



Svensk Patenttidning

Nr 19/2018

2018-05-08

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	36
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	37
Tillägg	38
Rättelser	39
Meddelanden	40
Namnregister	41

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	OM Oman	ZM Zambia
CR Costa Rica	KE Kenya	PA Panama	ZW Zimbabwe
CU Cuba	KG Kyrgyzstan	PE Peru	
CV Cape Verde	KH Cambodia	PG Papua New Guinea	
CY Cyprus	KI Kiribati	PH Philippines	
CZ Czech Republic	KM Comoros	PK Pakistan	
DE Germany	KN Saint Kitts and Nevis	PL Poland	
DJ Djibouti	KP Democratic People's Republic of Korea	PT Portugal	
DK Denmark		PW Palau	
DM Dominica		PY Paraguay	
DO Dominican Republic		QA Qatar	
DZ Algeria		QZ Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
EA Eurasian Patent Organization (EAPO)		RO Romania	
EC Ecuador		RS Serbia	
EE Estonia		RU Russian Federation	
EG Egypt		RW Rwanda	
EH Western Sahara		SA Saudi Arabia	
		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 19/2018

(21) 1800074-5	(22) 2018-04-13	(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE	
(71) Sonia Lain, Erik Dahlbergsgatan 37, 115 32 Stockholm, SE			
(21) 1800075-2	(22) 2018-04-16	(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP	
(71) Rosemount Tank Radar AB, Box 150, 435 23 Mölnlycke, SE		(74) Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE	
(21) 1800077-8	(22) 2018-01-30	(21) 1850429-0	(22) 2016-01-27
(71) Infonomy AB, Byggnad 301 Medicon Village, 223 81 Lund, SE		(62) 1650097-7	
(21) 1830123-4	(22) 2018-04-15	(71) Ultupharma AB, c/o Bo Öberg, Södra Rudbecksgatan 13, 752 36 Uppsala, SE	
(71) Mitra Ramezani, Fågelhundsvägen 39, 226 53 Lund, SE		(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(21) 1830124-2	(22) 2018-04-16	(21) 1850430-8	(22) 2018-04-16
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1830125-9	(22) 2018-04-16	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(21) 1850431-6	(22) 2018-04-16
(21) 1830126-7	(22) 2018-04-16	(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC, 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP	
(71) Hannes Salomonsson Aspåker, Oxenstiernas Allé 26, 17463 Sundbyberg, SE		(74) NEIJ & LINDBERG AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE	
(21) 1830127-5	(22) 2018-04-16	(21) 1850432-4	(22) 2018-04-16
(71) Sony Mobile Communications Inc., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP		(71) SPEXIMO AB, Ideon Science Park, Scheelevägen 15, 223 70 Lund, SE	
(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1830128-3	(22) 2018-04-17	(21) 1850433-2	(22) 2018-04-17
(71) Dragoljub Perunicic, Jungfrudansen 28 5tr lght 1403, 17156 Solna, SE		(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS Inc, Higashi Shinagawa, Shinagawa-ku, 1400002 Tokyo, JP	
(21) 1830129-1	(22) 2018-04-18	(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE	
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 Stockholm, SE		(21) 1850434-0	(22) 2016-09-07
(74) Thomas Tholin, Atlas Copco Industrial Technique AB, 105 23 Stockholm, SE		(32) 2015-09-25 (33) DE (31) 102015218440.4	
(21) 1830130-9	(22) 2018-04-18	(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(71) Sofie Lagerkvist, Knostervägen 17, 141 71 Segeltorp, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1830131-7	(22) 2018-04-18	(86) 2016-09-07 PCT/EP2016/071042	
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(21) 1850435-7	(22) 2018-04-17
(74) Tucker Ellis LLP, 950 Main Avenue, Suite 1100, 44113 Cleveland, US		(71) ATHENA NORDIC AB, Box 470, 791 16 FALUN, SE	
(21) 1830132-5	(22) 2018-04-19	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 Stockholm, SE		(21) 1850436-5	(22) 2018-04-17
(74) Thomas Tholin, Patent Department, 105 23 Stockholm, SE		(71) Valmet Aktiebolag, 851 94 Sundsvall, SE	
(21) 1830133-3	(22) 2018-04-19	(74) Hynell Patenttjänst AB, 683 23 HAGFORS, SE	
(71) FlatFrog Laboratories AB, SCHEELEVÄGEN 15 A, 22363 Lund, SE		(21) 1850437-3	(22) 2018-04-17
(74) Event Horizon IP AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1830134-1	(22) 2018-04-20	(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	
		(21) 1850438-1	(22) 2018-04-18
		(71) MOTIOFY AB, Majorsgatan 35, SE-852 38 Sundsvall, SE	
		(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE	
		(21) 1850439-9	(22) 2018-04-18
		(71) Johan MALM, Sånnekullavägen 6A, 217 74 Malmö, SE	
		György MARKO-VARGA, Kungsgatan 38A lgh 1101, 211 49 Malmö, SE	
		Roger APPELQVIST, Föreningsgatan 83A lgh 1201, 212 14 Malmö, SE	
		Claus YDING ANDERSEN, Tuborg Boulevard 13, 1tv, 2900	

Inkomna patentansökningar 19/2018

Hellerup, DK	MALMÖ, SE
Aniel SANCHEZ PUENTE, Erikstorpsgatan 6 LGH 1002, 217 54 Malmö, SE	(21) 1850450-6 (22) 2018-04-18
Indira PLA PARADA, Erikstorpsgatan 6 LGH 1002, 217 54 Malmö, SE	(71) Ahmad Abedin, School of Information and Communication Technology Electrum 229, 164 40 KISTA, SE
Krzysztof PAWLOWSKI, ul. Kosiarzy 21B, 02-953 Warszawa, PL	(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
Susanne PORS, Gammel Kalkbraenderivej 18 4 th, 2100 Copenhagen, DK	(21) 1850451-4 (22) 2018-04-19
(74) David WENSBO POSARIC, Iliongränden 28, 224 71 Lund, SE	(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
	(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
	(21) 1850452-2 (22) 2018-04-19
(21) 1850440-7 (22) 2018-04-18	(71) Precise Biometrics AB, Box 798, 220 07 Lund, SE
(32) 2017-04-19 (33) JP (31) 2017-82557	(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(71) HTL Co. Japan Ltd., 3F Techno Building, 2-16-6, Akebonocho, Tachikawa-shi, 190-0012 Tokyo, JP	
(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	(21) 1850453-0 (22) 2018-04-19
	(71) Blue Systems AB, Fiskebäckers Hamn 16, 426 58 Västra Frölunda, SE
	(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE
(21) 1850441-5 (22) 2018-04-18	(21) 1850454-8 (22) 2018-04-19
(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	(71) Hive Streaming AB, Fatbursgatan 1, 118 28 Stockholm, SE
(74) Ola ENGSTRAND, Vålinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
	(21) 1850455-5 (22) 2018-04-19
(21) 1850442-3 (22) 2018-04-18	(71) TERRANET AB, Scheelevägen 17, 223 63 Lund, SE
(32) 2018-01-04 (33) SE (31) 1850011-6	(74) NEIJ & LINDBERG AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE
(71) Ann Hellström, Västergårdsväg 15, 436 58 Hovås, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	(21) 1850456-3 (22) 2018-04-19
	(71) Provexa AB, Gamlestadsvägen 303, 415 25 Göteborg, SE
	(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE
(21) 1850443-1 (22) 2018-04-18	(21) 1850457-1 (22) 2018-04-19
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Metso Minerals, Inc., Töölönlahdenkatu 2, 00100 Helsinki, FI
(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	(74) Awapatent AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE
	(21) 1850458-9 (22) 2018-04-19
(21) 1850444-9 (22) 2018-04-18	(71) Valmet Aktiebolag, , 851 94 Sundsvall, SE
(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 27834, 107 23 Stockholm, SE	(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
	(21) 1850459-7 (22) 2018-04-19
(21) 1850445-6 (22) 2018-04-18	(71) Uddeholms AB, -, 683 85 Hagfors, SE
(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(74) Ola ENGSTRAND, Vålinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
	(21) 1850460-5 (22) 2018-04-19
	(32) 2017-04-20 (33) US (31) 15/492,017
(21) 1850446-4 (22) 2018-04-18	(71) WESTINGHOUSE ELECTRIC COMPANY LLC, 1000 Westinghouse Drive, Suite 141, PA 16066 Cranberry Township, US
(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(74) Ola ENGSTRAND, Vålinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
	(21) 1850461-3 (22) 2018-04-20
(21) 1850447-2 (22) 2018-04-18	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Ola ENGSTRAND, Vålinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
	(21) 1850462-1 (22) 2018-04-20
	(71) Fabulous Inventions AB, Nilsandersvägen 19, 975 96 Luleå, SE
(21) 1850448-0 (22) 2018-04-18	(21) 1850463-9 (22) 2018-04-20
(71) Eurus AirTech AB, Sandkilsvägen 3, 184 42 ÅKERSBERGA, SE	(71) Pampett AB, Gottes väg 10, 224 80 Lund, SE
LifeAir AB, Mariehällsvägen 37 F, 168 65 BROMMA, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE	
(21) 1850449-8 (22) 2018-04-18	
(71) KRUI AB, Birkagatan 95, 256 55 Helsingborg, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13	

Inkomna patentansökningar 19/2018

(74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE

(21) **1850464-7** (22) 2018-04-20
(71) Pampett AB, Gottes väg 10, 224 80 Lund, SE
(74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE

(21) **1850465-4** (22) 2018-04-20
(71) Pampett AB, Gottes väg 10, 224 80 Lund, SE
(74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE

(21) **1850466-2** (22) 2018-04-20
(71) Håkan HEDMAN, Mycelievägen 30, 903 39 Umeå, SE
Carl HERDENBERG, Istidsgatan 42, 906 55 Umeå, SE
Roger HENRIKSSON, Puttgränd 10, 905 82 Umeå, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

(21) **1850467-0** (22) 2018-04-20
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650
09 Karlstad, SE

(21) **1850468-8** (22) 2018-04-20
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650
09 Karlstad, SE

(21) **1850469-6** (22) 2018-04-20
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650
09 Karlstad, SE

(21) **1850470-4** (22) 2018-04-20
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650
09 Karlstad, SE

(21) **1850471-2** (22) 2018-04-20
(71) CasaBuona AB, Box 2247, 103 16 Stockholm, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(21) **1850472-0** (22) 2018-04-20
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden,
CH
(74) Kristina AXELL, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE

(21) **1850473-8** (22) 2018-04-20
(71) Gycom Connected Residence AB, Kung Hans väg 3, 192 68
Sollentuna, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 19/2018

(51) A61H 1/02 A61F 5/01		casting process	
(21) 1651309-5	(22) 2016-10-05	(71) Swerea SWECAST AB, Box 2033, 550 02 Jönköping, SE	
(41) 2018-04-06		(72) Anders Gotte, Bankeryd, SE	
(54) Arm lifting support device		(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE	
(71) Bioservo Technologies Aktiebolag, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE		(51) B22F 3/24	
(72) Johan INGFAST, ÅKERSBERGA, SE		C22C 33/02	C22C 38/00
Martin WAHLSTEDT, SOLNA, SE		C22C 38/16	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	(21) 1850423-3	(22) 2016-09-16	
	(41) 2018-04-13		
(51) A61H 1/02 A61F 5/01		(32) 2015-09-18 (33) JP (31) 2015-185656 2015	
(21) 1651308-7	(22) 2016-10-05	(54) Iron-based sintered body and method of manufacturing the same	
(41) 2018-04-06		(71) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho, 2-chome Chiyoda-ku, 100-0011 TOKYO, JP	
(54) Armlifting support device		(72) Takuya TAKASHITA, TOKYO, JP	
(71) Bioservo Technologies Aktiebolag, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE		Akio KOBAYASHI, TOKYO, JP	
(72) Johan INGFAST, ÅKERSBERGA, SE		Naomichi NAKAMURA, TOKYO, JP	
Martin WAHLSTEDT, SOLNA, SE		Itsuya SATO, TOKYO, JP	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE		
	(86) 2016-09-16 PCT/JP2016/004259		
(51) A61K 31/41			
(21) 1850429-0	(22) 2016-01-27	(51) B23K 1/00	
(41) 2018-04-16		B32B 15/01	F28D 9/04
(62) 1650097-7		F28F 3/04	F28F 21/08
(54) New method of treating bacterial infections		(21) 1651317-8	(22) 2016-10-07
(71) Ultupharma AB, c/o Bo Öberg, Södra Rudbecksgatan 13, 752 36 Uppsala, SE		(41) 2018-04-08	
(72) Bo Öberg, Uppsala, SE		(54) Titanium plate heat exchanger	
Anders Broberg, Uppsala, SE		(71) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P. O. Box 73, SE-221 00 LUND, SE	
Bengt Guss, Uppsala, SE		(72) Per SJÖDIN, LUND, SE	
Jolanta Levenfors, Örbyhus, SE		Mats NILSSON, LUND, SE	
Joakim Bjerketorp, Uppsala, SE		(74) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P. O. Box 73, SE-221 00 LUND, SE	
Christina Nord, Uppsala, SE			
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE			
(51) A63B 21/068 A47C 9/00	A63B 22/00	(51) B23P 13/00	
(21) 1651319-4	(22) 2016-10-07	B21H 3/12	B23G 1/22
(41) 2018-04-08		B23G 1/44	
(54) Chair		(21) 1651313-7	(22) 2016-10-06
(71) Martin BYSTRÖM, Sandhamngatan 30, 115 40 STOCKHOLM, SE		(41) 2018-04-07	
(72) Martin BYSTRÖM, STOCKHOLM, SE		(54) Tillverkning av skruvstänger och skarvframställning och en maskin för tillverkning av dessa	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(71) Aktiebolaget Ledarskruv, Ävägen 15, 139 52 Värmdö, SE	
		(72) Gunnar GUSTAFSSON, Värmdö, SE	
		Magnus GUSTAFSSON, Värmdö, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(51) B01D 47/02 B01D 47/06	B03C 3/16	(51) B63B 11/02	
B03C 3/78	F01N 3/04	(21) 1651316-0	(22) 2016-10-06
(21) 1600290-9	(22) 2016-10-11	(41) 2018-04-07	
(41) 2018-04-12		(54) Ship	
(54) A combined scrubber design for exhaust gas purification, the use of it and a method to use it		(71) Bassoe Technology AB, Box 11130, 404 23 Göteborg, SE	
(71) LKW Teknik AB, Strandvägen 12, 618 34 Kolmården, SE		(72) Robert Ludwigsson, Göteborg, SE	
(72) Lars Waardahl, Kolmården, SE		Klas Hellander, Göteborg, SE	
Ingvar Hällgren, Tumba, SE		Dan Jonsson, Västra Frölunda, SE	
Kristina Waardahl, Kolmården, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(74) FRP Research AB, Solbacksvägen 26, 147 41 Tumba, SE			
(51) B22C 9/10 B22C 13/14	B33Y 10/00	(51) B66F 9/075	
B33Y 30/00		B66F 9/24	E02F 3/43
(21) 1651322-8	(22) 2016-10-10	(21) 1651328-5	(22) 2016-10-10
(41) 2018-04-11		(41) 2018-04-11	
(54) Method and system for creating a sand core for a sand		(54) Device for semi-automatic movement of objects	
		(71) ÄLÖ AB, Brännland 300, 901 37 UMEÅ, SE	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 19/2018

(72) Tomas NYGREN, Umeå, SE
 Gustaf LAGUNOFF, Umeå, SE
 David WIBERG, Umeå, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **E02F 3/36**

(21) **1651326-9** (22) 2016-10-10

(41) 2018-04-11

(54) An implement connectable to a working vehicle

(71) ÅLÖ AB, Brännland 300, 901 37 UMEÅ, SE

(72) Roger WESTPIL, Umeå, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **E02F 3/627**

E02F 9/22 F15B 21/00

G05B 19/414 E02F 9/20

(21) **1651330-1** (22) 2016-10-10

(41) 2018-04-11

(54) An implement and method for controlling the implement

(71) ÅLÖ AB, Brännland 300, 901 37 UMEÅ, SE

(72) Tomas NYGREN, Umeå, SE

Gustaf LAGUNOFF, Umeå, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **E02F 9/26**

E02F 3/627 F15B 21/00

G05B 19/414

(21) **1651325-1** (22) 2016-10-10

(41) 2018-04-11

(54) An implement and a method for obtaining information related to said implement

(71) ÅLÖ AB, Brännland 300, 901 37 UMEÅ, SE

(72) Tomas NYGREN, Umeå, SE

Gustaf LAGUNOFF, Umeå, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **E02F 9/26**

E02F 3/627 F15B 21/00

G05B 19/414

(21) **1651329-3** (22) 2016-10-10

(41) 2018-04-11

(54) An implement and a method for obtaining information related to said implement

(71) ÅLÖ AB, Brännland 300, 901 37 UMEÅ, SE

(72) Tomas NYGREN, Umeå, SE

Gustaf LAGUNOFF, Umeå, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **E04C 5/07**

(21) **1600315-4** (22) 2016-11-09

(41) 2018-04-12

(32) 2016-10-11 (33) US (31) 62/406.613

(54) Concrete pre-stressed with fiber reinforced polymers

(71) Rolf Bertil Wall med firma Airstone Academy,
 Löjtnantsgatan 16, 115 50 Stockholm, SE

(72) Jack Rigsby II, Stockholm, SE

Gerardo Ayala, Stockholm, SE

Tony Cellucci, Stockholm, SE

(51) **F02B 37/02**

(11) **540 234**

F01N 13/10 F01N 3/20

(21) **1651286-5** (22) 2016-09-30

(41) 2018-03-31 (45) 2018-05-08

(54) Multiple bank exhaust system for a turbocharged internal combustion engine comprising reductant supply system

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(72) Anders Gawell, Stjärnhov, SE

