



Svensk Patenttidning

Nr 51/2019

2019-12-17

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	17
Avslagna invändningar	18
Patent i ändrad lydelse	19
Ansökan om tilläggsskydd	20
Meddelade tilläggsskydd	21
Europeiska patentansökningar	22
Meddelade europeiska patent	23
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	42
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	43
Tillägg	44
Rättelser	45
Meddelanden	46
Namnregister	47

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen. I och med denna kungörelse är patent meddelat. Patentskrifterna finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 51/2019

(21) 1900200-5	(22) 2019-11-22	(21) 1951340-7	(22) 2019-11-25
(71) Native Bionics Scandinavia AB, Wenner-Gren Center, Plan 20, 113 46 STOCKHOLM, SE		(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 1900201-3	(22) 2019-11-25	(21) 1951341-5	(22) 2019-11-25
(71) Fettavskiljaren Sverige AB, Gullberna Park Flaggskår 1, 371 54 Karlskrona, SE		(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 1900202-1	(22) 2019-11-25	(21) 1951342-3	(22) 2019-11-25
(71) Fettavskiljaren Sverige AB, Gullberna Park Flaggskår 1, 371 54 Karlskrona, SE		(71) CLIMEON AB, Torshamnsgatan 44, 164 40 KISTA, SE	
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) 1900203-9	(22) 2019-11-25	(21) 1951343-1	(22) 2019-11-25
(71) Fernando Arroyo Sagaseta, Sjötorpsvägen 39, 218 74 Tygelsjö, SE		(71) Metso Sweden AB, Box 132, 231 22 TRELLEBORG, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE	
(21) 1900204-7	(22) 2019-11-25	(21) 1951344-9	(22) 2019-11-25
(71) Ragnar Winberg, Silvåkragatan 87, 254 58 Helsingborg, SE		(71) Gotovax AB, Korvettgatan 1D, 426 74 Västra Frölunda, SE	
(74) Novitas Patent AB, P.O. Box 55557, 102 04 Stockholm, SE		(74) Novitas Patent AB, P.O. Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(21) 1900205-4	(22) 2019-11-26	(21) 1951345-6	(22) 2019-11-25
(71) Gustav Rennerfelt, Nilstorpsvägen 53, 181 47 Lidingö, SE		(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) 1930383-3	(22) 2019-11-25	(21) 1951346-4	(22) 2019-11-25
(71) FlatFrog Laboratories AB, Alfa 2 Scheelevägen 15 A, 22363 Lund, SE		(71) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, ., 351 89 Växjö, SE	
(74) PatIO AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(21) 1930384-1	(22) 2019-11-28	(21) 1951347-2	(22) 2019-11-25
(71) Episentrum AB, Fjällvägen 6B, 19146 Sollentuna, SE		(71) Ocean Harvesting Technologies AB, Campus Gräsvik 1, 371 75 KARLSKRONA, SE	
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) 1930385-8	(22) 2019-11-28	(21) 1951348-0	(22) 2019-11-26
(71) Longboat Amniotics AB, Scheelevägen 2, 22381 Lund, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) PatIO AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE		(74) Scania CV AB/Eva FRENDRH, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1930386-6	(22) 2019-11-28	(21) 1951349-8	(22) 2019-11-26
(71) Punch Fade AB, Skidbacksvägen 2, 13336 Saltsjöbaden, SE		(71) Chalmers Ventures AB, Vera Sandbergs Allé 8A, 412 96 Göteborg, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1930387-4	(22) 2019-11-29	(21) 1951350-6	(22) 2019-11-26
(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-ku,, 108-0075 Tokyo, JP		(71) Roxtec AB, P.O. Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1930388-2	(22) 2019-11-29	(21) 1951351-4	(22) 2019-11-26
(71) AAK AB, Skrivaregatan 9, 215 32 Malmo, SE		(71) WayOut International AB, Lugnets Allé 1, 120 65 STOCKHOLM, SE	
(74) Mathys & Squire, The Shard, 32 London Bridge Street, SE1 9SG London, GB		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 1930389-0	(22) 2019-11-29	(21) 1951352-2	(22) 2019-11-26
(71) AAK AB, Skrivaregatan 9, 215 32 Malmo, SE		(71) Double Bond Pharmaceutical AB, Virdings Allé 32 B 1tr, 754 50 UPPSALA, SE	
(74) Mathys & Squire, The Shard, 32 London Bridge Street, SE1 9SG London, GB		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(21) 1951338-1	(22) 2019-11-25	(21) 1951353-0	(22) 2019-11-26
(71) Pricer AB, Västra Järnvägsgatan 7, 111 64 Stockholm, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE			
(21) 1951339-9	(22) 2019-11-25		
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE			
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE			

Inkomna patentansökningar 51/2019

(71) Sony Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(74) Aera A/S, Gammel Kongevej 60, 18th floor, DK-1850 Frederiksberg C, DK	(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(21) 1951354-8 (22) 2019-11-26	(21) 1951368-8 (22) 2019-11-28
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	(71) OPTIFREEZE AB, Kalkstensvägen 16, 224 78 LUND, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) 1951355-5 (22) 2019-11-27	(21) 1951369-6 (22) 2019-11-29
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1951356-3 (22) 2019-11-27	(21) 1951370-4 (22) 2018-06-21
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE	(32) 2017-06-21 (33) US (31) 62/522,957
(21) 1951357-1 (22) 2019-11-27	(71) WALBRO LLC, 2015 W. River Road, Suite 202, AZ 85704 Tucson, US
(71) Encontraption AB, Hyvelgatan 14, 741 95 Knivsta, SE	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	(86) 2018-06-21 PCT/US2018/038673
(21) 1951358-9 (22) 2019-11-27	(21) 1951371-2 (22) 2019-11-29
(71) Bengt PETTERSSON, Stutaliden 33, 434 79 VALLDA, SE	(71) Sony Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) Aera A/S, Gammel Kongevej 60, 18th floor, DK-1850 Frederiksberg C, DK
(21) 1951359-7 (22) 2019-11-27	(21) 1951372-0 (22) 2019-11-29
(32) 2019-09-30 (33) CN (31) 201921667935.X	(71) Jan Nordin, Västansjövägen 35, 860 95 Söråker, SE
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	(21) 1951373-8 (22) 2019-11-29
(21) 1951360-5 (22) 2019-11-27	(71) OY Prevex AB, Pietarsaarentie 31, 66900 Nykarleby, FI
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) 1951361-3 (22) 2019-11-28	
(71) Scanacon AB, Fagerstagatan 18B, 163 53 Spånga, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE	
(21) 1951362-1 (22) 2019-11-28	
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) 1951363-9 (22) 2019-11-28	
(71) Norden Machinery AB, Box 845, 391 28 Kalmar, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1951364-7 (22) 2019-11-28	
(71) SaltX Technology AB, Västertorpsvägen 135, 129 44 HÄGERSTEN, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 5275, 102 46 Stockholm, SE	
(21) 1951365-4 (22) 2019-11-28	
(32) 2018-11-29 (33) NO (31) 20181539	
(71) MOI AS, Pollestadvegen 231, 4343 Orre, NO	
(74) Håmsø Patentbyrå AS, Postboks 171, 4301 Sandnes, NO	
(21) 1951366-2 (22) 2019-11-28	
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) 1951367-0 (22) 2019-11-28	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 51/2019

(51) A01C 5/02 A01C 15/02				(51) A61M 1/36 A61M 1/16		A61M 1/34
(21) 1850566-9	(22) 2018-05-15			(21) 1850662-6	(22) 2018-06-01	
(41) 2019-11-16				(41) 2019-11-18		
(54) Seedling planting tool and fertilizer dispenser				(32) 2018-05-17	(33) US	(31) 62/672,715
(71) A Teknik i Robertsfors AB, Fabriksvägen, 915 32 Robertsfors, SE				(54) Patient fluid removal makeup		
(72) Thomas LINDSTRÖM, Löfvånger, SE Jonas ÖHLUND, Umeå, SE				(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE		
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE				(72) John OMAHONY, MAPLE GROVE, MN, US Rick STUVA, NEW HOPE, MN, US		
(51) A01G 23/083 A01G 23/081		G01B 11/00		(51) A61M 1/36 A61M 1/16		
(21) 1830162-2	(22) 2018-05-16			(21) 1850661-8	(22) 2018-06-01	
(41) 2019-11-17				(41) 2019-11-18		
(54) Arrangement and method for identifying and tracking log				(32) 2018-05-17	(33) US	(31) 62/672,718
(71) Tracy of Sweden AB, Bösebo 13, 570 80 Virserum, SE				(54) Treatment apparatus with gas separation device level controls and methods		
(72) Jonny Edvardsson, Virserum, SE Jan-Erik Rendahl, Stockholm, SE				(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE		
(74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34 Löddeköpinge, SE				(72) Michael WANGEN, Rogers MN, US Timothy NADOLSKI, Maple Grove, MN, US		
(51) A01K 69/06				(51) B01F 7/12 D21B 1/34		
(21) 1850572-7	(22) 2018-05-16			(21) 1850579-2	(22) 2018-05-18	
(41) 2019-11-17				(41) 2019-11-19		
(54) Catching arrangement				(54) Mixing apparatus		
(71) Christer LUNDIN, Börtnan 765, 840 31 Åsarna, SE				(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE		
(72) Christer LUNDIN, Åsarna, SE				(72) Mikael LÖFGREN, Sundsvall, SE Niklas ERIKSSON, Alnö, SE Ruben WETIND, Alnö, SE		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE				(74) Niklas SVENSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		
(51) A22C 17/02 A22C 21/00		A22C 25/08		(51) B33Y 30/00 B29C 64/106		B29C 64/20
		B25J 11/00				
		B65B 5/10				
		B25J 9/00		(21) 1850555-2	(22) 2018-05-14	
(21) 1850569-3	(22) 2018-05-15			(41) 2019-11-15		
(41) 2019-11-16				(54) 3d-printer/cutter		
(54) A portioning device and a method for packaging of food products				(71) Addera Mechanics AB, c/o Karl-Johan, Gävlegatan 1, 113 30 Stockholm, SE		
(71) Robot Grader AB, Lunnagårdsgatan 4, 431 90 MÖLNDAL, SE				(72) Karl-Johan REGESTAM, STOCKHOLM, SE		
(72) Sverre STENBOM, VÄSTRA FRÖLUNDA, SE				(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE				(51) B60L 11/18 B60L 11/00		H02J 7/00
(51) A47B 96/20 A47B 88/90		F16B 12/00		(21) 1850582-6	(22) 2018-05-18	
(21) 1850562-8	(22) 2018-05-15			(41) 2019-11-19		
(41) 2019-11-16				(54) Cover arrangement for a combined charging receiver		
(54) Method for manufacturing a furniture part				(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH				(72) Mattias HILLERBRANT, Rönninge, SE		
(72) Anders Pettersson, Älmhult, SE				(74) Scania CV AB/Eva FRENDRH, 151 87 Södertälje, SE		
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE				(51) B60L 53/16 B60L 53/80		B60S 9/04
(51) A47J 31/12 A47J 31/057		A47J 31/32				
(21) 1850583-4	(22) 2018-05-18			(21) 1850560-2	(22) 2018-05-15	
(41) 2019-11-19				(41) 2019-11-16		
(54) Beverage maker				(54) A charging device for a functional module and a vehicle assembled from a set of modules		
(71) Crem International Aktiebolag, Box 10, 670 40 ÅMOTFORS, SE				(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Jon Olsson, Gandia, Valencia, ES				(72) André CLAESSION, Tullinge, SE Linus ÄHRLIG, Västerhaninge, SE Robert SJÖDIN, Nyköping, SE		
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE						

Allmänt tillgängliga patentansökningar 51/2019

(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	D21F 3/00	D21F 11/14
	(21) 1850558-6	(22) 2018-05-15
(51) B62B 3/06	(41) 2019-11-16	
B65D 19/42	B66F 9/06	(54) A method and a machine for of making tissue paper
(21) 1850568-5	(22) 2018-05-15	(71) Valmet Aktiebolag, ., 851 94 Sundsvall, SE
(41) 2019-11-16		(72) Karl-Johan TOLFSSON, FORSHAGA, SE
(54) Lastbärare		Jörgen ISRAELSSON, Hammarö, SE
(71) Rindus Industri AB, Kyrkbyn 510, 280 23 Hästveda, SE		Viktor BERGSTRÖM, Karlstad, SE
(72) Ronny Thornström, OSBY, SE		Kimberly DOWNING, South Portland, US
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		RÅGÅRD Johan, Karlstad, SE
	(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(51) B66F 15/00		
B25F 1/04	B66F 19/00	(51) D21H 19/46
E05B 19/20		D06L 4/671
(21) 1850570-1	(22) 2018-05-15	D21H 21/30
(41) 2019-11-16		C07H 3/02
(54) Dörrverktyg		D21H 23/24
(71) Fredrik BECKERDAHL, Prejelvägen 129, 442 44 Kungälv, SE	(21) 1850585-9	(22) 2018-05-18
(72) Fredrik BECKERDAHL, Kungälv, SE	(41) 2019-11-19	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(54) Coating composition for paper and paperboard	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
	(71) Tuula Sokka, Imatra, FI	(72) Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI
	(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(51) C08F 2/16		
C08F 128/00	C08F 220/10	(51) D21H 19/46
C08F 220/68		D06L 4/671
(21) 1830166-3	(22) 2018-05-18	D21H 21/30
(41) 2019-11-19		D21H 23/24
(54) Polymer particles		(21) 1850586-7
(71) Maria Kempe, Sundspromenaden 1, 21116 Malmö, SE	(41) 2019-11-19	(22) 2018-05-18
Henrik Kempe, Regementsgatan 29b, 21753 Malmö, SE	(54) Coating composition for paper and paperboard	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(72) Maria Kempe, Malmö, SE	(71) Tuula Sokka, Imatra, FI	(72) Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI
Henrik Kempe, Malmö, SE	(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(51) C08F 2/16		
C08F 128/00	C08F 220/10	(51) E04B 1/348
C08F 220/68		E04H 1/00
(21) 1830167-1	(22) 2018-05-18	(21) 1850567-7
(41) 2019-11-19		(41) 2019-11-16
(54) Template-imprinted polymer particles		(54) Living module and living module assembly comprising a plurality of living modules
(71) Maria Kempe, Sundspromenaden 1, 21116 Malmö, SE		(71) Kyosaki OÜ, Laki 30, Box/Room 302-3, 12915 Tallin, EE
Henrik Kempe, Regementsgatan 29b, 21753 Malmö, SE		(72) Björn SUNDVALL, Göteborg, SE
(72) Maria Kempe, Malmö, SE		(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE
Henrik Kempe, Malmö, SE		
(51) D21F 5/18		
D21F 5/02		(51) E05B 47/00
(21) 1850575-0	(22) 2018-05-17	G07C 9/00
(41) 2019-11-18		(21) 1850578-4
(54) Yankee drying cylinder and method for producing a yankee drying cylinder	(41) 2019-11-18	(22) 2018-05-17
(71) Valmet Aktiebolag, ., 851 94 Sundsvall, SE	(54) Lock assembly system and method of control	(71) Inwido AB, Engelbrektsgatan 15, 211 33 MALMÖ, SE
(72) Hans IVARSSON, KARLSTAD, SE	(71) Mark Spånberg, LUND, SE	(72) Mark Spånberg, LUND, SE
Jonas CEDERLÖF, KARLSTAD, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
Andreas HJÄRTQVIST, GRUMS, SE		
Magnus HÖGMAN, KIL, SE		
Stefan MODEN, KIL, SE		
Frida STRANDBERG, Skoghall, SE		
Martin RÅDMAN, KIL, SE	(51) E05B 83/02	E05B 83/12
Sune WENDELSSON, KARLSTAD, SE	(21) 1950550-2	(22) 2019-05-08
Mikael K OLSSON, HAMMARÖ, SE	(41) 2019-11-15	
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	(32) 2018-05-14 (33) DK	(31) PA201870292
	(54) Cargo room locking device for a vehicle	(71) BIREPO A/S, Håndværkerbyen 17, 2670 Greve, DK
(51) D21F 7/08		

(72) Eigil PETERSEN, Greve, DK
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **F01L 9/04**

H01F 7/16

(21) **1800146-1** (22) 2018-07-31
(41) 2019-11-11
(54) Elektriskt aktiverad ventilaktuator för en internförbränningsmotor
(71) HEDMAN ERICSSON PATENT AB, Stäringe Säteri, 642 95 FLEN, SE
(72) Mats Hedman, Sparreholm, SE
(74) Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE

(51) **F24F 13/02**

(21) **1850588-3** (22) 2018-05-18
(41) 2019-11-19
(54) Connector for ventilation components
(71) Lindab Ventilation AB, ., 269 82 BÅSTAD, SE
(72) Thorkild HANSEN, ÅLBORG Ø, DK
Carsten Reymond JØRGENSEN, KOLDING, DK
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

(51) **G06F 21/62**

G06F 9/54 H04L 9/32
H04W 12/08

(21) **1850571-9** (22) 2018-05-16
(41) 2019-11-17
(54) Methods and apparatuses for associating user identification information to chatbot capable frameworks
(71) TELIA COMPANY AB, ., 169 94 SOLNA, SE
(72) Maria JERNSTRÖM, VEGA, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

(51) **G06Q 10/10**

G06Q 10/06 G06Q 50/00

(21) **1951177-3** (22) 2018-05-16
(41) 2019-11-17
(54) Method and system for managing marketers and influencers
(71) Suvita Charanwong, 2 Soi Ari Samphan 9, Rama 6 Road, Samsen Nai, Phaya Thai, 10400 Bangkok, TH
(72) Suvita Charanwong, Bangkok, TH
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB (Gävle), SE-801 37 Gävle, SE
(86) 2018-05-16 PCT/TH2018/000024

(51) **G09F 13/00**

(21) **1830168-9** (22) 2018-05-19
(41) 2019-11-20
(54) Device to present information of a user of a work place
(71) Mammad Yusubov, Aktrisgatan 12, 21583 Malmo, SE
(72) Mammad Yusubov, Malmo, SE

(51) **H01L 27/146**

G01T 1/24

(21) **1850561-0** (22) 2018-05-15
(41) 2019-11-16
(54) Sensor unit and radiation detector
(71) XCounter AB, Svärdvägen 11, 182 33 Danderyd, SE
(72) Christer Ullberg, Sollentuna, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 51/2019

<p>(51) A01D 34/00 B62D 1/00</p> <p>(21) 1750496-0</p> <p>(41) 2018-10-26</p> <p>(54) Robotic lawnmower system and method with adaptive signal transmission</p> <p>(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> <p>(72) Marcus Liljedahl, Huskvarna, SE</p>	<p>(11) 541 784 G05D 1/02</p> <p>(22) 2017-04-25</p> <p>(45) 2019-12-17</p>	<p>1432 ÅS, NO</p> <p>(72) Marianne OROPEZA-MOE, OLTEDAL, NO</p> <p>Tore Fuel FRAMSTAD, ÅS, NO</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) A01M 25/00 (21) 1750403-6 (41) 2018-10-01 (54) Rat bait station (73) EWF ECO AB, Vallbyvägen 22, 762 51 Rimbo, SE (72) Richard PÅLSSON, Skarpnäck, SE (74) Industripatent i Växjö AB, Box 3130, 350 43 Växjö, SE</p>	<p>(11) 541 812 (22) 2017-03-31 (45) 2019-12-17</p>	<p>(51) A61H 19/00 C08G 63/08</p> <p>(21) 1730086-4 (41) 2018-12-13 (32) 2017-03-08 (33) SE (54) Anordning för stimulering (73) Rikard Almgren, Mellangårdsvägen 2, 70376 Örebro, SE (72) Rikard Almgren, Örebro, SE (74) Kurt Lautmanns Patentbyrå AB, Box 245, 69125 Karlskoga, SE</p>
<p>(51) A44B 11/25 A41F 9/00</p> <p>(21) 1751470-4 (41) 2019-05-31 (54) Tool belt (73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE (72) Carl HEINEMARK, TENHULT, SE Mikael ARVIDSSON, JÖNKÖPING, SE (74) Anna ROMEDAHL, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE</p>	<p>(11) 541 797 (22) 2017-11-30 (45) 2019-12-17</p>	<p>(51) A63B 21/068 A47C 9/00</p> <p>(21) 1651319-4 (41) 2018-04-08 (54) A chair with incorporated exercising means (73) Activion Active Environments AB, Scheelevägen 15, 223 70 Lund, SE (72) Martin Tunberg, STOCKHOLM, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) A61B 5/11 G06F 1/3203</p> <p>(21) 1750078-6 (41) 2018-08-01 (54) Device and method for motion detection (73) OutSmart AB, Malte Wickmans Gränd 5, 246 57 BARSEBÄCK, SE (72) Carl Fredrik LEANDERSSON, BARSEBÄCK, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 541 783 G06F 3/01</p> <p>(22) 2017-01-31 (45) 2019-12-17</p>	<p>(51) A63H 33/08 A63H 3/52</p> <p>(21) 1850303-7 (41) 2019-09-20 (54) A building set for toy houses (73) Cribble Craft AB, Kommendörsgatan 28, 5 tr, SE-114 48 Stockholm, SE (72) Josefin Palmgren, Lidingö, SE Anna Vikberg, Bandhagen, SE (74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE</p>
<p>(51) A61B 5/145 A61B 10/02</p> <p>(21) 1751628-7 (41) 2019-06-23 (54) Skin patch for diagnosis comprising an evaporation layer (73) Brighter AB (publ), Norgvegatan 2, 164 32 KISTA, SE (72) Truls SJÖSTEDT, TÄBY, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(11) 541 788 A61M 5/00</p> <p>(22) 2017-12-22 (45) 2019-12-17</p>	<p>(51) B05B 13/02 C25D 5/02 C25D 17/08</p> <p>(21) 1850050-4 (41) 2019-07-18 (54) Holder device for a surface treatment system (73) Epifatech AB, Box 48, 334 21 Anderstorp, SE (72) Joannis KARAGIANIS, Halmstad, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A61B 17/29 A61B 10/06 A61B 18/14</p> <p>(21) 1751639-4 (41) 2019-06-23 (54) An endosurgical device (73) MULTI4 AB, Bäckalyckevägen 15, 553 13 Jönköping, SE (72) Miden Melle Hannah, Jönköping, SE Ronny Brakhya, Huskvarna, SE Robert Axelsson, Gränna, SE Henrik Vagerstam, Perstorp, SE (74) Holme Patent A/S, Valbygårdsvej 33, 2500 Valby, DK</p>	<p>(11) 541 805 A61B 17/32</p> <p>(22) 2017-12-22 (45) 2019-12-17</p>	<p>(51) B25F 5/00 B23Q 17/00 G07C 3/00</p> <p>(21) 1451131-5 (41) 2015-03-28 (32) 2013-09-27 (33) DE (54) Verktyg och förfarande för tillståndsovervakning av ett verktyg. (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE (72) Andreas Scharfenberg, Murrhardt, DE (74) ZACCO SWEDEN AB, P-O- Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) A61D 17/00 A01K 29/00</p> <p>(21) 1751156-9 (41) 2019-03-20 (54) System and method for prediction of farrowing onset (73) Norwegian University of Life Sciences, P O Box 5003,</p>	<p>(11) 541 787 (22) 2017-09-19 (45) 2019-12-17</p>	<p>(51) B25F 5/00 F02D 3/00 H04W 4/80</p> <p>(21) 1751435-7 (41) 2019-05-23 (54) A power tool communication system</p>

Meddelade patent II 51/2019

(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	(54) A method for electrically connecting two modules of a vehicle, a control device, a vehicle, a system, a computer program and a computer-readable medium
(72) Björn Lundblad, Jönköping, SE Henrik Eklund, Tenhult, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	(72) André Claesson, Tullinge, SE Robert Sjödin, Nyköping, SE Linus Ährlig, Västerhaninge, SE Sami Teppola, Nykvarn, SE Mikko Kallio, Hölö, SE Tomas Skeppström, Södertälje, SE Morgan Colling, Hölö, SE
(51) B60K 7/00 (11) 541 794 B62D 55/00	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1750689-0 (22) 2017-05-31	(51) B66C 13/14 (11) 541 791 A01G 23/08 B66C 13/08 E02F 3/36
(41) 2018-12-01 (45) 2019-12-17	(21) 1551709-7 (22) 2015-12-22
(54) Tracked vehicle having motor coaxially arranged with drive wheel	(41) 2017-06-23 (45) 2019-12-17
(73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE	(54) Device for a jib-carried tool and a system thereof
(72) Björn HELMHOLM, Arnåsvall, SE Jens WÅGBERG, Domsjö, SE Daniel ENGBLOM, Bonässund, SE	(73) Indexator Rotator Systems AB, Box 11, 922 21 Vindeln, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(72) Joakim HARR, Vindeln, SE
(51) B60L 58/16 (11) 541 804 G01M 13/00 G01R 31/36 H01M 10/48	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE
(21) 1850392-0 (22) 2018-04-09	(51) C02F 11/10 (11) 541 813 C02F 11/18 C10L 9/08
(41) 2019-10-10 (45) 2019-12-17	(21) 1751622-0 (22) 2017-12-21
(54) Methods and control units for determining an extended state of health of a component and for control of a component	(41) 2019-06-22 (45) 2019-12-17
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(54) Hydrothermal carbonization of sludge including recycling of a wet-oxidized fraction
(72) Verena Löfqvist Klass, Huddinge, SE	(73) C-Green Technology AB, Teknikringen 38A, SE-114 28 Stockholm, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(72) Fredrik Lundqvist, Ekerö, SE Erik Odén, Stocksund, SE Fredrik Öhman, Gävle, SE
(51) B62D 6/08 (11) 541 786 B60T 8/1755 B60W 10/184 B60W 10/20 B62D 6/00 B62D 9/00	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(21) 1751028-0 (22) 2017-08-28	(51) C12Q 1/6809 (11) 541 799 C12Q 1/6827 G16B 30/10 G06F 17/18
(41) 2019-03-01 (45) 2019-12-17	(21) 1850405-0 (22) 2018-04-11
(54) A method for providing vehicle steering support by differential wheel braking, a system, a vehicle, a computer program and a computer-readable medium.	(41) 2019-10-12 (45) 2019-12-17
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(54) Determination of frequency distribution of nucleotide sequence variants
(72) Malte ROTHHÄMEL, Huddinge, SE Per BACK, Stockholm, SE Linus FLODIN, Bromma, SE	(73) David YUDOVICH, Kulgränden 13A, 226 49 LUND, SE Jonas LARSSON, Skyttelinjen 136, 226 49 LUND, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	(72) David YUDOVICH, LUND, SE Jonas LARSSON, LUND, SE
(51) B62D 15/02 (11) 541 795 B60W 30/12 B62D 5/04 B62D 6/00 B60W 40/109 B60W 40/114	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) 1751179-1 (22) 2017-09-22	(51) D21H 19/54 (11) 541 801 D21H 19/36 D21H 21/14 D21H 27/10 B65D 65/38 C09D 103/02
(41) 2019-03-23 (45) 2019-12-17	(21) 1850510-7 (22) 2018-04-27
(54) Method and system for controlling vehicle lane holding	(41) 2019-10-28 (45) 2019-12-17
(73) Sentient IP AB, Anders Carlssons gata 7, 417 55 Göteborg, SE	(54) Cellulose-based substrate for foodstuff packaging material
(72) Johan HULTÉN, Göteborg, SE Jochen POHL, Partille, SE Ulf LÖFQVIST, Bredared, SE Björn ERIKSSON, Göteborg, SE Henrik WEIEFORS, Göteborg, SE	(73) Fiskeby Board AB, Box 1, Fiskeby, 601 02 Norrköping, SE
(74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE	(72) Jessica Allard, Norrköping, SE
(51) B62D 63/02 (11) 541 803 B60P 3/42	(74) Bergensträhle & Partners Linköping AB, Teknikringen 9, 583 30 Linköping, SE
(21) 1850387-0 (22) 2018-04-06	
(41) 2019-10-07 (45) 2019-12-17	

