



Svensk Patenttidning

Nr 01/2019

2019-01-02

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	13
Meddelade patent I	14
Meddelade patent II	15
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	40
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	41
Tillägg	42
Rättelser	44
Meddelanden	45
Namnregister	46

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

I och med denna kungörelse är patent meddelat.

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 01/2019

(21) 1800232-9	(22) 2018-12-11	(71) Caterpillar Inc., 100 N.E. Adams Street, 61629 Peoria, Illinois, US	
(71) Leif Stensson, Tranvägen 34, 352 42 Växjö, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1800234-5	(22) 2018-12-11	(21) 1851538-7	(22) 2018-12-10
(71) NENT AB, Getingstigen 8, 151 60 Södertälje, SE		(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE	(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
(21) 1800236-0	(22) 2018-12-12	(21) 1851539-5	(22) 2018-12-10
(71) Zaid Yousef, Tumba torg 112, 147 30 Tumba, SE		(71) EJENDALS AKTIEBOLAG, Limavägen 28, 793 32 LEKSAND, SE	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(21) 1800237-8	(22) 2018-12-13	(21) 1851540-3	(22) 2018-12-11
(71) 24h Medi AB, c/o Martinsson, Råsundavägen 13, 169 67 Solna, SE		(71) Tobii AB, Box 743, 182 17 DANDERYD, SE	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
(74) Broolin IP Services AB, Odenvägen 34, lgh 1202, 181 32 Lidingö, SE		(21) 1851541-1	(22) 2018-12-11
(21) 1800238-6	(22) 2018-12-13	(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(71) Lars Ekemar, Övre Torekällgatan 21 A, 151 33 Södertälje, SE		(21) 1851542-9	(22) 2018-12-11
(21) 1800240-2	(22) 2018-12-14	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE
(71) Easy-Line AB, Hallonstigen 1, 919 31 Åsele, SE		(21) 1851543-7	(22) 2018-12-11
(21) 1830357-8	(22) 2018-12-10	(71) OPTIFREEZE AB, Kalkstensvägen 16, 224 78 LUND, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(71) cliff sengor, bästadsgatan 4d, 21439 malmö, SE		(21) 1851544-5	(22) 2018-12-11
(21) 1830358-6	(22) 2018-12-12	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE
(71) Lincoding AB, Badparksvägen 12, 187 68 Täby, SE		(21) 1851545-2	(22) 2018-12-11
Innovationcare, Väatra Norrlandsgatan 17, 90329 Umeå, SE		(71) Tobii AB, Karlsrovägen 2D, 182 53 Danderyd, SE	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
Anders Nilsson, Lektorsgränd 2, 90431 Umeå, SE		(21) 1851546-0	(22) 2018-12-11
Haibo Li, Badparksvägen 12, 18768 Täby, SE		(71) Wipro Infrastructure Engineering AB, Maskinvägen 13, 931 37 Skellefteå, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) 1830359-4	(22) 2018-12-13	(21) 1851547-8	(22) 2018-12-11
(71) FlatFrog Laboratories AB, SCHEELEVÄGEN 15 A, 22363 Lund, SE		(71) Mycronic AB, Nytorpsvägen 9, 183 03 TÄBY, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
(74) Event Horizon IP AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE		(21) 1851548-6	(22) 2018-12-11
(21) 1830360-2	(22) 2018-12-13	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(71) Mahiar Max Hamed, Gripsvallsvägen 3, 187 33 Täby, SE		(21) 1851549-4	(22) 2018-12-11
Weiqian Tian, Hjulsta Torg 1, 163 65 Spånga, SE		(71) Fargust AB, Bredsandsviken 116, 865 92 Alnö, SE	(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
Zhen Wang, Körnbärsvägen 4B, 114 23 Stockholm, SE		(21) 1851550-2	(22) 2018-12-11
(21) 1851533-8	(22) 2018-12-10	(71) Waldensen AB, Södra Långebergsgatan 30, 436 32 Askim, SE	(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE
(71) Håkan Ekman, Onslunda 2085, 273 95 Onslunda, SE		(21) 1851551-0	(22) 2018-12-11
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE	(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE
(21) 1851534-6	(22) 2018-12-10		
(71) HEDMAN ERICSSON PATENT AB, Stäringe Säteri, 642 95 FLEN, SE			
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE			
(21) 1851535-3	(22) 2018-12-10		
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(74) Susanna KLING, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE			
(21) 1851536-1	(22) 2018-12-10		
(32) 2017-12-13 (33) DE (31) 102017222550.5			
(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(21) 1851537-9	(22) 2018-12-10		
(32) 2017-12-11 (33) US (31) 15/837079			

Inkomna patentansökningar 01/2019

(21) 1851552-8	(22) 2018-12-11	(21) 1851565-0	(22) 2018-12-12
(71) Native Bionics Scandinavia AB, Wenner-Gren Center, Plan 20, 113 46 STOCKHOLM, SE		(71) Wessel GROOTHUIS, Trollskogsvägen 1, 247 45 Torna-Hällestad, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		Kent HANSSON, Tjustorpsvägen 294, 233 62 Bara, SE	
(21) 1851553-6	(22) 2018-12-11	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(32) 2018-09-14 (33) SE	(31) 1851085-9	(21) 1851566-8	(22) 2018-12-12
(71) Ausferritic AB, Box 520, 922 21 Vindeln, SE		(71) Znipe Esports AB, Floragatan 13, 114 31 Stockholm, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) 1851554-4	(22) 2018-12-11	(21) 1851567-6	(22) 2018-12-12
(71) Prefab Design System Stockholm AB, Helga Lekamens gränd 1 A, 111 27 Stockholm, SE		(71) TENDO AB, Scheelevägen 15, Ideon Science Park, 223 70 LUND, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE	
(21) 1851555-1	(22) 2018-12-11	(21) 1851568-4	(22) 2018-12-13
(71) Cellink AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE		(71) Nanomil AB, Nytorpsvägen 14, 183 71 TÄBY, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(21) 1851556-9	(22) 2018-12-12	(21) 1851569-2	(22) 2018-12-13
(71) pej AB, Anckargripsgatan 3, 211 19 Malmö, SE		(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) 1851557-7	(22) 2018-12-12	(21) 1851570-0	(22) 2018-12-13
(71) Mycronic AB, Nytorpsvägen 9, 183 03 TÄBY, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1851558-5	(22) 2018-12-12	(21) 1851571-8	(22) 2018-12-13
(32) 2017-12-14 (33) FI	(31) 20176118	(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(71) RAVELAST OY, Tuppitie 10, 90820 Kello, FI		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(21) 1851572-6	(22) 2018-12-13
(21) 1851559-3	(22) 2018-12-12	(71) CLM Construction Product AB, Skorpionens väg 8, 245 33 Staffanstorp, SE	
(71) Nordluft Automation AB, Sandhamnsgatan 58, 115 60 Stockholm, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(21) 1851573-4	(22) 2018-12-13
(21) 1851560-1	(22) 2018-12-12	(71) Materialeyes AB, Box 7178, 250 07 Helsingborg, SE	
(71) Disruptive Materials AB, Uppsala Science Park, 751 83 Uppsala, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE		(21) 1851574-2	(22) 2018-12-14
(21) 1851561-9	(22) 2018-12-12	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Axema Access Control AB, Byängsgränd 22, 120 40 ÅRSTA, SE		(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE		(21) 1851575-9	(22) 2018-12-14
(21) 1851562-7	(22) 2018-12-12	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Tobii AB, Karlsrovägen 2 D, 182 53 DANDERYD, SE		(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		(21) 1851576-7	(22) 2018-12-14
(21) 1851563-5	(22) 2018-12-12	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(32) 2018-03-07 (33) GB	(31) 1803630.1	(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Sentec Ltd, 5 The Westbrook Centre, Milton Road, CB4 1YG Cambridge, GB		(21) 1851577-5	(22) 2018-12-14
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1851564-3	(22) 2018-12-12	(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Metso Sweden AB, Box 132, 231 22 Trelleborg, SE		(21) 1851578-3	(22) 2018-12-14
(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	
		(21) 1851579-1	(22) 2018-12-14
		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	

-
- (21) **1851580-9** (22) 2018-12-14
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (21) **1851581-7** (22) 2018-12-14
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (21) **1851582-5** (22) 2018-12-14
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (21) **1851583-3** (22) 2018-12-14
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (21) **1851584-1** (22) 2018-12-14
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (21) **1851585-8** (22) 2018-12-14
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (21) **1851586-6** (22) 2018-12-14
(71) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 FALUN, SE
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE
-
- (21) **1851587-4** (22) 2018-12-14
(71) HEDMAN ERICSSON PATENT AB, Stäringe Säteri, 642 95 FLEN, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
-
- (21) **1851588-2** (22) 2018-12-14
(32) 2018-08-13 (33) SE (31) 1850973-7
(71) UTV Center AB, Södra Boda Höglunda, 665 93 KIL, SE
(74) Hynell Intellectual Property AB, Järnvägsgatan 2, 683 23 HAGFORS, SE
-
- (21) **1851589-0** (22) 2018-12-14
(71) ORGANOCCLICK AB, Linjalvägen 9, 187 66 TÄBY, SE
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
-
- (21) **1851590-8** (22) 2018-12-14
(71) BROKK AB, Box 730, 931 27 Skellefteå, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
-
- (21) **1851591-6** (22) 2018-12-14
(71) MULTI4 AB, Bäckalyckevägen 15, 553 13 Jönköping, SE
(74) HOLME PATENT A/S, Valbygårdsvej 33, 2500 Valby, DK
-
- (21) **1851592-4** (22) 2018-12-14
(71) CLIMEON AB, Torshamnsgatan 44, 164 40 KISTA, SE
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
-
- (21) **1851593-2** (22) 2018-12-14
(71) MULTI4 AB, Bäckalyckevägen 15, 553 13 Jönköping, SE
(74) HOLME PATENT A/S, Valbygårdsvej 33, 2500 Valby, DK
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar 01/2019

(51) A01D 43/073 B65G 67/22 (21) 1750709-6 (41) 2018-12-06 (54) Method and control arrangement for loading (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Marcello Cirillo, Hägersten, SE Magnus Granström, Hägersten, SE Mattias Nilsson, Södertälje, SE Jiwung Choi, Södertälje, SE Rui Oliveira, Stockholm, SE Julien Bidot, Södertälje, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	B65G 69/04 (22) 2017-06-05	3, 762 31 Rimbo, SE (72) Pär Mikael Markusson, Rimbo, SE
(51) A61K 31/465 A61K 9/68 (21) 1750679-1 (41) 2018-12-01 (54) Nicotine-containing chewing gum compositions (71) Enorama Pharma AB, Södergatan 3, 211 34 Malmö, SE (72) Varma RUDRARAJU, Hyderabad, IN Yelchuri RAJESH, Hyderabad, IN (74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(22) 2017-05-30	(51) B27B 11/10 B23Q 3/02 B25B 1/08 (21) 1730152-4 (41) 2018-12-05 (54) SUPPORT ARRANGEMENT FOR SUPPORTING A WORKPIECE (71) Mattias Byström, Franzengatan 12, 87131 Härnösand, SE (72) Mattias Byström, Härnösand, SE
(51) A61K 31/717 A61K 9/06 (21) 1750680-9 (41) 2018-12-01 (54) Composition for treating or preventing climacteric disorders (71) PEPTONIC medical AB, Honnörsgatan 16, 352 36 Växjö, SE (72) Dan Markusson, Växjö, SE Johan Inborr, Växjö, SE (74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	A61P 15/12 (22) 2017-05-30	(51) B33Y 50/02 B29C 64/393 (21) 1750700-5 (41) 2018-12-03 (54) 3D printer and a method for 3D printing of a construct (71) Cellink AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE (72) Erik STERNÅ, Mölndal, SE Jockum SVANBERG, Göteborg, SE Erik GATENHOLM, Göteborg, SE Hector MARTINEZ, Göteborg, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) A63B 69/36 A63B 57/00 (21) 1750675-9 (41) 2018-12-01 (54) Förfarande för att öka noggrannheten vid siktning i samband med puttnig samt sikhjälpmedel härför (71) Rolf BJÖRKDAHL, Strömstadsvägen 15B, SE-451 50 UDDEVALLA, SE (72) Rolf BJÖRKDAHL, UDDEVALLA, SE (74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE	(22) 2017-05-30	(51) B60K 7/00 B62D 55/00 (21) 1750689-0 (41) 2018-12-01 (54) Tracked vehicle (71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE (72) Björn HELMHOLM, Arnäsavall, SE Jens WÅGBERG, Domsjö, SE Daniel ENGBLOM, Bonässund, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) B21D 53/36 A47B 96/06 B21D 11/10 F16B 12/26 F16B 12/38 (21) 1750695-7 (41) 2018-12-02 (54) Method for forming a female attachment portion and a part having a female attachment portion (71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH (72) Lars Almlad, ÄLMHULT, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	B21D 5/06 F16B 12/24 F16B 12/36 (22) 2017-06-01	(51) B60S 1/02 B64D 15/00 (21) 1750668-4 (41) 2018-12-01 (54) System and method for facilitating removal of ice from the surface of an element by means of an ultrasonic transducer (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Sorin-Dan TATAR, Stockholm, SE Hojat KHOSROWJERDI, Sollentuna, SE Joakim GIMHOLT, Trosa, SE (74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE
(51) B23D 63/16 (21) 1700112-4 (41) 2018-12-06 (54) Kedjepåskjutare (71) Markusson Professional Grinders AB, Tegelbruksvägen	(22) 2017-06-05	(51) B60W 30/00 B60T 8/1755 G01S 13/93 G08G 1/16 (21) 1750664-3 (41) 2018-11-30 (54) Method and control arrangement for modelling spatial movement of a trailer being articulatedly attached to a vehicle (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE Joseph AH-KING, Södertälje, SE Jenny ERIKSSON, Stockholm, SE Johannes SLETTEENGREN, Huddinge, SE (74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 01/2019

(51) B60W 30/16			C08B 30/04	C08B 30/18
B60W 30/165	B60W 30/17		A23B 9/04	
G05D 1/02			(21) 1750661-9	(22) 2017-05-29
(21) 1750665-0	(22) 2017-05-29		(41) 2018-11-30	
(41) 2018-11-30			(54) A process for preparation of cereal fractions	
(54) Method and control arrangement for automatically controlling a speed of a first vehicle travelling in a line of vehicles			(71) cReal Food AB, Frostgatan 100, 254 75 Ödåkra, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			(72) Sten Kvist, Ödåkra, SE	
(72) Tomas BACKLUND, Göteborg, SE			(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
Conny FRANSSON, Södertälje, SE				
Frank MOHR, Värmdö, SE				
Mikael ÖUN, Norsborg, SE				
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE				
(51) B61G 5/10	(11) 540 944		(51) C09D 1/02	
H01R 9/24	H01R 13/436		C08K 3/36	D21H 19/40
H01R 24/84			(21) 1750711-2	(22) 2017-06-05
(21) 1750948-0	(22) 2017-07-19		(41) 2018-12-06	
(41) 2019-01-02	(45) 2019-01-02		(54) A formulation and a coated substrate	
(54) Train coupler connector module for electrically connecting a first rail vehicle to a second rail vehicle			(71) Svenska Aerogel AB, Strömmavägen 2, 803 09 Gävle, SE	
(71) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 FALUN, SE			(72) Göran Hedman, Smedjebacken, SE	
(72) Bo Nilsson, FALUN, SE			(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE				
(51) B65D 81/32			(51) D06F 15/02	
(21) 1730143-3	(22) 2017-05-29		(21) 1750696-5	(22) 2017-06-02
(41) 2018-11-30			(41) 2018-12-03	
(54) Mixing bottle with twist action valve			(54) Washing machine having flexible washing compartment	
(71) Jean Melki, Adolf Zethelius gata 7, 724 78 Västerås, SE			(71) Roderinno AB, Box 1231, 131 28 NACKA STRAND, SE	
Emma Wallén, Karlfeldtsgatan 13c, 722 22 Västerås, SE			(72) Fredrik MAGNUSSON, SALTSJÖ-BOO, SE	
(72) Jean Melki, Västerås, SE			(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
Emma Wallén, Västerås, SE				
(74) Patentfirman Henrik Fransson AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE			(51) D06F 15/02	
			D06F 17/02	D06F 31/00
(51) B66C 13/16			(21) 1750697-3	(22) 2017-06-02
E02F 9/24	G01G 19/18		(41) 2018-12-03	
G01L 1/22			(54) Washing machine	
(21) 1750666-8	(22) 2017-05-29		(71) Roderinno AB, Box 1231, 131 28 NACKA STRAND, SE	
(41) 2018-11-30			(72) Fredrik MAGNUSSON, SALTSJÖ-BOO, SE	
(54) Weighing system for a lifting device			(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(71) Intermercato AB, Bygatan 5, 272 93 Tommarp, SE				
(72) Carl-Axel Carlander, Sorunda, SE			(51) E02F 9/28	
Reinhold Andersson, Tommarp, SE			(21) 1851469-5	(22) 2017-05-11
Olle Hildebrand, Tommarp, SE			(41) 2018-11-27	
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			(32) 2016-05-12 (33) US (31) 62/335,424	
			(32) 2017-01-03 (33) US (31) 62/441,756	
			(32) 2017-05-08 (33) US (31) 15/589,439	
			(54) Connector systems in earth engaging wear member assemblies	
			(71) HENSLEY INDUSTRIES, INC., 2108 Joe Field Road, Texas 7522 Dallas, US	
			(72) Mohamad BILAL, Texas, US	
			Venkata Prakash VEGUNTA, Dallas, US	
			Lawrence Ngigi WAWERU, Texas, US	
			Isai DIAZ, Arlington, US	
			(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE	
			(86) 2017-05-11 PCT/US2017/032235	
(51) C06B 25/34			(51) F01N 5/02	
C01B 21/082			F02G 5/02	F16H 59/74
(21) 1700110-8	(22) 2017-06-01		B60W 50/00	F16H 59/68
(41) 2018-12-02			F16H 61/02	
(54) Synthesis of Ammonium Dinitramide (ADN)			(21) 1750677-5	(22) 2017-05-30
(71) FOI Grindsjöns forskningscentrum, Olof Arrhenius väg 31, 137 94 Norra Sorunda, SE			(41) 2018-12-01	
(72) Jonas Johansson, Norra Sorunda, SE			(54) Control of a gearbox of a vehicle	
Stefan Ek, Norra Sorunda, SE			(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Försvarets materielverk, Patentenheden, 115 88 Stockholm, SE			(72) Zoltan Kardos, Södertälje, SE	
			Ola Hall, Stockholm, SE	
			Erik Höckerdal, Södertälje, SE	
			(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) C08B 37/00			(51) F28D 21/00	
A23J 3/14	A23L 7/10			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 01/2019

<p>E03C 1/122 (21) 1750682-5 (41) 2018-12-01 (54) Heat recovery (71) Riciclata AB, Brynolfsgatan 2, 532 35 SKARA, SE (72) Robert LUNDAHL, SKARA, SE Leif LUNDAHL, SKARA, SE (74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE</p>	<p>F24D 11/00 (22) 2017-05-31</p>	<p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) G01F 23/04 F01M 11/12 (21) 1750676-7 (41) 2018-12-01 (54) Dipstick, Gauge Arrangement, and related devices (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) John LARSSON, Lidingö, SE (74) Scania CV AB/Mikael BLOTH, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(22) 2017-05-30</p>	<p>(51) G06F 3/0488 (21) 1750683-3 (41) 2018-12-01 (54) Touch input device and method (71) izettle Merchant Services AB, Regeringsgatan 59, 111 56 Stockholm, SE (72) Fredrik HYTTNÄS, Märsta, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) G01N 29/02 (21) 1750678-3 (41) 2018-12-01 (54) A surface acoustic wave resonant sensor (71) Aldo JESORKA, Doktor Allards gata 62, 413 25 Göteborg, SE Kiryl KUSTANOVICH, Hinderbanan 30, 415 28 Göteborg, SE Ventsislav MITKOV YANCHEV, 7A-5 Bogomyl Str, 3000 VRATSA, BG (72) Aldo JESORKA, Göteborg, SE Kiryl KUSTANOVICH, Göteborg, SE Ventsislav MITKOV YANCHEV, VRATSA, BG (74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE</p>	<p>(22) 2017-05-30</p>	<p>(51) G06Q 30/06 (21) 1750684-1 (41) 2018-12-01 (54) Method and system for performing data transactions in exchange for assets on a network (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Marcus Löf, Stockholm, SE Jim Lindberg, Stockholm, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) G01R 31/36 H02H 7/18 (21) 1750706-2 (41) 2018-12-06 (54) Method for determining that a cell of a battery is faulty (71) CTEK Sweden AB, Rostugnsvägen 3, 776 70 VIKMANSHYTTAN, SE (72) Pavel KREJSA, AVESTA, SE Peter NORDLÖF, AVESTA, SE (74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>	<p>H02J 7/00 (22) 2017-06-05</p>	<p>(51) G08G 1/09 G08G 1/0967 (21) 1750671-8 (41) 2018-12-01 (54) Control unit for transmitting road traffic event data to target recipients (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Andreas HÖGLUND, Södertälje, SE William PERKOLA, Älvsjö, SE (74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) G01S 17/08 (21) 1750669-2 (41) 2018-12-01 (54) Method and camera arrangement for measuring a movement of a person (71) Photon Sports Technologies AB, Cirkelgatan 22, 904 21 Umeå, SE (72) Jonas SJÖBERG, Umeå, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(22) 2017-05-30</p>	<p>(51) H02G 3/22 E04B 1/66 (21) 1750681-7 (41) 2018-12-01 (54) Sealing system (71) Roxtec AB, Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE (72) Ronnie Pettersson, JÄMJÖ, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) G06F 3/01 A63F 13/00 H04N 5/00 G06T 19/00 (21) 1750672-6 (41) 2018-12-01 (54) Improved activation of an object (71) CRUNCHFISH AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19 MALMÖ, SE (72) Paul Cronholm, MALMÖ, SE</p>	<p>G06F 3/0484 G06F 3/048 (22) 2017-05-30</p>	<p>(51) H02M 7/49 (21) 1851501-5 (41) 2018-12-03 (54) Converter with sealed replaceable converter valves (71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH (72) Nan CHEN, Västerås, SE Mats LARSSON, Västerås, SE Magnus BACKMAN, Västerås, SE Haofeng BAI, Västerås, SE Thomas R. ERIKSSON, Bälinge, SE Frans DIJKHUIZEN, Skultuna, SE (74) Kristina AXELL, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE</p>
<p>(51) H03G 3/32 B60Q 5/00 B60W 20/17 (21) 1750673-4 (41) 2018-12-01 (54) Method and control arrangement for determining environmental noise level (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(22) 2017-05-30</p>	<p>(51) H03G 3/32 B60Q 5/00 B60W 20/17 (21) 1750673-4 (41) 2018-12-01 (54) Method and control arrangement for determining environmental noise level (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>

(72) Daniel Tilly, Södertälje, SE

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

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **A61H 1/02** (11) **540 946**
 A61F 5/01
 (21) **1650752-7** (22) 2016-05-30
 (41) 2017-12-01 (45) 2019-01-02
 (54) Grip strengthening support device
 (73) Bioservo Technologies Aktiebolag, Isafjordsgatan 39B,
 164 40 KISTA, SE
 (72) Martin Oskar Gustaf EWALDSSON, Sigtuna, SE
 Johan INGVAST, ÅKERSBERGA, SE
 (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(51) **B61G 5/10** (11) **540 944**
 H01R 9/24 H01R 13/436
 H01R 24/84
 (21) **1750948-0** (22) 2017-07-19
 (41) 2019-01-02 (45) 2019-01-02
 (54) Train coupler connector module for electrically
 connecting a first rail vehicle to a second rail
 vehicle
 (73) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 FALUN, SE
 (72) Bo Nilsson, FALUN, SE
 (74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE

(51) **E03F 5/04** (11) **540 947**
 (21) **1500071-4** (22) 2015-02-06
 (41) 2016-08-07 (45) 2019-01-02
 (54) Klinkerram med tätskiktsskydd
 (73) Patrik Engdahl, Norremarksvägen 379, 294 94
 Sölvesborg, SE
 Bengt Jonasson, Askfatsvägen 3, 137 70 Dalarö, SE
 (72) Patrik Engdahl, Sölvesborg, SE

