



Svensk Patenttidning

Nr 16/2019

2019-04-16

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	12
Meddelade patent I	13
Meddelade patent II	14
Upphävda patent	18
Avslagna invändningar	19
Patent i ändrad lydelse	20
Ansökan om tilläggsskydd	21
Meddelade tilläggsskydd	22
Europeiska patentansökningar	23
Meddelade europeiska patent	24
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	70
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	71
Tillägg	72
Rättelser	73
Meddelanden	74
Namnregister	75

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

AD Andorra	EM Office for Harmonization in the Internal Market (Trademarks and Designs) (OHIM)	KR Republic of Korea	SC Seychelles
AE United Arab Emirates	EP European Patent Office (EPO)	KW Kuwait	SD Sudan
AF Afghanistan	ER Eritrea	KY Cayman Islands	SE Sweden
AG Antigua and Barbuda	ES Spain	KZ Kazakhstan	SG Singapore
AI Anguilla	ET Ethiopia	LA Lao People's Democratic Republic	SH Saint Helena
AL Albania	FI Finland	LB Lebanon	SI Slovenia
AM Armenia	FJ Fiji	LC Saint Lucia	SK Slovakia
AN Netherlands Antilles	FK Falkland Islands (Malvinas)	LI Liechtenstein	SL Sierra Leone
AO Angola	FO Faroe Islands	LK Sri Lanka	SM San Marino
AP African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO)	FR France	LR Liberia	SN Senegal
AR Argentina	GA Gabon	LS Lesotho	SO Somalia
AT Austria	GB United Kingdom	LT Lithuania	SR Suriname
AU Australia	GC Patent Office of the Cooperation Council for the Arab States of the Gulf (GCC)	LU Luxembourg	ST Sao Tome and Principe
AW Aruba	GD Grenada	LV Latvia	SV El Salvador
AZ Azerbaijan	GE Georgia	LY Libyan Arab Jamahiriya	SY Syrian Arab Republic
BA Bosnia and Herzegovina	GG Guernsey	MA Morocco	SZ Swaziland
BB Barbados	GH Ghana	MC Monaco	TC Turks and Caicos Islands
BD Bangladesh	GI Gibraltar	MD Republic of Moldova	TD Chad
BE Belgium	GL Greenland	ME Montenegro	TG Togo
BF Burkina Faso	GM Gambia	MG Madagascar	TH Thailand
BG Bulgaria	GN Guinea	MK The former Yugoslav Republic of Macedonia	TJ Tajikistan
BH Bahrain	GQ Equatorial Guinea	ML Mali	TL Timor-Leste
BI Burundi	GR Greece	MM Myanmar	TM Turkmenistan
BJ Benin	GS South Georgia and the South Sandwich Islands	MN Mongolia	TN Tunisia
BM Bermuda	GT Guatemala	MO Macao	TO Tonga
BN Brunei Darussalam	GW Guinea-Bissau	MP Northern Mariana Islands	TR Turkey
BO Bolivia	GY Guyana	MR Mauritania	TT Trinidad and Tobago
BR Brazil	HK The Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	MS Montserrat	TV Tuvalu
BS Bahamas	HN Honduras	MT Malta	TW Taiwan, Province of China
BT Bhutan	HR Croatia	MU Mauritius	TZ United Republic of Tanzania
BV Bouvet Island	HT Haiti	MV Maldives	UA Ukraine
BW Botswana	HU Hungary	MW Malawi	UG Uganda
BX Benelux Trademark Office (BBM) and Benelux Designs Office (BBDM)	IB International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)	MX Mexico	US United States of America
BY Belarus	ID Indonesia	MY Malaysia	UY Uruguay
BZ Belize	IE Ireland	MZ Mozambique	UZ Uzbekistan
CA Canada	IL Israel	NA Namibia	VA Holy See
CD Democratic Republic of the Congo	IM Isle of Man	NE Niger	VC Saint Vincent and the Grenadines
CF Central African Republic	IN India	NG Nigeria	VE Venezuela
CG Congo	IQ Iraq	NI Nicaragua	VG Virgin Islands (British)
CH Switzerland	IR Iran (Islamic Republic of)	NL Netherlands	VN Viet Nam
CI Cote d'Ivoire	IS Iceland	NO Norway	VU Vanuatu
CK Cook Islands	IT Italy	NP Nepal	WO World Intellectual Property Organization (WIPO)
CL Chile	JE Jersey	NR Nauru	WS Samoa
CM Cameroon	JM Jamaica	NZ New Zealand	YE Yemen
CN China	JO Jordan	OA African Intellectual Property Organization (OAPI)	ZA South Africa
CO Colombia	JP Japan	PA Panama	ZM Zambia
CR Costa Rica	KE Kenya	PE Peru	ZW Zimbabwe
CU Cuba	KG Kyrgyzstan	PG Papua New Guinea	
CV Cape Verde	KH Cambodia	PH Philippines	
CY Cyprus	KI Kiribati	PK Pakistan	
CZ Czech Republic	KM Comoros	PL Poland	
DE Germany	KN Saint Kitts and Nevis	PT Portugal	
DJ Djibouti	KP Democratic People's Republic of Korea	PW Palau	
DK Denmark		PY Paraguay	
DM Dominica		QA Qatar	
DO Dominican Republic		QZ Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
DZ Algeria		RO Romania	
EA Eurasian Patent Organization (EAPO)		RS Serbia	
EC Ecuador		RU Russian Federation	
EE Estonia		RW Rwanda	
EG Egypt		SA Saudi Arabia	
EH Western Sahara		SB Solomon Islands	

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansökningens ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningens nummer
- (32)** Datum för den prioritetsgrundande ansökans ingivande
- (33)** WIPO ST.3-kod för den myndighet vid vilken den prioritetsgrundande ansökan ingivits
- (41)** Datum när ansökan blev allmänt tillgänglig
- (43)** Datum för publicering av patentansökan
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (48)** Datum för korrigerad publicering av patentdokument
- (51)** IPC-klass
- (54)** Uppfinningens benämning
- (62)** Stamansökans nummer
- (68)** Ansökningsnummer/Publiceringsnummer för grundpatentet vid tilläggsskydd ("SPC")
- (71)** Sökande
- (72)** Uppfinnare
- (73)** Patenthavare
- (74)** Ombud
- (83)** Information rörande deposition av mikroorganism
- (86)** Internationell ingivningsdag och internationellt ingivningsnummer avseende PCT-ansökan
- (87)** Internationell publiceringsdag och internationellt publiceringsnummer avseende PCT-ansökan
- (92)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i Sverige
- (93)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i EES-området.
- (94)** Tilläggsskydd ("SPC"): giltighetstid
- (95)** Tilläggsskydd ("SPC"): den godkända produkten

Ovanstående koder är de som används i Svensk Patenttidning. En komplett lista finns på <http://www.wipo.int/standards/en/pdf/03-09-01.pdf>

Inkomna patentansökningar

Förteckning över inkomna nationella patentansökningar, sortering görs på ansökningsnummer med lägst ansökningsnummer först.

Allmänt tillgängliga patentansökningar

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som hålls tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen.

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Utlagda patentansökningar

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som blivit utlagda enligt 21 § patentlagen (SFS 1967:837).

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen.

I och med denna kungörelse är patent meddelat.

Patentskrifterna finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

Upphävda patent

Klassordnad förteckning över nationella patent som genom lagakraftvunnet beslut upphävts av PRV enligt 25 § första stycket patentlagen.

Avslagna invändningar

Klassordnad förteckning över nationella patent där invändning avslagits av PRV genom lagakraftvunnet beslut.

Patent i ändrad lydelse

Klassordnad förteckning över nationella patent som PRV enligt 25 § tredje stycket patentlagen genom lagakraftvunnet beslut förklarat ska upprätthållas i ändrad lydelse.

Ansökan om tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV. Ett L vid ansökningsnumret anger att ansökningen avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

Ett L vid ansökningsnumret anger att tilläggsskyddet avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

Europeiska patentansökningar

Klassordnad förteckning över publicerade europeiska patentansökningar som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska av patentkraven ingivits till PRV.

Meddelade europeiska patent

Klassordnad förteckning över meddelade europeiska patent som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska ingivits till PRV.

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

Klassordnad förteckning över europeiska patent som omfattar Sverige vilka enligt beslut av den europeiska patentmyndigheten beviljats i ändrad lydelse och där översättning till svenska av den ändrade lydelsen ingivits till PRV.

Översättningen av den ändrade lydelsen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka rättelse/korrigering av t.ex. översättning har skett. Den rättade/korrigerade skriften finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

Alfabetisk förteckning över sökande, patenthavare och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker, förutom rubrikerna Tillägg, Rättelser och Meddelanden, i tidningen.

Inkomna patentansökningar 16/2019

(21) 1900057-9	(22) 2019-03-22	(21) 1950362-2	(22) 2016-05-24
(71) Torsten Larsson, Kullabergsvägen 7H, 263 77 Mölle, SE		(62) 1650712-1	
		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1900058-7	(22) 2019-03-26		
(71) Tom Skramstad, Malmvägen 3, 711 79 Guldsmedshyttan, SE			
		(21) 1950363-0	(22) 2019-03-25
		(71) Guangzhou Baiyun Shijing Xingchen Ltd, 18 Xianguangling, Tangge, Baiyunhu, Baiyun Guangzhou, CN	
		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(21) 1930093-8	(22) 2019-03-25		
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP			
(74) KENNETH FAFRAK, 1621 Euclid Avenue, 19th Floor, 44115 Cleveland, US		(21) 1950364-8	(22) 2019-03-25
		(71) Ceraloc Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
		(74) Johan ENGQUIST, Ceraloc Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(21) 1930094-6	(22) 2019-03-25		
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP			
(74) Tucker Ellis LLP, 950 Main Avenue, Suite 1100, 44113 Cleveland, OH, US		(21) 1950365-5	(22) 2019-03-25
		(71) Authentico Technologies AB, Erik Dahlbergsgatan 4, 411 26 Göteborg, SE	
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 2096, 403 12 GÖTEBORG, SE	
(21) 1930095-3	(22) 2019-03-25		
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP			
(74) Tucker Ellis LLP, 950 Main Avenue, Suite 1100, 44113 Cleveland, OH, US		(21) 1950366-3	(22) 2019-03-25
		(71) Authentico Technologies AB, Erik Dahlbergsgatan 4, 411 26 Göteborg, SE	
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) 1930096-1	(22) 2019-03-26		
(32) 2019-02-18 (33) SE (31) 1930064-9			
(71) Patrick Johansson, Getebol 768, 66060 Molkom, SE		(21) 1950367-1	(22) 2019-03-26
(74) Peripeon AB, Agardhsgatan 13, 65455 Karlstad, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1930097-9	(22) 2019-03-28		
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP			
(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(21) 1950368-9	(22) 2019-03-26
		(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	
		(74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE	
(21) 1930098-7	(22) 2019-03-28		
(71) FlatFrog Laboratories AB, Scheelevägen 15A, 223 63 LUND, SE			
(74) Event Horizon IP AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE		(21) 1950369-7	(22) 2019-03-26
		(71) Camfil AB, Sveavägen 56 E, 111 34 Stockholm, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1930099-5	(22) 2019-03-28		
(71) Wissam El Meouchy, AL RAHMANIA, TAKHASSUSI STREET, 11321 RIYADH, SA			
(74) Qamcom IPR Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 41285 Göteborg, SE		(21) 1950370-5	(22) 2017-08-31
		(32) 2016-08-31 (33) CN (31) 201610792612.8	
		(71) Xian University of Technology, No.5 Jinhua South Road, Xian, 710048 Shaanxi, CN	
		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
		(86) 2017-08-31 PCT/CN2017/099793	
(21) 1930100-1	(22) 2019-03-28		
(71) Natalie Somi, Salsavägen 31, 42454 Göteborg, SE			
(74) Cecilia Racho, Armegatan 32b, 17171 Solna, SE		(21) 1950371-3	(22) 2019-03-26
		(71) Centropy AB, Hampas Gränd 6A, 941 52 Piteå, SE	
		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) 1930101-9	(22) 2019-03-29		
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 LANDSKRONA, SE			
		(21) 1950372-1	(22) 2019-03-26
		(71) Stoneridge Electronics AB, Gustav III:s Boulevard 26, 169 73 Solna, SE	
		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) 1930102-7	(22) 2019-03-29		
(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP			
(74) Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(21) 1950373-9	(22) 2019-03-27
		(71) VibroSense Dynamics AB, Medeon Science Park, Per Albin Hanssons väg 41, 205 12 MALMÖ, SE	
		(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE	
(21) 1950361-4	(22) 2019-03-25		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 1950374-7	(22) 2019-03-27
		(32) 2018-04-13 (33) JP (31) 2018-077337	

Inkomna patentansökningar 16/2019

(71) DENSO CORPORATION, 1-1 Showa-cho, Kariya-city, 448-8661 Aichi-pref., JP	(74) BRANN AB, Box 3690, SE-103 59 Stockholm, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(21) 1950389-5 (22) 2019-03-29
(21) 1950375-4 (22) 2019-03-27	(71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, ., 701 91 Örebro, SE
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	(21) 1950390-3 (22) 2019-03-29
(21) 1950376-2 (22) 2019-03-27	(71) DiaPure AB, Thulehemsvägen 157, 224 67 LUND, SE
(71) Tobii AB, Box 743, 182 17 Danderyd, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE	(21) 1950391-1 (22) 2019-03-29
(21) 1950377-0 (22) 2019-03-27	(71) Jan Anders FORSELL, Ögårdsvägen 10, 439 36 Onsala, SE
(71) Actia Nordic AB, Hammarbacken 4 A 3 tr, 191 49 Sollentuna, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	(21) 1950392-9 (22) 2019-03-29
(21) 1950378-8 (22) 2019-03-28	(71) Tobii AB, Box 743, 182 17 Danderyd, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1950393-7 (22) 2019-03-29
(21) 1950379-6 (22) 2019-03-28	(71) Tobii AB, Box 743, 182 17 Danderyd, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1950394-5 (22) 2019-03-29
(21) 1950380-4 (22) 2019-03-28	(71) Sony Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE	(74) Aera A/S, Gammel Kongevej 60, 18th floor, DK-1850 Frederiksberg C, DK
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(21) 1950395-2 (22) 2019-03-29
(21) 1950381-2 (22) 2019-03-28	(71) Akira Science AB, Ryttnästarvägen 52, SE-162 71 VÄLLINGBY, SE
(71) Yang De Marinis, Kungsgatan 24, 211 49 MALMÖ, SE	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(21) 1950396-0 (22) 2019-03-29
(21) 1950382-0 (22) 2019-03-28	(71) Phase Holographic Imaging PHI AB, Scheelevägen 22, 223 63 LUND, SE
(71) Eleiko Group AB, Klastorpsvägen 18, 302 62 Halmstad, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE	(21) 1950397-8 (22) 2019-03-29
(21) 1950383-8 (22) 2019-03-28	(71) Tobii AB, Box 743, 182 17 Danderyd, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1950398-6 (22) 2019-03-29
(21) 1950384-6 (22) 2019-03-28	(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(32) 2018-11-19 (33) SE (31) 1851433-1	(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE
(71) Mucocort AB, Tvistevägen 48, 907 36 Umeå, SE	
(74) Novitas Patent AB, Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(21) 1950385-3 (22) 2019-03-28	
(71) Repiper AB, Flöjelbergsgatan 20B, 431 37 Mölndal, SE	
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE	
(21) 1950386-1 (22) 2019-03-29	
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
(21) 1950387-9 (22) 2019-03-29	
(71) Tobii AB, Box 743, SE-182 17 DANDERYD, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(21) 1950388-7 (22) 2019-03-29	
(71) Tobii AB, Box 743, SE-182 17 DANDERYD, SE	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 16/2019

<p>(51) A46B 17/04 B44D 3/12</p> <p>(21) 1751130-4 (22) 2017-09-15</p> <p>(41) 2019-03-16</p> <p>(54) Bristle protection system for paintbrush</p> <p>(71) QPT AB, Kylvägen 6, 556 52 Jönköping, SE</p> <p>(72) Mats JONSSON, Jönköping, SE</p> <p>(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE</p> <hr/> <p>(51) A61B 17/132</p> <p>(21) 1751129-6 (22) 2017-09-15</p> <p>(41) 2019-03-16</p> <p>(54) A tourniquet comprising a hook-and-hook closure engagement</p> <p>(71) Violeta Ellmer, Iliongränden 157, 224 72 Lund, SE</p> <p>(72) Violeta Ellmer, Lund, SE</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) A61D 17/00 A01K 29/00</p> <p>(21) 1751156-9 (22) 2017-09-19</p> <p>(41) 2019-03-20</p> <p>(54) System and method for prediction of farrowing onset</p> <p>(71) Norwegian University of Life Sciences, P O Box 5003, 1432 ÅS, NO</p> <p>(72) Marianne OROPEZA-MOE, OLTEDAL, NO Tore Fuel FRAMSTAD, ÅS, NO</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) B04C 3/00 B01D 45/14 F02M 37/02</p> <p>(21) 1751117-1 (22) 2017-09-14</p> <p>(41) 2019-03-15</p> <p>(54) Cyclone separator with motor controlled guide blades and related devices comprising such cyclone separator</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Jonatan BERGSTRÖM, Stockholm, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B04C 3/00 B01D 45/14 F02M 37/02</p> <p>(21) 1751118-9 (22) 2017-09-14</p> <p>(41) 2019-03-15</p> <p>(54) Cyclone separator comprising blades arranged with counteracting pitch angles and related devices comprising such cyclone separator</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Jonatan BERGSTRÖM, Stockholm, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B04C 3/06 B01D 45/16 F02M 35/022</p> <p>(21) 1751116-3 (22) 2017-09-14</p> <p>(41) 2019-03-15</p> <p>(54) Cyclone separator and devices comprising such a cyclone separator</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Jonatan BERGSTRÖM, Stockholm, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B07C 5/34 B07C 5/36</p> <p>(21) 1751115-5 (22) 2017-09-14</p> <p>(41) 2019-03-15</p> <p>(54) Object conveying and/or sorting system</p>	<p>(71) BoMill AB, Gottorpsvägen 58 A, 218 45 VINTRIE, SE</p> <p>(72) Bo LÖFQVIST, LUND, SE PER HORVATH, HÖRBY, SE Karin WEHLIN, MALMÖ, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) B27B 17/12 (11) 541 129 B23D 57/02 B23D 59/02 B23D 59/04</p> <p>(21) 1751356-5 (22) 2017-11-01</p> <p>(41) 2019-04-16 (45) 2019-04-16</p> <p>(54) Lubrication monitoring arrangement, hand-held cutting tool and method</p> <p>(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> <p>(72) Christian BYLUND, Huskvarna, SE</p> <hr/> <p>(51) B60R 9/055</p> <p>(21) 1751132-0 (22) 2017-09-15</p> <p>(41) 2019-03-16</p> <p>(54) A mounting system for mounting a load on a roof rack of a vehicle</p> <p>(71) Robin STIGÅS, Strömvägen 1, 820 65 Forsa, SE</p> <p>(72) Robin STIGÅS, Forsa, SE</p> <p>(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p> <hr/> <p>(51) B60R 25/04 B60K 28/10 B60R 25/06 B60R 25/20 B60R 25/02 B60R 25/08 G07C 9/00</p> <p>(21) 1751154-4 (22) 2017-09-19</p> <p>(41) 2019-03-20</p> <p>(54) Method and system for controlling termination of vehicle driveability</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Samuel Zhouson, Huddinge, SE Fredrik Uhman, Huddinge, SE Kristofer Flodström, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B60W 40/00 G01C 21/34 G05D 1/02</p> <p>(21) 1751155-1 (22) 2017-09-19</p> <p>(41) 2019-03-20</p> <p>(54) Method and system for facilitating assistance of autonomous vehicles</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Johan Smolinski, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B62D 25/02 B62D 21/15</p> <p>(21) 1751163-5 (22) 2017-09-20</p> <p>(41) 2019-03-21</p> <p>(54) A vehicle side structure</p> <p>(71) Gestamp Hardtech AB, Box 828, 971 25 Luleå, SE</p> <p>(72) Hans Bodin, S. Sunderbyn, SE Fredrik Lernstål, Luleå, SE Stefan Arvidsson, Piteå, SE Kristoffer Lundström, Luleå, SE</p> <p>(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B62D 25/02 B60R 19/56 B62D 35/00</p> <p>(21) 1751165-0 (22) 2017-09-20</p>
---	--

Allmänt tillgängliga patentansökningar 16/2019

(41) 2019-03-21	(21) 1751121-3	(22) 2017-09-14
(54) Body Panel Fastening Arrangement, Body Panel, and Vehicle	(41) 2019-03-15	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(54) Device for cutting asphalt	
(72) Per BENGTTSSON, Nyköping, SE Magnus LIDÉN, Tullinge, SE	(71) Industriunderhåll i Kungsäter Aktiebolag, Karl Gustav 143, 432 69 KARL GUSTAV, SE	
(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	(72) Risto Matalamäki, Öxabäck, SE	
	(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(51) B65D 5/48	(51) E04B 1/70	
B65D 5/36	E04C 2/52	F24F 7/00
(21) 1751128-8	(21) 1800105-7	(22) 2018-05-25
(41) 2019-03-16	(41) 2019-03-20	
(54) Collapsible cardboard box	(32) 2017-09-19 (33) SE (31) 1700213-0	
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(54) Huskropp med integrerat klimatsystem samt förfarande för att åstadkomma detta	
(72) Tomasz Lubinski, Sosnowiec, PL	(71) HB SBA Formverktyg Arvidsson & Co i Alingsås, Norrlandsgatan 7, 441 57 Alingsås, SE	
(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	Perfecter AB, Box 50, 64121 Katrineholm, SE	
	(72) Sven Bertil Arvidsson, Alingsås, SE	
(51) B65D 17/40	(74) Eriksson Patent AB, Hans Eriksson, Box 50, 641 21 Katrineholm, SE	
B65D 51/20		B65D 77/20
(21) 1751125-4	(22) 2017-09-14	
(41) 2019-03-15		
(54) Transport closure, a packaging container and a method for removing the transport closure from the container	(51) E05B 53/00	
(71) Å&R Carton Lund Aktiebolag, Box 177, 221 00 Lund, SE	E05F 11/54	E05F 13/02
(72) Simon HOLKA, Staffanstorp, SE Fredrik KONSTENIUS, Lund, SE Kajsa DAHLIN, Lund, SE Eva SUNNING, Lund, SE	(21) 1751133-8	(22) 2017-09-15
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	(41) 2019-03-16	
	(54) Door opener	
(51) C10L 5/14	(71) Fritiof HULDÉN, Laskeruds Gård 404, 660 60 MOLKOM, SE	
C10L 5/44	(72) Fritiof HULDÉN, MOLKOM, SE	
(21) 1751145-2	(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(41) 2019-03-19		
(54) Method and system for production of fuel pellets or briquettes	(51) F01L 1/344	
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	(21) 1950362-2	(22) 2016-05-24
(72) Peter BJÖRKLUND, Umeå, SE	(41) 2019-03-25	
(74) Niklas SVENSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	(62) 1650712-1	
	(54) Variable cam timing phaser having two central control valves	
(51) C22C 38/24	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
C22C 38/02	(72) Daniel Olovsson, Södertälje, SE	
C22C 38/22	Mikael Eriksson, Torsslanda, SE	
(21) 1751230-2	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(41) 2019-04-06		
(54) Stainless steel	(51) F24B 5/04	
(71) Uddeholms AB, -, 683 85 Hagfors, SE	F24H 3/08	F24B 1/185
(72) Magnus TIDESTEN, Hagfors, SE Eva SJÖQVIST PERSSON, Hagfors, SE Magnus BRÄNNBACKA, Kristinehamn, SE	F24B 1/189	
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(21) 1730252-2	(22) 2017-09-14
	(41) 2019-03-15	
(51) D21C 1/10	(54) Anordning i en brännugn, för att öka dess förbränningsverkningsgrad.	
D21B 1/02	(71) Calidum Cor AB, Lilla Björkerydsvägen 38, 37262 Bräkne Hoby, SE	
D21B 1/22	(72) Niclas Pihl, Bräkne Hoby, SE	
(21) 1751157-7	(51) F24S 30/425	
(41) 2019-03-20	F24S 23/74	
(54) Removal of inorganic elements from wood chips	(21) 1751126-2	(22) 2017-09-14
(71) Domsjö Fabriker AB, ., 891 86 ÖRNSKÖLDSDVIK, SE	(41) 2019-03-15	
(72) Hans Grundberg, Bjästa, SE Magnus Hörnsten, Örnsköldsvik, SE	(54) Solar tracking arrangement för controlling parabolic trough solar collectors, and a thermal energy system	
(74) Rise Processum AB, c/o IP Station AB, Järnvägsgatan 2, 683 30 Hagfors, SE	(71) Absolicon Solar Collector AB, Fiskaregatan 11, 871 33 HÄRNÖSAND, SE	
	(72) Joakim Byström, HÄRNÖSAND, SE	
(51) E01C 23/09	(51) G05G 1/08	
	G06F 3/033	G06F 3/0354

Allmänt tillgängliga patentansökningar 16/2019

<p>G06F 3/041 H04R 1/00 (21) 1751119-7 (22) 2017-09-14 (41) 2019-03-15 (54) A knob and a controllable device for controlling a function of the controllable device (71) Zound Industries International AB, Centralplan 15, 111 20 STOCKHOLM, SE (72) Marcus von Euler, STOCKHOLM, SE Niclas Ihrsén, LIDINGÖ, SE (74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) G06F 8/61 (21) 1950368-9 (22) 2019-03-26 (41) 2019-03-26 (54) Off-line embedded controller software installation (71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH (72) Christian ANDERSSON, Västerås, SE (74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE</p> <hr/> <p>(51) G06F 8/70 G06F 8/77 (21) 1751166-8 (22) 2017-09-20 (41) 2019-03-21 (54) Ranking of software code parts (71) Empear AB, Arenagatan 21, 215 32 Malmö, SE (72) Adam TORNHILL, Malmö, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) G06Q 10/06 G06F 8/71 G06F 17/00 (21) 1751167-6 (22) 2017-09-20 (41) 2019-03-21 (54) Identifying parts of a software code that are associated via alteration (71) Empear AB, Arenagatan 21, 215 32 Malmö, SE (72) Adam TORNHILL, Malmö, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) G06Q 10/06 G06F 8/71 (21) 1751168-4 (22) 2017-09-20 (41) 2019-03-21 (54) Evaluation of developer organizations (71) Empear AB, Arenagatan 21, 215 32 Malmö, SE (72) Adam TORNHILL, Malmö, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) G08B 17/00 G08B 17/12 G08B 29/00 (21) 1751164-3 (22) 2017-09-20 (41) 2019-03-21 (54) Flame detecting arrangement (71) Firefly AB, Heliosgatan 3, 120 30 STOCKHOLM, SE (72) Lennart Jansson, VÄRMDÖ, SE (74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE</p> <hr/> <p>(51) H01F 38/18 (21) 1730253-0 (22) 2017-09-18 (41) 2019-03-19 (54) Transfer of signal(s) and power to devices of a rotating shaft/rotor (71) christer thorell, vallgatan 24, 72229 västerås, SE</p>	<p>(72) christer thorell, västerås, SE</p> <hr/> <p>(51) H01L 21/20 H01L 21/265 H01L 29/06 H01L 29/16 (21) 1751138-7 (22) 2017-09-15 (41) 2019-03-16 (54) A method for manufacturing a grid (71) ASCATRON AB, Isafjordsgatan 22 B, 164 40 Kista, SE (72) Adolf SCHÖNER, Hässelby, SE Sergey RESHANOV, Upplands Väsby, SE Nicolas THIERRY-JEBALI, Stockholm, SE Hossein ELAHIPANAH, Sollentuna, SE (74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) H01L 29/06 H01L 29/16 (21) 1751137-9 (22) 2017-09-15 (41) 2019-03-16 (54) A double grid structure (71) ASCATRON AB, Isafjordsgatan 22 B, 164 40 Kista, SE (72) Hossein ELAHIPANAH, Sollentuna, SE Adolf SCHÖNER, Hässelby, SE Nicolas THIERRY-JEBALI, Stockholm, SE (74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) H01L 29/06 H01L 29/16 H01L 29/872 (21) 1751140-3 (22) 2017-09-15 (41) 2019-03-16 (54) Feeder design with high current capability (71) ASCATRON AB, Isafjordsgatan 22 B, 164 40 Kista, SE (72) Hossein ELAHIPANAH, Sollentuna, SE Nicolas THIERRY-JEBALI, Stockholm, SE Adolf SCHÖNER, Hässelby, SE Sergey RESHANOV, Upplands Väsby, SE (74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) H01L 29/66 H01L 29/06 H01L 29/16 (21) 1751136-1 (22) 2017-09-15 (41) 2019-03-16 (54) A concept for silicon carbide power devices (71) ASCATRON AB, Isafjordsgatan 22 B, 164 40 KISTA, SE (72) Adolf SCHÖNER, Hässelby, SE Nicolas THIERRY-JEBALI, Stockholm, SE Christian VIEIDER, Uppsala, SE Sergey RESHANOV, Upplands Väsby, SE Hossein ELAHIPANAH, Sollentuna, SE Wlodzimierz KAPLAN, Sollentuna, SE (74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) H01L 29/78 H01L 27/07 H01L 29/872 (21) 1751139-5 (22) 2017-09-15 (41) 2019-03-16 (54) Integration of a schottky diode with a mosfet (71) ASCATRON AB, Isafjordsgatan 22 B, 164 40 KISTA, SE (72) Nicolas THIERRY-JEBALI, Stockholm, SE Hossein ELAHIPANAH, Sollentuna, SE Adolf SCHÖNER, Hässelby, SE Sergey RESHANOV, Upplands Väsby, SE (74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) H01Q 3/26 H04B 7/15</p>
--	---

(21) **1751148-6** (22) 2017-09-18
 (41) 2019-03-19
 (54) Wireless communication system for aircrafts
 (71) ICOMERA AB, Torsgatan 5B, 411 04 GÖTEBORG, SE
 (72) Mats Karlsson, Vålberg, SE
 Peter Eklund, Göteborg, SE
 (74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE

(51) **H02P 5/68**
 B60L 1/00 B60R 16/03
 H02P 7/20

(21) **1751161-9** (22) 2017-09-20
 (41) 2019-03-21
 (54) A control system and a method for controlling a plurality of components
 (71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE
 Ola HALL, Stockholm, SE
 (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

(51) **H04W 24/02**
 H04W 16/18 H04W 52/24

(21) **1950355-6** (22) 2017-09-29
 (41) 2019-03-21
 (32) 2016-10-04 (33) IN (31) 201621033909
 (54) A system and method for mitigating a coverage hole from a coverage area
 (71) RELIANCE JIO INFOCOMM LIMITED, 3 rd Floor, Maker Chamber-IV, 222, Nariman Point, 400021 Mumbai, Maharashtra, IN
 (72) Parwiz SHEKALIM, Navi-Mumbai, Maharashtra, IN
 Anshul BHATT, Navi Mumbai, Maharashtra, IN
 Arun Karunakaran NAIR, Navi Mumbai, IN
 Vikas KUKREJA, Guragaon, Haryana, IN
 Tareq AMIN, Navi Mumbai, Maharashtra, IN
 Prithvi Raj DHAKA, Udaipur, Rajasthan, IN
 (74) LEITZINGER OY, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI
 (86) 2017-09-29 PCT/IB2017/056001

(51) **H04W 99/00**
 A61B 5/00 G01D 9/00
 G01D 9/02 G01D 9/22
 G01D 9/24 G06F 13/00
 G06F 17/00 G06F 19/00
 G08C 15/00 G08C 15/02

(21) **1751134-6** (22) 2017-09-15
 (41) 2019-03-16
 (54) Förfarande för att överbringa mätdata från en eller flera handburna sensorer till ett överordnat datasystem och vice versa, jämte en anordning
 (71) Life Science Technology in Europe AB, Engelbrektsgatan 11A, 722 16 Västerås, SE
 (72) Stefan HAGBARD, LIDINGÖ, SE
 Jan ARWALD, STOCKHOLM, SE
 Johan Sandberg, Västerås, SE
 (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 16/2019

(51) A43B 17/00 A61F 5/14	(11) 541 133	(72) Bengt Andreasson, TORSLANDA, SE
(21) 1650732-9	(22) 2016-05-27	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(41) 2017-11-28	(45) 2019-04-16	
(54) Insole for footwear		
(73) STINAA & FASHION AB, Sturegatan 16, 114 36 Stockholm, SE		
(72) Peter HEDSTRÖM, Värmdö, SE		
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		
(51) A61M 5/32 A61B 10/02	(11) 541 155	(51) B60G 11/28 B60G 9/02
(21) 1730211-8	(22) 2017-08-11	(21) 1750831-8
(41) 2019-02-12	(45) 2019-04-16	(22) 2017-06-28
(54) A needle arrangement		(41) 2018-12-29
(73) Saga Surgical AB, Alnarpsgatan 81, 25667 Helsingborg, SE		(45) 2019-04-16
(72) Andreas Forsvall, Helsingborg, SE		(54) Air suspension device and a vehicle comprising such an air suspension device
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) A62B 35/00 1651590-0	(11) 541 149	(72) Daniel KORHONEN, Vendelsö, SE
(21) 1651590-0	(22) 2016-12-05	Jukka HYTTINEN, Södertälje, SE
(41) 2018-06-06	(45) 2019-04-16	David KARLSSON, Lingham, SE
(54) A cable support and a method of arranging such a support on a roof		Mika KYLLÖNEN, Raseborg, FI
(73) ATL Limited, 23 South House Hompesh Road, FGR 2010 Fgura, MT		(74) Scania AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Rolf HEDLUND, MORA, SE		
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE		
(51) B01D 11/02 B01J 19/18 C12P 7/40	(11) 541 156 C05F 11/02	(51) B60K 15/067 B60K 15/07
(21) 1850255-9	(22) 2018-03-09	(21) 1750976-1
(41) 2019-03-01	(45) 2019-04-16	(22) 2017-08-09
(32) 2017-08-31 (33) JP	(31) 2017-166386	(41) 2019-02-10
(32) 2017-10-31 (33) JP	(31) 2017-210353	(45) 2019-04-16
(54) Production method for fulvic acid solution		(54) A liner, an assembly, a vehicle and a method for producing a liner
(73) G-8 International Trading Co., Ltd., 9-26, Daikancho, Hiratsuka-shi, 254-0807 Kanagawa, JP		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Saburo MATSUI, Kanagawa, JP		(72) Wilhelm AF SILLÉN, Stockholm, SE
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE		Carl-Johan WALDNER, Stockholm, SE
		Jonas WIKSTRÖM, Stockholm, SE
		Anders WEDHOLM, Älvsjö, SE
		(74) Scania CV AB/Mikael BLOTH, 151 87 Södertälje, SE
(51) B27B 17/12 B23D 57/02 B23D 59/04	(11) 541 129 B23D 59/02	(51) B60N 2/28
(21) 1751356-5	(22) 2017-11-01	(21) 1451304-8
(41) 2019-04-16	(45) 2019-04-16	(22) 2014-10-31
(54) Lubrication monitoring arrangement, hand-held cutting tool and method		(41) 2016-05-01
(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(45) 2019-04-16
(72) Christian BYLUND, Huskvarna, SE		(54) Adjustable connecting bar for a child vehicle seat
		(73) Holmbergs Safety System Holding AB, Stationsgatan 30, 302 45 Halmstad, SE
		(72) Jan-Erik PERSSON, Vessigebro, SE
		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(51) B32B 3/04 B27N 3/04 B32B 21/00 E04C 2/32 B32B 7/12	(11) 541 126 B32B 3/18 E04C 2/16 B29C 53/02 B65H 45/00	(51) B60R 19/02 B60R 19/34
(21) 1751037-1	(22) 2017-08-30	(21) 1551608-1
(41) 2019-03-01	(45) 2019-04-16	(22) 2015-12-08
(54) A method of and a device for producing a fibrous panel-shaped building element		(41) 2017-06-09
(73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(45) 2019-04-16
		(54) Bumper beam
		(73) Gestamp Hardtech AB, Box 828, 971 25 Luleå, SE
		(72) Tony HÄGGSTRÖM, Rosvik, SE
		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE
		(51) B60W 40/09 B60R 16/023
		(21) 1350166-3
		(22) 2013-02-13
		(41) 2014-08-14
		(45) 2019-04-16
		(54) Förfarande och system för att fastställa en energianvändning vid framförande av ett fordon
		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(72) Mathias Björkman, Tullinge, SE
		Niklas Pettersson, Stockholm, SE
		Johan Falkhäll, Södertälje, SE
		(74) Niklas Gardemark Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(51) B63B 11/00 B63B 3/48 B63B 11/02
		(21) 1551250-2
		(22) 2015-09-30
		(41) 2017-03-31
		(45) 2019-04-16

(54) Cargo hold arrangement			flow
(73) Segontian AB, Stora Nygatan 75, 211 37 MALMÖ, SE			(73) Surfcleaner AB, Säteribacken 8, 185 92 Vaxholm, SE
(72) Martin ALM, MALMÖ, SE			(72) Stig LUNDBÄCK, WAXHOLM, SE
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE			(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
<hr/>			
(51) B65D 55/08	(11) 541 144	(51) E04F 19/04	(11) 541 140
A24F 23/00	G09F 3/10	(21) 1550762-7	(22) 2015-06-09
(21) 1650890-5	(22) 2016-06-22	(41) 2016-12-10	(45) 2019-04-16
(41) 2017-12-23	(45) 2019-04-16	(54) Wall Trimming System	
(54) Sealing label and snuff container with a sealing label		(73) Frau Lindberg AB, Olaigatan 57, 703 61 Örebro, SE	
(73) Swedish Match North Europe AB, ., SE-118 85 Stockholm, SE		(72) Caroline SVENSSON, Örebro, SE	
(72) Philip BEARDSALL, Örkelljunga, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE		<hr/>	
(51) C01B 15/023	(11) 541 158	(51) E05B 3/04	(11) 541 157
B01J 10/00		(21) 1750295-6	(22) 2017-03-14
(21) 1750459-8	(22) 2017-04-19	(41) 2018-09-15	(45) 2019-04-16
(41) 2018-10-20	(45) 2019-04-16	(54) A fitting arrangement for a locking knob	
(54) Oxidation column for hydrogen peroxide production		(73) Beslagshuset AB, Kuskvägen 17, 331 35 VÄRNAMO, SE	
(73) EB Nuberg AB, Badviksvägen 75, 424 57 Gunnilse, SE		(72) Dan Peter Johnsson, VÄRNAMO, SE	
(72) Erik BENGTTSSON, Gunnilse, SE		Jon Samuel Johnsson, NISSAFORS, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
<hr/>			
(51) C02F 7/00	(11) 541 159	(51) E21B 19/086	(11) 541 138
B60L 7/10	C25B 1/04	E21B 7/02	E21B 19/20
F03D 9/19		E21B 7/00	
(21) 1751054-6	(22) 2017-09-01	(21) 1450477-3	(22) 2012-09-21
(41) 2018-08-18	(45) 2019-04-16	(41) 2014-04-22	(45) 2019-04-16
(32) 2017-02-17 (33) SE	(31) PCT/SE2017/050150	(32) 2011-09-21 (33) FI	(31) 201159226
(54) Method of oxygenating water		(54) Borrningsbalkbom, borrigg och metod för att använda en borrigg	
(73) ECOMB Ocean Recycle AB, c/o ECOMB AB, Box 2017, 151 02 Södertälje, SE		(73) OY KATI AB KALAJOKI, Sievintie 286, 85160 Rautio, FI	
(72) Hagström Ulf, NYKÖPING, SE		(72) Marko SALLINEN, Liperi, FI	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
<hr/>			
(51) C22C 38/24	(11) 541 151	(51) F01L 1/344	(11) 541 128
C22C 38/02	C22C 38/04	(21) 1650711-3	(22) 2016-05-24
C22C 38/22		(41) 2017-11-25	(45) 2019-04-16
(21) 1751230-2	(22) 2017-10-05	(54) High frequency switching variable cam timing phaser	
(41) 2019-04-06	(45) 2019-04-16	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(54) Stainless steel		(72) Mikael Eriksson, Södertälje, SE	
(73) Uddeholms AB, -, 683 85 Hagfors, SE		Daniel Olovsson, Södertälje, SE	
(72) Magnus TIDESTEN, Hagfors, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Eva SJÖQVIST PERSSON, Hagfors, SE		<hr/>	
Magnus BRÄNNBACKA, Kristinehamn, SE		(51) F01P 11/02	(11) 541 131
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		F01P 3/20	F01P 7/14
<hr/>			
(51) E02B 15/10	(11) 541 135	(21) 1351204-1	(22) 2013-10-10
(21) 1650984-6	(22) 2016-07-06	(41) 2015-04-11	(45) 2019-04-16
(41) 2018-01-07	(45) 2019-04-16	(54) Avluftningskrets för ett kylsystem vid en förbränningsmotor	
(54) A skimming and separation device - peripheral vertical flow		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(73) Surfcleaner AB, Säteribacken 8, 185 92 Vaxholm, SE		(72) Mats Ekman, Nykvarn, SE	
(72) Stig LUNDBÄCK, WAXHOLM, SE		Dieter Jahns, Södertälje, SE	
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		Fredrik Källberg, Solna, SE	
<hr/>			
(51) E02B 15/10	(11) 541 136	(51) F02D 33/00	(11) 541 143
(21) 1650985-3	(22) 2016-07-06	F02D 41/22	F02M 37/08
(41) 2018-01-07	(45) 2019-04-16	(21) 1350438-6	(22) 2013-04-09
(54) A skimming and separation device - central rotating		(41) 2014-10-10	(45) 2019-04-16
(73) Surfcleaner AB, Säteribacken 8, 185 92 Vaxholm, SE		(54) Anordning för bränslematning samt förfarande i samband därmed	
(72) Stig LUNDBÄCK, WAXHOLM, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		(72) Dan Cedfors, Tullinge, SE	

Meddelade patent II 16/2019

<p>Kim Kylström, Tullinge, SE (74) Mimmi Westman Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F03B 13/18 (11) 541 139 B63B 21/04 B63B 22/02 (21) 1530060-1 (22) 2015-05-05 (41) 2016-11-06 (45) 2019-04-16 (54) Vågenergiomvandlare med förtöjningssystem innefattande upplindningsanordning och fastgöringsanordning (73) W4P Waves4Power AB, Hällefloodregatan 16, 426 58 Västra Frölunda, SE (72) Filip Alm, Bohus, SE Lennart Claesson, Angered, SE (74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE</p> <hr/> <p>(51) F03B 13/20 (11) 541 146 B63B 21/50 (21) 1530045-2 (22) 2015-04-02 (41) 2016-10-03 (45) 2019-04-16 (54) Vågenergiomvandlare med elastiskt förtöjningssystem (73) W4P Waves4Power AB, Hällefloodregatan 16, 426 58 Västra Frölunda, SE (72) Filip Alm, Bohus, SE (74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE</p> <hr/> <p>(51) F16J 12/00 (11) 541 132 F17C 1/02 (21) 1451001-0 (22) 2014-08-29 (41) 2015-03-01 (45) 2019-04-16 (32) 2013-08-30 (33) SE (31) 1351006-0 (54) Stödanordning inuti trycksatt tank (73) Lars Friberg Evolution AB, Parkvägen 57A, 183 52 TÄBY, SE (72) Lars Friberg, TÄBY, SE (74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F21V 17/10 (11) 541 142 F21V 1/06 F21V 17/06 F21L 4/08 (21) 1651239-4 (22) 2016-09-19 (41) 2018-03-20 (45) 2019-04-16 (54) Lighting device with releasably connected shade (73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH (72) Henrik Preutz, Älmhult, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) F24D 17/00 (11) 541 148 E03B 7/04 F24D 17/02 (21) 1651362-4 (22) 2016-10-18 (41) 2018-04-19 (45) 2019-04-16 (54) System for hot water circulation and method therefore (73) Hammardal Bygg & VVS AB, Hammardalsslingan 13, 141 37 Huddinge, SE (72) Kim Majstam, Huddinge, SE (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F24V 30/00 (11) 541 122 B63G 8/10 C01B 3/10 F42B 19/12 (21) 1730226-6 (22) 2017-08-25 (41) 2019-02-26 (45) 2019-04-16 (54) Method of combusting aluminium and system therefor (73) Saab AB, Linköping, SE, 581 88 Linköping, SE, SE</p>	<p>(72) Ulf Bengtsson, Linköping, SE (74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 691 80 Karlskoga, SE</p> <hr/> <p>(51) F41A 17/08 (11) 541 137 (21) 1300713-3 (22) 2013-11-18 (41) 2015-05-19 (45) 2019-04-16 (54) Metod för rikt begränsning och system för rikt begränsning (73) BAE Systems Bofors AB, 691 80 Karlskoga, SE (72) Per Trulsson, Vänersborg, SE Erik Nygård, Örebro, SE Ulf Palmlöv, Degerfors, SE Lars-Göran Björn, Karlskoga, SE (74) Nobeli Business Support AB, Patent och varumärken, 691 80 Karlskoga, SE</p> <hr/> <p>(51) G01B 3/36 (11) 541 127 F16B 7/18 G01B 5/25 (21) 1751038-9 (22) 2017-08-30 (41) 2019-03-01 (45) 2019-04-16 (54) Mät don för indikation och funktionskontroll av skruvskarv (73) Aktiebolaget Ledarskruv, Åvägen 15, 139 52 Värmdö, SE (72) Magnus GUSTAFSSON, Värmdö, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) G01F 9/00 (11) 541 123 B60W 40/13 G07C 5/08 (21) 1750972-0 (22) 2017-08-08 (41) 2019-02-09 (45) 2019-04-16 (54) Method and control arrangement for determining vehicle behavior for different masses of the vehicle (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Lukas ÖHLUND, Bålsta, SE Carl WAHLSTRÖM, Hägersten, SE (74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) G01M 15/08 (11) 541 125 F01L 9/02 F01L 13/06 G01M 15/09 (21) 1751031-4 (22) 2017-08-29 (41) 2019-03-01 (45) 2019-04-16 (54) Method of Estimating Pressure in a Cylinder of a Combustion Engine, Combustion Engine, and related devices (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Joakim Sommansson, Grödinge, SE Erik Höckerdal, Södertälje, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) G08B 13/196 (11) 541 154 G06F 1/26 G06F 21/00 H04N 7/18 (21) 1651103-2 (22) 2016-08-11 (41) 2018-02-12 (45) 2019-04-16 (54) Video surveillance system with encryption in the camera unit (73) Senecta Innovation AB, Engelbrektsgatan 9, 791 62 Falun, SE (72) Daniel JOHANSSON, STOCKHOLM, SE (74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) G21C 1/30 (11) 541 134 B01D 59/02 B01D 59/32 G21D 1/00 G21G 1/02</p>
--	---

- (21) **1551606-5** (22) 2015-12-08
(41) 2016-06-11 (45) 2019-04-16
(32) 2014-12-10 (33) RU (31) 2014149855
(54) Method for conversion of nuclear energy into heat and device therefor
(73) LIMITED LIABILITY COMPANY "INJECTOR", 3-y Volokolamskiy pr., d.12, korp.1, pom. II, kom. 9., 123060 Moscow, RU
(72) Aleksey Sergeevich BOGOMOLOV, Moscow, RU
Andrey Yurievich BYKOV, Moskovskaya oblast, RU
Viacheslav Mikhailovich MOSIAZH, Kaliningrad, RU
Igor Nikolaevich OSTRETISOV, Moscow, RU
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
-

- (51) **H04N 5/232** (11) **541 141**
G03B 13/18 G08B 13/196
H04N 13/00 H04N 13/30
(21) **1650515-8** (22) 2016-04-18
(41) 2017-10-19 (45) 2019-04-16
(54) Focus pulling with a stereo vision camera system
(73) Moonlightning Industries AB, Skånegatan 113, 116 35 STOCKHOLM, SE
(72) Miko Lazic, STOCKHOLM, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
-

- (51) **H05B 3/06** (11) **541 153**
H05B 3/82 F02N 19/04
(21) **1600177-8** (22) 2016-05-24
(41) 2017-11-25 (45) 2019-04-16
(54) Elektrisk värmare för kylvätska i en motor
(73) Calix AB, Box 5026, 630 05 Eskilstuna, SE
(72) Olivier Girault, ARBOGA, SE
(74) Bo Lindström, c/o Bärgerstigen 54, 954 35 Gammelstad, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Avslagna invändningar 16/2019

- (51) **B65H 75/18** (11) 532 480
B65H 19/29
- (21) **0801796-4** (45) 2010-02-02
- (54) Metod och anordning för fastsättning av tapp i materialrulle
- (73) Raumaster Paper OY, Sahankatu 2, 26100 Rauma, FI
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- | | | | |
|--|-------------|-----------------------|----------|
| (51) C07F | 7/02 | (21) 1990016-6 | L |
| C01B | 39/02 | C01B | 39/46 |
| C01B | 33/20 | A61K | 33/00 |
| A61K | 33/24 | A61K | 45/06 |
| A61K | 9/14 | B01J | 39/02 |
| B01J | 39/14 | B01J | 19/00 |
| B01J | 19/18 | | |
| (68) 12744254.9 | | (68) 2 673 237 | |
| (92) 2018-03-26 | EG | EU/1/17/1173 | |
| (93) 2018-03-26 | EG | EU/1/17/1173 | |
| (95) sodium zirconium cyclosilicate | | | |
| (54) Användning av ett zirkoniumsilikat vid behandling av hyperkalemi | | | |
| (71) ZS Pharma, Inc, 508 Wrangler Dr., Suite 100, Coppell, TX 75019-7609, US | | | |
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 16/2019

(51) A01B 33/02 A01B 33/08	(11) 3 143 852	A01N 43/40 (21) 13867164.9	A01P 3/00 (45) 2019-03-13
(21) 16188365.7	(45) 2018-12-26	(32) 2012-12-31 (33) US	(31) 201261747464 P
(32) 2015-09-17 (33) FR	(31) 1558726	(54) Synergistiska fungicidföreningar	
(54) Mekaniserad jordbruksutrustning		(73) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268, US	
(73) Pubert Henri SAS, Route de Pouzauges ZI de Pierre Brune, 85110 Chantonnay, FR			
(51) A01D 34/74 A01D 34/82	(11) 3 047 719	(51) A01N 43/64 A61K 31/41 C07D 233/22 C07D 263/06 C07D 277/04 C07D 401/06 C07D 413/06 A61K 31/4178 A61K 31/427	(11) 2 303 021 C07D 233/02 C07D 233/54 C07D 263/14 C07D 401/04 C07D 413/04 C07D 417/06 A61K 31/422 A61P 35/00
(21) 16152191.9	(45) 2019-01-02	(21) 09835407.9	(45) 2018-12-19
(32) 2015-01-26 (33) IT	(31) FI20150010	(32) 2008-06-16 (33) US	(31) 61875 P
(54) Klippningsmodul		(54) Föreningar för behandling av cancer	
(73) Bernini, Fabrizio, Via della Pace, 3 Frazione Mercatale Valdarno, 52021 Bucine - Arezzo, IT		(73) University of Tennessee Research Foundation, 211 Conference Center Building 600 Henley Street, Knoxville, TN 37996, US THE OHIO STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION, 1216 Kinnear Road, Columbus OH 43212-1154, US	
(51) A01G 7/04 A01G 9/24 F21V 5/04 A01G 9/26 F21Y 103/00 F21S 4/00	(11) 2 567 610 A01G 9/20 F21S 4/28 F21Y 115/10 F21V 7/00 F21Y 103/10	(21) 12182740.6	(45) 2019-02-27
(21) 12182740.6	(45) 2019-02-27	(32) 2011-09-08 (33) US	(31) 201113227584
(32) 2011-09-08 (33) US	(31) 201113227584	(54) Ljusemitterande diod- (LED) -belysningsfixtur för ett växthus och ett växthus innefattande en LED- belysningsfixtur	
(54) Ljusemitterande diod- (LED) -belysningsfixtur för ett växthus och ett växthus innefattande en LED- belysningsfixtur		(73) GE Lighting Solutions, LLC, 1975 Noble Road, Nela Park, Bld. 338, Cleveland, OH 44112, US	
(73) GE Lighting Solutions, LLC, 1975 Noble Road, Nela Park, Bld. 338, Cleveland, OH 44112, US			
(51) A01K 1/02 (21) 15192153.3 (32) 2014-10-31 (33) AT (54) Grishage (73) Schauer Agrotech GmbH, Passauer Strasse 1, 4731 Prambachkirchen, AT	(11) 3 014 986 (45) 2018-12-26 (31) 5017614 U	(51) A01N 63/00 C12N 5/0783 (21) 12831178.4 (32) 2011-09-16 (33) US (54) Inriktning på tumörmikroomgivningen med användning av modifierade NKT-celler (73) Baylor College Of Medicine, One Baylor Plaza, Houston, TX 77030, US	(11) 2 755 487 A61K 39/00 (45) 2018-12-19 (31) 201161535719 P
(51) A01K 67/027 C07K 14/705 C12N 15/85	(11) 3 086 637 C07K 16/28 G01N 33/50	(21) 09251265.6	(45) 2019-01-09
(21) 15813960.0	(45) 2019-01-02	(32) 2008-05-14 (33) US	(31) 53216 P
(32) 2014-12-05 (33) US	(31) 201462087992 P	(54) Enhanced antimicrobial activity of plant essential oils	
(54) Icke humana djur med en humaniserad gen för differentieringskluster 47		(73) Van Beek, Ronald R., 3687 460th Street, Orange City, IA 51041, US	
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591-6707, US			
(51) A01K 67/027 C12N 9/64	(11) 2 793 567 C07K 16/46	(51) A23C 9/12 A23C 9/123	(11) 2 630 868 (45) 2019-03-13
(21) 12809955.3	(45) 2019-02-27	(21) 13002190.0	(45) 2019-03-13
(32) 2011-12-20 (33) US	(31) 201161578097 P	(32) 2009-06-25 (33) DE	(31) 102009030459
(54) Humaniserade lättkedjiga möss		(54) Anordning för bearbetning av fermenterade mjölkprodukter	
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US		(73) Molkerei Alois Müller GmbH & Co. KG, Zollerstrasse 7, 86850 Aretsrried, DE	
(51) A01N 25/04 A01N 25/10	(11) 1 858 320 (45) 2018-12-19	(51) A23C 21/06 A23L 33/00 A23C 21/08 A23L 33/19	(11) 2 348 873 A23C 21/04 A23C 21/10
(21) 06708666.0	(45) 2018-12-19	(21) 09755838.1	(45) 2019-01-16
(32) 2005-03-10 (33) EP	(31) 05002533.7	(32) 2008-10-17 (33) US	(31) 106384 P
(54) Förfarande för framställning av agrokemiska vattenhaltiga polymerdispersioner och användning därav		(54) Förfarande för framställning av vassleproteinkompositioner och komposition som kan erhållas därigenom	
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	
(51) A01N 43/54	(11) 2 941 126		

