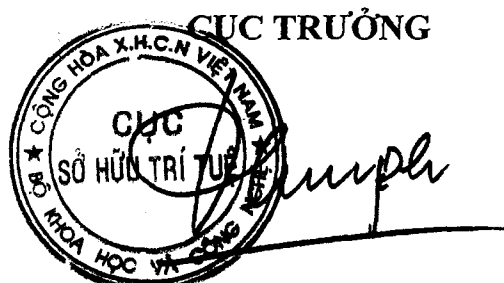
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6575 được duy trì đến 04/09/2020. *HE*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26014/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06649

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6576

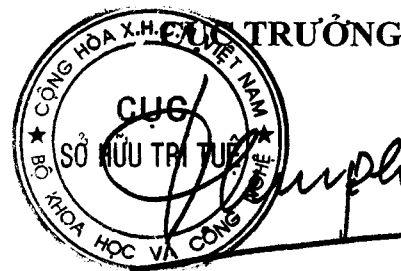
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6576 được duy trì đến 04/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26015 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06218

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: AGC Inc. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17377

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

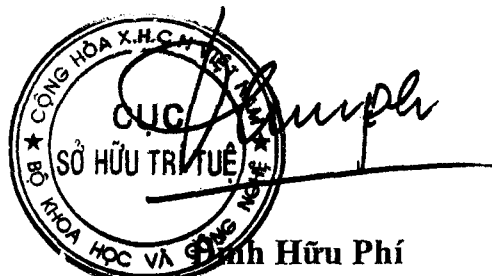
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17377 được duy trì đến 22/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 76016/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tầm nhìn và Liên danh
(VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng,
phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-04259

Ngày nộp: 19/06/2019

Chủ đơn: Nokia Technologies OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 19480

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19480 được duy trì đến 18/06/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26017/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07042

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11925

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

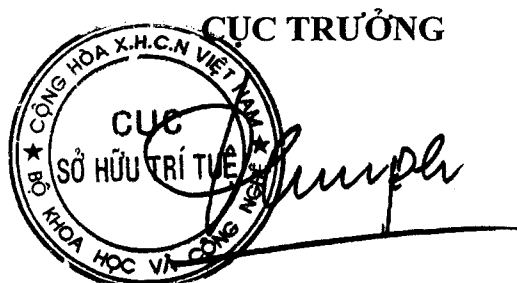
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11925 được duy trì đến 22/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26018/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07043

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6659

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6659 được duy trì đến 23/10/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26/19/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07044

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: AVENTIS PHARMA S.A. (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7332

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7332 được duy trì đến 28/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26020/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07045

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ
B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6672

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6672 được duy trì đến 29/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26021 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07046

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11954

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11954 được duy trì đến 29/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26022/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07047

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11953

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11953 được duy trì đến 29/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26023/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07048

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11952

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11952 được duy trì đến 29/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26024/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07049

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: ASTRAZENECA AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11962

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

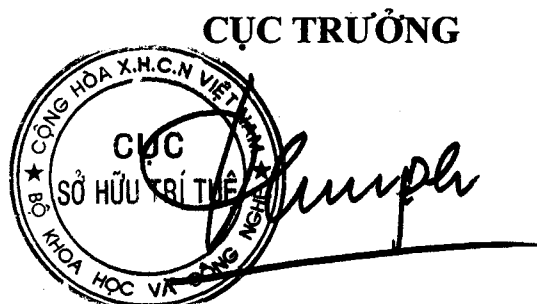
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11962 được duy trì đến 29/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26025/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07050

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: ASTRAZENECA AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11960

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11960 được duy trì đến 29/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26026 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07051

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NIKE INNOVATE C.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20122

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20122 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26027/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07052

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NIKE Innovate C.V. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16157

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

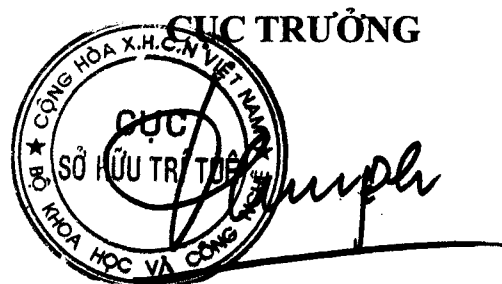
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16157 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26028/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07053

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16167

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16167 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26029/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07054

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: RSR TECHNOLOGIES, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17739

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17739 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26030/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07055

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A. (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17729

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17729 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26031/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07056

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17744

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

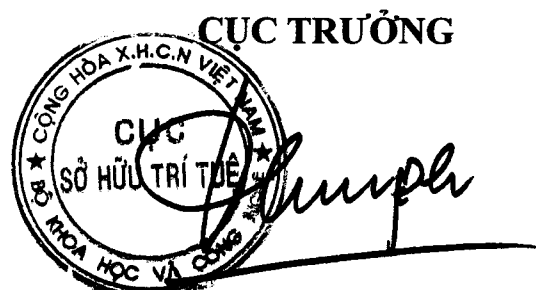
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17744 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2603/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07057

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17733

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17733 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26033/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 12 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07058

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17711

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17711 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26034/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07059

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: TAKEDA AS (NO)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16162

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

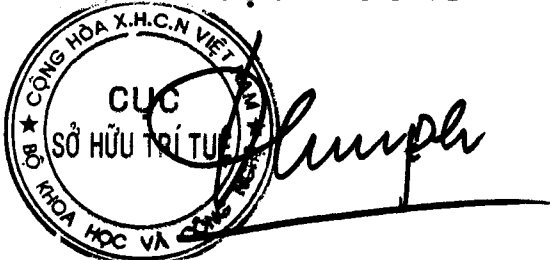
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16162 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



The seal is circular with the text 'CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ' in the center and 'BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ' around the perimeter. A handwritten signature is written over the seal.

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26055/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07060

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: ZIPPO MANUFACTURING COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16155

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16155 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26036/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07061

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17728

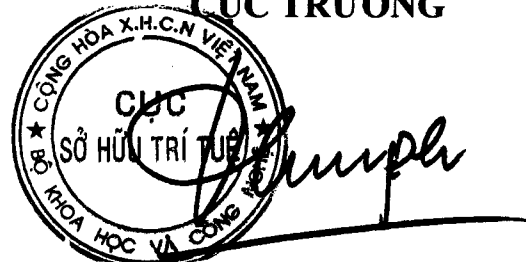
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17728 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26057/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07062

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14750

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

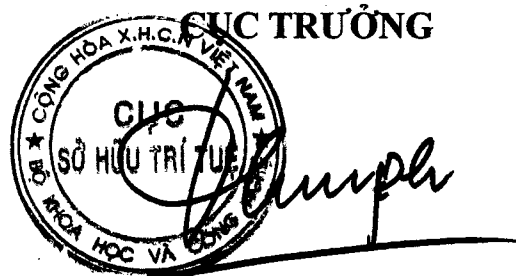
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14750 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26038 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07063

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14749

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

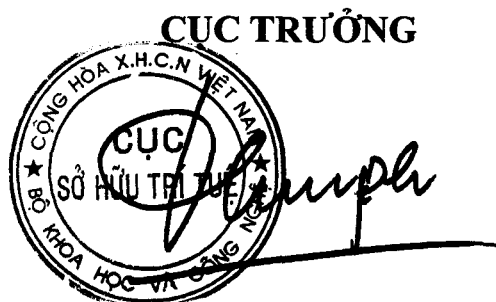
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14749 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26039/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07065

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: YAZAKI CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11838

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

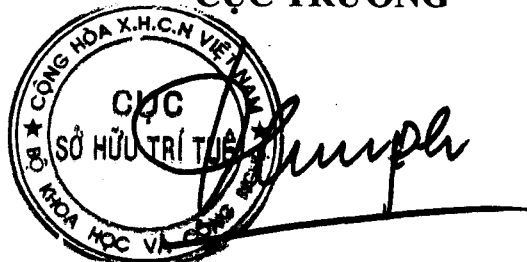
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11838 được duy trì đến 30/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26040/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07066

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: MARTIGLI, Fabrizio (IT)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16054

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16054 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26041/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07067

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17584

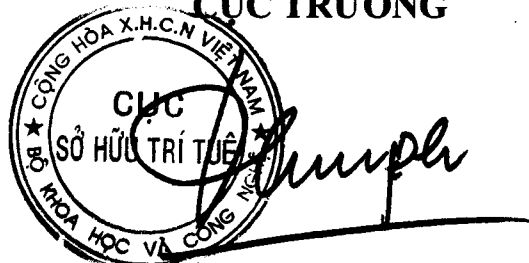
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17584 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26042/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07068

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NESTE OIL OYJ (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10717

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10717 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26043/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07069

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16055

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16055 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26044/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07070

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10727


Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10727 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26045/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07071

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: Allnex Austria GmbH (AT)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16048

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16048 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26046/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07072

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: FLSMIDTH A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10719

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10719 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26047/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07073

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: KMW INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16040

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16040 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26548/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07074

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: MJN U.S. HOLDINGS LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17562

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

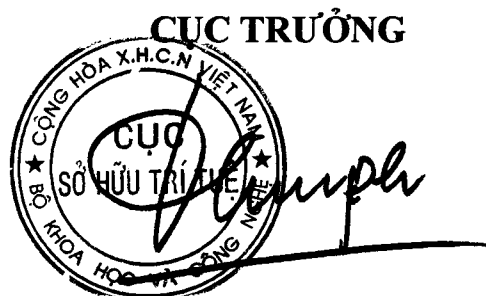
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17562 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26049/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07075

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17567

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17567 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26050/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07076

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16045

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16045 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26051/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07077

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16043

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16043 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26052/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07078

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: Janssen Pharmaceutica N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5206

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 15

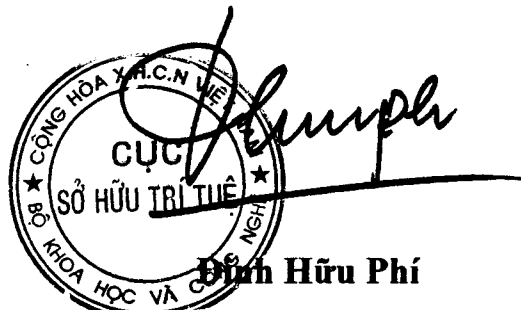
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5206 được duy trì đến 04/10/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26053/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07079

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8769

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

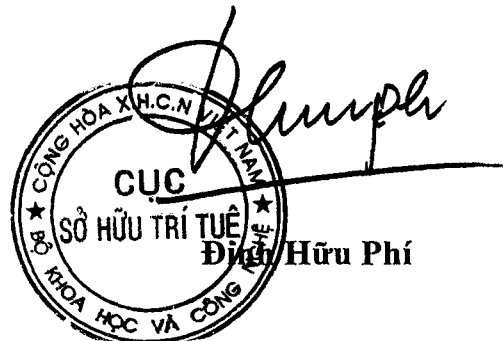
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8769 được duy trì đến 04/10/2020. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26054/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07080

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: ASTRAZENECA AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5211

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 15

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5211 được duy trì đến 04/10/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26055/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07081

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: ALFA LAVAL CORPORATE AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14636

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

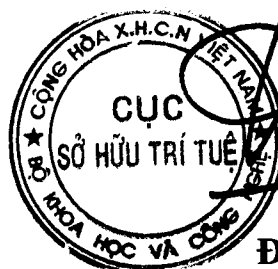
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14636 được duy trì đến 05/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26056/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07082

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14642

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

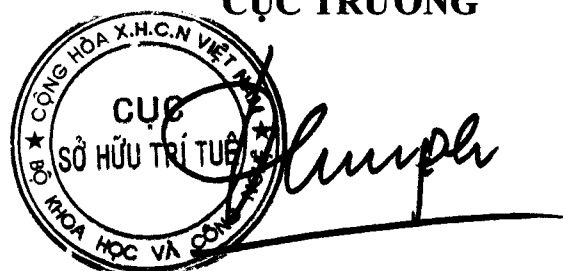
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14642 được duy trì đến 05/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26057/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07083

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14631

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14631 được duy trì đến 05/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26058/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07084

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: Astrazeneca AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8104

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

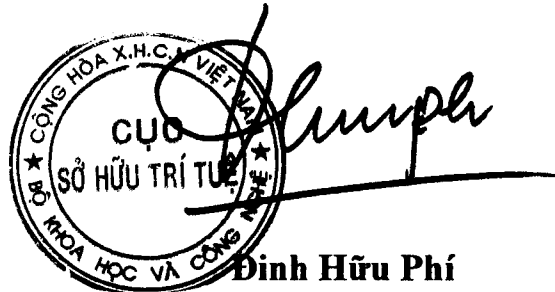
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8104 được duy trì đến 07/12/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26059/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07085

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: CONOCOPHILLIPS COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14895

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14895 được duy trì đến 08/12/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26060 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07086

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14890

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14890 được duy trì đến 08/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26061/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07087

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14887

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14887 được duy trì đến 08/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26062 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07465

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: JOT AUTOMATION OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 8841

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

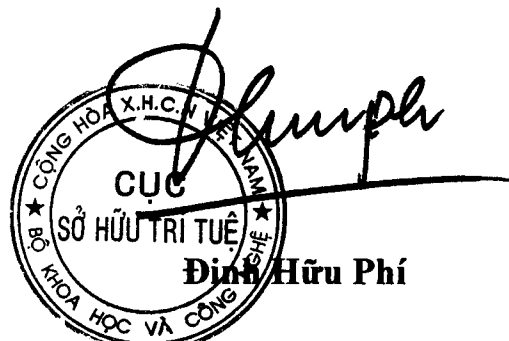
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8841 được duy trì đến 01/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26063/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07466

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: DAIWA STEEL TUBE INDUSTRIES CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 13324

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13324 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26064 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07467

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 20109

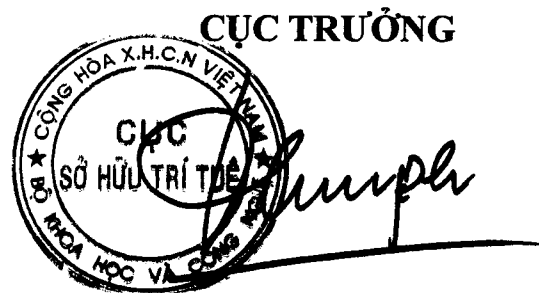
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20109 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26065/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
Phòng 2303, số 101 Láng Hạ, phường Láng Hạ, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07468

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: Akron Special Machinery, Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 19213


Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19213 được duy trì đến 08/05/2020. *JK*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26066 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Tòa nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07469

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: J.JUAN, S.A. (ES)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16350

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16350 được duy trì đến 12/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26067/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07470

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: LES LABORATOIRES SERVIER (FR)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 7420

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

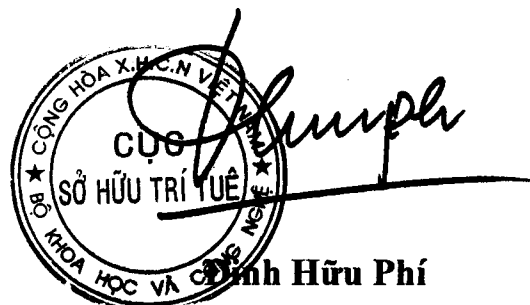
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7420 được duy trì đến 11/12/2020. *lc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26068 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07471

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: CHUGAI RO CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 12106

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12106 được duy trì đến 02/12/2020. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26069/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH AMBYS Hà Nội (AMBYS HANOI)
Số 3, ngõ 123, đường Âu Cơ, phường Tứ Liên, quận Tây Hồ, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07472

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI SHINDOH CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: AMBYS HANOI

Bằng độc quyền sáng chế số: 13453

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13453 được duy trì đến 24/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26070/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK CO., LTD.)

Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07473

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: GEOX S.p.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 11903

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

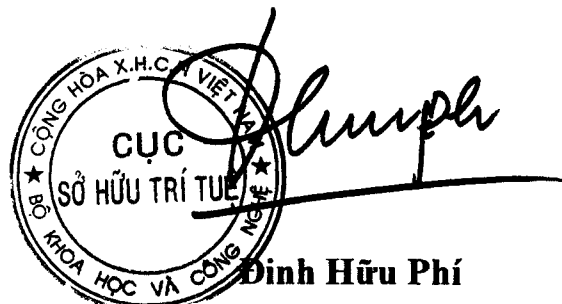
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11903 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26071/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK CO., LTD.)
Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07474

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: GEOX S.p.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 11900

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11900 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26072/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Dương và Trần (DUONG & TRAN CO., LTD)
Số 85, phố Ngô Gia Tự, phường Đức Giang, quận Long Biên, TP. Hà nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07475

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: TROIKAA PHARMACEUTICALS LIMITED (IN)

Đại diện của Chủ đơn: DUONG & TRAN CO., LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20010

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20010 được duy trì đến 08/10/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26073/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07476

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: WONG, Cho Kee (CN)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 13272

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13272 được duy trì đến 06/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26074/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tầm nhìn và Liên danh
(VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng,
phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07477

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: APOTEX TECHNOLOGIES INC. (CA)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 16141

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16141 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26076 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07479

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: BOEHRINGER INGELHEIM PHARMA GMBH & CO. KG
(DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 5908

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5908 được duy trì đến 03/10/2020. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26077/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07480

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 5912

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5912 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26078/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07481

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 16041

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16041 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26079/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07482

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: HENKEL AG & CO. KGAA (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 16046

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16046 được duy trì đến 03/10/2020.

TC

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26080 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07483

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: AGC Inc. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17566

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17566 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26081 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07484

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17574

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

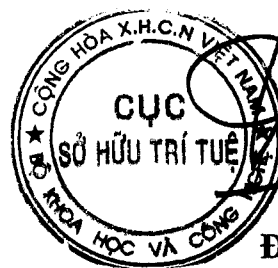
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17574 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26082/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07485

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: UNILEVER N. V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 5213

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 15

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5213 được duy trì đến 04/10/2020. *16*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26083/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07486

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: LOTTE CONFECTIONERY CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17581

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17581 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26084 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07487

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 9703

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9703 được duy trì đến 05/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26085/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07488

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: ATOTECH DEUTSCHLAND GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 14647

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14647 được duy trì đến 05/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *L0086* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *17* tháng *12* năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07489

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: COMBI CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 13254

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13254 được duy trì đến 06/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26087/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07490

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 11866

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11866 được duy trì đến 07/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26088 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07491

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 11870

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11870 được duy trì đến 07/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26089 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07492

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: BLUESCOPE STEEL LIMITED (AU)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20005

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

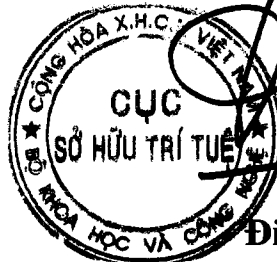
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20005 được duy trì đến 08/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26090 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07493

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: MASCHINENFABRIK RIETER AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20027

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20027 được duy trì đến 08/10/2020. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26091/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07746

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14757

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14757 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26092/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07756

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7343

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7343 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Trưởng Cục Sở Hữu Trí Tuệ

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26093/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07772

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17891

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17891 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26094/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07773

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17898

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

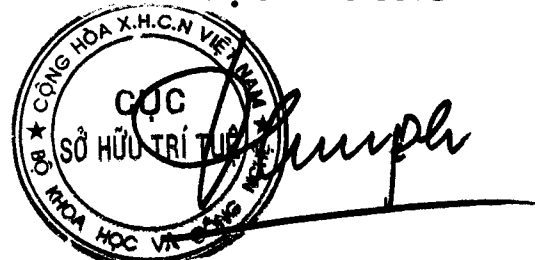
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17898 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26095/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07774

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17900

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

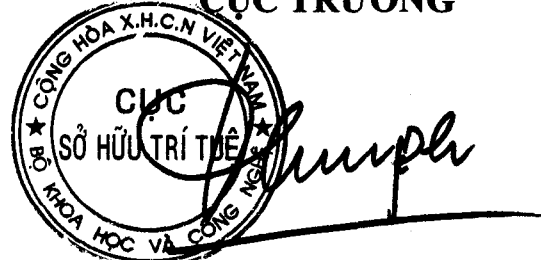
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17900 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



The seal is circular with the text 'CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ' in the center and 'BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ' around the perimeter. A handwritten signature is written over the seal.

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26096 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07810

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5292

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 15

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5292 được duy trì đến 22/11/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26097/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07820

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14772

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14772 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26698 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07868

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16215

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16215 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26099/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07869

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16227

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16227 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26100 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07870

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16230

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16230 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26101/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07878

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13445

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13445 được duy trì đến 17/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26102/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08403

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13493

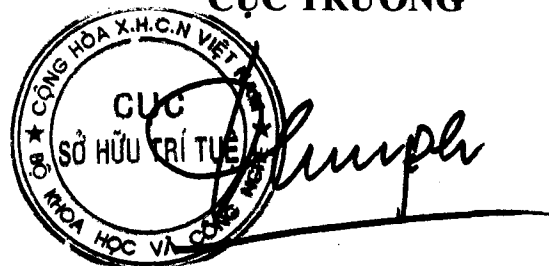
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13493 được duy trì đến 02/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26103/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08404

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13492

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13492 được duy trì đến 02/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26104/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08405

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13490

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13490 được duy trì đến 02/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26105 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08406

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13489

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13489 được duy trì đến 02/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26106 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08475

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16358

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

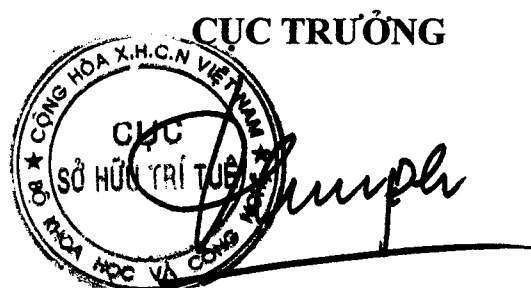
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16358 được duy trì đến 12/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26107/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08523

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18063

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18063 được duy trì đến 18/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26108 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08542

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8927

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8927 được duy trì đến 20/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26109/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 16 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08556

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18160

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18160 được duy trì đến 25/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26116 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07521

Ngày nộp: 07/10/2019

Chủ đơn: NIKAM, BHAUSAHEB BAPURAO (IN)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 6728

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6728 được duy trì đến 04/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26117/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO

Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07522

Ngày nộp: 07/10/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA ABEKAME SHOTEN

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 11942

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 07

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11942 duy trì đến 22/10/2020. *KE*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26118 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
Tầng 8, Tòa nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương Mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07523

Ngày nộp: 07/10/2019

Chủ đơn: The Sunrider Corporation dba Sunrider International.

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16974

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16974 được duy trì đến 23/05/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26119/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trí Việt và Cộng sự (TRI VIET & ASSOCIATES CO.,LTD.)

372 Cầu Giấy, phường Dịch Vọng, quận Cầu Giấy, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07525

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: YAMATO SEWING MACHINE MFG. CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TRI VIET & ASSOCIATES CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20018

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 02

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20018 được duy trì đến 08/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26120/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trí Việt và Cộng sự (TRI VIET & ASSOCIATES CO.,LTD.)

372 Cầu Giấy, phường Dịch Vọng, quận Cầu Giấy, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07526

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: YAMATO SEWING MACHINE MFG. CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TRI VIET & ASSOCIATES CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20019

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 02

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

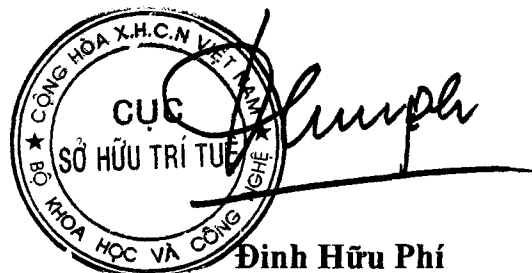
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20019 được duy trì đến 08/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26121/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)

Phòng 2303, số 101 Láng Hạ, phường Láng Hạ, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07527

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: Daicel Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 17782

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17782 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26122/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G

Phòng số 5 tầng 15 Tòa nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công,
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07528

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED.

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 11910

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 07

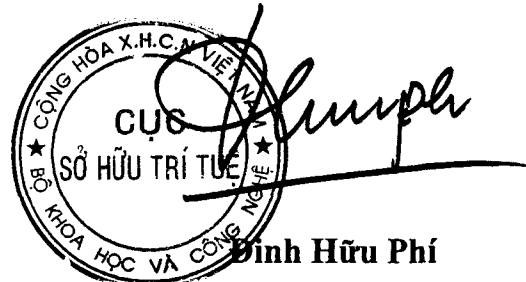
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11910 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26123/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công,
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07529

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: ACCELERON PHARMA INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 11901

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 07

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11901 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26124/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07530

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: FMC Corporation (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 14676

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 05

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14676 được duy trì đến 12/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26125/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công,
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07531

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 14675

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 05

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

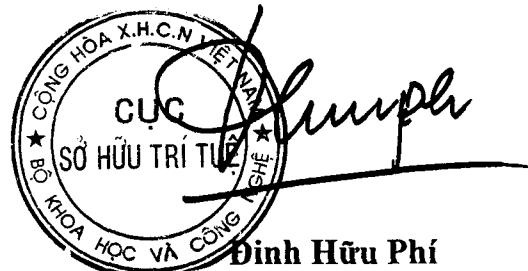
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14675 được duy trì đến 12/10/2020.

tc

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26126/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G

Phòng số 5 tầng 15 Tòa nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công,
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07532

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: ESCO GROUP LLC.

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 10743

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 08

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10743 được duy trì đến 11/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26127/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 12 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07533

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: THERAVANCE BIOPHARMA R&D IP, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17625

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

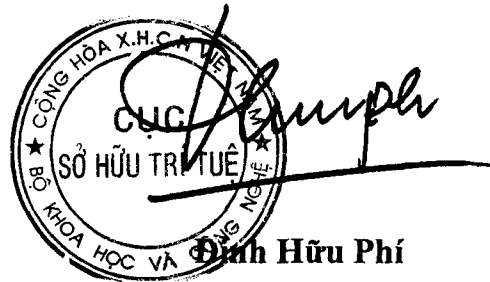
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17625 được duy trì đến 10/10/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26128 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công,
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07534

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: MILLENNIUM PHARMACEUTICALS, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17617

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

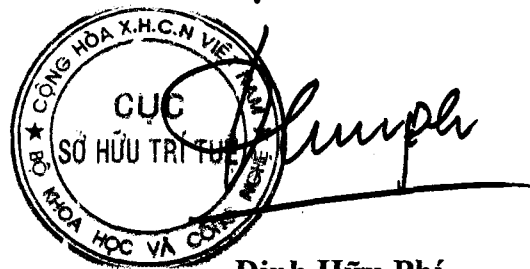
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17617 được duy trì đến 10/10/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26129/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07535

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: MOTOROLA MOBILITY, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17592

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17592 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26130/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G

Phòng số 5 tầng 15 Tòa nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công,
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07536

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: FCM Corporation

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 5216

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 15

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5216 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26131/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Lại Bá Át

Số 32/24 Phan Văn Trường, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

Số ĐT: 0983796708

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07537

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: Lại Bá Át (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 20033

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 02

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

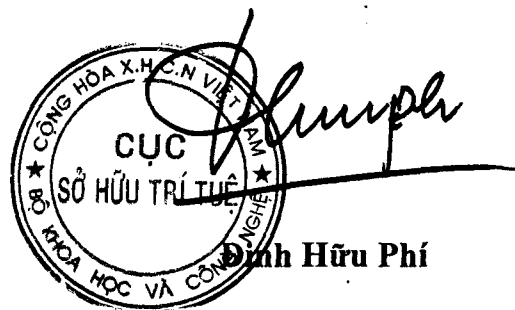
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20033 được duy trì đến 08/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26132/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07538

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: HANMI SCIENCE CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 18109

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

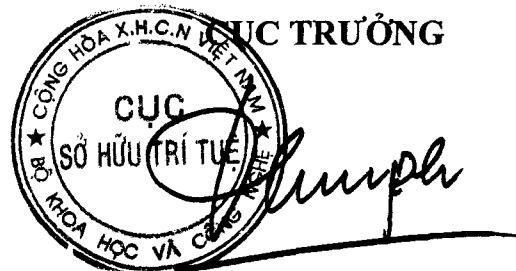
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18109 được duy trì đến 18/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26133/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07539

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: POSCO (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 14686

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 05

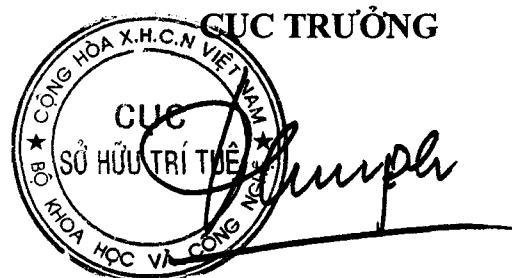
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14686 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26134/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07540

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: HANMI PHARM. CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 20129

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 02

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20129 được duy trì đến 30/10/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26135/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyền (INVENCO.,LTD)
29 Trương Hán Siêu, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07543

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: Công ty Cổ phần cao su Sài Gòn - KYMDAN (VN)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19968

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 02

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

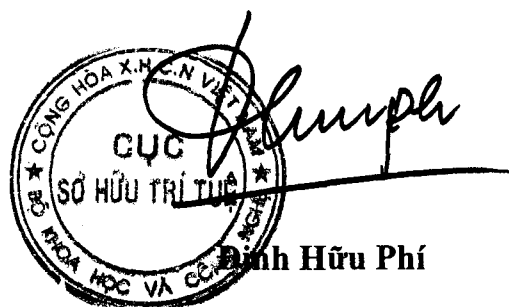
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19968 được duy trì đến 24/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26136/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07544

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: FIEDLER, Joachim

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9907

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 09

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9907 được duy trì đến 15/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26137/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07545

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: MASCHINENFABRIK MOLLERS GmbH.

