



Svensk Patenttidning

Nr 18/2019

2019-04-30

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	47
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	48
Tillägg	49
Rättelser	51
Meddelanden	52
Namnregister	53

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansöknings 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 18/2019

(21) 1900061-1	(22) 2019-04-08	(71) Volvo Truck Corporation, ., 405 08 GÖTEBORG, SE	
(71) Karl Andersson, Skillsta 4, 740 20 Vänge, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
Martin Eklund, Skogsbergsvägen 10, 752 41 Uppsala, SE			
Per Ström, Förskottsvägen 7, 129 32 Hägersten, SE	(21) 1950434-9	(22) 2019-04-08	
Kimmo Kartasalo, Upplandsgatan 24A 1301, 113 60 Stockholm, SE	(71) Nordiska Balco AB, Älgvägen 4, 352 45 Växjö, SE		
	(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE		
(21) 1930107-6	(22) 2019-04-06	(21) 1950435-6	(22) 2019-04-08
(71) Leif Nyfelt, fjället Karlslund 1, 54192 Skövde, SE		(71) Nordiska Balco AB, Älgvägen 4, 352 45 Växjö, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE	
(21) 1930108-4	(22) 2019-04-07	(21) 1950436-4	(22) 2019-04-08
(71) Johan Way, Sturegatan 34, 17231 Sundbyberg, SE		(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	
		(74) Niklas SVENSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
(21) 1930109-2	(22) 2019-04-08	(21) 1950437-2	(22) 2019-04-08
(71) Dagens Lunch Stockholm AB, Oxenstiernas väg 147, 18432 Åkersberga, SE		(71) Amido AB, Första Långgatan 19, 413 27 GÖTEBORG, SE	
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) 1930110-0	(22) 2019-04-08	(21) 1950438-0	(22) 2019-04-08
(71) Johan Way, Sturegatan 34, 17231 Sundbyberg, SE		(71) Cargotec Patenter AB, Box 4004, 341 81 Ljungby, SE	
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) 1930116-7	(22) 2019-04-08	(21) 1950439-8	(22) 2019-04-08
(71) Stig Åkesson, Stråvägen 16, 921 92 LYCKSELE, SE		(71) Masonite Beams AB, Box 5, 914 29 Rundvik, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvagen 6, 89430 SJÄLEVAD, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1930117-5	(22) 2019-04-09	(21) 1950440-6	(22) 2019-04-08
(71) Reddo Floor Solutions AB, Box 5332, 10247 Stockholm, SE		(32) 2019-03-11 (33) SE	(31) 1950305-1
		(71) APR Technologies AB, Västra Järnvägsgatan 4 1tr, 745 39 ENKÖPING, SE	
(21) 1930118-3	(22) 2019-04-09	(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE	
(71) Nuevolution A/S, Rønnegade 8, DK-2100 Copenhagen, DK		(21) 1950441-4	(22) 2019-04-09
(74) Jerry Olsson, Sexmansvägen 5, 23843 Oxie, SE		(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 1930119-1	(22) 2019-04-09	(21) 1950442-2	(22) 2019-04-09
(71) Jonatan Moses, Bjärshögsvägen 100, 245 93 Staffanstorps, SE		(71) Swegon Operations AB, Box 300, 535 23 Kvänum, SE	
		(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE	
(21) 1930120-9	(22) 2019-04-11	(21) 1950443-0	(22) 2019-04-09
(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-ku,, 108-0075 Tokyo, JP		(71) Actsafe Systems AB, Sagbäcksvägen 13, 437 31 LINDOME, SE	
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) 1930121-7	(22) 2019-04-12	(21) 1950444-8	(22) 2019-04-09
(71) uffe plenell, trätäljavägen 11 e, 66334 skoghall, SE		(32) 2018-12-07 (33) SE	(31) 1851526-2
		(71) Scienta Omicron AB, Box 15120, 750 15 Uppsala, SE	
(21) 1930122-5	(22) 2019-04-12	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Fernandi musik, Östra ekdalsgatan 47b, 59353 Västervik, SE		(21) 1950445-5	(22) 2019-04-09
(74) Nobeli Business Support, Hyttåsvägen 10, 69150 Karlskoga, SE		(32) 2018-12-07 (33) SE	(31) 1851527-0
		(71) Scienta Omicron AB, Box 15120, 750 15 Uppsala, SE	
(21) 1930123-3	(22) 2019-04-12	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) UGLK Science AB, Björnstorps, 24798 Genarp, SE		(21) 1950446-3	(22) 2019-04-10
(74) Göran Asketorp, Råbygatan 14B, 22361 Lund, SE		(71) Bluewater Sweden AB, Engelbrektsgatan 14, 114 32 Stockholm, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(21) 1930124-1	(22) 2019-04-12	(21) 1950447-1	(22) 2019-04-10
(71) Epiluvac AB, Sölvegatan 43 A, 22370 LUND, SE		(71) InnSpire Intelligent Hotels AB, Nybrogatan 60, 3 tr, 114 40 STOCKHOLM, SE	
(74) Solvena Patent AB, Stjärnevik Solvik, 59046 Rimforsa, SE			
(21) 1930125-8	(22) 2019-04-12		
(71) Michael Olausson, Södra Hamngatan 5, 41114 Göteborg, SE			
(74) Göran Asketorp, Råbygatan 14B, 22361 Lund, SE			
(21) 1950433-1	(22) 2019-04-08		

Inkomna patentansökningar 18/2019

(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	SE	(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE	
(21) 1950448-9	(22) 2019-04-10	(21) 1950461-2	(22) 2019-04-12
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(71) Asept International AB, Traktorvägen 17, 226 60 LUND, SE	
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1950449-7	(22) 2019-04-10	(21) 1950462-0	(22) 2019-04-12
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(71) debricked AB, Anckargripsgatan 3, 2 tr, 211 19 Malmö, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1950450-5	(22) 2019-04-10	(21) 1950463-8	(22) 2019-04-12
(71) Infant Bacterial Therapeutics AB, Bryggargatan 10, SE-111 21 Stockholm, SE		(71) ALBIREO AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE	
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE		(74) NOVITAS PATENT AB, P.O.Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(21) 1950451-3	(22) 2019-04-11	(21) 1950464-6	(22) 2019-04-12
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) ALBIREO AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE	
(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE		(74) NOVITAS PATENT AB, P.O.Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(21) 1950452-1	(22) 2019-04-11	(21) 1950465-3	(22) 2019-04-12
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) 1950453-9	(22) 2019-04-11	(21) 1950466-1	(22) 2019-04-12
(71) Heli inovatio Handelsbolag, Våtmarksvägen 4, 170 62 SOLNA, SE		(71) Anders Rensmo, Moränvägen 8, 702 30 ÖREBRO, SE	
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE		(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(21) 1950454-7	(22) 2019-04-11	(21) 1950467-9	(22) 2019-04-12
(71) BAP-PATS s.r.o., Galvaniho 12 /B, 82104 Bratislava, SK		(71) Inside the box AB, Tussmötesvägen 270, 122 41 ENSKEDE, SE	
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 1950455-4	(22) 2019-04-11	(21) 1950456-2	(22) 2019-04-11
(71) Sony Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(71) Paygasus International AB, Blomstergränd 47, 141 44 Huddinge, SE	
(74) Aera A/S, Gammel Kongevej 60, 18th floor, DK-1850 Frederiksberg C, DK		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE	
(21) 1950457-0	(22) 2019-04-11	(21) 1950458-8	(22) 2019-04-12
(71) Paygasus International AB, Blomstergränd 47, 141 44 Huddinge, SE		(71) Star Lake Holding AB, Grundvattnet 3, 942 95 VIDSEL, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1950459-6	(22) 2019-04-12	(21) 1950460-4	(22) 2019-04-12
(32) 2018-04-20 (33) GB (31) 1806454.3		(71) Eleiko Group AB, Klastorpsvägen 18, 302 56 Halmstad,	
(71) CEJN AB, Rattvägen 1, 541 25 Skövde, SE			
(74) Murgitroyd & Company, Mannerheimsvägen 12B, 00100 Helsingfors, FI			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 18/2019

(51) A61C 13/00 B23Q 3/06		(21) 1700230-4 (41) 2019-03-30	(22) 2017-09-29
(21) 1700223-9 (41) 2019-03-29	(22) 2017-09-28	(54) Lastbehållare avsedd att anordnas över taket på ett fordon	
(54) Arrangement and method for fabricating custom implant abutments		(71) Autoform i Malung AB, Box 155, 782 24 Malung, SE	
(71) Mikael ESCOBAR-BACH, 8, avenue Marechal de Lattre de Tassigny, 92100 Boulogne Billancourt, FR		(72) Daniel Helgesson, Lima, SE	
Abdel Karim LOUGHSALA, 58, rue Gallieni, 95170 Deuil-la-Barre, FR		Rolf Pettersson, Malung, SE	
(72) Mikael ESCOBAR-BACH, Boulogne Billancourt, FR		(74) Bo Lindström, c/o Bärgerstigen 54, 954 35 Gammelstad, SE	
Abdel Karim LOUGHSALA, Deuil-la Barre, FR			
(74) Gunnar Olsson, Åsebackevägen 18, 42736 Billdal, SE			
(51) B01D 53/04 A61L 9/014	B01D 46/30	(51) B60T 7/10 B60T 7/08	B60T 7/20
(21) 1730271-2 (41) 2019-04-02	(22) 2017-10-01	B60T 15/00	
(54) Industrial filter		(21) 1751219-5 (41) 2019-04-04	(22) 2017-10-03
(71) Absolent AB, Kartåsgatan 1, 531 40 Lidköping, SE		(54) A control device for a vehicle and a vehicle comprising such a control device	
(72) Jan Hjortfors, Skara, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Anders Knutsson, Järpås, SE		(72) Lars ISENBERG, Södertälje, SE	
Joel Svanström, Lidköping, SE		Tomas RIGNER, Tumba, SE	
Jan Berndtsson, Kvånum, SE		Tomas SKEPPSTRÖM, Södertälje, SE	
(74) Kurt Lautmanns Patentbyrå AB, Box 245, 691 25 Karlskoga, SE		(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	
(51) B01D 53/04 A61L 9/014	B01D 46/30	(51) B65D 8/04 B65D 8/08	B65D 8/14
(21) 1730272-0 (41) 2019-04-02	(22) 2017-10-01	F16B 5/06	
(54) Recycling System		(21) 1751206-2 (41) 2019-03-30	(22) 2017-09-29
(71) Absolent AB, Kartåsgatan 1, 531 40 Lidköping, SE		(54) An arrangement for interlocking two plate-like members and a cargo casing provided with such an arrangement	
(72) Jan Hjortfors, Skara, SE		(71) NEFAB AB, Box 2184, 550 02 Jönköping, SE	
Anders Knutsson, Järpås, SE		(72) David Nowak, Hasselt, BE	
Joel Svanström, Lidköping, SE		Hans Nelen, Son en Breugel, NL	
Jan Berndtsson, Kvånum, SE		(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(74) Kurt Lautmanns Patentbyrå AB, Box 245, 691 25 Karlskoga, SE			
(51) B60K 6/48 B60W 10/08	B60W 30/20	(51) D21C 9/18 B01D 33/067	D21C 9/06
B60W 10/02	B60W 40/06	D21D 1/40	
F16D 48/00		(21) 1751200-5 (41) 2019-03-29	(22) 2017-09-28
(21) 1751214-6 (41) 2019-04-03	(22) 2017-10-02	(54) Apparatus for washing and/or dewatering of cellulose pulp being provided with a sealing device	
(54) Method and system for controlling at least one electrical machine		(71) VALMET AB, 851 94 SUNDSVALL, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(72) Jonas Orgård, Stöde, SE	
(72) Marcus Engman, Årsta, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
Martin Berglund, Vagnhäråd, SE			
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(51) B60R 9/055 (21) 1700229-6 (41) 2019-03-30	(22) 2017-09-29	(51) F02B 41/06 F02B 37/12	(11) 541 204
(54) Lastbehållare avsedd att anordnas över taket på ett fordon		(21) 1751294-8 (41) 2019-04-19	(22) 2017-10-18
(71) Autoform i Malung AB, Box 155, 782 24 Malung, SE		(54) Internal combustion engine with a combustion cylinder, an exhaust cylinder, and a turbocharge arrangement	(45) 2019-04-30
(72) Daniel Helgesson, Lima, SE		(71) Olshammar Nebula AB, Vårbergsplan 60, lgh 1203, 127 43 Skärholmen, SE	
Rolf Pettersson, Malung, SE		(72) Mats OLSHAMMAR, Skärholmen, SE	
(74) Bo Lindström, c/o Bärgerstigen 54, 954 35 Gammelstad, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(51) B60R 9/055		(51) F16B 37/08 F16B 39/30	
		(21) 1751205-4 (41) 2019-03-30	(22) 2017-09-29
		(54) Locking device and use of such device	
		(71) Combolt AB, Gymnasievägen 16, 931 57 SKELLEFTEÅ, SE	
		(72) Elias WENNERSTEN, SKELLEFTEÅ, SE	

Alexander HARPA, SKELLEFTEÅ, SE

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

(51) **F42C 17/04**

(21) **1700228-8** (22) 2017-09-28

(41) 2019-03-29

(54) Method and system for inductive programming

(71) BAE Systems Bofors AB, Dammbroplan 4, 691 50
Karlskoga, SE

(72) Jonas Larsson, Kristinehamn, SE

Mikael Olsson, Karlskoga, SE

Tomas Särnmar, Degerfors, SE

(74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 691 80
Karlskoga, SE

(51) **G05G 9/02**

B66F 9/07 B66F 9/20

G05G 1/02 G05G 1/04

B66C 13/56

(21) **1751213-8** (22) 2017-10-02

(41) 2019-04-03

(54) Control unit for a lift-truck

(71) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB,
Svarvargatan 8, 595 81 Mjölby, SE

(72) Håkan OLOFSSON, Linköping, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 18/2019

(51) A01B 69/00	(11) 541 211	(41) 2018-08-15	(45) 2019-04-30
(21) 1451558-9	(22) 2014-12-16	(54) Process for wood oil modification of wood products	
(41) 2016-06-17	(45) 2019-04-30	(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(54) Förfarande för styrning av lantbruksredskap samt lantbruksredskap		(72) Reeta-Maria STÖD, Ylämylly, FI	
(73) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE		(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(72) Leif Andersson, Borgholm, SE			
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE			
<hr/>			
(51) A24B 15/42	(11) 541 198	(51) B28D 1/04	(11) 541 203
A24B 7/00	A24B 15/20	B23B 51/04	B24D 5/02
A24B 15/28		B24D 7/02	B28D 1/14
(21) 1651447-3	(22) 2016-11-02	(21) 1750980-3	(22) 2017-08-09
(41) 2018-05-03	(45) 2019-04-30	(41) 2019-02-10	(45) 2019-04-30
(54) Defibrated tobacco raw material		(54) Hålsåg	
(73) Winnington AB, Stationsvägen 11, 523 74 Hökerum, SE		(73) Jan Anders FORSELL, Ögårdsvägen 10, 439 36 Onsala, SE	
(72) Lars BJÖRKHOLM, BORÅS, SE		(72) Jan Anders FORSELL, Onsala, SE	
(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
<hr/>			
(51) A47B 9/12	(11) 541 193	(51) B60S 1/04	(11) 541 196
A47B 13/02	A47B 13/06	(21) 1451487-1	(22) 2014-12-05
(21) 1651158-6	(22) 2016-08-29	(41) 2016-06-06	(45) 2019-04-30
(41) 2017-05-01	(45) 2019-04-30	(54) System for controlling the windshield wiper unit of a vehicle	
(32) 2015-10-30 (33) TW	(31) 104217468	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(54) Plattform lift device		(72) Markus Svensson, Södertälje, SE	
(73) TIMOTION TECHNOLOGY CO., LTD., 10F, No 100, Minquan Rd, Xindian Dist., 231 New Taipei City, TW		(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Kuan-Shu TSENG, New Taipei City, TW			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) A61B 17/132	(11) 541 194	(51) B60W 40/06	(11) 541 199
(21) 1751129-6	(22) 2017-09-15	B60G 17/0165	
(41) 2019-03-16	(45) 2019-04-30	(21) 1750647-8	(22) 2017-05-24
(54) A tourniquet comprising a hook-and-hook closure engagement		(41) 2018-11-25	(45) 2019-04-30
(73) Violeta Ellmer, Iliongränden 157, 224 72 Lund, SE		(54) Method and control arrangement in a vehicle for suspension adjustment	
(72) Violeta Ellmer, Lund, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		(72) Gustavo Martioli, So Bernardo do Campo, BR	
<hr/>			
(51) B01D 46/10	(11) 541 212	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
B01D 46/30			
(21) 1500511-9	(22) 2015-12-15	(51) B65B 7/28	(11) 541 213
(41) 2017-06-16	(45) 2019-04-30	(21) 1750636-1	(22) 2017-05-23
(54) Formstabil filter med förspända permeabla skikt		(41) 2018-11-24	(45) 2019-04-30
(73) QleanAir Scandinavia AB, Box 1178, 171 23 Solna, SE		(54) Positioning unit and attachment unit for container element	
(72) Bo Dolk, Södertälje, SE		(73) Å&R Carton Lund Aktiebolag, Box 177, 221 00 Lund, SE	
<hr/>			
(51) B26D 7/26	(11) 541 207	(72) Simon Holka, Staffanstorp, SE	
A47J 43/25	B26D 3/28	Per Hagelqvist, Lund, SE	
B26D 7/00		(74) Valea AB, Lilla Bommen 3A, Box 1098, 405 23 Gothenburg, SE	
(21) 1550873-2	(22) 2015-06-25		
(41) 2015-12-31	(45) 2019-04-30	(51) B65D 33/01	(11) 541 195
(32) 2014-06-30 (33) JP	(31) 2014-133575	B65D 33/18	
(54) Slicer		(21) 1400171-3	(22) 2014-03-28
(73) Benriner Co., Ltd., 101-10, 2-Chome, Tada, Iwakuni-shi, - Yamaguchi, JP		(41) 2015-09-29	(45) 2019-04-30
(72) Hajime Yamamoto, Yamaguchi, JP		(54) Förslutning av papperspåse	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE		(73) Miljösystem i Göteborg KB, Norra Linde Aplebol, 464 92 Mellerud, SE	
<hr/>			
(51) B27K 3/08	(11) 541 202	(72) Theodor Skoglund, Göteborg, SE	
B27K 3/34		Lars Smedlund, Mellerud, SE	
(21) 1750133-9	(22) 2017-02-14	(74) Ulf Inger, Garvaregatan 12, 262 63 Ängelholm, SE	
<hr/>			
(51) B67D 7/40	(11) 541 210	(51) B67D 7/40	(11) 541 210
(21) 1450622-4	(22) 2014-05-26	(21) 1450622-4	(22) 2014-05-26
(41) 2015-11-27	(45) 2019-04-30	(41) 2015-11-27	(45) 2019-04-30
(54) Anordning för hantering av en slang och en bränslefördelarenhet med sådan anordning		(54) Anordning för hantering av en slang och en bränslefördelarenhet med sådan anordning	

(73) Wayne Fueling Systems Sweden AB, Box 50559, 202 15 Malmö, SE		ventilanordning	
(72) Bengt I. Larsson, SKIVARP, SE		(73) Sievert AB, Box 1366, 171 26 SOLNA, SE	
Mattias Mårtensson, KÄVLINGE, SE		(72) Louisa SOHLIN, Farsta, SE	
Hanna Helgesson, DALBY, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			
<hr/>			
(51) E04H 5/06	(11) 541 192	(51) G01C 21/34	(11) 541 206
(21) 1650128-0	(22) 2016-02-03	G08G 1/0968	
(41) 2017-08-04	(45) 2019-04-30	(21) 1550608-2	(22) 2015-05-11
(54) Service pit and method for assembling and installing the service pit		(41) 2016-11-12	(45) 2019-04-30
(73) Bill Andersson Fordonslyftar AB, Kvarnvägen 22, 663 40 HAMMARÖ, SE		(54) Method and control unit for planning a route	
(72) Kennet ANDERSSON, KIL, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Jan ELGEMARK, HAMMARÖ, SE		(72) Erik Gustafsson, Södertälje, SE	
Lars ROSENQUIST, STRÄNGNÄS, SE		Erik Öhlund, Järna, SE	
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		Anders Kjell, Ekerö, SE	
		(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) F01P 3/12	(11) 541 209	(51) G01C 21/34	(11) 541 191
B60K 11/04	F02B 29/04	(21) 1550758-5	(22) 2015-06-09
F02G 5/04		(41) 2016-12-10	(45) 2019-04-30
(21) 1751024-9	(22) 2017-08-25	(54) Method and system for establishing an allowable suitable route for a vehicle	
(41) 2019-02-26	(45) 2019-04-30	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(54) A cooling arrangement for a hybrid vehicle comprising an electric drive unit, a combustion engine and a WHR system		(72) Christoffer LIND, Ängelholm, SE	
(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE		Sebastian Arcordh, Södertälje, SE	
(72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE		(74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE	
Ola HALL, Stockholm, SE			
Tomas ALSTERDAL, Södertälje, SE			
Markus MUSTONEN, Tyresö, SE			
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) F02B 41/06	(11) 541 204	(51) G05D 1/00	(11) 541 201
F02B 37/12		B60W 50/08	B60W 50/14
(21) 1751294-8	(22) 2017-10-18	(21) 1650557-0	(22) 2016-04-26
(41) 2019-04-19	(45) 2019-04-30	(41) 2017-10-27	(45) 2019-04-30
(54) Internal combustion engine with a combustion cylinder, an exhaust cylinder, and a turbocharge arrangement		(54) Motor vehicle configured to be operated in either an autonomous driving mode or a manual driving mode and method therefor	
(73) Olshammar Nebula AB, Vårbergsplan 60, lgh 1203, 127 43 Skärholmen, SE		(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Mats OLSHAMMAR, Skärholmen, SE		(72) Samuel MALINEN, Stockholm, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		Lars HJORTH, Tullinge, SE	
		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
<hr/>			
(51) F15B 1/26	(11) 541 197	(51) G05D 1/02	(11) 541 205
F15B 21/044		B60W 30/00	G06Q 10/06
(21) 1551467-2	(22) 2015-11-13	G08G 1/16	
(41) 2017-05-14	(45) 2019-04-30	(21) 1550387-3	(22) 2015-03-31
(54) Avluftningsanordning vid en reservoar för ett hydraulsystem		(41) 2016-10-01	(45) 2019-04-30
(73) Lapplands Teknik AB, Östra Polarvägen 10, 917 32 DOROTEA, SE		(54) System and method for coordination of platoon formation	
(72) Torbjörn Hahlin, Dorotea, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(72) Sergej Saibel, Strängnäs, SE	
		(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) F16K 1/30	(11) 541 200	(51) H04N 21/242	(11) 541 208
F17C 13/04	B65D 49/00	H04N 21/43	H04N 21/8547
(21) 1450186-0	(22) 2014-02-18	H04W 56/00	H04N 21/2383
(41) 2015-08-19	(45) 2019-04-30	H04N 21/462	
(54) Ventilanordning för en icke återfyllbar tryckbehållare samt en tryckbehållare med en sådan		(21) 1650976-2	(22) 2016-07-04
		(41) 2018-01-05	(45) 2019-04-30
		(54) Methods and nodes for synchronized streaming of a first and a second data stream	
		(73) Znipe Esports AB, Floragatan 13, 114 31 Stockholm, SE	
		(72) Erik Åkerfeldt, Sollentuna, SE	
		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, 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.

- (51) **C07D 405/12** (21) **1990020-8** L
A61K 31/404 A61P 3/00
A61P 25/00
- (68) **08876364.4** (68) **2 365 972**
- (92) 2018-11-06 EG EU/1/18/1306
- (93) 2018-11-06 EG EU/1/18/1306
- (95) 1-(2,2-difluoro-2H-1,3-benzodioxol-5-yl)-N-(2R)-2,3-dihydroxypropyl-6-fluoro-2-(1-hydroxy-2-methylpropano-2-yl)cyclopropane-1-carboxamide
- (54) Modulatorer för ATP-bindande kassettransportörer
- (71) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 18/2019

(51) A01G 3/037 B26B 15/00	(11) 3 223 597	A61K 47/40	A61K 9/19
(21) 15804167.3	(45) 2019-01-09	(21) 11769321.8	(45) 2019-01-30
(32) 2014-11-25 (33) FR	(31) 1461405	(32) 2010-04-16 (33) US	(31) 762025
(54) Bärbart elverktyg, särskilt elektrisk sekator med kylfläns		(54) Stabiliserade statinformuleringar	
(73) PELLENC, Quartier Notre Dame, 84120 Pertuis, FR		(73) Cumberland Pharmaceuticals Inc., 2525 West End Avenue Suite 950, Nashville, TN 37203, US	
<hr/>			
(51) A01G 20/43 F04D 25/02 E01H 1/08	(11) 2 200 494 F04D 29/42	A61K 31/555 A61P 39/06	A61K 31/573
(21) 08797682.5	(45) 2019-02-27	(21) 07839531.6	(45) 2019-01-09
(32) 2007-08-17 (33) US	(31) 889933	(32) 2006-10-12 (33) US	(31) 829291 P
(54) Metod och apparat för dubbelvägsblås		(32) 2007-10-12 (33) US	(31) 871848
(73) Twindstorm LLC, 1321 Arden Avenue, Clearwater, Florida 33755, US		(54) Förfaranden för behandling av oral mukosit	
		(73) Galera Labs, LLC, 1100 Corporate Square Drive, Suite 223, Creve Coeur, Missouri 63132, US	
<hr/>			
(51) A01K 1/01 A01K 5/02 A01K 7/02	(11) 3 097 776 A01K 1/035 A01K 13/00	A61P 1/06 A23L 33/135 A23L 33/195	(11) 2 818 048 A21D 8/04 A23L 7/104 A23L 33/125
(21) 15740435.1	(45) 2019-01-09	(21) 12888040.8	(45) 2019-01-09
(32) 2014-01-21 (33) ES	(31) 201400050 P	(54) Mikroinkapslat bakteriellt konsortium för nedbrytning av gluten i surdeg och förfarande för framställning av nämnda surdeg	
(54) Plattform för vård av och tillsyn av husdjur		(73) González de La Torre, Javier, Rinconadas del Arco 346 Col. El Palomar, 45653 Tlajomulco de Zñiga, Jalisco, MX	
(73) Geelen, Mikel-John Kuno, C/ Puerto de Fuenfría, n 923, 28729 Venturada, Madrid, ES			
<hr/>			
(51) A01K 67/027 C07K 14/535 C07K 14/54 C07K 14/505 A61K 49/00 C07K 14/47	(11) 3 145 307 C07K 14/715 C07K 14/52 C12N 9/00 G01N 33/50	(51) A23D 9/00 C11C 3/10	(11) 3 113 623 A23G 1/38
(21) 15756500.3	(45) 2019-02-06	(21) 15707369.3	(45) 2019-01-09
(32) 2014-05-19 (33) US	(31) 201462000460 P	(32) 2014-03-03 (33) EP	(31) 14275038.9
(54) Genetiskt modifierade icke-mänskliga djur som uttrycker mänskligt EPO		(54) Fettsammansättning och fettblandning	
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591-6707, US Yale University, Two Whitney Avenue, New Haven, CT 06510, US Institute for Research in Biomedicine (IRB), Via Vincenzo Vela 6, 6501 Bellinzona, CH		(73) Bunge Lodders Croklaan B.V., Hogeweg 1, 1521 AZ Wormerveer, NL	
<hr/>			
(51) A01N 25/10 A01N 25/34 A01N 47/12 A01P 1/00	(11) 2 839 742 A01N 41/10 A01N 59/16 A01P 3/00	(51) A23L 27/00 16180652.6	(11) 3 120 711 (45) 2019-01-30 (32) 2015-07-21 (33) IT (31) UB20152348
(21) 14187140.0	(45) 2019-02-27	(54) Livsmedelskrydda	
(32) 2002-04-08 (33) FR	(31) 0204363	(73) Bellini, Carlo, Via Malcantone, 54, 41039 San Possidonio (MO), IT	
(54) Informationsbärare som uppvisar biocidiska egenskaper samt för förfarande för framställning			
(73) Oberthur Fiduciaire SAS, 7 avenue de Messine, 75008 Paris, FR			
<hr/>			
(51) A01N 33/02 A61K 31/13 A61K 9/06	(11) 2 273 876 A61K 31/74 A61K 47/10	(51) A23P 30/40 16791330.0	(11) 3 367 809 (45) 2019-01-30 (32) 2015-10-19 (33) EP (31) 15190428.1
(21) 09724939.5	(45) 2019-03-06	(54) Anordning och förfarande för luftning av en livsmedelsprodukt	
(32) 2008-03-27 (33) US	(31) 3984008 P	(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	
(54) Stabiliserade kompositioner av alkyleringsmedel och förfaranden för användning därav			
(73) Helsinn Healthcare SA, Via Pian Scairolo 9, 6912 Lugano-Pazzallo, CH			
<hr/>			
(51) A01N 43/04 A61K 31/40	(11) 2 557 919 A61K 9/00	(51) A24F 47/00 H05B 1/02	(11) 3 079 511 H05B 3/44
		(21) 14809311.5	(45) 2019-01-30
		(32) 2013-12-11 (33) EP	(31) 13196732.5
		(54) Värmesystem och förfarande för uppvärmning av en inhalator-anordning	
		(73) JT International SA, 8 rue Kazem Radjavi, 1202 Geneva, CH	
<hr/>			
(51) A43B 7/12 A43B 13/12 B29D 35/12	(11) 2 611 322 A43B 7/08	(21) 10749655.6	(45) 2019-01-16
		(54) Vattentät andningsaktiv sko och förfarande för	