Meddelade europeiska patent 16/2019

(51) A23L 2/52	(11) 2 584 924	A47G 25/90
A23L 19/00		(21) 14812589.1
(21) 11798631.5	(45) 2018-12-26	(45) 2019-01-02
(32) 2010-06-22 (33) US	(31) 820535	(54) Hjälpmedel för avtagning av vått sportplagg
(54) Dehydrerad uppslamning av massa och förfarande för framställning därav		(73) Forko, Michel, Bukovac Gornji 126, 10000 Zagreb, HR
(73) The Coca-Cola Company, One Coca-Cola Plaza, NW, Atlanta, GA 30313, US		
<hr/>		
(51) A23L 3/3589	(11) 2 619 007	(51) A42B 3/06
A23L 3/40	A23L 33/135	(11) 3 256 015
B65D 81/26		(45) 2019-02-20
(21) 11764135.7	(45) 2018-12-26	(21) 17707868.0
(32) 2011-09-19 (33) US	(31) 201113200126	(32) 2016-03-01 (33) GB
(32) 2010-09-21 (33) US	(31) 403765 P	(31) 201603566
(54) Produkt innehållande mjölksyrabakterier och ett torkmedel		(54) Hjälms
(73) Biogaia AB, P.O. Box 3242, 103 64 Stockholm, SE		(73) Mips AB, Källtorpsvägen 2, 183 71 Täby, SE
<hr/>		
(51) A23L 3/40	(11) 2 536 300	(51) A42B 3/06
C08B 30/00	C08L 3/12	(11) 3 256 016
C08B 30/06	C08L 3/02	(45) 2019-02-27
C08L 3/04	C08L 91/00	(21) 17709689.8
(21) 11705290.2	(45) 2019-01-09	(32) 2016-03-17 (33) GB
(32) 2010-02-19 (33) EP	(31) 10154095.3	(31) 201604558
(54) Subcritical gas assisted drying of biopolymer material		(32) 2016-11-17 (33) GB
(73) Coöperatie AVEBE U.A., Prins Hendrikplein 20, 9641 GK Veendam, NL		(31) 201619466
		(54) Hjälms, inklädnad för en hjälm, komfortstopning för en hjälm och anslutning
		(73) Mips AB, Källtorpsvägen 2, 183 71 Täby, SE
<hr/>		
(51) A23L 3/40	(11) 2 536 300	(51) A45D 19/00
C08B 30/00	C08L 3/12	(11) 2 693 911
C08B 30/06	C08L 3/02	A45D 44/00
C08L 3/04	C08L 91/00	G06Q 50/10
(21) 11705290.2	(45) 2019-01-09	(45) 2018-12-26
(32) 2010-02-19 (33) EP	(31) 10154095.3	(21) 12768204.5
(54) Subcritical gas assisted drying of biopolymer material		(32) 2011-04-06 (33) US
(73) Coöperatie AVEBE U.A., Prins Hendrikplein 20, 9641 GK Veendam, NL		(31) 201113081147
		(54) A system and method for batch sizing hair dye mixtures
		(73) Suretint Technologies, LLC, 560 W. Washington Blvd., Suite 330, Chicago, IL 60661, US
<hr/>		
(51) A23L 29/00	(11) 3 027 053	(51) A45D 20/12
A23L 17/60	A61K 36/05	(11) 2 635 155
(21) 14790145.8	(45) 2019-01-02	A45D 20/10
(32) 2013-07-19 (33) FR	(31) 1357110	(45) 2019-01-09
(54) Lipidrikt mikroalgmjöl samt förfarande för framställning därav		(21) 11802474.4
(73) Corbion Biotech, Inc., One Tower Place Suite 600, South San Francisco, CA 94080, US		(32) 2010-11-05 (33) FR
		(31) 1059179
		(54) Kompakt hårtork och avtagbar förlängare
		(73) Velecta Paramount SAS, 50 rue Castagnary, 75015 Paris, FR
<hr/>		
(51) A23L 33/17	(11) 3 027 065	(51) A46B 5/00
A23J 1/10	A23J 3/30	(11) 3 156 001
C08H 1/06		A46B 9/04
(21) 14744369.1	(45) 2019-01-02	A61C 17/34
(32) 2013-09-24 (33) US	(31) 201361881534 P	A61C 15/04
(32) 2013-07-30 (33) EP	(31) 13178526.3	B26B 19/38
(54) Metod för att framställa hydrolyserat keratinhaltigt material		(21) 15190167.5
(73) Tessenderlo Group NV, Troonstraat 130, 1050 Brussel, BE		(45) 2019-01-09
		(54) Personlig hygienanordning och förfarande för kontroll av den personliga hygienanordningen
		(73) Braun GmbH, Frankfurter Str. 145, 61476 Kronberg, DE
<hr/>		
(51) A24D 3/06	(11) 2 978 327	(51) A46B 15/00
(21) 14717692.9	(45) 2019-01-02	(11) 3 281 552
(32) 2013-03-28 (33) EP	(31) 13161785.4	A46B 17/00
(54) Rökartikel som innefattar ett smakavgivande element		A61C 15/02
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		A46B 17/04
		A46B 9/04
		B65D 43/16
		(21) 17184765.0
		(45) 2019-03-27
		(32) 2016-08-08 (33) US
		(31) 201615231225
		(54) Behållare för munvårdsverktyg och metod för sammansättning
		(73) Ranir, LLC, 4701 East Paris, S.E., Grand Rapids MI 49512, US
<hr/>		
(51) A24F 47/00	(11) 2 789 250	(51) A47C 19/04
(21) 14155503.7	(45) 2018-12-26	(11) 2 344 009
(32) 2006-05-16 (33) CN	(31) 200620090805 U	A47D 7/03
(54) An aerosol electronic cigarette		A61G 7/012
(73) Fontem Holdings 1 B.V., Barbara Strozziilaan 101, 12th Floor, 1083 HN Amsterdam, NL		(21) 09825641.5
		(45) 2019-01-23
		(32) 2008-11-11 (33) AU
		(31) 2008905816
		(32) 2009-03-03 (33) AU
		(31) 2009900922
		(54) Spädbarnssäng
		(73) Starwove Pty Ltd, 6 Chelsea Drive, Condon, Queensland 4815, AU
<hr/>		
(51) A41D 13/00	(11) 3 217 820	
A41D 1/04	A41D 27/24	

Meddelade europeiska patent 16/2019

(51) A47C 31/12 A47C 27/15	(11) 2 481 318 A47C 27/14	(73) Bromm, Boris, Dietigheimerstrasse 2, 63150 Bad Homburg, DE
(21) 12000017.9	(45) 2018-12-26	(51) A61B 8/00 A61B 6/04 A61B 8/08 B25J 13/08
(32) 2011-01-28 (33) BE	(31) 201100050	(11) 3 040 029 A61B 6/00 B25J 3/00
(54) Metod för tillverkning av en madrass eller en madrass-kudd-kombination och komponenter använda däri		(21) 14840621.8
(73) OLLIN, besloten vennootschap met Beperkte aansprakelijkheid, Berchemstadionstraat 76/6, 2000 Antwerp, BE		(45) 2018-12-26 (32) 2013-08-29 (33) CN (31) 201320532822 U
(51) A47J 19/06 (21) 17161804.4 (32) 2017-02-03 (33) CN	(11) 3 357 380 (45) 2019-03-27 (31) 201710063181	(54) Medicinskt utbildningssystem med mekanisk arm (73) Telefield Medical Imaging Limited, Units 609-610 6/F Bio-Informatics Centre No. 2 Science Park West Avenue, Hong Kong, CN
(54) Vitlökspress med dubbel funktion		(51) A61B 8/12 A61B 8/00 A61B 5/0456 G06T 7/12
(73) Masterful Limited, 2112 Kodak House II 39 Healthy Street East, North Point, HK		(11) 1 534 139 A61B 5/02 G06T 7/00 A61B 8/08
(51) A47J 43/27 B01F 13/00 B65D 85/80	(11) 3 062 670 B65D 85/73	(21) 03793365.2
(21) 14859308.0	(45) 2018-12-26	(45) 2018-12-19 (32) 2002-08-26 (33) US (31) 406234 P
(32) 2013-10-30 (33) ZA	(31) 201308234	(32) 2002-08-26 (33) US (31) 406185 P
(32) 2013-12-18 (33) ZA	(31) 201309586	(32) 2002-08-26 (33) US (31) 406184 P
(54) Apparat för skumning av en flytande mjölk sammansättning		(32) 2002-08-26 (33) US (31) 406254 P
(73) Hellman, Neil, Christopher, 55 Sewart Place Sandhurst, 2196 Johannesburg, ZA		(32) 2002-08-26 (33) US (31) 406183 P
(51) A47L 9/14 A47L 9/10	(11) 3 195 782	(54) System och förfarande för karakterisering av vaskulär vävnad (73) THE CLEVELAND CLINIC FOUNDATION, 9500 Euclid Avenue, Cleveland, OH 44195, US
(21) 17160494.5	(45) 2019-01-09	(51) A61B 17/16 A61C 8/00
(54) Platt påse för dammsugare		(11) 3 294 156 A61B 10/02
(73) Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21 Nolimpark 1013, 3900 Overpelt, BE		(21) 16750090.9
(51) A47L 9/30 A47L 11/40	(11) 3 035 834 F21V 33/00	(45) 2018-12-26 (32) 2015-05-08 (33) DE (31) 102015208609
(21) 14838142.9	(45) 2019-01-09	(32) 2015-05-11 (33) DE (31) 102015208646
(32) 2013-08-22 (33) US	(31) 201361869058 P	(54) Kirurgisk handhållen anordning och en skyddsanordning (73) Zastrow, Frank, Werderstrae 48, 69120 Heidelberg, DE
(32) 2013-09-12 (33) US	(31) 201361876833 P	(51) A61B 17/22 A61M 25/01 A61B 17/92
(54) System and method for illuminating an object		(11) 2 533 840 A61M 25/04
(73) Carr, Jr., George Allen, 7181 E Camelback Road 106, Scottsdale, Arizona 85251, US		(21) 11714102.8
(51) A61B 5/05 A61B 5/145	(11) 2 720 612	(45) 2019-04-10 (32) 2010-02-09 (33) US (31) 302669 P
(21) 12800721.8	(45) 2019-02-06	(54) Anordning för tvärgående kärlocklusioner (73) Medinol Ltd., Kiryat Atidim, Bldg. 8, 6158101 Tel Aviv, IL
(32) 2011-06-16 (33) US	(31) 201161497821 P	(51) A61B 18/02 A61B 18/00 F17C 9/02
(54) Temperaturkompenserade analytövervakningsanordning, system och förfarande därav		(11) 2 914 191 F17C 7/02
(73) Abbott Diabetes Care, Inc., 1360 South Loop Road, Alameda, CA 94502, US		(21) 12797957.3
(51) A61B 5/11 A61B 5/00	(11) 3 064 133	(45) 2019-01-02 (54) Apparatus and probe for a cryogenic system (73) Nitro Medical Limited, 3 Manor Court Dunstall Road Barton-under-Needwood, Burton-on-Trent, Staffordshire DE13 8AU, GB
(21) 16153287.4	(45) 2019-03-13	(51) A61C 13/00 B23Q 3/06
(32) 2015-03-02 (33) JP	(31) 2015040412	(11) 2 965 712
(54) Specificerande anordning och specificerande metod		(21) 14175931.6
(73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku Kawasaki-shi, KANAGAWA 211-8588, JP		(45) 2019-01-30 (54) Förbättrad anordning för att bära upp på förhand formade element för framställning av enskilda superstrukturer till tandproteser samt system för att bära upp denna anordning på bearbetningsmaskinen för de på förhand formade elementen (73) Kulzer GmbH, Leipziger Strasse 2, 63450 Hanau, DE
(51) A61B 5/22 A61B 5/16	(11) 3 219 257 A61B 5/00	(51) A61C 17/16
(21) 16161196.7	(45) 2019-02-13	(11) 2 922 493
(54) Anordning för att mäta tryckkraft		

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>A61C 17/22 (21) 13856467.9 (32) 2012-11-21 (33) US (54) Engångsprofylaxvinkelstycke med förbättrad kughjulshållare (73) Young Dental Manufacturing I, LLC, 13705 Shoreline Court E, Earth City, Missouri 63045-1235, US</p>	<p>A61C 17/26 (45) 2019-03-06 (31) 201213682862 (31) 201213682862</p>	<p>B65D 75/30 B65B 9/02 (21) 16805523.4 (32) 2015-11-23 (33) US (31) 201562258907 P (54) Förpackningsförsägling med ett fibröst material som andas (73) Amcor Flexibles, Inc., 1919 S. Butterfield Road, Mundelein, IL 60060, US</p>	<p>B65D 75/58 A61B 50/30 (45) 2019-03-06 (31) 201562258907 P</p>
<p>(51) A61F 2/20 A61M 16/04 (21) 15711648.4 (32) 2014-02-18 (33) DE (31) 102014002063 (54) Talventil med lockdel som åtminstone delvis är bildad av ett elastiskt material (73) Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH, August-Horch-Strasse 4a, 51149 Köln, DE</p>	<p>(11) 3 107 493 A61M 16/10 (45) 2018-12-26 (31) 102014002063</p>	<p>(51) A61F 13/15 A61F 13/49 (21) 15755947.7 (32) 2014-02-28 (33) JP (31) 2014038855 (54) Förfarande för tillverkning av absorberande artikel (73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP</p>	<p>(11) 3 111 902 A61F 13/496 (45) 2019-02-27 (31) 2014038855</p>
<p>(51) A61F 5/01 (21) 11718991.0 (32) 2010-05-07 (33) DE (31) 102010019845 (54) Ortos (73) Gottinger Handelshaus OHG, Ilchinger Weg 1, 85604 Zorneding, DE</p>	<p>(11) 2 566 419 (45) 2019-01-09 (31) 102010019845</p>	<p>(51) A61F 13/53 D04H 1/425 D04H 1/732 D21H 11/04 D21H 11/18 (21) 13163228.3 (32) 2012-06-29 (33) US (31) 201213538890 (54) Cellulosamassa och fibrillerad fiberkomposit (73) International Paper Company, 6400 Poplar Avenue, Memphis, TN 38197, US</p>	<p>(11) 2 703 535 D04H 1/4266 D21H 27/00 D21H 11/10 (45) 2019-01-02 (31) 201213538890</p>
<p>(51) A61F 5/56 (21) 14737494.6 (32) 2013-01-11 (33) US (31) 201361751559 P (54) Oral anordning för eliminering av luftutrymme i munhåla (73) Somnics Inc., 5F, building D, No. 22, Sec. 2, ShengYi Rd., Zhubei, Hsinchu 30274, TW</p>	<p>(11) 2 943 170 (45) 2018-12-26 (31) 201361751559 P</p>	<p>(51) A61G 7/005 A61G 7/008 A61G 7/015 (21) 13823970.2 (54) Säng (73) IDEAssociates (IOM) Limited, First Floor Jubilee Buildings Victoria Street, Douglas, Isle of Man IM1 2SH, GB</p>	<p>(11) 3 065 687 A61G 7/012 A61G 7/018 (45) 2018-12-26</p>
<p>(51) A61F 7/00 A61F 7/02 A61M 3/02 A61F 7/12 A61M 16/20 (21) 10790308.0 (32) 2009-06-19 (33) US (31) 218774 P (54) Anordningar för nedkylning av näshålan (73) BrainCool AB, Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE</p>	<p>(11) 2 442 861 A61M 16/04 A61M 29/02 A61M 13/00 A61M 25/10 (45) 2019-01-02 (31) 218774 P</p>	<p>(51) A61J 3/07 A61K 9/20 B65B 1/00 A61K 9/00 (21) 15184776.1 (32) 2006-01-18 (33) US (31) 759554 P (54) Tillförselanordning för oralt intag av ett medel (73) Intec Pharma Ltd., 10 Hartom Street P.O. Box 45219, 91450 Jerusalem, IL</p>	<p>(11) 2 997 953 A61K 9/48 B65H 45/04 (45) 2018-12-26 (31) 759554 P</p>
<p>(51) A61F 9/06 (21) 11844196.3 (32) 2010-12-01 (33) US (31) 418524 P (54) Svetshjälmsom som har ett filterarrangemang (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US</p>	<p>(11) 2 645 974 (45) 2019-01-16 (31) 418524 P</p>	<p>(51) A61K 8/19 A61K 8/11 A61K 8/02 A61K 33/24 (21) 17167546.5 (32) 2010-08-27 (33) US (31) 402305 P (32) 2010-12-13 (33) US (31) 422612 P (32) 2011-04-01 (33) US (31) 201161516308 P (54) Compositions and methods for targeted thermomodulation (73) Sienna Biopharmaceuticals, Inc., 30699 Russell Ranch Road, Suite 140, Westlake Village, CA 91362, US</p>	<p>(11) 3 210 591 A61K 8/14 A61Q 19/00 A61N 5/06 (45) 2019-01-02 (31) 402305 P (31) 422612 P (31) 201161516308 P</p>
<p>(51) A61F 13/00 A61L 27/26 A61K 47/02 A61K 9/06 A61F 13/06 A61L 15/24 A61L 15/42 A61L 15/46 A61F 13/02 (21) 12836792.7 (32) 2011-09-29 (33) US (31) 201161540727 P (54) System och förfarande för behandling av bensår (73) Andover Healthcare, Inc., 9 Fanaras Drive, Salisbury, MA 01952, US</p>	<p>(11) 2 747 722 A61K 45/06 A61K 47/10 A61K 47/42 A61L 15/18 A61L 15/26 A61L 15/44 A61K 33/30 A61F 13/15 (45) 2019-01-09 (31) 201161540727 P</p>	<p>(51) A61K 9/00 A61K 31/465 A61K 47/61 (21) 04704787.3 (32) 2003-11-07 (33) SE (31) 0302947-7 (32) 2003-03-24 (33) US (31) 456474 P</p>	<p>(11) 1 617 823 A61P 25/34 A61K 9/14 (45) 2019-01-09 (31) 0302947-7 (31) 456474 P</p>
<p>(51) A61F 13/00 A61F 15/00</p>	<p>(11) 3 340 950 B65B 61/18</p>	<p>(32) 2003-11-07 (33) SE (31) 0302947-7 (32) 2003-03-24 (33) US (31) 456474 P</p>	<p>(31) 0302947-7 (31) 456474 P</p>

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>(32) 2003-01-24 (33) SE (31) 0300187-2</p> <p>(54) Påse innefattande en nikotinsammansättning för transmukosal administration</p> <p>(73) Nicachet AB, Magle Stora Kyrkogatan 6, 223 50 Lund, SE</p>	<p>(73) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimohozumi, Osaka 567-8680 Ibaraki, JP</p>
<p>(51) A61K 9/00 (11) 2 991 618 A61K 31/505 A61K 9/08 A61K 47/12 A61K 47/24</p> <p>(21) 14721211.2 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2013-04-30 (33) EP (31) 13002298.1</p> <p>(54) Stabil farmaceutisk sammansättning med stor styrka av levoleukovorin</p> <p>(73) Aprofol AG, Brülisauerstrasse 18, 9050 Appenzel Steinegg, CH</p>	<p>(51) A61K 9/14 (11) 2 170 283 A61K 9/16</p> <p>(21) 08771657.7 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2007-06-22 (33) US (31) 945737 P</p> <p>(54) Bildning av stabila submikrometerpeptid- eller -proteinpartiklar genom tunnfilmfrysning</p> <p>(73) Board of Regents, The University of Texas System, 201 West 7th Street, Austin, TX 78712, US</p>
<p>(51) A61K 9/00 (11) 2 830 589 A61K 9/70 A61K 31/465 A61K 47/02 A61K 47/36</p> <p>(21) 13712730.4 (45) 2019-02-13</p> <p>(32) 2012-03-27 (33) US (31) 201261615997 P</p> <p>(32) 2012-03-27 (33) EP (31) 12161483.8</p> <p>(54) Nikotinformulering</p> <p>(73) NICOCCINO AB, Lahällsvägen 48, 183 30 Täby, SE</p>	<p>(51) A61K 9/16 (11) 3 046 546 B01D 9/00 C30B 11/02 C30B 29/54</p> <p>(21) 14772421.5 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2013-09-16 (33) PT (31) 10716613</p> <p>(54) Syntes och partikelmanipulation av samkristaller</p> <p>(73) Hovione Holding Limited, Aubin House 11th Floor 171-172 Gloucester, Wanchai, HK</p>
<p>(51) A61K 9/06 (11) 1 589 941 A61K 33/30 A61P 31/22 A61P 17/16 A61K 8/27</p> <p>(21) 04706387.0 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2003-01-30 (33) NL (31) 1022532</p> <p>(54) Sammansättning för förebyggande behandling av munherpes</p> <p>(73) Laboratory PM B.V., De Oude Molen 1a, 1184 VW Ouderkerk a/d Amstel, NL</p>	<p>(51) A61K 9/16 (11) 2 879 667 A61K 33/26</p> <p>(21) 13777110.1 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2012-07-31 (33) IT (31) MI20121350</p> <p>(54) Fast sammansättning som innefattar järn för användande vid tillstånd med järnbrist</p> <p>(73) Alesco S.r.l., Via delle Lenze 216/B, 56122 Pisa, IT</p>
<p>(51) A61K 9/127 (11) 3 338 765 A61K 48/00 A61K 31/7105 C07H 21/02</p> <p>(21) 18156531.8 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2009-12-01 (33) US (31) 265653 P</p> <p>(54) Steroidderivat för administrering av mRNA vid humana genetiska sjukdomar</p> <p>(73) Translate Bio, Inc., 29 Hartwell Avenue, Lexington, MA 02421, US</p>	<p>(51) A61K 9/20 (11) 2 827 845 A61K 38/26 A61P 3/04 A61P 3/10</p> <p>(21) 13709232.6 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2013-01-31 (33) EP (31) 13153422.4</p> <p>(32) 2013-01-04 (33) US (31) 201361748844 P</p> <p>(32) 2012-03-22 (33) EP (31) 12160742.8</p> <p>(54) Sammansättningar omfattande ett medel för administrering och beredning därav</p> <p>(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK</p>
<p>(51) A61K 9/127 (11) 2 661 275 A61K 9/19 A61K 38/17 A61K 31/7088 A61N 5/10 A61K 38/42 A61K 31/715 B65D 25/00 A61K 41/00 A61K 38/16 A61K 31/713</p> <p>(21) 12732165.1 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2011-01-07 (33) US (31) 201161430628 P</p> <p>(32) 2011-01-25 (33) US (31) 201161435886 P</p> <p>(54) Compositions and methods for delivery of high-affinity oxygen binding agents to tumors</p> <p>(73) Poseida Therapeutics, Inc., 4242 Campus Point Court Suite 700, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(51) A61K 9/20 (11) 2 129 366 A61K 31/00 A61K 39/00 A61M 37/00</p> <p>(21) 08718576.5 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2007-02-22 (33) GB (31) 0703507</p> <p>(32) 2007-11-28 (33) GB (31) 0723310</p> <p>(54) Solid pharmaceutical and vaccine dose</p> <p>(73) Enesi Pharma Limited, 120 A&B Olympic Avenue, Milton Park, Abingdon, Oxfordshire OX14 4SA, GB</p>
<p>(51) A61K 9/127 (11) 2 773 326 C12N 15/113 B01J 13/02 B01J 13/04</p> <p>(21) 12829180.4 (45) 2019-02-20</p> <p>(32) 2011-11-04 (33) US (31) 201161556124 P</p> <p>(54) Förfarande för steril framställning av lipid-nukleinsyrapartiklar</p>	<p>(51) A61K 9/46 (11) 2 886 108 A61K 9/00 A61K 31/58 A61K 9/20</p> <p>(21) 13199278.6 (45) 2019-02-06</p> <p>(54) Optimerad farmaceutisk formulering för behandling av inflammatoriska förändringar av esofagus</p> <p>(73) Dr. Falk Pharma GmbH, Leinenweberstrasse 5, 79108 Freiburg, DE</p>
<p>(51) A61K 9/127 (11) 2 773 326 C12N 15/113 B01J 13/02 B01J 13/04</p> <p>(21) 12829180.4 (45) 2019-02-20</p> <p>(32) 2011-11-04 (33) US (31) 201161556124 P</p> <p>(54) Förfarande för steril framställning av lipid-nukleinsyrapartiklar</p>	<p>(51) A61K 9/51 (11) 1 931 321 A61K 47/18 A61K 47/12 A61K 47/26 A61K 9/19 A61K 38/13 A61K 45/06 A61K 31/337</p> <p>(21) 06813980.7 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2005-08-31 (33) US (31) 712865 P</p>

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>(32) 2005-11-14 (33) US (31) 736962 P</p> <p>(32) 2005-11-14 (33) US (31) 736931 P</p> <p>(54) Sammansättningar som innefattar svagt vattenlösliga farmaceutiska agens och antimikrobiella agens</p> <p>(73) Abraxis BioScience, LLC, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/00 (11) 2 825 161 A61K 31/497 A61K 31/4162 C12Q 1/6886 G01N 33/574 A61P 35/00 A61K 31/52</p> <p>(21) 13711265.2 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2012-03-12 (33) US (31) 201213418242</p> <p>(54) Inhibitorer för mänskligt EZH2 och förfaranden för användning därav</p> <p>(73) Epizyme, Inc., 400 Technology Square, 4th Floor, Cambridge, MA 02139, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/135 (11) 2 496 225 A61K 31/40 C07D 263/06 C07D 295/092 A61P 35/00</p> <p>(21) 10757646.4 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2009-08-31 (33) US (31) 584131</p> <p>(54) Sfingosin-typ-1-hämmare samt förfaranden för framställning och användning av dessa</p> <p>(73) Enzo Therapeutics, Inc., Enzo Biochem Inc. 527 Madison Avenue 9th Floor, New York, NY 10022, US Virginia Commonwealth University, 800 E. Leigh Street Suite 113, Richmond, VA 23219, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/198 (11) 2 247 297 A61K 38/00 A61P 11/00 A61P 9/12</p> <p>(21) 09707788.7 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2008-01-31 (33) US (31) 25157</p> <p>(54) Terapeutisk behandling av lungtillstånd</p> <p>(73) Vanderbilt University, 1207 17th Avenue South, Suite 105, Nashville, TN 37212, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/4045 (11) 3 180 001 A61P 25/00 C07D 209/14</p> <p>(21) 14825443.6 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2014-08-16 (33) IN (31) 4011CH2014</p> <p>(54) Active metabolite of 1-[(2-bromophenyl) sulfonyl]-5-methoxy-3-[(4-methyl-1-piperazinyl) methyl]-1h-indole dimesylate monohydrate and dimesylate dihydrate salt of active metabolite</p> <p>(73) Suven Life Sciences Limited, Serene Chambers Road No. 5 Avenue No. 7 Banjara Hills, Hyderabad, Andra Pradesh 500034, IN</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/445 (11) 2 995 306 A61K 38/47 A61P 3/00 A61P 43/00 A01N 43/40</p> <p>(21) 15183960.2 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2009-10-19 (33) US (31) 252806 P</p> <p>(54) Nya kompositioner för förebyggande och/eller behandling av lysosomala lagringssjukdomar</p> <p>(73) Amicus Therapeutics, Inc., 1 Cedar Brook Drive, Cranbury, NJ 08512, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/445 (11) 2 623 102 A61K 9/06 A61K 9/08 A61K 9/70 A61K 47/10 A61K 47/12 A61K 47/14</p> <p>(21) 11829254.9 (45) 2019-01-09</p>	<p>(32) 2011-03-23 (33) JP (31) 2011064431</p> <p>(32) 2010-09-30 (33) JP (31) 2010221604</p> <p>(54) Transdermal absorptionsberedning</p> <p>(73) FUJIFILM Toyama Chemical Co., Ltd., 14-1, Kyobashi 2-chome, Chuo-Ku,, Tokyo 104-0031, JP</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/4468 (11) 2 637 662 A61K 31/5517 A61P 25/20 A61P 25/04 A61K 45/06 A61K 9/00</p> <p>(21) 11794020.5 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2010-11-08 (33) EP (31) 10014366.8</p> <p>(32) 2010-11-19 (33) EP (31) 10014784.2</p> <p>(32) 2010-11-22 (33) EP (31) 10014819.6</p> <p>(32) 2010-11-25 (33) EP (31) 10014972.3</p> <p>(54) Dosing regimen for sedation with CNS 7056 (remimazolam)</p> <p>(73) PAION UK Ltd., Chivers Way Histon, Cambridge, CB24 9ZR, GB</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/4995 (11) 2 786 753 A61K 31/513 A61K 31/519 A61K 31/69 A61K 31/7068 A61K 38/15 A61K 45/06 A61P 35/00 A61K 31/704 A61K 31/407</p> <p>(21) 14175259.2 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2010-11-12 (33) EP (31) 10382300.1</p> <p>(54) Kombinationsterapi med ett antitumörantibiotikum</p> <p>(73) Pharma Mar S.A., Avda. de los Reyes, 1 Polígono Industrial La Mina-Norte, 28770 Colmenar Viejo Madrid, ES</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/4995 (11) 2 786 754 A61K 31/513 A61K 31/519 A61K 31/69 A61K 31/7068 A61K 38/15 A61K 45/06 A61P 35/00 A61K 31/337 A61K 31/475</p> <p>(21) 14175268.3 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2010-11-12 (33) EP (31) 10382300.1</p> <p>(54) Kombinationsterapi med en mitoshämmare</p> <p>(73) Pharma Mar S.A., Avda. de los Reyes, 1 Polígono Industrial La Mina-Norte, 28770 Colmenar Viejo Madrid, ES</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/5415 (11) 2 739 285 A61K 31/546 A61P 35/00</p> <p>(21) 12741012.4 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2011-08-02 (33) EP (31) 11006346.8</p> <p>(54) Selektiv hämning av malt1-proteas via fenotiazinderivat</p> <p>(73) Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH), Ingolstädter Landstrasse 1, 85764 Neuherberg, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/7088 (11) 2 769 729 A61K 38/00 C07K 14/705 C07K 14/82 C07K 16/30 C07K 14/47 G01N 33/564 A61K 39/00 A61N 5/10 A61K 39/39 A61K 45/06 C07K 14/00 A61K 39/395 G01N 33/574 C07K 16/28</p> <p>(21) 14162019.5 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2007-09-04 (33) US (31) 969788 P</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>(32) 2007-09-04 (33) US (31) 969769 P</p> <p>(32) 2007-09-04 (33) US (31) 969806 P</p> <p>(32) 2007-09-04 (33) US (31) 969780 P</p> <p>(32) 2007-09-04 (33) US (31) 969799 P</p> <p>(32) 2007-09-04 (33) US (31) 969865 P</p> <p>(54) Polypeptider och polynukleotider och användningar därav som ett läkemedelsmål för att framställa läkemedel och biologiska molekyler</p> <p>(73) Compugen Ltd., Azrieli Center 26 Harokmim Street, Building D, 5885849 Holon, IL</p>	<p>(51) A61K 38/26 (11) 3 010 530</p> <p>A61K 38/28 A61P 3/10</p> <p>(21) 14729687.5 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2013-11-12 (33) EP (31) 13192556.2</p> <p>(32) 2013-06-17 (33) EP (31) 13172341.3</p> <p>(54) Formulering av insulin glargin och lixisenatid vilka föreligger i ett fast förhållande</p> <p>(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE</p>
<p>(51) A61K 31/7125 (11) 3 065 828</p> <p>A61P 35/02 C12Q 1/68</p> <p>A61K 47/54 C12Q 1/6883</p> <p>C12Q 1/6886</p> <p>(21) 14860231.1 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2013-11-06 (33) US (31) 201361900854 P</p> <p>(32) 2013-11-14 (33) US (31) 201361904195 P</p> <p>(54) Förfaranden och material för behandling av hematologiska maligniteter</p> <p>(73) Mayo Foundation for Medical Education and Research, 200 First Street S.W., Rochester, MN 55905, US</p>	<p>(51) A61K 38/37 (11) 2 729 161</p> <p>C07K 14/755 A61P 7/02</p> <p>A61K 47/60 A61K 47/68</p> <p>(21) 12811808.0 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2012-06-08 (33) US (31) 201261657641 P</p> <p>(32) 2012-04-11 (33) US (31) 201261622789 P</p> <p>(32) 2012-01-13 (33) US (31) 201261586443 P</p> <p>(32) 2011-12-09 (33) US (31) 201161569158 P</p> <p>(32) 2011-09-30 (33) US (31) 201161541561 P</p> <p>(32) 2011-08-11 (33) US (31) 201161522647 P</p> <p>(32) 2011-07-08 (33) US (31) 201161506015 P</p> <p>(54) Chimär- och hybridpolypeptider av faktor VIII och förfaranden för användning därav</p> <p>(73) Bioverativ Therapeutics Inc., 225 Second Avenue, Waltham MA 02451, US</p>
<p>(51) A61K 33/00 (11) 2 271 353</p> <p>A61M 16/00 A61P 41/00</p> <p>A61M 16/12 A61M 16/10</p> <p>(21) 09730833.2 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2008-04-07 (33) US (31) 42945 P</p> <p>(54) Syregivningsprocedurer för nyfödda och anordningar för användning därvid</p> <p>(73) UTI Limited Partnership, 3553 - 31 Street N.W., Suite 130, Calgary, AB T2I 2K7, CA</p>	<p>(51) A61K 39/00 (11) 1 534 324</p> <p>A61K 31/70 A61P 35/00</p> <p>A61P 31/00 G01N 33/574</p> <p>C07H 5/06 A61K 47/54</p> <p>A61K 38/45</p> <p>(21) 03792440.4 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2002-08-20 (33) WO (31) PCT/FI02/00681</p> <p>(54) Tumörspecifika oligosackaridepitoper och deras användning</p> <p>(73) Glykos Finland Oy, Viikinkaari 6, 00790 Helsinki, FI</p>
<p>(51) A61K 33/06 (11) 1 660 103</p> <p>C07F 3/00</p> <p>(21) 04780786.2 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2003-08-15 (33) US (31) 641291</p> <p>(54) Förbättrande av magnesiumupptag hos däggdjur</p> <p>(73) Perque, Inc., 14 Pidgeon Hill Drive, Suite 300, Sterling, VA 20165, US</p>	<p>(51) A61K 39/00 (11) 2 373 691</p> <p>C07K 16/36</p> <p>(21) 09837993.6 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2008-12-18 (33) US (31) 138590 P</p> <p>(54) Anti-fXI-antikroppar och förfaranden för deras användning</p> <p>(73) Oregon Health & Science University, 2525 SW First Avenue, Suite 120, Portland, OR 97201, US</p> <p>Vanderbilt University, 1207 17th Avenue South, Suite 105, Nashville, TN 37212, US</p> <p>Gruber, Andras, 3500 SW Bridlemile Lane, Portland, OR 97221, US</p> <p>Tucker, Erik I., 1511 S.W. Park Avenue, No 1205, Portland, OR 97201, US</p> <p>Gailani, David, 2361 Wimbledon Circle, Franklin, TN 37069, US</p>
<p>(51) A61K 38/17 (11) 2 720 707</p> <p>(21) 12799815.1 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2011-06-15 (33) US (31) 201161497270 P</p> <p>(32) 2012-06-15 (33) US (31) 201213524381</p> <p>(54) Antiinflammatoriska farmaceutiska produkter</p> <p>(73) ResoTher Pharma ApS, "Næsseslottet" Dronninggårds Alle 136, 2840 Holte, DK</p>	<p>(51) A61K 39/00 (11) 2 373 691</p> <p>C07K 16/36</p> <p>(21) 09837993.6 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2008-12-18 (33) US (31) 138590 P</p> <p>(54) Anti-fXI-antikroppar och förfaranden för deras användning</p> <p>(73) Oregon Health & Science University, 2525 SW First Avenue, Suite 120, Portland, OR 97201, US</p> <p>Vanderbilt University, 1207 17th Avenue South, Suite 105, Nashville, TN 37212, US</p> <p>Gruber, Andras, 3500 SW Bridlemile Lane, Portland, OR 97221, US</p> <p>Tucker, Erik I., 1511 S.W. Park Avenue, No 1205, Portland, OR 97201, US</p> <p>Gailani, David, 2361 Wimbledon Circle, Franklin, TN 37069, US</p>
<p>(51) A61K 38/17 (11) 3 074 032</p> <p>(21) 14821058.6 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2013-12-01 (33) DK (31) 201370735</p> <p>(54) Fettsyraderivat av dimeriska inhibitorer av PSD-95</p> <p>(73) University of Copenhagen, Nørregade 10, 1165 Copenhagen K, DK</p>	<p>(51) A61K 39/12 (11) 2 785 374</p> <p>(21) 12805843.5 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2011-11-30 (33) US (31) 201161564877 P</p> <p>(32) 2012-08-30 (33) US (31) 201261694957 P</p> <p>(54) Rekombinanta gallid-herpesvirus 3 (MDV-serotyp 2)-vektorer, vilka uttrycker antigener för fågelpatogener, och användningar av dessa</p> <p>(73) Merial, Inc., 3239 Satellite Boulevard Bldg. 500, Duluth, GA 30096, US</p>
<p>(51) A61K 38/17 (11) 3 178 481</p> <p>A61K 31/56 A61K 31/685</p> <p>A61K 31/575 A61K 45/06</p> <p>A61P 9/10 A61P 3/06</p> <p>(21) 16203579.4 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2010-06-30 (33) US (31) 359925 P</p> <p>(54) Rekonstruerad högdensitets-lipoproteinberedning och förfarande för framställning därav</p> <p>(73) CSL Limited, 45 Poplar Road, Parkville, Victoria 3052, AU</p>	<p>(51) A61K 39/36 (11) 2 717 910</p>

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>C07K 14/02</p> <p>(21) 12729450.2 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2011-06-09 (33) EP (31) 11169365.1</p> <p>(54) Peptidbärande fusionsproteiner som allergivacciner</p> <p>(73) BIOMAY AG, Lazarettgasse 19 Top 1, 1090 Wien, AT</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/395 (11) 2 892 562</p> <p>A61P 17/06 A61P 25/00</p> <p>A61P 35/00 C07K 16/30</p> <p>(21) 13836030.0 (45) 2019-03-06</p> <p>(32) 2012-09-10 (33) US (31) 201261698916 P</p> <p>(32) 2012-11-30 (33) US (31) 201261797179 P</p> <p>(32) 2012-12-05 (33) US (31) 201261797356 P</p> <p>(54) Anti-MCAM antikroppar och tillhörande förfaranden för användning</p> <p>(73) Prothema Biosciences Limited, Adelphi Plaza Upper Georges Street Dn Laoghaire, Co. Dublin, A96 T927, IE</p> <hr/> <p>(51) A61K 45/06 (11) 2 950 788</p> <p>A61K 31/00 A61K 31/4164</p> <p>A61K 31/428 A61P 35/00</p> <p>A61K 38/00 A61K 38/17</p> <p>(21) 14705856.4 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2013-02-04 (33) GB (31) 201301928</p> <p>(32) 2013-06-11 (33) GB (31) 201310349</p> <p>(54) Composition comprising a TNFR agonist and at least one thioredoxin inhibitor for use in the treatment of carcinoma</p> <p>(73) University of Huddersfield, Queensgate, Huddersfield, HD1 3DH, GB</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/38 (11) 3 270 970</p> <p>A61K 9/16 C08B 11/20</p> <p>C08B 13/00</p> <p>(21) 16711736.5 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2015-03-16 (33) US (31) 201562133518 P</p> <p>(54) Gelning av förestrade cellulosaederivat</p> <p>(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/38 (11) 3 270 972</p> <p>A61K 9/16 C08B 11/20</p> <p>C08B 13/00</p> <p>(21) 16711738.1 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2015-03-16 (33) US (31) 201562133506 P</p> <p>(54) Förfarande för att framställa en förestrad cellulosaeter i närvaro av en alifatisk karboxylsyra</p> <p>(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/38 (11) 3 270 973</p> <p>A61K 9/14 A61K 9/48</p> <p>A61K 9/28</p> <p>(21) 16714625.7 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2015-03-16 (33) US (31) 201562133511 P</p> <p>(54) Vattenbaserad lösning av en förestrad cellulosaeter</p> <p>(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/68 (11) 2 675 480</p> <p>C07D 487/04 C07D 519/00</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) 12705761.0 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2011-02-15 (33) US (31) 201161443062 P</p> <p>(32) 2011-02-15 (33) US (31) 201161443092 P</p> <p>(32) 2011-05-06 (33) US (31) 201161483499 P</p>	<p>(54) Förfaranden för beredning av konjugat</p> <p>(73) ImmunoGen, Inc., 830 Winter Street, Waltham, MA 02451, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/68 (11) 3 138 581</p> <p>A61K 39/12 A61K 47/65</p> <p>A61P 37/00 A61P 35/00</p> <p>(21) 16191609.3 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2012-02-28 (33) GB (31) 201203434</p> <p>(32) 2011-03-17 (33) GB (31) 201104514</p> <p>(54) Omdirigerad immunterapi</p> <p>(73) The University of Birmingham, Edgbaston, Birmingham West Midlands B15 2TT, GB</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/69 (11) 2 579 898</p> <p>A61P 3/10</p> <p>(21) 11728365.5 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2010-06-10 (33) US (31) 353380 P</p> <p>(54) Peptidbärande nanopartiklar</p> <p>(73) Midatech Ltd., 4 & 5 Dunmore Court, Wootton Road Abingdon, Oxford, Oxfordshire OX13 6BH, GB</p> <hr/> <p>(51) A61K 48/00 (11) 2 359 869</p> <p>C12N 5/10 C12N 7/01</p> <p>C12N 7/04 C12N 15/63</p> <p>C12N 15/64 C12N 15/864</p> <p>C07H 21/04 C07K 14/015</p> <p>C07K 7/04 C07K 7/06</p> <p>(21) 10189725.4 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2001-12-17 (33) US (31) 341151 P</p> <p>(32) 2002-05-01 (33) US (31) 377133 P</p> <p>(32) 2002-06-05 (33) US (31) 386122 P</p> <p>(54) Sekvenser av adenoassocierat virus (AAV) av serotyp 8, vektorer omfattande dessa samt användning därav</p> <p>(73) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104-6283, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 48/00 (11) 3 049 116</p> <p>C12N 9/22 C12N 15/88</p> <p>(21) 14846422.5 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2013-09-23 (33) US (31) 201361881072 P</p> <p>(54) Nanopartikelmedierad genadministrering, genomisk redigering och ligandriktad modifiering i olika cellpopulationer</p> <p>(73) Rensselaer Polytechnic Institute, 110 8th Street, Troy, NY 12180, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 51/12 (11) 3 122 383</p> <p>A61K 51/06 A61P 35/00</p> <p>C08G 77/30</p> <p>(21) 15712905.7 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2014-03-28 (33) EP (31) 14162399.1</p> <p>(54) Nanostrukturer samt användningar därav</p> <p>(73) Spago Nanomedical AB, Scheelevägen 22, 223 63 Lund, SE</p> <hr/> <p>(51) A61L 2/04 (11) 2 497 502</p> <p>D06F 25/00</p> <p>(21) 12158300.9 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2011-03-07 (33) IT (31) UD20110029</p> <p>(54) Tvättmaskin och motsvarande tvättningsförfarande</p> <p>(73) Steelco Spa, Via Balegante 27, 31039 Riese Pio X, IT</p> <hr/> <p>(51) A61L 24/00 (11) 3 261 683</p> <p>A61L 24/04 A61L 24/08</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>(21) 16706590.3 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2015-02-26 (33) EP (31) 15382080.8</p> <p>(54) Topisk sammansättning för behandling av slemhinneskador</p> <p>(73) Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol, Carretera de Can Ruti Camí de les Escoles, s/n, 08916 Badalona, Barcelona, ES</p> <p>Centro de Investigación Biomédica en Red (CIBER), Instituto de Salud Carlos III Pabellón 11. planta baja C/Monforte de Le, 28029 Madrid, ES</p>	<p>(51) A61M 15/00 (11) 3 180 061</p> <p>(21) 15749877.5 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2014-08-13 (33) GB (31) 201414349</p> <p>(32) 2015-03-25 (33) GB (31) 201505048</p> <p>(54) Ändbeslag för engångsmellanlägg</p> <p>(73) CLEMENT CLARKE INTERNATIONAL LIMITED, Edinburgh Way, Harlow, Essex CM20 2TT, GB</p>
<p>(51) A61M 1/14 (11) 2 913 071</p> <p>A61M 1/34 A61M 1/36</p> <p>(21) 15154738.7 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2014-02-28 (33) DE (31) 102014102730</p> <p>(54) Anordning för påvisande av ett fel i en extrakorporeal blodcirkulation</p> <p>(73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE</p>	<p>(51) A61M 15/00 (11) 3 002 022</p> <p>(21) 15188339.4 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2010-01-27 (33) US (31) 298705 P</p> <p>(32) 2009-11-06 (33) GB (31) 0919465</p> <p>(54) Airflow adaptor for a breath-actuated dry powder inhaler</p> <p>(73) Norton Healthcare Limited, Ridings Point Whistler Drive, Castleford, West Yorkshire WF10 5HX, GB</p>
<p>(51) A61M 1/14 (11) 3 248 630</p> <p>A61M 1/36</p> <p>(21) 17178845.8 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2012-03-30 (33) JP (31) 2012078922</p> <p>(54) Blodreningsanordning</p> <p>(73) Nikkiso Company Limited, 20-3, Ebisu 4-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-6022, JP</p>	<p>(51) A61M 16/04 (11) 1 888 156</p> <p>A61M 25/10 A61M 31/00</p> <p>A61K 31/02 A61F 7/00</p> <p>A61M 11/04 A61M 11/06</p> <p>A61M 19/00 A61M 16/00</p> <p>A61M 15/08 A61F 7/12</p> <p>A61M 25/00 A61M 11/02</p> <p>A61M 16/06</p> <p>(21) 06759774.0 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2005-05-13 (33) US (31) 681068 P</p> <p>(32) 2005-09-16 (33) US (31) 717590 P</p> <p>(32) 2005-11-15 (33) US (31) 737025 P</p> <p>(32) 2006-05-10 (33) US (31) 432285</p> <p>(54) Anordningar för icke-invasiv cerebral och systemisk nedkylning</p> <p>(73) BrainCool AB, Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE</p>
<p>(51) A61M 1/34 (11) 3 087 365</p> <p>A61M 1/36 G01L 7/08</p> <p>(21) 14821914.0 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2013-12-23 (33) US (31) 201314139061</p> <p>(54) Automatisk detektion och justering av en tryckkapseldiafragma</p> <p>(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451, US</p>	<p>(51) A61M 39/18 (11) 3 242 708</p> <p>F16L 47/14</p> <p>(21) 16700335.9 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2015-01-08 (33) US (31) 100955 P</p> <p>(54) Methods and apparatus for sterile connections</p> <p>(73) Metenova AB, Norra Ågatan 32, 431 35 Mölndal, SE</p>
<p>(51) A61M 1/34 (11) 3 237 035</p> <p>A61M 1/36</p> <p>(21) 15828877.9 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2014-12-23 (33) IT (31) TO20141096</p> <p>(54) Regionalt antikoaguleringsssystem för en extrakorporeal blodkrets</p> <p>(73) Xenios AG, Im Zukunftspark 1, 74076 Heilbronn, DE</p>	<p>(51) A61M 39/26 (11) 2 679 274</p> <p>(21) 13171465.1 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2012-06-27 (33) BR (31) 102012015897</p> <p>(54) Nålfri medicininsprutningskontakt utan att uppleva icke-positivt och icke-negativt tryck</p> <p>(73) Pan, Hsiu-Feng, 2F, No. 524, Daan Road Shulin District, New Taipei City, TW</p>
<p>(51) A61M 1/36 (11) 3 150 239</p> <p>(21) 16198691.4 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2010-11-17 (33) US (31) 414654 P</p> <p>(32) 2011-02-18 (33) US (31) 201113030212</p> <p>(32) 2011-02-25 (33) US (31) 201113034788</p> <p>(32) 2011-10-28 (33) US (31) 201161553078 P</p> <p>(54) Sensorklämnenhet för ett optiskt övervakningssystem</p> <p>(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451, US</p>	<p>(51) A61N 5/10 (11) 3 124 077</p> <p>A61B 5/103 A61B 5/00</p> <p>A61B 5/107 G06T 7/90</p> <p>G06T 7/00 G06F 19/00</p> <p>(21) 15768286.5 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2014-03-28 (33) JP (31) 2014068506</p> <p>(54) Anordning för förutsägande av hudförändring till följd av utsättande för strålning samt bekräftande anordning</p> <p>(73) National Institutes for Quantum and Radiological Science and Technology, 4-9-1, Anagawa Inage-ku Chiba-shi, Chiba, 263-8555, JP</p>
<p>(51) A61M 5/315 (11) 3 119 453</p> <p>A61M 5/145</p> <p>(21) 15765821.2 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2014-03-19 (33) US (31) 201461955527 P</p> <p>(32) 2014-03-25 (33) US (31) 201461970018 P</p> <p>(54) System för sprutinkoppling med en injektor</p> <p>(73) Bayer Healthcare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981-1544, US</p>	<p>(51) A61P 13/10 (11) 3 225 249</p> <p>A61K 38/11</p> <p>(21) 17171152.6 (45) 2018-11-07</p> <p>(32) 2008-05-21 (33) US (31) 5512008 P</p>