(51) **G07C 5/00** (11) **540 943**
 G07C 5/08
 (21) **1650332-8** (22) 2014-09-02
 (41) 2016-03-11 (45) 2019-01-02
 (32) 2013-09-16 (33) DE (31) 102013218511.1
 (54) Digital tachograph
 (73) CONTINENTAL AUTOMOTIVE GMBH, Vahrenwalder Strasse 9,
 30165 Hannover, DE
 (72) Denis SMOLIN, Villingen-Schwenningen, DE
 Thomas WERNER, Bonndorf, DE
 (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
 (86) 2014-09-02 PCT/EP2014/068556

(51) **H01R 13/44** (11) **540 945**
 H01R 13/625 H01R 13/71
 H01R 24/00 H01R 43/26
 (21) **1630159-0** (22) 2016-06-21
 (41) 2017-12-22 (45) 2019-01-02
 (54) Eluttag med petskydd
 (73) Roland Johansson, Vittsjövägen 7, 280 22 Vittsjö, SE
 (72) Roland Johansson, Vittsjö, SE
 Mikael Liljegren, Tingstäde, SE
 (74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34
 Löddeköpinge, 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 01/2019

- | | | | |
|---|----|-----------------------|----------|
| (51) C07D 405/12 | | (21) 1890045-6 | V |
| C07D 417/12 | | A01N 43/40 | |
| A01N 43/78 | | C07D 277/22 | |
| C07D 277/32 | | C07D 213/04 | |
| C07D 213/26 | | C07D 213/61 | |
| (68) 07723355.9 | | (68) 2 004 635 | |
| (92) 2018-06-27 | SE | 5422 | |
| (93) 2018-02-23 | NO | 2014/153097 | |
| (95) flupyradifuron | | | |
| (54) Substituerade enaminokarbonylföreningar | | | |
| (71) Bayer CropScience Aktiengesellschaft, Alfred-Nobel-
Strasse 50, 42789 Monheim, DE | | | |
-

- (51) **A61K 9/08** (21) **1790043-2 L**
A61K 47/02 A61K 9/19
A61K 38/48 A61K 47/18
A61K 47/26
- (68) **06827036.2** (68) **1 942 868**
- (94) 2026-10-28--2031-05-12
- (92) 2016-05-13 EG EU/1/16/1098
- (93) 2016-05-13 EG EU/1/16/1098
- (95) Eftrenonacog alfa
- (54) Natriumkloridlösning för återbildande eller spädning av läkemedel
- (73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US
-

- (51) **C07K 1/00** (21) **1590043-4 L**
C07K 2/00 A61K 39/02
A61K 39/095 A61K 38/00
- (68) **10183020.6** (68) **2 343 308**
- (94) 2022-10-12--2027-10-11
- (92) 2013-01-14 EG EU/1/12/812
- (93) 2013-01-14 EG EU/1/12/812
- (95) Neisseria meningitidis group B fHbp fusion-protein and a PorA Pl.4 protein of Neisseria meningitidis group B strain NZ98/254.
- (54) Nya immunogena sammansättningar för förebyggande och behandling av meningokocksjukdom
- (73) Wyeth Holdings LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US
-

- (51) **C07K 19/00** (21) **1690038-3 L**
C12N 15/62
- (68) **07726010.7** (68) **2 032 607**
- (94) 2027-06-15--2031-05-12
- (92) 2016-05-13 EU EU/1/16/1095
- (93) 2016-05-13 EU EU/1/16/1095
- (95) albutrepenonakog alfa
- (54) Proteolytiskt klyvbart fusionsprotein omfattande en blodkoaguleringsfaktor
- (73) CSL Behring GmbH, Emil-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, DE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 01/2019

(51) A01B 59/06 A01B 71/06	(11) 2 978 299	(21) 17175975.6 (32) 2015-10-16 (33) DE	(45) 2018-09-12 (31) 102015117710
(21) 14719182.9	(45) 2018-09-05	(54) Manövreringsmekanism	
(32) 2013-03-25 (33) AT	(31) 2282013	(73) Fischer Rohrtechnik GmbH, Im Gewerbegebiet 7, 77855 Achern-Fautenbach, DE	
(54) Kopplingsdel			
(73) SYN TRAC GmbH, Gschwandt 163, 4822 Bad Goisern a.H., AT			
(51) A01J 5/007	(11) 2 775 824	(51) A61B 3/12 A61F 9/007 G02B 27/00	(11) 2 587 987 G02B 26/10 A61B 3/00
(21) 12780312.0	(45) 2018-09-12	(21) 11727747.5	(45) 2018-11-07
(32) 2011-11-07 (33) NL	(31) 2007731	(32) 2010-07-01 (33) GB	(31) 201011094
(54) Ett förfarande och styranordning för övervakning av en mjölkkningsprocess		(54) Förbättringar av eller relaterade till oftalmologi	
(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL		(73) Optos PLC, Queensferry House, Carnegie Business Campus, Queensferry Road, Dunfermline, Fife KY11 8GR, GB	
(51) A01N 25/04 A01N 57/20 A01P 13/00	(11) 2 827 713 A01N 39/04	(51) A61B 5/00 A61B 5/145	(11) 2 166 928 A61B 5/1468
(21) 13763907.6	(45) 2018-09-05	(21) 08771682.5	(45) 2018-09-12
(32) 2012-03-23 (33) US	(31) 201261614663 P	(32) 2007-06-21 (33) US	(31) 945581 P
(54) Vattenhaltiga herbicidkoncentrat innehållande fettsyraalkylestrar, fettsyraamider, eller triglyceidfettsyraestrar och användningsmetoder		(54) Monitor för hälsoövervakning	
(73) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268, US		(73) Abbott Diabetes Care Inc., 1360 South Loop Road, Alameda, CA 94502, US	
(51) A23C 13/14 A23C 9/154	(11) 1 830 659	(51) A61B 5/053 A61M 1/16	(11) 2 874 540 A61B 5/00
(21) 05816260.3	(45) 2018-09-26	(21) 13739614.9	(45) 2018-09-12
(32) 2004-12-10 (33) EP	(31) 04078350.8	(32) 2012-07-19 (33) EP	(31) 12005286.5
(54) Mellanfet grädde		(54) Kalibrering av en kroppsparameter för övervakande dialys	
(73) FrieslandCampina Nederland B.V., Stationsplein 4, 3818 LE Amersfoort, NL		(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE	
(51) A23D 9/00 A61K 31/122 A61K 31/232 A61P 3/04	(11) 2 440 065 A61K 31/202 A61P 3/00	(51) A61B 5/08 A61B 7/00	(11) 2 593 007 A61B 7/04
(21) 10727515.8	(45) 2018-09-26	(21) 11743565.1	(45) 2018-09-05
(32) 2009-06-12 (33) NO	(31) 20092282	(32) 2010-07-14 (33) GB	(31) 201011816
(54) Copepod oil composition, formulations comprising the oil composition, and the use thereof to reduce accumulation of visceral fat, improve glucose tolerance, and prevent or treat obesity related diseases and disorders		(54) Egenskapskaraktisering för andningsmonitor	
(73) Calanus AS, P.O. Box 2489, 9272 Tromsø, NO		(73) Acurable Limited, Finsgate, 5-7 Cranwood Street, London EC1V 9EE, GB	
(51) A43B 17/03 A43B 17/02	(11) 2 591 693 A43B 7/22	(51) A61B 17/04 A61F 5/00 A61B 17/00	(11) 3 157 442 A61B 17/06
(21) 10854490.9	(45) 2018-09-19	(21) 15731010.3	(45) 2018-10-03
(32) 2010-07-05 (33) KR	(31) 20100064377	(32) 2014-06-20 (33) EP	(31) 14173296.6
(54) Innersula med en luftkudde		(54) Enhet för fastsättning av gastrointestinala vävnadsveck	
(73) Kim, Seong Sun, 393-11 Samrak-dong Sasang-gu, Busan 617-080, KR		(73) Endo Tools Therapeutics S.A., Rue Auguste Piccard 48, 6041 Gosselies, BE	
(51) A47D 9/02 A47D 15/00	(11) 3 027 085	(51) A61C 5/42 (21) 13734485.9	(11) 2 950 741 (45) 2018-10-17
(21) 14831425.5	(45) 2018-08-29	(32) 2013-01-30 (33) WO	(31) PCT/IB2013/000108
(32) 2013-07-31 (33) US	(31) 201361860752 P	(54) Instrument for boring dental root canals	
(32) 2014-04-04 (33) US	(31) 201461975541 P	(73) Maillefer Instruments Holding S.Ä.R.L., Chemin du Verger 3, 1338 Ballaigues, CH	
(54) Anordning för lugnande av spädbarn			
(73) Happiest Baby, Inc., 3115 S. La Cienega Blvd., Los Angeles, CA 90016, US			
(51) A47L 9/24	(11) 3 260 030	(51) A61C 13/00 A61C 13/12	(11) 2 014 254
		(21) 07011196.8	(45) 2018-10-31
		(54) Metod och sintrad produkt för att skapa en dental brygga	
		(73) Nobel Biocare Services AG, Postfach, 8058 Zürich-Flughafen, CH	

Meddelade europeiska patent 01/2019

(51) A61D 7/00 A61M 5/315	(11) 2 170 216	antikollinergikum, en kortikosteroid och ett beta-adrenergikum att administreras genom inhalation
(21) 08774204.5	(45) 2018-10-17	(73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43100 Parma, IT
(32) 2007-06-25 (33) NZ	(31) 55614207	
(54) Doseringsorgan för djurläkemedel		
(73) Elanco Tiergesundheit AG, Mattenstr. 24A, 4058 Basel, CH	(51) A61K 9/00 A61K 31/522 A61P 37/08	(11) 2 734 186 A61P 11/06
(51) A61F 2/46 B05C 17/005 B05C 17/01	(11) 2 393 455 B05C 17/015	(21) 12740119.8 (45) 2018-09-12
(21) 09785802.1 (45) 2018-09-19		(32) 2011-07-22 (33) US (31) 201161510624 P
(54) Matningsenhet för en blandare av tvåfas-föreningar		(54) Komposition
(73) Tecres S.P.A., Via Andrea Doria, 6, 37066 Sommacampagna (VR), IT		(73) GlaxoSmithKline LLC, 251 Little Falls Drive, Wilmington, DE 19808, US
(51) A61F 13/06 A61F 13/08	(11) 2 079 419 A61H 23/04	(51) A61K 9/127 B82Y 5/00 A61P 35/00
(21) 07824409.2 (45) 2018-09-26		(21) 11822698.4 (45) 2018-10-24
(32) 2006-11-10 (33) GB (31) 0622415		(32) 2011-09-02 (33) US (31) 201113224399
(54) Kompressionssystem		(32) 2010-09-02 (33) US (31) 402686 P
(73) Huntleigh Technology Limited, ArjoHuntleigh House Houghton Hall Business Park Houghton Regis, Bedfordshire LU5 5XF, GB		(54) Nanoparticle-based tumor-targeted drug delivery
(51) A61F 13/42 (11) 2 797 565		(73) The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, TPC-9, La Jolla, CA 92037, US
(21) 11805540.9 (45) 2018-10-24		(51) A61K 9/51 (11) 2 117 520
(54) Absorberande artikel omfattande en våtdetektor		A61K 31/337 A61K 47/42
(73) Essity Hygiene and Health Aktiebolag, 405 03 Göteborg, SE		A61P 35/00
(51) A61G 10/00 (11) 3 153 144		(21) 07862937.5 (45) 2018-08-29
A61G 12/00 E04H 3/08		(32) 2006-12-14 (33) US (31) 875004 P
E04H 15/50 E04H 1/12		(54) Bröstcancerterapi baserad på hormonreceptorstatus med nanopartiklar innefattande taxan
(21) 16199184.9 (45) 2018-09-26		(73) Abraxis BioScience, LLC, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US
(32) 2012-08-02 (33) AU (31) 2012903331		(51) A61K 31/137 (11) 2 727 588
(54) Isoleringsanordning		A61K 31/138 A61K 31/185
(73) Care Strategic D.I.R. Holdings Pty Ltd, 18 Silky Oak Court, Ninderry Queensland 4561, AU		A61K 31/195 A61K 31/42
(51) A61H 1/00 (11) 3 195 843		A61K 31/64 A61P 25/28
A61H 23/02 A61H 7/00		A61K 45/06 A61K 31/197
(21) 17154437.2 (45) 2018-09-12		A61K 31/445 A61K 31/145
(32) 2011-11-07 (33) DE (31) 102011055099		A61K 31/164 A61K 31/44
(54) Stimuleringsanordning för neurofysiologisk stimulering av ett objekt		A61K 31/428 A61K 9/20
(73) Strlek, Kresimir, Robert-Bosch-Strasse 32, 72810 Gomaringen, DE		(21) 13196461.1 (45) 2018-08-29
(51) A61J 1/10 (11) 3 295 916		(32) 2011-06-06 (33) US (31) 201161493606 P
B32B 27/08 B65D 81/24		(32) 2011-06-06 (33) EP (31) 11305687.3
A61J 1/14		(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161468658 P
(21) 17382322.0 (45) 2018-11-07		(32) 2011-03-01 (33) EP (31) 11305217.9
(32) 2016-09-16 (33) ES (31) 201631198		(54) Baklofen- och akamprosatbaserad behandling av neurologiska sjukdomar
(54) Behållare för en lösning av humanplasmaproteiner och förfarande för erhållande därav		(73) Pharnext, 11, rue des Peupliers, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
(73) Grifols, S.A., C/Jess y María, 6, 08022 Barcelona, ES		(51) A61K 31/137 (11) 2 694 049
(51) A61K 9/00 (11) 3 019 153		A61P 25/04
A61K 47/12 A61K 47/26		(21) 12718064.4 (45) 2018-10-31
A61K 31/167 A61K 31/40		(32) 2011-04-05 (33) EP (31) 11002811.5
A61K 31/573		(32) 2011-04-29 (33) EP (31) 11003508.6
(21) 14747855.6 (45) 2018-09-05		(54) Tapentadol för att förhindra att smärta blir kronisk
(32) 2013-11-28 (33) EP (31) 13194763.2		(73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE
(32) 2013-07-11 (33) EP (31) 13176114.0		(51) A61K 31/196 (11) 2 968 129
(54) Torrpulverformulering som innefattar ett		A61K 9/48 A61K 9/06
		A61K 9/08 A61K 9/10
		A61K 47/14 A61K 47/26
		A61K 47/36 A61K 47/44
		(21) 14711201.5 (45) 2018-09-05

Meddelade europeiska patent 01/2019

<p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361794714 P</p> <p>(32) 2014-03-11 (33) US (31) 201414204259</p> <p>(54) Missbruksmotståndskraftig kapsel</p> <p>(73) R.P. Scherer Technologies, LLC, 2215 Renaissance Drive Suite B, Las Vegas, Nevada 89119, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/485 (11) 2 714 042</p> <p>A61K 33/06 A61K 45/06</p> <p>A61P 25/04 A61K 9/16</p> <p>A61K 31/135 A61K 31/137</p> <p>A61K 31/19 A61K 31/194</p> <p>A61K 31/197 A61K 33/14</p> <p>(21) 12735347.2 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2011-05-31 (33) PL (31) 39506911</p> <p>(54) En analgetisk farmaceutisk sammansättning för oral administration</p> <p>(73) Warszawski Uniwersytet Medyczny, Ul. Zwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa, PL</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/65 (11) 2 120 963</p> <p>A61P 17/00 A61P 17/06</p> <p>A61P 17/10 A61P 43/00</p> <p>C07C 237/26</p> <p>(21) 07870927.6 (45) 2018-09-12</p> <p>(32) 2006-12-21 (33) US (31) 876434 P</p> <p>(54) Substituerade tetracyklinföreningar för behandling av inflammatoriska hudåkommor</p> <p>(73) Paratek Pharmaceuticals, Inc., 75 Park Plaza, Boston, MA 02116, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/70 (11) 3 308 788</p> <p>C12N 15/11 C12N 15/113</p> <p>(21) 17185196.7 (45) 2018-10-24</p> <p>(32) 2005-06-23 (33) US (31) 693542 P</p> <p>(54) Sammansättningar och metoder för modulering av SMN2-skarvning</p> <p>(73) Biogen MA Inc., 225 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p> <p>COLD SPRING HARBOR LABORATORY, Box 100, One Bungtown Road, Cold Spring Harbor, NY 11724, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/7028 (11) 2 849 736</p> <p>A61K 36/31 A61K 33/06</p> <p>A61K 31/19 A61K 31/194</p> <p>A61K 31/26 A61K 31/357</p> <p>A61K 31/375 A61K 31/716</p> <p>A61K 36/28 A61P 1/16</p> <p>(21) 13812796.4 (45) 2018-09-05</p> <p>(32) 2012-07-05 (33) US (31) 201261668328 P</p> <p>(32) 2012-07-05 (33) US (31) 201261668342 P</p> <p>(32) 2012-07-05 (33) US (31) 201261668364 P</p> <p>(32) 2012-07-05 (33) US (31) 201261668374 P</p> <p>(32) 2012-07-05 (33) US (31) 201261668386 P</p> <p>(32) 2012-07-05 (33) US (31) 201261668396 P</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361794417 P</p> <p>(54) Kompositioner, vilka omfattar sulforafanförelöparen glukorafanin, ett glukosidas, askorbinsyra och extrakt eller pulver av mariatistel</p> <p>(73) NUTRAMAX LABORATORIES, INC., 946 Quality Drive, Lancaster, SC 29720, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 35/74 (11) 1 653 982</p> <p>A61P 31/04</p> <p>(21) 04748848.1 (45) 2018-09-26</p> <p>(32) 2003-07-18 (33) NZ (31) 52707503</p> <p>(32) 2004-04-20 (33) NZ (31) 53238204</p>	<p>(54) Behandling av halitos</p> <p>(73) Blis Technologies Limited, Level 10, Otago House, 481 Moray Place, Dunedin, NZ</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/385 (11) 2 327 421</p> <p>A61K 39/42 C07K 16/00</p> <p>(21) 10010453.8 (45) 2018-09-19</p> <p>(32) 2002-06-14 (33) US (31) 388921 P</p> <p>(54) Stabiliserade, flytande anti-RSV-antikroppsberedningar</p> <p>(73) MedImmune, LLC, One MedImmune Way, Gaithersburg, MD 20878, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/395 (11) 3 025 729</p> <p>A61P 25/28 C07K 16/18</p> <p>(21) 15178026.9 (45) 2018-09-12</p> <p>(32) 2010-03-03 (33) US (31) 309957 P</p> <p>(54) Antigenbindande proteiner som är specifika för serumamyloidp-komponent</p> <p>(73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/395 (11) 3 072 526</p> <p>A61P 35/00 A61P 9/12</p> <p>A61K 31/138 A61K 31/166</p> <p>A61K 31/341 A61K 31/401</p> <p>A61K 31/4184 A61K 31/4418</p> <p>A61K 31/519 A61K 31/55</p> <p>(21) 16155324.3 (45) 2018-09-26</p> <p>(32) 2009-10-16 (33) US (31) 252473 P</p> <p>(54) Terapeutisk kombination och användning av DLL4 antagonistiska antikroppar och blodtryckssänkande medel</p> <p>(73) Oncomed Pharmaceuticals, Inc., 800 Chesapeake Drive, Redwood City, CA 94063-4748, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/50 (11) 3 185 907</p> <p>(21) 15763504.6 (45) 2018-10-03</p> <p>(32) 2014-08-26 (33) GB (31) 201415062</p> <p>(32) 2015-06-17 (33) GB (31) 201510637</p> <p>(54) Terapeutisk APAC-molekyl som innefattar heparin</p> <p>(73) Aplagon OY, Biomedicum Helsinki 2B Tukholmankatu 8 B, 00290 Helsinki, FI</p> <hr/> <p>(51) A61K 51/12 (11) 2 510 952</p> <p>A61N 5/10</p> <p>(21) 12165220.0 (45) 2018-09-12</p> <p>(32) 2005-07-26 (33) US (31) 702288 P</p> <p>(54) Radioaktiv ytkälla och en metod för att producera denna</p> <p>(73) Alpha TAU Medical Ltd., School of Physics Tel-Aviv University P.O. Box 39040, 6997801 Tel-Aviv, IL</p> <hr/> <p>(51) A61L 31/02 (11) 2 385 847</p> <p>A61L 31/14 C22C 38/04</p> <p>C22C 38/44 C22C 38/48</p> <p>C22C 38/50 C22C 38/52</p> <p>C22C 38/58</p> <p>(21) 10729524.8 (45) 2018-09-19</p> <p>(32) 2009-11-11 (33) US (31) 260363 P</p> <p>(32) 2009-04-10 (33) US (31) 168554 P</p> <p>(32) 2009-01-08 (33) US (31) 143378 P</p> <p>(54) Implantable medical devices comprising bio-degradable alloys</p> <p>(73) Bio DG, Inc., 13691 Danielson Street Suite E, Poway, CA 92064, US</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 01/2019

(51) A61M 5/00 F26B 5/06 A61M 5/31	(11) 3 042 674 A61M 5/178 A61J 1/14	(45) 2018-10-17	(51) A61N 1/36 A61N 1/378 H02J 5/00 A61N 1/05	(11) 3 023 121 A61N 1/372 H02J 7/02 H02J 7/00	(45) 2018-09-12
(21) 15178699.3	(31) 391480	(33) US	(21) 15194785.0	(31) 14193827.4	(33) EP
(54) Anordning och förfarande för frystorkning av ett aktivt medel	(54) Spolenhet i en implanterbar medicinsk anordning		(73) Oticon Medical A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK		
(73) Tolmar Therapeutics, Inc., 701 Centre Avenue, Fort Collins, CO 80526, US					
(51) A61M 5/14 A61M 5/162 A61M 39/02	(11) 2 455 118 A61M 39/10	(45) 2018-10-31	(51) A61N 5/10 G06T 7/00 G06T 7/73	(11) 2 906 289 A61B 90/00 G06T 7/285	(45) 2018-09-05
(21) 11189609.8	(31) TO20100919	(33) IT	(21) 13777329.7	(31) 201218307	(33) GB
(54) Anordning för blandning av medicinska vätskor och relaterat monteringsförfarande	(54) Patientövervakare		(73) Vision RT Limited, Dove House Arcadia Avenue, London N3 2JU, GB		
(73) Industrie Borla S.p.A., Via G. Di Vittorio, 7bis, 10024 Moncalieri (Torino), IT					
(51) A61M 5/158 (21) 12759316.8 (32) 2011-09-02 (33) US (54) Införingsmekanism för en läkemedelsmatningspump (73) UNL Holdings LLC, 601 Lexington Avenue, 54th floor, New York, New York 10022, US	(11) 2 731 642 (45) 2018-09-19 (31) 201161530774 P	(33) US	(51) A61P 31/14 C07D 487/04 (21) 15804823.1 (32) 2014-12-08 (33) EP (54) Piperidinsubstituerade derivat av pyrazolo[1,5- Alpyrimidin vilka har hämmande aktivitet på replikeringen av respiratoriskt syncytievirus (RSV) (73) Janssen Sciences Ireland UC, Eastgate Village, Eastgate, Little Island, County Cork, IE	(11) 3 230 287 (45) 2018-10-10 (31) 14196782.8	(33) EP
(51) A61M 5/20 A61M 5/32 (21) 14736783.3 (32) 2013-07-09 (33) EP (54) Autoinjektor (73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE	(11) 3 019 217 (45) 2018-09-19 (31) 13175660.3	(33) EP	(51) B01D 15/18 G01N 30/00 (21) 10753919.9 (32) 2009-03-14 (33) US (54) Motströms tangentiell kromatografiapparat (73) Chromatan Inc., 200 Innovation Blvd. Suite 214, State College, PA 16801, US	(11) 2 405 984 (45) 2018-09-05 (31) 404299	(33) US
(51) A61M 5/32 (21) 11726437.4 (32) 2010-07-02 (33) EP (54) Säkerhetsanordning för en förfylld spruta och injektionsanordning (73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE	(11) 2 588 166 (45) 2018-09-05 (31) 10168315.9	(33) EP	(51) B01D 53/18 B01D 3/16 B01J 19/32 F28C 3/06 (21) 12858032.1 (32) 2011-12-12 (33) JP (54) Gas-vätska-kontaktenhet, destilleringsenhet och värmeutbytesenhet (73) Refine Holdings Co., Ltd., 2573-1, Nakagoushinden Wanouchi-cho Anpachi-gun, 503-0212 Gifu, JP	(11) 2 792 397 B01J 10/00 F28C 1/06 B01D 53/78 (45) 2018-11-21 (31) 2011271755	(33) JP
(51) A61M 5/32 (21) 05745480.3 (32) 2005-04-06 (33) DE (54) Foliebaserad skyddsmekanism (73) Schreiner Group GmbH & Co. KG, Bruckmannring 22, 85764 Oberschleissheim, DE	(11) 1 866 013 (45) 2018-10-03 (31) 102005015801	(33) DE	(51) B01D 61/18 B01D 65/00 (21) 12157290.3 (32) 2011-03-31 (33) DE (54) Membranfiltreringsmodul (73) Kronas AG, Böhmerwaldstrae 5, 93073 Neutraubling, DE	(11) 2 505 257 B01D 65/02 (45) 2018-10-17 (31) 102011006543	(33) DE
(51) A61M 25/00 A61M 25/01 (21) 12780784.0 (32) 2011-10-20 (33) GB (54) Förbättringar av katetrar (73) Uropharma Limited, 105 Carrow Road, Norwich Norfolk NR1 1HP, GB	(11) 2 793 988 A61M 25/10 (45) 2018-09-26 (31) 201118126	(33) GB	(51) B01D 63/02 B01D 69/08 B01D 71/68 (21) 15702768.1 (32) 2014-02-06 (33) EP (54) Membran för blodrening (73) Gambro Lundia AB, P.O. Box 10101, 220 10 Lund, SE	(11) 3 102 314 B01D 71/44 A61M 1/16 (45) 2018-09-19 (31) 14154175	(33) EP
(51) A61M 31/00 (21) 10832750.3 (32) 2009-11-30 (33) US (54) 8nalyte monitoring and fluid dispensing system (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	(11) 2 506 914 (45) 2018-10-17 (31) 264840 P	(33) US	(51) B01J 2/22 B07B 1/24 A61K 9/20 A61J 3/10	(11) 2 081 669 B07B 7/06 A61J 3/06	