Daniel Hjortborg, Rönninge, SE

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F21V 13/04**

F21V 7/06

(21) **1850425-8** (22) 2016-09-19

(41) 2018-04-13

(32) 2015-09-17 (33) US (31) 14/857065

(54) Hybrid light assembly

(71) LIGHTFORCE AUSTRALIA PTY LTD., 11 Manton Street, 5007 Hindmarsh, SA, AU

(72) Robert T. DALL, Hindmarsh, SA, AU

Raymond L. DENNIS, Hindmarsh, SA, AU

(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

(86) 2016-09-19 PCT/AU2016/000326

(51) **G01F 23/284**

(21) **1800075-2** (22) 2018-04-16

(41) 2018-04-16

(54) Enhanced tank bottom bracket for guided wave radar level measurement

(71) Rosemount Tank Radar AB, Box 150, 435 23 Mölnlycke, SE

(72) Stig Larsson, Sävedalen, SE

Rickard Uddh, Göteborg, SE

Sandra Nilsson, Göteborg, SE

(51) **G06F 19/00**

(21) **1651314-5** (22) 2016-10-06

(41) 2018-04-07

(54) Apparatus comprising a card reader mechanism

(71) Transenna AB, Box 12521, 102 29 STOCKHOLM, SE

(72) Nils PONTRAM, ÅRSTA, SE

(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(51) **G06Q 10/06**

G06F 17/30 G06Q 10/04

(21) **1600281-8** (22) 2016-10-07

(41) 2018-04-08

(54) Meal preparation orchestrator

(71) Mixator AB, Mariedalsvägen 38, 141 60 Huddinge, SE

(72) Michael Thysell, Huddinge, SE

(51) **H02M 7/49**

(21) **1850413-4** (22) 2018-04-12

(41) 2018-04-12

(54) Method of controlling a power converter for overvoltage suppression

(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

(72) Federico BERTOLDI, Trento, IT

Mehanathan PATHMANATHAN, Västerås, SE

Rahul KANCHAN, Västerås, SE

(74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 19/2018

<p>(51) A61N 5/10 (11) 540 237 (21) 1651223-8 (22) 2016-09-12 (41) 2018-03-13 (45) 2018-05-08 (54) Radiotherapy system comprising plurality of individually controllable particle beam sources (73) P H Kleven AS, Daniel Barths vei 9, 3612 Kongsberg, NO (72) Per Håvard Kleven, Kongsberg, NO (74) ONSAGERS AS, P.O. Box 1813 Vika, 0123 Oslo, NO</p>	<p>wireless charging of a vehicle by adjusting its level (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Johan HESSE, Nyköping, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	
<p>(51) B60K 15/01 (11) 540 235 B62D 33/07 (21) 1651207-1 (22) 2016-09-09 (41) 2018-03-10 (45) 2018-05-08 (54) An arrangement for mounting a boil-off pipe of a liquefied gas fuel system to a vehicle (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonas LINDBERG, Södertälje, SE Anel PASIC, Södertälje, SE (74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) F01N 3/20 (11) 540 233 B05B 1/30 F01N 3/36 (21) 1651197-4 (22) 2016-09-07 (41) 2018-03-08 (45) 2018-05-08 (54) An injection arrangement for injection of a reducing agent into an exhaust line of a combustion engine (73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE (72) Esa ROSVALL, Södertälje, SE (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p>	
<p>(51) B60K 15/01 (11) 540 241 B62D 33/067 (21) 1651208-9 (22) 2016-09-09 (41) 2018-03-10 (45) 2018-05-08 (54) An arrangement for mounting a gas pipe to a vehicle (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonas LINDBERG, Södertälje, SE (74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) F01N 5/02 (11) 540 231 F02G 5/02 F28D 15/02 F01K 23/06 (21) 1651267-5 (22) 2016-09-26 (41) 2018-03-27 (45) 2018-05-08 (54) Vehicle with arrangement for recovering heat energy of exhaust gas from a combustion engine (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Zoltan Kardos, Södertälje, SE Ola Hall, Stockholm, SE (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p>	
<p>(51) B60K 15/01 (11) 540 242 B60R 16/08 B62D 33/067 (21) 1651209-7 (22) 2016-09-09 (41) 2018-03-10 (45) 2018-05-08 (54) An arrangement for mounting a boil-off pipe of a liquefied gas fuel system to a vehicle (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonas LINDBERG, Södertälje, SE (74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) F02B 37/02 (11) 540 234 F01N 13/10 F01N 3/20 (21) 1651286-5 (22) 2016-09-30 (41) 2018-03-31 (45) 2018-05-08 (54) Multiple bank exhaust system for a turbocharged internal combustion engine comprising reductant supply system (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Anders Gawell, Stjärnhov, SE Daniel Hjortborg, Rönninge, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	
<p>(51) B60K 15/01 (11) 540 239 B60R 16/08 B62D 33/067 (21) 1651210-5 (22) 2016-09-09 (41) 2018-03-10 (45) 2018-05-08 (54) An arrangement for mounting a boil-off pipe of a liquefied gas fuel system to a vehicle (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonas LINDBERG, Södertälje, SE (74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) F16F 9/512 (11) 540 238 F16F 9/06 F16F 9/34 F16F 9/48 F16F 9/516 E05F 3/12 (21) 1651237-8 (22) 2016-09-16 (41) 2018-03-17 (45) 2018-05-08 (54) Hydraulic damping appliance (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Maikel Nano, Södertälje, SE Pontus Andersson, Järfälla, SE Oskar Lénberg, Solna, SE (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p>	
<p>(51) B60K 15/067 (11) 540 243 F01N 13/18 (21) 1651269-1 (22) 2016-09-27 (41) 2018-03-28 (45) 2018-05-08 (54) An arrangement for releasably mounting a component to a vehicle (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Pehr SÖDERBERG, Södertälje, SE Ulric KARLSSON, Tullinge, SE Hans WIKLUND, Tullinge, SE (74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) G08C 17/02 (11) 540 232 B25B 21/00 B25F 5/00 (21) 1651229-5 (22) 2016-09-14 (41) 2018-03-15 (45) 2018-05-08 (54) Improved manner of controlling battery operated power tool (73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE (72) Martin LARSÉN, JÖNKÖPING, SE (74) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE</p>	
<p>(51) B60L 11/18 (11) 540 240 (21) 1651250-1 (22) 2016-09-22 (41) 2018-03-23 (45) 2018-05-08 (54) Method and system for controlling efficiency of</p>	<p>(51) H01R 43/00 (11) 540 236 B60G 17/052 B60L 11/18 H01R 13/64 H02J 7/02</p>	

(21) **1651179-2** (22) 2016-09-02
(41) 2018-03-03 (45) 2018-05-08
(54) Method and system for clearing a charging adapter for charging a plug-in electrical vehicle
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) André CLAESSION, Tullinge, SE
Robert SJÖDIN, Nyköping, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **H04L 12/803** (11) **540 244**
H04L 12/40 H04L 12/46
H04L 12/66
(21) **1651265-9** (22) 2016-09-26
(41) 2018-03-27 (45) 2018-05-08
(54) Method in a gateway of a bus for load balancing of traffic for non-cyclic messages between different segments of the bus
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Pär SUNDBÄCK, Rönninge, SE
Jan LINDMAN, SALTSJÖ-BOO, SE
Andreas JONASSON, Rönninge, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 19/2018

(51) A01C 5/06 A01B 49/00	(11) 3 050 417	(73) Meiji Co., Ltd., 1-2-10, Shinsuna, Koto-ku, Tokyo 136-0075, JP
(21) 15190859.7	(45) 2018-04-11	
(32) 2015-01-29 (33) DE	(31) 202015000720 U	(51) A23G 1/00 A23G 1/32 A23G 1/30
(54) SÅSKÅRARM AV EN SÅMASKIN		(11) 3 114 942 A23G 1/02
(73) PÖTTINGER Landtechnik GmbH, Industriegelande 1, 4710 Grieskirchen, AT		(21) 15002048.5 (45) 2018-02-21
(51) A01K 39/01 A01K 39/012	(11) 3 104 695	(54) Kakaoprodukter baserade på ofermenterade kakaoböner och förfaranden för beredning av desamma
(21) 15705046.9	(45) 2018-04-11	(73) ODC Lizenz AG, Alter Postplatz 2, 6370 Stans, CH
(32) 2014-02-12 (33) GB	(31) 201402398	(51) A23K 20/121 (11) 1 713 326 A23K 50/20 A23K 50/30
(54) Fågelmatare		(21) 04814670.8 (45) 2018-02-28
(73) Oakthrift Corporation Ltd, Unit 9C Chester Road, Borehamwood, Hertfordshire WD6 1LT, GB		(32) 2003-12-19 (33) US (31) 530939 P
(51) A01N 37/02 A23K 20/158 A61K 31/23 A61K 31/198 A61K 45/06	(11) 2 194 781 A23K 50/48 A61K 31/20 A23K 50/42	(54) Stabiliserat preparat av foderförblandning med ivermektin
(21) 08835957.5	(45) 2018-02-21	(73) Merial, Inc., 3239 Satellite Boulevard Bldg. 500, Duluth, GA 30096, US
(32) 2007-10-04 (33) US	(31) 997665 P	(51) A43B 5/00 (11) 2 994 005 A43B 23/08 A43C 17/04
(54) Sammansättningar och förfaranden för förbättrande av kognitiv funktion		(21) 14732381.0 (45) 2018-01-17
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		(32) 2013-05-10 (33) IT (31) BS20130065
(51) A01N 43/40 A01N 63/00 A01P 7/00	(11) 3 092 900 A01P 5/00	(54) Häst-ridningstöverl
(21) 16173012.2	(45) 2018-02-07	(73) Acavallo S.r.l., Via Tarello, 22, 25017 Lonato del Garda (BS), IT
(32) 2010-12-01 (33) EP	(31) 10193335.6	(51) A47G 9/10 (11) 2 632 300 A61H 1/02
(32) 2010-12-03 (33) US	(31) 419438 P	(21) 11758560.4 (45) 2018-01-24
(54) Kombinationer av aktiva beståndsdelar, vilka omfattar fluopyram och Bacillus thuringiensis subsp. tenebrionis		(32) 2010-09-20 (33) VN (31) 201000198 U
(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred Nobel Strasse 10, 40789 Monheim am Rhein, DE		(54) Cervikal kudde för behandling av cervikala ryggradssjukdomar
(51) A01N 43/90 A61K 31/519 A61P 35/00	(11) 2 529 622 C07D 487/04	(73) Pham Thi Kim, Loan, A04.04 Hoang Anh Gia Lai 1 Apartment 357 Le Van Luong Street Tan Quy Wa, Ho Chi Minh City, VN
(21) 12166302.5	(45) 2018-01-17	(51) A47K 10/38 (11) 2 165 634 09290956.3 (45) 2018-03-14
(32) 2006-09-22 (33) US	(31) 826720 P	(32) 2004-07-30 (33) FR (31) 0451748
(32) 2006-10-06 (33) US	(31) 828590 P	(54) Avgivningsanordning för toalettpapper
(54) Hämmare av Brutons tyrosinkinaser		(73) SCA TISSUE FRANCE, 151-161, boulevard Victor Hugo, 93400 Saint-Ouen, FR
(73) Pharmacyclics LLC, 995 East Arques Avenue, Sunnyvale, CA 94085, US		(51) A61B 5/00 (11) 2 996 549 A61M 16/04 A61B 1/06
(51) A23C 9/154 A23L 2/02 A23L 19/00 A23L 7/10	(11) 2 152 088 A23L 2/52 A23L 2/39	(21) 14732408.1 (45) 2018-03-07
(21) 08745845.1	(45) 2018-02-28	(32) 2013-05-16 (33) US (31) 201361824015 P
(32) 2007-04-20 (33) US	(31) 912965 P	(32) 2014-03-10 (33) US (31) 201461950413 P
(32) 2008-03-27 (33) US	(31) 56598	(54) System för styrd endotrakealintubation
(54) Hydrolyserat, spraytorkat, agglomererat spannmålspulver och drickbara livsmedelsprodukter		(73) Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem Ltd., Hi-Tech Park Edmond J. Safra Campus Givat Ram P.O.B 39135, 91390 Jerusalem, IL
(73) The Quaker Oats Company, 555 West Monroe Street, Chicago, IL 60661, US		(51) A61B 46/00 (11) 2 666 435 13169084.4 (45) 2018-01-31
(51) A23C 9/18 A23C 1/04	(11) 2 926 666	(32) 2012-05-25 (33) FR (31) 1254870
(21) 15167757.2	(45) 2018-02-28	(54) Modularbar operationsduk, fästelement för operationsduk och motsvarande tillverkningsförfarande
(32) 2008-12-26 (33) JP	(31) 2008335154	(73) Vygon, 5. rue Adeline, 95440 Ecouen, FR
(54) Mjölk i fast form och metod för framställning därav		

(51) **A61C 8/00** (11) **2 019 643**
 A61B 17/86 A61C 1/08
 (21) **07748095.2** (45) 2018-03-21
 (32) 2006-05-04 (33) SE (31) 0600978-1
 (32) 2006-05-04 (33) SE (31) 0600979-9
 (54) Anordning för att fästa ett tandimplantat vid
 benvävnad, en metod för att göra en kirurgisk mall
 och en metod för att fästa ett tandimplantat vid
 benvävnad
 (73) Nobel Biocare Services AG, Postfach, 8058 Zürich-
 Flughafen, CH

(51) **A61C 17/06** (11) **3 103 382**
 A61B 1/253
 (21) **15197220.5** (45) 2018-02-07
 (32) 2015-06-11 (33) TW (31) 104118917
 (54) Munspegelanordning
 (73) Wang, Sheng-Peng, 10F., No. 25, Ln. 105, Wanfang Rd.
 Wenshan Dist., 16021 Taipei City, TW

(51) **A61F 2/00** (11) **2 391 299**
 (21) **09736440.0** (45) 2018-01-17
 (32) 2009-01-30 (33) FR (31) 0950600
 (54) Implanterbar platta för reparation av väggar
 (73) Textile Hi-Tec (T.H.T.), La Feuillade, 34220
 Verreries de Moussans, FR

(51) **A61F 2/36** (11) **2 934 395**
 (21) **13823933.0** (45) 2018-02-21
 (32) 2012-12-18 (33) DK (31) 201270790
 (54) Medicinskt implantat för reducering av smärta i
 sjukdomsdrabbade leder
 (73) Bispebjerg Hospital, Bispebjerg Bakke 23, 2400
 Copenhagen NV, DK

(51) **A61F 2/58** (11) **2 991 591**
 A61F 2/78
 (21) **14723326.6** (45) 2018-01-31
 (32) 2013-05-03 (33) DE (31) 102013007539
 (54) Artificiellt finger
 (73) Otto Bock Healthcare Products GmbH, Kaiserstrasse 39,
 1070 Wien, AT

(51) **A61F 5/01** (11) **2 978 391**
 (21) **14714594.0** (45) 2018-01-31
 (32) 2013-03-28 (33) DE (31) 102013005366
 (54) Fästsystem
 (73) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15,
 37115 Duderstadt, DE

(51) **A61F 13/00** (11) **2 928 427**
 A61B 17/12 A61L 15/16
 A61L 15/22 A61K 31/80
 (21) **13860688.4** (45) 2018-02-14
 (32) 2012-12-04 (33) US (31) 201213693218
 (54) Silan-innehållande fukthärdbar vävnadsförseglare
 (73) Cohera Medical, Inc., 227 Fayetteville Street, Suite
 900, Raleigh, NC 27601, US

(51) **A61H 7/00** (11) **3 151 806**
 (21) **15725753.6** (45) 2018-03-21
 (32) 2014-06-06 (33) FR (31) 1455163
 (54) Massagehuvud och massageapparat med ett sådant huvud
 (73) LPG SYSTEMS, 30 Rue Docteur Henri Abel, 26000
 Valence, FR

(51) **A61K 9/00** (11) **2 040 671**
 A61K 9/14 A61K 47/34
 A61K 47/10 A61K 31/505
 A61P 31/18
 (21) **07786802.4** (45) 2018-01-24
 (32) 2006-06-23 (33) EP (31) 06115938.0
 (54) Vattenbaserade suspensioner av TMC278
 (73) Janssen Sciences Ireland UC, Eastgate Village,
 Eastgate, Little Island, County Cork, IE

(51) **A61K 9/00** (11) **3 062 772**
 A61K 38/00 A61K 9/14
 A61K 38/12 A61K 31/351
 A61K 31/215 A61K 31/7012
 (21) **15711471.1** (45) 2018-01-24
 (32) 2014-03-18 (33) EP (31) 14160540.2
 (54) Peptidläkemedel i torrpulverform
 (73) APEPTICO Forschung und Entwicklung GmbH,
 Mariahilferstrae 136, 1150 Wien, AT

(51) **A61K 9/00** (11) **2 101 731**
 A61K 9/127 A61K 9/19
 A61K 31/138 A61K 31/35
 C07D 309/10 A61P 35/00
 (21) **07871563.8** (45) 2018-01-31
 (32) 2006-11-21 (33) US (31) 860420 P
 (32) 2006-11-22 (33) US (31) 860788 P
 (54) Endoxifen för användning vid behandling av cancer
 (73) Jina Pharmaceuticals Inc., 28100 North Ashley Circle,
 Suite 103, Libertyville IL 60048, US

(51) **A61K 9/14** (11) **2 512 450**
 A61K 9/19 A61K 38/27
 A61K 47/26 A61K 47/60
 (21) **10790843.6** (45) 2018-02-07
 (32) 2009-12-15 (33) EP (31) 09179335.6
 (54) Torr komposition av tillväxthormon transientbundet
 kopplat till en polymerbärare
 (73) ASCENDIS PHARMA ENDOCRINOLOGY DIVISION A/S, Tuborg
 Boulevard 5, 2900 Hellerup, DK

(51) **A61K 9/20** (11) **2 364 142**
 A61K 31/415
 (21) **09752512.5** (45) 2018-01-17
 (32) 2008-10-28 (33) US (31) 197542 P
 (54) Kompositioner med en 5-HT_{2A}-
 serotoninreceptormodulator, vilken är användbar för
 behandling av därmed sammanhängande störningar
 (73) Arena Pharmaceuticals, Inc., 6154 Nancy Ridge Drive,
 San Diego, CA 92121, US

(51) **A61K 9/20** (11) **2 271 348**
 A61K 31/65 A61K 9/00
 (21) **09723896.8** (45) 2018-03-28
 (32) 2008-03-28 (33) US (31) 40398 P
 (54) Oral tablettformulering av tetracyklinförening
 (73) Paratek Pharmaceuticals, Inc., 75 Park Plaza, Boston,
 MA 02116, US

(51) **A61K 31/137** (11) **2 991 637**
 A61K 45/06 A61P 25/08
 (21) **14724037.8** (45) 2018-03-07
 (32) 2013-05-03 (33) US (31) 201313887014
 (54) Fenfluramin för användning vid behandling av Dravets
 syndrom

Meddelade europeiska patent 19/2018

<p>(73) Katholieke Universiteit Leuven K.U. Leuven R&D, Waaistraat 6 Bus 5105, 3000 Leuven, BE University Hospital Antwerp, Wilrijkstraat 10, 2650 Edegem, BE</p>	<p>(54) Gastrin peptid immunogenisk sammansättning (73) Tyg Oncology Ltd., Synergy House 7 Acorn, Mansfield, Nottinghamshire NG18 1EX, GB</p>
<p>(51) A61K 31/192 (11) 2 636 405 A61K 9/70 A61K 47/14 A61K 47/32 A61P 29/00 (21) 11838026.0 (45) 2018-03-14 (32) 2010-11-02 (33) JP (31) 2010246666 (54) Felbinak-innehållande utvärtes plåster (73) Teikoku Seiyaku Co., Ltd., 567 Sanbonmatsu, Higashikagawa-shi, Kagawa 769-2695, JP</p>	<p>(51) A61K 39/395 (11) 3 072 525 C07K 16/28 (21) 15190653.4 (45) 2018-01-31 (32) 2007-05-14 (33) US (31) 924422 P (32) 2007-06-01 (33) US (31) 924832 P (32) 2007-07-20 (33) US (31) 935005 P (32) 2008-03-14 (33) US (31) 64612 P (54) Förfaranden för reducering av basofilnivåer (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE Biowa, Inc., 212 Carnegie Center, Suite 400, Princeton, NJ 08540, US</p>
<p>(51) A61K 31/37 (11) 2 595 624 A61K 31/42 A61K 31/573 A61K 38/47 A61P 43/00 A61P 29/00 A61P 7/10 A61P 21/00 A61P 35/00 (21) 11735755.8 (45) 2018-01-31 (32) 2010-07-20 (33) US (31) 399993 P (32) 2010-10-14 (33) US (31) 455260 P (54) Förfaranden för behandling eller förebyggande av oönskade biverkningar förbundna med administration av ett anti-hyaluronsyramedel (73) Halozyme, Inc., 11388 Sorrento Valley Road, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(51) A61K 39/395 (11) 2 854 849 (21) 13730702.1 (45) 2018-02-28 (32) 2012-05-31 (33) US (31) 201261653478 P (54) Stabiliserade formuleringar innehållande anti-Dll4- antikroppar (73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US</p>
<p>(51) A61K 31/706 (11) 2 773 360 A61P 35/00 A61P 35/02 A61K 31/505 A61K 31/519 A61K 45/06 (21) 12844799.2 (45) 2018-02-28 (32) 2011-11-03 (33) US (31) 201161555049 P (54) Administration av NEDD8-aktiverande enzymhämmare och hypoetyleringsmedel (73) Millennium Pharmaceuticals, Inc., 40 Landsdowne Street, Cambridge, MA 02139, US</p>	<p>(51) A61K 39/395 (11) 3 045 182 A61P 5/24 (21) 16154418.4 (45) 2018-03-07 (32) 2005-11-14 (33) US (31) 736623 P (54) Antagonistiska antikroppar riktade mot kalcitonin-gen relaterad peptid för behandling av klusterhuvudvärk (73) Teva Pharmaceuticals International GmbH, Schlüsselstrasse 12, 8645 Jona, CH</p>
<p>(51) A61K 38/18 (11) 2 476 427 A61K 39/395 A61P 35/00 C07K 16/22 A61K 39/00 (21) 12151292.5 (45) 2018-01-17 (32) 2004-08-02 (33) US (31) 598159 P (32) 2004-12-09 (33) US (31) 634444 P (54) Förfarande för behandling av cancer, vilket innefattar en antagonist mot VEGF-B (73) Zenyth Operations Pty. Ltd., 45 Poplar Road, Parkville VIC 3052, AU</p>	<p>(51) A61K 45/06 (11) 2 729 474 C07D 498/04 (21) 12735409.0 (45) 2018-03-14 (32) 2011-07-08 (33) US (31) 201161505685 P (54) (Tieno[2,3-b][1,5]bensoxazepin-4-yl)-piperazin-1- ylföreningar som omvända H1-agonister/5-HT2A- antagonister med dubbel aktivitet (73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US</p>
<p>(51) A61K 38/21 (11) 2 686 002 A61P 25/28 (21) 12719487.6 (45) 2018-01-24 (32) 2011-03-15 (33) US (31) 201161452807 P (32) 2011-04-19 (33) US (31) 201161476930 P (54) Metod för att minska influensaliknande symtom förknippade med intramuskulär administrering av interferon med användning av en snabbt titreringsökande doseringsplan (73) Biogen MA Inc., 225 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(51) A61L 27/36 (11) 2 485 779 A61L 15/40 A61L 17/08 A61L 26/00 A61L 31/00 (21) 10768065.4 (45) 2018-02-21 (32) 2009-10-07 (33) US (31) 249341 P (32) 2010-06-10 (33) US (31) 353320 P (54) Ställningsmaterial för sårbehandling och/eller andra vårdsläkningssapplikationer (73) Kerecis EHF, Borgartun 28, 105 Reykjavik, IS</p>
<p>(51) A61K 39/39 (11) 2 999 485 A61K 39/00 A61K 38/10 (21) 14724102.0 (45) 2018-01-31 (32) 2013-05-21 (33) EP (31) 13168565.3</p>	<p>(51) A61M 1/16 (11) 2 356 604 G06F 19/00 A61B 5/00 A61B 5/145 A61B 5/1455 G06Q 50/24 A61M 1/36 A61M 1/10 (21) 09792878.2 (45) 2018-02-28 (32) 2008-11-05 (33) US (31) 265386 (54) System för insamling, hantering och analys av patientdata i samband med hemodialys (73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451, US</p>
<p>(51) A61K 39/39 (11) 2 999 485 A61K 39/00 A61K 38/10 (21) 14724102.0 (45) 2018-01-31 (32) 2013-05-21 (33) EP (31) 13168565.3</p>	<p>(51) A61M 5/00 (11) 2 477 677</p>