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>(54) Orosdispersibelt desmopressin för ökning av initial sömnperiod som inte störs av nocturi</p> <p>(73) Ferring B.V., Polaris Avenue 144, 2132 JX Hoofddorp, NL</p>	<p>(54) Anordning för avgasning av en vätska</p> <p>(73) IMI Hydronic Engineering Switzerland AG, Mühlerainstrasse 26, 4414 Füllinsdorf, CH</p>
<p>(51) A61Q 5/06 (11) 3 192 488 A61K 8/19 A61K 8/22 A61K 8/97</p> <p>(21) 14893693.3 (45) 2019-02-06</p> <p>(54) Hårfärgningsmedel och hårfärgningsmetod</p> <p>(73) ICTB Global Co., Ltd., 4F Asai Building 3-19-6 Tammachi Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0825, JP</p>	<p>(51) B01D 25/26 (11) 3 254 743 B01D 25/32</p> <p>(21) 16305705.2 (45) 2019-02-20</p> <p>(54) Filtreringsenhet med automatisk backspolning</p> <p>(73) Alfa Laval Corporate AB, P.O. Box 73, 221 00 Lund, SE Alfa Laval Moatti SAS, La Clef Saint Pierre 10, rue du Maréchal de Lattre de Tassigny, 78990 Elancourt Cedex, FR</p>
<p>(51) A63B 22/00 (11) 3 177 370 A63B 22/18 A63B 26/00</p> <p>(21) 15756821.3 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2014-08-08 (33) AT (31) 505542014</p> <p>(54) Anordning för posturografi</p> <p>(73) Sense Product GmbH, Pichling 161, 8510 Pichling bei Stainz, AT</p>	<p>(51) B01D 33/048 (11) 3 003 526</p> <p>(21) 14807962.7 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2013-06-03 (33) US (31) 201361830519 P</p> <p>(54) Kontinuerlig bandsikt</p> <p>(73) Aqseptence Group Pty Ltd., 88 Brickyard Road, Geebung QLD 4034, AU</p>
<p>(51) A63B 53/04 (11) 3 127 585 A63B 53/06 A63B 60/52</p> <p>(21) 16181933.9 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2015-08-03 (33) US (31) 201514816796</p> <p>(54) Huvud till golfklubba av järntyp med öppningar i stommens vägg</p> <p>(73) Wilson Sporting Goods Co., 8750 West Bryn Mawr Avenue, Chicago, IL 60631, US</p>	<p>(51) B01D 39/20 (11) 3 206 776 B01D 39/08 B01J 35/06</p> <p>(21) 15738288.8 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2014-10-14 (33) DK (31) 201400587</p> <p>(54) Förfarande för framställning av ett katalytiskt textilfilter, och katalytiskt textilfilter</p> <p>(73) Haldor Topsøe A/S, Haldor Topsøes Allé 1, 2800 Kgs. Lyngby, DK</p>
<p>(51) A63C 11/10 (11) 2 908 918 A63C 5/08 B62D 51/04 A63C 11/00 A63C 5/00 B62D 51/02 B62D 55/00 H01M 10/00 B62D 51/00 B60P 1/04 B62D 55/07 H01M 10/06 H01M 10/625 H01M 10/6561</p> <p>(21) 12886660.5 (45) 2019-01-09</p> <p>(54) Kompakt drivenhet som inkluderar band sida vid sida</p> <p>(73) Martel, Yvon, 342, rue des Hironnelles, Chicoutimi, Québec G7H 8C9, CA</p>	<p>(51) B01F 3/04 (11) 3 209 170 A47J 31/40 A47J 31/46</p> <p>(21) 15788297.8 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2014-10-20 (33) US (31) 201462065948 P</p> <p>(54) Blandningskammare för dryckesmaskin</p> <p>(73) Bedford Systems LLC, 201 Burlington Road, Bedford, Massachusetts 01730, US</p>
<p>(51) B01D 1/14 (11) 2 978 515 B01D 1/18 B01J 2/04 F26B 3/12</p> <p>(21) 14735837.8 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2013-03-28 (33) DE (31) 102013005359</p> <p>(32) 2013-07-15 (33) DE (31) 102013011724</p> <p>(54) Anordning och förfarande för att framställa dispersioner och fasta ämnen</p> <p>(73) Instillo GmbH, Michel-Souty Strasse 23, 66740 Saarlouis, DE</p>	<p>(51) B01F 3/08 (11) 2 760 573 B01F 5/00 B01F 5/02 B01F 5/04 B01F 5/10 C12M 1/00 C12M 1/33 C12M 1/107</p> <p>(21) 12780407.8 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2011-09-30 (33) DK (31) 201170540</p> <p>(54) Gasblandningsanläggning och förfarande</p> <p>(73) Landia A/S, Industrivej 2, 6940 Lem St, DK</p>
<p>(51) B01D 15/08 (11) 3 257 564</p> <p>(21) 17157670.5 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2011-11-02 (33) US (31) 201161554898 P</p> <p>(54) Överladdnings- och elueringskromatografi</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(51) B01F 17/00 (11) 2 879 782 C09D 5/00</p> <p>(21) 13744435.2 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2012-08-06 (33) EP (31) 12005710.4</p> <p>(54) Tensidblandningar</p> <p>(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p>
<p>(51) B01D 19/00 (11) 3 265 199 F24D 19/08</p> <p>(21) 16716001.9 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2015-03-03 (33) CH (31) 2882015</p>	<p>(51) B01J 8/02 (11) 2 794 084 B01J 19/24 C10L 3/08 C07C 1/12</p> <p>(21) 12809592.4 (45) 2019-02-20</p> <p>(32) 2011-12-22 (33) DE (31) 102011121930</p> <p>(54) Metanbildningsreaktor med en spolningsanordning</p> <p>(73) Hitachi Zosen Inova Etogas GmbH, Industriestrasse 6, 70565 Stuttgart, DE</p>
<p>(51) B01D 19/00 (11) 3 265 199 F24D 19/08</p> <p>(21) 16716001.9 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2015-03-03 (33) CH (31) 2882015</p>	<p>(51) B01J 39/19 (11) 3 173 783 B01J 39/26 B01J 47/014</p>

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>B01J 47/12 G01N 30/88 C07K 1/18 C07K 16/00 B01D 15/38 C08J 7/18</p>	<p>G01N 30/02 G01N 30/96 C07K 1/22 B01D 15/36 C08J 5/22 C08J 9/36</p>	<p>(54) Långsträckt insatselement bestående av två material för långsträckt insatselement bestående av två material för en krossvals (73) Metso Sweden AB, Box 132, 231 22 Trelleborg, SE</p>
<p>(21) 15824285.9 (32) 2014-07-25 (33) JP (32) 2014-10-15 (33) JP (32) 2014-12-08 (33) JP (54) Underlag för katjonbyteskromatografi samt förfarande för användande därav (73) Asahi Kasei Medical Co., Ltd., 1-1-2 Yurakucho Chiyoda-ku, Tokyo 100-0006, JP</p>	<p>(45) 2019-02-27 (31) 2014152303 (31) 2014211112 (31) 2014248376</p>	<p>(51) B02C 17/22 B61D 17/18 E04F 13/08 (21) 06757995.3 (32) 2005-07-08 (33) SE (54) Infästningsspindel samt infästningsförfarande (73) Metso Sweden AB, Box 132, 231 22 Trelleborg, SE</p>
<p>(51) B01L 3/00 G01N 35/00 (21) 11767279.0 (32) 2010-09-07 (33) GB (54) Provanordning och avläsare (73) LUMIRADx UK LTD, 3 More London Riverside, London SE1 2AQ, GB</p>	<p>(11) 2 613 881 (45) 2018-12-19 (31) 201014805</p>	<p>(11) 1 909 961 B60R 13/01 F16S 1/00 (45) 2018-12-26 (31) 0501605-0 (54) Infästningsspindel samt infästningsförfarande (73) Metso Sweden AB, Box 132, 231 22 Trelleborg, SE</p>
<p>(51) B01L 3/00 (21) 16713384.2 (32) 2015-03-24 (33) EP (54) Mikrofluidisk sorteringsanordning (73) European Molecular Biology Laboratory, Meyerhofstrasse 1, 69117 Heidelberg, DE</p>	<p>(11) 3 274 093 (45) 2019-01-02 (31) 15160580.5</p>	<p>(51) B02C 19/18 (21) 16707373.3 (32) 2015-02-27 (33) WO (32) 2015-02-27 (33) WO (32) 2015-02-27 (33) WO (54) Förfarande och anordning för fragmentering och/eller försvagning av hållbart material med hjälp av högspänningsurladdningar (73) Selfrac AG, Biberenzelgli 18, 3210 Kerzers, CH</p>
<p>(51) B01L 3/00 (21) 15756364.4 (32) 2014-08-19 (33) DE (54) Reagensförlagning med definierad uttagning (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p>	<p>(11) 3 183 060 (45) 2019-01-09 (31) 102014216391</p>	<p>(51) B03C 3/06 B03C 3/49 B03C 3/16 (21) 16716459.9 (32) 2015-03-13 (33) DE (54) Fällningstubsats för ett våtelektrofilter och tillverkningsförfarande (73) Steuler Korrosionsschutz Holding GmbH, Im Berggarten 1, 56427 Höhr-Grenzhausen, DE</p>
<p>(51) B01L 3/00 B03B 5/00 (21) 17202689.0 (32) 2016-12-02 (33) DE (54) Reaktor för enzymatisk macerering av biogena beståndsdelar i ett partikelprov och användning av reaktorn (73) Alfred-Wegener-Institut Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung, Am Handelshafen 12, 27570 Bremerhaven, DE</p>	<p>(11) 3 329 994 B01D 15/12 (45) 2019-01-30 (31) 102016123324</p>	<p>(51) B04B 1/08 B04B 7/08 (21) 16174369.5 (54) Centrifugalseparator med demonteringsbar skålhuv (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE</p>
<p>(51) B01L 3/00 G01N 21/07 (21) 15734318.7 (32) 2014-06-27 (33) US (54) Anordning och förfarande för bestämning av en analyt i blodet (73) HemoCue AB, Kuvettgatan 1, 262 71 Ängelholm, SE</p>	<p>(11) 3 160 645 (45) 2019-02-20 (31) 201414317558</p>	<p>(51) B05D 1/30 B05D 5/06 B05D 7/06 C09D 5/00 (21) 11802909.9 (32) 2010-12-20 (33) DE (54) Högglynsyta genom varmbeläggning (73) Klebchemie M.G. Becker GmbH & Co. KG, Max-Becker-Strasse 4, 76356 Weingarten/Baden, DE</p>
<p>(51) B01L 9/00 B01L 3/00 (21) 14833144.0 (54) Engångsanordning för utförande av flertalet samtidigt biologiska experiment i fluidprover (73) Ikerlan, S. Coop, Po. J. M Arimendiarieta 2, 20500 Arrasate-Mondragon, ES</p>	<p>(11) 3 235 568 B01L 7/00 (45) 2019-01-30</p>	<p>(51) B07B 1/28 B32B 15/01 (21) 13756882.0 (32) 2012-08-31 (33) GB (54) Vibrerande sikt (73) CDE Global Limited, Ballyreagh Industrial Estate Sandholes Road Cookstown, County Tyrone BT80 9DG, GB</p>
<p>(51) B02C 4/30 (21) 09795984.5</p>	<p>(11) 2 512 680 (45) 2019-01-02</p>	<p>(51) B21D 7/024 B21D 7/08 (21) 15826178.4 (32) 2015-01-30 (33) IT (54) Method for the production of curved pieces from a continuous metal element (73) Baomarc Automotive Solutions S.p.A., Viale Piemonte 0/9, 10048 Vinovo (TO), IT</p>

Meddelade europeiska patent 16/2019

(51) B21D 28/12 B21D 28/24	(11) 3 213 835	(32) 2012-10-09 (33) US (31) 201261711558 P (32) 2013-03-14 (33) US (31) 201313826216
(21) 17163407.4	(45) 2018-12-26	(54) Utmatningssystem för bulkförpackad tråd
(32) 2013-05-27 (33) IT (31) MO20130148	(31) MO20130148	(73) Lincoln Global, Inc., 9160 Norwalk Boulevard, Santa Fe Springs, CA 90670, US
(32) 2013-05-27 (33) IT (31) MO20130149	(31) MO20130149	
(54) Stansapparat		
(73) SALVAGNINI ITALIA S.p.A., Via Guido Salvagnini, 51, 36040 Sarego (VI), IT		
(51) B21D 39/04 (21) 15734252.8	(11) 3 280 551 (45) 2019-01-09	(51) B23K 9/29 (21) 16713987.2
(54) Anläggning för tillverkning av sammansatta hydraulslangar		(32) 2015-02-20 (33) IT (31) VI20150054
(73) Intertraco (Italia) S.p.A., 1/A Via Amaldi, 46029 Suzzara (Mantova), IT		(54) Svetsbrännare och enhet som använder nämnda brännare
		(73) Trafimet Group S.p.A., Via Del Lavoro 8, 36020 Castegnero (VI), IT
(51) B22D 2/00 B22D 11/18 C22B 9/18 G01K 13/02 F27D 21/00	(11) 3 268 149 B22D 23/10 B22D 11/20 F27D 19/00 F27B 3/08	(51) B23K 26/14 (21) 09760577.8
(21) 17727527.8	(45) 2019-01-30	(32) 2008-10-20 (33) US (31) 254067
(32) 2016-05-25 (33) DE (31) 102016109712	(31) 102016109712	(54) System och förfarande för styrning av hybridsvetsningsprocess
(54) Elektroslaggomsältningsförfarande och smältkärn		(73) Lincoln Global, Inc., 9160 Norwalk Boulevard, Santa Fe Springs, CA 90670, US
(73) Ald Vacuum Technologies GmbH, Otto-von-Guericke-Platz 1, 63457 Hanau, DE		
(51) B22D 19/00 B22D 19/04	(11) 2 823 916	(51) B23K 35/26 B23K 35/36
(21) 13175828.6	(45) 2018-12-26	(11) 2 516 104 B23K 35/362
(54) Förfarande för framställning av en kompositgjutdel		(21) 10799017.8
(73) GF Casting Solutions Mettmann GmbH, Flurstrasse 15-17, 40822 Mettmann, DE		(45) 2019-01-30
GF Casting Solutions Singen GmbH, Julius-Bührer-Strasse 12, 78224 Singen, DE		(32) 2009-12-24 (33) CN (31) 200910215134
GF Casting Solutions Herzogenburg Iron GmbH, Wiener Strae 41-43, 3130 Herzogenburg, AT		(54) Lödpastakomposition, lödpasta och flussmedel
GF Casting Solutions Leipzig GmbH, Georg-Fischer-Strasse 2, 04249 Leipzig, DE		(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
GF Casting Solutions Kunshan Co. Ltd., 300 Tiane Road KETD Jiangsu Province, Kunshan City 215300, CN		Henkel IP & Holding GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
(51) B22F 3/105 B22F 5/04 B22F 7/06 B23P 6/00	(11) 2 683 509 B22F 5/00 B22F 7/08	(51) B23K 35/30 C22C 38/00 B23K 9/18 B32B 15/01 C22C 38/04 C22C 38/42 C22C 38/52
(21) 12720222.4	(45) 2019-02-27	(11) 2 925 485 C22C 38/58 B23K 35/36 C22C 38/02 C22C 38/38 C22C 38/44
(32) 2011-03-07 (33) FR (31) 1151832	(31) 1151832	(21) 13799260.8
(54) Förfarande för lokal reparation av en skadad del av superlegering		(45) 2019-01-09
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(32) 2012-11-28 (33) EP (31) 12194640.4
		(54) Svetsmaterial för svetsplätering
		(73) ESAB Sweden AB, Box 270, 851 04 Sundsvall, SE
(51) B23K 9/09 B23K 9/095	(11) 1 413 381	(51) B23Q 17/09 G01B 11/24
(21) 03024610.2	(45) 2019-01-09	(11) 3 285 961 G05B 19/4065
(32) 2002-10-25 (33) US (31) 421078 P	(31) 421078 P	(21) 16719021.4
(32) 2003-06-26 (33) US (31) 603322	(31) 603322	(45) 2019-02-20
(54) Förfarande för användning av en elektrisk bågsvetsanordning		(32) 2015-04-20 (33) DE (31) 102015105999
(73) Lincoln Global, Inc., 9160 Norwalk Boulevard, Santa Fe Springs, CA 90670, US		(54) Förfarande och anordning för materialavverkande bearbetning av ett verktyg
		(73) Walter Maschinenbau GmbH, Jopestrasse 5, 72072 Tübingen, DE
(51) B23K 9/133 B65H 49/12	(11) 2 885 105	(51) B25C 1/00 B25C 1/06
(21) 13805509.0	(45) 2019-01-16	(11) 3 103 590
		(21) 16151606.7
		(45) 2019-02-27
		(32) 2015-01-16 (33) US (31) 201562104151 P
		(54) Fästverktyg med tidsanpassat skjutklarläge
		(73) Black & Decker Inc., 1000 Stanley Drive, New Britain, CT 06053, US
(51) B25D 9/18 (21) 14194091.6	(11) 3 023 199 (45) 2019-02-27	(51) B25D 9/18 (21) 14194091.6
(54) Slagkolv och förfarande för användning		(45) 2019-02-27
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI		(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI

Meddelade europeiska patent 16/2019

(51) B25D 17/00	(11) 3 257 634	Guangzhou 510760, CN
(21) 16174979.1	(45) 2019-02-27	Lite-On Technology Corporation, 22F., No.392, Ruey
(54) Anordning i en effektenhet		Kuang Road Neihu Dist., Taipei City 11492, TW
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI		
<hr/>		
(51) B25J 9/00	(11) 3 184 261	(51) B29C 65/00
B25J 9/04	B25J 19/00	(11) 3 120 992
(21) 16203374.0	(45) 2019-01-23	(21) 16186856.7
(32) 2015-12-23 (33) IT (31) UB20159241		(45) 2019-02-13
(54) Fleraxlig industriell robot, i synnerhet av SCARA-typ		(32) 2006-12-28 (33) US (31) 882248 P
(73) Comau S.p.A., Via Rivalta 30, 10095 Grugliasco (Torino), IT		(54) Metod för att förankra ett förbindningselement i ett objekt och förbindningselement som skall användas i metoden
<hr/>		
(51) B26F 3/00	(11) 3 271 121	(51) B29C 65/10
(21) 16701462.0	(45) 2019-01-09	B65B 7/14
(32) 2015-03-20 (33) DE (31) 102015104245		B65D 35/00
(54) Anordning och förfarande för skärning av ett gods som skall skäras med hjälp av en fluid		(21) 14766106.0
(73) Uhde High Pressure Technologies GmbH, Buschmühlenstrasse 20, 58093 Hagen, DE thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE		(45) 2018-12-26
<hr/>		
(51) B27B 25/10	(11) 3 300 869	(32) 2013-09-02 (33) DE (31) 102013014484
(21) 16020359.2	(45) 2019-02-20	(54) Värmningsanordning för värmning av kanterna på fyllnadsöppningen på en tub
(54) Bordssåg och skjutstock för den		(73) IWK Verpackungstechnik GmbH, Lorenzstrasse 6, 76297 Stutensee, DE
(73) Scheppach Fabrikation von Holzbearbeitungsmaschinen GmbH, Günzburger Strasse 69, 89335 Ichenhausen, DE		
<hr/>		
(51) B27N 1/00	(11) 3 268 190	(51) B29C 67/00
B27N 3/00		B33Y 30/00
(21) 16712254.8	(45) 2019-01-23	(21) 14878652.8
(32) 2015-03-10 (33) DE (31) 102015103511		(45) 2019-01-16
(54) Förfarande för framställning av ett träspånmaterial och däri använda hårdare för aminoplaster		(32) 2014-01-16 (33) WO (31) PCT/EP2014/050841
(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT		(54) Framställning av tredimensionella föremål
<hr/>		
(51) B29C 45/14	(11) 2 895 310	(51) B29C 70/10
B29C 33/42	D21F 1/44	B29C 43/34
B29C 45/00		B32B 3/30
(21) 13756326.8	(45) 2018-12-19	C08J 5/04
(32) 2012-09-13 (33) DE (31) 102012018166		B29K 105/08
(54) Formsprutningsverktyg och motsvarande formsprutningsförfarande för framställning av en vattenmärkesinsats i en avvattningszil		B32B 5/02
(73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE		B32B 5/10
<hr/>		
(51) B29C 45/28	(11) 2 121 278	B32B 5/14
(21) 07856031.5	(45) 2019-01-09	B32B 7/00
(32) 2006-11-28 (33) DE (31) 102006056435		B32B 7/02
(32) 2007-11-16 (33) DE (31) 102007055069		(21) 13869192.8
(54) Överföringsanordning för ett insprutningsmunstycke för styrning av smältmassa i en verktygsform		(45) 2019-03-13
(73) HASCO Hasenclever GmbH + Co KG, Im Wiesental 77, 58513 Lüdenscheid, DE		(32) 2012-12-26 (33) JP (31) 2012282879
<hr/>		
(51) B29C 64/112	(11) 3 034 179	(54) Gjuten produkt med ihålig struktur och förfarande för tillverkning av densamma
B29C 64/386		(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2- chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP
(21) 15195800.6	(45) 2019-01-30	
(32) 2014-12-15 (33) CN (31) 201410778629		(51) B29C 70/54
(54) Metod för tillverkning av ett tredimensionellt objekt		B29C 70/44
(73) Guangzhou Lite-On Mobile Electronic Components Co., No. 59, Hong Jing Road Eastern Section GETDD,		(21) 15193969.1
<hr/>		
(51) B29C 65/10	(11) 3 041 663	(32) 2015-01-16 (33) US (31) 201514599451
B65B 7/14	B65B 51/20	(54) Kompositformningsanordning
B65D 35/00	B29L 23/20	(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US
(21) 14766106.0	(45) 2018-12-26	
(32) 2013-09-02 (33) DE (31) 102013014484		(51) B32B 5/18
(54) Värmningsanordning för värmning av kanterna på fyllnadsöppningen på en tub		B32B 5/02
(73) IWK Verpackungstechnik GmbH, Lorenzstrasse 6, 76297 Stutensee, DE		B32B 15/085
<hr/>		
(51) B29C 67/00	(11) 3 094 474	B32B 27/10
B33Y 30/00		B32B 27/32
(21) 14878652.8	(45) 2019-01-16	E04C 2/26
(32) 2014-01-16 (33) WO (31) PCT/EP2014/050841		(21) 16183454.4
(54) Framställning av tredimensionella föremål		(45) 2019-02-27
(73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 11445 Compaq Center Drive W., Houston, Texas 77070, US		(54) Eldfast skumframsida
<hr/>		
(51) B29C 65/10	(11) 3 041 663	(51) B32B 9/02
B65B 7/14	B65B 51/20	B32B 9/06
B65D 35/00	B29L 23/20	(11) 3 266 608
(21) 14766106.0	(45) 2018-12-26	B32B 23/00
(32) 2013-09-02 (33) DE (31) 102013014484		
(54) Värmningsanordning för värmning av kanterna på fyllnadsöppningen på en tub		
(73) IWK Verpackungstechnik GmbH, Lorenzstrasse 6, 76297 Stutensee, DE		

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>B32B 29/00 (21) 16461535.3 (54) Flerskikt biologiskt nedbrytbara laminerade strukturer avsedda för produktion, särskilt av livsmedelsförpackningar och livsmedelsförpackningar erhållna därifrån (73) Coffee Service Sp.z o.o., Niemcewiczka 26, lok U7, 02-306 Warszawa, PL</p>	<p>B32B 9/04 (45) 2019-02-27</p>	<p>(54) Tätning för en dörr, dörr och fordon utrustat med densamma (73) Faiveley Transport Tours, 75 Avenue Yves Farge ZI Les Yvaudières, 37700 Saint Pierre des Corps, FR</p>
<p>(51) B32B 17/10 (21) 13789321.0 (32) 2012-12-06 (33) EP (54) Glasningsenhet med elektriskt omkopplingsbara optiska egenskaper (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(11) 2 928 686 (45) 2018-12-26 (31) 12195799.7</p>	<p>(51) B60K 15/04 B60K 15/07 B67D 7/32 B60R 16/023 F17C 13/02 (21) 13785108.5 (32) 2012-05-03 (33) US (54) Compressed natural gas vehicle safety system and method (73) McNicholas, Daniel, 10900 Tripp Ave., Oak Lawn, IL 60453, US</p>
<p>(51) B41M 5/025 B41M 5/035 B41M 5/52 (21) 16199112.0 (54) Vidhäftande mikroporöst transfermaterial (73) Schoeller Technocell GmbH & Co. KG, Burg Gretesch, 49086 Osnabrück, DE</p>	<p>(11) 3 323 624 B41M 5/50 D06P 5/28 (45) 2019-01-02</p>	<p>(51) B60N 2/28 (21) 14003614.6 (32) 2013-10-25 (33) US (54) Framåt- och bakåtvänt barnsäte med bältespännmekanism för förbättrad installation (73) Britax Child Safety Inc., 4140 Pleasant Road, Fort Mill, SC 29708, US</p>
<p>(51) B42D 25/00 (21) 16733729.4 (32) 2015-04-22 (33) NL (54) Säkerhetsdokument och tillverkningsförfarande (73) Morpho B.V., Oudeweg 32, 2031 CC Haarlem, NL</p>	<p>(11) 3 286 011 (45) 2019-02-27 (31) 2014690</p>	<p>(51) B60N 2/56 (21) 14002312.8 (32) 2013-07-09 (33) DE (54) Luftkonditioneringsanordning för ett fordonssäte (73) I.G. Bauerhin GmbH, Wiesenstrasse 29, 63584 Gründau, DE</p>
<p>(51) B60C 11/12 (21) 14179211.9 (32) 2013-10-17 (33) DE (54) Löpbaneprofil hos ett fordonsluftdäck (73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE</p>	<p>(11) 2 862 729 (45) 2018-12-19 (31) 102013111471</p>	<p>(51) B60P 1/54 (21) 15159344.9 (54) Hjälpfram för montering av en kran på ett chassi (73) Werkhuizen Jacobs BVBA, Kanaalstraat 15, 3560 Lummen, BE</p>
<p>(51) B60C 11/24 F16D 65/12 G06K 19/06 (21) 16001973.3 (32) 2014-03-19 (33) DE (54) Däck med en slitageindikator och system för slitagetkontroll (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p>	<p>(11) 3 124 292 F16D 66/02 F16D 65/02 (45) 2018-12-26 (31) 102014003985</p>	<p>(51) B60P 3/39 B62D 33/06 (21) 13005472.9 (32) 2013-03-21 (33) DE (54) Lagring för en brits i ett fordon och förfarande för justering av britsen (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p>
<p>(51) B60C 23/00 (21) 16705033.5 (32) 2015-04-02 (33) DE (54) Regleringsanordning för däcktryck (73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE</p>	<p>(11) 3 277 527 (45) 2018-12-26 (31) 102015004366</p>	<p>(51) B60R 1/12 B60R 11/04 (21) 12784134.4 (32) 2011-10-14 (33) US (54) Integrerad bakkameradisplay (73) Continental Automotive Systems, Inc., One Continental Drive, Auburn Hills, MI 48326, US</p>
<p>(51) B60D 1/04 B60D 1/06 (21) 15163294.0 (32) 2014-04-25 (33) DE (54) Pickup koppling med direkt kraftinledning (73) Rockinger Agriculture GmbH, Lauchaer Höhe 29, 99880 Waltershausen, DE</p>	<p>(11) 2 939 856 B60D 1/46 (45) 2019-02-06 (31) 102014207788</p>	<p>(51) B60R 9/058 (21) 16169432.8 (54) T line (73) Mont Blanc Industri AB, Toarpsdal, 516 90 Dalsjöfors, SE</p>
<p>(51) B60J 10/15 B60J 10/80 (21) 14736911.0 (32) 2013-07-08 (33) FR</p>	<p>(11) 3 027 447 E05F 15/00 (45) 2019-02-20 (31) 1356712</p>	<p>(51) B60R 22/10 B64D 25/06 (21) 14841079.8 (32) 2013-08-30 (33) SE (54) Skyddsarrangemang för fordonstransport av spädbarn</p>

Meddelade europeiska patent 16/2019

(73) AB Germa, P O Box 2127, 291 02 Kristianstad, SE

Oklahoma City, OK 73134, US

(51) **B60S 1/38** (11) **3 138 743**
 B60S 1/40
 (21) **16185912.9** (45) 2018-12-26
 (32) 2015-09-07 (33) DE (31) 102015114924
 (54) Torkaranordning för rengöring av fordonsfönster
 (73) Valeo Systèmes d'Essuyage, Service Propriété
 Industrielle 8 Rue Louis Lormand CS 90581 La
 Verrière, 78322 Le Mesnil Saint Denis, FR

(51) **B60S 1/40** (11) **3 168 092**
 B60S 1/38
 (21) **16193426.0** (45) 2019-01-02
 (32) 2015-11-13 (33) FR (31) 1560915
 (54) Element för ett system för förbindning av en
 vindrutetorkarbladhallare med en medbringarm
 (73) Valeo Systèmes d'Essuyage, Service Propriété
 Industrielle 8 Rue Louis Lormand CS 90581 La
 Verrière, 78322 Le Mesnil Saint Denis, FR

(51) **B60T 8/36** (11) **3 186 118**
 (21) **15749723.1** (45) 2018-12-19
 (32) 2014-08-27 (33) DE (31) 102014012711
 (54) Ventilenhet för tryckmodulering i ett
 tryckluftsbromssystem
 (73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE

(51) **B60T 17/04** (11) **2 990 281**
 B60D 1/64 F16L 37/24
 (21) **14182907.7** (45) 2018-12-19
 (54) Kopplingshuvud
 (73) Haldex Brake Products Aktiebolag, Instrumentgatan 15,
 261 24 Landskrona, SE

(51) **B60W 30/14** (11) **2 840 004**
 (21) **14000932.5** (45) 2019-01-09
 (32) 2013-08-08 (33) DE (31) 102013013233
 (54) Förarassistanssystem och driftsförfarande för ett
 förarassistanssystem för fordonets långsgående
 reglering
 (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995
 München, DE

(51) **B61G 3/16** (11) **2 718 162**
 (21) **12796023.5** (45) 2019-01-09
 (32) 2011-06-09 (33) SE (31) 1150526-0
 (54) Kopplingshuvud med kopplingshus tillverkat av
 metallplåt
 (73) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 Falun, SE

(51) **B61G 7/14** (11) **2 585 351**
 B61D 15/06 B61G 3/16
 (21) **11798444.3** (45) 2018-12-26
 (32) 2010-06-23 (33) SE (31) 1050675-6
 (54) Ett knäckresistent kopplingsarrangemang för
 rälfordon
 (73) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 Falun, SE

(51) **B61L 3/12** (11) **2 269 344**
 G08C 23/04
 (21) **10773826.2** (45) 2019-01-02
 (32) 2009-05-12 (33) US (31) 464523
 (54) Fjärrstyrssystem med haptisk teknik för övervakning av
 ett järnvägsfordon
 (73) Hetrionic International, 3000 N. W. 149th St.,

(51) **B62B 3/00** (11) **2 766 102**
 (21) **12781253.5** (45) 2018-12-26
 (32) 2011-10-11 (33) AT (31) 5562011 U
 (54) Elvagn
 (73) Aurotec GmbH, Seestrasse 11, 4844 Regau, AT

(51) **B62K 11/04** (11) **2 969 724**
 B62K 19/24 B60K 13/02
 F02M 35/16 B62D 21/12
 B62D 63/02 B62D 65/04
 B62M 7/04 B60K 13/06
 B62K 19/32 F02M 35/10
 B62K 25/28 B62J 15/02
 F02M 35/024 B62J 35/00
 (21) **14722039.6** (45) 2018-12-26
 (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361799880 P
 (54) Tvåhjuligt fordon
 (73) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 55, Medina, MN
 55340, US

(51) **B63B 1/20** (11) **2 826 702**
 B63B 1/06
 (21) **13177109.9** (45) 2019-01-16
 (54) Skrov för en oceangående arbetsbåt
 (73) Baltic Workboats AS, Sadama tee 26 Nasva alevik,
 Saaremaa vald, 93872 Saare maakond, EE

(51) **B64G 1/64** (11) **3 225 558**
 F42B 15/36
 (21) **14815777.9** (45) 2019-01-02
 (54) Separationssystem för separerbara element hos en
 rymdfarkost eller startfartyg
 (73) Airbus Defence and Space, S.A., Avenida de Aragón No.
 404, 28022 Madrid, ES

(51) **B65D 23/02** (11) **3 218 276**
 C23C 16/40 C23C 16/04
 C23C 16/46
 (21) **15775025.8** (45) 2019-01-30
 (32) 2014-11-11 (33) US (31) 201414538298
 (54) Förfarande för tillverkning av PET-behållare med
 förbättrad kiseldioxidspärrbeläggning
 (73) Graham Packaging Company, L.P., 700 Indian Springs
 Drive, Lancaster, PA 17601, US

(51) **B65D 33/01** (11) **3 052 396**
 (21) **15774853.4** (45) 2019-01-02
 (32) 2014-09-15 (33) DE (31) 202014007340 U
 (54) Flexibel förpackningsbehållare
 (73) Bischof + Klein SE & Co. KG, Rahestrae 47, 49525
 Lengerich, DE

(51) **B65D 75/00** (11) **3 177 546**
 B65D 75/58 B65D 33/30
 (21) **15749780.1** (45) 2018-12-26
 (32) 2014-08-08 (33) DK (31) 201470477
 (54) Behållare för fluider
 (73) Kontorpark ApS I Likvidation, Sauntevej 36, 3100
 Hornbæk, DK

(51) **B65D 81/05** (11) **3 218 286**
 B65D 71/04 B65D 85/48
 (21) **15808711.4** (45) 2019-01-09
 (32) 2014-11-12 (33) FR (31) 1460903

Meddelade europeiska patent 16/2019

(54) Förpackningselement och förpackningsförfarande	Feldkirchen, DE
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
(51) B65F 1/06	(11) 3 162 736
B65F 1/12	B65F 1/14
B65F 1/16	
(21) 16397530.3	(45) 2019-01-02
(32) 2015-10-30 (33) FI	(31) 20155778
(54) Delvis underjordisk avfallsbehållare med lock och lyftöglor	
(73) Molok Oy, PL 90, 37101 Nokia, FI	
(51) B65G 47/84	(11) 3 041 768
G01N 35/04	B01L 9/06
(21) 14776677.8	(45) 2018-12-26
(32) 2013-09-03 (33) FI	(31) 20135890
(54) Förfarande och anordning för hantering av provrör	
(73) Thermo Fisher Scientific Oy, Ratastie 2, 01620 Vantaa, FI	
(51) B65G 59/02	(11) 2 982 625
B65G 61/00	
(21) 15179163.9	(45) 2019-01-02
(32) 2014-08-08 (33) IT	(31) VR20140207
(54) Depalletiser for trays of eggs	
(73) Sanovo Technology Italia S.R.L., Via Sante Segato 7/9, 36030 Montecchio Precalcino (VI), IT	
(51) B65H 5/06	(11) 2 560 906
B65H 7/02	G06F 15/00
G06K 9/00	B65H 39/00
B65H 3/52	B65H 3/06
B65H 29/20	B65H 3/04
B07C 3/00	
(21) 11772579.6	(45) 2019-01-02
(32) 2010-04-19 (33) US	(31) 325790 P
(54) Matningsanordning för matning av dokument till ett dokumentbildgenereringssystem	
(73) Opex Corporation, 305 Commerce Drive, Moorestown, NJ 08057, US	
(51) B65H 37/04	(11) 3 191 389
A61F 13/15	
(21) 15763880.0	(45) 2018-12-19
(32) 2015-02-26 (33) GB	(31) 201503278
(32) 2014-09-12 (33) GB	(31) 201416135
(54) Metod för att separera partier av ett vävbandmaterial och omkombinera dessa på vävbandmaterialet som är maskinriktat förskjutet	
(73) Concepts For Success (C4S), Dr. Lieser Str. 2, 53881 Euskirchen, DE	
(51) B66B 5/00	(11) 3 233 694
B66B 13/22	
(21) 15794182.4	(45) 2019-01-23
(32) 2014-12-17 (33) EP	(31) 14198526.7
(54) Säkerhetskoppling för en hissänläggning	
(73) Inventio AG, Seestrasse 55, 6052 Hergiswil, CH	
(51) B66B 13/28	(11) 3 251 995
(21) 17174090.5	(45) 2018-12-26
(32) 2016-06-02 (33) DE	(31) 102016110249
(54) Hisskorgskyddsanordning för en hiss korg i en hissänläggning	
(73) Riedl Aufzuggbau GmbH & Co. KG, Sonnenstrasse 24, 8562	
(51) B66C 23/14	(11) 3 257 805
B66C 23/48	B66C 23/00
(21) 16174121.0	(45) 2018-12-26
(54) Hydraulisk kran	
(73) Cargotec Patenter AB, c/o Kalmar Industries AB Box 4004, 341 81 Ljungby, SE	
(51) B66D 1/38	(11) 3 090 978
(21) 15203144.9	(45) 2019-01-09
(32) 2015-05-08 (33) SI	(31) 201500122
(54) Mekanism för en styrarm för en vajer i en vinsch	
(73) Pisek - Vitli Krpan, d.o.o., Jazbina 009a Jazbina, 3240 Smarje pri Jelsah, SI	
(51) B66F 9/06	(11) 3 205 619
B62B 3/00	B66F 9/075
(21) 16155701.2	(45) 2018-12-26
(54) Gaffeltruck	
(73) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, 595 81 Mjölby, SE	
(51) B67B 3/20	(11) 2 882 677
B67B 7/18	G01N 35/04
(21) 13752860.0	(45) 2018-12-26
(32) 2012-08-07 (33) DK	(31) 201200492
(54) Anordning och förfarande för lockpåsättning- och lockborttagning på provrör	
(73) Brooks Automation, Inc., 15 Elizabeth Drive, Chelmsford, MA 01824, US	
(51) B67D 1/04	(11) 2 718 223
B67D 1/08	B65D 77/04
(21) 12735427.2	(45) 2018-12-26
(32) 2011-06-09 (33) BE	(31) 201100352
(54) A container for storing a liquid foodstuff and dispensing it under pressure	
(73) Cardiff Group, Naamloze Vennootschap, Bruinstraat 70, 3520 Zonhoven, BE	
(51) B67D 1/12	(11) 2 188 204
F04D 15/00	B67D 1/00
B67D 1/08	B67D 1/10
F04B 13/02	F04B 49/06
F04B 51/00	G05B 15/02
(21) 08829307.1	(45) 2019-01-02
(32) 2007-09-06 (33) US	(31) 851344
(54) System and method for generating a drive signal	
(73) DEKA Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101, US	
(51) C01B 3/06	(11) 3 095 758
C01B 3/08	
(21) 15382262.2	(45) 2018-12-19
(54) Ett system och en process för att utvinna väte	
(73) Drage & Mate International, S.L., C/ Mario Vargas Llosa, 22, 30107 Guadalupe (Murcia), ES	
(51) C01B 32/184	(11) 2 616 390
B82Y 30/00	B82Y 40/00
(21) 11825522.3	(45) 2019-01-23
(32) 2010-09-16 (33) SE	(31) 1050966-9
(54) Förfarande för tillväxt av grafen	
(73) Graphensic AB, Box 16404, 103 27 Stockholm, SE	

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>(51) C01G 55/00 G01N 23/223 H01M 4/86 B01J 23/89 H01M 8/10 H01M 8/1004</p>	<p>(11) 3 240 070 H01M 8/14 B01J 23/44 H01M 4/92 H01M 4/90</p>	<p>(73) Knauf Insulation, Rue de Maestricht 95, 4600 Visé, BE</p>
<p>(21) 16846336.2 (32) 2015-09-18 (33) JP (54) Elektrodkatalysator, gasdiffusionselektrodbildande sammansättning, gasdiffusionselektrod, membranelektrodanordning och bränslecellstapel (73) N.E. Chemcat Corporation, 4-1, Hamamatsu-cho 2-chome Minato-ku, Tokyo 105-6124, JP</p>	<p>(45) 2019-02-06 (31) 2015185974</p>	<p>(51) C04B 24/04 (21) 06773013.5 (32) 2005-06-14 (33) US (32) 2006-06-09 (33) US (54) Gipsslurry som använder ett dispergeringsmedel med två upprepningsenheter (73) UNITED STATES GYPSUM COMPANY, 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3637, US</p>
<p>(51) C02F 1/38 C02F 3/30 (21) 13858077.4 (32) 2012-11-27 (33) US (54) Metod och apparat för avloppsvattenhantering med användning av gravimetrisk väljare (73) Hampton Roads Sanitation District, 1434 Air Rail Avenue P.O. Box 5911, Virginia Beach, VA 23471-0911, US D.C. Water & Sewer Authority, 5000 Overlook Avenue SW, Washington, DC 20032, US OShaughnessy, Maureen, 12602 Denmark Dr, Herndon, VA 20171, US Wett, Bernhard, Unterbergerstr. 1, 6020 Innsbruck, AT</p>	<p>(11) 2 925 676 (45) 2018-12-26 (31) 201261730196 P</p>	<p>(51) C04B 26/02 C04B 28/32 (21) 12784699.6 (32) 2011-09-26 (33) IT (54) Förfarande för erhållande av ett bindemedel för tillverkning av betong eller skiktade produkter (73) Canti, Max, Via Sotto Farneto, 10, 61012 Gradara (PS), IT</p>
<p>(51) C03B 23/025 C03B 23/027 (21) 04742870.1 (32) 2003-05-19 (33) FR (32) 2003-07-10 (33) FR (54) Krökning av en glasruta med hjälp av gravitationen på en mångfald stödställningar (73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(11) 1 626 939 G01N 21/896 (45) 2018-12-19 (31) 0305942 (31) 0308452</p>	<p>(51) C04B 35/14 C04B 35/18 C04B 35/565 C04B 35/63 C04B 35/66 C04B 35/101 C04B 35/42 C04B 35/48 (21) 16191343.9 (54) Eldfast keramisk komposition och ett förfarande för framställning av en keramisk produkt (73) Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG, Wienerbergstrasse 11, 1100 Wien, AT</p>
<p>(51) C03B 23/025 C03B 23/03 C03B 35/14 (21) 15766766.8 (32) 2014-10-28 (33) EP (54) Böjningsverktyg för glasskivor (73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(11) 3 212 584 C03B 23/035 (45) 2018-12-26 (31) 14190618.0</p>	<p>(51) C06B 21/00 B01F 5/06 B01F 3/08 C06B 45/00 (21) 11815921.9 (32) 2010-08-13 (33) SG (54) Framställning av mellanemulsioner för användning i emulsionssprängämnen (73) Orica International Pte Ltd, 78 Shenton Way 06-15 Tower 2, Singapore 079120, SG</p>
<p>(51) C03B 35/14 C03B 23/025 C03B 23/035 (21) 15763278.7 (32) 2014-10-28 (33) EP (54) Verktyg för en glasböjningsprocess (73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(11) 3 212 585 C03B 23/03 (45) 2018-12-26 (31) 14190619.8</p>	<p>(51) C07C 7/00 C07C 7/12 (21) 12733771.5 (32) 2011-07-28 (33) EP (54) Förfarande för att avlägsna syrsatta föroreningar från ett etenflöde (73) Total Research & Technology Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE IFP Energies nouvelles, 1 & 4 avenue de Bois-Préau, 92500 Rueil-Malmaison, FR</p>
<p>(51) C03B 37/02 C03C 3/087 C03B 5/00 C03B 5/183 C03B 5/44 (21) 14750334.6 (32) 2013-07-31 (33) GB (54) Förfarande vid framställning av förglasade material genom smältning</p>	<p>(11) 3 027 569 C03C 1/00 C03B 5/235 C03B 5/12 C03C 13/06 (45) 2019-01-09 (31) 201313656</p>	<p>(51) C07C 51/265 C07C 51/31 C07D 307/89 (21) 14818631.5 (32) 2013-06-26 (33) EP (54) Förfarande för start av en gasfasoxidationsreaktor (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>
<p>(51) C03B 37/02 C03C 3/087 C03B 5/00 C03B 5/183 C03B 5/44 (21) 14750334.6 (32) 2013-07-31 (33) GB (54) Förfarande vid framställning av förglasade material genom smältning</p>	<p>(11) 3 027 569 C03C 1/00 C03B 5/235 C03B 5/12 C03C 13/06 (45) 2019-01-09 (31) 201313656</p>	<p>(51) C07C 67/10 (11) 1 633 703</p>

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>C07C 69/616 C07C 309/73 C07D 453/02 C07D 211/66</p> <p>(21) 04753682.6 (32) 2003-05-30 (33) US (54) Isotopiskt märkta kemiskt stabila reagens och förfarande för syntes därav (73) PerkinElmer Life Sciences Inc., 549 Albany Street, Boston, MA 02118, US</p>	<p>C07C 303/26 C07B 59/00 C07D 207/09</p> <p>(45) 2018-12-26 (31) 320238 P</p>	<p>(51) C07D 307/81 A61K 31/343 (21) 15706546.7 (32) 2014-02-13 (33) JP (54) Dihydrobensofuranföreningar som är användbara vid behandling av diabetes och fetma (73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP</p>
<p>(51) C07D 219/12 A61K 31/435 (21) 16710161.7 (32) 2015-03-16 (33) EP (54) Nytt 1,4-bis-(3-aminopropyl)-piperazinderivat och användande därav (73) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR Centre Hospitalier Régional et Universitaire de Lille (CHRU), 2, avenue Oscar Lambret, 59000 Lille, FR Université de Lille 2 Droit et Santé, 42, rue Paul Duez, 59800 Lille, FR</p>	<p>(11) 3 271 335 A61P 25/28 (45) 2018-12-26 (31) 15305384.8</p>	<p>(51) C07D 401/04 C07D 213/74 C07D 401/14 C07F 9/6558 A61K 31/675 A61K 31/5377 A61K 31/506 (21) 14746385.5 (32) 2013-02-02 (33) CN (32) 2013-02-02 (33) CN (54) Substituerad 2-aminopyridin-proteinkinashämmare (73) Chia Tai Tianqing Pharmaceutical Group Co., Ltd, No. 8 North Julong Road Xinpu District, Lianyungang, Jiangsu 222006, CN Centaurus BioPharma Co., Ltd., Building No. 16, Tsinghua Park, Yuquan Wisdom Vale, Minzhuang Road, Beijing 100195, CN Lianyungang Runzhong Pharmaceutical Co., Ltd., No. 16 Jinqiao Road Dapu Industry Park Lianyungang Economy and Technolo, Lianyungang, Jiangsu 222069, CN</p>
<p>(51) C07D 231/56 C07D 249/18 C07D 487/04 A01N 43/707 (21) 15181173.4 (32) 2008-11-14 (33) US (32) 2008-11-14 (33) US (32) 2009-05-07 (33) US (54) Enantiomeriskt berikade aryloazol-2-ylaminoetylaminoparasitocida föreningar (73) Merial Inc., 3239 Satellite Boulevard Building 500, Duluth, GA 30096, US</p>	<p>(11) 3 050 874 C07D 471/04 A61P 33/00 A01N 37/34 (45) 2019-01-09 (31) 114656 P (31) 114665 P (31) 176136 P</p>	<p>(51) C07D 401/04 A61K 31/4545 A61P 5/08 (21) 14847684.9 (32) 2013-09-30 (33) JP (32) 2013-12-26 (33) JP (54) Förening med somatostatinreceptoragonistisk verkan och farmaceutisk användning därav (73) Ono Pharmaceutical Co., Ltd., 1-5, Doshomachi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP</p>
<p>(51) C07D 249/08 A61K 31/497 (21) 14738998.5 (32) 2013-06-21 (33) US (54) 1,2,4-triazoler som modulatorer av nukleär transport och användning därav (73) Karyopharm Therapeutics, Inc., 85 Wells Avenue, Newton, MA 02459, US</p>	<p>(11) 3 010 892 A61P 35/00 (45) 2018-12-26 (31) 201361838172 P</p>	<p>(51) C07D 403/06 A61K 31/496 A61P 19/04 (21) 15813831.3 (32) 2014-12-22 (33) EP (54) 5-[(piperazin-1-yl)-3-oxo-propyl]-imidazolidin-2,4-dionderivat som adamsinhibitorer för behandling av artros (73) Galapagos NV, Generaal De Wittelaan L11/A3, 2800 Mechelen, BE Les Laboratoires Servier, 35, Rue de Verdun, 92284 Suresnes, FR</p>
<p>(51) C07D 277/40 A61P 13/10 (21) 17156130.1 (54) Mirabegron prodroger (73) Alfred E. Tiefenbacher (GmbH & Co. KG), Van-der-Smissen-Strasse 1, 22767 Hamburg, DE</p>	<p>(11) 3 360 866 A61K 31/426 (45) 2019-01-02</p>	<p>(51) C07D 403/12 C07D 401/12 C07D 409/12 C07D 417/12 A01N 43/54 (21) 15703143.6 (32) 2014-01-16 (33) US (54) Pyrimidinyloxibensenderivat som växtgift (73) FMC Corporation, FMC Tower at Circa Center South 2929 Walnut Street, Philadelphia, PA 19104, US</p>
<p>(51) C07D 307/62 A61K 8/67 A61Q 19/08 (21) 13720075.4 (32) 2012-03-16 (33) FR (54) C-vitaminkonjugat (73) Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3 rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR UNIVERSITE PARIS-SUD (PARIS XI), 15, rue Georges Clémenceau, 91405 Orsay Cédex, FR</p>	<p>(11) 2 825 531 A61K 8/37 A61K 8/02 (45) 2018-12-19 (31) 1252382</p>	<p>(51) C07D 403/14 (11) 3 159 345</p>

Meddelade europeiska patent 16/2019

C07D 241/36	A61P 31/10	(32) 2011-07-15	(33) EP	(31) 11174266.4
A61K 31/498	C07K 5/08	(54) Substituerat dimeriskt kinazolinderivat, dess beredning och dess användning i farmaceutiska kompositioner för behandling av diabetes typ I och typ II		
A61K 31/49		(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE		
(21) 16190694.6	(45) 2019-01-09			
(32) 2012-07-03	(33) US	(31) 201261667806 P		
(32) 2013-03-15	(33) US	(31) 201361798524 P		
(54) Hämmare av hepatit C-virus				
(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US				
<hr/>				
(51) C07D 417/04	(11) 3 157 918			
C07D 263/42	A61K 31/426			
A61P 29/00				
(21) 15730801.6	(45) 2019-03-27			
(32) 2014-06-23	(33) EP	(31) 14173502.7		
(54) 2-ary-4-hydroxi-1,3-tiazolderivat användbara som TRPM8-inhibitorer vid behandling av neuralgi, smärta, COPD och astma				
(73) Dompé farmaceutici S.p.A., Via S. Martino Della Battaglia 12, 20122 Milan, IT				
<hr/>				
(51) C07D 471/04	(11) 3 209 662			
A61K 31/505	A61P 35/00			
(21) 15787932.1	(45) 2019-01-09			
(32) 2014-10-23	(33) EP	(31) 14190068.8		
(54) Nya föreningar som NIK-hämmare				
(73) Janssen Pharmaceutica N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE				
<hr/>				
(51) C07D 471/08	(11) 3 269 717			
A61K 31/439	A61K 31/551			
A61P 31/04				
(21) 17182561.5	(45) 2019-02-27			
(32) 2009-11-23	(33) US	(31) 263663 P		
(32) 2009-10-09	(33) FR	(31) 0904864		
(54) Polymorfa och pseudopolymorfa former av den farmaceutiska föreningen NXL104				
(73) PFIZER IRELAND PHARMACEUTICALS, Operations Support Group, Ringaskiddy Cork, IE				
<hr/>				
(51) C07D 471/14	(11) 2 861 603			
C07D 487/14	A61K 31/519			
A61P 25/00	A61P 9/00			
(21) 13807565.0	(45) 2018-12-19			
(32) 2012-06-18	(33) US	(31) 201261661091 P		
(54) Derivat av 6-Bensyl-6H-pyrido[3,2-e][1,2,4]triazolo[1,5-c]pyrimidin-5-on och 6-bensyl-[1,2,4]triazolo[1,5-c]pteridin-5(6H)-on såsom PDE1-hämmare för behandling av exempelvis neurologiska sjukdomar				
(73) Dart NeuroScience (Cayman) Ltd, 10 Market Street No.774 Camana Bay, Grand Cayman KY1-9006, KY				
<hr/>				
(51) C07D 471/22	(11) 3 129 374			
A61K 31/519	A61P 35/00			
(21) 15712912.3	(45) 2018-12-19			
(32) 2015-01-30	(33) EP	(31) 15153207.4		
(32) 2014-04-07	(33) EP	(31) 14163734.8		
(54) (5,6-dihydro)pyrimido[4,5-E]indoliziner				
(73) Netherlands Translational Research Center B.V., Molenstraat 110, 5342 CC Oss, NL				
<hr/>				
(51) C07D 473/06	(11) 2 731 947			
A61K 31/155				
(21) 12733784.8	(45) 2019-01-16			
(32) 2012-05-30	(33) EP	(31) 12170055.3		
<hr/>				
(51) C07D 487/04	(11) 3 215 507			
C07D 233/24	C07D 295/088			
(21) 15790141.4	(45) 2018-12-26			
(32) 2014-11-07	(33) EP	(31) 14192202.1		
(54) Syntes av copanlisib och dihydrokloridsaltet därav				
(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE				
<hr/>				
(51) C07D 487/04	(11) 3 196 202			
A61K 31/519	A61P 35/00			
A61P 29/00	A61P 27/00			
A61P 19/00	A61P 1/00			
A61P 17/00				
(21) 16199883.6	(45) 2019-02-27			
(32) 2011-09-02	(33) US	(31) 201161530866 P		
(32) 2012-02-03	(33) US	(31) 201261594882 P		
(32) 2012-07-30	(33) US	(31) 201261677445 P		
(54) Heterocyklylaminer som pi3k-hämmare				
(73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US				
<hr/>				
(51) C07D 498/18	(11) 2 900 676			
C07D 498/16				
(21) 13774881.0	(45) 2018-12-19			
(32) 2012-09-26	(33) US	(31) 201261705731 P		
(54) Förbättrat förfarande för acylering av maytansinol				
(73) ImmunoGen, Inc., 830 Winter Street, Waltham, MA 02451, US				
<hr/>				
(51) C07F 9/145	(11) 3 145 938			
C07F 9/6574				
(21) 15720942.0	(45) 2018-12-26			
(32) 2014-05-20	(33) DE	(31) 102014209534		
(32) 2014-05-20	(33) DE	(31) 102014209532		
(32) 2014-05-20	(33) DE	(31) 102014209533		
(32) 2014-05-20	(33) DE	(31) 102014209535		
(32) 2014-05-20	(33) DE	(31) 102014209536		
(32) 2015-02-16	(33) DE	(31) 102015202722		
(54) Förfarande för framställning av monofosfiter				
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE				
<hr/>				
(51) C07F 9/53	(11) 3 019 508			
G03F 7/029				
(21) 14822691.3	(45) 2019-01-30			
(32) 2013-07-08	(33) EP	(31) 13175468.1		
(54) Bisacylfosfinoxidfotoinitiator i vätskeform				
(73) IGM Group B.V., Gompensstraat 49, 5145 RM Waalwijk, NL				
<hr/>				
(51) C07K 7/08	(11) 3 122 764			
C07K 14/47	C07K 7/54			
(21) 15720489.2	(45) 2019-01-16			
(32) 2014-03-25	(33) EP	(31) 14161533.6		
(54) Cykliska apelinanaloger				
(73) LanthioPep B.V., Rozenburglaan 13B, 9727 DL Groningen, NL				
<hr/>				
(51) C07K 14/00	(11) 2 817 329			