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 10783

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 08

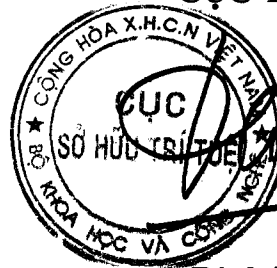
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10783 được duy trì đến 26/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26138 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
Tầng 5, tòa nhà Charmvit Tower, 117 Trần Duy Hưng, phường Trung Hòa,
quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07547

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: UNICHARM CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 20096

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 02

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20096 được duy trì đến 22/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26139/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07548

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: DAECHANG ENGINEERING CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 16240

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 04

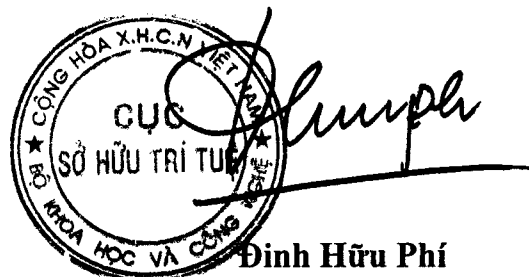
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16240 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26140/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)

Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng,
phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07549

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: SUDOKWON Landfill Site Management Corp. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 14777

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 05

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

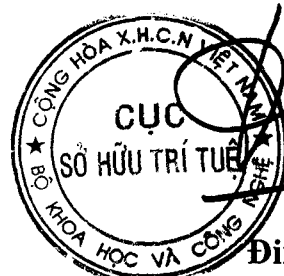
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14777 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26141/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)

Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng,
phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07550

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: SUDOKWON Landfill Site Management Corp. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 14778

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 05

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14778 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26142/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07551

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: KENDA RUBBER IND. CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 20206

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 02

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20206 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26143/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam

Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07553

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING.

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP&LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 13326

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 06

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

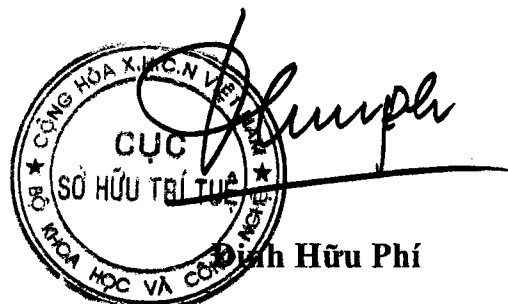
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13326 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26144/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07554

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V.

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP&LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 5935

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

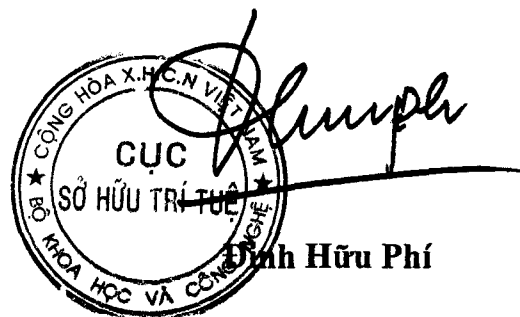
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5935 được duy trì đến 17/10/2020. *H*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26145 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07556

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 16073

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 04

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16073 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26146/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07557

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: MONDIALE TECHNOLOGIES LIMITED

Đại diện của Chủ đơn: BANCA CO. LTD.,

Bằng độc quyền sáng chế số: 16081

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 04

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16081 được duy trì đến 10/10/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26147/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07558

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD.

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 16086

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 04

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16086 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26148/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07559

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: RICOH COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17598

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17598 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26149/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07560

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: CROWN PACKAGING TECHNOLOGY, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17605

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17605 được duy trì đến 10/10/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26150 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07561

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17620

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

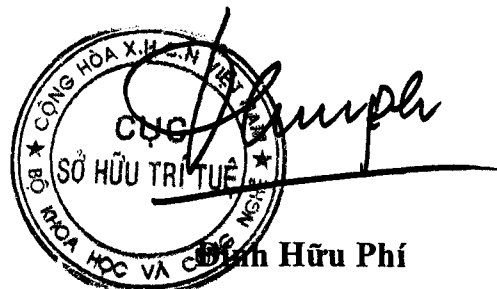
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17620 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26151/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07562

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: DAI NIPPON PRINTING CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17612

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

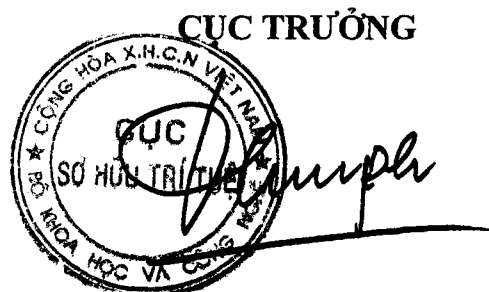
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17612 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26152/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư A Hoà (AHOA LAW OFFICE)
181/3 Cách Mạng Tháng Tám, phường 5, quận 3, TP. Hồ Chí Minh

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07565

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: Công ty TNHH Sản xuất Thương mại Đào Trung Hưng (VN)

Đại diện của Chủ đơn: AHOA LAW OFFICE

Bằng độc quyền sáng chế số: 16069

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 04

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

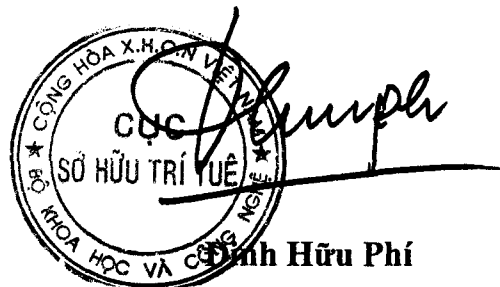
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16069 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26153/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư A Hoà (AHOA LAW OFFICE)
181/3 Cách Mạng Tháng Tám, phường 5, quận 3, TP. Hồ Chí Minh

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07566

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: Công ty TNHH Sản xuất Thương mại Đào Trung Hưng (VN)

Đại diện của Chủ đơn: AHOA LAW OFFICE

Bằng độc quyền sáng chế số: 16367

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 04

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16367 được duy trì đến 20/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26154/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07570

Ngày nộp: 09/10/2019

Chủ đơn: STANBEE COMPANY, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 14721

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 05

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14721 được duy trì đến 27/10/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26155/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)

Số 25 ngõ 465 Ngọc Thụy, tổ 20, phường Ngọc Thụy, quận Long Biên,
Tp. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07571

Ngày nộp: 09/10/2019

Chủ đơn: LES LABORATOIRES SERVIER (FR)

Đại diện của Chủ đơn: LE & LE

Bằng độc quyền sáng chế số: 14783

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 05

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14783 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26156/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)

Số 25 ngõ 465 Ngọc Thụy, tổ 20, phường Ngọc Thụy, quận Long Biên,
Tp. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07572

Ngày nộp: 09/10/2019

Chủ đơn: LES LABORATOIRES SERVIER (FR)

Đại diện của Chủ đơn: LE & LE

Bằng độc quyền sáng chế số: 17757

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17757 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26157 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)

Số 25 ngõ 465 Ngọc Thụy, tổ 20, phường Ngọc Thụy, quận Long Biên,
Tp. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07573

Ngày nộp: 09/10/2019

Chủ đơn: LES LABORATOIRES SERVIER (FR)

Đại diện của Chủ đơn: LE & LE

Bằng độc quyền sáng chế số: 16251

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 04

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16251 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2615 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK CO., LTD.)
Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07575

Ngày nộp: 09/10/2019

Chủ đơn: Jumbo Technology Co., Ltd. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 9920

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 09

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9920 được duy trì đến 20/12/2020. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26159/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07576

Ngày nộp: 09/10/2019

Chủ đơn: NS SOLUTIONS CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 10807

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 08

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10807 được duy trì đến 05/11/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26160 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vương, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07577

Ngày nộp: 09/10/2019

Chủ đơn: TEH YOR CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 18042

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18042 được duy trì đến 11/12/2020.

hc

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí
Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26161 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
Tầng 5, tòa nhà Charmvit Tower, 117 Trần Duy Hưng, phường Trung Hòa,
quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07578

Ngày nộp: 09/10/2019

Chủ đơn: NIKKEN KOGAKU CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 11018

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 08

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11018 được duy trì đến 07/01/2021.

H

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26162/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
Tầng 5, tòa nhà Charmvit Tower, 117 Trần Duy Hưng, phường Trung Hòa,
quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07579

Ngày nộp: 09/10/2019

Chủ đơn: JIANGSU KANION PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 5925

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

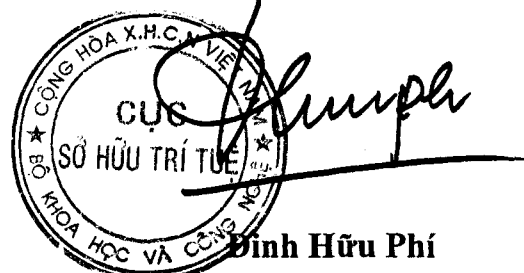
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5925 được duy trì đến 09/10/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26163 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07580

Ngày nộp: 09/10/2019

Chủ đơn: BEIJING CUIXIANG ELECTRIC COMPONENTS CO., LTD.
(CN)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 15041

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 05

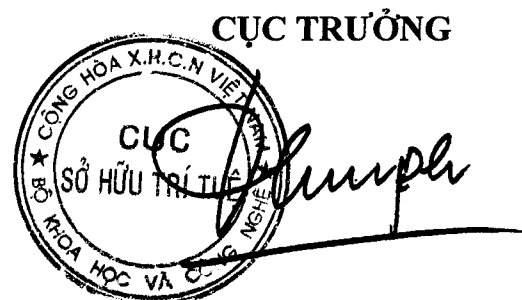
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15041 được duy trì đến 11/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26235/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07740

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: CARVICO S.p.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11975

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

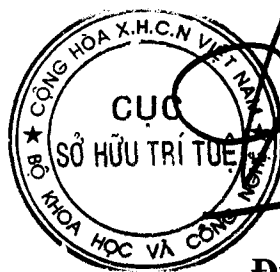
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11975 được duy trì đến 29/10/2020.

lc

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26236/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07741

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: YAZAKI CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9793

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9793 được duy trì đến 02/11/2020. *He*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26237/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07742

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14767

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14767 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26238/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07743

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Keihin Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14768

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14768 được duy trì đến 02/11/2020.

ke

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26239/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07744

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14753

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

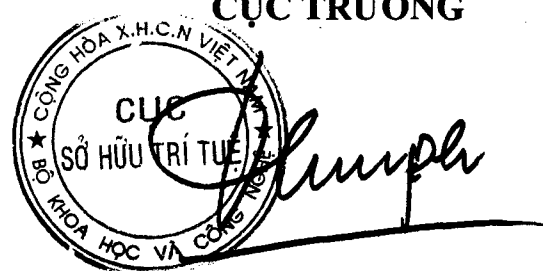
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14753 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26240/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07745

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: HISAMITSU PHARMACEUTICAL CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9800

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9800 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26241/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07747

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Marine Easy - Clean Pty Ltd (AU)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13383

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

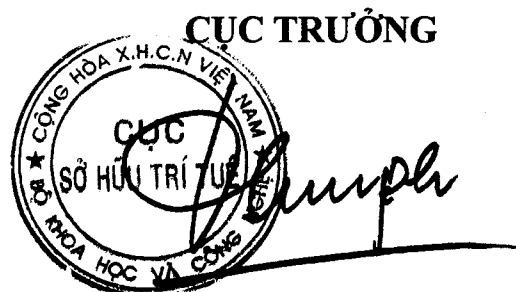
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13383 được duy trì đến 03/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26242/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07748

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13364

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

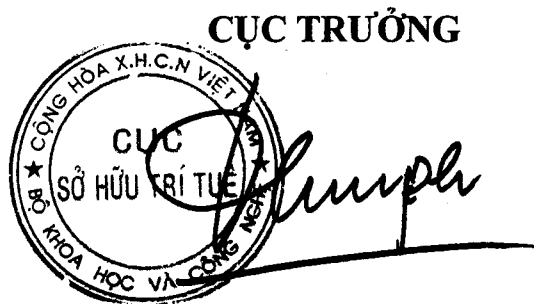
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13364 được duy trì đến 03/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26243/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07749

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Uni-Charm Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13378

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13378 được duy trì đến 03/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26244/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07750

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI HITACHI POWER SYSTEMS, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13373

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13373 được duy trì đến 03/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26245/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07751

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION
OF AMERICA (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13365

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

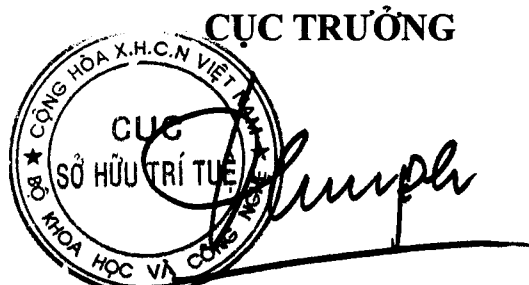
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13365 được duy trì đến 03/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26246/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07752

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: ALZA CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7337

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7337 được duy trì đến 14/12/2019. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26247/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07753

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11999

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

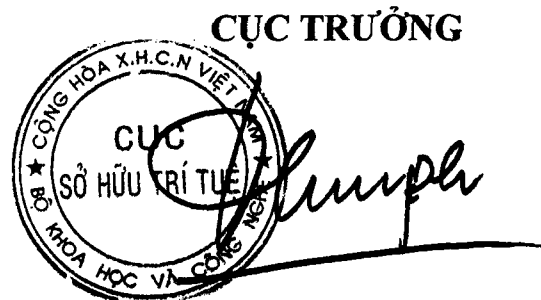
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11999 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26248/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07754

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KEIHIN CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11990

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

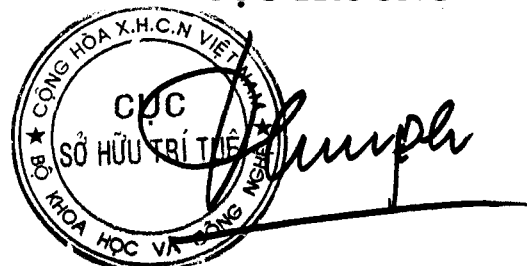
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11990 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26249/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07755

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NHK SPRING Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11989

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11989 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26250/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07760

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: ROHTO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13466

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13466 được duy trì đến 24/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26251/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07757

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Nokia Technologies OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20136

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20136 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26252/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07758

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: UNICHARM CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20155

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

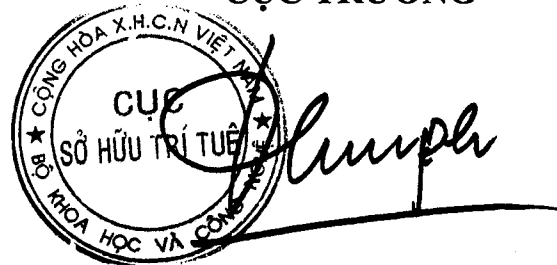
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20155 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26253/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07759

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: UNICHARM CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20156

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

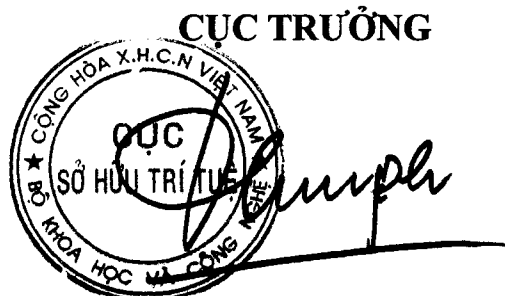
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20156 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26254/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07761

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10886

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10886 được duy trì đến 26/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26255/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07762

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: GUNZE LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12074

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12074 được duy trì đến 26/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26256/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07764

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.) (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20256

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20256 được duy trì đến 27/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26257/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07765

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Sun Patent Trust (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20248

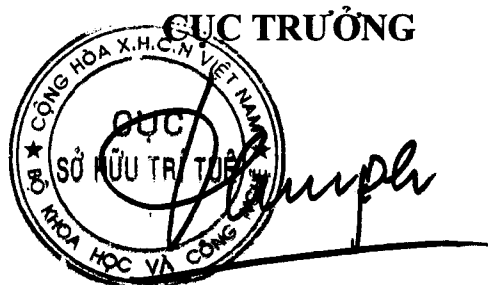
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20248 được duy trì đến 27/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26258/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07766

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20235

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

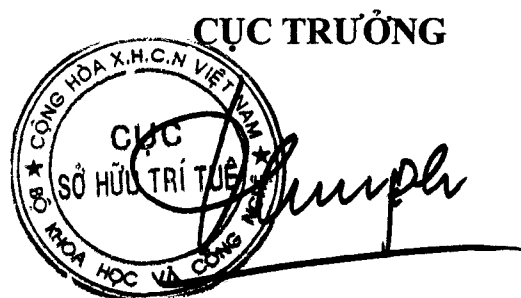
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20235 được duy trì đến 27/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26259/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07767

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NITTO DENKO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17893

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17893 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26260/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07768

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: YAZAKI CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17888

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17888 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26261/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07769

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KEIHIN CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17923

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17923 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26262/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07770

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17887

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17887 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26263/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07771

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: LION CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17935

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17935 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26264/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07775

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NTT DOCOMO, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17921

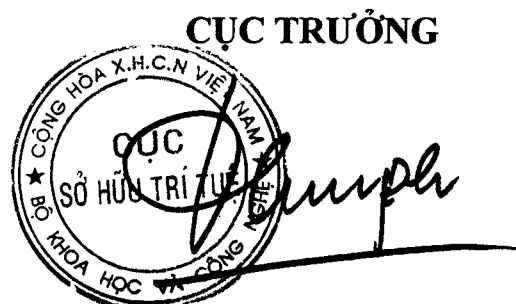
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17921 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26265/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07776

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NTT DOCOMO, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17922

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17922 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26266/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07777

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NTT DOCOMO, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17927

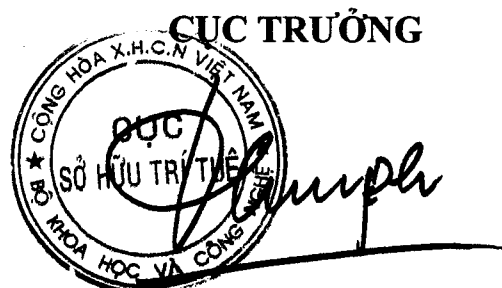
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17927 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26267/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07778

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17886

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17886 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26268/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07779

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16295

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

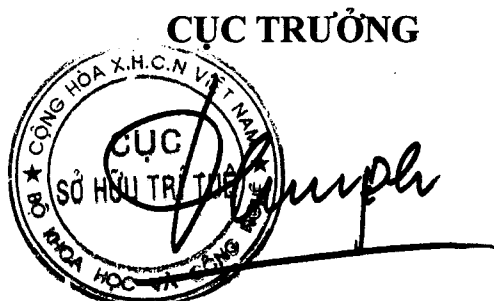
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16295 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26269/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07780

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: UNICHARM CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20159

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20159 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26270/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07781

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KYOSAN ELECTRIC MFG. CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20133

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20133 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26271/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07782

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NTT DOCOMO, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20135

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

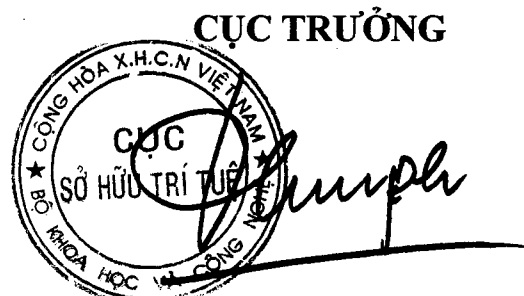
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20135 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phi

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26272/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07783

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: FUJIFILM CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16185

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16185 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26273/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07784

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16182

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16182 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26274/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07785

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17775

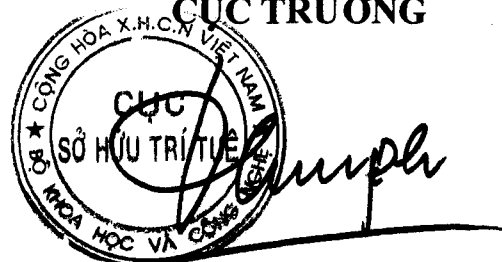
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17775 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26275/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07786

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: UNI-CHARM CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5267

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 15

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5267 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26276 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07787

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: SUZUKI MOTOR CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17784

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

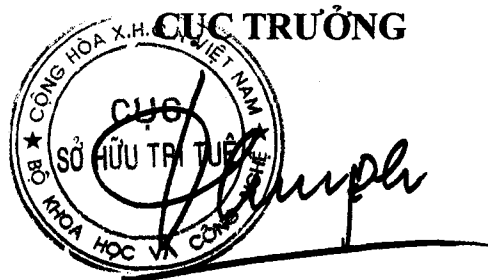
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17784 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26277/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07788

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16204


Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16204 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26278/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07789

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: HOYA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17755

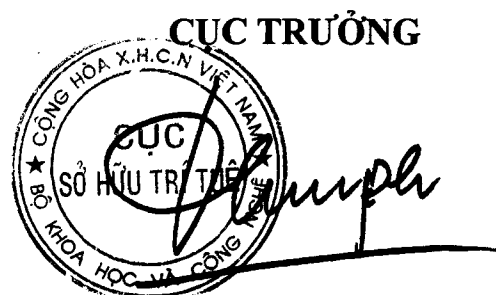
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17755 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26279/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07790

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Sumitomo Rubber Industries, Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17791

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17791 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



[Handwritten signature]
Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26280/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07791

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: UNI-CHARM CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8049

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

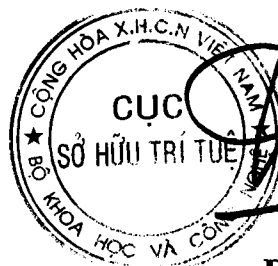
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8049 được duy trì đến 09/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26281/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07792

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Uni-Charm Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8050

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8050 được duy trì đến 09/11/2020. *lc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26444 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08441

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: SUZUKI MOTOR CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16325

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

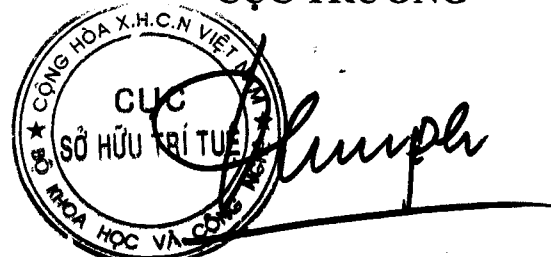
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16325 được duy trì đến 05/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26445/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08442

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17975

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

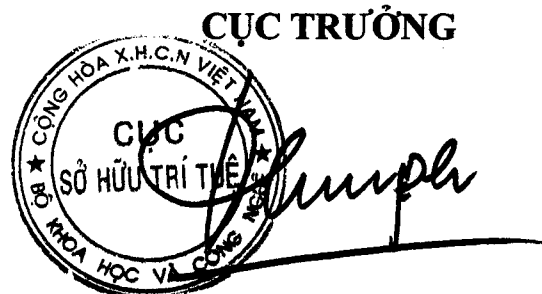
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17975 được duy trì đến 05/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26446/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08443

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9886

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9886 được duy trì đến 06/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26447/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08444

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8896

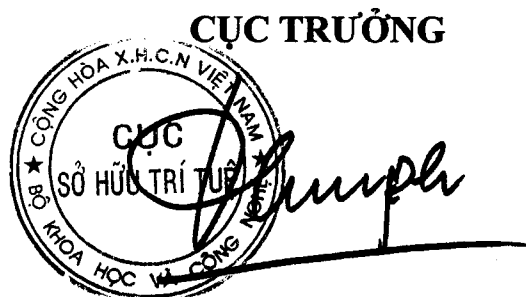
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8896 được duy trì đến 21/01/2020. *K*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26448/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08445

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: SUN PATENT TRUST (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14906

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

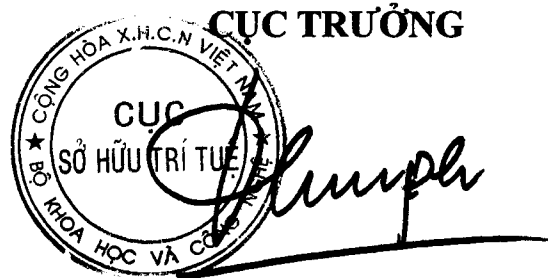
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14906 được duy trì đến 08/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26449/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:
Số đơn: DT1-2019-08446 Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: BPB LIMITED (GB)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14915

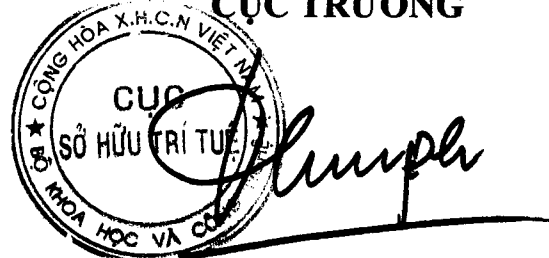
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14915 được duy trì đến 08/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26450/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08447

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13509

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13509 được duy trì đến 09/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26451/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08448

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: NTT DoCoMo, Inc. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13503

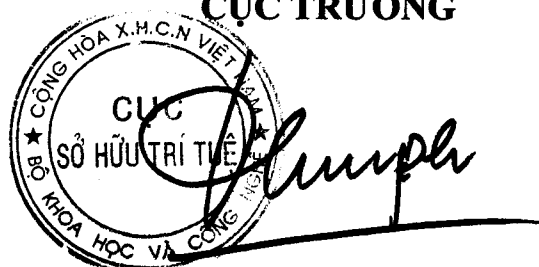
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13503 được duy trì đến 09/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26452/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08449

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13513

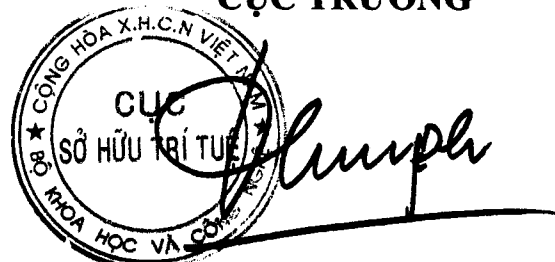
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13513 được duy trì đến 09/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26453/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08450

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: YKK CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12133

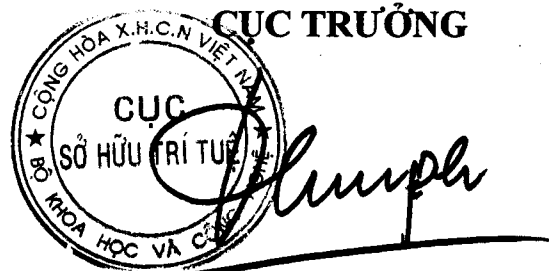
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12133 được duy trì đến 10/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26454/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08451

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18053

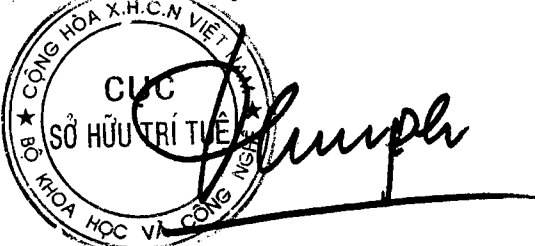
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18053 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26455/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08452

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18007

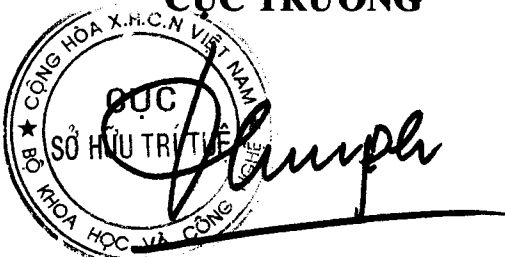
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18007 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26956/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08453

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20316

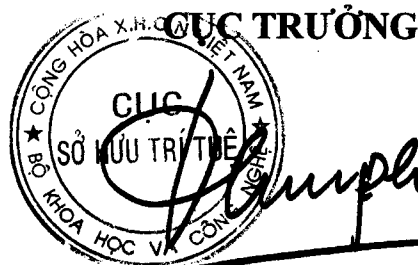
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20316 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26457/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08454

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10916

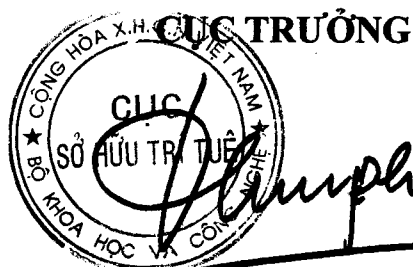
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10916 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2647/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08455

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: ELI LILLY AND COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10913

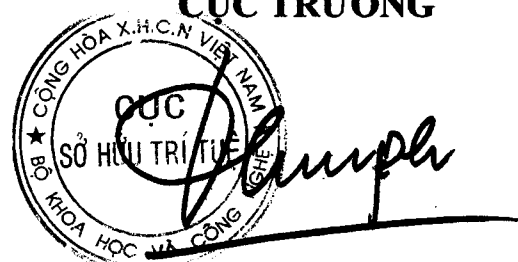
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10913 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26477/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08456

