



Svensk Patenttidning

Nr 35/2019

2019-08-27

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	12
Avslagna invändningar	13
Patent i ändrad lydelse	14
Ansökan om tilläggsskydd	15
Meddelade tilläggsskydd	16
Europeiska patentansökningar	17
Meddelade europeiska patent	18
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	39
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	40
Tillägg	41
Rättelser	42
Meddelanden	43
Namnregister	44

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

I och med denna kungörelse är patent meddelat.

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

Upphävda patent

Klassordnad förteckning över nationella patent som genom lagakraftvunnet beslut upphävs 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 35/2019

-
- (21) **1900129-6** (22) 2019-08-06
(71) Filippo Sangiorgio, Södergatan 15/c, 195 47 Märsta, SE
-
- (21) **1900130-4** (22) 2019-08-09
(71) Lars Gustavson, Ekebyvägen 19, 752 63 Uppsala, SE
-
- (21) **1930260-3** (22) 2019-08-05
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE
-
- (21) **1930261-1** (22) 2019-08-07
(71) Malin Bohman, Karl XI 15 A, 22220 Lund, SE
-
- (21) **1930262-9** (22) 2019-08-09
(71) Thordab Industri Innovation AB 556958-7768, Tegelbruksvägen 1, 89155 ARNÄSVALL, SE
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 89430 SJÄLEVAD, SE
-
- (21) **1950912-4** (22) 2019-08-05
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
-
- (21) **1950913-2** (22) 2019-08-05
(71) Bo JOHANSSON, Slussvägen 17, 772 94 GRÄNGESBERG, SE
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
-
- (21) **1950914-0** (22) 2019-08-05
(71) Repasco AB, Hallongatan 8, 234 37 Lomma, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
-
- (21) **1950915-7** (22) 2019-08-06
(71) ORBITAL SYSTEMS AB, Hans Michelsensgatan 10A, 211 20 MALMÖ, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
-
- (21) **1950916-5** (22) 2019-08-06
(71) ORBITAL SYSTEMS AB, Hans Michelsensgatan 10A, 211 20 MALMÖ, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
-
- (21) **1950917-3** (22) 2019-08-06
(71) AK Management and Consulting ApS, Marielystvej 11, 2000 FREDERIKSBERG, DK
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
-
- (21) **1950918-1** (22) 2019-08-06
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
-
- (21) **1950919-9** (22) 2018-01-09
(32) 2017-01-11 (33) FI (31) 20175017
(71) ROBIT OYJ, Vikkiniityntie 9, 33880 Lempäälä, FI
(74) Boco IP Oy Ab, Itämerenkatu 5, 00180 Helsinki, FI
(86) 2018-01-09 PCT/FI2018/050012
-
- (21) **1950920-7** (22) 2018-02-06
(32) 2017-02-08 (33) FI (31) 20175109
(71) Valmet Automation Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(86) 2018-02-06 PCT/FI2018/050083

Allmänt tillgängliga patentansökningar 35/2019

(51) A45F 5/02 B25H 3/00		B60K 28/06	B60W 10/18
(21) 1850087-6	(22) 2018-01-26	(21) 1830030-1	(22) 2018-01-29
(41) 2019-07-27		(41) 2019-07-30	
(54) Tool holder for a tool belt		(54) AKUTSTOPP FÖR FORDON	
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(71) Åke Etsmar, Vårgårdsvägen 54 A, 13336 Saltsjöbaden, SE	
(72) Mikael ARVIDSSON, JÖNKÖPING, SE Carl HEINEMARK, TENHULT, SE		(72) Åke Etsmar, Saltsjöbaden, SE	
(74) ANNA ROMEDAHL, Husqvarna AB, 561 82 HUSKVARNA, SE			
(51) A47B 88/467		(51) B60W 30/02 B60T 8/171	B60T 8/175
(21) 1850113-0	(22) 2018-01-31	B60W 40/08	B60W 40/10
(41) 2019-08-01		G08G 1/095	G08G 1/0967
(54) A drawer slide for guiding a drawer in a cabinet		(21) 1850090-0	(22) 2018-01-26
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(41) 2019-07-27	
(72) Benny Andersson, ÄLMHULT, SE		(54) Method and control unit for braking a vehicle	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(72) André Claesson, Tullinge, SE	
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) A61B 5/11		(51) B60W 30/16	
(21) 1800077-8	(22) 2018-01-30	(21) 1850098-3	(22) 2018-01-30
(41) 2019-07-31		(41) 2019-07-31	
(54) Method and system for wearable balance meter II		(54) A method and an apparatus for controlling shifting of a transmission in a motor vehicle	
(71) Infonomy AB, Byggnad 301 Medicon Village, 223 81 Lund, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Helmuth Kristen, Eslöv, SE Simon Bjerkborn, Lund, SE Jonas Källmén, Limhamn, SE		(72) Mikael Ögren, Norsborg, SE Martin Jakobsson, Hägersten, SE Roger Hälleberg, Nacka, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) A61B 6/14 A61C 13/00	G01N 23/083	(51) B62D 33/04 B62D 23/00	B62D 25/02
(21) 1850111-4	(22) 2018-01-31	B65D 90/02	
(41) 2019-08-01		(21) 1850089-2	(22) 2018-01-26
(54) Method for manufacture of a jaw customized guide, system for aiding mounting of tooth implants, jaw customized guide, a radiopaque marker element and software for determining data for manufacture of a		(41) 2019-07-27	
(71) Staffan SÖDERSTRÖM, Grönsaksstigen 24, 921 42 Lycksele, SE		(54) Frame work system	
(72) Staffan SÖDERSTRÖM, Lycksele, SE		(71) Thomas JONSSON, Älvsbrovägen 100, 774 35 AVESTA, SE Hans NIKANDER, Vangsby Ångsväg 8, 740 20 Vänge, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(72) Thomas JONSSON, AVESTA, SE	
		(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE	
(51) A61B 17/29 A61B 17/94		(51) C02F 3/10 C02F 3/08	
(21) 1851029-7	(22) 2018-08-30	(21) 1850094-2	(22) 2018-01-29
(41) 2019-07-30		(41) 2019-07-30	
(32) 2018-01-29 (33) SE (31) 1850097-5		(54) Biofilm carrier media in moving bed biofilm reactor processes	
(54) A tool gripping device for a laparoscopic instrument		(71) Veolia Water Solutions & Technologies Support, LAquarène, 1 place Montgolfier, 94417 Saint-Maurice Cedex, FR	
(71) Laprotech AB, Kopparbergsvägen 10, 722 13 Västerås, SE		(72) Per Olof Gösta Magnusson, Malmö, SE Björn Christian Rosen, LOMMA, SE	
(72) Azad NAJAR, Västerås, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE			
(51) B23D 61/02 B27B 33/08	B23D 61/12	(51) E04F 15/02	
(21) 1850095-9	(22) 2018-01-29	(21) 1830029-3	(22) 2018-01-27
(41) 2019-07-30		(41) 2019-07-28	
(54) Differential pitch clearing saw blade and clearing saw		(54) Joining system for floor panels	
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(71) Ipendor AB, Mangårdsgatan 57, 256 67 Helsingborg, SE	
(72) Albin HAGBERG, JÖNKÖPING, SE		(72) Bobby Markovski, Helsingborg, SE Magnus Persson, Helsingborg, SE	
(74) ANNA ROMEDAHL, Husqvarna AB, 561 82 HUSKVARNA, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, 220 07 Lund, SE	
(51) B60T 17/20		(51) F01L 13/06	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 35/2019

<p>F01L 1/24 F02D 13/04 (21) 1850105-6 (41) 2019-07-31 (54) Compression Release Brake Arrangement, Method of Controlling a Compression Release Brake Arrangement, and Related Devices (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Joakim Sommansson, Grödinge, SE Hans Karlkvist, Nyköping, SE (74) Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>F01L 9/02 G01M 15/09 (22) 2018-01-30</p>	<p>Stockholm, SE (72) Suwar Mert, HÄSSELBY, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) F01L 13/06 F01L 1/24 F02D 13/04 (21) 1850106-4 (41) 2019-07-31 (54) Compression Release Brake Arrangement, Method of Controlling a Compression Release Brake Arrangement, and Related Devices (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Joakim Sommansson, Grödinge, SE Hans Karlkvist, Nyköping, SE (74) Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>F01L 9/02 G01M 15/09 (22) 2018-01-30</p>	<p>(51) G06Q 10/00 G06K 19/06 (21) 1850104-9 (41) 2019-07-31 (54) Method and system for recycling reimbursement (71) Sugi Group AB, Box 65, Birger Jarlsgatan 57 C, 113 56 Stockholm, SE (72) Suwar MERT, HÄSSELBY, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) F01P 7/16 F01P 7/14 (21) 1850110-6 (41) 2019-08-01 (54) A thermostat arrangement for a cooling system for a combustion engine (71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE (72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE Svante JOHANSSON, Tullinge, SE Ola HALL, Stockholm, SE (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p>	<p>(22) 2018-01-31</p>	<p>(51) H02K 3/22 H02K 3/50 (21) 1850091-8 (41) 2019-07-27 (54) An electrical motor (71) BorgWarner Sweden AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE (72) Kristoffer NILSSON, LUND, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) G01S 1/72 G01C 9/00 G01S 5/30 (21) 1850083-5 (41) 2019-07-26 (54) Determining a position of a portable electronic device (71) Total Security Stockholm AB, Gustav III:s Boulevard 46, 8 tr, 169 73 SOLNA, SE (72) Joel Sahlén, BROTTBY, SE (74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE</p>	<p>G01S 5/18 H04W 12/00 (22) 2018-01-25</p>	<p>(51) H04N 21/2662 H04N 21/238 H04N 19/30 (21) 1830027-7 (41) 2019-07-27 (54) ABR CONTROL (71) Net Insight Intellectual Property AB, Box 42093, 126 14 STOCKHOLM, SE (72) Ola Hållmarker, SEGELTORP, SE Kjell Christenson, Sollentuna, SE (74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 Östersund, SE</p>
<p>(51) G05D 1/02 A01D 34/00 (21) 1850108-0 (41) 2019-08-01 (54) System and method for navigating a robotic lawnmower into a docking position (71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE (72) Jonas HOLGERSSON, HUSKVARNA, SE</p>	<p>(22) 2018-01-31</p>	<p>(51) G06Q 10/00 G06K 19/06 (21) 1850100-7 (41) 2019-07-31 (54) Method and system for recycling reimbursement (71) Sugi Group AB, Box 65, Birger Jarlsgatan 57 C, 113 56</p>

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **E05F 1/00** (11) **541 368**
E05B 61/00 E05F 1/12
E05F 15/60 E06B 11/02

(21) **1751169-2** (22) 2017-09-21
(41) 2019-03-22 (45) 2019-08-27

(54) Manipulator for an access member, access member comprising the manipulator, system and method

(73) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE
(72) Lars ELSMARK, SALTSJÖ-BOO, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(51) **F01N 3/20** (11) **541 370**
(21) **1751176-7** (22) 2017-09-22
(41) 2019-03-23 (45) 2019-08-27

(54) A system and a method for determining safe start-up of a reducing agent provision configuration

(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Kurt Källkvist, Strängnäs, SE
Per Bremberg, Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F01N 3/20** (11) **541 369**
(21) **1751174-2** (22) 2017-09-22
(41) 2019-03-23 (45) 2019-08-27

(54) A system and a method for determining safe start-up of a reducing agent provision configuration

(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Kurt Källkvist, Strängnäs, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F02D 41/22** (11) **541 366**
F02M 65/00 F02M 63/02

(21) **1751534-7** (22) 2017-12-13
(41) 2019-06-14 (45) 2019-08-27

(54) A method for checking a functionality of an inlet valve of a pumping element in a high-pressure accumulator fuel injection system

(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) André Åkerberg, Upplands Väsby, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(51) **F02D 41/40** (11) **541 367**
F02D 35/02

(21) **1751045-4** (22) 2017-08-31
(41) 2019-03-01 (45) 2019-08-27

(54) Method and system for determining in-cycle a pilot injection fuel mass in a combustion chamber of an engine

(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Ola Stenlås, Södertälje, SE
Carlos Jorques Moreno, Södertälje, SE
Per Tunestål, Malmö, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 35/2019

(51) A01N 59/00 A61K 33/20 A61P 31/00	(11) 2 685 832 A01P 1/00	(54) Capsule, system and method for preparing a predetermined quantity of beverage suitable for consumption
(21) 12760461.9	(45) 2019-05-08	(73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL
(32) 2011-03-18 (33) US	(31) 201161454383 P	
(32) 2011-08-22 (33) US	(31) 201161526149 P	
(54) Stabiliserade syralösningar med underhalogensyrlighet	(51) A47J 42/06	(11) 3 038 506
(73) Realm Therapeutics, Inc., 508 Lapp Road, Malvern, PA 19355, US	A47J 42/40 A47J 42/02 A47J 42/10	A47J 31/42 A47J 42/08
(51) A23C 9/12 A23C 9/142 A23C 9/15	(11) 2 729 012 A23C 9/146	(21) 14752890.5 (45) 2019-05-29
(21) 12761639.9	(45) 2019-05-22	(32) 2013-08-29 (33) IT (31) MI20131423
(32) 2011-07-06 (33) FI	(31) 20115726	(54) Kaffemalningsmaskin
(54) Mjölkbaserad formulation	(73) La Marzocco S.r.l., Via La Torre 14/H, 50038 Scarperia, IT	
(73) Valio Ltd, Meijeritie 6, 00370 Helsinki, FI	(51) A47J 43/046	(11) 3 113 661
(51) A23C 9/15 A23C 21/00 A23J 1/20 A23L 33/19	(11) 3 217 801 A23C 21/06 A23J 3/08	A47J 43/07
(21) 15797639.0	(45) 2019-05-15	(21) 15711003.2 (45) 2019-05-08
(32) 2014-11-14 (33) EP	(31) 14193363.0	(32) 2014-03-07 (33) US (31) 201414201771
(54) Vassleproteinbaserad, proteinrik, yoghurtliknande produkt, ingrediens lämplig för dess produktion och produktionsmetod	(54) Mixer	(73) SharkNinja Operating LLC, 89 A Street, Suite 100, Needham, MA 02494, US
(73) Arla Foods a.m.b.a, Sønderhøj 14, 8260 Viby J, DK	(51) A61B 3/00	(11) 3 195 793
(51) A24B 15/16 A24F 47/00	(11) 2 713 779	A61B 3/12
(21) 12729909.7	(45) 2019-05-08	(21) 17154168.3 (45) 2019-07-03
(32) 2011-06-02 (33) EP	(31) 11250578.9	(32) 2011-01-13 (33) GB (31) 201100555
(54) Brännbar värmekälla för rökartikel	(54) Anordning och förfarande för belysning av näthinnan i ett mänskligt öga	(73) Optos PLC, Queensferry House, Carnegie Business Campus, Queensferry Road, Dunfermline, Fife KY11 8GR, GB
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, CH	(51) A61B 5/04	(11) 2 830 491
(51) A24F 47/00 A24F 47/00	(11) 3 277 110	A61B 5/0478 A61B 5/00
(21) 16712347.0	(45) 2019-05-08	(21) 13769089.7 (45) 2019-05-08
(32) 2015-03-31 (33) EP	(31) 15162073.9	(32) 2012-03-29 (33) US (31) 201213434300
(54) Rökartikel med gripanordning för brännbar värmekälla	(54) Intrakranial sensor- och övervakningsenhet med makro- och mikroelektroder	(73) AD-TECH MEDICAL INSTRUMENT CORPORATION, 400 West Oakview Parkway, Oak Creek, WI 53154-7213, US
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, CH	(51) A61B 5/053	(11) 2 994 045
(51) A44B 18/00 B60N 2/70	(11) 3 125 716	A61B 18/00 A61B 18/14
(21) 14887850.7	(45) 2019-05-08	(21) 14752362.5 (45) 2019-05-15
(54) Utfällbart kardborrband	(73) Rocha, Gerald, 50 Gage Road, Bedford, New Hampshire 03110, US	(32) 2013-05-06 (33) US (31) 201361819717 P
(73) Rocha, Gerald, 50 Gage Road, Bedford, New Hampshire 03110, US	(54) Anordning för behandling av en tumör med ett elektriskt växelfält och för väljande av en behandlingsfrekvens baserat på uppskattad cellstorlek	(73) Novocure Limited, Le Masurier House La Rue Le Masurier, St. Helier, Jersey (Channel Islands) JE2 4YE, GB
(51) A46B 9/04 A46B 9/04	(11) 2 582 265	(51) A61B 5/154
(21) 11728139.4	(45) 2019-05-15	A61M 5/315
(32) 2010-06-17 (33) US	(31) 355894 P	(11) 3 305 195
(54) Borstutformning	(73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US	A61J 1/06
(73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US	(51) A47J 31/36	(11) 2 630 899
(51) A47J 31/36 A47J 31/36	(11) 2 630 899	(21) 13168992.9 (45) 2019-05-08
(21) 13168992.9	(45) 2019-05-08	(32) 2009-06-19 (33) EP (31) 09163310.7
(32) 2009-06-19 (33) EP	(31) 09162931.8	(32) 2009-06-17 (33) EP (31) 09162914.7
(32) 2009-06-17 (33) EP	(31) 09162895.8	(32) 2009-06-17 (33) EP (31) 09170590.5
(32) 2009-06-17 (33) EP	(31) 09167851.6	(32) 2009-08-13 (33) EP (31) 09167851.6
(32) 2009-09-17 (33) EP		(51) A61B 17/88
(32) 2009-08-13 (33) EP		B01F 5/00
		(11) 3 216 408
		B05C 17/01

Meddelade europeiska patent 35/2019

B01F 3/10		(54) Säng, särskilt sjuk- eller behandlingssäng, med medel för att stödja en uppstigning, vilken omfattar en sensor med fastsättningsэлеment
(21) 17159862.6	(45) 2019-05-08	
(32) 2016-03-10 (33) DE	(31) 102016104409	(73) Wissner-Bosserhoff GmbH, Hauptstrae 4-6, 58739 Wickede, DE
(54) Lagrings- och blandningssystem för pastaformiga cementkomponenter och förfarande därför		
(73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE		
<hr/>		
(51) A61B 18/14	(11) 3 366 248	(51) A61H 1/02
A61B 90/90	A61B 90/92	(11) 3 131 516
A61B 5/00	A61M 25/00	(21) 15716514.3
A61B 18/00	A61B 34/20	(45) 2019-05-22
(21) 18157893.1	(45) 2019-05-15	(32) 2014-04-13 (33) DE (31) 102014105250
(32) 2017-02-22 (33) US (31) 201715439490		(54) Rehabiliteringsmekanism för sängbundna patienter samt en säng som innefattar rehabiliteringsmekanismen
(54) System och förfarande för kateteridentifiering		(73) ReActive Robotics GmbH, Landsberger Strae 234, 80687 München, DE
(73) Biosense Webster (Israel) Ltd., 4 Hatnufa Street, Yokneam 2066717, IL		
<hr/>		
(51) A61C 17/06	(11) 2 953 577	(51) A61H 15/00
(21) 14716982.5	(45) 2019-05-15	A61H 7/00
(32) 2013-02-05 (33) IT (31) LU20130003		(21) 12848115.7
(54) Förbättrad engångssalivjektor för användning inom tandvården		(45) 2019-05-22
(73) Tardelli, Enio, Via Pruneta, 13/A Coreglia Antelminelli, 55025 Ghivizzano (LU), IT		(32) 2011-11-07 (33) US (31) 201161628882 P
<hr/>		
(51) A61F 2/46	(11) 3 242 637	(54) Rullmassagesystem
A61B 17/17	A61F 2/38	(73) Roll Recovery, LLC, 4645 Broadway Street Suite B1, Boulder, CO 80304, US
A61F 2/30		
(21) 15767497.9	(45) 2019-05-22	
(32) 2015-01-06 (33) DE (31) 102015100049		
(54) Tolk för bestämning av en för en patient lämplig implantatstorlek för femurimplantatet i en knäendoprotos		
(73) Waldemar Link GmbH & Co. KG, Barkhausenweg 10, 22339 Hamburg, DE		
<hr/>		
(51) A61F 9/007	(11) 2 967 991	(51) A61H 31/00
(21) 14714411.7	(45) 2019-05-08	(11) 2 950 770
(32) 2013-03-13 (33) NL (31) 2010444		(45) 2019-07-03
(54) Eye surgical cutting tool		(32) 2013-01-30 (33) DE (31) 102013100943
(73) D.O.R.C. Dutch Ophthalmic Research Center (International) B.V., Scheijdelveweg 2, 3214 VN Zuidland, NL		(54) Anordning för hjärt-lungmassage och/eller återupplivning
<hr/>		
(51) A61F 13/49	(11) 2 538 907	(73) GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH, Hauswiesenstrasse 26, 86916 Kaufering, DE
A61F 13/15	A61F 13/53	
A61F 13/47		
(21) 11747072.4	(45) 2019-07-10	
(32) 2010-02-27 (33) JP (31) 2010043594		
(54) Bärbar engångsartikel		
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		
<hr/>		
(51) A61F 13/49	(11) 3 357 464	(51) A61K 8/64
A61F 13/494	A61F 13/534	(11) 2 506 825
(21) 16851111.1	(45) 2019-07-10	A61K 8/66
(32) 2015-10-02 (33) JP (31) 2015197241		A61Q 19/00
(54) Absorberande blöja av byxtyp		C07K 14/46
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		(21) 10784313.8
<hr/>		
(51) A61G 7/012	(11) 3 238 683	(45) 2019-05-08
A61G 7/018	A61G 7/053	(32) 2009-11-30 (33) GB (31) 0921001
(21) 17168719.7	(45) 2019-06-12	(54) Enzymer från kläckningsvätska samt användande därav
(32) 2016-04-28 (33) DE (31) 202016102281 U		(73) Aqua Bio Technology ASA, Fornebuveien 42-44, 1366 Fornebu, NO
<hr/>		
(51) A61K 9/00	(11) 2 400 950	(51) A61K 9/00
A61K 31/138	A61K 31/58	(11) 2 897 588
A61K 45/06	A61P 11/08	(45) 2019-07-17
(21) 09779096.8	(45) 2019-05-22	(32) 2013-11-22 (33) US (31) 201361907782 P
(54) Farmaceutiska beredningar innefattande 4-((1R)-2-((6-{2-((2,6-diklorbensyl)oxi)etoxi}hexyl)amin]-1-hydroxietyl)-2-(hydr-oximetyl)fenol		(54) An inhalable medicament
(73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB		(73) Teva Branded Pharmaceutical Products R&D, Inc., 41 Moores Road, Frazer PA 19355, US
<hr/>		
(51) A61K 9/10	(11) 2 950 783	(51) A61K 9/10
A61K 47/36	A61K 47/38	(11) 2 897 588
(21) 14704747.6	(45) 2019-05-15	(45) 2019-07-17
(32) 2013-02-01 (33) US (31) 201361759710 P		(32) 2013-11-22 (33) US (31) 201361907782 P
(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361785857 P		(54) An inhalable medicament
(54) Artificiella tårar innefattande natriumhyaluronat och karboximetilcellulosa		(73) Teva Branded Pharmaceutical Products R&D, Inc., 41 Moores Road, Frazer PA 19355, US
(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US		