Meddelade europeiska patent 18/2019

framställning av sko	(21) 15878586.5	(45) 2019-02-13
(73) W. L. Gore & Associates GmbH, Hermann-Oberth-Strasse 22, 85640 Putzbrunn, DE	(32) 2015-01-19 (33) CN	(31) 201510026576
W.l. Gore & Associates Scandinavia AB, Box 268, 431 23 Mölndal, SE	(54) Kirurgiskt instrument och vridningsreglerande mekanism hos detta	
Ecco Sko A/S, Industrivej 5, 6261 Bredebro, DK	(73) Shanghai Yisi Medical Technology Co., Ltd., Room 103 Building 2 No.1690 Cailun Rd. China (Shanghai) Pilot Free Trad, Shanghai 201203, CN	
	Yisi Suzhou Medical Technology Co., Ltd., Building 16 No.8 Jinfeng Rd. Suzhou National Hi-Tech District, Suzhou City, Jiangsu 215163, CN	
(51) A44B 18/00	(11) 3 212 028	
B65D 33/25		
(21) 15786936.3	(45) 2019-01-30	
(32) 2014-10-31 (33) FR	(31) 1402467	
(54) Förslutningsanordning med hakar i hakar med sensoreffekt		
(73) Aplix, Z.A. Les Relandières RD723, 44850 Le Cellier, FR		
(51) A47C 27/10	(11) 3 099 201	
A47C 7/02	A61G 7/057	
(21) 14881212.6	(45) 2019-01-16	
(32) 2014-01-29 (33) US	(31) 201461933021 P	
(54) Cushion immersion sensor		
(73) ROHO, INC., 100 Florida Avenue, Belleville, IL 62221, US		
(51) A47G 1/06	(11) 2 964 057	
A47G 1/10	E06B 3/98	
(21) 14705401.9	(45) 2019-01-09	
(32) 2013-03-04 (33) GB	(31) 201303811	
(54) Anslutningsenhet		
(73) Lawson, Richard John, Copper Meadow Wootton Road Ellastone, Nr. Ashbourne Derbyshire DF6 2HA, GB		
(51) A61B 5/15	(11) 3 228 249	
A61B 5/151	B01L 3/00	
B01L 3/02	A61B 10/00	
A61J 1/06	A61J 1/14	
G01N 1/36		
(21) 17162602.1	(45) 2019-02-06	
(32) 2014-10-14 (33) US	(31) 201462063536 P	
(32) 2015-08-20 (33) US	(31) 201562207618 P	
(54) Blodblandnings- och överföringsanordning		
(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Mail Code 110, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US		
(51) A61B 6/03	(11) 3 179 917	
A61B 6/00		
(21) 15753743.2	(45) 2019-03-06	
(32) 2014-08-15 (33) GB	(31) 201414496	
(54) Förfarande för karakterisering av perivaskulär vävnad		
(73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way, Oxford OX2 0JB, GB		
(51) A61B 8/00	(11) 3 334 347	
A61B 6/00	A61B 6/02	
G06T 7/00	G06K 9/46	
G06K 9/52	G11B 27/00	
G06F 17/30		
(21) 16763472.4	(45) 2019-01-09	
(32) 2015-09-01 (33) EP	(31) 15183299.5	
(54) Anordning för visning av medicinska bilddata för en kroppsdel		
(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL		
(51) A61B 17/068	(11) 3 222 221	
A61B 17/072		
(21) 15878586.5	(45) 2019-02-13	
(32) 2015-01-19 (33) CN	(31) 201510026576	
(54) Kirurgiskt instrument och vridningsreglerande mekanism hos detta		
(73) Shanghai Yisi Medical Technology Co., Ltd., Room 103 Building 2 No.1690 Cailun Rd. China (Shanghai) Pilot Free Trad, Shanghai 201203, CN		
Yisi Suzhou Medical Technology Co., Ltd., Building 16 No.8 Jinfeng Rd. Suzhou National Hi-Tech District, Suzhou City, Jiangsu 215163, CN		
(51) A61B 17/15	(11) 2 848 210	
(21) 13185055.4	(45) 2019-02-06	
(32) 2013-09-12 (33) MY	(31) PI2013701639	
(54) Osteotomistyrning		
(73) Saw, Khay Yong, 47 Jalan Dungun, Damansara Heights, 50490 Kuala Lumpur, MY		
Ng, Reza Ching Soong, 7th Floor, Wisma Perintis 47 Jalan Dungun, 50490 Kuala Lumpur, MY		
Jee, Caroline Siew Yoke, 7th Floor, Wisma Perintis, 47 Jalan Dungun, 50490 Kuala Lumpur, MY		
(51) A61C 1/00	(11) 1 973 490	
A61C 17/20		
(21) 07718202.0	(45) 2019-02-27	
(32) 2006-01-17 (33) US	(31) 333970	
(54) Trådlöst system med fotomkopplare för drift av en apparatur för tandvård eller medicinsk behandling		
(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US		
(51) A61C 1/00	(11) 3 157 457	
A61C 1/07	A61C 17/20	
(21) 15810280.6	(45) 2019-03-20	
(32) 2014-06-18 (33) US	(31) 201462013698 P	
(54) 2-tråds ultraljudsmagnetostriktiv driver		
(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US		
(51) A61C 5/42	(11) 3 010 439	
(21) 14742026.9	(45) 2019-03-20	
(32) 2013-06-20 (33) US	(31) 201361837312 P	
(54) Endodontiskt instrument		
(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US		
(51) A61C 9/00	(11) 2 978 386	
A61C 8/00		
(21) 14720438.2	(45) 2019-04-24	
(32) 2013-03-28 (33) US	(31) 201361805962 P	
(54) Integrerad dentalimplantatkomponent och verktyg för placering av en dentalimplantatkomponent		
(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US		
(51) A61C 13/00	(11) 3 069 684	
A61C 13/12	B23Q 3/06	
(21) 15159198.9	(45) 2019-03-13	
(54) Förbättrad anordning för att bära upp på förhand formade element till enskilda superstrukturer till tandproteser samt motsvarande framställningsförfarande		
(73) Kulzer GmbH, Leipziger Strasse 2, 63450 Hanau, DE		
(51) A61C 17/34	(11) 2 512 364	
A46B 15/00		

Meddelade europeiska patent 18/2019

(21) 10810929.9	(45) 2019-01-23	(32) 2013-09-06	(33) NO	(31) 20131206	
(32) 2010-08-13	(33) US	(31) 855945	(32) 2013-09-06	(33) NO	(31) 20131204
(32) 2009-12-15	(33) EP	(31) 09015485.7	(54) Mounting device for a wheelchair's leg support and a back-angle device for a wheel chair		
(54) Munrengörande del					
(73) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg/Taunus, DE		(73) Alu Rehab As, Bedriftsvegen 23, 4353 Klepp Stasjon, NO			
<hr/>					
(51) A61F 2/00	(11) 2 442 749	(51) A61G 7/057	(11) 3 275 415		
A61K 33/42	A61K 9/14	A47C 31/00	A61G 5/10		
A61F 2/28	A61F 2/02	(21) 17275079.6	(45) 2019-02-06		
A61L 27/38	A61L 27/34	(32) 2016-07-29	(33) GB	(31) 201613157	
(21) 10789100.4	(45) 2019-04-24	(54) Produkter med förbättrade hälso- och välbefinnandeegenskaper			
(32) 2009-06-15	(33) US	(31) 187081 P			
(32) 2009-10-19	(33) US	(31) 252800 P	(73) Baltex, Burr Lane, Derbyshire DE7 5JD, GB		
(54) Fasta formar för vävnadsreparation					
(73) CARTIHEAL (2009) LTD, P.O.BOX 3, 40700 ARIEL, IL		(51) A61H 3/00	(11) 2 392 305		
<hr/>					
(51) A61F 2/01	(11) 3 106 127	G05B 13/02	A61F 2/72		
A61F 2/86		B25J 9/00	A61F 5/01		
(21) 16180444.8	(45) 2019-01-30	(21) 11176919.6	(45) 2019-04-03		
(32) 2012-07-25	(33) US	(32) 2005-01-26	(33) JP	(31) 2005018295	
(31) 201261675515 P		(54) Rörelseassistansanordning av bärbar typ och program för styrning			
(54) Vaskulär filteranordning		(73) University of Tsukuba, 1-1-1, Tennodai, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8577, JP			
(73) Novate Medical Limited, First Floor, Block 11, Galway Technology Park, Parkmore, Galway, IE		<hr/>			
(51) A61F 2/12	(11) 2 219 557	(51) A61J 7/00	(11) 3 200 746		
A61L 27/50	A61L 27/36	A61M 5/31			
A61F 2/00		(21) 15782025.9	(45) 2019-01-30		
(21) 08848844.0	(45) 2019-03-13	(32) 2014-10-03	(33) GB	(31) 201417545	
(32) 2007-11-14	(33) US	(31) 987955 P	(54) A syringe assembly		
(32) 2008-04-24	(33) US	(31) 109116	(73) Veriton Pharma Limited, Unit 16 Trade City, Avro Way, Brooklands Business Park, Weybridge, Surrey KT13 0YF, GB		
(32) 2008-11-13	(33) US	(31) 270686			
(54) Medicinskt implantat med gränssnitt					
(73) Maxwell, G. Patrick, 1500 Chickering Road, Nashville, TN 37215, US		<hr/>			
(51) A61F 5/01	(11) 2 967 961	(51) A61K 9/14	(11) 2 464 337		
A61F 5/05	A43B 3/02	A61K 31/47	A61P 19/10		
A43B 13/04	A43B 13/12	A61P 19/00	A61P 43/00		
A43B 13/14		A61K 45/06	A61K 31/44		
(21) 14717941.0	(45) 2019-02-20	(21) 10708442.8	(45) 2019-01-09		
(32) 2013-03-15	(33) US	(32) 2009-08-13	(33) WO	(31) PCT/US2009/000462	
(31) 201361792129 P		(32) 2009-08-13	(33) US	(31) 583066	
(54) Ortopedisk gångskena med en välvd sula		(54) Tablettformulering av N-[2,4-bis(1,1-dimetyletyl)-5-hydroxifenyl]-1,4-dihydro-4-oxokinoline-3-karboxamide för användning vid behandling av cystic fibrosis			
(73) DJO, LLC, 1430 Decision Street, Vista, CA 92081-8553, US		(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US			
<hr/>					
(51) A61F 13/551	(11) 3 217 934	(51) A61K 9/14	(11) 2 667 854		
A61F 13/20		A61P 17/10			
(21) 15797772.9	(45) 2019-01-09	(21) 12702700.1	(45) 2019-01-16		
(32) 2014-11-13	(33) US	(32) 2011-01-24	(33) US	(31) 201161435780 P	
(31) 201414540671		(54) Nanopartikelkompositioner			
(54) Förfarande för formning av en tampong för kvinnlig hygien		(73) Anterios, Inc., 5 Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US			
(73) Johnson and Johnson GmbH, Johnson & Johnson Platz 2, 41470 Neuss, DE		<hr/>			
(51) A61G 5/10	(11) 3 233 013	(51) A61K 9/14	(11) 2 421 507		
A61G 13/12	A61G 5/08	A61K 9/68	A61K 31/465		
(21) 15828735.9	(45) 2019-02-13	(21) 10716463.4	(45) 2019-01-23		
(32) 2014-12-19	(33) DE	(32) 2009-04-24	(33) US	(31) 172474 P	
(31) 102014019679		(54) Chewing gum and particulate material for controlled release of active ingredients			
(54) Hopfällbar rullstol		(73) Fertin Pharma A/S, Dandyvej 19, 7100 Vejle, DK			
(73) Otto Bock Mobility Solutions GmbH, Lindenstrae 13, 07426 Königsee, DE		<hr/>			
(51) A61G 5/12	(11) 3 041 448	(51) A61K 9/14	(11) 3 182 958		
A61G 5/08		A61K 9/00	A61K 31/4704		
(21) 14853284.9	(45) 2019-02-06	(21) 15750750.0	(45) 2019-02-27		

Meddelade europeiska patent 18/2019

<p>(32) 2014-08-18 (33) US (31) 201462038665 P</p> <p>(32) 2014-08-18 (33) EP (31) 14181328.7</p> <p>(54) Kompositioner av aripiprazolprodrug</p> <p>(73) Alkermes Pharma Ireland Limited, Connaught House 1 Burlington Road, Dublin 4, IE</p>	<p>(54) Preeclamptic placental mesenchymal stem cell conditioned medium for use in the treatment of a tumour</p> <p>(73) Corion Biotech S.r.l., Via G. Quarello 15/a, 10135 Torino, IT</p>
<p>(51) A61K 31/015 (11) 2 648 704</p> <p>A61K 31/04 A61K 31/045</p> <p>A61K 31/08 A61K 45/06</p> <p>A61K 31/11 A61K 31/22</p> <p>A61K 31/352 A61K 31/37</p> <p>A61P 31/04 A61P 31/10</p> <p>A61K 9/00 A61K 47/10</p> <p>A61K 47/32 A61K 31/235</p> <p>A61K 31/35</p> <p>(21) 11804524.4 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2010-12-09 (33) US (31) 421315 P</p> <p>(32) 2010-12-09 (33) EP (31) 10306385.5</p> <p>(54) Antimikrobiell komposition</p> <p>(73) Septeos, Btiment B 12 Avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR</p>	<p>(51) A61K 38/03 (11) 2 931 299</p> <p>A61K 38/13 A61K 31/355</p> <p>A61P 1/02 A61K 47/34</p> <p>(21) 13808188.0 (45) 2019-02-06</p> <p>(32) 2012-12-13 (33) GB (31) 201222455</p> <p>(54) Novel pharmaceutical formulations and their use in the treatment of periodontal disease</p> <p>(73) PerioC Ltd, Bridge End Orchard, 35 Bridge Street, Saffron Walden, Essex CB10 1BT, GB</p>
<p>(51) A61K 31/357 (11) 2 714 032</p> <p>A61K 31/343 A61K 31/35</p> <p>A61K 31/015 A61P 3/00</p> <p>C07D 309/10 C07D 405/14</p> <p>C07D 405/10 C07D 407/04</p> <p>C07D 407/10 C07D 407/14</p> <p>C07D 409/04 C07D 409/10</p> <p>C07D 411/10 C07D 413/04</p> <p>C07D 413/10 C07D 413/14</p> <p>C07D 413/12 C07D 409/14</p> <p>(21) 12793162.4 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2011-06-01 (33) US (31) 201161492143 P</p> <p>(54) Nya difenylmetanderivat såsom SGLT2-hämmare</p> <p>(73) Green Cross Corporation, 303 Bojeong-dong Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do 446-770, KR</p>	<p>(51) A61K 38/16 (11) 2 694 090</p> <p>A61P 35/04</p> <p>(21) 12720117.6 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2011-04-06 (33) EP (31) 11161400.4</p> <p>(54) Läkemedel innehållande rekombinant mistellektin för behandling av malignt melanom</p> <p>(73) Melema Pharma GmbH, Rothenbaumchaussee 54, 20148 Hamburg, DE</p>
<p>(51) A61K 31/404 (11) 3 099 296</p> <p>A61K 31/405 A61P 25/28</p> <p>A61P 25/00 C07D 491/048</p> <p>C07D 209/44</p> <p>(21) 15743281.6 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2014-01-31 (33) US (31) 201461934528 P</p> <p>(54) Isoindolinderivat, kompositioner och förfaranden för behandling av neurodegenerativ sjukdom</p> <p>(73) Cognition Therapeutics, Inc., 2403 Sidney Street, Suite 261, Pittsburgh, PA 15203, US</p>	<p>(51) A61K 39/00 (11) 2 654 778</p> <p>C07K 7/04 C07K 7/06</p> <p>(21) 11802093.2 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2010-12-21 (33) EP (31) 10196232.2</p> <p>(54) Vacciner baserade på peptider från komplementproteinet C5a</p> <p>(73) Affiris AG, Karl-Farkas-Gasse 22, 1030 Wien, AT</p>
<p>(51) A61K 31/47 (11) 2 799 070</p> <p>A61K 31/337 A61K 31/4745</p> <p>A61K 31/517 A61K 31/7068</p> <p>A61K 45/00 A61P 35/00</p> <p>A61K 31/4412 A61K 31/513</p> <p>A61K 31/53</p> <p>(21) 12863476.3 (45) 2019-02-13</p> <p>(32) 2011-12-28 (33) JP (31) 2011290125</p> <p>(54) Effektförstärkare för antitumörmedel</p> <p>(73) Taiho Pharmaceutical Co., Ltd., 1-27 Kandanishiki-cho, Chiyoda-ku Tokyo 101-8444, JP</p>	<p>(51) A61K 39/02 (11) 2 675 474</p> <p>A61K 48/00 C12N 1/20</p> <p>A61K 39/395 C12N 1/00</p> <p>C12N 1/21 C07K 14/195</p> <p>C12N 1/02</p> <p>(21) 12747781.8 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2011-02-15 (33) US (31) 201161442999 P</p> <p>(32) 2011-08-22 (33) US (31) 201161526219 P</p> <p>(54) Terapeutiska sammansättningar och förfaranden för på antikropps- och Fc-innehållande målsökande molekyler baserad målinriktad tillförsel av bioaktiva molekyler genom bakteriella miniceller</p> <p>(73) Vaxiion Therapeutics, LLC, 11585 Sorrento Valley Road, Suite 105, San Diego, CA 92121, US</p>
<p>(51) A61K 35/28 (11) 2 903 624</p> <p>A61K 38/19 A61K 38/20</p> <p>A61P 35/04</p> <p>(21) 13792477.5 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2012-10-02 (33) IT (31) TO20120859</p>	<p>(51) A61K 39/02 (11) 2 833 910</p> <p>A61K 39/12 A61K 39/295</p> <p>(21) 13718432.1 (45) 2019-02-13</p> <p>(32) 2012-04-04 (33) US (31) 201261620175 P</p> <p>(54) Kombinationsvaccin av PCV och Mycoplasma hyopneumoniae</p> <p>(73) Zoetis Services LLC, 10 Sylvan Way, Parsippany, NJ 07054, US</p>
<p>(51) A61K 39/395 (11) 3 030 264</p> <p>(21) 14834798.2 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2013-08-09 (33) US (31) 201361864217 P</p> <p>(32) 2013-08-15 (33) US (31) 201361866416 P</p> <p>(32) 2013-08-23 (33) US (31) 201361869519 P</p> <p>(32) 2013-11-22 (33) US (31) 201361907525 P</p> <p>(54) Bi-specifika monovalenta Fc-diakroppar som kan binda CD32B och CD79B och användningar därav</p> <p>(73) MacroGenics, Inc., 9704 Medical Center Drive,</p>	

Meddelade europeiska patent 18/2019

Rockville, MD 20850, US	A47L 15/00	B08B 3/02
(51) A61K 45/06	(11) 2 874 660	(45) 2019-01-09
A61P 27/10	A61K 9/00	(32) 2015-03-26 (33) IT (31) UD20150040
A61K 31/137	A61K 31/167	(54) Maskin för tvättning och/eller termisk desinfektion och/eller sterilisering av föremål
A61K 31/4168	A61K 31/4174	(73) Steelco S.p.A., Via Balegante, 27, 31039 Riese Pio X, IT
A61K 31/4178	A61K 31/4402	
(21) 13745508.5	(45) 2019-01-23	
(32) 2012-07-19 (33) US	(31) 201213553615	(51) A61L 27/24
(54) Oftalmiskt preparat samt förfarande för lindrande av ålderssynthet		(11) 2 701 755
(73) Vejarano Restrepo, Luis Felipe, Carrera 5 No. 2 -23, Popayan, CO		A61L 27/56
		(21) 12720056.6
		(45) 2019-01-16
		(32) 2011-04-28 (33) US (31) 201161479937 P
		(54) Förfarande för enzymatisk behandling av vävnadsprodukter
		(73) LifeCell Corporation, 5 Giralda Farms, Madison, New Jersey 07940, US
(51) A61K 47/54	(11) 2 533 815	
A61K 47/55	A61K 47/62	(51) A61L 27/48
A61K 47/64	A61K 47/69	(11) 2 766 061
C12N 15/113	A61K 31/713	A61L 27/38
A61K 38/12	A61K 38/17	(45) 2019-01-16
A61P 31/04	C12N 15/87	(32) 2011-10-14 (33) US (31) 201161547350 P
C12N 15/88	A61K 38/08	(54) Rörformiga proteser
A61K 38/10	A61K 38/16	(73) Humacyte, Inc., 2525 E NC Highway 54, NC 27713 Durham, US
(21) 11703728.3	(45) 2019-03-06	Yale University, Two Whitney Avenue, New Haven, CT 06511, US
(32) 2010-02-12 (33) US	(31) 304087 P	
(32) 2010-02-12 (33) GB	(31) 201002413	
(54) Nukleinsyrakomplex		
(73) Procarta Biosystems Ltd, Norwich Bio-Incubator Norwich Research Park Colney Lane, Norwich, Norfolk NR4 7UH, GB		
(51) A61K 47/64	(11) 2 841 110	
(21) 13726297.8	(45) 2019-01-09	(51) A61L 33/00
(32) 2012-04-24 (33) TR	(31) 201204773	(11) 2 313 122
(54) Metod för antigenleverans		A61L 27/34
(73) Bogazici Universitesi, Bebek, 34342 Istanbul, TR		A61L 27/54
		A61L 29/16
		A61L 31/14
		A61L 29/08
		A61L 17/14
		(21) 09798764.8
		(45) 2019-03-06
		(32) 2009-04-17 (33) US (31) 212964 P
		(32) 2008-07-17 (33) US (31) 81691 P
		(32) 2009-03-23 (33) US (31) 162558 P
		(54) Medicinsk anordning för avgivande av läkemedel
		(73) Micell Technologies, Inc., 801 Capitola Drive, Durham, NC 27713-4384, US
(51) A61K 47/68	(11) 2 968 588	
A61P 35/00	A61K 9/19	(51) A61M 1/10
(21) 14722450.5	(45) 2019-01-09	(11) 3 045 184
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361790490 P	(45) 2019-01-09
(54) Anti-EGFR-antikropps-läkemedelskonjugatberedningar		(54) Behållare för en hjärtpumpplanordning och metod för drift av en hjärtpumpplanordning
(73) Abbvie Deutschland GmbH & Co. KG, Max-Planck-Ring 2a, 65205 Wiesbaden, DE		(73) ECP Entwicklungsgesellschaft mbH, Wiesenweg 10, 12247 Berlin, DE
AbbVie Inc., 1 North Waukegan Road, North Chicago, IL 60064, US		
(51) A61K 47/68	(11) 3 072 907	
C07K 16/32		(51) A61M 1/10
(21) 14864053.5	(45) 2019-02-20	(11) 3 244 939
(32) 2013-11-19 (33) CN	(31) 201310586326	(45) 2019-01-09
(54) Antikropp mot HER2 och konjugat därav		(32) 2015-01-13 (33) EP (31) 15150897.5
(73) REMEGEN, LTD, 58 Middle Beijing Road Yantai Economic & Technological Development Area, Yantai, Shandong 264006, CN		(54) Behållare för en hjärtpumpplanordning och metod för drift av en hjärtpumpplanordning
		(73) ECP Entwicklungsgesellschaft mbH, Wiesenweg 10, 12247 Berlin, DE
(51) A61L 2/00	(11) 3 288 596	
B01J 19/00	A61L 2/04	(51) A61M 1/10
A61L 2/10		(11) 3 225 262
(21) 16718357.3	(45) 2019-03-20	A61M 1/12
(32) 2015-04-28 (33) EP	(31) 15165505.7	(45) 2019-02-20
(54) Förfarande för kontinuerlig virusinaktivering i en mikroreaktor		(32) 2011-11-23 (33) US (31) 201161563238 P
(73) Bayer Aktiengesellschaft, Kaiser-Wilhelm-Allee 1, 51373 Leverkusen, DE		(54) Anordning för drift av mottrycksanordning
		(73) Abiomed, Inc., 22 Cherry Hill Drive, Danvers, MA 01923, US
(51) A61L 2/18	(11) 3 072 531	
		(51) A61M 1/16
		(11) 2 934 621

Meddelade europeiska patent 18/2019

<p>B01D 61/24 A61M 1/14 (21) 13869170.4 (32) 2012-12-24 (33) US (54) Portabel dialysmaskin med förbättrat reservoaruppvärmningssystem (73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/36 (21) 16172219.4 (32) 2009-11-04 (33) EP (54) Slangset med port för anslutning av ampuller (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/142 A61M 5/14 (21) 08776633.3 (32) 2007-07-20 (33) US (54) Manually operable portable infusion device (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/24 A61C 1/08 (21) 14879831.7 (32) 2014-01-27 (33) US (54) Light for oral anesthesia injection syringe (73) Clayton, M., Wade, 1730 Troon Cove, Germantown, TN 38139-5563, US Brown, Jimmy, E., 5994 Willoughby Oak Lane, Bartlett, TN 38135-1464, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/24 A61M 5/20 (21) 12774589.1 (32) 2011-04-20 (33) US (54) Autoinjektorapparat (73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive M/S 28-5-C, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/315 A61M 5/24 (21) 11865688.3 (54) Injektionsanordning med flera doseringsinställningsrutor (73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/34 A61M 5/32 (21) 13877801.4 (32) 2013-03-15 (33) US (54) Indragbar nålanordning (73) Retractable Technologies, Inc., 511 Lobo Lane, Little Elm, TX 75068, US Shaw, Thomas J., 5310 Buena Vista, Frisco, TX 75034, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 39/28 A61M 1/28 (21) 16151482.3 (32) 2008-01-23 (33) US (32) 2008-06-03 (33) US (54) Tilltäppningsanordning för fluidflöde samt</p>	<p>B01D 61/28 (45) 2019-02-06 (31) 201213726457 (45) 2019-03-27 (31) 09175001.8 (45) 2019-02-13 (31) 961527 P (45) 2019-02-06 (31) 201414165537 (45) 2019-03-20 (31) 201161477553 P (45) 2019-03-06 (45) 2019-01-16 (31) 201313842000 (45) 2019-01-16 (31) 201313842000 (45) 2019-03-13 (31) 11967 P (31) 58469 P (45) 2019-03-13 (31) 11967 P (31) 58469 P</p>	<p>förfaranden för användande för medicinska behandlingssystem (73) DEKA Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101, US</p> <hr/> <p>(51) A61N 1/04 A61N 1/05 (21) 14780387.8 (32) 2013-03-15 (33) US (54) MRI-anpassad elektrodskrets (73) Imricor Medical Systems, Inc., 400 Gateway Boulevard, Burnsville, Minnesota 55337-2559, US</p> <hr/> <p>(51) A62C 37/11 (21) 07388074.2 (32) 2006-10-13 (33) DK (54) Vattendimmunstycke med luftstyrning (73) VID Fire-Kill ApS, Svalbardvej 13, 5700 Svendborg, DK</p> <hr/> <p>(51) B01D 21/24 B01J 8/00 (21) 08858736.5 (32) 2007-10-18 (33) FR (54) Anordning för separation av en fint fördelad fast substans i suspension i en viskös vätska (73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4 avenue de Bois-Préau, 92500 Rueil-Malmaison, FR ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT</p> <hr/> <p>(51) B01D 21/24 E03F 3/04 (21) 15816774.2 (32) 2014-12-22 (33) DE (54) Tillöppsmodul för sedimentationsanläggning (73) Wavin B.V., Stationsplein 3, 8011 CW Zwolle, NL</p> <hr/> <p>(51) B01D 53/04 B01D 53/06 (21) 15770826.4 (32) 2014-09-12 (33) DE (54) Förfarande och regenerativ avskiljningsanordning för avskiljning av föroreningar från processfrånluft (73) Dürr Systems AG, Carl-Benz-Strae 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE</p> <hr/> <p>(51) B01D 53/04 A62B 7/14 (21) 11752083.3 (32) 2010-05-28 (33) DE (54) Metod och anordning för avlägsnande av flyktiga organiska substanser från rumsluft i stängda livsmiljöer (73) Airbus Defence and Space GmbH, Willy-Messerschmitt-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE</p> <hr/> <p>(51) B01J 19/00 G01F 22/02 G01F 11/28 B01J 4/02 (21) 15193722.4 (32) 2013-06-20 (33) US (54) Förfarande för överföring av exakta små vätskevolymer (73) CEM Corporation, 3100 Smith Farm Road P.O.Box 200, Matthews, NC 28106-0200, US</p> <hr/> <p>(51) B01L 3/00</p>
--	---	--

Meddelade europeiska patent 18/2019

G01N 33/543	C12Q 1/6825	(54) Smörjmedel för pulvermetallurgi och metallpulversammansättningar innehållande nämnda smörjmedel
H01L 21/02	H01L 29/66	(73) National Research Council of Canada, 1200 Montreal Road, Ottawa, Ontario K1A 0R6, CA
(21) 13178519.8	(45) 2019-02-06	
(32) 2012-09-17 (33) DE	(31) 102012216497	
(54) Förfarande för framställning av en sensoranordning för detektering av kemiska eller biologiska species och förfarande för framställning av en mikrofluidisk anordning med en sådan sensoranordning	(51) B22F 3/105	(11) 3 281 729
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	B28B 1/00	B29C 67/00
	B29C 64/153	B29C 64/20
	B29C 64/386	B29C 64/35
	B33Y 10/00	B33Y 30/00
	B29C 64/314	B29C 64/329
	(21) 16183939.4	(45) 2019-03-13
	(54) En pulverbäddssmältanordning och pulverleveransmetod för tillhandahållande av råmaterialpulver till en pulverapplikationsanordning hos en pulverbäddssmältanordning	(73) SLM Solutions Group AG, Estlandring 4, 23560 Lübeck, DE
	(51) B22F 9/22	(11) 3 041 631
	A61H 33/06	C22C 27/06
	(21) 14789128.7	(45) 2019-02-27
	(32) 2013-09-02 (33) AT	(31) 2832013 U
	(54) Krommetallpulver	(73) Plansee SE, 6600 Reutte, AT
	(51) B23B 1/00	(11) 2 697 016
	F02F 3/26	B23P 15/10
	F02F 3/22	F02F 3/00
	(21) 12717985.1	(45) 2019-03-13
	(32) 2011-04-15 (33) US	(31) 201161476008 P
	(54) Förfarande för tillverkning av en kolv	(73) Tenneco Inc., 500 North Field Drive, Lake Forest, IL 60045, US
	(51) B23B 27/14	(11) 2 799 168
	C23C 16/36	C23C 16/56
	C23C 16/40	C23C 16/30
	C23C 16/32	
	(21) 12862833.6	(45) 2019-03-13
	(32) 2011-12-26 (33) JP	(31) 2011284553
	(54) Ytbelagt skärverktyg med hård beläggning som uppvisar utmärkt flisningsmotstånd och nötningshållfasthet	(73) Mitsubishi Materials Corporation, 5-1, Otemachi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
	(51) B23B 31/107	(11) 2 343 144
	B23B 31/117	B23B 31/20
	(21) 11158389.4	(45) 2019-01-09
	(32) 2006-04-10 (33) DE	(31) 102006016784
	(32) 2006-06-19 (33) DE	(31) 102006028408
	(54) Medel för att hindra verktyg från att dras ut från verktygshållare med en verktygshållarfixtur	(73) Franz Haimer Maschinenbau KG, Weiherstrasse 21, 86568 Hollenbach-Igenhausen, DE
	(51) B23B 31/26	(11) 2 881 200
	(21) 13195734.2	(45) 2019-02-20
	(54) Spindelenhet för svarvar och fräsmaskiner	(73) Gildemeister Drehmaschinen GmbH, Gildemeisterstrasse 60, 33689 Bielefeld, DE
	(51) B23D 65/00	(11) 3 015 206
	B23D 61/02	
	(21) 14818679.4	(45) 2019-01-16
(51) B02C 1/02	(11) 2 761 102	
B02C 23/08	E02F 3/407	
E02F 7/06	E02F 3/96	
B07B 1/15	B07B 1/16	
(21) 12813450.9	(45) 2019-01-16	
(32) 2011-09-30 (33) IT	(31) PD20110309	
(54) Skopa med siktnings- och krossningsorgan	(73) Meccanica Breganzese S.p.A. In Breve Mb S.p.A., Via Astico, 30/A, 36030 Fara Vicentino (VI), IT	
(51) B02C 18/22	(11) 2 857 103	
B02C 13/286	B02C 18/18	
(21) 13187384.6	(45) 2019-01-16	
(54) Strimlingsanordning	(73) Lindner, Manuel, Villacher Strasse 48, 9800 Spittal/Drau, AT	
(51) B05C 5/02	(11) 3 199 247	
(21) 16153025.8	(45) 2019-01-23	
(54) Slitsgjutnanordning och beläggningsanläggning	(73) Coatema Coating Machinery GmbH, Roseller Strae 4, 41539 Dormagen, DE	
(51) B09B 3/00	(11) 3 210 680	
B01J 3/02	C08J 11/14	
C10B 49/04	C10B 53/02	
C10G 1/02	C10G 1/10	
C10G 3/00	B01F 7/02	
B01F 7/08	B01F 15/00	
C05F 3/00	C10B 53/07	
B09C 1/06		
(21) 17150824.5	(45) 2019-01-23	
(54) Anordning för behandling av organiskt avfallsmaterial och förfarande för separering och återvinning av vätskematerial	(73) Miyashiro, Tomonao, 9-26, Daikan-cho, Hiratsuka-shi, Kanagawa 2540807, JP G-8 International Trading Co., Ltd., 9-26 Daikan-cho, Hiratsuka-shi, Kanagawa 254-0807, JP	
(51) B22C 9/04	(11) 2 806 989	
B22C 9/22		
(21) 13704187.7	(45) 2019-03-13	
(32) 2012-01-24 (33) FR	(31) 1250677	
(54) Gjutformsskal för tillverkning av skovelförsedda element till en turbomaskin för en flygmaskin med användande av gjutningsmetoden cire perdue, vilken innefattar skärmar som bildar värmeackumulatorer	(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) B22F 1/00	(11) 3 043 935	
C10M 171/06	B22F 3/02	
(21) 14844234.6	(45) 2019-02-13	
(32) 2013-09-12 (33) US	(31) 201361877086 P	