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: Nokia Technologies OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20314

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

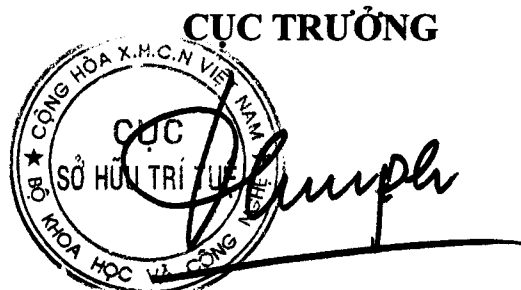
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20314 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG


Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2648/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08457

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: Nokia Technologies OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20312

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20312 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26479/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08458

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20301

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20301 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



CỤC TRƯỞNG

Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26484/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08459

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: HOYA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18046

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18046 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26860 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06994

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: WAVESTREAM CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8121

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8121 được duy trì đến 14/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26861/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07254

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SA (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4004

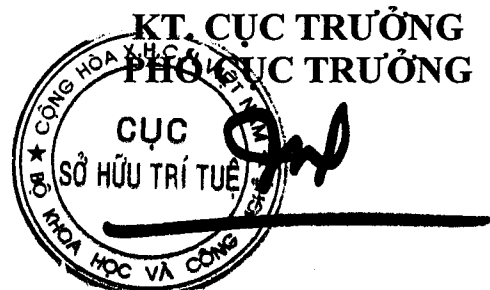
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 17

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 4004 được duy trì đến 30/12/2020. *je*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26862/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07315

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: WYETH LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11904

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

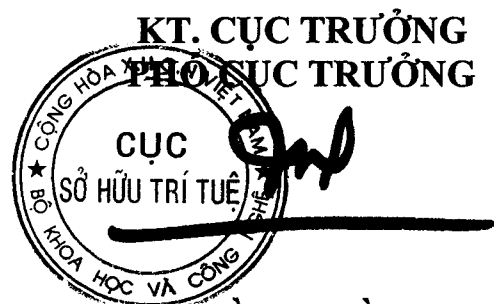
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11904 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26863 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyên giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07317

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: ICOS Corporation (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8092

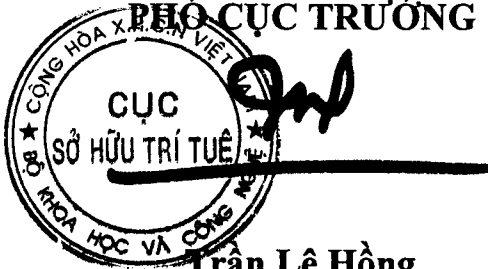
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8092 được duy trì đến 30/11/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26864/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyên giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07319

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: ELANCO US INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 13519

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13519 được duy trì đến 09/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26865/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07320

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: ELI LILLY AND COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 14738

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

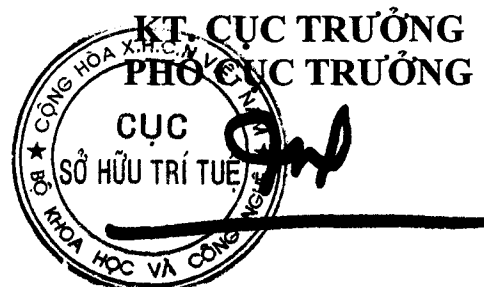
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14738 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26866/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07322

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: ELI LILLY AND COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 6687

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

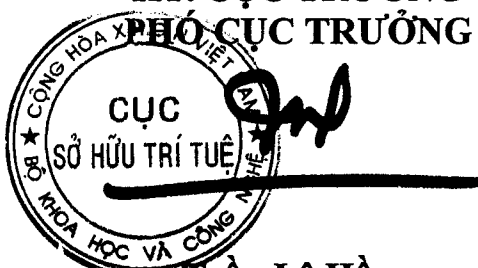
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6687 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26867/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07323

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: CABOT CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 9812

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9



Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9812 được duy trì đến 09/11/2020. *JK*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG


Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26868 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07324

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: HUNTSMAN PETROCHEMICAL LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11984

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11984 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26869/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07325

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: CABOT CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12103

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

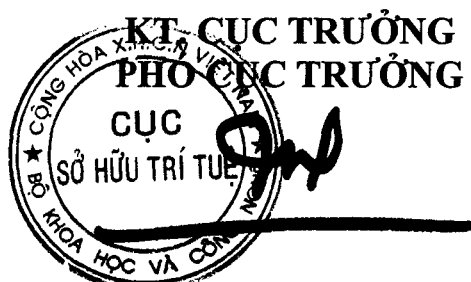
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12103 được duy trì đến 02/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26870 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07328

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: MERCK SHARP & DOHME CORP. (Business Entity ID
number: 7954401000) (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10843

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10843 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26871/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07333

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: PFIZER PRODUCTS INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 9730

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

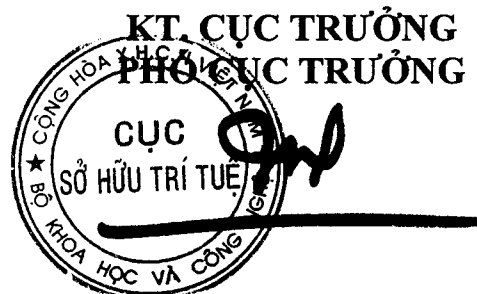
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9730 được duy trì đến 11/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26872/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07334

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: Pfizer Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8775

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

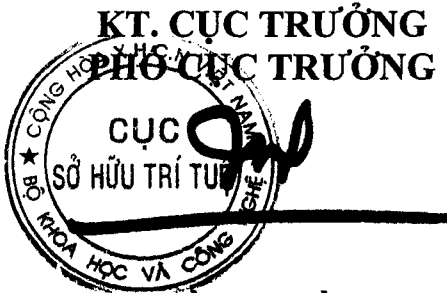
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8775 được duy trì đến 04/10/2020. *16*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26873/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07335

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: PFIZER IRELAND PHARMACEUTICALS (IE)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8813

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8813 được duy trì đến 18/10/2020. *JK*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26874/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07337

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: PFIZER PRODUCTS INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 6014

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

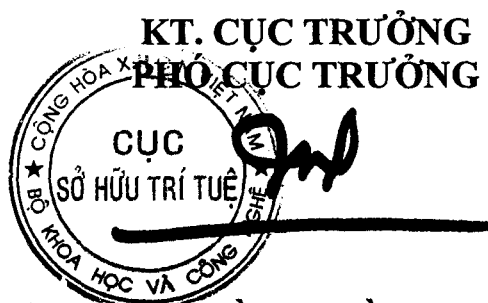
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6014 được duy trì đến 23/11/2020. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26875/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07340

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: Glaxo Group Limited (GB)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 9766

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

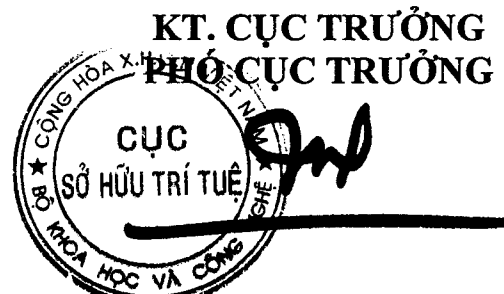
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9766 được duy trì đến 25/10/2020. *le*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26876 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyên giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07343

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: Glaxo Group Limited (GB)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8058

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

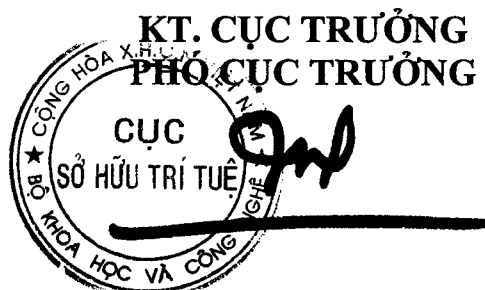
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8058 được duy trì đến 09/11/2020. *16*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26877 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyên giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07346

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12156

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

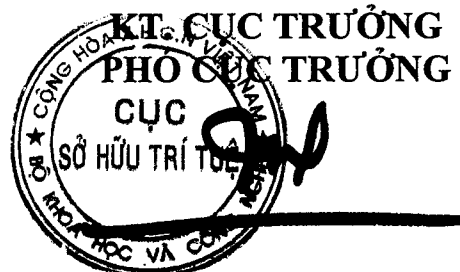
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12156 được duy trì đến 10/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26878/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07348

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: WARNER-LAMBERT COMPANY LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8922

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8922 được duy trì đến 13/12/2020. *12*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26879/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyên giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07349

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: WARNER-LAMBERT COMPANY LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 9942

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

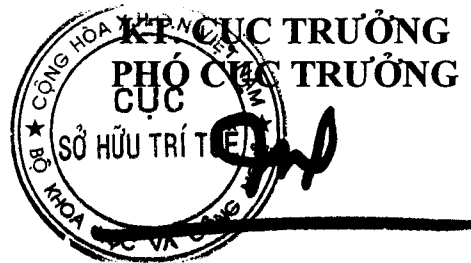
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9942 được duy trì đến 28/12/2020. *H*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26880/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07353

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 13459

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

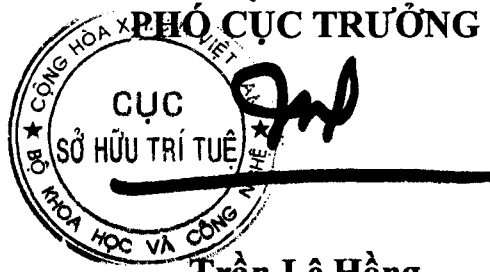
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13459 được duy trì đến 24/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26881/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07355

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12042

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12042 được duy trì đến 19/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26882/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07356

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8102

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8102 được duy trì đến 07/12/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26883/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07360

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 14706

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14706 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26884/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07362

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 13421

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

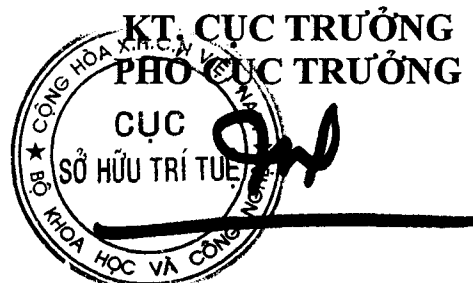
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13421 được duy trì đến 17/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26885/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07363

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: SNAPTRACK, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10779

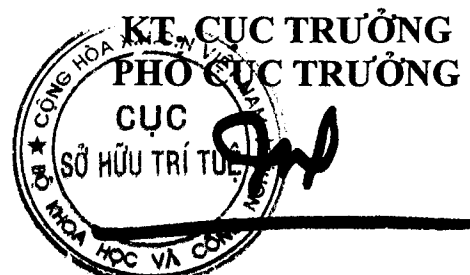
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10779 được duy trì đến 26/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26886/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07364

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8125

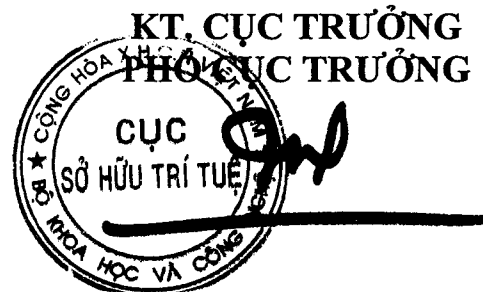
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8125 được duy trì đến 21/12/2020. ^{1/6}

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26 887/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07369

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12123

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:


1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12123 được duy trì đến 02/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26888/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07371

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10941

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:



1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10941 được duy trì đến 17/12/2020.

ke

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG


Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26889/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyên giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07372

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12018

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

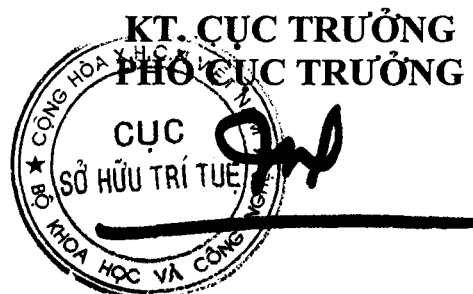
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12018 được duy trì đến 11/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26890/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07373

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10769

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

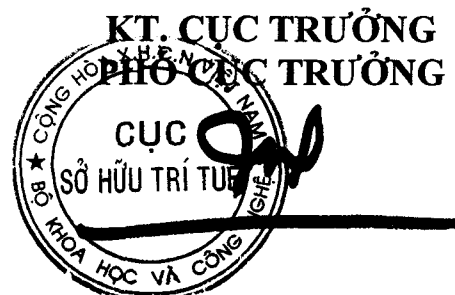
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10769 được duy trì đến 17/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26891/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyên giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07374

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10730

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

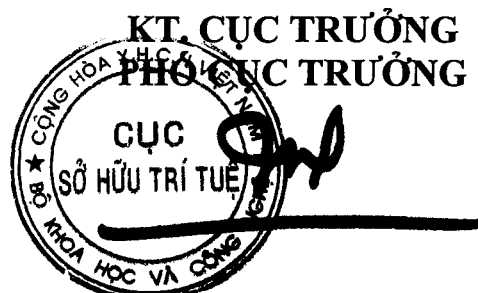
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10730 được duy trì đến 11/10/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26892/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07380

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: ATOM S.p.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 14707

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

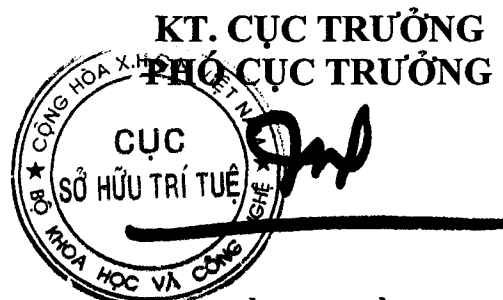
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14707 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26893 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07381

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 13337

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

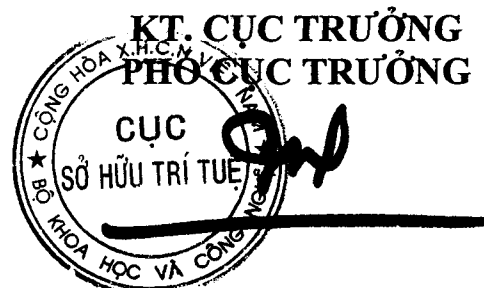
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13337 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26894/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Tòa nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07386

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: TRANSITIONS OPTICAL, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 8780

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

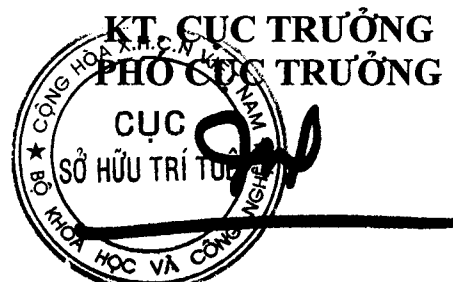
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8780 được duy trì đến 04/10/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26895/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07387

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: NEW BALANCE ATHLETIC SHOE, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 7984



Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7984 được duy trì đến 05/10/2020. *✍*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG


Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26896/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07389

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: GCP APPLIED TECHNOLOGIES INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 11869

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

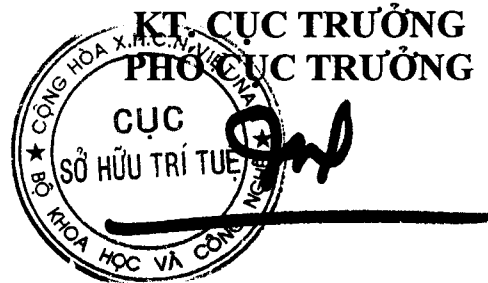
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11869 được duy trì đến 07/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26897/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07406

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: Femalon S.P.R.L. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 9210

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9210 được duy trì đến 06/04/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26 899 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH AMBYS Hà Nội (AMBYS HANOI)
Số 3, ngõ 123, đường Âu Cơ, phường Tứ Liên, quận Tây Hồ, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07414

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: Công ty hữu hạn chế tạo công nghiệp và gia công chế biến hàng xuất khẩu Việt Nam (VMEP) (VN)

Đại diện của Chủ đơn: AMBYS HANOI

Bằng độc quyền sáng chế số: 13506

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13506 được duy trì đến 09/12/2020.

H

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26902/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Quốc tế D & N
(D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
Phòng 2303, số 101 Láng Hạ, phường Láng Hạ, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07633

Ngày nộp: 11/10/2019

Chủ đơn: DE RAJ ENERGY SDN. BHD. (MY)

Đại diện của Chủ đơn: D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 13380

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13380 được duy trì đến 03/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26903/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)

Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07727

Ngày nộp: 16/10/2019

Chủ đơn: Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 13342

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

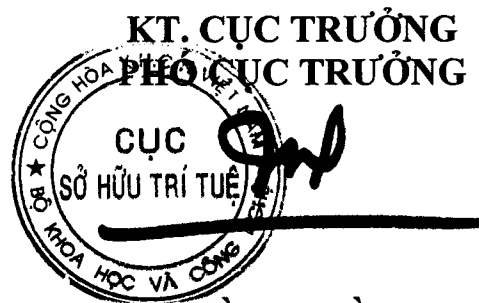
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13342 được duy trì đến 27/10/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26904/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)

Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07730

Ngày nộp: 16/10/2019

Chủ đơn: KE-KELIT KUNSTSTOFFWERK GESELLSCHAFT M.B.H.
(AT)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 12019

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

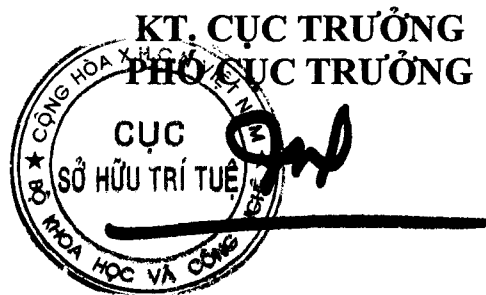
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12019 được duy trì đến 11/11/2020.

H

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26905 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07732

Ngày nộp: 17/10/2019

Chủ đơn: AGRA GROUP, A.S. (CZ)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 9893

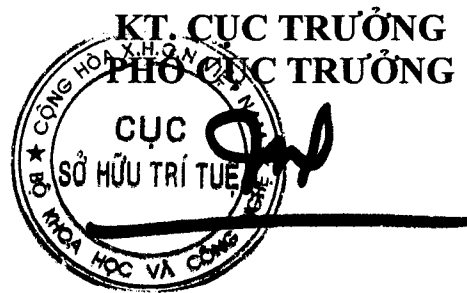
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9893 được duy trì đến 06/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26906/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK CO., LTD.)
Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07735

Ngày nộp: 17/10/2019

Chủ đơn: DING, Yao wu (CN)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 10890

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8



Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10890 được duy trì đến 03/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG


Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26908/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07961

Ngày nộp: 22/10/2019

Chủ đơn: LG CHEM, LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 8851

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10



Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8851 được duy trì đến 09/11/2020. *lc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG


Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26909/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07962

Ngày nộp: 22/10/2019

Chủ đơn: INKTEC Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 11985

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11985 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG


Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 269/10/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07964

Ngày nộp: 22/10/2019

Chủ đơn: SABAF S.p.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 13611

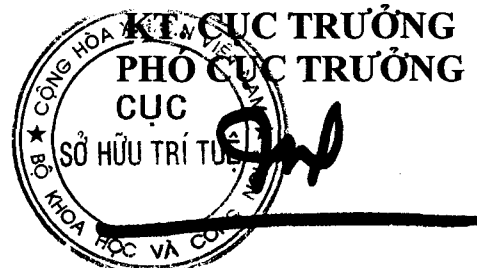
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13611 được duy trì đến 29/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26911/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07965

Ngày nộp: 22/10/2019

Chủ đơn: SABAF S.p.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 13609

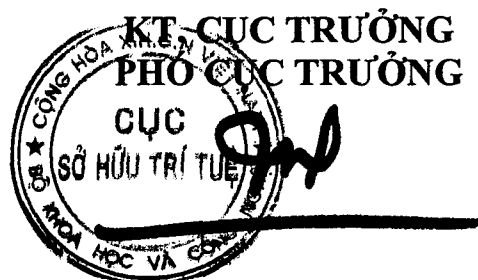
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13609 được duy trì đến 29/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26978 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Nguyễn Văn Cảnh

6/16 Nguyễn Siêu, phường Bến Nghé, quận 1, thành phố Hồ Chí Minh

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07974

Ngày nộp: 22/10/2019

Chủ đơn: Nguyễn Văn Cảnh (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 13361

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

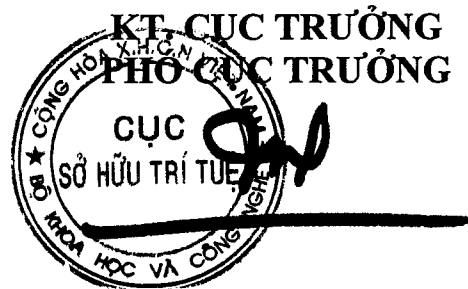
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13361 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27048 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07064

Ngày nộp: 26/09/2019

Chủ đơn: YAZAKI CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7270

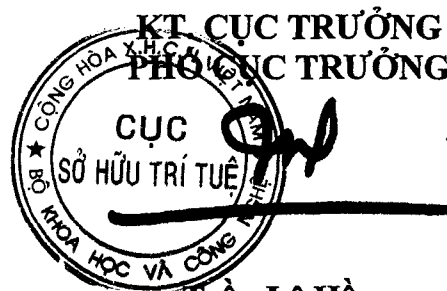
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7270 được duy trì đến 23/09/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27050/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Việt á (VIET A IP CO.,LTD)
Phòng 1504, tầng 15, tòa nhà Hàn Việt, số 203 Minh Khai,
phường Minh Khai, quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07914

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: IL YANG PHARMACEUTICAL COMPANY, LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9868

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 09

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9868 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27051/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Việt á (VIET A IP CO.,LTD)
Phòng 1504, tầng 15, tòa nhà Hàn Việt, số 203 Minh Khai,
phường Minh Khai, quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07915

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: SUNCUE COMPANY LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8870

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

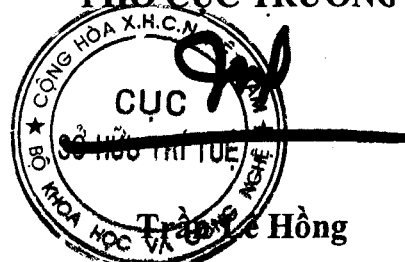
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu tên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8870 được duy trì đến 22/11/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 17052/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Tòa nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07917

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: ALPINESTARS RESEARCH SRL (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 13233

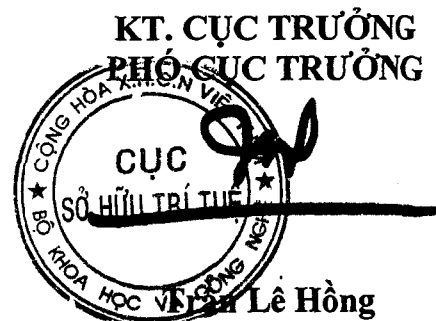
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 06

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13233 được duy trì đến 29/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27053/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07918

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: PPG Industries Ohio, Inc (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16135

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 04

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16135 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27054/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 1 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07919

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Motorola Mobility, Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 13340

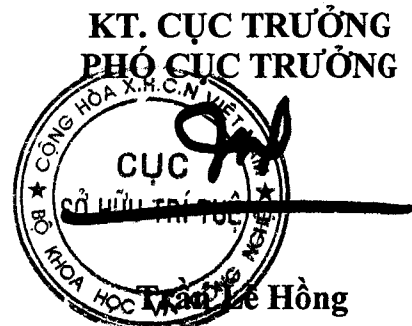
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 06

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13340 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27055/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07920

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: INCYTE HOLDINGS CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 7325

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

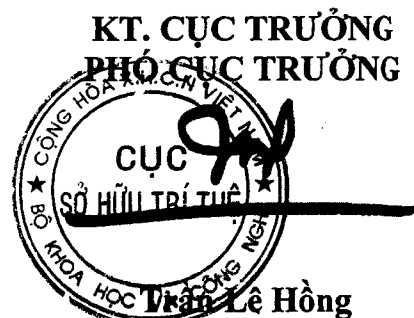
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7325 được duy trì đến 28/10/2020. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27056/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07921

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17714

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

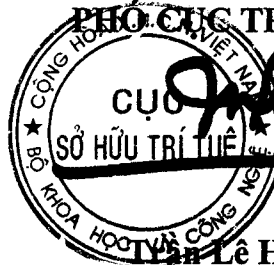
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17714 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27057/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07922

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Vestergaard SA (CH)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17721

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

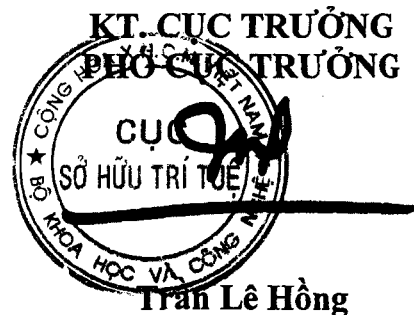
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17721 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27058/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07923

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16161

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 04

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16161 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27059/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07924

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Alcan International Limited (CA)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16138

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 04

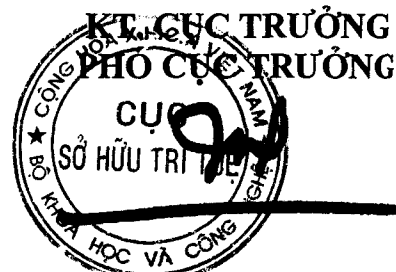
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16138 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27060/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 1 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07925

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Arena Pharmaceuticals, Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 10776

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 08

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10776 được duy trì đến 26/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27061/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07926

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17724

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17724 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27062 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 21 tháng 10 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07927

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: HANMI SCIENCE CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16156

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 04

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16156 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27063/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07928

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17727

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

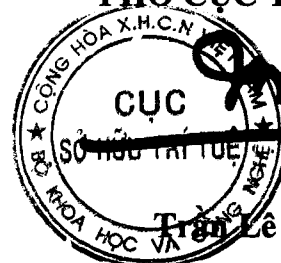
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17727 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27064/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07929

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: DAVID LIOU (TW)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 9743

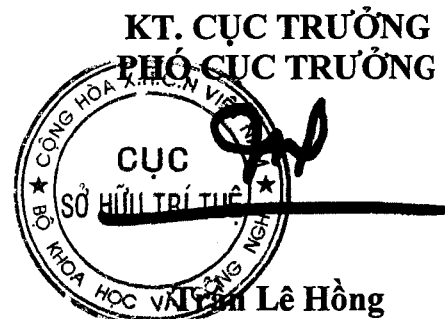
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 09

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9743 được duy trì đến 19/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27065/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07930

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Ashley Furniture Industries, Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16131

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 04

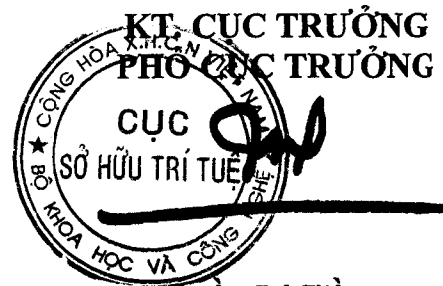
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16131 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27066/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 1 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07931

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: ECCO Sko A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17688

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 03

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

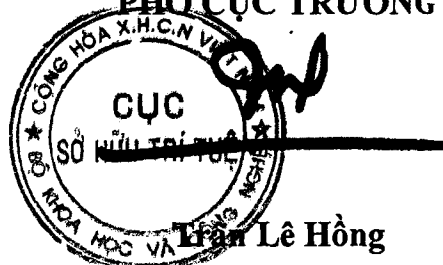
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17688 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Lê Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27067/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07932

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: GOGORO INC. (KY)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 20100

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 02

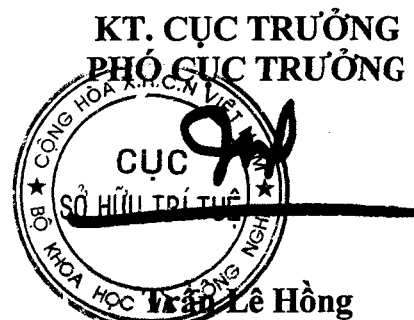
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20100 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27068/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07933

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: VIGNALI Graziano (IT)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11931

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 07

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11931 được duy trì đến 22/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27069/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07934

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Formosa Taffeta Co., Ltd. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10794

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 08

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10794 được duy trì đến 26/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27070/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07935

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: GRG Banking Equipment Co., Ltd. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 14811

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 05

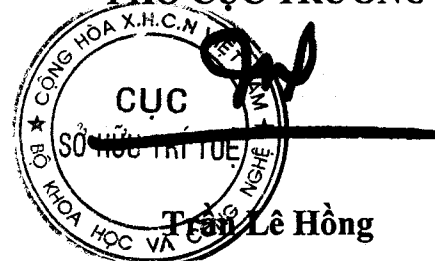
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14811 được duy trì đến 16/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27071 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 1 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07936

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: PANION & BF BIOTECH INC. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 8033

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8033 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27072/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07937

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: HOUSE FOODS CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20093

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 02

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20093 được duy trì đến 22/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27073/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07938

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: HITACHI CHEMICAL COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20073

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 02

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20073 được duy trì đến 22/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27074/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07939

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Siemens Aktiengesellschaft (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 11924

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 07

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11924 được duy trì đến 22/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27075/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07940

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Alcoa USA Corp. (US)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 11940