(51) **E02D 27/50** (11) **541 785**
 F03D 13/20 E02D 27/42
 (21) **1750609-8** (22) 2017-05-16
 (41) 2018-11-17 (45) 2019-12-17
 (54) Foundation for supporting a wind turbine, a method for mounting the foundation, and a wind power installation
 (73) PowerTower AB, Katrinelund 459F, SE-715 92 Stora Mellösa, SE
 (72) Roger Karlsson, Stora Mellösa, SE
 Edvard Ruin, Köping, SE
 (74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE

(51) **E05B 3/08** (11) **541 807**
 B32B 27/04 C08J 5/04
 E05B 3/00
 (21) **1651534-8** (22) 2016-11-24
 (41) 2017-05-31 (45) 2019-12-17
 (32) 2015-11-30 (33) FI (31) 20155896
 (54) Tryckespinne.
 (73) Abloy Oy, Wahlforssinkatu 20, 80100 Joensuu, FI
 (72) Mika HEIKINMATTI, Tampere, FI
 Tomi REIVONEN, Tampere, FI
 Risto KALLINEN, Nokia, FI
 (74) Valea AB, Anna Lindhs plats 4, 211 19 Malmö, SE

(51) **F01L 1/344** (11) **541 810**
 (21) **1650712-1** (22) 2016-05-24
 (41) 2017-11-25 (45) 2019-12-17
 (54) Variable cam timing phaser having two central control valves
 (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Mikael Eriksson, Södertälje, SE
 Daniel Olovsson, Södertälje, SE
 (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F01N 11/00** (11) **541 802**
 F01N 3/20 F01N 9/00
 (21) **1850484-5** (22) 2018-04-24
 (41) 2019-10-25 (45) 2019-12-17
 (54) Method and system for determination of and for reduction of a risk for formation of solid deposits
 (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) David Tempelmann, Hägersten, SE
 Henrik Birgersson, Stockholm, SE
 (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F01P 7/16** (11) **541 792**
 B60H 1/32 F01P 3/20
 F01P 3/18
 (21) **1650676-8** (22) 2016-05-19
 (41) 2017-11-20 (45) 2019-12-17
 (54) A cooling system for a combustion engine and a further object
 (73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE
 Mats EKMAN, Nykvarn, SE
 Ola HALL, Stockholm, SE
 (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

(51) **F02G 1/043** (11) **541 817**
 F02G 1/05
 (21) **1850004-1** (22) 2018-01-02
 (41) 2019-07-03 (45) 2019-12-17

(54) Stirling engine comprising means for spreading a gas flow between a heat exchanger and a regenerator
 (73) Maston AB, Bruksgatan 7, 814 94 Älvkarleby, SE
 (72) Stefan MASTONSTRÅLE, Älvkarleby, SE
 (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

(51) **F02G 1/043** (11) **541 816**
 (21) **1850005-8** (22) 2018-01-02
 (41) 2019-07-03 (45) 2019-12-17
 (54) A Stirling engine arranged with a gas channel comprising three heat exchangers
 (73) Maston AB, Bruksgatan 7, 814 94 Älvkarleby, SE
 (72) Stefan MASTONSTRÅLE, Älvkarleby, SE
 (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

(51) **F02G 1/043** (11) **541 818**
 F02G 1/053
 (21) **1850006-6** (22) 2018-01-02
 (41) 2019-07-03 (45) 2019-12-17
 (54) Stirling engine comprising flame guiding means
 (73) Maston AB, Bruksgatan 7, 814 94 Älvkarleby, SE
 (72) Stefan MASTONSTRÅLE, Älvkarleby, SE
 (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

(51) **F02G 1/043** (11) **541 777**
 F02G 1/05 F02G 1/06
 (21) **1850007-4** (22) 2018-01-02
 (41) 2019-07-03 (45) 2019-12-17
 (54) Stirling engine comprising pressure regulating means arranged in a working piston
 (73) Maston AB, Bruksgatan 7, 814 94 Älvkarleby, SE
 (72) Stefan MASTONSTRÅLE, Älvkarleby, SE
 (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

(51) **F02G 1/043** (11) **541 778**
 F23C 13/00
 (21) **1850008-2** (22) 2018-01-02
 (41) 2019-07-03 (45) 2019-12-17
 (54) Stirling engine comprising an exhaust gas catalyst
 (73) Maston AB, Bruksgatan 7, 814 94 Älvkarleby, SE
 (72) Stefan Larsson-Mastonstråle, Älvkarleby, SE
 (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

(51) **F02G 1/043** (11) **541 779**
 F02G 1/055
 (21) **1850247-6** (22) 2018-03-07
 (41) 2019-09-08 (45) 2019-12-17
 (54) Stirling engine comprising a cooling tube on a working piston
 (73) Maston AB, Bruksgatan 7, 814 94 Älvkarleby, SE
 (72) Stefan LARSSON-MASTONSTRÅLE, Älvkarleby, SE
 (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

(51) **F02G 1/044** (11) **541 814**
 F02G 1/05
 (21) **1850002-5** (22) 2018-01-02
 (41) 2019-07-03 (45) 2019-12-17
 (54) Stirling engine comprising a transition flow element
 (73) Maston AB, Bruksgatan 7, 814 94 Älvkarleby, SE
 (72) Stefan Larsson-Mastonstråle, Älvkarleby, SE

Meddelade patent II 51/2019

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(51) F42B 12/62 F42B 12/58	(11) 541 808
(51) F02G 1/057 F02G 1/043	(21) 1700293-2 (41) 2019-05-29	(11) 541 815 (22) 2017-11-28 (45) 2019-12-17
(21) 1850003-3 (41) 2019-07-03	(22) 2018-01-02 (45) 2019-12-17	(54) Device and method for counteracting a tumbling motion of elongated sub-projectiles
(54) Stirling engine comprising a metal foam regenerator	(73) BAE Systems Bofors AB, 691 80 Karlskoga, SE	
(73) Maston AB, Bruksgatan 7, 814 94 Älvkarleby, SE	(72) Christer Thuman, KARLSKOGA, SE Ulf Heiche, KARLSKOGA, SE	
(72) Stefan MASTONSTRÅLE, Älvkarleby, SE	Reijo Vesa, Gyttorp, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) Tactical IPR AB, Fredsgatan 24A, 703 62 Örebro, SE	
(51) F16D 25/10 F16D 48/02	(51) G06Q 10/06 H04W 4/02	(11) 541 793 (11) 541 780
(21) 1750483-8 (41) 2017-04-24	(21) 1651008-3 (41) 2018-01-08	(22) 2015-10-22 (45) 2019-12-17 (22) 2016-07-07 (45) 2019-12-17
(32) 2014-10-27 (33) AT (31) A 50771/2014	(54) Method involving a mobile phone for monitoring a medical device	
(54) A hydraulic circuit of a torque transmission device and a method for controlling such a hydraulic circuit	(73) Brighter AB (publ), Norgegatan 2, 164 32 KISTA, SE	
(73) AVL COMMERCIAL DRIVELINE & TRACTOR ENGINEERING GMBH, Schönaauer Strasse 5, 4400 Steyr, AT	(72) Truls SJÖSTEDT, TÄBY, SE	
(72) Stefan KUNTNER, Asten, AT Gebhard WÖNTNER, Wolfern, AT Roland HINTRINGER, Linz, AT David WINKLER, Laakirchen, AT Udo KNEITZ, Steyr, AT	(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(51) H01R 13/629 H01R 13/633	(11) 541 806
(86) 2015-10-22 PCT/EP2015/074458	(21) 1750446-5 (41) 2017-04-13	(22) 2015-09-18 (45) 2019-12-17
(51) F16D 48/10 B60W 30/18	(32) 2014-09-19 (33) CN (31) 201410482109.3	
(21) 1651283-2 (41) 2018-03-31	(54) Electrical connector and electrical connector assembly	
(54) Method and system for controlling torque transmitting means of a vehicle	(73) Tyco Electronics (Shanghai) Co. Ltd, F/G Section, 1/F Building 15, 999 Yinglun Road, Pilot Free Trade Zone, . SHANGHAI, CN TE Connectivity Corporation, 1050 Westlakes Drive, 19312 BERWYN, PA, US Tyco Electronics Svenska AB, Box 619, 194 26 UPPLANDS VÄSBY, SE	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(72) Zhicheng ZHANG, SHANGHAI, CN Guangming ZHAO, SHANGHAI, CN Rickard BARREFELT, UPPLANDS VÄSBY, SE David Patrick ORRIS, BERWYN, PA, US	
(72) Erik GUSTAFSSON, Nacka, SE Georg ÅHRBERG, Huddinge, SE Fredrik JARNGREN, Gnesta, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(86) 2015-09-18 PCT/IB2015/057191	
(51) F16H 61/12 F16H 61/28	(11) 541 800	
(21) 1850461-3 (41) 2019-10-21	(22) 2018-04-20 (45) 2019-12-17	
(54) A method of controlling a powertrain, a control arrangement, a vehicle, a computer program and a computer-readable medium		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Peer Norberg, Södertälje, SE Gustav Blomgren, Södertälje, SE		
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) F24T 10/17 F16L 11/22 E21B 34/02	(11) 541 811 E21B 33/10	
(21) 1750255-0 (41) 2018-09-08	(22) 2017-03-07 (45) 2019-12-17	
(54) Flexible sealing tube and method for producing the same		
(73) E-Tube Sweden AB, Jakobsdalsgatan 17, 412 68 Göteborg, SE		
(72) Peter Särneö, Göteborg, SE Lars Westerlind, Göteborg, SE		
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, 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.

Ansökan om tilläggsskydd 51/2019

- (51) **A61K 31/436** (21) **1990056-2** L
A61P 35/00 A61P 35/04
- (68) **18155644.0** (68) **3 351 246**
- (92) 2012-07-25 EG EU/1/09/538/001-008
- (93) 2012-07-25 EG EU/1/09/538/001-008
- (95) everolimus
- (54) Rapamycinderivat för behandling av en fast tumör förknippad med avreglerad angiogenes
- (71) Novartis Pharma AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
Novartis International Pharmaceutical AG,
Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
-

Meddelade tilläggsskydd 51/2019

(51) **A61K 38/48** (21) **1990052-1** L
C12N 9/64 A61P 7/04

(68) **08834136.7** (68) **2 193 196**

(94) 2028-09-27--2033-09-26

(92) 2019-04-30 EG EU/1/18/1345

(93) 2019-04-30 EG EU/1/18/1345

(95) andexanet Alfa

(54) Antidoter mot hämmare av faktor Xa och förfaranden för användning därav

(73) Portola Pharmaceuticals, Inc., 270 East Grand Avenue Suite 22, South San Francisco California 94080, US

(51) **A61K 39/00** (21) **1990018-2** L
C07K 16/18 C07K 16/26

(68) **11792989.3** (68) **2 579 894**

(94) 2031-06-08--2033-11-15

(92) 2018-11-16 EG EU/1/18/1330

(93) 2018-11-16 EG EG/1/18/1330

(95) galcanezumab

(54) CGRP-antikroppar

(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 51/2019

(51) A01D 34/69 A01D 34/68	(11) 2 814 312	Neuchtel, CH
(21) 12868342.2	(45) 2019-09-11	(51) A24F 47/00 H05B 3/26
(54) Allhjulsdreven påskjutgräsklippare		(11) 2 574 247
(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(21) 11183197.0 (45) 2019-08-28
(51) A01J 5/01 A01J 5/013	(11) 3 130 221 A01J 7/04	(54) Permeabel elektrisk termisk resistorfilm för att förånga fluider från engångsmunstycken med förångningsmembran
(21) 16187392.2	(45) 2019-09-11	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jean Renaud 3, 2000 Neuchtel, CH
(32) 2011-07-20 (33) NL	(31) 2007149	
(54) Detektorsystem och mjölkdjurbehandlingsanordning innefattande detsamma		(51) A44B 13/00 (11) 1 776 023
(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL		(21) 05756542.6 (45) 2019-09-18
		(32) 2004-07-16 (33) DE (31) 102004034599
		(54) Förbindelseelement för ändpartier av hos klädesplagg, vilka ska förbindas med varandra
(51) A01N 43/56 A01P 3/00 A61K 8/36 A61K 8/46 A61Q 5/00 C09D 4/00 B27K 1/00 A01N 33/24 A01N 43/08 A01N 25/30	(11) 3 042 562 A01N 33/04 A61K 8/41 A61K 8/49 A61K 8/58 C09D 5/14 A01N 33/12 A01N 41/06 A01N 43/40	(73) Brero & Co. AG, Alleestrasse 25, 2503 Biel, CH
(21) 16153579.4	(45) 2019-08-28	(51) A45F 3/14 A61J 9/06 A62B 9/04
(32) 2012-11-19 (33) US	(31) 201261728062 P	(11) 2 323 515 A45F 5/10 A45F 5/02
(54) Sammansättningar innehållande penflufen		(21) 09807125.1 (45) 2019-09-25
(73) Arch Wood Protection Inc., 360 Interstate North Parkway, Suite 450, Atlanta, GA 30339, US		(32) 2008-08-14 (33) US (31) 88895 P
		(32) 2009-04-12 (33) US (31) 168609 P
		(32) 2009-04-27 (33) US (31) 172798 P
		(54) Container holder with fasteners
		(73) Messner, William, PO Box 399, Forest Park, IL 60130-0399, US
(51) A01N 43/56 C07D 231/14	(11) 2 908 640 A01P 21/00	(51) A47B 9/00 (11) 2 512 291
(21) 13777086.3	(45) 2019-10-02	(21) 10798304.1 (45) 2019-08-28
(32) 2012-11-27 (33) US	(31) 201261730269 P	(32) 2009-12-16 (33) DE (31) 102009058422
(32) 2012-10-19 (33) EP	(31) 12356024.5	(54) Anordning och förfarande för kollisionsigenkänning av en rörlig möbeldel med ett hinder
(54) Förfarande för främjande av tillväxt hos växter genom användning av karboxamidderivat		(73) Logicdata Electronic&Software Entwicklungs GmbH, Wirtschaftspark 18, 8530 Deutschlandsberg, AT
(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim, DE		(51) A47B 97/00 A47B 77/10
		(11) 3 122 954 E06C 1/00
		(21) 15769271.6 (45) 2019-09-04
		(32) 2014-03-25 (33) AU (31) 2014901058
		(54) Trappa
		(73) Sew-n-Sew Pty Ltd, 5 Watchtower Road, Coburg, Victoria 3058, AU
(51) A01N 43/90 A01N 43/70 A01P 13/00	(11) 3 319 438 A01N 47/30	(51) A47J 31/52 A47J 31/46
(21) 16735875.3	(45) 2019-09-11	(11) 3 349 625 F16K 1/38
(32) 2015-10-28 (33) EP	(31) 15191787.9	(21) 16763550.7 (45) 2019-10-30
(32) 2015-07-10 (33) US	(31) 201562190780 P	(32) 2015-09-18 (33) DE (31) 102015217997
(54) Växtdödande komposition som omfattar cinmetylin och specifika hämmare av fotosystem II		(54) Brygganordning för tillredning av en varm dryck
(73) BASF Agro B.V., Groningensingel 1, 6835 EA Arnhem, NL		(73) FRANKE Kaffeemaschinen AG, Franke-Strasse 9, 4663 Aarburg, CH
(51) A24F 47/00 A61M 15/06	(11) 2 645 890	(51) A47J 37/08 (11) 2 781 176
(21) 11802000.7	(45) 2019-08-21	(21) 14173055.6 (45) 2019-08-28
(32) 2010-12-03 (33) EP	(31) 10252050.9	(32) 2007-09-07 (33) US (31) 899912
(54) Ett aerosolgenererande system med förhindrande av läckage		(54) Automatisk grill för tillagning av variabla satser
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		(73) Burger King Corporation, 5505 Blue Lagoon Drive, Miami, FL 33126, US
(51) A24F 47/00 (21) 17174105.1 (32) 2009-10-29 (33) EP	(11) 3 248 486 (45) 2019-08-21 (31) 09252501.3	(51) A47L 9/04 A47L 11/40
(54) Elektriskt upphettat system för rökning med förbättrad värmeanordning		(11) 3 238 597 A47L 11/282
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000		(21) 15905700.9 (45) 2019-09-11
		(54) Golvrengörare och konstruktion för rensning av rengöringsrulle därav
		(73) Hizero Technologies Co., Ltd., 1-801B Fantasia MIC

Meddelade europeiska patent 51/2019

<p>Plaza Nanhai Road Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518000, CN</p> <hr/> <p>(51) A47L 9/16 (11) 3 047 781 (21) 15151818.0 (45) 2019-08-28</p> <p>(54) Golvdammsugare som kan drivas autonomt, ett förfarande för dammsugning samt användning av golvdammsugare som kan drivas autonomt</p> <p>(73) Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21, Nolimpark 1013, 3900 Overpelt, BE</p> <hr/> <p>(51) A61C 5/85 (11) 3 419 551 (21) 17709273.1 (45) 2019-12-04 (32) 2016-02-23 (33) US (31) 201662298686 P (32) 2016-10-21 (33) US (31) 201662410975 P</p> <p>(54) I omkretsriktning anordnat matrissystem</p> <p>(73) Dentsply Sirona Inc., 221 W. Philadelphia Street Suite 60W, York, PA 17401, US</p> <hr/> <p>(51) A61C 5/88 (11) 2 996 624 (21) 14734569.8 (45) 2019-11-20 (32) 2013-05-14 (33) NZ (31) 61060013</p> <p>(54) Förbättrad dentalkil</p> <p>(73) DENTSPPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US</p> <hr/> <p>(51) A61C 8/00 (11) 3 345 569 A61B 17/16 A61C 1/00 A61C 1/18 (21) 18157376.7 (45) 2019-09-04</p> <p>(54) Medicinsk, i synnerhet dental, anordning för bestämning av ett bens kvalitet</p> <p>(73) W & H Dentalwerk Bürmoos GmbH, Ignaz-Glaser-Strasse 53, 5111 Bürmoos, AT</p> <hr/> <p>(51) A61C 8/00 (11) 2 901 963 A61C 13/08 (21) 14198555.6 (45) 2019-10-23 (32) 2007-03-20 (33) US (31) 919041 P (32) 2006-08-25 (33) SE (31) 0601754-5</p> <p>(54) Dental superstruktur och förfarande för framställning därav</p> <p>(73) Kulzer GmbH, Leipziger Strasse 2, 63450 Hanau, DE</p> <hr/> <p>(51) A61F 5/445 (11) 3 254 647 A61F 5/44 B31B 70/00 (21) 17173921.2 (45) 2019-08-28 (32) 2012-05-25 (33) DK (31) 201270279</p> <p>(54) Komfortskikt för en uppsamlingspåse</p> <p>(73) Coloplast A/S, Holtedam 1, 3050 Humlebæk, DK</p> <hr/> <p>(51) A61F 5/445 (11) 3 435 933 A61F 5/449 A61F 5/44 A61F 5/448 (21) 17716469.6 (45) 2019-09-11 (32) 2016-03-31 (33) GB (31) 201605516</p> <p>(54) An ostomy attachment</p> <p>(73) University of Limerick, Plassey Technology Park, Limerick, IE</p> <hr/> <p>(51) A61G 12/00 (11) 2 988 716 G07F 11/00 G06Q 10/08 G06Q 30/04 G06Q 50/22 G07F 11/18 G07F 17/00 G07F 9/10</p> <p>(21) 14788008.2 (45) 2019-09-25</p>	<p>(32) 2013-04-23 (33) US (31) 201361815045 P</p> <p>(54) Kylt dispenseringsystem med styrd inventering</p> <p>(73) Minibar Systems, 7340 Westmore Road, Rockville, Maryland 20850, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 3 215 117 A61K 47/38 A61K 9/70 A61K 31/573 A61P 1/08</p> <p>(21) 15790542.3 (45) 2019-10-23 (32) 2014-11-04 (33) DK (31) 201470674</p> <p>(54) Oral dexametasonfilm</p> <p>(73) AcuCort AB, Kullagatan 8-10, 252 20 Helsingborg, SE LTS Lohmann Therapie-Systeme AG, Lohmannstrasse 2, 56626 Andernach, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 3 031 445 A61K 31/485 A61K 47/32 A61K 47/34 A61K 9/70 A61K 31/4355 A61K 31/46</p> <p>(21) 16151046.6 (45) 2019-11-06 (32) 2009-08-07 (33) US (31) 537571</p> <p>(54) Sublingual and buccal film compositions</p> <p>(73) Indivior UK Limited, The Chapleo Building, Henry Boot Way, Priory Park, Hull HU4 7DY, GB</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/06 (11) 2 407 151 A61Q 19/00 A61K 8/36 A61K 8/368 A61K 31/19 A61K 31/60 A61K 47/32 A61K 47/38</p> <p>(21) 10169695.3 (45) 2019-10-02</p> <p>(54) Sammansättning för behandling av hud- och/eller nagelskador</p> <p>(73) Progressare Medinvest B.V., Piet Heinkade 199, 1019 HC Amsterdam, NL</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/12 (11) 2 954 886 A61K 9/00 A61K 47/34 A61K 31/20 A61K 31/201 A61K 31/202</p> <p>(21) 14305891.5 (45) 2019-08-28</p> <p>(54) Feromonkompositkumsammansättningar</p> <p>(73) Ceva Santé Animale, 10 Avenue de La Ballastière, 33500 Libourne Cedex, FR</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/12 (11) 3 218 060 A61K 9/08 A61P 29/00 A61K 31/19 A61K 47/10 A61K 47/12 A61K 47/14</p> <p>(21) 15859189.1 (45) 2019-10-30 (32) 2014-11-10 (33) US (31) 201462077581 P</p> <p>(54) Sprayable analgesic compositions</p> <p>(73) Achelios Therapeutics, Inc., 4364 S. Alston Avenue, Suite 300, Durham, North Carolina 27713, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/20 (11) 3 251 660 A61K 31/4545 A61P 7/02</p> <p>(21) 17175788.3 (45) 2019-10-16 (32) 2010-02-25 (33) US (31) 308056 P</p> <p>(54) Apixaban-beredningar</p> <p>(73) Bristol-Myers Squibb Holdings Ireland Unlimited Company, Hinterbergstrasse 16, 6312 Steinhausen, CH Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/20 (11) 3 257 500</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 51/2019

