

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**

07 - 2019

376

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**

07-2019

376

HÀ NỘI

CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 376 TẬP B – QUYỂN 1 (07.2019)

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 376 TẬP B – QUYỂN 1 (07.2019)

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

NHỮNG MÃ SỐ INID TRÍCH TỪ TIÊU CHUẨN ST80 CỦA TỔ CHỨC SỞ HỮU TRÍ TUỆ THẾ GIỚI (WIPO) ĐỂ NHẬN BIẾT CÁC DỮ LIỆU THƯ MỤC DÙNG CÔNG BỐ ĐƠN VÀ BẰNG ĐỘC QUYỀN KIỂU DÁNG CÔNG NGHIỆP

- (11) Số bằng độc quyền kiểu dáng công nghiệp / Số công bố đơn
- (15) Ngày cấp
- (17) Ngày hết hạn hiệu lực của bằng độc quyền kiểu dáng công nghiệp
- (21) Số đơn
- (22) Ngày nộp đơn
- (23) Tên triển lãm, ngày và nơi triển lãm
- (28) Số phương án yêu cầu bảo hộ
- (30) Số đơn ưu tiên, ngày nộp đơn ưu tiên
- (43) Ngày công bố đơn
- (45) Ngày công bố bằng độc quyền kiểu dáng công nghiệp
- (51) Phân loại quốc tế kiểu dáng công nghiệp
- (54) Tên sản phẩm mang kiểu dáng công nghiệp
- (55) Ảnh chụp / hình vẽ kiểu dáng công nghiệp
- (57) Đặc điểm khác biệt yêu cầu bảo hộ của kiểu dáng công nghiệp
- (62) Số và ngày nộp đơn, số bằng độc quyền KDCN hoặc số công bố đơn liên quan đến tách đơn
- (71) Tên và địa chỉ của người nộp đơn
- (72) Tên của tác giả KDCN
- (73) Tên, địa chỉ của chủ bằng độc quyền KDCN
- (74) Tên của người đại diện SHCN

NHỮNG MÃ SỐ INID TRÍCH TỪ TIÊU CHUẨN ST60 CỦA TỔ CHỨC SỞ HỮU TRÍ TUỆ THẾ GIỚI (WIPO) ĐỂ NHẬN BIẾT CÁC DỮ LIỆU THƯ MỤC DÙNG CÔNG BỐ ĐƠN, GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ NHÃN HIỆU VÀ CÁC NHÃN HIỆU ĐƯỢC BẢO HỘ TẠI VIỆT NAM THEO THỎA ƯỚC MADRID

- (111) Số giấy chứng nhận đăng ký nhãn hiệu (trường hợp được bảo hộ trên cơ sở Thỏa ước Madrid thì là số đăng bạ quốc tế)
- (116) Số đăng bạ quốc tế theo Thỏa ước Madrid
- (141) Ngày hết hạn hiệu lực
- (151) Ngày cấp giấy chứng nhận đăng ký nhãn hiệu hoặc ngày đăng bạ theo Thỏa ước Madrid
- (156) Ngày gia hạn đăng bạ quốc tế theo Thỏa ước Madrid
- (176) Thời hạn hiệu lực của đăng bạ quốc tế theo Thỏa ước Madrid được gia hạn
- (171) Thời hạn hiệu lực
- (210) Số đơn
- (220) Ngày nộp đơn
- (230) Tên triển lãm, ngày và nơi triển lãm
- (300) Số đơn ưu tiên, ngày nộp đơn ưu tiên, nước xuất xứ
- (441) Ngày công bố đơn
- (510) Danh mục sản phẩm hoặc dịch vụ
- (511) Phân loại quốc tế sản phẩm và dịch vụ
- (531) Phân loại quốc tế các yếu tố hình của nhãn hiệu hàng hoá
- (540) Mẫu nhãn hiệu
- (551) Chỉ dẫn về hiệu lực của nhãn hiệu: nhãn hiệu tập thể
- (591) Màu sắc bảo hộ
- (731) Tên, địa chỉ của người nộp đơn
- (732) Tên, địa chỉ của chủ nhãn hiệu
- (740) Tên, địa chỉ của người đại diện SHCN
- (822) Nước xuất xứ, ngày nộp đơn, số đơn
- (831) Ngày mở rộng lãnh thổ, nước được chỉ định mở rộng lãnh thổ theo Thỏa ước Madrid

MỤC LỤC

	Trang
<u>PHẦN I:</u> Sáng chế được cấp Bằng độc quyền	9
<u>PHẦN II:</u> Giải pháp hữu ích được cấp Bằng độc quyền	232
<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	250
<u>PHẦN IV:</u> Chuyển giao quyền Sở hữu công nghiệp	1112

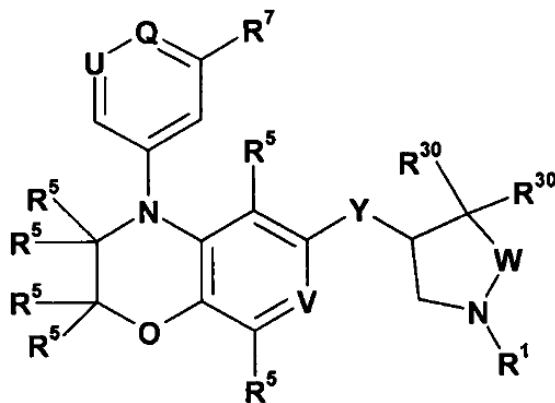
CONTENTS

<u>PART I:</u> Invention Patents	9
<u>PART II:</u> Utility Solution Patents	
<u>PART III:</u> Amendment, Maintenance, Duplication, Termination, Cancellation of Protection Titles	
<u>PART IV:</u> Transfer of Industrial Property Rights	

PHẦN I

SÁNG CHẾ ĐƯỢC CẤP BẰNG ĐỘC QUYỀN

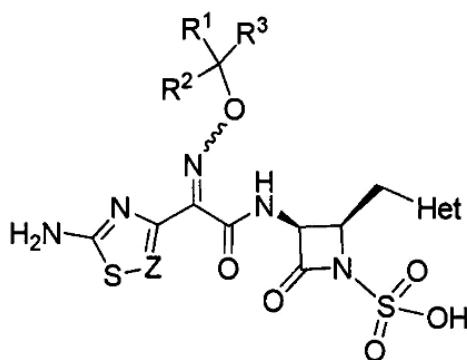
- (11) **1-0021203**
- (15) 28.05.2019
- (21) 1-2014-02404
- (86) PCT/IB2012/057554 20.12.2012
- (30) 61/579,231 22.12.2011
- (45) 25.07.2019 376
- (73) NOVARTIS AG (CH)
Lichtstrasse 35, CH-4056 Basel, Switzerland
- (72) CARAVATTI, Giorgio (CH), CHAMOIN, Sylvie (FR), FURET, Pascal (FR), HOGENAUER, Klemens (AT), HURTH, Konstanze (DE), KALIS, Christoph (DE), KAMMERTOENS, Karen (FR), LEWIS, Ian (CH), MOEBITZ, Henrik (DE), SMITH, Alexander Baxter (GB), SOLDERMANN, Nicolas (FR), WOLF, Romain (LU), ZECRI, Frederic (FR)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyển (INVENCO.,LTD)
- (54) HỢP CHẤT DIHYDRO-BENZO-OXAZIN VÀ DIHYDRO-PYRIDO-OXAZIN VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến các hợp chất dihydro-benzo-oxazin và dihydro-pyrido-oxazin có công thức (I) và/hoặc các muối được dụng và/hoặc các solvat của chúng.
- (51)⁷ C07D 413/14, A61K 31/536, 31/5365, C07D 498/04, A61P 19/02, 33/06, 35/00, 37/08
- (22) 20.12.2012
- (87) WO2013/093849 27.06.2013
- US
- (43) 27.10.2014 319



(I)

trong đó Y, V, W, U, Q, R¹, R⁵, R⁷ và R³⁰ là như được xác định trong phần mô tả. Các hợp chất này là thích hợp để điều trị rối loạn hoặc bệnh do hoạt tính của enzym PI3K gây ra. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến dược phẩm chứa các hợp chất này.

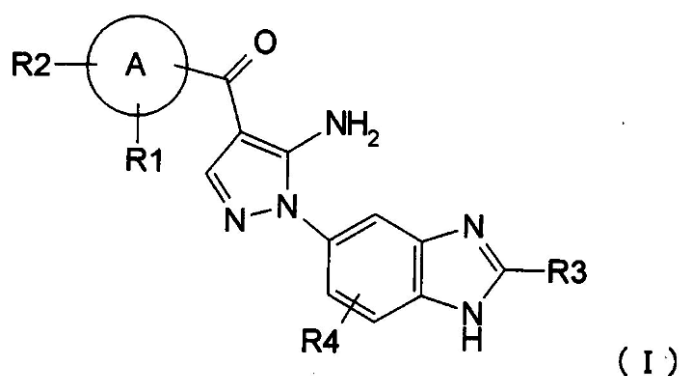
- (11) **1-0021204**
 (15) 28.05.2019 (51)⁷ **C07D 417/14**, 487/04, A61P 31/04, A61K 31/427, 31/496, 31/4439, 31/454, 31/437
- (21) 1-2016-03912 (22) 23.03.2015
 (86) PCT/US2015/022011 23.03.2015 (87) WO2015/148379 01.10.2015
 (30) 61/969,735 24.03.2014 US
 62/088,304 05.12.2014 US
 (45) 25.07.2019 376 (43) 27.03.2017 348
 (73) NOVARTIS AG (CH)
 Lichtstrasse 35, CH-4056 Basel, Switzerland
 (72) AULAKH, Virender Singh (CA), CASAREZ, Anthony (US), LIN, Xiaodong (US), LINDVALL, Mika (US), MCENROE, Glenn (US), MOSER, Heinz Ernst (US), RECK, Folkert (DE), TJANDRA, Meiliana (ID), SIMMONS, Robert Lowel (US), YIFRU, Aregahegn (CA), ZHU, Qingming (CN)
 (74) Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
 (54) HỢP CHẤT HỮU CƠ MONOBACTAM, DƯỢC PHẨM VÀ TỔ HỢP DƯỢC CHỨA HỢP CHẤT NÀY
 (57) Sáng chế nói chung là liên quan đến các hợp chất có công thức (I),



(I)

được mô tả chi tiết trong bản mô tả và các muối dược dụng và các dạng bào chế dược dụng của chúng. Sáng chế cũng đề cập đến dược phẩm và tổ hợp dược chứa chúng.

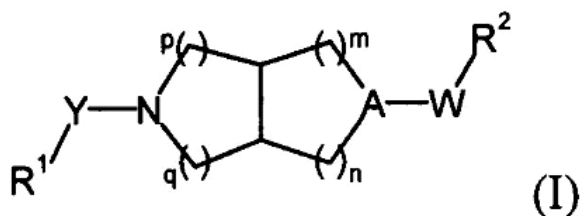
- (11) **1-0021205**
 (15) 28.05.2019
- (51)⁷ **C07D 401/14**, A61K 31/4184, 31/437, 31/4439, 31/444, 31/454, 31/4709, 31/496, 31/501, 31/5377, A61P 35/00, 35/02, 43/00, C07D 403/14, 405/14, 409/14, 413/14, 417/14, 471/04, 491/056
- (21) 1-2012-00596 (22) 05.08.2010
 (86) PCT/JP2010/063315 05.08.2010 (87) WO2011/016528 10.02.2011
 (30) 2009-184822 07.08.2009 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 27.08.2012 293
- (73) 1. CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)
 5-1, Ukima 5-chome, Kita-ku, Tokyo 1158543, Japan
 2. F.HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
 Grenzachstrasse 124, Basel, CH4070, Switzerland
- (72) TAKA, Naoki (JP), OHMORI, Masayuki (JP), TAKAMI, Kyoko (JP), MATSUSHITA, Masayuki (JP), HAYASE, Tadakatsu (JP), HYODO, Ikumi (JP), KOCHI, Masami (JP), NISHII, Hiroki (JP), EBIKE, Hirosato (JP), NAKANISHI, Yoshito (JP), MIO, Toshiyuki (JP), WANG, Lisha (CN), ZHAO, Weili (CN)
- (74) Công ty Cổ phần Hỗ trợ phát triển công nghệ Detech (DETECH)
- (54) HỢP CHẤT AMINOPYRAZOL, CHẤT ỨC CHẾ HOẠT TÍNH THỤ THỂ NHÂN TỔ SINH TRƯỞNG NGUYÊN BÀO SỢI VÀ DUỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất có công thức (I) muối dược dụng của nó, chúng có thể ức chế kinaza họ thụ thể nhân tổ sinh trưởng nguyên bào sợi (FGFR) trong các mô ung thư. Trong công thức (I), A là nhóm heteroaryl có 5 đến 10 cạnh, hoặc nhóm C₆₋₁₀ aryl; R₁ và R₂ độc lập là H, OH, X, CN, NO₂, nhóm C₁₋₄ haloalkyl, nhóm C₁₋₆ alkyl, hoặc các nhóm tương tự, R₁ và R₂ cùng nhau tạo ra nhóm heterocyclyl có 3 đến 10 cạnh (được thể) hoặc nhóm heteroaryl có 5 đến 10 cạnh (được thể); R₃ là H, nhóm C₁₋₅ alkyl, nhóm C₆₋₁₀ aryl, nhóm C₁₋₅ alkyl, hoặc nhóm C₁₋₄ haloalkyl; và R₄ là H, X, nhóm C₁₋₃ alkyl, nhóm C₁₋₄ haloalkyl, OH, CN, NO₂, hoặc các nhóm tương tự.



- (11) **1-0021206**
(15) 28.05.2019 (51)⁷ **C07D 405/12**, A61K 31/443, 31/4433, 31/4439, 31/4545, 31/496, 31/5377, A61P 35/00, 35/02, 43/00, C07D 405/14, 417/14
- (21) 1-2016-03886 (22) 16.03.2015
(86) PCT/JP2015/057652 16.03.2015 (87) WO2015/141616A1 24.09.2015
(30) 2014-053235 17.03.2014 JP
(45) 25.07.2019 376 (43) 27.02.2017 347
- (73) **DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP)**
3-5-1, Nihonbashi Honcho, Chuo-ku, Tokyo 103-8426, Japan
- (72) **KANNO, Osamu (JP), WATANABE, Jun (JP), HORIUCHI, Takao (JP), NAKAO, Akira (JP), SUZUKI, Keisuke (JP), YAMASAKI, Tomonori (JP), ADACHI, Nobuaki (JP), HONMA, Daisuke (JP), HAMADA, Yoshito (JP)**
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **HỢP CHẤT 1,3-BENZODIOXOL VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA NÓ**
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất có cấu trúc hóa học cụ thể hoặc muối dược dụng của nó mà có tác dụng ức chế tuyệt vời đối với hoạt tính EZH1 và/hoặc EZH2. Sáng chế đề cập đến hợp chất có cấu trúc 1,3-benzodioxol có công thức chung (I) hoặc muối dược dụng của nó, hoặc dược phẩm chứa hợp chất này (trong đó mỗi trong số R¹, R², R³, R⁴, R⁵, R⁶, và V trong công thức (I) là như được định nghĩa trong bản mô tả này).

- (11) **1-0021207**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **C07J 63/00**, A61K 31/565, A61P 29/00
- (21) 1-2014-03938 (22) 24.04.2013
- (86) PCT/US2013/038064 24.04.2013 (87) WO2013/163344 31.10.2013
- (30) 61/687,669 27.04.2012 US
- 61/775,288 08.03.2013 US
- 61/780,444 13.03.2013 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.04.2015 325
- (73) REATA PHARMACEUTICALS, INC. (US)
2801 Gateway Drive, Suite 150, Irving, TX 75063-2648, United States of America
- (72) ANDERSON, Eric (US), DECKER, Andrea (DE), LIU, Xiaofeng (US)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) **DẪN XUẤT 2,2-ĐIFLOPROPIONAMIT CỦA BARĐOXOLON METYL, HỢP CHẤT DẠNG ĐA HÌNH VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA CHÚNG**
- (57) Sáng chế nói chung đề cập đến đến hợp chất N-((4aS,6aR,6bS,8aR, 12aS, 14aR, 14bS)-11-xyano-2,2,6a,6b,9,9,12a-heptametyl-10,14-dioxo-1,2,3,4,4a,5,6,6a,6b,7,8,8a,9,10,12a,14,14a,14b-octadecahydrođropixen-4a-yl)-2,2-điflopropanamit, các hợp chất dạng đa hình của chúng, các dược phẩm chứa hợp chất, và các bộ kit và các vật phẩm sản xuất chứa hợp chất này.

- (11) **1-0021208**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **C07D 487/04**, A61K 31/407, A61P 1/16, 13/12, 25/00, 37/06
- (21) 1-2015-00902 (22) 23.09.2013
- (86) PCT/EP2013/069679 23.09.2013 (87) WO2014/048865 03.04.2014
- (30) 12185941.7 25.09.2012 EP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.08.2015 329
- (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
Grenzacherstrasse 124, CH-4070 Basel, Switzerland
- (72) Jérôme HERT (CH), Daniel HUNZIKER (CH), Patrizio MATTEI (CH), Harald MAUSER (DE), Guozhi TANG (CN), Lisha WANG (CN)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) HỢP CHẤT HAI VÒNG, QUY TRÌNH ĐIỀU CHẾ HỢP CHẤT NÀY VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA NÓ
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất có công thức chung (I)

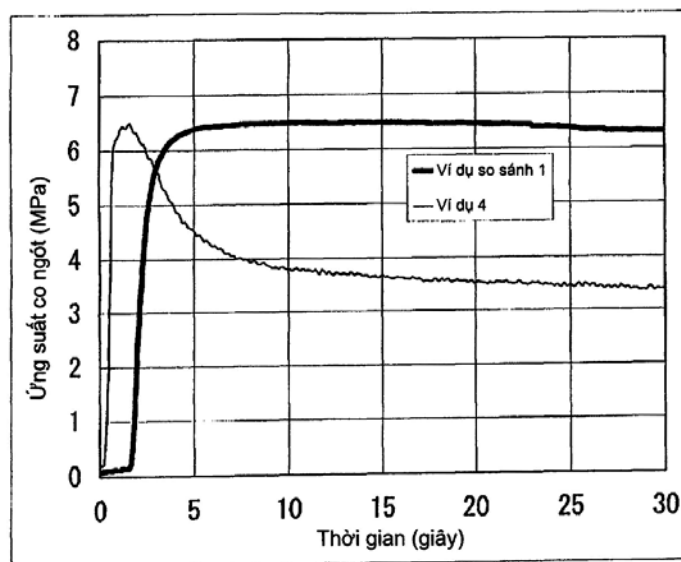


trong đó R¹, Y, A, W, R², m, n, p và q là như được xác định trong bản mô tả và được phẩm chứa các hợp chất này.

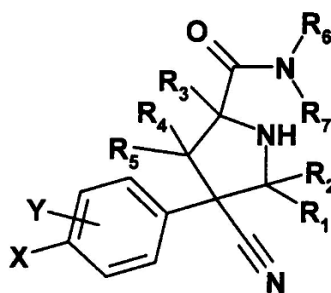
- (11) **1-0021209**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **C07D 487/04**, A61K 31/519, A61P 1/00, 11/00
- (21) 1-2015-02134 (22) 16.12.2013
- (86) PCT/EP2013/076672 16.12.2013 (87) WO2014/095700 26.06.2014
- (30) 12197767.2 18.12.2012 EP
- 13158757.8 12.03.2013 EP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.08.2015 329
- (73) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)
Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, Italy
- (72) ALCARAZ, Lilian (FR), HEALD, Robert Andrew (GB), SUTTON, Jonathan Mark (GB), ARMANI, Elisabetta (IT), CAPALDI, Carmelida (IT)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) HỢP CHẤT PYRIMIDINON VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến các hợp chất dị vòng, trong đó hợp chất này là dẫn xuất pyrimidinon có các đặc tính ức chế elastaza bạch cầu trung tính của người và hữu ích trong liệu pháp điều trị bệnh.

- (11) **1-0021210**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **A61K 9/14**, 9/20, 31/4709, 9/16, 9/24
- (21) 1-2015-03177 (22) 05.02.2014
- (86) PCT/JP2014/053232 05.02.2014 (87) WO2014/123244A1 14.08.2014
- (30) 2013-021475 06.02.2013 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2015 332
- (73) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
9, Kanda Tsukasa-machi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, Japan
- (72) KAWASAKI, Junichi (JP), NAKAMURA, Atsuya (JP), KAMADA, Naoki (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **HỆ PHÂN TÁN RẮN CHỨA CILOSTAZOL VÔ ĐỊNH HÌNH**
- (57) Sáng chế đề cập đến hệ phân tán rắn chứa cilostazol, và copolyme của axit metacrylic hệ S và/hoặc copolyme của axit metacrylic hệ L, hệ phân tán rắn này khác biệt ở chỗ cilostazol được duy trì ở trạng thái vô định hình trong đường dạ dày-ruột trong khoảng thời gian nhất định sau khi sử dụng theo đường miệng.

- (11) **1-0021211**
 (15) 28.05.2019 (51)⁷ **B29C 61/06**, 55/14, C08G 63/137, 63/199, C08J 5/18, G09F 3/04, B65D 23/08
- (21) 1-2016-00078 (22) 20.05.2014
 (86) PCT/JP2014/063276 20.05.2014 (87) WO2014/199787 18.12.2014
 (30) 2013-123027 11.06.2013 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.03.2016 336
 (73) TOYOBO CO., LTD. (JP)
 2-8, Dojima Hama 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 5308230, Japan
 (72) HARUTA, Masayuki (JP), INOUE, Masafumi (JP)
 (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
 (54) **MÀNG POLYESTE CO NGÓT ĐƯỢC BẰNG NHIỆT VÀ ĐỒ BAO GÓI**
 (57) Sáng chế đề xuất màng được tạo thành chủ yếu từ polyeste co ngót được bằng nhiệt mà co ngót được bằng nhiệt theo hướng dọc và mà không gặp phải các vấn đề khác nhau đã biết, cụ thể là vấn đề quần hoặc bong xảy ra trong vùng kết dính và do đó có sự hoàn thiện co ngót mỹ mãn. Màng được tạo thành chủ yếu từ polyeste co ngót được bằng nhiệt trong đó hướng co ngót chính là hướng dọc, khác biệt ở chỗ: tỷ lệ A1/A2 (độ hấp thụ) theo hướng dọc, mà là hướng co ngót chính của màng, nằm trong khoảng từ 0,55 đến 1, trong khi tỷ lệ A1/A2 theo hướng ngang vuông góc với hướng co ngót chính nằm trong khoảng từ 0,5 đến 0,9, A1 là độ hấp thụ của màng ở 1340cm⁻¹ như được xác định bởi quang phổ ATR-FTIR có cực và A2 là độ hấp thụ của nó ở 1410cm⁻¹ như được xác định theo cách đó; và sự co ngót nhờ nước nóng theo hướng dọc của màng nằm trong khoảng từ 35 đến 60%, trong khi theo hướng ngang của nó nằm trong khoảng từ -3 đến 12%, mỗi lần co ngót nhờ nước nóng được xác định bằng cách nhúng màng vào nước nóng ở 90°C trong 10 giây.



- (11) **1-0021212**
 (15) 28.05.2019
- (51)⁷ **A61K 35/4025**, A61P 35/00, C07D 207/16, 401/06, 401/12, 401/14, 403/06, 403/12, 405/06, 405/12, 409/04, 409/12, 413/12, 417/12, 491/107, A61K 31/40
- (21) 1-2011-00866 (22) 08.09.2009
 (86) PCT/EP2009/061610 08.09.2009 (87) WO2010/031713A1 25.03.2010
 (30) 61/097,884 18.09.2008 US
 61/225,633 15.07.2009 US
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.10.2011 283
- (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
 Grenzacherstrasse 124, CH-4070 Basel, Switzerland
- (72) DING, Qingjie (US), JIANG, Nan (US), LIU, Jin-Jun (US), ROSS, Tina, Morgan (US), ZHANG, Jing (US), ZHANG, Zhuming (US)
- (74) Công ty Cổ phần Hỗ trợ phát triển công nghệ Detech (DETECH)
- (54) HỢP CHẤT PYROLIDIN-2-CARBOXAMIT ĐƯỢC THỂ VÀ DUỖC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất có công thức



I

trong đó X, Y, R₁, R₂, R₃, R₄, R₅, R₆ và R₇ là như được mô tả ở đây và các chất đồng phân đối ảnh và các muối được dụng và các este của chúng. Các hợp chất này được sử dụng làm các tác nhân chống ung thư.

(11) **1-0021213**

(15) 28.05.2019

(51)⁷ **A61K 31/045**, 8/34, 31/065, 31/075, 31/085, 31/135, 31/137, 31/198, 31/40, 31/4015, 31/4164, 31/4409, 31/444, 31/4453, 31/4545, 31/495, 31/5375, A61P 17/16, A61Q 19/02, A61K 8/40, C07D 207/12, 207/404, 213/30, 213/38, 233/58, 295/02, 295/08

(21) 1-2011-01911

(22) 22.12.2009

(86) PCT/JP2009/071279 22.12.2009

(87) WO2010/074052A1 01.07.2010

(30) 2008-325969 22.12.2008

JP

(45) 25.07.2019 376

(43) 25.10.2011 283

(73) POLA CHEMICAL INDUSTRIES INC. (JP)

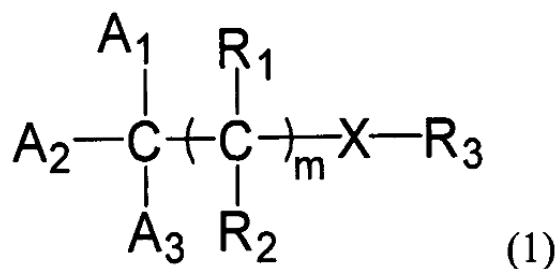
6-48, Yayoi-cho, Suruga-ku, Shizuoka-shi, Shizuoka 422-8009, Japan

(72) YOKOYAMA, Kouji (JP), KIMURA, Makoto (JP), TAMAI, Masashi (JP), SAITOH, Yuko (JP), KATO, Tomomi (JP), IKEDA, Yu (JP)

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

(54) MỸ PHẨM DÙNG KHU TRÚ ĐỂ ỨNG CHẾ QUÁ TRÌNH SẢN SINH MELANIN

(57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm ức chế quá trình sản sinh melanin có hoạt tính ức chế tốt đối với quá trình sản sinh melanin và có độ an toàn cao. Chế phẩm ức chế quá trình sản sinh melanin này chứa hợp chất có công thức chung (1) (loại trừ clotrimazol) và/hoặc muối dược dụng của nó. Trong công thức này, A₁, A₂ và A₃ độc lập được chọn từ nguyên tử hydro, nhóm aryl mà có thể có một phần tử thế và nhóm dị vòng thơm mà có thể có một phần tử thế, trong đó ít nhất một trong số A₁, A₂ và A₃ được chọn từ nhóm aryl và nhóm vòng dị vòng thơm, tổng số lượng nguyên tử cacbon chứa trong A₁, A₂ và A₃ là từ 6 đến 50 và, khi ít nhất hai trong số các nhóm A₁, A₂ và A₃ là nhóm aryl hoặc nhóm vòng dị vòng thơm, hai nhóm aryl lân cận hoặc các nhóm dị vòng thơm có thể được liên kết với nhau bằng mạch alkyl hoặc mạch alkenyl để tạo thành vòng; m là số nguyên từ 0 đến 2; X là nguyên tử khác loại, nguyên tử hydro hoặc nguyên tử cacbon; R₁ và R₂ độc lập được chọn từ nguyên tử hydro và nhóm oxo, trong đó khi một trong số R₁ và R₂ là nhóm oxo thì nhóm kia không có mặt; và R₃ được chọn từ nguyên tử hydro và nhóm C₁₋₈ hydrocacbon trong đó một hoặc một số nguyên tử hydro hoặc nguyên tử cacbon có thể được thế bằng nguyên tử khác loại hoặc các nguyên tử khác loại, trong đó số lượng các gốc R₃ có mặt trong hợp chất tương ứng với X và, khi hai hoặc nhiều gốc R₃ có mặt, thì các gốc R₃ là độc lập có mặt và hai gốc R₃ lân cận có thể được liên kết với nhau để, cùng với X, tạo thành một vòng, và phần cuối của R₃ có thể được liên kết với nguyên tử cacbon mà A₁, A₂ và A₃ được liên kết vào, bằng cách đó tạo ra một vòng.



- (11) **1-0021214**
 (15) 28.05.2019 (51)⁷ **F03B 13/00**, 13/10
 (21) 1-2012-01427 (22) 23.05.2012
 (30) JP2011-115051 23.05.2011 JP
 JP2012-053864 09.03.2012 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2012 297

(73) MIZOTA CORPORATION (JP)

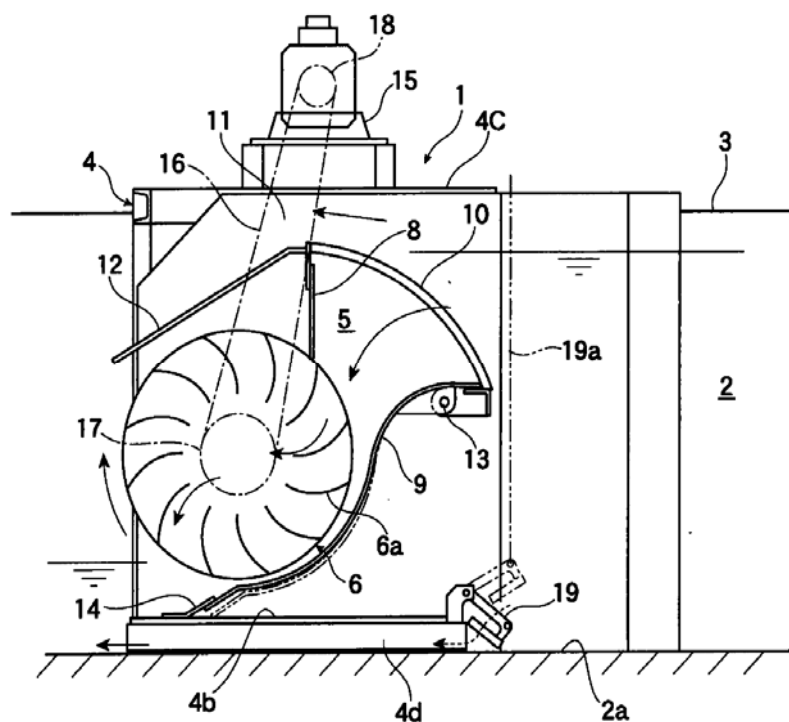
15-1, Ise-machi, Saga-shi, Saga 840-8686 Japan

(72) Masahiro HAYASHI (JP), Kenichi DOI (JP), Motohide SAKATA (JP)

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

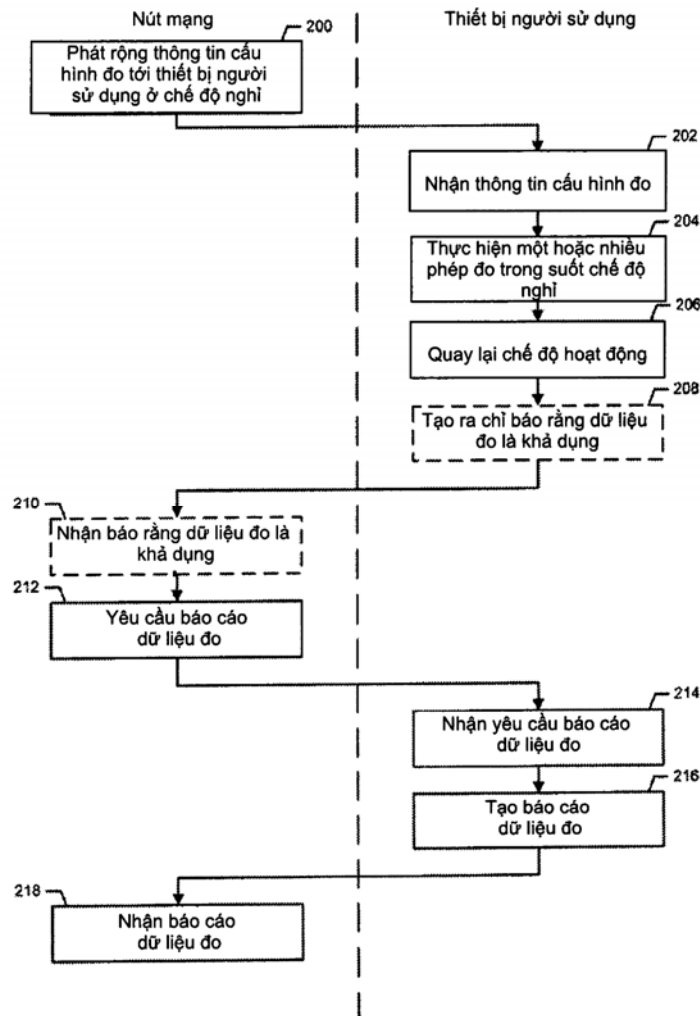
(54) THIẾT BỊ TẠO RA ĐIỆN BẰNG TUABIN THỦY LỰC

(57) Sáng chế đề cập đến thiết bị tạo ra điện bằng tuabin thủy lực cỡ nhỏ mà có hiệu suất tăng cường trong việc quay tuabin thủy lực của nó và có thể loại bỏ rác trong đó một cách đáng tin cậy. Thiết bị tạo ra điện bằng tuabin thủy lực được lắp đặt trong kênh dẫn nước bằng khối khung có khoang dòng vào. Nước được dẫn hướng đến khoang dòng vào được loại bỏ rác bằng lưới cong, được đưa đến và đập với tấm trên và rơi xuống trong tuabin thủy lực. Sau đó, nước chảy trong khi đi đến và đập với chu vi bên ngoài của bộ cánh khuấy của tuabin thủy lực, đi qua phần tâm của bộ cánh khuấy, lại đi đến và đập với chu vi bên ngoài của bộ cánh khuấy và chảy ra ngoài. Theo cách này, tuabin thủy lực được quay bởi nước. Rác được loại bỏ bởi lưới đi qua khoảng trống hở được bố trí phần trên của khối khung và được xả ra bên ngoài khối khung. Rác có kích cỡ nhỏ mà đi qua lưới đi qua phần tâm của bộ cánh khuấy cùng với nước và được xả ra bên ngoài khối khung bởi chuyển động lắc của tấm dưới được bố trí dọc theo bộ cánh khuấy.

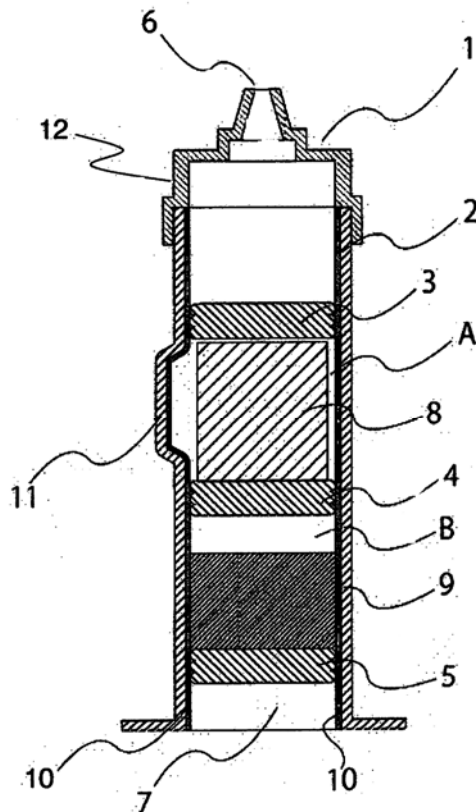


- (11) **1-0021215**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **B01F 17/00**, C01F 7/06
- (21) 1-2012-02384 (22) 07.02.2011
- (86) PCT/US2011/023866 07.02.2011 (87) WO2011/100183 18.08.2011
- (30) 61/303,972 12.02.2010 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.01.2013 298
- (73) CYTEC TECHNOLOGY CORP (US)
300 Delaware Avenue Wilmington, Delaware 19801, United States of America
- (72) CHEN, Haunn-Lin (Tony) (US), CYWAR, Douglas A. (US), DAVIS, Matthew J. (US), LEWELLYN, Morris (US)
- (74) Công ty TNHH Tư vấn Phạm Anh Nguyên (ANPHAMCO CO.,LTD.)
- (54) CHẾ PHẨM NHỮ TƯƠNG NƯỚC TRONG DẦU, PHƯƠNG PHÁP TẠO RA CHẾ PHẨM NÀY VÀ PHƯƠNG PHÁP KEO TỤ CÁC CHẤT RẮN LƠ LỬNG CÓ TRONG DÒNG XỬ LÝ CỦA QUÁ TRÌNH SẢN XUẤT NHÔM OXIT
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm nhũ tương nước trong dầu và phương pháp tạo ra chế phẩm này.
Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến phương pháp keo tụ các chất rắn lơ lửng khỏi dòng xử lý trong quá trình sản xuất nhôm oxit bằng cách trộn lẫn chất keo tụ polyme được tạo ra từ chế phẩm nhũ tương nước trong dầu nêu trên với dòng xử lý này, nhờ đó làm giảm lượng chất rắn lơ lửng có trong dòng xử lý.

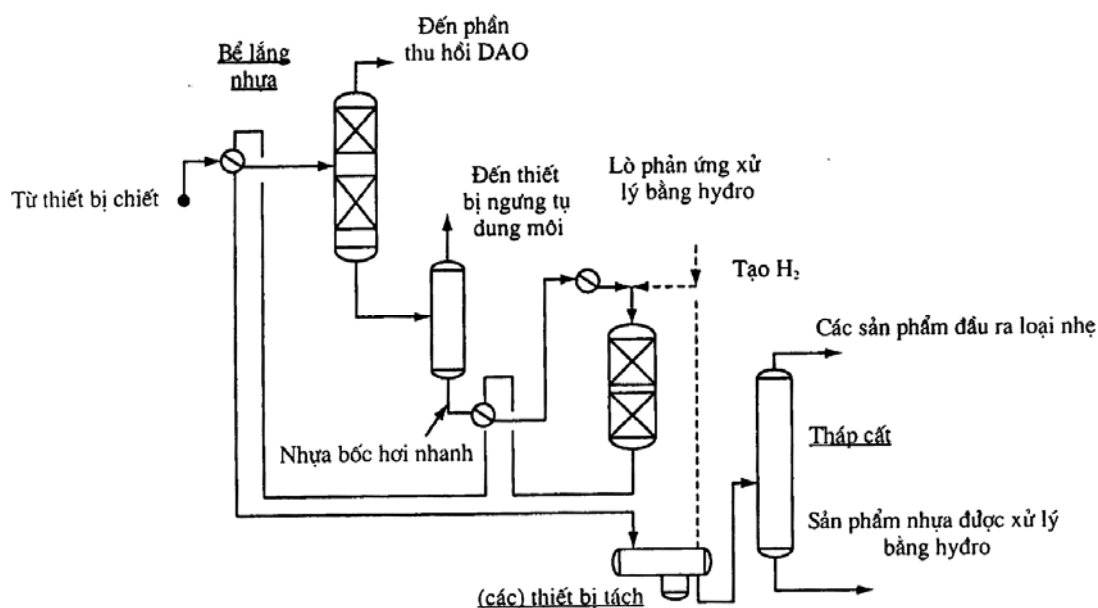
- (11) **1-0021216**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **H04W 24/10**, 24/08
- (21) 1-2012-02498 (22) 22.11.2010
- (86) PCT/FI2010/050945 22.11.2010 (87) WO2011/098657 18.08.2011
- (30) 61/303,995 12.02.2010 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.01.2013 298
- (73) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
Karaportti 3, FI-02610 Espoo, Finland
- (72) Ilkka KESKITALO (FI)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ ĐỂ BÁO CÁO DỮ LIỆU ĐO**
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị, phương pháp và sản phẩm chương trình máy tính để thu thập dữ liệu đo và có thể hữu dụng để tối ưu hóa việc phủ sóng mà không phụ thuộc nhiều vào các đo kiểm. Theo đó, thiết bị, phương pháp và sản phẩm chương trình máy tính có thể được tạo ra để thu thập và báo cáo dữ liệu đo. Ngoài ra, thiết bị, phương pháp và sản phẩm chương trình máy tính có thể được tạo ra để điều khiển việc thu thập dữ liệu đo và sau đó là nhận báo cáo dữ liệu đo. Hệ thống tương ứng để thu thập dữ liệu đo cũng có thể được đề xuất.



- (11) **1-0021217**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **A61K 9/19**, 31/496, A61M 5/00
- (21) 1-2013-02607 (22) 17.01.2012
- (86) PCT/JP2012/051285 17.01.2012 (87) WO2012/102216 02.08.2012
- (30) 2011-011711 24.01.2011 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.10.2013 307
- (73) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
9, Kanda-Tsukasamachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1018535, Japan
- (72) HIRAOKA, Shogo (JP), TANIGUCHI, Kiyoshi (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **CHẾ PHẨM DẠNG BÁNH CHỨA HOẠT CHẤT ARIPIPAZOL, PHƯƠNG PHÁP BÀO CHẾ CHẾ PHẨM NÀY, THIẾT BỊ Y TẾ CHỨA NÓ VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT THIẾT BỊ Y TẾ NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị y tế chứa chế phẩm dạng bánh chứa aripiprazol (aripiprazole) làm hoạt chất và có khả năng ngăn ngừa sự kết tụ aripiprazol trong huyền phù thu được bằng cách tái tạo huyền phù cho chất đã được làm đông khô; và chế phẩm dạng bánh chứa aripiprazol làm hoạt chất.



- (11) **1-0021218**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **C10G 1/00**, 67/04
- (21) 1-2014-00588 (22) 29.07.2012
- (86) PCT/US2012/048752 29.07.2012 (87) WO2013/019687 07.02.2013
- (30) 61/513.447 29.07.2011 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.04.2015 325
- (73) FOSTER WHEELER USA CORPORATION (US)
585 North Dairy Ashford Road, Houston, Texas 77079, United States of America
- (72) GILLIS, Daniel B. (US), CLARKE, Robert (JM), WOODSON, Joseph (US)
- (74) Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
- (54) PHƯƠNG PHÁP KẾT HỢP QUY TRÌNH KHỬ ASPHAN BẰNG DUNG MÔI VÀ QUY TRÌNH XỬ LÝ NHỰA BẰNG HYDRO
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp kết hợp quy trình khử asphan bằng dung môi với quy trình xử lý nhựa bằng hydro nhằm làm giảm các chi phí liên quan đến việc tiến hành từng bước tách riêng. Phương pháp kết hợp của sáng chế cho phép thu được lượng sản phẩm cao hơn cùng với các chi phí năng lượng và vận chuyển thấp hơn.



- (11) **1-0021219**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **F16K 15/06**
- (21) 1-2014-03235 (22) 25.09.2014
- (30) 2014-087065 21.04.2014 JP
- 2014-130818 25.06.2014 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.10.2015 331
- (73) SANKEI GIKEN CO., LTD. (JP)
6-11-34 Higashi-Kawaguchi, Kawaguchi-Shi, Saitama 333-0801, Japan
- (72) Kaneyoshi HAYASHI (JP), Shigeyoshi HAYASHI (JP)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) **KẾT CẤU VAN MỘT CHIỀU**
- (57) Sáng chế đề cập đến kết cấu van một chiều có kết cấu gắn được gắn một cách dễ dàng vào đường ống và không cần mất thời gian và nỗ lực khi chế tạo. Ống lót van có phần vành được gắn vào sao cho được kẹp giữa cặp cửa các bích được nối vào với nhau thông qua thân làm kín hình khuyên ở phía ngược dòng theo hướng chảy của chất lưu. Trong ống lót van này, van được dịch chuyển theo hướng tựa vào mặt tựa van thông qua trục và phương tiện dịch chuyển.

(11) **1-0021220**

(15) 28.05.2019

(21) 1-2015-00126

(30) 2014-017947 31.01.2014

(45) 25.07.2019 376

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JAPAN

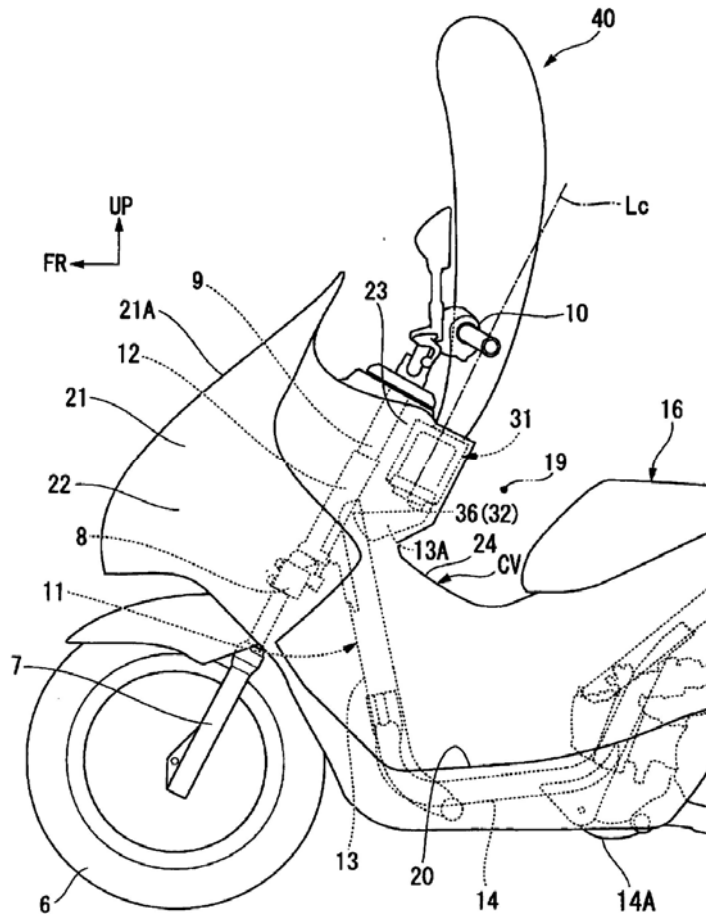
(72) Kohei OSHIMA (JP)

(74) Công ty TNHH Dịch vụ sở hữu trí tuệ ALPHA (ALPHA PLUS CO., LTD.)

(54) **HỆ THỐNG TÚI KHÍ CỦA XE KIỂU YÊN NGỰA**

(57) Sáng chế đề xuất hệ thống túi khí của xe kiểu yên ngựa mà có thể cải thiện được mức độ thoải mái của người đi xe ngay cả khi túi khí được bố trí ở phía trước xe.

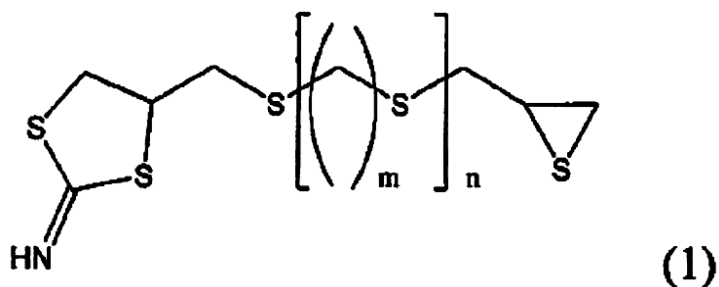
Trong hệ thống túi khí của xe kiểu yên ngựa bao gồm: tấm ốp thân tạo ra khoảng không vồng hình yên ngựa bằng cách che mặt sau của ống đầu và được bố trí ở phía trước yên xe mà người đi xe ngồi trên đó; và hộp chứa được bố trí trong khoảng không vồng hình yên ngựa và chứa túi khí, hộp chứa được bố trí theo cách nghiêng về phía sau lên phía trên dọc theo tấm ốp thân, và túi khí phình ra theo hướng nghiêng về phía trước đường tâm nằm nghiêng theo chiều nghiêng của hộp chứa, khi nhìn từ phía bên.



- (11) **1-0021221**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **H04L 27/36**
- (21) 1-2015-02906 (22) 30.10.2013
- (86) PCT/CN2013/086202 30.10.2013 (87) WO2014/110931 24.07.2014
- (30) 201310019608.4 18.01.2013 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.10.2015 331
- (73) ZTE CORPORATION (CN)
ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan Shenzhen, Guangdong
518057, China
- (72) XU, Jun (CN), DAI, Bo (CN), CHEN, Zewei (CN), LI, Yu Ngok (CN), ZHANG,
Junfeng (CN)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP MÃ HÓA VÀ XỬ LÝ ĐIỀU BIẾN, TRẠM CƠ SỞ VÀ THIẾT BỊ
NGƯỜI DÙNG
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp mã hóa và xử lý điều biến, thiết bị người dùng ((UE) user equipment) và trạm cơ sở; trong đó trạm cơ sở truyền báo hiệu cấu hình lớp cao đến thiết bị người dùng, trong đó báo hiệu cấu hình lớp cao được sử dụng để chỉ báo xem có hỗ trợ sơ đồ điều biến của điều biến biên độ vuông góc (QAM (Quadrature Amplitude Modulation)) bậc cao hay không, trong đó sơ đồ điều biến QAM bậc cao này là sơ đồ điều biến M QAM, trong đó M là số lớn hơn 64. Với báo hiệu cấu hình lớp cao chỉ báo xem có hỗ trợ QAM bậc cao hay không, sơ đồ điều biến QAM bậc cao này được hỗ trợ dựa vào khả năng tương thích với các mạng truyền không dây hiện hành, và tỷ lệ sử dụng dữ liệu cao nhất và hiệu suất quang phổ được cải thiện.

- (11) **1-0021222**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **C10G 11/05**, B01J 29/40, 29/70, 37/10, 38/14
- (21) 1-2015-03415 (22) 21.02.2014
- (86) PCT/JP2014/054178 21.02.2014 (87) WO2014/129585A1 28.08.2014
- (30) 2013-032335 21.02.2013 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2015 332
- (73) JX NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION (JP)
6-3, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8162, Japan
- (72) IWASA Yasuyuki (JP), YANAGAWA Shinichiro (JP), KOBAYASHI Masahide (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT HYĐROCACBON THƠM ĐƠN VÒNG**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp sản xuất hydrocacbon thơm đơn vòng. Phương pháp này bao gồm: bước phản ứng crackinh và reforming trong đó chất xúc tác dùng để sản xuất hydrocacbon thơm đơn vòng chứa nhôm silicat tinh thể mà đã được xử lý gia nhiệt trong không khí chứa hơi nước trước được nạp vào lò phản ứng tầng cố định và đầu nguyên liệu có nhiệt độ chung cất 10% thể tích là 140°C hoặc cao hơn và nhiệt độ chung cất 90% thể tích là 390°C hoặc thấp hơn được cho tiếp xúc với chất xúc tác này để tạo phản ứng, nhằm thu được sản phẩm chứa hydrocacbon thơm đơn vòng có 6 đến 8 nguyên tử cacbon.

- (11) **1-0021223**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **C07D 409/12**, G02B 1/04, C08G 75/08, G02C 7/02
- (21) 1-2017-02942 (22) 01.03.2016
- (86) PCT/JP2016/056152 01.03.2016 (87) WO2016/158156A1 06.10.2016
- (30) 2015-072692 31.03.2015 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.10.2017 355
- (73) MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC. (JP)
5-2, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8324 Japan
- (72) KARIYAZONO Kazuki (JP), AOKI Takashi (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) HỢP CHẤT EPISULFUA, CHẾ PHẨM VẬT LIỆU QUANG CHỨA HỢP CHẤT NÀY, PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT VẬT LIỆU QUANG VÀ VẬT LIỆU QUANG
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất episulfua. Sáng chế cũng đề cập đến chế phẩm vật liệu quang chứa hợp chất episulfua có công thức (1) và hợp chất polyme hóa được khác với hợp chất episulfua có công thức (1). Chế phẩm vật liệu quang có thể lưu trữ hợp chất polyme hóa được một cách ổn định và không tổn kém và thu được vật liệu quang có màu sắc tốt và có độ bền ánh sáng và độ trong suốt tốt. Trong công thức này, m là số nguyên từ 0 đến 4, và n là số nguyên từ 0 đến 2.



Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến vật liệu quang và phương pháp sản xuất vật liệu quang.

- (11) **1-0021224**
 (15) 28.05.2019 (51)⁷ **A47J 31/06**, 31/10
 (21) 1-2017-03436 (22) 18.03.2016
 (86) PCT/JP2016/058861 18.03.2016 (87) WO2016/152815 29.09.2016
 (30) 2015-057774 20.03.2015 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 27.11.2017 356
 (73) UCC UESHIMA COFFEE CO., LTD. (JP)

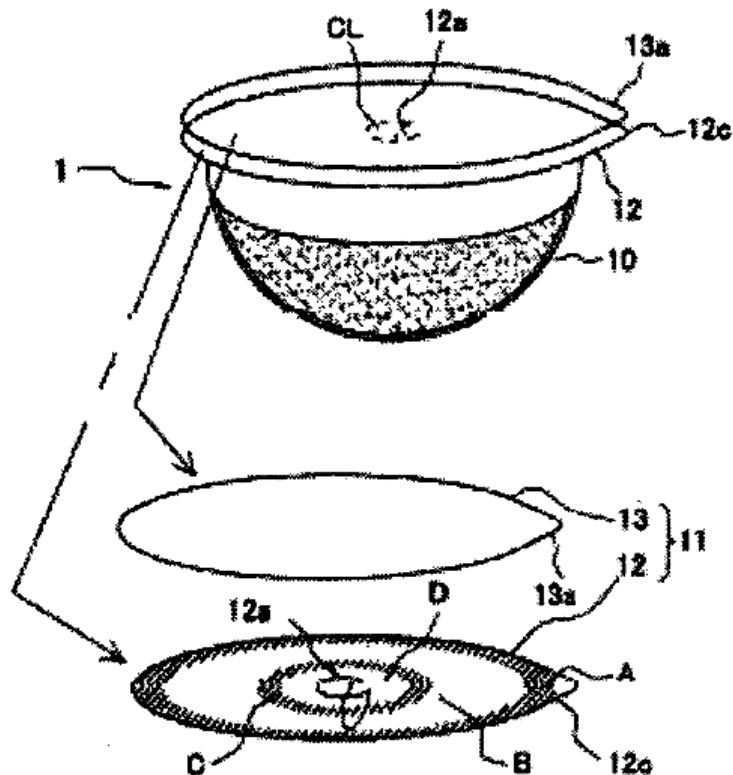
1-6, Tamondoori 5-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 6500015, Japan

(72) Emi UEDA (JP), Nobuaki TAKEDA (JP), Yasushi NARUKI (JP)

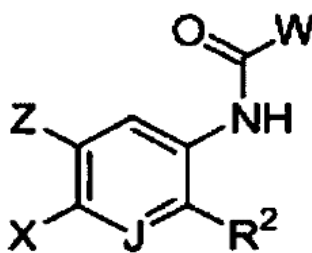
(74) Công ty cổ phần tư vấn Trung Thực (TRUNG THUC.,JSC)

(54) **BỘ LỌC KIỂU CHIẾT DÙNG CHO ĐỒ UỐNG**

(57) Sáng chế đề xuất bộ lọc kiểu chiết (1) dùng cho đồ uống được tạo thành bởi phần lọc (10) để chứa hàng tạp phẩm cao cấp trong đó, và nắp che (11) có dạng tấm phẳng được lắp vào phần trên của phần lọc (10), trong đó nắp che (11) được tạo kết cấu để có dạng lớp mỏng bao gồm tấm thứ nhất (12) không có khả năng thấm nước được bố trí lệch về phía phần lọc (10), và tấm thứ hai (13) có khả năng thấm nước được tạo thành lớp mỏng trên tấm thứ nhất (12), và lỗ hở (12a) được tạo ở phần tâm của tấm thứ nhất (12) để cho nước nóng đi qua đó. Tấm thứ nhất (12) và tấm thứ hai (13) được tạo lớp mỏng ở trạng thái kết dính vào nhau tại phần mép theo chu vi (A) và phần ngoại vi (C) quanh lỗ hở (12a).



- (11) **1-0021225**
 (15) 28.05.2019 (51)⁷ **C07D 401/14**, A61K 31/33, A61P 19/02, C07D 405/12, 405/14, 409/14, 471/08, 493/08, A61P 35/00
- (21) 1-2010-00876 (22) 10.06.2008
 (86) PCT/US2008/080081 10.06.2008 (87) WO2009/052237 23.04.2009
 (30) 60/980,623 17.10.2007 US
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.05.2011 278
- (73) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)
 Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, Belgium
- (72) ILLIG, Carl R. (US), MEEGALLA, Sanath K. (US), CHEN, Jinsheng (CN), WALL, Mark J. (CA)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) HỢP CHẤT ỨC CHẾ PROTEIN TYROSIN KINAZA VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến các hợp chất có công thức I:



I

trong đó Z, X, J, R² và W như được định nghĩa trong bản mô tả, cũng như các solvat, các hydrat, các chất đồng phân hỗ biến và các muối dược dụng của chúng, mà ức chế các protein tyrosin kinaza, đặc biệt là kinaza c-fms. Các hợp chất này được dùng để điều trị các bệnh tự miễn; và các bệnh có thành tố viêm; điều trị di căn từ ung thư buồng trứng, ung thư tử cung, ung thư vú, ung thư tuyến tiền liệt, ung thư phổi, ung thư ruột kết, ung thư dạ dày, bệnh bạch cầu tế bào tua; và điều trị chứng đau, trong đó có đau xương do di căn khối u gây ra hoặc viêm xương-khớp, hoặc đau thần kinh, đau viêm và đau nội tạng; cũng như bệnh loãng xương, bệnh Paget, và các bệnh khác mà trong đó chứng tiêu xương làm trung gian gây bệnh trong đó có viêm đa khớp dạng thấp, và các dạng khác của viêm khớp, viêm xương-khớp, hỏng bộ phận ghép nhân tạo, sacom tiêu xương, u tủy, và di căn khối u vào xương.

- (11) **1-0021226**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **B32B 15/08**, 27/08, B65D 65/40
- (21) 1-2011-00231 (22) 19.12.2008
- (86) PCT/IN2008/000849 19.12.2008 (87) WO2009/157012A2 30.12.2009
- (30) 1318/MUM/2008 24.06.2008 IN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2011 282
- (73) BILCARE LIMITED (IN)
1028, Shirol, Rajgurunagar Taluka Khed, Pune- 411 505 Maaharashtra, India
- (72) BHANDARI, Mohan (IN), NAIK, Praful (IN), AJITH, Shashidharan (IN), KULKARNI, Sanjeev (IN), BHAGWAT, Shrikant (IN), NAIK, Sudhir (IN), SANT, Anirudha (IN), GUDSOORKAR, Ganesh (IN)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) MÀNG BAO GÓI NHIỀU LỚP TẠO HÌNH ĐƯỢC VÀ QUY TRÌNH TẠO RA MÀNG NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến màng bao gói nhiều lớp tạo hình được và quy trình tạo ra màng này. Màng bao gói nhiều lớp tạo hình được theo sáng chế là thích hợp để tạo ra vỉ bấm bằng cách tạo hình nóng hoặc tạo hình nguội. Bề mặt nhìn thấy được của màng có đặc điểm riêng có tác dụng chống làm hàng giả. Đặc điểm này được giữ lại trên màng ngay cả sau khi tạo vỉ bấm.

(11) **1-0021227**

(15) 28.05.2019

(21) 1-2011-02021

(30) 099130469 09.09.2010

(45) 25.07.2019 376

(73) SANYANG MOTOR CO., LTD. (TW)

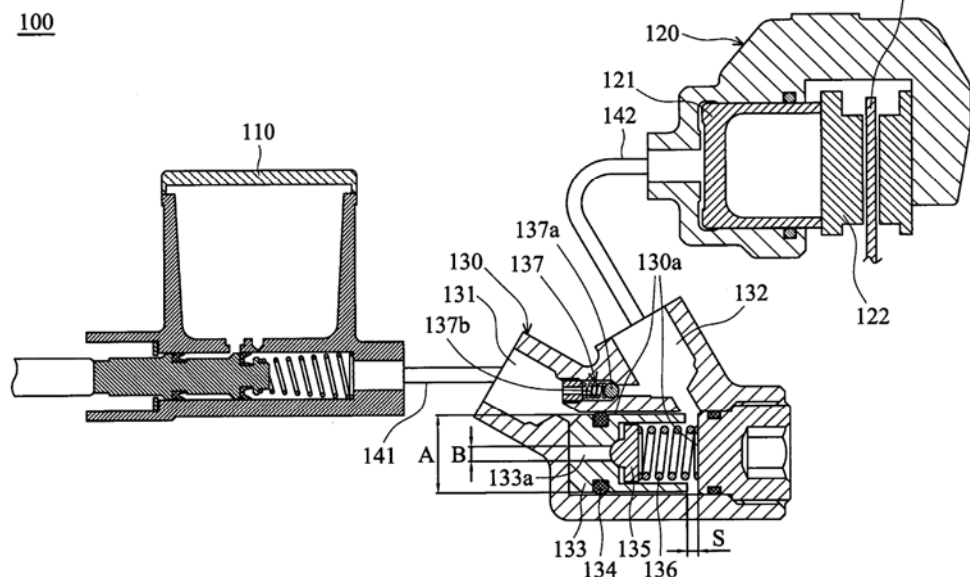
No. 184, Keng Tzu Kou, Shang Keng Village, Hsin Fong Shiang, Hsinchu County 304, Taiwan

(72) Rong-Bin GUO (TW)

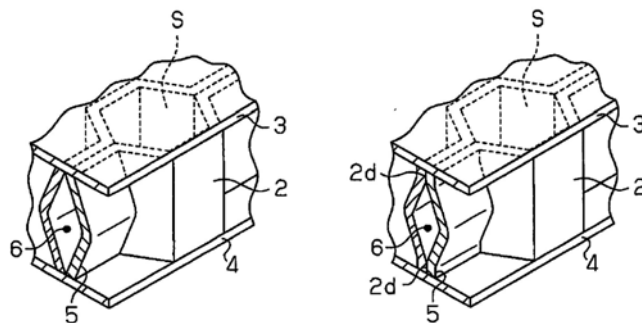
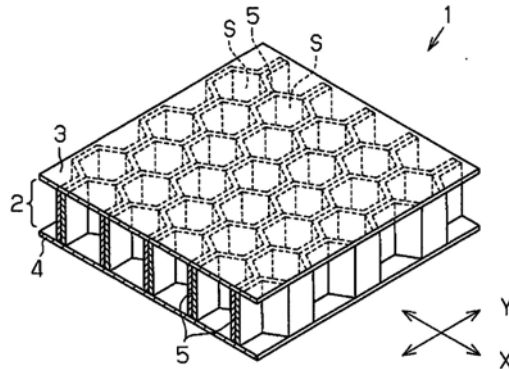
(74) Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)

(54) **HỆ THỐNG PHANH THỦY LỰC**

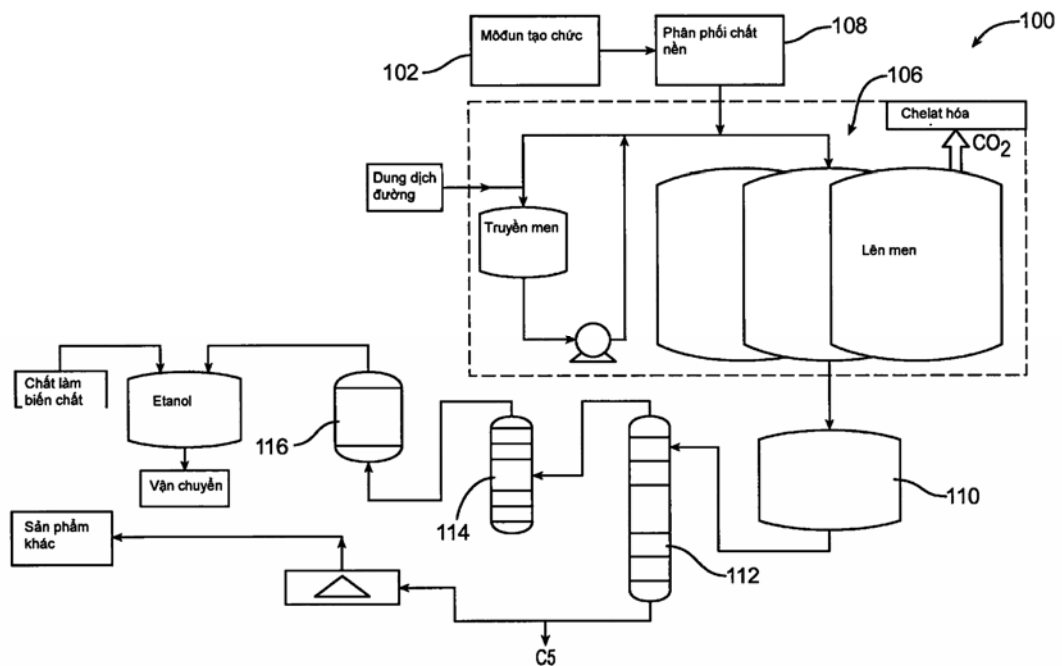
(57) Sáng chế đề cập đến hệ thống phanh thủy lực bao gồm bộ phận kiểm soát dòng chảy bao gồm khoang chứa dầu thứ nhất, khoang chứa dầu thứ hai, pit tông, vòng đệm chặn dầu, chi tiết chặn thứ nhất, lò xo nén thứ nhất và van một chiều. Pit tông bố trí có thể dịch chuyển giữa khoang chứa dầu thứ nhất và khoang chứa dầu thứ hai và có ống dẫn dòng chảy nối có lựa chọn khoang chứa dầu thứ nhất với khoang chứa dầu thứ hai. Vòng đệm chặn dầu lắp trên pit tông và tỳ vào giữa thành trong của bộ phận kiểm soát dòng chảy và pit tông, ngăn cách khoang chứa dầu thứ nhất với khoang chứa dầu thứ hai. Chi tiết chặn thứ nhất tỳ có thể tách rời vào pit tông, ngăn cách có lựa chọn rãnh chảy với khoang chứa dầu thứ hai. Lò xo nén thứ nhất nối vào giữa thành trong của bộ phận kiểm soát dòng chảy và chi tiết chặn thứ nhất. Van một chiều bố trí vào giữa khoang chứa dầu thứ nhất và khoang chứa dầu thứ hai và được cấp áp lực chặn định trước.



- (11) **1-0021228**
 (15) 28.05.2019 (51)⁷ **B32B 3/12**, 3/28, 27/32, 37/14, B31D 3/02, B32B 37/10
- (21) 1-2011-02730 (22) 16.04.2010
 (86) PCT/JP2010/056837 16.04.2010 (87) WO2010/119946A1 21.10.2010
 (30) 2009-100015 16.04.2009 JP
 2009-100026 16.04.2009 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 27.02.2012 287
- (73) GIFU PLASTIC INDUSTRY CO., LTD. (JP)
 27, Kanda-machi 9-chome, Gifu-shi, Gifu-ken 500-8721 Japan
- (72) Ryuji TANII (JP), Masahiro UKAI (JP)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) KẾT CẤU ĐỂ SẢN XUẤT SẢN PHẨM ÉP KHUÔN, PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT SẢN PHẨM ÉP KHUÔN VÀ SẢN PHẨM ÉP KHUÔN NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến kết cấu (1) được tạo ra có lớp lõi (2), trong đó các khoang (S) hình lăng trụ hoặc hình trụ tròn được bố trí liên kề nhau ở bên trong và các lớp phủ (3, 4) được phủ lên mặt trên và mặt dưới của lớp lõi (2). Các phần nối thông (6) để nối thông các khoang (S) liên kề được tạo ra trong lớp lõi (2).
 Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến sản phẩm ép khuôn được tạo ra bằng cách tạo ra phần uốn cho kết cấu (1), và phương pháp sản xuất kết cấu (1) và sản phẩm ép khuôn.

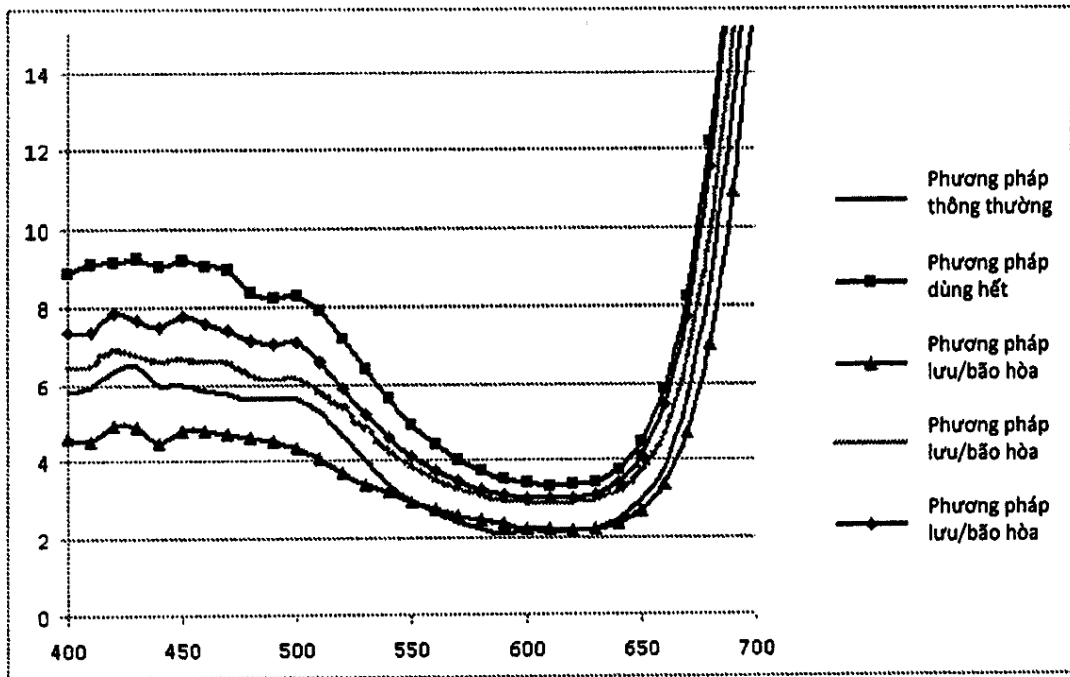


- (11) **1-0021229**
 (15) 28.05.2019 (51)⁷ **C12N 11/14**, 11/00, 9/47, C12P 7/10, 7/06, 7/00, 19/00, 1/04, C08B 15/00, C12P 7/14, 19/02, 19/14, C10G 3/00
- (21) 1-2011-03055 (22) 18.05.2010
 (86) PCT/US2010/035302 18.05.2010 (87) WO2010/135356 25.11.2010
 (30) 61/180,019 20.05.2009 US
 61/252,300 16.10.2009 US
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2012 294
 (73) XYLECO, INC. (US)
 271 Salem St. Unit L, Woburn Massachusetts 01801, United States of America
 (72) Marshall MEDOFF (US), Thomas MASTERMAN (US), Harrison MEDOFF (US)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) **HỖN HỢP SINH KHỐI VÀ PHƯƠNG PHÁP LÊN MEN ĐỂ SẢN XUẤT HỖN HỢP SINH KHỐI NÀY**
 (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp lên men bao gồm bước sử dụng nguyên liệu nền đã được tạo chức, ví dụ các hạt vô cơ và/hoặc các hạt polyme tổng hợp để tăng cường các quy trình sinh học như đường hóa và lên men. Sáng chế còn đề cập đến hỗn hợp sinh khối.

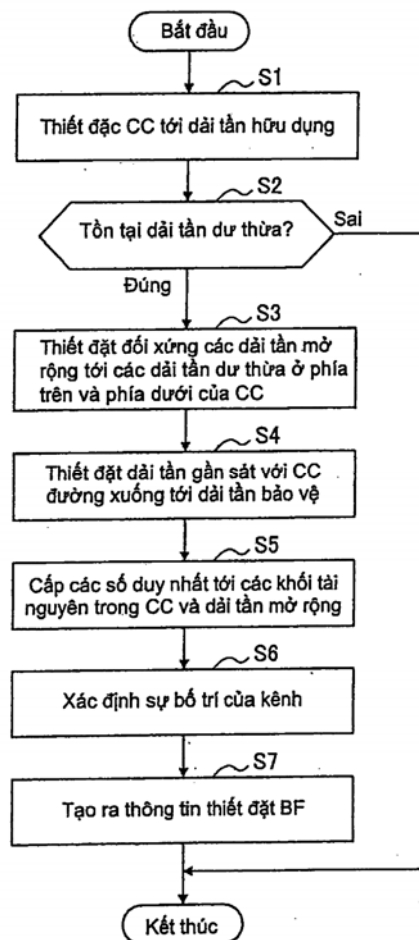


- (11) **1-0021230**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **H01B 13/02**, H01R 43/28
- (21) 1-2013-00274 (22) 26.07.2011
- (86) PCT/JP2011/067573 26.07.2011 (87) WO2012/015057 02.02.2012
- (30) 2010-166697 26.07.2010 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.05.2013 302
- (73) YAZAKI CORPORATION (JP)
4-28, Mita 1-chome, Minato-ku, Tokyo 1088333, Japan
- (72) SUZUKI, Yasuhiro (JP), FUJITA, Hirokazu (JP), YAMADA, Takahiro (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) THIẾT BỊ VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT CÁP CẶP XOẮN
- (57) Sáng chế đề cập đến việc bố trí các dây điện và việc quấn băng dính bao quanh các đầu của cáp cặp xoắn và xả cáp cặp xoắn đã được tạo ra mà không bao gồm thời gian chờ đợi và trong khi tiết kiệm khoảng không gian bao gồm trong các thao tác.
Thiết bị sản xuất cáp cặp xoắn được chấp nhận (1) bao gồm thành phần quay gián đoạn thứ nhất (4) có các vòng kẹp (3) để cố định đầu này (2a) của các dây điện ghép đôi (2) trên từng bề mặt trong ba bề mặt theo chu vi từ (7) đến (9), thành phần quay gián đoạn thứ hai (13) có các vòng kẹp (5) để cố định các đầu kia (2b) của các dây điện ghép đôi (2) và mô-tơ (6) để quay các vòng kẹp theo hướng chu vi trên từng bề mặt trong ba bề mặt theo chu vi và cụm dẫn động để quay gián đoạn các thành phần quay gián đoạn thứ nhất và thứ hai theo một phần ba vòng quay toàn phần theo thời gian.

- (11) **1-0021231**
 (15) 28.05.2019
 (21) 1-2015-02637
 (86) PCT/US2013/023180 25.01.2013
 (45) 25.07.2019 376
 (73) COLORZEN, LLC (US)
 31 West 34th Street, #6, New York, NY 10001, United States of America
 (72) LEONARD, Tony, M. (US)
 (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
 (54) PHƯƠNG PHÁP XỬ LÝ SỢI XENLULOZA, VẢI CHỨA SỢI ĐƯỢC XỬ LÝ VÀ PHƯƠNG PHÁP NHUỘM VẢI NÀY
 (57) Sáng chế đề cập đến các phương pháp và thiết bị để nhuộm sợi, bao gồm bước xử lý sơ bộ sợi trước khi cho tiếp xúc với thuốc nhuộm. Sáng chế cũng đề cập đến các phương pháp cải thiện khả năng nhuộm của sợi, cũng như là tăng hiệu quả của quy trình nhuộm và làm giảm đến mức tối thiểu sự lãng phí và thất thoát thuốc nhuộm.



- (11) **1-0021232**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **H04W 72/04**, H04J 1/00, 11/00
- (21) 1-2015-03832 (22) 13.02.2014
- (86) PCT/JP2014/053348 13.02.2014 (87) WO2014/174877A1 30.10.2014
- (30) 2013-090285 23.04.2013 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.03.2016 336
- (73) SONY CORPORATION (JP)
1-7-1, Konan, Minato-Ku, Tokyo, 1080075 Japan
- (72) 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 PHƯƠNG PHÁP ĐIỀU KHIỂN TRUYỀN THÔNG
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị điều khiển truyền thông mà sử dụng dải tần mở rộng trong việc lắp dây dải tần một cách hữu hiệu, trong đó thiết bị này bao gồm bộ điều khiển truyền thông mà điều khiển truyền thông radio được thực hiện bởi một hoặc nhiều hơn một thiết bị đầu cuối trên sóng mang thành phần có độ rộng dải tần cơ sở. Bộ điều khiển truyền thông thiết đặt dải mở rộng cần được bổ sung vào sóng mang thành phần chỉ ở dải tần dư thừa mà nằm phía trên hoặc phía dưới của sóng mang thành phần.



(11)	1-0021233			(51) ⁷	A61C 15/00 , A46B 9/04, A61C 17/02
(15)	28.05.2019			(22)	17.07.2014
(21)	1-2016-00018			(87)	WO2016/010176 21.01.2016
(86)	PCT/KR2014/006487	17.07.2014			
(30)	10-2014-0090113	17.07.2014		KR	
(45)	25.07.2019	376		(43)	25.08.2016 341

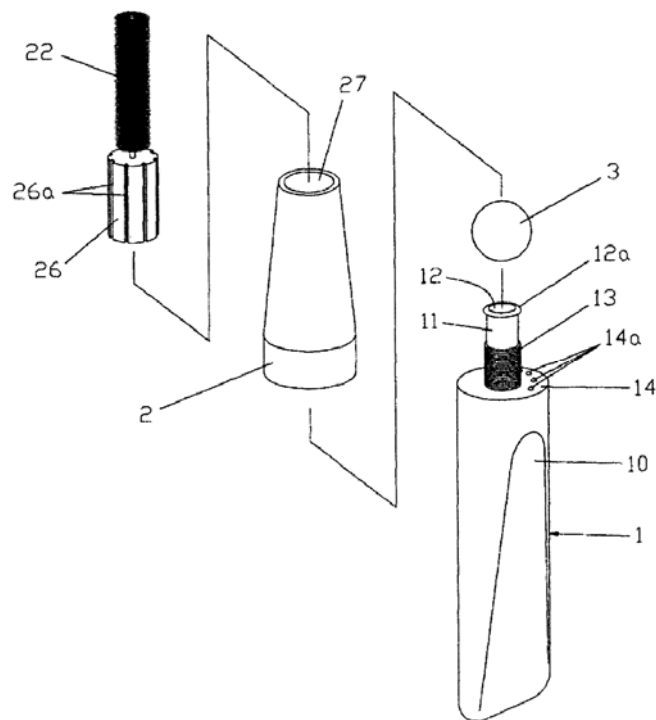
(76) LEE, SANG GEUN (KR)

112-47, Hoedeok-gil, Gwangju-si, Gyeonggi-do, 12766, Republic of Korea

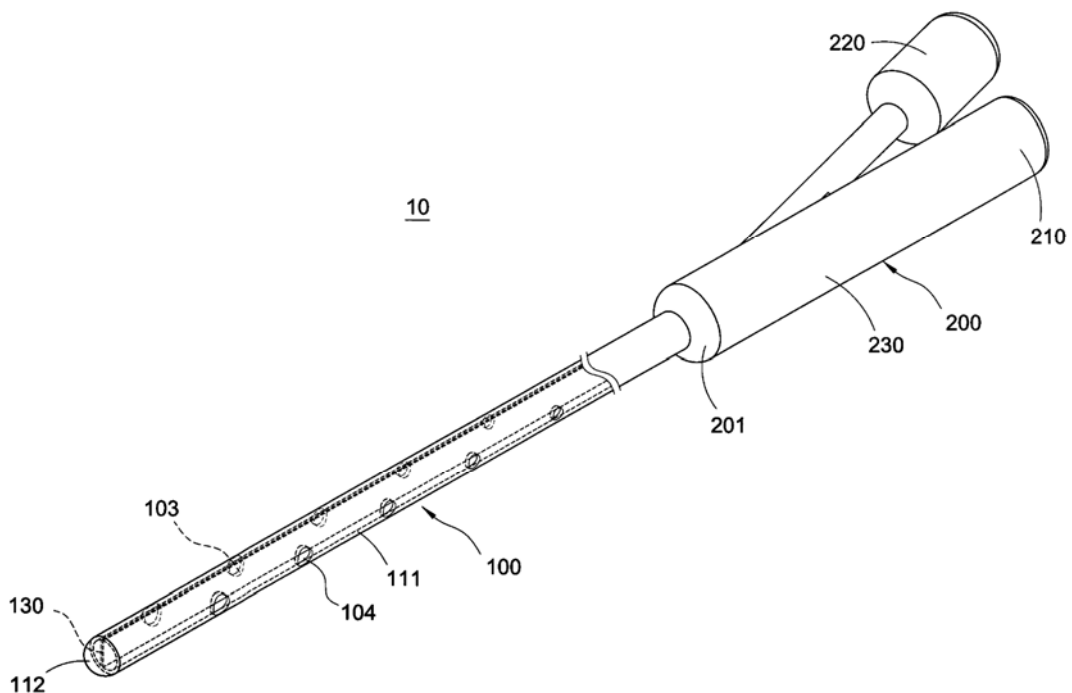
(74) Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)

(54) BÀN CHẢI ĐÁNH KẼ RĂNG CẦM TAY

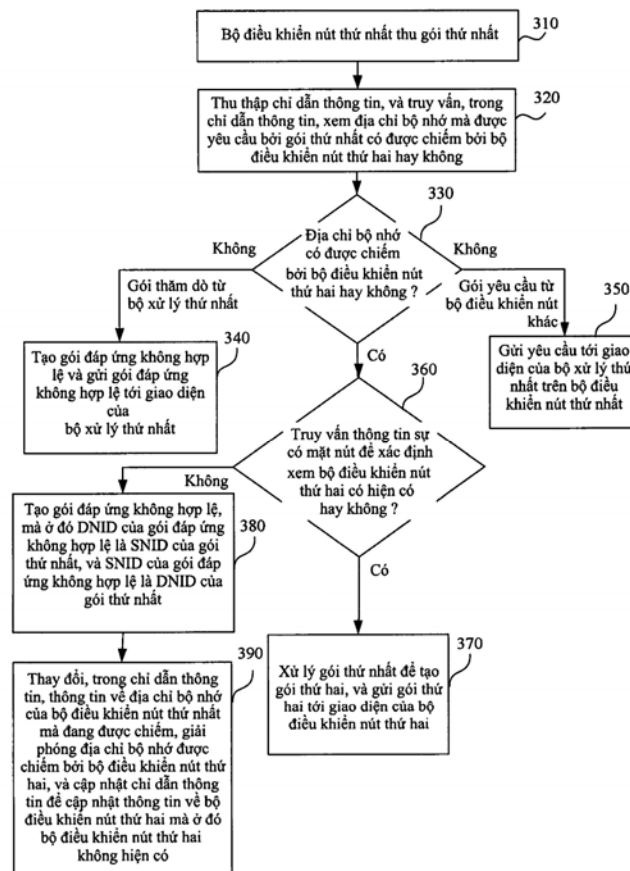
(57) Sáng chế đề cập đến bàn chải đánh kẽ răng cầm tay (A), khi bàn chải đánh kẽ răng cầm tay (A) không được sử dụng, dung dịch làm sạch không bị rò rỉ ra ngoài vì bi đàn hồi (3) được bố trí trên đầu nhô ra lắp ghép (11) của ống dung dịch làm sạch được dính chặt với rãnh dòng ra (25a) và rãnh xuyên qua (26a), và, khi được sử dụng dung dịch làm sạch được xả thông qua lỗ xả (12), đi qua rãnh xuyên qua (26a), và đến bàn chải do bi đàn hồi (3) được tách ra khỏi rãnh dòng ra (25a), nhờ đó nó thuận tiện để sử dụng và mang theo, với cấu trúc đơn giản có thể sản xuất hàng loạt với chi phí thấp, và nhờ đó cải thiện sức khỏe răng miệng của người sử dụng.



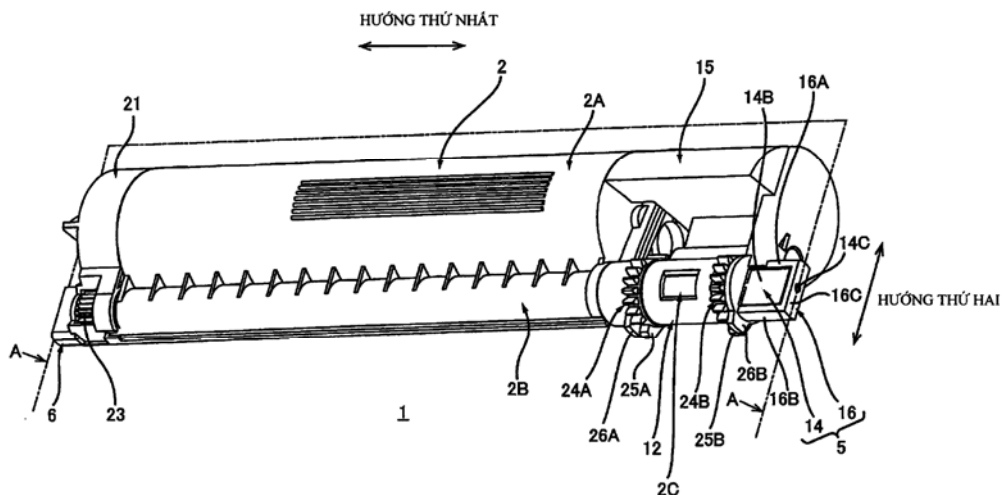
- (11) **1-0021234**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **A61B 18/00**, A61M 1/0084, 1/0058
- (21) 1-2016-01021 (22) 22.03.2016
- (30) 104112312 17.04.2015 TW
- (30) 104112313 17.04.2015 TW
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.10.2016 343
- (73) SHINEIN BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (TW)
9F., No. 316, Section 2, Zhonghua Road, Xinzhuang District, New Taipei City 242, Taiwan
- (72) Lien-Guo DAI (TW), Ya-Hui CHANG (TW), Shiu-an-Yuan DAI (TW), Shiu-an-Jen DAI (TW), Shiu-an-De DAI (TW)
- (74) Công ty TNHH Đại Tín và Liên Danh (DAITIN AND ASSOCIATES CO.,LTD)
- (54) **ĐẦU HÚT - RỬA**
- (57) Sáng chế đề cập đến đầu hút-rửa (10), bao gồm ống (100), hai đầu của ống (100) lần lượt là phần đầu ống (110) và phần cuối ống (120), vách ngăn (130) kéo dài dọc theo ống (100), ống (100) được phân chia bởi vách ngăn (130) để tạo thành ngăn nạp (101) và ngăn xả (102) tách biệt với nhau, các lỗ nạp (103) thông với ngăn nạp (101) còn các lỗ xả (104) thông với ngăn xả (102) được tạo thành trên mặt bên của phần đầu ống (110), phần cuối ống (120) phân nhánh và kéo dài để tạo thành ống nạp (220) thông với ngăn nạp (101) và ống xả (210) thông với ngăn xả (102), khác biệt ở chỗ gân hình khuyên (140) bao quanh mặt ngoài của phần đầu ống (110), trong đó đường kính của các lỗ nạp (103) và các lỗ xả (104) giảm theo hướng từ đầu phía xa của ống (100) về phía bộ ống góp (200), nhờ đó ngăn ống (100) không bị biến dạng hoặc không bị phá hỏng do sự tập trung ứng suất.



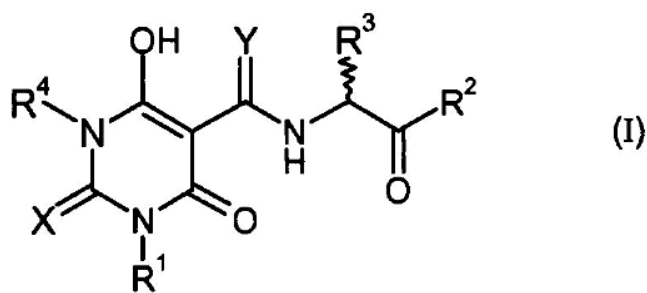
- (11) **1-0021235**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **G06F 15/173**
- (21) 1-2016-01270 (22) 05.09.2014
- (86) PCT/CN2014/085969 05.09.2014 (87) WO2015/035882A1 19.03.2015
- (30) 201310410556.3 10.09.2013 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.06.2016 339
- (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang, Shenzhen, Guangdong 518129, China
- (72) WANG, Gongyi (CN), CHEN, Ben (CN), ZHAO, Yafei (CN)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ ĐÁP ỨNG YÊU CẦU DỰA TRÊN BỘ ĐIỀU KHIỂN NÚT
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và thiết bị đáp ứng yêu cầu dựa trên bộ điều khiển nút, trong đó phương pháp này bao gồm: thu, bởi bộ điều khiển nút thứ nhất, gói thứ nhất; thu thập chỉ dẫn thông tin, và truy vấn, trong chỉ dẫn thông tin, xem địa chỉ bộ nhớ mà được yêu cầu bởi gói thứ nhất có được chiếm bởi bộ điều khiển nút thứ hai hay không; khi địa chỉ bộ nhớ mà được yêu cầu bởi gói thứ nhất được chiếm bởi bộ điều khiển nút thứ hai, truy vấn thông tin có mật nút để xác định xem bộ điều khiển nút thứ hai có tồn tại hay không; và khi được xác định rằng bộ điều khiển nút thứ hai không tồn tại, tạo và gửi gói đáp ứng không hợp lệ, mà ở đó ký hiệu nhận dạng nút đích (DNID) của gói đáp ứng không hợp lệ là ký hiệu nhận dạng nút nguồn (SNID) của gói thứ nhất, và SNID của gói đáp ứng không hợp lệ là DNID của gói thứ nhất.



- (11) **1-0021236**
 (15) 28.05.2019 (51)⁷ **G03G 15/06**
 (21) 1-2017-01167 (22) 29.03.2017
 (30) 2016-073399 31.03.2016 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 26.06.2017 351
 (73) BROTHER KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)
 15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi, 467-8561, Japan
 (72) Hideshi NISHIYAMA (JP), Keita SHIMIZU (JP)
 (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
 (54) **HỘP MỤC BỘT**
 (57) Sáng chế đề cập đến hộp mục bột bao gồm phần hộp đựng, bộ phận khuấy, mũi khoan, phần nhô thứ nhất và phần nhô thứ hai. Phần hộp đựng bao gồm phần chứa mục bột thứ nhất và phần chứa mục bột thứ hai. Mũi khoan quay được quanh trục thứ hai kéo dài theo hướng thứ nhất và được tạo kết cấu để chuyển mục bột từ phần chứa mục bột thứ nhất đến phần chứa mục bột thứ hai. Phần nhô thứ nhất được bố trí ở mặt bên thứ nhất của phần chứa mục bột thứ hai. Phần nhô thứ nhất kéo dài theo hướng thứ nhất. Phần nhô thứ hai được bố trí ở mặt bên thứ hai của phần chứa mục bột thứ hai và kéo dài theo hướng thứ nhất.



- (11) **1-0021237**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **A61K 31/47**, 31/495, C07D 487/08
- (21) 1-2009-00148 (22) 22.06.2007
- (86) PCT/US2007/071854 22.06.2007 (87) WO2007/150011 27.12.2007
- (30) 60/805.602 23.06.2006 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2009 258
- (73) SMITHKLINE BEECHAM CORPORATION (US)
One Franklin Plaza, PO Box 7929, Philadelphia, Pennsylvania 19101, United States of America
- (72) Kevin J. DUFY (GB), Duke M. FITCH (US), Jian JIN (US), Ronggang LIU (US), Antony N. SHAW (GB), Kenneth WIGGALL (GB)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) HỢP CHẤT ỨC CHẾ PROLYL HYDROXYLAZA VÀ ĐƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến các dẫn xuất glyxin được thế N pyrimidintrion có công thức (I),

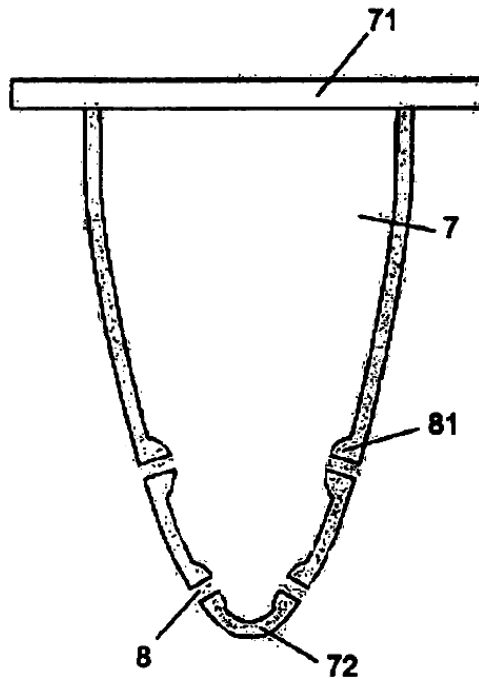


hợp chất có công thức (I) này là chất đối kháng thụ thể enzyme HIF prolyl hydroxylaza và hữu ích để điều trị bệnh, ví dụ, bệnh thiếu máu, nhờ ức chế enzyme này.

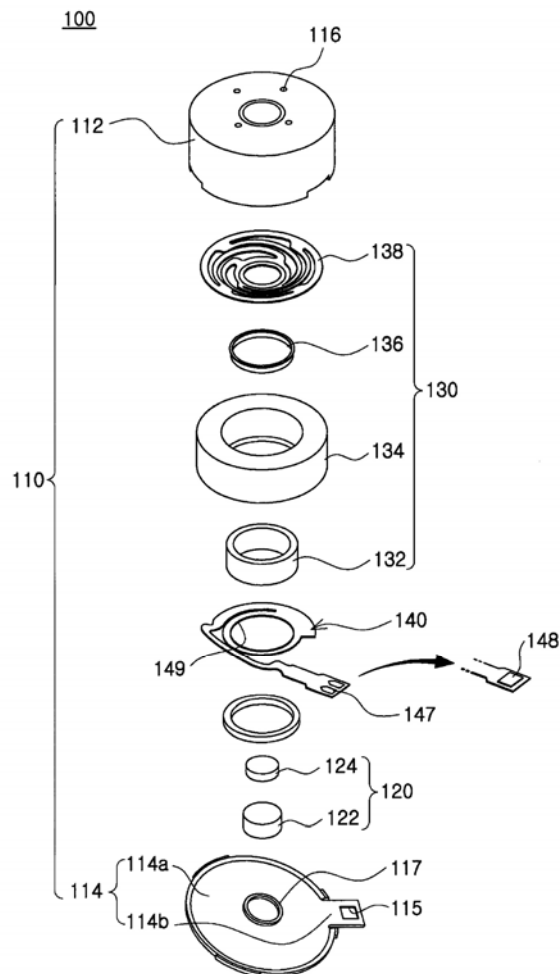
- (11) **1-0021238**
(15) 28.05.2019 (51)⁷ **C12N 15/866**, A61K 39/145, 48/00, C12N 5/10, A61P 31/12, 31/16, 37/02, C12N 15/85
- (21) 1-2011-01154 (22) 05.05.2006
(62) 1-2008-02897
- (86) PCT/SG2006/000117 05.05.2006 (87) WO2007/129984 15.11.2007
(45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2011 282
- (73) TEMASEK LIFE SCIENCES LABORATORY LIMITED (SG)
1 Research Link, National University of Singapore, Singapore 117604, Singapore
- (72) KWANG, Jimmy (SG), LU, Li Qun (CN)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) VACCIN DỪNG ĐỂ ĐIỀU TRỊ HOẶC PHÒNG BỆNH LIÊN QUAN ĐẾN VIRUT CÚM GIA CÂM, CHẾ PHẨM VÀ KIT CHỨA VACCIN NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến vaccin để điều trị hoặc phòng ngừa bệnh ở đối tượng, trong đó bệnh này có liên quan đến virut cúm gia cầm, và trong đó vaccin này có chứa vật truyền biểu hiện chứa axit nucleic mã hoá cho peptit ngưng kết tố hồng cầu, sao cho khi sử dụng, peptit ngưng kết tố hồng cầu này được biểu hiện bởi vật truyền biểu hiện nêu trên ở đối tượng. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến chế phẩm và kit chứa vaccin này.

- (11) **1-0021239**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **A01N 25/28**, 51/00, A01P 7/04, B01J 13/16
- (21) 1-2011-03218 (22) 28.05.2010
- (86) PCT/JP2010/059489 28.05.2010 (87) WO2010/137743A1 02.12.2010
- (30) 2009-130143 29.05.2009 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.03.2012 288
- (73) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8260 Japan
- (72) IUCHI, Seiji (JP), TAKABE, Rie (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT VI NANG VÀ VI NANG ĐƯỢC SẢN XUẤT BẰNG PHƯƠNG PHÁP NÀY
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp sản xuất vi nang bao gồm các bước:
(1) giữ hỗn hợp gồm clothianidin, metyl O-axetylricinoleat và sản phẩm cộng của tolylen diisoxyanat và trimetylolpropan ở nhiệt độ nằm trong khoảng từ 20 đến 60°C trong thời gian 3 giờ hoặc lâu hơn;
(2) sau đó bổ sung hỗn hợp này vào nước chứa etylen glycol và tạo thành các giọt chất lỏng trong nước; và
(3) tạo hình màng chứa polyuretán xung quanh các giọt này.
Sáng chế cũng đề cập đến vi nang được sản xuất bằng phương pháp này.

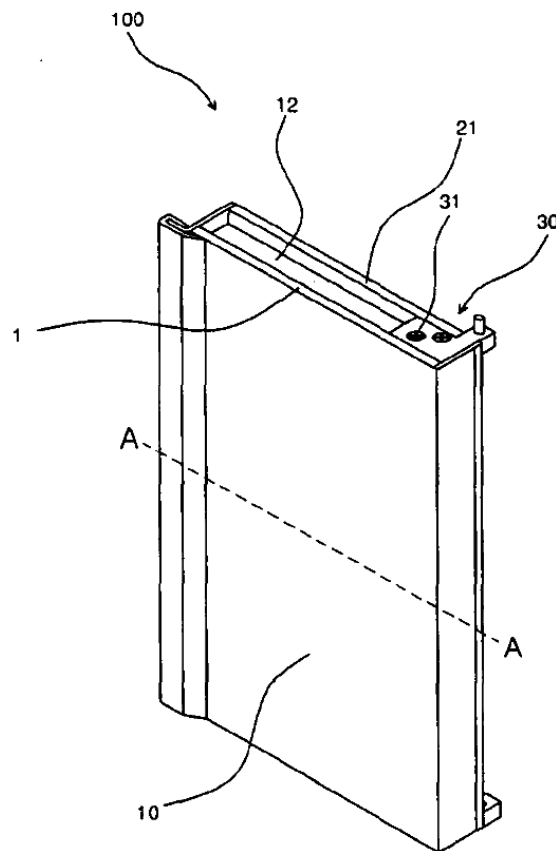
- (11) **1-0021240**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **A61J 9/00**, 7/00
- (21) 1-2012-00434 (22) 21.05.2010
- (86) PCT/CN2010/000724 21.05.2010 (87) WO2011/009284 27.01.2011
- (30) 200920306690.8 22.07.2009 CN
- 200920314008.X 04.11.2009 CN
- 12/782,723 19.05.2010 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.06.2012 291
- (73) **DONGGUAN KIDSME INDUSTRIAL LIMITED (CN)**
 Chang Shi High-Tech Park, Block G, 6th Economy Zone, Liwu Village, Wusha Management Zone, Changan Town, Dongguan, Guangdong 523850, China
- (72) LO, Fu Man Herman (CN)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) **THIẾT BỊ CHO ĂN THỰC PHẨM DẠNG RẮN**
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị cho ăn thực phẩm dạng rắn bao gồm bộ phận chứa thực phẩm dạng rắn (7). Bộ phận chứa thực phẩm dạng rắn (7) bao gồm đầu hở (71) và đầu kín (72). Bộ phận chứa thực phẩm dạng rắn (7) có các lỗ (8) và các phần nhô ra (81) trên bề mặt của nó. Bộ phận chứa thực phẩm dạng rắn (7) được làm bằng vật liệu đàn hồi dùng cho thực phẩm.



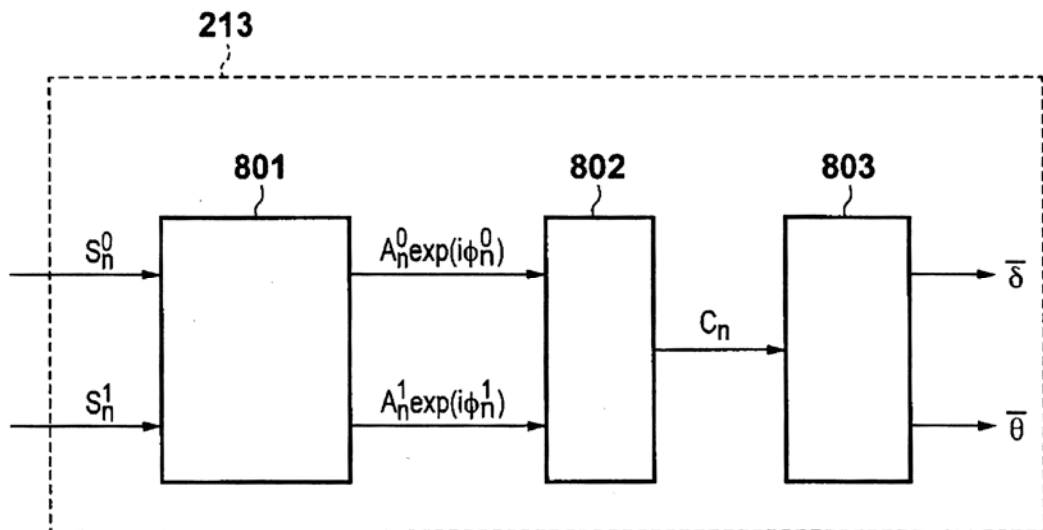
- (11) **1-0021241**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **H02K 33/02**, 35/00
- (21) 1-2014-00991 (22) 24.11.2011
- (62) 1-2011-03223
- (30) 10-2011-0094435 20.09.2011 KR
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.06.2014 315
- (73) MPLUS CO., LTD. (KR)
(Maetandong) 2F, 38, Samsung-ro 168 beon-gil, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 16676, Korea
- (72) JEONG, Scung Hyeon (KR)
- (74) Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
- (54) BỘ RUNG TUYẾN TÍNH
- (57) Sáng chế đề xuất bộ rung tuyến tính. Bộ rung tuyến tính bao gồm: phần cố định cung cấp không gian bên trong có kích cỡ định trước; ít nhất một nam châm được đặt trong không gian bên trong và tạo ra lực điện từ; phần rung bao gồm cuộn dây đối diện với nam châm và tạo ra lực điện từ nhờ sự tương tác với nam châm và vật thể khối; và nên có một đầu được gắn với phần rung do đó làm thành một đầu tự do, và đầu kia bao gồm mẫu lá đồng được gắn với phần cố định do đó làm thành đầu cố định.



- (11) **1-0021242**
 (15) 28.05.2019 (51)⁷ **B21D 53/00, B23P 15/00, A62C 2/06, E06B 5/16**
 (21) 1-2014-01206 (22) 28.09.2012
 (86) PCT/KR2012/007968 28.09.2012 (87) WO2013/048217 04.04.2013
 (30) 10-2011-0100316 30.09.2011 KR
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2014 320
 (73) DONG KWANG LUXURY DOOR CO., LTD. (KR)
 39, Munhwa-ro 17-gil(Ihyeon-dong) Seo-gu Daegu 703-830 Republic of Korea
 (72) LEE, Myeung Hyeun (KR)
 (74) Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
 (54) CỬA CHỊU LỬA KHÔNG HÀN KHÔNG CÓ THANH TĂNG CỨNG ĐỂ GẮN VÀO BẢN LỀ KHỚP XOAY VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT CỬA NÀY
 (57) Sáng chế đề cập đến cửa chịu lửa không hàn không có thanh tăng cứng để gắn vào bản lề khớp xoay và phương pháp sản xuất cửa này. Theo cửa chịu lửa không hàn, các phần trên và dưới của các tấm mặt trước và mặt sau được uốn cong để nhô ra và các phần uốn cong của các tấm mặt trước và mặt sau được chồng dưới dạng kết cấu nhiều lớp trong khi đối diện nhau, do đó thanh tăng cứng bổ sung là không cần thiết và việc làm sạch không được yêu cầu sau khi thực hiện việc hàn khi bản lề khớp xoay được lắp vào. Do vậy, sự thuận tiện có thể được tăng, yếu tố thẩm mỹ của thiết kế bề ngoài có thể được cải thiện, cửa chịu lửa không hàn có khả năng chịu lửa giống như cửa chịu lửa theo giải pháp kỹ thuật đã biết, và chi phí sản xuất có thể được giảm.



- (11) **1-0021243**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **G06F 3/00**
- (21) 1-2014-01349 (22) 25.04.2014
- (30) 2013-096531 01.05.2013 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2014 320
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo, Japan
- (72) Makoto Sato (JP), Mitsuro Sugita (JP), Stefan Zotter (AT), Michael Pircher (AT), Christoph Hitzenberger (AT)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ ĐỂ XỬ LÝ DỮ LIỆU PHÂN CỤC CỦA HOẠT ĐỘNG CHỤP CẮT LỚP QUANG HỌC NHẠY PHÂN CỤC
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp xử lý dữ liệu phân cục, phương pháp này bao gồm các bước: thu thập các tập hợp các mục dữ liệu phân cục, biến đổi tập hợp các mục dữ liệu phân cục này thành dạng biểu diễn bao gồm các thông số về biên độ và pha, và lấy trung bình tập hợp các mục dữ liệu phân cục đã được biến đổi này.

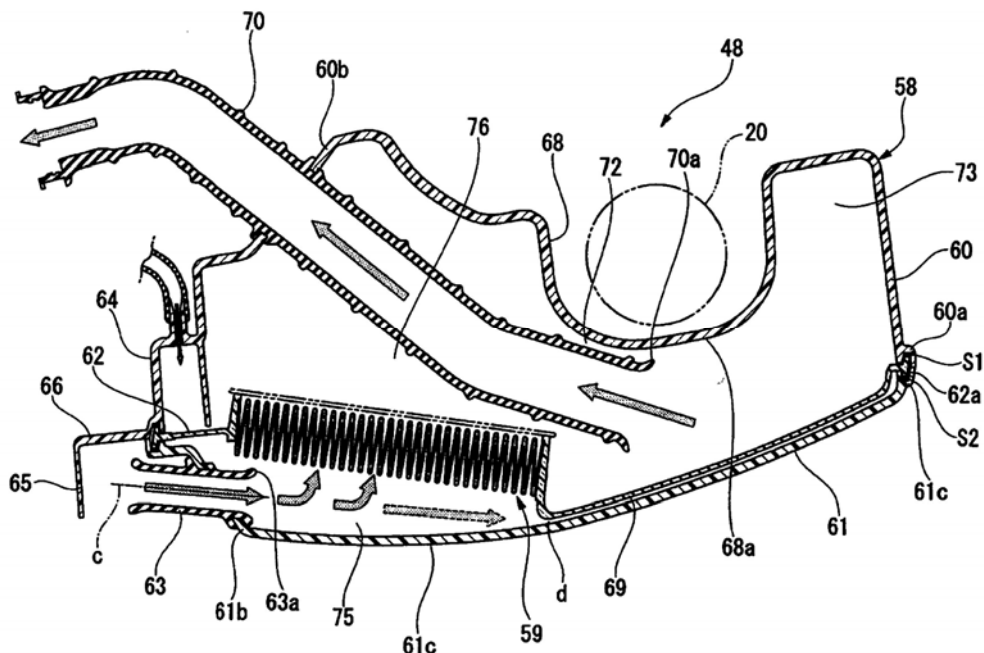


- (11) **1-0021244**
 (15) 28.05.2019 (51)⁷ **F02M 35/16**, 35/024, B62J 99/00
 (21) 1-2014-02797 (22) 20.08.2014
 (30) 2013-175920 27.08.2013 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.03.2015 324
 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, Japan
 (72) Suguru KANDA (JP), Jumpei OMORI (JP), Atsushi KOBAYASHI (JP)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)

(54) **BỘ PHẬN LỌC KHÔNG KHÍ DỪNG CHO XE CÓ YÊN**

(57) Sáng chế đề xuất bộ phận lọc không khí dùng cho xe có yên trong đó chiều dài của phần nhô của ống nối vào bên trong của khoang chứa không khí sạch có thể thiết lập chiều dài theo các đặc tính khác biệt về công suất mong muốn của động cơ, nhờ đó mức độ linh hoạt về thiết kế các đặc tính khác biệt của công suất của động cơ có thể được tăng cường. Phần tử lọc không khí (59) được bố trí bên trong vỏ bộ lọc không khí (58) để ngăn phần bên trong của vỏ bộ lọc không khí (58) thành khoang chứa không khí sạch (76) và khoang chứa không khí bẩn (75). Thân vỏ (60) có phần lõm giảm chấn (68). Phần đầu của ống nối (70) được lắp vào phần đầu trước của thân vỏ (60) ở trạng thái nhô vào trong khoang chứa không khí sạch (76) theo chiều dài định trước. Phần tử lọc không khí (59) được bố trí trước phần lõm giảm chấn (68) ở trạng thái được tạo nghiêng sao cho phần bên đầu sau của nó được bố trí ở phía ngoài theo hướng chiều rộng xe so với phần bên đầu trước của nó. Phần đầu của ống nối (70) được bố trí ở khoảng trống (72) giữa phần tử lọc không khí (59) và thành tạo hình của phần lõm giảm chấn (68), theo cách được lồng vào và được đưa qua khoảng trống (72).



- (11) **1-0021245**
 (15) 28.05.2019 (51)⁷ **B01D 53/047**, C01B 13/02
 (21) 1-2014-03109 (22) 05.02.2013
 (86) PCT/JP2013/053169 05.02.2013 (87) WO2013/125381A1 29.08.2013
 (30) JP2012-033493 20.02.2012 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2014 321

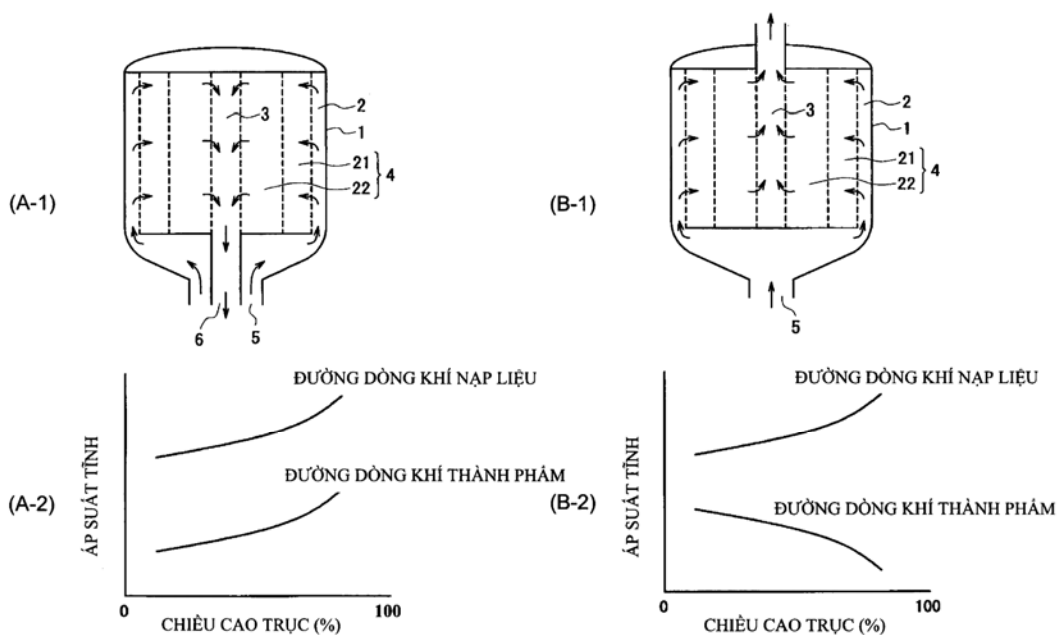
(73) AIR WATER INC. (JP)
 2, Kita 3-jo Nishi 1-chome, Chuo-ku, Sapporo-shi, Hokkaido 060-0003, Japan

(72) TANAKA Masako (JP), YASUDA Takahiko (JP)

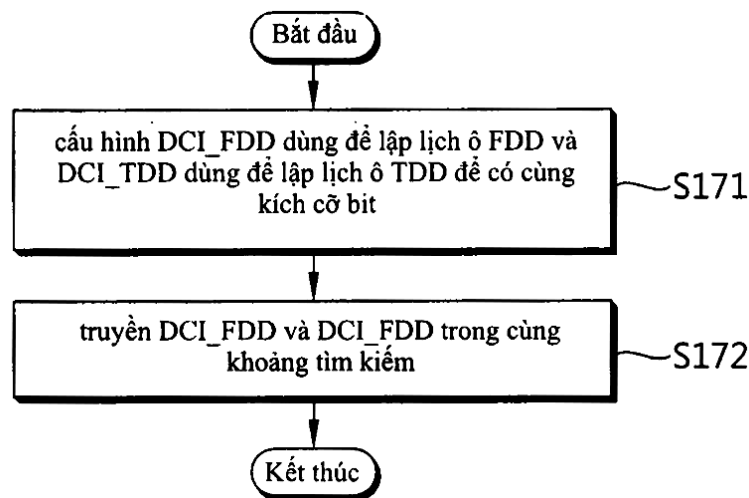
(74) Công ty Luật TNHH AMBYS Hà Nội (AMBYS HANOI)

(54) BÌNH HẤP PHỤ DẠNG TỎA TRÒN

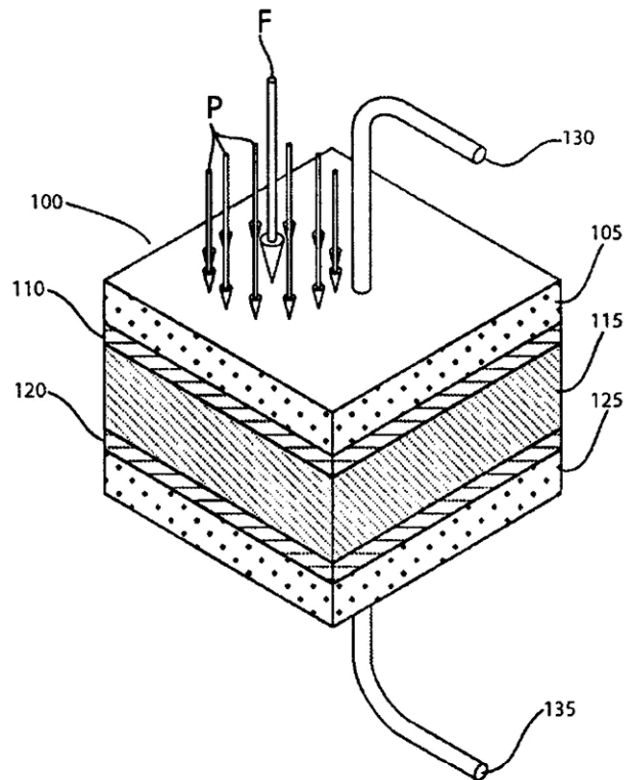
(57) Sáng chế đề xuất bình hấp phụ dạng tỏa tròn bao gồm đường dòng khí nạp liệu (2) được bố trí theo kiểu hình khuyên tại phần chu vi mặt trong của bình hình trụ (1), đường dòng khí thành phẩm (3) được bố trí tại phần trung tâm của bình hình trụ (1), và lớp hấp phụ (4) được tạo ra giữa đường dòng khí nạp liệu (2) và đường dòng khí thành phẩm (3). Miệng dẫn (5) để dẫn khí nạp liệu vào trong bình hình trụ (1) giao với đường dòng khí nạp liệu (2) tại mặt cuối trực của bình hình trụ (1), miệng xả (6) để xả khí thành phẩm ra ngoài bình hình trụ (1) giao với đường dòng khí thành phẩm (3) tại mặt cuối của bình hình trụ (1), và tỉ lệ của diện tích đường dòng của đường dòng khí nạp liệu (2) so với diện tích tiết diện đường dòng của đường dòng khí thành phẩm (3) được thiết lập là nằm trong khoảng từ 1,2:1 đến 3,3:1.



- (11) **1-0021246**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **H04B 7/26**, H04W 72/12
- (21) 1-2015-02584 (22) 18.12.2013
- (86) PCT/KR2013/011834 18.12.2013 (87) WO2014/098484A1 26.06.2014
- (30) 61/738,394 18.12.2012 US
- 61/882,004 25.09.2013 US
- 61/896,015 25.10.2013 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.10.2015 331
- (73) LG ELECTRONICS INC. (KR)
20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721 Republic of Korea
- (72) SEO, Dongyoun (KR), AHN, Joonkui (KR), YANG, Suckchel (KR), YI, Yunjung (KR), HWANG, Daesung (KR)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ TRUYỀN THÔNG TIN ĐIỀU KHIỂN ĐƯỜNG XUỐNG TRONG HỆ THỐNG TRUYỀN THÔNG KHÔNG DÂY
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và thiết bị truyền thông tin điều khiển đường xuống trong hệ thống truyền thông không dây được tạo cấu hình với các ô phục vụ. Phương pháp tạo ra thông tin điều khiển đường xuống lập lịch các ô song công phân chia theo tần số (FDD - Frequency division duplex) bằng các khung FDD (DCI_FDD) và thông tin điều khiển đường xuống lập lịch các ô song công phân chia theo thời gian (TDD - Time division duplex) bằng các khung TDD (DCITDD), và truyền DCI FDD và DCITDD, trong đó các phần của các trường DCI_FDD và DCI_TDD được tạo ra có các kích thước bit bằng nhau, và nếu ô FDD hoặc TDD được sử dụng riêng, thì các phần đã nêu của các trường trong các ô FDD và TDD có các kích thước bit khác nhau.

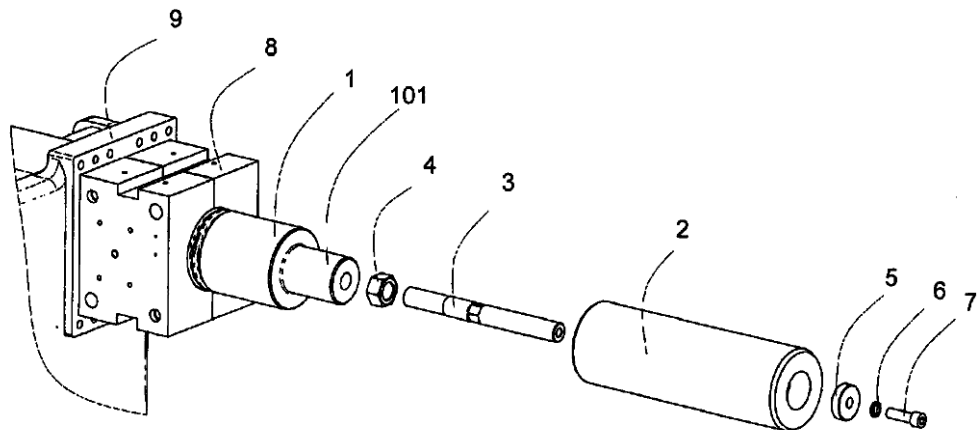


- (11) **1-0021247**
 (15) 28.05.2019
 (21) 1-2015-04032
 (86) PCT/US2014/033102 04.04.2014
 (30) 61/808,733 05.04.2013
 14/156,457 16.01.2014
 (45) 25.07.2019 376
 (73) CARVER SCIENTIFIC, INC. (US)
 8000 GSRI Avenue, Baton Rouge, LA 70820, United States of America
 (72) David CARVER (US), Robert CARVER (US), Sean REYNOLDS (US), Noah DAVIS (US), Sean HALL (US)
 (74) Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)
 (54) TỤ ĐIỆN
 (57) Sáng chế đề cập đến tụ điện bao gồm một tụ điện có chất điện môi nằm giữa các điện cực đối nhau và một lớp phủ không dẫn điện nằm giữa ít nhất một điện cực và chất điện môi. Lớp phủ không dẫn điện cho phép sử dụng điện áp cao hơn nhiều so với các tụ điện lớp kép truyền thống, làm tăng đáng kể năng lượng được dự trữ trong tụ điện. Độ nhớt của vật liệu chất điện môi có thể tăng lên hoặc giảm đi theo cách được kiểm soát, chẳng hạn để đáp ứng một kích thích bên ngoài được áp dụng, để kiểm soát sự phóng điện và dự trữ trong thời gian dài.

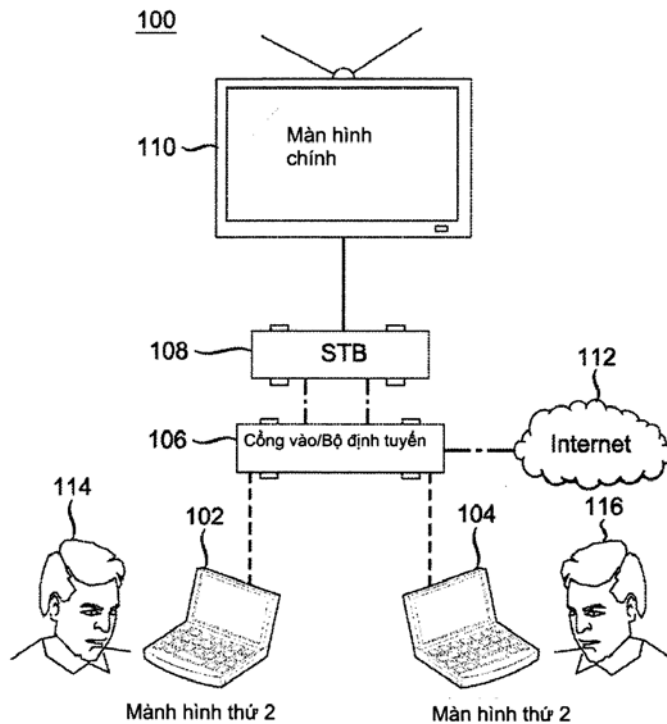


- (11) **1-0021248**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **A61L 27/36**, A61K 35/28, A61L 27/60, A61K 35/16, A61L 27/20, 27/38
- (21) 1-2012-00224 (22) 29.06.2010
- (86) PCT/EP2010/059183 29.06.2010 (87) WO2011/000820 06.01.2011
- (30) MI2009A 001171 02.07.2009 IT
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2012 289
- (73) FIDIA FARMACEUTICI S.P.A. (IT)
Via Ponte della Fabbrica 3/A, I-35031 Abano Terme (PD), Italy
- (72) CALLEGARO, Lanfranco (IT), ZANELLATO, Anna Maria (IT)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **HỖN HỢP SINH HỌC THÍCH HỢP ĐỂ ĐIỀU TRỊ BỆNH HƯ XƯƠNG KHỚP, TỔN THƯƠNG DÂY CHẰNG VÀ ĐỂ ĐIỀU TRỊ RỐI LOẠN KHỚP, VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỖN HỢP SINH HỌC NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến hỗn hợp sinh học bao gồm:
- a) chất mang lỏng bao gồm dung dịch nhớt chứa ít nhất một polysacarit tự nhiên và/hoặc bán tổng hợp, và có độ nhớt động lực đo ở nhiệt độ 20°C và ở tốc độ cắt $D=350 \text{ giây}^{-1}$, nằm trong khoảng từ 0,1 đến 0,25 Pa.giây (100 cPoise đến 250 cPoise) và/hoặc độ nhớt động học nằm trong khoảng từ $0,99 \times 10^{-4}$ đến $2,48 \times 10^{-4} \text{ m}^2/\text{giây}$ (99 cSt đến 248 cSt) (được đo ở cùng điều kiện);
- b) dịch nuôi cấy tế bào gốc trung mô, và/hoặc
- c) dẫn xuất hemo giàu tiểu cầu.
- Loại hỗn hợp này ở dạng lỏng nhớt đặc biệt thích hợp để điều trị bệnh hư xương khớp, tổn thương dây chằng, đặc biệt là tổn thương gân và sụn) và có thể được dùng trong khớp, trong da hoặc được dùng trực tiếp in situ mà không làm thay đổi đặc tính của tế bào gốc trung mô và/hoặc tiểu cầu chứa trong đó.

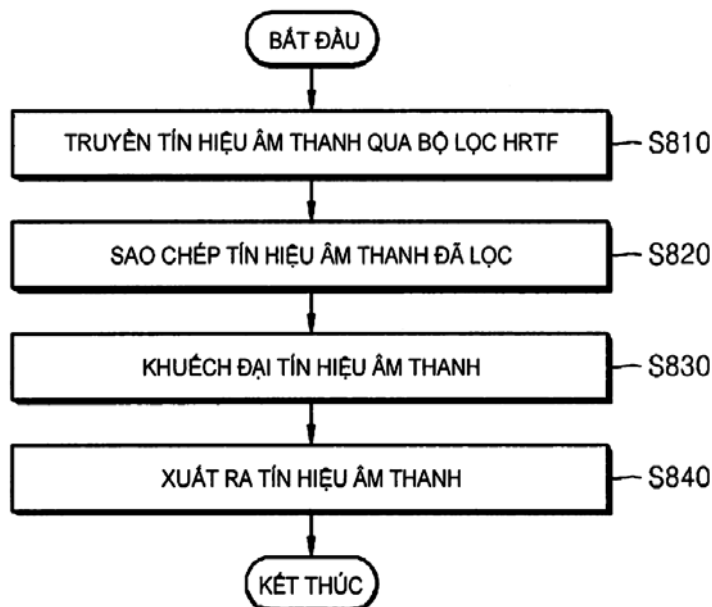
- (11) **1-0021249**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **B29C 45/66**
- (21) 1-2013-00234 (22) 22.01.2013
- (30) 201210210268.9 19.06.2012 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2013 309
- (73) CHEN HSONG ASSET MANAGEMENT LIMITED (CN)
No. 13-15 Dai Wang Street, Tai Po Industrial Estate, New Territories, Hong Kong
- (72) Chi Kin CHIANG (CN), Li Xiong LIU (CN)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) THIẾT BỊ KẸP DỪNG CHO MÁY ĐÚC PHUN HAI TẤM ÉP VÀ MÁY ĐÚC PHUN HAI TẤM ÉP
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị kẹp dừng cho máy đúc phun hai tấm ép, thiết bị kẹp này bao gồm tấm ép khuôn di động (9), tấm ép khuôn cố định, và thanh giàng (1) được nối giữa đó, trong đó tấm ép khuôn di động (9) di chuyển được dọc theo thanh giàng (1). Thiết bị kẹp này còn bao gồm kết cấu nối được dùng để nối thanh giàng kéo dài (2) với đầu sau của thanh giàng (1) theo cách tách rời được. Theo một phương án thực hiện sáng chế, thanh giàng (1) có thể được kéo dài như mong muốn và việc gia công lại cả thanh giàng được bỏ qua, do đó thanh giàng có thể được kéo dài một cách thuận tiện, nhờ đó làm tăng năng suất và làm giảm chi phí sản xuất.