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 07

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11940 được duy trì đến 22/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27076/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07941

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Siemens Aktiengesellschaft (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 9748

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 09

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

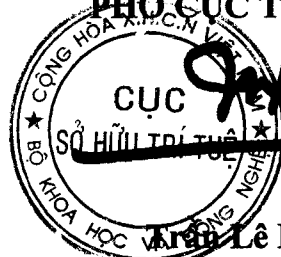
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9748 được duy trì đến 19/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27077/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07942

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 9751

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 09

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

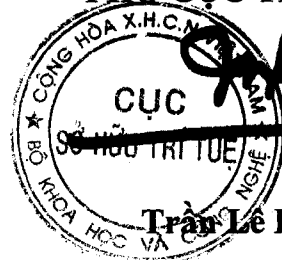
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9751 được duy trì đến 19/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27078/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07943

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 9741

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 09

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9741 được duy trì đến 19/10/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27079 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07944

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: HEINEKEN SUPPLY CHAIN B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 7313

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

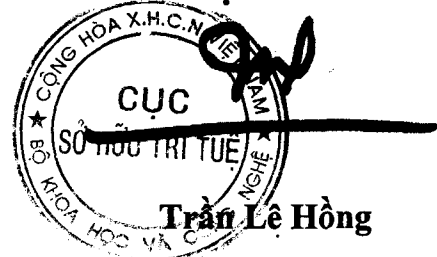
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7313 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27080/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07945

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 14704

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 05

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

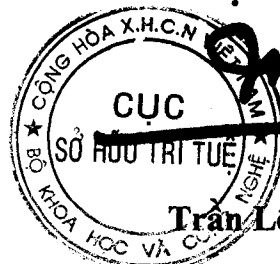
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14704 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27081 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07946

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 14692

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 05

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14692 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27082 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07947

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: MMV MEDICINES FOR MALARIA VENTURE (CH)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 14677

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 05

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14677 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27083/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07948

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 13319

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 06

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13319 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27084/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07949

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 7316

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7316 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27085/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07950

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 7315

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

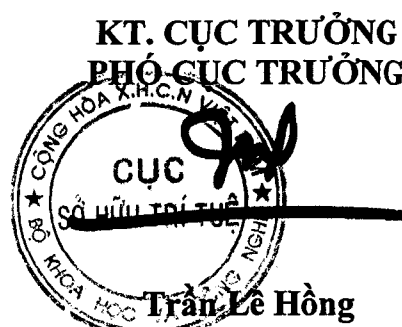
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7315 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27086/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07951

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 7314

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7314 được duy trì đến 20/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27087/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07952

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 7312

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7312 được duy trì đến 20/10/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27088/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư A Hoà (AHOA LAW OFFICE)
181/3 Cách Mạng Tháng Tám, phường 5, quận 3, TP. Hồ Chí Minh

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07953

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Trần Văn Tín (VN)

Đại diện của Chủ đơn: AHOA LAW OFFICE

Bằng độc quyền sáng chế số: 11867

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 07

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

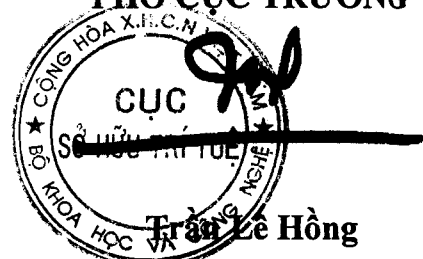
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11867 được duy trì đến 07/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27089 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh
(VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng,
phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07954

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: King Steel Machinery Co., Ltd. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 12055

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12055 được duy trì đến 19/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27090/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh
(VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng,
phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07955

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: HOUSING AND DEVELOPMENT BOARD (SG)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20445

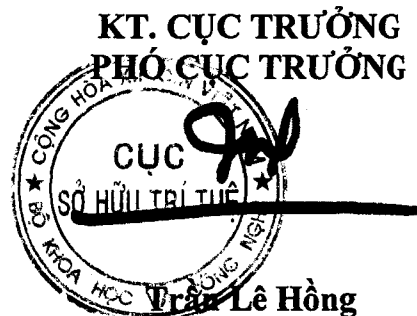
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 02

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20445 được duy trì đến 08/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27107/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Viện Vi sinh vật và Công nghệ sinh học, Đại học Quốc gia Hà Nội
Nhà E2, 144 Xuân Thủy, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội
Điện thoại: 024 3754 7407 Fax: 024 3754 7407
Email: imbt@gmail.com

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08072

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: Viện Vi sinh vật và Công nghệ sinh học, Đại học Quốc gia Hà Nội (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 20127

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

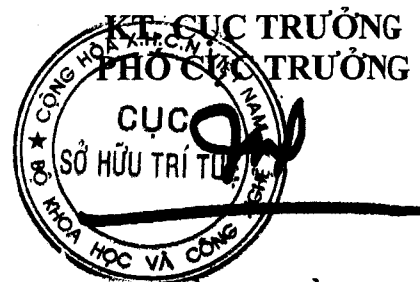
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20127 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27108 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)

Số 25 ngõ 465 Ngọc Thụy, tổ 20, phường Ngọc Thụy, quận Long Biên,
Tp. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08073

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: LABORATOIRES THEA (FR)

Đại diện của Chủ đơn: LE & LE

Bằng độc quyền sáng chế số: 16281

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16281 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27109 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08074

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: PIAGGIO & C. S.p.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 20388

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20388 được duy trì đến 25/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27110/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08075

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: NOVARTIS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17754

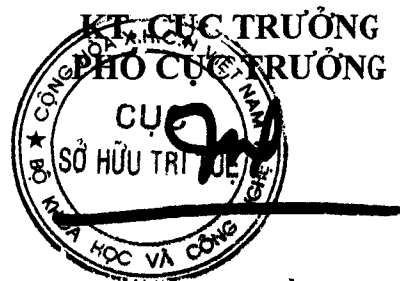
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17754 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27111/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08076

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: BAYER CROPSCIENCE AG (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16207

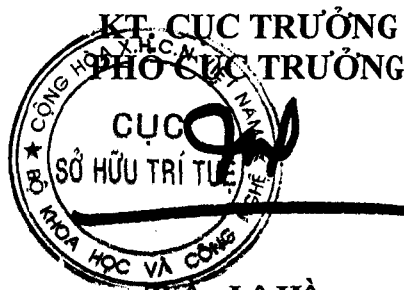
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16207 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27112/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08077

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: NOVARTIS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8848

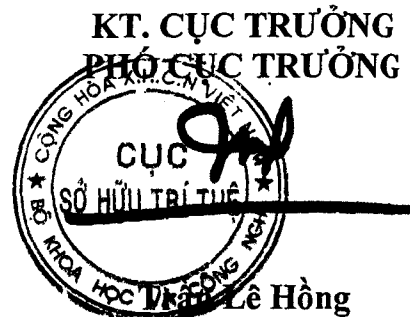
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8848 được duy trì đến 09/11/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27113 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08078

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8057

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8057 được duy trì đến 09/11/2020. *je*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27114/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương Mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08079

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: Institute For Research in Biomedicine (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17799

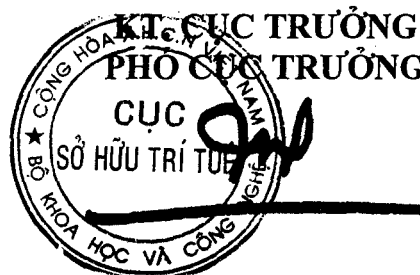
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17799 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27115 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08080

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: Bayer Cropscience Aktiengesellschaft (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16211

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16211 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27116/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08081

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GmbH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16225

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16225 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27117/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08082

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: BAYER INTELLECTUAL PROPRETY GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12045

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12045 được duy trì đến 19/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27118 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08083

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12057

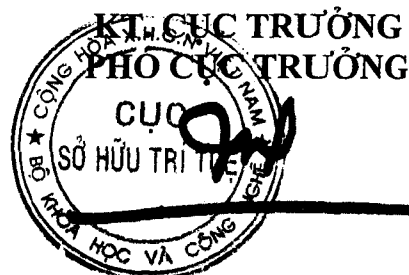
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12057 được duy trì đến 19/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27119/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08084

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: Bayer Cropscience Aktiengesellschaft (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14842

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14842 được duy trì đến 23/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27120/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08085

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: Bayer Cropscience Aktiengesellschaft (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14843

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14843 được duy trì đến 23/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27121/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08086

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: BAYER HEALTHCARE LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10873

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10873 được duy trì đến 26/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27122/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 21 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08087

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17910

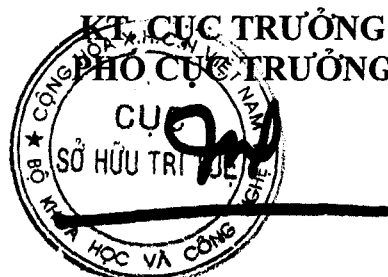
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17910 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27123/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08088

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: Bayer Cropscience Aktiengesellschaft (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8094

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8094 được duy trì đến 30/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27124/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08089

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: Bayer Cropscience Aktiengesellschaft (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14810

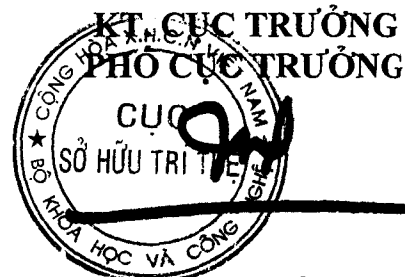
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14810 được duy trì đến 16/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27125/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08090

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14879

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14879 được duy trì đến 30/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27126 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08091

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: BEIJING BOOTES ELECTRIC POWER SCI-TECH CO., LTD.
(CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12198

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

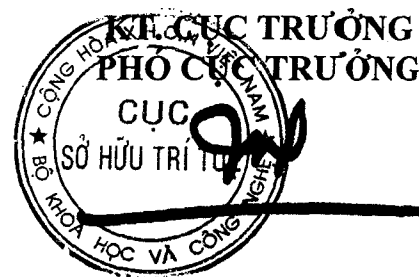
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12198 được duy trì đến 24/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27127/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08092

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: BEIJING BOOTES ELECTRIC POWER SCI-TECH CO., LTD.
(CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12197

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12197 được duy trì đến 24/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27128/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08093

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: VAXART, INC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18135

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18135 được duy trì đến 25/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27129 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08094

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: METALLURGICAL DESIGN INSTITUTE OF SHANDONG
PROVINCE (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7445

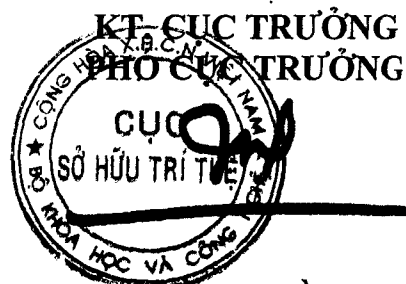
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7445 được duy trì đến 29/12/2020. *HE*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27130/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08095

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: CASIO COMPUTER CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18427

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18427 được duy trì đến 07/02/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27131/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 1 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08096

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: CASIO COMPUTER CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20600

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20600 được duy trì đến 12/02/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27132/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08097

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20121

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20121 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27133/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08098

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: Evonik Degussa GmbH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20120

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

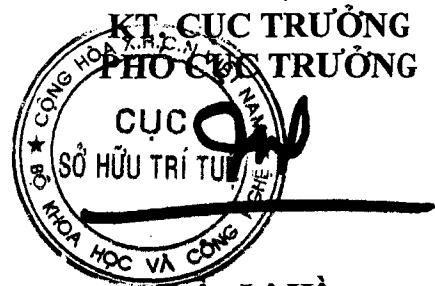
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20120 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27134/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08099

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: VECTUS BIOSYSTEMS LIMITED (AU)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20107

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20107 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27135/TB-SHTT

Hà Nội, ngày } 1 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08100

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: SINTOKOGIO, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20104

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20104 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27136 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08101

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17745

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

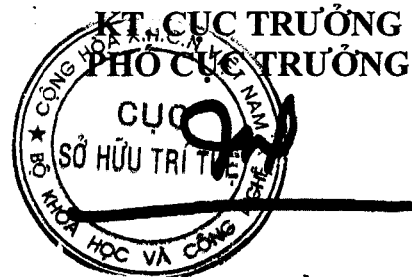
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17745 được duy trì đến 31/10/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27137/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08102

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17742

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17742 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27138/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08103

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17740

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17740 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27139/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08104

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: CARL ZEISS VISION INTERNATIONAL GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17730

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17730 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27140/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08105

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: BRIDGESTONE CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17722

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17722 được duy trì đến 31/10/2020.

Hc

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27141/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08106

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: TMT-BBG Research and Development GmbH (AT)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17712

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17712 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27142/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tầm nhìn và Liên danh
(VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng, phường
Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08107

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: SHINDENGEN ELECTRIC MANUFACTURING CO., LTD.

(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 16449

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16449 được duy trì đến 09/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27143/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08108

Ngày nộp: 29/10/2019

Chủ đơn: ABBVIE INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 20261

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

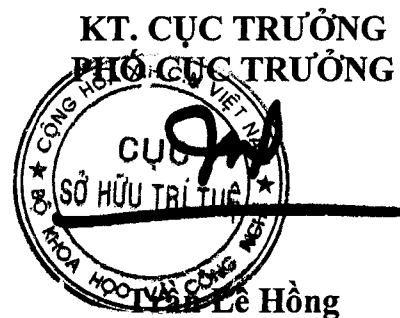
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20261 được duy trì đến 04/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27/44/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 21 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08114

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: SMC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 20323

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20323 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27145/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08115

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: LOTTE CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 18041

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18041 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27146 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08116

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Guo-Chi Wang (TW)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 18045

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18045 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27147/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyên (INVENCO.,LTD)
29 Trương Hán Siêu, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08117

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FORDERUNG
DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20356

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20356 được duy trì đến 18/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27148/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
Tầng 5, tòa nhà Charmvit Tower, 117 Trần Duy Hưng, phường Trung Hòa,
quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08118

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: PIERRE FABRE MEDICAMENT (FR)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 20209

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20209 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27149/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
Tầng 5, tòa nhà Charmvit Tower, 117 Trần Duy Hưng, phường Trung Hòa,
quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08119

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: GAZ TRANSPORT ET TECHNIGAZ (FR)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 17864

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17864 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27150/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
Tầng 5, tòa nhà Charmvit Tower, 117 Trần Duy Hưng, phường Trung Hòa,
quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08120

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: PIERRE FABRE MEDICAMENT (FR)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 17800

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17800 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27151/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
Tầng 5, tòa nhà Charmvit Tower, 117 Trần Duy Hưng, phường Trung Hòa,
quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08121

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 17849

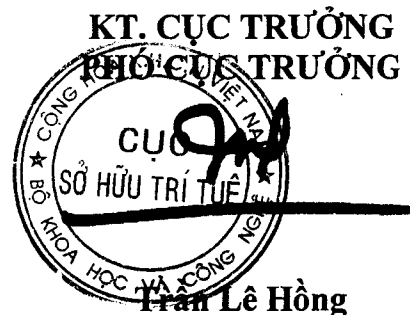
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17849 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27152/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
Tầng 5, tòa nhà Charmvit Tower, 117 Trần Duy Hưng, phường Trung Hòa,
quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08122

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: TECHNIP FRANCE (FR)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 16186

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16186 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27153/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
Tầng 5, tòa nhà Charmvit Tower, 117 Trần Duy Hưng, phường Trung Hòa,
quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08123

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: LABORATOIRES THEA (FR)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 14781

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14781 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27154/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
Tầng 5, tòa nhà Charmvit Tower, 117 Trần Duy Hưng, phường Trung Hòa,
quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08124

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: CHRYSO (FR)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 11995

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11995 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27155/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
Tầng 5, tòa nhà Charmvit Tower, 117 Trần Duy Hưng, phường Trung Hòa,
quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08125

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: V. MANE FILS S.A. (FR)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 9787

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9787 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27156/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 1 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty cổ phần Tư vấn S&B (S&B CONSULTANT., CORP.)
Tầng 18, Hapulico Complex, 85 Vũ Trọng Phụng, phường Nhân Chính,
quận Thanh Xuân, Tp. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08127

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Công ty TNHH Sản xuất Thương mại Dịch vụ Khuôn máy Việt
(VN)

Đại diện của Chủ đơn: S&B CONSULTANT., CORP.

Bằng độc quyền sáng chế số: 19428

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

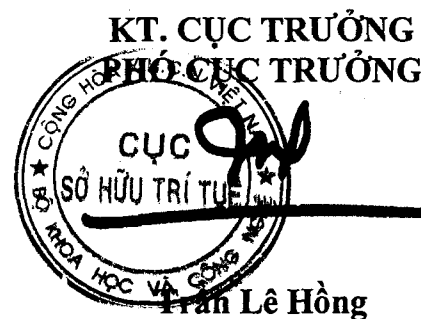
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19428 được duy trì đến 07/06/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27157/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08128

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: VOESTALPINE TUBULARS GMBH & CO KG (AT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16202

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16202 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27158/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08129

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: PPG INDUSTRIES OHIO, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17785

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17785 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
KH. CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27159/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 21 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08130

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: USG INTERIORS, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16198

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16198 được duy trì đến 07/11/2020.

HE

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27160/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 21 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08131

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: CENTREXION THERAPEUTICS CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 14655

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14655 được duy trì đến 12/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27161/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08132

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: ATI PROPERTIES, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 10806

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10806 được duy trì đến 05/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27162/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08133

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: MILLENNIUM PHARMACEUTICALS, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17753

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

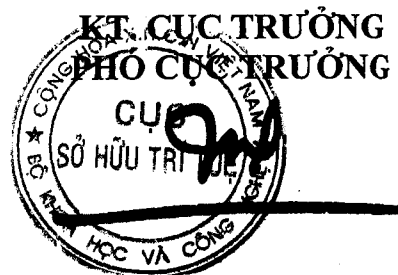
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17753 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27163/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08134

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: CATALYTIC DISTILLATION TECHNOLOGIES (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16181

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16181 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27164/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08135

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: FIRST SOLAR, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16184

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16184 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27165/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 10 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08136

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Akzo Nobel Coatings International B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16193


Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16193 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27166 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08137

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16192

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16192 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27167/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08138

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: IRM LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16191

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16191 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27168 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08139

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: CHOURAQUI, Jean (FR)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 12006

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12006 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27169/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08140

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Motorola Mobility, Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 11983

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11983 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27170/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 10 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08141

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: DIC Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20588

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

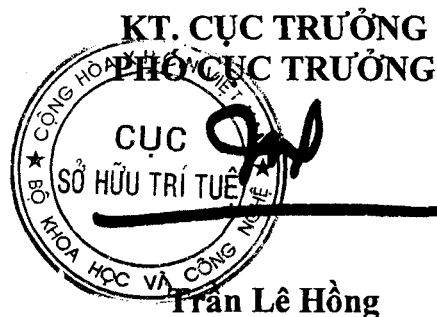
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20588 được duy trì đến 29/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27171/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 10 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08142

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 12008

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12008 được duy trì đến 04/11/2020.

HC

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27172/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08143

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 12004

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12004 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27173/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08144

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 11982

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11982 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27174/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08145

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 13375

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13375 được duy trì đến 03/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27175/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08146

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 13367

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13367 được duy trì đến 03/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT, CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27176/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08147

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Godo Kaisha IP Bridge 1 (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 13362

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

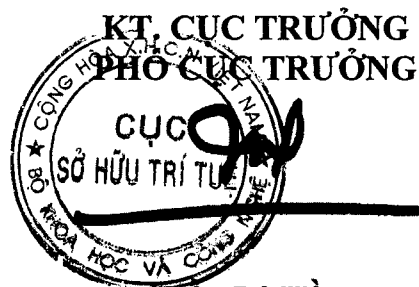
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13362 được duy trì đến 03/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27177/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 10 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08148

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: ORION CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 14763

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14763 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27178/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08149

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 14743

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14743 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27179/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08150

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: MITSUI CHEMICALS, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 8034

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

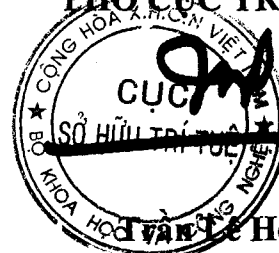
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8034 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Đào Văn Đức Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27180/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08151

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Teijin Frontier Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 8839

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8839 được duy trì đến 01/11/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27181 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08152

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 5255

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 15

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5255 được duy trì đến 01/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27182/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08153

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: ORION CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 5258

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 15

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5258 được duy trì đến 29/06/2020. *H*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27183/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)

Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08154

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 8846

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8846 được duy trì đến 09/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27184/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)

Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08155

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Optis wireless Technology, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 10842

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10842 được duy trì đến 12/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27185/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08156

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Bayer CropScience NV (BE)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 12049

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12049 được duy trì đến 19/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27186/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK CO., LTD.)
Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08157

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Council of Scientific and Industrial Research (IN)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 16288

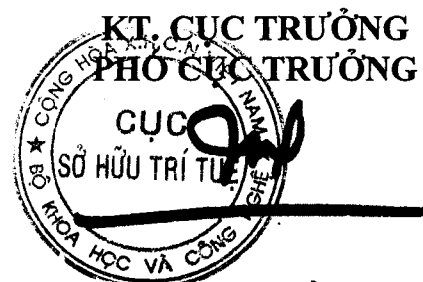
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16288 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27187/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trần Hữu Nam và Đồng sự (TRAN H.N & ASS.)
Số 1 phố Nguyễn Gia Thiều, phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08158

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: ARCHIVEL FARMA, SL (ES)

Đại diện của Chủ đơn: TRAN H.N & ASS.

Bằng độc quyền sáng chế số: 17697

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17697 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27188 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trần Hữu Nam và Đồng sự (TRAN H.N & ASS.)
Số 1 phố Nguyễn Gia Thiều, phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08159

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Thorsson Limited (VG)

Đại diện của Chủ đơn: TRAN H.N & ASS.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20347

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20347 được duy trì đến 18/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27189/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08160

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: PTC THERAPEUTICS, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 10857

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10857 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27190/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh
(VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng,
phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08161

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: SHINDENGEN ELECTRIC MANUFACTURING CO., LTD.
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20578

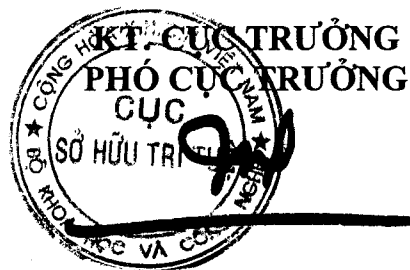
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20578 được duy trì đến 29/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 08 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07828

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10834

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

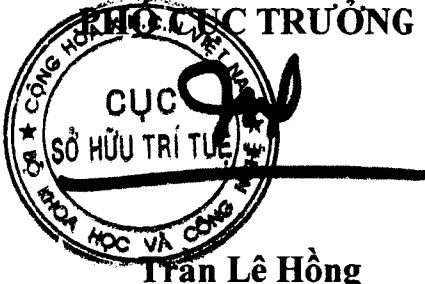
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10834 được duy trì đến 12/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Tran Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 09 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07829

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: ASAHI DENSO CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10831


Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10831 được duy trì đến 12/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07830

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Nokia Technologies OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20181

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20181 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 11 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07831

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20193

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20193 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 12 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07861

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KEIHIN CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16221

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

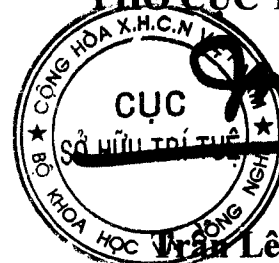
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16221 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 13 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07862

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: JFE Steel Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17823

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17823 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 14 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07863

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KING JIM CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17829

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17829 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 15 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07864

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16212

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16212 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 16 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07865

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16233

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

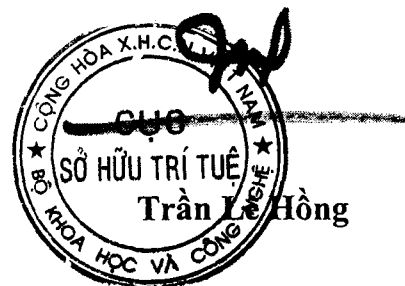
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16233 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 17 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07866

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Panasonic Intellectual Property Corporation of America (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17798

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

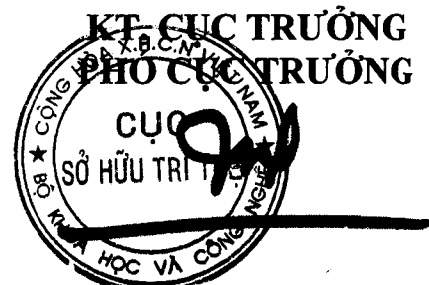
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17798 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 18 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07867

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: TOSHIBA PLANT SYSTEMS & SERVICES CORPORATION
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16229

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

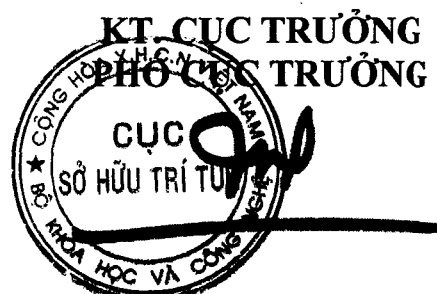
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16229 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 19 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07871

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Uni-Charm Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9833

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9833 được duy trì đến 16/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 20 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07872

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: SHOWA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14827

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14827 được duy trì đến 16/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 21 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07873

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14819

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14819 được duy trì đến 16/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 22 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07874

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: TOSHIBA PLANT SYSTEMS & SERVICES CORPORATION
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9831

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9831 được duy trì đến 16/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07875

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13434

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13434 được duy trì đến 17/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 24 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07876

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Panasonic Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13446

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

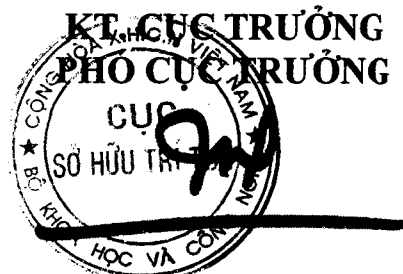
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13446 được duy trì đến 17/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 01 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07877

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KOTOBUKI SEATING CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13444

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13444 được duy trì đến 17/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07879

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NTT DoCoMo, Inc. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13431

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13431 được duy trì đến 17/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07880

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: H. LUNDBECK A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12320

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12320 được duy trì đến 20/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 28 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07881

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: H. LUNDBECK A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18317

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18317 được duy trì đến 31/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 29 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07882

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: H. LUNDBECK A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18316

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18316 được duy trì đến 31/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 30 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07883

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6707

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6707 được duy trì đến 19/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 31 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07884

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: DENKI KAGAKU KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12051

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12051 được duy trì đến 19/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 32 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07885

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6706

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

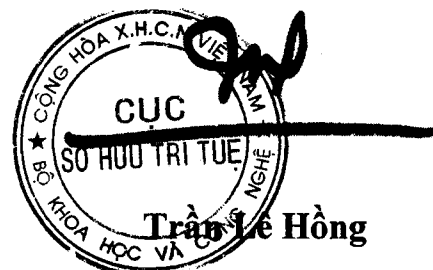
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6706 được duy trì đến 19/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 33 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07886

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20214

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20214 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 34 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07887

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: BPB LIMITED (GB)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20201

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20201 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 35 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07888

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: SUMITOMO WIRING SYSTEMS, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20223

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20223 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 36 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07889

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: EA PHARMA CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10860

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10860 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 37 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07890

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Hitachi, Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20212

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

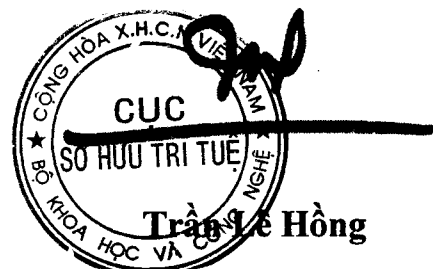
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20212 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 38 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07891

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20205

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20205 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 39 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07892

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: LEXMARK INTERNATIONAL, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17840

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17840 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 40 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07893

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17856

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17856 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 41 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07894

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: SATAKE CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16246

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16246 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 42 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07895

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16248

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16248 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 43 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07896

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16259

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16259 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 44 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07897

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.) (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17844

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17844 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 45 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07898

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17855

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17855 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 46 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07899

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIPPON CARBIDE KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17859

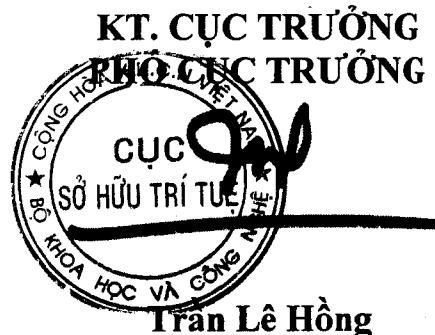
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17859 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 47 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07900

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: HITACHI, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17880

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17880 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 48 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07901

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Asahi Kasei Fibers Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17848

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17848 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 49 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 07 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn Phạm Anh Nguyên
(ANPHAMCO CO.,LTD.)
Số 51, C1, khu đô thị mới Đại Kim, phố Đại Từ, phường Đại Kim,
quận Hoàng Mai, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07902

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: OHTAKE ROOT KOGYO CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: ANPHAMCO CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 13345

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13345 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 50 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 02 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trà và cộng sự (TRA & ASSOCIATES CO.,LTD)
Số 7, phố Văn Miếu, phường Văn Miếu, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07903

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: CHANGZHENG ENGINEERING CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: TRA & ASSOCIATES CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12111

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12111 được duy trì đến 02/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 51 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK CO., LTD.)

Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07904

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: MINDA CORPORATION LTD. (IN)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 13332

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13332 được duy trì đến 27/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 52 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07905

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: MPLUS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 14852


Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14852 được duy trì đến 23/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 53 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07906

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: MPLUS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 14794

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

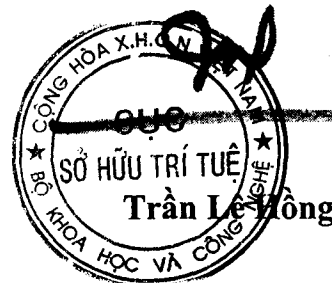
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14794 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 54 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07907

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Mplus Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20228

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20228 được duy trì đến 27/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 55 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07908

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Mplus Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20229

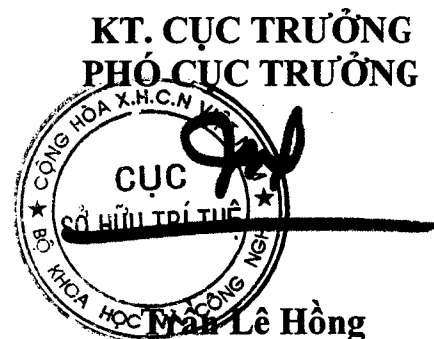
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20229 được duy trì đến 27/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 56 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07909

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Mplus Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20166

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20166 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 57 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07910

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Mplus Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20230

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20230 được duy trì đến 27/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 58 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07911

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Mplus Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20231

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20231 được duy trì đến 27/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 59 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07912

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Mplus Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20232

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

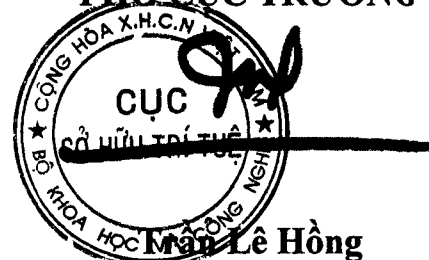
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20232 được duy trì đến 27/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 60 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07913

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Mplus Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20233

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20233 được duy trì đến 27/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 61 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07993

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL ENGINEERING CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11991

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

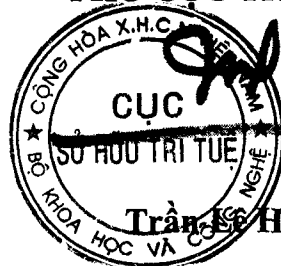
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11991 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Sĩ Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 62 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 02 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07763

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12095

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12095 được duy trì đến 26/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Frân Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 63 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07793

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: J-OIL MILLS, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9818

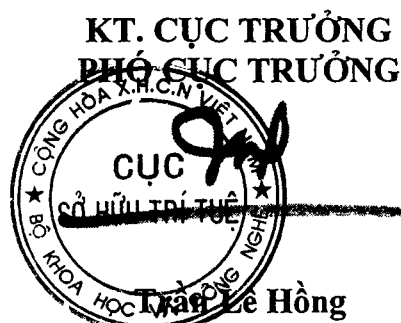
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9818 được duy trì đến 09/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 64 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07794

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8853

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8853 được duy trì đến 09/11/2020. 16

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 65 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07795

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13413

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13413 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 66 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Tòa nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07796

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: JFE Galvanizing & Coating Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13392

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13392 được duy trì đến 10/11/2020. *12*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 67 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07797

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KUBOTA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13412

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13412 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 68 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07798

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14776

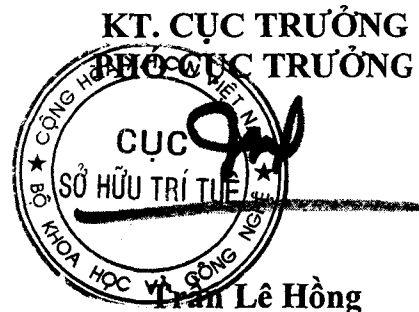
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14776 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 69 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07799

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: METAWATER Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14793

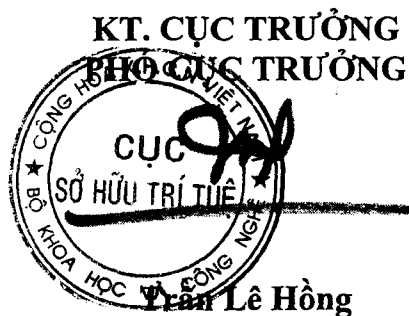
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14793 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 70 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07800

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17852

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17852 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 71 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07801

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16260

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16260 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 72 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07802

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17868

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17868 được duy trì đến 21/11/2020.

Hc

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 73 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07803

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17869

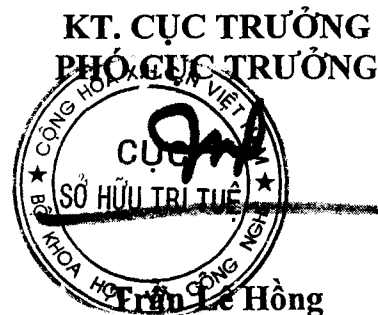
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17869 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 74 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07804

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KYODO PRINTING CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17866

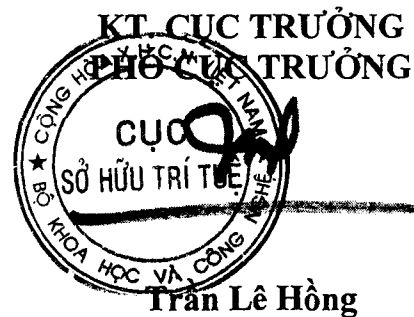
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17866 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 75 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 02 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Tòa nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07805

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: LION CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17845

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu tên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17845 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 76 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07806

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17867

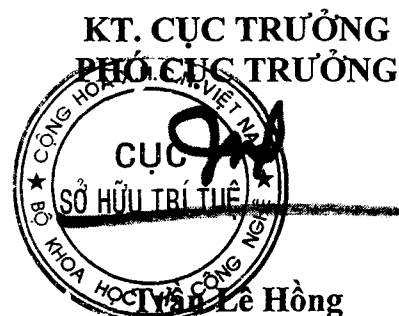
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17867 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 77 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 01 tháng 01 năm 20

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai, quận Đống: thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07807

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: CRUCCELL HOLLAND B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9858

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

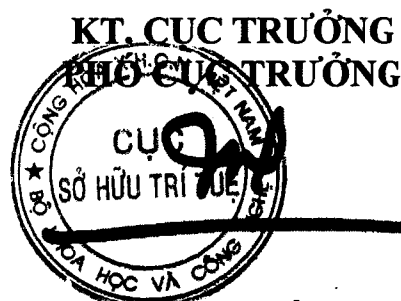
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9858 được duy trì đến 22/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 78 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07808

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KUBOTA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9841

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9



Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9841 được duy trì đến 22/11/2020. *đ*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (đề công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG


Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 79 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07809

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIFCO TAIWAN CORPORATION (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9860

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9860 được duy trì đến 22/11/2020. ✍

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 80 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 02 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07812

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: DYNACO EUROPE N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8073

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8073 được duy trì đến 23/11/2020. *HC*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 81 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07813

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: FUJI XEROX CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14856

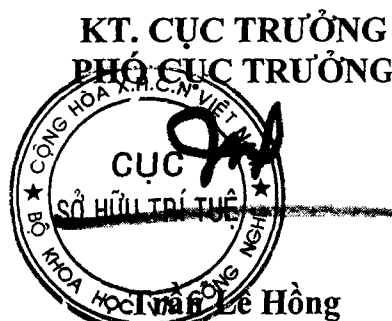
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14856 được duy trì đến 23/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 82 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07814

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: FUJI XEROX CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14857

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14857 được duy trì đến 23/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 83 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07815

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Uni-Charm Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14837

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14837 được duy trì đến 23/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 84 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07816

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: I. MER CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14853

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14853 được duy trì đến 23/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 85 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07817

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: JFE Steel Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14854

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14854 được duy trì đến 23/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 86 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07818

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI HITACHI POWER SYSTEMS, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14847

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14847 được duy trì đến 23/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 87 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07819

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: ROHTO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13465

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13465 được duy trì đến 24/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 88 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07821

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: CRUCCELL HOLLAND B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12038

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12038 được duy trì đến 11/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 89 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07822

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Uni-Charm Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12023

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12023 được duy trì đến 11/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 90 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 04 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07823

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NTT DoCoMo, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12036

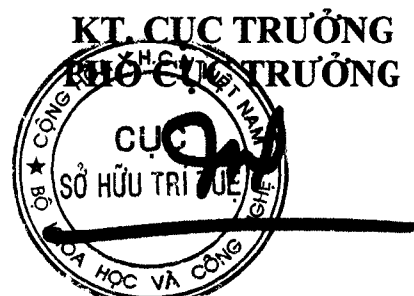
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12036 được duy trì đến 11/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 91 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07824

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NTT DoCoMo, Inc. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12037

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12037 được duy trì đến 11/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 92 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07825

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10819

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

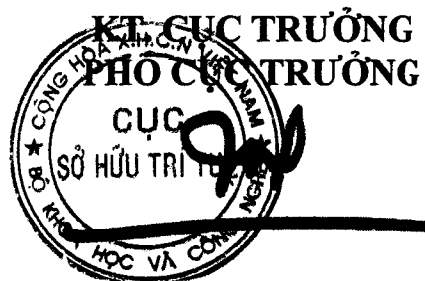
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10819 được duy trì đến 12/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 93 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07826

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10839

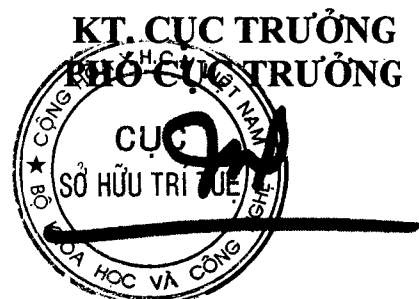
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10839 được duy trì đến 12/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 04 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07827

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10836

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

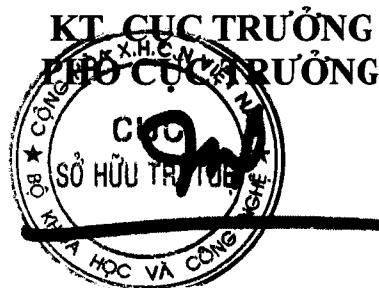
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10836 được duy trì đến 12/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 95 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 02 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07832

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KYOCERA DOCUMENT SOLUTIONS INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20167

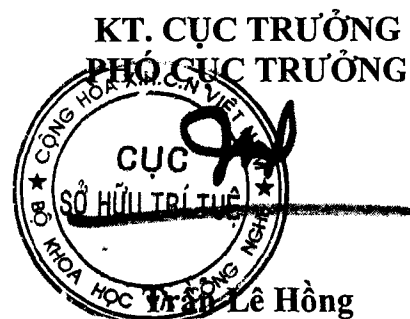
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20167 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 96 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07833

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20173

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20173 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 97 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07834

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: UNICHARM CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20189

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20189 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 98 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07835

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: YKK CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5981

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5981 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *99* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *03* tháng *01* năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07836

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: NIHON PARKERIZING CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20177

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20177 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 100 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07837

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Hitachi, Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20187

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20187 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 101/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07838

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: FUJI MACHINE MFG. CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20178

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20178 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 102 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07839

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17822

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17822 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 103 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07840

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8881

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

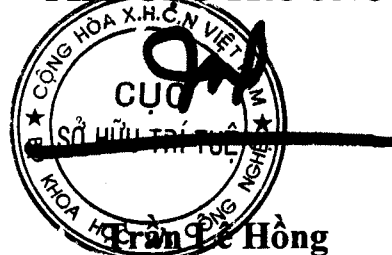
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8881 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 104 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07841

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: DOW AGROSCIENCES LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16292

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

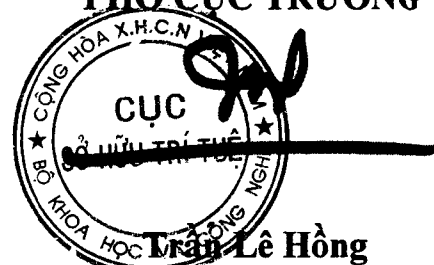
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16292 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 105 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07842

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: FUJI XEROX CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16284

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16284 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 106 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07843

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Yazaki Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16289

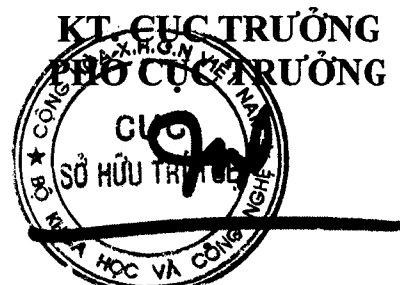
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16289 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 107 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07844

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KING JIM CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8884

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8884 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 108 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07845

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: KUBOTA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9875

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9875 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 109 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07846

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: SUZUKI MOTOR CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16294


Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16294 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 110 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 02 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07847

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: MITSUBA Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16273

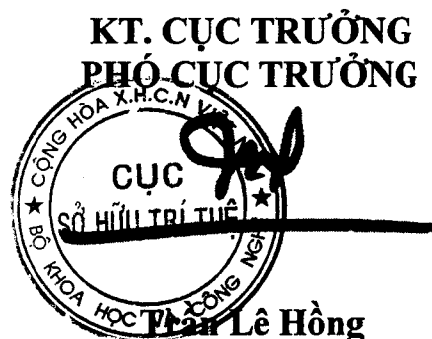
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16273 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 111 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07848

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: E.I. DUPONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14872

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14872 được duy trì đến 30/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 112 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07849

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: YKK CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14865

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14865 được duy trì đến 30/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
KHU CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 113 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07850

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8088

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8088 được duy trì đến 30/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 114 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07851

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: INFOBRIDGE PTE. LTD. (SG)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16357

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16357 được duy trì đến 12/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 115 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07852

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: H. LUNDBECK A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6040

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6040 được duy trì đến 19/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 116 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07853

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: H. Lundbeck A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16403

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16403 được duy trì đến 26/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 117 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07854

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: China Aluminum International Engineering Corporation Limited
(CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9947

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9947 được duy trì đến 28/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 118 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 02 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07855

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: H. Lundbeck A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8972

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

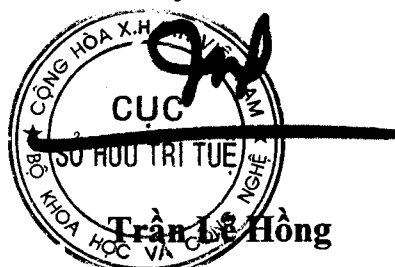
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8972 được duy trì đến 31/12/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 119 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07856

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: H. LUNDBECK A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9966

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9966 được duy trì đến 06/01/2021. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 120 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07857

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: H. LUNDBECK A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18264

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18264 được duy trì đến 09/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 121 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07858

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: H. Lundbeck A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7468

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7468 được duy trì đến 13/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 122 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCL, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07859

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: Sanofi Pasteur Biologics Co. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11038

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11038 được duy trì đến 14/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 123 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07860

Ngày nộp: 18/10/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17814

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17814 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 125 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 04 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-06678

Ngày nộp: 09/09/2019

Chủ đơn: THERAMEX HQ UK LIMITED

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 13845

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13845 được duy trì đến 09/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 126 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08557

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18131

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

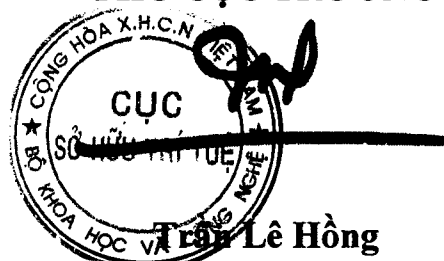
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18131 được duy trì đến 25/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 127 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08558

Ngày nộp: 21/11/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18126

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18126 được duy trì đến 25/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
HIỆU CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 128 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08804

Ngày nộp: 29/11/2019

Chủ đơn: VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 17966

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17966 được duy trì đến 05/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 129 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-09023

Ngày nộp: 11/12/2019

Chủ đơn: Meiji Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20319

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20319 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 563 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07977

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 16280

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:


1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16280 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 564/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07978

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: PURDUE PHARMA L.P. (US)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 17914

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17914 được duy trì đến 28/11/2020.

ke

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 565 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07979

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: RICH PRODUCTS CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 13467

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13467 được duy trì đến 24/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 566 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07980

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: CEVA SANTE ANIMALE (FR)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 17858

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17858 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Tên Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 567/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07981

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: SYSTEM S.P.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 12043

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

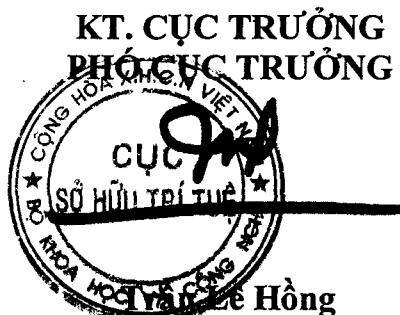
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12043 được duy trì đến 19/11/2020.

Ke

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 568 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07982

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: TONCELLI, Luca (IT)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 12068

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12068 được duy trì đến 19/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 569 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07983

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: PURDUE PHARMA L.P. (US)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 14816

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14816 được duy trì đến 16/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 570/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07984

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 17815

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17815 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHỤ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 571 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07985

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: Cole Haan LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 17805

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:


1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17805 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 572 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07986

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: Valinge Innovation AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 16197

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16197 được duy trì đến 07/11/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 573 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07987

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: General Electric Technology GmbH (CH)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 17788

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

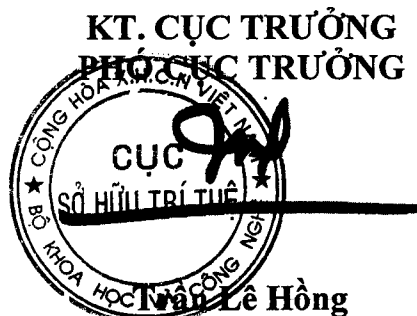
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17788 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 574/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07988

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: SICPA HOLDING SA (CH)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 8031

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

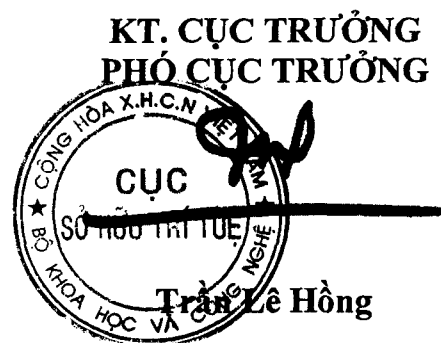
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8031 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 575/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07989

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: ARCELORMITTAL FRANCE (FR)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 14760

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

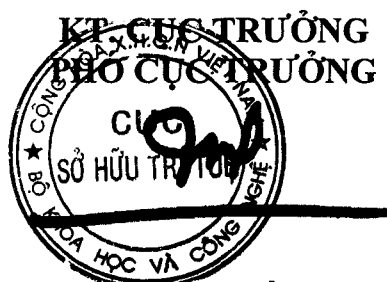
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14760 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 576 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)

Số 25 ngõ 465 Ngọc Thụy, tổ 20, phường Ngọc Thụy, quận Long Biên,
Tp. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07990

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: INTERNATIONAL CARDIO CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: LE & LE

Bằng độc quyền sáng chế số: 17680

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

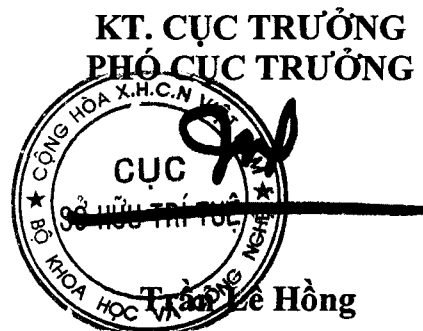
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17680 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 577 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)

Số 25 ngõ 465 Ngọc Thụy, tổ 20, phường Ngọc Thụy, quận Long Biên,
Tp. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07991

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: Joyce Bedelia B. Santos (PH)

Đại diện của Chủ đơn: LE & LE

Bằng độc quyền sáng chế số: 9836

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

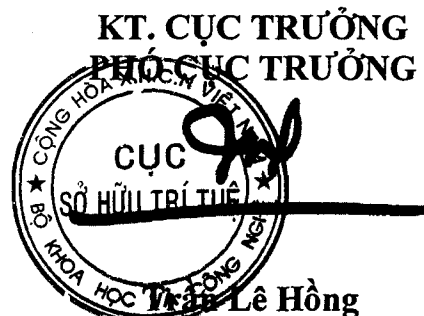
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9836 được duy trì đến 16/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 578 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Đại Tín và Liên Danh
(DAITIN AND ASSOCIATES CO.,LTD)
Tầng 4, số 57 ngõ 66 phố Ngọc Lâm, phường Ngọc Lâm, quận Long Biên,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07994

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: SWEETGUM SARL (LU)

Đại diện của Chủ đơn: DAITIN AND ASSOCIATES CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16194

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

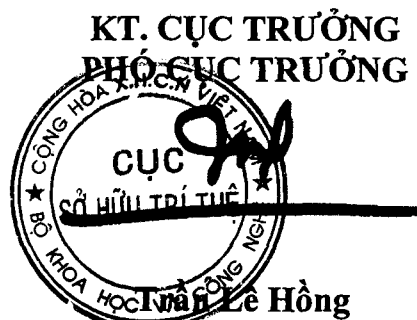
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16194 được duy trì đến 07/11/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 579 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07995

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: PARK, Chan Soul (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20128

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20128 được duy trì đến 30/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 580 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 12 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK CO., LTD.)
Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07996

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: TEIJIN ARAMID B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20199

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20199 được duy trì đến 20/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 581 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK CO., LTD.)
Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07998

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: OERLIKON TEXTILE GMBH & CO. KG (DE)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 17774

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17774 được duy trì đến 07/11/2020.

HG

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 582 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07999

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: BLUESCOPE STEEL LIMITED (AU)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17706

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17706 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 583 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08000

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: STEPAN COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17675

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17675 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 584 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08001

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17676

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17676 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 585/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08002

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: pfm medical AG (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17677

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

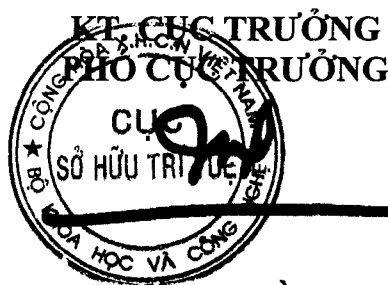
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17677 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 586 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08003

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17686

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17686 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 587 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08004

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: Unilever N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17707

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

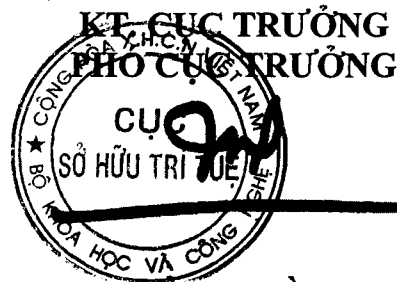
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17707 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 588 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08005

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA AOI (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17709

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

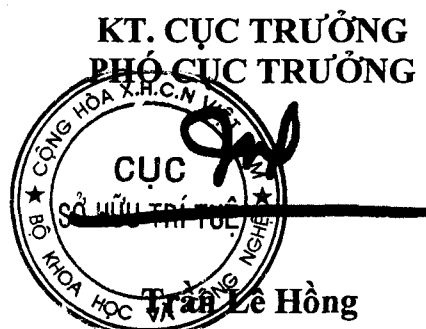
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17709 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 589 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08006

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: Gal Way Ltd. (IL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17674

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

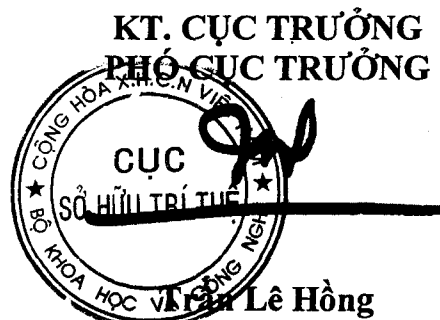
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17674 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 590/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08007

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: DAICEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 16134

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16134 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 591/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08008

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: ABBVIE BAHAMAS LTD. (BS)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 16243

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

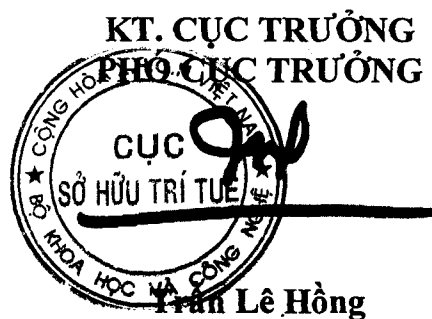
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16243 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 592 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08009

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 19907

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19907 được duy trì đến 13/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 593 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08010

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 9851

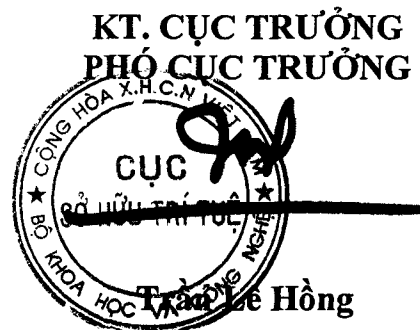
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9851 được duy trì đến 22/11/2020. *je*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 594 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)

Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08011

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: SYNGENTA LIMITED (GB)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 17913

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

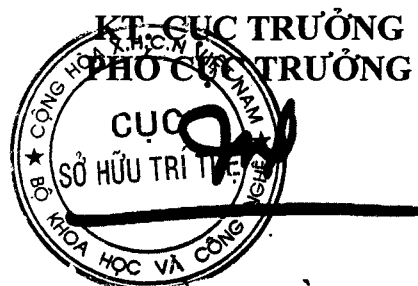
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17913 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 595 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK)

Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-07997

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: SANYO ELECTRIC CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK

Bằng độc quyền sáng chế số: 9822

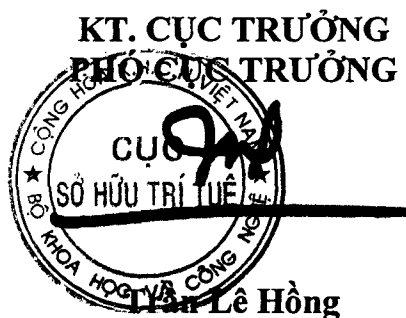
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9822 được duy trì đến 16/11/2020. *le*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 596 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08012

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 17919

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17919 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 597 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ
(INVESTCONSULT)
Số 26 ngõ 41, phố Thái Hà, phường Trung Liệt, quận Đống Đa,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08013

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: SYNGENTA LIMITED (GB)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 17930

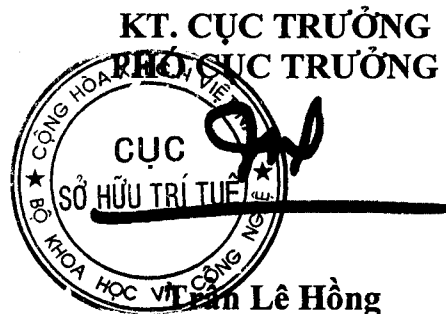
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17930 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 598 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08018

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: MENARINI RICERCHE S.P.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 5987

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5987 được duy trì đến 13/11/2020. *16*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 599 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08019

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: MAPEI S.P.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16216

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

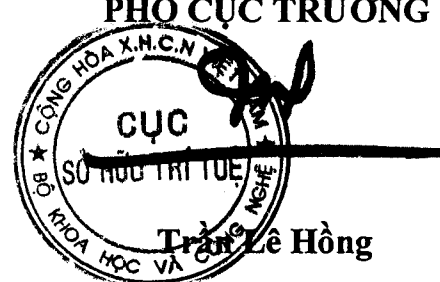
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16216 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 600 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08020

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: TOKYO ROPE MANUFACTURING CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 13481

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13481 được duy trì đến 02/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 601 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08021

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: INSTITUTE OF SUBTROPICAL AGRICULTURE, CHINESE
ACADEMY OF SCIENCES (CN)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 20276

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20276 được duy trì đến 04/12/2020.

hc

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 602 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08022

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: XSLENT ENERGY TECHNOLOGIES, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17687

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

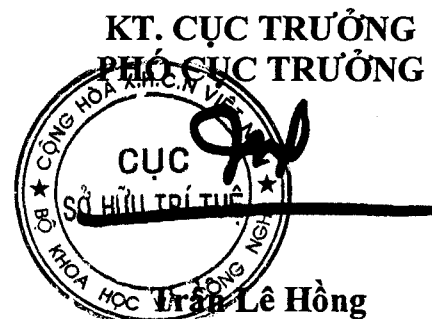
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17687 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 603 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08023

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: Takeda Pharmaceutical Company Limited (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20344

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20344 được duy trì đến 18/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 604/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08024

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: CALIBRE8 PTY LTD. (AU)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20475

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

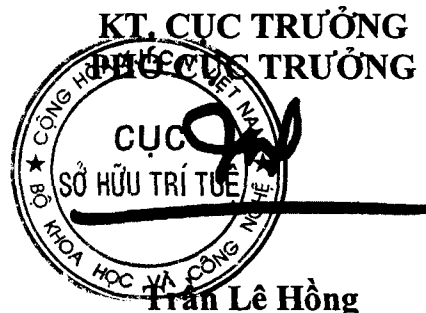
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20475 được duy trì đến 15/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHỤ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 605 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyền (INVENCO.,LTD)
29 Trương Hán Siêu, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08025