Meddelade europeiska patent 18/2019

(32) 2013-06-24 (33) JP (31) 2013131507	Heidenheim, DE
(54) Förfarande för tillverkning av en cirkelsåg med hård spets	(51) B27N 3/18 (11) 2 474 399
(73) KANEFUSA KABUSHIKI KAISHA, 1-1, Nakaoguchi, Ohguchi-cho, Niwa-gun, AICHI-KEN 480-0192, JP	(21) 11000068.4 (45) 2019-02-20
(51) B23G 5/00 (11) 2 800 649	(54) Förfarande och anordning för målriktad påverkan av de teknologiska egenskaperna för individuella områden av en träbaserad skiva, en förkomprimerad träbaserad väv eller en träfiberkaka
B23B 35/00 B23B 51/02	(73) Flooring Technologies Ltd., SmartCity Malta SCM01 Office 406 Ricasoli, Kalkara SCM 1001, MT
B23G 1/38	Cefla Deutschland GmbH, Eisbachstrae 2, 53340 Meckenheim, DE
(21) 13701821.4 (45) 2019-03-06	(51) B29B 15/12 (11) 3 230 031
(32) 2012-01-05 (33) FR (31) 1250136	(21) 15823616.6 (45) 2019-03-27
(54) Verktyg för maskinell bearbetning av en vägg hos ett arbetsstycke, i synnerhet av kompositmaterial	(32) 2014-12-09 (33) FR (31) 1462137
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(54) Anordning för impregnering av ett poröst medium innefattande optimerade belagda elektroder
(51) B23K 1/00 (11) 2 821 173	(73) Fibroline, 20 Rue Auguste Tramier, 69130 Ecully, FR
B23K 35/28 B23K 35/02	(51) B29C 43/24 (11) 1 954 571
B32B 15/01 F28F 21/08	C08J 5/18
F28F 1/02	(21) 06838052.6 (45) 2019-02-27
(21) 13175413.7 (45) 2019-02-27	(32) 2005-11-21 (33) US (31) 738029 P
(54) Aluminiumkompositmaterial med innerliggande lodskikt	(54) Krympfilmer av polymjölksyra och förfaranden för gjutning av dessa
(73) Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Aluminiumstrasse 1, 41515 Grevenbroich, DE	(73) PLASTIC SUPPLIERS, INC., 2400 Marilyn Lane, Columbus OH 43219, US
(51) B23K 20/12 (11) 3 166 746	(51) B29C 47/02 (11) 3 034 267
(21) 15747365.3 (45) 2019-02-13	B29C 47/86 B29C 47/88
(32) 2014-07-07 (33) DE (31) 102014010058	G02B 6/44 B29C 47/28
(54) Förfarande och anordning för snabb och säker verktygsväxling vid process för friktionssvetsning av rör	B29C 47/00 H01B 13/14
(73) Grenzebach Maschinenbau GmbH, Albanusstrasse 1-3, 86663 Asbach-Baemenheim, DE	H01B 7/00
(51) B23K 35/36 (11) 2 533 937	(21) 15198625.4 (45) 2019-01-30
B23K 1/19 B23K 103/10	(54) Process med en munstycksanordning som har en kyld munstycksbana
F28F 21/08 B23K 35/362	(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
(21) 10703646.9 (45) 2019-01-09	(51) B29C 65/02 (11) 3 131 738
(54) Flussmedel som bildar en olöslig hårldödningsrest	B29C 63/06 B29C 47/02
(73) Solvay Fluor GmbH, Hans-Böckler-Allee 20, 30173 Hannover, DE	B29C 47/90
(51) B23K 37/02 (11) 3 292 944	(21) 15727455.6 (45) 2019-03-13
B23K 37/053 B23Q 1/76	(32) 2014-06-11 (33) WO (31) PCT/IB2014/062119
(21) 17187868.9 (45) 2019-01-23	(32) 2014-04-17 (33) EP (31) 14165267.7
(32) 2016-09-13 (33) IT (31) 201600092105	(54) Förfarande och anordning för extrudering och etikettering av ett förpackningsrör
(54) Stödanordning för stödjande av ett rör på en rörbearbetningsmaskin, särskilt en laserrörskärmaskin och rörbearbetningsmaskin omfattande en sådan stödanordning	(73) Aisapack Holding SA, Rue de la Praise, 1896 Vouvy, CH
(73) Adige S.p.A., Via per Barco, 11, 38056 Levico Terme (TN), IT	(51) B31D 5/00 (11) 2 897 793
(51) B24B 19/16 (11) 1 651 294	(21) 13765646.8 (45) 2019-01-09
A61M 5/32	(32) 2012-09-19 (33) DE (31) 202012009025 U
(21) 04779626.3 (45) 2019-01-23	(54) Anordning för manuell framställning av ett spiralformigt förpackningsmaterial
(32) 2003-08-05 (33) US (31) 634567	(73) Sprick GmbH Bielefelder Papier- und Wellpappenwerke & Co., Hanfstrasse 23, 33607 Bielefeld, DE
(54) Spruta som har en fleravfasad nål	(51) B32B 3/12 (11) 2 632 707
(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US	E04C 2/20
(51) B26F 3/00 (11) 3 209 470	(21) 10770822.4 (45) 2019-04-10
(21) 15771144.1 (45) 2019-01-23	(54) Flerskiktade karbonatplåtar
(32) 2014-10-24 (33) DE (31) 102014221644	(73) Trinseo Europe GmbH, Zugerstrasse 231, 8810 Horgen, CH
(54) Skäranordning med vattenstråle	
(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522	

Meddelade europeiska patent 18/2019

(51) B32B 5/18 B32B 7/12 B32B 27/06 B32B 27/16 B32B 27/30 B32B 27/34 B32B 27/40 B32B 37/12	(11) 2 878 440 B32B 25/14 B32B 27/08 B32B 27/28 B32B 27/32 B32B 27/36 B32B 37/04	(21) 10778587.5 (32) 2010-02-01 (33) DE (54) Pneumatiskt fordonsdäck (73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE	(45) 2019-01-16 (31) 102010000272
(21) 14195739.9 (32) 2013-11-29 (33) DE (54) Packaging comprising film composite, and manufacturing method (73) Buergofol GmbH, Jahnstrae 10-14, 93354 Siegenburg, DE	(45) 2019-02-06 (31) 102013113285	(21) B60C 23/04 (21) 16198085.9 (32) 2016-08-23 (33) TW (54) Fastsättningselement för en däcktrycksövervakande anordning (73) CUB Elecparts Inc., No. 6, Ln. 546, Sec. 6 Zhanglu Rd. Fuxing Township, Changhua County, TW	(11) 3 287 303 (45) 2019-02-06 (31) 105126933
(51) B32B 5/18 B32B 15/04 F16P 1/02 F16P 1/06	(11) 3 047 936 B32B 15/18 B23K 26/70	(51) B60G 17/019 B60G 9/00 B60G 17/0185 (21) 14002601.4 (32) 2013-11-04 (33) DE (54) System för detektering av en ändring av en hjulinställning hos ett motorfordon (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	(11) 2 868 500 B62D 17/00 B62D 7/20 (45) 2019-03-13 (31) 102013018526
(21) 15197759.2 (32) 2014-12-16 (33) DE (54) Förfarande för avskärmning av en laserstråle (73) Bergmann & Steffen GmbH, Raiffeisenstrasse 176, 32139 Spenge, DE	(45) 2019-02-20 (31) 102014118739	(21) B60L 1/02 B60L 3/00 B60L 11/18 B60L 11/00 G01R 31/36 H01M 10/44 (21) 13825023.8 (32) 2012-04-27 (33) US (54) Ett försänkt chip för batteriapplikation (73) California Institute of Technology, 1200 East California Boulevard, M/S 201-85, Pasadena, CA 91125, US Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3 rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR Nanyang Technological University, 50 Nanyang Avenue, Singapore 639798, SG	(45) 2019-02-13 (31) 201261639712 P
(51) B32B 27/20 B32B 27/08 B32B 27/30 B32B 27/34 B32B 1/08	(11) 2 881 252 B32B 27/12 B32B 27/32 B32B 27/40 F16L 55/165	(51) B41C 1/10 B41N 1/00 (21) 11828842.2 (32) 2010-11-29 (33) JP (32) 2010-11-29 (33) JP (32) 2010-09-30 (33) JP (54) Direkt skrivbar vattenfri litografisk originaltryckplåt (73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP	(11) 2 841 956 B60L 3/12 B60L 1/00 H01M 10/48 H01M 10/42
(21) 14196807.3 (32) 2013-12-09 (33) DE (54) UV and light shielding film with high reflectance forming the tubular outer layer of an insert hose (73) Buergofol GmbH, Jahnstrae 10-14, 93354 Siegenburg, DE	(45) 2019-02-06 (31) 102013113718	(51) B60C 1/00 C08K 3/36 C08L 23/22 (21) 15805195.3 (32) 2014-12-15 (33) FR (54) Snödäck med förbättrat väggrepp (73) Compagnie Générale des Etablissements Michelin, 23 place des Carmes-Déchaux, 63000 Clermont-Ferrand, FR Michelin Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH	(11) 2 624 053 (45) 2019-02-06 (31) 2010264665 (31) 2010264664 (31) 2010221320
(51) B60C 11/03 B60C 11/13 (21) 13183625.6 (32) 2012-11-22 (33) DE (54) Pneumatiskt fordonsdäck (73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE	(11) 2 735 452 (45) 2019-01-16 (31) 102012111297	(51) B60L 9/28 E21B 7/02 H02P 1/32 B60L 11/18 (21) 14199561.3 (54) Gruvfordon och metod för dess energiförsörjning (73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI	(11) 3 037 299 H02J 3/18 H02K 17/30 (45) 2019-03-13
(51) B60C 11/12	(11) 2 531 361	(51) B60N 2/38 B60N 2/06 E02F 9/16 (21) 10748680.5 (32) 2009-03-04 (33) JP (54) Operatörssätetsstruktur hos byggmaskin (73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP	(11) 2 404 781 B60N 2/50 B66C 13/56 (45) 2019-01-23 (31) 2009050645
(51) B60C 11/12	(11) 2 531 361	(51) B60P 7/15 (21) 08802086.2 (32) 2007-09-18 (33) EP (54) Hållaranordning för fordonsinteriörer (73) TANOS GmbH Verpacken Ordnen Präsentieren, Pionierstrasse 1, 89257 Illertissen, DE	(11) 2 164 724 (45) 2019-01-09 (31) 07043743.9

			Denis, FR		
(51) B60Q 1/26	(11) 2 794 350		(51) B60W 30/00	(11) 2 625 081	
B32B 17/10	F21V 29/00		B60W 40/02	B60W 30/10	
E06B 7/00	B60J 1/00		B60W 30/14	G05D 1/02	
F21V 8/00	B60Q 3/62		(21) 11831505.0	(45) 2019-01-23	
B60Q 3/208	F21W 107/00		(32) 2010-10-05 (33) US	(31) 390094 P	
F21Y 115/10	F21V 29/74		(32) 2011-09-29 (33) US	(31) 201113248674	
F21Y 101/00			(32) 2010-10-08 (33) US	(31) 391271 P	
(21) 12816724.4	(45) 2019-02-27		(54) Diagnosis for autonomous vehicles		
(32) 2011-12-19 (33) FR	(31) 1161885		(73) WAYMO LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US		
(54) Belysningsglas för fordon					
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR					
<hr/>			<hr/>		
(51) B60Q 3/00	(11) 2 572 934		(51) B61B 1/02	(11) 2 623 388	
B60Q 3/64	G02B 6/00		B61B 12/02		
B65G 69/28	F21S 8/00		(21) 13354004.7	(45) 2019-04-03	
F21S 8/04	F21V 17/00		(32) 2012-02-06 (33) FR	(31) 1200344	
F21W 131/411			(54) Station för stolslift med hög genomströmning och reducerade dimensioner		
(21) 12008212.8	(45) 2019-01-23		(73) POMA, 109 Rue Aristide Bergès, 38340 Voreppe, FR		
(32) 2009-09-28 (33) US	(31) 568499				
(54) Ljusarmatur för dörröppningar					
(73) Rite-Hite Holding Corporation, 8900 North Arbon Drive, Milwaukee, WI 53223-0043, US					
<hr/>			<hr/>		
(51) B60R 1/00	(11) 2 998 160		(51) B62B 3/10	(11) 2 590 849	
(21) 15190842.3	(45) 2019-01-16		B62B 3/14		
(32) 2006-12-20 (33) GB	(31) 0625340		(21) 11743302.9	(45) 2019-01-23	
(54) Förfarande för att fast montera en anordning som innefattar en bogseringsspegel			(32) 2010-07-06 (33) FR	(31) 1055481	
(73) Milenco Limited, Blackhill Drive, Wolverton Mill Milton Keynes MK12 5ST, GB			(54) Kundvagn		
<hr/>			<hr/>		
(51) B60R 21/274	(11) 3 177 489		(73) Les Ateliers Réunis - Caddie, 1, route de Herrlisheim, 67410 Drusenheim, FR		
(21) 15749850.2	(45) 2019-03-06				
(32) 2014-08-06 (33) GB	(31) 201413898				
(54) Utlösningsmekanism					
(73) Moog Controls Limited, Ashchurch, Tewkesbury, Gloucestershire GL20 8NA, GB					
<hr/>			<hr/>		
(51) B60S 1/34	(11) 3 095 650		(51) B62D 1/18	(11) 2 933 514	
(21) 16001123.5	(45) 2019-03-06		B62D 1/20	F16D 3/06	
(32) 2015-05-19 (33) DE	(31) 102015006415		F16D 3/12	F16D 3/10	
(54) Vindrutetorkare med optimerat torkfält för krökta vindrutor			F16D 3/68	F16D 1/10	
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE			(21) 13862744.3	(45) 2019-02-20	
<hr/>			<hr/>		
(51) B60S 1/38	(11) 2 671 766		(32) 2012-12-13 (33) JP	(31) 2012272886	
B60S 1/40	B60S 1/52		(32) 2013-12-05 (33) JP	(31) 2013251755	
(21) 13182890.7	(45) 2019-01-16		(54) Konstruktion för axel, manlig medlem och kvinnlig medlem		
(32) 2008-07-15 (33) FR	(31) 0804033		(73) Nitta Corporation, 4-26, Sakuragawa 4-chome Naniwa-ku, Osaka-shi, Osaka 556-0022, JP		
(54) Hydrauliskt anslutningsdon särskilt för vindrutetorkarsystem för motorfordon					
(73) Valeo Systèmes d'Essuyage, Service Propriété Industrielle 8 Rue Louis Lormand CS 90581 La Verrière, 78322 Le Mesnil Saint Denis, FR					
<hr/>			<hr/>		
(51) B60S 1/40	(11) 3 222 476		(51) B62D 7/06	(11) 3 096 996	
(21) 17159919.4	(45) 2019-01-30		B62D 7/09	B62D 9/00	
(32) 2016-03-25 (33) FR	(31) 1652625		B62D 7/18		
(54) Adapter för förbindning med den fria änden av en vindrutetorkararm och anordning omfattande en adapter och en vindrutetorkararm			(21) 14879694.9	(45) 2019-03-13	
(73) Valeo Systèmes d'Essuyage, ZA L'Agot 8 Rue Louis Lormand CS 90581 La Verrière, 78322 Le Mesnil Saint			(54) Styrmekanism för transportutrustning		
<hr/>			<hr/>		
(51) B60S 1/40	(11) 3 222 476		(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI		
(21) 17159919.4	(45) 2019-01-30				
(32) 2016-03-25 (33) FR	(31) 1652625				
(54) Adapter för förbindning med den fria änden av en vindrutetorkararm och anordning omfattande en adapter och en vindrutetorkararm					
(73) Valeo Systèmes d'Essuyage, ZA L'Agot 8 Rue Louis Lormand CS 90581 La Verrière, 78322 Le Mesnil Saint					
<hr/>			<hr/>		
(51) B60S 1/40	(11) 3 222 476		(51) B63B 21/58	(11) 2 762 400	
(21) 17159919.4	(45) 2019-01-30		B63B 35/68		
(32) 2016-03-25 (33) FR	(31) 1652625		(21) 13153264.0	(45) 2019-02-20	
(54) Adapter för förbindning med den fria änden av en vindrutetorkararm och anordning omfattande en adapter och en vindrutetorkararm			(54) Bogseringsssystem för en bogserbåt		
(73) Valeo Systèmes d'Essuyage, ZA L'Agot 8 Rue Louis Lormand CS 90581 La Verrière, 78322 Le Mesnil Saint			(73) Nova Patent B.V., Lemelerberg 7, 2402 ZN Alphen aan den Rijn, NL		
<hr/>			<hr/>		
(51) B60S 1/40	(11) 3 222 476		(51) B63B 21/66	(11) 3 201 073	
(21) 17159919.4	(45) 2019-01-30		(21) 15775175.1	(45) 2019-01-30	
(32) 2016-03-25 (33) FR	(31) 1652625		(32) 2014-10-01 (33) FR	(31) 1402209	
(54) Adapter för förbindning med den fria änden av en vindrutetorkararm och anordning omfattande en adapter och en vindrutetorkararm			(54) Nedsänkt föremål upphängt på en dragkabel, optimerat för att neutralisera störande hydrodynamiska krafter		
(73) Valeo Systèmes d'Essuyage, ZA L'Agot 8 Rue Louis Lormand CS 90581 La Verrière, 78322 Le Mesnil Saint			(73) THALES, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR		
<hr/>			<hr/>		
(51) B63H 25/42	(11) 3 241 737		(51) B63H 25/42	(11) 3 241 737	
B63H 5/125			B63H 5/125		

Meddelade europeiska patent 18/2019

(21) 17174327.1	(45) 2019-01-09	(51) C01B 3/04	(11) 2 928 819
(54) Modulär azipod		(21) 13801878.3	(45) 2019-03-06
(73) Rolls-Royce Marine AS, Borgundvegen 340, 6009 Ålesund, NO		(32) 2012-11-08 (33) EP	(31) 12191817.1
(51) B64F 1/22	(11) 2 155 550	(54) Process for sulphur recovery with simultaneous hydrogen production from NH ₃ and H ₂ S containing feed gas	
(21) 08738163.8	(45) 2019-01-09	(73) Stamicarbon B.V. acting under the name of MT Innovation Center, Mercator 3, 6135 KW Sittard, NL	
(32) 2007-05-16 (33) US	(31) 798777		
(32) 2007-09-24 (33) WO	(31) PCT/IL2007/001172		
(32) 2008-01-08 (33) WO	(31) PCT/IL2008/000036		
(54) Flygplansbogserare utan bogserstång		(51) C01B 3/58	(11) 3 031 776
(73) Israel Aerospace Industries Ltd., Ben Gurion International Airport, 70100 Lod, IL		B01J 8/04	
(51) B65D 25/42	(11) 3 218 278	(21) 14771940.5	(45) 2019-01-09
B65D 1/20	B65D 47/32	(32) 2013-08-07 (33) ES	(31) 201331241
(21) 15735678.3	(45) 2019-01-16	(54) Koldioxidprioriterad oxidationsreaktor	
(32) 2014-11-11 (33) DE	(31) 102014116429	(73) Abengoa Hidrógeno, S.A., Energía Solar 1 Campus Palmas Altas, 41014 Sevilla, ES	
(54) Behållare med ventilationskanal			
(73) FHW-Moulds GmbH, 46242 Bottrop, DE		(51) C01G 49/06	(11) 2 791 060
(51) B65D 71/36	(11) 3 140 216	C01G 49/10	C01G 53/09
(21) 15722845.3	(45) 2019-01-16	C23G 1/36	C01B 9/02
(32) 2014-05-08 (33) US	(31) 201461990555 P	C01B 7/03	C01B 7/07
(54) Kartong och kartongämne		C22B 3/10	C22B 3/44
(73) WestRock Packaging Systems, LLC, 504 Thrasher Street, Norcross, GA 30071, US		(21) 12815612.2	(45) 2019-01-23
(51) B65G 65/30	(11) 3 122 669	(32) 2012-05-25 (33) AT	(31) 502052012
E01B 27/02	E01B 27/00	(32) 2011-12-16 (33) AT	(31) 18382011
B65G 67/24	B65G 67/10	(54) Förfarande för uppkoncentrering och avskiljning av metallklorider i/från en järn(III)kloridhaltig saltsyralösning	
E01B 27/04		(73) SMS group Process Technologies GmbH, Daffingerstrae 4, 1030 Wien, AT	
(21) 15707872.6	(45) 2019-01-16	(51) C07C 45/80	(11) 2 637 994
(32) 2014-03-25 (33) AT	(31) 2112014	C07C 47/02	
(54) Förfarande för styrning av makadamtillförsel vid sanering av en makadambädd		(21) 11791085.1	(45) 2019-01-09
(73) Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H., Johannesgasse 3, 1010 Wien, AT		(32) 2010-11-12 (33) US	(31) 412983 P
(51) B65H 18/10	(11) 3 243 778	(54) Begränsning av nedsmutsning i hydroformyleringsprocesser genom tillsats av vatten	
B65H 23/032	B65H 35/02	(73) Dow Technology Investments LLC, 2020 Dow Center, Midland, MI 48674, US	
(21) 17169535.6	(45) 2019-01-09	BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	
(32) 2016-05-11 (33) IT	(31) UA20163346	(51) C07C 45/81	(11) 3 020 697
(54) Maskin för tillverkning av spolar med ett system för inriktning av de långsgående skärbladen och banan för de långsgående remsorna, vilka bildas genom skärning med bladen, och tillhörande förfarande		C07C 49/83	C08F 2/50
(73) A.Cellì Nonwovens S.P.A., Via Romane Ovest 252, 55016 Porcari, IT		G03F 7/031	
(51) B65H 75/40	(11) 2 523 889	(21) 15198764.1	(45) 2019-01-09
(21) 11733484.7	(45) 2019-03-13	(32) 2009-03-11 (33) IT	(31) VA20090018
(32) 2010-01-15 (33) US	(31) 688704	(54) Kristallina blandningar av alfa-hydroxikarboxylderivat av alfa-metylstyren-dimerer	
(54) Löstagbar fastsättningsapparat		(73) IGM Resins Italia S.r.l., Corso Magenta 82, 20123 Milano, IT	
(73) West Coast Chain MFG. Co., 4245 Pacific Privado, Ontario, CA 91761, US		(51) C07C 67/08	(11) 2 554 535
(51) B67D 7/14	(11) 3 272 705	C07C 69/54	
B67D 7/04		(21) 11176426.2	(45) 2019-01-16
(21) 17180640.9	(45) 2019-02-06	(54) Förfarande för framställning av (met)akrylsyraestrar av polyoler	
(32) 2016-07-18 (33) IT	(31) 201600074605	(73) Cognis IP Management GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE	
(54) System och förfarande för styrning av utmatningen av bränsle med en distributionsapparat		(51) C07C 211/00	(11) 2 633 022
(73) PIUSI S.p.A., Via Pacinotti, 16/A Z.I. Rangavino, 46029 Suzzara (MN), IT		C11D 1/28	C11D 1/62
		C11D 1/88	C11D 1/92
		C11D 1/94	C11C 3/00
		C07C 211/21	C07C 219/08
		C07C 237/16	C07C 209/12

Meddelade europeiska patent 18/2019

<p>C07C 303/18 A61K 8/44 B01F 17/00 C11D 1/74 A01N 25/30</p>	<p>A61Q 19/10 A61K 8/46 B01F 17/08 A01N 25/02</p>	<p>GB IP2IPO INNOVATIONS LIMITED, Top Floor, The Walbrook Building, 25 Walbrook, London, EC4N 8AF, GB Emory University, 1599 Clifton Rd., 4th Floor, Atlanta, GA 30322, US</p>
<p>(21) 11838507.9 (32) 2010-10-25 (33) US (32) 2010-10-25 (33) US (32) 2010-10-25 (33) US (54) Hard surface cleaners based on compositions derived from natural oil metathesis (73) Stepan Company, 22 West Frontage Road, Northfield, Illinois 60093, US</p>	<p>(45) 2019-01-23 (31) 406547 P (31) 406556 P (31) 406570 P</p>	<p>(51) C07D 487/04 A61K 31/519 (21) 15779059.3 (32) 2014-09-15 (33) US (54) Pyrrolopyrimidin-derivat som NR2B NMDA-receptorantagonister (73) Rugen Holdings (Cayman) Limited, P.O. BOX 309 Ugland House, Grand Cayman KY1-1104, KY</p>
<p>(51) C07D 207/26 C07D 207/273 C07D 215/48 C07D 217/22 C07D 239/86 C07D 263/24 C07D 401/14 C07D 405/12 C07D 413/12 (21) 15717250.3 (32) 2014-04-04 (33) US (54) Bicykliska kondenserade heteroaryl- eller arylföreningar samt användande av dessa som inhibitorer till IRAK4 (73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p>	<p>(11) 3 126 330 C07D 209/52 C07D 217/02 C07D 217/24 C07D 239/88 C07D 401/12 C07D 403/12 C07D 405/14 (45) 2019-02-27 (31) 201461975473 P</p>	<p>(51) C07D 498/04 C07D 498/14 C07D 498/22 A61K 31/537 (21) 16708260.1 (32) 2015-02-11 (33) US (54) Fused dihydro-4h-pyrazolo[5,1-c][1,4]oxazinyl compounds and analogs for treating CNS disorders (73) Sunovion Pharmaceuticals Inc., 84 Waterford Drive, Marlborough, MA 01752-7010, US PGI Drug Discovery LLC, 215 College Road, Paramus, NJ 07652, US</p>
<p>(51) C07D 233/24 C07D 487/04 (21) 15790150.5 (32) 2014-11-07 (33) EP (54) Syntes av kopanlisib och dess dihydrokloridsalt (73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE</p>	<p>(11) 3 215 493 (45) 2019-01-23 (31) 14192203.9</p>	<p>(51) C07J 71/00 A61K 31/58 (21) 14812105.6 (32) 2013-11-25 (33) US (54) Witanolider användbara för behandling av neurodegenerativa sjukdomar (73) Imstar Therapeutics Inc., 1285 West Broadway Suite 600, Vancouver, British Columbia V6H 3X8, CA Université Laval, 2325 rue de l'Université, Québec, Québec G1V 0A6, CA</p>
<p>(51) C07D 471/04 A61K 31/437 A61P 35/04 (21) 12808328.4 (32) 2011-12-14 (33) FR (54) Pyrazolopyridinderivat, framställningsförfarande därför och terapeutisk användning därav (73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR</p>	<p>(11) 2 791 137 A61P 35/00 (45) 2019-01-23 (31) 1161589</p>	<p>(51) C07K 7/06 (21) 13783290.3 (32) 2012-10-19 (33) US (54) Sammansättningar för avgivande av läkemedel (73) Vect-Horus, 51 Boulevard Pierre Dramard Faculté de Médecine Secteur Nord CS 80011, 13344 Marseille Cedex 15, FR Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR Université d'Aix Marseille, Jardin du Pharo 58 Boulevard Charles Livon, 13284 Marseille Cedex 07, FR</p>
<p>(51) C07D 471/04 C07D 487/04 A61P 31/04 (21) 12746093.9 (32) 2011-08-10 (33) EP (54) Antibakteriella cyklopenta[C]pyrrolsubstituerade 3,4-dihydro-1H[1,8]naftyridinoner (73) Janssen Sciences Ireland Unlimited Company, Barnahely Ringaskiddy, Co Cork, IE</p>	<p>(11) 2 742 045 A61K 31/4375 (45) 2019-01-23 (31) 11177119.2</p>	<p>(51) C07K 14/025 A61K 38/17 (21) 10176886.9 (32) 2001-08-31 (33) EP (32) 2000-12-08 (33) EP (54) Långa peptider av 22-45 aminosyrarester, vilka inducerar och/eller förbättrar de antigenspecifika immunsvaren (73) Academisch Ziekenhuis Leiden, Albinusdreef 2, 2333 ZA Leiden, NL</p>
<p>(51) C07D 487/04 A61K 31/519 (21) 15706282.9 (32) 2014-02-21 (33) GB (54) Pyrazolo[1,5-a]pyrimidin-5,7-diaminföreningar som CDK-inhibitorer och terapeutiskt användande därav (73) CANCER RESEARCH TECHNOLOGY LIMITED, Angel Building 407 St. John Street, London, Greater London EC1V 4AD,</p>	<p>(11) 3 107 914 A61P 35/00 (45) 2019-01-30 (31) 201403093</p>	<p>(51) C07K 14/705 C12N 15/62 A61K 38/00 (21) 16176246.3</p>
<p>(11) 3 112 376 A61K 38/17 (45) 2019-01-23</p>	<p>(51) C07K 14/705 C12N 15/62 A61K 38/00 (21) 16176246.3</p>	<p>(11) 3 194 403 A61P 25/00 (45) 2019-02-06 (31) 201462050692 P (31) 201562115043 P</p>