<p>(21) A61K 31/4545 17178613.0 (32) 2010-02-25 (33) US (54) Apixaban-beredningar (73) Bristol-Myers Squibb Holdings Ireland Unlimited Company, Hinterbergstrasse 16, 6312 Steinhausen, CH Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p>	<p>A61P 7/02 (45) 2019-10-16 (31) 308056 P</p>	<p>A61K 47/00 A61P 11/00 (21) 14861410.0 (32) 2013-11-14 (33) RU (54) Farmaceutisk komposition som innehåller glutarimidderivat, och användning därav för att behandla eosinofila sjukdomar (73) "ChemImmune Therapeutics" Limited Liability Company, 42 Bolshoj Blvd., Building 1 Floor 2, part of Office 771 Skolkovo Innov, Moscow 121205, RU</p>
<p>(51) A61K 9/22 A61K 9/20 A61K 45/06 (21) 15746152.6 (32) 2014-02-06 (33) US (54) Komposition och förfarande för att underlätta sömn (73) Chen, Lan Bo, 184 East Emerson Road, Lexington, MA 02420, US Sequential Medicine Limited, The Grand Pavilion Commercial Centre Oleander Way 802 West Bay Road P.O., Grand Cayman West Bay, KY1-1208, KY</p>	<p>(11) 3 102 189 A61K 47/30 A61P 25/20 (45) 2019-09-04 (31) 201461936566 P</p>	<p>(51) A61K 31/4545 A61K 45/06 (21) 11844130.2 (32) 2010-11-30 (33) DK (54) Metoder för att öka den intracellulära aktiviteten av Hsp70 (73) Orphazyme A/S, c/o COBIS A/S Ole Maaløes Vej 3, 2200 Copenhagen N, DK</p>
<p>(51) A61K 31/165 A61K 31/216 A61K 31/421 A61K 31/4406 A61K 31/5375 A61P 35/00 (21) 15821218.3 (32) 2014-12-16 (33) US (54) Förfarande för behandling eller förhindrande av RAS-förmedlade sjukdomar (73) ADT Pharmaceuticals, LLC, 31691 Shoal Water Dr., Orange Beach, Alabama 36561, US</p>	<p>(11) 3 233 071 A61K 31/401 A61K 31/4402 A61K 31/496 A61K 31/5377 (45) 2019-09-18 (31) 201414571690</p>	<p>(51) A61K 31/565 A61K 31/045 A61K 9/00 A61P 35/00 (21) 12872463.0 (32) 2012-03-31 (33) CN (54) Oljig beredning innefattande laktatbaserad fulvestrant eller fulvestrantderivat, och metod för framställning av sådan (73) Xian Libang Pharmaceutical Co., Ltd., No. 22, Keji 1st Road High-Tech Zone Xian City, Shaanxi Province 710075, CN</p>
<p>(51) A61K 31/198 A61P 25/28 A61P 25/14 (21) 17170079.2 (32) 2013-01-22 (33) US (54) Doseringsformer och terapeutiskt användande av L-4-klorkynurenin (73) Vistagen Therapeutics, Inc., 343 Allerton Avenue, South San Francisco, CA 94080, US</p>	<p>(11) 3 228 313 A61P 25/24 A61P 25/04 (45) 2019-09-11 (31) 201361849191 P</p>	<p>(51) A61K 31/7028 A61K 38/47 A61P 35/00 (21) 13813686.6 (32) 2012-07-05 (33) US (32) 2012-07-05 (33) US (32) 2012-07-05 (33) US (32) 2012-07-05 (33) US (32) 2012-07-05 (33) US (32) 2012-07-05 (33) US (32) 2012-07-05 (33) US (32) 2013-03-15 (33) US (54) Sammansättningar innefattande sulforafan eller en sulforafanprekursor och ett svampextrakt eller -pulver (73) NUTRAMAX LABORATORIES, INC., 946 Quality Drive, Lancaster, SC 29720, US</p>
<p>(51) A61K 31/4174 A61P 27/06 (21) 16161923.4 (32) 2010-09-16 (33) US (54) Esterförstadieläkemedel av [3-(1-(1H-imidazol-4-yl)-etyl)-2-metylfenyl]-metanol (73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US</p>	<p>(11) 3 050 564 (45) 2019-09-04 (31) 383370 P</p>	<p>(51) A61K 31/722 A61L 15/22 (21) 06842184.1 (32) 2005-12-29 (33) GB (54) Hemostatiskt material (73) Medtrade Products Ltd., Electra House Crewe Business Park, Crewe Cheshire CW1 6GL, GB</p>
<p>(51) A61K 31/4375 A61K 31/437 A61K 31/506 A61K 31/5377 A61P 35/00 (21) 15781518.4 (32) 2014-10-03 (33) WO (54) Användning av ring-fuserade bicykliska pyridylderivat som FGFR4-hämmare (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>	<p>(11) 3 200 786 A61K 31/4353 A61K 31/5383 A61K 31/501 (45) 2019-08-28 (31) PCT/CN2014/088094</p>	<p>(51) A61K 35/12 A61P 17/00 A61P 17/10 A61P 17/14 A61K 35/28 (21) 16184030.1 (32) 2011-03-15 (33) AU (32) 2012-01-13 (33) AU</p>
<p>(51) A61K 31/45 A61K 31/454 (21) 16184030.1 (32) 2011-03-15 (33) AU (32) 2012-01-13 (33) AU</p>	<p>(11) 3 069 720 C07D 211/88 (45) 2019-11-06 (31) 2011900932 (31) 2012900140</p>	<p>(11) 2 832 349 A61K 45/06 A61K 47/44 A61P 15/14 (45) 2019-10-02 (31) 201210093205 (11) 2 849 737 A61K 45/06 (45) 2019-09-11 (31) 201261668328 P (31) 201261668342 P (31) 201261668364 P (31) 201261668374 P (31) 201261668386 P (31) 201261668396 P (31) 201361794417 P (11) 1 981 511 A61L 26/00 (45) 2019-08-21 (31) 0526503</p>

Meddelade europeiska patent 51/2019

(54) Farmaceutiska kompositioner och topisk användning därav	(21) 14714815.9	(45) 2019-10-30
(73) Cell Ideas Pty Ltd., 25 Bridge Street, Pymble, NSW 2073, AU	(32) 2013-02-26 (33) US	(31) 201361769673 P
(32) 2013-08-06 (33) US	(31) 201361862814 P	(54) Behandling av störningar i centrala nervsystemet genom intranasal administration av immunglobulin G
(51) A61K 38/00	(11) 2 349 300	(73) Baxalta GmbH, Zählerweg 4, 6300 Zug, CH
A61K 45/06	A61K 35/413	Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US
A61K 35/646	A61K 35/63	
A61P 25/00	A61P 9/10	
A61K 35/36	A61K 35/62	(51) A61K 48/00
A61K 36/88	A61K 36/232	(11) 3 300 745
A61K 36/481	A61K 36/537	C07K 14/705
A61K 36/65	A61K 36/69	C12N 5/0783
(21) 09825079.8	(45) 2019-09-11	C07K 14/725
(32) 2008-11-10 (33) SG	(31) 200808340	C12N 9/14
(54) Kombinationsterapi för behandling av patienter med neurologiska sjukdomar och cerebral infarkt		A61K 39/00
(73) Moleac Pte Ltd., 11 Biopolis Way Helios No. 09-08, Singapore 138667, SG		(45) 2019-09-11
(21) 17187293.0	(31) 201361765585 P	(54) Chimär antigenreceptor och förfaranden för användning därav
(32) 2013-02-15 (33) US		(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US
(54) Kombinationssterapi för behandling av patienter med neurologiska sjukdomar och cerebral infarkt		
(73) Moleac Pte Ltd., 11 Biopolis Way Helios No. 09-08, Singapore 138667, SG		
(51) A61K 38/095	(11) 3 225 250	(51) A61K 48/00
A61P 13/10		(11) 3 494 997
(21) 17171155.9	(45) 2019-08-21	C12N 15/62
(32) 2008-05-21 (33) US	(31) 55120 P	C12N 15/90
(54) Oralt dispergerbar desmopressin för att öka initial period av sömn ostörd av nocturi		(21) 18200462.2
(73) Ferring B.V., Polaris Avenue 144, 2132 JX Hoofddorp, NL		(45) 2019-09-18
(21) A61K 38/17	(11) 2 983 784	(32) 2012-07-25 (33) US
A61P 3/10	A61P 3/04	(31) 201261675778 P
A61P 5/50		(32) 2012-11-01 (33) US
(21) 14720662.7	(45) 2019-09-11	(31) 201261721283 P
(32) 2013-04-10 (33) FR	(31) 1353245	(32) 2012-12-12 (33) US
(54) Sammansättning innefattande HIP/PAP-proteinet eller ett av derivaten därav för behandlingen av resistens mot insulin		(31) 201261736465 P
(73) THE HEALTHY AGING COMPANY, 320 rue St-Honoré, 75001 Paris, FR		(32) 2013-03-15 (33) US
(21) A61K 38/26	(11) 3 302 567	(31) 201361794458 P
A61K 47/61	A61K 47/69	(32) 2013-06-17 (33) US
A61P 3/10		(31) 201361835973 P
(21) 16727469.5	(45) 2019-09-11	(54) INDUCERBARA DNA-BINDANDE PROTEINER OCH VERKTYG FÖR STÖRNING AV GENOM, OCH TILLÄMPNINGAR DÄRAV
(32) 2015-06-05 (33) EP	(31) 15305858.1	(73) The Broad Institute, Inc., 415 Main Street, Cambridge, MA 02142, US
(54) Prekursorer som innefattar ett konjugat mellan dubbelagonist till GLP-1/glukagon, distanssegment och hyaluronsyra		Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US
(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR		President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US
(51) A61K 39/395	(11) 3 030 262	(51) A61K 49/00
C07K 14/54	C07K 14/705	(11) 3 393 527
C07K 16/28	A61P 35/00	A61K 49/18
C07K 14/715		A61K 31/337
(21) 14761281.6	(45) 2019-10-09	A61K 9/00
(32) 2013-08-08 (33) EP	(31) 13003964.7	A61K 9/107
(54) Kombinerad farmaceutisk sammansättning		(21) 16840310.3
(73) Cytune Pharma, 3 chemin Pressoir Chenaie, 44100 Nantes, FR		(45) 2019-08-28
Institut Gustave Roussy (IGR), 39, rue Camille Desmoulins, 94805 Villejuif Cedex, FR		(32) 2015-12-23 (33) CZ
(21) A61K 39/395	(11) 2 961 426	(31) 20150936
A61K 9/00	A61K 31/198	(54) Fluorescerande cypatkonjugat av hyaluronsyra eller salt därav, hydrofobiserat konjugat, metod för framställning och användning därav
A61K 31/401	C07K 16/06	(73) Contipro a.s., Dolni Dobrouc 401, 56102 Dolni Dobrouc, CZ
C07K 16/18	A61K 31/4172	
		(51) A61K 49/00
		(11) 2 707 102
		A61K 31/433
		A61K 31/444
		C07D 401/06
		C07D 409/14
		G01N 21/64
		C07D 209/14
		C09B 23/01
		C09B 23/08
		(21) 12782437.3
		(45) 2019-11-13
		(32) 2011-05-09 (33) US
		(31) 201161483979 P
		(54) Medel inriktade mot kolsyraanhydras samt metoder för att använda dem

Meddelade europeiska patent 51/2019

<p>(73) VisEn Medical, Inc., 940 Winter Street, Waltham MA 02451, US</p>	<p>(73) ECP Entwicklungsgesellschaft mbH, Wiesenweg 10, 12247 Berlin, DE</p>
<p>(51) A61L 29/16 (11) 3 370 794 A01N 31/02 A01N 37/44 A01N 43/54</p> <p>(21) 16806326.1 (45) 2019-10-09</p> <p>(32) 2015-11-05 (33) US (31) 201562251481 P</p> <p>(54) Antimikrobiella lösningar med förbättrad stabilitet</p> <p>(73) Board of Regents, The University of Texas System, 210 West 7th Street, Austin, TX 78701, US</p>	<p>(51) A61N 5/10 (11) 3 124 076 G06T 7/00 G16H 50/50</p> <p>(21) 14887216.1 (45) 2019-09-04</p> <p>(32) 2014-03-26 (33) KR (31) 20140035591</p> <p>(54) Dosberäkningsförfarande, dosberäkningsanordning och datorläsbart lagringsmedia</p> <p>(73) IUCF-HYU (Industry-University Cooperation Foundation Hanyang University), 222 Wangsimni-ro Seongdong-gu, Seoul 133-791, KR</p>
<p>(51) A61M 1/10 (11) 3 290 066 A61M 1/36</p> <p>(21) 16186860.9 (45) 2019-10-23</p> <p>(54) Blodpump med genomströmningskanyl</p> <p>(73) Abiomed Europe GmbH, Neuenhofer Weg 3, 52074 Aachen, DE</p>	<p>(51) A61P 31/14 (11) 2 731 628 (21) 12839761.9 (45) 2019-09-04</p> <p>(32) 2011-07-11 (33) US (31) 201161506579 P</p> <p>(32) 2011-07-12 (33) US (31) 201161507062 P</p> <p>(54) DNA-vaccin mot lassavirus</p> <p>(73) Inovio Pharmaceuticals, Inc., 660 W. Germantown Pike Suite 110, Plymouth Meeting, PA 19462, US</p>
<p>(51) A61M 1/16 (11) 3 139 975 (21) 15721576.5 (45) 2019-08-28</p> <p>(32) 2014-05-08 (33) DE (31) 102014006821</p> <p>(54) Förfarande för att fylla en behållare</p> <p>(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>	<p>(51) A61P 35/00 (11) 3 151 921 A61K 39/00 C07K 16/28</p> <p>(21) 15742414.4 (45) 2019-08-28</p> <p>(32) 2014-06-06 (33) US (31) 201462008945 P</p> <p>(32) 2014-11-21 (33) US (31) 201462082980 P</p> <p>(54) Antikroppar mot glukokortikoid-inducerade tumörnekrosfaktor- receptorer (GITR) och användning därav</p> <p>(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US</p>
<p>(51) A61M 1/28 (11) 3 322 458 A61M 1/16</p> <p>(21) 16757538.0 (45) 2019-10-02</p> <p>(32) 2015-09-11 (33) US (31) 201514851280</p> <p>(54) Detektering av en värmepåse</p> <p>(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US</p>	<p>(51) A62C 99/00 (11) 3 184 152 (21) 15201906.3 (45) 2019-09-11</p> <p>(54) Syrereduceringsanläggning och förfarande för drift av en syrereduceringsanläggning</p> <p>(73) Amrona AG, Baarerstrasse 10, 6304 Zug, CH</p>
<p>(51) A61M 1/36 (11) 3 142 724 A61B 5/145 G01L 19/06</p> <p>(21) 15723839.5 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2014-05-15 (33) EP (31) 14001728.6</p> <p>(54) Medicinteknisk mätanordning och mätförfarande</p> <p>(73) novalung GmbH, Zukunftspark 1, 74076 Heilbronn, DE</p>	<p>(51) A63B 47/00 (11) 3 113 853 A63B 67/04</p> <p>(21) 15757708.1 (45) 2019-09-04</p> <p>(32) 2014-03-05 (33) US (31) 201461948204 P</p> <p>(54) Bordtennisrobot med förbättrad servehuvudrörelse</p> <p>(73) Newgy Industries, Inc., 1044 Avondale Road, Hendersonville, TN 37075, US</p>
<p>(51) A61M 1/36 (11) 3 250 254 A61M 25/06 A61M 1/10</p> <p>(21) 16709962.1 (45) 2019-09-18</p> <p>(32) 2015-01-26 (33) DE (31) 102015000771</p> <p>(54) Anordning med en sugledning, en tryckledning och en pump</p> <p>(73) Xenios AG, Im Zukunftspark 1, 74076 Heilbronn, DE</p>	<p>(51) A63F 5/00 (11) 3 280 503 A63F 5/04 G07F 17/32</p> <p>(21) 16777320.9 (45) 2019-08-28</p> <p>(32) 2015-04-07 (33) US (31) 201562144307 P</p> <p>(32) 2015-12-09 (33) US (31) 201562265052 P</p> <p>(54) Hjulspelapparat och spelmetoder för satsning</p> <p>(73) Fitoussi, Richar, 3641 Saddle Lane, Las Vegas, NV 89121, US</p>
<p>(51) A61M 5/20 (11) 2 707 060 (21) 12725872.1 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2011-05-12 (33) GB (31) 201107943</p> <p>(32) 2011-05-12 (33) US (31) 201161485451 P</p> <p>(54) Injektionsanordning</p> <p>(73) Owen Mumford Limited, Brook Hill Woodstock, Oxford, Oxfordshire OX20 1TU, GB</p>	<p>(51) B01D 45/08 (11) 2 275 187 B01D 45/14 B01D 46/10 B01D 46/42 B01D 50/00 B01D 46/00 F24F 3/16</p> <p>(21) 10168653.3 (45) 2019-09-04</p> <p>(32) 2009-07-14 (33) FI (31) 20095790</p> <p>(54) Filtrerande arrangemang</p> <p>(73) Jeven AB, Täljevägen 2, 826 00 Söderhamn, SE</p>
<p>(51) A61M 39/22 (11) 3 247 450 F16K 31/06 A61M 1/10 A61M 1/12 B03C 1/28</p> <p>(21) 16701465.3 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2015-01-22 (33) EP (31) 15152205.9</p> <p>(32) 2015-01-22 (33) EP (31) 15152201.8</p> <p>(54) Kateteranordning, innefattande en magnetiskt manövrerbar ventil för styrning av fluidflödet genom katetern</p>	<p>(51) B01D 53/94 (11) 2 907 564 F01N 3/10 F01N 3/20</p>

Meddelade europeiska patent 51/2019

F01N 3/035	B01D 53/90	C22C 38/12	C22C 38/14
(21) 15000200.4	(45) 2019-09-18	B22D 11/00	B22D 11/049
(32) 2014-02-14 (33) DE	(31) 102014001880	C03C 10/00	
(54) FÖRFARANDE FÖR RENING AV DIESELMOTORAVGASER	(21) 14901664.4	(45) 2019-09-04	
(73) DEUTZ Aktiengesellschaft, Ottostrasse 1, 51149 Köln, DE	(54) Formflusmedel för stränggjutning av stål	(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo 100-8071, JP	
(51) B01D 61/50	(11) 3 041 598	(51) B22F 1/02	(11) 3 083 109
B01D 61/44	H01M 2/14	H01F 1/24	H01F 41/02
(21) 14761319.4	(45) 2019-10-30	(21) 14816265.4	(45) 2019-10-23
(32) 2013-09-02 (33) EP	(31) 13182632.3	(32) 2013-12-20 (33) EP	(31) 13198896.6
(54) Anordning och metod för produktåtervinning och elektrisk energigenerering	(54) Blandning av mjuka magnetiska pulver	(73) Höganäs AB (publ), Bruksgatan 35, 263 83 Höganäs, SE	
(73) VITO NV (Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek NV), Boeretang 200, 2400 Mol, BE			
(51) B01L 7/00	(11) 2 155 393	(51) B23B 27/04	(11) 3 357 610
B01L 3/00		B23B 29/04	
(21) 08742602.9	(45) 2019-09-04	(21) 18157082.1	(45) 2019-10-09
(32) 2007-04-04 (33) US	(31) 921802 P	(32) 2010-08-04 (33) DE	(31) 102010038878
(32) 2007-08-13 (33) US	(31) 964502 P	(54) Skärkropp för skärverktyg för stickning och stickvarvning	
(32) 2008-02-12 (33) US	(31) 28073	(73) CeramTec GmbH, CeramTec-Platz 1-9, 73207 Plochingen, DE	
(54) System för snabb multiplexerad amplifiering av målnukleinsyror			
(73) ANDE Corporation, 266 Second Avenue, Waltham, MA 02451, US			
(51) B04B 11/04	(11) 3 169 440	(51) B23K 35/00	(11) 2 830 817
B04B 13/00	B04B 9/10	B23K 35/02	B23K 35/365
(21) 15735924.1	(45) 2019-09-04	C22C 19/00	
(32) 2014-07-17 (33) DE	(31) 102014110072	(21) 13712291.7	(45) 2019-08-28
(54) Förfarande för reglering av en centrifugs drift		(32) 2012-03-28 (33) EP	(31) 12161742.7
(73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE		(54) Nytt hårdlödningskoncept	
		(73) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00 Lund, SE	
(51) B07C 7/00	(11) 3 310 502	(51) B23K 35/00	(11) 2 830 818
(21) 16733635.3	(45) 2019-09-04	B23K 35/02	B23K 35/365
(32) 2015-06-16 (33) FR	(31) 1555498	C22C 19/00	
(54) Förfarande och anordning för manuell sammanslagning av postföremål i en stapel av redan sorterade postartiklar		(21) 13712300.6	(45) 2019-09-04
(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR		(32) 2012-03-28 (33) EP	(31) 12161742.7
		(54) Plattvärmeväxlare	
		(73) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00 Lund, SE	
(51) B08B 3/10	(11) 3 139 729	(51) B23P 11/02	(11) 2 829 353
B08B 9/032	A01J 5/007	B24B 19/12	F01L 1/047
A01J 5/04	A01J 7/02	F16B 4/00	F16D 1/08
A01J 9/00		F16H 53/02	B23B 31/40
(21) 15726387.2	(45) 2019-09-25	F16D 1/072	
(32) 2014-05-09 (33) NL	(31) 2012789	(21) 14000578.6	(45) 2019-09-11
(54) Mjölkkningsanordning		(32) 2013-07-25 (33) DE	(31) 102013012384
(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL		(54) Förfarande för tillverkning av en sammansatt kamaxel och motsvarande anordning	
		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(51) B21D 24/14	(11) 3 348 857	(51) B24B 7/18	(11) 3 147 075
F16F 9/02	F16F 9/32	B24B 1/00	A47L 13/16
(21) 18250002.5	(45) 2019-09-11	B24D 11/00	B24D 13/14
(32) 2017-01-12 (33) GB	(31) 201700561	(21) 16192829.6	(45) 2019-08-28
(54) Linjärt manövreringsorgan		(32) 2005-03-15 (33) EP	(31) 05005570.6
(73) Metrol Springs Limited, 5 Clayfield Close Moulton Park Industrial Estate, Northampton NN3 6QF, GB		(32) 2005-03-15 (33) US	(31) 79081
		(54) Förfarande för underhåll av hårda ytor	
		(73) Twister Cleaning Technology AB, Klevvägen 8, 614 92 Söderköping, SE	
(51) B22D 11/111	(11) 3 192 594	(51) B24D 3/04	(11) 2 323 809
C22C 38/00	C22C 38/02	B24D 11/00	B24D 3/06
C22C 38/04	C22C 38/06	B24D 3/10	B24D 3/18
		B24D 7/06	

Meddelade europeiska patent 51/2019

(21) 09805307.7	(45) 2019-08-28	B60R 11/02	B60R 21/045
(32) 2008-08-08 (33) US	(31) 87430 P	F16F 7/12	G06F 3/0488
(54) Slipverktyg med en kontinuerlig metallfas för bindning av en slipkomponent till en bärare	(21) 16808930.8	(45) 2019-09-04	(31) 102015222829
(73) Saint-Gobain Abrasives, Inc., One New Bond Street, Worcester, MA 01615-0138, US	(32) 2015-11-19 (33) DE	(54) Visningsanordning för en fordonskomponent	(73) Behr-Hella Thermocontrol GmbH, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE
(73) Saint-Gobain Abrasifs, Rue de l'Ambassadeur, 78700 Conflans-Sainte-Honorine, FR	(51) B60L 50/16	(11) 3 299 212	
(51) B25B 31/00	(11) 3 433 056	B60L 50/40	B60L 53/16
B25B 27/02		B60L 53/14	B60L 53/30
(21) 17716985.1	(45) 2019-10-23	B60L 53/36	B60L 53/65
(32) 2016-03-24 (33) FR	(31) 1652571	B60L 53/10	B60L 58/21
(54) Verktyg för uttagning av kilar från en turbomaskin	B60L 58/40	B60L 50/60	B60L 53/52
(73) Safran Aircraft Engines México S.A. De C.V., Carretera Estatal 200 Km 22 547 B Parque Aeroespacial de Querétaro, Colon, Querétaro 76278, MX	B60L 53/51	B60L 53/54	B60L 53/55
	B60L 53/56	B60L 53/55	B60L 7/12
	B60L 53/53		
	B60L 3/04		
(51) B43K 21/027	(11) 2 815 888	(21) 17200683.5	(45) 2019-10-30
B43K 21/06	B43K 21/18	(32) 2012-11-13 (33) US	(31) 201261725973 P
B43K 8/00	B43K 21/00	(54) System och förfaranden för att göra det möjligt att snabbt ladda ett elektriskt fordon vid en laddningsstation	(73) Proterra Inc, 1 Whitlee Ct., Greenville, SC 29607, US
B43K 23/016	B43K 23/08		
B43K 24/08	B43K 25/00		
B43K 29/06	B43L 23/00		
B43K 5/00	B43K 7/00		
(21) 13425083.6	(45) 2019-08-28	(51) B60N 2/02	(11) 2 576 284
(54) Märkningsredskap		B60N 2/42	B60N 2/24
(73) F.I.L.A. - Fabbrica Italiana Lapis ed Affini S.p.A., Via XXV Aprile 5, 20016 Pero (MI), IT		A47C 3/20	F41H 7/00
		B60N 2/427	B60R 21/12
		F41H 7/04	B60N 2/16
(51) B60C 11/03	(11) 3 368 344	(21) 11789010.3	(45) 2019-09-04
B60C 11/16		(32) 2010-06-01 (33) CA	(31) 2706298
(21) 16733986.0	(45) 2019-09-11	(54) Explosionsdämpande säte	(73) Med-Eng, LLC, 13386 International Parkway, Jacksonville, FL 33218, US
(32) 2015-10-29 (33) DE	(31) 102015221117		
(54) Fordonsluftdäck			
(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE			
(51) B60D 1/14	(11) 3 090 887	(51) B60N 2/26	(11) 2 499 020
B60D 1/54	B60D 1/36	B60N 2/28	
B60D 1/155	B60D 1/00	(21) 10827736.9	(45) 2019-08-21
(21) 15166796.1	(45) 2019-09-25	(32) 2009-11-09 (33) AU	(31) 2009905464
(54) Dragkroksaggregat och dragkrokssystem		(32) 2010-02-18 (33) AU	(31) 2010900686
(73) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, 595 81 Mjölby, SE		(54) Barnstol med stötskydd	(73) Britax Childcare Pty Ltd., 99 Derby Road, Sunshine, VIC 3020, AU
(51) B60H 1/24	(11) 3 225 440	(51) B60P 3/10	(11) 2 905 171
B60T 13/26	B60H 1/00	B60Q 1/30	
(21) 17000458.4	(45) 2019-09-18	(21) 14154319.9	(45) 2019-10-02
(32) 2016-03-31 (33) DE	(31) 102016003929	(54) Släpvagn för transport av ett fortskaffningsmedel och förfarande för placering av ett fortskaffningsmedel på en släpvagn	(73) North Grade AB, Kuttervägen 3, 919 32 ÅSELE, SE
(54) Nyttfordon, särskilt buss, med ett fordonsinnerutrymme för personer			
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE			
(51) B60H 1/34	(11) 3 405 357	(51) B60P 3/20	(11) 3 153 349
F24F 13/072	F24F 11/00	B60P 7/14	
F24F 13/10	B64D 13/00	(21) 16001467.6	(45) 2019-09-25
(21) 17716537.0	(45) 2019-08-28	(32) 2015-09-28 (33) DE	(31) 102015012454
(32) 2016-04-19 (33) DE	(31) 102016107227	(54) Fordonspåbyggnad för nyttfordon med en delningsvägg	(73) Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Heinrich-Krone-Strasse 10, 48480 Spelle, DE
(54) Luftutströmmare med en anordning för styrning av en luftström			
(73) Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH, Lindenstrasse 10-12, 96317 Kronach, DE			
(51) B60K 35/00	(11) 3 377 357	(51) B60R 5/04	(11) 1 806 261
		(21) 06000169.0	(45) 2019-09-25
		(54) Fordonslastgolvsystem	(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE

Meddelade europeiska patent 51/2019

(51) B60R 7/04	(11) 2 998 161	(73) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 55, Medina, MN 55340, US
B60R 11/00		
(21) 15179803.0	(45) 2019-09-18	
(32) 2014-09-19 (33) DE	(31) 102014113604	
(54) Hytt för nyttofordon med central pivotpunkt		
(73) GRAMMER AG, Georg-Grammer-Strae 2, 92224 Amberg, DE		
<hr/>		
(51) B60R 16/033	(11) 3 221 192	(73) Smith, Stephen William, 1708 David Low Way, Coolumb Beach, QLD 4573, AU
(21) 15804978.3	(45) 2019-11-13	
(32) 2014-11-19 (33) IT	(31) TO20140956	
(54) Laddningssystem för ett par av i serie med varandra kopplade batterier i ett tungt fordon och tungt fordon med detta system		
(73) Iveco S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT		
<hr/>		
(51) B60T 8/17	(11) 2 817 187	(73) SIRAL S.R.L., Localita Fornace, 13, 36076 Recoaro Terme (Vicenza), IT
B60T 8/18	B60T 8/32	
B60T 8/88	B60T 11/10	
B60T 13/26	B60T 17/22	
(21) 13723196.5	(45) 2019-09-04	
(32) 2012-02-20 (33) GB	(31) 201202871	
(32) 2012-09-17 (33) GB	(31) 201216544	
(54) Släpvnagsåtkomstpunkt		
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
<hr/>		
(51) B60T 11/10	(11) 3 368 387	(73) thyssenkrupp Airport Solutions, S.A., Poligono Industrial Vega des Baina s/n, 33682 Mieres (Asturias), ES
B60T 13/68	B60T 15/04	thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE
(21) 16784173.3	(45) 2019-09-04	
(32) 2015-10-27 (33) DE	(31) 102015118290	
(54) Elektro-pneumatisk parkeringsbromsanordning med redundant pneumatisk styrning		
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
<hr/>		
(51) B60T 11/34	(11) 3 371 019	(73) EQUIPE MOULDINGS LIMITED, 3 High Street, Larne County Antrim BT40 1JN, GB
B60T 15/50		
(21) 16791372.2	(45) 2019-09-04	
(32) 2015-11-05 (33) DE	(31) 102015118962	
(54) Tryckbegränsningsventil		
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
<hr/>		
(51) B60T 13/38	(11) 2 572 949	(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR
B60T 15/02	B60T 15/04	
(21) 12185295.8	(45) 2019-09-04	
(32) 2011-09-22 (33) DE	(31) 102011114070	
(54) Bromsstyrventil för avgivning av ett bistabilt bromsstyrtryck		
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
<hr/>		
(51) B62D 6/04	(11) 3 228 524	(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
B62D 15/02		
(21) 17000532.6	(45) 2019-09-18	
(32) 2016-04-08 (33) DE	(31) 102016004234	
(54) Fordon, särskilt nyttofordon liksom förfarande för spårhållning		
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
<hr/>		
(51) B62D 11/18	(11) 3 153 383	(73) thyssenkrupp Airport Solutions, S.A., Poligono Industrial Vega des Baina s/n, 33682 Mieres (Asturias), ES
B60G 3/02	B62D 55/14	
(21) 16186696.7	(45) 2019-08-28	
(32) 2013-03-25 (33) US	(31) 201361805113 P	
(54) Bandföretsett terrängfordon		

Meddelade europeiska patent 51/2019

(51) B66F 9/06	(11) 3 269 679	Lyngby, DK
B66F 9/075	B62D 15/02	
G05D 1/02		
(21) 16179517.4	(45) 2019-09-11	
(54) Materialhanteringsfordon		
(73) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, 595 81 MJÖLBY, SE		
(51) C01B 39/48	(11) 3 030 522	
(21) 14720857.3	(45) 2019-09-04	
(32) 2013-08-09 (33) US	(31) 201313963914	
(54) Framställning av molekylsäll av CHA-typ med stor halt av kiseldioxid med användande av ett blandat mönster		
(73) Chevron U.S.A. Inc., 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, CA 94583, US		
(51) C04B 26/16	(11) 2 193 107	
E01C 7/30		
(21) 08804143.9	(45) 2019-09-11	
(32) 2007-09-14 (33) EP	(31) 07116500.5	
(54) Förfarande för framställning av mineralhaltiga täckskikt för markbeläggningar		
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		
(51) C04B 35/573	(11) 3 024 801	
C04B 35/80	C04B 35/628	
C22C 47/06	C22C 47/08	
C22C 49/14		
(21) 14750567.1	(45) 2019-09-25	
(32) 2013-07-23 (33) FR	(31) 1357238	
(54) Förfarande för tillverkning av kompositkomponenter genom impregnering med låg smältpunkt		
(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR		
(51) C04B 38/00	(11) 3 325 428	
B33Y 80/00	B28B 7/34	
B28B 1/30	B01D 39/20	
(21) 16751398.5	(45) 2019-09-04	
(32) 2015-07-22 (33) US	(31) 201562195372 P	
(54) Keramiskt filter och förfarande för bildande av filtret		
(73) ASK Chemicals LLC, Corporation Trust Center 1209 Orange Street, Wilmington, DE 19801, US		
(51) C07C 45/50	(11) 3 293 171	
C07C 2/24	C07C 5/32	
C07C 5/48		
(21) 17189153.4	(45) 2019-08-28	
(32) 2016-09-12 (33) EP	(31) 16188267.5	
(54) Förfarande för flexibel framställning av aldehyder		
(73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE		
(51) C07C 67/00	(11) 3 310 750	
C07C 69/732		
(21) 16729943.7	(45) 2019-10-30	
(32) 2016-04-25 (33) DK	(31) 201600240	
(32) 2016-02-12 (33) DK	(31) 201600089	
(32) 2015-11-27 (33) DK	(31) 201500756	
(32) 2015-06-18 (33) EP	(31) 15172679.1	
(54) Framställning av 2,5,6-trihydroxi-3-hexensyra och 2,5-dihydroxi-3-pentensyra och estrar därav från c6- och c5-socker		
(73) Haldor Topsøe A/S, Haldor Topsøes Allé 1, 2800 Kgs.		
(51) C07C 201/08	(11) 3 207 023	
C07C 201/12	C07C 205/45	
C07C 45/63	C07C 49/80	
C07C 45/46		
(21) 15775221.3	(45) 2019-09-18	
(32) 2014-10-14 (33) EP	(31) 14188744.8	
(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV 1 (3,5-DIKLOROFENYL)-2,2,2-TRIFLUOROETANON OCH DERIVAT DÄRAV		
(73) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH		
(51) C07C 237/40	(11) 2 310 357	
C07D 213/40	A61K 31/16	
(21) 09785362.6	(45) 2019-09-11	
(32) 2008-07-22 (33) GB	(31) 0813403	
(54) Kaliumkanalmodulatorer och användningar därav		
(73) Ramot at Tel Aviv University Limited, Tel Aviv University Ramat-Aviv, 61392 Tel Aviv, IL		
(51) C07C 275/60	(11) 3 110 792	
A61K 31/27	A61P 25/00	
A61K 45/06	A61K 9/00	
A61K 31/325		
(21) 15754658.1	(45) 2019-09-04	
(32) 2014-02-28 (33) US	(31) 201461946142 P	
(54) Aminokarbonylkarbamatföreningar		
(73) SK Biopharmaceuticals Co., Ltd., 221, Pangyoyeok-ro Bundang-gu Seongnam-si, Gyeonggi-do 13494, KR		
(51) C07D 239/52	(11) 3 233 810	
A01N 47/36	A01P 13/00	
A01P 21/00		
(21) 15817115.7	(45) 2019-09-11	
(32) 2014-12-15 (33) EP	(31) 14198010.2	
(54) Nya kristallformer av mononatriumsaltet av foramsulfuron		
(73) Bayer CropScience Aktiengesellschaft, Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim am Rhein, DE		
(51) C07D 241/42	(11) 2 776 408	
C07D 241/44	C07D 401/04	
C07D 401/06	C07D 401/12	
C07D 401/14	C07D 403/04	
C07D 403/06	C07D 403/12	
C07D 407/04	C07D 407/14	
C07D 413/04	C07D 413/14	
C07D 417/04	C07D 417/12	
(21) 12794746.3	(45) 2019-11-06	
(32) 2011-10-28 (33) GB	(31) 201118654	
(32) 2011-10-28 (33) US	(31) 201161552873 P	
(54) Anticancer benzopyrazines via the inhibition of FGFR kinases		
(73) Astex Therapeutics Ltd., 436 Cambridge Science Park Milton Park Cambridge, Cambridgeshire CB4 0QA, GB		
(51) C07D 405/12	(11) 3 266 774	
C07D 401/12	A61K 31/506	
A61P 35/00	A61P 29/00	
A61P 35/02	A61P 37/08	
A61P 11/06	A61P 27/14	
A61P 27/04	A61P 19/02	
A61P 19/08		
(21) 16761082.3	(45) 2019-09-04	
(32) 2015-03-06 (33) CN	(31) 201510101229	

Meddelade europeiska patent 51/2019

(54) Substituerade pyrimidinföreningar som fosfatidylinositol-3-kinas-deltahämmare och användning därav		C08K 5/098	
(73) Nanjing Sanhome Pharmaceutical Co., Ltd, Nanjing Economic and Technological Development Zone, No. 9 Huizhong, Jiangsu 210038 Nanjing, CN		(21) 16162363.2	(45) 2019-09-25
		(54) Komposition med en eller flera komponenter för att framställa en hydrogel	
		(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH	
<hr/>			
(51) C07D 487/04	(11) 3 216 790	(51) C08F 220/18	(11) 3 328 907
A61K 31/519	A61P 19/02	C08F 222/32	C09J 4/00
A61P 29/00		C09D 4/00	
(21) 15857844.3	(45) 2019-10-02	(21) 16714530.9	(45) 2019-08-28
(32) 2014-11-05 (33) CN	(31) 201410617808	(32) 2015-07-31 (33) EP	(31) 15382408
(54) Kristallin form av jak-kinashämmarbisulfat och förfarande för framställning därav		(54) Snabbt ljushärdande sammansättningar	
(73) Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd., No. 7 Kunlunshan Road Economic and Technological Development Zone Lian, Jiangsu 222047 Lianyungang, CN		(73) Afinitica Technologies, S. L., Edifici Eureka Campus UAB, 08193 Bellaterra (Cerdanyola del Vallès), ES	
<hr/>			
(51) C07D 513/04	(11) 3 317 286	(51) C08F 265/06	(11) 2 712 876
C07D 515/04	C07D 291/08	C08F 265/04	C08L 51/00
C07D 515/20	C07D 513/20	C08L 33/00	A61L 24/06
A61K 31/407	A61P 31/20	(21) 13178408.4	(45) 2019-09-25
(21) 16733102.4	(45) 2019-09-11	(32) 2008-08-14 (33) GB	(31) 0814854
(32) 2016-02-26 (33) EP	(31) 16157726.7	(32) 2009-03-06 (33) GB	(31) 0903912
(32) 2015-12-18 (33) EP	(31) 15201332.2	(54) Härdbar akrylkomposition av tvåkomponenttyp	
(32) 2015-10-15 (33) EP	(31) 15189903.6	(73) Lucite International Speciality Polymers And Resins Limited, Cassel Works New Road, Billingham TS23 1LE, GB	
(32) 2015-07-02 (33) EP	(31) 15175021.3		
(54) CYKLISERADE DERIVAT AV SULFAMOYLARYLAMID OCH ANVÄNDNING DÄRAV SOM LÄKEMEDEL FÖR BEHANDLING AV HEPATIT B		(51) C08J 11/08	(11) 3 201 246
(73) Janssen Sciences Ireland Unlimited Company, Barnahely Ringaskiddy, Co Cork, IE		C08L 25/06	
		(21) 15845885.1	(45) 2019-09-04
		(32) 2014-10-03 (33) US	(31) 201462059611 P
		(54) Förfaranden för att återvinna polystyrenavfall	
		(73) Polystyvert Inc., 9350 rue de LInnovation, Anjou, Québec H1J 2X9, CA	
<hr/>			
(51) C07K 16/18	(11) 2 723 771	(51) C09D 5/28	(11) 3 369 786
C07K 16/28	C07K 16/30	G09F 13/16	C09D 5/33
C07K 16/46		C09D 7/40	
(21) 12727658.2	(45) 2019-09-11	(21) 18167586.9	(45) 2019-09-11
(32) 2011-06-23 (33) US	(31) 201161500464 P	(32) 2015-03-30 (33) DE	(31) 102015104898
(54) Proteiner som binder till serumalbumin		(32) 2015-04-30 (33) DE	(31) 102015106819
(73) Ablynx NV, Technologiepark 21, 9052 Ghent-Zwijnaarde, BE		(54) Skyddslackering med vidhäftningshämmande effekt liksom förfarande för påföring av en skyddslackering	
		(73) Fritz Lange GmbH, Südfeldstrae 3, 31832 Springe, DE	
<hr/>			
(51) C07K 16/28	(11) 2 658 873	(51) C09D 101/00	(11) 2 622 031
C07K 16/30	A61P 35/00	C09D 103/00	C04B 26/02
A61K 39/395		C04B 14/24	C04B 26/28
(21) 11820899.0	(45) 2019-08-21	(21) 11727765.7	(45) 2019-08-28
(32) 2010-12-27 (33) US	(31) 201061460213 P	(32) 2010-04-21 (33) DE	(31) 202010005960 U
(32) 2011-07-13 (33) US	(31) 201161572318 P	(54) MULTIFUNCTIONAL PLASTER	
(54) Tvärbindande polypeptid omfattande en tetramerisk enkelkedjig antikropp som binder MHC-MAGE-komplex som inducerar apoptos		(73) S.A.C. Silent AG, 8460 Marthalen, CH	
(73) Apo-T B.V., RE2208 Kloosterstraat 9, 5349 AB Oss, NL			
<hr/>			
(51) C07K 16/28	(11) 3 252 076	(51) C09D 163/00	(11) 3 274 412
A61K 39/395	A61P 35/00	C21D 8/00	H01F 41/02
G01N 33/574		(21) 16716496.1	(45) 2019-08-21
(21) 17167174.6	(45) 2019-09-04	(32) 2015-03-24 (33) EP	(31) 15160680.3
(32) 2011-01-14 (33) US	(31) 201161433043 P	(54) Spiral samt elektriskt band eller bleck	
(54) Diagnostiskt användande av antikroppar mot ROR-1-protein		(73) voestalpine Stahl GmbH, voestalpine-Str. 3, 4020 Linz, AT	
(73) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US			
<hr/>			
(51) C08F 120/20	(11) 3 222 642	(51) C10L 1/16	(11) 2 411 490
C09K 5/20	C08K 5/09	C10G 1/00	C10G 1/02
		C10L 1/02	C10B 49/16
		C10B 53/02	C10L 9/02
		C10B 57/08	C10C 5/00
		(21) 10756797.6	(45) 2019-10-09

Meddelade europeiska patent 51/2019

<p>(32) 2009-03-24 (33) US (31) 162734 P</p> <p>(32) 2009-03-24 (33) US (31) 162729 P</p> <p>(54) Process för framställning av bioolja</p> <p>(73) KiOR, Inc., 13001 Bay Park Road, Pasadena, TX 77507, US</p> <hr/> <p>(51) C10M 133/16 (11) 2 935 540 C10N 30/06 C10N 40/25</p> <p>(21) 13812407.8 (45) 2019-10-16</p> <p>(32) 2012-12-20 (33) US (31) 201261739760 P</p> <p>(54) Smörjmedelskomposition, vilken inbegriper 4-hydroxibensamid som friktionsmodifierande medel</p> <p>(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard, Wickliffe, OH 44092-2298, US</p> <hr/> <p>(51) C11B 1/02 (11) 2 837 678 C11B 1/06 C11B 1/08 C11B 1/16 C11B 3/16 C11B 1/12</p> <p>(21) 14175098.4 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2013-08-16 (33) US (31) 201361866775 P</p> <p>(32) 2014-02-13 (33) US (31) 201414180008</p> <p>(54) Förfarande för förbättrad smältning</p> <p>(73) Zitnik, James K., 340 Green Oaks Lane, Southlake, TX 76092, US</p> <hr/> <p>(51) C12M 1/08 (11) 2 817 406 C12M 1/04</p> <p>(21) 13707318.5 (45) 2019-09-11</p> <p>(32) 2012-02-20 (33) EP (31) 12001121.8</p> <p>(54) Engångsavskiljare för kvarhållande och återförande av celler</p> <p>(73) Bayer Aktiengesellschaft, Kaiser-Wilhelm-Allee 1, 51373 Leverkusen, DE</p> <hr/> <p>(51) C12N 1/16 (11) 3 240 887 C12R 1/645</p> <p>(21) 15823819.6 (45) 2019-08-28</p> <p>(32) 2014-12-31 (33) IT (31) MI20142292</p> <p>(54) Oljehaltig jästvariant, förfarande för erhållande därav och användning därav för lipidframställning</p> <p>(73) Eni S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Roma, IT</p> <hr/> <p>(51) C12N 9/04 (11) 3 298 133 C12N 9/02 C12N 9/16 C12N 9/00 C12N 15/81 C12P 7/06</p> <p>(21) 16725073.7 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2015-05-22 (33) EP (31) 15168833.0</p> <p>(54) ACETATKONSUMERANDE JÄSTCELL</p> <p>(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL</p> <hr/> <p>(51) C12N 9/22 (11) 3 140 398 C12N 15/90</p> <p>(21) 15744474.6 (45) 2019-08-28</p> <p>(32) 2014-05-07 (33) DE (31) 102014106327</p> <p>(54) Tal-effektornukleas för riktad knock-out av hiv-koreceptorn ccr5</p> <p>(73) ADVANCED GENE & CELL TECHNOLOGIES LLC (AGCT LLC), 194291 Lunacharskogo str. 35-51, Saint-Petersburg, RU</p> <hr/> <p>(51) C12N 9/22 (11) 3 063 275 A61K 38/46</p> <p>(21) 14802986.1 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2013-10-31 (33) US (31) 201361898370 P</p>	<p>(32) 2013-10-31 (33) US (31) 201361898384 P</p> <p>(32) 2013-10-31 (33) US (31) 201361898393 P</p> <p>(54) Terapeutiska fusionsmolekyler av nukleas och albumin, och förfaranden</p> <p>(73) Resolve Therapeutics, LLC, 454 North 34th Street, Seattle, WA 98103-8602, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/10 (11) 3 272 867 C12N 9/22</p> <p>(21) 17157024.5 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2016-06-02 (33) US (31) 201662344858 P</p> <p>(32) 2016-07-05 (33) US (31) 201662358415 P</p> <p>(54) Using programmable DNA binding proteins to enhance targeted genome modification</p> <p>(73) Sigma-Aldrich Co. LLC, 3050 Spruce Street, St. Louis, MO 63103, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/70 (11) 3 187 586 C07K 16/28 C07K 16/24 C12P 21/02</p> <p>(21) 16201998.8 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2012-08-05 (33) US (31) 201261679751 P</p> <p>(32) 2012-12-29 (33) US (31) 201261747246 P</p> <p>(54) System för inducerbar samexpression</p> <p>(73) AbSci, LLC, Ste 350 101 E 6th St, Vancouver, WA 98660, US</p> <hr/> <p>(51) C12P 17/00 (11) 3 320 102 C12P 19/28 C07D 487/04 C07H 1/00 C07H 19/23 C12P 17/10</p> <p>(21) 16734706.1 (45) 2019-09-04</p> <p>(32) 2015-07-07 (33) EP (31) 15175659.0</p> <p>(54) Förfarande för syntes av pentostatin</p> <p>(73) Synbias Pharma AG, Pestalozzistrasse 2, 8200 Schaffhausen, CH</p> <hr/> <p>(51) C12P 21/02 (11) 3 158 055 C07K 14/755</p> <p>(21) 15806732.2 (45) 2019-09-11</p> <p>(32) 2014-06-13 (33) EP (31) 14172338.7</p> <p>(54) Förbättrad produktion av rekombinant von Willebrand-faktor i en bioreaktor</p> <p>(73) CSL Limited, 45 Poplar Road, Parkville, VIC 3052, AU</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/68 (11) 3 167 078 C12Q 1/70 C12Q 1/6883</p> <p>(21) 15745146.9 (45) 2019-09-11</p> <p>(32) 2014-07-10 (33) EP (31) 14176624.6</p> <p>(54) HCBI-, MSBI- och CMI-sekvenser som en tidig markör för framtida utveckling av cancer och sjukdomar i CNS och som ett mål för behandling och förebyggande av dessa sjukdomar</p> <p>(73) Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE</p> <hr/> <p>(51) C21D 8/12 (11) 2 832 882 C22C 38/00 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/08 C22C 38/14 H01F 1/16 H01F 1/18 H01F 3/02 H01F 41/02 H01F 1/147</p> <p>(21) 13768801.6 (45) 2019-09-18</p> <p>(32) 2012-03-29 (33) JP (31) 2012075258</p> <p>(54) Icke-orienterad elektromagnetisk stålplåt och</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 51/2019

förfarande för framställning av densamma	(21) 15000762.3	(45) 2019-09-04
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo, JP	(32) 2014-04-16 (33) DE	(31) 202014003285 U
	(32) 2014-09-25 (33) DE	(31) 102014014479
(51) C22C 38/00	(11) 2 602 351	(54) Monofilament med hög nötnings- och formbeständighet, lägre glidfriktion och smutsbenägenhet, textildukar innehållande desamma och deras användning
C22C 38/02	C22C 38/04	(73) Perlon Nextrusion Monofil GmbH, Max-Fischer-Strasse 11, 86399 Bobingen, DE
C22C 38/06	C22C 38/20	
C22C 38/22	C22C 38/24	
C22C 38/26	C22C 38/28	
C21D 8/02	C21D 6/00	(51) D01F 1/10
F28F 21/08	C22C 38/40	(11) 3 228 735
C22C 38/42		C08K 3/00
(21) 11814699.2	(45) 2019-10-02	C08J 3/22
(32) 2010-08-06 (33) JP	(31) 2010177998	(21) 17165298.5
(54) Ferritiskt rostfritt stål		(45) 2019-10-23
(73) Nippon Steel & Sumikin Stainless Steel Corporation, 6-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP		(32) 2016-04-06 (33) GB
		(31) 201605892
		(54) Silver containing antimicrobial materials
		(73) Novel Technologies Holdings Limited, 69 Buchanan Street, Glasgow G1 3HL, GB
(51) C23C 16/509	(11) 2 721 196	(51) D06M 10/02
C23C 28/04	C23C 28/00	(11) 3 271 507
C23C 16/24	C23C 16/26	D06M 10/10
C23C 16/22	C23C 16/30	D06M 23/16
C23C 16/32		F02B 77/13
(21) 12727095.7	(45) 2019-10-30	(21) 16716963.0
(32) 2011-06-15 (33) US	(31) 201161497290 P	(45) 2019-11-13
(54) Beläggning innehållande germanium för inre ytor av cylinderfoder		(32) 2015-03-20 (33) US
(73) Tenneco Inc., 500 North Field Drive, Lake Forest, IL 60045, US		(31) 201562136116 P
		(54) Oleofob isolerande skärm och förfarande för framställning
		(73) Lydall, Inc., One Colonial Road, Manchester, CT 06042, US
(51) C23C 22/60	(11) 3 070 186	(51) D21C 7/08
B32B 15/18	C23C 22/42	(11) 2 454 198
C23C 22/83		D21C 3/26
(21) 14861969.5	(45) 2019-09-04	C12M 1/00
(32) 2013-11-14 (33) JP	(31) 2013235543	B01J 3/00
(54) Kemisk lösning för konverteringsbehandling och kemiskt omvandlad stålplåt		C02F 1/02
(73) NIPPON STEEL NISSHIN CO., LTD., 3-4-1, Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP		(21) 10730473.5
		(45) 2019-08-28
		(32) 2009-07-13 (33) NO
		(31) 20092647
		(54) Förfarande och anordning för termisk hydrolys och ångexplosion av biomassa
		(73) Cambi Technology AS, Postboks 78, 1371 Asker, NO
(51) C25B 11/04	(11) 3 039 172	(51) D21F 5/18
C25B 1/04	C25B 5/00	(11) 3 488 046
C25B 9/18	H01M 6/04	B31F 1/12
H01M 16/00	H01M 4/46	D21G 9/00
H01M 4/38		(21) 18755910.9
(21) 14854227.7	(45) 2019-09-04	(45) 2019-10-30
(32) 2013-07-26 (33) RO	(31) 201300029	(32) 2017-07-20 (33) US
(54) Elektrisk strömgenerator som använder drickbart vatten, med syre- och vätefrisläppning		(31) 201715655545
(73) Ionescu, Iuliu, Pitesti Street Grigore Tocilescu nr. 2, 110260 County Arges, RO		(54) Metod och system för realtidsreglering av Yankee-torkarbeläggning baserat på predikterad beläggningsöverföring
		(73) Buckman Laboratories International, Inc., 1256 North McLean Boulevard, Memphis, TN 38108-0305, US
(51) C25D 3/56	(11) 3 461 933	(51) D21H 19/02
C25D 17/10	C25D 21/12	(11) 3 241 946
(21) 17193725.3	(45) 2019-09-04	D21H 19/06
(54) Metod för att elektrolytisk deponera ett zink-nickellegeringsskikt på åtminstone ett substrat som skall behandlas		D21H 19/82
(73) Atotech Deutschland GmbH, Erasmusstrae 20, 10553 Berlin, DE		B32B 29/06
		C23C 4/02
		(21) 16168047.5
		(45) 2019-08-28
		(54) Förfarande för tillverkning av ett belagt förpackningsmaterial
		(73) Mayr-Melnhof Karton AG, Brahmplatz 6, 1041 Wien, AT
(51) D01F 1/10	(11) 2 933 361	(51) D21H 23/48
D21F 1/00		(11) 2 917 408
		D21H 23/50
		D21H 27/10
		D21H 17/34
		D21H 17/37
		D21H 17/60
		D21H 17/57
		D21H 19/18