Meddelade europeiska patent 35/2019

<p>(51) A61K 9/10 (11) 2 819 699 A61K 47/44 A61K 47/14 A61K 47/26</p> <p>(21) 13755420.0 (45) 2019-05-22</p> <p>(32) 2012-02-27 (33) NZ (31) 59844312</p> <p>(54) Kompositioner med reglerad frisättning och användningsförfaranden därför</p> <p>(73) Bayer New Zealand Limited, 3 Argus Place, Hillcrest, Auckland 0627, NZ</p>	<p>(51) A61K 31/05 (11) 3 273 947 A61K 31/07 A61K 31/202 A61K 31/355 A61K 31/375 A61K 33/30 A61K 33/34 A61K 9/48 A61P 27/02 A61K 31/047</p> <p>(21) 16719447.1 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2015-03-25 (33) FR (31) 1552483</p> <p>(54) Komposition för okulär hälsa</p> <p>(73) Laboratoires Théa, 12, Rue Louis Blériot Zone Industrielle du Brezet, 63100 Clermont-Ferrand, FR</p>
<p>(51) A61K 9/16 (11) 2 040 677 A61K 31/496</p> <p>(21) 07765733.6 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2006-07-13 (33) GB (31) 0613925</p> <p>(54) Förbättringar avseende sammansättningar mot parasiter</p> <p>(73) The University of Liverpool, Foundation Building 765 Brownlow Hill, Liverpool, L69 7ZX, GB</p>	<p>(51) A61K 31/05 (11) 3 072 510 A61K 31/232 A61K 31/7024 A61P 9/00 A61P 9/14</p> <p>(21) 16165946.1 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2012-03-30 (33) US (31) 201261618161 P</p> <p>(54) Omega-3 fatty acid ester compositions</p> <p>(73) Micelle BioPharma, Inc., 2129 N. Congress Avenue, Riviera Beach, Florida 33404, US</p>
<p>(51) A61K 9/16 (11) 2 806 859 A61K 9/20 A61K 9/28 C07D 213/75 C07D 405/12 C07D 405/14 A61K 31/443</p> <p>(21) 13703243.9 (45) 2019-05-15</p> <p>(32) 2012-01-25 (33) US (31) 201261590479 P</p> <p>(32) 2012-05-24 (33) US (31) 201261651218 P</p> <p>(32) 2012-08-22 (33) US (31) 201261691898 P</p> <p>(32) 2012-10-02 (33) US (31) 201261708691 P</p> <p>(54) Formuleringar av 3-(6-(1-(2,2-difluorbenso[d][1,3]dioxol-5-yl)-cyklopropankarboxamido)-3-metylpyridin-2-yl)bensoesyra</p> <p>(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US</p>	<p>(51) A61K 31/165 (11) 3 283 064 A61K 31/197 A61K 31/216 A61K 31/4402 A61K 31/4406 A61K 31/495 A61K 31/50 A61K 31/15 A61P 21/00 A61P 21/06</p> <p>(21) 16729310.9 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2015-04-16 (33) FR (31) 1553410</p> <p>(54) Derivat som används vid behandling av muskelatrofi</p> <p>(73) Metabrain Research, 4 avenue du Président François Mitterrand, 91380 Chilly Mazarin, FR</p>
<p>(51) A61K 9/16 (11) 3 042 648 (21) 15202259.6 (45) 2019-06-05 (32) 2014-12-23 (33) EP (31) 14200223.7 (54) Direktgranulat med fördröjda aktiva beståndsdelar (73) Hermes Arzneimittel GmbH, Georg-Kalb-Str. 5-8, 82049 Pullach, DE</p>	<p>(51) A61K 31/202 (11) 2 958 560 A61K 9/00 A61P 1/02 A61P 19/02 A61P 19/10 A61P 29/00</p> <p>(21) 13875725.7 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2013-02-21 (33) US (31) 201361767298 P</p> <p>(54) Förfaranden för ökning av oral ostenogenes med användning av lipoxin A4 (LXA4) och dess analoger</p> <p>(73) Forsyth Dental Infirmary for Children, 245 First Street, Cambridge, MA 02142, US</p>
<p>(51) A61K 9/70 (11) 3 253 378 A61K 31/4045</p> <p>(21) 16703289.5 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2015-02-04 (33) EP (31) 15305161.0</p> <p>(54) Transdermalt terapeutiskt system innehållande valentoin och användning därav som ett läkemedel</p> <p>(73) SOEUR JOSEFA MENENDEZ, 3 Boulevard de Verdun, 86000 Poitiers, FR</p>	<p>(51) A61K 31/501 (11) 2 783 682 A61K 31/194 A61K 9/14 A61K 47/12 A61K 47/26 A61K 47/32 A61K 47/38 A61K 47/46 A61P 9/04</p> <p>(21) 14171534.2 (45) 2019-05-22</p> <p>(32) 2004-03-08 (33) DE (31) 102004011512</p> <p>(54) Farmaceutisk sammansättning omfattande pimobendan</p> <p>(73) Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>
<p>(51) A61K 9/70 (11) 2 865 376 A61K 31/7088 A61K 38/00 A61K 47/12 A61K 47/18 A61K 47/34 A61K 47/36 A61K 47/38 A61P 43/00 A61K 47/14 A61K 47/32 A61K 31/165 A61K 31/167 A61K 31/407 A61K 31/485 A61K 38/23</p> <p>(21) 13806076.9 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2012-06-20 (33) JP (31) 2012139215</p> <p>(54) Adhesivberedningskomposition som erhålls genom blandande av läkemedel, organiskt lösningsmedel, lipofil salvbaser och pulver</p> <p>(73) Medrx Co., Ltd., 431-7 Nishiyama Higashikagawa-shi, Kagawa 769-2712, JP</p>	<p>(51) A61K 31/519 (11) 3 200 798 A61P 37/00</p> <p>(21) 15771948.5 (45) 2019-05-22</p> <p>(32) 2014-09-29 (33) GB (31) 201417165</p> <p>(54) Behandlingar för autoimmun sjukdom</p> <p>(73) The Provost, Fellows, Foundation Scholars, & the other members of Board, of the College of the Holy & Undiv, College Green, Dublin 2, IE</p>
	<p>(51) A61K 31/5383 (11) 2 473 170</p>

Meddelade europeiska patent 35/2019

<p>A61K 33/06 A61P 11/00 (21) 10814595.4 (32) 2009-10-06 (33) US (32) 2009-09-04 (33) US (54) Användning av aerosoliserat levofloxacin för behandling av cystisk fibros (73) Horizon Orphan LLC, 150 South Saunders Road, Lake Forest, IL 60045, US</p>	<p>A61K 9/12 (45) 2019-06-19 (31) 249231 P (31) 240092 P</p>	<p>immuncheckpointmodulatorer (73) Transgene SA, Parc d'Innovation Boulevard Gonther d'Andernach, 67400 Illkirch Graffenstaden, FR</p>
<p>(51) A61K 31/575 A61K 36/21 (21) 12813926.8 (32) 2011-12-13 (33) FR (54) Fytoekdysoner för användande för förbättring av muskelkvaliteten hos feta däggdjur och sådana som lider av sarkopeni (73) Biophytis, 14 avenue de l'Opéra, 75001 Paris, FR Sorbonne Université, 21 Rue de l'École de Médecine, 75006 Paris, FR Institut National De La Recherche Agronomique, 147, rue de l'Université, 75007 Paris, FR</p>	<p>(11) 2 790 706 A61P 21/00 (45) 2019-05-08 (31) 1161519</p>	<p>(51) A61K 36/23 A61K 36/58 A61K 36/07 A61K 9/00 A61K 9/06 A61K 31/716 (21) 15709691.8 (32) 2014-03-13 (33) EP (54) Topiska kompositioner omfattande extrakt av koriolus versicolor för autoimmunitetsförbättring (73) Procure Health Iberia, S.L., Passeig del Ferrocarril 339 2 3, 08860 Castelldefels, ES</p>
<p>(51) A61K 31/704 A61P 13/12 (21) 15793585.9 (32) 2014-05-16 (33) US (54) Användning av ginsenosid M1 för hämmande av njurfibros (73) Wellhead Biological Technology Corp., 2F. No.214 Gong 5th Rd. Longtan Dist., Taoyuan City 32559, TW</p>	<p>(11) 3 146 062 (45) 2019-05-08 (31) 201461994486 P</p>	<p>(11) 3 116 519 A61P 15/02 A61K 36/886 A61K 45/06 A61K 31/05 A61K 31/728 (45) 2019-05-08 (31) 14159640.3</p>
<p>(51) A61K 31/7068 A61K 31/40 (21) 14732136.8 (32) 2013-06-19 (33) US (54) Kombination av R05503781 och kapecitabin för cancerterapi (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(11) 3 010 513 A61P 35/00 (45) 2019-06-05 (31) 201361836894 P</p>	<p>(11) 3 003 485 A61P 1/00 (45) 2019-05-15 (31) 201361829764 P (54) Komposition som omfattar beta-kasein A2 för användning vid förebyggande av inflammation av tarmen (73) The A2 Milk Company Limited, Level 10 51 Shortland Street, Auckland 1010, NZ</p>
<p>(51) A61K 35/57 A61L 15/28 A61P 35/00 (21) 15786962.9 (32) 2014-10-28 (33) GB (32) 2015-04-16 (33) GB (32) 2015-06-30 (33) GB (54) Mikroniserade partiklar av äggskalshembran samt användande därav för att gynna sårhäkning (73) Biovotec AS, Engebretsvei 3, 0275 Oslo, NO</p>	<p>(11) 3 212 204 A61P 17/02 (45) 2019-07-03 (31) 201419183 (31) 201506504 (31) 2015111476</p>	<p>(11) 2 470 199 A61P 3/06 (21) 10812683.0 (32) 2009-08-28 (33) US (54) Doseskalerande enzymsättande terapi för behandling av brist på surt sfingomyelinase (73) Icahn School of Medicine at Mount Sinai, One Gustave L. Levy Place, New York, NY 10029, US Genzyme Corporation, 50 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p>
<p>(51) A61K 35/76 A61K 9/00 (21) 14724663.1 (32) 2013-04-30 (33) EP (54) Bakteriofagterapi (73) Ferring BV, Polaris Avenue 144, 2132 JX Hoofddorp, NL Institut Pasteur, 25-28, rue du Docteur Roux, 75015 Paris, FR</p>	<p>(11) 2 991 633 A61P 1/12 (45) 2019-06-19 (31) 13305568.1</p>	<p>(11) 2 968 479 A61K 38/46 A61K 38/50 A61P 19/04 A61P 31/00 (21) 14775400.6 (32) 2013-03-14 (33) US (54) Therapeutic acid ceramidase compositions and methods of making and using them (73) Icahn School of Medicine at Mount Sinai, One Gustave L. Levy Place, New York, NY 10029, US</p>
<p>(51) A61K 35/768 C07K 16/18 (21) 15738359.7 (32) 2014-07-16 (33) EP (54) Onkolytiskt virus för uttryck av</p>	<p>(11) 3 169 341 (45) 2019-06-05 (31) 14306153</p>	<p>(11) 2 762 164 A61K 39/145 (21) 14160760.6 (32) 2007-08-31 (33) GB (54) Influensaantigen-leveransvektorer och konstruktioner (73) ALTIMMUNE UK LIMITED, Central Square 5th Floor, 29 Wellington Street, LEEDS, LS1 4DL, GB</p>
<p>(51) A61K 39/395 C12P 21/08 (21) 11820759.6 (32) 2010-08-27 (33) US (54) Antikropp mot matrix metalloproteinase-9 (73) Gilead Biologics, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US</p>	<p>(11) 2 608 809 C07K 16/40 (45) 2019-05-22 (31) 377886 P</p>	<p>(11) 2 968 479 C12N 9/78 A61P 9/00 A61P 25/28 (45) 2019-07-17 (31) 201361784594 P</p>
<p>(51) A61K 39/395 (11) 3 117 837</p>	<p>(11) 3 117 837</p>	<p>(11) 3 117 837</p>

Meddelade europeiska patent 35/2019

<p>C07K 16/38</p> <p>(21) 16180643.5 (45) 2019-05-22</p> <p>(32) 2012-08-31 (33) US (31) 201213601598</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201313843780</p> <p>(54) Antikroppsberedningar</p> <p>(73) Bayer HealthCare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981-0915, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/395 (11) 2 994 160</p> <p>A61K 38/47 C07K 16/06</p> <p>C07K 16/18 G01N 33/68</p> <p>A61K 39/00</p> <p>(21) 14730660.9 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2013-05-06 (33) US (31) 201361855062 P</p> <p>(32) 2013-06-10 (33) US (31) 201361833447 P</p> <p>(32) 2013-07-10 (33) US (31) 201361844732 P</p> <p>(32) 2013-10-03 (33) US (31) 201361886464 P</p> <p>(54) Behandling av subpopulationer av Alzheimers sjukdom med poolat immunoglobulin G</p> <p>(73) Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US Baxalta GmbH, Zählerweg 4, 6300 Zug, CH</p> <hr/> <p>(51) A61L 27/12 (11) 2 389 204</p> <p>A61L 27/24 A61L 27/42</p> <p>A61L 27/46 A61L 27/56</p> <p>(21) 10706393.5 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2009-01-23 (33) EP (31) 09151226.9</p> <p>(32) 2009-01-23 (33) US (31) 147006 P</p> <p>(54) Skiktad ställning lämplig för osteokondral reparation</p> <p>(73) Royal College of Surgeons in Ireland, 123 St. Stephens Green, Dublin 2, IE</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/10 (11) 3 061 473</p> <p>(21) 16155912.5 (45) 2019-05-15</p> <p>(32) 2015-02-25 (33) DE (31) 102015102659</p> <p>(54) Slangrullpump med vinkelvariabla tryckrullar</p> <p>(73) B. Braun Avitum AG, Schwarzenberger Weg 73-79, 34212 Melsungen, DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/16 (11) 3 295 975</p> <p>B65B 55/02</p> <p>(21) 17187517.2 (45) 2019-05-15</p> <p>(32) 2016-09-19 (33) DE (31) 102016117599</p> <p>(54) Sterilförband med en från en primärförpackning separat sterilbarriär liksom förfarande för framställning av ett sterilförband</p> <p>(73) B. Braun Avitum AG, Schwarzenberger Weg 73-79, 34212 Melsungen, DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/16 (11) 2 640 439</p> <p>A61M 1/34</p> <p>(21) 11819054.5 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2010-11-17 (33) DE (31) 102010052070</p> <p>(54) Anordning för att på bästa möjliga sätt uppnå substitutionsmålet vid ultrafiltrering av blod</p> <p>(73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/16 (11) 3 148 607</p> <p>G06F 19/00 G16H 40/40</p> <p>(21) 15759565.3 (45) 2019-07-10</p> <p>(32) 2014-05-27 (33) US (31) 201462003374 P</p> <p>(32) 2014-05-29 (33) US (31) 201462004567 P</p> <p>(54) Styrsystem och förfaranden för medicintekniska anordningar för blod- eller vätskehantering</p>	<p>(73) DEKA Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/178 (11) 2 337 597</p> <p>A61M 5/32 A61M 5/24</p> <p>A61M 5/20 A61M 5/31</p> <p>A61M 5/34 A61M 5/00</p> <p>A61M 5/315</p> <p>(21) 09815254.9 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2008-09-18 (33) US (31) 192465 P</p> <p>(54) Medicinsk injektor med kopplade kroppsartier</p> <p>(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 11/04 (11) 3 160 552</p> <p>A61M 15/00 A24F 47/00</p> <p>A61M 16/20 A61K 31/05</p> <p>A61K 31/352 A61K 31/465</p> <p>(21) 15744363.1 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2014-06-30 (33) US (31) 201462019225 P</p> <p>(32) 2014-08-11 (33) US (31) 201462035588 P</p> <p>(32) 2014-12-01 (33) US (31) 201462085772 P</p> <p>(32) 2014-12-02 (33) US (31) 201462086208 P</p> <p>(32) 2015-05-21 (33) US (31) 201562164710 P</p> <p>(54) Läkemedelsdospatron för en inhalatoranordning</p> <p>(73) Syqe Medical Ltd., 14 HaTchiya Street, 6816914 Tel-Aviv, IL</p> <hr/> <p>(51) A61M 25/02 (11) 3 079 754</p> <p>A61M 25/16 A61J 15/00</p> <p>A61M 16/04 A61M 16/06</p> <p>(21) 14869722.0 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2013-12-10 (33) US (31) 201361914034 P</p> <p>(54) Bridle-kateter</p> <p>(73) Applied Medical Technology, Inc., 8006 Katherine Blvd., Brecksville, OH 44141, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 25/06 (11) 2 768 567</p> <p>(21) 12788432.8 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2011-10-19 (33) FR (31) 1103211</p> <p>(54) Kateter med borttagbar kanyl för punktering av en kroppskavitet och kanyl för användning med en kateter som kan förflyttas i kanylen</p> <p>(73) B. Braun Medical SAS, 26 Rue Armengaud, 92210 Saint-Cloud, FR</p> <hr/> <p>(51) A61M 35/00 (11) 2 391 419</p> <p>A61F 9/00 A61K 9/00</p> <p>(21) 10736495.2 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2009-01-29 (33) US (31) 148375 P</p> <p>(32) 2009-05-01 (33) US (31) 174887 P</p> <p>(32) 2009-11-16 (33) US (31) 261717 P</p> <p>(32) 2009-12-24 (33) US (31) 284832 P</p> <p>(32) 2010-01-28 (33) US (31) 299282 P</p> <p>(54) Läkemedelstillförsel i bakre segment</p> <p>(73) ForSight Vision4, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 39/16 (11) 2 023 983</p> <p>A61M 5/20 A61M 5/32</p> <p>(21) 07732990.2 (45) 2019-08-07</p> <p>(32) 2006-06-01 (33) GB (31) 0610854</p> <p>(54) Injektionsanordning med spruthållaringrepp med hatt</p> <p>(73) Cilag GmbH International, Gubelstrasse 34, 6300 Zug, CH</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 35/2019

(51) A63B 69/34 A63B 24/00 A63B 69/00	(11) 2 969 074 G06K 9/00	(51) B02C 18/20 B02C 18/06	(11) 1 945 367
(21) 14764724.2	(45) 2019-05-08	(21) 06805459.2	(45) 2019-05-22
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361800892 P	(32) 2005-10-28 (33) DE	(31) 102005052191
(54) System och metoder för kampsportträningsanordning med anatomiskt precis kraft, tryck och annat gensvar	(54) Köttskärstål	(73) KNECHT MASCHINENBAU GMBH, Witschwender Strasse 26, D-88368 Bergatreute, DE	
(73) Daniels, David, 33 Overlook Road Suite 403, Summit, NJ 07901, US			
(51) B01D 17/04 B01D 35/157 C10G 33/08	(11) 3 310 450 C02F 1/40 E02B 15/04	(51) B04B 11/08 (21) 16380009.7 (54) Skrapanordning för centrifug	(11) 3 219 392 (45) 2019-05-08
(21) 16815093.6	(45) 2019-06-12	(73) Riera Nadeu, S.A., P.I.Coll De La Manyà Cal Ros Dels Ocells Parcela 8 Nave 1 y 2, 08400 Granollers (Barcelona), ES	
(32) 2015-06-20 (33) US	(31) 201562182430 P		
(32) 2015-06-22 (33) US	(31) 201562183165 P	(51) B05D 1/34 B44C 5/04 D21H 27/28 D21H 19/82	(11) 3 310 498 D21H 19/06 D21H 19/02 C23C 18/12
(54) Oljevattenseparator		(21) 16747447.7	(45) 2019-05-08
(73) Pacific Petroleum Recovery Alaska, LLC, 1105 East Klatt Road, Anchorage, AK 99515-3542, US		(32) 2015-06-20 (33) DE	(31) 202015004389 U
(51) B01D 39/04 B01D 24/04	(11) 3 067 107	(54) Beläggning av trämaterialplattor med aminoplasthartsfilmer, vilka är försedda med en nötningshårdig, lättvättad och hydrofob yta	
(21) 16159340.5	(45) 2019-05-29	(73) HUECK Rheinische GmbH, Helmholtzstrasse 9, 41747 Viersen, DE	
(32) 2015-03-11 (33) DE	(31) 202015101238 U		
(54) Förbättrad filerinsats och filter för filtrering av vätskor			
(73) Fibalon GmbH, Im Zwiesel 8, 92318 Neumarkt/OPf., DE			
(51) B01D 53/04 B01D 53/047	(11) 3 260 186	(51) B06B 1/02 (21) 16712401.5 (32) 2015-03-27 (33) EP (32) 2015-03-27 (33) GB	(11) 3 274 104 (45) 2019-06-26 (31) 15275091.5 (31) 201505346
(21) 16001413.0	(45) 2019-05-22	(54) Akustisk givare	
(54) Förfarande för drift av en processteknisk anläggning med en adsorptionsanordning		(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB	
(73) Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE			
(51) B01D 53/22 B01D 61/00 G21C 15/18	(11) 3 253 476 B01D 63/00	(51) B06B 1/16 F03G 3/06	(11) 3 331 654
(21) 16746926.1	(45) 2019-06-19	(21) 17765209.6	(45) 2019-05-22
(32) 2015-02-03 (33) US	(31) 201514612461	(32) 2017-03-28 (33) WO	(31) PCT/FR2017/050704
(54) Anordning för avgasning av ett kärnreaktorkylmedelssystem		(54) Oscillationsmekanism med samtidigt tvärcentrifugalkrafter, maskin och metod för att använda densamma	
(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US		(73) Granger, Maurice, Urb. Aldeia Coelha, Vila Beatriz LT 3, Albufeira 8200-385, PT	
(51) B01D 53/94 B01J 23/63 F01N 3/035 F01N 13/00	(11) 2 664 379 B01J 35/00 F01N 3/20	(51) B22D 11/16 B22D 11/18 B22D 11/041	(11) 3 208 014 G01F 23/22
(21) 13178810.1	(45) 2019-05-22	(21) 15851433.1	(45) 2019-06-26
(32) 2004-08-23 (33) US	(31) 925018	(32) 2014-10-15 (33) JP	(31) 2014210712
(54) Zonbelagd katalysator för att simultant reducera NOx och ammoniak i oreagerad form		(54) Anordning, förfarande och program för detektering av ytnivå hos smält metall i stränggjutningsform	
(73) ENGELHARD CORPORATION, 101 Wood Avenue, P.O. Box 770, Iselin, NJ 08830-0770, US		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP	
(51) B02C 2/00 B02C 2/02	(11) 3 269 452 B02C 2/04	(51) B23D 59/00 B23D 45/16	(11) 3 064 301 B23Q 11/00
(21) 16765335.1	(45) 2019-05-08	(21) 16158121.0	(45) 2019-05-29
(32) 2015-03-13 (33) RU	(31) 2015108963	(32) 2015-03-02 (33) JP	(31) 2015040599
(54) Inert konkross med en uppgraderad drivning		(54) Bärbar arbetsmaskin	
(73) Belotserkovsky, Mihail Konstantinovich, per. Doinikova, dom 4/6, kv. 4, 190013 Sankt-Petersburg, RU		(73) Yamabiko Corporation, 7-2, Suehiro-cho 1-chome, Ohme-shi, Tokyo 198-8760, JP	
(51) B23K 1/20 H01R 13/02 H05B 3/06	(11) 2 888 075 H01R 43/02 H05B 3/84		