Meddelade europeiska patent 18/2019

<p>(32) 2009-05-20 (33) GB (31) 0908613 (54) Bifunktionella polypeptider (73) Immunocore Ltd., 101 Park Drive, Milton Park, Abingdon, Oxfordshire, OX14 4RY, GB</p>	<p>The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US</p>
<p>(51) C07K 16/06 (11) 3 135 687 A61K 39/395 (21) 16159748.9 (45) 2019-04-10 (32) 2015-08-31 (33) ES (31) 201531243 (54) Förfarande för framställning av immunglobuliner (73) Instituto Grifols, S.A., Polig. Levante-can Guasch, 2, 08150 Parets del Valles (Barcelona), ES</p>	<p>(51) C08F 2/22 (11) 3 227 346 C08F 265/06 C09D 151/00 (21) 15798103.6 (45) 2019-01-09 (32) 2014-12-03 (33) EP (31) 14196160.7 (54) Bindemedelssystem för bestrykningsmedel med höggglans (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>
<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 101 032 A61K 31/4745 A61K 39/395 A61P 35/00 C07D 491/052 (21) 15743738.5 (45) 2019-01-16 (32) 2014-01-31 (33) JP (31) 2014017777 (32) 2014-08-22 (33) JP (31) 2014168944 (32) 2014-11-10 (33) JP (31) 2014227886 (54) Anti-HER2-antikropps-läkemedelskonjugat (73) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho Chuo-ku, Tokyo 103-8426, JP</p>	<p>(51) C08F 2/26 (11) 2 982 699 C08F 2/38 C08F 265/06 C09D 5/02 C09D 151/06 (21) 15186237.2 (45) 2019-01-30 (32) 2011-04-11 (33) EP (31) 11161907.8 (54) Förfarande för framställning av vinylpolymerdispersioner (73) Allnex Netherlands B.V., Synthesebaan 1, 4612 RB Bergen op Zoom, NL</p>
<p>(51) C07K 16/28 (11) 2 981 552 C07K 16/40 C07K 16/30 C07K 16/46 A61K 39/395 A61P 35/00 (21) 14714275.6 (45) 2019-02-13 (32) 2013-04-03 (33) US (31) 201361808128 P (54) Bispecifika antikroppar specifika för FAP och DR5, antikroppar specifika för DR5 och förfaranden för användning av dessa (73) Roche Glycart AG, Wagistrasse 18, 8952 Schlieren, CH</p>	<p>(51) C08F 10/00 (11) 2 099 832 C08F 4/659 (21) 07868982.5 (45) 2019-03-27 (32) 2006-12-14 (33) US (31) 869931 P (54) Katalysatoraktivatörer, förfaranden för framställning därav, och användning därav i katalysatorer och vid polymerisation av olefiner (73) W. R. Grace & Co. - Conn., 7500 Grace Drive, Columbia, MD 21044, US</p>
<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 156 420 C07K 16/30 A61K 39/395 C12P 21/08 A61K 35/00 (21) 16200557.3 (45) 2019-02-20 (32) 2010-12-06 (33) US (31) 420291 P (32) 2011-02-25 (33) US (31) 201161446990 P (54) Humaniserade antikroppar mot LIV-1 och användning av dessa för att behandla cancer (73) Seattle Genetics, Inc., 21823 30th Drive, S.E., Bothell, WA 98021, US</p>	<p>(51) C08F 265/02 (11) 2 691 428 C08F 265/06 C08F 265/10 C09D 151/00 B27K 3/15 C08F 2/22 (21) 12709650.1 (45) 2019-01-16 (32) 2011-03-30 (33) EP (31) 11160443.5 (54) Process för framställning av vattenbaserad flerstegs polymerisatdispersion och användningen därav som bindemedel för bestrykning av underlag (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>
<p>(51) C07K 16/28 (11) 2 944 323 A61P 35/00 A61N 5/10 A61K 39/395 (21) 13870762.5 (45) 2019-03-27 (54) Medel för behandling av tumörer, liksom användning av och förfarande för detta (73) Dingfu Biotarget Co., Ltd, Building A6, Biobay 218 Xinghu Street Suzhou Industrial Park, Suzhou Jiangsu 215125, CN</p>	<p>(51) C08G 18/00 (11) 2 997 061 C08G 59/40 C08G 59/68 C08G 18/10 C08G 18/20 C09D 175/04 (21) 14721903.4 (45) 2019-01-09 (32) 2013-05-13 (33) EP (31) 13167490.5 (54) Hybridhartser av isocynat och epoxid (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>
<p>(51) C07K 19/00 (11) 2 691 422 C07K 14/045 C07K 14/54 C12N 15/13 A61K 39/12 A61K 38/20 A61P 31/20 (21) 12764664.4 (45) 2019-02-06 (32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161468945 P (54) Methods and compositions for cytomegalovirus IL-10 protein (73) UAB Research Foundation, 701 20th St. South, AB770, Birmingham, Alabama 35294-0107, US</p>	<p>(51) C08G 63/08 (11) 3 214 106 C09J 5/06 C09J 167/04 (21) 16158479.2 (45) 2019-01-23 (54) Reaktionsfritt smältlim med laktidbaserat sampolymerisat (73) PURAC Biochem BV, Arkelsedijk 46, 4206 AC Gorinchem, NL</p>
<p>(51) C08J 7/00 (11) 2 626 378 B32B 27/16 C08J 7/12 C23C 14/48 (21) 13160593.3 (45) 2019-02-27</p>	<p>(51) C08J 7/00 (11) 2 626 378 B32B 27/16 C08J 7/12 C23C 14/48 (21) 13160593.3 (45) 2019-02-27</p>

Meddelade europeiska patent 18/2019

<p>(32) 2009-03-17 (33) JP (31) 2009063779</p> <p>(54) Format föremål, process för att producera det formade föremålet, del för elektronisk anordning, och elektronisk anordning</p> <p>(73) LINTEC Corporation, 23-23, Honcho Itabashi-ku, Tokyo 173-0001, JP</p>	<p>av torra, kolinnehållande råmaterial, följt av oxidation, och installation för att driva detta system</p> <p>(73) See - Solues, Energia E Meio Ambiente LTDA., Rua Itagyba Santiago 92 Sala 1, Vila Alexandria 04635-050 So Paulo - SP, BR</p>
<p>(51) C08J 9/00 (11) 2 268 722 B29C 44/34 B29C 44/56</p> <p>(21) 09733223.3 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2008-04-15 (33) US (31) 7114208 P</p> <p>(54) Ark av tvärbunden polyolefincellplast innefattande korkpartiklar</p> <p>(73) Palziv Ein Hanatziv Agricultural Co-operative Society Ltd., Kibutz Ein Hanatziv, 10805 D.N. Emek Beit Shean, IL</p>	<p>(51) C10L 1/18 (11) 2 852 657 C10L 1/16 B01J 8/24 B01J 19/00 C10L 1/04 C10G 1/00 C10G 3/00 C10G 11/00 C10G 11/18 G06Q 40/04 G06Q 50/06 C10G 45/02 C10G 65/04 C10G 1/02 C10L 1/06</p> <p>(21) 12858367.1 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2011-12-12 (33) US (31) 201161569712 P</p> <p>(32) 2012-05-11 (33) US (31) 201261646152 P</p> <p>(32) 2012-07-19 (33) US (31) 201261673683 P</p> <p>(32) 2012-12-10 (33) US (31) 201213709822</p> <p>(54) Förfaranden för förnybart bränsle</p> <p>(73) Ensyn Renewables, Inc., Brandywine Plaza, West Building 1521 Concord Pike, Suite 205A, Wilmington, DE 19803-3645, US</p>
<p>(51) C08L 59/02 (11) 3 190 153 C08K 3/08 C08K 3/30 C08K 5/13 C08L 59/04 C08K 5/00 C08L 23/02 C08L 23/08 C08L 51/06 C08L 83/04</p> <p>(21) 15837908.1 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2014-09-05 (33) KR (31) 20140118968</p> <p>(54) Acetalhartskomposition</p> <p>(73) Korea Engineering Plastics Co., Ltd., 119 Mapo-daero Mapo-gu, Seoul 04144, KR</p>	<p>(51) C10L 1/18 (11) 2 838 979 C10L 1/188 C10G 3/00 C10G 21/20 C10G 45/58 C10G 45/64 C10G 65/12 C10G 67/02 C10G 67/06 C10L 1/04 C10L 1/06 C10L 1/08 C10L 1/16</p> <p>(21) 13721789.9 (45) 2019-03-13</p> <p>(32) 2012-04-18 (33) FI (31) 20125422</p> <p>(54) Förfarande för rening av biologiskt råmaterial</p> <p>(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI</p>
<p>(51) C09J 167/02 (11) 3 265 532 (21) 16706629.9 (45) 2019-01-23 (32) 2015-03-02 (33) EP (31) 15157141.1</p> <p>(54) Bindemedel med låg halt flyktiga ämnen och fogging-värden</p> <p>(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE</p>	<p>(51) C10L 1/19 (11) 1 910 504 C10L 1/198 C10L 10/08 C07C 67/08 C07C 69/593 C08G 63/52 C08G 63/676</p> <p>(21) 06765173.7 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2005-08-03 (33) GB (31) 0515998</p> <p>(54) Bränsletillsatser för förbättrande av lubricitet</p> <p>(73) Innospec Limited, Innospec Manufacturing Park Oil Sites Road, Ellesmere Port Cheshire CH65 4EY, GB</p>
<p>(51) C09K 5/04 (11) 2 749 623 C09K 3/30 C08J 9/14</p> <p>(21) 14161825.6 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2005-03-04 (33) US (31) 658543 P</p> <p>(32) 2005-08-23 (33) US (31) 710439 P</p> <p>(32) 2005-11-01 (33) US (31) 732769 P</p> <p>(54) Sammansättningar omfattande en fluorolefin</p> <p>(73) The Chemours Company FC, LLC, 1007 Market Street, Wilmington DE 19801, US</p>	<p>(51) C10M 105/34 (11) 3 114 194 C10M 129/70 C10N 30/02 C10N 30/08 C10N 30/10 C10N 40/08 C10N 40/20 C10N 40/22 C10N 40/25 C10N 40/26 C10N 40/30 C10N 70/00</p> <p>(21) 15757661.2 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) US (31) 201461947300 P</p> <p>(54) Förgrenade diestrar för användning som en flytande grundingsrediens och i smörjmedelsapplikationer</p> <p>(73) Elevance Renewable Sciences, Inc., 2501 Davey Road, Woodridge, IL 60517, US</p>
<p>(51) C10G 2/00 (11) 1 713 883 B01J 19/00 B01J 19/24 B01J 37/02 B01J 21/04 B01J 23/75 B01J 23/89 B01J 35/00 B01J 35/10 B01J 23/889</p> <p>(21) 04814270.7 (45) 2019-03-20</p> <p>(32) 2004-01-28 (33) US (31) 766297</p> <p>(54) Fischer-tropsch syntes som använder mikrokanal teknologi och novel katalysator och mikrokanalreaktor</p> <p>(73) Velocys, Inc., 7950 Corporate Boulevard, Plain City, OH 43064, US</p>	<p>(51) C10J 3/46 (11) 2 532 728 C10J 3/80</p> <p>(21) 10844316.9 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2010-02-01 (33) FR (31) 1000378</p> <p>(54) Förfarande och system för matning av termisk energi till ett termiskt bearbetningssystem från förgasning</p>
<p>(51) C10J 3/46 (11) 2 532 728 C10J 3/80</p> <p>(21) 10844316.9 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2010-02-01 (33) FR (31) 1000378</p> <p>(54) Förfarande och system för matning av termisk energi till ett termiskt bearbetningssystem från förgasning</p>	<p>(51) C12N 5/074 (11) 2 268 809 C12N 15/09 C12N 15/79</p> <p>(21) 09738908.4 (45) 2019-02-06</p> <p>(32) 2008-05-02 (33) US (31) 71508 P</p>

Meddelade europeiska patent 18/2019

<p>(32) 2008-08-21 (33) US (31) 136246 P</p> <p>(32) 2008-09-19 (33) US (31) 136615 P</p> <p>(32) 2008-11-21 (33) US (31) 193363 P</p> <p>(54) Förfarande för nukleär omprogrammering</p> <p>(73) Kyoto University, 36-1, Yoshida-honmachi Sakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 606-8501, JP</p> <hr/> <p>(51) C12N 5/077 (11) 2 162 531 C12N 5/0775 A61K 35/12 A61L 27/20 A61L 27/38 A61P 19/08 A61P 19/10</p> <p>(21) 08741877.8 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2007-05-04 (33) SE (31) 0701078-8</p> <p>(54) Förfarande och medel för odling av osteoblastiska celler</p> <p>(73) Ascendia AB, 102 33 Danderyd, SE</p> <hr/> <p>(51) C12N 5/0789 (11) 2 970 912 C12N 5/071 C12N 5/00 C12N 5/0783 C12N 5/095</p> <p>(21) 14722013.1 (45) 2019-03-06</p> <p>(32) 2013-03-13 (33) US (31) 201361779564 P</p> <p>(54) Förfaranden och material för hematoendotel-differentiering av humana pluripotenta stamceller under definierade betingelser</p> <p>(73) Wisconsin Alumni Research Foundation, 614 Walnut Street, Madison, WI 53705, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 9/24 (11) 3 241 898 C12N 1/20 C12N 15/00 C07H 21/04 A61K 38/47 A61K 38/00 A61K 39/00</p> <p>(21) 17164276.2 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2004-09-10 (33) US (31) 939262</p> <p>(54) Ny klass av terapeutiska proteinbaserade molekyler</p> <p>(73) Ansun Biopharma, Inc., 3030 Callan Road, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/38 (11) 2 877 580 A61K 39/245 C07K 14/045</p> <p>(21) 13822266.6 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2012-07-27 (33) US (31) 201261676846 P</p> <p>(54) MVA-vaccin för avgivande av ett UL128-komplex och förebyggande av CMV-infektion</p> <p>(73) City of Hope, 1500 East Duarte Road, Duarte, CA 91010, US The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/86 (11) 3 049 515 C12N 15/87</p> <p>(21) 14845082.8 (45) 2019-03-13</p> <p>(32) 2013-09-23 (33) US (31) 201361881259 P</p> <p>(54) Förbättrade förfaranden för genetisk modifiering av djurceller</p> <p>(73) Wilson Wolf Manufacturing Corporation, 33-5th Avenue NW Suite 700, New Brighton, MN 55112, US</p> <hr/> <p>(51) C12P 19/02 (11) 3 080 286 C12P 19/14 C12P 7/64 C12N 1/14 C12N 1/16 C12N 1/20 C12N 1/22</p> <p>(21) 14809887.4 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2013-12-11 (33) EP (31) 13196743.2</p> <p>(54) Förfarande för framställning av encellsolja utifrån lignocellulosamaterial</p>	<p>(73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI</p> <hr/> <p>(51) C12P 19/02 (11) 3 080 288 C12P 19/14 C12P 7/64 C08B 1/00 C08B 1/08 C08H 7/00 C08H 8/00 C08B 37/00</p> <p>(21) 14809889.0 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2013-12-11 (33) EP (31) 13196742.4</p> <p>(54) Förfarande för bearbetning av lignocellulosamaterial med användning av en katjonisk förening</p> <p>(73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI</p> <hr/> <p>(51) C12P 21/02 (11) 2 898 085 C12N 15/67</p> <p>(21) 13766525.3 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2012-09-24 (33) US (31) 201261705116 P</p> <p>(32) 2013-08-05 (33) US (31) 201361862495 P</p> <p>(54) Cellinjer</p> <p>(73) MedImmune Limited, Milstein Building Granta Park, Cambridge CB21 6GH, GB</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/6827 (11) 2 336 361 C12Q 1/6844</p> <p>(21) 10180482.1 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2004-12-02 (33) US (31) 632746 P</p> <p>(32) 2004-10-26 (33) US (31) 622291 P</p> <p>(32) 2004-09-01 (33) US (31) 931916</p> <p>(32) 2004-06-01 (33) US (31) 576162 P</p> <p>(32) 2004-06-01 (33) US (31) 576148 P</p> <p>(54) Kit for recombinase polymerase amplification</p> <p>(73) Alere San Diego, Inc., 9975 Summers Ridge Road, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/6832 (11) 3 126 372</p> <p>(21) 15721903.1 (45) 2019-02-06</p> <p>(32) 2014-03-30 (33) US (31) 201461972389 P</p> <p>(54) Modifierade tyminpolynukleotidoligomerer och förfaranden</p> <p>(73) Cepheid, 904 Caribbean Drive, Sunnyvale, CA 94089, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/6881 (11) 3 091 089</p> <p>(21) 16165939.6 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2012-05-08 (33) US (31) 201261644294 P</p> <p>(32) 2012-11-14 (33) US (31) 201261726489 P</p> <p>(54) Förfarande för mätning och kalibrering av amplifieringsbias i multiplexerade PCR-reaktioner</p> <p>(73) Adaptive Biotechnologies Corporation, 1551 Eastlake Avenue East Suite 200, Seattle, Washington 98102, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/6883 (11) 3 037 548</p> <p>(21) 14838351.6 (45) 2019-03-13</p> <p>(32) 2013-08-19 (33) KR (31) 20130097651</p> <p>(54) Förfarande och system för att välja läkemedel baserat på information om individuell proteinskada för att förebygga biverkningar från läkemedel</p> <p>(73) CIPHEROME, INC., 19925 Stevens Creek Blvd, Suite 100, Cupertino CA 95014, US</p> <hr/> <p>(51) C21D 6/00 (11) 2 925 899 C21D 1/20 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/12 C22C 38/18 C22C 38/22 C22C 38/24 C21D 1/18</p> <p>(21) 13795241.2 (45) 2019-02-06</p> <p>(32) 2012-11-27 (33) DE (31) 102012221607</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 18/2019

<p>(54) Metalliskt stål-material</p> <p>(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE Materials Center Leoben Forschung GmbH, Roseggerstrasse 12, 8700 Leoben, AT</p> <hr/> <p>(51) C21D 6/00 (11) 3 372 704 C21D 1/18 C21D 1/25 C22C 38/60 C22C 38/00 C22C 38/18 C22C 38/04 C22C 38/40 C22C 38/44 F16B 25/00 F16B 35/00 F16B 43/00 F16B 39/00 B60B 3/00 C21D 9/00 F16B 39/282</p> <p>(21) 17160190.9 (45) 2019-02-13</p> <p>(54) Kombiskruv och förfarande för tillverkning av en kombiskruv</p> <p>(73) Nedschroef Fraulautern GmbH, Klosterstrasse 13, 66740 Saarlouis, DE</p> <hr/> <p>(51) C21D 9/08 (11) 2 551 361 C21D 1/34 C21D 9/00 F27D 11/02 F27D 19/00</p> <p>(21) 11759011.7 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2010-03-25 (33) JP (31) 2010069981</p> <p>(54) Förfarande för värmebehandling av produkt med längre längd, förfarande för tillverkning av produkt med längre längd samt värmebehandlingsugn som används för nämnda förfarande</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p> <hr/> <p>(51) C21D 9/48 (11) 3 004 403 C21D 1/40 H05B 3/00 H05B 6/14 C21D 9/00 C21D 1/42 C21D 1/673</p> <p>(21) 14720083.6 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2013-05-28 (33) DE (31) 102013105488</p> <p>(54) Transportanordning för heta, tunnväggiga ståldetaljer</p> <p>(73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE</p> <hr/> <p>(51) C22C 9/00 (11) 2 504 460 (21) 10833894.8 (45) 2019-01-16 (32) 2009-11-25 (33) US (31) 264529 P</p> <p>(54) Kopparlegeringar och värmväxlarrör</p> <p>(73) Virtus Precision Tube, LLC, 4720 Bowling Green Road, Franklin, KY 42134, US</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 2 546 377 B21B 3/00 C21D 9/46 C22C 38/58</p> <p>(21) 11753416.4 (45) 2019-03-06</p> <p>(32) 2010-03-10 (33) JP (31) 2010053774</p> <p>(32) 2010-03-10 (33) JP (31) 2010053787</p> <p>(54) Höghållfast varmvälsad stålplåt och förfarande för tillverkning av densamma</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 2 762 582 B21B 3/00 C21D 9/46 C22C 18/04 C22C 38/06 C22C 38/58 C23C 2/02 C23C 2/06 C23C 2/28</p>	<p>(21) 12835585.6 (45) 2019-03-06</p> <p>(32) 2011-09-30 (33) JP (31) 2011218775</p> <p>(54) Höghållfast galvaniserad stålplåt med hög beständighet mot fördröjt brott, höghållfast legerad galvaniserad stålplåt och förfarande för tillverkning av densamma</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 2 930 253 B60R 19/34 B62D 29/00 C22C 38/38 F16F 7/00 B62D 21/15 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/12 C22C 38/22 C22C 38/24 C22C 38/26 C22C 38/28 C22C 38/32</p> <p>(21) 12889514.1 (45) 2019-03-20</p> <p>(54) Stålmaterialelement och stötdämpande element och användning därav</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/04 (11) 3 309 276 C22C 38/02 C22C 38/06 C22C 38/12 C22C 38/18 C22C 38/08 C22C 38/16 C22C 38/14 C21D 8/02 C21D 6/00 C22C 38/42 C22C 38/44 C22C 38/46 C22C 38/48 C22C 38/50 C22C 38/58 C21D 1/84 C21D 6/02</p> <p>(21) 16900185.6 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2016-04-28 (33) CN (31) 201610272418</p> <p>(54) Extremt tung stålplatta med låg köldsprickningskänslighetskoefficient och lågt flytgränsförhållande och beredningsmetod därför</p> <p>(73) Jiangyin Xingcheng Special Steel Works Co., Ltd, Liao Shuquan 297 East Binjiang Road Jiangyin, Jiangsu, Jiangyin, Jiangsu 214429, CN</p> <hr/> <p>(51) C23C 2/06 (11) 2 990 501 C21D 9/46 C22C 38/06 C22C 38/58 C23C 2/28 B32B 15/01 B21D 22/00 C21D 8/02 C23C 2/04 C23C 2/40 C22C 18/04 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/14 C22C 38/20 C22C 38/22 C22C 38/24 C22C 38/26 C22C 38/28 C22C 38/32</p> <p>(21) 14788810.1 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2013-04-26 (33) JP (31) 2013094129</p> <p>(54) Legerad varmförzinkad stålplåt för användning för varmprägling och förfarande för framställning av en ståldel</p> <p>(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP</p> <hr/> <p>(51) C23C 8/18 (11) 2 835 443 C22C 19/05 C22C 38/00 C22C 38/58 C23C 8/14 G21D 1/00 C21D 1/76</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 18/2019

C22F 1/00	C22F 1/10	(73) Denso Corporation, 1-1, Showa-cho Kariya-city, Aichi 448-8661, JP
C21D 6/00	C22C 38/02	
C22C 38/04	C22C 38/06	
C22C 38/42	C22C 38/50	(51) D06M 16/00 (11) 2 708 641
F22B 37/10		D06P 1/34 A61Q 5/06
(21) 13772668.3 (45) 2019-02-27		D06P 5/15 D06P 5/20
(32) 2012-04-04 (33) JP (31) 2012085137		D06M 10/02 D06P 5/22
(54) Cr-haltig austenitisk legering		D06M 11/34 A23L 5/43
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		A23L 29/00 A61K 8/97
		A61Q 19/04 A61Q 5/10
		A61K 8/66
(51) C23C 14/50 (11) 3 277 858		(21) 12731686.7 (45) 2019-01-23
C23C 16/458 B05B 13/02		(32) 2011-05-12 (33) PT (31) 2011105698
(21) 16718210.4 (45) 2019-01-23		(54) Method for coloring materials with natural colorants and its articles
(32) 2015-04-02 (33) DE (31) 102015105169		(73) Tintex - Textiles, S.A., Zona Industrial Polo 1 Campos Apartado 99 Campos, 4920-009 Campos V.N. de Cerveira, PT
(54) Beskickning av arbetsstycken i en beläggningsanläggning		
(73) CemeCon AG, Adenauerstrasse 20A4, 52146 Würselen, DE		
(51) C23C 16/30 (11) 1 838 893		(51) D21C 9/00 (11) 2 931 969
C30B 29/10 C30B 29/54		C08B 15/04
B05D 5/00 B05D 1/36		(21) 13812003.5 (45) 2019-02-20
B05D 1/00 B05D 1/18		(32) 2012-12-13 (33) FI (31) 20126306
B05D 7/00		(54) Förfarande för katalytisk oxidation av cellulosa och förfarande för framställning av en cellulosaprodukt
(21) 05822680.4 (45) 2019-01-23		(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI
(32) 2004-12-28 (33) NO (31) 20045674		
(54) Tunna filmer, vilka framställts med en gasfasavsättningsteknik		
(73) Universitetet I Oslo, Boks 1072 Blindern, 0316 Oslo, NO		
(51) C23C 18/12 (11) 2 723 916		(51) D21H 17/67 (11) 2 362 016
C23C 28/04 C23C 30/00		C08L 1/28 D21H 17/29
B22D 17/20		D21H 17/37 D21H 17/45
(21) 12729600.2 (45) 2019-01-16		D21H 17/66 D21H 17/68
(32) 2011-06-24 (33) DE (31) 102011078066		D21H 17/26 D21H 17/56
(54) Gjutkomponent och metod för påförande av ett korrosionsskyddsskikt		(21) 11164265.8 (45) 2019-01-30
(73) Oskar Frech GmbH + Co. KG, Schorndorfer Strasse 32, 73614 Schorndorf, DE		(32) 2007-07-16 (33) US (31) 949923 P
		(32) 2007-07-16 (33) EP (31) 07112507.4
		(54) Fyllmedelsammansättning
		(73) Akzo Nobel Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
(51) C23C 28/00 (11) 3 094 763		(51) D21H 21/16 (11) 3 095 912
C23C 30/00 C23C 14/06		D21H 11/18 D21H 19/54
C23C 16/32 F16J 9/26		D21H 21/18 B82B 1/00
(21) 14808654.9 (45) 2019-03-06		D21H 27/38 C09D 101/02
(32) 2014-01-15 (33) DE (31) 102014200607		C09D 103/02 C09D 103/08
(54) Glidelement, särskilt kolring		C09D 103/10 C09D 105/00
(73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE		C09D 105/04 C09D 105/06
		C09D 105/12 C08L 1/02
		C08L 3/04
(51) C25C 3/08 (11) 2 860 290		(21) 16179031.6 (45) 2019-02-06
C25C 3/12 C25C 3/18		(32) 2008-04-03 (33) US (31) 41932 P
(21) 13804286.6 (45) 2019-01-09		(54) Komposition för beläggning av tryckpapper
(32) 2012-06-11 (33) CN (31) 201210188436		(73) Rise Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE
(54) Elektrolyscell för aluminiumelektrolys och elektrolyprocess som använder nämnda elektrolyscell		
(73) Inner Mongolia United Industrial Co. Ltd., Room 3-3 Building C8 Dongyuan Community Erdos Street Saihan District, Hohhot, Inner Mongolia 010020, CN		
(51) C30B 25/14 (11) 2 465 979		(51) D21H 21/32 (11) 2 839 071
C30B 29/36 C30B 25/16		D21C 9/10 D21C 9/153
(21) 11192939.4 (45) 2019-01-30		D21H 11/04 D21H 11/16
(32) 2010-12-16 (33) JP (31) 2010280308		D21C 9/147 D21H 13/08
(54) Apparatur för tillverkning av kiselkarbid-enkelkristall		D21H 21/24
		(21) 13717398.5 (45) 2019-01-23
		(32) 2012-04-18 (33) US (31) 201261635185 P
		(54) The use of surfactant to treat pulp and improve the incorporation of kraft pulp into fiber for the production of viscose and other secondary fiber products

Meddelade europeiska patent 18/2019

(73) GP Cellulose GmbH, Grafenauweg 4, 6300 Zug, CH			bärbara toaletter för användning i fritidsfordon som husbilar, husvagnar, båtar och turistplan
(51) D21H 27/06 D21B 1/12	(11) 2 122 053 D21H 17/00		(73) Nitti, Sergio, Via Valle del Formale N45, 00039 Zagarolo (RM), IT
(21) 07871997.8	(45) 2019-01-09		
(32) 2006-12-22 (33) FR	(31) 0611303	(51) E04C 1/40 C03B 19/08	(11) 2 920 381
(54) Förfarande för framställning av ritpapper		(21) 13843805.6	(45) 2019-02-13
(73) Arjowiggins, 117 Quai Président Roosevelt, 92130 Issy Les Moulineaux, FR		(32) 2012-10-05 (33) DK	(31) 201270608
		(54) Kompositbyggblock	
(51) D21H 27/10 D21H 17/37 D21H 17/36	(11) 2 809 845 D21H 17/56 D21H 17/54	(73) A/S Graasten Teglværk, Teglværksvej 14, 6300 Graasten, DK	
(21) 13701667.1	(45) 2019-01-16	(51) E04F 11/02	(11) 2 740 855
(32) 2012-02-01 (33) WO	(31) PCT/CN2012/070821	(21) 13193982.9	(45) 2019-01-16
(54) Process för tillverkningen av papper och kartong		(32) 2012-11-23 (33) DK	(31) 201270726
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		(54) Modulär rampkonstruktion och kilelement härför	
		(73) Excellent Holding ApS, Mollevej 2, 8544 Morke, DK	
(51) E01D 22/00 E02D 29/067	(11) 3 066 262 E04G 23/02	(51) E05B 47/00	(11) 2 813 647
(21) 14860327.7	(45) 2019-01-09	(21) 13171414.9	(45) 2019-03-13
(32) 2013-11-06 (33) FI	(31) 20136096	(54) Elektromekaniskt lås	
(54) Sätt att förstärka en struktur hos en rörformad bro eller en kulvert och den förstärkta rörformiga bron eller kulverten		(73) iLOQ Oy, Yrttpellontie 10, 90230 Oulu, FI	
(73) Skanska Infra OY, Paciuksenkatu 21, 00270 Helsinki, FI		(51) E05B 83/10 E05B 13/10	(11) 3 235 978
		(21) 16425034.2	(45) 2019-01-30
		(54) Utlösningsapparat för fordonsdörrar	
		(73) Pastore & Lombardi S.p.A., Via Don Minzoni, 3 40057 Granarolo Dell'Emilia Frazione Cadriano, Bologna, IT	
(51) E01F 15/00 E01F 15/04 E01F 15/02	(11) 2 414 592 E01F 15/14	(51) E05C 9/22	(11) 2 586 942
(21) 10759191.9	(45) 2019-01-16	(21) 12189301.0	(45) 2019-02-20
(32) 2009-12-02 (33) US	(31) 629381	(32) 2011-10-28 (33) DE	(31) 102011054899
(32) 2009-08-24 (33) US	(31) 236287 P	(54) Stångstrykning för fastsättning på en stående bult	
(32) 2009-03-31 (33) US	(31) 211522 P	(73) EMKA BESCHLAGTEILE GmbH & Co. KG, Langenberger Strasse 32, 42551 Velbert, DE	
(54) Skyddsräckesplanering, bortbrytbar stöd Stolpe för ett skyddsräcke och förfaranden för dess montering och användning		(51) E05F 15/00	(11) 2 159 361
(73) ENERGY ABSORPTION SYSTEMS, INC., 2525 N Stemmons Freeway, Dallas, TX 75207, US		(21) 09009927.6	(45) 2019-01-23
		(32) 2008-08-28 (33) DE	(31) 202008011477 U
		(54) Fingerskyddslist, speciellt för utåt svängande dörrar och svängande skjutdörrar	
(51) E02B 9/02 F03B 17/06 F03B 15/14	(11) 3 237 749 F03B 15/16	(73) GUMMI-WELZ GmbH u. Co. KG GUMMI-KUNSTSTOFFTECHNIK-SCHAUMSTOFFE, Otto-Renner-Strasse 28, 89231 Neu-Ulm, DE	
(21) 15826042.2	(45) 2019-01-09	(51) E06C 7/08	(11) 3 246 509
(32) 2014-12-22 (33) FR	(31) 1463076	(21) 17171244.1	(45) 2019-01-09
(54) System för styrning av turbinvattenflöde hos ett flertal vattenkraftverk		(32) 2016-05-19 (33) DE	(31) 202016102665 U
(73) Electricité de France, 22-30 Avenue de Wagram, 75008 Paris, FR		(54) Lejdare	
		(73) ZARGES GmbH, Zargesstrasse 7, 82362 Weilheim, DE	
(51) E02F 3/43 G05D 1/02	(11) 2 446 091 E21F 13/02	(51) E21B 25/00	(11) 2 831 366
(21) 10791683.5	(45) 2019-01-16	(21) 13767718.3	(45) 2019-02-06
(32) 2009-06-24 (33) FI	(31) 20095712	(32) 2012-03-26 (33) AU	(31) 2012901218
(54) Definition av styrdata för automatisk styrning av en mobil gruvmaskin		(32) 2012-07-23 (33) AU	(31) 2012903134
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI		(54) A core tray	
		(73) Prospectors IP Holdings Pty Limited, 7/22 Lexington Drive, Bella Vista New South Wales 2153, AU	
(51) E03F 5/10 E03F 7/00	(11) 3 215 683 E03F 1/00	(51) E21B 43/119 E21B 43/117	(11) 3 108 092
(21) 15817579.4	(45) 2019-01-09	(21) 14892647.0	(45) 2019-01-30
(32) 2014-11-06 (33) IT	(31) RM20140648	(32) 2014-05-23 (33) US	(31) 201414286587
(54) Automatisk maskin för tömning och rengöring av		(54) Alignment system for a perforating gun	