Meddelade europeiska patent 19/2018

<p>A61M 5/14 (21) 10768567.9 (45) 2018-01-17 (32) 2009-09-18 (33) EP (31) 09170730.7 (54) Anordning för injektion av kontrastmedier (73) Bracco Injengineering SA, Avenue de Sévelin 46, 1004 Lausanne, CH</p>	<p>B01J 23/889 B01J 35/10 (21) 11752239.1 (45) 2018-01-17 (32) 2010-09-13 (33) IT (31) MI20101659 (54) Katalysator för spjälkning av dikväveoxid (73) Clariant Prodotti (Italia) SpA, Via Vittor Pisani 20, 20124 Milano, IT</p>
<p>(51) A61M 5/145 (11) 2 243 505 A61M 5/00 (21) 10004359.5 (45) 2018-02-14 (32) 2009-04-23 (33) US (31) 172017 P (54) Sprutanordningar, förfaranden för utformning av sprutanordningar (73) Bayer Healthcare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981, US</p>	<p>(51) B01J 2/20 (11) 2 749 530 C01B 32/942 (21) 12826254.0 (45) 2018-01-24 (32) 2011-08-25 (33) JP (31) 2011183661 (54) Förfarande för framställning av kalciumkarbidgranuler (73) Denka Company Limited, 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8338, JP</p>
<p>(51) A61M 5/20 (11) 2 654 837 A61M 5/24 A61M 5/32 A61M 5/46 (21) 11802723.4 (45) 2018-01-24 (32) 2010-12-21 (33) EP (31) 10196070.6 (32) 2011-01-13 (33) US (31) 201161432250 P (54) Autoinjektor (73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE</p>	<p>(51) B01L 3/00 (11) 2 148 743 G01N 33/49 (21) 08755539.7 (45) 2018-03-07 (32) 2007-05-17 (33) US (31) 930526 P (54) Uppsamlingskort för fluidseparator (73) Advance DX, INC., 5309 Main Street, Skokie, IL 60071, US</p>
<p>(51) A61M 5/24 (11) 2 352 536 A61M 5/31 A61M 5/315 (21) 09752333.6 (45) 2018-03-14 (32) 2008-11-06 (33) US (31) 111858 P (54) Elektroniskt assisterad läkemedeltillförselanordning (73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK</p>	<p>(51) B05C 1/08 (11) 2 729 103 A61F 13/15 B05C 1/10 B05C 1/16 B05C 19/00 B05C 19/06 B32B 37/00 (21) 12743543.6 (45) 2018-03-07 (32) 2011-07-08 (33) JP (31) 2011151578 (54) Tillverkningsapparat för arktartiklar (73) Livedo Corporation, 45-2, Handa-otsu, Kanadacho ShikokuChuo-shi, Ehime, 799-0122, JP</p>
<p>(51) A61N 1/44 (11) 3 055 021 A61N 5/06 H01J 37/00 H05H 1/00 G21K 5/00 A61B 18/00 (21) 14781526.0 (45) 2018-01-17 (32) 2013-10-07 (33) DK (31) 201370556 (54) Anordning för behandling av ett patalogi-drabbat område i ett subjekt (73) Wetling IP LT Ltd, Vistra Corporate Services Centre, 1110 Tortola, VG</p>	<p>(51) B22F 3/105 (11) 3 170 589 B28B 1/00 B29C 67/00 B33Y 10/00 B33Y 70/00 (21) 16198069.3 (45) 2018-01-31 (32) 2015-11-17 (33) FR (31) 1561025 (54) Metod för additiv framställning av en tredimensionell del på ett substrat, följt av ett steg för borttagning av substratet (73) COMMISSARIAT À L'ÉNERGIE ATOMIQUE ET AUX ÉNERGIES ALTERNATIVES, Btiment "Le Ponant D" 25, Rue Leblanc, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) A62C 13/78 (11) 2 905 176 B60R 11/06 A62C 27/00 (21) 15154242.0 (45) 2018-01-31 (32) 2014-02-07 (33) DE (31) 202014100545 U (54) Lagringssystem för utrustningsföremål i ett utryckningsfordon (73) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse 25, D-89079 Ulm, DE</p>	<p>(51) B22F 3/105 (11) 3 165 303 B29C 64/35 B33Y 40/00 B25J 21/02 B66F 9/02 B66F 11/00 (21) 15193412.2 (45) 2018-04-04 (54) Uppackningssystem för användning i en anordning för tillverkning av tredimensionella arbetsstycken (73) SLM Solutions Group AG, Roggenhorster Strasse 9c, 23556 Lübeck, DE</p>
<p>(51) B01D 53/50 (11) 2 711 067 B01D 53/56 B01D 53/78 B01D 53/92 F01N 3/04 F01N 3/08 F02M 26/35 F02M 26/36 (21) 12185840.1 (45) 2018-02-28 (54) Kombinerat rengöringssystem och förfarande för reducering av SOx och NOx i avgaser från en förbränningsmotor (73) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00 Lund, SE</p>	<p>(51) B23B 27/04 (11) 2 790 859 B23B 27/16 B23B 29/04 (21) 12806167.8 (45) 2018-02-28 (32) 2011-12-14 (33) US (31) 201161570369 P (54) Vändskärsinsats och skärverktyg därför (73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL</p>
<p>(51) B01D 53/86 (11) 2 616 165 B01J 23/00 B01J 37/02</p>	<p>(51) B23B 27/04 (11) 2 788 137 B23B 29/04 (21) 12809357.2 (45) 2018-02-28</p>

Meddelade europeiska patent 19/2018

(32) 2011-12-08 (33) US (31) 201161568532 P	(21) 10723702.6	(45) 2018-03-07
(54) Verktygshållare och metod för att klämma fast en skärinsats i densamma	(32) 2009-04-20 (33) FR (31) 0952567	
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL	(54) Förfarande för framställning av en laminerad glasningsenhet samt laminerad glasningsenhet	
(51) B23F 9/10	(11) 2 535 134	
B23F 21/22		
(21) 11170148.8	(45) 2018-01-24	
(54) Förfarande för för-tandning av ett flertal olika koniska kugghjul	(51) B60C 11/13	(11) 3 100 872
(73) Klingelberg AG, Binzmühlestrasse 171, 8050 Zürich, CH	B60C 11/11	
	(21) 16156798.7	(45) 2018-01-31
	(32) 2015-06-01 (33) DE (31) 102015210044	
	(54) Fordonsluftdäck	
	(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE	
(51) B28B 11/00	(11) 3 141 364	
B05C 3/10	B05C 3/15	
B05C 9/12	B05B 13/02	
B05C 5/02	B05B 1/20	
(21) 15002649.0	(45) 2018-03-14	
(54) Anordning för beläggning av den yttre konturen hos ett arbetsstycke	(21) 16156801.9	(45) 2018-01-31
(73) PolymerTrend LLC., 4 Centre Drive Suite E, Orchard Park, NY 14127, US	(32) 2015-06-01 (33) DE (31) 102015210044	
	(54) Fordonsluftdäck	
	(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE	
(51) B29C 31/04	(11) 2 593 284	
B05C 19/00	B29C 43/34	
B29C 31/02		
(21) 11736130.3	(45) 2018-01-24	
(32) 2010-07-14 (33) GB (31) 201011863		
(54) Applikatoranordning för en plastformningsmaskin och förfarande för applicering av partikelformigt material	(21) 12001350.3	(45) 2018-02-28
(73) Upcycle Holdings Limited, c/o Meager Moynihan 17 Mespil Road, Dublin 4, IE	(54) Kompensator	
	(73) Britax Römer Kindersicherheit GmbH, Theodor-Heuss-Strae 9, 89340 Leipzig, DE	
(51) B29C 53/08	(11) 3 181 329	
B29C 53/84	B29C 53/82	
(21) 15199784.8	(45) 2018-01-24	
(54) Maskin för tillverkning av böjda element av termoplastmaterial för rörbeläggning	(51) B60R 16/03	(11) 2 537 715
(73) Ecoline S.r.l., Via Euippa, 18, I-73100 LECCE, IT	(21) 11170875.6	(45) 2018-01-24
	(54) Förfarande och arrangemang för förbättring av prestandan hos ett elektriskt säkerhetskritiskt fordonsmanöverdon	
	(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE	
(51) B29C 67/00	(11) 3 168 033	
B33Y 30/00	B22F 3/105	
(21) 15193831.3	(45) 2018-03-14	
(54) Anordning för växling av utjämningsglidstycke för användning i en maskin för tillverkning av tredimensionella arbetsstycken	(51) B60T 13/66	(11) 2 070 786
(73) SLM Solutions Group AG, Roggenhorster Strasse 9c, 23556 Lübeck, DE	B60T 17/22	B60T 7/08
	(21) 09090005.1	(45) 2018-01-17
	(32) 2006-07-28 (33) DE (31) 102006035686	
	(32) 2006-09-06 (33) DE (31) 102006042418	
	(54) Förarbrömsanordning för tågbrömsstyrssystem med förbättrad snabbbrömsstyrning	
	(73) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrae 3, 10785 Berlin, DE	
(51) B29D 7/01	(11) 2 857 183	
B29C 47/00	B29C 47/86	
B29C 47/88	B29C 55/00	
(21) 13187153.5	(45) 2018-01-31	
(54) Plastfilm och förfarande för tillverkning därav	(51) B60W 50/029	(11) 2 922 737
(73) Doxa Plast i Värnamo AB, Mossgatan 10, 331 52 Värnamo, SE	(21) 13814424.1	(45) 2018-01-31
	(32) 2012-11-20 (33) DE (31) 102012111156	
	(32) 2012-12-07 (33) DE (31) 102012111991	
	(54) Förfarande för en förarassistansanvändning	
	(73) Conti Temic microelectronic GmbH, Sieboldstrae 19, 90411 Nürnberg, DE	
(51) B30B 11/00	(11) 2 521 645	
(21) 10700056.4	(45) 2018-03-21	
(54) Högtryckspress	(51) B62B 3/00	(11) 3 110 677
(73) Quintus Technologies AB, Quintusvägen 2, 721 66 Västerås, SE	B62B 3/02	F25D 23/06
	B65D 6/24	B65D 6/34
	B65D 21/08	
	(21) 15710828.3	(45) 2018-01-31
	(32) 2014-02-24 (33) FR (31) 1451461	
	(54) Isotermisk behållare för bevarande av olika material	
	(73) Olivo, ZI du Galinay, 42230 Roche La Molière, FR	
(51) B32B 17/10	(11) 2 421 705	
C03C 27/12	G10K 11/168	
	(51) B65D 33/25	(11) 2 969 812

Meddelade europeiska patent 19/2018

(21) 14722405.9	(45) 2018-02-14		
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361792058 P	(51) B67D 1/00	(11) 1 993 946	
(54) Barnsäkert förslutningssystem innefattande	(21) 07811813.0	(45) 2018-01-17	
huvanordning för återförslutbar påse samt förfaranden	(32) 2006-03-06 (33) US (31) 276550		
(73) Reynolds Presto Products Inc., 1900 West Field Court, Lake Forest IL 60045, US	(54) Dryckesautomatsystem		
	(73) The Coca-Cola Company, One Coca-Cola Plaza N.W., Atlanta, GA 30313, US		
(51) B65D 33/28	(11) 2 454 163		
B31B 70/81 B31B 160/10	B31B 155/00		
(21) 10734024.2	(45) 2018-01-24		
(32) 2009-07-15 (33) EP (31) 09165531.6			
(54) Metod för tillverkning av dragsnörda påsar samt dragsnörd påse			
(73) Ulfoss Company Group A/S, Spannebaek 25, 4300 Holbaek, DK			
(51) B65D 43/02	(11) 2 886 484		
(21) 13829319.6	(45) 2018-01-17		
(32) 2012-08-16 (33) CN (31) 201210292745			
(54) Behållare och täckförankringsstruktur därpå			
(73) Shanghai Hongyan Returnable Transit Packagings Co., Ltd., Room 1105, No. 20 Building, No. 487 Tianlin Rd., Xuhui District, Shanghai 200233, CN			
(51) B65D 45/32	(11) 2 464 577		
B65D 55/06			
(21) 10744582.7	(45) 2018-02-21		
(32) 2009-09-15 (33) FR (31) 0956337			
(54) Spärrkapsyl för behållare med hals			
(73) A. RAYMOND et Cie, 111-113 et 115 Cours Berriat, 38000 Grenoble, FR			
(51) B65G 1/04	(11) 3 030 504		
(21) 14755893.6	(45) 2018-02-07		
(32) 2013-08-09 (33) GB (31) 201314313			
(54) Apparat för hämtning av enheter från ett lagringssystem			
(73) Ocado Innovation Limited, Titan Court 3 Bishops Square Hatfield Business Park, Hatfield, Hertfordshire AL10 9NE, GB			
(51) B65G 15/16	(11) 3 088 336		
B65G 15/18			
(21) 16000843.9	(45) 2018-02-14		
(32) 2015-04-28 (33) DE (31) 102015005397			
(54) Bandtransportöranordning för transporterering av särskilt bulkmaterial			
(73) VHV Anlagenbau GmbH, Dornierstrasse 9, 48477 Hörstel, DE			
(51) B65H 75/18	(11) 2 881 352		
(21) 14004101.3	(45) 2018-01-31		
(32) 2013-12-05 (33) DE (31) 102013020429			
(54) Ändkåpa och märkningssystem för rullformigt upplindade produkter			
(73) Karatzis S.A., Industrial&Hotelier Enterprises Melidochori Perfection N.Kazantzaki, P., Heraclion, GR			
(51) B66F 9/075	(11) 2 969 889		
(21) 14707416.5	(45) 2018-01-17		
(32) 2013-03-14 (33) DE (31) 102013004347			
(54) Industritruck med ett förarskyddstak			
(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg, DE			
(51) C01B 33/12	(11) 2 730 541		
C01B 32/956 C01B 33/193	C01B 33/18		
(21) 12806968.9	(45) 2018-02-28		
(32) 2011-07-04 (33) JP (31) 2011148509			
(32) 2011-11-01 (33) JP (31) 2011240103			
(54) Förfarande för framställning av en blandning av kiseldioxid och kol			
(73) Taiheiyo Cement Corporation, 3-5 Daiba 2-chome Minato-ku, Tokyo 135-8578, JP			
(51) C01G 37/00	(11) 2 870 107		
C22B 1/02 C22B 7/00 C09C 1/58 C04B 14/30	C22B 3/00 C22B 34/32 C22B 3/14 C04B 7/34		
(21) 13734753.0	(45) 2018-01-17		
(32) 2012-07-06 (33) EP (31) 12175378.4			
(32) 2013-02-14 (33) EP (31) 13155203.6			
(54) Metod för reduktion av sexvärt krom i oxidiska fasta material			
(73) LANXESS Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE			
(51) C02F 1/44	(11) 2 364 274		
C02F 103/02	C02F 103/08		
(21) 09796028.0	(45) 2018-02-28		
(32) 2008-12-08 (33) GB (31) 0822361			
(54) Process för drift av ett kyltorn, innefattande behandling av matarvatten genom direkt osmos			
(73) Surrey Aquatechnology Limited, Modern Water Bramley House The Guildway Old Portsmouth Road, Guildford, Surrey GU3 1LR, GB			
(51) C07C 29/132	(11) 2 867 406		
C10L 1/02 C13K 1/02 C10L 9/08	D21C 3/22 C10G 3/00		
(21) 13736712.4	(45) 2018-02-07		
(32) 2012-06-28 (33) US (31) 201261665727 P			
(54) Förfarande för hydrotermisk uppslutning av fasta ämnen av cellulosabiomassa i närvaro av en slamkatalysator och ett uppslutningsbart filterhjälpmedel			
(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL			
(51) C07C 43/215	(11) 2 501 669		
C07C 43/23 C07C 69/757 C07D 311/80 A61K 31/192 A61K 31/09 A61P 25/04 A61P 25/00	C07C 62/34 C07C 49/753 A61K 31/352 A61K 31/216 A61K 31/125 A61P 25/28 A61P 19/00		
(21) 10795060.2	(45) 2018-01-24		
(32) 2009-11-19 (33) US (31) 262677 P			
(54) Arylerade kamfener, processer för deras framställning			