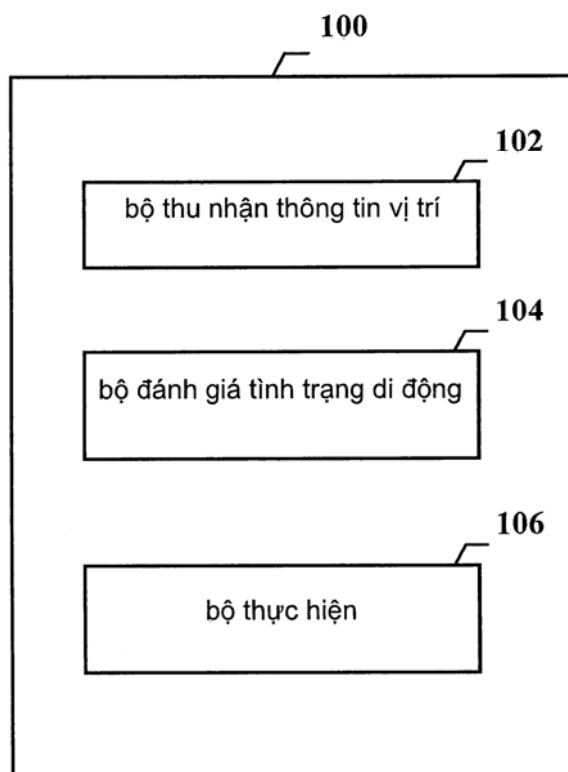
- (11) **1-0021250**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **H04N 21/436**, 21/41, 21/475
- (21) 1-2013-02099 (22) 13.12.2011
- (86) PCT/US2011/064534 13.12.2011 (87) WO2012/094105 12.07.2012
- (30) 61/460,598 05.01.2011 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.10.2013 307
- (73) THOMSON LICENSING (FR)
1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, France
- (72) SRIDHAR, Avinash (IN), CAMPANA, David Anthony (CA), ANDERSON, David Brian (US)
- (74) Công ty Luật TNHH AMBYS Hà Nội (AMBYS HANOI)
- (54) **HỆ THỐNG CUNG CẤP THÔNG TIN CHO THIẾT BỊ QUAN SÁT**
- (57) Sáng chế đề cập đến hệ thống cung cấp thông tin cho thiết bị quan sát, bao gồm thiết bị màn hình thứ hai gửi các thông tin liên quan đến nội dung truyền thông được quan sát trên thiết bị màn hình chính đến thiết bị màn hình chính. Thông tin được gửi có thể là thông tin được thay đổi và/hoặc không thay đổi. Thiết bị màn hình thứ hai có thể gửi thông tin đến thiết bị màn hình chính một cách tự động và/hoặc thủ công qua giao diện người dùng trên thiết bị màn hình thứ hai. Trong một số trường hợp, thiết bị trung gian có thể được dùng để chuyển tiếp thông tin từ thiết bị màn hình thứ hai đến thiết bị màn hình chính. Thiết bị trung gian cũng có thể xử lý thông tin nhận được từ thiết bị màn hình thứ hai trước khi gửi thông tin này đến thiết bị màn hình chính.



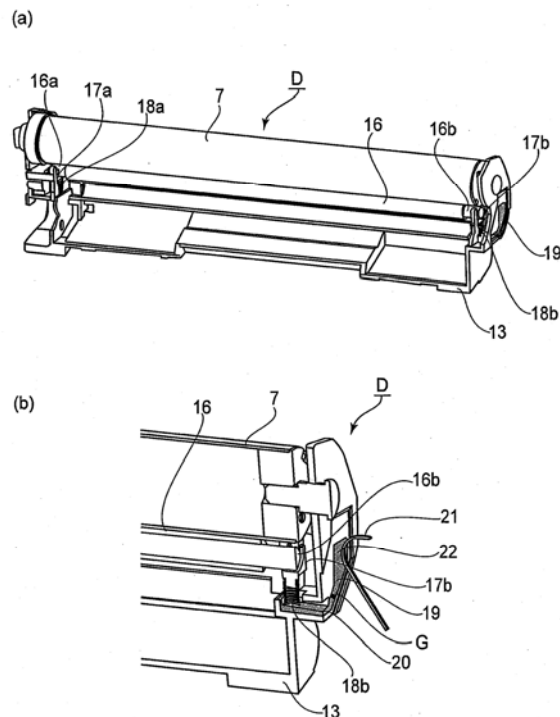
- (11) **1-0021251**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **H04R 5/02**, H04S 5/02
- (21) 1-2013-00418 (22) 06.07.2011
- (86) PCT/KR2011/004937 06.07.2011 (87) WO2012/005507 12.01.2012
- (30) 61/362,014 07.07.2010 US
- 10-2010-0137232 28.12.2010 KR
- 10-2011-0034415 13.04.2011 KR
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.05.2013 302
- (73) 1. SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, Republic of Korea
2. KOREA ADVANCED INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY (KR)
335 Gwahak-ro, Yuseong-gu, Daejeon Metro Politan city 305-701 - Republic of Korea
- (72) KIM, Sun-Min (KR), JO, Hyun (KR), PARK, Young-Jin (KR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP KẾT XUẤT TÍN HIỆU ÂM THANH**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp kết xuất tín hiệu âm thanh, phương pháp này bao gồm các bước: thu các tín hiệu đa kênh bao gồm ít nhất một tín hiệu kênh nhập độ cao mà sẽ được biến đổi thành các tín hiệu kênh xuất; thu các hệ số lọc cho ít nhất một kênh nhập độ cao, dựa trên chức năng truyền phát căn cứ vị trí đầu người dùng (Head- Related Transfer Function), theo phương vị và độ cao tương ứng của ít nhất một tín hiệu kênh nhập độ cao này; thu các độ khuếch đại cho ít nhất một tín hiệu kênh nhập độ cao này; và thực hiện kết xuất độ cao trên ít nhất một tín hiệu kênh nhập độ cao, dựa trên các hệ số lọc và các độ khuếch đại này, để tạo ra các hình ảnh âm thanh được nâng độ cao bởi các tín hiệu kênh xuất.



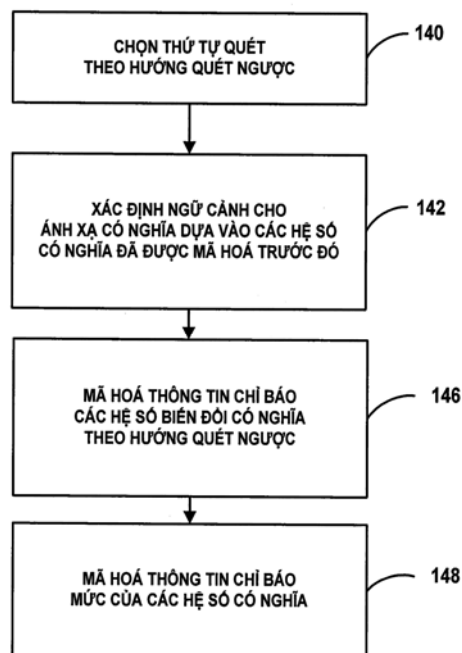
- (11) **1-0021252**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **H04W 36/00**
- (21) 1-2015-02978 (22) 26.12.2013
- (86) PCT/CN2013/090514 26.12.2013 (87) WO2014/114164A1 31.07.2014
- (30) 201310030313.7 25.01.2013 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.10.2015 331
- (73) SONY CORPORATION (JP)
1-7-1, Konan, Minato-Ku, Tokyo 108-0075, Japan
- (72) XU, Xiaodong (CN), HONG, Yateng (CN), LIU, Ya (CN), LUO, Chengjin (CN)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) THIẾT BỊ VÀ PHƯƠNG PHÁP TRONG HỆ THỐNG TRUYỀN THÔNG KHÔNG DÂY
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị trong hệ thống truyền thông không dây mà bao gồm hệ mạch để thu nhận thông tin vị trí của thiết bị người dùng, tính toán, theo ít nhất thông tin vị trí, thời gian lưu lại cần thiết để thiết bị người dùng đi qua ô nhỏ, thời gian lưu lại là thời gian được giới hạn, đánh giá tình trạng di động của thiết bị người dùng theo thông tin vị trí của thiết bị người dùng tại thời điểm khác nhau bằng cách so sánh thời gian lưu lại tính toán được với giá trị ngưỡng thời gian lưu lại định trước, xác định một thao tác trong số các thao tác liên quan đến việc phát hiện ô nhỏ theo các sự thay đổi về tình trạng di động và thông tin vị trí của thiết bị người dùng, và thực hiện thao tác được xác định liên quan đến việc phát hiện ô nhỏ.



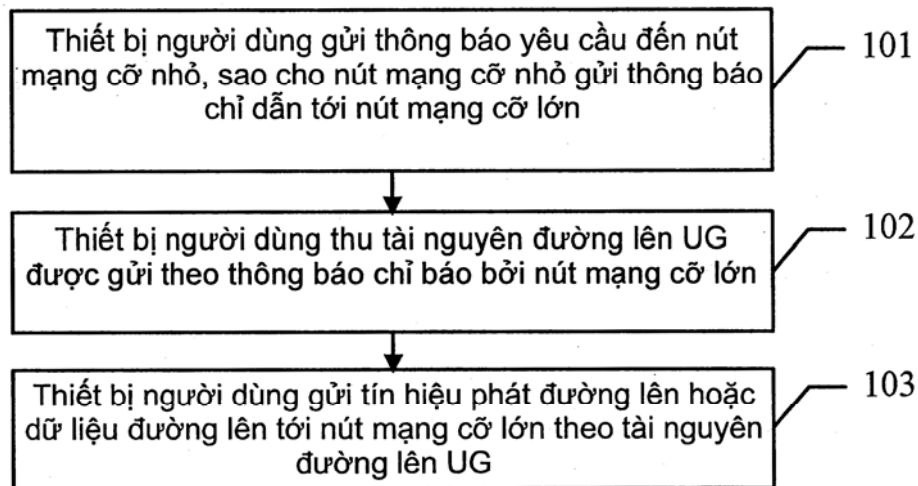
- (11) **1-0021253**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **G03G 21/18**
- (21) 1-2013-00500 (22) 19.08.2011
- (86) PCT/JP2011/069237 19.08.2011 (87) WO2012/023633 23.02.2012
- (30) 2010-185147 20.08.2010 JP
- 2011-160155 21.07.2011 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.05.2013 302
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo, Japan
- (72) Hiroshi TAKARADA (JP), Kuniaki HIRUKAWA (JP), Akira SUZUKI (JP), Nobuharu HOSHI (JP), Yuichi FUKUI (JP)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) THIẾT BỊ TẠO ẢNH VÀ HỘP LẮP THÁO ĐƯỢC VÀO CỤM CHÍNH CỦA THIẾT BỊ TẠO ẢNH
- (57) Sáng chế đề cập đến đến hộp lắp tháo được vào cụm chính thiết bị của thiết bị tạo ảnh và thiết bị tạo ảnh, trong đó hộp có phần điện cực để nối phân tiếp xúc cụm chính và phương tiện xử lý bằng cách phun nhựa dẫn điện vào khung, để đơn giản hóa các kết cấu của khung và phần điện cực và nâng cao đặc tính lắp ghép của hộp và đặc tính điện cực của phần điện cực, điện cực hộp được đúc liền khối bằng cách phun nhựa dẫn điện vào trong khung bao gồm phần tiếp xúc thứ nhất, được để lộ ra phía ngoài của khung, được tiếp xúc với phần tiếp xúc cụm chính được tạo trong cụm chính thiết bị; phần tiếp xúc thứ hai được lắp để nối điện với phương tiện xử lý; và phần tiếp nhận phun mà nhựa được phun vào trong đó khi điện cực hộp được đúc vào khung, và nhựa dẫn điện được phun từ phần tiếp nhận phun được phân nhánh để đúc phần tiếp xúc thứ nhất và phần tiếp xúc thứ hai sao cho tạo ra đường dẫn điện để nối điện phân tiếp xúc cụm chính và phương tiện xử lý.



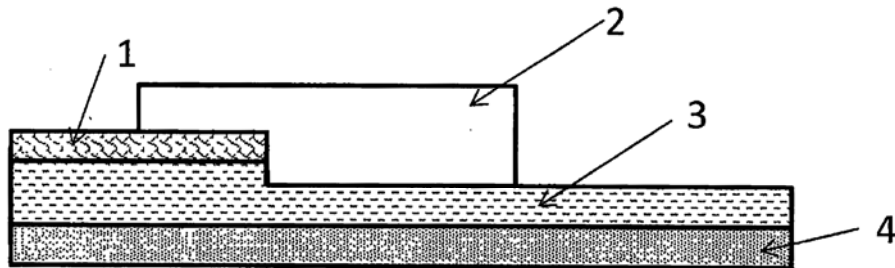
- (11) **1-0021254**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **H04N 7/26**, 7/30, 7/50
- (21) 1-2013-03162 (22) 07.03.2012
- (86) PCT/US2012/028093 07.03.2012 (87) WO2012/122284 13.09.2012
- (30) 61/450,555 08.03.2011 US
 61/451,485 10.03.2011 US
 61/451,496 10.03.2011 US
 61/452,384 14.03.2011 US
 61/494,855 08.06.2011 US
 61/497,345 15.06.2011 US
 13/413,526 06.03.2012 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.01.2014 310
- (73) VELOS MEDIA INTERNATIONAL LIMITED (IE)
 Unit 32, the Hyde Building, The Park, Carrickmines, Dublin 18 Ireland
- (72) SOLE ROJALS, Joel (ES), JOSHI, Rajan L. (US), KARCZEWICZ, Marta (US)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP MÃ HÓA CÁC HỆ SỐ BIẾN ĐỔI LIÊN QUAN ĐẾN DỮ LIỆU VIDEO DƯ TRONG QUY TRÌNH MÃ HÓA DỮ LIỆU VIDEO VÀ VẬT GHI BẮT BIẾN ĐƯỢC BẰNG MÁY TÍNH
- (57) Sáng chế đề cập đến kỹ thuật mã hóa các hệ số biến đổi liên quan đến khối dữ liệu video dư trong quy trình mã hóa dữ liệu video. Các khía cạnh của sáng chế đề cập đến việc chọn thứ tự quét cho cả quy trình mã hóa ánh xạ có nghĩa lẫn quy trình mã hóa mức, cũng như việc chọn các ngữ cảnh để mã hóa entropy phù hợp với thứ tự quét được chọn. Sáng chế đề xuất cách điều hòa thứ tự quét để mã hóa ánh xạ có nghĩa của các hệ số biến đổi cũng như để mã hóa các mức của các hệ số biến đổi. Sáng chế đề xuất thứ tự quét để mã hóa ánh xạ có nghĩa sẽ theo hướng quét ngược (tức là, từ các tần số cao đến các tần số thấp). Sáng chế còn đề xuất các hệ số biến đổi được quét trong các tập hợp con ngược với các khối con cố định. Cụ thể là, các hệ số biến đổi được quét trong tập hợp con gồm nhiều hệ số liên tiếp theo thứ tự quét này.



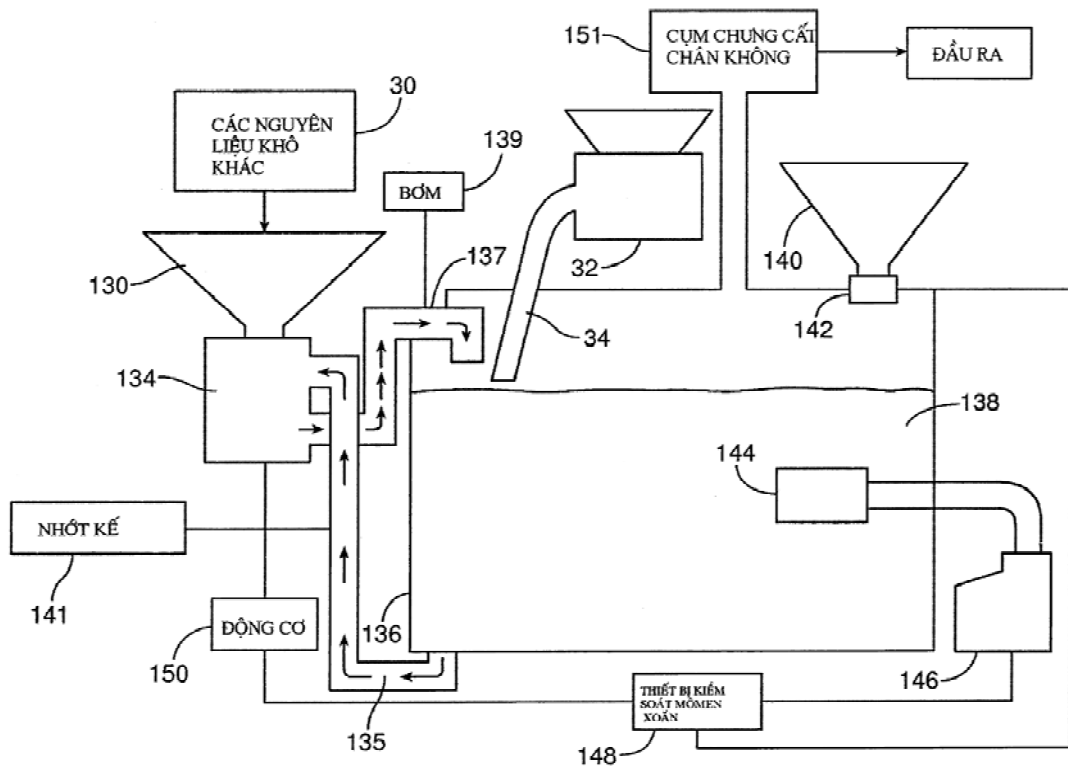
- (11) **1-0021255**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **H04W 72/04**, 74/08, 88/00
- (21) 1-2015-03473 (22) 22.02.2013
- (86) PCT/CN2013/071776 22.02.2013 (87) WO2014/127525A1 28.08.2014
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2015 332
- (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, China
- (72) ZHANG, Tao (CN), LIN, Bo (CN), GAO, Yongqiang (CN)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) PHƯƠNG PHÁP TRUYỀN THÔNG, THIẾT BỊ NGƯỜI DÙNG VÀ THIẾT BỊ NÚT MẠNG CỖ LỚN
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp truyền thông bao gồm các bước: gửi, bởi thiết bị người dùng, thông báo yêu cầu tới nút mạng cỡ nhỏ, sao cho nút mạng cỡ nhỏ gửi thông báo chỉ báo tới nút mạng cỡ lớn; thu tài nguyên đường lên (UG - uplink resource) được gửi theo thông báo chỉ báo bởi nút mạng cỡ lớn; và gửi tín hiệu phát đường lên hoặc dữ liệu đường lên tới nút mạng cỡ lớn theo tài nguyên đường lên (UG). Các phương án của sáng chế còn đề xuất thiết bị và hệ thống tương ứng. Theo giải pháp kỹ thuật của sáng chế, nút mạng cỡ nhỏ tham gia vào việc truy cập thiết bị người dùng (UE - user equipment) tới mạng, sao cho UE có thể truy cập nhanh mạng, mà nó làm giảm độ trễ truy cập của UE.



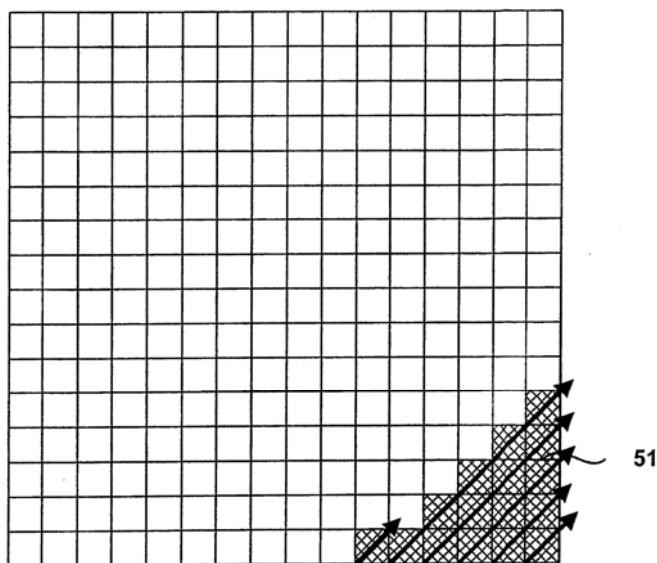
- (11) **1-0021256**
 (15) 04.06.2019 (51)⁷ **G03F 7/004**, C08F 220/06, G03F 7/027, 7/038, 7/20, 7/40, G06F 3/041
- (21) 1-2017-03689 (22) 15.04.2016
 (86) PCT/JP2016/062150 15.04.2016 (87) WO2016/171083 27.10.2016
 (30) 2015-086437 21.04.2015 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 26.02.2018 359
 (73) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)
 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 1038666, Japan
 (72) MIZUGUCHI, Tsukuru (JP), KAWANO, Tomotaka (JP)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) **PHƯƠNG PHÁP CHẾ TẠO BỘ PHẬN TẠO HÌNH SƠ ĐỒ MẠCH DẪN ĐIỆN**
 (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp chế tạo bộ phận tạo hình sơ đồ mạch dẫn điện được tạo ra trên nền và có điện trở đối với sự di chuyển của ion giữa sơ đồ mạch dẫn điện và lớp nhựa nhạy sáng mỹ mãn, trong khi ngăn chặn sự phát sinh các phần dư trong quá trình hòa tan và sự loại bỏ các phần chưa lộ sáng. Phương pháp chế tạo bộ phận tạo hình sơ đồ mạch dẫn điện này bao gồm các bước: bước phủ để gắn chế phẩm C chứa các hạt dẫn điện và nhựa (c) có liên kết đôi và nhóm carboxyl lên các bề mặt của lớp A được tạo ra từ nhựa (a) có nhóm carboxyl và lớp điện cực trong suốt B, các lớp A và B được tạo ra trên nền, thu được màng phủ C; bước làm khô để làm khô màng phủ C thu được màng khô C; bước lộ sáng để làm lộ sáng màng khô C, thu được màng lộ sáng C; bước hiện hình để hiện hình màng lộ sáng C, thu được sơ đồ mạch C; và bước lưu hóa để lưu hóa sơ đồ mạch C, thu được sơ đồ mạch dẫn điện C, trong đó các hạt có đường kính hạt nằm trong khoảng từ 0,3 đến 2,0µm chiếm khoảng 80% hoặc lớn hơn số lượng hạt dẫn điện.



- (11) **1-0021257**
 (15) 04.06.2019 (51)⁷ **C12M 1/02, C12P 7/10, B01F 7/22, B01D 3/00, B01F 7/28**
 (21) 1-2012-02076 (22) 18.11.2010
 (86) PCT/US2010/057272 18.11.2010 (87) WO2011/090544A1 28.07.2011
 (30) 61/296,673 20.01.2010 US
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.02.2013 299
 (73) XYLECO, INC. (US)
 271 Salem St., Unit L, Woburn, Massachusetts 01801, United States of America
 (72) MEDOFF, Marshall (US), MASTERMAN, Thomas (US)
 (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
 (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ HỆ THỐNG ĐƯỜNG HOÁ VÀ LÊN MEN NGUYÊN LIỆU SINH KHỐI
 (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và hệ thống đường hóa và lên men nguyên liệu sinh khối (ví dụ, sinh khối thực vật, sinh khối động vật, và sinh khối phế thải đô thị) để tạo ra các sản phẩm hữu dụng, như nhiên liệu. Ví dụ, các phương pháp và hệ thống được mô tả có thể chuyển hóa nguyên liệu thành dung dịch đường, sau đó dung dịch này có thể được lên men để tạo ra etanol. Nguyên liệu sinh khối được đường hóa trong bình nhờ hoạt động của máy trộn phun, bình còn chứa môi trường lỏng và tác nhân đường hóa.



- (11) **1-0021258**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **H04N 7/30, 7/50**
- (21) 1-2013-03160 (22) 07.03.2012
- (86) PCT/US2012/028087 07.03.2012 (87) WO2012/122278 13.09.2012
- (30) 61/450,555 08.03.2011 US
 61/451,485 10.03.2011 US
 61/451,496 10.03.2011 US
 61/452,384 14.03.2011 US
 61/494,855 08.06.2011 US
 61/497,345 15.06.2011 US
 13/413,497 06.03.2012 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.01.2014 310
- (73) VELOS MEDIA INTERNATIONAL LIMITED (IE)
 Unit 32, the Hyde Building, The Park, Carrickmines, Dublin 18 Ireland
- (72) SOLE ROJALS, Joel (ES), JOSHI, Rajan L. (US), KARCZEWICZ, Marta (US)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP, THIẾT BỊ VÀ VẬT GHI BẤT BIẾN ĐỌC ĐƯỢC BẰNG MÁY TÍNH ĐỂ LẬP MÃ HỆ SỐ BIẾN ĐỔI TRONG QUY TRÌNH LẬP MÃ VIDEO
- (57) Sáng chế mô tả các kỹ thuật, cụ thể là phương pháp, thiết bị và vật ghi bất biến đọc được bằng máy tính, để lập mã hệ số biến đổi liên quan đến dữ liệu video dư trong quy trình lập mã video. Các khía cạnh của sáng chế bao gồm bước lựa chọn trình tự quét đối với cả việc lập mã ánh xạ có nghĩa và lập mã mức, cũng như lựa chọn các ngữ cảnh mã hóa entropy phù hợp với trình tự quét đã chọn. Sáng chế đề xuất sự điều hòa trình tự quét để lập mã cả ánh xạ có nghĩa của các hệ số biến đổi cũng như để lập mã các mức hệ số biến đổi. Sáng chế còn đề xuất trình tự quét cho ánh xạ có nghĩa nên theo chiều ngược (tức là, từ tần số cao đến tần số thấp). Sáng chế còn đề xuất rằng các hệ số biến đổi được quét trong các tập con đối diện với các khối con cố định. Cụ thể, các hệ số biến đổi được quét trong tập con chứa các hệ số liên tiếp theo trình tự quét.



(11) **1-0021259**

(15) 04.06.2019

(51)⁷ **G03G 15/08**

(21) 1-2015-01793

(22) 21.05.2015

(30) 2014-115877 04.06.2014

JP

(45) 25.07.2019 376

(43) 25.12.2015 333

(73) SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES, LTD. (JP)

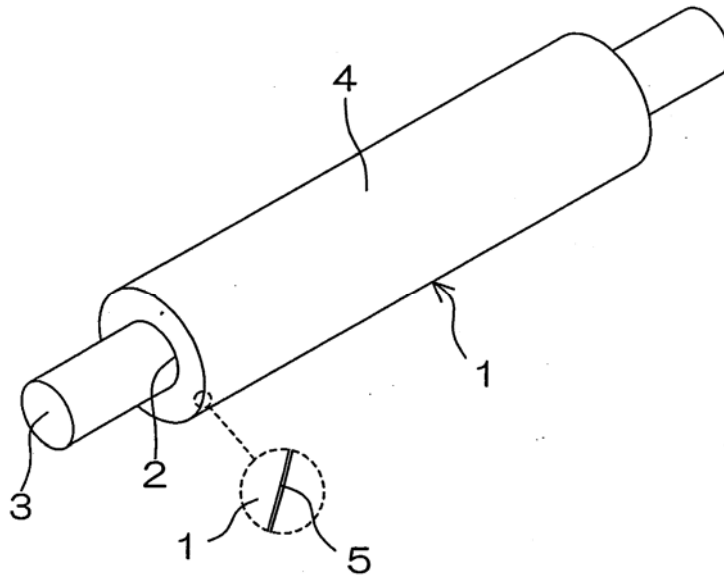
6-9, Wakinohama-cho 3-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0072, Japan

(72) Yoshihisa MIZUMOTO (JP), Takashi MARUI (JP), Kenichi KURODA (JP)

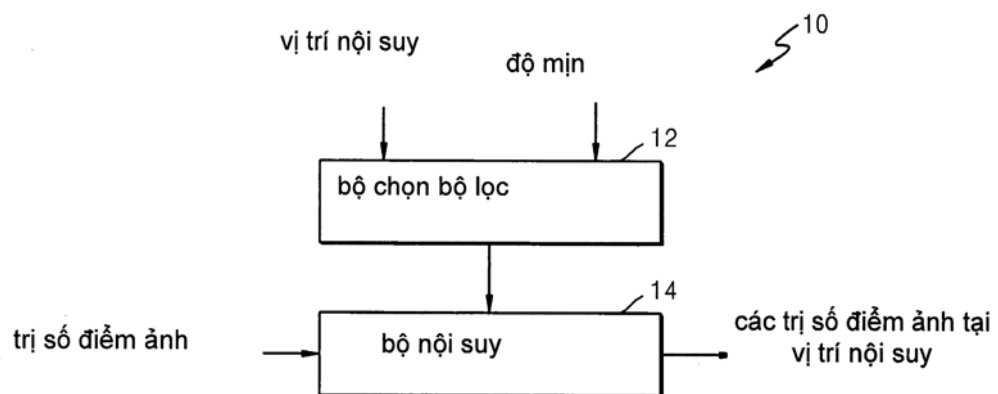
(74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)

(54) CON LĂN BÁN DẪN

(57) Sáng chế đề cập đến con lăn bán dẫn (1) có cấu trúc một lớp không xấp được tạo ra từ chế phẩm cao su chứa: thành phần cao su gồm cao su styren butadien và cao su epiclohydrin; và muối anion có nhóm flo và nhóm sulfonyl trong phân tử của nó; muối này có trong chế phẩm cao su với tỷ lệ nằm trong khoảng từ 0,05 đến 5 phần khối lượng tính theo 100 phần khối lượng tổng thành phần cao su.



- (11) **1-0021260**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **H04N 7/26, 7/32**
- (21) 1-2015-02360 (22) 30.09.2011
- (62) 1-2013-01357
- (86) PCT/KR2011/007220 30.09.2011 (87) WO2012/044105 05.04.2012
- (30) 61/388,264 30.09.2010 US
- 61/426,479 22.12.2010 US
- 61/431,909 12.01.2011 US
- 61/450,775 09.03.2011 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2015 330
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, Republic of Korea
- (72) ALSHIN, Alexander (RU), ALSHINA, Elena (RU), CHEN, Jianle (CN), HAN, Woo-Jin (KR), SHLYAKHOV, Nikolay (RU), HONG, Yoon-Mi (KR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP BÙ CHUYỂN ĐỘNG
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp bù chuyển động, phương pháp này bao gồm các bước: xác định, trong ảnh tham chiếu chói, khối tham chiếu chói để dự đoán khối hiện tại; bằng cách sử dụng vectơ chuyển động chói của khối hiện tại; tạo ra mẫu chói của vị trí điểm ảnh 2/4 được bao gồm trong khối tham chiếu chói bằng cách áp dụng bộ lọc 8 nhánh cho các mẫu chói của vị trí điểm ảnh nguyên của ảnh tham chiếu chói; xác định, trong ảnh tham chiếu màu, khối tham chiếu màu để dự đoán khối hiện tại; bằng cách sử dụng vectơ chuyển động màu của khối hiện tại; và tạo ra ít nhất một mẫu màu của ít nhất một trong số các vị trí điểm ảnh 1/8, 2/8 và 3/8 được bao gồm trong khối tham chiếu màu bằng cách áp dụng bộ lọc 4 nhánh cho các mẫu màu của vị trí điểm ảnh nguyên của ảnh tham chiếu màu.

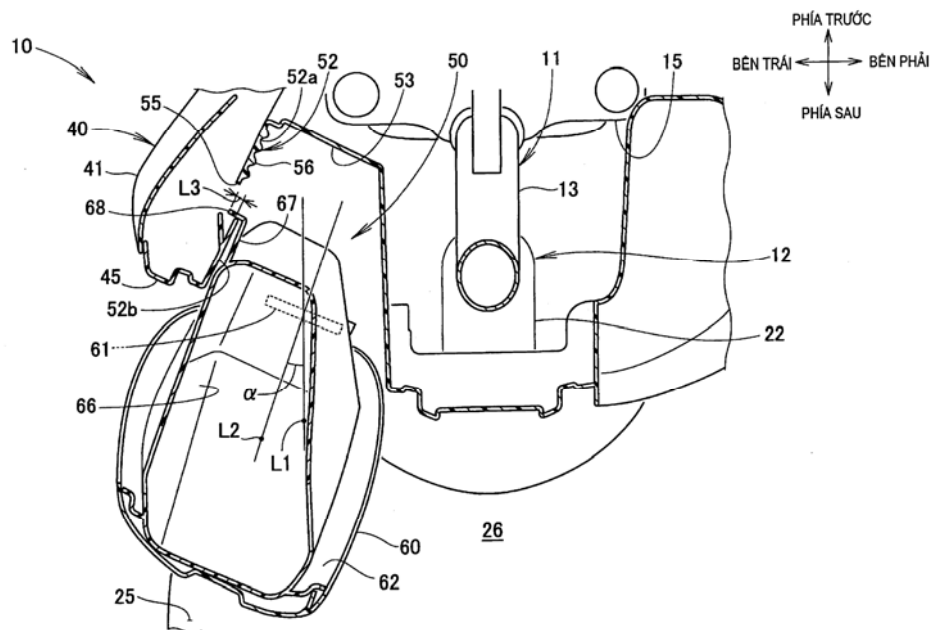


- (11) **1-0021261**
 (15) 04.06.2019 (51)⁷ **B62J 9/00**, 17/06
 (21) 1-2015-02958 (22) 14.08.2015
 (30) 2014-195638 25.09.2014 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 26.10.2015 331
 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JAPAN
 (72) Kanta YAMAMOTO (JP)
 (74) Công ty TNHH Dịch vụ sở hữu trí tuệ ALPHA (ALPHA PLUS CO., LTD.)
 (54) XE KIỂU SCUTO

(57) Mục đích của sáng chế là đề xuất xe kiểu scuto có khả năng sử dụng thuận tiện hơn, trong đó khoảng không của phần đế chân được đảm bảo khi phần chứa vật dụng được sử dụng bằng cách mở nắp của phần chứa vật dụng.

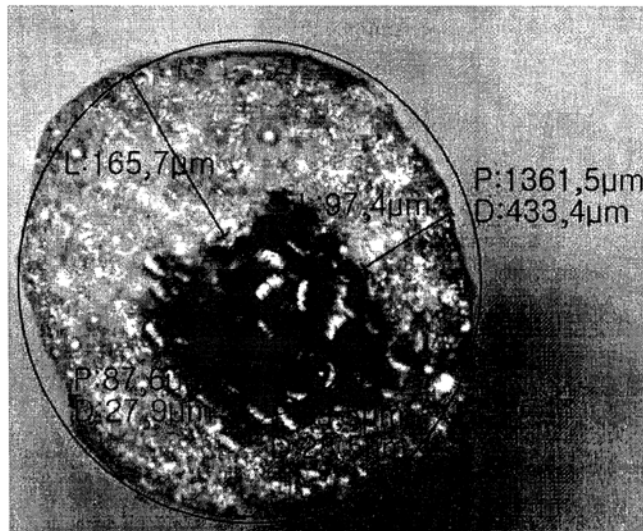
Để đạt được mục đích nêu trên, sáng chế đề xuất xe kiểu scuto (10) trong đó phần chứa vật dụng (50) được tạo ra trên tấm che chân (45). Phần chứa vật dụng (50) được tạo ra theo cách mở ra trên tấm che chân (45), và được che bởi nắp (60). Hộp chứa vật dụng (66) mở lên phía trên được tạo ra trên mặt sau (62) của nắp (60), và hộp chứa vật dụng (66) được lắp theo cách có thể mở ra và đậy lại trên phần dưới của miệng phần chứa vật dụng (50) nhờ bản lề (61). Đường trục của bản lề (61) được bố trí nghiêng sao cho, khi nhìn từ trên xuống, phía ngoài theo chiều rộng xe của đường trục của bản lề (61) nằm gần hơn về phía trước theo chiều dọc xe so với phần giữa của đường trục của bản lề (61) theo chiều rộng xe.

Nắp dịch chuyển theo cách rơi nghiêng về phía sau và ra phía ngoài khiến cho nắp được mở ra đồng thời tránh được ống chân của người đi xe. Do vậy, khi phần chứa vật dụng được sử dụng bằng cách mở nắp của phần chứa vật dụng, các vật dụng có thể dễ dàng được đặt vào và lấy ra khỏi phần chứa vật dụng đồng thời đảm bảo được khoảng không của phần đế chân và do vậy, có thể có được phần chứa vật dụng có khả năng sử dụng thuận tiện hơn.



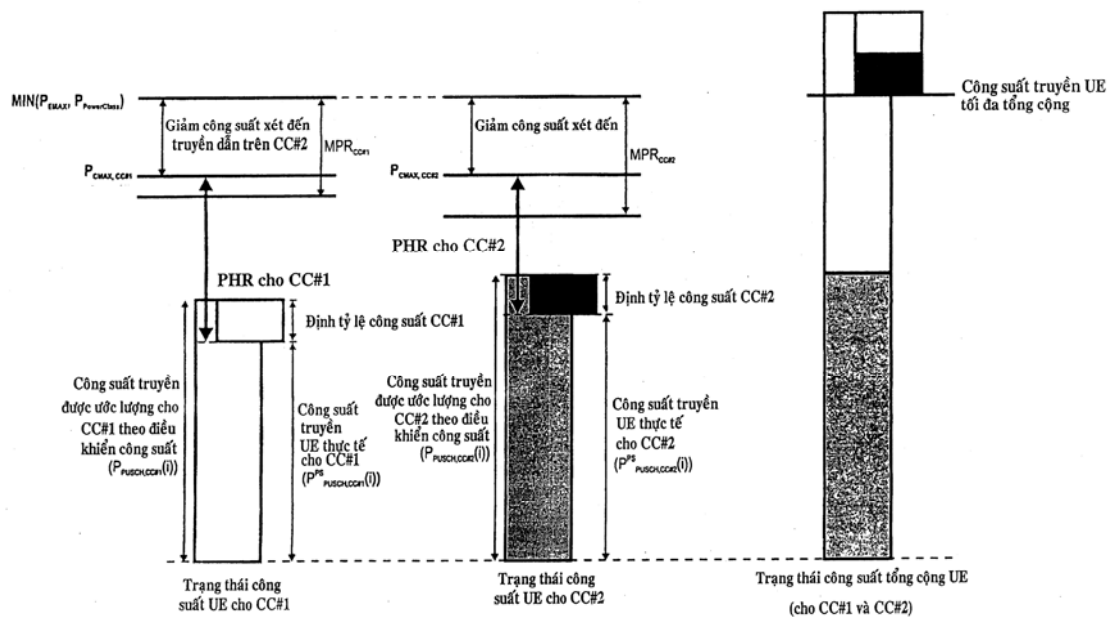
- (11) **1-0021262**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **C07D 305/14**
- (21) 1-2016-00044 (22) 15.01.2009
- (62) 1-2010-01861
- (86) PCT/FR2009/000042 15.01.2009 (87) WO2009/115655A3 24.09.2009
- (30) 0800243 17.01.2008 FR
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.03.2016 336
- (73) AVENTIS PHARMA S.A. (FR)
20 avenue Raymond Aron, F-92160 Antony, France
- (72) BILLOT PASCAL (FR), DUFRAIGNE MARIELLE (FR), ELMALEH HAGIT (FR),
GUILIANI ALEXANDRE (FR), MANGIN FABRICE (FR), RORTAIS PATRICIA
(FR), ZASKE LIONEL (FR)
- (74) Công ty TNHH Trần Hữu Nam và Đồng sự (TRAN H.N & ASS.)
- (54) TINH THỂ DIMETOXY DOCETAXEL
- (57) Sáng chế đề cập đến etanolat dạng E của 4-axetoxy-2 α -benzoyloxy-5 β , 20- epoxy-1-hydroxy-7 β ,10 β -dimetoxy-9-oxotax-11-en-13 α -yl(2R,3S)-3-*tec*-butoxycacbonylamino-2-hydroxy-3-phenylpropionat, được đặc trưng ở biểu đồ PXRD có các đường đặc trưng tại các đỉnh 7,1; 8,1; 8,8; 10,2; 10,7; 12,5; 13,2; 13,4; 13,9 và 14,2 \pm 0,2 độ 2-theta

- (11) **1-0021263**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **D06M 15/564**, 101/32, 101/34
- (21) 1-2016-03501 (22) 11.07.2014
- (86) PCT/KR2014/006236 11.07.2014 (87) WO2015/141900 24.09.2015
- (30) 2014-0031418 18.03.2014 KR
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.03.2017 348
- (76) **PARK, HEE-DAE (KR)**
Yonsan-Dong, Yonsan LG Apt, #122-802, 200, Gobun-ro, Yonje-Gu, Busan, 47585, Korea
- (74) Công ty TNHH Nghiên cứu và Tư vấn chuyển giao công nghệ và đầu tư (CONCETTI)
- (54) **CHẾ PHẨM HỖN HỢP DÙNG CHO SỢI DỆT ĐƯỢC BAO CÓ LỖ RỔNG**
- (57) Sáng chế đề xuất chế phẩm hỗn hợp dùng cho sợi dệt được bao có lỗ rỗng, chế phẩm hỗn hợp này cho phép sản xuất sợi dệt được bao có trọng lượng giảm so với các loại sợi dệt được bao thông thường bằng cách bổ sung chất độn có lỗ rỗng, tốt hơn là lỗ rỗng thủy tinh, lỗ rỗng acryl, v.v., vào nhựa polyuretan dẻo nhiệt, và sau đó phủ lớp bao bằng hỗn hợp này vào sợi dệt để tạo ra sợi dệt được bao nhẹ có trọng lượng riêng nhỏ hơn hoặc bằng 1,0.

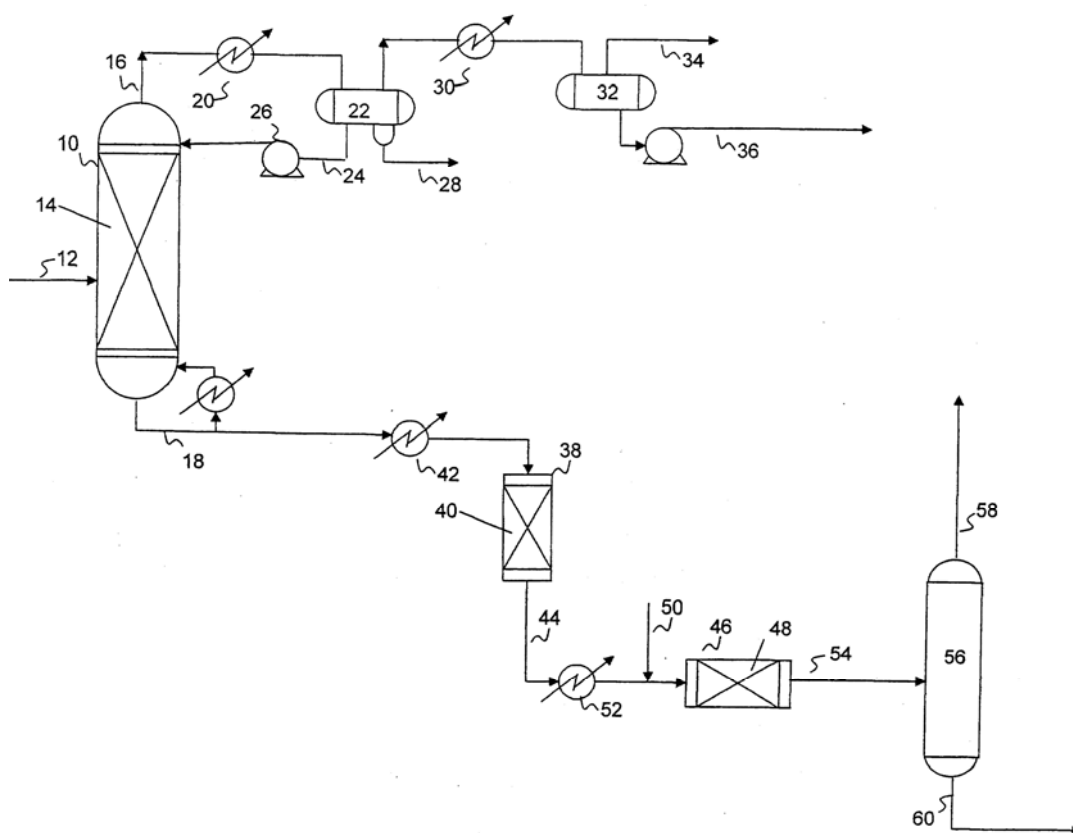


- (11) **1-0021264**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **C09D 5/44**
- (21) 1-2010-00278 (22) 07.08.2008
- (86) PCT/US2008/072425 07.08.2008 (87) WO2009/021095 12.02.2009
- (30) 11/835,600 08.08.2007 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2010 272
- (73) PPG INDUSTRIES OHIO, INC. (US)
3800 West 143rd Street, Cleveland, Ohio 44111, United States of America
- (72) ZAWACKY, Steven R. (US), LUCAS, Joseph (US), WEBSTER, Geoffrey R. (US),
BOYD, Donald W. (US), MORIARITY, Thomas C. (US), ESWARAKRISHNAN,
Venkatachalam (US), KAYLO, Alan J. (US), SZYMANSKI, Chester J. (US)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) CHẾ PHẨM MẠ ĐIỆN CHỨA GUANIDIN VÒNG VÀ NỀN ĐƯỢC MẠ BẰNG
CHẾ PHẨM NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm mạ điện chứa guanidin vòng và nền được mạ bằng chế
phẩm mạ điện này.

- (11) **1-0021265**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **H04W 72/12, 52/14**
- (21) 1-2012-01194 (22) 20.10.2010
- (86) PCT/EP2010/006423 20.10.2010 (87) WO2011/050921 05.05.2011
- (30) 09 013 756.3 02.11.2009 EP
- 10 008 477.1 13.08.2010 EP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.11.2012 296
- (73) SUN PATENT TRUST (US)
450 Lexington Avenue, 38th Floor, New York, NY 10017, USA
- (72) FEUERSANGER, Martin (DE), LOHR, Joachim (DE), WENGERTER, Christian (DE)
- (74) Công ty Cổ phần Hỗ trợ phát triển công nghệ Detech (DETECH)
- (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ ĐỂ BÁO CHO ENODEB VỀ TRẠNG THÁI CÔNG SUẤT TRUYỀN CỦA THIẾT BỊ NGƯỜI DÙNG TRONG HỆ THỐNG TRUYỀN THÔNG DI ĐỘNG SỬ DỤNG SỰ GỘP SÓNG MANG THÀNH PHẦN
- (57) Sáng chế đề cập đến các phương pháp để báo cho một eNodeB về trạng thái công suất truyền của thiết bị người dùng trong một hệ thống truyền thông di động sử dụng sự gộp sóng mang thành phần (CC - Component Carrier). Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến việc thực thi các phương pháp bằng phần cứng và bằng phần mềm. Sáng chế đề xuất các thủ tục để cho phép eNodeB nhận biết trạng thái sử dụng công suất của một UE trong một hệ thống truyền thông sử dụng sự gộp sóng mang. UE chỉ báo cho eNodeB, khi nào UE gần sử dụng đến công suất truyền UE tối đa tổng cộng của nó hoặc khi nào nó vượt quá công suất này. Điều này đạt được do UE gộp (các) chỉ báo và/hoặc các CE MAC mới với một hoặc nhiều đơn vị dữ liệu giao thức được truyền trên các sóng mang thành phần tương ứng trong một khung con đơn mà đang cung cấp cho eNodeB thông tin trạng thái công suất. Các CE MAC này có thể báo cáo một dự phòng công suất cho mỗi UE. Như một lựa chọn, các CE MAC có thể báo cáo các dự phòng công suất và/hoặc sự giảm công suất cho mỗi CC được áp dụng cho các CC liên kết lên tương ứng.

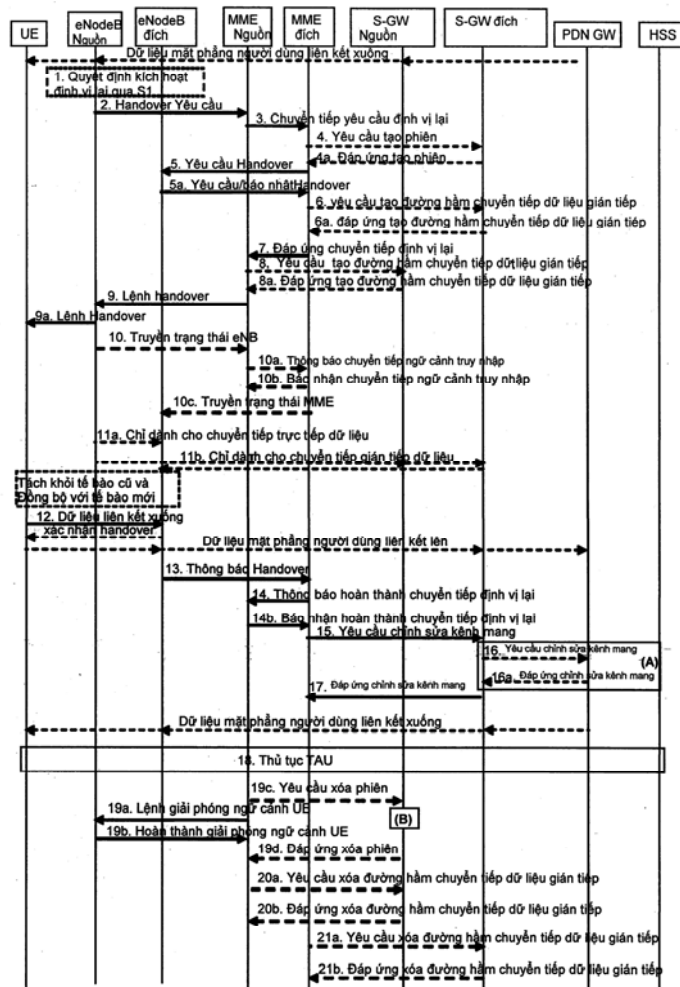


- (11) **1-0021266**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **C07C 1/24**, 2/04, 2/08, 2/12, 2/28, 5/03, C10G 3/00, 69/12
- (21) 1-2012-03683 (22) 10.05.2011
- (86) PCT/US2011/035919 10.05.2011 (87) WO2011/143215 17.11.2011
- (30) 61/333,111 10.05.2010 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.05.2013 302
- (73) CATALYTIC DISTILLATION TECHNOLOGIES (US)
10100 Bay Area Blvd., Pasadena, TX 77505, USA
- (72) CROSS, William. M., Jr. (US), PODREBARAC, Gary, G. (CA)
- (74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)
- (54) QUY TRÌNH SẢN XUẤT NHIÊN LIỆU PHẢN LỰC VÀ NHIÊN LIỆU NẶNG KHÁC
- (57) Sáng chế đề cập đến quy trình sản xuất nhiên liệu phản lực và nhiên liệu nặng khác, quy trình này bao gồm các bước: cho ít nhất một hợp chất isoalkanol có từ 3 đến 5 nguyên tử carbon tiếp xúc với chất xúc tác thứ nhất để chuyển hoá ít nhất một phần isoalkanol thành isoalken, các dime isoalken, và nước; cho ít nhất một phần các dime isoalken này tiếp xúc với chất xúc tác thứ hai để chuyển hoá ít nhất một phần các dime isoalken này thành các trime isoalken; xử lý bằng hydro các trime isoalken này để tạo ra các isoalkan hữu dụng dưới dạng nhiên liệu phản lực, dầu hoả, hoặc các nhiên liệu nặng khác.



CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 376 TẬP B – QUYỂN 1 (07.2019)

- (11) **1-0021267**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **H04W 36/12**, 88/14
- (21) 1-2015-04739 (22) 04.07.2014
- (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) 25.07.2019 376 (43) 25.05.2016 338
- (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 CHO HỆ THỐNG, 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 của nút quản lý di động. Bằng cách sử dụng thông tin LAPI (chỉ báo độ ưu tiên truy nhập thấp-low access priority indicator) 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) **1-0021268**

(15) 04.06.2019

(21) 1-2013-02174

(86) PCT/JP2012/069431 31.07.2012

(45) 25.07.2019

(73) SHINDENGEN ELECTRIC MANUFACTURING CO., LTD. (JP)

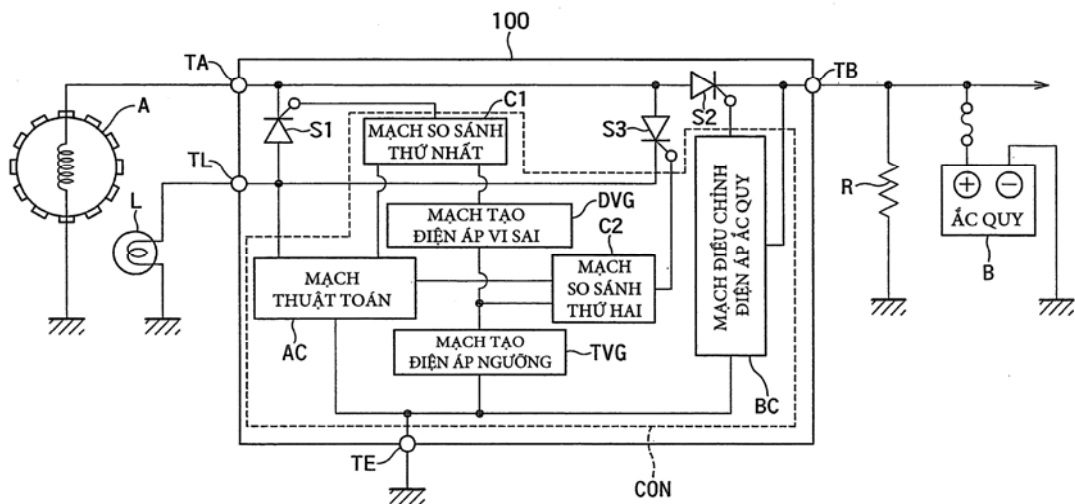
2-1, OHTEMACHI 2-CHOME, CHIYODA-KU, TOKYO, JAPAN

(72) TOYOTAKA TAKASHIMA (JP)

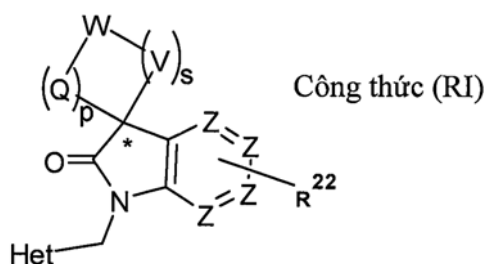
(74) Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)

(54) THIẾT BỊ NẠP ẮC QUY VÀ PHƯƠNG PHÁP NẠP ẮC QUY

(57) Trong thiết bị nạp ắc quy, khi điện áp đầu ra tại cực máy phát điện đưa ra từ máy phát điện xoay chiều một pha có phân cực âm, mạch điều khiển bật phần tử chuyển mạch thứ nhất nếu giá trị so sánh, là giá trị hiệu dụng hoặc giá trị trung bình của điện áp đèn tại cực đèn, thấp hơn điện áp mục tiêu. Mặt khác, khi điện áp đầu ra có phân cực dương, mạch điều khiển bật phần tử chuyển mạch thứ ba nếu giá trị so sánh thấp hơn điện áp ngưỡng, mà thấp hơn điện áp mục tiêu, và bật phần tử chuyển mạch thứ hai nếu điện áp ắc quy của ắc quy thấp hơn điện áp định mức.



- (11) **1-0021269**
 (15) 04.06.2019
- (51)⁷ **C07D 403/06**, 403/14, 471/04, 471/10, 471/20, 487/10, 491/107, 491/20, 495/20, 519/00, A61P 31/00, A61K 31/435, 31/4184, 31/498, 31/501
- (21) 1-2015-01190
 (86) PCT/EP2013/071525 15.10.2013
 (30) 12188694.9 16.10.2012
 13159431.9 15.03.2013
 (45) 25.07.2019 376
 (73) JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)
 Eastgate Village, Eastgate, Little Island, Co Cork, Ireland
- (22) 15.10.2013
 (87) WO2014/060411 24.04.2014
 EP
 EP
 (43) 25.09.2015 330
- (72) TAHRI, Abdellah (BE), VENDEVILLE, Sandrine Marie Helene (FR), JONCKERS, Tim Hugo Maria (BE), RABOISSON, Pierre Jean-Marie Bernard (FR), HU, Lili (NL), DEMIN, Samuel Dominique (BE), COOYMANS, Ludwig Paul (BE)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) HỢP CHẤT KHÁNG VIRUT HÔ HẤP HỢP BÀO (RSV) VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến chất ức chế sự sao chép của RSV có công thức RI:

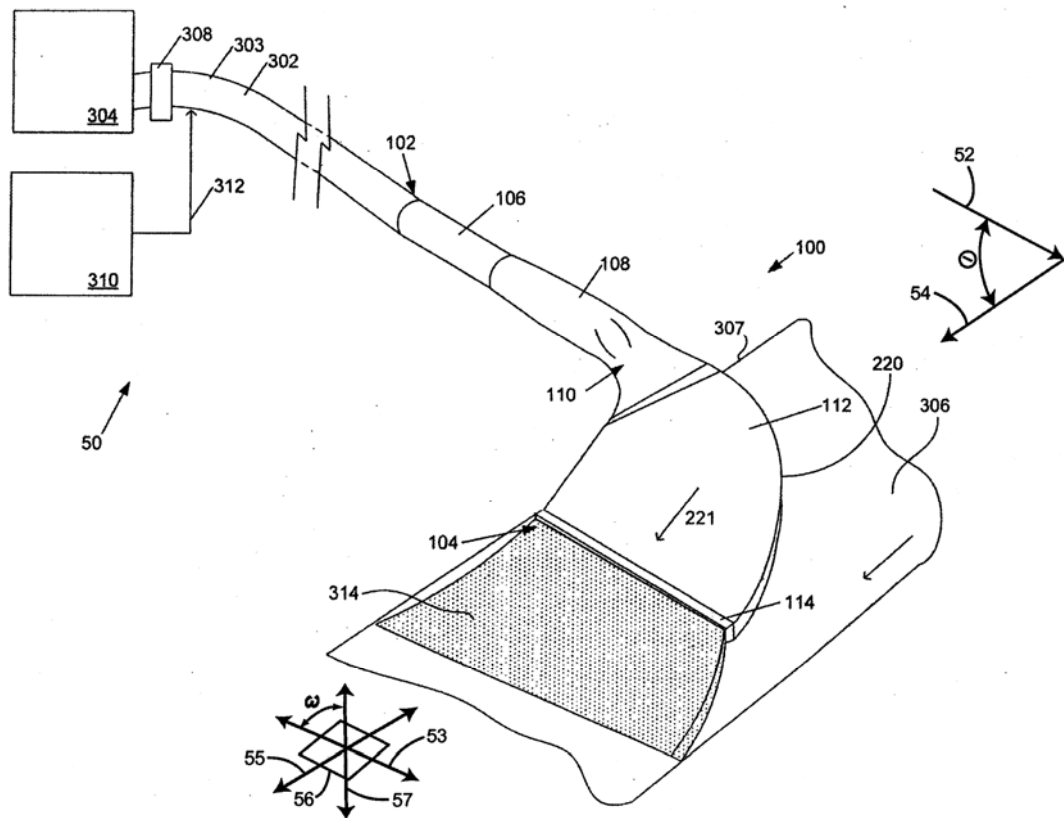


bao gồm dạng đồng phân hóa học lập thể, và muối hoặc solvat của nó, trong đó R²², W, Q, V, Z, p, s và Het có nghĩa như được xác định trong bản mô tả sáng chế.

Sáng chế còn đề cập đến quy trình điều chế hợp chất này, dược phẩm chứa nó để sử dụng ở dạng riêng rẽ hoặc ở dạng tổ hợp với các chất ức chế RSV khác, trong điều trị bệnh nhiễm RSV.

- (11) **1-0021270**
(15) 04.06.2019 (51)⁷ **C09D 5/08**, C21D 9/46, C22C 38/02, 38/06, H01F 1/18, C21D 8/12, C22C 38/00, 38/04, 38/34, C23C 22/74
- (21) 1-2013-01641 (22) 25.10.2011
(86) PCT/JP2011/074590 25.10.2011 (87) WO2012/057168A1 03.05.2012
(30) 2010-244030 29.10.2010 JP
(45) 25.07.2019 376 (43) 26.08.2013 305
- (73) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
- (72) TAKEDA, Kazutoshi (JP), KOSUGE, Kenji (JP), TAKASE, Tatsuya (JP), MUNEDA, Koji (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **TẮM THÉP KỸ THUẬT ĐIỆN VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT TẮM THÉP NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp sản xuất tấm thép kỹ thuật điện được phủ màng phủ cách điện thu được bằng cách trộn từ 0,5 phần trọng lượng đến 10 phần trọng lượng copolyme của floolefin và hợp chất không no etylen khi được chuyển đổi thành hàm lượng rắn với 100 phần trọng lượng theo hàm lượng rắn của hỗn hợp bao gồm phosphat kim loại và nhựa hữu cơ chuyên dụng hoặc hỗn hợp bao gồm silic oxit dạng keo và nhựa hữu cơ chuyên dụng. Bằng cách này, có thể thu được tấm thép kỹ thuật điện có tính chống ăn mòn tốt dưới điều kiện môi trường ướt và có các tính chất tốt liên quan đến màng phủ cách điện chẳng hạn như hệ số giãn dãn và tính bám dính.

- (11) **1-0021271**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **B28B 19/00**, B05C 5/02
- (21) 1-2013-02321 (22) 30.12.2011
- (86) PCT/US2011/068033 30.12.2011 (87) WO2012/092534 05.07.2012
- (30) 61/428,736 30.12.2010 US
- 61/428,706 30.12.2010 US
- 61/550,827 24.10.2011 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.10.2013 307
- (73) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US)
550 West Adams Street, Chicago, Illinois 60661, United States of America
- (72) LI Alfred (US), LEE Chris C. (US), NELSON Chris (US), CHAN Cesar (CA), SONG Weixin David (US), WITTBOLD James (US)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) CƠ CẤU PHÂN PHỐI VỮA, PHƯƠNG PHÁP CẤP VỮA VÀ CỤM LẮP RÁP TRỘN VÀ PHÂN PHỐI VỮA THẠCH CAO
- (57) Sáng chế đề cập tới cơ cấu phân phối vữa (100, 200, 700) dùng trong quy trình sản xuất liên tục, cơ cấu này bao gồm lỗ nạp (102) và ống dẫn tạo hình (112) được làm thích ứng để tiếp nhận dòng vữa được cấp vào lỗ nạp (102). Ống dẫn tạo hình (112) có bề mặt dẫn hướng dạng parabol được làm thích ứng để đổi hướng dòng vữa. Lỗ xả (104, 404, 504, 604, 704) được nối thông chất lưu với ống dẫn tạo hình (112) được làm thích ứng để xả dòng vữa từ cơ cấu phân phối vữa (100, 200, 700).
Ngoài ra, sáng chế còn đề cập tới phương pháp cấp vữa và cụm lắp ráp trộn và phân phối vữa thạch cao.

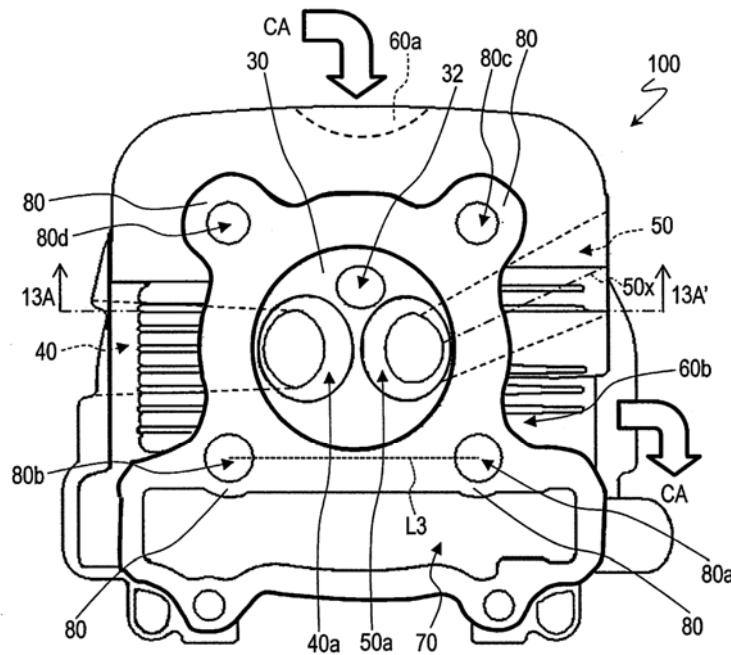


- (11) **1-0021272**
 (15) 04.06.2019 (51)⁷ **F02F 1/30**, 1/32, 1/34, 1/42
 (21) 1-2013-02930 (22) 17.09.2013
 (30) 2012-219305 01.10.2012 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2014 313
 (73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken 438-8501, Japan
 (72) Takaharu SUZUKI (JP), Toru KITSUNAI (JP)
 (74) Công ty TNHH Tư vấn - Đầu tư N.T.K. (N.T.K. CO., LTD.)

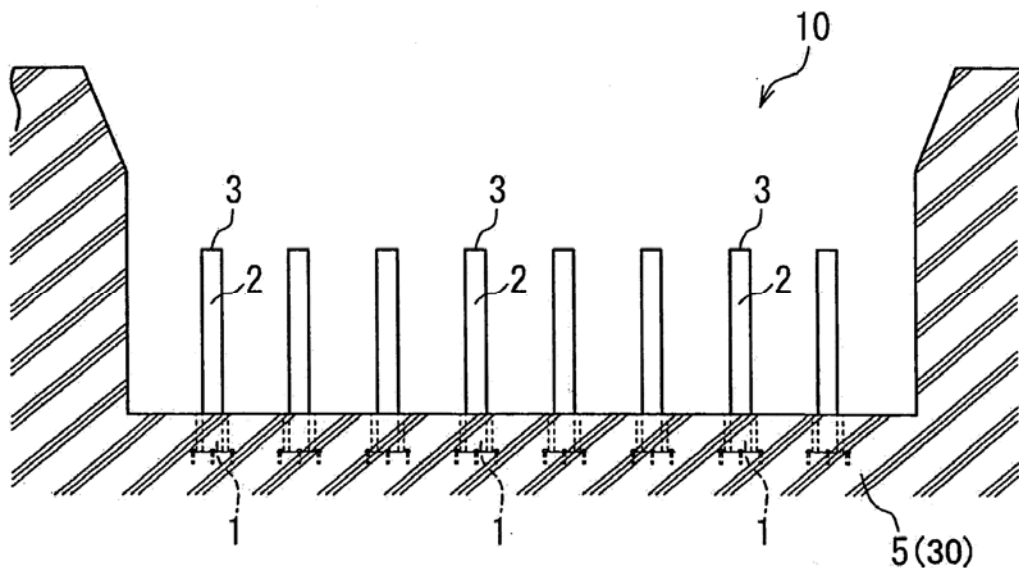
(54) **ĐỘNG CƠ ĐỐT TRONG LOẠI LÀM MÁT BẰNG KHÔNG KHÍ VÀ PHƯƠNG TIỆN GIAO THÔNG KIỂU NGỒI CHÂN ĐỂ HAI BÊN CÓ ĐỘNG CƠ NÀY**

(57) Sáng chế đề xuất động cơ đốt trong loại làm mát bằng không khí gồm thân đầu xi lanh (100) có ống dẫn khí làm mát (60) với đủ tiết diện và có thể được đúc một cách thích hợp bằng phương pháp đúc áp lực.

Động cơ đốt trong loại làm mát bằng không khí theo sáng chế gồm thân đầu xi lanh (100), thân đầu xi lanh (100) này gồm: nhiều cánh tản nhiệt (10); vách khoang cam (20) xác định khoang cam (109); vách buồng đốt (30) xác định buồng đốt (110); ống nạp (40) mà không khí được hút vào trong buồng đốt (110) qua đó; ống xả (50) mà khí được xả ra từ buồng đốt (110) qua đó; và ống dẫn khí làm mát (60) cho phép không khí làm mát đi qua vách khoang cam (20) và vách buồng đốt (30). Thân đầu xi lanh (100) được đúc liền khối từ hợp kim nhôm bằng phương pháp đúc áp lực. Thân đầu xi lanh (100) còn gồm khoang xích cam (70) chứa xích cam (113). Khi được nhìn theo phương dọc trục xi lanh D1, ống xả (50) kéo dài theo cách sao cho ống xả (50) trở nên xa dẫn khoang xích cam (70) khi đi từ phía đầu vào tới phía đầu ra và ống xả (50) được tạo ra sao cho trục (50x) của ống xả (50) thẳng.



- (11) **1-0021273**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **E02B 7/02**
- (21) 1-2014-01218 (22) 20.09.2012
- (86) PCT/JP2012/074082 20.09.2012 (87) WO2013/042735 28.03.2013
- (30) 2011-205469 21.09.2011 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.07.2014 316
- (73) NIPPON STEEL & SUMIKIN METAL PRODUCTS CO., LTD. (JP)
17-12, Kiba 2-chome, Koto-ku, Tokyo 135-0042 Japan
- (72) Ryosuke EMORI (JP), Noriyuki KAWABATA (JP), Kengo HORI (JP), Takaaki KATO (JP)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **ĐẬP RĂNG LƯỢC BẰNG THÉP**
- (57) Sáng chế đề cập đến đập răng lược bằng thép bao gồm các cấu kiện ống thép tự đứng được lắp đặt, mỗi cấu kiện này bao gồm cấu kiện ống lồng móng được đặt chìm theo hướng thẳng đứng vào trong nền và trụ ống thép tròn được lồng vào trong cấu kiện ống lồng móng để được dựng lên. Cấu kiện ống lồng móng được đặt chìm sao cho phần đầu trên của cấu kiện ống lồng móng hầu như ngang bằng với mặt trên của nền, và các chi tiết nằm ngang duy trì tư thế dựng đứng của trụ ống thép nhờ từ các mặt thành trong của cấu kiện ống lồng móng. Các chi tiết thẳng đứng được định vị dưới các chi tiết nằm ngang, nhờ từ mặt chu vi ngoài của trụ ống thép được lồng vào trong cấu kiện ống lồng móng, và khe hở được tạo giữa các mặt thành trong của cấu kiện ống lồng móng và mặt chu vi ngoài của trụ ống thép được lấp đầy bằng lớp vật liệu chèn.



- (11) **1-0021274**
 (15) 04.06.2019 (51)⁷ **B60R 16/02**, 25/10, H05K 7/00
 (21) 1-2014-02210 (22) 23.06.2011
 (86) PCT/JP2011/064401 23.06.2011 (87) WO2012/176303 27.12.2012
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2014 318

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

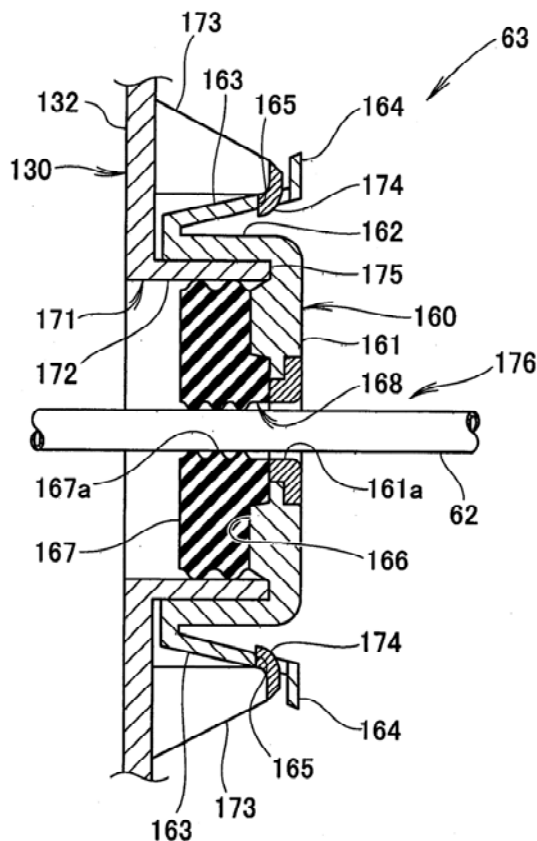
1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556 Japan

(72) OCHIAI, Kazuyuki (JP), HIRAKATA, Yoshiaki (JP), SHIRAI, Akira (JP), OKADA, Masao (JP), YAMAGUCHI, Masahiko (JP)

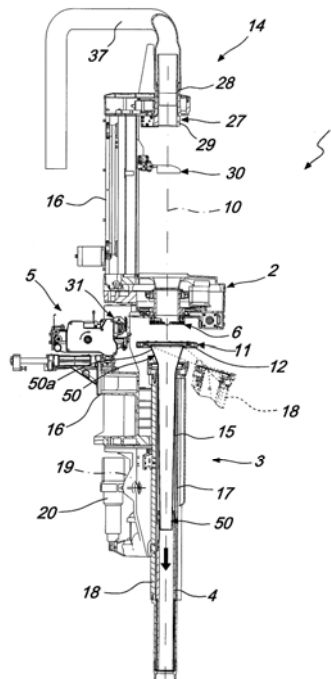
(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

(54) **KẾT CẤU CHỐNG NƯỚC CHO THIẾT BỊ ĐIỆN TỬ**

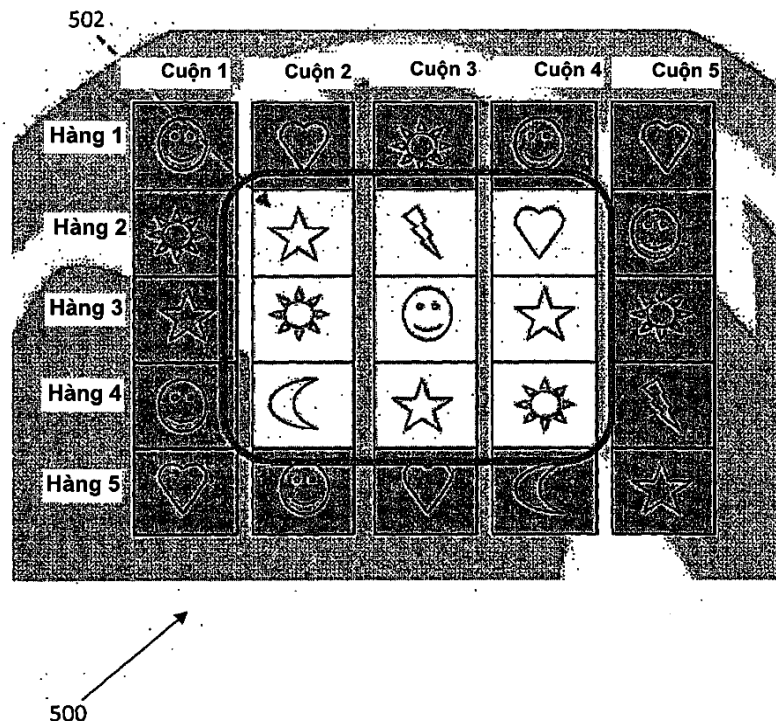
(57) Sáng chế đề xuất kết cấu chống nước cho thiết bị điện tử (60) gồm: vỏ (130) được bố trí ở một vị trí trên xe cộ (10) cách xa ăng ten thu (61), chứa bộ xử lý (69) sẽ xử lý thông tin vị trí, và có lỗ cho dây (171) mà dây dẫn (62) sẽ đi qua đó; chi tiết trụ (172) chạy theo hướng dọc trục dây dẫn từ vỏ theo cách để bao quanh lỗ cho dây; chi tiết bịt kín (167) được lắp ở trạng thái ép trong chi tiết trụ, và bao quanh dây dẫn; và nắp (160) được lắp với vỏ theo kiểu có thể lắp/tháo được, có lỗ (168) mà dây dẫn sẽ đi qua đó, và ngăn không cho chi tiết bịt kín dịch chuyển.



- (11) **1-0021275**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **D05B 23/00, D04B 15/92**
- (21) 1-2015-03549 (22) 26.02.2014
- (86) PCT/EP2014/053720 26.02.2014 (87) WO2014/131794 04.09.2014
- (30) MI2013A000296 28.02.2013 IT
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.01.2016 334
- (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 ĐẦU DỌC TRỤC CỦA SẢN PHẨM HÌNH ỐNG VÀ THÁO 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 đầu dọc trục của sản phẩm hình ống và tháo 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 tại trạm may hoặc liên kết (14), được bố trí sao cho trục của nó gần như thẳng đứng và để treo, bởi đầu dọc trục thứ nhất (50a) cần đóng kín bằng cách may hoặc tạo liên kết, từ cơ cấu thao tác hình khuyên (2); ở trạng thái này, sản phẩm (50) được kéo dài xuống bên dưới cơ cấu thao tác (2); sau đó bước lộn trái sản phẩm (50) được thực hiện trong đó sản phẩm (50), được giữ bởi cơ cấu thao tác (2), được đưa qua cơ cấu thao tác (2); việc đưa qua này khiến cho sản phẩm (50) lộn trái bên trên cơ cấu thao tác (2); sau đó, bước đóng kín đầu dọc trục thứ nhất (50a) của sản phẩm (50) bằng cách may hoặc tạo liên kết được thực hiện; tiếp đó, bước tách sản phẩm (50) ra khỏi cơ cấu thao tác (2) được thực hiện và sau đó bước tháo sản phẩm (50) được thực hiện nhờ việc hút qua đầu dọc trục trên của ống giãn cách dưới (4) đối diện, bằng đầu dọc trục trên của nó, bên dưới cơ cấu thao tác (2).



- (11) **1-0021276**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **A63F 13/00**
- (21) 1-2015-04243 (22) 28.01.2014
- (86) PCT/SG2014/000037 28.01.2014 (87) WO2014/133454 04.09.2014
- (30) 1303591.0 28.02.2013 GB
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.01.2016 334
- (73) WEIKE (S) PTE LTD (SG)
Block 171 Kallang Way, #05-05/06/07/08 Kolam Ayer Industrial Estate, Singapore 349250, Singapore
- (72) POH, Po Lian (SG), TAY, Lay Ngee (SG)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **MÁY CHƠI TRÒ CHƠI VÀ PHƯƠNG PHÁP TẠO RA VÙNG TIÊU ĐIỂM**
- (57) Sáng chế đề xuất máy chơi trò chơi và phương pháp tạo ra vùng tiêu điểm, máy chơi trò chơi này bao gồm môđun trò chơi để vận hành vùng chơi trò chơi, môđun trò chơi có thể tạo ra ngẫu nhiên trong vùng trò chơi một hoặc nhiều phân tử trò chơi trong số các phân tử trò chơi định trước; môđun chơi cho phép chọn vùng chơi kết hợp với vùng trò chơi; môđun khởi động giúp kiểm soát vùng chơi đã chọn, môđun khởi động có thể tạo ra tín hiệu khởi động dựa vào việc xem liệu vùng chơi đã chọn có chứa các phân tử trò chơi được tạo ra ngẫu nhiên phù hợp ít nhất một điều kiện trong tập hợp các điều kiện định trước hay không; và trong đó môđun chơi được tạo cấu hình để dò đường biên của vùng chơi đã chọn và làm nổi bật vùng chơi trò chơi đã chọn, dựa vào đường biên dò được tương phản với các phân tử không được chọn bất kỳ của vùng trò chơi, sao cho vùng chơi đã chọn trở thành vùng tiêu điểm.



- (11) **1-0021277**
 (15) 04.06.2019 (51)⁷ **F15B 15/22**, 15/14
 (21) 1-2016-03868 (22) 25.06.2014
 (86) PCT/JP2014/066796 25.06.2014 (87) WO2015/159443 22.10.2015
 (30) 2014-082618 14.04.2014 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.01.2017 346

(73) SMC CORPORATION (JP)

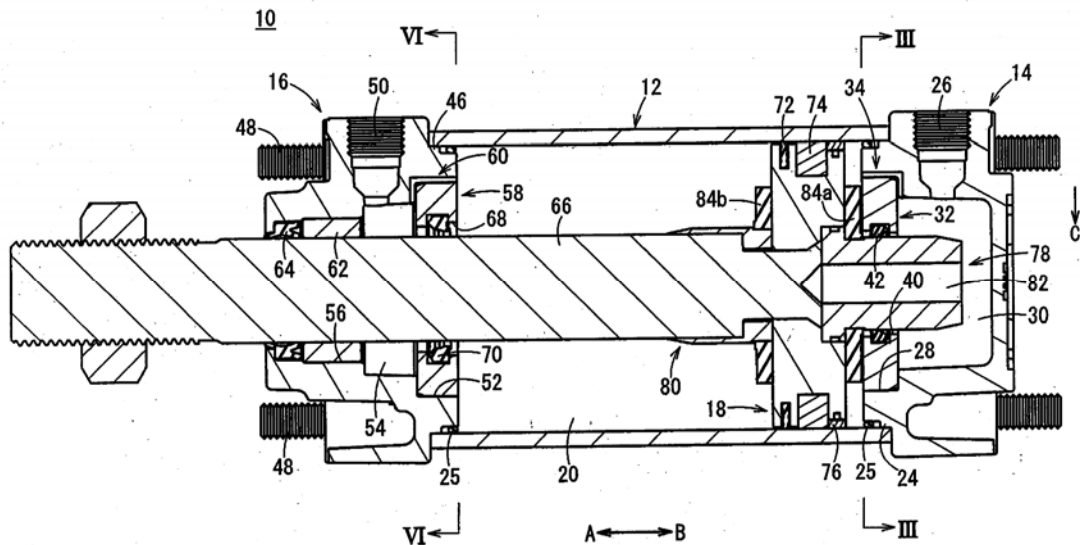
4-14-1, Sotokanda, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021, Japan

(72) MONDEN Kengo (JP)

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

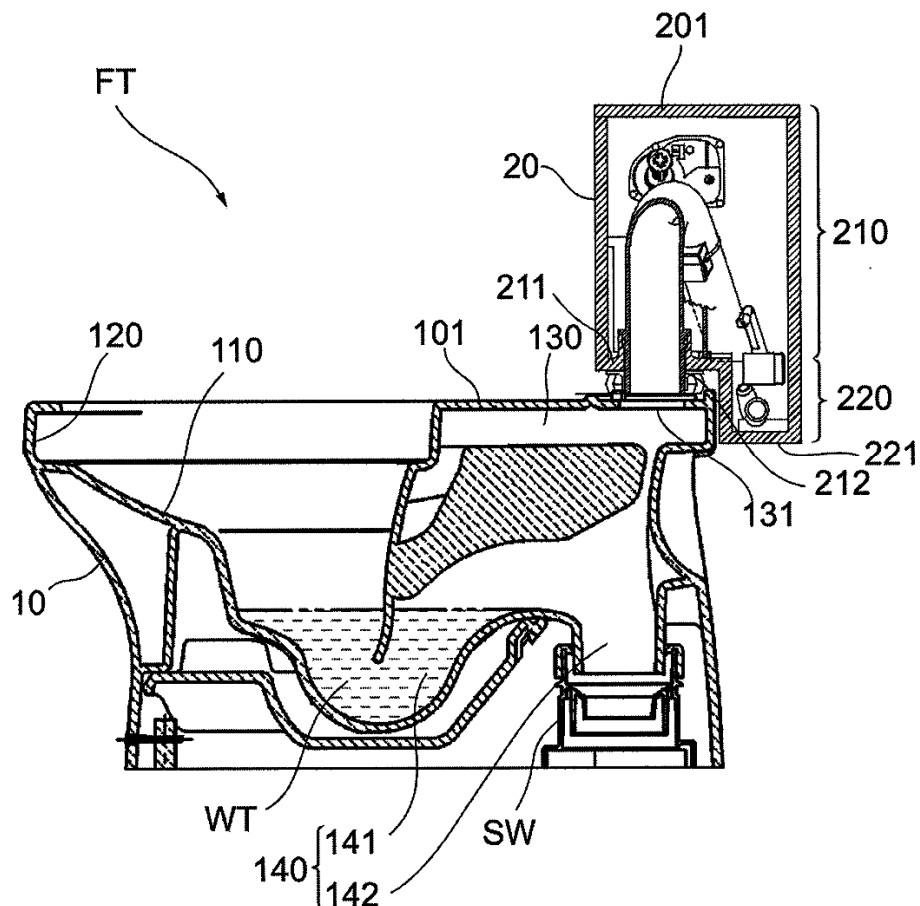
(54) XI LANH NÉN CHẤT LỎNG

(57) Sáng chế đề cập đến xi lanh nén chất lỏng (10) có nắp che đầu xi lanh (14) và nắp che cần (16) được bố trí ở cả hai đầu của ống xi lanh (12), trong đó nắp che đầu xi lanh (14) và nắp che cần (16) được tạo ra bằng cách đúc như đúc trong khuôn. Rãnh nối thứ nhất (34) lõm vào theo dạng rãnh theo hướng trục ra phía ngoài được tạo ra ở bề mặt theo chu vi ngoài của phần lõm thứ nhất (28) của nắp che đầu xi lanh (14). Vòng kẹp thứ nhất (32) được đẩy vào trong phần lõm thứ nhất (28), dẫn đến tạo ra rãnh nối thứ nhất (34) có mặt cắt ngang hình chữ nhật, vùng mở của nó được bịt kín. Ngoài ra, rãnh nối thứ nhất (34) nối buồng xi lanh (20) của ống xi lanh (12) với buồng giảm chấn thứ nhất (30) của nắp che đầu xi lanh (14).

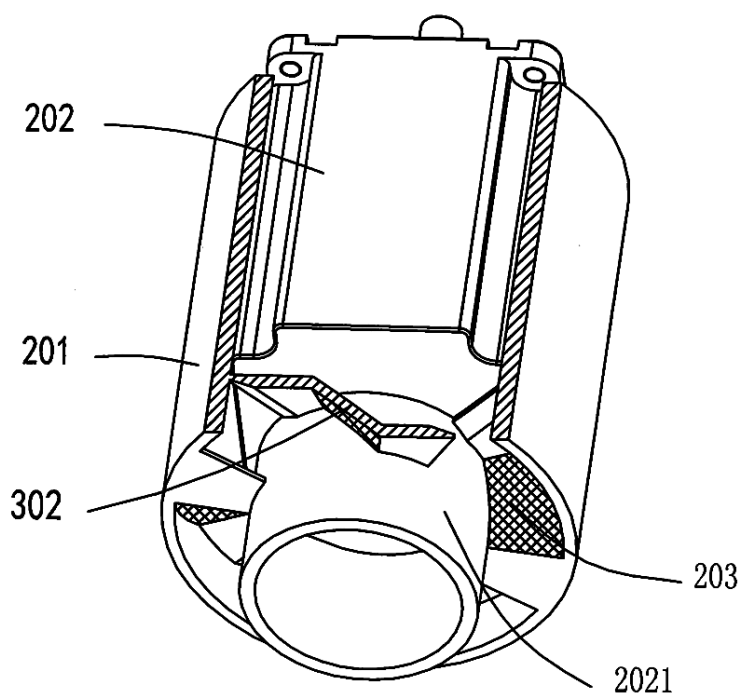


- (11) **1-0021278**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **A01N 57/10**, A01P 3/00
- (21) 1-2011-03407 (22) 25.05.2010
- (86) PCT/US2010/036002 25.05.2010 (87) WO2010/144243A1 16.12.2010
- (30) 61/184,983 08.06.2009 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.03.2012 288
- (73) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8260 Japan
- (72) TSUDA, Naoki (JP), SEITZ, Michael E. (US)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **CHẾ PHẨM DIỆT NẤM**
- (57) Sáng chế đề xuất chế phẩm diệt nấm chứa tolclofos-metyl, polyoxyetylen polyarylphenol phosphat, copolyme khối polyoxyetylen polyoxypropylen, polyoxyetylen rượu béo ete và nước có tính ổn định chế phẩm tốt ở nhiệt độ cao.

- (11) **1-0021279**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **E03D 5/01**, 1/26
- (21) 1-2014-00993 (22) 27.03.2014
- (30) 2013-067139 27.03.2013 JP
- 2013-067143 27.03.2013 JP
- 2014-028011 17.02.2014 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.10.2014 319
- (73) TOTO LTD. (JP)
1-1, Nakashima 2-chome, Kokurakita-ku, Kitakyushu-shi, Fukuoka, 802-8601, Japan
- (72) Hidekazu Kitaura (JP), Ryoko Ishimaru (JP), Tomohiro Iwabata (JP), Yoshiki Ota (JP), Takashi Yoshioka (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) THIẾT BỊ XẢ BỒN CẦU
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị xả bồn cầu bao gồm két nước và bộ bơm phun. Đường ống thoát của bộ bơm phun bao gồm phần đoạn thẳng được tạo thành kéo dài theo đường thẳng hướng chếch lên phía trên từ cửa hút nghĩa là đường vào của nước. Cửa hút được tạo thành sao cho toàn bộ mép nằm dọc theo bề mặt nằm ngang.



- (11) **1-0021280**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **B65H 33/14**
- (21) 1-2015-03238 (22) 03.07.2013
- (86) PCT/CN2013/078735 03.07.2013 (87) WO2014/134892 12.09.2014
- (30) 201310072988.8 07.03.2013 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2015 332
- (73) GRG BANKING EQUIPMENT CO., LTD. (CN)
9 Kelin Road, Science City, Luogang District, Guangzhou, Guangdong 510663, P. R. China
- (72) LIANG, Guoyou (CN), WU, Hongjun (CN)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) CƠ CẤU LƯU GIỮ TẠM THỜI CHẤT LIỆU DẠNG TỜ
- (57) Sáng chế đề cập đến khối cuốn lưu giữ được cấu tạo để cuốn lên và lưu giữ chất liệu dạng tờ và là một con lăn tròn có một hốc ở phần giữa; băng cuốn mỏng, có một đầu nối cố định với bề mặt ngoài của khối cuốn lưu giữ và được cấu tạo để cuốn lên chất liệu dạng tờ và quấn chất liệu dạng tờ quanh khối cuốn lưu giữ, khối cuốn tuần hoàn, được cấu tạo để cuốn lên và tuần hoàn băng cuốn mỏng, trong đó đầu còn lại của băng cuốn mỏng được cố định với bề mặt ngoài của khối cuốn tuần hoàn; và động cơ điện nằm trong hốc và được cấu tạo để dẫn động khối cuốn lưu quay và điều khiển khối cuốn tuần hoàn quay. Một đầu của hốc được mở và ít nhất hai cánh quạt làm nhiễu không khí được bố trí cách đều ở đầu còn lại của hốc.



- (11) **1-0021281**
 (15) 04.06.2019 (51)⁷ **D03D 1/02**, B60R 21/235
 (21) 1-2016-00908 (22) 12.08.2014
 (86) PCT/JP2014/071273 12.08.2014 (87) WO2015/022954A1 19.02.2015
 (30) 2013-168134 13.08.2013 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.05.2016 338

(73) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA (JP)
 1-105 Kanda Jinbocho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8101, Japan

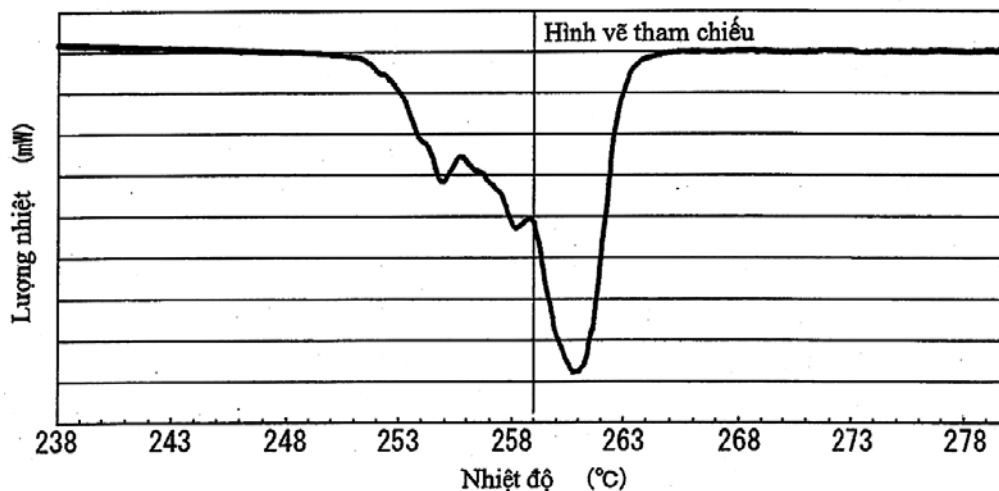
(72) ISE, Fumiaki (JP)

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

(54) **VẢI DỆT VÀ TÚI KHÍ LÀM BẰNG VẢI NÀY**

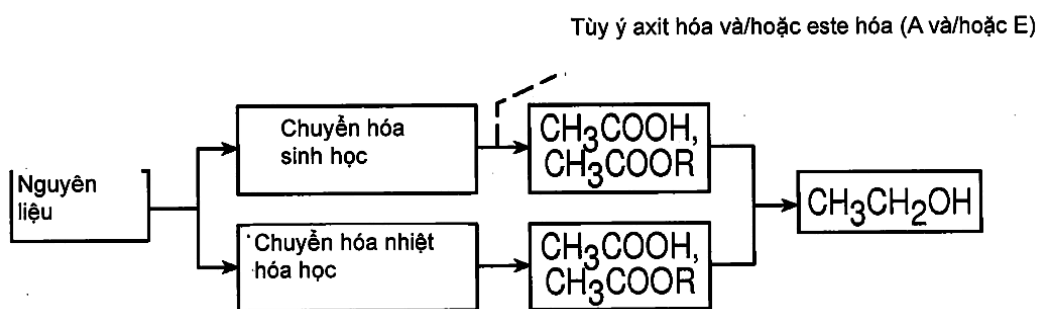
(57) Sáng chế đề cập đến vải dệt trọng lượng nhẹ được cải thiện độ bền nhiệt mà hữu ích để dùng làm túi khí. Sáng chế còn đề cập đến vải dệt chứa các sợi tổng hợp, khác biệt ở chỗ, ở phía nhiệt độ đang tăng của đường cong thu nhiệt được đo bằng DSC (DSC - differential scanning calorimetry - nhiệt lượng kế quét vi sai) đối với vải dệt, tỷ lệ của lượng nhiệt được hấp thụ ở phía nhiệt độ cao của nhiệt độ tối đa trên đường cong thu nhiệt nóng chảy được đo bằng DSC với tổng nhiệt được hấp thụ, là vượt quá 45%. Ngoài ra, sáng chế cũng đề cập đến túi khí làm bằng vải dệt này.

Định thu nhiệt được đo bằng nhiệt lượng kế quét vi sai (DSC) của vải dệt

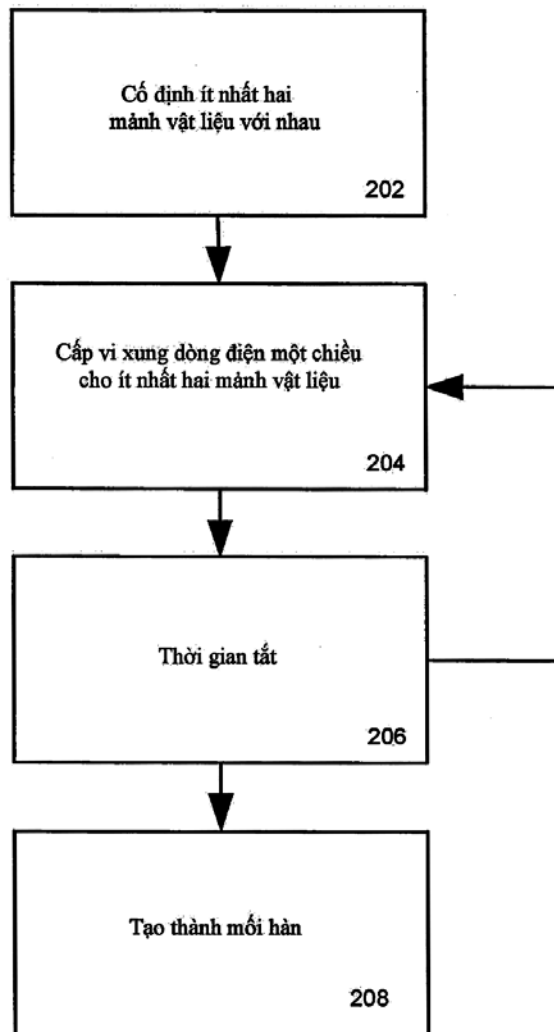


- (11) **1-0021282**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **D06M 15/647**, 11/44
- (21) 1-2016-01996 (22) 03.12.2013
- (86) PCT/JP2013/082426 03.12.2013 (87) WO2015/083227A1 11.06.2015
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.08.2016 341
- (73) KB TSUZUKI K.K. (JP)
11-31, Sakae 3-chome, Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi 460-0008, Japan
- (72) Hiroshi MIYAMOTO (JP), Motohisa NOMA (JP), Atsushi HIROSUE (JP)
- (74) Công ty TNHH Dịch vụ sở hữu trí tuệ ALPHA (ALPHA PLUS CO., LTD.)
- (54) SỢI BIẾN TÍNH VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT SỢI BIẾN TÍNH NÀY
- (57) Sáng chế đề xuất sợi biến tính và phương pháp sản xuất sợi biến tính này. Sợi biến tính được tạo ra bằng cách làm biến tính chất liệu sợi chứa ít nhất một loại sợi trong số sợi xenluloza và sợi có nguồn gốc động vật. Trong sợi biến tính này, màng vật liệu đàn hồi silicon được gắn vào ít nhất một phần bề mặt của chất liệu sợi này, vật liệu đàn hồi silicon chứa polyoxyetylen alkyl ete có 12 đến 15 nguyên tử cacbon làm thành phần chính và có khung siloxan, và bề mặt có sức căng bề mặt nằm trong khoảng từ 30 đến 70 mN/m.

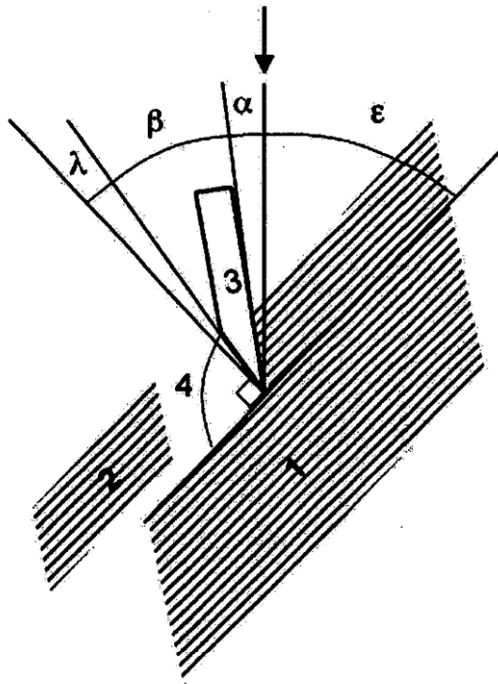
- (11) **1-0021283**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **C12P 7/00**, C10J 1/00, 3/00, C10L 3/10
- (21) 1-2011-02165 (22) 08.01.2010
- (86) PCT/US2010/020449 08.01.2010 (87) WO2010/085380 29.07.2010
- (30) 61/147,377 26.01.2009 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.02.2012 287
- (73) XYLECO, INC. (US)
271 Salem St., Unit L, Woburn, Massachusetts 01801, United States of America
- (72) Marshall MEDOFF (US), Thomas MASTERMAN (US)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT SẢN PHẨM TỪ NGUYÊN LIỆU CHỨA CACBON VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT RƯỢU
- (57) Sáng chế đề cập tới phương pháp sản xuất sản phẩm từ nguyên liệu chứa cacbon. Nguyên liệu chứa cacbon, như sinh khối (ví dụ, sinh khối thực vật, sinh khối động vật, và sinh khối rác thải sinh hoạt) hoặc than được xử lý để tạo ra sản phẩm hữu dụng, như nhiên liệu, axit carboxylic và các chất tương tự của chúng (ví dụ, este và các muối). Ví dụ, các hệ thống được mô tả mà có thể sử dụng nguyên liệu chế biến, như nguyên liệu xenluloza và/hoặc lignoxenluloza và/hoặc nguyên liệu tinh bột, để tạo ra etanol, butanol hoặc axit hữu cơ (ví dụ, axetic hoặc axit lactic), các muối của axit hữu cơ hoặc hỗn hợp của chúng. Nếu muốn, axit hữu cơ có thể được chuyển hóa thành rượu, bằng cách đầu tiên chuyển hóa axit, muối hoặc hỗn hợp của axit và muối của nó thành este, và sau đó được hydro hóa để tạo thành este. Các axetogen hoặc đồng hóa axetic mà có khả năng sử dụng khí tổng hợp từ sự chuyển hóa bằng nhiệt hóa học than hoặc sinh khối có thể được sử dụng để tạo ra sản phẩm mong muốn.



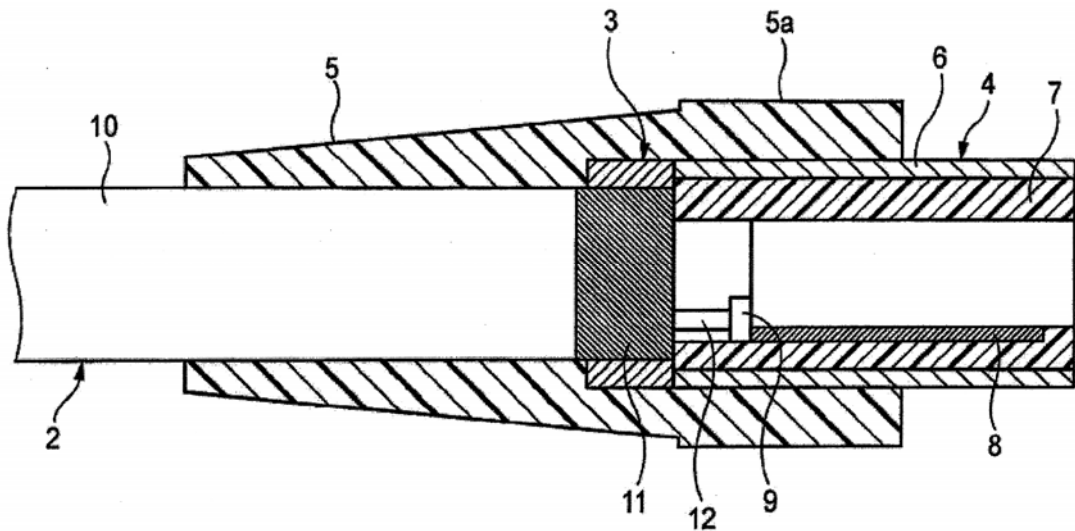
- (11) **1-0021284**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **B23K 11/11**, 11/24
- (21) 1-2012-00680 (22) 25.05.2010
- (86) PCT/US2010/036034 25.05.2010 (87) WO2011/019430 17.02.2011
- (30) 61/234,019 14.08.2009 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.07.2012 292
- (73) ARCELORMITTAL INVESTIGACION Y DESARROLLO, S.L (ES)
6 Calle Chavarri, Sestao, Spain
- (72) HOU, Wenkao (US)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ HỆ THỐNG HÀN ĐIỂM BẰNG ĐIỆN TRỞ SỬ DỤNG VI XUNG DÒNG ĐIỆN MỘT CHIỀU
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và hệ thống hàn điểm bằng điện trở sử dụng các vi xung dòng điện một chiều. Phương pháp theo sáng chế bao gồm việc tạo mối hàn bằng cách cấp nhiều vi xung dòng điện một chiều cho ít nhất hai mảnh vật liệu thông qua điện cực thứ nhất và điện cực thứ hai.



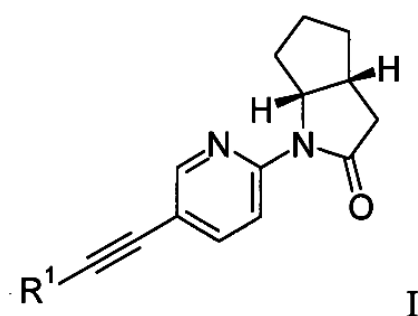
- (11) **1-0021285**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **B27L 11/02**, B02C 18/18
- (21) 1-2012-02584 (22) 02.03.2011
- (86) PCT/SE2011/000042 02.03.2011 (87) WO2011/108967 09.09.2011
- (30) 1000210-3 05.03.2010 SE
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2013 301
- (76) 1. LISBETH HELLSTROEM (SE)
Nackstavaegen 19 E, vaen 2 S-853 51 Sundsvall, Sweden
2. PER ENGSTRAND (SE)
Oesterflygge 115 S-860 41 Liden, Sweden
3. TORBJOERN CARLBERG (SE)
Bondevaegen 8 S-856 53 Sundsvall, Sweden
4. PER GRADIN (SE)
Viskansvaegen 5 S-860 13 Stoede, Sweden
5. OYVIND GREGERSEN (NO)
Tankveien 15 N-7046 Trondheim, Norway
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT VÀ XỬ LÝ DĂM GỖ**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp sản xuất dăm gỗ nhằm giảm mức tiêu thụ năng lượng trong các bước sản xuất bột giấy tiếp theo. Theo phương pháp này việc băm dăm gỗ được thực hiện trong máy băm dăm gỗ trong đó dụng cụ băm dăm (3) có góc γ (4) nằm trong khoảng từ 75° đến 105° giữa hướng sợi của khúc gỗ tròn và cạnh của dụng cụ đối diện với dăm gỗ (2). Các góc nằm trong khoảng này sẽ tạo ra lực nén có hướng dọc trục đối với dăm gỗ để làm nút gãy gỗ trong khi băm dăm.



- (11) **1-0021286**
(15) 04.06.2019 (51)⁷ **H01R 13/655**, 43/00
(21) 1-2013-02546 (22) 11.01.2013
(86) PCT/JP2013/050467 11.01.2013 (87) WO2013/105660 18.07.2013
(30) 2012-004273 12.01.2012 JP
(45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2014 320
(73) SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LTD. (JP)
5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka, 5410041, Japan
(72) Wataru SAKURAI (JP), Takeki ISHIMOTO (JP), Yoshimasa WATANABE (JP)
(74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
(54) **CÁP CÓ ĐẦU NỐI ĐIỆN VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT CÁP NÀY**
(57) Sáng chế đề cập đến cáp có đầu nối điện và phương pháp sản xuất cáp có đầu nối điện trong đó có khả năng đảm bảo tính năng che chắn, giá đỡ và vòng giảm sự biến dạng có thể được lắp ráp một cách dễ dàng.



- (11) **1-0021287**
 (15) 04.06.2019 (51)⁷ **C07D 209/52**, A61K 31/403, A61P 25/00
 (21) 1-2015-00047 (22) 12.07.2013
 (86) PCT/EP2013/064747 12.07.2013 (87) WO2014/012851 23.01.2014
 (30) 12176662.0 17.07.2012 EP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.05.2015 326
 (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
 Grenzacherstrasse 124, CH-4070 Basel, Switzerland
 (72) Georg Jaeschke (DE), Lothar Lindemann (DE), Heinz Stadler (CH), Eric Vieira (CH)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) HỢP CHẤT ETYNYL, QUY TRÌNH ĐIỀU CHẾ VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA NÓ
 (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất etynyl có công thức I:



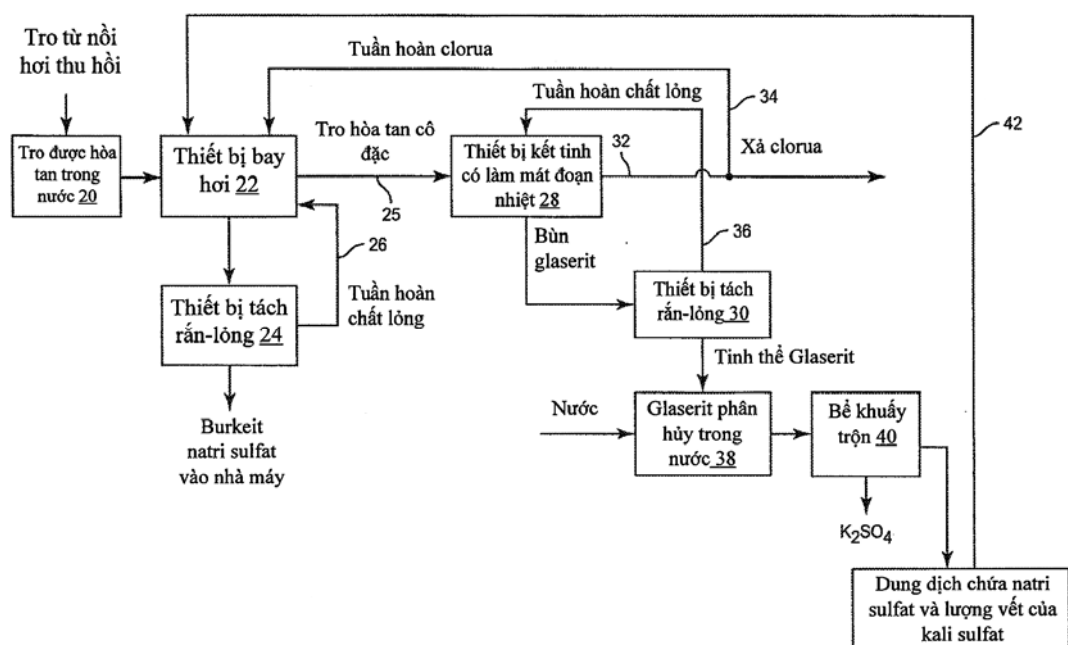
trong đó:

R¹ là phenyl, mà tùy ý được thế bằng 1 đến 2 nguyên tử halogen; được chọn từ flo hoặc clo;

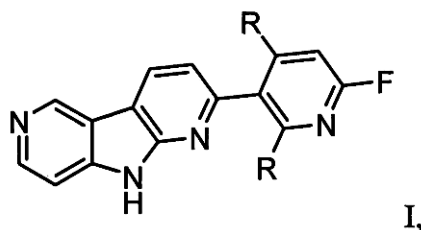
hoặc muối cộng axit được dùng ở dạng tinh khiết đồng phân đối ảnh.

Đã phát hiện ra rằng các hợp chất có công thức chung I là các chất điều biến dị cấu của thụ thể glutamat hướng chuyển hóa kiểu phụ 5 (mGluR5).

- (11) **1-0021288**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **D21C 11/00**, 11/10, 11/12
- (21) 1-2015-00251 (22) 03.07.2013
- (86) PCT/US2013/049293 03.07.2013 (87) WO2014/018239 30.01.2014
- (30) 61/676,102 26.07.2012 US
- 13/709,140 10.12.2012 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2015 332
- (73) VEOLIA WATER TECHNOLOGIES, INC. (US)
Airside Business Park, 250 Airside Drive, Moon Township, Pennsylvania 15108, United States of America
- (72) BEGLEY, Michael (US), GALLOT, Jean-Claude (FR)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP TÁCH BỘT GIẤY TỪ GỖ VÀ THU HỒI HÓA CHẤT NẤU BỘT GIẤY
- (57) Sáng chế đề cập đến việc nấu bột giấy từ gỗ, và cụ thể hơn là đến việc thu hồi hóa chất nấu bột giấy từ gỗ. Trong nồi nấu, dăm gỗ và chất lỏng màu trắng được kết hợp và nấu dưới áp suất để nấu bột giấy từ gỗ. Quy trình này tạo ra chất lỏng màu đen được cô đặc và đốt cháy trong nồi hơi thu hồi. Nồi hơi thu hồi tạo ra tro chứa natri, lưu huỳnh, kali và clorua. Tro được hòa tan và được đưa vào quy trình thu hồi natri sulfat và burkeit. Nồng độ của kali và clorua giảm xuống, ít nhất một phần, bằng cách cho tro vào làm mát đoạn nhiệt trong thiết bị kết tinh tạo ra glaserit và dòng xả giàu clorua. Bằng cách lọc glaserit, natri sulfat được thu hồi từ glaserit, để lại kali sulfat. Natri sulfat và burkeit đã thu hồi được tuần hoàn và được sử dụng làm hóa chất nấu bột giấy từ gỗ. Kali và clorua tuần hoàn có thể được xử lý thêm hoặc được bỏ đi một cách phù hợp.



- (11) **1-0021289**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **C07D 471/04**, A61K 31/44, A61P 25/28
- (21) 1-2016-01238 (22) 06.10.2014
- (86) PCT/EP2014/071283 06.10.2014 (87) WO2015/052105 16.04.2015
- (30) 13187764.9 08.10.2013 EP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.07.2016 340
- (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
Grenzacherstrasse 124, CH-4070 Basel, Switzerland
- (72) GOBBI, Luca (CH), KNUST, Henner (DE), KOERNER, Matthias (DE), MURI, Dieter (CH)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) HỢP CHẤT DIAZACARBAZOL CÓ TÁC DỤNG LÀM PHỐI TỬ DÙNG TRONG PHƯƠNG PHÁP CHỤP CẮT LỚP PHÁT XẠ POSITRON ĐỂ PHÁT HIỆN PROTEIN TAU (TAU-PET) VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất có công thức chung:



trong đó:

R là hydro hoặc triti;

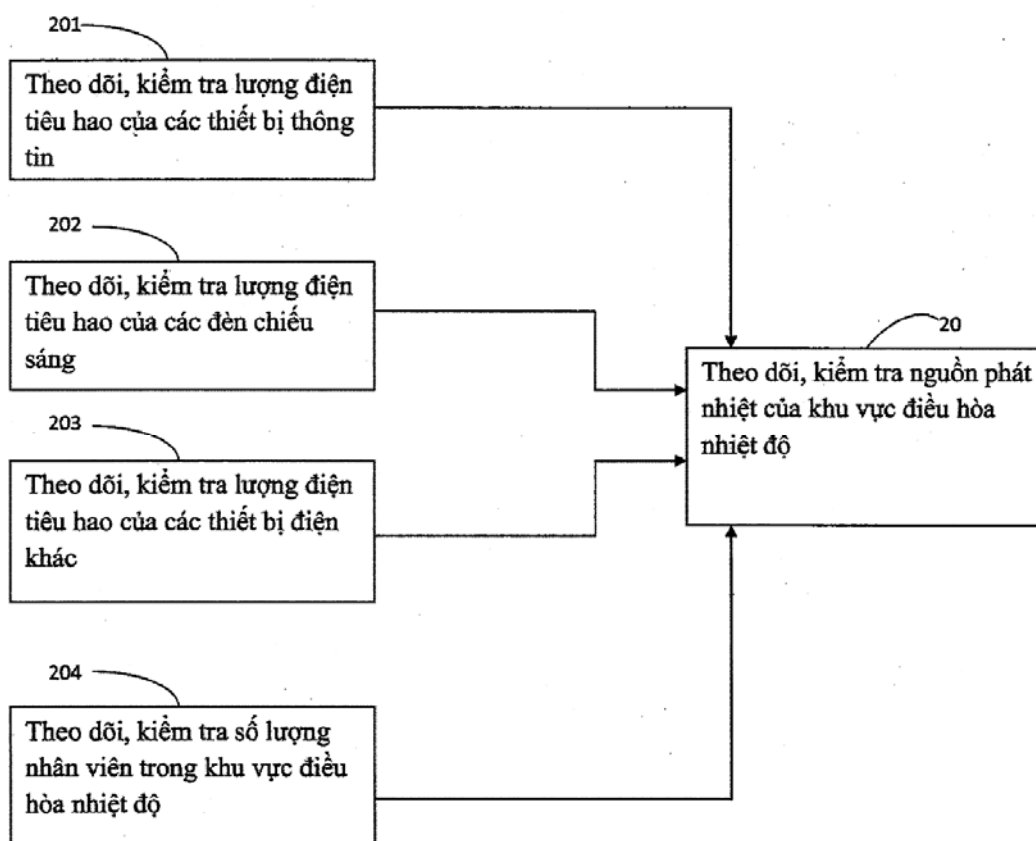
F là flo hoặc ¹⁸flo;

hoặc muối cộng axit được dùng.

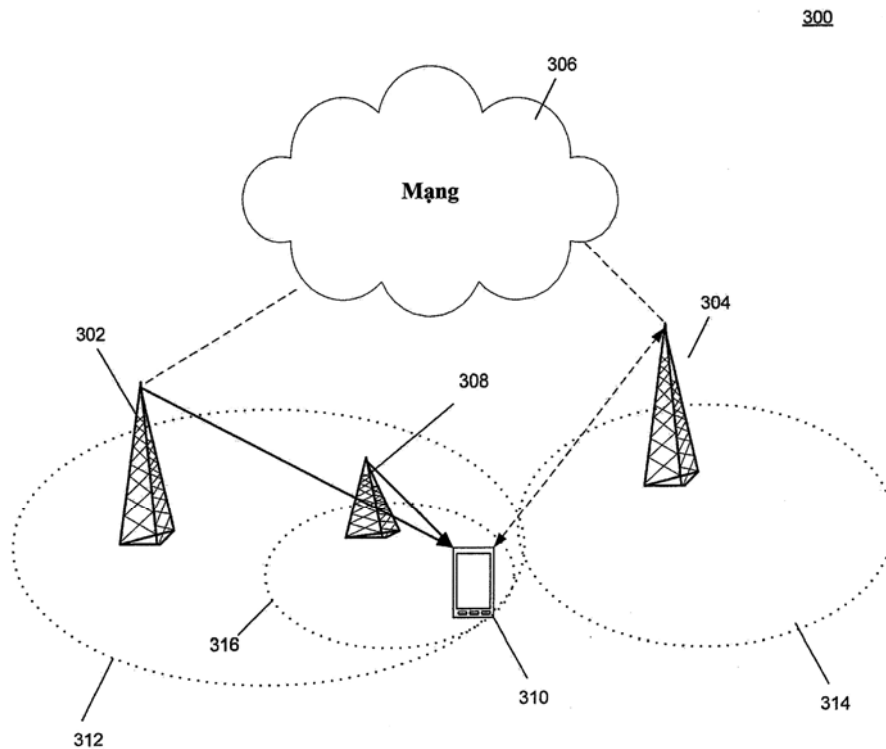
Hợp chất có công thức I bao gồm 2-(6-flo-pyridin-3-yl)-9H-dipyrido[2,3-b;3',4'-d]pyrol, ³H-2-(6-flo-pyridin-3-yl)-9H-dipyrido[2,3-b;3',4'-d]pyrol và [18F]-2-(6-flo-pyridin-3-yl)-9H-dipyrido[2,3-b;3',4'-d]pyrol.

Hợp chất nêu trên có thể được sử dụng để gắn kết và chụp hình các kết tụ tau và các kết tụ dạng tấm beta có liên quan bao gồm, ngoài các kết tụ khác, kết tụ beta- amyloid hoặc kết tụ alpha-synuclein.

- (11) **1-0021290**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **F24F 11/00**
- (21) 1-2012-02851 (22) 26.09.2012
- (30) 101116317 08.05.2012 TW
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2013 308
- (73) CHUNGHWA TELECOM CO., LTD. (TW)
No. 99, Dianyan Rd., Yangmei City, Taoyuan County, Taiwan
- (72) Wu Wu-Chieh (TW), Hou Hong-Chi (TW), Lu-Kuang- Chin (TW)
- (74) Công ty cổ phần Tư vấn S&B (S&B CONSULTANT., CORP.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP ĐIỀU CHỈNH ĐIỀU HÒA NHIỆT ĐỘ**
- (57) Sáng chế đề xuất một phương pháp điều chỉnh điều hòa nhiệt độ gồm lượng nhiệt tỏa ra từ một khu vực điều hòa nhiệt độ và trị số khả năng làm lạnh của một thiết bị điều hòa nhiệt độ; và hiệu suất làm lạnh tính được từ trị số khả năng làm lạnh của thiết bị điều hòa nhiệt độ và lượng nhiệt tỏa ra từ khu vực điều hòa nhiệt độ, điều chỉnh các tham số điều khiển điều hòa nhiệt độ như bật, tắt thiết bị, cài đặt lưu lượng hoặc nhiệt độ, nhằm làm cho thiết bị điều hòa nhiệt độ có thể tự động điều chỉnh sao cho phù hợp với khả năng làm lạnh thấp nhất đối với yêu cầu làm lạnh của khu vực điều hòa nhiệt độ, từ đó nâng cao hiệu suất vận hành của toàn bộ hệ thống điều hòa nhiệt độ và tiết kiệm năng lượng.



- (11) **1-0021291**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **H04W 36/30**, 36/04, 84/04
- (21) 1-2015-02131 (22) 02.12.2013
- (86) PCT/IB2013/060579 02.12.2013 (87) WO2014/087322 12.06.2014
- (30) 13/705.007 04.12.2012 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.10.2015 331
- (73) TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON (PUBL) (SE)
SE-164 83, Stockholm, Sweden
- (72) SORRENTINO, Stefano (IT), DIMOU, Konstantinos (GR)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) PHƯƠNG PHÁP CẢI THIỆN CHẤT LƯỢNG DỊCH VỤ TRONG MẠNG TRUYỀN THÔNG VÀ NÚT MẠNG
- (57) Sáng chế đề cập tới phương pháp cải thiện chất lượng dịch vụ trong mạng truyền thông và nút mạng, cụ thể là thiết bị và phương pháp để tạo ra quyết định về việc có chuyển vùng thiết bị người sử dụng (user equipment - UE) từ ô phục vụ tới ô đích hay không. Quyết định này là dựa trên sự so sánh mà bao gồm cả việc xem xét chất lượng liên kết mặt phẳng điều khiển và chất lượng liên kết mặt phẳng dữ liệu. Thiết bị và phương pháp theo sáng chế có thể được áp dụng cho các quyết định chuyển vùng trong các mạng không đồng nhất áp dụng cấu hình ô mềm.



- (11) **1-0021292**
 (15) 04.06.2019 (51)⁷ **E03F 5/06**
 (21) 1-2017-00102 (22) 03.02.2016
 (86) PCT/JP2016/053224 03.02.2016 (87) WO2016/125828A1 11.08.2016
 (30) 2015-022320 06.02.2015 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2017 349
 (73) SHIMABUN CO., LTD. (JP)

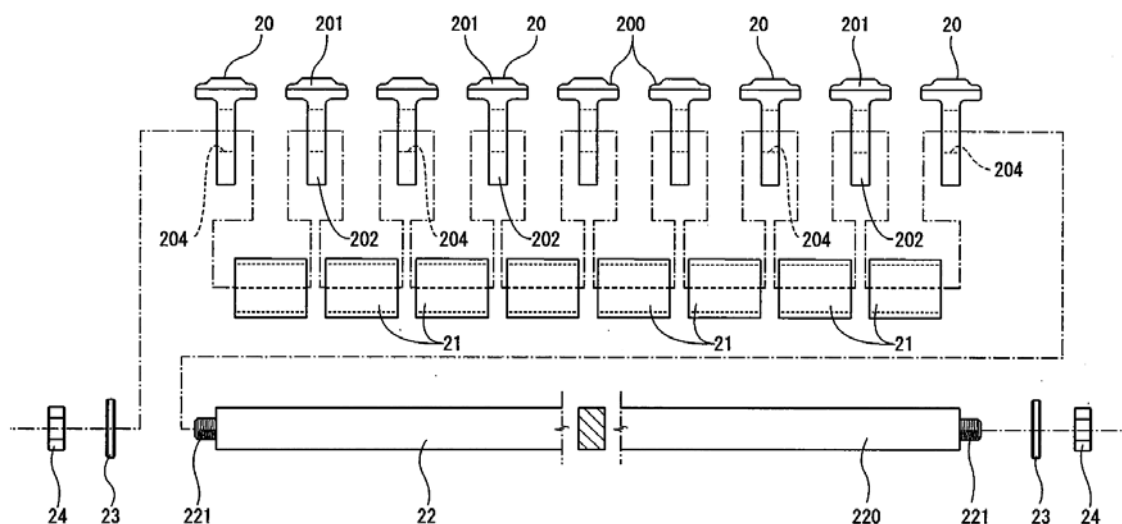
28-7, Chuo-machi, Kurume-shi, Fukuoka 8300023 Japan

(72) FUJITO Hiroyasu (JP)

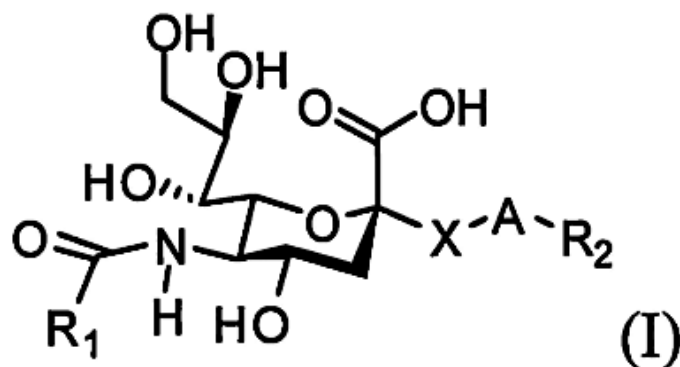
(74) Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)

(54) TẮM LƯỚI CÓ ĐÒN BẮY VÀ ĐÒN BẮY DÙNG CHO TẮM LƯỚI NÀY

(57) Sáng chế đề cập đến tấm lưới có đòn bẩy (G) và đòn bẩy (1) dùng cho tấm lưới này. Tấm lưới có đòn bẩy (G) bao gồm nhiều thanh chính (20); mỗi thanh chính (20) có nhiều lỗ thủng (204) nằm cách đều nhau theo chiều dọc, và được bố trí cách đều và song song nhau ở cùng độ cao; các bu lông ghép nối (22) có mặt cắt ngang hình chữ nhật dài theo một chiều và được luồn qua các lỗ thủng (204) của các thanh chính (20) ở trạng thái mà các bu lông ghép nối (22) được đặt sao cho các mặt cắt ngang của chúng nằm thẳng đứng để không quay được theo chiều trục; các chi tiết giãn cách (21) mà trong đó các bu lông ghép nối (22) được lồng vào và được bố trí giữa các thanh chính (20); các đai ốc (24) được bố trí tại một hoặc cả hai đầu của bu lông ghép nối (22) và cố định các thanh chính (20) vào các bu lông ghép nối (22) tại các vị trí cách đều nhau bằng cách siết chặt; và đòn bẩy bao gồm phần nùm, phần thân vuông góc với phần nùm và có phần cổ được bố trí nằm giữa các thanh chính và phần chốt khóa lệch một góc so với phần nùm.