Meddelade europeiska patent 01/2019

(21) 07848134.8	(45) 2018-10-17	(32) 2014-07-30	(33) US	(31) 201414446709
(32) 2007-07-02	(33) FI	(31) 20070521	(54) Ett förfarande för tillverkning av en enhet uppvisande en underenhet i gjutjärn	
(32) 2006-12-21	(33) FI	(31) 20061146	(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US	
(32) 2006-11-10	(33) FI	(31) 20060990		
(54) Process och apparat för att tillverka granuler				
(73) Atacama Labs Oy, Cultivator II Viikinkaari 4, 00790 Helsinki, FI				
<hr/>				
(51) B01J 31/22	(11) 3 121 180	(51) B22F 3/105	(11) 3 174 652	
B01J 31/24	C07C 67/38	B29D 30/06	B33Y 10/00	
C07F 17/02	C07F 9/572	B29C 64/153	B33Y 80/00	
C07F 9/655	C07F 9/6553	(21) 15742022.5	(45) 2018-09-12	
C07F 15/00	C07F 9/58	(32) 2014-07-28	(33) FR	(31) 1457259
C07F 9/6506		(54) Pulverbaserat, additivt framställningsförfarande för en del, särskilt en lamell för inklädnad av en gjutform för däck		
(21) 16180044.6	(45) 2018-09-12	(73) Compagnie Générale des Etablissements Michelin, 12 Cours Sablon, 63000 Clermont-Ferrand, FR		
(32) 2015-07-23	(33) DE	(31) 102015213918		
(54) Butylbryggade difosfinligander för alkoxikarbonylering				
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE				
<hr/>				
(51) B01J 31/22	(11) 3 121 184	(51) B23K 26/21	(11) 3 184 231	
B01J 31/24	C07C 67/38	B23K 26/26	B23K 26/32	
C07F 17/02	C07F 9/572	B23K 26/242		
C07F 9/655	C07F 9/6553	(21) 15843959.6	(45) 2018-09-19	
C07F 15/00	C07F 9/58	(32) 2014-09-26	(33) JP	(31) 2014197162
C07F 9/6506		(54) Lasersvetsningsförfarande för material med olika tjocklekar		
(21) 16180045.3	(45) 2018-09-12	(73) Nisshin Steel Co., Ltd., 4-1 Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP		
(32) 2015-07-23	(33) DE	(31) 102015213918		
(54) Bensenbaserade difosfinligander för alkylkarbonylering				
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE				
<hr/>				
(51) B01J 31/22	(11) 3 121 186	(51) B23Q 17/09	(11) 2 731 754	
B01J 31/24	C07C 67/38	B23Q 17/24	B23B 49/00	
C07F 17/02	C07F 9/572	B23Q 17/12		
C07F 9/655	C07F 9/6553	(21) 12734919.9	(45) 2018-10-17	
C07F 15/00	C07F 9/58	(32) 2011-07-13	(33) IT	(31) BO20110415
C07F 9/6506		(54) Förfarande för kontroll av förekomsten av ett roterande element i ett maskinverktyg		
(21) 16180047.9	(45) 2018-09-12	(73) Marposs Societa Per Azioni, Via Saliceto 13, 40010 Bentivoglio (BO), IT		
(32) 2015-07-23	(33) DE	(31) 102015213918		
(54) Ferrocenbaserade föreningar och palladiumkatalysatorer vilka baseras därpå för alkoxikarbonylering av eteniskt omättade föreningar				
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE				
<hr/>				
(51) B04B 7/02	(11) 2 825 318	(51) B23Q 39/04	(11) 2 877 320	
B04B 11/04	C13B 30/06	(21) 13731301.1	(45) 2018-09-19	
C13B 20/16		(32) 2012-07-26	(33) DE	(31) 102012014747
(21) 13709424.9	(45) 2018-11-07	(54) Rundtaktmaskin		
(32) 2012-03-14	(33) DE	(31) 102012004968		
(54) Anordning med diskontinuerligt arbetande centrifug för separering av sirap från sockermassa och sätt att manövrera en sådan anordning				
(73) BMA Braunschweigische Maschinenbauanstalt AG, Am Alten Bahnhof 5, 38122 Braunschweig, DE				
<hr/>				
(51) B22D 19/00	(11) 2 985 109	(51) B25D 17/06	(11) 2 873 489	
B22D 19/16	B23K 103/04	B25D 17/24	B25D 9/12	
B23K 103/18	B23K 35/02	E21B 4/14		
B23K 20/08	B23K 103/06	(21) 13192673.5	(45) 2018-10-24	
B23K 35/30	B23K 9/23	(54) Stötanordning och metod för demontering av densamma		
B60B 35/00	F16D 65/10	(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI		
(21) 15169117.7	(45) 2018-09-19			
<hr/>				
(51) B26D 3/18	(11) 2 938 470	(51) B26D 3/26	(11) 2 938 470	
B26D 3/26	B26D 7/06	B26D 1/30	B26D 9/00	
B26D 1/30	B26D 7/18	A47J 43/25		
(21) 13815753.2	(45) 2018-09-05	(21) 13815753.2	(45) 2018-09-05	
(32) 2012-12-28	(33) DE	(31) 102012224520		
(54) Skäranordning för livsmedel				

Meddelade europeiska patent 01/2019

(73) Genius GmbH, Im Dachstück 8, 65549 Limburg, DE

(51) **B32B 5/02** (11) **3 218 181**
 B32B 5/06 B32B 5/24
 B60N 2/58 A47C 7/24
 B32B 5/08 B32B 5/18
 B32B 5/22 B32B 7/12
 (21) **15794093.3** (45) 2018-08-29
 (32) 2014-11-10 (33) DE (31) 102014116356
 (54) Laminerat textilkompositmaterial som innefattar en fiberdukskomponent och en skumkomponent

(73) J.H. Ziegler GmbH, Fabrikstrasse 2, 77855 Achern, DE

(51) **B32B 15/01** (11) **2 686 165**
 C22C 21/00 C22C 21/02
 B23K 35/02 B23K 35/28
 C22C 21/10
 (21) **12711518.6** (45) 2018-10-10
 (32) 2011-03-16 (33) US (31) 201161453417 P
 (54) Flerskiktig hårdlödningsfolie
 (73) Arconic Inc., 201 Isabella Street, Pittsburgh, PA 15212, US

(51) **B32B 15/02** (11) **2 896 499**
 B60R 13/04 C25D 5/50
 C23C 18/16 B32B 7/12
 B32B 15/08 B32B 33/00
 B32B 38/00 B32B 3/26
 C25D 7/00 C25D 5/12
 C23C 18/20 C23C 18/30
 C25D 3/04 C25D 3/38
 C23C 18/28 C23C 18/32
 C23C 18/48
 (21) **13837443.4** (45) 2018-10-24
 (32) 2012-09-14 (33) JP (31) 2012202253
 (54) Förfarande för framställning av en produkt med ljus yta
 (73) Sankei Giken Kogyo Co., Ltd., 5-1Akabaneminami 2-chome Kita-ku, Tokyo 115-8555, JP

(51) **B41M 5/26** (11) **3 105 063**
 C03C 23/00 B23K 26/00
 B23K 26/53
 (21) **14833585.4** (45) 2018-09-05
 (32) 2014-02-11 (33) FR (31) 1451028
 (54) Glasskiva med identifikationskod
 (73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR

(51) **B42D 15/00** (11) **2 864 130**
 G02B 5/18 G03H 1/02
 (21) **13731331.8** (45) 2018-08-29
 (32) 2012-06-26 (33) DE (31) 102012105571
 (54) Dekorativt element och säkerhetsdokument innefattande ett dekorativt element
 (73) OVD Kinegram AG, Zählerweg 12, 6301 Zug, CH

(51) **B42D 25/21** (11) **3 015 278**
 B42D 25/29 B42D 25/30
 B42D 25/45 B41M 3/14
 B42D 25/342
 (21) **14818559.8** (45) 2018-08-29
 (32) 2013-06-28 (33) RU (31) 2013129510
 (54) Flerskiktsprodukt innehållande en skyddande detalj på ytan av ett pappers- eller polymersubstrat, samt metod för att fastställa en produkts äkthet

(73) Joint Stock Company "Goznak", Petropavlovskaya krepot, 3-litera V, St. Petersburg 197046, RU

(51) **B60D 1/04** (11) **2 977 237**
 B60D 1/24 B60D 1/46
 (21) **15002181.4** (45) 2018-09-05
 (32) 2014-07-25 (33) DE (31) 202014005980 U
 (54) Släpvningskoppling för ett fordon
 (73) Sauermann, Franz, Hohenwarter Strasse 21d, 86558 Hohenwart-Freinhausen, DE

(51) **B60L 3/00** (11) **2 750 919**
 B60L 3/04 B60L 11/18
 (21) **12741335.9** (45) 2018-09-05
 (32) 2011-08-30 (33) DE (31) 102011111444
 (54) Kontrollapparat för kontrollering av låsaktivator
 (73) Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Flachsmarktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE

(51) **B60L 5/20** (11) **2 988 964**
 B60M 5/00 G01R 31/00
 (21) **14722568.4** (45) 2018-09-05
 (32) 2013-04-22 (33) DE (31) 102013207271
 (54) Slitageavkänningsystem och sätt att detektera slitage
 (73) Schunk Bahn- und Industrietechnik GmbH, Hauptstrasse 97, 35435 Wetztenberg, DE

(51) **B60L 11/18** (11) **2 539 175**
 (21) **11706641.5** (45) 2018-09-12
 (32) 2010-02-22 (33) NL (31) 2004279
 (54) System, anordning och metod för att utbyta energi med ett elektriskt fordon
 (73) ABB B.V., George Hintzenweg 81, 3068 AX Rotterdam, NL

(51) **B60R 19/48** (11) **3 183 142**
 G01S 7/521
 (21) **15750996.9** (45) 2018-09-26
 (32) 2014-08-21 (33) DE (31) 102014111947
 (54) Inklädnadsanordning för ett motorfordon, komponentgrupp, motorfordon samt förfarande för framställning
 (73) Valeo Schalter und Sensoren GmbH, Laiernstrasse 12, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE

(51) **B60R 25/20** (11) **2 844 528**
 (21) **13724162.6** (45) 2018-08-29
 (32) 2012-05-02 (33) DE (31) 102012008530
 (54) Förfarande för utstyrning av en förslutningselementanordning i ett motorfordon
 (73) Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Bamberg, Berliner Ring 1, 96052 Bamberg, DE

(51) **B60T 13/74** (11) **3 266 664**
 F16D 55/226 F16D 65/18
 (21) **17167227.2** (45) 2018-09-26
 (32) 2016-05-20 (33) TW (31) 105115665
 (54) Elektrisk parkeringsbroms
 (73) Liao, Chih-Hsien, No. 3, Gongyequ 10th Road Xitun District, Taichung City 40755, TW

(51) **B60T 17/00** (11) **1 773 638**
 D01D 5/253
 (21) **05750224.7** (45) 2018-09-12
 (32) 2004-07-23 (33) DE (31) 102004036030
 (54) Tråd för akustiskt isolermaterial, i synnerhet för

Meddelade europeiska patent 01/2019

bullerdämpare i tryckluftsanordningar	(32)	2013-04-17	(33)	US	(31)	201361812761 P
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE	(32)	2013-07-17	(33)	US	(31)	201361847124 P
	(54)	Behållare med knappfrigöring				
(51) B61L 23/06	(11)	2 821 312				
B61L 5/12						
(21) 14175348.3	(45)	2018-09-05				
(32) 2013-07-02	(33)	NL	(31)	1040280		
(54) Signaleringsystem för signalering av tagandet ur bruk av en delsektion hos ett järnvägsspår						
(73) Dual Inventive Holding B.V., Belgiëstraat 5, 5061 KG Oisterwijk, NL						
(51) B62J 6/18	(11)	2 464 536				
B62M 6/45		B62M	6/80			
B60L 11/18		H01B	9/04			
(21) 10743026.6	(45)	2018-09-12				
(32) 2009-08-14	(33)	DE	(31)	202009011111 U		
(54) Drivanordning, till exempel för en elcykel						
(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE						
(51) B63B 59/08	(11)	2 646 314				
B63G 8/00						
(21) 11799515.9	(45)	2018-09-12				
(32) 2010-11-29	(33)	NO	(31)	20101673		
(54) A surface-cleaning device and vehicle						
(73) GAC EnvironHull Limited, P.O. Box 17041, Dubai, AE						
(51) B64C 39/02	(11)	3 038 914				
B64D 1/02		B64D	47/00			
B64D 1/12		B64D	1/22			
(21) 14863900.8	(45)	2018-10-10				
(32) 2013-08-26	(33)	US	(31)	201313975590		
(54) Mechanisms for lowering a payload to the ground from a UAV						
(73) Wing Aviation LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US						
(51) B65B 5/02	(11)	3 183 173				
B65B 51/02		B65B	61/02			
B65B 11/00		B65B	9/06			
B65B 9/10		B65B	25/00			
B65D 65/14		B65D	65/38			
B65D 75/40		B65B	9/073			
B65D 85/60						
(21) 15750107.3	(45)	2018-09-12				
(32) 2014-08-19	(33)	GB	(31)	201414735		
(54) Förpackning och ett förfarande för dess tillverkning						
(73) Kraft Foods R & D, Inc., Three Parkway North, Deerfield, IL 60015, US						
(51) B65B 13/18	(11)	3 142 926				
B65B 13/34		B65B	57/08			
(21) 15721406.5	(45)	2018-09-26				
(32) 2014-05-12	(33)	US	(31)	201461991808 P		
(32) 2015-04-17	(33)	US	(31)	201514689471		
(54) Förseglingsverktyg för band och förfarande för utformande av ett förband						
(73) Signode Industrial Group LLC, 3650 West Lake Ave, Glenview, IL 60026, US						
(51) B65D 43/16	(11)	3 241 780				
B65D 50/06						
(21) 17164809.0	(45)	2018-09-12				
(32) 2013-04-17	(33)	US	(31)	201361812747 P		
(32) 2013-04-17	(33)	US	(31)	201361812753 P		
(51) B65D 83/00	(11)	2 281 756				
E03D 9/02						
(21) 10170608.3	(45)	2018-09-05				
(32) 2009-07-27	(33)	IT	(31)	TO20090567		
(32) 2009-09-24	(33)	IT	(31)	MI20091632		
(54) Applikationsanordning för sanitära hygienprodukter						
(73) Bolton Manitoba SpA, Via G.B. Pirelli 19, 20124 Milano, IT						
(51) B65G 1/137	(11)	2 161 220				
B65G 1/04						
(21) 09169780.5	(45)	2018-09-05				
(32) 2008-09-09	(33)	DE	(31)	102008041927		
(54) Transportörsystem, lagrings- och hämtningsanordning och logistiksystem						
(73) WITRON Vermögensverwaltungs GmbH, Neustädter Str. 17, 92711 Parkstein, DE						
(51) B66F 9/075	(11)	3 115 332				
B66F 17/00		B62D	6/00			
B62D 6/02		B62D	5/04			
(21) 16177588.7	(45)	2018-09-12				
(32) 2015-07-08	(33)	DE	(31)	102015111028		
(32) 2015-09-18	(33)	DE	(31)	102015115825		
(54) Förfarande för styrning av en industritruck						
(73) OM Carrelli Elevatori S.p.A., Viale de Gasperi 7, 20020 Lainate (MI), IT						
(51) C01B 17/05	(11)	3 049 367				
C01B 17/06		B01D	53/84			
C02F 3/34		C02F	3/22			
C02F 3/30						
(21) 14784546.5	(45)	2018-10-31				
(32) 2013-09-26	(33)	EP	(31)	13186184.1		
(54) Förfarande för avlägsnande av sulfid från en vattenlösning						
(73) Paques I.P. B.V., Tjalke de Boerstrjitte 24, 8561 EL Balk, NL						
(51) C01B 33/18	(11)	2 419 373				
B82Y 30/00		B82Y	40/00			
B82B 3/00		C09K	11/02			
C09B 67/08		C09B	69/00			
B01J 13/18		C09K	11/06			
C09B 69/10						
(21) 10765207.5	(45)	2018-09-19				
(32) 2009-04-15	(33)	US	(31)	169637 P		
(32) 2009-04-15	(33)	US	(31)	169609 P		
(54) Fluorescerande nanopartiklar av kiseldioxid förbättrade genom ökning av kiseldioxidens						
(73) Cornell University, Cornell Center for Technology Enterprise & Commercialization 395 Pine T, Ithaca, NY 14850, US						
(51) C03C 13/06	(11)	2 646 386				
C03C 25/32		C08K	3/24			
D04H 1/425		D04H	1/4282			
D04H 1/435		D06M	11/58			
D06M 13/148		E04B	1/76			
F16L 59/02		G10K	11/162			

Meddelade europeiska patent 01/2019

<p>D04H 1/4218 D04H 1/4209 C09J 11/00</p>	<p>D04H 1/587 D04H 1/64</p>	<p>(73) Janssen Pharmaceutica N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p>
<p>(21) 11799793.2 (32) 2010-11-30 (33) FR (54) Förfarande för tillverkning av en akustiskt och termiskt isolerande oorganisk fiberprodukt med användande av ett bindemedel innefattande ett icke-reducerande socker och ett ammoniumsalt av en oorganisk syra, samt resulterande material (73) Saint-Gobain Isover, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(45) 2018-09-12 (31) 1059898</p>	<p>(51) C07D 403/04 A61K 31/4178 A61P 25/00</p>
<p>(51) C04B 24/12 C04B 28/02</p>	<p>(11) 2 714 615</p>	<p>(11) 2 940 014 A61P 35/00</p>
<p>(21) 12725359.9 (32) 2011-05-26 (33) EP (54) Härdningsaccelerator för mineraliska bindemedel (73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH</p>	<p>(45) 2018-09-12 (31) 11167678.9</p>	<p>(21) 13867650.7 (32) 2012-12-28 (33) US (54) 2,3-dihydro-isoindole-1-on derivative as BTK kinase suppressant, and pharmaceutical composition including same (73) Crystalgenomics, Inc., 5thF, Tower A, Korea Bio Park 700 Daewangpangyo-ro, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do 463-400, KR</p>
<p>(51) C04B 35/553 G02F 1/09</p>	<p>(11) 2 871 171</p>	<p>(11) 3 152 201 A61K 31/439</p>
<p>(21) 14192206.2 (32) 2013-11-11 (33) JP (54) Genomskinlig sinterkropp, faradayrotator som framställts av denna sinterkropp och optisk isolator (73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP</p>	<p>(45) 2018-10-17 (31) 2013232751</p>	<p>(21) 15731261.2 (32) 2014-06-05 (33) EP (54) Aminoesterderivat (73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43100 Parma, IT</p>
<p>(51) C07C 29/141 C07C 67/08 C07C 45/50 C07C 31/125 C07C 11/02</p>	<p>(11) 3 170 805 C07C 2/24 C07C 47/02 C07C 69/80</p>	<p>(11) 2 672 967 A61K 31/506 A61K 31/5377</p>
<p>(21) 15195302.3 (54) Påverkande av viskositeten hos N-butenbaserade esterblandningar genom målriktad användning av eten vid framställning av esterprekursorerna (73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE</p>	<p>(45) 2018-09-12</p>	<p>(21) 12745360.3 (32) 2011-02-07 (33) US (54) Föreningar och förfaranden för kinasmodulering, samt anvisningar för detta (73) Plexxikon Inc., 91 Bolivar Drive, Suite A, Berkeley, CA 94710, US</p>
<p>(51) C07D 233/64 A61K 31/4164</p>	<p>(11) 3 112 352 A61P 25/04</p>	<p>(11) 2 174 880 A61P 25/00</p>
<p>(21) 16178050.7 (32) 2004-03-15 (33) US (54) Opioidreceptormodulatorer (73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p>	<p>(45) 2018-11-21 (31) 553342 P</p>	<p>(21) 15742317.9 (32) 2014-08-01 (33) EP (54) 6,7-dihydropyrazolo[1,5-A]pyrazin-4(5H)-onföreningar och användning därav som negativa allosteriska modulatorer av mGluR2-receptorer (73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p>
<p>(51) C07D 401/04 (21) 14827535.7 (32) 2013-11-25 (33) IN (32) 2014-01-30 (33) IN (54) Improved process for the preparation of pomalidomide and its purification (73) Mylan Laboratories Ltd., Plot No. 564/A/22 Road No. 92 Jubilee Hills, Hyderabad 500033, IN</p>	<p>(11) 3 074 383 (45) 2018-10-10 (31) 5409CH2013 (31) 424CH2014</p>	<p>(11) 3 049 417 A61P 29/00</p>
<p>(51) C07D 401/14 C07D 413/14 C07D 403/14 C07D 417/14 A61P 35/00</p>	<p>(11) 3 209 654 C07D 403/04 C07D 407/14 A61K 31/4155</p>	<p>(11) 3 049 417 A61P 29/00 A61P 17/00 A61P 1/00 A61P 25/00 A61P 35/00</p>
<p>(21) 15784360.8 (32) 2014-10-23 (33) EP (54) Nya pyrazolderivat som hämmare av NIK</p>	<p>(45) 2018-10-03 (31) 14190072.0</p>	<p>(21) 10752118.9 (32) 2009-07-31 (33) GB (54) Derivat av spirocyklinsyra (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE Pulmagen Therapeutics (Synergy) Limited, The Coach</p>

