



Svensk Patenttidning

Nr 02/2018

2018-01-09

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	10
Utlagda patentansökningar	14
Meddelade patent I	15
Meddelade patent II	16
Upphävda patent	18
Avslagna invändningar	19
Patent i ändrad lydelse	20
Ansökan om tilläggsskydd	21
Meddelade tilläggsskydd	22
Europeiska patentansökningar	23
Meddelade europeiska patent	24
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	36
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	37
Tillägg	38
Rättelser	39
Meddelanden	40
Namnregister	41

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 02/2018

(21) 1700306-2	(22) 2017-12-18	(74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE	
(71) Ali Hamud, Slättmyrvägen 5, 840 73 Ragunda, SE Mahmoud Hamud, Slättmyrvägen 5, 840 73 Ragunda, SE			
(21) 1700308-8	(22) 2017-12-18	(21) 1751564-4	(22) 2017-12-18
(71) Fagergren & Thor Invention AB, Storgatan 29, 114 55 Stockholm, SE		(71) Shanghai Jishuai Bio Technology CO., LTD, Room 2249, 515 Yinxiang road, Nanxiang Jiading, Shanghai, CN	
(74) Peter Bjelkстам, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(21) 1700309-6	(22) 2017-12-19	(21) 1751565-1	(22) 2017-12-18
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(71) Svein KLEIVEN, Badstrandsvägen 21, 3 tr., 112 65 STOCKHOLM, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE			
(21) 1700310-4	(22) 2017-12-20	(21) 1751566-9	(22) 2017-12-18
(71) Svenska Väg AB, Box 443, 191 24 Sollentuna, SE		(71) DeviceRadio AB, Hyregatan 3, 211 21 MALMÖ, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1700311-2	(22) 2017-12-21	(21) 1751567-7	(22) 2017-12-18
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 1178, 171 23 Solna, SE		(71) KOMATSU FOREST AB, P.O. Box 7124, 907 04 UMEÅ, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1730344-7	(22) 2017-12-16	(21) 1751568-5	(22) 2017-12-18
(71) Rock Solutions North AB, Stubbvägen 14, 98334 MALMBERGET, SE		(71) Pricer AB, Box 215, 111 64 STOCKHOLM, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 89430 SJÄLEVAD, SE		(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(21) 1730345-4	(22) 2017-12-19	(21) 1751569-3	(22) 2017-12-18
(71) Fredrik Olsson, Ekvatorsvägen 8, 42338 Torslanda, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) 1730346-2	(22) 2017-12-19	(21) 1751570-1	(22) 2017-12-19
(71) Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE		(71) Lantmännen Energi, Box 30192, 104 25 Stockholm, SE	
(74) Ingvar Sylegård, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE		(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	
(21) 1730347-0	(22) 2017-12-19	(21) 1751571-9	(22) 2017-12-19
(71) Mycronic AB, Box 3141, 183 03 TÄBY, SE		(71) EASYMINING SWEDEN AB, Box 322, SE-751 05 Uppsala, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE		(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	
(21) 1730348-8	(22) 2017-12-20	(21) 1751572-7	(22) 2017-12-19
(71) Totalförsvarets forskningsinstitut, -, 16490 Stockholm, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 11588 Stockholm, SE		(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 1730349-6	(22) 2017-12-20	(21) 1751573-5	(22) 2017-12-19
(71) Sony Mobile Communications Inc., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, 140-0002 Tokyo, JP		(71) Stockholms universitet holding AB, Villa Bellona, Universitetsvägen 8, 106 91 Stockholm, SE	
(74) Tucker Ellis LLP, 950 Main Avenue, Suite 1100, 44133 Cleveland, US		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE	
(21) 1730350-4	(22) 2017-12-21	(21) 1751574-3	(22) 2017-12-19
(71) Erik Häggström, Hissjö 562, 90591 UMEÅ, SE		(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 STOCKHOLM, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 89430 SJÄLEVAD, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) 1751560-2	(22) 2017-12-18	(21) 1751575-0	(22) 2017-12-19
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Dan FUNCK JENSEN, Sägargatan 2 D, SE-753 17 Uppsala, SE	
(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE		(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	
(21) 1751561-0	(22) 2017-12-18	(21) 1751576-8	(22) 2017-12-19
(71) Gestamp Hardtech AB, Box 828, 971 25 Luleå, SE		(32) 2017-11-02 (33) SE (31) 1751363-1	
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, Drottninggatan 33, 111 51 STOCKHOLM, SE		(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19 Malmö, SE	
(21) 1751562-8	(22) 2017-12-18	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH			
(74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE		(21) 1751577-6	(22) 2017-12-20
(21) 1751563-6	(22) 2017-12-18		
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH			

Inkomna patentansökningar 02/2018

(71) Robiterum AB, Distingsgatan 6, 416 56 GÖTEBORG, SE	(21) 1751591-7	(22) 2017-12-20	
(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	(71) KEMIRA OYJ, Porkkalankatu 3, 00180 HELSINKI, FI	(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1751578-4	(22) 2017-12-20	(21) 1751592-5	(22) 2017-12-20
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	(71) Nira Dynamics AB, Wallenbergs gata 4, 583 30 LINKÖPING, SE	(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE	
(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE			
(21) 1751579-2	(22) 2017-12-20	(21) 1751593-3	(22) 2017-12-20
(71) M Dialysis AB, Box 5049, 121 05 Stockholm, SE	(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE			
(21) 1751580-0	(22) 2017-12-20	(21) 1751594-1	(22) 2017-12-21
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
(74) Scania CV AB/Eva FRENDR, 151 87 Södertälje, SE			
(21) 1751581-8	(22) 2017-12-20	(21) 1751595-8	(22) 2017-12-21
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(74) Scania CV AB/Eva FRENDR, 151 87 Södertälje, SE			
(21) 1751582-6	(22) 2017-12-20	(21) 1751596-6	(22) 2017-12-21
(71) BillerudKorsnäs AB, Box 703, 169 27 Solna, SE	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(74) Nina LINNÉ, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE			
(21) 1751583-4	(22) 2017-12-20	(21) 1751597-4	(22) 2017-12-21
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(21) 1751584-2	(22) 2017-12-20	(21) 1751598-2	(22) 2017-12-21
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE	(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(21) 1751585-9	(22) 2017-12-20	(21) 1751599-0	(22) 2017-12-21
(71) Prefab Design System Stockholm AB, Helga Lekamens gränd 1 A, 111 27 Stockholm, SE	(71) Viasolde Solution AB, Box 1081, 262 21 Ängelholm, SE	(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(21) 1751586-7	(22) 2017-12-20	(21) 1751600-6	(22) 2017-12-21
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(21) 1751587-5	(22) 2016-05-20	(21) 1751601-4	(22) 2017-12-21
(32) 2015-05-22 (33) FI (31) 20155381	(71) SOLAR KAIHDIN KY, Lankilantie 46, 85100 Kalajoki, FI	(71) GasQuaL AB, Regementsgatan 29, 170 66 Solna, SE	
(71) SOLAR KAIHDIN KY, Lankilantie 46, 85100 Kalajoki, FI	(74) SEPPÖ LAINÉ OY, Itämerenkatu 3 A, 00180 Helsinki, FI	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(74) SEPPÖ LAINÉ OY, Itämerenkatu 3 A, 00180 Helsinki, FI			
(86) 2016-05-20 PCT/FI2016/050348			
(21) 1751588-3	(22) 2017-12-20	(21) 1751602-2	(22) 2017-12-21
(71) Strongpoint Technology AB, Isafjordsgatan 5, 164 40 Kista, SE	(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		
(21) 1751589-1	(22) 2017-12-20	(21) 1751603-0	(22) 2017-12-21
(71) KTH Holding AB, Lindstedtsvägen 30, 100 44 Stockholm, SE	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE			
(21) 1751590-9	(22) 2017-12-20	(21) 1751604-8	(22) 2017-12-21
(71) INTER IKEA SYSTEMS B.V., 1, Olof Palmestraat, 2616 DELFT, NL	(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(21) 1751605-5	(22) 2017-12-21	(21) 1751605-5	(22) 2017-12-21
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		

Inkomna patentansökningar 02/2018

(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE

114 85 Stockholm, SE

(21) **1751606-3** (22) 2017-12-21
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE

(21) **1751620-4** (22) 2017-12-21
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(74) Ulf Magnusson, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE

(21) **1751607-1** (22) 2017-12-21
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(21) **1751621-2** (22) 2017-12-21
(71) Inject Pharma Sweden AB, Gustavslundsvägen 143 (5 tr), SE-167 51 Bromma, SE
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE

(21) **1751608-9** (22) 2017-12-21
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(21) **1751622-0** (22) 2017-12-21
(71) C-Green Technology AB, Teknikringen 38A, SE-114 28 Stockholm, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(21) **1751609-7** (22) 2017-12-21
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **1751610-5** (22) 2016-06-24
(32) 2015-06-25 (33) US (31) 62/184,563
(71) WALBRO LLC, 2015 W. River Road, Suite 202, AZ 85704 Tucson, US
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(86) 2016-06-24 PCT/US2016/039324

(21) **1751623-8** (22) 2017-12-21
(71) C-Green Technology AB, Teknikringen 38A, 114 28 Stockholm, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(21) **1751611-3** (22) 2017-12-21
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1751624-6** (22) 2016-06-29
(32) 2015-06-29 (33) SE (31) 1550906-0
(71) Grundtuben AB, Låsblecksgatan 3, 589 41 Linköping, SE
(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
(86) 2016-06-29 PCT/EP2016/065086

(21) **1751612-1** (22) 2017-12-21
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1751625-3** (22) 2017-12-22
(71) Samuel LARA-AVILA, Gibraltargatan 40 1001, 412 58 GÖTEBORG, SE
Hans HE, Ranängsgatan 4, 416 64 GÖTEBORG, SE
Sergey KUBATKIN, Stureplatsen 1, 411 39 GÖTEBORG, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **1751613-9** (22) 2017-12-21
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **1751626-1** (22) 2017-12-22
(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE
(74) Ola ENGSTRAND, Vålinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE

(21) **1751614-7** (22) 2017-12-21
(71) Gianluca MADDALO, Älvdalsvägen 75, 165 75 HÄSSELBY, SE
Mikael ALTUN, Hyggevägen 33, 163 54 SPÅNGA, SE
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE

(21) **1751627-9** (22) 2017-12-22
(71) SwedSafe AB, Pumpvägen 4, 243 93 HÖÖR, SE
(74) Hansson Thyresson AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE

(21) **1751615-4** (22) 2017-12-21
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(74) Nina LINNÉ, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE

(21) **1751628-7** (22) 2017-12-22
(71) Brighter AB (publ), Norgegatan 2, 164 32 KISTA, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(21) **1751616-2** (22) 2017-12-21
(71) TELIA COMPANY AB, Stjärntorget 1, 169 94 SOLNA, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

(21) **1751629-5** (22) 2017-12-22
(71) NEFAB AB, Box 2184, 550 02 Jönköping, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(21) **1751617-0** (22) 2017-12-21
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(74) Nina LINNÉ, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE

(21) **1751630-3** (22) 2017-12-22
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1751618-8** (22) 2017-12-21
(71) Inject Pharma Sweden AB, Gustavslundsvägen 143 (5 tr), SE-167 51 Bromma, SE
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE

(21) **1751631-1** (22) 2017-12-22
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1751619-6** (22) 2017-12-21
(71) Erik WESTERGREN, Skolgatan 18, 903 22 Umeå, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581 Valhallavägen 117N,

(21) **1751632-9** (22) 2017-12-22
(71) Hedin Lagan AB, Västergatan 38, 341 50 Lagan, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

Inkomna patentansökningar 02/2018

(21) 1751633-7	(22) 2017-12-22	(21) 1751646-9	(22) 2017-12-22
(71) Epiroc Rock Drills Aktiefbolag, ., SE-701 91 Örebro, SE		(71) FlexLink AB, -, 415 50 Göteborg, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	

(21) 1751634-5	(22) 2017-12-22	(21) 1751647-7	(22) 2017-12-22
(71) Cellink AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE		(71) Gutfeeling labs AB, Medicon Village, Scheelevägen 2, 223 81 LUND, SE	
Engitix Ltd, 5 New Street Square, EC4A 3TW London, GB		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			

(21) 1751635-2	(22) 2017-12-22		
(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE			
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE			

(21) 1751636-0	(22) 2017-12-22		
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE			

(21) 1751637-8	(22) 2017-12-22		
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE			

(21) 1751638-6	(22) 2017-12-22		
(71) ENVAC OPTIBAG AB, Box 320, 595 24 Mjölby, SE			
(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE			

(21) 1751639-4	(22) 2017-12-22		
(71) Miden Melle-Hannah, Bäckalyckeavägen 15, 553 13 Jönköping, SE			
(74) Holme Patent A/S, Valbygårdsvej 33, 2500 Valby, DK			

(21) 1751640-2	(22) 2017-12-22		
(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE			
(74) Ola ENGSTRAND, Vålinge Innovation ABPrästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE			

(21) 1751641-0	(22) 2017-12-22		
(71) Holmbergs Safety System Holding AB, Stationsgatan 30, 302 45 HALMSTAD, SE			
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			

(21) 1751642-8	(22) 2017-12-22		
(71) FlexLink AB, -, 415 50 Göteborg, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			

(21) 1751643-6	(22) 2017-12-22		
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE			
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE			

(21) 1751644-4	(22) 2017-12-22		
(71) Rolls-Royce Marine AS, Sjøgata 80, 6065 Ulsteinvik, NO			
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE			

(21) 1751645-1	(22) 2017-12-22		
(71) MCT Brattberg AB, Lyckeåborg, 371 92 Karlskrona, SE			
(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 02/2018

<p>(51) A01B 7/00 A01B 21/08 B23P 15/28</p> <p>(21) 1650815-2 (22) 2016-06-10 (41) 2017-12-11</p> <p>(54) Tallriksverktyg, lantbruksredskap omfattande sådant tallriksverktyg samt förfarande för tillverkning av tallriksverktyg</p> <p>(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE (72) Dan Somlin, Västervik, SE Heino Esko, Överum, SE Urban Hammarström, Skänninge, SE Crister Stark, Väderstad, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE</p> <hr/> <p>(51) A01K 1/01 (21) 1650804-6 (22) 2016-06-08 (41) 2017-12-09 (54) Dogs urinal (71) Dogstick AB, Östermalmsgatan 61, 114 50 STOCKHOLM, SE (72) Örjan MÅNSSON, STOCKHOLM, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) A23K 50/80 A23K 20/142 A23K 20/174 A23K 40/30</p> <p>(21) 1751538-8 (22) 2016-05-12 (41) 2017-12-13 (32) 2015-05-13 (33) FI (31) PCT/FI2015/050335 (54) Fish feed, a process for its preparation, and a method for feeding fish (71) RAISIOAGRO OY, Raisionkaari 55, 21200 RAISIO, FI (72) Knut-Olof LERCHE, RAISIO, FI (74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE (86) 2016-05-12 PCT/FI2016/050317</p> <hr/> <p>(51) A47B 3/12 A47B 3/06 A47B 9/00</p> <p>(21) 1630149-1 (22) 2016-06-13 (41) 2017-12-14 (54) Portable standing desk (71) Tiermes AB, Birkagatan 24, 11339 Stockholm, SE (72) Olov Rydsäter, Stockholm, SE Gunnar Sundelin, Boden, SE</p> <hr/> <p>(51) A61B 17/00 A61B 17/06</p> <p>(21) 1651125-5 (22) 2016-08-22 (41) 2017-12-11 (32) 2016-06-10 (33) SE (31) 1650819-4 (54) A laparoscopic device (71) Laprotech AB, Kopparbergsvägen 10, 722 13 Västerås, SE (72) Azad Najar, Västerås, SE (74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/00 F04B 43/08 F04B 43/12</p> <p>(21) 1650793-1 (22) 2016-06-07 (41) 2017-12-08 (54) Body drainage apparatus (71) Haurir Medical AB, Box 102, 185 22 VAXHOLM, SE (72) Richard Karroum, Stocksund, SE (74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE</p>	<p>(51) B05B 1/14 (11) 539 913 B05B 1/34</p> <p>(21) 1650842-6 (22) 2016-06-15 (41) 2017-12-16 (45) 2018-01-09</p> <p>(54) A silenced blowing nozzle and a method for its manufacture (71) Silvent AB, Vevgatan 15, 504 94 BORÅS, SE (72) Rasmus Erik TIBELL, BILLDAL, SE (74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p> <hr/> <p>(51) B22F 1/00 C22C 33/02 C22C 38/16</p> <p>(21) 1751537-0 (22) 2016-09-12 (41) 2017-12-13 (32) 2015-09-11 (33) JP (31) 2015-179868 (54) Method of producing mixed powder for powder metallurgy, method of producing sintered body, and sintered body (71) JFE STEEL CORPORATION, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome, Chiyoda-ku, 1000011 TOKYO, JP (72) Akio KOBAYASHI, TOKYO, JP Naomichi NAKAMURA, TOKYO, JP Toshio MAETANI, TOKYO, JP Akio SONOBE, TOKYO, JP Itsuya SATO, TOKYO, JP Kenji SUGIMURA, TOKYO, JP (74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE (86) 2016-09-12 PCT/JP2016/004150</p> <hr/> <p>(51) B23P 21/00 B23Q 7/14 G05B 19/418</p> <p>(21) 1751544-6 (22) 2013-06-27 (41) 2017-12-13 (62) 1651398-8 (32) 2012-06-28 (33) US (31) 61/665488 (54) Pick and place machine, and method of assembly (71) UNIVERSAL INSTRUMENTS CORPORATION, 33 Broome Corporate Parkway, NY 13748 Conklin, US (72) Koenraad Alexander GIESKES, Deposit, US John Edward DANEK, Vestal, US Craig Carl Frank FAHRENKRUG, Vestal, US Charles Andrew COOTS, Binghampton, US (74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE</p> <hr/> <p>(51) B23P 21/00 B23Q 7/14 G05B 19/418</p> <p>(21) 1751543-8 (22) 2013-06-27 (41) 2017-12-13 (62) 1651398-8 (32) 2012-06-28 (33) US (31) 61/665488 (54) Pick and place machine, and method of assembly (71) UNIVERSAL INSTRUMENTS CORPORATION, 33 Broome Corporate Parkway, NY 13748 Conklin, US (72) Koenraad Alexander GIESKES, Deposit, US John Edward DANEK, Vestal, US Craig Carl Frank FAHRENKRUG, Vestal, US Charles Andrew COOTS, Binghampton, US (74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE (86) 2013-06-27 PCT/US2013/048196</p>
--	---