Meddelade europeiska patent 35/2019

<p>(21) 13740006.5 (32) 2012-08-24 (33) EP (31) 12181663.1 (54) Skiva med elektriskt anslutningselement (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>B23K 35/26 B23K 1/00 (45) 2019-05-08 (31) 12181663.1 B21D 53/78</p>	<p>(73) Koshcheeva, Anastasiya, Jonasstrae 30, 12053 Berlin, DE Claus, Burghard, Klaus-Groth-Strasse 4, 14513 Teltow, DE</p>
<p>(51) B23P 15/04 F01D 5/14 F04D 29/02 B23K 20/02 (21) 13720474.9 (32) 2012-04-19 (33) FR (31) 1253595 (54) Förfarande för framställning av en förstärkande metalldel för att skydda en framkant eller en bakkant hos en kompositskovel samt motsvarande förstärkande metalldel (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(11) 2 838 692 F01D 5/28 F04D 29/32 B21D 53/78 (45) 2019-07-03 (31) 1253595</p>	<p>(51) B32B 27/20 (21) 14734451.9 (32) 2013-07-04 (33) IT (31) GE20130064 (54) Flerskiktig panel (73) Renolit SE, Horchheimer Strasse 50, 67547 Worms, DE</p>
<p>(51) B25F 5/00 B25D 9/20 F15B 15/20 (21) 09838471.2 (32) 2008-12-24 (33) NZ (31) 57399008 (32) 2008-12-24 (33) NZ (31) 57399108 (32) 2008-12-24 (33) NZ (31) 57399208 (54) Manövreringssystem (73) Globalforce IP Limited, Suite 1, 283 Ponsonby Road, Ponsonby, Auckland 1011, NZ</p>	<p>(11) 2 367 660 F15B 15/02 B25C 1/04 (45) 2019-07-10 (31) 57399008 (31) 57399108 (31) 57399208</p>	<p>(51) B33Y 10/00 B33Y 30/00 G03B 21/14 B29C 64/129 (21) 14867693.5 (32) 2013-12-03 (33) CN (31) 201310642109 (54) Strålningshårdande 3D-skrivaranordning och bildbehandlingssystem därför (73) Prislabs China Ltd., A Zone 2/F Building No.38 No.518 Xinzhuan Road Songjiang District, Shanghai 201612, CN</p>
<p>(51) B32B 5/26 B60N 2/58 (21) 01914384.1 (32) 2000-02-16 (33) US (31) 504827 (54) Komposit för användning vid tillverkning av sätesöverdrag för transportfordon (73) Sage Automotive Interiors, Inc., 295 Broadcast Drive, Spartanburg SC 29303, US</p>	<p>(11) 1 263 573 B32B 27/36 (45) 2019-07-03 (31) 504827</p>	<p>(51) B41J 2/175 (21) 14181697.5 (54) Tryckfluidpatron, tryckanordning, och användning av tryckfluidpatron (73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Naeshiro-cho Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8561, JP</p>
<p>(51) B32B 7/00 B32B 7/12 B32B 21/13 B32B 3/14 (21) 16750986.8 (32) 2015-07-31 (33) FR (31) 1557385 (54) Träpanel i flera skikt och förfarande för att såga och sammanfoga kantat virke i gröntillstånd för framställning av en sådan panel (73) Université de Bordeaux, 35 Place Pey Berland, 33000 Bordeaux, FR Institut Polytechnique de Bordeaux, 1, avenue du Docteur Albert Schweitzer, 33402 Talence Cedex, FR Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR Beynel, Parc Eco Industriel SYLVA 21 Rue Jacques Beynel -CS 40101, 33770 Salles, FR</p>	<p>(11) 3 328 637 B32B 21/04 B32B 21/14 B32B 3/18 (45) 2019-05-08 (31) 1557385</p>	<p>(51) B41J 2/175 B41J 2/17 (21) 14198199.3 (32) 2013-12-18 (33) JP (31) 2013260964 (32) 2013-12-26 (33) JP (31) 2013270007 (32) 2013-12-27 (33) JP (31) 2013272477 (32) 2014-01-30 (33) JP (31) 2014015767 (32) 2014-02-03 (33) JP (31) 2014018365 (32) 2014-02-19 (33) JP (31) 2014029769 (32) 2014-02-21 (33) JP (31) 2014031192 (32) 2014-02-26 (33) JP (31) 2014034847 (32) 2014-02-28 (33) JP (31) 2014037928 (32) 2014-02-28 (33) JP (31) 2014037929 (32) 2014-03-07 (33) JP (31) 2014045198 (32) 2014-03-20 (33) JP (31) 2014057360 (32) 2014-03-25 (33) JP (31) 2014061295 (32) 2014-03-25 (33) JP (31) 2014061296 (32) 2014-03-25 (33) JP (31) 2014061297 (32) 2014-06-09 (33) JP (31) 2014118344 (54) Vätsketillförselenhet (73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP</p>
<p>(51) B32B 9/02 B32B 9/04 B32B 7/12 A44C 5/00 B65D 6/00 (21) 16192563.1 (54) Laminat av björknäver, förfarande för tillverkning av laminatet och föremål tillverkade av laminatet</p>	<p>(11) 3 305 521 B32B 7/04 B32B 21/04 A44C 27/00 (45) 2019-05-15</p>	<p>(51) B41M 3/14 G07D 7/12 G06K 19/14 D21H 21/40 (21) 07818847.1 (32) 2006-10-10 (33) DE (31) 102006047852 (54) Autenticitetssärdrag i form av en luminescerande substans (73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE</p>
<p>(51) B60L 5/30 B60L 11/18 (21) 13763193.3</p>	<p>(11) 3 033 244 (45) 2019-05-08</p>	<p>(51) B60L 5/30 B60L 11/18 (21) 13763193.3</p>

Meddelade europeiska patent 35/2019

(54) Strömöverföringsanordning	(54) Cykelsadel
(73) Schunk Bahn- und Industrietechnik GmbH, Aupoint 23, 5101 Bergheim, AT	(73) Hsu, Chung-Ying, No. 231, Fengdong Road Fengyuan District, Taichung City 420, TW Lai, Chien-Shun, No. 81, Zhuanyao Road Changhua County, Changhua City 500, TW Lee, Chia-Wen, No. 3, Laan 25, Huaqiao Street Changhua County, Huatan Township 503, TW
(51) B60L 11/18 (11) 1 695 862 B60L 15/02	(51) B63C 3/12 (11) 3 072 806 B60P 3/10
(21) 06101257.1 (45) 2019-05-08	(21) 16161401.1 (45) 2019-07-10
(32) 2005-02-25 (33) JP (31) 2005051832	(32) 2015-03-27 (33) FI (31) 20155218
(54) Batterifordon och förfarande för att styra detta	(54) System för lyftning och sjösättning av en båt
(73) Mitsubishi Logisnext Co., Ltd., 1-1, Higashikotari, 2-Chome Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8585, JP	(73) Almas Solutions Oy, Almaksentie 154, 21710 Korppoo, FI
(51) B60L 11/18 (11) 2 891 575 H02J 7/02	(51) B63H 20/14 (11) 3 283 366 B63H 20/32 B63H 23/02 B63H 21/17 B63H 5/125
(21) 14150069.4 (45) 2019-05-15	(21) 16717350.9 (45) 2019-07-10
(54) Överföringselement för ett system för induktiv energiöverföring	(32) 2015-04-15 (33) CH (31) 5262015
(73) Brusa Elektronik AG, Neudorf 14, 9466 Sennwald, CH	(54) Drivanordning för en båt
(51) B60P 3/20 (11) 2 535 223	(73) Baumberger, Charles, Rue des Closelets 2, 1428 Provence, CH
(21) 12171086.7 (45) 2019-05-15	(51) B64C 3/18 (11) 2 956 356 B64C 3/20 B64C 3/38 B64C 17/10 B64C 23/00 B64C 30/00 B64D 37/00
(32) 2011-06-15 (33) FR (31) 1155210	(21) 14751133.1 (45) 2019-05-15
(54) Anordning av medel för montering och hantering av en infällbar vägg	(32) 2013-02-14 (33) US (31) 201361764659 P
(73) Pommier Italia S.r.l., Via Carlo Marx 67, 42100 Roncoesi (RE), IT	(54) System och metoder för styrning av styrkan av en ljudbang
(51) B60T 8/17 (11) 2 923 904	(73) Gulfstream Aerospace Corporation, P.O. Box 2206, Savannah, GA 31402, US
(21) 15157553.7 (45) 2019-05-08	(51) B64C 3/18 (11) 2 956 358 B64C 3/20 B64C 3/38 B64C 17/10 B64C 23/00 B64C 30/00 B64D 37/00
(32) 2014-03-28 (33) FR (31) 1452756	(21) 14751884.9 (45) 2019-05-22
(54) Bromsningssystem för en motoriserad järnvägsvagn	(32) 2013-02-14 (33) US (31) 201361764659 P
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	(54) System och metoder för styrning av styrkan av en ljudbang
(51) B61F 5/10 (11) 2 822 833 B61F 5/22	(73) Gulfstream Aerospace Corporation, P.O. Box 2206 M/S B-06, Savannah, GA 31402, US
(21) 13708133.7 (45) 2019-05-08	(51) B64C 30/00 (11) 2 956 357 B64C 17/10 B64D 37/00 B64C 23/00 B64C 3/18 B64C 3/38 B64C 3/20
(32) 2012-03-07 (33) FR (31) 1252065	(21) 14751160.4 (45) 2019-05-15
(54) Lutningsanordning vilken absorberar tvärgående och längsgående krafter	(32) 2013-02-14 (33) US (31) 201361764659 P
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	(54) System och metoder för styrning av styrkan av en ljudbang
(51) B62B 3/14 (11) 3 392 119	(73) Gulfstream Aerospace Corporation, P.O. Box 2206, Savannah, GA 31402, US
(21) 18000204.0 (45) 2019-05-22	(51) B65D 75/32 (11) 3 365 244 B65D 77/04 B65D 83/04
(32) 2017-04-18 (33) DE (31) 202017002046 U	(21) 16753400.7 (45) 2019-07-10
(54) Flaskhållare samt flaskhållarenhet	(32) 2015-10-20 (33) AT (31) 508942015
(73) Bolz, Michael, Verdistrasse 53, 74078 Heilbronn, DE	(54) Ytterförpackning för blisterförpackning
(51) B62B 9/10 (11) 3 224 112	(73) Constantia Pirk GmbH & Co. KG, Pirkmühle 14-16, 92712 Pirk, DE
(21) 15863251.3 (45) 2019-07-10	
(32) 2014-11-26 (33) US (31) 201462084992 P	
(54) Bärare för transport av passagerare	
(73) Thule Canada Inc., 700 Rue Bernard, Granby, QC J2G 9H7, CA	
(51) B62D 1/16 (11) 3 305 624 F41H 7/04	
(21) 17192216.4 (45) 2019-05-15	
(32) 2016-10-10 (33) FR (31) 1601467	
(54) Fordonsstyrhytt som omfattar en styrkolonn	
(73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR	
(51) B62J 1/10 (11) 3 028 929	
(21) 14196193.8 (45) 2019-06-12	

Meddelade europeiska patent 35/2019

(51) B65D 85/804 A47J 31/06	(11) 3 150 512 A47J 31/36	C02F 103/30 C02F 103/16 C02F 103/32	C02F 103/28 C02F 103/10
(21) 16196383.0	(45) 2019-05-08		
(32) 2009-09-17 (33) EP	(31) 09170590.5	(21) 16823300.5	(45) 2019-05-08
(32) 2009-08-13 (33) EP	(31) 09167851.6	(32) 2015-12-22 (33) FI	(31) 20155993
(32) 2009-06-19 (33) EP	(31) 09163310.7	(54) Elektrokemisk reaktor för elektrokemisk behandling av vatten, en vattenbehandlingsanordning och användning av nämnda elektrokemiska reaktor	
(32) 2009-06-17 (33) EP	(31) 09162931.8	(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI	
(32) 2009-06-17 (33) EP	(31) 09162914.7		
(32) 2009-06-17 (33) EP	(31) 09162895.8		
(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) B66F 9/07 G06K 7/10	(11) 2 918 540	(51) C02F 1/52 C02F 1/58 C02F 1/66 C02F 1/72	(11) 2 888 206 C02F 103/10 C02F 101/10 C02F 11/12
(21) 15158439.8	(45) 2019-05-08	(21) 13833295.2	(45) 2019-05-22
(32) 2014-03-10 (33) US	(31) 201414202904	(32) 2012-08-27 (33) FI	(31) 20125884
(54) En hos ett motorfordon lysande glaspanel och ett motorfordon som har en sådan glaspanel		(54) Förfarande för borttagning av sulfat, kalcium och/eller andra lösliga metaller från avloppsvatten	
(73) The Raymond Corporation, 20 South Canal Street, Greene, NY 13778, US		(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI	
(51) C01B 3/32	(11) 2 636 641	(51) C03B 37/04 C03B 3/02 F23C 3/00	(11) 2 051 946 C03B 5/235 C03B 5/00
(21) 11837399.2	(45) 2019-05-08	(21) 07786593.9	(45) 2019-07-17
(32) 2011-06-23 (33) CN	(31) 201110170265	(32) 2006-08-15 (33) EP	(31) 06254268.3
(32) 2010-11-04 (33) CN	(31) 201010536574	(54) Förfarande för att framställa mineralfibrer	
(32) 2011-11-03 (33) CN	(31) 201110344439	(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK	
(32) 2011-10-12 (33) CN	(31) 201110308867		
(54) Beredning av en halvledarfotokatalysator för fotokatalytisk reformering av biomassaderivat för vätegenerering		(51) C07D 209/60	(11) 3 152 191
(73) Technical Institute of Physics and Chemistry of the Chinese Academy of Sciences, 29 Zhongguancun East Road, Haidian District, Beijing 100190, CN		(21) 14728565.4	(45) 2019-05-15
(51) C01B 33/193 C09C 1/30	(11) 2 571 808 B01J 20/28	(54) Förbättrat förfarande för framställning av duocarmycin-prodroger	
(21) 11721235.7	(45) 2019-07-17	(73) Syntho Biopharmaceuticals B.V., Microweg 22, 6545 CM Nijmegen, NL	
(32) 2010-05-21 (33) US	(31) 347076 P		
(54) Porösa kiseldioxidpartiklar samt framställningsförfarande och användning av desamma		(51) C07D 307/50 C11D 3/386 C12P 7/44	(11) 2 473 494 C12N 9/02
(73) Grace GmbH, In der Hollerhecke 1, 67545 Worms, DE		(21) 10751918.3	(45) 2019-06-12
(51) C02F 1/28 B01J 20/28 B01F 7/16 B01F 15/04 C02F 9/00 B01J 20/20 B01F 5/10 B01D 21/32 B01F 3/00 C02F 1/00 C02F 101/32	(11) 3 231 771 B01F 3/22 B01F 15/00 C02F 1/52 B01J 20/34 B01F 7/00 B01D 15/02 B01D 21/24 B01F 3/12 C02F 101/30 C02F 1/56	(32) 2009-10-08 (33) EP	(31) 09172555.6
(21) 17164456.0	(45) 2019-06-12	(32) 2009-09-02 (33) EP	(31) 09169227.7
(32) 2016-04-13 (33) FR	(31) 1653262	(54) Polypeptider med oxidoreduktasaktivitet och användande därav	
(54) Vattenbehandlingsförfarande genom adsorption i aktivt kol och klarning, och motsvarande anordning		(73) Purac Biochem B.V., Arkelsedijk 46, 4206 AC Gorinchem, NL	
(73) Veolia Water Solutions & Technologies Support, LAquarène 1 Place Montgolfier, 94417 Saint-Maurice Cedex, FR		(51) C07D 311/58 A61K 31/353 A61P 5/00	(11) 2 817 299 A61K 31/4025 A61P 19/00
(51) C02F 1/461 C02F 1/46	(11) 3 393 981 C02F 103/34	(21) 13712928.4	(45) 2019-06-12
		(32) 2012-02-24 (33) IN	(31) KO01782012
		(32) 2012-09-07 (33) IN	(31) KO10302012
		(54) Substituerade kromanföreningar som modulatorer av kalciumkänslig receptor	
		(73) Lupin Limited, Kalpataru Inspire, 3rd Floor, Off Western Express Highway, Santacruz (East), Mumbai 400 055, IN	
		(51) C07D 311/62 A61P 39/06 A61K 36/82	(11) 1 852 430 A61P 43/00
		(21) 06714541.7	(45) 2019-07-03
		(32) 2005-02-25 (33) JP	(31) 2005051070

Meddelade europeiska patent 35/2019

<p>(54) Method of producing proanthocyanidin oligomer</p> <p>(73) Nagasaki University, 1-14 Bunkyo-machi, Nagasaki-shi, Nagasaki 852-8521, JP Usaien Pharmaceutical Co., Ltd., 1-4-6, Zaimoku, Saga-shi, Saga 840-0055, JP Amino Up Chemical Co., Ltd., 363-32, Shin-ei Kiyotaku, Sapporo-shi, Hokkaido 004-0839, JP</p>	<p>(54) Modifierade cyklopentapeptider och användningar därav</p> <p>(73) Technische Universität München, Arcisstr. 21, 80333 München, DE</p>
<p>(51) C07D 401/14 (11) 3 293 183 C07D 413/14 C07D 401/04 C07D 405/04 C07D 471/04 C07D 519/00 A61P 35/00 A61K 31/4725 A61K 31/4375 A61K 31/519</p> <p>(21) 17192253.7 (45) 2019-07-24</p> <p>(32) 2012-09-07 (33) GB (31) 201216017</p> <p>(54) Inhibitor compounds</p> <p>(73) Cancer Research Technology Ltd., Angel Building 407 St. John Street, London EC1V 4AD, GB</p>	<p>(51) C07K 14/015 (11) 2 403 867 C12N 7/04 C12N 15/35 A61K 39/23</p> <p>(21) 10708716.5 (45) 2019-05-22</p> <p>(32) 2009-03-04 (33) US (31) 157436 P</p> <p>(32) 2010-02-19 (33) US (31) 306205 P</p> <p>(54) Assembly activating protein (AAP) och dess användning för tillverkning av parvoviruspartiklar huvudsakligen bestående av VP3</p> <p>(73) Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE Medigene AG, Lochhamer Strasse 11, 82152 Planegg, DE</p>
<p>(51) C07D 471/04 (11) 3 277 681 A61K 31/4375 A61P 35/00 C07D 519/00 A61K 45/06</p> <p>(21) 16717560.3 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2015-04-02 (33) EP (31) 15000968.6</p> <p>(54) Imidazolonylkinoliner och användande av dessa som inhibitorer till ATM-kinas</p> <p>(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p>	<p>(51) C07K 14/33 (11) 2 699 587 A61K 39/08 C07K 16/12</p> <p>(21) 12720966.6 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2011-04-22 (33) US (31) 201161478474 P</p> <p>(32) 2011-04-25 (33) US (31) 201161478899 P</p> <p>(54) Sammansättningar relaterade till ett mutant clostridium difficile-toxin och förfaranden därav</p> <p>(73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US</p>
<p>(51) C07D 515/22 (11) 3 395 820 A61P 35/00 A61K 31/4995</p> <p>(21) 18382287.3 (45) 2019-05-15</p> <p>(32) 2017-07-26 (33) EP (31) 17382497.0</p> <p>(32) 2017-04-27 (33) EP (31) 17382228.9</p> <p>(54) Antitumorala föreningar</p> <p>(73) Pharma Mar S.A., Avenida de los Reyes, 1 Polígono Industrial La Mina Colmenar Viejo, 28770 Madrid, ES</p>	<p>(51) C07K 16/12 (11) 2 838 918 C07K 16/26 C07K 16/36 C07K 16/46 A61K 39/395 A61K 39/40 C07K 16/18 C07K 16/28 C12P 21/00 A61K 39/00</p> <p>(21) 13720615.7 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2012-04-20 (33) US (31) 201261635935 P</p> <p>(54) Methods and means for the production of heterodimeric ig-like molecules</p> <p>(73) Merus N.V., Yalelaan 62, 3584 CM Utrecht, NL</p>
<p>(51) C07F 7/18 (11) 2 816 047 C09K 3/18 C08G 65/00 C09D 171/00 C08G 65/336</p> <p>(21) 13749533.9 (45) 2019-05-22</p> <p>(32) 2012-10-09 (33) JP (31) 2012224262</p> <p>(32) 2012-02-17 (33) JP (31) 2012032784</p> <p>(54) Fluorin-innehållande eterförening, fluorin-innehållande eterkomposition och beläggningssvåtska, och substrat med ytbehandlat skikt och metod för att framställa nämnda substrat</p> <p>(73) AGC Inc., 5-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8405, JP</p>	<p>(51) C07K 16/22 (11) 3 191 512 A61K 38/17 A61K 31/519 C07K 16/28 A61P 19/00</p> <p>(21) 15775835.0 (45) 2019-07-24</p> <p>(32) 2014-09-12 (33) US (31) 201462049869 P</p> <p>(32) 2015-04-01 (33) US (31) 201562141775 P</p> <p>(54) Behandling av myositis ossificans (fibrodysplasia ossificans progressiva)</p> <p>(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US</p>
<p>(51) C07F 9/28 (11) 3 298 022 C07F 9/6558 C07C 53/18 C07D 403/12 C07D 401/14 C07D 407/14 A61K 31/66 A61K 31/497 A61P 11/00</p> <p>(21) 15760394.5 (45) 2019-06-05</p> <p>(54) Nya annelerade fenoxiacetamider</p> <p>(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 423 496 (21) 17716593.3 (45) 2019-07-03 (32) 2016-02-29 (33) US (31) 201662301271 P</p> <p>(54) Icke antagonistiska antikroppar riktade mot alfa-kedjan av den extracellulära domänen av IL7-receptorn samt användning därav vid cancerbehandling</p> <p>(73) OSE Immunotherapeutics, 22 Boulevard Benoni Goullin, 44200 Nantes, FR</p>
<p>(51) C07K 7/64 (11) 3 152 226 A61K 51/08 A61P 9/10</p> <p>(21) 14733548.3 (45) 2019-05-29</p>	<p>(51) C07K 16/42 (11) 2 796 469 A61K 39/395 A61P 37/08</p> <p>(21) 14167234.5 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2008-09-17 (33) US (31) 97819 P</p> <p>(54) Nya sammansättningar och förfaranden för behandling av IgE-förmedlade sjukdomar</p> <p>(73) Xencor, Inc., 111 W. Lemon Avenue, Monrovia, CA</p>