Meddelade europeiska patent 01/2019

House Grenville Court Britwell Road, Burnham Slough SL1 8DF, GB	(21) 10700549.8 (32) 2009-01-14 (33) US (32) 2009-10-15 (33) US	(45) 2018-09-19 (31) 144586 P (31) 251879 P
(51) C07D 499/87 (21) 15726552.1 (32) 2014-05-15 (33) GB (54) Method for preparing penams (73) Allecra Therapeutics SAS, 10 rue Alexandre Freund, 68300 Saint-Louis, FR	(11) 3 143 028 (45) 2018-09-26 (31) 201408649	(54) Pulmonell administrering av immunglobulindomäner med en variabel och konstruktioner därav (73) Ablynx N.V., Technologiepark 21, 9052 Ghent- Zwijnaarde, BE
(51) C07D 519/00 A61K 45/06 (21) 15787516.2 (32) 2014-10-23 (33) EP (54) Nya tienopyrimidinderivat som NIK-hämmare (73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE	(11) 3 209 670 A61P 35/00 (45) 2018-10-03 (31) 14190077.9	(51) C07K 16/30 A61K 39/395 C12N 15/09 G01N 33/534 G01N 33/577 A61K 51/10 C07K 16/28 (21) 09852778.1 (54) Anti-CDH3-antikroppar och användningar därav (73) Oncotherapy Science, Inc., 2-1, Sakado 3-chome Takatsu-ku Kawasaki-shi, Kanagawa 213-0012, JP
(51) C07H 19/00 C07H 19/06 C07H 19/16 A61K 31/522 A61K 31/4192 C07D 473/34 C12N 9/99 A61K 31/708 A61K 31/7072 (21) 12860391.7 (32) 2011-12-22 (33) US (32) 2012-03-21 (33) US (54) Substituerade nukleosider, nukleotider och analoga till dessa (73) Alios Biopharma, Inc., 260-E Grand Avenue, 2nd Floor, South San Francisco, CA 94080, US	(11) 2 794 627 C07H 19/14 A61K 31/4184 A61K 31/506 C07D 471/04 A61P 31/14 A61K 31/675 A61K 31/7068 (45) 2018-09-26 (31) 201161579560 P (31) 201261613836 P	(51) C08B 37/14 B01J 8/02 C01D 1/04 (21) 13768365.2 (32) 2012-03-27 (33) FI (54) Förfarande och system för isolering av xylan från växtmaterial, samt xylan, kalciumkarbonat och cellulosafibrer (73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI Stora Enso Oyj, Kanavaranta 1, 00160 Helsinki, FI
(51) C07H 19/06 C07H 19/10 C07H 19/20 C12Q 1/68 (21) 16193088.8 (32) 2002-08-23 (33) US (54) Labelled nucleotides (73) Illumina Cambridge Limited, Chesterford Research Park Little Chesterford, Saffron Walden Essex CB10 1XL, GB	(11) 3 147 292 C07H 19/16 C07H 21/00 G01N 33/53 (45) 2018-09-26 (31) 227131	(51) C08F 218/08 C08F 2/00 C08F 2/24 C08F 2/32 (21) 16704193.8 (32) 2015-02-12 (33) DE (54) Metod för polymerisering av etyleniskt omättade monomerer (73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE
(51) C07J 63/00 A61K 31/56 (21) 14865408.0 (32) 2013-11-30 (33) CN (54) A pentacyclic triterpenoid compound with modified structure and preparation method and use thereof (73) Suzhou Botany Biomedicals Co., Ltd, Room C508 No.150 Renai Road Industrial Park, Suzhou, Jiangsu 215123, CN	(11) 3 075 739 A61P 17/06 (45) 2018-10-17 (31) 201310623314	(51) C08G 18/48 C08G 18/10 C09J 175/14 C08L 75/16 (21) 15194065.7 (54) Härdningsförfarande för polyuretaner (73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrae 8, 80539 München, DE
(51) C07K 1/00 C07K 1/02 C07K 1/06 (21) 15745209.5 (32) 2014-08-07 (33) EP (54) Processer för beredning av oxytocinanaloger (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	(11) 3 177 635 C07K 1/04 C07K 7/16 (45) 2018-10-03 (31) 14180161.3	(51) C08G 18/71 C08G 18/28 C08L 71/02 (21) 15798121.8 (32) 2014-11-24 (33) EP (54) Komposition som innefattar silangrupper med snabb härdning (73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH
(51) C07K 16/10 C07K 16/18	(11) 2 387 583 A61P 31/12	(51) C08G 18/75 C08G 18/08
		(11) 3 178 860 C08G 18/10

Meddelade europeiska patent 01/2019

<p>C08G 18/24 C08G 18/32 C08G 18/36 C09F 9/00 (21) 15199189.0 (54) Oxidativt torkande polyuretandispersjoner som har en särskilt hög kemikalieresistens (73) Covestro Deutschland AG, Kaiser-Wilhelm-Allee 60, 51373 Leverkusen, DE</p>	<p>C09D 175/14 C08G 18/34 C08G 18/12 C08G 18/67 (45) 2018-11-28</p>	<p>(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>
<p>(51) C08J 9/30 C08J 9/14 C04B 38/10 C08K 3/34 C04B 28/26 (21) 13789829.2 (32) 2012-11-20 (33) DE (54) Skumkomposition för byggändamål (73) Tremco Illbruck Productie B.V., Vlietskade 1032, 4241 WC Arkel, NL</p>	<p>(11) 2 922 903 C08J 9/00 C08L 9/08 C04B 26/04 (45) 2018-09-26 (31) 202012104490 U</p>	<p>(51) C09D 183/04 C23C 14/08 C23C 14/10 (21) 12161042.2 (32) 2011-12-05 (33) KR (54) Beläggingsstruktur och metod för att skapa densamma (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR</p>
<p>(51) C08K 5/527 C07F 9/6574 (21) 15744942.2 (32) 2014-08-05 (33) EP (54) 3-fenyl-bensofuran-2-on-difosfitderivat som stabiliseringsmedel (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>	<p>(11) 3 177 681 C08L 23/02 (45) 2018-09-12 (31) 14179922.1</p>	<p>(51) C11D 1/72 C11D 1/14 C11D 3/37 C11D 1/22 C11D 1/722 C11D 3/40 (21) 16703792.8 (32) 2015-02-13 (33) EP (54) Flytande tvättmedelskomposition (73) Unilever NV, Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL</p>
<p>(51) C08L 1/02 C08B 11/12 C08L 1/26 (21) 15737161.8 (32) 2014-01-17 (33) JP (54) Torrt fast material av anjoniskt modifierade cellulosa-sananofibrer och förfaranden för framställning av dem (73) Nippon Paper Industries Co., Ltd., 4-1, Oji 1-chome Kita-ku, Tokyo 114-0002, JP</p>	<p>(11) 3 095 815 C08B 15/04 (45) 2018-11-28 (31) 2014006445</p>	<p>(51) C12N 9/00 C12N 15/52 C12P 21/02 (21) 14852519.9 (32) 2013-10-11 (33) US (54) Icke-naturliga aminosyra-tRNA-syntetaser för parametylazido- L-fenylalanin (73) Sutro Biopharma, Inc., 310 Utah Avenue, Suite 150, South San Francisco, California 94080, US</p>
<p>(51) C09C 1/02 C01F 11/18 C09D 11/00 C09J 11/04 C09D 7/61 (21) 14710308.9 (32) 2013-03-18 (33) EP (54) Utfällt kalciumkarbonat, ett förfarande för dess framställning och användningar därav (73) Imerys SA, 154, rue de l'Université, 75007 Paris, FR</p>	<p>(11) 2 976 391 B82Y 30/00 C08K 3/26 D21H 17/67 (45) 2018-11-14 (31) 13159828.6</p>	<p>(51) C12N 9/16 C12N 9/22 (21) 16198956.1 (32) 2010-08-04 (33) US (32) 2009-11-02 (33) US (54) Terapeutiska nukleoskompositioner och förfaranden (73) University of Washington, Center for Commercialization 4311 11th Avenue NE, Suite 500, Seattle, WA 98105-4608, US</p>
<p>(51) C09D 5/00 (21) 16151395.7 (54) Komposition för BZ glasyremaljningsmaterial och målningssmetod (73) Zhang, Li, No. 7-2-13 Longtai Hutong, Longtan District Jilin City, CN</p>	<p>(11) 3 192 840 (45) 2018-11-14</p>	<p>(51) C12N 15/00 (21) 16196233.7 (32) 2010-01-05 (33) US (32) 2010-01-07 (33) US (54) Förfaranden för användning av ett specifi anti-angiogeniskt adenoviralt medel (73) Vascular Biogenics Ltd., 8 Hasat St., 7178106 Modiin, IL</p>
<p>(51) C09D 11/037 C09D 11/033 B41M 1/12 B05D 5/06 (21) 13747473.0 (32) 2012-07-31 (33) FR (54) Laminatglas innefattande en färgad sammansättning, tryckbar genom screentryck på ett polymerark</p>	<p>(11) 2 879 880 C09D 11/106 B41M 1/30 (45) 2018-09-12 (31) 1257429</p>	<p>(51) C12N 15/113 A61K 31/713 A61K 47/54 (21) 04759946.9 (32) 2003-04-25 (33) US</p>
<p>(51) C09D 11/037 C09D 11/033 B41M 1/12 B05D 5/06 (21) 13747473.0 (32) 2012-07-31 (33) FR (54) Laminatglas innefattande en färgad sammansättning, tryckbar genom screentryck på ett polymerark</p>	<p>(11) 2 879 880 C09D 11/106 B41M 1/30 (45) 2018-09-12 (31) 1257429</p>	<p>(51) C12N 15/113 A61K 31/713 A61K 47/54 (21) 04759946.9 (32) 2003-04-25 (33) US</p>

Meddelade europeiska patent 01/2019

<p>(32) 2003-04-17 (33) US (31) 463772 P</p> <p>(32) 2004-04-09 (33) WO (31) PCT/US04/11255</p> <p>(32) 2004-04-05 (33) WO (31) JCT/US2004/010586</p> <p>(32) 2004-03-08 (33) WO (31) PCT/US04/07070</p> <p>(32) 2003-11-07 (33) US (31) 518453 P</p> <p>(32) 2003-10-10 (33) US (31) 510318 P</p> <p>(32) 2003-10-09 (33) US (31) 510246 P</p> <p>(32) 2003-09-26 (33) US (31) 506341 P</p> <p>(32) 2003-09-15 (33) US (31) 503414 P</p> <p>(32) 2003-08-11 (33) US (31) 494597 P</p> <p>(32) 2003-08-08 (33) US (31) 493986 P</p> <p>(32) 2003-05-09 (33) US (31) 469612 P</p> <p>(32) 2003-04-25 (33) US (31) 465802 P</p> <p>(54) Modifierade iRNA-medel</p> <p>(73) Alnylam Pharmaceuticals Inc., 300 Third Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(21) 12776262.3 (45) 2018-09-12</p> <p>(32) 2011-04-29 (33) US (31) 201161480929 P</p> <p>(54) Förfarande för att förutsäga utvecklande av komplementmedierad sjukdom</p> <p>(73) University of Utah Research Foundation, 615 Arapeen Drive, Suite 310, Salt Lake City, UT 84108, US</p>	<p>(51) C21B 13/00 (11) 2 794 931</p> <p>C21B 13/14 C21C 5/56</p> <p>F27D 99/00</p> <p>(21) 12810104.5 (45) 2018-10-17</p> <p>(32) 2011-12-19 (33) EP (31) 11009940.5</p> <p>(54) Smelting cyclone and apparatus provided with such a smelting cyclone</p> <p>(73) Tata Steel Nederland Technology B.V., PO Box 10000 - 3H.18, 1970 CA IJmuiden, NL</p>
<p>(51) C12N 15/113 (11) 2 937 358</p> <p>C07H 21/00 A61K 31/7088</p> <p>(21) 15155831.9 (45) 2018-09-19</p> <p>(32) 2008-06-23 (33) US (31) 132973 P</p> <p>(54) Förfaranden för behandling av multipel skleros med hjälp av antisens-oligonukleotider</p> <p>(73) Antisense Therapeutics Ltd, 6 Wallace Avenue, Toorak VIC 3142, AU</p>	<p>(51) C21D 9/63 (11) 3 234 204</p> <p>F27B 9/24 C21D 11/00</p> <p>F27B 9/40</p> <p>(21) 15762579.9 (45) 2018-11-07</p> <p>(32) 2014-12-18 (33) DE (31) 102014118946</p> <p>(54) Anordning och förfarande för kontinuerlig behandling av ett metallband</p> <p>(73) BWG Bergwerk- und Walzwerk-Maschinenbau GmbH, 47051 Duisburg, DE</p>	<p>(51) C12N 15/85 (11) 2 561 082</p> <p>A01K 67/027 C12N 15/861</p> <p>G01N 33/50</p> <p>(21) 11712128.5 (45) 2018-09-05</p> <p>(32) 2010-04-22 (33) US (31) 326931 P</p> <p>(32) 2010-09-22 (33) JP (31) 2010212896</p> <p>(54) Grisar med brist på fumarylacetylhydrolas (Fah) och användningar därav</p> <p>(73) OREGON HEALTH & SCIENCE UNIVERISTYOFFICE OF TECHNOLOGY & RESEARCH COLLABORATIONS, 0690 SW BANCROFT STREET MAIL CODE L106TT, PORTLAND, OR 97239, US</p> <p>MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH, 200 First Street S.W., Rochester, MN 55905, US</p>
<p>(51) C12P 19/02 (11) 3 190 189</p> <p>C12P 19/12 C12P 19/14</p> <p>B01D 61/02 B01D 61/14</p> <p>B01D 61/16</p> <p>(21) 15838167.3 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2014-09-05 (33) JP (31) 2014181320</p> <p>(54) Förfarande för att tillverka sockervätska</p> <p>(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP</p>	<p>(51) C22C 33/02 (11) 3 087 212</p> <p>C22C 38/40 B22F 3/15</p> <p>C22C 38/00 C22C 38/02</p> <p>C22C 38/04 C22C 38/42</p> <p>C22C 38/44 C22C 38/58</p> <p>F28F 21/08</p> <p>(21) 14825467.5 (45) 2018-10-10</p> <p>(32) 2013-12-27 (33) EP (31) 13199704.1</p> <p>(54) Use of a corrosion resistant duplex steel alloy for the production of a component for a urea manufacturing plant</p> <p>(73) Stamicarbon B.V., Mercator 3, 6135 KW Sittard, NL</p>	<p>(51) C12P 19/02 (11) 3 190 189</p> <p>C12P 19/12 C12P 19/14</p> <p>B01D 61/02 B01D 61/14</p> <p>B01D 61/16</p> <p>(21) 15838167.3 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2014-09-05 (33) JP (31) 2014181320</p> <p>(54) Förfarande för att tillverka sockervätska</p> <p>(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP</p>
<p>(51) C12Q 1/6869 (11) 2 725 107</p> <p>C12Q 1/6874 C07H 21/04</p> <p>C07H 19/04</p> <p>(21) 13188731.7 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2007-10-19 (33) US (31) 999580 P</p> <p>(32) 2007-10-19 (33) US (31) 999575 P</p> <p>(54) DNA sekvensering med icke-fluorescerande nukleotida reversibla terminatorer och klyvbara märkningsmodifierade ddNTP:er och nukleinsyra innefattande inosin med reversibla terminatorer</p> <p>(73) The Trustees of Columbia University in the City of New York, West 116th Street and Broadway, New York, NY 10027, US</p>	<p>(51) C22C 38/00 (11) 3 135 787</p> <p>B21B 1/26 B21B 1/38</p> <p>B21B 3/00 C21D 8/02</p> <p>C22C 38/58 C21D 9/46</p> <p>C22C 38/02 C22C 38/04</p> <p>C22C 38/06 C22C 38/08</p> <p>C22C 38/42 C22C 38/44</p> <p>C22C 38/46 C22C 38/48</p> <p>C22C 38/50 C22C 38/54</p> <p>B21B 1/22 C22C 38/14</p> <p>C22C 38/16</p> <p>(21) 15783445.8 (45) 2018-10-31</p> <p>(32) 2014-04-24 (33) JP (31) 2014090623</p> <p>(54) Stålblåt och metod för framställning av densamma</p> <p>(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP</p>	<p>(51) C12Q 1/6869 (11) 2 725 107</p> <p>C12Q 1/6874 C07H 21/04</p> <p>C07H 19/04</p> <p>(21) 13188731.7 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2007-10-19 (33) US (31) 999580 P</p> <p>(32) 2007-10-19 (33) US (31) 999575 P</p> <p>(54) DNA sekvensering med icke-fluorescerande nukleotida reversibla terminatorer och klyvbara märkningsmodifierade ddNTP:er och nukleinsyra innefattande inosin med reversibla terminatorer</p> <p>(73) The Trustees of Columbia University in the City of New York, West 116th Street and Broadway, New York, NY 10027, US</p>
<p>(51) C12Q 1/6883 (11) 2 704 800</p>	<p>(51) C25D 5/02 (11) 1 948 852</p> <p>C25D 21/08 C25F 3/14</p> <p>C25D 7/12 C25D 21/11</p> <p>H01L 21/768 H01L 21/288</p> <p>C25D 5/10 C25D 1/00</p> <p>H05K 3/24 H05K 3/46</p> <p>C25D 5/50 B81C 99/00</p> <p>H01L 21/3213 H05K 3/07</p> <p>H05K 3/10</p>	<p>(51) C12Q 1/6883 (11) 2 704 800</p>

Meddelade europeiska patent 01/2019

(21) 06824464.9	(45) 2018-08-29	distanselement
(32) 2005-11-18 (33) SE (31) 0502538-2	(73) Peab Grundläggning AB, Flintyxegatan 2, 213 76 Malmö, SE	
(32) 2005-11-18 (33) SE (31) 0502539-0		
(54) Huvudelektrod och förfarande för bildande av huvudelektroden		
(73) Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST), 5, avenue des Hauts-Fourneaux, 4362 Esch-sur-Alzette, LU		
(51) D04H 3/005	(11) 3 165 655	(51) E04F 13/08
A47C 27/00	A47G 9/00	E04B 2/96
D04H 3/007	D04H 3/009	(11) 2 484 844
D04H 3/011	D04H 3/11	(21) 12154013.2
(21) 16196208.9	(45) 2018-09-12	(45) 2018-09-26
(32) 2015-11-09 (33) EP (31) 15193633.3	(31) 15193633.3	(32) 2011-02-04 (33) NL (31) 2006136
(54) Användning av fiberduk som innefattar kontinuerlig fiber vid förebyggande av dunläckage från dynfyllda textilprodukter		(54) Mounting system and mounting method for a facade panel
(73) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE		(73) Derako International B.V., Kanaalkade 66, 1756 AD t Zand, NL
(51) D21H 21/20	(11) 2 304 106	(51) E05B 65/08
D21H 17/55	D21H 17/36	E05B 17/20
D21H 17/37	D21H 23/04	E05B 63/12
(21) 09769123.2	(45) 2018-09-12	(21) 13744582.1
(32) 2008-06-24 (33) EP (31) 08158838.6	(31) 08158838.6	(45) 2018-09-19
(54) Framställning av papper		(32) 2012-08-15 (33) DE (31) 202012103081 U
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		(32) 2012-12-14 (33) DE (31) 202012104889 U
(51) E01B 1/00	(11) 2 997 194	(54) Skjutdörrlås-system
E01B 3/42		(73) Martin Lehmann GmbH & Co. Kg, Am Kohlgraben 6-10, 32429 Minden, DE
(21) 14715896.8	(45) 2018-09-12	(51) F01D 9/04
(32) 2013-05-17 (33) DE (31) 102013105090	(31) 102013105090	F01D 25/24
(54) Betongsliper och fast körbana		(21) 14786954.9
(73) PCM RAIL.ONE AG, Dammstrasse 5, 92318 Neumarkt i.d. Opf., DE		(45) 2018-10-31
(51) E01B 29/24	(11) 2 935 698	(32) 2013-08-13 (33) FR (31) 1357982
(21) 13744967.4	(45) 2018-09-12	(54) Förbättring av låsningen av skovelbärande komponenter
(32) 2012-08-16 (33) DE (31) 202012007818 U	(31) 202012007818 U	(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(54) Manuellt skjutbar maskin för spårhållning		(51) F01D 21/00
(73) Robel Bahnbaumaschinen GmbH, Industriestrasse 31, 83395 Freilassing, DE		(11) 3 175 091
(51) E01D 19/06	(11) 3 227 495	F01D 25/16
(21) 15825782.4	(45) 2018-09-05	F01D 5/02
(32) 2014-12-04 (33) AT (31) 4172014 U	(31) 4172014 U	(21) 15751051.2
(32) 2015-01-15 (33) AT (31) 62015 U	(31) 62015 U	(45) 2018-10-31
(54) Vägfog med fingerplattor		(32) 2014-07-29 (33) FR (31) 1457350
(73) XTEND PATENTVERWERTUNGS OG, Inn 25, 4632 Pichl/Wels, AT		(54) Turbomaskinelement med ett bidragande förseglande medel samt förfarande för test av detta element
(51) E02F 9/26	(11) 2 634 316	(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
E02F 3/96	E02F 9/22	(51) F01M 11/00
(21) 11836129.4	(45) 2018-08-29	(11) 3 168 134
(32) 2010-10-27 (33) JP (31) 2010241554	(31) 2010241554	F01P 11/08
(54) Arbetsfordon		B63H 23/02
(73) Yanmar Co., Ltd., 1-9, Tsurunocho, Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8311, JP		B63H 20/14
(51) E04C 5/16	(11) 2 674 542	F16H 7/02
E04C 5/20		(21) 16162523.1
(21) 13159517.5	(45) 2018-11-21	(45) 2018-09-12
(54) Armerat betongelement, varvid betongelementet är armerat med stålfiber och innefattar ett		(32) 2015-11-10 (33) EP (31) 15193847.9
		(54) Kraftöverföringsanordning och -metod för utombordsmotor
		(73) Cimco Marine AB, Metallgatan 17 B, 262 72 Ängelholm, SE
(51) E04C 5/16	(11) 2 674 542	(51) F01N 1/02
E04C 5/20		F01N 1/08
(21) 13159517.5	(45) 2018-11-21	(21) 16199742.4
(54) Armerat betongelement, varvid betongelementet är armerat med stålfiber och innefattar ett		(45) 2018-09-05
		(32) 2015-11-30 (33) DE (31) 102015223680
		(54) Ljuddämpare
		(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE
(51) E04C 5/16	(11) 2 674 542	(51) F01N 3/20
E04C 5/20		F16L 37/14
(21) 13159517.5	(45) 2018-11-21	(11) 3 203 047
(54) Armerat betongelement, varvid betongelementet är armerat med stålfiber och innefattar ett		F16L 55/00
		(21) 17162739.1
		(45) 2018-10-17
		(32) 2012-02-28 (33) US (31) 201261604379 P
		(54) Sensorhållare och anordning för ett selektivt