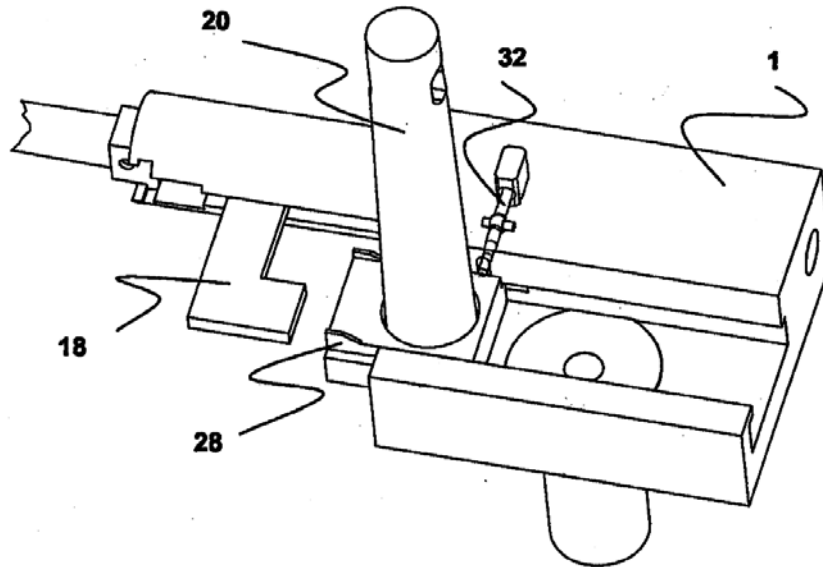


- (11) **1-0021293**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **C07H 15/04**, A61K 31/7012, A61P 31/20, C07H 15/12, 15/14
- (21) 1-2012-00283 (22) 05.07.2010
- (86) PCT/EP2010/059579 05.07.2010 (87) WO2011/003876 13.01.2011
- (30) 0950531-4 07.07.2009 SE
- 61/223,900 08.07.2009 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2012 294
- (73) ADENOVIR PHARMA AB (SE)
Kullagatan 8, S-252 20 Helsingborg, Sweden
- (72) STERNER, Olov (SE), ELLERVIK, Ulf (SE), APLANDER, Karolina (SE), CARLSSON, Anders (SE)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) HỢP CHẤT KHÁNG VIRUT, HỢP PHẦN VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP PHẦN NÀY
- (57) Sáng chế bộc lộ hợp chất mới có công thức (I), hợp phần và dược phẩm chứa hợp chất này. Hợp phần này hữu dụng để điều trị và ngăn ngừa sự lây nhiễm ở mắt gây ra bởi virut, virut này gắn kết vào các gốc sialic đầu tận cùng có mặt trên bề mặt tế bào của bào bị lây nhiễm virut này.



- (11) **1-0021294**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **B03D 1/008**, 1/01, 101/02, 103/04
- (21) 1-2012-02318 (22) 06.01.2011
- (86) PCT/EP2011/050133 06.01.2011 (87) WO2011/083136 14.07.2011
- (30) 10290006.5 08.01.2010 EP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2012 297
- (73) 1. UNIVERSITE DE LORRAINE (FR)
34 Cours Leopold, CS 25233, 54052 Nancy Cedex, France
2. CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIC (C.N.R.S) (FR)
3, rue Michel Ange, Cedex 16, F-75794 Paris, France
3. IMERYS CERAMICS FRANCE (FR)
154 rue de l'universite, F-75007 Paris, France
- (72) FILIPPOV, Lev O. (FR)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) QUY TRÌNH TUYỂN NỔI ĐỂ THU HỒI FELSPAT TỪ NGUYÊN LIỆU CHỨA FELSPAT
- (57) Quy trình tuyển nổi để thu hồi felspat từ nguyên liệu chứa felspat, bao gồm các bước sau: (1) tạo ra huyền phù nước của nguyên liệu chứa felspat, khi không có mặt axit flohydric, trong đó huyền phù này chứa chất phản ứng tuyển nổi với lượng nằm trong khoảng từ 0,004% đến 0,3% khối lượng bao gồm: (a) một hoặc nhiều amin, chứa ít nhất một mạch hydrocacbon béo, mạch mạch thẳng hoặc mạch nhánh, no hoặc không no, có từ 8 đến 50 nguyên tử cacbon, hoặc muối của chúng; và (b) một hoặc nhiều rượu bậc một, bậc hai hoặc bậc ba, chứa ít nhất một mạch hydrocacbon béo, mạch mạch thẳng hoặc mạch nhánh, no hoặc không no, có từ 8 đến 50 nguyên tử cacbon; tỷ lệ khối lượng giữa (a) và (b) nằm trong khoảng từ 500:1 đến 1:40; (2); khuấy huyền phù thu được để tạo ra phân đoạn chứa felspat, và (3) tách phân đoạn chứa felspat ra.

- (11) **1-0021295**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **B22D 41/24**, 41/34, 41/38, 41/56
- (21) 1-2012-03075 (22) 17.03.2011
- (86) PCT/EP2011/001323 17.03.2011 (87) WO2011/113596 22.09.2011
- (30) 10157129.7 19.03.2010 EP
- 10157128.9 19.03.2010 EP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.03.2013 300
- (73) VESUVIUS GROUP S.A. (BE)
Rue de Douvrain, 17, B-7011 Ghlin, Belgium
- (72) Vincent BOISDEQUIN (BE), Mariano COLLURA (IT)
- (74) Công ty cổ phần tư vấn Trung Thực (TRUNG THUC.,JSC)
- (54) CƠ CẤU GIỮ VÀ THAY THẾ TẤM ĐÚC, VỎ KIM LOẠI CỦA TẤM ĐÚC, TẤM ĐÚC DÙNG CHO CƠ CẤU GIỮ VÀ THAY THẾ TẤM ĐÚC VÀ PHƯƠNG PHÁP CHẾ TẠO TẤM ĐÚC
- (57) Sáng chế đề cập tới cơ cấu giữ và thay thế tấm đúc trong thùng luyện kim của thiết bị đúc kim loại nóng chảy liên tục. Cụm phát hiện - chuyển mạch giới hạn dịch chuyển tấm đúc một cách tự động đến vị trí đúc hoặc vào vị trí bịt kín, phụ thuộc vào liệu tấm thay thế nằm chờ trên cơ cấu này hay chưa. Sáng chế còn đề cập tới vỏ kim loại của tấm đúc, tấm đúc dùng trong cơ cấu giữ và thay thế tấm đúc và phương pháp chế tạo tấm đúc.



- (11) **1-0021296**
 (15) 04.06.2019 (51)⁷ **F23G 5/027**, F23C 10/26, F23G 5/30
 (21) 1-2013-00209 (22) 21.06.2011
 (86) PCT/JP2011/003527 21.06.2011 (87) WO2011/161947A1 29.12.2011
 (30) 2010-141830 22.06.2010 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2013 301

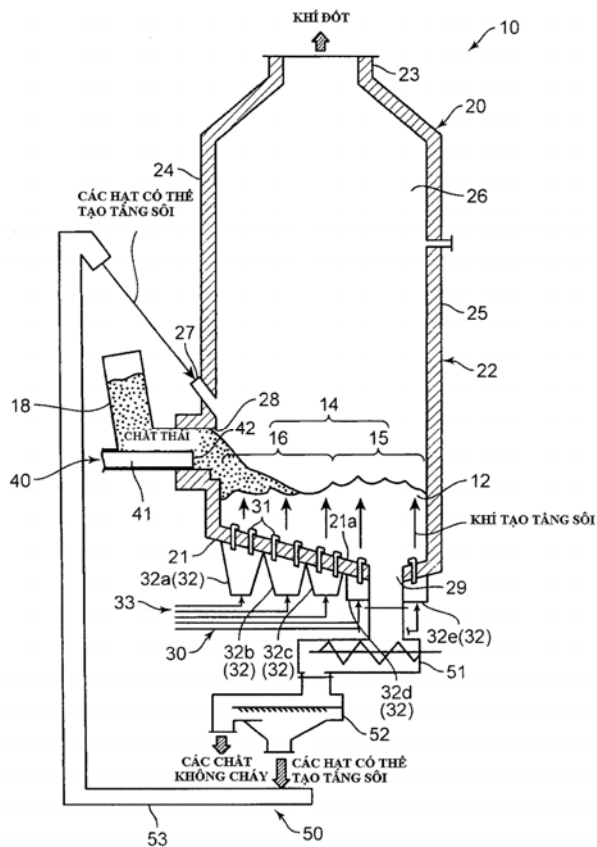
(73) KOBELCO ECO-SOLUTIONS CO., LTD. (JP)
 4-78, Wakinoama-cho 1 -chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0072 Japan

(72) KAWAI, Takuya (JP), HOSODA, Hiroyuki (JP), ITO, Tadashi (JP)

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

(54) **LÒ TẦNG SÔI VÀ PHƯƠNG PHÁP XỬ LÝ CHẤT THẢI**

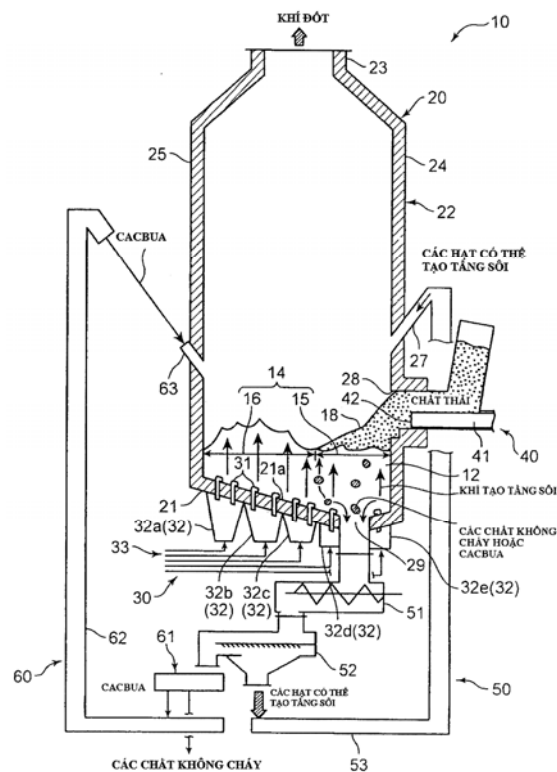
(57) Sáng chế đề cập đến kỹ thuật xử lý chất thải bao gồm việc phun khí tạo tầng sôi từ quanh cổng xả chất không cháy (29) về phía các hạt có thể tạo tầng sôi để tạo thành khu vực tạo tầng sôi thứ nhất (15), trong khi phun khí tạo tầng sôi giữa khu vực tạo tầng sôi thứ nhất (15) và thành trước (24) với tốc độ lưu thông nhỏ hơn tốc độ lưu thông trong khu vực tạo tầng sôi thứ nhất (15) để tạo thành khu vực tạo tầng sôi thứ hai (16) tương ứng có mức độ tạo tầng sôi thấp hơn mức độ tạo tầng sôi của các hạt có thể tạo tầng sôi (12); việc hồi lưu các hạt có thể tạo tầng sôi (12) được xả từ cổng xả chất không cháy (29) tới tầng sôi (14) từ phía của thành trước (24) để tạo thành, trong tầng sôi (14), dòng các hạt có thể tạo tầng sôi (12) được dẫn hướng từ thành trước (24) tới cổng xả chất không cháy (29); việc cấp chất thải (18) từ thành trước (24) vào tầng sôi (14) để làm cho chất thải (18) được tích tụ ở khu vực tạo tầng sôi thứ hai (16) trong khi làm cho chất thải đã được tích tụ (18) được chuyển vào khu vực tạo tầng sôi thứ nhất (15) từng bước một và được khí hoá.



- (11) **1-0021297**
 (15) 04.06.2019 (51)⁷ **F23G 5/027**, F23C 10/26, F23G 5/30, C10J 3/00, B09B 3/00, C10J 3/56, 3/54
 (21) 1-2013-00210 (22) 21.06.2011
 (86) PCT/JP2011/003528 21.06.2011 (87) WO2011/161948A1 29.12.2011
 (30) 2010-141830 22.06.2010 JP
 2010-164745 22.07.2010 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.06.2013 303
 (73) **KOBELCO ECO-SOLUTIONS CO., LTD.** (JP)
 4-78, Wakino-hama-cho 1-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0072 Japan
 (72) **KAWAI, Takuya** (JP), **HOSODA, Hiroyuki** (JP), **ITO, Tadashi** (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ **VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)**

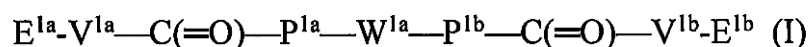
(54) **LÒ TẦNG SÔI VÀ PHƯƠNG PHÁP XỬ LÝ CHẤT THẢI**

(57) Sáng chế đề cập đến kỹ thuật xử lý chất thải bao gồm việc phun khí tạo tầng sôi từ xung quanh cổng xả hỗn hợp (29) để tạo thành khu vực tạo tầng sôi thứ nhất (15) mà có mức độ tạo tầng sôi của các hạt có thể tạo tầng sôi được đạt đến trị số nhất định để cho phép chất thải (18) được tích tụ trên các hạt có thể tạo tầng sôi (12), trong khi phun khí tạo tầng sôi giữa khu vực tạo tầng sôi thứ nhất (15) và thành đối diện (25) với tốc độ lưu thông lớn hơn để tạo ra khu vực tạo tầng sôi thứ hai (16) mà có mức độ tạo tầng sôi của các hạt có thể tạo tầng sôi (12) lớn hơn mức độ tạo tầng sôi của các hạt có thể tạo tầng sôi trong khu vực tạo tầng sôi thứ nhất (15), do đó các hạt có thể tạo tầng sôi (12) được trộn với chất thải (18) để khí hoá chất thải (18); và việc cấp chất thải (18) từ phần thành bên phía đầu cấp (24) lên tầng sôi (14) làm cho chất thải (18) được tích tụ bên trên khu vực tạo tầng sôi thứ nhất (15) trong khi làm cho chất thải (18) đã được tích tụ được chuyển vào khu vực tạo tầng sôi thứ hai (16) từng bước một.



- (11) **1-0021298**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **A61K 9/51**, A01N 29/04, 55/02, 57/00, A61K 31/137, 31/192, 31/196, 31/405, 31/415, 31/421, 31/496, 31/5415, B01J 2/00
- (21) 1-2011-03232 (22) 23.04.2010
- (86) PCT/AU2010/000465 23.04.2010 (87) WO2010/121321 28.10.2010
- (30) 2009901741 24.04.2009 AU
- 61/172,301 24.04.2009 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.05.2012 290
- (73) ICEUTICA PTY LTD (AU)
Unit 2, 32 Mumford Place, Balcatta WA 6021, Australia
- (72) DODD, Aaron (AU), MEISER, Felix (DE), RUSSELL, Adrian (AU), NORRET, Marck (DK), BOSCH, William, H. (US), CALLAHAN, Matt (AU)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP CẢI THIỆN PROFIN HÒA TAN CỦA NGUYÊN LIỆU CÓ HOẠT TÍNH SINH HỌC, HỢP PHẦN ĐƯỢC TẠO RA BẰNG PHƯƠNG PHÁP NÀY VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP PHẦN NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp cải thiện profin hòa tan của nguyên liệu có hoạt tính sinh học, bao gồm bước nghiền khô nguyên liệu có hoạt tính sinh học rắn và chất nền nghiền có thể nghiền được trong máy nghiền chứa các vật thể nghiền, trong khoảng thời gian đủ để tạo ra các hạt nguyên liệu có hoạt tính sinh học phân tán trong nguyên liệu nghiền đã nghiền ít nhất một phần. Sáng chế còn đề cập đến hợp phần chứa nguyên liệu hoạt tính được tạo ra bằng phương pháp này và dược phẩm chứa hợp phần này. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến phương pháp sản xuất dược phẩm, phương pháp sản xuất sản phẩm thú y và phương pháp sản xuất sản phẩm nông nghiệp chứa nguyên liệu hoạt tính được tạo ra bằng phương pháp này.

- (11) **1-0021299**
 (15) 04.06.2019 (51)⁷ **C07D 403/14**, 405/14, 417/14, 471/08, 491/10, 493/04, 495/04, 513/04, A61K 31/4178, 31/4184, 31/4188, A61P 31/12
- (21) 1-2013-01720 (22) 16.11.2011
 (86) PCT/US2011/060966 16.11.2011 (87) WO2012/068234 24.05.2012
 (30) 61/414,818 17.11.2010 US
 61/504,924 06.07.2011 US
 (45) 25.07.2019 376 (43) 26.05.2014 314
 (73) GILEAD PHARMASSET LLC (US)
 333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404, United States of America
 (72) BACON, Elizabeth, M. (US), COTTELL, Jeromy, J. (US), KATANA, Ashley, Anne (US), KATO, Darryl (US), KRYGOWSKI, Evan, S. (US), LINK, John, O. (US), TAYLOR, James (US), TRAN, Chinh, Viet (US), TREJO MARTIN, Teresa, Alejandra (US), YANG, Zheng-Yu (US), ZIPFEL, Sheila (US)
 (74) Văn phòng Luật sư Ân Nam (ANNAM IP & LAW)
 (54) **HỢP CHẤT KHÁNG VIRUT VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY**
 (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất kháng virut có công thức (I), trong đó các ký hiệu có nghĩa như được xác định trong phần mô tả, và dược phẩm chứa hợp chất này dùng để điều trị bệnh.

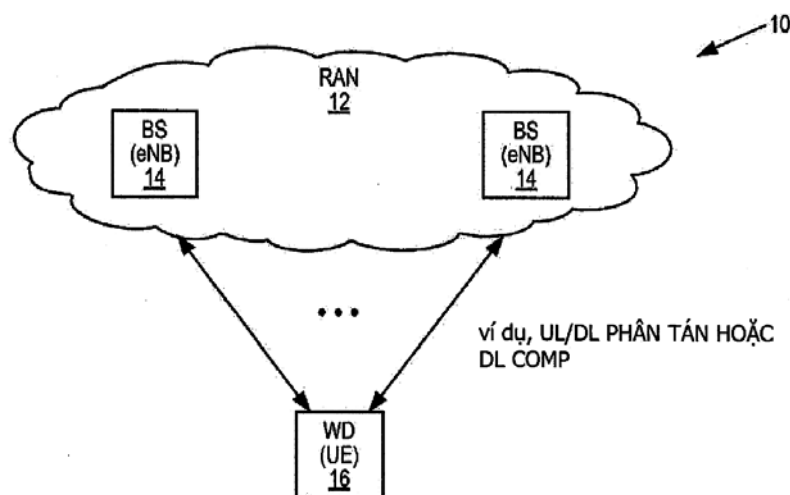


- (11) **1-0021300**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **C12N 1/14**
- (21) 1-2017-02981 (22) 02.08.2017
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2017 354
- (73) **VIỆN CÔNG NGHỆ SINH HỌC (VN)**
Nhà A10, 18 Hoàng Quốc Việt, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội
- (72) Đặng Thị Cẩm Hà (VN), Nguyễn Đăng Thắng (VN), Thái Hoàng (VN), Trần Thị Thu Hiền (VN), Nguyễn Thúy Chinh (VN), Trần Xuân Bách (VN), Nguyễn Văn Huỳnh (VN)
- (54) **CHẾ PHẨM SINH HỌC PHÂN HỦY MÀNG POLYME CÓ NGUỒN GỐC TỪ DẦU MỎ VÀ CHẤT DẺO PHÂN HỦY SINH HỌC**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm sinh học phân hủy màng polyme có nguồn gốc từ dầu mỏ và chất dẻo phân hủy sinh học. Trong đó, chế phẩm này chứa bào tử hoặc dịch enzym thu được từ môi trường nuôi cấy của bốn chủng nấm đảm mới được phân lập là Earliella scabrosa FBP11 (FBP11), Earliella scabrosa FBP13 (FBP13), Earliella scabrosa FQNa36 (FQNa36) và Earliella scabrosa FDNa20 (FDNa20).

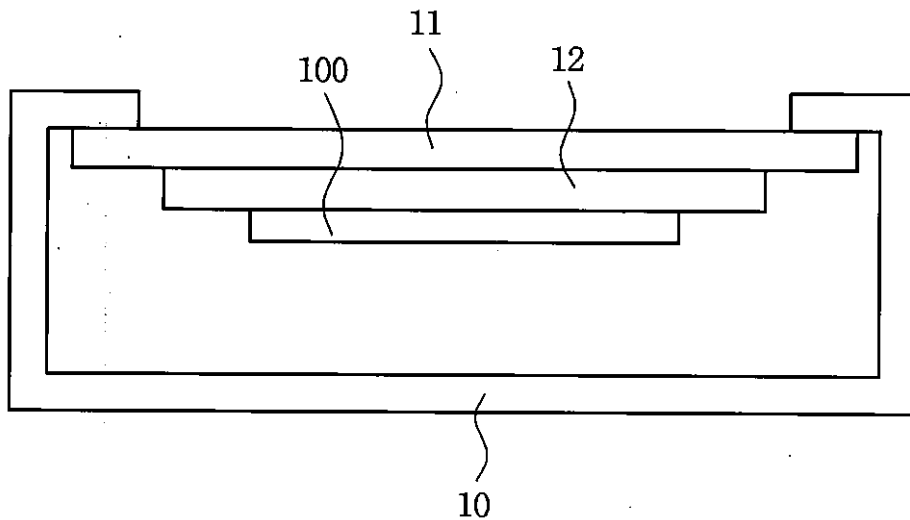
- (11) **1-0021301**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **C12N 1/14**
- (21) 1-2017-03047 (22) 09.08.2017
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2017 354
- (73) VIỆN CÔNG NGHỆ SINH HỌC (VN)
Nhà A10, 18 Hoàng Quốc Việt, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội
- (72) Đặng Thị Cẩm Hà (VN), Nguyễn Đăng Thắng (VN), Thái Hoàng (VN), Trần Thị Thu Hiền (VN), Nguyễn Thúy Chinh (VN), Trần Xuân Bách (VN)
- (54) CHỨNG XẠ KHUẨN ƯA NHIỆT STREPTOMYCES SP. XKBD2.1 VÀ CHẾ PHẨM XỬ LÝ RÁC THẢI MÀNG POLYME CÓ NGUỒN GỐC TỪ DẦU MỎ VÀ CHẤT Dẻo PHÂN HỦY SINH HỌC CHỨA CHỨNG XẠ KHUẨN ƯA NHIỆT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến chủng xạ khuẩn ưa nhiệt *Streptomyces* sp. XKBD2.1 thuần khiết về mặt sinh học có khả năng sinh tổng hợp các enzym lipaza, xylanaza, proteaza, chitinaza ở nhiệt độ 37°C và sinh tổng hợp các enzym lipaza, xylanaza, proteaza, CMCaza, chitinaza, amylaza ở nhiệt độ 55°C bằng phương pháp nuôi cấy dạng lỏng và rắn. Dịch nuôi cấy hay chế phẩm dạng rắn có khả năng phân hủy màng polyme có nguồn gốc từ dầu mỏ và polyme phân huỷ sinh học với cấu trúc hóa học khác nhau có khả năng phân huỷ sinh học hay thân thiện môi trường. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập tới chế phẩm xử lý rác thải màng polyme có nguồn gốc từ dầu mỏ và chất dẻo phân huỷ sinh học dạng lỏng và rắn chứa chủng xạ khuẩn ưa nhiệt này.

- (11) **1-0021302**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **C12N 1/14**
- (21) 1-2017-03048 (22) 09.08.2017
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2017 354
- (73) VIỆN CÔNG NGHỆ SINH HỌC (VN)
Nhà A10, 18 Hoàng Quốc Việt, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội
- (72) Đặng Thị Cẩm Hà (VN), Nguyễn Đăng Thắng (VN), Thái Hoàng (VN), Trần Thị Thu Hiền (VN), Nguyễn Thúy Chinh (VN), Trần Xuân Bách (VN)
- (54) CHŨNG XẠ KHUẨN ƯA NHIỆT STREPTOMYCES SP. XKBD2.4 VÀ CHẾ PHẨM XỬ LÝ RÁC THẢI MÀNG POLYME CÓ NGUỒN GỐC TỪ DẦU MỎ VÀ CHẤT Dẻo PHÂN HỦY SINH HỌC CHỨA CHŨNG XẠ KHUẨN ƯA NHIỆT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến chủng xạ khuẩn ưa nhiệt *Streptomyces* sp. XKBD2.4 thuần khiết về mặt sinh học có khả năng sinh tổng hợp các enzym lipaza, xylanaza, proteaza, chitinaza ở nhiệt độ 37°C và sinh tổng hợp enzym lipaza ở nhiệt độ 55°C bằng phương pháp nuôi cấy dạng lỏng và rắn. Dịch nuôi cấy hay chế phẩm dạng rắn có khả năng phân hủy màng polyme có nguồn gốc từ dầu mỏ và polyme phân huỷ sinh học với cấu trúc hóa học khác nhau có khả năng phân huỷ sinh học hay thân thiện môi trường. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập tới chế phẩm xử lý rác thải màng polyme có nguồn gốc từ dầu mỏ và chất dẻo phân huỷ sinh học dạng lỏng và rắn chứa chủng xạ khuẩn ưa nhiệt này.

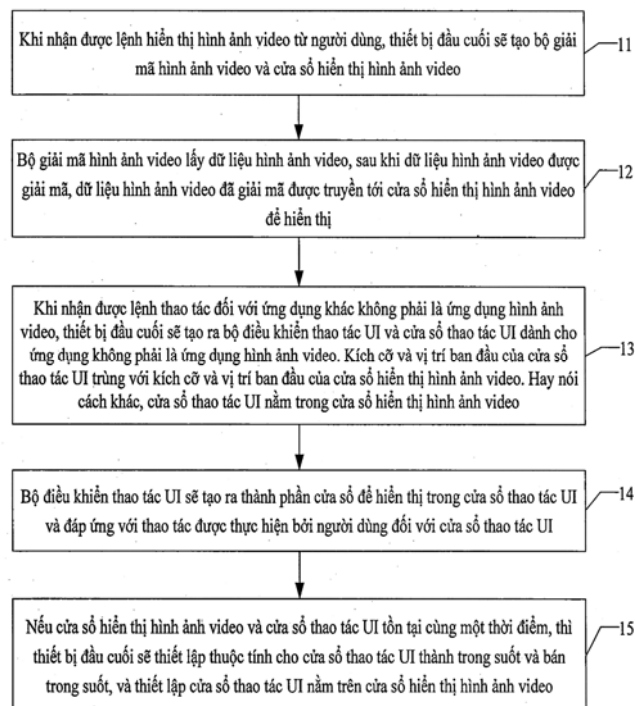
- (11) **1-0021303**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **H04L 5/00**, 25/02
- (21) 1-2015-00712 (22) 02.08.2013
- (86) PCT/IB2013/056357 02.08.2013 (87) WO2014/020580 06.02.2014
- (30) 61/679,335 03.08.2012 US
- 13/917,717 14.06.2013 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.05.2015 326
- (73) TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON (PUBL) (SE)
SE-164 83 Stockholm, Sweden
- (72) FRENNE, Mattias (SE), ERIKSSON, Erik (SE), SORRENTINO, Stefano (IT)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) THIẾT BỊ KHÔNG DÂY VÀ PHƯƠNG PHÁP VẬN HÀNH THIẾT BỊ KHÔNG DÂY NÀY
- (57) Sáng chế đề xuất các hệ thống và phương pháp để đánh giá một hoặc nhiều đặc tính kênh của liên kết xuống từ mạng truyền thông dạng ô dựa trên các cổng ăngten được đặt gần như cùng vị trí đối với một hoặc nhiều đặc tính kênh. Theo một phương án, sáng chế đề xuất thiết bị không dây nhận khung con liên kết xuống bao gồm kênh điều khiển liên kết xuống từ mạng truyền thông dạng ô. Thiết bị không dây đánh giá một hoặc nhiều đặc tính kênh quy mô lớn cho cổng ăngten được quan tâm trong kênh điều khiển liên kết xuống dựa trên tập hợp con gồm các tín hiệu chuẩn mà tương ứng với các cổng ăngten trong mạng truyền thông dạng ô, các cổng ăngten này được đặt gần như cùng vị trí với cổng ăngten được quan tâm đối với một hoặc nhiều đặc tính kênh quy mô lớn. Kết quả của việc sử dụng các cổng ăngten được đặt gần như cùng vị trí là việc đánh giá một hoặc nhiều đặc tính kênh quy mô lớn được cải thiện đáng kể.



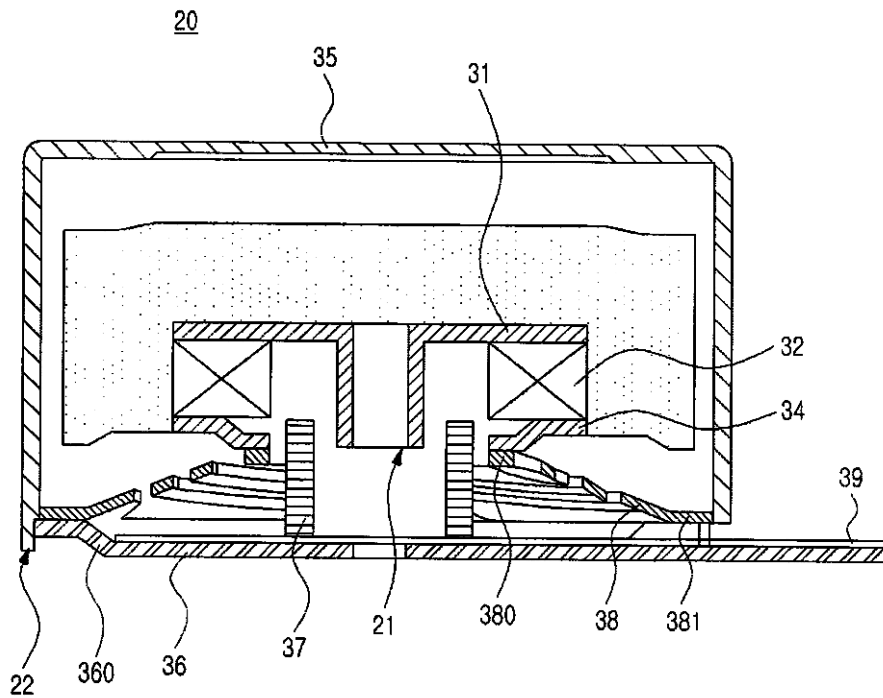
- (11) **1-0021304**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **H03H 9/05**
- (21) 1-2012-01824 (22) 25.06.2012
- (30) 10-2011-0064704 30.06.2011 KR
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.01.2013 298
- (73) MPLUS CO., LTD. (KR)
 (Maetandong) 2F, 38, Samsung-ro 168 beon-gil, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 16676, Korea
- (72) KIM, Jae Kyung (KR), PARK, Dong Sun (KR), SON, Yeon Ho (KR)
- (74) Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
- (54) **MÔĐUN RUNG ÁP ĐIỆN**
- (57) Sáng chế đề cập đến môđun rung áp điện bao gồm: chi tiết áp điện được giãn và nén một cách lặp đi lặp lại theo sự cấp nguồn điện bên ngoài vào để tạo lực rung; tấm rung có chi tiết áp điện mà chi tiết áp điện này được gắn với một bề mặt của tấm rung và tấm rung được giãn và nén một cách lặp đi lặp lại theo cách liên khối với chi tiết áp điện để truyền lực rung của chi tiết áp điện tới chi tiết bên ngoài; thân đối trọng có phần tâm được gắn với một mặt của tấm rung để làm tăng lực rung của chi tiết áp điện; và chi tiết gắn để gắn cố định phần tâm của thân đối trọng và tấm rung với nhau.



- (11) **1-0021305**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **G06F 3/048**, H04N 5/265, 21/472
- (21) 1-2014-03074 (22) 21.02.2013
- (86) PCT/CN2013/071713 21.02.2013 (87) WO2013/127308A1 06.09.2013
- (30) 201210052872.3 02.03.2012 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2014 321
- (73) TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)
Room 403, East Block 2, SEG Park, Zhenxing Road, Futian District, Shenzhen City, Guangdong 518044, PR China
- (72) QIU, Zhengyuan (CN)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ VIPATCO (VIPATCO CO., LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ ĐẦU CUỐI HIỂN THỊ ỨNG DỤNG**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp và thiết bị đầu cuối hiển thị ứng dụng. Theo phương án của sáng chế, ở phần phương pháp, thiết bị đầu cuối tạo ra bộ điều khiển thao tác giao diện người dùng (UI) và cửa sổ giao diện thao tác người dùng cho ứng dụng khi nhận được lệnh thao tác từ người dùng đối với ứng dụng, trong đó khi nhận được lệnh hiển thị hình ảnh đối với ứng dụng hình ảnh, thì bộ điều khiển thao tác giao diện người dùng được tạo ra là bộ giải mã hình ảnh, cửa sổ thao tác giao diện người dùng được tạo ra là cửa sổ hiển thị hình ảnh và cửa sổ hiển thị hình ảnh được hiển thị trong vùng hiển thị của giao diện người dùng được cung cấp bởi thiết bị đầu cuối, khi nhận được cửa sổ thao tác giao diện người dùng dành cho ứng dụng khác, thì toàn bộ cửa sổ thao tác giao diện người dùng che phủ toàn bộ vùng hiển thị và có cùng kích cỡ với vùng hiển thị, hoặc toàn bộ cửa sổ thao tác giao diện người dùng nằm trong vùng hiển thị. Thiết bị đầu cuối sẽ thiết lập thuộc tính cho cửa sổ thao tác giao diện người dùng là trong suốt và bán trong suốt, và thiết lập cửa sổ thao tác giao diện người dùng trên cửa sổ hiển thị hình ảnh khi cả hai cửa sổ hiển thị hình ảnh và cửa sổ thao tác giao diện người dùng được hiển thị trong giao diện người dùng. Với giải pháp kỹ thuật của sáng chế việc tận dụng màn hình của thiết bị đầu cuối sẽ được cải thiện.



- (11) **1-0021306**
- (15) 10.06.2019 (51)⁸ **H02K 33/02**, 33/16
- (21) 1-2018-02853 (22) 01.11.2010
- (62) 1-2012-02751
- (86) PCT/KR2010/007599 01.11.2010 (87) WO2011/102588A1 25.08.2011
- (30) 10-2010-0014860 18.02.2010 KR
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2018 366
- (73) JAHWA ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
1217, Chungcheong-daero, Bugi-myeon, Cheongwon-gun, Chungcheongbuk-do 363-922, Republic of Korea
- (72) Soon-Koo SHIM (KR), Young-Bin CHONG (KR)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) **CƠ CẤU TẠO DAO ĐỘNG TUYẾN TÍNH**
- (57) Sáng chế đề cập đến cơ cấu tạo dao động tuyến tính, trong đó stato có cuộn dây được bố trí trên giá đỡ, và bộ phận dao động bao gồm vấu kẹp có phần nhô kéo dài xuống dưới và nam châm kết hợp với vấu kẹp để tạo ra mạch từ và kết hợp với cuộn dây để tạo ra lực dao động.



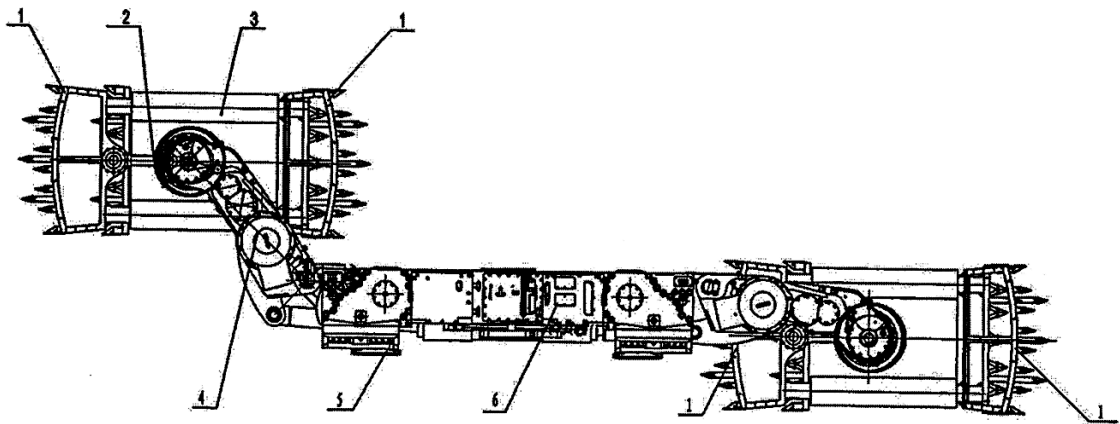
CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 376 TẬP B – QUYỂN 1 (07.2019)

(11)	1-0021307			
(15)	10.06.2019		(51) ⁷	E21C 27/12, 27/14
(21)	1-2014-00799		(22)	07.11.2012
(86)	PCT/CN2012/001499	07.11.2012	(87)	WO2013/063868 10.05.2013
(30)	201110278511.6	11.09.2011	CN	
	201110278514.X	11.09.2011	CN	
	201210006149.1	10.01.2012	CN	
	201210006017.9	10.01.2012	CN	
	201210049862.4	24.02.2012	CN	
	201210049847.X	24.02.2012	CN	
	201210049850.1	24.02.2012	CN	
	201210005985.8	06.04.2012	CN	
	201210155150.0	12.05.2012	CN	
	201210155148.3	12.05.2012	CN	
	201210155143.0	12.05.2012	CN	
	201210155169.5	12.05.2012	CN	
	201210155167.6	12.05.2012	CN	
	201210155166.1	12.05.2012	CN	
	201210226675.9	24.06.2012	CN	
	201210226688.6	24.06.2012	CN	
	201210226673.X	24.06.2012	CN	
	201210226655.1	24.06.2012	CN	
	201210226780.2	28.06.2012	CN	
	201210222280.1	29.06.2012	CN	
	201210297219.3	06.08.2012	CN	
	201210297181.X	06.08.2012	CN	
	201210293192.0	13.08.2012	CN	
	201210293070.1	13.08.2012	CN	
	201210290392.0	13.08.2012	CN	
	201210290393.5	13.08.2012	CN	
	201210290401.6	13.08.2012	CN	
	201210293046.8	13.08.2012	CN	
	201210293237.4	13.08.2012	CN	
	201210293236.X	13.08.2012	CN	
	201210293049.1	13.08.2012	CN	
	201210297164.6	13.08.2012	CN	
	201210293169.1	13.08.2012	CN	
	201210290379.5	13.08.2012	CN	
	201210293253.3	13.08.2012	CN	
	201210347294.6	10.09.2012	CN	
	201210378528.3	11.09.2012	CN	
	201210346367.X	11.09.2012	CN	
	201210358982.2	14.09.2012	CN	
	201210391387.9	04.10.2012	CN	
	201210391548.4	04.10.2012	CN	
	201210391550.1	04.10.2012	CN	
(45)	25.07.2019	376	(43)	26.01.2015 322
(76)	LIU, SUHUA (CN)			
	Yanzhou Haizhi Mechanical and Electrical Technology Co., Ltd Xinyanzhen Industrial Park Yanzhou, Shandong 272100, China			

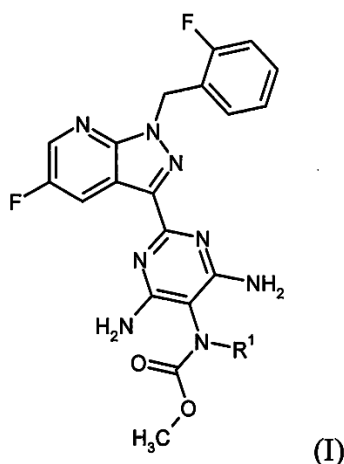
(74) Công ty TNHH Đại Tín và Liên Danh (DAITIN AND ASSOCIATES CO.,LTD)

(54) THIẾT BỊ KHAI THÁC MỎ THEO KIỂU ĐẬP-CẮT

(57) Sáng chế đề cập đến thiết bị khai thác mỏ theo kiểu đập-cắt bao gồm thân máy, bộ phận di chuyển, và bộ phận khoan cắt chuyển động qua lại. Bộ phận khoan cắt chuyển động qua lại gồm thiết bị dẫn, thiết bị dẫn động xung. Thiết bị dẫn bao gồm bộ phận dẫn xung; bộ phận khoan cắt chuyển động qua lại với đầu đập. Hai đầu của bộ phận dẫn xung được lắp với các đầu đập hoặc một đầu của bộ phận dẫn xung được lắp với đầu đập trong khi đầu còn lại được lắp với bộ phận đối trọng để ngăn chặn kéo ra khỏi thiết bị dẫn, thiết bị dẫn động xung, và/hoặc thân máy do mất cân bằng trọng lực. Bộ phận dẫn xung điều khiển các đầu đập tác động lên vỉa than hoặc vỉa đá để làm khoáng sản rơi xuống.

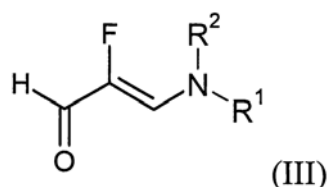


- (11) **1-0021308**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **C07D 471/04**, A61K 31/506, A61P 9/00
- (21) 1-2018-02317 (22) 21.11.2012
- (62) 1-2014-01986
- (86) PCT/EP2012/073276 21.11.2012 (87) WO2013/076168 30.05.2013
- (30) 11190789.5 25.11.2011 EP
- 11192301.7 07.12.2011 EP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.08.2018 365
- (73) ADVERIO PHARMA GMBH (DE)
Willy-Brandt-Platz 2, 12529 Schonefeld, Germany
- (72) FEY, Peter (DE), Alfons GRUNENBERG (DE), Donald BIERER (US)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) HỢP CHẤT 5-FLO-1H-PYRAZOLOPYRIDIN ĐƯỢC THỂ Ở DẠNG TINH THỂ CỦA DẠNG ĐA HÌNH I, QUY TRÌNH ĐIỀU CHẾ HỢP CHẤT NÀY VÀ THUỐC CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất 5-flo-1H-pyrazolopyridin được thể có công thức (I):

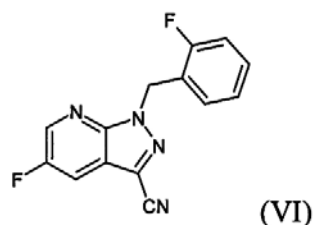


ở dạng tinh thể của dạng đa hình I, có tác dụng để điều trị và/hoặc phòng ngừa các rối loạn tim mạch. Sáng chế còn đề cập đến quy trình điều chế hợp chất này và thuốc chứa hợp chất này.

- (11) **1-0021309**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **C07D 471/04**, A61K 31/506, A61P 9/00
- (21) 1-2018-02318 (22) 21.11.2012
- (62) 1-2014-01986
- (86) PCT/EP2012/073276 21.11.2012 (87) WO2013/076168 30.05.2013
- (30) 11190789.5 25.11.2011 EP
- 11192301.7 07.12.2011 EP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.08.2018 365
- (73) ADVERIO PHARMA GMBH (DE)
Willy-Brandt-Platz 2, 12529 Schonefeld, Germany
- (72) FEY, Peter (DE), Alfons GRUNENBERG (DE), Donald BIERER (US)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) QUY TRÌNH ĐIỀU CHẾ (Z)-ALPHA-FLO-BETA-AMINO-ACRYLALDEHYT ĐƯỢC THỂ VÀ HỢP CHẤT TRUNG GIAN CỦA QUY TRÌNH NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến quy trình điều chế (Z)-alpha-flo-beta-amino-acrylaldehyt được thể có công thức (III):



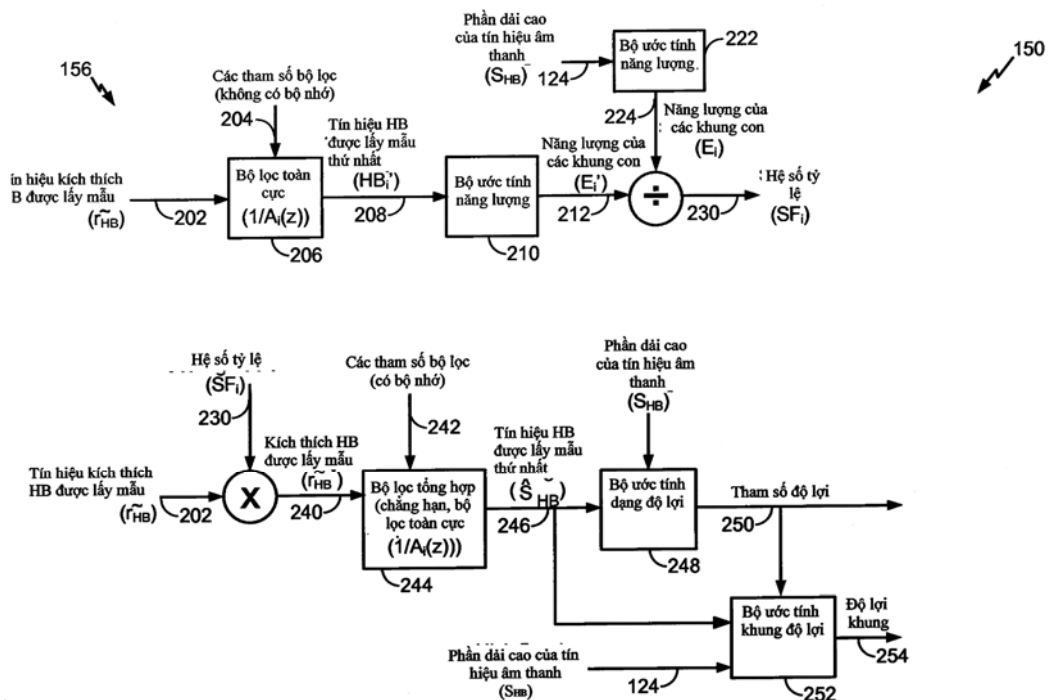
mà có tác dụng làm hợp chất trung gian để điều chế hợp chất 5-flo-1H-pyrazolopyridin có công thức (VI):



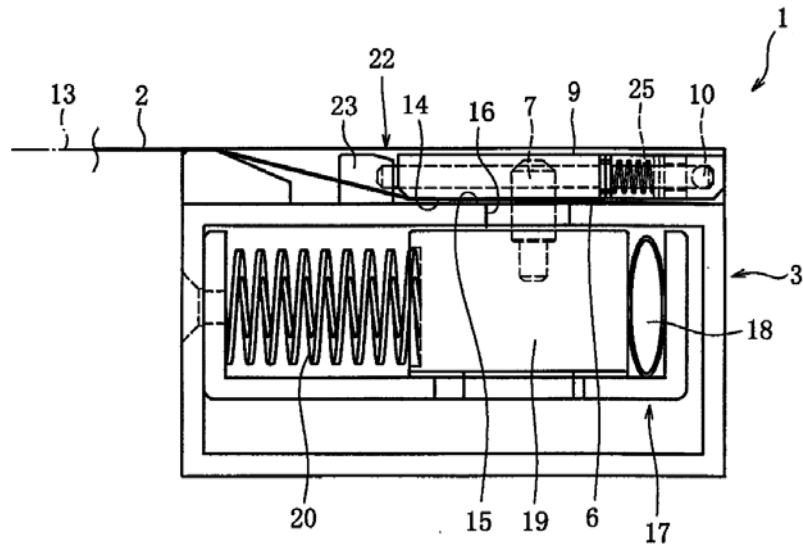
mà là hợp chất trung gian để sản xuất thuốc để điều trị và/hoặc phòng ngừa các rối loạn tim mạch.

Ngoài ra, sáng chế cũng đề cập đến hợp chất trung gian của quy trình điều chế hợp chất có công thức (III) này.

- (11) **1-0021310**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **G10L 21/038**, 19/083
- (21) 1-2016-01635 (22) 14.10.2014
- (86) PCT/US2014/060448 14.10.2014 (87) WO2015/057680 23.04.2015
- (30) 61/890,812 14.10.2013 US
- 14/512,892 13.10.2014 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.07.2016 340
- (73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
ATTN: International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, United States of America
- (72) ATTI, Venkatraman S. (IN), KRISHNAN, Venkatesh (US), VILLETTE, Stephane Pierre (FR), RAJENDRAN, Vivek (IN)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ XỬ LÝ TÍN HIỆU VÀ VẬT GHI ĐỌC ĐƯỢC BẰNG MÁY TÍNH CHỨA CHỈ LỆNH ĐỂ THỰC HIỆN CÁC CÔNG ĐOẠN
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp xử lý tín hiệu, phương pháp này bao gồm bước xác định tín hiệu dải cao được tạo mô hình thứ nhất dựa trên tín hiệu kích thích dải thấp của tín hiệu âm thanh, trong đó tín hiệu âm thanh này bao gồm phân dải cao và phân dải thấp. Phương pháp này cũng bao gồm bước xác định các hệ số tỷ lệ dựa trên năng lượng của các khung con của tín hiệu dải cao được tạo mô hình thứ nhất và năng lượng của các khung con tương ứng của phân dải cao của tín hiệu âm thanh này. Phương pháp này bao gồm bước áp dụng các hệ số tỷ lệ này cho tín hiệu kích thích dải cao được tạo mô hình để xác định tín hiệu kích thích dải cao được chia tỷ lệ và xác định tín hiệu dải cao được tạo mô hình thứ hai dựa trên tín hiệu kích thích dải cao được chia tỷ lệ này. Phương pháp này bao gồm bước xác định các tham số độ lợi dựa trên tín hiệu dải cao được tạo mô hình thứ hai và phân dải cao của tín hiệu âm thanh. Ngoài ra sáng chế còn đề cập đến thiết bị xử lý tín hiệu và vật ghi đọc được bằng máy tính chứa chỉ lệnh, mà có thể thực thi bởi bộ xử lý, khiến cho bộ xử lý thực hiện các công đoạn.



- (11) **1-0021311**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **B41F 15/36**, B41C 1/14, B41N 1/24
- (21) 1-2014-00816 (22) 17.12.2012
- (86) PCT/JP2012/082682 17.12.2012 (87) WO2013/186956 19.12.2013
- (30) PCT/JP2012/064916 11.06.2012 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2014 318
- (73) MEIKO ELECTRONICS CO., LTD. (JP)
5-14-15, Ogami, Ayase-shi, Kanagawa 2521104, Japan
- (72) Shinji KUBOTA (JP), Yutaka SATO (JP), Nobuyuki TAKAHASHI (JP), Akira YAMAMOTO (JP)
- (74) Công ty Luật TNHH BIZCONSULT (BIZCONSULT LAW FIRM)
- (54) KHUÔN IN LƯỚI
- (57) Khuôn in lưới (1) bao gồm màn chắn kim loại (2) gồm vùng để kẹp (6) trong phần ngoại biên của nó; một khung được bố trí ở phần ngoại biên của màn chắn kim loại (2); bộ (11) được lắp ráp dọc theo khung (3) để nhô ra ngoài khung (3); mặt chuẩn (13) được hình thành như một mặt phẳng bao gồm màn chắn kim loại (2) khi màn chắn kim loại (2) được gắn vào bộ (11); vỏ bọc (9) bao gồm mặt giữ (14) kẹp vùng để kẹp (6) kết hợp với vùng giữ (15); bộ phận bắt khớp (7) gắn vùng để kẹp (6) vào khung (3); và bộ phận chuyển động (17) dịch chuyển bộ phận bắt khớp (7) trong vùng giữ (15), trong đó, khi vùng để kẹp (6) được kẹp, vùng để kẹp (6) song song với mặt chuẩn (13), và mặt giữ (14) nằm ở vị trí thấp hơn vị trí mặt chuẩn (13); và bộ phận bắt khớp (7) được di chuyển vào trong và ra ngoài khung (3) theo hướng song song với mặt chuẩn (13).



(11)	1-0021312				
(15)	10.06.2019		(51) ⁷	B62J 9/00 , 1/12	
(21)	1-2014-03391		(22)	12.04.2013	
(86)	PCT/EP2013/057661	12.04.2013	(87)	WO2013/153193	17.10.2013
(30)	MI2012U000151	13.04.2012		IT	
(45)	25.07.2019	376	(43)	26.01.2015	322

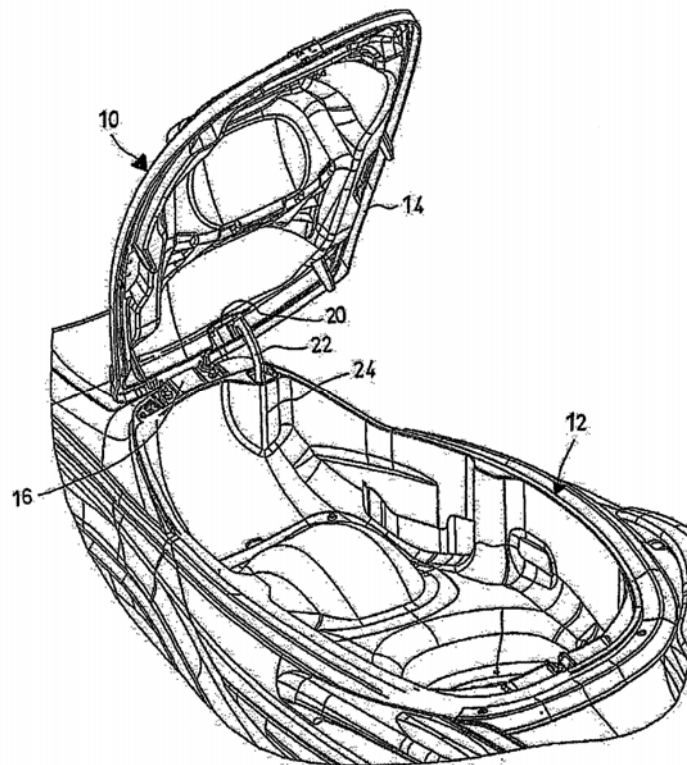
(73) PIAGGIO & C. S.P.A. (IT)
Viale Rinaldo Piaggio, 25-56025 Pontedera (Pisa - Italy)

(72) DI CANDIA, Antonio (IT), GRACCI, Alberto (IT)

(74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

(54) CỤM GỒM YÊN XE VÀ CỐP XE CHO XE MÁY

(57) Sáng chế đề cập đến cụm bao gồm yên xe (10) và cốp xe (12) cho xe máy. Yên xe (10) gồm có phần trên được đệm mà cấu thành chỗ ngồi cho người lái và/hoặc người đi cùng xe máy, và phần đáy gần như là cứng (14) được nối theo cách vận hành được vào cốp xe (12) liên quan bởi cơ cấu bản lề (16). Cốp xe (12) được tạo liên khối với phần cố định của xe máy. Cơ cấu bản lề (16) cho phép yên xe (10) chuyển từ trạng thái đóng, trong đó yên xe (10) được định vị gần như là nằm ngang trên cốp xe (12) và cho phép người lái và người đi cùng xe máy bất kỳ ngồi trên đó, sang trạng thái mở, trong đó yên xe (10) được định vị ở trạng thái gần như là thẳng đứng và cho phép tiếp cận đến cốp xe (12). Cụm này gồm có ít nhất một lò xo khí (18) được gắn vào phần cố định của xe máy và được nối theo cách vận hành được, ở đầu trên của nó, vào yên xe (10). Cơ cấu nối khớp (20, 22) được đặt xen giữa đầu trên của lò xo khí và yên xe (10) để cho phép yên xe (10) duy trì trạng thái mở một cách ổn định.



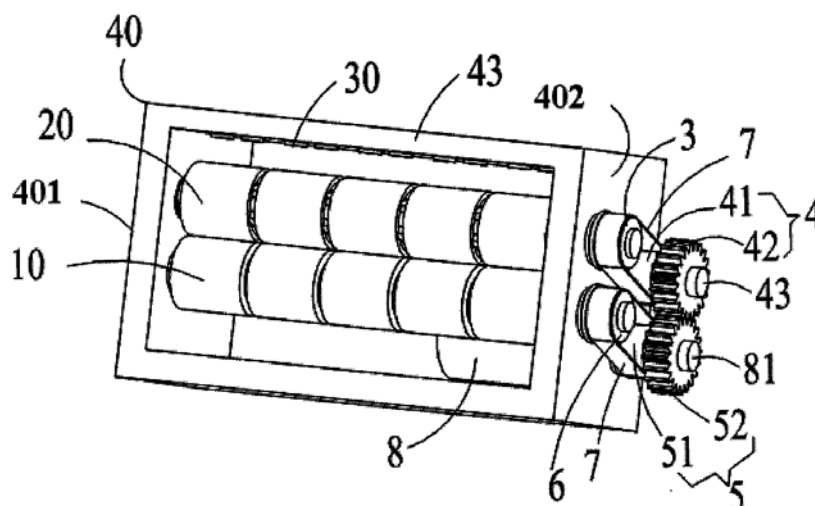
- (11) **1-0021313**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **C08F 8/14**, C10G 7/10, C08F 8/40
- (21) 1-2011-00784 (22) 26.08.2009
- (86) PCT/IB2009/053736 26.08.2009 (87) WO2010/023628 04.03.2010
- (30) 1791/MUM/2008 26.08.2008 IN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2011 282
- (73) DORF KETAL CHEMICALS (INDIA) PRIVATE LIMITED (IN)
Dorf Ketal Tower, D'Monte Street, Orlem, Malad (w) Mumbai 400 064, Maharashtra, India
- (72) SUBRAMANIYAM, Mahesh (IN)
- (74) Công ty TNHH Dương và Trần (DUONG & TRAN CO., LTD)
- (54) **CHẤT ỨC CHẾ ĂN MÒN DO AXIT NAPHTENIC VÀ PHƯƠNG PHÁP ỨC CHẾ SỰ ĂN MÒN DO AXIT NAPHTENIC**
- (57) Sáng chế đề cập đến lĩnh vực ức chế sự ăn mòn kim loại trong các hydrocarbon nóng nhiễm axit, trong đó tính axit là do có mặt axit naphthenic. Cụ thể hơn, sáng chế đề cập đến chất phụ gia polyme để ức chế sự ăn mòn do axit naphthenic ở nhiệt độ cao, trong đó chất phụ gia polyme này là phosphat este polyme của polyisobutylen succinat este hoặc dẫn xuất oxit của phosphat este polyme của polyisobutylen succinat este. Sáng chế cũng đề cập đến phosphat este polyme của polyisobutylen succinat este có khả năng hoạt động như là chất ức chế ăn mòn do axit naphthenic bằng cách ức chế sự ăn mòn do axit naphthenic trong dầu thô, nguyên liệu thô, các dòng hydrocarbon chứa axit naphthenic, và có tính ổn định nhiệt cao hơn ở nhiệt độ cao nằm trong khoảng từ 200°C - 400°C.

- (11) **1-0021314**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **C11D 3/40**, C09B 17/02, C11D 3/42
- (21) 1-2012-00960 (22) 01.10.2010
- (86) PCT/EP2010/064682 01.10.2010 (87) WO2011/042372A1 14.04.2011
- (30) 09172564.8 08.10.2009 EP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.06.2012 291
- (73) UNILEVER N.V. (NL)
Weena 455, 3013 AL Rotterdam, The Netherlands
- (72) Stephen Norman BATCHELOR (GB), Jayne Michelle BIRD (GB), Susan Barbara JOYCE (GB)
- (74) Công ty TNHH Trần Hữu Nam và Đồng sự (TRAN H.N & ASS.)
- (54) THUỐC NHUỘM ĐỂ XỬ LÝ VẢI GIẶT, CHẾ PHẨM CHỨA NÓ VÀ PHƯƠNG PHÁP XỬ LÝ VẢI DỆT
- (57) Sáng chế đề xuất thuốc nhuộm phenazin cation, chế phẩm chứa nó và phương pháp để xử lý vải dệt.

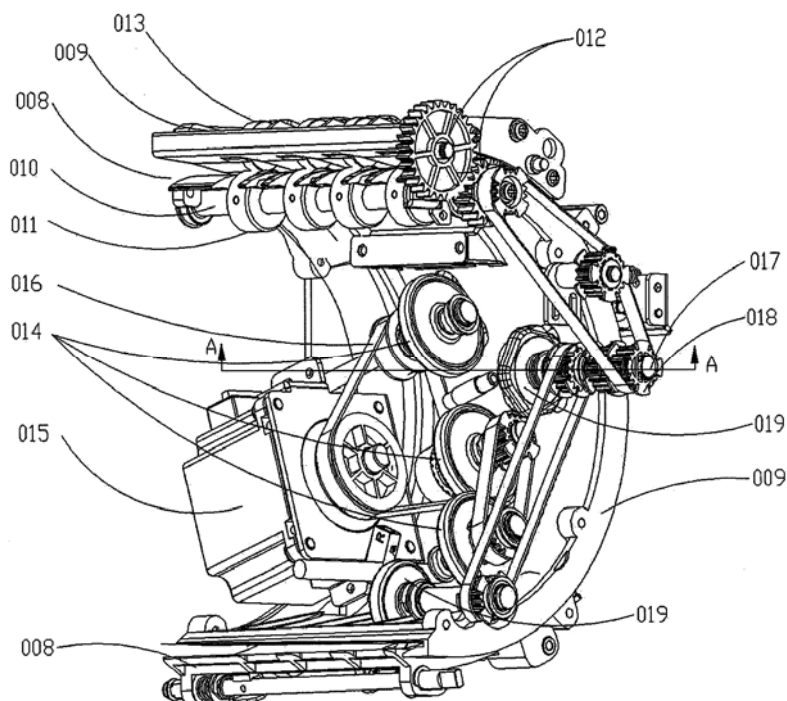
- (11) **1-0021315**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **A61K 8/81**, A61Q 5/00, 5/12
- (21) 1-2014-02575 (22) 29.01.2013
- (86) PCT/EP2013/051700 29.01.2013 (87) WO2013/113705A1 08.08.2013
- (30) 12305117.9 31.01.2012 EP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.10.2014 319
- (73) UNILEVER N.V. (NL)
Weena 455, 3013 AL Rotterdam, the Netherlands
- (72) BLONDEL, Frédéric, Jean-Michel (FR), ROBERTS, Christopher, John (GB)
- (74) Công ty TNHH Trần Hữu Nam và Đồng sự (TRAN H.N & ASS.)
- (54) **CHẾ PHẨM XỬ LÝ TÓC**
- (57) Chế phẩm xử lý tóc chứa chất làm đặc trong đó chứa một copolyme dẫn xuất từ phản ứng polyme hóa của ít nhất một monome không ion (a) và ít nhất một monome cation (b).

- (11) **1-0021316**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **C11D 3/04**, 17/00, 3/40
- (21) 1-2014-03292 (22) 15.02.2013
- (86) PCT/EP2013/053126 15.02.2013 (87) WO2013/149755A1 10.10.2013
- (30) 12163027.1 03.04.2012 EP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.02.2015 323
- (73) UNILEVER N.V. (NL)
Weena 455, 3013 AL Rotterdam, the Netherlands
- (72) BATCHELOR, Stephen Norman (GB), CHAPPLE, Andrew Paul (GB), KENINGLEY, Stephen Thomas (GB)
- (74) Công ty TNHH Trần Hữu Nam và Đồng sự (TRAN H.N & ASS.)
- (54) **HẠT TẨY GIẶT VÀ CHẾ PHẨM CHỨA NÓ**
- (57) Sáng chế đề cập đến hạt tẩy giặt hình đậu hoặc đĩa chứa (i) chất hoạt động bề mặt, (ii) muối vô cơ và (iii) thuốc nhuộm, trong đó muối vô cơ có mặt trong lớp bao của hạt tẩy giặt và chất hoạt động bề mặt và thuốc nhuộm có mặt trong phân lõi. Các hạt theo sáng chế làm giảm sự ố màu.

- (11) **1-0021317**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **G07D 7/16**
- (21) 1-2015-02619 (22) 02.07.2013
- (86) PCT/CN2013/078628 02.07.2013 (87) WO2014/101381A1 03.07.2014
- (30) 201210571601.9 24.12.2012 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.10.2015 331
- (73) GRG BANKING EQUIPMENT CO., LTD. (CN)
9 Kelin Road, Science City, Luogang District, Guangzhou, Guangdong 510663, P. R. China
- (72) CHANG, Yang (CN), CHEN, Guang (CN), TAN, Dong (CN)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) THIẾT BỊ XÁC ĐỊNH ĐỘ DÀY CỦA VẬT LIỆU DẠNG TỜ
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị xác định độ dày của vật liệu dạng tờ bao gồm trục đặc (10), trục nổi (20) và bộ cảm biến (30), trong đó hai đầu của trục đặc (10) được bố trí trên hai tấm mặt bên của khung (40) qua các ổ trục, hai đầu của trục nổi (20) được bố trí trên hai tấm mặt bên của khung (40) qua các ổ trục, và mặt ngoài của trục nổi (20) tiếp xúc theo phương tiếp tuyến với mặt ngoài của trục đặc (10), và bộ cảm biến (30) được bố trí trên mặt trước của khung và được dùng để đo biên độ của điểm tiếp xúc giữa trục nổi (20) và trục đặc (10). Một đầu của trục đặc (10) được nối cố định với bánh đai đồng bộ thứ nhất (6), và bánh đai đồng bộ thứ nhất (6) được nối với bánh răng bánh đai đồng bộ thứ nhất (5) qua dây đai đồng bộ thứ nhất (7); một đầu của trục nổi (20) được nối cố định với bánh đai đồng bộ thứ hai (3), và bánh đai đồng bộ thứ hai (3) được nối với bánh răng bánh đai đồng bộ thứ hai (4) qua dây đai đồng bộ thứ hai (7); và bánh răng bánh đai đồng bộ thứ nhất (5) được khớp với bánh răng bánh đai đồng bộ thứ hai (4), và được lắp vào trục (81) của động cơ dẫn động (8). Thiết bị xác định độ dày này tránh được hiện tượng trượt giữa trục đặc và trục nổi. Sáng chế còn mô tả phương pháp xác định độ dày của vật liệu dạng tờ.

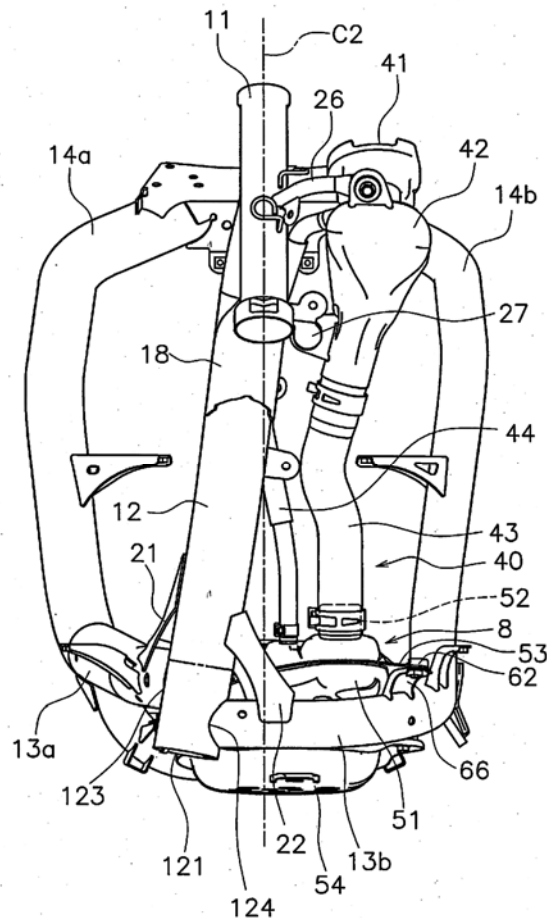


- (11) **1-0021318**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **G07F 19/00**
- (21) 1-2015-04149 (22) 02.07.2013
- (86) PCT/CN2013/078677 02.07.2013 (87) WO2014/173013A1 30.10.2014
- (30) 201310143787.2 23.04.2013 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.01.2016 334
- (73) GRG BANKING EQUIPMENT CO., LTD. (CN)
9 Kelin Road, Science City, Luogang District, Guangzhou, Guangdong 510663, P. R. China
- (72) WANG, Peng (CN), LI, Zhe (CN)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) CƠ CẤU ĐIỀU CHỈNH ĐỘ LỆCH VÀ MÁY THANH TOÁN TỰ ĐỘNG CÓ CƠ CẤU NÀY
- (57) Sáng chế đề cập tới cơ cấu điều chỉnh độ lệch và máy thanh toán tự động. Cơ cấu điều chỉnh độ lệch theo sáng chế có đường dẫn vận chuyển tờ tiền được tạo bởi tám đường dẫn thứ nhất và tám đường dẫn thứ hai, và bánh xe hiệu chỉnh độ lệch được bố trí bên trong đường dẫn vận chuyển tờ tiền và có hướng hiệu chỉnh độ lệch được làm lệch so với vách chuẩn của đường dẫn vận chuyển tờ tiền. Nhiều bánh xe hiệu chỉnh độ lệch được bố trí phân tán theo hướng vận chuyển của đường dẫn vận chuyển tờ tiền và được bố trí sao cho tiến dần đến gần vách chuẩn. Bánh xe điều chỉnh có hướng dẫn hướng dọc theo hướng dẫn hướng của vách chuẩn được bố trí ở vị trí của vách chuẩn, và bánh xe điều chỉnh được bố trí giữa bánh xe hiệu chỉnh độ lệch thứ nhất và bánh xe hiệu chỉnh độ lệch thứ hai trong số các bánh xe hiệu chỉnh độ lệch. Tốc độ tuyến tính trong chuyển động quay của bánh xe điều chỉnh là lớn hơn so với tốc độ tuyến tính trong chuyển động quay của bánh xe hiệu chỉnh độ lệch tương ứng.

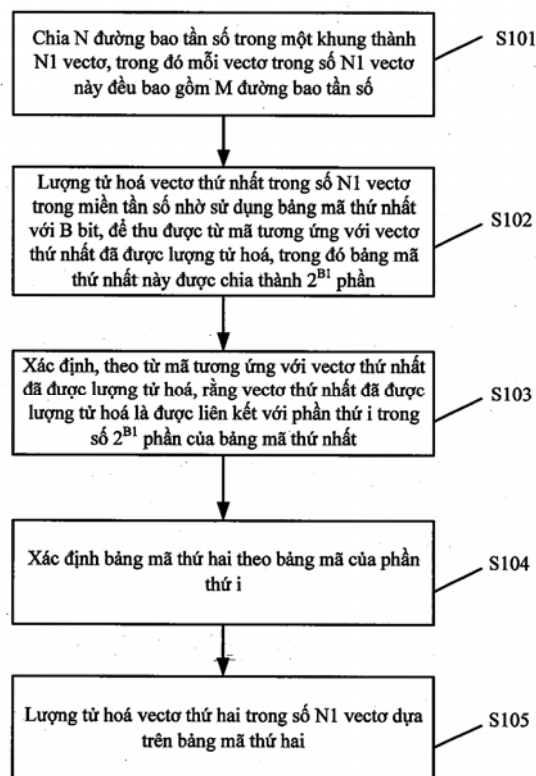


- (11) **1-0021319**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **B62J 37/00**, B62K 19/06, 11/10
- (21) 1-2015-02450 (22) 07.07.2015
- (30) JP2014-140489 08.07.2014 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.01.2016 334
- (73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
2500 Shingai, Iwata, Shizuoka 438-8501, Japan
- (72) Yuu FUJIWARA (JP), Tsutomu KAWAGUCHI (JP)
- (74) Công ty cổ phần tư vấn Trung Thực (TRUNG THUC.,JSC)
- (54) XE SCUTƠ

(57) Sáng chế đề cập đến xe scutơ trong đó nếu khung dưới kéo dài về phía bên phải, thì khi nhìn trên hình chiếu bằng của xe, ít nhất một phần của ống cấp nhiên liệu được bố trí ở phía bên trái của xe so với đường tâm. Nếu khung dưới kéo dài về phía bên trái, thì khi nhìn trên hình chiếu bằng của xe, ít nhất một phần của ống cấp nhiên liệu được bố trí trên phía bên phải của xe so với đường tâm. Phần giữa của chỗ để chân phẳng được bố trí ở phía sau phần đầu dưới của khung dưới và của ống cấp nhiên liệu. Phần đế chân bên trái được bố trí ở phía trước của phần giữa, và lệch về phía bên trái của phần đầu dưới của khung dưới và của ống cấp nhiên liệu. Phần đế chân bên phải được bố trí ở phía trước của phần giữa, và lệch về phía bên phải của phần đầu dưới của khung dưới và của ống cấp nhiên liệu.



- (11) **1-0021320**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **G01L 19/00**
- (21) 1-2015-04889 (22) 03.07.2014
- (86) PCT/CN2014/081530 03.07.2014 (87) WO2015/000416 08.01.2015
- (30) 201310279924.5 04.07.2013 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2016 337
- (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang, Shenzhen, Guangdong 518129, China
- (72) HU, Chen (CN), MIAO, Lei (CN), LIU, Zexin (CN)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ LƯỢNG TỬ HÓA VECTƠ ĐƯỜNG BAO TẦN SỐ**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp và thiết bị lượng tử hoá vectơ đường bao tần số, trong đó phương pháp này bao gồm các bước: chia N đường bao tần số trong một khung thành N1 vectơ, trong đó mỗi vectơ trong số N1 vectơ này đều bao gồm M đường bao tần số; lượng tử hoá vectơ thứ nhất trong số N1 vectơ này nhờ sử dụng bảng mã thứ nhất, để thu được từ mã tương ứng với vectơ thứ nhất đã được lượng tử hoá, trong đó bảng mã thứ nhất được chia thành 2^{B1} phần; xác định, theo từ mã tương ứng với vectơ thứ nhất đã được lượng tử hoá, rằng vectơ thứ nhất đã được lượng tử hoá là được liên kết với phần thứ i trong số 2^{B1} phần của bảng mã thứ nhất; xác định bảng mã thứ hai theo bảng mã của phần thứ i; và lượng tử hoá vectơ thứ hai trong số N1 vectơ dựa trên bảng mã thứ hai. Theo sáng chế, các đường bao tần số được chia thành các vectơ có ít chiều hơn, nên hoạt động lượng tử hoá vectơ có thể được thực hiện trên các vectơ đường bao tần số nhờ sử dụng bảng mã có lượng bit nhỏ hơn. Do đó, mức độ phức tạp của hoạt động lượng tử hoá vectơ có thể được giảm, và hiệu quả của hoạt động lượng tử hoá vectơ cũng có thể được bảo đảm.



- (11) **1-0021321**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **H04L 1/18**
- (21) 1-2016-00030 (22) 20.05.2014
- (86) PCT/CN2014/077850 20.05.2014 (87) WO2014/201928 24.12.2014
- (30) PCT/CN2013/077562 20.06.2013 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.03.2016 336
- (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang, Shenzhen, Guangdong 518129, China
- (72) LI, Yue (CN), ZHU, Song (CN), GUO, Xiaolong (CN), LU, Zhenwei (CN)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ HỆ THỐNG TRUYỀN LẠI ĐA ĐIỂM, TRẠM GỐC VÀ THIẾT BỊ NGƯỜI DÙNG
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp, thiết bị và hệ thống truyền lại đa điểm. Sáng chế liên quan đến lĩnh vực truyền thông, và cải thiện hiệu quả truyền lại. Phương pháp theo sáng chế bao gồm các bước: gửi, bởi trạm gốc, m gói tổ hợp đến mỗi thiết bị người dùng trong một tập hợp thiết bị người dùng, trong đó mỗi gói tổ hợp trong số m gói tổ hợp này là một tổ hợp tuyến tính hoặc tổ hợp phi tuyến của n gói dữ liệu gốc, n là số tự nhiên lớn hơn hoặc bằng 2, m lớn hơn hoặc bằng n, và tập hợp thiết bị người dùng này bao gồm ít nhất hai thiết bị người dùng; nếu trạm gốc nhận được thông tin phản hồi được gửi bởi ít nhất một thiết bị người dùng trong tập hợp thiết bị người dùng này, thì xác định, bởi trạm gốc, s gói tổ hợp truyền lại, trong đó s là số tự nhiên lớn hơn hoặc bằng 1; và gửi, bởi trạm gốc, s gói tổ hợp truyền lại xác định được đến mỗi thiết bị người dùng trong tập hợp thiết bị người dùng này.

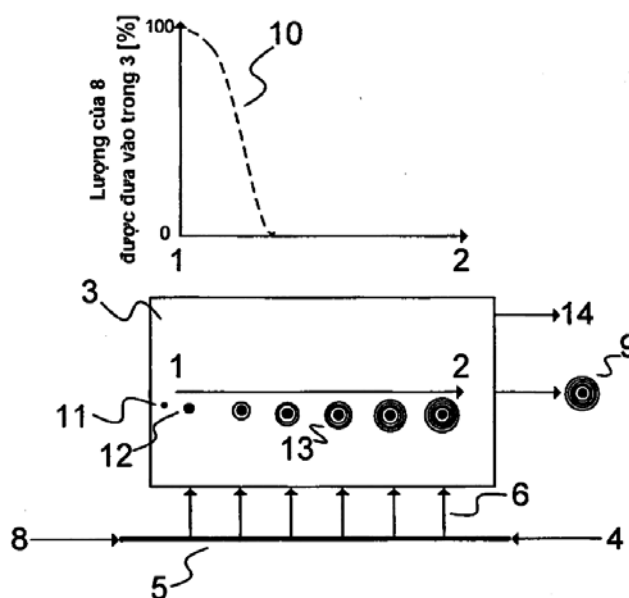
Trạm gốc gửi m gói tổ hợp tuyến tính đến mỗi thiết bị người dùng trong một tập hợp thiết bị người dùng, trong đó mỗi gói tổ hợp tuyến tính trong số m gói tổ hợp tuyến tính này là một tổ hợp tuyến tính của n gói dữ liệu gốc, các hệ số của n gói tổ hợp tuyến tính bất kì trong số m gói tổ hợp tuyến tính này cấu thành một ma trận đủ hạng, n là số tự nhiên lớn hơn hoặc bằng 2, m lớn hơn hoặc bằng n, và tập hợp thiết bị người dùng này bao gồm ít nhất hai thiết bị người dùng

S201

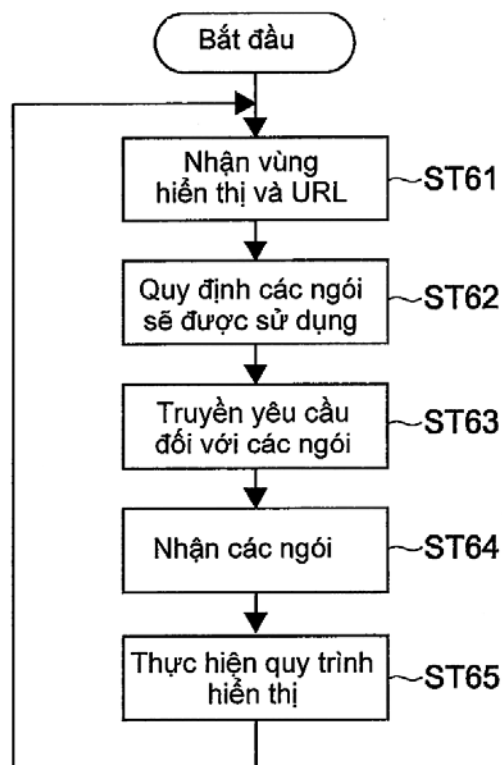
Nếu trạm gốc nhận được thông tin phản hồi được gửi bởi ít nhất một thiết bị người dùng trong tập hợp thiết bị người dùng này, thì trạm gốc gửi gói tổ hợp tuyến tính truyền lại đến mỗi thiết bị người dùng trong tập hợp thiết bị người dùng này, trong đó hệ số của gói tổ hợp tuyến tính truyền lại này là khác với tất cả các hệ số của m gói tổ hợp tuyến tính, và hệ số của gói tổ hợp tuyến tính truyền lại này và các hệ số của n-1 gói tổ hợp tuyến tính bất kì trong số m gói tổ hợp tuyến tính này cấu thành một ma trận đủ hạng

S202

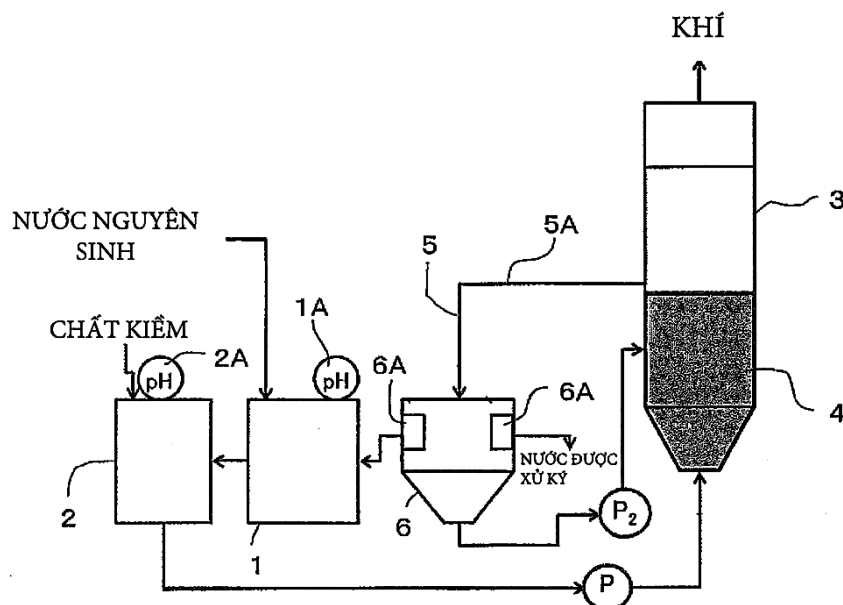
- (11) **1-0021322**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **C05C 9/00, C05G 3/00**
- (21) 1-2013-00771 (22) 31.08.2011
- (86) PCT/EP2011/004398 31.08.2011 (87) WO2012/034650 22.03.2012
- (30) 10009615.5 15.09.2010 EP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.07.2013 304
- (73) UHDE FERTILIZER TECHNOLOGY B.V. (NL)
Noordhoven 19, NL-6042 NW Roermond, Netherlands
- (72) NIEHUES, Paul (DE), FRANZRAHE, Harald (DE), POTTHOFF, Matthias (DE),
VANMARCKE, Luc Albert (BE)
- (74) Công ty TNHH Tầm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) QUY TRÌNH SẢN XUẤT HẠT URE CÓ KHẢ NĂNG HÚT ẨM THẤP
- (57) Sáng chế đề cập đến quy trình sản xuất hạt ure có khả năng hút ẩm thấp bằng máy tạo hạt ure có đầu nạp dòng hạt và đối diện là đầu xả dòng hạt, tạo thành trục mà dọc theo đó hạt ure từ dung dịch ure và dòng ure/muối amoni được tạo thành, trong đó dung dịch ure và dòng ure/muối amoni này được phun dưới dạng hỗn hợp hoặc một cách riêng rẽ thông qua hệ thống cấp liệu qua các vòi phun khác nhau vào máy tạo hạt ure lên trên nguyên liệu mầm. Trong quy trình này, lượng lớn nhất của dòng ure/muối amoni được phun vào máy tạo hạt ure tại đầu nạp dòng hạt và lượng dòng ure/muối amoni này giảm dọc theo trục của máy tạo hạt ure từ đầu nạp dòng hạt đến đầu xả dòng hạt, trong đó dòng ure/muối amoni có tỷ lệ ure:muối amoni nằm trong khoảng từ 4 đến 20, lượng nước nằm trong khoảng từ 0 đến 10% trọng lượng và tùy ý lượng chất phụ gia lên tới 1 đến 5% trọng lượng, và lượng lớn nhất của dung dịch ure được phun vào máy tạo hạt ure tại đầu xả dòng hạt và lượng dung dịch ure này giảm dọc theo trục của máy tạo hạt ure từ đầu xả dòng hạt đến đầu nạp dòng hạt.



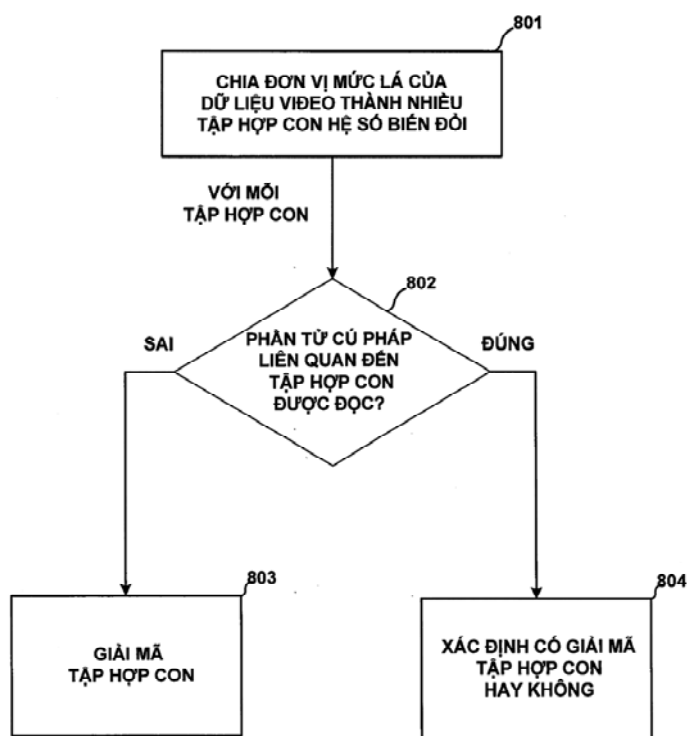
- (11) **1-0021323**
 (15) 10.06.2019 (51)⁷ **G06F 13/00**, G06Q 50/22, 50/24, H04N 7/15
 (21) 1-2013-01139 (22) 10.07.2012
 (86) PCT/JP2012/004448 10.07.2012 (87) WO2013/027323A1 28.02.2013
 (30) 2011-180438 22.08.2011 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2013 308
 (73) SONY CORPORATION (JP)
 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan
 (72) KYUSOJIN, Hiroshi (JP), MIZUTANI, Yoichi (JP), HASEGAWA, Yutaka (JP), TAKAHASHI, Masahiro (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) THIẾT BỊ XỬ LÝ THÔNG TIN, HỆ THỐNG XỬ LÝ THÔNG TIN, PHƯƠNG PHÁP XỬ LÝ THÔNG TIN
 (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị xử lý thông tin, hệ thống xử lý thông tin, và phương pháp xử lý thông tin. Theo một phương án, thiết bị xử lý thông tin bao gồm bộ xử lý, và thiết bị nhớ lưu trữ các lệnh. Khi được thực hiện bởi bộ xử lý, các lệnh làm cho bộ xử lý thu, từ thiết bị xử lý thông tin thứ nhất, thông tin quy định vùng và thông tin vị trí, thông tin quy định vùng quy định vùng hiển thị trong ảnh, vùng hiển thị bao gồm nhiều ảnh cục bộ, thông tin vị trí chỉ báo ít nhất một vị trí của các ảnh cục bộ. Các lệnh còn làm cho bộ xử lý truyền, đến thiết bị xử lý thông tin thứ hai, thông tin quy định vùng và thông tin vị trí.



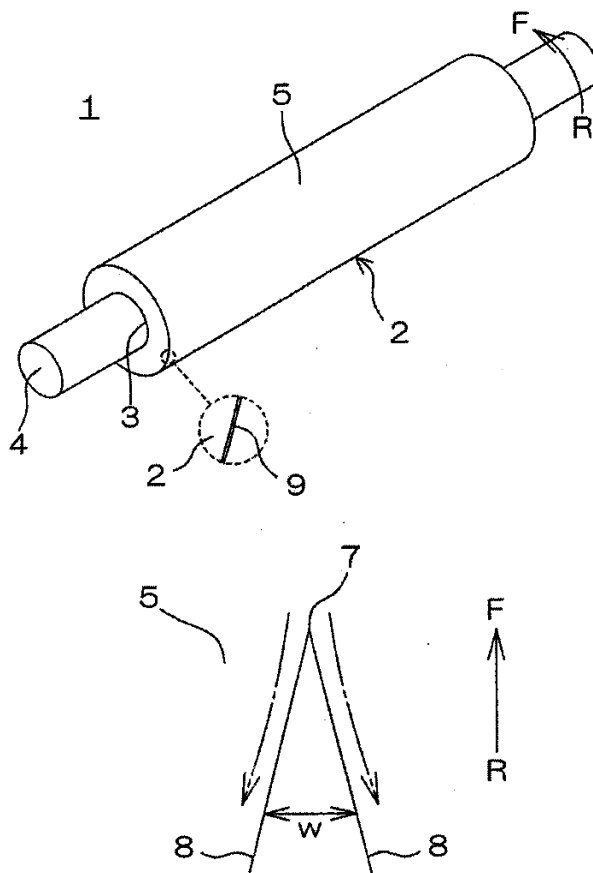
- (11) **1-0021324**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **C02F 3/28**, 3/10, 103/32, 1/66
- (21) 1-2013-01938 (22) 17.11.2011
- (86) PCT/JP2011/076488 17.11.2011 (87) WO2012/070459 31.05.2012
- (30) 2010-261349 24.11.2010 JP
- 2010-261353 24.11.2010 JP
- 2010-262504 25.11.2010 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.08.2013 305
- (73) KURITA WATER INDUSTRIES LTD. (JP)
10-1, Nakano 4-Chome, Nakano-ku, Tokyo, Japan
- (72) Takaaki Tokutomi (JP), Hideaki Shinto (JP)
- (74) Công ty TNHH Ban Ca (BANCA)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP XỬ LÝ KỶ KHÍ, THIẾT BỊ XỬ LÝ KỶ KHÍ VÀ PHƯƠNG PHÁP XỬ LÝ NƯỚC THẢI HỮU CƠ**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp xử lý kỷ khí để xử lý nước trong điều kiện kỷ khí với màng sinh học được tạo ra trên bề mặt của giá thể phi sinh học di động (fluid non-biological carrier) trong bể phản ứng. Việc xử lý tải trọng lớn ổn định được thực hiện bằng cách ngăn sự tắc nghẽn của bể phản ứng do sự nổi và sự kết dính của giá thể phi sinh học trong bể phản ứng và phục hồi hiệu quả lắng của giá thể nổi lên do gắn bọt khí nhờ các bộ phận đơn giản. Bể phản ứng được nạp giá thể phi sinh học di động có kích thước nằm trong khoảng từ 1,0 đến 5,0 mm và vận tốc lắng nằm trong khoảng 200 đến 500m/giờ. Một phần của giá thể này nổi lên và chảy ra khỏi bể phản ứng được nạp hướng xuống qua ống có chiều cao thẳng đứng là 50cm hoặc lớn hơn, nhờ đó loại bỏ bọt khí dính vào giá thể và được đưa trở lại bể phản ứng.
- Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến thiết bị xử lý kỷ khí và phương pháp xử lý nước thải hữu cơ.



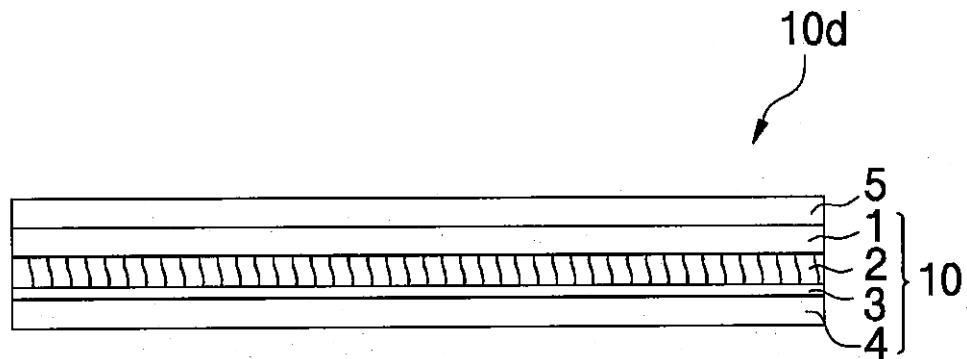
- (11) **1-0021325**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **H04N 7/26, 7/50**
- (21) 1-2014-00293 (22) 29.06.2012
- (86) PCT/US2012/044990 29.06.2012 (87) WO2013/003747 03.01.2013
- (30) 61/503,541 30.06.2011 US
- 61/552,341 27.10.2011 US
- 13/413,475 06.03.2012 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.05.2014 314
- (73) **QUALCOMM INCORPORATED (US)**
 Attn: International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, United States of America
- (72) **KARCZEWICZ, Marta (US), WANG, Xianglin (US), GUO, Liwei (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 MÃ HÓA VÀ GIẢI MÃ DỮ LIỆU VIDEO**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp, thiết bị và vật ghi bắt biến đọc được bằng máy tính để mã hóa và giải mã dữ liệu video. Cụ thể, sáng chế đề cập đến các kỹ thuật để mã hóa các hệ số biến đổi cho khối dữ liệu video. Theo các kỹ thuật này, bộ mã hóa video chia đơn vị mức lá của dữ liệu video thành nhiều tập hợp con hệ số biến đổi. Bộ mã hóa video tạo lập, cho một trong số các tập hợp con hệ số biến đổi, phân tử cú pháp chỉ báo tập hợp con này có chứa hệ số khác không hay không. Theo một số ví dụ, bộ mã hóa video có thể xác định chọn lọc xem có tạo lập phân tử cú pháp cho mỗi tập hợp con hay không. Bộ giải mã có thể đọc dòng bit được mã hóa entropy có chứa phân tử cú pháp, và xác định xem có giải mã tập hợp con hay không dựa vào phân tử cú pháp này.



- (11) **1-0021326**
 (15) 10.06.2019 (51)⁷ **G03G 15/02**
 (21) 1-2015-01855 (22) 26.05.2015
 (30) 2014-122556 13.06.2014 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2015 333
 (73) SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES, LTD. (JP)
 6-9, Wakinohama-cho 3-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0072, Japan
 (72) Kei TAJIMA (JP)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) CON LĂN BÁN DẪN VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT CON LĂN BÁN DẪN NÀY
 (57) Sáng chế đề cập đến con lăn bán dẫn bao gồm lớp cao su bán dẫn hình ống (2) quay theo một chiều quay, lớp cao su bán dẫn này có nhiều mụn lồi rất nhỏ (6) được tạo ra theo mối quan hệ rời rạc theo hướng chu vi và theo hướng trục trên bề mặt chu vi ngoài (5) của nó, mỗi mụn lồi rất nhỏ này có đỉnh (7) hướng tiến về phía trước (F) theo chiều quay và hai cạnh (8,8) kéo dài từ đỉnh này về phía sau (R) theo chiều quay xiên so với chiều quay, sao cho mỗi mụn lồi loe ra với độ rộng (w) của nó tăng dần theo chiều từ đỉnh (7) về phía sau (R) khi được đo theo hướng trục của con lăn bán dẫn.



- (11) **1-0021327**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **H01Q 7/04**
- (21) 1-2015-03680 (22) 05.03.2014
- (86) PCT/KR2014/001795 05.03.2014 (87) WO2014/137151A1 12.09.2014
- (30) 10-2013-0023470 05.03.2013 KR
- 10-2014-0025828 05.03.2014 KR
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2015 333
- (73) AMOSENSE CO., LTD. (KR)
19-1 Block, Cheonan 4th Regional Industrial Areas, 90, 4sandan 5-gil, Jiksan-eup, Seobuk-gu, Cheonan-si, Chungcheongnam-do, 331-814 Republic of Korea
- (72) JANG, Kil Jae (KR), LEE, Dong Hoon (KR), KIM, Ki Chul (KR)
- (74) Công ty TNHH Nghiên cứu và Tư vấn chuyển giao công nghệ và đầu tư (CONCETTI)
- (54) **TẤM COMPOZIT ĐỂ CHẮN TỪ TRƯỜNG VÀ SÓNG ĐIỆN TỪ VÀ MÔĐUN ANTEN BAO GỒM TẤM NÀY**
- (57) Sáng chế đề xuất tấm composit để chắn từ trường và sóng điện từ, và môđun anten sử dụng tấm này, tấm này có thể chặn ảnh hưởng của từ trường lên thân chính và pin của thiết bị khối đầu cuối di động và thiết bị tương tự, và đồng thời chắn sóng điện từ bằng cách làm giảm đáng kể tổn hao do dòng xoáy bằng cách tạo vảy tấm dải vô định hình. Tấm composit bao gồm: tấm từ tính; và tấm dẫn được xếp chồng trên tấm từ tính để chắn sóng điện từ và bức xạ nhiệt. Tấm từ tính bao gồm: tấm dải vô định hình được xử lý nhiệt, được tạo vảy, và sau đó được tách thành các mảnh nhỏ; màng bảo vệ được gắn kết vào bề mặt một phía của tấm dải vô định hình; và băng dính được gắn kết vào bề mặt phía còn lại của tấm dải vô định hình.

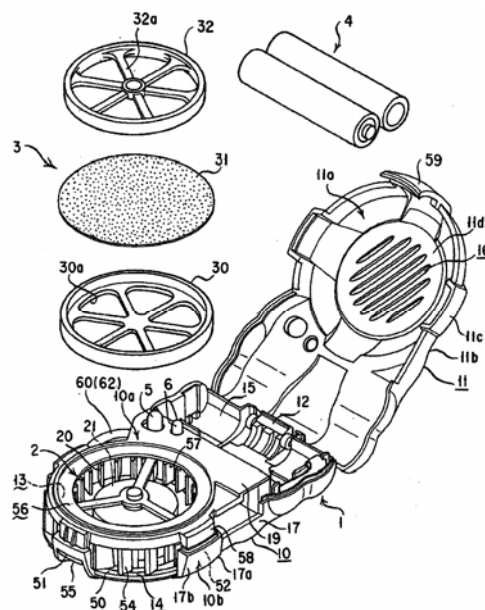


- (11) **1-0021328**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **A61K 31/444**, A61P 27/02, 27/06
- (21) 1-2016-02449 (22) 08.01.2015
- (86) PCT/JP2015/050366 08.01.2015 (87) WO2015/105144 16.07.2015
- (30) 61/925,882 10.01.2014 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2016 344
- (73) SANTEN PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
9-19, Shimoshinjo 3-chome, Higashiyodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka 5338651, Japan
- (72) SHAMS, Naveed (US), KROON, Henk-Andre (US), KAWATA Hisashi (JP),
KAWABATA Noriko (JP)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) **DUỐC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT AXIT PYRIDYLAMINOAXETIC**
- (57) Mục đích của sáng chế là tìm ra hợp chất nào trong số nhiều hợp chất là axit pyridylaminoaxetic có tác dụng làm giảm áp suất trong mắt đặc biệt tuyệt vời và có thể được sử dụng làm thuốc dùng để điều trị hoặc phòng bệnh glôcôm hoặc bệnh tăng nhãn áp hoặc thuốc làm giảm áp suất trong mắt, và tìm ra liều lượng của hợp chất này được nhỏ cho bệnh nhân (chủ yếu là người) để tạo ra tác dụng điều trị hoặc phòng bệnh có hiệu quả.
Sáng chế đề cập đến dược phẩm dùng để điều trị hoặc phòng bệnh glôcôm hoặc bệnh tăng nhãn áp, chứa isopropyl (6-{{[4-(pyrazol-1-yl)benzyl] (pyridin-3-ylsulfonyl)aminometyl}pyridin-2-ylamino) axetat, hoặc muối của nó, với lượng nằm trong khoảng từ 0,0003 đến 0,01% (w/v).

- (11) **1-0021329**
 (15) 10.06.2019 (51)⁷ **A01M 1/20**, A61L 9/12
 (21) 1-2011-03270 (22) 22.12.2004
 (62) 1-2006-01237
 (86) PCT/JP2004/019702 22.12.2004 (87) WO2005/063013A1 14.07.2005
 (30) 2003-429128 25.12.2003 JP
 2004-11929 20.01.2004 JP
 2004-124204 20.04.2004 JP
 2004-128463 23.04.2004 JP
 2004-130590 27.04.2004 JP
 2004-132745 28.04.2004 JP
 2004-140754 11.05.2004 JP
 2004-155498 26.05.2004 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 27.02.2012 287
 (73) FUMAKILLA LIMITED (JP)
 11, Kandamikuracho, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan
 (72) Kazunori YAMAMOTO (JP), Shinya KAWAMURA (JP), Satoshi YAMASAKI (JP),
 Yasuharu TAKEI (JP), Takao JO (JP)
 (74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO.,
 LTD.)

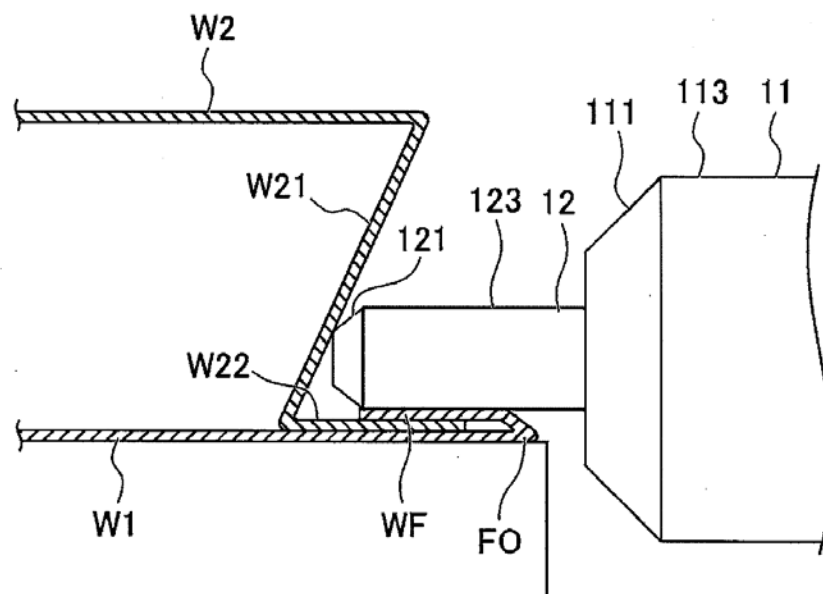
(54) **THIẾT BỊ PHÁT TÁN HOÁ CHẤT KIỂU QUẠT THỔI**

(57) Sáng chế đề cập tới thiết bị phát tán hoá chất kiểu quạt thổi. Thiết bị theo sáng chế có kết cấu đơn giản để thay thế dễ dàng hộp chứa hoá chất và bộ pin, có thể được chế tạo với chi phí thấp, bao gồm motor của quạt thổi có thể nối điện dễ dàng với bộ pin, và nói chung có hình dạng mỏng. Thiết bị theo sáng chế bao gồm thân (1), trong đó một thân (10) và thân kia (11) được nối với nhau theo cách có thể mở/đóng được nhờ một bản lề (12), quạt thổi (2) có motor (21) và quạt (20) được gắn với thân thứ nhất, hộp chứa hoá chất (3) được bố trí giữa quạt thổi (2) và thân kia (11) và chứa một thân tấm hoá chất trong đó phần đỡ dạng tấm được tấm một hoá chất, và bộ pin (4) được lắp tháo ra được trong hõm lắp pin (15) của thân thứ nhất. Quạt được quay bằng cách kích hoạt motor nhờ bộ pin để làm tuần hoàn không khí trong hộp chứa hoá chất.

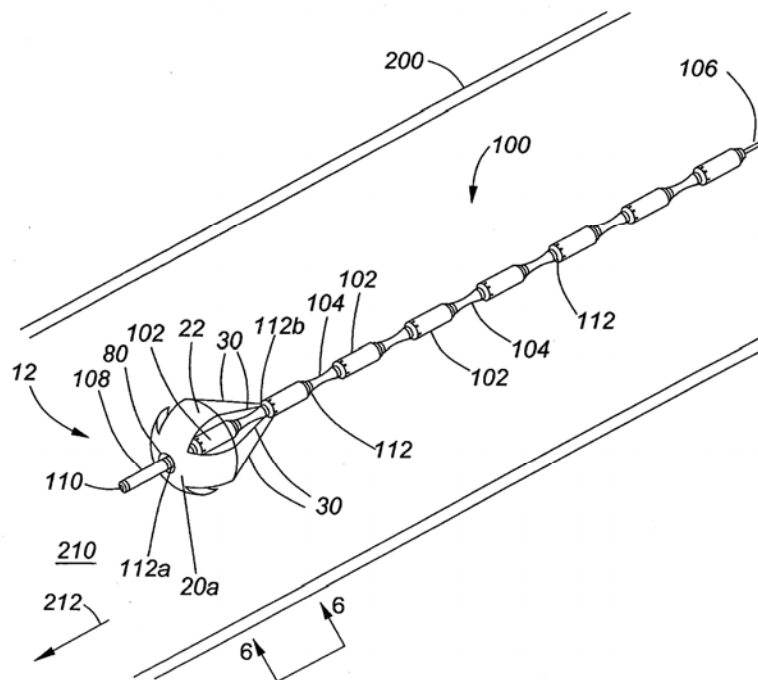


- (11) **1-0021330**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **A61K 47/34**, 47/08, 47/10, 9/08, A61P 27/02
- (21) 1-2013-02363 (22) 27.12.2011
- (86) PCT/JP2011/080163 27.12.2011 (87) WO2012/090985 05.07.2012
- (30) 2010-292441 28.12.2010 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.10.2013 307
- (73) ROHTO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
8-1, Tatsuminishi 1-chome, Ikuno-ku, Osaka-shi, Osaka 5448666, Japan.
- (72) FURUMIYA, Chinatsu (JP), MIYANO, Takayuki (JP), NAKATA, Atsuko (JP), MATSUMOTO, Eri (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **CHẾ PHẨM NƯỚC DÙNG CHO MẮT**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm nước dùng cho mắt chứa (A) dầu thầu dầu polyoxyetylen, trong đó số mol trung bình của etylen oxit nằm trong khoảng từ 2 đến 12 và (B) terpenoit. Theo sáng chế, có thể thu được chế phẩm nước dùng cho mắt có tốc độ biến mất bọt được cải thiện.

- (11) **1-0021331**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **B21D 39/02**, 19/04
- (21) 1-2014-03661 (22) 08.05.2013
- (86) PCT/JP2013/062944 08.05.2013 (87) WO2013/168743A1 14.11.2013
- (30) 2012-106870 08.05.2012 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.01.2015 322
- (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JAPAN
- (72) Hitoshi YOSHIMICHI (JP), Hiroshi MIWA (JP), Kazuya HIROSE (JP)
- (74) Công ty TNHH Dịch vụ sở hữu trí tuệ ALPHA (ALPHA PLUS CO., LTD.)
- (54) THIẾT BỊ GẤP MÉP BẰNG CON LĂN VÀ PHƯƠNG PHÁP GẤP MÉP BẰNG CON LĂN
- (57) Sáng chế đề xuất thiết bị gấp mép bằng con lăn (1) bao gồm con lăn có đường kính lớn (11) có mặt côn lớn (111) để thực hiện bước uốn sơ bộ trên gờ (WF) của vật cần gia công (W) đến góc uốn định trước, và con lăn có đường kính nhỏ (12) có mặt trụ nhỏ (123) để thực hiện bước uốn bình thường nhằm gấp gờ (WF) này. Con lăn có đường kính nhỏ (12) được lắp đồng trục trong con lăn có đường kính lớn (11) theo cách có thể nhô ra từ phía đầu trước của con lăn có đường kính lớn (11). Con lăn có đường kính nhỏ (12) nhô ra từ con lăn có đường kính lớn (11) thông qua thao tác ép theo chiều dọc trục lên mặt trụ nhỏ (123).



- (11) **1-0021332**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **F16L 55/40**, B63B 21/48, F16L 101/30
- (21) 1-2015-03556 (22) 28.02.2014
- (86) PCT/CA2014/050150 28.02.2014 (87) WO2014/131130 04.09.2014
- (30) 61/770,648 28.02.2013 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.05.2016 338
- (73) PURE TECHNOLOGIES LTD. (CA)
3rd Floor, 705 - 11th Avenue S.W., Calgary, Alberta T2R 0E3, Canada
- (72) PAULSON, Peter, O. (CA), BLACK, Adrian (CA)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) NEO PHAO DÙNG ĐỂ KÉO THIẾT BỊ THEO HƯỚNG DÒNG CHẤT LƯU TRONG ĐƯỜNG ỐNG DẪN VÀ HỆ THỐNG KIỂM TRA ỐNG DẪN
- (57) Sáng chế đề cập tới neo phao (12) đặc biệt có ưu điểm để kéo một vật qua khoảng trống hạn chế có chất lưu chảy trong nó, như ống dẫn hoặc đường ống (200). Neo phao bao gồm tám thân (20), với số lượng chấn các tấm cánh (22) nhô ra ngoài từ tám thân và cách đều quanh nó, và phương tiện giữ cố định (26) được kết hợp với tám thân và với đầu của mỗi tấm cánh nằm cách xa tám thân. Sáng chế cũng đề cập tới sự kết hợp của neo phao và vật cần được kéo bởi neo phao này. Vật cần kéo, chẳng hạn có thể là cáp cần được đặt trong ống dẫn hoặc đường ống, hoặc thiết bị kiểm tra (có dây buộc hoặc không có dây buộc) để kiểm tra ống dẫn hoặc đường ống.



- (11) **1-0021333**
 (15) 10.06.2019 (51)⁷ **E04F 15/02**
 (21) 1-2015-03944 (22) 25.03.2014
 (86) PCT/SE2014/050360 25.03.2014 (87) WO2014/182215A1 13.11.2014
 (30) 1350377-6 25.03.2013 SE
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2015 333

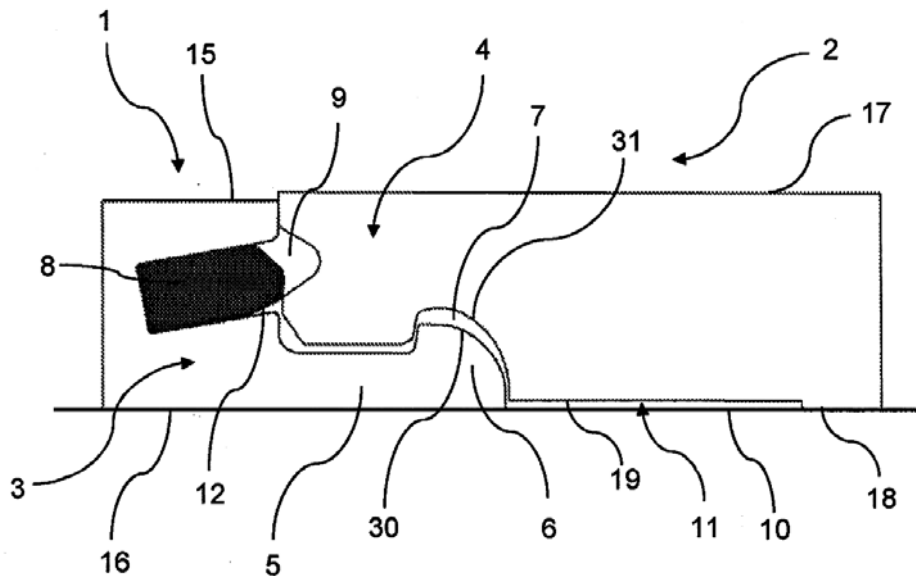
(73) VALINGE INNOVATION AB (SE)
 Prastavagen 513, SE-263 65 VIKEN, Sweden

(72) Christian BOO (SE)

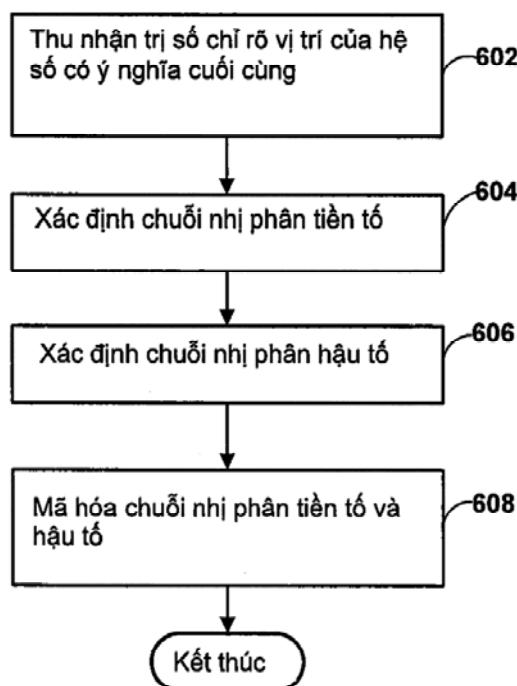
(74) Công ty TNHH Lê & Lê (LE & LE)

(54) BỘ VÁN SÀN CÓ HỆ THỐNG KHÓA CƠ KHÍ VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT HỆ THỐNG KHÓA CƠ KHÍ NÀY

(57) Sáng chế đề cập đến bộ ván sàn có hệ thống khóa cơ khí bao gồm một dải khóa (5) nhô ra khỏi cạnh thứ nhất (3) của ván sàn thứ nhất. Dải khóa (5) có một chi tiết khóa (6) được tạo kết cấu để kết hợp với một rãnh khóa (7) tại mặt dưới (18) của cạnh thứ hai (4) của ván sàn thứ hai (2) để khóa cạnh thứ nhất (3) và cạnh thứ hai (4) theo phương ngang. Cạnh thứ nhất (3) và cạnh thứ hai (4) được tạo kết cấu để được lắp ghép bằng dịch chuyển thẳng đứng hướng xuống dưới của cạnh thứ hai (4) hướng về phía cạnh thứ nhất (3). Cạnh thứ hai (4) có rãnh điều chỉnh (11) liền kề rãnh khóa (7). Sáng chế cũng đề cập đến phương pháp sản xuất hệ thống khóa cơ khí.



- (11) **1-0021334**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **H04N 7/26**, H03M 7/40
- (21) 1-2014-01827 (22) 06.11.2012
- (86) PCT/US2012/063707 06.11.2012 (87) WO2013/070604 16.05.2013
- (30) 61/557,317 08.11.2011 US
- 61/561,909 20.11.2011 US
- 13/669,032 05.11.2012 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2014 318
- (73) VELOS MEDIA INTERNATIONAL LIMITED (IE)
Unit 32, the Hyde Building, The Park, Carrickmines, Dublin 18 Ireland
- (72) CHIEN, Wei-Jung (TW), SOLE ROJALS, Joel (ES), KARCZEWICZ, Marta (US),
JOSHI, Rajan Laxman (US)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP, THIẾT BỊ MÃ HÓA VÀ GIẢI MÃ DỮ LIỆU VIDEO**
- (57) Sáng chế đề xuất thiết bị mã hóa dữ liệu video được tạo cấu hình để xác định chuỗi nhị phân thứ nhất và thứ hai cho thông số chỉ ra vị trí của hệ số có ý nghĩa cuối cùng trong khối video có kích thước T. Thiết bị giải mã dữ liệu video được tạo cấu hình để xác định thông số chỉ ra vị trí của hệ số có ý nghĩa cuối cùng trong khối video có kích thước T dựa trên chuỗi nhị phân thứ nhất và thứ hai. Theo một khía cạnh, chuỗi nhị phân thứ nhất dựa trên sơ đồ mã hóa nguyên phân đã cắt ngắn xác định bởi chiều dài bit tối đa được định nghĩa bằng công thức $2\log_2(T) - 1$ và chuỗi nhị phân thứ hai dựa trên sơ đồ mã hóa chiều dài cố định xác định bởi chiều dài bit tối đa được định nghĩa bằng công thức $\log_2(T) - 2$.



- (11) **1-0021335**
 (15) 10.06.2019 (51)⁷ **B66B 15/04**, 5/00
 (21) 1-2014-02275 (22) 07.12.2012
 (86) PCT/EP2012/074851 07.12.2012 (87) WO2013/087540 20.06.2013
 (30) 10 2011 121 458.9 16.12.2011 DE
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2014 320
 (73) SIEMAG TECBERG GMBH (DE)

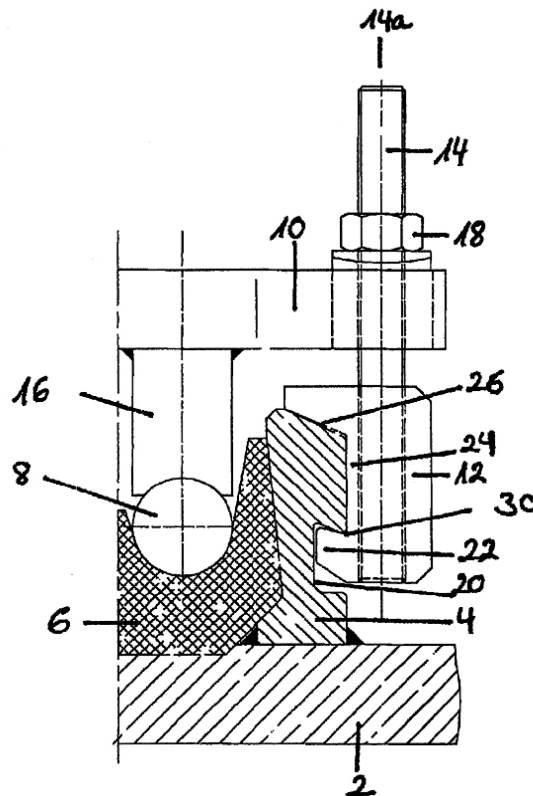
Kalteiche-Ring 28-32, 35708 Haiger, Germany

(72) SCHUBERT Wolfgang (DE), HOFMANN Klaus (DE), SONNEBORN Stephan (DE)

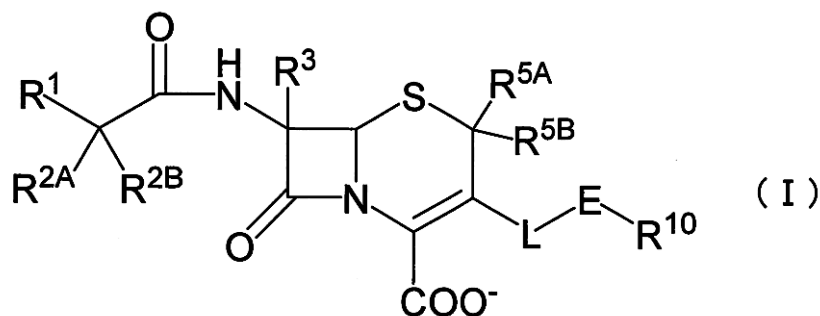
(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

(54) **CƠ CẤU KẸP PULI CHỦ ĐỘNG**

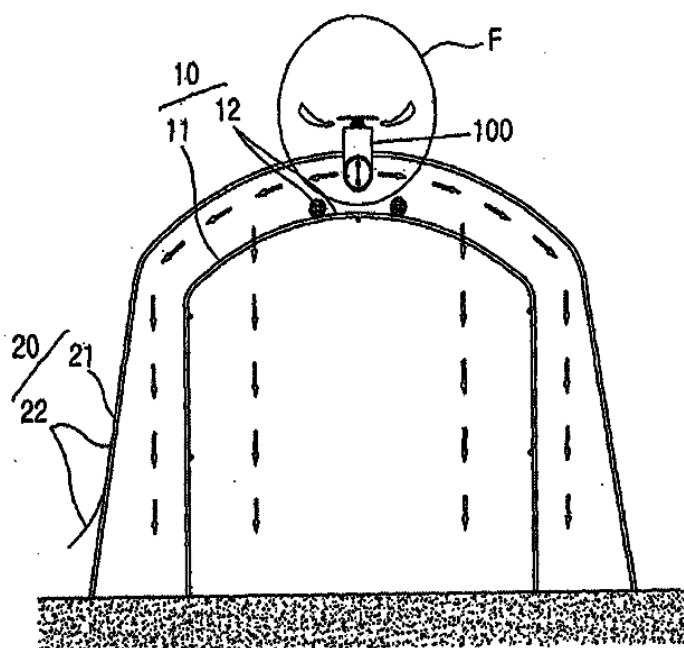
(57) Sáng chế đề cập đến cơ cấu kẹp puli chủ động để cố định tháo ra được các cáp vào puli chủ động của máy nâng kiểu Koepe, có ít nhất một dầm ngang kẹp, ít nhất hai chi tiết neo giữ để gài khớp trong các rãnh dạng nêm hoặc rãnh dạng móc trong các mặt bên của puli chủ động/các tấm dạng vành dùng cho vành kẹp cáp, và các bu lông có ren để nối các chi tiết neo giữ với dầm ngang kẹp, trong đó các chi tiết neo giữ và các puli chủ động có các bề mặt đỡ mômen tương ứng kéo dài gần như theo hướng kéo của các bu lông có ren, trong đó phần mở rộng của các bề mặt đỡ mômen theo hướng kéo của các bu lông có ren là bội số của khoảng cách giữa trục tâm của bu lông có ren và điểm neo giữ.



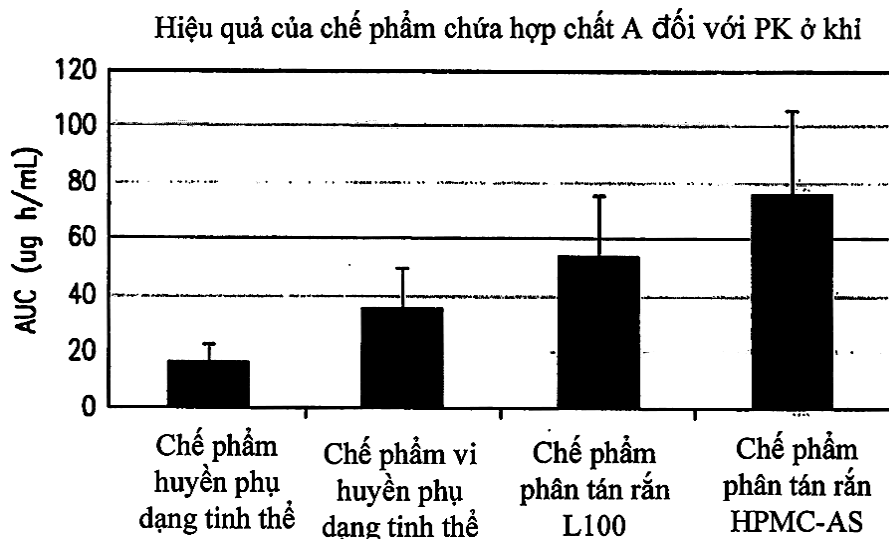
- (11) **1-0021336**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **C07D 505/24**, A61K 31/546, C07D 501/50
- (21) 1-2015-01912 (22) 29.10.2013
- (86) PCT/IB2013/002423 29.10.2013 (87) WO2014/068388A1 08.05.2014
- (30) 61/719,523 29.10.2012 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.10.2015 331
- (73) 1. GLAXO GROUP LIMITED (GB)
980 Great West Road, Middlesex, TW89GS, United Kingdom
2. SHIONOGI & CO., LTD. (JP)
1-8, Doshomachi 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Japan
- (72) LIAO, Xiangmin (CN), PEARSON, Neil, David (GB), PENDRAK, Israil (US), THALGI, Reema (US), YAMAWAKI, Kenji (JP), YOKOO, Katsuki (JP), SATO, Jun (JP), KUSANO, Hiroki (JP), AOKI, Toshiaki (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) HỢP CHẤT XEPHEM ĐƯỢC THẾ Ở VỊ TRÍ 2 VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất xephem được thế ở vị trí 2 có công thức (I), mà có phổ kháng vi sinh vật rộng, cụ thể là có hoạt tính kháng khuẩn hữu hiệu kháng lại vi khuẩn Gram âm tiết ra beta-lactamaza, và dược phẩm chứa hợp chất này.



- (11) **1-0021337**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **G05D 23/19**
- (21) 1-2015-02874 (22) 06.11.2013
- (86) PCT/KR2013/010005 06.11.2013 (87) WO2014/115958A1 31.07.2014
- (30) 10-2013-0009490 28.01.2013 KR
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2015 332
- (76) PARK, KYUNGHWA (KR)
51-3, Seogok 1-gil (Seogok-dong) Sangju-si Gyeongsangbuk-do 742-300, Republic of Korea.
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ VIPATCO (VIPATCO CO., LTD.)
- (54) **HỆ THỐNG ĐIỀU KHIỂN NHIỆT ĐỘ VÀ ĐỘ ẨM BÊN TRONG NHÀ CANH TÁC, NHÀ KÍNH VÀ CHUỒNG NUÔI**
- (57) Sáng chế đề cập đến hệ thống cung cấp nhiệt độ cảm nhận tối ưu và có thể làm tăng sản lượng, hệ thống gồm có quạt điều tốc được cung cấp cho nhà canh tác, tiếp nhận nhiệt độ tối ưu (A) và độ ẩm tối ưu (B), đo nhiệt độ bên trong nhà (A') và độ ẩm (B'), tính toán nhiệt độ (A'') theo độ ẩm và cung cấp nhiệt độ (A'') phù hợp với độ ẩm (B') đo được thông qua việc điều khiển hoạt động của quạt điều tốc.



- (11) **1-0021338**
 (15) 10.06.2019 (51)⁷ **A61K 31/40**, 9/16, A61P 35/00, A61K 47/32, 9/10, 9/14, 47/36, 47/38
- (21) 1-2015-02677 (22) 20.01.2014
 (86) PCT/EP2014/050974 20.01.2014 (87) WO2014/114575 31.07.2014
 (30) 61/755,074 22.01.2013 US
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2015 332
- (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
 Grenzacherstrasse 124, CH-4070 Basel, Switzerland
- (72) LOMUSCIO, Steve (US), MA, Hua (CN), MATCHETT, Michael Allen (US), SANDHU, Harpreet K. (US), SHAH, Navnit Hargovindas (US), ZHANG, Yu-E (US)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **CHẾ PHẨM PHÂN TÁN DẠNG RẮN ỔN ĐỊNH VỀ MẶT VẬT LÝ, DƯỢC PHẨM VÀ CHẾ PHẨM RẮN DẠNG LIỀU ĐƠN VỊ CHỨA CHẾ PHẨM PHÂN TÁN DẠNG RẮN NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến các chế phẩm phân tán dạng rắn của các hợp chất tan kém trong nước, cụ thể là axit 4-[[[(2R,3S,4R,5S)-4-(4-clo-2-flo-phenyl)-3-(3-clo-2-flo-phenyl)-4-xyano-5-(2,2-dimetyl-propyl)-pyrolidin-2-carbonyl]-amino]-3-metoxi-benzoic (hợp chất A), được tạo ra bằng cách đồng kết tủa dung môi hoặc sấy phun, thu được độ sinh khả dụng, độ an toàn và tính dung nạp của hợp chất nêu trên được cải thiện. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến dược phẩm và chế phẩm rắn dạng liều đơn vị chứa chế phẩm phân tán dạng rắn nêu trên.