Meddelade europeiska patent 51/2019

D21H 19/20	D21H 19/84	(73) Oy Epiroc Drilling Tools AB, Pihtisulunkatu 1 A, 33330 Tampere, FI
D21H 21/16	D21H 21/20	
(21) 12795364.4	(45) 2019-09-18	
(54) I en linje behandlat förseglingsbart och avdragbart medicinskt papper för medicinska steriliseringsförpackningar		
(73) Mondi AG, Marxergasse 4A, 1030 Wien, AT		
(51) E01F 13/02	(11) 3 339 511	(51) F01D 11/00
(21) 17206757.1	(45) 2019-08-28	(11) 3 180 497
(32) 2016-12-22 (33) FR	(31) 1663113	F01D 25/24
(54) Säkerhetsbarriär omfattande en följd av element som vardera bildar ett tvärstycke som kan fällas ut, fällas in och hakas fast i varandra med en roterande stolpe		(21) 15757535.8
(73) CROSO FRANCE Sarl, 5 rue Ettore Bugatti, 67201 Eckbolsheim, FR		(45) 2019-10-02
		(32) 2014-08-14 (33) FR
		(31) 1457829
		(54) Turbomaskinmodul
		(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(51) E02B 15/08	(11) 3 207 184	(51) F01K 15/02
(21) 15791377.3	(45) 2019-08-28	(11) 3 192 986
(32) 2014-10-14 (33) US	(31) 201462063605 P	F01K 23/06
(32) 2015-04-27 (33) US	(31) 201562153415 P	F02G 5/04
(54) Utsläppsinneslutningsbom		(21) 17156375.2
(73) Harbo Technologies Ltd., 14 Refidim Street, 6998221 Tel-Aviv, IL		(45) 2019-10-09
		(54) Turbokompoundsystem
		(73) FPT Motorenforschung AG, Schlossgasse 2, 9320 Arbon, CH
(51) E02F 3/358	(11) 3 405 619	(51) F01K 23/10
E02F 3/407	E02F 7/02	(11) 3 273 017
E21D 9/12	E21C 35/20	(21) 17001198.5
E21F 13/06		(45) 2019-09-18
(21) 16703723.3	(45) 2019-10-09	(32) 2016-07-19 (33) AT
(54) Frammatnings- och lastmaskin och förfarande för brytning av sten		(31) 3442016
(73) HAZEMAG & EPR GmbH, Brokweg 75, 48249 Dülmen, DE		(54) Anordning för generering av användbar energi
		(73) MAN Truck & Bus Österreich GesmbH, Schönauerstrae 5, 4400 Steyr, AT
(51) E04B 5/32	(11) 3 245 346	(51) F01L 13/00
E04C 5/06	E04C 5/065	(11) 3 170 997
E04C 5/20		F01L 1/18
(21) 16700593.3	(45) 2019-08-28	(21) 16002314.9
(32) 2015-01-16 (33) EP	(31) 15405004.1	(45) 2019-10-16
(54) Betongtak		(32) 2015-11-20 (33) DE
(73) Heinze Gruppe Verwaltungs GmbH, Eupener Str. 35, 32051 Herford, DE		(31) 102015015087
		(54) Variabel ventildrivanordning med en vipparm
		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE
(51) E06B 3/42	(11) 2 841 658	(51) F01N 3/033
E04B 1/00	E04B 2/90	(11) 2 318 673
E06B 3/46		F01N 3/08
(21) 13780616.2	(45) 2019-10-23	F01N 13/00
(32) 2012-04-23 (33) SE	(31) 1250398-3	B01D 53/92
(54) Balkonginglasningsanordning		B01D 53/94
(73) Nordiska Balco AB, Älgvägen 4, 352 45 Växjö, SE		(21) 09707406.6
		(45) 2019-09-18
		(32) 2008-02-05 (33) US
		(31) 26190
		(54) Behandlingssystem med partikelfällor för bensenmotoremissioner
		(73) BASF Corporation, 100 Park Avenue, Florham Park, NJ 07932, US
(51) E06B 3/42	(11) 2 841 669	(51) F02M 55/02
E04B 1/00	E04B 2/90	(11) 3 199 793
E06B 3/46		F02M 69/46
(21) 13780780.6	(45) 2019-10-23	(21) 15844172.5
(32) 2012-04-23 (33) SE	(31) 1250398-3	(45) 2019-09-04
(54) Balkonginglasningsanordning		(32) 2014-09-26 (33) JP
(73) Nordiska Balco AB, Älgvägen 4, 352 45 Växjö, SE		(31) 2014196723
		(54) Tillförselrör för bensen
		(73) Usui Co., Ltd., 131-2, Nagasawa Shimizu-cho Sunto-gun, Shizuoka 411-8610, JP
(51) E06B 3/42	(11) 2 841 669	(51) F03D 3/06
E04B 1/00	E04B 2/90	(11) 3 318 750
E06B 3/46		(21) 16196917.5
(21) 13780780.6	(45) 2019-10-23	(45) 2019-09-11
(32) 2012-04-23 (33) SE	(31) 1250398-3	(54) Turbinbladsprofil och turbinanordning
(54) Balkonginglasningsanordning		(73) Caren Meicnic Teoranta, 13, Eaton Brae, Shankill, D18 H9Y9 Dublin, IE
(73) Nordiska Balco AB, Älgvägen 4, 352 45 Växjö, SE		
(51) E21B 7/20	(11) 3 060 741	(51) F03D 7/02
E21B 10/32	E21B 10/36	(11) 2 643 586
E21B 10/633		(21) 11793705.2
(21) 14856522.9	(45) 2019-09-04	(45) 2019-09-04
(32) 2013-10-22 (33) FI	(31) 20136041	(32) 2010-11-23 (33) DE
(54) Borranordning		(31) 102010052272
		(54) Omställningsanordning för omställning av en rotorbladsinställningsvinkel hos en vindenergianläggning
		(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607

Meddelade europeiska patent 51/2019

Aurich, DE		F16H 55/38	B65G 39/07
		B31F 1/30	
(51) F04D 29/08	(11) 2 948 682	(21) 12778511.1	(45) 2019-11-13
F16J 15/34		(32) 2011-09-23 (33) US	(31) 201161538470 P
(21) 14743744.6	(45) 2019-08-28	(32) 2011-10-03 (33) US	(31) 201161542657 P
(32) 2013-01-24 (33) US	(31) 201313748717	(54) Drum lagging material and installation method therefor	
(32) 2013-12-19 (33) US	(31) 201314133884	(73) Albany International Corp., 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US	
(54) Tätning för utgång hos växellåda			
(73) Sundyne, LLC, 14845 W. 64th Avenue, Arvada, Colorado 80007, US			
<hr/>		<hr/>	
(51) F16B 2/02	(11) 3 052 817	(51) F16N 39/06	(11) 3 273 136
F16B 5/06	F24S 25/12	F01M 1/10	F16N 39/00
F24S 25/634	F24S 25/636	F01M 11/00	
F24S 30/425	H02S 20/10	(21) 17176406.1	(45) 2019-09-25
H02S 20/30		(32) 2016-06-23 (33) DE	(31) 102016007703
(21) 14851397.1	(45) 2019-09-18	(54) Anordning för ledning av smörjmedel ut ur en smörjmedeluppsamlingbehållare	
(32) 2013-10-02 (33) US	(31) 201314044704	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(54) Monteringshållarenhet			
(73) Array Technologies, Inc., 3901 Midway Place NE, Albuquerque NM 87109, US			
<hr/>		<hr/>	
(51) F16B 39/24	(11) 3 325 827	(51) F24D 3/08	(11) 2 487 425
F01D 25/24		F24D 11/02	F24D 17/02
(21) 16756720.5	(45) 2019-10-23	F24H 4/02	
(32) 2015-07-22 (33) FR	(31) 1556941	(21) 11009392.9	(45) 2019-10-09
(54) Kombination vilken innefattar en låst fästbult		(32) 2011-02-14 (33) DE	(31) 102011011210
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(54) Anordning för generering av varmvatten	
		(73) WILO SE, Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, DE	
<hr/>		<hr/>	
(51) F16B 41/00	(11) 2 986 861	(51) F24F 12/00	(11) 2 971 990
B60B 3/16	F16B 31/02	(21) 14721959.6	(45) 2019-08-28
F16B 1/00		(32) 2013-03-12 (33) EP	(31) 13001248.7
(21) 14785472.3	(45) 2019-09-11	(54) Kompakt ventilationsaggregat för värmeåtervinning	
(32) 2013-04-18 (33) AU	(31) 2013901363	(73) Zehnder Group International AG, Moortalstrasse 1, 5722 Gränichen, CH	
(54) Positionsindikator för ett gängat fixeringsorgan			
(73) Hexchex Pty Ltd., 5 Profit Pass, Wangara, Western Australia 6065, AU			
<hr/>		<hr/>	
(51) F16C 17/26	(11) 2 993 365	(51) F25B 1/10	(11) 2 244 040
F16C 17/10	F16C 17/03	F25B 9/00	F25B 41/04
F16C 23/04	B63H 23/32	(21) 10167202.0	(45) 2019-08-28
B63H 5/125	F16C 43/02	(32) 2004-08-09 (33) DE	(31) 102004038640
(21) 15178737.1	(45) 2019-09-04	(54) Kylkrets och metod för att driva en kylkrets	
(32) 2014-08-08 (33) DE	(31) 102014011845	(73) Carrier Corporation, One Carrier Place, Farmington, CT 06034, US	
(54) Propellergondoldrivanordning med axiallager och radialglidlager			
(73) Renk Aktiengesellschaft, Gögginger Strasse 73, 86159 Augsburg, DE			
<hr/>		<hr/>	
(51) F16D 55/226	(11) 3 277 974	(51) F25D 23/12	(11) 1 772 690
F16D 66/02		F25D 29/00	B67D 1/08
(21) 16711619.3	(45) 2019-09-04	(21) 06120432.7	(45) 2019-09-04
(32) 2015-03-31 (33) DE	(31) 102015104916	(32) 2005-10-06 (33) IT	(31) PN20050069
(54) Skivbroms för ett nyttfordon		(54) Kylningsanordning för kylning av trycksatta drycker	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(73) ELECTROLUX PROFESSIONAL S.p.A., Viale Treviso 15, 33170 Pordenone, IT	
<hr/>		<hr/>	
(51) F16D 65/18	(11) 3 237 773	(51) F27B 17/02	(11) 3 388 767
(21) 15787529.5	(45) 2019-09-04	A61C 13/20	A61C 13/15
(32) 2014-10-30 (33) DE	(31) 102014115762	(21) 17166238.0	(45) 2019-08-28
(54) Skivbroms för ett nyttfordon		(54) Dental behandlingsenhet	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(73) Ivoclar Vivadent AG, Bedererstrasse 2, 9494 Schaan, LI	
<hr/>		<hr/>	
(51) F16D 65/18	(11) 3 237 773	(51) F41A 1/06	(11) 3 155 346
(21) 15787529.5	(45) 2019-09-04	F41A 21/28	F41A 13/06
(32) 2014-10-30 (33) DE	(31) 102014115762	(21) 15727992.8	(45) 2019-08-28
(54) Skivbroms för ett nyttfordon		(32) 2014-06-13 (33) DE	(31) 102014008415
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(32) 2014-11-19 (33) DE	(31) 102014017029
		(54) Skjutnanordning med inställbar tryckdifferens i avskjutningsröret för raketvapen eller gevär	
(73) Dynamit Nobel Defence GmbH, Dr. Hermann-Fleck-Allee			
(51) F16G 3/16	(11) 2 758 692	(73) Dynamit Nobel Defence GmbH, Dr. Hermann-Fleck-Allee	

Meddelade europeiska patent 51/2019

8, 57299 Burbach, DE

(51) **F41G 3/26** (11) **2 588 831**
 F41J 2/00 F41J 5/00
 (21) **11801251.7** (45) 2019-09-04
 (32) 2010-06-30 (33) WO (31) PCT/SE2010/050754
 (54) Trådlöst målsystem
 (73) Saab AB, 581 88 Linköping, SE

(51) **F41H 1/02** (11) **3 377 841**
 (21) **16812987.2** (45) 2019-09-25
 (32) 2015-11-16 (33) FR (31) 1560939
 (54) Ballistiskt skyddselement för skottsäker väst
 (73) Paul Boye Technologies, 1095 Chemin de la Riverotte, 31860 Labarthe-sur-Leze, FR

(51) **G01C 1/04** (11) **3 022 527**
 G01C 3/08 G01S 17/48
 G01S 17/66 G01S 17/02
 G01S 17/08 G01S 17/89
 (21) **14739201.3** (45) 2019-09-04
 (32) 2013-07-16 (33) EP (31) 13176647.9
 (54) Laserföljare med målsökningsfunktionalitet
 (73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH

(51) **G01D 21/00** (11) **3 320 306**
 G01L 1/18 H01B 1/24
 B82Y 15/00 B82Y 30/00
 C08J 5/04 C08K 5/00
 C08L 47/00 C08L 75/04
 C08L 83/04 G01L 1/22
 H01B 1/22
 (21) **16741573.6** (45) 2019-09-11
 (32) 2015-07-10 (33) FR (31) 1556583
 (54) Sensor för en fysisk egenskap, föredraget innefattande flerskiktstruktur
 (73) CPC Technology, 472 Chemin de la Cte de Grce, 14600 Equemauville, FR
 Universite De Bretagne Sud, 27 rue Armand Guillemot, 56100 Lorient, FR

(51) **G01F 1/684** (11) **3 105 551**
 F23N 1/02 F23N 5/18
 F23N 5/24
 (21) **15710908.3** (45) 2019-10-30
 (32) 2014-02-12 (33) IT (31) VR20140036
 (54) Device for controlling the combustion of a burner
 (73) C.I.B. Unigas S.p.A., Via Galvani 9, 35011 Campodarsego (Padova), IT

(51) **G01K 1/08** (11) **3 115 757**
 G01N 27/07 G01F 23/24
 G01F 23/26
 (21) **16176041.8** (45) 2019-09-04
 (32) 2015-07-07 (33) DE (31) 102015212655
 (54) Mätsond för detektering av minst en mätstorhet av en fluid
 (73) Gestra AG, Münchener Strae 77, 28215 Bremen, DE

(51) **G01L 1/22** (11) **3 318 860**
 (21) **17199736.4** (45) 2019-08-28
 (32) 2016-11-07 (33) DE (31) 102016121259
 (54) Mätaxel med överlastskydd baserat på skjuvningsprincip
 (73) Brosa AG, Dr. Klein Strae 1, 88069 Tettnang, DE

(51) **G01N 3/58** (11) **2 887 049**
 E01C 23/088
 (21) **14190286.6** (45) 2019-09-11
 (32) 2013-11-25 (33) DE (31) 102013112972
 (54) Förslitningsprognosförfarande för en markbearbetningsmaskin
 (73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE

(51) **G01N 33/574** (11) **3 076 949**
 (21) **14867768.5** (45) 2019-09-04
 (32) 2013-12-04 (33) US (31) 201361911863 P
 (54) Förfarande för isolering av cancercellhärledda exosomer
 (73) Board of Regents, The University of Texas System, 210 West 7th Street, Austin, TX 78701, US

(51) **G01P 3/36** (11) **3 385 721**
 G01P 3/68 G01V 8/20
 (21) **17165205.0** (45) 2019-10-02
 (54) Ljusgaller
 (73) Sick AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

(51) **G01R 23/167** (11) **3 271 736**
 G01L 19/02 G06F 17/14
 (21) **16715447.5** (45) 2019-09-04
 (32) 2015-03-17 (33) US (31) 201562134314 P
 (54) Metoder för att utsträcka frekvenstransformeringar till att avgöra egenskaper i den spatio-temporal domänen
 (73) Zynaptiq GmbH, Sandstrasse 12, 30167 Hannover, DE

(51) **G02B 27/01** (11) **3 134 762**
 F21V 8/00 G02B 27/00
 (21) **15724372.6** (45) 2019-08-28
 (32) 2014-04-23 (33) IL (31) 23219714
 (54) Kompakt huvudmonterat displaysystem
 (73) Lumus Ltd, 2 Bergman Street, 76705 Rehovot, IL

(51) **G06F 3/147** (11) **2 780 794**
 (21) **11827797.9** (45) 2019-09-04
 (54) Ett förfarande och ett system för visning av produktinformation på elektroniska etiketter
 (73) SES-imagotag, 55 Place Nelson Mandela, 92000 Nanterre, FR

(51) **G06F 9/50** (11) **3 206 125**
 G06F 9/455
 (21) **15867762.5** (45) 2019-09-11
 (32) 2014-12-08 (33) CN (31) 201410745161
 (54) Resurshanteringsförfarande, värd och ändpunkt
 (73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(51) **G06F 13/40** (11) **3 264 280**
 (21) **17166632.4** (45) 2019-09-18
 (54) Förfarande och anordning för utökning av PCIe-domän
 (73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(51) **G06K 9/00** (11) **3 134 848**
 G01N 21/25 G06T 7/00
 G01N 21/17 G01N 21/47

Meddelade europeiska patent 51/2019

(21) 15722049.2	(45) 2019-09-04	fingeravtryckssensorer
(32) 2014-04-22 (33) EP (31) 14290114.9	(73) Risst Ltd., 1569 Bathurst Street, Toronto, Ontario M5P 3H8, CA	
(54) Förfarande för detektion av mikrokolonier som växer på ett membran eller ett agarosmedium av ett prov och en apparat för sterilitetstestning	(51) G08B 13/184	(11) 3 249 623
(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE	G08B 13/24	G08B 13/08
(51) G06T 7/11	(11) 3 146 503	(21) 17172976.7
G06T 7/12	G06T 7/136	(45) 2019-09-11
G06T 7/187	G06K 9/00	(32) 2016-05-26 (33) US (31) 201662341660 P
(21) 15725544.9	(45) 2019-09-11	(54) Intrångsdetekterande sensor och förfarande
(32) 2014-05-19 (33) DE (31) 102014209405		(73) Essence Security International (E.S.I.) Ltd., Ackerstein Buildings Building D, 7th Floor 12 Abba Eben Boulevard, 4672530 Herzlia Pituach, IL
(54) Anordning och förfarande för automatiserad registrering av träd	(51) G10L 19/005	(11) 3 076 390
(73) Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V., Linder Höhe, 51147 Köln, DE	G10L 25/93	(21) 14876788.2
(51) G06T 7/80	(11) 2 249 580	(45) 2019-09-11
H04N 17/00		(32) 2013-12-31 (33) CN (31) 201310751997
(21) 09450093.1	(45) 2019-09-04	(54) Förfarande och anordning för avkodning av tal- och ljudströmmar
(54) Förfarande för kalibrering av en kameras bild	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT	(51) G10L 19/02	(11) 3 079 150
(51) G06T 11/00	(11) 3 271 898	G10L 19/002
G01N 23/04	G01N 23/087	(21) 14891093.8
A61B 6/03		(45) 2019-09-11
(21) 15885693.0	(45) 2019-10-16	(32) 2014-04-29 (33) CN (31) 201410177234
(54) Bildkonstruktion baserat på energiupplösta bilddata från en fotonräknande detektor med multipla energifack	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(54) Signalbearbetningsförfarande och anordning
(73) Prismatic Sensors AB, Roslagstullsbacken 21, 106 91 Stockholm, SE	(51) H01L 29/778	(11) 2 282 346
(51) G06T 15/40	(11) 1 563 463	(45) 2019-10-30
G06F 3/033		(21) 10189898.9
(21) 03767939.6	(45) 2019-09-25	(32) 2001-05-11 (33) US (31) 290195 P
(32) 2002-10-22 (33) FR (31) 0213118		(32) 2002-03-19 (33) US (31) 102272
(54) Förfarande och en anordning för konstruktion och visning av datormodellavbildning	(54) Group-III nitride based HEMT with a spacer layer	(73) Cree, Inc., 340 Storke Road, Goleta, CA 93117, US
(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR	(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US	
(51) G07C 5/00	(11) 2 188 785	(51) H01L 31/0749
G07C 5/08		H01L 27/142
(21) 08786433.6	(45) 2019-09-11	(21) 13706211.3
(32) 2007-08-15 (33) DE (31) 102007038690		(45) 2019-08-21
(54) Färdskrivare, anordning och förfarande för dataöverföring över ett användarvänligt gränssnitt	(54) Förfarande för tillverkning av solcellsmoduler av tunnfilm samt solcellsmoduler av tunnfilm tillgängliga genom detta förfarande	(32) 2012-04-02 (33) DE (31) 102012205378
(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE	(73) NICE Solar Energy GmbH, Alfred-Leikam-Strasse 25, 74523 Schwäbisch Hall, DE	
(51) G07C 5/12	(11) 3 279 872	(51) H01M 4/38
G07C 7/00	G01P 1/12	H01M 4/60
(21) 17183765.1	(45) 2019-09-11	(11) 3 378 115
(32) 2016-08-01 (33) DE (31) 102016214173		H01M 8/18
(54) Färdskrivare	(21) 16801707.7	(45) 2019-09-04
(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strae 9, 30165 Hannover, DE	(32) 2015-11-18 (33) DE (31) 102015014828	(54) Hybridflödesbatteri för lagring av elektrisk energi och dess användning
(51) G07C 9/00	(11) 2 596 478	(73) JenaBatteries GmbH, Otto-Schott-Strasse 15, 07745 Jena, DE
A61B 5/1172	G06K 9/00	(51) H01M 4/485
G06K 9/78		H01M 4/505
(21) 11809105.7	(45) 2019-09-04	H01M 10/0525
(32) 2010-07-19 (33) US (31) 365511 P	(21) 17701048.5	(45) 2019-09-25
(54) Fingeravtryckssensorer och system med tillhörande	(32) 2016-01-18 (33) DK (31) 201600032	(54) Natriumjonbatterimaterial

Meddelade europeiska patent 51/2019

(73) Haldor Topsøe A/S, Haldor Topsøes Allé 1, 2800 Kgs. Lyngby, DK	(51) H04B 7/04	(11) 2 988 430
	(21) 13883972.5	(45) 2019-09-11
	(54) Förfarande för fastställande av förkodningsmatrisindikator, användarutrustning och basstation	
(51) H01P 1/205	(11) 2 920 839	
H01P 7/04		
(21) 13792595.4	(45) 2019-09-11	
(32) 2012-11-15 (33) DE	(31) 102012022411	
(54) Högfrequensfilter med frekvensstabilisering		
(73) KATHREIN Mobilcom Austria GmbH, Prof.-Dr.-Anton-Kathrein-Strae 1, AT-6342 Niederndorf, AT		
(51) H01Q 15/16	(11) 2 685 560	
H01Q 1/28	H01Q 15/14	
(21) 13176211.4	(45) 2019-08-21	
(32) 2012-07-13 (33) FR	(31) 1201995	
(54) Antennreflektor för telekommunikation avsedd för högfrequensstillämpning i en geostationär rymdomgivning		
(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR		
(51) H01R 13/645	(11) 3 289 646	
(21) 16717256.8	(45) 2019-09-11	
(32) 2015-04-30 (33) DE	(31) 202015003177 U	
(54) Stickförbindning och sats av stickförbindning		
(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE		
(51) H01R 43/042	(11) 3 312 949	
(21) 16195250.2	(45) 2019-09-04	
(54) Crimpverktogsplacerare och förfarande för framställning av en crimpverktogsplacerare		
(73) Wezag GmbH Werkzeugfabrik, Wittigstrasse 8, 35260 Stadtallendorf, DE		
(51) H02J 7/00	(11) 3 025 407	
A61G 7/10	A61G 7/05	
(21) 14753196.6	(45) 2019-09-04	
(32) 2013-07-22 (33) DK	(31) 201300440	
(54) Manöverdonssystem		
(73) Linak A/S, Smedevænget 8 Guderup, 6430 Nordborg, DK		
(51) H02J 7/00	(11) 3 462 568	
(21) 18203682.2	(45) 2019-10-30	
(32) 2014-01-28 (33) CN	(31) 201410043148	
(54) Batteriladdningsapparat och laddningsförfarande		
(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No. 18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan - Guangdong 523860, CN		
(51) H02K 1/18	(11) 2 412 076	
(21) 10716573.0	(45) 2019-09-18	
(32) 2009-03-24 (33) FR	(31) 0951889	
(54) Stator för en roterande elektrisk maskin		
(73) Jeumont Electric, 367, rue de l'Industrie, 59460 Jeumont, FR		
(51) H04B 1/707	(11) 2 127 115	
(21) 07844795.0	(45) 2019-08-28	
(32) 2006-11-01 (33) US	(31) 863965 P	
(54) Method and apparatus for cell search in an orthogonal wireless communication system		
(73) QUALCOMM Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US		
(51) H04B 7/04	(11) 2 988 430	
(21) 13883972.5	(45) 2019-09-11	
(54) Förfarande för fastställande av förkodningsmatrisindikator, användarutrustning och basstation		
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		
(51) H04B 7/0456	(11) 3 245 744	
H04B 7/06	H03M 7/30	
(21) 16704486.6	(45) 2019-09-18	
(32) 2015-01-14 (33) US	(31) 201562103101 P	
(54) Codebook subset restriction-signalering		
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		
(51) H04B 7/06	(11) 3 322 107	
H04L 5/00	H04L 25/02	
H04L 27/26	H04W 72/04	
H04L 1/00	H04L 1/06	
H04L 1/18	H04W 74/00	
(21) 17206298.6	(45) 2019-09-04	
(32) 2008-07-22 (33) US	(31) 82827 P	
(32) 2009-03-04 (33) US	(31) 157525 P	
(54) Förfarande för allokering av PHICH och generering av referenssignal i system med singelanvändar-MIMO baserat på multipla kodord vid upplänksöverföring		
(73) LG ELECTRONICS INC., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, SEOUL, 07336, KR		
(51) H04B 7/06	(11) 3 308 577	
H04B 7/08	H04W 36/30	
H04W 36/00	H04W 16/28	
H04W 52/14		
(21) 15728543.8	(45) 2019-10-16	
(54) Strålväxling i ett cellulärt nätverk		
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		
(51) H04L 1/06	(11) 2 863 570	
H04B 7/06	H04B 7/04	
H04B 7/0456	H04L 25/03	
(21) 12878972.4	(45) 2019-09-18	
(54) Förfarande, användarutrustning och basstationsutvecklade nod för fastställande av förkodningsmatrisindikator		
(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		
(51) H04L 9/08	(11) 3 249 849	
H04L 9/32	H04L 29/06	
H04W 12/02	H04W 12/04	
H04W 12/10		
(21) 17180145.9	(45) 2019-08-21	
(32) 2012-06-28 (33) US	(31) 201213536747	
(54) Nyckelöverensstämmelse för trådlös kommunikation		
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo N2K 0A7, CA		
(51) H04L 27/00	(11) 1 706 973	
H04L 27/02	H04L 27/20	
H04L 27/18	H04L 27/34	
(21) 05702610.6	(45) 2019-08-28	
(32) 2004-01-09 (33) EP	(31) 04100061.3	