Meddelade europeiska patent 35/2019

91016, US	Glenview, IL 60025, US
(51) C08J 3/14 (11) 2 350 171	(51) C10G 1/02 (11) 3 240 868
(21) 09756671.5 (45) 2019-05-08	C10G 9/32 C10B 49/10
(32) 2008-11-14 (33) IT (31) MI20082029	C10B 53/02 C10G 3/00
(54) Process för erhållande av en elastomer i fast fas med utgångspunkt från dess polymerlösning	(21) 15817392.2 (45) 2019-06-19
(73) versalis S.p.A., Piazza Boldrini, 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT	(32) 2014-12-29 (33) WO (31) PCT/CN2014/095349
(51) C08J 5/18 (11) 3 224 305	(54) Förfarande för framställning av aromater via pyrolys av lignininnehållande material
B32B 23/08 C23C 16/455 C23C 16/455	(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL
(21) 15862244.9 (45) 2019-05-15	(51) C10G 47/18 (11) 1 706 471
(32) 2014-11-28 (33) FI (31) 20146044	C10G 47/20 C07C 4/18
(54) Förfarande för förbättring av vattentåligheten hos biobaserade CNF-filmer	(21) 04803798.0 (45) 2019-05-08
(73) Teknologian tutkimuskeskus VTT Oy, Vuorimiehentie 3, 02150 Espoo, FI	(32) 2004-01-22 (33) IT (31) MI20040077
(51) C08J 9/12 (11) 3 387 052	(54) Förfarande för katalytisk hydrodealkylering av alkylaromatiska kolväten
C08J 9/14	(73) versalis S.p.A., Piazza Boldrini, 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT
(21) 17745658.9 (45) 2019-05-15	(51) C10L 1/10 (11) 3 287 508
(32) 2016-07-20 (33) CH (31) 9362016	(21) 16724745.1 (45) 2019-05-15
(54) Barriärskikt	(32) 2015-04-21 (33) RU (31) 2015114918
(73) Brugg Rohr Ag Holding, Industriestrasse 21 B 12, 5200 Brugg, CH	(54) Multifunktionell universell bränsletillsats
(51) C08L 77/06 (11) 2 456 822	(73) Limited Liability Company "INOIL", 16, Yauzskiy Boulevard, rooms 15, 17, 109028 Moscow, RU
C08L 77/00 C08L 77/02	(51) C10L 10/02 (11) 2 907 866
(21) 10742016.8 (45) 2019-05-15	C10L 1/02 C10L 1/18
(32) 2009-07-23 (33) FR (31) 0955154	C10L 1/198 C10L 1/185
(54) Sammansättning baserad på polyamider, föremål framställd av en sådan sammansättning och användning därav	(21) 15154477.2 (45) 2019-05-29
(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR	(32) 2014-02-17 (33) DE (31) 102014101947
(51) C09D 11/03 (11) 3 317 356	(54) Bränsle för kompressionsmotorer på grundval av polyoximetylendialkyletrar
C09D 11/033 B41M 3/14 C09D 11/50	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE
(21) 16733615.5 (45) 2019-06-19	Technische Universität München, Arcisstr. 21, 80333 München, DE
(32) 2015-07-01 (33) EP (31) 15174767.2	(51) C12M 1/107 (11) 3 013 937
(54) Miljövänlig bläck- och fontänlösning för våt offsettryck process och process för våt offsettryck	C12M 1/12 C12M 1/00
(73) Sicpa Holding SA, Av. de Florissant 41, 1008 Prilly, CH	(21) 14744287.5 (45) 2019-05-15
(51) C09D 11/322 (11) 1 451 258	(32) 2013-06-28 (33) DE (31) 102013010826
B41M 3/14 C09D 11/40 C09D 11/36	(54) Förfaranden för biometanisering av H2 och CO2
(21) 02783025.6 (45) 2019-06-19	(73) Brunner, Matthias, Tilsiterstrasse 8, 66121 Saarbruecken, DE
(32) 2001-11-23 (33) EP (31) 01127907.2	(51) C12N 1/12 (11) 2 478 089
(54) Pigmenterad bläckkomposition	C12M 1/00
(73) SICPA HOLDING SA, Avenue de Florissant 41, 1008 PRILLY, CH	(21) 10817922.7 (45) 2019-05-08
(51) C09J 4/06 (11) 2 954 017	(32) 2010-06-29 (33) US (31) 359726 P
C08F 220/18 C08K 5/55	(32) 2009-09-18 (33) US (31) 243593 P
(21) 14706196.4 (45) 2019-05-15	(54) Mikroalgfermentering under användning av reglerad belysning
(32) 2013-02-07 (33) US (31) 201361762151 P	(73) Phycoil Biotechnology International, Inc., 1600 Adams Drive Suite 103, Menlo Park, CA 94025, US
(32) 2013-12-11 (33) US (31) 201314103822	(51) C12N 1/20 (11) 3 168 292
(54) Bindande adhesivformulering som har låg ytenergi och förfarande för användning därav	A23L 33/135 C12R 1/25
(73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue,	(21) 16460032.2 (45) 2019-05-08
	(32) 2015-11-06 (33) PL (31) 41470115
	(54) Ny lactobacillus plantarum-stam AMT14 och komposition som innefattar stammen av lactobacillus plantarum AMT14

Meddelade europeiska patent 35/2019

<p>(73) Turek, Ewelina, Popieluszki str. 3/11, 10-693 Olsztyn, PL Turek, Jaroslaw Piotr, Popieluszki str. 3/11, 10-693 Olsztyn, PL</p>	<p>(32) 2012-07-25 (33) US (31) 201213557655 (54) Alfa-(1,2)-fukosyltransferaser lämpliga för användande vid framställning av fukosylerade oligosackarider (73) Glycosyn LLC, 890 Winter Street Suite 208, Waltham, MA 02451, US</p>
<p>(51) C12N 5/04 (11) 3 293 256 (21) 17192886.4 (45) 2019-05-22 (32) 2007-06-29 (33) US (31) 947013 P (54) Automatiskt förfarande och anordning för odling av embryonala stamceller (73) FUJIFILM Cellular Dynamics, Inc., University Research Park 525 Science Drive, Suite 200, Madison, WI 53711, US</p>	<p>(51) C12N 15/67 (11) 3 260 541 (21) 17001061.5 (45) 2019-05-15 (32) 2012-03-27 (33) WO (31) PCT/EP2012/001336 (32) 2012-06-08 (33) WO (31) PCT/EP2012/002447 (54) Artificiella nukleinsyramolekyler för förbättrat protein- eller peptiduttryck (73) CureVac AG, Paul-Ehrlich-Str. 15, 72076 Tübingen, DE</p>
<p>(51) C12N 5/071 (11) 2 638 149 C12N 5/02 (21) 11839723.1 (45) 2019-05-15 (32) 2010-11-12 (33) US (31) 413291 P (32) 2011-04-13 (33) US (31) 201161474901 P (54) Odödliggörande av epitelceller och användningsmetoder (73) Georgetown University, 37th & O Streets, N.W., Washington, DC 20057, US</p>	<p>(51) C12P 7/06 (11) 3 215 625 C12P 7/16 C12P 7/52 (21) 15856805.5 (45) 2019-07-24 (32) 2014-11-07 (33) US (31) 201414536413 (54) Process for the acidic, anaerobic conversion of hydrogen and carbon oxides to oxygenated organic compounds (73) Synata Bio, Inc., 4575 Weaver Parkway, Suite 100, Warrenville, IL 60555, US</p>
<p>(51) C12N 5/0735 (11) 2 970 899 C12N 5/071 A61K 35/545 A61K 35/39 G01N 33/68 (21) 14721621.2 (45) 2019-05-08 (32) 2013-12-13 (33) US (31) 201314106330 (32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361781005 P (54) In vitro-differentiering av pluripotenta stamceller till pankreatiska endodermala celler (pec) och endokrina celler (73) ViaCyte, Inc., Building 2-503 3550 General Atomics Court, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(51) C12Q 1/18 (11) 3 368 681 (21) 16797886.5 (45) 2019-05-22 (32) 2016-01-21 (33) EP (31) 16152287.5 (32) 2015-11-20 (33) EP (31) 15195669.5 (54) Analys för bestämmande av antibiotika i avfall (73) Centrient Pharmaceuticals Netherlands B.V., Alexander Fleminglaan 1, 2613 AX Delft, NL</p>
<p>(51) C12N 5/074 (11) 3 207 124 C12N 5/00 (21) 15787382.9 (45) 2019-06-26 (32) 2014-10-15 (33) US (31) 201462064384 P (54) Methods and compositions for generating or maintaining pluripotent cells (73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US</p>	<p>(51) C12Q 1/68 (11) 3 058 092 C12N 15/10 (21) 14796335.9 (45) 2019-05-22 (32) 2013-10-17 (33) US (31) 201361892220 P (32) 2013-12-10 (33) US (31) 201361914204 P (54) Förfaranden och sammansättningar för framställning av nukleinsyrabibliotek (73) Illumina, Inc., 5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, US</p>
<p>(51) C12N 5/0783 (11) 3 265 555 (21) 16785490.0 (45) 2019-05-22 (32) 2016-05-24 (33) US (31) 201662340605 P (32) 2016-10-11 (33) US (31) 201615290230 (54) T-cellsexpansion (73) Tessa Therapeutics Ltd., 8 Temasek Boulevard, Suite 24-02 Suntec Tower 3, Singapore 038988, SG</p>	<p>(51) C12Q 1/6886 (11) 2 880 447 G01N 33/574 A61K 31/496 C07D 401/12 C12Q 1/68 G01N 33/50 (21) 13773390.3 (45) 2019-05-15 (32) 2012-07-31 (33) US (31) 201261677859 P (54) Markörer som förknippas med känslighet för hämmare av humant double minute 2 (MDM2) (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>
<p>(51) C12N 15/00 (11) 2 931 891 C12N 9/22 (21) 13863815.0 (45) 2019-05-15 (32) 2012-12-17 (33) US (31) 201261738355 P (32) 2013-03-13 (33) US (31) 201361779169 P (54) RNA-styrd human genomteknik (73) President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US</p>	<p>(51) C21C 7/10 (11) 2 488 670 C22B 9/18 (21) 10781970.8 (45) 2019-06-26 (32) 2009-10-12 (33) FR (31) 0957109 (54) Avgasning av martensitiskt rostfritt stål före omsmältning under ett slaggsiktigt (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) C12N 15/52 (11) 2 877 574 C40B 30/02 G06F 19/16 C12P 19/18 C12N 9/10 C12N 15/72 (21) 13823740.9 (45) 2019-05-15</p>	<p>(51) C21D 8/02 (11) 2 430 199 C22C 38/04 C22C 38/12 C22C 38/14</p>

Meddelade europeiska patent 35/2019

<p>(21) 10727754.3 (45) 2019-05-29</p> <p>(32) 2009-05-11 (33) FI (31) 20095528</p> <p>(54) Metod för framställning av varmvalsad stålbandsprodukt, och varmvalsad stålbandsprodukt</p> <p>(73) Rautaruukki Oyj, Panuntie 11, 00620 Helsinki, FI</p>	<p>(73) Mitsubishi Materials Corporation, 3-2, Otemachi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8117, JP</p>	<hr/> <p>(51) C23C 22/46 (11) 3 088 562</p> <p>C23C 22/60 C23C 22/73</p> <p>C23C 22/83 C23C 22/84</p> <p>(21) 14873790.1 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2013-12-26 (33) KR (31) 20130164044</p> <p>(32) 2013-12-26 (33) KR (31) 20130164045</p> <p>(32) 2013-12-26 (33) KR (31) 20130164046</p> <p>(32) 2013-12-26 (33) KR (31) 20130164047</p> <p>(54) Färgbehandlat basmaterial och metod för basmaterialfärgbehandling därför</p> <p>(73) POSCO, (Goedong-dong) 6261 Donghaean-ro Nam-gu, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 790-300, KR</p>
<hr/> <p>(51) C22C 14/00 (11) 3 298 173</p> <p>C22C 21/00 C22C 1/04</p> <p>B22F 3/22 B22F 3/10</p> <p>B22F 3/105 B22F 3/15</p> <p>(21) 16727758.1 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2015-05-21 (33) FR (31) 1554550</p> <p>(54) Sammansättning för tillverkning av delar av titanaluminid genom pulversintring samt tillverkningsförfarande med användande av en sådan sammansättning</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<hr/> <p>(51) C23C 28/00 (11) 3 127 637</p> <p>C23C 28/04 C23C 16/34</p> <p>C23C 16/36 C23C 16/02</p> <p>(21) 15768503.3 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2014-03-26 (33) JP (31) 2014063114</p> <p>(32) 2015-03-20 (33) JP (31) 2015057996</p> <p>(54) Ytbelagt skärverktyg och tillverkningsförfarande därför</p> <p>(73) Mitsubishi Materials Corporation, 3-2-3, Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8117, JP</p>	<hr/> <p>(51) C22C 19/05 (11) 3 117 017</p> <p>C22C 30/00 C22C 30/02</p> <p>C22F 1/10 B22D 7/00</p> <p>(21) 15709520.9 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2014-03-14 (33) FR (31) 1452157</p> <p>(54) Utskiljningshårdande nickellegering, del tillverkad av denna legering och förfarande för tillverkning av denna</p> <p>(73) Aubert&Duval, Tour Maine Montparnasse 33 avenue du Maine, 75015 Paris, FR</p>
<hr/> <p>(51) C22C 37/00 (11) 3 187 606</p> <p>B21B 27/00 B22D 13/00</p> <p>C22C 37/06 C22C 37/08</p> <p>C22C 37/10 C22C 38/02</p> <p>C22C 38/04 C22C 38/44</p> <p>C22C 38/46 C22C 38/48</p> <p>C22C 38/52 C22C 38/54</p> <p>C21D 9/38 C21D 1/18</p> <p>C21D 1/62 C21D 1/613</p> <p>B22D 13/02 B21B 1/22</p> <p>C22C 38/50 C22C 38/56</p> <p>(21) 15835002.5 (45) 2019-05-22</p> <p>(32) 2014-08-25 (33) JP (31) 2014170139</p> <p>(54) Ytterskiktmaterial för kompositvalsar för valsning och kompositvals för valsning</p> <p>(73) Kubota Corporation, 2-47 Shikitsuhihigashi 1-chome Naniwa-ku Osaka-shi, Osaka 556-8601, JP</p>	<hr/> <p>(51) C25C 1/02 (11) 3 110 988</p> <p>B01D 61/42 C01D 15/00</p> <p>C01D 15/02 C01D 15/06</p> <p>C22B 1/02 C22B 3/04</p> <p>C22B 3/20 C22B 26/12</p> <p>B01D 61/02 B01D 61/58</p> <p>C25B 1/16 C25B 9/18</p> <p>C22B 3/08</p> <p>(21) 15752880.3 (45) 2019-05-22</p> <p>(32) 2014-02-24 (33) US (31) 201461943700 P</p> <p>(54) Förfarande för behandling av litiuminnehållande material</p> <p>(73) Nemaska Lithium Inc., 450 rue de la Gare-du-Palais 1er étage, Québec, Québec G1K 3X2, CA</p>	<hr/> <p>(51) C25D 7/12 (11) 2 655 698</p> <p>H05K 3/20</p> <p>(21) 10793274.1 (45) 2019-05-15</p> <p>(54) Masterelektrod för ECPR och framställningsförfaranden därför</p> <p>(73) Luxembourg Institute of Science and Technology, 5 avenue des Hauts-Fourneaux, 4362 Esch-sur-Alzette, LU</p>
<hr/> <p>(51) C23C 8/32 (11) 3 230 487</p> <p>C23C 8/34 C21D 1/76</p> <p>C21D 1/06</p> <p>(21) 15817994.5 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2014-12-11 (33) FR (31) 1462260</p> <p>(54) Förfarande för karbonitrering vid lågt tryck</p> <p>(73) ECM TECHNOLOGIES, 46, Rue Jean Vaujany Technisud, 38000 Grenoble, FR</p>	<hr/> <p>(51) D06C 29/00 (11) 2 839 066</p> <p>B29C 70/24 C04B 35/571</p> <p>D03D 25/00 D06C 21/00</p> <p>C23C 16/02 B32B 18/00</p> <p>C04B 35/628</p> <p>(21) 13719994.9 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2012-04-17 (33) FR (31) 1253520</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av en komponent bestående av komposit med förbättrad förtätning mellan trådarna</p> <p>(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR</p>	<hr/> <p>(51) D06P 3/54 (11) 3 390 711</p> <p>D06P 5/04 D06P 1/653</p> <p>(21) 17700613.7 (45) 2019-05-15</p> <p>(32) 2016-01-04 (33) GB (31) 201600098</p>
<hr/> <p>(51) C23C 18/12 (11) 3 078 763</p> <p>H01L 41/187 H01L 41/083</p> <p>C04B 35/491 C04B 35/622</p> <p>B32B 18/00 H01L 41/318</p> <p>(21) 16162247.7 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2015-03-26 (33) JP (31) 2015064152</p> <p>(32) 2016-03-18 (33) JP (31) 2016054836</p> <p>(54) Ferroelektrisk film och förfarande för dess framställning</p>	<hr/> <p>(51) D06P 3/54 (11) 3 390 711</p> <p>D06P 5/04 D06P 1/653</p> <p>(21) 17700613.7 (45) 2019-05-15</p> <p>(32) 2016-01-04 (33) GB (31) 201600098</p>	<hr/> <p>(51) D06P 3/54 (11) 3 390 711</p> <p>D06P 5/04 D06P 1/653</p> <p>(21) 17700613.7 (45) 2019-05-15</p> <p>(32) 2016-01-04 (33) GB (31) 201600098</p>

Meddelade europeiska patent 35/2019

<p>(54) Förfarande för avlägsnande av färg från textilier</p> <p>(73) Nikwax Limited, Unit F Durgates Industrial Estate, Wadhurst, East Sussex TN5 6DF, GB</p>	<p style="text-align: right;">ADDLESTONE, SURREY KT15 2AR, GB</p>
<p>(51) D21C 5/00 (11) 3 387 186 D21C 9/00 D21H 11/18 D21H 17/67 D21H 17/00</p> <p>(21) 17805204.9 (45) 2019-05-15</p> <p>(32) 2016-11-29 (33) FR (31) 1661626</p> <p>(54) Bindemedelskomposition baserad på växtfibrer och mineralfyllmedel, framställning och användning därav</p> <p>(73) Centre Technique de l'Industrie des Papiers, Cartons et Celluloses, Domaine Universitaire, 38610 Gieres, FR Kadant Lamort, Rue de la Fontaine Ludot, 51300 Vitry-Le-Francois, FR</p>	<p>(51) E02F 3/43 (11) 2 412 875 E02F 9/22 F15B 11/00</p> <p>(21) 10756182.1 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2009-03-26 (33) JP (31) 2009076570</p> <p>(54) Förfarande för styrning av byggfordon samt styranordning</p> <p>(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-8414, JP</p>
<p>(51) D21C 5/00 (11) 2 906 749 D21C 5/02 D21H 11/14 D21H 17/00</p> <p>(21) 13773946.2 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2012-10-10 (33) US (31) 201261712039 P</p> <p>(54) Fixering av mineralolja i matpappersförpackningar med laccas för att förhindra mineraloljetransmission till livsmedel</p> <p>(73) Buckman Laboratories International, Inc, 1256 North Mclean Boulevard, Memphis, TN 38108-0305, US</p>	<p>(51) E03C 1/02 (11) 3 070 208 E03C 1/042</p> <p>(21) 16000536.9 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2015-03-10 (33) DE (31) 102015002942</p> <p>(54) Driftsanordning för en driftsenhet för dold sanitetsarmatur</p> <p>(73) Oras OY, Isometsäntie 2, 26100 Rauma, FI</p>
<p>(51) D21H 11/18 (11) 3 006 622 D21F 5/00 D21F 5/04</p> <p>(21) 14807424.8 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2013-06-03 (33) JP (31) 2013116947</p> <p>(32) 2013-08-27 (33) JP (31) 2013175181</p> <p>(54) Produktionsförfarande för ark som innehåller finfiber</p> <p>(73) Oji Holdings Corporation, 7-5, Ginza 4-chome Chuo-ku, Tokyo 104-0061, JP</p>	<p>(51) E04B 1/00 (11) 3 134 586 (21) 15721839.7 (45) 2019-05-08 (32) 2014-04-22 (33) BE (31) 201400277</p> <p>(54) Anordning och metod för att förankra ett överhängande element i en konstruktion</p> <p>(73) B&R N.V., Hoge Mauw 460, 2370 Arendonk, BE</p>
<p>(51) D21H 17/24 (11) 3 103 920 D21H 17/52 D21H 17/55 D21H 21/20 B31F 1/12 B31F 1/07</p> <p>(21) 16181988.3 (45) 2019-07-10</p> <p>(32) 2006-05-26 (33) US (31) 808863 P</p> <p>(32) 2006-06-12 (33) US (31) 451111</p> <p>(54) Textilkräppat absorberande ark med lokalt variabel ytvikt</p> <p>(73) GPCP IP Holdings LLC, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta, Georgia 30303, US</p>	<p>(51) E04C 2/10 (11) 3 428 361 B32B 21/00 F16B 15/00</p> <p>(21) 18175791.5 (45) 2019-05-15</p> <p>(32) 2017-07-14 (33) DE (31) 102017115893</p> <p>(54) Kompositbyggdel</p> <p>(73) Raimund Beck Nageltechnik GmbH, Raimund-Beck-Strae 1, 5270 Mauerkirchen, AT</p>
<p>(51) D21H 25/00 (11) 3 385 445 D21H 27/00 D21H 27/10 D21G 1/00 D21H 11/04 D21H 11/16 D21H 11/18</p> <p>(21) 17165160.7 (45) 2019-06-05</p> <p>(54) Produktion av högtöjbart paper med tillfredställande ytegenskaper</p> <p>(73) BillerudKorsnäs AB, Box 703, 169 27 Solna, SE</p>	<p>(51) E04G 7/34 (11) 2 454 426 E04G 7/30 E04G 7/32 E04G 1/15</p> <p>(21) 10734367.5 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2009-07-15 (33) NL (31) 2003206</p> <p>(54) Scaffolding system, as well as a coupling, a ledger and a standard</p> <p>(73) Scafom International B.V., De Kempen 5, 6021 PZ Budel, NL</p>
<p>(51) D21H 25/00 (11) 3 385 445 D21H 27/00 D21H 27/10 D21G 1/00 D21H 11/04 D21H 11/16 D21H 11/18</p> <p>(21) 17165160.7 (45) 2019-06-05</p> <p>(54) Produktion av högtöjbart paper med tillfredställande ytegenskaper</p> <p>(73) BillerudKorsnäs AB, Box 703, 169 27 Solna, SE</p>	<p>(51) E06B 1/60 (11) 3 293 336 E06B 3/54 E04F 11/18</p> <p>(21) 17189046.0 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2016-09-13 (33) DE (31) 202016105087 U</p> <p>(54) Hållarskena för en fransk balkong och hållaranordning och anordning därför</p> <p>(73) Pauli + Sohn GmbH Metallwaren, Industriestrasse 20, 51597 Morsbach, DE</p>
<p>(51) E01B 5/16 (11) 2 281 943 E01B 9/00 E01B 26/00 B61L 1/02 B61L 3/12 F16B 5/02 F16B 37/00</p> <p>(21) 10166639.4 (45) 2019-08-07</p> <p>(32) 2009-06-22 (33) GB (31) 0910731</p> <p>(54) Aggregat för montering av utrustning</p> <p>(73) Pandrol (Vortok) Limited, 63 Station Road,</p>	<p>(51) E21B 7/02 (11) 3 147 448 E21B 19/14</p> <p>(21) 15186657.1 (45) 2019-07-10</p> <p>(54) Lastning av borrhållare från kassett till borrhållareposition</p> <p>(73) Sandvik Canada Inc., 2550 Meadowvale Boulevard Unit 3, Mississauga, Ontario L5N 8C2, CA</p>
<p>(51) E01B 5/16 (11) 2 281 943 E01B 9/00 E01B 26/00 B61L 1/02 B61L 3/12 F16B 5/02 F16B 37/00</p> <p>(21) 10166639.4 (45) 2019-08-07</p> <p>(32) 2009-06-22 (33) GB (31) 0910731</p> <p>(54) Aggregat för montering av utrustning</p> <p>(73) Pandrol (Vortok) Limited, 63 Station Road,</p>	<p>(51) F02B 53/08 (11) 3 114 319 F01C 1/32 F01C 1/356</p> <p>(21) 15711265.7 (45) 2019-05-22</p> <p>(32) 2014-02-18 (33) GB (31) 201402860</p> <p>(54) Desmodromisk endotermisk roterande motor med extern</p>