- (11) **1-0021339**
 (15) 10.06.2019 (51)⁷ **E05C 17/34**, 17/32, E05D 15/40, 11/08, F16C 11/04
 (21) 1-2016-00051 (22) 15.07.2014
 (86) PCT/NZ2014/000144 15.07.2014 (87) WO2015/009166 22.01.2015
 (30) 613427 19.07.2013 NZ
 (45) 25.07.2019 376 (43) 27.06.2016 339

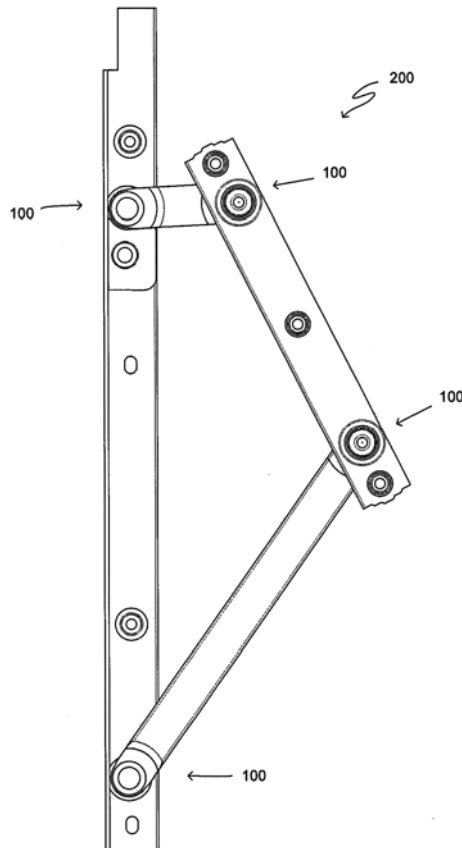
(73) ASSA ABLOY NEW ZEALAND LIMITED (NZ)
 6 Armstrong Road, North Harbour Industrial Estate, Albany, 0632, New Zealand

(72) MCGREGOR, Duncan Duff (NZ), BROWNLIE, Susan Myrtle (NZ)

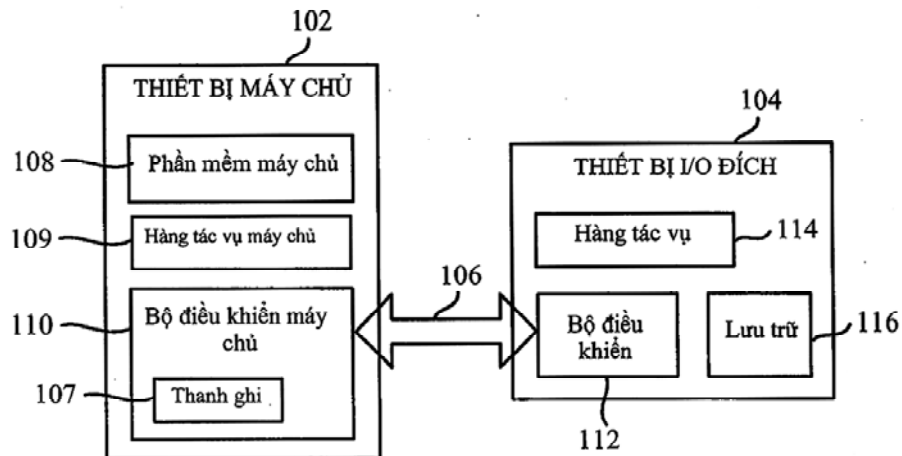
(74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

(54) **BẢN LÊ CỬA SỔ**

(57) Bản lề cửa sổ bao gồm khớp nối ma sát xoay có đỉnh tán giữa bộ phận thứ nhất và bộ phận thứ hai. Đỉnh tán xuyên qua các lỗ trong các bộ phận thứ nhất và thứ hai. Vòng đệm thứ nhất được bố trí giữa mặt trong của bộ phận thứ nhất và mặt trong của bộ phận thứ hai. Vòng đệm thứ hai được bố trí giữa đầu đỉnh tán và mặt ngoài của bộ phận thứ hai. Vòng đệm thứ nhất có thể nằm ít nhất là một phần trong hốc được tạo ra trong bộ phận thứ nhất. Vòng đệm thứ hai có thể nằm ít nhất là một phần trong vùng lõm được tạo ra ở mặt dưới của đầu đỉnh tán. Lỗ trong bộ phận thứ hai có thể tạo ra bề mặt hình trụ để tỳ vào trục đỉnh tán mà không sử dụng vòng đệm giữa bề mặt hình trụ và trục đỉnh tán.

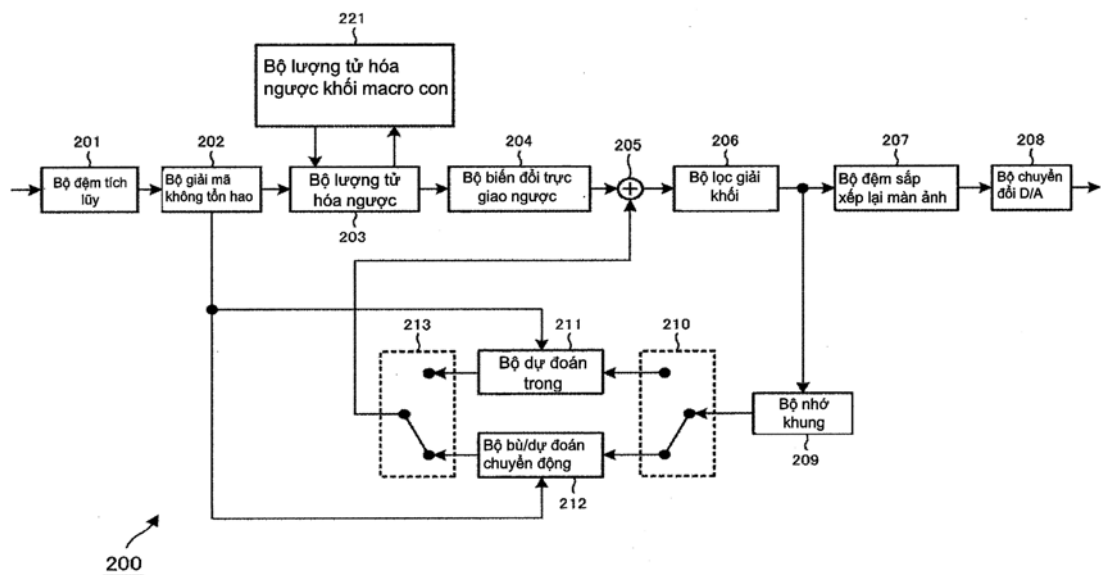


- (11) **1-0021340**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **G06F 11/07**, 13/00
- (21) 1-2016-00593 (22) 23.07.2014
- (86) PCT/US2014/047908 23.07.2014 (87) WO2015/013460A1 29.01.2015
- (30) 61/857,571 23.07.2013 US
- 14/338,279 22.07.2014 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2016 337
- (73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
ATTN: International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, United States of America
- (72) SHACHAM, Assaf (IL), LANEL, Itai (IL), HAIM, Maya (IL)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) BỘ ĐIỀU KHIỂN MÁY CHỦ, THIẾT BỊ MÁY CHỦ ĐỂ HỖ TRỢ PHÁT HIỆN VÀ KHẮC PHỤC LỖI VÀ CÁC PHƯƠNG PHÁP THAO TÁC TRÊN CÁC THIẾT BỊ NÀY ĐỂ PHÁT HIỆN VÀ KHẮC PHỤC LỖI VÀ VẬT GHI BẤT BIẾN ĐỌC ĐƯỢC BỞI BỘ XỬ LÝ
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp phát hiện và khắc phục lỗi, trong đó bộ điều khiển máy chủ và phần mềm máy chủ phối hợp cùng nhau. Bộ điều khiển máy chủ có thể: phát hiện điều kiện lỗi, thiết lập ngắt lỗi hoặc thanh ghi lỗi, và/hoặc dừng thực thi hoặc xử lý tác vụ trên bộ điều khiển máy chủ. Phần mềm máy chủ có thể: phát hiện điều kiện lỗi do bộ điều khiển máy chủ đã thiết lập ngắt lỗi hoặc thanh ghi lỗi; thực hiện xử lý lỗi, và xóa điều kiện lỗi. Sau đó, bộ điều khiển máy chủ lại tiếp tục thực thi hoặc xử lý các tác vụ khi phát hiện điều kiện lỗi đã được xóa bởi phần mềm máy chủ. Hơn nữa, sáng chế cũng đề cập đến vật ghi lưu trữ bất biến đọc được bởi bộ xử lý, bộ điều khiển máy chủ, thiết bị máy chủ để hỗ trợ phát hiện và khắc phục lỗi.



- (11) **1-0021341**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **A23L 2/00**, 2/60, 27/00
- (21) 1-2017-01429 (22) 30.09.2015
- (86) PCT/JP2015/077831 30.09.2015 (87) WO2016/052659 07.04.2016
- (30) 2014-202600 30.09.2014 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.07.2017 352
- (73) SUNTORY HOLDINGS LIMITED (JP)
1-40, Dojimahama 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8203, Japan
- (72) URAI, Soichiro (JP), IZUMI, Akiko (JP), NAGAO, Koji (JP)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **ĐỒ UỐNG CÓ GA, NƯỚC ĐƯỜNG DỪNG ĐỂ PHA CHẾ ĐỒ UỐNG CÓ GA VÀ PHƯƠNG PHÁP NGĂN SỰ TẠO BỌT Ở ĐỒ UỐNG CÓ GA**
- (57) Sáng chế đề xuất đồ uống có ga chứa chất chiết cây cỏ ngọt trong đó sự tạo bọt được ngăn chặn và phương pháp sản xuất đồ uống này. Đồ uống có ga chứa RebA và RebD và/hoặc RebM, trong đó hàm lượng RebA thấp hơn hoặc bằng 500ppm; hàm lượng RebD và/hoặc RebM thấp hơn hoặc bằng 486ppm; tỷ lệ khối lượng ((RebD và/hoặc RebM)/RebA) cao hơn hoặc bằng 0,45; và tổng hàm lượng RebA và RebD và/hoặc RebM nằm trong khoảng từ 0,5 đến 13,5 độ Brix tính theo sucroza.

- (11) **1-0021342**
 (15) 10.06.2019 (51)⁷ **H04N 7/26**
 (21) 1-2012-03739 (22) 03.06.2011
 (86) PCT/JP2011/062797 03.06.2011 (87) WO2011/152518A1 08.12.2011
 (30) 2010-129414 04.06.2010 JP
 2010-222300 30.09.2010 JP
 2011-053479 10.03.2011 JP
 2011-054816 11.03.2011 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.02.2013 299
 (73) SONY CORPORATION (JP)
 1-7-1, Konan, Minato-ku, Tokyo, Japan
 (72) SATO Kazushi (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) THIẾT BỊ VÀ PHƯƠNG PHÁP XỬ LÝ ẢNH
 (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị và phương pháp xử lý ảnh có khả năng thực hiện xử lý lượng tử hóa hoặc xử lý lượng tử hóa ngược thích hợp hơn đối với các nội dung của ảnh. Bộ giải mã không tổn hao (202) giải mã dữ liệu mã hóa được đọc từ bộ đệm tích lũy (201) tại một thời điểm định trước. Bộ lượng tử hóa ngược khối macro con (221) thu được giá trị lượng tử hóa đối với mỗi khối macro con bằng cách sử dụng tham số lượng tử hóa được cấp từ bộ lượng tử hóa ngược (203) và đưa tham số này trở lại bộ lượng tử hóa ngược (203). Bộ lượng tử hóa ngược (203) lượng tử hóa ngược hệ số lượng tử hóa thu được bằng cách giải mã bởi bộ giải mã không tổn hao (202) bằng cách sử dụng giá trị lượng tử hóa đối với mỗi khối macro con được cấp từ bộ lượng tử hóa ngược khối macro con (221). Sáng chế có thể được áp dụng vào thiết bị xử lý ảnh chẳng hạn.

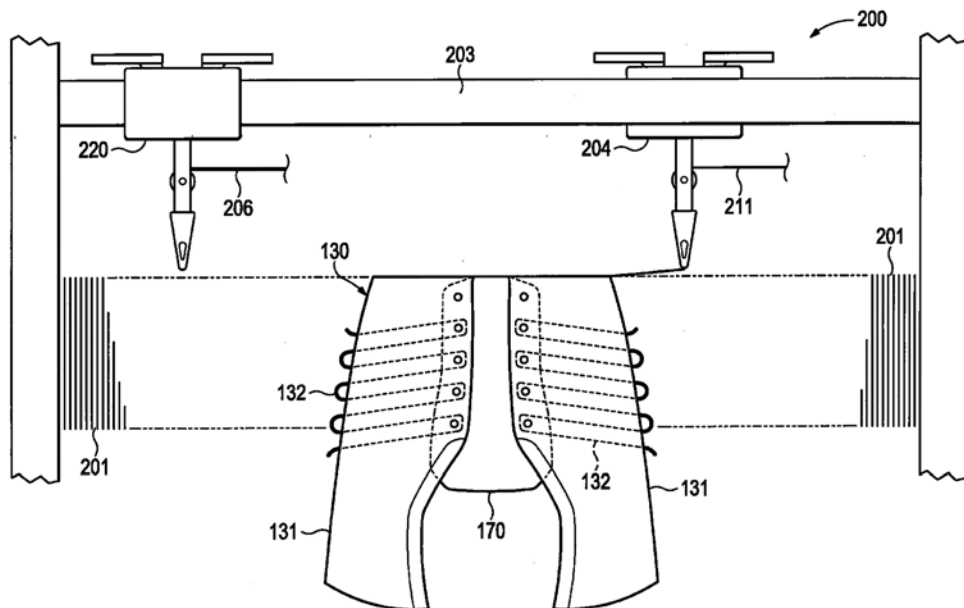


- (11) **1-0021343**
 (15) 10.06.2019
 (21) 1-2014-03099
 (86) PCT/US2013/026618 19.02.2013
 (30) 13/400,511 20.02.2012
 (45) 25.07.2019 376
 (73) NIKE INNOVATE C.V. (US)
 One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, United States of America
- (51)⁷ **D04B 7/04**
 (22) 19.02.2013
 (87) WO2013/126313 29.08.2013
 US
 (43) 25.02.2015 323

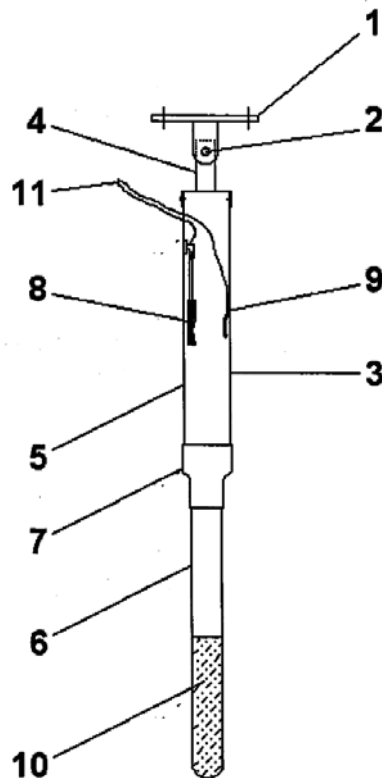
- (72) TATLER Daren P. (GB), PODHAJNY Daniel A. (UY)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

(54) **PHƯƠNG PHÁP CHẾ TẠO PHỤ KIỆN DỆT KIM DÙNG CHO GIÀY DÉP**

(57) Sáng chế đề cập đến các giày dép có thể có mũ giày có chi tiết dệt kim và lưới. Chi tiết dệt kim này tạo ra một phần của bề mặt bên ngoài và bề mặt bên trong đối diện của mũ giày, với bề mặt bên trong tạo ra khoảng trống để chứa bàn chân. Lưới được tạo ra từ cấu tạo dệt kim liền khối với chi tiết dệt kim và kéo dài qua vùng thót của mũ giày. Các phương pháp chế tạo phụ kiện dệt kim dùng cho giày dép có thể có bước dệt kim lưới. Lưới được giữ trên các kim của máy dệt kim. Phần thứ nhất của chi tiết dệt kim được tạo ra nhờ máy dệt kim trong khi lưới được giữ trên các kim. Sau đó, lưới này được nối với phần thứ nhất của chi tiết dệt kim. Ngoài ra, phần thứ hai của chi tiết dệt kim được tạo ra nhờ máy dệt kim.



- (11) **1-0021344**
 (15) 10.06.2019 (51)⁷ **F16K 37/00**, G08B 5/36, H01H 35/18, F02B 7/20, F04D 13/08
 (21) 1-2014-00487 (22) 17.02.2014
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.08.2015 329
 (73) CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN THOÁT NƯỚC ĐÔ THỊ THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH (VN)
 8Bis Phạm Ngọc Thạch, phường 6, quận 3, thành phố Hồ Chí Minh
 (72) Hoàng Ngọc Thiện (VN)
 (54) THIẾT BỊ CẢM BIẾN VAN MỘT CHIỀU
 (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị cảm biến van một chiều gồm có tấm thép treo (1) có lỗ khoan bốn lỗ đường bắt chặt với lưng cổng (12) bằng bốn ốc, thân cảm biến (3) được gắn vào tấm thép treo (1) thông qua chốt xoay (2), thân cảm biến (3) gồm đầu thân cảm biến (4) được cấu tạo bằng inox tấm và inox ống được liên kết với nhau bằng mối hàn, đầu thân cảm biến (4) và phần thân trên (5) liên kết với nhau bằng đai ốc, phần thân trên (5) và phần thân dưới (6) được nối với nhau bằng nút giảm ống (7) và hàn đốt nóng trực tiếp chi tiết, bên trong phần thân trên (5) có gắn hai tiếp điểm là tiếp điểm di động trong lòng thân (8) và tiếp điểm cố định trong lòng thân (9), trên đầu các tiếp điểm có hàn dây nối điện (11) đầu nối với hệ thống điện bên ngoài, bên trong phần thân dưới (6) có chứa một lượng cát tinh (10) để tạo trọng lượng nặng cho thân cảm biến (3).



- (11) **1-0021345**
 (15) 10.06.2019 (51)⁷ **G06T 9/00**
 (21) 1-2016-04332 (22) 02.11.2012
 (62) 1-2014-00997
 (86) PCT/CN2012/083994 02.11.2012 (87) WO2013/064099A1 10.05.2013
 (30) 10-2011-0114609 04.11.2011 KR
 (45) 25.07.2019 376 (43) 27.02.2017 347
 (73) INFOBRIDGE PTE. LTD. (SG)

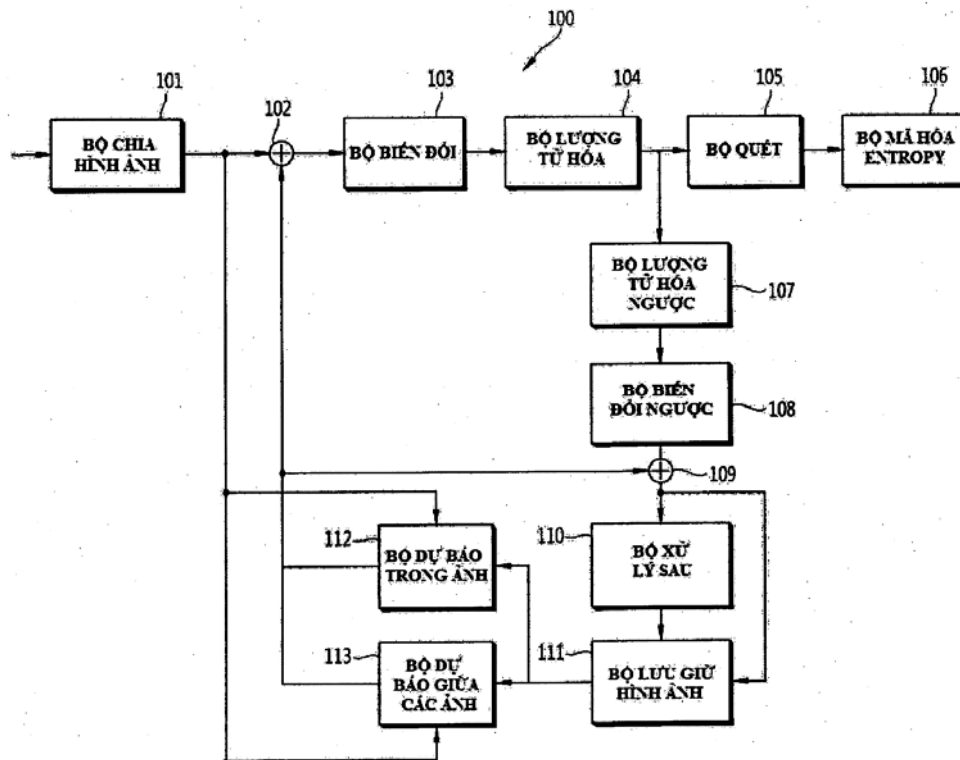
10 Anson Road #23-140 International Plaza Singapore 079903, Singapore

(72) OH, Soo Mi (KR), YANG, Moonock (SG)

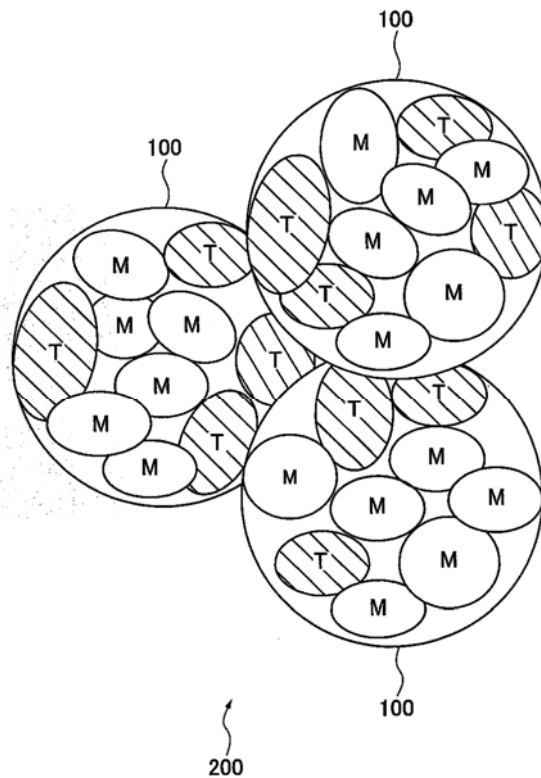
(74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WITIP Việt Nam (WITIP CO., LTD.)

(54) **PHƯƠNG PHÁP GIẢI MÃ ẢNH**

(57) Sáng chế đề cập đến phương pháp giải mã ảnh để thu nhận chế độ dự báo trong ảnh của đơn vị dự báo, xác định kích thước của khối hiện tại sử dụng thông tin kích thước biến đổi, tạo khối dự báo của khối hiện tại theo chế độ dự báo trong ảnh, tạo khối dư của khối hiện tại theo chế độ dự báo trong ảnh và tạo khối được khôi phục của khối hiện tại sử dụng khối dự báo và khối dư. Các kích thước của khối dự báo và khối dư được thiết lập bằng kích thước của đơn vị biến đổi. Do đó, khoảng cách dự báo trong ảnh trở nên ngắn, và lượng bit mã hóa của khối dư được giảm bằng cách tạo khối dự báo rất giống khối gốc. Ngoài ra, các bit truyền tín hiệu cần thiết để truyền tín hiệu chế độ dự báo trong ảnh giảm bằng cách tạo nhóm chế độ nhiều khả năng nhất (nhóm MPM) thích ứng theo các chế độ dự báo trong ảnh lân cận.



- (11) **1-0021346**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **G11B 5/84, 5/82**
- (21) 1-2012-02889 (22) 28.09.2012
- (30) 2011-218659 30.09.2011 JP
- 2011-218624 30.09.2011 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2013 301
- (73) HOYA CORPORATION (JP)
7-5, Naka-Ochiai 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 161-8525 Japan
- (72) TAMAKI, Masanori (JP), NAKAGAWA, Hiroki (JP), TAWARA, Yoshihiro (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT NỀN THỦY TINH DÙNG CHO ĐĨA TỪ, ĐĨA TỪ VÀ THIẾT BỊ GHI/ĐỌC TỪ
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp sản xuất nền thủy tinh dùng cho đĩa từ mà nhờ đó các chỗ lõm nano và/hoặc các vết xước nano không thể được tạo ra dễ dàng ở bước làm nhẵn bề mặt chính của nền thủy tinh nhờ sử dụng hồ bột chứa ziriconi oxit làm chất mài mòn. Phương pháp sản xuất nền thủy tinh dùng cho đĩa từ bao gồm, chẳng hạn, bước làm nhẵn bóng để làm nhẵn bóng bề mặt chính của nền thủy tinh sử dụng hồ bột chứa, làm chất mài mòn, các hạt mài mòn ziriconi oxit có các cấu trúc tinh thể nghiêng (M) và các cấu trúc tinh thể hình tứ giác (T).

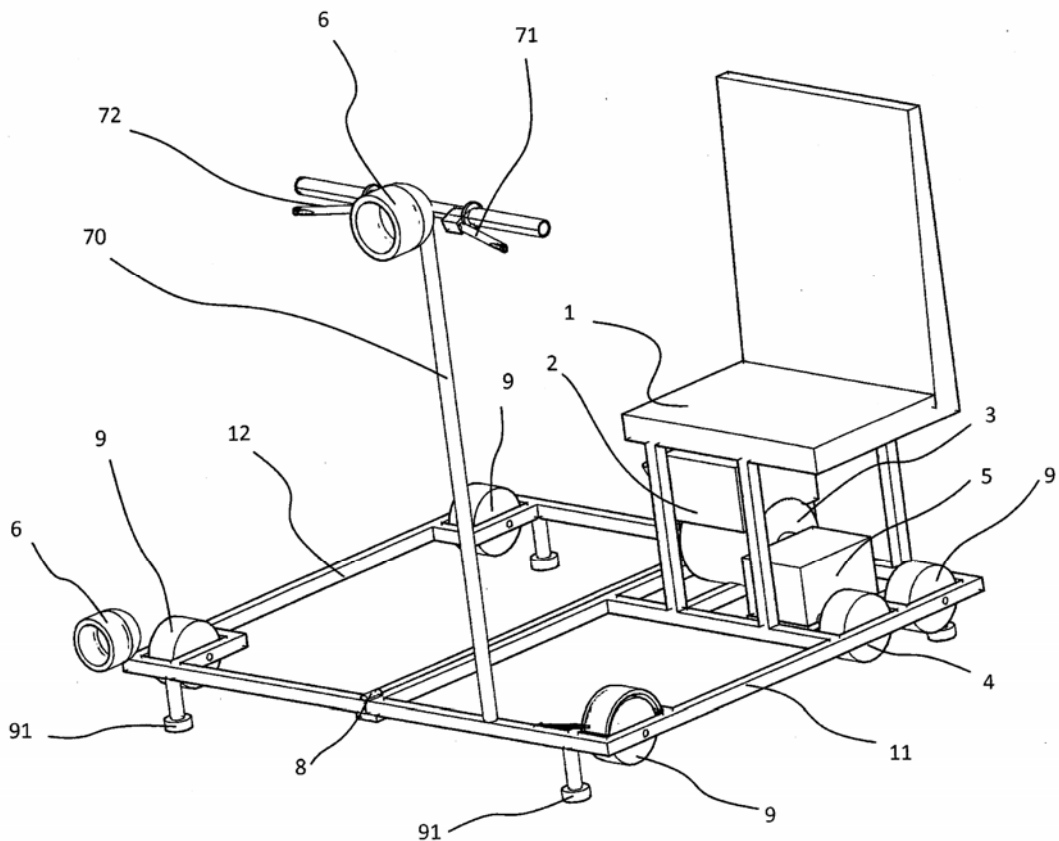


- (11) **1-0021347**
 (15) 10.06.2019 (51)⁷ **B61C 15/00**
 (21) 1-2015-02711 (22) 24.07.2015
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.01.2017 346
 (76) **ĐẶNG VĂN LÂM (VN)**

Đội 3 thôn Thuận Trạch, xã Mỹ Thủy, huyện Lệ Thủy, tỉnh Quảng Bình

(54) **THIẾT BỊ KIỂM TRA RAY ĐƯỜNG SẮT**

- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị kiểm tra ray đường sắt bao gồm khung di động (12) được lắp quay được so với khung cố định (11); trong đó: phía trên khung cố định (11) có bố trí động cơ (3) được nối với bánh xe dẫn động (4) thông qua hộp số (5); ghế ngồi (1) được bố trí để che một phần động cơ (3) từ phía trên; cụm tay cầm (70) có đèn chiếu sáng (6), tay phanh (71) và tay chuyển số (72); khung di động (12) được lắp quay được so với khung cố định (11); khung cố định (11) và khung di động (12), ở phía dưới, có bố trí các bánh xe (9); các con lăn (91) được bố trí vuông góc và ở phía dưới bánh xe (9), sao cho các con lăn (91), sao cho các con lăn (91) này luôn tỳ vào mặt bên trong của ray (R).



- (11) **1-0021348**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **B05D 7/22**, 1/18, C23C 20/00
- (21) 1-2017-01997 (22) 26.05.2017
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2017 357
- (73) NGUYỄN THẾ LƯƠNG (VN)
Bộ môn động cơ đốt trong, Viện Cơ khí động lực, Trường Đại học Bách khoa Hà Nội, số 1 Đại Cồ Việt, quận Hai Bà Trưng, thành phố Hà Nội
- (72) Nguyễn Thế Lương (VN), Keiichi N. Ishihara (JP)
- (54) PHƯƠNG PHÁP PHỦ LỚP XÚC TÁC LÊN BỀ MẶT LỖI KIM LOẠI NỀN CÓ MẬT ĐỘ LỖ CAO BẰNG CÁCH PHỦ QUAY
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp phủ lớp xúc tác lên bề mặt lỗ kim loại nền có mật độ lỗ nằm trong khoảng từ 400 đến 900 lỗ/inso² (62 đến 139,5 lỗ/cm²) bằng cách phủ quay bao gồm các bước:
- (i) chuẩn bị các lỗ kim loại nền có mật độ lỗ như nêu trên;
 - (ii) chuẩn bị dung dịch phủ dạng huyền phù: nghiền ướt hỗn hợp gồm 15 đến 25% trọng lượng bột xúc tác, 10 đến 30% trọng lượng chất kết dính, và phần còn lại là nước cho đến khi thu được dung dịch huyền phù có độ nhớt nằm trong khoảng từ 10 đến 70 mPa.s;
 - (iii) phủ dung dịch huyền phù lên bề mặt lỗ kim loại nền: nhúng các lỗ kim loại nền trong dung dịch huyền phù thu được, sau đó tiến hành quay đồng thời các lỗ này trên máy phủ quay với tốc độ nằm trong khoảng từ 200 đến 1200 vòng/phút; và
 - (iv) làm khô và nung lỗ kim loại nền đã được phủ: làm khô lỗ ở nhiệt độ môi trường trong thời gian từ 30 phút đến 180 phút, sau đó tiếp tục làm khô lỗ ở nhiệt độ nằm trong khoảng từ 150°C đến 400°C trong thời gian từ 1 giờ đến 4 giờ, và cuối cùng nung lỗ ở nhiệt độ nằm trong khoảng từ 500°C đến 700°C trong thời gian từ 1 giờ đến 4 giờ.

(11) **1-0021349**

(15) 10.06.2019

(21) 1-2017-02480

(45) 25.07.2019

376

(51)⁷ **A42B 1/18**, B60J 11/00

(22) 29.06.2017

(43) 25.08.2017

353

(73) TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI (VN)

Số 1 Đại Cồ Việt, quận Hai Bà Trưng, thành phố Hà Nội.

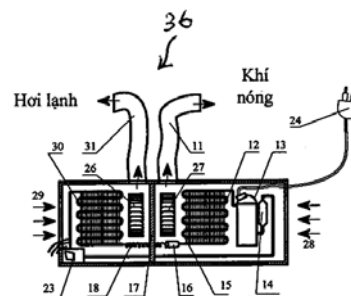
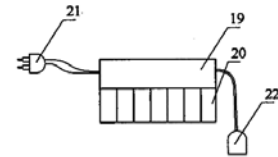
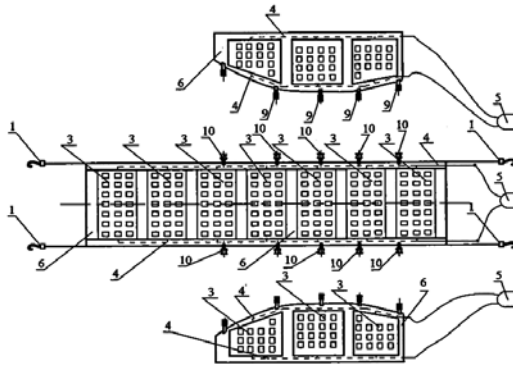
(72) Nguyễn Thế Lương (VN), Lê Anh Tuấn (VN), Phạm Minh Tuấn (VN)

(54) **HỆ THỐNG LÀM MÁT CHO XE Ô TÔ KHI ĐỒ NGOÀI TRỜI SỬ DỤNG BẠT GẮN TẮM PIN NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI**

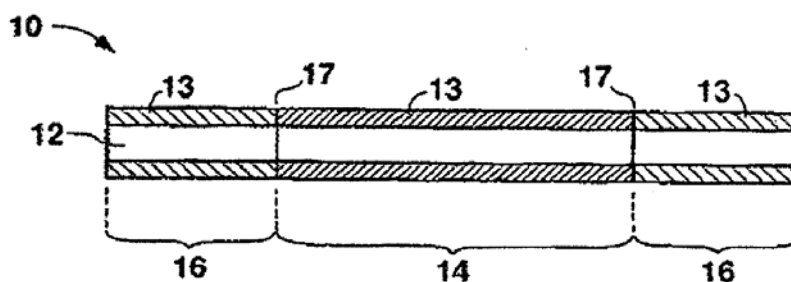
(57) Sáng chế đề cập đến hệ thống làm mát cho xe ô tô khi đỗ ngoài trời sử dụng bạt gắn tấm pin năng lượng mặt trời, bao gồm: bạt che nắng được tạo bởi một số tấm nhiều lớp; ít nhất một tấm pin mặt trời (3) để chuyển hóa năng lượng mặt trời thành điện năng; và máy điều hòa nhiệt độ (36) chạy bằng điện một chiều để làm mát không gian trong xe; khác biệt ở chỗ:

một số tấm nhiều lớp nêu trên được kết nối với nhau thông qua các khớp nối nhanh (10, 11); và

các tấm pin mặt trời (3) được gắn trên lớp vải phản quang chống thấm (6) của ít nhất một tấm nhiều lớp của bạt che nắng.



- (11) **1-0021350**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **B01J 19/02**, F28F 11/00, 19/06, 9/18, B23K 20/00
- (21) 1-2012-00865 (22) 26.07.2005
- (62) 1-2007-00457
- (86) PCT/US2005/026463 26.07.2005 (87) WO2006/020381A1 23.02.2006
- (30) 60/598,228 02.08.2004 US
- 11/061,355 18.02.2005 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.07.2012 292
- (73) ATI PROPERTIES, INC (US)
1600 NE Old Salem Road, Post Office Box 460, Albany, OR 97321, United States of America
- (72) SUTHERLIN, Richard, C. (US), HERB, Brett, J. (US), GRAHAM, Ronald, A. (US)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ WINCO (WINCO CO., LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP CHẾ TẠO ỐNG
- (57) Sáng chế đề cập tới phương pháp chế tạo ống bao gồm các bước: tạo ra chi tiết hình trụ rỗng thứ nhất từ hợp kim niken, chi tiết hình trụ thứ nhất này có mặt ngoài; tạo ra chi tiết hình trụ rỗng thứ hai từ hợp kim thép, chi tiết hình trụ thứ hai này có mặt trong, trong đó chi tiết hình trụ thứ nhất có thể lắp khít bên trong chi tiết hình trụ thứ hai; chuẩn bị ít nhất một mặt ngoài của chi tiết hình trụ thứ nhất và mặt trong của chi tiết hình trụ thứ hai để cải thiện mối liên kết luyện kim giữa mặt ngoài của chi tiết hình trụ thứ nhất và mặt trong của chi tiết hình trụ thứ hai; bố trí chi tiết hình trụ thứ nhất trong chi tiết hình trụ thứ hai sao cho mặt ngoài của chi tiết hình trụ thứ nhất đối diện với mặt trong của chi tiết hình trụ thứ hai để tạo ra phôi; và gia nhiệt và ép đùn phôi để tạo ra liên kết luyện kim giữa mặt ngoài của chi tiết hình trụ thứ nhất và mặt trong của chi tiết hình trụ thứ hai để tạo ra ống có thành ống gồm lớp trong và lớp ngoài.



(11)	1-0021351			(51) ⁷	G06F 1/16	
(15)	18.06.2019			(22)	10.05.2013	
(21)	1-2014-03954			(87)	WO2013/173189	21.11.2013
(86)	PCT/US2013/040546	10.05.2013		US		
(30)	13/473,514	16.05.2012		(43)	25.03.2015	324
(45)	25.07.2019	376				

(73) GOOGLE INC. (US)

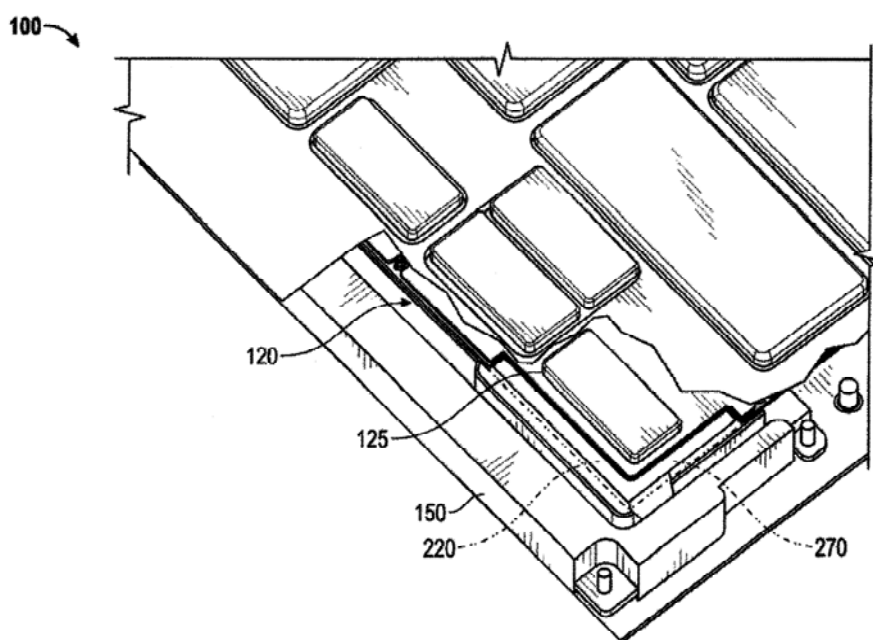
1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, United States

(72) LOO, Kenneth, Ryan (US), OOI, Leng (US)

(74) Công ty TNHH Đại Tín và Liên Danh (DAITIN AND ASSOCIATES CO.,LTD)

(54) **HỆ THỐNG DỪNG ĐỂ THÔNG HƠI CHO LOA XUNG QUANH BÀN PHÍM PHÁT SÁNG**

(57) Sáng chế đề cập đến hệ thống dừng để thông hơi cho loa thông qua mô đun bàn phím và mô đun phát sáng. Hệ thống bao gồm hộp bảo vệ, cấu trúc của hộp bảo vệ phù hợp để chứa vừa mô đun bàn phím, mô đun phát sáng, loa, trong đó loa được sắp xếp liên kề và ở dưới vị trí của mô đun bàn phím và mô đun phát sáng. Hệ thống cũng bao gồm đường dẫn để tạo lỗ cho loa thông qua mô đun bàn phím và mô đun phát sáng, đường dẫn kéo dài từ loa đến mặt ngoài của mô đun bàn phím, trong đó phần thứ nhất của đường dẫn bao gồm đường dẫn trong hộp bảo vệ, đường dẫn được sắp xếp liên kề với cạnh của mô đun bàn phím và mô đun phát sáng, còn phần thứ hai của đường dẫn gồm có đường viền của phím của mô đun bàn phím.



- (11) **1-0021352**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **A43C 1/00**, 11/14, A43B 23/02, A43C 11/00
 (21) 1-2015-03332 (22) 12.02.2014
 (86) PCT/US2014/016012 12.02.2014 (87) WO2014/130319 28.08.2014
 (30) 13/774,186 22.02.2013 US
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2015 332

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

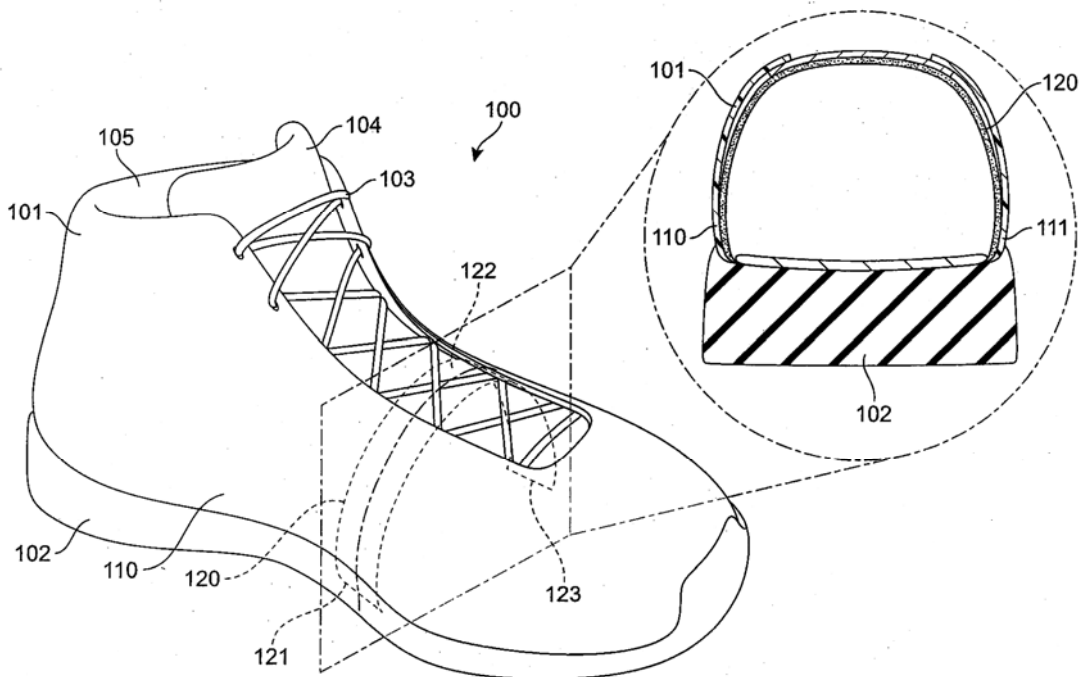
One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, United States of America

(72) HULL N. Scot (US)

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

(54) GIÀY DÉP CÓ CÁC LỚP PHẢN LỰC

(57) Sáng chế đề cập đến hệ thống buộc chặt dùng cho giày dép bao gồm quai, quai này có chức năng làm chi tiết kiểm chế để ôm chặt khít hơn giày dép vào bàn chân người đi khi quai bị kéo căng. Quai có thể là quai liên khối làm bằng chất liệu với hệ số Poisson âm. Quai cũng có thể có kết cấu hỗn hợp, với lớp bên ngoài và lớp bên trong, trong đó lớp bên trong được làm bằng chất liệu với hệ số Poisson âm. Khi quai được đặt phải chịu lực căng theo hướng dọc, độ dày và/hoặc chiều rộng của quai có thể giãn ra để tăng khả năng đỡ.



- (11) **1-0021353**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **A61K 31/497**, 31/4965
- (21) 1-2009-02684 (22) 09.05.2008
- (86) PCT/US2008/063181 09.05.2008 (87) WO2008/141135 20.11.2008
- (30) 60/917,383 11.05.2007 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.06.2010 267
- (73) RICHTER GEDEON NYRT. (HU)
Gyomroi ut 19-21 H-1103 Budapest, Hungary
- (72) LIAO, Xiangmin (CN), ZHU, Haijian (US), GRILL, Andreas (US)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Quyến (INVENCO.,LTD)
- (54) TINH THỂ CỦA DẪN XUẤT CARBAMOYL-XYCLOHEXAN, QUY TRÌNH ĐIỀU CHẾ VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA CHÚNG
- (57) Sáng chế đề cập đến tinh thể của trans-1{4-[2-[4-(2,3-diclophenyl)-piperazin-1-yl]-etyl]-xyclohexyl}-3,3-dimetyl-ure hydroclorua. Ngoài ra sáng chế còn đề cập đến quy trình điều chế tinh thể này và dược phẩm chứa chúng.

(11) **1-0021354**

(15) 18.06.2019

(21) 1-2010-03500

(30) JP2010/004345 12.01.2010

(45) 25.07.2019 376

(73) JGC CORPORATION (JP)

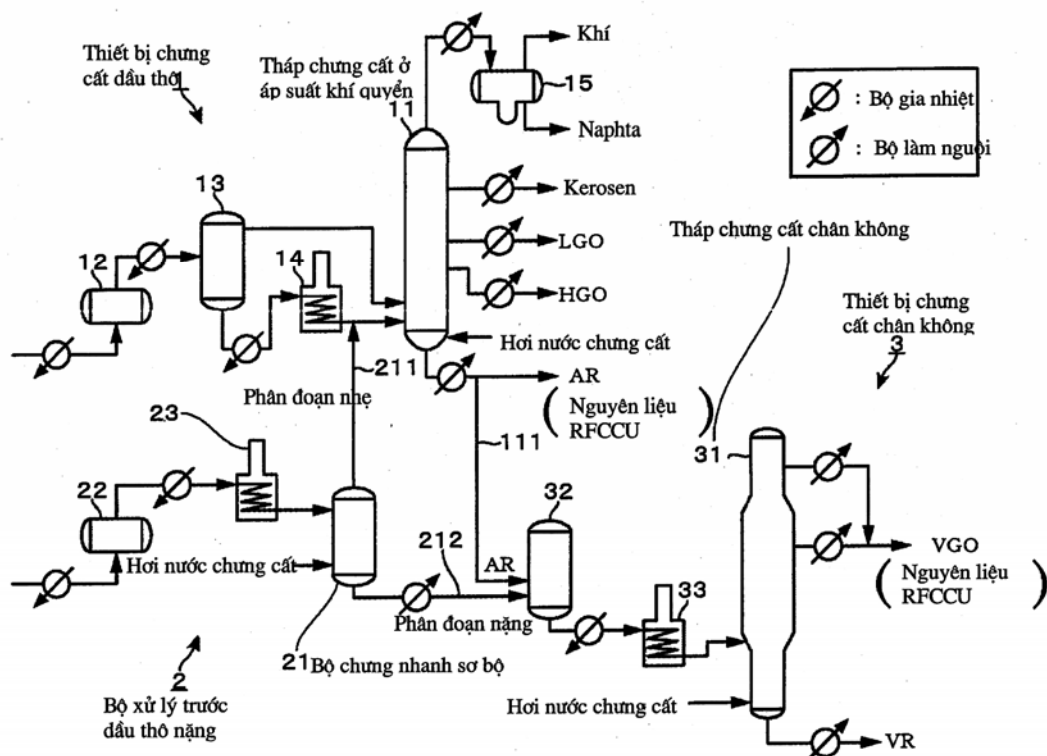
2-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, Japan

(72) Naoaki SAWAI (JP), Yoshihiro MIZUGUCHI (JP)

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

(54) **HỆ THỐNG THIẾT BỊ XỬ LÝ DẦU THÔ**

(57) Sáng chế đề xuất hệ thống xử lý dầu để xử lý dầu thô chứa hàm lượng niken, vanadi, hoặc cặn cacbon tương đối lớn để cấp nguyên liệu cho quy trình crackinh xúc tác ở phía sau. Tháp chưng cất sơ cấp (11) cất phân đoạn dầu thô thứ nhất thành một phân đoạn cặn được dùng một phần làm dầu thô của quy trình crackinh xúc tác và các phân đoạn khác. Tháp chưng cất thứ cấp (21) cất phân đoạn dầu thô thứ hai chứa hàm lượng lớn hơn của chất độc xúc tác đối với các chất xúc tác dùng trong quy trình crackinh xúc tác so với dầu thô thứ nhất thành một phân đoạn nhẹ ở nhiệt độ nằm trong khoảng nhiệt độ chưng cất của các phân đoạn khác và một phân đoạn nặng là phần còn lại của nó. Đường ống cấp phân đoạn nhẹ cấp phân đoạn nhẹ vào tháp chưng cất sơ cấp (11) để xử lý trong tháp chưng cất sơ cấp (11).



- (11) **1-0021355**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **B62J 9/00, 23/00**
 (21) 1-2015-04384 (22) 16.11.2015
 (30) 2015-009416 21.01.2015 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.02.2016 335
 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JAPAN

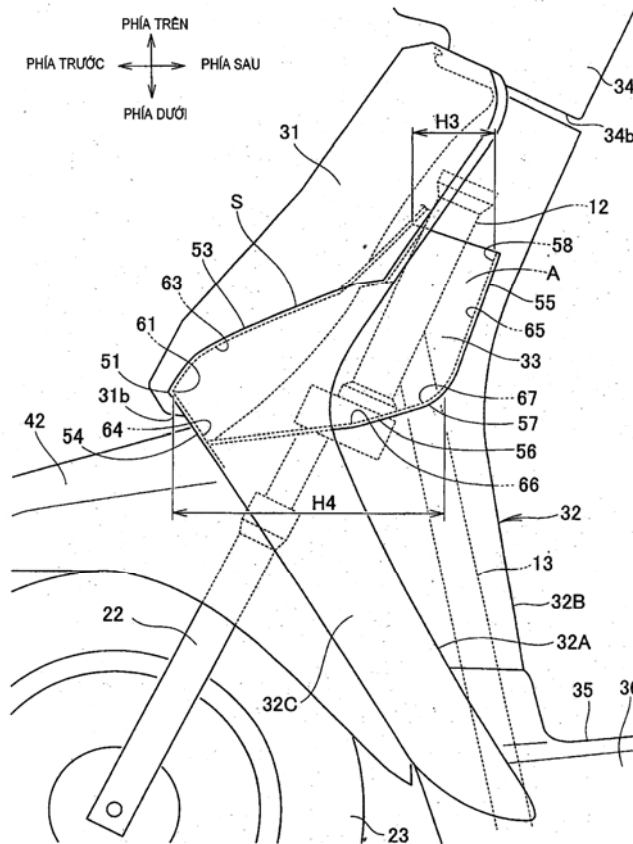
(72) Mamoru OTSUBO (JP), Makoto MITSUKAWA (JP), Kenji SHIMIZU (JP)

(74) Công ty TNHH Dịch vụ sở hữu trí tuệ ALPHA (ALPHA PLUS CO., LTD.)

(54) **PHẦN TRƯỚC CỦA XE MÁY**

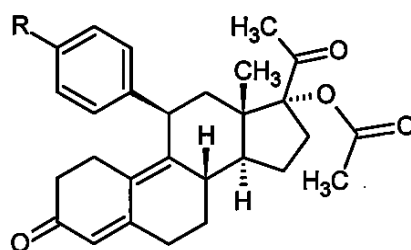
(57) Sáng chế đề cập đến phần trước của xe máy mà nhờ nó khả năng chứa của túi chứa có thể tăng, đồng thời ngăn không cho túi chứa bị nhô nhiều về phía sau và nhờ đó đảm bảo được khả năng ngồi để chân hai bên của xe máy.

Sáng chế đề xuất phần trước của xe máy bao gồm: ống đầu (12) đỡ bánh trước (23) theo cách lái được; tấm ốp trước (31) che ống đầu (12) từ phía trước xe; tấm ốp trong (32) được bố trí theo cách đối diện với tấm ốp trước (31) và che ống đầu (12) từ phía sau xe; và tấm ốp túi chứa (33) được bố trí ở phía sau tấm ốp trong (32) để tạo ra khoang chứa A giữa chính nó và tấm ốp trong (32). Tấm ốp trong (32) có phần uốn (51) ở phía trên bánh trước (23), và kéo dài đến bên trên phần uốn (51) và trên mặt cắt vuông góc với chiều rộng của xe, tấm ốp túi chứa (33) có hình dạng tổng thể giống như chữ L nằm dài ở phía dưới, và được bố trí theo cách nhô về phía sau xe.



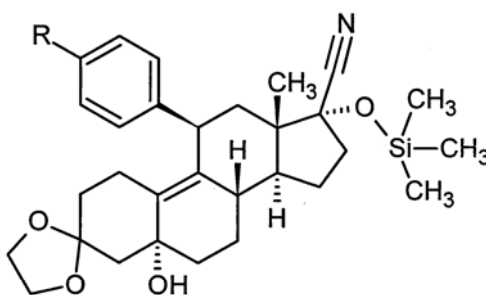
- (11) **1-0021356**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **C07D 213/61**, C07C 311/20, A61K 31/18, 31/4418, A61P 29/00
- (21) 1-2016-00298 (22) 24.06.2014
- (86) PCT/GB2014/051921 24.06.2014 (87) WO2014/207445 31.12.2014
- (30) 1311361.8 26.06.2013 GB
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2016 337
- (73) PIMCO 2664 LIMITED (GB)
24 Cornhill, London, Greater London, EC3V 3ND, United Kingdom
- (72) PATEL, Lisa (GB), SMITH, Stephen Allan (GB), GREIG, Iain Robert (GB), WILLIAMS, Samuel Cameron (GB)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) HỢP CHẤT N-(4-HYĐROXY-4-METYL-XYCLOHEXYL)-4-PHENYL-BENZENSULFONAMIT VÀ N-(4-HYĐROXY-4-METYL-XYCLOHEXYL)-4-(2-PYRIDYL)BENZENSULFONAMIT, CHẾ PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY VÀ PHƯƠNG PHÁP BÀO CHẾ CHẾ PHẨM NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất N-(4-hydroxy-4-metyl-xyclohexyl)-4-phenyl-benzensulfonamit và N-(4-hydroxy-4-metyl-xyclohexyl)-4-(2-pyridyl)benzensulfonamit, chế phẩm chứa hợp chất này và phương pháp bào chế chế phẩm này.

- (11) **1-0021357**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **C07J 7/00**, 41/00, 51/00
- (21) 1-2016-01424 (22) 01.10.2014
- (86) PCT/IB2014/064979 01.10.2014 (87) WO2015/049637 09.04.2015
- (30) P1300566 01.10.2013 HU
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.06.2016 339
- (73) RICHTER GEDEON NYRT. (HU)
Gyomroi út 19-21., H-1103 Budapest, Hungary
- (72) MAHO Sándor (HU), SANTA Csaba (HU), CSORGEI János (HU), HORVATH János (HU), ARANYI Antal (HU), BENI Zoltán (HU)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) QUY TRÌNH TỔNG HỢP HỢP CHẤT STEROIT VÀ SẢN PHẨM TRUNG GIAN CỦA QUY TRÌNH NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến quy trình tổng hợp hợp chất có công thức (I) (trong đó R có nghĩa là nhóm dimethylamino hoặc axetyl):



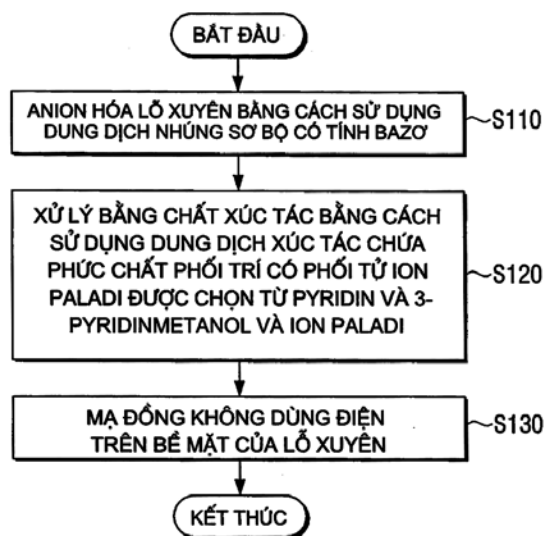
(I)

bằng cách sử dụng hợp chất có công thức (II) (trong đó R có nghĩa là nhóm dimethylamino hoặc 2-metyl-1,3-dioxolan-2-yl) làm nguyên liệu ban đầu, cũng như sản phẩm trung gian của quy trình này.



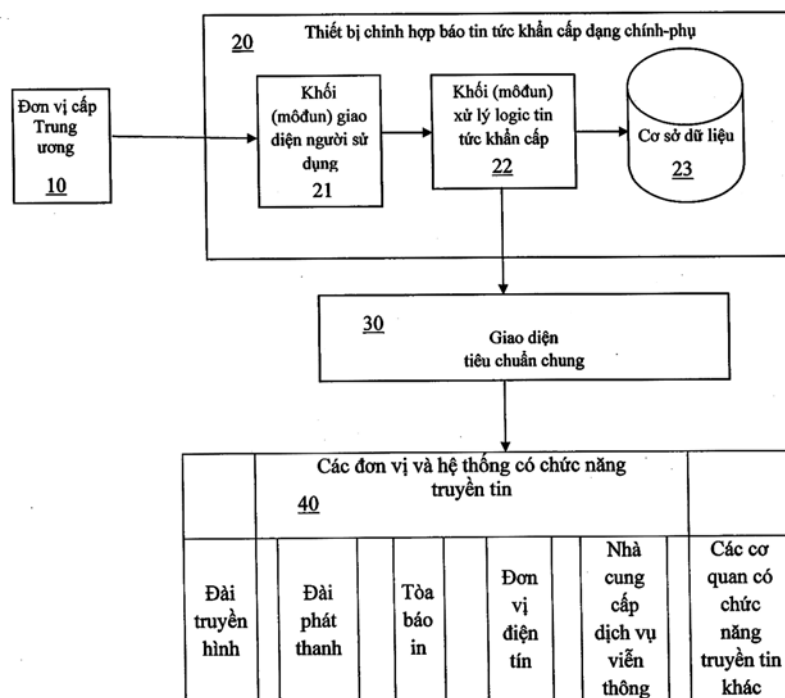
(II)

- (11) **1-0021358**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **H05K 3/42, C23C 18/20, 18/30, 18/38**
- (21) 1-2017-00228 (22) 20.01.2017
- (30) 10-2016-0064796 26.05.2016 KR
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2017 357
- (73) ORCHEM CO., LTD. (KR)
73, Beonnyeong-ro, Danwon-gu, Ansan-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea
- (72) Geon-beom KIM (KR), So-yeon JO (KR)
- (74) Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP MẠ ĐỒNG KHÔNG DÙNG ĐIỆN CHO LỖ XUYÊN CỦA BẢNG MẠCH IN VÀ PHƯƠNG PHÁP ĐIỀU CHẾ DUNG DỊCH XÚC TÁC DÙNG CHO PHƯƠNG PHÁP NÀY**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp mạ đồng không dùng điện cho lỗ xuyên của bảng mạch in trong đó lớp dẫn điện và lớp không dẫn điện được xếp lớp. Phương pháp này bao gồm các bước: anion hóa lỗ xuyên bằng cách sử dụng dung dịch nhúng sơ bộ có tính bazơ, xử lý lỗ xuyên bằng chất xúc tác bằng cách sử dụng dung dịch xúc tác chứa phức chất phối trí có phối tử ion paladi được chọn từ nhóm bao gồm pyridin và 3-pyridinmetanol và ion paladi, và mạ đồng không dùng điện trên bề mặt của lỗ xuyên. Sáng chế còn đề xuất phương pháp điều chế dung dịch xúc tác dùng để mạ đồng không dùng điện.



- (11) **1-0021359**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **A61K 9/08**, 31/337, A61P 35/00
- (21) 1-2011-03664 (22) 22.10.2010
- (86) PCT/CN2010/077996 22.10.2010 (87) WO2011/047637 28.04.2011
- (30) 200910070931.8 23.10.2009 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.01.2013 298
- (73) JIANGSU TASLY DIYI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
No. 168, Chaoyang Road, Qingpu Industrial Park, Huai'an, Jiangsu 223002, China
- (72) CHEN, Jianming (CN), GAO, Baoan (CN), DENG, Li (CN), YANG, Qiuxia (CN),
SUN, Jing (CN), LIU, Wei (CN), GU, Peng (CN), ZHANG, Yingying (CN), ZHANG,
Jialiang (CN)
- (74) Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
- (54) **DUỐC PHẨM TAXAN DẠNG DUNG DỊCH, PHƯƠNG PHÁP BÀO CHẾ VÀ KIT
CHỨA DUỐC PHẨM NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến dược phẩm taxan dạng dung dịch, phương pháp bào chế chế phẩm
bao gồm dung dịch nói trên và kit kết hợp dược dụng chứa dung dịch đó. Dược phẩm
taxan dạng dung dịch nói trên bao gồm taxan, chất điều chỉnh độ pH và dung môi trong
đó chất điều chỉnh độ pH là axit tan trong nước.

- (11) **1-0021360**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **H04W 4/12**, 88/18
- (21) 1-2012-01261 (22) 07.05.2012
- (30) 100115879 06.05.2011 TW
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.03.2013 300
- (73) CHUNGHWA TELECOM CO., LTD. (TW)
No.12, Ln. 551, Sec. 5, Minzu Rd., Yangmei City, Taoyuan County, Taiwan.
- (72) Man-Ling Hung (TW), Shih-Ming Cho (TW), Chia-Lin Chou (TW), Wei-Lun Li (TW), Hui-Chia Chang (TW)
- (74) Công ty TNHH Trường Xuân (AGELESS CO.,LTD.)
- (54) **HỆ THỐNG THIẾT BỊ CHỈNH HỢP TRUYỀN TIN TỨC KHẨN CẤP DẠNG TẬP TRUNG VÀ PHƯƠNG PHÁP TRUYỀN TIN TỨC KHẨN CẤP DẠNG TẬP TRUNG**
- (57) Sáng chế đề cập đến hệ thống thiết bị chỉnh hợp truyền tin tức khẩn cấp dạng tập trung và phương pháp truyền tin tức khẩn cấp dạng tập trung, hệ thống và phương pháp này được sử dụng khi xảy ra tai họa nghiêm trọng. Đứng đầu của hệ thống theo sáng chế là khối cấp trung ương, ví dụ như cơ quan chính phủ cấp bộ, các tổng cục, v.v., tiến hành thiết lập tin tức khẩn cấp, điều phối toàn thể các bộ phận liên quan trên toàn quốc thành một hệ thống để tạo thuận lợi cho việc công bố tin tức khẩn cấp. Các kênh và các phương tiện truyền tin bao gồm các hệ thống thiết bị khác nhau, như đài truyền hình, đài phát thanh, nhà quảng cáo liên quan đến biển quảng cáo, nhà mạng, v.v., đây là các kênh thông tin ổn định và chất lượng cao, thông qua việc sử dụng hệ thống thiết bị chỉnh hợp truyền tin tức khẩn cấp dạng tập trung và khối giao diện tiêu chuẩn chung của sáng chế, kết hợp được các hệ thống truyền thông, việc này mở rộng quy mô và phạm vi truyền tin, rút ngắn thời gian truyền tin, có thể truyền tin tới một phạm vi rộng lớn nhất trong khoảng thời gian ngắn nhất.



- (11) **1-0021361**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **B41F 15/08**, 15/12, H05K 3/34
 (21) 1-2012-03263 (22) 25.04.2011
 (86) PCT/JP2011/060072 25.04.2011 (87) WO2011/136180 03.11.2011
 (30) 2010-102298 27.04.2010 JP
 2010-110427 12.05.2010 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.01.2013 298

(73) FUJI MACHINE MFG. CO., LTD. (JP)

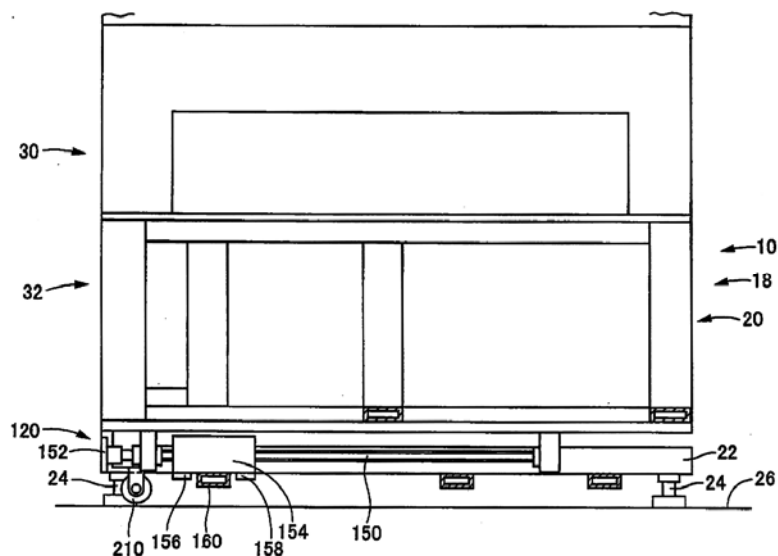
19, Chausuyama, Yama-machi, Chiryu-shi, Aichi-ken, 472-8686 Japan

(72) MIZUNO, Manabu (JP), MIZUKOSHI, Tsuyoshi (JP), YOKOI, Yoshimune (JP)

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

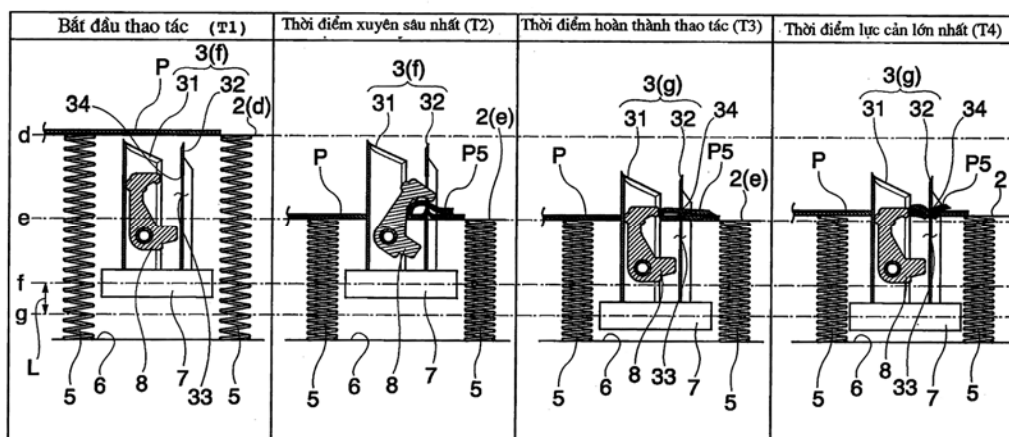
(54) MÁY IN LƯỚI

(57) Sáng chế đề cập đến máy in lưới được cải thiện. Máy in lưới này bao gồm phần thân chính (20) và phần bàn đỡ (22) của thân chính máy in (18) được tạo kết cấu một cách độc lập với nhau và phần thân chính (20) được đỡ bởi phần bàn đỡ (22) sao cho di chuyển được về phía trước. Vít cấp (150) không di động được dọc trục và được đỡ quay bởi phần thân chính (20) sao cho song song với hướng phía trước và phía sau và vít cấp (150) được ăn khớp với đai ốc (154) được tạo ra trên phần bàn đỡ 22. Người vận hành quay tay quay (152) được lắp vào vít cấp (150) để di chuyển phần thân chính (20) về phía trước so với phần bàn đỡ (22) sao cho phần thân chính (20) được kéo từ phần bàn đỡ (22). Như vậy, khoảng không gian được tạo ra phía trên phần phía sau của phần bàn đỡ (22) và ở phía sau của phần thân chính (20), cho phép người vận hành có thể thực hiện việc bảo dưỡng. Khi người vận hành quay tay quay, phần thân chính (20) được gập lên phần bàn đỡ (22) và được định vị ở vị trí kết thúc sự chuyển động về phía sau nhờ sự vận hành của cơ cấu lùi lại.



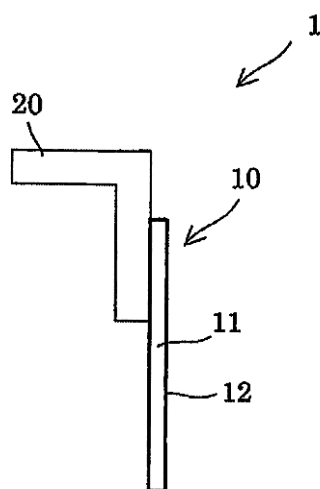
- (11) **1-0021362**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **B42B 5/00, B26F 1/18**
 (21) 1-2013-04055 (22) 30.05.2012
 (86) PCT/JP2012/063872 30.05.2012 (87) WO2012/165458 06.12.2012
 (30) JP2011-122073 31.05.2011 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2014 313
 (73) KOKUYO CO., LTD. (JP)
 1-1, Oimazato Minami 6-chome, Higashinari-ku, Osaka-shi, Osaka 537-8686, Japan
 (72) So HASEGAWA (JP)
 (74) Công ty cổ phần tư vấn Trung Thực (TRUNG THUC.,JSC)
 (54) THIẾT BỊ LIÊN KẾT

(57) Sáng chế đề xuất thiết bị liên kết (1) bao gồm: giá đỡ tấm (2) giữ các tấm (P); lưỡi dao (3) xuyên qua các tấm (P) được giữ bởi giá đỡ tấm (2); cơ cấu dẫn động (4) kích hoạt một cách tương đối lưỡi dao (3) và giá đỡ tấm (2) bằng cách sử dụng lực vận hành được tác động đến phần vận hành; và lò xo (5) tích lũy lực phản hồi bằng cách sử dụng một phần lực vận hành được tác động lên phần vận hành, và sau thời điểm hoàn thành thao tác (T3) mà ở đó lực vận hành triệt tiêu, kéo lưỡi dao (3) ra khỏi các tấm (P) bằng cách sử dụng lực phản hồi để liên kết các tấm (P). Thời điểm hoàn thành thao tác (T3) của phần vận hành xuất hiện giữa thời điểm xuyên sâu nhất (T2) mà ở đó lưỡi dao (3) xuyên qua các tấm (P) ở mức độ sâu nhất và thời điểm lực cản lớn nhất (T4) mà ở đó lực cản kéo đi kèm với việc kéo lưỡi dao (3) ra khỏi các tấm (P) được tăng đến mức lớn nhất.



- (11) **1-0021363**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **C22C 38/00**, B21B 3/00, C21D 9/46, C22C 38/14, 38/58, C23C 2/02, 2/28
- (21) 1-2014-00736 (22) 08.08.2012
- (86) PCT/JP2012/070259 08.08.2012 (87) WO2013/022043A1 14.02.2013
- (30) 2011-173760 09.08.2011 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.05.2014 314
- (73) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP)
6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, Japan
- (72) MARUYAMA, Naoki (JP), YOSHINAGA, Naoki (JP), AZUMA, Masafumi (JP), SAKUMA, Yasuharu (JP), ITAMI, Atsushi (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **TẤM THÉP CÁN NÓNG VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT TẤM THÉP NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến tấm thép cán nóng có độ bền chịu kéo lớn nhất là 600 MPa hoặc lớn hơn và có độ hấp thụ năng lượng va đập ở nhiệt độ thấp và độ bền chống hóa mềm trong vùng bị tác động bởi nhiệt (HAZ) tuyệt vời và phương pháp sản xuất tấm thép này, cụ thể là, tấm thép chứa các nguyên tố sau, (tính theo % khối lượng): C: 0,04 đến 0,09%, Si: 0,4% hoặc nhỏ hơn, Mn: 1,2 đến 2,0%, P: 0,1% hoặc nhỏ hơn, S: 0,02% hoặc nhỏ hơn, Al: 1,0% hoặc nhỏ hơn, Nb: 0,02 đến 0,09%, Ti: 0,02 đến 0,07%, và N: 0,005% hoặc nhỏ hơn, trong đó: $2,0 \leq \text{Mn} + 8[\% \text{Ti}] + 12[\% \text{Nb}] \leq 2,6$, lượng còn lại là Fe và các tạp chất không tránh khỏi, có phần trăm diện tích của peclit là 5% hoặc nhỏ hơn, tổng phần trăm diện tích của mactensit và austenit được giữ lại là 0,5% hoặc nhỏ hơn, còn lại là cấu trúc kim loại của ferit và/hoặc bainit, có cỡ hạt trung bình của ferit và bainit là 10 μm hoặc nhỏ hơn, có cỡ hạt trung bình của các cacbonitrit hợp kim với các bề mặt phân cách rời rạc mà chứa Ti và Nb là 20 nm hoặc nhỏ hơn, và có tỷ lệ giới hạn chảy là 0,85 hoặc cao hơn.

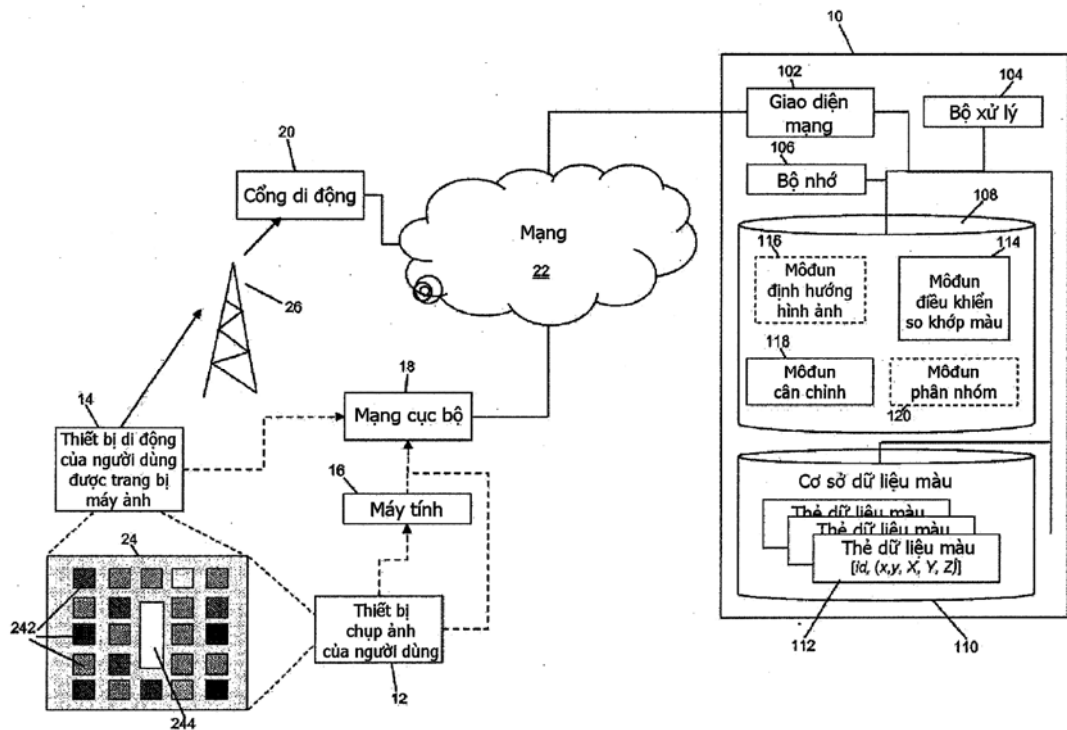
- (11) **1-0021364**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **G03G 15/00**, 15/08, 21/00
- (21) 1-2016-02549 (22) 27.11.2014
- (86) PCT/JP2014/081453 27.11.2014 (87) WO2015/093252A1 25.06.2015
- (30) 2013-259646 16.12.2013 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.09.2016 342
- (73) 1. NOK CORPORATION (JP)
12-15, Shibadaimon 1-chome, Minato-ku, Tokyo, 105-8585, Japan
2. SYNZTEC CO., LTD. (JP)
12-15, Shibadaimon 1-chome, Minato-ku, Tokyo, 105-0012, Japan
- (72) Miyuki ABE (JP), Kenji SASAKI (JP), Syo KAWABATA (JP), Katsumi ABE (JP), Natsumi KIMURA (JP)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyến (INVENCO.,LTD)
- (54) LƯỚI GẠT
- (57) Sáng chế đề cập đến lưới gạt có thân đàn hồi (11) được tạo bởi sản phẩm được đúc bằng vật liệu cao su và lớp xử lý bề mặt (12) nằm trên ít nhất một vùng của thân đàn hồi (11) để tiếp xúc với vật gạt mực. Lớp xử lý bề mặt (12) được tạo ra bằng cách nhúng phần bề mặt của thân đàn hồi (11) vào chất lỏng xử lý bề mặt chứa hợp chất isoxyanat và dung môi hữu cơ, và hóa rắn chất lỏng này. Lớp xử lý bề mặt (12) có môđun đàn hồi là bằng 40MPa hoặc thấp hơn. Thân đàn hồi (11) có môđun đàn hồi nằm trong khoảng từ 3MPa đến 20MPa. Sự chênh lệch về môđun đàn hồi giữa lớp xử lý bề mặt (12) và thân đàn hồi (11) là bằng 1MPa hoặc nhiều hơn.



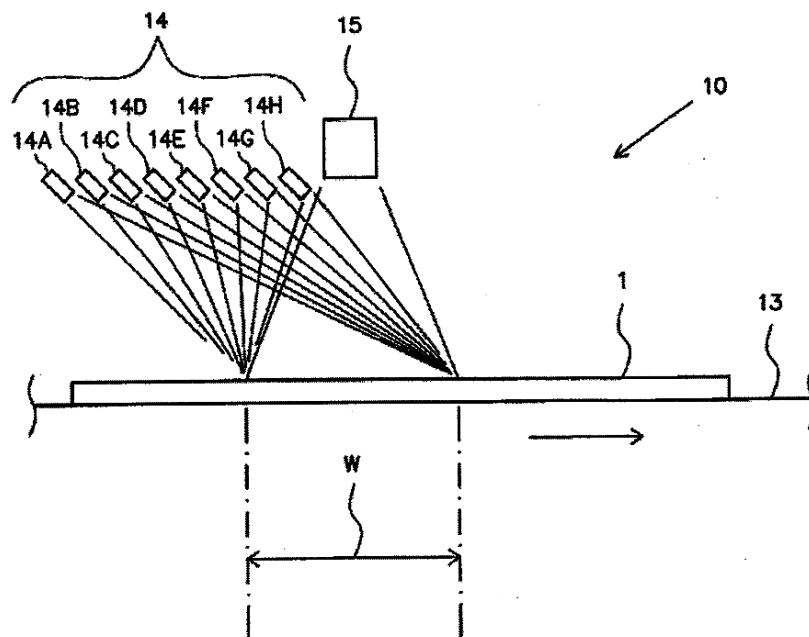
- (11) **1-0021365**
(15) 18.06.2019 (51)⁷ **C10M 173/02**, 129/26, 145/16, 145/22, 159/06, C10N 10/02, 20/00, 30/06, 30/08, 40/24
- (21) 1-2017-02626 (22) 08.10.2015
(86) PCT/JP2015/079243 08.10.2015 (87) WO2016/098434A1 23.06.2016
(30) 2014-256014 18.12.2014 JP
(45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2017 354
(73) MORESCO CORPORATION (JP)
5-3, Minatojimaminami-machi 5-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 650-0047, Japan
(72) HAMASHIMA, Kentaro (JP), MAKINO, Toru (JP)
(74) Công ty Luật TNHH WINCO (WINCO LAW FIRM)
(54) **CHẾ PHẨM BÔI TRƠN TAN TRONG NƯỚC DÙNG CHO QUÁ TRÌNH GIA CÔNG DẸO VẬT LIỆU NHÔM**
(57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm bôi trơn tan trong nước dùng cho quá trình gia công dẻo vật liệu nhôm trong vùng ấm và nóng, chế phẩm này chứa các thành phần sau:
(A) nhựa polyeste ưa nước,
(B) muối kim loại kiềm của axit polymaleic,
(C) muối kim loại kiềm của axit carboxylic, và
(D) nước, và tùy ý
(E) sáp.

- (11) **1-0021366**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **D21H 17/67**, 17/66, C08L 1/28, D21H 17/68, 17/29, 17/26, 17/37, 17/56, 17/45
- (21) 1-2012-01833 (22) 14.07.2008
 (62) 1-2010-00109
- (86) PCT/EP2008/059149 14.07.2008 (87) WO2009/010483 22.01.2009
 (30) 07112507.4 16.07.2007 EP
 60/949,923 16.07.2007 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.01.2013 298
 (73) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
 Velperweg 76, NL-6824 BM Arnhem, The Netherlands
- (72) SIMONSON, Patrik (SE), PERSSON, Michael (SE)
 (74) Công ty TNHH Tư vấn sở hữu trí tuệ Việt (VIET IP CO.,LTD.)
- (54) **HỖN HỢP CHẤT ĐỘN, PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT NÓ, QUY TRÌNH SẢN XUẤT GIẤY VÀ GIẤY BAO GỒM HỖN HỢP CHẤT ĐỘN**
- (57) Sáng chế đề cập đến hỗn hợp chất độn bao gồm;
 a) chất độn,
 b) hợp chất vô cơ cation,
 c) hợp chất hữu cơ cation, và
 d) polysacarit anion,
 Trong đó chất độn có mặt với lượng ít nhất bằng 1% khối lượng, tính trên tổng khối lượng hỗn hợp, polysacarit anion có mặt với lượng nằm trong khoảng từ 1 đến 100kg/tấn, tính trên khối lượng chất độn, và trong đó hỗn hợp này hầu như không chứa xơ. Sáng chế còn đề cập đến hỗn hợp chất độn bao gồm các thành phần a), b), c) và d) như được xác định ở trên trong đó chất độn có mặt với lượng ít nhất bằng 1% khối lượng, tính trên tổng khối lượng hỗn hợp, mỗi hợp chất vô cơ cation và hợp chất hữu cơ cation có mặt với lượng nằm trong khoảng từ 0 đến 30kg/tấn, tính trên khối lượng chất độn, do đó hỗn hợp này gồm ít nhất một hợp chất vô cơ cation và hợp chất hữu cơ cation, và polysacarit anion có mức độ thay thế các nhóm anion thực lên tới 0,65. Sáng chế còn đề cập đến phương pháp sản xuất hỗn hợp chất độn bao gồm bước trộn các thành phần a), b), c) và d) như được xác định ở trên. Sáng chế còn đề cập đến hỗn hợp chất độn có thể thu được bằng phương pháp này, và quy trình sản xuất giấy bao gồm bước bổ sung hỗn hợp chất độn vào huyền phù xenluloza trong nước. Sáng chế còn đề cập đến giấy chứa hỗn hợp chất độn này.

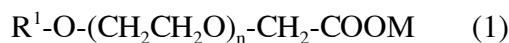
- (11) **1-0021367**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **H04N 1/60**
- (21) 1-2012-02265 (22) 17.01.2011
- (86) PCT/EP2011/050533 17.01.2011 (87) WO2011/089094 28.07.2011
- (30) 1000835.7 19.01.2010 GB
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2012 297
- (73) AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V. (NL)
Velperweg 76, NL-6824 BM Arnhem, The Netherlands
- (72) LINGS, Benjamin Buchanan (GB), HARROP, Paul James (GB), SPIERS, Peter Mark (GB), LONGHURST, Stewart (GB)
- (74) Công ty TNHH Tư vấn sở hữu trí tuệ Việt (VIET IP CO.,LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ ĐỂ XÁC ĐỊNH MÀU SẮC TỪ HÌNH ẢNH**
- (57) Sáng chế đề cập đến việc xác định màu của mẫu màu từ hình ảnh của mẫu màu này. Một phương án thực hiện sáng chế đề xuất thẻ ghi mẫu màu được in các mẫu màu của màu đã biết (ví dụ, các giá trị màu bộ ba XYZ). Sau đó, hình ảnh của mẫu màu thử được chụp bằng thiết bị dân dụng hiện có, chẳng hạn máy ảnh số dân dụng hoặc điện thoại di động có máy ảnh, hình ảnh này cũng chứa thẻ ghi mẫu màu nêu trên. Sau đó, theo một phương án, hình ảnh này được truyền đến dịch vụ xác định màu sắc từ xa để xác định màu sắc của mẫu màu. Sau đó, phép phân tích hồi quy được thực hiện nhờ sử dụng các mẫu màu RGB trên hình ảnh này và các màu XYZ đã biết của chúng để nhận biết đáp ứng bất màu của thiết bị chụp ảnh, có tính đến những sự thay đổi độ sáng không gian trên hình ảnh. Khi đã nhận biết được thiết bị chụp ảnh, thì màu XYZ của mẫu màu chưa biết có thể được xác định từ màu RGB của nó trên hình ảnh này.



- (11) **1-0021368**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **G01B 11/25**, G01N 21/956
- (21) 1-2013-03611 (22) 25.07.2011
- (86) PCT/JP2011/066816 25.07.2011 (87) WO2012/164758 06.12.2012
- (30) 2011-121190 31.05.2011 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.02.2014 311
- (73) CKD CORPORATION (JP)
250, Ouji 2-chome, Komaki-shi, Aichi 4858551, Japan
- (72) MAMIYA Takahiro (JP)
- (74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)
- (54) THIẾT BỊ ĐO BA CHIỀU
- (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị đo ba chiều có khả năng cải thiện độ chính xác đo lường trong khi loại bỏ được vấn đề giảm hiệu quả đo. Thiết bị vận chuyển nền (10) được cung cấp: băng tải (13) vận chuyển nền in (1), thiết bị chiếu xạ (14) chiếu ánh sáng định trước lên bề mặt của nền in (1) từ phía trên theo đường chéo, máy ảnh (15) thu nhận hình ảnh của nền in (1) được chiếu xạ bởi sơ đồ. Thiết bị chiếu xạ (14) được cung cấp ánh sáng thứ nhất (14A) đến ánh sáng thứ tám (14H). Trong khi ảnh được thu vào các thời gian chiếu sáng để đo ba chiều, việc thu ảnh được thực hiện nhiều lần dưới ánh sáng có độ sáng thứ hai để thực hiện đo ba chiều, và việc thu ảnh dưới ánh sáng đồng nhất của mỗi thành phần màu ở độ sáng thứ nhất và độ sáng thứ hai được thực hiện để thu nhận dữ liệu hình ảnh độ sáng.



- (11) **1-0021369**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **A61K 8/36**, 8/39, 8/41, 8/45, 8/86, A61Q 19/10, C11D 1/04, 1/06
- (21) 1-2014-02861 (22) 01.03.2013
 (86) PCT/JP2013/055686 01.03.2013 (87) WO2013/129652 06.09.2013
 (30) 2012-047079 02.03.2012 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2014 321
 (73) KAO CORPORATION (JP)
 14-10, Nihonbashi Kayabacho 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8210, Japan
 (72) MASUI, Takashi (JP), TAKEUCHI, Hiroki (JP), YAMADA, Shinji (JP)
 (74) Công ty Cổ phần Hỗ trợ phát triển công nghệ Detech (DETECH)
 (54) **CHẾ PHẨM LÀM SẠCH DA VÀ PHƯƠNG PHÁP LÀM SẠCH DA SỬ DỤNG CHẾ PHẨM NÀY**
 (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm làm sạch da, chứa các thành phần (A) và (B) dưới đây:
 (A) từ 0,1 đến 30% khối lượng alkyl ete của axit cacboxylic hoặc muối của nó có công thức (1):
 trong đó, R¹ là nhóm alkyl có 4 đến 22 nguyên tử cacbon, n là một số từ 0 đến 20, và M là nguyên tử hydro, kim loại kiềm, kim loại kiềm thổ, amoni, hoặc amoni hữu cơ, trong đó, R¹ có số cacbon trung bình là từ 10,8 đến 12,8 và giá trị trung bình của n là từ 2,5 đến 3,4, và trong đó, alkyl ete của axit cacboxylic hoặc muối của nó có chứa một thành phần trong đó n = 0 với lượng từ 9,6 đến 27% khối lượng, và một thành phần trong đó n = 1 và một thành phần trong đó n = 2 với tổng lượng 20% khối lượng hoặc nhiều hơn và ít hơn 40% khối lượng, và
 (B) từ 0,1 đến 30% khối lượng muối kali hoặc muối alkanolamin của axit béo có công thức (2):
 trong đó, R² là nhóm alkyl hoặc nhóm alkenyl có 9 đến 22 nguyên tử cacbon, và Y là kali hoặc alkanolamin.



- (11) **1-0021370**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **B65D 33/01**, 30/16, 81/34
 (21) 1-2014-03223 (22) 26.02.2013
 (86) PCT/JP2013/055008 26.02.2013 (87) WO2013/133092A1 12.09.2013
 (30) 2012-050533 07.03.2012 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2014 321
 (73) TOPPAN PRINTING CO., LTD. (JP)

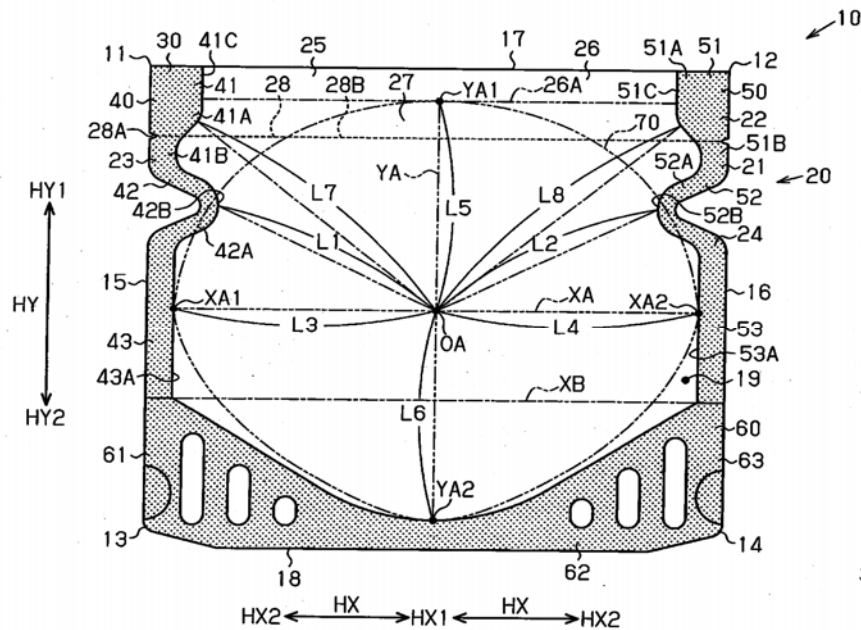
5-1, Taito 1-chome, Taito-ku, Tokyo 110-8560 Japan

(72) Hideya KONDO (JP), Hirofumi KAWAI (JP)

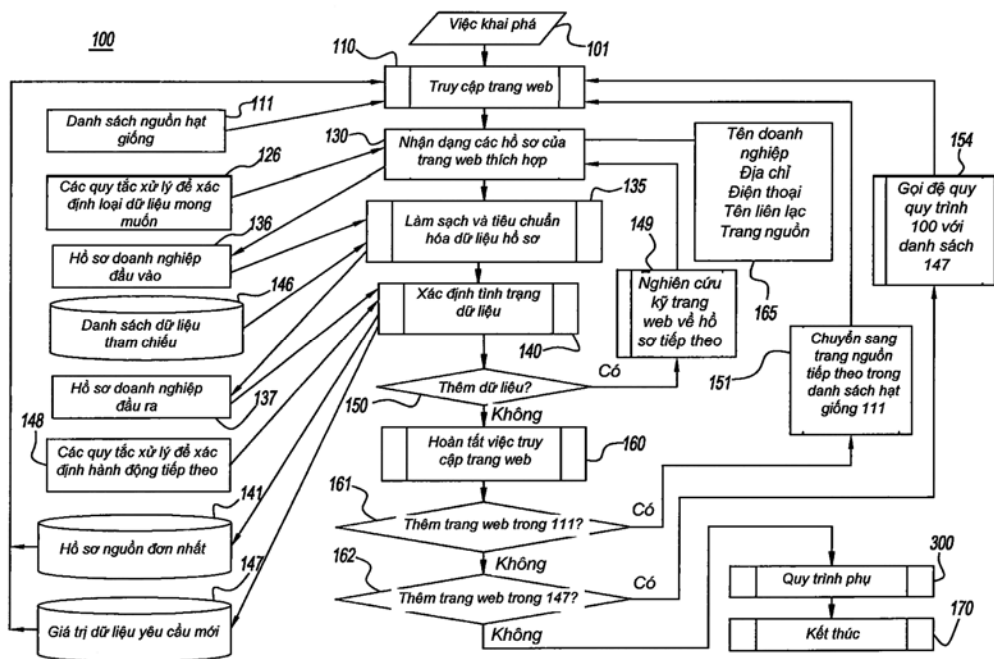
(74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)

(54) TÚI ĐÚNG THOÁT HƠI VÀ TÚI ĐÚNG BỊT KÍN ĐỒ CHỨA BÊN TRONG

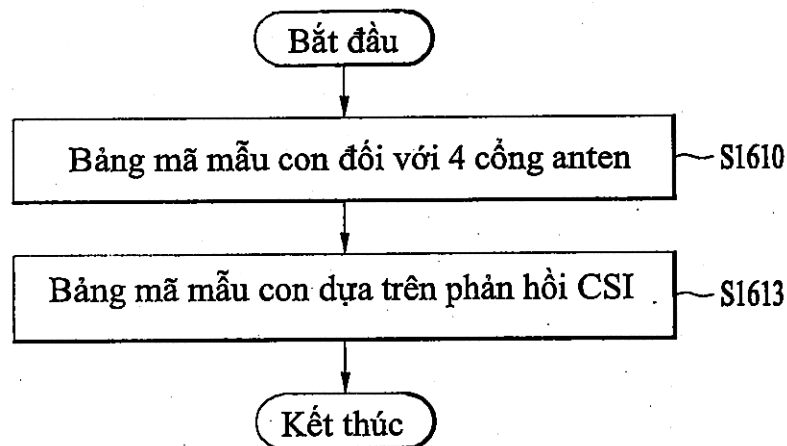
(57) Sáng chế đề cập đến túi đứng thoát hơi, mà có kết cấu trong đó phần bịt kín được bung ra đáng tin cậy, và túi đứng bịt kín đồ chứa bên trong được tạo ra bằng cách sử dụng vật chứa. Túi đứng thoát hơi có phần đường thông hơi thứ nhất (42). Khoảng cách (L1) giữa mép trong (42B) của đầu mút của phần đường thông hơi và tâm mở rộng tối đa (OA), mà là tâm của phần ở đó độ mở rộng được mong đợi đạt tới mức tối đa, là ngắn hơn khoảng cách (L7) giữa mép trong (41C) của phần phía bên ở trên thứ nhất và tâm mở rộng tối đa (OA) hoặc khoảng cách (L3) giữa mép trong (43A) của phần phía bên ở giữa thứ nhất (43) và tâm mở rộng tối đa (OA).



- (11) **1-0021371**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **G06F 17/30**
- (21) 1-2015-01214 (22) 07.10.2013
- (86) PCT/US2013/063737 07.10.2013 (87) WO2014/058805A1 17.04.2014
- (30) 61/711,673 09.10.2012 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.07.2015 328
- (73) THE DUN & BRADSTREET CORPORATION (US)
103 JFK Parkway Short Hills, New Jersey 07078 United States of America
- (72) Anthony J. Scriffignano (US), Michael Klein (US), Hoang Q. Thang (US), Vindra Rampaul (US), Robin Davies (US), Anjali Reddi (US)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) **HỆ THỐNG VÀ PHƯƠNG PHÁP TÌM KIẾM DỮ LIỆU PHÙ HỢP VỚI YÊU CẦU VÀ VẬT GHI LƯU TRỮ BẤT BIẾN ĐỌC ĐƯỢC BỞI MÁY TÍNH**
- (57) Sáng chế đề cập đến hệ thống và phương pháp được sử dụng để phát hiện dữ liệu phù hợp với yêu cầu trong đó nhiều nguồn dữ liệu, có thể là các trang web hoặc các nguồn dữ liệu khác, được kiểm tra về dữ liệu phù hợp với yêu cầu. Quy trình và phương pháp này được thực hiện theo cách đệ quy số lượng không xác định các bước lặp, nhờ sử dụng dữ liệu và siêu dữ liệu từ nhiều nguồn để chứng thực dữ liệu phát hiện được và siêu dữ liệu từ các nguồn khác, cho đến khi không còn dữ liệu hoặc các nguồn phù hợp được tìm thấy, hoặc các quy tắc phân xử hoặc ngoại lệ được đáp ứng. Dữ liệu và siêu dữ liệu phát hiện được được tổ chức và hợp nhất, phân xử để đánh giá độ tin cậy, tổng hợp, và nhóm thành các hồ sơ tổng hợp nhờ sử dụng các quy luật ưu tiên và nguồn gốc để xác định các nguồn dữ liệu đáng tin cậy nhất cũng như các điều khoản sử dụng cho mỗi nguồn. Dữ liệu, siêu dữ liệu, và thông tin về mỗi lần tìm kiếm được giữ lại và có thể được sử dụng cho các mục đích tiếp theo, như các tìm kiếm tiếp theo hoặc các hoạt động ngược dòng khác. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến vật ghi lưu trữ bất biến đọc được bởi máy tính.



- (11) **1-0021372**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **H04B 17/00**, 7/04
- (21) 1-2015-03956 (22) 05.06.2014
- (86) PCT/KR2014/005001 05.06.2014 (87) WO2014/196823A1 11.12.2014
- (30) 61/831,151 05.06.2013 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2015 333
- (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 BÁO CÁO THÔNG TIN TRẠNG THÁI KÊNH VÀ THIẾT BỊ NGƯỜI DÙNG
- (57) Sáng chế đề cập đến hệ thống truyền thông không dây. Phương pháp dùng cho thiết bị đầu cuối dùng để truyền thông tin trạng thái kênh (channel State information - CSI) trong hệ thống truyền thông không dây theo một phương án của sáng chế bao gồm các bước: trong chế độ báo cáo đối với cổng bốn anten, mã hóa liên kết ký hiệu chỉ báo thứ hạng (rank indicator - RI) và ký hiệu chỉ báo ma trận tiền mã hóa thứ nhất (precoding matrix indicator - PMI) thành trị số mã hóa đơn; và truyền thông tin trạng thái kênh bao gồm trị số mã hóa, trong đó nếu RI là 1 thì chỉ số số mã có thể có trị số tương tự như trị số mã hóa, và nếu RI là 2 thì chỉ số số mã có thể thấp hơn trị số mã hóa là 8.



- (11) **1-0021373**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **D04B 23/12**, 27/08
 (21) 1-2016-00112 (22) 03.07.2014
 (86) PCT/EP2014/064171 03.07.2014 (87) WO2015/007533 22.01.2015
 (30) 13177148.7 19.07.2013 EP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.07.2016 340

(73) KUFNER HOLDING GmbH (DE)

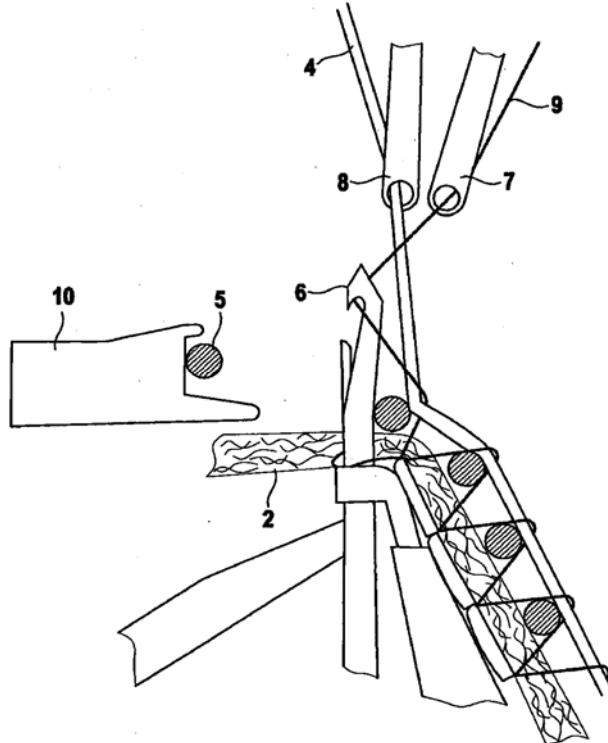
Baierbrunner Str. 39, 81379 Munchen, Germany

(72) SCHUMACHER Rolf (DE)

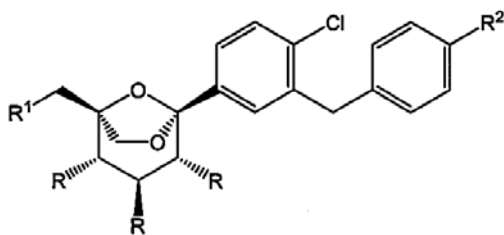
(74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Gia Việt (GIAVIET CO., LTD.)

(54) PHƯƠNG PHÁP CHẾ TẠO CHI TIẾT LÀM NÓNG BỀ MẶT VẢI DỆT VÀ HỆ THỐNG ĐAN XEN SỢI NGANG

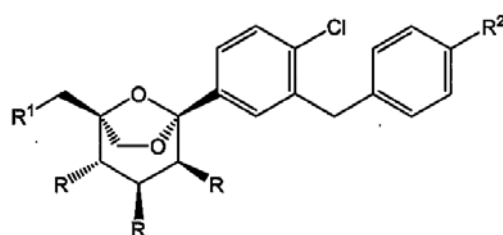
(57) Sáng chế đề cập tới phương pháp chế tạo chi tiết làm nóng bề mặt vải dệt (1) trong đó chất liệu dệt kim được tạo và, ở một và cùng bước gia công, các vật dẫn nhiệt (4) được đan xen như các sợi dọc. Các vật dẫn tiếp xúc (5) tiếp xúc với các vật dẫn nhiệt (4) được gài ở các khoảng như các sợi ngang hoặc nhóm sợi ngang. Để chế tạo chi tiết làm nóng bề mặt vải dệt (1), máy dệt kim sợi dọc hoặc máy dệt kim Raschel được sử dụng, tốc độ sản xuất của máy được thay đổi như chức năng tạo hình mũi kim. Máy dệt kim sợi dọc hoặc máy dệt kim Raschel có hệ thống đan xen sợi ngang dự trữ với các xích dẫn tiến (11) để cấp các sợi ngang và bàn trượt sợi ngang (12) nhằm đan xen các sợi ngang. Cả xích dẫn tiến (11) lẫn bàn trượt sợi ngang (12) được dùng trong khoảng thời gian định trước như chức năng tạo hình mũi kim.



- (11) **1-0021374**
- (15) 18.06.2019
- (21) 1-2012-01540
- (86) PCT/IB2010/054775 21.10.2010
- (30) 61/257,140 02.11.2009
- 61/372,938 12.08.2010
- (45) 25.07.2019 376
- (73) PFIZER INC. (US)
235 East 42nd Street, New York, NY 10017, United States of America
- (72) MASTINI, Vincent (US)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) HỢP CHẤT DIOXA-BIXYCLO[3.2.1]OCTAN-2,3,4-TRIOL VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất có công thức (A) và (B) và dược phẩm chứa chúng để điều trị các bệnh, tình trạng và/hoặc rối loạn do chất ức chế chất vận chuyển natri-glucoza (sodium-glucose co-transporter - SGLT) (cụ thể là chất ức chế SGLT2) gây ra.

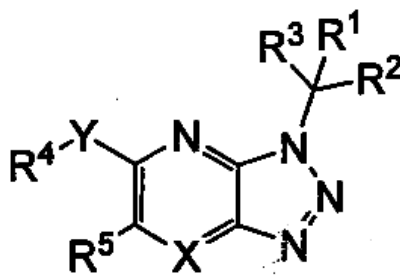


(A)



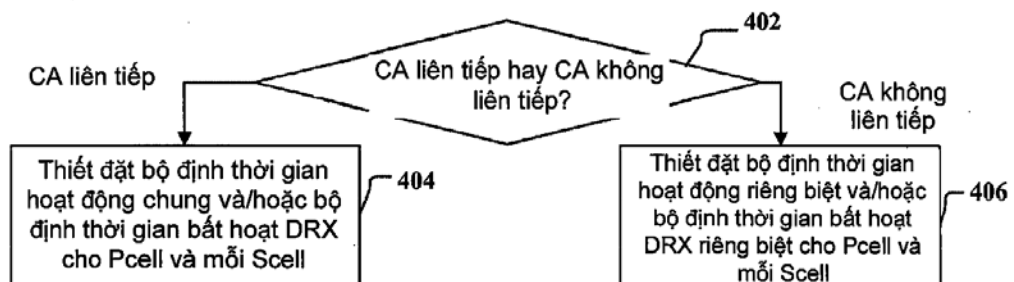
(B)

- (11) **1-0021375**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **C07D 487/04**, 471/04, A61K
31/4985, 31/437, A61P 35/00
- (21) 1-2012-02225 (22) 30.12.2010
- (86) PCT/CN2010/080499 30.12.2010 (87) WO2011/079804 07.07.2011
- (30) PCT/CN2009/076321 31.12.2009 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.05.2013 302
- (73) HUTCHISON MEDIPHARMA LIMITED (CN)
720 Cai Lun Road, Building 4, Pudong, Shanghai 201203, China
- (72) SU, Wei-Guo (US), JIA, Hong (CN), DAI, Guangxiu (CN)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) HỢP CHẤT TRIAZOLOPYRIDIN VÀ TRIAZOLOPYRAZIN, VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA CHÚNG
- (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất triazolopyridin và triazolopyrazin, và dược phẩm chứa chúng.



1

- (11) **1-0021376**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **H04W 72/04**
- (21) 1-2013-01219 (22) 09.06.2011
- (86) PCT/CN2011/075507 09.06.2011 (87) WO2012/041075A1 05.04.2012
- (30) 201010506073.X 30.09.2010 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.08.2013 305
- (73) SONY CORPORATION (JP)
1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan
- (72) WEI, Yuxin (CN)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) THIẾT BỊ ĐIỆN TỬ, PHƯƠNG PHÁP THU KHÔNG LIÊN TỤC VÀ VẬT GHI ĐỌC ĐƯỢC BẰNG MÁY TÍNH
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp thu không liên tục, trạm di động, trạm gốc và hệ thống truyền thông không dây. Phương pháp thu không liên tục trong hệ thống truyền thông không dây bao gồm các bước sau đây: trong trường hợp tổng hợp sóng mang liên tục, thiết đặt bộ định thời gian hoạt động chung và/hoặc bộ định thời gian bất hoạt sự thu không liên tục chung đối với ô sơ cấp và mỗi ô thứ cấp; và trong trường hợp tổng hợp sóng mang không liên tục, thiết đặt các bộ định thời gian hoạt động độc lập và/hoặc các bộ định thời gian bất hoạt sự thu không liên tục độc lập đối với ô sơ cấp và mỗi ô thứ cấp. Sáng chế thực hiện việc thu không liên tục trong quá trình tổng hợp sóng mang, do đó tiết kiệm nguồn điện của trạm di động.



- (11) **1-0021377**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **C10L 1/18**
- (21) 1-2013-01338 (22) 25.10.2011
- (86) PCT/US2011/057595 25.10.2011 (87) WO2012/061092 10.05.2012
- (30) 61/406,547 25.10.2010 US
- 61/406,570 25.10.2010 US
- 61/406,556 25.10.2010 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.01.2014 310
- (73) STEPAN COMPANY (US)
22 W. Frontage Road, Northfield, IL 60093, United States of America
- (72) ALLEN, Dave, R. (US), ALONSO, Marcos (US), BERNHARDT, Randal, J (US), BROWN, Aaron (US), BUCHEK, Kelly (US), GANGULY-MINK, Sangeeta (IN), HOLLAND, Brian (US), MALEC, Andrew, D. (US), MASTERS, Ronald, A. (US), MURPHY, Dennis, S. (US), SKELTON, Patti (US), SOOK, Brian (US), WIESTER, Michael (US), WOLFE, Patrick, Shane (US)
- (74) Công ty TNHH Tầm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) ESTE BÉO ĐƯỢC ALKOXYL HÓA VÀ DẪN XUẤT THU ĐƯỢC TỪ QUÁ TRÌNH CHUYỂN VỊ DẦU TỰ NHIÊN VÀ CÁC CHẾ PHẨM CHỨA CHÚNG
- (57) Sáng chế đề xuất este béo được alkoxy hóa. Theo một khía cạnh, este béo được alkoxy hóa này chứa sản phẩm phản ứng của axit chưa no một lần C₁₀-C₁₇ có nguồn gốc từ quá trình chuyển vị, axit octadexen-1,18-dioic, hoặc dẫn xuất este của chúng với một hoặc nhiều alkylen oxit với sự có mặt của chất xúc tác chèn để tạo ra este béo được alkoxy hóa. Theo khía cạnh khác, axit chưa no một lần C₁₀-C₁₇ có nguồn gốc từ quá trình chuyển vị, axit octadexen-1,18-dioic, hoặc dẫn xuất este của nó được cho phản ứng với glycol ete hoặc alkoxylat của glycol ete, tùy ý với sự có mặt của chất xúc tác este hóa hoặc trao đổi este, để tạo ra este béo được alkoxy hóa. Theo khía cạnh khác, axit chưa no một lần C₁₀-C₁₇ có nguồn gốc từ quá trình chuyển vị hoặc axit octadexen-1,18-dioic được cho phản ứng với một hoặc nhiều alkylen oxit để tạo ra alkoxylat của axit béo, sau đó ete hóa alkoxylat của axit béo.

- (11) **1-0021378**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **B67D 1/00**, 1/04, 3/00
 (21) 1-2014-00693 (22) 02.08.2012
 (86) PCT/US2012/049356 02.08.2012 (87) WO2013/019963 07.02.2013
 (30) 61/514,676 03.08.2011 US
 (45) 25.07.2019 376 (43) 27.04.2015 325

(73) KEURIG GREEN MOUNTAIN, INC. (US)

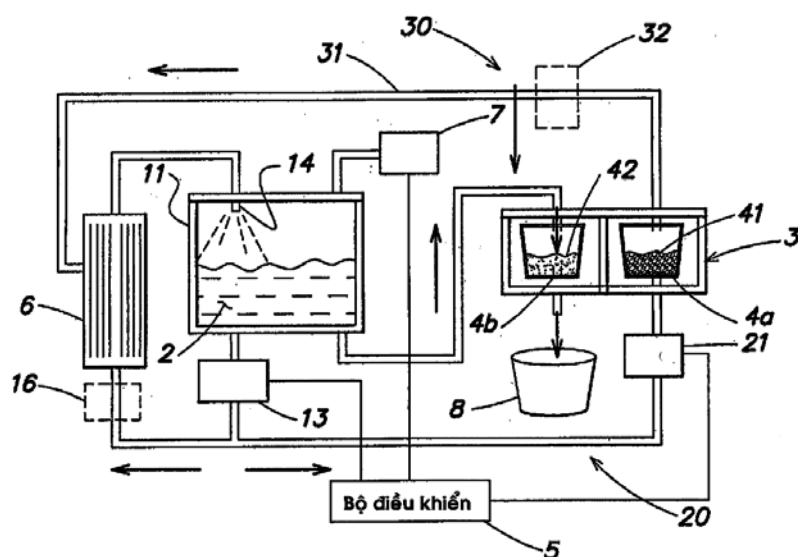
33 Coffee Lane, Waterbury, VT 05676, United States of America

(72) NOVAK, Thomas, J. (US), PACKARD, Ross (US), PETERSON, Peter (US), GULLA, Shawn (US), HUOT CARLSON, Jennifer, Caitlin (CA), SCHMITT, Camilla (US), HEWITT, Jim (US), ANGOTTI, Marc (US), CARROLL, Ray (US), ESTABROOK, Richard (US), HARTLEY, Kevin (US), CONSOLI, Frank (US), COHEN, Mark (GB), JONES, Ross (GB), MARTINEZ, Nicolas, Alejandro (US), HEMBER, Miles William Noel (GB), SCHMITT, Fabien, Yannick (GB), MOTTRAM, Nial, Allan (GB), O'PREY, Cormac (IE), ROLLINGS, Nicholas, David (GB), KILBY, Charles Frazer (GB), RICHARDSON, Christopher Paul (GB), JACKSON, Thomas Bates (GB), GRUBB, Scott (GB), CHAN, Wai (GB), CAMPBELL, Neil Lester (GB), STACEY, Gary (GB), COVEY, Chris (GB), DOBSON, Barry (GB), WILKINS, Paul (GB), ROACH, Chris (GB), CAUWOOD, Peter (GB), THOMPSON, Keith (GB)

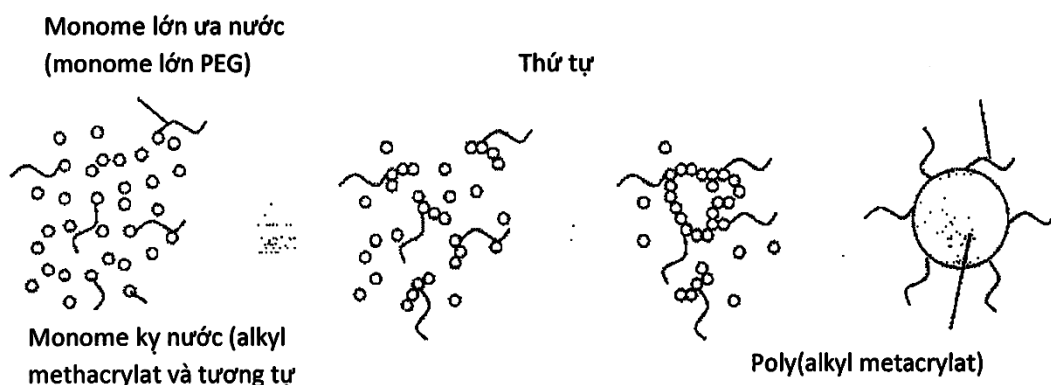
(74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

(54) HỘP DÙNG CHO MÁY PHA ĐỒ UỐNG

(57) Sáng chế đề cập đến hộp dùng cho máy pha đồ uống để tạo ra đồ uống, bao gồm hộp chứa bao gồm các phần thứ nhất và thứ hai được lắp với nhau và được phân cách bởi phần chắn không thấm chất lỏng, phần thứ nhất chứa nguồn khí được bố trí để phát xạ khí sẽ được hoà tan trong chất lỏng tiên chất tạo ra đồ uống; phần thứ hai chứa môi trường đồ uống để trộn lẫn với chất lỏng tiên chất để tạo ra đồ uống; phần thứ hai bao gồm thành có khả năng di chuyển để buộc môi trường đồ uống thoát khỏi phần thứ hai để trộn lẫn với chất lỏng tiên chất.



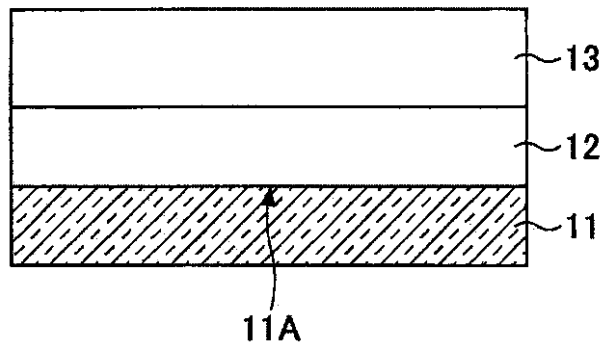
- (11) **1-0021379**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **A61K 8/06**, 8/81, A61Q 13/00, B01F 17/00, A61Q 19/00, C08F 290/06, 220/18, C11B 9/00, A61K 8/91, C08F 220/14, 220/28, C08L 33/10, 33/12, A61Q 17/04
- (21) 1-2014-01473 (22) 17.10.2012
 (86) PCT/JP2012/076781 17.10.2012 (87) WO2013/094298 27.06.2013
 (30) 2011-281294 22.12.2011 JP
 2012-219957 02.10.2012 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2014 318
 (73) SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)
 5-5, Ginza 7-chome, Chuo-ku Tokyo 1040061, Japan
 (72) SUGIYAMA Yuki (JP), SATO Tomoko (JP), SHOJI Ken (JP)
 (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
 (54) **NHŨ TƯƠNG PICKERING DẦU TRONG NƯỚC VÀ PHƯƠNG PHÁP ĐIỀU CHẾ NHŨ TƯƠNG NÀY**
 (57) Sáng chế đề cập đến nhũ tương Pickering dầu trong nước, trong đó nhũ tương này bao gồm chất nhũ hóa microgel có phân lõi tạo điện hoá với lượng từ 0,1 đến 10% khối lượng của tổng lượng nhũ tương Pickering dầu trong nước; thành phần pha dầu với lượng từ 10-80% khối lượng của tổng lượng nhũ tương Pickering dầu trong nước; và thành phần pha nước. Chất nhũ hóa microgel có phân lõi tạo điện hoá bao gồm copolyme thu được bằng cách polyme hóa monome lớn của polyetylen oxit, monome kỵ nước và monome liên kết ngang trong các điều kiện cụ thể cũng như chế phẩm được nhũ hóa dầu trong nước theo cách đặc trưng bằng cách sử dụng chất nhũ hóa đối với phương pháp nhũ hóa.
 Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến phương pháp điều chế nhũ tương Pickering dầu trong nước.



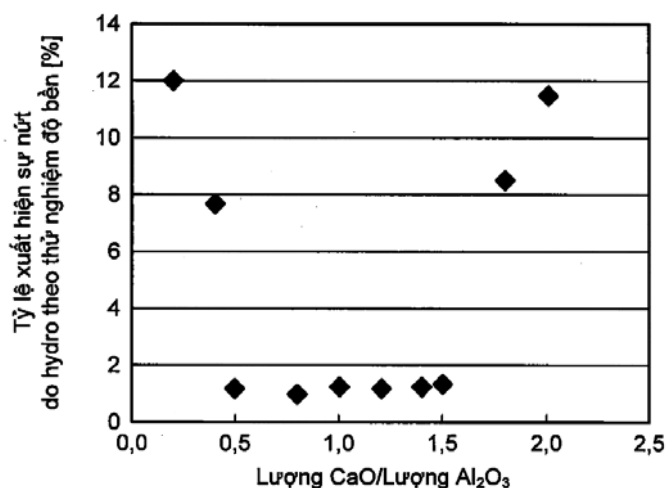
- (11) **1-0021380**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **C07D 401/10**, A61K 31/4439, A61P 25/28
- (21) 1-2014-04217 (22) 20.06.2013
- (86) PCT/GB2013/051606 20.06.2013 (87) WO2013/190302 27.12.2013
- (30) 61/662,592 21.06.2012 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.05.2015 326
- (73) ASTRAZENECA AB (SE)
SE-151 85 Sodertalje, Sweden
- (72) BOHLIN, Martin, Hans (SE), STEWART, Craig Robert (GB)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) MUỐI CAMSYLAT ĐỂ ĐIỀU TRỊ CÁC BỆNH LIÊN QUAN ĐẾN DẠNG TINH BỘT BETA (ABETA) VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA MUỐI NÀY
- (57) Sáng chế đề cập đến muối camsylat của (1r,1'R,4R)-4-metoxo-5"-metyl-6'-[5-(prop-1-yn-1-yl)pyridin-3-yl]-3'H-đispiro[xyclohexan-1,2'-inden-1'2'-imidazol]-4"-amin và dược phẩm chứa muối này để điều trị các bệnh liên quan đến dạng tinh bột beta (A β) như bệnh Alzheimer, hội chứng Down, bệnh mạch máu do dạng tinh bột β và các tình trạng bệnh như chứng sa sút trí tuệ bao gồm chứng sa sút trí tuệ có nguồn gốc kết hợp bệnh mạch và thoái hóa, chứng sa sút trí tuệ trước tuổi già, chứng sa sút trí tuệ tuổi già và chứng sa sút trí tuệ liên quan đến bệnh Parkinson, chứng liệt trên nhân tiến triển hoặc chứng thoái hóa thân nền vỏ não.

- (11) **1-0021381**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **H01B 5/14**, B32B 17/06, C03C 17/34
- (21) 1-2015-01317 (22) 11.10.2013
- (86) PCT/JP2013/077841 11.10.2013 (87) WO2014/061612A1 24.04.2014
- (30) 2012-229515 17.10.2012 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.07.2015 328
- (73) AGC INC. (JP)
5-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8405 Japan
- (72) SHIBUYA, Takashi (JP), OKAHATA, Naoki (JP), SASAI, Jun (JP), MORISHIMA, Yusuke (JP), HIGASHIHARA, Genki (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT NỀN THỦY TINH ĐƯỢC PHỦ MÀNG MỎNG DẪN ĐIỆN
- (57) Sáng chế đề cập đến nền thủy tinh được phủ màng mỏng dẫn điện bao gồm nền thủy tinh mà bề mặt có lớp phủ lót, tiếp theo là màng mỏng dẫn điện được tạo lớp trên đó, trong đó độ đục của nền thủy tinh nhỏ hơn hoặc bằng 3%, và độ nhám bề mặt (Ra) của bề mặt nền thủy tinh mà có lớp phủ lót và màng mỏng dẫn điện được tạo lớp trên đó lớn hơn hoặc bằng 0,5 nm và nhỏ hơn hoặc bằng 50 nm.

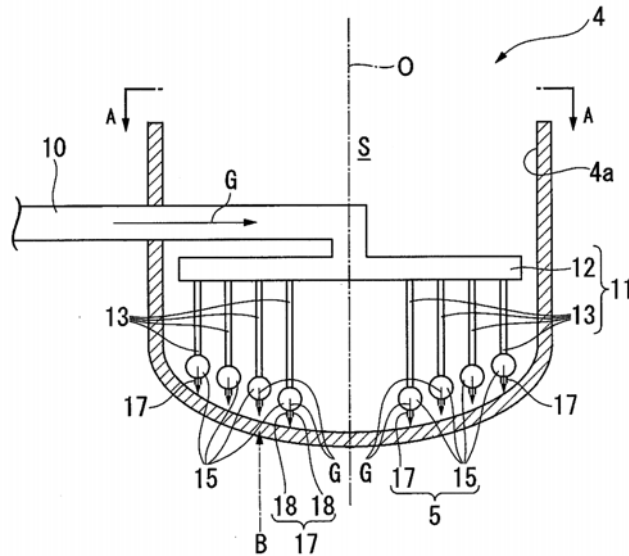
10



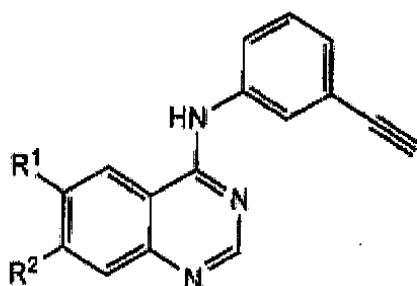
- (11) **1-0021382**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **C21C 7/04**, G01N 21/67
- (21) 1-2015-04914 (22) 04.06.2014
- (86) PCT/JP2014/064812 04.06.2014 (87) WO2015/005023A1 15.01.2015
- (30) 2013-144370 10.07.2013 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2016 337
- (73) JFE STEEL CORPORATION (JP)
2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, Japan
- (72) FURUMAI, Kohei (JP), ARAMAKI, Norichika (JP), MIKI, Yuji (JP), MURAI, Takeshi (JP), INOUE, Toru (JP), USUI, Yukio (JP), ISHIDA, Tomoharu (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT VẬT LIỆU THÉP**
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp sản xuất vật liệu thép, đặc trưng ở chỗ Ca được bổ sung vào thép nóng chảy với lượng nằm trong khoảng thỏa mãn công thức định trước. Sau khi tinh luyện thứ cấp, lượng Al_2O_3 trong thép nóng chảy có thể được phân tích, và sau đó CaSi có thể được bổ sung vào thép nóng chảy trong gàu. Lượng Al_2O_3 trong thép nóng chảy có thể được phân tích nhờ sử dụng phổ phát xạ nguyên tử phóng tia lửa điện như dưới đây. Tỷ lệ của cường độ phát xạ ánh sáng từ nhôm với cường độ phát xạ ánh sáng từ sắt được xác định cho mỗi xung phóng điện. Phần nhôm oxit được tính bằng cách sử dụng công thức định trước, và tỷ lệ cường độ phát xạ ánh sáng thu được của xung phóng điện được sắp xếp theo thứ tự tăng. Tỷ lệ cường độ phát xạ ánh sáng ở vị trí nhất định $\leq 30\%$ của tổng số xung phóng điện được sử dụng làm tỷ lệ cường độ nhôm tiêu biểu. Sau đó, tỷ lệ cường độ nhôm oxit (= phần nhôm oxit x tỷ lệ cường độ nhôm tiêu biểu) được tính bằng cách sử dụng sản phẩm của phần nhôm oxit đã được tính và tỷ lệ cường độ nhôm tiêu biểu, và lượng nhôm oxit (trong thép) có thể được tính bằng cách sử dụng công thức tương quan giữa tỷ lệ cường độ nhôm oxit và lượng nhôm oxit (trong thép) được xác định bằng cách phân tích hóa học.



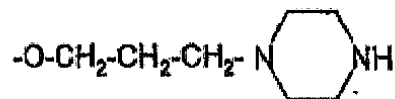
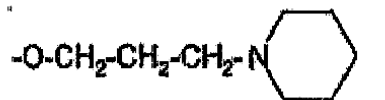
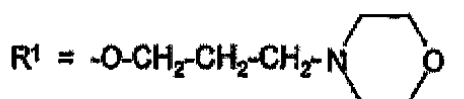
- (11) **1-0021383**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **C10G 2/00**, B01J 8/22, C07B 61/00, C07C 1/04, 9/00, 11/00
 (21) 1-2016-00662 (22) 15.07.2014
 (86) PCT/JP2014/068802 15.07.2014 (87) WO2015/016060A1 05.02.2015
 (30) 2013-157820 30.07.2013 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.05.2016 338
 (73) NIPPON STEEL & SUMIKIN ENGINEERING CO., LTD. (JP)
 5-1, Osaki 1-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141-8604, Japan
 (72) MORITA Kentarou (JP), MURAHASHI Kazuki (JP), YAMADA Eiichi (JP), KATO Yuzuru (JP), SAIWAI Yoshiyuki (JP), MURATA Atsushi (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) **LÒ PHẢN ỨNG TỔNG HỢP HYĐROCACBON**
 (57) Sáng chế đề cập đến lò phản ứng tổng hợp hydrocacbon bao gồm thân chính lò phản ứng (4) mà được tạo ra ở dạng ống có trục (O) làm trục tâm và chứa huyền phù đặc (S); đường ống cấp khí (10) để đưa khí tổng hợp (G) vào trong thân chính lò phản ứng (4), và bộ phận phun (5) được bố trí ở phần dưới bên trong thân chính lò phản ứng (4), nối thông với đường ống cấp khí (10), và phun khí tổng hợp (G). Bộ phận phun (5) bao gồm ống gom (15) trong đó các lỗ được tạo ra để được tách biệt nhau theo hướng thứ nhất và phun khí tổng hợp (G) từ các lỗ này, và cặp phần bề mặt thành nhô ra khỏi ống gom (15), ở các phía đối diện của các lỗ và theo hướng vuông góc với hướng thứ nhất.