Meddelade europeiska patent 16/2019

A61K 38/00	A61K 38/16	C12N 9/12
C07K 14/195	C07K 14/315	(21) 10829041.2 (45) 2019-01-09
C07K 14/47		(32) 2009-11-03 (33) US (31) 257567 P
(21) 13752233.0 (45) 2019-01-02	(54) Truncated epidermal growth factor receptor (EGFRt) for transduced T cell selection	
(32) 2012-02-20 (33) SE (31) 1250145-8	(73) City of Hope, 1500 East Duarte Road, Duarte, CA 91010, US	
(54) Polypeptider som binder till humant komplement C5		
(73) Swedish Orphan Biovitrum AB (Publ), 112 76 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) C07K 14/195 (11) 2 942 355	(51) C07K 14/755 (11) 2 616 486	
A61K 39/395 A61K 39/42	C12N 15/09	
C12N 15/09	(21) 11769805.0 (45) 2019-01-02	
(21) 15168932.0 (45) 2018-12-19	(32) 2010-09-15 (33) EP (31) 10176731.7	
(32) 2008-06-23 (33) US (31) 213696	(32) 2010-09-21 (33) US (31) 384731 P	
(54) Icke hemolytiska LLO-fusionsproteiner och användningar därav	(32) 2011-07-13 (33) EP (31) 11173768.0	
(73) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104-6283, US	(32) 2011-07-14 (33) US (31) 201161507666 P	
	(54) Factor viii variants having a decreased cellular uptake	
	(73) Stichting Sanquin Bloedvoorziening, Plesmanlaan 125, 1066 CX Amsterdam, NL	
<hr/>		
(51) C07K 14/34 (11) 3 049 430	(51) C07K 14/775 (11) 2 916 857	
C12R 1/15 A61Q 17/04	A61P 9/10	
A61K 35/74 A61P 15/02	(21) 13851610.9 (45) 2019-01-16	
A61P 17/00 A61P 17/02	(32) 2013-04-10 (33) AU (31) 2013205684	
A61P 17/10 A61P 31/12	(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201313803863	
A61P 31/22 A61P 31/04	(32) 2013-02-04 (33) EP (31) 13153903.3	
(21) 15753192.2 (45) 2018-12-26	(32) 2012-11-02 (33) US (31) 201261721771 P	
(32) 2014-07-16 (33) IT (31) MI20141298	(54) Ombildad HDL-formulering	
(54) Parietal fraktion av propionibacterium granulosum med immunmodulerande effekt	(73) CSL Limited, 45 Poplar Road, Parkville VIC 3052, AU	
(73) Depofarma S.p.A., Via Terragliol 67, 31022 Preganziol (Treviso), IT		
<hr/>		
(51) C07K 14/435 (11) 2 729 492	(51) C07K 14/82 (11) 3 140 320	
C12N 5/00	A61K 39/00 A61K 45/06	
(21) 12737663.0 (45) 2019-01-02	A61K 31/7068 A61K 35/17	
(32) 2011-07-15 (33) EP (31) 11174267.2	(21) 15720986.7 (45) 2018-12-26	
(32) 2011-07-05 (33) US (31) 201161504406 P	(32) 2014-05-06 (33) EP (31) 14167265.9	
(54) Albuminframställning och -användning	(54) Peptidvaccin innefattande en muterad RAS-peptid och ett kemoterapeutikum	
(73) Albumedix Ltd, Castle Court, 59 Castle Boulevard, Nottingham NG7 1FD, GB	(73) TARGOVAX ASA, Lilleakerveien 2 C, 0283 Oslo, NO	
<hr/>		
(51) C07K 14/515 (11) 2 933 266	(51) C07K 16/00 (11) 2 805 969	
C12N 15/09 A61K 39/00	C07K 16/28 C12N 15/13	
A61K 39/395 C07K 16/22	(21) 14163605.0 (45) 2018-12-26	
C12N 15/63 C07H 21/04	(32) 2009-03-20 (33) EP (31) 09305250.4	
(21) 13863651.9 (45) 2019-01-09	(54) Optimerade Fc-varianter	
(32) 2012-12-14 (33) CN (31) 201210543652	(73) Laboratoire Franais du Fractionnement et des Biotechnologies, 3, Avenue des Tropiques ZA de Courtaboeuf, 91940 Les Ulis, FR	
(54) Monoklonal antikropp för antagonisering och hämning av den vaskulära endotelcelltillväxtfaktorn och dess receptor samt kodningssekvens och användning därav		
(73) Suzhou Stainwei Biotech Inc., Suite A105, A3 Building Biobay-Park South No.218 Xing-Hu Rd. Suzhou In, SUZHOU, JIANGSU 215123, CN		
<hr/>		
(51) C07K 14/585 (11) 3 321 278	(51) C07K 16/28 (11) 2 596 024	
A61K 38/23	(21) 11736051.1 (45) 2018-12-26	
(21) 17208140.8 (45) 2019-01-09	(32) 2010-07-19 (33) EP (31) 10305797.2	
(32) 2013-11-14 (33) GB (31) 201320112	(32) 2010-07-19 (33) US (31) 365569 P	
(32) 2014-08-19 (33) GB (31) 201414706	(54) Anti-CD19-antikropp med en ADCC-funktion med förbättrad glykosyleringsprofil	
(54) Calcitonin mimetics for treating diseases and disorders	(73) International-Drug-Development-Biotech, 317 avenue Jean Jaurès Btiment Accinov, 69007 Lyon, FR	
(73) KeyBioscience AG, Spichermatt 30, 6370 Stans, CH	Université Claude Bernard Lyon 1, 43 Boulevard du 11 Novembre 1918, 69100 Villeurbanne, FR	
	Hospices Civils de Lyon, 3 quai des Célestins, 69002 Lyon, FR	
<hr/>		
(51) C07K 14/71 (11) 2 496 698	(51) C07K 16/28 (11) 2 710 039	
	C12N 15/13 A61K 39/395	
	A61P 35/00 C07K 16/26	
	(21) 12789693.4 (45) 2019-01-09	
	(32) 2011-05-20 (33) US (31) 201161488660 P	

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>(54) Anti-CGRP sammansättningar och användning därav</p> <p>(73) AlderBio Holdings LLC, 101 Convention Center Drive, Suite 850, Las Vegas, NV 89109, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/28 (11) 2 044 120 (21) 07795937.7 (45) 2019-01-30 (32) 2006-06-07 (33) US (31) 811850 P</p> <p>(54) Antikroppar som känner igen en kolhydratinnehållande epitop på CD-43 och CEA uttryckt på cancerceller och förfarande som använder samma</p> <p>(73) BioAlliance C.V., Kingsfordweg 103, 1043 GP Amsterdam, NL</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/28 (11) 2 699 598 A61K 39/395 A61P 35/00 (21) 12713849.3 (45) 2019-03-06 (32) 2011-04-19 (33) US (31) 201161477153 P</p> <p>(54) Kombinationer av anti-4-1BB-antikroppar och ADCC-inducerande antikroppar för behandling av cancer</p> <p>(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/38 (11) 2 694 544 (21) 12762959.0 (45) 2019-01-23 (32) 2011-04-01 (33) US (31) 201161471101 P</p> <p>(54) Monoklonala antikroppar mot hämmare av vävnadsfaktorvägen (TFPI)</p> <p>(73) Bayer HealthCare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981-0915, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/46 (11) 3 019 532 C12N 15/13 A61P 35/00 A61K 39/395 C07K 16/28 C07K 16/32 C07K 16/40 A61K 39/00</p> <p>(21) 14823231.7 (45) 2019-01-02 (32) 2013-07-09 (33) US (31) 201361844119 P</p> <p>(54) Molekyler som griper in i human bispecifik EGFRvIII-antikropp</p> <p>(73) Duke University, 2812 Erwin Road, Suite 306 P.O. Box 90083, Durham, North Carolina 27705, US The Government of the United States, as represented by The Secretary of the Department of Health and Human, National Institutes of Health 6011 Executive Boulevard, Suite 325, Rockville, MD 20852-3804, US</p> <hr/> <p>(51) C08B 13/00 (11) 3 271 404 C08L 1/32 C09D 101/32 A61K 47/38 A61K 9/48 A23P 10/30 A23P 20/10</p> <p>(21) 16714626.5 (45) 2019-01-09 (32) 2015-03-16 (33) US (31) 201562133508 P</p> <p>(54) Vattenlösliga förestrade celluloaetrar</p> <p>(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p> <hr/> <p>(51) C08F 2/44 (11) 3 228 637 C08F 283/01 C08F 290/06 C08F 299/00 C08J 5/04 C08J 5/24 C08K 5/098 C08K 5/36 C09D 5/00 C09D 201/02 C09J 4/06</p> <p>(21) 16783172.6 (45) 2019-02-20 (32) 2015-04-21 (33) JP (31) 2015087055 (32) 2015-10-15 (33) JP (31) 2015203990 (32) 2015-11-20 (33) JP (31) 2015227706</p>	<p>(32) 2015-12-09 (33) JP (31) 2015240437 (32) 2016-01-05 (33) JP (31) 2016000614 (32) 2016-02-24 (33) JP (31) 2016033646 (32) 2016-03-03 (33) JP (31) 2016040829</p> <p>(54) Radical-polymerizable resin composition, curing method thereof, method of producing same, use of radical-polymerizable resin composition, and use method of thereof</p> <p>(73) Showa Denko K.K., 13-9 Shibadaimon 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP</p> <hr/> <p>(51) C08F 110/06 (11) 3 034 522 C08F 8/50 D04H 1/4291 D04H 1/544 D04H 1/56</p> <p>(21) 14197889.0 (45) 2019-02-06</p> <p>(54) Användning av en polypropensammansättning</p> <p>(73) Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT</p> <hr/> <p>(51) C08F 251/00 (11) 3 180 372 D21H 19/54 D21H 21/16</p> <p>(21) 15759901.0 (45) 2018-12-26 (32) 2014-08-14 (33) FR (31) 1457813</p> <p>(54) Dextrinsampolymer med styren och en akrylester, tillverkningsmetod därav och användning därav för pappersbetrykning</p> <p>(73) Roquette Frères, 1 rue de la Haute Loge, 62136 Lestrem, FR</p> <hr/> <p>(51) C08G 18/28 (11) 2 435 492 C09J 175/08 C08G 18/71 C08G 18/48 C08G 18/10 C08G 18/75</p> <p>(21) 10724036.8 (45) 2019-01-02 (32) 2009-05-27 (33) EP (31) 09161265.5</p> <p>(54) I fukt härdande komposition med förbättrad begynnelsehållfasthet</p> <p>(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH</p> <hr/> <p>(51) C08G 18/40 (11) 2 820 059 C08G 18/42 C08G 18/48</p> <p>(21) 13706561.1 (45) 2018-12-26 (32) 2012-03-01 (33) EP (31) 12157700.1</p> <p>(54) Hårda polyuretanskum</p> <p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) C08G 59/16 (11) 3 066 145 C08G 59/18 C09D 163/00</p> <p>(21) 14787163.6 (45) 2019-01-16 (32) 2013-11-07 (33) EP (31) 13192037.3</p> <p>(54) Katjoniska alkydhartser</p> <p>(73) ALLNEX AUSTRIA GmbH, Bundesstrae 175, 8402 Werndorf, AT</p> <hr/> <p>(51) C08G 59/18 (11) 3 262 093 C09J 163/00 C08G 59/50</p> <p>(21) 16706506.9 (45) 2019-01-09 (32) 2015-02-27 (33) US (31) 201562126004 P</p> <p>(54) Tvådelat strukturellt bindemedel</p> <p>(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US</p> <hr/> <p>(51) C08G 63/06 (11) 3 262 095 C07C 51/363 C07C 51/367 C08G 63/78 C12P 7/52 C12P 7/54 C12P 7/64</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>C12P 7/40 C12P 7/62</p> <p>(21) 16712944.4</p> <p>(32) 2015-02-27 (33) FR</p> <p>(54) Förfarande för att framställa polyhydroxialkanoater från prekursorer erhållna genom anaerob fermentering från jäsbar biomassa</p> <p>(73) Afyren, Biople Clermont Limagne, 63360 Saint-Beauzire, FR</p>	<p>C12P 7/42</p> <p>(45) 2018-12-26</p> <p>(31) 1551672</p>	<p>(73) Wild River Consulting Group, LLC, 1700 Buerkle Road, White Bear Lake, MN 55110, US</p>
<p>(51) C08G 65/32 A61K 38/17</p> <p>(21) 07024377.9</p> <p>(32) 2002-11-20 (33) JP</p> <p>(54) Modifierad biorelaterad substans och förfarande för att producera denna</p> <p>(73) NOF CORPORATION, 20-3, Ebisu 4-chome, Shibuya-ku, Tokyo 150-6019, JP</p>	<p>(11) 1 911 788</p> <p>(45) 2019-03-27</p> <p>(31) 2002337113</p>	<p>(51) C08K 5/00 C09D 201/00</p> <p>(21) 11725124.9</p> <p>(32) 2010-06-16 (33) EP</p> <p>(32) 2010-06-17 (33) US</p> <p>(54) Belägningsformulering för framställning av en hydrofil beläggning</p> <p>(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL</p>
<p>(51) C08G 75/12 C09D 181/02</p> <p>(21) 12710642.5</p> <p>(32) 2011-03-18 (33) US</p> <p>(32) 2012-03-06 (33) US</p> <p>(54) Flerfunktionella svavelinnehållande polymerer, sammansättningar därav och användningsförfaranden</p> <p>(73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US</p>	<p>(11) 2 686 369</p> <p>(45) 2018-12-19</p> <p>(31) 201161453978 P</p> <p>(31) 201213413143</p>	<p>(51) C08L 39/04 C08F 226/06 A01N 43/34 A01N 43/64 C02F 101/38</p> <p>(21) 13807653.4</p> <p>(32) 2012-06-21 (33) NZ</p> <p>(54) Polymer och förfarande för användning</p> <p>(73) Ligar Limited Partnership, 10 Bisley Road Enderley, Hamilton 3214, NZ</p>
<p>(51) C08J 5/10 C08L 77/00 C08L 77/06</p> <p>(21) 14156190.2</p> <p>(54) Termoplastiska kompositioner</p> <p>(73) LANXESS Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE</p>	<p>(11) 2 910 597</p> <p>(45) 2018-12-26</p> <p>(31) 201213413143</p>	<p>(51) C09D 1/00 C23C 28/04 C23C 26/00</p> <p>(21) 07821731.2</p> <p>(32) 2006-10-24 (33) DE</p> <p>(54) Alkaliresistenta beläggningar på lättmetallytor</p> <p>(73) EPG (Engineered nanoProducts Germany) AG, Goethestrae 30, 64347 Griesheim, DE</p>
<p>(51) C08J 11/12</p> <p>(21) 13716339.0</p> <p>(54) Förfarande för behandling av kolmaterial genom ångtermolys</p> <p>(73) Alpha Recyclage Franche Comte, 22 Allée du Bois, 39100 Brevans, FR</p>	<p>(11) 2 964 694</p> <p>(45) 2018-12-19</p>	<p>(51) C09D 7/20 C09D 7/63 B05D 1/02 B05D 5/00</p> <p>(21) 11849178.6</p> <p>(32) 2010-12-17 (33) US</p> <p>(32) 2010-12-17 (33) SE</p> <p>(54) Nytt förfarande för framställning av superhydrofoba ytor</p> <p>(73) Cellutech AB, Teknikringen 38A, 114 28 Stockholm, SE</p>
<p>(51) C08K 3/08 C08K 9/06 F42B 12/74 A01K 95/00</p> <p>(21) 04810911.0</p> <p>(32) 2003-11-14 (33) US</p> <p>(32) 2004-05-14 (33) US</p> <p>(32) 2004-05-14 (33) US</p> <p>(54) Metall-polymerkomposit med förbättrade egenskaper</p> <p>(73) Wild River Consulting Group, LLC, 1700 Buerkle Road, White Bear Lake, MN 55110, US</p>	<p>(11) 1 689 811</p> <p>(45) 2019-01-23</p> <p>(31) 520507 P</p> <p>(31) 571060 P</p> <p>(31) 571456 P</p>	<p>(51) C09K 5/14 C09K 5/08</p> <p>(21) 13845898.9</p> <p>(32) 2012-10-09 (33) JP</p> <p>(54) Lagringsmediumpartiklar av sällsynt jordart, grupp av lagringsmediumpartiklar av sällsynt jordart, och kallhuvud med användning av densamma, supraledande magnet, undersökningsanordning och kryopump</p> <p>(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP Toshiba Materials Co., Ltd., 8, Shinsugita-cho Isogo-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 235-8522, JP</p>
<p>(51) C08K 3/08 C08K 9/06 F42B 12/74 A01K 95/00</p> <p>(21) 10182628.7</p> <p>(32) 2003-11-14 (33) US</p> <p>(32) 2004-05-14 (33) US</p> <p>(32) 2004-05-14 (33) US</p> <p>(54) Metall-polymerkomposit, ett förfarande för dess extrudering och därur framställda formade alster</p>	<p>(11) 2 270 085</p> <p>(45) 2019-02-06</p> <p>(31) 520507 P</p> <p>(31) 571060 P</p> <p>(31) 571456 P</p>	<p>(51) C10B 53/02 C10C 5/00 A61K 36/13</p> <p>(21) 17165988.1</p> <p>(32) 2006-04-03 (33) US</p> <p>(54) Termiskt extraktionsförfarande för framställning av ett taxanextrakt</p> <p>(73) Pharmatherm Chemicals Inc., 210 2 Gurdwara Road, Ottawa ON K2E 1A3, CA</p>

Street, Cambridge, MA 02138, US

(51) **C10L 1/02** (11) **2 297 282**
 C11C 3/00
 (21) **09765974.2** (45) 2018-12-05
 (32) 2008-06-18 (33) FI (31) 20085610
 (54) Förfarande för framställning av biodieselbränsle
 (73) Forchem Oyj, PL 16, 26101 Rauma, FI

(51) **C10L 1/04** (11) **3 292 187**
 (21) **16722762.8** (45) 2019-01-30
 (32) 2015-05-05 (33) US (31) 201562157211 P
 (54) Aromatinnehållande jetbränslen med minskade utsläpp
 (73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V.,
 Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL

(51) **C10L 9/08** (11) **2 864 455**
 C10B 47/02
 (21) **13736502.9** (45) 2018-12-26
 (32) 2012-06-22 (33) DE (31) 102012105431
 (54) Anläggning och förfarande för termisk behandling av
 en materialström
 (73) thyssenkrupp Industrial Solutions AG, ThyssenKrupp
 Allee 1, 45143 Essen, DE

(51) **C10M 117/02** (11) **2 154 229**
 C10M 117/04 C10M 117/06
 C10M 121/04 C07C 51/41
 C10N 10/02 C10N 10/04
 C10N 40/04 C10N 50/10
 (21) **09009621.5** (45) 2019-01-02
 (32) 2008-07-25 (33) DE (31) 102008034959
 (54) Kalcium/litium-komplexfett, inkapslad
 konstanthastighetsled som innehåller sådant
 smörjfett, användning av detsamma och metod för att
 producera detsamma
 (73) Fuchs Petrolub SE, Friesenheimer Strasse 17, 68169
 Mannheim, DE

(51) **C11C 3/04** (11) **1 889 899**
 C10L 1/02 C07C 67/03
 (21) **07016033.8** (45) 2019-01-02
 (32) 2006-08-15 (33) US (31) 504828
 (54) Framställning av biodiesel och glycerin från
 råmaterial med hög halt av fria fettsyror
 (73) REG Seneca, LLC, 416 S. Bell Avenue, Ames, IA 50010,
 US

(51) **C11D 3/04** (11) **3 077 491**
 C11D 3/12 C11D 3/37
 C11D 3/39 C11D 3/395
 C11D 11/00
 (21) **14815271.3** (45) 2019-01-09
 (32) 2013-12-05 (33) FR (31) 1362177
 (54) Användning av en oxiderande alkalisk gel för att
 avlägsna en biofilm på en yta av ett fast substrat
 (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies
 Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D",
 75015 Paris, FR

(51) **C12M 3/02** (11) **2 681 306**
 C12N 5/071 C12N 1/20
 C12N 1/14
 (21) **12751920.5** (45) 2019-01-09
 (32) 2011-02-28 (33) US (31) 201161447540 P
 (54) Cell culture system
 (73) President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy

(51) **C12N 1/00** (11) **2 566 953**
 C12N 1/06 C12N 15/52
 (21) **11721398.3** (45) 2019-01-02
 (32) 2010-05-07 (33) US (31) 332624 P
 (54) Förfaranden för styrning av flöde i metabola
 reaktionsvägar genom omlokalisering av enzymer
 (73) Greenlight Biosciences, Inc., 200 Boston Avenue Suite
 4100, Medford, Massachusetts 02155-4257, US
 The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior
 University, 1705 El Camino Real, Palo Alto, CA 94306-
 1106, US

(51) **C12N 1/19** (11) **2 909 305**
 C12N 1/22 C12N 9/88
 C12P 7/10
 (21) **13776502.0** (45) 2018-12-26
 (32) 2013-05-08 (33) EP (31) 13166959.0
 (32) 2012-10-16 (33) EP (31) 12188715.2
 (54) Celler som har förbättrad pentoskonvertering
 (73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen,
 NL

(51) **C12N 5/00** (11) **2 675 893**
 (21) **12747134.0** (45) 2019-01-09
 (32) 2011-02-18 (33) US (31) 201161444666 P
 (54) Riktad differentiering av
 oligodendrocytprekursorceller till ett öde som
 myeliniserande cell
 (73) The Scripps Research Institute, Mail Drop TPC-8 10550
 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US
 Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(51) **C12N 5/04** (11) **2 875 123**
 C12P 21/00 C07K 1/34
 C12M 1/00 C12N 1/02
 (21) **13739224.7** (45) 2018-12-26
 (32) 2012-07-20 (33) EP (31) 12177277.6
 (54) Filtrering av cellkultursupernatanter
 (73) Greenovation Biotech GmbH, Hans-Bunte-Strasse 19,
 79108 Freiburg, DE

(51) **C12N 5/0735** (11) **2 788 472**
 C12N 5/079 A61L 27/38
 A61K 35/12 A61K 9/00
 A61K 35/00 A61K 45/06
 A61K 35/30
 (21) **12856068.7** (45) 2019-02-20
 (32) 2011-12-06 (33) US (31) 201161567479 P
 (54) Förfarande för styrd differentiering vilken
 producerar hornhinneendotelceller
 (73) Astellas Institute for Regenerative Medicine, 33
 Locke Drive, Marlborough, MA 01752, US

(51) **C12N 9/10** (11) **2 501 805**
 (21) **10812879.4** (45) 2019-02-20
 (32) 2009-11-19 (33) US (31) 262828 P
 (54) Jäststammar som producerar däggdjursliknande komplexa
 N-glykaner
 (73) Oxyrane UK Limited, Suite 313, Piccadilly House 49
 Piccadilly, Manchester M1 2AP, GB

(51) **C12N 11/04** (11) **2 783 008**
 C12N 11/10 C12N 9/14
 C12N 9/20 C12P 19/04

Meddelade europeiska patent 16/2019

A01N 1/02			Tortona (AL), IT
(21) 12788575.4	(45) 2019-01-02		
(32) 2011-11-24 (33) GB	(31) 201120368	(51) C12P 19/04	(11) 3 314 003
(32) 2011-11-24 (33) US	(31) 201161563550 P	C12P 19/14	C12P 5/02
(54) Methods for the preparation of hydrogels using lipase enzymes		C12N 1/20	
(73) Spermvital AS, Holsetgaten 22, 2317 Hamar, NO		(21) 16741716.1	(45) 2019-03-06
		(32) 2015-06-24 (33) TR	(31) 201507790
		(54) Hydrolysering av pappersslam för framställning av biogas	
(51) C12N 15/09	(11) 3 105 324	(73) Episome Biyoteknolojik Ürünler Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi, Gebze OSB Mahallesi Kemal Nehrozoglu Cad. No: 507/1, Gebze/Kocaeli, TR	
(21) 15709555.5	(45) 2018-12-19		
(32) 2014-02-10 (33) GB	(31) 201402249		
(54) NGS-systemstyrning och förfaranden innefattande densamma			
(73) Vela Operations Singapore Pte. Ltd., 50 Science Park Road No. 05-07 The Kendall, 117406 Singapore, SG		(51) C12P 21/00	(11) 2 791 328
		(21) 12813901.1	(45) 2019-01-09
		(32) 2011-12-14 (33) FR	(31) 1103857
		(54) Metod för framställning av en enzymcocktail genom användning av de fasta återstoderna från en process för biokemisk konvertering av lignocellulosamaterial	
(51) C12N 15/10	(11) 3 024 932	(73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4 avenue de Bois-Préau, 92500 Rueil-Malmaison, FR	
(21) 14761675.9	(45) 2019-01-02		
(32) 2013-07-26 (33) GB	(31) 201313352		
(54) Identifiering och presentation av peptidligander			
(73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way Botley, Oxford OX2 0JB, GB			
		(51) C12Q 1/68	(11) 2 964 786
(51) C12N 15/10	(11) 3 167 061	G01N 33/574	
C12M 1/34	C12Q 1/68	(21) 14717250.6	(45) 2018-12-19
(21) 15818135.4	(45) 2019-02-20	(32) 2013-03-06 (33) US	(31) 201361773724 P
(32) 2014-07-07 (33) SE	(31) 1450860-0	(54) Förfaranden för påvisande av blåscancer	
(54) Fenotypisk karakterisering och in situ genotypning av ett bibliotek av genetiskt olika celler		(73) Cepheid, 904 Caribbean Drive, Sunnyvale, CA 94089, US	
(73) Astrego Diagnostics AB, Vallvägen 4 B, 756 51 Uppsala, SE			
		(51) C12Q 1/68	(11) 3 277 835
(51) C12N 15/113	(11) 3 102 680	(21) 16713459.2	(45) 2019-01-09
A61P 35/00	A61K 31/7088	(32) 2015-04-02 (33) US	(31) 201562141879 P
(21) 15704288.8	(45) 2018-12-19	(54) Genetiska prediktorer för ett svar på en behandling med CRHR1-antagonister	
(32) 2014-02-07 (33) EP	(31) 14154284.5	(73) HMNC Value GmbH, Maximilianstrasse 34, 80539 Munich, DE	
(54) Hämmande av NEAT1 vid behandling av fasta tumörer			
(73) VIB vzw, Rijvisschestraat 120, 9052 Ghent, BE		(51) C12Q 1/6869	(11) 3 011 051
Katholieke Universiteit Leuven K.U. Leuven R&D, Waaistraat 6 Bus 5105, 3000 Leuven, BE		C12Q 1/6872	G06F 19/22
		G06F 19/18	
		(21) 14739000.9	(45) 2019-01-30
		(32) 2013-06-21 (33) US	(31) 201361838048 P
		(54) Förfarande för icke invasiv bedömning av genetiska variationer	
		(73) Sequenom, Inc., 3595 John Hopkins Court, San Diego, CA 92121, US	
(51) C12N 15/863	(11) 2 367 944		
A61K 39/285		(51) C12Q 1/6883	(11) 2 917 369
(21) 09764186.4	(45) 2019-01-09	(21) 13792839.6	(45) 2019-01-09
(32) 2008-11-27 (33) EP	(31) 08020617.0	(32) 2012-11-07 (33) US	(31) 201261723774 P
(54) Promotorer för rekombinant virusuttryck		(54) Bedömning av risk för läshandikapp och språkstörning	
(73) Bavarian Nordic A/S, Hejreskovvej 10 A, 3490 Kvistgaard, DK		(73) Yale University, Two Whitney Avenue, New Haven, CT 06510, US	
(51) C12P 7/10	(11) 2 774 992	(51) C12Q 1/70	(11) 2 946 022
C12P 19/14	C12P 7/14	C12Q 1/6876	
(21) 14305162.1	(45) 2018-12-19	(21) 14703438.3	(45) 2019-01-09
(32) 2013-03-06 (33) FR	(31) 1351992	(32) 2013-01-17 (33) EP	(31) 13305053.4
(54) Förfarande för framställning av alkoholer och/eller lösningsmedel från biomassa som innefattar lignocellulosa, med tvättning av den fasta återstod som erhålls efter hydrolys		(54) miRNA-124 som en biomarkör	
(73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4 avenue de Bois-Préau, 92500 Rueil-Malmaison, FR		(73) ABIVAX, 5 rue de la Baume, 75008 Paris, FR	
		Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR	
		UNIVERSITE DE MONTPELLIER, 163 rue Auguste Broussonnet, 34090 Montpellier, FR	
		Institut Curie, 26, rue d'Ulm, 75248 Paris Cedex 05, FR	
(51) C12P 19/02	(11) 3 241 907		
C12P 19/04	C13K 1/02		
D21C 5/00			
(21) 16425038.3	(45) 2018-12-26		
(54) Förfarande för framställning av en bioprodukt			
(73) BETA RENEWABLES S.p.A., Strada Ribrocca 11, 15057			

(51) C12Q 1/70	(11) 2 817 422	(32) 2010-11-22	(33) JP	(31) 2010260458
C12Q 1/04	G01N 33/53	(54) Elektronstrålesvetsad fog, stålmaterial för elektronstrålesvetsning och tillverkningsförfarande därför		
G01N 33/569	G01N 33/58	(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		
(21) 13751965.8	(45) 2019-01-23			
(32) 2012-02-21	(31) 201261601231 P			
(54) Förfaranden och system för påvisande av mikroorganismer				
(73) Laboratory Corporation of America Holdings, 358 South Main Street, Burlington, North Carolina 27215, US				
(51) C21C 7/064	(11) 2 208 799	(51) C22C 38/00	(11) 3 202 941	
C21C 7/00	C21C 7/04	C22C 38/04	C22C 38/02	
C21C 7/06	C21C 7/10	C22C 38/06	C22C 38/16	
C22C 38/00	C22C 38/14	C22C 38/12	C22C 38/14	
C22C 38/58	C22C 38/06	C22C 38/08	C22C 38/38	
C22C 38/04	C22C 38/02	C22C 38/22	C22C 38/20	
(21) 08778316.3	(45) 2019-02-20	C22C 38/32	C21D 8/02	
(32) 2007-11-14	(31) 2007295111	C21D 9/46		
(54) Förfarande för att smälta och raffinera stål för ett stålrör med utomordentlig prestanda avseende surhetsresistens		(21) 15847736.4	(45) 2019-02-27	
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		(32) 2014-09-29	(33) JP	(31) 2014198783
(51) C21D 6/00	(11) 2 690 188	(54) Stålmaterial och oljeborrör av stål för expansion		
C21D 7/02	C21D 7/10	(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		
C21D 9/08	C21D 8/10			
B21B 19/06	B21D 3/02	(51) C22C 38/06	(11) 2 653 582	
B21B 19/04	B21C 1/00	C22C 38/38	C21D 8/02	
C21D 9/14	C22C 38/00	C21D 9/46		
C22C 38/02	C22C 38/04	(21) 11847906.2	(45) 2019-01-30	
C22C 38/42	C22C 38/44	(32) 2010-12-17	(33) JP	(31) 2010281690
F16L 9/02		(54) Varmförzinkad plåt och tillverkningsförfarande därav		
(21) 12759950.4	(45) 2019-01-23	(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		
(32) 2011-03-24	(31) 2011065895			
(54) Systemrör av austenitisk legering och tillverkningsförfarande därav		(51) C23C 2/02	(11) 3 204 530	
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		C21D 8/04	C21D 9/46	
(51) C21D 9/32	(11) 2 183 397	C22C 38/00	C22C 38/02	
H05B 6/36	H05B 6/40	C22C 38/04	C22C 38/06	
(21) 08782106.2	(45) 2019-03-06	(21) 15762569.0	(45) 2019-01-09	
(32) 2007-07-21	(31) 951200 P	(32) 2014-10-09	(33) EP	(31) 14188314.0
(54) Elektrisk induktionsvärmebehandling		(54) Kallvalsad och rekristallisationsglödgad platt stålprodukt och förfarande för framställning därav		
(73) Inductoheat, Inc., 32251 North Avis Drive, Madison Heights, MI 48071, US		(73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE		
(51) C22C 21/00	(11) 3 130 684	thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE		
C22F 1/04	H01B 1/02			
H01B 5/02	H01B 13/00	(51) C23C 8/02	(11) 2 773 788	
H01R 13/03	C22F 1/00	C23C 8/32	C23C 8/34	
(21) 15777267.4	(45) 2019-01-30	C23C 8/80		
(32) 2014-04-10	(31) 2014081332	(21) 12772301.3	(45) 2019-02-20	
(54) Aluminiumlegeringsplåt för strömskena och förfarande för framställning av densamma		(32) 2011-10-31	(33) FR	(31) 1159875
(73) UACJ Corporation, 1-7-2, Otemachi Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP		(54) Förfarande för karbonitridering vid lågt tryck med ett utökat temperaturområde inom en inledande nitrideringsfas		
(51) C22C 38/00	(11) 2 644 732	(73) PSA Automobiles SA, 2-10 Boulevard de l'Europe, 78300 Poissy, FR		
C22C 38/04	C22C 38/02	ECM TECHNOLOGIES, 46 Rue Jean Vaujany Technisud, 38029 Grenoble, FR		
C22C 38/08	C22C 38/12			
C22C 38/14	C22C 38/16	(51) C23C 8/64	(11) 2 647 736	
B23K 15/00	B23K 35/30	(21) 11844774.7	(45) 2019-02-20	
(21) 11842898.6	(45) 2019-02-20	(32) 2010-11-30	(33) JP	(31) 2010266312
		(54) Förfarande för uppkolning av tantalbehållare		
		(73) Toyo Tanso Co., Ltd., 7-12, Takeshima 5-chome Nishiyodogawa-ku Osaka-shi, Osaka 555-0011, JP		
		(51) C23C 14/22	(11) 2 631 327	
		C23C 4/12	C23C 14/08	
		C23C 14/02		

Meddelade europeiska patent 16/2019

(21) 13153375.4	(45) 2018-12-19	Midland, MI 48686-0994, US
(32) 2012-02-23 (33) EP	(31) 12156756.4	
(54) Förfarande för applicering av ett värmeisolerande skikt	(51) C30B 25/02	(11) 2 392 547
(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, Wilhelm-Johnen-Strasse, 52428 Jülich, DE	C30B 29/02	C30B 25/18
Oerlikon Metco AG, Wohlen, Rigackerstrasse 16, 5610 Wohlen, CH	C30B 29/64	C01B 32/182
	C01B 32/184	C01B 32/186
	B82Y 30/00	B82Y 40/00
	C01B 32/188	
	(21) 11168749.7	(45) 2018-12-26
	(32) 2010-06-07 (33) PL	(31) 39141610
	(54) Förfarande för grafentillverkning	
	(73) Instytut Technologii Materialów Elektronicznych, Wólczyńska 133, 01-919 Warszawa, PL	
(51) C23C 14/32	(11) 2 426 231	
C23C 14/24	H01J 37/32	
H01J 37/34	C23C 14/54	
(21) 10769458.0	(45) 2019-01-23	
(32) 2009-04-28 (33) JP	(31) 2009109305	
(32) 2010-02-05 (33) JP	(31) 2010024315	
(54) Ljusbågsförångningskälla och förfarande för tillverkning av film genom att använda densamma	(51) D01F 2/10	(11) 2 931 952
(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, 10-26 Wakinochama-cho 2-chome Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP	(21) 13814460.5	(45) 2019-01-30
	(32) 2012-12-13 (33) EP	(31) 12197065.1
	(54) Regenererad cellulosafiber	
	(73) Kelheim Fibres GmbH, Regensburger Strasse 109, 93309 Kelheim, DE	
(51) C23C 22/05	(11) 3 250 730	
C23C 22/78	C23C 22/82	
C23C 2/06	C23C 2/26	
C23F 11/14	C25D 3/22	
C25D 5/48		
(21) 16704480.9	(45) 2019-01-23	
(32) 2015-01-30 (33) WO	(31) PCT/IB2015/050722	
(54) Förfarande för beredning av en belagd plåt innefattande anbringande av en vattenhaltig lösning innehållande en aminosyra och associerad användning för förbättring av korrosionsbeständigheten	(51) D02G 3/00	(11) 2 815 008
(73) Arcelormittal S.A., 24-26 Boulevard d Avranches, 1160 Luxembourg, LU	B05D 5/00	
	(21) 12868627.6	(45) 2018-12-26
	(32) 2012-02-14 (33) US	(31) 201261598864 P
	(54) Kompositpolymer	
	(73) International Paper Company, 6400 Poplar Avenue, Memphis, TN 38197, US	
(51) C23C 28/04	(11) 3 323 537	
C23C 16/36	C23C 16/40	
(21) 15882287.4	(45) 2019-01-02	
(54) Ytbelagt skärverktyg	(51) D02G 3/00	(11) 2 815 009
(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP	B05D 5/00	C08K 5/00
	(21) 12868656.5	(45) 2019-01-16
	(32) 2012-02-14 (33) US	(31) 201261598855 P
	(54) Kompositpolymer	
	(73) International Paper Company, 6400 Poplar Avenue, Memphis, TN 38197, US	
(51) C25B 1/10	(11) 2 623 640	
C25B 15/08		
(21) 12153648.6	(45) 2019-01-09	
(54) Förfarande för driften av en elektrolysör	(51) D04H 3/02	(11) 3 239 378
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	D04H 3/14	D04H 3/16
	(21) 16167804.0	(45) 2019-02-13
	(54) Anordning och förfarande för framställning av fäll från ändlösa filament	
	(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik, 53844 Troisdorf, DE	
(51) C25C 1/18	(11) 3 072 180	
C25C 7/00	C25C 7/08	
H01M 10/54	H01M 10/06	
H01M 4/14		
(21) 14863903.2	(45) 2019-01-02	
(32) 2013-11-19 (33) US	(31) 201361905941 P	
(54) Enheter och förfaranden för smältarfri återvinning av blyackumulatorer	(51) D06M 15/53	(11) 2 530 199
(73) Aqua Metals Inc., 501 23rd Avenue, Oakland, California 94606, US	C08G 18/48	D06M 101/40
	(21) 11734536.3	(45) 2019-02-27
	(32) 2010-01-20 (33) JP	(31) 2010009757
	(32) 2010-01-20 (33) JP	(31) 2010009756
	(32) 2010-01-20 (33) JP	(31) 2010009755
	(54) Kolfiberknippen	
	(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP	
(51) C30B 23/00	(11) 3 253 909	
C30B 29/36	C30B 30/04	
(21) 16707276.8	(45) 2018-12-19	
(32) 2015-02-05 (33) US	(31) 201562112622 P	
(54) Ugn för ympad sublimering av kristaller med brett bandgap	(51) D21C 9/00	(11) 3 266 931
(73) Dow Silicones Corporation, 2200 West Salzburg Road,	D21H 11/18	D21H 17/67
	C08L 1/02	
	(21) 17188196.4	(45) 2019-03-13
	(32) 2010-05-04 (33) US	(31) 343774 P
	(32) 2010-04-27 (33) EP	(31) 10161173.9
	(54) Förfarande för framställning av gelbaserade kompositmaterial	
	(73) FiberLean Technologies Limited, Par Moor Centre Par Moor Road, Par, Cornwall PL24 2SQ, GB	

Meddelade europeiska patent 16/2019

(51) D21C 9/18 C08B 15/02 D21H 11/18 F26B 13/28	(11) 3 066 258 D21F 3/00 B01D 33/00	(32) 2014-08-13 (33) US (31) 201462036727 P (54) Förfarande för förbättring av egenskaperna hos våtstarka hartser genom basaktivering (73) Solenis Technologies, L.P., Mühlentalstrasse 38, 8200 Schaffhausen, CH
(21) 14860160.2 (32) 2013-11-07 (33) SE (31) 1351315-5 (54) Förfarande för avvattnings av mikrofibrillerad cellulosa (73) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(45) 2019-01-09 (31) 1351315-5	
(51) D21D 5/02 D21D 5/16 D21F 3/10	(11) 3 286 375 D21F 1/52	(32) 2011-05-18 (33) FR (31) 1154324 (54) Ark med hög hållfasthet för framställning av banksedlar (73) Oberthur Fiduciaire SAS, 7 avenue de Messine, 75008 Paris, FR
(21) 16717405.1 (32) 2015-04-23 (33) DE (31) 102015207383 (32) 2015-06-16 (33) DE (31) 102015210990 (54) Förfarande för övervakning av en tätningseenhet och tätningseenhet (73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Str. 43, 89522 Heidenheim, DE	(45) 2019-01-02 (31) 102015207383 (31) 102015210990	
(51) D21F 1/44 (21) 08019593.6 (32) 2005-03-23 (33) DE (31) 102005013474 (32) 2005-09-23 (33) DE (31) 102005045566 (54) Förfarande och suganordning för framställning av ett säkerhetspapper (73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE	(11) 2 031 126 (45) 2018-12-26 (31) 102005013474 (31) 102005045566	(51) D21H 21/36 D21H 21/38 (21) 13705518.2 (32) 2012-01-20 (33) US (31) 201261588710 P (54) Anordning och metod för övervakning av biociddosering i en maskin (73) Kemira Oyj, Energiakatu 4, 00180 Helsinki, FI
(51) D21F 3/02 D21F 5/02 D21F 11/14	(11) 3 167 115 D21F 9/00	(51) E01B 27/17 (21) 15747093.1 (32) 2014-08-13 (33) AT (31) 6302014 (32) 2015-03-03 (33) AT (31) 1102015 (54) Maskin för stabilisering av ett spår (73) Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H., Johannesgasse 3, 1010 Wien, AT
(21) 15710756.6 (32) 2014-07-11 (33) DE (31) 102014213512 (54) Maskin för framställning av en fiberbana (73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE	(45) 2019-01-02 (31) 102014213512	(51) E01B 29/16 B66C 1/48 (21) 15777209.6 (32) 2014-04-11 (33) ES (31) 201430546 (54) Dragningsklämma för avlastning av skenor (73) Ferrovial Agromán S.A., Ribera del Loira 42, Madrid 28042, ES
(51) D21G 9/00 D21H 23/78 D21C 5/02	(11) 2 220 294 D21C 9/08	(51) E01C 19/28 E02D 3/026 (21) 17172417.2 (32) 2016-05-30 (33) DE (31) 102016109888 (54) Jordkomprimator och förfarande för drift av densamma (73) Hamm AG, Hammstrasse 1, 95643 Tirschenreuth, DE
(21) 08856352.3 (32) 2007-11-30 (33) US (31) 4997 (54) Förfarande och apparat för mätning av avsättandet av partikelformiga föroreningar i massa- och pappersuppslamningar (73) Solenis Technologies Cayman, L.P., Mühlentalstrasse 38, 8200 Schaffhausen, CH	(45) 2019-01-09 (31) 4997	(51) E01F 9/529 (21) 14829668.4 (32) 2013-07-23 (33) US (31) 201361857378 P (32) 2014-07-21 (33) US (31) 201414336349 (54) Portabel körbanevarningsanordning (73) Plastic Safety Systems, Inc., 2444 Baldwin Road, Cleveland, Ohio 44104, US
(51) D21H 11/20 C08B 15/02 C08B 15/08 D21C 9/00	(11) 3 022 357 C08B 15/04 C08L 1/02 D21H 11/18	(51) E02F 3/36 E02F 9/22 F15B 20/00 (21) 13003552.0 (32) 2012-07-24 (33) DE (31) 202012007124 U (32) 2012-10-15 (33) DE (31) 202012009838 U (54) Snabbkoppling (73) Kinshofer GmbH, Hauptstrasse 76, 83666 Waakirchen, DE
(21) 14825900.5 (32) 2013-07-16 (33) FI (31) 20135773 (54) Förfarande för framställning av oxiderad eller mikrofibrillerad cellulosa (73) Stora Enso Oyj, PL 309, 00101 Helsinki, FI	(45) 2019-01-16 (31) 20135773	
(51) D21H 17/46 D21H 17/52 D21H 17/56 C08G 73/02 D21H 11/20	(11) 3 180 474 D21H 17/55 D21H 21/20 C08L 79/02	(51) E04D 1/04 E04D 1/24
(21) 15757060.7 (45) 2019-01-02		

Meddelade europeiska patent 16/2019

(21) 12777715.9	(45) 2019-01-02	E05C 3/00	E05C 19/18
(32) 2011-04-29 (33) NZ	(31) 59256211	E05C 1/00	E05C 1/04
(54) Förbättrad takpanna	(21) 17195446.4	(45) 2019-02-27	
(73) Noton, Edward Lawrence, 111 Riverland Road, Kumeu, Auckland 0841, NZ	(32) 2016-11-02 (33) FI	(31) 20165824	
	(54) Dörr, stängningssystem och logistikbehållare		
	(73) K. Hartwall Oy AB, Kay Hartwallin tie 2, 01150 Söderkulla, FI		
(51) E04F 15/02	(11) 3 039 195	(51) E05C 19/02	(11) 3 033 464
E04F 15/04	E04C 2/12	B60N 3/10	B60R 7/04
E04C 2/10	E04C 2/00	(21) 14733594.7	(45) 2019-01-02
(21) 14843418.6	(45) 2019-01-02	(32) 2013-08-14 (33) DE	(31) 102013108794
(32) 2013-09-16 (33) US	(31) 201361960326 P	(54) Anordning med en "push-push"-mekanism	
(32) 2014-06-23 (33) US	(31) 201461998281 P	(73) Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH, Lindenstrasse 10-12, 96317 Kronach, DE	
(54) Yttäckande anslutningsfogar			
(73) Best Woods Inc., P.O. Box 10083, Napa, CA 94581, US			
(51) E04F 15/10	(11) 2 572 063	(51) E05D 3/16	(11) 3 309 336
E04F 15/20		E05F 5/02	E05F 1/14
(21) 11720747.2	(45) 2019-02-20	E05F 1/12	
(32) 2010-05-19 (33) DE	(31) 102010020962	(21) 17204150.1	(45) 2019-01-09
(54) Golvpanel med ett nyttoskikt som innefattar ett korkskikt		(54) Snäppgängled med dämpad stängning	
(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT		(73) D.G.N. S.R.L., Via M. Regina Pedena sud 11, 41123 Modena, IT	
(51) E04G 3/22	(11) 3 384 105	(51) E05D 15/58	(11) 3 138 984
E04B 9/20		(21) 16397528.7	(45) 2018-12-19
(21) 17708414.2	(45) 2019-03-20	(32) 2015-09-01 (33) FI	(31) 20154156 U
(32) 2016-02-24 (33) DE	(31) 102016103224	(54) Panelsystem	
(54) Bäransordning av metall för upphängning av ett upphängningsbart stativ eller annan upphängningsbar konstruktion		(73) Lumon Invest Oy, Kaitilankatu 11, 45130 Kouvola, FI	
(73) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH, Ochsenbacher Strasse 56, 74363 Güglingen-Eibensbach, DE			
(51) E04H 5/04	(11) 2 923 015	(51) E06B 1/52	(11) 3 156 578
H02B 7/06		E06B 7/36	E05D 15/24
(21) 13792680.4	(45) 2019-01-09	E06B 3/48	
(32) 2012-11-23 (33) DE	(31) 102012221498	(21) 16194029.1	(45) 2019-02-06
(54) Överföringsstation för inmatning av elektrisk energi och vindenergianläggningspark med en sådan överföringsstation		(32) 2015-10-16 (33) DE	(31) 102015117646
(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE		(54) Sektionsport	
		(73) Alpha Deuren International BV, Eekhegstraat 3, 6942 GB Didam, NL	
(51) E04H 12/34	(11) 3 146 131	(51) E06B 3/46	(11) 3 228 797
F03D 13/20		E05F 5/00	E05D 13/00
(21) 14833152.3	(45) 2018-12-26	E05D 15/06	E06B 5/12
(54) Monteringsystem och monteringsförfarande för ett vindkraftverkstorn		E21F 1/10	E05F 15/56
(73) Soletanche Freyssinet, 280 Avenue Napoleon Bonaparte, 92500 Rueil Malmaison, FR		(21) 17165532.7	(45) 2019-01-09
		(32) 2016-04-08 (33) CH	(31) 4582016
		(54) Flyktskjutdörr	
		(73) Elkuch Elsenring AG, Unterdorfstrasse 26, 9243 Jonschwil, CH	
(51) E05B 47/06	(11) 3 058 154	(51) E06B 5/12	(11) 3 243 997
(21) 15712557.6	(45) 2018-12-19	E06B 5/16	E06B 3/50
(32) 2014-03-18 (33) DE	(31) 102014103666	E21F 1/10	E05D 15/30
(54) Dörrtrycke		E05D 15/58	E05D 7/083
(73) Uhlmann & Zacher, Gutenbergstrasse 2-4, 97297 Waldbüttelbrunn, DE		(21) 17170152.7	(45) 2019-01-09
		(32) 2016-05-10 (33) CH	(31) 6092016
		(54) Flyktdörr	
		(73) Elkuch Elsenring AG, Unterdorfstrasse 26, 9243 Jonschwil, CH	
(51) E05B 47/06	(11) 3 286 393	(51) E06B 7/36	(11) 2 738 340
(21) 16719437.2	(45) 2019-01-09	E05F 15/00	
(32) 2015-04-21 (33) FI	(31) 20155295	(21) 13195216.0	(45) 2018-12-26
(54) Låshus		(32) 2012-12-01 (33) DE	(31) 102012023587
(73) Abloy Oy, Wahlforssinkatu 20, 80100 Joensuu, FI		(54) Stängningskant för en svängbar innerdörr, svängbar innerdörr och persontransportmedel	
		(73) Gummi-Welz GmbH u. Co. KG Gummi-Kunststofftechnik-	
(51) E05C 1/10	(11) 3 318 705		

Meddelade europeiska patent 16/2019

Schaumstoffe, Otto-Renner-Strasse 28, 89231 Neu-Ulm, DE	(51) F01D 5/06 F16D 1/076 F01D 5/02	(11) 2 494 152 F04D 29/044 F01D 11/00
(51) E21B 3/02 E21B 17/16 E21B 21/01 E21C 35/22	(11) 2 886 789 E21B 19/24 E21B 21/015 E21B 21/00	(45) 2019-02-27
(21) 13198918.8	(45) 2019-02-27	
(54) Borrverktygsstöd och förfarande för påhuggsborrhverkygsstöd och förfarande för påhugg	(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR	
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI	(51) F01D 11/04 F04D 29/12 F16J 15/34	(11) 2 977 563 F04D 29/58 F01D 25/10
(51) E21B 7/02 E21B 19/16 E21B 19/14	(11) 3 181 803 E21B 19/087 E21B 19/20	(45) 2019-01-30
(21) 15201043.5	(45) 2019-02-27	
(54) Borrstångsväxlare, bergborrenhet och förfarande för att växla borrhängar	(73) MAN Energy Solutions SE, Stadtbachstrasse 1, 86153 Augsburg, DE	
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI	(51) F01L 1/047 F01L 13/00	(11) 3 215 718
(51) E21B 7/06 E21B 47/024	(11) 2 817 473	(45) 2019-01-02
(21) 13752195.1	(45) 2019-01-23	
(32) 2012-02-22 (33) AU	(31) 2012900668	
(32) 2012-06-29 (33) AU	(31) 2012902786	
(54) Apparat för inriktning av borrhängar	(73) ThyssenKrupp Presta TecCenter AG, Wirtschaftspark 37, 9492 Eschen, LI	
(73) Minnovare Pty Ltd., P.O. Box 3031, East Perth, WA 6892, AU	(51) F01L 1/344 F01L 13/00	(11) 3 186 493
(51) E21C 27/22 E01C 23/09	(11) 2 803 817 E21D 9/10	(45) 2019-01-02
(21) 13167551.4	(45) 2019-02-27	
(54) Fräsanordning	(73) ThyssenKrupp Presta TecCenter AG, Wirtschaftspark 37, 9492 Eschen, LI	
(73) Caterpillar Global Mining Europe GmbH, Industriestrasse 1, 44534 Lünen, DE	thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE	
(51) E21C 27/24 E21D 9/10	(11) 2 712 390	(45) 2019-01-02
(21) 12721932.7	(45) 2019-02-27	
(32) 2011-05-16 (33) DE	(31) 102011050387	
(32) 2011-09-30 (33) DE	(31) 102011114589	
(54) Mobil gruvbrytningsmaskin och förfarande för drivning av tunnlar, vägbanor eller schakt, särskilt i hårt berg	(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE	
(73) Caterpillar Global Mining Europe GmbH, Industriestrasse 1, 44534 Lünen, DE	(51) F01N 1/02 F01N 1/04 F01N 1/16	(11) 3 168 437 F01N 1/08 F01N 1/24
(51) E21D 9/00 E21D 20/02	(11) 3 184 732	(45) 2019-02-06
(21) 16206348.1	(45) 2019-01-02	
(32) 2015-12-22 (33) SE	(31) 1551697-4	
(54) Förfarande och anordning för injektering av berg- eller jordmassa	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(73) Veidekke Entreprenad AB, Industrivägen 10, 746 40 Bålsta, SE	(51) F01N 3/20 F01N 11/00	(11) 2 828 495
(51) E21D 11/10 E21D 11/38	(11) 3 126 636	(45) 2018-12-26
(21) 15712311.8	(45) 2019-01-16	
(32) 2014-04-01 (33) DE	(31) 102014206199	
(54) Förfarande och anordning för fästade av brandskyddsplattor	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(73) Peri GmbH, Rudolf-Diesel-Strasse, 89264 Weissenhorn, DE	(51) F01N 13/14 B32B 5/08 B32B 27/36 B32B 5/22	(11) 3 077 638 B32B 27/12 B32B 1/08 B32B 5/26
(51) E21D 11/10 E21D 11/38	(11) 3 126 636	(45) 2019-02-27
(21) 15712311.8	(45) 2019-01-16	
(32) 2014-04-01 (33) DE	(31) 102014206199	
(54) Förfarande och anordning för fästade av brandskyddsplattor	(73) Saprex, LLC, 5631 Gallagher Drive, Gastonia, NC 28052, US	
(73) Peri GmbH, Rudolf-Diesel-Strasse, 89264 Weissenhorn, DE	(51) F02B 29/04 F02B 37/00 F02M 25/028	(11) 3 179 067 F02M 25/022 F02M 35/08