Meddelade europeiska patent 18/2019

<p>(73) Hunting Titan Inc., 11785 Highway 152, Pampa, TX 79065, US</p>	<p>turbomaskin samt fluidfördelningssystem</p>	<p>(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<hr/>		
<p>(51) E21C 27/38 E21C 35/06</p> <p>(21) 12819238.2</p> <p>(32) 2011-08-03 (33) US</p> <p>(32) 2011-08-03 (33) US</p> <p>(32) 2011-08-03 (33) US</p> <p>(54) Stabiliseringssystem för en maskin för gruvbrytning</p> <p>(73) Joy Global Underground Mining LLC, 40 Pennwood Place, Suite 100, Warrendale, PA 15086, US</p>	<p>(11) 2 739 824 E21D 9/10</p> <p>(45) 2019-01-23</p> <p>(31) 201161514566 P</p> <p>(31) 201161514543 P</p> <p>(31) 201161514542 P</p>	<p>(51) F02D 41/06 F02D 41/14 F02D 35/00 F02D 41/24 F02D 41/22</p> <p>(11) 3 292 290 F02D 41/34 F02D 35/02 F02D 41/28</p> <p>(21) 16725893.8 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2015-05-07 (33) IT (31) RE20150037</p> <p>(54) System för kontinuerlig styrning av ett luftbränsleförhållande med joniseringsström</p> <p>(73) Emak S.p.A., 4, Via Fermi, 42011 Bagnolo in Piano (Reggio Emilia), IT</p>
<hr/>		
<p>(51) F01D 5/28 F16J 15/44</p> <p>(21) 13802299.1</p> <p>(32) 2012-11-28 (33) US</p> <p>(54) Tätningssystem för användning i turbomaskiner och förfaranden för tillverkning därav</p> <p>(73) Nuovo Pignone S.r.l., Via Felice Matteucci 2, 50127 Florence, IT</p>	<p>(11) 2 925 971 F01D 11/12</p> <p>(45) 2019-01-09</p> <p>(31) 201213687369</p>	<p>(51) F03B 13/16 F03B 13/18</p> <p>(11) 3 059 441 F03B 13/20</p> <p>(21) 13894606.6 (45) 2019-04-17</p> <p>(54) Vågaktiverat elkraftgenererande system</p> <p>(73) Kimura, Mitsuteru, 2-56, Shiomidai 3-chome Shichiyahama-machi Miyagi-gun, Miyagi 985-0821, JP NPO Renewable Hydrogen Network, 1-8-3 TOC Daiichi Building 8F Shibuya Shibuya-ku, Tokyo 150-0002, JP</p>
<hr/>		
<p>(51) F01D 11/04 F01D 25/16 F02C 7/06</p> <p>(21) 15704338.1</p> <p>(32) 2014-01-23 (33) FR</p> <p>(54) Lagerutrymme till turbomaskin</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(11) 3 097 272 F01D 25/18</p> <p>(45) 2019-03-06</p> <p>(31) 1450570</p>	<p>(51) F03H 1/00 H01J 27/14</p> <p>(11) 2 864 633</p> <p>(21) 13733414.0 (45) 2019-03-13</p> <p>(32) 2012-06-21 (33) GB (31) 201210994</p> <p>(54) Jon-acceleratorer</p> <p>(73) ASTRIUM SAS, 12, rue Pasteur, 92150 Suresnes, FR Astrium Limited, Gunnels Wood Road, Stevenage, Hertfordshire, SG1 2AS, GB</p>
<hr/>		
<p>(51) F01D 25/24 B64D 29/00</p> <p>(21) 16775278.1</p> <p>(32) 2015-09-04 (33) FR</p> <p>(54) Drivkombination med bortkopplingsbara höljesdelar</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(11) 3 344 855 F02K 1/04</p> <p>(45) 2019-03-13</p> <p>(31) 1558212</p>	<p>(51) F04B 1/04 F04B 17/04</p> <p>(11) 3 308 019</p> <p>(21) 16739020.2 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2015-06-09 (33) DE (31) 102015007464</p> <p>(54) Reciprocerande kolvpump med en begränsning av matarflödet på ingångssidan</p> <p>(73) Thomas Magnete GmbH, Innomotion Park 3, 57562 Herdorf, DE</p>
<hr/>		
<p>(51) F01N 3/20 F01N 3/28</p> <p>(21) 14701399.9</p> <p>(32) 2013-02-14 (33) DE</p> <p>(54) Avsnitt av avgasledning för tillförsel av flytande additiv</p> <p>(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE</p>	<p>(11) 2 956 639</p> <p>(45) 2019-01-16</p> <p>(31) 102013101461</p>	<p>(51) F04B 1/20 F04B 1/30 F04B 49/10 F16D 48/02</p> <p>(11) 2 486 279 F04B 49/08 B60K 23/08 F16D 43/284</p> <p>(21) 10822320.7 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2009-10-06 (33) SE (31) 0950735-1</p> <p>(54) Hydrauliskt pumpaggregat</p> <p>(73) BorgWarner Sweden AB, Box 505, 261 24 Landskrona, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) F01N 3/20 F01N 3/28</p> <p>(21) 17150122.4</p> <p>(32) 2016-03-03 (33) DE</p> <p>(32) 2016-04-19 (33) DE</p> <p>(54) Avgassystem, i synnerhet för en förbränningsmotor i ett fordon</p> <p>(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE</p>	<p>(11) 3 214 284 H05B 3/20</p> <p>(45) 2019-03-13</p> <p>(31) 102016103798</p> <p>(31) 102016107213</p>	<p>(51) F04D 29/30 F04D 29/02</p> <p>(11) 2 476 911 F04D 29/28</p> <p>(21) 10815347.9 (45) 2019-02-20</p> <p>(32) 2009-09-09 (33) JP (31) 2009208357</p> <p>(54) Centrifugalfläkt, formmatris och vätskemataranordning</p> <p>(73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP</p>
<hr/>		
<p>(51) F02C 9/24 F02C 7/057 F02C 6/08 G01M 3/28 F02C 7/277</p> <p>(21) 15828355.6</p> <p>(32) 2014-12-24 (33) FR</p> <p>(54) Förfarande för påvisande av ett fluidläckage i en</p>	<p>(11) 3 237 737 F02K 3/04 F01D 17/08 F02C 7/047</p> <p>(45) 2019-02-06</p> <p>(31) 1463331</p>	<p>(51) F16F 9/34 F16F 9/32 F16F 9/46 B62K 25/08</p> <p>(11) 2 899 110 F16F 9/342 F16F 9/18 B62K 25/04</p> <p>(21) 14182691.7 (45) 2019-03-27</p> <p>(32) 2014-01-27 (33) JP (31) 2014012711</p>

Meddelade europeiska patent 18/2019

(54) Framgaffel	(32) 2004-12-31	(33) FI	(31) 20041703
(73) Showa Corporation, 1-14-1, Fujiwara-cho, Gyoda-shi, Saitama 361-8506, JP	(54) Sektorfyr	(73) Oy Sabik AB, PL 19, 06151 Porvoo, FI	
(51) F16J 15/3232	(11) 2 963 319	(51) F23C 10/20	(11) 2 920 516
F16J 15/3236	(21) 15172251.9	(21) 13808061.9	(45) 2019-02-06
(21) 15172251.9	(45) 2019-01-30	(32) 2012-11-13	(33) FI
(32) 2014-07-03	(33) DE	(31) 20126187	(54) Luftmunstycksarrangemang i en fluidbäddreaktor, rost för en fluidbäddreaktor, och fluidbäddreaktor
(54) Tätningsring	(31) 102014009882	(73) Valmet Technologies Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI	
(73) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE			
(51) F16K 49/00	(11) 2 370 719	(51) F24C 7/08	(11) 2 326 882
F16K 27/00	(21) 09828440.9	(21) 09781487.5	(45) 2019-02-27
(21) 09828440.9	(45) 2019-01-30	(32) 2008-08-20	(33) DE
(32) 2008-11-26	(33) AU	(31) 102008041390	(54) Kokplattsanordning
(54) Vattenutmatningsanordning	(31) 2008906123	(73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE	
(73) Yewdall, Gary, 8 Little Ryrie Street, Geelong, Victoria 3220, AU			
Pickering, Graham, 8 Little Ryrie Street, Geelong, Victoria 3220, AU			
(51) F16L 3/04	(11) 3 093 541	(51) F24C 15/04	(11) 3 172 491
H02G 3/32	F16L 3/13	F24C 15/12	F24C 7/08
F16L 3/223	F16L 3/237	(21) 15733778.3	(45) 2019-02-27
F16L 3/22	(21) 16169602.6	(32) 2014-07-25	(33) TR
(21) 16169602.6	(45) 2019-01-23	(31) 201408916	(54) En matlagningsanordning med ett elektriskt transmissionselement
(32) 2015-05-13	(33) DK	(31) 201500289	(73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(54) Fixing device			
(73) Clips Group Holding IVS, Myggenæsvej 9, 8200 Aarhus N, DK			
(51) F16L 19/12	(11) 3 364 086	(51) F24F 1/06	(11) 2 853 826
(21) 17156966.8	(45) 2019-02-13	F24F 1/46	F24F 11/00
(54) Förbindningsanordning för anslutning av en rörledning	(21) 17156966.8	(21) 14182555.4	(45) 2019-03-13
(73) WALTER STAUFFENBERG GMBH & CO. KG, Im Ehrenfeld 4, 58791 Werdohl, DE	(45) 2019-02-13	(32) 2013-09-13	(33) JP
		(31) 2013190653	(54) Utomhusenhet och luftkonditioneringsapparat
		(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310, JP	
(51) F16M 11/12	(11) 3 158 255	(51) F24F 11/00	(11) 2 660 529
G05D 3/12	(21) 14898638.3	F24F 11/30	F24F 11/62
(21) 14898638.3	(45) 2019-03-20	G05D 23/19	(21) 13164921.2
(54) System och förfarande för nyttolaststabilisering	(45) 2019-03-20	(32) 2012-05-02	(33) JP
(73) SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., 12th Floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building, No. 18 G, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN		(31) 2012105369	(54) Luftkonditioneringsapparat
		(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310, JP	
(51) F16T 1/20	(11) 1 992 865	(51) F24T 10/10	(11) 2 867 595
(21) 08150159.5	(45) 2019-03-13	(21) 13714536.3	(45) 2019-01-09
(32) 2007-01-18	(33) AT	(32) 2012-05-14	(33) CH
(31) 922007	(54) Automatiskt kondensavloppssystem för pneumatiska system	(31) 681122012	(54) Koaxial jordvärmesond och metod för installation av nämnda jordvärmesond i marken
(73) Parker Origa Holding AG, 6304 Zug, CH		(73) Broder AG, St. Gallerstrasse 128, 7320 Sargans, CH	
(51) F21S 10/02	(11) 1 952 055	(51) F25B 1/10	(11) 2 880 375
F21V 1/14	F21Y 113/13	F25B 41/04	F25B 47/02
F21Y 113/13	F21V 7/22	(21) 13745979.8	(45) 2019-03-27
(21) 06821415.4	(45) 2019-01-09	(32) 2012-07-31	(33) US
(32) 2005-11-17	(33) EP	(31) 201261677730 P	(54) Detektering av frostbildning på en förångarslinga och initiering av avfrostning
(54) Lampenhet	(31) 05110865	(73) Carrier Corporation, 1 Carrier Place, Farmington, CT 06034, US	
(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL			
(51) F21Y 115/10	(11) 1 831 600	(51) F25D 31/00	(11) 2 273 220
F21V 1/00	F21S 2/00	F25D 29/00	G01K 1/14
F21W 111/04	(21) 05818253.6	(21) 10165376.4	(45) 2019-02-27
(21) 05818253.6	(45) 2019-01-16	(32) 2009-06-12	(33) DK
		(31) 200900731	(54) Förfarande för mätning av kärntemperatur i ett fruset

Meddelade europeiska patent 18/2019

objekt och plattfrys			Clear Water Bay, Kowloon, Hong Kong, CN
(73) A/S Dybvad Stalindustri, Parkvej 5, 9352 Dybvad, DK			
(51) F27B 17/02	(11) 2 620 734	(51) G01K 17/06	(11) 3 086 102
A61C 9/00	A61C 19/00	F24D 19/10	G01D 4/00
A61C 13/15	A61C 13/20	(21) 15164449.9	(45) 2019-02-13
A61C 13/00		(54) Method of operating a heating system, heating system and uses hereof	
(21) 12188021.5	(45) 2019-01-09	(73) ista International GmbH, Luxemburger Strasse 1, 45131 Essen, DE	
(32) 2012-01-27 (33) EP	(31) 12152931.7		
(54) Dentalugn			
(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI		(51) G01L 9/00	(11) 3 124 944
		G01L 23/10	G01L 19/00
		G01L 19/06	
(51) F28F 27/00	(11) 2 687 789	(21) 16178285.9	(45) 2019-01-23
F24F 11/30	F24F 120/10	(32) 2015-07-31 (33) EP	(31) 15179392.4
F24F 11/77	F24F 11/79	(54) Piezoelectric pressure sensor	
F24F 1/00		(73) Kistler Holding AG, Eulachstrasse 22, 8408 Winterthur, CH	
(21) 13166735.4	(45) 2019-03-13		
(32) 2012-07-18 (33) JP	(31) 2012159540		
(54) Inomhusenhet för luftkonditioneringsapparat		(51) G01M 5/00	(11) 3 237 873
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, 100-8310 Tokyo, JP		G01M 7/02	
		(21) 15817526.5	(45) 2019-01-23
		(32) 2014-12-23 (33) GB	(31) 201423028
		(54) Fatigue testing	
(51) F41A 21/02	(11) 3 039 374	(73) Ore Catapult Development Services Limited, Offshore House Albert Street, Blyth, Northumberland NE24 1LZ, GB	
F41A 21/20			
(21) 14840129.2	(45) 2019-02-13		
(32) 2013-08-28 (33) US	(31) 201361871154 P		
(32) 2013-09-04 (33) US	(31) 201361873771 P		
(54) High temperature composite projectile barrel		(51) G01N 21/64	(11) 1 511 989
(73) Proof Research, Inc., 10 Western Village LN, Columbia Falls, MT 59912, US		G01N 21/31	G01N 21/25
		(21) 03737961.7	(45) 2019-01-23
		(32) 2002-05-24 (33) DE	(31) 10223438
		(54) Fluorescensmätningssystem	
(51) F41F 3/08	(11) 3 213 027	(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE	
F41F 3/052			
(21) 15775214.8	(45) 2019-01-30		
(32) 2014-10-31 (33) DE	(31) 102014015970		
(54) Vapenrör med en hållare		(51) G01N 27/327	(11) 3 220 137
(73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE		C12Q 1/00	
thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE		(21) 16160136.4	(45) 2019-01-23
		(54) Metod för detektion av ett interferent bidrag i en biosensor	
		(73) Roche Diabetes Care GmbH, Sandhofer Strae 116, 68305 Mannheim, DE	
(51) G01B 21/04	(11) 2 980 526		
(21) 14179139.2	(45) 2019-01-16		
(54) Koordinatmätanordning samt förfarande för mätning av koordinater		(51) G01N 33/18	(11) 1 451 574
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH		G01N 21/33	
		(21) 02796884.1	(45) 2019-01-16
		(32) 2001-11-30 (33) FR	(31) 0115495
		(54) Förfarande för mätning av koncentrationen av klorderivat av isocyanursyra i vatten	
		(73) Syclope Electronique, Aéropole Pau Pyrénées, Rue du Bruscos, Sauvagnon, 64230 Lescar, FR	
(51) G01C 1/04	(11) 2 835 613		
G01C 15/00			
(21) 13179725.0	(45) 2019-01-16		
(54) Geodetisk mätanordning med mikrolinsuppsättning		(51) G01N 33/50	(11) 2 932 264
(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH		C12N 15/00	C07K 16/00
		A61K 38/00	
(51) G01C 21/16	(11) 3 158 293	(21) 13818713.3	(45) 2019-01-30
G01C 25/00	G05D 1/02	(32) 2012-12-14 (33) EP	(31) 12197289.7
G05D 1/10	G06K 9/46	(54) Nya MHC-oberoende tumörassocierade antigener	
G06T 7/80	G06T 7/246	(73) BioNTech RNA Pharmaceuticals GmbH, An der Goldgrube 12, 55131 Mainz, DE	
(21) 15871317.2	(45) 2019-01-23		
(54) Sensorsammanslagning med tröghets- och bildsensorer			
(73) SZ DJI Technology Co., Ltd., 6/F Hkust SZ IER Bldg. 9, Yuexing 1st Road Hi Tech Park (south) Nanshan, Shenzhen, Guangdong 518057, CN		(51) G01N 33/567	(11) 1 875 244
The Hong Kong University of Science and Technology,		A01N 37/18	A61K 38/00
		C07K 1/00	C07K 4/00
		C07K 17/00	

Meddelade europeiska patent 18/2019

(21) 06740287.5	(45) 2019-01-23	(54) Metod för att säkra nivåer av bulkmaterial
(32) 2005-09-14 (33) WO	(31) PCT/US2005/032821	(73) Nukem Technologies Engineering Services GmbH,
(32) 2005-03-30 (33) US	(31) 667216 P	Industriestrae 13, 63755 Alzenau, DE
(54) Proliferation of MUC1 expressing cells		DMT GmbH & Co. KG, Am Technologiepark 1, 45307 Essen, DE
(73) Minerva Biotechnologies Corporation, 40 Bear Hill Road, Waltham, MA 02451, US		
<hr/>		
(51) G01S 3/803	(11) 2 659 281	(51) G02B 6/02
G01S 3/808		C03C 25/106
(21) 11802105.4	(45) 2019-01-30	(11) 2 417 482
(32) 2010-12-29 (33) DE	(31) 102010056528	C08L 71/00
(54) Förfarande och anordning för ökning av pejlhoggrannheten för en mottagaranordning		C09D 171/00
(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrae 235, 28309 Bremen, DE		(21) 10736595.9
		(45) 2019-01-09
		(32) 2009-04-10 (33) DE
		(31) 102009016834
		(54) Fast optisk fiber
		(73) Hottinger Baldwin Messtechnik GmbH, Im Tiefen See 45, 64293 Darmstadt, DE
<hr/>		
(51) G01S 3/808	(11) 3 265 839	(51) G03B 17/00
G01S 11/14		G02B 7/28
(21) 16715232.1	(45) 2019-01-23	(11) 3 168 681
(32) 2015-03-06 (33) DE	(31) 102015103315	G03B 13/36
(54) Förfarande för att fastställa en från flervägsutbredningseffekter befriad konfidensljudsignal och för att bestämma ett avstånd och/eller en riktning till en ljudkälla liksom anordning och fordon		H04N 5/232
(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrae 235, 28309 Bremen, DE		(21) 16206486.9
		(45) 2019-01-30
		(32) 2007-07-31 (33) US
		(31) 831051
		(54) Teknik för automatisk fokusering av en digitalkamera
		(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
<hr/>		
(51) G01S 13/58	(11) 2 929 366	(51) G03B 42/04
G01S 13/60	G01S 13/22	(11) 3 299 888
G01S 13/86	G01S 13/93	(45) 2019-02-27
(21) 13805473.9	(45) 2019-02-20	(32) 2006-05-30 (33) US
(32) 2012-12-07 (33) EP	(31) 12275194.4	(31) 809491 P
(32) 2012-12-07 (33) GB	(31) 201222063	(54) Justerbar dental röntgenbildsmediahållare
(54) Förbättringar i och relaterade till kurs- och/eller hastighetsdata		(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB		
<hr/>		
(51) G01S 13/88	(11) 3 071 998	(51) G03G 15/08
G01S 13/87	G01S 13/00	G03G 21/18
E05G 5/00	G01S 13/89	G03G 21/16
G07C 9/02		(11) 3 182 210
(21) 14863583.2	(45) 2019-01-30	G03G 15/00
(32) 2013-11-19 (33) US	(31) 201361905940 P	H01R 13/629
(32) 2014-01-22 (33) US	(31) 201414160895	(21) 16202185.1
(32) 2014-02-28 (33) US	(31) 201461945921 P	(45) 2019-02-13
(32) 2014-04-23 (33) US	(31) 201414259603	(32) 2015-12-14 (33) US
(32) 2014-06-30 (33) US	(31) 201414319222	(31) 201514967552
(54) Aktiv mikrovågsanordning och detekteringsförfarande		(54) Utbytbar enhet för en elektrofotografisk bildalstringsanordning med ett indragbart elektriskt kopplingsdon
(73) Apstec Systems USA LLC, 4 Park Center Court Suite 200 A, Owings Mills, MD 21117, US		(73) Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY 40550, US
<hr/>		
(51) G01S 17/42	(11) 3 147 690	(51) G05D 1/02
G01S 17/10	G01S 7/486	A61H 3/04
G01S 7/497		(11) 3 067 770
(21) 16189047.0	(45) 2019-02-20	(11) 2 920 665
(32) 2015-09-25 (33) JP	(31) 2015187568	H03K 17/96
(54) Kretsanordning, optisk detektor, föremålsdetektor, sensor och rörlig anordning		H01G 5/00
(73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome, Ohta-ku,, Tokyo 143-8555, JP		(21) 13794877.4
		(45) 2019-03-13
		(32) 2012-11-19 (33) DE
		(31) 102012221107
		(54) Manöveranordning för en fordonskomponent
		(73) Behr-Hella Thermocontrol GmbH, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE
<hr/>		
(51) G01T 1/167	(11) 3 117 241	(51) G06F 9/30
(21) 15714427.0	(45) 2019-01-09	G06F 9/38
(32) 2014-03-10 (33) DE	(31) 102014103168	(11) 2 862 092
		G06F 9/46
		(21) 12878930.2
		(45) 2019-03-13
		(32) 2012-06-15 (33) US
		(31) 201213524882
		(54) Sparande/återställning av valda register i transaktionsbearbetning
		(73) International Business Machines Corporation, New

Meddelade europeiska patent 18/2019

Orchard Road, Armonk, New York 10504, US	H04S 3/00 G10L 19/24	H04S 1/00
(51) G06F 17/30 (11) 2 040 180	(21) 16181505.5	(45) 2019-01-09
(21) 07117089.8 (45) 2019-01-16	(32) 2002-07-09 (33) SE	(31) 0202159-0
(54) Nollredundanssystem utan ETL och förfarande för rapportering av OLTP-data	(32) 2002-03-15 (33) SE	(31) 0200796-1
(73) Hasso-Plattner-Institut für Digital Engineering gGmbH, Prof.-Dr.-Helmert-Str. 2-3, 14482 Potsdam, DE	(32) 2001-07-10 (33) SE	(31) 0102481-9
(51) G06F 21/10 (11) 1 634 140	(54) Parametrisk stereoaudioavkodare	(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuid-Oost, NL
G06F 21/73 G06Q 20/38	(51) G21B 1/15 (11) 2 893 536	(45) 2019-02-20
(21) 04748654.3 (45) 2019-01-16	(21) 13765855.5 (45) 2019-02-20	(31) 2012137795
(32) 2003-06-13 (33) WO (31) PCT/NL03/00436	(32) 2012-09-04 (33) RU	(31) 201361775444 P
(54) Förfarande och system för utförande av en transaktion och för utförande av en verifiering av legitim åtkomst till, eller användning av digitala data	(32) 2013-03-08 (33) US	(31) 201361775444 P
(73) Ward Participations B.V., De Schaepstal 1, 1251 MZ Laren, NL	(54) Injektor för neutral stråle baserad på negativa joner	(73) TAE Technologies, Inc., 19631 Pauling, Foothill Ranch, CA 92610, US
(51) G06F 21/41 (11) 3 265 948	(51) G21C 17/06 (11) 3 170 185	(45) 2019-02-27
H04L 29/06 G06F 21/44	G01N 29/032 G21C 17/10	(45) 2019-02-27
(21) 16714996.2 (45) 2019-01-23	(21) 14897503.0 (45) 2019-02-27	(54) Termoakustisk mätenhet för kärnkraftsdistribution
(32) 2015-03-03 (33) FR (31) 1551784	(54) Termostatisk mätenhet för kärnkraftsdistribution	(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US
(54) Säker överföring av autentiseringsinformation	(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US	
(73) Wallix, 250 Bis Rue du Faubourg Saint-Honoré, 75008 Paris, FR	(51) H01B 1/22 (11) 3 123 483	(45) 2019-01-16
(51) G06F 21/51 (11) 2 965 255	H01F 1/01 D01F 1/09	(45) 2019-01-16
G06F 8/61 G06F 21/60	D01F 6/62	(45) 2019-01-16
(21) 14713293.0 (45) 2019-01-16	(21) 15731491.5 (45) 2019-01-16	(31) 102014004592
(32) 2013-03-06 (33) US (31) 201313787420	(32) 2014-03-26 (33) DE	(31) 102014004592
(54) Begränsning av företagsapplikationer och inställningar på enheter	(54) Plastfiber med elektrisk ledningsförmåga	(73) Feegoo Lizenz GmbH, Alte Poststrae 3, 29303 Bergen OT Wardböhmen, DE
(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US	(73) Feegoo Lizenz GmbH, Alte Poststrae 3, 29303 Bergen OT Wardböhmen, DE	
(51) G06K 9/00 (11) 2 737 454	(51) H01B 9/00 (11) 3 224 837	(45) 2019-01-09
G01N 33/50 G01N 1/30	H02G 1/14 H02G 1/10	(45) 2019-01-09
(21) 12818014.8 (45) 2019-01-23	(21) 14805229.3 (45) 2019-01-09	(54) Skarvad kraftkabel samt förfarande för att tillverka densamma
(32) 2011-07-28 (33) US (31) 201161512617 P	(54) Skarvad kraftkabel samt förfarande för att tillverka densamma	(73) NKT HV Cables GmbH, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, Aargau, CH
(32) 2011-07-28 (33) SE (31) 1150724-1	(73) NKT HV Cables GmbH, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, Aargau, CH	
(54) Förfarande för att tillhandahålla bilder av ett vävnadssnitt	(51) H01F 29/04 (11) 3 262 664	(45) 2019-01-09
(73) Medetect AB, Medicon Village, 223 81 Lund, SE	(21) 16704640.8 (45) 2019-01-09	(31) 102015102727
(51) G06T 7/00 (11) 2 976 746	(32) 2015-02-25 (33) DE	(31) 102015102727
G06T 5/50	(54) Förfarande för ändring av en reglerlindnings aktiva lindningstal i en elektrisk anläggning och elektrisk anläggning med en reglerlindning	(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE
(21) 14710390.7 (45) 2019-01-09	(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE	
(32) 2013-03-21 (33) US (31) 201361803906 P	(51) H01L 51/05 (11) 2 264 803	(45) 2019-01-30
(54) Metod och röntgensystem för datorstödd detektering av strukturer i röntgenbilder	(21) 10183783.9 (45) 2019-01-30	(31) 0509411
(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL	(32) 2005-05-09 (33) GB	(31) 0509411
(51) G06T 15/50 (11) 2 859 534	(32) 2005-05-09 (33) GB	(31) 0509410
(21) 13745903.8 (45) 2019-01-09	(54) Organic rectifier circuit	(73) PragmatIC Printing Ltd, National Centre for Printable Electronics Thomas Wright Way NETPark, Sedgfield Durham TS21 3FG, GB
(32) 2012-06-11 (33) US (31) 201261658048 P	(73) PragmatIC Printing Ltd, National Centre for Printable Electronics Thomas Wright Way NETPark, Sedgfield Durham TS21 3FG, GB	
(54) Metod för att konfigurera en belysningsarmatur i en virtuell miljö	(51) H01M 10/42 (11) 3 207 585	(45) 2019-01-23
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	B60L 11/12 B60L 11/18	(45) 2019-01-23
(51) G10L 19/02 (11) 3 104 367	H01M 10/46 H01M 16/00	(31) 102014114792
H04S 5/00 G10L 19/008	H01M 16/00 H02J 7/00	(31) 102014114792
(21) 15771149.0 (45) 2019-01-23	(21) 15771149.0 (45) 2019-01-23	(31) 102014114792
(32) 2014-10-13 (33) DE	(32) 2014-10-13 (33) DE	(31) 102014114792