- (11) **1-0021384**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **C07D 239/94**, A61P 35/00, A61K 31/517
 (21) 1-2010-02141 (22) 18.01.2008
 (86) PCT/IN2008/000036 18.01.2008 (87) WO2009/090661 23.07.2009
 (45) 25.07.2019 376 (43) 27.12.2010 273
 (73) NATCO PHARMA LIMITED (IN)
 Natco House, Road No. 2, Banjara Hills, Hyderabad, Andhra Pradesh 50003-3, India
 (72) JYOTHI PRASAD, Ramanadham (IN), ADIBHATLA KALI SATYA, Bhujanga Rao (IN), NAGESHWARA RAO, Bollepalli (IN), VENKAIAH CHOWDARY, Nannapaneni (IN)
 (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyển (INVENCO.,LTD)
 (54) QUY TRÌNH ĐIỀU CHẾ DẪN XUẤT 6,7-DIALKOXY QUINAZOLIN HỮU DỤNG ĐỂ ĐIỀU TRỊ RỐI LOẠN LIÊN QUAN ĐẾN BỆNH UNG THƯ
 (57) Sáng chế đề cập đến quy trình điều chế dẫn xuất 6,7-dialkoxy quinazolin hữu dụng để điều trị rối loạn liên quan đến bệnh ung thư, trong đó một số lớn các hợp chất hóa học có dấu hiệu cấu trúc mới được tổng hợp và sàng lọc. Quy trình điều chế dẫn xuất quinazolin có công thức (I), hoặc muối dược dụng của nó, trong đó quy trình này bao gồm các bước: a) cho hợp chất quinazolin phản ứng với phosphoryl clorua hoặc oxalyl clorua để thu được hợp chất 4-clo quinazolin và b) cho hợp chất 4-cloquinazolin phản ứng với 3-etynyl anilin để thu được dẫn xuất quinazolin có công thức (I).

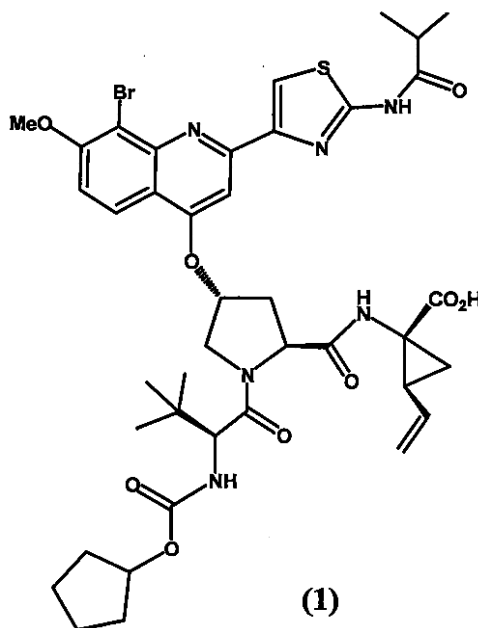


(I)



và R² = OCH₃, OC₂H₅

- (11) **1-0021385**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **A61K 31/4709**, C07D 417/14, A61P 31/12
 (21) 1-2011-00721 (22) 14.09.2009
 (86) PCT/US2009/056772 14.09.2009 (87) WO2010/033444 25.03.2010
 (30) 61/097,291 16.09.2008 US
 61/150,826 09.03.2009 US
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2011 282
 (73) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)
 Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, Germany
 (72) BERKENBUSCH, Thilo (DE), BUSACCA, Carl Alan (US), JAEGER, Burkhard (DE), VARSOLONA, Richard J. (US)
 (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
 (54) HỢP CHẤT ỨC CHẾ VIRUT VIÊM GAN C Ở DẠNG TINH THỂ, MUỐI NATRI CỦA HỢP CHẤT NÀY VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA MUỐI NÀY
 (57) Sáng chế đề cập đến hợp chất (1) sau đây ở dạng tinh thể, và muối natri của chúng, và các phương pháp để điều chế chúng, các dược phẩm chứa chúng để điều trị bệnh nhiễm viêm gan siêu vi C (HCV):



(11) **1-0021386**

(15) 20.06.2019

(21) 1-2017-03983

(45) 25.07.2019 376

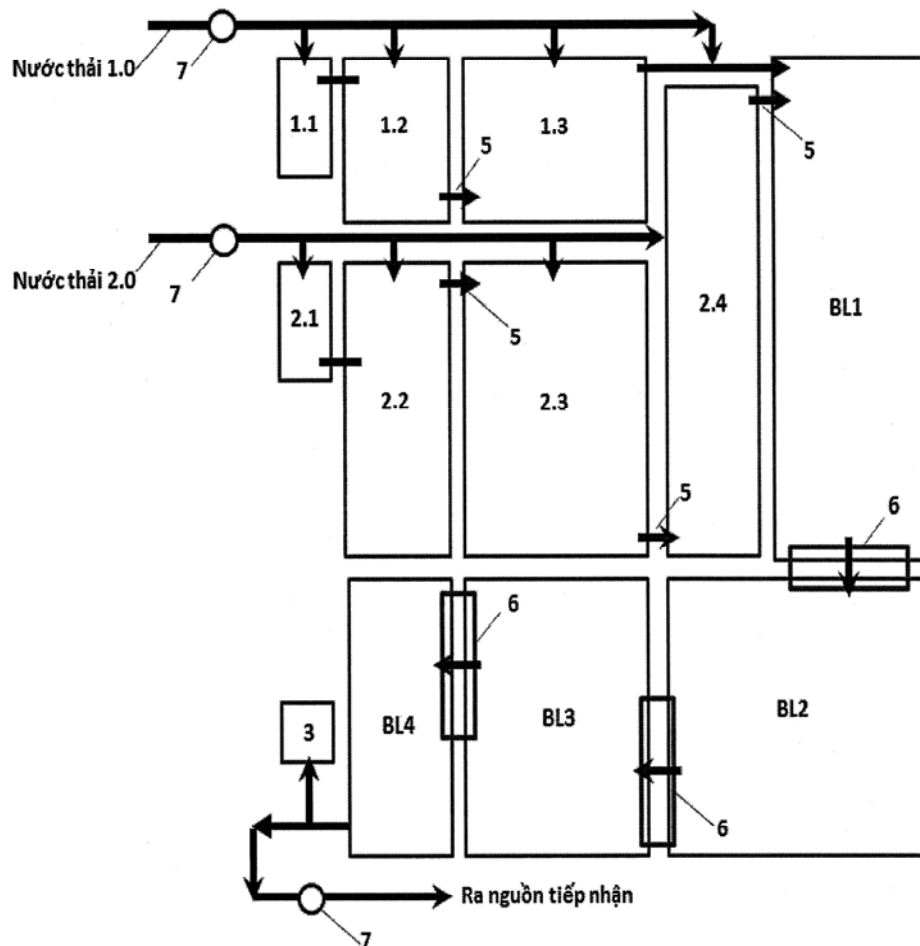
(76) NGUYỄN VIỆT ANH (VN)

Trường Đại học Xây dựng, 55 Giải Phóng, quận Hai Bà Trưng, thành phố Hà Nội

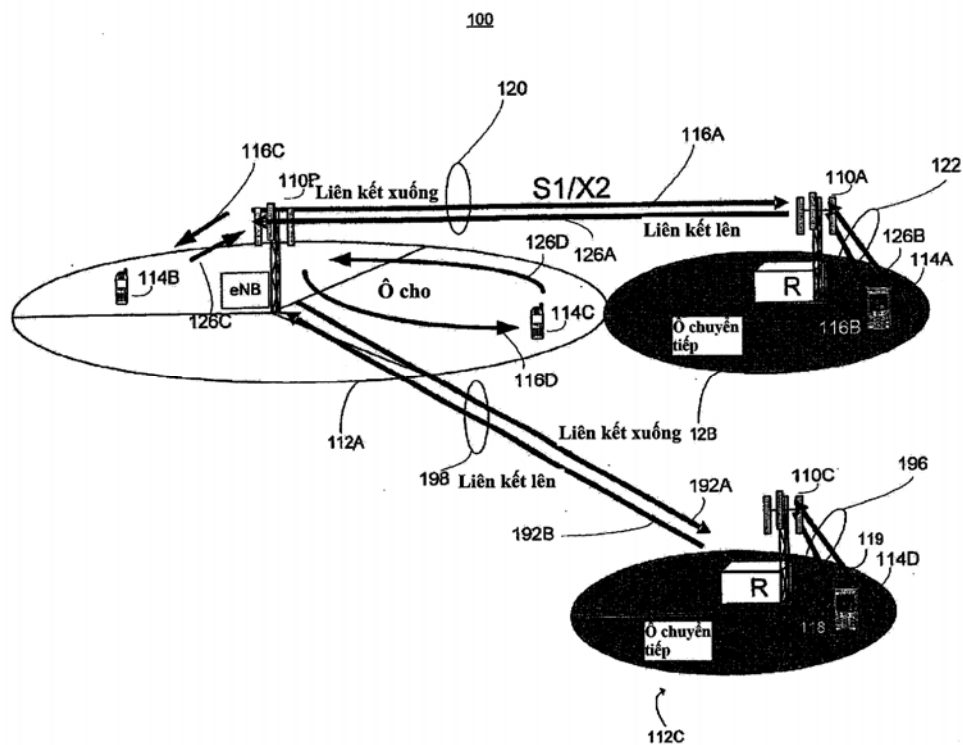
(74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ ALNGUYEN (ALNGUYEN IP CO.,LTD.)

(54) **HỆ THỐNG HỒ KIỂM SOÁT SỰ CỐ VÀ XỬ LÝ BỔ SUNG NƯỚC THẢI**

(57) Sáng chế đề cập đến hệ thống hồ kiểm soát sự cố và xử lý bổ sung nước thải bao gồm: ít nhất một chuỗi hồ sinh học; chuỗi bãi lọc được bố trí tiếp theo chuỗi hồ sinh học nêu trên; các kết cấu thông nước giữa các hồ sinh học (5), các bãi lọc (6) và các cửa phai để đóng/mở các kết cấu này; các đường ống nhánh để dẫn nước trực tiếp tới từng hồ chứa trong chuỗi hồ; bể chỉ thị (3) ở sau bãi lọc cuối cùng của chuỗi bãi lọc; các vách ngăn (4); các trạm quan trắc (7) để quan trắc chất lượng và lưu lượng nước thải.



- (11) **1-0021387**
 (15) 24.06.2019 (51)⁷ **H04W 72/04**, H04B 7/15, H04J 3/16, H04W 16/26
 (21) 1-2012-00535 (22) 13.07.2010
 (86) PCT/IB2010/053208 13.07.2010 (87) WO2011/018722 17.02.2011
 (30) 61/234,207 14.08.2009 US
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.10.2012 295
 (73) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
 Karaportti 3, FI-02610 Espoo, Finland
 (72) Haiming WANG (CN), Jing HAN (CN)
 (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
 (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ CHỈ BÁO LIÊN KẾT LÊN HOẶC LIÊN KẾT XUỐNG CỦA MẠNG ĐƯỜNG TRỰC
 (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và thiết bị và vật ghi đọc được bằng máy tính để chỉ báo liên kết lên hoặc liên kết xuống của mạng đường trực, để chỉ báo cấu hình của khung con của mạng đường trực giữa nút chuyển tiếp và trạm cơ sở. Theo một khía cạnh sáng chế đề xuất phương pháp chỉ báo liên kết lên hoặc liên kết xuống của mạng đường trực. Phương pháp này có thể bao gồm các bước tạo chỉ báo cấu hình của khung con của ít nhất một trong liên kết lên và liên kết xuống của mạng đường trực và gửi chỉ báo này tới nút chuyển tiếp để tạo cấu hình đường truyền tại nút chuyển tiếp. Các thiết bị, hệ thống, phương pháp, và vật phẩm liên quan cũng được đề cập.

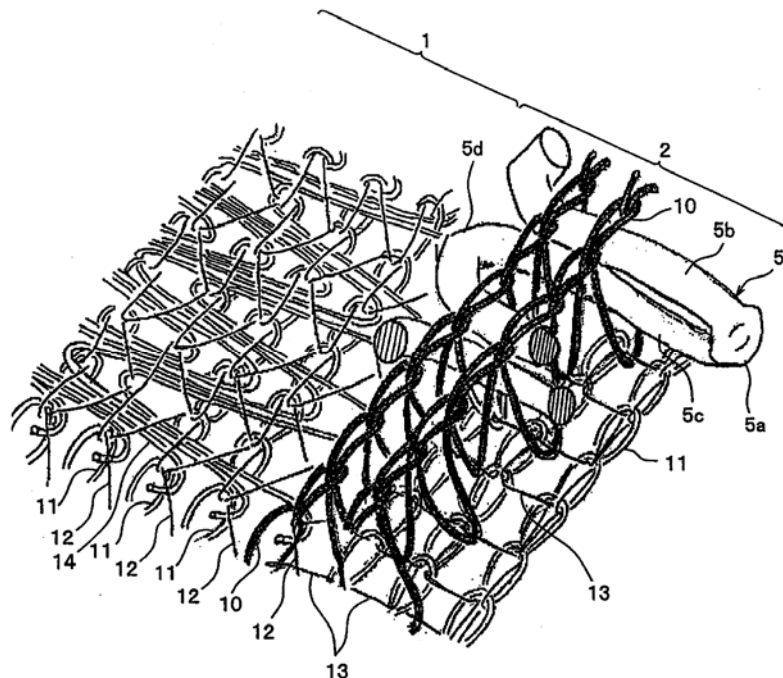


- (11) **1-0021388**
 (15) 24.06.2019 (51)⁷ **A44B 19/56**
 (21) 1-2012-02199 (22) 25.12.2009
 (86) PCT/JP2009/071669 25.12.2009 (87) WO2011/077568 30.06.2011
 (45) 25.07.2019 376 (43) 26.11.2012 296
 (73) YKK CORPORATION (JP)

1, Kanda Izumi-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 1018642, Japan
 (72) IKEGUCHI Yoshito (JP), UOZUMI Norio (JP), KATO Hidenobu (JP)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)

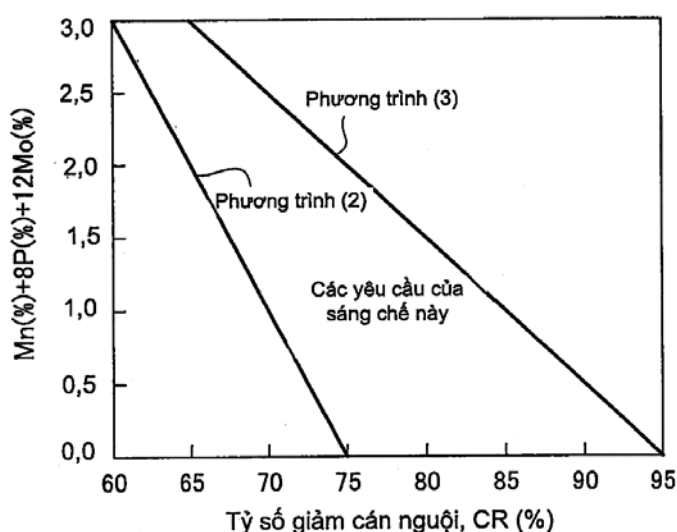
(54) **KHÓA KÉO TRƯỢT KIỂU DỆT KIM**

(57) Sáng chế đề cập đến khóa kéo trượt kiểu dệt kim được dệt kim nhờ sử dụng máy dệt kim đan dọc kiểu hai giường kim, trong đó kiểu dệt kim ổn định của cấu trúc nền được duy trì, dây chỉ tiết khóa kéo được gắn chắc chắn vào phần mép ở phía dọc của dải khóa kéo dệt kim sợi dọc ổn định về kích cỡ, và việc gài khớp trơn tru có thể được thực hiện. Trong khóa kéo trượt kiểu dệt kim này, dải khóa kéo được dệt kim và dây chỉ tiết khóa kéo liên tục (5) được dệt kim đồng thời. Sợi dệt kim kiểu xích cố định (10) của dây chỉ tiết khóa kéo (5) ở phần gắn chỉ tiết khóa kéo (2) và các sợi dệt kim từ (11) đến (14) tạo hình dạng cấu trúc nền lần lượt được dệt kim với các cấu trúc đơn độc lập. Các cung kim được nối với nhau theo chiều dọc của sợi dệt kim kiểu xích cố định (10) sẽ ép đè mỗi chân chỉ tiết của dây chỉ tiết khóa kéo liên tục (5) về phía cấu trúc nền, các cung uốn sợi được nối với nhau theo chiều dọc của sợi dệt kim kiểu xích cố định (10) đi bên dưới cung uốn sợi của sợi dệt kim dọc thứ hai (13) tạo hình dạng cấu trúc nền và vắt ngang lẫn nhau.

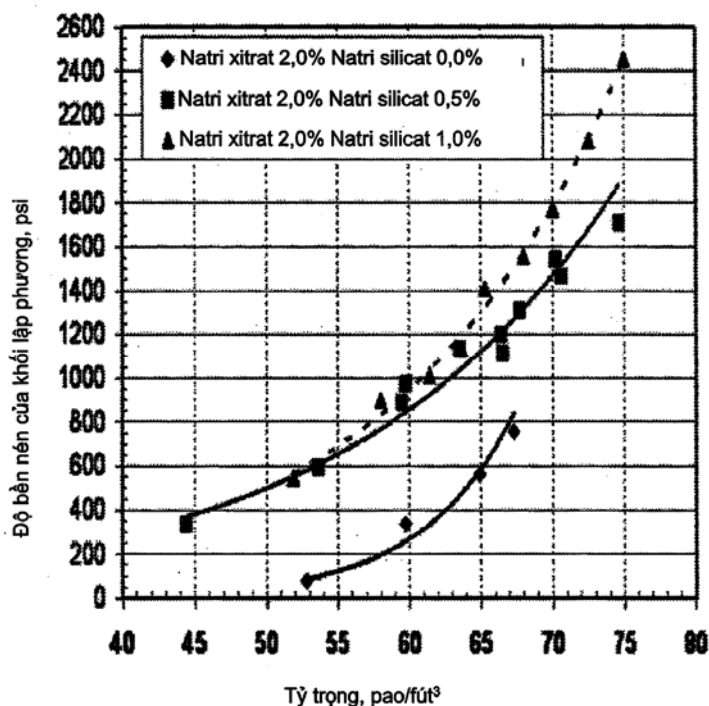


- (11) **1-0021389**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **C07H 17/08**, A61K 31/7048, A61P 31/04, C12P 19/62, C12R 1/465, A61P 31/10
- (21) 1-2012-03865 (22) 25.05.2011
- (86) PCT/CN2011/074658 25.05.2011 (87) WO2011/147316 01.12.2011
- (30) 201010182027.9 25.05.2010 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2013 301
- (73) SHENYANG FUYANG PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY CO. LTD (CN)
No. 18-12 Yaoyang Street, Shenbei New District, Shenyang, Liaoning, 110013, China
- (72) Yang JIANG (CN), Yuyou HAO (CN)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) HỢP CHẤT LEVOCARIMYXIN, DƯỢC PHẨM VÀ PHƯƠNG PHÁP ĐIỀU CHẾ HỢP CHẤT NÀY
- (57) Sáng chế đề xuất hợp chất levocarimyxin, dược phẩm chứa nó, các phương pháp điều chế và ứng dụng của nó. Levocarimyxin là hỗn hợp gồm các thành phần chủ yếu là isovalerylspiramycin III, II và I và chứa một lượng nhất định isobutyrylspiramycin III và II, butyrylspiramycin III và II, propionylspiramycin III và II, cũng như axetylspiramycin III và II, trong số đó, hàm lượng của isovalerylspiramycin III không nhỏ hơn 30% trọng lượng, tổng hàm lượng của isovalerylspiramycin III, II và I không nhỏ hơn 60% trọng lượng, và hàm lượng của axylspiramycin nằm trong khoảng từ 80% đến 98% trọng lượng. Độ quay quang riêng của levocarimyxin là $[\alpha]_D = -52^\circ$ đến -57° trong dung dịch clorofom với nồng độ 0,02g/ml ở nhiệt độ bằng 25°C. Sáng chế còn đề xuất hợp chất isovalerylspiramycin III, II hoặc I ở dạng tinh thể trong levocarimyxin, và dược phẩm chứa levocarimyxin. Theo sáng chế, các thành phần hoạt tính trong levocarimyxin hoặc dược phẩm chứa nó có tính quay quang và tác dụng chống nhiễm khuẩn mỹ mãn.

- (11) **1-0021390**
 (15) 24.06.2019 (51)⁷ **C22C 38/00**, B21B 1/22, 3/00, C21D 9/46, C22C 38/12, 38/54
- (21) 1-2013-01718 (22) 27.04.2011
 (86) PCT/JP2011/060273 27.04.2011 (87) WO2012/073538A1 07.06.2012
 (30) 2010-264447 29.11.2010 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2013 306
- (73) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP)
 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071 Japan
- (72) AKAMATSU Satoshi (JP), OKA Masaharu (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **TẤM THÉP CÁN NGUỘI ĐỘ BỀN CAO HÓA CỨNG ĐƯỢC DO NUNG VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT TẤM THÉP NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến tấm thép cán nguội độ bền cao hóa cứng được do nung rất tốt về khả năng hóa cứng do nung, tính chống hóa già do lạnh, khả năng kéo sâu, và tính bất đẳng hướng phẳng giảm, tấm thép này chứa các thành phần hóa học theo % khối lượng: C: 0,0010% đến 0,0040%, Si: 0,005% đến 0,05%, Mn: 0,1% đến 0,8%, P: 0,01% đến 0,07%, S: 0,001% đến 0,01%, Al: 0,01% đến 0,08%, N: 0,0010% đến 0,0050%, Nb: 0,002% đến 0,020%, và Mo: 0,005% đến 0,050%, trị số của $[Mn\%]/[P\%]$ nằm trong khoảng từ 1,6 đến 45, trong đó $[Mn\%]$ là lượng Mn và $[P\%]$ là lượng P, lượng C trong dung dịch rắn thu được từ $[C\%] - (12/93) \times [Nb\%]$ nằm trong khoảng từ 0,0005% đến 0,0025%, trong đó $[C\%]$ là lượng C và $[Nb\%]$ là lượng Nb, với phần còn lại là Fe và các tạp chất không tránh được, trong đó tấm thép cán nguội độ bền cao hóa cứng được do nung này thỏa mãn biểu thức (1) sau đây, trong đó X(222), X(110), và X(200) là các tỷ số của cường độ tích hợp của nhiễu xạ tia X của lần lượt mặt phẳng {222}, mặt phẳng {110}, và mặt phẳng {200}, song song với mặt phẳng được đặt tại độ sâu 1/4 độ dày tấm được đo từ bề mặt của tấm thép, và tấm thép cán nguội độ bền cao hóa cứng được do nung có độ bền kéo nằm trong khoảng từ 300 MPa đến 450 MPa.
- $$X(222)/\{X(110) + X(200)\} \geq 3,0 \quad \text{Biểu thức (1)}$$



- (11) **1-0021391**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **C04B 12/04, C08J 9/00**
- (21) 1-2013-02242 (22) 21.12.2011
- (86) PCT/US2011/066347 21.12.2011 (87) WO2012/092047 05.07.2012
- (30) 61/428,839 30.12.2010 US
- 13/312,814 06.12.2011 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.10.2013 307
- (73) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US)
550 West Adams Street, Chicago, Illinois 60661-3676, United States of America
- (72) PEREZ-PENA, Marianela (US)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) PHƯƠNG PHÁP ĐIỀU CHẾ HỖN HỢP XI MĂNG CÓ TRỌNG LƯỢNG NHẸ VÀ CHẾ PHẨM ĐỂ ĐIỀU CHẾ CHẤT KẾT DÍNH XI MĂNG CÓ TRỌNG LƯỢNG NHẸ
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp điều chế hỗn hợp xi măng có trọng lượng nhẹ và có độ bền nén cải thiện để tạo ra các sản phẩm như panen xi măng. Phương pháp này bao gồm bước trộn tro bay, muối kim loại kiềm của axit xitric, silicat kim loại kiềm, chất tạo bọt để cuốn khí, nước và chất ổn định bọt theo phương án được ưu tiên. Hỗn hợp này bao gồm tro bay được chọn từ nhóm bao gồm tro bay loại C, tro bay loại F và hỗn hợp của chúng, muối kim loại kiềm của axit xitric, silicat kim loại kiềm, chất tạo bọt, và tốt hơn là chất ổn định bọt, như rượu polyvinyllic, và không cần sử dụng chất làm chậm đông rắn. Hỗn hợp chứa tro bay loại F có thể tùy ý chứa xi măng pooclan loại III. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến chế phẩm để điều chế chất kết dính xi măng có trọng lượng nhẹ.



- (11) **1-0021392**
 (15) 24.06.2019 (51)⁷ **A44B 19/34**, 19/12, D03D 1/00
 (21) 1-2013-02374 (22) 28.12.2010
 (86) PCT/JP2010/073794 28.12.2010 (87) WO2012/090324 05.07.2012
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2013 309
 (73) **YKK CORPORATION (JP)**

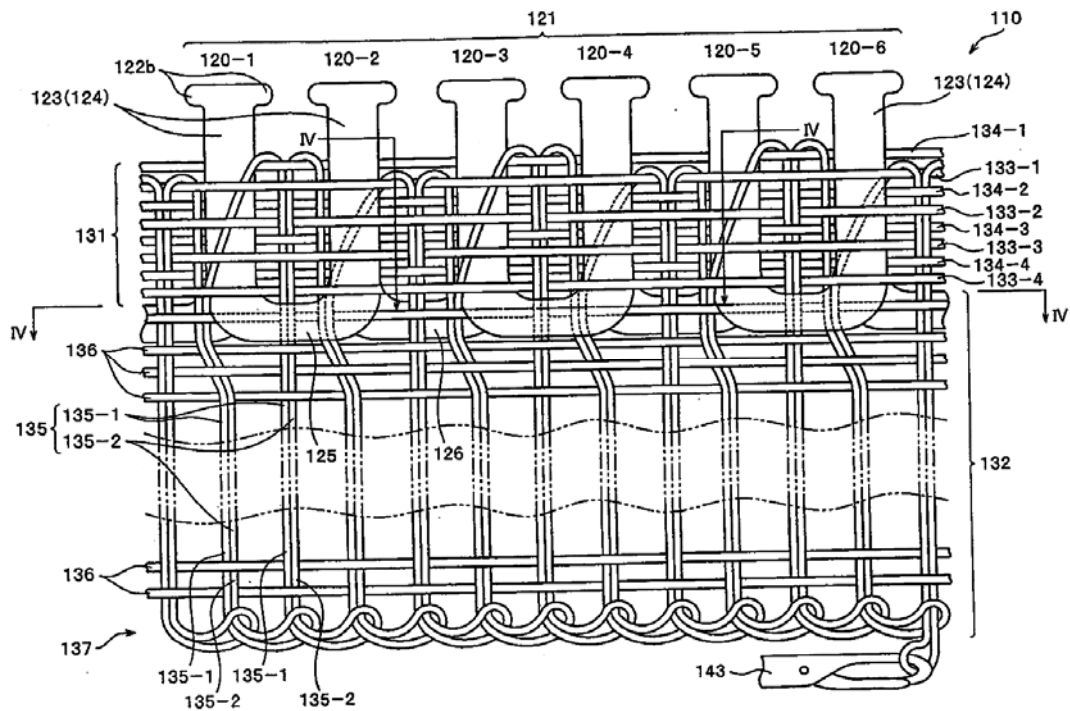
1, Kanda Izumi-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 1018642, Japan

(72) Eiji Nishida (JP)

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

(54) **KHOÁ KÉO TRƯỢT**

(57) Sáng chế đề cập tới khóa kéo trượt (110) kết hợp được kết hợp đồng thời với việc dệt băng khóa kéo (130) cho dây răng khóa kéo liên tục kiểu chữ chi (121). Sợi ngang (135) của băng khóa kéo (130) được dệt bằng một sợi đi ngang qua và trở lại hai lần theo hướng chiều rộng của băng, tạo ra nhóm gồm hai sợi, thông qua các phần hở giống nhau tạo giữa các sợi dọc (133, 134, 136). Một trong số hai sợi cấu thành (135-1, 135-2) tạo thành sợi ngang (135), một sợi cấu thành (135-2) được dệt bề mặt thứ nhất ôm hai bên theo đường chéo của phần chân thứ nhất (123) và bề mặt thứ hai của phần chân thứ hai (124) của các răng khóa kéo liên kế (120).



(11) **1-0021393**

(15) 24.06.2019

(21) 1-2013-02401

(86) PCT/JP2011/050465 13.01.2011

(45) 25.07.2019 376

(73) YKK CORPORATION (JP)

1, Kandaizumi-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8642, Japan

(72) Kenji HASEGAWA (JP)

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

(54) PHƯƠNG PHÁP LẮP LỖ XÂU

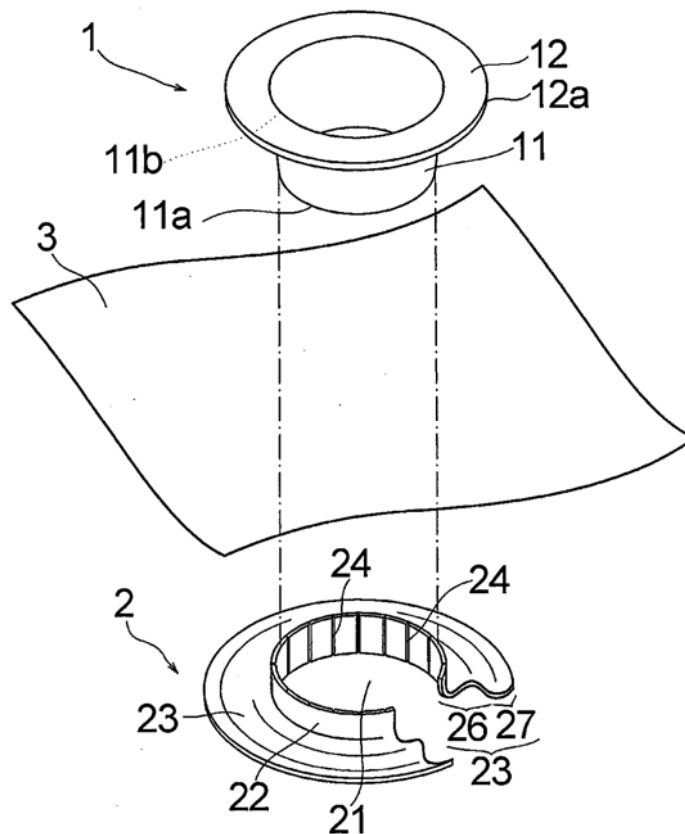
(57) Sáng chế đề cập tới phương pháp lắp lỗ xâu, trong đó lỗ xâu giữ mảnh vải (3) giữa thân lỗ xâu (1) và vòng đệm lỗ xâu (2) có lỗ (21) để nối với thân lỗ xâu (1), bao gồm phần nhô (22) nhô theo chu vi của lỗ (21); và vành (23) nằm ở mép chu vi của phần nhô (22), trong đó phần nhô (22) gồm có các phần mỏng (24) nằm cách nhau và dọc theo bề mặt theo chu vi trong (221) bao quanh lỗ (21).

(51)⁷ **A44B 99/00**

(22) 13.01.2011

(87) WO2012/095979 19.07.2012

(43) 25.10.2013 307



- (11) **1-0021394**
 (15) 24.06.2019 (51)⁷ **B62K 5/05**, F16F 9/54, B62K 25/08
 (21) 1-2014-00563 (22) 21.06.2012
 (86) PCT/JP2012/065828 21.06.2012 (87) WO2012/015049 31.01.2013
 (30) 2011-161519 25.07.2011 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.02.2015 323

(73) 1. KYB CORPORATION (JP)

World Trade Center Bldg., 4-1, Hamamatsu-cho 2-chome, Minato-ku, Tokyo 1056111
 Japan

2. YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)

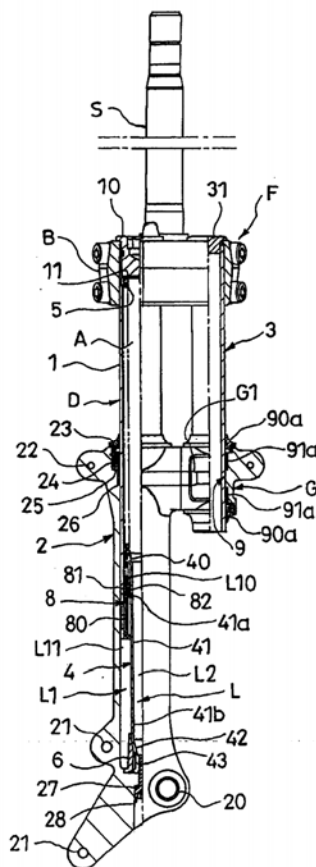
2500, Shingai, Iwata-shi, Shizuoka 4388501 Japan

(72) Tsutomu YOSHIMOTO (JP), Kazuhisa TAKANO (JP)

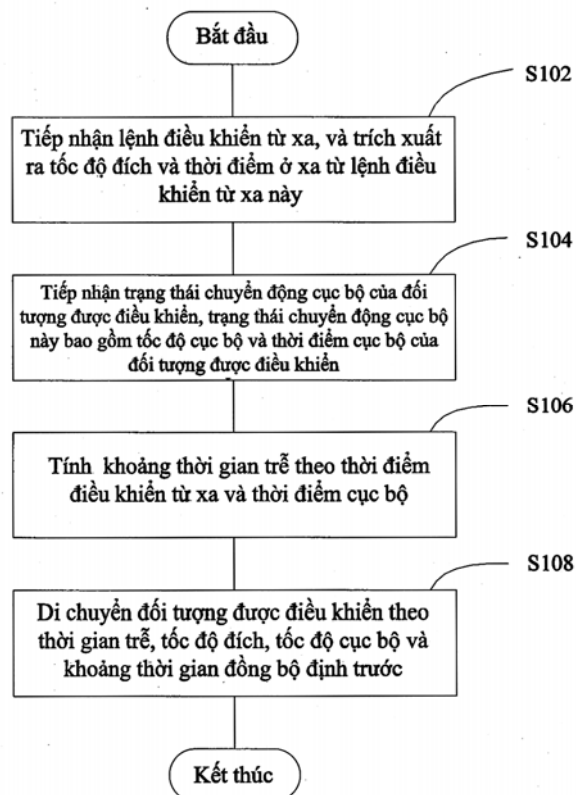
(74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)

(54) THIẾT BỊ TREO

(57) Sáng chế đề cập đến thiết bị treo bao gồm thân giảm xóc bao gồm ống trong và ống ngoài, ống ngoài cho phép ống trong được lồng qua theo cách trượt tự do; một hoặc nhiều thanh dẫn hướng song song với ống trong, mỗi một hoặc nhiều thanh dẫn hướng này có phần đầu trên được cố định vào phần đầu trên của ống trong qua giá đỡ; và thành phần dẫn hướng được lắp vào phần hở của ống ngoài ở phía mà ống trong được lồng, để đỡ quanh trục phía đầu dưới của một hoặc nhiều thanh dẫn hướng đi qua thành phần dẫn hướng theo cách trượt tự do.

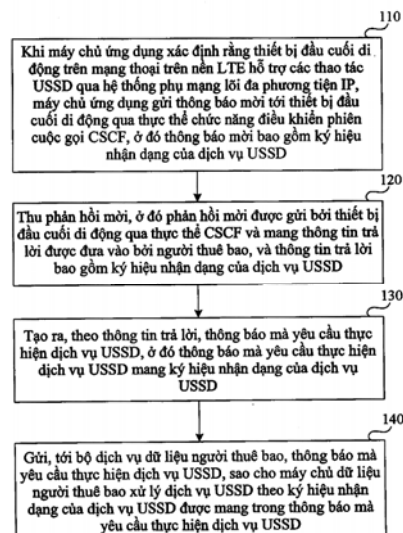


- (11) **1-0021395**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **H04L 29/08**
- (21) 1-2014-04019 (22) 03.05.2013
- (86) PCT/CN2013/075119 03.05.2013 (87) WO2013/166936 14.11.2013
- (30) 201210140232.8 08.05.2012 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.03.2015 324
- (73) **TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)**
Room 403, East Block 2, SEG Park, Zhenxing Road, Futian District, Shenzhen City, Guangdong 518044, P.R. China
- (72) **LI, Guohong (CN), WEI, Longfeng (CN)**
- (74) **Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)**
- (54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ HỆ THỐNG ĐỂ ĐỒNG BỘ CHUYỂN ĐỘNG KHI ĐIỀU KHIỂN TỪ XA, VÀ PHƯƠNG TIỆN LƯU TRỮ ĐƯỢC BẰNG MÁY TÍNH**
- (57) Sáng chế đề xuất phương pháp đồng bộ chuyển động khi điều khiển từ xa, phương pháp này bao gồm các bước: tiếp nhận lệnh điều khiển từ xa, và trích xuất ra tốc độ đích và thời điểm ở xa từ lệnh điều khiển từ xa này; thu thập trạng thái chuyển động cục bộ của đối tượng được điều khiển, trạng thái chuyển động cục bộ này bao gồm tốc độ cục bộ và thời điểm cục bộ của đối tượng được điều khiển; tính khoảng thời gian trễ theo thời điểm điều khiển từ xa và thời điểm cục bộ; và di chuyển đối tượng được điều khiển theo thời gian trễ, tốc độ đích, tốc độ cục bộ và khoảng thời gian đồng bộ định trước. Ngoài ra, sáng chế còn đề xuất hệ thống để đồng bộ chuyển động khi điều khiển từ xa và phương tiện lưu trữ đọc được bằng máy tính. Phương pháp và hệ thống đồng bộ chuyển động khi điều khiển từ xa và phương tiện lưu trữ đọc được bằng máy tính nêu trên theo sáng chế sẽ cho phép hiệu ứng chuyển động mượt mà hơn.



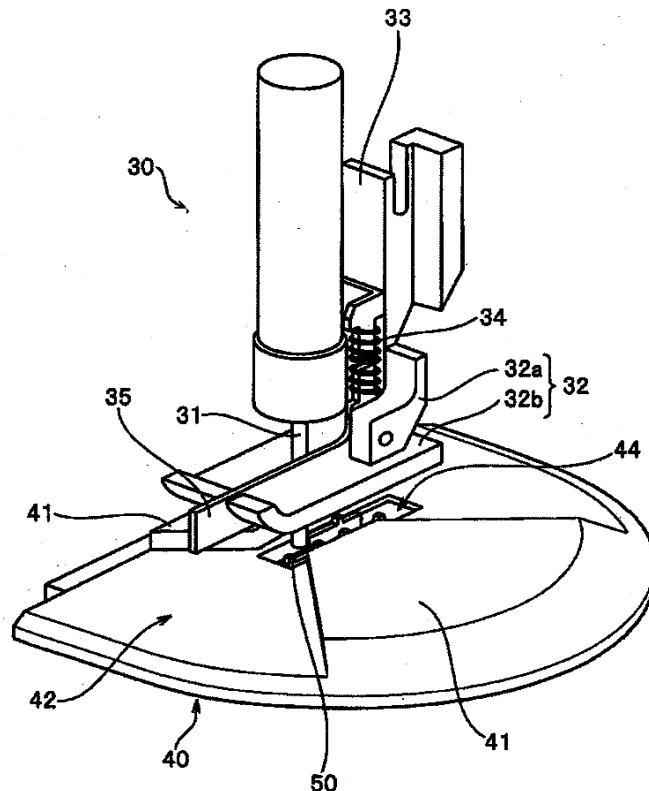
- (11) **1-0021396**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **C07D 487/00**
- (21) 1-2015-00813 (22) 11.09.2013
- (86) PCT/US2013/059108 11.09.2013 (87) WO2014/043148 20.03.2014
- (30) 61/701,242 14.09.2012 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.06.2015 327
- (73) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268, United States of America
- (72) BLAND, Douglas C. (US), HAMILTON, Christopher T. (US)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) QUY TRÌNH CẢI TIẾN ĐIỀU CHẾ HỢP CHẤT 2-AMINO-5,8-ĐIMETOXY
[1,2,4]TRIAZOLO[1,5-C]PYRIMIDIN TỪ 4-AMINO-2,5-
ĐIMETOXYPYRIMIDIN
- (57) Sáng chế đề cập tới quy trình điều chế hợp chất 2-amino-5,8-
đialkoxyl[1,2,4]triazolo[1,5-c]pyrimidin từ 4-amino-2,5-đialkoxypyrimidin trong đó
phản ứng tạo ra sản phẩm phụ dạng khí được kiểm soát bằng cách bổ sung liên tục
hydroxylamin với vai trò là bazơ tự do.

- (11) **1-0021397**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **H04W 4/14**, 8/04, H04L 29/06
- (21) 1-2015-02440 (22) 08.08.2013
- (86) PCT/CN2013/081083 08.08.2013 (87) WO2014/086165A1 12.06.2014
- (30) 201210524156.0 07.12.2012 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.11.2015 332
- (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang, Shenzhen, Guangdong 518129, China
- (72) MA, Hongwei (CN), LIU, Haiyang (CN)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ XỬ LÝ DỊCH VỤ DỮ LIỆU DỊCH VỤ BỔ SUNG PHI CẤU TRÚC
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và thiết bị để xử lý dịch vụ (USSD - unstructured supplementary service data). Phương pháp bao gồm các bước: khi máy chủ ứng dụng xác định rằng thiết bị đầu cuối di động trên mạng thoại trên nền LTE hỗ trợ các thao tác USSD qua hệ thống phụ mạng lõi đa phương tiện IP, máy chủ ứng dụng gửi thông báo mời tới thiết bị đầu cuối di động qua thực thể chức năng điều khiển phiên cuộc gọi CSCF, ở đó thông báo mời bao gồm ký hiệu nhận dạng của dịch vụ USSD;
- Thu phản hồi mời, ở đó phản hồi mời được gửi bởi thiết bị đầu cuối di động qua thực thể CSCF và mạng thông tin trả lời được đưa vào bởi người thuê bao, và thông tin trả lời bao gồm ký hiệu nhận dạng của dịch vụ USSD;
- Tạo ra, theo thông tin trả lời, thông báo mà yêu cầu thực hiện dịch vụ USSD, ở đó thông báo mà yêu cầu thực hiện dịch vụ USSD mang ký hiệu nhận dạng của dịch vụ USSD;
- Gửi, tới máy chủ dữ liệu người thuê bao, thông báo mà yêu cầu thực hiện dịch vụ USSD, sao cho máy chủ dữ liệu người thuê bao xử lý dịch vụ USSD theo ký hiệu nhận dạng của dịch vụ USSD được mang trong thông báo mà yêu cầu thực hiện dịch vụ USSD.

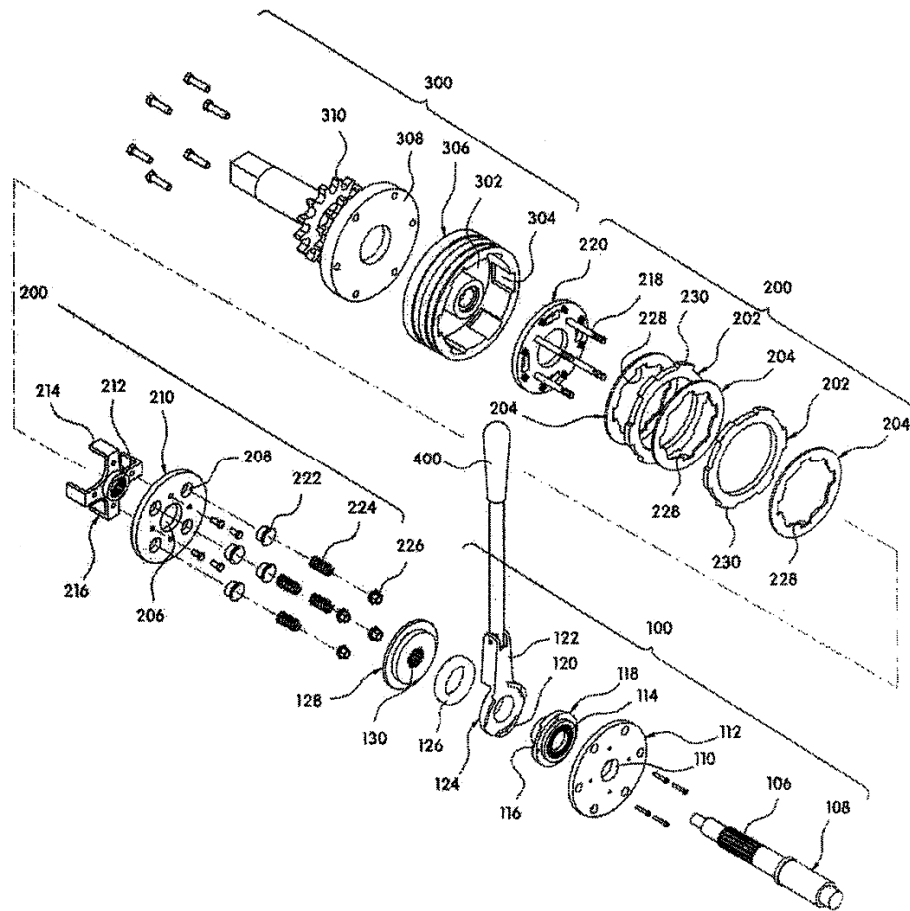


- (11) **1-0021398**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **C08L 69/00**, C08K 5/521, 7/06, 7/14, C08L 51/04, 63/00, 67/02
- (21) 1-2016-00682 (22) 05.10.2015
- (86) PCT/JP2015/078168 05.10.2015 (87) WO2016/088443 09.06.2016
- (30) 2014-243935 02.12.2014 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.08.2016 341
- (73) UMG ABS, LTD. (JP)
8-1, Akashi-cho, Chuo-ku, Tokyo 104-6591 Japan
- (72) Masahito NAKAMOTO (JP), Hideichiro KAWAGUCHI (JP)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **CHẾ PHẨM NHỰA DẼO NHIỆT GIA CƯỜNG VÀ VẬT PHẨM ĐÚC TỪ CHẾ PHẨM NHỰA DẼO NHIỆT NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm nhựa dẻo nhiệt gia cường chứa thành phần nhựa (C), chế phẩm này chứa 80 đến 100% khối lượng nhựa polycacbonat (A) và 0 đến 20% khối lượng của copolyme ghép (G) cụ thể (trong đó tổng lượng nhựa polycacbonat (A) và copolyme ghép (G) là 100% khối lượng), nhựa polyetylen terephtalat (B) tái chế và/hoặc tái ép viên, chất độn vô cơ (D), và polyme chứa nhóm glyxidyl ete (E) có khối lượng phân tử trung bình khối nằm trong khoảng từ 3800 đến 60000 ở tỷ lệ cụ thể. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến vật phẩm đúc thu được từ chế phẩm nhựa dẻo nhiệt gia cường này và quy trình sản xuất chế phẩm nhựa dẻo nhiệt gia cường này.

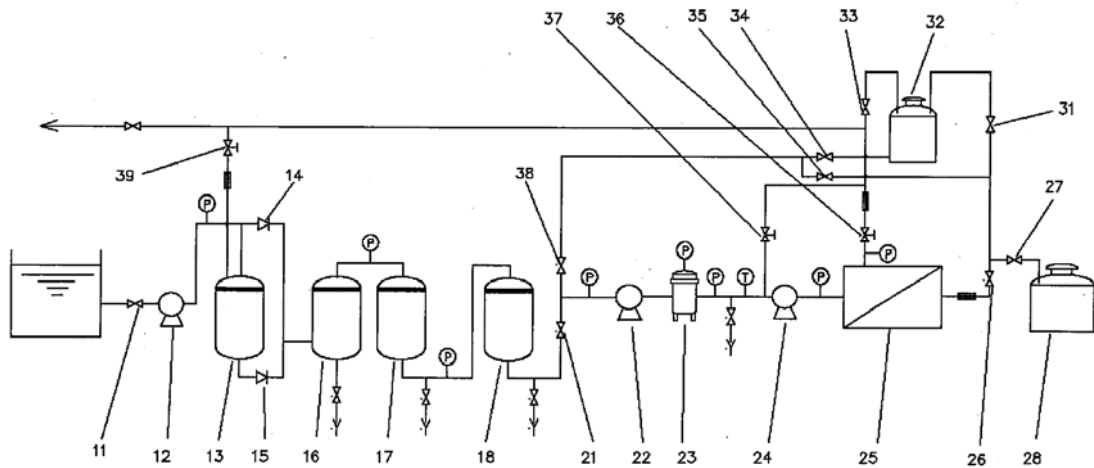
- (11) **1-0021399**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **D05B 27/02**, A44B 19/40, D05B 29/08, 73/12
- (21) 1-2016-01762 (22) 17.10.2013
- (86) PCT/JP2013/078197 17.10.2013 (87) WO2015/056327 23.04.2015
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.07.2016 340
- (73) YKK CORPORATION (JP)
1, Kandaizumi-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8642, Japan
- (72) SHO, Yoshiyuki (JP)
- (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
- (54) MÁY MAY, KẾT CẤU MẶT NGUYỆT, VÀ PHƯƠNG PHÁP MAY CHUỖI RĂNG KHÓA
- (57) Sáng chế đề cập tới máy may có: mặt nguyệt (40), ở phần đế (41) của nó, rãnh dẫn hướng hàng răng khóa (42) được làm lõm; kim may; chân may (32); và bàn lùa (50) sẽ nhô ra/thu lại bên trên mặt nguyệt (40). Kim may có một kim máy may (31) sẽ may một trong số hai hàng răng khóa đã gài (20). Bàn lùa (50) có: bộ đỡ thứ nhất (52) sẽ đỡ hàng răng khóa kia trong số các hàng răng khóa (20); và các móc khóa thứ nhất (53) nhô ra từ bộ đỡ thứ nhất (52). Khoảng cách giữa các móc khóa thứ nhất (53) được tạo các kích thước tại đó các răng khóa kéo (22) có thể được đặt xen giữa và giữ. Nhờ máy may này, có thể may một cách êm và chắc chắn một trong số hai hàng răng khóa liên tục đã gài (20) với chi tiết gắn răng khóa (5) trong trạng thái được uốn theo hướng mong muốn.



- (11) **1-0021400**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **E02B 7/20, 7/36, 7/26**
- (21) 1-2011-02286 (22) 09.02.2010
- (86) PCT/KR2010/000770 09.02.2010 (87) WO2010/093154 19.08.2010
- (30) 10-2009-0010711 10.02.2009 KR
- (45) 25.07.2019 376 (43) 30.01.2012 286
- (73) DAEU CO. LTD. (KR)
360-2, Leechang-dong Naju-shi, Chollanam-do 520-952 - Republic of Korea
- (72) KANG, Dae Hyung (KR)
- (74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)
- (54) **THIẾT BỊ TỜI ĐIỀU KHIỂN CỬA CỐNG ĐỂ NGĂN NGỪA QUÁ TẢI**
- (57) Sáng chế đề cập tới thiết bị tời điều khiển cửa cống để ngăn ngừa quá tải. Thiết bị tời điều khiển cửa cống có thanh răng nối với cửa cống. Hộp số có bánh răng dẫn động để nâng hoặc hạ thanh răng. Mô-tơ truyền lực quay tới hộp số. Phương tiện thiết lập giá trị quá tải được nối với trục tâm của mô-tơ. Phương tiện ngăn ngừa quá tải cho phép các đĩa và các tấm ép có thể được định vị cách xa nhau và tạo ra trạng thái trượt giữa chúng và cho phép các đĩa và các tấm ép có thể được quay khi hoạt động bình thường. Phương tiện truyền lực làm cho lực quay không được truyền tới bánh răng dẫn động khi trạng thái trượt được tạo ra và tiếp nhận lực quay từ các đĩa sao cho lực quay được truyền tới bánh răng dẫn động khi hoạt động bình thường.



- (11) **1-0021401**
 (15) 24.06.2019 (51)⁷ **C02F 9/06**, 1/44, 1/66, B01D 57/00, 61/58
 (21) 1-2012-01850 (22) 26.01.2011
 (86) PCT/CN2011/070668 26.01.2011 (87) WO2011/063769 03.06.2011
 (30) 200910112879.8 27.11.2009 CN
 (45) 25.07.2019 376 (43) 27.05.2013 302
 (73) BOYING XIAMEN SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
 Zhang Shiwen, 1st, No. 42, Xinglinxi Road, Jimei Xiamen, Fujian 361000, China
 (72) ZHANG, Shiwen (CN)
 (74) Công ty Luật TNHH Phạm và Liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
 (54) THIẾT BỊ VÀ PHƯƠNG PHÁP LÀM SẠCH NƯỚC THẢI TỪ QUÁ TRÌNH IN VÀ NHUỘM
 (57) Sáng chế đề cập đến thiết bị và phương pháp làm sạch nước thải từ quá trình in và nhuộm. Thiết bị này bao gồm hệ thống vi điện phân xúc tác nano, hệ thống lọc và tách bằng màng và hệ thống rửa phục hồi màng. Phương pháp này bao gồm các bước sau: lấy nước thải của quá trình in và nhuộm bằng bơm thứ nhất (12), bơm phần nước thải thứ nhất vào bể vi điện phân xúc tác nano (13) để tiến hành vi điện phân xúc tác, và phần nước thải thứ hai được đưa vào bể trung hòa (16) để trộn với nước được lấy ra từ bể vi điện phân xúc tác nano (13) để lắng đọng, lọc nước thải bằng bể lọc cát (17), và sau đó bơm nước thải vào thiết bị lọc và hấp phụ chứa than hoạt tính dạng hạt (18) để hấp phụ và lọc. Phương pháp này có giá thành thấp, hiệu quả năng lượng cao và có thể tái sử dụng nước thải từ quá trình in và nhuộm.



- | | | | | | |
|------|--|------------|-------------------|---|------------|
| (11) | 1-0021402 | | | | |
| (15) | 24.06.2019 | | (51) ⁷ | B22C 1/10 , 1/22, C08G 4/00, C08L 101/00, 61/04, 71/14 | |
| (21) | 1-2012-02136 | | (22) | 17.12.2010 | |
| (86) | PCT/JP2010/072779 | 17.12.2010 | (87) | WO2011/078082 | 30.06.2011 |
| (30) | 2009-295711 | 25.12.2009 | JP | | |
| (45) | 25.07.2019 | 376 | (43) | 25.01.2013 | 298 |
| (73) | KAO CORPORATION (JP)
14-10, Nihonbashi Kayabacho 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8210, Japan | | | | |
| (72) | KATO, Masayuki (JP), MATSUO, Toshiki (JP), KANZAWA, Tomofumi (JP), JOKE, Takashi (JP) | | | | |
| (74) | Công ty Cổ phần Hỗ trợ phát triển công nghệ Detech (DETECH) | | | | |
| (54) | CHẾ PHẨM KẾT DÍNH DÙNG ĐỂ TẠO RA KHUÔN ĐÚC TỰ HOÁ RẮN VÀ PHƯƠNG PHÁP CHẾ TẠO KHUÔN ĐÚC NÀY | | | | |
| (57) | Sáng chế đề cập đến chế phẩm kết dính dùng để tạo ra khuôn đúc tự hóa rắn, trong đó chế phẩm này bao gồm ít nhất một phần ngưng tụ (A) được chọn từ phần ngưng tụ từ rượu furfuryl và phần ngưng tụ từ rượu furfuryl/formaldehyt, và nhựa hóa rắn được bằng axit (B), trong đó đối với các phần ngưng tụ (A), tỷ số mol có mặt của các vòng furan (a) với tổng số các nhóm methylol (b), các nhóm metylen (c) và các nhóm oxymetylen (d), a:(b+c+d), là từ 1:1 đến 1:1,08, và hàm lượng theo phần trăm của ít nhất một phần ngưng tụ (A) là từ 0,3 đến 8,0% theo trọng lượng. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến phương pháp chế tạo khuôn đúc này. | | | | |

- (11) **1-0021403**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **C07K 16/18**
- (21) 1-2012-02915 (22) 28.02.2011
- (86) PCT/US2011/026489 28.02.2011 (87) WO2011/109298 09.09.2011
- (30) 61/309,494 02.03.2010 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.03.2013 300
- (73) ABBVIE INC. (US)
1 North Waukegan Road North Chicago, IL 60064, United States
- (72) LI, Yingchun (CN), GU, Jijie, James (US), MORGAN-LAPPE, Susan (US), CHEN, Mingjiu (US), HSIEH, Chung-ming (US)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) **PROTEIN LIÊN KẾT VỚI DLL4, KHÁNG THỂ CHỨA PROTEIN, PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT VÀ DƯỢC PHẨM CHỨA PROTEIN LIÊN KẾT NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến protein liên kết với DLL4 bao gồm kháng thể, kháng thể ghép CDR, kháng thể được làm tương thích với người, và các đoạn liên kết với DLL4 của chúng, các protein mà liên kết với ái lực cao với DLL4, và protein liên kết với DLL4 mà trung hòa hoạt tính DLL4 và/hoặc VEGF. Protein liên kết với DLL4 theo sáng chế là hữu ích để điều trị hoặc phòng ngừa ung thư và khối u, cụ thể là hữu ích để điều trị hoặc phòng ngừa sự tạo thành mạch trong khối u.

- (11) **1-0021404**
 (15) 24.06.2019 (51)⁷ **F15B 15/28**
 (21) 1-2013-02234 (22) 25.11.2011
 (86) PCT/JP2011/077166 25.11.2011 (87) WO2012/086361 28.06.2012
 (30) 2010-284606 21.12.2010 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.02.2014 311

(73) SMC CORPORATION (JP)

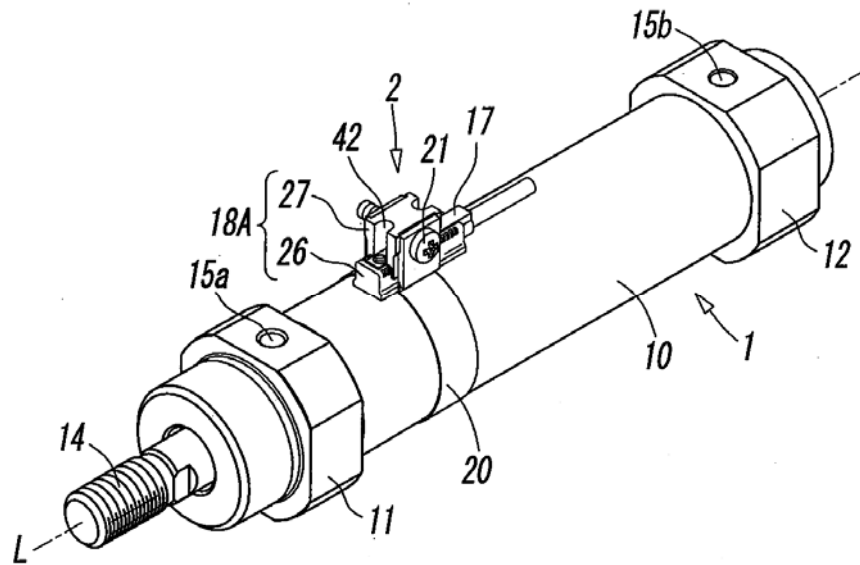
14-1, Sotokanda 4-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1010021, Japan

(72) Mitsuru MACHIJIMA (JP), Kunihiro SUZUKI (JP)

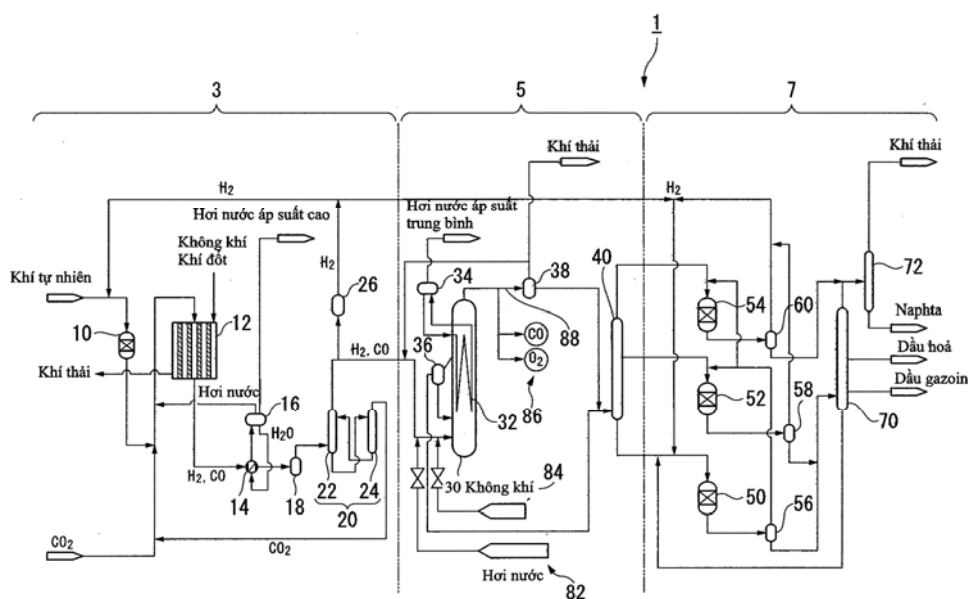
(74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)

(54) THIẾT BỊ PHÁT HIỆN VỊ TRÍ DÙNG CHO XI LẠNH ÁP SUẤT CHẤT LỎNG

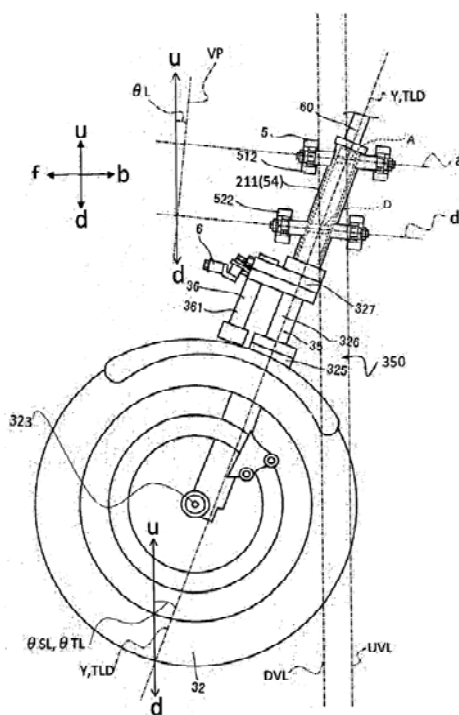
(57) Sáng chế đề cập đến chi tiết giữ bộ cảm biến giữ bộ cảm biến vị trí và chi tiết lắp để lắp chi tiết giữ bộ cảm biến vào xi lanh áp suất chất lỏng được tạo ra tách biệt. Chi tiết giữ bộ cảm biến được bố trí với rãnh lắp bộ cảm biến được định hướng theo hướng của trục L của ống xi lanh và tiếp xúc với bề mặt ngoài của xi lanh áp suất chất lỏng. Chi tiết lắp được bố trí để ôm chi tiết giữ bộ cảm biến. Bằng cách xiết vít lắp và cố định chi tiết lắp bằng đai lắp, chi tiết giữ bộ cảm biến được ép tỳ vào và được cố định vào bề mặt ngoài của xi lanh áp suất chất lỏng bởi chi tiết lắp. Việc nối lỏng vít lắp cho phép chi tiết giữ bộ cảm biến được dịch chuyển so với chi tiết lắp theo hướng trục của ống xi lanh áp suất chất lỏng.



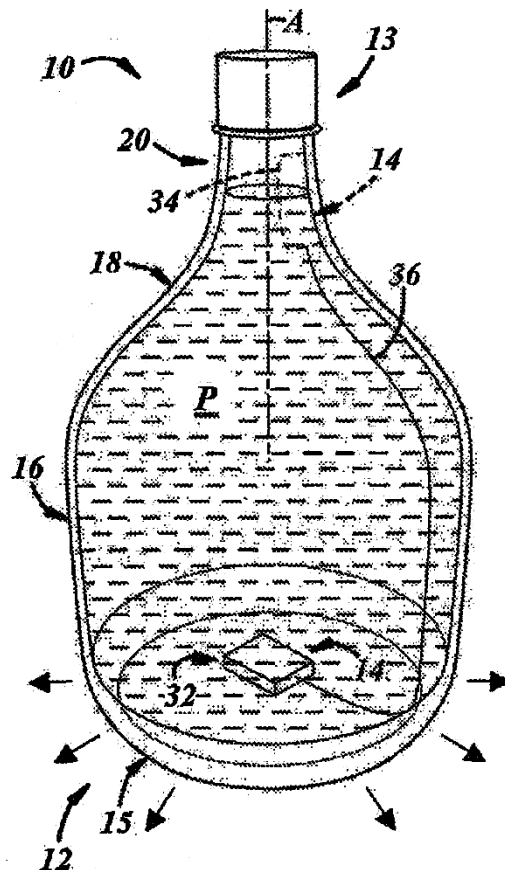
- (11) **1-0021405**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **C10G 2/00, 3/00, C07C 27/00**
- (21) 1-2013-03105 (22) 15.03.2012
- (86) PCT/JP2012/056749 15.03.2012 (87) WO2012/132941A1 04.10.2012
- (30) 2011-074245 30.03.2011 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2013 309
- (73) 1. JAPAN OIL, GAS AND METALS NATIONAL CORPORATION (JP)
2-10-1, Toranomon, Minato-ku, Tokyo 105-0001, Japan
2. INPEX CORPORATION (JP)
5-3-1, Akasaka, Minato-ku, Tokyo 107-6332, Japan
3. JX NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION (JP)
6-3, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8162, Japan
4. JAPAN PETROLEUM EXPLORATION CO., LTD. (JP)
7-12, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, Japan
5. COSMO OIL CO., LTD. (JP)
1-1-1, Shibaura, Minato-ku, Tokyo 105-8528, Japan
6. NIPPON STEEL & SUMIKIN ENGINEERING CO., LTD. (JP)
5-1, Osaki 1-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141-8604, Japan
- (72) ARAI Shinya (JP)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) PHƯƠNG PHÁP DỪNG QUÁ TRÌNH VẬN HÀNH BÌNH PHẢN ỨNG TỔNG HỢP HYDROCACBON
- (57) Phương pháp dừng quá trình vận hành bình phản ứng bao gồm bước dừng để dừng cấp khí tổng hợp chứa khí cacbon monoxit và khí hydro vào trong bình phản ứng; bước xả huyền phù để xả huyền phù khỏi bình phản ứng; bước cấp hơi nước để cấp hơi nước có nhiệt độ cao hơn so với nhiệt độ phân giải của các cacbonyl kim loại vào trong bình phản ứng, bằng cách đó xả các chất khí bên trong bình phản ứng; và bước phát hiện khí cacbon monoxit để phát hiện lượng khí cacbon monoxit có trong các chất khí được xả ra khỏi bình phản ứng. Ở bước cấp hơi nước, việc cấp hơi nước được dừng lại khi lượng khí cacbon monoxit được phát hiện giảm liên tục đến mức thấp hơn so với giá trị tham chiếu định trước.



- (11) **1-0021406**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **B62K 5/05**, 21/00, B62D 7/00, B60G 17/005, B62K 21/18, 5/10, 5/08
- (21) 1-2015-00953 (22) 24.09.2013
- (86) PCT/JP2013/075619 24.09.2013 (87) WO2014/046275A1 27.03.2014
- (30) 2012-209873 24.09.2012 JP
- 2013-138483 01.07.2013 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.06.2015 327
- (73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken 438-8501, Japan
- (72) Kazuhisa TAKANO (JP), Toshio IIZUKA (JP), Yosuke HIRAYAMA (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 có thể cải thiện sự thoải mái khi điều khiển và ngăn chặn sự già tăng về kích cỡ của toàn bộ phương tiện giao thông theo hướng trước-sau. Kích cỡ của góc nhọn θ_L được tạo nên bởi mặt phẳng ảo giao cắt vuông góc với trục trên và trục dưới của bộ phận ngang và hướng lên-xuống của khung thân phương tiện nhỏ hơn so với các kích cỡ của góc nhọn θ_{TR} và góc nhọn θ_{IL} được tạo nên bởi phương giãn và co của các bộ phận ống lồng và hướng lên-xuống của khung thân phương tiện và góc nhọn θ_{SR} và góc nhọn θ_{SL} được tạo nên bởi các trục của các thanh phía bên và hướng lên-xuống của khung thân phương tiện. Các kích cỡ của góc nhọn θ_{TR} và góc nhọn θ_{TL} được tạo nên bởi phương giãn và co của các bộ phận ống lồng và hướng lên-xuống của khung thân phương tiện lớn hơn so với kích cỡ của góc nhọn θ_L được tạo nên bởi mặt phẳng ảo giao cắt vuông góc với trục trên và trục dưới của bộ phận ngang và hướng lên-xuống của khung thân phương tiện, và tương đương với hoặc nhỏ hơn so với các kích cỡ của góc nhọn θ_{SR} và góc nhọn θ_{SL} được tạo nên bởi các trục của các thanh bên và hướng lên-xuống của khung thân phương tiện.



- (11) **1-0021407**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **B65D 55/02**
- (21) 1-2015-01267 (22) 17.10.2013
- (86) PCT/US2013/065454 17.10.2013 (87) WO2014/081520 30.05.2014
- (30) 13/683.475 21.11.2012 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.09.2015 330
- (73) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US)
One Michael Owens Way, Perrysburg, OH 43551, United States of America
- (72) Roger P. Smith (US), Brad Malcolm (AU), Chris Anderson (US), Phyllis A. Cresswell (US), Oleg Feygenson (RU), Anatoly Solunin (RU), Igoris Misiucenko (RU)
- (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
- (54) **VẬT PHẨM BAO GỒM ĐỒ CHỨA CÓ BỘ PHẬN TẠO BẰNG CHỨNG VỀ VIỆC SỬ DỤNG VÀ PHẦN ĐÓNG GÓI BAO GỒM VẬT PHẨM NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến vật phẩm bao gồm bộ phận chỉ thị (14; 114; 214; 314; 414; 514) mà ít nhất một phần của nó được mang bởi đồ chứa (12; 112; 212; 312; 412; 512) và đáp lại sự thay đổi về ít nhất một trạng thái của đồ chứa để biến đổi theo cách không thể đảo ngược đặc điểm trực quan mà có thể nhìn thấy từ bên ngoài đồ chứa.



(11) **1-0021408**

(15) 24.06.2019

(21) 1-2015-01756

(86) PCT/US2012/065403 16.11.2012

(45) 25.07.2019 376

(73) THOMSON LICENSING (FR)

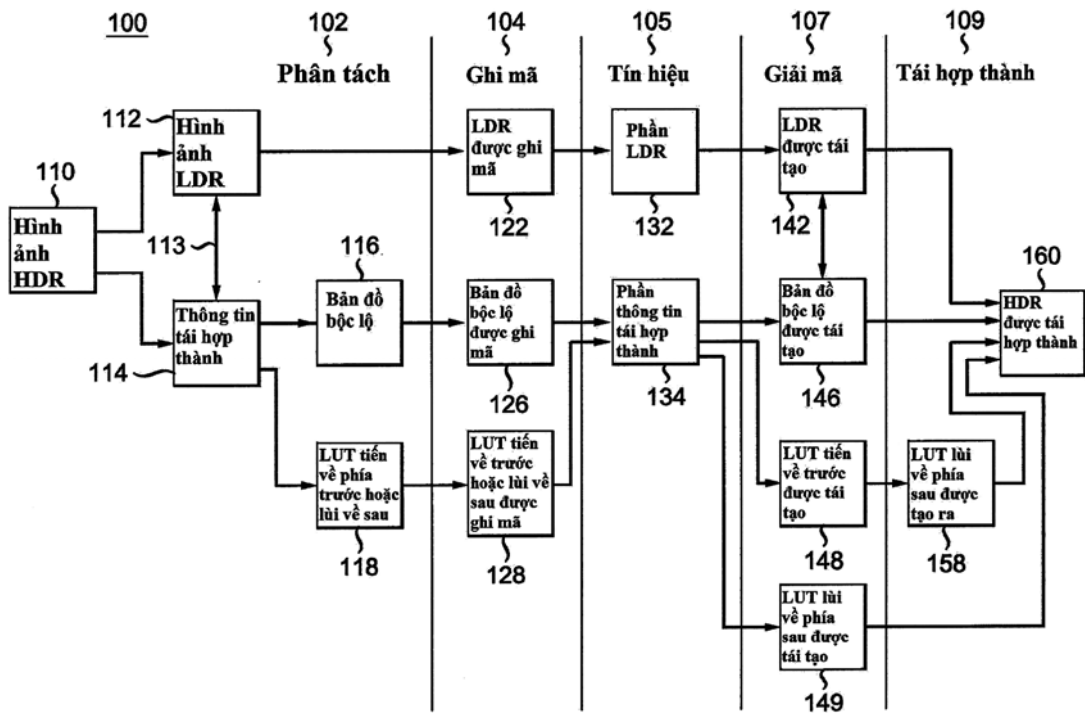
1-5 rue Jeanne d'Arc, F-92130 Issy les Moulineaux, France

(72) ZHAI, Jiefu (CN), WANG, Zhe (CN), TIAN, Dong (CN)

(74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

(54) **PHƯƠNG PHÁP VÀ THIẾT BỊ XỬ LÝ HÌNH ẢNH DẢI ĐỘNG CAO**

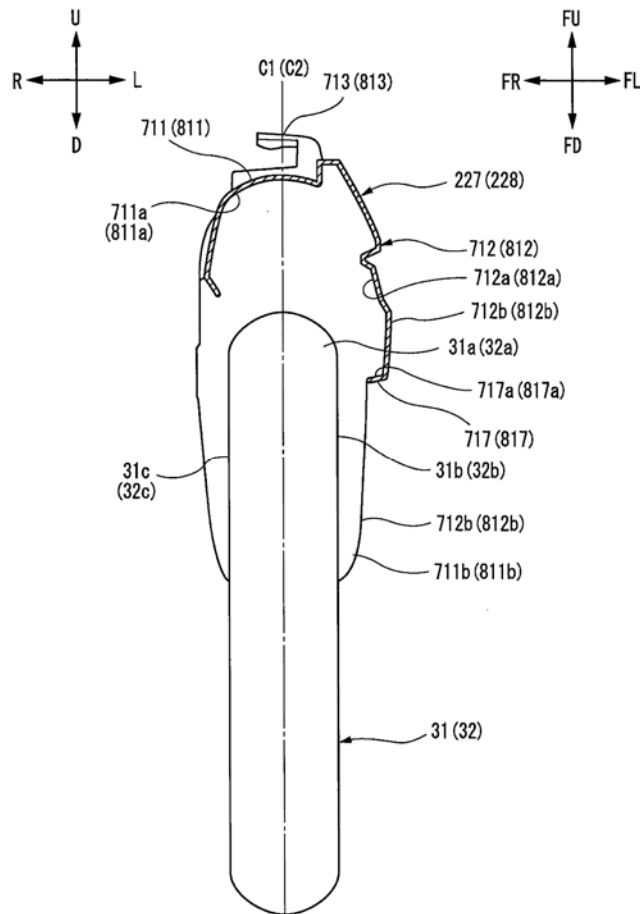
(57) Sáng chế đề cập tới các phương án xử lý các hình ảnh dải động cao (high dynamic range - HDR). Theo một phương án thực hiện cụ thể, hình ảnh dải động thấp (low dynamic range - LDR) được tạo ra từ hình ảnh HDR, và thông tin được tạo ra cho phép hình ảnh HDR cần được tái tạo từ hình ảnh LDR. Hình ảnh LDR và thông tin được ghi mã. Theo một phương án thực hiện khác, tín hiệu hoặc cấu trúc tín hiệu bao gồm phân đoạn LDR gồm hình ảnh LDR được ghi mã, và phân đoạn thông tin gồm thông tin được ghi mã. Theo một phương án thực hiện khác, hình ảnh LDR được ghi mã và thông tin được ghi mã đều được giải mã. Hình ảnh HDR sau đó được tái tạo dựa trên hình ảnh LDR được giải mã và thông tin được giải mã.



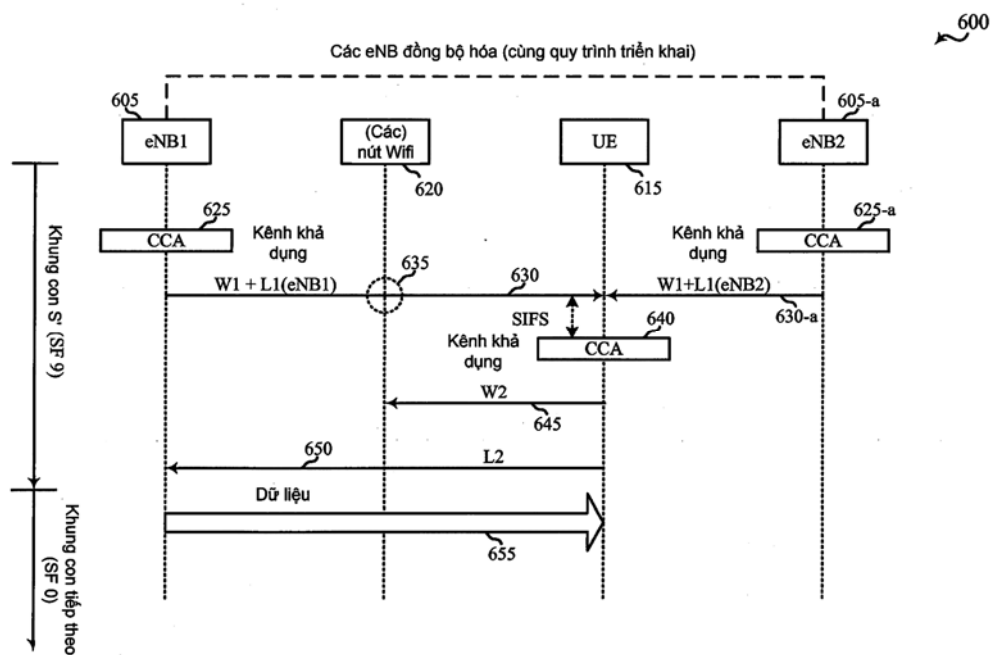
- (11) **1-0021409**
 (15) 24.06.2019 (51)⁷ **B62J 15/00**, B62K 5/08
 (21) 1-2015-04792 (22) 30.06.2014
 (86) PCT/JP2014/067482 30.06.2014 (87) WO2015/002169A1 08.01.2015
 (30) 2013-138484 01.07.2013 JP
 2013-138485 01.07.2013 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.03.2016 336
 (73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken 438-8501, Japan
 (72) Kaoru SASAKI (JP), Mitsuaki OHTA (JP), Kazuhisa TAKANO (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 cập tới phương tiện giao thông bao gồm khung thân có thể nghiêng được và hai bánh trước được sắp xếp cạnh nhau theo hướng trái-phải của khung thân. Trong đó, chắn bùn trước trái (227) có phần vách trên bên trái (711), phần vách bên trái (712) và phần dẫn hướng trái (717). Phần vách trên bên trái (711) tạo ra mặt trong trên bên trái (711a) hướng vào một phần của mặt trên (31a) của bánh trước trái (31). Phần vách bên trái (712) kéo dài xuống phía dưới từ mặt trong trên bên trái (711a) để tạo ra mặt trong phía bên trái (712a) hướng vào mặt phía bên trái (31b) của bánh trước trái (31). Phần dẫn hướng trái (717) tạo ra mặt dẫn hướng trái (717a) kéo dài sang phải từ mặt trong phía bên trái (712a) về phía mặt phía bên trái (31b) của bánh trước trái (31).



- (11) **1-0021410**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **H04W 74/08**
- (21) 1-2016-00493 (22) 30.06.2014
- (86) PCT/US2014/044797 30.06.2014 (87) WO2015/009433A1 22.01.2015
- (30) 61/847,369 17.07.2013 US
- 14/317,090 27.06.2014 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2016 337
- (73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
ATTN: International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, United States of America
- (72) YERRAMALLI, Srinivas (IN), LUO, Tao (US), BHUSHAN, Naga (US), GAAL, Peter (US)
- (74) Công ty TNHH Quốc tế D & N (D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.)
- (54) PHƯƠNG PHÁP, TRẠM GỐC VÀ THIẾT BỊ NGƯỜI DÙNG ĐỂ TRUYỀN THÔNG KHÔNG DÂY
- (57) Sáng chế đề cập đến phương pháp, trạm gốc và thiết bị người dùng để truyền thông không dây. Theo một phương pháp, việc đánh giá kênh rỗi (clear channel assessment - CCA) có thể được thực hiện ở trạm gốc để xác định tính khả dụng của phổ tần không được cấp phép. Dạng sóng thứ nhất có thể được truyền đến tập thiết bị người dùng (user equipment - UE) trên phổ tần không được cấp phép khi khả dụng. Dạng sóng thứ nhất có thể chỉ ra khoảng thời gian thứ nhất và khoảng thời gian thứ hai trong thời gian đó trạm gốc có sự truy cập kênh trên phổ tần không được cấp phép. Dạng sóng thứ hai có thể được nhận từ một hoặc nhiều thiết bị người dùng đáp ứng với dạng sóng thứ nhất. Mỗi dạng sóng thứ hai có thể được nhận trên phổ tần không được cấp phép trong khoảng thời gian thứ nhất và có thể chỉ ra rằng UE tương ứng có sự truy cập kênh trên phổ tần không được cấp phép để nhận dữ liệu từ trạm gốc trong khoảng thời gian thứ hai.



- (11) **1-0021411**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **C08L 59/00**, 71/02, 23/02, C08K 5/13, 5/16, C08L 23/26, C08K 3/26, 5/103, F16C 33/20
- (21) 1-2017-01232 (22) 11.06.2015
- (86) PCT/JP2015/066878 11.06.2015 (87) WO2016/051881 07.04.2016
- (30) 2014-198326 29.09.2014 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.07.2017 352
- (73) POLYPLASTICS CO., LTD. (JP)
2-18-1, Konan, Minato-ku, Tokyo 108-8280, Japan
- (72) SHIMODA, Akihide (JP)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **CHẾ PHẨM NHỰA POLYAXETAL VÀ BỘ PHẬN TRƯỢT**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm nhựa polyaxetal (POM - polyoxymetylen) được sử dụng cho vật phẩm đúc nhựa có đặc tính trượt tuyệt vời và tính chất độ chịu mòn tuyệt vời và cũng có tính chất bề mặt và tính chất độ bền tróc tuyệt vời. Chế phẩm nhựa POM nêu trên chứa: (A) 100 phần khối lượng nhựa POM; (B) 0,01-1 phần khối lượng chất chống oxy hóa gốc phenol không tự do; (C) 0,05-1 phần khối lượng hợp chất chứa nitơ; (D) 0,5-10 phần khối lượng polyme olefin được cải biến, cụ thể là polyme olefin được cải biến bằng axit carboxylic chưa no hoặc các chất tương tự; (E) 0,01-5 phần khối lượng polyme alkylen glycol có nhóm amino bậc một hoặc bậc hai và khối lượng phân tử trung bình nằm trong khoảng 400-500.000; (F) 0,1-20 phần khối lượng canxi cacbonat có diện tích bề mặt riêng BET là 15 m²/g hoặc nhỏ hơn, có cỡ hạt trung bình nằm trong khoảng 50-200 nm hoặc ít hơn, không được xử lý bề mặt, và có hình dạng gần như hình lập phương; (G) 0,1-10 phần khối lượng este một phần của rượu có hóa trị hai đến hóa trị bốn; và (H) 0,1-10 phần khối lượng α -olefin oligome.
Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến bộ phận trượt bao gồm thân được đúc nhựa chứa chế phẩm nhựa polyaxetal nêu trên.

(11) **1-0021412**

(15) 24.06.2019

(51)⁷ **B01D 24/46**, 29/66, C02F 3/06,
1/00, B01D 24/00

(21) 1-2017-01857

(22) 17.11.2016

(86) PCT/JP2016/084177 17.11.2016

(87) WO2017/086410 26.05.2017

(30) 2015-226777 19.11.2015

JP

(45) 25.07.2019 376

(43) 25.07.2017 352

(73) KOBELCO ECO-SOLUTIONS CO., LTD. (JP)

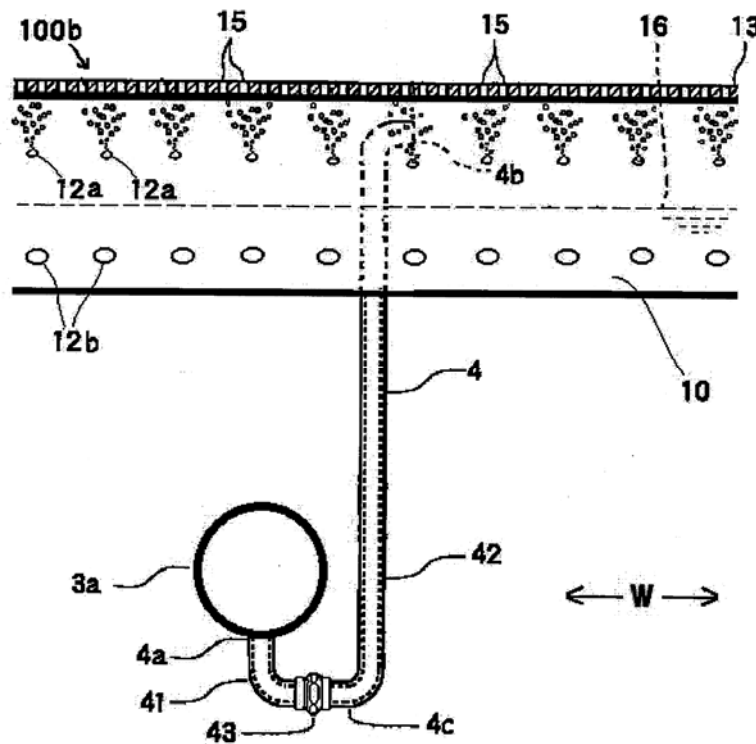
4-78, Wakino-hama-cho 1-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0072 Japan

(72) Mizuki FUJIMOTO (JP), Akihiro MORITO (JP), Ryota SATO (JP)

(74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ HA VIP (HAVIP CO., LTD.)

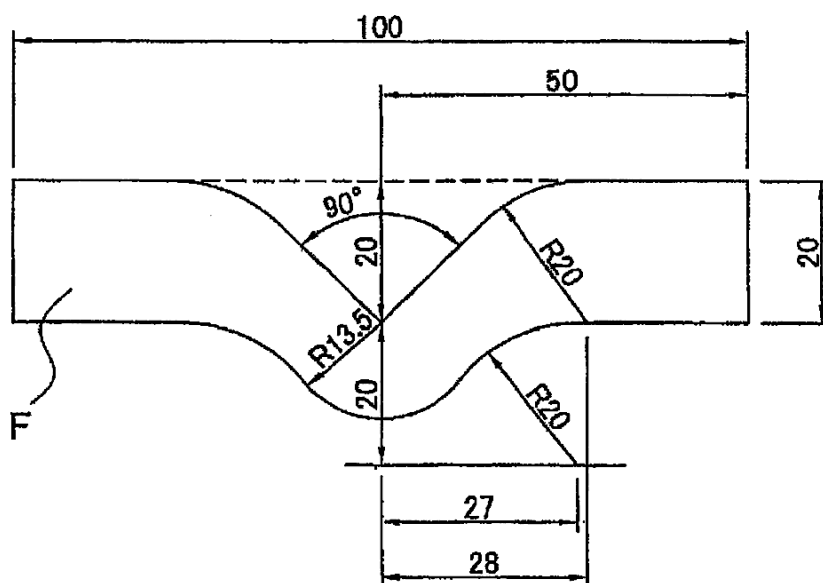
(54) THIẾT BỊ XỬ LÝ NƯỚC

(57) Sáng chế đề cập đến thiết bị xử lý nước (100) có thể bảo dưỡng một cách dễ dàng, thiết bị xử lý nước này sử dụng bộ khuếch tán khí (100b) bao gồm ống nhánh (4). Ngoài ra, trong bộ khuếch tán khí được sử dụng trong thiết bị xử lý nước theo sáng chế, ống nhánh (4) có đoạn vòng khuỷu (4c) và có thể phân chia tại đoạn vòng khuỷu này.



- (11) **1-0021413**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **A61K 9/14**, 31/46, 9/00, 9/72, 45/06
- (21) 1-2010-02470 (22) 13.03.2009
- (86) PCT/EP2009/001832 13.03.2009 (87) WO2009/112274A3 17.09.2009
- (30) 08382010.0 13.03.2008 EP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.07.2011 280
- (73) ALMIRALL, S.A. (ES)
Ronda del General Mitre 151, E-08022 Barcelona, Spain
- (72) LAMARCA CASADO, Rosa (ES), DE MIQUEL SERRA, Gonzalo (ES)
- (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
- (54) **DUỢC PHẨM ĐỂ XÔNG CHỨA ACLIDINIUM Ở DẠNG BỘT KHÔ VÀ DỤNG CỤ XÔNG BỘT KHÔ ĐA LIỀU**
- (57) Sáng chế đề cập đến dược phẩm dùng để xông chứa aclidinium dưới dạng bột khô của muối dược dụng trộn lẫn với chất mang dạng bột khô dược dụng, tạo ra liều danh nghĩa định sẵn của aclidinium tương đương với khoảng 400 microgam (μg) của aclidinium bromua.

- (11) **1-0021414**
 (15) 24.06.2019 (51)⁷ **B29C 61/06**, 55/14, C08J 5/18, G09F 3/04
 (21) 1-2011-03041 (22) 06.05.2010
 (86) PCT/JP2010/003114 06.05.2010 (87) WO2010/137240A1 02.12.2010
 (30) 2009-126776 26.05.2009 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 27.02.2012 287
 (73) TOYOBO CO., LTD. (JP)
 2-8, Dojima Hama 2-Chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8230, Japan
 (72) HARUTA, Masayuki (JP), MUKOYAMA, Yukinobu (JP), NOSE, Katsuhiko (JP)
 (74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)
 (54) MÀNG POLYESTE CO NGÓT ĐƯỢC DO NHIỆT, PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT MÀNG NÀY VÀ SẢN PHẨM BAO GÓI SỬ DỤNG MÀNG NÀY
 (57) Sáng chế đề xuất màng polyeste co ngót được do nhiệt mà có khả năng mở dọc theo đường lỗ châm kim rất tốt. Màng polyeste co ngót được do nhiệt bao gồm nhựa polyeste trong đó etylen terephtalat là thành phần cấu tạo chính và không thấp hơn 13% mol một hoặc nhiều thành phần monome mà có thể trở thành thành phần phi tinh thể chứa trong các thành phần nhựa polyeste tổng thể, trong đó màng có các đặc tính co ngót do nhiệt đặc biệt và các đặc tính cơ học đặc biệt sau khi xử lý co ngót do nhiệt.
 Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến phương pháp sản xuất liên tục màng polyeste co ngót được do nhiệt và sản phẩm bao gói sử dụng màng này.



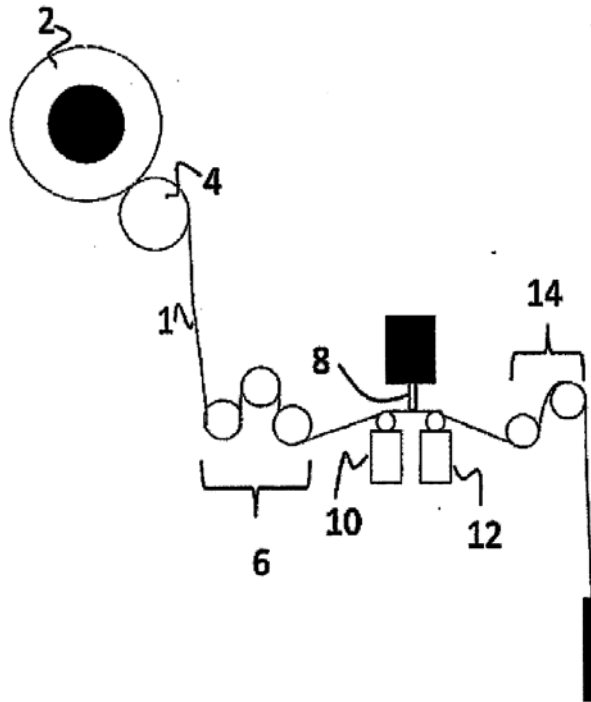
- (11) **1-0021415**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **C07K 16/24**, A61K 39/395, C12N 15/24, A61K 47/68, 39/00
- (21) 1-2012-01093 (22) 26.10.2010
- (86) PCT/US2010/054148 26.10.2010 (87) WO2011/056600 12.05.2011
- (30) 61/254,982 26.10.2009 US
- 61/381,287 09.09.2010 US
- (45) 25.07.2019 376 (43) 26.11.2012 296
- (73) AMGEN INC. (US)
One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320, United States of America
- (72) TOWNE, Jennifer, E. (US), CHENG, Janet, D. (US), O'NEILL, Jason, C. (US), ZHANG, Yu (US), SUN, Yu (CN), CERNE, Heather (US), PIPER, Derek, E. (US), KETCHEM, Randal, R. (US)
- (74) Công ty TNHH Tâm nhìn và Liên danh (VISION & ASSOCIATES CO.LTD.)
- (54) **PROTEIN LIÊN KẾT KHÁNG NGUYÊN LIÊN KẾT VỚI IL-23 CỦA NGƯỜI VÀ DUỐC PHẨM CHỨA PROTEIN NÀY**
- (57) Sáng chế đề cập đến protein liên kết kháng nguyên liên kết với IL-23 của người. Ngoài ra, sáng chế còn đề cập đến dược phẩm chứa protein liên kết kháng nguyên, phân tử axit nucleic phân lập được mã hóa một hoặc cả hai vùng thay đổi của protein liên kết kháng nguyên, vectơ phân lập được chứa phân tử axit nucleic, tế bào chủ phân lập được chứa phân tử axit nucleic và/hoặc vectơ, và phương pháp sản xuất protein liên kết kháng nguyên này.

- (11) **1-0021416**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **A62D 1/00**, 1/06
- (21) 1-2013-01031 (22) 07.09.2011
- (86) PCT/CN2011/079424 07.09.2011 (87) WO2012/034490 22.03.2012
- (30) 201010285513.3 16.09.2010 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.06.2013 303
- (73) XI'AN WESTPEACE FIRE TECHNOLOGY CO., LTD (CN)
Room 705, Buidling 6, No. 65 Kejierlu, Gaoxin District Xi'an, Shaanxi, 710065 China
- (72) GUO, Hongbao (CN), LIU, Honghong (CN), ZHAO, Xiaoqing (CN)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ ALNGUYEN (ALNGUYEN IP CO.,LTD.)
- (54) **CHẾ PHẨM DẬP LỬA TẠO RA CHẤT DẬP LỬA KHI THĂNG HOA Ở NHIỆT ĐỘ CAO**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm dập lửa, chế phẩm này tạo ra chất dập lửa khi thăng hoa ở nhiệt độ cao; chế phẩm dập lửa này bao gồm vật liệu dập lửa, mà ở nhiệt độ cao, có thể thăng hoa và giải phóng chất dập lửa có các đặc tính dập lửa; lượng của vật liệu dập lửa ít nhất bằng 80% (tính theo trọng lượng). Khi chế phẩm dập lửa được sử dụng, chất tạo nổ sẽ làm nguồn nhiệt và nguồn năng lượng; và mục đích dập lửa đạt được khi: môi lửa chất tạo nổ, tạo ra lượng lớn chất dập lửa từ chế phẩm dập lửa khi sử dụng nhiệt độ cao, tạo ra do làm cháy chất tạo nổ, và chất dập lửa được phun ra cùng với chất tạo nổ. So sánh với các hệ dập lửa sol khí truyền thống như các hệ dập lửa bằng khí và hệ dập lửa có sử dụng nước, chế phẩm dập lửa theo sáng chế hiệu quả hơn và an toàn hơn.

- (11) **1-0021417**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **A62D 1/06**, C09K 21/00
- (21) 1-2013-01032 (22) 07.09.2011
- (86) PCT/CN2011/079428 07.09.2011 (87) WO2012/034493 22.03.2012
- (30) 201010285497.8 16.09.2010 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.06.2013 303
- (73) XI'AN WESTPEACE FIRE TECHNOLOGY CO., LTD (CN)
Room 705, Buidling 6, No. 65 Kejierlu, Gaoxin District Xi'an, Shaanxi, 710065 China
- (72) GUO, Hongbao (CN), ZANG, Weipeng (CN), ZANG, Sanxue (CN)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ ALNGUYEN (ALNGUYEN IP CO.,LTD.)
- (54) **CHẾ PHẨM DẬP LỬA TẠO RA CHẤT DẬP LỬA KHI CÓ PHẢN ỨNG HÓA HỌC CỦA CÁC THÀNH PHẦN Ở NHIỆT ĐỘ CAO**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm dập lửa tạo ra chất dập lửa khi có phản ứng hóa học của các thành phần ở nhiệt độ cao, trong đó: chế phẩm dập lửa này bao gồm chất làm chậm cháy, chất oxy hóa, chất khử và chất kết dính; tỷ lệ theo trọng lượng của các thành phần là: chất làm chậm cháy: từ 50% đến 90% (tính theo trọng lượng); chất oxy hóa: từ 5% đến 30% (tính theo trọng lượng); chất khử: từ 5% đến 10% (tính theo trọng lượng); chất kết dính: từ 0% đến 10% (tính theo trọng lượng). Khi sử dụng chế phẩm dập lửa, chất tạo nổ sẽ được sử dụng làm nguồn nhiệt và nguồn năng lượng; và mục đích dập lửa đạt được khi: mỗi lửa chất tạo nổ khiến chất oxy hóa và chất khử trong chế phẩm dập lửa sẽ phản ứng với nhau khi ở nhiệt độ cao tạo ra cho cháy chất tạo nổ. Bằng cách làm cháy chất tạo nổ sẽ thực hiện được việc dập lửa. Khác với chất tạo sol khí thông thường, khi không có nguồn nhiệt bên ngoài thì bản thân chế phẩm theo sáng chế sẽ không cháy được. So sánh với chất tạo sol khí thông thường, chế phẩm dập lửa theo sáng chế hiệu quả hơn và an toàn hơn.

- (11) **1-0021418**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **A62D 1/06**
- (21) 1-2013-01033 (22) 07.09.2011
- (86) PCT/CN2011/079429 07.09.2011 (87) WO2012/034494 22.03.2012
- (30) 201010285531.1 16.09.2010 CN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.06.2013 303
- (73) XI'AN WESTPEACE FIRE TECHNOLOGY CO., LTD (CN)
Room 705, Buidling 6, No. 65 Kejierlu, Gaoxin District Xi'an, Shaanxi, 710065 China
- (72) GUO, Hongbao (CN), LIU, Honghong (CN), ZHAO, Xiaoqing (CN)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ ALNGUYEN (ALNGUYEN IP CO.,LTD.)
- (54) **CHẾ PHẨM DẬP LỬA TẠO RA CHẤT DẬP LỬA KHI PHÂN HỦY Ở NHIỆT ĐỘ CAO**
- (57) Sáng chế đề cập đến chế phẩm dập lửa, chế phẩm này tạo ra chất dập lửa khi phân hủy ở nhiệt độ cao; chế phẩm dập lửa này bao gồm vật liệu dập lửa, mà có thể được phân hủy để giải phóng chất có các đặc tính dập lửa trong quá trình làm nóng; lượng của vật liệu dập lửa ít nhất bằng 80% (tính theo trọng lượng); chất tạo nổ được sử dụng làm nguồn nhiệt và nguồn năng lượng trong quá trình dập lửa; và mục đích dập lửa đạt được khi: môi lửa chất tạo nổ, tạo ra lượng lớn chất dập lửa từ chế phẩm dập lửa khi có nhiệt độ cao tạo ra do cháy chất tạo nổ, và chất dập lửa được phun ra cùng với chất tạo nổ. So sánh với các hệ dập lửa truyền thống sử dụng sol khí, hệ dập lửa bằng khí và hệ dập lửa sử dụng nước, chế phẩm dập lửa theo sáng chế hiệu quả hơn và an toàn hơn.

- (11) **1-0021419**
 (15) 24.06.2019 (51)⁷ **D02G 3/02**, 3/32, D01F 1/10, 6/70, 8/04, D01D 5/34
 (21) 1-2014-00238 (22) 07.07.2011
 (86) PCT/US2011/036950 07.07.2011 (87) WO2011/149734 01.12.2011
 (45) 25.07.2019 376 (43) 26.05.2014 314
 (73) INVISTA TECHNOLOGIES S.A R.L. (CH)
 Zweigniederlassung St. Gallen, Kreuzackerstrasse 9, CH-9000 St. Gallen, Switzerland
 (72) SMITH, Steven, W. (US)
 (74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)
 (54) **VẬT PHẨM BAO GỒM SỢI ĐÀN HỒI SPANDEX CÓ MA SÁT THẤP**
 (57) Sáng chế đề cập đến vật phẩm bao gồm sợi đàn hồi spandex có ma sát thấp. Sợi spandex có mặt cắt ngang vỏ bọc-lõi với chất phụ gia làm trơn được chứa trong vỏ bọc. Tùy ý là, chất phụ gia nóng chảy cũng có mặt nếu mong muốn sợi spandex đa tơ được hợp nhất.



- (11) **1-0021420**
 (15) 24.06.2019 (51)⁷ **A61B 5/097**, 5/00, 5/08
 (21) 1-2014-02405 (22) 20.12.2012
 (86) PCT/US2012/071085 20.12.2012 (87) WO2013/096695 27.06.2013
 (30) 61/578,811 21.12.2011 US
 (45) 25.07.2019 376 (43) 25.03.2015 324

(73) CAPNIA, INC. (US)

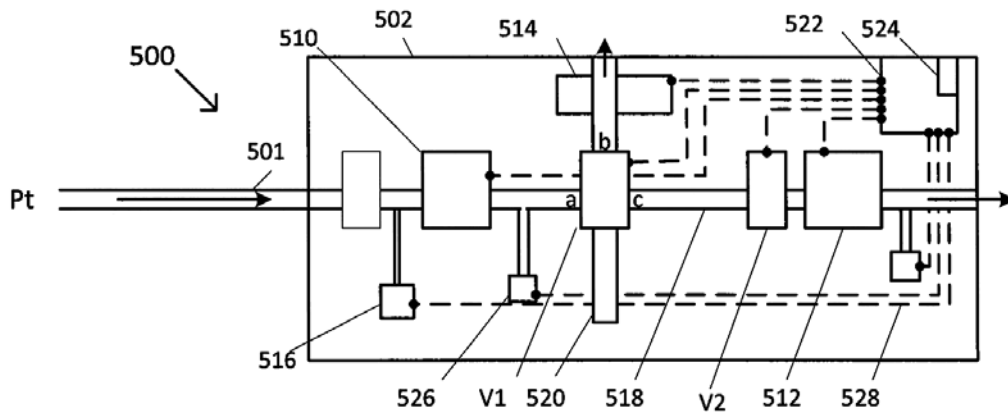
1235 Radio Road, Suite 110, Redwood City, CA 94065, United States of America

(72) WONDKA, Anthony, D. (US), BHATNAGAR, Anish (IN)

(74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

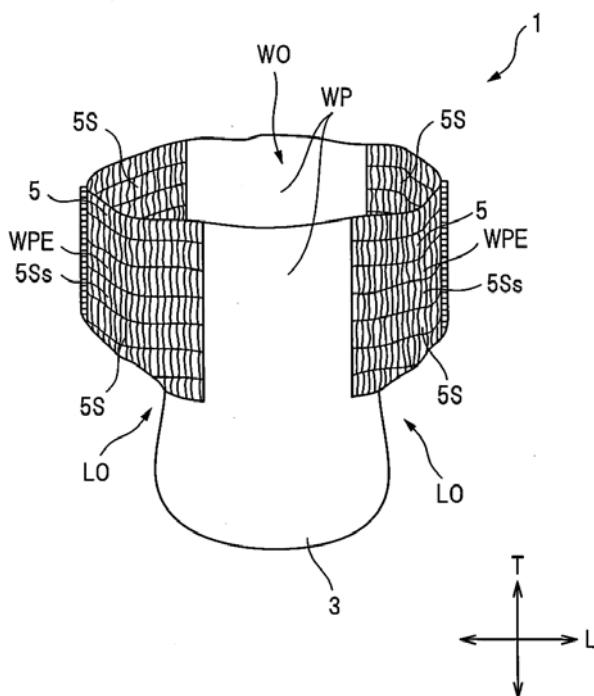
(54) **THIẾT BỊ VÀ PHƯƠNG PHÁP PHÂN TÍCH NỒNG ĐỘ KHÍ TRONG HƠI THỞ**

(57) Sáng chế đề cập đến phương pháp và thiết bị phân tích nồng độ chất trong hơi thở của bệnh nhân. Thiết bị này có thể bao gồm khoang chứa mẫu, bộ phận phân tích tốc độ thở, bộ phận phân tích khí, và bộ xử lý. Khoang chứa mẫu bao gồm cửa nạp tiếp nhận hơi thở. Bộ phận phân tích tốc độ thở xác định tốc độ của một phân hơi thở. Bộ phận phân tích khí xác định nồng độ khí. Bộ xử lý bao gồm thuật toán xác định mức độ không đồng nhất của mẫu trên cơ sở tốc độ, và nồng độ khí đã hiệu chỉnh trên cơ sở mức độ không đồng nhất này. Theo một số phương án, sự hiệu chỉnh khí được xác định không phụ thuộc vào sự phối hợp của bệnh nhân. Thiết bị có thể được điều chỉnh trên cơ sở khoảng kiểu thở dự định của bệnh nhân mong muốn sao cho khoang chứa mẫu được nạp mẫu khí ở cuối kỳ thở ra đồng nhất bất kể kiểu thở của từng bệnh nhân. Sáng chế cũng đề cập đến phương pháp xác định nồng độ chất trong hơi thở của bệnh nhân.



- (11) **1-0021421**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **A61F 13/15**, 13/49, 13/494
- (21) 1-2015-01008 (22) 04.09.2013
- (86) PCT/JP2013/073831 04.09.2013 (87) WO2014/050473A1 03.04.2014
- (30) 2012-218618 28.09.2012 JP
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.07.2015 328
- (73) UNICHARM CORPORATION (JP)
182, Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, Japan
- (72) KANEKO, Tomohiro (JP), BABA, Toshimitsu (JP), MINAMI, Kaori (JP)
- (74) Công ty Cổ phần Sở hữu công nghiệp INVESTIP (INVESTIP)
- (54) **TĨ LỐT DỪNG MỘT LẦN**

(57) Sáng chế đề cập đến tã lót dùng một lần (1) được trang bị khoảng hở ở phần cạp (WO) và cạp khoảng hở quanh chân (LO) được trang bị bằng chi tiết giãn bằng compozit (5) ở ít nhất các phần bên (WPE) của phần cạp (WP), mà được bố trí giữa khoảng hở ở phần cạp và các khoảng hở quanh chân của tã lót dùng một lần. Chi tiết giãn bằng compozit (5) được trang bị các phần tấm vải không dệt thứ nhất (6U) và phần tấm vải không dệt thứ hai (6L) và chi tiết đàn hồi (7) được bố trí giữa hai phần vải không dệt này. Mỗi phần tấm vải không dệt thứ nhất (6U) và phần tấm vải không dệt thứ hai (6L) được trang bị các vùng lồi-lõm (41), mà vùng này được trang bị các phần lồi (51) và các phần lõm (53) lần lượt được lặp lại dọc theo chiều ngang (L) và kéo dài theo chiều dọc (T) và ít nhất một vùng không được tạo hình dạng (43) ngăn các vùng lồi-lõm này với nhau theo chiều dọc. Các phần tấm vải không dệt thứ nhất và tấm vải không dệt thứ hai được xếp chồng sao cho các vùng lồi-lõm của phần tấm vải không dệt thứ nhất và phần tấm vải không dệt thứ hai liền kề với nhau và các vùng không được tạo hình dạng của phần tấm vải không dệt thứ nhất và phần tấm vải không dệt thứ hai tách biệt với nhau và được gắn với nhau bằng chất kết dính, mà được phủ lên chi tiết đàn hồi.



- (11) **1-0021422**
 (15) 24.06.2019 (51)⁷ **B62J 23/00, 29/00, 6/00**
 (21) 1-2015-02959 (22) 14.08.2015
 (30) 2014-189906 18.09.2014 JP
 (45) 25.07.2019 376 (43) 26.10.2015 331
 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, Japan

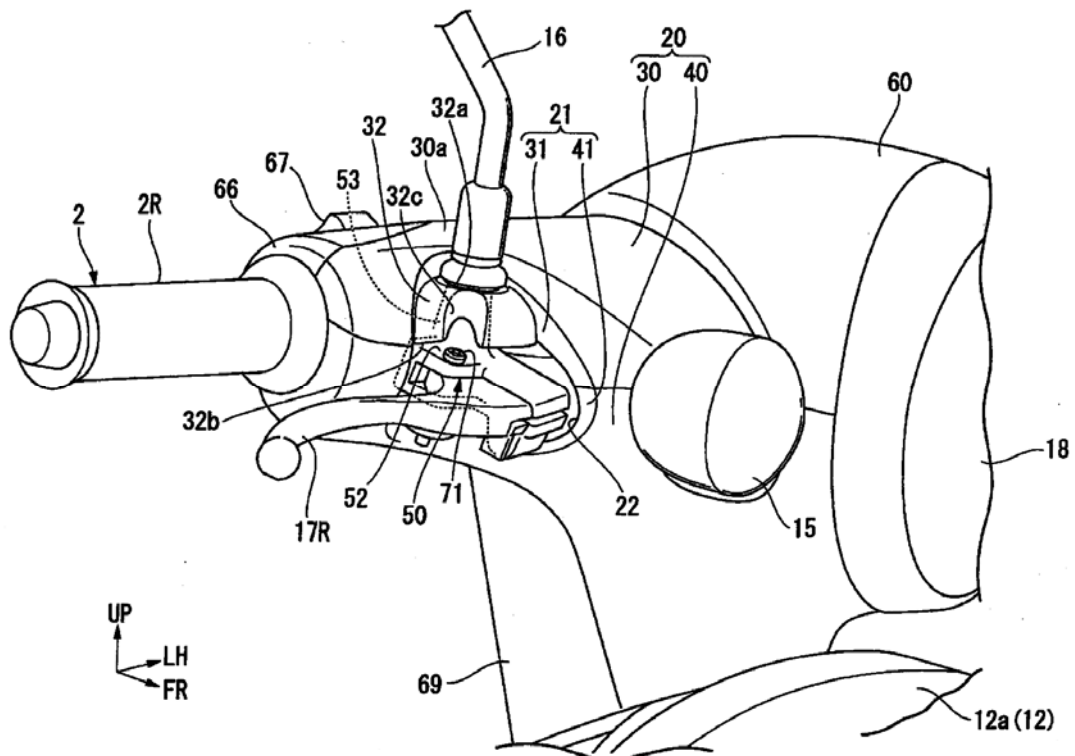
(72) Yoshitaka KUBOTA (JP)

(74) Công ty TNHH Dịch vụ sở hữu trí tuệ ALPHA (ALPHA PLUS CO., LTD.)

(54) CỤM TẮM ỐP TAY LÁI

(57) Sáng chế nhằm mục đích cải thiện việc bảo dưỡng tay phanh đồng thời cải thiện hình dạng bên ngoài của tấm ốp tay lái trên cụm tấm ốp tay lái.

Để đạt được mục đích nêu trên, sáng chế đề xuất cụm tấm ốp tay lái được trang bị tấm ốp tay lái (20) dùng để che tay lái (2) và phần xung quanh tay lái (2), phần khoét (21), mà phần lắp tay phanh (52) của giá lắp tay phanh (50) được bố trí trong đó, được tạo ra trên phần trước của tấm ốp tay lái (20), phần đế gương (32) dùng để che ít nhất một phần của phần lắp tay phanh (52) và vấu lắp gương (53) dùng để lắp gương (16) từ phía trên được tạo ra trên phần trên của phần khoét (21), phần miệng (22) mở về phía trước theo chiều dọc của xe được tạo ra trên phần dưới của phần khoét (21), và phần lắp tay phanh (52) được để lộ ra bên ngoài của tấm ốp tay lái (20) thông qua phần miệng (22), và có thể nhìn thấy khi nhìn từ trên xuống và từ dưới lên.



(11) **1-0021423**

(15) 24.06.2019

(21) 1-2016-05124

(45) 25.07.2019 376

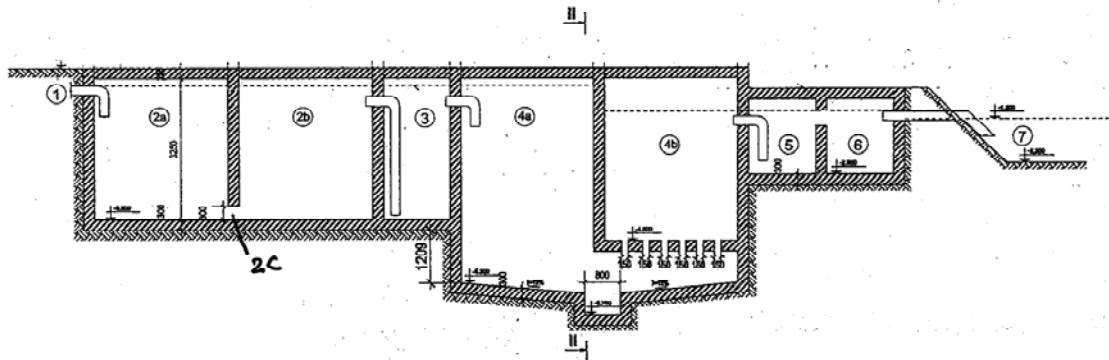
(76) NGUYỄN THẾ HÙNG (VN)

163 đường Chiến Thắng, xã Tân Triều, huyện Thanh Trì, Thành phố Hà Nội

(54) **HỆ THỐNG XỬ LÝ NƯỚC THẢI ĐÔ THỊ CUNG CẤP CHO SÔNG, HỒ**

(57) Sáng chế đề cập đến hệ thống xử lý nước thải đô thị cung cấp cho sông, hồ bao gồm sáu kênh xử lý nước được bố trí song song liên kế nhau và đặt dọc theo bờ sông, hồ theo thứ tự từ ngoài vào trong lòng sông, hồ, là: kênh lắng và xử lý vi sinh (2a và 2b) được bố trí liên kế nhau và được nối thông với nhau nhờ lỗ thông (2c) ở dưới đáy kênh; kênh phân phối (3) được bố trí liên kế với kênh (2b); kênh lắng lần hai (4a) có đáy hơi nghiêng vào giữa, tại đó bố trí máng thu gom cặn; kênh lọc ngược (4b) được tạo ra trong lòng kênh lắng lần hai (4a), có nhiều lỗ nhỏ được tạo ra để nước thải từ đáy kênh lắng lần hai (4a) chảy ngược được lên kênh lọc ngược (4b) qua các lỗ nhỏ này, kênh (4b) chứa vật liệu lọc để lọc nước thải; kênh xử lý hóa lý (5) được bố trí tiếp theo kênh lọc ngược (4b); và kênh chứa nước sạch (6) được bố trí ngay sau kênh xử lý hóa lý (5) để tiếp nhận toàn bộ lượng nước sạch đã qua xử lý trước khi xả vào sông, hồ.

MẶT CẮT I-I



(11) **1-0021424**

(15) 24.06.2019

(21) 1-2017-00868

(45) 25.07.2019 376

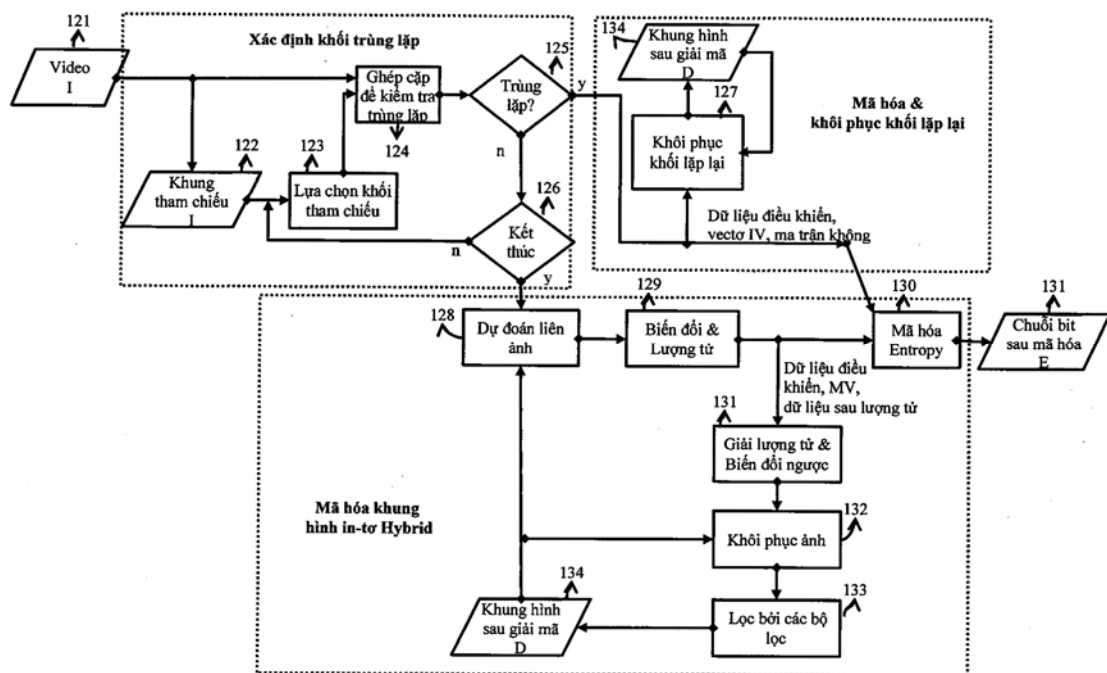
(73) TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ, ĐẠI HỌC QUỐC GIA HÀ NỘI (VN)

Nhà E3, 144 đường Xuân Thủy, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

(72) Trần Xuân Tú (VN), Nguyễn Ngọc Sinh (VN), Bùi Duy Hiếu (VN)

(54) QUY TRÌNH MÃ HÓA LIÊN KHUNG HÌNH HỖ TRỢ XÁC ĐỊNH KHỐI ẢNH LẬP LẠI, GIẢM KÍCH THƯỚC CHUỖI BIT SAU MÃ HÓA VÀ LOẠI BỎ HIỆU ỨNG DO SAI SỐ LƯỢNG TỬ CHO KHỐI ẢNH LẬP LẠI

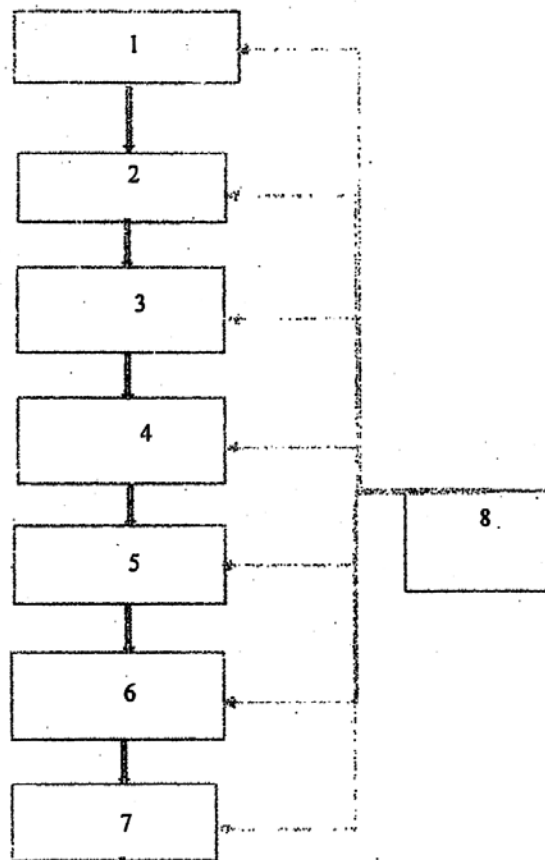
(57) Sáng chế đề cập đến quy trình mã hóa liên khung hình hỗ trợ xác định khối ảnh lập lại nhằm giúp tăng tốc độ mã hóa, giảm kích thước chuỗi bit và loại bỏ hiệu ứng do sai số lượng tử của các khối ảnh lập lại. Quy trình này gồm hai công đoạn: công đoạn xác định khối ảnh lập lại đánh giá khối ảnh cần mã hóa đã xuất hiện hay chưa xuất hiện trong tập hợp khung hình đã mã hóa trước đó; và công đoạn mã hóa thực hiện việc mã hóa các khối ảnh. Sáng chế cũng đề cập đến phương án thực thi từng công đoạn cụ thể. Sáng chế đã đề cập và mô tả chi tiết các khối chức năng, các dữ liệu lưu trữ để thực hiện được mục tiêu đề ra.



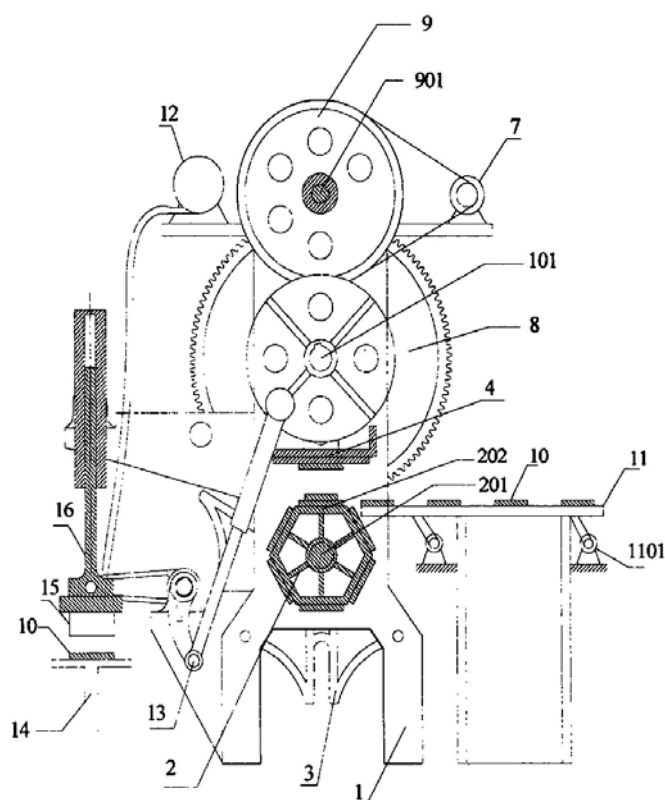
PHẦN II

GIẢI PHÁP HỮU ÍCH ĐƯỢC CẤP BẰNG ĐỘC QUYỀN

- (11) **2-0002050**
(15) 28.05.2019 (51)⁷ **H01F 41/00**
(21) 2-2018-00390 (22) 01.04.2015
(67) 1-2015-01101
(45) 25.07.2019 376 (43) 25.10.2016 343
(73) NGUYỄN VŨ QUỲNH (VN)
Số 10 Huỳnh Văn Nghệ, Bửu Long, Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
(72) Nguyễn Vũ Quỳnh (VN), Nguyễn Minh Thiện (VN)
(74) Công ty TNHH T&T INVENMARK Sở hữu trí tuệ Quốc tế (T&T INVENMARK CO., LTD.)
(54) **DÂY CHUYỀN SẢN XUẤT CUỘN CẢM**
(57) Giải pháp hữu ích này đề cập đến dây chuyền sản xuất cuộn cảm bao gồm môđun kéo và nắn thẳng dây đồng (2), môđun đo và cắt dây đồng (3), môđun quấn băng keo lên đầu dây (4), môđun tạo cuộn cảm và nhúng nhựa thông và thiếc (5), môđun kiểm tra thông số điện cuộn cảm (6), và môđun đóng gói cuộn cảm (7), các môđun này được vận hành bởi hệ thống điều khiển (8).



- (11) **2-0002051**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **B30B 11/12**, B28B 5/12
- (21) 2-2019-00032 (22) 17.01.2017
- (67) 1-2017-00150
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2017 349
- (73) **CÔNG TY CỔ PHẦN GẠCH NGÓI ĐẤT VIỆT (VN)**
 Thôn Tràng Bảng 2, xã Tràng An, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh
- (72) Lương Quang Phú (VN), Nguyễn Văn Thành (VN), Nguyễn Văn Yên (VN)
- (74) Công ty TNHH Phát triển tài sản trí tuệ Việt (IPASPRO CO., LTD)
- (54) **MÁY SẢN XUẤT NGÓI TỰ ĐỘNG**
- (57) Giải pháp hữu ích đề cập đến máy sản xuất ngói tự động bao gồm máy dập ép sản phẩm, khác biệt ở chỗ, máy dập ép sản phẩm này bao gồm: bộ phận nạp phôi; tang trống (2) có ít nhất một mặt ép (202) để tiếp nhận phôi được nạp từ bộ phận nạp phôi, tang trống này được dẫn động quay tới vị trí tiếp nhận phôi và ổn định ở vị trí đỡ phôi được ép nhờ bánh gạt (3) được lắp vào trục quay (201) của tang trống (2); khuôn trên để dập ép và tạo hình cho sản phẩm được lắp ở bề mặt phía dưới của khung di chuyển (4), khung di chuyển (4) này được dẫn hướng di chuyển lên và xuống nhờ rãnh trượt (102) được tạo ra trên các thành bên của thân máy (1), trong đó: khung di chuyển (4) di chuyển lên nhờ cam (5) tỳ và đẩy vào phần phía trên tương ứng của khung di chuyển (4), và khung di chuyển (4) di chuyển xuống nhờ cam ép (6) ép vào cam tỳ (401) được bố trí tương ứng trên khung di chuyển (4), trong đó cam ép (6) đồng thời tạo ra lực ép phù hợp để ép phôi được đỡ trên mặt ép (202) của tang trống (2) để tạo hình cho sản phẩm; cam ép (5) và cam ép (6) được lắp cố định vào trục quay (101) được lắp trên thân máy (1), được dẫn động bởi động cơ (7).