Allmänt tillgängliga patentansökningar 02/2018

(51) B27B 29/00 B27B 1/00 (21) 1650795-6 (41) 2017-12-09 (54) Såganordning (71) Mattias Byström, Östanbäcksgatan 6, 871 31 Härnösand, SE (72) Mattias Byström, Härnösand, SE	(22) 2016-06-08	(51) E02F 9/20 E02F 3/43 E21C 35/10 (21) 1650806-1 (41) 2017-12-10 (54) Improved arrangement and method for operating a hydraulically operated boom carrying a tool (71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE (72) Tommy OLSSON, MÖLNDAL, SE (74) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE	E04G 23/08 G05B 1/00 (22) 2016-06-09
(51) B42D 25/30 B42D 25/342 (21) 1751541-2 (41) 2017-12-13 (32) 2015-05-15 (33) AU (31) 2015100643 (32) 2015-05-15 (33) AU (31) 2015901764 (54) Shaped microlenses (71) CCL Secure Pty Ltd, 1-17 Potter Street, Craigieburn, 3064 Victoria, AU (72) Gary Fairless Power, Victoria, AU (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE (86) 2016-05-13 PCT/AU2016/050364	G02B 27/22 (22) 2016-05-13	(51) E03C 1/28 (21) 1630145-9 (41) 2017-12-09 (54) Odour trap unit (71) BLS Industries AB 556361-1887, Södra Dragongatan 15, 271 39 Ystad, SE (72) Jakob Holmquist, Ystad, SE (74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34 Löddeköpinge, SE	(22) 2016-06-08
(51) B60K 15/067 F01N 13/18 (21) 1650800-4 (41) 2017-12-09 (54) An arrangement for mounting a device to a vehicle beam (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE (72) Ingemar Lundin, Tystberga, SE Gustav Jonsson, Södertälje, SE (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(22) 2016-06-08	(51) F01L 1/06 F01L 1/12 (21) 1650792-3 (41) 2017-12-08 (54) Four Stroke Internal Combustion Engine and thereto-related Method (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Eric Olofsson, Stockholm, SE Andreas Dahl, Nyköping, SE Johan Linderyd, Rönninge, SE Henrik Höglund, Gnesta, SE Torbjörn Eliassen, Södertälje, SE Per Stålhammar, Tullinge, SE Jonas Aspfors, Nykvarn, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	F02B 37/20 (22) 2016-06-07
(51) B60T 17/00 B01D 53/26 (21) 1650794-9 (41) 2017-12-09 (54) Arrangement for controlling regeneration of an air dryer device (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Hossein JEDDI TEHRANI, Hägersten, SE Richard VADASZ, Södertälje, SE (74) Scania CV AB/Eva FRENTH, 151 87 Södertälje, SE	(22) 2016-06-08	(51) F01L 1/344 F01L 1/356 (21) 1650796-4 (41) 2017-12-09 (54) Variable cam timing phaser utilizing hydraulic logic element (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Daniel Olovsson, Södertälje, SE Mikael Eriksson, Södertälje, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(22) 2016-06-08
(51) B60W 40/09 G06Q 50/30 (21) 1650809-5 (41) 2017-12-10 (54) Method and server for reducing fuel consumption in a vehicle (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Georg ZETTERBERG WALLIN, Stockholm, SE Matthieu CRETIER, Stockholm, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	G07C 5/08 (22) 2016-06-09	(51) F01L 1/344 F01L 1/356 (21) 1650797-2 (41) 2017-12-09 (54) Rotational hydraulic logic device and variable cam timing phaser utilizing such a device (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Daniel Olovsson, Södertälje, SE Mikael Eriksson, Södertälje, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(22) 2016-06-08
(51) E02F 3/43 E02F 9/26 E02F 9/20 (21) 1650807-9 (41) 2017-12-10 (54) Improved arrangement and method for operating a hydraulically operated boom carrying a tool in a carrier (71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE (72) Tommy OLSSON, MÖLNDAL, SE (74) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE	E21B 7/02 (22) 2016-06-09	(51) F01L 1/344 F01L 1/356 (21) 1650798-0 (41) 2017-12-09 (54) Variable cam timing phaser utilizing series-coupled check valves	(22) 2016-06-08

Allmänt tillgängliga patentansökningar 02/2018

<p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Daniel Olovsson, Södertälje, SE Mikael Eriksson, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F01P 7/14 B60H 1/00 B60K 11/04 F01P 3/20 H01M 10/625 H01M 10/6568 H01M 10/667 H01M 10/635</p> <p>(21) 1650808-7 (22) 2016-06-09</p> <p>(41) 2017-12-10</p> <p>(54) A cooling system for an electric power unit in a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Markus MUSTONEN, Tyresö, SE</p> <p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F01P 7/14 B60K 11/02 F01P 3/00</p> <p>(21) 1650827-7 (22) 2016-06-13</p> <p>(41) 2017-12-14</p> <p>(54) A cooling system for a combustion engine and a further object</p> <p>(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE Ola HALL, Stockholm, SE</p> <p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F03B 13/18</p> <p>(21) 1650826-9 (22) 2016-06-13</p> <p>(41) 2017-12-14</p> <p>(54) Apparatus and method for harvesting energy from waves</p> <p>(71) Novige AB, Vintervägen 34, 182 74 Stocksund, SE</p> <p>(72) Jan SKJOLDHAMMER, STOCKSUND, SE</p> <p>(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) F04B 15/02 F04B 9/105 F04B 53/10 A01K 1/01</p> <p>(21) 1650814-5 (22) 2016-06-09</p> <p>(41) 2017-12-10</p> <p>(54) Pump</p> <p>(71) Johan SAHLSTRÖM, Suntutorp Säteri 1, SE-541 92 SKÖVDE, SE</p> <p>(72) Nils-Johan SAHLSTRÖM, SKARA, SE</p> <p>(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE</p> <hr/> <p>(51) F15B 11/048 E02F 9/22 F15B 15/22 F15B 15/28</p> <p>(21) 1650805-3 (22) 2016-06-09</p> <p>(41) 2017-12-10</p> <p>(54) Improved arrangement and method for operating a hydraulic cylinder</p> <p>(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE</p> <p>(72) Tommy OLSSON, MÖLNDAL, SE</p> <p>(74) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE</p> <hr/> <p>(51) G01M 3/16 (11) 539 901 E04D 13/00 G01M 3/40</p> <p>(21) 1651261-8 (22) 2016-09-23</p> <p>(41) 2018-01-09 (45) 2018-01-09</p> <p>(54) A leak sensor</p>	<p>(71) ESIB Electronics AB, Beleshögsvägen 18, 217 74 MALMÖ, SE</p> <p>(72) Lars Berggren, MALMÖ, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) G02B 27/22 B42D 25/30 G02B 7/00</p> <p>(21) 1751545-3 (22) 2016-05-20</p> <p>(41) 2017-12-14</p> <p>(32) 2015-05-21 (33) AU (31) 2015100670</p> <p>(32) 2015-05-21 (33) AU (31) 2015901865</p> <p>(54) Combination microlens optical device</p> <p>(71) CCL SECURE PTY LTD, 1-17 Potter Street, Craigieburn, 3064 Victoria, AU</p> <p>(72) Gary Fairless Power, Victoria, AU</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <p>(86) 2016-05-20 PCT/AU2016/050383</p> <hr/> <p>(51) H01L 21/768 B81C 1/00 C01B 32/16 H01L 23/498 H01L 51/00 B82Y 40/00</p> <p>(21) 1650824-4 (22) 2016-06-13</p> <p>(41) 2017-12-14</p> <p>(54) Method for manufacturing interconnects</p> <p>(71) SHT Smart High-Tech Aktiebolag, Aschebergsgatan 46, 411 33 GÖTEBORG, SE</p> <p>(72) Johan LIU, VÄSTRA FRÖLUNDA, SE</p> <p>(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) H01Q 21/00 H01P 3/06 H01P 3/12 H01P 5/18 H01R 24/00</p> <p>(21) 1650818-6 (22) 2016-06-10</p> <p>(41) 2017-12-11</p> <p>(54) Antenna feeding network</p> <p>(71) CELLMAX TECHNOLOGIES AB, Box 1236, 164 28 KISTA, SE</p> <p>(72) Dan KARLSSON, SOLLENTUNA, SE</p> <p>(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) H01R 43/042 B25B 27/14 H01R 43/058</p> <p>(21) 1650821-0 (22) 2016-06-10</p> <p>(41) 2017-12-11</p> <p>(54) Self-adjusting crimping tool</p> <p>(71) Pressmaster AB, Box 3, 796 21 ÄLVDALLEN, SE</p> <p>(72) Daniel ULLBORS, Mora, SE</p> <p>(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H02J 3/18 H02M 1/12</p> <p>(21) 1751539-6 (22) 2017-12-13</p> <p>(41) 2017-12-14</p> <p>(54) Control technique for attenuating amplification of background harmonics</p> <p>(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH</p> <p>(72) Abhishek MAJI, Burdwan, IN Aravind MV, Ludvika, SE Jean-Philippe HASLER, Västerås, SE</p> <p>(74) Håkan OLSSON, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE</p> <hr/> <p>(51) H02J 3/38</p> <p>(21) 1751563-6 (22) 2017-12-18</p> <p>(41) 2017-12-18</p>
---	---

- (54) Method of performing a planned islanding
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden,
CH
(72) Ritwik MAJUMDER, Västerås, SE
(74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE
-

(51) **H02J 3/38**

H02J 13/00

- (21) **1751562-8** (22) 2017-12-18
(41) 2017-12-18
(54) Node controller for switches in microgrids
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden,
CH
(72) Ritwik MAJUMDER, Västerås, SE
(74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE
-

(51) **H02S 20/10**

E04D 13/18

F24J 2/52

- (21) **1630142-6** (22) 2016-06-07
(41) 2017-12-08
(54) Apparatus for support of solar panels and method for
manufacturing of the apparatus
(71) Hans Bergkvist, Rue du Chateau 35, CH-1564 Domdidier,
CH
(72) Hans Bergkvist, Domdidier, CH
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 02/2018

(51) A47G 1/16 A47B 96/02	(11) 539 910 A47B 96/06	(54) Device for feeding papers
(21) 1500212-4	(22) 2015-05-04	(73) PLOCKMATIC INTERNATIONAL AB, Telefonvägen 30, 126 26 Hägersten, SE
(41) 2016-11-05	(45) 2018-01-09	(72) Patrik Dahlqvist, Täby, SE Tommy Lindström, Hägersten, SE
(54) Profilanordning för upphängning av föremål såsom hyllor och tavlor på en vägg		(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
(73) GH Trap Teknik Sweden AB, Växjövägen 17, 350 24 Linneryd, SE		
(72) Göran Hansson, Linneryd, SE		
(74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE		
<hr/>		
(51) B05B 1/14 B05B 1/34	(11) 539 913	(51) C02F 1/52 C02F 11/14
(21) 1650842-6	(22) 2016-06-15	(11) 539 912 (22) 2014-12-11
(41) 2017-12-16	(45) 2018-01-09	(41) 2016-06-12
(54) A silenced blowing nozzle and a method for its manufacture		(45) 2018-01-09
(73) Silvent AB, Vevgatan 15, 504 94 BORÅS, SE		(54) Real-time dewatering optimization
(72) Rasmus Erik TIBELL, BILLDAL, SE		(73) KEMIRA OYJ, Porkkalankatu 3, FI-00180 HELSINKI, FI
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(72) Roderick Abinet, Scottsdale, US Greg Land, Yacolt, US David Soper, Gastonia, US Tafadzwa Mariga, Arlington, US
<hr/>		
(51) B21J 15/04 B21J 15/28	(11) 539 906	(51) C02F 3/30 C02F 3/28
(21) 1451258-6	(22) 2014-10-22	(11) 539 908 (22) 2015-03-25
(41) 2015-04-29	(45) 2018-01-09	(41) 2016-09-26
(32) 2013-10-28 (33) DE	(31) 102013221792.7	(45) 2018-01-09
(54) Nitmaskin		(54) Method for controlling a treatment apparatus arrangement, a treatment apparatus arrangement for a treatment plant as well as a treatment plant
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 STUTTGART, DE		(73) Xylem IP Management S.à r.l., 11, Breedewues, 1259 SENNINGERBERG, LU
(72) Andreas Scharfenberg, Murrhardt, DE		(72) Lars Uby, SPÅNGA, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE		(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
<hr/>		
(51) B32B 1/00 A61G 17/007 B32B 3/26 B65D 88/00 D21J 3/00	(11) 539 902 B32B 3/12 B32B 29/00 B65D 90/00 D21J 7/00	(51) D21C 9/00 D21H 27/30 D21H 11/00
(21) 1550866-6	(22) 2015-06-23	(11) 539 915 B32B 29/00
(41) 2016-12-24	(45) 2018-01-09	(21) 1450734-7
(54) Large Lightweight Three Dimensional Object and Method for Producing the Object		(41) 2015-12-14
(73) OrganoClick AB, Linjalvägen 9, 187 66 Täby, SE		(45) 2018-01-09
(72) Per SUNDBLAD, GÖTEBORG, SE Torbjörn HANSSON, VALLENTUNA, SE Tommy OLLEVIK, SEGELTORP, SE Mårten HELMBERG, STOCKHOLM, SE		(54) Process för framställning av åtminstone ett skikt hos en pappers- eller kartongprodukt, samt pappers- eller kartongprodukt
(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, 683 21 HAGFORS, SE		(73) Stora Enso OYJ, PO 309, 00101 Helsinki, FI
<hr/>		
(51) B60Q 1/24 B60Q 1/02	(11) 539 905 B60Q 1/32	(51) D21H 21/18 D21F 11/00 D21F 5/00 D21H 17/26
(21) 1450804-8	(22) 2012-12-06	(11) 539 914 D21C 9/00 D21H 11/08 D21H 17/29
(41) 2014-09-04	(45) 2018-01-09	(21) 1450509-3
(32) 2011-12-06 (33) US	(31) 13/312 967	(41) 2015-10-30
(54) Omkretslampaggregat med lysdioder		(45) 2018-01-09
(73) Truck-Lite Co. LLC, 310 East Elmwood Avenue, 14733 Falconer, NY, US		(54) Process för framställning av åtminstone ett skikt hos ett papper eller en kartong samt ett papper eller en kartong som framställts enligt processen
(72) Nicholas KENYON, SHERMAN, NY, US Tim DUNN, FALCONER, NY, US Tim DIPENTI, Russel, PA, US		(73) Stora Enso OYJ, PL 309, 00101 Helsinki, FI
(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 VÅXJÖ, SE		(72) Hans Hallgren, Bromma, SE Frank Peng, Hammarö, SE Anders Moberg, Hammarö, SE Hans Höglund, Matfors, SE Gunilla Pettersson, Sundsvall, SE Sven Norgren, Sundsvall, SE
(86) 2012-12-06 PCT/US2012/068186		(74) Nina Bergström, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
<hr/>		
(51) B65H 3/12 B65H 3/48	(11) 539 900	(51) E05B 73/00 (11) 539 907
(21) 1650440-9	(22) 2016-04-01	(21) 1450117-5
(41) 2017-10-02	(45) 2018-01-09	(22) 2014-02-04

(41) 2015-08-05 (45) 2018-01-09
 (54) Låsanordning med säkerhetsbygel, främst för
 båtmotorlås
 (73) CombiLock AB, Box 143, 335 23 GNOSJÖ, SE
 (72) Claes Manning, KUNGSBACKA, SE
 (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

(51) **F24D 3/14** (11) **539 903**
 E04F 15/00
 (21) **1450910-3** (22) 2014-07-23
 (41) 2016-01-24 (45) 2018-01-09
 (54) Golvvärmeskiva, golvvärmeskivesystem samt metod för
 tillverkning av en golvvärmeskiva
 (73) DALAB Dala Golvsystem AB, Industriområdet 42, 785 42
 MOCKFJÄRD, SE
 (72) Anders Kalleberg, DJURMO, SE
 (74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Lindholmospiren
 5A, 417 56 Göteborg, SE

(51) **G01M 3/16** (11) **539 901**
 E04D 13/00 G01M 3/40
 (21) **1651261-8** (22) 2016-09-23
 (41) 2018-01-09 (45) 2018-01-09
 (54) A leak sensor
 (73) ESIB Electronics AB, Beleshögsvägen 18, 217 74 MALMÖ,
 SE
 (72) Lars Berggren, MALMÖ, SE
 (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

(51) **H01R 13/60** (11) **539 909**
 H01R 13/44 H01R 13/64
 (21) **1600159-6** (22) 2016-05-11
 (41) 2017-11-12 (45) 2018-01-09
 (54) Kontaktlås
 (73) Birger Aidanpää, Föreningsgatan 10B, 982 31
 Gällivare, SE
 (72) Birger Aidanpää, Gällivare, SE

(51) **H02G 3/22** (11) **539 904**
 F16L 5/02
 (21) **1551675-0** (22) 2015-12-18
 (41) 2017-06-19 (45) 2018-01-09
 (54) Module of a seal or transition
 (73) Roxtec AB, P.O. Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE
 (72) Almir Bahtijaragic, Lyckeby, SE
 (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
 MALMÖ, SE

(51) **H02M 7/49** (11) **539 911**
 H04B 3/54
 (21) **1551492-0** (22) 2015-11-18
 (41) 2017-05-19 (45) 2018-01-09
 (54) Common line communication in cascaded inverters
 (73) Optistring Technologies AB, Råggatan 11, 118 59
 Stockholm, SE
 (72) Gustav Bergquist, Stockholm, SE
 Tomas Modéer, Stockhom, SE
 Anders Lindgren, Stockholm, SE
 (74) Awapatent AB, P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE

- (51) **E04B 2/56** (11) **536 372**
E04C 2/284
- (21) **1100929-7** (45) 2013-09-17
- (54) Anordning vid en väggkonstruktion
- (73) Krister Johansson, Berghogen, 451 95 Uddevalla, SE
Niklas Johansson, Tagelgatan 13 B, 462 41 Vänersborg,
SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd 02/2018