Meddelade europeiska patent 35/2019

förbränningskammare på variabel volym	F28D 7/10	F28D 21/00
(73) Tulino Research & Partners Ltd., Barclays Bank Chambers 11-48 Bridge Str., Stratford-upon-Avon, Warwickshire CV37 6AH, GB	(21) 15176651.6	(45) 2019-07-03
Tulino, Rosario Rocco, 165 Brompton Park Crescent, London SW6 1SX, GB	(32) 2014-07-14 (33) NL (31) 1040885	(31) 1040885
	(32) 2014-11-25 (33) NL (31) 1041068	(31) 1041068
	(54) System för att kyla ett flöde eller för att utvinna värme ur ett flöde genom en rörledning och/eller för att utvinna värme från en omgivning av en rörledning	
	(73) Wavin B.V., Stationsplein 3, 8011 CW Zwolle, NL	
(51) F03D 3/06 (11) 2 404 057	(51) F16L 59/02 (11) 3 244 118	
(21) 10707902.2 (45) 2019-05-08	(21) 16168908.8 (45) 2019-07-03	
(32) 2009-03-09 (33) GB (31) 0904029	(54) Formad artikel för en oknäckbar flexibel isolering	
(54) Vindkraftverk med vertikal axel	(73) Kaimann GmbH, Hansastrae 2-5, 33161 Hövelhof, DE	
(73) Windjoule Ltd, 42 Boleyn Drive, St. Albans, Hertfordshire AC1 2BS, GB		
(51) F15B 13/06 (11) 3 314 061	(51) F17C 9/00 (11) 2 977 670	
E02F 9/22 F15B 1/02	F17C 6/00 F17C 13/02	
E02F 9/12 F15B 21/14	F17C 5/00	
(21) 16754137.4 (45) 2019-06-12	(21) 15162707.2 (45) 2019-07-03	
(32) 2015-08-14 (33) US (31) 201562205307 P	(32) 2014-06-12 (33) FR (31) 1455321	
(54) Återställande av potentiell bomenergi i hydrauliska grävmaskiner	(54) Anordning och förfarande för tillförsel av fluid	
(73) Parker Hannifin Corporation, 6035 Parkland Boulevard, Cleveland, OH 44124, US	(73) LAIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR LETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCESSES GEORGES CLAUDE, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR	
(51) F16C 32/06 (11) 3 299 648	(51) F21V 3/06 (11) 3 225 908	
F16C 17/02	F21V 19/00 F21V 23/00	
(21) 15892166.8 (45) 2019-07-03	F21V 29/83 F21K 9/232	
(54) Groove type dynamic pressure gas radial bearing	F21K 9/238 F21Y 107/40	
(73) Luo, Lifeng, Shanghai 201800, CN	F21Y 115/10 F21V 17/10	
	F21V 23/06	
(51) F16D 65/18 (11) 2 647 865	(21) 17163265.6 (45) 2019-05-08	
F16C 19/46 F16C 19/50	(32) 2016-03-30 (33) CN (31) 201610194489	
F16D 121/14 F16D 125/28	(54) Rundstrålande LED-lampa	
(21) 13161681.5 (45) 2019-05-22	(73) Cheng, Yung Pun, 223-231 Tsimshatsui Centre 66 Mody Road Tsimshatsui East, Kowloon, Hong Kong, CN	
(32) 2012-04-05 (33) DE (31) 102012103017		
(54) Överföringsanordning till en skivbroms	(51) F23B 50/02 (11) 3 256 779	
(73) BPW Bergische Achsen KG, Ohlerhammer, 51674 Wiehl, DE	F23B 60/00 F23G 7/10	
	F23B 20/00 F23L 15/02	
(51) F16F 15/02 (11) 3 060 827	F23B 50/12	
(21) 14824880.0 (45) 2019-05-08	(21) 15708249.6 (45) 2019-05-08	
(32) 2013-10-23 (33) FR (31) 1360318	(54) Portabel anordning för framställning av värme och elektricitet	
(54) Anordning för dämpning av vibrationer i en kabel	(73) Finn-Savotta Oy, Onnelantie 2, 43500 Karstula, FI	
(73) Soletanche Freyssinet, 280 Avenue Napoleon Bonaparte, 92500 Rueil Malmaison, FR		
(51) F16K 1/226 (11) 2 619 491	(51) F23C 3/00 (11) 3 242 080	
F16K 27/02 F16K 49/00	F23N 5/02	
F16K 1/22 F02D 9/10	(21) 16168425.3 (45) 2019-07-10	
F02D 11/10	(54) Anordning och förfarande för uppvärmning av ugnar medelst strålningsrör	
(21) 11761047.7 (45) 2019-05-08	(73) WS-Wärmeprozestechnik GmbH, Dornierstrasse 14, 71272 Renningen, DE	
(32) 2010-09-20 (33) US (31) 384577 P		
(54) Spjällventil	(51) F23R 3/60 (11) 2 609 372	
(73) Norgren GmbH, Bruckstrasse 93, 46519 Alpen, DE	F23R 3/28 F23R 3/50	
	(21) 11755413.9 (45) 2019-07-03	
(51) F16L 37/18 (11) 2 813 742	(32) 2010-08-27 (33) FR (31) 1056831	
F16L 37/34 F16L 37/20	(54) Förbränningskammare till en flygmotor samt förfarande för att fästa ett insprutningssystem i en förbränningskammare till en flygmotor	
F16L 37/26 F16L 37/28	(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(21) 14157330.3 (45) 2019-05-22		
(32) 2013-03-01 (33) DE (31) 202013100901 U		
(54) Snabbkoppling		
(73) DILO Armaturen und Anlagen GmbH, Frundsbergstrasse 36, 87727 Babenhausen, DE		
(51) F16L 39/00 (11) 2 975 312	(51) F24F 13/20 (11) 2 202 468	
F28F 9/02 F28F 9/26	F24F 1/00 F24F 11/00	

Meddelade europeiska patent 35/2019

F24F 11/79	F24F 13/14	(32) 2015-04-22	(33) IT	(31) UB20150151
(21) 08764429.0	(45) 2019-07-03	(54) Skruvdragarprovbank med dubbelriktad styrning		
(32) 2007-09-07	(33) JP	(31) 2007232704	(73) SCS CONCEPT S.R.L., Via Zucchi 39/C, 20095 Cusano Milanino (MI), IT	
(54) Luftkonditioneringsapparat				
(73) Sharp Kabushiki Kaisha, 1, Takumi-cho, Sakai-ku Sakai-City, Osaka 590-8522, JP				
(51) F24S 25/00	(11) 3 166 221	(51) G01M 3/26	(11) 2 999 951	
F24S 20/50	H02S 30/20	A61F 2/00		
H02S 10/40	F24S 30/00	(21) 14731917.2	(45) 2019-06-19	
(21) 16196966.2	(45) 2019-06-05	(32) 2013-05-21	(33) FR	(31) 1354538
(32) 2015-11-04	(33) NL	(31) 2015717	(54) Förfarande och anordning för detektering av ett långsamt läckage i ett implanterbart ocklusivt hydrauliskt system	
(54) Solpanelaggregat och förfarande för utplacering av solpanelaggregat		(73) Uromems, 32 Rue Gustave Eiffel Les Reflets du Drac, 38000 Grenoble, FR		
(73) Bredenoord B.v., Zutphensestraat 319, 7325 WT Apeldoorn, NL				
(51) F24S 30/20	(11) 3 271 667	(51) G01N 21/64	(11) 3 165 907	
F24S 25/00	F24S 20/50	G01N 21/84		
(21) 15808377.4	(45) 2019-05-15	(21) 16195722.0	(45) 2019-05-29	
(32) 2015-03-20	(33) CH	(32) 2015-11-04	(33) US	(31) 201514932582
(31) 4162015	(54) Metod och system för icke-förstörande provning	(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US		
(54) Anordning och förfarande för uppsättning av vikbara kollektormodulanordningar				
(73) Smartvolt AG, Byfangstrasse 3, 3360 Herzogenbuchsee, CH				
(51) F26B 5/06	(11) 3 250 869	(51) G01N 29/06	(11) 2 825 876	
G01K 7/02	G01K 1/02	G01N 29/22	G01N 29/26	
(21) 16744011.4	(45) 2019-05-08	(21) 13711077.1	(45) 2019-05-08	
(32) 2015-01-28	(33) US	(32) 2012-03-15	(33) FR	(31) 1252354
(32) 2015-06-09	(33) US	(31) 201562108589 P	(54) Anordning för ultraljudsavkänning med flera givare och förfarande för framställning av en sådan anordning, förfarande för styrning av en sådan anordning och motsvarande datorprogram	
(32) 2015-12-15	(33) US	(31) 201562172829 P	(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR	
(31) 201562267418 P	(54) Processkontroll som använder sig av icke-invasiva sensorer för tryckta produkter			
(73) IMA Life North America Inc., 2175 Military Road, Tonawanda, NY 14150, US				
Purdue Research Foundation, 1281 Win Hentschel Boulevard, West Lafayette, IN 47096, US				
(51) F28D 15/06	(11) 2 981 781	(51) G01N 33/50	(11) 3 071 967	
F28D 15/04		C12M 1/34	B01L 3/00	
(21) 14718664.7	(45) 2019-06-12	A61B 5/151	A61B 10/00	
(32) 2013-03-25	(33) FR	A61B 5/145	A61B 5/15	
(31) 1352659	(54) Värmeledning innefattande en gasavstängningsplugg	A61B 5/157		
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment le Ponant D 25 rue Leblanc, 75015 Paris, FR				
(51) F42C 11/00	(11) 3 153 812	(21) 14864578.1	(45) 2019-05-08	
F42C 15/295		(32) 2013-11-21	(33) AU	(31) 2013904512
(21) 16002164.8	(45) 2019-05-22	(54) Fluidreglering i integrerade provanordningar		
(32) 2015-10-07	(33) DE	(73) Atomo Diagnostics Pty Limited, Level 2 701-703 Parramatta Road, Leichhardt NSW 2040, AU		
(31) 102015012977	(54) Vindhjul, drivning och tändsats			
(73) JUNGHANS Microtec GmbH, Unterbergenweg 10, 78655 Dunningen-Seedorf, DE				
(51) G01L 5/24	(11) 3 286 539	(51) G01N 33/68	(11) 2 877 856	
G01L 25/00		G16H 50/30		
(21) 16726166.8	(45) 2019-06-05	(21) 13740258.2	(45) 2019-07-10	
(32) 2015-04-22	(33) IT	(32) 2012-07-20	(33) EP	(31) 12177377.4
(31) UB20150428	(54) Kontrollmetod för en provbank för skruvdragare	(73) Biohope Scientific Solutions for Human Health S.L., C/Santiago Grisolia n 2 Parque Tecnológico de Madrid, 28760 Tres Cantos (Madrid), ES		
(73) SCS CONCEPT S.R.L., Via Zucchi 39/C, 20095 Cusano Milanino (MI), IT				
(51) G01L 25/00	(11) 3 286 538	(51) G01N 33/72	(11) 3 237 911	
(21) 16723829.4	(45) 2019-06-05	(21) 15808179.4	(45) 2019-07-03	

Meddelade europeiska patent 35/2019

(32) 2014-12-22 (33) EP (31) 14199807.0	(51) G02F 1/1343	(11) 3 213 146
(54) Behållare, vilken innefattar hemoglobinfraktioner	G02F 1/137	
(73) Eurotrol B.V., Keplerlaan 20, 6716 BS Ede, NL	(21) 15807686.9	(45) 2019-05-15
	(32) 2014-10-31 (33) FR (31) 1402485	
(51) G01N 33/86	(11) 2 885 642	(54) En reflekterande cell med modulär reflektion
G01N 33/50	G01N 33/48	(73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR
(21) 13829280.0	(45) 2019-05-15	Institut Mines Telecom - IMT Atlantique - Bretagne - Pays de la Loire, Technople Brest-Iroise CS 83818, 29238 Brest Cedex 3, FR
(32) 2012-08-14 (33) US (31) 201261683144 P		
(54) Förfaranden och system för screening av kompositioner omfattande icke antikoagulerande sulfaterade polysackarider		
(73) Baxalta GmbH, Zaehlerweg 4, 6300 Zug, CH	(51) G03H 1/08	(11) 2 936 252
	G02B 27/00	
(51) G01R 15/06	(11) 3 325 983	(21) 13812041.5
G01R 19/32	G01R 19/00	(45) 2019-05-22
G01R 19/25		(32) 2012-12-21 (33) GB (31) 201223416
(21) 16736814.1	(45) 2019-06-05	(54) Holografisk bildprojektion med holografisk korrektion
(32) 2015-07-20 (33) IN (31) 2182DE2015		(73) Two Trees Photonics Ltd, 1a Garforth Place, Knowlhill Buckinghamshire MK5 8PG, GB
(32) 2015-10-21 (33) GB (31) 201518686		
(54) System för att mäta spänningen på en strömskena	(51) G06F 8/10	(11) 2 776 943
(73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, Dublin 4, IE	G06F 17/50	G06F 9/445
	(21) 12788693.5	(45) 2019-05-22
(51) G01S 3/784	(11) 2 682 777	(32) 2011-11-08 (33) US (31) 201113291899
G01S 7/48	G01S 7/486	(54) Visualisering av databeroende i grafiska modeller
(21) 12005946.4	(45) 2019-05-15	(73) The MathWorks, Inc., 3 Apple Hill Drive, Natick, MA 01760, US
(32) 2012-07-07 (33) EP (31) 12005053.9		
(54) Förfarande för detektering av pulsad laserstrålning och bildgivande laservarnare	(51) G06F 9/48	(11) 1 868 095
(73) HENSOLDT Sensors GmbH, Willy-Messerschmitt-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE	G06F 11/07	
	(21) 07011622.3	(45) 2019-05-08
(51) G01S 13/88	(11) 3 011 361	(32) 2006-06-14 (33) JP (31) 2006164968
G01V 8/00	G01S 13/89	(54) Metod, system och program för övervakning av programexekvering
(21) 14739883.8	(45) 2019-06-12	(73) DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho Kariya-city, Kariya-city 448-8661, JP
(32) 2013-06-18 (33) FR (31) 1355722		
(54) Portabel mikrovågsavbildningsanordning, system som innefattar en sådan anordning och motsvarande avbildningsförfarande	(51) G06F 9/54	(11) 2 101 259
(73) Microwave Characterization Center, 10 rue Hubble Parc de la Haute Borne-Btiment 7, 59262 Sainghin en Melantois, FR	H04L 12/801	
	(21) 09290167.7	(45) 2019-05-15
(51) G01S 13/90	(11) 3 129 804	(32) 2008-03-13 (33) FR (31) 0801379
G01S 7/35	G01S 13/89	(54) Dataroutingsystem
G01S 13/87	G01S 13/88	(73) MBDA France, 1, avenue Réaumur, 92350 Le Plessis-Robinson, FR
G01S 13/00	G01S 13/84	
G01S 7/41		
(21) 15777324.3	(45) 2019-05-08	(51) G06F 11/36
(32) 2014-04-07 (33) US (31) 201461975936 P		(11) 3 062 228
(54) Elektromagnetisk sökning och identifiering, på närfälts arenor		G06F 11/34
(73) Levitaction Ltd., 9 Shofman Street, Haifa 34987, IL		(21) 15156516.5
		(45) 2019-06-26
(51) G02B 5/02	(11) 3 278 148	(54) Lätt funktionstestning
F21V 8/00	B60Q 3/00	(73) Rovio Entertainment Ltd, Keilaranta 17, 02150 Espoo, FI
B32B 17/10	B60Q 1/00	
B60Q 1/52	F21S 43/14	(51) G06F 16/00
F21S 43/239	F21S 43/245	(11) 2 175 384
(21) 16718422.5	(45) 2019-05-08	(21) 09172168.8
(32) 2015-04-03 (33) FR (31) 1552897		(45) 2019-06-12
(54) En hos ett motorfordon lysande glaspanel och ett motorfordon som har en sådan glaspanel		(32) 2008-10-10 (33) US (31) 249378
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue dAlsace, 92400 Courbevoie, FR		(54) Ett förfarande och ett system för replikering av databaser
		(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
(51) G06B 17/50	(11) 2 590 095	(51) G06F 17/50
E06B 9/32	E06B 9/56	(11) 2 590 095
E06B 9/68	G05D 23/20	
G05D 25/02		
(21) 12191646.4	(45) 2019-05-22	(21) 12191646.4
(32) 2011-11-07 (33) FR (31) 1160133		(45) 2019-05-22
(54) Konfigurationsförfarande och driftförfarande för ett		

solskyddssystem i en byggnad			
(73) Somfy Activites SA, 50 Avenue du Nouveau Monde, 74300 Cluses, FR	(51) G10L 19/00	(11) 3 193 331	
	G10L 19/24	G10L 21/02	
	G10L 19/083	G10L 19/02	
(51) G06F 21/64	(11) 3 210 158	(21) 16187948.1	(45) 2019-05-15
G06F 21/73	H04L 29/06	(32) 2012-03-01 (33) CN	(31) 201210051672
H04L 9/32		(54) Röst-/audiosignalbehandlingsförfarande och apparat	
(21) 15793886.1	(45) 2019-05-08	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(32) 2014-10-23 (33) US	(31) 201414521929		
(54) Säker överföring			
(73) Y R Free Labs Limited, 3rd Floor 80 Mosley Street, Manchester M2 3FX, GB	(51) H01F 27/12	(11) 2 975 618	
	H01F 27/245		
(51) G06K 19/077	(11) 3 214 583	(21) 14177246.7	(45) 2019-05-29
(21) 17159257.9	(45) 2019-07-03	(54) Kärna för en elektrisk induktionsanordning	
(32) 2016-03-04 (33) DE	(31) 102016203610	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	
(54) Värde- eller säkerhetsdokument med en sensor för avkänning av en användarinteraktion och en elektronisk krets			
(73) Bundesdruckerei GmbH, Kommandantenstrae 18, 10969 Berlin, DE	(51) H01H 9/54	(11) 3 336 869	
	H01H 33/02	H01H 33/59	
	H01H 33/64		
(51) G06T 7/514	(11) 3 073 441	(21) 16204366.5	(45) 2019-06-19
G06T 7/521	G06T 7/593	(54) Kopplingsanordning	
G06T 5/00		(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	
(21) 16161574.5	(45) 2019-07-10		
(32) 2015-03-25 (33) FR	(31) 1552495	(51) H01H 37/54	(11) 3 270 401
(54) Förfarande för korrigering av en bild av minst ett föremål som visas på avstånd för en avbildare och belyses av ett belysningsystem samt kamerasytem för genomförande av detta förfarande		H01H 37/04	
(73) Idemia Identity & Security France, 2, Place Samuel de Champlain, 92400 Courbevoie, FR		(21) 16178866.6	(45) 2019-05-15
		(54) Temperaturberoende strömbrytare med isolerskiva	
		(73) Thermik Gerätebau GmbH, Salzstrae 11, 99706 Sondershausen, DE	
(51) G07B 15/00	(11) 1 617 382	(51) H01H 71/16	(11) 2 930 735
G08G 1/052		H01H 71/40	
(21) 05015266.9	(45) 2019-06-19	(21) 13867090.6	(45) 2019-05-08
(32) 2004-07-15 (33) IT	(31) TO20040497	(32) 2012-12-28 (33) CN	(31) 201210585075
(54) System och förfarande för att bestämma genomsnittstiden för fordon att färdas längs en vägsektion		(54) Överlastskyddsanordning och termomagnetiskt reglerbar utlösare för brytare omfattande densamma	
(73) Autostrade per LItalia S.p.A., Via A. Bergamini, 50, 00159 Roma, IT		(73) Schneider Electric Industries SAS, 35, rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR	
(51) G07D 5/08	(11) 2 040 227	(51) H01L 27/146	(11) 2 485 260
(21) 08014737.4	(45) 2019-05-22	G01J 5/04	G01J 5/10
(32) 2007-09-20 (33) DE	(31) 102007046390	G01J 5/20	H01L 23/10
(54) Förfarande för kontroll av mynt		H01L 23/26	
(73) Crane Payment Innovations GmbH, Zum Fruchthof 6, 21614 Buxtehude, DE		(21) 11306740.9	(45) 2019-06-05
		(32) 2011-02-02 (33) FR	(31) 1150815
		(54) Förfarande för montering och lufttät försegling av en inkapslingsbox	
		(73) ULIS, Les Iles Cordées, 38113 Veurey Voroize, FR	
(51) G08B 7/06	(11) 3 329 475	(51) H01M 4/58	(11) 3 291 342
B66B 3/00	G01C 21/20	C01B 25/45	H01M 10/052
G06Q 90/00	G01S 1/68	(21) 17194069.5	(45) 2019-07-03
H04W 4/02		(32) 2014-05-20 (33) US	(31) 201414281924
(21) 16750663.3	(45) 2019-05-22	(54) Högspänningslitiumjonpositivt elektrodmaterial	
(32) 2015-07-31 (33) EP	(31) 15179310.6	(73) The United States of America as represented by the Secretary of the Army, 101 Army Pentagon, Washington, DC 20310, US	
(54) Evakuering av byggnader med hisssystem			
(73) Inventio AG, Seestrasse 55, 6052 Hergiswil, CH			
(51) G08B 21/04	(11) 3 327 690	(51) H01M 8/2455	(11) 3 274 078
(21) 17203320.1	(45) 2019-06-05	H01M 8/22	H01M 8/18
(32) 2016-11-29 (33) FR	(31) 1661635	H01M 8/04746	
(54) Förbättrad falldetekteringsanordning		(21) 16727238.4	(45) 2019-05-08
(73) Telecom Design, Zone Actipolis II 2 bis rue Nully de Harcourt, 33610 Canejan, FR		(32) 2015-03-27 (33) NL	(31) 2014541