- (11) **2-0002052**
- (15) 28.05.2019 (51)⁷ **C12Q 1/68**, C12N 15/11
- (21) 2-2018-00436 (22) 31.10.2018
- (30) 2-2018-109 11.04.2018 VN
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2018 369
- (73) 1. ĐỖ NHƯ BÌNH (VN)
Số 27, ngõ 4 Trần Phú, tổ 1, phường Mộ Lao, quận Hà Đông, thành phố Hà Nội
2. TRẦN VIỆT TIẾN (VN)
P2004B, chung cư Newskyline, khu đô thị Văn Quán, phường Văn Quán, quận Hà Đông, thành phố Hà Nội
3. NGUYỄN VĂN BA (VN)
Phòng T2002, chung cư Hancorp plaza, 72T Trần Đăng Ninh, phường Dịch Vọng, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội
- (72) Đỗ Như Bình (VN), Trần Việt Tiến (VN), Nguyễn Văn Ba (VN), Lê Văn Nam (VN), Lê Quang Hòa (VN), Nguyễn Thành Trung (VN)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP ĐỊNH LƯỢNG ARN CỦA VIRUT VIÊM GAN B TRONG MẪU HUYẾT THANH CỦA BỆNH NHÂN MẮC BỆNH VIÊM GAN B MẠN TÍNH**
- (57) Giải pháp hữu ích đề xuất phương pháp định lượng ARN của HBV trong mẫu huyết thanh bệnh nhân bị nhiễm HBV mạn tính bằng phương pháp realtime RT-PCR một bước bao gồm các bước: a) tách chiết ARN của HBV từ mẫu huyết thanh bệnh nhân; b) tiến hành phản ứng realtime RT-PCR một bước; và c) định lượng ARN của HBV trong huyết thanh dựa vào ngưỡng phát hiện ít nhất ở mức 10^2 phiên bản ARN/ml mẫu với khoảng định lượng 10^3 - 10^7 phiên bản ARN/ml mẫu huyết thanh.

(11) **2-0002053**

(15) 04.06.2019

(51)⁷ **B29C 33/14**, 45/00

(21) 2-2015-00291

(22) 25.09.2015

(45) 25.07.2019 376

(43) 25.12.2015 333

(73) DURABLE SOLES CO., LLD. (TW)

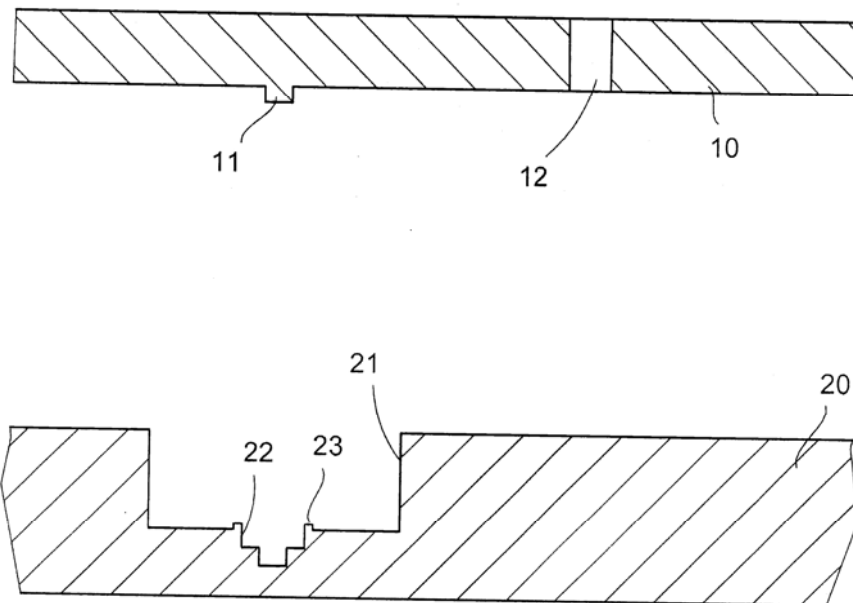
No. 59, Sec. 5, Changping Rd., Shengang Dist., Taichung City, Taiwan

(72) WU, Han-Ching (TW)

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

(54) **CẤU TRÚC KHUÔN ĐÚC ĐỂ ĐỊNH VỊ ĐINH VÀ ĐẾ GIÀY**

(57) Giải pháp hữu ích đề cập đến cấu trúc khuôn đúc để định vị đinh (30) và đế giày (40), để sản xuất đế giày cao su chống trượt có các đầu kim loại được bố trí nhô ra bằng phương pháp đúc-đùn, trong đó đinh (30) được cố định nhờ chốt định vị (11) ở trong khuôn, qua đó đinh (30) và đế giày (40) được đúc liền với nhau, cố định đinh (30) vào đế giày (40), giúp đinh không bị xô lệch, và được vật liệu cao su phủ kín bề mặt đinh nhằm cố định chắc chắn đinh (30) vào đế giày (40).



(11)	2-0002054				
(15)	04.06.2019		(51) ⁷	A43C 11/00 , A43B 11/00	
(21)	2-2015-00287		(22)	27.02.2014	
(67)	1-2015-03495				
(86)	PCT/FR2014/050420	27.02.2014	(87)	WO2014/140443	18.09.2014
(30)	13 52253	14.03.2013		FR	
(45)	25.07.2019	376	(43)	25.11.2015	332

(73) DECATHLON (FR)

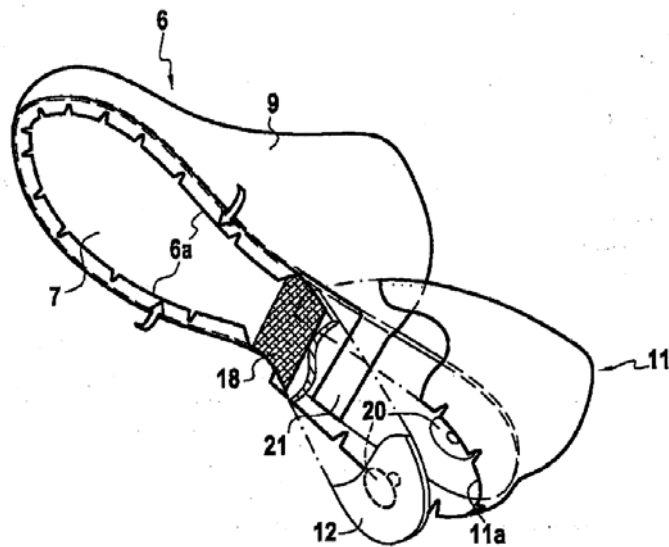
4 Boulevard de Mons, 59650 VILLENEUVE D'ASCQ, France

(72) Nathalie JOUFFROY (FR), Martin TOULEMONDE (FR), Florian PUECH (FR)

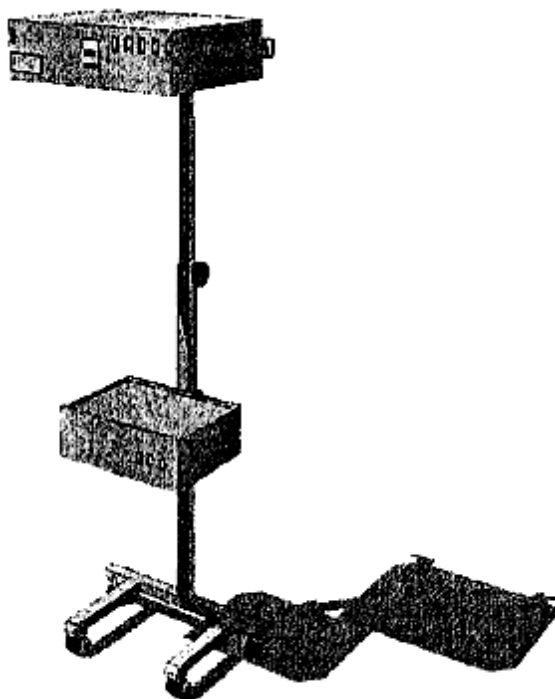
(74) Công ty Luật TNHH T&G (TGVN)

(54) **GIÀY CÓ KHỚP NỐI VÀ PHƯƠNG PHÁP SẢN XUẤT GIÀY CÓ KHỚP NỐI**

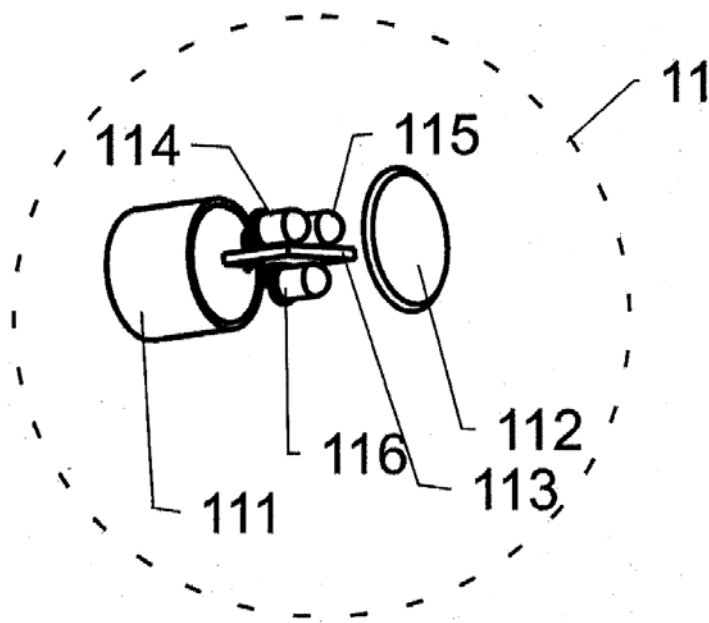
(57) Giải pháp hữu ích đề cập đến lĩnh vực giày, và cụ thể là giày có khớp nối (1) bao gồm ít nhất phần trên phía trước (6), phần trên phía sau (11), và đế trong (7), và tấm gót (12) được liên kết với bề mặt phía dưới của đế trong (7) bằng bản lề (18) cho phép sự dịch chuyển của tấm gót (12), so với đế trong (7), giữa vị trí mở thứ nhất và vị trí đóng thứ hai tỳ vào bề mặt phía dưới của đế trong (7) nằm sau bản lề (18). Mép lắp ráp (6a) của phần trên phía trước (6) được siết chặt tỳ vào bề mặt phía dưới của đế trong (7) ở phía trước của bản lề (18), và mép lắp ráp (11a) của phần trên phía sau (11) được siết chặt tỳ vào bề mặt phía dưới của tấm gót (12). Hai phần tư đối diện nhau (9) của phần trên phía trước (6) được liên kết bằng mối nối (21) được bố trí giữa bề mặt phía dưới của đế trong (7) và bề mặt phía trên của tấm gót (12) nằm sau bản lề (18), để tạo thuận lợi cho việc lắp ráp giày có khớp nối này.



- (11) **2-0002055**
- (15) 04.06.2019 (51)⁷ **A61B 1/227**
- (21) 2-2012-00216 (22) 28.09.2012
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.04.2014 313
- (76) **NGÔ MINH XUÂN (VN)**
41 An Điềm, phường 10, quận 5, thành phố Hồ Chí Minh
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyến (INVENCO.,LTD)
- (54) **THIẾT BỊ CHỮA BỆNH VÀNG DA Ở TRẺ SƠ SINH BAO GỒM BỘ BÓNG ĐÈN COMPACT**
- (57) Giải pháp hữu ích đề cập đến thiết bị chữa bệnh vàng da ở trẻ sơ sinh bao gồm bộ bóng đèn compact ở hai mặt được sử dụng để chữa bệnh vàng da trẻ sơ sinh bao gồm: dàn bóng đèn 1 được sử dụng chiếu mặt dưới bao gồm sáu bóng đèn compact DS 9w/71 phát ra ánh sáng màu xanh dương với bước sóng nằm trong khoảng từ 400 đến 500nm, mật độ quang phổ năng lượng ánh sáng từ chùm bóng đèn 1 đến lưng trẻ nằm trong khoảng từ 20 đến 40 μ W/cm²da/nm; dàn bóng đèn (2) được sử dụng cho mặt trên bao gồm 8 bóng đèn compact DS 9W/71 phát ra ánh sáng màu xanh dương với bước sóng nằm trong khoảng từ 400 đến 500nm, mật độ năng lượng ánh sáng đến bụng trẻ nằm trong khoảng từ 20 đến 30 μ W/cm²da/nm; quạt hút thải nhiệt (3) để đảm bảo nhiệt độ bệnh nhân trong quá trình chiếu đèn luôn ổn định và không vượt quá 37,5⁰C. Theo phương án khác, dàn bóng đèn ở mặt trên được sử dụng là các bóng đèn LED (đốt phát quang) chùm 3W, phát ánh sáng xanh dương với bước sóng nằm trong khoảng từ 420 đến 480nm để có mật độ quang phổ ánh sáng cao.



- (11) **2-0002056**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **G01G 1/00, E03D 1/00**
- (21) 2-2016-00468 (22) 30.12.2016
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.03.2017 348
- (76) **LÊ VĂN HIỆP (VN)**
27 ĐX 025 Huỳnh Văn Lý, phường Phú Mỹ, thành phố Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương
- (54) **THIẾT BỊ CẢM BIẾN VẬT CẢN ĐA NĂNG VÀ NHÀ VỆ SINH BAO GỒM THIẾT BỊ NÀY**
- (57) Giải pháp hữu ích đề cập đến thiết bị cảm biến vật cản đa năng (1) bao gồm bộ cảm biến vật cản hồng ngoại (11) được kết nối với bộ điều khiển (12), trong đó:
bộ cảm biến vật cản (11) bao gồm vỏ hộp (111) với nắp kính (112) để lắp đặt và bảo vệ mạch điện (122) bên trong; trên mạch điện (122) có bố trí ba bóng đèn LED gồm LED phát hồng ngoại (114), LED thu hồng ngoại (115) và LED trạng thái (116);
bộ điều khiển (12) bao gồm vỏ hộp bảo vệ (123) được gắn ngàm với đế (121) bên trong vỏ hộp (123) và đế (121) là mạch điện (122).
Giải pháp hữu ích cũng đề cập đến nhà vệ sinh bao gồm thiết bị cảm biến vật cản đa năng này.

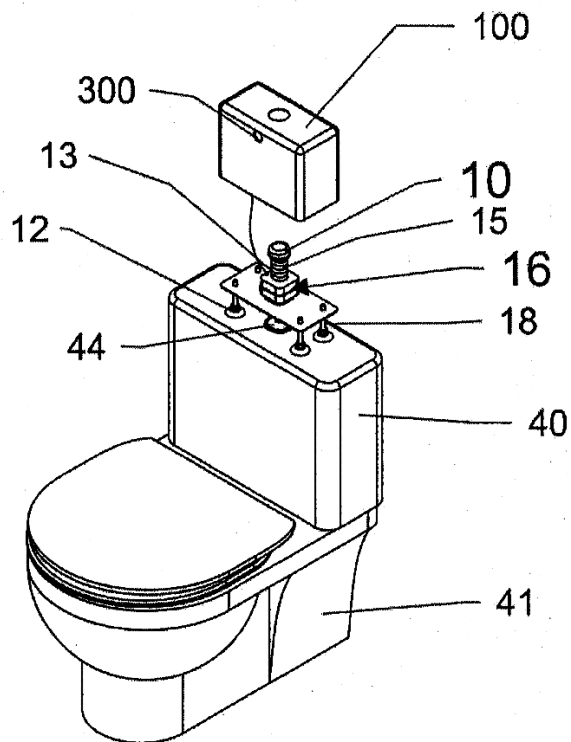


- (11) **2-0002057**
 (15) 10.06.2019 (51)⁷ **E02D 5/00, E03D 1/00**
 (21) 2-2019-00002 (22) 28.11.2016
 (67) 1-2016-04586
 (30) 1-2016-04586 28.11.2016 VN
 (45) 25.07.2019 376 (43) 27.03.2017 348
 (76) **LÊ VĂN HIỆP (VN)**

27 ĐX 025 Huỳnh Văn Lý, phường Phú Mỹ, thành phố Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương

(54) **THIẾT BỊ NHẤN XẢ NƯỚC BỒN CẦU TỰ ĐỘNG HOẶC BẰNG TAY**

- (57) Giải pháp hữu ích đề cập đến thiết bị nhấn xả nước bồn cầu tự động và bằng tay (100) bao gồm: nút nhấn (10) gắn với đầu trên của ti sắt (11); cuộn dây điện từ (16) bao quanh ti sắt (11); lò xo (15) bao quanh phần ti sắt (11) nhô lên phía trên cuộn dây điện từ (16) và luôn ở trạng thái đẩy nút nhấn (10) lên phía trên; tấm đế (14) để đỡ và cố định thiết bị cũng như vỏ hộp (19); các chân (18) để lắp tấm đế (14) vào nắp kết nước của bồn cầu; và cảm biến vật cản (300) để phát hiện vật cản, cấp tín hiệu điện cho cuộn dây điện từ (16).



- (11) **2-0002058**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **C12Q 1/68**
- (21) 2-2018-00139 (22) 27.04.2018
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.07.2018 364
- (73) NGUYỄN THỊ TRANG (VN)
Nhà CT2C, khu đô thị mới Nghĩa Đô, ngõ 106, Hoàng Quốc Việt, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội
- (72) Nguyễn Thị Trang (VN), Phan Văn Hương (VN), Bùi Bích Mai (VN), Vũ Tố Giang (VN), Trần Thị Hồng Nhung (VN)
- (54) QUY TRÌNH ĐỊNH LƯỢNG NỒNG ĐỘ FRUCTOZA TRONG TINH DỊCH BẰNG PHƯƠNG PHÁP SO MÀU
- (57) Giải pháp hữu ích đề cập đến quy trình định lượng nồng độ fructoza trong tinh dịch bằng phương pháp so màu, trong đó quy trình này bao gồm các bước: a) điều chế dung dịch resorcinol; b) xây dựng hàm hiệu chuẩn; c) chuẩn bị mẫu; d) đo mật độ quang với bước sóng 530nm, với đối chứng thay cho tinh dịch là 100 μ l TCA, và e) xác định hàm lượng fructoza theo hệ số đã được xây dựng bởi hàm hiệu chuẩn bằng công thức:

$$C \text{ fructoza} = E(\text{OD}) \times C(\text{h})/E(\text{h})$$

Trong đó, E(OD) là mật độ quang học của fructoza mẫu ở bước sóng 530nm, C(h) là nồng độ fructoza tiêu chuẩn khi pha loãng trong hàm hiệu chuẩn, E(h) là mật độ quang học của fructoza tiêu chuẩn ở hàm hiệu chuẩn. Quy trình theo giải pháp hữu ích cho phép đánh giá nồng độ fructoza trong tinh dịch trong vòng 24 giờ. Quy trình theo giải pháp hữu ích giúp định lượng nồng độ fructoza trong tinh dịch giúp chẩn đoán và điều trị vô sinh ở nam giới, đặc biệt là các trường hợp vô sinh do tắc nghẽn đường dẫn tinh và lựa chọn phương pháp hỗ trợ sinh sản.

(11) **2-0002059**

(15) 10.06.2019

(21) 2-2018-00264

(45) 25.07.2019 376

(73) 1. TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU VÀ CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ CRETECH,
VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM (VN)

18 Hoàng Quốc Việt, phường Nghĩa Đô, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội

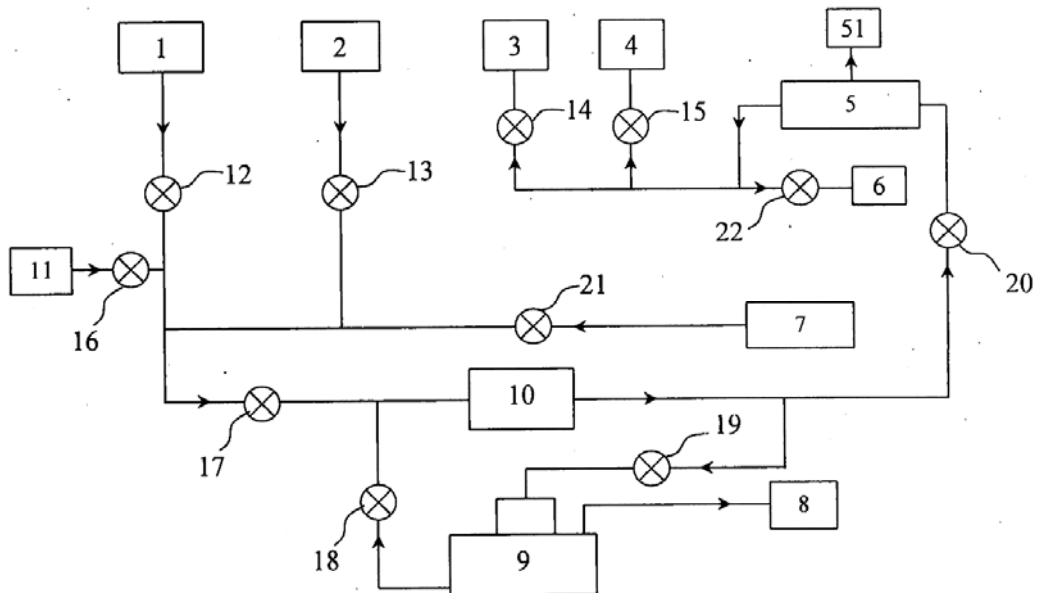
2. VIỆN KHOA HỌC MÔI TRƯỜNG VÀ SỨC KHỎE CỘNG ĐỒNG (VN)

Số 18 - N8B Khu Đô thị Trung Hòa, Nhân Chính, quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội

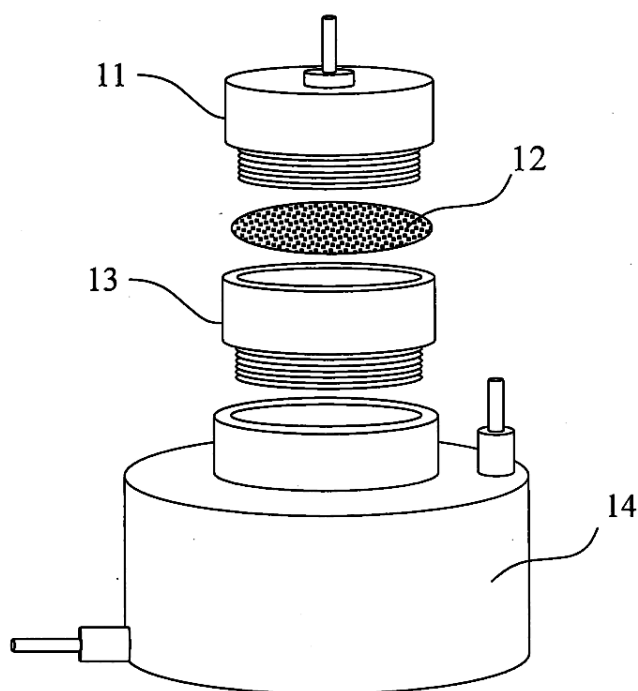
(72) Nguyễn Quang Trung (VN), Nguyễn Thượng Tường Anh (VN)

(54) THIẾT BỊ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG TỰ ĐỘNG TÍCH HỢP BỘ LỌC CHẤT RẮN LƠ LỬNG (TSS) CÓ KHẢ NĂNG TỰ LÀM SẠCH VÀ PHƯƠNG PHÁP QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG LIÊN TỤC

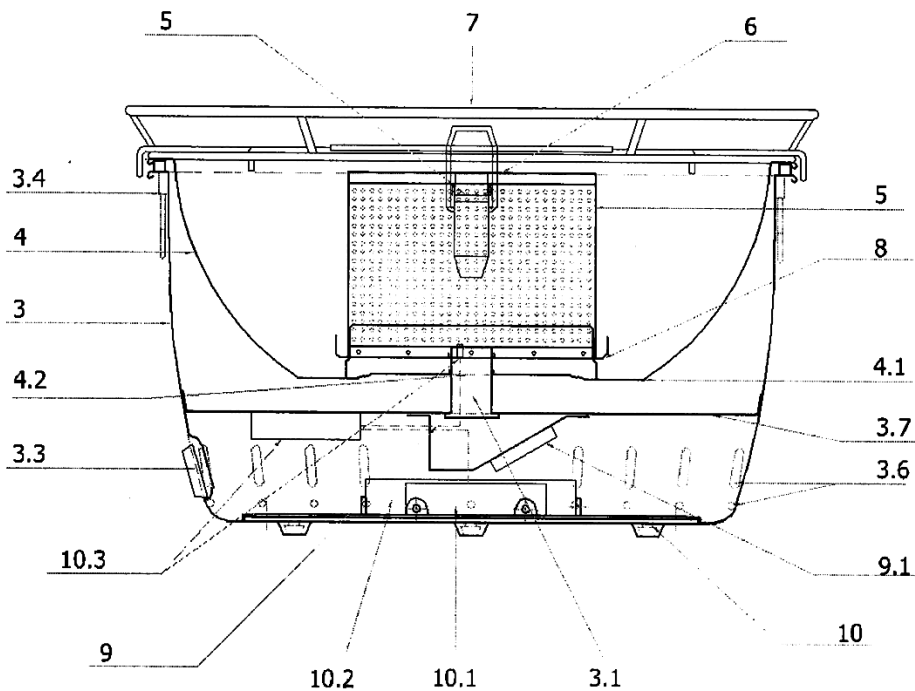
(57) Giải pháp hữu ích đề cập đến thiết bị quan trắc môi trường tự động tích hợp bộ lọc chất rắn lơ lửng (Total Suspended Solid: TSS) và phương pháp quan trắc môi trường liên tục bằng thiết bị này. Theo đó, thiết bị quan trắc môi trường tích hợp bộ lọc chất rắn lơ lửng có thể tự động lọc mẫu để xác định chỉ số TSS đồng thời hiệu chỉnh được hệ số COD và BOD tự động mà không cần phải xác định chỉ số TSS bên ngoài và nạp vào thiết bị. Thiết bị quan trắc môi trường theo giải pháp sử dụng ngay bộ phận đo UV-COD của thiết bị đo quang để xác định lượng TSS khi có biến động bất thường về giá trị đo để hiệu chỉnh COD theo lượng TSS để từ đó đưa ra các cảnh báo nếu lượng COD vượt ngưỡng cho phép.



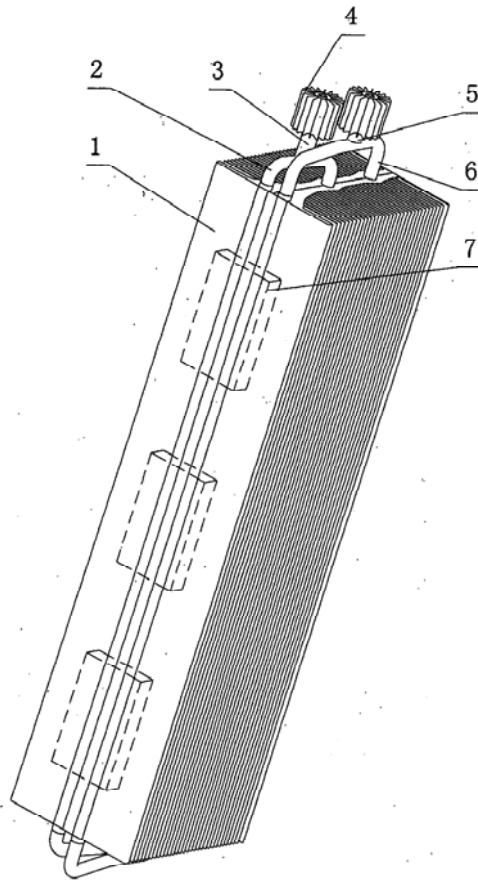
- (11) **2-0002060**
- (15) 10.06.2019 (51)⁷ **B08B 3/00**, G01N 35/02
- (21) 2-2018-00265 (22) 30.07.2018
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.10.2018 367
- (73) 1. TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU VÀ CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ CRETECH,
VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM (VN)
18 Hoàng Quốc Việt, phường Nghĩa Đô, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội
2. VIỆN KHOA HỌC MÔI TRƯỜNG VÀ SỨC KHỎE CỘNG ĐỒNG (VN)
Số 18 - N8B Khu Đô thị Trung Hòa, Nhân Chính, quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội
- (72) Nguyễn Quang Trung (VN), Nguyễn Thượng Tường Anh (VN)
- (54) BỘ LỌC CHẤT RẮN LƠ LỬNG (TSS) DÙNG TRONG THIẾT BỊ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG NƯỚC TỰ ĐỘNG
- (57) Giải pháp hữu ích đề cập đến bộ lọc chất rắn lơ lửng (Total Suspended Solid: TSS) dùng trong thiết bị quan trắc môi trường nước tự động bao gồm phần nắp (11), màng lọc (12), giá đỡ màng (13) được gắn với buồng đựng mẫu lọc (14), trong đó bộ lọc chất rắn lơ lửng được thiết kế để có thể lọc TSS để hiệu chỉnh được hệ số COD thông qua xác định lượng TSS có trong nguồn quan trắc theo thời gian thực. Bộ lọc chất rắn lơ lửng cho phép lọc và điều chỉnh TSS bằng bộ phận đo UV-COD của thiết bị đo quang của thiết bị quan trắc môi trường nước tự động.



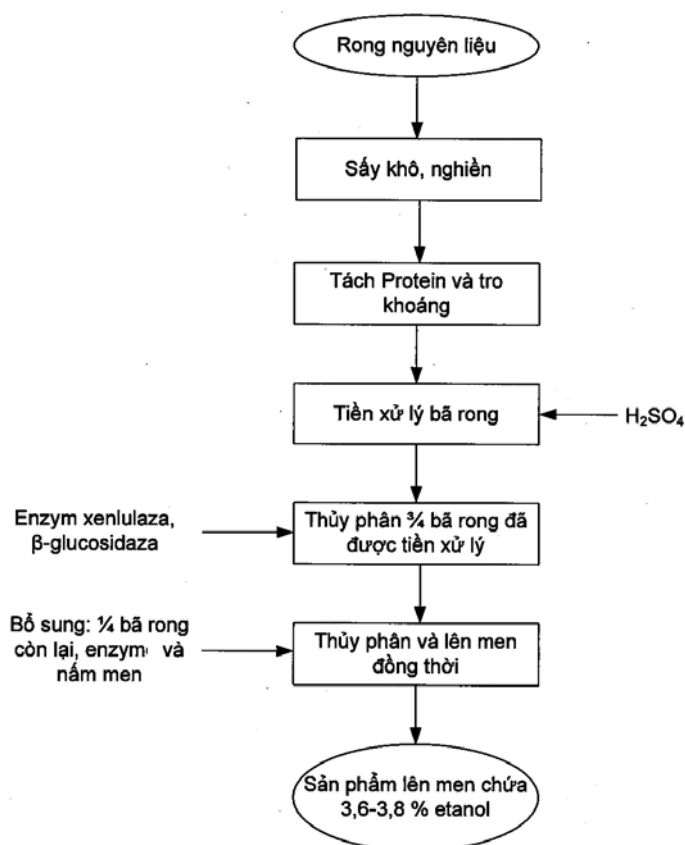
- (11) **2-0002061**
 (15) 18.06.2019 (51)⁷ **F24C 1/00**, A47J 37/07, A21B 1/04, 1/40, 3/00, F24B 1/20
 (21) 2-2015-00251 (22) 24.08.2015
 (45) 25.07.2019 376 (43) 27.02.2017 347
 (73) CÔNG TY TNHH BBQ HOME VIỆT NAM (VN)
 Tầng 5, 41A Lý Thái Tổ, phường Lý Thái Tổ, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội
 (72) Nghiêm Xuân Tùng (VN)
 (74) Công ty TNHH Tư vấn Quốc Dân (NACI CO., LTD)
 (54) **BẾP NƯỚNG THAN HOA ĐIỀU CHỈNH NHIỆT ĐỘ VÀ TỰ ĐÁNH LỬA BẰNG NÚT BẤM**
 (57) Giải pháp hữu ích đề cập đến bếp nướng than hoa điều chỉnh nhiệt độ và tự đánh lửa bằng nút bấm bao gồm các bộ phận: vỏ bếp (3), đế nhựa (10), thau inox (4), quạt hút/đẩy gió (9.1), ắc quy (10.2), hộp đựng pin tiểu (10.1), rơ le đánh lửa điện (10.3), khay còn (8), chân bầu đốt (5.2), ống dẫn gió (3.1), bầu đốt (5), nắp đậy bầu đốt (6), vỉ nướng (7). Theo đó, khi bật công tắc, lửa được môi tự động từ hai đầu của rơ le đánh lửa điện (10.3) điều khiển bởi công tắc phía ngoài vỏ bếp. Đồng thời trong quá trình sử dụng người dùng có thể sử dụng nút bấm, xoay để điều chỉnh tốc độ gió qua đó điều chỉnh lượng nhiệt, lửa phù hợp với nhu cầu.



- (11) **2-0002062**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **F28D 15/02**, H01L 23/34
- (21) 2-2015-00444 (22) 30.05.2014
- (86) PCT/SG2014/000247 30.05.2014 (87) WO2015/183192A1 03.12.2015
- (45) 25.07.2019 376 (43) 27.02.2017 347
- (73) FOREVERTRUST INTERNATIONAL (S) PTE. LTD. (SG)
51 Changi Business Park Central 2, #09-09 The Signature, Singapore 486066
- (72) LIU, Yongyan (CN), LIU, Haiyan (SG)
- (74) Công ty TNHH dịch vụ sở hữu trí tuệ DREWMARKS (DREWMARKS CO.,LTD.)
- (54) **BỘ TẢN NHIỆT CÓ ỐNG DẪN NHIỆT TUẦN HOÀN BƠM SỦI BỌT**
- (57) Giải pháp hữu ích đề cập đến bộ tản nhiệt có ống dẫn nhiệt tuần hoàn bơm sủi bọt khác biệt với lõi mao dẫn, cụ thể là đề cập đến bộ thu khí không ngưng tụ, mà thuộc về kỹ thuật phát tán nhiệt của các thiết bị điện tử học công suất. Bộ tản nhiệt có ống dẫn nhiệt bao gồm: bộ tản nhiệt gồm có hai phần ghép lại, ống dẫn nhiệt tuần hoàn được lồng vào trong thân tản nhiệt, và bộ thu khí không ngưng tụ cổ lạnh được bố trí trên ống dẫn nhiệt tuần hoàn. Phần phẳng của ống dẫn nhiệt tuần hoàn được để lộ và ngang bằng với bề mặt của thân tản nhiệt tại đầu nhận nhiệt, ống dẫn nhiệt tuần hoàn được bịt kín dưới điều kiện chân không cao và được bố trí thẳng đứng, và mức chất lỏng của nước tinh khiết trong đó được duy trì tại phần có dạng hình chữ U của ống dẫn nhiệt tuần hoàn.



- (11) **2-0002063**
- (15) 18.06.2019 (51)⁷ **C12P 7/06**, 7/10, 7/14
- (21) 2-2016-00431 (22) 08.12.2016
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.05.2017 350
- (73) **CÔNG TY CỔ PHẦN THIẾT KẾ CÔNG NGHIỆP HÓA CHẤT (VN)**
21A phố Cát Linh, phường Cát Linh, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội
- (72) Hoàng Kim Anh (VN), Ngô Quốc Khánh (VN), Lưu Ngọc Vĩnh (VN), Nguyễn Minh Hải (VN)
- (74) Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ PADEMARK (PADEMARK CO.,LTD.)
- (54) **PHƯƠNG PHÁP ĐƯỜNG HÓA VÀ LÊN MEN ĐỒNG THỜI SINH KHỐI RONG CHAETOMORPHA SP.**
- (57) Giải pháp hữu ích đề cập đến phương pháp đường hóa và lên men đồng thời sinh khối rong Chaetomorpha sp. nhằm làm tăng hàm lượng etanol thu được. Phương pháp này bao gồm các bước: sấy khô trong nước lợ Chaetomorpha sp., rồi nghiền nhỏ; tách protein và tro khoáng từ rong; tiền xử lý bã rong; thủy phân bã rong; và thủy phân và lên men đồng thời dịch thủy phân để thu được dịch lên men sinh khối rong Chaetomorpha sp., chứa hàm lượng etanol đạt khoảng 3,6-3,8% (v/v).



(11) **2-0002064**

(15) 18.06.2019

(51)⁷ **A43D 9/00**, 3/00, 11/12

(21) 2-2015-00323

(22) 20.10.2015

(45) 25.07.2019 376

(43) 25.04.2017 349

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

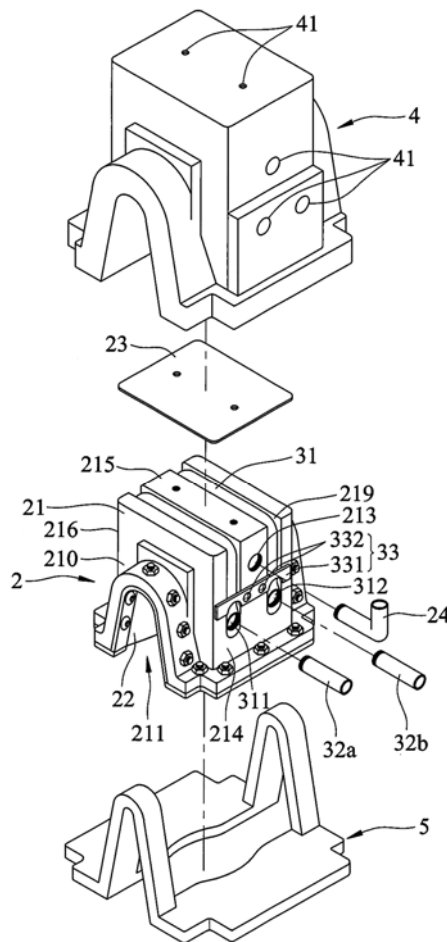
No. 163, Fu-Tai St., Wu-Jih Dist., Taichung City, Taiwan

(72) Hou-Chung TSENG (TW), Hsin-Ming TSENG (TW)

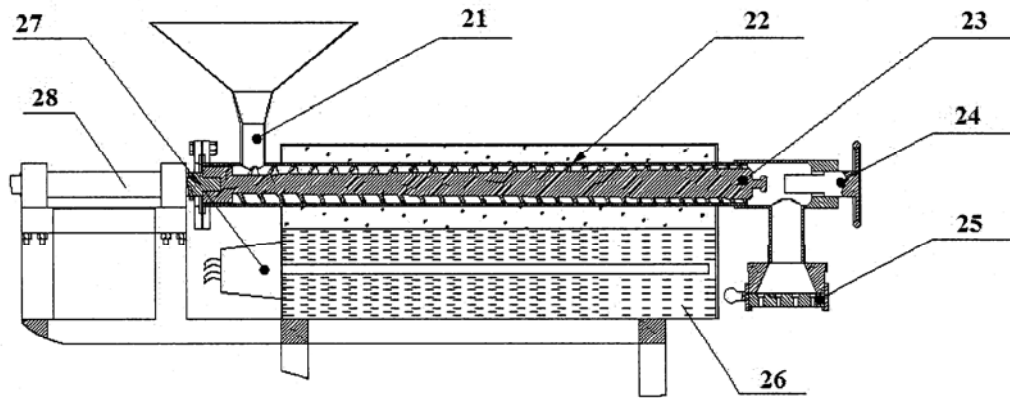
(74) Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI (VCCI-IP CO.,LTD)

(54) **THIẾT BỊ KHUÔN ÉP DÙNG CHO MÁY TẠO HÌNH GÓT GIÀY**

(57) Giải pháp hữu ích đề cập đến thiết bị khuôn ép gồm có bộ khuôn ép (2) và vỏ cách nhiệt (4). Bộ khuôn ép (2) gồm có bộ khuôn (21) và lớp dẫn nhiệt (22). Bộ khuôn (21) xác định khoảng hở (211) được làm thích ứng để cho phép cốt giày (8) được luồn vào trong đó. Bộ khuôn (21) gồm có rãnh làm mát (212) có cửa nạp chất làm mát (217) và cửa xả chất làm mát (218), và được làm thích ứng để dẫn chất làm mát chảy qua đó để làm nguội bộ khuôn (21). Lớp dẫn nhiệt (22) được đặt trên bề mặt trong của bộ khuôn (21). Vỏ cách nhiệt (4) bao bọc bộ khuôn (21), và được tạo ra có các lỗ xuyên (41) có vị trí tương ứng lần lượt với cửa nạp chất làm mát (217) và cửa xả chất làm mát (218).



- (11) **2-0002065**
- (15) 20.06.2019 (51)⁷ **A21C 11/16**, A23P 1/12, A23L 1/16
- (21) 2-2019-00190 (22) 11.09.2018
- (67) 1-2018-03981
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.02.2019 371
- (73) TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA - ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH (VN)
268 Lý Thường Kiệt, phường 14, quận 10, thành phố Hồ Chí Minh
- (72) Trần Doãn Sơn (VN)
- (74) Công ty Luật TNHH VIETTHINK (VIETTHINK LAW FIRM)
- (54) **THIẾT BỊ SẢN XUẤT BÚN BAO GỒM CƠ CẤU ÉP ĐÙN BỘT NƯỚC**
- (57) Giải pháp hữu ích đề cập đến thiết bị sản xuất bún bao gồm cơ cấu cơ cấu ép đùn bột nước. Thiết bị sản xuất bún này bao gồm: cụm ép đùn, làm chín bột nước và tạo sợi bún (20) có xy lanh (22) và trục vít (23); và cụm truyền động (10) gồm động cơ (11) và bộ truyền động đai (12) để tạo chuyển động quay cho trục vít (23); khác biệt ở chỗ: biên dạng của trục vít (23) có bước vít và chiều sâu giữa các bước vít giảm dần theo chiều ép đùn bột nước nguyên liệu từ đầu này đến đầu kia của xy lanh (22), và đường kính ngoài của xy lanh (22) cũng giảm dần theo chiều ép đùn bột nước nguyên liệu từ đầu này đến đầu kia của xy lanh (22), nhờ đó nhiệt độ trong lòng trục vít (23) được thay đổi tăng dần theo chiều ép đùn bột nước nguyên liệu, đảm bảo bột làm bún được làm chín từ từ và chín dần dần sau khi được ép đùn ra khỏi trục vít (23) mà không cần phải qua khâu luộc hoặc hấp nữa.



(11) **2-0002066**

(15) 24.06.2019

(21) 2-2014-00223

(45) 25.07.2019 376

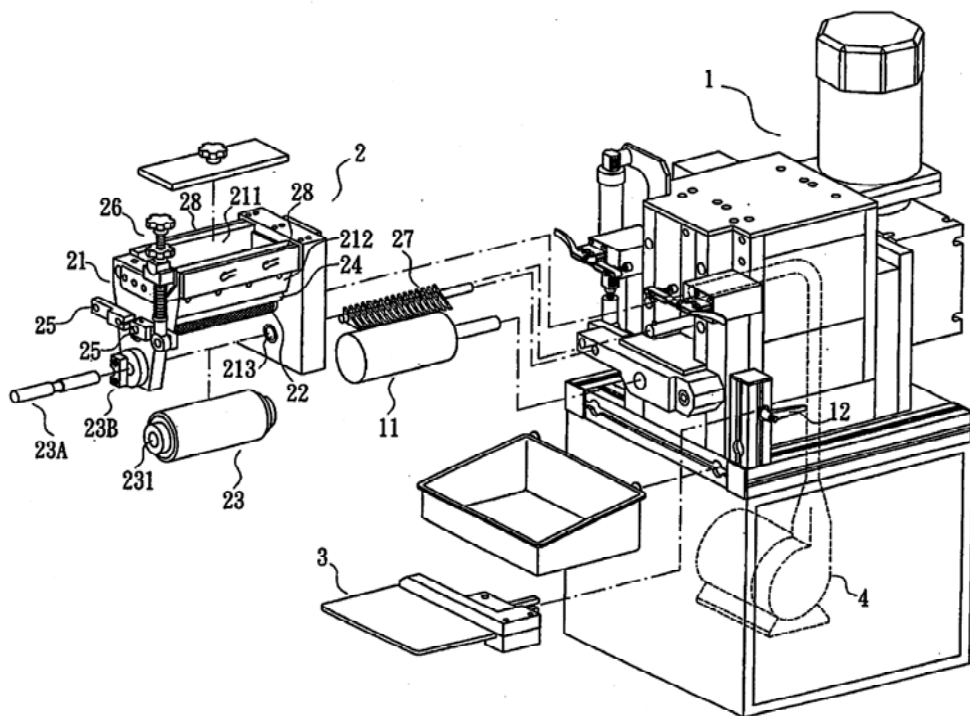
(76) HUANG, YU CHENG (TW)

No.226, Zhonghua West Road, Changhua City, Taiwan

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

(54) **CƠ CẤU PHỦ KEO DÍNH**

(57) Giải pháp hữu ích đề xuất cơ cấu phủ keo dính (2) có khoang chứa (211) dùng để chứa một lượng keo dính (B); hai trục lăn điều chỉnh (24) đối diện nhau được bố trí ở bên dưới khoang chứa (211); trục lăn có hoa văn (22) được bố trí nằm giữa và cách các trục lăn điều chỉnh (24) và có hoa văn định trước được tạo ra trên đó; trục lăn đàn hồi (23) được bố trí bên dưới trục lăn có hoa văn (22); chi tiết trục lăn (11) được bố trí bên dưới trục lăn đàn hồi (23); hai thanh liên kết (25) cùng quay, lắp bản lề được bố trí ở một phía của khoang chứa (211) và lần lượt được liên kết động với các trục lăn điều chỉnh (24); và bulông điều chỉnh (26) được đẩy bằng lò xo (261) có đầu dưới được lắp bản lề với một đầu của một thanh liên kết (25). Chuyển động quay thuận chiều kim đồng hồ của bulông điều chỉnh (26) làm quay một thanh liên kết (25) một góc và làm quay thanh liên kết (25) còn lại cùng một góc nhưng theo hướng khác, nhờ đó làm giảm khe hở giữa trục lăn có hoa văn (22) và mỗi trục lăn điều chỉnh (24).



- (11) **2-0002067**
- (15) 24.06.2019 (51)⁷ **C11C 1/08**
- (21) 2-2016-00193 (22) 30.05.2016
- (45) 25.07.2019 376 (43) 25.12.2017 357
- (73) VIỆN HÓA HỌC CÁC HỢP CHẤT THIÊN NHIÊN - VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM (VN)
Nhà 1H, số 18 Hoàng Quốc Việt, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội
- (72) Đoàn Lan Phương (VN), Phạm Quốc Long (VN), Hoàng Thân Hoài Thu (VN), Đào Văn Hoàng (VN), Vũ Thị Thu Hà (VN), Phạm Thị Hồng Minh (VN)
- (54) QUY TRÌNH SẢN XUẤT AXIT OLEIC TỪ HẠT CÂY SỞ (CAMELLIA SASANQUA THUNB.)
- (57) Giải pháp hữu ích đề cập đến quy trình sản xuất axit oleic (axit (9Z)-octadec-9- enoic) từ hạt cây Sở (*Camellia sasanqua* Thunb.), trong đó quy trình này bao gồm các bước: a) thu được dầu hạt cây Sở; b) thu hỗn hợp axit béo; c) thu dung dịch chứa axit béo không no; và d) tinh chế axit oleic. Quy trình theo giải pháp hữu ích cho phép sản xuất axit oleic có hàm lượng trên 98% nên thích hợp sử dụng làm thực phẩm hoặc dùng trong y tế.

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

Quyết định sửa đổi số: 42678/QĐ-SHTT, ngày: 29.05.2019

(11) Số Văn bằng: 1-0009812 (24) Ngày cấp: 09.11.2011

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) CABOT CORPORATION (US)

Two Seaport Lane, Suite 1300, Boston, Massachusetts 02210, USA

Quyết định sửa đổi số: 45195/QĐ-SHTT, ngày: 07.06.2019

(11) Số Văn bằng: 1-0010534 (24) Ngày cấp: 09.08.2012

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) DOW SILICONES UK LTD. (GB)

Cardiff Road, Barry Vale of Glamorgan CF63 2YL, United Kingdom

Quyết định sửa đổi số: 45632/QĐ-SHTT, ngày: 10.06.2019

(11) Số Văn bằng: 1-0020381 (24) Ngày cấp: 25.12.2018

Mục sửa đổi: Tên, địa chỉ chủ văn bằng

Nội dung mới:

(73) VOYAGER INNOVATIONS HOLDINGS PTE. LTD. (SG)

100 Beach Road #25-06 Shaw Towers, Singapore 189702, Singapore

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	5955/TB-SHTT	26/03/2019	DT1-2018-06841	1-0017769
2	8169/TB-SHTT	03/05/2019	DT1-2018-07477	1-0018340
3	9044/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08135	1-0013361
4	9045/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08136	1-0015040
5	9046/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08138	1-0016464
6	9047/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08139	1-0008199
7	9048/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08140	1-0008200
8	9049/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08141	1-0012306
9	9050/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08142	1-0012308
10	9051/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08143	1-0011063
11	9052/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08144	1-0017966
12	9053/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08145	1-0013702
13	9054/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08146	1-0018294
14	9055/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08147	1-0009969
15	9056/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08148	1-0018239
16	9057/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08149	1-0011024
17	9058/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08150	1-0006077
18	9059/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08156	1-0012257
19	9060/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08157	1-0012247
20	9061/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08158	1-0007585
21	9062/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08159	1-0010969
22	9063/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08160	1-0010970
23	9064/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08161	1-0012192
24	9065/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08162	1-0012214
25	9066/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08163	1-0013566
26	9067/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08165	1-0013591
27	9068/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08167	1-0016452
28	9069/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08168	1-0018140
29	9070/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08170	1-0018435
30	9071/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08171	1-0013609
31	9072/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08172	1-0013611
32	9073/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08173	1-0016418
33	9074/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08174	1-0016424
34	9075/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08175	1-0018136

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
35	9076/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08176	1-0016405
36	9077/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08177	1-0016414
37	9078/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08178	1-0018452
38	9079/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08179	1-0018250
39	9081/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08181	1-0015021
40	9083/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08191	1-0018166
41	9084/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08192	1-0018168
42	9085/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08194	1-0016415
43	9086/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08195	1-0008953
44	9087/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08196	1-0008954
45	9088/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08197	1-0005379
46	9089/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08198	1-0008139
47	9090/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08199	1-0008141
48	9091/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08200	1-0016748
49	9092/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08201	1-0011171
50	9093/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08202	1-0013783
51	9094/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08204	1-0011100
52	9095/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08205	1-0009982
53	9096/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08206	1-0016439
54	9097/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08207	1-0015024
55	9098/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08208	1-0008164
56	9099/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08210	1-0018782
57	9100/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08211	1-0011065
58	9101/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08212	1-0018497
59	9102/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08213	1-0018817
60	9103/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08215	1-0013714
61	9104/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08216	1-0016654
62	9105/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08218	1-0018750
63	9106/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08219	1-0013594
64	9107/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08220	1-0012222
65	9108/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08221	1-0012244
66	9109/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08222	1-0013602
67	9110/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08224	1-0014981
68	9111/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08225	1-0014985
69	9112/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08226	1-0014986
70	9113/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08227	1-0015001
71	9114/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08228	1-0009052

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
72	9115/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08229	1-0009053
73	9116/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08230	1-0014994
74	9117/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08231	1-0014997
75	9118/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08232	1-0014990
76	9119/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08233	1-0008961
77	9120/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08234	1-0011018
78	9121/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08235	1-0013778
79	9122/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08236	1-0013802
80	9123/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-05616	1-0010754
81	9124/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-04122	1-0007806
82	9125/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-04173	1-0010595
83	9126/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-05998	1-0017846
84	9127/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-06478	1-0017840
85	9128/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-06778	1-0017739
86	9129/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07240	1-0014906
87	9131/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07740	1-0015029
88	9132/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07822	1-0012281
89	9133/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07825	1-0013659
90	9134/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07826	1-0013647
91	9135/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07972	1-0012313
92	9136/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07973	1-0003442
93	9138/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2019-02694	1-0012658
94	9139/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-03470	1-0006457
95	9140/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-03898	1-0014182
96	9141/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-03909	1-0013079
97	9142/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-04174	1-0011587
98	9143/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-04189	1-0007642
99	9144/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-04190	1-0007869
100	9145/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-04616	1-0012988
101	9146/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-04692	1-0014386
102	9147/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-04913	1-0011500
103	9148/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-05188	1-0017124
104	9149/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-05250	1-0013177
105	9150/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-05313	1-0007956
106	9151/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-05997	1-0005209
107	9152/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-05999	1-0008760
108	9153/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-06193	1-0009719

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
109	9154/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-06516	1-0014872
110	9155/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-06730	1-0013535
111	9156/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-06805	1-0007763
112	9157/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07155	1-0018196
113	9158/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07211	1-0013497
114	9159/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07615	1-0018023
115	9160/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07616	1-0018025
116	9161/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07665	1-0014898
117	9162/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07701	1-0012163
118	9163/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07817	1-0009977
119	9164/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-07829	1-0015012
120	9165/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-04810	1-0011672
121	9166/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-04910	1-0017421
122	9167/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-05678	1-0015373
123	9170/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-06823	1-0016187
124	9171/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08137	1-0006794
125	9173/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08169	1-0018085
126	9190/TB-SHTT	17/05/2019	DT1-2018-08214	1-0010983
127	9771/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-01187	1-0019428
128	9772/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-00126	1-0018738
129	9773/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-01649	1-0019061
130	9774/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-03296	1-0016968
131	9775/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-02815	1-0019052
132	9776/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-02816	1-0019050
133	9777/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-02818	1-0019054
134	9778/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-02819	1-0019051
135	9779/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-02999	1-0019090
136	9780/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-00123	1-0011172
137	9781/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-00124	1-0011173
138	9782/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-00326	1-0016653
139	9783/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-00383	1-0015143
140	9784/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-00406	1-0016614
141	9785/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-00446	1-0015167
142	9786/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-00639	1-0018569
143	9787/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-01259	1-0015250
144	9788/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-01305	1-0016713
145	9789/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-01343	1-0018790

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
146	9790/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-01377	1-0015323
147	9791/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-02163	1-0015436
148	9792/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-02892	1-0015462
149	9793/TB-SHTT	29/05/2019	DT1-2019-02932	1-0015493
150	9877/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-07260	1-0013328
151	9878/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-07347	1-0019548
152	9879/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-07929	1-0009995
153	9880/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08090	1-0011176
154	9881/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08091	1-0018706
155	9882/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08092	1-0018685
156	9883/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08093	1-0018688
157	9884/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08094	1-0018668
158	9885/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08095	1-0018646
159	9886/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08096	1-0018729
160	9887/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08097	1-0018738
161	9888/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08098	1-0018686
162	9889/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08099	1-0016664
163	9890/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08103	1-0018513
164	9891/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08110	1-0018876
165	9892/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08111	1-0018908
166	9893/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08112	1-0018891
167	9894/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08113	1-0016775
168	9895/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08114	1-0016752
169	9896/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08115	1-0015335
170	9897/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08117	1-0015338
171	9898/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2018-08123	1-0018459
172	9899/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2019-00428	1-009051
173	9900/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2019-00429	1-0013755
174	9901/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2019-00430	1-0018454
175	9902/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2019-00431	1-0018449
176	9903/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2019-00432	1-0018470
177	9904/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2019-00433	1-0018448
178	9905/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2019-00434	1-0018489
179	9906/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2019-00435	1-0018446
180	9907/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2019-00436	1-0018482
181	9908/TB-SHTT	30/05/2019	DT1-2019-00437	1-0018478
182	10049/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08308	1-0018551

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
183	10050/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2019-00037	1-0019236
184	10051/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2019-00024	1-0011008
185	10052/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08252	1-0013625
186	10053/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08253	1-0016427
187	10054/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08254	1-0016435
188	10055/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08255	1-0016450
189	10056/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08256	1-0018249
190	10057/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08257	1-0018251
191	10058/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08258	1-0018261
192	10059/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08259	1-0009984
193	10060/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08260	1-0009986
194	10061/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08261	1-0008182
195	10062/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08262	1-0007477
196	10063/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08263	1-0011031
197	10064/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08264	1-0006795
198	10065/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08265	1-0016472
199	10066/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08266	1-0008196
200	10067/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08267	1-0008203
201	10068/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08268	1-0009992
202	10069/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08269	1-0016496
203	10070/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08270	1-0016519
204	10071/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08271	1-0004759
205	10072/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08272	1-0006819
206	10073/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08273	1-0015126
207	10074/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08274	1-0008233
208	10075/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08275	1-0013703
209	10076/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08276	1-0013704
210	10077/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08277	1-0011086
211	10078/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08278	1-0011087
212	10079/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08279	1-0018324
213	10080/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08280	1-0018325
214	10081/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08281	1-0006822
215	10082/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08282	1-0008252
216	10083/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08283	1-0018369
217	10084/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08284	1-0018412
218	10085/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08285	1-0018417
219	10086/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08286	1-0010046

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
220	10087/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08287	1-0018282
221	10088/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08288	1-0015019
222	10089/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08289	1-0009996
223	10090/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08290	1-0006064
224	10091/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08291	1-0005390
225	10092/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08292	1-0008160
226	10093/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08293	1-0013631
227	10094/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08294	1-0018241
228	10095/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08295	1-0018237
229	10096/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08296	1-0018259
230	10097/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08297	1-0015054
231	10098/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08298	1-0007478
232	10099/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08299	1-0006796
233	10100/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08300	1-0011049
234	10101/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08301	1-0005423
235	10102/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08302	1-0015083
236	10103/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08303	1-0009029
237	10104/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08304	1-0001633
238	10105/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08305	1-0018307
239	10106/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08306	1-0018299
240	10107/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08307	1-0001643
241	10108/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08309	1-0012537
242	10109/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08310	1-0016736
243	10110/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08311	1-0018873
244	10111/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08312	1-0012221
245	10112/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08313	1-0012241
246	10113/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08315	1-0018214
247	10114/TB-SHTT	03/06/2019	DT1-2018-08316	1-0018193
248	10358/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-01647	1-0013975
249	10359/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-02817	1-0019053
250	10360/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-02984	1-0015548
251	10361/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00199	1-0008179
252	10362/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00200	1-0012286
253	10363/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00201	1-0015037
254	10364/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00210	1-0001608
255	10365/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00211	1-0007470
256	10366/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00212	1-0013663

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
257	10367/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00213	1-0011043
258	10368/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00214	1-0018310
259	10369/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00215	1-0006786
260	10370/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00216	1-0018851
261	10371/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00217	1-0001671
262	10372/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00218	1-0018232
263	10373/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00219	1-0018338
264	10374/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00220	1-0009983
265	10375/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00221	1-0010033
266	10376/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00222	1-0018293
267	10377/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00223	1-0011275
268	10378/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00224	1-0001339
269	10379/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00225	1-0018413
270	10380/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00226	1-0018684
271	10381/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00227	1-0018559
272	10382/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00228	1-0012384
273	10383/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00229	1-0016557
274	10384/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00231	1-0019059
275	10385/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00232	1-0013691
276	10386/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00233	1-0015082
277	10387/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00234	1-0010998
278	10388/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00237	1-0004821
279	10389/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00238	1-0018545
280	10390/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00240	1-0016470
281	10391/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00241	1-0006080
282	10392/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00242	1-0008193
283	10393/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00244	1-0005415
284	10394/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00245	1-0006085
285	10395/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00246	1-0011033
286	10396/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00247	1-0013650
287	10397/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00248	1-0010981
288	10398/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00249	1-0016243
289	10399/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00250	1-0008242
290	10400/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00251	1-0005509
291	10401/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00252	1-0016619
292	10402/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00253	1-0016511
293	10403/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00255	1-0015144

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
294	10404/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00256	1-0008235
295	10405/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00257	1-0016553
296	10406/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00258	1-0012251
297	10407/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00260	1-0013729
298	10408/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00261	1-0001163
299	10409/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00262	1-0018229
300	10410/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00263	1-0016778
301	10411/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00264	1-0001585
302	10412/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00265	1-0016239
303	10413/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00266	1-0001753
304	10414/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00267	1-0003918
305	10415/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00268	1-0011104
306	10416/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00269	1-0010036
307	10417/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00270	1-0012389
308	10418/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00271	1-0012390
309	10419/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00272	1-0012391
310	10420/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00273	1-0012392
311	10421/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00274	1-0006840
312	10422/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00275	1-0011128
313	10423/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00276	1-0011129
314	10424/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00277	1-0011131
315	10425/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00278	1-0016604
316	10426/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00279	1-0007552
317	10427/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00280	1-0011155
318	10428/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00281	1-0016637
319	10429/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00283	1-0013805
320	10430/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00284	1-0013806
321	10431/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00285	1-0018659
322	10432/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00286	1-0018665
323	10433/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00287	1-0018669
324	10434/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00288	1-0013837
325	10435/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00289	1-0012515
326	10436/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00290	1-0011195
327	10437/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00291	1-0018756
328	10438/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00292	1-0018757
329	10439/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00293	1-0012539
330	10440/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00294	1-0012540

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
331	10441/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00243	1-0008155
332	10442/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00282	1-0010091
333	10464/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00008	1-0013542
334	10465/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00009	1-0018352
335	10466/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00010	1-0018361
336	10467/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00011	1-0018216
337	10468/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00012	1-0018212
338	10469/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00013	1-0018211
339	10470/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00014	1-0018209
340	10471/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00015	1-0018208
341	10472/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00016	1-0018200
342	10473/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00017	1-0018179
343	10474/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00018	1-0018176
344	10475/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00019	1-0018172
345	10476/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00020	1-0018171
346	10477/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00021	1-0018187
347	10478/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00022	1-0007325
348	10479/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00023	1-0018191
349	10480/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00025	1-0018142
350	10481/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00026	1-0018474
351	10482/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00027	1-0011168
352	10483/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00028	1-0018186
353	10484/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00029	1-0015529
354	10485/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00031	1-0011010
355	10486/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00032	1-0018605
356	10487/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00030	1-0015009
357	10488/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00033	1-0015006
358	10489/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00034	1-0019980
359	10490/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00035	1-0014467
360	10491/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00036	1-0018925
361	10492/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00038	1-0004304
362	10494/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00040	1-0005055
363	10495/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00041	1-0018408
364	10496/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00044	1-0005396
365	10497/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00045	1-0015121
366	10498/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00046	1-0009962
367	10499/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00048	1-0018463

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
368	10500/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00049	1-0008177
369	10501/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00050	1-0012263
370	10502/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00051	1-0009891
371	10503/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00052	1-0015011
372	10504/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00053	1-0015014
373	10505/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00054	1-0013632
374	10507/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00059	1-0007467
375	10508/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00055	1-0012268
376	10509/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00056	1-0012269
377	10510/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00060	1-0015058
378	10511/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00062	1-0015116
379	10513/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00065	1-0009824
380	10514/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00066	1-0012056
381	10515/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00067	1-0007454
382	10516/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00068	1-0008167
383	10517/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00069	1-0009965
384	10518/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00070	1-0011013
385	10519/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00071	1-0011020
386	10520/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00072	1-0012259
387	10521/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00073	1-0013623
388	10522/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00075	1-0013640
389	10523/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-06959	1-0017866
390	10524/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-05822	1-0007023
391	10525/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-06717	1-0010873
392	10526/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07108	1-0016393
393	10527/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07109	1-0016392
394	10528/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07121	1-0016355
395	10529/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07753	1-0018230
396	10530/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07754	1-0018279
397	10531/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07755	1-0018248
398	10532/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07756	1-0016434
399	10533/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07757	1-0018256
400	10534/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07758	1-0016451
401	10535/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07759	1-0016430
402	10536/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07760	1-0016455
403	10537/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07761	1-0016454
404	10538/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07762	1-0016453

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
405	10539/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07763	1-0016444
406	10540/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07764	1-0018280
407	10541/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07765	1-0018252
408	10542/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07766	1-0018247
409	10543/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07776	1-0012248
410	10544/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07783	1-0018244
411	10545/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07784	1-0016436
412	10546/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07982	1-0011066
413	10547/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07785	1-0016437
414	10548/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07786	1-0016432
415	10549/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07787	1-0016443
416	10550/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07792	1-0018205
417	10551/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07793	1-0018199
418	10552/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07797	1-0018182
419	10553/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07798	1-0018175
420	10554/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07800	1-0018174
421	10555/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07801	1-0018183
422	10556/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07802	1-0018221
423	10557/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07804	1-0001622
424	10558/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07809	1-0015061
425	10559/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07810	1-0015052
426	10560/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07812	1-0015066
427	10561/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07814	1-0015048
428	10562/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07815	1-0015047
429	10563/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07882	1-0012329
430	10564/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07883	1-0008234
431	10565/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07976	1-0006108
432	10566/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07977	1-0006107
433	10567/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07978	1-0011053
434	10568/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07980	1-0011071
435	10569/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07981	1-0011064
436	10570/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07983	1-0011059
437	10571/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07985	1-0016498
438	10572/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07986	1-0016504
439	10573/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07987	1-0009037
440	10574/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07988	1-0016524
441	10575/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07989	1-0016523

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
442	10576/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07990	1-0016520
443	10577/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07991	1-0016517
444	10578/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07992	1-0015118
445	10579/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07993	1-0005440
446	10580/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07994	1-0008227
447	10581/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07995	1-0008211
448	10582/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07996	1-0008210
449	10583/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07997	1-0005441
450	10584/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07998	1-0015101
451	10585/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-07999	1-0015100
452	10593/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08000	1-0005427
453	10594/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08001	1-0015128
454	10595/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08002	1-0015107
455	10596/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08003	1-0005444
456	10597/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08004	1-0013715
457	10598/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08005	1-0013718
458	10599/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08006	1-0013709
459	10600/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08007	1-0013708
460	10601/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08009	1-0011095
461	10602/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08010	1-0011092
462	10603/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08011	1-0006124
463	10604/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08012	1-0015202
464	10605/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08013	1-0018532
465	10606/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08014	1-0008280
466	10607/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08015	1-0018550
467	10608/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08016	1-0018523
468	10609/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08017	1-0018521
469	10610/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08018	1-0018516
470	10611/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08019	1-0018511
471	10612/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08020	1-0018504
472	10613/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08021	1-0018503
473	10614/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08022	1-0018502
474	10615/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08023	1-0008291
475	10616/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08024	1-0018539
476	10617/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08025	1-0018541
477	10618/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08026	1-0012455
478	10619/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08027	1-0012454

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
479	10620/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08028	1-0013779
480	10621/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08029	1-0018618
481	10622/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08030	1-0018592
482	10623/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08031	1-0018590
483	10624/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08032	1-0018598
484	10625/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08033	1-0018614
485	10626/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08034	1-0018610
486	10627/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08035	1-0018607
487	10628/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08036	1-0018579
488	10629/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08037	1-0018578
489	10630/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08038	1-0018567
490	10631/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08039	1-0018574
491	10632/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08040	1-0016646
492	10633/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08041	1-0016643
493	10634/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08042	1-0010087
494	10635/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08043	1-0002635
495	10636/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08044	1-0013826
496	10637/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08045	1-0013819
497	10638/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08046	1-0012477
498	10639/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08047	1-0015244
499	10640/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08048	1-0015231
500	10641/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08049	1-0009147
501	10642/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08050	1-0009137
502	10644/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08052	1-0015247
503	10645/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08053	1-0013829
504	10646/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08054	1-0004162
505	10647/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08055	1-0012511
506	10648/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08056	1-0006901
507	10649/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08057	1-0011196
508	10650/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08058	1-0011193
509	10651/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08059	1-0018776
510	10652/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08060	1-0008324
511	10653/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08061	1-0016709
512	10654/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08062	1-0016704
513	10655/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08063	1-0016702
514	10656/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08066	1-0005523
515	10657/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08067	1-0010114

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
516	10658/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08068	1-0010113
517	10659/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08069	1-0005524
518	10660/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08070	1-0013872
519	10661/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08071	1-0011227
520	10662/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08072	1-0011226
521	10663/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08073	1-0011224
522	10664/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08074	1-0011214
523	10665/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08075	1-0018824
524	10666/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08076	1-0018863
525	10667/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08077	1-0018847
526	10668/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08078	1-0010132
527	10669/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08079	1-0010129
528	10670/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08080	1-0005540
529	10671/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08081	1-0016743
530	10672/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08082	1-0015297
531	10673/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08083	1-0015307
532	10674/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08084	1-0015299
533	10675/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08085	1-0012475
534	10676/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08086	1-0012474
535	10677/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08238	1-0010988
536	10678/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08239	1-0010989
537	10679/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08240	1-0010990
538	10680/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08241	1-0010991
539	10681/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08242	1-0010992
540	10682/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08243	1-0010993
541	10683/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08244	1-0011003
542	10684/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08245	1-0018190
543	10685/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08246	1-0018197
544	10686/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08248	1-0018202
545	10687/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08249	1-0018203
546	10688/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08250	1-0018213
547	10689/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-08251	1-0005393
548	10690/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00295	1-0012541
549	10691/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00296	1-0012543
550	10692/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00297	1-0018809
551	10693/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00298	1-0018827
552	10694/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00299	1-0018835

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
553	10695/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00300	1-0018840
554	10696/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00301	1-0010140
555	10697/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00302	1-0010141
556	10698/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00303	1-0013896
557	10699/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00304	1-0011242
558	10700/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00305	1-0018868
559	10701/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00306	1-0018870
560	10702/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00307	1-0018893
561	10703/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00308	1-0016750
562	10704/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00309	1-0016753
563	10705/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00310	1-0016766
564	10706/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00311	1-0010167
565	10707/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00313	1-0012307
566	10708/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00314	1-0012333
567	10709/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00316	1-0016477
568	10710/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00317	1-0013705
569	10711/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00319	1-0013757
570	10712/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00321	1-0015720
571	10713/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00322	1-0018622
572	10714/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00324	1-0018359
573	10715/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00325	1-0018383
574	10716/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00327	1-0016624
575	10717/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00328	1-0016631
576	10718/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00329	1-0016640
577	10719/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00331	1-0016634
578	10720/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00333	1-0015216
579	10721/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00335	1-0015215
580	10722/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00336	1-0015221
581	10723/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00337	1-0015229
582	10724/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00338	1-0015230
583	10725/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00339	1-0010122
584	10726/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00341	1-0015333
585	10727/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00342	1-0016816
586	10728/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00343	1-0016882
587	10729/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00344	1-0010077
588	10730/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00349	1-0018535
589	10731/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00350	1-0018524

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
590	10732/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00351	1-0018505
591	10733/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00352	1-0018520
592	10734/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00353	1-0018547
593	10735/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00354	1-0018543
594	10736/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00356	1-0018536
595	10737/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00357	1-0018544
596	10738/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00358	1-0018507
597	10739/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00359	1-0018509
598	10740/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00360	1-0018542
599	10741/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00361	1-0012439
600	10742/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00362	1-0012441
601	10743/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00363	1-0012429
602	10744/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00365	1-0018371
603	10745/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00366	1-0018358
604	10746/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00367	1-0018357
605	10747/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00368	1-0018344
606	10748/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00369	1-0018343
607	10749/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00370	1-0018336
608	10750/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00372	1-0018394
609	10751/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00373	1-0016548
610	10752/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00374	1-0018406
611	10753/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00396	1-0006139
612	10754/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00312	1-0009179
613	10755/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00315	1-0008201
614	10756/TB-SHTT	10/06/2019	DT2-2019-00323	1-0001482
615	10757/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00330	1-0008304
616	10758/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00332	1-0005480
617	10759/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00334	1-0005493
618	10760/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00345	1-0009094
619	10761/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00346	1-0009097
620	10762/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00347	1-0007541
621	10763/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00348	1-0007549
622	10764/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00355	1-0004798
623	10765/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00364	1-0007504
624	10766/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00371	1-0004091
625	10767/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00375	1-0016542
626	10768/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00376	1-0016554

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
627	10769/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00377	1-0018430
628	10770/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00378	1-0016536
629	10771/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00379	1-0018386
630	10772/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00380	1-0018387
631	10773/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00381	1-0012353
632	10774/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00382	1-0015134
633	10775/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00384	1-0011114
634	10776/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00385	1-0010013
635	10777/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00386	1-0010023
636	10778/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00387	1-0015149
637	10779/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00388	1-0011122
638	10780/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00389	1-0015142
639	10781/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00390	1-0008244
640	10782/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00391	1-0008245
641	10783/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00392	1-0010012
642	10784/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00393	1-0006133
643	10785/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00394	1-0006142
644	10786/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00395	1-0006141
645	10787/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00399	1-0007501
646	10788/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00400	1-0007497
647	10789/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00401	1-0004069
648	10790/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00402	1-0011135
649	10791/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00403	1-0011144
650	10792/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00404	1-0011136
651	10793/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00405	1-0011139
652	10794/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00407	1-0016620
653	10795/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00408	1-0016609
654	10796/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00409	1-0016613
655	10797/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00410	1-0010085
656	10798/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00411	1-0009084
657	10799/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00412	1-0009100
658	10800/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00413	1-0015195
659	10801/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00414	1-0015188
660	10802/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00415	1-0015201
661	10803/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00416	1-0015205
662	10804/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00417	1-0015182
663	10805/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00418	1-0009090

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
664	10806/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00419	1-0009091
665	10807/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00420	1-0010074
666	10808/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00421	1-0012354
667	10809/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00422	1-0016555
668	10810/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00423	1-0016556
669	10811/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00424	1-0012345
670	10812/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00425	1-0010038
671	10813/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00426	1-0013773
672	10814/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00427	1-0013770
673	10815/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00340	1-0004855
674	10816/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-03936	1-0007209
675	10817/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-06631	1-0011991
676	10818/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-04758	1-0009534
677	10819/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00064	1-0017677
678	10820/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00230	1-0017970
679	10821/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-00235	1-0013639
680	10822/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-01334	1-0004181
681	10823/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-01554	1-0018655
682	10824/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-02353	1-0015320
683	10825/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-02392	1-0009008
684	10826/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2019-03395	1-0011475
685	10827/TB-SHTT	10/06/2019	DT1-2018-03827	1-0017040
686	10837/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00104	1-0012376
687	10838/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2018-05885	1-0016242
688	10839/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2018-06703	1-0017754
689	10840/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2018-06707	1-0008848
690	10841/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2018-07101	1-0005372
691	10842/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2018-07789	1-0016332
692	10843/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2018-07979	1-0006093
693	10844/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2018-07984	1-0009036
694	10845/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2018-08064	1-0015272
695	10846/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00076	1-0018515
696	10849/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00079	1-0018181
697	10850/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00080	1-0018300
698	10851/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00081	1-0008248
699	10852/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00082	1-0008249
700	10853/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00083	1-0016539

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
701	10854/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00084	1-0016540
702	10855/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00085	1-0016576
703	10856/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00086	1-0010100
704	10857/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00087	1-0009134
705	10858/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00088	1-0009136
706	10859/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00089	1-0006922
707	10860/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00090	1-0018802
708	10861/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00091	1-0006229
709	10862/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00092	1-0015004
710	10863/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00093	1-0006089
711	10864/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00094	1-0018321
712	10865/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00095	1-0011037
713	10866/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00096	1-0016463
714	10867/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00097	1-0013700
715	10868/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00098	1-0001755
716	10869/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00099	1-0009988
717	10870/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00100	1-0011090
718	10871/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00101	1-0016502
719	10872/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00103	1-0018399
720	10873/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00105	1-0018556
721	10874/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00107	1-0010018
722	10875/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00108	1-0015043
723	10876/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00109	1-0011017
724	10877/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00113	1-0018277
725	10878/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00114	1-0001513
726	10879/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00115	1-0012395
727	10880/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00116	1-0018456
728	10881/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00117	1-0018457
729	10882/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00118	1-0018493
730	10883/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00119	1-0016564
731	10884/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00120	1-0011163
732	10885/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00121	1-0018568
733	10886/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00122	1-0009111
734	10887/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00125	1-0018645
735	10888/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00127	1-0004168
736	10889/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00128	1-0005520
737	10890/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00129	1-0018841

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
738	10891/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2018-08203	1-0004064
739	10892/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2018-06384	1-0001953
740	10893/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00130	1-0013894
741	10894/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00131	1-0004851
742	10895/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00132	1-0018899
743	10896/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00133	1-0012592
744	10897/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00134	1-0007630
745	10898/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00135	1-0001653
746	10899/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00136	1-0016457
747	10900/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00137	1-0018518
748	10901/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00139	1-0011028
749	10902/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00141	1-0018283
750	10903/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00142	1-0018270
751	10904/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00143	1-0018233
752	10905/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00144	1-0006068
753	10906/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00145	1-0006072
754	10907/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00151	1-0014498
755	10908/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00152	1-0018723
756	10909/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00153	1-0017837
757	10910/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00154	1-0018272
758	10911/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00155	1-0018262
759	10912/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00156	1-0018246
760	10913/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00157	1-0018240
761	10914/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00158	1-0018238
762	10915/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00159	1-0016456
763	10916/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00160	1-0016447
764	10917/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00161	1-0018366
765	10918/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00162	1-0015078
766	10919/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00163	1-0018385
767	10920/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00164	1-0006155
768	10921/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00165	1-0018054
769	10922/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00166	1-0018054
770	10923/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00169	1-0008982
771	10924/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00170	1-0017641
772	10925/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00171	1-0010017
773	10926/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00172	1-0015099
774	10927/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00173	1-0008945

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
775	10928/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00174	1-0015214
776	10929/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00175	1-0011074
777	10930/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00176	1-0018854
778	10931/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00177	1-0012535
779	10932/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00178	1-0013915
780	10933/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00179	1-0012457
781	10934/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00180	1-0013909
782	10935/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00181	1-0012789
783	10936/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00182	1-0013904
784	10937/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00187	1-0009976
785	10938/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00188	1-0015049
786	10939/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00189	1-0015057
787	10940/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00191	1-0016596
788	10941/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00193	1-0018451
789	10942/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00194	1-0015113
790	10943/TB-SHTT	11/06/2019	DT1-2019-00195	1-0009030
791	12231/TB-SHTT	28/06/2019	DT1-2019-01600	1-0005512
792	12388/TB-SHTT	01/07/2019	DT1-2019-01601	1-0005513
793	12515/TB-SHTT	05/07/2019	DT1-2018-05124	1-0008438
794	12516/TB-SHTT	05/07/2019	DT1-2019-00629	1-0004114
795	12517/TB-SHTT	05/07/2019	DT1-2019-01736	1-0017179

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

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

Số: 5355/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 03 năm 2019

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: DT1-2018-06841

Ngày nộp: 05/11/2018

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: 17769

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

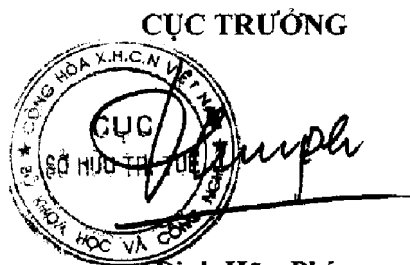
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 17769 được duy trì đến 07/11/2019.

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: 5169 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 05 tháng 05 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 Trần & Trần
(TRAN & TRAN CO.,LTD)
Phòng 802, Tòa nhà Talico Buiding, số 22 phố Hồ Giám,
phường Quốc Tử Giám, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội.

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

Số đơn: DT1-2018-07477

Ngày nộp: 03/12/2019

Chủ đơn: BEST EASY CAP CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: TRAN & TRAN CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18340

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

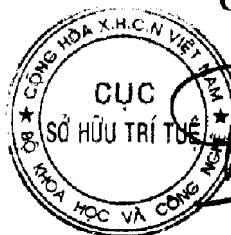
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18340 được duy trì đến 05/02/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú
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: 9044/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08135

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: Nguyễn Văn Cảnh (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 13361

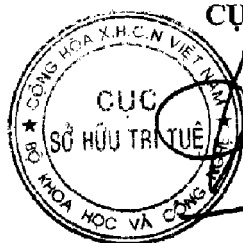
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

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 13361 được duy trì đến 27/10/2019.

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: 9045/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08136

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: Valinge Innovation AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 15040

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

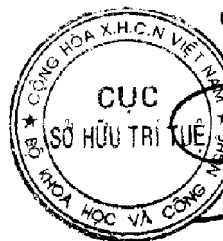
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15040 được duy trì đến 11/01/2020.

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: 9046/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08138

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA'
COOPERATIVA (IT)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 16464

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

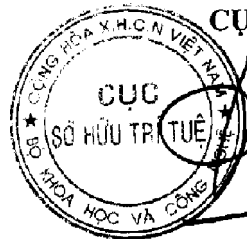
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16464 được duy trì đến 17/01/2020.

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

Số: 9047 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08139

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: REEMTSMA CIGARETTENFABRIKEN GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 8199

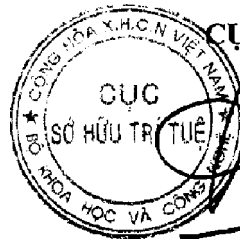
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

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 8199 được duy trì đến 18/01/2020. *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 HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 9048/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08140

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: REEMTSMA CIGARETTENFABRIKEN GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 8200

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 8200 được duy trì đến 18/01/2020.

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: 9/49/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08141

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: ARCELORMITTAL FRANCE (FR)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 12306

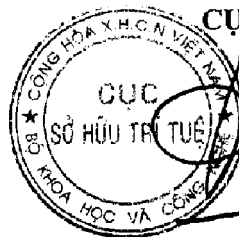
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

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 12306 được duy trì đến 20/01/2020.

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: 9050/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08142

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: VALINGE INNOVATION AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 12308

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

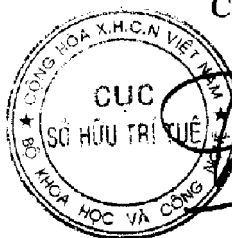
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12308 được duy trì đến 20/01/2020.

Kê

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9051/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08143

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 11063

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

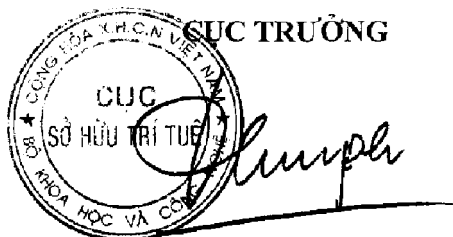
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11063 được duy trì đến 22/01/2020.

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: 9052 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08144

Ngày nộp: 24/12/2018

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: 2

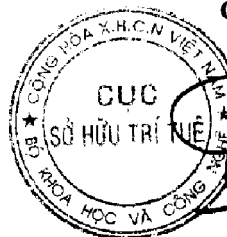
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 17966 được duy trì đến 05/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9053 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DTI-2018-08145

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 13702

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

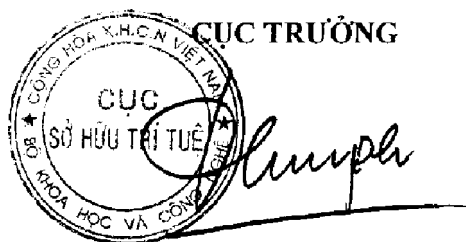
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13702 được duy trì đến 27/01/2020.

HC

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: 9054 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08146

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: DANIELI & C. OFFICINE MECCANICHE S.P.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 18294

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.

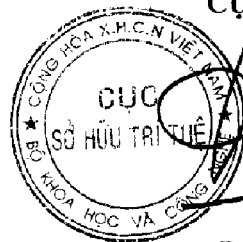
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18294 được duy trì đến 31/01/2020.

Se

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: 9055/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08147

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: GADOR S.A. (AR)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 9969

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

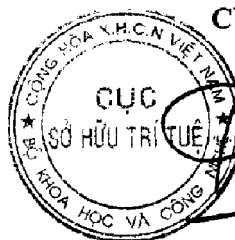
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 9969 được duy trì đến 06/01/2020. *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: 9056/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08148

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: AXALBION SA (CH)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 18239

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

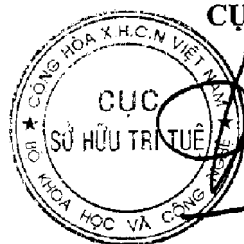
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18239 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9057/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Văn phòng luật sư Phạm và liên danh (PHAM & ASSOCIATES)
Số 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: DTI-2018-08149

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: TROY TECHNOLOGY CORPORATION, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 11024

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

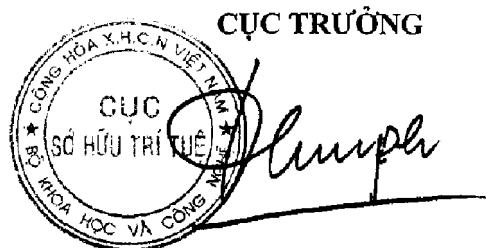
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11024 được duy trì đến 07/01/2020.

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: 9058 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08150

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: THE UNIVERSITY OF MELBOURNE (AU)

Đại diện của Chủ đơn: D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 6077

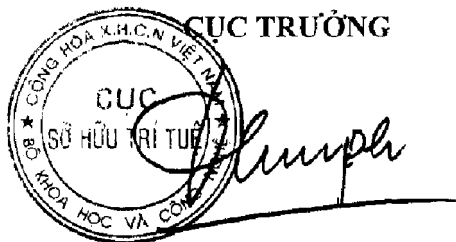
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

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 6077 được duy trì đến 09/01/2020. *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 HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 9059 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08156

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: Bayer CropScience NV (BE)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 12257

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 12257 được duy trì đến 07/01/2020.

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: 9060/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08157

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ (FR)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 12247

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 12247 được duy trì đến 31/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9061/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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 HA VIP (HAVIP CO., LTD.)
Số 15, ngõ 102, đường 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: DT1-2018-08158

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: TASLY PHARMACEUTICAL GROUP CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: HAVIP CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 7585

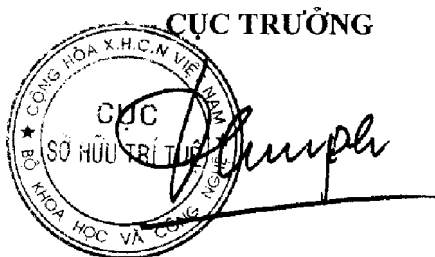
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

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 7585 được duy trì đến 16/03/2020. *lc*

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: 9062/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08159

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: NIHON UNIVERSITY (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 10969

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

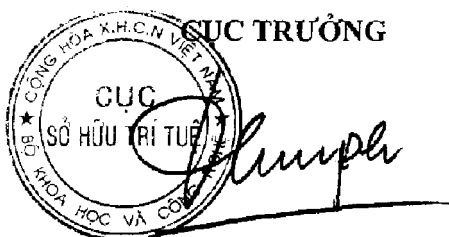
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10969 được duy trì đến 24/12/2019.

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

Số: 9063 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08160

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 10970

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.

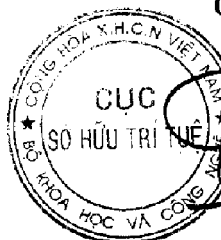
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10970 được duy trì đến 24/12/2019.

Hu

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: 9064/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08161

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: LABORATOIRES MAYOLY SPINDLER (FR)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 12192

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 12192 được duy trì đến 24/12/2019.

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: 9065 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08162

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 12214

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 12214 được duy trì đến 24/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9066 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08163

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: ATOTECH DEUTSCHLAND GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 13566

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 13566 được duy trì đến 22/12/2019.

Hc

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: 9067/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08165

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: GNSS TECHNOLOGIES INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 13591

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 13591 được duy trì đến 22/12/2019.

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: 9068 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08167

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 16452

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

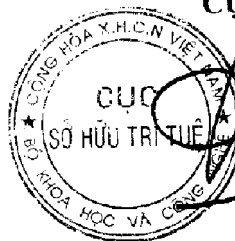
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16452 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9069/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08168

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 18140

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

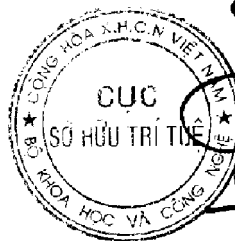
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18140 được duy trì đến 25/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9070 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08170

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: SHIMA SEIKI MFG., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18435

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

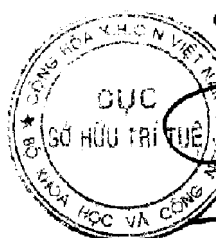
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18435 được duy trì đến 07/02/2020.

Hg

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9071/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08171

Ngày nộp: 25/12/2018

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: 5

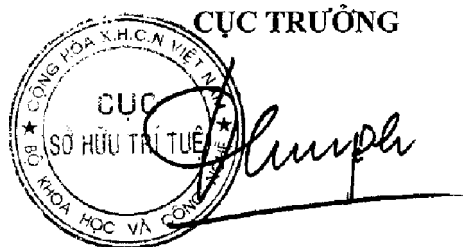
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13609 được duy trì đến 29/12/2019.

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

Số: 9072 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08172

Ngày nộp: 25/12/2018

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: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

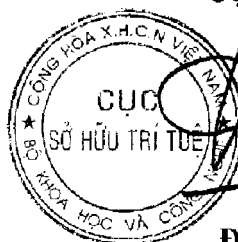
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13611 được duy trì đến 29/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9073 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08173

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: PharmaEssentia Corp. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16418

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.

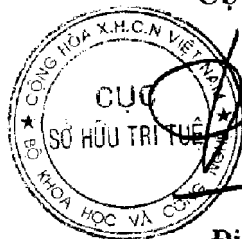
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16418 được duy trì đến 26/12/2019.

✍

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: 9074/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08174

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: SOFINECO (FR)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16424

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 16424 được duy trì đến 26/12/2019.

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: 9075 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08175

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Motorola Mobility, Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 18136

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 18136 được duy trì đến 25/12/2019.

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: 9076 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08176

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: PHARMA MAR, S.A. (ES)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16405

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.

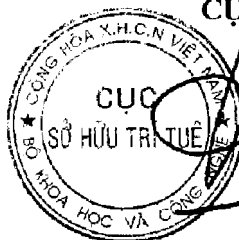
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16405 được duy trì đến 26/12/2019.

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: 9077 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08177

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: TRANSITIONS OPTICAL, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16414

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 16414 được duy trì đến 26/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9078 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08178

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: UMG ABS, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18452

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

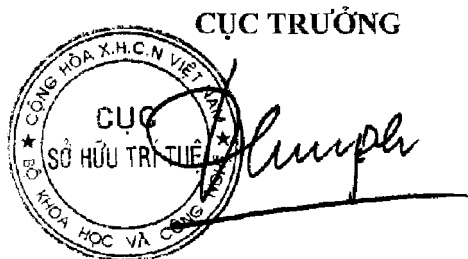
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18452 được duy trì đến 12/02/2020.

hc

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: 9079/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08179

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Daiwa Plastics Co., Ltd (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18250

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 18250 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 9081/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08181

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: SIGMA ALIMENTOS, S.A. DE C.V. (MX)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 15021

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

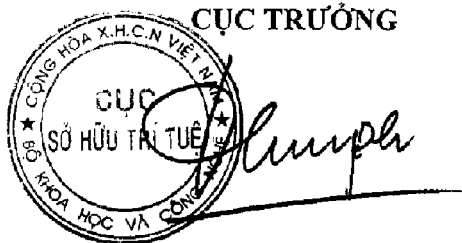
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15021 được duy trì đến 05/01/2020.

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: 9083 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08191

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18166

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 18166 được duy trì đến 25/12/2019.

H.

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: 9084 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08192

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Nisshin Steel Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18168

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

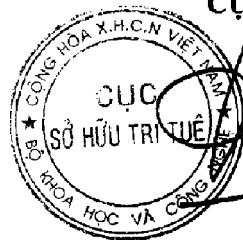
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18168 được duy trì đến 25/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9085 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08194

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: SMC KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 16415

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

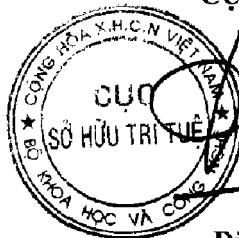
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16415 được duy trì đến 26/12/2019.

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: 9086 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08195

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 8953

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

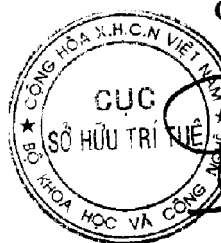
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 8953 được duy trì đến 27/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9087 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08196

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 8954

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

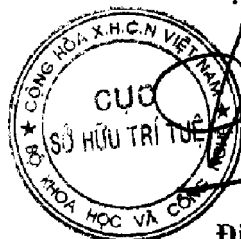
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8954 được duy trì đến 27/12/2019. *ke*

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: 9088 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08197

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: ATOTECH DEUTSCHLAND GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 5379

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 5379 được duy trì đến 28/12/2018. *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 HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 9089 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08198

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 8139

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

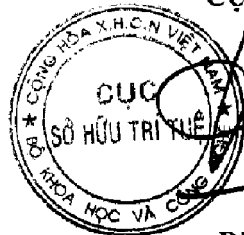
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8139 được duy trì đến 28/12/2019. *hc*

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: 9090 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08199

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Officine Maccaferri S.p.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 8141

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

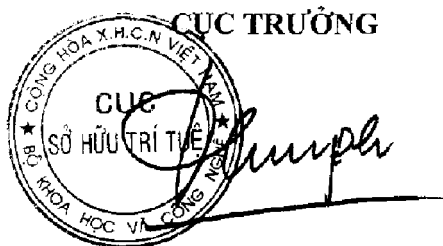
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 8141 được duy trì đến 28/12/2019.

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: 9091 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08200

Ngày nộp: 26/12/2018

Chủ đơn: B TSR INTERNATIONAL S.P.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16748

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

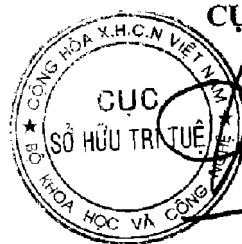
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16748 được duy trì đến 21/03/2020.

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: 9092/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08201

Ngày nộp: 26/12/2018

Chủ đơn: CEPESA QUIMÍCA, S.A. (ES)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 11171

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

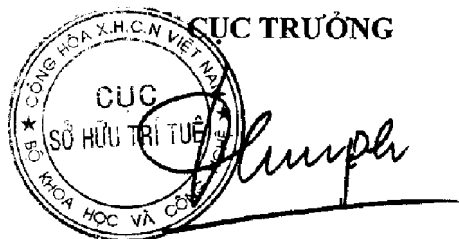
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11171 được duy trì đến 25/02/2020.

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: 9093 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08202

Ngày nộp: 26/12/2018

Chủ đơn: SATFERR S.r.l. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 13783

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

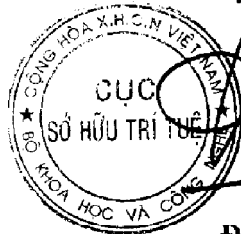
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13783 được duy trì đến 25/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9094 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08204

Ngày nộp: 26/12/2018

Chủ đơn: Teh Yor Co., Ltd. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 11100

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

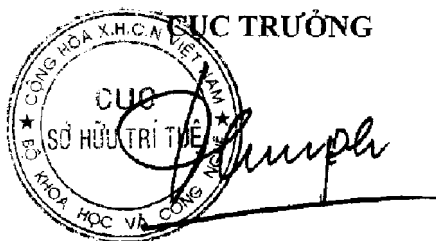
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11100 được duy trì đến 28/01/2020.

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: 9695/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08205

Ngày nộp: 26/12/2018

Chủ đơn: TEH YOR CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 9982

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

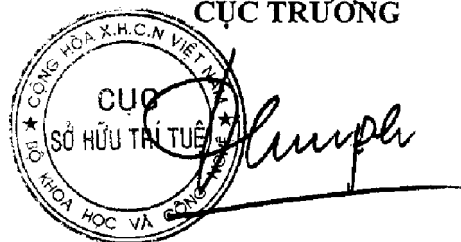
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 9982 được duy trì đến 11/01/2020.

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: 9096/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08206

Ngày nộp: 26/12/2018

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16439

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 16439 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9097/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08207

Ngày nộp: 26/12/2018

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 15024

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

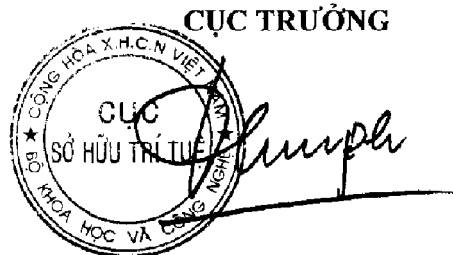
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15024 được duy trì đến 05/01/2020.

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: 9098/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08208

Ngày nộp: 26/12/2018

Chủ đơn: MAPEI S.P.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 8164

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

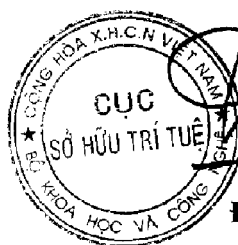
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 8164 được duy trì đến 04/01/2020. *ke*

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: 9099 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Hoàng Thanh Liêm

Số 001a/1 ấp Thới Khánh, xã Tân Thạnh, huyện Thới Lai,
thành phố Cần Thơ.

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

Số đơn: DT1-2018-08210

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: Hoàng Thanh Liêm (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 18782

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 18782 được duy trì đến 13/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9100/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08211

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: SEEGENE, INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11065

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

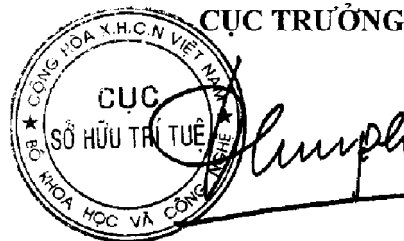
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11065 được duy trì đến 22/01/2020.

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: 910-1/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08212

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: CJ CHEILJEDANG CORP. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18497

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

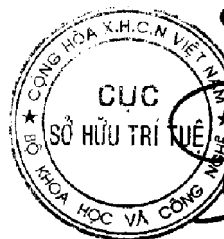
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18497 được duy trì đến 12/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9102 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08213

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18817

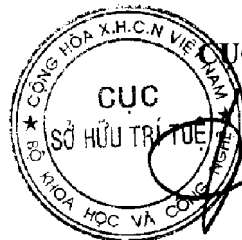
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18817 được duy trì đến 19/03/2020.

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: 9103 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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 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: DT1-2018-08215

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: HIMIKO Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13714

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

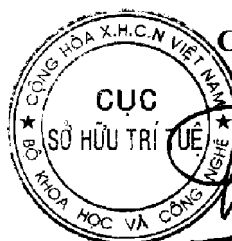
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13714 được duy trì đến 27/01/2020.

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: 9.104/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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 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: DT1-2018-08216

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: SHANDONG NATERGY ENERGY TECHNOLOGY CO.,
LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16654

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

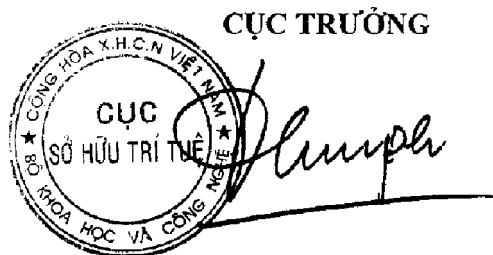
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16654 được duy trì đến 27/02/2020.

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: 9105/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08218

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: EUROILTEC INDUSTRY CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18750

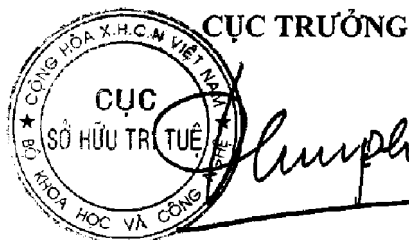
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18750 được duy trì đến 12/03/2020.

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: 9106 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08219

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: SAMICK PRECISION IND. CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 13594

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

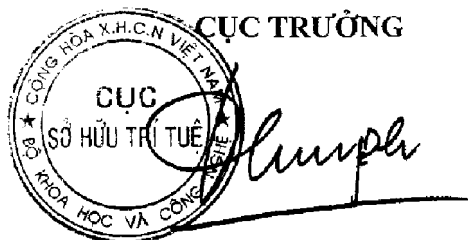
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13594 được duy trì đến 29/12/2019.

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: 9107/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08220

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: INVENTIO AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 12222

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 12222 được duy trì đến 31/12/2019.

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: 9108/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08221

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 12244

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 12244 được duy trì đến 31/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9109 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08222

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: MANI, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 13602

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 13602 được duy trì đến 29/12/2019.

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: 9110/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08224

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 14981

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

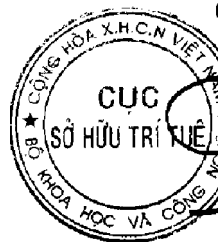
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 14981 được duy trì đến 29/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: *9111* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *17* tháng *05* 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: DT1-2018-08225

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: TPR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 14985

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

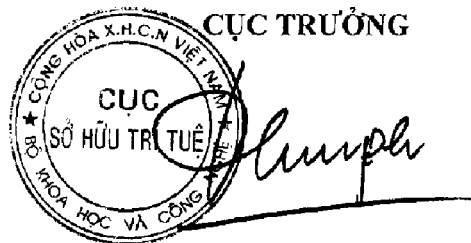
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 14985 được duy trì đến 29/12/2019.

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: 9112 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08226

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: OFFICINE MACCAFERRI S.p.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 14986

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 14986 được duy trì đến 29/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9113/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08227

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 15001

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 15001 được duy trì đến 29/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9114 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08228

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: LES LABORATOIRES SERVIER (FR)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 9052

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 9052 được duy trì đến 09/02/2020. *ke*

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: 9115 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08229

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: LES LABORATOIRES SERVIER (FR)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 9053

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

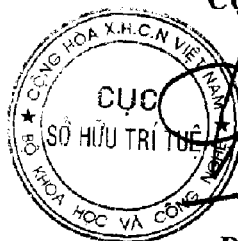
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9053 được duy trì đến 09/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 416/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08230

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 14994

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

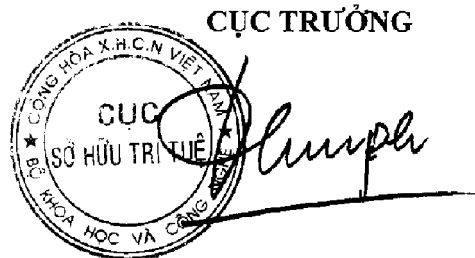
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14994 được duy trì đến 29/12/2019.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



The stamp 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 stamp.

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

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

Số: 9117/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08231

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 14997

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

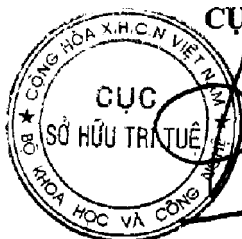
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 14997 được duy trì đến 29/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9118/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08232

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: MEDICAGO INC. (CA)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 14990

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

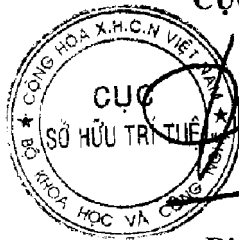
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 14990 được duy trì đến 29/12/2019.

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: 9119/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08233

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: Merial, Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 8961

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

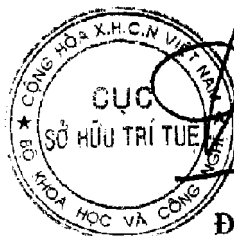
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 8961 được duy trì đến 27/12/2019.

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: 9120 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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 Chamvit 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: DT1-2018-08234

Ngày nộp: 27/12/2018

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: 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 11018 được duy trì đến 07/01/2020.

Hu

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: 9121/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Công ty TNHH sản xuất tôn và sắt thép
Xóm 18C, xã Nghi Liên, thành phố Vinh, tỉnh Nghệ An.

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

Số đơn: DT1-2018-08235

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: Công ty TNHH sản xuất tôn và sắt thép (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 13778

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 13778 được duy trì đến 25/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9122/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Công ty TNHH sản xuất tôn và sắt thép
Xóm 18C, xã Nghi Liên, thành phố Vinh, tỉnh Nghệ An.

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

Số đơn: DT1-2018-08236

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: Công ty TNHH sản xuất tôn và sắt thép (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 13802

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 13802 được duy trì đến 25/02/2020.

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: 9123/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-05616

Ngày nộp: 19/09/2018

Chủ đơn: BPB LIMITED (GB)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10754

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 10754 được duy trì đến 17/10/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9124 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

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

Số đơn: DT1-2018-04122

Ngày nộp: 12/07/2018

Chủ đơn: DONG WHA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7806

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

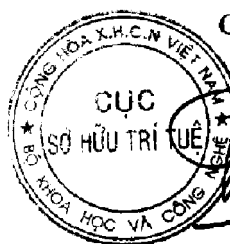
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 7806 được duy trì đến 06/07/2019. *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: 9125/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 07 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-04173

Ngày nộp: 17/07/2018

Chủ đơn: GIVI S.R.L. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10595

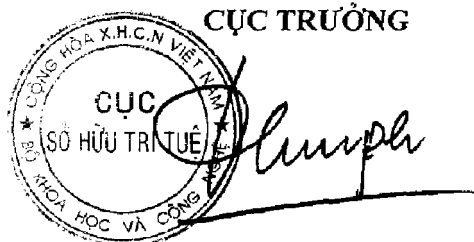
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

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 10595 được duy trì đến 22/08/2019.

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: 9126 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-05998

Ngày nộp: 27/09/2018

Chủ đơn: JFE Steel Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 17846

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

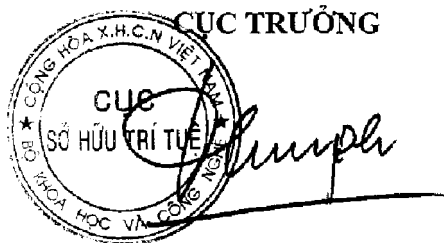
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 17846 được duy trì đến 21/11/2019.

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: 9127/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-06478

Ngày nộp: 16/10/2018

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: 2

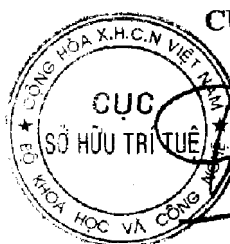
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 17840 được duy trì đến 21/11/2019.

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: 9128/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-06778

Ngày nộp: 31/10/2018

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: 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 17739 được duy trì đến 31/10/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9129 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07240

Ngày nộp: 16/11/2018

Chủ đơn: SUN PATENT TRUST (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14906

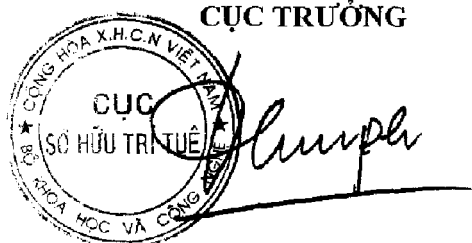
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

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 14906 được duy trì đến 08/12/2019.

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: 9131/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07740

Ngày nộp: 19/12/2018

Chủ đơn: Japan Oil, Gas and Metals National Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15029

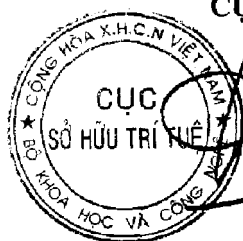
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

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 15029 được duy trì đến 05/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9132/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07822

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: JANSSEN BIOTECH INC

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12281

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

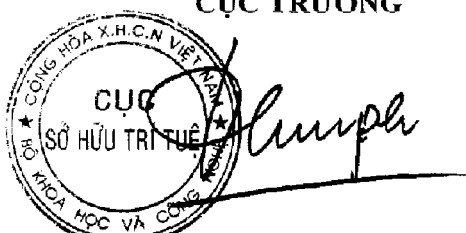
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12281 được duy trì đến 13/01/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



The stamp is circular with the text 'CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ' in the center and 'CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM' 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 HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 9133 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07825

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: SUN PATENT TRUST (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13659

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 13659 được duy trì đến 13/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9134/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07826

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: SUN PATENT TRUST (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13647

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 13647 được duy trì đến 13/01/2020.

H

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: 9135/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07972

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12313

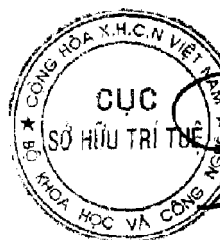
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

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 12313 được duy trì đến 20/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9136 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07973

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA GIKEN KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 3442

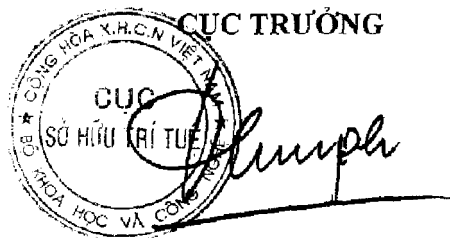
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 20

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 3442 được duy trì đến 21/01/2020. *h*

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: 9138 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Công ty TNHH Công nghệ Sinh học dược NANOGEN
Lô I-5C, Khu công nghệ cao, phường Tăng Nhơn Phú A, quận 9,
thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

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

Số đơn: DT1-2019-02694

Ngày nộp: 05/04/2019

Chủ đơn: Công ty TNHH Công nghệ Sinh học dược NANOGEN (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 12658

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 12658 được duy trì đến 21/04/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 3139/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-03470

Ngày nộp: 19/06/2018

Chủ đơn: TOYODA GOSEI CO., LTD (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6457

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 6457 được duy trì đến 16/07/2019. *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: 9140/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-03898

Ngày nộp: 02/07/2018

Chủ đơn: GEOPIER FOUNDATION COMPANY, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14182

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 14182 được duy trì đến 08/06/2019.

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: 9141/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-03909

Ngày nộp: 02/07/2018

Chủ đơn: Specialty Fertilizer Products, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13079

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

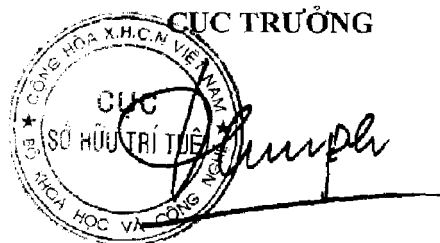
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13079 được duy trì đến 18/08/2019.

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: 9442/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-04174

Ngày nộp: 17/07/2018

Chủ đơn: Sanofi-aventis (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11587

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

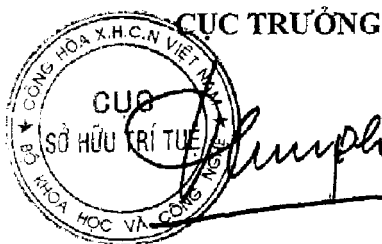
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11587 được duy trì đến 15/07/2019.

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: 9143/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-04189

Ngày nộp: 18/07/2018

Chủ đơn: NORCAPE BIOTECHNOLOGY AS (NO)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7642

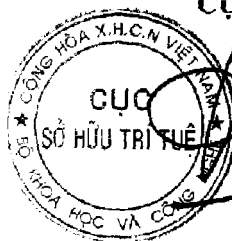
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

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 7642 được duy trì đến 07/04/2019. *tk*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9144/TB-SHTT

Hà Nội, ngày: 17 tháng 05 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-04190

Ngày nộp: 18/07/2018

Chủ đơn: WALCOM ANIMAL SCIENCE (I.P.3) LIMITED (HK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7869

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 7869 được duy trì đến 24/07/2019. *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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 9145/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-04616

Ngày nộp: 01/08/2018

Chủ đơn: THERAVANCE BIOPHARMA R&D IP, LLC (US) (US)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 12988

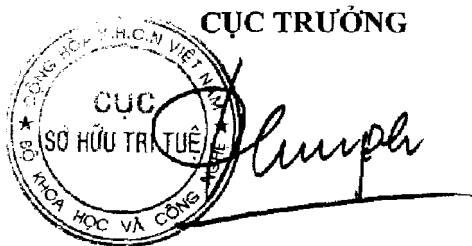
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

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 12988 được duy trì đến 28/07/2019.

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: 9146 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-04692

Ngày nộp: 06/08/2018

Chủ đơn: ADVERIO PHARMA GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 14386

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

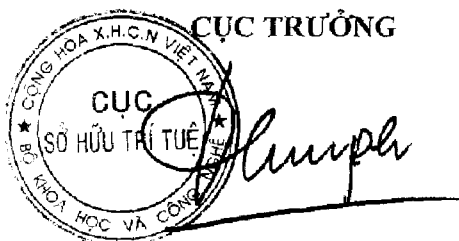
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 14386 được duy trì đến 04/08/2019.

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: 9147/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-04913

Ngày nộp: 21/08/2018

Chủ đơn: ALLEXCEL, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11500

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.

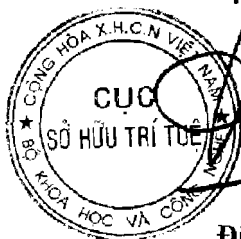
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11500 được duy trì đến 17/06/2019.

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: 9148/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-05188

Ngày nộp: 28/08/2018

Chủ đơn: BOYING XIAMEN SCIENCE AND TECHNOLOGY CO.,
LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 17124

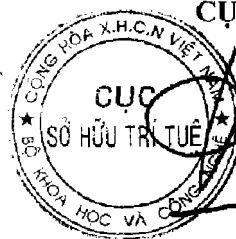
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 17124 được duy trì đến 27/06/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9146/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-05250

Ngày nộp: 29/08/2018

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: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

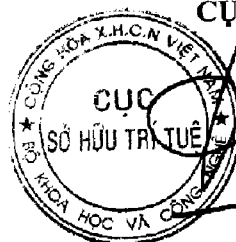
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13177 được duy trì đến 15/09/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9150/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-05313

Ngày nộp: 04/09/2018

Chủ đơn: DYSTAR COLOURS DISTRIBUTION GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 7956

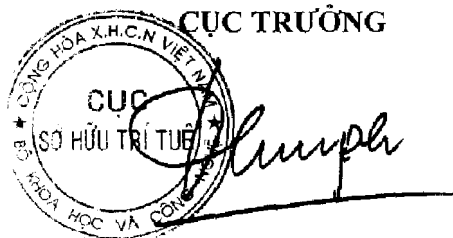
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

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 7956 được duy trì đến 14/09/2019. *h*

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: 951 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-05997

Ngày nộp: 27/09/2018

Chủ đơn: CELANESE INTERNATIONAL CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 5209

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

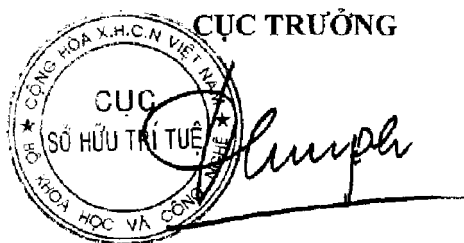
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 5209 được duy trì đến 04/10/2019. *h*

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: 9152 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-05999

Ngày nộp: 27/09/2018

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: 9

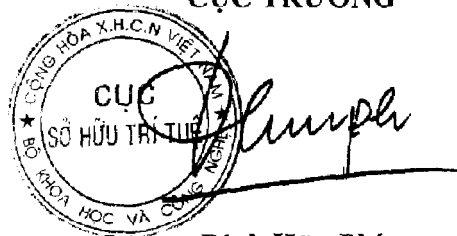
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 8760 được duy trì đến 27/09/2019. *YE*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9153 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-06193

Ngày nộp: 05/10/2018

Chủ đơn: Sanofi-aventis (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9719

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

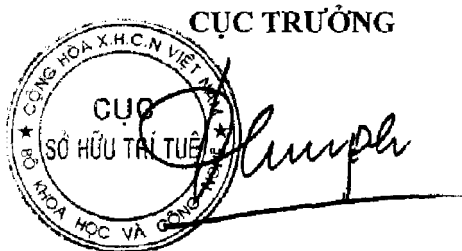
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 9719 được duy trì đến 05/10/2019. JE

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: 9154/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-06516

Ngày nộp: 16/10/2018

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

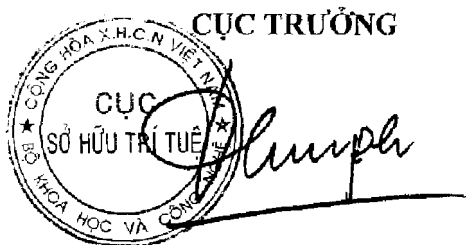
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

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 14872 được duy trì đến 30/11/2019.

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: 9155/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-06730

Ngày nộp: 29/10/2018

Chủ đơn: Liberty Net INTERNATIONAL (JP)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 13535

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

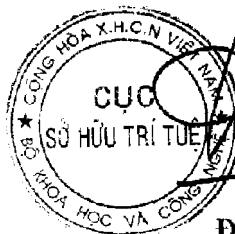
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13535 được duy trì đến 15/12/2019. *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: 9156/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-06805

Ngày nộp: 01/11/2018

Chủ đơn: JAK. J. ALVEBERG AS (NO)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7763

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

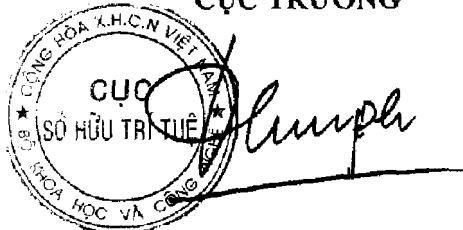
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7763 được duy trì đến 08/06/2019. *je*

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



The stamp 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 stamp.

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

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

Số: 9157 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07155

Ngày nộp: 16/11/2018

Chủ đơn: AHN-GOOK PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18196

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

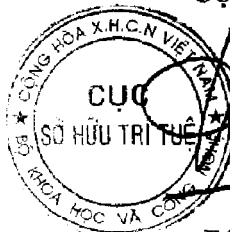
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18196 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9158 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07211

Ngày nộp: 16/11/2018

Chủ đơn: HOYA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13497

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

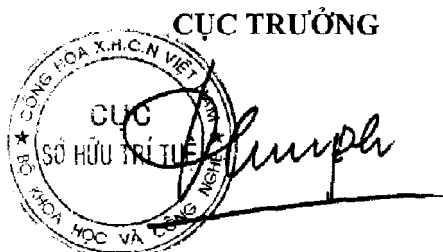
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13497 được duy trì đến 02/12/2019.

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: 9159/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-07615

Ngày nộp: 11/12/2018

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18023

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

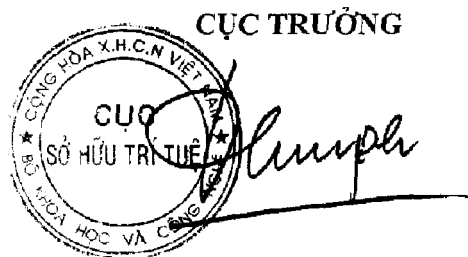
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18023 được duy trì đến 11/12/2019.

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: 9160 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-07616

Ngày nộp: 11/12/2018

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18025

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

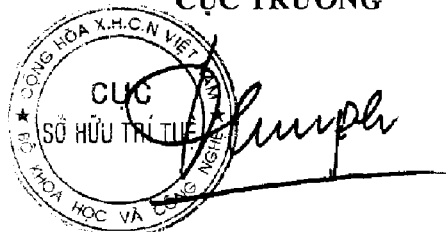
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18025 được duy trì đến 11/12/2019.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



The stamp 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 stamp.

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: 9161/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-07665

Ngày nộp: 14/12/2018

Chủ đơn: BAEK, Gyeong-Su (KR)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 14898

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

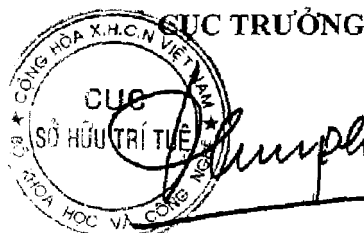
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 14898 được duy trì đến 08/12/2019.

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: 9162/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07701

Ngày nộp: 18/12/2018

Chủ đơn: YISHENG BIOPHARMA (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12163

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 12163 được duy trì đến 17/12/2020.

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: 9163 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07817

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA F.C.C. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9977

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

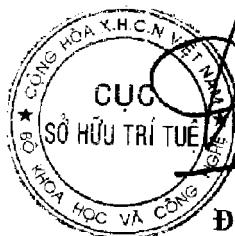
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 9977 được duy trì đến 11/01/2020. *K₂*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9164/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07829

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: Specialty Fertilizer Products, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15012

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

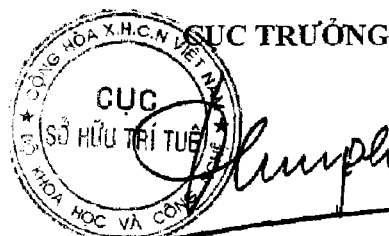
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15012 được duy trì đến 05/01/2020.

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: 9165/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: **Bùi Tiến Hoà**
55 đường Trung Tâm Xã, thôn Phú Bình, xã Vĩnh Thạnh, Nha Trang,
Khánh Hoà
Số điện thoại: 01222 567 615

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

Số đơn: DT1-2018-04810

Ngày nộp: 13/08/2018

Chủ đơn: Bùi Tiến Hoà (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 11672

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

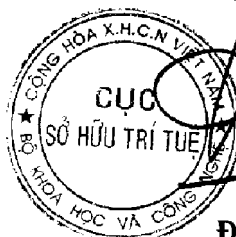
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11672 được duy trì đến 09/08/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9166 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-04910

Ngày nộp: 20/08/2018

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: 2

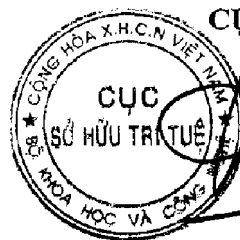
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 17421 được duy trì đến 06/09/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9167/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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 Bưởi, 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: DT1-2018-05678

Ngày nộp: 19/09/2018

Chủ đơn: KBA-NotaSys SA (CH)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 15373

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

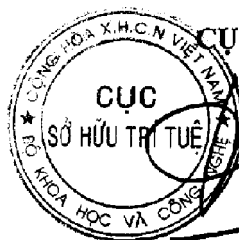
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15373 được duy trì đến 11/04/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9170/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-06823

Ngày nộp: 02/11/2018

Chủ đơn: AKZO NOBEL N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16187

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

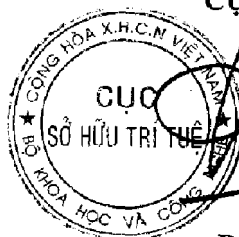
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16187 được duy trì đến 07/11/2020.

K

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9171 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08137

Ngày nộp: 24/12/2018

Chủ đơn: THOMSON LICENSING S.A. (FR)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 6794

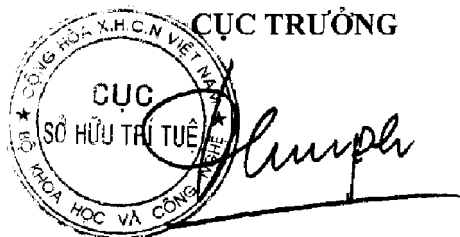
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

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 6794 được duy trì đến 14/01/2020. *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: 9173 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08169

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: THOMSON LICENSING (FR)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 18085

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

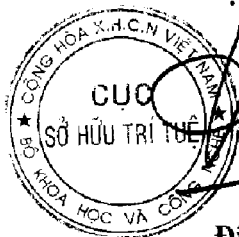
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18085 được duy trì đến 18/12/2019.

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: 9196 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT1-2018-08214

Ngày nộp: 27/12/2018

Chủ đơn: SAWAYA CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 10983

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 10983 được duy trì đến 24/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9771/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 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: DT1-2019-01187

Ngày nộp: 22/02/2019

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: 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 19428 được duy trì đến 07/06/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phi

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: 9772/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 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: DT1-2019-00126

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18738

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 18738 được duy trì đến 05/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9773 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-01649

Ngày nộp: 06/03/2019

Chủ đơn: Sun Patent Trust (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19061

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

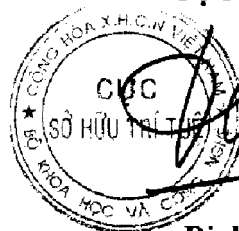
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 19061 được duy trì đến 17/04/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9774/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 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: DT1-2019-03296

Ngày nộp: 04/05/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 16968

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 16968 được duy trì đến 15/05/2020.

K

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: 9775 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 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: DT1-2019-02815

Ngày nộp: 12/04/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 19052

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

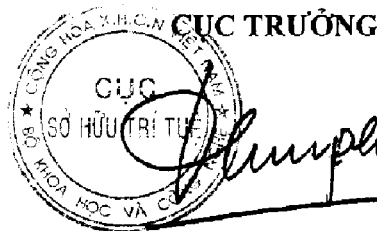
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 19052 được duy trì đến 17/04/2020.

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: 9776 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 23 tháng 05 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: DT1-2019-02816

Ngày nộp: 12/04/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 19050

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

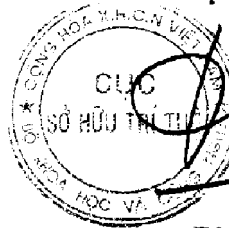
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 19050 được duy trì đến 17/04/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9777 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 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: DT1-2019-02818

Ngày nộp: 12/04/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 19054

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

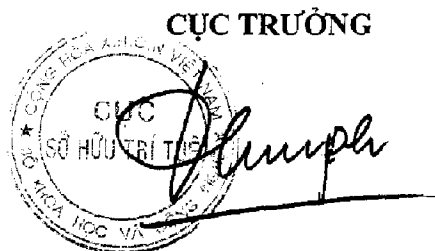
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 19054 được duy trì đến 17/04/2020.

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: 9778/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 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: DT1-2019-02819

Ngày nộp: 12/04/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 19051

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

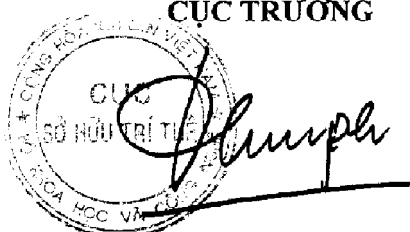
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 19051 được duy trì đến 17/04/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9779 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 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: DT1-2019-02999

Ngày nộp: 17/04/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 19090

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

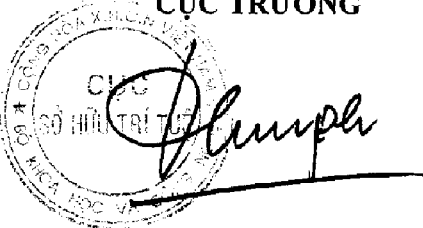
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 19090 được duy trì đến 26/04/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9780 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 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: DT1-2019-00123

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: Pfizer Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11172

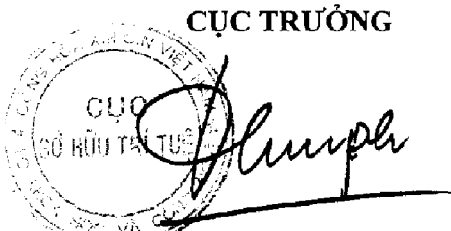
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

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 11172 được duy trì đến 04/03/2020.

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: 9781/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 20 tháng 05 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: DT1-2019-00124

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: PFIZER INC (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11173

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

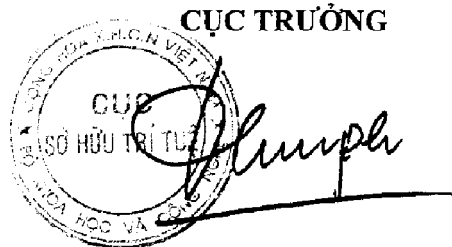
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11173 được duy trì đến 04/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9752 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 25 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00326

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16653

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

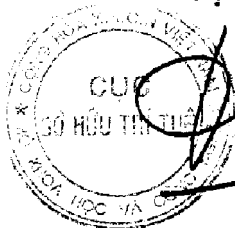
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16653 được duy trì đến 27/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9753 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00383

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15143

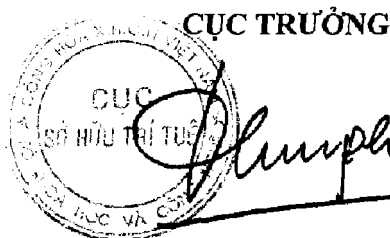
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

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 15143 được duy trì đến 01/02/2020.