- (51) **A01N 43/50** (21) **1790065-5** V
A01N 43/56 A01N 43/10
A01N 37/22
- (68) **08160242.7** (68) **1 980 149**
- (92) 2017-07-06 SE Regnr 5330
(93) 2014-05-15 AT Pfl.Reg.Nr. 3531
(95) Cleravo
- (54) Herbicida kompositioner med synergistisk verken
- (71) BASF Agrochemical Products B.V., Groningensingel 1,
6835 EA Arnhem, NL
-

(51) **A61K 39/12** (21) **1590067-3** **L**
 C12N 15/37 C12N 15/81
 C07K 14/025

(68) **04788982.9** (68) **1 673 106**

(94) 2024-09-25--2029-09-24

(92) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007

(93) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007

(95) HPV 45 L1 protein including HPV 45 L1 VLPs

(54) Optimerat uttryck av HPV 45 L1 i jäst

(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue,
 Rahway, New Jersey 07065, US

(51) **C07J 9/00** (21) **1790020-0** **L**
 A61K 31/575 A61P 9/10

(68) **02750526.2** (68) **1 392 714**

(94) 2022-02-22--2027-02-21

(92) 2016-12-15 EG EU/1/16/1139

(93) 2016-12-15 EG EU/1/16/1139

(95) Obeticholic acid

(54) Steroider som agonister för FXR

(73) Intercept Pharmaceuticals, Inc., 10 Hudson Yards,
 37th Fl., New York, NY 10001, US

(51) **C07K 14/025** (21) **1590068-1** **L**
 (68) **05725933.5** (68) **1 730 175**

(94) 2025-03-19--2030-03-18

(92) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007

(93) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007

(95) HPV 52 L1 protein including HPV 52 L1 VLPs

(54) Optimerad expression av HPV52 L1 i jäst

(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue,
 Rahway, NJ 07065, US

(51) **C07K 14/235** (21) **1690015-1** **L**
 A61K 39/10 A61K 39/116

(68) **96911887.6** (68) **0 826 001**

(94) 2016-05-03--2021-05-02

(92) 2016-02-17 EG EU/1/15/1079

(93) 2016-02-17 EG EU/1/15/1079

(95) Combination of diphtheria toxoid; tetanus toxoid;
 Bordetella pertussis antigens pertussis toxoid,
 filamentous hemagglutinin, pertactin, and fimbriae
 types 2 and 3; hepatitis B surface antigen;
 inactivated polio virus types 1 (Mahoney), 2 (MEF-1)
 and 3 (Saukett);and polysaccharide from Haemophilus
 influenzae type b (polyribosylribitol phosphate)
 conjugated to meningococcal protein.

(54) Acellulära pertussisvacciner och förfaranden för
 deras framställning

(73) Sanofi Pasteur Limited, Toronto, Ontario M2R 3T4, CA

(51) **C12N 15/37** (21) **1590066-5** **L**
 C12N 15/81 A61K 39/12
 A61K 48/00 C07K 14/025

(68) **04810619.9** (68) **1 687 329**

(94) 2024-11-11--2029-11-10

(92) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007

(93) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007

(95) HPV 58 L1 protein including HPV 58 L1 VLPs

(54) Optimerat uttryck av HPV 58 L1 i jäst

(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue,
 Rahway, NJ 07065, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 02/2018

(51) A01B 59/00	(11) 2 018 095	A61M 3/02	A61B 17/00
A01D 34/00	A01D 34/64	(21) 07748355.0	(45) 2017-10-18
F16H 7/00	A01D 34/66	(32) 2006-03-30 (33) SE	(31) 0600718-1
A01B 59/06	A01D 67/00	(54) Anordning för spolning av kroppshåligheter	
(21) 07748026.7	(45) 2017-09-20	(73) Medical Vision Research & Development AB,	
(32) 2006-05-18 (33) SE	(31) 0601103-5	Hästholmsvägen 32, 131 30 Nacka, SE	
(54) Redskapsbärare			
(73) GGP Sweden AB, P.O. Box 1006, 573 28 Tranås, SE			
<hr/>			
(51) A01D 65/02	(11) 3 103 320	(51) A61B 17/06	(11) 2 816 961
(21) 15171844.2	(45) 2017-10-11	A61L 17/00	A61B 17/00
(54) Stödskena för en skördlyftare		A61B 17/04	
(73) Gebr. Schumacher Gerätebaugesellschaft mbH, Siegerner		(21) 12816392.0	(45) 2017-11-01
Strae 10, 57612 Eichelhardt, DE		(32) 2012-02-23 (33) US	(31) 201261602183 P
		(54) Förbättrad sutur	
		(73) Northwestern University, 633 Clark Street, Evanston,	
		IL 60208, US	
<hr/>			
(51) A01G 27/04	(11) 2 844 061	(51) A61C 3/00	(11) 2 077 793
(21) 13723026.4	(45) 2017-09-27	G05B 19/18	A61C 7/08
(32) 2012-05-01 (33) EP	(31) 12166277.9	A61C 7/00	A61C 9/00
(54) Aggregat av en växtkruka och en veke, och ett		(21) 07854005.1	(45) 2017-10-04
förfarande och ett system för att anbringa en veke i		(32) 2006-10-16 (33) US	(31) 829558 P
växtkrukan		(32) 2007-10-12 (33) US	(31) 871487
(73) Waterwick B.V., Mijlweg 18, 3295 KH sGravendeel, NL		(54) System för framställning av ortodontiska inriktare	
		genom CNC-bearbetning	
		(73) Hilliard, Jack Keith, 330 E. Highlands Drive,	
		Lakeland, FL 33813, US	
<hr/>			
(51) A01J 5/007	(11) 2 378 859	(51) A61F 13/15	(11) 2 752 178
(21) 09796480.3	(45) 2017-09-27	A61F 13/49	
(32) 2008-12-22 (33) NL	(31) 1036346	(21) 12828930.3	(45) 2017-10-04
(54) Förfarande och anordning för mjölkning av ett		(32) 2011-08-31 (33) JP	(31) 2011189114
mjölkdjur		(54) Anordning för framställning av absorberande artikel	
(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho	
PB Maassluis, NL		Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	
<hr/>			
(51) A01N 47/38	(11) 2 842 426	(51) A61J 7/04	(11) 3 002 002
A01N 43/56	A01P 13/00	B65D 83/04	A61G 7/005
(21) 14190704.8	(45) 2017-09-27	A61G 7/008	
(32) 2004-03-05 (33) DE	(31) 102004010813	(21) 15195229.8	(45) 2017-10-11
(54) Herbicider på basen av en substituerad tien-3-yl-		(32) 2010-06-02 (33) GB	(31) 201009237
sulfonylamino(tio)karbonyl-triazolin(tio)on och en 4-		(54) Ny metod för administrering	
HPPD-hämmare		(73) Sensidose AB, Vetenskapsvägen 10, 191 38 Sollentuna,	
(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789		SE	
Monheim am Rhein, DE			
<hr/>			
(51) A47C 4/02	(11) 2 473 079	(51) A61K 8/26	(11) 2 561 857
(21) 10752408.4	(45) 2017-09-20	A61K 8/46	A61Q 5/06
(32) 2009-09-03 (33) IT	(31) PD20090250	A61Q 5/00	
(54) Sitselement		(21) 11194611.7	(45) 2017-10-11
(73) Arper S.p.A., Via Lombardia, 16, 31050 Monastier di		(32) 2011-01-19 (33) EP	(31) 11151384.2
Treviso (TV), IT		(54) Komposition för kemisk modifiering av ett hårstrås	
		interna region	
		(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble	
		Plaza, Cincinnati, OH 45202, US	
<hr/>			
(51) A47C 20/02	(11) 2 257 201	(51) A61K 8/39	(11) 2 091 508
A47C 20/04		A61K 8/73	A61K 8/86
(21) 08873635.0	(45) 2017-09-20	A61K 8/898	A61Q 5/12
(32) 2008-03-28 (33) NL	(31) 1035218	(21) 07867916.4	(45) 2017-10-11
(54) Arrangemang för anpassning en stödyta i en vågform		(32) 2006-12-21 (33) US	(31) 876243 P
(73) Negggers, Johannes, Cornelis, Maria, Teteringsedijk		(54) Komposition för personlig vård innefattande	
79, 4817 MB Breda, NL		aminosilikon och naturligt härledda katjoniska	
		polymerer	
		(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble	
		Plaza, Cincinnati, OH 45202, US	
<hr/>			
(51) A47L 11/16	(11) 3 092 932	(51) A61K 9/00	(11) 2 872 117
A47L 11/283	A47L 11/40		
A47L 11/30			
(21) 16165923.0	(45) 2017-09-27		
(32) 2015-05-15 (33) AT	(31) 3072015		
(54) Golvrengöringsanordning			
(73) K + S GmbH, Bundesstrae 36, 6923 Lauterach, AT			
<hr/>			
(51) A61B 1/12	(11) 2 004 033		
A61M 1/00	A61B 1/015		

Meddelade europeiska patent 02/2018

<p>A61K 9/20 A61K 31/765 C07C 69/68 A61K 9/08 A61K 9/70</p>	<p>A61K 31/19 A61P 15/02 C08L 67/04 A61K 47/38 A61K 31/225</p>	<p>(54) Farmaceutiska sammansättningar innefattande dopaminreceptorligander och behandlingsförfaranden som använder dopaminreceptorligander (73) Richter Gedeon Nyrt., Gyömrői t 19-21., 1103 Budapest, HU</p>
<hr/>		
<p>(21) 13737191.0 (32) 2012-07-16 (33) DK (54) Farmaceutiska kompositioner innehållande oligomer mjölksyra (73) Laccure Ab, Kullagatan 8, 252 20 Helsingborg, SE</p>	<p>(45) 2017-09-27 (31) 201270431</p>	<p>(51) A61K 38/20 A61P 25/02 (21) 05737409.2 (32) 2004-04-29 (33) IL (54) Il-6 för behandling eller förebyggande av cytostatikainducerad neuropati (73) Merck Serono SA, Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH</p>
<hr/>		
<p>(51) A61K 9/16 A61K 9/19 A61K 47/10 A61K 47/18</p>	<p>(11) 2 865 391 A61K 9/08 A61K 31/407 A61K 47/26</p>	<p>(11) 1 740 200 (45) 2017-11-22 (31) 16167304 (54) Il-6 för behandling eller förebyggande av cytostatikainducerad neuropati (73) Merck Serono SA, Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH</p>
<hr/>		
<p>(21) 13189775.3 (54) Metod för att framställa en frystorkad farmaceutisk komposition innefattande Mitomycin C (73) medac Gesellschaft für klinische Spezialpräparate mbH, Theaterstrasse 6, 22880 Wedel, DE</p>	<p>(45) 2017-09-20</p>	<p>(51) A61L 27/54 A61K 9/00 A61K 9/14 A61L 24/06 (21) 16152082.0 (32) 2015-02-16 (33) DE (54) Antimykotiskt polymiserbart bencement och förfarande för dess framställning (73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE</p>
<hr/>		
<p>(51) A61K 9/16 A61K 31/46</p>	<p>(11) 2 094 240</p>	<p>(11) 3 056 227 A61K 47/32 A61L 24/00 (45) 2017-09-20 (31) 102015102210 (54) Antimykotiskt polymiserbart bencement och förfarande för dess framställning (73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE</p>
<hr/>		
<p>(21) 07847111.7 (32) 2006-11-22 (33) EP (54) Stabil pulverformulering innehållande ett antikolinergikum (73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>	<p>(45) 2017-10-25 (31) 06124580.9</p>	<p>(51) A61M 5/145 A61M 5/14 A61M 37/00 (21) 15191984.2 (32) 2014-10-28 (33) US (54) Självorienterande spruta och sprutgränssnitt (73) Bayer HealthCare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981, US</p>
<hr/>		
<p>(51) A61K 9/70 A61K 31/4178</p>	<p>(11) 2 248 519</p>	<p>(11) 3 015 128 A61M 5/00 (45) 2017-10-04 (31) 201414526294 (54) Självorienterande spruta och sprutgränssnitt (73) Bayer HealthCare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981, US</p>
<hr/>		
<p>(21) 10007501.9 (32) 2006-10-02 (33) US (54) Icke-mukoadhesiva filmdosformer (73) APR APPLIED PHARMA RESEARCH S.A., Via Corti 5, 6828 Balerna, CH</p>	<p>(45) 2017-12-06 (31) 848965 P</p>	<p>(51) A61M 5/20 (21) 07859101.3 (54) Autoinjektor upptagen i en yttre hylsa (73) Becton Dickinson France, Rue Aristide Bergès, 38800 Le Pont-de-Claix, FR</p>
<hr/>		
<p>(51) A61K 31/407 A61K 31/60 A61P 29/00</p>	<p>(11) 2 852 386 A61K 45/06 A61K 31/616</p>	<p>(11) 2 211 945 (45) 2017-09-20 (54) Autoinjektor upptagen i en yttre hylsa (73) Becton Dickinson France, Rue Aristide Bergès, 38800 Le Pont-de-Claix, FR</p>
<hr/>		
<p>(21) 13723673.3 (32) 2012-05-18 (33) EP (54) Farmaceutisk sammansättning innefattande (1R,4R)-6'-fluoro-N,N-dimetyl-4-fenyl-4',9'-dihydro-3'H-spiro-[cyklohexan-1-1'-pyrano-[3,4,B]indol]-4-amin och acetylsalicylsyra (73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE</p>	<p>(45) 2017-11-15 (31) 12003936.7</p>	<p>(51) A61M 5/20 A61M 5/32 (21) 08803831.0 (32) 2007-09-18 (33) US (32) 2007-09-18 (33) SE (54) Automatisk injektionsanordning med nålinsförsel (73) SHL Medical AB, P O Box 1240, 131 28 Nacka Strand, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) A61K 31/407 A61K 31/381 A61K 45/06 A61P 25/08 A61P 25/22</p>	<p>(11) 2 849 744 A61K 31/5375 A61P 29/00 A61P 25/24</p>	<p>(11) 2 192 938 (45) 2017-10-25 (31) 973193 P (31) 0702084-5 (54) Automatisk injektionsanordning med nålinsförsel (73) SHL Medical AB, P O Box 1240, 131 28 Nacka Strand, SE</p>
<hr/>		
<p>(21) 13723003.3 (32) 2012-05-18 (33) EP (54) Farmaceutisk sammansättning vilken innefattar (1R,4R)-6'-fluor-N,N-dimetyl-4-fenyl-4',9'-dihydro-3'H-spiro[cyklohexan-1,1'-pyrano[3,4,b]indol]-4-amin och duloxetin (73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE</p>	<p>(45) 2017-11-22 (31) 12003937.5</p>	<p>(51) A61M 5/32 A61M 5/34 (21) 12752663.0 (32) 2011-03-02 (33) CN (54) Självroterande tillbakadragningsstruktur av nålsätteskomponenter av en säkerhetskanyl (73) Chang, Shu-Ming, No. 210, Minquan Road Shuili Township, Nantou County 55343, TW</p>
<hr/>		
<p>(51) A61K 31/496 A61P 25/24</p>	<p>(11) 2 185 155</p>	<p>(11) 2 682 144 A61M 5/50 (45) 2017-09-20 (31) 201110050259 (54) Självroterande tillbakadragningsstruktur av nålsätteskomponenter av en säkerhetskanyl (73) Chang, Shu-Ming, No. 210, Minquan Road Shuili Township, Nantou County 55343, TW</p>
<hr/>		
<p>(21) 08782602.0 (32) 2007-08-03 (33) US</p>	<p>(45) 2017-10-04 (31) 953694 P</p>	<p>(51) A61M 15/00 (21) 14162917.0 (32) 2003-07-02 (33) GB (54) Dispenseringsanordning (73) Pfizer Limited, Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB</p>
<hr/>		
<p>(32) 2007-08-03 (33) US</p>	<p>(31) 953694 P</p>	<p>(51) A61M 15/00 (11) 2 292 288</p>