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13502

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

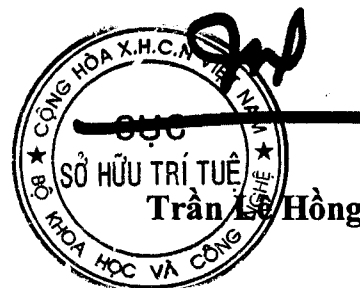
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13502 được duy trì đến 02/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 606/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08027

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: BASF AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 5993

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5993 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 607/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08030

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: ORTLOFF ENGINEERS, LTD. (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 13268

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

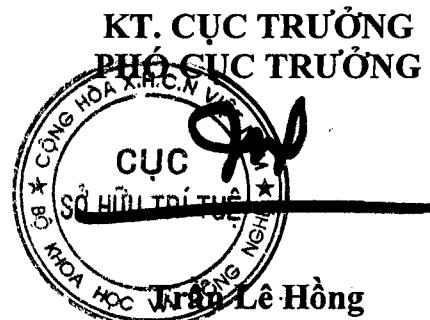
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13268 được duy trì đến 06/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 608 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08031

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: UOP LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 16169

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

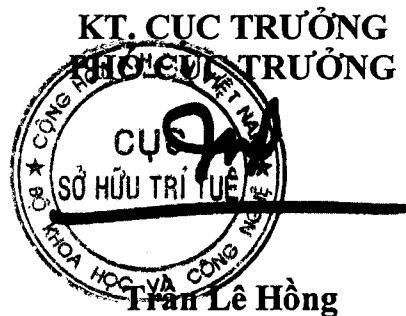
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16169 được duy trì đến 31/10/2020.

ke

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 609 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08033

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: iBiquity Digital Corporation (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 17749

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17749 được duy trì đến 31/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 610 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08034

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: BASF SE (DE)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 16235

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

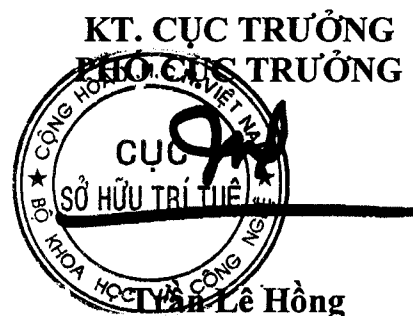
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16235 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 611 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08035

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: BASF SE (DE)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 17802

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17802 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 612 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)

Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08036

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 7342

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

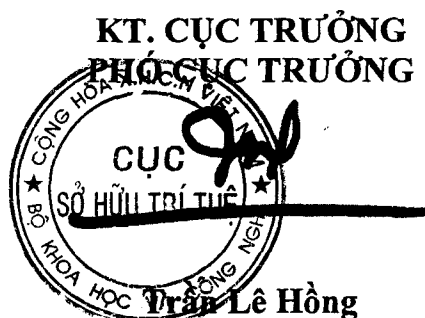
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7342 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 613 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08038

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: GE HEALTHCARE AS (NO)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 13577

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

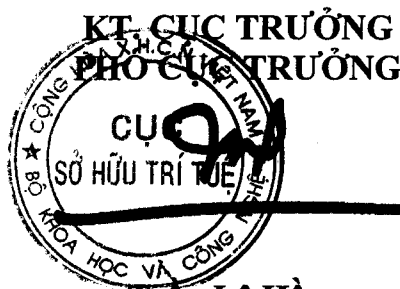
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13577 được duy trì đến 22/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 618 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Việt á (VIET A IP CO.,LTD)
Phòng 1504, tầng 15, tòa nhà Hàn Việt, số 203 Minh Khai,
phường Minh Khai, quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08162

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: CP KELCO U.S., INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16247

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

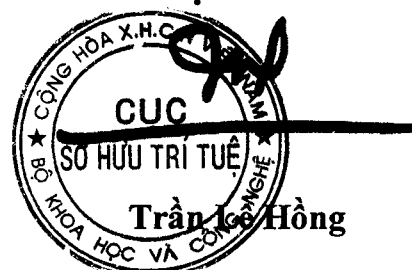
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16247 được duy trì đến 21/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 619 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Việt á (VIET A IP CO.,LTD)
Phòng 1504, tầng 15, tòa nhà Hàn Việt, số 203 Minh Khai,
phường Minh Khai, quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08163

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: RAINBOW PACKAGE INDUSTRIAL CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11142

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

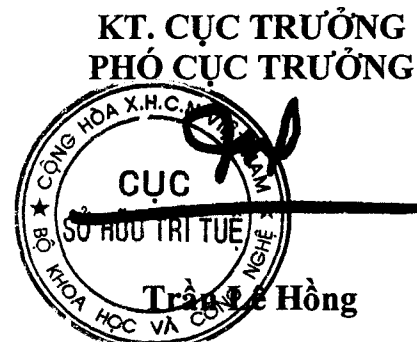
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11142 được duy trì đến 20/02/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 620 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Nguyễn Hoàng Sơn

Số 9 đường số 8, phường Bình Thuận, quận 7, thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: 0966588859

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08164

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: Nguyễn Hoàng Sơn (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 17792

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17792 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 621 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyển (INVENCO.,LTD)
29 Trương Hán Siêu, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08166

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: TATA STEEL LIMITED (IN)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17765

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17765 được duy trì đến 07/11/2020.

He

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 622 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyền (INVENCO.,LTD)
29 Trương Hán Siêu, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08167

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: GEOX S.p.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13369

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

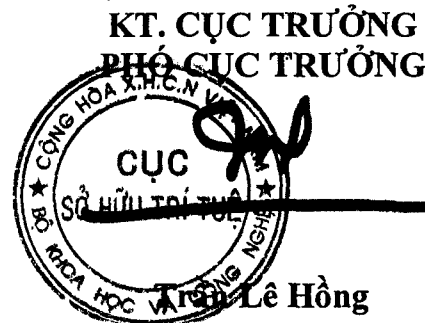
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13369 được duy trì đến 03/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 623 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08168

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: W. R. GRACE & CO.-CONN. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16214

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

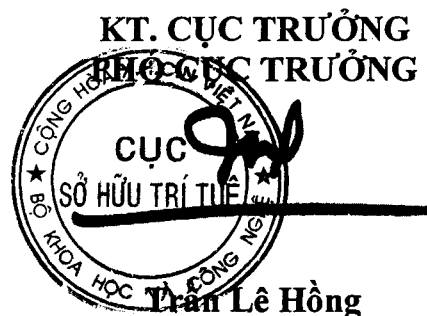
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16214 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 624 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08169

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: INCYTE HOLDINGS CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 9813

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9813 được duy trì đến 09/11/2020. *HC*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
BỘ SỞ HỮU TRÍ TUỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 625 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08170

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: PPG INDUSTRIES OHIO, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 14796

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14796 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 626 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08171

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: W. R. GRACE & CO.-CONN. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16236

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16236 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
ĐẠI CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 627 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08172

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: W. R. GRACE & CO.-CONN. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 14797

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14797 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 628 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08173

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: PPG INDUSTRIES OHIO, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16232

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16232 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 629 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08174

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: OHIO UNIVERSITY (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17803

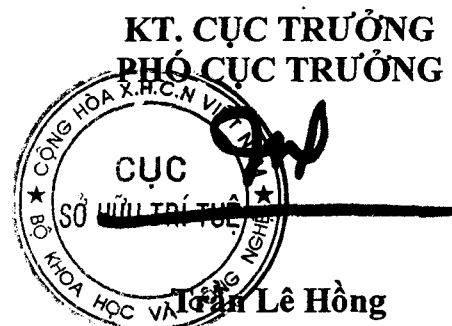
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17803 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 630 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08175

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: HAN, Byungsook (KR)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 20581

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20581 được duy trì đến 29/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 631 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08176

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 14790

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14790 được duy trì đến 10/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 632 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08177

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17832

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17832 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 633 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08178

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: Công ty cổ phần Coninco máy xây dựng và công trình công nghiệp (VN)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 9794

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

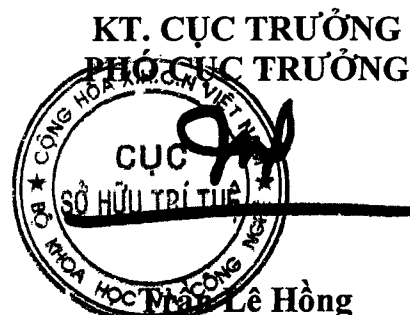
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9794 được duy trì đến 02/11/2020. *ye*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 634 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 12 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08179

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: XSLENT ENERGY TECHNOLOGIES, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16903

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16903 được duy trì đến 03/05/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 635 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trà và cộng sự (TRA & ASSOCIATES CO.,LTD)
Số 7, phố Văn Miếu, phường Văn Miếu, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08180

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: WUHAN KAIDI ENGINEERING TECHNOLOGY
RESEARCH INSTITUTE CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: TRA & ASSOCIATES CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19358

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19358 được duy trì đến 31/05/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 636 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trà và cộng sự (TRA & ASSOCIATES CO.,LTD)
Số 7, phố Văn Miếu, phường Văn Miếu, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08181

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: WUHAN KAI DI ENGINEERING TECHNOLOGY
RESEARCH INSTITUTE CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: TRA & ASSOCIATES CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19209

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19209 được duy trì đến 08/05/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 637 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tầm nhìn và Liên danh
(VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)

Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng,
phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08182

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: HYGEN SIA (LV)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 14809

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

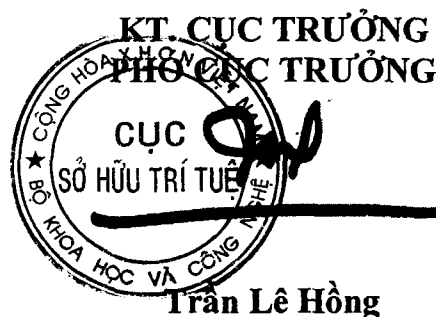
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14809 được duy trì đến 16/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 638 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh
(VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng, phường
Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08183

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: EBARA JITSUGYO CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18104

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18104 được duy trì đến 18/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 639 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Cổ phần Đỉnh Cao và cộng sự Quốc tế
(TOP & PARTNERS CO.,LTD)
Tổ 12, nhà A12/P103 tập thể Đồng Xa, phường Mai Dịch, quận Cầu Giấy,
thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08184

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: Carlsberg Breweries A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: TOP & PARTNERS CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17789

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

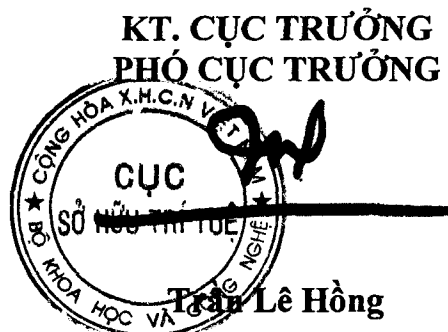
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17789 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Số: 640 /TB-SHTT

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Hoàng Danh
Số 8, ngõ 140 Khuất Duy Tiến, phường Nhân Chính,
quận Thanh Xuân, TP Hà Nội.

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08186

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: Nguyễn Nhơn Hoà (AU)

Đại diện của Chủ đơn: Văn phòng Luật sư Hoàng Danh

Bằng độc quyền sáng chế số: 3560

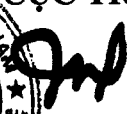
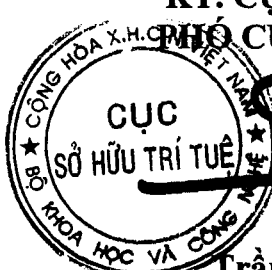
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 19

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 3560 được duy trì đến 19/11/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG


Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 641 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Dịch vụ sở hữu trí tuệ ALPHA
(ALPHA PLUS CO., LTD.)
Số 19 ngõ 97/24/1 đường Văn Cao, phường Liễu Giai, quận Ba Đình,
TP. Hà Nội.

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08187

Ngày nộp: 04/11/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: ALPHA PLUS CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20579

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20579 được duy trì đến 29/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 642 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Dịch vụ sở hữu trí tuệ ALPHA
(ALPHA PLUS CO., LTD.)

Số 19 ngõ 97/24/1 đường Văn Cao, phường Liễu Giai, quận Ba Đình,
TP. Hà Nội.

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08188

Ngày nộp: 04/11/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: ALPHA PLUS CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20322

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20322 được duy trì đến 11/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 643 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty cổ phần tư vấn Trung Thực (TRUNG THUC.,JSC)
Số 5, ngõ 898, đường Láng, phường Láng Thượng, quận Đống Đa,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08189

Ngày nộp: 04/11/2019

Chủ đơn: Johannes Gerhardus Joseph BUIJVOETS (NL)

Đại diện của Chủ đơn: TRUNG THUC.,JSC

Bằng độc quyền sáng chế số: 11970

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

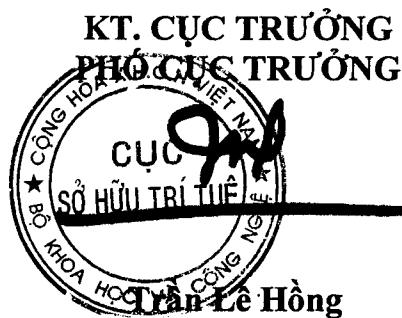
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11970 được duy trì đến 29/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 644 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08190

Ngày nộp: 04/11/2019

Chủ đơn: TECH STELL CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 8964

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8964 được duy trì đến 31/12/2020. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 645 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08191

Ngày nộp: 04/11/2019

Chủ đơn: TECH STELL CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 8963

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

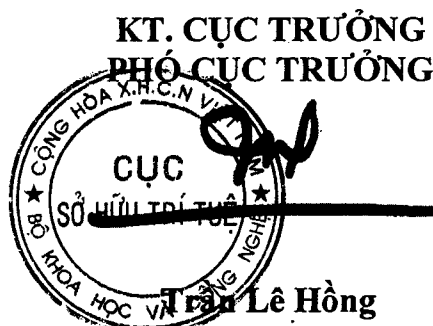
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8963 được duy trì đến 31/12/2020. *HL*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 646 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08192

Ngày nộp: 04/11/2019

Chủ đơn: CHAE, Dong-Seuk (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 14801

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14801 được duy trì đến 16/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 647 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Tòa nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương Mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08193

Ngày nộp: 04/11/2019

Chủ đơn: TAE Technologies, Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16322

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

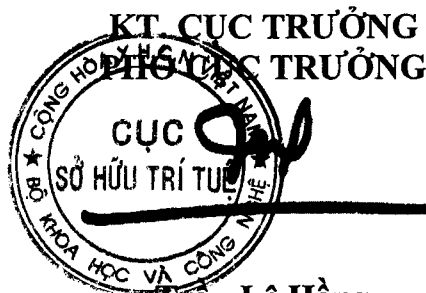
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16322 được duy trì đến 05/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 648 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08194

Ngày nộp: 04/11/2019

Chủ đơn: Hitachi Plant Construction, Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20546

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20546 được duy trì đến 22/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 644 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08197

Ngày nộp: 04/11/2019

Chủ đơn: ARCHROMA IP GMBH (CH)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 9876

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9876 được duy trì đến 29/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 650 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK CO., LTD.)
Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08198

Ngày nộp: 04/11/2019

Chủ đơn: Petroliam Nasional Berhad (Petronas) (MY)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 17762


Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17762 được duy trì đến 07/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 651 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK CO., LTD.)
Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08199

Ngày nộp: 04/11/2019

Chủ đơn: Sanyang Motor Co., Ltd. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 13621

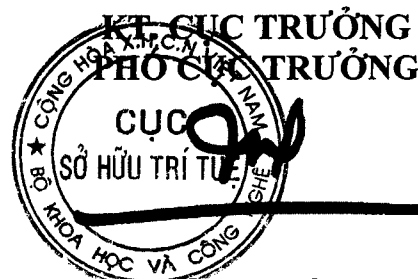
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13621 được duy trì đến 06/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 652 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH ZC (Việt Nam) (ZC VN.)
Phòng 8.01, lầu 8, số 57-59 Hồ Tùng Mậu, phường Bến Nghé, quận 1,
TP. Hồ Chí Minh

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08202

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: MERIT TECHNOLOGIES SDN BHD (MY)

Đại diện của Chủ đơn: ZC VN.

Bằng độc quyền sáng chế số: 10902

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

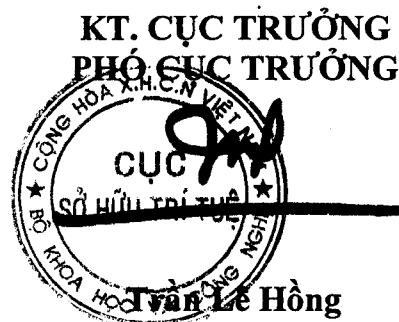
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10902 được duy trì đến 03/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 653 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
Số 54 Trần Quốc Vượng, phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08203

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: LG Electronics Inc. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 12223

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12223 được duy trì đến 31/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 654/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

Phòng số 5 tầng 15 Toà nhà Harec, 4A Láng Hạ, phường Thành Công
quận Ba Đình, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08204

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: THE DUN AND BRADSTREET CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17078

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

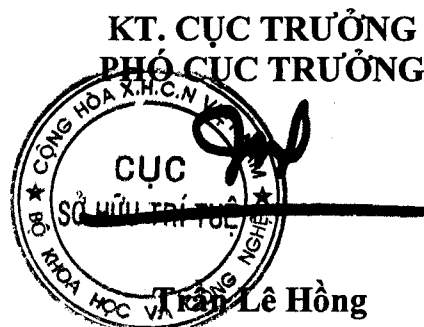
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17078 được duy trì đến 13/06/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 655 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08205

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: Taiheiyo Cement Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 10805

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10805 được duy trì đến 05/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 656 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08206

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 10809

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

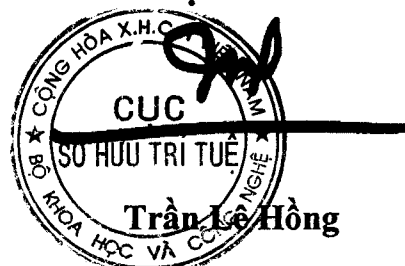
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10809 được duy trì đến 05/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 657/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08207

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: STAMICARBON B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 10818

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10818 được duy trì đến 05/11/2020.

H

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 658 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08208

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 6679

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6679 được duy trì đến 06/11/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 659 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08209

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20138

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20138 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 660 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08210

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20146

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20146 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 661 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08211

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20147

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

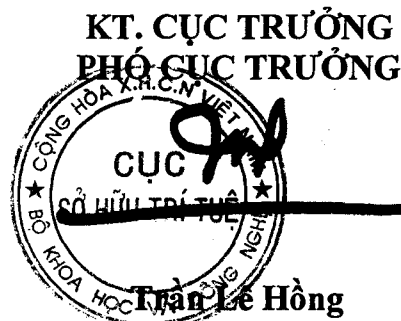
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20147 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 662 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08212

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: SHINDENGEN ELECTRIC MANUFACTURING CO., LTD.
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20151

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20151 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 663 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08213

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 20152

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

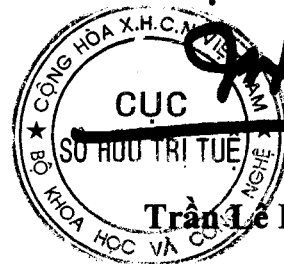
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20152 được duy trì đến 06/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 664 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao, quận Hà Đông,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08214

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: SDI CORPORATION (TW)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 16513

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16513 được duy trì đến 24/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
TRƯỞNG
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
FRAN LÊ HỒNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 665 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK CO., LTD.)
Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08215

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: ICHIHIRO CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20171

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20171 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
KH. CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 666 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế
(T&T INVENMARK CO., LTD.)
Phòng 101, tòa nhà 30 Nguyễn Du, phường Bùi Thị Xuân,
quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08216

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: KUBOTA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 20039

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20039 được duy trì đến 15/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
BIỆT CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 668 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh
(VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng,
phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08218

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: Morris Corporation (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 17797

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17797 được duy trì đến 14/11/2020.

ke

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 669 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Tư vấn sở hữu trí tuệ Việt (VIET IP CO.,LTD.)
Lầu 4, số 215 Nam Kỳ Khởi Nghĩa, phường 7, quận 3, TP Hồ Chí Minh

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08219

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: BESINS HEALTHCARE LUXEMBOURG SARL (LU)

Đại diện của Chủ đơn: VIET IP CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 14830

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

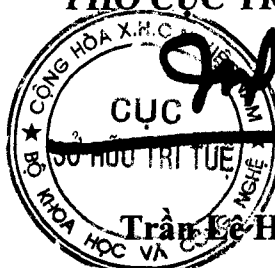
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14830 được duy trì đến 23/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 670 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-09095

Ngày nộp: 16/12/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 18140

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

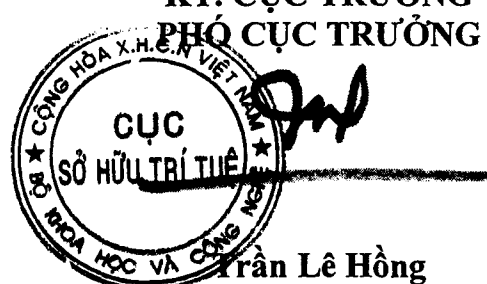
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18140 được duy trì đến 25/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 692 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-09195

Ngày nộp: 19/12/2019

Chủ đơn: BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16480

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4


Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16480 được duy trì đến 17/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 693 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-09483

Ngày nộp: 23/12/2019

Chủ đơn: IPSEN PHARMA S.A.S. (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18574

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

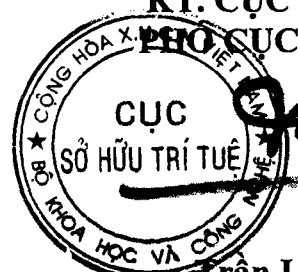
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18574 được duy trì đến 26/02/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 694 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-09562

Ngày nộp: 23/12/2019

Chủ đơn: IPSEN PHARMA S.A.S. (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15247

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15247 được duy trì đến 08/03/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 695 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-09603

Ngày nộp: 23/12/2019

Chủ đơn: IPSEN PHARMA S.A.S. (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15338

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15338 được duy trì đến 28/03/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *696* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *15* tháng *01* năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-09112

Ngày nộp: 17/12/2019

Chủ đơn: EuroAtlantic Capital LLC

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 20419

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2


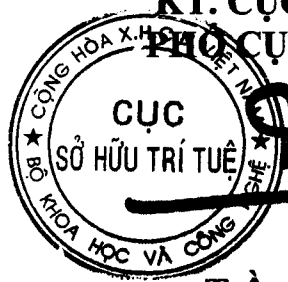
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20419 được duy trì đến 02/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG


Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *697* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *15* tháng *01* năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-09760

Ngày nộp: 30/12/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 16452

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

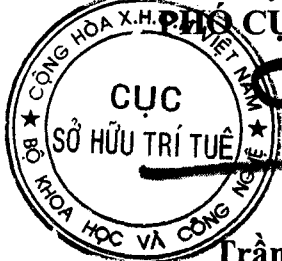
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16452 được duy trì đến 09/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 698 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08967

Ngày nộp: 06/12/2019

Chủ đơn: ABB Research Ltd. (CH)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 14904

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14904 được duy trì đến 08/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *699* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *15* tháng *01* năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08996

Ngày nộp: 10/12/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 20434

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20434 được duy trì đến 08/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 700 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08939

Ngày nộp: 05/12/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 9914

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

- Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
- Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9914 được duy trì đến 15/12/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 701 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08953

Ngày nộp: 06/12/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 12169



Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12169 được duy trì đến 17/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG


Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 702 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-08994

Ngày nộp: 10/12/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 9921


Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9921 được duy trì đến 20/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 703 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-09269

Ngày nộp: 19/12/2019

Chủ đơn: SSW Holding Company, Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 20514

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

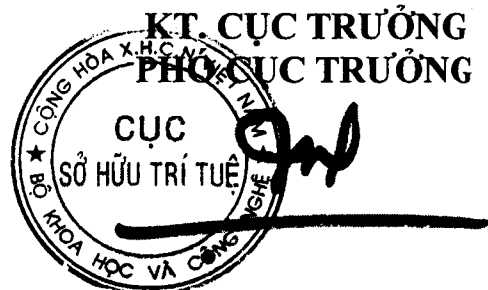
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 20514 được duy trì đến 22/01/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 704 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
Số 10 ngõ 34 đường Âu Cơ, phường Quảng An, quận Tây Hồ, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-09707

Ngày nộp: 26/12/2019

Chủ đơn: THOMSON LICENSING S.A. (FR) (FR)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 7462

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7462 được duy trì đến 08/01/2021. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Trần Lê Hồng

b - Duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
1	23518 /TB-SHTT	25/11/2019	DT2-2019-06200	2-0001879
2	25793 /TB-SHTT	13/12/2019	DT2-2019-06609	2-0001590
3	25863 /TB-SHTT	13/12/2019	DT2-2019-08871	2-0001949
4	26010 /TB-SHTT	13/12/2019	DT2-2019-06984	2-0001573
5	26075 /TB-SHTT	13/12/2019	DT2-2019-07478	2-0001436
6	26110 /TB-SHTT	13/12/2019	DT2-2019-07524	2-0001913
7	26111 /TB-SHTT	13/12/2019	DT2-2019-07541	2-0001441
8	26112 /TB-SHTT	13/12/2019	DT2-2019-07546	2-0001446
9	26113 /TB-SHTT	13/12/2019	DT2-2019-07555	2-0001458
10	26114 /TB-SHTT	13/12/2019	DT2-2019-07563	2-0001140
11	26115 /TB-SHTT	13/12/2019	DT2-2019-07564	2-0001121
12	26898 /TB-SHTT	30/12/2019	DT2-2019-07413	2-0001608
13	26900 /TB-SHTT	30/12/2019	DT2-2019-07415	2-0001023
14	26901 /TB-SHTT	30/12/2019	DT2-2019-07460	2-0001885
15	26907 /TB-SHTT	30/12/2019	DT2-2019-07736	2-0001216
16	27049 /TB-SHTT	31/12/2019	DT2-2019-07916	2-0001595
17	27106 /TB-SHTT	31/12/2019	DT2-2019-08126	2-0001674
18	561 /TB-SHTT	13/01/2020	DT2-2019-07992	2-0001657
19	562 /TB-SHTT	13/01/2020	DT2-2019-08014	2-0002007
20	614 /TB-SHTT	13/01/2020	DT2-2019-08165	2-0001592
21	615 /TB-SHTT	13/01/2020	DT2-2019-08165	2-0002012
22	616 /TB-SHTT	13/01/2020	DT2-2019-08200	2-0001909
23	617 /TB-SHTT	13/01/2020	DT2-2019-08201	2-0001628
24	667 /TB-SHTT	13/01/2020	DT2-2019-08217	2-0001564

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 23748/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Sáng chế ACTIP (ACTIP PATENT LIMITED)
M04-L16, Khu A - Khu đô thị mới Dương Nội, phường La Khê,
quận Hà Đông, Tp. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-06200

Ngày nộp: 21/08/2019

Chủ đơn: Đỗ Đức Thắng (VN)

Đại diện của Chủ đơn: ACTIP PATENT LIMITED

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1879

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1879 được duy trì đến 08/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25793/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-06609

Ngày nộp: 06/09/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1590

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

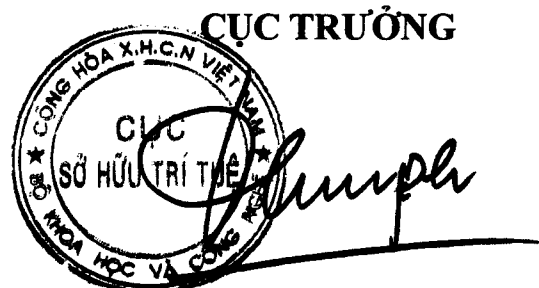
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1590 được duy trì đến 24/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 25863 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Nguyễn Văn Nghi

E36 tổ 7A Thịnh Quang, phường Thịnh Quang, quận Đống Đa, thành phố Hà

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT2-2019-08871

Ngày nộp: 03/12/2019

Chủ đơn: CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN AUSTDOOR (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 1949

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 1949 được duy trì đến 18/12/2020. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26010/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
Tầng 11, số 102 đường Trần Phú, phường Mộ Lao,
quận Hà Đông, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-06984

Ngày nộp: 25/09/2019

Chủ đơn: Công ty TNHH Xuân Lộc Thọ (VN)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1573

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1573 được duy trì đến 26/09/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26075 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
15B Triệu Việt Vương, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-07478

Ngày nộp: 03/10/2019

Chủ đơn: SUZUKI MANUFACTURING, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1436

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1436 được duy trì đến 03/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26110/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Nghiên cứu và Tư vấn chuyển giao công nghệ và đầu tư
Tầng 5, số 38 Bà Triệu, phường Hàng Bài, quận Hoàn Kiếm, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-07524

Ngày nộp: 07/10/2019

Chủ đơn: Headline Electric Co., Ltd.(TW)

Đại diện của Chủ đơn: CONCETTI

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1913

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 02

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

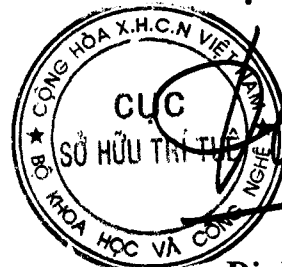
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1913 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26111 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyền (INVENCO.,LTD)
29 Trương Hán Siêu, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-07541

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: Huỳnh Kỳ Trân (VN)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1441

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1441 được duy trì đến 10/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26112/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyền (INVENCO.,LTD)
29 Trương Hán Siêu, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-07546

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: Tổng Công ty Công nghiệp Sài Gòn TNHH một thành viên (VN)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1446

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1446 được duy trì đến 03/03/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26113/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu công nghiệp Sao Bắc Đẩu
(SAO BAC DAU IP CO.,LTD)

Tầng 7, tòa nhà VIT, số 519, đường Kim Mã, phường Ngọc Khánh,
quận Ba Đình, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-07555

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: Richard COTAL SEPULVEDA (CL)

Đại diện của Chủ đơn: SAO BAC DAU IP CO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1458

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

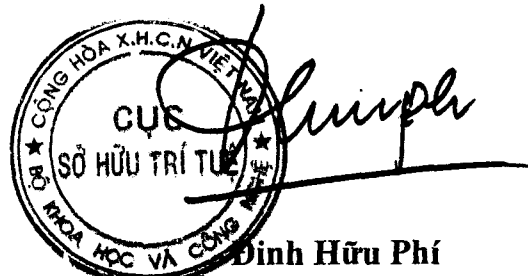
2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1458 được duy trì đến 14/11/2020.

h.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26114/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Văn phòng Luật sư A Hoà (AHOA LAW OFFICE)
181/3 Cách Mạng Tháng Tám, phường 5, quận 3, TP. Hồ Chí Minh

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-07563

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: Công ty TNHH sản xuất thương mại Đào Trung Hưng (VN)

Đại diện của Chủ đơn: AHOA LAW OFFICE

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1140

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 07

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

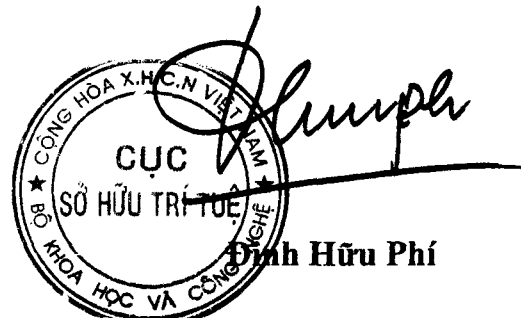
2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1140 được duy trì đến 13/10/2020.