Meddelade europeiska patent 19/2018

och användningar därav	(21) 14738740.1	(45) 2018-02-28
(73) Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem, Ltd., Hi Tech Park Edmond Safra Campus Givat Ram, Jerusalem 91390, IL	(32) 2013-08-07 (33) EP	(31) 13003949.8
	(54) Piperidinkarbamidderivat	
	(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE	
<hr/>		
(51) C07C 45/50	(11) 2 836 474	
C07C 47/02		
(21) 13714961.3	(45) 2018-01-31	
(32) 2012-04-12 (33) EP	(31) 12163918.1	
(54) Förfarande för komplettering av katalysatorn vid kontinuerlig hydroformylering		
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		
<hr/>		
(51) C07C 253/34	(11) 3 102 562	
C07C 253/10	C07C 255/04	
C07C 209/48	C07C 211/12	
(21) 15703554.4	(45) 2018-01-31	
(32) 2014-02-07 (33) EP	(31) 14154300.9	
(54) Förfarande för rening av adipodinitril (ADN)		
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		
<hr/>		
(51) C07C 315/02	(11) 2 282 991	
C07C 315/04	C07C 317/18	
C07C 317/24	C07C 319/14	
C07C 319/20	C07C 323/12	
C07C 323/22	C07C 327/32	
C07D 337/08	C07D 409/12	
C07D 453/04		
(21) 09737876.4	(45) 2018-01-24	
(32) 2008-05-02 (33) DE	(31) 102008022017	
(32) 2009-02-07 (33) DE	(31) 102009007825	
(32) 2009-03-24 (33) DE	(31) 102009014637	
(54) Förfarande för framställning av 1,4-bensotiepin-1,1-dioxidderivat		
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE		
<hr/>		
(51) C07D 231/22	(11) 1 714 960	
A61K 31/4152	A61P 21/00	
(21) 05709984.8	(45) 2018-03-28	
(32) 2004-02-09 (33) JP	(31) 2004032420	
(32) 2004-02-09 (33) JP	(31) 2004032421	
(54) Nytt terapeutiskt medel för amyotrofisk lateralskleros (ALS) eller sjukdom som kan tillskrivas ALS		
(73) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation, 2-10, Dosho-machi 3-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-8505, JP		
<hr/>		
(51) C07D 401/14	(11) 3 042 901	
C07D 403/14	A61P 31/12	
A61K 31/4025	A61K 31/4178	
(21) 16153044.9	(45) 2018-01-24	
(32) 2006-08-11 (33) US	(31) 836996 P	
(32) 2007-08-08 (33) US	(31) 835462	
(54) Hepatit c-virushämmare		
(73) Bristol-Myers Squibb Holdings Ireland, Hinterbergstrasse 16, 6312 Steinhausen, CH		
<hr/>		
(51) C07D 401/14	(11) 3 030 554	
C07D 401/06	C07D 401/08	
C07D 401/12	C07D 211/32	
A61K 31/4545	A61P 35/00	
A61P 37/00	A61P 25/28	
A61P 9/00		
<hr/>		
(51) C07D 471/10	(11) 2 930 176	
A61K 31/438	A61P 3/14	
A61P 5/18	A61P 43/00	
C07D 519/00		
(21) 13862318.6	(45) 2018-02-07	
(32) 2012-12-10 (33) JP	(31) 2012269178	
(54) Hydantoinderivat		
(73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP		
<hr/>		
(51) C07D 487/04	(11) 2 941 432	
A61K 31/495	A61P 35/00	
(21) 13811716.3	(45) 2018-03-07	
(32) 2012-12-07 (33) US	(31) 201261734726 P	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361787568 P	
(32) 2013-08-21 (33) US	(31) 201361868132 P	
(54) 2-amino-6-fluoro-N-(5-fluoro-4-(4-(4-(oxetan-3-yl)piperazine-1-carbonyl)piperidin-1-yl)pyridin-3-yl)pyrazolo[1,5alpha]pyrimidine-3-carboxamide as inhibitor of ATR kinase		
(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US		
<hr/>		
(51) C07F 5/02	(11) 2 938 619	
G01N 33/52	G01N 21/62	
G01N 33/58	G01N 33/533	
C09B 57/00		
(21) 13866739.9	(45) 2018-02-21	
(32) 2012-12-26 (33) US	(31) 201261745916 P	
(54) Megastokes amino-triazolyl-bodipy-föreningar och tillämpningar för färgning av levande neuroner och sökning av läkemedelsställe för humant serumalbumin FA1		
(73) National University of Singapore, 21 Lower Kent Ridge Road, Singapore 119077, SG Agency for Science, Technology and Research, 1 Fusionopolis Way 20-10 Connexis, Singapore 138632, SG		
<hr/>		
(51) C07K 1/36	(11) 2 840 090	
C07K 16/22	C07K 1/18	
C07K 16/06	C07K 16/28	
(21) 14189095.4	(45) 2018-02-21	
(32) 2007-10-30 (33) US	(31) 983825 P	
(54) Antikroppsrening medelst katjonbyttarkromatografi		
(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US		
<hr/>		
(51) C07K 14/14	(11) 2 358 742	
(21) 09760655.2	(45) 2018-02-28	
(32) 2008-10-24 (33) US	(31) 108075 P	
(32) 2009-03-26 (33) US	(31) 163517 P	
(54) Vaccin mot afrikanskt hästsjukevirus		
(73) Merial, Inc., 3239 Satellite Boulevard Bldg. 500, Duluth, GA 30096, US The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US University Of Pretoria, Department of Research And Innovation Support Lynnwood Road, 0002 Pretoria, ZA		
<hr/>		
(51) C07K 14/415	(11) 2 392 591	

Meddelade europeiska patent 19/2018

<p>C12N 15/11 A61K 38/16 A61K 48/00</p> <p>(21) 11005620.7 (32) 2002-06-25 (33) EP (54) DNA-sekvens och rekombinant framställning av gräspollenallergen Phl p 4 (73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p>	<p>C12N 15/63 A61K 39/36</p> <p>(45) 2018-02-21 (31) 02013953</p>	<p style="text-align: right;">Export Processing Zone, Qianzhen D Kaohsiung, TW</p> <hr/> <p>(51) C08F 10/00 (11) 2 542 594 C08F 4/02 (21) 11706596.1 (45) 2018-02-21 (32) 2010-08-12 (33) EP (31) 10172638.8 (32) 2010-03-04 (33) EP (31) 10155537.3 (54) Modifierade katalysatorbärare (73) TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE</p> <hr/> <p>(51) C08F 255/10 (11) 3 077 431 C09J 151/06 C08L 51/06 C08L 91/00 C09J 191/00 (21) 14790627.5 (45) 2018-01-31 (32) 2013-12-03 (33) DE (31) 102013224772 (54) Flerfasig polymerkomposition (73) tesa SE, Hugo-Kirchberg-Strasse 1, 22848 Norderstedt, DE</p> <hr/> <p>(51) C09D 151/00 (11) 3 080 176 C08F 265/06 C09D 151/06 C08K 5/523 (21) 14815269.7 (45) 2018-01-31 (32) 2013-12-13 (33) US (31) 201361915598 P (54) Flerstegspolymerer och kompositioner därmed (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) C09G 3/00 (11) 2 336 259 A63C 5/056 C10M 105/12 C10M 105/18 (21) 10194932.9 (45) 2018-01-17 (32) 2009-12-16 (33) DE (31) 102009054802 (54) Användning av fettetrar som glidmedel för sportutrustningar (73) Holmenkol GmbH, Monrepos 7, 71634 Ludwigsburg, DE</p> <hr/> <p>(51) C09J 7/02 (11) 2 585 549 (21) 11735979.4 (45) 2018-02-28 (32) 2010-06-22 (33) DE (31) 102010024638 (54) Skilje- respektive skyddsfolie med luminescensförmåga (73) Infiana Germany GmbH & Co. KG, Zweibrückenstrasse 15-25, 91301 Forchheim, DE</p> <hr/> <p>(51) C10G 69/00 (11) 2 658 954 C10G 69/04 C10G 69/06 C10G 69/14 C10L 1/02 C10L 1/04 C10G 3/00 C10L 1/12 C10L 1/18 C10B 49/22 C10B 53/02 (21) 11852243.2 (45) 2018-03-21 (32) 2010-12-30 (33) US (31) 201061428613 P (54) Produktion av förnyelsebara biobränslen (73) Inaeris Technologies, LLC, 13001 Bay Park Road, Pasadena, TX 77507, US</p> <hr/> <p>(51) C10L 1/08 (11) 2 855 641 C10L 1/10 F02B 3/08 F02B 49/00 F02B 51/00 (21) 13794003.7 (45) 2018-01-31 (32) 2012-05-25 (33) AU (31) 2012902180 (54) Metoder för framställning och tillförsel av bränslekompositioner (73) Gane Energy & Resources Pty Ltd, Riverwalk, Level 2 649 Bridge Road, Richmond, Victoria 3121, AU</p>
<p>(51) C07K 16/00 (11) 2 467 400 (21) 10749484.1 (45) 2018-01-24 (32) 2009-08-21 (33) GB (31) 0914691 (32) 2009-09-11 (33) US (31) 241717 P (54) Varianta immunoglobuliner med förbättrad tillverkningsbarhet (73) Lonza Biologics Plc., 228-230 Bath Road, Slough SL1 4DX, GB</p>	<p>(51) C07K 16/00 (11) 2 167 540 C12N 15/09 C12N 15/67 C12N 15/00 (21) 08773643.5 (45) 2018-02-14 (32) 2007-06-29 (33) EP (31) 07012774.1 (54) Mutant i tung kedja som leder till förbättrad immunglobulinproduktion (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4002 Basel, CH</p>	<p>(51) C07K 16/22 (11) 2 796 550 (21) 12860742.1 (45) 2018-02-28 (32) 2011-12-22 (33) JP (31) 2011281811 (54) Ny anti-human CTGF-antikropp (73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP</p>
<p>(51) C07K 16/28 (11) 2 740 744 A61K 39/395 A61P 25/00 A61K 31/70 A61K 38/16 C07K 14/00 C07K 16/00 C07H 21/00 C12N 15/13 C12N 5/20 C12N 15/113 (21) 14154372.8 (45) 2018-03-28 (32) 2007-01-09 (33) US (31) 879324 P (54) SP35-antikroppar och användningar för dessa (73) Biogen MA Inc., 225 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(51) C07K 16/30 (11) 2 125 897 A61K 39/395 A61P 35/00 (21) 08734614.4 (45) 2018-01-17 (32) 2007-03-14 (33) EP (31) 07005258.4 (32) 2007-03-14 (33) US (31) 894860 P (54) Monoklonala antikroppar mot GT468 för behandling av cancer (73) Ganymed Pharmaceuticals GmbH, An der Goldgrube 12, 55131 Mainz, DE Johannes Gutenberg-Universität Mainz, Saarstrasse 21, 55122 Mainz, DE</p>	<p>(51) C08B 37/00 (11) 2 236 523 C08L 5/08 C08B 37/08 (21) 09004561.8 (45) 2018-02-21 (54) Förfarande för framställning av tvärbunden hyaluronsyra (73) Scivision Biotech Inc., No. 9, S. 6th Road Kaohsiung</p>

Meddelade europeiska patent 19/2018

(51) C11B 7/00 C11B 3/00	(11) 2 787 062	(73) Xyleco, Inc., 360 Audubon Road, Wakefield, MA 01880-6248, US
(21) 13185628.8	(45) 2018-02-21	(51) C12Q 1/68 (11) 2 771 490
(32) 2013-04-01 (33) MY (31) PI2013001143		(21) 12844262.1 (45) 2018-01-17
(54) Förfarande för fraktionering av rå triglyceridolja		(32) 2011-10-28 (33) US (31) 201113284739
(73) Malaysian Palm Oil Board (MPOB), No. 6, Persiaran Institusi Bandar Baru Bangi Selangor Darul Ehsan, 43000 Kajang, MY		(54) Förfaranden och sammansättningar för bedömning av patienter med reproduktiv störning med användning av mikroRNA som härstammar från immunceller
(51) C12M 3/06 C12M 3/00 B01L 3/00 A61K 6/00 C12Q 1/02	(11) 2 680 961 G01N 35/08 B01J 19/00 C12M 1/12	(73) Winger, Edward E., 611 Washington Street Ste. 2106, San Francisco, California 94111, US Reed, Jane L., 121 Eulalona Ct., Klamath Falls, Oregon 97601, US
(21) 12704318.0	(45) 2018-01-31	(51) C21C 1/02 (11) 2 899 284
(32) 2011-03-04 (33) FR (31) 1100659		B22D 43/00 F27D 25/00
(54) Förfarande för uppföljning av reaktion och reaktionssystem för dess genomförande		B22D 41/00 C21C 5/52
(73) Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR		C21C 7/00 C21C 1/06
Sorbonne Université, 21 rue de l'Ecole de Médecine, 75006 Paris, FR		C21C 5/00 C22C 38/18
(51) C12N 11/06 C12N 11/08	(11) 2 331 688	(21) 13838170.2 (45) 2018-02-28
(21) 09792142.3	(45) 2018-01-17	(32) 2012-09-21 (33) JP (31) 2012207721
(32) 2008-09-30 (33) US (31) 101302 P		(54) Metallåtervinningsförfarande
(54) Kovalent immobiliserat enzym och metod för att göra detsamma		(73) Nisshin Steel Co., Ltd., Shin Kokusai Bldg. 4-1 Marunouchi 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP
(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US		(51) C21D 9/24 (11) 2 896 704
(51) C12N 15/67 C12N 15/08	(11) 3 112 469	C21D 1/34 B23D 63/04
(21) 16177122.5	(45) 2018-02-07	B23D 65/00
(32) 2015-06-30 (33) EP (31) 15174683.1		(21) 14004136.9 (45) 2018-01-17
(54) UTRer som ökar translationseffektiviteten hos RNA-molekyler		(32) 2014-01-13 (33) DE (31) 102014000129
(73) ethris GmbH, Semmelweisstrasse 3, 82152 Planegg, DE		(54) Förfarande och anordning för skränkning av bandsågsblad
(51) C12N 15/85 A61K 39/00	(11) 3 068 888 A61K 31/7088	(73) Haas Maschinenbau GmbH, Glockenstahlstrasse 3, 42855 Remscheid, DE
(21) 14799996.5	(45) 2018-01-31	(51) C22B 11/02 (11) 2 986 747
(32) 2013-11-12 (33) EP (31) 13192555.4		(21) 14718703.3 (45) 2018-01-31
(54) RNA-transkriptionsvektor och användningar därav		(32) 2013-04-17 (33) GB (31) 201306976
(73) Vrije Universiteit Brussel, Pleinlaan 2, 1050 Brussel, BE		(54) Ädelmetallåtervinning
(51) C12N 15/869 C12N 15/33 A61P 31/12	(11) 2 772 265 A61K 39/12 A61P 35/00	(73) Tetronics (International) Limited, Marston Gate, Stirling Road, South Marston Park, Swindon, SN3 4DE, GB
(21) 14162929.5	(45) 2018-01-17	(51) C22C 38/00 (11) 3 084 030
(32) 2010-05-14 (33) US (31) 334976 P		(21) 14823925.4 (45) 2018-02-14
(32) 2010-08-25 (33) US (31) 376911 P		(32) 2013-12-18 (33) EP (31) 13198063.3
(32) 2011-03-25 (33) WO (31) PCT/US2011/029930		(54) Höghållfasta varmgjorda ihålliga stålsektioner med låg kolvekvivalent för förbättrad svetsning
(54) Rekombinant HCMV och RHCMV-vektorer och användningar därav		(73) Tata Steel UK Ltd., 30 Millbank, London SW1P 4WY, GB
(73) Oregon Health & Science University, 690 SW Bancroft Street Mail Code L 106TT, Portland, OR 97239, US		(51) C22C 38/06 (11) 2 803 748
(51) C12P 7/10 A23K 10/38	(11) 3 168 308	B32B 15/01 C23C 2/02
(21) 16205033.0	(45) 2018-04-11	C23C 2/26 C23C 2/40
(32) 2009-10-14 (33) US (31) 251610 P		C25D 5/36 C21D 1/673
(54) Framställning av ätlig återstod från etanolframställning		C22C 38/00 C22C 38/02
		C22C 38/04 C22C 38/08
		C22C 38/12 C22C 38/14
		C22C 38/16 C22C 38/18
		C22C 38/22 C22C 38/28
		C22C 38/32 C22C 38/38
		(21) 13736403.0 (45) 2018-03-14
		(32) 2012-01-13 (33) JP (31) 2012004550
		(54) Varmpressad artikel och förfarande för produktion av varmpressad artikel
		(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP

Meddelade europeiska patent 19/2018

(51) C23C 2/26	(11) 2 927 344	(51) E01B 1/00	(11) 2 659 068
C22C 18/00	C22C 18/04	E01B 29/00	E01C 9/04
C23C 2/06	C23C 22/08	(21) 11801759.9	(45) 2018-01-31
C23C 22/24	C23C 22/36	(32) 2010-12-27 (33) EP	(31) 10197028.3
C23C 2/40	C23C 2/28	(54) Förfarande för framställning av en fast körbana	
C23C 22/68	C23C 22/78	(73) Sonnevile AG, Wylihof Deitingen, 4542 Luterbach, CH	
C23C 22/42			
(21) 13859545.9	(45) 2018-02-21	(51) E01B 27/16	(11) 3 173 524
(32) 2012-11-27 (33) JP	(31) 2012258582	(21) 16199317.5	(45) 2018-01-24
(32) 2013-02-04 (33) JP	(31) 2013019275	(32) 2015-11-24 (33) DE	(31) 102015120328
(54) Förfarande för tillverkning av varm-Zn-legeringspläterad stålplåt		(54) Tillbyggnad-stoppningsaggregat	
(73) Nisshin Steel Co., Ltd., 3-4-1 Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP		(73) Windhoff Bahn- und Anlagentechnik GmbH, Hovestrasse 10, 48431 Rheine, DE	
(51) C23C 14/02	(11) 2 585 622	(51) E01C 23/088	(11) 3 067 468
C23C 14/32	C23C 14/35	B60G 17/019	
C23C 14/58	C23C 14/00	(21) 16158829.8	(45) 2018-01-17
(21) 11727116.3	(45) 2018-01-17	(32) 2015-03-13 (33) DE	(31) 102015003153
(32) 2010-06-22 (33) US	(31) 357272 P	(54) Självgående byggmaskin och förfarande för manövrering av denna	
(54) ARC-förågningskälla med definierat elektriskt fält		(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE	
(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon, CH			
(51) C23C 14/02	(11) 2 597 172	(51) E01C 23/16	(11) 2 504 492
C23C 14/56	H01J 37/32	E01C 23/02	B32B 23/04
C23C 14/32	C23C 14/54	G09F 19/22	
(21) 12191192.9	(45) 2018-03-07	(21) 10833899.7	(45) 2018-01-24
(32) 2011-11-25 (33) JP	(31) 2011257819	(32) 2009-11-25 (33) US	(31) 592458
(54) Apparat för jonbombardemang och förfarande för rengöring av ett basmaterials yta med hjälp av denna		(54) Förformat termoplastiskt vägbeläggningssmarkeringsmaterial och metod för användning av tillsatsmaterial med stor storlek för förbättrad långtidshalkbeständighet och minskning av däckspårbildning	
(73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO, 10-26, Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP		(73) Flint Trading Inc., 111 Todd Court, Thomasville, NC 27360, US	
(51) C25B 15/00	(11) 3 105 368	(51) E03C 1/04	(11) 1 757 740
C25B 1/04		(21) 06015868.0	(45) 2018-01-17
(21) 15711690.6	(45) 2018-01-31	(32) 2005-08-25 (33) DE	(31) 102005040159
(32) 2014-03-24 (33) EP	(31) 14161253.1	(54) Sanitär utloppsanslutning, i synnerhet enkelhåvarmsblandare	
(54) Avbrottsfri strömförsörjning av en elektrolysanläggning		(73) Hansa Armaturen GmbH, Sigmaringer Strasse 107, 70567 Stuttgart, DE	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE			
(51) D06M 15/277	(11) 2 650 430	(51) E04G 13/02	(11) 2 394 006
D02G 1/02	D03D 15/00	E04G 21/28	E04B 1/35
D03D 15/04	D06M 15/437	(21) 10738186.5	(45) 2018-04-04
D06M 15/256	A41D 1/00	(32) 2009-02-09 (33) US	(31) 150813 P
D02G 3/28	D02J 1/08	(54) Konstruktionssystem och metod för en flervåningsbyggnad	
(21) 11846535.0	(45) 2018-03-14	(73) 3L-Innogenie Inc., 1, Place Ville Marie, bureau 3900, Montreal, Québec H3B 4M7, CA	
(32) 2010-12-07 (33) JP	(31) 2010272672		
(54) Vattenavvisande vävt tyg och plagg			
(73) Teijin Frontier Co., Ltd., 6-7, Minamihommachi 1-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0054, JP			
(51) D21H 17/37	(11) 2 443 284	(51) E05D 3/14	(11) 3 091 160
D21H 17/44	D21H 17/56	E05D 15/40	E05D 15/46
D21H 21/18	D21H 17/66	A47B 96/00	E05F 5/10
D21H 17/00		(21) 16164348.1	(45) 2018-01-24
(21) 10724788.4	(45) 2018-01-17	(32) 2015-05-04 (33) DE	(31) 202015102266 U
(32) 2009-06-16 (33) EP	(31) 09007861.9	(54) Klaffbeslag för en klaff eller en lock till en möbel	
(54) Förfarande för ökning av torrstyrkan hos papper, papp och kartong		(73) Flap Competence Center kft, Hengersor u30, 1184 Budapest, HU	
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE			
		(51) E05F 15/40	(11) 2 887 535
		E05F 15/603	E05F 15/72
		E06B 9/84	H02P 3/08
		E05F 15/70	