Meddelade europeiska patent 02/2018

<p>F16K 7/06 (21) 10181653.6 (45) 2017-10-25 (32) 2000-07-24 (33) GB (31) 0018051 (32) 2000-09-20 (33) GB (31) 0023024 (54) Dispenser (73) Clinical Designs Limited, Cambridge Science Park Milton Road, Cambridge Cambridgeshire CB4 0AB, GB</p> <hr/> <p>(51) A61P 35/00 (11) 3 077 395 A61K 31/4375 C07D 471/04 C07D 487/04 C07D 471/08 C07D 487/10 C07D 498/04 (21) 14816404.9 (45) 2017-11-15 (32) 2013-12-05 (33) US (31) 201361912074 P (54) Pyrrolo[2,3-D]pyrimidinyl, pyrrolo[2,3-B]pyrazinyl och pyrrolo[2,3-D]pyridinyl-akrylamider (73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p> <hr/> <p>(51) A61Q 19/00 (11) 2 400 859 A23K 50/80 A23K 10/30 A23K 20/147 A23L 33/185 A61K 8/64 A23J 1/14 (21) 10707826.3 (45) 2017-10-25 (32) 2009-02-27 (33) DE (31) 102009010813 (54) Proteinpreparat från solrosfrön samt dess framställning (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE</p> <hr/> <p>(51) A62B 1/10 (11) 3 030 325 (21) 14748310.1 (45) 2017-10-11 (32) 2013-08-05 (33) NL (31) 2011266 (32) 2013-11-07 (33) NL (31) 2011756 (54) Anordning för evakuering av individer (73) Evacuator International Property B.V., Heufkens 524, 5403 LV Uden, NL</p> <hr/> <p>(51) B01D 19/00 (11) 2 755 734 B01D 21/00 B01D 21/24 B03B 5/62 B03D 1/02 (21) 12828591.3 (45) 2017-11-15 (32) 2011-08-29 (33) AU (31) 2011903462 (54) Avluftningsanordning och klassificerare (73) FLSmith A/S, Vigerslev Alle 77, 2500 Valby, DK</p> <hr/> <p>(51) B01D 25/164 (11) 2 388 055 B01D 25/21 B01D 25/28 B01D 25/30 (21) 11002859.4 (45) 2017-09-27 (32) 2010-05-21 (33) AT (31) 8352010 (54) Filterpress (73) Andritz Technology and Asset Management GmbH, Statteggerstrasse 18, 8045 Graz, AT</p> <hr/> <p>(51) B01D 53/94 (11) 2 496 336 F01N 3/20 (21) 10784900.2 (45) 2017-09-27 (32) 2009-11-05 (33) US (31) 258538 P (54) System och förfarande för förgasning av vattenhaltig urea till ammoniakångor med användning av sekundära rökgaser (73) Johnson Matthey Inc., 435 Devon Park Drive Suite 600, Wayne, PA 19087, US</p> <hr/> <p>(51) B01D 69/02 (11) 2 274 080</p>	<p>B01D 71/10 B01D 67/00 B01J 20/28 B01J 20/26 B01D 15/32 B01J 20/285 C07K 1/30 C08B 15/10 (21) 09731848.9 (45) 2017-10-18 (32) 2008-04-14 (33) DE (31) 102008018734 (54) Hydrofobt cellulosamembran, metod för dess framställning, samt dess användning vid hydrofob interaktionskromatografi (73) Sartorius Stedim Biotech GmbH, August-Spindler-Strasse 11, 37079 Göttingen, DE</p> <hr/> <p>(51) B01D 69/02 (11) 2 271 419 B01D 71/10 B01D 67/00 B01J 20/28 B01D 15/34 C07K 1/22 C07K 1/36 C08B 1/08 C08B 15/10 (21) 09733075.7 (45) 2017-10-18 (32) 2008-04-14 (33) DE (31) 102008018732 (54) Metod för separation av substanser med användning av ett cellulosahydrat-membran i storleksseparationskromatografi (73) Sartorius Stedim Biotech GmbH, August-Spindler-Strasse 11, 37079 Göttingen, DE</p> <hr/> <p>(51) B01D 69/02 (11) 2 274 081 B01J 20/28 B01D 67/00 B01D 71/10 B01J 20/26 B01J 20/286 C07K 1/30 B01J 20/285 (21) 09733199.5 (45) 2017-10-18 (32) 2008-04-14 (33) DE (31) 102008018719 (32) 2008-11-04 (33) DE (31) 102008055821 (54) Cellulosahydrat-membran, metod för dess framställning samt användning därav (73) Sartorius Stedim Biotech GmbH, August-Spindler-Strasse 11, 37079 Göttingen, DE</p> <hr/> <p>(51) B01J 31/18 (11) 3 038 751 B01J 21/02 B01J 21/06 B01J 21/08 B01J 21/18 C07C 45/50 B01J 8/02 (21) 14750215.7 (45) 2017-10-04 (32) 2013-08-28 (33) DE (31) 102013217174 (54) Sammansättning på stöd och användningen därav i metoder för hydroformulering av omättade föreningar (73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE</p> <hr/> <p>(51) B08B 1/04 (11) 2 821 149 B08B 3/02 B08B 9/08 B08B 9/093 B08B 9/28 B08B 9/42 B08B 15/02 (21) 13175003.6 (45) 2017-09-20 (54) Anordning och system för extern rengöring av behållare för lösa substanser (73) F.LLI Sacchi di Sacchi Angelo E C. S.N.C., Frazione Mandrino 25, 27018 Vidigulfo, IT</p> <hr/> <p>(51) B23B 31/113 (11) 2 939 771 (21) 13869732.1 (45) 2017-10-04 (32) 2012-12-28 (33) WO (31) PCT/JP2012/084131 (54) Verktygshållarkonstruktion (73) Daishowa Seiki Kabushiki Kaisha, 3-39, Nishi-ishikiricho 3-chome Higashi Osaka-shi, Osaka 579-8013, JP</p>
---	---

(51) B23C 5/06	(11) 2 670 552	(51) B43M 7/00	(11) 2 696 996
B23C 5/22		B07C 5/00	
(21) 12706328.7	(45) 2017-10-11	(21) 12770531.7	(45) 2017-11-01
(32) 2011-01-31 (33) IL	(31) 21096611	(32) 2011-04-13 (33) US	(31) 201161475118 P
(54) Fräsverktyg med tangentialskärinsats		(54) Apparatur för att öppna och sortera kuvert	
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL		(73) Opex Corporation, 305 Commerce Drive, Moorestown, NJ 08057, US	
(51) B23C 5/10	(11) 2 919 934	(51) B44C 1/26	(11) 2 927 016
(21) 13811012.7	(45) 2017-11-01	B29C 67/00	B44C 5/04
(32) 2012-11-14 (33) US	(31) 201213676974	E04F 13/00	E04F 15/00
(54) Hörnradieändfräs		(21) 14001251.9	(45) 2017-10-25
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL		(54) Förfarande för tillverkning av en dekorativ panel	
(51) B25C 1/08	(11) 2 340 153	(73) Flooring Technologies Ltd., SmartCity Malta SCM01 Office 406 Ricasoli, Kalkara SCM 1001, MT	
(21) 09813415.8	(45) 2017-10-04	(51) B60H 1/00	(11) 2 927 030
(32) 2008-09-12 (33) US	(31) 209831	B60H 1/24	B60H 3/06
(54) Förbränningskraftkälla med returtryckutlösning för förbränningsdrivna spikningsverktyg		(21) 14163171.3	(45) 2017-10-04
(73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue, Glenview, IL 60025, US		(54) Fordonsarrangemang och förfarande för rening av omgivningsluft, och ett fordon och fordonspark som innefattar sådant arrangemang	
(51) B25J 9/16	(11) 2 969 402	(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE	
B25J 9/00		(51) B60Q 1/08	(11) 2 384 930
(21) 14718247.1	(45) 2017-10-11	(21) 10161940.1	(45) 2017-10-04
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361789872 P	(54) Strålkastarstyrning genom övervakning av förarens ögon	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361790406 P	(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE	
(32) 2013-12-18 (33) US	(31) 201361917820 P	(51) B60T 8/88	(11) 2 718 157
(32) 2013-12-18 (33) US	(31) 201361917829 P	B60T 1/10	
(54) Exodräkt-system		(21) 12729860.2	(45) 2017-10-04
(73) SRI International, 333 Ravenswood Avenue, Menlo Park, CA 94025, US		(32) 2011-06-09 (33) DE	(31) 102011103660
(51) B27N 3/04	(11) 2 193 899	(54) Förfarande för drift av ett fordon med en elektrisk drivmotor	
B27N 1/02	C08L 97/02	(73) Volkswagen Aktiengesellschaft, Berliner Ring 2, 38440 Wolfsburg, DE	
C08H 8/00		(51) B63H 5/125	(11) 3 044 088
(21) 08021161.8	(45) 2017-10-11	(21) 14747375.5	(45) 2017-09-27
(54) Förfarande för framställning av trämaterial av finfördelade produkter innehållande lignocellulosa och sådana trämaterial		(32) 2013-09-11 (33) DE	(31) 102013218141
(73) SWISS KRONO Tec AG, Museggstrasse 14, 6004 Luzern, CH		(54) Båtdrivning	
(51) B29C 33/04	(11) 2 923 811	(73) ZF Friedrichshafen AG, Graf-von-Soden-Platz 1, 88046 Friedrichshafen, DE	
(21) 14162238.1	(45) 2017-09-27	(51) B65D 75/58	(11) 3 067 293
(54) En formsprutningsform, formsprutningsverktyg innefattande formsprutningsformen, förfaranden för deras användning		B65D 30/20	B65D 33/04
(73) Plastics Unbound GmbH, Hertensteinstrasse 51, 6004 Luzern, CH		B65D 85/36	B65D 33/02
(51) B29C 45/76	(11) 2 588 292	(21) 15000743.3	(45) 2017-09-27
B29C 45/28	B29C 45/27	(54) Förpackningspåse för mat	
(21) 11727467.0	(45) 2017-09-20	(73) Weber Verpackungen GmbH & Co. KG, Westerhaar 38, 58739 Wickede/Ruhr, DE	
(32) 2010-07-01 (33) AT	(31) 11182010	(51) B65D 77/28	(11) 3 044 118
(54) Insprutningsverktyg för tillverkningen av element vid ett formsprutningsförfarande		A47G 21/18	B65D 85/73
(73) Hefner, Christian, Hafeldstrasse 51, 4652 Fischlham, AT		(21) 14747368.0	(45) 2017-10-11
(51) B29C 73/16	(11) 3 152 041	(32) 2013-09-13 (33) DE	(31) 202013008357 U
(21) 15762785.2	(45) 2017-09-20	(54) Behållarburk och hållaranordning	
(54) En däckreparationssatsvätska och produktionsmetod av denna vätska		(73) Ball Beverage Packaging Europe Ltd., 100 Capability Green, Luton, LU1 3LG, GB	
(73) Arikan Kriko Ve Makina Sanayi Ticaret Anonim Sirketi, Organize Sanayi Bolgesi 2. Cad. No: 2, 26110 Eskisehir, TR		(51) B65G 57/03	(11) 2 918 524
(51) B29C 73/16	(11) 3 152 041	B65G 59/02	
(21) 15762785.2	(45) 2017-09-20	(21) 15158902.5	(45) 2017-04-26

Meddelade europeiska patent 02/2018

<p>(32) 2014-03-13 (33) DE (31) 102014103413</p> <p>(54) Anordning för stapling av varor</p> <p>(73) BSS Bohnenberg GmbH, 46797 Solingen, DE</p> <hr/> <p>(51) B66D 1/50 (11) 2 962 980</p> <p>B66D 1/58 B66D 1/74</p> <p>B66D 1/38</p> <p>(21) 15401059.9 (45) 2017-09-20</p> <p>(32) 2014-07-03 (33) DE (31) 102014109330</p> <p>(54) Släpvinch för luftsportanordningar och ett förfarande för drivning av en sådan släpvinch</p> <p>(73) Grunwald, Siegfried-W., Mühlenweg 2-4, 29359 Habighorst, DE</p> <hr/> <p>(51) C07C 1/24 (11) 2 895 441</p> <p>C07C 29/76 C07C 31/08</p> <p>C07C 11/04</p> <p>(21) 13759794.4 (45) 2017-11-15</p> <p>(32) 2012-09-14 (33) EP (31) 12184421.1</p> <p>(54) Avlägsnande av kvävehaltiga föroreningar från alkoholsammansättningar</p> <p>(73) Technip E&C Limited, Witan Gate House 500-600 Witan Gate West, Milton Keynes, Buckinghamshire MK9 1BA, GB</p> <hr/> <p>(51) C07C 29/76 (11) 2 895 450</p> <p>C07C 31/08 C07C 1/24</p> <p>C07C 11/04</p> <p>(21) 13759795.1 (45) 2017-11-15</p> <p>(32) 2012-09-14 (33) EP (31) 12184420.3</p> <p>(54) Behandling av alkoholer</p> <p>(73) Technip E&C Limited, Witan Gate House 500-600 Witan Gate West, Milton Keynes, Buckinghamshire MK9 1BA, GB</p> <hr/> <p>(51) C07C 41/09 (11) 2 531 482</p> <p>C07C 43/04</p> <p>(21) 11700505.8 (45) 2017-10-11</p> <p>(32) 2010-02-04 (33) DK (31) 201000096</p> <p>(54) Förfarande för framställning av dimetyleter</p> <p>(73) Haldor Topsøe A/S, Haldor Topsøes Allé 1, 2800 Kgs. Lyngby, DK</p> <hr/> <p>(51) C07C 45/51 (11) 2 819 983</p> <p>C07C 49/457</p> <p>(21) 12708105.7 (45) 2017-10-04</p> <p>(54) Förfarande för framställning av substituerade fenylpropanoner</p> <p>(73) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) C07C 67/03 (11) 3 059 221</p> <p>C07C 67/08 C07C 69/82</p> <p>C08K 5/12</p> <p>(21) 15155562.0 (45) 2017-10-04</p> <p>(54) Pentylnonyltereftalater</p> <p>(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE</p> <hr/> <p>(51) C07D 319/06 (11) 2 393 798</p> <p>G01N 30/72</p> <p>(21) 10739076.7 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2009-02-03 (33) US (31) 149506 P</p> <p>(32) 2009-06-10 (33) US (31) 185665 P</p> <p>(32) 2009-04-08 (33) US (31) 167708 P</p> <p>(54) Trimmade syntetiska dendrimer-kalibratorer för masspektrometri</p> <p>(73) The Administrators of the Tulane Educational Fund,</p>	<p>1430 Tulane Avenue, TB-32, New Orleans, LA 70112-2632, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 471/04 (11) 3 004 090</p> <p>A61K 31/437 A61P 35/00</p> <p>(21) 14727036.7 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2013-05-28 (33) US (31) 201361827951 P</p> <p>(32) 2013-12-13 (33) US (31) 201361915685 P</p> <p>(54) Kemiska föreningar</p> <p>(73) Astrazeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) C07D 487/04 (11) 2 050 749</p> <p>A61K 31/5377 A61P 35/00</p> <p>(21) 07792065.0 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2006-08-08 (33) JP (31) 2006216108</p> <p>(32) 2007-04-27 (33) JP (31) 2007118631</p> <p>(54) Pyrimidinderivat som PI3K-inhibitor samt användning därav</p> <p>(73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome, Kita-ku Tokyo 115-8543, JP</p> <hr/> <p>(51) C07D 498/22 (11) 2 699 580</p> <p>C07D 413/14</p> <p>(21) 12774761.6 (45) 2017-09-27</p> <p>(32) 2011-04-22 (33) US (31) 201161478059 P</p> <p>(54) Analoger av diazonamid</p> <p>(73) Joyant Pharmaceuticals, Inc., Sanderling Ventures 400 S. El Camino Real Suite 1200, San Mateo, CA 94402, US</p> <hr/> <p>(51) C07F 9/6561 (11) 2 539 352</p> <p>A61K 31/675 A61P 9/10</p> <p>(21) 11713395.9 (45) 2017-10-04</p> <p>(32) 2010-02-22 (33) US (31) 306687 P</p> <p>(54) Amp-derivat för behandling av hjärtsjukdomar</p> <p>(73) University of Connecticut, 263 Farmington Avenue, Farmington, CT 06030, US</p> <p>The United States of America, as represented by The Secretary, Department of Health and Human Services, National Institute of Health Office of Technology Transfer 6011 Executi, Bethesda, Maryland 20892-7660, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/005 (11) 2 399 928</p> <p>C12Q 1/70</p> <p>(21) 10006541.6 (45) 2017-11-08</p> <p>(54) Specifika TT-virussekvenser och chimära DNA-molekyler av TT-virusvärdceller för användning vid diagnos, förebyggande och behandling av cancer och autoimmunitet</p> <p>(73) Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/00 (11) 1 409 547</p> <p>C07K 14/00 C07K 5/00</p> <p>(21) 02733206.3 (45) 2017-09-20</p> <p>(32) 2001-06-19 (33) US (31) 298915 P</p> <p>(32) 2002-03-29 (33) US (31) 108511</p> <p>(54) Aförfaranden och farmaceutiska sammansättningar för vilseledning av immunsystemet, i synnerhet användbara i behandling av cancer</p> <p>(73) Technion Research & Development Foundation Limited, Senate House, Technion City,, 3200004, Haifa, IL</p> <p>TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD., 5 Basel Street, 49510, Petah-Tikva, IL</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/12 (11) 2 860 191</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 02/2018

A61K 39/085	A61K 39/00		
(21) 14195810.8	(45) 2017-10-11	(51) C09D 11/00	(11) 2 707 439
(32) 2009-08-10 (33) EP	(31) 09010311.0	C09D 11/02	H01B 1/00
(32) 2009-12-03 (33) US	(31) 266330 P	H01L 27/00	H01L 51/00
(54) Human monoklonal antikropp mot <i>S. aureus</i> -härlett alfatoxin samt dess användning vid behandling eller förebyggande av abscessbildning	(21) 12719318.3	(45) 2017-11-01	(31) 11165761.5
(73) Aridis Pharmaceuticals, Inc., 5941 Optical Court, San Jose, CA 95138, US	(32) 2011-05-11 (33) EP	(54) Tryckpasta som kan suspenderas i vatten	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR
(51) C07K 16/18	(11) 3 191 511	(51) C09D 123/00	(11) 2 831 187
C07K 16/24		C08L 23/00	
(21) 16798122.4	(45) 2017-09-20	(21) 12799158.6	(45) 2017-11-15
(32) 2015-11-12 (33) US	(31) 201562254375 P	(32) 2012-03-28 (33) EP	(31) 12161850.8
(54) Förbättrade TNF-bindare		(54) Extrusionsbelagt polymerskikt med reducerad friktionskoefficient	
(73) Ablynx NV, Technologiepark 21, 9052 Ghent-Zwijnaarde, BE		(73) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrae 17-19, 1220 Vienna, AT	
(51) C07K 16/28	(11) 2 802 607	(51) C09D 133/06	(11) 3 093 318
C07K 16/30	C07K 16/46	C09D 135/06	
A61K 39/00	G01N 33/574	(21) 15167103.9	(45) 2017-09-27
(21) 13704369.1	(45) 2017-10-04	(54) Friktionsbeläggning	
(32) 2012-01-13 (33) EP	(31) 12151125.7	(73) SafeLoad A/S, Hedegårdvej 13, 7500 Holstebro, DK	
(54) Dubbelantigen-inducerad bimolekylär funktionell komplettering			
(73) Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Sanderring 2, 97070 Würzburg, DE		(51) C09K 3/18	(11) 2 776 528
(51) C07K 16/28	(11) 2 992 016	(21) 12780201.5	(45) 2017-10-18
A61P 35/02	A61P 35/00	(32) 2011-11-09 (33) EP	(31) 11188481.3
(21) 14724662.3	(45) 2017-10-18	(54) Avisningskomposition	
(32) 2013-05-02 (33) US	(31) 201361818821 P	(73) Akzo Nobel Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL	
(54) Kombinationsterapi av en afukosylerad CD20-antikropp med ett CD79b-antikropp-läkemedelskonjugat		(51) C10M 165/00	(11) 2 909 292
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		C10M 159/20	
(51) C08F 110/02	(11) 2 526 129	(21) 14755949.6	(45) 2017-10-04
C08F 10/00		(32) 2013-08-15 (33) US	(31) 201361866055 P
(21) 11700894.6	(45) 2017-09-27	(54) Förfarande med smörjande komposition som innefattar en detergent	
(32) 2010-01-21 (33) EP	(31) 10075031.4	(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard, Wickliffe, OH 44092-2298, US	
(54) Process för polymerisering av etylen		(51) C11C 5/00	(11) 2 776 545
(73) SAUDI BASIC INDUSTRIES CORPORATION (SABIC), P.O.Box 5101, Riyadh 11422, SA		(21) 12783987.6	(45) 2017-10-11
(51) C08F 226/12	(11) 2 762 503	(32) 2011-11-07 (33) BE	(31) 201100651
C08F 2/50	C08F 16/32	(54) Ljusvax innefattande en polymer och metod för att göra ljusvax	
C08F 220/10	G02B 1/04	(73) Nchem BVBA, Stompershoekstraat 1, 2801 Mechelen, BE	
G02B 5/30		(51) C12N 1/06	(11) 2 658 960
(21) 12835136.8	(45) 2017-11-08	C12N 1/12	C12N 9/20
(32) 2011-09-27 (33) JP	(31) 2011211445	C12N 9/24	C12P 23/00
(54) Material för ett optiskt element och förfarande för att producera detsamma		(21) 12703432.0	(45) 2017-10-18
(73) Maruzen Petrochemical Co., Ltd., 1-1, Irifune 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8502, JP		(32) 2010-12-31 (33) US	(31) 201061428943 P
(51) C08J 9/00	(11) 2 716 696	(54) Förbättrade förfaranden för framställning av cellkomponenter av Haematococcus	
B29C 47/06	B29C 47/14	(73) Direvo Industrial Biotechnology GmbH, Nattermannallee 1, 50829 Köln, DE	
(21) 12792721.8	(45) 2017-10-18	(51) C12N 5/0735	(11) 2 885 016
(32) 2011-05-31 (33) JP	(31) 2011122784	A61L 27/38	A61L 27/18
(32) 2012-05-11 (33) JP	(31) 2012109896	A61L 27/56	
(54) Förfarande för tillverkning av högorienterat tunnfilmsark innehållande pulver av oorganisk substans		(21) 13821900.1	(45) 2017-11-01
(73) TBM Co., Ltd., Tokyo Bankers Association Bldg. 1-3-1 Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP		(32) 2012-08-17 (33) GB	(31) 201214704
		(32) 2013-03-13 (33) US	(31) 201313800325
		(54) Förfarande för odling av stamceller	
		(73) Keele University, Keele, Staffordshire ST5 5BG, GB	