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: 9784 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00406

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16614

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.

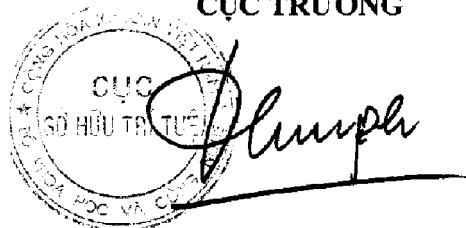
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16614 được duy trì đến 21/02/2020.

HC

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: 9755 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00446

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15167

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

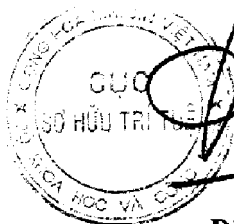
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15167 được duy trì đến 16/02/2020.

H

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phi
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: 9786/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 24 tháng 05 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: DT1-2019-00639

Ngày nộp: 23/01/2019

Chủ đơn: WYETH LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18569

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

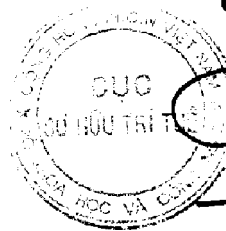
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18569 được duy trì đến 26/02/2020.

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: 9787 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-01259

Ngày nộp: 25/02/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15250

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 15250 được duy trì đến 08/03/2020.

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: 9798/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-01305

Ngày nộp: 25/02/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16713

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 16713 được duy trì đến 13/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9789/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-01343

Ngày nộp: 25/02/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18790

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

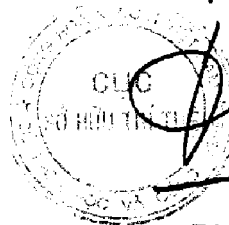
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18790 được duy trì đến 19/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9790/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-01377

Ngày nộp: 25/02/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15323

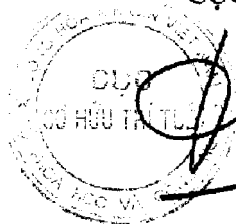
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

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 15323 được duy trì đến 28/03/2020.

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: 9791. /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-02163

Ngày nộp: 20/03/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15436

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

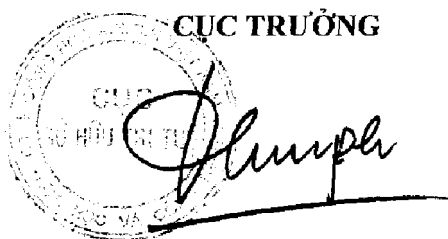
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15436 được duy trì đến 25/04/2020.

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: 4792 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-02892

Ngày nộp: 17/04/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15462

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

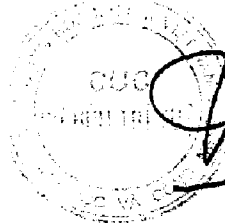
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15462 được duy trì đến 09/05/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9793 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DTI-2019-02932

Ngày nộp: 17/04/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15493

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

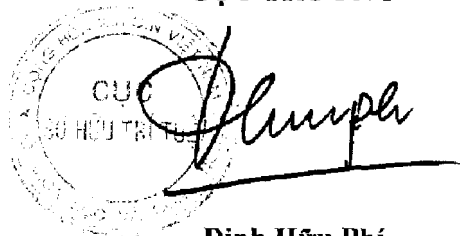
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15493 được duy trì đến 16/05/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



The image shows a circular official stamp of the Intellectual Property Office of Vietnam (Cục Sở Hữu Trí Tuệ) with the text 'CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ' and 'HÀ NỘI' around the perimeter. Overlaid on the stamp is a handwritten signature in black ink.

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: 9877/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 5 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 Chamvit 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: DT1-2018-07260

Ngày nộp: 19/11/2018

Chủ đơn: VSL International AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 13328

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

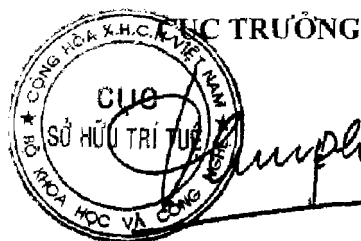
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13328 được duy trì đến 20/10/2019.

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: 9878/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 9 tháng 7 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: DT1-2018-07347

Ngày nộp: 26/11/2018

Chủ đơn: CHAE, Dong-Seuk (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 19548

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

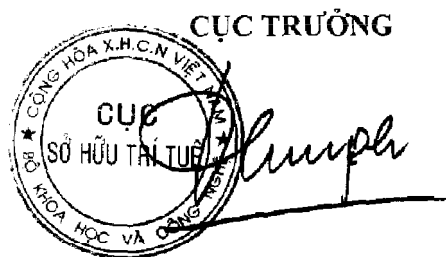
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 19548 được duy trì đến 28/06/2020.

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: *9979* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *5/1* tháng *5* năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07929

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: Schneider Electric Industries SAS (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9995

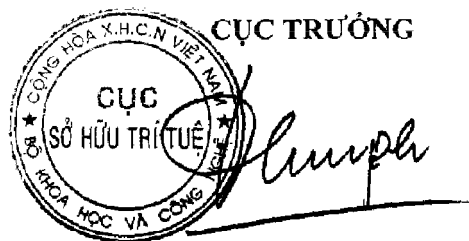
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

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 9995 được duy trì đến 18/01/2020. *xc*

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: *JS/20* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *5/2* tháng *5* năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08090

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: Schneider Electric Industries SAS (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11176

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

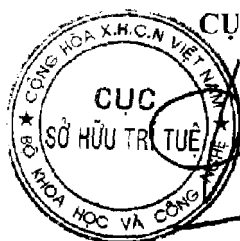
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11176 được duy trì đến 04/03/2020.

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: *gsp/* TB-SHTT

Hà Nội, ngày *5/2* tháng *5* năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08091

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: NIKE INNOVATE C.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18706

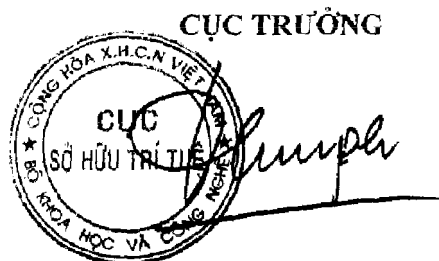
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18706 được duy trì đến 05/03/2020.

Nơi nhận:

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



Dinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

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

Số: 9822/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 27 tháng 1 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08092

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: ASTRAZENECA AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18685

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

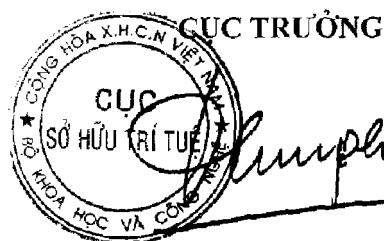
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18685 được duy trì đến 05/03/2020.

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: 4885 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 27 tháng 1 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08093

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: China Aluminum International Engineering Corporation Limited
(CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18688

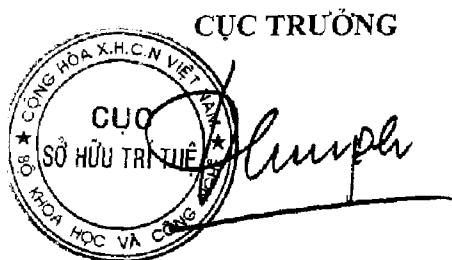
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18688 được duy trì đến 05/03/2020.

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: 9894/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 1 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08094

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: APPLE INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18668

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

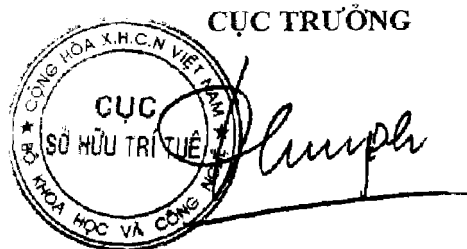
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18668 được duy trì đến 05/03/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



The image shows a circular official stamp of the Intellectual Property Office of Vietnam (Cục Sở Hữu Trí Tuệ). The stamp contains the text 'CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ' in the center and 'CỘNG HÒA X. H. C. N VIỆT NAM' and 'SỞ 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 HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 9885/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 8 tháng 5 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08095

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18646

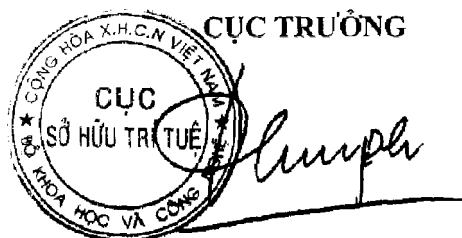
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18646 được duy trì đến 05/03/2020.

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: 9886 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 31 tháng 5 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08096

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18729

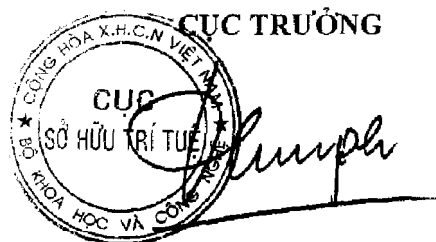
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18729 được duy trì đến 05/03/2020.

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: 9887 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 8/12 tháng 5 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08097

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18737

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

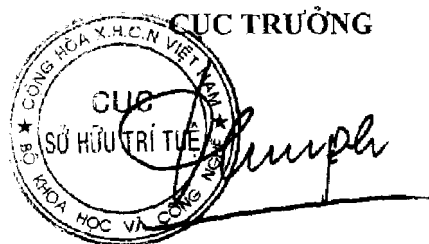
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18737 được duy trì đến 05/03/2020.

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: *gsp* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 5 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08098

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18686

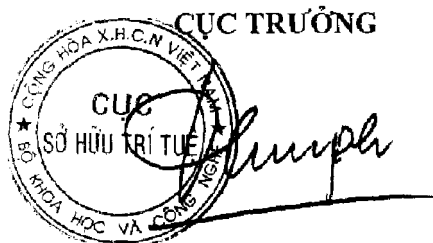
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18686 được duy trì đến 05/03/2020.

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: 7889 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 5 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08099

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16664

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

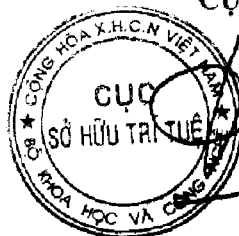
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16664 được duy trì đến 06/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9890 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 5 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08103

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: 8 RIVERS CAPITAL, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18513

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

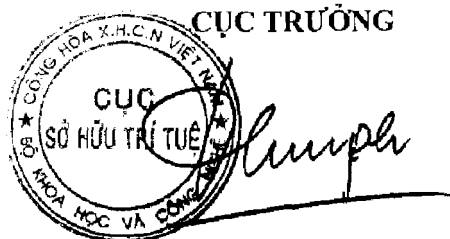
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18513 được duy trì đến 23/02/2020.

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: *gsgg* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *5* tháng *5* năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08110

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: NIKE Innovate C.V. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18876

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

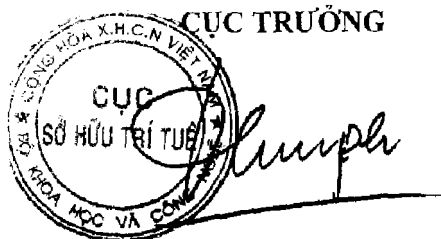
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18876 được duy trì đến 26/03/2020.

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: 9892/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 5 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08111

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: 8 RIVERS CAPITAL, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18908

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

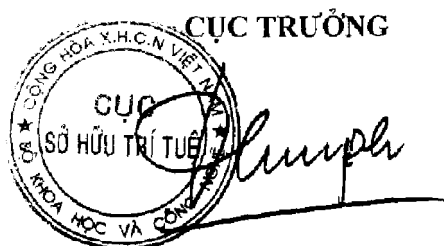
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18908 được duy trì đến 26/03/2020.

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: 9893 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 8 tháng 5 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08112

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: DOW AGROSCIENCES LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18891

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

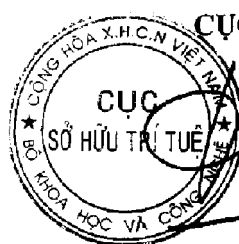
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18891 được duy trì đến 26/03/2020.

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: 1874/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 5 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08113

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HILL & SMITH LIMITED (GB)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16775

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

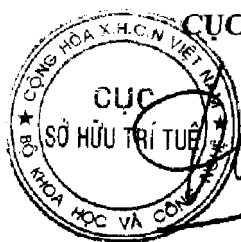
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16775 được duy trì đến 27/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9895/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5² tháng 5 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08114

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: Semiconductor Energy Laboratory Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16752

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

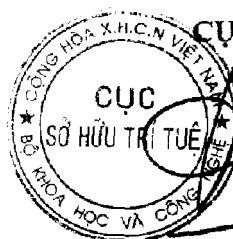
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16752 được duy trì đến 27/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9896 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 5 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08115

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15335

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

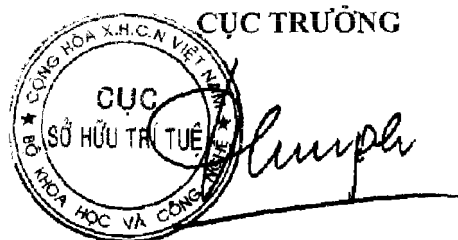
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15335 được duy trì đến 28/03/2020.

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: 7897/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 5 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08117

Ngày nộp: 21/12/2018

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: 4

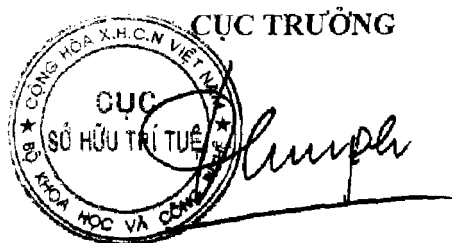
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15338 được duy trì đến 28/03/2020.

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: *JSP* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *5* tháng *5* 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 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: DT1-2018-08123

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: DING, Yao Wu (CN)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18459

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

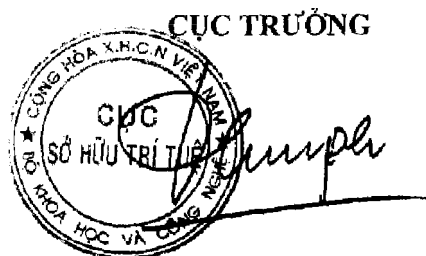
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18459 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 999/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 5 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00428

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9051

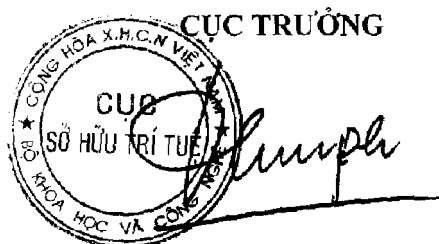
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

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 9051 được duy trì đến 09/02/2020.

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: 9.917 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 5 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00429

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13755

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

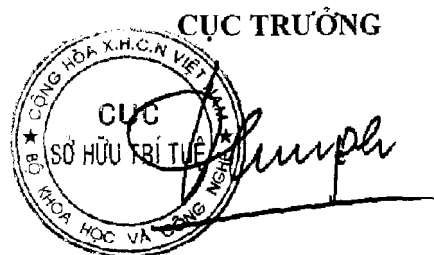
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13755 được duy trì đến 09/02/2020.

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: 9917 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 5 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00430

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18454

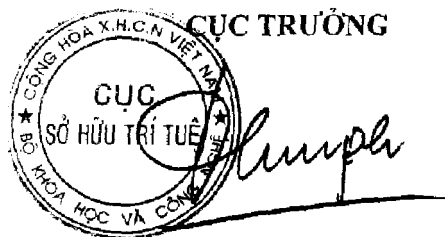
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18454 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 992/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 5 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00431

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: H. LUNDBECK A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18449

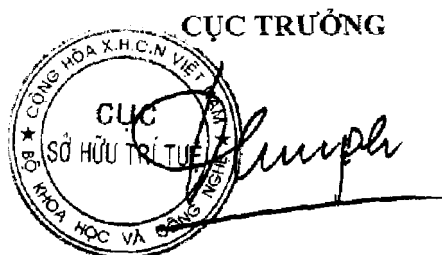
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18449 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 993/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 5 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00432

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SATAKE CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18470

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

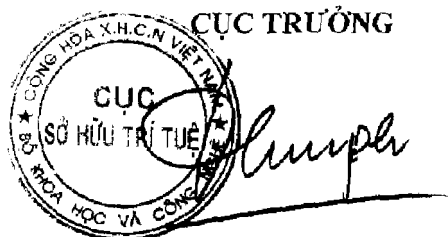
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18470 được duy trì đến 12/02/2020.

Nơi nhận:

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



Đình 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: 9908/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5th tháng 1 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00433

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: Mitsubishi Electric Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18448

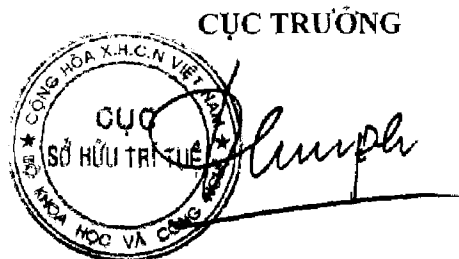
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18448 được duy trì đến 12/02/2020.

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: *391* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *5* tháng *5* năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00434

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18489

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

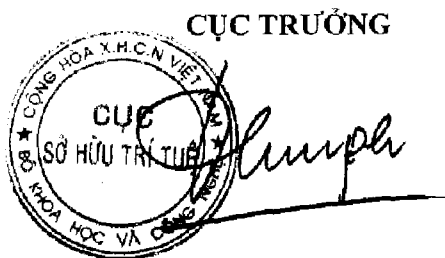
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18489 được duy trì đến 12/02/2020.

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: *996* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *17* tháng *1* năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00435

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: HOYA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18446

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

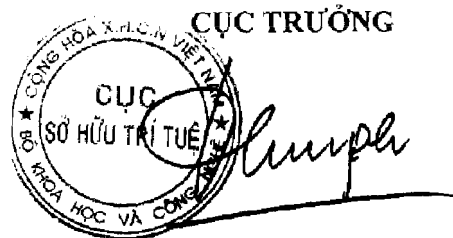
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18446 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 9907/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 5 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00436

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: HOYA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18482

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

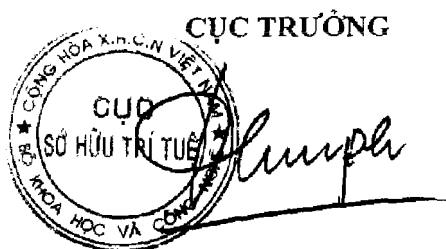
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18482 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 9967 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 5 tháng 5 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00437

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18478

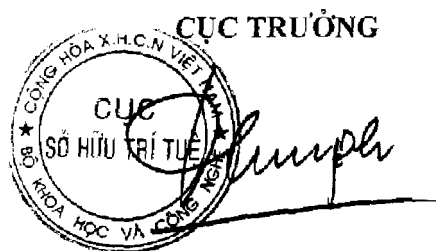
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18478 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 10049/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

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

Số đơn: DT1-2018-08308

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: GAVRIELI BRANDS LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18551

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

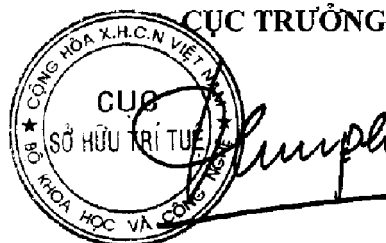
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18551 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10050 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Công ty cổ phần tập đoàn Thiên Long
Lô 6-8-10-12 đường số 3, khu công nghiệp Tân Tạo, quận Bình Tân,
thành phố Hồ Chí Minh
Số điện thoại: 0932 725 158

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

Số đơn: DT1-2019-00037

Ngày nộp: 03/01/2019

Chủ đơn: Công ty Cổ phần Tập đoàn Thiên Long (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 19236

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 19236 được duy trì đến 16/05/2020.

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: 10054/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2019-00024

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: CATALYTIC DISTILLATION TECHNOLOGIES (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 11008

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

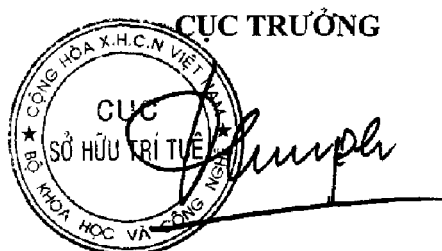
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11008 được duy trì đến 02/01/2020.

hc

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: 10052/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08252

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: GENENTECH, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 13625

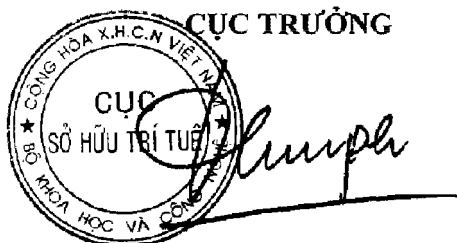
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

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 13625 được duy trì đến 06/01/2020.

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: 10053/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 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: DT1-2018-08253

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: GENENTECH, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 16427

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

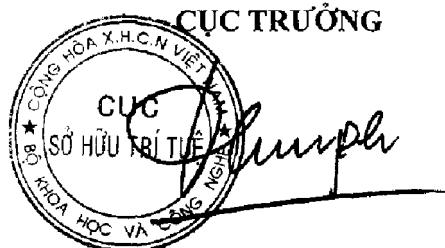
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16427 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10054/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08254

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 16435

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

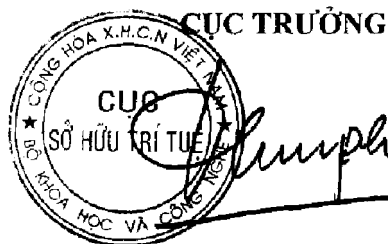
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16435 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10055/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08255

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 16450

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

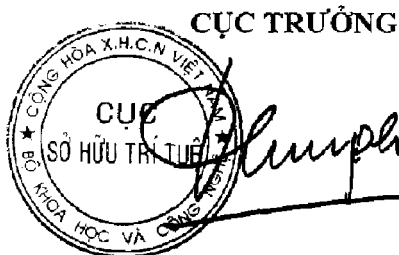
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16450 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10056/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08256

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18249

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

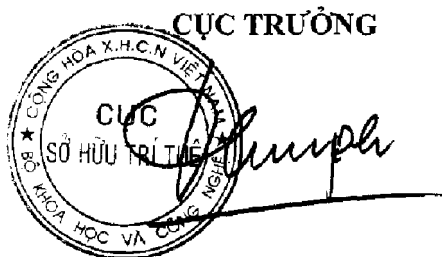
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18249 được duy trì đến 09/01/2020.

TC

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: 10057/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 06 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: DT1-2018-08257

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18251

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

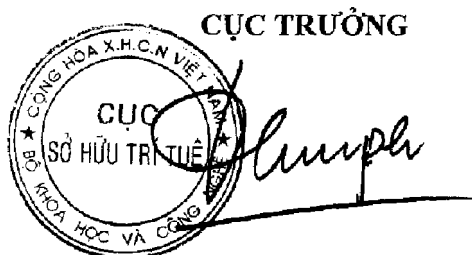
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18251 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10058/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 05 tháng 06 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: DT1-2018-08258

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18261

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 18261 được duy trì đến 09/01/2020.

h

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: 10059/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08259

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 9984

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 9984 được duy trì đến 11/01/2020. *h*

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



The stamp 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 stamp.

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: 1006/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08260

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 9986

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

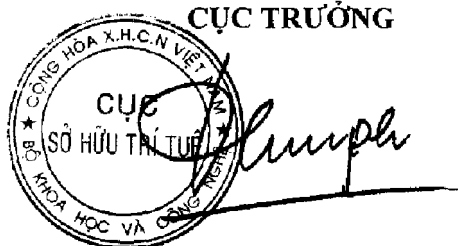
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 9986 được duy trì đến 11/01/2020.

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: 100/TA/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08261

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: VIIV HEALTHCARE UK (NO.4) LIMITED (GB)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8182

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

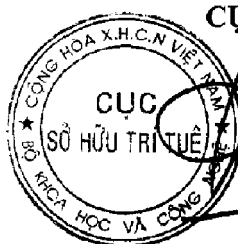
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 8182 được duy trì đến 12/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10062/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08262

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: ELI LILLY AND COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 7477

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

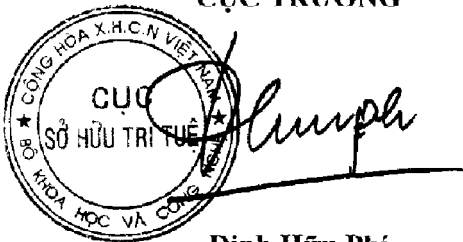
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 7477 được duy trì đến 13/01/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



The stamp 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 stamp.

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: 10063/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08263

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: ELI LILLY AND COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11031

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 11031 được duy trì đến 14/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: *100* 64/TB-SHTT

Hà Nội, ngày *03* tháng *06* 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: DT1-2018-08264

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Pfizer Ireland Pharmaceuticals (IE)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 6795

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

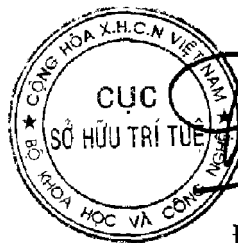
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 6795 được duy trì đến 14/01/2020. *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: 10065/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08265

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 16472

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

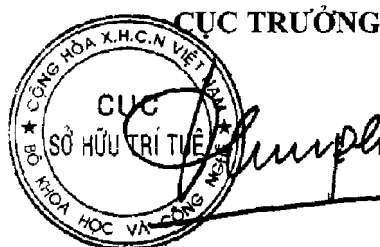
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16472 được duy trì đến 17/01/2020.

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: 10066/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08266

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: CABOT CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8196

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

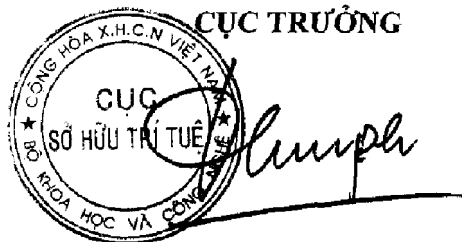
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 8196 được duy trì đến 18/01/2020.

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: 10067/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08267

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8203

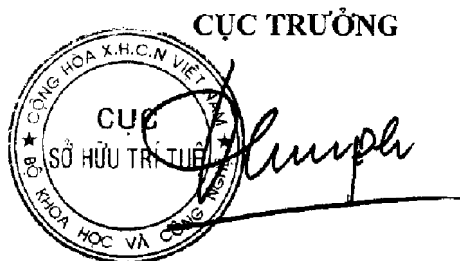
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

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 8203 được duy trì đến 18/01/2020.

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: 10063/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08268

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 9992

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

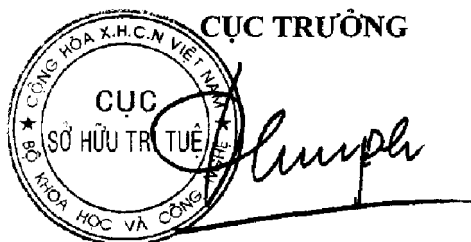
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 9992 được duy trì đến 18/01/2020.

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: 10069/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08269

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 16496

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

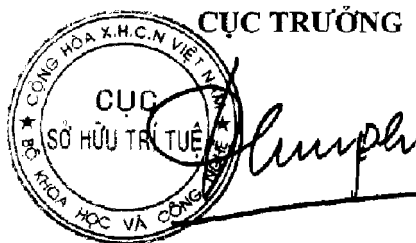
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16496 được duy trì đến 23/01/2020.

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: 10070/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08270

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 16519

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

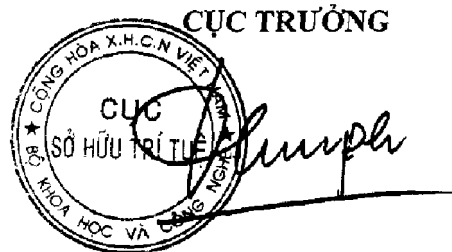
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16519 được duy trì đến 24/01/2020.

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: 10071/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08271

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: F. HOFFMANN - LA ROCHE AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 4759

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 15

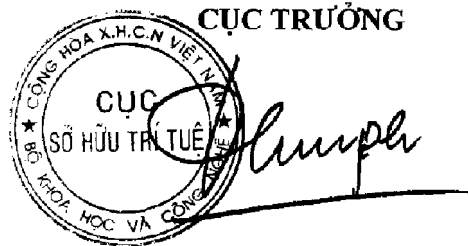
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 4759 được duy trì đến 24/01/2020. *hc*

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: 10072/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 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: DT1-2018-08272

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: AURINIA PHARMACEUTICALS INC. (CA)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 6819

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 6819 được duy trì đến 24/01/2020. *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: 10073/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08273

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: GLAXO GROUP LIMITED (GB)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 15126

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

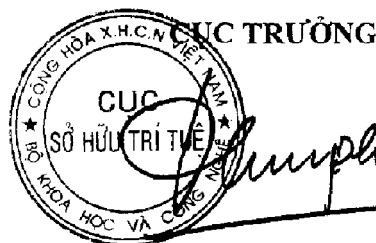
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15126 được duy trì đến 25/01/2020.

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: 10074/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08274

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8233

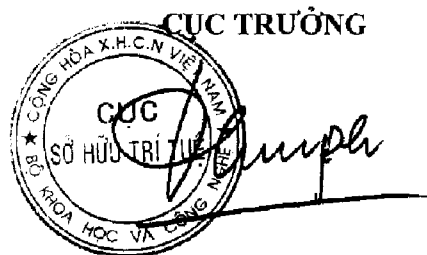
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

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 8233 được duy trì đến 25/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- IT (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: 10075/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08275

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 13703

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

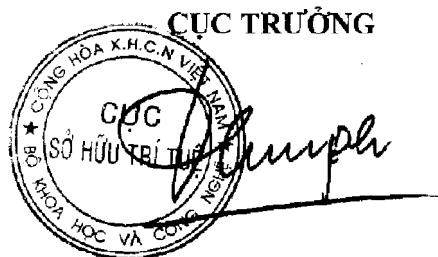
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13703 được duy trì đến 27/01/2020.

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: 10076/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 08 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: DT1-2018-08276

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 13704

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

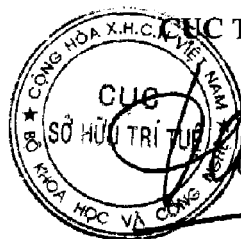
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13704 được duy trì đến 27/01/2020.

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: 10077/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08277

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11086

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

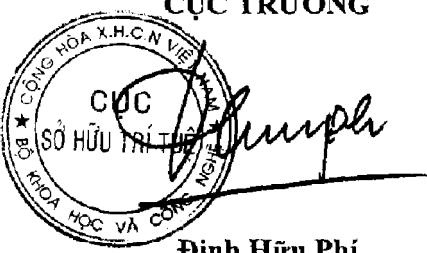
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11086 được duy trì đến 28/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10078/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08278

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11087

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

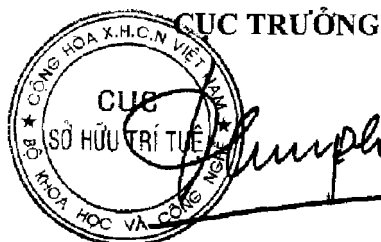
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11087 được duy trì đến 28/01/2020.

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: 10079/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08279

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: MERCK SHARP & DOHME CORP. (Business Entity ID
number: 7954401000) (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18324

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

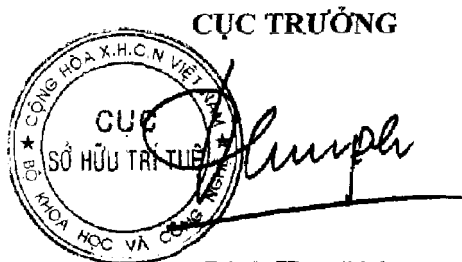
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18324 được duy trì đến 31/01/2020.

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: *10080* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *03* tháng *06* 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: DT1-2018-08280

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: ABBOTT LABORATORIES (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18325

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

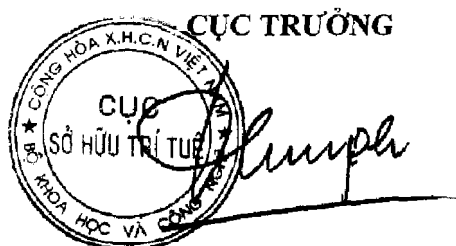
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18325 được duy trì đến 31/01/2020.

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: 10081/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08281

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: PFIZER PRODUCTS INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 6822

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

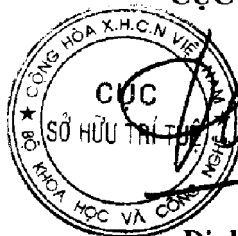
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 6822 được duy trì đến 31/01/2020. *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: 10082/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08282

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Pfizer Ireland Pharmaceuticals (IE)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8252

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

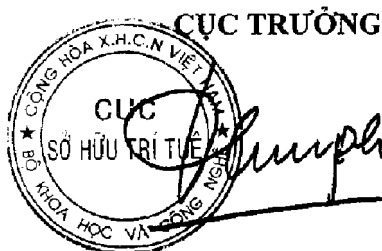
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 8252 được duy trì đến 01/02/2020. *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: 10083/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08283

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: GENENTECH, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18369

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

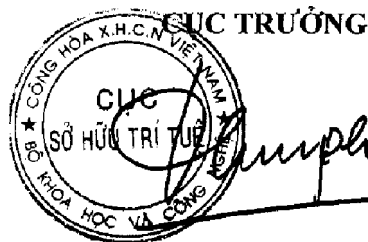
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18369 được duy trì đến 05/02/2020.

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: 1/084/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 02 tháng 02 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: DT1-2018-08284

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18412

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

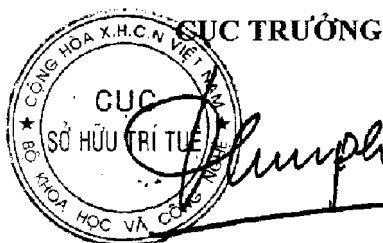
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18412 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10085/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08285

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: MSD ITALIA S.R.L. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18417

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

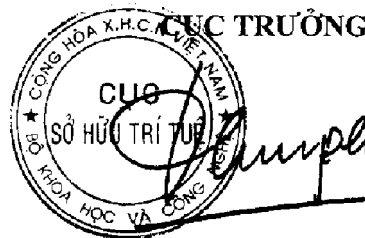
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18417 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10086/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08286

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Pfizer Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10046

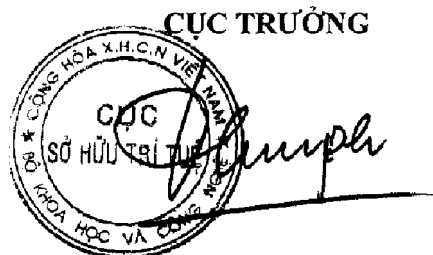
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

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 10046 được duy trì đến 08/02/2020.

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: *1008* /TTB-SHTT

Hà Nội, ngày *03* tháng *06* 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: DT1-2018-08287

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 18282

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 18282 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10088/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08288

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: UOP LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 15019

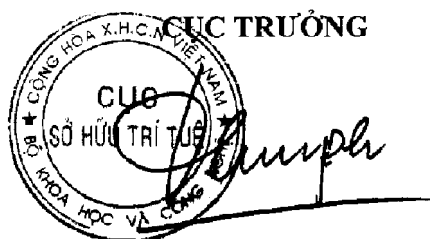
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

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 15019 được duy trì đến 05/01/2020.

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: 10089/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08289

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: BASF SE (DE)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 9996

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 9996 được duy trì đến 18/01/2020. *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: 100.90/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08290

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: SK Planet Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6064

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

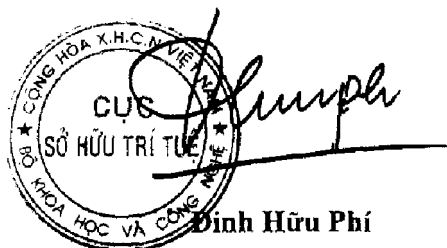
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 6064 được duy trì đến 03/01/2020. *tc*

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: 100.9.1/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08291

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: SK PLANET CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5390

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

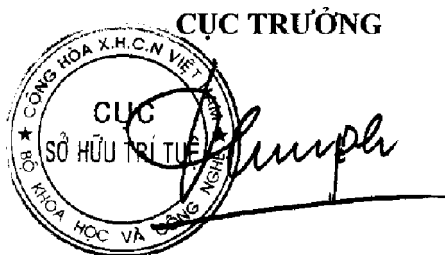
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 5390 được duy trì đến 04/01/2020.

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: 10092/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08292

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: BAYER CROPSCIENCE S.A. (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8160

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 8160 được duy trì đến 04/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 16093/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

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

Số đơn: DT1-2018-08293

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13631

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 13631 được duy trì đến 06/01/2020.

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: 10054/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08294

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GmbH (ĐE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18241

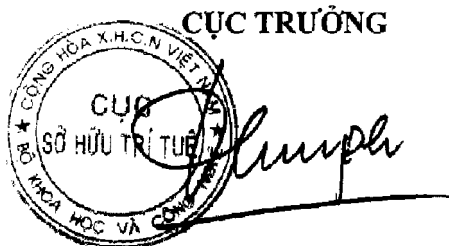
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18241 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10095/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

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

Số đơn: DT1-2018-08295

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18237

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

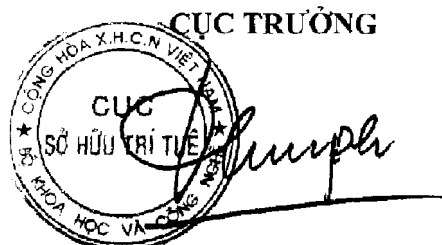
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18237 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10036/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08296

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: LIVEDO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18259

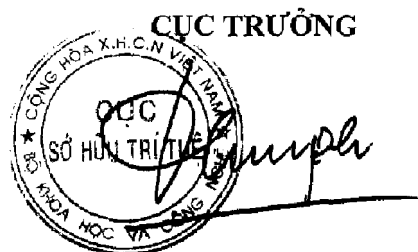
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18259 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 1/0097/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08297

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: NOVARTIS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15054

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

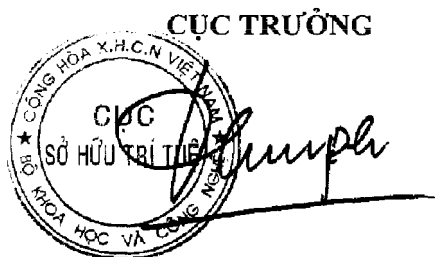
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15054 được duy trì đến 11/01/2020.

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: 10038/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08298

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: NOVARTIS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7478

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 7478 được duy trì đến 13/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10099/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08299

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: NOVARTIS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6796

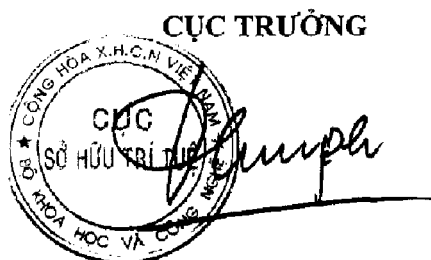
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

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 6796 được duy trì đến 14/01/2020. *je*

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: *16.100* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

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

Số đơn: DT1-2018-08300

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GmbH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11049

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

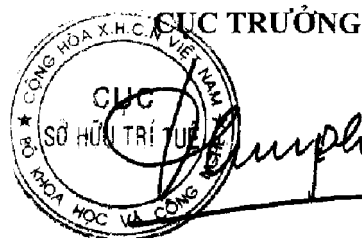
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11049 được duy trì đến 14/01/2020.

h

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: 10/01/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08301

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: NOVARTIS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5423

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

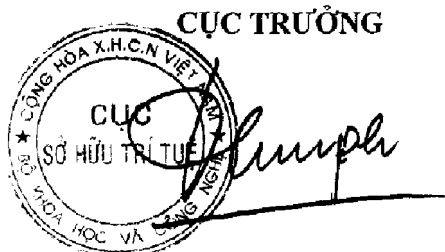
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 5423 được duy trì đến 16/01/2020. *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 HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *10102* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *03* tháng *06* năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08302

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: NOVARTIS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15083

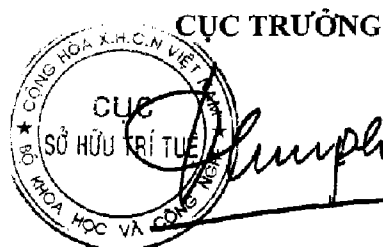
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

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 15083 được duy trì đến 18/01/2020.

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: 10403/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: DT1-2018-08303

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9029

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

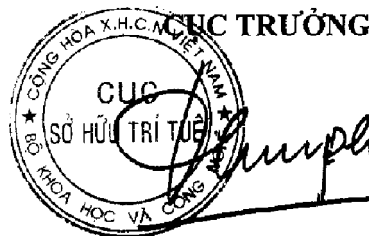
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 9029 được duy trì đến 24/01/2020.

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: 10404/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT2-2018-08304

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: MJN U.S. HOLDINGS LLS (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1633

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

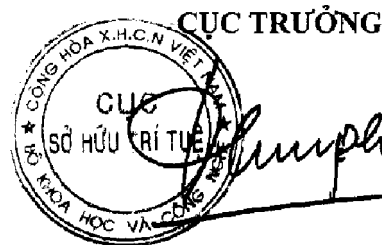
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 1633 được duy trì đến 31/01/2020.

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: 10405/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08305

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18307

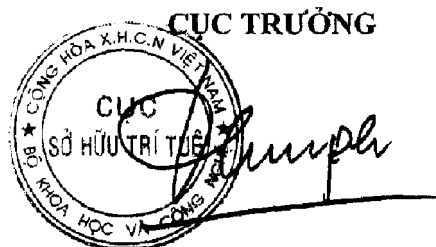
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18307 được duy trì đến 31/01/2020.

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: 46106/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 05 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

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

Số đơn: DT1-2018-08306

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18299

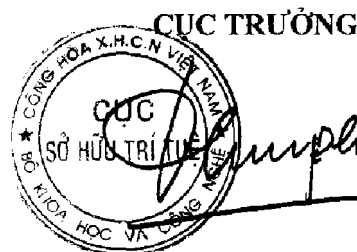
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18299 được duy trì đến 31/01/2020.

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: 10107/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT2-2018-08307

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: MJN U.S. HOLDINGS LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1643

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

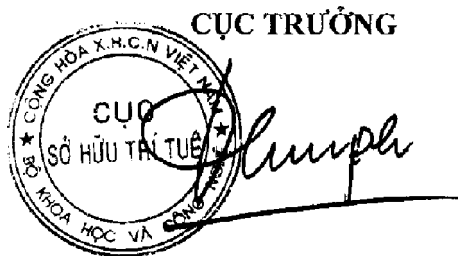
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 1643 được duy trì đến 05/02/2020.

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: 10108 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08309

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: China Aluminum International Engineering Corporation Limited
(CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12537

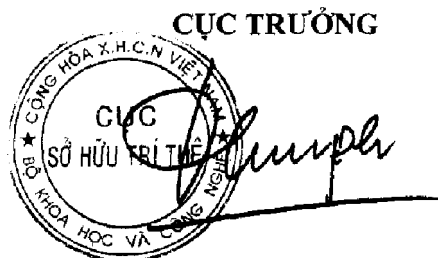
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

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 12537 được duy trì đến 18/03/2020.

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: 10/09/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08310

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: ARIA ENTERPRISES, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16736

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 16736 được duy trì đến 21/03/2020.

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: 10/10/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

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

Số đơn: DT1-2018-08311

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: MJN U.S. HOLDINGS LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18873

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

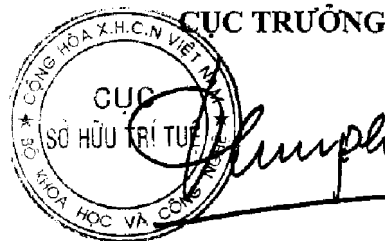
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18873 được duy trì đến 26/03/2020.

He

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: 10111/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08312

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: NISTICA, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 12221

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 12221 được duy trì đến 31/12/2019.

Kc

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



Đình 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: 10112/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08313

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Industrial Technology Research Institute (TW)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 12241

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

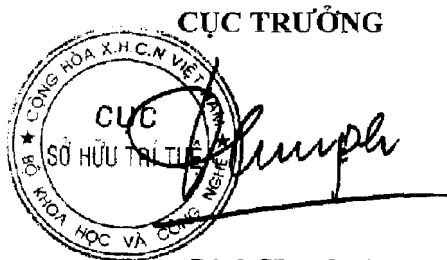
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12241 được duy trì đến 31/12/2019.

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

Số: 10.143/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08315

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Keeton Holdings, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18214

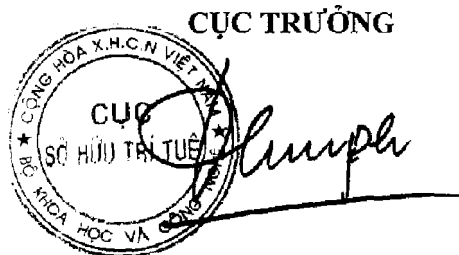
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18214 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 16114/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 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: DT1-2018-08316

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: FAHIM TECHNOLOGY, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18193

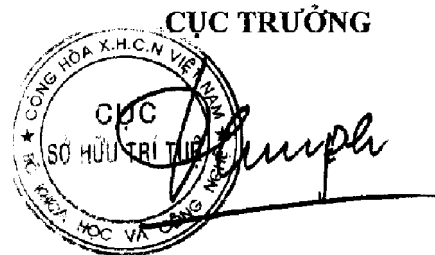
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18193 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10358 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-01647

Ngày nộp: 06/03/2019

Chủ đơn: HYOSUNG CORPORATION (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 13975

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 13975 được duy trì đến 13/04/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10359/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-02817

Ngày nộp: 12/04/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 19053

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

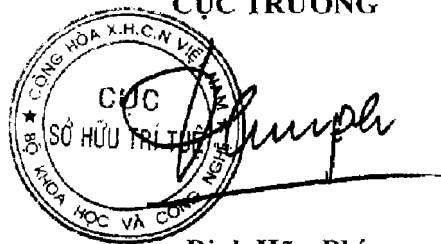
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 19053 được duy trì đến 17/04/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10360/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-02984

Ngày nộp: 17/04/2019

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15548

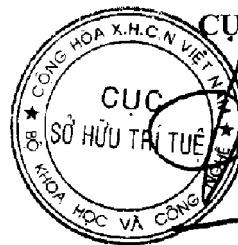
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

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 15548 được duy trì đến 30/05/2020.

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: 10761/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00199

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: KWON Young-Jun (KR)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 8179


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 8179 được duy trì đến 12/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10362/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00200

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: BEST WHASUNG CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 12286

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

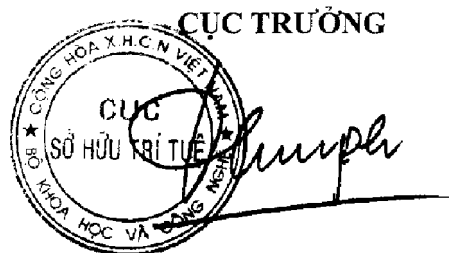
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12286 được duy trì đến 13/01/2020.

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: 10363/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Lê Mạnh Đức

Số 379 Tô Hiệu, phường Hồ Nam, quận Lê Chân, thành phố Hải Phòng

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

Số đơn: DT1-2019-00201

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: Lê Mạnh Đức (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 15037

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 15037 được duy trì đến 11/01/2020.

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: 10364 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT2-2019-00210

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: Long Huet 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: 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 1608 được duy trì đến 28/11/2019.

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: 10365TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00211

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: MOTOROLA MOBILITY, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 7470

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 7470 được duy trì đến 13/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10366/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00212

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 13663

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

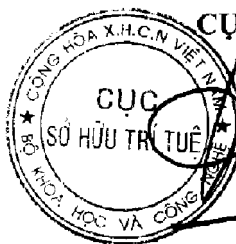
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13663 được duy trì đến 13/01/2020.

He

Nơi nhận:

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



CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phi
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: 10367/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00213

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: SNAMPROGETTI S.p.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 11043

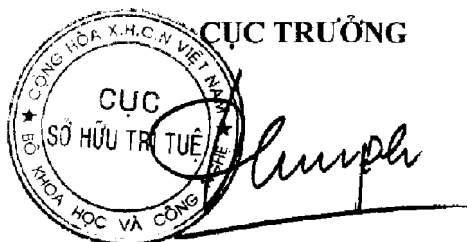
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

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 11043 được duy trì đến 14/01/2020.

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: 40368/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00214

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: PRONOVA BIOPHARMA NORGE AS (NO)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 18310

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 18310 được duy trì đến 31/01/2020.

hc

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: 10769/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00215

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: Nguyễn Văn Kế (VN)

Đại diện của Chủ đơn: AHOA LAW OFFICE

Bằng độc quyền sáng chế số: 6786

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 6786 được duy trì đến 14/01/2020. *ke*

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: 10370/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00216

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: SANYANG MOTOR CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18851

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

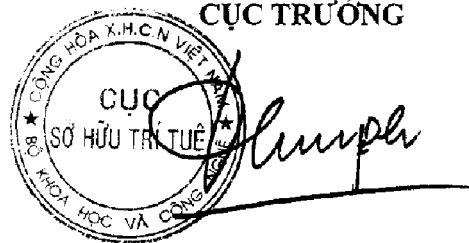
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18851 được duy trì đến 20/03/2020.

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: 1071/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

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 giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-00217

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: CHAEI HSIN ENTERPRISE CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1671

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 1671 được duy trì đến 05/03/2020.

K

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phú

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: 103/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00218

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: SULVARIS INC. (CA)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18232

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

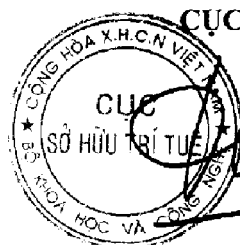
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18232 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

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



CỤC TRƯỞNG

Dinh 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: 10373/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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 HA VIP (HAVIP CO., LTD.)
Số 15, ngõ 102, đường 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: DT1-2019-00219

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: Hisense Ronshen (Guangdong) Refrigerator Co., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: HAVIP CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18338

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

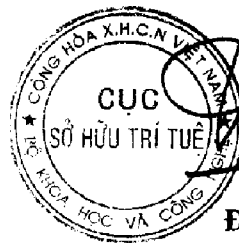
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18338 được duy trì đến 05/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10374/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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 Quyến (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: DT1-2019-00220

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: CARLSBERG BREWERIES A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9983

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

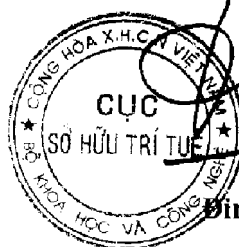
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 9983 được duy trì đến 11/01/2020. *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: 10375/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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 Vàng (GINTASSET CO., LTD.)
Số 20 ngách 1/48 ngõ 1 phố Phạm Tuấn Tài, 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: DT1-2019-00221

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: DANSUK INDUSTRIAL CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: GINTASSET CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 10033

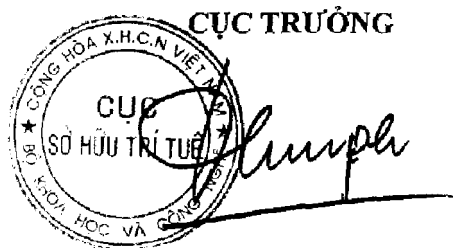
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

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 10033 được duy trì đến 08/02/2020.

Nơi nhận:

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



Đình 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: 10376/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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 Vàng (GINTASSET CO., LTD.)
Số 20 ngách 1/48 ngõ 1 phố Phạm Tuấn Tài, 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: DT1-2019-00222

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: Công ty TNHH EUNSUNG ELECTRONICS VINA (VN)

Đại diện của Chủ đơn: GINTASSET CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18293

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

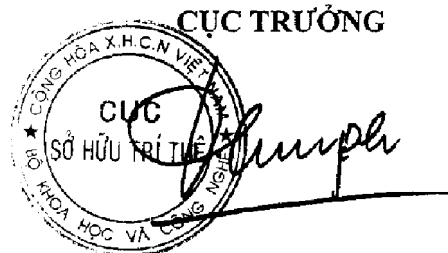
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18293 được duy trì đến 30/01/2020.

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: 10577/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Công ty Cổ phần 2NG và Cộng sự (2NG PARTNERS JSC.)
P316, H9, phường Thanh Xuân Nam, 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: DT1-2019-00223

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: MINDA CORPORATION LIMITED (IN)

Đại diện của Chủ đơn: 2NG PARTNERS JSC.

Bằng độc quyền sáng chế số: 11275

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 11275 được duy trì đến 02/04/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 103/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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 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: DT2-2019-00224

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: SHYE CHI ENTERPRISE CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1339

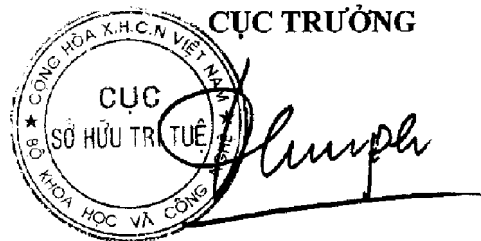
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

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 1339 được duy trì đến 18/01/2020.

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: 10379/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00225

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: PURAC BIOCHEM B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 18413

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 18413 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10380 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00226

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: OGISO KENTIKU CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 18684

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

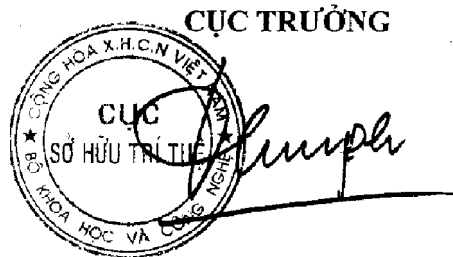
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18684 được duy trì đến 05/03/2020.

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: 1038 / TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00227

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: TAIHEI DENGYO KAISHA, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 18559

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

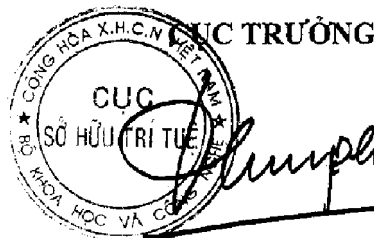
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18559 được duy trì đến 26/02/2020.

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: 10382/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00228

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: BLUESCOPE STEEL LIMITED (AU)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12384

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

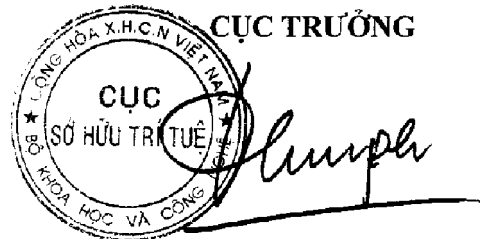
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12384 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 10383 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00229

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: BLUESCOPE STEEL LIMITED (AU)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16557

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

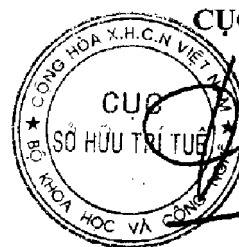
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16557 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10384 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00231

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: ECOKEG PTY LTD (AU)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 19059

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 19059 được duy trì đến 17/04/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 1055/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00232

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA TESUKU (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13691

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

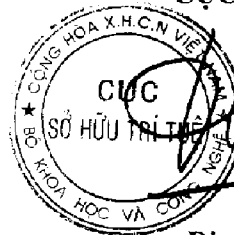
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13691 được duy trì đến 19/01/2020.

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: 1038t /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00233

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15082

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 15082 được duy trì đến 18/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: *10387* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng *06* năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00234

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: ASTELLAS PHARMA INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10998

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 10998 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10388/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 03 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00237

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: Koch-Glitsch, LP (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4821

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 4821 được duy trì đến 08/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10589/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00238

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: Huang, Min San (TW)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18545

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 18545 được duy trì đến 23/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10590/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00240

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: HYDROBALL TECHNICS HOLDINGS PTE LTD. (SG)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 16470

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

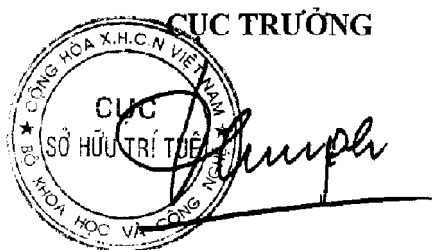
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16470 được duy trì đến 17/01/2020.

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: 10391/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00241

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: KIAN JOO PACKAGING SDN BHD (MY)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 6080

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 6080 được duy trì đến 16/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10542 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00242

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: Korea Advanced Institute of Science and Technology (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 8193

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 8193 được duy trì đến 18/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 1043/ TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00244

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: SMS Demag Aktiengesellschaft (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 5415

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

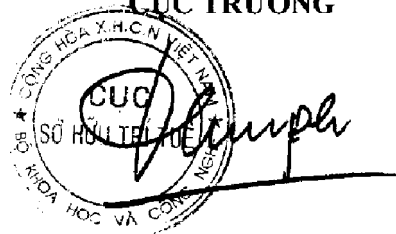
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 5415 được duy trì đến 16/01/2020.

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: 10/94/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00245

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 6085

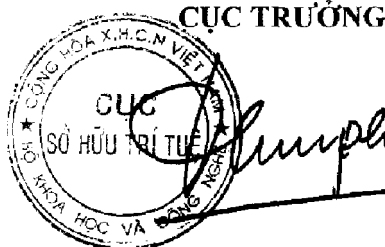
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

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 6085 được duy trì đến 16/01/2020.

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: 10395/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00246

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 11033

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.

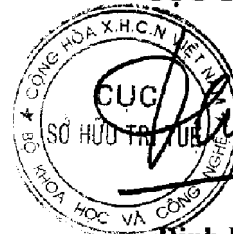
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11033 được duy trì đến 14/01/2020.

HC

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: 10396 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00247

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: ASICS CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 13650

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 13650 được duy trì đến 13/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10597/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00248

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: Sergio ZAGLIO (IT)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10981

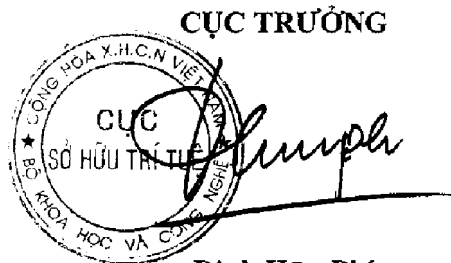
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

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 10981 được duy trì đến 24/12/2019.

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: 10348 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00249

Ngày nộp: 14/01/2019

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: 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 16243 được duy trì đến 21/11/2019.

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

Số: 10399/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00250

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: N.V. NUTRICIA (NL)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 8242

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 8242 được duy trì đến 01/02/2020.

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: 10400/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00251

Ngày nộp: 15/01/2019

Chủ đơn: Gedeon Richter Plc. (HU)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 5509

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 5509 được duy trì đến 06/03/2020. *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: *10461* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng *06* 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: DT1-2019-00252

Ngày nộp: 15/01/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16619

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

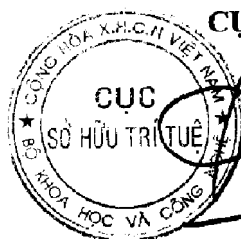
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16619 được duy trì đến 21/02/2020.

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: 10402/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00253

Ngày nộp: 15/01/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16511

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

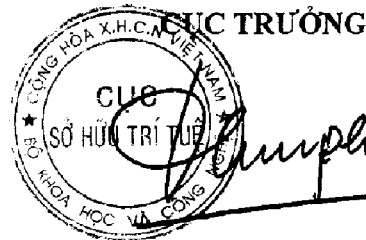
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16511 được duy trì đến 24/01/2020.

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: 10403 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00255

Ngày nộp: 15/01/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 15144

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

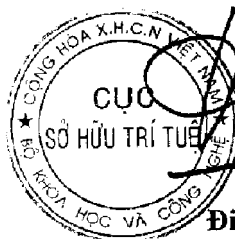
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15144 được duy trì đến 01/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10404/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00256

Ngày nộp: 15/01/2019

Chủ đơn: TEH YOR CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 8235

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 8235 được duy trì đến 01/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10405 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00257

Ngày nộp: 15/01/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16553

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

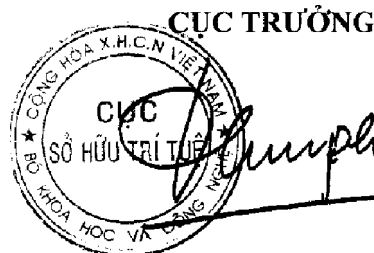
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16553 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10406/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Công ty TNHH Nam Việt và Liên danh (VIPCO)
Số 3.01 Tòa nhà The Tresor 2, 39-39B Bến Vân Đồn, phường 12, quận 4,
TP. Hồ Chí Minh

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

Số đơn: DT1-2019-00258

Ngày nộp: 15/01/2019

Chủ đơn: Nguyễn Hồng Bình (VN)

Đại diện của Chủ đơn: VIPCO

Bằng độc quyền sáng chế số: 12251

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

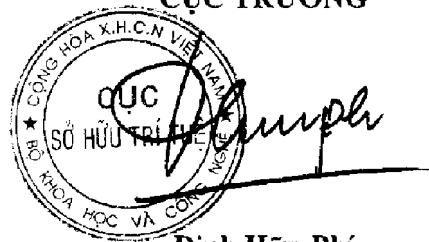
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12251 được duy trì đến 07/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 1040/TTB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00260

Ngày nộp: 15/01/2019

Chủ đơn: PLUS CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: S&B CONSULTANT., CORP.

Bằng độc quyền sáng chế số: 13729

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

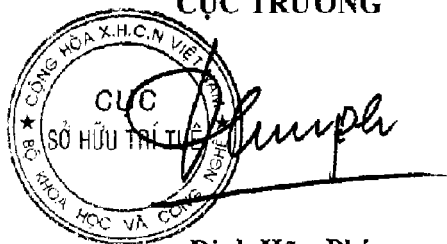
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13729 được duy trì đến 03/02/2020.

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: 10408/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT2-2019-00261

Ngày nộp: 15/01/2019

Chủ đơn: Walrus Pump Co., Ltd. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1163

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 1163 được duy trì đến 31/03/2020.

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: 10404 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

Kính gửi: Viện Khoa học vật liệu, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam
18 Hoàng Quốc Việt, 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: DT1-2019-00262

Ngày nộp: 15/01/2019

Chủ đơn: Viện Khoa học vật liệu, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 18229

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 18229 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10410/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Viện Khoa học vật liệu, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam
18 Hoàng Quốc Việt, 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: DT1-2019-00263

Ngày nộp: 15/01/2019

Chủ đơn: Viện Khoa học Vật liệu - Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 16778

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

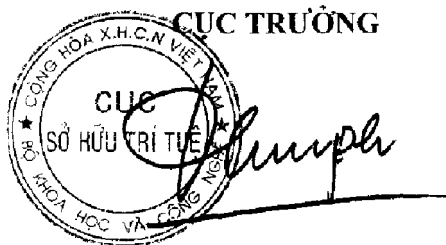
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16778 được duy trì đến 27/03/2020.

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: 10411/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Trường Đại học Bách Khoa, Đại học Quốc Gia
thành phố Hồ Chí Minh
268 Lý Thường Kiệt, phường 14, quận 10, thành phố Hồ Chí Minh.

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-00264

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Trường Đại học Bách Khoa, Đại học Quốc Gia thành phố Hồ Chí Minh (VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1585

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 1585 được duy trì đến 17/10/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10412/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

Kính gửi: Trường Đại học Bách khoa - Đại học Quốc gia
thành phố Hồ Chí Minh
268 Lý Thường Kiệt, phường 14, quận 10, thành phố Hồ Chí Minh

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

Số đơn: DT1-2019-00265

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Trường Đại học Bách khoa - Đại học Quốc gia thành phố Hồ Chí Minh (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 16239

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 16239 được duy trì đến 14/11/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10413 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Trường Đại học Bách khoa - Đại học Quốc gia
thành phố Hồ Chí Minh
268 Lý Thường Kiệt, phường 14, quận 10, thành phố Hồ Chí Minh

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-00266

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Trường Đại học Bách khoa - Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh (VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1753

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 1753 được duy trì đến 30/05/2020.

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: 104/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00267

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: MENARD SOLTRAITEMENT (FR)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 3918

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 3918 được duy trì đến 16/02/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phi
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: 10415/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00268

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCOPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11104

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 11104 được duy trì đến 01/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10416/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00269

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10036

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 10036 được duy trì đến 08/02/2020.

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: 10417/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00270

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12389

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

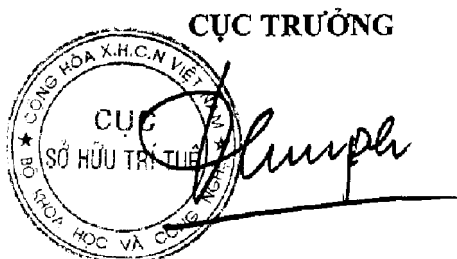
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12389 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 10418 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00271

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12390

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 12390 được duy trì đến 12/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: LC/4/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00272

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12391

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

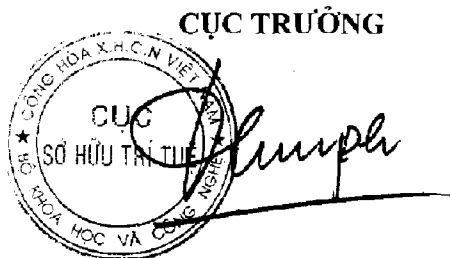
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12391 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 104-20/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00273

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12392

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

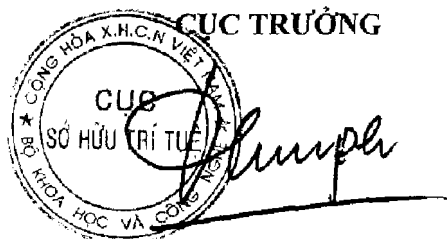
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12392 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 10421/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00274

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 6840

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 6840 được duy trì đến 14/02/2020. *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: 10422/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00275

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11128

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 11128 được duy trì đến 20/02/2020.

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: 10423/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00276

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11129

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

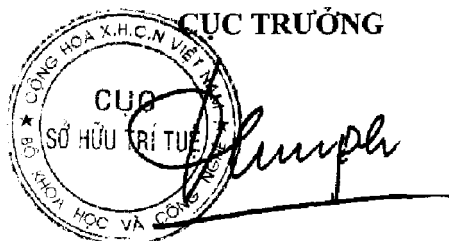
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11129 được duy trì đến 20/02/2020.

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: 10424/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00277

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11131

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 11131 được duy trì đến 20/02/2020.

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: 10425 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00278

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 16604

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 16604 được duy trì đến 21/02/2020.

HC

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: 10426/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00279

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 7552

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 7552 được duy trì đến 23/02/2020. *h*

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: 10427/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00280

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11155


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 11155 được duy trì đến 25/02/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phi

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *K428*/TB-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng *01* 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: DT1-2019-00281

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 16637

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 16637 được duy trì đến 27/02/2020.

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: 104/Lý/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 16 tháng 01 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: DT1-2019-00283

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 13805

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

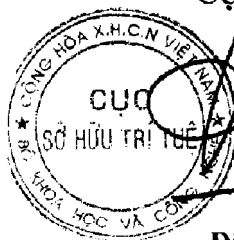
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13805 được duy trì đến 03/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 109/30/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00284

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 13806

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 13806 được duy trì đến 03/03/2020.

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: 10431/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00285

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18659

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

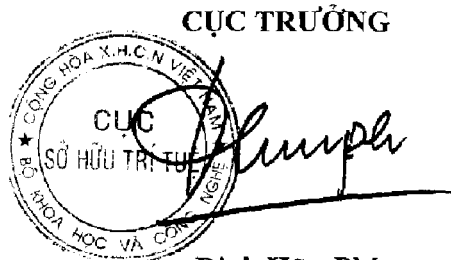
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18659 được duy trì đến 05/03/2020.

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: 10432/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00286

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18665

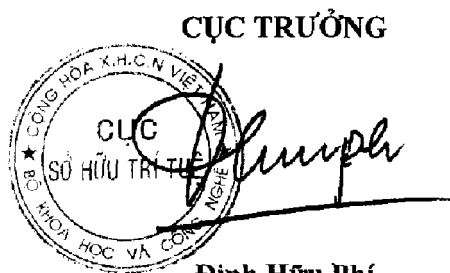
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18665 được duy trì đến 05/03/2020.

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: 11433/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00287

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18669

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 18669 được duy trì đến 05/03/2020.

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: 10434/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00288

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 13837

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

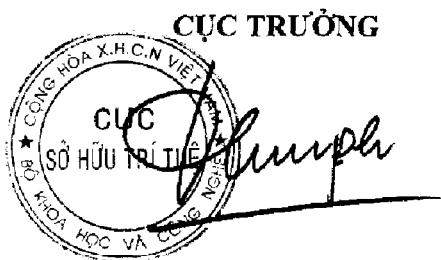
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13837 được duy trì đến 09/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10435/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00289

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12515

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

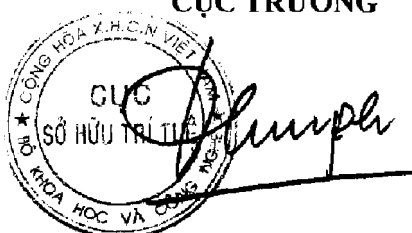
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12515 được duy trì đến 10/03/2020.

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: 104/bt/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00290

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11195

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 11195 được duy trì đến 11/03/2020.

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: 10957/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00291

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18756

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 18756 được duy trì đến 12/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 11438/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00292

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18757

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

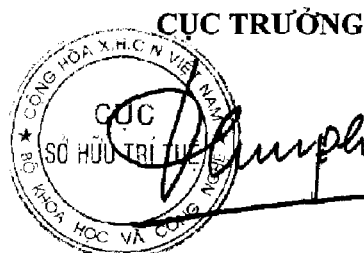
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18757 được duy trì đến 12/03/2020.

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: 1043/ TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00293

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12539

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

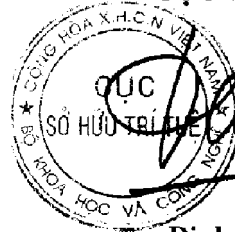
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12539 được duy trì đến 18/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10440 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00294

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12540

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 12540 được duy trì đến 18/03/2020.

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: ~~10441~~/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00243

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: Man B & W Diesel A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 8155

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

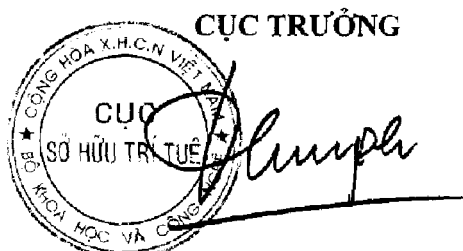
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 8155 được duy trì đến 04/01/2020.

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: 10442/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00282

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10091

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

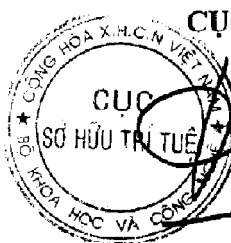
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 10091 được duy trì đến 29/02/2020.

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: 10464/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00008

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: DE LA RUE INTERNATIONAL LIMITED (GB)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 13542

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 13542 được duy trì đến 15/12/2019.

JE

Nơi nhận:

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



CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1045/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00009

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: KOKEN LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 18352

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

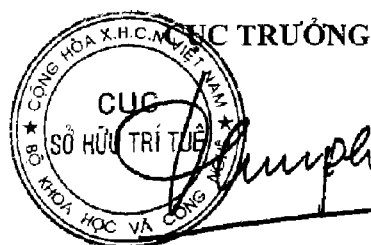
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18352 được duy trì đến 05/02/2020.

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: 10/466/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00010

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: KOKEN LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 18361

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 18361 được duy trì đến 05/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10467/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00011

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: Durr Systems AG (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18216

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 18216 được duy trì đến 02/01/2020.

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: *MC/18* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng *06* 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: DT1-2019-00012

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18212

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 18212 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10469 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00013

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18211

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 18211 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: *104* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng *06* 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: DT1-2019-00014

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: Yamaba Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18209

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

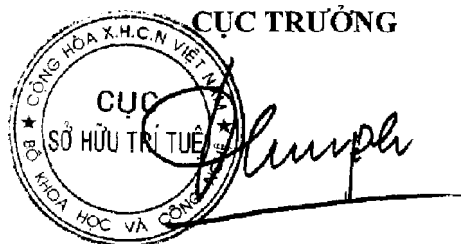
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18209 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10471/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00015

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18208

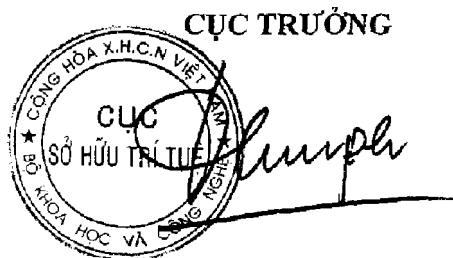
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18208 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10472/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00016

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: STEPAN COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18200

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

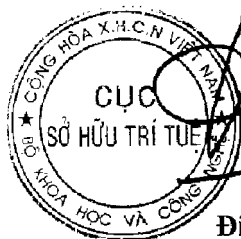
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18200 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10473/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00017

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18179

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 18179 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



Dinh Hữu Phi
Dinh 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: 109 74 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 03 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: DT1-2019-00018

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18176

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 18176 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10475 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00019

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: Sharp Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18172

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

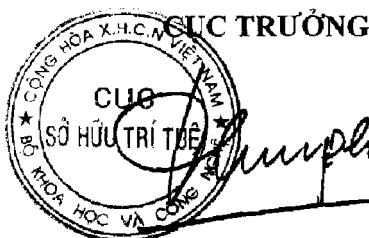
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18172 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

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



Đình Hữu Phi

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10476 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00020

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: Sharp Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18171

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

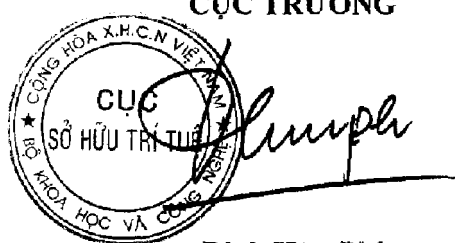
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18171 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10477/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00021

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: COSWELL S.P.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 18187

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

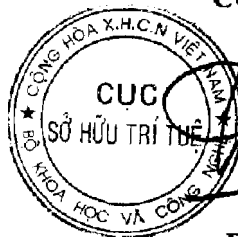
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18187 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 104 78 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Chi 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: DT1-2019-00022

Ngày nộp: 02/01/2019

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: 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 7325 được duy trì đến 28/10/2019. *đ.*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 104 79/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00023

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: INCYTE HOLDINGS CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 18191

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

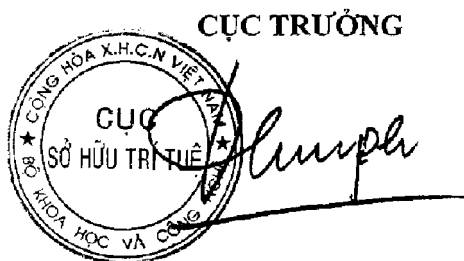
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18191 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10480/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00025

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: RECURRENT ENGINEERING LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18242

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

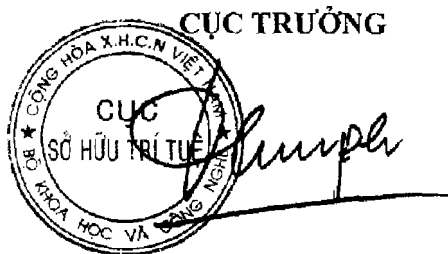
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18242 được duy trì đến 09/01/2020.

h

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: 10481/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00026

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18474

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

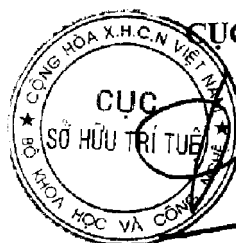
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18474 được duy trì đến 12/02/2020.

HC

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: 10482 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2019-00027

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: NIPPON OIL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11168

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

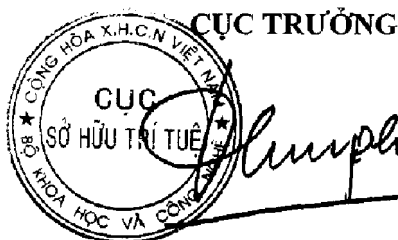
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11168 được duy trì đến 25/02/2020.

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: 10483/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00028

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: Pack Less Desenvolvimento e Inovacão Ltda. (BR)

Đại diện của Chủ đơn: AMBYS HANOI

Bằng độc quyền sáng chế số: 18186

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 18186 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: ~~104/P4~~/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00029

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: YUAN FONG PRECISION TECHNOLOGY CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15529

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 15529 được duy trì đến 24/05/2020.

H.

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: 10485/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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)
& 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: DT1-2019-00031

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: BEST WHASUNG CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 11010

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

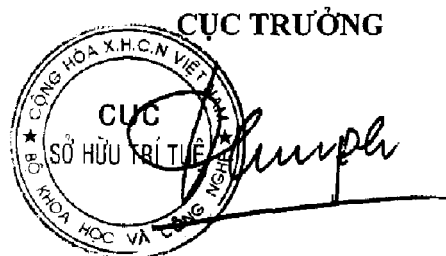
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11010 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 109/ĐT-TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Công ty Luật TNHH VIETTHINK (VIETTHINK LAW FIRM)
Tầng 8, tòa nhà Diamond Flower, đường Lê Văn Lương,
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: DT1-2019-00032

Ngày nộp: 03/01/2019

Chủ đơn: Phạm Thị Kim Loan (VN)

Đại diện của Chủ đơn: VIETTHINK LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 18605

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

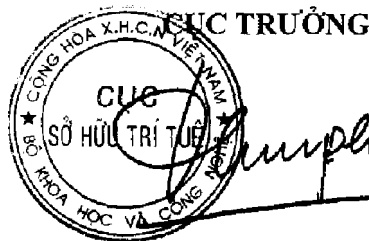
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18605 được duy trì đến 26/02/2020.

H

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: 104/P7 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00030

Ngày nộp: 02/01/2019

Chủ đơn: LS INDUSTRIAL SYSTEMS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15009

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

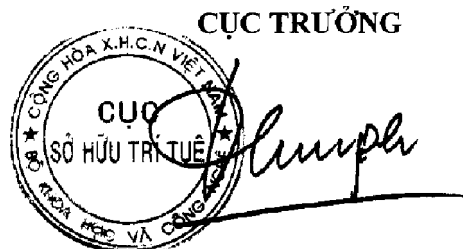
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15009 được duy trì đến 05/01/2020.

hc

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: 104/88 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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 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: DT1-2019-00033

Ngày nộp: 03/01/2019

Chủ đơn: JIANGSU MUYANG GROUP CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15006

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 15006 được duy trì đến 05/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10489/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Công ty cổ phần tập đoàn Thiên Long
Lô 6-8-10-12 đường số 3, khu công nghiệp Tân Tạo, quận Bình Tân,
thành phố Hồ Chí Minh
Số điện thoại: 0932 725 158

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

Số đơn: DT1-2019-00034

Ngày nộp: 03/01/2019

Chủ đơn: Công ty cổ phần tập đoàn Thiên Long (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 19980

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

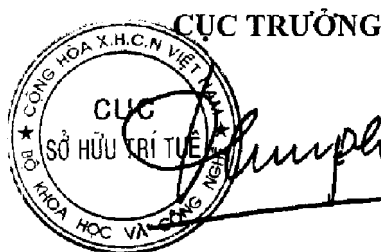
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 19980 được duy trì đến 01/10/2020.

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

Số: 14467/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

Kính gửi: Công ty cổ phần tập đoàn Thiên Long
Lô 6-8-10-12 đường số 3, khu công nghiệp Tân Tạo, quận Bình Tân,
thành phố Hồ Chí Minh
Số điện thoại: 0932 725 158

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

Số đơn: DT1-2019-00035

Ngày nộp: 03/01/2019

Chủ đơn: Công ty cổ phần tập đoàn Thiên Long (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 14467

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

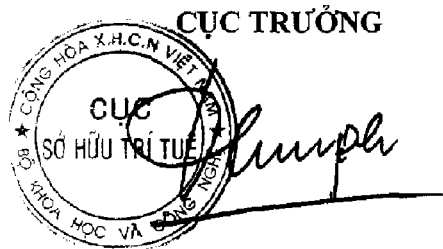
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 14467 được duy trì đến 24/08/2020.

Hà

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: 10491 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Công ty cổ phần tập đoàn Thiên Long
Lô 6-8-10-12 đồng số 3, khu công nghiệp Tân Tạo, quận Bình Tân,
thành phố Hồ Chí Minh
Số điện thoại: 0932 725 158

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

Số đơn: DT1-2019-00036

Ngày nộp: 03/01/2019

Chủ đơn: Công ty Cổ phần Tập đoàn Thiên Long (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 18925

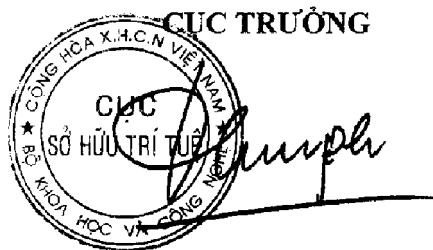
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18925 được duy trì đến 04/04/2020.

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: 10492/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Công ty cổ phần tập đoàn Thiên Long
Lô 6-8-10-12 đường số 3, khu công nghiệp Tân Tạo, quận Bình Tân,
thành phố Hồ Chí Minh
Số điện thoại: 0932 725 158

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

Số đơn: DT1-2019-00038

Ngày nộp: 03/01/2019

Chủ đơn: Công ty cổ phần tập đoàn Thiên Long (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 4304

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 16

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

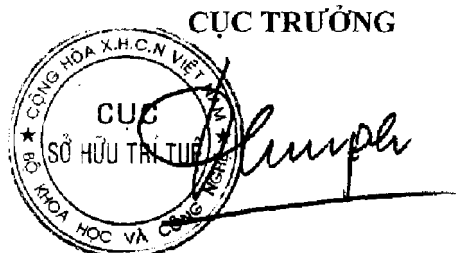
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 4304 được duy trì đến 12/05/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



The stamp 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 stamp.

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: 10494/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 03 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Công ty cổ phần tập đoàn Thiên Long
Lô 6-8-10-12 đường số 3, khu công nghiệp Tân Tạo, quận Bình Tân,
thành phố Hồ Chí Minh

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

Số đơn: DT1-2019-00040

Ngày nộp: 03/01/2019

Chủ đơn: Công ty cổ phần tập đoàn Thiên Long (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 5055

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 5055 được duy trì đến 12/07/2020. *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: 10495/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00041

Ngày nộp: 03/01/2019

Chủ đơn: Fumakilla Limited (JP)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18408

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.

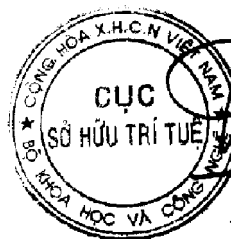
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18408 được duy trì đến 07/02/2020.

H

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: 1049/KB-TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00044

Ngày nộp: 03/01/2019

Chủ đơn: HYDROBALL TECHNICS HOLDINGS PTE LTD (SG)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 5396

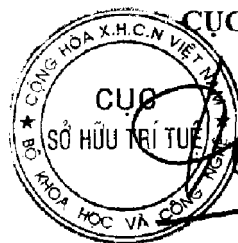
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

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 5396 được duy trì đến 04/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 104 97/IB-SHTT

Hà Nội, ngày 06 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Vàng (GINTASSET CO., LTD.)
Số 20 ngách 1/48 ngõ 1 phố Phạm Tuấn Tài, 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: DT1-2019-00045

Ngày nộp: 03/01/2019

Chủ đơn: Synthesis Energy Systems, Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: GINTASSET CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 15121

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 15121 được duy trì đến 25/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10498/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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 Vàng
(GINTASSET CO., LTD.)
Số 20 ngách 1/48 ngõ 1 phố Phạm Tuấn Tài, 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: DT1-2019-00046

Ngày nộp: 03/01/2019

Chủ đơn: HYOSUNG LB-DECK CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: GINTASSET CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 9962

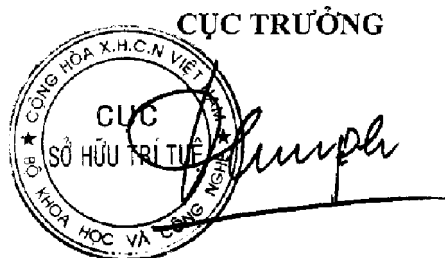
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

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 9962 được duy trì đến 06/01/2020.

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

Số: 10499/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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 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: DT1-2019-00048

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: Hydro Aluminium Deutschland GmbH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18463

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 18463 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 10507/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00049

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: GUANGDONG ESQUEL TEXTILES CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: D&N INTERNATIONAL CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 8177

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

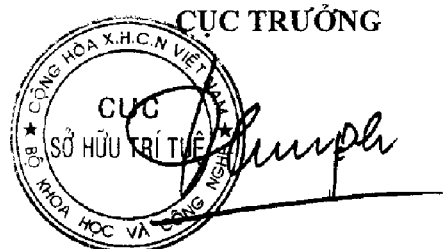
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 8177 được duy trì đến 12/01/2020. *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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10501 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00050

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: XYLECO, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 12263

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 12263 được duy trì đến 07/01/2020.

h

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: 10502/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00051

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: COMPAGNIE INDUSTRIELLE DE LA MATIERE
VEGETALE (FR)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 9891

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 9891 được duy trì đến 06/12/2019.

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: 10503 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00052

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: SUN CHEMICAL CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 15011

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 15011 được duy trì đến 05/01/2020.

K

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: 10504 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Chi 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: DT1-2019-00053

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: TRANSITIONS OPTICAL, INC (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 15014

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

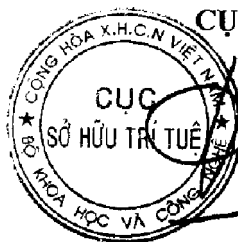
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15014 được duy trì đến 05/01/2020.

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: 10505/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00054

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 13632

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 13632 được duy trì đến 06/01/2020.

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: 10507/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00059

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 7467

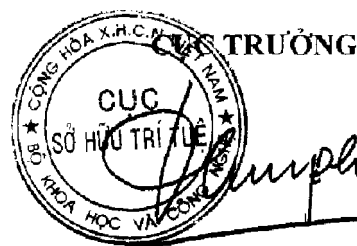
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

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 7467 được duy trì đến 13/01/2020. *HC*

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: 10508 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00055

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: PURAC BIOCHEM BV (NL)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 12268

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

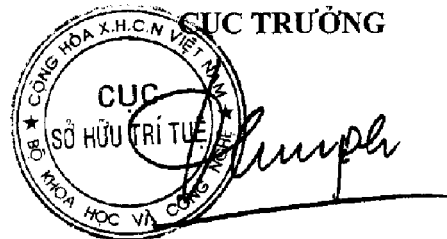
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12268 được duy trì đến 07/01/2020.

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: 10509/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00056

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: KNOWLES IPC (M) SDN. BHD. (MY)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 12269

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

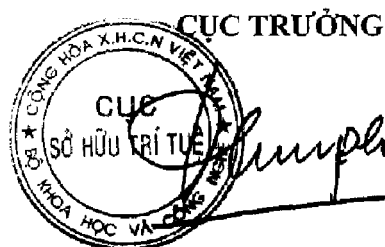
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12269 được duy trì đến 07/01/2020.

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

Số: 10510/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00060

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: UOP LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 15058

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

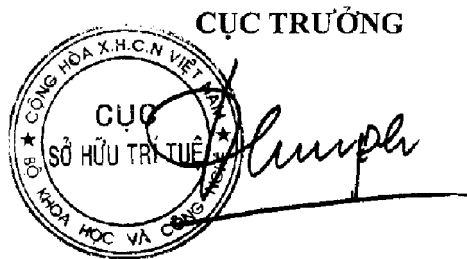
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15058 được duy trì đến 11/01/2020.

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: 10511/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

Kính gửi: Công ty Luật TNHH quốc tế BMVN
(BMVN INTERNATIONAL LLC)
Phòng 1002, tầng 10, Indochina Plaza Hanoi, 241 phố Xuân Thủy,
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: DT1-2019-00062

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: N.V. NUTRICIA (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BMVN INTERNATIONAL LLC

Bằng độc quyền sáng chế số: 15116

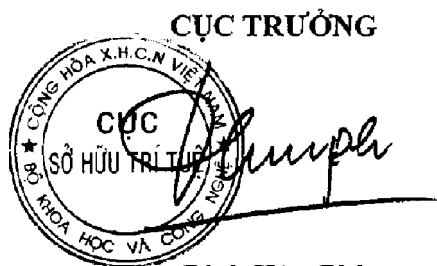
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

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 15116 được duy trì đến 25/01/2020.

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: 10513/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00065

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: KUREHA ECOLOGY MANAGEMENT CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 9824

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

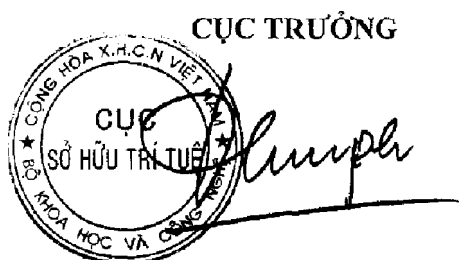
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 9824 được duy trì đến 16/11/2019. *h*

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: 105/K4 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00066

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: OMYA INTERNATIONAL AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 12056

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

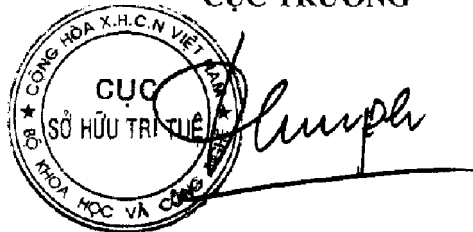
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12056 được duy trì đến 19/11/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10815 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00067

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 7454

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 7454 được duy trì đến 05/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: *105M* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng *06* 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: DT1-2019-00068

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: SMS Siemag Aktiengesellschaft (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 8167

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 8167 được duy trì đến 04/01/2020. *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: 10517/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00069

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: MITSUI CHEMICALS, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 9965

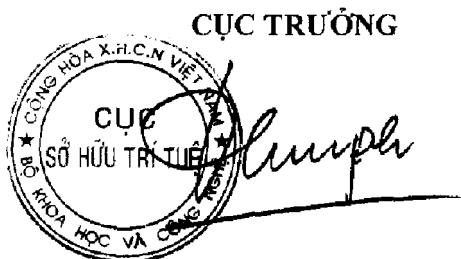
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

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 9965 được duy trì đến 06/01/2020. *hc*

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

Số: 10519 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00070

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: Eisai R&D Management Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 11013

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

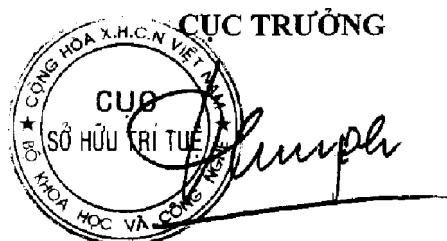
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11013 được duy trì đến 07/01/2020.

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: 10519 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00071

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: UNILEVER N.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 11020

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 11020 được duy trì đến 07/01/2020.

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: 10520/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00072

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 12259

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

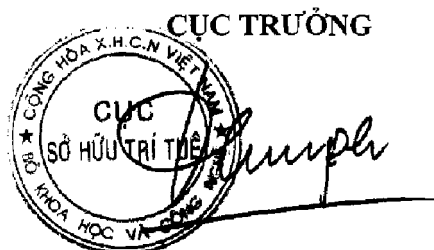
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12259 được duy trì đến 07/01/2020.

Nơi nhận:

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



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10521/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00073

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 13623

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

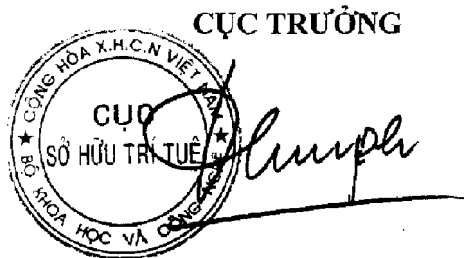
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13623 được duy trì đến 06/01/2020.

hc

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: 10522/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00075

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: ATOTECH DEUTSCHLAND GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 13640

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

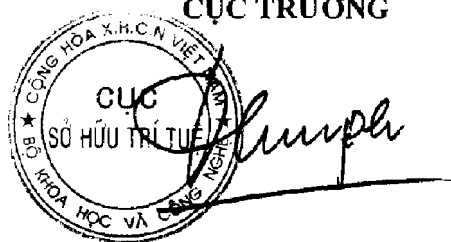
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13640 được duy trì đến 06/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10523 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-06959

Ngày nộp: 12/11/2018

Chủ đơn: KYODO PRINTING CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17866

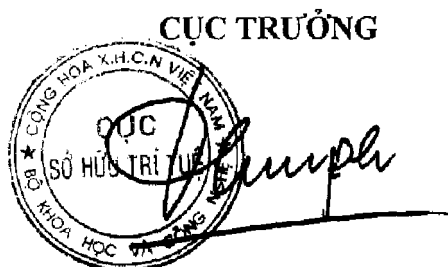
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 17866 được duy trì đến 21/11/2019.

Nơi nhận:

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



Dinh 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: 10524/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-05822

Ngày nộp: 21/09/2018

Chủ đơn: RIB LOC AUSTRALIA PTY. LTD

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7023

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 7023 được duy trì đến 05/05/2020. *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: 10525 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-06717

Ngày nộp: 26/10/2018

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: 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 10873 được duy trì đến 26/11/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10526/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07108

Ngày nộp: 16/11/2018

Chủ đơn: DAICEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16393

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 16393 được duy trì đến 20/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10527/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07109

Ngày nộp: 16/11/2018

Chủ đơn: DAICEL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16392

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 16392 được duy trì đến 20/12/2019.

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: 10528/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07121

Ngày nộp: 16/11/2018

Chủ đơn: NICHIAS CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16355

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 16355 được duy trì đến 12/12/2019.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



Dinh Hữu Phú
Dinh 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: 10529/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07753

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: HOYA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18230

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

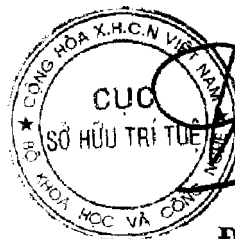
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18230 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10530/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07754

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: NIPPON MICROMETAL CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18279

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 18279 được duy trì đến 09/01/2020.

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

Số: 10531/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07755

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18248

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

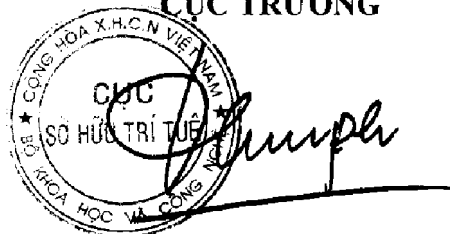
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18248 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10532/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc 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: DT1-2018-07756

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16434

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 16434 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10533/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07757

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: Honda Motor Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18256

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 18256 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10534/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07758

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16451

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 16451 được duy trì đến 09/01/2020.

K

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10535/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07759

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16430

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

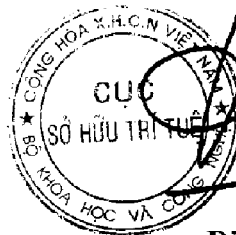
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16430 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10536/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07760

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16455

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 16455 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 40537/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07761

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: NIPPON SHINYAKU CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16454

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 16454 được duy trì đến 09/01/2020.

H

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: 10538/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07762

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16453

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

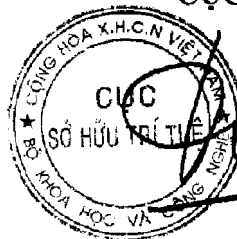
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16453 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10539/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07763

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16444

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 16444 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10540/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07764

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: China Aluminum International Engineering Corporation Limited
(CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18280

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

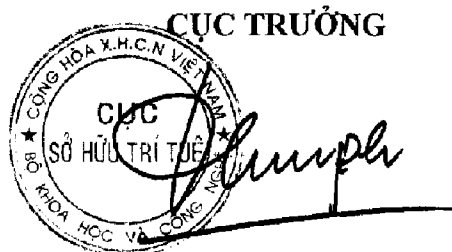
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18280 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10541/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07765

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: SANOFI (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18252

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 18252 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10542/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07766

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18247

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 18247 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



Đình Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10543/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07776

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: PANASONIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12248

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 12248 được duy trì đến 07/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10544/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07783

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: NIKE INNOVATE C.V. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18244

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

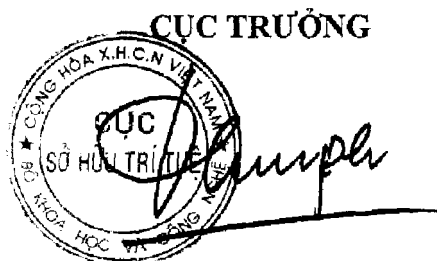
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18244 được duy trì đến 09/01/2020.

ke

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: 10545/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07784

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: Semiconductor Energy Laboratory Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16436

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

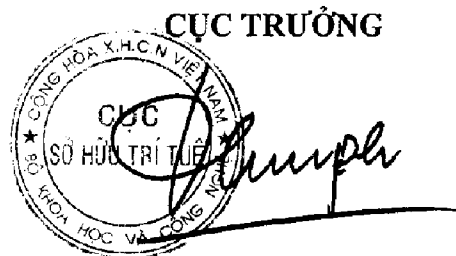
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16436 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10546/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07982

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: ASAHI KASEI CHEMICALS CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11066

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

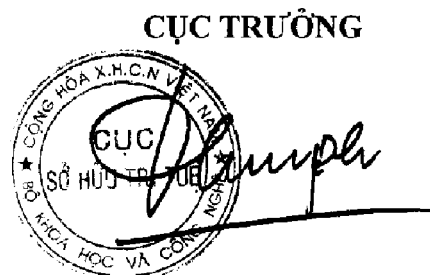
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11066 được duy trì đến 22/01/2020.

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: 10547/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07785

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: Semiconductor Energy Laboratory Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16437

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 16437 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10548/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07786

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16432

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 16432 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10549/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07787

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16443

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

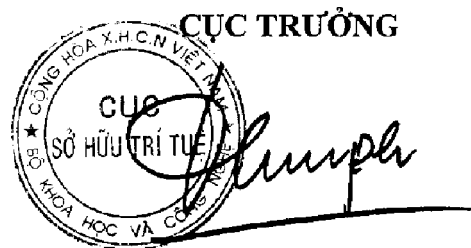
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16443 được duy trì đến 09/01/2020.

H

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: 10550/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07792

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18205

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 18205 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10551/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07793

Ngày nộp: 20/12/2018

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: 18199

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

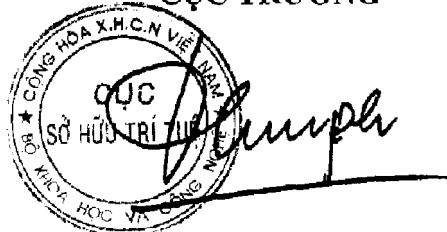
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18199 được duy trì đến 02/01/2020.

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 'CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM' around the top edge, and 'BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ' around the bottom edge. 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: 10552 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07797

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: HOYA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18182

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

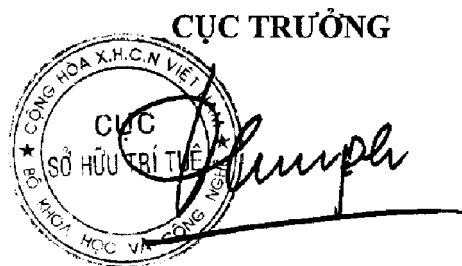
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18182 được duy trì đến 02/01/2020.

je

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: 10553 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc 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: DT1-2018-07798

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18175

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

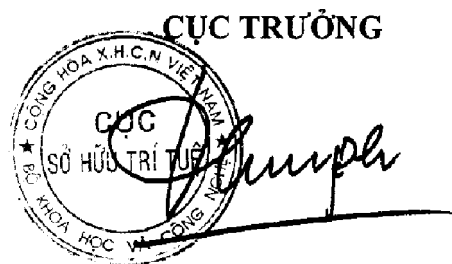
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18175 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10554/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07800

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18174

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 18174 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10555/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07801

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: Asahi Kasei Chemicals Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18183

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

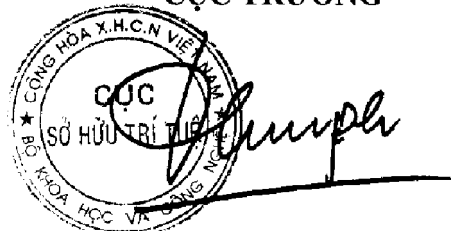
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18183 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10556/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07802

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: MEIJI SEIKA PHARMA CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18221

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

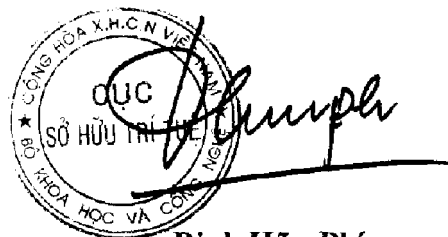
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18221 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10557/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Chi 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: DT2-2018-07804

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: APPLE INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1622

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

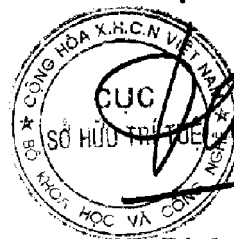
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1622 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10558/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07809

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: NOKIA CORPORATION (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15061

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 15061 được duy trì đến 11/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 16559/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07810

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15052

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

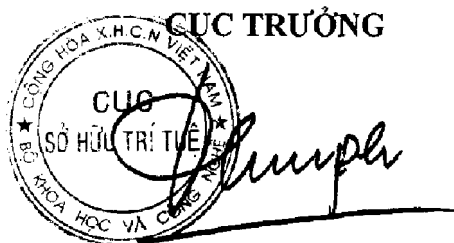
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15052 được duy trì đến 11/01/2020.

H.

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: 10560/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07812

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15066

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 15066 được duy trì đến 11/01/2020.

He

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: 10561/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07814

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15048

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 15048 được duy trì đến 11/01/2020.

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: 10562 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07815

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15047

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

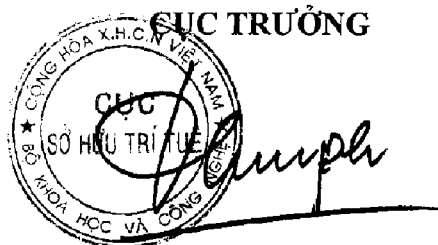
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15047 được duy trì đến 11/01/2020.

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: 10563 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-07882

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: DAEWOONG PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12329

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

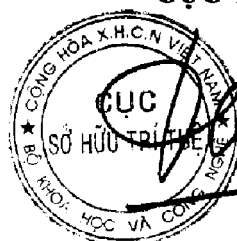
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12329 được duy trì đến 20/01/2020.

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

Số: 10564/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-07883

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: DAEWOONG PHARM. CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8234

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

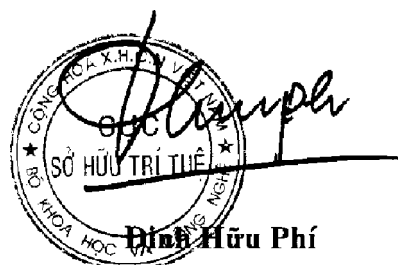
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 8234 được duy trì đến 25/01/2020. *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: 10565/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07976

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6108

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 6108 được duy trì đến 22/01/2020. *đc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10566 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07977

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6107

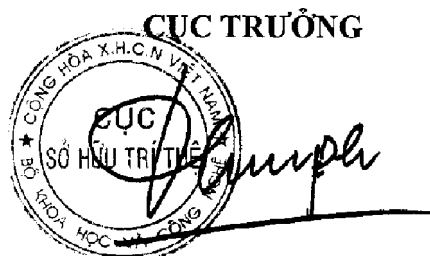
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

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 6107 được duy trì đến 22/01/2020. *lc*

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: 10567/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07978

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: Panasonic Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11053

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 11053 được duy trì đến 22/01/2020.

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: 10568/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07980

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11071

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

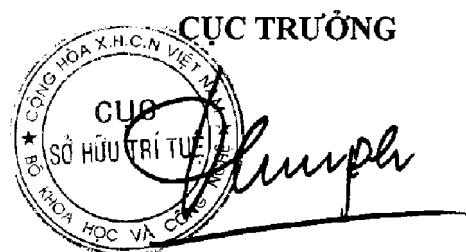
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11071 được duy trì đến 22/01/2020.

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: 10569/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 16 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: DT1-2018-07981

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11064

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 11064 được duy trì đến 22/01/2020.

h

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: 10570/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07983

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11059

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

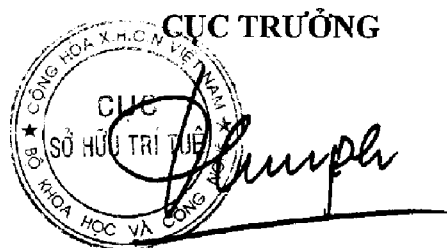
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11059 được duy trì đến 22/01/2020.

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: 10571/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07985

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: NHK Spring Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16498

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

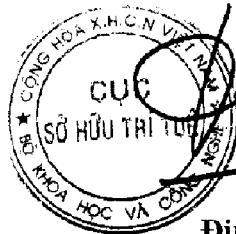
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16498 được duy trì đến 24/01/2020.

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: 10572/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07986

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: MORISHITA JINTAN CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16504

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 16504 được duy trì đến 24/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10573/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07987

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HISAMITSU PHARMACEUTICAL CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9037

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 9037 được duy trì đến 24/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10574/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07988

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16524

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

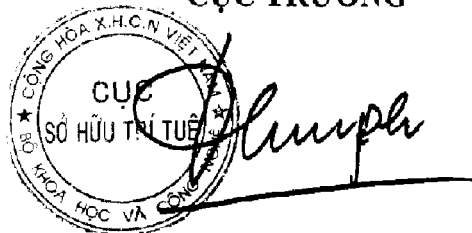
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16524 được duy trì đến 24/01/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



The stamp 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 stamp.

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

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

Số: 10575/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07989

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16523

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 16523 được duy trì đến 24/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10576/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07990

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16520

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 16520 được duy trì đến 24/01/2020.

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: 10577/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07991

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16517

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 16517 được duy trì đến 24/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10578/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07992

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: Kao Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15118

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 15118 được duy trì đến 25/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10579/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07993

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5440

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 5440 được duy trì đến 25/01/2020.

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

Số: 10580/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07994

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HISAMITSU PHARMACEUTICAL CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8227

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 8227 được duy trì đến 25/01/2020. *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: 10581/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07995

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: BAHAM PATENT LOCKS LIMITED (GB)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8211

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 8211 được duy trì đến 25/01/2020. *h*

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: 16582/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07996

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: Banham Patent Locks Limited (GB)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8210

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 8210 được duy trì đến 25/01/2020. *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: 10583/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07997

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5441


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 5441 được duy trì đến 25/01/2020. *h.*

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: 10584/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07998

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION
OF AMERICA (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15101

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

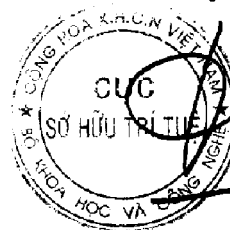
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15101 được duy trì đến 25/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10585/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-07999

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15100

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 15100 được duy trì đến 25/01/2020.

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: 10593/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08000

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5427

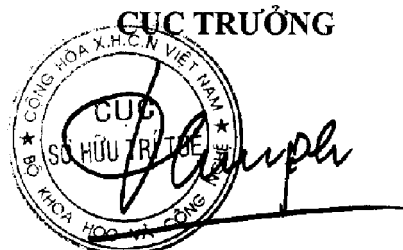
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

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 5427 được duy trì đến 25/01/2020. *h*

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: 10594 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08001

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: SUZUKI MOTOR CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15128

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 15128 được duy trì đến 25/01/2020.

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: 10595/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08002

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: SUZUKI MOTOR CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15107

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 15107 được duy trì đến 25/01/2020.

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: 10596/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2018-08003

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: YAZAKI CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5444

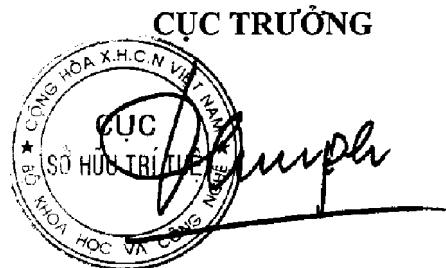
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

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 5444 được duy trì đến 25/01/2020. *h*

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: 10597/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08004

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: NTT DoCoMo, Inc. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13715

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 13715 được duy trì đến 27/01/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



Đình 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: 10598/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2018-08005

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: Fujikura Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13718

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 13718 được duy trì đến 27/01/2020.

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: 405 99/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực 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: DT1-2018-08006

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13709

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

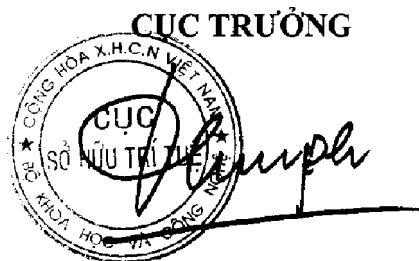
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13709 được duy trì đến 27/01/2020.

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: 10660/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2018-08007

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13708

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

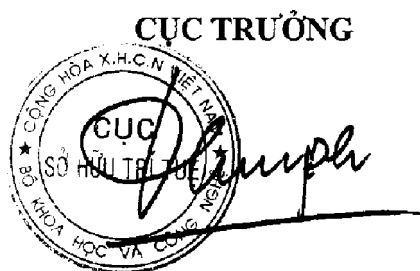
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13708 được duy trì đến 27/01/2020.

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: 10601/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2018-08009

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11095

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

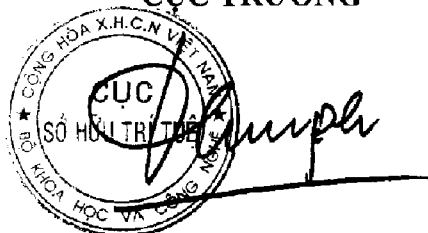
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11095 được duy trì đến 28/01/2020.

Nơi nhận:

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

CỤC TRƯỞNG



The stamp 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 stamp.

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

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

Số: 10602/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08010

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11092

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

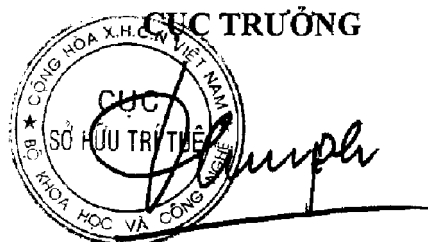
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11092 được duy trì đến 28/01/2020.

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: 10663 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2018-08011

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6124

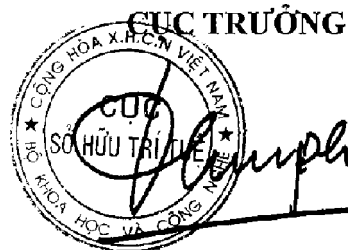
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

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 6124 được duy trì đến 29/01/2020. *h*

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: 10604/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08012

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: DOW AGROSCIENCES LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15202

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 15202 được duy trì đến 22/02/2020.

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: 10605/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 04 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08013

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: NIKE INNOVATE C.V. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18532

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

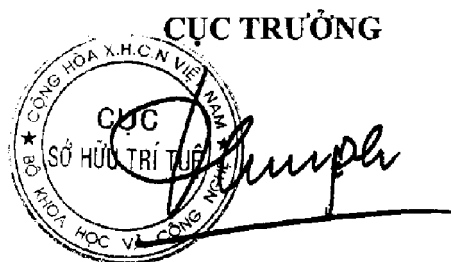
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18532 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10606/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 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: DT1-2018-08014

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: ALFA LAVAL CORPORATE AB (SE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8280

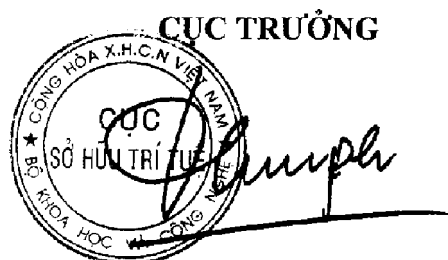
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

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 8280 được duy trì đến 23/02/2020. *h*

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: 10607/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc 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: DT1-2018-08015

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18550

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

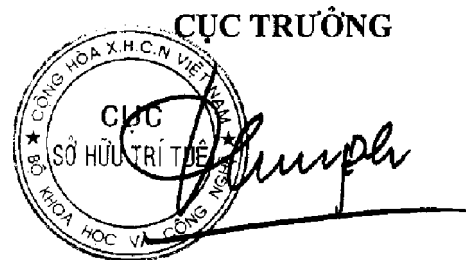
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18550 được duy trì đến 23/02/2020.

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: *WEO8/TB-SHTT*

Hà Nội, ngày *10* tháng *06* năm *2019*

THÔNG BÁO

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

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

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

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

Số đơn: DT1-2018-08016

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18523

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 18523 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10609/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2018-08017

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18521

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

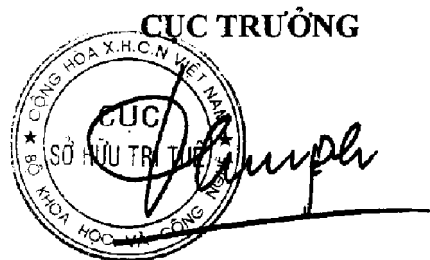
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18521 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10010/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08018

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18516

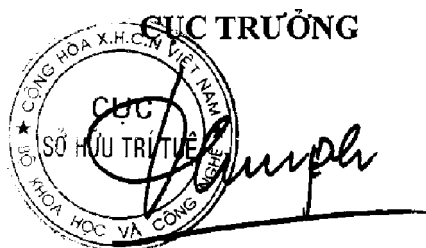
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18516 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10611 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08019

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18511

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 18511 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10612/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08020

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18504

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

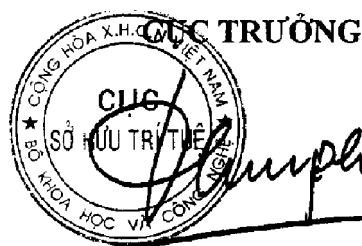
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18504 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10613 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08021

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18503

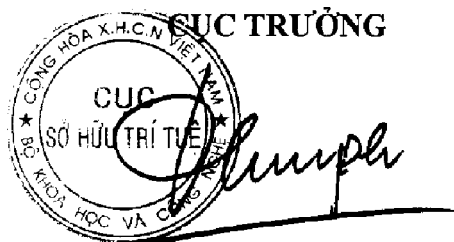
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18503 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10014/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2018-08022

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18502

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

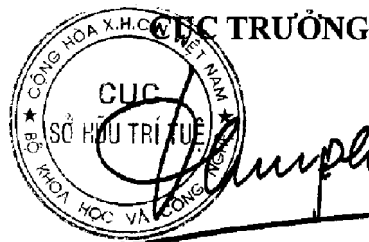
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18502 được duy trì đến 23/02/2020.

H

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: 10615/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08023

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8291

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 8291 được duy trì đến 23/02/2020. *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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 106.16 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08024

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18539

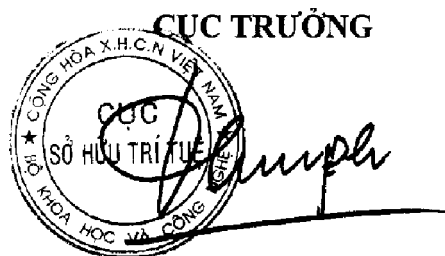
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18539 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10617/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08025

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18541

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

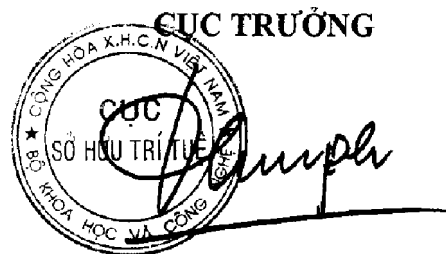
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18541 được duy trì đến 23/02/2020.

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

Số: 10618/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08026

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12455

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

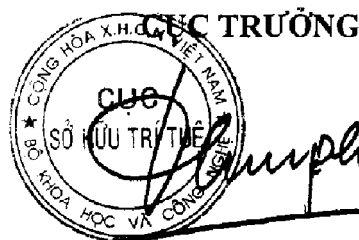
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12455 được duy trì đến 24/02/2020.

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: 106/19/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08027

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12454


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 12454 được duy trì đến 24/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10620/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08028

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13779

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 13779 được duy trì đến 25/02/2020.

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: 10621/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08029

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: NIKE Innovate C.V. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18618

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 18618 được duy trì đến 26/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10622/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08030

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: NIKE INNOVATE C.V. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18592

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

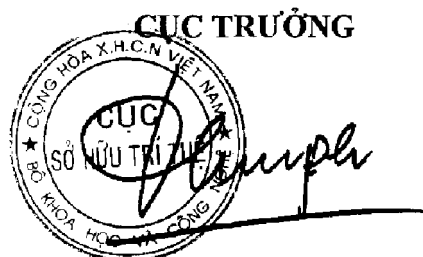
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18592 được duy trì đến 26/02/2020.

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: 10623/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08031

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: SANOFI (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18590

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

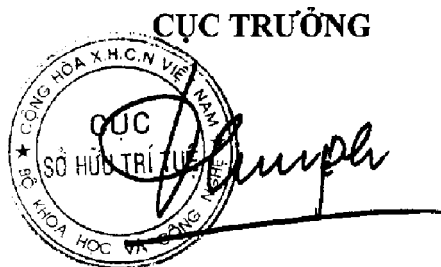
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18590 được duy trì đến 26/02/2020.

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: 10624/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2018-08032

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A. (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18598

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 18598 được duy trì đến 26/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10625/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08033

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18614

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 18614 được duy trì đến 26/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10626/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08034

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18610

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 18610 được duy trì đến 26/02/2020.

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: 16627/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 16 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08035

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18607

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

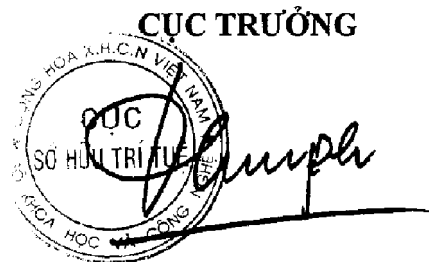
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18607 được duy trì đến 26/02/2020.

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: 106 28/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08036

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18579

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

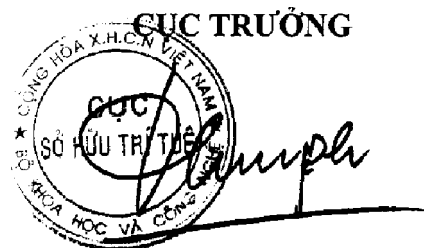
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18579 được duy trì đến 26/02/2020.

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: 10629/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08037

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18578

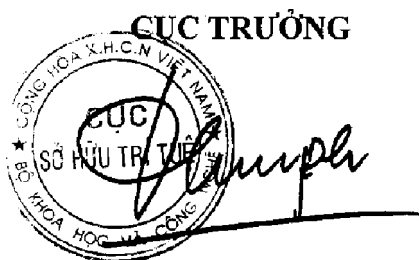
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18578 được duy trì đến 26/02/2020.

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: 16630/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08038

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: DOW AGROSCIENCES LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18567

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 18567 được duy trì đến 26/02/2020.

Nơi nhận:

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



Đình 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: 1063 1/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08039

Ngày nộp: 21/12/2018

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: 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 18574 được duy trì đến 26/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 16632/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08040

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16646

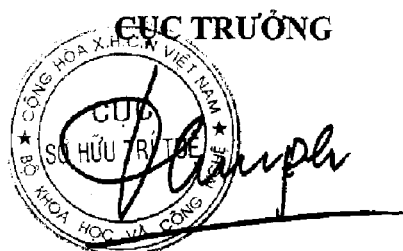
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

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 16646 được duy trì đến 27/02/2020.

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: 10633/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2018-08041

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16643

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

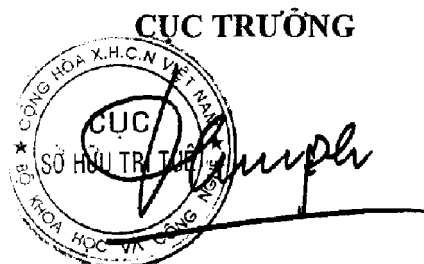
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16643 được duy trì đến 27/02/2020.

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: 10634/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08042

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: KMW INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10087

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

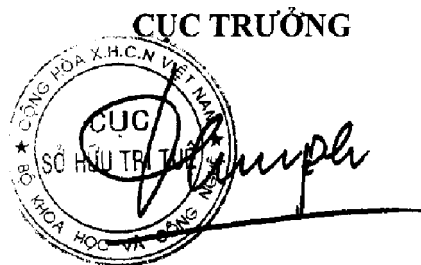
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 10087 được duy trì đến 29/02/2020.

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: 10635/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08043

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA GIKEN KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 2635

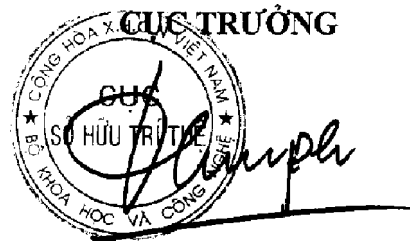
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 20

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 2635 được duy trì đến 28/02/2020. *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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10636/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08044

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13826

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

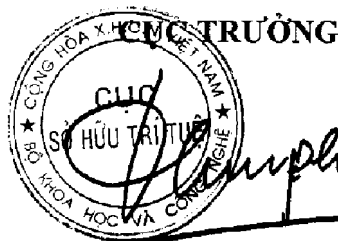
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13826 được duy trì đến 03/03/2020.

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: 10637/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2018-08045

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13819

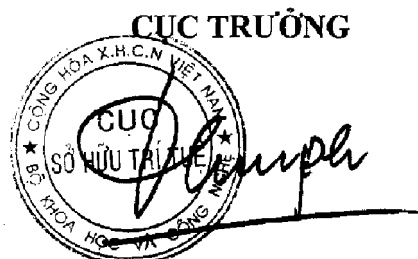
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

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 13819 được duy trì đến 03/03/2020.

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: 10638 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08046

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12477

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 12477 được duy trì đến 03/03/2020.

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: *10639*/TB-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng *06* năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08047

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15244

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 15244 được duy trì đến 08/03/2020.

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

Số: 10640/ITB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08048

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15231

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

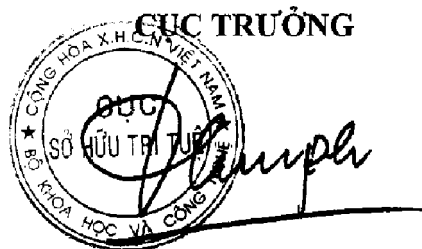
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15231 được duy trì đến 08/03/2020.

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: 10641/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08049

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9147

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 9147 được duy trì đến 08/03/2020.

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: 10642/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08050

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9137

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 9137 được duy trì đến 08/03/2020.

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: 10644/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08052

Ngày nộp: 21/12/2018

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: 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 15247 được duy trì đến 08/03/2020.

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: 10645/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08053

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13829

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

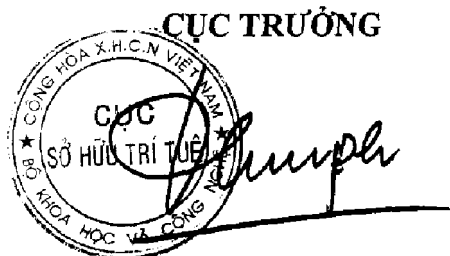
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13829 được duy trì đến 09/03/2020.

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: 10646/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08054

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA GIKEN KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4162

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 4162 được duy trì đến 09/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10647/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08055

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12511

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

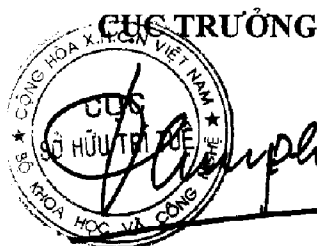
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12511 được duy trì đến 10/03/2020.

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: *10/648* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng *06* năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08056

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6901

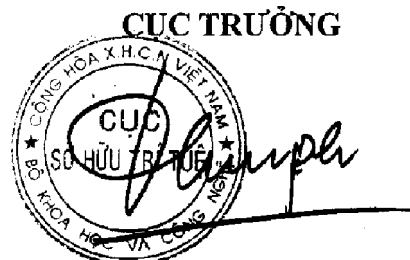
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

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 6901 được duy trì đến 10/03/2020. *je*

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: 10649/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08057

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11196

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 11196 được duy trì đến 11/03/2020.

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: 10650/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08058

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11193

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

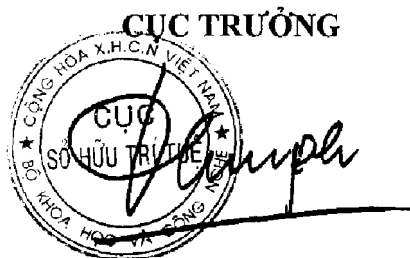
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11193 được duy trì đến 11/03/2020.

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: 10651 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08059

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: SANOFI (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18776

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 18776 được duy trì đến 12/03/2020.

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: 106 52/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08060

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8324

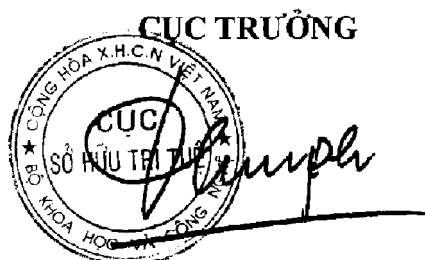
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

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 8324 được duy trì đến 12/03/2020.

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: 10653 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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

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

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

Số đơn: DT1-2018-08061

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16709

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 16709 được duy trì đến 13/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10654/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

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

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

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08062

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16704

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

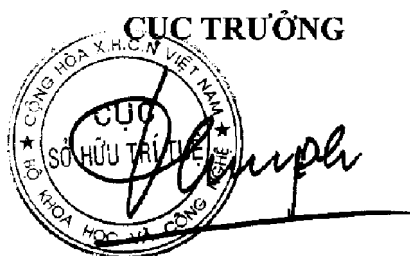
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16704 được duy trì đến 13/03/2020.