Meddelade europeiska patent 19/2018

(21) 13199339.6	(45) 2018-02-07	(51) F01K 21/04	(11) 2 516 810
(54) Driv- och styrsystem för lyftportar		F02C 7/14	F02C 1/04
(73) Gabrijel Rejc GmbH & Co. KG, Falkenstrae 46, 84036 Landshut, DE		F01K 23/04	
<hr/>			
(51) E06B 3/263	(11) 2 666 948	(21) 09852482.0	(45) 2018-02-07
E06B 3/58	E06B 3/68	(54) Arrangemang i en gasturbinprocess	
E06B 3/96		(73) Alander, Reijo, Kotirannantie 3 as. 2, 35800 Mänttä, FI	
<hr/>			
(21) 13002491.2	(45) 2018-02-21	(51) F01P 3/20	(11) 2 900 951
(32) 2012-05-21 (33) DE (31) 102012010028		F02B 37/02	F02B 37/00
(54) Ramanordning för en sektionsportspanel		F02B 1/12	F01P 11/18
(73) Hörmann KG Brockhagen, Horststrasse 17, 33803 Steinhagen, DE		F01N 13/00	F01N 3/04
		B63H 21/38	
<hr/>			
(51) E06B 9/262	(11) 2 753 777	(21) 13842874.3	(45) 2018-02-21
(21) 12750855.4	(45) 2018-02-14	(32) 2012-09-27 (33) NZ (31) 60267912	
(32) 2011-07-28 (33) NL (31) 2007194		(54) Marin anpassning av en dieselmotor	
(54) Indragbar och utdragbar täckningsanordning		(73) Marine Propulsion Technologies Limited, 2 Crummer Road Grey Lynn, Auckland 1021, NZ	
(73) Unilux IP B.V., Schouwrooij 18, 5281 RE Boxtel, NL			
<hr/>			
(51) E21B 4/06	(11) 2 997 215	(51) F03D 7/04	(11) 2 525 087
E21B 10/36	E21B 17/03	G06F 11/30	G05B 17/00
(21) 14729481.3	(45) 2018-01-31	G05B 17/02	G06F 17/50
(32) 2013-05-17 (33) SE (31) 1350606-8		G05B 23/02	F03D 7/02
(54) Anordning och system för topphammarslagborrborrning		(21) 12168427.8	(45) 2018-03-14
(73) Epiroc Drilling Tools Aktiebolag, Box 521, 737 25 Fagersta, SE		(32) 2011-05-19 (33) US (31) 201113111023	
		(54) Övervakning av tillstånd hos vindkraftverk	
		(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	
<hr/>			
(51) E21B 7/02	(11) 3 214 258	(51) F04C 18/16	(11) 2 143 951
(21) 17163486.8	(45) 2018-03-21	F04C 18/08	
(54) Byggarbetsanordning och förfarande för uppresning av en mast		(21) 09160619.4	(45) 2018-02-28
(73) BAUER Maschinen GmbH, BAUER-Str. 1, 86529 Schrobenhausen, DE		(32) 2008-07-10 (33) JP (31) 2008180499	
		(54) Skruvkompressor	
		(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 10-26 Wakinohama-cho 2-chome Chuo-ku Kobe-Shi, Hyogo 651-8585, JP	
<hr/>			
(51) E21B 23/01	(11) 2 271 818	(51) F04D 17/16	(11) 2 574 794
E21B 25/02		F04D 29/66	F24F 13/24
(21) 09735209.0	(45) 2018-02-28	F24F 7/06	
(32) 2008-04-22 (33) US (31) 47029		(21) 12186254.4	(45) 2018-01-24
(32) 2009-04-21 (33) US (31) 427586		(32) 2011-09-30 (33) EP (31) 11183516.1	
(54) Bromsanordningar och -förfaranden för användning vid borroperationer		(54) Ventilationsdetalj	
(73) Longyear TM, Inc., Riverpark Corporate Center 14 Suite 600 10808 South River Front Parkway, South Jordan, UT 84095, US		(73) TROX GmbH, Heinrich-Trox-Platz 1, 47506 Neukirchen-Vluyn, DE	
<hr/>			
(51) F01D 15/10	(11) 2 652 269	(51) F16B 13/00	(11) 3 118 469
F02C 3/10	F02C 7/26	(21) 16173207.8	(45) 2018-03-28
F02C 7/275	F02C 7/32	(32) 2015-07-15 (33) DE (31) 102015111472	
(21) 11813545.8	(45) 2018-03-07	(32) 2016-02-24 (33) DE (31) 102016103194	
(32) 2010-12-13 (33) FR (31) 1060419		(32) 2016-06-02 (33) DE (31) 102016110162	
(54) Förfarande för styrning av strömgenereringen som tillämpas på en gasturbin hos en luftfarkost samt anordning för utförande av ett sådant förfarande		(54) Självskärande underskärningsankare	
(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR		(73) fischerwerke GmbH & Co. KG, Klaus-Fischer-Strasse 1, 72178 Waldachtal, DE	
<hr/>			
(51) F01D 17/16	(11) 2 376 790	(51) F16C 33/12	(11) 2 414 554
F04D 29/56		C22C 9/06	C22F 1/08
(21) 10700112.5	(45) 2018-03-07	(21) 09789553.6	(45) 2018-02-28
(32) 2009-01-09 (33) FR (31) 0950104		(54) Berylliumfria höghållfasta kopparlegeringar	
(54) Skovel med variabel bladinställning för ett statorbladsteg, innefattande en icke cirkelformad inre plattform		(73) Questek Innovations LLC, 1820 Ridge Avenue, Evanston, IL 60201, US	
(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
<hr/>			
(51) F01D 55/224	(11) 3 084 254	(51) F16D 55/224	(11) 3 084 254
F16D 65/40	F16D 49/16		
(21) 14809041.8	(45) 2018-02-14		

Meddelade europeiska patent 19/2018

(32) 2013-12-19 (33) DE (31) 102013114525	CH		
(54) Anslagsanordning och bromsanordning med en sådan anslagsanordning	(51) F25B 43/00	(11) 2 812 638	
(73) Pintsch Bubenzer GmbH, Friedrichshüttenstrasse 1, 57548 Kirchen-Wehbach, DE	(21) 13707538.8	(45) 2018-04-11	
	(32) 2012-02-09 (33) DE (31) 102012101041		
	(54) Värmepumpsanordning		
(51) F16D 65/00	(11) 2 938 899		
F16D 65/08	F16D 69/04		
(21) 14708241.6	(45) 2018-01-31		
(32) 2013-03-08 (33) DE (31) 102013203982	(51) F25B 49/02	(11) 3 124 897	
(54) Bromsbeläggingsanordning	F25B 13/00	F25B 30/02	
(73) SAF-HOLLAND GmbH, Hauptstrasse 26, 63856 Bessenbach, DE	(21) 15178485.7	(45) 2018-02-21	
	(54) Förfaranden och anordning för ångkompressionsstyrning		
	(73) Honeywell spol s.r.o., V Parku 2325/18, 14800 Prague 4, CZ		
(51) F16D 65/18	(11) 2 481 944		
(21) 12152645.3	(45) 2018-01-24		
(32) 2011-01-27 (33) DE (31) 102011009541	(51) F42B 12/28	(11) 3 117 178	
(54) Självförstärkande skivbroms	F42B 12/22		
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	(21) 15715665.4	(45) 2018-01-31	
	(32) 2014-03-14 (33) AT (31) 501902014		
	(54) Projektil		
(51) F16K 49/00	(11) 3 140 537		
F16K 27/02	F02M 21/02		
F01L 3/02	G05D 16/10		
(21) 15727105.7	(45) 2018-03-07		
(32) 2014-05-05 (33) US (31) 201461988456 P	(51) G01N 27/72	(11) 2 847 582	
(54) Tryckregulator	G01N 33/24	C22B 1/00	
(73) Parker-Hannifin Corporation, 6035 Parkland Boulevard, Cleveland, OH 44124, US	(21) 13727971.7	(45) 2018-04-04	
	(32) 2012-05-10 (33) ZA (31) 201203399		
	(54) Malmanalyssystem		
	(73) Sandvik Mining And Construction RSA (Pty) Ltd, 64 Jet Park Road Jet Industrial Sites, 1462 East Rand, ZA		
(51) F16L 11/08	(11) 3 052 847		
F16L 11/12	B29D 23/00		
B29C 47/00	B29C 47/02		
B29C 47/06	B32B 27/12		
B29C 55/22			
(21) 15828866.2	(45) 2018-02-14		
(32) 2014-12-18 (33) IT (31) VI20140320	(51) G01N 33/28	(11) 3 073 261	
(32) 2014-12-18 (33) IT (31) VI20140319	G01N 1/22		
(54) Utdragbar flexibel slang och metod och produktionslinje för kontinuerlig tillverkning därav	(21) 16161512.5	(45) 2018-03-07	
(73) FITT S.p.A, Via Piave 8, 36066 Sandrigo (Vicenza), IT	(32) 2015-03-26 (33) US (31) 201514669871		
	(54) Anordning för mätning av spårgas för elektrisk utrustning		
	(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US		
(51) F16L 27/107	(11) 3 074 685		
F28D 7/02			
(21) 14821716.9	(45) 2018-02-28		
(32) 2013-11-27 (33) FR (31) 1361704	(51) G01S 5/14	(11) 2 210 122	
(54) Förfarande för fastsättning av ett rör vid ett anslutningsdon, samt förbindningskit	G01S 5/10		
(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(21) 08850717.3	(45) 2018-02-07	
	(32) 2007-11-13 (33) US (31) 987523 P		
	(32) 2007-12-21 (33) US (31) 16182		
	(54) System för positionsbestämning över ett nätverk		
	(73) NovAtel Inc., 1120, 68th Avenue N.E., Calgary, Alberta T2E 8S5, CA		
(51) F16L 47/03	(11) 2 825 807		
F16L 47/24	B29C 65/34		
H05B 3/58	H05B 3/82		
B29C 65/00	F16L 13/11		
(21) 13761831.0	(45) 2018-03-07		
(32) 2012-03-13 (33) FI (31) 20125268	(51) G01S 7/481	(11) 2 527 867	
(54) Rörförband samt förfarande för bildande av rörförbandet	G01S 17/08	G01S 7/48	
(73) Maricap OY, Pohjantähdentie 17, 01450 Vantaa, FI	(21) 12164544.4	(45) 2018-01-24	
	(32) 2011-05-26 (33) DE (31) 102011076491		
	(54) Mätanordning för distansmätning		
	(73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI		
	JENOPTIK Advanced Systems GmbH, Feldstrasse 155, 22880 Wedel, DE		
(51) F24F 11/00	(11) 3 076 090		
F24F 11/02			
(21) 15161676.0	(45) 2018-01-31		
(54) Styrning av värme, ventilation, luftkonditionering	(51) G01S 17/00	(11) 1 883 786	
(73) Siemens Schweiz AG, Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich, CH	G01S 7/497	F41G 7/00	
	G01S 17/66	F41G 7/22	
	G01S 3/78	G01S 7/481	
	(21) 06760137.7	(45) 2018-03-07	
	(32) 2005-05-26 (33) US (31) 139098		

Meddelade europeiska patent 19/2018

<p>(54) Förstärkningskorrigering baserad på ljuskälla ombord för halvaktiva lasermålsökare</p> <p>(73) BAE SYSTEMS Information and Electronic Systems Integration Inc., 65 Spit Brook Road, Nashua, NH 03060, US</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G01S 17/89</p> <p>G06F 17/30</p> <p>(21) 10790568.9</p> <p>(32) 2009-12-16 (33) FR</p> <p>(54) Förfarande för geo-referering av ett avbildningsområde</p> <p>(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G01S 17/89</p> <p>G06F 17/30</p> <p>(21) 10790568.9</p> <p>(32) 2009-12-16 (33) FR</p> <p>(54) Förfarande för geo-referering av ett avbildningsområde</p> <p>(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G02B 6/44</p> <p>(21) 09170986.5</p> <p>(32) 2008-09-22 (33) NL</p> <p>(54) Splitsningsdosa i ett underjordiskt valv</p> <p>(73) Attema B.V., Schelluinsestraat 1, 4203 NJ Gorinchem, NL</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G02F 1/15</p> <p>C09K 9/02</p> <p>(21) 12711755.4</p> <p>(32) 2011-03-04 (33) DE</p> <p>(54) Stabil elektrokrom modul</p> <p>(73) THÜRINGISCHES INSTITUT FÜR TEXTIL- UND KUNSTSTOFF-FORSCHUNG e.V., Breitscheidstrasse 97, 07407 Rudolstadt, DE</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G06F 11/20</p> <p>(21) 15188252.9</p> <p>(54) Elektroniskt styrsystem för fordonssäkerhet</p> <p>(73) Autoliv Development AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G06F 15/173</p> <p>H04L 12/26</p> <p>(21) 10754098.1</p> <p>(32) 2009-03-18 (33) US</p> <p>(54) Detektering av tillstånd hos ett nät</p> <p>(73) Landis+Gyr Technologies, LLC, 6436 County Road 11, Pequot Lakes, Minnesota 56472, US</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G06F 19/00</p> <p>A63B 24/00</p> <p>A61B 5/22</p> <p>(21) 02779040.1</p> <p>(32) 2001-12-03 (33) AU</p> <p>(54) Förfarande för styrning av en fysisk uppgift</p> <p>(73) Legge, Jenny, P O Box 8740, Mount Pleasant, Queensland 4740, AU</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G06F 21/34</p> <p>G06F 21/62</p> <p>(21) 10725375.9</p> <p>(32) 2009-04-03 (33) EP</p> <p>(54) Säkert datasystem</p> <p>(73) Digidentity B.v., Waldorpstraat 17p, 2521 CA s-Gravenhage, NL</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G06Q 20/32</p> <p>G06Q 20/38</p> <p>H04W 12/02</p> <p>H04L 9/00</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G06T 19/00</p> <p>(21) 13186858.0</p> <p>(32) 2012-10-05 (33) FR</p> <p>(54) Visualiseringssystem för ett luftfartyg under inflygning mot en landningsbana samt associerat visualiseringsförfarande</p> <p>(73) Dassault Aviation, 9 Rond Point des Champs Elysées - Marcel Dassault, 75008 Paris, FR</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G07D 7/00</p> <p>B42D 25/29</p> <p>B42D 25/36</p> <p>B42D 25/387</p> <p>B42D 25/373</p> <p>B42D 25/351</p> <p>B42D 25/382</p> <p>(21) 14821361.4</p> <p>(32) 2013-12-03 (33) US</p> <p>(32) 2013-12-04 (33) US</p> <p>(32) 2013-12-04 (33) US</p> <p>(32) 2014-01-06 (33) US</p> <p>(54) Säkerhetsark eller -dokument med ett eller flera förbättrade vattenmärken</p> <p>(73) Crane & Co., Inc., One Beacon Street 17th Floor, Boston, MA 02108, US</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G08B 21/02</p> <p>G01S 5/02</p> <p>(21) 04742905.5</p> <p>(32) 2003-06-13 (33) GB</p> <p>(54) Aktiveringsmekanism för en personlig lokaliseringssystem</p> <p>(73) Orolia Limited, Silver Point Airport Service Road, Portsmouth PO3 5PB, GB</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G08B 25/00</p> <p>H04M 3/51</p> <p>H04W 4/04</p> <p>H04W 4/06</p> <p>H04L 12/18</p> <p>H04W 4/10</p> <p>H04M 3/42</p> <p>H04L 12/58</p> <p>(21) 13742337.2</p> <p>(32) 2012-07-31 (33) US</p> <p>(54) Apparat och metod för att initiera och dela incident-information i ett kommunikationssystem</p> <p>(73) Motorola Solutions, Inc., 500 W. Monroe Street 43rd Floor, Chicago, IL 60661, US</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G09F 9/30</p> <p>G09F 9/46</p> <p>(21) 13702761.1</p> <p>(32) 2012-01-24 (33) NO</p> <p>(54) Displayanordning</p> <p>(73) LSA AS, P.O. Box 5, 3119 Tønsberg, NO</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>
<p>(51) G10H 1/18</p> <p>G10H 1/00</p> <p>H04H 60/04</p> <p>(21) 09747619.6</p>	<p>(21) 15713387.7</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Säkra mobilenhetstransaktioner</p> <p>(73) Mastercard International, Inc., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US</p>