Meddelade europeiska patent 02/2018

(51) C12N 5/074 C12N 5/0783	(11) 2 548 950 C12N 15/85	(32) 2013-12-11 (33) EP (31) 13196638.4
(21) 12177512.6	(45) 2017-10-25	(54) Förfarande för framställning av ett kiralt 2-(4-aminofenyl)-morfolin
(32) 2009-06-05 (33) US (31) 184546 P	(31) 184546 P	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(32) 2009-09-04 (33) US (31) 240116 P	(31) 240116 P	
(54) Omprogrammering av T-celler och hematopoietiska celler		
(73) Cellular Dynamics International, Inc., University Research Park 525 Science Drive, Suite 200, Madison, WI 53711, US		
(51) C12N 11/04 B01J 19/30 C02F 3/10	(11) 3 077 102 C02F 3/08 C12N 11/08	(51) C12P 21/00 C12N 9/10 C07K 14/39
(21) 14805583.3	(45) 2017-09-27	(11) 2 508 612 C12N 9/24
(32) 2013-12-02 (33) SE (31) 1351432-8	(31) 1351432-8	(21) 12000268.8
(54) Fritt flödande bärarelement		(32) 2007-04-03 (33) US (31) 909904 P
(73) Veolia Water Solutions & Technologies Support, 1 Place Montgolfier Immeuble LAquarène, 94410 Saint-Maurice, FR		(32) 2007-05-25 (33) US (31) 940212 P
(51) C12N 15/00 A01H 1/00 A01H 5/00 C12Q 1/68	(11) 2 017 336 A01H 1/02 C07K 14/18	(54) Glykosylering av molekyler
(21) 07742387.9	(45) 2017-10-11	(73) Oxyrane UK Limited, Suite 313, Piccadilly House 49 Piccadilly, Manchester M1 2AP, GB
(32) 2006-04-28 (33) JP (31) 2006126570	(31) 2006126570	Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000 Gent, BE
(54) Markör för selektion av en Aphanomyces cochlioides-resistent växtsort samt selektionsförfarande		VIB vzw, Rijvisschestraat 120, 9052 Ghent, BE
(73) National Agriculture and Food Research Organization, 3-1-1 Kannondai, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8517, JP		
(51) C12P 7/06 C12P 7/08 C12N 1/18 C12N 9/02	(11) 2 785 849 C12P 7/10 C12N 1/22 C12N 9/04	(51) C22B 1/24 (21) 13728307.3
(21) 12798012.6	(45) 2017-09-27	(11) 2 852 694 (45) 2017-10-25
(32) 2011-11-30 (33) EP (31) 11191333.1	(31) 11191333.1	(32) 2012-05-23 (33) US (31) 201261650905 P
(32) 2011-11-30 (33) US (31) 201161564932 P	(31) 201161564932 P	(54) Förfarande för att förbättra reducerbarhet hos järnmalmspelletts
(54) Jäststammar som är modifierade för produktion av etanol ur ättiksyra och glycerol		(73) Vale S.A., Avenida das Américas 700, bloco 8 Loja 318 Barra da Tijuca, 22640-100 Rio de Janeiro, BR
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL		
(51) C12P 7/10 C13K 1/02 B01F 7/00	(11) 2 718 449 C08H 8/00 C08J 3/00	(51) C22C 21/00 C22F 1/04
(21) 12727087.4	(45) 2017-09-27	(11) 2 712 942 C21D 9/00
(32) 2011-06-09 (33) US (31) 201161495217 P	(31) 201161495217 P	(21) 12186327.8
(54) Bearbetning av biomassa		(45) 2017-11-01
(73) Xyleco, Inc., 360 Audubon Road, Wakefield MA 01880-6248, US		(54) Förfarande och anordning för termisk behandling av ett aluminiumarbetsstycke och aluminiumarbetsstycke
(51) C12P 7/10 C12P 19/02 C13K 1/02	(11) 2 675 907 C12P 19/14	(73) Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Aluminiumstrasse 1, 41515 Grevenbroich, DE
(21) 12705586.1	(45) 2017-11-22	(51) C22C 21/02 C22C 21/08
(32) 2011-02-14 (33) US (31) 201161442710 P	(31) 201161442710 P	(11) 2 072 628 C22F 1/05
(54) Bearbetning av pappersråvara		(21) 08171736.5
(73) Xyleco, Inc., 360 Audubon Road, Wakefield MA 01880-6248, US		(45) 2017-10-18
(51) C12P 7/22 C12P 13/00	(11) 3 080 284 C12P 17/14	(32) 2007-12-19 (33) EP (31) 07024596.4
(21) 14808637.4	(45) 2017-10-18	(54) Höghållfast krooktålig aluminiumlegering
		(73) ST Extruded Products Germany GmbH, Bergstr. 17, 88267 Vogt, DE
		(51) C22C 38/00 B21B 1/26 C21D 9/46 C22C 38/54 C21D 8/04 C21D 1/673 C22C 38/04 C22C 38/48
		(11) 2 182 085 B21B 3/02 C22C 38/50 C21D 6/00 C21D 1/32 C22C 38/02 C22C 38/42
		(21) 08777563.1
		(45) 2017-10-11
		(32) 2007-08-20 (33) JP (31) 2007213801
		(54) Ferritisk rostfri stålplåt med utomordentlig stansbarhet och förfarande för produktion därav
		(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, 100-0011, JP
		(51) C23C 4/06 C23C 4/10
		(11) 2 330 228 F16C 33/44
		(21) 10189151.3
		(45) 2017-09-27
		(32) 2009-12-03 (33) EP (31) 09177917.3
		(54) Spraymaterial, termiskt sprayskikt och cylinder med ett termiskt sprayskikt
		(73) Oerlikon Metco AG, Wohlen, Rigackerstrasse 16, 5610 Wohlen, CH

Meddelade europeiska patent 02/2018

(51) C23C 16/458	(11) 2 882 883	(73) ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE
C23C 16/46	H01L 21/67	
(21) 13752822.0	(45) 2017-10-04	(51) E05B 47/00
(32) 2012-08-07 (33) US	(31) 201213568928	E05B 15/02
(54) Terminal för mekanisk stöttning av ett värmeelement		(21) 12174626.7
(73) Plansee SE, 6600 Reutte, AT		(45) 2017-09-27
		(32) 2011-07-08 (33) DE
		(31) 102011107472
		(54) Dörröppnaranordning med permanentmagnet
		(73) ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE
(51) D21C 5/00	(11) 2 976 458	(51) E05C 3/24
C12N 9/02		E05C 19/02
(21) 13712199.2	(45) 2017-09-20	(21) 15192126.9
(54) Förfarande för att spara energi vid pappersframställning		(45) 2017-09-20
(73) MetGen Oy, Rakentajantie 26, 20780 Kaarina, FI		(32) 2014-11-04 (33) AT
		(31) 508002014
		(54) Extralås
		(73) ROTO FRANK AG, Wilhelm-Frank-Platz 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, DE
(51) D21H 17/23	(11) 2 195 487	(51) E21D 20/02
D21H 17/36	D21H 17/37	(11) 2 395 198
D21H 17/42	D21H 17/43	E21D 21/00
D21H 17/47	D21H 21/02	(21) 10461521.6
D21H 21/04	D21H 23/28	(45) 2017-09-20
D21H 23/56	D21C 9/08	(54) Kabelbult
D21H 23/50	D21H 17/33	(73) Minova International Limited, Unit 19 Redbrook Business Park, Wilthorpe Road, Barnsley, South Yorkshire S75 1JN, GB
(21) 08805466.3	(45) 2017-11-08	
(32) 2007-10-01 (33) FI	(31) 20070746	
(54) Metod för kontrollering av deponeringsbildning		
(73) Kemira Oyj, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI		
(51) E03C 1/04	(11) 2 241 685	(51) F01K 25/10
F16K 11/00		F01C 1/16
(21) 10159089.1	(45) 2017-09-27	F01C 21/04
(32) 2009-04-08 (33) SE	(31) 0950233-7	H02K 7/18
(54) Sanitetsarmatur		F01K 25/06
(73) FM MATTSSON MORA GROUP AB, Box 480, 792 27 MORA, SE		F04C 29/02
		F04C 18/16
		H02K 9/19
		(21) 10837565.0
		(45) 2017-11-15
		(32) 2009-12-14 (33) JP
		(31) 2009283182
		(54) Expansionsturbinsystem
		(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, 10-26 Wakinohama-cho 2-chome Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP
(51) E04B 2/02	(11) 2 981 659	(51) F02M 31/16
E04G 21/18	E04G 23/02	(11) 3 049 665
D03D 13/00	D03D 15/02	F02D 19/06
(21) 14715278.9	(45) 2017-10-04	F02D 41/00
(32) 2013-04-04 (33) EP	(31) 13162259.9	F02D 19/08
(32) 2013-04-04 (33) EP	(31) 13162261.5	(21) 14777558.9
(54) En murverksarmeringskonstruktion som innefattar parallella kord		(45) 2017-11-01
(73) NV Bekaert SA, Bekaertstraat 2, 8550 Zwevegem, BE		(32) 2013-09-27 (33) IT
		(31) MI20131599
		(54) Bränsletillförselsystem för en förbränningsmotor och tillhörande bränsleomställningsförfarande
		(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE
(51) E04C 3/09	(11) 2 985 395	(51) F04B 7/00
E04C 3/28	E04B 1/94	(11) 1 832 745
E04B 2/74	E04C 3/04	F04B 11/00
(21) 14181047.3	(45) 2017-10-04	A24C 5/34
(54) Ett yttre ramelement, en uppsättning delar, en väggkonstruktion och ett förfarande för montering av väggkonstruktionen		(21) 06110921.1
(73) DEKO loft + vaeg P/S, Markaervej 11, 2630 Taastrup, DK		(45) 2017-12-13
		(54) Pumpsystem
		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
(51) E04F 21/24	(11) 2 780 523	(51) F16D 35/02
(21) 12799382.2	(45) 2017-10-25	(11) 2 947 345
(32) 2011-11-18 (33) US	(31) 201161561597 P	(45) 2017-12-06
(54) Betongglättningsmaskin med bladlutningsstyrning		(32) 2014-05-19 (33) JP
(73) Multiquip, Inc., 6850 S. Business Way, Boise, ID 83716, US		(31) 2014103779
		(54) Fluidfläktskopplingsanordning
		(73) Usui Kokusai Sangyo Kaisha Limited, 131-2 Nagasawa, Shimizu-cho, Sunto-gun, Shizuoka 411-8610, JP
(51) E05B 15/02	(11) 2 599 942	(51) F16D 48/02
E05B 47/00	E05B 17/22	(11) 2 781 782
(21) 12195176.8	(45) 2017-09-20	F16D 48/06
(32) 2011-11-30 (33) DE	(31) 102011119727	(21) 12849782.3
(54) Elektrisk dörröppnare med upplåsningsbrytare		(45) 2017-09-27
		(32) 2011-11-15 (33) JP
		(31) 2011250022
		(54) Kopplingsstyrnanordning för arbetsfordon

Meddelade europeiska patent 02/2018

(73) KCM Corporation, 2680, Oka, Inami-cho, Kako-gun,,
Hyogo 675-1113, JP

hos ett eldistributionsnät, samt tillhörande datorprogram

(73) Schneider Electric Industries SAS, 35, rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR

(51) **F21S 4/22** (11) **2 776 756**
F21V 21/005 F21V 29/76
F21Y 115/10

(51) **G01N 33/49** (11) **2 778 679**
B01L 3/00 G01N 33/558

(21) **12795580.5** (45) 2017-09-27

(21) **14159217.0** (45) 2017-09-27

(32) 2011-11-07 (33) GB (31) 201119163

(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361790961 P

(54) Belysningsanordningar

(54) Roterbar skivformad fluidprovinsamlingsanordning

(73) Morgan, David, 10 Broadbent Close 20/22 Highgate High Street, London N6 5JW, GB

(73) Ortho-Clinical Diagnostics, Inc., 1001 U.S. Route 202, Raritan, NJ 08869, US

(51) **F22B 37/10** (11) **2 423 585**

(51) **G01N 33/574** (11) **2 591 363**

(21) **09251469.4** (45) 2017-10-04

G01N 33/15 C12Q 1/02

(32) 2008-06-06 (33) US (31) 134295

C12N 5/09

(54) Förfarande för formning, införande och permanent förbindning av räfflor i pannrör

(21) **11804337.1** (45) 2017-09-20

(73) The Babcock & Wilcox Company, 20 S. Van Buren Avenue, Barberton, OH 44203-0351, US

(32) 2011-03-31 (33) US (31) 201161469890 P

(32) 2010-07-07 (33) US (31) 362021 P

(54) Diagnos och behandling av bröstcancer

(51) **F24H 9/20** (11) **2 502 004**

(73) The Regents of The University of Michigan, 1600 Huron Parkway, 2nd Floor, Ann Arbor, MI 48109-2590, US

F24H 7/04 F24J 2/32

F24J 2/34 F24D 11/00

F24D 11/02 F28D 20/02

F24J 2/05

(21) **10782360.1** (45) 2017-09-20

(32) 2009-11-16 (33) GB (31) 0919934

(54) Energilagringssystem

(73) Sunamp Limited, Unit 1 Satellite Park, Macmerry Edinburgh EH33 1RY, GB

(51) **G02B 6/028** (11) **3 014 320**

G02B 6/036

(21) **13734985.8** (45) 2017-10-11

(54) Böj-okänslig optisk flermodsfiber med reducerad påverkan av läckande lägen

(73) Draka Comteq BV, De Boelelaan 7, 1083 HJ Amsterdam, NL

(51) **F24J 1/00** (11) **3 049 733**

(51) **G02B 6/42** (11) **2 601 549**

(21) **15827258.3** (45) 2017-09-27

(21) **11791332.7** (45) 2017-10-04

(32) 2014-08-01 (33) US (31) 201461999582 P

(32) 2010-08-06 (33) WO (31) PCT/IB2010/002580

(54) Fluid värmare

(54) Optiskt kopplingssystem

(73) Rossi, Andrea, 1331 Lincoln Road Apt 601, Miami Beach, Florida 33139, US

(73) Amphenol FCI Asia Pte. Ltd., 159 Kampong Ampat No. 04-01/04 KA Place, Singapore 368328, SG

(51) **F27B 17/02** (11) **2 551 621**

(51) **G03C 5/08** (11) **2 766 776**

F27D 19/00 F27D 21/00

G03C 5/60 B42D 15/00

A61C 13/20 F27B 5/18

(21) **11175238.2** (45) 2017-10-04

(21) **12783648.4** (45) 2017-12-06

(54) Dentalugn

(32) 2011-10-11 (33) GB (31) 201117530

(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI

(54) Säkerhetsanordningar

(73) De La Rue International Limited, De La Rue House Jays Close Viables, Basingstoke, Hampshire RG22 4BS, GB

(51) **F41H 11/02** (11) **2 761 245**

(51) **G06F 1/04** (11) **2 791 753**

F41J 2/00

G06F 1/26 G06F 1/32

(21) **12755798.1** (45) 2017-10-04

(21) **11877465.2** (45) 2017-10-04

(32) 2011-09-30 (33) DE (31) 102011114574

(54) Sekventiell logisk enhet med flerförsörjning

(54) Aktivt skyddssystem

(73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE

(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US

(51) **G01C 15/00** (11) **2 787 322**

(51) **G06F 3/02** (11) **2 894 548**

G01S 17/06 G01S 7/481

G06F 3/023

(21) **13162634.3** (45) 2017-10-04

(21) **15150444.6** (45) 2017-09-27

(54) Geodetisk referenssättning av punktmoln

(32) 2014-01-08 (33) US (31) 201461924945 P

(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH

(54) System och metod för att manipulera en inmatad teckensträng till en diacritisk modifierad teckensträng genom användning av en enda layout för en teckeninmatningsanordning