(54) Förfarande för drift av en regenerativ bränslecell med bipolärt membran, och generativ bränslecell med bipolärt membran därför	(51) H02H 3/06 H02H 7/26	(11) 3 046 196 H02J 3/36
(73) W & F Beheer B.V., Noordhaven 88a, 4761 DC Zevenbergen, NL	(21) 15275019.6	(45) 2019-05-15
(51) H01M 10/44 (21) 16715259.4 (32) 2015-03-23 (33) DE (31) 102015205228	(11) 3 275 040 (45) 2019-05-08 (31) 102015205228	
(54) Förfarande och anordning för formering av ett batteri	(51) H02M 7/217 H02M 7/219 H02M 1/00	(11) 2 916 447 H02M 7/483
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	(21) 14275043.9	(45) 2019-05-08
(51) H01P 1/208 H01P 5/103 H01P 7/10	(11) 3 096 394 H01P 7/06	
(21) 16166149.1 (32) 2015-04-30 (33) DE (31) 102015005523	(45) 2019-06-12 (31) 102015005523	
(54) Högfrequensfilter med dielektriska substrat för överföring av TM-moder i transversell riktning	(51) H02M 7/483 H02M 5/458 H02M 3/335	(11) 2 816 718 H02M 7/487
(73) KATHREIN SE, Anton-Kathrein-Strae 1-3, 83022 Rosenheim, DE	(21) 13275143.9	(45) 2019-05-15
(51) H01Q 1/42 (21) 14740095.6 (32) 2013-06-27 (33) US (31) 201361839990 P	(11) 2 883 276 (45) 2019-05-22 (31) 201361839990 P	
(54) Hopvikbar radom	(51) H03K 17/955 C03C 17/34	(11) 2 695 298
(73) CommScope Technologies LLC, 1100 CommScope Place SE, Hickory, NC 28602, US	(21) 12708497.8 (32) 2011-04-01 (33) US (31) 201161470571 P (32) 2011-04-20 (33) DE (31) 102011018364	(45) 2019-05-08 (31) 201161470571 P (31) 102011018364
(51) H01R 4/48 H01R 12/51	(11) 3 159 974 H01R 12/57	
(21) 16197946.3 (32) 2010-04-07 (33) DE (31) 102010014143	(45) 2019-05-08 (31) 102010014143	
(54) Elektrisk anslutningsklämma	(51) H04B 3/54 H05B 37/02	(11) 3 110 027
(73) Wago Verwaltungsgesellschaft mbH, Hansastrasse 27, 32423 Minden, DE	(21) 15748663.0 (32) 2015-02-17 (33) KR (31) 20150024486	(45) 2019-05-08 (31) 20150024486
(51) H01R 12/58 H01R 13/66 H01R 13/20 B60L 53/16	(11) 3 286 804 H01R 13/713 B60L 3/04 B60L 3/00	
(21) 16717374.9 (32) 2015-04-23 (33) DE (31) 102015106251	(45) 2019-06-26 (31) 102015106251	
(54) Plug-in-anslutningsdel med en anordning för temperaturövervakning	(51) H04L 5/14 H04L 5/00 H04B 7/08 H04W 74/02	(11) 3 443 704 H04B 7/0452 H04W 72/12 H04W 74/08
(73) Phoenix Contact e-Mobility GmbH, Hainbergstrasse 2, 32816 Schieder-Schwalenberg, DE	(21) 17727742.3	(45) 2019-07-31
(51) H02G 15/02 H02G 15/04 H01B 3/46 H02G 1/14 H02G 15/064 H02G 15/184	(11) 3 295 530 G01R 31/12 H01B 9/00 H02G 15/00 H02G 15/068	
(21) 16733276.6 (32) 2015-05-12 (33) DE (31) 102015107479	(45) 2019-05-15 (31) 102015107479	
(54) Uppsättning av högspänningskablar och metod för att producera en uppsättning högspänningskablar	(51) H04L 12/701 H04L 12/46 H04L 29/06	(11) 3 145 131 H04L 29/12 H04L 12/721
(73) IPH Institut "Prüffeld für elektrische Hochleistungstechnik" GmbH, Landsberger Allee 378 A, 12681 Berlin, DE	(21) 15811011.4 (32) 2014-06-27 (33) CN (31) 201410301535	(45) 2019-06-12 (31) 201410301535
Polymeric GmbH, Landsberger Allée 378, 12681 Berlin, DE	(54) Datapakettbearbetningsförfarande, tjänstenod och leveransnod	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
HPS GmbH Berlin Hochspannungsprüfungen & Beratung, Anglersiedlung Nr. 13, 13503 Berlin, DE	(51) H04N 5/33 G01J 5/24	(11) 2 632 150
	(21) 13155702.7 (32) 2012-02-22 (33) FR	(45) 2019-05-08 (31) 1251592

(54) Metod för korrigeringsdriften av en infraröd strålningsdetektor innefattande en uppsättning resistiva avbildningsbolometrar och anordning som implementerar en sådan metod

(73) ULIS, Les Iles Cordées, 38113 Veurey Voroize, FR

(51) **H04N 5/357** (11) **2 258 107**
 H04N 5/355 H04N 5/378
 H04N 5/3745

(21) **09714182.4** (45) 2019-06-26

(32) 2008-02-25 (33) US (31) 36998

(54) Bildåtergivningsmatris med förbättrat dynamiskt omfång

(73) BAE Systems Imaging Solutions Inc., 1841 Zanker Road, Suite 50, San Jose, CA 95112, US

(51) **H04N 5/64** (11) **3 324 615**
 G06F 1/16 A47F 7/00

(21) **17202209.7** (45) 2019-05-15

(32) 2016-11-18 (33) CN (31) 201611016304

(54) Displayenhet med upphängningsmekanism

(73) BENQ CORPORATION, 16, Jihu Road Neihu Dist., Taipei 114, TW

(51) **H04N 5/765** (11) **1 969 839**

(21) **06838833.9** (45) 2019-07-24

(32) 2005-12-29 (33) US (31) 324187

(32) 2005-12-29 (33) US (31) 323828

(32) 2005-12-29 (33) US (31) 324158

(32) 2005-12-29 (33) US (31) 323485

(32) 2005-12-29 (33) US (31) 324206

(54) Interaktivt mediaguidesystem med multipla enheter

(73) Rovi Guides, Inc., 2160 Gold Street, San Jose, CA 95002, US

(51) **H04N 19/105** (11) **3 324 624**

H04N 19/52 H04N 19/176

H04N 19/70 H04N 19/172

H04N 19/46 H04N 19/51

H04N 19/61 H04N 19/103

H04N 19/107 H04N 19/109

H04N 19/127 H04N 19/136

H04N 19/137 H04N 19/16

H04N 19/423 H04N 19/573

H04N 19/58 H04N 19/577

(21) **17204565.0** (45) 2019-06-12

(32) 2002-04-19 (33) JP (31) 2002118598

(32) 2002-04-23 (33) JP (31) 2002121053

(32) 2002-05-09 (33) US (31) 378643 P

(32) 2002-05-10 (33) US (31) 378954 P

(32) 2002-05-29 (33) JP (31) 2002156266

(32) 2002-06-19 (33) JP (31) 2002177889

(32) 2002-07-02 (33) JP (31) 2002193027

(32) 2002-07-12 (33) JP (31) 2002204713

(32) 2002-09-06 (33) JP (31) 2002262151

(32) 2002-10-02 (33) JP (31) 2002290542

(32) 2002-11-06 (33) JP (31) 2002323096

(54) Beräkningsmetod för rörelsevektor

(73) Panasonic Intellectual Property Corporation of America, 20000 Mariner Avenue, Suite 200, Torrance, CA 90503, US

(51) **H04N 19/105** (11) **3 280 140**

H04N 19/122 H04N 19/96

H04N 19/593 H04N 19/11

H04N 19/186

(21) **17188268.1** (45) 2019-08-14

(32) 2010-04-05 (33) KR (31) 20100031145

(54) Fastställande av intraprediktionsläge för en bildkodande enhet och för en bildavkodande enhet

(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 16677, KR

(51) **H04N 19/176** (11) **1 797 722**

H04N 19/119 H04N 19/136

H04N 19/583

(21) **05805978.3** (45) 2019-05-29

(32) 2004-10-05 (33) US (31) 615989 P

(54) Anpassningsbar överlappande blockmatchning för exakt rörelsekomensation

(73) Vectormax Corporation, 4 Dubon Court, Farmingdale, NY 11735, US

(51) **H04N 19/30** (11) **2 880 624**

H04N 19/46 H04N 19/176

H04N 19/102 H04N 19/14

H04N 19/17

(21) **13721100.9** (45) 2019-05-08

(32) 2012-03-26 (33) US (31) 201261615409 P

(54) Ljushetsområdesbaserad anordning och förfarande för HDR bildkodning och avkodning

(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL

(51) **H04N 21/435** (11) **3 240 293**

H04N 21/81 H04N 21/61

(21) **17164718.3** (45) 2019-06-19

(32) 2012-07-31 (33) US (31) 201261677752 P

(32) 2013-02-26 (33) US (31) 201313777693

(54) Mottagningsenhet och mottagningsmetod

(73) Saturn Licensing LLC, 25 Madison Avenue, New York, NY 10022-3211, US

(51) **H04R 25/00** (11) **3 011 760**

(21) **14813888.6** (45) 2019-05-22

(32) 2013-06-18 (33) US (31) 201361836243 P

(54) Mellanöraomvandlare med biokompatibel implanterbar adhesiv dyna

(73) Med-El Elektromedizinische Geräte GmbH, Fürstenweg 77a, 6020 Innsbruck, AT

(51) **H04W 8/26** (11) **2 248 364**

H04W 84/04 H04W 88/08

(21) **08861670.1** (45) 2019-05-15

(32) 2007-12-14 (33) FI (31) 20075911

(54) Identifiering av reläbasstationer i trådlösa nätverk

(73) HMD global Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, FI

(51) **H04W 52/36** (11) **2 919 535**

H04W 52/34

(21) **15158335.8** (45) 2019-05-08

(32) 2014-03-14 (33) US (31) 201461952876 P

(54) Metod för att trigga effektfrihöjdsrapportering i ett system för dubbel anslutningsbarhet och en anordning för detta

(73) LG Electronics Inc., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-Gu, Seoul 07336, KR

(51) **H04W 74/00** (11) **3 061 302**

H04W 74/08

(21) **13895828.5** (45) 2019-07-24

(54) Mac protocol for directive transmissions

(73) Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.,
18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong 523860
Dongguan, CN

(51) **H04W 76/14** (11) **3 122 128**
H04W 72/04 H04W 8/00
H04W 76/27

(21) **15764559.9** (45) 2019-05-08
(32) 2014-03-21 (33) US (31) 201461969001 P

(54) Metod för anordning-till-anordning (D2D) operation utförd av terminal i trådlöst kommunikationssystem och terminal som använder metoden

(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR

(51) **H05B 33/08** (11) **2 550 844**
H05B 37/03 F21S 8/00
H05B 37/02

(21) **11715648.9** (45) 2019-05-08
(32) 2010-03-23 (33) AT (31) 4662010

(54) Induktiv belysningsanordning

(73) SWAREFLEX GmbH, Josef-Heiss-Strae 1, 6134 Vomp, AT

(51) **H05B 33/08** (11) **3 275 290**
(21) **16713318.0** (45) 2019-05-08
(32) 2015-03-26 (33) WO (31) PCT/CN2015/075136
(32) 2015-04-27 (33) EP (31) 15165202.1

(54) Led-drivkrets, belysningsanordning och drivningsförfarande

(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL

(51) **H05K 7/14** (11) **2 897 276**
H05K 1/18 H05K 1/11
H01R 12/55 H02M 7/5387

(21) **15150600.3** (45) 2019-05-15
(32) 2014-01-17 (33) JP (31) 2014006823
(32) 2014-11-12 (33) JP (31) 2014230043

(54) Halvledaranordning

(73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi-ken, 448-8671, JP

(51) **A61G 5/04** (11) **1 928 386**
A61G 5/10

(21) **06813984.9** (45) 2019-05-08

(32) 2005-08-31 (33) US (31) 712987 P

(32) 2005-10-15 (33) US (31) 727005 P

(32) 2005-10-15 (33) US (31) 726983 P

(32) 2005-10-15 (33) US (31) 726666 P

(32) 2005-10-15 (33) US (31) 726981 P

(32) 2005-10-15 (33) US (31) 726993 P

(32) 2005-10-15 (33) US (31) 727249 P

(32) 2005-10-15 (33) US (31) 727250 P

(54) Förfarande och anordning för inställning eller modifiering av programmerbar parameter i eldriven rullstol

(73) Invacare Corporation, One Invacare Way, Elyria, OH 44035-4190, US

(51) **B23B 31/00** (11) **2 865 469**
B23B 31/107

(21) **14002323.5** (45) 2019-05-15

(32) 2013-10-25 (33) CH (31) 18072013

(54) Fastspänningsanordning

(73) Erowa AG, Winkelstrasse 8, 5734 Reinach, CH

(51) **C12N 5/0783** (11) **1 926 813**
C12N 5/0775

(21) **06777197.2** (45) 2019-05-22

(32) 2005-09-23 (33) EP (31) 05077186.4

(54) Cellpopulationer med immunoregulatorisk aktivitet, förfarande för isolering och användningar

(73) TiGenix, S.A.U., Parque Tecnológico de Madrid C/ Marconi, 1, 28760 Tres Cantos (Madrid), ES
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS, C/ Serrano 117, 28006 Madrid, ES

- (51) **A61F 6/00** (11) **3 223 759**
(21) **14805782.1** (45) 2019-02-06
(32) 2014-08-28 (33) EA (31) 201400848
(54) Förpackning för en kondom
(73) Gerasimenko, Vadim Mikhailovich, ul. Malaya
Konyushennaya, d. 4/2, kv. 72, St. Petersburg 191186,
RU
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent.

1300679-6 1650407-8 1750225-3 1750993-6

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 35/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
5			-	-	B01L 3/00
556958-7768 Thordab Industri Innovation AB	1930262-9	-	-	-	A61B 5/151
			-	-	A61B 10/00
			-	-	A61B 5/145
			-	-	A61B 5/15
			-	-	A61B 5/157
A			Aubert&Duval	15709520.9	C22C 19/05
ABB Schweiz AG	09172168.8	G06F 16/00	-	-	C22C 30/00
AD-TECH MEDICAL INSTRUMENT CORPORATION	13769089.7	A61B 5/04	-	-	C22C 30/02
-	-	A61B 5/0478	-	-	C22F 1/10
-	-	A61B 5/0476	-	-	B22D 7/00
-	-	A61B 5/00	Autostrade per LItalia S.p.A.	05015266.9	G07B 15/00
AGC Inc.	13749533.9	C07F 7/18	-	-	G08G 1/052
-	-	C09K 3/18			
-	-	C08G 65/00			
-	-	C09D 171/00			
-	-	C08G 65/336			
AK Management and Consulting ApS	1950917-3	-			
ALLERGAN, INC.	14704747.6	A61K 9/10			
-	-	A61K 47/36			
-	-	A61K 47/38			
Almas Solutions Oy	16161401.1	B63C 3/12	Baumberger, Charles	16717350.9	B63H 20/14
-	-	B60P 3/10	-	-	B63H 20/32
ALSTOM Transport Technologies	15157553.7	B60T 8/17	-	-	B63H 23/02
-	13708133.7	B61F 5/10	-	-	B63H 21/17
-	-	B61F 5/22	Baxalta GmbH	14730660.9	B63H 5/125
ALTIMMUNE UK LIMITED	14160760.6	A61K 39/385	-	-	A61K 39/395
-	-	A61K 39/145	-	-	A61K 38/47
Amino Up Chemical Co., Ltd.	06714541.7	C07D 311/62	-	-	C07K 16/06
-	-	A61P 39/06	-	-	C07K 16/18
-	-	A61P 43/00	-	-	G01N 33/68
-	-	A61K 36/82	-	-	A61K 39/00
Andersson Benny	1850113-0	A47B 88/467	-	13829280.0	G01N 33/86
Applied Medical Technology, Inc.	14869722.0	A61M 25/02	-	-	G01N 33/50
-	-	A61M 25/16	-	-	G01N 33/48
-	-	A61J 15/00	Baxalta Incorporated	14730660.9	A61K 39/395
-	-	A61M 16/04	-	-	A61K 38/47
-	-	A61M 16/06	-	-	C07K 16/06
Aqua Bio Technology ASA	10784313.8	A61K 8/64	-	-	C07K 16/18
-	-	A61K 8/66	-	-	G01N 33/68
-	-	A61Q 19/00	Bayer HealthCare LLC	16180643.5	A61K 39/00
-	-	C07K 14/46	-	-	C07K 16/38
-	-	C12N 9/64	Bayer New Zealand Limited	13755420.0	A61K 9/10
Arkema France	10742016.8	C08L 77/06	-	-	A61K 47/44
-	-	C08L 77/00	-	-	A61K 47/14
-	-	C08L 77/02	-	-	A61K 47/26
Arla Foods amba	15797639.0	A23C 9/15	B. Braun Avitum AG	16155912.5	A61M 1/10
-	-	A23C 21/00	-	17187517.2	A61M 1/16
-	-	A23C 21/06	-	-	B65B 55/02
-	-	A23J 1/20	-	11819054.5	A61M 1/16
-	-	A23J 3/08	-	-	A61M 1/34
-	-	A23L 33/19	B. Braun Medical SAS	12788432.8	A61M 25/06
ARVIDSSON Mikael	1850087-6	A45F 5/02	Becton, Dickinson and Company	09815254.9	A61M 5/178
-	-	B25H 3/00	-	-	A61M 5/32
ASSA ABLOY AB	1751169-2	E05F 1/00	-	-	A61M 5/24
-	-	E05B 61/00	-	-	A61M 5/20
-	-	E05F 1/12	-	-	A61M 5/31
-	-	E05F 15/60	-	-	A61M 5/34
-	-	E06B 11/02	-	-	A61M 5/00
Atomo Diagnostics Pty Limited	14864578.1	G01N 33/50	-	-	A61M 5/315
-	-	C12M 1/34	Belotserkovsky, Mihail Konstantinovich	16765335.1	B02C 2/00

Namnregister 35/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B02C 2/02	Bohman Malin	1930261-1	-
-	-	B02C 2/04	Bolz, Michael	18000204.0	B62B 3/14
BENQ CORPORATION	17202209.7	H04N 5/64	BorgWarner Sweden AB	1850091-8	H02K 3/22
-	-	G06F 1/16	-	-	H02K 3/50
-	-	A47F 7/00	BPW Bergische Achsen KG	13161681.5	F16D 65/18
Beynel	16750986.8	B32B 7/00	-	-	F16C 19/46
-	-	B32B 7/12	-	-	F16C 19/50
-	-	B32B 21/04	-	-	F16D 121/14
-	-	B32B 21/13	-	-	F16D 125/28
-	-	B32B 21/14	Bredenoord B.v.	16196966.2	F24S 25/00
-	-	B32B 3/14	-	-	F24S 20/50
-	-	B32B 3/18	-	-	H02S 30/20
BillerudKorsnäs AB	17165160.7	D21H 25/00	-	-	H02S 10/40
-	-	D21H 27/00	-	-	F24S 30/00
-	-	D21H 27/10	Bremberg Per	1751176-7	F01N 3/20
-	-	D21G 1/00	B&R N.V.	15721839.7	E04B 1/00
-	-	D21H 11/04	Brother Kogyo Kabushiki Kaisha	14181697.5	B41J 2/175
-	-	D21H 11/16	Brugg Rohr Ag Holding	17745658.9	C08J 9/12
-	-	D21H 11/18	-	-	C08J 9/14
Biohope Scientific Solutions for Human Health S.L.	17382399.8	G01N 33/50	Brunner, Matthias	14744287.5	C12M 1/107
-	-	C12N 5/078	-	-	C12M 1/12
Biophytis	12813926.8	A61K 31/575	-	-	C12M 1/00
-	-	A61K 36/21	Brusa Elektronik AG	14150069.4	B60L 11/18
-	-	A61P 21/00	-	-	H02J 7/02
Biosense Webster (Israel) Ltd.	18157893.1	A61B 18/14	Buckman Laboratories International, Inc	13773946.2	D21C 5/00
-	-	A61B 90/90	-	-	D21C 5/02
-	-	A61B 90/92	-	-	D21H 11/14
-	-	A61B 5/00	-	-	D21H 17/00
-	-	A61M 25/00	Bundesdruckerei GmbH	17159257.9	G06K 19/077
-	-	A61B 18/00	C		
-	-	A61B 34/20	Cancer Research Technology Ltd.	17192253.7	C07D 401/14
Biotechnology Institute, I Mas D, S.L.	16726353.2	A61B 5/154	-	-	C07D 413/14
-	-	A61M 5/315	-	-	C07D 401/04
-	-	A61J 1/06	-	-	C07D 405/04
Biovotec AS	15786962.9	A61K 35/57	-	-	C07D 471/04
-	-	A61L 15/28	-	-	C07D 519/00
-	-	A61P 17/02	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 31/4725
Bjerkborn Simon	1800077-8	A61B 5/11	-	-	A61K 31/4375
Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	14171534.2	A61K 31/501	-	-	A61K 31/519
-	-	A61K 31/194	Centre National de la Recherche Scientifique	16750986.8	B32B 7/00
-	-	A61K 9/14	-	-	B32B 7/12
-	-	A61K 47/12	-	-	B32B 21/04
-	-	A61K 47/26	-	-	B32B 21/13
-	-	A61K 47/32	-	-	B32B 21/14
-	-	A61K 47/38	-	-	B32B 3/14
-	-	A61K 47/46	-	-	B32B 3/18
-	-	A61P 9/04	Centre Technique de l'Industrie des Papiers, Cartons et Celluloses	17805204.9	D21C 5/00
Boehringer Ingelheim International GmbH	15760394.5	C07F 9/28	-	-	D21C 9/00
-	-	C07F 9/6558	-	-	D21H 11/18
-	-	C07C 53/18	-	-	D21H 17/67
-	-	C07D 403/12	-	-	D21H 17/00
-	-	C07D 401/14	Centrient Pharmaceuticals Netherlands B.V.	16797886.5	C12Q 1/18
-	-	C07D 407/14	Cheng, Yung Pun	17163265.6	F21V 3/06
-	-	A61K 31/66	-	-	F21V 19/00
-	-	A61K 31/497	-	-	
-	-	A61P 11/00			
The Boeing Company	16195722.0	G01N 21/64			
-	-	G01N 21/84			