Meddelade europeiska patent 18/2019

(54) Förfarande för drift av ett elnät, särskilt ett elnät ombord på en båt	523860, CN		
(73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE	(51) H02J 7/24 H04L 5/00 H04L 27/04 H02J 13/00	(11) 3 221 946 H04B 3/54 H04L 27/12 A01G 3/037	
(51) H01Q 1/24 H01Q 1/42 H01Q 19/10	(11) 3 097 604 H01Q 15/16 H01Q 21/26		
(21) 14820750.9	(45) 2019-01-16	(21) 15805572.3	(45) 2019-01-09
(32) 2014-01-23 (33) DE	(31) 102014000964	(32) 2014-11-19 (33) FR	(31) 1461184
(54) Antenn, speciellt mobilradioantenn		(54) System och förfarande för dubbelriktad och samtidig kommunikation	
(73) KATHREIN SE, Anton-Kathrein-Strae 1-3, 83022 Rosenheim, DE		(73) Pellenc, Quartier Notre Dame, 84120 Pertuis, FR	
(51) H01R 13/17 H01R 13/52 E21B 17/02	(11) 3 105 411 E21B 33/038	(51) H02J 13/00 (21) 11802267.2 (32) 2010-10-28 (33) DE	(11) 2 633 600 (45) 2019-01-30 (31) 102010049628
(21) 15707003.8	(45) 2019-01-09	(54) Förfarande för kortcyklisk dataregistrering för energiövervakning och för nätstyrning i smart mätning/smart grid genom användning av en fördelad, intelligent middleware	
(32) 2014-02-13 (33) US	(31) 201461939623 P	(73) CBB Software GmbH, Isaac-Newton-Strasse 8,, 23562 Lübeck, DE	
(54) Fasthållning av elektriska fjäderkontakter för våtanslutning av borrhålverktygskomponenter		(51) H02K 15/03 H02K 1/27	(11) 2 747 256
(73) GE Oil & Gas Logging Services Inc., 19416 Park Row Suite 100, Houston, TX 77084, US		(21) 12008423.1	(45) 2019-01-09
(51) H02G 1/12 (21) 16161469.8 (32) 2015-03-30 (33) DE	(11) 3 076 509 (45) 2019-03-06 (31) 102015104906	(54) Förfarande för framställning av en rotor för en elmotor	
(54) Kabelkniv med två blad		(73) LEANTEC Motor GmbH & Co. KG, Hüttenstrasse 21, 07318 Saalfeld, DE	
(73) KRAMPE Immobilien GmbH & Co. KG, An der Vogelrute 36, 59387 Ascheberg, DE		(51) H02M 1/12 H02M 7/483	(11) 2 928 055
(51) H02G 3/14 H01H 9/18 H02G 3/20	(11) 2 202 856 H01H 27/00	(21) 14001185.9	(45) 2019-02-06
(21) 09015459.2	(45) 2019-01-23	(54) Modulär strömriktare och förfarande för generering av en sinusformig utgångsspänning med reducerad övertenshalt	
(32) 2008-12-24 (33) DE	(31) 102008063108	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	
(54) Elektrisk installationsapparat		(51) H02M 3/07 H02M 3/158	(11) 2 564 497
(73) Merten GmbH, Fritz-Kotz-Strasse 8, 51674 Wiehl, DE		(21) 11716281.8	(45) 2019-01-23
(51) H02J 7/00 H02J 9/02	(11) 3 281 270 H02J 9/06	(32) 2010-05-25 (33) US	(31) 347925 P
(21) 16713475.8	(45) 2019-01-09	(32) 2010-04-28 (33) FR	(31) 1053281
(32) 2015-04-07 (33) EP	(31) 15162523.3	(54) Likspänningsomvandlingskrets	
(54) Belastning driven via en matningskälla eller återuppladdningsbar källa		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (Publ), 164 83 Stockholm, SE	
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL		(51) H03M 7/30 G06F 17/50	(11) 1 645 036
(51) H02J 7/00 H02J 7/34	(11) 3 168 957	(21) 04740815.8	(45) 2019-01-09
(21) 16198534.6	(45) 2019-02-06	(32) 2003-07-10 (33) DE	(31) 10331431
(32) 2015-11-11 (33) DE	(31) 102015222264	(54) Datakompression av simuleringsresultat	
(54) Förfarande och anordning för energimanagementet av en energilagrare för undvikande av mikrocykler		(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE	
(73) Viessmann Werke GmbH & Co. KG, Viessmannstrasse 1, 35108 Allendorf, DE		(51) H03M 7/40 H04N 19/13	(11) 3 079 261
(51) H02J 7/04 H02J 7/00	(11) 3 142 221 H04M 19/08	(21) 16156283.0	(45) 2019-03-20
(21) 15891520.7	(45) 2019-01-30	(32) 2002-09-20 (33) US	(31) 412245 P
(54) Snabbpladdningsförfarande, strömadapter och mobil terminal		(32) 2002-10-04 (33) US	(31) 415999 P
(73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd, No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong		(32) 2003-09-18 (33) US	(31) 666687
		(32) 2003-09-18 (33) US	(31) 665638
		(32) 2003-09-18 (33) US	(31) 666798
		(54) Förfarande och anordning för aritmetisk avkodning	
		(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome,, Chiyoda-	

Meddelade europeiska patent 18/2019

ku Tokyo 100-6150, JP	(54) Asymmetriskt paketflöde i fördelad belastningsutjämnare
(51) H04B 7/24 (11) 2 926 475	(73) Amazon Technologies, Inc., P.O. Box 8102, Reno, NV 89507, US
(21) 12889076.1 (45) 2019-03-27	
(54) Ett system och förfarande för överföring, lagring mottagning och/eller inhämtning av identifieringsinformation eller data och/eller parningsinformation eller data mellan tillbehör eller associerade produkter och smarta elektroniska anordningar till och/eller från en särskild server eller lagringsmedier	(51) H04L 29/08 (11) 1 980 950 H04L 12/66 H04L 12/14 G06Q 40/00 H04L 29/06
(73) Salutica Allied Solutions Sdn. Bhd., 3, Jalan Zarib 6 Kawasan Perindustrian Zarib, 31500 Lahat Ipoh, Perak, MY	(21) 06834242.7 (45) 2019-03-20 (32) 2005-12-07 (33) JP (31) 2005353466 (32) 2006-06-23 (33) JP (31) 2006174611
(51) H04J 11/00 (11) 2 153 561 H04L 27/34 H04L 1/00	(54) Proxyterminal, serveranordning, proxyterminalkommunikationsvägupprättningsförfarande och serveranordningskommunikationsvägupprättningsförfarande
(21) 08795885.6 (45) 2019-01-09	(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
(32) 2007-06-05 (33) US (31) 933319 P	
(54) Method and apparatus for signaling with capacity optimized constellations	(51) H04L 29/12 (11) 2 940 970 H04L 12/937 H04L 12/741 H04L 12/64 H04L 12/26
(73) Constellation Designs, Inc., 1563 Calle Patricia, Pacific Palisades, CA 90272, US	(21) 13868265.3 (45) 2019-02-13 (32) 2012-12-26 (33) CN (31) 201210574680
(51) H04L 12/24 (11) 3 091 708 H04L 29/06 H04L 12/721	(54) NAT-implementeringssystem, förfarande, och openflow-omkopplare
(21) 14880996.5 (45) 2019-01-23	(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(54) Förfarande och anordning för modifiering av bearbetningsregel	(51) H04M 1/00 (11) 2 774 397 H04B 1/38
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(21) 12844988.1 (45) 2019-01-09 (32) 2011-11-02 (33) US (31) 201161554746 P
(51) H04L 12/24 (11) 3 255 834 H04L 12/743 H04L 12/751 H04L 29/06 H04L 29/12 H04L 12/741	(54) Metod och system för att minimera strålningsexponering från mobiltelefoner och mobilanordningar
(21) 15884956.2 (45) 2019-01-30	(73) Green Swan Inc., 1450 Grant Avenue Suite 205, Novato, CA 94948, US Lehmann, Harry V., 1450 Grand Avenue, Suite 203, Novato, CA 94948, US
(54) Förfarande för kommunikation mellan nätanordning och terminalanordning som använder detsamma	(51) H04N 19/105 (11) 3 253 056 (21) 17177671.9 (45) 2019-01-09
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(32) 2002-03-04 (33) JP (31) 2002056919 (32) 2002-04-19 (33) JP (31) 2002118598 (32) 2002-07-02 (33) JP (31) 2002193027
(51) H04L 12/40 (11) 2 615 779 H04L 29/08	(54) Rörlig bildkodningsmetod och rörlig bildavkodningsmetod
(21) 12195246.9 (45) 2019-01-30	(73) Panasonic Intellectual Property Corporation of America, 20000 Mariner Avenue, Suite 200, Torrance, CA 90503, US
(32) 2012-01-16 (33) JP (31) 2012006411	
(54) Kommunikationssystem i fordon omfattande gateway-apparatur	(51) H04N 19/105 (11) 3 253 057 (21) 17177672.7 (45) 2019-01-30
(73) Denso Corporation, 1-1, Showa-cho Kariya-city, Aichi 448-8661, JP	(32) 2002-03-04 (33) JP (31) 2002056919 (32) 2002-04-19 (33) JP (31) 2002118598 (32) 2002-07-02 (33) JP (31) 2002193027
(51) H04L 12/801 (11) 3 142 297 H04L 12/803 H04L 12/825 H04L 12/24 H04L 12/42	(54) Kodningsmetod för rörliga bilder och avkodningsmetod för rörliga bilder
(21) 16160652.0 (45) 2019-02-06	(73) Panasonic Intellectual Property Corporation of America, 20000 Mariner Avenue, Suite 200, Torrance, CA 90503, US
(32) 2007-10-03 (33) US (31) 977231 P	
(54) Dynamiska, asymmetriska ringar	(51) H04N 19/105 (11) 2 704 435 H04N 19/132
(73) Genesis Technical Systems, Corp., Suite No. 1720 510 5th Street S.W., Calgary, AB T2P 3S2, CA	(21) 14785903.7 (45) 2019-02-06 (32) 2013-04-16 (33) US (31) 201313864157
(51) H04L 29/06 (11) 2 987 306 H04L 29/08 H04L 12/801	

Meddelade europeiska patent 18/2019

H04N 19/11	H04N 19/587	H04W 52/42	H04W 74/08
H04N 19/117	H04N 19/593	(21) 10730655.7	(45) 2019-02-27
(21) 12775964.5	(45) 2019-02-20	(32) 2009-06-29 (33) US	(31) 221362 P
(32) 2011-04-25 (33) US	(31) 201161478912 P	(32) 2009-08-14 (33) US	(31) 541757
(54) Intraprediktions-förfarande, och kodare och avkodare som använder samma	(54) Method and apparatus for multistation request messaging	(54) Method and apparatus for multistation request messaging	
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US	
(51) H04N 19/117	(11) 3 051 815	(51) H04W 36/00	(11) 3 267 727
H04N 19/176	H04N 19/82	(21) 17186402.8	(45) 2019-03-27
H04N 19/593	H04N 19/182	(32) 2009-06-16 (33) US	(31) 187640 P
H04N 19/46	H04N 19/157	(54) Metod för att komma åt en tjänst som inte är tillgänglig genom en nätverkscell	
(21) 16160964.9	(45) 2019-01-30	(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	
(32) 2010-07-31 (33) KR	(31) 20100074460		
(32) 2011-06-28 (33) KR	(31) 20110063288		
(54) Anordning för avkodning av en bild			
(73) M&K Holdings Inc., 3rd Floor Kisan Building, 67 Seocho-Daero 25-Gil Seocho-Gu, Seoul 06586, KR			
(51) H04N 19/597	(11) 2 786 574	(51) H04W 36/00	(11) 3 217 719
H04N 19/176	H04N 19/70	H04W 36/30	H04W 36/04
H04N 19/423		(21) 16204093.5	(45) 2019-04-03
(21) 12808582.6	(45) 2019-01-09	(32) 2013-01-18 (33) US	(31) 201361754322 P
(32) 2011-11-30 (33) US	(31) 201161565376 P	(54) Anpassning av ett mobilt nätverk	
(32) 2011-12-01 (33) US	(31) 201161565938 P	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(32) 2011-12-22 (33) US	(31) 201161579631 P		
(32) 2012-01-06 (33) US	(31) 201261584009 P		
(32) 2012-11-29 (33) US	(31) 201213689626		
(54) Aktivering av parameteruppsättningar för multivvy kodning (MVC) kompatibel tredimensionellvideokodning (3DVC)			
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US			
(51) H04N 19/82	(11) 2 790 409	(51) H04W 72/02	(11) 2 237 632
H04N 19/86	H04N 19/46	H04W 16/14	
H04N 19/61	H04N 19/96	(21) 08866751.4	(45) 2019-01-23
H04N 19/174		(32) 2008-04-15 (33) JP	(31) 2008105473
(21) 14170608.5	(45) 2019-04-24	(32) 2007-12-28 (33) JP	(31) 2007341376
(32) 2009-07-31 (33) JP	(31) 2009179395	(54) Trådlös anordning, trådlöst kommunikationssystem, och metod för att detektera radiovåg	
(54) Anordning och metod för bildbehandling		(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP	
(73) Velos Media International Limited, Unit 32, the Hyde Building The Park, Carrickmines, Dublin 18, IE		The University of Electro-Communications, 1-5-1, Choufugaoka Choufu-shi, Tokyo 182-8585, JP	
(51) H04W 12/10	(11) 3 217 697	(51) H04W 72/04	(11) 2 556 708
(21) 15856817.0	(45) 2019-01-09	H04B 7/26	H04L 5/00
(32) 2014-11-06 (33) CN	(31) 201410621450	H04W 84/04	H04B 7/155
(54) Förfarande och enhet för undersökning av MIC för integritetskontrollkod		H04J 4/00	H04L 1/00
(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN		(21) 10849265.3	(45) 2019-02-20
		(54) Kunfiguration av sökrymd för relä-styrkanal	
		(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	
(51) H04W 28/08	(11) 3 096 554	(51) H04W 72/04	(11) 3 209 080
H04W 48/18	H04W 76/10	H04W 36/00	
H04W 28/18		(21) 17165800.8	(45) 2019-03-27
(21) 16156699.7	(45) 2019-01-23	(32) 2014-01-31 (33) US	(31) 201461933892 P
(32) 2010-07-26 (33) CN	(31) 201010246658	(54) Användarutrustning, nod, tillhörande förfaranden och datorprogramprodukt som relaterar till systeminformationsinhämtning under flexibel subram-drift	
(54) System för implementering av konvergens av flera radioaccessnät (RANS) och förfarande därav		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN			
(51) H04W 28/18	(11) 2 449 837	(51) H04W 72/14	(11) 2 475 212
		(21) 12163099.0	(45) 2019-01-23
		(32) 2007-05-02 (33) US	(31) 915660 P
		(32) 2008-05-01 (33) US	(31) 113808
		(54) Flexible Signaling of Resources on a Control Channel	
		(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
		(51) H05B 3/04	(11) 2 578 054
		H05B 3/42	H05B 3/06

(21) **11728790.4** (45) 2019-01-09
(32) 2010-05-31 (33) IT (31) RM20100291
(54) Mantlat motstånd med tätande ändelement
(73) I.R.C.A. S.p.a. Industria Resistenze Corazzate e
Affini, Via Caduti del Lavoro, 3, 31029 Vittorio
Veneto, IT

(51) **H05B 33/08** (11) **2 681 969**
H05B 39/08 H05B 39/04
(21) **11794283.9** (45) 2019-01-09
(32) 2010-11-16 (33) US (31) 414291 P
(32) 2011-11-16 (33) US (31) 201113298002
(54) Utgångskantdimmerkompabilitet med hög
dimmerresistansförutsägelse
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE
Eindhoven, NL

(51) **H05B 33/08** (11) **2 873 299**
G05F 1/70 H02M 1/42
(21) **13765494.3** (45) 2019-01-09
(32) 2012-07-16 (33) US (31) 201261671940 P
(54) Drivenhet och drivmetod för att driva en last, i
synnerhet en ljusenhet, omfattande att reglera
strömförsörjning för att uppfylla fördefinierade
villkor
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE
Eindhoven, NL

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 18/2019

(51) **A01J 7/02** (11) **1 994 818**
(21) **08075315.5** (45) 2019-01-23
(32) 2008-01-28 (33) NL (31) 1034963
(32) 2007-05-24 (33) NL (31) 1033883
(54) Spenkopprengöringsanordning
(73) Maasland N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL

(51) **A23F 5/26** (11) **2 387 922**
B65D 65/46 B65D 85/804
A47J 31/36
(21) **11175177.2** (45) 2019-02-27
(32) 2009-06-17 (33) EP (31) 09162895.8
(32) 2009-06-17 (33) EP (31) 09162914.7
(32) 2009-06-17 (33) EP (31) 09162931.1
(32) 2009-06-19 (33) EP (31) 09163310.7
(32) 2009-08-13 (33) EP (31) 09167851.6
(32) 2009-09-17 (33) EP (31) 09170590.5
(54) Capsule, system and method for preparing a predetermined quantity of beverage suitable for consumption
(73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL

(51) **A61K 9/00** (11) **1 439 825**
A61K 9/20 A61K 31/195
(21) **02781665.1** (45) 2019-01-23
(32) 2001-10-25 (33) US (31) 335248 P
(54) Behandlingsmetod med användning av en gastriskt kvarhållen doseringsform av gabapentin
(73) DepoMed, Inc., 1360 OBrien Drive, Menlo Park, CA 94025-1436, US

(51) **A61M 5/315** (11) **2 109 474**
(21) **08708028.9** (45) 2019-01-30
(32) 2007-02-05 (33) EP (31) 07101729.7
(54) Injektionsknapp
(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Tillägg 18/2019

09812331.8	09812335.9	09813147.7	09814303.5	04723262.4	04739936.5	04787313.8	05077972.7
09815707.6	10000417.5	10014941.8	10174631.1	05749635.8	05760570.1	06001040.2	06005546.4
10175175.8	10175253.3	10175839.9	10176429.8	06013184.4	06121350.0	06708189.3	06708473.1
10178571.5	10179694.4	10179707.4	10179783.5	06828756.4	07110708.0	07724155.2	07726820.9
10183934.8	10186331.4	10195563.1	10460040.8	07731292.4	08019164.6	08168247.8	08708969.4
10748103.8	10749645.7	10752316.9	10752763.2	08786783.4	08801809.8	08806606.3	08873289.6
10754387.8	10754692.1	10754922.2	10755139.2	09172381.7	09721936.4	10012336.3	10162653.9
10757690.2	10760310.2	10760928.1	10760968.7	10175197.2	10252043.4	10807320.6	11008314.4
10763052.7	10765743.9	10765940.1	10767951.6	11196067.0	11713464.3	11726036.4	12153823.5
10768676.8	10771630.0	10771631.8	10771799.3	12162958.8	12723620.6	12753313.1	12795677.9
10775694.2	10776442.5	10782673.7	10782688.5	13170245.8	13840041.1	15176548.4	15191277.1
10812877.8	10813178.0	10814409.8	10817509.2	99965105.2			
10817728.8	10819355.8	10819483.8	10856536.7				
11007384.8	11007555.3	11179541.5	11179542.3				
11179572.0	11179604.1	11179922.7	11179994.6				
11180013.2	11180243.5	11180280.7	11180916.6				
11182162.5	11182459.5	11182545.1	11183091.5				
11306179.0	11306217.8	11382283.7	11749842.8				
11751910.8	11757552.2	11758177.7	11758186.8				
11761051.9	11761793.6	11763651.4	11763923.7				
11767162.8	11767163.6	11767216.2	11768128.8				
11770256.3	11770479.1	11771008.7	11771259.6				
11773077.0	11779110.3	11802132.8	11815430.1				
11824038.1	11825922.5	11826928.1	11842577.6				
12004891.3	12006309.4	12006435.7	12171679.9				
12182790.1	12183413.9	12183760.3	12183793.4				
12184051.6	12184233.0	12184676.0	12184683.6				
12184693.5	12184761.0	12184764.4	12184825.3				
12185141.4	12185271.9	12185398.0	12185428.5				
12186131.4	12198802.6	12405084.0	12753486.5				
12756429.2	12759736.7	12759780.5	12761564.9				
12762568.9	12762612.5	12762644.8	12766099.1				
12769045.1	12769959.3	12770048.2	12772218.9				
12775746.6	12778944.4	12784686.3	12794476.7				
12830845.9	12835118.6	12836047.6	12836061.7				
13004441.5	13177242.8	13182568.9	13183865.8				
13184031.6	13184241.1	13184247.8	13185628.8				
13185629.6	13186328.4	13758759.8	13759208.5				
13759248.1	13759666.4	13762522.4	13763091.9				
13766275.5	13771692.4	13773474.5	13773535.3				
13773536.1	13776739.8	13779313.9	13780181.7				
13783464.4	13785575.5	13798749.1	13835498.0				
13837044.0	13893501.0	14003319.2	14155086.3				
14167954.8	14170586.3	14184474.6	14185542.9				
14185548.6	14186010.6	14186548.5	14759214.1				
14761829.2	14766156.5	14766995.6	14771465.3				
14772072.6	14772260.7	14776581.2	14824344.7				
15002601.1	15002602.9	15185165.6	15186561.5				
15195522.6	16170853.2	17306023.7	99116855.0				
99117075.4	99117845.0	99117868.2	99117869.0				
99117880.7	99118286.6	99118293.2	99118295.7				
99118728.7	99118730.3	99118748.5	99306917.8				
99307032.5	99307037.4	99307090.3	99307220.6				
99307345.1	99307443.4	99402343.0	99941351.1				
99943357.6	99943485.5	99945624.7	99946186.6				
99946260.9	99946335.9	99946470.4	99946977.8				
99947292.1	99947434.9	99947849.8	99948188.0				
99948396.9	99948419.9	99948881.0	99948896.8				
99948942.0	99949617.7	99950026.7	99951468.0				
99953686.5	99969490.4	99969547.1	99970314.3				

Upphävda europeiska patent som saknar verkan i Sverige och sälunda avförts ur patentregistret

01902520.4	01951000.7	01952259.8	01972030.9
02396068.5	02808255.0	03716976.0	04717095.6

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			-	-	C09D 5/02
Abbvie Deutschland GmbH & Co. KG	14722450.5	A61K 47/68	-	-	C09D 151/06
-	-	A61P 35/00	ALSTERDAL Tomas	1751024-9	F01P 3/12
-	-	A61K 9/19	-	-	B60K 11/04
Abbvie Inc.	14722450.5	A61K 47/68	-	-	F02B 29/04
-	-	A61P 35/00	-	-	F02G 5/04
-	-	A61K 9/19	Alu Rehab As	14853284.9	A61G 5/12
Abengoa Hidrógeno, S.A.	14771940.5	C01B 3/58	-	-	A61G 5/08
-	-	B01J 8/04	Amazon Technologies, Inc.	14785903.7	H04L 29/06
Abiomed, Inc.	17150905.2	A61M 1/10	-	-	H04L 29/08
-	-	A61M 1/12	-	-	H04L 12/801
Absolent AB	1730271-2	B01D 53/04	Amgen Inc.	12774589.1	A61M 5/24
-	-	A61L 9/014	-	-	A61M 5/20
-	-	B01D 46/30	Amido AB	1950437-2	-
-	1730272-0	B01D 53/04	Andersson Karl	1900061-1	-
-	-	A61L 9/014	ANDERSSON Kennet	1650128-0	E04H 5/06
-	-	B01D 46/30	Andersson Leif	1451558-9	A01B 69/00
-	-	C01B 32/36	Ansun Biopharma, Inc.	17164276.2	C12N 9/24
Academisch Ziekenhuis Leiden	10176886.9	C07K 14/025	-	-	C12N 1/20
-	-	A61K 38/17	-	-	C12N 15/00
-	-	A61K 39/12	-	-	C07H 21/04
A.Celli Nonwovens S.P.A.	17169535.6	B65H 18/10	-	-	A61K 38/47
-	-	B65H 23/032	-	-	A61K 38/00
-	-	B65H 35/02	-	-	A61K 39/00
Actsafes Systems AB	1950443-0	-	Anterios, Inc.	12702700.1	A61K 9/14
Adaptive Biotechnologies Corporation	16165939.6	C12Q 1/6881	-	-	A61P 17/10
Adige S.p.A.	17187868.9	B23K 37/02	Aplix	15786936.3	A44B 18/00
-	-	B23K 37/053	-	-	B65D 33/25
-	-	B23Q 1/76	APR Technologies AB	1950440-6	-
Affiris AG	11802093.2	A61K 39/00	Apstec Systems USA LLC	14863583.2	G01S 13/88
-	-	C07K 7/04	-	-	G01S 13/87
-	-	C07K 7/06	-	-	G01S 13/00
Airbus Defence and Space GmbH	11752083.3	B01D 53/04	-	-	E05G 5/00
-	-	A62B 7/14	-	-	G01S 13/89
Aisapack Holding SA	15727455.6	B29C 65/02	Arcordh Sebastian	1550758-5	G01C 21/34
-	-	B29C 63/06	Arjowiggins	07871997.8	D21H 27/06
-	-	B29C 47/02	-	-	D21B 1/12
-	-	B29C 47/90	-	-	D21H 17/00
Akzo Nobel Chemicals International B.V.	11164265.8	D21H 17/67	Ascendia AB	08741877.8	C12N 5/077
-	-	C08L 1/28	-	-	C12N 5/0775
-	-	D21H 17/29	-	-	A61K 35/12
-	-	D21H 17/37	-	-	A61L 27/20
-	-	D21H 17/45	-	-	A61L 27/38
-	-	D21H 17/66	-	-	A61P 19/08
-	-	D21H 17/68	-	-	A61P 19/10
-	-	D21H 17/26	A/S Dybvad Stalindustri	10165376.4	F25D 31/00
-	-	D21H 17/56	-	-	F25D 29/00
ALBIREO AB	1950463-8	-	-	-	G01K 1/14
-	1950464-6	-	Asept International AB	1950461-2	-
Alere San Diego, Inc.	10180482.1	C12Q 1/6827	A/S Graasten Teglværk	13843805.6	E04C 1/40
-	-	C12Q 1/6844	-	-	C03B 19/08
Alkermes Pharma Ireland Limited	15750750.0	A61K 9/14	Astrium Limited	13733414.0	F03H 1/00
-	-	A61K 9/00	-	-	H01J 27/14
-	-	A61K 31/4704	ASTRIUM SAS	13733414.0	F03H 1/00
Allnex Netherlands B.V.	15186237.2	C08F 2/26	-	-	H01J 27/14
-	-	C08F 2/38	ATLAS ELEKTRONIK GmbH	11802105.4	G01S 3/803
-	-	C08F 265/06	-	-	G01S 3/808
			-	16715232.1	G01S 3/808
			-	-	G01S 11/14

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
AutoForm i Malung AB	1700229-6	B60R	9/055	-	-	H01G	5/00
-	1700230-4	B60R	9/055	Bellini, Carlo	16180652.6	A23L	27/00
B				Benriner Co., Ltd.	1550873-2	B26D	7/26
BAE Systems Bofors AB	1700228-8	F42C	17/04	-	-	A47J	43/25
BAE Systems PLC	13805473.9	G01S	13/58	-	-	B26D	3/28
-	-	G01S	13/60	-	-	B26D	7/00
-	-	G01S	13/22	Berglund Martin	1751214-6	B60K	6/48
-	-	G01S	13/86	-	-	B60W	10/08
-	-	G01S	13/93	-	-	B60W	30/20
Baltex	17275079.6	A61G	7/057	-	-	B60W	10/02
-	-	A47C	31/00	-	-	B60W	40/06
-	-	A61G	5/10	-	-	F16D	48/00
BAP-PATS s.r.o.	1950454-7	-	-	Bergmann & Steffen GmbH	15197759.2	B32B	5/18
BASF SE	11791085.1	C07C	45/80	-	-	B32B	15/04
-	-	C07C	47/02	-	-	B32B	15/18
-	15798103.6	C08F	2/22	-	-	F16P	1/02
-	-	C08F	265/06	-	-	B23K	26/70
-	-	C09D	151/00	-	-	F16P	1/06
-	12709650.1	C08F	265/02	Berndtsson Jan	1730271-2	B01D	53/04
-	-	C08F	265/06	-	-	A61L	9/014
-	-	C08F	265/10	-	-	B01D	46/30
-	-	C09D	151/00	-	1730272-0	B01D	53/04
-	-	B27K	3/15	-	-	A61L	9/014
-	-	C08F	2/22	-	-	B01D	46/30
-	14721903.4	C08G	18/00	-	-	C01B	32/36
-	-	C08G	59/40	Bill Andersson Fordonslyftar AB	1650128-0	E04H	5/06
-	-	C08G	59/68	BioNTech RNA Pharmaceuticals GmbH	13818713.3	G01N	33/50
-	-	C08G	18/10	-	-	C12N	15/00
-	-	C08G	18/20	-	-	C07K	16/00
-	-	C09D	175/04	-	-	A61K	38/00
-	13701667.1	D21H	27/10	-	-	A61K	38/00
-	-	D21H	17/37	BJÖRKHOLM Lars	1651447-3	A24B	15/42
-	-	D21H	17/56	-	-	A24B	7/00
-	-	D21H	17/36	-	-	A24B	15/20
-	-	D21H	17/54	-	-	A24B	15/28
Bayer Aktiengesellschaft	16718357.3	A61L	2/00	BlackBerry Limited	17186402.8	H04W	36/00
-	-	B01J	19/00	Bluewater Sweden AB	1950446-3	-	-
-	-	A61L	2/04	Bogazici Universitesi	13726297.8	A61K	47/64
-	-	A61L	2/10	BorgWarner Sweden AB	10822320.7	F04B	1/20
Bayer Intellectual Property GmbH	03737961.7	G01N	21/64	-	-	F04B	1/30
-	-	G01N	21/31	-	-	F04B	49/08
-	-	G01N	21/25	-	-	F04B	49/10
Bayer Pharma Aktiengesellschaft	15790150.5	C07D	233/24	-	-	B60K	23/08
-	-	C07D	487/04	-	-	F16D	48/02
Becton, Dickinson and Company	17162602.1	A61B	5/15	-	-	F16D	43/284
-	-	A61B	5/151	Robert Bosch GmbH	13795241.2	C21D	6/00
-	-	B01L	3/00	-	-	C21D	1/20
-	-	B01L	3/02	-	-	C22C	38/02
-	-	A61B	10/00	-	-	C22C	38/04
-	-	A61J	1/06	-	-	C22C	38/12
-	-	A61J	1/14	-	-	C22C	38/18
-	-	G01N	1/36	-	-	C22C	38/22
-	11865688.3	A61M	5/315	-	-	C22C	38/24
-	-	A61M	5/24	-	-	C21D	1/18
-	-	A61M	5/31	-	13178519.8	B01L	3/00
-	04779626.3	B24B	19/16	-	-	G01N	33/543
-	-	A61M	5/32	-	-	C12Q	1/6825
Behr-Hella Thermocontrol GmbH	13794877.4	G05G	1/02	-	-	H01L	21/02
-	-	H03K	17/96	Braun GmbH	10810929.9	A61C	17/34
-	-	G01D	5/241	-	-	A46B	15/00
				Broder AG	13714536.3	F24T	10/10