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: 10655/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08063

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16702

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

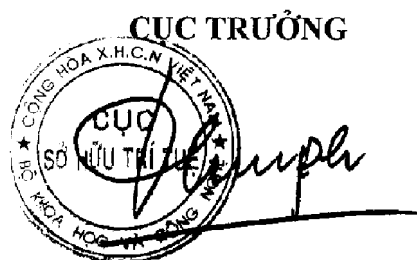
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16702 được duy trì đến 13/03/2020.

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: 10656/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc 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: DT1-2018-08066

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN (CA)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5523

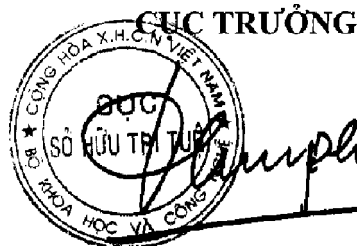
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

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 5523 được duy trì đến 15/03/2020.

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: 10657/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08067

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10114

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

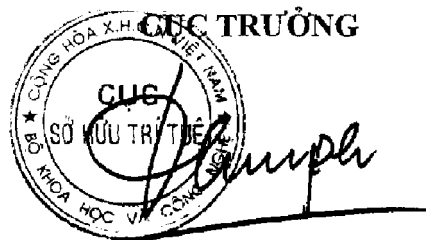
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 10114 được duy trì đến 15/03/2020.

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: 10658/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08068

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10113

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

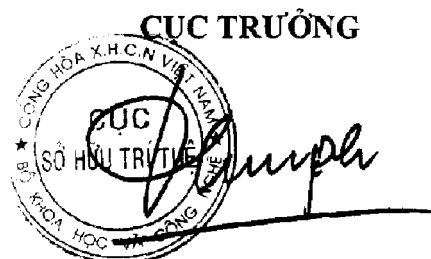
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 10113 được duy trì đến 15/03/2020.

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: 10659/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08069

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5524

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 5524 được duy trì đến 15/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10660/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08070

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13872

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

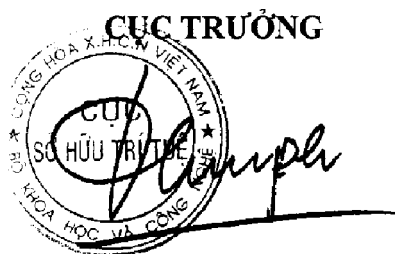
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13872 được duy trì đến 17/03/2020.

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: 10661/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08071

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11227

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 11227 được duy trì đến 18/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10662/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08072

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11226

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 11226 được duy trì đến 18/03/2020.

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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10663/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu đuy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu đuy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08073

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11224

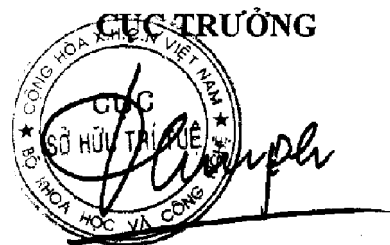
Năm yêu cầu đuy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu đuy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 11224 được đuy trì đến 18/03/2020.

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: 10664/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08074

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11214

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 11214 được duy trì đến 18/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10665 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08075

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: Schweitzer-Mauduit International, Inc. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18824

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 18824 được duy trì đến 19/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10666/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08076

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18863


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 18863 được duy trì đến 20/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10667/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08077

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18847

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 18847 được duy trì đến 20/03/2020.

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: 10668/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08078

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10132

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 10132 được duy trì đến 21/03/2020.

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: 10669/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08079

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10129

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

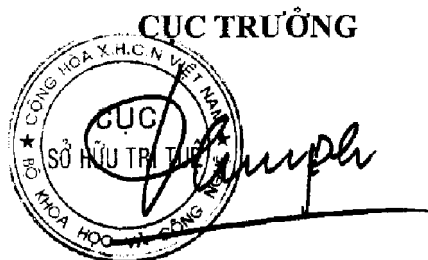
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 10129 được duy trì đến 21/03/2020.

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: 10670/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08080

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5540

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 5540 được duy trì đến 21/03/2020. *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: 10671/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08081

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: DOW AGROSCIENCES LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16743

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 16743 được duy trì đến 21/03/2020.

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: 10672/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08082

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15297

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 15297 được duy trì đến 22/03/2020.

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: 10673/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08083

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: M&K HOLDINGS INC. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15307

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 15307 được duy trì đến 22/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10674/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08084

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15299

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

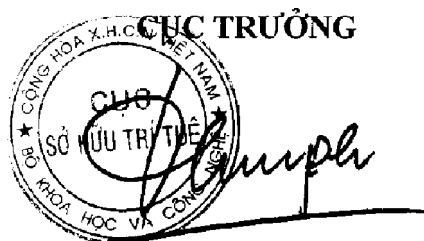
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15299 được duy trì đến 22/03/2020.

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: 10675/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08085

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12475

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

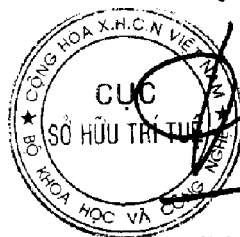
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12475 được duy trì đến 03/03/2020.

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: 10676/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08086

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12474

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 12474 được duy trì đến 03/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10677/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-08238

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10988

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

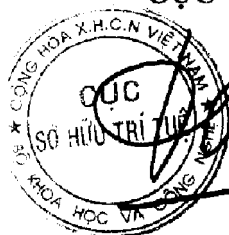
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 10988 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10678/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-08239

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10989

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 10989 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10679/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2018-08240

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10990

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 10990 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10680/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-08241

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10991

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 10991 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10681/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-08242

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10992

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 10992 được duy trì đến 02/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10682/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-08243

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10993

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 10993 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10683/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-08244

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11003

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

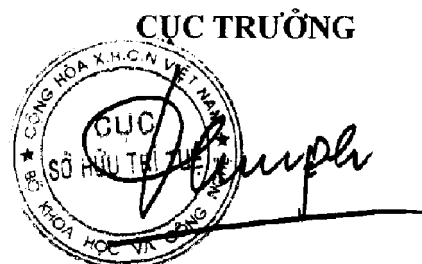
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11003 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10684/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-08245

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18190

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 18190 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10/685/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-08246

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18197

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

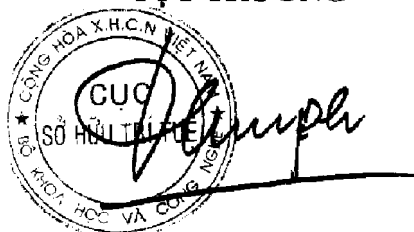
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18197 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10686/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-08248

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18202

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 18202 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10687/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-08249

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: SYNGENTA LIMITED (GB)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18203

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 18203 được duy trì đến 02/01/2020.

Hé

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: 10688 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-08250

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18213

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 18213 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10689 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-08251

Ngày nộp: 28/12/2018

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 5393

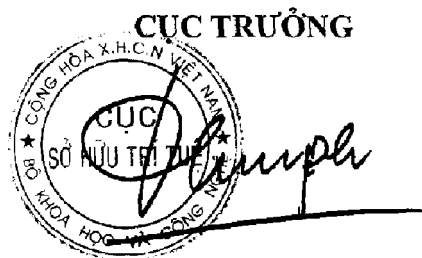
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

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 5393 được duy trì đến 04/01/2020. ^{1/2}

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: 10690/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00295

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12541

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 12541 được duy trì đến 18/03/2020.

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: 1069/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 16 tháng 01 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: DT1-2019-00296

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12543

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

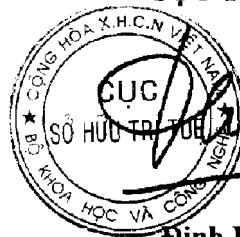
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12543 được duy trì đến 18/03/2020.

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 HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10692/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00297

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18809

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

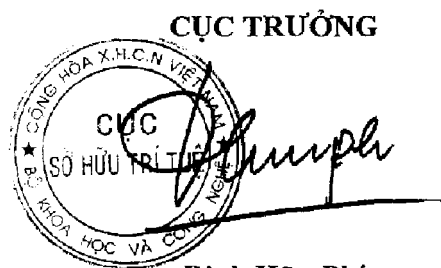
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18809 được duy trì đến 19/03/2020.

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: 10.693/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00298

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18827

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

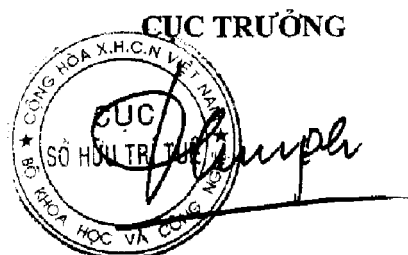
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18827 được duy trì đến 19/03/2020.

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: 10.034/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 03 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: DT1-2019-00299

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18835

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

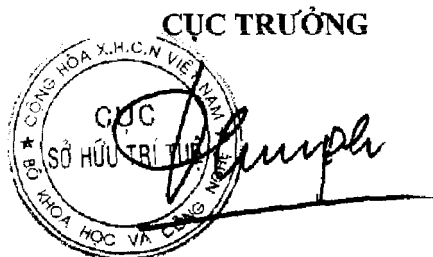
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18835 được duy trì đến 20/03/2020.

h

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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10495/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00300

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18840

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

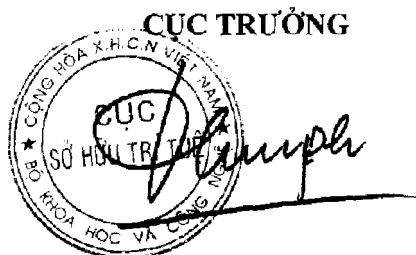
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18840 được duy trì đến 20/03/2020.

h

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: 10696/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 06 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: DT1-2019-00301

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10140

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 10140 được duy trì đến 21/03/2020.

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: 10697/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00302

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10141

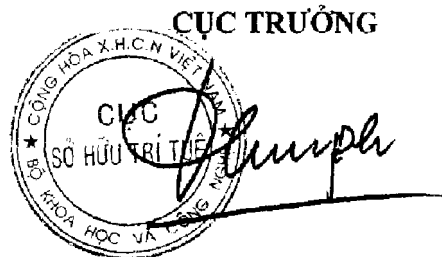
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

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 10141 được duy trì đến 21/03/2020.

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: *10698*/TB-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng *06* 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: DT1-2019-00303

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 13896

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 13896 được duy trì đến 23/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10699/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00304

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11242

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

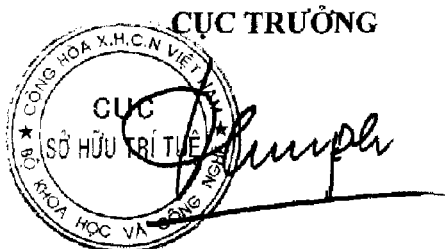
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11242 được duy trì đến 26/03/2020.

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: 1070/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00305

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18868

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

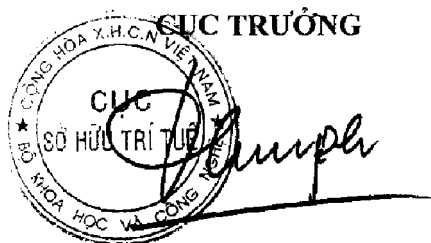
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18868 được duy trì đến 26/03/2020.

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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10701/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00306

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18870

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

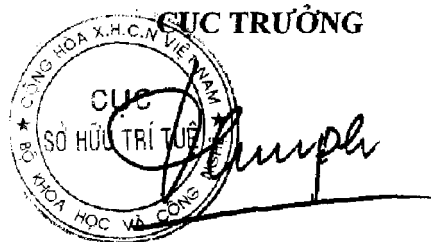
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18870 được duy trì đến 26/03/2020.

H

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: 10702/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 16 tháng 01 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: DT1-2019-00307

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18893

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

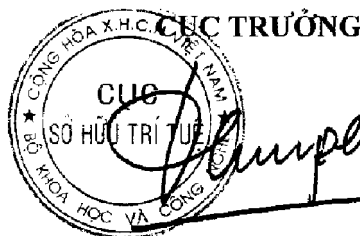
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18893 được duy trì đến 26/03/2020.

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: 10703/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00308

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 16750

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

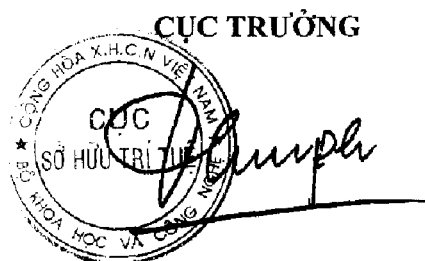
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16750 được duy trì đến 27/03/2020.

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: 1070/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00309

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 16753

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

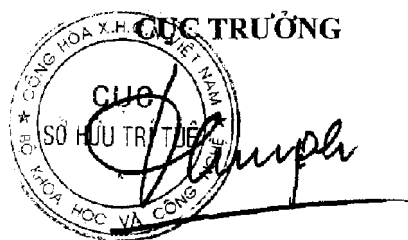
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16753 được duy trì đến 27/03/2020.

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: 10705 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00310

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 16766

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

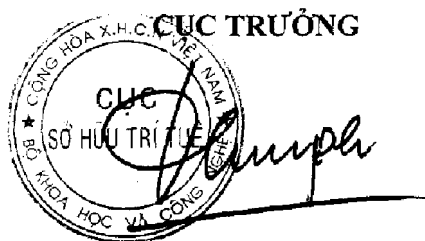
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16766 được duy trì đến 27/03/2020.

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: 10706 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 16 tháng 01 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: DTI-2019-00311

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 10167

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

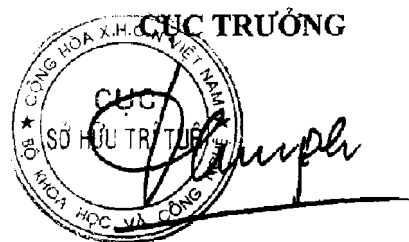
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 10167 được duy trì đến 28/03/2020.

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: 10707/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00313

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: XYLECO, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 12307

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

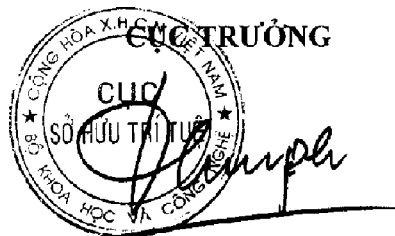
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12307 được duy trì đến 20/01/2020.

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: 10708/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00314

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: PPG INDUSTRIES OHIO, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 12333

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

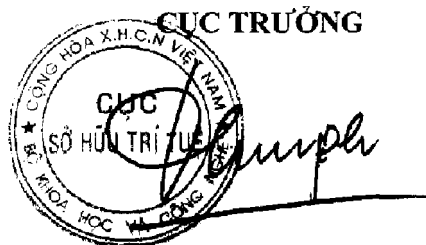
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12333 được duy trì đến 20/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- IT (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: 10709/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00316

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 16477

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

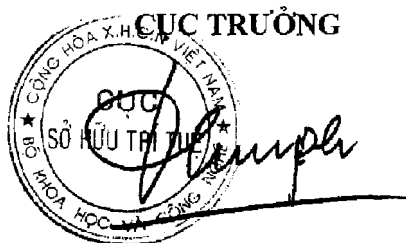
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16477 được duy trì đến 17/01/2020.

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: 10740/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00317

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Dolby Laboratories Licensing Corporation (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 13705

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

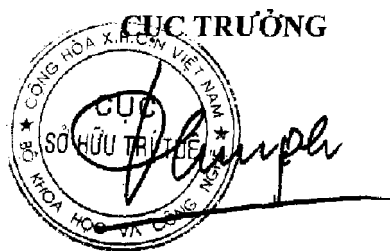
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13705 được duy trì đến 27/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10711/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00319

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Masayuki IZUME (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13757

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

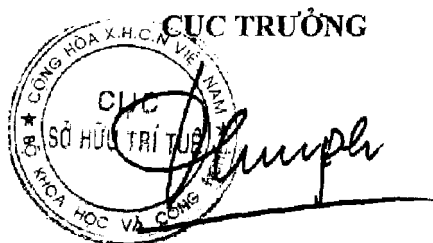
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13757 được duy trì đến 09/02/2020.

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: 10712/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00321

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: LEE, Il-hong (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 15720

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

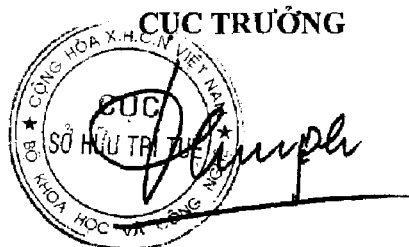
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15720 được duy trì đến 18/07/2019.

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: 10913/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Trịnh Văn Dũng
Núi Đồi, Kiến Thụy, thành phố Hải Phòng
Số điện thoại: 0917 316 675

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00322

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Trịnh Văn Dũng (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 18622

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 18622 được duy trì đến 28/02/2020.

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: 10714/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00324

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: MITSUBISHI HITACHI POWER SYSTEMS, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18359

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

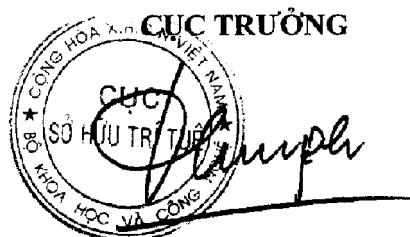
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18359 được duy trì đến 05/02/2020.

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: 10715/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

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: DT1-2019-00325

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: CHANGZHENG ENGINEERING CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: TRA & ASSOCIATES CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18383

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

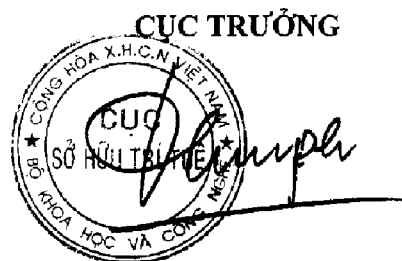
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18383 được duy trì đến 07/02/2020.

Hu

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: 10716/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00327

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16624

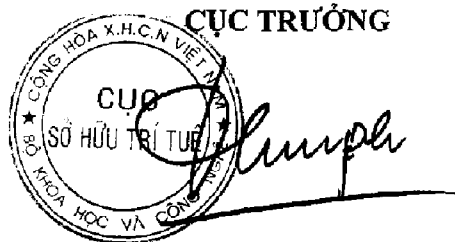
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

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 16624 được duy trì đến 27/02/2020.

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: 10717/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00328

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16631

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 16631 được duy trì đến 27/02/2020.

Kc

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: 10718 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00329

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NISSAN CHEMICAL INDUSTRIES, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16640

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 16640 được duy trì đến 27/02/2020.

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: 10719/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DTI-2019-00331

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: Sumitomo Rubber Industries, Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16634

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.

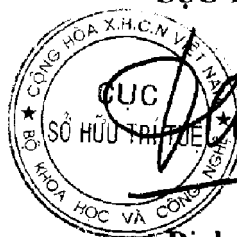
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16634 được duy trì đến 27/02/2020.

H

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú
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: 10720/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00333

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15216

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 15216 được duy trì đến 29/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10721/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00335

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: JX NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15215

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 15215 được duy trì đến 29/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10722/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00336

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15221

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

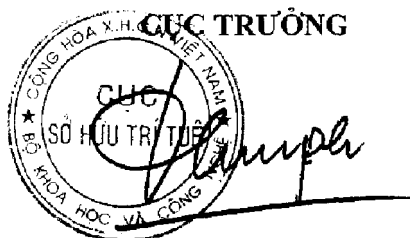
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15221 được duy trì đến 29/02/2020.

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: 10723/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực 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: DT1-2019-00337

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SUN PATENT TRUST (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15229

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

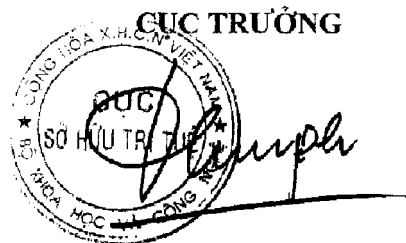
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15229 được duy trì đến 29/02/2020.

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: 10724/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00338

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: BETA RENEWABLES S.p.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15230

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 15230 được duy trì đến 29/02/2020.

He

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: 10725/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00339

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: H. LUNDBECK A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10122

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

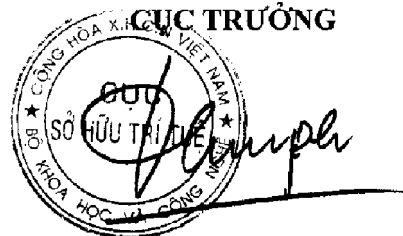
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 10122 được duy trì đến 15/03/2020.

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: 10126/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00341

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: CHINA ALUMINIUM INTERNATIONAL ENGINEERING
CORPORATION LIMITED (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15333

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

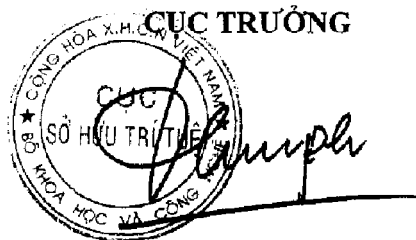
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15333 được duy trì đến 28/03/2020.

K

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: 10927/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00342

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: H. LUNDBECK A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16816

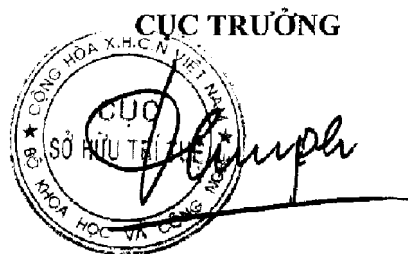
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

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 16816 được duy trì đến 11/04/2020.

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: 10928/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00343

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: H. LUNDBECK A/S (DK)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16882

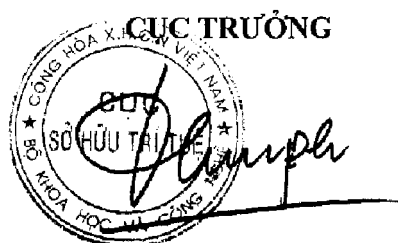
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

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 16882 được duy trì đến 25/04/2020.

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: 107/14/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 16 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00344

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NTT DOCOMO, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10077

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 10077 được duy trì đến 22/02/2020.

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: 10730 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00349

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: AMGEN INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18535

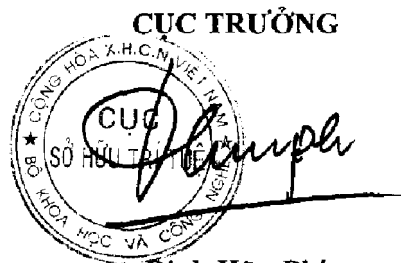
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18535 được duy trì đến 23/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10731/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00350

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18524

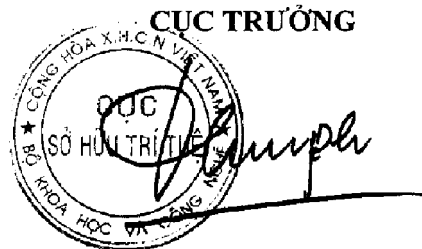
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18524 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10732/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00351

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18505

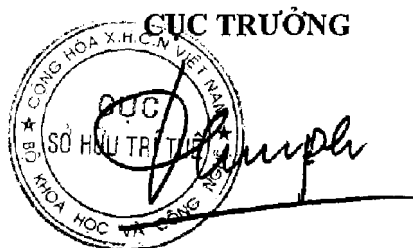
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18505 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10733/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00352

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18520

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

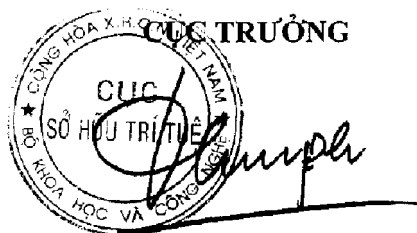
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18520 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10734/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00353

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18547

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

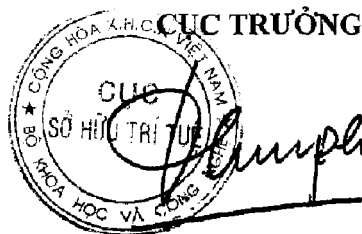
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18547 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10735/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00354

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: YAZAKI CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18543

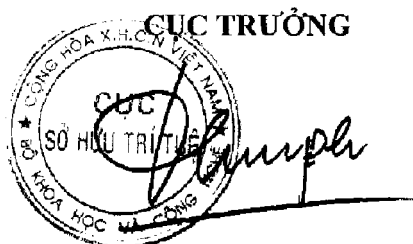
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18543 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10736/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00356

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18536

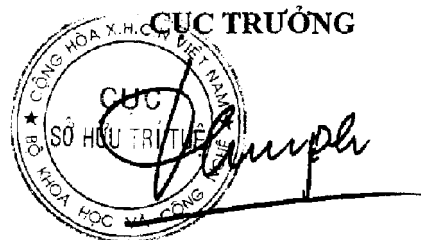
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18536 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10737/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00357

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SUMITOMO METAL MINING CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18544

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

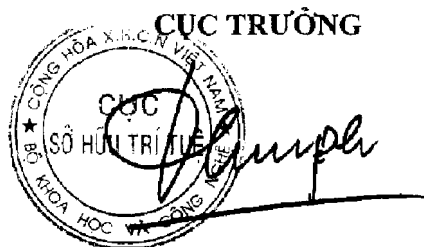
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18544 được duy trì đến 23/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình 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: 1078/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00358

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18507

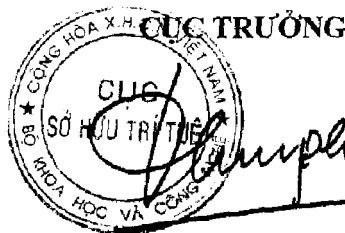
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18507 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 1076/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00359

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18509

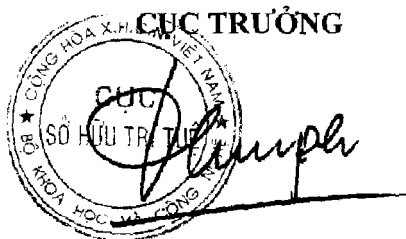
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18509 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10740/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00360

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NTT DOCOMO, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18542

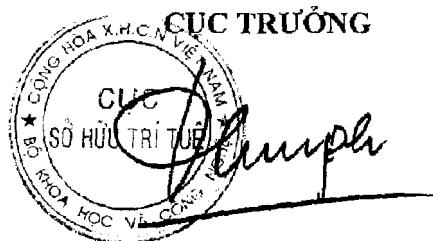
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18542 được duy trì đến 23/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10741/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00361

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12439

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

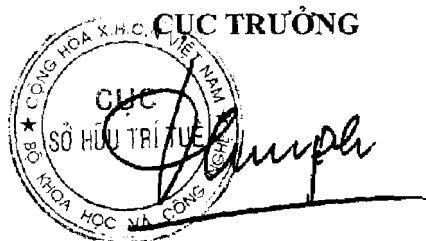
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12439 được duy trì đến 24/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (đề 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: 10742/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00362

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NISSIN KOGYO CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12441

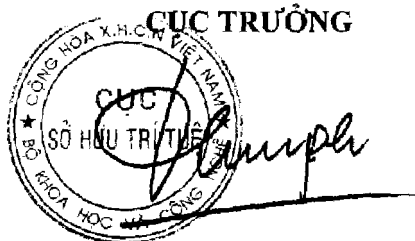
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

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 12441 được duy trì đến 24/02/2020.

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: 10743/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00363

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SEKISUI CHEMICAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12429

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

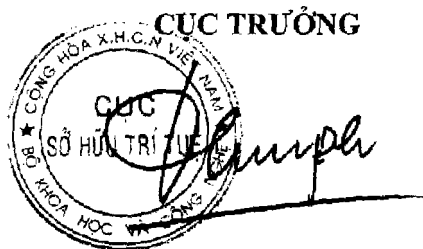
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12429 được duy trì đến 24/02/2020.

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: 10744/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00365

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18371

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

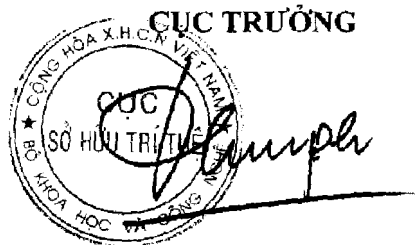
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18371 được duy trì đến 05/02/2020.

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: 10745/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00366

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18358

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 18358 được duy trì đến 05/02/2020.

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: 10746/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00367

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: Sumitomo Heavy Industries Material Handling Systems Co., Ltd.
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18357

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

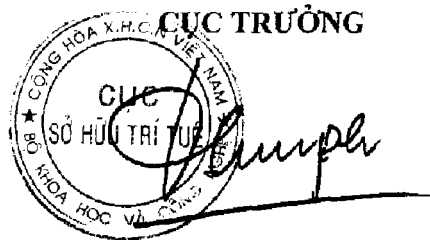
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18357 được duy trì đến 05/02/2020.

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: 11347/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00368

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: Fujikura Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18344

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 18344 được duy trì đến 05/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10748/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00369

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: HOYA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18343

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 18343 được duy trì đến 05/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



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: 10349/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Chi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00370

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NTT DOCOMO, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18336

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

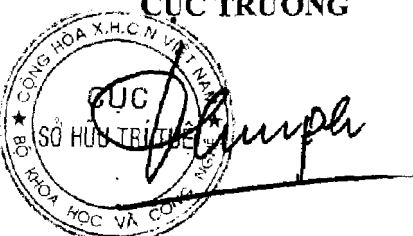
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18336 được duy trì đến 05/02/2020.

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: 10350/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00372

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18394

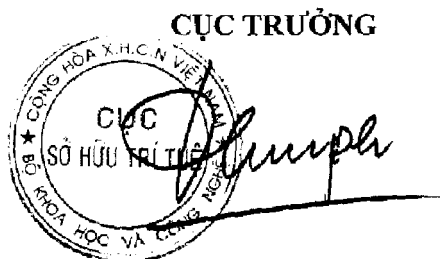
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18394 được duy trì đến 07/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10451/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00373

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16548

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

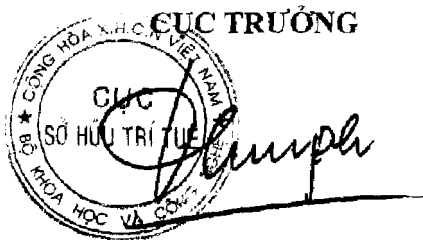
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16548 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10752/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00374

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: UNICHARM CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18406

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 18406 được duy trì đến 07/02/2020.

H.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Dinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10753/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00396

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6139

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 6139 được duy trì đến 02/02/2020. *h*

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: 10754/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00312

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: Qualcomm Incorporated (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 9179

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

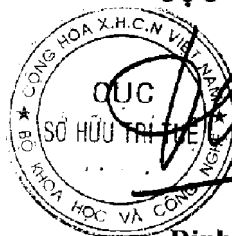
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 9179 được duy trì đến 29/03/2020. *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 HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10355/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-00315

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 8201

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 8201 được duy trì đến 18/01/2020. *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: 10756/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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 HA VIP (HAVIP CO., LTD.)
Số 15, ngõ 102, đường 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: DT2-2019-00323

Ngày nộp: 16/01/2019

Chủ đơn: CHANG HO CHANG (TW)

Đại diện của Chủ đơn: HAVIP CO., LTD.

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1482

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

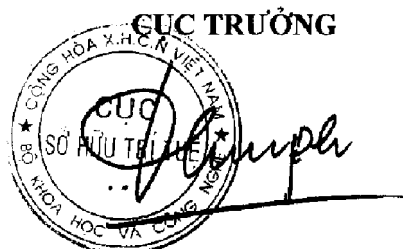
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 1482 được duy trì đến 17/01/2020.

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: *10757* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng *06* năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00330

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8304

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 8304 được duy trì đến 27/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: ~~107/18~~ /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00332

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SK PLANET CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5480

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

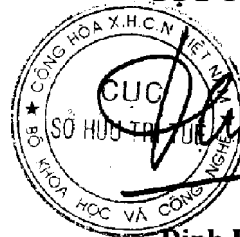
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5480 được duy trì đến 28/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10759/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00334

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: KEIHIN CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5493

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

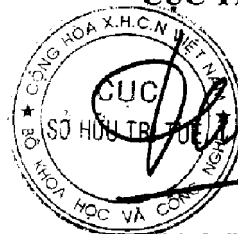
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 5493 được duy trì đến 28/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10760/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00345

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9094

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 9094 được duy trì đến 22/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10961/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 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: DT1-2019-00346

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9097

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 9097 được duy trì đến 22/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 1076/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00347

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7541

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 7541 được duy trì đến 23/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10763/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00348

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SK Planet Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7549

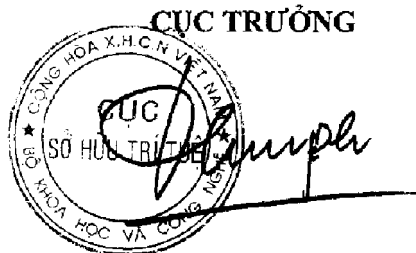
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

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 7549 được duy trì đến 23/02/2020. *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: 10764/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00355

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: YKK CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4798

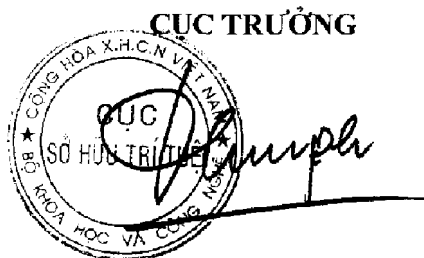
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 15

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 4798 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 1075/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00364

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SHOWA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7504

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 7504 được duy trì đến 04/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 1076/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00371

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: Honda Giken Kogyo Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4091

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 4091 được duy trì đến 06/02/2020. *ic*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10767/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00375

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: JFE Steel Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16542

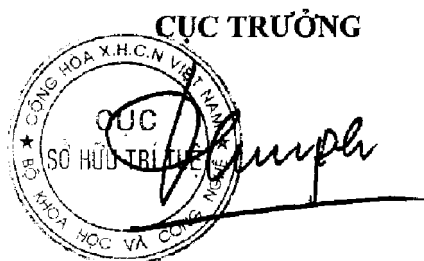
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

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 16542 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10768/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00376

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SUZUKI MOTOR CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16554

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 16554 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10769/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00377

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SUZUKI MOTOR CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18430

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

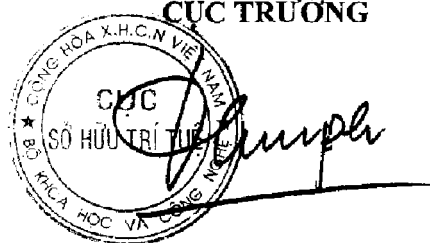
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18430 được duy trì đến 07/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



The stamp 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 stamp.

Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10790/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00378

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SUN PATENT TRUST (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16536

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 16536 được duy trì đến 07/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10777/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00379

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: Sun Patent Trust (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18386

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 18386 được duy trì đến 07/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10772/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00380

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: Sun Patent Trust (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18387

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

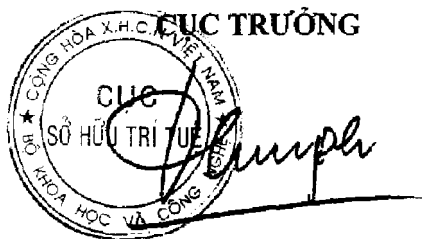
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18387 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10.773/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00381

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA YAKULT HONSHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12353

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 12353 được duy trì đến 07/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10774 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00382

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15134

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 15134 được duy trì đến 01/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10795/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc 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: DT1-2019-00384

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: BRISTOL-MYERS SQUIBB HOLDINGS IRELAND (CH)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11114

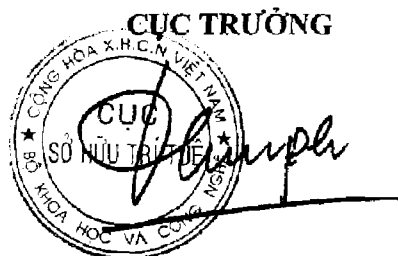
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

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 11114 được duy trì đến 01/02/2020.

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: 10776/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00385

Ngày nộp: 17/01/2019

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: 10013

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

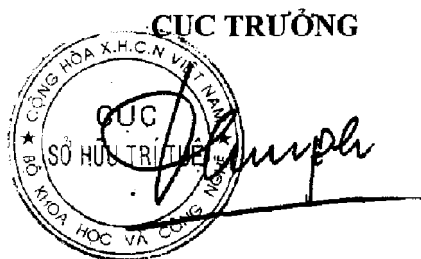
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 10013 được duy trì đến 01/02/2020.

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: 10777/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00386

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: Abloy Oy (FI)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10023

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 10023 được duy trì đến 01/02/2020.

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: 10778/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00387

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15149

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

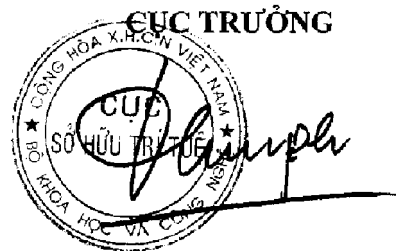
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15149 được duy trì đến 01/02/2020.

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: 10779/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00388

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: JFE Steel Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11122

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 11122 được duy trì đến 01/02/2020.

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: 10780 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00389

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15142

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 15142 được duy trì đến 01/02/2020.

h

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: 10781/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00390

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: HISAMITSU PHARMACEUTICAL CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8244

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 8244 được duy trì đến 01/02/2020. *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: 10782/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00391

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: HISAMITSU PHARMACEUTICAL CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8245

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 8245 được duy trì đến 01/02/2020. *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: 10783 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00392

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10012

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 10012 được duy trì đến 01/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10784/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 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: DT1-2019-00393

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: Janssen Pharmaceutica N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6133

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 13

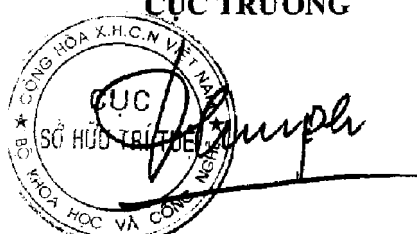
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 6133 được duy trì đến 02/02/2020. *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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10785 TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00394

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: CYTEC TECHNOLOGY CORP. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6142

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 6142 được duy trì đến 02/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10786 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00395

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6141

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 6141 được duy trì đến 02/02/2020.

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: 10787/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00399

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7501

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 7501 được duy trì đến 03/02/2020. *hc*

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: 10788 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00400

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: HISAMITSU PHARMACEUTICAL CO., INC (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7497

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 7497 được duy trì đến 03/02/2020. *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: 10739/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực 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: DT1-2019-00401

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: MABUCHI MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4069

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 16

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

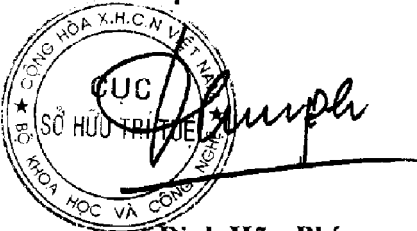
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 4069 được duy trì đến 03/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10790/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00402

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: ASAHI KASEI PHARMA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11135

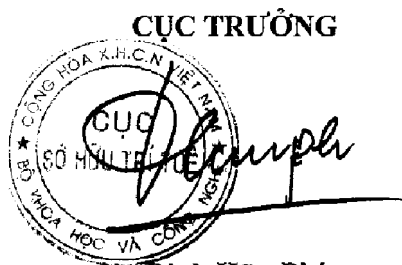
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

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 11135 được duy trì đến 20/02/2020.

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: 10791/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00403

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11144

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

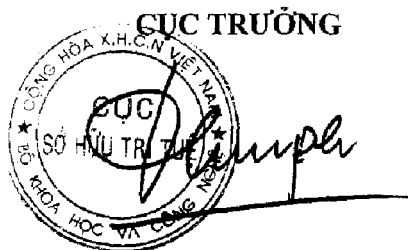
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11144 được duy trì đến 20/02/2020.

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: 10792/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00404

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11136

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 11136 được duy trì đến 20/02/2020.

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: 10793/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00405

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NITTO DENKO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11139

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

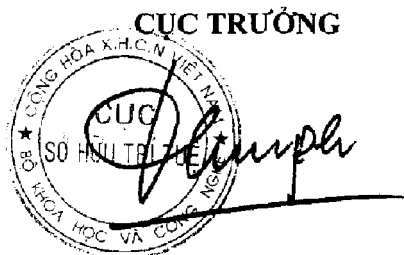
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11139 được duy trì đến 20/02/2020.

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: 10794/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00407

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16620

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 16620 được duy trì đến 21/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10795/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00408

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16609

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 16609 được duy trì đến 21/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10796/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực 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: DT1-2019-00409

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: Sumitomo Rubber Industries, Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16613

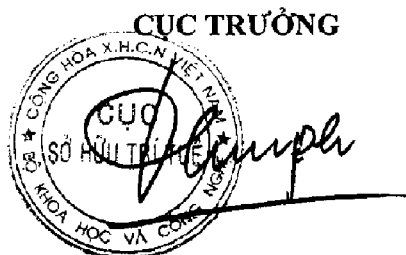
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

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 16613 được duy trì đến 21/02/2020.

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: 10797/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00410

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10085

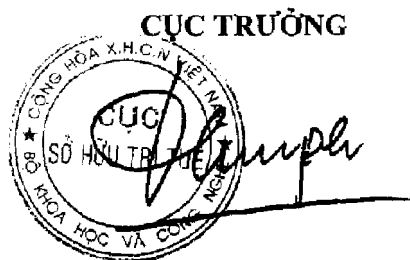
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

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 10085 được duy trì đến 22/02/2020.

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: 10798 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00411

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: Janssen Pharmaceutica N.V. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9084

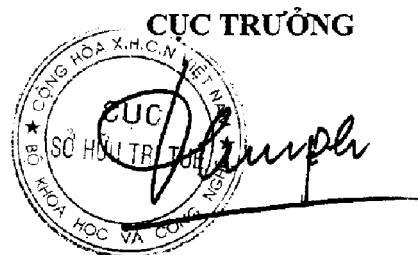
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

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 9084 được duy trì đến 22/02/2020. *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: 10799/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00412

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9100

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 9100 được duy trì đến 22/02/2020. *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: 10870/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00413

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: UNICHARM CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15195

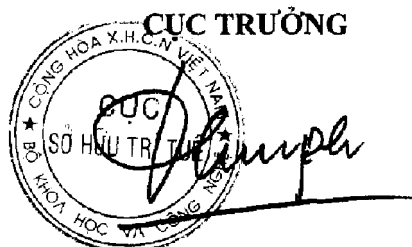
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

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 15195 được duy trì đến 22/02/2020.

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: 10804 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00414

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: JUKI CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15188

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 15188 được duy trì đến 22/02/2020.

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: 10802/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00415

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: JFE Steel Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15201

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 15201 được duy trì đến 22/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10803 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực 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: DT1-2019-00416

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SENJU METAL INDUSTRY CO., LTD (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15205

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 15205 được duy trì đến 22/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10.804 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực 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: DT1-2019-00417

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SUN PATENT TRUST (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15182

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 15182 được duy trì đến 22/02/2020.

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: 10805/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực 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: DT1-2019-00418

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: HISAMITSU PHARMACEUTICAL CO., INC (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9090

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 9090 được duy trì đến 22/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10806 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực 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: DT1-2019-00419

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: HISAMITSU PHARMACEUTICAL CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9091

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

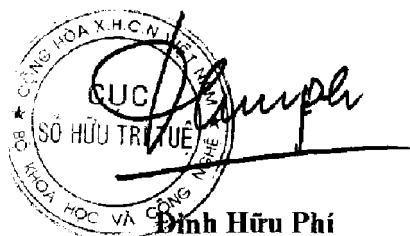
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 9091 được duy trì đến 22/02/2020.

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: 10807/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00420

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: MITSUBA CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10074

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 10074 được duy trì đến 22/02/2020.

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: 10808 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00421

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: KABUSHIKI KAISHA YAKULT HONSHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12354

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 12354 được duy trì đến 07/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10809/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00422

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: NTT DOCOMO, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16555

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

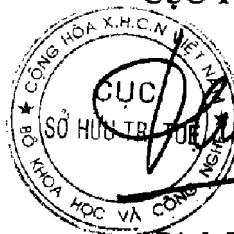
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 16555 được duy trì đến 07/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10810 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00423

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: KAO CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16556

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

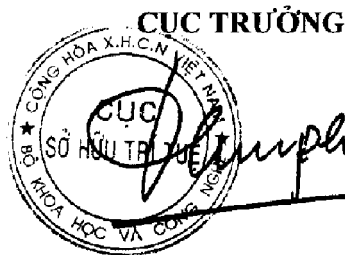
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16556 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 108.11 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00424

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: HITACHI INDUSTRIAL EQUIPMENT SYSTEMS CO., LTD.
(JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12345

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 12345 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10812/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DTI-2019-00425

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: AJINOMOTO CO., INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10038

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

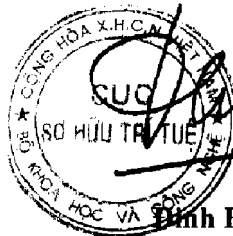
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 10038 được duy trì đến 08/02/2020.

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: 10813/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00426

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13773

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 13773 được duy trì đến 09/02/2020.

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: 108/14/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00427

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13770

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 13770 được duy trì đến 09/02/2020.

K

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10815/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00340

Ngày nộp: 17/01/2019

Chủ đơn: SK PLANET CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4855

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 4855 được duy trì đến 25/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10816 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2018-03936

Ngày nộp: 04/07/2018

Chủ đơn: LS Industrial Systems Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 7209

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

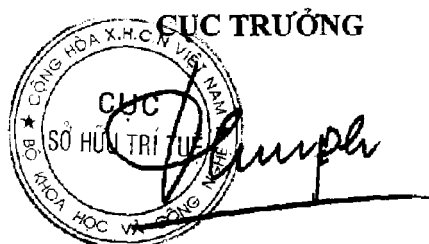
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 7209 được duy trì đến 12/08/2019.

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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10817/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-06631

Ngày nộp: 22/10/2018

Chủ đơn: Japan Oil, Gas and Metals National Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11991

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

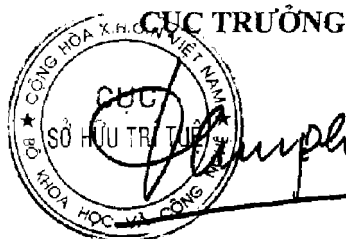
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 11991 được duy trì đến 04/11/2019.

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: *10818* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng *06* năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-04758

Ngày nộp: 09/08/2018

Chủ đơn: Bradley Leighton Ross (AU)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9534

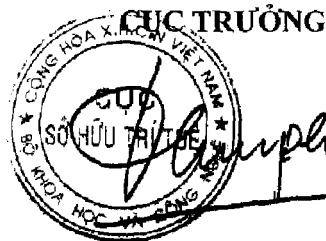
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

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 9534 được duy trì đến 09/08/2019. *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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10/KHC/1TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 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: DT1-2019-00064

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: PFM PRODUKTE FUR DIE MEDIZIN
AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 17677

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

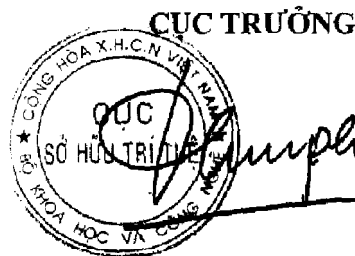
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 17677 được duy trì đến 24/10/2019.

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: 10/20/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00230

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: Semiconductor Energy Laboratory Co., Ltd. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 17970

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 17970 được duy trì đến 05/12/2019.

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: 10821 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 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: DT1-2019-00235

Ngày nộp: 14/01/2019

Chủ đơn: WINTECH POLYMER LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13639

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

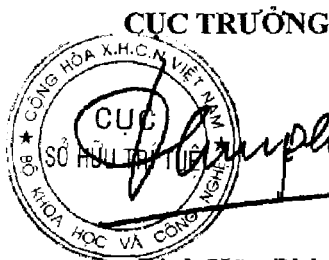
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13639 được duy trì đến 06/01/2019.

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: 1022/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-01334

Ngày nộp: 25/02/2019

Chủ đơn: BRISTOL-MYERS SQUIBB PHARMA COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 4181

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 16

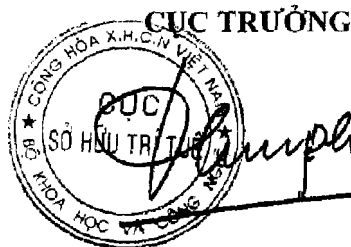
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 4181 được duy trì đến 10/06/2019. *ke*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10923/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-01554

Ngày nộp: 04/03/2019

Chủ đơn: E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 18655

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

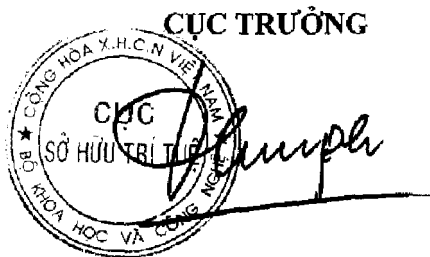
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18655 được duy trì đến 05/03/2020.

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: 10824/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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 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: DT1-2019-02353

Ngày nộp: 25/03/2019

Chủ đơn: Keppel FloaTEC, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVENCO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15320

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

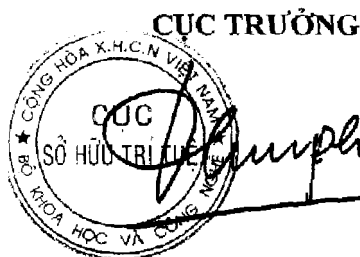
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 15320 được duy trì đến 28/03/2020.

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: 10825/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT1-2019-02392

Ngày nộp: 27/03/2019

Chủ đơn: SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ
B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 9008

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

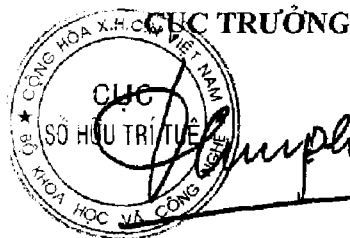
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 9008 được duy trì đến 18/01/2020.

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: 10K26/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 05 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: DT1-2019-03395

Ngày nộp: 10/05/2019

Chủ đơn: Shanghai Harbour Soft Soil Treatment Engineering Co. Ltd.,
(CN)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 11475

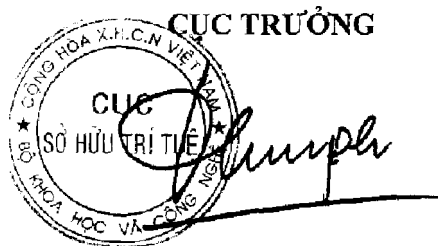
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

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 11475 được duy trì đến 10/06/2020.

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: 10827/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 04 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: DT1-2019-03827

Ngày nộp: 24/05/2019

Chủ đơn: QUALCOMM INCORPORATED (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 17040

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

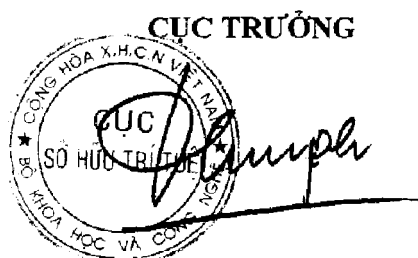
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17040 được duy trì đến 06/06/2020.

Hc

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: 10837 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00104

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: YAMATOKAKO CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 12376

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

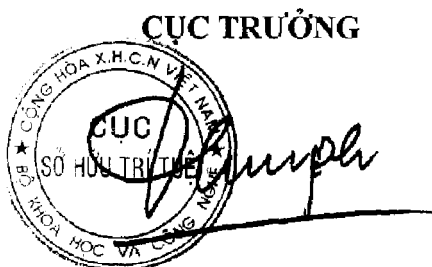
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 12376 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 10838 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-05885

Ngày nộp: 21/09/2018

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: 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 16242 được duy trì đến 21/11/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10839/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 14 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-06703

Ngày nộp: 26/10/2018

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: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

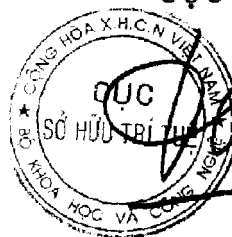
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.
2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 17754 được duy trì đến 07/11/2019.

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: 10840/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-06707

Ngày nộp: 26/10/2018

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: 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 8848 được duy trì đến 09/11/2019. *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: 10841/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-07101

Ngày nộp: 16/11/2018

Chủ đơn: YKK CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5372

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 5372 được duy trì đến 28/12/2019. *ke*

Nơi nhận:

- Như tên;
- 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: 10842/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-07789

Ngày nộp: 20/12/2018

Chủ đơn: EVT POWER, INC. (CA)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16332

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

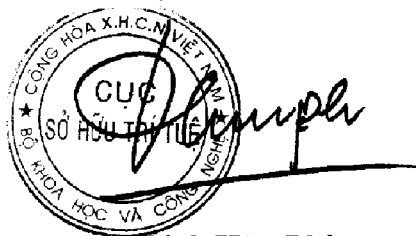
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16332 được duy trì đến 12/12/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Đình 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: 10843 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-07979

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: MATSUSHITA ELECTRIC WORKS, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6093

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 6093 được duy trì đến 22/01/2020. *10*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10844/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-07984

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9036

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 9036 được duy trì đến 24/01/2020. *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: 10845/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)

Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-08064

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15272

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 15272 được duy trì đến 14/03/2020.

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: 10846/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00076

Ngày nộp: 05/01/2019

Chủ đơn: TENDYRON CORPORATION (CN)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18515

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 18515 được duy trì đến 23/02/2020.

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 HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10849/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

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 sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00079

Ngày nộp: 05/01/2019

Chủ đơn: Đỗ Đức Thắng (VN)

Đại diện của Chủ đơn: ACTIP PATENT LIMITED

Bằng độc quyền sáng chế số: 18181

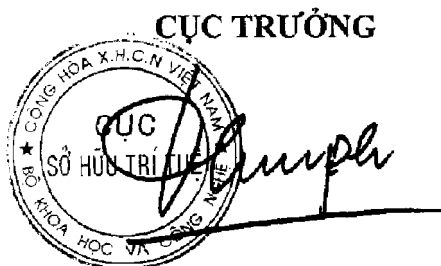
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18181 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 10850/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00080

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LS INDUSTRIAL SYSTEMS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18300

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 18300 được duy trì đến 31/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10851/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00081

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LS INDUSTRIAL SYSTEMS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8248

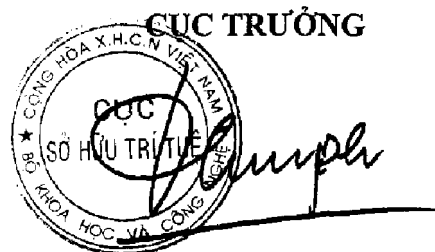
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 10

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 8248 được duy trì đến 01/02/2020. *đc*

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: 10852/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00082

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LS INDUSTRIAL SYSTEMS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 8249

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 8249 được duy trì đến 01/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10853 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00083

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LS INDUSTRIAL SYSTEMS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16539

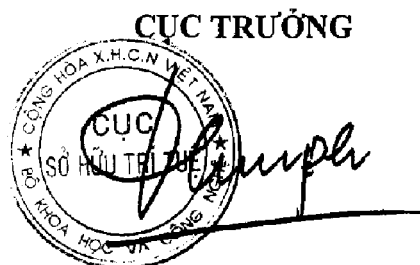
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

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 16539 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10854/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 01 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: DT1-2019-00084

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LS INDUSTRIAL SYSTEMS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16540

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 16540 được duy trì đến 07/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10855/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00085

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LSIS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16576

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 16576 được duy trì đến 13/02/2020.

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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10856/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 01 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: DT1-2019-00086

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LS INDUSTRIAL SYSTEMS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10100


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 10100 được duy trì đến 06/03/2020.

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: 10857/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 14 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu đuy 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: DT1-2019-00087

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LS INDUSTRIAL SYSTEMS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9134

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 9134 được duy trì đến 08/03/2020. *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: 10858 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00088

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LS INDUSTRIAL SYSTEMS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9136

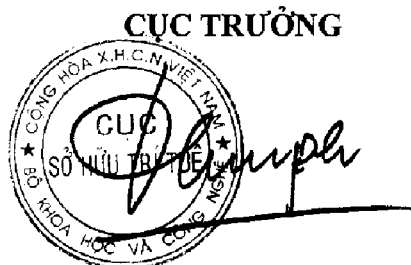
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 9

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 9136 được duy trì đến 08/03/2020.

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: 10859/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00089

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LS Industrial Systems Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6922

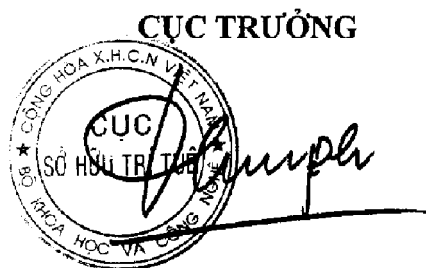
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 12

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 6922 được duy trì đến 17/03/2020. *hc*

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: 10860/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00090

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LIXIL SUZUKI SHUTTER CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18802

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

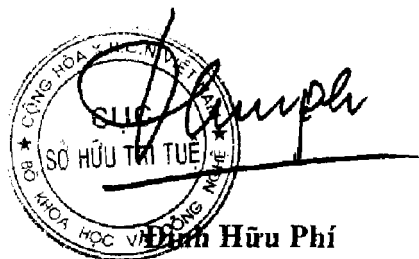
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18802 được duy trì đến 19/03/2020.

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: 10861/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00091

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LS Industrial Systems Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6229


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 6229 được duy trì đến 20/03/2020. *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: 10862/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00092

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LG HOUSEHOLD & HEALTH CARE LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15004

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

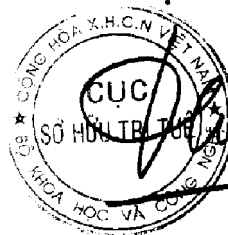
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15004 được duy trì đến 05/01/2020.

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: 10863/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 01 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: DT1-2019-00093

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LG Household & Health Care Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 6089

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 6089 được duy trì đến 16/01/2020.

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: 10864/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00094

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LG HOUSEHOLD & HEALTH CARE LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18321

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 18321 được duy trì đến 31/01/2020.

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: 10865/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00095

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: KWANG YANG MOTOR CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11037

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 11037 được duy trì đến 14/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 1086/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 01 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: DT1-2019-00096

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: National Taiwan University of Science and Technology (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 16463

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

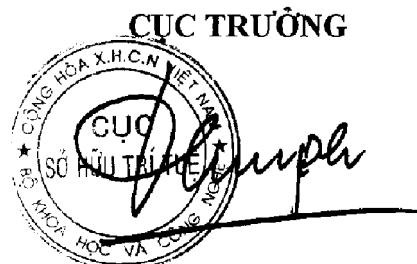
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 16463 được duy trì đến 17/01/2020.

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: 10867/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00097

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: Kwang Yang Motor Co., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 13700

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

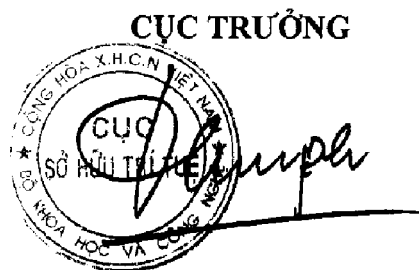
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 13700 được duy trì đến 27/01/2020.

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: 10.868 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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 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: DT2-2019-00098

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: CHIN - CHI LIN (TW)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1755

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

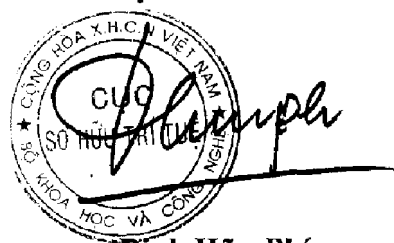
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1755 được duy trì đến 31/05/2020.

Nơi nhận:

- Như tên;
- 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: 10869 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06, 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: DT1-2019-00099

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LS Industrial Systems Co., Ltd. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 9988

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 9988 được duy trì đến 11/01/2020. *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: 10870 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00100

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: LS INDUSTRIAL SYSTEMS CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 11090

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 11090 được duy trì đến 28/01/2020.

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: 10871/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00101

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: SCAN TECH PRODUKT AS (NO)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 16502

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 16502 được duy trì đến 24/01/2020.

hc

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: 10872/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00103

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: UNI-CHARM CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền sáng chế số: 18399

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 18399 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10873/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00105

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: TOAGOSEI CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18556

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 18556 được duy trì đến 23/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10874 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc 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: DT1-2019-00107

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: CORE WIRELESS LICENSING S.à.R.L (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10018

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 10018 được duy trì đến 01/02/2020.

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: 10875/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00108

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: SMK-LOGOMOTION CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 15043

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 15043 được duy trì đến 11/01/2020.

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: 10876/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 01 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 WINCO (WINCO CO., LTD.)
Số 343, phố Đội Cấn, 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: DT1-2019-00109

Ngày nộp: 07/01/2019

Chủ đơn: Công ty cổ phần coninco máy xây dựng và công trình công nghiệp (VN)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 11017

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 11017 được duy trì đến 07/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10877/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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 VIPATCO (VIPATCO CO., LTD.)
Số 15, ngõ 16, đường Tả Thanh Oai, xã Tả Thanh Oai,
huyện Thanh Trì, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00113

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: KIM, Oh Jung (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIPATCO CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18277

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 18277 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10878/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Nông Văn Mẫn

Thôn 4, xã Bình Minh, huyện Bù Đăng, tỉnh Bình Phước

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-00114

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: Nông Văn Mẫn (VN)

Bằng độc quyền pháp hữu ích số: 1513

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 pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền pháp hữu ích số 1513 được duy trì đến 25/04/2020.

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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10879/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00115

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: Intervet International B.V (NL)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12395

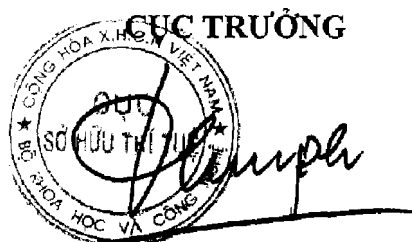
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

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 12395 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 10880 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00116

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18456

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 18456 được duy trì đến 12/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10884/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00117

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: GLAXOSMITHKLINE LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18457

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 18457 được duy trì đến 12/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10882/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00118

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18493

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 18493 được duy trì đến 12/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10883/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00119

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: GENENTECH, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 16564

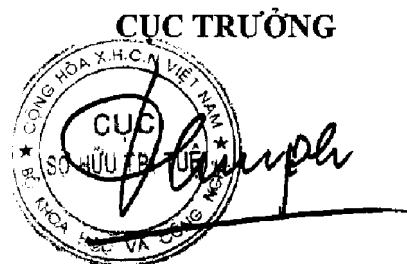
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

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 16564 được duy trì đến 13/02/2020.

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: 10884/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00120

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 11163

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 11163 được duy trì đến 25/02/2020.

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: 10885/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00121

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: ELI LILLY AND COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18568

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

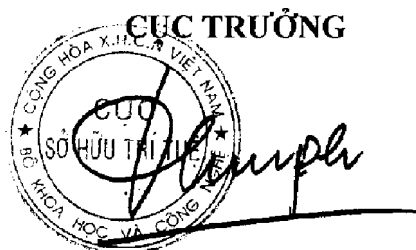
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18568 được duy trì đến 26/02/2020.

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: 10886/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00122

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 9111

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 9111 được duy trì đến 01/03/2020. *TC*

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: 10887/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00125

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: GENENTECH, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18645

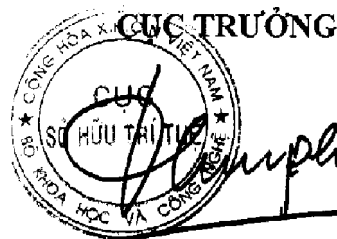
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18645 được duy trì đến 05/03/2020.

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: 10888 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00127

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: Merck Sharp & Dohme B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 4168

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 4168 được duy trì đến 09/03/2020. *lc*

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: 10889 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00128

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: PFIZER PRODUCTS INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 5520

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 5520 được duy trì đến 15/03/2020. *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: 10890/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00129

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: GLAXOSMITHKLINE LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18841

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 18841 được duy trì đến 20/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10891 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2018-08203

Ngày nộp: 26/12/2018

Chủ đơn: MENARINI INTERNATIONAL OPERATIONS
LUXEMBOURG S.A. (LU)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 4064

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 16

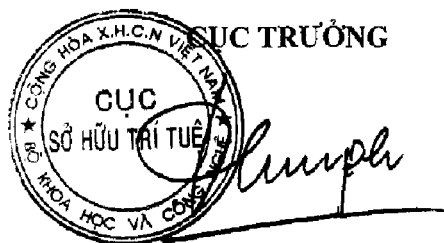
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 4064 được duy trì đến 30/07/2019. ¹⁶

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: 10892/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2018-06384

Ngày nộp: 16/10/2018

Chủ đơn: MATSUSHITA ELECTRIC WORKS, LTD (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 1953

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 1953 được duy trì đến 03/11/2019. *hc*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (đề 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: 10893/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00130

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: HUNTSMAN ADVANCED MATERIALS (SWITZERLAND)
GMBH (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 13894

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 13894 được duy trì đến 23/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10894/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00131

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: ICOS CORPORATION (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 4851

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 4851 được duy trì đến 25/03/2020. *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 HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10895/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00132

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 18899

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 18899 được duy trì đến 26/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG



Dinh Hữu Phí
Dinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10896 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00133

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: Amphenol Corporation (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 12592

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 12592 được duy trì đến 31/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10897/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00134

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: ELI LILLY AND COMPANY (US)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTCONSULT

Bằng độc quyền sáng chế số: 7630

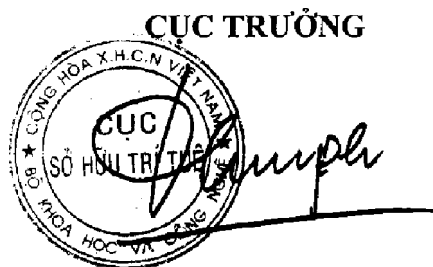
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 11

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 7630 được duy trì đến 30/03/2020.

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: 16898 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 01 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

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 giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-00135

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: Nguyễn Tuấn Anh (VN)

Đại diện của Chủ đơn: LE & LE

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1653

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 1653 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10899/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00136

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 16457

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 16457 được duy trì đến 09/01/2020.

Đã

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: 10900/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00137

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: MITSUBA Corporation (JP)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 18518

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 18518 được duy trì đến 23/02/2020.

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: 10901/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 08 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: DT1-2019-00139

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: INNO DIGIC LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 11028

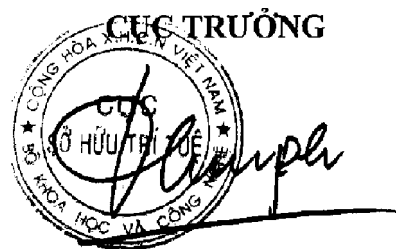
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

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 11028 được duy trì đến 14/01/2020.

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: 10902/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00141

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: NOVATION IQ LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 18283

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 18283 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10903/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00142

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 18270

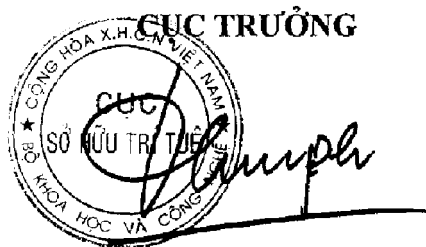
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18270 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10904/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00143

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: GILEAD SCIENCES, INC (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 18233

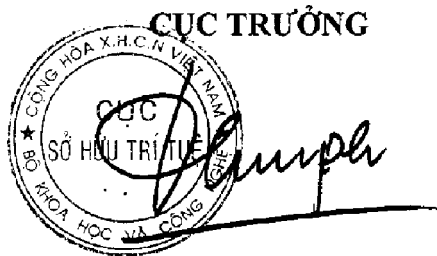
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 18233 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10905/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00144

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 6068

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 6068 được duy trì đến 09/01/2020. *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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10906/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00145

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V. (NL)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 6072

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 6072 được duy trì đến 09/01/2020. *h*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình 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: 10907/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00151

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: EXTREME BROADBAND ENGINEERING, LLC (US)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 14498

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 14498 được duy trì đến 31/08/2019.

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: 10908/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00152

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: FOSHAN BAOSUO PAPER MACHINERY MANUFACTURE
CO., LTD. (CN)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18723

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 18723 được duy trì đến 05/03/2020.

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: 1090/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00153

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: TIN, CHIEN HOWAH (MY)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 17837

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 17837 được duy trì đến 21/11/2019.

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: 109/10/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00154

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: SHISEIDO COMPANY, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18272

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

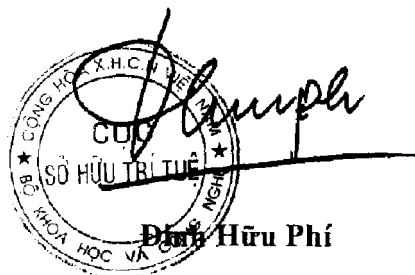
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 18272 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10911/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00155

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: BRIDGESTONE CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18262

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 18262 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: *ACG/12* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *11* tháng *08* 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: DT1-2019-00156

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18246

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 18246 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10913/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00157

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: NISSHIN STEEL CO., LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18240

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

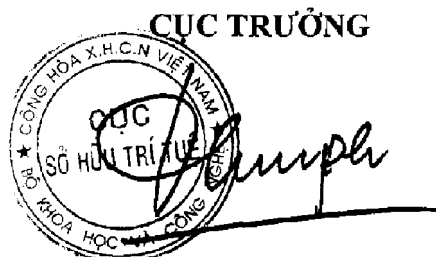
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18240 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 109/14/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 01 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: DT1-2019-00158

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 18238

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 18238 được duy trì đến 09/01/2020.

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: 10915/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00159

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: SOMAR CORPORATION (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 16456

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 16456 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10916/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00160

Ngày nộp: 08/01/2019

Chủ đơn: Sharp Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 16447

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 16447 được duy trì đến 09/01/2020.
K.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10917 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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 VIPATCO (VIPATCO CO., LTD.)
Số 15, ngõ 16, đường Tố Thanh Oai, xã Tố Thanh Oai,
huyện Thanh Trì, TP Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00161

Ngày nộp: 09/01/2019

Chủ đơn: PARK, Myoung ho (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIPATCO CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 18366

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

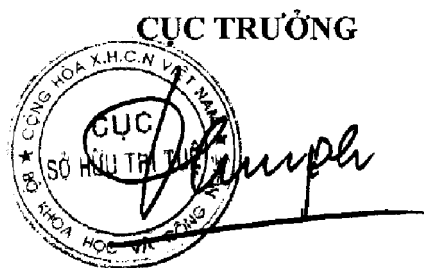
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18366 được duy trì đến 05/02/2020.

tc

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: 10918 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 01 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: DT1-2019-00162

Ngày nộp: 09/01/2019

Chủ đơn: AMOREPACIFIC CORPORATION (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 15078

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 15078 được duy trì đến 18/01/2020.

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: 10919/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00163

Ngày nộp: 09/01/2019

Chủ đơn: AMOREPACIFIC CORPORATION (KR)

Đại diện của Chủ đơn: VIET A IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18385

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

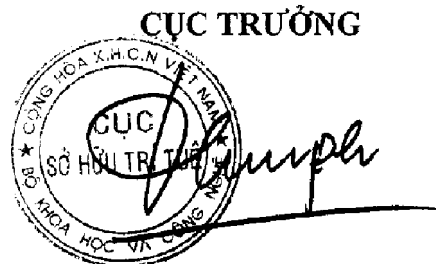
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 18385 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 10920 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00164

Ngày nộp: 09/01/2019

Chủ đơn: VIFOR (INTERNATIONAL) AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 6155

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 6155 được duy trì đến 09/02/2020. *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: 10921/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Đinh Ngọc Quang (VN)
Số 36, ngõ 75, phường Chương Dương, 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: DT1-2019-00165

Ngày nộp: 09/01/2019

Chủ đơn: Đinh Ngọc Quang (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 18054

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 18054 được duy trì đến 11/12/2019 *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: 10922/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Đinh Ngọc Quang (VN)
Số 36, ngõ 75, phường Chương Dương, 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: DT1-2019-00166

Ngày nộp: 09/01/2019

Chủ đơn: Đinh Ngọc Quang (VN)

Bằng độc quyền sáng chế số: 18054

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 18054 được duy trì đến 11/12/2020

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: 10923/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00169

Ngày nộp: 09/01/2019

Chủ đơn: MERIAL, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 8982

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 8982 được duy trì đến 10/01/2020. *hc*

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: 10924/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00170

Ngày nộp: 09/01/2019

Chủ đơn: MAGNUSON PATENTS, LLC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: TGVN

Bằng độc quyền sáng chế số: 17641

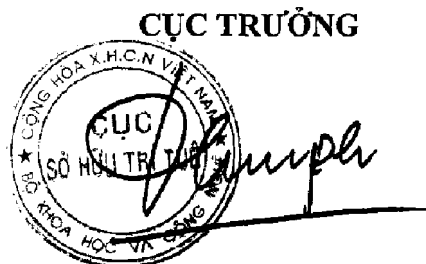
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

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 17641 được duy trì đến 17/10/2019.

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: 10925/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00171

Ngày nộp: 09/01/2019

Chủ đơn: Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 10017

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 10017 được duy trì đến 01/02/2020.

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: 10926/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00172

Ngày nộp: 09/01/2019

Chủ đơn: GEOX S.P.A. (IT)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 15099

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 15099 được duy trì đến 25/01/2020.

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: 10927/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00173

Ngày nộp: 09/01/2019

Chủ đơn: Becker Marine Systems GmbH & Co. KG (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VISION & ASSOCIATES CO.LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 8945

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 8945 được duy trì đến 27/12/2019. *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: 1028/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00174

Ngày nộp: 09/01/2019

Chủ đơn: ZHONGBU (CENTRESIN) ADHESIVE & CHEMICAL CO., LTD (CN)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 15214

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

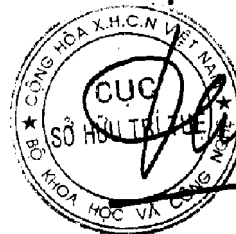
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 15214 được duy trì đến 29/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10929/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00175

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: STARLINGER & CO GESELLSCHAFT M.B.H. (AT)

Đại diện của Chủ đơn: PHAM & ASSOCIATES

Bằng độc quyền sáng chế số: 11074

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 11074 được duy trì đến 22/01/2020.

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: 10930/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-00176

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: HITACHI, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 18854

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 18854 được duy trì đến 20/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10931/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00177

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: Sanyang Motor Co., Ltd. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 12535

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

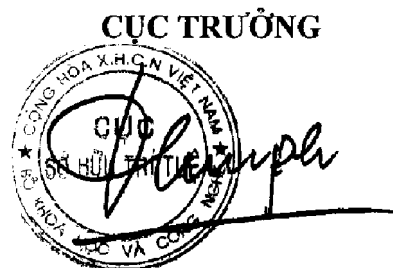
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 12535 được duy trì đến 18/03/2020.

h

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: 10932/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00178

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: Sanyang Motor Co., Ltd. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 13915

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 13915 được duy trì đến 30/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10933 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00179

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: Sanyang Motor Co., Ltd. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: T&T INVENMARK CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 12457

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 12457 được duy trì đến 03/03/2020.

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: 10934/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 01 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: DT1-2019-00180

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: Kung-Cheng CHEN (TW)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 13909

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

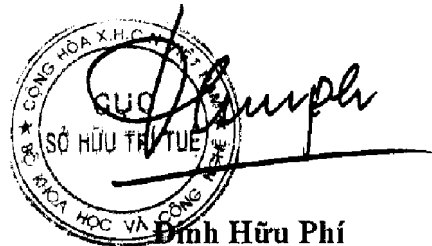
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế số 13909 được duy trì đến 23/03/2020.

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: 10935/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00181

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: LEE, Dong-hyun (KR)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 12789

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 12789 được duy trì đến 02/06/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10936 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00182

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: SANYANG MOTOR CO., LTD. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 13904

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 13904 được duy trì đến 23/03/2020.

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: 10937 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00187

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: MEDICINES FOR MALARIA VENTURE (CH)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 9976

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 9976 được duy trì đến 11/01/2020. *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: 10938 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00188

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: ABB Schweiz AG (CH)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 15049

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 15049 được duy trì đến 11/01/2020.

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: 10939 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00189

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 15057

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 15057 được duy trì đến 11/01/2020. *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: 105940 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH VINTELL Sáng chế và thương hiệu
(VINTELL CO., LTD.)
Phòng 402, tầng 4, số 30D Kim Mã Thượng, phường Cống Vị,
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: DT1-2019-00191

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: METABOLIUM (FR)

Đại diện của Chủ đơn: VINTELL CO., LTD.

Bằng độc quyền sáng chế số: 16596

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 16596 được duy trì đến 21/02/2020.

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: 10941/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00193

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: ARCH CHEMICALS, INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 18451

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 18451 được duy trì đến 12/02/2020.

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: 10942/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00194

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: LOESCHE GmbH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 15113

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 15113 được duy trì đến 25/01/2020.

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: 10943/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT1-2019-00195

Ngày nộp: 10/01/2019

Chủ đơn: ILSAM CO., LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 9030

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 9030 được duy trì đến 24/01/2020. *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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 12251/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 28 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO
Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-01600

Ngày nộp: 04/03/2019

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5512

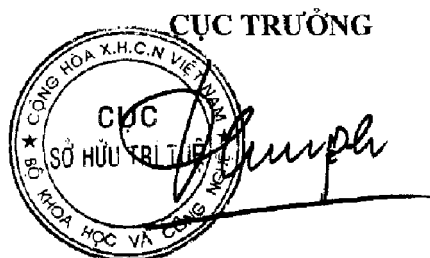
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

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 5512 được duy trì đến 08/07/2019. *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: 12388/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 01 tháng 07 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế

Kính gửi: Công ty TNHH một thành viên Sở hữu trí tuệ VCCI
(VCCI-IP CO.,LTD)
Tầng 8, Toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, phường Phương mai,
quận Đống Đa, thành phố Hà Nội

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền sáng chế:

Số đơn: DT1-2019-01601

Ngày nộp: 04/03/2019

Chủ đơn: Bayer Intellectual Property GMBH (DE)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền sáng chế số: 5513

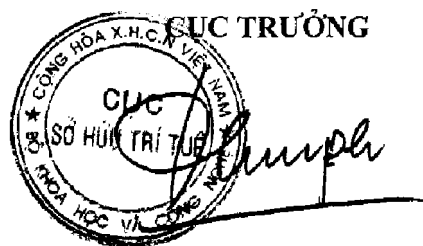
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 14

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 5513 được duy trì đến 12/07/2019. *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 HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 12515 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 05 tháng 07 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: DT1-2018-05124

Ngày nộp: 22/08/2018

Chủ đơn: GUALA PACK S.P.A (IT)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền sáng chế số: 8438

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 8438 được duy trì đến 05/05/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 12516/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 05 tháng 07 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: DT1-2019-00629

Ngày nộp: 22/01/2019

Chủ đơn: LG LIFE SCIENCES LTD. (KR)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền sáng chế số: 4114

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 16

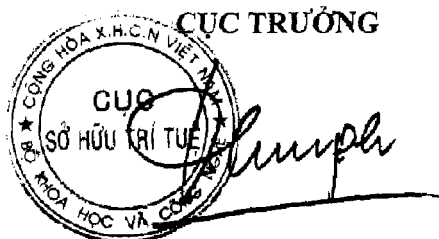
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 4114 được duy trì đến 04/03/2019.

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: 125 17 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 05 tháng 07 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: DT1-2019-01736

Ngày nộp: 11/03/2019

Chủ đơn: Bonnie Lee Buzick (US)

Đại diện của Chủ đơn: ANNAM IP & LAW

Bằng độc quyền sáng chế số: 17179

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

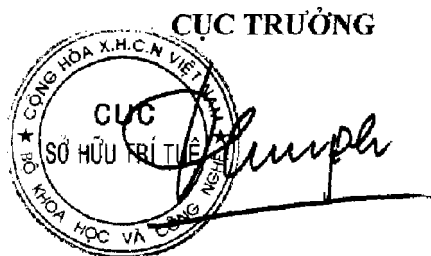
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 17179 được duy trì đến 11/07/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

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	9080/TB-SHTT	17/05/2019	DT2-2018-08180	2-0000939
2	9082/TB-SHTT	17/05/2019	DT2-2018-08182	2-0001655
3	9137/TB-SHTT	17/05/2019	DT2-2019-01120	2-0001234
4	9168/TB-SHTT	17/05/2019	DT2-2018-05928	2-0001426
5	9174/TB-SHTT	17/05/2019	DT2-2018-08183	2-0001642
6	9175/TB-SHTT	17/05/2019	DT2-2018-08184	2-0001642
7	9176/TB-SHTT	17/05/2019	DT2-2018-08185	2-0001642
8	9177/TB-SHTT	17/05/2019	DT2-2018-08186	2-0001642
9	9178/TB-SHTT	17/05/2019	DT2-2018-08187	2-0001642
10	9179/TB-SHTT	17/05/2019	DT2-2018-08188	2-0001642
11	9770/TB-SHTT	29/05/2019	DT2-2019-01186	2-0001674
12	10328/TB-SHTT	07/06/2019	DT2-2019-00205	2-0001709
13	10355/TB-SHTT	10/06/2019	DT2-2019-00206	2-0001709
14	10356/TB-SHTT	10/06/2019	DT2-2019-00207	2-0001709
15	10357/TB-SHTT	10/06/2019	DT2-2019-00208	2-0001709
16	10493/TB-SHTT	10/06/2019	DT2-2019-00039	2-0001543
17	10506/TB-SHTT	10/06/2019	DT2-2019-00057	2-0001626
18	10512/TB-SHTT	10/06/2019	DT2-2019-00063	2-0001337
19	10643/TB-SHTT	10/06/2019	DT2-2018-00051	2-0001360
20	10847/TB-SHTT	11/06/2019	DT2-2019-00077	2-0001495
21	10848/TB-SHTT	11/06/2019	DT2-2019-00078	2-0001620
22	12387/TB-SHTT	01/07/2019	DT2-2019-01721	2-0000962

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 9080/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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 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 giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2018-08180

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Jetpro Technology, Inc. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO LAW FIRM

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 939

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

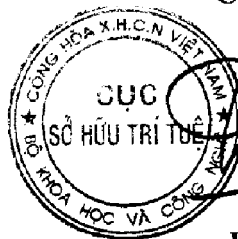
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 939 được duy trì đến 12/05/2019.

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: 9082/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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: DT2-2018-08182

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: TRUST LIGHT SUCCESS INC. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: AMBYS HANOI

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1655

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

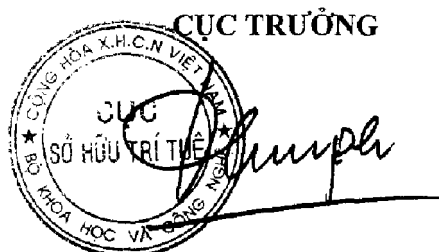
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 1655 được duy trì đến 07/02/2020.

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: 9137 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Lê Nguyễn Khánh Trình
Số 36, ngõ 201, đường Cầu Giấy, phường Dịch Vọng, 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: DT2-2019-01120

Ngày nộp: 21/02/2019

Chủ đơn: Lê Nguyễn Khánh Trình (VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1234

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

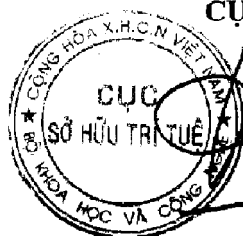
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 1234 được duy trì đến 17/03/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9163 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 5 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Trần Kim Qui
55D Trần Phú, phường 4, quận 5, thành phố Hồ Chí Minh
Số điện thoại: 0902 860 488

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2018-05928

Ngày nộp: 24/09/2018

Chủ đơn: Trần Kim Qui (VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1426

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 7

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

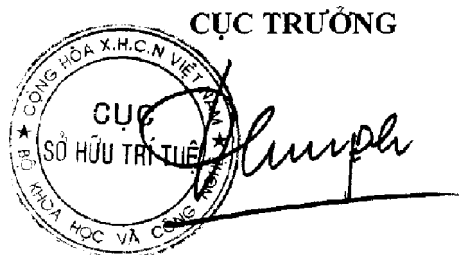
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1426 được duy trì đến 07/09/2023.

H.

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: 9174/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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 xây dựng và môi trường Việt Nam
Số 160 Đề Tô Hoàng, quận Hai Bà Trưng, 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: DT2-2018-08183

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Công ty cổ phần xây dựng và môi trường Việt Nam (VICEN)
(VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1642

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 1642 được duy trì đến 31/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9175 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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 xây dựng và môi trường Việt Nam
Số 160 Đề Tô Hoàng, quận Hai Bà Trưng, 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: DT2-2018-08184

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Công ty cổ phần xây dựng và môi trường Việt Nam (VICEN)
(VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1642

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 1642 được duy trì đến 31/01/2021.

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: 9176 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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 xây dựng và môi trường Việt Nam
Số 160 Đê Tô Hoàng, quận Hai Bà Trưng, 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: DT2-2018-08185

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Công ty cổ phần xây dựng và môi trường Việt Nam (VICEN)
(VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1642

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

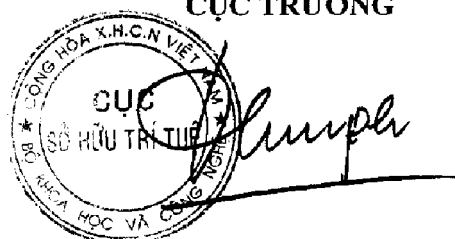
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 1642 được duy trì đến 31/01/2022.

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: 9177/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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 xây dựng và môi trường Việt Nam
Số 160 Đê Tô Hoàng, quận Hai Bà Trưng, 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: DT2-2018-08186

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Công ty cổ phần xây dựng và môi trường Việt Nam (VICEN)
(VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1642

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 1642 được duy trì đến 31/01/2023.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9178 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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 xây dựng và môi trường Việt Nam
Số 160 Đê Tô Hoàng, quận Hai Bà Trưng, 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: DT2-2018-08187

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Công ty cổ phần xây dựng và môi trường Việt Nam (VICEN)
(VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1642

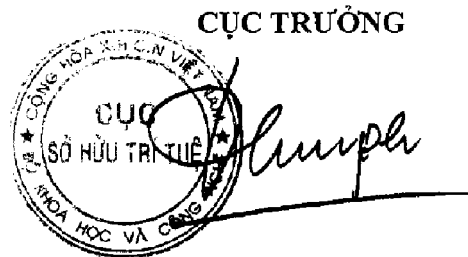
Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 6

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 1642 được duy trì đến 31/01/2024.

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: 9179/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 05 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 xây dựng và môi trường Việt Nam
Số 160 Đề Tô Hoàng, quận Hai Bà Trưng, 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: DT2-2018-08188

Ngày nộp: 25/12/2018

Chủ đơn: Công ty cổ phần xây dựng và môi trường Việt Nam (VICEN)
(VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1642

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 giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1642 được duy trì đến 23/05/2025.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 9770/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 29 tháng 05 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: DT2-2019-01186

Ngày nộp: 22/02/2019

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: 2

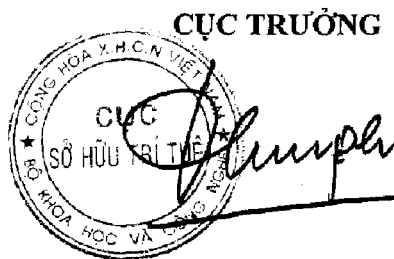
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 1674 được duy trì đến 05/03/2020.

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: 10528 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Thoát nước và Phát triển đô thị tỉnh BR-VT
(BUSADCO)
Số 6 đường 3/2, phường 8, thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu
Số điện thoại: 0254. 3853125

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-00205

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: Công ty TNHH Thoát nước và Phát triển đô thị tỉnh BR-VT
(BUSADCO) (VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1709

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

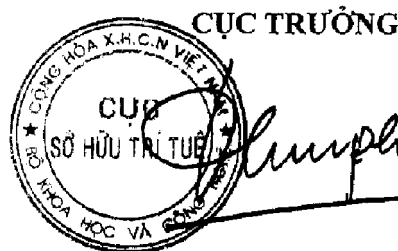
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 1709 được duy trì đến 02/05/2020.

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 HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10755/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 01 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Thoát nước và Phát triển đô thị tỉnh BR-VT
(BUSADCO)
Số 6 đường 3/2, phường 8, thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu
Số điện thoại: 0254. 3853125

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-00206

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: Công ty TNHH Thoát nước và Phát triển đô thị tỉnh BR-VT
(BUSADCO) (VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1709

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 1709 được duy trì đến 02/05/2021.

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: 10756 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Thoát nước và Phát triển đô thị tỉnh BR-VT
(BUSADCO)
Số 6 đường 3/2, phường 8, thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu
Số điện thoại: 0254. 3853125

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-00207

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: Công ty TNHH Thoát nước và Phát triển đô thị tỉnh BR-VT (BUSADCO) (VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1709

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

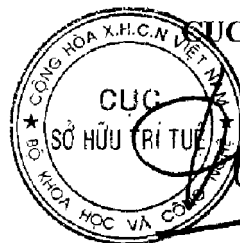
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 1709 được duy trì đến 02/05/2022.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



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: 10557/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 năm 2019

THÔNG BÁO

Ghi nhận yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

Kính gửi: Công ty TNHH Thoát nước và Phát triển đô thị tỉnh BR-VT
(BUSADCO)
Số 6 đường 3/2, phường 8, thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu
Số điện thoại: 0254. 3853125

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-00208

Ngày nộp: 11/01/2019

Chủ đơn: Công ty TNHH Thoát nước và Phát triển đô thị tỉnh BR-VT
(BUSADCO) (VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1709

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 5

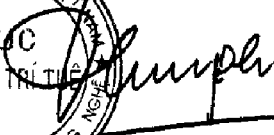
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 1709 được duy trì đến 02/05/2023.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.

CỤC TRƯỞNG
CỤC
SỞ HỮU TRÍ TUỆ

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: 10493 /TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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 tập đoàn Thiên Long
Lô 6-8-10-12 đường số 3, khu công nghiệp Tân Tạo, quận Bình Tân,
thành phố Hồ Chí Minh
Số điện thoại: 0932 725 158

Căn cứ kết quả thẩm định yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích:

Số đơn: DT2-2019-00039

Ngày nộp: 03/01/2019

Chủ đơn: Công ty cổ phần tập đoàn Thiên Long (VN)

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1543

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

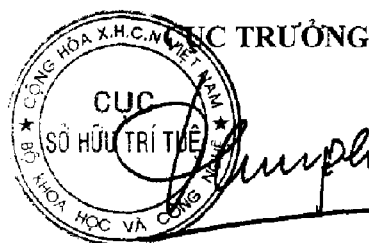
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1543 được duy trì đến 18/07/2020.

Hc

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: *10506* /TB-SHTT

Hà Nội, ngày *10* tháng *06* 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 Chamvit 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: DT2-2019-00057

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: Roger C.Y. CHUNG (TW)

Đại diện của Chủ đơn: INVESTIP

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1626

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 1626 được duy trì đến 09/01/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10512/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT2-2019-00063

Ngày nộp: 04/01/2019

Chủ đơn: SUZUKI MANUFACTURING, LTD. (JP)

Đại diện của Chủ đơn: BANCA

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1337

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

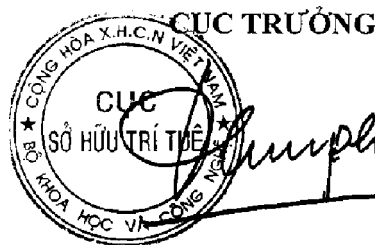
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1337 được duy trì đến 05/01/2020.

Hc

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: 10643/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 06 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: DT2-2018-08051

Ngày nộp: 21/12/2018

Chủ đơn: APPLE INC. (US)

Đại diện của Chủ đơn: VCCI-IP CO.,LTD

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1360

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 4

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

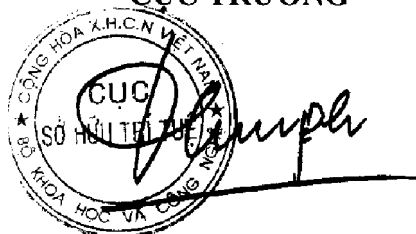
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1360 được duy trì đến 08/03/2020.

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' 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 HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 10847/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT2-2019-00077

Ngày nộp: 05/01/2019

Chủ đơn: Kwang Yang Motor Co., Ltd. (TW)

Đại diện của Chủ đơn: AGELESS CO.,LTD.

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 1495

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 3

Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

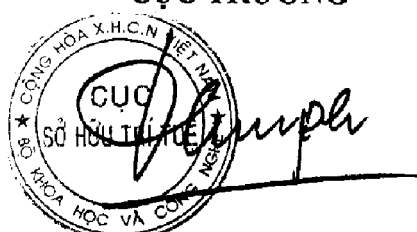
1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1495 được duy trì đến 21/02/2020.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (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: 10848/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 06 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: DT2-2019-00078

Ngày nộp: 05/01/2019

Chủ đơn: Đỗ Đức Thắng (VN)

Đại diện của Chủ đơn: ACTIP PATENT LIMITED

Bằng độc quyền pháp hữu ích số: 1620

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 2

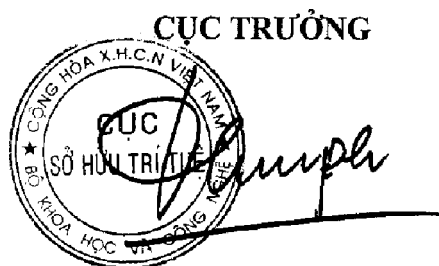
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

1. Yêu cầu duy trì hiệu lực Bằng độc quyền pháp hữu ích nêu trên được chấp nhận.

2. Hiệu lực Bằng độc quyền pháp hữu ích số 1620 được duy trì đến 02/01/2020.

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: 1238/TB-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 03 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 WINCO (WINCO CO., LTD.)
Số 21, phố Vạn Bảo, phường Cống Vị, 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: DT2-2019-01721

Ngày nộp: 11/03/2019

Chủ đơn: Công ty cổ phần CONINCO máy xây dựng và công trình công nghiệp (VN)

Đại diện của Chủ đơn: WINCO CO., LTD.

Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số: 962

Năm yêu cầu duy trì hiệu lực: 8

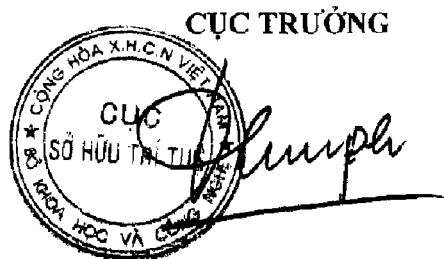
Cục Sở hữu trí tuệ thông báo:

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 962 được duy trì đến 15/04/2019.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT (để công bố);
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đình Hữu Phí

3 - CẤP LẠI HIỆU LỰC VĂN BẢN BẢO HỘ*a - Cấp lại Bằng độc quyền sáng chế*

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẰNG LIÊN QUAN
1	1207/QĐ-SHTT	22/03/2019	RB1-2019-00232	1-0005297
2	1501/QĐ-SHTT	02/04/2019	RB1-2019-00043	1-0008092
3	1648/QĐ-SHTT	05/04/2019	RB1-2018-02131	1-0012300
4	1649/QĐ-SHTT	05/04/2019	RB1-2018-02132	1-0010080
5	1650/QĐ-SHTT	05/04/2019	RB1-2018-02133	1-0012866
6	1835/QĐ-SHTT	11/04/2019	RB1-2018-01532	1-0010654
7	2189/QĐ-SHTT	06/05/2019	RB1-2018-01147	1-0012363
8	2305/QĐ-SHTT	10/05/2019	RB1-2018-01569	1-0011984
9	2317/QĐ-SHTT	10/05/2019	RB1-2018-01397	1-0015070
10	2329/QĐ-SHTT	15/05/2019	RB1-2018-00789	1-0009418
11	2330/QĐ-SHTT	15/05/2019	RB1-2018-00790	1-0016162
12	2502/QĐ-SHTT	22/05/2019	RB1-2018-02081	1-0009766
13	2503/QĐ-SHTT	22/05/2019	RB1-2018-02082	1-0008058
14	2504/QĐ-SHTT	22/05/2019	RB1-2018-02083	1-0016112
15	2505/QĐ-SHTT	22/05/2019	RB1-2018-02087	1-0007437

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1207/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 03 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: A12428/QĐ-ĐK,

Ngày cấp: 22/11/2005;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2019-0232

Ngày nộp đơn: 27/02/2019

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 5297 cấp ngày 22/11/2005.

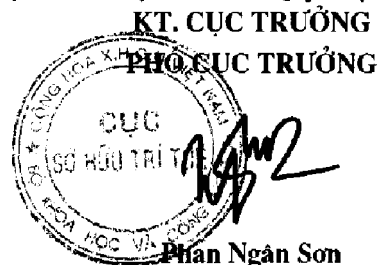
(Cấp lại lần thứ: 01)

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. /

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- 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: 1501/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 02 tháng 04 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: 25133/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 30/11/2009;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2019-00043

Ngày nộp đơn: 11/01/2019

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 8092 cấp ngày 30/11/2009.

(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. /*xc*

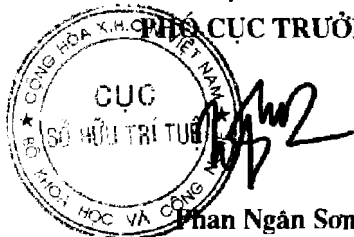
KT. CỤC TRƯỞNG

PHẠM CỤC TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

- 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: 1648/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 05 tháng 04 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: 2498/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 13/01/2014;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2018-02131

Ngày nộp đơn: 19/12/2018

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 12300 cấp ngày 13/01/2014.

(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. /jg

KT. CỤC TRƯỞNG

PHÓ CỤC TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

- Lưu: VT, Hồ sơ.



Phan Ngân Sơn

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1649/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 05 tháng 04 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-BKH-CN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 18.3 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 22/9/2006 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-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 Quyết định cấp Bằng độc quyền sáng chế:

Số: 6804/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 22/02/2012;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2018-02132

Ngày nộp đơn: 19/12/2018

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 10080 cấp ngày 22/02/2012.

(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. /*TK*

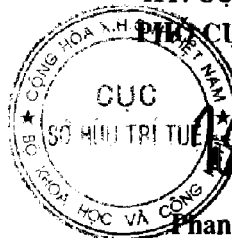
KT. CỤC TRƯỞNG

PHỤ CỤC TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

- Lưu: VT, Hồ sơ.



Phan Ngân Sơn

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1650/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 05 tháng 04 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-BKHHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 18.3 Thông tư số 01/2007/TT-BKHHCN 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-BKHHCN ngày 30/07/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHHCN ngày 22/07/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHHCN ngày 30/06/2016;

Căn cứ Quyết định cấp Bằng độc quyền sáng chế:

Số: 34457/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 18/06/2014;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2018-02133

Ngày nộp đơn: 19/12/2018

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 12866 cấp ngày 18/06/2014.

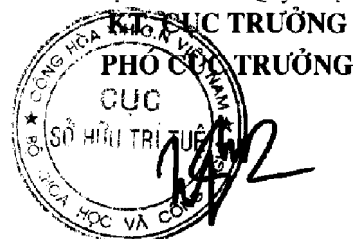
(Cấp lại lần thứ: 01)

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. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Phan Ngân Sơn

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1835/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 11 tháng 04 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: 51031/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 12/09/2012;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2018-01532

Ngày nộp đơn: 08/11/2018

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 10654 cấp ngày 12/09/2012.

(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. /x

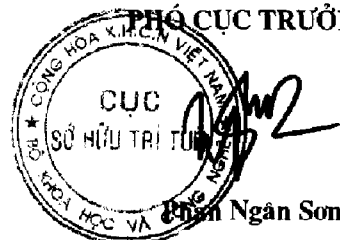
KT. CỤC TRƯỞNG

PHÓ CỤC TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

- 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: 2189/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 06 tháng 05 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: 6771/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 07/02/2014;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2018-01147

Ngày nộp đơn: 14/08/2018

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 12363 cấp ngày 07/02/2014.

(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

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2305/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 05 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: 61636/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 04/11/2013;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2018-1569

Ngày nộp đơn: 15/11/2018

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 11984 cấp ngày 04/11/2013.

(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./.

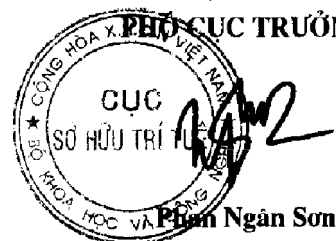
KT. CỤC TRƯỞNG

PHÓ CỤC TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2317/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 10 tháng 05 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: 2512/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 18/01/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2018-1397

Ngày nộp đơn: 05/10/2018

Số đơn tham chiếu: 1-2009-02805

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 15070 cấp ngày 18/01/2016.

(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.

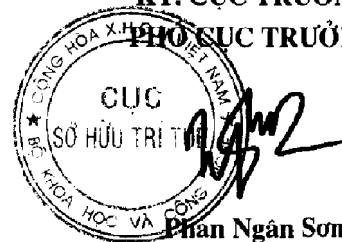
Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

KT. CỤC TRƯỞNG

PHO CỤC TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- 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: 2329/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 05 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: 19001/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 05/07/2011;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2018-00789

Ngày nộp đơn: 04/06/2018

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 9418 cấp ngày 05/07/2011.

(Cấp lại lần thứ: 02)

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.

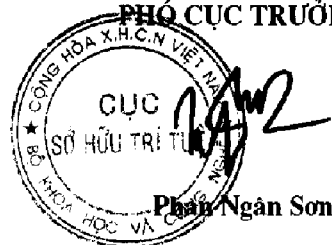
Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

KT. CỤC TRƯỞNG

PHÓ CỤC TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2330/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 15 tháng 05 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: 69804/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 31/10/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2018-00790

Ngày nộp đơn: 04/06/2018

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 16162 cấp ngày 31/10/2016.

(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

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2502/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 05 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: 41846/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 25/10/2011;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2018-02081

Ngày nộp đơn: 18/12/2018

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 9766 cấp ngày 25/10/2011.

(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./.

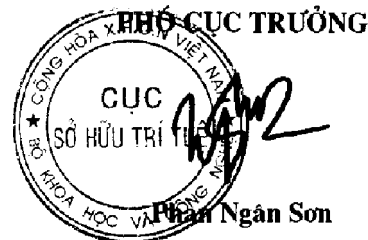
KT. CỤC TRƯỞNG

PHÓ CỤC TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2503/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 05 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: 23484/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 09/11/2009;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2018-02082

Ngày nộp đơn: 18/12/2018

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 8058 cấp ngày 09/11/2009.

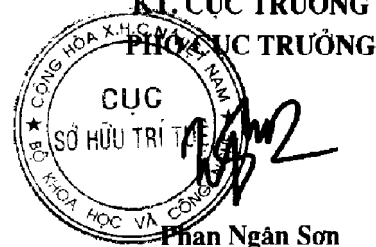
(Cấp lại lần thứ: 01)

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. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- 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: 2504/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 05 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: 66035/QĐ-SHTT, Ngày cấp: 17/10/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2018-02083 Ngày nộp đơn: 18/12/2018

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 16112 cấp ngày 17/10/2016.

(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.

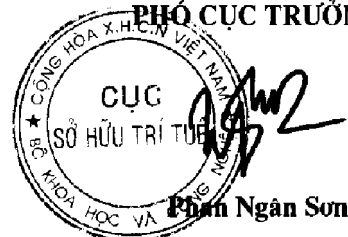
Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

KT. CỤC TRƯỞNG

PHÓ CỤC TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2505/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 05 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: 27543/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 29/12/2008;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB1-2018-02087

Ngày nộp đơn: 18/12/2018

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 7437 cấp ngày 29/12/2008.

(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.

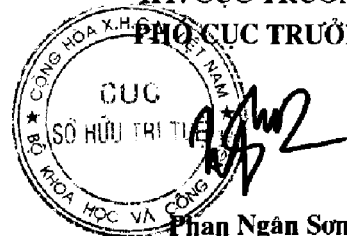
Điều 3. Chánh Văn phòng, Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp văn bằng bảo hộ và Giám đốc Trung tâm Thông tin sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

KT. CỤC TRƯỞNG

PHÓ CỤC TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.



b - Cấp lại Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẰNG LIÊN QUAN
1	1919/QĐ-SHTT	16/04/2019	RB2-2018-01337	1-0001121
2	1920/QĐ-SHTT	16/04/2019	RB2-2018-01338	1-0001140

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1919/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 16 tháng 04 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp lại Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

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 giải pháp hữu ích:

Số: 61663/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 04/11/2013;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB2-2018-01337

Ngày nộp đơn: 19/09/2018

Số đơn tham chiếu: 1-2010-03571

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 giải pháp hữu ích số 1121 cấp ngày 04/11/2013.

(Cấp lại lần thứ: 01)

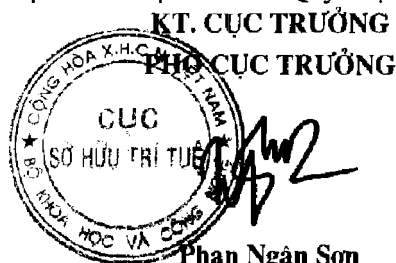
Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào Sổ đăng ký quốc gia về giải pháp hữu ích và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.

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. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

- 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: 1920/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 16 tháng 04 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp lại Bằng độc quyền giải pháp hữu ích

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 giải pháp hữu ích:

Số: 4300/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 20/01/2014;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp lại văn bằng bảo hộ:

Số đơn: RB2-2018-01338

Ngày nộp đơn: 19/09/2018

Số đơn tham chiếu: 1-2010-02738

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 giải pháp hữu ích số 1140 cấp ngày 20/01/2014.

(Cấp lại lần thứ: 01)

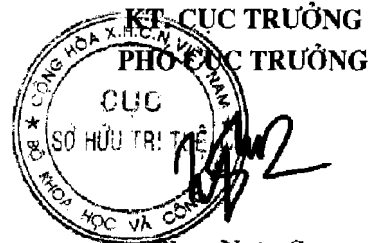
Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào Sổ đăng ký quốc gia về giải pháp hữu ích và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.

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. /

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

- Lưu: VT, Hồ sơ.



Phan Ngân Sơn

c - Cấp lại Phó bản bằng độc quyền sáng chế

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
1	2190/QĐ-SHTT	06/05/2019	PB1-2019-00003	1-0012420

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2190/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 06 tháng 05 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp Phó bản 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 của 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 30/7/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/7/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/6/2016;

Căn cứ Quyết định cấp Bằng độc quyền sáng chế:

Số: 9045/QĐ-SHTT,

Ngày cấp: 18/02/2014;

Căn cứ kết quả thẩm định đơn yêu cầu cấp Phó bản văn bằng bảo hộ:

Số đơn: PB1-2019-00003

Ngày nộp: 25/01/2019

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định sau cấp văn bằng bảo hộ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cấp Phó bản số 01 của Bằng độc quyền sáng chế số 12420

Cho Chủ sở hữu chung:

BESINS HEALTHCARE LUXEMBOURG SARL (LU)

2-8 rue Julien Vesque, L-2668 Luxembourg, Luxembourg

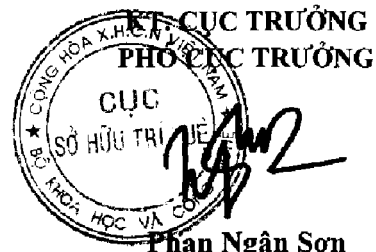
Điều 2. Ghi nhận Quyết định này vào Sổ đăng ký quốc gia về sáng chế và công bố trên Công báo sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký Quyết định này.

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. /

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

- Lưu: VT, Hồ sơ.



PHẦN IV
CHUYÊN NHƯỢNG QUYỀN SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP

a - Sáng chế

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
1	2576/QĐ-SHTT	22/05/2019	CB1-2018-00971	1-0018709
2	2601/QĐ-SHTT	28/05/2019	CB1-2019-00931	1-0019599
3	2603/QĐ-SHTT	28/05/2019	CB1-2019-00066	1-0009344
4	2702/QĐ-SHTT	30/05/2019	CB1-2018-00800	1-0010972
5	2703/QĐ-SHTT	30/05/2019	CB1-2018-00799	1-0008366
6	2872/QĐ-SHTT	13/06/2019	CB1-2018-00372	1-0015320
7	2873/QĐ-SHTT	13/06/2019	CB1-2018-00428	1-0015830
8	2874/QĐ-SHTT	13/06/2019	CB1-2018-00685	1-0010881
9	2877/QĐ-SHTT	13/06/2019	CB1-2018-00750	1-0012363
10	2888/QĐ-SHTT	13/06/2019	CB1-2019-00060	1-0014368

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2576/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 22 tháng 05 năm 2019

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: CB1-2018-00971

Ngày nộp đơn: 10/10/2018, ngày sửa đổi, bổ sung: 22/04/2019

Chủ đơn: SUNTORY HOLDINGS LIMITED (JP)

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: 28/09/2018.

Số trang và ngôn ngữ: gồm 01 trang bằng tiếng Anh.

Bên chuyển nhượng: SUNTORY BEVERAGE & FOOD LIMITED (JP)
1-1, Kyobashi 3-chome, Chuo-ku, Tokyo 1040031, Japan

Bên được chuyển nhượng: SUNTORY HOLDINGS LIMITED (JP)
1-40 Dojimahama 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8203, Japan

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 xử lý quả cà phê, hạt cà phê xanh, hạt cà phê rang và đồ uống từ cà phê	18709	05/03/2018

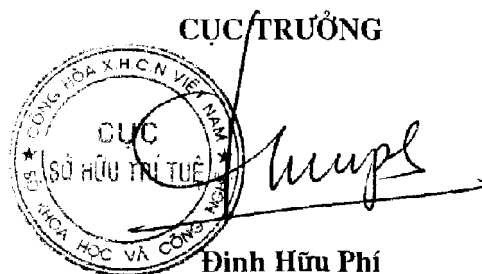
Giá chuyển nhượng: 01 USD (Một Đô la Mỹ).

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./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- 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: 260/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 28 tháng 05 năm 2019

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: CB1-2018-00931

Ngày nộp đơn: 28/09/2018, ngày sửa đổi, bổ sung: 27/03/2019

Chủ đơn: VERSUM MATERIALS US, LLC (US)

Đại diện của chủ đơn: Công ty Luật TNHH T&G (TGVN);

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 toàn cầu.
Ngày ký:	01/10/2016.
Số trang và ngôn ngữ:	gồm 03 trang và 01 trang Phụ lục bằng tiếng Anh.
Bên chuyển nhượng:	AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC. (US) 7201 Hamilton Boulevard, Allentown, Pennsylvania 18195-1501, United States of America
Bên được chuyển nhượng:	VERSUM MATERIALS US, LLC (US) 8555 River Parkway, Tempe, Arizona 85284, U.S.A.

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu sáng chế đang được bảo hộ theo Bảng độc quyền sáng chế dưới đây:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Phương pháp xử lý tổ hợp khung dây dẫn và chế phẩm dùng trong phương pháp này	19599	05/07/2018

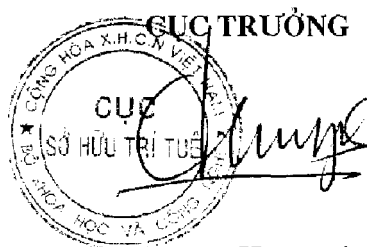
Giá chuyển nhượng: 01 USD (Một Đô la Mỹ).

Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào Bảng 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.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26C3/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 28 tháng 05 năm 2019

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: CB1-2019-00066

Ngày nộp đơn: 21/01/2019, sửa đổi, bổ sung lần cuối cùng ngày: 17/05/2019

Chủ đơn: HYOSUNG TNC CORPORATION (KR)

Đại diện của chủ đơn: Công ty TNHH Tư vấn Phạm Anh Nguyễn (ANPHAMCO 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: 18/09/2018.

Số trang và ngôn ngữ: gồm 02 trang, bằng tiếng Anh.

Bên chuyển nhượng: HYOSUNG CORPORATION (KR)
#450, Kongduk-dong, Mapo-gu, Seoul 121-020, Korea.

Bên được chuyển nhượng: HYOSUNG TNC CORPORATION (KR)
119, Mapo-daero, Mapo-gu, Seoul, 04144, Republic of Korea.

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	Polyme copolyeste có thể nhuộm bằng thuốc nhuộm cation ở áp suất khí quyển, phương pháp sản xuất polyme copolyeste này và sợi copolyeste sử dụng nó	9344	13/06/2011
2	Xơ spandex chứa hydrotalxit đã loại một phần hydroxyl	9462	18/07/2011
3	Sợi spandex bền với clo và phương pháp sản xuất sợi này	13975	13/04/2015

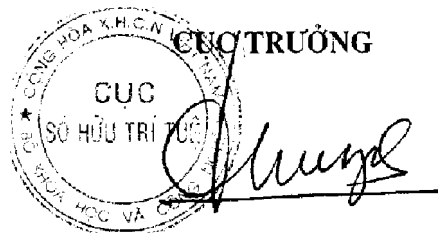
Giá chuyển nhượng: 1 USD (một đô la Mỹ).

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./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- 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: 2702/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 05 năm 2019

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: CB1-2018-00800

Ngày nộp đơn: 27/08/2018, ngày sửa đổi, bổ sung: 24/04/2019

Chủ đơn: E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)

Đại diện của chủ đơn: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA);

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: 31/10/2017.

Số trang và ngôn ngữ: gồm 01 trang bằng tiếng Anh.

Bên chuyển nhượng: **E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)**
974 Centre Road, Wilmington, DE 19805, United States of America
(Trước đây ở: 1007 Market Street Wilmington, Delaware 19898, United States of America)

Bên được chuyển nhượng: **FMC CORPORATION (US)**
2929 Walnut Street, Philadelphia, PA 19104, 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	Hợp chất pyrimidin, chế phẩm chứa nó, phương pháp phòng trừ loài gây hại không xương sống và hạt giống được xử lý bằng hợp chất này	10972	24/12/2012
2	Hợp chất pyrazol có hoạt tính trừ nấm, chế phẩm trừ nấm và phương pháp phòng trừ bệnh thực vật	14676	12/10/2015
3	Hợp chất pyrimidin, chế phẩm chứa nó, phương pháp phòng trừ loài gây hại không xương sống và hạt giống được xử lý bằng hợp chất này	16724	21/03/2017

Giá chuyển nhượng: 01 USD (Một Đô la Mỹ).

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./.

KE

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- 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: 2703/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 30 tháng 05 năm 2019

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: CB1-2018-00799

Ngày nộp đơn: 18/09/2018, ngày sửa đổi, bổ sung: 24/04/2019

Chủ đơn: E.I. DUPONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)

Đại diện của chủ đơn: Công ty TNHH Ban Ca (BANCA);

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: 31/10/2017.

Số trang và ngôn ngữ: gồm 01 trang bằng tiếng Anh.

Bên chuyển nhượng: E.I. DUPONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)
974 Centre Road, Wilmington, DE 19805 United States of America
(*Trước đây ở:* 1007 Market Street, Wilmington, Delaware 19898, United States of America)

Bên được chuyển nhượng: FMC AGRO SINGAPORE PTE. LTD. (SG)
77 Robinson Road, #13-00 Robinson 77, Singapore 068896, Singapore

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	Hỗn hợp anthranilamit, chế phẩm chứa nó, dụng cụ bẫy và phương pháp phòng trừ loài động vật không xương sống gây hại	8366	02/04/2010

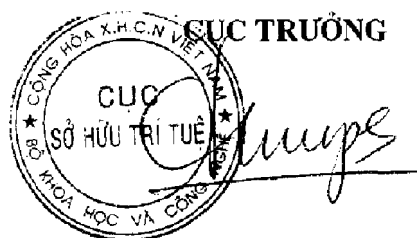
Giá chuyển nhượng: 01 USD (Một Đô la Mỹ).

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./

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- 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: 2872/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 06 năm 2019

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: CB1-2018-00372

Ngày nộp đơn: 10/05/2018, sửa đổi, bổ sung lần cuối cùng ngày: 31/05/2019

Chủ đơn: KEPPEL FLOATEC, LLC (US)

Đại diện của chủ đơn: Công ty TNHH Sở hữu trí tuệ Thảo Thọ Quyền (INVENCO.,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: Giấy xác nhận việc chuyển nhượng.

Ngày ký: 02/04/2019.

Số trang và ngôn ngữ: gồm 01 trang, bằng tiếng Anh.

Bên chuyển nhượng: FLOATEC, LLC (US)
14701 St. Mary's Lane, Houston, Texas 77079, U.S.A.

Bên được chuyển nhượng: KEPPEL FLOATEC, LLC (US)
5177 Richmond Ave. Suite 900, Houston, TX 77056, U.S.A.

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu sáng chế đang được bảo hộ theo Bảng độc quyền sáng chế dưới đây:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Kết cấu giếng trung tâm của vỏ kiểu xà dọc	15320	28/03/2016

Giá chuyển nhượng: 1 USD (một đô la Mỹ).


Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào Bảng 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.

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: 2873/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 06 năm 2019

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: CB1-2018-00428

Ngày nộp đơn: 23/05/2018, ngày sửa đổi, bổ sung lần cuối cùng: 28/05/2019

Chủ đơn: VELOS MEDIA INTERNATIONAL LIMITED (IE)

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: 18/12/2017.

Số trang và ngôn ngữ: gồm 02 trang bằng tiếng Anh.

Bên chuyển nhượng: QUALCOMM INCORPORATED (US)
Attn: International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, United States of America

Bên được chuyển nhượng: VELOS MEDIA INTERNATIONAL LIMITED (IE)
Unit 32, the Hyde Building, The Park, Carrickmines, Dublin 18 Ireland

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu 14 sáng chế đang được bảo hộ theo 14 Bằng độc quyền sáng chế tương ứng (Danh sách kèm theo).

Giá chuyển nhượng: 10 USD (Mười đô la Mỹ).


Điều 2. Ghi nhận Quyết định này vào 14 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.

CỤC TRƯỞNG

Đinh Hữu Phí



DANH SÁCH CÁC BẰNG ĐỘC QUYỀN SÁNG CHẾ ĐƯỢC CHUYỂN NHƯỢNG

(Kèm theo Quyết định về việc ghi nhận

chuyển nhượng quyền SHCN số 2873/QĐ-SHTT, ngày 13/06/2019)

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Phương pháp và thiết bị mã hoá và giải mã dữ liệu video sử dụng khối macro lớn	15830	15/08/2016
2	Phương pháp, thiết bị mã hóa hệ số gắn với khối dữ liệu video và vật ghi chứa mã thực hiện	16968	15/05/2017
3	Phương pháp và thiết bị mã hóa các hệ số gắn với khối dữ liệu video trong quy trình mã hóa video	17040	06/06/2017
4	Phương pháp và thiết bị mã hóa và giải mã dữ liệu video	17280	01/08/2017
5	Phương pháp và thiết bị mã hóa các hệ số biến đổi liên quan đến dữ liệu video dư	17298	08/08/2017
6	Phương pháp và thiết bị mã hóa và giải mã các hệ số biến đổi và vật ghi bất biến đọc được bằng máy tính	17328	15/08/2017
7	Phương pháp và thiết bị mã hóa và giải mã các hệ số gắn với khối dữ liệu video	17437	06/09/2017
8	Phương pháp và vật ghi mã hóa/giải mã hệ số biến đổi	17606	10/10/2017
9	Phương pháp và thiết bị mã hóa dữ liệu video	19050	17/04/2018
10	Phương pháp và thiết bị mã hóa dữ liệu video	19051	17/04/2018
11	Phương pháp và thiết bị mã hóa dữ liệu video	19052	17/04/2018
12	Phương pháp và thiết bị mã hóa dữ liệu video	19053	17/04/2018
13	Phương pháp và thiết bị mã hóa dữ liệu video	19054	17/04/2018
14	Phương pháp và thiết bị mã hoá và giải mã dữ liệu video	19090	26/04/2018

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2874/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 06 năm 2019

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: CB1-2018-00685

Ngày nộp đơn: 26/07/2018, ngày sửa đổi, bổ sung lần cuối cùng: 29/05/2019

Chủ đơn: ESSILOR INTERNATIONAL (COMPAGNIE GENERALE D'OPTIQUE) (FR)

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: Hợp đồng xác nhận chuyển nhượng.

Ngày ký: 01/11/2017.

Số trang và ngôn ngữ: Hợp đồng gồm 04 trang, trong đó có 01 trang là Phụ lục bằng tiếng Anh, Pháp cùng nhau.

Bên chuyển nhượng: **ESSILOR INTERNATIONAL (COMPAGNIE GENERALE D'OPTIQUE) (FR)**
147 rue de Paris, F-94220 Charenton Le Pont, France

Bên được chuyển nhượng: **ESSILOR INTERNATIONAL (FR)**
147, rue de Paris, 94220 Charenton-le-Pont, France

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	Hộp đựng kính mắt	10881	26/11/2012
2	Phương pháp và thiết bị chế tạo kính quang học	14804	16/11/2015

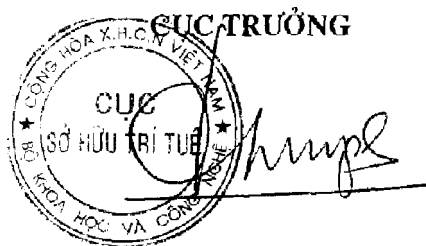
Giá chuyển nhượng: 10 EUR (Mười Euro).

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.

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.



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: 2877/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 06 năm 2019

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: CB1-2018-00750

Ngày nộp đơn: 14/08/2018, ngày sửa đổi, bổ sung: 24/05/2019

Chủ đơn: UNITED KINGDOM RESEARCH AND INNOVATION (GB)

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.
- Ngày ký:** 26/04/2018.
- Số trang và ngôn ngữ:** Hợp đồng gồm 02 trang, trong đó có 01 trang là Phụ lục bằng tiếng Anh.
- Bên chuyển nhượng:** **MEDICAL RESEARCH COUNCIL (GB)**
2nd Floor, David Phillips Building, Polaris House, North Star Avenue, Swindon, SN2 1FL, United Kingdom
- Bên được chuyển nhượng:** **UNITED KINGDOM RESEARCH AND INNOVATION (GB)**
Polaris House, North Star Avenue, Swindon, SN2 1FL, United Kingdom

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu sáng chế đang được bảo hộ theo Bảng độc quyền sáng chế dưới đây:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Phần tử liên kết đích liên kết với IL-25 và chế phẩm chứa phần tử liên kết này	12363	07/02/2014

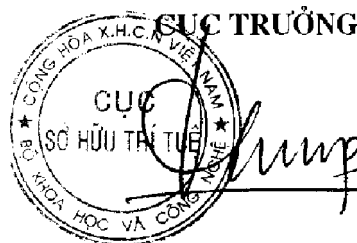
Giá chuyển nhượng: 1 USD (Một đô la Mỹ).

Điều 2. Ghi nhận Quyết định này vào Bảng 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.



Đinh Hữu Phí

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2888/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 13 tháng 06 năm 2019

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: CB1-2019-00060

Ngày nộp đơn: 18/01/2019, ngày sửa đổi, bổ sung: 07/05/2019

Chủ đơn: HYOSUNG ADVANCED MATERIALS CORPORATION (KR)

Đại diện của chủ đơn: Công ty TNHH Tư vấn Phạm Anh Nguyễn (ANPHAMCO 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: 18/09/2018.

Số trang và ngôn ngữ: gồm 02 trang bằng tiếng Anh.

Bên chuyển nhượng: HYOSUNG CORPORATION (KR)
Hyosung Bldg., 450, Gongduk-dong, Mapo-gu, Seoul 121-720,
Republic of Korea

Bên được chuyển nhượng: HYOSUNG ADVANCED MATERIALS
CORPORATION (KR)
119, Mapo-daero, Mapo-gu, Seoul, 04144, Republic of Korea

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	Sợi polyetylen terephthalat và vải dùng làm túi khí dệt từ sợi này	14368	27/07/2015
2	Vải dùng làm túi khí sử dụng sợi polyetylen terephthalat có sức chịu nhiệt tốt	15095	18/01/2016

Giá chuyển nhượng: 1 USD (Một đô la Mỹ).

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.


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.

CỤC TRƯỞNG



Đinh Hữu Phú

b - Giải pháp hữu ích

STT	SỐ KÝ HIỆU VĂN BẢN	NGÀY BAN HÀNH	SỐ YÊU CẦU	SỐ ĐƠN/BẢNG LIÊN QUAN
1	2604/QĐ-SHTT	28/05/2019	CB2-2019-00233	2-0001540

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2604/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 28 tháng 5 năm 2019

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: CB2-2019-00233

Ngày nộp đơn: 15/03/2019

Chủ đơn: CÔNG TY TNHH VĨ THÁI (VN)

Đại diện của chủ đơn: Công ty TNHH Nam Việt và Liên danh (VIPCO);

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 sáng chế/giải pháp hữu ích.

Ngày ký: 14/03/2019.

Số trang và ngôn ngữ: gồm 02 trang, bằng tiếng Việt.

Bên chuyển nhượng: CÔNG TY TNHH VĨ THÁI (VN)
Đường số 8, khu chế xuất Tân Thuận, phường Tân Thuận Đông, quận 7, thành phố Hồ Chí Minh.

Bên được chuyển nhượng: CÔNG TY TNHH VĨ LỢI (VN)
Đường 25B, khu công nghiệp Nhơn Trạch II, huyện Nhơn Trạch, tỉnh Đồng Nai.

Đối tượng được chuyển nhượng: toàn bộ quyền sở hữu các giải pháp hữu ích đang được bảo hộ theo các Bằng độc quyền giải pháp hữu ích dưới đây:

TT	Tên đối tượng	Số VBBH	Ngày cấp
1	Stato của mô tơ dạng nhỏ dùng cho quạt điện gia dụng	1540	11/07/2017
2	Stato của mô tơ dạng nhỏ dùng cho quạt điện gia dụng	1541	11/07/2017
3	Stato dùng cho mô tơ quạt điện	1853	13/09/2018

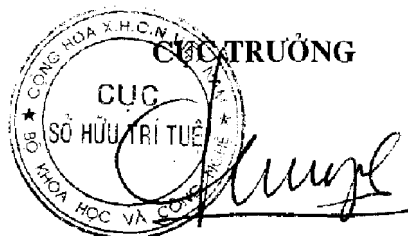
Giá chuyển nhượng: 100.000 VNĐ (một trăm nghìn đồng).

Điều 2. Ghi nhận quyết định này vào các 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. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Hồ sơ.



Đinh Hữu Phí

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