Meddelade europeiska patent 51/2019

(32) 2004-01-23 (33) GB (31) 0401475	(51) H04N 11/02	(11) 3 334 155
(54) Förfarande för signalering, kommunikationssystem och kommunikationsutrustning	H04N 19/91	H04N 19/70
(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL	H04N 19/46	H04N 19/119
	H04N 19/174	
	(21) 18152959.5	(45) 2019-09-18
	(32) 2010-07-21 (33) US	(31) 366215 P
(51) H04L 29/06	(54) Bildkodning och avkodning	
H04L 9/32	(73) Velos Media International Limited, Unit 32, the Hyde Building The Park, Carrickmines, Dublin 18, IE	
(21) 13802297.5		
(32) 2012-12-04 (33) DE (31) 102012222248		
(54) Metod, samling för behandling av information i ett hushållsapp och hushållsapp	(51) H04N 19/11	(11) 2 774 363
(73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE	H04N 19/463	
	(21) 12784854.7	(45) 2019-10-02
	(32) 2011-11-04 (33) US	(31) 201161556029 P
	(32) 2012-11-01 (33) US	(31) 201213666594
(54) Intra-mode video coding	(73) QUALCOMM INCORPORATED, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US	
(51) H04N 5/217	(11) 3 487 160	
H04N 5/232		
(21) 18163561.6	(45) 2019-10-30	
(32) 2017-11-16 (33) US (31) 201715815168		
(54) Bildbrusreduktion baserad på en moduleringsöverföringsfunktion hos en kamerakupol	(51) H04N 19/503	(11) 2 991 356
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE	H04N 19/105	H04N 19/159
	H04N 19/176	H04N 19/119
	H04N 19/70	H04N 19/172
	H04N 19/61	H04N 19/593
	H04N 19/11	H04N 19/103
	H04N 19/109	H04N 19/136
	H04N 19/146	H04N 19/157
	H04N 19/174	H04N 19/177
	H04N 19/17	H04N 19/467
(51) H04N 5/232	(11) 3 404 913	
(21) 17171354.8	(45) 2019-11-06	
(54) System innefattande en videokamera och en klientenhet och metod utförd av desamma	(21) 15182719.3	(45) 2019-09-04
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE	(32) 2009-10-01 (33) KR	(31) 20090093982
	(54) Förfarande och anordning för kodning/avkodning av bilder med användning av makroblock med variabel storlek	
	(73) SK Telecom Co., Ltd., 11, Euljiro 2-ga Jung-gu, Seoul 100-999, KR	
(51) H04N 5/235	(11) 2 448 251	
H04N 5/33	H04N 5/232	
B60R 1/00	H04N 5/225	
H04N 5/353		
(21) 11187158.8	(45) 2019-09-25	
(32) 2010-12-09 (33) US (31) 421424 P		
(32) 2010-10-31 (33) US (31) 408617 P		
(54) Paketering av mörkerseende och andra förarassistanssystem som använder nära-infraröd- (NIR) belysning och en rullslutare	(51) H04R 3/00	(11) 3 338 462
(73) Mobileye Vision Technologies Ltd., 13 Hartom Street P.O.B. 45157, Har Hotzvim, Jerusalem 9777513, IL	(21) 17709449.7	(45) 2019-08-28
	(32) 2016-03-15 (33) EP	(31) 16160504.3
	(54) Apparatur, förfarande eller datorprogram för att skapa en ljudfältbeskrivning	
	(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	
(51) H04N 5/33	(11) 3 324 610	
H04N 5/361	H04N 5/363	
G01J 1/44	H04N 5/3745	
G01J 1/46	G01J 5/22	
(21) 17201545.5	(45) 2019-09-11	
(32) 2016-11-21 (33) FR (31) 1661322		
(54) Lågflödes- och lågbrusdetekteringskrets	(51) H04W 16/14	(11) 2 237 588
(73) LYNRED, Avenue de la Vauve, 91120 Palaiseau, FR	H04W 24/10	
	(21) 08869008.6	(45) 2019-08-21
	(32) 2007-12-28 (33) JP	(31) 2007341277
	(32) 2008-11-10 (33) JP	(31) 2008287696
(54) Radiokommunikationssystem, radiokommunikationsförfarande och radioapparat	(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome Minato-ku, 108-8001 Tokyo, JP	
	The University of Electro-Communications, 1-5-1, Chofugaoka Chofu-shi, Tokyo 182-8585, JP	
(51) H04N 5/335	(11) 2 448 252	
H04N 1/40	H04N 1/401	
H04N 1/047		
(21) 10791818.7	(45) 2019-08-28	
(32) 2009-06-25 (33) JP (31) 2009150811		
(54) Bildtagningsapparat, bildtagningsförfarande och bildtagningskrets	(51) H04W 24/00	(11) 2 963 964
(73) NEC Space Technologies, Ltd., 10 Nisshin-cho 1-chome Fuchu-shi, Tokyo, JP	H04B 7/06	H04B 7/04
NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP	H04L 25/02	H04B 17/24
Teledyne Digital Imaging, Inc., 77 King Street West Suite 400 Toronto-Dominion Centre, Toronto, Ontario M5K 0A1, CA	(21) 13881811.7	(45) 2019-10-02
	(32) 2013-04-10 (33) CN	(31) 201310123230
	(54) Förfarande för att garantera kanalfaskkontinuitet mellan RB-grupper efter förkodning, basstationer och datorläsbart lagringsmedium	

<p>(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Shenzhen, Guangdong 518057, CN</p>	<p>(54) Metod och system för distribution av datapaket på kommunikationskanal och stationära modulära sändtagaranordningar för att utföra metoden och systemet</p>
<p>(51) H04W 28/08 (11) 3 094 132 H04W 28/18 H04W 48/18 H04W 76/10</p>	<p>(73) InterPhone Service Sp. z o.o., ul. Inwestorow 8, 39-300 Mielec, PL</p>
<p>(21) 16156692.2 (45) 2019-09-11 (32) 2010-07-26 (33) CN (31) 201010246658 (54) System för implementering av konvergens av flera radioaccessnät (RANS) och förfarande därav</p>	<p>(51) H05B 37/02 (11) 3 008 973 F21S 8/04 H05B 33/08 F21S 2/00 H05B 41/24 (21) 14728560.5 (45) 2019-08-28 (32) 2013-06-10 (33) EP (31) 13171167.3 (54) Inkapslade innertaksbelysningsplattor med adaptiv luminansfördelning</p>
<p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>	<p>(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>
<p>(51) H04W 36/00 (11) 3 349 506 H04W 36/30 H04W 24/08 H04W 88/04 H04W 24/10 H04W 92/08</p>	<p>(51) H05B 37/02 (11) 3 381 241 (21) 16795351.2 (45) 2019-08-28 (32) 2015-11-26 (33) EP (31) 15196485.5 (54) Belysningsmodul anordnad för att anbringas på en armatur</p>
<p>(21) 16848076.2 (45) 2019-11-20 (32) 2015-09-21 (33) CN (31) 201510604613 (54) Elektronisk anordning i trådlöst kommunikationssystem</p>	<p>(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>
<p>(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP</p>	
<p>(51) H04W 48/02 (11) 3 094 119 H04L 29/08 H04W 76/19 H04W 76/18 H04W 8/06</p>	<p>(51) H05K 7/20 (11) 3 018 985 G06F 1/20 (21) 15199774.9 (45) 2019-09-11 (32) 2008-01-16 (33) CN (31) 200810025843 (54) Fläktsystem som är inkopplingsbart under spänning och anslutningsanordning</p>
<p>(21) 15167520.4 (45) 2019-08-28 (54) Sessionsstyrning</p>	<p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>
<p>(73) Telia Company AB, Stjärntorget 1, 169 94 Solna, SE</p>	
<p>(51) H04W 52/14 (11) 3 094 123 H04W 72/08 H04B 17/327 H04W 16/04 H04B 17/382</p>	
<p>(21) 16172687.2 (45) 2019-10-16 (32) 2006-03-21 (33) US (31) 743616 P (54) Mätningssassisterad dynamisk frekvensåteranvändning i cellulära telekommunikationsnätverk</p>	
<p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>	
<p>(51) H04W 52/24 (11) 3 125 619 H04W 72/04</p>	
<p>(21) 15768111.5 (45) 2019-11-20 (32) 2014-03-28 (33) CN (31) 201410123043 (54) Trådlös kommunikationsanordning, trådlöst kommunikationsförfarande och trådlöst kommunikationssystem</p>	
<p>(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP</p>	
<p>(51) H04W 72/04 (11) 3 251 444 H04W 4/70</p>	
<p>(21) 16704700.0 (45) 2019-10-30 (32) 2015-01-27 (33) US (31) 201562108489 P (32) 2016-01-26 (33) US (31) 201615006703 (54) Resursöverföringshantering gällande GSM-utveckling av paketdata-trafikkanal - allokerings teknik för fast uplink</p>	
<p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>	
<p>(51) H04W 88/18 (11) 2 760 249 H04W 16/26 H04W 84/04</p>	
<p>(21) 13461501.2 (45) 2019-10-23</p>	

(51) **A01B 69/00** (11) **2 912 932**
(21) **15401012.8** (45) 2019-09-25
(32) 2014-02-26 (33) DE (31) 102014102489
(54) Styrenhet
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am
Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE

(51) **A01B 79/00** (11) **2 080 428**
A01B 63/00
(21) **09150518.0** (45) 2019-09-18
(32) 2008-01-18 (33) FR (31) 0850300
(54) Förfarande för att styra en aktion eller en följd av
aktioner
(73) KUHN S.A., 4, Impasse des Fabriques, 67700 Saverne,
FR

(51) **E06B 1/60** (11) **2 029 847**
F16B 5/02
(21) **07748572.0** (45) 2019-09-11
(32) 2006-06-12 (33) SE (31) 0601311-4
(54) Fästelement för fastsättning av en dörr- eller
fönsterkarm vid kanten av en öppning i en byggnad
(73) Jeld-Wen Sverige AB, 265 81 Åstorp, SE

(51) **G02B 27/10** (11) **2 038 692**
B44F 7/00 B44F 1/10
G02B 3/00 G02B 27/12
B42D 25/29 B42D 25/324
B42D 25/355
(21) **07840314.4** (45) 2019-09-04
(32) 2007-06-28 (33) US (31) 770592
(32) 2006-06-28 (33) US (31) 817297 P
(54) Mikrooptiskt säkerhets- och bildpresentationssystem
(73) Visual Physics, LLC, 1245 Old Alpharetta Road,
Alpharetta, GA 30005, US

(51) **H02J 3/38** (11) **2 680 390**
F03D 7/02 F03D 9/00
(21) **13161084.2** (45) 2019-09-11
(32) 2012-06-25 (33) DE (31) 102012012401
(54) Förfarande för strömreglering
(73) RWE Innogy GmbH, Gildehof 1, 45127 Essen, DE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent.

1200575-7 1500022-7 1551623-0 1600055-6
1600090-3 1650981-2 1651307-9 1700059-7
1730299-3 1750035-6 1750172-7 1750599-1
1751300-3 1751420-9

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			Alfa Laval Corporate AB	13712291.7	B23K 35/00
AAK AB	1930389-0	-	-	-	B23K 35/02
-	1930388-2	-	-	-	B23K 35/365
ABB SCHWEIZ AG	1951354-8	-	-	-	C22C 19/00
-	1951345-6	-	-	13712300.6	B23K 35/00
-	14747442.3	B65G 23/00	-	-	B23K 35/02
-	-	B65G 43/02	-	-	B23K 35/365
Abiomed Europe GmbH	16186860.9	A61M 1/10	-	-	C22C 19/00
-	-	A61M 1/36	Allard Jessica	1850510-7	D21H 19/54
Abloy Oy	1651534-8	E05B 3/08	-	-	D21H 19/36
-	-	B32B 27/04	-	-	D21H 21/14
-	-	C08J 5/04	-	-	D21H 27/10
-	-	E05B 3/00	-	-	B65D 65/38
Ablynx NV	12727658.2	C07K 16/18	-	-	C09D 103/02
-	-	C07K 16/28	ALLERGAN, INC.	16161923.4	A61K 31/4174
-	-	C07K 16/30	-	-	A61P 27/06
-	-	C07K 16/46	Almgren Rikard	1730086-4	A61H 19/00
AbSci, LLC	16201998.8	C12N 15/70	-	-	C08G 63/08
-	-	C07K 16/28	Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	15401012.8	A01B 69/00
-	-	C07K 16/24	Amrona AG	15201906.3	A62C 99/00
-	-	C12P 21/02	ANDE Corporation	08742602.9	B01L 7/00
Achelios Therapeutics, Inc.	15859189.1	A61K 9/12	-	-	B01L 3/00
-	-	A61K 9/08	Apo-T B.V.	11820899.0	C07K 16/28
-	-	A61P 29/00	-	-	C07K 16/30
-	-	A61K 31/19	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 47/10	-	-	A61K 39/395
-	-	A61K 47/12	Arch Wood Protection Inc.	16153579.4	A01N 43/56
-	-	A61K 47/14	-	-	A01P 3/00
Activion Active Environments AB	1651319-4	A63B 21/068	-	-	A01N 33/04
-	-	A47C 9/00	-	-	A61K 8/36
-	-	A63B 22/00	-	-	A61K 8/41
AcuCort AB	15790542.3	A61K 9/00	-	-	A61K 8/46
-	-	A61K 47/38	-	-	A61K 8/49
-	-	A61K 9/70	-	-	A61Q 5/00
-	-	A61K 31/573	-	-	A61K 8/58
-	-	A61P 1/08	-	-	C09D 4/00
Addera Mechanics AB	1850555-2	B33Y 30/00	-	-	C09D 5/14
-	-	B29C 64/106	-	-	B27K 1/00
-	-	B29C 64/20	-	-	A01N 33/12
-	-	B33Y 10/00	-	-	A01N 33/24
ADT Pharmaceuticals, LLC	15821218.3	A61K 31/165	-	-	A01N 41/06
-	-	A61K 31/216	-	-	A01N 43/08
-	-	A61K 31/401	-	-	A01N 43/40
-	-	A61K 31/421	-	-	A01N 25/30
-	-	A61K 31/4402	Array Technologies, Inc.	14851397.1	F16B 2/02
-	-	A61K 31/4406	-	-	F16B 5/06
-	-	A61K 31/496	-	-	F24S 25/12
-	-	A61K 31/5375	-	-	F24S 25/634
-	-	A61K 31/5377	-	-	F24S 25/636
-	-	A61P 35/00	-	-	F24S 30/425
ADVANCED GENE & CELL TECHNOLOGIES LLC (AGCT LLC)	15744474.6	C12N 9/22	-	-	H02S 20/10
-	-	C12N 15/90	-	-	H02S 20/30
Afinitica Technologies, S. L.	16714530.9	C08F 220/18	Arroyo Sagaseta Fernando	1900203-9	-
-	-	C08F 222/32	ARVIDSSON Mikael	1751470-4	A44B 11/25
-	-	C09J 4/00	-	-	A41F 9/00
-	-	C09D 4/00	ASK Chemicals LLC	16751398.5	C04B 38/00
Albany International Corp.	12778511.1	F16G 3/16	-	-	B33Y 80/00
-	-	F16H 55/38	-	-	B28B 7/34
-	-	B65G 39/07	-	-	B28B 1/30
-	-	B31F 1/30	-	-	B01D 39/20
			Astex Therapeutics Ltd.	12794746.3	C07D 241/42

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 241/44	-	-	F01N 13/00
-	-	C07D 401/04	-	-	B01D 53/92
-	-	C07D 401/06	-	-	B01D 53/94
-	-	C07D 401/12	BASF SE	08804143.9	C04B 26/16
-	-	C07D 401/14	-	-	E01C 7/30
-	-	C07D 403/04	Baxalta GmbH	14714815.9	A61K 39/395
-	-	C07D 403/06	-	-	A61K 9/00
-	-	C07D 403/12	-	-	A61K 31/198
-	-	C07D 407/04	-	-	A61K 31/401
-	-	C07D 407/14	-	-	C07K 16/06
-	-	C07D 413/04	-	-	C07K 16/18
-	-	C07D 413/14	-	-	A61K 31/4172
-	-	C07D 417/04	Baxalta Incorporated	14714815.9	A61K 39/395
-	-	C07D 417/12	-	-	A61K 9/00
A Teknik i Robertsfors AB	1850566-9	A01C 5/02	-	-	A61K 31/198
-	-	A01C 15/02	-	-	A61K 31/401
Atotech Deutschland GmbH	17193725.3	C25D 3/56	-	-	C07K 16/06
-	-	C25D 17/10	-	-	C07K 16/18
-	-	C25D 21/12	-	-	A61K 31/4172
AVL COMMERCIAL DRIVELINE & TRACTOR ENGINEERING GMBH	1750483-8	F16D 25/10	Bayer Aktiengesellschaft	13707318.5	C12M 1/08
-	-	F16D 48/02	-	-	C12M 1/04
Axelsson Robert	1751639-4	A61B 17/29	Bayer CropScience AG	13777086.3	A01N 43/56
-	-	A61B 10/06	-	-	C07D 231/14
-	-	A61B 17/32	-	-	A01P 21/00
-	-	A61B 18/14	Bayer CropScience Aktiengesellschaft	15817115.7	C07D 239/52
Axis AB	18163561.6	H04N 5/217	-	-	A01N 47/36
-	-	H04N 5/232	-	-	A01P 13/00
-	17171354.8	H04N 5/232	-	-	A01P 21/00
B			BECKERDAHL Fredrik	1850570-1	B66F 15/00
Backfolk Kaj	1850585-9	D21H 19/46	-	-	B25F 1/04
-	-	D06L 4/671	-	-	B66F 19/00
-	-	D21H 21/30	-	-	E05B 19/20
-	-	C07H 3/02	Behr-Hella Thermocontrol GmbH	16808930.8	B60K 35/00
-	-	D21H 21/28	-	-	B60R 11/02
-	-	D21H 23/24	-	-	B60R 21/045
-	1850586-7	D21H 19/46	-	-	F16F 7/12
-	-	D06L 4/671	-	-	G06F 3/0488
-	-	D21H 21/28	BERGSTRÖM Viktor	1850558-6	D21F 7/08
-	-	D21H 21/30	-	-	D21F 3/00
-	-	C07H 3/02	-	-	D21F 11/14
-	-	D21H 23/24	BIREPO A/S	1950550-2	E05B 83/02
BACK Per	1751028-0	B62D 6/08	-	-	E05B 83/04
-	-	B60T 8/1755	-	-	E05B 83/12
-	-	B60W 10/184	Birgersson Henrik	1850484-5	F01N 11/00
-	-	B60W 10/20	-	-	F01N 3/20
-	-	B62D 6/00	-	-	F01N 9/00
-	-	B62D 9/00	BlackBerry Limited	17180145.9	H04L 9/08
BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1750689-0	B60K 7/00	-	-	H04L 9/32
-	-	B62D 55/00	-	-	H04L 29/06
BAE Systems Bofors AB	1700293-2	F42B 12/62	-	-	H04W 12/02
-	-	F42B 12/58	-	-	H04W 12/04
BARREFELT Rickard	1750446-5	H01R 13/629	-	-	H04W 12/10
-	-	H01R 13/633	Blomgren Gustav	1850461-3	F16H 61/12
BASF Agro B.V.	16735875.3	A01N 43/90	-	-	F16H 61/28
-	-	A01N 43/70	Board of Regents, The University of Texas System	16806326.1	A61L 29/16
-	-	A01N 47/30	-	-	A01N 31/02
-	-	A01P 13/00	-	-	A01N 37/44
BASF Corporation	09707406.6	F01N 3/033	-	-	A01N 43/54
-	-	F01N 3/08	-	14867768.5	G01N 33/574
-	-	F01N 3/20	Brakhya Ronny	1751639-4	A61B 17/29
			-	-	A61B 10/06

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61B 17/32	Ceva Santé Animale	14305891.5	A61K 9/12
-	-	A61B 18/14	-	-	A61K 9/00
Brero & Co. AG	05756542.6	A44B 13/00	-	-	A61K 47/34
Brighter AB (publ)	1751628-7	A61B 5/145	-	-	A61K 31/20
-	-	A61B 10/02	-	-	A61K 31/201
-	-	A61M 5/00	-	-	A61K 31/202
-	1651008-3	G06Q 10/06	C-Green Technology AB	1751622-0	C02F 11/10
-	-	H04W 4/02	-	-	C02F 11/18
Bristol-Myers Squibb Holdings Ireland Unlimited Company	17175788.3	A61K 9/20	-	-	C10L 9/08
-	-	A61K 31/4545	Chalmers Ventures AB	1951349-8	-
-	-	A61P 7/02	Charanwong Suvita	1951177-3	G06Q 10/10
-	17178613.0	A61K 9/20	-	-	G06Q 10/06
-	-	A61K 31/4545	-	-	G06Q 50/00
-	-	A61P 7/02	"ChemImmune Therapeutics" Limited Liability Company	14861410.0	A61K 31/45
Bristol-Myers Squibb Company	15742414.4	A61P 35/00	-	-	A61K 31/454
-	-	A61K 39/00	-	-	C07D 211/88
-	-	C07K 16/28	-	-	A61K 47/00
Britax Childcare Pty Ltd.	10827736.9	B60N 2/26	-	-	A61P 37/08
-	-	B60N 2/28	-	-	A61P 11/00
Brosa AG	17199736.4	G01L 1/22	-	-	A61P 1/00
BSH Hausgeräte GmbH	13802297.5	H04L 29/06	Chen, Lan Bo	15746152.6	A61K 9/22
-	-	H04L 9/32	-	-	A61K 9/20
-	-	H04L 12/28	-	-	A61K 47/30
Buckman Laboratories International, Inc.	18755910.9	D21F 5/18	-	-	A61K 45/06
-	-	B31F 1/12	-	-	A61P 25/20
-	-	D21F 11/14	Chevron U.S.A. Inc.	14720857.3	C01B 39/48
-	-	D21G 9/00	C.I.B. Unigas S.p.A.	15710908.3	G01F 1/684
Burger King Corporation	14173055.6	A47J 37/08	-	-	F23N 1/02
-	-		-	-	F23N 5/18
C			-	-	F23N 5/24
The Regents of the University of California	10189898.9	H01L 29/778	CLAESSION André	1850560-2	B60L 53/16
Cambi Technology AS	10730473.5	D21C 7/08	-	-	B60L 53/80
-	-	D21C 3/26	-	-	B60S 9/04
-	-	D21C 1/02	-	-	B62D 25/00
-	-	C12M 1/00	-	1850387-0	B62D 63/02
-	-	B01J 3/02	-	-	B60P 3/42
-	-	B01J 3/00	CLIMEON AB	1951342-3	-
-	-	C12M 1/33	Colling Morgan	1850387-0	B62D 63/02
-	-	C02F 1/02	-	-	B60P 3/42
Caren Meicnic Teoranta	16196917.5	F03D 3/06	Coloplast A/S	17173921.2	A61F 5/445
Carrier Corporation	10167202.0	F25B 1/10	-	-	A61F 5/44
-	-	F25B 9/00	-	-	B31B 70/00
-	-	F25B 41/04	Continental Reifen Deutschland GmbH	16733986.0	B60C 11/03
Caterpillar Propulsion Production AB	16182843.9	B63H 21/38	-	-	B60C 11/16
-	-	B63H 5/125	Continental Automotive GmbH	08786433.6	G07C 5/00
CEDERLÖF Jonas	1850575-0	D21F 5/18	-	-	G07C 5/08
-	-	D21F 5/02	-	17183765.1	G07C 5/12
Cell Ideas Pty Ltd.	16184030.1	A61K 35/12	-	-	G07C 7/00
-	-	A61P 17/00	-	-	G01P 1/12
-	-	A61P 17/02	Contipro a.s.	16840310.3	A61K 49/00
-	-	A61P 17/10	-	-	A61K 49/18
-	-	A61P 17/12	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 17/14	-	-	A61K 31/337
-	-	A61Q 7/00	-	-	A61K 31/704
-	-	A61K 35/28	-	-	A61K 9/00
CeramTec GmbH	18157082.1	B23B 27/04	-	-	A61K 9/51
-	-	B23B 29/04	CPC Technology	16741573.6	A61K 9/107
			-	-	G01D 21/00
			-	-	G01L 1/18
			-	-	H01B 1/24

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B82Y 15/00	-	-	C12P 7/06
-	-	B82Y 30/00	Dynamit Nobel Defence GmbH	15727992.8	F41A 1/06
-	-	C08J 5/04	-	-	F41A 21/28
-	-	C08K 5/00	-	-	F41A 13/06
-	-	C08L 47/00	E		
-	-	C08L 75/04	ECP	16701465.3	A61M 39/22
-	-	C08L 83/04	Entwicklungsgesells chaft mbH	-	F16K 31/06
-	-	G01L 1/22	-	-	A61M 1/10
-	-	H01B 1/22	-	-	A61M 1/12
Cree, Inc.	10189898.9	H01L 29/778	-	-	B03C 1/28
Crem International Aktiebolag	1850583-4	A47J 31/12	Edvardsson Jonny	1830162-2	A01G 23/083
-	-	A47J 31/057	-	-	A01G 23/081
-	-	A47J 31/32	-	-	G01B 11/00
Cribble Craft AB	1850303-7	A63H 33/08	Eklund Henrik	1751435-7	B25F 5/00
-	-	A63H 3/52	-	-	F02D 3/00
CROSO FRANCE Sarl	17206757.1	E01F 13/02	-	-	F02P 5/00
CSL Limited	15806732.2	C12P 21/02	-	-	H04W 4/80
-	-	C07K 14/755	EKMAN Mats	1650676-8	F01P 7/16
Cytune Pharma	14761281.6	A61K 39/395	-	-	B60H 1/32
-	-	C07K 14/54	-	-	F01P 3/20
-	-	C07K 14/705	-	-	F01P 3/18
-	-	C07K 16/28	ELECTROLUX PROFESSIONAL S.p.A.	06120432.7	F25D 23/12
-	-	A61P 35/00	-	-	F25D 29/00
-	-	C07K 14/715	-	-	B67D 1/08
D			Eli Lilly and Company	11792989.3	A61K 39/00
Dassault Systèmes	03767939.6	G06T 15/40	-	-	C07K 16/18
-	-	G06F 3/033	-	-	C07K 16/26
DeLaval Holding AB	1951367-0	-	Encontraption AB	1951357-1	-
-	1951366-2	-	ENGBLOM Daniel	1750689-0	B60K 7/00
-	1951362-1	-	-	-	B62D 55/00
-	1951360-5	-	Eni S.p.A.	15823819.6	C12N 1/16
W & H Dentalwerk Bürmoos GmbH	18157376.7	A61C 8/00	-	-	C12R 1/645
-	-	A61B 17/16	Epifatech AB	1850050-4	B05B 13/02
-	-	A61C 1/00	-	-	C25D 5/02
-	-	A61C 1/18	-	-	C25D 17/06
Dentsply Sirona Inc.	17709273.1	A61C 5/85	-	-	C25D 17/08
-	14734569.8	A61C 5/88	Episentum AB	1930384-1	-
Deutsches Krebsforschungszent rum	15745146.9	C12Q 1/68	EQUIPE MOULDINGS LIMITED	16170008.3	B65D 41/10
-	-	C12Q 1/70	-	-	B65D 47/06
-	-	C12Q 1/6883	-	-	B65D 39/04
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.	15725544.9	G06T 7/11	-	-	B65D 41/12
-	-	G06T 7/12	ERIKSSON Björn	1751179-1	B62D 15/02
-	-	G06T 7/136	-	-	B60W 30/12
-	-	G06T 7/187	-	-	B62D 5/04
-	-	G06K 9/00	-	-	B62D 6/00
DEUTZ Aktiengesellschaft	15000200.4	B01D 53/94	-	-	B60W 40/109
-	-	F01N 3/10	-	-	B60W 40/114
-	-	F01N 3/20	Eriksson Mikael	1650712-1	F01L 1/344
-	-	F01N 3/035	ERIKSSON Niklas	1850579-2	B01F 7/12
-	-	B01D 53/90	-	-	D21B 1/34
Double Bond Pharmaceutical AB	1951352-2	-	Essence Security International (E.S.I.) Ltd.	17172976.7	G08B 13/184
DOWNING Kimberly	1850558-6	D21F 7/08	-	-	G08B 13/24
-	-	D21F 3/00	-	-	G08B 13/08
-	-	D21F 11/14	E-Tube Sweden AB	1750255-0	F24T 10/17
DSM IP Assets B.V.	16725073.7	C12N 9/04	-	-	F16L 11/22
-	-	C12N 9/02	-	-	E21B 33/10
-	-	C12N 9/16	-	-	E21B 34/02
-	-	C12N 9/00	Eurofilters N.V.	15151818.0	A47L 9/16
-	-	C12N 15/81	Evonik Operations GmbH	17189153.4	C07C 45/50