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Brown, Jimmy, E.	14879831.7	A61M 5/24	-	-	A61F 2/02
-	-	A61C 1/08	-	-	A61L 27/38
-	-	A61B 90/30	-	-	A61L 27/34
BSH Hausgeräte GmbH	09781487.5	F24C 7/08	CBB Software GmbH	11802267.2	H02J 13/00
-	15733778.3	F24C 15/04	Cefla Deutschland GmbH	11000068.4	B27N 3/18
-	-	F24C 15/12	CEJN AB	1950459-6	-
-	-	F24C 7/08	CEM Corporation	15193722.4	B01J 19/00
Buergofol GmbH	14195739.9	B32B 5/18	-	-	G01F 22/02
-	-	B32B 7/12	-	-	F04F 5/24
-	-	B32B 25/14	-	-	G01F 11/28
-	-	B32B 27/06	-	-	G05D 7/06
-	-	B32B 27/08	-	-	B01J 4/02
-	-	B32B 27/16	-	-	C07K 1/04
-	-	B32B 27/28	CemeCon AG	16718210.4	C23C 14/50
-	-	B32B 27/30	-	-	C23C 16/458
-	-	B32B 27/32	-	-	B05B 13/02
-	-	B32B 27/34	Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)	13825023.8	B60L 1/02
-	-	B32B 27/36	-	-	B60L 3/00
-	-	B32B 27/40	-	-	B60L 3/12
-	-	B32B 37/04	-	-	B60L 11/18
-	-	B32B 37/12	-	-	B60L 1/00
-	14196807.3	B32B 27/20	-	-	B60L 11/00
-	-	B32B 27/08	-	-	H01M 10/48
-	-	B32B 27/12	-	-	G01R 31/36
-	-	B32B 27/30	-	-	H01M 10/42
-	-	B32B 27/32	-	-	H01M 10/44
-	-	B32B 27/34	Centre National de la Recherche Scientifique	13783290.3	C07K 7/06
-	-	B32B 27/40	Cepheid	15721903.1	C12Q 1/6832
-	-	B32B 1/08	CIPHEROME, INC.	14838351.6	C12Q 1/6883
-	-	F16L 55/165	City of Hope	13822266.6	C12N 15/38
Bunge Loders Croklaan B.V.	15707369.3	A23D 9/00	-	-	A61K 39/245
-	-	C11C 3/10	-	-	C07K 14/045
-	-	A23G 1/38	Clayton, M., Wade	14879831.7	A61M 5/24
C			-	-	A61C 1/08
California Institute of Technology	13825023.8	B60L 1/02	-	-	A61B 90/30
-	-	B60L 3/00	Clips Group Holding IVS	16169602.6	F16L 3/04
-	-	B60L 3/12	-	-	H02G 3/32
-	-	B60L 11/18	-	-	F16L 3/13
-	-	B60L 1/00	-	-	F16L 3/223
-	-	B60L 11/00	-	-	F16L 3/237
-	-	H01M 10/48	-	-	F16L 3/22
-	-	G01R 31/36	Coatema Coating Machinery GmbH	16153025.8	B05C 5/02
-	-	H01M 10/42	Cognis IP Management GmbH	11176426.2	C07C 67/08
-	-	H01M 10/44	-	-	C07C 69/54
The Regents of the University of California	13822266.6	C12N 15/38	Cognition Therapeutics, Inc.	15743281.6	A61K 31/404
-	-	A61K 39/245	-	-	A61K 31/405
-	-	C07K 14/045	-	-	A61P 25/28
CANCER RESEARCH TECHNOLOGY LIMITED	15706282.9	C07D 487/04	-	-	A61P 25/00
-	-	A61K 31/519	-	-	C07D 491/048
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 209/44
Cargotec Patenter AB	1950438-0	-	Combolt AB	1751205-4	F16B 37/08
Carl Freudenberg KG	15172251.9	F16J 15/3232	-	-	F16B 39/30
-	-	F16J 15/3236	Compagnie Générale des Etablissements Michelin	15805195.3	B60C 1/00
Carrier Corporation	13745979.8	F25B 1/10	-	-	C08K 3/36
-	-	F25B 41/04	-	-	C08K 5/521
-	-	F25B 47/02	-	-	C08L 23/22
CARTIHEAL (2009) LTD	10789100.4	A61F 2/00	-	-	C08L 23/28
-	-	A61K 33/42	-	-	
-	-	A61K 9/14	-	-	
-	-	A61F 2/28	-	-	

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Constellation Designs, Inc.	08795885.6	H04J 11/00	-	-	H04S 5/00
-	-	H04L 27/34	-	-	G10L 19/008
-	-	H04L 1/00	-	-	H04S 3/00
Continental Reifen Deutschland GmbH	13183625.6	B60C 11/03	-	-	H04S 1/00
-	-	B60C 11/13	-	-	G10L 19/24
-	10778587.5	B60C 11/12	Dolk Bo	1500511-9	B01D 46/10
Continental Automotive GmbH	14701399.9	F01N 3/20	-	-	B01D 46/30
-	-	F01N 3/28	Dow Global Technologies LLC	15198625.4	B29C 47/02
Corion Biotech S.r.l.	13792477.5	A61K 35/28	-	-	B29C 47/86
-	-	A61K 38/19	-	-	B29C 47/88
-	-	A61K 38/20	-	-	G02B 6/44
-	-	A61P 35/04	-	-	B29C 47/28
CUB Elecparts Inc.	16198085.9	B60C 23/04	-	-	B29C 47/00
Cumberland Pharmaceuticals Inc.	11769321.8	A01N 43/04	-	-	H01B 13/14
-	-	A61K 31/40	-	-	H01B 7/00
-	-	A61K 9/00	Dow Technology Investments LLC	11791085.1	C07C 45/80
-	-	A61K 47/40	-	-	C07C 47/02
-	-	A61K 9/19	Dürr Systems AG	15770826.4	B01D 53/04
			-	-	B01D 53/06
D			E		
Dagens Lunch Stockholm AB	1930109-2	-	Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	17150122.4	F01N 3/20
Daiichi Sankyo Company, Limited	15743738.5	C07K 16/28	-	-	F01N 3/28
-	-	A61K 31/4745	-	-	H05B 3/20
-	-	A61K 39/395	Ecco Sko A/S	10749655.6	A43B 7/12
-	-	A61P 35/00	-	-	A43B 13/12
-	-	C07D 491/052	-	-	A43B 7/08
debricked AB	1950462-0	-	-	-	B29D 35/12
DEKA Products Limited Partnership	16151482.3	A61M 39/28	ECP Entwicklungsgesellschaft mbH	15150897.5	A61M 1/10
-	-	A61M 1/28	-	-	16700360.7 A61M 1/10
Denso Corporation	11192939.4	C30B 25/14	Eklund Martin	1900061-1	-
-	-	C30B 29/36	Electricité de France	15826042.2	E02B 9/02
-	-	C30B 25/16	-	-	F03B 17/06
-	12195246.9	H04L 12/40	-	-	F03B 15/16
-	-	H04L 29/08	-	-	F03B 15/14
DENTSPLY SIRONA Inc.	07718202.0	A61C 1/00	Eleiko Group AB	1950460-4	-
-	-	A61C 17/20	Elevance Renewable Sciences, Inc.	15757661.2	C10M 105/34
-	15810280.6	A61C 1/00	-	-	C10M 129/70
-	-	A61C 1/07	-	-	C10N 30/02
-	-	A61C 17/20	-	-	C10N 30/08
-	14742026.9	A61C 5/42	-	-	C10N 30/10
-	14720438.2	A61C 9/00	-	-	C10N 40/08
-	-	A61C 8/00	-	-	C10N 40/20
-	17199785.1	G03B 42/04	-	-	C10N 40/22
DepoMed, Inc.	02781665.1	A61K 9/00	-	-	C10N 40/25
-	-	A61K 9/20	-	-	C10N 40/26
-	-	A61K 31/195	-	-	C10N 40/30
Dingfu Biotarget Co., Ltd	13870762.5	C07K 16/28	-	-	C10N 70/00
-	-	A61P 35/00	ELGEMARK Jan	1650128-0	E04H 5/06
-	-	A61N 5/10	Ellmer Violeta	1751129-6	A61B 17/132
-	-	A61K 39/395	Emak S.p.A.	16725893.8	F02D 41/06
DJO, LLC	14717941.0	A61F 5/01	-	-	F02D 41/14
-	-	A61F 5/05	-	-	F02D 41/34
-	-	A43B 3/02	-	-	F02D 35/00
-	-	A43B 13/04	-	-	F02D 35/02
-	-	A43B 13/12	-	-	F02D 41/24
-	-	A43B 13/14	-	-	F02D 41/28
DMT GmbH & Co. KG	15714427.0	G01T 1/167	-	-	F02D 41/22
Dolby International AB	16181505.5	G10L 19/02	EMKA BESCHLAGTEILE GmbH & Co. KG	12189301.0	E05C 9/22
			Emory University	15706282.9	C07D 487/04

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/519	-	-	B23B 31/117
-	-	A61P 35/00	-	-	B23B 31/20
ENERGY ABSORPTION SYSTEMS, INC.	10759191.9	E01F 15/00	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	04740815.8	H03M 7/30
-	-	E01F 15/04	-	-	G06F 17/50
-	-	E01F 15/14	Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	13869170.4	A61M 1/16
-	-	E01F 15/02	-	-	B01D 61/24
Engman Marcus	1751214-6	B60K 6/48	-	-	B01D 61/28
-	-	B60W 10/08	-	-	A61M 1/14
-	-	B60W 30/20	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	16172219.4	A61M 1/36
-	-	B60W 10/02	-	-	FUJII Corporation
-	-	B60W 40/06	-	-	13897244.3
-	-	F16D 48/00	-	-	A61H 3/04
ENI S.p.A.	08858736.5	B01D 21/24	G		
-	-	B01J 8/00	G-8 International Trading Co., Ltd.	17150824.5	B09B 3/00
Ensyn Renewables, Inc.	12858367.1	C10L 1/18	-	-	B01J 3/02
-	-	C10L 1/16	-	-	C08J 11/14
-	-	B01J 8/24	-	-	C10B 49/04
-	-	B01J 19/00	-	-	C10B 53/02
-	-	C10L 1/04	-	-	C10G 1/02
-	-	C10G 1/00	-	-	C10G 1/10
-	-	C10G 3/00	-	-	C10G 3/00
-	-	C10G 11/00	-	-	B01F 7/02
-	-	C10G 11/18	-	-	B01F 7/08
-	-	G06Q 40/04	-	-	B01F 15/00
-	-	G06Q 50/06	-	-	C05F 3/00
-	-	C10G 45/02	-	-	C10B 53/07
-	-	C10G 65/04	-	-	B09C 1/06
-	-	C10G 1/02	Galera Labs, LLC	07839531.6	A01N 55/02
-	-	C10L 1/06	-	-	A61K 31/555
Epiluvac AB	1930124-1	-	-	-	A61K 31/573
ESCOBAR-BACH Mikael	1700223-9	A61C 13/00	-	-	A61P 39/06
-	-	B23Q 3/06	Geelen, Mikel-John Kuno	15740435.1	A01K 1/01
Evonik Degussa GmbH	16706629.9	C09J 167/02	-	-	A01K 5/02
Excellent Holding ApS	13193982.9	E04F 11/02	-	-	A01K 1/035
F			-	-	A01K 7/02
Federal-Mogul Burscheid GmbH	14808654.9	C23C 28/00	-	-	A01K 13/00
-	-	C23C 30/00	Genesis Technical Systems, Corp.	16160652.0	H04L 12/801
-	-	C23C 14/06	-	-	H04L 12/803
-	-	C23C 16/32	-	-	H04L 12/825
-	-	F16J 9/26	-	-	H04L 12/24
Feegoo Lizenz GmbH	15731491.5	H01B 1/22	-	-	H04L 12/42
-	-	H01F 1/01	GE Oil & Gas Logging Services Inc.	15707003.8	H01R 13/17
-	-	D01F 1/09	-	-	H01R 13/52
-	-	D01F 6/62	-	-	E21B 33/038
Fernandi musik	1930122-5	-	-	-	E21B 17/02
Fertin Pharma A/S	10716463.4	A61K 9/14	Gildemeister Drehmaschinen GmbH	13195734.2	B23B 31/26
-	-	A61K 9/68	González de La Torre, Javier	12888040.8	A21D 13/06
-	-	A61K 31/465	-	-	C12N 1/20
FHW-Moulds GmbH	15735678.3	B65D 25/42	-	-	A21D 8/04
-	-	B65D 1/20	-	-	A61P 1/06
-	-	B65D 47/32	-	-	A23L 7/104
Fibroline	15823616.6	B29B 15/12	-	-	A23L 33/135
Fingerprint Cards AB	1950465-3	-	-	-	A23L 33/125
Flooring Technologies Ltd.	11000068.4	B27N 3/18	-	-	A23L 33/195
FORSELL Jan Anders	1750980-3	B28D 1/04	GP Cellulose GmbH	13717398.5	D21H 21/32
-	-	B23B 51/04	-	-	D21C 9/10
-	-	B24D 5/02	-	-	D21C 9/153
-	-	B24D 7/02	-	-	
-	-	B28D 1/14	-	-	
Franz Haimer Maschinenbau KG	11158389.4	B23B 31/107	-	-	

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21H 11/04	-	-	A61L 9/014
-	-	D21H 11/16	-	-	B01D 46/30
-	-	D21C 9/147	-	1730272-0	B01D 53/04
-	-	D21H 13/08	-	-	A61L 9/014
-	-	D21H 21/24	-	-	B01D 46/30
Green Cross Corporation	12793162.4	A61K 31/357	-	-	C01B 32/36
-	-	A61K 31/343	HJORTH Lars	1650557-0	G05D 1/00
-	-	A61K 31/35	-	-	B60W 50/08
-	-	A61K 31/015	-	-	B60W 50/14
-	-	A61P 3/00	F. Hoffmann-La Roche AG	08776633.3	A61M 5/142
-	-	C07D 309/10	-	-	A61M 5/14
-	-	C07D 405/14	-	-	A61M 5/172
-	-	C07D 405/10	Holka Simon	1750636-1	B65B 7/28
-	-	C07D 407/04	Hottinger Baldwin Messtechnik GmbH	10736595.9	G02B 6/02
-	-	C07D 407/10	-	-	C03C 25/106
-	-	C07D 407/14	-	-	C08L 71/00
-	-	C07D 409/04	-	-	C09D 171/00
-	-	C07D 409/10	-	-	-
-	-	C07D 411/10	Huawei Technologies Co., Ltd.	14880996.5	H04L 12/24
-	-	C07D 413/04	-	-	H04L 29/06
-	-	C07D 413/10	-	-	H04L 12/721
-	-	C07D 413/14	-	15884956.2	H04L 12/24
-	-	C07D 413/12	-	-	H04L 12/743
-	-	C07D 409/14	-	-	H04L 12/751
Green Swan Inc.	12844988.1	H04M 1/00	-	-	H04L 29/06
-	-	H04B 1/38	-	-	H04L 29/12
Grenzebach Maschinenbau GmbH	15747365.3	B23K 20/12	-	-	H04L 12/741
Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd	15891520.7	H02J 7/04	-	16156699.7	H04W 28/08
-	-	H02J 7/00	-	-	H04W 48/18
-	-	H04M 19/08	-	-	H04W 76/10
GUMMI-WELZ GmbH u. Co. KG GUMMI-KUNSTSTOFFTECHNIK-SCHAUMSTOFFE	09009927.6	E05F 15/00	-	-	H04W 28/18
Gustafsson Erik	1550608-2	G01C 21/34	Humacyte, Inc.	12784129.4	A61L 27/48
-	-	G08G 1/0968	-	-	A61L 27/36
H			-	-	A61L 27/38
Hagelqvist Per	1750636-1	B65B 7/28	Hunting Titan Inc.	14892647.0	E21B 43/119
Hahlin Torbjörn	1551467-2	F15B 1/26	-	-	E21B 43/117
-	-	F15B 21/044	HUSQVARNA AB	1950441-4	-
HALL Ola	1751024-9	F01P 3/12	-	1950448-9	-
-	-	B60K 11/04	Hydro Aluminium Rolled Products GmbH	13175413.7	B23K 1/00
-	-	F02B 29/04	-	-	B23K 35/28
-	-	F02G 5/04	-	-	B23K 35/02
HARPA Alexander	1751205-4	F16B 37/08	-	-	B32B 15/01
-	-	F16B 39/30	-	-	F28F 21/08
Hasso-Plattner-Institut für Digital Engineering gGmbH	07117089.8	G06F 17/30	I		F28F 1/02
Helgesson Daniel	1700229-6	B60R 9/055	I.R.C.A. S.p.a. Industria Resistenze Corazzate e Affini	11728790.4	H05B 3/04
-	1700230-4	B60R 9/055	-	-	H05B 3/42
Helgesson Hanna	1450622-4	B67D 7/40	-	-	H05B 3/06
Heli inovatio Handelsbolag	1950453-9	-	IFP Energies nouvelles	08858736.5	B01D 21/24
Helsinn Healthcare SA	09724939.5	A01N 33/02	-	-	B01J 8/00
-	-	A61K 31/13	IGM Resins Italia S.r.l.	15198764.1	C07C 45/81
-	-	A61K 31/74	-	-	C07C 49/83
-	-	A61K 9/06	-	-	C08F 2/50
-	-	A61K 47/10	IKEA Supply AG	1950449-7	G03F 7/031
Hexagon Technology Center GmbH	13179725.0	G01C 1/04	iLOQ Oy	13171414.9	E05B 47/00
-	-	G01C 15/00	Immunocore Ltd.	16176246.3	C07K 14/705
Hjortfors Jan	1730271-2	B01D 53/04	-	-	C12N 15/62
			-	-	A61K 38/17

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 38/00	-	-	C07D 487/04
Imricor Medical Systems, Inc.	14780387.8	A61N 1/04	-	-	A61K 31/4375
-	-	A61N 1/05	-	-	A61P 31/04
-	-	A61N 1/08	Jee, Caroline Siew Yoke	13185055.4	A61B 17/15
Imstar Therapeutics Inc.	14812105.6	C07J 71/00	Jiangyin Xingcheng Special Steel Works Co., Ltd	16900185.6	C22C 38/04
-	-	A61K 31/58	-	-	C22C 38/02
-	-	A61P 25/28	-	-	C22C 38/06
Infant Bacterial Therapeutics AB	1950450-5	-	-	-	C22C 38/12
Inner Mongolia United Industrial Co. Ltd.	13804286.6	C25C 3/08	-	-	C22C 38/18
-	-	C25C 3/12	-	-	C22C 38/08
-	-	C25C 3/18	-	-	C22C 38/16
Innospec Limited	06765173.7	C10L 1/19	-	-	C22C 38/14
-	-	C10L 1/198	-	-	C21D 8/02
-	-	C10L 10/08	-	-	C21D 6/00
-	-	C07C 67/08	-	-	C22C 38/42
-	-	C07C 69/593	-	-	C22C 38/44
-	-	C08G 63/52	-	-	C22C 38/46
-	-	C08G 63/676	-	-	C22C 38/48
InnSpire Intelligent Hotels AB	1950447-1	-	-	-	C22C 38/50
-	-	-	-	-	C22C 38/58
Inside the box AB	1950467-9	-	-	-	C21D 1/84
Institute for Research in Biomedicine (IRB)	15756500.3	A01K 67/027	-	-	C21D 6/02
-	-	C07K 14/535	Johnson and Johnson GmbH	15797772.9	A61F 13/551
-	-	C07K 14/715	-	-	A61F 13/20
-	-	C07K 14/54	Joy Global Underground Mining LLC	12819238.2	E21C 27/38
-	-	C07K 14/52	-	-	E21C 35/06
-	-	C07K 14/505	-	-	E21D 9/10
-	-	C12N 9/00	JT International SA	14809311.5	A24F 47/00
-	-	A61K 49/00	-	-	H05B 1/02
-	-	G01N 33/50	-	-	H05B 3/44
-	-	C07K 14/47	K		
Instituto Grifols, S.A.	16159748.9	C07K 16/06	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	14788810.1	C23C 2/06
-	-	A61K 39/395	-	-	C21D 9/46
International Business Machines Corporation	12878930.2	G06F 9/30	-	-	C22C 38/06
-	-	G06F 9/38	-	-	C22C 38/58
-	-	G06F 9/46	-	-	C23C 2/28
IP2IPO INNOVATIONS LIMITED	15706282.9	C07D 487/04	-	-	B32B 15/01
-	-	A61K 31/519	-	-	B21D 22/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C21D 8/02
ISENBERG Lars	1751219-5	B60T 7/10	-	-	C23C 2/04
-	-	B60T 7/08	-	-	C23C 2/40
-	-	B60T 7/20	-	-	C22C 18/04
-	-	B60T 15/00	-	-	C22C 38/02
Israel Aerospace Industries Ltd.	08738163.8	B64F 1/22	-	-	C22C 38/04
ista International GmbH	15164449.9	G01K 17/06	-	-	C22C 38/14
-	-	F24D 19/10	-	-	C22C 38/20
-	-	G01D 4/00	-	-	C22C 38/22
Ivoclar Vivadent AG	12188021.5	F27B 17/02	-	-	C22C 38/24
-	-	A61C 9/00	-	-	C22C 38/26
-	-	A61C 19/00	-	-	C22C 38/28
-	-	A61C 13/15	-	-	C22C 38/32
-	-	A61C 13/20	KANEFUSA KABUSHIKI KAISHA	14818679.4	B23D 65/00
-	-	A61C 13/00	-	-	B23D 61/02
J			KARDOS Zoltan	1751024-9	F01P 3/12
Janssen Sciences Ireland Unlimited Company	12746093.9	C07D 471/04	-	-	B60K 11/04
-	-	-	-	-	F02B 29/04
-	-	-	-	-	F02G 5/04
-	-	-	Kartasalo Kimmo	1900061-1	-
-	-	-	KATHREIN SE	14820750.9	H01Q 1/24

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01Q 1/42	-	-	A47G 1/10
-	-	H01Q 15/16	-	-	E06B 3/98
-	-	H01Q 19/10	LEANTEC Motor GmbH	12008423.1	H02K 15/03
-	-	H01Q 21/26	& Co. KG	-	H02K 1/27
Kimura, Mitsuteru	13894606.6	F03B 13/16	LEE Tsung-Ling	1651158-6	A47B 9/12
-	-	F03B 13/18	-	-	A47B 13/02
-	-	F03B 13/20	-	-	A47B 13/06
Kistler Holding AG	16178285.9	G01L 9/00	Lehmann, Harry V.	12844988.1	H04M 1/00
-	-	G01L 23/10	-	-	H04B 1/38
-	-	G01L 19/00	Leica Geosystems AG	14179139.2	G01B 21/04
-	-	G01L 19/06	Les Ateliers Réunis	11743302.9	B62B 3/10
Kjell Anders	1550608-2	G01C 21/34	- Caddie	-	B62B 3/14
-	-	G08G 1/0968	-	-	B62B 3/14
Knutsson Anders	1730271-2	B01D 53/04	Lexmark	16202185.1	G03G 15/08
-	-	A61L 9/014	International, Inc.	-	G03G 21/18
-	-	B01D 46/30	-	-	G03G 15/00
-	1730272-0	B01D 53/04	-	-	G03G 21/16
-	-	A61L 9/014	-	-	H01R 13/629
-	-	B01D 46/30	LG Electronics Inc.	12775964.5	H04N 19/105
-	-	C01B 32/36	-	-	H04N 19/132
Komatsu Ltd.	10748680.5	B60N 2/38	-	-	H04N 19/176
-	-	B60N 2/06	-	-	H04N 19/11
-	-	B60N 2/50	-	-	H04N 19/587
-	-	E02F 9/16	-	-	H04N 19/117
-	-	B66C 13/56	-	-	H04N 19/593
Koninklijke Philips N.V.	16763472.4	A61B 8/00	LifeCell Corporation	12720056.6	A61L 27/24
-	-	A61B 6/00	-	-	A61L 27/56
-	-	A61B 6/02	LIND Christoffer	1550758-5	G01C 21/34
-	-	G06T 7/00	Lindner, Manuel	13187384.6	B02C 18/22
-	-	G06K 9/46	-	-	B02C 13/286
-	-	G06K 9/52	-	-	B02C 18/18
-	-	G11B 27/00	LINTEC Corporation	13160593.3	C08J 7/00
-	-	G06F 17/30	-	-	B32B 27/16
-	14710390.7	G06T 7/00	-	-	C08J 7/12
-	-	G06T 5/50	-	-	C23C 14/48
Koninklijke Douwe Egberts B.V.	11175177.2	A23F 5/26	LOUGHSALA Abdel Karim	1700223-9	A61C 13/00
-	-	B65D 65/46	-	-	B23Q 3/06
-	-	B65D 85/804	M		
-	-	A47J 31/36	Maasland N.V.	08075315.5	A01J 7/02
Korea Engineering Plastics Co., Ltd.	15837908.1	C08L 59/02	MacroGenics, Inc.	14834798.2	A61K 39/395
-	-	C08K 3/08	MALINEN Samuel	1650557-0	G05D 1/00
-	-	C08K 3/30	-	-	B60W 50/08
-	-	C08K 5/13	-	-	B60W 50/14
-	-	C08L 59/04	MAN Truck & Bus AG	14002601.4	B60G 17/019
-	-	C08K 5/00	-	-	B60G 9/00
-	-	C08L 23/02	-	-	B62D 17/00
-	-	C08L 23/08	-	-	B60G 17/0185
-	-	C08L 51/06	-	-	B62D 7/20
-	-	C08L 83/04	-	16001123.5	B60S 1/34
KRAMPE Immobilien GmbH & Co. KG	16161469.8	H02G 1/12	MARKOFF Tommi	1750133-9	B27K 3/08
Kulzer GmbH	15159198.9	A61C 13/00	-	-	B27K 3/34
-	-	A61C 13/12	Martioli Gustavo	1750647-8	B60W 40/06
-	-	B23Q 3/06	-	-	B60G 17/0165
Kyoto University	09738908.4	C12N 5/074	Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	16704640.8	H01F 29/04
-	-	C12N 15/09	Masonite Beams AB	1950439-8	-
-	-	C12N 15/79	Materials Center Leoben Forschung GmbH	13795241.2	C21D 6/00
L			-	-	C21D 1/20
Lapplands Teknik AB	1551467-2	F15B 1/26	-	-	C22C 38/02
-	-	F15B 21/044	-	-	C22C 38/04
Larsson Bengt I.	1450622-4	B67D 7/40	-	-	C22C 38/12
Larsson Jonas	1700228-8	F42C 17/04	-	-	C22C 38/18
Lawson, Richard John	14705401.9	A47G 1/06	-	-	

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C22C 38/22	-	-	C23C 16/40
-	-	C22C 38/24	-	-	C23C 16/30
-	-	C21D 1/18	-	-	C23C 16/32
Maxwell, G. Patrick	08848844.0	A61F 2/12	Mitsubishi Electric Corporation	14182555.4	F24F 1/06
-	-	A61L 27/50	-	-	F24F 1/46
-	-	A61L 27/36	-	-	F24F 11/00
-	-	A61F 2/00	-	13164921.2	F24F 11/00
Meccanica Breganzese S.p.A. In Breve Mb S.p.A.	12813450.9	B02C 1/02	-	-	F24F 11/30
-	-	B02C 23/08	-	-	F24F 11/62
-	-	E02F 3/407	-	-	G05D 23/19
-	-	E02F 7/06	-	13166735.4	F28F 27/00
-	-	E02F 3/96	-	-	F24F 11/30
-	-	B07B 1/15	-	-	F24F 120/10
-	-	B07B 1/16	-	-	F24F 11/77
Medetect AB	12818014.8	G06K 9/00	-	-	F24F 11/79
-	-	G01N 33/50	-	-	F24F 1/00
-	-	G01N 1/30	Miyashiro, Tomonao	17150824.5	B09B 3/00
-	-	G01N 21/64	-	-	B01J 3/02
MedImmune Limited	13766525.3	C12P 21/02	-	-	C08J 11/14
-	-	C12N 15/67	-	-	C10B 49/04
Melema Pharma GmbH	12720117.6	A61K 38/16	-	-	C10B 53/02
-	-	A61P 35/04	-	-	C10G 1/02
Merten GmbH	09015459.2	H02G 3/14	-	-	C10G 1/10
-	-	H01H 9/18	-	-	C10G 3/00
-	-	H01H 27/00	-	-	B01F 7/02
-	-	H02G 3/20	-	-	B01F 7/08
Micell Technologies, Inc.	09798764.8	A61L 33/00	-	-	B01F 15/00
-	-	A61L 27/34	-	-	C05F 3/00
-	-	A61L 27/50	-	-	C10B 53/07
-	-	A61L 27/54	-	-	B09C 1/06
-	-	A61L 29/14	M&K Holdings Inc.	16160964.9	H04N 19/117
-	-	A61L 29/16	-	-	H04N 19/176
-	-	A61L 31/10	-	-	H04N 19/82
-	-	A61L 31/14	-	-	H04N 19/593
-	-	A61L 31/16	-	-	H04N 19/182
-	-	A61L 29/08	-	-	H04N 19/46
-	-	A61L 17/00	-	-	H04N 19/157
-	-	A61L 17/14	Moog Controls Limited	15749850.2	B60R 21/274
Michelin Recherche et Technique S.A.	15805195.3	B60C 1/00	Moses Jonatan	1930119-1	-
-	-	C08K 3/36	MUSTONEN Markus	1751024-9	F01P 3/12
-	-	C08K 5/521	-	-	B60K 11/04
-	-	C08L 23/22	-	-	F02B 29/04
-	-	C08L 23/28	-	-	F02G 5/04
Microsoft Technology Licensing, LLC	14713293.0	G06F 21/51	Mårtensson Mattias	1450622-4	B67D 7/40
-	-	G06F 8/61	N		
-	-	G06F 21/60	Nanyang Technological University	13825023.8	B60L 1/02
Milenco Limited	15190842.3	B60R 1/00	-	-	B60L 3/00
Miljösystem i Göteborg KB	1400171-3	B65D 33/01	-	-	B60L 3/12
-	-	B65D 33/18	-	-	B60L 11/18
Minerva Biotechnologies Corporation	06740287.5	G01N 33/567	-	-	B60L 1/00
-	-	A01N 37/18	-	-	B60L 11/00
-	-	A61K 38/00	-	-	H01M 10/48
-	-	C07K 1/00	-	-	G01R 31/36
-	-	C07K 4/00	-	-	H01M 10/42
-	-	C07K 17/00	-	-	H01M 10/44
Mitsubishi Materials Corporation	12862833.6	B23B 27/14	National Research Council of Canada	14844234.6	B22F 1/00
-	-	C23C 16/36	-	-	C10M 171/06
-	-	C23C 16/56	-	-	B22F 3/02
			NEC Corporation	08866751.4	H04W 72/02
			-	-	H04W 16/14
			Nedschroef Fraulautern GmbH	17160190.9	C21D 6/00