Meddelade europeiska patent 19/2018

(32) 2008-05-15 (33) US (31) 53391	H01M 4/88	H01M 4/86
(54) System för kombinerande av inmatningar från elektroniska musikinstrument och anordningar	(21) 12801152.5	(45) 2018-03-07
(73) JamHub Corporation, One Main Street, Whitinsville, MA 01588, US	(32) 2011-06-15 (33) US	(31) 201161497444 P
	(32) 2012-03-02 (33) US	(31) 201261606109 P
	(32) 2012-04-06 (33) US	(31) 201261621084 P
	(32) 2012-04-06 (33) US	(31) 201261621095 P
(51) G10L 19/20	(11) 2 165 328	(54) Icke-PGM-katodkatalysatorer för bränslecellsapplikationer, härrörande från värmebehandlade heteroatomiska aminprekursorer
(21) 08759046.9	(45) 2018-01-17	(73) STC.UNM, Lobo Rainforest Building 101 Broadway Blvd., NE Ste. 1100, Albuquerque, NM 87102, US
(32) 2007-06-11 (33) US (31) 943253 P		
(32) 2007-06-12 (33) US (31) 943505 P		
(54) Kodning och avkodning av en ljudsignal som har en impulsliknande del och en stationär del		
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE	(51) H02G 11/02	(11) 3 002 841
	H01R 13/72	G08B 13/14
	A45C 13/18	A47F 7/024
	A47B 21/06	H02G 3/18
	H02G 3/22	H04M 1/15
(51) G10L 19/20	(11) 3 070 713	(21) 15178447.7
G10L 19/26	G10L 21/038	(45) 2018-01-31
(21) 16162701.3	(45) 2018-01-17	(32) 2014-10-01 (33) KR
(32) 2013-01-29 (33) US (31) 201361758205 P	(31) 201361758205 P	(31) 20140132526
(54) Ljudkodare, ljudavkodare, förfarande för alstring av en kodad ljudinformation, förfarande för alstring av en avkodad ljudinformation, datorprogram och kodad representation med användning av en signaladaptiv bandbreddsutvidgning	(32) 2015-06-18 (33) KR	(31) 20150086452
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE	(54) Anordning för kabelvinda	
	(73) Kum Oh Electronics CO., LTD., Chunui-dong 2F 35 Gilju-ro 444beon-gil Wonmi-gu, Bucheon-si, Gyeonggi-do 420-859, KR	
	(51) H02H 3/00	(11) 2 020 067
	(21) 07725267.4	(45) 2018-01-17
	(32) 2006-05-24 (33) DE	(31) 102006025605
(51) G21C 19/26	(11) 3 048 614	(54) Anordning för automatisk frånslagning eller påslagning av en elektrisk förbrukare
G21F 5/008	G21F 5/12	(73) Friedrich Lütze GmbH, Bruckwiesenstrasse 17-19, 71384 Weinstadt-Grossheppach, DE
F26B 21/00	G21C 19/32	
F26B 21/04	F26B 25/22	
F26B 5/12	F26B 3/04	
F26B 25/06		
(21) 16155068.6	(45) 2018-01-17	(51) H02J 7/00
(32) 2012-03-02 (33) DE (31) 102012203347	(31) 102012203347	(11) 3 136 889
(32) 2012-06-20 (33) DE (31) 102012210409	(31) 102012210409	A24F 47/00
(32) 2012-07-10 (33) DE (31) 102012212006	(31) 102012212006	(45) 2018-03-21
(54) Förfarande och anordning för inkapsling av en bränslestav eller en bränslestavsektion för en mellanlagring		(32) 2014-04-30 (33) EP
(73) AREVA GmbH, Paul-Gossen-Strasse 100, 91052 Erlangen, DE		(31) 14166694.1
		(54) Elektriskt upphettat aerosolgenererande system
		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
	(51) H02J 13/00	(11) 2 963 771
	H02B 7/06	H02B 1/052
	H02B 1/04	
(51) H01H 9/00	(11) 3 022 752	(21) 15170040.8
(21) 14734771.0	(45) 2018-03-14	(45) 2018-01-17
(32) 2013-07-16 (33) DE (31) 102013107549	(31) 102013107549	(32) 2014-07-02 (33) FR
(54) Lastväljare för reglerbara transformatorier och bärarm till en förväljare vid lastväljaren		(31) 1456313
(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE		(54) Modulär fjärrstyrningsutrustning
		(73) Schneider Electric Industries SAS, 35, rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR
	(51) H04B 3/32	(11) 2 577 879
	H04B 3/46	H04L 27/26
	H04M 3/18	H04M 11/06
(51) H01M 4/133	(11) 1 516 379	(21) 10852599.9
H01M 4/587	H01M 10/0525	(45) 2018-03-07
C04B 35/52	C04B 35/524	(32) 2010-06-01 (33) US
H01M 4/62		(31) 350218 P
(21) 02782580.1	(45) 2018-02-07	(54) Metod och arrangemang i ett DSL-vektoriseringssystem
(32) 2001-12-07 (33) CA (31) 2364651	(31) 2364651	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE
(54) Kol-kolkompositpartiklar, framställning därav och användning därav som negativ elektrod i litiumjonbatterier		
(73) HYDRO-QUEBEC, 75, Boulevard René-Lévesque Ouest, Montréal, Québec H2Z 1A4, CA		
	(51) H04B 5/00	(11) 2 875 586
	H02J 5/00	
	(21) 14747678.2	(45) 2018-01-17
	(32) 2013-08-07 (33) EP	(31) 13179524.7
	(54) Trådlös induktiv effektöverföring	
	(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL	
(51) H01M 4/90	(11) 2 720 793	
B01J 37/08	B01J 23/889	
B01J 23/70	B01J 35/00	

Meddelade europeiska patent 19/2018

(51) H04L 1/00	(11) 2 804 337	(51) H04N 21/431	(11) 3 029 943
(21) 14168480.3	(45) 2018-02-21	(21) 14196225.8	(45) 2018-01-31
(32) 2013-05-16 (33) US	(31) 201313896275	(54) Förfarande och anordning för bestämning av egenskaper hos en grafisk överlagring för en videoström	
(54) PLS-huvudkodning för effektiv signalering av modulerings- och kodningsscheman för bredbandssatellitkommunikationssystem		(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE	
(73) Hughes Network Systems, LLC, 11717 Exploration Lane, Germantown, MD 20876, US			
(51) H04L 5/00	(11) 2 330 845	(51) H04W 36/18	(11) 1 917 823
H04W 72/08		H04W 36/00	H04W 92/22
(21) 09814655.8	(45) 2018-04-04	H04W 36/38	
(32) 2008-09-22 (33) JP	(31) 2008242848	(21) 06779970.0	(45) 2018-02-28
(54) Mobil terminalanordning och trådlös basstationsanordning		(32) 2005-08-23 (33) US	(31) 710981 P
(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome,, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP		(32) 2005-09-21 (33) US	(31) 719409 P
		(32) 2005-10-12 (33) US	(31) 726320 P
		(32) 2005-10-26 (33) US	(31) 730610 P
		(54) Förbättring av procedurer för IUB/IUR- HSDPA/HAUPA-mobilitet	
		(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	
(51) H04L 12/28	(11) 2 793 430	(51) H04W 72/04	(11) 2 526 711
H04L 29/06	H04N 7/173	(21) 11762022.9	(45) 2018-02-07
H04N 5/76	H04N 5/445	(32) 2010-04-02 (33) US	(31) 320345 P
H04N 21/472	H04N 21/436	(32) 2011-04-01 (33) US	(31) 201113065923
H04N 21/6377	H04N 21/61	(54) Förfaranden för bäraraggregation	
H04N 21/443	H04N 21/2668	(73) MediaTek Inc., No. 1, Dusing Road 1 Science-Based Industrial Park, Hsin-Chu City, Taiwan 300, CN	
H04N 21/4722	H04N 21/6587		
H04N 21/482		(51) H05B 3/00	(11) 2 368 404
(21) 14163271.1	(45) 2018-02-28	F21V 33/00	
(32) 2006-04-12 (33) US	(31) 403714	(21) 09804258.3	(45) 2018-01-17
(54) Interaktivt system för medieinnehållsleverans med användning av ett bak-kanals-kommunikationsnätverk		(32) 2008-11-20 (33) DE	(31) 202008013788 U
(73) Rovi Guides, Inc., 2160 Gold Street, San Jose, CA 95002, US		(32) 2009-09-15 (33) DE	(31) 202009011006 U
		(54) Multifunktionellt försörjningselement	
		(73) Burda, Jiri, Merianweg 21, 61381 Friedrichsdorf, DE	
(51) H04M 3/42	(11) 2 420 074	(51) H05B 33/08	(11) 3 028 543
H04M 1/57	H04M 15/00	(21) 14741900.6	(45) 2018-01-17
H04W 4/12	H04Q 3/00	(32) 2013-07-30 (33) EP	(31) 13178530.5
H04M 15/06		(54) Lampa med ersättningsbar lysdiod för säker drift under felförhållanden	
(21) 10764927.9	(45) 2018-03-07	(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL	
(32) 2009-04-13 (33) US	(31) 422919		
(54) System och metod för förbättrad visning av "uppringare inom nätverket"-information på en mobilenhet		(51) H05K 1/02	(11) 2 563 101
(73) Cequent, Inc., 1011 Western Ave., Suite 800, Seattle, WA 98104, US		H01B 7/06	
		(21) 10850284.0	(45) 2018-03-14
		(32) 2010-04-19 (33) JP	(31) 2010095804
		(54) Böjligt kretskort samt förfarande för tillverkning av detsamma	
		(73) Nippon Mektron Ltd., 12-15, Shiba-Daimon 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8585, JP	
(51) H04N 5/232	(11) 3 214 833		
H04N 7/18			
(21) 16158024.6	(45) 2018-02-28		
(54) Förfarande och anordning för styrning av en kamera med panorerings- och lutningsstyrningsförmåga			
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE			
(51) H04N 19/119	(11) 2 984 837		
H04N 19/176	H04N 19/186		
H04N 19/44	H04N 19/593		
H04N 19/597	H04N 19/96		
H04N 19/50	H04N 19/503		
(21) 14719660.4	(45) 2018-01-17		
(32) 2013-04-08 (33) US	(31) 201361809608 P		
(32) 2013-07-15 (33) US	(31) 201361846450 P		
(32) 2014-01-07 (33) EP	(31) 14150373.0		
(54) Inter-komponent-prediktion			
(73) GE Video Compression, LLC, 8 Southwoods Boulevard, Albany, NY 12211, US			

(51) **A01J 7/02** (11) **1 579 759**
A01J 5/08
(21) **05075618.8** (45) 2018-02-21
(32) 2004-03-26 (33) NL (31) 1025819
(54) Sätt att mjölka ett mjölkdjur
(73) Lely Enterprises AG, Bützenweg 20, 6300 ZUG, CH

(51) **B01D 46/24** (11) **2 620 203**
B01D 46/00
(21) **13165489.9** (45) 2018-02-21
(32) 2008-11-20 (33) DE (31) 202008015440 U
(54) Insugningsluftfiler för förbränningsmotorer
(73) MANN+HUMMEL GmbH, Schwieberdinger Str. 126, 71636 Ludwigsburg, DE

(51) **H04N 21/4335** (11) **2 426 915**
H04N 21/2747 H04N 21/472
H04N 21/482 H04N 21/4147
H04N 21/443 H04N 5/445
H04N 21/231 H04N 21/242
H04N 21/458 H04N 21/262
H04N 21/431 H04N 21/438
H04N 21/488 H04N 21/6587
H04N 21/84
(21) **11190998.2** (45) 2018-02-21
(32) 2003-01-30 (33) US (31) 357001
(54) Interaktiva televisionssystem med digital videoinspelning och justerbara påminnelser
(73) Rovi Guides Inc, 2160 Gold Street, San Jose, CA 95002, US

(51) **H04W 72/04** (11) **1 892 975**
(21) **06766661.0** (45) 2018-01-31
(32) 2005-06-14 (33) JP (31) 2005174401
(54) Kanaltilldelningsförfarande, radiokommunikationssystem, basstationsanordning och användarterminal
(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent

1530123-7 1550979-7 1650700-6 1651465-5

1751274-0

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 17 januari 2018 beslutat att det europeiska patentet 12706668.6 (2 665 594) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Förfarande för tillverkning av ett tredimensionellt objekt. Patenthavare: DW S S.R.L., Via Lago di Levico 3, 36010 Zane (VI), IT. Översättning har getts in till PRV.

Rättelse av tilläggskydd

Tilläggskydd nr.: 1090022-3 Innehavare: Teijin Limited, 6-7, Minamihommachi 1-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, OSA KA 541-0 Grundpatent nr.: 99957054.2, Polymorfa modifieringar av 2-(3-cyano-4-isobutyloxifenyl)-4-metyl-5-tiazolkarboxylsyra och förfaranden för framställning därav Marknadsgodkännande nr.: EU/1/08/447/001-004, 2008-04-23, Febuxostat i alla former som skyddas av grundpatentet SKYDDSTID EFTER RÄTTELSE: Från och med den 2019-06-19 till och med den 2023-04-22

Överklagat beslut i tilläggskyddsärende (Decision regarding SPC appealed)

Tilläggskyddsansökan nr.: 1590002-0 Sökande: Orexo AB, Box 303, 751 05 Uppsala, SE Grundpatent nr.: Farmaceutisk komposition för behandling av insomni genom sublingual ingivning Marknadsgodkännande EES nr.: BE424286, BE424295, 2012-07-18, BE Marknadsgodkännande SE nr.: MTnr 45049, 45050, 2012-09-06

Överklagat beslut i tilläggskyddsärende (Decision regarding SPC appealed)

Tilläggskyddsansökan nr.: 1590042-6 Sökande: Newron Pharmaceuticals S.p.A., Via L. Ariosto, 21, 20091 Bresso (MI) IT Grundpatent nr.: 04726590.5, Förfarande för behandling av Parkinsons sjukdom Marknadsgodkännande nr.: EU/1/14/984, 2015-02-24, safinamide

Namnregister 19/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	G21F 5/008
3L-Innogénie Inc.	10738186.5	E04G 13/02	-	-	G21F 5/12
-	-	E04G 21/28	-	-	F26B 21/00
-	-	E04B 1/35	-	-	G21C 19/32
			-	-	F26B 21/04
			-	-	F26B 25/22
A			-	-	F26B 5/12
ABB SCHWEIZ AG	1850472-0	-	-	-	F26B 3/04
-	1850413-4	H02M 7/49	-	-	F26B 25/06
Abedin Ahmad	1850450-6	-	-	-	ASCENDIS PHARMA ENDOCRINOLOGY DIVISION A/S
Acavallo S.r.l.	14732381.0	A43B 5/00	10790843.6	A61K 9/14	-
-	-	A43B 23/08	-	-	A61K 9/19
-	-	A43C 17/04	-	-	A61K 38/27
Advance DX, INC.	08755539.7	B01L 3/00	-	-	A61K 47/26
-	-	G01N 33/49	-	-	A61K 47/60
Agency for Science, Technology and Research	13866739.9	C07F 5/02	-	-	ASSA ABLOY Entrance Systems AB
-	-	G01N 33/52	1830125-9	-	-
-	-	G01N 21/62	-	1830124-2	-
-	-	G01N 33/58	ASSA ABLOY AB	1850444-9	-
-	-	G01N 33/533	ASSA ABLOY Entrance Systems AB	1830134-1	-
-	-	C09B 57/00	Astellas Pharma Inc.	12860742.1	C07K 16/22
Aktiebolaget Ledarskriv	1651313-7	B23P 13/00	AstraZeneca AB	15190653.4	A61K 39/395
-	-	B21H 3/12	-	-	C07K 16/28
-	-	B23G 1/22	ATHENA NORDIC AB	1850435-7	-
-	-	B23G 1/44	ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB	1830129-1	-
Alander, Reijo	09852482.0	F01K 21/04	-	1830132-5	-
-	-	F02C 7/14	Attema B.V.	09170986.5	G02B 6/44
-	-	F02C 1/04	Autoliv Development AB	15188252.9	G06F 11/20
-	-	F01K 23/04	Axis AB	16158024.6	H04N 5/232
ALFA LAVAL CORPORATE AB	1651317-8	B23K 1/00	-	-	H04N 7/18
-	-	B32B 15/01	-	14196225.8	H04N 21/431
-	-	F28D 9/04	Ayala Gerardo	1600315-4	E04C 5/07
-	-	F28F 3/04			
-	-	F28F 21/08	B		
-	12185840.1	B01D 53/50	BAE SYSTEMS Information and Electronic Systems Integration Inc.	06760137.7	G01S 17/00
-	-	B01D 53/56	-	-	G01S 7/497
-	-	B01D 53/78	-	-	F41G 7/00
-	-	B01D 53/92	-	-	G01S 17/66
-	-	F01N 3/04	-	-	F41G 7/22
-	-	F01N 3/08	-	-	G01S 3/78
-	-	F02M 26/35	-	-	G01S 7/481
-	-	F02M 26/36	BASF SE	13714961.3	C07C 45/50
Andersson Pontus	1651237-8	F16F 9/512	-	-	C07C 47/02
-	-	F16F 9/06	-	15703554.4	C07C 253/34
-	-	F16F 9/34	-	-	C07C 253/10
-	-	F16F 9/48	-	-	C07C 255/04
-	-	F16F 9/516	-	-	C07C 209/48
-	-	E05F 3/12	-	-	C07C 211/12
APEPTICO Forschung und Entwicklung GmbH	15711471.1	A61K 9/00	-	14815269.7	C09D 151/00
-	-	A61K 38/00	-	-	C08F 265/06
-	-	A61K 9/14	-	-	C09D 151/06
-	-	A61K 38/12	-	-	C08K 5/523
-	-	A61K 31/351	-	10724788.4	D21H 17/37
-	-	A61K 31/215	-	-	D21H 17/44
-	-	A61K 31/7012	-	-	D21H 17/56
APPELQVIST Roger	1850439-9	-	-	-	D21H 21/18
A. RAYMOND et Cie	10744582.7	B65D 45/32	-	-	D21H 17/66
-	-	B65D 55/06	-	-	D21H 17/00
Arena Pharmaceuticals, Inc.	09752512.5	A61K 9/20	-	-	Bassoe Technology AB
-	-	A61K 31/415	1651316-0	B63B 11/02	
AREVA GmbH	16155068.6	G21C 19/26			

Namnregister 19/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
BAUER Maschinen GmbH	17163486.8	E21B 7/02	-	-	B01L 3/00
Bayer Healthcare LLC	10004359.5	A61M 5/145	-	-	B01J 19/00
-	-	A61M 5/00	-	-	A61K 6/00
Bayer Intellectual Property GmbH	16173012.2	A01N 43/40	-	-	C12M 1/12
-	-	A01N 63/00	-	-	C12Q 1/02
-	-	A01P 5/00	Cequint, Inc.	10764927.9	H04M 3/42
-	-	A01P 7/00	-	-	H04M 1/57
BERTOLDI Federico	1850413-4	H02M 7/49	-	-	H04M 15/00
Biogen MA Inc.	12719487.6	A61K 38/21	-	-	H04W 4/12
-	-	A61P 25/28	-	-	H04Q 3/00
-	14154372.8	C07K 16/28	-	-	H04M 15/06
-	-	A61K 39/395	Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	13862318.6	C07D 471/10
-	-	A61P 25/00	-	-	A61K 31/438
-	-	A61K 31/70	-	-	A61P 3/14
-	-	A61K 38/16	-	-	A61P 5/18
-	-	C07K 14/00	-	-	A61P 43/00
-	-	C07K 16/00	-	-	C07D 519/00
-	-	C07H 21/00	CLAESSON André	1651179-2	H01R 43/00
-	-	C12N 15/13	-	-	B60G 17/052
-	-	C12N 5/20	-	-	B60L 11/18
-	-	C12N 15/113	-	-	H01R 13/64
Bioservo Technologies Aktiebolag	1651309-5	A61H 1/02	-	-	H02J 7/02
-	-	A61F 5/01	Clariant Prodotti (Italia) SpA	11752239.1	B01D 53/86
-	1651308-7	A61H 1/02	-	-	B01J 23/00
-	-	A61F 5/01	-	-	B01J 37/02
Biowa, Inc.	15190653.4	A61K 39/395	-	-	B01J 23/889
-	-	C07K 16/28	-	-	B01J 35/02
Bispebjerg Hospital	13823933.0	A61F 2/36	-	-	B01J 35/10
Bjerketorp Joakim	1850429-0	A61K 31/41	-	-	B01J 21/04
Blue Systems AB	1850453-0	-	The Coca-Cola Company	07811813.0	B67D 1/00
Bombardier Transportation GmbH	09090005.1	B60T 13/66	Cohera Medical, Inc.	13860688.4	A61F 13/00
-	-	B60T 17/22	-	-	A61B 17/12
-	-	B60T 7/08	-	-	A61L 15/16
Bracco Injeneering SA	10768567.9	A61M 5/00	-	-	A61L 15/22
-	-	A61M 5/14	-	-	A61K 31/80
Bristol-Myers Squibb Holdings Ireland	16153044.9	C07D 401/14	COMMISSARIAT À L'ÉNERGIE ATOMIQUE ET AUX ÉNERGIES ALTERNATIVES	16198069.3	B22F 3/105
-	-	C07D 403/14	-	-	B28B 1/00
-	-	A61P 31/12	-	-	B29C 67/00
-	-	A61K 31/4025	-	-	B33Y 10/00
-	-	A61K 31/4178	-	-	B33Y 70/00
Britax Römer Kindersicherheit GmbH	12001350.3	B60N 2/26	Continental Reifen Deutschland GmbH	16156798.7	B60C 11/13
-	-	B60N 2/28	-	-	B60C 11/11
Broberg Anders	1850429-0	A61K 31/41	-	16156801.9	B60C 11/13
Burda, Jiri	09804258.3	H05B 3/00	-	-	B60C 11/11
-	-	F21V 33/00	Conti Temic microelectronic GmbH	13814424.1	B60W 50/029
BYSTRÖM Martin	1651319-4	A63B 21/068	Crane & Co., Inc.	14821361.4	G07D 7/00
-	-	A47C 9/00	-	-	B42D 25/29
-	-	A63B 22/00	-	-	B42D 25/333
C			-	-	B42D 25/36
The Regents of the University of California	09760655.2	C07K 14/14	-	-	B42D 25/369
CasaBuona AB	1850471-2	-	-	-	B42D 25/387
Cellucci Tony	1600315-4	E04C 5/07	-	-	B42D 25/387
Centre National de la Recherche Scientifique	12704318.0	C12M 3/06	-	-	B42D 25/378
-	-	C12M 3/00	-	-	B42D 25/373
-	-	G01N 35/08	-	-	B42D 25/324
			D		B42D 25/351
					B42D 25/355
					B42D 25/382