Meddelade europeiska patent 16/2019

F02M 35/10 F02C 6/12 (21) 16002403.0 (32) 2015-12-11 (33) DE (54) Avgasturboladdare för ett motorfordon (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	F01D 25/32 (45) 2019-02-20 (31) 102015016030	(21) 12759353.1 (32) 2011-08-26 (33) DE (54) Fordonsstarthjälpenhet, fordon och förfarande för drift av en fordonsstarthjälpenhet (73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE	(45) 2019-02-20 (31) 102011053028
(51) F02B 75/04 F02B 75/32 F01B 9/04 (21) 15753643.4 (32) 2014-10-13 (33) FR (54) Anordning för utjämning av driftspelen hos en motor (73) MCE 5 Development, 10 place Charles Beraudier Immeuble lOrient, 69003 Lyon, FR Rabhi, Vianney, 14 quai de Serbie, 69006 Lyon, FR	(11) 3 207 234 F01B 9/02 F16K 15/00 (45) 2019-01-16 (31) 1459791	(51) F03D 1/06 F03D 80/60 (21) 15855411.3 (32) 2014-10-30 (33) CN (54) Nedisningsmotverkande vindkraftsblad och bladavisnings- och uppvärmningsmetod (73) Zhuzhou Times New Material Technology Co., Ltd., Research Department Zoubo No.18 Haitian Road Tianyuan District, Zhuzhou, Hunan 412007, CN	(11) 3 214 302 F03D 80/40 (45) 2019-02-27 (31) 201410594991
(51) F02C 6/12 F01D 5/04 F04D 29/26 (21) 12795463.4 (32) 2011-12-14 (33) IT (54) Roterande maskin innefattande en maskinrotor med en kompositimpellerdel och en metallskaftdel (73) Nuovo Pignone S.p.A., Via Felice Matteucci 2, 50127 Florence, IT	(11) 2 791 471 F04D 29/20 F04D 29/02 (45) 2019-02-20 (31) CO20110064	(51) F03D 7/02 F03D 7/04 (21) 10179695.1 (32) 2009-09-30 (33) US (54) System och förfarande för styrning av ett vindkraftverk (73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	(11) 2 306 003 (45) 2018-12-26 (31) 570988
(51) F02D 9/06 F02D 13/04 (21) 15003533.5 (32) 2014-12-15 (33) AT (54) Förfarande för att styra en motorbromsanordning och en motorbromsanordning (73) MAN Truck & Bus Österreich AG, Schönauer Strasse 5, 4400 Steyr, AT	(11) 3 034 842 (45) 2019-02-20 (31) 9092014	(51) F03D 7/02 F03D 7/04 (21) 16173903.2 (32) 2006-01-11 (33) DE (54) Förfarande för drift av en vindenergianläggning och vindenergianläggning (73) Senvion GmbH, Überseering 10, 22297 Hamburg, DE	(11) 3 112 676 (45) 2018-12-26 (31) 102006001613
(51) F02K 1/04 F02C 7/20 F01D 25/30 F16B 5/02 (21) 14151150.1 (32) 2013-02-07 (33) GB (54) A panel mounting arrangement (73) Rolls-Royce plc, 62 Buckingham Gate, London SW1E 6AT, GB	(11) 2 765 295 F01D 25/28 F16B 5/00 F16B 5/06 (45) 2019-01-02 (31) 201302125	(51) F03D 9/00 (21) 10756396.7 (32) 2009-03-23 (33) NO (32) 2009-05-19 (33) NO (54) Floating, anchored installation for energy production (73) EnerOcean S.L., Boulevard Louis Pasteur 5, Office 321, 29010 Malaga, ES	(11) 2 411 671 (45) 2019-01-30 (31) 20091207 (31) 20091933
(51) F02K 1/72 (21) 11707458.3 (32) 2010-02-08 (33) FR (54) Munstycke för den kalla strömmen hos en dubbelströmsmotor med separata strömmar som innefattar en gitterdriftvändare (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(11) 2 534 360 (45) 2019-01-09 (31) 1050873	(51) F03D 13/20 F03D 1/00 E04H 12/12 (21) 10166836.6 (32) 2009-06-24 (33) ES (54) System för att förena en gondol med en vindgenerators betongtorn (73) Nordex Energy Spain, S.A.U., Poligono Industrial Barasoain Parcela 2, 31395 Barasoain (Navarra), ES	(11) 2 282 051 E04H 12/08 E04H 12/16 (45) 2019-01-02 (31) 200930350
(51) F02M 35/12 F02B 33/44 (21) 15808070.5 (32) 2014-10-21 (33) AT (54) Ljuddämpningsanordning för fordon anordnade i en ledning för laddad luft hos en förbränningsmotor (73) Henn GmbH & Co KG., Steinebach 21, 6850 Dornbirn, AT	(11) 3 209 876 (45) 2018-12-26 (31) 507542014	(51) F03D 80/40 F03D 17/00 (21) 15812878.5 (32) 2014-12-23 (33) US (32) 2015-01-16 (33) DK (54) En metod för drift av ett vindkraftverk (73) Vestas Wind Systems A/S, Hedeager 42, 8200 Aarhus N, DK	(11) 3 237 753 (45) 2019-02-20 (31) 201462096114 P (31) 201570023
(51) F02N 11/12 F02N 11/14	(11) 2 748 458	(51) F04C 29/00 F04C 18/16 (21) 13163871.0 (32) 2012-05-22 (33) JP (54) Skruvkompressorenhet	(11) 2 667 032 (45) 2019-01-23 (31) 2012116650

Meddelade europeiska patent 16/2019

(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP	(51) F16C 11/06 (21) 13889731.9 (54) Kullad	(11) 3 023 652 (45) 2018-12-26
(51) F04D 7/04 D21C 7/08 D21C 9/00 D21F 1/06	(11) 2 752 522 D21D 1/40 D21C 9/02	
(21) 14000009.2 (32) 2013-01-04 (33) EP (54) Förfarande och anordning för överföring av en processvätska	(45) 2018-12-26 (31) 13150283.3	
(73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH	(51) F16C 35/02 E21B 19/24 (21) 11817570.2 (32) 2010-08-16 (33) AU (54) Centreringsanordning	(11) 2 606 197 E21B 7/04 (45) 2018-12-26 (31) 2010903662
(51) F04D 19/00 F04D 29/54 (21) 16726792.1 (32) 2015-03-25 (33) DE (54) Axialfläkt	(11) 3 274 589 F04D 29/64 (45) 2019-01-30 (31) 102015205424	(51) F16D 55/2265 F16D 55/227 (21) 13786268.6 (32) 2012-11-07 (33) DE (54) Skivbroms för ett nyttofordon
(73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE	(45) 2019-01-09 (31) 102012021690	(11) 2 917 603 (45) 2019-01-09 (31) 102012021690
(51) F04D 29/16 F04D 29/52 (21) 13802533.3 (32) 2012-11-30 (33) DE (54) Fläktanordning och fordon med en fläktanordning	(11) 2 926 013 F04D 29/54 (45) 2019-01-09 (31) 102012023454	(51) F16D 66/02 F16D 65/18 (21) 15193558.2 (32) 2014-12-09 (33) US (54) Bromsenhet
(73) Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Würzburg, Ohmstrae 2a, 97076 Würzburg, DE	(45) 2019-01-09 (31) 102012023454	(11) 3 032 130 (45) 2019-01-09 (31) 201414564176
(51) F04D 29/38 F04D 29/32 F04D 29/054 (21) 11174873.7 (32) 2008-10-22 (33) JP (32) 2008-10-22 (33) JP (54) Propellerfläkt, fluidmatare och gjutform	(11) 2 381 113 F04D 29/26 F04D 29/64 (45) 2019-01-02 (31) 2008272314 (31) 2008272354	(51) F16F 9/02 F16F 9/48 F16F 9/32 (21) 13000640.6 (32) 2012-02-14 (33) US (32) 2013-01-29 (33) US (54) Gasfjäder och gasfjäderkomponenter
(73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP	(45) 2019-01-02 (31) 2008272314 (31) 2008272354	(11) 2 628 975 F16F 9/58 F16F 13/00 (45) 2019-01-02 (31) 201261598733 P (31) 201313752733
(51) F15B 11/02 F15B 11/042 F15B 11/036 (21) 09818842.8 (32) 2008-10-10 (33) FI (54) Digitalt hydrauliksystem	(11) 2 344 772 F15B 11/17 F15B 21/14 (45) 2019-01-16 (31) 20085958	(51) F16F 9/02 F16F 9/43 F16F 9/48 (21) 17177338.5 (32) 2016-06-24 (33) IT (54) Gascylindermanöverdon med säkerhetsanordning
(73) Norrhydro OY, Teollisuustie 30, 96300 Rovaniemi, FI	(45) 2019-01-16 (31) 20085958	(11) 3 260 726 F16F 9/36 (45) 2019-01-02 (31) UA20164635
(51) F15B 15/28 (21) 17169361.7 (32) 2016-05-27 (33) DE (54) Förfarande för fastställande av ändlägespositionerna hos en hydraulcylinder i en arbetshydraulik hos en mobil arbetsmaskin, i synnerhet en industritruck	(11) 3 249 241 (45) 2018-12-19 (31) 102016109801	(51) F16F 9/02 (21) 15730445.2 (32) 2014-06-19 (33) SE (54) Gasfjäder och säkerhetsförfarande för gasfjäder
(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE	(45) 2018-12-19 (31) 102016109801	(11) 3 158 215 (45) 2019-02-06 (31) 1450765-1
(51) F16B 12/10 A47B 47/00 A47B 47/04 F16B 12/46 (21) 14843242.0 (32) 2013-09-16 (33) SE (54) En monterad möbelprodukt	(11) 3 047 160 A47B 61/00 F16B 12/26 (45) 2019-01-09 (31) 1351060-7	(51) F16F 9/34 F16K 31/06 (21) 14171935.1 (32) 2013-06-14 (33) DE (54) Kolvslidventil
(73) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE	(45) 2019-01-09 (31) 1351060-7	(11) 2 813 728 (45) 2019-01-30 (31) 102013106215
	(51) F16G 11/04	(11) 2 475 911

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>F16L 3/10 F16L 33/12 (21) 10749480.9 (32) 2009-09-08 (33) GB (32) 2009-11-12 (33) GB (32) 2010-06-18 (33) GB (32) 2010-07-28 (33) GB (54) Fästnanordning för att bära och fästa en artikel (73) Gripple Limited, The Old West Gun Works Saville Street East, Sheffield S4 7UQ, GB</p>	<p>F16L 3/11 F16L 3/233 (45) 2019-03-06 (31) 0915641 (31) 0919780 (31) 201010205 (31) 201012648 (11) 3 156 179 B25B 27/02 (45) 2018-12-26 (54) Enkelverkande hydraulisk cylinder (73) Wallmek i Kungälv AB, Bultgatan 18, 442 40 Kungälv, SE</p>	<p>från havsvågor innefattande sådana ventiler (73) Doleh, Zakaria Khalil Ibrahim, P.O. Box 7364, Dubai, AE Lock, John Douglas, 86 Saint Johns Road Midlothian, Edinburgh, Scotland EH12 8AT, GB</p>
<p>(51) F16J 1/12 F15B 15/14 B25B 27/06 (21) 15189415.1 (54) Enkelverkande hydraulisk cylinder (73) Wallmek i Kungälv AB, Bultgatan 18, 442 40 Kungälv, SE</p>	<p>(11) 3 156 179 B25B 27/02 (45) 2018-12-26 (54) Enkelverkande hydraulisk cylinder (73) Wallmek i Kungälv AB, Bultgatan 18, 442 40 Kungälv, SE</p>	<p>(51) F16L 5/08 H02G 3/22 (21) 06769650.0 (54) Trycktätningsorgan för en kabelgenomföring (73) MCT BRATTBERG AB, 371 92 KARLSKRONA, SE</p>
<p>(51) F16J 1/12 F16J 10/02 F15B 15/28 (21) 14189662.1 (32) 2013-10-31 (33) DE (54) Cylinder-kolvenhet med en utvärderingsenhet för bestämning av kolvpositionen (73) Liebherr-Elektronik GmbH, Peter-Dornier-Strasse 11, 88131 Lindau, DE</p>	<p>(11) 2 876 308 G01B 7/00 (45) 2019-01-02 (31) 102013018342 (54) Cylinder-kolvenhet med en utvärderingsenhet för bestämning av kolvpositionen (73) Liebherr-Elektronik GmbH, Peter-Dornier-Strasse 11, 88131 Lindau, DE</p>	<p>(51) F16L 11/118 F16L 25/00 (21) 17178618.9 (32) 2016-07-05 (33) IT (54) Metod för jordning av korrugerade flexibla rör för avlägsnande av elektrostatiska laddningar bildade på sådana flexibla rör och anordning för att realisera metoden (73) Merlett Tecnoplastic S.p.A., Via XXV Aprile 16, 21020 Daverio, IT</p>
<p>(51) F16J 10/04 F16J 9/20 (21) 16178148.9 (32) 2015-07-10 (33) GB (54) Kolvring utformad för att minska friktion (73) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South 330 Town Center Drive Suite 800, Dearborn, MI 48126, US</p>	<p>(11) 3 115 654 (45) 2019-03-13 (31) 201512125 (54) Kolvring utformad för att minska friktion (73) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South 330 Town Center Drive Suite 800, Dearborn, MI 48126, US</p>	<p>(51) F16L 17/04 F16L 21/00 (21) 14708537.7 (32) 2013-03-07 (33) US (54) Muff i tre stycken (73) Tyco Fire Products LP, 1400 Pennbrook Parkway, Lansdale, PA 19446, US</p>
<p>(51) F16J 15/32 F16J 15/34 (21) 15704527.9 (32) 2014-04-15 (33) DE (54) Glidringstättningsanordning med bälgelement (73) EagleBurgmann Germany GmbH & Co. KG, Äussere Sauerlacher Strasse 6-10, 82515 Wolfratshausen, DE</p>	<p>(11) 3 132 163 F16J 15/36 (45) 2019-01-30 (31) 102014207188 (54) Glidringstättningsanordning med bälgelement (73) EagleBurgmann Germany GmbH & Co. KG, Äussere Sauerlacher Strasse 6-10, 82515 Wolfratshausen, DE</p>	<p>(51) F16L 25/00 E21B 17/08 (21) 08726195.4 (32) 2007-05-09 (33) US (54) Gångform för rörformiga kopplingar (73) U.S. Steel Tubular Products, Inc., 600 Grant Street, Pittsburgh, PA 15219, US</p>
<p>(51) F16K 1/48 F16K 1/36 (21) 09759612.6 (32) 2008-06-06 (33) US (54) Pluggkonstruktion med plugghuvudsfäste (73) Flowserve Management Company, 5215 North OConnor Boulevard Suite 2300, Irving, TX 75039, US</p>	<p>(11) 2 297 492 F16B 7/04 (45) 2019-01-02 (31) 59682 P (54) Pluggkonstruktion med plugghuvudsfäste (73) Flowserve Management Company, 5215 North OConnor Boulevard Suite 2300, Irving, TX 75039, US</p>	<p>(51) F16L 27/08 F16L 37/23 (21) 17165408.0 (32) 2016-04-07 (33) IT (54) Snabbkoppling med integrerad svängfog (73) FASTER S.R.L., Via Ludovico Ariosto 7, 26027 Rivolta d'Adda, IT</p>
<p>(51) F16K 17/04 F16K 15/02 (21) 13704549.8 (32) 2012-04-18 (33) DE (54) Pneumatisk ventil (73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE</p>	<p>(11) 2 839 193 F16B 7/04 (45) 2019-01-02 (31) 59682 P (54) Pluggkonstruktion med plugghuvudsfäste (73) Flowserve Management Company, 5215 North OConnor Boulevard Suite 2300, Irving, TX 75039, US</p>	<p>(51) F16L 37/088 (21) 17181599.6 (32) 2016-08-01 (33) DE (54) Insticksförbindning för rörledningar med indikatorring (73) Johannes Schäfer vormals Stettiner Schraubenwerke GmbH & Co. KG, Stettiner Strasse 3, 35410 Hungen, DE</p>
<p>(51) F16K 31/163 F16K 31/54 F03B 13/18 (21) 14171058.2 (54) Slutarventil och anordning för alstrande av energi</p>	<p>(11) 2 952 732 F16K 1/22 F03B 13/20 (45) 2019-01-02 (54) Slutarventil och anordning för alstrande av energi</p>	<p>(51) F16L 37/23 F16L 37/56 (21) 14812624.6 (32) 2013-11-11 (33) IT (54) Vätskeöverföringskoppling med bakre kammare som matas genom lutande rörledning (73) STUCCHI S.p.A., Via Galileo Galilei, 1, 24053 Brignano Gera d'Adda, IT</p>
<p>(51) F17C 5/06 (21) 14191673.4</p>	<p>(11) 2 889 528 (45) 2019-01-30</p>	<p>(51) F17C 5/06 (21) 14191673.4</p>

Meddelade europeiska patent 16/2019

(32) 2013-12-13 (33) JP (31) 2013257841	(32) 2016-08-12 (33) TR (31) 201611375
(54) Gasfyllnadsapparat och förfarande för gasfyllnad	(54) En kontrollknapp utrustad med en växellåda för kontroll av kraftnivå av en brännare i en gasspis
(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinhama-Kaigandori 2-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP	(73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(51) F17C 13/04 (11) 3 265 716	(51) F24D 3/08 (11) 2 848 870
(21) 16714979.8 (45) 2018-12-26	F24D 3/18 F24D 17/02
(32) 2015-03-04 (33) FR (31) 1551811	F24F 3/06
(54) Kran, behållare och förfarande för fyllning, tappning och evakuering	(21) 14175615.5 (45) 2019-01-16
(73) LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75 quai d'Orsay, 75007 Paris, FR	(32) 2013-09-13 (33) DE (31) 102013218436
(51) F17C 13/06 (11) 2 857 736	(54) Uppvärmningsanläggning och förfarande för driften av en uppvärmningsanläggning
B63C 9/18 B63C 9/105 B63C 9/15	(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(21) 12877150.8 (45) 2019-01-23	(51) F24D 3/18 (11) 3 064 841
(54) Tank för gas i flytande form med brytmedel för uppblåsning av tätade kammare och påsar för tätning av kabelrör i denna tank	F01K 17/02 F01K 23/10
(73) KONEKT TELECO, S.L., C/ Sir Alexander Fleming n12 nave 9 Parque Tecnológico de Paterna, 46980 PATERNA (VALENCIA), ES	(21) 15826126.3 (45) 2019-01-02
(51) F21V 14/06 (11) 2 288 848	(32) 2015-01-08 (33) CN (31) 201510009398
F21V 17/02 F21V 5/08 F21W 131/103 F21Y 115/10	(54) Centralvärmeanordning med kombinerad gas-ånga-cykel
(21) 09761216.2 (45) 2018-12-26	(73) Tsinghua University, Tsinghua Yuan, Haidian District, Beijing 100084, CN
(32) 2008-06-13 (33) US (31) 61392	(51) F24F 1/00 (11) 3 221 646
(32) 2008-07-11 (33) US (31) 171362	F24F 7/04 F24F 7/10 H05K 7/20 F24F 7/013
(54) Riktbar lins för en lysdiodsarmatur	(21) 15804083.2 (45) 2019-01-02
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	(32) 2014-11-17 (33) DE (31) 102014116792
(51) F23B 40/00 (11) 3 239 606	(54) Metod och arrangemang för luftkonditionering av en kall gång
F23B 50/12	(73) Weiss Klimatechnik GmbH, Greizer Strae 41-49, 35447 Reiskirchen-Lindenstruth, DE
(21) 17168610.8 (45) 2019-01-09	(51) F24H 9/20 (11) 2 256 427
(32) 2016-04-29 (33) IT (31) UA20162999	F24H 1/18 G01K 3/06 G05D 23/00 G05D 23/19 G01K 13/00 G05D 23/24
(54) Matningsanordning för en pelletuppvärmningsutrustning	(21) 10005271.1 (45) 2018-12-19
(73) Aico S.p.A., Via Aldo Kupfer 31, 25036 Palazzolo Sull'Oglio (BS), IT	(32) 2009-05-20 (33) DE (31) 102009022246
(51) F23C 10/04 (11) 2 668 444	(54) Varmvattenberedare
F23C 10/08 F22B 31/00	(73) Stiebel Eltron GmbH & Co. KG, Dr.-Stiebel Strasse, 37603 Holzminden, DE
(21) 12739862.6 (45) 2019-01-09	(51) F25B 1/00 (11) 2 565 557
(32) 2011-01-24 (33) FI (31) 20110017	F25B 5/04 F25B 31/00 F25B 41/00
(54) Metod för att förbättra operationen av cirkulerande massreaktor och reaktor för att utföra sådan metod	(21) 11774661.0 (45) 2019-02-27
(73) Endevo OY, Mannerheimintie 20B, 00100 Helsinki, FI	(32) 2010-04-27 (33) JP (31) 2010101857
(51) F23R 3/28 (11) 2 216 600	(54) Kylkretsloppsanordning och köldmedelcirkulationsförfarande
F23D 14/64	(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
(21) 09004288.8 (45) 2018-12-26	(51) F25B 1/10 (11) 2 496 893
(32) 2009-02-04 (33) US (31) 365539	F25B 5/02 F25B 9/00
(54) Förbrännarmunstycke	(21) 09752337.7 (45) 2019-01-02
(73) Gas Turbine Efficiency Sweden AB, Datavägen 9A, 175 27 Järfälla, SE	(54) Kylkrets och metod för att selektivt avfrosta kylningskunders enheter i en kylkrets
(51) F24C 3/12 (11) 3 282 194	(73) Carrier Corporation, One Carrier Place, Farmington, CT 06034-4015, US
(21) 17182520.1 (45) 2019-02-20	(51) F25B 1/10 (11) 2 496 894
	F25B 5/02 F25B 9/00

Meddelade europeiska patent 16/2019

(21) 09755868.8	(45) 2019-01-02	(51) F28D 9/00	(11) 2 227 668
(54) Kylsystem och metod att driva ett kylsystem		F28F 27/02	
(73) Carrier Corporation, One Carrier Place, Farmington, CT 06034-4015, US		(21) 08849927.2	(45) 2018-12-26
		(32) 2007-11-14 (33) SE	(31) 0702499-5
		(54) Fördelningsrör	
		(73) SWEP International AB, P.O. Box 105, 261 22 Landskrona, SE	
(51) F25B 9/14	(11) 3 268 680		
(21) 16712754.7	(45) 2019-01-09		
(32) 2015-03-13 (33) FR	(31) 1500487		
(54) Stirling-kylare med böjlig regeneratordrift		(51) F28F 3/04	(11) 3 017 261
(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR		F28D 9/00	
		(21) 14747721.0	(45) 2019-01-02
		(32) 2013-07-03 (33) IT	(31) PD20130187
		(54) Asymmetrisk växlare med tillhörande kanaler för anslutande varv	
		(73) Zilmet S.p.A., Via del Santo 242, 35010 Limena (Padova), IT	
(51) F25B 11/02	(11) 2 642 071		
F01C 1/16	F01C 13/00		
F01C 21/06	F01C 21/10		
F04C 23/00	F04C 29/04		
(21) 10859655.2	(45) 2019-03-06		
(32) 2010-11-16 (33) CN	(31) 201010548665		
(54) En skruv-expander kraftgenereringsanordning		(51) F28F 9/18	(11) 2 984 438
(73) Shanghai Power Tech Screw Machinery Co., Ltd., No.851, Feidu Road, Heavy Equipment Industry Zone, Lingang New City, Pundong District, Shanghai 201306, CN		F28F 13/06	F28D 7/16
		F28F 1/36	
		(21) 14716811.6	(45) 2018-12-26
		(32) 2013-04-11 (33) DK	(31) 201300215
		(54) Hygienisk värmväxlare	
		(73) SPX Flow Technology Danmark A/S, Pasteursvej 1, 8600 Silkeborg, DK	
(51) F25B 47/02	(11) 2 395 302		
F24H 1/00	F24H 1/18		
F25B 30/02	F24H 6/00		
F24D 3/08	F24D 3/18		
F24D 19/00	F25B 47/00		
(21) 10738409.1	(45) 2018-12-26		
(32) 2009-02-06 (33) JP	(31) 2009025946		
(54) Varmvattenberedar- och luftkonditioneringsanordning av värmepumpstyp		(21) 07835397.6	(45) 2019-01-02
(73) MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES THERMAL SYSTEMS, LTD., 16-5, Konan 2-Chome, Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP		(32) 2006-11-06 (33) SE	(31) 0602350-1
		(54) Ett förfarande för ombyggnad av ett sotblåsarsystem i en sodapanna, en sotblåsare för en sodapanna, och ett sotblåsningssystem inkluderande ett flertal sotblåsare	
		(73) SootTech AB, Stena Center 1B, 412 92 Göteborg, SE	
(51) F26B 5/06	(11) 3 222 952		
(21) 17163041.1	(45) 2019-01-02		
(32) 2011-09-06 (33) NL	(31) 1039026		
(54) Förfarande och system för frystorkning av injicerbara sammansättningar, i synnerhet farmaceutiska kompositioner		(51) F41A 21/30	(11) 3 171 119
(73) RV Holding B.V., High Tech Campus 9, 5656 AE Eindhoven, NL		F41A 21/34	F41A 21/36
		(21) 16200155.6	(45) 2018-12-26
		(32) 2015-11-23 (33) CA	(31) 2913248
		(54) Ljuddämpare för skjutvapen samt funktionsförfarande	
		(73) COLT CANADA IP HOLDING PARTNERSHIP, 1036 Wilson Avenue, Kitchener ON N2C 1J3, CA	
(51) F27B 17/02	(11) 2 829 831		
A61C 13/20	F27D 19/00		
F27D 21/00			
(21) 13177607.2	(45) 2018-12-26		
(54) Förfarande för fastställande av fukten i en dentalugn samt dentalugn		(51) F41H 1/04	(11) 3 069 098
(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI		(21) 14881432.0	(45) 2019-01-09
		(32) 2013-11-14 (33) US	(31) 201361904206 P
		(54) Avstämning och dämpning av frekvensen vid en detonation eller stöt	
		(73) The Regents of the University of Michigan, Ann Arbor, Michigan 48109, US	
(51) F28C 3/08	(11) 2 972 039		
F24F 12/00	F24F 13/30		
F24F 5/00	F28D 5/02		
F24F 3/14	F24F 1/00		
(21) 14764192.2	(45) 2018-12-26		
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361799321 P		
(32) 2014-02-24 (33) US	(31) 201414187413		
(54) Förångande kylsystem med vätska-till-luft-membranenergiväxlare		(51) F42D 1/28	(11) 3 011 261
(73) Nortek Air Solutions Canada, Inc., 1502 D. Quebec Ave, Saskatoon, SK S7K 1V7, CA		(21) 14814438.9	(45) 2019-01-02
		(32) 2013-06-17 (33) AU	(31) 2013902178
		(54) Detonationssystem och -förfaranden	
		(73) Park, Allen, 17 Sulman Avenue, Salter Point, WA 6152, AU	
(51) G01B 11/00	(11) 3 018 882		
H04N 5/232	H04L 29/08		
(21) 14196701.8	(45) 2019-03-20		
(32) 2014-11-04 (33) US	(31) 201414532277		
(54) Konfigureringsenhet för ett nätverk			
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE			

(51) G01B 11/00	(11) 3 284 712	(51) G01L 1/26	(11) 2 771 660
B66F 9/24	G01B 11/26	G01L 5/04	G01L 5/10
B66F 9/06	G01B 11/02	(21) 12788430.2	(45) 2018-12-19
G05D 1/02		(32) 2011-07-04 (33) DE	(31) 102011106383
(21) 16779991.5	(45) 2019-03-20	(54) Mätanordning för dragkraft	
(32) 2015-04-16 (33) JP	(31) 2015084522	(73) Honigmann Industrielle Elektronik GmbH, Krebsstrasse 2-8, 42289 Wuppertal, DE	
(54) Gaffeltruck			
(73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP			
(51) G01B 11/00	(11) 3 296 250	(51) G01L 5/13	(11) 2 652 471
B66F 9/24	G01B 11/02	G01G 19/08	G01L 3/24
G01B 11/26	B66F 9/06	G01M 15/04	
G05D 1/02		(21) 10860824.1	(45) 2019-01-23
(21) 16792458.8	(45) 2019-03-20	(54) Förfarande för kalibrering av vridmoment	
(32) 2015-05-12 (33) JP	(31) 2015097487	(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE	
(54) Gaffeltruck			
(73) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi, 448-8671, JP			
(51) G01C 1/04	(11) 2 756 261	(51) G01L 5/28	(11) 2 126 536
G01C 15/00		(21) 08707142.9	(45) 2019-01-16
(21) 12762257.9	(45) 2019-01-16	(32) 2007-02-01 (33) DE	(31) 102007005827
(32) 2011-09-15 (33) EP	(31) 11181396.0	(54) Anordning och förfarande för ett funktionstest av en broms	
(54) Mätapparat och förfarande för filtrerad återgivning av objektinformation		(73) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Strasse 42, 76646 Bruchsal, DE	
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH			
(51) G01C 15/00	(11) 3 086 088	(51) G01M 1/12	(11) 2 573 536
F16C 19/16	G01S 17/66	(21) 11783269.1	(45) 2019-03-13
G01S 7/481	F16C 19/54	(32) 2010-05-21 (33) JP	(31) 2010117232
(21) 15164598.3	(45) 2019-01-09	(54) Tyngdpunktsdetekteringssystem	
(54) Skannande mätanordning med termiskt neutral axel		(73) National University Corporation Tokyo University of Marine Science and Technology, 5-7, Konan 4-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8477, JP	
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH			
(51) G01C 21/34	(11) 2 972 096	(51) G01M 5/00	(11) 2 583 076
G05D 1/02		G01M 11/08	
(21) 14708839.7	(45) 2019-01-09	(21) 11740730.4	(45) 2018-12-26
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361798341 P	(32) 2010-06-18 (33) IT	(31) RM20100333
(54) Tillämpning för planering av rutt för automatisk körning		(54) System för mätning och övervakning av påkänning på objekt belastade med externa krafter	
(73) Volkswagen Aktiengesellschaft, Berliner Ring 2, 38440 Wolfsburg, DE		(73) Persi Del Marmo, Paolo, Via Marche 84, 00187 Roma, IT	
Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE			
(51) G01D 5/245	(11) 2 798 311	(51) G01M 5/00	(11) 3 165 890
(21) 12862049.9	(45) 2019-01-02	G08B 5/00	G08B 21/18
(32) 2011-12-28 (33) US	(31) 201161580668 P	(21) 16197572.7	(45) 2019-01-09
(54) Absolut kodare med hög upplösning		(32) 2015-11-09 (33) US	(31) 201514935887
(73) Servosense (SMC) Ltd., 21C Yegia Kapaim Street, 4913020 Petach-Tikva, IL		(54) System och förfarande för övervakning av strukturell integritet hos bundna komponenter	
		(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US	
		Keeyoung, Choi, Inha University, Incheon 402-751, KR	
(51) G01F 23/284	(11) 2 829 852	(51) G01M 9/06	(11) 2 447 696
G01F 25/00	G01S 13/88	G01L 25/00	
H01Q 1/22	H01Q 3/16	(21) 10791829.4	(45) 2019-01-30
H01Q 3/20	H01Q 15/14	(32) 2009-06-22 (33) JP	(31) 2009148062
H01Q 17/00		(54) Vindtunnelbalanskalibrator	
(21) 14173776.7	(45) 2019-01-02	(73) Kawasaki Jukogyo Kabushiki Kaisha, 1-1 Higashikawasaki-cho 3-chome Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 650-8670, JP	
(32) 2013-07-22 (33) DE	(31) 102013214324		
(54) Radarfyllnadsnivåmätapparat med en säkerhetsanordning			
(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE			
(51) G01N 15/06	(11) 2 920 572	(51) G01N 15/04	(11) 2 920 572
G01N 15/04	G06F 17/18	G01N 21/53	C02F 1/52
G01N 21/53	C02F 1/51	A47L 15/42	G01N 21/51
C02F 1/24	C02F 1/56	C02F 1/24	
C02F 1/66		C02F 1/66	
(21) 13854848.2	(45) 2019-01-09		
(32) 2012-11-15 (33) US	(31) 201261726637 P		

Meddelade europeiska patent 16/2019

(32) 2013-11-08 (33) US (31) 201314075613			
(54) Fastställande av grumligheten hos vätskefasen av avloppsvatten i flera faser	(51) G01N 33/487	(11) 2 560 000	
(73) Solenis Technologies Cayman, L.P., Mühlentalstrasse 38, 8200 Schaffhausen, CH	G01N 35/08	G01N 1/28	
	A61J 1/05		
	(21) 11769117.0	(45) 2018-12-26	
	(32) 2010-04-15 (33) KR	(31) 20100035013	
	(32) 2010-04-15 (33) KR	(31) 20100035012	
	(32) 2010-04-15 (33) KR	(31) 20100035005	
	(54) Mikrofluid-anordning och metod för isolering av objekt		
	(73) Cytogen Co., Ltd., A-dong 804 Kumkang Penterium IT Tower 333-7, Sangdaewon-dong Jungwon-gu, Gyeonggi-do 462-901, KR		
(51) G01N 27/02	(11) 3 173 776		
B01F 11/02	G01N 33/49		
(21) 15196214.9	(45) 2019-01-16		
(54) System och förfarande för blandning och testning av en vätska			
(73) C A Casyso GmbH, St. Jakobs-Strasse 17, 4052 Basel, CH			
(51) G01N 27/20	(11) 2 569 620		
G01N 27/24	G01M 3/18		
(21) 11723788.3	(45) 2019-01-23		
(32) 2010-05-12 (33) US (31) 333828 P			
(54) Sensorhylsa för hälsoövervakning av en artikel			
(73) Parker-Hannifin Corporation, 6035 Parkland Boulevard, Cleveland, Ohio 44124-4141, US			
University of Cincinnati, 2600 Clifton Avenue, Cincinnati OH 45221, US			
(51) G01N 27/404	(11) 3 134 724		
G01N 33/00			
(21) 15719817.7	(45) 2018-12-26		
(32) 2014-04-22 (33) GB (31) 201407058			
(54) Elektrokemisk cell			
(73) FireAngel Safety Technology Limited, Unit 10 Vanguard Centre, Sir William Lyons Road, Coventry CV4 7EZ, GB			
(51) G01N 27/83	(11) 3 069 131		
G01R 33/00	B66B 7/12		
B66D 1/54	B66C 15/06		
(21) 14862489.3	(45) 2019-01-02		
(32) 2013-11-12 (33) FI (31) 20136108			
(54) Anordning och arrangemang för att övervaka ett tillstånd hos ett avlångt järninnehållande föremål med en längdaxel			
(73) Konecranes Global Corporation, Koneenkatu 8, 05830 Hyvinkää, FI			
(51) G01N 33/00	(11) 3 039 422		
G01N 33/84			
(21) 14841207.5	(45) 2019-01-09		
(32) 2013-08-30 (33) US (31) 201361872149 P			
(54) Anordning och förfaranden för användning av anordning för detektering av hyperammonemi			
(73) University of Maryland, College Park, Office of Technology Commercialization 2130 Mitchell Bldg., College Park, MD 20742, US			
Childrens National Medical Center, 111 Michigan Avenue N.W., Washington, DC 20010, US			
The U.S.A. as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services, Office of Technology Transfer National Institutes of Health 6011 Execut, Bethesda, MD 20892-7660, US			
(51) G01N 33/48	(11) 2 946 206		
G01N 33/50	C12Q 1/56		
(21) 14740167.3	(45) 2019-01-09		
(32) 2013-01-20 (33) US (31) 201361754600 P			
(54) Utvärdering av, analyser och behandling för sjukdomar som förmedlas av pKal			
(73) Dyax Corp., 300 Shire Way, Lexington, MA 02421, US			
(51) G01N 33/50	(11) 3 223 013		
(21) 17165118.5	(45) 2019-02-27		
(32) 2009-07-02 (33) US (31) 222851 P			
(32) 2010-03-11 (33) US (31) 312827 P			
(54) Fluorescerande nanopartiklar på grundval av kiseldioxid			
(73) Sloan-Kettering Institute for Cancer Research, 1275 York Avenue, New York, NY 10065, US			
Cornell University, CCTEC 395 Pine Tree Road Suite			

Meddelade europeiska patent 16/2019

310, Ithaca, NY 14850, US	(21) 09741725.7	(45) 2019-02-06
	(32) 2008-05-09 (33) DE	(31) 102008023130
(51) G01N 33/53	(11) 2 710 375	(54) Anordning för att föra en T/R-modul i kontakt med en testanordning
G01N 33/566		
(21) 12725954.7	(45) 2019-03-13	(73) HENSOLDT Sensors GmbH, Willy-Messerschmitt-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE
(32) 2011-05-18 (33) US	(31) 201161487612 P	
(54) Modifieringsberoende aktivitetsanalyser		
(73) Baxalta GmbH, Zählerweg 4, 6300 Zug, CH		
Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US		
(51) G01N 33/574	(11) 2 751 568	(51) G01R 23/02
(21) 12756549.7	(45) 2018-12-26	(11) 3 309 561
(32) 2011-09-01 (33) GB	(31) 201115095	G01R 23/00
(32) 2011-09-01 (33) US	(31) 201161530295 P	(45) 2019-01-02
(54) Metod för att detektera nukleosomer som innehåller nukleotider		(32) 2016-10-13 (33) DE
(73) Belgian Volition SPRL, 22 Rue Phocas Lejeune, 5032 Isnes, BE		(31) 102016119562
(51) G01N 33/574	(11) 3 218 720	(54) Elektriskt mätsystem och driftförfarande härför
(21) 15794627.8	(45) 2019-01-02	(73) Horst Siedle GmbH & Co. KG., Bregstrasse 1, 78120 Furtwangen, DE
(32) 2014-11-10 (33) GB	(31) 201419976	
(54) Biomarkers for disease progression in melanoma		
(73) AMLO Biosciences Limited, c/o Rmt Accountants & Business Advisors Ltd Gosforth Park Avenue, Newcastle Upon Tyne, NE12 8EG, GB		
(51) G01N 33/574	(11) 3 054 298	(51) G01R 23/12
(21) 14850747.8	(45) 2019-02-20	(11) 3 220 155
(32) 2013-10-01 (33) JP	(31) 2013206682	G01R 23/00
(32) 2014-08-18 (33) JP	(31) 2014166188	(45) 2019-02-20
(54) Förfarande för påvisande av en bukspottkörteltumör		(32) 2016-03-07 (33) CN
(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP		(31) 201610127182
National Cancer Center, 1-1, Tsukiji 5-Chome Chuo-ku, Tokyo 104-0045, JP		(54) Frekvensmättningsanordning, frekvensmättningsförfarande och underfrekvensavlastningsanordning
(73) Schneider Electric Industries SAS, 35, rue Joseph Monier CS 30323, 92500 RUEIL-MALMAISON, FR		
(51) G01N 33/574	(11) 3 054 298	(51) G01R 31/34
(21) 14850747.8	(45) 2019-02-20	(11) 2 728 367
(32) 2013-10-01 (33) JP	(31) 2013206682	(45) 2019-01-09
(32) 2014-08-18 (33) JP	(31) 2014166188	(54) Förfarande för detektering av ett feltillstånd i en elektrisk maskin
(54) Förfarande för påvisande av en bukspottkörteltumör		(73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP		
National Cancer Center, 1-1, Tsukiji 5-Chome Chuo-ku, Tokyo 104-0045, JP		
(51) G01N 33/68	(11) 2 923 208	(51) G01S 13/87
G01N 33/50	G01N 33/569	(11) 1 852 712
(21) 13792933.7	(45) 2019-01-16	G01S 17/87
(32) 2012-11-21 (33) EP	(31) 12306445.3	F41H 11/02
(54) Förfaranden för fastställande av risken för akut antivärdreaktion		G01S 13/00
(73) Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR		(21) 07075509.5
Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR		(45) 2019-02-13
Assistance Publique Hpitaux De Paris, 3 Avenue Victoria, 75004 Paris, FR		(32) 2003-11-27 (33) FR
Université Paris Descartes, 12, rue de l'Ecole de Médecine, 75006 Paris, FR		(31) 0314099
Imagine Institut des Maladies Génétiques Necker Enfants Malades, 24 Boulevard du Montparnasse, 75015 Paris, FR		(32) 2003-11-27 (33) FR
		(31) 0314101
(51) G01N 33/92	(11) 2 875 361	(54) Skyddsanordning som förverkligar en detekteringsanordning och minst en kontrollmodul
(21) 13741705.1	(45) 2018-12-26	(73) NEXTER Munitions, 13, route de la Minière, 78000 Versailles, FR
(32) 2012-07-20 (33) GB	(31) 201212896	
(54) Giant liposome array for high-throughput lipid-interaction screening		
(73) European Molecular Biology Laboratory (EMBL), Meyerhoferstrasse 1, 69117 Heidelberg, DE		
(51) G01R 1/04	(11) 2 271 947	(51) G01S 17/42
		(11) 2 786 174
		G01S 17/89
		G01C 15/00
		(45) 2019-01-02
		(32) 2011-11-29 (33) EP
		(31) 11191195.4
		(54) Förfarande för mätning av rymdpunkter
		(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
		(51) G01T 1/185
		(11) 3 252 505
		G01T 1/178
		H01J 47/02
		(45) 2018-12-26
		(21) 16839448.4
		(45) 2018-12-26
		(32) 2015-08-24 (33) KR
		(31) 20150118972
		(54) Alpha particle detection apparatus using dual probe structured ionization chamber and differential amplifier
		(73) Ftlab Co., Ltd., 503ho 8 Haebong-ro 330beon-gil Danwon-gu, Ansan-si, Gyeonggi-do 15425, KR
		(51) G02B 27/01
		(11) 2 619 622
		G02B 26/02
		G06T 19/00
		(45) 2019-02-27
		(21) 11827170.9
		(45) 2019-02-27
		(32) 2010-09-21 (33) US
		(31) 887426
		(54) Ogenomskinlighetsfilter för genomskinlig, huvudmonterad displayanordning

Meddelade europeiska patent 16/2019

(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (Publ), 164 83 Stockholm, SE	Orchard Road, Armonk, New York 10504, US
(51) G03B 13/06 (11) 2 624 050 G03B 13/10	(51) G06F 17/22 (11) 3 065 063 G06T 11/00 G06T 11/60 G06T 7/13 G06T 9/20
(21) 13152948.9 (45) 2019-01-09	(21) 16160453.3 (45) 2019-01-02
(32) 2012-02-01 (33) DE (31) 102012001853	(32) 2007-01-24 (33) US (31) 626631
(54) Belysningsanordning för bildfältsbegränsningsramar i en överlagringsbildsövkamera	(54) Method for emphasizing differences in graphical appearance between an original document and a modified document with annotations
(73) Leica Camera AG, Am Leitz-Park 5, 35578 Wetzlar, DE	(73) Bluebeam, Inc., 55 South Lake Avenue Suite 900, Pasadena CA 91101, US
(51) G03B 35/20 (11) 2 920 647 G02B 27/22 A63J 5/02 G03B 37/04 H04N 9/31	(51) G06F 17/30 (11) 2 146 292 G06F 12/08
(21) 13855879.6 (45) 2019-01-02	(21) 09164490.6 (45) 2019-01-23
(32) 2012-11-19 (33) KR (31) 20120130822	(32) 2008-07-18 (33) US (31) 81761
(54) System för tilläggseffekter och metod för multi-projektion	(32) 2008-07-18 (33) SE (31) 0801708-9
(73) CJ CGV Co., Ltd., 10th 434 World cup buk-ro Mapo-gu, Seoul 121-835, KR	(54) Förfarande och apparat för extrahering av information från en databas
(51) G03F 7/20 (11) 2 356 518 (21) 09748077.6 (45) 2019-01-02	(73) QlikTech International AB, Scheelevägen 24-26, 223 63 Lund, SE
(32) 2008-11-19 (33) DE (31) 102008058241	(51) G06F 19/00 (11) 3 304 372 A61M 5/315 A61M 5/24
(32) 2009-05-07 (33) DE (31) 102009020320	(21) 16725864.9 (45) 2018-12-26
(54) Förfarande och anordning för illustrering av ett strålningskänsligt substrat	(32) 2015-05-29 (33) EP (31) 15382286.1
(73) Heidelberg Instruments Mikrotechnik GmbH, Tullastrasse 2, 69126 Heidelberg, DE	(54) Övervakningsanordning för läkemedelstillförsel med en läkemedelspenna, med inloggning, kommunikation och larm
(51) G06F 3/01 (11) 1 692 863 G06T 19/00 G01C 21/20 G01S 5/02 H04N 5/445	(73) Insulcloud, S.L., C/ Julio Palacios, 29 Esc. A 13, 28029 Madrid, ES
(21) 04805215.3 (45) 2019-01-23	(51) G06N 99/00 (11) 2 638 448 G06E 1/00 H03K 19/195 B82Y 10/00
(32) 2003-12-12 (33) FI (31) 20035236	(21) 11839080.6 (45) 2019-01-02
(54) Anordning, system, förfarande och datorprogramvaruprodukt för visning av ytterligare information i association med bilden av ett objekt	(32) 2010-11-11 (33) US (31) 412691 P
(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	(54) System och förfaranden för avläsning av superledande flusskvantbit
(51) G06F 3/0488 (11) 2 936 294 G06F 3/01 G08G 5/00	(73) D-Wave Systems Inc., 3033 Beta Avenue, Burnaby, BC V5G 4M9, CA
(21) 13802572.1 (45) 2019-01-09	(51) G06Q 10/06 (11) 2 979 232 G06Q 10/10
(32) 2012-12-18 (33) FR (31) 1203454	(21) 14774726.5 (45) 2018-12-26
(54) Terminal för lufttrafikövervakning, särskilt av lufttrafik	(32) 2013-03-27 (33) SE (31) 1350396-6
(73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR	(54) Förfarande och system för ett schemaläggningssystem
(51) G06F 9/4401 (11) 3 114 561 G06F 15/76 G06F 15/78 G06F 9/445	(73) Karlsson, Anders, Gösvägen 7, 663 40 Hammarö, SE CePro Ltd., Rm. 206, 2/F. Chevalier House, 45-51 Chatham Road South, Kowloon, HK
(21) 15711073.5 (45) 2019-02-27	(51) G06T 7/00 (11) 2 956 906 G06T 7/10 G06T 7/90 G06T 11/00 A61B 5/00 G06K 9/46
(32) 2014-03-18 (33) US (31) 201414217840	(21) 14702900.3 (45) 2019-01-02
(32) 2014-11-26 (33) US (31) 201414554806	(32) 2013-02-12 (33) GB (31) 201302451
(54) Arkitektonisk modkonfiguration i ett datorsystem	(54) Analysera videobilder av en patient för att identifiera spatiala bildområden innehållande periodiska intensitetsvariationer
(73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, New York 10504, US	(73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way, Botley Oxford OX2 0JB, GB
(51) G06F 9/54 (11) 2 862 057 G06F 9/30 G06F 9/38 G06F 9/46	(51) G06T 7/33 (11) 3 086 283 G06T 7/73 G06T 7/38
(21) 12878862.7 (45) 2019-03-13	
(32) 2012-06-15 (33) US (31) 201213524839	
(54) Programavbrottsfiltrering vid transaktionsexekvering	
(73) International Business Machines Corporation, New	

Meddelade europeiska patent 16/2019

G06T 7/521	G06T 7/579		
G01C 15/00	H04N 5/232	(51) G09G 3/34	(11) 2 997 568
(21) 15164442.4	(45) 2019-01-16	(21) 14798308.4	(45) 2019-01-09
(54) Tillhandahållande av ett punktmoln genom användning av ett mätinstrument och en kameraanordning		(32) 2013-05-17 (33) US	(31) 201361824887 P
(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH		(32) 2013-10-21 (33) US	(31) 201361893831 P
		(32) 2014-04-03 (33) US	(31) 201461974858 P
		(54) Färgdisplayanordning	
		(73) E Ink California, LLC, 47485 Seabridge Drive, Fremont CA 94538, US	
(51) G06T 19/20	(11) 3 200 160		
G06F 17/50			
(21) 16305088.3	(45) 2018-12-19	(51) G10L 19/002	(11) 3 174 049
(54) Datorimplementerat förfarande för design av ett tredimensionellt modellerat objekt som innefattar en kurva och en punkt placerad på kurvan		G10L 19/032	G10L 19/028
(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR		G10L 19/02	
		(21) 16160249.5	(45) 2019-01-09
		(32) 2011-07-13 (33) CN	(31) 201110196035
		(54) Förfarande och anordning för kodning av audiosignal	
		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian, Longgang District,, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(51) G07B 17/00	(11) 2 902 974		
(21) 14191984.5	(45) 2018-12-19	(51) G10L 19/005	(11) 3 133 596
(32) 2013-12-06 (33) DE	(31) 202013105555 U	G10L 19/02	G10L 19/24
(54) Tryckningsapparat		(21) 15811619.4	(45) 2019-01-09
(73) Francotyp-Postalia GmbH, Prenzlauer Promenade 28, 13089 Berlin, DE		(32) 2014-06-25 (33) CN	(31) 201410291123
		(54) Förfarande och anordning för avbruten rambearbetning	
		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian, Longgang District,, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(51) G07C 5/08	(11) 2 115 703		
(21) 08707898.6	(45) 2018-12-26	(51) G10L 19/012	(11) 3 239 978
(32) 2007-01-25 (33) DE	(31) 102007004645	G10L 19/03	G10L 21/0216
(54) Färdskrivare		G10L 25/78	G10L 19/22
(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE		G10L 19/02	G10L 19/025
		G10L 19/107	G10L 19/04
		G10L 19/26	G10L 25/06
		(21) 17171964.4	(45) 2018-12-26
		(32) 2011-02-14 (33) US	(31) 201161442632 P
		(54) Kodning och avkodning av pulslägen i en ljudsignals spår	
		(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	
(51) G08B 13/196	(11) 3 343 524		
G06F 3/01		(51) G10L 19/035	(11) 3 252 762
(21) 17154583.3	(45) 2019-03-27	G10L 19/032	H03M 7/30
(32) 2016-12-30 (33) US	(31) 201615395403	G10L 19/20	
(54) Alarmmaskning baserat på blick i videohanteringssystem		(21) 17181773.7	(45) 2019-01-30
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE		(32) 2012-10-01 (33) JP	(31) 2012219153
		(54) Kodningsförfarande, kodare, program och inspelningsmedium	
		(73) Nippon Telegraph and Telephone Corporation, 5-1 Otemachi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8116, JP	
(51) G08B 13/24	(11) 2 888 723		
G08B 13/14		(51) G10L 19/04	(11) 2 264 699
(21) 13831190.7	(45) 2018-12-19	(21) 10173938.1	(45) 2018-12-19
(32) 2012-08-21 (33) US	(31) 201213591023	(32) 2006-11-02 (33) DE	(31) 102006051673
(54) Stölddetekteringsanordning och förfarande för styrning		(54) Anordning och förfarande för efterbehandling av spektralvärden samt kodare och avkodare för ljudsignaler	
(73) Southern Imperial LLC, 1400 Eddy Avenue, Rockford IL 61103, US		(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der Angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27C, 80686 München, DE	
(51) G08B 25/04	(11) 2 894 614		
H04M 11/04	G08B 25/01		
(21) 13834623.4	(45) 2018-12-26		
(32) 2012-09-07 (33) JP	(31) 2012197870		
(54) Säkerhetssystem för bostad			
(73) Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd., 1-61, Shiromi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP			
(51) G09F 5/00	(11) 2 383 716		
G09F 27/00			
(21) 11163793.0	(45) 2019-02-20		
(32) 2010-04-29 (33) DE	(31) 102010018844		
(54) Presentationsanordning för fysiska varor, i synnerhet för paneler, företrädesvis för golv-, tak- eller väggbeläggningar			
(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT			