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 2/24	-	-	G09F 13/16
-	-	C07C 5/32	-	-	C09D 5/33
-	-	C07C 5/48	-	-	C09D 7/40
EWf ECO AB	1750403-6	A01M 25/00	G		
F			Gambro Lundia AB	1850662-6	A61M 1/36
Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH	16001467.6	B60P 3/20	-	-	A61M 1/16
-	-	B60P 7/14	-	-	A61M 1/34
Ferring B.V.	17171155.9	A61K 38/095	-	1850661-8	A61M 1/36
-	-	A61P 13/10	-	-	A61M 1/16
Fettavskiljaren Sverige AB	1900202-1	-	GEA Mechanical Equipment GmbH	15735924.1	B04B 11/04
-	1900201-3	-	-	-	B04B 13/00
F.I.L.A. - Fabbrica Italiana Lapis ed Affini S.p.A	13425083.6	B43K 21/027	-	-	B04B 9/10
-	-	B43K 21/06	Gestra AG	16176041.8	G01K 1/08
-	-	B43K 21/18	-	-	G01N 27/07
-	-	B43K 8/00	-	-	G01F 23/24
-	-	B43K 21/00	-	-	G01F 23/26
-	-	B43K 23/016	Gotovax AB	1951344-9	-
-	-	B43K 23/08	GRAMMER AG	15179803.0	B60R 7/04
-	-	B43K 24/08	-	-	B60R 11/00
-	-	B43K 25/00	GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	18203682.2	H02J 7/00
-	-	B43K 29/06	GUSTAFSSON Erik	1651283-2	F16D 48/10
-	-	B43L 23/00	-	-	B60W 30/18
-	-	B43K 5/00	-	-	F16D 48/08
-	-	B43K 7/00	H		
Fingerprint Cards AB	1951359-7	-	Haldor Topsøe A/S	16729943.7	C07C 67/00
Fiskeby Board AB	1850510-7	D21H 19/54	-	-	C07C 69/732
-	-	D21H 19/36	-	17701048.5	H01M 4/485
-	-	D21H 21/14	-	-	H01M 4/505
-	-	D21H 27/10	-	-	H01M 4/525
-	-	B65D 65/38	-	-	H01M 10/0525
-	-	C09D 103/02	HALL Ola	1650676-8	F01P 7/16
Fitoussi, Richar	16777320.9	A63F 5/00	-	-	B60H 1/32
-	-	A63F 5/04	-	-	F01P 3/20
-	-	G07F 17/32	-	-	F01P 3/18
FlatFrog Laboratories AB	1930383-3	-	HANSEN Thorkild	1850588-3	F24F 13/02
FLODIN Linus	1751028-0	B62D 6/08	Harbo Technologies Ltd.	15791377.3	E02B 15/08
-	-	B60T 8/1755	HARR Joakim	1551709-7	B66C 13/14
-	-	B60W 10/184	-	-	A01G 23/08
-	-	B60W 10/20	-	-	B66C 13/08
-	-	B62D 6/00	-	-	E02F 3/36
-	-	B62D 9/00	HAZEMAG & EPR GmbH	16703723.3	E02F 3/358
FPT Motorenforschung AG	17156375.2	F01K 15/02	-	-	E02F 3/407
-	-	F01K 23/06	-	-	E02F 7/02
-	-	F02B 41/10	-	-	E21D 9/12
-	-	F02G 5/04	-	-	E21C 35/20
FRAMSTAD Tore Fuel	1751156-9	A61D 17/00	-	-	E21F 13/06
-	-	A01K 29/00	HEDMAN ERICSSON PATENT AB	1800146-1	F01L 9/04
FRANKE Kaffeemaschinen AG	16763550.7	A47J 31/52	-	-	H01F 7/16
-	-	A47J 31/46	Hedman Mats	1800146-1	F01L 9/04
-	-	F16K 1/38	-	-	H01F 7/16
Fraunhofer- Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	17709449.7	H04R 3/00	Heiche Ulf	1700293-2	F42B 12/62
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	15721576.5	A61M 1/16	-	-	F42B 12/58
Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	16757538.0	A61M 1/28	HEIKINMATTI Mika	1651534-8	E05B 3/08
-	-	A61M 1/16	-	-	B32B 27/04
Fritz Lange GmbH	18167586.9	C09D 5/28	-	-	C08J 5/04
			-	-	E05B 3/00
			HEINEMARK Carl	1751470-4	A44B 11/25
			-	-	A41F 9/00
			Heinze Gruppe Verwaltungs GmbH	16700593.3	E04B 5/32
			-	-	E04C 5/06

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E04C 5/065	-	-	D21F 5/02
-	-	E04C 5/20	I		
HELLHOLM Björn	1750689-0	B60K 7/00	IKEA Supply AG	1951355-5	-
-	-	B62D 55/00	-	1850562-8	A47B 96/20
Hexchex Pty Ltd.	14785472.3	F16B 41/00	-	-	A47B 88/90
-	-	B60B 3/16	-	-	F16B 12/00
-	-	F16B 31/02	Indexator Rotator Systems AB	1551709-7	B66C 13/14
-	-	F16B 1/00	-	-	A01G 23/08
HILLERBRANT Mattias	1850582-6	B60L 11/18	-	-	B66C 13/08
-	-	B60L 11/00	-	-	E02F 3/36
-	-	H02J 7/00	Indivior UK Limited	16151046.6	A61K 9/00
HINTRINGER Roland	1750483-8	F16D 25/10	-	-	A61K 31/485
-	-	F16D 48/02	-	-	A61K 47/32
Hizero Technologies Co., Ltd.	15905700.9	A47L 9/04	-	-	A61K 47/34
-	-	A47L 11/40	-	-	A61K 9/70
-	-	A47L 11/282	-	-	A61K 31/4355
HJÄRTQVIST Andreas	1850575-0	D21F 5/18	-	-	A61K 31/46
-	-	D21F 5/02	Inovio Pharmaceuticals, Inc.	12839761.9	A61P 31/14
Huawei Technologies Co. Ltd.	15867762.5	G06F 9/50	Institut Gustave Roussy (IGR)	14761281.6	A61K 39/395
-	-	G06F 9/455	-	-	C07K 14/54
-	17166632.4	G06F 13/40	-	-	C07K 14/705
Huawei Technologies Co., Ltd.	14876788.2	G10L 19/005	-	-	C07K 16/28
-	-	G10L 25/93	-	-	A61P 35/00
-	14891093.8	G10L 19/02	-	-	C07K 14/715
-	-	G10L 19/002	InterPhone Service Sp. z o.o.	13461501.2	H04W 88/18
-	13883972.5	H04B 7/04	-	-	H04W 16/26
Huawei Technologies Co. Ltd.	12878972.4	H04L 1/06	-	-	H04W 84/04
-	-	H04B 7/06	Inwido AB	1850578-4	E05B 47/00
-	-	H04B 7/04	-	-	G07C 9/00
-	-	H04B 7/0456	Ionescu, Iuliu	14854227.7	C25B 11/04
-	-	H04L 25/03	-	-	C25B 1/04
Huawei Technologies Co., Ltd.	16156692.2	H04W 28/08	-	-	C25B 5/00
-	-	H04W 28/18	-	-	C25B 9/18
-	-	H04W 48/18	-	-	H01M 6/04
-	-	H04W 76/10	-	-	H01M 16/00
-	15199774.9	H05K 7/20	-	-	H01M 4/46
-	-	G06F 1/20	-	-	H01M 4/38
HULTÉN Johan	1751179-1	B62D 15/02	ISRAELSSON Jörgen	1850558-6	D21F 7/08
-	-	B60W 30/12	-	-	D21F 3/00
-	-	B62D 5/04	-	-	D21F 11/14
-	-	B62D 6/00	IUCF-HYU (Industry- University Cooperation Foundation Hanyang University)	14887216.1	A61N 5/10
-	-	B60W 40/109	-	-	G06T 7/00
-	-	B60W 40/114	-	-	G16H 50/50
HUSQVARNA AB	1951356-3	-	IVARSSON Hans	1850575-0	D21F 5/18
-	1951341-5	-	-	-	D21F 5/02
-	1951340-7	-	Iveco S.p.A.	15804978.3	B60R 16/033
-	1951339-9	-	Ivoclar Vivadent AG	17166238.0	F27B 17/02
-	1750496-0	A01D 34/00	-	-	A61C 13/20
-	-	B62D 1/00	-	-	A61C 13/15
-	-	G05D 1/02	J		
-	1751470-4	A44B 11/25	Janssen Sciences Ireland Unlimited Company	16733102.4	C07D 513/04
-	-	A41F 9/00	-	-	C07D 515/04
-	1751435-7	B25F 5/00	-	-	C07D 291/08
-	-	F02D 3/00	-	-	C07D 515/20
-	-	F02P 5/00	-	-	C07D 513/20
-	-	H04W 4/80	-	-	A61K 31/407
-	12868342.2	A01D 34/69	-	-	A61P 31/20
-	-	A01D 34/68	-	-	
Höganäs AB (publ)	14816265.4	B22F 1/02	-	-	
-	-	H01F 1/24	-	-	
-	-	H01F 41/02	-	-	
HÖGMAN Magnus	1850575-0	D21F 5/18	-	-	

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
JARNGREN Fredrik	1651283-2	F16D 48/10	Kempe Henrik	1830167-1	C08F 2/16
-	-	B60W 30/18	-	-	C08F 128/00
-	-	F16D 48/08	-	-	C08F 220/10
Jeld-Wen Sverige AB	07748572.0	E06B 1/60	-	-	C08F 220/68
-	-	F16B 5/02	KiOR, Inc.	10756797.6	C10L 1/16
JenaBatteries GmbH	16801707.7	H01M 4/38	-	-	C10G 1/00
-	-	H01M 4/60	-	-	C10G 1/02
-	-	H01M 8/18	-	-	C10L 1/02
JERNSTRÖM Maria	1850571-9	G06F 21/62	-	-	C10B 49/16
-	-	G06F 9/54	-	-	C10B 53/02
-	-	H04L 9/32	-	-	C10L 9/02
-	-	H04W 12/08	-	-	C10B 57/08
Jeumont Electric	10716573.0	H02K 1/18	-	-	C10C 5/00
Jeven AB	10168653.3	B01D 45/08	KNEITZ Udo	1750483-8	F16D 25/10
-	-	B01D 45/14	-	-	F16D 48/02
-	-	B01D 46/10	KNORR-BREMSE	13723196.5	B60T 8/17
-	-	B01D 46/42	Systeme für		
-	-	B01D 50/00	Nutzfahrzeuge GmbH		
-	-	B01D 46/00	-	-	B60T 8/18
-	-	F24F 3/16	-	-	B60T 8/32
Jiangsu Hengrui	15857844.3	C07D 487/04	-	-	B60T 8/88
Medicine Co., Ltd.			-	-	B60T 11/10
-	-	A61K 31/519	-	-	B60T 13/26
-	-	A61P 19/02	-	-	B60T 17/22
-	-	A61P 29/00	-	16784173.3	B60T 11/10
Johan RÅGÅRD	1850558-6	D21F 7/08	-	-	B60T 13/68
-	-	D21F 3/00	-	-	B60T 15/04
-	-	D21F 11/14	-	16791372.2	B60T 11/34
JØRGENSEN Carsten	1850588-3	F24F 13/02	-	-	B60T 15/50
Reymond			-	12185295.8	B60T 13/38
K			-	-	B60T 15/02
KALLINEN Risto	1651534-8	E05B 3/08	-	-	B60T 15/04
-	-	B32B 27/04	-	16711619.3	F16D 55/226
-	-	C08J 5/04	-	-	F16D 66/02
-	-	E05B 3/00	-	15787529.5	F16D 65/18
Kallio Mikko	1850387-0	B62D 63/02	Koninklijke Philips	05702610.6	H04L 27/00
-	-	B60P 3/42	N.V.		
Kapsch TrafficCom	09450093.1	G06T 7/80	-	-	H04L 27/02
AG			-	-	H04L 27/20
-	-	H04N 17/00	-	-	H04L 27/18
KARAGIANIS Joannis	1850050-4	B05B 13/02	-	-	H04L 27/34
-	-	C25D 5/02	KUHN S.A.	09150518.0	A01B 79/00
-	-	C25D 17/06	-	-	A01B 63/00
-	-	C25D 17/08	Kulzer GmbH	14198555.6	A61C 8/00
KARDOS Zoltan	1650676-8	F01P 7/16	-	-	A61C 13/08
-	-	B60H 1/32	KUNTNER Stefan	1750483-8	F16D 25/10
-	-	F01P 3/20	-	-	F16D 48/02
-	-	F01P 3/18	Kyosaki OÜ	1850567-7	E04B 1/348
Karlsson Roger	1750609-8	E02D 27/50	-	-	E04H 1/00
-	-	F03D 13/20	-	-	E04H 1/04
-	-	E02D 27/42	L		
KATHREIN Mobilcom	13792595.4	H01P 1/205	LARSSON Jonas	1850405-0	C12Q 1/6809
Austria GmbH			-	-	C12Q 1/6827
-	-	H01P 7/04	-	-	G16B 30/10
Kempe Maria	1830166-3	C08F 2/16	-	-	G06F 17/18
-	-	C08F 128/00	Larsson-	1850008-2	F02G 1/043
-	-	C08F 220/10	Mastonstråle Stefan		
-	-	C08F 220/68	-	-	F23C 13/00
Kempe Henrik	1830166-3	C08F 2/16	-	1850247-6	F02G 1/043
-	-	C08F 128/00	-	-	F02G 1/055
-	-	C08F 220/10	-	1850002-5	F02G 1/044
-	-	C08F 220/68	-	-	F02G 1/05
Kempe Maria	1830167-1	C08F 2/16	LEANDERSSON Carl	1750078-6	A61B 5/11
-	-	C08F 128/00	Fredrik		
-	-	C08F 220/10	-	-	G06F 1/3203
-	-	C08F 220/68	-	-	G06F 3/01
			Leica Geosystems AG	14739201.3	G01C 1/04

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01C 3/08	Lydall, Inc.	16716963.0	D06M 10/02
-	-	G01S 17/48	-	-	D06M 10/10
-	-	G01S 17/66	-	-	D06M 15/256
-	-	G01S 17/02	-	-	D06M 23/16
-	-	G01S 17/08	-	-	F02B 77/11
-	-	G01S 17/89	-	-	F02B 77/13
Lely Patent N.V.	16187392.2	A01J 5/01	-	-	D06M 101/32
-	-	A01J 5/013	LYNRED	17201545.5	H04N 5/33
-	-	A01J 7/04	-	-	H04N 5/361
-	15726387.2	B08B 3/10	-	-	H04N 5/363
-	-	B08B 9/032	-	-	G01J 1/44
-	-	A01J 5/007	-	-	H04N 5/3745
-	-	A01J 5/04	-	-	G01J 1/46
-	-	A01J 7/02	-	-	G01J 5/22
-	-	A01J 9/00	LÖFGREN Mikael	1850579-2	B01F 7/12
LG ELECTRONICS INC.	17206298.6	H04B 7/06	-	-	D21B 1/34
-	-	H04L 5/00	Löfqvist Klass Verena	1850392-0	B60L 58/16
-	-	H04L 25/02	-	-	G01M 13/00
-	-	H04L 27/26	-	-	G01R 31/36
-	-	H04W 72/04	-	-	H01M 10/48
-	-	H04L 1/00	LÖFQVIST Ulf	1751179-1	B62D 15/02
-	-	H04L 1/06	-	-	B60W 30/12
-	-	H04L 1/18	-	-	B62D 5/04
-	-	H04W 74/00	-	-	B62D 6/00
Liljedahl Marcus	1750496-0	A01D 34/00	-	-	B60W 40/109
-	-	B62D 1/00	-	-	B60W 40/114
-	-	G05D 1/02	-	-	
Linak A/S	14753196.6	H02J 7/00	M		
-	-	A61G 7/10	MAN Truck & Bus SE	14000578.6	B23P 11/02
-	-	A61G 7/05	-	-	B24B 19/12
Lindab Ventilation AB	1850588-3	F24F 13/02	-	-	F01L 1/047
LINDSTRÖM Thomas	1850566-9	A01C 5/02	-	-	F16B 4/00
-	-	A01C 15/02	-	-	F16D 1/08
Logicdata Electronic&Software Entwicklungs GmbH	10798304.1	A47B 9/00	-	-	F16H 53/02
Longboat Amniotics AB	1930385-8	-	-	-	B23B 31/40
LTS Lohmann Therapie-Systeme AG	15790542.3	A61K 9/00	-	17000458.4	B60H 1/24
-	-	A61K 47/38	-	-	B60T 13/26
-	-	A61K 9/70	-	-	B60H 1/00
-	-	A61K 31/573	-	17000532.6	B62D 6/04
-	-	A61P 1/08	-	-	B62D 15/02
The Lubrizol Corporation	13812407.8	C10M 133/16	MAN Truck & Bus Österreich GesmbH	17001198.5	F01K 23/10
-	-	C10N 30/06	MAN Truck & Bus SE	16002314.9	F01L 13/00
-	-	C10N 40/25	-	-	F01L 1/18
Lucite International Speciality Polymers And Resins Limited	13178408.4	C08F 265/06	-	-	F01L 1/26
-	-	C08F 265/04	-	17176406.1	F16N 39/06
-	-	C08L 51/00	-	-	F01M 1/10
-	-	C08L 33/00	-	-	F16N 39/00
-	-	A61L 24/06	-	-	F01M 11/00
Lumus Ltd	15724372.6	G02B 27/01	Massachusetts Institute of Technology	18200462.2	A61K 48/00
-	-	F21V 8/00	-	-	C12N 15/62
-	-	G02B 27/00	-	-	C12N 15/63
Lundblad Björn	1751435-7	B25F 5/00	-	-	C12N 15/90
-	-	F02D 3/00	Maston AB	1850004-1	F02G 1/043
-	-	F02P 5/00	-	-	F02G 1/05
-	-	H04W 4/80	-	1850005-8	F02G 1/043
LUNDIN Christer	1850572-7	A01K 69/06	-	1850006-6	F02G 1/043
Lundqvist Fredrik	1751622-0	C02F 11/10	-	-	F02G 1/053
-	-	C02F 11/18	-	1850007-4	F02G 1/043
-	-	C10L 9/08	-	-	F02G 1/05
			-	-	F02G 1/06
			-	1850008-2	F02G 1/043
			-	-	F23C 13/00

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	1850247-6	F02G	1/043	-	-	H04N	5/232
-	-	F02G	1/055	-	-	B60R	1/00
-	1850002-5	F02G	1/044	-	-	H04N	5/225
-	-	F02G	1/05	-	-	H04N	5/353
-	1850003-3	F02G	1/057	MODEN Stefan	1850575-0	D21F	5/18
-	-	F02G	1/043	-	-	D21F	5/02
MASTONSTRÅLE Stefan	1850004-1	F02G	1/043	MOI AS	1951365-4	-	-
-	-	F02G	1/05	Moleac Pte Ltd.	09825079.8	A61K	38/00
-	1850005-8	F02G	1/043	-	-	A61K	45/06
-	1850006-6	F02G	1/043	-	-	A61K	35/413
-	-	F02G	1/053	-	-	A61K	35/646
-	1850007-4	F02G	1/043	-	-	A61K	35/63
-	-	F02G	1/05	-	-	A61P	25/00
-	-	F02G	1/06	-	-	A61P	9/10
-	1850003-3	F02G	1/057	-	-	A61K	35/36
-	-	F02G	1/043	-	-	A61K	35/62
Mayr-Melnhof Karton AG	16168047.5	D21H	19/02	-	-	A61K	36/88
-	-	D21H	19/06	-	-	A61K	36/232
-	-	D21H	19/08	-	-	A61K	36/481
-	-	D21H	19/82	-	-	A61K	36/537
-	-	B32B	29/00	-	-	A61K	36/65
-	-	B32B	29/06	-	-	A61K	36/69
-	-	C23C	4/02	Mondi AG	12795364.4	D21H	23/48
Med-Eng, LLC	11789010.3	B60N	2/02	-	-	D21H	23/50
-	-	B60N	2/42	-	-	D21H	23/70
-	-	B60N	2/24	-	-	D21H	27/10
-	-	A47C	3/20	-	-	D21H	17/28
-	-	F41H	7/00	-	-	D21H	17/34
-	-	B60N	2/427	-	-	D21H	17/36
-	-	B60R	21/12	-	-	D21H	17/37
-	-	F41H	7/04	-	-	D21H	17/57
-	-	B60N	2/16	-	-	D21H	17/60
Medtrade Products Ltd.	06842184.1	A61K	31/722	-	-	D21H	19/18
-	-	A61L	15/22	-	-	D21H	19/20
-	-	A61L	26/00	-	-	D21H	19/84
Melle Hannah Miden	1751639-4	A61B	17/29	-	-	D21H	21/16
-	-	A61B	10/06	MULTI4 AB	1751639-4	A61B	17/29
-	-	A61B	17/32	-	-	A61B	10/06
-	-	A61B	18/14	-	-	A61B	17/32
Merck Patent GmbH	15722049.2	G06K	9/00	-	-	A61B	18/14
-	-	G01N	21/25	N			
-	-	G06T	7/00	NADOLSKI Timothy	1850661-8	A61M	1/36
-	-	G01N	21/17	-	-	A61M	1/16
-	-	G01N	21/47	Nanjing Sanhome Pharmaceutical Co., Ltd	16761082.3	C07D	405/12
Messner, William	09807125.1	A45F	3/14	-	-	C07D	401/12
-	-	A61J	9/06	-	-	A61K	31/506
-	-	A45F	5/10	-	-	A61P	35/00
-	-	A62B	9/04	-	-	A61P	29/00
-	-	A45F	5/02	-	-	A61P	35/02
Metrol Springs Limited	18250002.5	B21D	24/14	-	-	A61P	37/08
-	-	F16F	9/02	-	-	A61P	11/06
-	-	F16F	9/32	-	-	A61P	27/14
Metso Sweden AB	1951343-1	-	-	-	-	A61P	27/04
Minibar Systems	14788008.2	A61G	12/00	-	-	A61P	19/02
-	-	G07F	11/00	-	-	A61P	19/08
-	-	G06Q	10/08	-	-	-	-
-	-	G06Q	30/04	Native Bionics Scandinavia AB	1900200-5	-	-
-	-	G06Q	50/22	NEC Corporation	10791818.7	H04N	5/335
-	-	G07F	11/18	-	-	H04N	1/40
-	-	G07F	17/00	-	-	H04N	1/401
-	-	G07F	9/10	-	-	H04N	1/047
Mobileye Vision Technologies Ltd.	11187158.8	H04N	5/235	-	-	H04W	16/14
-	-	H04N	5/33	-	08869008.6	H04W	24/10

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
NEC Space Technologies, Ltd.	10791818.7	H04N 5/335	-	-	B60Q 1/30
-	-	H04N 1/40	Norwegian University of Life Sciences	1751156-9	A61D 17/00
-	-	H04N 1/401	-	-	A01K 29/00
-	-	H04N 1/047	novalung GmbH	15723839.5	A61M 1/36
Newgy Industries, Inc.	15757708.1	A63B 47/00	-	-	A61B 5/145
-	-	A63B 67/04	-	-	G01L 19/06
NICE Solar Energy GmbH	13706211.3	H01L 31/0749	Novartis AG	15781518.4	A61K 31/4375
-	-	H01L 27/142	-	-	A61K 31/437
Nippon Steel Corporation	14901664.4	B22D 11/111	-	-	A61K 31/4353
-	-	C22C 38/00	-	-	A61K 31/506
-	-	C22C 38/02	-	-	A61K 31/5383
-	-	C22C 38/04	-	-	A61K 31/5377
-	-	C22C 38/06	-	-	A61K 31/501
-	-	C22C 38/12	-	-	A61P 35/00
-	-	C22C 38/14	Novartis International Pharmaceutical AG	18155644.0	A61K 31/436
-	-	B22D 11/00	-	-	A61P 35/00
-	-	B22D 11/049	-	-	A61P 35/04
-	-	C03C 10/00	Novartis Pharma AG	18155644.0	A61K 31/436
-	13768801.6	C21D 8/12	-	-	A61P 35/00
-	-	C22C 38/00	-	-	A61P 35/04
-	-	C22C 38/02	Novel Technologies Holdings Limited	17165298.5	D01F 1/10
-	-	C22C 38/04	-	-	C08K 3/00
-	-	C22C 38/06	-	-	C08K 7/00
-	-	C22C 38/08	-	-	C08J 3/22
-	-	C22C 38/14	-	-	C08K 3/08
-	-	H01F 1/16	NUTRAMAX LABORATORIES, INC.	13813686.6	A61K 31/7028
-	-	H01F 1/18	-	-	A61K 38/47
-	-	H01F 3/02	-	-	A61K 45/06
-	-	H01F 41/02	-	-	A61P 35/00
-	-	H01F 1/147			
Nippon Steel & Sumikin Stainless Steel Corporation	11814699.2	C22C 38/00			
-	-	C22C 38/02			
-	-	C22C 38/04			
-	-	C22C 38/06			
-	-	C22C 38/20			
-	-	C22C 38/22			
-	-	C22C 38/24			
-	-	C22C 38/26			
-	-	C22C 38/28			
-	-	C21D 8/02			
-	-	C21D 6/00			
-	-	F28F 21/08			
-	-	C22C 38/40			
-	-	C22C 38/42			
NIPPON STEEL NISSHIN CO., LTD.	14861969.5	C23C 22/60			
-	-	B32B 15/18			
-	-	C23C 22/42			
-	-	C23C 22/83			
Norberg Peer	1850461-3	F16H 61/12			
-	-	F16H 61/28			
Norden Machinery AB	1951363-9	-			
Nordin Jan	1951372-0	-			
Nordiska Balco AB	13780616.2	E06B 3/42			
-	-	E04B 1/00			
-	-	E04B 2/90			
-	-	E06B 3/46			
-	13780780.6	E06B 3/42			
-	-	E04B 1/00			
-	-	E04B 2/90			
-	-	E06B 3/46			
North Grade AB	14154319.9	B60P 3/10			