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C21D 1/18	-	-	B62D 21/15
-	-	C21D 1/25	-	-	C22C 38/02
-	-	C22C 38/60	-	-	C22C 38/04
-	-	C22C 38/00	-	-	C22C 38/06
-	-	C22C 38/18	-	-	C22C 38/12
-	-	C22C 38/04	-	-	C22C 38/22
-	-	C22C 38/40	-	-	C22C 38/24
-	-	C22C 38/44	-	-	C22C 38/26
-	-	F16B 25/00	-	-	C22C 38/28
-	-	F16B 35/00	-	-	C22C 38/32
-	-	F16B 43/00	-	13772668.3	C23C 8/18
-	-	F16B 39/00	-	-	C22C 19/05
-	-	B60B 3/00	-	-	C22C 38/00
-	-	C21D 9/00	-	-	C22C 38/58
-	-	F16B 39/282	-	-	C23C 8/14
NEFAB AB	1751206-2	B65D 8/04	-	-	G21D 1/00
-	-	B65D 8/08	-	-	C21D 1/76
-	-	B65D 8/14	-	-	C22F 1/00
-	-	F16B 5/06	-	-	C22F 1/10
Nelen Hans	1751206-2	B65D 8/04	-	-	C21D 6/00
-	-	B65D 8/08	-	-	C22C 38/02
-	-	B65D 8/14	-	-	C22C 38/04
-	-	F16B 5/06	-	-	C22C 38/06
Nestec S.A.	16791330.0	A23P 30/40	-	-	C22C 38/42
Neste Oyj	14809887.4	C12P 19/02	-	-	C22C 38/50
-	-	C12P 19/14	-	-	F22B 37/10
-	-	C12P 7/64	Nitta Corporation	13862744.3	B62D 1/18
-	-	C12N 1/14	-	-	B62D 1/20
-	-	C12N 1/16	-	-	F16D 3/06
-	-	C12N 1/20	-	-	F16D 3/12
-	-	C12N 1/22	-	-	F16D 3/10
-	14809889.0	C12P 19/02	-	-	F16D 3/68
-	-	C12P 19/14	-	-	F16D 1/10
-	-	C12P 7/64	Nitti, Sergio	15817579.4	E03F 5/10
-	-	C08B 1/00	-	-	E03F 7/00
-	-	C08B 1/08	-	-	E03F 1/00
-	-	C08H 7/00	NKT HV Cables GmbH	14805229.3	H01B 9/00
-	-	C08H 8/00	-	-	H02G 1/14
-	-	C08B 37/00	-	-	H02G 1/10
Ng, Reza Ching Soong	13185055.4	A61B 17/15	Nokia Technologies Oy	10849265.3	H04W 72/04
Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	11759011.7	C21D 9/08	-	-	H04B 7/26
-	-	C21D 1/34	-	-	H04L 5/00
-	-	C21D 9/00	-	-	H04W 84/04
-	-	F27D 11/02	-	-	H04B 7/155
-	-	F27D 19/00	-	-	H04J 4/00
-	11753416.4	C22C 38/00	Nordiska Balco AB	1950435-6	H04L 1/00
-	-	B21B 3/00	-	1950434-9	-
-	-	C21D 9/46	Nova Patent B.V.	13153264.0	B63B 21/58
-	-	C22C 38/58	-	-	B63B 35/68
-	12835585.6	C22C 38/00	Novate Medical Limited	16180444.8	A61F 2/01
-	-	B21B 3/00	-	-	A61F 2/86
-	-	C21D 9/46	Novo Nordisk A/S	08708028.9	A61M 5/315
-	-	C22C 18/04	Nowak David	1751206-2	B65D 8/04
-	-	C22C 38/06	-	-	B65D 8/08
-	-	C22C 38/58	-	-	B65D 8/14
-	-	C23C 2/02	-	-	F16B 5/06
-	-	C23C 2/06	NPO Renewable Hydrogen Network	13894606.6	F03B 13/16
-	-	C23C 2/28	-	-	F03B 13/18
-	12889514.1	C22C 38/00	-	-	F03B 13/20
-	-	B60R 19/34	NTT DOCOMO, INC.	16156283.0	H03M 7/40
-	-	B62D 29/00	-	-	H04N 19/13
-	-	C22C 38/38	-	-	H04L 29/08
-	-	F16F 7/00	-	06834242.7	

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04L 12/66	Pastore & Lombardi S.p.A.	16425034.2	E05B 83/10
-	-	H04L 12/14	-	-	E05B 13/10
-	-	G06Q 40/00	Paygasus International AB	1950456-2	-
-	-	H04L 29/06	-	1950457-0	-
Nuevolution A/S	1930118-3	-	PELLENC	15804167.3	A01G 3/037
Nukem Technologies Engineering Services GmbH	15714427.0	G01T 1/167	-	-	B26B 15/00
Nuovo Pignone S.r.l.	13802299.1	F01D 5/28	-	15805572.3	H02J 7/24
-	-	F16J 15/44	-	-	H04L 5/00
-	-	F01D 11/12	-	-	H04B 3/54
Nyfelt Leif	1930107-6	-	-	-	H04L 27/04
O			-	-	H04L 27/12
Oberthur Fiduciaire SAS	14187140.0	A01N 25/10	-	-	H02J 13/00
-	-	A01N 25/34	-	-	A01G 3/037
-	-	A01N 41/10	PerioC Ltd	13808188.0	A61K 38/03
-	-	A01N 47/12	-	-	A61K 38/13
-	-	A01N 59/16	-	-	A61K 31/355
-	-	A01P 1/00	-	-	A61P 1/02
-	-	A01P 3/00	-	-	A61K 47/34
Olausson Michael	1930125-8	-	Pettersson Rolf	1700229-6	B60R 9/055
OLOFSSON Håkan	1751213-8	G05G 9/02	-	1700230-4	B60R 9/055
-	-	B66F 9/07	Pfizer Inc.	15717250.3	C07D 207/26
-	-	B66F 9/20	-	-	C07D 207/273
-	-	G05G 1/02	-	-	C07D 209/52
-	-	G05G 1/04	-	-	C07D 215/48
-	-	B66C 13/56	-	-	C07D 217/02
Olshammar Nebula AB	1751294-8	F02B 41/06	-	-	C07D 217/22
-	-	F02B 37/12	-	-	C07D 217/24
OLSHAMMAR Mats	1751294-8	F02B 41/06	-	-	C07D 217/24
-	-	F02B 37/12	-	-	C07D 239/86
Olsson Mikael	1700228-8	F42C 17/04	-	-	C07D 239/88
Ore Catapult Development Services Limited	15817526.5	G01M 5/00	-	-	C07D 263/24
-	-	G01M 7/02	-	-	C07D 401/12
Orgård Jonas	1751200-5	D21C 9/18	-	-	C07D 401/14
-	-	B01D 33/067	-	-	C07D 403/12
-	-	D21C 9/06	PGI Drug Discovery LLC	16708260.1	C07D 405/12
-	-	D21D 1/40	-	-	C07D 405/14
Oskar Frech GmbH + Co. KG	12729600.2	C23C 18/12	-	-	C07D 413/12
-	-	C23C 28/04	-	-	C07D 498/04
-	-	C23C 30/00	-	-	C07D 498/14
-	-	B22D 17/20	-	-	C07D 498/20
Otto Bock Mobility Solutions GmbH	15828735.9	A61G 5/10	-	-	C07D 498/22
-	-	A61G 13/12	Philips Lighting Holding B.V.	06821415.4	F21S 10/02
-	-	A61G 5/08	-	-	F21V 1/14
Oxford University Innovation Limited	15753743.2	A61B 6/03	-	-	F21Y 115/10
-	-	A61B 6/00	-	-	F21Y 113/13
P			-	-	F21V 7/22
Palziv Ein Hanatziv Agricultural Co-operative Society Ltd.	09733223.3	C08J 9/00	Pickering, Graham	09828440.9	F16K 49/00
-	-	B29C 44/34	-	-	F16K 27/00
-	-	B29C 44/56	PIUSI S.p.A.	17180640.9	B67D 7/14
Panasonic Intellectual Property Corporation of America	17177671.9	H04N 19/105	-	-	B67D 7/04
-	17177672.7	H04N 19/105	Plansee SE	14789128.7	B22F 9/22
Parker Origa Holding AG	08150159.5	F16T 1/20	-	-	A61H 33/06
-	-	-	-	-	C22C 27/06
-	-	-	Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H.	15707872.6	B65G 65/30
-	-	-	-	-	E01B 27/02
-	-	-	-	-	E01B 27/00
-	-	-	-	-	B65G 67/24
-	-	-	-	-	B65G 67/10
-	-	-	-	-	E01B 27/04

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
PLASTIC SUPPLIERS, INC.	06838052.6	B29C 43/24	-	-	C07K 14/54
-	-	C08J 5/18	-	-	C12N 15/13
plenell uffe	1930121-7	-	-	-	A61K 39/12
POMA	13354004.7	B61B 1/02	-	-	A61K 38/20
-	-	B61B 12/02	-	-	A61P 31/20
PragmatIC Printing Ltd	10183783.9	H01L 51/05	REMEGEN, LTD	14864053.5	A61K 47/68
Procarta Biosystems Ltd	11703728.3	A61K 47/54	-	-	C07K 16/32
-	-	A61K 47/55	Rensmo Anders	1950466-1	-
-	-	A61K 47/62	Retractable Technologies, Inc.	13877801.4	A61M 5/34
-	-	A61K 47/64	-	-	A61M 5/32
-	-	A61K 47/69	Ricoh Company, Ltd.	16189047.0	G01S 17/42
-	-	C12N 15/113	-	-	G01S 17/10
-	-	A61K 31/713	-	-	G01S 7/486
-	-	A61K 38/12	-	-	G01S 7/497
-	-	A61K 38/17	RIGNER Tomas	1751219-5	B60T 7/10
-	-	A61P 31/04	-	-	B60T 7/08
-	-	C12N 15/87	-	-	B60T 7/20
-	-	C12N 15/88	-	-	B60T 15/00
-	-	A61K 38/08	Rise Innventia AB	16179031.6	D21H 21/16
-	-	A61K 38/10	-	-	D21H 11/18
-	-	A61K 38/16	-	-	D21H 19/54
Proof Research, Inc.	14840129.2	F41A 21/02	-	-	D21H 21/18
-	-	F41A 21/20	-	-	B82B 1/00
Prospectors IP Holdings Pty Limited	13767718.3	E21B 25/00	-	-	D21H 27/38
PURAC Biochem BV	16158479.2	C08G 63/08	-	-	C09D 101/02
-	-	C09J 5/06	-	-	C09D 103/04
-	-	C09J 167/04	-	-	C09D 103/02
Q			-	-	C09D 103/06
QleanAir Scandinavia AB	1500511-9	B01D 46/10	-	-	C09D 103/08
-	-	B01D 46/30	-	-	C09D 103/10
QUALCOMM Incorporated	16206486.9	G03B 17/00	-	-	C09D 105/00
-	-	G02B 7/28	-	-	C09D 105/04
-	-	G03B 13/36	-	-	C09D 105/06
-	-	H04N 5/232	-	-	C09D 105/12
-	12808582.6	H04N 19/597	-	-	C08L 1/02
-	-	H04N 19/176	-	-	C08L 3/04
-	-	H04N 19/70	Rite-Hite Holding Corporation	12008212.8	B60Q 3/00
-	-	H04N 19/423	-	-	B60Q 3/64
-	10730655.7	H04W 28/18	-	-	G02B 6/00
-	-	H04W 52/42	-	-	B65G 69/28
-	-	H04W 74/08	-	-	F21S 8/00
-	12163099.0	H04W 72/14	-	-	F21S 8/04
R			-	-	F21V 17/00
Reddo Floor Solutions AB	1930117-5	-	-	-	F21W 131/411
Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	15756500.3	A01K 67/027	Roche Diabetes Care GmbH	16160136.4	G01N 27/327
-	-	C07K 14/535	-	-	C12Q 1/00
-	-	C07K 14/715	Roche Glycart AG	14714275.6	C07K 16/28
-	-	C07K 14/54	-	-	C07K 16/40
-	-	C07K 14/52	-	-	C07K 16/30
-	-	C07K 14/505	-	-	C07K 16/46
-	-	C12N 9/00	-	-	A61K 39/395
-	-	A61K 49/00	-	-	A61P 35/00
-	-	G01N 33/50	ROHO, INC.	14881212.6	A47C 27/10
-	-	C07K 14/47	-	-	A47C 7/02
The Regents of the University of California	12764664.4	C07K 19/00	-	-	A61G 7/057
-	-	C07K 14/045	Rolls-Royce Marine AS	17174327.1	B63H 25/42
			-	-	B63H 5/125
			ROSENQUIST Lars	1650128-0	E04H 5/06
			Rugen Holdings (Cayman) Limited	15779059.3	C07D 487/04
			-	-	A61K 31/519
			-	-	A61P 25/00

S

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Oy Sabik AB	05818253.6	F21Y 115/10	-	-	B60W 10/08
-	-	F21V 1/00	-	-	B60W 30/20
-	-	F21S 2/00	-	-	B60W 10/02
-	-	F21W 111/04	-	-	B60W 40/06
Safran Aircraft Engines	13704187.7	B22C 9/04	-	-	F16D 48/00
-	-	B22C 9/22	-	1751219-5	B60T 7/10
-	13701821.4	B23G 5/00	-	-	B60T 7/08
-	-	B23B 35/00	-	-	B60T 7/20
-	-	B23B 51/02	-	-	B60T 15/00
-	-	B23G 1/38	-	1451487-1	B60S 1/04
-	15704338.1	F01D 11/04	-	1750647-8	B60W 40/06
-	-	F01D 25/16	-	-	B60G 17/0165
-	-	F01D 25/18	-	1751024-9	F01P 3/12
-	-	F02C 7/06	-	-	B60K 11/04
-	16775278.1	F01D 25/24	-	-	F02B 29/04
-	-	B64D 29/00	-	-	F02G 5/04
-	-	F02K 1/04	-	1550608-2	G01C 21/34
-	15828355.6	F02C 9/24	-	-	G08G 1/0968
-	-	F02C 7/057	-	1550758-5	G01C 21/34
-	-	F02K 3/04	-	1650557-0	G05D 1/00
-	-	F02C 6/08	-	-	B60W 50/08
-	-	F01D 17/08	-	-	B60W 50/14
-	-	G01M 3/28	-	1550387-3	G05D 1/02
-	-	F02C 7/047	-	-	B60W 30/00
-	-	F02C 7/277	-	-	G06Q 10/06
Saibel Sergej	1550387-3	G05D 1/02	-	-	G08G 1/16
-	-	B60W 30/00	Scienta Omicron AB	1950444-8	-
-	-	G06Q 10/06	-	1950445-5	-
-	-	G08G 1/16	Seattle Genetics, Inc.	16200557.3	C07K 16/28
Saint-Gobain Glass France	12816724.4	B60Q 1/26	-	-	C07K 16/30
-	-	B32B 17/10	-	-	A61K 39/395
-	-	F21V 29/00	-	-	C12P 21/08
-	-	E06B 7/00	-	-	A61K 35/00
-	-	B60J 1/00	See - Solues, Energia E Meio Ambiente LTDA.	10844316.9	C10J 3/46
-	-	F21V 8/00	-	-	C10J 3/80
-	-	B60Q 3/62	Septeos	11804524.4	A61K 31/015
-	-	B60Q 3/208	-	-	A61K 31/04
-	-	F21W 107/00	-	-	A61K 31/045
-	-	F21Y 115/10	-	-	A61K 31/08
-	-	F21V 29/74	-	-	A61K 45/06
-	-	F21Y 101/00	-	-	A61K 31/11
Salutica Allied Solutions Sdn. Bhd.	12889076.1	H04B 7/24	-	-	A61K 31/22
Sandvik Mining and Construction Oy	14199561.3	B60L 9/28	-	-	A61K 31/352
-	-	E21B 7/02	-	-	A61K 31/37
-	-	H02J 3/18	-	-	A61P 31/04
-	-	H02P 1/32	-	-	A61P 31/10
-	-	H02K 17/30	-	-	A61K 9/00
-	-	B60L 11/18	-	-	A61K 47/10
-	14879694.9	B62D 7/06	-	-	A61K 47/32
-	-	B62D 7/09	-	-	A61K 31/235
-	-	B62D 9/00	-	-	A61K 31/35
-	-	B62D 7/18	Shanghai Yisi Medical Technology Co., Ltd.	15878586.5	A61B 17/068
-	10791683.5	E02F 3/43	-	-	A61B 17/072
-	-	G05D 1/02	Sharp Kabushiki Kaisha	10815347.9	F04D 29/30
-	-	E21F 13/02	-	-	F04D 29/02
SANOFI	12808328.4	C07D 471/04	-	-	F04D 29/28
-	-	A61K 31/437	-	-	A61M 5/34
-	-	A61P 35/00	Shaw, Thomas J.	13877801.4	A61M 5/32
-	-	A61P 35/04	-	-	F16F 9/34
Saw, Khay Yong	13185055.4	A61B 17/15	Showa Corporation	14182691.7	F16F 9/32
Scania CV AB	1950452-1	-	-	-	F16F 9/342
-	1950451-3	-	-	-	
-	1751214-6	B60K 6/48	-	-	

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16F 9/46	Stamicarbon B.V. acting under the name of MT Innovation Center	13801878.3	C01B 3/04
-	-	F16F 9/18	-	-	-
-	-	B62K 25/08	Star Lake Holding AB	1950458-8	-
-	-	B62K 25/04	Steelco S.p.A.	16162441.6	A61L 2/18
Siemens Aktiengesellschaft	14001185.9	H02M 1/12	-	-	A47L 15/00
-	-	H02M 7/483	-	-	B08B 3/02
Sievert AB	1450186-0	F16K 1/30	Stepan Company	11838507.9	C07C 211/00
-	-	F17C 13/04	-	-	C11D 1/28
-	-	B65D 49/00	-	-	C11D 1/62
Signify Holding B.V.	13745903.8	G06T 15/50	-	-	C11D 1/88
-	16713475.8	H02J 7/00	-	-	C11D 1/92
-	-	H02J 9/02	-	-	C11D 1/94
-	-	H02J 9/06	-	-	C11C 3/00
-	11794283.9	H05B 33/08	-	-	C07C 211/21
-	-	H05B 39/08	-	-	C07C 219/08
-	-	H05B 39/04	-	-	C07C 237/16
-	13765494.3	H05B 33/08	-	-	C07C 209/12
-	-	G05F 1/70	-	-	C07C 303/18
-	-	H02M 1/42	-	-	A61Q 19/10
Skanska Infra OY	14860327.7	E01D 22/00	-	-	A61K 8/44
-	-	E02D 29/067	-	-	A61K 8/46
-	-	E04G 23/02	-	-	B01F 17/00
SKEPPSTRÖM Tomas	1751219-5	B60T 7/10	-	-	B01F 17/08
-	-	B60T 7/08	-	-	C11D 1/74
-	-	B60T 7/20	-	-	A01N 25/02
-	-	B60T 15/00	-	-	A01N 25/30
Skoglund Theodor	1400171-3	B65D 33/01	Stora Enso OYJ	1750133-9	B27K 3/08
-	-	B65D 33/18	-	-	B27K 3/34
SLM Solutions Group AG	16183939.4	B22F 3/105	Ström Per	1900061-1	-
-	-	B28B 1/00	STÖD Reeta-Maria	1750133-9	B27K 3/08
-	-	B29C 67/00	-	-	B27K 3/34
-	-	B29C 64/153	Sunovion Pharmaceuticals Inc.	16708260.1	C07D 498/04
-	-	B29C 64/20	-	-	C07D 498/14
-	-	B29C 64/386	-	-	C07D 498/20
-	-	B29C 64/35	-	-	C07D 498/22
-	-	B33Y 10/00	-	-	A61K 31/5365
-	-	B33Y 30/00	-	-	A61K 31/537
-	-	B29C 64/314	-	-	A61P 25/00
-	-	B29C 64/329	Svanström Joel	1730271-2	B01D 53/04
Smedlund Lars	1400171-3	B65D 33/01	-	-	A61L 9/014
-	-	B65D 33/18	-	-	B01D 46/30
SMS group Process Technologies GmbH	12815612.2	C01G 49/06	-	1730272-0	B01D 53/04
-	-	C01G 49/10	-	-	A61L 9/014
-	-	C01G 53/09	-	-	B01D 46/30
-	-	C23G 1/36	-	-	C01B 32/36
-	-	C01B 9/02	Svensson Markus	1451487-1	B60S 1/04
-	-	C01B 7/03	Swegon Operations AB	1950442-2	-
-	-	C01B 7/07	Syclope Electronique	02796884.1	G01N 33/18
-	-	C22B 3/10	-	-	G01N 21/33
-	-	C22B 3/44	SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.	14898638.3	F16M 11/12
SOHLIN Louisa	1450186-0	F16K 1/30	-	-	G05D 3/12
-	-	F17C 13/04	SZ DJI Technology Co., Ltd.	15871317.2	G01C 21/16
-	-	B65D 49/00	-	-	G01C 25/00
Solvay Fluor GmbH	10703646.9	B23K 35/36	-	-	G05D 1/02
-	-	B23K 1/19	-	-	G05D 1/10
-	-	B23K 103/10	-	-	G06K 9/46
-	-	F28F 21/08	-	-	G06T 7/80
-	-	B23K 35/362	-	-	G06T 7/246
SONY CORPORATION	1930120-9	-	Särnmar Tomas	1700228-8	F42C 17/04
-	1950455-4	-	-	-	-
Sprick GmbH Bielefelder Papier- und Wellpappenwerke & Co.	13765646.8	B31D 5/00	-	-	-

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
T						B60L	11/12
TAE Technologies, Inc.	13765855.5	G21B	1/15			B60L	11/18
Taiho Pharmaceutical Co., Ltd.	12863476.3	A61K	31/47			H01M	10/46
-	-	A61K	31/337			H01M	10/48
-	-	A61K	31/4745	thyssenkrupp AG	15771149.0	H01M	10/42
-	-	A61K	31/517			B60L	11/12
-	-	A61K	31/7068			B60L	11/18
-	-	A61K	45/00			H01M	10/46
-	-	A61P	35/00			H01M	10/48
-	-	A61K	31/4412			H01M	16/00
-	-	A61K	31/513			H02J	7/00
-	-	A61K	31/53	TIMOTION TECHNOLOGY CO., LTD.	1651158-6	A47B	9/12
TANOS GmbH Verpacken Ordnen Präsentieren	08802086.2	B60P	7/15			A47B	13/02
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (Publ)	11716281.8	H02M	3/07			A47B	13/06
-	-	H02M	3/158	Tintex - Textiles, S.A.	12731686.7	D06M	16/00
-	16204093.5	H04W	36/00			D06P	1/34
-	-	H04W	36/30			A61Q	5/06
-	-	H04W	36/04			D06P	5/15
-	17165800.8	H04W	72/04			D06P	5/20
-	-	H04W	36/00			D06M	10/02
Tenneco Inc.	12717985.1	B23B	1/00			D06P	5/22
-	-	F02F	3/26			D06M	11/34
-	-	B23P	15/10			A23L	5/43
-	-	F02F	3/22			A23L	29/00
-	-	F02F	3/00			A61K	8/97
Terzetti Valdir	1750647-8	B60W	40/06			A61Q	19/04
-	-	B60G	17/0165			A61Q	5/10
THALES	15775175.1	B63B	21/66	Toray Industries, Inc.	11828842.2	B41C	1/10
The Chemours Company FC, LLC	14161825.6	C09K	5/04			B41N	1/00
-	-	C09K	3/30	Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB	1751213-8	G05G	9/02
-	-	C08J	9/14			B66F	9/07
The Hong Kong University of Science and Technology	15871317.2	G01C	21/16			B66F	9/20
-	-	G01C	25/00			G05G	1/02
-	-	G05D	1/02			G05G	1/04
-	-	G05D	1/10			B66C	13/56
-	-	G06K	9/46	Trinseo Europe GmbH	10770822.4	B32B	3/12
-	-	G06T	7/80			E04C	2/20
-	-	G06T	7/246	TSENG Kuan-Shu	1651158-6	A47B	9/12
The University of Electro-Communications	08866751.4	H04W	72/02			A47B	13/02
-	-	H04W	16/14			A47B	13/06
Thomas Magnete GmbH	16739020.2	F04B	1/04	Twindstorm LLC	08797682.5	A01G	20/43
-	-	F04B	17/04			F04D	25/02
Thylén Lars	1451558-9	A01B	69/00			F04D	29/42
ThyssenKrupp Steel Europe AG	14720083.6	C21D	9/48			E01H	1/08
-	-	C21D	1/40	U			
-	-	H05B	3/00	UAB Research Foundation	12764664.4	C07K	19/00
-	-	H05B	6/14			C07K	14/045
-	-	C21D	9/00			C07K	14/54
-	-	C21D	1/42			C12N	15/13
-	-	C21D	1/673			A61K	39/12
ThyssenKrupp Marine Systems GmbH	15775214.8	F41F	3/08			A61K	38/20
-	-	F41F	3/052			A61P	31/20
thyssenkrupp AG	15775214.8	F41F	3/08	UGLK Science AB	1930123-3	-	
-	-	F41F	3/052	Universite dAix Marseille	13783290.3	C07K	7/06
ThyssenKrupp Marine Systems GmbH	15771149.0	H01M	10/42	Université Laval	14812105.6	C07J	71/00
						A61K	31/58
						A61P	25/28

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Universitetet I Oslo	05822680.4	C23C 16/30	-	-	B01J 37/02
-	-	C30B 29/10	-	-	B01J 21/04
-	-	C30B 29/54	-	-	B01J 23/75
-	-	B05D 5/00	-	-	B01J 23/89
-	-	B05D 1/36	-	-	B01J 35/00
-	-	B05D 1/00	-	-	B01J 35/10
-	-	B05D 1/18	-	-	B01J 23/889
-	-	B05D 7/00	Velos Media International Limited	14170608.5	H04N 19/82
University of Tsukuba	11176919.6	A61H 3/00	-	-	H04N 19/86
-	-	G05B 13/02	-	-	H04N 19/46
-	-	A61F 2/72	-	-	H04N 19/61
-	-	B25J 9/00	-	-	H04N 19/96
-	-	A61F 5/01	-	-	H04N 19/174
UPM-Kymmene Corporation	13721789.9	C10L 1/18	Veriton Pharma Limited	15782025.9	A61J 7/00
-	-	C10L 1/188	-	-	A61M 5/31
-	-	C10G 3/00	Vertex Pharmaceuticals Incorporated	10708442.8	A61K 9/14
-	-	C10G 21/20	-	-	A61K 31/47
-	-	C10G 45/58	-	-	A61P 19/10
-	-	C10G 45/64	-	-	A61P 19/00
-	-	C10G 65/12	-	-	A61P 43/00
-	-	C10G 67/02	-	-	A61K 45/06
-	-	C10G 67/06	-	-	A61K 31/44
-	-	C10L 1/04	-	-	A61K 31/404
-	-	C10L 1/06	-	08876364.4	C07D 405/12
-	-	C10L 1/08	-	-	A61K 31/404
-	-	C10L 1/16	-	-	A61P 3/00
-	13812003.5	D21C 9/00	-	-	A61P 25/00
-	-	C08B 15/04	VID Fire-Kill ApS	07388074.2	A62C 37/11
V			Viessmann Werke GmbH & Co. KG	16198534.6	H02J 7/00
Valeo Systèmes d'Essuyage	13182890.7	B60S 1/38	-	-	H02J 7/34
-	-	B60S 1/40	Virtus Precision Tube, LLC	10833894.8	C22C 9/00
-	-	B60S 1/52	Voith Patent GmbH	15771144.1	B26F 3/00
-	17159919.4	B60S 1/40	Volvo Truck Corporation	1950433-1	-
VALMET AB	1950436-4	-	Väderstad Holding AB	1451558-9	A01B 69/00
-	1751200-5	D21C 9/18	W		
-	-	B01D 33/067	Wallix	16714996.2	G06F 21/41
-	-	D21C 9/06	-	-	H04L 29/06
-	-	D21D 1/40	-	-	G06F 21/44
Valmet Technologies Oy	13808061.9	F23C 10/20	WALTER STAUFFENBERG GMBH & CO. KG	17156966.8	F16L 19/12
Vaxiion Therapeutics, LLC	12747781.8	A61K 39/02	Ward Participations B.V.	04748654.3	G06F 21/10
-	-	A61K 48/00	-	-	G06F 21/73
-	-	C12N 1/20	-	-	G06Q 20/02
-	-	A61K 39/395	-	-	G06Q 20/38
-	-	C12N 1/00	Wavin B.V.	15816774.2	B01D 21/24
-	-	C12N 1/21	-	-	E03F 3/04
-	-	C07K 14/195	Way Johan	1930108-4	-
-	-	C12N 1/02	-	1930110-0	-
Vect-Horus	13783290.3	C07K 7/06	WAYMO LLC	11831505.0	B60W 30/00
Vejarano Restrepo, Luis Felipe	13745508.5	A61K 45/06	-	-	B60W 40/02
-	-	A61P 27/10	-	-	B60W 30/10
-	-	A61K 9/00	-	-	B60W 30/14
-	-	A61K 31/137	-	-	G05D 1/02
-	-	A61K 31/167	Wayne Fueling Systems Sweden AB	1450622-4	B67D 7/40
-	-	A61K 31/4168	WENNERSTEN Elias	1751205-4	F16B 37/08
-	-	A61K 31/4174	-	-	F16B 39/30
-	-	A61K 31/4178	West Coast Chain MFG. Co.	11733484.7	B65H 75/40
-	-	A61K 31/4402	-	-	
Velocys, Inc.	04814270.7	C10G 2/00			
-	-	B01J 19/00			
-	-	B01J 19/24			

Namnregister 18/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Westinghouse Electric Company LLC	14897503.0	G21C 17/06	-	-	A61K 39/12
-	-	G01N 29/032	-	-	A61K 39/295
-	-	G21C 17/10	ZTE Corporation	13868265.3	H04L 29/12
WestRock Packaging Systems, LLC	15722845.3	B65D 71/36	-	-	H04L 12/937
Wilson Wolf Manufacturing Corporation	14845082.8	C12N 15/86	-	-	H04L 12/741
-	-	C12N 15/87	-	-	H04L 12/64
Winnington AB	1651447-3	A24B 15/42	-	-	H04L 12/26
-	-	A24B 7/00	-	15856817.0	H04W 12/10
-	-	A24B 15/20	Å		
-	-	A24B 15/28	Å&R Carton Lund Aktiebolag	1750636-1	B65B 7/28
Wisconsin Alumni Research Foundation	14722013.1	C12N 5/0789	Åkerfeldt Erik	1650976-2	H04N 21/242
-	-	C12N 5/071	-	-	H04N 21/43
-	-	C12N 5/00	-	-	H04N 21/8547
-	-	C12N 5/0783	-	-	H04W 56/00
-	-	C12N 5/095	-	-	H04N 21/2383
W. L. Gore & Associates GmbH	10749655.6	A43B 7/12	-	-	H04N 21/462
-	-	A43B 13/12	Åkesson Stig	1930116-7	-
-	-	A43B 7/08	Ö		
-	-	B29D 35/12	Öhlund Erik	1550608-2	G01C 21/34
W.l. Gore & Associates Scandinavia AB	10749655.6	A43B 7/12	-	-	G08G 1/0968
-	-	A43B 13/12			
-	-	A43B 7/08			
-	-	B29D 35/12			
W. R. Grace & Co. - Conn.	07868982.5	C08F 10/00			
-	-	C08F 4/659			
Y					
Yale University	15756500.3	A01K 67/027			
-	-	C07K 14/535			
-	-	C07K 14/715			
-	-	C07K 14/54			
-	-	C07K 14/52			
-	-	C07K 14/505			
-	-	C12N 9/00			
-	-	A61K 49/00			
-	-	G01N 33/50			
-	-	C07K 14/47			
-	12784129.4	A61L 27/48			
-	-	A61L 27/36			
-	-	A61L 27/38			
Yamamoto Hajime	1550873-2	B26D 7/26			
-	-	A47J 43/25			
-	-	B26D 3/28			
-	-	B26D 7/00			
Yewdall, Gary	09828440.9	F16K 49/00			
-	-	F16K 27/00			
Yisi Suzhou Medical Technology Co., Ltd.	15878586.5	A61B 17/068			
-	-	A61B 17/072			
Z					
ZARGES GmbH	17171244.1	E06C 7/08			
Znipe Esports AB	1650976-2	H04N 21/242			
-	-	H04N 21/43			
-	-	H04N 21/8547			
-	-	H04W 56/00			
-	-	H04N 21/2383			
-	-	H04N 21/462			
Zoetis Services LLC	13718432.1	A61K 39/02			