Meddelade europeiska patent 01/2019

<p>(73) Norma U.S. Holding LLC, 2430 E. Walton Boulevard, Auburn Hills, MI 48326, US</p>	<p>(51) F23R 3/10 (21) 11773494.7 (32) 2010-09-14 (33) FR (54) Aerodynamiskt hölje till botten hos förbränningskammaren i en turbomaskin</p>	<p>(11) 2 616 742 (45) 2018-10-31 (31) 1057319</p>
<p>(51) F02K 9/42 F02K 9/64 (21) 16194617.3 (32) 2015-10-20 (33) FR (54) Förbränningskammare samt tillverkningsförfarande</p>	<p>(11) 3 159 525 F02K 9/97 (45) 2018-08-29 (31) 1560003</p>	<p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(73) ArianeGroup SAS, Tour Cristal 7-11 Quai André Citroën, 75015 Paris, FR CENTRE NATIONAL DETUDES SPATIALES, 2, Place Maurice Quentin, 75001 Paris, FR</p>	<p>(51) F24C 3/12 F23D 14/72 (21) 15881417.8 (32) 2015-07-15 (33) CN (54) Säkerhetsskyddsanordningsregulator</p>	<p>(11) 3 133 347 F23N 5/24 (45) 2018-09-19 (31) 201520519231 U</p>
<p>(73) Maxsun (Dalian) Co., Ltd, No.125 Bayi Road, Jinzhou District Dalian Liaoning 116100, CN</p>	<p>(51) F03B 17/06 F03D 3/06 (21) 12823192.5 (54) Anordning som använder ett flöde av gaser eller vätskor</p>	<p>(11) 2 938 878 F03D 9/00 (45) 2018-09-05 (31) 102012222323</p>
<p>(73) SIMETI GROUP LIMITED, 50 Lothian Road, Festival Square, Edinburgh, EH3 9WJ, GB</p>	<p>(51) F24F 11/30 F24F 110/10 (21) 14767963.3 (32) 2013-03-15 (33) US (54) Avancerad ventilaktiverare med integrerad energimätning</p>	<p>(11) 2 971 901 F24F 140/12 (45) 2018-10-17 (31) 201361790696 P</p>
<p>(73) Schneider Electric Buildings, LLC, 1354 Clifford Avenue, Loves Park IL 61111, US</p>	<p>(51) F24F 11/30 F24F 110/10 F24F 110/20 (21) 15168390.1 (32) 2014-05-20 (33) DE (54) Förfarande för ventilering av ett rum och ventilationsanläggning härför</p>	<p>(11) 2 947 396 F24F 110/12 F24F 110/22 (45) 2018-10-17 (31) 102014107119</p>
<p>(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE</p>	<p>(51) F15B 13/04 E02F 9/22 (21) 10792421.9 (32) 2009-06-24 (33) SE (54) Metod och anordning för styrning av ett hydrauliksystem</p>	<p>(11) 2 446 151 F15B 11/16 (45) 2018-09-12 (31) 0900864-0</p>
<p>(73) Nordhydraulic AB, Box 189, 872 24 Kramfors, SE</p>	<p>(51) F16C 13/00 F16C 35/073 (21) 09787692.4 (54) En ledrulle- och lageranordning samt ett förfarande för tillverkning av densamma</p>	<p>(11) 2 414 689 (45) 2018-09-19 (31) 0900399-7</p>
<p>(73) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE</p>	<p>(51) F24F 13/14 F16K 1/22 (21) 10756420.5 (32) 2009-03-27 (33) SE (54) Anordning för luftströmsreglering</p>	<p>(11) 2 411 742 F16K 47/04 (45) 2018-09-19 (31) 0900399-7</p>
<p>(73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB</p>	<p>(51) F16D 55/2265 F16D 65/00 (21) 15170690.0 (54) Styrningsenhet</p>	<p>(11) 2 631 565 (45) 2018-10-10 (31) 0900399-7</p>
<p>(73) Airbus Operations GmbH, Kreetzslag 10, 21129 Hamburg, DE</p>	<p>(51) F16C 13/00 F16C 35/073 (21) 09787692.4 (54) En ledrulle- och lageranordning samt ett förfarande för tillverkning av densamma</p>	<p>(11) 2 414 689 (45) 2018-09-19 (31) 0900399-7</p>
<p>(73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB</p>	<p>(51) F16D 55/2265 F16D 65/00 (21) 15170690.0 (54) Styrningsenhet</p>	<p>(11) 3 101 301 (45) 2018-09-19 (31) 0900399-7</p>
<p>(73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB</p>	<p>(51) F16K 31/122 (21) 09772045.2 (32) 2008-06-30 (33) DE (54) Ventil</p>	<p>(11) 2 307 777 (45) 2018-09-12 (31) 102008031024</p>
<p>(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE</p>	<p>(51) F16L 25/12 F01N 13/18 F16L 27/113 (21) 14004006.4 (54) Förbindelsedon för fluidförande rör</p>	<p>(11) 3 026 317 F16L 27/10 F16L 51/02 (45) 2018-10-03 (31) 1662766</p>
<p>(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p>	<p>(51) F28G 1/16 F28G 15/02 F28G 15/08 (21) 17203885.3 (32) 2016-12-19 (33) FR (54) Förfarande för att styra en anordning för högtrycksrengöring av en värmväxlares rör</p>	<p>(11) 3 336 478 F28G 15/04 (45) 2018-10-31 (31) 1662766</p>
<p>(73) Veolia environnement-VE, 21 rue de la Boétie, 75008</p>	<p>(51) F25C 1/16 F25C 3/04 (21) 14830707.7 (32) 2013-12-19 (33) IT (54) Förbättrad snökanon för framställning av konstgjord snö</p>	<p>(11) 3 084 324 C02F 1/22 (45) 2018-09-05 (31) VI20130303</p>
<p>(73) NEVEXN S.r.l., Via Fortunato Zeni, 8 - Corpo L Polo della Meccatronica, 38068 Rovereto (TN), IT</p>	<p>(51) F25B 23/00 (21) 12001231.5 (54) Kylsystem för drift med ett tvåfassköldmedium</p>	<p>(11) 2 631 565 (45) 2018-10-10 (31) 0900399-7</p>
<p>(73) Airbus Operations GmbH, Kreetzslag 10, 21129 Hamburg, DE</p>	<p>(51) F25C 1/16 F25C 3/04 (21) 14830707.7 (32) 2013-12-19 (33) IT (54) Förbättrad snökanon för framställning av konstgjord snö</p>	<p>(11) 3 084 324 C02F 1/22 (45) 2018-09-05 (31) VI20130303</p>
<p>(73) NEVEXN S.r.l., Via Fortunato Zeni, 8 - Corpo L Polo della Meccatronica, 38068 Rovereto (TN), IT</p>	<p>(51) F28G 1/16 F28G 15/02 F28G 15/08 (21) 17203885.3 (32) 2016-12-19 (33) FR (54) Förfarande för att styra en anordning för högtrycksrengöring av en värmväxlares rör</p>	<p>(11) 3 336 478 F28G 15/04 (45) 2018-10-31 (31) 1662766</p>
<p>(73) Veolia environnement-VE, 21 rue de la Boétie, 75008</p>	<p>(51) F28G 1/16 F28G 15/02 F28G 15/08 (21) 17203885.3 (32) 2016-12-19 (33) FR (54) Förfarande för att styra en anordning för högtrycksrengöring av en värmväxlares rör</p>	<p>(11) 3 336 478 F28G 15/04 (45) 2018-10-31 (31) 1662766</p>

Meddelade europeiska patent 01/2019

<p>Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) F41A 33/02 (11) 3 109 584 (21) 16173626.9 (45) 2018-10-17 (32) 2015-06-23 (33) DE (31) 102015211621 (54) Ombyggt eldvapen, vilket är del av en vapensimulator och är eftermodifierat för övningsändamål och vapensimulator med minst ett sådant ombyggt eldvapen (73) Thales Deutschland GmbH, Thalesplatz 1, 71254 Ditzingen, DE</p> <hr/> <p>(51) F42B 5/145 (11) 3 234 496 F42B 30/04 F42B 12/46 (21) 15869462.0 (45) 2018-10-17 (32) 2014-12-16 (33) IL (31) 23630614 (54) Stridsspets för att orsaka en explosion på ett utökat område hos en målyta (73) Rafael Advanced Defense Systems Ltd., P.O.B. 2250, 3102102 Haifa, IL</p> <hr/> <p>(51) F42D 1/10 (11) 2 954 281 F42D 5/06 F42D 3/04 (21) 13874262.2 (45) 2018-09-12 (32) 2013-02-07 (33) US (31) 201361762149 P (54) System för leverans av sprängmedel och förfaranden förknippade med dessa (73) Dyno Nobel Inc., 2795 East Cottonwood Parkway Suite 500, Salt Lake City, Utah 84121, US</p> <hr/> <p>(51) F42D 1/18 (11) 3 140 607 F42D 1/22 F42D 1/24 F42D 3/04 F42D 1/08 F42D 1/20 (21) 15811872.9 (45) 2018-10-17 (32) 2014-06-26 (33) ZA (31) 201404737 (54) Stödanordning (73) PENHINE PROPRIETARY LIMITED, 9A Chopin Street, Klarinet Industrial Area, Witbank, 1035 Mpumalanga 1035, ZA</p> <hr/> <p>(51) G01C 21/00 (11) 3 222 969 G01S 17/06 (21) 16161769.1 (45) 2018-09-26 (54) Referenssättning vid en byggarbetsplats (73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH</p> <hr/> <p>(51) G01M 5/00 (11) 3 252 451 (21) 16172965.2 (45) 2018-09-05 (54) Förfarande för att pröva styrka (73) Roch Technology GmbH, Seelandstrasse 3 Technikzentrum Gebäude 4/6, 23569 Lübeck, DE</p> <hr/> <p>(51) G01N 19/02 (11) 2 233 912 (21) 09156366.8 (45) 2018-10-31 (54) Underlagselement-provningsanordning för provning av ett underlagselement, särskilt ett konstgräsunderlagselement (73) Polytex Sportbeläge Produktions-GmbH, Vinkrather Strasse 43, 47929 Grefrath, DE</p> <hr/> <p>(51) G01N 21/3504 (11) 3 193 159 G01N 21/39 G01N 33/14 (21) 17151329.4 (45) 2018-09-12 (32) 2016-01-13 (33) IT (31) UB20169954 (54) En anläggning för automatisk fyllning och/eller</p>	<p>förpackning av slutna behållare och ett förfarande för mätning av gasinnehållet i slutna behållare (73) FT System S.r.l., Via L. Da Vinci, 117, 29010 Alseno (PC), IT</p> <hr/> <p>(51) G01N 27/404 (11) 2 939 012 (21) 13817647.4 (45) 2018-09-19 (32) 2012-12-28 (33) DK (31) 201270834 (32) 2012-12-28 (33) DK (31) 201200200 (54) Elektrokemisk sensor för detektering av lustgas (73) Unisense Environment A/S, Tueager 1, 8200 Aarhus N, DK</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/50 (11) 3 164 709 B01L 3/00 (21) 15745390.3 (45) 2018-09-12 (32) 2014-07-02 (33) DK (31) 201400357 (54) Identifiera föreningar som modifierar en cellulär fenotyp (73) 2cureX ApS, Birkevej 37, 3460 Birkerød, DK</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/543 (11) 3 158 334 (21) 15735866.4 (45) 2018-10-17 (32) 2014-06-19 (33) NO (31) 20140777 (54) Method of separating beads in a fluidic chip (73) Spinchip Diagnostics AS, Forskningsparken 1 P.O. Box 124 Blindern, 0314 Oslo, NO</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/68 (11) 2 693 216 (21) 13190419.5 (45) 2018-09-12 (32) 2010-09-07 (33) DE (31) 102010044561 (54) Förfarande för diagnos eller prediagnos av en beta-amyloidopati (73) Immunogenetics AG, Gerhart-Hauptmann-Strae 23, 18055 Rostock, DE</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/68 (11) 2 841 950 (21) 13719509.5 (45) 2018-09-19 (32) 2012-04-27 (33) WO (31) PCT/EP2012/057771 (54) Kvantifiering av orenheter för testning av frisättning av peptidprodukter (73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE</p> <hr/> <p>(51) G01S 17/02 (11) 2 866 051 G01S 17/89 G01S 7/484 G01S 17/10 G01S 7/499 G01S 13/86 G01S 17/42 (21) 13189865.2 (45) 2018-10-03 (54) Laserdetektions- och avståndsmätninganordning för detektion av ett objekt under en vattenyta (73) Ladar Limited, 201 Rogers Office Building Edwin Wallace Rey Drive, George Hill, AI Hjelmsstad AS, Torggaten 20B, 2000 Lillestrom, NO</p> <hr/> <p>(51) G02B 1/10 (11) 3 190 436 G02B 1/11 G02C 7/10 G02C 7/00 (21) 17150894.8 (45) 2018-09-12 (32) 2009-03-27 (33) FR (31) 0901475 (54) Optisk artikel belagd med en antireflekerande eller reflekterande beläggning som innefattar ett elektriskt ledande skikt baserat på tennoxid, och framställningsförfarande (73) Essilor International, 147, rue de Paris, 94220 Charenton-le-Pont, FR</p>
--	---

(51) G02B 6/245	(11) 2 801 851	minst en RFID-transponder
G02B 6/25	B23K 26/02	(73) Sick AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE
B23K 26/06	B23K 26/40	
G02B 6/38		
(21) 14166889.7	(45) 2018-09-12	
(32) 2013-05-10 (33) US	(31) 201313891691	
(54) Förfarande för laserförberedelse av optiska fibrer		
(73) Corning Optical Communications LLC, 800 17th Street NW, Hickory, NC 28601, US		
<hr/>		
(51) G05B 19/418	(11) 2 924 527	
H03K 17/00	H03K 19/00	
G05F 1/46	G05B 15/02	
H02J 1/10	H04L 12/10	
(21) 13885307.2	(45) 2018-09-19	
(32) 2013-05-24 (33) CN	(31) 201310198451	
(54) Styrningsförfarande och anordning		
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		
<hr/>		
(51) G05D 1/02	(11) 3 234 718	
A01D 34/00		
(21) 15801949.7	(45) 2018-10-24	
(32) 2014-12-17 (33) US	(31) 201462093053 P	
(54) Robotfordonsinlärning av gränsläge		
(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
<hr/>		
(51) G06F 1/32	(11) 2 798 505	
G06F 13/40		
(21) 12861324.7	(45) 2018-09-26	
(32) 2011-12-28 (33) MY	(31) PI2011006342	
(54) Effektstyrning för dataportar		
(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US		
<hr/>		
(51) G06F 9/50	(11) 2 207 092	
G06F 1/32		
(21) 09252700.1	(45) 2018-09-26	
(32) 2008-12-09 (33) US	(31) 316014	
(54) Ommappning av programvarubaserad tråd för energisparande		
(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US		
<hr/>		
(51) G06F 17/30	(11) 2 939 136	
(21) 13868691.0	(45) 2018-09-19	
(32) 2012-12-27 (33) US	(31) 201213727870	
(54) URI-baserad värd för inställning och parning av mobilanordning		
(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US		
<hr/>		
(51) G06F 17/30	(11) 2 751 716	
(21) 12753954.2	(45) 2018-09-26	
(32) 2011-09-02 (33) US	(31) 201113224415	
(54) Förfarande för dataunderhåll		
(73) Compuverde AB, Östra Vittusgatan 36, 371 33 Karlskrona, SE		
<hr/>		
(51) G06K 7/10	(11) 3 273 381	
G06K 17/00		
(21) 17176998.7	(45) 2018-11-07	
(32) 2016-07-19 (33) DE	(31) 102016113302	
(54) RFID-anordning och förfarande för kommunicering med		
<hr/>		
(51) G06K 9/00	(11) 3 029 601	
(21) 14196327.2	(45) 2018-09-19	
(54) Förfarande och anordning för tillhandahållande av ökad sikt avseende hinder		
(73) Conti Temic Microelectronic GmbH, Sieboldstrae 19, 90411 Nürnberg, DE		
<hr/>		
(51) G06T 7/564	(11) 2 893 479	
G06T 7/62		
(21) 13835345.3	(45) 2018-10-24	
(32) 2012-09-05 (33) US	(31) 201261696816 P	
(54) System och förfarande för härledning av exakta kroppstorleksmått utgående från en sekvens av tvådimensionella bilder		
(73) SIZER TECHNOLOGIES LTD, 82 Derech Menachem Begin, Floor 6, 6713829 Tel Aviv, IL		
<hr/>		
(51) G07B 15/00	(11) 1 861 829	
G08G 1/017		
(21) 06733268.4	(45) 2018-09-12	
(32) 2005-03-22 (33) SE	(31) 0500638-2	
(54) System för användning i stationer för vägtullar		
(73) Kapsch TrafficCom AB, Box 1063, 551 10 Jönköping, SE		
<hr/>		
(51) G09B 25/04	(11) 2 801 087	
(21) 13703458.3	(45) 2018-08-29	
(32) 2012-01-04 (33) GB	(31) 201200038	
(54) Modelleringsmontage		
(73) MBM Building Systems Limited, Longacres The Burrow, Portrane, Co Dublin, IE		
<hr/>		
(51) G16H 20/17	(11) 2 171 625	
G16H 50/50		
(21) 08825970.0	(45) 2018-10-10	
(32) 2007-06-21 (33) US	(31) 936810 P	
(54) Method and device for preventing hypoglycemia		
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrae 124, 4070 Basel, CH		
<hr/>		
(51) G21C 3/07	(11) 3 117 440	
G21C 3/10	G21C 21/02	
B23K 1/00	B23K 1/19	
C04B 37/00		
(21) 15793417.5	(45) 2018-10-24	
(32) 2014-03-12 (33) US	(31) 201414205823	
(54) Dubbelförseglad bränslestavändplugg för keramikinnehållande kapsling		
(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US		
<hr/>		
(51) G21C 17/025	(11) 3 070 717	
G21C 15/247		
(21) 14861603.0	(45) 2018-10-03	
(32) 2013-11-12 (33) RU	(31) 2013150258	
(54) Kärnreaktor kyld av flytande metall och förfarande för övervakning av syretermodynamisk aktivitet		
(73) Joint Stock Company "Akme-Engineering", Ul. Pyatnitskaya 13 Str. 1, Moscow 115035, RU		
<hr/>		
(51) H01H 13/48	(11) 3 046 126	
H01H 13/86		
(21) 15151138.3	(45) 2018-10-10	
(54) Kopplingsanordning		

Meddelade europeiska patent 01/2019

(73) RAFI GmbH & Co. KG, Ravensburger Strasse 128-134, 88276 Berg, DE	H02M 3/337	(21) 13405079.8	(45) 2018-09-05
		(32) 2012-07-04 (33) EP	(31) 12405061.8
(51) H01H 33/56	(11) 3 105 769	(54) LLC-balansering	
F16C 29/02	F16C 33/04	(73) Delta Electronics (Thailand) Public Co., Ltd, 909 Soi 9, Moo 4, Bangpoo Industrial Estate (E.P.Z.) Pattana, 10280 Samutprakarn, TH	
(21) 14819034.1	(45) 2018-09-26		
(32) 2014-02-12 (33) DE	(31) 102014202524		
(54) Elektrisk högspänningsbrytaranordning			
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH			
(51) H01H 71/08	(11) 3 105 771	(51) H02P 1/24	(11) 2 932 593
H01H 73/26	H01R 4/48	F04B 49/06	
(21) 15701468.9	(45) 2018-10-03	(21) 13791736.5	(45) 2018-09-12
(32) 2014-02-13 (33) DE	(31) 102014002026	(32) 2012-12-13 (33) DE	(31) 102012024400
(54) Termisk överströmskyddsbrytare		(54) Kompressoraggregat för generering av tryckluft, truckluftsförsörjningssystem, pneumatiskt system och förfarande för drift av ett kompressoraggregat	
(73) Ellenberger & Poensgen GmbH, Industriestrasse 2-8, 90518 Altdorf, DE		(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE	
(51) H01M 4/13	(11) 2 526 581	(51) H03K 3/537	(11) 1 735 909
H01M 4/139	H01M 4/36	(21) 05728439.0	(45) 2018-09-19
H01M 4/38	H01M 4/587	(32) 2004-04-13 (33) DE	(31) 102004017875
C04B 35/52	C04B 35/83	(54) Marx-generator	
B82Y 30/00	C04B 35/524	(73) Diehl Defence GmbH & Co. KG, Alte Nudorfer Strasse 13, 88662 ÜBERLINGEN, DE	
C04B 35/622	C04B 35/626		
C04B 35/532	H01M 10/052	(51) H03K 17/12	(11) 2 255 439
(21) 11702541.1	(45) 2018-11-28	G01R 19/25	G05F 1/59
(32) 2010-01-18 (33) US	(31) 295993 P	H05B 39/02	
(32) 2010-03-19 (33) US	(31) 315845 P	(21) 09723107.0	(45) 2018-09-12
(54) Kompositmaterial för elektrokemisk lagring		(32) 2008-03-18 (33) DE	(31) 102008014677
(73) Enevate Corporation, 101 Theory, Suite 200, Irvine, CA 92617, US		(54) Förfarande och anordning för operering av en kopplingsanordning	
		(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE	
(51) H01M 10/60	(11) 2 909 887	(51) H04B 7/155	(11) 2 884 676
H01M 4/13	H01M 2/10	H04Q 1/02	H01Q 1/02
H01M 4/38	H01M 10/39	H01Q 1/24	H01Q 21/26
(21) 13847926.6	(45) 2018-10-03	H04W 88/08	
(32) 2012-10-18 (33) US	(31) 201261715821 P	(21) 13828208.2	(45) 2018-09-19
(32) 2013-03-13 (33) US	(31) 201313801333	(32) 2012-08-07 (33) KR	(31) 20120086155
(54) Elektrokemiska energilagringssystem		(32) 2012-09-27 (33) KR	(31) 20120108217
(73) Ambri Inc., 237 Putnam Avenue, Cambridge, MA 02139, US		(54) Liten basstation för mobilkommunikationssystem	
		(73) KMW Inc., 183-6, Yeongcheon-ro Dongtan-myeon Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-813, KR	
(51) H01R 25/16	(11) 3 010 093	(51) H04B 7/26	(11) 2 176 965
H02G 5/10		H04J 11/00	H04L 5/00
(21) 15188434.3	(45) 2018-10-10	H04L 23/02	
(32) 2014-10-13 (33) GB	(31) 201418037	(21) 08778759.4	(45) 2018-09-05
(54) Skarvanordning för en kopplingskena		(32) 2007-07-16 (33) US	(31) 950002 P
(73) Electrical Intellectual Property Limited, Ballyderowen, Burnfoot County Donegal, IE		(32) 2007-08-06 (33) US	(31) 954171 P
		(32) 2008-01-08 (33) US	(31) 19624
(51) H02G 3/06	(11) 2 647 093	(54) Apparat och metod för att sända indikering om kanalkvalitet och av bekräftelsesignaler i SC-FDMA kommunikationssystem	
(21) 11767002.6	(45) 2018-09-12	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR	
(32) 2010-12-01 (33) CH	(31) 20182010		
(54) Hållaranordning för fasthållning av en kabel			
(73) AGRO AG, Korbackerweg 7, 5502 Hunzenschwil, CH			
(51) H02G 15/007	(11) 2 744 060	(51) H04L 5/00	(11) 3 284 204
(21) 13195273.1	(45) 2018-10-03	H04L 27/26	
(32) 2012-12-13 (33) FI	(31) 20126301	(21) 17726719.2	(45) 2018-09-12
(54) Dragavlastningselement och förfarande för att producera elektriska installationstillbehör		(32) 2016-05-24 (33) WO	(31) PCT/CN2016/083213
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH		(54) Prefigering av OFDM-symboler för stödjande av variabel underramlängd	
		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE	
(51) H02M 3/28	(11) 2 683 067		

Meddelade europeiska patent 01/2019

(51) H04L 5/00	(11) 3 169 016	H04N 19/196	H04N 19/463
H04W 72/14	H04W 72/04	H04N 19/91	
H04W 74/02	H04W 74/08	(21) 11770284.5	(45) 2018-09-05
H04W 72/12		(32) 2010-10-01 (33) US	(31) 389166 P
(21) 16207142.7	(45) 2018-09-19	(32) 2011-02-24 (33) US	(31) 201161446402 P
(54) Uplink resource allocation in a mobile communication system		(32) 2011-01-06 (33) US	(31) 201161430520 P
(73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN		(32) 2010-12-27 (33) US	(31) 201061427440 P
		(32) 2011-03-02 (33) US	(31) 201161448623 P
		(32) 2011-09-29 (33) US	(31) 201113248760
		(54) Indikering av intra-prediktionsmod-val för videokodning	
		(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US	
(51) H04L 9/08	(11) 2 735 117		
H04L 29/06	H04L 9/32		
(21) 12817336.6	(45) 2018-09-19	(51) H04N 19/30	(11) 2 822 275
(32) 2011-07-22 (33) US	(31) 201113189437	H04N 19/122	H04N 19/61
(54) System och förfarande för fördunklande av initieringsvärden i ett kryptografiskt protokoll		H04N 19/18	H04N 19/124
(73) Netflix, Inc., 100 Winchester Circle, Los Gatos, California 95032, US		H04N 19/70	H04N 19/463
		H04N 19/126	H04N 19/59
		(21) 13754401.1	(45) 2018-09-12
		(32) 2012-02-29 (33) JP	(31) 2012044009
		(54) Bildbearbetningsanordning och förfarande	
		(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP	
(51) H04L 12/24	(11) 3 024 177		
H04L 29/14	H04L 29/06		
(21) 14833808.0	(45) 2018-09-19	(51) H04R 1/08	(11) 2 566 183
(32) 2013-08-07 (33) CN	(31) 201310342761	H04R 19/04	H04R 19/00
(54) Förfarande och system för återställning av anropad tjänst för terminal		(21) 12178158.7	(45) 2018-10-31
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN		(32) 2011-09-02 (33) IT	(31) MI20111579
		(54) Mems-mikrofon med inbyggd skyddande skärm av textilmaterial	
		(73) Saati S.p.A., Via Milano, 14, 22070 Appiano Gentile CO, IT	
(51) H04L 12/54	(11) 2 080 324		
H04L 9/00			
(21) 07816059.5	(45) 2018-09-12	(51) H04W 4/021	(11) 2 856 778
(32) 2006-10-31 (33) US	(31) 554746	H04W 4/029	H04W 4/50
(54) Ryktesbaserad metod och system för att fastställa en sannolikhet att ett meddelande är önskat		(21) 12725699.8	(45) 2018-10-03
(73) WatchGuard Technologies, Inc., 505 Fifth Avenue South, Suite 500, Seattle, WA 98014, US		(54) System och förfarande för lokalisering med användning av uppdateringar av falska positioner	
		(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	
(51) H04L 29/04	(11) 3 163 830		
H04W 80/06	H04L 29/06		
H04L 12/707			
(21) 14897923.0	(45) 2018-09-19	(51) H04W 72/14	(11) 3 169 129
(54) Länkstyrenod, länkstyrningsförfarande och medium		H04L 5/00	H04W 72/04
(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN		H04W 72/12	H04W 74/02
		H04W 74/08	
		(21) 16207139.3	(45) 2018-09-19
		(54) Uplink resource allocation in a mobile communication system	
		(73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN	
(51) H04N 1/195	(11) 2 472 843		
H04N 1/193			
(21) 10016194.2	(45) 2018-11-07	(51) H04W 76/20	(11) 2 161 887
(54) Förfarande för att styra en anordning för märkning och/eller scanning av ett föremål		H04W 92/10	H04L 1/12
(73) ALLTEC Angewandte Laserlicht Technologie Gesellschaft mit beschränkter Haftung, An der Trave 27-31, 23923 Selmsdorf, DE		H04L 1/18	
		(21) 09177680.7	(45) 2018-09-26
		(54) Method and system for recovering from DRX timing de-synchronization in LTE-Active	
		(73) Guangdong OPPO Mobile TelecommunicCorp., Ltd., 18 Haibin Road, Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN	
(51) H04N 5/225	(11) 3 340 599		
(21) 16205246.8	(45) 2018-11-28		
(54) Inriktningsorgan och metod för inriktning av ett sensorkort			
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE			
(51) H04N 19/11	(11) 2 622 864		
H04N 19/13	H04N 19/18		
		(51) H05K 3/46	(11) 2 822 369
		H05K 1/02	
		(21) 14179125.1	(45) 2018-09-26