(51) **G01D 4/00** (11) **3 086 093**

(73) Keenan, Arthur Nicholas, 1936 Illinois Avenue, Ottawa, Ontario K1H 6W7, CA

G01R 19/25 H02J 3/00

(21) **16166742.3** (45) 2017-09-20

(32) 2015-04-23 (33) FR (31) 1553646

(54) Förfarande och system för att fastställa strukturen

(51) **G06F 11/36** (11) **2 718 820**

Meddelade europeiska patent 02/2018

(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US	(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
<hr/>	<hr/>
(51) H04L 1/18 H04W 28/04 H04W 74/08	(11) 1 511 346 H04W 72/10
(21) 04027676.8	(45) 2017-11-22
(54) Direktåtkomstskurutsändningsschema och apparat	
(73) Thomson Licensing SAS, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR	(54) Förfarande och anordning för att skapa och hantera virtuella privata grupper i ett innehållsorienterat nät
<hr/>	<hr/>
(51) H04L 5/00	(11) 2 671 339
(21) 12702867.8	(45) 2017-10-25
(32) 2011-02-04 (33) GB	(31) 201101970
(54) Införande av en virtuell bärvåg i en konventionell OFDM-värd bärvåg i ett kommunikationssystem	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(73) SCA IPLA Holdings Inc., 550 Madison Avenue, New York, NY 10022, US	<hr/>
<hr/>	<hr/>
(51) H04L 5/00	(11) 2 671 341
H04W 72/04	
(21) 12702869.4	(45) 2017-10-25
(32) 2011-02-04 (33) GB	(31) 201101972
(54) Införande av en virtuell bärvåg i en konventionell OFDM-värd bärvåg i ett kommunikationssystem	(54) Förfarande, anordning och system för erhållande av lokalt domännamn
(73) SCA IPLA Holdings Inc., 550 Madison Avenue, New York, NY 10022, US	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
<hr/>	<hr/>
(51) H04L 12/18	(11) 2 068 492
H04L 12/801	H04W 72/00
(21) 08100006.9	(45) 2017-10-25
(32) 2007-12-07 (33) US	(31) 952864
(54) Flersändningsrundutsändnings-enkelfrekvensnätverk- dataschemaläggning och -hantering	
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	(51) H04M 1/247
<hr/>	(11) 3 054 658
(51) H04L 12/24	H04M 1/725
H04L 12/801	H04M 1/2745
(21) 04755705.3	(45) 2017-09-27
(32) 2003-06-30 (33) US	(31) 164506
(54) System och förfarande för programmeringsbar ändring av nätplats för en nätkomponent	(54) Förfarande och anordning för kommunikationskanalval
(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
<hr/>	<hr/>
(51) H04L 12/24	(11) 2 701 340
(21) 12005971.2	(45) 2017-10-18
(54) Förfarande för övervakning av driften av ett elektriskt matningssystem samt ett övervakningssystem	(51) H04N 5/33
(73) Omicron electronics GmbH, Oberes Ried 1, 6833 Klaus, AT	G01J 5/22
<hr/>	(11) 2 940 991
(51) H04L 12/40	H04N 5/365
(21) 13175105.9	(45) 2017-09-27
(54) Dataöverföring via ett minne i en kommunikationsanordning	(32) 2014-04-30 (33) FR
(73) Omicron electronics GmbH, Oberes Ried 1, 6833 Klaus, AT	(31) 1453917
<hr/>	(54) Förfarande för att behandla en infraröd bild för korrigering av olikformigheter
(51) H04L 25/02	(11) 2 938 094
H04B 17/00	(45) 2017-10-04
(21) 12708817.7	(32) 2014-04-24 (33) CN
(32) 2011-04-18 (33) DE	(31) 201410168078
(54) Adaptiv kanalbedömning för trådlös kommunikation mellan ett fordon och andra kommunikationsdeltagare under användning av mätresultat från omgivningsgivare	(54) Datacenternät och förfarande för utplacering av datacenternät
<hr/>	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
<hr/>	<hr/>
(51) H04R 1/10	(11) 2 690 883
H04R 25/00	A44C 7/00
A61F 11/00	A61F 11/08
(21) 12178314.6	(45) 2017-10-11
(54) Sub tragus-öronenhet	(73) Freebit AS, Postboks 3150 Elisenberg, 0208 Oslo, NO
(73) Freebit AS, Postboks 3150 Elisenberg, 0208 Oslo, NO	<hr/>
<hr/>	<hr/>
(51) H04W 4/00	(11) 2 082 605
(21) 06793973.6	(45) 2017-09-27
(54) System och förfaranden för automatiserad trådlös auktorisering för inträde i ett geografiskt område	(73) Eureka S.A., 12 Rue Guillaume Schneider, 2522 Luxembourg, LU
(73) Eureka S.A., 12 Rue Guillaume Schneider, 2522 Luxembourg, LU	<hr/>
<hr/>	<hr/>
(51) H04W 28/18	(11) 2 632 192
H04W 88/14	

(21) **10859624.8** (45) 2017-10-04
(54) Förfaranden, anordningar och system för åtkomst till kärnnät för flera operatörer
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(51) **H04W 52/02** (11) **2 757 838**
H04W 56/00 H04W 76/04
(21) **14164757.8** (45) 2017-09-20
(32) 2008-02-01 (33) US (31) 24873
(54) Styrsignalshanteringssystem och -metod
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA

(51) **B28B 5/04** (11) **2 017 047**
B28B 7/00 B28B 7/02
B28B 15/00 B28B 17/00
(21) **08012905.9** (45) 2017-09-27
(32) 2007-07-17 (33) AT (31) 11202007
(54) Förfarande för att välja sidoväggselement för att
tillverka en form för ett förfabricerat betongelement
och motsvarande form
(73) Progress Maschinen & Automation AG, Julius-Durst-
Strasse 100, 39042 Brixen, IT

(51) **C12N 15/10** (11) **1 963 525**
(21) **06844856.2** (45) 2017-10-11
(32) 2005-12-02 (33) US (31) 741469 P
(54) Syntes av felminimerade nukleinsyramolekyler
(73) Synthetic Genomics, Inc., 11149 North Torrey Pines
Road, La Jolla, CA 92037, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent.

1250396-7 1300593-9 1351223-1 1400337-0
1430028-9 1430130-3 1450242-1 1450349-4
1450604-2 1500044-1 1500134-0 1500152-2
1500201-7 1500403-9 1530081-7 1530145-0
1550281-8 1550317-0 1550318-8 1550416-0
1550837-7 1550984-7 1551245-2 1551303-9
1551643-8 1600233-9 1651347-5 1750674-2
1750693-2

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 4 oktober 2017 beslutat att det europeiska patentet 11705858.6 (2 539 323) ska begränsas. Uppfinningens benämning:

Föreningar som antagonister till bradykinin B1.

Patenthavare: Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein DE.

Översättning har getts in till PRV. Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 4 oktober 2017 beslutat att det europeiska patentet 92306027.1 (0 522 772) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Arkitektur för telefonät med trådlös anknnytning. Patenthavare: High Point SARL, 6, rue Eugène Ruppert, 2453 Luxembourg LU. Översättning har getts in till PRV.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 18 december 2017 förklarat årsavgift betald i tid för patentet 0502351-0 (530081). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

Tilläggskydd förlängt (Granted extension of SPC)

Innehavare: Sanofi Pasteur Limited, 1755 Steeles Avenue West, Toronto, Ontario M2R 3T4, CANADA Grundpatent nr.: 96911887.6, Acellulära pertussisvacciner och förfaranden för deras framställning Marknadsgodkännande:

EU/1/15/1079, 2016-02-17 Produktens trivialnamn:

Combination of diphtheria toxoid; tetanus toxoid; Bordetella pertussis antigens pertussis toxoid, filamentous hemagglutinin, pertactin, and fimbriae types 2 and 3; hepatitis B surface antigen; inactivated polio virus types 1 (Mahoney), 2 (MEF-1) and 3 (Saukett); and polysaccharide from Haemophilus influenzae type b (polyribosylribitol phosphate) conjugated to meningococcal protein. Det förlängda tilläggskyddets totala giltighetstid: 2016-05-03 tom 2021-11-20

Namnregister 02/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
5			-	-	G06Q 20/38
556361-1887 BLS Industries AB	1630145-9	E03C 1/28	-	-	G06Q 20/40
			-	-	H04L 9/00
			-	-	H04L 9/32
A			BASF Agrochemical Products B.V.	08160242.7	A01N 43/50
ABB SCHWEIZ AG	1751563-6	-	-	-	A01N 43/56
-	1751562-8	-	-	-	A01N 43/10
-	1751539-6	H02J 3/18	-	-	A01N 37/22
-	-	H02M 1/12	Bayer CropScience AG	14190704.8	A01N 47/38
Abinet Roderick	1451523-3	C02F 1/52	-	-	A01N 43/56
-	-	C02F 11/14	-	-	A01P 13/00
Ablynx NV	16798122.4	C07K 16/18	Bayer HealthCare LLC	15191984.2	A61M 5/145
-	-	C07K 16/24	-	-	A61M 5/14
Aidanpää Birger	1600159-6	H01R 13/60	-	-	A61M 5/00
-	-	H01R 13/44	-	-	A61M 37/00
-	-	H01R 13/64	Becton Dickinson France	07859101.3	A61M 5/20
Akzo Nobel Chemicals International B.V.	12780201.5	C09K 3/18	-	-	A61M 5/20
Alfa Laval Corporate AB	14777558.9	F02M 31/16	NV Bekaert SA	14715278.9	E04B 2/02
-	-	F02D 19/06	-	-	E04G 21/18
-	-	F02D 41/00	-	-	E04G 23/02
-	-	F02D 19/08	-	-	D03D 13/00
ALTUN Mikael	1751614-7	-	-	-	D03D 15/02
Amphenol FCI Asia Pte. Ltd.	11791332.7	G02B 6/42	Berggren Lars	1651261-8	G01M 3/16
Andritz Technology and Asset Management GmbH	11002859.4	B01D 25/164	-	-	E04D 13/00
-	-	B01D 25/21	-	-	G01M 3/40
-	-	B01D 25/28	Bergkvist Hans	1630142-6	H02S 20/10
-	-	B01D 25/30	-	-	E04D 13/18
APR APPLIED PHARMA RESEARCH S.A.	10007501.9	A61K 9/70	Bergquist Gustav	1551492-0	F24J 2/52
-	-	A61K 31/4178	-	-	H02M 7/49
Aridis Pharmaceuticals, Inc.	14195810.8	C07K 16/12	-	-	H04B 3/54
-	-	A61K 39/085	BillerudKorsnäs AB	1751582-6	-
-	-	A61K 39/00	BlackBerry Limited	08100006.9	H04L 12/18
Arikan Kriko Ve Makina Sanayi Ticaret Anonim Sirketi	15762785.2	B29C 73/16	-	-	H04L 12/801
Arper S.p.A.	10752408.4	A47C 4/02	-	-	H04W 72/00
Aspfors Jonas	1650792-3	F01L 1/06	-	-	14164757.8
-	-	F01L 1/12	-	-	H04W 52/02
-	-	F02B 37/20	-	-	H04W 56/00
ASSA ABLOY AB	1751574-3	-	-	-	H04W 76/04
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	12195176.8	E05B 15/02	Boehringer Ingelheim International GmbH	07847111.7	A61K 9/16
-	-	E05B 47/00	-	-	A61K 31/46
-	-	E05B 17/22	Borealis AG	12799158.6	C09D 123/00
-	12174626.7	E05B 47/00	-	-	C08L 23/00
-	-	E05B 15/02	Brighter AB (publ)	1751628-7	-
Astrazeneca AB	14727036.7	C07D 471/04	BSS Bohnenberg GmbH	15158902.5	B65G 57/03
-	-	A61K 31/437	-	-	B65G 59/02
-	-	A61P 35/00	Byström Mattias	1650795-6	B27B 29/00
			-	-	B27B 1/00
			-	-	B27B 17/00
B			C		
The Babcock & Wilcox Company	09251469.4	F22B 37/10	CCL Secure Pty Ltd	1751541-2	B42D 25/30
Bahtijaragic Admir	1551675-0	H02G 3/22	-	-	B42D 25/342
-	-	F16L 5/02	-	-	G02B 27/22
Ball Beverage Packaging Europe Ltd.	14747368.0	B65D 77/28	-	1751545-3	G02B 27/22
-	-	A47G 21/18	-	-	B42D 25/30
-	-	B65D 85/73	-	-	G02B 7/00
Barclays Bank Plc.	15720112.0	G06Q 20/32	Cellink AB	1751634-5	-
			CELLMAX TECHNOLOGIES AB	1650818-6	H01Q 21/00
			-	-	H01P 3/06
			-	-	H01P 3/12
			-	-	H01P 5/18
			-	-	H01R 24/00
			Cellular Dynamics International, Inc.	12177512.6	C12N 5/074

Namnregister 02/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12N 5/0783	DeLaval Holding AB	1751578-4	-
-	-	C12N 15/85	-	1751606-3	-
C-Green Technology AB	1751622-0	-	-	1751605-5	-
-	1751623-8	-	Deutsches Krebsforschungszentrum	10006541.6	C07K 14/005
Chang, Shu-Ming	12752663.0	A61M 5/32	-	-	C12Q 1/70
-	-	A61M 5/34	DeviceRadio AB	1751566-9	-
-	-	A61M 5/50	DIPENTI Tim	1450804-8	B60Q 1/24
Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	07792065.0	C07D 487/04	-	-	B60Q 1/02
-	-	A61K 31/5377	-	-	B60Q 1/32
-	-	A61P 35/00	Direvo Industrial Biotechnology GmbH	12703432.0	C12N 1/06
Clinical Designs Limited	10181653.6	A61M 15/00	-	-	C12N 1/12
-	-	F16K 7/06	-	-	C12N 9/20
CombiLock AB	1450117-5	E05B 73/00	-	-	C12N 9/24
Continental Automotive GmbH	12708817.7	H04L 25/02	-	-	C12P 23/00
-	-	H04B 17/00	Dogstick AB	1650804-6	A01K 1/01
COOTS Charles Andrew	1751544-6	B23P 21/00	Dolby International AB	05017012.5	G10L 19/008
-	-	B23Q 7/14	-	-	H04S 5/00
-	-	B65G 47/90	-	-	G10L 19/02
-	-	G05B 19/418	-	-	H04S 1/00
-	-	H02K 41/03	-	-	H04S 3/00
-	1751543-8	B23P 21/00	Draka Comteq BV	13734985.8	G02B 6/028
-	-	B23Q 7/14	-	-	G02B 6/036
-	-	B65G 47/90	DSM IP Assets B.V.	12798012.6	C12P 7/06
-	-	G05B 19/418	-	-	C12P 7/08
-	-	H02K 41/03	-	-	C12P 7/10
Crane Payment Innovations GmbH	13186347.4	G07D 9/00	-	-	C12N 1/18
CRETIER Matthieu	1650809-5	B60W 40/09	-	-	C12N 1/22
-	-	G06Q 50/30	-	-	C12N 9/02
-	-	G07C 5/08	-	-	C12N 9/04
Crunchfish AB	1751576-8	-	DUNN Tim	1450804-8	B60Q 1/24
			-	-	B60Q 1/02
			-	-	B60Q 1/32
D			E		
Dahl Andreas	1650792-3	F01L 1/06	EASYMINING SWEDEN AB	1751571-9	-
-	-	F01L 1/12	Eliassen Torbjörn	1650792-3	F01L 1/06
-	-	F02B 37/20	-	-	F01L 1/12
Dahlqvist Patrik	1650440-9	B65H 3/12	-	-	F02B 37/20
-	-	B65H 3/48	Engitix Ltd	1751634-5	-
Daishowa Seiki Kabushiki Kaisha	13869732.1	B23B 31/113	ENVAC OPTIBAG AB	1751638-6	-
DALAB Dala Golvsystem AB	1450910-3	F24D 3/14	Epiroc Rock Drills Aktiebolag	1751633-7	-
-	-	E04F 15/00	Eriksson Mikael	1650796-4	F01L 1/344
DANEK John Edward	1751544-6	B23P 21/00	-	-	F01L 1/356
-	-	B23Q 7/14	-	1650797-2	F01L 1/344
-	-	B65G 47/90	-	-	F01L 1/356
-	-	G05B 19/418	-	1650798-0	F01L 1/344
-	-	H02K 41/03	-	-	F01L 1/356
-	1751543-8	B23P 21/00	ESIB Electronics AB	1651261-8	G01M 3/16
-	-	B23Q 7/14	-	-	E04D 13/00
-	-	B65G 47/90	-	-	G01M 3/40
-	-	G05B 19/418	Esko Heino	1650815-2	A01B 7/00
-	-	H02K 41/03	-	-	A01B 21/08
DEKO loft + vaeg P/S	14181047.3	E04C 3/09	-	-	A01B 23/06
-	-	E04C 3/28	-	-	B23P 15/28
-	-	E04B 1/94	Eureka S.A.	06793973.6	H04W 4/00
-	-	E04B 2/74	Evacuator International Property B.V.	14748310.1	A62B 1/10
-	-	E04C 3/04	Evonik Degussa GmbH	14750215.7	B01J 31/18
De La Rue International Limited	12783648.4	G03C 5/08	-	-	B01J 21/02
-	-	G03C 5/60	-	-	B01J 21/06
-	-	B42D 15/00	-	-	B01J 21/08
-	-	B41M 3/14	-	-	B01J 21/18