Namnregister 35/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F21V 23/00	-	-	C12N 15/35
-	-	F21V 29/83	-	-	A61K 39/23
-	-	F21K 9/232	Diamyd Medical AB	1950921-5	-
-	-	F21K 9/238	DILO Armaturen und Anlagen GmbH	14157330.3	F16L 37/18
-	-	F21K 9/237	-	-	F16L 37/34
-	-	F21Y 115/10	-	-	F16L 37/20
-	-	F21Y 107/40	-	-	F16L 37/26
-	-	F21V 23/06	-	-	F16L 37/28
-	-	F21V 17/10	-	-	-
Christenson Kjell	1830027-7	H04N 21/2662	D.O.R.C. Dutch Ophthalmic Research Center (International) B.V.	14714411.7	A61F 9/007
-	-	H04N 21/238	-	-	-
-	-	H04N 21/24	-	-	-
-	-	H04N 19/30	-	-	-
-	-	H04N 21/2343	-	-	-
Cilag GmbH International	07732990.2	A61M 39/16	E Eaton Intelligent Power Limited	16736814.1	G01R 15/06
-	-	A61M 5/20	-	-	G01R 19/32
-	-	A61M 5/32	-	-	G01R 19/00
Claesson André	1850090-0	B60W 30/02	-	-	G01R 19/25
-	-	B60T 8/171	ECM TECHNOLOGIES	15817994.5	C23C 8/32
-	-	B60T 8/175	-	-	C23C 8/34
-	-	B60W 40/08	-	-	C21D 1/76
-	-	B60W 40/10	-	-	C21D 1/06
-	-	G08G 1/095	ELSMARK Lars	1751169-2	E05F 1/00
-	-	G08G 1/0967	-	-	E05B 61/00
Claus, Burghard	16192563.1	B32B 9/02	-	-	E05F 1/12
-	-	B32B 9/04	-	-	E05F 15/60
-	-	B32B 7/04	-	-	E06B 11/02
-	-	B32B 7/12	ENGELHARD CORPORATION	13178810.1	B01D 53/94
-	-	B32B 21/04	-	-	B01J 23/63
-	-	A44C 5/00	-	-	B01J 35/00
-	-	A44C 27/00	-	-	F01N 3/035
-	-	B65D 6/00	-	-	F01N 3/20
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	14718664.7	F28D 15/06	-	-	F01N 13/00
-	-	F28D 15/04	Erowa AG	14002323.5	B23B 31/00
-	13711077.1	G01N 29/06	-	-	B23B 31/107
-	-	G01N 29/22	Etsmar Åke	1830030-1	B60T 17/20
-	-	G01N 29/26	-	-	B60K 28/06
CommScope Technologies LLC	14740095.6	H01Q 1/42	-	-	B60W 10/18
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	06777197.2	C12N 5/0783	Eurotrol B.V.	15808179.4	G01N 33/72
-	-	C12N 5/0775	F Ferring BV	14724663.1	A61K 35/76
Constantia Pirk GmbH & Co. KG	16753400.7	B65D 75/32	-	-	A61K 9/00
-	-	B65D 77/04	-	-	A61P 1/12
-	-	B65D 83/04	Fibalon GmbH	16159340.5	B01D 39/04
Crane Payment Innovations GmbH	08014737.4	G07D 5/08	-	-	B01D 24/04
CureVac AG	17001061.5	C12N 15/67	Finn-Savotta Oy	15708249.6	F23B 50/02
D			-	-	F23B 60/00
Daniels, David	14764724.2	A63B 69/34	-	-	F23G 7/10
-	-	A63B 24/00	-	-	F23B 20/00
-	-	G06K 9/00	-	-	F23L 15/02
-	-	A63B 69/00	-	-	F23B 50/12
DEKA Products Limited Partnership	15759565.3	A61M 1/16	ForSight Vision4, Inc.	10736495.2	A61M 35/00
-	-	G06F 19/00	-	-	A61F 9/00
-	-	G16H 40/40	-	-	A61K 9/00
DENSO CORPORATION	07011622.3	G06F 9/48	Forsyth Dental Infirmary for Children	13875725.7	A61K 31/202
-	-	G06F 11/07	-	-	A61K 9/00
Deutsches Krebsforschungszentrum	10708716.5	C07K 14/015	-	-	A61P 1/02
-	-	C12N 7/04	-	-	A61P 19/02
-	-		-	-	A61P 19/10
-	-		-	-	A61P 29/00

Namnregister 35/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	16715259.4	H01M	10/44	-	-	B01J	20/28
FUJIFILM Cellular Dynamics, Inc.	17192886.4	C12N	5/04	Granger, Maurice	17765209.6	B06B	1/16
G				-	-	F03G	3/06
General Electric Technology GmbH	16204366.5	H01H	9/54	GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH	14705876.2	A61H	31/00
-	-	H01H	33/02	Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.	13895828.5	H04W	74/00
-	-	H01H	33/59	-	-	H04W	74/08
-	-	H01H	33/64	Gulfstream Aerospace Corporation	14751133.1	B64C	3/18
-	15275019.6	H02H	3/06	-	-	B64C	3/20
-	-	H02H	7/26	-	-	B64C	3/38
-	-	H02J	3/36	-	-	B64C	17/10
-	14275043.9	H02M	7/217	-	-	B64C	23/00
-	-	H02M	7/219	-	-	B64C	30/00
-	-	H02M	7/483	-	-	B64D	37/00
-	-	H02M	1/00	-	14751884.9	B64C	3/18
-	13275143.9	H02M	7/483	-	-	B64C	3/20
-	-	H02M	5/458	-	-	B64C	3/38
-	-	H02M	7/487	-	-	B64C	17/10
-	-	H02M	3/335	-	-	B64C	23/00
Genzyme Corporation	10812683.0	A61K	38/43	-	-	B64C	30/00
-	-	A61P	3/06	-	-	B64D	37/00
Georgetown University	11839723.1	C12N	5/071	-	14751160.4	B64C	30/00
-	-	C12N	5/02	-	-	B64C	17/10
Gerasimenko, Vadim Mikhailovich	14805782.1	A61F	6/00	-	-	B64D	37/00
Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH	07818847.1	B41M	3/14	-	-	B64C	23/00
-	-	G07D	7/12	-	-	B64C	3/18
-	-	B42D	15/00	-	-	B64C	3/38
-	-	G06K	19/14	-	-	B64C	17/10
-	-	C09K	11/08	-	-	B64C	23/00
-	-	D21H	21/40	-	-	B64C	3/18
Gilead Biologics, Inc.	11820759.6	A61K	39/395	-	-	B64C	3/38
-	-	C12P	21/08	-	-	B64C	3/20
-	-	C07K	16/40	Gustavson Lars	1900130-4	-	-
Glaxo Group Limited	09779096.8	A61K	9/00	H			
-	-	A61K	31/138	HAGBERG Albin	1850095-9	B23D	61/02
-	-	A61K	31/58	-	-	B27B	33/08
-	-	A61K	45/06	-	-	B23D	61/12
-	-	A61P	11/08	HALL Ola	1850110-6	F01P	7/16
Globalforce IP Limited	09838471.2	B25F	5/00	-	-	F01P	7/14
-	-	B25D	9/20	HEINEMARK Carl	1850087-6	A45F	5/02
-	-	F15B	15/02	-	-	B25H	3/00
-	-	F15B	15/20	HENSOLDT Sensors GmbH	12005946.4	G01S	3/784
-	-	B25C	1/04	-	-	G01S	7/48
Glycosyn LLC	13823740.9	C12N	15/52	-	-	G01S	7/486
-	-	C40B	30/02	Heraeus Medical GmbH	17159862.6	A61B	17/88
-	-	G06F	19/16	-	-	B01F	5/00
-	-	C12P	19/18	-	-	B05C	17/01
-	-	C12N	9/10	-	-	B01F	3/10
-	-	C12N	15/72	Hermes Arzneimittel GmbH	15202259.6	A61K	9/16
GPCP IP Holdings LLC	16181988.3	D21H	17/24	HMD global Oy	08861670.1	H04W	8/26
-	-	D21H	17/52	-	-	H04W	84/04
-	-	D21H	17/55	-	-	H04W	88/08
-	-	D21H	21/20	F. Hoffmann-La Roche AG	14732136.8	A61K	31/7068
-	-	B31F	1/12	-	-	A61K	31/40
-	-	B31F	1/07	-	-	A61P	35/00
Grace GmbH	11721235.7	C01B	33/193	HOLGERSSON Jonas	1850108-0	G05D	1/02
-	-	C09C	1/30	-	-	A01D	34/00
				Horizon Orphan LLC	10814595.4	A61K	31/5383
				-	-	A61K	33/06
				-	-	A61K	9/12
				-	-	A61P	11/00

Namnregister 35/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
HPS GmbH Berlin Hochspannungsprüfun- gen & Beratung	16733276.6	H02G 15/02	-	-	C08F 222/10
-	-	H02G 15/04	-	-	C08K 5/55
-	-	G01R 31/12	llumina, Inc.	14796335.9	C12Q 1/68
-	-	H01B 3/46	-	-	C12N 15/10
-	-	H01B 9/00	IMA Life North America Inc.	16744011.4	F26B 5/06
-	-	H02G 1/14	-	-	G01K 7/02
-	-	H02G 15/00	-	-	G01K 1/02
-	-	H02G 15/064	Infonomy AB	1800077-8	A61B 5/11
-	-	H02G 15/068	Institut Mines Telecom - IMT Atlantique - Bretagne - Pays de la Loire	15807686.9	G02F 1/1343
-	-	H02G 15/184	-	-	G02F 1/137
Hsu, Chung-Ying	14196193.8	B62J 1/10	Institut National De La Recherche Agronomique	12813926.8	A61K 31/575
Huawei Technologies Co., Ltd.	16187948.1	G10L 19/00	-	-	A61K 36/21
-	-	G10L 19/24	-	-	A61P 21/00
-	-	G10L 21/02	Institut Pasteur	14724663.1	A61K 35/76
-	-	G10L 19/083	-	-	A61K 9/00
-	-	G10L 19/02	-	-	A61P 1/12
-	15811011.4	H04L 12/701	Institut Polytechnique de Bordeaux	16750986.8	B32B 7/00
-	-	H04L 12/46	-	-	B32B 7/12
-	-	H04L 29/12	-	-	B32B 21/04
-	-	H04L 29/06	-	-	B32B 21/13
-	-	H04L 12/721	-	-	B32B 21/14
HUECK Rheinische GmbH	16747447.7	B05D 1/34	-	-	B32B 3/14
-	-	B44C 5/04	-	-	B32B 3/18
-	-	D21H 19/06	Invacare Corporation	06813984.9	A61G 5/04
-	-	D21H 27/28	-	-	A61G 5/10
-	-	D21H 19/02	Inventio AG	16750663.3	G08B 7/06
-	-	D21H 19/82	-	-	B66B 3/00
-	-	C23C 18/12	-	-	G01C 21/20
HUSQVARNA AB	1950912-4	-	-	-	G06Q 90/00
-	1850087-6	A45F 5/02	-	-	G01S 1/68
-	-	B25H 3/00	-	-	H04W 4/02
-	1850095-9	B23D 61/02	Ipendor AB	1830029-3	E04F 15/02
-	-	B27B 33/08	IPH Institut "Prüffeld für elektrische Hochleistungstechni- k" GmbH	16733276.6	H02G 15/02
-	-	B23D 61/12	-	-	H02G 15/04
-	1850108-0	G05D 1/02	-	-	G01R 31/12
-	-	A01D 34/00	-	-	H01B 3/46
Hällmarker Ola	1830027-7	H04N 21/2662	-	-	H01B 9/00
-	-	H04N 21/238	-	-	H02G 1/14
-	-	H04N 21/24	-	-	H02G 15/00
-	-	H04N 19/30	-	-	H02G 15/064
-	-	H04N 21/2343	-	-	H02G 15/068
Hälleberg Roger	1850098-3	B60W 30/16	-	-	H02G 15/184
I			J		
Icahn School of Medicine at Mount Sinai	10812683.0	A61K 38/43	Jakobsson Martin	1850098-3	B60W 30/16
-	-	A61P 3/06	JOHANSSON Bo	1950913-2	-
-	14775400.6	A61K 38/43	JOHANSSON Svante	1850110-6	F01P 7/16
-	-	A61K 38/46	-	-	F01P 7/14
-	-	C12N 9/78	Johnson & Johnson Consumer Inc.	11728139.4	A46B 9/04
-	-	A61K 38/50	JONSSON Thomas	1850089-2	B62D 33/04
-	-	A61P 9/00	-	-	B62D 23/00
-	-	A61P 19/04	-	-	B62D 25/02
-	-	A61P 25/28	-	-	B65D 90/02
-	-	A61P 31/00	Jorques Moreno Carlos	1751045-4	F02D 41/40
Idemia Identity & Security France	16161574.5	G06T 7/514	-	-	F02D 35/02
-	-	G06T 7/521			
-	-	G06T 7/593			
-	-	G06T 5/00			
IKEA Supply AG	1850113-0	A47B 88/467			
Illinois Tool Works Inc.	14706196.4	C09J 4/06			
-	-	C08F 220/18			

Namnregister 35/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
JUNGHANS Microtec GmbH	16002164.8	F42C 11/00	-	-	C22C 38/04
-	-	F42C 15/295	-	-	C22C 38/44
-	-	-	-	-	C22C 38/46
K			-	-	C22C 38/48
KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI	15150600.3	H05K 7/14	-	-	C22C 38/52
-	-	H05K 1/18	-	-	C22C 38/54
-	-	H05K 1/11	-	-	C21D 9/38
-	-	H01R 12/55	-	-	C21D 1/18
-	-	H02M 7/5387	-	-	C21D 1/62
Kadant Lamort	17805204.9	D21C 5/00	-	-	C21D 1/613
-	-	D21C 9/00	-	-	B22D 13/02
-	-	D21H 11/18	-	-	B21B 1/22
-	-	D21H 17/67	-	-	C22C 38/50
-	-	D21H 17/00	-	-	C22C 38/56
Kaimann GmbH	16168908.8	F16L 59/02	Källkvist Kurt	1751176-7	F01N 3/20
KARDOS Zoltan	1850110-6	F01P 7/16	-	1751174-2	F01N 3/20
-	-	F01P 7/14	Källmén Jonas	1800077-8	A61B 5/11
Karlkvist Hans	1850105-6	F01L 13/06	L		
-	-	F01L 1/24	Laboratoires Théa	16719447.1	A61K 31/05
-	-	F01L 9/02	-	-	A61K 31/07
-	-	F02D 13/04	-	-	A61K 31/202
-	-	G01M 15/09	-	-	A61K 31/355
-	1850106-4	F01L 13/06	-	-	A61K 31/375
-	-	F01L 1/24	-	-	A61K 33/30
-	-	F01L 9/02	-	-	A61K 33/34
-	-	F02D 13/04	-	-	A61K 9/48
-	-	G01M 15/09	-	-	A61P 27/02
KATHREIN SE	16166149.1	H01P 1/208	-	-	A61K 31/047
-	-	H01P 5/103	Lai, Chien-Shun	14196193.8	B62J 1/10
-	-	H01P 7/06	LAIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR LETUDE ET LEXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE	15162707.2	F17C 9/00
-	-	H01P 7/10	-	-	F17C 6/00
KNECHT MASCHINENBAU GMBH	06805459.2	B02C 18/20	-	-	F17C 13/02
-	-	B02C 18/06	-	-	F17C 5/00
Komatsu Ltd.	10756182.1	E02F 3/43	La Marzocco S.r.l.	14752890.5	A47J 42/06
-	-	E02F 9/22	-	-	A47J 42/40
-	-	F15B 11/00	-	-	A47J 31/42
Koninklijke Douwe Egberts B.V.	13168992.9	A47J 31/36	-	-	A47J 42/02
-	16196383.0	B65D 85/804	-	-	A47J 42/08
-	-	A47J 31/06	-	-	A47J 42/10
-	-	A47J 31/36	Laprotech AB	1851029-7	A61B 17/29
Koninklijke Philips N.V.	13721100.9	H04N 19/30	-	-	A61B 17/94
-	-	H04N 19/46	Lee, Chia-Wen	14196193.8	B62J 1/10
-	-	H04N 19/176	Levittection Ltd.	15777324.3	G01S 13/90
-	-	H04N 19/102	-	-	G01S 7/35
-	-	H04N 19/14	-	-	G01S 13/89
-	-	H04N 19/17	-	-	G01S 13/87
Koshcheeva, Anastasiya	16192563.1	B32B 9/02	-	-	G01S 13/88
-	-	B32B 9/04	-	-	G01S 13/00
-	-	B32B 7/04	-	-	G01S 13/84
-	-	B32B 7/12	-	-	G01S 7/41
-	-	B32B 21/04	LG Electronics Inc.	15158335.8	H04W 52/36
-	-	A44C 5/00	-	-	H04W 52/34
-	-	A44C 27/00	-	15764559.9	H04W 76/14
-	-	B65D 6/00	-	-	H04W 72/04
Kristen Helmuth	1800077-8	A61B 5/11	-	-	H04W 8/00
Kubota Corporation	15835002.5	C22C 37/00	-	-	H04W 76/27
-	-	B21B 27/00	Limited Liability Company "INOIL"	16724745.1	C10L 1/10
-	-	B22D 13/00	Linde Aktiengesellschaft	16001413.0	B01D 53/04
-	-	C22C 37/06	-	-	B01D 53/047
-	-	C22C 37/08	Luo, Lifeng	15892166.8	F16C 32/06
-	-	C22C 37/10			
-	-	C22C 38/02			

Namnregister 35/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16C 17/02	-	-	C07K 16/28
Lupin Limited	13712928.4	C07D 311/58	-	-	C12P 21/00
-	-	A61K 31/353	-	-	A61K 39/00
-	-	A61K 31/4025	Metabrain Research	16729310.9	A61K 31/165
-	-	A61P 5/00	-	-	A61K 31/197
-	-	A61P 19/00	-	-	A61K 31/216
Luxembourg Institute of Science and Technology	10793274.1	C25D 7/12	-	-	A61K 31/4402
-	-	H05K 3/20	-	-	A61K 31/4406
-	-		-	-	A61K 31/495
-	-		-	-	A61K 31/50
-	-		-	-	A61K 31/15
-	-		-	-	A61P 21/00
-	-		-	-	A61P 21/06
Magnusson Per Olof Gösta	1850094-2	C02F 3/10	Micelle BioPharma, Inc.	16165946.1	A61K 31/05
-	-	C02F 3/08	-	-	A61K 31/232
MAN Truck & Bus AG	15154477.2	C10L 10/02	-	-	A61K 31/7024
-	-	C10L 1/02	-	-	A61P 9/00
-	-	C10L 1/18	-	-	A61P 9/14
-	-	C10L 1/198	-	-	
-	-	C10L 1/188	Microwave Characterization Center	14739883.8	G01S 13/88
-	-	C10L 1/185	-	-	G01V 8/00
Markovski Bobby	1830029-3	E04F 15/02	-	-	G01S 13/89
Matricelab Innove	13740258.2	G01N 33/68	Mitsubishi Logisnext Co., Ltd.	06101257.1	B60L 11/18
-	-	G16H 50/30	-	-	B60L 15/02
MBDA France	09290167.7	G06F 9/54	Mitsubishi Materials Corporation	16162247.7	C23C 18/12
-	-	H04L 12/801	-	-	H01L 41/187
Med-El Elektromedizinische Geräte GmbH	14813888.6	H04R 25/00	-	-	H01L 41/083
Medigene AG	10708716.5	C07K 14/015	-	-	C04B 35/491
-	-	C12N 7/04	-	-	C04B 35/622
-	-	C12N 15/35	-	-	B32B 18/00
-	-	A61K 39/23	-	-	H01L 41/318
Medrx Co., Ltd.	13806076.9	A61K 9/70	-	15768503.3	C23C 28/00
-	-	A61K 31/7088	-	-	C23C 28/04
-	-	A61K 38/00	-	-	C23C 16/34
-	-	A61K 47/12	-	-	C23C 16/36
-	-	A61K 47/18	-	-	C23C 16/02
-	-	A61K 47/34			
-	-	A61K 47/36			
-	-	A61K 47/38			
-	-	A61P 43/00	N		
-	-	A61K 47/14	Nagasaki University	06714541.7	C07D 311/62
-	-	A61K 47/32	-	-	A61P 39/06
-	-	A61K 31/165	-	-	A61P 43/00
-	-	A61K 31/167	-	-	A61K 36/82
-	-	A61K 31/407	NAJAR Azad	1851029-7	A61B 17/29
-	-	A61K 31/485	-	-	A61B 17/94
-	-	A61K 38/23	NAVICO HOLDING AS	1950922-3	-
Merck Patent GmbH	16717560.3	C07D 471/04	Nemaska Lithium Inc.	15752880.3	C25C 1/02
-	-	A61K 31/4375	-	-	B01D 61/42
-	-	A61P 35/00	-	-	C01D 15/00
-	-	C07D 519/00	-	-	C01D 15/02
-	-	A61K 45/06	-	-	C01D 15/06
Mert Suwar	1850100-7	G06Q 10/00	-	-	C22B 1/02
-	-	G06K 19/06	-	-	C22B 3/04
-	-	G07F 7/06	-	-	C22B 3/20
-	1850104-9	G06Q 10/00	-	-	C22B 26/12
-	-	G06K 19/06	-	-	B01D 61/02
-	-	G07F 7/06	-	-	B01D 61/58
Merus N.V.	13720615.7	C07K 16/12	-	-	C25B 1/16
-	-	C07K 16/26	-	-	C25B 9/18
-	-	C07K 16/36	-	-	C22B 3/08
-	-	C07K 16/46	-	-	
-	-	A61K 39/395	Net Insight Intellectual Property AB	1830027-7	H04N 21/2662
-	-	A61K 39/40	-	-	H04N 21/238
-	-	C07K 16/18	-	-	