Meddelade europeiska patent 16/2019

(54) Kodare för kodning av en ljudsignal; transmissionssystem för ljudsignal och förfarande för att bestämma korrigeringsvärden		Street, Waltham, MA 02451-1457, US
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	(51) G21C 3/322	(11) 3 268 970
	G21C 3/324	
	(21) 15710167.6	(45) 2019-03-06
	(54) Fuel channel for a nuclear boiling water reactor	
	(73) Westinghouse Electric Sweden AB, 721 63 Västerås, SE	
(51) G10L 19/06	(11) 3 051 534	
G10L 19/08	G10L 19/24	
G10L 21/038		
(21) 14849584.9	(45) 2019-01-02	
(32) 2013-09-26 (33) CN	(31) 201310444734	
(54) Förfarande och anordning för förutsägelse av högfrekvent excitationssignal		
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN	(73) Framatome GmbH, Paul-Gossen-Strae 100, 91052 Erlangen, DE	
	(51) G21C 17/06	(11) 3 262 657
	(21) 16703302.6	(45) 2019-01-02
	(32) 2015-02-25 (33) DE	(31) 102015102732
	(54) Anordning och förfarande för kontroll av en bränslestav hos ett bränsleelement	
	(73) Framatome GmbH, Paul-Gossen-Strae 100, 91052 Erlangen, DE	
	(51) G21F 9/06	(11) 3 185 247
	G21F 9/02	G21F 9/08
	B01D 59/40	C25B 1/04
	G21F 9/00	C02F 1/00
	C02F 1/04	C02F 1/461
	C25B 15/08	C02F 101/00
(21) 15833259.3	(45) 2018-12-26	
(32) 2014-08-18 (33) JP	(31) 2014166113	
(54) Förfarande för att behandla tritiumvattenhaltigt råvatten		
(73) De Nora Permelec Ltd, 2023-15, Endo, Fujisawa-shi, Kanagawa 252-0816, JP		
	(51) G21F 9/30	(11) 3 063 771
	G21C 19/307	G21C 19/28
	G21F 9/00	G21C 17/022
(21) 14858235.6	(45) 2019-02-13	
(32) 2013-10-29 (33) US	(31) 201314065741	
(54) Dekontaminering vid rumstemperatur av ytor hos komponenter i kärnkraftverk som innehåller radionuklider i en metalloxid		
(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US		
	(51) H01F 27/30	(11) 2 869 314
	H01F 27/40	G01D 5/353
	G01L 1/24	H02H 7/04
(21) 14186761.4	(45) 2018-12-12	
(32) 2013-10-30 (33) DE	(31) 102013222056	
(54) Elektrisk transformator eller elektrisk drosselspole och förfarande för drift av den elektriska transformatorn eller den elektriska drosselspolen		
(73) ALSTOM Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		
	(51) H01H 9/00	(11) 3 022 756
	(21) 14736676.9	(45) 2019-01-02
	(32) 2013-07-16 (33) DE	(31) 102013107552
	(54) Lastlindningskopplare	
	(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE	
	(51) H01H 33/915	(11) 3 059 753
	H01H 33/12	H01H 33/70
	H01H 33/90	
(21) 14854027.1	(45) 2019-02-13	
(32) 2013-10-16 (33) JP	(31) 2013215861	
(54) Gaskretsbytare		
(73) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato, Tokyo 105-8001, JP		
(51) G10L 19/06	(11) 2 954 523	
G10L 25/12	G10L 19/24	
(21) 15783059.7	(45) 2019-01-02	
(32) 2014-04-25 (33) JP	(31) 2014090781	
(54) Linjär prediktionskoefficientkonverteringsanordning och linjärt prediktionskoefficientkonverteringsförfarande		
(73) NTT Docomo, Inc., 11-1 Nagata-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP		
	(51) G10L 21/0208	(11) 2 954 523
G10L 21/0388	G10L 19/24	
G10L 21/0216	G10L 19/07	
(21) 13753450.9	(45) 2018-12-19	
(32) 2013-02-08 (33) US	(31) 201361762807 P	
(32) 2013-08-05 (33) US	(31) 201313959188	
(54) Systems and methods of performing filtering for gain determination		
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		
	(51) G11B 27/28	(11) 3 217 403
G11B 27/32	G06F 17/30	
H04N 5/445	H04N 21/231	
H04N 21/472	H04N 21/81	
H04N 21/233		
(21) 17167652.1	(45) 2018-12-19	
(32) 2009-09-30 (33) US	(31) 570084	
(32) 2009-09-30 (33) US	(31) 570095	
(32) 2009-09-30 (33) US	(31) 570110	
(54) System och metoder för att identifiera audioinnehåll med användning av en applikation för medieguidance		
(73) Rovi Guides, Inc., 2160 Gold Street, San Jose, CA 95002, US		
	(51) G11C 11/00	(11) 2 025 001
G11C 7/10	G11C 8/12	
H01L 27/115	G06F 12/06	
(21) 07795704.1	(45) 2019-01-23	
(32) 2006-06-07 (33) US	(31) 449435	
(54) Hybrid minnesanordning med ett gränssnitt		
(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US		
	(51) G16H 20/17	(11) 2 671 176
(21) 12702149.1	(45) 2019-01-09	
(32) 2011-01-31 (33) US	(31) 201161437966 P	
(54) Förebyggande av överleverans av läkemedel		
(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter		

(51) **H01J 37/244** (11) **2 850 459**
 B23K 15/00
 (21) **13790417.3** (45) 2019-01-16
 (32) 2012-05-14 (33) US (31) 201261646627 P
 (32) 2013-03-14 (33) US (31) 201313826907
 (54) Strålvbildningsgivare
 (73) BWXT Nuclear Operations Group, Inc., 24703 Euclid Avenue, Euclid, OH 44117, US

(51) **H01J 63/04** (11) **3 035 368**
 H01J 63/06 H01J 61/30
 (21) **14198645.5** (45) 2019-01-30
 (54) Fältemissionsljuskälla
 (73) LightLab Sweden AB, Virdings Allé 32 B, 754 50 Uppsala, SE
 Nanyang Technological University, 50 Nanyang Avenue, Singapore 639798, SG

(51) **H01L 21/033** (11) **2 727 977**
 H01L 21/3213 G03F 7/004
 G03F 7/32 C09K 13/06
 (21) **12804272.8** (45) 2019-02-20
 (32) 2011-06-30 (33) JP (31) 2011145789
 (54) Etsmedel och etsningsmetod med användning av densamma
 (73) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA, 1-1-2 Yurakucho Chiyoda-ku, Tokyo 100-0006, JP

(51) **H01L 29/778** (11) **1 751 803**
 H01L 29/40 H01L 29/417
 (21) **05731252.2** (45) 2019-01-09
 (32) 2004-05-11 (33) US (31) 570519 P
 (32) 2004-10-04 (33) US (31) 958970
 (54) HEMT:er med stort bandgap, och med fältplattor kopplade till källan
 (73) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US

(51) **H01M 4/587** (11) **2 602 850**
 H01M 4/133 H01M 4/62
 H01M 10/052 H01M 10/0569
 H01G 11/24 H01G 11/38
 H01G 11/44 H01G 11/50
 H01G 11/26 H01M 10/0525
 H01G 11/36 H01G 11/42
 H01G 11/60 H01M 4/02
 (21) **11814311.4** (45) 2019-03-06
 (32) 2010-08-05 (33) JP (31) 2010176783
 (54) Method of producing a graphite active anode material for a lithium secondary battery
 (73) Showa Denko K.K., 13-9, Shibadaimon, 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP

(51) **H01M 4/66** (11) **3 121 884**
 H01M 10/052 H01M 4/02
 (21) **15764123.4** (45) 2019-02-27
 (32) 2014-03-20 (33) KR (31) 20140032932
 (54) Elektrolytisk kopparfolie och kollektor, negativ elektrod och litiumbatteri omfattande desamma
 (73) Iljin Materials Co., Ltd., Palbong-dong 63-25 Seogam-ro 3-gil, Iksan-si, Jeollabuk-do 570-998, KR

(51) **H01M 4/66** (11) **3 121 885**
 H01M 4/13 H01M 10/052
 H01M 4/02
 (21) **15765955.8** (45) 2019-02-27
 (32) 2014-03-20 (33) KR (31) 20140032933

(54) Elektrolytisk kopparfolie och kollektor, negativ elektrod och litiumbatteri innefattande detsamma
 (73) Iljin Materials Co., Ltd., 63-25 Seogam-ro 3-gil Iksan-si, Jeollabuk-do 570-998, KR

(51) **H01M 8/02** (11) **2 153 485**
 H01M 8/04 H01M 8/10
 H01M 8/0289 C01B 3/38
 H01M 8/04014 H01M 8/04007
 H01M 8/04119 H01M 8/04291
 H01M 8/103 H01M 8/1048
 H01M 8/04223 H01M 8/0637
 H01M 8/04089 H01M 8/1018
 (21) **07725582.6** (45) 2019-01-09

(54) Bränslecellsystem som drivs med flytande gas
 (73) Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG, Wernher-von-Braun-Strasse 12, 85640 Putzbrunn, DE

(51) **H01M 8/248** (11) **2 845 257**
 H01M 8/0263 H01M 8/1018
 H01M 8/0202 H01M 8/04119
 H01M 8/04291 H01M 8/04082
 (21) **13722006.7** (45) 2018-12-26
 (32) 2012-05-03 (33) GB (31) 201207759

(54) Flow field for a fuel cell
 (73) Imperial Innovations Limited, 52 Princes Gate Exhibition Road, London SW7 2PG, GB

(51) **H01Q 1/24** (11) **3 220 480**
 H01Q 9/28 H01Q 19/30
 H01Q 21/24
 (21) **17160394.7** (45) 2019-01-09
 (32) 2016-03-14 (33) DE (31) 102016104611
 (32) 2016-07-05 (33) DE (31) 102016112280
 (54) Dipolformad strålaranordning
 (73) Kathrein SE, Anton-Kathrein-Strasse 1-3, DE-83022 Rosenheim, DE

(51) **H01Q 9/16** (11) **1 652 269**
 H01Q 11/10 H01Q 19/10
 H01Q 21/24
 (21) **04775301.7** (45) 2018-12-19
 (32) 2004-06-18 (33) WO (31) PCT/SE04/00988
 (32) 2003-08-07 (33) SE (31) 0302175-5
 (54) Bredbandig multi-dipolantenn med frekvensoberoende strålningskaraktärer
 (73) Gapwaves AB, Klippan 3B, 414 51 Göteborg, SE

(51) **H01R 13/00** (11) **2 662 616**
 F21V 21/03 F21V 21/02
 F21V 27/02 F21V 23/06
 (21) **12167411.3** (45) 2019-01-02
 (54) Armaturuttag
 (73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

(51) **H01R 13/436** (11) **2 854 229**
 H01R 13/518 H01R 13/6463
 (21) **13186041.3** (45) 2019-01-16
 (54) Anslutning och förfarande för dess montering
 (73) Yazaki Europe Ltd, Zodiac Units 1, 2 & 3 Boundary Way Hemel Hempstead, Hertfordshire HP2 7SJ, GB

(51) **H01R 13/627** (11) **2 936 622**
 H01R 13/64 H01R 13/506
 (21) **13831820.9** (45) 2018-12-26

Meddelade europeiska patent 16/2019

(32) 2012-12-21	(33) DE	(31) 102012025107	H02K	7/18	F02B	63/04
(54) Kontaktdonsanordning			F02B	71/04	B60K	6/24
(73) ERNI Production GmbH & Co. KG, Seestrasse 9, 73099 Adelberg, DE			B60K	6/26	B60K	6/40
			(21) 09707720.0		(45) 2019-01-09	
			(32) 2008-02-07	(33) JP	(31) 2008027923	
(51) H01R 13/6473		(11) 3 152 805	(54) Linear generator			
H01R 24/64		H01R 13/6466	(73) Kobayashi, Takaitsu, 3-16-33, Nekozone Urayasu-shi, Chiba 279-0004, JP			
H01R 13/7193		H01R 13/66				
(21) 15893523.9		(45) 2019-01-09				
(32) 2014-06-05	(33) US	(31) 201462008013 P	(51) H02M 3/07		(11) 1 766 762	
(54) Nätgränssnittskonnektor med närhetskompensation			H03K	3/57		
(73) Bel Fuse (Macao Commercial Offshore) Limited, Rua de Xangai No. 175 Edificio Da Associacao Commercial De Macau, 13 Andar H-K Macao, CN			(21) 05858013.5		(45) 2018-12-26	
			(32) 2004-05-04	(33) US	(31) 838600	
			(54) Pulsad högspänning-strömförsörjning med användning av halvledaromkopplare			
			(73) Stangenes Industries, Inc., 1052 East Meadow Circle, Palo Alto, CA 94303, US			
(51) H01R 25/00		(11) 2 194 617	(51) H02N 2/00		(11) 3 089 348	
(21) 09175187.5		(45) 2019-01-02	(21) 15165554.5		(45) 2019-02-27	
(32) 2008-11-28	(33) FI	(31) 20086143	(54) Piezoelektrisk motor			
(54) Kontaktdosa			(73) Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG, Auf der Römerstrae 1, 76228 Karlsruhe, DE			
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH						
(51) H01R 35/04		(11) 3 291 384	(51) H02S 20/30		(11) 3 264 594	
H01R 9/03		H01R 13/58	H02S 20/24		F24S 25/00	
(21) 16186458.2		(45) 2018-12-26	F24S 25/16		F24S 25/60	
(54) Armbågsanslutning			F24S 25/11		F24S 25/10	
(73) Interlemo Holding S.A., Chemin des Champs-Courbes 28, 1024 Ecublens, CH			(21) 17171370.4		(45) 2019-01-02	
			(32) 2016-06-17	(33) FR	(31) 1655636	
			(54) Modulär fästnanordning för en solpanel			
			(73) IRFTS, 7 chemin de la Ville, 38240 Meylan, FR			
(51) H01R 39/38		(11) 3 216 095	(51) H03F 3/68		(11) 1 570 572	
(21) 14815401.6		(45) 2019-01-09	(21) 03790018.0		(45) 2018-12-26	
(54) Dubbelborste med lagerplatta			(32) 2002-12-13	(33) US	(31) 318849	
(73) Mersen France Amiens SAS, 10 avenue Roger Dumoulin, 80080 Amiens, FR			(54) Multi-chips-RF-effektförstärkare i enkel inkapsling			
			(73) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US			
(51) H02G 1/12		(11) 2 978 088	(51) H04B 1/10		(11) 3 025 427	
(21) 14177826.6		(45) 2018-12-26	H04B 1/12		H04B 1/52	
(54) Avisoleringsverktyg			(21) 14753112.3		(45) 2018-12-26	
(73) Wezag GmbH Werkzeugfabrik, Wittigstrasse 8, 35260 Stadtallendorf, DE			(32) 2013-07-22	(33) GB	(31) 201313066	
			(54) Bearbetning av interferens i ett trådlöst nät			
			(73) Aceaxis Limited, The Plough Barn, Unit 3, Feltimores Park Chalk Lane, Harlow Essex CM17 0PF, GB			
(51) H02G 15/103		(11) 3 304 666	(51) H04B 7/00		(11) 3 139 512	
H02G 15/14		H01B 7/14	(21) 16183342.1		(45) 2019-03-06	
(21) 16728861.2		(45) 2018-12-26	(32) 2015-09-03	(33) JP	(31) 2015174096	
(32) 2015-06-02	(33) WO	(31) PCT/EP2015/062262	(54) Radiosignaldemoduleringsprogram, radiosignaldemoduleringsförfarande och radiosignaldemoduleringsanordning			
(54) En styv skarvenhet			(73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, 211-8588 Kanagawa, JP			
(73) NKT HV Cables GmbH, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, Aargau, CH						
(51) H02J 3/18		(11) 3 235 091	(51) H04B 7/185		(11) 2 282 421	
H02J 3/46			H04L 1/00			
(21) 15820053.5		(45) 2019-01-09	(21) 10169101.2		(45) 2019-03-13	
(32) 2014-12-19	(33) DE	(31) 102014119158	(32) 2010-07-08	(33) US	(31) 832837	
(54) Selektivt parallellgångsförfarande för mät-/styrnanordningar			(32) 2009-07-09	(33) US	(31) 224455 P	
(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE			(54) Flerkanalsmultiplexering av FEC-avkodare			
			(73) ViaSat Inc., 6155 El Camino Real, Carlsbad CA 92009, US			
(51) H02J 7/04		(11) 3 131 171	(51) H04L 1/00		(11) 2 087 626	
(21) 14905952.9		(45) 2019-01-30				
(54) Effektadapter, terminal och laddningssystem						
(73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd, No. 18 Haibin Road Wusha Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN						
(51) H02K 35/02		(11) 2 242 168				

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>(21) 07825547.8 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2006-10-30 (33) US (31) 855335 P</p> <p>(54) Ytterligare moduleringsinformationssignalering för höghastighets nedlänks paketåtkomst</p> <p>(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI</p>	<p>(51) H04L 29/06 (11) 2 888 855</p> <p>H04W 84/12 H04W 12/04</p> <p>H04W 12/08 G07C 9/00</p>
<p>(51) H04L 5/00 (11) 1 929 735</p> <p>H04B 7/06</p> <p>(21) 06795563.3 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2005-09-27 (33) US (31) 721555 P</p> <p>(54) Pilotstruktur för flerbärvägsöverföringar</p> <p>(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI</p>	<p>(21) 13756222.9 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2012-08-21 (33) US (31) 201261691520 P</p> <p>(54) System och metoder för styrning av tillgång med användning av trådlösa signaler</p> <p>(73) Onity Inc., 2232 Northmont Parkway, Duluth, GA 30096, US</p>
<p>(51) H04L 5/00 (11) 3 203 676</p> <p>H04W 76/28</p> <p>(21) 17158267.9 (45) 2019-01-02</p> <p>(54) Diskontinuerlig mottagning för bärvägsaggregering</p> <p>(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI</p>	<p>(51) H04L 29/06 (11) 1 513 315</p> <p>(21) 04020611.2 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2003-09-05 (33) NO (31) 20033938</p> <p>(54) Realtidskommunikation genom brandväggar</p> <p>(73) LIFESIZE, INC., 1601 S. MoPac Expressway, Suite 100, Austin, TX 78746, US</p>
<p>(51) H04L 5/00 (11) 2 372 941</p> <p>(21) 11171776.5 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2007-03-19 (33) US (31) 895709 P</p> <p>(32) 2007-04-30 (33) US (31) 915099 P</p> <p>(32) 2007-06-21 (33) US (31) 945585 P</p> <p>(32) 2007-09-03 (33) KR (31) 20070089202</p> <p>(32) 2007-10-08 (33) US (31) 978398 P</p> <p>(54) Resursallokeringsförfarande och förfarande för sändning/mottagning av resursallokeringsinformation i mobilt kommunikationssystem</p> <p>(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-Gu, Seoul 07336, KR</p>	<p>(51) H04M 3/38 (11) 2 684 345</p> <p>H04M 3/42 G06Q 50/34</p> <p>(21) 12717830.9 (45) 2019-02-06</p> <p>(32) 2011-03-10 (33) US (31) 201113045475</p> <p>(54) SMS meddelandesystem anpassande variabla poster för lotterier</p> <p>(73) De Cuba, Riangelo, Javier, 10 Scopetstraat, Oranjestad, AW</p>
<p>(51) H04L 7/08 (11) 2 312 788</p> <p>H04W 52/02 H04W 56/00</p> <p>(21) 09804911.7 (45) 2019-02-20</p> <p>(32) 2008-08-05 (33) JP (31) 2008202257</p> <p>(54) Radiokommunikationssystem, mottagare och sändare</p> <p>(73) OTSL Inc., Izumi First Square 6F. 1-21-27, Izumi, Higashi-ku, Nagoya, Aichi 461-0001, JP</p>	<p>(51) H04N 1/41 (11) 3 267 673</p> <p>B41J 2/175 H04N 1/60</p> <p>H04N 1/00</p> <p>(21) 17180591.4 (45) 2019-02-20</p> <p>(32) 2016-07-08 (33) WO (31) PCT/US2016/041633</p> <p>(32) 2016-11-07 (33) WO (31) PCT/US2016/060873</p> <p>(54) Komprimering av färguppslagstabeller</p> <p>(73) Hewlett-Packard Development Company L.P., 11445 Compaq Center West Drive W., Houston, TX Indiana 77070, US</p> <p>Purdue Research Foundation, 1063 Hovde Hall, West Lafayette, Indiana 47907, US</p>
<p>(51) H04L 12/24 (11) 3 224 985</p> <p>G06F 9/50</p> <p>(21) 14805230.1 (45) 2019-01-16</p> <p>(54) Optimerad resurshantering i stamnätverkselement</p> <p>(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI</p>	<p>(51) H04N 1/60 (11) 3 267 672</p> <p>H04N 1/00 H04N 1/41</p> <p>H04N 1/64 B41J 2/175</p> <p>(21) 17179824.2 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2016-07-08 (33) WO (31) PCT/US2016/041633</p> <p>(32) 2016-11-07 (33) WO (31) PCT/US2016/060874</p> <p>(54) Komprimering av färguppslagstabeller</p> <p>(73) Hewlett-Packard Development Company L.P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US</p> <p>Purdue Research Foundation, 1063 Hovde Hall, West Lafayette, Indiana 47907, US</p>
<p>(51) H04L 27/26 (11) 2 509 235</p> <p>H04W 84/12 H04W 52/02</p> <p>(21) 10834802.0 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2009-12-03 (33) US (31) 266481 P</p> <p>(32) 2010-03-10 (33) US (31) 312634 P</p> <p>(54) Förfarande och anordning för sändning av en ram i ett trådlöst LAN-system</p> <p>(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR</p>	<p>(51) H04N 19/105 (11) 3 310 051</p> <p>(21) 17199509.5 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2001-11-06 (33) JP (31) 2001340698</p> <p>(32) 2001-12-06 (33) JP (31) 2001373311</p> <p>(32) 2001-12-20 (33) JP (31) 2001388466</p> <p>(32) 2002-01-21 (33) JP (31) 2002012117</p> <p>(32) 2002-04-19 (33) JP (31) 2002118598</p> <p>(54) Kodningsförfarande för rörliga bilder och avkodningsförfarande för rörliga bilder</p> <p>(73) Panasonic Intellectual Property Corporation of America, 20000 Mariner Avenue, Suite 200, Torrance, CA 90503, US</p>
<p>(51) H04L 29/06 (11) 2 695 355</p> <p>(21) 12716868.0 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2011-04-07 (33) US (31) 201161473105 P</p> <p>(32) 2012-04-04 (33) US (31) 201213439556</p> <p>(54) Network streaming of video data using byte range requests</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04N 19/117 (11) 3 220 641</p>

Meddelade europeiska patent 16/2019

<p>H04N 19/82 (21) 17169267.6 (32) 2011-04-21 (33) US (32) 2011-10-14 (33) US (32) 2012-02-07 (33) US (32) 2012-02-07 (33) US (32) 2012-02-13 (33) US (32) 2012-02-17 (33) US (54) Förfarande och anordning för förbättrad in-loop-filtrering (73) HFI Innovation Inc., 3F.-7, No.5, Taiyuan 1st St., Zhubei City, Hsinchu County 302, TW</p>	<p>H04N 19/70 (45) 2019-01-02 (31) 201161477689 P (31) 201161547281 P (31) 201261595914 P (31) 201261595900 P (31) 201261597995 P (31) 201261600028 P</p>	<p>(54) Progressiv kodning av positionen hos den sista signifikanta koefficienten (73) Velos Media International Limited, Unit 32, the Hyde Building The Park, Carrickmines, Dublin 18, IE</p>
<p>(51) H04N 19/31 (21) 13776910.5 (32) 2012-10-04 (33) US (32) 2013-10-01 (33) US (54) Filformat för videodata (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(11) 2 904 798 (45) 2018-12-26 (31) 201261709748 P (31) 201314043383</p>	<p>(51) H04N 19/70 (11) 3 061 250 H04N 19/30 H04N 19/58 (21) 14795743.5 (32) 2013-10-23 (33) US (32) 2014-10-22 (33) US (54) Multi-layer video file format designs (73) Qualcomm Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04N 19/503 H04N 19/70 (21) 12798575.2 (32) 2011-12-02 (33) US (32) 2012-01-20 (33) US (32) 2012-04-16 (33) US (32) 2012-11-29 (33) US (54) Coding picture order count values identifying long-term reference frames (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(11) 2 786 569 H04N 19/58 (45) 2018-12-19 (31) 201161566359 P (31) 201261589295 P (31) 201261624933 P (31) 201213689559</p>	<p>(51) H04N 19/70 (11) 3 370 425 H04N 19/31 H04N 21/235 (21) 18167662.8 (32) 2012-10-02 (33) US (54) Förfarande för signalering av ett stegvist temporalt delskiktsaccessprov (73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidooost, NL</p>
<p>(51) H04N 19/503 H04N 19/159 H04N 19/119 H04N 19/52 (21) 12857437.3 (32) 2011-12-16 (33) JP (32) 2011-12-16 (33) JP (32) 2011-12-28 (33) JP (32) 2011-12-28 (33) JP (54) Dynamisk bildavkodningsanordning, dynamiskt bildavkodningsförfarande och dynamiskt bildavkodningsprogram (73) JVC KENWOOD Corporation, 12, Moriya-cho 3-chome Kanagawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 221-0022, JP</p>	<p>(11) 2 802 146 H04N 19/176 H04N 19/593 H04N 19/463 (45) 2019-02-27 (31) 2011276456 (31) 2011276457 (31) 2011289287 (31) 2011289288</p>	<p>(51) H04N 21/61 H04H 20/72 H04H 60/91 H04N 21/438 (21) 14803145.3 (32) 2013-12-06 (33) IT (54) OFDM-baserat broadcast-kommunikationssystem (73) Institut für Rundfunktechnik GmbH, Floriansmühlstrasse 60, 80939 München, DE</p>
<p>(51) H04N 19/593 H04N 19/46 (21) 11848087.0 (32) 2010-12-17 (33) JP (54) Rörlig bildkodningsanordning, rörlig bildavkodningsanordning, rörlig bildkodningsförfarande och rörlig bildavkodningsförfarande (73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP</p>	<p>(11) 2 654 300 H04N 19/105 (45) 2019-03-06 (31) 2010281743</p>	<p>(51) H04Q 11/00 H04B 10/272 (21) 16205690.7 (32) 2011-03-29 (33) CN (54) Förfarande och anordning för detektering av optisk nätenhet, och passivt optiskt nätsystem (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian, Longgang District,, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>
<p>(51) H04N 19/70 H04N 19/13 H04N 19/18 (21) 12788041.7 (32) 2011-11-08 (33) US (32) 2011-11-20 (33) US (32) 2012-11-05 (33) US</p>	<p>(11) 2 777 261 H04N 19/463 (45) 2019-01-09 (31) 201161557317 P (31) 201161561909 P (31) 201213669032</p>	<p>(51) H04W 28/02 H04W 72/12 (21) 14846967.9 (32) 2013-09-26 (33) US (54) Förfarande för utlösning och rapportering av en bufferstatus och anordning därför (73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p>
<p>(51) H04N 19/70 H04N 19/13 H04N 19/18 (21) 12788041.7 (32) 2011-11-08 (33) US (32) 2011-11-20 (33) US (32) 2012-11-05 (33) US</p>	<p>(11) 2 777 261 H04N 19/463 (45) 2019-01-09 (31) 201161557317 P (31) 201161561909 P (31) 201213669032</p>	<p>(51) H04W 36/00 H04W 48/00 H04W 36/14 (21) 16166842.1 (54) Metoder och noder för att välja ett mål-kärnnätverk för överlämning av en terminals röstsession (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>
<p>(51) H04W 48/18 H04B 1/036</p>	<p>(11) 3 036 941</p>	<p>(51) H04W 48/18 H04B 1/036</p>

Meddelade europeiska patent 16/2019

(21) 14744490.5	(45) 2018-12-19	(21) 10833724.7	(45) 2019-03-06
(32) 2013-08-20 (33) EP (31) 13181075.6		(32) 2009-11-30 (33) US (31) 627622	
(54) Förfarande för beslut om inter-RAT-återval baserat på obalanserade radioförhållanden och anordning för att utföra nämnda förfarande		(54) Bandvärmarsystem och monteringsmetoder	
(73) Gemalto M2M GmbH, Werinherstrae 81, 81541 Munich, DE		(73) BACKER EHP INC., 4700 John Bragg Highway, Murfreesboro, TN 37127, US	
(51) H04W 72/04	(11) 2 797 372	(51) H05B 3/84	(11) 1 803 327
H04J 1/00	H04J 11/00	(21) 05810807.7	(45) 2018-12-19
H04L 5/00	H04W 72/12	(32) 2004-10-15 (33) DE (31) 102004050158	
H04L 1/00		(54) Transparent fönsterruta försedd med en resistiv värmebeläggning	
(21) 13738307.1	(45) 2018-12-26	(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
(32) 2012-01-19 (33) JP (31) 2012009267			
(54) Sändningsanordning och sändningsmetod för förbättrad fysisk nedlänkstyrkanal			
(73) Sun Patent Trust, 450 Lexington Avenue, 38th Floor, New York, NY 10017, US			
(51) H04W 72/08	(11) 2 578 037	(51) H05B 33/08	(11) 2 873 298
H04W 28/02	H04W 28/08	(21) 13762240.3	(45) 2018-12-19
(21) 11725847.5	(45) 2019-02-27	(32) 2012-07-11 (33) US (31) 201261670166 P	
(32) 2011-03-09 (33) US (31) 201161451039 P		(54) Drivkrets mellan fluorescerande driftodon och lysdiod	
(32) 2010-06-04 (33) US (31) 351541 P		(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	
(32) 2010-07-30 (33) US (31) 369181 P			
(54) Trådlösa kommunikationsförfaranden, system och datorprogramprodukter			
(73) Board of Regents, The University of Texas System, 210 West Seventh Street, Austin, TX 78701, US			
(51) H04W 72/12	(11) 2 922 360	(51) H05B 33/08	(11) 3 050 399
(21) 14001053.9	(45) 2019-01-02	(21) 14786141.3	(45) 2018-12-19
(54) Schemaläggning av begärandeprocedur för D2D-kommunikation		(32) 2013-09-25 (33) NL (31) 2011495	
(73) Sun Patent Trust, 450 Lexington Avenue, 38th Floor, New York, NY 10017, US		(54) Led-belysningsystem	
		(73) Silicon Hill B.V., Cruquiusweg 111C, 1019 AG Amsterdam, NL	
(51) H04W 72/12	(11) 3 295 753	(51) H05B 33/08	(11) 2 992 733
(21) 17701758.9	(45) 2019-01-02	(21) 14719284.3	(45) 2018-12-26
(32) 2016-01-21 (33) US (31) 201662281487 P		(32) 2013-05-03 (33) EP (31) 13166445.0	
(54) System och förfaranden för multiplexning av schemalägningsbegäranden i olicensierade band		(54) Belysningskrets med lysdioder	
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	
(51) H04W 76/18	(11) 3 240 353	(51) H05B 37/00	(11) 3 345 460
H04W 52/02	H04B 17/18	(21) 16754303.2	(45) 2018-12-19
H04W 4/70	H04B 17/23	(32) 2015-09-04 (33) EP (31) 15183820.8	
(21) 17164602.9	(45) 2019-03-06	(54) Lampor med möjlighet till trådlös kommunikation	
(32) 2012-11-13 (33) US (31) 201261725921 P		(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	
(54) Maskering av ljudrumsförlust			
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE			
(51) H04W 76/22	(11) 3 198 983	(51) H05B 37/02	(11) 2 425 682
H04W 28/24	H04W 76/12	(21) 10716959.1	(45) 2018-12-26
(21) 14809993.0	(45) 2019-01-02	(32) 2009-04-30 (33) US (31) 433222	
(54) Förfarande för hantering av transporttunnlar vid paketdata tjänster i ett LTE-telekommunikationsnät och nätarkitektur som implementerar detta förfarande		(54) Kalibrering av lampor med användning av nätlinjekommunikation för sändning av kalibreringsdata	
(73) Leonardo S.p.A., Piazza Monte Grappa, 4, 00195 Roma, IT		(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	
(51) H05B 3/02	(11) 2 508 040	(51) H05B 37/02	(11) 3 018 979
H05B 3/34	H05B 3/36	H04L 12/64	H04W 24/04
F04B 39/00	H05B 3/58	(21) 14192580.0	(45) 2019-02-27
H05B 3/56	H05B 3/06	(54) Förfarande för drift och expansion av ett belysningsnät	
		(73) Schreder, Rue de Lusambo 67, 1190 Bruxelles, BE	
		(51) H05H 1/24	(11) 3 320 759
		H05H 1/46	
		(21) 17754249.5	(45) 2019-01-02
		(32) 2016-09-30 (33) DE (31) 102016118569	
		(54) Elektroanordning för att bilda en dielektrisk hindrad plasmaurladdning	
		(73) Cinogy GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE	

(51) **H05K 3/32** (11) **3 008 980**
H01F 27/08 H01F 27/02
(21) **13886703.1** (45) 2018-12-19
(54) Ett elektronisystem och förfarande för formning
därav
(73) Schneider Electric Solar Inverters USA, Inc., 250 S.
Vasco Road, Livermore, CA 94551, US

(51) **H05K 5/02** (11) **3 028 552**
G07C 5/00 B63G 8/00
B63G 8/41
(21) **14766003.9** (45) 2019-01-09
(32) 2013-07-31 (33) IN (31) 2302DE2013
(54) A black box recorder with satellite transmitter
(BSAT) for underwater vehicles
(73) The Director General, Defence Research & Development
Organisation (DRDO), Ministry of Defence, Governmen,
Room No. 348, B-Wing, DRDO Bhawan, Rajaji Marg, New
Delhi 110011, IN

(51) **B32B 27/32** (11) **2 582 520**
B32B 27/34 F16L 55/165
(21) **11730556.5** (45) 2019-01-16
(32) 2010-06-15 (33) DE (31) 102010023764
(54) Inklädnings slang
(73) Infiana Germany GmbH & Co. KG, Zweibrückenstrasse 15-
25, 91301 Forchheim, DE

(51) **B65D 85/08** (11) **2 423 126**
A61M 25/00 A61M 25/06
A61M 25/01
(21) **11175016.2** (45) 2019-03-27
(32) 2003-08-08 (33) US (31) 493493 P
(54) Ånghydrering i en hydrofil kateterförpackning
(73) HOLLISTER INCORPORATED, 2000 Hollister Drive,
Libertyville, Illinois 60048-3781, US

(51) **C08F 4/02** (11) **2 651 981**
B01J 37/26 B01J 27/12
B01J 31/12
(21) **11802343.1** (45) 2019-01-23
(32) 2010-12-15 (33) EP (31) 10195224.0
(54) Aktiverande stöd
(73) Ineos Europe AG, Avenue des Uttins, 3, 1180 Rolle
(Vaud), CH

(51) **C12N 5/0735** (11) **1 434 858**
C12N 5/077 C12N 7/00
A61K 39/12 A61P 31/12
(21) **03766057.8** (45) 2018-12-19
(32) 2002-09-05 (33) DK (31) 200201302
(54) Metod för amplifieringen av ett poxvirus under
serumfria förhållanden
(73) Bavarian Nordic A/S, Boegeskovvej 9, 3490 Kvistgaard,
DK

(51) **E01C 11/22** (11) **1 518 964**
E03F 1/00 E03F 3/04
(21) **04255634.0** (45) 2019-01-23
(32) 2003-09-23 (33) GB (31) 0322280
(54) Anordning för ytdränering
(73) ACO Technologies plc, Hitchin Road, Shefford, Beds
SG17 5TE, GB

- (51) **F01D 5/14** (11) **2 071 127**
F01D 9/04
- (21) **08168916.8** (45) 2018-06-06
- (32) 2007-12-14 (33) FR (31) 0708710
- (54) Förfarande för utformning av en flerstegsturbin till
en turbomaskin
- (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général
Martial Valin, 75015 Paris, FR
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 28 mars 2019 förklarat översättning och avgift för pblicer ing ingivna i tid för EP 17171152.6 (3225249), Patentet kommer att kungöras i S verige..

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
3				-	-	C12N	5/00
3M Innovative Properties Company	11844196.3	A61F	9/06	AlderBio Holdings LLC	12789693.4	C07K	16/28
-	16706506.9	C08G	59/18	-	-	C12N	15/13
-	-	C09J	163/00	-	-	A61K	39/395
-	-	C08G	59/50	-	-	A61P	35/00
				-	-	C07K	16/26
A				Ald Vacuum Technologies GmbH	17727527.8	B22D	2/00
Abbott Diabetes Care, Inc.	12800721.8	A61B	5/05	-	-	B22D	11/18
-	-	A61B	5/145	-	-	B22D	23/10
ABB Research Ltd.	12190951.9	G01R	31/34	-	-	C22B	9/18
ABB SCHWEIZ AG	1950368-9	-		-	-	B22D	11/20
-	12167411.3	H01R	13/00	-	-	G01K	13/02
-	-	F21V	21/03	-	-	F27D	19/00
-	-	F21V	21/02	-	-	F27D	21/00
-	-	F21V	27/02	-	-	F27B	3/08
-	-	F21V	23/06	Alesco S.r.l.	13777110.1	A61K	9/16
-	09175187.5	H01R	25/00	-	-	A61K	33/26
AB Germa	14841079.8	B60R	22/10	Alfa Laval Corporate AB	16305705.2	B01D	25/26
-	-	B64D	25/06	-	-	B01D	25/32
-	-	A61G	1/04	Alfa Laval Moatti SAS	16305705.2	B01D	25/26
ABIVAX	14703438.3	C12Q	1/70	-	-	B01D	25/32
-	-	C12Q	1/6876	Alfa Laval Corporate AB	16174369.5	B04B	1/08
Abloy Oy	16719437.2	E05B	47/06	-	-	B04B	7/08
Abraxis BioScience, LLC	06813980.7	A61K	9/51	-	-	B04B	1/14
-	-	A61K	47/18	Alfred E. Tiefenbacher (GmbH & Co. KG)	17156130.1	C07D	277/40
-	-	A61K	47/12	-	-	A61P	13/10
-	-	A61K	47/26	-	-	A61K	31/426
-	-	A61K	9/19	Alfred-Wegener-Institut Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung	17202689.0	B01L	3/00
-	-	A61K	38/13	-	-	B03B	5/00
-	-	A61K	45/06	-	-	B01D	15/12
-	-	A61K	31/337	ALLNEX AUSTRIA GmbH	14787163.6	C08G	59/16
Absolicon Solar Collector AB	1751126-2	F24S	30/425	-	-	C08G	59/18
-	-	F24S	23/74	-	-	C09D	163/00
Aceaxis Limited	14753112.3	H04B	1/10	Alm Filip	1530060-1	F03B	13/18
-	-	H04B	1/12	-	-	B63B	21/04
-	-	H04B	1/52	-	-	B63B	22/02
ACO Technologies plc	04255634.0	E01C	11/22	-	1530045-2	F03B	13/20
-	-	E03F	1/00	-	-	B63B	21/50
-	-	E03F	3/04	ALM Martin	1551250-2	B63B	11/00
Actia Nordic AB	1950377-0	-		-	-	B63B	3/48
AF SILLÉN Wilhelm	1750976-1	B60K	15/067	-	-	B63B	3/56
-	-	B60K	15/07	-	-	B63B	11/02
Afyren	16712944.4	C08G	63/06	Alpha Deuren International BV	16194029.1	E06B	1/52
-	-	C07C	51/363	-	-	E06B	7/36
-	-	C07C	51/367	-	-	E05D	15/24
-	-	C08G	63/78	-	-	E06B	3/48
-	-	C12P	7/52	Alpha Recyclage Franche Comte	13716339.0	C08J	11/12
-	-	C12P	7/54	ALSTOM Technology Ltd	14186761.4	H01F	27/30
-	-	C12P	7/64	-	-	H01F	27/40
-	-	C12P	7/40	-	-	G01D	5/353
-	-	C12P	7/42	-	-	G01L	1/24
-	-	C12P	7/62	-	-	H02H	7/04
Aico S.p.A.	17168610.8	F23B	40/00	Amcor Flexibles, Inc.	16805523.4	A61F	13/00
-	-	F23B	50/12	-	-	A61F	15/00
Airbus Defence and Space, S.A.	14815777.9	B64G	1/64	-	-	B65B	61/18
-	-	F42B	15/36	-	-	B65D	75/30
Akira Science AB	1950395-2	-					
Aktiebolaget Ledarskriv	1751038-9	G01B	3/36				
-	-	F16B	7/18				
-	-	G01B	5/25				
Albumedix Ltd	12737663.0	C07K	14/435				

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65D 75/58	-	-	C25D 5/48
-	-	B65B 9/02	Arvidsson Stefan	1751163-5	B62D 25/02
-	-	A61B 50/30	-	-	B62D 21/15
Amicus Therapeutics, Inc.	15183960.2	A61K 31/445	Arvidsson Sven Bertil	1800105-7	E04B 1/70
-	-	A61K 38/47	-	-	E04C 2/52
-	-	A61P 3/00	-	-	F24F 7/00
-	-	A61P 43/00	ArvinMeritor Technology, LLC	15193558.2	F16D 66/02
-	-	A01N 43/40	-	-	F16D 65/18
AMIN Tareq	1950355-6	H04W 24/02	ARWALD Jan	1751134-6	H04W 99/00
-	-	H04W 16/18	-	-	A61B 5/00
-	-	H04W 52/24	-	-	G01D 9/00
AMLO Biosciences Limited	15794627.8	G01N 33/574	-	-	G01D 9/02
ANDERSSON Christian	1950368-9	G06F 8/61	-	-	G01D 9/22
Andover Healthcare, Inc.	12836792.7	A61F 13/00	-	-	G01D 9/24
-	-	A61L 27/26	-	-	G06F 13/00
-	-	A61K 45/06	-	-	G06F 17/00
-	-	A61K 47/02	-	-	G06F 19/00
-	-	A61K 47/10	-	-	G08C 15/00
-	-	A61K 9/06	-	-	G08C 15/02
-	-	A61K 47/42	Asahi Kasei Medical Co., Ltd.	15824285.9	B01J 39/19
-	-	A61F 13/06	-	-	B01J 39/26
-	-	A61L 15/18	-	-	B01J 47/014
-	-	A61L 15/24	-	-	B01J 47/12
-	-	A61L 15/26	-	-	G01N 30/02
-	-	A61L 15/42	-	-	G01N 30/88
-	-	A61L 15/44	-	-	G01N 30/96
-	-	A61L 15/46	-	-	C07K 1/18
-	-	A61K 33/30	-	-	C07K 1/22
-	-	A61F 13/02	-	-	C07K 16/00
-	-	A61F 13/15	-	-	B01D 15/36
Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH	15711648.4	A61F 2/20	-	-	B01D 15/38
-	-	A61M 16/04	-	-	C08J 5/22
-	-	A61M 16/10	-	-	C08J 7/18
Andreasson Bengt	1751037-1	B32B 3/04	ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA	12804272.8	C08J 9/36
-	-	B27N 3/04	-	-	H01L 21/033
-	-	B32B 3/18	-	-	H01L 21/3213
-	-	B32B 21/00	-	-	G03F 7/004
-	-	E04C 2/16	-	-	G03F 7/32
-	-	E04C 2/32	-	-	C09K 13/06
-	-	B29C 53/02	ASCATRON AB	1751138-7	H01L 21/20
-	-	B32B 7/12	-	-	H01L 21/265
-	-	B65H 45/00	-	-	H01L 29/06
Aprofol AG	14721211.2	A61K 9/00	-	-	H01L 29/16
-	-	A61K 31/505	-	1751137-9	H01L 29/06
-	-	A61K 9/08	-	-	H01L 29/16
-	-	A61K 47/12	-	1751140-3	H01L 29/06
-	-	A61K 47/24	-	-	H01L 29/16
Aqseptence Group Pty Ltd.	14807962.7	B01D 33/048	-	-	H01L 29/872
Aqua Metals Inc.	14863903.2	C25C 1/18	-	1751136-1	H01L 29/66
-	-	C25C 7/00	-	-	H01L 29/06
-	-	C25C 7/08	-	-	H01L 29/16
-	-	H01M 10/54	-	1751139-5	H01L 29/78
-	-	H01M 10/06	-	-	H01L 27/07
-	-	H01M 4/14	-	-	H01L 29/872
Arcelormittal S.A.	16704480.9	C23C 22/05	ASSA ABLOY Entrance Systems AB	1930101-9	-
-	-	C23C 22/78	Assistance Publique Hpitaux De Paris	13792933.7	G01N 33/68
-	-	C23C 22/82	-	-	G01N 33/50
-	-	C23C 2/06	-	-	G01N 33/569
-	-	C23C 2/26	Astellas Institute for Regenerative Medicine	12856068.7	C12N 5/0735
-	-	C23F 11/14	-	-	C12N 5/079
-	-	C25D 3/22	-	-	C12N 5/079

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61L 27/38	Bayer Pharma	15790141.4	C07D 487/04
-	-	A61K 35/12	Aktiengesellschaft	-	C07D 233/24
-	-	A61K 9/00	-	-	C07D 295/088
-	-	A61K 35/00	Baylor College Of	12831178.4	A01N 63/00
-	-	A61K 45/06	Medicine	-	C12N 5/0783
-	-	A61K 35/30	-	-	A61K 39/00
Astrego Diagnostics AB	15818135.4	C12N 15/10	B. Braun Avitum AG	15154738.7	A61M 1/14
-	-	C12M 1/34	-	-	A61M 1/34
-	-	C12Q 1/68	-	-	A61M 1/36
ATL Limited	1651590-0	A62B 35/00	BEARDSALL Philip	1650890-5	B65D 55/08
Audi AG	14708839.7	G01C 21/34	-	-	A24F 23/00
-	-	G05D 1/02	-	-	G09F 3/10
Aurotec GmbH	12781253.5	B62B 3/00	Bedford Systems LLC	15788297.8	B01F 3/04
Authentico Technologies AB	1950365-5	-	-	-	A47J 31/40
-	1950366-3	-	-	-	A47J 31/46
Axis AB	14196701.8	G01B 11/00	Bel Fuse (Macao Commercial Offshore) Limited	15893523.9	H01R 13/6473
-	-	H04N 5/232	-	-	H01R 24/64
-	-	H04L 29/08	-	-	H01R 13/6466
-	17154583.3	G08B 13/196	-	-	H01R 13/7193
-	-	G06F 3/01	-	-	H01R 13/66
B			Belgian Volition SPRL	12756549.7	G01N 33/574
BACKER EHP INC.	10833724.7	H05B 3/02	BENGTSSON Erik	1750459-8	C01B 15/023
-	-	H05B 3/34	-	-	B01J 10/00
-	-	H05B 3/36	BENGTSSON Per	1751165-0	B62D 25/02
-	-	F04B 39/00	-	-	B60R 19/56
-	-	H05B 3/58	-	-	B62D 35/00
-	-	H05B 3/56	Bengtsson Ulf	1730226-6	F24V 30/00
-	-	H05B 3/06	-	-	B63G 8/10
BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1950380-4	-	-	-	C01B 3/10
BAE Systems Bofors AB	1300713-3	F41A 17/08	-	-	F42B 19/12
Baltic Workboats AS	13177109.9	B63B 1/20	BERGSTRÖM Jonatan	1751117-1	B04C 3/00
-	-	B63B 1/06	-	-	B01D 45/14
Baomarc Automotive Solutions S.p.A.	15826178.4	B21D 7/024	-	-	F02M 37/02
-	-	B21D 7/08	-	1751118-9	B04C 3/00
-	-	B21D 11/02	-	-	B01D 45/14
BASF SE	06708666.0	A01N 25/04	-	1751116-3	B04C 3/06
-	-	A01N 25/10	-	-	B01D 45/16
-	14818631.5	C07C 51/265	-	-	F02M 35/022
-	-	C07C 51/31	Bernini, Fabrizio	16152191.9	A01D 34/74
-	-	C07C 63/16	-	-	A01D 34/82
-	-	C07D 307/89	Beslagshuset AB	1750295-6	E05B 3/04
-	13706561.1	C08G 18/40	Best Woods Inc.	14843418.6	E04F 15/02
-	-	C08G 18/42	-	-	E04F 15/04
-	-	C08G 18/48	-	-	E04C 2/12
I.G. Bauerhin GmbH	14002312.8	B60N 2/56	-	-	E04C 2/10
Bavarian Nordic A/S	09764186.4	C12N 15/863	-	-	E04C 2/00
-	-	A61K 39/285	BETA RENEWABLES S.p.A.	16425038.3	C12P 19/02
-	03766057.8	C12N 5/0735	-	-	C12P 19/04
-	-	C12N 5/077	-	-	C13K 1/02
-	-	C12N 7/00	-	-	D21C 5/00
-	-	A61K 39/12	BHATT Anshul	1950355-6	H04W 24/02
-	-	A61P 31/12	-	-	H04W 16/18
Baxalta GmbH	12725954.7	G01N 33/53	-	-	H04W 52/24
-	-	G01N 33/566	BioAlliance C.V.	07795937.7	C07K 16/28
Baxalta Incorporated	12725954.7	G01N 33/53	Biogaia AB	11764135.7	A23L 3/3589
-	-	G01N 33/566	-	-	A23L 3/40
Bayer Healthcare LLC	15765821.2	A61M 5/315	-	-	A23L 33/135
-	-	A61M 5/145	-	-	B65D 81/26
-	12762959.0	C07K 16/38	BIOMAY AG	12729450.2	A61K 39/36
-	-	-	-	-	C07K 14/02

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Bioverativ Therapeutics Inc.	12811808.0	A61K 38/37	-	-	A61M 29/02
-	-	C07K 14/755	-	-	A61F 7/12
-	-	A61P 7/02	-	-	A61M 13/00
-	-	A61K 47/60	-	-	A61M 16/20
-	-	A61K 47/68	-	-	A61M 25/10
The University of Birmingham	16191609.3	A61K 47/68	-	06759774.0	A61M 16/04
-	-	A61K 39/12	-	-	A61M 25/10
-	-	A61K 47/65	-	-	A61M 31/00
-	-	A61P 37/00	-	-	A61K 31/02
-	-	A61P 35/00	-	-	A61F 7/00
Bischof + Klein SE & Co. KG	15774853.4	B65D 33/01	-	-	A61M 11/04
BJÖRKLUND Peter	1751145-2	C10L 5/14	-	-	A61M 11/06
-	-	C10L 5/44	-	-	A61M 19/00
Björkman Mathias	1350166-3	B60W 40/09	-	-	A61M 16/00
-	-	B60R 16/023	-	-	A61M 15/08
-	-	B60W 50/14	-	-	A61F 7/12
Björn Lars-Göran	1300713-3	F41A 17/08	-	-	A61M 25/00
Black & Decker Inc.	16151606.7	B25C 1/00	Braun GmbH	15190167.5	A61M 11/02
-	-	B25C 1/06	-	-	A61M 16/06
Bluebeam, Inc.	16160453.3	G06F 17/22	-	-	A46B 5/00
-	-	G06T 11/00	-	-	A46B 9/04
-	-	G06T 11/60	-	-	A46B 15/00
-	-	G06T 7/13	-	-	A61C 17/34
-	-	G06T 9/20	-	-	A61C 17/22
Board of Regents, The University of Texas System	08771657.7	A61K 9/14	Britax Child Safety Inc.	14003614.6	A61C 15/04
-	-	A61K 9/16	Bromm, Boris	16161196.7	B26B 19/38
-	11725847.5	H04W 72/08	-	-	B60N 2/28
-	-	H04W 28/02	-	-	A61B 5/22
-	-	H04W 28/08	-	-	A61B 5/16
Bodin Hans	1751163-5	B62D 25/02	Brooks Automation, Inc.	13752860.0	A61B 5/00
-	-	B62D 21/15	-	-	B67B 3/20
Boehringer Ingelheim International GmbH	12733784.8	C07D 473/06	-	-	B67B 7/18
-	-	A61K 31/155	Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Würzburg	13802533.3	G01N 35/04
The Boeing Company	15193969.1	B29C 70/54	-	-	F04D 29/16
-	-	B29C 70/44	-	-	F04D 29/52
-	-	B29C 33/22	BRÄNNBACKA Magnus	1751230-2	F04D 29/54
-	16197572.7	G01M 5/00	-	-	C22C 38/24
-	-	G08B 5/00	-	-	C22C 38/02
-	-	G08B 21/18	-	-	C22C 38/04
BOGOMOLOV Aleksey Sergeevich	1551606-5	G21C 1/30	BSH Hausgeräte GmbH	17182520.1	C22C 38/22
-	-	B01D 59/02	BWXT Nuclear Operations Group, Inc.	13790417.3	F24C 3/12
-	-	B01D 59/32	-	-	H01J 37/244
-	-	G21D 1/00	-	-	B23K 15/00
-	-	G21G 1/02	BYKOV Andrey Yurievich	1551606-5	G21C 1/30
BoMill AB	1751115-5	B07C 5/34	-	-	B01D 59/02
-	-	B07C 5/36	-	-	B01D 59/32
Borealis AG	14197889.0	C08F 110/06	-	-	G21D 1/00
-	-	C08F 8/50	-	-	G21G 1/02
-	-	D04H 1/4291	BYLUND Christian	1751356-5	B27B 17/12
-	-	D04H 1/544	-	-	B23D 57/02
-	-	D04H 1/56	-	-	B23D 59/02
Robert Bosch GmbH	15756364.4	B01L 3/00	-	-	B23D 59/04
-	14175615.5	F24D 3/08	Byström Joakim	1751126-2	F24S 30/425
-	-	F24D 3/18	-	-	F24S 23/74
-	-	F24D 17/02	C		
-	-	F24F 3/06	C A Casyso GmbH	15196214.9	G01N 27/02
BrainCool AB	10790308.0	A61F 7/00	-	-	B01F 11/02
-	-	A61F 7/02	-	-	G01N 33/49
-	-	A61M 16/04	Calidum Cor AB	1730252-2	F24B 5/04
-	-	A61M 3/02	-	-	F24H 3/08