Namnregister 02/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 45/50	-	-	A61F 11/08
-	-	B01J 8/02	FUNCK JENSEN Dan	1751575-0	-
-	15155562.0	C07C 67/03	G		
-	-	C07C 67/08	Gambro Lundia AB	1751598-2	-
-	-	C07C 69/82	GasQuaL AB	1751601-4	-
-	-	C08K 5/12	Gebr. Schumacher Gerätebaugesellscha ft mbH	15171844.2	A01D 65/02
F			Gestamp Hardtech AB	1751561-0	-
Fagergren & Thor Invention AB	1700308-8	-	GGP Sweden AB	07748026.7	A01B 59/00
FAHRENKRUG Craig Carl Frank	1751544-6	B23P 21/00	-	-	A01D 34/00
-	-	B23Q 7/14	-	-	A01D 34/64
-	-	B65G 47/90	-	-	F16H 7/00
-	-	G05B 19/418	-	-	A01D 34/66
-	-	H02K 41/03	-	-	A01B 59/06
-	1751543-8	B23P 21/00	-	-	A01D 67/00
-	-	B23Q 7/14	GH Trap Teknik Sweden AB	1500212-4	A47G 1/16
-	-	B65G 47/90	-	-	A47B 96/02
-	-	G05B 19/418	-	-	A47B 96/06
-	-	H02K 41/03	GIESKES Koenraad Alexander	1751544-6	B23P 21/00
Fingerprint Cards AB	1751569-3	-	-	-	B23Q 7/14
-	1751609-7	-	-	-	B65G 47/90
-	1751604-8	-	-	-	G05B 19/418
-	1751613-9	-	-	-	H02K 41/03
-	1751643-6	-	-	1751543-8	B23P 21/00
FlexLink AB	1751642-8	-	-	-	B23Q 7/14
-	1751646-9	-	-	-	B65G 47/90
F.LLI Sacchi di Sacchi Angelo E C. S.N.C.	13175003.6	B08B 1/04	-	-	G05B 19/418
-	-	B08B 3/02	-	-	H02K 41/03
-	-	B08B 9/08	Grundtuben AB	1751624-6	-
-	-	B08B 9/093	Grünenthal GmbH	13723673.3	A61K 31/407
-	-	B08B 9/28	-	-	A61K 31/60
-	-	B08B 9/42	-	-	A61K 45/06
-	-	B08B 15/02	-	-	A61P 29/00
Flooring Technologies Ltd.	14001251.9	B44C 1/26	-	-	A61K 31/616
-	-	B29C 67/00	-	13723003.3	A61K 31/407
-	-	B44C 5/04	-	-	A61K 31/381
-	-	E04F 13/00	-	-	A61K 31/5375
-	-	E04F 15/00	-	-	A61K 45/06
FLSmidth A/S	12828591.3	B01D 19/00	-	-	A61P 29/00
-	-	B01D 21/00	-	-	A61P 25/08
-	-	B01D 21/24	-	-	A61P 25/24
-	-	B03B 5/62	-	-	A61P 25/22
-	-	B03D 1/02	Grunwald, Siegfried-W.	15401059.9	B66D 1/50
FM MATSSON MORA GROUP AB	10159089.1	E03C 1/04	-	-	B66D 1/58
-	-	F16K 11/00	-	-	B66D 1/74
Fraunhofer- Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	10707826.3	A61Q 19/00	-	-	B66D 1/38
-	-	A23K 50/80	Gräns Nils	1700309-6	-
-	-	A23K 10/30	Gutfeeling labs AB	1751647-7	-
-	-	A23K 20/147	H		
-	-	A23L 33/185	Haldor Topsøe A/S	11700505.8	C07C 41/09
-	-	A61K 8/64	-	-	C07C 43/04
-	-	A23J 1/14	Hallgren Hans	1450509-3	D21H 21/18
-	09776624.0	G10L 19/02	-	-	D21F 11/00
-	-	G10L 19/022	-	-	D21C 9/00
-	-	H03M 7/30	-	-	D21F 5/00
Freebit AS	12178314.6	H04R 1/10	-	-	D21H 11/08
-	-	H04R 25/00	-	-	D21H 17/26
-	-	A44C 7/00	-	-	D21H 17/29
-	-	A61F 11/00	HALL Ola	1650827-7	F01P 7/14
			-	-	B60K 11/02
			-	-	F01P 3/00
			Hammarström Urban	1650815-2	A01B 7/00

Namnregister 02/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A01B 21/08	-	-	B82Y 40/00
-	-	A01B 23/06	Huawei Technologies Co., Ltd.	11848563.0	H04L 29/06
-	-	B23P 15/28	-	-	H04L 29/08
Hamud Ali	1700306-2	-	-	09846697.2	H04L 29/06
Hamud Mahmoud	1700306-2	-	-	-	H04L 29/12
Hansson Göran	1500212-4	A47G 1/16	-	-	H04W 12/06
-	-	A47B 96/02	-	-	H04W 88/02
-	-	A47B 96/06	-	-	H04W 88/14
HANSSON Torbjörn	1550866-6	B32B 1/00	-	-	H04W 88/14
-	-	A61G 17/007	-	15163135.5	H04Q 11/00
-	-	B32B 3/12	-	10859624.8	H04W 28/18
-	-	B32B 3/26	-	-	H04W 88/14
-	-	B32B 29/00	HUSQVARNA AB	1751594-1	-
-	-	B65D 88/00	-	1650807-9	E02F 3/43
-	-	B65D 90/00	-	-	E02F 9/26
-	-	D21J 3/00	-	-	E21B 7/02
-	-	D21J 7/00	-	-	E02F 9/20
HASLER Jean-Philippe	1751539-6	H02J 3/18	-	1650806-1	E02F 9/20
-	-	H02M 1/12	-	-	E02F 3/43
Haurir Medical AB	1650793-1	A61M 1/00	-	-	E04G 23/08
-	-	F04B 43/08	-	-	E21C 35/10
-	-	F04B 43/12	-	-	G05B 1/00
HE Hans	1751625-3	-	-	1650805-3	F15B 11/048
Hedin Lagan AB	1751632-9	-	-	-	E02F 9/22
Hefner, Christian	11727467.0	B29C 45/76	-	-	F15B 15/22
-	-	B29C 45/28	-	-	F15B 15/28
-	-	B29C 45/27	Hydro Aluminium Rolled Products GmbH	12186327.8	C22C 21/00
HELLBERG Märten	1550866-6	B32B 1/00	-	-	C22F 1/04
-	-	A61G 17/007	-	-	C21D 9/00
-	-	B32B 3/12	Häggström Erik	1730350-4	-
-	-	B32B 3/26	Höglund Hans	1450509-3	D21H 21/18
-	-	B32B 29/00	-	-	D21F 11/00
-	-	B65D 88/00	-	-	D21C 9/00
-	-	B65D 90/00	-	-	D21F 5/00
-	-	D21J 3/00	-	-	D21H 11/08
-	-	D21J 7/00	-	-	D21H 17/26
Heraeus Medical GmbH	16152082.0	A61L 27/54	-	-	D21H 17/29
-	-	A61K 9/00	Höglund Henrik	1650792-3	F01L 1/06
-	-	A61K 47/32	-	-	F01L 1/12
-	-	A61K 9/14	-	-	F02B 37/20
-	-	A61L 24/00	I		
-	-	A61L 24/06	IKEA Supply AG	1751593-3	-
Hilliard, Jack Keith	07854005.1	A61C 3/00	-	1751600-6	-
-	-	G05B 19/18	Illinois Tool Works Inc.	09813415.8	B25C 1/08
-	-	A61C 7/08	Inject Pharma Sweden AB	1751621-2	-
-	-	A61C 7/00	-	1751618-8	-
-	-	A61C 9/00	Intel Corporation	11877465.2	G06F 1/04
F. Hoffmann-La Roche AG	14724662.3	C07K 16/28	-	-	G06F 1/26
-	-	A61P 35/02	-	-	G06F 1/32
-	-	A61P 35/00	-	04755705.3	H04L 12/24
-	14808637.4	C12P 7/22	Intercept Pharmaceuticals, Inc.	02750526.2	C07J 9/00
-	-	C12P 13/00	-	-	A61K 31/575
-	-	C12P 17/14	-	-	A61P 9/10
Holmbergs Safety System Holding AB	1751641-0	-	INTER IKEA SYSTEMS B.V.	1751590-9	-
Holmquist Jakob	1630145-9	E03C 1/28	Iscar Ltd.	12706328.7	B23C 5/06
Huawei Technologies Co. Ltd.	14892881.5	G11C 13/02	-	-	B23C 5/22
-	-	G11C 11/34	-	13811012.7	B23C 5/10
-	-	H01L 51/05	Ivoclar Vivadent AG	11175238.2	F27B 17/02
-	-	H01L 51/00	-	-	F27D 19/00
-	-	H01L 27/28	-	-	F27D 21/00
-	-	B82Y 10/00	-	-	A61C 13/20

Namnregister 02/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F27B 5/18	KEMIRA OYJ	1751591-7	-
J			-	1451523-3	C02F 1/52
JEDDI TEHRANI Hossein	1650794-9	B60T 17/00	-	-	C02F 11/14
-	-	B01D 53/26	-	08805466.3	D21H 17/23
JFE STEEL CORPORATION	1751537-0	B22F 1/00	-	-	D21H 17/36
-	-	C22C 33/02	-	-	D21H 17/37
-	-	C22C 38/00	-	-	D21H 17/42
-	-	C22C 38/16	-	-	D21H 17/43
-	08777563.1	C22C 38/00	-	-	D21H 17/47
-	-	B21B 1/26	-	-	D21H 21/02
-	-	B21B 3/02	-	-	D21H 21/04
-	-	C21D 9/46	-	-	D21H 23/28
-	-	C22C 38/50	-	-	D21H 23/56
-	-	C22C 38/54	-	-	D21C 9/08
-	-	C21D 6/00	KENYON Nicholas	1450804-8	D21H 23/50
-	-	C21D 8/04	-	-	D21H 17/33
-	-	C21D 1/32	-	-	B60Q 1/24
-	-	C21D 1/673	-	-	B60Q 1/02
-	-	C22C 38/02	KLEIVEN Svein	1751565-1	B60Q 1/32
-	-	C22C 38/04	KOBAYASHI Akio	1751537-0	-
-	-	C22C 38/42	-	-	B22F 1/00
-	-	C22C 38/48	-	-	C22C 33/02
Johansson Krister	1100929-7	E04B 2/56	-	-	C22C 38/00
-	-	E04C 2/284	-	-	C22C 38/16
Johansson Niklas	1100929-7	E04B 2/56	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho	10837565.0	F01K 25/10
-	-	E04C 2/284	-	-	F01C 1/16
Johnson Matthey Inc.	10784900.2	B01D 53/94	-	-	F01C 21/04
-	-	F01N 3/20	-	-	H02K 7/18
Jonsson Gustav	1650800-4	B60K 15/067	-	-	F01K 25/06
-	-	F01N 13/18	-	-	F04C 29/02
Joyant Pharmaceuticals, Inc.	12774761.6	C07D 498/22	-	-	F04C 18/16
-	-	C07D 413/14	-	10842050.6	H02K 9/19
Julius-Maximilians-Universität Würzburg	13704369.1	C07K 16/28	-	-	H02K 3/04
-	-	C07K 16/30	-	-	H02K 17/26
-	-	C07K 16/46	-	-	H02K 21/46
-	-	A61K 39/00	-	-	H02K 29/00
-	-	G01N 33/574	-	-	H02K 1/27
K			-	-	H02K 9/22
Kalleberg Anders	1450910-3	F24D 3/14	-	-	H02K 1/24
-	-	E04F 15/00	-	-	H02K 21/24
KARDOS Zoltan	1650827-7	F01P 7/14	KOMATSU FOREST AB	1751567-7	-
-	-	B60K 11/02	K + S GmbH	16165923.0	A47L 11/16
-	-	F01P 3/00	-	-	A47L 11/283
KARLSSON Dan	1650818-6	H01Q 21/00	-	-	A47L 11/40
-	-	H01P 3/06	-	-	A47L 11/30
-	-	H01P 3/12	KTH Holding AB	1751589-1	-
-	-	H01P 5/18	KUBATKIN Sergey	1751625-3	-
-	-	H01R 24/00	L		
Karroum Richard	1650793-1	A61M 1/00	Laccure Ab	13737191.0	A61K 9/00
-	-	F04B 43/08	-	-	A61K 9/20
-	-	F04B 43/12	-	-	A61K 31/19
KCM Corporation	12849782.3	F16D 48/02	-	-	A61K 31/765
-	-	F16D 48/06	-	-	A61P 15/02
Keele University	13821900.1	C12N 5/0735	-	-	C07C 69/68
-	-	A61L 27/38	-	-	C08L 67/04
-	-	A61L 27/18	-	-	A61K 9/08
-	-	A61L 27/56	-	-	A61K 47/38
Keenan, Arthur Nicholas	15150444.6	G06F 3/02	-	-	A61K 9/70
-	-	G06F 3/023	Land Greg	1451523-3	A61K 31/225
			-	-	C02F 1/52
			-	-	C02F 11/14
			Lantmännen Energi	1751570-1	-
			Laprotech AB	1651125-5	A61B 17/00
			-	-	A61B 17/06

Namnregister 02/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
LARA-AVILA Samuel	1751625-3	-	-	-	A61B 1/015
Leica Geosystems AG	13162634.3	G01C 15/00	-	-	A61M 3/02
-	-	G01S 17/06	-	-	A61B 17/00
-	-	G01S 7/481	Melle-Hannah Miden	1751639-4	-
-	05002637.6	G11B 33/04	Merck Serono SA	05737409.2	A61K 38/20
Lely Patent N.V.	09796480.3	A01J 5/007	-	-	A61P 25/02
LERCHE Knut-Olof	1751538-8	A23K 50/80	Merck Sharp & Dohme Corp.	04788982.9	A61K 39/12
-	-	A23K 20/142	-	-	C12N 15/37
-	-	A23K 20/153	-	-	C12N 15/81
-	-	A23K 20/174	-	-	C07K 14/025
-	-	A23K 40/25	-	05725933.5	C07K 14/025
-	-	A23K 40/30	-	04810619.9	C12N 15/37
Linderyd Johan	1650792-3	F01L 1/06	-	-	C12N 15/81
-	-	F01L 1/12	-	-	A61K 39/12
-	-	F02B 37/20	-	-	A61K 48/00
Lindgren Anders	1551492-0	H02M 7/49	-	-	C07K 14/025
-	-	H04B 3/54	MetGen Oy	13712199.2	D21C 5/00
Lindström Tommy	1650440-9	B65H 3/12	-	-	C12N 9/02
-	-	B65H 3/48	Minova International Limited	10461521.6	E21D 20/02
LIU Johan	1650824-4	H01L 21/768	-	-	E21D 21/00
-	-	B81C 1/00	Moberg Anders	1450509-3	D21H 21/18
-	-	C01B 32/16	-	-	D21F 11/00
-	-	H01L 23/498	-	-	D21C 9/00
-	-	H01L 51/00	-	-	D21F 5/00
-	-	B82Y 40/00	-	-	D21H 11/08
The Lubrizol Corporation	14755949.6	C10M 165/00	-	-	D21H 17/26
-	-	C10M 159/20	-	-	D21H 17/29
Lundin Ingemar	1650800-4	B60K 15/067	Modéer Tomas	1551492-0	H02M 7/49
-	-	F01N 13/18	-	-	H04B 3/54
M			Morgan, David	12795580.5	F21S 4/22
MADDALO Gianluca	1751614-7	-	-	-	F21V 21/005
MAETANI Toshio	1751537-0	B22F 1/00	-	-	F21V 29/76
-	-	C22C 33/02	-	-	F21Y 115/10
-	-	C22C 38/00	Multiquip, Inc.	12799382.2	E04F 21/24
-	-	C22C 38/16	MUSTONEN Markus	1650808-7	F01P 7/14
MAJI Abhishek	1751539-6	H02J 3/18	-	-	B60H 1/00
-	-	H02M 1/12	-	-	B60K 11/04
MAJUMDER Ritwik	1751563-6	H02J 3/38	-	-	F01P 3/20
-	1751562-8	H02J 3/38	-	-	H01M 10/625
-	-	H02J 13/00	-	-	H01M 10/6568
Manning Claes	1450117-5	E05B 73/00	-	-	H01M 10/667
Mariga Tafadzwa	1451523-3	C02F 1/52	-	-	H01M 10/635
-	-	C02F 11/14	MV Aravind	1751539-6	H02J 3/18
Maruzen Petrochemical Co., Ltd.	12835136.8	C08F 226/12	-	-	H02M 1/12
-	-	C08F 2/50	Mycronic AB	1730347-0	-
-	-	C08F 16/32	MÅNSSON Örjan	1650804-6	A01K 1/01
-	-	C08F 220/10	N		
-	-	G02B 1/04	Najar Azad	1651125-5	A61B 17/00
-	-	G02B 5/30	-	-	A61B 17/06
MCT Brattberg AB	1751645-1	-	NAKAMURA Naomichi	1751537-0	B22F 1/00
M Dialysis AB	1751579-2	-	-	-	C22C 33/02
medac Gesellschaft für klinische Spezialpräparate mbH	13189775.3	A61K 9/16	-	-	C22C 38/00
-	-	A61K 9/19	-	-	C22C 38/16
-	-	A61K 9/08	National Agriculture and Food Research Organization	07742387.9	C12N 15/00
-	-	A61K 47/10	-	-	A01H 1/00
-	-	A61K 31/407	-	-	A01H 1/02
-	-	A61K 47/18	-	-	A01H 5/00
-	-	A61K 47/26	-	-	C07K 14/18
Medical Vision Research & Development AB	07748355.0	A61B 1/12	-	-	C12Q 1/68
-	-	A61M 1/00	Nchem BVBA	12783987.6	C11C 5/00
			NEFAB AB	1751629-5	-