Namnregister 35/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04N 21/24	-	-	C02F 1/66
-	-	H04N 19/30	-	-	C02F 101/10
-	-	H04N 21/2343	-	-	C02F 1/72
NEXTER Systems	17192216.4	B62D 1/16	-	-	C02F 11/12
-	-	F41H 7/04	P		
-	15807686.9	G02F 1/1343	Pacific Petroleum	16815093.6	B01D 17/04
-	-	G02F 1/137	Recovery Alaska, LLC	-	-
NIKANDER Hans	1850089-2	B62D 33/04	-	-	B01D 35/157
-	-	B62D 23/00	-	-	C02F 1/40
-	-	B62D 25/02	-	-	C10G 33/08
-	-	B65D 90/02	-	-	E02B 15/04
Nikwax Limited	17700613.7	D06P 3/54	-	-	-
-	-	D06P 5/04	Panasonic	17204565.0	H04N 19/105
-	-	D06P 1/653	Intellectual	-	-
NILSSON Kristoffer	1850091-8	H02K 3/22	Property	-	-
-	-	H02K 3/50	Corporation of	-	-
Nippon Steel	15851433.1	B22D 11/16	America	-	-
Corporation	-	B22D 11/18	-	-	H04N 19/52
-	-	G01F 23/22	-	-	H04N 19/176
-	-	B22D 11/041	-	-	H04N 19/70
Norgren GmbH	11761047.7	F16K 1/226	-	-	H04N 19/172
-	-	F16K 27/02	-	-	H04N 19/46
-	-	F16K 49/00	-	-	H04N 19/51
-	-	F16K 1/22	-	-	H04N 19/61
-	-	F02D 9/10	-	-	H04N 19/103
-	-	F02D 11/10	-	-	H04N 19/107
Novartis AG	13773390.3	C12Q 1/6886	-	-	H04N 19/109
-	-	G01N 33/574	-	-	H04N 19/127
-	-	A61K 31/496	-	-	H04N 19/136
-	-	C07D 401/12	-	-	H04N 19/137
-	-	C12Q 1/68	-	-	H04N 19/16
-	-	G01N 33/50	-	-	H04N 19/423
Novocure Limited	14752362.5	A61B 5/053	-	-	H04N 19/573
-	-	A61B 18/00	-	-	H04N 19/58
-	-	A61B 18/12	Pandrol (Vortok)	10166639.4	E01B 5/16
-	-	A61B 18/14	Limited	-	-
-	-	A61B 90/00	-	-	E01B 9/00
O			-	-	E01B 26/00
Oerlikon Surface	12708497.8	H03K 17/955	-	-	B61L 1/02
Solutions AG, Pfäffikon	-	C03C 17/34	-	-	B61L 3/12
-	-	D21H 11/18	-	-	F16B 5/02
Oji Holdings	14807424.8	D21F 5/00	-	-	F16B 37/00
Corporation	-	D21F 5/04	Parker Hannifin	16754137.4	F15B 13/06
-	-	A61B 3/00	Corporation	-	-
-	-	A61B 3/12	-	-	E02F 9/22
Optos PLC	17154168.3	E03C 1/02	-	-	F15B 1/02
-	-	E03C 1/042	-	-	E02F 9/12
Oras OY	16000536.9	-	-	-	F15B 21/14
-	-	-	-	-	F15B 13/02
ORBITAL SYSTEMS AB	1950916-5	-	Pauli + Sohn GmbH	17189046.0	E06B 1/60
-	1950915-7	-	Metallwaren	-	-
OSE	17716593.3	C07K 16/28	-	-	E06B 3/54
Immunotherapeutics	-	-	-	-	E04F 11/18
Outotec (Finland)	16823300.5	C02F 1/461	Persson Magnus	1830029-3	E04F 15/02
-	-	C02F 1/46	Pharma Mar S.A.	18382287.3	C07D 515/22
-	-	C02F 103/34	-	-	A61P 35/00
-	-	C02F 103/30	-	-	A61K 31/4995
-	-	C02F 103/28	Philip Morris	12729909.7	A24B 15/16
-	-	C02F 103/16	Products S.A.	-	-
-	-	C02F 103/10	-	-	A24F 47/00
-	-	C02F 103/32	-	-	A24F 47/00
-	13833295.2	C02F 1/52	Phoenix Contact e-	16712347.0	A24F 47/00
-	-	C02F 1/58	Mobility GmbH	16717374.9	H01R 12/58
-	-	C02F 103/10	-	-	H01R 13/66
-	-	-	-	-	H01R 13/713
-	-	-	-	-	H01R 13/20
-	-	-	-	-	B60L 3/04
-	-	-	-	-	B60L 53/16

Namnregister 35/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60L 3/00	ReActive Robotics GmbH	15716514.3	A61H 1/02
Phycoil Biotechnology International, Inc.	10817922.7	C12N 1/12	Realm Therapeutics, Inc.	12760461.9	A01N 59/00
-	-	C12M 1/00	-	-	A61K 33/20
Polymeric GmbH	16733276.6	H02G 15/02	-	-	A01P 1/00
-	-	H02G 15/04	-	-	A61P 31/00
-	-	G01R 31/12	Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	15775835.0	C07K 16/22
-	-	H01B 3/46	-	-	A61K 38/17
-	-	H01B 9/00	-	-	A61K 31/519
-	-	H02G 1/14	-	-	C07K 16/28
-	-	H02G 15/00	-	-	A61P 19/00
-	-	H02G 15/064	-	15787382.9	C12N 5/074
-	-	H02G 15/068	-	-	C12N 5/00
-	-	H02G 15/184	Renolit SE	14734451.9	B32B 27/20
Pommier Italia S.r.l.	12171086.7	B60P 3/20	Repasco AB	1950914-0	-
POSCO	14873790.1	C23C 22/46	Riera Nadeu, S.A.	16380009.7	B04B 11/08
-	-	C23C 22/60	ROBIT OYJ	1950919-9	-
-	-	C23C 22/73	Rocha, Gerald	14887850.7	A44B 18/00
-	-	C23C 22/83	-	-	B60N 2/70
-	-	C23C 22/84	Rockwool International A/S	07786593.9	C03B 37/04
President and Fellows of Harvard College	13863815.0	C12N 15/00	-	-	C03B 3/02
-	-	C12N 9/22	-	-	C03B 5/235
Prismlab China Ltd.	14867693.5	B33Y 10/00	-	-	F23C 3/00
-	-	B33Y 30/00	-	-	C03B 5/00
-	-	G03B 21/00	Roll Recovery, LLC	12848115.7	A61H 15/00
-	-	G03B 21/14	-	-	A61H 7/00
-	-	G03B 27/52	Rosen Björn Christian	1850094-2	C02F 3/10
-	-	B29C 64/129	-	-	C02F 3/08
Procure Health Iberia, S.L.	15709691.8	A61K 36/23	Rovi Guides, Inc.	06838833.9	H04N 5/765
-	-	A61K 36/58	Rovio Entertainment Ltd	15156516.5	G06F 11/36
-	-	A61P 15/02	-	-	G06F 11/34
-	-	A61K 36/07	Royal College of Surgeons in Ireland	10706393.5	A61L 27/12
-	-	A61K 36/886	-	-	A61L 27/24
-	-	A61K 9/00	-	-	A61L 27/42
-	-	A61K 45/06	-	-	A61L 27/46
-	-	A61K 9/06	-	-	A61L 27/56
-	-	A61K 31/05	S		
-	-	A61K 31/716	Safran Aircraft Engines	13720474.9	B23P 15/04
-	-	A61K 31/728	-	-	F01D 5/14
The Provost, Fellows, Foundation Scholars, & the other members of Board, of the College of the Holy & Undiv	15771948.5	A61K 31/519	-	-	F01D 5/28
-	-	A61P 37/00	-	-	F04D 29/02
Purac Biochem B.V.	10751918.3	C07D 307/50	-	-	F04D 29/32
-	-	C11D 3/386	-	-	B23K 20/02
-	-	C12N 9/02	-	10781970.8	B21D 53/78
-	-	C12P 7/44	-	-	C21C 7/10
Purdue Research Foundation	16744011.4	F26B 5/06	-	16727758.1	C22B 9/18
-	-	G01K 7/02	-	-	C22C 14/00
-	-	G01K 1/02	-	-	C22C 21/00
R			-	-	C22C 1/04
Raimund Beck Nageltechnik GmbH	18175791.5	E04C 2/10	-	-	B22F 3/22
-	-	B32B 21/00	-	-	B22F 3/10
-	-	F16B 15/00	-	-	B22F 3/105
Rautaruukki Oyj	10727754.3	C21D 8/02	-	11755413.9	B22F 3/15
-	-	C22C 38/04	-	-	F23R 3/60
-	-	C22C 38/12	-	-	F23R 3/28
-	-	C22C 38/14	-	-	F23R 3/14
			-	-	F23R 3/50
			Safran Ceramics	13719994.9	D06C 29/00
			-	-	B29C 70/24
			-	-	C04B 35/571

Namnregister 35/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D03D 25/00	-	-	G01M 15/09
-	-	D06C 21/00	-	1850110-6	F01P 7/16
-	-	C23C 16/02	-	-	F01P 7/14
-	-	B32B 18/00	-	1751176-7	F01N 3/20
-	-	C04B 35/628	-	1751174-2	F01N 3/20
Sage Automotive Interiors, Inc.	01914384.1	B32B 5/26	-	1751534-7	F02D 41/22
-	-	B60N 2/58	-	-	F02M 65/00
-	-	B32B 27/36	-	-	F02M 63/02
Sahlén Joel	1850083-5	G01S 1/72	-	1751045-4	F02D 41/40
-	-	G01C 9/00	-	-	F02D 35/02
-	-	G01S 5/18	Schneider Electric Industries SAS	13867090.6	H01H 71/16
-	-	G01S 5/30	-	-	H01H 71/40
-	-	H04W 12/00	Schunk Bahn- und Industrietechnik GmbH	13763193.3	B60L 5/30
Saint-Gobain Glass France	13740006.5	B23K 1/20	-	-	B60L 11/18
-	-	H01R 13/02	-	-	B60L 11/18
-	-	H01R 43/02	SCS CONCEPT S.R.L.	16726166.8	G01L 5/24
-	-	H05B 3/06	-	-	G01L 25/00
-	-	H05B 3/84	-	16723829.4	G01L 25/00
-	-	B23K 35/26	Seiko Epson Corporation	14198199.3	B41J 2/175
-	-	B23K 1/00	-	-	B41J 2/17
-	16718422.5	G02B 5/02	SharkNinja Operating LLC	15711003.2	A47J 43/046
-	-	F21V 8/00	-	-	A47J 43/07
-	-	B60Q 3/00	Sharp Kabushiki Kaisha	08764429.0	F24F 13/20
-	-	B32B 17/10	-	-	F24F 1/00
-	-	B60Q 1/00	-	-	F24F 11/00
-	-	B60Q 1/52	-	-	F24F 11/79
-	-	F21S 43/14	-	-	F24F 13/14
-	-	F21S 43/239	Shell Internationale Research Maatschappij B.V.	15817392.2	C10G 1/02
-	-	F21S 43/245	-	-	C10G 9/32
Samsung Electronics Co., Ltd.	17188268.1	H04N 19/105	-	-	C10B 49/10
-	-	H04N 19/122	-	-	C10B 53/02
-	-	H04N 19/96	-	-	C10G 3/00
-	-	H04N 19/593	Sicpa Holding SA	16733615.5	C09D 11/03
-	-	H04N 19/11	-	-	C09D 11/033
-	-	H04N 19/186	-	-	C09F 9/00
Sandvik Canada Inc.	15186657.1	E21B 7/02	-	-	B41M 3/14
-	-	E21B 19/14	-	02783025.6	C09D 11/322
Sangiorgio Filippo	1900129-6	-	-	-	B41M 3/14
Saturn Licensing LLC	17164718.3	H04N 21/435	-	-	C09D 11/40
-	-	H04N 21/81	-	-	C09D 11/50
-	-	H04N 21/61	-	-	C09D 11/36
Scafom International B.V.	10734367.5	E04G 7/34	Siemens Aktiengesellschaft	14177246.7	H01F 27/12
-	-	E04G 7/30	-	-	H01F 27/245
-	-	E04G 7/32	Signify Holding B.V.	16713318.0	H05B 33/08
-	-	E04G 1/15	Smartvolt AG	15808377.4	F24S 30/20
Scania CV AB	1850090-0	B60W 30/02	-	-	F24S 25/00
-	-	B60T 8/171	-	-	F24S 20/50
-	-	B60T 8/175	SOEUR JOSEFA MENENDEZ	16703289.5	A61K 9/70
-	-	B60W 40/08	-	-	A61K 31/4045
-	-	B60W 40/10	Softkernel Co., Ltd.	15748663.0	H04B 3/54
-	-	G08G 1/095	-	-	H05B 37/02
-	-	G08G 1/0967	Soletanche Freyssinet	14824880.0	F16F 15/02
-	1850098-3	B60W 30/16	Somfy Activites SA	12191646.4	G06F 17/50
-	1850105-6	F01L 13/06	-	-	E06B 9/32
-	-	F01L 1/24	-	-	E06B 9/56
-	-	F01L 9/02	-	-	E06B 9/68
-	-	F02D 13/04	-	-	G05D 23/20
-	-	G01M 15/09	-	-	
-	1850106-4	F01L 13/06	-	-	
-	-	F01L 1/24	-	-	
-	-	F01L 9/02	-	-	
-	-	F02D 13/04	-	-	

Namnregister 35/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G05D 25/02	-	-	C23C 16/455
Sommansson Joakim	1850105-6	F01L 13/06	-	-	C09D 5/20
-	-	F01L 1/24	Telecom Design	17203320.1	G08B 21/04
-	-	F01L 9/02	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (PUBL)	17727742.3	H04L 5/14
-	-	F02D 13/04	-	-	H04L 5/00
-	-	G01M 15/09	-	-	H04B 7/0452
-	1850106-4	F01L 13/06	-	-	H04B 7/08
-	-	F01L 1/24	-	-	H04W 72/12
-	-	F01L 9/02	-	-	H04W 74/02
-	-	F02D 13/04	-	-	H04W 74/08
-	-	G01M 15/09	-	-	Tessa Therapeutics Ltd.
Sony Corporation	1930260-3	-	16785490.0	C12N	5/0783
Sorbonne Université	12813926.8	A61K 31/575	Teva Branded Pharmaceutical Products R&D, Inc.	14809248.9	A61K 9/00
-	-	A61K 36/21	The A2 Milk Company Limited	14804528.9	A61K 38/17
-	-	A61P 21/00	-	-	A61K 35/20
Stenlås Ola	1751045-4	F02D 41/40	-	-	A61P 1/00
-	-	F02D 35/02	The MathWorks, Inc.	12788693.5	G06F 8/10
Stora Enso OYJ	1950918-1	-	-	-	G06F 17/50
Sugi Group AB	1850100-7	G06Q 10/00	-	-	G06F 9/445
-	-	G06K 19/06	The Raymond Corporation	15158439.8	B66F 9/07
-	-	G07F 7/06	-	-	G06K 7/10
-	1850104-9	G06Q 10/00	Thermik Gerätebau GmbH	16178866.6	H01H 37/54
-	-	G06K 19/06	-	-	H01H 37/04
-	-	G07F 7/06	The United States of America as represented by the Secretary of the Army	17194069.5	H01M 4/58
SWAREFLEX GmbH	11715648.9	H05B 33/08	-	-	C01B 25/45
-	-	H05B 37/03	-	-	H01M 10/052
-	-	F21S 8/00	The University of Liverpool	07765733.6	A61K 9/16
-	-	H05B 37/02	-	-	A61K 31/496
Synata Bio, Inc.	15856805.5	C12P 7/06	Thule Canada Inc.	15863251.3	B62B 9/10
-	-	C12P 7/16	TiGenix, S.A.U.	06777197.2	C12N 5/0783
-	-	C12P 7/52	-	-	C12N 5/0775
-	-	C12P 7/54	Total Security Stockholm AB	1850083-5	G01S 1/72
Synthon Biopharmaceuticals B.V.	14728565.4	C07D 209/60	-	-	G01C 9/00
Syqe Medical Ltd.	15744363.1	A61M 11/04	-	-	G01S 5/18
-	-	A61M 15/00	-	-	G01S 5/30
-	-	A24F 47/00	Transgene SA	15738359.7	A61K 35/768
-	-	A61M 16/20	-	-	C07K 16/18
-	-	A61K 31/05	Tulino Research & Partners Ltd.	15711265.7	F02B 53/08
-	-	A61K 31/352	-	-	F01C 1/32
-	-	A61K 31/465	-	-	F01C 1/356
SÖDERSTRÖM Staffan	1850111-4	A61B 6/14	Tulino, Rosario Rocco	15711265.7	F02B 53/08
-	-	A61C 13/00	-	-	F01C 1/32
-	-	G01N 23/083	-	-	F01C 1/356
T			Tunestål Per	1751045-4	F02D 41/40
Tardelli, Enio	14716982.5	A61C 17/06	-	-	F02D 35/02
Technical Institute of Physics and Chemistry of the Chinese Academy of Sciences	11837399.2	C01B 3/32	Turek, Ewelina	16460032.2	C12N 1/20
Technische Universität München	14733548.3	C07K 7/64	-	-	A23L 33/135
-	-	A61K 51/08	-	-	C12R 1/25
-	-	A61P 9/10	Turek, Jaroslaw Piotr	16460032.2	C12N 1/20
-	-	A61P 35/00	-	-	A23L 33/135
-	15154477.2	C10L 10/02	-	-	C12R 1/25
-	-	C10L 1/02	Two Trees Photonics Ltd	13812041.5	G03H 1/08
-	-	C10L 1/18	-	-	G02B 27/00
-	-	C10L 1/198	-	-	
-	-	C10L 1/188			
-	-	C10L 1/185			
Teknologian tutkimuskeskus VTT Oy	15862244.9	C08J 5/18			
-	-	B32B 23/08			
-	-	C23C 16/54			

Namnregister 35/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
ULIS	11306740.9	H01L 27/146	-	-	C02F 101/32
-	-	G01J 5/04	-	-	C02F 1/56
-	-	G01J 5/10	versalis S.p.A.	09756671.5	C08J 3/14
-	-	G01J 5/20	-	04803798.0	C10G 47/18
-	-	H01L 23/10	-	-	C10G 47/20
-	-	H01L 23/26	-	-	C07C 4/18
-	13155702.7	H04N 5/33	Vertex Pharmaceuticals Incorporated	13703243.9	A61K 9/16
-	-	G01J 5/24	-	-	A61K 9/20
Unicharm Corporation	11747072.4	A61F 13/49	-	-	A61K 9/28
-	-	A61F 13/15	-	-	C07D 213/75
-	-	A61F 13/53	-	-	C07D 405/12
-	-	A61F 13/47	-	-	C07D 405/14
-	16851111.1	A61F 13/49	-	-	A61K 31/443
-	-	A61F 13/494	-	-	ViaCyte, Inc.
-	-	A61F 13/534	14721621.2	-	C12N 5/0735
Université de Bordeaux	16750986.8	B32B 7/00	-	-	C12N 5/071
-	-	B32B 7/12	-	-	A61K 35/545
-	-	B32B 21/04	-	-	A61K 35/39
-	-	B32B 21/13	-	-	G01N 33/68
-	-	B32B 21/14	W		
-	-	B32B 3/14	Wago Verwaltungsgesellschaft mbH	16197946.3	H01R 4/48
-	-	B32B 3/18	-	-	H01R 12/51
Uromems	14731917.2	G01M 3/26	-	-	H01R 12/57
-	-	A61F 2/00	Waldemar Link GmbH & Co. KG	15767497.9	A61F 2/46
Usaien Pharmaceutical Co., Ltd.	06714541.7	C07D 311/62	-	-	A61B 17/17
-	-	A61P 39/06	-	-	A61F 2/38
-	-	A61P 43/00	-	-	A61F 2/30
-	-	A61K 36/82	Wavin B.V.	15176651.6	F16L 39/00
V			-	-	F28F 9/02
Valio Ltd	12761639.9	A23C 9/12	-	-	F28F 9/26
-	-	A23C 9/142	-	-	F28D 7/10
-	-	A23C 9/146	-	-	F28D 21/00
-	-	A23C 9/15	Wellhead Biological Technology Corp.	15793585.9	A61K 31/704
Valmet Automation Oy	1950920-7	-	-	-	A61P 13/12
Vectormax Corporation	05805978.3	H04N 19/176	Westinghouse Electric Company LLC	16746926.1	B01D 53/22
-	-	H04N 19/119	-	-	B01D 61/00
-	-	H04N 19/136	-	-	B01D 63/00
-	-	H04N 19/583	-	-	G21C 15/18
Veolia Water Solutions & Technologies Support	1850094-2	C02F 3/10	W & F Beheer B.V.	16727238.4	H01M 8/2455
-	-	C02F 3/08	-	-	H01M 8/22
-	17164456.0	C02F 1/28	-	-	H01M 8/18
-	-	B01J 20/28	Windjoule Ltd	10707902.2	F03D 3/06
-	-	B01F 3/22	Wissner-Bosserhoff GmbH	17168719.7	A61G 7/012
-	-	B01F 7/16	-	-	A61G 7/018
-	-	B01F 15/00	-	-	A61G 7/053
-	-	B01F 15/04	WS-Wärmeprocesstechnik GmbH	16168425.3	F23C 3/00
-	-	C02F 1/52	-	-	F23N 5/02
-	-	C02F 9/00	Wyeth LLC	12720966.6	C07K 14/33
-	-	B01J 20/34	-	-	A61K 39/08
-	-	B01J 20/20	-	-	C07K 16/12
-	-	B01F 7/00	X		
-	-	B01F 5/10	Xencor, Inc.	14167234.5	C07K 16/42
-	-	B01D 15/02	-	-	A61K 39/395
-	-	B01D 21/32	-	-	A61P 37/08
-	-	B01D 21/24	Y		
-	-	B01F 3/00	Yamabiko Corporation	16158121.0	B23D 59/00
-	-	B01F 3/12	-	-	
-	-	C02F 1/00	-	-	
-	-	C02F 101/30	-	-	

Namnregister 35/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23D 45/16
-	-	B23Q 11/00
Y R Free Labs Limited	15793886.1	G06F 21/64
-	-	G06F 21/73
-	-	H04L 29/06
-	-	H04L 9/32
Å		
Åkerberg André	1751534-7	F02D 41/22
-	-	F02M 65/00
-	-	F02M 63/02
Ö		
Ögren Mikael	1850098-3	B60W 30/16