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F24B 1/185	Centre National de	13720075.4	C07D 307/62
-	-	F24B 1/189	la Recherche		
Calix AB	1600177-8	H05B 3/06	Scientifique		
-	-	H05B 3/82	(C.N.R.S.)		
-	-	F02N 19/04	-	-	A61K 8/67
Camfil AB	1950369-7	-	-	-	A61K 8/37
Canti, Max	12784699.6	C04B 26/02	-	-	A61Q 19/08
-	-	C04B 28/32	Centre National de	14703438.3	A61K 8/02
Cardiff Group, Naamloze Vennootschap	12735427.2	B67D 1/04	la Recherche		
-	-	B67D 1/08	Scientifique		
-	-	B65D 77/04	-	-	C12Q 1/6876
Cargotec Patenter AB	16174121.0	B66C 23/14	Centre National de	13792933.7	G01N 33/68
-	-	B66C 23/48	la Recherche		
-	-	B66C 23/00	Scientifique		
Carrier Corporation	09752337.7	F25B 1/10	(C.N.R.S.)		
-	-	F25B 5/02	-	-	G01N 33/50
-	-	F25B 47/02	-	-	G01N 33/569
-	-	F25B 9/00	Centro de	16706590.3	A61L 24/00
-	09755868.8	F25B 1/10	Investigación		
-	-	F25B 5/02	Biomédica en Red		
-	-	F25B 9/00	(CIBER)		
-	-	F25B 9/00	-	-	A61L 24/04
Carr, Jr., George Allen	14838142.9	A47L 9/30	-	-	A61L 24/08
-	-	A47L 11/40	Centropy AB	1950371-3	-
-	-	F21V 33/00	Cepheid	14717250.6	C12Q 1/68
Caterpillar Global Mining Europe GmbH	13167551.4	E21C 27/22	-	-	G01N 33/574
-	-	E01C 23/09	CePro Ltd.	14774726.5	G06Q 10/06
-	-	E21D 9/10	-	-	G06Q 10/10
-	12721932.7	E21C 27/24	Ceraloc Innovation AB	1950364-8	-
-	-	E21D 9/10	Chia Tai Tianqing Pharmaceutical Group Co.,Ltd	14746385.5	C07D 401/04
CDE Global Limited	13756882.0	B07B 1/28	-	-	C07D 213/74
-	-	B32B 15/01	-	-	C07D 401/06
Cedfors Dan	1350438-6	F02D 33/00	-	-	C07D 401/14
-	-	F02D 41/22	-	-	C07D 213/73
-	-	F02M 37/08	-	-	C07F 9/6558
Cellutech AB	11849178.6	C09D 7/20	-	-	A61K 31/496
-	-	C09D 7/63	-	-	A61K 31/675
-	-	B05D 5/08	-	-	A61K 31/4545
-	-	B05D 1/02	-	-	A61K 31/5377
-	-	C09K 3/18	-	-	A61K 31/444
-	-	B05D 5/00	-	-	A61K 31/506
-	-	C09D 5/00	-	-	A61P 35/00
Centaurus BioPharma Co., Ltd.	14746385.5	C07D 401/04	Childrens National Medical Center	14841207.5	G01N 33/00
-	-	C07D 213/74	-	-	G01N 33/84
-	-	C07D 401/06	Cinogy GmbH	17754249.5	H05H 1/24
-	-	C07D 401/14	-	-	H05H 1/46
-	-	C07D 213/73	City of Hope	10829041.2	C07K 14/71
-	-	C07F 9/6558	-	-	C12N 9/12
-	-	A61K 31/496	CJ CGV Co., Ltd.	13855879.6	G03B 35/20
-	-	A61K 31/675	-	-	G02B 27/22
-	-	A61K 31/4545	-	-	A63J 5/02
-	-	A61K 31/5377	-	-	G03B 37/04
-	-	A61K 31/444	-	-	H04N 9/31
-	-	A61K 31/506	Claesson Lennart	1530060-1	F03B 13/18
-	-	A61P 35/00	-	-	B63B 21/04
Central Corporation	13889731.9	F16C 11/06	-	-	B63B 22/02
Centre Hospitalier Régional et Universitaire de Lille (CHRU)	16710161.7	C07D 219/12	CLEMENT CLARKE INTERNATIONAL LIMITED	15749877.5	A61M 15/00
-	-	A61K 31/435	THE CLEVELAND CLINIC FOUNDATION	03793365.2	A61B 8/12
-	-	A61P 25/28	-	-	A61B 8/00
			-	-	A61B 5/02
			-	-	A61B 5/0456
			-	-	G06T 7/00

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G06T 7/12	-	-	A61K 31/685
-	-	A61B 8/08	-	-	A61K 31/575
Coffee Service Sp.z o.o.	16461535.3	B32B 9/02	-	-	A61K 45/06
-	-	B32B 9/06	-	-	A61P 9/10
-	-	B32B 23/00	-	-	A61P 3/06
-	-	B32B 29/00	-	13851610.9	C07K 14/775
-	-	B32B 9/04	-	-	A61P 9/10
COLT CANADA IP HOLDING PARTNERSHIP	16200155.6	F41A 21/30	Cytogen Co., Ltd.	11769117.0	G01N 33/487
-	-	F41A 21/34	-	-	G01N 35/08
-	-	F41A 21/36	-	-	G01N 1/28
Comau S.p.A.	16203374.0	B25J 9/00	-	-	A61J 1/05
-	-	B25J 9/04	D		
-	-	B25J 19/00	Dadco, Inc.	13000640.6	F16F 9/02
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	14815271.3	C11D 3/04	-	-	F16F 9/48
-	-	C11D 3/12	-	-	F16F 9/58
-	-	C11D 3/37	-	-	F16F 9/32
-	-	C11D 3/39	-	-	F16F 13/00
-	-	C11D 3/395	DAHLLIN Kajsa	1751125-4	B65D 17/40
-	-	C11D 11/00	-	-	B65D 51/20
Compugen Ltd.	14162019.5	A61K 31/7088	-	-	B65D 77/20
-	-	A61K 38/00	Dart NeuroScience (Cayman) Ltd	13807565.0	C07D 471/14
-	-	C07K 14/705	-	-	C07D 487/14
-	-	C07K 14/82	-	-	A61K 31/519
-	-	C07K 16/30	-	-	A61P 25/00
-	-	C07K 14/47	-	-	A61P 9/00
-	-	G01N 33/564	Dassault Systèmes	16305088.3	G06T 19/20
-	-	A61K 39/00	-	-	G06F 17/50
-	-	A61N 5/10	D.C. Water & Sewer Authority	13858077.4	C02F 1/38
-	-	A61K 39/39	-	-	C02F 3/30
-	-	A61K 45/06	De Cuba, Riangelo, Javier	12717830.9	H04M 3/38
-	-	C07K 14/00	-	-	H04M 3/42
-	-	A61K 39/395	-	-	G06Q 50/34
-	-	G01N 33/574	DEKA Products Limited Partnership	08829307.1	B67D 1/12
-	-	C07K 16/28	-	-	F04D 15/00
Concepts For Success (C4S)	15763880.0	B65H 37/04	-	-	B67D 1/00
-	-	A61F 13/15	-	-	B67D 1/08
Continental Reifen Deutschland GmbH	14179211.9	B60C 11/12	-	-	B67D 1/10
Continental Automotive Systems, Inc.	12784134.4	B60R 1/12	-	-	F04B 13/02
-	-	B60R 11/04	-	-	F04B 49/06
Continental Automotive GmbH	08707898.6	G07C 5/08	-	-	F04B 51/00
Corbion Biotech, Inc.	14790145.8	A23L 29/00	-	-	G05B 15/02
-	-	A23L 17/60	Dellner Couplers AB	12796023.5	B61G 3/16
-	-	A61K 36/05	-	11798444.3	B61G 7/14
Cornell University	17165118.5	G01N 33/50	-	-	B61D 15/06
Coöperatie AVEBE U.A.	11705290.2	A23L 3/40	-	-	B61G 3/16
-	-	C08B 30/00	De Marinis Yang	1950381-2	-
-	-	C08L 3/12	De Nora Permelec Ltd	15833259.3	G21F 9/06
-	-	C08B 30/06	-	-	G21F 9/02
-	-	C08L 3/02	-	-	G21F 9/08
-	-	C08L 3/04	-	-	B01D 59/40
-	-	C08L 91/00	-	-	C25B 1/04
Cree, Inc.	05731252.2	H01L 29/778	-	-	G21F 9/00
-	-	H01L 29/40	-	-	C02F 1/00
-	-	H01L 29/417	-	-	C02F 1/04
-	03790018.0	H03F 3/68	-	-	C02F 1/461
CSL Limited	16203579.4	A61K 38/17	DENSO CORPORATION	1950374-7	-
-	-	A61K 31/56	Depofarma S.p.A.	15753192.2	C07K 14/34
			-	-	C12R 1/15
			-	-	A61Q 17/04
			-	-	A61K 35/74

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 15/02	-	-	A23P 10/30
-	-	A61P 17/00	-	-	A23P 20/10
-	-	A61P 17/02	Dow Silicones Corporation	16707276.8	C30B 23/00
-	-	A61P 17/10	-	-	C30B 29/36
-	-	A61P 31/12	-	-	C30B 30/04
-	-	A61P 31/22	Drage & Mate International, S.L.	15382262.2	C01B 3/06
-	-	A61P 31/04	-	-	C01B 3/08
-	-	A61P 37/04	-	-	C01B 3/08
D.G.N. S.R.L.	17204150.1	E05D 3/16	Dr. Falk Pharma GmbH	13199278.6	A61K 9/46
-	-	E05F 5/02	-	-	A61K 9/00
-	-	E05F 1/14	-	-	A61K 31/58
-	-	E05F 1/12	-	-	A61K 9/20
DHAKA Prithvi Raj	1950355-6	H04W 24/02	DSM IP Assets B.V.	11725124.9	C08K 5/00
-	-	H04W 16/18	-	-	C09D 201/00
-	-	H04W 52/24	-	-	C12N 1/19
DiaPure AB	1950390-3	-	-	13776502.0	C12N 1/22
The Director General, Defence Research & Development Organisation (DRDO), Ministry of Defence, Governmen	14766003.9	H05K 5/02	-	-	C12N 9/88
-	-	G07C 5/00	-	-	C12P 7/10
-	-	B63G 8/00	Duke University	14823231.7	C07K 16/46
-	-	B63G 8/41	-	-	C12N 15/13
Dolby International AB	18167662.8	H04N 19/70	-	-	A61P 35/00
-	-	H04N 19/31	-	-	A61K 39/395
-	-	H04N 21/2343	-	-	C07K 16/28
-	-	H04N 21/235	-	-	C07K 16/32
-	-	H04N 19/172	-	-	C07K 16/40
Doleh, Zakaria Khalil Ibrahim	14171058.2	F16K 31/163	-	-	A61K 39/00
-	-	F16K 31/54	D-Wave Systems Inc.	11839080.6	G06N 99/00
-	-	F16K 1/22	-	-	G06E 1/00
-	-	F03B 13/18	-	-	H03K 19/195
-	-	F03B 13/20	-	-	B82Y 10/00
Dompé farmaceutici S.p.A.	15730801.6	C07D 417/04	Dyax Corp.	14740167.3	G01N 33/48
-	-	C07D 263/42	-	-	G01N 33/50
-	-	A61K 31/426	-	-	C12Q 1/56
-	-	A61P 29/00	E		
Domsjö Fabriker AB	1751157-7	D21C 1/10	EagleBurgmann Germany GmbH & Co. KG	15704527.9	F16J 15/32
-	-	D21B 1/02	-	-	F16J 15/34
-	-	D21C 1/04	-	-	F16J 15/36
-	-	D21B 1/22	Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	16196158.6	F01N 1/02
Dow AgroSciences LLC	13867164.9	A01N 43/54	-	-	F01N 1/04
-	-	A01N 43/40	-	-	F01N 1/08
-	-	A01P 3/00	-	-	F01N 1/16
Dow Global Technologies LLC	16711736.5	A61K 47/38	-	-	F01N 1/24
-	-	A61K 9/16	ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG	16726792.1	F04D 19/00
-	-	C08B 11/20	-	-	F04D 29/54
-	-	C08B 13/00	-	-	F04D 29/64
-	16711738.1	A61K 47/38	EB Nuberg AB	1750459-8	C01B 15/023
-	-	A61K 9/16	-	-	B01J 10/00
-	-	C08B 11/20	ECM TECHNOLOGIES	12772301.3	C23C 8/02
-	-	C08B 13/00	-	-	C23C 8/32
-	16714625.7	A61K 47/38	-	-	C23C 8/34
-	-	A61K 9/14	-	-	C23C 8/80
-	-	A61K 9/48	ECOMB Ocean Recycle AB	1751054-6	C02F 7/00
-	-	A61K 9/28	-	-	B60L 7/10
-	16714626.5	C08B 13/00	-	-	C25B 1/04
-	-	C08L 1/32	-	-	F03D 9/19
-	-	C09D 101/32	E Ink California, LLC	14798308.4	G09G 3/34
-	-	A61K 47/38	Eklund Peter	1751148-6	H01Q 3/26
-	-	A61K 9/48	-	-	H04B 7/15
-	-		Ekman Mats	1351204-1	F01P 11/02

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F01P 3/20	Episome	16741716.1	C12P 19/04
-	-	F01P 7/14	Biyoteknologisk Ürünler Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi	-	C12P 19/14
ELAHIPANAH Hossein	1751138-7	H01L 21/20	-	-	C12P 5/02
-	-	H01L 21/265	-	-	C12N 1/20
-	-	H01L 29/06	Epizyme, Inc.	13711265.2	A61K 31/00
-	-	H01L 29/16	-	-	A61K 31/497
-	1751137-9	H01L 29/06	-	-	A61K 31/4162
-	-	H01L 29/16	-	-	C12Q 1/6886
-	1751140-3	H01L 29/06	-	-	G01N 33/574
-	-	H01L 29/16	-	-	A61P 35/00
-	-	H01L 29/872	-	-	A61K 31/52
-	1751136-1	H01L 29/66	Eriksson Mikael	1950362-2	F01L 1/344
-	-	H01L 29/06	-	1650711-3	F01L 1/344
-	-	H01L 29/16	ERNI Production GmbH & Co. KG	13831820.9	H01R 13/627
-	1751139-5	H01L 29/78	-	-	H01R 13/64
-	-	H01L 27/07	-	-	H01R 13/506
-	-	H01L 29/872	ESAB Sweden AB	13799260.8	B23K 35/30
Eleiko Group AB	1950382-0	-	-	-	C22C 38/00
Elkuch Elsenring AG	17165532.7	E06B 3/46	-	-	C22C 38/58
-	-	E05F 5/00	-	-	B23K 9/18
-	-	E05D 13/00	-	-	B23K 35/36
-	-	E05D 15/06	-	-	B32B 15/01
-	-	E06B 5/12	-	-	C22C 38/02
-	-	E21F 1/10	-	-	C22C 38/04
-	-	E05F 15/56	-	-	C22C 38/38
-	17170152.7	E06B 5/12	-	-	C22C 38/42
-	-	E06B 5/16	-	-	C22C 38/44
-	-	E06B 3/50	-	-	C22C 38/52
-	-	E21F 1/10	Eurofilters N.V.	17160494.5	A47L 9/14
-	-	E05D 15/30	-	-	A47L 9/10
-	-	E05D 15/58	European Molecular Biology Laboratory	16713384.2	B01L 3/00
-	-	E05D 7/083	European Molecular Biology Laboratory (EMBL)	13741705.1	G01N 33/92
Ellmer Violeta	1751129-6	A61B 17/132	Evonik Degussa GmbH	15720942.0	C07F 9/145
El Meouchy Wissam	1930099-5	-	-	-	C07F 9/6574
Empear AB	1751166-8	G06F 8/70	F		
-	-	G06F 8/77	Faiveley Transport Tours	14736911.0	B60J 10/15
-	1751167-6	G06Q 10/06	-	-	B60J 10/80
-	-	G06F 8/71	-	-	E05F 15/00
-	-	G06F 17/00	Falkhäll Johan	1350166-3	B60W 40/09
-	1751168-4	G06Q 10/06	-	-	B60R 16/023
-	-	G06F 8/71	-	-	B60W 50/14
Endev OY	12739862.6	F23C 10/04	Faster S.R.L.	17165408.0	F16L 27/08
-	-	F23C 10/08	-	-	F16L 37/23
-	-	F23C 10/28	-	-	F16L 37/32
-	-	F22B 31/00	Ferring B.V.	17171152.6	A61P 13/10
EnerOcean S.L.	10756396.7	F03D 9/00	-	-	A61K 38/11
Enesi Pharma Limited	08718576.5	A61K 9/20	Ferrovial Agromán S.A.	15777209.6	E01B 29/16
-	-	A61K 31/00	-	-	B66C 1/48
-	-	A61K 39/00	-	-	B66C 1/64
-	-	A61M 37/00	FiberLean Technologies Limited	17188196.4	D21C 9/00
Enzo Therapeutics, Inc.	10757646.4	A61K 31/135	-	-	D21H 11/18
-	-	A61K 31/40	-	-	D21H 17/67
-	-	C07D 263/06	-	-	C08L 1/02
-	-	C07D 295/092	FireAngel Safety Technology Limited	15719817.7	G01N 27/404
-	-	A61P 35/00	-	-	G01N 33/00
EPG (Engineered nanoProducts Germany) AG	07821731.2	C09D 1/00	Firefly AB	1751164-3	G08B 17/00
-	-	C23C 28/04	-	-	
-	-	C23C 18/12			
-	-	C23C 26/00			
Epiroc Rock Drills Aktiebolag	1950389-5	-			

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G08B 17/12	-	-	A61M 1/36
-	-	G08B 29/00	-	-	G01L 7/08
FlatFrog Laboratories AB	1930098-7	-	-	16198691.4	A61M 1/36
Flodström Kristofer	1751154-4	B60R 25/04	-	15752543.7	G01N 33/49
-	-	B60K 28/10	-	-	G01N 21/03
-	-	B60R 25/06	-	-	G01N 21/05
-	-	B60R 25/20	-	12702149.1	G16H 20/17
-	-	B60R 25/02	Friberg Lars	1451001-0	F16J 12/00
-	-	B60R 25/08	-	-	F17C 1/02
-	-	G07C 9/00	Fritz Egger GmbH & Co. OG	16712254.8	B27N 1/00
Flowserve Management Company	09759612.6	F16K 1/48	-	-	B27N 3/00
-	-	F16K 1/36	-	11720747.2	E04F 15/10
-	-	F16B 7/04	-	-	E04F 15/20
FMC Corporation	15703143.6	C07D 403/12	-	11163793.0	G09F 5/00
-	-	C07D 401/12	-	-	G09F 27/00
-	-	C07D 239/34	Ftlab Co., Ltd.	16839448.4	G01T 1/185
-	-	C07D 409/12	-	-	G01T 1/178
-	-	C07D 413/12	-	-	H01J 47/02
-	-	C07D 417/12	Fuchs Petrolub SE	09009621.5	C10M 117/02
-	-	A61K 31/506	-	-	C10M 117/04
-	-	A01N 43/54	-	-	C10M 117/06
Fontem Holdings 1 B.V.	14155503.7	A24F 47/00	-	-	C10M 121/04
Forchem Oyj	09765974.2	C10L 1/02	-	-	C07C 51/41
-	-	C11C 3/00	-	-	C10N 10/02
Ford Global Technologies, LLC	16178148.9	F16J 10/04	-	-	C10N 10/04
-	-	F16J 9/20	-	-	C10N 40/04
Forko, Michel	14812589.1	A41D 13/00	-	-	C10N 50/10
-	-	A41D 1/04	FUJIFILM Toyama Chemical Co., Ltd.	11829254.9	A61K 31/445
-	-	A41D 27/24	-	-	A61K 9/06
-	-	A47G 25/90	-	-	A61K 9/08
Forschungszentrum Jülich GmbH	13153375.4	C23C 14/22	-	-	A61K 9/70
-	-	C23C 4/12	-	-	A61K 47/10
-	-	C23C 14/08	-	-	A61K 47/12
-	-	C23C 14/02	-	-	A61K 47/14
FORSELL Jan Anders	1950391-1	-	FUJITSU LIMITED	16153287.4	A61B 5/11
Forsvall Andreas	1730211-8	A61M 5/32	-	-	A61B 5/00
-	-	A61B 10/02	-	16183342.1	H04B 7/00
Framatome GmbH	16703302.6	G21C 17/06	Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol	16706590.3	A61L 24/00
FRAMSTAD Tore Fuel	1751156-9	A61D 17/00	-	-	A61L 24/04
-	-	A01K 29/00	-	-	A61L 24/08
Francotyp-Postalia GmbH	14191984.5	G07B 17/00	-	-	A61L 26/00
Frau Lindberg AB	1550762-7	E04F 19/04	G		
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	17171964.4	G10L 19/012	G-8 International Trading Co., Ltd.	1850255-9	B01D 11/02
-	-	G10L 19/03	-	-	B01J 19/18
-	-	G10L 21/0216	-	-	C05F 11/02
-	-	G10L 25/78	-	-	C12P 7/40
-	-	G10L 19/22	Gailani, David	09837993.6	A61K 39/00
-	-	G10L 19/02	-	-	C07K 16/36
-	-	G10L 19/025	Galapagos NV	15813831.3	C07D 403/06
-	-	G10L 19/107	-	-	A61K 31/496
-	-	G10L 19/04	-	-	A61P 19/02
-	-	G10L 19/26	-	-	A61P 19/04
-	-	G10L 25/06	Gapwaves AB	04775301.7	H01Q 9/16
-	10173938.1	G10L 19/04	-	-	H01Q 11/10
-	14799376.0	G10L 19/06	-	-	H01Q 19/10
-	-	G10L 19/16	-	-	H01Q 21/24
-	-	G10L 19/038	Gas Turbine Efficiency Sweden AB	09004288.8	F23R 3/28
Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	14821914.0	A61M 1/34	-	-	F23D 14/64

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
GE Lighting Solutions, LLC	12182740.6	A01G 7/04	-	-	C23C 16/40
-	-	A01G 9/24	-	-	C23C 16/04
-	-	A01G 9/20	-	-	C23C 16/46
-	-	F21V 5/04	Graphensic AB	11825522.3	C01B 32/184
-	-	F21S 4/28	-	-	B82Y 30/00
-	-	A01G 9/26	-	-	B82Y 40/00
-	-	F21Y 115/10	Greenlight Biosciences, Inc.	11721398.3	C12N 1/00
-	-	F21Y 103/00	-	-	C12N 1/06
-	-	F21V 7/00	-	-	C12N 15/52
-	-	F21S 4/00	Greenovation Biotech GmbH	13739224.7	C12N 5/04
-	-	F21Y 103/10	-	-	C12P 21/00
Gemalto M2M GmbH	14744490.5	H04W 48/18	-	-	C07K 1/34
-	-	H04B 1/036	-	-	C12M 1/00
General Electric Company	10179695.1	F03D 7/02	-	-	C12N 1/02
-	-	F03D 7/04	Gripple Limited	10749480.9	F16G 11/04
Gestamp Hardtech AB	1751163-5	B62D 25/02	-	-	F16L 3/10
-	-	B62D 21/15	-	-	F16L 3/11
-	1551608-1	B60R 19/02	-	-	F16L 33/12
-	-	B60R 19/34	-	-	F16L 3/233
GF Casting Solutions Mettmann GmbH	13175828.6	B22D 19/00	Gruber, Andras	09837993.6	A61K 39/00
-	-	B22D 19/04	-	-	C07K 16/36
GF Casting Solutions Singen GmbH	13175828.6	B22D 19/00	Grundberg Hans	1751157-7	D21C 1/10
-	-	B22D 19/04	-	-	D21B 1/02
GF Casting Solutions Herzogenburg Iron GmbH	13175828.6	B22D 19/00	-	-	D21C 1/04
-	-	B22D 19/04	-	-	D21B 1/22
GF Casting Solutions Leipzig GmbH	13175828.6	B22D 19/00	Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd	14905952.9	H02J 7/04
-	-	B22D 19/04	Guangzhou Baiyun Shijing Xingchen Ltd	1950363-0	-
GF Casting Solutions Kunshan Co. Ltd.	13175828.6	B22D 19/00	Guangzhou Lite-On Mobile Electronic Components Co.	15195800.6	B29C 64/112
-	-	B22D 19/04	-	-	B29C 64/386
Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH	13756326.8	B29C 45/14	Gummi-Welz GmbH u. Co. KG Gummi-Kunststofftechnik-Schaumstoffe	13195216.0	E06B 7/36
-	-	B29C 33/42	-	-	E05F 15/00
-	-	D21F 1/44	GUSTAFSSON Magnus	1751038-9	G01B 3/36
-	-	B29C 45/00	-	-	F16B 7/18
-	08019593.6	D21F 1/44	-	-	G01B 5/25
Gilead Sciences, Inc.	16190694.6	C07D 403/14	H		
-	-	C07D 241/36	HAGBARD Stefan	1751134-6	H04W 99/00
-	-	A61P 31/10	-	-	A61B 5/00
-	-	A61K 31/498	-	-	G01D 9/00
-	-	C07K 5/08	-	-	G01D 9/02
-	-	A61K 31/49	-	-	G01D 9/22
Girault Olivier	1600177-8	H05B 3/06	-	-	G01D 9/24
-	-	H05B 3/82	-	-	G06F 13/00
-	-	F02N 19/04	-	-	G06F 17/00
Glykos Finland Oy	03792440.4	A61K 39/00	-	-	G06F 19/00
-	-	A61K 31/70	-	-	G08C 15/00
-	-	A61P 35/00	-	-	G08C 15/02
-	-	A61P 31/00	Haldex Brake Products Aktiebolag	14182907.7	B60T 17/04
-	-	G01N 33/574	-	-	B60D 1/64
-	-	C07H 5/06	-	-	F16L 37/24
-	-	A61K 47/54	Haldor Topsøe A/S	15738288.8	B01D 39/20
-	-	A61K 38/45	-	-	B01D 39/08
Gottinger Handelshaus OHG	11718991.0	A61F 5/01	-	-	B01J 35/06
Graham Packaging Company, L.P.	15775025.8	B65D 23/02	HALL Ola	1751161-9	H02P 5/68
-	-		-	-	B60L 1/00
-	-		-	-	B60R 16/03
-	-		-	-	H02P 7/20

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Hamm AG	17172417.2	E01C 19/28	Hexagon Technology Center GmbH	12791788.8	G01S 17/42
-	-	E02D 3/026	-	-	G01S 17/89
-	-	E02D 3/074	-	-	G01C 15/00
Hammardal Bygg & VVS AB	1651362-4	F24D 17/00	-	15164442.4	G06T 7/33
-	-	E03B 7/04	-	-	G06T 7/73
-	-	F24D 17/02	-	-	G06T 7/38
Hampton Roads Sanitation District	13858077.4	C02F 1/38	-	-	G06T 7/521
-	-	C02F 3/30	-	-	G06T 7/579
K. Hartwall Oy AB	17195446.4	E05C 1/10	-	-	G01C 15/00
-	-	E05C 3/00	-	-	H04N 5/232
-	-	E05C 19/18	HFI Innovation Inc.	17169267.6	H04N 19/117
-	-	E05C 1/00	-	-	H04N 19/82
-	-	E05C 1/04	-	-	H04N 19/70
HASCO Hasenclever GmbH + Co KG	07856031.5	B29C 45/28	Hitachi Zosen Inova Etogas GmbH	12809592.4	B01J 8/02
HB SBA Formverktyg Arvidsson & Co i Alingsås	1800105-7	E04B 1/70	-	-	B01J 19/24
-	-	E04C 2/52	-	-	C10L 3/08
-	-	F24F 7/00	-	-	C07C 1/12
HEDLUND Rolf	1651590-0	A62B 35/00	HMNC Value GmbH	16713459.2	C12Q 1/68
HEDSTRÖM Peter	1650732-9	A43B 17/00	F. Hoffmann-La Roche AG	17157670.5	B01D 15/08
-	-	A61F 5/14	HOLKA Simon	1751125-4	B65D 17/40
Heidelberg Instruments Mikrotechnik GmbH	09748077.6	G03F 7/20	-	-	B65D 51/20
Hellman, Neil, Christopher	14859308.0	A47J 43/27	-	-	B65D 77/20
-	-	B01F 13/00	HOLLISTER INCORPORATED	11175016.2	B65D 85/08
-	-	B65D 85/73	-	-	A61M 25/00
-	-	B65D 85/80	-	-	A61M 25/06
Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH)	12741012.4	A61K 31/5415	Holmbergs Safety System Holding AB	1451304-8	B60N 2/28
-	-	A61K 31/546	Honigmann Industrielle Elektronik GmbH	12788430.2	G01L 1/26
-	-	A61P 35/00	-	-	G01L 5/04
HemoCue AB	15734318.7	B01L 3/00	-	-	G01L 5/10
-	-	G01N 21/07	Horst Siedle GmbH & Co. KG.	17195650.1	G01R 23/02
Henkel AG & Co. KGaA	10799017.8	B23K 35/26	-	-	G01R 23/00
-	-	B23K 35/36	-	-	G01R 23/14
-	-	B23K 35/362	HORVATH PER	1751115-5	B07C 5/34
Henkel IP & Holding GmbH	10799017.8	B23K 35/26	-	-	B07C 5/36
-	-	B23K 35/36	Hospices Civils de Lyon	11736051.1	C07K 16/28
-	-	B23K 35/362	Hovione Holding Limited	14772421.5	A61K 9/16
Henn GmbH & Co KG.	15808070.5	F02M 35/12	-	-	B01D 9/00
-	-	F02B 33/44	-	-	C30B 11/02
HENSOLDT Sensors GmbH	09741725.7	G01R 1/04	-	-	C30B 29/54
Hetronic International	10773826.2	B61L 3/12	Huawei Technologies Co., Ltd.	16160249.5	G10L 19/002
-	-	G08C 23/04	-	-	G10L 19/032
Hewlett-Packard Development Company, L.P.	14878652.8	B29C 67/00	-	-	G10L 19/028
-	-	B33Y 30/00	-	15811619.4	G10L 19/02
Hewlett-Packard Development Company L.P.	17180591.4	H04N 1/41	-	-	G10L 19/24
-	-	B41J 2/175	-	14849584.9	G10L 19/06
-	-	H04N 1/60	-	-	G10L 19/08
-	-	H04N 1/00	-	-	G10L 19/24
-	17179824.2	H04N 1/60	-	-	G10L 21/038
-	-	H04N 1/00	-	16205690.7	H04Q 11/00
-	-	H04N 1/41	-	-	H04B 10/272
-	-	H04N 1/64	HULDÉN Fritiof	1751133-8	E05B 53/00
-	-	B41J 2/175	-	-	E05F 11/54
			HUSQVARNA AB	1751356-5	E05F 13/02
			-	-	B27B 17/12
			-	-	B23D 57/02

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23D 59/02	-	-	H01M 4/02
-	-	B23D 59/04	Imagine Institut des Maladies Génétiques Necker Enfants Malades	13792933.7	G01N 33/68
HYTTINEN Jukka	1750831-8	B60G 11/28	-	-	G01N 33/50
-	-	B60G 9/02	-	-	G01N 33/569
HÄGGSTRÖM Tony	1551608-1	B60R 19/02	IMI Hydronic Engineering Switzerland AG	16716001.9	B01D 19/00
-	-	B60R 19/34	-	-	F24D 19/08
Höckerdal Erik	1751031-4	G01M 15/08	ImmunoGen, Inc.	12705761.0	A61K 47/68
-	-	F01L 9/02	-	-	C07D 487/04
-	-	F01L 13/06	-	-	C07D 519/00
-	-	G01M 15/09	-	-	A61P 35/00
Hörnsten Magnus	1751157-7	D21C 1/10	-	13774881.0	C07D 498/18
-	-	D21B 1/02	-	-	C07D 498/16
-	-	D21C 1/04	Imperial Innovations Limited	13722006.7	H01M 8/248
-	-	D21B 1/22	-	-	H01M 8/0263
I			-	-	H01M 8/1018
ICOMERA AB	1751148-6	H01Q 3/26	-	-	H01M 8/0202
-	-	H04B 7/15	-	-	H01M 8/04119
ICTB Global Co., Ltd.	14893693.3	A61Q 5/06	-	-	H01M 8/04291
-	-	A61K 8/19	-	-	H01M 8/04082
-	-	A61K 8/22	Incyte Holdings Corporation	16199883.6	C07D 487/04
-	-	A61K 8/97	-	-	A61K 31/519
IDEAssociates (IOM) Limited	13823970.2	A61G 7/005	-	-	A61P 35/00
-	-	A61G 7/008	-	-	A61P 29/00
-	-	A61G 7/012	-	-	A61P 27/00
-	-	A61G 7/015	-	-	A61P 19/00
-	-	A61G 7/018	-	-	A61P 17/00
IFP Energies nouvelles	12733771.5	C07C 7/00	-	-	A61P 1/00
-	-	C07C 7/12	-	-	A61P 17/00
-	-	C07C 11/04	Inductoheat, Inc.	08782106.2	C21D 9/32
-	14305162.1	C12P 7/10	-	-	H05B 6/36
-	-	C12P 19/14	-	-	H05B 6/40
-	-	C12P 7/14	Industriunderhåll i Kungsäter Aktiebolag	1751121-3	E01C 23/09
-	12813901.1	C12P 21/00	Ineos Europe AG	11802343.1	C08F 4/02
IGM Group B.V.	14822691.3	C07F 9/53	-	-	B01J 37/26
-	-	G03F 7/029	-	-	B01J 27/12
Ihrsén Niclas	1751119-7	G05G 1/08	-	-	B01J 31/12
-	-	G06F 3/033	Infiana Germany GmbH & Co. KG	11730556.5	B32B 27/32
-	-	G06F 3/0354	-	-	B32B 27/34
-	-	G06F 3/041	-	-	F16L 55/165
-	-	H04R 1/00	INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)	16710161.7	C07D 219/12
IKEA Supply AG	1751037-1	B32B 3/04	-	-	A61K 31/435
-	-	B27N 3/04	-	-	A61P 25/28
-	-	B32B 3/18	Instillo GmbH	14735837.8	B01D 1/14
-	-	B32B 21/00	-	-	B01D 1/18
-	-	E04C 2/16	-	-	B01J 2/04
-	-	E04C 2/32	-	-	F26B 3/12
-	-	B29C 53/02	Institut Curie	14703438.3	C12Q 1/70
-	-	B32B 7/12	-	-	C12Q 1/6876
-	-	B65H 45/00	Institut d'Investigació Biomèdica de Bellvitge (IDIBELL)	15730984.0	G01N 33/50
-	1651239-4	F21V 17/10	-	-	G01N 33/564
-	-	F21V 1/06	-	-	G01N 33/569
-	-	F21V 17/06	-	-	G01N 33/68
-	-	F21L 4/08	Institut für Rundfunktechnik GmbH	14803145.3	H04N 21/61
Ikerlan, S. Coop	14833144.0	B01L 9/00	-	-	H04H 20/72
-	-	B01L 3/00	-	-	
-	-	B01L 7/00	-	-	
Iljin Materials Co., Ltd.	15764123.4	H01M 4/66	-	-	
-	-	H01M 10/052	-	-	
-	-	H01M 4/02	-	-	
-	15765955.8	H01M 4/66	-	-	
-	-	H01M 4/13	-	-	
-	-	H01M 10/052	-	-	

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04H 60/07	-	-	F24S 25/16
-	-	H04H 60/91	-	-	F24S 25/60
-	-	H04L 27/26	-	-	F24S 25/11
-	-	H04N 21/438	-	-	F24S 25/10
Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM)	13792933.7	G01N 33/68	Ivoclar Vivadent AG	13177607.2	F27B 17/02
-	-	G01N 33/50	-	-	A61C 13/20
-	-	G01N 33/569	-	-	F27D 19/00
Institut Technologii Materialów Elektronicznych	11168749.7	C30B 25/02	IWK Verpackungstechnik GmbH	14766106.0	F27D 21/00
-	-	C30B 29/02	-	-	B29C 65/10
-	-	C30B 25/18	-	-	B65B 7/14
-	-	C30B 29/64	-	-	B65B 51/20
-	-	C01B 32/182	-	-	B65D 35/00
-	-	C01B 32/184	-	-	B29L 23/20
-	-	C01B 32/186	J		
-	-	B82Y 30/00	Jahns Dieter	1351204-1	F01P 11/02
-	-	B82Y 40/00	-	-	F01P 3/20
-	-	C01B 32/188	-	-	F01P 7/14
Insulcloud, S.L.	16725864.9	G06F 19/00	Janssen Pharmaceutica N.V.	15787932.1	C07D 471/04
-	-	A61M 5/315	-	-	A61K 31/505
-	-	A61M 5/24	-	-	A61P 35/00
Intec Pharma Ltd.	15184776.1	A61J 3/07	Jansson Lennart	1751164-3	G08B 17/00
-	-	A61K 9/20	-	-	G08B 17/12
-	-	A61K 9/48	-	-	G08B 29/00
-	-	B65B 1/00	Johannes Schäfer vormals Stettiner Schraubenwerke GmbH & Co. KG	17181599.6	F16L 37/088
-	-	B65H 45/04	Johansson Patrick	1930096-1	-
-	-	A61K 9/00	JOHANSSON Daniel	1651103-2	G08B 13/196
Interlema Holding S.A.	16186458.2	H01R 35/04	-	-	G06F 1/26
-	-	H01R 9/03	-	-	G06F 21/00
-	-	H01R 13/58	-	-	H04N 7/18
International Paper Company	13163228.3	A61F 13/53	Johnsson Dan Peter	1750295-6	E05B 3/04
-	-	D04H 1/425	Johnsson Jon Samuel	1750295-6	E05B 3/04
-	-	D04H 1/4266	JONSSON Mats	1751130-4	A46B 17/04
-	-	D04H 1/732	-	-	B44D 3/12
-	-	D21H 27/00	JVC KENWOOD Corporation	12857437.3	H04N 19/503
-	-	D21H 11/04	-	-	H04N 19/159
-	-	D21H 11/10	-	-	H04N 19/176
-	-	D21H 11/18	-	-	H04N 19/119
International-Drug-Development-Biotech	11736051.1	C07K 16/28	-	-	H04N 19/593
International Paper Company	12868627.6	D02G 3/00	-	-	H04N 19/52
-	-	B05D 5/00	-	-	H04N 19/463
-	12868656.5	D02G 3/00	K		
-	-	B05D 5/00	Kabushiki Kaisha Toshiba	13845898.9	C09K 5/14
-	-	C08K 5/00	-	-	C09K 5/08
International Business Machines Corporation	15711073.5	G06F 9/4401	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	13163871.0	F04C 29/00
-	-	G06F 15/76	-	-	F04C 18/16
-	-	G06F 15/78	-	14191673.4	F17C 5/06
-	-	G06F 9/445	KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA	14854027.1	H01H 33/915
-	12878862.7	G06F 9/54	-	-	H01H 33/12
-	-	G06F 9/30	-	-	H01H 33/70
-	-	G06F 9/38	-	-	H01H 33/90
-	-	G06F 9/46	KAPLAN Wlodzimierz	1751136-1	H01L 29/66
Intertraco (Italia) S.p.A.	15734252.8	B21D 39/04	-	-	H01L 29/06
Inventio AG	15794182.4	B66B 5/00	-	-	H01L 29/16
-	-	B66B 13/22	KARDOS Zoltan	1751161-9	H02P 5/68
IRFTS	17171370.4	H02S 20/30	-	-	B60L 1/00
-	-	H02S 20/24	-	-	B60R 16/03
-	-	F24S 25/00	-	-	H02P 7/20

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Karlsson, Anders	14774726.5	G06Q 10/06	Konecranes Global Corporation	14862489.3	G01N 27/83
-	-	G06Q 10/10	-	-	G01R 33/00
KARLSSON David	1750831-8	B60G 11/28	-	-	B66B 7/12
-	-	B60G 9/02	-	-	B66D 1/54
Karlsson Mats	1751148-6	H01Q 3/26	-	-	B66C 15/06
-	-	H04B 7/15	KONEKT TELECO, S.L.	12877150.8	F17C 13/06
Karyopharm Therapeutics, Inc.	14738998.5	C07D 249/08	-	-	B63C 9/18
-	-	A61K 31/497	-	-	B63C 9/08
-	-	A61P 35/00	-	-	B63C 9/105
Katholieke Universiteit Leuven K.U. Leuven R&D	15704288.8	C12N 15/113	-	-	B63C 9/125
-	-	A61P 35/00	-	-	B63C 9/15
-	-	A61K 31/7088	KONSTENIUS Fredrik	1751125-4	B65D 17/40
Kathrein SE	17160394.7	H01Q 1/24	-	-	B65D 51/20
-	-	H01Q 9/28	-	-	B65D 77/20
-	-	H01Q 19/30	Kontorpark ApS I Likvidation	15749780.1	B65D 75/00
-	-	H01Q 21/24	-	-	B65D 75/58
Kawasaki Jukogyo Kabushiki Kaisha	10791829.4	G01M 9/06	-	-	B65D 33/30
-	-	G01L 25/00	KORHONEN Daniel	1750831-8	B60G 11/28
Keeyoung, Choi	16197572.7	G01M 5/00	-	-	B60G 9/02
-	-	G08B 5/00	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	12759353.1	F02N 11/12
-	-	G08B 21/18	-	-	F02N 11/14
Kelheim Fibres GmbH	13814460.5	D01F 2/10	KUKREJA Vikas	1950355-6	H04W 24/02
Kemira Oyj	13705518.2	D21H 21/36	-	-	H04W 16/18
-	-	D21H 21/38	-	-	H04W 52/24
KeyBioscience AG	17208140.8	C07K 14/585	Kulzer GmbH	14175931.6	A61C 13/00
-	-	A61K 38/23	-	-	B23Q 3/06
Kinshofer GmbH	13003552.0	E02F 3/36	KYLLÖNEN Mika	1750831-8	B60G 11/28
-	-	E02F 9/22	-	-	B60G 9/02
-	-	F15B 13/02	Kylström Kim	1350438-6	F02D 33/00
-	-	F15B 20/00	-	-	F02D 41/22
Klebchemie M.G. Becker GmbH & Co. KG	11802909.9	B05D 1/30	-	-	F02M 37/08
-	-	B05D 5/06	Källberg Fredrik	1351204-1	F01P 11/02
-	-	B05D 1/40	-	-	F01P 3/20
-	-	B05D 7/06	-	-	F01P 7/14
-	-	B05D 7/00	L		
-	-	C09D 5/00	Laboratoire Franais du Fractionnement et des Biotechnologies	14163605.0	C07K 16/00
Knauf Insulation	14750334.6	C03B 37/02	-	-	C07K 16/28
-	-	C03C 3/087	-	-	C12N 15/13
-	-	C03C 1/00	Laboratory PM B.V.	04706387.0	A61K 9/06
-	-	C03B 5/00	-	-	A61K 33/30
-	-	C03B 5/235	-	-	A61P 31/22
-	-	C03B 5/183	-	-	A61P 17/16
-	-	C03B 5/12	-	-	A61K 8/27
-	-	C03B 5/44	Laboratory Corporation of America Holdings	13751965.8	C12Q 1/70
-	-	C03C 13/06	-	-	C12Q 1/04
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	13786268.6	F16D 55/2265	-	-	G01N 33/53
-	-	F16D 55/227	-	-	G01N 33/58
Kobayashi, Takaitzu	09707720.0	H02K 35/02	LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude	16714979.8	F17C 13/04
-	-	H02K 7/18	-	-	
-	-	F02B 63/04	Landia A/S	12780407.8	B01F 3/08
-	-	F02B 71/04	-	-	B01F 5/00
-	-	B60K 6/24	-	-	B01F 5/02
-	-	B60K 6/26	-	-	B01F 5/04
-	-	B60K 6/40	-	-	B01F 5/10
Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho	10769458.0	C23C 14/32	-	-	C12M 1/00
-	-	C23C 14/24	-	-	C12M 1/33
-	-	H01J 37/32			
-	-	H01J 37/34			
-	-	C23C 14/54			

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12M 1/107	Life Science	1751134-6	H04W 99/00
LanthioPep B.V.	15720489.2	C07K 7/08	Technology in Europe AB	-	A61B 5/00
-	-	C07K 14/47	-	-	G01D 9/00
-	-	C07K 7/54	-	-	G01D 9/02
LANXEES Deutschland GmbH	14156190.2	C08J 5/10	-	-	G01D 9/22
-	-	C08L 77/00	-	-	G01D 9/24
-	-	C08J 5/04	-	-	G06F 13/00
-	-	C08L 77/06	-	-	G06F 17/00
Lars Friberg Evolution AB	1451001-0	F16J 12/00	-	-	G06F 19/00
-	-	F17C 1/02	-	-	G08C 15/00
Larsson Torsten	1900057-9	-	-	-	G08C 15/02
Lazic Miko	1650515-8	H04N 5/232	LIFESIZE, INC.	04020611.2	H04L 29/06
-	-	G03B 13/18	Ligar Limited Partnership	13807653.4	C08L 39/04
-	-	G08B 13/196	-	-	C08F 226/06
-	-	H04N 13/00	-	-	B01J 20/00
-	-	H04N 13/30	-	-	A01N 43/34
Leica Camera AG	13152948.9	G03B 13/06	-	-	A01N 43/48
-	-	G03B 13/10	-	-	A01N 43/64
Leica Geosystems AG	12762257.9	G01C 1/04	-	-	C02F 1/58
-	-	G01C 15/00	-	-	C02F 101/38
-	15164598.3	G01C 15/00	LightLab Sweden AB	14198645.5	H01J 63/04
-	-	F16C 19/16	-	-	H01J 63/06
-	-	G01S 17/66	-	-	H01J 61/30
-	-	G01S 7/481	LIMITED LIABILITY COMPANY "INJECTOR"	1551606-5	G21C 1/30
-	-	F16C 19/54	-	-	B01D 59/02
Leonardo S.p.A.	14809993.0	H04W 76/22	-	-	B01D 59/32
-	-	H04W 28/24	-	-	G21D 1/00
-	-	H04W 76/12	-	-	G21G 1/02
Lernstål Fredrik	1751163-5	B62D 25/02	-	-	Lincoln Global, Inc.
-	-	B62D 21/15	03024610.2	B23K 9/09	-
Les Laboratoires Servier	15813831.3	C07D 403/06	-	-	B23K 9/095
-	-	A61K 31/496	-	13805509.0	B23K 9/133
-	-	A61P 19/02	-	-	B65H 49/12
-	-	A61P 19/04	-	09760577.8	B23K 26/14
LG Electronics Inc.	11171776.5	H04L 5/00	Lite-On Technology Corporation	15195800.6	B29C 64/112
-	10834802.0	H04L 27/26	-	-	B29C 64/386
-	-	H04W 84/12	Lock, John Douglas	14171058.2	F16K 31/163
-	-	H04W 52/02	-	-	F16K 31/54
-	14846967.9	H04W 28/02	-	-	F16K 1/22
-	-	H04W 72/12	-	-	F03B 13/18
Lianyungang Runzhong Pharmaceutical Co., Ltd.	14746385.5	C07D 401/04	-	-	F03B 13/20
-	-	C07D 213/74	Lubinski Tomasz	1751128-8	B65D 5/48
-	-	C07D 401/06	-	-	B65D 5/36
-	-	C07D 401/14	LUMIRADx UK LTD	11767279.0	B01L 3/00
-	-	C07D 213/73	-	-	G01N 35/00
-	-	C07F 9/6558	Lumon Invest Oy	16397528.7	E05D 15/58
-	-	A61K 31/496	LUNDBÄCK Stig	1650984-6	E02B 15/10
-	-	A61K 31/675	-	1650985-3	E02B 15/10
-	-	A61K 31/4545	Lundström Kristoffer	1751163-5	B62D 25/02
-	-	A61K 31/5377	-	-	B62D 21/15
-	-	A61K 31/444	LÖFQVIST Bo	1751115-5	B07C 5/34
-	-	A61K 31/506	-	-	B07C 5/36
-	-	A61P 35/00	M		
LIDÉN Magnus	1751165-0	B62D 25/02	Majstam Kim	1651362-4	F24D 17/00
-	-	B60R 19/56	-	-	E03B 7/04
-	-	B62D 35/00	-	-	F24D 17/02
Liebherr-Elektronik GmbH	14189662.1	F16J 1/12	MAN Energy Solutions SE	15002180.6	F01D 11/04
-	-	F16J 10/02	-	-	F04D 29/12
-	-	G01B 7/00	-	-	F04D 29/58
-	-	F15B 15/28	-	-	F16J 15/34
			-	-	F01D 25/10

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
MAN Truck & Bus AG	16001973.3	B60C 11/24	Medinol Ltd.	11714102.8	A61B 17/22
-	-	F16D 65/12	-	-	A61M 25/01
-	-	F16D 66/02	-	-	A61M 25/04
-	-	G06K 19/06	-	-	A61B 17/92
-	-	F16D 65/02	Merck Patent GmbH	13744435.2	B01F 17/00
-	13005472.9	B60P 3/39	-	-	C09D 5/00
-	-	B62D 33/06	Merial, Inc.	12805843.5	A61K 39/12
-	14000932.5	B60W 30/14	Merial Inc.	15181173.4	C07D 231/56
-	16002403.0	F02B 29/04	-	-	C07D 249/18
-	-	F02B 37/00	-	-	C07D 471/04
-	-	F02M 25/022	-	-	C07D 487/04
-	-	F02M 25/028	-	-	A61P 33/00
-	-	F02M 35/08	-	-	A01N 43/707
-	-	F02M 35/10	-	-	A01N 37/34
-	-	F01D 25/32	Merlett	17178618.9	F16L 11/118
-	-	F02C 6/12	Tecnoplastic S.p.A.	-	-
MAN Truck & Bus Österreich AG	15003533.5	F02D 9/06	-	-	F16L 25/00
-	-	F02D 13/04	-	-	F16L 25/01
Martel, Yvon	12886660.5	A63C 11/10	Mersen France	14815401.6	H01R 39/38
-	-	A63C 5/08	Amiens SAS	-	-
-	-	B62D 51/04	Metenova AB	16700335.9	A61M 39/18
-	-	A63C 11/00	-	-	F16L 47/14
-	-	A63C 5/00	Metso Sweden AB	09795984.5	B02C 4/30
-	-	B62D 51/02	-	06757995.3	B02C 17/22
-	-	B62D 55/00	-	-	B61D 17/18
-	-	H01M 10/00	-	-	B60R 13/01
-	-	B62D 51/00	-	-	E04F 13/08
-	-	B60P 1/04	-	-	F16S 1/00
-	-	B62D 55/07	Microsoft	07795704.1	G11C 11/00
-	-	H01M 10/06	Technology	-	-
-	-	H01M 10/625	Licensing, LLC	-	-
-	-	H01M 10/6561	-	-	G11C 7/10
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	14736676.9	H01H 9/00	-	-	G11C 8/12
-	15820053.5	H02J 3/18	-	-	H01L 27/115
-	-	H02J 3/46	-	-	G06F 12/06
Masterful Limited	17161804.4	A47J 19/06	Midatech Ltd.	11728365.5	A61K 47/69
Matalamäki Risto	1751121-3	E01C 23/09	-	-	A61P 3/10
MATSUI Saburo	1850255-9	B01D 11/02	Minnovare Pty Ltd.	13752195.1	E21B 7/06
-	-	B01J 19/18	-	-	E21B 47/024
-	-	C05F 11/02	Mips AB	17707868.0	A42B 3/06
-	-	C12P 7/40	-	17709689.8	A42B 3/06
Mayo Foundation for Medical Education and Research	14860231.1	A61K 31/7125	Mitsubishi Electric Corporation	11774661.0	F25B 1/00
-	-	A61P 35/02	-	-	F25B 5/04
-	-	C12Q 1/68	-	-	F25B 43/00
-	-	A61K 47/54	-	-	F25B 31/00
-	-	C12Q 1/6883	-	-	F25B 13/00
-	-	C12Q 1/6886	MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES THERMAL SYSTEMS, LTD.	10738409.1	F25B 41/00
MCE 5 Development	15753643.4	F02B 75/04	-	-	F25B 47/02
-	-	F02B 75/32	-	-	F24H 1/00
-	-	F01B 9/02	-	-	F24H 1/18
-	-	F01B 9/04	-	-	F25B 30/02
-	-	F16K 15/00	-	-	F24H 6/00
McNicholas, Daniel	13785108.5	B60K 15/04	-	-	F24D 3/08
-	-	B60K 15/07	-	-	F24D 3/18
-	-	B60K 15/03	-	-	F24D 19/00
-	-	B67D 7/32	Mitsubishi Electric Corporation	11848087.0	F25B 47/00
-	-	B67D 7/00	-	-	H04N 19/46
-	-	B60R 16/023	-	-	H04N 19/105
-	-	B60R 16/08	Molkerei Alois Müller GmbH & Co. KG	13002190.0	A23C 9/12
-	-	F17C 13/02	-	-	A23C 9/123
-	-	F17C 5/00	-	-	-
MCT BRATTBERG AB	06769650.0	F16L 5/08	Molok Oy	16397530.3	B65F 1/06
-	-	H02G 3/22	-	-	B65F 1/12