K

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26115/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Văn phòng Luật sư A Hoà (AHOA LAW OFFICE)
181/3 Cách Mạng Tháng Tám, phường 5, quận 3, TP. Hồ Chí Minh

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-07564

Ngày nộp: 08/10/2019

Chủ đơn: Công ty TNHH sản xuất thương mại Đào Trung Hưng (VN)

Đại diện của Chủ đơn: AHOA LAW OFFICE

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích: 1121

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 07

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích 1121 được duy trì đến 04/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26898/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Đại Tín và Liên Danh
(DAITIN AND ASSOCIATES CO.,LTD)
Tầng 4, số 57 ngõ 66 phố Ngọc Lâm, phường Ngọc Lâm, quận Long Biên,
TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-07413

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: Long Huei Helmet Co. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: DAITIN AND ASSOCIATES CO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1608

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1608 được duy trì đến 28/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26900/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty Luật TNHH AMBYS Hà Nội (AMBYS HANOI)
Số 3, ngõ 123, đường Âu Cơ, phường Tứ Liên, quận Tây Hồ, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-07415

Ngày nộp: 01/10/2019

Chủ đơn: Công ty hữu hạn chế tạo công nghiệp và gia công chế biến hàng xuất khẩu Việt Nam (VMEP) (VN)

Đại diện của Chủ đơn: AMBYS HANOI

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1023

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

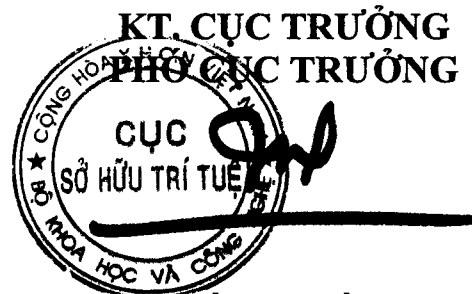
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1023 được duy trì đến 17/12/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26901/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-07460

Ngày nộp: 02/10/2019

Chủ đơn: Johnson & Johnson Consumer Companies, Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1885

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1885 được duy trì đến 22/10/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26907/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
Tầng 5, tòa nhà Charmvit Tower, 117 Trần Duy Hưng, phường Trung Hòa,
quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-07736

Ngày nộp: 17/10/2019

Chủ đơn: GUANGDONG KIN LONG HARDWARE PRODUCTS CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1216

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

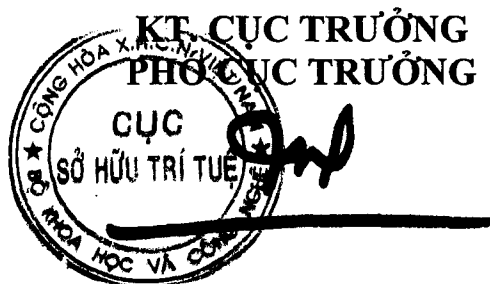
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1216 được duy trì đến 26/11/2020.

hc

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27049 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
8 Trần Hưng Đạo, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-07916

Ngày nộp: 21/10/2019

Chủ đơn: Akcionerhoe Obschestvo "Kondor-Eko" (RU)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1595

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1595 được duy trì đến 14/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 27106 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty cổ phần Tư vấn S&B (S&B CONSULTANT., CORP.)
Tầng 18, Hapulico Complex, 85 Vũ Trọng Phụng, phường Nhân Chính,
quận Thanh Xuân, Tp. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Số đơn: DT2-2019-08126

Ngày nộp: 31/10/2019

Chủ đơn: Công ty TNHH Sản xuất Thương mại Dịch vụ Khuôn máy Việt (VN)

Đại diện của Chủ đơn: S&B CONSULTANT., CORP.

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1674

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

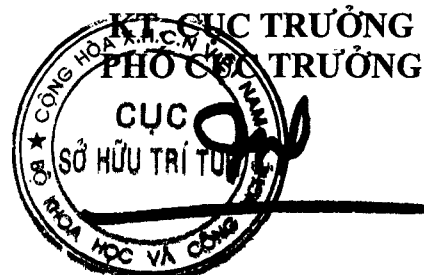
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1674 được duy trì đến 05/03/2021.

HE

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 561/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-07992

Ngày nộp: 23/10/2019

Chủ đơn: TANG YANG DIES CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích: 1657

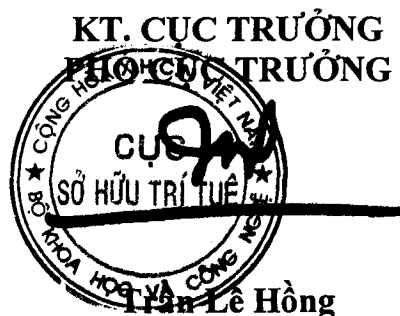
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1657 được duy trì đến 07/02/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 562/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Trường Đại học Khoa học Tự nhiên - Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh

227 Nguyễn Văn Cừ, phường 4, quận 5, thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: 02862884499

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-08014

Ngày nộp: 24/10/2019

Chủ đơn: Trường Đại học Khoa học Tự nhiên - Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh (VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 2007

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 2007 được duy trì đến 12/03/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 614 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Viện Kỹ thuật nhiệt đới - Viện Hàn lâm khoa học và công nghệ
Việt Nam
18 Hoàng Quốc Việt, phường Nghĩa Đô, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội
Điện thoại: 84.4.383 61322

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-08165

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: Viện Kỹ thuật nhiệt đới - Viện Hàn lâm khoa học và công nghệ Việt Nam (VN)

Đại diện của Chủ đơn:

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1592

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

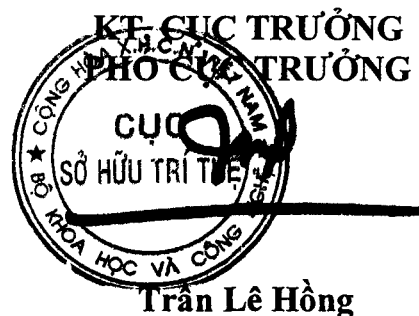
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1592 được duy trì đến 02/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 615 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Văn phòng Luật sư Hoàng Danh (Văn phòng Luật sư Hoàng Danh)
Số 8, ngõ 140 Khuất Duy Tiến, phường Nhân Chính, quận Thanh Xuân,
TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-08185

Ngày nộp: 01/11/2019

Chủ đơn: Nguyễn Nhon Hòa (AU)

Đại diện của Chủ đơn: Văn phòng Luật sư Hoàng Danh

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 2012

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

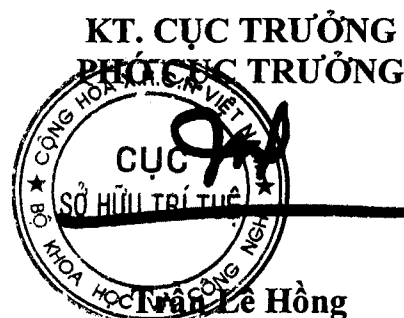
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 2012 được duy trì đến 26/03/2021.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 616 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Tầm nhìn và Liên danh
(VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
Phòng 308-310, tầng 3, Tháp Hà Nội, số 49 Hai Bà Trưng,
phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-08200

Ngày nộp: 04/11/2019

Chủ đơn: ORION CORPORATION (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1909

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1909 được duy trì đến 13/11/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ
Trần Lê Hồng



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 617 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Việt á (VIET A IP CO.,LTD)
Phòng 1504, tầng 15, tòa nhà Hàn Việt, số 203 Minh Khai,
phường Minh Khai, quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-08201

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: Amy TSAI (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1628

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

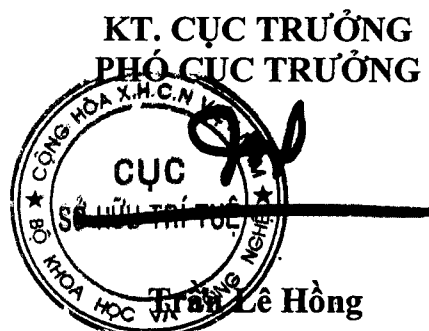
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1628 được duy trì đến 09/01/2021.

te

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 667 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Lê Quốc Khánh

A16, khu nhà tái định cư 7/4 A đường Kha Vạn Cân, khu phố 8,
phường Linh Đông, quận Thủ Đức, thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: 0913159232

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-08217

Ngày nộp: 05/11/2019

Chủ đơn: Lê Quốc Khánh (VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1564

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1564 được duy trì đến 22/08/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



3 - CẤP LẠI VĂN BẰNG BẢO HỘ

a - Cấp lại Bằng độc quyền sáng chế

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẰNG	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẰNG LIÊN QUAN
1	6233 /QĐ-SHTT	27/12/2019	RB1-2019-01427	1-0012709

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 6233/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 27 tháng 12 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp lại Bằng độc quyền sáng chế

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 18.3 Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/9/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKHCN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/06/2016;

Căn cứ Quyết định cấp Bằng độc quyền sáng chế:

Số: 26162/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 12/05/2014;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2019-1427

Ngày nộp đơn: 02/10/2019

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cấp lại Bằng độc quyền sáng chế số 12709 cấp ngày 12/05/2014.

(Cấp lại lần thứ: 01)

Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào Sổ đăng ký quốc gia về sáng chế và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.

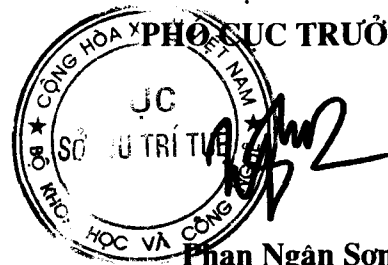
Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

KT. CỤC TRƯỞNG

PHÓ CỤC TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Phan Ngân Sơn

PHẦN IV

CHUYỂN GIAO QUYỀN SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP

1- CHUYỂN NHƯỢNG QUYỀN SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP

a - Sáng chế

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẰNG LIÊN QUAN
1	89 /QĐ-SHTT	10/01/2020	CB1-2018-01211	1-0020005
2	90 /QĐ-SHTT	10/01/2020	CB1-2019-00643	1-0017946
3	91 /QĐ-SHTT	10/01/2020	CB1-2019-00783	1-0016010
4	92 /QĐ-SHTT	10/01/2020	CB1-2019-00788	1-0019484
5	93 /QĐ-SHTT	10/01/2020	CB1-2019-00923	1-0015306
6	94 /QĐ-SHTT	10/01/2020	CB1-2019-00283	1-0014836
7	203 /QĐ-SHTT	20/01/2020	CB1-2019-00069	1-0010699
8	204 /QĐ-SHTT	20/01/2020	CB1-2019-00196	1-0020514
9	205 /QĐ-SHTT	20/01/2020	CB1-2019-01174	1-0020419
10	206 /QĐ-SHTT	20/01/2020	CB1-2019-01309	1-0021794
11	207 /QĐ-SHTT	20/01/2020	CB1-2019-01320	1-0014658

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 89 /QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ghi nhận hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 48.1 Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/09/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKHCN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/06/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn đăng ký hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp:

Số đơn: CB1-2018-01211

Ngày nộp đơn: 20/12/2018, sửa đổi, bổ sung lần cuối cùng ngày: 13/11/2019

Chủ đơn: NUCOR CORPORATION (US)

Đại diện của chủ đơn: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD);

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ghi nhận việc chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp theo hợp đồng:

Tên hợp đồng:	Xác nhận hợp đồng chuyển nhượng.
Ngày ký:	Hợp đồng thứ nhất ký ngày 09/01/2017, Hợp đồng thứ hai ký ngày 04/04/2017.
Số trang và ngôn ngữ:	Hợp đồng thứ nhất gồm 08 trang trong đó có 04 trang Phụ lục, Hợp đồng thứ hai gồm 05 trang trong đó có 02 trang Phụ lục bằng tiếng Anh.
Bên chuyển nhượng:	1. BLUESCOPE STEEL LIMITED (AU) Level 11, 120 Collins Street, Melbourne, Victoria 3000, Australia. 1. IHI CORPORATION (JP) Toyosu IHI building, 1-1 Toyosu-3-chome, Koto-ku, Tokyo 135-8710, Japan.
Bên được chuyển nhượng:	NUCOR CORPORATION (US) 1915 Rexford Road, Charlotte, North Carolina 28211, United States of America.

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu sáng chế đang được bảo hộ theo Bằng độc quyền sáng chế dưới đây:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Thép dải cán nóng và phương pháp tạo ra thép dải này	20005	08/10/2018

Giá chuyển nhượng: 1 USD (Một đô la Mỹ).

Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào Bằng độc quyền sáng chế nêu tại Điều 1, Sổ đăng ký quốc gia về chuyển giao quyền sở hữu công nghiệp, Sổ đăng ký quốc gia về sáng chế và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin Sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 90 /QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ghi nhận hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 48.1 Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/09/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKHCN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/06/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn đăng ký hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp:

Số đơn: CB1-2019-00643

Ngày nộp đơn: 03/07/2019, ngày sửa đổi, bổ sung: 27/12/2019

Chủ đơn: IEV GROUP SDN. BHD (MY)

Đại diện của chủ đơn: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES);

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ghi nhận việc chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp theo hợp đồng:

Tên hợp đồng:	Hợp đồng chuyển nhượng sáng chế.
Ngày ký:	20/03/2019.
Số trang và ngôn ngữ:	gồm 02 trang, bằng tiếng Anh.
Bên chuyển nhượng:	IEV GROUP SDN. BHD (MY) Level 5, Block A, Menara PKNS, No. 17, Jalan Yong Shook Lin, 46050 Petaling Jaya, Selangor Darul Ehsan, Malaysia
Bên được chuyển nhượng:	IEV INTERNATIONAL LIMITED (CN) Suites 1-3, 16th Floor, Kinwick Centre, 32 Hollywood Road, Central, Hong Kong.

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu sáng chế đang được bảo hộ theo Bằng độc quyền sáng chế dưới đây:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Thiết bị được lắp quanh các bộ phận kết cấu trên biển	17946	05/12/2017

Giá chuyển nhượng: 1 USD (một đô la Mỹ).

Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào Bằng độc quyền sáng chế nêu tại Điều 1, Sổ đăng ký quốc gia về chuyển giao quyền sở hữu công nghiệp, Sổ đăng ký quốc gia về sáng chế và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin Sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

ke

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *91* /QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng 01 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ghi nhận hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKH-CN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 48.1 Thông tư số 01/2007/TT-BKH-CN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/09/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKH-CN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKH-CN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKH-CN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKH-CN ngày 30/06/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn đăng ký hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp:

Số đơn: CB1-2019-00783

Ngày nộp đơn: 06/08/2019, ngày sửa đổi, bổ sung: 04/11/2019

Chủ đơn: JONG SOO, KIM (KR)

Đại diện của chủ đơn: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Trần & Trần

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ghi nhận việc chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp theo hợp đồng:

Tên hợp đồng:	Hợp đồng chuyển nhượng sáng chế.
Ngày ký:	23/07/2019.
Số trang và ngôn ngữ:	gồm 02 trang, bằng tiếng Anh.
Bên chuyển nhượng:	SI JOONG, KWON (KR) 4-1, Bucheon-ro, 110 beon-gil, Wonmi-gu, Bucheon-si, Gyeonggi-do, 14569, Republic of Korea.
Bên được chuyển nhượng:	JONG SOO, KIM (KR) 102-303, Bukgajwa Hyundai Apt., 33. Eungam-ro, Seodaemun-gu, Seoul, 03714, Republic of Korea.

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu sáng chế đang được bảo hộ theo Bằng độc quyền sáng chế dưới đây:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Nắp dùng đóng bình chứa	16010	26/09/2016

Giá chuyển nhượng: 1 USD (một đô la Mỹ).

Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào Bằng độc quyền sáng chế nêu tại Điều 1, Sổ đăng ký quốc gia về chuyển giao quyền sở hữu công nghiệp, Sổ đăng ký quốc gia về sáng chế và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin Sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

He

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 92 /QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ghi nhận hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 48.1 Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/09/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKHCN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/06/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn đăng ký hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp:

Số đơn: CB1-2019-00788

Ngày nộp đơn: 07/08/2019, ngày sửa đổi, bổ sung: 13/12/2019

Chủ đơn: SUN PATENT TRUST (US)

Đại diện của chủ đơn: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW);

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ghi nhận việc chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp theo hợp đồng:

Tên hợp đồng:	Hợp đồng chuyển nhượng.
Ngày ký:	10/06/2019.
Số trang và ngôn ngữ:	gồm 02 trang, trong đó có 01 trang Phụ lục bằng tiếng Anh
Bên chuyển nhượng:	PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US) 20000 Mariner Avenue, Suite 200, Torrance CA 90503, USA
Bên được chuyển nhượng:	SUN PATENT TRUST (US) 437 Madison Avenue, 35th Floor, New York, NY 10022 USA

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu sáng chế đang được bảo hộ theo Bằng độc quyền sáng chế dưới đây:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Thiết bị truyền thông và phương pháp thu tín hiệu	19484	18/06/2018

Giá chuyển nhượng: 01 USD (Một Đô la Mỹ).

Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào Bằng độc quyền sáng chế nêu tại Điều 1, Sổ đăng ký quốc gia về chuyển giao quyền sở hữu công nghiệp, Sổ đăng ký quốc gia về sáng chế và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin Sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

He

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *93* /QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng 01 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ghi nhận hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 48.1 Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/09/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKHCN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/06/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn đăng ký hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp:

Số đơn: CB1-2019-00923

Ngày nộp đơn: 12/09/2019, ngày sửa đổi, bổ sung: 19/12/2019

Chủ đơn: PRIMETALS TECHNOLOGIES AUSTRIA GMBH (AU)

Đại diện của chủ đơn: Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.);

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ghi nhận việc chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp theo hợp đồng:

Tên hợp đồng:	Hợp đồng chuyển nhượng sáng chế.
Ngày ký:	07/08/2019.
Số trang và ngôn ngữ:	gồm 01 trang, bằng tiếng Anh.
Bên chuyển nhượng:	POSCO (KR) 1, Goedong-dong, Nam-ku, Pohang-shi, Kyung-sangbuk-do, 790-300, Republic of Korea.
Bên được chuyển nhượng:	PRIMETALS TECHNOLOGIES AUSTRIA GMBH (AU) Turmstrasse 44 4031 Linz, Austria.

Đối tượng được chuyển nhượng: một phần quyền sở hữu sáng chế đang được bảo hộ theo Bằng độc quyền sáng chế dưới đây cho **PRIMETALS TECHNOLOGIES AUSTRIA GMBH (AU)** để trở thành đồng chủ sở hữu với **POSCO (KR)**.

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Phương pháp và thiết bị sản xuất sắt hoàn nguyên	15306	22/03/2016

Giá chuyển nhượng: 10 USD (mười đô la Mỹ).

Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào Bằng độc quyền sáng chế nêu tại Điều 1, Sổ đăng ký quốc gia về chuyển giao quyền sở hữu công nghiệp, Sổ đăng ký quốc gia về sáng chế và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin Sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

ke

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 94 /QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 1 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ghi nhận hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 48.1 Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/09/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKHCN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/06/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn đăng ký hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp:

Số đơn: CB1-2019-00283

Ngày nộp đơn: 26/03/2019, sửa đổi, bổ sung lần cuối cùng ngày: 08/01/2020

Chủ đơn: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Đại diện của chủ đơn: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD);

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ghi nhận việc chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp theo hợp đồng:

Tên hợp đồng: Hợp đồng chuyển nhượng.

Ngày ký: 31/12/2014.

Số trang và ngôn ngữ: gồm 07 trang bằng tiếng Anh, trong đó có 06 trang Phụ lục.

Bên chuyển nhượng: NOKIA CORPORATION (FI)
Keilalahdentie 4, FI-02150 Espoo, Finland.

Bên được chuyển nhượng: NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
Karaportti 3, FI-02610 Espoo, Finland.

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu 17 sáng chế đang được bảo hộ theo 17 Bằng độc quyền sáng chế (Danh sách kèm theo).

Giá chuyển nhượng: 10 EUR (mười Euro).

Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào 17 Bằng độc quyền sáng chế nêu tại Điều 1, Sổ đăng ký quốc gia về chuyển giao quyền sở hữu công nghiệp, Sổ đăng ký quốc gia về sáng chế và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin Sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Ke

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng



DANH SÁCH 17 BẰNG ĐỘC QUYỀN SÁNG CHẾ ĐƯỢC CHUYỂN NHƯỢNG
 CMC theo Quyết định ghi nhận hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp
 số 94/QĐ-SHTT, ngày 10/01/2020)

STT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Phương pháp, thiết bị và vật ghi đọc được bằng máy tính để tạo ra các danh sách ưu tiên cho các yêu cầu dữ liệu trợ giúp trong hệ thống vệ tinh định vị toàn cầu	14836	23/11/2015
2	Thiết bị và phương pháp để hiển thị các đối tượng đồ họa trên bản đồ	15061	11/01/2016
3	Phương pháp, vật ghi đọc được bằng máy tính và thiết bị để thể hiện âm thanh lập thể	15143	01/02/2016
4	Phương pháp và thiết bị tạo ra trả lời cộng tác qua mạng mắt lưới tùy biến	15158	16/02/2016
5	Phương pháp và thiết bị để điều khiển cảnh báo cho người sử dụng	15167	16/02/2016
6	Thiết bị và phương pháp điều khiển liên lạc	15245	08/03/2016
7	Phương pháp, thiết bị và vật ghi đọc được bằng máy tính để tạo ra tương tác cho người sử dụng thông qua bộ chuyển tiếp	15250	08/03/2016
8	Phương pháp, thiết bị và vật ghi đọc được bằng máy tính để cho phép hiển thị vị trí trong không gian tọa độ	15323	28/03/2016
9	Phương pháp và thiết bị cho phép sử dụng phổ kết hợp giữa nhiều mạng radio	15326	28/03/2016
10	Phương pháp, thiết bị và vật ghi đọc được bằng máy tính để nhận dạng nguồn nhằm đảm bảo sự liên tục của cuộc gọi thoại dùng radiô đơn	15436	25/04/2016
11	Thiết bị, phương pháp truyền thông tạo khả năng truy cập tới mạng cục bộ	16337	12/12/2016
12	Phương pháp và thiết bị đa định thời sớm và tập hợp sóng mang	16378	20/12/2016
13	Phương pháp và thiết bị để điều khiển cảnh báo cho người sử dụng	16485	17/01/2017
14	Phương pháp và thiết bị xác định mục tin phân tích	16614	21/02/2017
15	Phương pháp, thiết bị, vật ghi đọc được bằng máy tính và hệ thống quản lý dữ liệu hỗ trợ	16653	27/02/2017
16	Thiết bị và phương pháp tạo ra giao diện người sử dụng để cung cấp chỉ báo xúc giác	16713	13/03/2017
17	Phương pháp, thiết bị và vật ghi đọc được bởi máy tính để hiển thị các đối tượng	18790	19/03/2018

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 203 /QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 20 tháng 01 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ghi nhận hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 48.1 Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/09/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKHCN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/06/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn đăng ký hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp:

Số đơn: CB1-2019-00069

Ngày nộp đơn: 23/01/2019, ngày sửa đổi, bổ sung lần cuối cùng: 31/10/2019

Chủ đơn: MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

Đại diện của chủ đơn: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES);

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ghi nhận việc chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp theo hợp đồng:

Tên hợp đồng: Hợp đồng chuyển giao.

Ngày ký: 14/03/2018.

Số trang và ngôn ngữ: gồm 03 trang và 20 trang Phụ lục bằng tiếng Anh.

Bên chuyển nhượng: STRAITMARK HOLDING AG (CH)
Bundesplatz 1, CH-6300 Zug, Switzerland

Bên được chuyển nhượng: MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
800 North Lindbergh Boulevard, St. Louis, Missouri 63167,
United States of America

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu các sáng chế đang được bảo hộ theo các Bằng độc quyền sáng chế dưới đây:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Quy trình sản xuất sản phẩm phản ứng chứa P4O6	10699	20/09/2012
2	Phương pháp sản xuất axit phosphor đậm đặc	13075	18/08/2014
3	Phương pháp sản xuất axit aminoalkylen phosphonic	15838	15/08/2016

Giá chuyển nhượng: 01 USD/01 BĐQ SC (một đô la Mỹ cho mỗi Bằng độc quyền sáng chế).

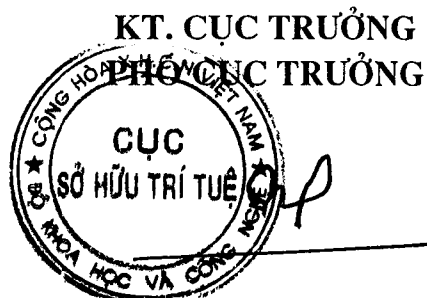
Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào các Bằng độc quyền sáng chế nêu tại Điều 1, Sổ đăng ký quốc gia về chuyển giao quyền sở hữu công nghiệp, Sổ đăng ký quốc gia về sáng chế và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin Sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

he

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 204/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 20 tháng 01 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ghi nhận hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 48.1 Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/09/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKHCN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/06/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn đăng ký hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp:

Số đơn: CB1-2019-00196

Ngày nộp đơn: 06/03/2019, ngày sửa đổi, bổ sung lần cuối cùng: 19/12/2019

Chủ đơn: SSW HOLDING COMPANY, LLC. (US)

Đại diện của chủ đơn: Công ty TNHH Sở hữu công nghiệp Sao Bắc Đẩu (SAO BAC DAU IP CO.,LTD);

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ghi nhận việc chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp theo hợp đồng:

Tên hợp đồng:	Thỏa thuận chuyển nhượng quyền sở hữu trí tuệ.
Ngày ký:	23/04/2018.
Số trang và ngôn ngữ:	gồm 08 trang, trong đó có 04 trang Phụ lục bằng tiếng Anh.
Bên chuyển nhượng:	SSW HOLDING COMPANY, INC. (US) 3501 South Tulsa, Fort Smith, AR 72903, United States of America
Bên được chuyển nhượng:	SSW HOLDING COMPANY, LLC. (US) 2021 McKinney Ave., Suite 1200, Dallas, Texas, United States of America

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu sáng chế đang được bảo hộ theo Bằng độc quyền sáng chế dưới đây:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Cụm khay chặn chảy tràn dùng cho tủ lạnh	20514	22/01/2019

Giá chuyển nhượng: Miễn phí.

Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào Bằng độc quyền sáng chế nêu tại Điều 1, Sổ đăng ký quốc gia về chuyển giao quyền sở hữu công nghiệp, Sổ đăng ký quốc gia về sáng chế và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.


Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin Sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

KE

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 205/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 20 tháng 01 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ghi nhận hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 48.1 Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/09/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKHCN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/06/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn đăng ký hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp:

Số đơn: CB1-2019-01174

Ngày nộp đơn: 20/11/2019, ngày sửa đổi, bổ sung: 09/01/2020

Chủ đơn: EUROATLANTIC CAPITAL LLC (US)

Đại diện của chủ đơn: Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW);

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ghi nhận việc chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp theo hợp đồng:

Tên hợp đồng: Hợp đồng chuyển nhượng .

Ngày ký: 17/09/2019.