- (32) 2008-09-28 (33) CN (31) 200810216597
(32) 2009-01-22 (33) CN (31) 200910005975
(54) Flerskikts kretskort och framställningsförfarande
därav och kommunikationsanordning
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration
Building Bantian, Longgang District, Shenzhen,
Guangdong 518129, CN
-

- (51) **H05K 7/20** (11) **3 128 823**
E04H 5/02
(21) **16183668.9** (45) 2018-09-05
(32) 2009-12-29 (33) WO (31) PCT/GB2009/051777
(32) 2009-06-03 (33) GB (31) 0909584
(54) Datacenter
(73) Bripco Bvba, Wiegstraat 21, 2000 Antwerpen, BE
-

(51) **A01H 1/04** (11) **2 813 141**
A01K 67/02 A01K 67/033
G06F 19/18

(21) **14172374.2** (45) 2018-11-28

(32) 2013-06-14 (33) NL (31) 2010982

(54) Riktade strategier för att förbättra fenotypiska egenskaper

(73) KEYGENE N.V., P.O. Box 216, 6700 AE Wageningen, NL

(51) **B07C 1/04** (11) **2 794 130**
B65H 7/20 B65H 29/40
B65H 31/06

(21) **12781380.6** (45) 2018-10-24

(32) 2011-12-23 (33) FR (31) 1162391

(54) Sorteringsmaskin för platta föremål uppvisande heterogena fysiska egenskaper, och förfarande för sortering av dessa platta föremål

(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR

(51) **B61K 9/00** (11) **2 152 560**
B61K 9/04 G01P 15/08

(21) **08758581.6** (45) 2018-10-10

(32) 2007-05-22 (33) DE (31) 102007024066

(54) Underrede hos rälfordon omfattande en anordning för övervakning av fel hos underredeskomponenter

(73) KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

(51) **C12N 15/31** (11) **1 604 025**

(21) **04720033.2** (45) 2018-10-03

(32) 2003-03-17 (33) FR (31) 0303242

(54) Texturering av mjölkbakterier

(73) DuPont Nutrition Biosciences ApS, Langebrogade 1, 1411 Copenhagen K, DK

(51) **F41F 3/10** (11) **1 950 521**
B63G 3/02 B63G 8/32

(21) **07024874.5** (45) 2018-10-03

(32) 2007-01-27 (33) DE (31) 102007004178

(54) Anordning för att lagra och föra ut sänkbara kroppar i en undervattensbåt

(73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE

- (51) B63C 9/08 (11) 2 888 161
(21) 13831488.5 (45) 2018-08-08
(32) 2012-08-23 (33) US (31) 201261692503 P
(54) Stänktålig automatiskt uppblåsbar flytanordning
(73) Marine Safety Products LLC, 5795 West Hwy. 192,
Kissimmee, FL 34746, US
Beach-Drummond, James, 3144 Water Edge Point, Winter
Park, FL 32792, US
-

Tillägg 01/2019

Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	03727473.5	03728190.4	03728740.6	03728887.5
0001591-7	0001682-4	0001697-2	0001699-8	03728926.1
0001739-2	0001745-9	0004308-3	0101512-2	03729108.5
0101595-7	0101627-8	0101793-8	0101813-4	03729873.4
0201470-2	0201512-1	0301256-4	0301412-3	03730006.8
0301413-1	0301459-4	0301461-0	0301470-1	03730122.3
0401176-3	0401203-5	0401292-8	0401362-9	03730194.2
0401390-0	0501022-8	0501038-4	0501107-7	03730427.6
0501121-8	0501130-9	0501178-8	0600973-2	03731196.6
0600988-0	0601018-5	0601048-2	0601091-2	03731280.8
0601136-5	0601142-3	0701059-8	0701191-9	03732305.2
0701215-6	0701305-5	0800983-9	0800997-9	03732310.2
0801048-0	0801049-8	0801050-6	0801076-1	03732654.3
0801104-1	0801134-8	0801224-7	0801230-4	03733112.1
0801231-2	0801235-3	0801252-8	0900596-8	03733983.5
0900603-2	0900624-8	0900650-3	0900687-5	03734194.8
0900734-5	0950304-6	0950319-4	0950342-6	03735310.9
1000557-7	1050435-5	1050494-2	1050518-8	03735483.4
1050533-7	1050534-5	1051232-5	1100408-2	03747399.8
1130050-6	1200280-4	1250455-1	1250494-0	03749867.2
1250534-3	1300319-9	1300345-4	1300363-7	03749920.9
1330052-0	1350631-6	1350632-4	1450574-7	03750073.3
1550544-9	9803764-1	9803769-0	9803794-8	03752817.1
9803811-0	9803823-5	9803844-1	9803849-0	03755188.4
9803853-2	9803856-5	9803880-5	9803892-0	03755208.0
9803911-8	9803919-1	9803925-8	9803946-4	03755226.2
9803971-2	9803983-7	9803995-1	9804014-0	03783965.1
9804023-1	9804025-6	9804030-6	9804035-5	03796263.6
9804048-8	9804056-1	9804076-9	9804077-7	03811179.5
9804096-7	9901599-2	9901600-8	9901778-2	04007815.6
				04008295.0
				04010264.2
				04010417.6
				04012500.7
				04023092.2
				04075548.0
				04105715.9
				04252522.0
				04252538.6
				04253208.5
				04253229.1
				04730405.0
				04730486.0
				04731592.4
				04732033.8
				04732370.4
				04732374.6
				04732536.0
				04732852.1
				04732907.3
				04732957.8
				04733278.8
				04733361.2
				04733500.5
				04734511.1
				04734821.4
				04735158.0
				04739384.8
				04741601.1
				04742793.5
				04752368.3
				04760989.6
				04760998.7
				04761006.8
				04785697.6
				05010117.9
				05010557.6
				05011436.2
				05013231.5
				05017190.9
				05017191.7
				05022359.3
				05024140.5
				05077865.3
				05103709.1
				05252901.3
				05253247.0
				05253248.8
				05425357.0
				05739491.8
				05741237.1
				05741452.6
				05741540.8
				05741915.2
				05742570.4
				05743985.3
				05744106.5
				05747527.9
				05748278.8
				05748347.1
				05750035.7
				05752722.8
				05753237.6
				05753799.5
				05754726.7
				05755066.7
				05757108.5
				05773262.0
				05804812.5
				06009238.4
				06009789.6
				06009804.3
				06010545.9
				06010709.1
				06016918.2
				06113722.0
				06114176.8
				06115855.6
				06116358.0
				06252376.6
				06252384.0
				06252669.4
				06380134.4
				06388036.3
				06722949.2
				06724688.4
				06728342.4
				06733046.4
				06733083.7
				06733504.2
				06741465.6
				06741564.6
				06742344.2
				06743049.6
				06744689.8
				06745101.3
				06746418.0
Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	06747632.5	06747654.9	06752151.8	06752249.0
00109426.7	00109461.4	00110308.4	00110406.6	06753367.9
00110787.9	00111125.1	00111319.0	00111549.2	06753510.4
00918655.2	00922479.1	00925531.6	00925736.1	06753532.8
00927529.8	00927538.9	00927660.1	00929314.3	06753538.5
00929630.2	00929640.1	00930002.1	00930761.2	06753770.4
00931315.6	00931331.3	00935023.2	00935099.2	06753967.6
00935478.8	00936524.8	00937569.2	00937742.5	06755024.4
00937773.0	00937973.6	00939416.4	00941153.9	06755184.6
01101930.4	01110883.4	01111183.8	01112425.2	06755490.7
01112644.8	01112675.2	01119587.2	01123321.0	06755498.0
01201620.0	01202023.6	01810454.7	01830306.5	06759618.9
01890135.5	01890153.8	01926119.7	01929796.9	06763093.9
01929948.6	01930986.3	01931794.0	01932703.0	06763287.7
01933960.5	01934928.1	01934962.0	01935257.4	06770369.4
01936367.0	01937482.6	01937755.5	01937788.6	06771163.0
01938492.4	01939013.7	01940466.4	01943783.9	06771223.2
01960222.6	01962692.8	02009990.9	02010333.9	06771524.3
02010746.2	02011884.0	02015881.2	02076761.2	06836069.2
02078808.9	02078809.7	02078810.5	02253789.8	06840907.7
02425274.4	02729151.7	02729897.5	02731644.7	07003036.6
02732724.6	02734531.3	02734935.6	02736756.4	07003037.4
02737865.2	02737868.6	02738248.0	02741716.1	07003038.2
02743060.2	02744115.3	02748687.7	02749532.4	07003039.0
02769740.8	02771628.1	02771869.1	02780874.0	07004468.0
03006892.8	03009776.0	03009971.7	03010646.2	07006415.9
03011033.2	03011120.7	03011252.8	03011274.2	07006723.6
03011284.1	03011337.7	03011827.7	03011828.5	07006724.4
03076510.1	03076629.9	03253191.5	03405312.4	07008885.1
03425300.5	03425317.9	03450110.6	03722303.9	07009548.4
03724681.6	03724710.3	03725181.6	03725250.9	07010023.5
03726511.3	03726701.0	03726724.2	03727399.2	07010557.2
				07011637.1
				07011684.3
				070107447.0
				07107627.7
				07107649.1
				07107954.5
				07108356.2
				07108363.8
				07108868.6
				07108931.2
				07114499.2
				07290614.2
				07380130.0
				07721114.2
				07722480.6
				07724803.7
				07724875.5
				07724938.1
				07725293.0
				07725329.2
				07725450.6
				07728660.7
				07728713.4
				07728765.4
				07729287.8
				07729358.7
				07732706.2
				07732721.1
				07732845.8
				07732854.0
				07732916.7
				07733674.1
				07733816.8
				07734594.0
				07743288.8
				07743610.3
				07747426.0
				07748161.2
				07761572.2
				07790103.1
				07797717.1
				07797844.3
				07840190.8
				07853488.0
				08008367.8
				08008368.6
				08008408.0
				08008595.4
				08008716.6
				08009148.1
				08009149.9
				08009308.1
				08009689.4
				08021521.3
				08075200.9
				08150756.8
				08156019.5
				08156650.7
				08162987.5
				08450066.9
				08733445.4
				08738095.2
				08747382.3
				08747450.8
				08748353.3

Tillägg 01/2019

08773253.3	08775455.2	08779627.2	08805896.1	98121725.0	98121751.6	98121834.0	98122230.0
08805906.8	08829343.6	09006321.5	09006520.2	98122314.2	98122402.5	98122462.9	98122480.1
09007078.0	09009275.0	09009439.2	09159560.3	98250415.1	98309054.9	98309070.5	98309132.3
09161092.3	09161511.2	09161608.6	09161952.8	98309274.3	98309383.2	98309431.9	98309617.3
09162578.0	09251252.4	09251259.9	09450094.9	98309621.5	98309717.1	98390016.8	98402899.3
09738404.4	09741879.2	09742426.1	09742514.4	98402916.5	98402960.3	98660118.5	98811166.2
09743477.3	09743591.1	09745663.6	09745700.6	98830688.2	98870258.5	98950274.5	98951155.5
09745777.4	09745889.7	09746569.4	09746950.6	98951596.0	98951637.2	98951736.2	98951744.6
09747654.3	09747740.0	09749717.6	09749815.8	98951904.6	98952869.0	98952886.4	98953003.5
09749941.2	09749946.1	09750183.7	09753970.4	98953077.9	98954061.2	98954242.8	98954510.8
09754868.9	09757185.5	09757390.1	09757484.2	98954530.6	98954537.1	98954639.5	98954683.3
09757495.8	09758932.9	09761360.8	09761875.5	98954688.2	98954710.4	98955391.2	98955589.1
09763122.0	09766053.4	09769081.2	09779491.1	98955619.6	98955624.6	98955626.1	98955658.4
09785755.1	09805313.5	09805314.3	09845208.9	98955678.2	98955755.8	98955781.4	98955907.5
10004832.1	10004979.0	10005002.0	10005090.5	98955936.4	98955938.0	98956058.6	98956062.8
10005125.9	10005351.1	10005588.8	10157187.5	98956481.0	98956526.2	98956535.3	98956678.1
10161585.4	10162200.9	10162575.4	10162735.4	98956823.3	98956919.9	98956945.4	98956971.0
10162937.6	10163037.4	10163193.5	10163268.5	98956975.1	98957603.8	98957721.8	98957886.9
10163297.4	10163745.2	10177319.0	10178548.3	98958067.5	98958211.9	98958547.6	98958822.3
10182137.9	10189029.1	10193974.2	10197466.5	98958825.6	98959821.4	98959861.0	98959868.5
10250890.0	10405099.2	10716734.8	10716741.3	98959874.3	98960129.9	98960356.8	98961138.9
10720213.7	10720216.0	10720663.3	10721194.8	98961150.4	98961170.2	98961795.6	98962221.2
10722153.3	10722389.3	10722392.7	10723510.3	98962351.7	98963327.6	98963330.0	98963351.6
10723569.9	10723652.3	10723737.2	10723986.5	98963360.7	98963460.5	98963513.1	98964471.1
10724138.2	10724726.4	10725491.4	10726154.7	98965159.1	98965370.4	98965376.1	98965661.6
10726884.9	10727767.5	10727828.5	10728768.2	98965697.0	98965966.9	98967144.1	99108932.7
10728844.1	10730827.2	10770402.5	10771906.4	99109016.8	99109784.1	99109822.9	99250165.0
10774478.1	10777546.2	10781209.1	10781357.8	99303469.3	99304030.2	99850091.2	99915381.0
11000763.0	11000764.8	11003708.2	11003901.3	99917016.0	99918309.8	99919440.0	99920866.3
11165509.8	11165950.4	11166675.6	11167018.8	99921014.9	99922007.2	99922752.3	99923571.6
11167407.3	11167795.1	11187568.8	11305524.8	99924164.9	99924166.4	99924208.4	99925168.9
11460024.0	11717628.9	11718037.2	11718393.9	99926046.6	99932657.2	99937144.6	99939772.2
11719234.4	11719239.3	11719731.9	11720033.7				
11720264.8	11720295.2	11720431.3	11721279.5				
11721531.9	11721572.3	11721608.5	11721703.4				
11721839.6	11722065.7	11722271.1	11722304.0				
11724441.8	11724509.2	11724575.3	11725209.8				
11727565.1	11727858.0	11728067.7	11728089.1				
11755239.8	11778334.0	11780274.4	11781299.0				
11784014.0	11786997.4	11787251.5	11790204.9				
12003447.5	12005455.6	12005456.4	12005457.2				
12005458.0	12151966.4	12160581.0	12166767.9				
12166862.8	12166954.3	12167054.1	12167610.0				
12167999.7	12169683.5	12173008.9	12176544.0				
12464006.1	12718244.2	12719954.5	12720513.6				
12721077.1	12722017.6	12722168.7	12722625.6				
12723062.1	12724739.3	12725142.9	12725351.6				
12726351.5	12728961.9	12730371.7	12731082.9				
12785518.7	12789158.8	12792710.1	12792837.2				
12876838.9	12877443.7	13002328.6	13002489.6				
13002496.1	13002635.4	13166658.8	13167404.6				
13167405.3	13167406.1	13167408.7	13168395.5				
13169423.4	13460026.1	13721268.4	13721531.5				
13721640.4	13723059.5	13723911.7	13725428.0				
13725661.6	13726123.6	13726405.7	13727818.0				
13729445.0	13731024.9	13731954.7	13735428.8				
13737382.5	13739526.5	13747495.3	13790165.8				
14154916.2	14167307.9	14167513.2	14168689.9				
14168787.1	14170269.6	14173190.1	14183290.7				
14193729.2	14425066.9	14723864.6	14728883.1				
14729067.0	14731326.6	14745065.4	15161316.3				
15165872.1	15167489.2	15168286.1	15169357.9				
15169653.1	15725152.1	98120824.2	98120860.6				
98120906.7	98120956.2	98121109.7	98121307.7				
98121359.8	98121378.8	98121397.8	98121432.3				
98121435.6	98121448.9	98121601.3	98121683.1				

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 01/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
2			Alnylam Pharmaceuticals Inc.	04759946.9	C12N 15/113
24h Medi AB	1800237-8	-	-	-	A61K 31/713
2cureX ApS	15745390.3	G01N 33/50	-	-	C07H 21/04
-	-	B01L 3/00	-	-	A61K 47/54
A			Ambri Inc.	13847926.6	H01M 10/60
ABB B.V.	11706641.5	B60L 11/18	-	-	H01M 4/13
Abbott Diabetes Care Inc.	08771682.5	A61B 5/00	-	-	H01M 2/10
-	-	A61B 5/145	-	-	H01M 4/38
-	-	A61B 5/1468	-	-	H01M 10/39
ABB SCHWEIZ AG	1851501-5	H02M 7/49	ANDERSSON Jonny	1750664-3	B60W 30/00
-	13195273.1	H02G 15/007	-	-	B60T 8/1755
Ablynx N.V.	10700549.8	C07K 16/10	-	-	B60W 30/10
-	-	C07K 16/18	-	-	G01S 13/93
-	-	A61P 31/12	-	-	G05D 1/00
Abraxis BioScience, LLC	07862937.5	A61K 9/51	-	-	G08G 1/16
-	-	A61K 31/337	Andersson Reinhold	1750666-8	B66C 13/16
-	-	A61K 47/42	-	-	E02F 9/24
-	-	A61P 35/00	-	-	G01G 19/18
Acurable Limited	11743565.1	A61B 5/08	-	-	G01L 1/22
-	-	A61B 7/00	Antisense Therapeutics Ltd	15155831.9	C12N 15/113
-	-	A61B 7/04	-	-	C07H 21/00
AGRO AG	11767002.6	H02G 3/06	-	-	A61K 31/7088
AH-KING Joseph	1750664-3	B60W 30/00	Aplagon OY	15763504.6	A61K 47/50
-	-	B60T 8/1755	Aplha TAU Medical Ltd.	12165220.0	A61K 51/12
-	-	B60W 30/10	-	-	A61N 5/10
-	-	G01S 13/93	Arconic Inc.	12711518.6	B32B 15/01
-	-	G05D 1/00	-	-	C22C 21/00
-	-	G08G 1/16	-	-	C22C 21/02
Airbus Operations GmbH	12001231.5	F25B 23/00	-	-	B23K 35/02
Alios Biopharma, Inc.	12860391.7	C07H 19/00	-	-	B23K 35/28
-	-	C07H 19/06	-	-	C22C 21/10
-	-	C07H 19/14	ArianeGroup SAS	16194617.3	F02K 9/42
-	-	C07H 19/16	-	-	F02K 9/64
-	-	A61K 31/4184	-	-	F02K 9/97
-	-	A61K 31/522	ArvinMeritor Technology, LLC	15169117.7	B22D 19/00
-	-	A61K 31/506	-	-	B22D 19/16
-	-	A61K 31/4192	-	-	B23K 103/04
-	-	C07D 471/04	-	-	B23K 103/18
-	-	C07D 473/34	-	-	B23K 35/02
-	-	A61P 31/14	-	-	B23K 20/08
-	-	C12N 9/99	-	-	B23K 103/06
-	-	A61K 31/675	-	-	B23K 35/30
-	-	A61K 31/708	-	-	B23K 9/23
-	-	A61K 31/7068	-	-	B60B 35/00
-	-	A61K 31/7072	-	-	F16D 65/10
Allegra Therapeutics SAS	15726552.1	C07D 499/87	AstraZeneca AB	10752118.9	C07D 498/10
ALLTEC Angewandte Laserlicht Technologie Gesellschaft mit beschränkter Haftung	10016194.2	H04N 1/195	-	-	C07D 519/00
-	-	H04N 1/193	-	-	A61K 31/5386
Almblad Lars	1750695-7	B21D 53/36	-	-	A61P 11/00
-	-	A47B 96/06	-	-	A61P 37/00
-	-	B21D 5/06	-	-	A61P 19/00
-	-	B21D 11/10	-	-	A61P 17/00
-	-	F16B 12/24	-	-	A61P 27/00
-	-	F16B 12/26	-	-	A61P 1/00
-	-	F16B 12/36	-	-	A61P 13/00
-	-	F16B 12/38	-	-	A61P 25/00
			Atacama Labs Oy	07848134.8	B01J 2/22
			-	-	B07B 1/24
			-	-	B07B 7/06

Namnregister 01/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 9/20	Bolton Manitoba SpA	10170608.3	B65D 83/00
-	-	A61J 3/06	-	-	E03D 9/02
-	-	A61J 3/10	Bripco Bvba	16183668.9	H05K 7/20
Ausferritic AB	1851553-6	-	-	-	E04H 5/02
Axema Access Control AB	1851561-9	-	BROKK AB	1851590-8	-
Axis AB	16205246.8	H04N 5/225	Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Bamberg	13724162.6	B60R 25/20
B			C		
BACKLUND Tomas	1750665-0	B6W 30/16	BWG Bergwerk- und Walzwerk-Maschinenbau GmbH	15762579.9	C21D 9/63
-	-	B6W 30/165	-	-	F27B 9/24
-	-	B6W 30/17	-	-	C21D 11/00
-	-	G05D 1/02	-	-	F27B 9/40
BACKMAN Magnus	1851501-5	H02M 7/49	Byström Mattias	1730152-4	B27B 11/10
BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1750689-0	B60K 7/00	-	-	B23Q 3/02
-	-	B62D 55/00	-	-	B23Q 3/06
BAI Haofeng	1851501-5	H02M 7/49	-	-	B25B 1/08
BASF SE	15744942.2	C08K 5/527	-	-	B27B 29/00
-	-	C07F 9/6574	C		
-	-	C08L 23/02	Calanus AS	10727515.8	A23D 9/00
-	09769123.2	D21H 21/20	-	-	A61K 31/122
-	-	D21H 17/55	-	-	A61K 31/202
-	-	D21H 17/36	-	-	A61K 31/232
-	-	D21H 17/37	-	-	A61P 3/00
-	-	D21H 23/04	-	-	A61P 3/04
Bayer CropScience Aktiengesellschaft	07723355.9	C07D 405/12	Care Strategic D.I.R. Holdings Pty Ltd	16199184.9	A61G 10/00
-	-	C07D 417/12	-	-	A61G 12/00
-	-	A01N 43/40	-	-	E04H 3/08
-	-	A01N 43/78	-	-	E04H 15/50
-	-	C07D 277/22	-	-	E04H 1/12
-	-	C07D 277/32	Carlander Carl-Axel	1750666-8	B66C 13/16
-	-	C07D 213/04	-	-	E02F 9/24
-	-	C07D 213/26	-	-	G01G 19/18
-	-	C07D 213/61	-	-	G01L 1/22
Beach-Drummond, James	13831488.5	B63C 9/08	Carl Freudenberg KG	16196208.9	D04H 3/005
Bidot Julien	1750709-6	A01D 43/073	-	-	A47C 27/00
-	-	B65G 67/22	-	-	A47G 9/00
-	-	B65G 69/04	-	-	D04H 3/007
BILAL Mohamad	1851469-5	E02F 9/28	-	-	D04H 3/009
Bio DG, Inc.	10729524.8	A61L 31/02	-	-	D04H 3/011
-	-	A61L 31/14	-	-	D04H 3/11
-	-	C22C 38/04	Caterpillar Inc.	1851537-9	-
-	-	C22C 38/44	Cellink AB	1851555-1	-
-	-	C22C 38/48	-	1750700-5	B33Y 50/02
-	-	C22C 38/50	-	-	B29C 64/393
-	-	C22C 38/52	-	-	B33Y 30/00
-	-	C22C 38/58	CENTRE NATIONAL DETUDES SPATIALES	16194617.3	F02K 9/42
Biogen MA Inc.	17185196.7	A61K 31/70	-	-	F02K 9/64
-	-	C12N 15/11	-	-	F02K 9/97
-	-	C12N 15/113	CHEN Nan	1851501-5	H02M 7/49
Bioservo Technologies Aktiebolag	1650752-7	A61H 1/02	Chiesi Farmaceutici S.p.A.	14747855.6	A61K 9/00
-	-	A61F 5/01	-	-	A61K 47/12
BJÖRKDAHL Rolf	1750675-9	A63B 69/36	-	-	A61K 47/26
-	-	A63B 57/00	-	-	A61K 31/167
Blis Technologies Limited	04748848.1	A61K 35/74	-	-	A61K 31/40
-	-	A61P 31/04	-	-	A61K 31/573
BMA Braunschweigische Maschinenbauanstalt AG	13709424.9	B04B 7/02	-	15731261.2	C07D 409/14
-	-	B04B 11/04	-	-	C07D 453/02
-	-	C13B 30/06	-	-	A61K 31/439
-	-	C13B 20/16	-	-	A61P 11/00
-	-		Choi Jiwung	1750709-6	A01D 43/073
-	-		-	-	B65G 67/22