O

Ocean Harvesting Technologies AB	1951347-2	-
Odén Erik	1751622-0	C02F 11/10
-	-	C02F 11/18
-	-	C10L 9/08
Olovsson Daniel	1650712-1	F01L 1/344
Olsson Jon	1850583-4	A47J 31/12
-	-	A47J 31/057
-	-	A47J 31/32
OLSSON Mikael K	1850575-0	D21F 5/18
-	-	D21F 5/02
OMAHONY John	1850662-6	A61M 1/36
-	-	A61M 1/16
-	-	A61M 1/34
OPTIFREEZE AB	1951368-8	-
OROPEZA-MOE Marianne	1751156-9	A61D 17/00
-	-	A01K 29/00
Orphazyme A/S	11844130.2	A61K 31/4545
-	-	A61K 45/06
-	-	A61P 3/00
ORRIS David Patrick	1750446-5	H01R 13/629
-	-	H01R 13/633
OutSmart AB	1750078-6	A61B 5/11
-	-	G06F 1/3203
-	-	G06F 3/01
Owen Mumford Limited	12725872.1	A61M 5/20
Oy Epiroc Drilling Tools AB	14856522.9	E21B 7/20
-	-	E21B 10/32
-	-	E21B 10/36

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E21B 10/633	-	-	A61K 47/32
OY Prevox AB	1951373-8	-	-	-	A61K 47/38
P			Proterra Inc	17200683.5	B60L 50/16
Palmgren Josefin	1850303-7	A63H 33/08	-	-	B60L 50/40
-	-	A63H 3/52	-	-	B60L 53/16
Paul Boye Technologies	16812987.2	F41H 1/02	-	-	B60L 53/14
Perlon Nextrusion Monofil GmbH	15000762.3	D01F 1/10	-	-	B60L 53/30
-	-	D21F 1/00	-	-	B60L 53/36
PETERSEN Eigil	1950550-2	E05B 83/02	-	-	B60L 53/65
-	-	E05B 83/04	-	-	B60L 53/10
-	-	E05B 83/12	-	-	B60L 58/21
PETTERSSON Bengt	1951358-9	-	-	-	B60L 58/40
Pettersson Anders	1850562-8	A47B 96/20	-	-	B60L 50/60
-	-	A47B 88/90	-	-	B60L 53/51
-	-	F16B 12/00	-	-	B60L 53/52
Pfizer Inc.	17175788.3	A61K 9/20	-	-	B60L 53/56
-	-	A61K 31/4545	-	-	B60L 53/54
-	-	A61P 7/02	-	-	B60L 53/53
-	17178613.0	A61K 9/20	-	-	B60L 53/55
-	-	A61K 31/4545	-	-	B60L 3/04
-	-	A61P 7/02	Punch Fade AB	1930386-6	-
Philip Morris Products S.A.	11802000.7	A24F 47/00	PÅLSSON Richard	1750403-6	A01M 25/00
-	-	A61M 15/06	Q		
-	17174105.1	A24F 47/00	QUALCOMM Incorporated	07844795.0	H04B 1/707
-	11183197.0	A24F 47/00	-	12784854.7	H04N 19/11
-	-	H05B 3/26	-	-	H04N 19/463
POHL Jochen	1751179-1	B62D 15/02	R		
-	-	B60W 30/12	Ramot at Tel Aviv University Limited	09785362.6	C07C 237/40
-	-	B62D 5/04	-	-	C07D 213/40
-	-	B62D 6/00	-	-	A61K 31/16
-	-	B60W 40/109	The Regents of the University of California	17187293.0	A61K 48/00
-	-	B60W 40/114	-	-	C07K 14/705
Polaris Industries Inc.	16186696.7	B62D 11/18	-	-	C07K 16/28
-	-	B60G 3/02	-	-	C12N 5/0783
-	-	B62D 55/14	-	-	A61K 35/17
Polystyvert Inc.	15845885.1	C08J 11/08	-	-	C07K 14/725
-	-	C08L 25/06	-	-	C07K 16/18
Portola Pharmaceuticals, Inc.	08834136.7	A61K 38/48	-	-	C12N 9/14
-	-	C12N 9/64	-	-	C12N 9/90
-	-	A61P 7/04	-	-	A61K 39/00
PowerTower AB	1750609-8	E02D 27/50	-	-	A61K 47/68
-	-	F03D 13/20	REGESTAM Karl-Johan	1850555-2	B33Y 30/00
-	-	E02D 27/42	-	-	B29C 64/106
President and Fellows of Harvard College	18200462.2	A61K 48/00	-	-	B29C 64/20
-	-	C12N 15/62	-	-	B33Y 10/00
-	-	C12N 15/63	REIVONEN Tomi	1651534-8	E05B 3/08
-	-	C12N 15/90	-	-	B32B 27/04
Pricer AB	1951338-1	-	-	-	C08J 5/04
Prismatic Sensors AB	15885693.0	G06T 11/00	-	-	E05B 3/00
-	-	G01N 23/04	Rendahl Jan-Erik	1830162-2	A01G 23/083
-	-	G01N 23/087	-	-	A01G 23/081
-	-	A61B 6/03	-	-	G01B 11/00
Progressare Medinvest B.V.	10169695.3	A61K 9/06	Renk Aktiengesellschaft	15178737.1	F16C 17/26
-	-	A61Q 19/00	-	-	F16C 17/10
-	-	A61K 8/36	-	-	F16C 17/03
-	-	A61K 8/368	-	-	F16C 23/04
-	-	A61K 31/19	-	-	B63H 23/32
-	-	A61K 31/60	-	-	B63H 5/125
-	-	-	-	-	F16C 43/02
-	-	-	Rennerfelt Gustav	1900205-4	-

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Resolve Therapeutics, LLC	14802986.1	C12N 9/22	-	-	B24D 11/00
-	-	A61K 38/46	-	-	B24D 3/06
Rindus Industri AB	1850568-5	B62B 3/06	-	-	B24D 3/10
-	-	B65D 19/42	-	-	B24D 3/18
-	-	B66F 9/06	-	-	B24D 7/06
Risst Ltd.	11809105.7	G07C 9/00	Saint-Gobain Abrasifs	09805307.7	B24D 3/04
-	-	A61B 5/1172	-	-	B24D 11/00
-	-	G06K 9/00	-	-	B24D 3/06
-	-	G06K 9/78	-	-	B24D 3/10
ROBERT BOSCH GMBH	1451131-5	B25F 5/00	-	-	B24D 3/18
-	-	B23Q 17/00	-	-	B24D 7/06
-	-	G05B 23/00	SaltX Technology AB	1951364-7	-
-	-	G07C 3/00	SANOFI	16727469.5	A61K 38/26
Robot Grader AB	1850569-3	A22C 17/02	-	-	A61K 47/61
-	-	A22C 21/00	-	-	A61K 47/69
-	-	A22C 25/08	-	-	A61P 3/10
-	-	A22C 25/18	Scanacon AB	1951361-3	-
-	-	B25J 11/00	Scania CV AB	1951369-6	-
-	-	B25J 15/02	-	1951348-0	-
-	-	B65B 5/10	-	1850582-6	B60L 11/18
-	-	B65B 35/16	-	-	B60L 11/00
-	-	B25J 9/00	-	-	H02J 7/00
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	16717256.8	H01R 13/645	-	1850560-2	B60L 53/16
-	-	-	-	-	B60L 53/80
ROTHHÄMEL Malte	1751028-0	B62D 6/08	-	-	B60S 9/04
-	-	B60T 8/1755	-	-	B62D 25/00
-	-	B60W 10/184	-	1850392-0	B60L 58/16
-	-	B60W 10/20	-	-	G01M 13/00
-	-	B62D 6/00	-	-	G01R 31/36
-	-	B62D 9/00	-	-	H01M 10/48
Roxtec AB	1951350-6	-	-	1751028-0	B62D 6/08
Ruin Edvard	1750609-8	E02D 27/50	-	-	B60T 8/1755
-	-	F03D 13/20	-	-	B60W 10/184
-	-	E02D 27/42	-	-	B60W 10/20
RWE Innogy GmbH	13161084.2	H02J 3/38	-	-	B62D 6/00
-	-	F03D 7/02	-	-	B62D 9/00
-	-	F03D 9/00	-	1850387-0	B62D 63/02
RÅDMAN Martin	1850575-0	D21F 5/18	-	-	B60P 3/42
-	-	D21F 5/02	-	1650712-1	F01L 1/344
S			-	1850484-5	F01N 11/00
S.A.C. Silent AG	11727765.7	C09D 101/00	-	-	F01N 3/20
-	-	C09D 103/00	-	-	F01N 9/00
-	-	C04B 26/02	-	1650676-8	F01P 7/16
-	-	C04B 14/24	-	-	B60H 1/32
-	-	C04B 26/28	-	-	F01P 3/20
Saab AB	11801251.7	F41G 3/26	-	-	F01P 3/18
-	-	F41J 2/00	-	1651283-2	F16D 48/10
-	-	F41J 5/00	-	-	B60W 30/18
Safran Aircraft Engines México S.A. De C.V.	17716985.1	B25B 31/00	-	-	F16D 48/08
-	-	B25B 27/02	-	1850461-3	F16H 61/12
Safran Aircraft Engines	15757535.8	F01D 11/00	-	-	F16H 61/28
-	-	F01D 25/24	Scharfenberg Andreas	1451131-5	B25F 5/00
-	16756720.5	F16B 39/24	-	-	B23Q 17/00
-	-	F01D 25/24	-	-	G05B 23/00
Safran Ceramics	14750567.1	C04B 35/573	-	-	G07C 3/00
-	-	C04B 35/80	Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH	17716537.0	B60H 1/34
-	-	C04B 35/628	-	-	F24F 13/072
-	-	C22C 47/06	-	-	F24F 11/00
-	-	C22C 47/08	-	-	F24F 13/10
-	-	C22C 49/14	Sentient IP AB	1751179-1	B62D 15/02
Saint-Gobain Abrasives, Inc.	09805307.7	B24D 3/04	-	-	B60W 30/12
-	-	-	-	-	B62D 5/04

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B62D 6/00	-	-	H04N 19/136
-	-	B60W 40/109	-	-	H04N 19/146
-	-	B60W 40/114	-	-	H04N 19/157
Sequential Medicine Limited	15746152.6	A61K 9/22	-	-	H04N 19/174
-	-	A61K 9/20	-	-	H04N 19/177
-	-	A61K 47/30	-	-	H04N 19/17
-	-	A61K 45/06	-	-	H04N 19/467
-	-	A61P 25/20	Smith, Stephen William	07815252.7	B62J 25/00
SES-imagotag	11827797.9	G06F 3/147	Sokka Tuula	1850585-9	D21H 19/46
Sew-n-Sew Pty Ltd	15769271.6	A47B 97/00	-	-	D06L 4/671
-	-	A47B 77/10	-	-	D21H 21/30
-	-	E06C 1/00	-	-	C07H 3/02
Sick AG	17165205.0	G01P 3/36	-	-	D21H 21/28
-	-	G01P 3/68	-	-	D21H 23/24
-	-	G01V 8/20	-	1850586-7	D21H 19/46
Sigma-Aldrich Co. LLC	17157024.5	C12N 15/10	-	-	D06L 4/671
-	-	C12N 9/22	-	-	D21H 21/28
Signify Holding B.V.	14728560.5	H05B 37/02	-	-	D21H 21/30
-	-	F21S 8/04	-	-	C07H 3/02
-	-	H05B 33/08	-	-	D21H 23/24
-	-	F21S 2/00	Solystic	16733635.3	B07C 7/00
-	-	H05B 41/24	-	18166537.3	B65G 17/00
-	16795351.2	H05B 37/02	Sony Corporation	1951371-2	-
Sika Technology AG	16162363.2	C08F 120/20	-	1930387-4	-
-	-	C09K 5/20	-	1951353-0	-
-	-	C08K 5/09	-	16848076.2	H04W 36/00
-	-	C08K 5/098	-	-	H04W 36/30
SIRAL S.R.L.	14194572.5	B62M 6/50	-	-	H04W 24/08
-	-	B62M 11/06	-	-	H04W 88/04
-	-	G01L 3/10	-	-	H04W 24/10
SJÖDIN Robert	1850560-2	B60L 53/16	-	-	H04W 92/08
-	-	B60L 53/80	-	15768111.5	H04W 52/24
-	-	B60S 9/04	-	-	H04W 72/04
-	-	B62D 25/00	Spånberg Mark	1850578-4	E05B 47/00
-	1850387-0	B62D 63/02	-	-	G07C 9/00
-	-	B60P 3/42	STENBOM Sverre	1850569-3	A22C 17/02
SJÖSTEDT Truls	1751628-7	A61B 5/145	-	-	A22C 21/00
-	-	A61B 10/02	-	-	A22C 25/08
-	-	A61M 5/00	-	-	A22C 25/18
-	1651008-3	G06Q 10/06	-	-	B25J 11/00
-	-	H04W 4/02	-	-	B25J 15/02
SK Biopharmaceuticals Co., Ltd.	15754658.1	C07C 275/60	-	-	B65B 5/10
-	-	A61K 31/27	-	-	B65B 35/16
-	-	A61P 25/00	-	-	B25J 9/00
-	-	A61K 45/06	Stora Enso OYJ	1850585-9	D21H 19/46
-	-	A61K 9/00	-	-	D06L 4/671
-	-	A61K 31/325	-	-	D21H 21/30
Skeppström Tomas	1850387-0	B62D 63/02	-	-	D21H 21/28
-	-	B60P 3/42	-	-	D21H 23/24
SK Telecom Co., Ltd.	15182719.3	H04N 19/503	-	1850586-7	D21H 19/46
-	-	H04N 19/105	-	-	D06L 4/671
-	-	H04N 19/159	-	-	D21H 21/28
-	-	H04N 19/176	-	-	D21H 21/30
-	-	H04N 19/119	-	-	C07H 3/02
-	-	H04N 19/70	-	-	D21H 23/24
-	-	H04N 19/172	STRANDBERG Frida	1850575-0	D21F 5/18
-	-	H04N 19/61	-	-	D21F 5/02
-	-	H04N 19/593	STUVA Rick	1850662-6	A61M 1/36
-	-	H04N 19/11	-	-	A61M 1/16
-	-	H04N 19/103	-	-	A61M 1/34
-	-	H04N 19/109	SUNDEVALL Björn	1850567-7	E04B 1/348
-	-		-	-	E04H 1/00
-	-		-	-	E04H 1/04
-	-		Sundyne, LLC	14743744.6	F04D 29/08

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16J 15/34	-	-	B60P 3/42
Synbias Pharma AG	16734706.1	C12P 17/00	Thales	13176211.4	H01Q 15/16
-	-	C12P 19/28	-	-	H01Q 1/28
-	-	C07D 487/04	-	-	H01Q 15/14
-	-	C07H 1/00	The Broad	18200462.2	A61K 48/00
-	-	C07H 19/23	Institute, Inc.	-	-
-	-	C12P 17/10	-	-	C12N 15/62
Syngenta	15775221.3	C07C 201/08	-	-	C12N 15/63
Participations AG	-	-	-	-	C12N 15/90
-	-	C07C 201/12	THE HEALTHY AGING	14720662.7	A61K 38/17
-	-	C07C 205/45	COMPANY	-	-
-	-	C07C 45/63	-	-	A61P 3/10
-	-	C07C 49/80	-	-	A61P 3/04
-	-	C07C 45/46	-	-	A61P 5/50
Särneö Peter	1750255-0	F24T 10/17	THE REGENTS OF THE	17167174.6	C07K 16/28
-	-	F16L 11/22	UNIVERSITY OF	-	-
-	-	E21B 33/10	CALIFORNIA	-	-
-	-	E21B 34/02	-	-	A61K 39/395
Södra Skogsägarna	1951346-4	-	-	-	A61P 35/00
ekonomisk förening	-	-	-	-	G01N 33/574
T			The University of	08869008.6	H04W 16/14
TE Connectivity	1750446-5	H01R 13/629	Electro-	-	-
Corporation	-	H01R 13/633	Communications	-	-
-	-	H04N 5/335	-	-	H04W 24/10
Teledyne Digital	10791818.7	H04N 1/40	Thornström Ronny	1850568-5	B62B 3/06
Imaging, Inc.	-	H04N 1/401	-	-	B65D 19/42
-	-	H04N 1/047	-	-	B66F 9/06
Telefonaktiebolaget	16704486.6	H04B 7/0456	Thuman Christer	1700293-2	F42B 12/62
LM Ericsson (publ)	-	H04B 7/06	-	-	F42B 12/58
-	-	H03M 7/30	thyssenkrupp	13165377.6	B64F 1/305
-	15728543.8	H04B 7/06	Airport Solutions,	-	-
-	-	H04B 7/08	S.A.	-	-
-	-	H04W 36/30	-	-	B64D 45/00
-	-	H04W 36/00	-	-	B64F 1/00
-	-	H04W 16/28	-	-	G08G 5/00
-	-	H04W 52/14	thyssenkrupp AG	13165377.6	G08G 5/06
-	16172687.2	H04W 52/14	-	-	B64F 1/305
-	-	H04W 72/08	-	-	B64D 45/00
-	-	H04B 17/327	-	-	B64F 1/00
-	-	H04W 16/04	-	-	G08G 5/00
-	-	H04B 17/382	-	-	G08G 5/06
-	16704700.0	H04W 72/04	thysenkrupp	13165377.6	B64F 1/305
-	-	H04W 4/70	Airport Solutions,	-	-
TELIA COMPANY AB	1850571-9	G06F 21/62	S.A.	-	-
-	-	G06F 9/54	-	-	B64D 45/00
-	-	H04L 9/32	-	-	B64F 1/00
-	-	H04W 12/08	-	-	G08G 5/00
-	15167520.4	H04W 48/02	-	-	G08G 5/06
-	-	H04L 29/08	TOLFSSON Karl-Johan	1850558-6	D21F 7/08
-	-	H04W 76/19	-	-	D21F 3/00
-	-	H04W 76/18	-	-	D21F 11/14
-	-	H04W 8/06	Tordai, Alexandru	14854227.7	C25B 11/04
Tempelmann David	1850484-5	F01N 11/00	-	-	C25B 1/04
-	-	F01N 3/20	-	-	C25B 5/00
-	-	F01N 9/00	-	-	C25B 9/18
Tenneco Inc.	12727095.7	C23C 16/509	-	-	H01M 6/04
-	-	C23C 28/04	-	-	H01M 16/00
-	-	C23C 28/00	-	-	H01M 4/46
-	-	C23C 16/24	-	-	H01M 4/38
-	-	C23C 16/26	Toyota Material	15166796.1	B60D 1/14
-	-	C23C 16/22	Handling	-	-
-	-	C23C 16/30	Manufacturing	-	-
-	-	C23C 16/32	Sweden AB	-	-
Teppola Sami	1850387-0	B62D 63/02	-	-	B60D 1/54
-	-	-	-	-	B60D 1/36
-	-	-	-	-	B60D 1/155
-	-	-	-	-	B60D 1/00
-	-	-	-	16179517.4	B66F 9/06
-	-	-	-	-	B66F 9/075
-	-	-	-	-	B62D 15/02
-	-	-	-	-	G05D 1/02
-	-	-	Tracy of Sweden AB	1830162-2	A01G 23/083
-	-	-	-	-	A01G 23/081
-	-	-	-	-	G01B 11/00
-	-	-	Tunberg Martin	1651319-4	A63B 21/068
-	-	-	-	-	A47C 9/00

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A63B 22/00	-	-	C07D 409/14
Twister Cleaning Technology AB	16192829.6	B24B 7/18	-	-	C07D 209/60
-	-	B24B 1/00	-	-	G01N 21/64
-	-	A47L 13/16	-	-	C07D 401/14
-	-	B24D 11/00	-	-	C07D 209/14
-	-	B24D 13/14	-	-	G01N 33/58
Tyco Electronics (Shanghai) Co. Ltd	1750446-5	H01R 13/629	-	-	C09B 23/01
-	-	H01R 13/633	-	-	C09B 23/08
Tyco Electronics Svenska AB	1750446-5	H01R 13/629	Vistagen Therapeutics, Inc.	17170079.2	A61K 31/198
-	-	H01R 13/633	-	-	A61P 25/28
-	-	-	-	-	A61P 25/24
-	-	-	-	-	A61P 25/14
-	-	-	-	-	A61P 25/04
U			Visual Physics, LLC	07840314.4	G02B 27/10
Ullberg Christer	1850561-0	H01L 27/146	-	-	B44F 7/00
-	-	G01T 1/24	-	-	B44F 1/10
Universite De Bretagne Sud	16741573.6	G01D 21/00	-	-	G02B 3/00
-	-	G01L 1/18	-	-	G02B 27/12
-	-	H01B 1/24	-	-	B42D 25/29
-	-	B82Y 15/00	-	-	B42D 25/324
-	-	B82Y 30/00	-	-	B42D 25/355
-	-	C08J 5/04	-	-	-
-	-	C08K 5/00	VITO NV (Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek NV)	14761319.4	B01D 61/50
-	-	C08L 47/00	-	-	B01D 61/44
-	-	C08L 75/04	-	-	H01M 2/14
-	-	C08L 83/04	-	-	H01M 8/22
-	-	G01L 1/22	voestalpine Stahl GmbH	16716496.1	C09D 163/00
-	-	H01B 1/22	-	-	C21D 8/00
University of Limerick	17716469.6	A61F 5/445	-	-	H01F 41/02
-	-	A61F 5/449	Volvo Car Corporation	06000169.0	B60R 5/04
-	-	A61F 5/44			
-	-	A61F 5/448			
Usui Co., Ltd.	15844172.5	F02M 55/02	W		
-	-	F02M 69/46	WALBRO LLC	1951370-4	-
V			WANGEN Michael	1850661-8	A61M 1/36
Vagerstam Henrik	1751639-4	A61B 17/29	-	-	A61M 1/16
-	-	A61B 10/06	WayOut International AB	1951351-4	-
-	-	A61B 17/32	WEIEFORS Henrik	1751179-1	B62D 15/02
-	-	A61B 18/14	-	-	B60W 30/12
VALMET AB	1850579-2	B01F 7/12	-	-	B62D 5/04
-	-	D21B 1/34	-	-	B62D 6/00
Valmet Aktiebolag	1850575-0	D21F 5/18	-	-	B60W 40/109
-	-	D21F 5/02	-	-	B60W 40/114
-	1850558-6	D21F 7/08	WENDELSSON Sune	1850575-0	D21F 5/18
-	-	D21F 3/00	-	-	D21F 5/02
-	-	D21F 11/14	Westerlind Lars	1750255-0	F24T 10/17
Velos Media International Limited	18152959.5	H04N 11/02	-	-	F16L 11/22
-	-	H04N 19/91	-	-	E21B 33/10
-	-	H04N 19/70	-	-	E21B 34/02
-	-	H04N 19/46	WETIND Ruben	1850579-2	B01F 7/12
-	-	H04N 19/119	-	-	D21B 1/34
-	-	H04N 19/174	Wezag GmbH Werkzeugfabrik	16195250.2	H01R 43/042
Vesa Reijo	1700293-2	F42B 12/62	WILO SE	11009392.9	F24D 3/08
-	-	F42B 12/58	-	-	F24D 11/02
Vikberg Anna	1850303-7	A63H 33/08	-	-	F24D 17/02
-	-	A63H 3/52	-	-	F24H 4/02
VisEn Medical, Inc.	12782437.3	A61K 49/00	Winberg Ragnar	1900204-7	-
-	-	A61K 31/433	WINKLER David	1750483-8	F16D 25/10
-	-	A61K 31/4439	-	-	F16D 48/02
-	-	A61K 31/444	Wirtgen GmbH	14190286.6	G01N 3/58
-	-	A61K 31/506	-	-	E01C 23/088
-	-	C07D 401/06	Wobben Properties GmbH	11793705.2	F03D 7/02
-	-	C07D 417/14			

Namnregister 51/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
WÄGBERG Jens	1750689-0	B60K	7/00
-	-	B62D	55/00
WÖNTNER Gebhard	1750483-8	F16D	25/10
-	-	F16D	48/02
X			
XCounter AB	1850561-0	H01L	27/146
-	-	G01T	1/24
Xenios AG	16709962.1	A61M	1/36
-	-	A61M	25/06
-	-	A61M	1/10
Xian Libang Pharmaceutical Co., Ltd.	12872463.0	A61K	31/565
-	-	A61K	31/045
-	-	A61K	45/06
-	-	A61K	9/00
-	-	A61K	47/44
-	-	A61P	35/00
-	-	A61P	15/14
Y			
YUDOVICH David	1850405-0	C12Q	1/6809
-	-	C12Q	1/6827
-	-	G16B	30/10
-	-	G06F	17/18
Yusubov Mammad	1830168-9	G09F	13/00
Z			
Zehnder Group International AG	14721959.6	F24F	12/00
ZHANG Zhicheng	1750446-5	H01R	13/629
-	-	H01R	13/633
ZHAO Guangming	1750446-5	H01R	13/629
-	-	H01R	13/633
Zitnik, James K.	14175098.4	C11B	1/02
-	-	C11B	1/06
-	-	C11B	1/08
-	-	C11B	1/16
-	-	C11B	3/16
-	-	C11B	1/12
ZTE Corporation	13881811.7	H04W	24/00
-	-	H04B	7/06
-	-	H04B	7/04
-	-	H04L	25/02
-	-	H04B	17/24
Zynaptiq GmbH	16715447.5	G01R	23/167
-	-	G01L	19/02
-	-	G06F	17/14
Å			
ÅHRBERG Georg	1651283-2	F16D	48/10
-	-	B60W	30/18
-	-	F16D	48/08
Ä			
ÄHRLIG Linus	1850560-2	B60L	53/16
-	-	B60L	53/80
-	-	B60S	9/04
-	-	B62D	25/00
-	1850387-0	B62D	63/02
-	-	B60P	3/42
Ö			
ÖHLUND Jonas	1850566-9	A01C	5/02
-	-	A01C	15/02
Öhman Fredrik	1751622-0	C02F	11/10
-	-	C02F	11/18
-	-	C10L	9/08