Namnregister 19/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
DALL Robert T.	1850425-8	F21V 13/04	-	-	G06Q 50/24
-	-	F21V 7/06	-	-	A61M 1/36
Dassault Aviation	13186858.0	G06T 19/00	-	-	A61M 1/10
DeLaval Holding AB	1850451-4	-	-	09792142.3	C12N 11/06
Denka Company Limited	12826254.0	B01J 2/20	-	-	C12N 11/08
-	-	C01B 32/942	Friedrich Lütze GmbH	07725267.4	H02H 3/00
DENNIS Raymond L.	1850425-8	F21V 13/04	G		
-	-	F21V 7/06	Gabrijel Rejc GmbH & Co. KG	13199339.6	E05F 15/40
Digidentity B.v.	10725375.9	G06F 21/34	-	-	E05F 15/603
-	-	G06F 21/62	-	-	E05F 15/72
Doxa Plast i Värnamo AB	13187153.5	B29D 7/01	-	-	E06B 9/84
-	-	B29C 47/00	-	-	H02P 3/08
-	-	B29C 47/86	-	-	E05F 15/70
-	-	B29C 47/88	Gane Energy & Resources Pty Ltd	13794003.7	C10L 1/08
-	-	B29C 55/00	-	-	C10L 1/10
E			-	-	F02B 3/08
Ecoline S.r.l.	15199784.8	B29C 53/08	-	-	F02B 49/00
-	-	B29C 53/84	-	-	F02B 51/00
-	-	B29C 53/82	-	-	F02B 51/00
Eli Lilly and Company	12735409.0	A61K 45/06	Ganymed Pharmaceuticals GmbH	08734614.4	C07K 16/30
-	-	C07D 498/04	-	-	A61K 39/395
Epiroc Drilling Tools Aktiebolag	14729481.3	E21B 4/06	-	-	A61P 35/00
-	-	E21B 10/36	Gawell Anders	1651286-5	F02B 37/02
-	-	E21B 17/03	-	-	F01N 13/10
ethris GmbH	16177122.5	C12N 15/67	-	-	F01N 3/20
Eurus AirTech AB	1850448-0	-	Genentech, Inc.	14189095.4	C07K 1/36
F			-	-	C07K 16/22
Fabulous Inventions AB	1850462-1	-	-	-	C07K 1/18
fischerwerke GmbH & Co. KG	16173207.8	F16B 13/00	-	-	C07K 16/06
FITT S.p.A	15828866.2	F16L 11/08	-	-	C07K 16/28
-	-	F16L 11/12	General Electric Company	12168427.8	F03D 7/04
-	-	B29D 23/00	-	-	G06F 11/30
-	-	B29C 47/00	-	-	G05B 17/00
-	-	B29C 47/02	-	-	G05B 17/02
-	-	B29C 47/06	-	-	G06F 17/50
-	-	B32B 27/12	-	-	G05B 23/02
-	-	B29C 55/22	-	-	F03D 7/02
Flap Competence Center kft	16164348.1	E05D 3/14	-	16161512.5	G01N 33/28
-	-	E05D 15/40	-	-	G01N 1/22
-	-	E05D 15/46	GE Video Compression, LLC	14719660.4	H04N 19/119
-	-	A47B 96/00	-	-	H04N 19/176
-	-	E05F 5/10	-	-	H04N 19/186
FlatFrog Laboratories AB	1830133-3	-	-	-	H04N 19/44
Flint Trading Inc.	10833899.7	E01C 23/16	-	-	H04N 19/593
-	-	E01C 23/02	-	-	H04N 19/597
-	-	B32B 23/04	-	-	H04N 19/96
-	-	G09F 19/22	-	-	H04N 19/50
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	08759046.9	G10L 19/20	Gotte Anders	1651322-8	B22C 9/10
-	16162701.3	G10L 19/20	-	-	B22C 13/14
-	-	G10L 19/26	-	-	B33Y 10/00
-	-	G10L 21/038	-	-	B33Y 30/00
Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	09792878.2	A61M 1/16	Guss Bengt	1850429-0	A61K 31/41
-	-	G06F 19/00	GUSTAFSSON Gunnar	1651313-7	B23P 13/00
-	-	A61B 5/00	-	-	B21H 3/12
-	-	A61B 5/145	-	-	B23G 1/22
-	-	A61B 5/1455	-	-	B23G 1/44
			GUSTAFSSON Magnus	1651313-7	B23P 13/00
			-	-	B21H 3/12
			-	-	B23G 1/22
			-	-	B23G 1/44

Namnregister 19/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Gycom Connected Residence AB	1850473-8	-	-	-	H01M 10/0525
H					C04B 35/52
					C04B 35/524
Haas Maschinenbau GmbH	14004136.9	C21D 9/24			H01M 4/62
-	-	C21D 1/34	Hällgren Ingvar	1600290-9	B01D 47/02
-	-	B23D 63/04	-	-	B01D 47/06
-	-	B23D 65/00	-	-	B03C 3/16
Hadasit Medical Research Services and Development Ltd.	14732408.1	A61B 5/00	-	-	B03C 3/78
-	-	A61M 16/04	Hörmann KG Brockhagen	13002491.2	F01N 3/04
-	-	A61B 1/04	-	-	E06B 3/263
-	-	A61B 1/06	-	-	E06B 3/58
Hall Ola	1651267-5	F01N 5/02	I		E06B 3/68
-	-	F02G 5/02	Inaeris Technologies, LLC	11852243.2	E06B 3/96
-	-	F28D 15/02	-	-	C10G 69/00
-	-	F01K 23/06	-	-	C10G 69/04
Halozyme, Inc.	11735755.8	A61K 31/37	-	-	C10G 69/06
-	-	A61K 31/42	-	-	C10G 69/14
-	-	A61K 31/573	-	-	C10L 1/02
-	-	A61K 38/47	-	-	C10L 1/04
-	-	A61P 43/00	-	-	C10G 3/00
-	-	A61P 29/00	-	-	C10L 1/12
-	-	A61P 7/10	-	-	C10L 1/18
-	-	A61P 21/00	-	-	C10B 49/22
-	-	A61P 35/00	-	-	C10B 53/02
Hansa Armaturen GmbH	06015868.0	E03C 1/04	Infiana Germany GmbH & Co. KG	11735979.4	C09J 7/02
HEDMAN Håkan	1850466-2	-	Infonomy AB	1800077-8	-
Hellander Klas	1651316-0	B63B 11/02	INGVAST Johan	1651309-5	A61H 1/02
Hellström Ann	1850442-3	-	-	-	A61F 5/01
HENRIKSSON Roger	1850466-2	-	-	1651308-7	A61H 1/02
HERDENBERG Carl	1850466-2	-	-	-	A61F 5/01
HESSE Johan	1651250-1	B60L 11/18	Iscar Ltd.	12806167.8	B23B 27/04
HILTI Aktiengesellschaft	12164544.4	G01S 7/481	-	-	B23B 27/16
-	-	G01S 17/08	-	-	B23B 29/04
-	-	G01S 7/48	-	12809357.2	B23B 27/04
Hirtenberger Defence Systems GmbH & Co KG	15715665.4	F42B 12/28	-	-	B23B 29/04
-	-	F42B 12/22	IVECO MAGIRUS AG	15154242.0	A62C 13/78
Hive Streaming AB	1850454-8	-	-	-	B60R 11/06
Hjortborg Daniel	1651286-5	F02B 37/02	-	-	A62C 27/00
-	-	F01N 13/10	J		
-	-	F01N 3/20	JamHub Corporation	09747619.6	G10H 1/18
F. Hoffmann-La Roche AG	08773643.5	C07K 16/00	-	-	G10H 1/00
-	-	C12N 15/09	-	-	G10H 1/46
-	-	C12N 15/67	-	-	H04H 60/04
-	-	C12N 15/00	-	-	H04H 60/05
Holmenkol GmbH	10194932.9	C09G 3/00	Janssen Sciences Ireland UC	07786802.4	A61K 9/00
-	-	A63C 5/056	-	-	A61K 9/14
-	-	C10M 105/12	-	-	A61K 47/34
-	-	C10M 105/18	-	-	A61K 47/10
Honeywell spol s.r.o.	15178485.7	F25B 49/02	-	-	A61K 31/505
-	-	F25B 13/00	JENOPTIK Advanced Systems GmbH	12164544.4	A61P 31/18
-	-	F25B 30/02	-	-	G01S 7/481
HTL Co. Japan Ltd.	1850440-7	-	-	-	G01S 17/08
Hughes Network Systems, LLC	14168480.3	H04L 1/00	-	-	G01S 7/48
HUSQVARNA AB	1651229-5	G08C 17/02	JFE Steel Corporation	1850423-3	B22F 3/24
-	-	B25B 21/00	-	-	C22C 33/02
-	-	B25F 5/00	-	-	C22C 38/00
HYDRO-QUEBEC	02782580.1	H01M 4/133	Jina Pharmaceuticals Inc.	07871563.8	C22C 38/16
-	-	H01M 4/587			A61K 9/00

Namnregister 19/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 9/127	-	-	H04M 1/15
-	-	A61K 9/19	L		
-	-	A61K 31/138	Lagerkvist Sofie	1830130-9	-
-	-	A61K 31/35	LAGUNOFF Gustaf	1651328-5	B66F 9/075
-	-	C07D 309/10	-	-	B66F 9/24
-	-	A61P 35/00	-	-	E02F 3/43
Johannes Gutenberg- Universität Mainz	08734614.4	C07K 16/30	-	1651330-1	E02F 3/627
-	-	A61K 39/395	-	-	E02F 9/22
-	-	A61P 35/00	-	-	F15B 21/00
JONASSON Andreas	1651265-9	H04L 12/803	-	-	G05B 19/414
-	-	H04L 12/40	-	-	E02F 9/20
-	-	H04L 12/46	-	1651325-1	E02F 9/26
-	-	H04L 12/66	-	-	E02F 3/627
Jonsson Dan	1651316-0	B63B 11/02	-	-	F15B 21/00
Jungheinrich Aktiengesellschaft	14707416.5	B66F 9/075	-	-	G05B 19/414
K			-	1651329-3	E02F 9/26
KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO	12191192.9	C23C 14/02	-	-	E02F 3/627
-	-	C23C 14/56	-	-	F15B 21/00
-	-	H01J 37/32	-	-	F15B 21/00
-	-	C23C 14/32	-	-	G05B 19/414
-	-	C23C 14/54	Lain Sonia	1800074-5	-
KANCHAN Rahul	1850413-4	H02M 7/49	Landis+Gyr Technologies, LLC	10754098.1	G06F 15/173
Karatzis S.A.	14004101.3	B65H 75/18	-	-	H04L 12/26
Kardos Zoltan	1651267-5	F01N 5/02	-	-	H04L 12/24
-	-	F02G 5/02	-	-	LANXESS Deutschland GmbH
-	-	F28D 15/02	-	-	-
-	-	F01K 23/06	-	-	C22B 1/02
KARLSSON Ulric	1651269-1	B60K 15/067	-	-	C22B 3/00
-	-	F01N 13/18	-	-	C22B 7/00
Katholieke Universiteit Leuven K.U. Leuven R&D	14724037.8	A61K 31/137	-	-	C22B 34/32
-	-	A61K 45/06	-	-	C09C 1/58
-	-	A61P 25/08	-	-	C22B 3/14
Kerecis EHF	10768065.4	A61L 27/36	-	-	C04B 14/30
-	-	A61L 15/40	-	-	C04B 7/34
-	-	A61L 17/08	LARSÉN Martin	1651229-5	G08C 17/02
-	-	A61L 26/00	-	-	B25B 21/00
-	-	A61L 31/00	-	-	B25F 5/00
Kleven Per Håvard	1651223-8	A61N 5/10	Larsson Stig	1800075-2	G01F 23/284
Klingelnberg AG	11170148.8	B23F 9/10	Legge, Jenny	02779040.1	G06F 19/00
-	-	B23F 21/22	-	-	A63B 24/00
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	12152645.3	F16D 65/18	-	-	A61B 5/11
KOBAYASHI Akio	1850423-3	B22F 3/24	-	-	A61B 5/22
-	-	C22C 33/02	-	-	G06Q 50/22
-	-	C22C 38/00	Lely Enterprises AG	05075618.8	A01J 7/02
-	-	C22C 38/16	-	-	A01J 5/08
Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	09160619.4	F04C 18/16	Lénberg Oskar	1651237-8	F16F 9/512
-	-	F04C 18/08	-	-	F16F 9/06
Koninklijke Philips N.V.	14747678.2	H04B 5/00	-	-	F16F 9/34
-	-	H02J 5/00	-	-	F16F 9/48
KRUI AB	1850449-8	-	-	-	F16F 9/516
Kum Oh Electronics CO., LTD.	15178447.7	H02G 11/02	-	-	E05F 3/12
-	-	H01R 13/72	Levenfors Jolanta	1850429-0	A61K 31/41
-	-	G08B 13/14	LifeAir AB	1850448-0	-
-	-	A45C 13/18	LIGHTFORCE	1850425-8	F21V 13/04
-	-	A47F 7/024	AUSTRALIA PTY LTD.	-	F21V 7/06
-	-	A47B 21/06	-	-	LINDBERG Jonas
-	-	H02G 3/18	-	-	1651207-1
-	-	H02G 3/22	-	-	-
			-	-	B60K 15/01
			-	-	B62D 33/07
			-	1651208-9	B60K 15/01
			-	-	B62D 33/067
			-	1651209-7	B60K 15/01
			-	-	B60R 16/08
			-	-	B62D 33/067
			-	1651210-5	B60K 15/01
			-	-	B60R 16/08
			-	-	B62D 33/067

Namnregister 19/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
LINDMAN Jan	1651265-9	H04L 12/803	-	-	C07D 211/32
-	-	H04L 12/40	-	-	A61K 31/4545
-	-	H04L 12/46	-	-	A61P 35/00
-	-	H04L 12/66	-	-	A61P 37/00
Livedo Corporation	12743543.6	B05C 1/08	-	-	A61P 25/28
-	-	A61F 13/15	-	-	A61P 9/00
-	-	B05C 1/10	-	11005620.7	C07K 14/415
-	-	B05C 1/16	-	-	C12N 15/11
-	-	B05C 19/00	-	-	C12N 15/63
-	-	B05C 19/06	-	-	A61K 38/16
-	-	B32B 37/00	-	-	A61K 39/36
LKW Teknik AB	1600290-9	B01D 47/02	-	-	A61K 48/00
-	-	B01D 47/06	Merrial, Inc.	04814670.8	A23K 20/121
-	-	B03C 3/16	-	-	A23K 50/20
-	-	B03C 3/78	-	-	A23K 50/30
-	-	F01N 3/04	-	09760655.2	C07K 14/14
Longyear TM, Inc.	09735209.0	E21B 23/01	Metso Minerals, Inc.	1850457-1	-
-	-	E21B 25/02	Millennium Pharmaceuticals, Inc.	12844799.2	A61K 31/706
Lonza Biologics Plc.	10749484.1	C07K 16/00	-	-	A61P 35/00
LPG SYSTEMS	15725753.6	A61H 7/00	-	-	A61P 35/02
LSA AS	13702761.1	G09F 9/30	-	-	A61K 31/505
-	-	G09F 9/46	-	-	A61K 31/519
-	-	G09F 13/24	-	-	A61K 45/06
Ludwigsson Robert	1651316-0	B63B 11/02	-	-	A61K 45/06
M			Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation	05709984.8	C07D 231/22
Malaysian Palm Oil Board (MPOB)	13185628.8	C11B 7/00	-	-	A61K 31/4152
-	-	C11B 3/00	-	-	A61P 21/00
MALM Johan	1850439-9	-	Mixator AB	1600281-8	G06Q 10/06
MANN+HUMMEL GmbH	13165489.9	B01D 46/24	-	-	G06F 17/30
-	-	B01D 46/00	-	-	G06Q 10/04
Maricap OY	13761831.0	F16L 47/03	MOTIOFY AB	1850438-1	-
-	-	F16L 47/24	Motorola Solutions, Inc.	13742337.2	G08B 25/00
-	-	B29C 65/34	-	-	H04M 3/51
-	-	H05B 3/58	-	-	H04M 11/04
-	-	H05B 3/82	-	-	H04W 4/04
-	-	B29C 65/00	-	-	H04W 4/22
-	-	F16L 13/11	-	-	H04W 4/06
Marine Propulsion Technologies Limited	13842874.3	F01P 3/20	-	-	H04L 29/06
-	-	F02B 37/02	-	-	H04L 12/18
-	-	F02B 37/00	-	-	H04L 29/08
-	-	F02B 1/12	-	-	H04W 4/10
-	-	F01P 11/18	-	-	H04W 84/08
-	-	F01N 13/00	-	-	H04M 3/42
-	-	F01N 3/04	-	-	H04M 3/56
-	-	B63H 21/38	-	-	H04L 12/58
MARKO-VARGA György	1850439-9	-	N		
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	14734771.0	H01H 9/00	NAKAMURA Naomichi	1850423-3	B22F 3/24
Mastercard International, Inc.	15713387.7	G06Q 20/32	-	-	C22C 33/02
-	-	G06Q 20/38	-	-	C22C 38/00
-	-	G06K 19/06	-	-	C22C 38/16
-	-	H04W 12/02	Nano Maikel	1651237-8	F16F 9/512
-	-	G06F 21/14	-	-	F16F 9/06
-	-	H04L 9/00	-	-	F16F 9/34
-	-	G06F 21/60	-	-	F16F 9/48
MediaTek Inc.	11762022.9	H04W 72/04	-	-	F16F 9/516
Meiji Co., Ltd.	15167757.2	A23C 9/18	National University of Singapore	13866739.9	C07F 5/02
-	-	A23C 1/04	-	-	G01N 33/52
Merck Patent GmbH	14738740.1	C07D 401/14	-	-	G01N 21/62
-	-	C07D 401/06	-	-	G01N 33/58
-	-	C07D 401/08	-	-	G01N 33/533
-	-	C07D 401/12	-	-	C09B 57/00