Namnregister 01/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65G 69/04	-	-	A63F 13/00
Chromatan Inc.	10753919.9	B01D 15/18	-	-	G06F 3/0484
-	-	G01N 30/00	-	-	H04N 5/00
Cimco Marine AB	16162523.1	F01M 11/00	-	-	G06F 3/048
-	-	F01P 11/08	-	-	G06T 19/00
-	-	F16H 57/04	CRUNCHFISH AB	1750672-6	G06F 3/01
-	-	B63H 23/02	-	-	A63F 13/00
-	-	B63H 20/00	-	-	G06F 3/0484
-	-	B63H 20/14	-	-	H04N 5/00
-	-	B63H 20/28	-	-	G06F 3/048
-	-	F16H 7/02	-	-	G06T 19/00
Cirillo Marcello	1750709-6	A01D 43/073	Crystalgenomics, Inc.	13867650.7	C07D 403/04
-	-	B65G 67/22	-	-	A61K 31/4178
-	-	B65G 69/04	-	-	A61P 35/00
CLIMEON AB	1851592-4	-	-	-	A61P 25/00
CLM Construction Product AB	1851572-6	-	CSL Behring GmbH	07726010.7	C07K 19/00
COLD SPRING HARBOR LABORATORY	17185196.7	A61K 31/70	-	-	C12N 15/62
-	-	C12N 15/11	CSP Technologies, Inc.	17164809.0	B65D 43/16
-	-	C12N 15/113	-	-	B65D 50/06
Compuverde AB	12753954.2	G06F 17/30	CTEK Sweden AB	1750706-2	G01R 31/36
CONTINENTAL AUTOMOTIVE GMBH	1650332-8	G07C 5/00	-	-	H02H 7/18
-	-	G07C 5/08	-	-	H02J 7/00
-	09723107.0	H03K 17/12	D		
-	-	G01R 19/25	Dellner Couplers AB	1851586-6	-
-	-	G05F 1/59	-	1750948-0	B61G 5/10
-	-	H05B 39/02	-	-	H01R 9/24
Conti Temic Microelectronic GmbH	14196327.2	G06K 9/00	-	-	H01R 13/436
-	-	-	-	-	H01R 24/84
Cornell University	10765207.5	C01B 33/18	Delta Electronics (Thailand) Public Co., Ltd	13405079.8	H02M 3/28
-	-	B82Y 30/00	-	-	H02M 3/337
-	-	B82Y 40/00	Derako International B.V.	12154013.2	E04F 13/08
-	-	B82B 3/00	-	-	E04B 2/96
-	-	C09K 11/02	DIAZ Isai	1851469-5	E02F 9/28
-	-	C09B 67/08	Diehl Defence GmbH & Co. KG	05728439.0	H03K 3/537
-	-	C09B 69/00	DIJKHUIZEN Frans	1851501-5	H02M 7/49
-	-	B01J 13/18	Disruptive Materials AB	1851560-1	-
-	-	C09K 11/06	Dow AgroSciences LLC	13763907.6	A01N 25/04
-	-	C09B 69/10	-	-	A01N 57/20
Corning Optical Communications LLC	14166889.7	G02B 6/245	-	-	A01N 39/04
-	-	G02B 6/25	-	-	A01P 13/00
-	-	B23K 26/02	Dual Inventive Holding B.V.	14175348.3	B61L 23/06
-	-	B23K 26/06	-	-	B61L 5/12
-	-	B23K 26/40	DuPont Nutrition Biosciences ApS	04720033.2	C12N 15/31
-	-	G02B 6/38	Dyno Nobel Inc.	13874262.2	F42D 1/10
Covestro Deutschland AG	15199189.0	C08G 18/75	-	-	F42D 5/06
-	-	C08G 18/08	-	-	F42D 3/04
-	-	C08G 18/10	E		
-	-	C08G 18/24	Easy-Line AB	1800240-2	-
-	-	C09D 175/14	Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	16199742.4	F01N 1/02
-	-	C08G 18/32	-	-	F01N 1/08
-	-	C08G 18/34	EJENDALS AKTIEBOLAG	1851539-5	-
-	-	C08G 18/36	Ekemar Lars	1800238-6	-
-	-	C08G 18/12	Ekman Håkan	1851533-8	-
-	-	C09F 9/00	Ek Stefan	1700110-8	C06B 25/34
-	-	C08G 18/67	-	-	C01B 21/082
cReal Food AB	1750661-9	C08B 37/00	Elanco Tiergesundheit AG	08774204.5	A61D 7/00
-	-	A23J 3/14	-	-	-
-	-	A23L 7/10	-	-	-
-	-	C08B 30/04	-	-	-
-	-	C08B 30/18	-	-	-
-	-	A23B 9/04	-	-	-
Cronholm Paul	1750672-6	G06F 3/01	-	-	-

Namnregister 01/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61M 5/315	-	-	B01J 31/24
Electrical Intellectual Property Limited	15188434.3	H01R 25/16	-	-	C07C 67/38
-	-	H02G 5/10	-	-	C07F 17/02
Ellenberger & Poensgen GmbH	15701468.9	H01H 71/08	-	-	C07F 9/572
-	-	H01H 73/26	-	-	C07F 9/655
-	-	H01R 4/48	-	-	C07F 9/6553
Endo Tools Therapeutics S.A.	15731010.3	A61B 17/04	-	-	C07F 15/00
-	-	A61F 5/00	-	-	C07F 9/58
-	-	A61B 17/06	-	15195302.3	C07C 29/141
-	-	A61B 17/00	-	-	C07C 67/08
Enevate Corporation	11702541.1	H01M 4/13	-	-	C07C 2/24
-	-	H01M 4/139	-	-	C07C 45/50
-	-	H01M 4/36	-	-	C07C 47/02
-	-	H01M 4/38	-	-	C07C 31/125
-	-	H01M 4/587	-	-	C07C 69/80
-	-	C04B 35/52	EWALDSSON Martin Oskar Gustaf	1650752-7	A61H 1/02
-	-	C04B 35/83	-	-	A61F 5/01
-	-	B82Y 30/00	F		
-	-	C04B 35/524	Fargust AB	1851549-4	-
-	-	C04B 35/622	F. Hoffmann-La Roche AG	08825970.0	G16H 20/17
-	-	C04B 35/626	-	-	G16H 50/50
-	-	C04B 35/532	Fischer Rohrtechnik GmbH	17175975.6	A47L 9/24
-	-	H01M 10/052	FlatFrog Laboratories AB	1830359-4	-
ENGBLOM Daniel	1750689-0	B60K 7/00	FOI Grindsjöns forskningscentrum	1700110-8	C06B 25/34
-	-	B62D 55/00	-	-	C01B 21/082
Engdahl Patrik	1500071-4	E03F 5/04	FRANSSON Conny	1750665-0	B60W 30/16
Enorama Pharma AB	1750679-1	A61K 31/465	-	-	B60W 30/165
-	-	A61K 9/68	-	-	B60W 30/17
ERIKSSON Jenny	1750664-3	B60W 30/00	-	-	G05D 1/02
-	-	B60T 8/1755	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	13739614.9	A61B 5/053
-	-	B60W 30/10	-	-	A61M 1/16
-	-	G01S 13/93	-	-	A61B 5/00
-	-	G05D 1/00	FrieslandCampina Nederland B.V.	05816260.3	A23C 13/14
-	-	G08G 1/16	-	-	A23C 9/154
ERIKSSON Thomas R.	1851501-5	H02M 7/49	FT System S.r.l.	17151329.4	G01N 21/3504
Essilor International	17150894.8	G02B 1/10	-	-	G01N 21/39
-	-	G02B 1/11	-	-	G01N 33/14
-	-	G02C 7/10	G		
-	-	G02C 7/00	GAC EnvironHull Limited	11799515.9	B63B 59/08
Essity Hygiene and Health Aktiebolag	11805540.9	A61F 13/42	-	-	B63G 8/00
Evonik Degussa GmbH	16180044.6	B01J 31/22	Gambro Lundia AB	1851551-0	-
-	-	B01J 31/24	-	-	15702768.1
-	-	C07C 67/38	-	-	B01D 63/02
-	-	C07F 17/02	-	-	B01D 69/08
-	-	C07F 9/572	-	-	B01D 71/44
-	-	C07F 9/655	-	-	B01D 71/68
-	-	C07F 9/6553	-	-	A61M 1/16
-	-	C07F 15/00	GATENHOLM Erik	1750700-5	B33Y 50/02
-	-	C07F 9/58	-	-	B29C 64/393
-	-	C07F 9/6506	-	-	B33Y 30/00
-	16180045.3	B01J 31/22	Compagnie Générale des Etablissements Michelin	15742022.5	B22F 3/105
-	-	B01J 31/24	-	-	B29D 30/06
-	-	C07C 67/38	-	-	B33Y 10/00
-	-	C07F 17/02	-	-	B29C 64/153
-	-	C07F 9/572	-	-	B33Y 80/00
-	-	C07F 9/655	-	-	
-	-	C07F 9/6553	-	-	
-	-	C07F 15/00	-	-	
-	-	C07F 9/58	-	-	
-	-	C07F 9/6506	-	-	
-	16180047.9	B01J 31/22	-	-	

Namnregister 01/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
General Electric Technology GmbH	14819034.1	H01H 33/56	-	-	C08K 3/36
-	-	F16C 29/02	-	-	D21H 19/40
-	-	F16C 33/04	HELLHOLM Björn	1750689-0	B60K 7/00
Genius GmbH	13815753.2	B26D 3/18	-	-	B62D 55/00
-	-	B26D 3/26	Henkel AG & Co. KGaA	15194065.7	C08G 18/48
-	-	B26D 7/06	-	-	C08G 18/10
-	-	B26D 1/30	-	-	C09D 175/14
-	-	B26D 9/00	-	-	C09J 175/14
-	-	A47J 43/25	-	-	C08L 75/14
-	-	B26D 7/18	-	-	C08L 75/16
GIMHOLT Joakim	1750668-4	B60S 1/02	HENSLEY INDUSTRIES, INC.	1851469-5	E02F 9/28
-	-	B64D 15/00	Hexagon Technology Center GmbH	16161769.1	G01C 21/00
-	-	F03D 80/40	-	-	G01S 17/06
Glaxo Group Limited	15178026.9	A61K 39/395	Hildebrand Olle	1750666-8	B66C 13/16
-	-	A61P 25/28	-	-	E02F 9/24
-	-	C07K 16/18	-	-	G01G 19/18
GlaxoSmithKline LLC	12740119.8	A61K 9/00	-	-	G01L 1/22
-	-	A61K 31/522	Hjelmstad AS	13189865.2	G01S 17/02
-	-	A61P 11/06	-	-	G01S 17/89
-	-	A61P 37/08	-	-	G01S 7/484
Granström Magnus	1750709-6	A01D 43/073	-	-	G01S 17/10
-	-	B65G 67/22	-	-	G01S 7/499
-	-	B65G 69/04	-	-	G01S 13/86
Grifols, S.A.	17382322.0	A61J 1/10	-	-	G01S 17/42
-	-	B32B 27/08	F. Hoffmann-La Roche AG	10832750.3	A61M 31/00
-	-	B65D 81/24	-	-	15745209.5
-	-	A61J 1/14	-	-	C07K 1/00
GROOTHUIS Wessel	1851565-0	-	-	-	C07K 1/02
Grünenthal GmbH	12718064.4	A61K 31/137	-	-	C07K 1/04
-	-	A61P 25/04	-	-	C07K 1/06
Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd.	16207142.7	H04L 5/00	-	-	C07K 7/16
-	-	H04W 72/14	Huawei Technologies Co., Ltd.	13885307.2	G05B 19/418
-	-	H04W 72/04	-	-	H03K 17/00
-	-	H04W 74/02	-	-	H03K 19/00
-	-	H04W 74/08	-	-	G05F 1/46
-	-	H04W 72/12	-	-	G05B 15/02
-	16207139.3	H04W 72/14	-	-	H02J 1/10
-	-	H04L 5/00	-	-	H04L 12/10
-	-	H04W 72/04	-	14833808.0	H04L 12/24
-	-	H04W 72/12	-	-	H04L 29/14
-	-	H04W 74/02	-	-	H04L 29/06
-	-	H04W 74/08	-	14897923.0	H04L 29/04
Guangdong OPPO Mobile TelecommunicCorp., Ltd.	09177680.7	H04W 76/20	-	-	H04W 80/06
-	-	H04W 92/10	-	-	H04L 29/06
-	-	H04L 1/12	-	-	H04L 12/707
-	-	H04L 1/18	-	14179125.1	H05K 3/46
			-	-	H05K 1/02
			Huntleigh Technology Limited	07824409.2	A61F 13/06
			-	-	A61F 13/08
			-	-	A61H 23/04
Hall Ola	1750677-5	F01N 5/02	Husqvarna AB	15801949.7	G05D 1/02
-	-	F02G 5/02	-	-	A01D 34/00
-	-	F16H 59/74	HYTTNÄS Fredrik	1750683-3	G06F 3/0488
-	-	B60W 50/00	Höckerdal Erik	1750677-5	F01N 5/02
-	-	F16H 59/68	-	-	F02G 5/02
-	-	F16H 61/02	-	-	F16H 59/74
Hamedi Mahiar Max	1830360-2	-	-	-	B60W 50/00
HANSSON Kent	1851565-0	-	-	-	F16H 59/68
Happiest Baby, Inc.	14831425.5	A47D 9/02	-	-	F16H 61/02
-	-	A47D 15/00	HÖGLUND Andreas	1750671-8	G08G 1/09
HEDMAN ERICSSON PATENT AB	1851534-6	-	-	-	G08G 1/0967
-	1851587-4	-			
Hedman Göran	1750711-2	C09D 1/02			

H

I

Namnregister 01/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
IKEA Supply AG	1750695-7	B21D 53/36	Janssen Pharmaceutica NV	15742317.9	C07D 487/04
-	-	A47B 96/06	-	-	A61K 31/4985
-	-	B21D 5/06	-	-	A61P 25/00
-	-	B21D 11/10	-	15787516.2	C07D 519/00
-	-	F16B 12/24	-	-	A61K 45/06
-	-	F16B 12/26	-	-	A61P 35/00
-	-	F16B 12/36	Janssen Sciences Ireland UC	15804823.1	A61P 31/14
-	-	F16B 12/38	-	-	C07D 487/04
Illinois Tool Works Inc.	17157754.7	B25C 1/08	JESORKA Aldo	1750678-3	G01N 29/02
illumina Cambridge Limited	16193088.8	C07H 19/06	JFE Steel Corporation	15783445.8	C22C 38/00
-	-	C07H 19/10	-	-	B21B 1/26
-	-	C07H 19/16	-	-	B21B 1/38
-	-	C07H 19/20	-	-	B21B 3/00
-	-	C07H 21/00	-	-	C21D 8/02
-	-	C12Q 1/68	-	-	C22C 38/58
-	-	G01N 33/53	-	-	C21D 9/46
Imerys SA	14710308.9	C09C 1/02	-	-	C22C 38/02
-	-	C01F 11/18	-	-	C22C 38/04
-	-	B82Y 30/00	-	-	C22C 38/06
-	-	C09D 11/00	-	-	C22C 38/08
-	-	C08K 3/26	-	-	C22C 38/42
-	-	C09J 11/04	-	-	C22C 38/44
-	-	D21H 17/67	-	-	C22C 38/46
-	-	C09D 7/61	-	-	C22C 38/48
Immungenetics AG	13190419.5	G01N 33/68	-	-	C22C 38/50
Inborr Johan	1750680-9	A61K 31/717	-	-	C22C 38/54
-	-	A61K 9/06	-	-	B21B 1/22
-	-	A61P 15/12	-	-	C22C 38/14
Industrie Borla S.p.A.	11189609.8	A61M 5/14	-	-	C22C 38/16
-	-	A61M 5/162	J.H. Ziegler GmbH	15794093.3	B32B 5/02
-	-	A61M 39/10	-	-	B32B 5/06
-	-	A61M 39/02	-	-	B32B 5/24
INGVAST Johan	1650752-7	A61H 1/02	-	-	B60N 2/58
-	-	A61F 5/01	-	-	A47C 7/24
Innovationcare	1830358-6	-	-	-	B32B 5/08
Intel Corporation	12861324.7	G06F 1/32	-	-	B32B 5/18
-	-	G06F 13/40	-	-	B32B 5/22
-	09252700.1	G06F 9/50	-	-	B32B 7/12
-	-	G06F 1/32	Johansson Roland	1630159-0	H01R 13/44
-	13868691.0	G06F 17/30	-	-	H01R 13/625
Intermercato AB	1750666-8	B66C 13/16	-	-	H01R 13/71
-	-	E02F 9/24	-	-	H01R 24/00
-	-	G01G 19/18	-	-	H01R 43/26
-	-	G01L 1/22	Johansson Jonas	1700110-8	C06B 25/34
Inventiair AB	10756420.5	F24F 13/14	-	-	C01B 21/082
-	-	F16K 1/22	Joint Stock Company "Goznak"	14818559.8	B42D 25/21
-	-	F16K 47/04	-	-	B42D 25/29
iZettle Merchant Services AB	1750683-3	G06F 3/0488	-	-	B42D 25/30
-	-	-	-	-	B42D 25/45
-	-	-	-	-	B41M 3/14
-	-	-	-	-	B42D 25/342
J			Joint Stock Company "Akme-Engineering"	14861603.0	G21C 17/025
Janssen Pharmaceutica NV	16178050.7	C07D 233/64	-	-	G21C 15/247
-	-	A61K 31/4164	-	-	G21C 15/247
-	-	A61P 25/04	-	-	E03F 5/04
Janssen Pharmaceutica N.V.	15784360.8	C07D 401/14	Jonasson Bengt	1500071-4	E03F 5/04
-	-	C07D 413/14	K		
-	-	C07D 403/04	Kapsch TrafficCom AB	06733268.4	G07B 15/00
-	-	C07D 403/14	-	-	G08G 1/017
-	-	C07D 407/14	-	-	G08G 1/017
-	-	C07D 417/14	Kardos Zoltan	1750677-5	F01N 5/02
-	-	A61K 31/4155	-	-	F02G 5/02
-	-	A61P 35/00	-	-	F16H 59/74
-	-	-	-	-	B60W 50/00

Namnregister 01/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16H 59/68	Liljegren Mikael	1630159-0	H01R 13/44
-	-	F16H 61/02	-	-	H01R 13/625
KEYGENE N.V.	14172374.2	A01H 1/04	-	-	H01R 13/71
-	-	A01K 67/02	-	-	H01R 24/00
-	-	A01K 67/033	-	-	H01R 43/26
-	-	G06F 19/18	Lincoding AB	1830358-6	-
KHOSROWJERDI Hojat	1750668-4	B60S 1/02	Lindberg Jim	1750684-1	G06Q 30/06
-	-	B64D 15/00	LUNDAHL Leif	1750682-5	F28D 21/00
-	-	F03D 80/40	-	-	E03C 1/122
Kim, Seong Sun	10854490.9	A43B 17/03	-	-	F24D 11/00
-	-	A43B 17/02	LUNDAHL Robert	1750682-5	F28D 21/00
-	-	A43B 7/22	-	-	E03C 1/122
KMW Inc.	13828208.2	H04B 7/155	-	-	F24D 11/00
-	-	H04Q 1/02	Luxembourg	06824464.9	C25D 5/02
-	-	H01Q 1/02	Institute of		
-	-	H01Q 1/24	Science and		
-	-	H01Q 21/26	Technology (LIST)		
-	-	H04W 88/08	-	-	C25D 21/08
KNORR-BREMSE	08758581.6	B61K 9/00	-	-	C25F 3/14
Systeme für			-	-	C25D 7/12
Schienenfahrzeuge			-	-	C25D 21/11
GmbH			-	-	H01L 21/768
-	-	B61K 9/04	-	-	H01L 21/288
-	-	G01P 15/08	-	-	C25D 5/10
Kraft Foods R & D,	15750107.3	B65B 5/02	-	-	C25D 1/00
Inc.			-	-	H05K 3/24
-	-	B65B 51/02	-	-	H05K 3/46
-	-	B65B 61/02	-	-	C25D 5/50
-	-	B65B 11/00	-	-	B81C 99/00
-	-	B65B 9/06	-	-	H01L 21/3213
-	-	B65B 9/10	-	-	H05K 3/07
-	-	B65B 25/00	-	-	H05K 3/10
-	-	B65D 65/14	Löf Marcus	1750684-1	G06Q 30/06
-	-	B65D 65/38			
-	-	B65D 75/40			
-	-	B65B 9/073	M		
-	-	B65D 85/60	MAGNUSSON Fredrik	1750696-5	D06F 15/02
KREJSA Pavel	1750706-2	G01R 31/36	-	1750697-3	D06F 15/02
-	-	H02H 7/18	-	-	D06F 17/02
-	-	H02J 7/00	-	-	D06F 31/00
Krones AG	12157290.3	B01D 61/18	Maillefer	13734485.9	A61C 5/42
-	-	B01D 65/00	Instruments Holding		
-	-	B01D 65/02	S.À.R.L.		
KUSTANOVICH Kiryl	1750678-3	G01N 29/02	MAN Truck & Bus AG	14004006.4	F16L 25/12
Kvist Sten	1750661-9	C08B 37/00	-	-	F01N 13/18
-	-	A23J 3/14	-	-	F16L 27/10
-	-	A23L 7/10	-	-	F16L 27/113
-	-	C08B 30/04	-	-	F16L 51/02
-	-	C08B 30/18	Marine Safety	13831488.5	B63C 9/08
-	-	A23B 9/04	Products LLC		
L			Markusson	1700112-4	B23D 63/16
Ladar Limited	13189865.2	G01S 17/02	Professional		
-	-	G01S 17/89	Grinders AB		
-	-	G01S 7/484	Markusson Dan	1750680-9	A61K 31/717
-	-	G01S 17/10	-	-	A61K 9/06
-	-	G01S 7/499	-	-	A61P 15/12
-	-	G01S 13/86	Markusson Pär	1700112-4	B23D 63/16
-	-	G01S 17/42	Mikael		
LARSSON John	1750676-7	G01F 23/04	Marposs Societa Per	12734919.9	B23Q 17/09
-	-	F01M 11/12	Azioni		
LARSSON Mats	1851501-5	H02M 7/49	-	-	B23Q 17/24
Lely Patent N.V.	12780312.0	A01J 5/007	-	-	B23B 49/00
Li Haibo	1830358-6	-	-	-	B23Q 17/12
Liao, Chih-Hsien	17167227.2	B60T 13/74	MARTINEZ Hector	1750700-5	B33Y 50/02
-	-	F16D 55/226	-	-	B29C 64/393
-	-	F16D 65/18	-	-	B33Y 30/00
			Martin Lehmann GmbH	13744582.1	E05B 65/08
			& Co. Kg		
			-	-	E05B 17/20
			-	-	E06B 5/11
			-	-	E05B 63/12