Namnregister 02/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Neggars, Johannes, Cornelis, Maria	08873635.0	A47C 20/02	-	13175105.9	H04L 12/40
-	-	A47C 20/04	Opex Corporation	12770531.7	B43M 7/00
New NP GmbH	14715228.4	G21C 9/004	-	-	B07C 5/00
-	-	G21C 17/028	Optistring Technologies AB	1551492-0	H02M 7/49
-	-	G21D 3/04	-	-	H04B 3/54
-	-	G01N 1/22	Optis Wireless Technology, LLC	15172323.6	H04J 11/00
-	-	G21C 17/04	-	-	H04B 1/707
-	-	G21C 17/10	-	-	H04L 1/16
-	-	G21C 19/303	-	-	H04J 13/00
-	-	G01N 1/10	-	-	H04L 5/00
-	-	G01N 1/24	-	-	H04W 72/04
Nira Dynamics AB	1751592-5	-	-	-	H04L 25/03
NKT HV Cables GmbH	13814532.1	H01B 7/04	-	-	H04L 1/12
Norgren Sven	1450509-3	D21H 21/18	OrganoClick AB	1550866-6	B32B 1/00
-	-	D21F 11/00	-	-	A61G 17/007
-	-	D21C 9/00	-	-	B32B 3/12
-	-	D21F 5/00	-	-	B32B 3/26
-	-	D21H 11/08	-	-	B32B 29/00
-	-	D21H 17/26	-	-	B65D 88/00
-	-	D21H 17/29	-	-	B65D 90/00
Northwestern University	12816392.0	A61B 17/06	-	-	D21J 3/00
-	-	A61L 17/00	-	-	D21J 7/00
-	-	A61B 17/00	Ortho-Clinical Diagnostics, Inc.	14159217.0	G01N 33/49
-	-	A61B 17/04	-	-	B01L 3/00
Novige AB	1650826-9	F03B 13/18	-	-	G01N 33/558
O			Oxyrane UK Limited	12000268.8	C12P 21/00
Oerlikon Metco AG, Wohlen	10189151.3	C23C 4/06	-	-	C12N 9/10
-	-	C23C 4/10	-	-	C12N 9/24
-	-	F16C 33/44	-	-	C07K 14/39
OLLEVIK Tommy	1550866-6	B32B 1/00	P		
-	-	A61G 17/007	Peng Frank	1450509-3	D21H 21/18
-	-	B32B 3/12	-	-	D21F 11/00
-	-	B32B 3/26	-	-	D21C 9/00
-	-	B32B 29/00	-	-	D21F 5/00
-	-	B65D 88/00	-	-	D21H 11/08
-	-	B65D 90/00	-	-	D21H 17/26
-	-	D21J 3/00	-	-	D21H 17/29
-	-	D21J 7/00	Perstorp AB	1730346-2	-
Olofsson Eric	1650792-3	F01L 1/06	Pettersson Gunilla	1450509-3	D21H 21/18
-	-	F01L 1/12	-	-	D21F 11/00
-	-	F02B 37/20	-	-	D21C 9/00
Olovsson Daniel	1650796-4	F01L 1/344	-	-	D21F 5/00
-	-	F01L 1/356	-	-	D21H 11/08
-	1650797-2	F01L 1/344	-	-	D21H 17/26
-	-	F01L 1/356	-	-	D21H 17/29
-	1650798-0	F01L 1/344	Pfizer Inc.	14816404.9	A61P 35/00
-	-	F01L 1/356	-	-	A61K 31/4375
Olsson Fredrik	1730345-4	-	-	-	C07D 471/04
OLSSON Tommy	1650807-9	E02F 3/43	-	-	C07D 487/04
-	-	E02F 9/26	-	-	C07D 471/08
-	-	E21B 7/02	-	-	C07D 487/10
-	-	E02F 9/20	-	-	C07D 498/04
-	1650806-1	E02F 9/20	Pfizer Limited	14162917.0	A61M 15/00
-	-	E02F 3/43	Philip Morris Products S.A.	06110921.1	F04B 7/00
-	-	E04G 23/08	-	-	F04B 11/00
-	-	E21C 35/10	-	-	A24C 5/34
-	-	G05B 1/00	Plansee SE	13752822.0	C23C 16/458
-	1650805-3	F15B 11/048	-	-	C23C 16/46
-	-	E02F 9/22	-	-	H01L 21/67
-	-	F15B 15/22	Plastics Unbound GmbH	14162238.1	B29C 33/04
-	-	F15B 15/28	PLOCKMATIC INTERNATIONAL AB	1650440-9	B65H 3/12
Omicron electronics GmbH	12005971.2	H04L 12/24			

Namnregister 02/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65H 3/48	ROBERT BOSCH GMBH	1451258-6	B21J 15/04
Power Gary Fairless	1751541-2	B42D 25/30	-	-	B21J 15/28
-	-	B42D 25/342	Robiterum AB	1751577-6	-
-	-	G02B 27/22	Rock Solutions North AB	1730344-7	-
-	1751545-3	G02B 27/22	Rolls-Royce Marine AS	1751644-4	-
-	-	B42D 25/30	Rossi, Andrea	15827258.3	F24J 1/00
-	-	G02B 7/00	ROTO FRANK AG	15192126.9	E05C 3/24
Prefab Design System Stockholm AB	1751585-9	-	-	-	E05C 19/02
Pressmaster AB	1650821-0	H01R 43/042	Roxtec AB	1551675-0	H02G 3/22
-	-	B25B 27/14	-	-	F16L 5/02
-	-	H01R 43/058	Rydsäter Olov	1630149-1	A47B 3/12
Pricer AB	1751568-5	-	-	-	A47B 3/06
The Procter & Gamble Company	11194611.7	A61K 8/26	-	-	A47B 9/00
-	-	A61K 8/46	Räsänen Jari	1450734-7	D21C 9/00
-	-	A61Q 5/06	-	-	D21H 27/30
-	-	A61Q 5/00	-	-	B32B 29/00
-	07867916.4	A61K 8/39	-	-	D21H 11/00
-	-	A61K 8/73	S		
-	-	A61K 8/86	SafeLoad A/S	15167103.9	C09D 133/06
-	-	A61K 8/898	-	-	C09D 135/06
-	-	A61Q 5/12	SAHLSTRÖM Johan	1650814-5	F04B 15/02
Progress Maschinen & Automation AG	08012905.9	B28B 5/04	-	-	F04B 9/105
-	-	B28B 7/00	-	-	F04B 53/10
-	-	B28B 7/02	-	-	A01K 1/01
-	-	B28B 15/00	SAHLSTRÖM Nils-Johan	1650814-5	F04B 15/02
-	-	B28B 17/00	-	-	F04B 9/105
Pynnönen Janne	1450734-7	D21C 9/00	-	-	F04B 53/10
-	-	D21H 27/30	-	-	A01K 1/01
-	-	B32B 29/00	Saint-Gobain Glass France	12719318.3	C09D 11/00
-	-	D21H 11/00	-	-	C09D 11/02
Q			-	-	H01B 1/00
QleanAir Scandinavia AB	1700311-2	-	-	-	H01L 27/00
Qualcomm Incorporated	16157698.8	H04M 1/247	-	-	H01L 51/00
-	-	H04M 1/725	Sanofi Pasteur Limited	96911887.6	C07K 14/235
-	-	H04M 1/2745	-	-	A61K 39/10
R			-	-	A61K 39/116
Radio Design Limited	14827850.0	H01P 1/213	Sartorius Stedim Biotech GmbH	09731848.9	B01D 69/02
-	-	H03H 7/46	-	-	B01D 71/10
-	-	H03H 9/46	-	-	B01D 67/00
-	-	H04W 88/08	-	-	B01J 20/28
-	-	H01Q 1/24	-	-	B01J 20/26
-	-	H04B 1/00	-	-	B01D 15/32
-	-	H04W 24/00	-	-	B01J 20/285
-	-	H04B 1/401	-	-	C07K 1/30
RAISIOAGRO OY	1751538-8	A23K 50/80	-	-	C08B 15/10
-	-	A23K 20/142	-	09733075.7	B01D 69/02
-	-	A23K 20/153	-	-	B01D 71/10
-	-	A23K 20/174	-	-	B01D 67/00
-	-	A23K 40/25	-	-	B01J 20/28
-	-	A23K 40/30	-	-	B01D 15/34
The Regents of The University of Michigan	11804337.1	G01N 33/574	-	-	C07K 1/22
-	-	G01N 33/15	-	-	C07K 1/36
-	-	C12Q 1/02	-	-	C08B 1/08
-	-	C12N 5/09	-	-	C08B 15/10
Rheinmetall Waffe Munition GmbH	12755798.1	F41H 11/02	-	09733199.5	B01D 69/02
-	-	F41J 2/00	-	-	B01J 20/28
Richter Gedeon Nyrt.	08782602.0	A61K 31/496	-	-	B01D 67/00
-	-	A61P 25/24	-	-	B01D 71/10
-	-		-	-	B01J 20/26
-	-		-	-	B01J 20/286
-	-		-	-	C07K 1/30

Namnregister 02/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01J 20/285	Sensidose AB	15195229.8	A61J 7/04
SATO Itsuya	1751537-0	B22F 1/00	-	-	B65D 83/04
-	-	C22C 33/02	-	-	A61G 7/005
-	-	C22C 38/00	-	-	A61G 7/008
-	-	C22C 38/16	Shanghai Jishuai Bio Technology CO., LTD	1751564-4	-
SAUDI BASIC INDUSTRIES CORPORATION (SABIC)	11700894.6	C08F 110/02	SHL Medical AB	08803831.0	A61M 5/20
-	-	C08F 10/00	-	-	A61M 5/32
SCA IPLA Holdings Inc.	12702867.8	H04L 5/00	SHT Smart High-Tech Aktiebolag	1650824-4	H01L 21/768
-	12702869.4	H04L 5/00	-	-	B81C 1/00
-	-	H04W 72/04	-	-	C01B 32/16
Scania CV AB	1751560-2	-	-	-	H01L 23/498
-	1751581-8	-	-	-	H01L 51/00
-	1751586-7	-	-	-	B82Y 40/00
-	1751584-2	-	Silvent AB	1650842-6	B05B 1/14
-	1751583-4	-	-	-	B05B 1/34
-	1751580-0	-	SKJOLDHAMMER Jan	1650826-9	F03B 13/18
-	1751597-4	-	SOLAR KAIHDIN KY	1751587-5	-
-	1751602-2	-	Somlin Dan	1650815-2	A01B 7/00
-	1751608-9	-	-	-	A01B 21/08
-	1751607-1	-	-	-	A01B 23/06
-	1751611-3	-	-	-	B23P 15/28
-	1751612-1	-	SONOBE Akio	1751537-0	B22F 1/00
-	1751631-1	-	-	-	C22C 33/02
-	1751630-3	-	-	-	C22C 38/00
-	1650800-4	B60K 15/067	-	-	C22C 38/16
-	-	F01N 13/18	Sony Mobile Communications Inc.	1730349-6	-
-	1650794-9	B60T 17/00	Soper David	1451523-3	C02F 1/52
-	-	B01D 53/26	-	-	C02F 11/14
-	1650809-5	B60W 40/09	SRI International	14718247.1	B25J 9/16
-	-	G06Q 50/30	-	-	B25J 9/00
-	-	G07C 5/08	Stark Crister	1650815-2	A01B 7/00
-	1650792-3	F01L 1/06	-	-	A01B 21/08
-	-	F01L 1/12	-	-	A01B 23/06
-	-	F02B 37/20	-	-	B23P 15/28
-	1650796-4	F01L 1/344	ST Extruded Products Germany GmbH	08171736.5	C22C 21/02
-	-	F01L 1/356	-	-	C22C 21/08
-	1650797-2	F01L 1/344	-	-	C22F 1/05
-	-	F01L 1/356	Stockholms universitet holding AB	1751573-5	-
-	1650798-0	F01L 1/344	Stora Enso OYJ	1751572-7	-
-	-	F01L 1/356	-	1751595-8	-
-	1650808-7	F01P 7/14	-	1751603-0	-
-	-	B60H 1/00	-	1751596-6	-
-	-	B60K 11/04	-	1751615-4	-
-	-	F01P 3/20	-	1751620-4	-
-	-	H01M 10/625	-	1751617-0	-
-	-	H01M 10/6568	-	1751636-0	-
-	-	H01M 10/667	-	1751637-8	-
-	-	H01M 10/635	-	1450734-7	D21C 9/00
-	1650827-7	F01P 7/14	-	-	D21H 27/30
-	-	B60K 11/02	-	-	B32B 29/00
-	-	F01P 3/00	-	-	D21H 11/00
Scharfenberg Andreas	1451258-6	B21J 15/04	-	1450509-3	D21H 21/18
-	-	B21J 15/28	-	-	D21F 11/00
Schneider Electric Industries SAS	16166742.3	G01D 4/00	-	-	D21C 9/00
-	-	G01R 19/25	-	-	D21F 5/00
-	-	H02J 3/00	-	-	D21H 11/08
-	09799277.0	H01R 13/717	-	-	D21H 17/26
-	-	H01R 13/655	-	-	D21H 17/29
-	-	H01R 24/78	Strongpoint Technology AB	1751588-3	-
-	-	H02G 3/08	-	-	-
-	-	H02G 3/18	-	-	-
-	-	H01R 103/00	-	-	-

Namnregister 02/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Stålhammar Per	1650792-3	F01L 1/06	The United States of America, as represented by The Secretary, Department of Health and Human Services	11713395.9	C07F 9/6561
-	-	F01L 1/12	-	-	A61K 31/675
-	-	F02B 37/20	-	-	A61P 9/10
SUGIMURA Kenji	1751537-0	B22F 1/00	Thomson Licensing SAS	04027676.8	H04L 1/18
-	-	C22C 33/02	-	-	H04W 28/04
-	-	C22C 38/00	-	-	H04W 72/10
-	-	C22C 38/16	-	-	H04W 74/08
Sunamp Limited	10782360.1	F24H 9/20	TIBELL Rasmus Erik	1650842-6	B05B 1/14
-	-	F24H 7/04	-	-	B05B 1/34
-	-	F24J 2/32	Tiermes AB	1630149-1	A47B 3/12
-	-	F24J 2/34	-	-	A47B 3/06
-	-	F24D 11/00	-	-	A47B 9/00
-	-	F24D 11/02	Totalförsvarets forskningsinstitut	1730348-8	-
-	-	F28D 20/02	Truck-Lite Co. LLC	1450804-8	B60Q 1/24
-	-	F24J 2/05	-	-	B60Q 1/02
SUNDBLAD Per	1550866-6	B32B 1/00	-	-	B60Q 1/32
-	-	A61G 17/007	U		
-	-	B32B 3/12	Uby Lars	1550356-8	C02F 3/30
-	-	B32B 3/26	-	-	C02F 3/28
-	-	B32B 29/00	ULIS	15164692.4	H04N 5/33
-	-	B65D 88/00	-	-	G01J 5/22
-	-	B65D 90/00	-	-	H04N 5/365
-	-	D21J 3/00	ULLBORS Daniel	1650821-0	H01R 43/042
-	-	D21J 7/00	-	-	B25B 27/14
Sundelin Gunnar	1630149-1	A47B 3/12	-	-	H01R 43/058
-	-	A47B 3/06	Unicharm Corporation	12828930.3	A61F 13/15
-	-	A47B 9/00	-	-	A61F 13/49
Svenska Väg AB	1700310-4	-	UNIVERSAL INSTRUMENTS CORPORATION	1751544-6	B23P 21/00
SwedSafe AB	1751627-9	-	-	-	B23Q 7/14
SWISS KRONO Tec AG	08021161.8	B27N 3/04	-	-	B65G 47/90
-	-	B27N 1/02	-	-	G05B 19/418
-	-	C08L 97/02	-	-	H02K 41/03
-	-	C08H 8/00	University of Connecticut	11713395.9	C07F 9/6561
Syngenta Participations AG	12708105.7	C07C 45/51	-	-	A61K 31/675
-	-	C07C 49/457	-	-	A61P 9/10
Synthetic Genomics, Inc.	06844856.2	C12N 15/10	Usui Kokusai Sangyo Kaisha Limited	15165524.8	F16D 35/02
T			V		
TBM Co., Ltd.	12792721.8	C08J 9/00	VADASZ Richard	1650794-9	B60T 17/00
-	-	B29C 47/06	-	-	B01D 53/26
-	-	B29C 47/14	Vale S.A.	13728307.3	C22B 1/24
Technion Research & Development Foundation Limited	02733206.3	C07K 16/00	Veolia Water Solutions & Technologies Support	14805583.3	C12N 11/04
-	-	C07K 14/00	-	-	B01J 19/30
-	-	C07K 5/00	-	-	C02F 3/08
Technip E&C Limited	13759794.4	C07C 1/24	-	-	C02F 3/10
-	-	C07C 29/76	-	-	C12N 11/08
-	-	C07C 31/08	-	-	
-	-	C07C 11/04	-	-	
-	13759795.1	C07C 29/76	-	-	
-	-	C07C 31/08	-	-	
-	-	C07C 1/24	-	-	
-	-	C07C 11/04	-	-	
TELIA COMPANY AB	1751616-2	-	-	-	
TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD.	02733206.3	C07K 16/00	-	-	
-	-	C07K 14/00	-	-	
-	-	C07K 5/00	-	-	
The Administrators of the Tulane Educational Fund	10739076.7	C07D 319/06	-	-	
-	-	G01N 30/72	-	-	
The MathWorks, Inc.	11764290.0	G06F 11/36	-	-	

Namnregister 02/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Viasolde Solution AB	1751599-0	-	
VIB vzw	12000268.8	C12P	21/00
-	-	C12N	9/10
-	-	C12N	9/24
-	-	C07K	14/39
Volkswagen Aktiengesellschaft	12729860.2	B60T	8/88
-	-	B60T	1/10
Volvo Car Corporation	14163171.3	B60H	1/00
-	-	B60H	1/24
-	-	B60H	3/06
-	10161940.1	B60Q	1/08
Väderstad Holding AB	1751635-2	-	
-	1650815-2	A01B	7/00
-	-	A01B	21/08
-	-	A01B	23/06
-	-	B23P	15/28
Välinge Innovation AB	1751626-1	-	
-	1751640-2	-	
W			
WALBRO LLC	1751610-5	-	
Waterwick B.V.	13723026.4	A01G	27/04
Weber Verpackungen GmbH & Co. KG	15000743.3	B65D	75/58
-	-	B65D	30/20
-	-	B65D	33/04
-	-	B65D	85/36
-	-	B65D	33/02
WESTERGREN Erik	1751619-6	-	
X			
Xyleco, Inc.	12727087.4	C12P	7/10
-	-	C13K	1/02
-	-	C08H	8/00
-	-	B01F	7/00
-	-	C08J	3/00
-	12705586.1	C12P	7/10
-	-	C12P	19/02
-	-	C12P	19/14
-	-	C13K	1/02
Xylem IP Management S.à r.l.	1550356-8	C02F	3/30
-	-	C02F	3/28
Z			
ZETTERBERG WALLIN Georg	1650809-5	B60W	40/09
-	-	G06Q	50/30
-	-	G07C	5/08
ZF Friedrichshafen AG	14747375.5	B63H	5/125