Namnregister 19/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Nestec S.A.	08835957.5	A01N 37/02	-	-	H04W 36/38
-	-	A23K 20/158	Nord Christina	1850429-0	A61K 31/41
-	-	A23K 50/48	NovAtel Inc.	08850717.3	G01S 5/14
-	-	A61K 31/23	-	-	G01S 5/10
-	-	A61K 31/20	Novo Nordisk A/S	09752333.6	A61M 5/24
-	-	A61K 31/198	-	-	A61M 5/31
-	-	A23K 50/42	-	-	A61M 5/315
-	-	A61K 45/06	NTT DOCOMO, INC.	09814655.8	H04L 5/00
NILSSON Mats	1651317-8	B23K 1/00	-	-	H04W 72/08
-	-	B32B 15/01	-	06766661.0	H04W 72/04
-	-	F28D 9/04	NYGREN Tomas	1651328-5	B66F 9/075
-	-	F28F 3/04	-	-	B66F 9/24
-	-	F28F 21/08	-	-	E02F 3/43
Nilsson Sandra	1800075-2	G01F 23/284	-	1651330-1	E02F 3/627
Nippon Mektron Ltd.	10850284.0	H05K 1/02	-	-	E02F 9/22
-	-	H01B 7/06	-	-	F15B 21/00
Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	13736403.0	C22C 38/06	-	-	G05B 19/414
-	-	B32B 15/01	-	-	E02F 9/20
-	-	C23C 2/02	-	1651325-1	E02F 9/26
-	-	C23C 2/26	-	-	E02F 3/627
-	-	C23C 2/40	-	-	F15B 21/00
-	-	C25D 5/36	-	-	G05B 19/414
-	-	C21D 1/673	-	1651329-3	E02F 9/26
-	-	C22C 38/00	-	-	E02F 3/627
-	-	C22C 38/02	-	-	F15B 21/00
-	-	C22C 38/04	-	-	G05B 19/414
-	-	C22C 38/08	O		
-	-	C22C 38/12	Oakthrift Corporation Ltd	15705046.9	A01K 39/01
-	-	C22C 38/14	-	-	A01K 39/012
-	-	C22C 38/16	Ocado Innovation Limited	14755893.6	B65G 1/04
-	-	C22C 38/18	ODC Lizenz AG	15002048.5	A23G 1/00
-	-	C22C 38/22	-	-	A23G 1/32
-	-	C22C 38/28	-	-	A23G 1/02
-	-	C22C 38/32	-	-	A23G 1/30
-	-	C22C 38/38	Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	11727116.3	C23C 14/02
Nisshin Steel Co., Ltd.	13838170.2	C21C 1/02	-	-	C23C 14/32
-	-	B22D 43/00	-	-	C23C 14/35
-	-	F27D 25/00	-	-	C23C 14/58
-	-	B22D 41/00	-	-	C23C 14/00
-	-	C21C 5/52	Olivo	15710828.3	B62B 3/00
-	-	C21C 7/00	-	-	B62B 3/02
-	-	C21C 1/06	-	-	F25D 23/06
-	-	C21C 5/00	-	-	B65D 6/24
-	-	C22C 38/18	-	-	B65D 6/34
-	13859545.9	C23C 2/26	-	-	B65D 21/08
-	-	C22C 18/00	Oregon Health & Science University	14162929.5	C12N 15/869
-	-	C22C 18/04	-	-	C12N 15/33
-	-	C23C 2/06	-	-	A61K 39/12
-	-	C23C 22/08	-	-	A61P 31/12
-	-	C23C 22/24	-	-	A61P 35/00
-	-	C23C 22/36	Oroliia Limited	04742905.5	G08B 21/02
-	-	C23C 2/40	-	-	G01S 5/02
-	-	C23C 2/28	Otto Bock Healthcare Products GmbH	14723326.6	A61F 2/58
-	-	C23C 2/28	-	-	A61F 2/78
-	-	C23C 22/68	Otto Bock HealthCare GmbH	14714594.0	A61F 5/01
-	-	C23C 22/78			
-	-	C23C 22/42	P		
Nobel Biocare Services AG	07748095.2	A61C 8/00	Pampett AB	1850463-9	-
-	-	A61B 17/86	-	1850465-4	-
-	-	A61C 1/08	-	1850464-7	-
Nokia Technologies Oy	06779970.0	H04W 36/18			
-	-	H04W 36/00			
-	-	H04W 92/22			

Namnregister 19/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Paratek Pharmaceuticals, Inc.	09723896.8	A61K	9/20	Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	13730702.1	A61K	39/395
-	-	A61K	31/65	Reynolds Presto Products Inc.	14722405.9	B65D	33/25
-	-	A61K	9/00	Rigsby II Jack	1600315-4	E04C	5/07
Parker-Hannifin Corporation	15727105.7	F16K	49/00	ROBERT BOSCH GMBH	1850434-0	-	
-	-	F16K	27/02	Rolf Bertil Wall med firma Airstone Academy	1600315-4	E04C	5/07
-	-	F02M	21/02	Rosemount Tank Radar AB	1800075-2	-	
-	-	F01L	3/02	ROSVALL Esa	1651197-4	F01N	3/20
-	-	G05D	16/10	-	-	B05B	1/30
PASIC Anel	1651207-1	B60K	15/01	-	-	F01N	3/36
-	-	B62D	33/07	Rovi Guides, Inc.	14163271.1	H04L	12/28
PATHMANATHAN Mehanathan	1850413-4	H02M	7/49	-	-	H04L	29/06
PAWLOWSKI Krzysztof	1850439-9	-		-	-	H04N	7/173
Perunicic Dragoljub	1830128-3	-		-	-	H04N	5/76
Pham Thi Kim, Loan	11758560.4	A47G	9/10	-	-	H04N	5/445
-	-	A61H	1/02	-	-	H04N	21/472
Pharmacyclics LLC	12166302.5	A01N	43/90	-	-	H04N	21/436
-	-	A61K	31/519	-	-	H04N	21/6377
-	-	C07D	487/04	-	-	H04N	21/61
-	-	A61P	35/00	-	-	H04N	21/443
Philip Morris Products S.A.	15717908.6	H02J	7/00	-	-	H04N	21/2668
-	-	H05B	1/02	-	-	H04N	21/4722
-	-	A24F	47/00	-	-	H04N	21/6587
Philips Lighting Holding B.V.	14741900.6	H05B	33/08	-	-	H04N	21/482
P H Kleven AS	1651223-8	A61N	5/10	Rovi Guides Inc	11190998.2	H04N	21/4335
Pintsch Bubenzer GmbH	14809041.8	F16D	55/224	-	-	H04N	21/2747
-	-	F16D	65/40	-	-	H04N	21/472
-	-	F16D	49/16	-	-	H04N	21/482
PLA PARADA Indira	1850439-9	-		-	-	H04N	21/4147
PolymerTrend LLC.	15002649.0	B28B	11/00	-	-	H04N	21/443
-	-	B05C	3/10	-	-	H04N	5/445
-	-	B05C	3/15	-	-	H04N	21/231
-	-	B05C	9/12	-	-	H04N	21/242
-	-	B05B	13/02	-	-	H04N	21/458
-	-	B05C	5/02	-	-	H04N	21/262
-	-	B05B	1/20	-	-	H04N	21/431
PONTRAM Nils	1651314-5	G06F	19/00	-	-	H04N	21/438
PORS Susanne	1850439-9	-		-	-	H04N	21/488
Precise Biometrics AB	1850452-2	-		-	-	H04N	21/6587
Provexa AB	1850456-3	-		-	-	H04N	21/84
PÖTTINGER Landtechnik GmbH	15190859.7	A01C	5/06	S			
-	-	A01B	49/00	SAF-HOLLAND GmbH	14708241.6	F16D	65/00
Q				-	-	F16D	65/08
The Quaker Oats Company	08745845.1	A23C	9/154	-	-	F16D	69/04
-	-	A23L	2/02	Safran Helicopter Engines	11813545.8	F01D	15/10
-	-	A23L	2/52	-	-	F02C	3/10
-	-	A23L	19/00	-	-	F02C	7/26
-	-	A23L	2/39	-	-	F02C	7/275
-	-	A23L	7/10	-	-	F02C	7/32
Questek Innovations LLC	09789553.6	F16C	33/12	Saint-Gobain Glass France	10723702.6	B32B	17/10
-	-	C22C	9/06	-	-	C03C	27/12
-	-	C22F	1/08	-	-	G10K	11/168
Quintus Technologies AB	10700056.4	B30B	11/00	Salomonsson Aspåker Hannes	1830126-7	-	
R				SANCHEZ PUENTE Aniel	1850439-9	-	
Ramezani Mitra	1830123-4	-		Sandvik Mining And Construction RSA (Pty) Ltd	13727971.7	G01N	27/72
Reed, Jane L.	12844262.1	C12Q	1/68	-	-	G01N	33/24
				-	-	C22B	1/00

Namnregister 19/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	11802723.4	A61M 5/20	-	-	H02B 7/06
-	-	A61M 5/24	-	-	H02B 1/052
-	-	A61M 5/32	-	-	H02B 1/04
-	-	A61M 5/46	Scivision Biotech Inc.	09004561.8	C08B 37/00
-	09737876.4	C07C 315/02	-	-	C08L 5/08
-	-	C07C 315/04	-	-	C08B 37/08
-	-	C07C 317/18	Shanghai Hongyan Returnable Transit Packagings Co., Ltd.	13829319.6	B65D 43/02
-	-	C07C 317/24	-	-	-
-	-	C07C 319/14	-	-	-
-	-	C07C 319/20	Shell Internationale Research Maatschappij B.V.	13736712.4	C07C 29/132
-	-	C07C 323/12	-	-	-
-	-	C07C 323/22	-	-	-
-	-	C07C 327/32	-	-	C10L 1/02
-	-	C07D 337/08	-	-	D21C 3/22
-	-	C07D 409/12	-	-	C13K 1/02
-	-	C07D 453/04	-	-	C10G 3/00
SATO Itsuya	1850423-3	B22F 3/24	-	-	C10L 9/08
-	-	C22C 33/02	Siemens Aktiengesellschaft	15711690.6	C25B 15/00
-	-	C22C 38/00	-	-	C25B 1/04
-	-	C22C 38/16	Siemens Schweiz AG	15161676.0	F24F 11/00
Scania CV AB	1850430-8	-	-	-	F24F 11/02
-	1850437-3	-	SJÖDIN Per	1651317-8	B23K 1/00
-	1850443-1	-	-	-	B32B 15/01
-	1850461-3	-	-	-	F28D 9/04
-	1651286-5	F02B 37/02	-	-	F28F 3/04
-	-	F01N 13/10	-	-	F28F 21/08
-	-	F01N 3/20	SJÖDIN Robert	1651179-2	H01R 43/00
-	1651207-1	B60K 15/01	-	-	B60G 17/052
-	-	B62D 33/07	-	-	B60L 11/18
-	1651208-9	B60K 15/01	-	-	H01R 13/64
-	-	B62D 33/067	-	-	H02J 7/02
-	1651209-7	B60K 15/01	SLM Solutions Group AG	15193412.2	B22F 3/105
-	-	B60R 16/08	-	-	B29C 64/35
-	-	B62D 33/067	-	-	B33Y 40/00
-	1651210-5	B60K 15/01	-	-	B25J 21/02
-	-	B60R 16/08	-	-	B66F 9/02
-	-	B62D 33/067	-	-	B66F 11/00
-	1651269-1	B60K 15/067	-	15193831.3	B29C 67/00
-	-	F01N 13/18	-	-	B33Y 30/00
-	1651250-1	B60L 11/18	-	-	B22F 3/105
-	1651197-4	F01N 3/20	Snecma	10700112.5	F01D 17/16
-	-	B05B 1/30	-	-	F04D 29/56
-	-	F01N 3/36	-	14821716.9	F16L 27/107
-	1651267-5	F01N 5/02	-	-	F28D 7/02
-	-	F02G 5/02	Sonneville AG	11801759.9	E01B 1/00
-	-	F28D 15/02	-	-	E01B 29/00
-	-	F01K 23/06	-	-	E01C 9/04
-	1651237-8	F16F 9/512	Sony Corporation	1830131-7	-
-	-	F16F 9/06	SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC	1850431-6	-
-	-	F16F 9/34	Sony Mobile Communications Inc.	1830127-5	-
-	-	F16F 9/48	SONY MOBILE COMMUNICATIONS Inc	1850433-2	-
-	-	F16F 9/516	SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC.	1830135-8	-
-	-	E05F 3/12	Sorbonne Université	12704318.0	C12M 3/06
-	1651179-2	H01R 43/00	-	-	C12M 3/00
-	-	B60G 17/052	-	-	G01N 35/08
-	-	B60L 11/18	-	-	B01L 3/00
-	-	H01R 13/64	-	-	B01J 19/00
-	-	H02J 7/02	-	-	A61K 6/00
-	1651265-9	H04L 12/803	-	-	C12M 1/12
-	-	H04L 12/40	-	-	C12Q 1/02
-	-	H04L 12/46	SPEXIMO AB	1850432-4	-
-	-	H04L 12/66	-	-	-
SCA TISSUE FRANCE	09290956.3	A47K 10/38	-	-	-
Schneider Electric Industries SAS	15170040.8	H02J 13/00	-	-	-

Namnregister 19/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
STC.UNM	12801152.5	H01M 4/90	Teva	16154418.4	A61K 39/395
-	-	B01J 37/08	Pharmaceuticals International GmbH	-	A61P 5/24
-	-	B01J 23/889	-	-	A61F 2/00
-	-	B01J 23/70	Textile Hi-Tec (T.H.T.)	09736440.0	G01S 17/89
-	-	B01J 35/00	Thales	10790568.9	G06F 17/30
-	-	H01M 4/88	-	-	G06T 7/00
-	-	H01M 4/86	-	-	G02F 1/15
Stora Enso OYJ	1850468-8	-	THÜRINGISCHES INSTITUT FÜR TEXTIL- UND KUNSTSTOFF- FORSCHUNG e.V.	12711755.4	C09K 9/02
-	1850467-0	-	-	-	C08G 73/00
-	1850470-4	-	Thyssel Michael	1600281-8	G06Q 10/06
-	1850469-6	-	-	-	G06F 17/30
SUNDBÄCK Pär	1651265-9	H04L 12/803	-	-	G06Q 10/04
-	-	H04L 12/40	TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY	11706596.1	C08F 10/00
-	-	H04L 12/46	-	-	C08F 4/02
-	-	H04L 12/66	Transenna AB	1651314-5	G06F 19/00
Surrey Aquatechnology Limited	09796028.0	C02F 1/44	TROX GmbH	12186254.4	F04D 17/16
-	-	C02F 103/02	-	-	F04D 29/66
-	-	C02F 103/08	-	-	F24F 13/24
Swerea SWECAST AB	1651322-8	B22C 9/10	-	-	F24F 7/06
-	-	B22C 13/14	Tyg Oncology Ltd.	14724102.0	A61K 39/39
-	-	B33Y 10/00	-	-	A61K 39/00
-	-	B33Y 30/00	-	-	A61K 38/10
SÖDERBERG Pehr	1651269-1	B60K 15/067	-	-	-
-	-	F01N 13/18	-	-	-
T					
Taiheiyo Cement Corporation	12806968.9	C01B 33/12	U	-	-
-	-	C01B 32/956	Uddeholms AB	1850459-7	-
-	-	C01B 33/18	Uddh Rickard	1800075-2	G01F 23/284
-	-	C01B 33/193	Ulfoss Company Group A/S	10734024.2	B65D 33/28
TAKASHITA Takuya	1850423-3	B22F 3/24	-	-	B31B 70/81
-	-	C22C 33/02	-	-	B31B 155/00
-	-	C22C 38/00	-	-	B31B 160/10
-	-	C22C 38/16	Ultupharma AB	1850429-0	-
Tata Steel UK Ltd.	14823925.4	C22C 38/00	Unilux IP B.V.	12750855.4	E06B 9/262
Teijin Frontier Co., Ltd.	11846535.0	D06M 15/277	University Hospital Antwerp	14724037.8	A61K 31/137
-	-	D02G 1/02	-	-	A61K 45/06
-	-	D03D 15/00	-	-	A61P 25/08
-	-	D03D 15/04	University Of Pretoria	09760655.2	C07K 14/14
-	-	D06M 15/437	Upcycle Holdings Limited	11736130.3	B29C 31/04
-	-	D06M 15/256	-	-	B05C 19/00
-	-	A41D 1/00	-	-	B29C 43/34
-	-	D02G 3/28	-	-	B29C 31/02
-	-	D02J 1/08	V	-	-
Teikoku Seiyaku Co., Ltd.	11838026.0	A61K 31/192	Valmet Aktiebolag	1850436-5	-
-	-	A61K 9/70	-	1850458-9	-
-	-	A61K 47/14	Vertex Pharmaceuticals Incorporated	13811716.3	C07D 487/04
-	-	A61K 47/32	-	-	A61K 31/495
-	-	A61P 29/00	-	-	A61P 35/00
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	10852599.9	H04B 3/32	VHV Anlagenbau GmbH	16000843.9	B65G 15/16
-	-	H04B 3/46	-	-	B65G 15/18
-	-	H04L 27/26	Viessmann Werke GmbH & Co. KG	13707538.8	F25B 43/00
-	-	H04M 3/18	Volvo Car Corporation	11170875.6	B60R 16/03
-	-	H04M 11/06	Vrije Universiteit Brussel	14799996.5	C12N 15/85
TERRANET AB	1850455-5	-	-	-	A61K 39/00
tesa SE	14790627.5	C08F 255/10	-	-	A61K 31/7088
-	-	C09J 151/06	Vygon	13169084.4	A61B 46/00
-	-	C08L 51/06	-	-	-
-	-	C08L 91/00	-	-	-
-	-	C09J 191/00	-	-	-
Tetronics (International) Limited	14718703.3	C22B 11/02	-	-	-

Namnregister 19/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Välinge Innovation AB	1850447-2	-	-	-	A61K 31/216
-	1850441-5	-	-	-	A61K 31/09
-	1850446-4	-	-	-	A61K 31/125
-	1850445-6	-	-	-	A61P 25/04
					A61P 25/28
					A61P 25/00
					A61P 19/00
W					
Waardahl Kristina	1600290-9	B01D 47/02			
-	-	B01D 47/06			
-	-	B03C 3/16			
-	-	B03C 3/78			
-	-	F01N 3/04			
Waardahl Lars	1600290-9	B01D 47/02			
-	-	B01D 47/06			
-	-	B03C 3/16			
-	-	B03C 3/78			
-	-	F01N 3/04			
WAHLSTEDT Martin	1651309-5	A61H 1/02			
-	-	A61F 5/01			
-	1651308-7	A61H 1/02			
-	-	A61F 5/01			
Wang, Sheng-Peng	15197220.5	A61C 17/06			
-	-	A61B 1/253			
WESTINGHOUSE ELECTRIC COMPANY LLC	1850460-5	-			
WESTPIL Roger	1651326-9	E02F 3/36			
Wetling IP LT Ltd	14781526.0	A61N 1/44			
-	-	A61N 5/06			
-	-	H01J 37/00			
-	-	H05H 1/00			
-	-	G21K 5/00			
-	-	A61B 18/00			
WIBERG David	1651328-5	B66F 9/075			
-	-	B66F 9/24			
-	-	E02F 3/43			
WIKLUND Hans	1651269-1	B60K 15/067			
-	-	F01N 13/18			
Windhoff Bahn- und Anlagentechnik GmbH	16199317.5	E01B 27/16			
Winger, Edward E.	12844262.1	C12Q 1/68			
Wirtgen GmbH	16158829.8	E01C 23/088			
-	-	B60G 17/019			
X					
Xyleco, Inc.	16205033.0	C12P 7/10			
-	-	A23K 10/38			
Y					
YDING ANDERSEN Claus	1850439-9	-			
Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem Ltd.	14732408.1	A61B 5/00			
-	-	A61M 16/04			
-	-	A61B 1/04			
-	-	A61B 1/06			
Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem, Ltd.	10795060.2	C07C 43/215			
-	-	C07C 43/23			
-	-	C07C 62/34			
-	-	C07C 69/757			
-	-	C07C 49/753			
-	-	C07D 311/80			
-	-	A61K 31/352			
-	-	A61K 31/192			
Z					
Zenyth Operations Pty. Ltd.	12151292.5	A61K 38/18			
-	-	A61K 39/395			
-	-	A61P 35/00			
-	-	C07K 16/22			
-	-	A61K 39/00			
Å					
ÅLÖ AB	1651328-5	B66F 9/075			
-	-	B66F 9/24			
-	-	E02F 3/43			
-	1651326-9	E02F 3/36			
-	1651330-1	E02F 3/627			
-	-	E02F 9/22			
-	-	F15B 21/00			
-	-	G05B 19/414			
-	-	E02F 9/20			
-	1651325-1	E02F 9/26			
-	-	E02F 3/627			
-	-	F15B 21/00			
-	-	G05B 19/414			
-	1651329-3	E02F 9/26			
-	-	E02F 3/627			
-	-	F15B 21/00			
-	-	G05B 19/414			
Ö					
Öberg Bo	1850429-0	A61K 31/41			