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65F 1/14	-	-	A23C 21/08
-	-	B65F 1/16	-	-	A23C 21/10
Mondi AG	16183454.4	B32B 5/18	-	-	A23L 33/19
-	-	B32B 5/02	Netherlands	15712912.3	C07D 471/22
-	-	B32B 15/04	Translational		
-	-	B32B 15/085	Research Center		
-	-	B32B 15/20	B.V.		A61K 31/519
-	-	B32B 27/10	-	-	A61P 35/00
-	-	B32B 27/20	NEXTER Munitions	07075509.5	G01S 13/87
-	-	B32B 27/32	-	-	G01S 17/87
-	-	B32B 29/00	-	-	F41H 11/02
-	-	E04C 2/26	-	-	G01S 13/00
Mont Blanc Industri AB	16169432.8	B60R 9/058	Nicachet AB	04704787.3	A61K 9/00
Moonlightning Industries AB	1650515-8	H04N 5/232	-	-	A61K 31/465
-	-	G03B 13/18	-	-	A61P 25/34
-	-	G08B 13/196	-	-	A61K 47/61
-	-	H04N 13/00	-	-	A61K 9/14
-	-	H04N 13/30	NICOCCINO AB	13712730.4	A61K 9/00
Morpho B.V.	16733729.4	B42D 25/00	-	-	A61K 9/70
MOSIAZH Viacheslav Mikhailovich	1551606-5	G21C 1/30	-	-	A61K 31/465
-	-	B01D 59/02	-	-	A61K 47/02
-	-	B01D 59/32	-	-	A61K 47/36
-	-	G21D 1/00	Nikkiso Company Limited	17178845.8	A61M 1/14
-	-	G21G 1/02	-	-	A61M 1/36
Mucocort AB	1950384-6	-	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	08778316.3	C21C 7/064
N			-	-	C21C 7/00
NAIR Arun Karunakaran	1950355-6	H04W 24/02	-	-	C21C 7/04
-	-	H04W 16/18	-	-	C21C 7/06
-	-	H04W 52/24	-	-	C21C 7/10
Nanyang Technological University	14198645.5	H01J 63/04	-	-	C22C 38/00
-	-	H01J 63/06	-	-	C22C 38/14
-	-	H01J 61/30	-	-	C22C 38/58
National Cancer Center	14850747.8	G01N 33/574	-	-	C22C 38/06
National Institutes for Quantum and Radiological Science and Technology	15768286.5	A61N 5/10	-	12759950.4	C22C 38/04
-	-	A61B 5/103	-	-	C22C 38/02
-	-	A61B 5/00	-	-	C21D 6/00
-	-	A61B 5/107	-	-	C21D 7/02
-	-	G06T 7/90	-	-	C21D 7/10
-	-	G06T 7/00	-	-	C21D 9/08
-	-	G06F 19/00	-	-	C21D 8/10
National University Corporation Tokyo University of Marine Science and Technology	11783269.1	G01M 1/12	-	-	B21B 19/06
N.E. Chemcat Corporation	16846336.2	C01G 55/00	-	-	B21D 3/02
-	-	G01N 23/223	-	-	B21B 19/04
-	-	H01M 8/14	-	-	B21C 1/00
-	-	H01M 4/86	-	-	C21D 9/14
-	-	B01J 23/44	-	-	C22C 38/00
-	-	B01J 23/89	-	-	C22C 38/02
-	-	H01M 4/92	-	-	C22C 38/04
-	-	H01M 8/10	-	-	C22C 38/42
-	-	H01M 4/90	-	-	C22C 38/44
-	-	H01M 8/1004	-	-	F16L 9/02
Nestec S.A.	09755838.1	A23C 21/06	-	11842898.6	C22C 38/00
-	-	A23L 33/00	-	-	C22C 38/04
-	-	A23C 21/04	-	-	C22C 38/02

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C22C 38/06	-	-	F24F 3/14
-	-	C22C 38/16	-	-	F24F 1/00
-	-	C22C 38/12	Norton Healthcare Limited	15188339.4	A61M 15/00
-	-	C22C 38/14	Norwegian University of Life Sciences	1751156-9	A61D 17/00
-	-	C22C 38/08	-	-	A01K 29/00
-	-	C22C 38/38	Noton, Edward Lawrence	12777715.9	E04D 1/04
-	-	C22C 38/22	-	-	E04D 1/24
-	-	C22C 38/20	Novartis AG	12747134.0	C12N 5/00
-	-	C22C 38/32	Novo Nordisk A/S	13709232.6	A61K 9/20
-	-	C21D 8/02	-	-	A61K 38/26
-	-	C21D 9/46	-	-	A61P 3/04
-	11847906.2	C22C 38/06	-	-	A61P 3/10
-	-	C22C 38/38	NTT Docomo, Inc.	15783059.7	G10L 19/06
-	-	C21D 8/02	-	-	G10L 25/12
-	-	C21D 9/46	Nuovo Pignone S.p.A.	12795463.4	F02C 6/12
Nippon Telegraph and Telephone Corporation	17181773.7	G10L 19/035	-	-	F01D 5/04
-	-	G10L 19/032	-	-	F04D 29/20
-	-	H03M 7/30	-	-	F04D 29/26
-	-	G10L 19/20	-	-	F04D 29/02
Nitro Medical Limited	12797957.3	A61B 18/02	Nygård Erik	1300713-3	F41A 17/08
-	-	A61B 18/00	O		
-	-	F17C 7/02	Oberthur Fiduciaire SAS	12724740.1	D21H 17/57
-	-	F17C 9/02	-	-	D21H 19/62
Nitto Denko Corporation	12829180.4	A61K 9/127	-	-	D21H 19/82
-	-	C12N 15/113	-	-	D21H 27/00
-	-	B01J 13/02	Oerlikon Metco AG, Wohlen	13153375.4	C23C 14/22
-	-	B01J 13/04	-	-	C23C 4/12
NKT HV Cables GmbH	16728861.2	H02G 15/103	-	-	C23C 14/08
-	-	H02G 15/14	-	-	C23C 14/02
-	-	H01B 7/14	OLLIN, besloten vennootschap met Beperkte aansprakelijkheid	12000017.9	A47C 31/12
NOF CORPORATION	07024377.9	C08G 65/32	-	-	A47C 27/15
-	-	A61K 38/17	-	-	A47C 27/14
Nokia Solutions and Networks Oy	17158267.9	H04L 5/00	Olovsson Daniel	1950362-2	F01L 1/344
-	-	H04W 76/28	-	1650711-3	F01L 1/344
-	14805230.1	H04L 12/24	Onity Inc.	13756222.9	H04L 29/06
-	-	G06F 9/50	-	-	H04W 84/12
Nokia Technologies Oy	04805215.3	G06F 3/01	-	-	H04W 12/04
-	-	G06T 19/00	-	-	H04W 12/08
-	-	G01C 21/20	-	-	G07C 9/00
-	-	G01S 5/02	Ono Pharmaceutical Co., Ltd.	14847684.9	C07D 401/04
-	-	H04N 5/445	-	-	A61K 31/4545
-	07825547.8	H04L 1/00	-	-	A61P 1/00
-	06795563.3	H04L 5/00	-	-	A61P 5/08
-	-	H04B 7/06	-	-	A61P 43/00
Nordex Energy Spain, S.A.U.	10166836.6	F03D 13/20	Opex Corporation	11772579.6	B65H 5/06
-	-	F03D 1/00	-	-	B65H 7/02
-	-	E04H 12/08	-	-	G06F 15/00
-	-	E04H 12/12	-	-	G06K 9/00
-	-	E04H 12/16	-	-	B65H 39/00
Norrhydro OY	09818842.8	F15B 11/02	-	-	B65H 3/52
-	-	F15B 11/042	-	-	B65H 3/06
-	-	F15B 11/17	-	-	B65H 29/20
-	-	F15B 11/036	-	-	B65H 3/04
-	-	F15B 21/14	-	-	B07C 3/00
Nortek Air Solutions Canada, Inc.	14764192.2	F28C 3/08	Oregon Health & Science University	09837993.6	A61K 39/00
-	-	F24F 12/00	-	-	C07K 16/36
-	-	F24F 13/30			
-	-	F24F 5/00			
-	-	F28D 5/02			

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Orica International Pte Ltd	11815921.9	C06B 21/00	PerkinElmer Life Sciences Inc.	04753682.6	C07C 67/10
-	-	B01F 5/06	-	-	C07C 69/616
-	-	C06B 31/28	-	-	C07C 303/26
-	-	B01F 3/08	-	-	C07C 309/73
-	-	C06B 31/02	-	-	C07B 59/00
-	-	C06B 45/00	-	-	C07D 453/02
OROPEZA-MOE Marianne	1751156-9	A61D 17/00	-	-	C07D 207/09
-	-	A01K 29/00	-	-	C07D 211/66
OShaughnessy, Maureen	13858077.4	C02F 1/38	Perque, Inc.	04780786.2	A61K 33/06
-	-	C02F 3/30	-	-	C07F 3/00
Oslo Universitetssykehus HF	14835716.3	G01N 33/50	Persi Del Marmo, Paolo	11740730.4	G01M 5/00
-	-	G01N 33/569	-	-	G01M 11/08
OSTRETISOV Igor Nikolaevich	1551606-5	G21C 1/30	PERSSON Jan-Erik	1451304-8	B60N 2/28
-	-	B01D 59/02	Pettersson Niklas	1350166-3	B60W 40/09
-	-	B01D 59/32	-	-	B60R 16/023
-	-	G21D 1/00	-	-	B60W 50/14
-	-	G21G 1/02	Pfizer Inc.	12713849.3	C07K 16/28
OTSL Inc.	09804911.7	H04L 7/08	-	-	A61K 39/395
-	-	H04W 52/02	-	-	A61P 35/00
-	-	H04W 56/00	PFIZER IRELAND PHARMACEUTICALS	17182561.5	C07D 471/08
Oxford University Innovation Limited	14761675.9	C12N 15/10	-	-	A61K 31/439
-	14702900.3	G06T 7/00	-	-	A61K 31/551
-	-	G06T 7/10	-	-	A61P 31/04
-	-	G06T 7/90	Pharma Mar S.A.	14175259.2	A61K 31/4995
-	-	G06T 11/00	-	-	A61K 31/513
-	-	A61B 5/00	-	-	A61K 31/519
-	-	G06K 9/46	-	-	A61K 31/69
Oxyrane UK Limited	10812879.4	C12N 9/10	-	-	A61K 31/7068
OY KATI AB KALAJOKI	1450477-3	E21B 19/086	-	-	A61K 38/15
-	-	E21B 7/02	-	-	A61K 45/06
-	-	E21B 19/20	-	-	A61P 35/00
-	-	E21B 7/00	-	14175268.3	A61K 31/704
P			-	-	A61K 31/407
PAION UK Ltd.	11794020.5	A61K 31/4468	-	-	A61K 31/4995
-	-	A61K 31/5517	-	-	A61K 31/513
-	-	A61P 25/20	-	-	A61K 31/519
-	-	A61P 25/04	-	-	A61K 31/519
-	-	A61K 45/06	-	-	A61K 31/69
-	-	A61K 9/00	-	-	A61K 31/7068
Palmlov Ulf	1300713-3	F41A 17/08	-	-	A61K 38/15
Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd.	13834623.4	G08B 25/04	Pharmatherm Chemicals Inc.	17165988.1	C10B 53/02
-	-	H04M 11/04	-	-	C10C 5/00
-	-	G08B 25/01	-	-	C07D 305/14
Panasonic Intellectual Property Corporation of America	17199509.5	H04N 19/105	-	-	A61K 36/13
Pan, Hsiu-Feng	13171465.1	A61M 39/26	-	-	C10B 49/22
Park, Allen	14814438.9	F42D 1/28	Phase Holographic Imaging PHI AB	1950396-0	-
Parker-Hannifin Corporation	11723788.3	G01N 27/20	Philip Morris Products S.A.	14717692.9	A24D 3/06
-	-	G01N 27/24	Philips Lighting Holding B.V.	16754303.2	H05B 37/00
-	-	G01M 3/18	Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG	15165554.5	H02N 2/00
Perfecter AB	1800105-7	E04B 1/70	Pihl Niclas	1730252-2	F24B 5/04
-	-	E04C 2/52	-	-	F24H 3/08
-	-	F24F 7/00	-	-	F24B 1/185
Peri GmbH	15712311.8	E21D 11/10	-	-	F24B 1/189
-	-	E21D 11/38	Pisek - Vitli Krpan, d.o.o.	15203144.9	B66D 1/38

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H.	15747093.1	E01B 27/17	-	-	B41J 2/175
Plastic Safety Systems, Inc.	14829668.4	E01F 9/529	Q QlikTech International AB	09164490.6	G06F 17/30
Polaris Industries Inc.	14722039.6	B62K 11/04	-	-	G06F 12/08
-	-	B62K 19/24	QPT AB	1751130-4	A46B 17/04
-	-	B60K 13/02	-	-	B44D 3/12
-	-	F02M 35/16	Qualcomm Incorporated	13753450.9	G10L 21/0208
-	-	B62D 21/12	-	-	G10L 21/0388
-	-	B62D 63/02	-	-	G10L 19/24
-	-	B62D 65/04	-	-	G10L 21/0216
-	-	B62M 7/04	-	-	G10L 19/07
-	-	B60K 13/06	-	12716868.0	H04L 29/06
-	-	B62K 19/32	-	13776910.5	H04N 19/31
-	-	F02M 35/10	-	12798575.2	H04N 19/503
-	-	B62K 25/28	-	-	H04N 19/70
-	-	B62J 15/02	-	-	H04N 19/58
-	-	F02M 35/024	-	14795743.5	H04N 19/70
-	-	B62J 35/00	-	-	H04N 19/30
Poseida Therapeutics, Inc.	12732165.1	A61K 9/127	-	-	H04N 19/573
-	-	A61K 9/19	-	-	H04N 19/58
-	-	A61K 38/17	R Rabhi, Vianney	15753643.4	F02B 75/04
-	-	A61K 31/7088	-	-	F02B 75/32
-	-	A61N 5/10	-	-	F01B 9/02
-	-	A61K 38/42	-	-	F01B 9/04
-	-	A61K 31/715	-	-	F16K 15/00
-	-	B65D 25/00	Racho Cecilia	1930100-1	-
-	-	A61K 41/00	Ranir, LLC	17184765.0	A46B 15/00
-	-	A61K 38/16	-	-	A46B 17/00
-	-	A61K 31/713	-	-	A47G 21/12
PRC-Desoto International, Inc.	12710642.5	C08G 75/12	-	-	A61C 15/02
-	-	C09D 181/02	-	-	A61C 15/04
-	-	C09J 181/02	-	-	A46B 17/04
President and Fellows of Harvard College	12751920.5	C12M 3/02	-	-	A61C 19/02
-	-	C12N 5/071	-	-	A46B 9/04
-	-	C12N 1/20	-	-	B65D 43/16
-	-	C12N 1/14	Raumaster Paper OY	0801796-4	B65H 75/18
Preutz Henrik	1651239-4	F21V 17/10	-	-	B65H 19/29
-	-	F21V 1/06	Rausch & Pausch GmbH	14171935.1	F16F 9/34
-	-	F21V 17/06	-	-	F16K 31/06
-	-	F21L 4/08	Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG	16191343.9	C04B 35/14
Prothena Biosciences Limited	13836030.0	A61K 39/395	-	-	C04B 35/18
-	-	A61P 17/06	-	-	C04B 35/185
-	-	A61P 25/00	-	-	C04B 35/565
-	-	A61P 35/00	-	-	C04B 35/626
-	-	C07K 16/30	-	-	C04B 35/63
PSA Automobiles SA	12772301.3	C23C 8/02	-	-	C04B 35/632
-	-	C23C 8/32	-	-	C04B 35/632
-	-	C23C 8/34	-	-	C04B 35/66
-	-	C23C 8/80	-	-	C04B 35/76
Pubert Henri SAS	16188365.7	A01B 33/02	-	-	C04B 35/101
-	-	A01B 33/08	-	-	C04B 35/482
Purdue Research Foundation	17180591.4	H04N 1/41	-	-	C04B 35/42
-	-	B41J 2/175	-	-	C04B 35/12
-	-	H04N 1/60	-	-	C04B 35/48
-	-	H04N 1/00	Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	15813960.0	C04B 35/043
-	17179824.2	H04N 1/60	-	-	A01K 67/027
-	-	H04N 1/00	-	-	C07K 14/705
-	-	H04N 1/41	-	-	C07K 16/28
-	-	H04N 1/64	-	-	C12N 15/85

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01N 33/50	-	-	B22F 5/04
-	12809955.3	A01K 67/027	-	-	B22F 5/00
-	-	C12N 9/64	-	-	B22F 7/06
-	-	C07K 16/46	-	-	B22F 7/08
REG Seneca, LLC	07016033.8	C11C 3/04	-	-	B23P 6/00
-	-	C10L 1/02	-	11707458.3	F02K 1/72
-	-	C07C 67/03	-	08168916.8	F01D 5/14
Reifenhäuser GmbH & Co. KG	16167804.0	D04H 3/02	-	-	F01D 9/04
Maschinenfabrik	-	D04H 3/14	Safran Helicopter Engines	10785110.7	F01D 5/06
-	-	D04H 3/16	-	-	F16D 1/076
RELIANCE JIO	1950355-6	H04W 24/02	-	-	F04D 29/044
INFOCOMM LIMITED	-	H04W 16/18	-	-	F01D 5/02
-	-	H04W 52/24	-	-	F01D 11/00
Rensselaer Polytechnic Institute	14846422.5	A61K 48/00	Saga Surgical AB	1730211-8	A61M 5/32
-	-	C12N 9/22	-	-	A61B 10/02
-	-	C12N 15/88	SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	04742870.1	C03B 23/025
Repiper AB	1950385-3	-	-	-	C03B 23/027
RESHANOV Sergey	1751138-7	H01L 21/20	-	-	G01N 21/896
-	-	H01L 21/265	-	05810807.7	H05B 3/84
-	-	H01L 29/06	-	13789321.0	B32B 17/10
-	-	H01L 29/16	-	15808711.4	B65D 81/05
-	1751140-3	H01L 29/06	-	-	B65D 71/04
-	-	H01L 29/16	-	-	B65D 85/48
-	-	H01L 29/872	-	15766766.8	C03B 23/025
-	1751136-1	H01L 29/66	-	-	C03B 23/03
-	-	H01L 29/06	-	-	C03B 23/035
-	-	H01L 29/16	-	-	C03B 35/14
-	1751139-5	H01L 29/78	-	15763278.7	C03B 35/14
-	-	H01L 27/07	-	-	C03B 23/025
-	-	H01L 29/872	-	-	C03B 23/03
ResoTher Pharma ApS	12799815.1	A61K 38/17	SALLINEN Marko	1450477-3	E21B 19/086
Riedl Aufzugbau GmbH & Co. KG	17174090.5	B66B 13/28	-	-	E21B 7/02
Rockinger Agriculture GmbH	15163294.0	B60D 1/04	-	-	E21B 19/20
-	-	B60D 1/06	-	-	E21B 7/00
-	-	B60D 1/46	SALVAGNINI ITALIA S.p.A.	17163407.4	B21D 28/12
Rolls-Royce plc	14151150.1	F02K 1/04	-	-	B21D 28/24
-	-	F02C 7/20	Sandberg Johan	1751134-6	H04W 99/00
-	-	F01D 25/28	-	-	A61B 5/00
-	-	F01D 25/30	-	-	G01D 9/00
-	-	F16B 5/00	-	-	G01D 9/02
-	-	F16B 5/02	-	-	G01D 9/22
-	-	F16B 5/06	-	-	G01D 9/24
Roquette Frères	15759901.0	C08F 251/00	-	-	G06F 13/00
-	-	D21H 19/54	-	-	G06F 17/00
-	-	D21H 21/16	-	-	G06F 19/00
Rovi Guides, Inc.	17167652.1	G11B 27/28	-	-	G08C 15/00
-	-	G11B 27/32	-	-	G08C 15/02
-	-	G06F 17/30	Sandvik Mining and Construction Oy	14194091.6	B25D 9/18
-	-	H04N 5/445	-	16174979.1	B25D 17/00
-	-	H04N 21/231	-	13198918.8	E21B 3/02
-	-	H04N 21/472	-	-	E21B 17/16
-	-	H04N 21/81	-	-	E21B 19/24
-	-	H04N 21/233	-	-	E21B 21/01
RV Holding B.V.	17163041.1	F26B 5/06	-	-	E21B 21/015
S			-	-	E21C 35/22
Saab AB	1730226-6	F24V 30/00	-	-	E21B 21/00
-	-	B63G 8/10	-	15201043.5	E21B 7/02
-	-	C01B 3/10	-	-	E21B 19/16
-	-	F42B 19/12	-	-	E21B 19/087
Safran Aircraft Engines	12720222.4	B22F 3/105	-	-	E21B 19/14
			-	-	E21B 19/20

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	14729687.5	A61K 38/26	-	-	G01M 15/09
-	-	A61K 38/28	-	13764635.2	F01N 3/20
-	-	A61P 3/10	-	-	F01N 11/00
Sanovo Technology Italia S.R.L.	15179163.9	B65G 59/02	Schauer Agrotecnic GmbH	15192153.3	A01K 1/02
-	-	B65G 61/00	Scheppach Fabrikation von Holzbearbeitungsmas- chinen GmbH	16020359.2	B27B 25/10
Saprex, LLC	13791680.5	F01N 13/14	Schneider Electric Industries SAS	16306726.7	G01R 23/12
-	-	B32B 5/08	-	-	G01R 23/00
-	-	B32B 27/12	-	-	G01R 19/25
-	-	B32B 27/36	Schneider Electric Solar Inverters USA, Inc.	13886703.1	H05K 3/32
-	-	B32B 1/08	-	-	H01F 27/08
-	-	B32B 5/22	-	-	H01F 27/02
-	-	B32B 5/26	Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH	14733594.7	E05C 19/02
Scania CV AB	1950362-2	-	-	-	B60N 3/10
-	1950361-4	-	-	-	B60R 7/04
-	1950378-8	-	Schoeller Technocell GmbH & Co. KG	16199112.0	B41M 5/025
-	1950367-1	-	-	-	B41M 5/035
-	1950383-8	-	-	-	B41M 5/50
-	1950379-6	-	-	-	B41M 5/52
-	1751117-1	B04C 3/00	-	-	D06P 5/28
-	-	B01D 45/14	Schreder	14192580.0	H05B 37/02
-	-	F02M 37/02	-	-	H04L 12/64
-	1751118-9	B04C 3/00	-	-	H04W 24/04
-	-	B01D 45/14	SCHÖNER Adolf	1751138-7	H01L 21/20
-	-	F02M 37/02	-	-	H01L 21/265
-	1751116-3	B04C 3/06	-	-	H01L 29/06
-	-	B01D 45/16	-	-	H01L 29/16
-	-	F02M 35/022	-	1751137-9	H01L 29/06
-	1751154-4	B60R 25/04	-	-	H01L 29/16
-	-	B60K 28/10	-	1751140-3	H01L 29/06
-	-	B60R 25/06	-	-	H01L 29/16
-	-	B60R 25/20	-	-	H01L 29/872
-	-	B60R 25/02	-	1751136-1	H01L 29/66
-	-	B60R 25/08	-	-	H01L 29/06
-	-	G07C 9/00	-	-	H01L 29/16
-	1751155-1	B60W 40/00	-	1751139-5	H01L 29/78
-	-	G01C 21/34	-	-	H01L 27/07
-	-	G05D 1/02	-	-	H01L 29/872
-	1751165-0	B62D 25/02	Segontian AB	1551250-2	B63B 11/00
-	-	B60R 19/56	-	-	B63B 3/48
-	-	B62D 35/00	-	-	B63B 3/56
-	1751161-9	H02P 5/68	-	-	B63B 11/02
-	-	B60L 1/00	Selfrag AG	16707373.3	B02C 19/18
-	-	B60R 16/03	Senecta Innovation AB	1651103-2	G08B 13/196
-	-	H02P 7/20	-	-	G06F 1/26
-	1750831-8	B60G 11/28	-	-	G06F 21/00
-	-	B60G 9/02	-	-	H04N 7/18
-	1750976-1	B60K 15/067	Sense Product GmbH	15756821.3	A63B 22/00
-	-	B60K 15/07	-	-	A63B 22/18
-	1350166-3	B60W 40/09	-	-	A63B 26/00
-	-	B60R 16/023	Senvion GmbH	16173903.2	F03D 7/02
-	-	B60W 50/14	-	-	F03D 7/04
-	1650711-3	F01L 1/344	Sequenom, Inc.	14739000.9	C12Q 1/6869
-	1351204-1	F01P 11/02	-	-	C12Q 1/6872
-	-	F01P 3/20	-	-	G06F 19/22
-	-	F01P 7/14	-	-	G06F 19/18
-	1350438-6	F02D 33/00	Servosense (SMC) Ltd.	12862049.9	G01D 5/245
-	-	F02D 41/22	-	-	
-	-	F02M 37/08			
-	1750972-0	G01F 9/00			
-	-	B60W 40/13			
-	-	G07C 5/08			
-	1751031-4	G01M 15/08			
-	-	F01L 9/02			
-	-	F01L 13/06			

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG	08707142.9	G01L 5/28	-	-	F21Y 105/10
Shanghai Power Tech Screw Machinery Co., Ltd.	10859655.2	F25B 11/02	-	-	F21Y 115/10
-	-	F01C 1/16	-	13762240.3	H05B 33/08
-	-	F01C 13/00	-	14719284.3	H05B 33/08
-	-	F01C 21/06	-	10716959.1	H05B 37/02
-	-	F01C 21/10	Sika Technology AG	10724036.8	C08G 18/28
-	-	F04C 23/00	-	-	C09J 175/08
-	-	F04C 29/04	-	-	C08G 18/71
Sharp Kabushiki Kaisha	11174873.7	F04D 29/38	-	-	C08G 18/48
-	-	F04D 29/32	-	-	C08G 18/10
-	-	F04D 29/26	-	-	C08G 18/75
-	-	F04D 29/054	Silicon Hill B.V.	14786141.3	H05B 33/08
-	-	F04D 29/64	SJÖQVIST PERSSON Eva	1751230-2	C22C 38/24
SHEKALIM Parwiz	1950355-6	H04W 24/02	-	-	C22C 38/02
-	-	H04W 16/18	-	-	C22C 38/04
-	-	H04W 52/24	-	-	C22C 38/22
Shell Internationale Research Maatschappij B.V.	16722762.8	C10L 1/04	-	-	C22C 38/22
Showa Denko K.K.	16783172.6	C08F 2/44	Skramstad Tom	1900058-7	-
-	-	C08F 283/01	Sloan-Kettering Institute for Cancer Research	17165118.5	G01N 33/50
-	-	C08F 290/06	Smolinski Johan	1751155-1	B60W 40/00
-	-	C08F 299/00	-	-	G01C 21/34
-	-	C08J 5/04	-	-	G05D 1/02
-	-	C08J 5/24	Solenis Technologies Cayman, L.P.	08856352.3	D21G 9/00
-	-	C08K 5/098	-	-	D21H 23/78
-	-	C08K 5/36	-	-	D21C 9/08
-	-	C09D 5/00	-	-	D21C 5/02
-	-	C09D 201/02	Solenis Technologies, L.P.	15757060.7	D21H 17/46
-	-	C09J 4/06	-	-	D21H 17/52
-	11814311.4	H01M 4/587	-	-	D21H 17/55
-	-	H01M 4/133	-	-	D21H 17/56
-	-	H01M 4/62	-	-	D21H 21/20
-	-	H01M 10/052	-	-	C08G 73/02
-	-	H01M 10/0569	-	-	C08L 79/02
-	-	H01G 11/24	Solenis Technologies Cayman, L.P.	13854848.2	D21H 11/20
-	-	H01G 11/38	-	-	G01N 15/06
-	-	H01G 11/44	-	-	G01N 15/04
-	-	H01G 11/50	-	-	G06F 17/18
-	-	H01G 11/26	-	-	G01N 21/53
-	-	H01M 10/0525	-	-	C02F 1/52
-	-	H01G 11/36	-	-	A47L 15/42
-	-	H01G 11/42	-	-	G01N 21/51
-	-	H01G 11/60	-	-	C02F 1/24
-	-	H01M 4/02	-	-	C02F 1/56
Siemens Aktiengesellschaft	12153648.6	C25B 1/10	-	-	C02F 1/66
-	-	C25B 15/08	Soletanche Freyssinet	14833152.3	E04H 12/34
Sienna Biopharmaceuticals, Inc.	17167546.5	A61K 8/19	-	-	F03D 13/20
-	-	A61K 8/11	Somi Natalie	1930100-1	-
-	-	A61K 8/14	Sommansson Joakim	1751031-4	G01M 15/08
-	-	A61K 8/02	-	-	F01L 9/02
-	-	A61Q 19/00	-	-	F01L 13/06
-	-	A61K 33/24	-	-	G01M 15/09
-	-	A61N 5/06	Somnics Inc.	14737494.6	A61F 5/56
Signify Holding B.V.	09761216.2	F21V 14/06	Sony Corporation	1930093-8	-
-	-	F21V 17/02	-	1930097-9	-
-	-	F21V 5/04	-	1930095-3	-
-	-	F21V 5/08	-	1930094-6	-
-	-	F21V 7/00	-	1930102-7	-
-	-	F21W 131/103	-	1950398-6	-
-	-		SootTech AB	1950394-5	-
				07835397.6	F28G 1/16

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F23J 3/02	-	-	C08B 15/04
-	-	F28G 15/04	-	-	C08B 15/08
-	-	B08B 3/02	-	-	C08L 1/02
Southern Imperial LLC	13831190.7	G08B 13/24	-	-	D21C 9/00
-	-	G08B 13/14	-	-	D21H 11/18
Spago Nanomedical AB	15712905.7	A61K 51/12	Strömsholmen AB	15730445.2	F16F 9/02
-	-	A61K 51/06	STUCCHI S.p.A.	14812624.6	F16L 37/23
-	-	A61P 35/00	-	-	F16L 37/56
-	-	C08G 77/30	-	-	F16L 37/32
Special Springs S.r.l.	17177338.5	F16F 9/02	Sulzer Management AG	14000009.2	F04D 7/04
-	-	F16F 9/43	-	-	D21C 7/08
-	-	F16F 9/36	-	-	D21D 1/40
-	-	F16F 9/48	-	-	D21C 9/00
Spermvital AS	12788575.4	C12N 11/04	-	-	D21C 9/02
-	-	C12N 11/10	-	-	D21F 1/06
-	-	C12N 9/14	Sumitomo Electric Hardmetal Corp.	15882287.4	C23C 28/04
-	-	C12N 9/20	-	-	C23C 16/36
-	-	C12P 19/04	-	-	C23C 16/40
-	-	A01N 1/02	SUNNING Eva	1751125-4	B65D 17/40
SPX Flow Technology Danmark A/S	14716811.6	F28F 9/18	-	-	B65D 51/20
-	-	F28F 13/06	-	-	B65D 77/20
-	-	F28D 7/16	Sun Patent Trust	13738307.1	H04W 72/04
-	-	F28F 1/36	-	-	H04J 1/00
Stangenes Industries, Inc.	05858013.5	H02M 3/07	-	-	H04J 11/00
-	-	H03K 3/57	-	-	H04L 5/00
Starwove Pty Ltd	09825641.5	A47C 19/04	-	-	H04W 72/12
-	-	A47D 7/03	-	-	H04L 1/00
-	-	A47D 7/02	-	14001053.9	H04W 72/12
-	-	A61G 7/012	Suretint Technologies, LLC	12768204.5	A45D 19/00
Steelco Spa	12158300.9	A61L 2/04	-	-	A45D 44/00
-	-	D06F 25/00	-	-	G06Q 50/10
Steuler Korrosionsschutz Holding GmbH	16716459.9	B03C 3/06	Surfcleaner AB	1650984-6	E02B 15/10
-	-	B03C 3/49	-	1650985-3	E02B 15/10
-	-	B03C 3/86	Suven Life Sciences Limited	14825443.6	A61K 31/4045
-	-	B03C 3/16	-	-	A61P 25/00
Stichting Sanquin Bloedvoorziening	11769805.0	C07K 14/755	-	-	C07D 209/14
-	-	C12N 15/09	Suzhou Stainwei Biotech Inc.	13863651.9	C07K 14/515
Stiebel Eltron GmbH & Co. KG	10005271.1	F24H 9/20	-	-	C12N 15/09
-	-	F24H 1/18	-	-	A61K 39/00
-	-	G01K 3/06	-	-	A61K 39/395
-	-	G05D 23/00	-	-	C07K 16/22
-	-	G05D 23/19	-	-	C12N 15/63
-	-	G01K 13/00	-	-	C07H 21/04
-	-	G05D 23/24	SVENSSON Caroline	1550762-7	E04F 19/04
STIGÅS Robin	1751132-0	B60R 9/055	Swedish Match North Europe AB	1650890-5	B65D 55/08
STILL GmbH	17169361.7	F15B 15/28	-	-	A24F 23/00
STINAA & FASHION AB	1650732-9	A43B 17/00	-	-	G09F 3/10
-	-	A61F 5/14	Swedish Orphan Biovitrum AB (Publ)	13752233.0	C07K 14/00
Stoneridge Electronics AB	1950372-1	-	-	-	A61K 38/00
Stora Enso OYJ	1751128-8	B65D 5/48	-	-	A61K 38/16
-	-	B65D 5/36	-	-	C07K 14/195
-	14860160.2	D21C 9/18	-	-	C07K 14/315
-	-	C08B 15/02	-	-	C07K 14/47
-	-	D21F 3/00	SWEP International AB	08849927.2	F28D 9/00
-	-	D21H 11/18	-	-	F28F 27/02
-	-	B01D 33/00	T		
-	-	F26B 13/28	Takeda Pharmaceutical Company Limited	15706546.7	C07D 307/81
-	14825900.5	D21H 11/20	-	-	A61K 31/343
-	-	C08B 15/02			

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 3/00	-	-	A61K 31/41
TARGOVAX ASA	15720986.7	C07K 14/82	-	-	C07D 233/02
-	-	A61K 39/00	-	-	C07D 233/22
-	-	A61K 45/06	-	-	C07D 233/54
-	-	A61K 31/7068	-	-	C07D 263/06
-	-	A61K 35/17	-	-	C07D 263/14
Teek Mining Solutions Pty Ltd	11817570.2	F16C 35/02	-	-	C07D 277/04
-	-	E21B 19/24	-	-	C07D 401/04
-	-	E21B 7/04	-	-	C07D 401/06
Telefield Medical Imaging Limited	14840621.8	A61B 8/00	-	-	C07D 413/04
-	-	A61B 6/04	-	-	C07D 413/06
-	-	A61B 6/00	-	-	C07D 417/06
-	-	A61B 8/08	-	-	A61K 31/4178
-	-	B25J 3/00	-	-	A61K 31/422
-	-	B25J 13/08	-	-	A61K 31/427
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (Publ)	11827170.9	G02B 27/01	The Regents of the University of Michigan	14881432.0	A61P 35/00
-	-	G02B 26/02	Thermo Fisher Scientific Oy	14776677.8	F41H 1/04
-	-	G06T 19/00	-	-	B65G 47/84
-	16166842.1	H04W 36/00	-	-	G01N 35/04
-	-	H04W 48/00	-	-	B01L 9/06
-	-	H04L 29/06	The Scripps Research Institute	12747134.0	C12N 5/00
-	-	H04W 36/14	The Trustees of The University of Pennsylvania	10189725.4	C12N 5/10
-	17701758.9	H04W 72/12	-	-	A61K 48/00
-	17164602.9	H04W 76/18	-	-	C12N 7/01
-	-	H04W 52/02	-	-	C12N 7/04
-	-	H04B 17/18	-	-	C12N 15/63
-	-	H04W 4/70	-	-	C12N 15/64
-	-	H04B 17/23	-	-	C12N 15/864
Tessenderlo Group NV	14744369.1	A23L 33/17	-	-	C07H 21/04
-	-	A23J 1/10	-	-	C07K 14/015
-	-	A23J 3/30	-	-	C07K 7/04
-	-	C08H 1/06	-	-	C07K 7/06
Thales	16712754.7	F25B 9/14	-	-	C07K 14/195
-	13802572.1	G06F 3/0488	-	15168932.0	A61K 39/395
-	-	G06F 3/01	-	-	A61K 39/42
-	-	G08G 5/00	-	-	C12N 15/09
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	11721398.3	C12N 1/00	THIERRY-JEBALI Nicolas	1751138-7	H01L 21/20
-	-	C12N 1/06	-	-	H01L 21/265
-	-	C12N 15/52	-	-	H01L 29/06
-	11838855.2	G01N 33/50	-	-	H01L 29/16
-	-	C07K 14/405	-	1751137-9	H01L 29/06
-	-	C12N 15/62	-	-	H01L 29/16
-	-	C12N 5/10	-	1751140-3	H01L 29/06
-	-	A01K 67/027	-	-	H01L 29/16
The Coca-Cola Company	11798631.5	A23L 2/52	-	-	H01L 29/872
-	-	A23L 19/00	-	1751136-1	H01L 29/66
The Government of the United States, as represented by The Secretary of the Department of Health and Human	14823231.7	C07K 16/46	-	-	H01L 29/06
-	-	C12N 15/13	-	1751139-5	H01L 29/16
-	-	A61P 35/00	-	-	H01L 27/07
-	-	A61K 39/395	-	-	H01L 29/872
-	-	C07K 16/28	thorell christer	1730253-0	H01F 38/18
-	-	C07K 16/32	thyssenkrupp AG	16701462.0	B26F 3/00
-	-	C07K 16/40	thyssenkrupp Industrial Solutions AG	13736502.9	C10L 9/08
-	-	A61K 39/00	-	-	C10B 47/02
THE OHIO STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION	09835407.9	A01N 43/64	ThyssenKrupp Steel Europe AG	15762569.0	C23C 2/02
-	-	-	-	-	C21D 8/04
-	-	-	-	-	C21D 9/46
-	-	-	-	-	C22C 38/00

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C22C 38/02	-	-	G05D 1/02
-	-	C22C 38/04	-	16792458.8	G01B 11/00
-	-	C22C 38/06	-	-	B66F 9/24
thyssenkrupp AG	15762569.0	C23C 2/02	-	-	G01B 11/02
-	-	C21D 8/04	-	-	G01B 11/26
-	-	C21D 9/46	-	-	B66F 9/06
-	-	C22C 38/00	-	-	G05D 1/02
-	-	C22C 38/02	Toyota Material	16155701.2	B66F 9/06
-	-	C22C 38/04	Handling		
-	-	C22C 38/06	Manufacturing		
ThyssenKrupp Presta	15749763.7	F01L 1/047	Sweden AB		
TecCenter AG			-	-	B62B 3/00
-	-	F01L 13/00	-	-	B66F 9/075
-	15750431.7	F01L 1/344	Toyo Tanso Co.,	11844774.7	C23C 8/64
thyssenkrupp AG	15750431.7	F01L 1/344	Ltd.		
TIDESTEN Magnus	1751230-2	C22C 38/24	Trafimet Group	16713987.2	B23K 9/29
-	-	C22C 38/02	S.p.A.		
-	-	C22C 38/04	Translate Bio, Inc.	18156531.8	A61K 9/127
-	-	C22C 38/22	-	-	A61K 48/00
Tobii AB	1950376-2	-	-	-	A61K 31/7105
-	1950387-9	-	-	-	C07H 21/02
-	1950388-7	-	Trulsson Per	1300713-3	F41A 17/08
-	1950397-8	-	Truma Gerätetechnik	07725582.6	H01M 8/02
-	1950393-7	-	GmbH & Co. KG		
-	1950392-9	-	-	-	H01M 8/04
Toray Industries,	13869192.8	B29C 70/10	-	-	H01M 8/10
Inc.			-	-	H01M 8/0289
-	-	B29C 43/34	-	-	C01B 3/38
-	-	B29C 70/06	-	-	H01M 8/04014
-	-	B32B 3/30	-	-	H01M 8/04007
-	-	B32B 5/28	-	-	H01M 8/04119
-	-	C08J 5/04	-	-	H01M 8/04291
-	-	B29K 101/12	-	-	H01M 8/103
-	-	B29K 105/08	-	-	H01M 8/1048
-	-	B32B 5/00	-	-	H01M 8/04223
-	-	B32B 5/02	-	-	H01M 8/0637
-	-	B32B 5/06	-	-	H01M 8/04089
-	-	B32B 5/10	-	-	H01M 8/1018
-	-	B32B 5/12	Tsinghua University	15826126.3	F24D 3/18
-	-	B32B 5/14	-	-	F01K 17/02
-	-	B32B 7/00	-	-	F01K 23/10
-	-	B32B 7/02	Tucker, Erik I.	09837993.6	A61K 39/00
-	-	B32B 7/04	-	-	C07K 16/36
-	11734536.3	D06M 15/53	Tyco Fire Products	14708537.7	F16L 17/04
-	-	C08G 18/48	LP		
-	-	D06M 101/40	-	-	F16L 21/00
-	14850747.8	G01N 33/574	-	-	F16L 23/08
TORNHILL Adam	1751166-8	G06F 8/70	U		
-	-	G06F 8/77	UACJ Corporation	15777267.4	C22C 21/00
-	1751167-6	G06Q 10/06	-	-	C22F 1/04
-	-	G06F 8/71	-	-	H01B 1/02
-	-	G06F 17/00	-	-	H01B 5/02
-	1751168-4	G06Q 10/06	-	-	H01B 13/00
-	-	G06F 8/71	-	-	H01R 13/03
Toshiba Materials	13845898.9	C09K 5/14	-	-	C22F 1/00
Co., Ltd.			Uddeholms AB	1751230-2	C22C 38/24
-	-	C09K 5/08	-	-	C22C 38/02
Total Research &	12733771.5	C07C 7/00	-	-	C22C 38/04
Technology Feluy			-	-	C22C 38/22
-	-	C07C 7/12	Uhde High Pressure	16701462.0	B26F 3/00
-	-	C07C 11/04	Technologies GmbH		
KABUSHIKI KAISHA	16779991.5	G01B 11/00	Uhlmann & Zacher	15712557.6	E05B 47/06
TOYOTA JIDOSHOKKI			Uhman Fredrik	1751154-4	B60R 25/04
-	-	B66F 9/24	-	-	B60K 28/10
-	-	G01B 11/26	-	-	B60R 25/06
-	-	B66F 9/06	-	-	B60R 25/20
-	-	G01B 11/02	-	-	B60R 25/02
			-	-	B60R 25/08

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G07C 9/00	The U.S.A. as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services	14841207.5	G01N 33/00
Ulf Hagström	1751054-6	C02F 7/00	-	-	G01N 33/84
-	-	B60L 7/10	U.S. Steel Tubular Products, Inc.	08726195.4	F16L 25/00
-	-	C25B 1/04	-	-	E21B 17/08
-	-	F03D 9/19	-	-	F16L 15/00
Unicharm Corporation	15755947.7	A61F 13/15	UTI Limited Partnership	09730833.2	A61K 33/00
-	-	A61F 13/49	-	-	A61M 16/00
-	-	A61F 13/496	-	-	A61P 41/00
UNITED STATES GYPSUM COMPANY	06773013.5	C04B 24/04	-	-	A61M 16/12
UNIVERSITE PARIS-SUD (PARIS XI)	13720075.4	C07D 307/62	-	-	A61M 16/10
-	-	A61K 8/67	V		
-	-	A61K 8/37	Valeo Systèmes d'Essuyage	16185912.9	B60S 1/38
-	-	A61Q 19/08	-	-	B60S 1/40
-	-	A61K 8/02	-	-	B60S 1/40
UNIVERSITE DE MONTPELLIER	14703438.3	C12Q 1/70	-	-	B60S 1/38
-	-	C12Q 1/6876	VALMET AB	1950375-4	-
Université de Lille 2 Droit et Santé	16710161.7	C07D 219/12	-	1950386-1	-
-	-	A61K 31/435	-	1751145-2	C10L 5/14
-	-	A61P 25/28	-	-	C10L 5/44
Université Claude Bernard Lyon 1	11736051.1	C07K 16/28	Van Beek, Ronald R.	09251265.6	A01N 65/12
Université Paris Descartes	13792933.7	G01N 33/68	-	-	A01N 65/22
-	-	G01N 33/50	-	-	A01N 65/24
-	-	G01N 33/569	-	-	A01N 65/28
University of Tennessee Research Foundation	09835407.9	A01N 43/64	-	-	A01N 65/34
-	-	A61K 31/41	-	-	A01N 33/00
-	-	C07D 233/02	-	-	A01N 49/00
-	-	C07D 233/22	-	-	A01N 59/26
-	-	C07D 233/54	-	-	A01P 1/00
-	-	C07D 263/06	Vanderbilt University	09707788.7	A61K 31/198
-	-	C07D 263/14	-	-	A61K 38/00
-	-	C07D 277/04	-	-	A61P 11/00
-	-	C07D 401/04	-	-	A61P 9/12
-	-	C07D 401/06	-	09837993.6	A61K 39/00
-	-	C07D 413/04	-	-	C07K 16/36
-	-	C07D 413/06	VEGA Grieshaber KG	14173776.7	G01F 23/284
-	-	C07D 417/06	-	-	G01F 25/00
-	-	A61K 31/4178	-	-	G01S 13/88
-	-	A61K 31/422	-	-	H01Q 1/22
-	-	A61K 31/427	-	-	H01Q 3/16
-	-	A61P 35/00	-	-	H01Q 3/20
University of Copenhagen	14821058.6	A61K 38/17	-	-	H01Q 15/14
University of Huddersfield	14705856.4	A61K 45/06	-	-	H01Q 17/00
-	-	A61K 31/00	Veidekke Entreprenad AB	16206348.1	E21D 9/00
-	-	A61K 31/4164	-	-	E21D 20/02
-	-	A61K 31/428	Vela Operations Singapore Pte. Ltd.	15709555.5	C12N 15/09
-	-	A61P 35/00	Velecta Paramount SAS	11802474.4	A45D 20/12
-	-	A61K 38/00	-	-	A45D 20/10
-	-	A61K 38/17	Velos Media International Limited	12788041.7	H04N 19/70
University of Cincinnati	11723788.3	G01N 27/20	-	-	H04N 19/13
-	-	G01N 27/24	-	-	H04N 19/463
-	-	G01M 3/18	-	-	H04N 19/18
University of Maryland, College Park	14841207.5	G01N 33/00	Vestas Wind Systems A/S	15812878.5	F03D 80/40
-	-	G01N 33/84	-	-	F03D 17/00
			ViaSat Inc.	10169101.2	H04B 7/185
			-	-	H04L 1/00

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
VibroSense Dynamics AB	1950373-9	-	-	-	B60K 15/07
VIB vzw	15704288.8	C12N 15/113	WEHLIN Karin	1751115-5	B07C 5/34
-	-	A61P 35/00	-	-	B07C 5/36
-	-	A61K 31/7088	Weiss Klimatechnik GmbH	15804083.2	F24F 1/00
VIEIDER Christian	1751136-1	H01L 29/66	-	-	F24F 7/04
-	-	H01L 29/06	-	-	F24F 7/10
-	-	H01L 29/16	-	-	H05K 7/20
Virginia Commonwealth University	10757646.4	A61K 31/135	-	-	F24F 7/013
-	-	A61K 31/40	Werkhuizen Jacobs BVBA	15159344.9	B60P 1/54
-	-	C07D 263/06	Westinghouse Electric Sweden AB	15710167.6	G21C 3/322
-	-	C07D 295/092	-	-	G21C 3/324
-	-	A61P 35/00	Westinghouse Electric Company LLC	14858235.6	G21F 9/30
Voith Patent GmbH	16717405.1	D21D 5/02	-	-	G21C 19/307
-	-	D21D 5/16	-	-	G21C 19/28
-	-	D21F 1/52	-	-	G21F 9/00
-	-	D21F 3/10	-	-	G21C 17/022
-	15710756.6	D21F 3/02	-	-	G21C 17/022
-	-	D21F 5/02	Wett, Bernhard	13858077.4	C02F 1/38
-	-	D21F 9/00	-	-	C02F 3/30
-	-	D21F 11/14	Wezag GmbH Werkzeugfabrik	14177826.6	H02G 1/12
Volkswagen Aktiengesellschaft	14708839.7	G01C 21/34	WIKSTRÖM Jonas	1750976-1	B60K 15/067
-	-	G05D 1/02	-	-	B60K 15/07
Volvo Lastvagnar AB	10860824.1	G01L 5/13	Wild River Consulting Group, LLC	04810911.0	C08K 3/08
-	-	G01G 19/08	-	-	C08K 9/06
-	-	G01L 3/24	-	-	C08K 7/06
-	-	G01M 15/04	-	-	F42B 12/74
von Euler Marcus	1751119-7	G05G 1/08	-	-	G21F 1/10
-	-	G06F 3/033	-	-	A01K 95/00
-	-	G06F 3/0354	-	10182628.7	C08K 3/08
-	-	G06F 3/041	-	-	C08K 9/06
-	-	H04R 1/00	-	-	C08K 7/06
Välinge Innovation AB	14843242.0	F16B 12/10	-	-	F42B 12/74
-	-	A47B 47/00	-	-	G21F 1/10
-	-	A47B 61/00	-	-	A01K 95/00
-	-	A47B 47/04	Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH	17708414.2	E04G 3/22
-	-	F16B 12/26	-	-	E04B 9/20
-	-	F16B 12/46	-	-	A63B 53/04
W			Wilson Sporting Goods Co.	16181933.9	A63B 53/06
W4P Waves4Power AB	1530060-1	F03B 13/18	-	-	A63B 60/52
-	-	B63B 21/04	-	-	E04H 5/04
-	-	B63B 22/02	Wobben Properties GmbH	13792680.4	H02B 7/06
-	1530045-2	F03B 13/20	-	-	B29C 65/00
-	-	B63B 21/50	Woodwelding AG	16186856.7	
WABCO GmbH	16705033.5	B60C 23/00	X		
-	15749723.1	B60T 8/36	Xenios AG	15828877.9	A61M 1/34
-	13704549.8	F16K 17/04	-	-	A61M 1/36
-	-	F16K 15/02	Xian University of Technology	1950370-5	-
WAHLSTRÖM Carl	1750972-0	G01F 9/00	Y		
-	-	B60W 40/13	Yale University	13792839.6	C12Q 1/6883
-	-	G07C 5/08	Yazaki Europe Ltd	13186041.3	H01R 13/436
WALDNER Carl-Johan	1750976-1	B60K 15/067	-	-	H01R 13/518
-	-	B60K 15/07	-	-	H01R 13/6463
Wallmek i Kungälv AB	15189415.1	F16J 1/12	Young Dental Manufacturing I, LLC	13856467.9	A61C 17/16
-	-	F15B 15/14	-	-	A61C 17/22
-	-	B25B 27/02	-	-	A61C 17/26
-	-	B25B 27/06	Zastrow, Frank	16750090.9	A61B 17/16
Walter Maschinenbau GmbH	16719021.4	B23Q 17/09			
-	-	G01B 11/24			
-	-	G05B 19/4065			
WEDHOLM Anders	1750976-1	B60K 15/067			

Namnregister 16/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	A61C	8/00
-	-	A61B	10/02
Zhouson Samuel	1751154-4	B60R	25/04
-	-	B60K	28/10
-	-	B60R	25/06
-	-	B60R	25/20
-	-	B60R	25/02
-	-	B60R	25/08
-	-	G07C	9/00
Zhuzhou Times New Material Technology Co., Ltd.	15855411.3	F03D	1/06
-	-	F03D	80/60
-	-	F03D	80/40
Zilmet S.p.A.	14747721.0	F28F	3/04
-	-	F28D	9/00
Zound Industries International AB	1751119-7	G05G	1/08
-	-	G06F	3/033
-	-	G06F	3/0354
-	-	G06F	3/041
-	-	H04R	1/00
ZS Pharma, Inc	12744254.9	C07F	7/02
-	-	C01B	39/02
-	-	C01B	39/46
-	-	C01B	33/20
-	-	A61K	33/00
-	-	A61K	33/24
-	-	A61K	45/06
-	-	A61K	9/14
-	-	B01J	39/02
-	-	B01J	39/14
-	-	B01J	19/00
-	-	B01J	19/18
Å			
Å&R Carton Lund Aktiebolag	1751125-4	B65D	17/40
-	-	B65D	51/20
-	-	B65D	77/20
Ö			
ÖHLUND Lukas	1750972-0	G01F	9/00
-	-	B60W	40/13
-	-	G07C	5/08