Số trang và ngôn ngữ: gồm 02 trang bằng tiếng Anh.

Bên chuyển nhượng: KRSYS GMBH (DE)
Tizianstraße 38, 85579 Neubiberg, Germany
(Trước đây là: KRAUSE-ROEHM-SYSTEME AG (DE)
Balanstrasse 57, 81541 Muenchen, Germany)

Bên được chuyển nhượng: EUROATLANTIC CAPITAL LLC (US)
1201 Orange Street, Wilmington, Delaware 19801, US

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu sáng chế đang được bảo hộ theo Bằng độc quyền sáng chế dưới đây:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Phương pháp sản xuất chất xúc tác để cracking hợp chất cacbon hữu cơ và phương pháp cracking ít nhất một hợp chất cacbon hữu cơ	20419	02/01/2019

Giá chuyển nhượng: Miễn phí.

Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào Bằng độc quyền sáng chế nêu tại Điều 1, Sổ đăng ký quốc gia về chuyển giao quyền sở hữu công nghiệp, Sổ đăng ký quốc gia về sáng chế và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin Sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 206 /QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 20 tháng 01 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ghi nhận hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 48.1 Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/09/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKHCN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/06/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn đăng ký hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp:

Số đơn: CB1-2019-01309

Ngày nộp đơn: 25/12/2019

Chủ đơn: TOC CAPACITOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của chủ đơn: Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES);

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ghi nhận việc chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp theo hợp đồng:

Tên hợp đồng: Hợp đồng chuyển nhượng sáng chế.

Ngày ký: 30/09/2019.

Số trang và ngôn ngữ: gồm 02 trang bằng tiếng Anh.

Bên chuyển nhượng: TOC CAPACITOR CO., LTD. (JP)
1525, Okaya-shi, Nagano 3940001, Japan

Bên được chuyển nhượng: 1. TPR CO., LTD. (JP)
6-2, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1000005, Japan
2. YOSHIO MASAKI (JP)
592-29, Oaza Honjo, Honjo-machi, Saga-shi, Saga 8400027, Japan

Đối tượng được chuyển nhượng: phần quyền sở hữu sáng chế đang được bảo hộ theo Bằng độc quyền sáng chế dưới đây cho **TPR CO., LTD. (JP)** và **YOSHIO MASAKI (JP)** để trở thành đồng chủ sở hữu:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Tụ điện lớp kép	21794	26/08/2019

Giá chuyển nhượng: 02 USD (Hai đô la Mỹ).

Điều 2. Ghi nhận Quyết định này vào Bằng độc quyền sáng chế nêu tại Điều 1, Sổ đăng ký quốc gia về chuyển giao quyền sở hữu công nghiệp, Sổ đăng ký quốc gia về sáng chế và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký.

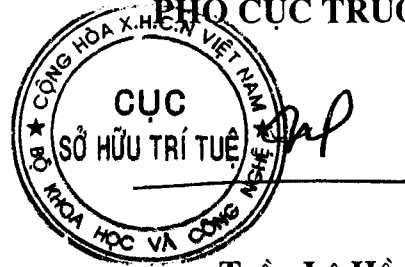
Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin Sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

He

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 207/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 20 tháng 01 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ghi nhận hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 48.1 Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/09/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKHCN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/06/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn đăng ký hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp:

Số đơn: CB1-2019-01320

Ngày nộp đơn: 26/12/2019

Chủ đơn: BASF SE (DE)

Đại diện của chủ đơn: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO., LTD);

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ghi nhận việc chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp theo hợp đồng:

Tên hợp đồng: Hợp đồng chuyển nhượng.
Ngày ký: 10/12/2019.
Số trang và ngôn ngữ: gồm 02 trang, trong đó có 01 trang là Phụ lục bằng tiếng Anh.
Bên chuyển nhượng: BAYER S.A.S. (FR)
16 rue Jean-Marie Leclair, F-69009 Lyon, France
Bên được chuyển nhượng: BASF SE (DE)
Carl-Bosch-Strasse 38 67056 Ludwigshafen am Rhein,
Germany

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu sáng chế đang được bảo hộ theo Bằng độc quyền sáng chế dưới đây:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Phương pháp tạo ra tế bào thực vật kháng nấm gây bệnh trên thực vật và tế bào thực vật kháng nấm thu được từ phương pháp này	14658	12/10/2015

Giá chuyển nhượng: 10 USD (Mười đô la Mỹ).

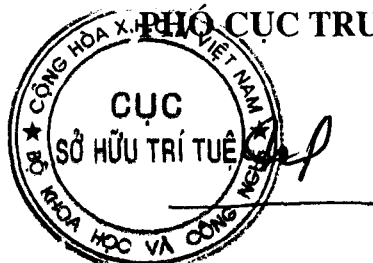
Điều 2. Ghi nhận Quyết định này vào Bằng độc quyền sáng chế nêu tại Điều 1, Sổ đăng ký quốc gia về chuyển giao quyền sở hữu công nghiệp, Sổ đăng ký quốc gia về sáng chế và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin Sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trần Lê Hồng

b - Giải pháp hữu ích

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
1	208 /QĐ-SHTT	20/01/2020	CB2-2019-01277	2-0002196

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 208/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 20 tháng 01 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ghi nhận hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 48.1 Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/09/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKHCN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/06/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn đăng ký hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp:

Số đơn: CB2-2019-01277

Ngày nộp đơn: 16/12/2019

Chủ đơn: LƯƠNG PHÚ CƯỜNG (VN)

Đại diện của chủ đơn: Công ty TNHH Tư vấn - Dịch thuật - Sở hữu trí tuệ Á Đông (A DONG IP CONSULTANCY CO.,LTD.);

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ghi nhận việc chuyển nhượng quyền sở hữu công nghiệp theo hợp đồng:

Tên hợp đồng:	Hợp đồng chuyển nhượng quyền sở hữu giải pháp hữu ích.
Ngày ký:	09/12/2019.
Số trang và ngôn ngữ:	gồm 02 trang bằng tiếng Việt.
Bên chuyển nhượng:	CÔNG TY TNHH PHÚ CƯỜNG (VN) G69/86 khu 10, phường Chánh Nghĩa, thành phố Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương
Bên được chuyển nhượng:	LƯƠNG PHÚ CƯỜNG (VN) 769/49/15 Cách Mạng Tháng Tám, phường Chánh Nghĩa, thành phố Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu giải pháp hữu ích đang được bảo hộ theo Bằng độc quyền giải pháp hữu ích dưới đây:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Cơ cấu gàu đào của máy đào	2196	04/11/2019

Giá chuyển nhượng: 2.000.000 VNĐ (Hai triệu Việt Nam đồng).

Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu tại Điều 1, Sổ đăng ký quốc gia về chuyển giao quyền sở hữu công nghiệp, Sổ đăng ký quốc gia về giải pháp hữu ích và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.

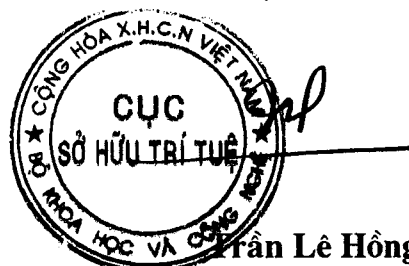
Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp Văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin Sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

ke

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



PHẦN V

**QUY CHẾ VỀ HOẠT ĐỘNG TƯ VẤN TRONG GIẢI QUYẾT KHIẾU NẠI
LIÊN QUAN ĐẾN XÁC LẬP QUYỀN SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP**

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Số: 362/QĐ-SHTT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 12 tháng 02 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

**Ban hành Quy chế về hoạt động tư vấn trong giải quyết khiếu nại
liên quan đến xác lập quyền sở hữu công nghiệp**

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Thông tư 01/2007/TT-BKHCN ngày 14 tháng 02 năm 2007 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định 103/2006/NĐ-CP ngày 22 tháng 9 năm 2006 quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp; Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30 tháng 6 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN;

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04 tháng 9 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Thực thi và Giải quyết khiếu nại,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này “Quy chế về hoạt động tư vấn trong giải quyết khiếu nại liên quan đến xác lập quyền sở hữu công nghiệp”.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Trưởng phòng Thực thi và Giải quyết khiếu nại, Chánh Văn phòng Cục, Trưởng phòng Kế hoạch – Tài chính, Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc Cục, các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Cục trưởng, các Phó Cục trưởng;
- Các đơn vị trực thuộc Cục;
- Lưu: VT, TTKN (3).



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

QUY CHẾ

Về hoạt động tư vấn trong giải quyết khiếu nại
liên quan đến xác lập quyền sở hữu công nghiệp
(Ban hành kèm theo Quyết định số 362/QĐ-SHTT
ngày 12 tháng 02 năm 2020 của Cục trưởng Cục Sở hữu trí tuệ)

Điều 1. Phạm vi điều chỉnh, đối tượng áp dụng

1. Quy chế này quy định hoạt động tư vấn trong quá trình giải quyết khiếu nại liên quan đến xác lập quyền sở hữu công nghiệp theo quy định tại Điểm 22 Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN và các vụ việc khác thuộc thẩm quyền giải quyết của Cục Sở hữu trí tuệ.

2. Quy chế này áp dụng đối với tất cả đơn vị, cá nhân có liên quan thuộc Cục Sở hữu trí tuệ; Hội đồng tư vấn do Cục trưởng Cục Sở hữu trí tuệ thành lập và các chuyên gia tư vấn độc lập được đề nghị cung cấp ý kiến tư vấn trong quá trình giải quyết khiếu nại về sở hữu công nghiệp.

Điều 2. Giải thích từ ngữ

Trong Quy chế này, các từ ngữ dưới đây được hiểu như sau:

1. “*Hội đồng tư vấn*” là Hội đồng do Cục trưởng Cục Sở hữu trí tuệ thành lập để tư vấn cho Cục trưởng các vấn đề pháp lý, vấn đề kỹ thuật và phương án xử lý trong quá trình giải quyết khiếu nại đối với một hoặc một số vụ việc cụ thể. Thành viên Hội đồng tư vấn bao gồm các chuyên gia tư vấn độc lập hoặc các cá nhân có trình độ chuyên môn phù hợp khác.

2. “*Chuyên gia tư vấn độc lập*” là những người có trình độ chuyên môn phù hợp, được chọn từ Danh sách chuyên gia tư vấn sở hữu công nghiệp do Cục trưởng Cục Sở hữu trí tuệ phê duyệt và từ các nguồn khác (trong trường hợp không có chuyên gia thích hợp trong Danh sách đó).

Điều 3. Nội dung tư vấn

Nội dung tư vấn bao gồm các vấn đề pháp lý, vấn đề kỹ thuật và phương án xử lý liên quan đến:

1. Quyền nộp đơn đăng ký xác lập quyền sở hữu công nghiệp;
2. Khả năng bảo hộ của đối tượng sở hữu công nghiệp;
3. Phạm vi bảo hộ quyền sở hữu công nghiệp;

4. Cách thức xác định hành vi không trung thực, hành vi cạnh tranh không lành mạnh liên quan đến quyền sở hữu công nghiệp;

5. Đánh giá tính chất, mức độ phù hợp với lập luận của chứng cứ do người khiếu nại cung cấp.

6. Các nội dung khác do Cục trưởng quyết định.

Điều 4. Hình thức tư vấn

1. Hội đồng tư vấn;

2. Chuyên gia tư vấn độc lập;

3. Tùy theo nội dung và tính chất của vụ việc khiếu nại, Cục trưởng Cục Sở hữu trí tuệ quyết định hình thức Hội đồng tư vấn hoặc lấy ý kiến chuyên gia tư vấn độc lập.

Điều 5. Tổ chức, trách nhiệm và quyền hạn của Hội đồng tư vấn

1. Hội đồng tư vấn do Cục trưởng Cục Sở hữu trí tuệ quyết định thành lập, có từ 5 hoặc 7 thành viên tùy thuộc vào nội dung và tính chất của vụ việc khiếu nại liên quan. Hội đồng tư vấn bao gồm Chủ tịch, Phó Chủ tịch và các thành viên là các chuyên gia tư vấn. Thư ký hành chính Hội đồng tư vấn là cán bộ của Phòng Thực thi và Giải quyết khiếu nại.

2. Trách nhiệm của Chủ tịch và các thành viên:

a. Chủ tịch Hội đồng tư vấn:

- Quyết định thời gian họp Hội đồng tư vấn;
- Chủ trì và điều hành các hoạt động của Hội đồng theo quy định tại Quy chế này;
- Phân công nhiệm vụ cho các thành viên Hội đồng tư vấn;
- Ký biên bản và các văn bản liên quan khác của Hội đồng tư vấn; chịu trách nhiệm chung về đề xuất phương án xử lý vụ việc khiếu nại;
- Ủy quyền cho Phó Chủ tịch Hội đồng tư vấn chủ trì các cuộc họp Hội đồng tư vấn khi vắng mặt;
- Đề nghị Cục trưởng Cục Sở hữu trí tuệ thay đổi, bổ sung thành viên của Hội đồng tư vấn, khi cần;
- Đề nghị Cục Sở hữu trí tuệ tổ chức đối thoại trực tiếp với người khiếu nại, người bị khiếu nại, người có quyền và lợi ích liên quan; khảo sát hiện trường đối với các vụ việc khiếu nại có tình tiết phức tạp, khiếu nại đông người theo quy định của pháp luật, nếu cần;

- Có quyền đề nghị Cục Sở hữu trí tuệ thông báo kết quả giải quyết khiếu nại đối với nội dung tư vấn;

- Thực hiện nhiệm vụ, quyền hạn của thành viên Hội đồng;
- Được hưởng mức thù lao theo quy định.

b. Phó Chủ tịch Hội đồng tư vấn:

- Thực hiện nhiệm vụ, quyền hạn của Chủ tịch Hội đồng quy định tại điểm a khoản này trong trường hợp Chủ tịch Hội đồng vắng mặt và được ủy quyền; báo cáo Chủ tịch Hội đồng tư vấn kết quả cuộc họp;

- Giúp Chủ tịch Hội đồng tư vấn chỉ đạo, triển khai các công việc của Hội đồng tư vấn trong các cuộc họp;

- Kiểm tra, đôn đốc các thành viên Hội đồng tư vấn triển khai công việc theo sự phân công của Chủ tịch Hội đồng tư vấn;

- Thực hiện nhiệm vụ, quyền hạn của thành viên Hội đồng;
- Được hưởng mức thù lao theo quy định.

c. Các thành viên Hội đồng:

- Tham gia đầy đủ các cuộc họp và các hoạt động của Hội đồng tư vấn khi được triệu tập. Trường hợp không thể tham dự thì phải thông báo với Chủ tịch Hội đồng thông qua Thư ký hành chính ít nhất 01 ngày trước cuộc họp của Hội đồng và gửi ý kiến tham gia bằng văn bản đến Chủ tịch Hội đồng tư vấn;

- Được cung cấp tài liệu, thông tin liên quan đến nội dung làm việc của Hội đồng. Nghiên cứu trước hồ sơ, tài liệu để tham gia ý kiến về những vụ việc sẽ đưa ra thảo luận tại cuộc họp Hội đồng tư vấn;

- Được kiến nghị, thảo luận và biểu quyết những vấn đề thuộc nhiệm vụ của Hội đồng tư vấn;

- Chịu trách nhiệm về ý kiến tư vấn và có quyền bảo lưu ý kiến của mình;

- Được đề nghị Cục Sở hữu trí tuệ thông báo kết quả giải quyết khiếu nại về nội dung Hội đồng tư vấn đã tham gia ý kiến;

- Chịu trách nhiệm bảo quản và giữ bí mật tài liệu, số liệu và thông tin được cung cấp theo quy định của pháp luật. Bàn giao lại tất cả hồ sơ, tài liệu có liên quan đến vụ việc khiếu nại cho Cục Sở hữu trí tuệ thông qua Thư ký hành chính Hội đồng;

- Được hưởng mức thù lao theo quy định.

Điều 6. Phương thức hoạt động của Hội đồng tư vấn

1. Nguyên tắc hoạt động của Hội đồng

a. Hội đồng tư vấn làm việc dưới hình thức cuộc họp, thảo luận tập thể theo nguyên tắc độc lập, dân chủ, công khai và biểu quyết theo đa số, trên cơ sở phát huy tinh thần trách nhiệm của các thành viên;

b. Đối với những vấn đề phức tạp, Hội đồng tư vấn có thể tổ chức khảo sát, đánh giá thực tế trước khi tổ chức cuộc họp để thảo luận;

c. Hội đồng chỉ tiến hành phiên họp khi có tối thiểu 2/3 số thành viên tham dự;

d. Hội đồng tư vấn tổ chức họp tại Cục Sở hữu trí tuệ trong thời hạn 15 ngày làm việc kể từ ngày Quyết định thành lập Hội đồng.

2. Tổ chức cuộc họp của Hội đồng

a. Thư ký hành chính gửi Giấy mời, hồ sơ, tài liệu cho các thành viên Hội đồng ít nhất 07 ngày làm việc trước cuộc họp để các thành viên Hội đồng nghiên cứu, chuẩn bị ý kiến tư vấn;

b. Tại cuộc họp, Chủ tịch Hội đồng tư vấn điều hành cuộc họp, thống nhất nguyên tắc làm việc, tóm lược ngắn gọn vấn đề cơ bản của nội dung cần tư vấn; đề nghị các thành viên Hội đồng tư vấn nêu quan điểm và đưa ra phương án giải quyết đối với nội dung tư vấn;

c. Kết luận của Hội đồng tư vấn được đề xuất trên cơ sở tổng hợp ý kiến của các thành viên Hội đồng và được biểu quyết thông qua bởi đa số các thành viên tham dự họp. Trường hợp các ý kiến trong buổi họp tư vấn không đạt được đa số thì Chủ tịch Hội đồng tư vấn báo cáo Cục trưởng Cục Sở hữu trí tuệ về phương án có số phiếu cao nhất hoặc chỉ đạo tổ chức họp tư vấn lần hai với thành phần tư vấn mở rộng hơn. Kết quả tư vấn và ý kiến các thành viên Hội đồng tư vấn phải được ghi nhận đầy đủ, chính xác bằng biên bản.

d. Thư ký hành chính chuẩn bị và trình Chủ tịch Hội đồng ký biên bản cuộc họp, trong đó nêu rõ kết luận của Chủ tịch Hội đồng về nội dung xin tư vấn và ý kiến của các thành viên Hội đồng. Trường hợp có thành viên Hội đồng tư vấn không ký vào biên bản thì phải ghi nhận việc này vào biên bản và nêu rõ lý do.

Điều 7. Nhiệm vụ, trách nhiệm và quyền hạn của chuyên gia tư vấn độc lập

1. Chuyên gia tư vấn độc lập có nhiệm vụ đưa ra ý kiến tư vấn đối với vụ việc khiếu nại một cách trung thực, khách quan và công bằng trên cơ sở quy định của pháp luật, phù hợp với thực tiễn của Việt Nam;

2. Chuyên gia tư vấn độc lập có trách nhiệm:

a. Nghiên cứu các hồ sơ, tài liệu để đưa ra ý kiến bằng văn bản theo đúng nội dung được đề nghị tư vấn;

b. Cung cấp ý kiến bằng văn bản cho Cục Sở hữu trí tuệ trong thời hạn 15 ngày làm việc kể từ khi nhận được hồ sơ, tài liệu về vụ việc khiếu nại. Trong trường hợp thấy cần có thêm thời gian, có thể đề nghị Cục Sở hữu trí tuệ gia hạn thời hạn cung cấp ý kiến tư vấn, nhưng không quá 10 ngày kể từ ngày kết thúc thời hạn ban đầu;

c. Bảo mật ý kiến tư vấn, nội dung khiếu nại và các thông tin có liên quan đến vụ việc khiếu nại;

d. Hoàn trả hồ sơ, tài liệu cho Cục Sở hữu trí tuệ thông qua Phòng Thực thi và Giải quyết khiếu nại sau khi hoàn thành nhiệm vụ tư vấn.

3. Chuyên gia tư vấn độc lập có quyền hạn:

a. Được cung cấp tài liệu, thông tin liên quan đến nội dung xin ý kiến tư vấn;

b. Có quyền đề nghị Cục Sở hữu trí tuệ thông báo kết quả giải quyết khiếu nại đối với nội dung tư vấn;

c. Được hưởng mức thù lao theo quy định.

Điều 8. Những người không tham gia Hội đồng tư vấn và không làm chuyên gia tư vấn độc lập

1. Người bị khiếu nại (người ban hành quyết định, thông báo bị khiếu nại);

2. Người đã thực hiện nội dung công việc bị khiếu nại;

3. Người có quyền, lợi ích liên quan trực tiếp đến vụ việc khiếu nại;

4. Người đã tham gia việc giải quyết khiếu nại lần đầu (đối với Hội đồng tư vấn của việc giải quyết khiếu nại lần hai);

5. Người có thể không khách quan trong vụ việc khiếu nại, nếu có căn cứ để xác định điều đó.

Điều 9. Thư ký hành chính

Thư ký hành chính Hội đồng là cán bộ của Phòng Thực thi và Giải quyết khiếu nại, có nhiệm vụ, trách nhiệm và quyền hạn sau đây:

a. Giúp Cục trưởng chuẩn bị các thủ tục hành chính cần thiết (Quyết định thành lập Hội đồng, Giấy mời, Công văn đề nghị cho ý kiến tư vấn, v.v.) để tổ chức tư vấn;

b. Chuẩn bị hồ sơ, tài liệu phục vụ họp Hội đồng và chuyển cho các thành viên Hội đồng tư vấn hoặc chuyên gia tư vấn độc lập;

c. Ghi và ký biên bản cuộc họp, tổng hợp ý kiến của các thành viên Hội đồng hoặc các chuyên gia tư vấn độc lập; công bố Biên bản cuộc họp Hội đồng theo yêu cầu của Chủ tịch Hội đồng;

d. Dự thảo báo cáo của Hội đồng tư vấn hoặc bản tổng hợp ý kiến của các chuyên gia tư vấn độc lập;

e. Chuẩn bị cho việc bỏ phiếu, thực hiện kiểm phiếu, lập biên bản kiểm phiếu, nếu cần;

f. Thực hiện việc lưu giữ tài liệu theo quy định của Quy chế này;

g. Thực hiện các công việc khác do Cục trưởng hoặc Chủ tịch Hội đồng tư vấn giao;

h. Được hưởng mức thù lao theo quy định.

Điều 10. Kinh phí

Kinh phí cho hoạt động tư vấn lấy từ nguồn kinh phí hoạt động thường xuyên của Cục Sở hữu trí tuệ. Các nội dung chi và mức chi được thực hiện theo Quy chế Chi tiêu nội bộ và quản lý tài sản công của Cục.

Điều 11. Trách nhiệm của các đơn vị trực thuộc Cục Sở hữu trí tuệ

1. Phòng Thực thi và Giải quyết khiếu nại:

a. Là đầu mối của Cục trong hoạt động tư vấn trong giải quyết khiếu nại về sở hữu công nghiệp; thực hiện nhiệm vụ Thư ký hành chính trong Hội đồng tư vấn;

b. Đề xuất Cục trưởng quyết định các nội dung, vụ việc cần xin ý kiến tư vấn, hình thức tư vấn, thành phần Hội đồng tư vấn, danh sách chuyên gia tư vấn độc lập và mức kinh phí cho hoạt động tư vấn;

c. Thực hiện các thủ tục liên quan đến thành lập Hội đồng tư vấn; chuẩn bị và giấy mời cho các thành viên Hội đồng tư vấn hoặc chuyên gia tư vấn độc lập;

d. Chuẩn bị và cung cấp hồ sơ, tài liệu cho các chuyên gia tư vấn; tiếp nhận hồ sơ, tài liệu khi kết thúc nhiệm vụ tư vấn;

e. Bổ sung ý kiến của Hội đồng tư vấn, chuyên gia tư vấn độc lập vào hồ sơ giải quyết khiếu nại để trình Cục trưởng xem xét, quyết định;

f. Thực hiện bảo quản hồ sơ, tài liệu tư vấn theo quy định.

2. Văn phòng Cục:

a. Phối hợp với Phòng Thực thi và Giải quyết khiếu nại tổ chức các cuộc họp của Hội đồng tư vấn;

b. Bảo đảm các điều kiện làm việc cần thiết cho Hội đồng tư vấn và chuyên gia tư vấn độc lập khi cần;

c. Bảo đảm kinh phí cho hoạt động tư vấn trong giải quyết khiếu nại về sở hữu công nghiệp.

3. Các đơn vị khác:

Thủ trưởng các đơn vị thuộc Cục có trách nhiệm cử cán bộ có trình độ và kinh nghiệm làm chuyên gia tư vấn; tạo điều kiện cho các chuyên gia tư vấn tham gia hoạt động tư vấn khi được yêu cầu.

Điều 12. Sửa đổi, bổ sung Quy chế

Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc, đề nghị các tổ chức, cá nhân phản ánh kịp thời về Cục Sở hữu trí tuệ để nghiên cứu giải quyết.

Trưởng phòng Thực thi và Giải quyết khiếu nại có trách nhiệm theo dõi, tổng hợp và đề xuất sửa đổi, bổ sung Quy chế này./.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phí

PHẦN VI

ĐÍNH CHÍNH

Bằng độc quyền sáng chế số : 10578, cấp ngày 22/08/2012

Nội dung đính chính: Địa chỉ chủ bằng độc quyền sáng chế

Sai là:

46, Quai A. Le Gallo. E-92100 Boulogne-Billancourt, France

Đúng là:

46, Quai A. Le Gallo. F-92100 Boulogne-Billancourt, France

Bằng độc quyền sáng chế số : 19181, cấp ngày 02/05/2018

Nội dung đính chính: Tên chủ bằng độc quyền sáng chế

Sai là:

VALLOUREC MANNESMANN OIL & GAS FRANCE

Đúng là:

VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE

Bằng độc quyền sáng chế số : 19919, cấp ngày 14/09/2018

Nội dung đính chính: Phân loại quốc tế

Sai là:

A23G 4/00, 3/34, A23L 1/06, A61K 8/66, 8/97, A23G 3/30, 3/30

Đúng là:

A23G 4/00, 3/34, A23L 1/06, A61K 8/66, 8/97

Bằng độc quyền sáng chế số : 21374, cấp ngày 18/06/2019

Nội dung đính chính: Tên tác giả

Sai là:

MASTINI, Vincent (US)

Đúng là:

MASCITI, Vincent (FR)

Bằng độc quyền sáng chế số : 21965, cấp ngày 16/09/2019

Nội dung đính chính: Tên chủ văn bằng

Sai là:

DENKA COMPANY LIMITED. (JP)

Đúng là:

DENKA COMPANY LIMITED (JP)

Bằng độc quyền sáng chế số : 22135, cấp ngày 30/09/2019

Nội dung đính chính: Tên tác giả

Sai là:

JURCEN-LOHMANN, Dominik Lukas (DE)

Đúng là:

JURGEN-LOHMANN, Dominik Lukas (DE)

Bằng độc quyền sáng chế số : 22271, cấp ngày 15/10/2019

Nội dung đính chính: Tên tác giả

Sai là:

GARRANZO GARCIA-IBARROLA (ES)

Đúng là:

GARRANZO GARCIA-IBARROLA, Maria (ES)

Bằng độc quyền sáng chế số : 22272, cấp ngày 15/10/2019

Nội dung đính chính: Tên tác giả

Sai là:

HOKA Masayuki (JP)

Đúng là:

IIOKA Masayuki (JP)

Bằng độc quyền sáng chế số : 22554, cấp ngày 11/11/2019

Nội dung đính chính: Tên tác giả

Sai là:

CHOWDRURY, Ashfaqul, Islam (US)

Đúng là:

CHOWDHURY, Ashfaqul, Islam (US)

Bằng độc quyền sáng chế số : 22554, cấp ngày 11/11/2019

Nội dung đính chính: Tên tác giả

Sai là:

CHOWDRURY, Ashfaqul, Islam (US)

Đúng là:

CHOWDHURY, Ashfaqul, Islam (US)

Bằng độc quyền sáng chế số : 22684, cấp ngày 02/12/2019

Nội dung đính chính: Địa chỉ chủ văn bằng

Sai là:

967 Colton Street, Monterey, California 93940 (US) United States of Amrica.

Đúng là:

967 Colton Street, Monterey, California 93940, United States of Amrica.

Bằng độc quyền sáng chế số : 22743, cấp ngày 02/12/2019

Nội dung đính chính: Địa chỉ chủ văn bằng thứ 2

Sai là:

2d Weteringsplansoen 21, 1017 ZD Amsterdam, Netherlands

Đúng là:

2d Weteringsplantsoen 21, 1017 ZD Amsterdam, Netherlands

Bằng độc quyền sáng chế số : 22828, cấp ngày 09/12/2019

Nội dung đính chính: Tên tác giả

Sai là:

Takahiro PUJII (JP)

Đúng là:

Takahiro FUJII (JP)

CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP

Do Cục Sở hữu trí tuệ thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ ấn hành theo Luật Sở hữu trí tuệ số 50/2005/QH11 được Quốc hội thông qua ngày 29 tháng 11 năm 2005 và được sửa đổi bằng Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật sở hữu trí tuệ số 50/2005/QH11 được Quốc hội thông qua ngày 19 tháng 6 năm 2009.

Địa chỉ liên hệ:

384-386 đường Nguyễn Trãi, quận Thanh Xuân,
thành phố Hà Nội, Việt Nam
ĐT: 024. 38583069
Fax: 024. 38588449