Namnregister 01/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Materialeyes AB	1851573-4	-	-	-	C08B 15/04
Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.	15194065.7	C08G 18/48	-	-	C08L 1/26
-	-	C08G 18/10	Nisshin Steel Co., Ltd.	15843959.6	B23K 26/21
-	-	C09D 175/14	-	-	B23K 26/26
-	-	C09J 175/14	-	-	B23K 26/32
-	-	C08L 75/14	-	-	B23K 26/242
-	-	C08L 75/16	Nobel Biocare Services AG	07011196.8	A61C 13/00
Maxsun (Dalian) Co., Ltd	15881417.8	F24C 3/12	-	-	A61C 13/12
-	-	F23D 14/72	Nokia Solutions and Networks Oy	12725699.8	H04W 4/021
-	-	F23N 5/24	-	-	H04W 4/029
MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH	11712128.5	C12N 15/85	-	-	H04W 4/50
-	-	A01K 67/027	Nordhydraulic AB	10792421.9	F15B 13/04
-	-	C12N 15/861	-	-	E02F 9/22
-	-	G01N 33/50	-	-	F15B 11/16
MBM Building Systems Limited	13703458.3	G09B 25/04	Nordluft Automation AB	1851559-3	-
MedImmune, LLC	10010453.8	A61K 39/385	NORDLÖF Peter	1750706-2	G01R 31/36
-	-	A61K 39/42	-	-	H02H 7/18
-	-	C07K 16/00	-	-	H02J 7/00
Melki Jean	1730143-3	B65D 81/32	Norma U.S. Holding LLC	17162739.1	F01N 3/20
Merck Patent GmbH	14750672.9	C07D 487/04	-	-	F16L 37/14
-	-	A61K 31/519	-	-	F16L 55/00
-	-	A61P 29/00	NUTRAMAX LABORATORIES, INC.	13812796.4	A61K 31/7028
Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited	15170690.0	F16D 55/2265	-	-	A61K 36/31
-	-	F16D 65/00	-	-	A61K 33/06
Metso Sweden AB	1851564-3	-	-	-	A61K 31/19
MITKOV YANCHEV Ventsislav	1750678-3	G01N 29/02	-	-	A61K 31/194
MOHR Frank	1750665-0	B60W 30/16	-	-	A61K 31/26
-	-	B60W 30/165	-	-	A61K 31/357
-	-	B60W 30/17	-	-	A61K 31/375
-	-	G05D 1/02	-	-	A61K 31/716
MULTI4 AB	1851593-2	-	O		
-	1851591-6	-	Oliveira Rui	1750709-6	A01D 43/073
Mycronic AB	1851547-8	-	-	-	B65G 67/22
-	1851557-7	-	-	-	B65G 69/04
Mylan Laboratories Ltd.	14827535.7	C07D 401/04	OM Carrelli Elevatori S.p.A.	16177588.7	B66F 9/075
N			-	-	B66F 17/00
Nanomil AB	1851568-4	-	-	-	B62D 6/00
Native Bionics Scandinavia AB	1851552-8	-	-	-	B62D 6/02
NENT AB	1800234-5	-	-	-	B62D 5/04
Netflix, Inc.	12817336.6	H04L 9/08	Oncomed Pharmaceuticals, Inc.	16155324.3	A61K 39/395
-	-	H04L 29/06	-	-	A61P 35/00
-	-	H04L 9/32	-	-	A61P 9/12
NEVEYN S.r.l.	14830707.7	F25C 1/16	-	-	A61K 31/138
-	-	F25C 3/04	-	-	A61K 31/166
-	-	C02F 1/22	-	-	A61K 31/341
Nilsson Anders	1830358-6	-	-	-	A61K 31/401
Nilsson Bo	1750948-0	B61G 5/10	-	-	A61K 31/4184
-	-	H01R 9/24	-	-	A61K 31/4418
-	-	H01R 13/436	-	-	A61K 31/519
-	-	H01R 24/84	-	-	A61K 31/55
Nilsson Mattias	1750709-6	A01D 43/073	Oncotherapy Science, Inc.	09852778.1	C07K 16/30
-	-	B65G 67/22	-	-	A61K 39/395
-	-	B65G 69/04	-	-	A61P 35/00
Nippon Paper Industries Co., Ltd.	15737161.8	C08L 1/02	-	-	C12N 15/09
-	-	C08B 11/12	-	-	G01N 33/53
					G01N 33/534

Namnregister 01/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01N 33/574	-	-	F16L 5/02
-	-	G01N 33/577	Pharnext	13196461.1	A61K 31/137
-	-	C12P 21/08	-	-	A61K 31/138
-	-	A61K 51/10	-	-	A61K 31/185
-	-	C07K 16/06	-	-	A61K 31/195
-	-	C07K 16/28	-	-	A61K 31/42
-	-	A61K 39/00	-	-	A61K 31/64
OPTIFREEZE AB	1851543-7	-	-	-	A61P 25/28
Optos PLC	11727747.5	A61B 3/12	-	-	A61K 45/06
-	-	A61F 9/007	-	-	A61K 31/197
-	-	G02B 26/10	-	-	A61K 31/445
-	-	G02B 27/00	-	-	A61K 31/145
-	-	A61B 3/00	-	-	A61K 31/164
OREGON HEALTH & SCIENCE UNIVERISTYOFFICE OF TECHNOLOGY & RESEARCH COLLABORATIONS	11712128.5	C12N 15/85	-	-	A61K 31/44
-	-	A01K 67/027	-	-	A61K 31/428
-	-	C12N 15/861	-	-	A61K 9/20
-	-	G01N 33/50	Phoenix Contact GmbH & Co. KG	12741335.9	B60L 3/00
ORGANOCLICK AB	1851589-0	-	-	-	B60L 3/04
Oticon Medical A/S	15194785.0	A61N 1/36	-	-	B60L 11/18
-	-	A61N 1/378	Photon Sports Technologies AB	1750669-2	G01S 17/08
-	-	A61N 1/372	Plexxikon Inc.	12745360.3	C07D 471/04
-	-	H02J 5/00	-	-	A61K 31/437
-	-	H02J 7/02	-	-	A61K 31/506
-	-	A61N 1/05	-	-	A61K 31/5377
-	-	H02J 7/00	Polytex Sportbeläge Produktions-GmbH	09156366.8	G01N 19/02
OVD Kinegram AG	13731331.8	B42D 15/00	Prefab Design System Stockholm AB	1851554-4	-
-	-	G02B 5/18	Pulmagen Therapeutics (Synergy) Limited	10752118.9	C07D 498/10
-	-	G03H 1/02	-	-	C07D 519/00
P			-	-	A61K 31/5386
Paques I.P. B.V.	14784546.5	C01B 17/05	-	-	A61P 11/00
-	-	C01B 17/06	-	-	A61P 37/00
-	-	B01D 53/84	-	-	A61P 19/00
-	-	C02F 3/34	-	-	A61P 17/00
-	-	C02F 3/22	-	-	A61P 27/00
-	-	C02F 3/30	-	-	A61P 1/00
Paratek Pharmaceuticals, Inc.	07870927.6	A61K 31/65	-	-	A61P 13/00
-	-	A61P 17/00	-	-	A61P 25/00
-	-	A61P 17/06	-	-	A61P 9/00
-	-	A61P 17/10	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 43/00	-	-	A61P 29/00
-	-	C07C 237/26	Q		
PCM RAIL.ONE AG	14715896.8	E01B 1/00	Qualcomm Incorporated	11770284.5	H04N 19/11
-	-	E01B 3/42	-	-	H04N 19/13
Peab Grundläggning AB	13159517.5	E04C 5/16	-	-	H04N 19/18
-	-	E04C 5/20	-	-	H04N 19/196
pej AB	1851556-9	-	-	-	H04N 19/463
PENHINE PROPRIETARY LIMITED	15811872.9	F42D 1/18	-	-	H04N 19/91
-	-	F42D 1/22	R		
-	-	F42D 1/24	Rafael Advanced Defense Systems Ltd.	15869462.0	F42B 5/145
-	-	F42D 3/04	-	-	F42B 30/04
-	-	F42D 1/08	-	-	F42B 12/46
-	-	F42D 1/20	RAFI GmbH & Co. KG	15151138.3	H01H 13/48
PEPTONIC medical AB	1750680-9	A61K 31/717	-	-	H01H 13/86
-	-	A61K 9/06	RAJESH Yelchuri	1750679-1	A61K 31/465
-	-	A61P 15/12	-	-	A61K 9/68
PERKOLA William	1750671-8	G08G 1/09	RAVELAST OY	1851558-5	-
-	-	G08G 1/0967	Refine Holdings Co., Ltd.	12858032.1	B01D 53/18
Pettersson Ronnie	1750681-7	H02G 3/22	-	-	B01D 3/16
-	-	E04B 1/66	-	-	

Namnregister 01/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01J 10/00	-	-	G10K 11/162
-	-	B01J 19/32	-	-	D04H 1/4218
-	-	F28C 1/06	-	-	D04H 1/587
-	-	F28C 3/06	-	-	D04H 1/4209
-	-	B01D 53/78	-	-	D04H 1/64
Riciclata AB	1750682-5	F28D 21/00	-	-	C09J 11/00
-	-	E03C 1/122	Saint-Gobain Glass	13747473.0	C09D 11/037
-	-	F24D 11/00	France	-	-
Robel	13744967.4	E01B 29/24	-	-	C09D 11/033
Bahnbaumaschinen	-	-	-	-	C09D 11/106
GmbH	-	-	-	-	B41M 1/12
ROBERT BOSCH GMBH	1851536-1	-	-	-	B41M 1/30
Roch Technology	16172965.2	G01M 5/00	-	-	B05D 5/06
GmbH	-	-	Samsung Electronics	12161042.2	C09D 183/04
Roderinno AB	1750696-5	D06F 15/02	Co., Ltd.	-	-
-	1750697-3	D06F 15/02	-	-	C23C 14/08
-	-	D06F 17/02	-	-	B05D 5/00
-	-	D06F 31/00	-	-	C23C 14/10
Rosenberger	10743026.6	B62J 6/18	-	08778759.4	H04B 7/26
Hochfrequenztechnik	-	-	-	-	H04J 11/00
GmbH & Co. KG	-	-	-	-	H04L 5/00
-	-	B62M 6/45	-	-	H04L 23/02
-	-	B62M 6/80	Sandvik Mining and	13192673.5	B25D 17/06
-	-	B60L 11/18	Construction Oy	-	-
-	-	H01B 9/04	-	-	B25D 17/24
Roxtec AB	1750681-7	H02G 3/22	-	-	B25D 9/12
-	-	E04B 1/66	-	-	E21B 4/14
-	-	F16L 5/02	Sankei Giken Kogyo	13837443.4	B32B 15/02
R.P. Scherer	14711201.5	A61K 31/196	Co., Ltd.	-	-
Technologies, LLC	-	-	-	-	B60R 13/04
-	-	A61K 9/48	-	-	C25D 5/50
-	-	A61K 9/06	-	-	C23C 18/16
-	-	A61K 9/08	-	-	B32B 7/12
-	-	A61K 9/10	-	-	B32B 15/08
-	-	A61K 47/14	-	-	B32B 33/00
-	-	A61K 47/26	-	-	B32B 38/00
-	-	A61K 47/36	-	-	B32B 3/26
-	-	A61K 47/44	-	-	C25D 7/00
RUDRARAJU Varma	1750679-1	A61K 31/465	-	-	C25D 5/12
-	-	A61K 9/68	-	-	C23C 18/20
S			-	-	C23C 18/30
Saati S.p.A.	12178158.7	H04R 1/08	-	-	C25D 3/04
-	-	H04R 19/04	-	-	C25D 3/38
-	-	H04R 19/00	-	-	C23C 18/28
Safran Aircraft	14786954.9	F01D 9/04	-	-	C23C 18/32
Engines	-	-	-	-	C23C 18/48
-	-	F01D 25/24	Sanofi-Aventis	14736783.3	A61M 5/20
-	15751051.2	F01D 21/00	Deutschland GmbH	-	-
-	-	F01D 25/16	-	-	A61M 5/32
-	-	F01D 25/18	-	11726437.4	A61M 5/32
-	-	F01D 5/02	-	13719509.5	G01N 33/68
-	-	F02C 7/28	Sauermann, Franz	15002181.4	B60D 1/04
-	11773494.7	F23R 3/10	-	-	B60D 1/24
Saint-Gobain Glass	14833585.4	B41M 5/26	-	-	B60D 1/46
France	-	-	Scania CV AB	1851544-5	-
-	-	C03C 23/00	-	1851541-1	-
-	-	B23K 26/00	-	1851542-9	-
-	-	B23K 26/53	-	1851569-2	-
Saint-Gobain Isover	11799793.2	C03C 13/06	-	1851571-8	-
-	-	C03C 25/32	-	1851570-0	-
-	-	C08K 3/24	-	1851578-3	-
-	-	D04H 1/425	-	1851576-7	-
-	-	D04H 1/4282	-	1851574-2	-
-	-	D04H 1/435	-	1851575-9	-
-	-	D06M 11/58	-	1851581-7	-
-	-	D06M 13/148	-	1851582-5	-
-	-	E04B 1/76	-	1851580-9	-
-	-	F16L 59/02	-	-	-

Namnregister 01/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1851577-5	-	-	-	B65B 13/34
-	1851579-1	-	-	-	B65B 57/08
-	1851585-8	-	Sika Technology AG	12725359.9	C04B 24/12
-	1851584-1	-	-	-	C04B 28/02
-	1851583-3	-	-	15798121.8	C08G 18/71
-	1750709-6	A01D 43/073	-	-	C08G 18/28
-	-	B65G 67/22	-	-	C08G 65/336
-	-	B65G 69/04	-	-	C08L 71/02
-	1750668-4	B60S 1/02	-	-	C08L 75/00
-	-	B64D 15/00	SIMETI GROUP LIMITED	12823192.5	F03B 17/06
-	-	F03D 80/40	-	-	F03D 3/06
-	1750664-3	B60W 30/00	-	-	F03D 9/00
-	-	B60T 8/1755	-	-	F03D 9/00
-	-	B60W 30/10	SIZER TECHNOLOGIES LTD	13835345.3	G06T 7/564
-	-	G01S 13/93	-	-	G06T 7/62
-	-	G05D 1/00	SJÖBERG Jonas	1750669-2	G01S 17/08
-	-	G08G 1/16	Aktiebolaget SKF	09787692.4	F16C 13/00
-	1750665-0	B60W 30/16	-	-	F16C 35/073
-	-	B60W 30/165	-	-	F16C 35/073
-	-	B60W 30/17	SLETTENGREN Johannes	1750664-3	B60W 30/00
-	-	G05D 1/02	-	-	B60T 8/1755
-	1750677-5	F01N 5/02	-	-	B60W 30/10
-	-	F02G 5/02	-	-	G01S 13/93
-	-	F16H 59/74	-	-	G05D 1/00
-	-	B60W 50/00	-	-	G08G 1/16
-	-	F16H 59/68	SMOLIN Denis	1650332-8	G07C 5/00
-	-	F16H 61/02	-	-	G07C 5/08
-	1750676-7	G01F 23/04	Solystic	12781380.6	B07C 1/04
-	-	F01M 11/12	-	-	B65H 7/20
-	1750684-1	G06Q 30/06	-	-	B65H 29/40
-	1750671-8	G08G 1/09	-	-	B65H 31/06
-	-	G08G 1/0967	Sony Corporation	13754401.1	H04N 19/30
-	1750673-4	H03G 3/32	-	-	H04N 19/122
-	-	B60Q 5/00	-	-	H04N 19/61
-	-	B60W 20/12	-	-	H04N 19/18
-	-	B60W 20/17	-	-	H04N 19/124
Schneider Electric Buildings, LLC	14767963.3	F24F 11/30	-	-	H04N 19/70
-	-	F24F 110/10	-	-	H04N 19/463
-	-	F24F 140/12	-	-	H04N 19/126
Schreiner Group GmbH & Co. KG	05745480.3	A61M 5/32	Spinchip Diagnostics AS	15735866.4	G01N 33/543
Schunk Bahn- und Industrietechnik GmbH	14722568.4	B60L 5/20	Stamicarbon B.V.	14825467.5	C22C 33/02
-	-	B60M 5/00	-	-	C22C 38/40
-	-	G01R 31/00	-	-	B22F 3/15
Schwille-Elektronik Produktions- und Vertriebs GmbH	15168390.1	F24F 11/30	-	-	C22C 38/00
-	-	F24F 110/10	-	-	C22C 38/02
-	-	F24F 110/12	-	-	C22C 38/04
-	-	F24F 110/20	-	-	C22C 38/42
-	-	F24F 110/22	-	-	C22C 38/44
The Scripps Research Institute	11822698.4	A61K 9/127	-	-	C22C 38/58
-	-	B82Y 5/00	Stensson Leif	1800232-9	F28F 21/08
-	-	A61K 47/69	STERNÄ Erik	1750700-5	-
-	-	A61P 35/00	-	-	B33Y 50/02
sengor cliff	1830357-8	-	-	-	B29C 64/393
Sentec Ltd	1851563-5	-	Stora Enso OYJ	1851535-3	B33Y 30/00
Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.	14192206.2	C04B 35/553	-	1851548-6	-
-	-	G02F 1/09	-	13768365.2	C08B 37/14
Sick AG	17176998.7	G06K 7/10	-	-	B01J 8/02
-	-	G06K 17/00	-	-	D21C 3/02
Signode Industrial Group LLC	15721406.5	B65B 13/18	-	-	C01D 1/04
-	-	-	Strlek, Kresimir	17154437.2	C01F 11/18
-	-	-	-	-	A61H 1/00
-	-	-	-	-	A61H 23/02
-	-	-	-	-	A61H 7/00

Namnregister 01/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Sutro Biopharma, Inc.	14852519.9	C12N 9/00	-	-	C08K 3/34
-	-	C12N 15/52	-	-	C04B 26/04
-	-	C07K 1/02	-	-	C04B 28/26
-	-	C12P 21/02	The Trustees of Columbia University in the City of New York	13188731.7	C12Q 1/6869
Suzhou Botany Biomedicals Co., Ltd	14865408.0	C07J 63/00	-	-	C12Q 1/6874
-	-	A61K 31/56	-	-	C07H 21/04
-	-	A61P 17/06	-	-	C07H 19/04
SVANBERG Jockum	1750700-5	B33Y 50/02	U		
-	-	B29C 64/393	Unilever NV	16703792.8	C11D 1/72
-	-	B33Y 30/00	-	-	C11D 1/14
Svenska Aerogel AB	1750711-2	C09D 1/02	-	-	C11D 1/83
-	-	C08K 3/36	-	-	C11D 3/37
-	-	D21H 19/40	-	-	C11D 3/42
SYN TRAC GmbH	14719182.9	A01B 59/06	-	-	C11D 1/22
-	-	A01B 71/06	-	-	C11D 1/29
T			-	-	C11D 1/722
TATAR Sorin-Dan	1750668-4	B60S 1/02	-	-	C11D 1/831
-	-	B64D 15/00	-	-	C11D 3/40
-	-	F03D 80/40	-	-	C11D 11/00
Tata Steel Nederland Technology B.V.	12810104.5	C21B 13/00	Unisense Environment A/S	13817647.4	G01N 27/404
-	-	C21B 13/14	University of Washington	16198956.1	C12N 9/16
-	-	C21C 5/56	-	-	C12N 9/22
-	-	F27D 99/00	-	-	A61K 38/00
Tecres S.P.A.	09785802.1	A61F 2/46	University of Utah Research Foundation	12776262.3	C12Q 1/6883
-	-	B05C 17/005	UNL Holdings LLC	12759316.8	A61M 5/158
-	-	B05C 17/015	UPM-Kymmene Corporation	13768365.2	C08B 37/14
-	-	B05C 17/01	-	-	B01J 8/02
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (PUBL)	17726719.2	H04L 5/00	-	-	D21C 3/02
-	-	H04L 27/26	-	-	C01D 1/04
TENDO AB	1851567-6	-	-	-	C01F 11/18
Thales Deutschland GmbH	16173626.9	F41A 33/02	-	10739380.3	C10G 3/00
ThyssenKrupp Marine Systems GmbH	07024874.5	F41F 3/10	-	-	C10G 45/02
-	-	B63G 3/02	-	-	C10G 45/58
-	-	B63G 8/32	Uropharma Limited	12780784.0	A61M 25/00
Tian Weiqian	1830360-2	-	-	-	A61M 25/01
Tilly Daniel	1750673-4	H03G 3/32	-	-	A61M 25/10
-	-	B60Q 5/00	UTV Center AB	1851588-2	-
-	-	B60W 20/12	V		
-	-	B60W 20/17	Valeo Schalter und Sensoren GmbH	15750996.9	B60R 19/48
Tobii AB	1851540-3	-	-	-	G01S 7/521
-	1851545-2	-	Vascular Biogenics Ltd.	16196233.7	C12N 15/00
-	1851562-7	-	VEGUNTA Venkata Prakash	1851469-5	E02F 9/28
Tolmar Therapeutics, Inc.	15178699.3	A61M 5/00	Veolia environnement-VE	17203885.3	F28G 1/16
-	-	F26B 5/06	-	-	F28G 15/02
-	-	A61M 5/178	-	-	F28G 15/04
-	-	A61M 5/31	-	-	F28G 15/08
-	-	A61J 1/14	Vision RT Limited	13777329.7	A61N 5/10
Toray Industries, Inc.	15838167.3	C12P 19/02	-	-	G06T 7/00
-	-	C12P 19/12	-	-	A61B 90/00
-	-	C12P 19/14	-	-	G06T 7/73
-	-	B01D 61/02	-	-	G06T 7/285
-	-	B01D 61/14	Väderstad Holding AB	1851538-7	-
-	-	B01D 61/16	W		
Tremco Illbruck Productie B.V.	13789829.2	C08J 9/30	WABCO GmbH	05750224.7	B60T 17/00
-	-	C08J 9/14	-	-	D01D 5/253
-	-	C08J 9/00	-	09772045.2	F16K 31/122
-	-	C04B 38/10	-	-	-
-	-	C08L 9/08	-	-	-

Namnregister 01/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	13791736.5	H02P 1/24	X		
-	-	F04B 49/06	XTEND	15825782.4	E01D 19/06
Wacker Chemie AG	16704193.8	C08F 218/08	PATENTVERWERTUNGS		
-	-	C08F 2/00	OG		
-	-	C08F 2/22	Y		
-	-	C08F 2/24	Yanmar Co., Ltd.	11836129.4	E02F 9/26
-	-	B01J 19/02	-	-	E02F 3/96
-	-	C08F 2/32	-	-	E02F 9/22
-	-	C08F 210/02	Yousef Zaid	1800236-0	-
Waldensen AB	1851550-2	-	Z		
Wallén Emma	1730143-3	B65D 81/32	Zhang, Li	16151395.7	C09D 5/00
Wang Zhen	1830360-2	-	Znipe Esports AB	1851566-8	-
Warszawski Uniwersytet Medyczny	12735347.2	A61K 31/485	Ö		
-	-	A61K 33/06	ÖUN Mikael	1750665-0	B60W 30/16
-	-	A61K 45/06	-	-	B60W 30/165
-	-	A61P 25/04	-	-	B60W 30/17
-	-	A61K 9/16	-	-	G05D 1/02
-	-	A61K 31/135			
-	-	A61K 31/137			
-	-	A61K 31/19			
-	-	A61K 31/194			
-	-	A61K 31/197			
-	-	A61K 33/14			
WatchGuard Technologies, Inc.	07816059.5	H04L 12/54			
-	-	H04L 9/00			
WAWERU Lawrence Ngigi	1851469-5	E02F 9/28			
WERNER Thomas	1650332-8	G07C 5/00			
-	-	G07C 5/08			
Westinghouse Electric Company LLC	15793417.5	G21C 3/07			
-	-	G21C 3/10			
-	-	G21C 21/02			
-	-	B23K 1/00			
-	-	B23K 1/19			
-	-	C04B 37/00			
Winema Maschinenbau GmbH	13731301.1	B23Q 39/04			
Wing Aviation LLC	14863900.8	B64C 39/02			
-	-	B64D 1/02			
-	-	B64D 47/00			
-	-	B64D 1/12			
-	-	B64D 1/22			
Wipro Infrastructure Engineering AB	1851546-0	-			
WITRON Vermögensverwaltung s GmbH	09169780.5	B65G 1/137			
-	-	B65G 1/04			
Wobben Properties GmbH	13799321.8	F03D 7/02			
Wyeth Holdings LLC	10183020.6	C07K 1/00			
-	-	C07K 2/00			
-	-	A61K 39/02			
-	-	A61K 39/095			
-	-	A61K 38/00			
Wyeth LLC	06827036.2	A61K 9/08			
-	-	A61K 47/02			
-	-	A61K 9/19			
-	-	A61K 38/48			
-	-	A61K 47/18			
-	-	A61K 47/26			
WÄGBERG Jens	1750689-0	B60K 7/00			
-	-	B62D 55/00			