



Svensk Patenttidning

Nr 06/2019

2019-02-05

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	41
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	42
Tillägg	43
Rättelser	44
Meddelanden	45
Namnregister	46

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

I och med denna kungörelse är patent meddelat.

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka rättelse/korrigering av t.ex. översättning har skett.

Den rättade/korrigerade skriften finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 06/2019

(21) 1900005-8	(22) 2019-01-11	(71) VALEAS RECYCLING SOLUTIONS AB, Box 41, SE-813 21 Hofors, SE	
(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21-23, 164 83 Stockholm, SE		(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	
(74) Axel Guthmann, Ericsson AB, PU RAN1, Torshamnsgatan 21-23, 164 80 Stockholm, SE			
(21) 1900006-6	(22) 2019-01-14	(21) 1950034-7	(22) 2019-01-14
(71) Cecilia Larsson, Södra Allegatan 2A, 413 01 Göteborg, SE		(71) Andritz AB, Box 29, 891 21 Örnsköldsvik, SE	
		(74) AWA SWEDEN AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE	
(21) 1900007-4	(22) 2019-01-14	(21) 1950035-4	(22) 2019-01-15
(71) Chemima AB, Ellaparksvägen 25, 187 33 Täby, SE		(71) United Sun Systems Holding AB, Kungsgatan 48 A, 411 15 Göteborg, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1900008-2	(22) 2019-01-15	(21) 1950036-2	(22) 2019-01-15
(71) Skandinavisk Kemiinformation AB, Birkagatan 35, 113 39 Stockholm, SE		(71) Creo Dynamics AB, Westmansgatan 37 A, 582 16 Linköping, SE	
(74) Bernd Wiedemann, Gislavägen 1, 294 93 Sölvesborg, SE		(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(21) 1900009-0	(22) 2019-01-15	(21) 1950037-0	(22) 2019-01-15
(71) AB Stockholms Östra Bok och Tidningsförlag, Odenvägen 1, 181 32 Lidingö, SE		(71) Reduced Holding AB, Skomakaregatan 4A lgh 1701, 211 34 MALMÖ, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1900010-8	(22) 2019-01-17	(21) 1950038-8	(22) 2019-01-15
(71) Ragnar Winberg, Silvåkragatan 87, 254 58 Helsingborg, SE		(32) 2018-10-10 (33) US (31) 62/743,873	
		(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE	
(21) 1930013-6	(22) 2019-01-14	(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE	
(71) Perstorp AB, Bruksvägen 1, 28480 Perstorp, SE			
(74) Ingvar Sylegård, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE		(21) 1950039-6	(22) 2019-01-15
		(32) 2018-10-10 (33) US (31) 62/743,906	
(21) 1930014-4	(22) 2019-01-17	(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE	
(71) Emil Klasson, Torsgatan 1 D, 57831 Aneby, SE		(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 LUND, SE	
		(21) 1950040-4	(22) 2019-01-15
(21) 1930015-1	(22) 2019-01-18	(71) Dynapac Compaction Equipment AB, Box 504, 371 23 Karlskrona, SE	
(71) Károly Szipka, Alfred Nobels Allé 37B, lgh 1203, 14152 Huddinge, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE	
		(21) 1950041-2	(22) 2019-01-15
(21) 1950028-9	(22) 2019-01-14	(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 1950042-0	(22) 2019-01-15
		(71) Bratex Byggvaror AB, Box 40, 662 22 ÅMÅL, SE	
(21) 1950029-7	(22) 2016-06-21	(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(71) UNIVERSAL INSTRUMENTS CORPORATION, 33 Broome Corporate Parkway, . Conklin, NY 13748, US			
(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE		(21) 1950043-8	(22) 2019-01-15
(86) 2016-06-21 PCT/US2016/038455		(71) Valmet S.p.A., Via V. Hugo, 4, 20123 MILANO, IT	
		(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(21) 1950030-5	(22) 2019-01-14	(21) 1950044-6	(22) 2019-01-15
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
		(21) 1950045-3	(22) 2019-01-15
(21) 1950031-3	(22) 2019-01-14	(71) PML Energy AB, Box 2019, 151 02 Södertälje, SE	
(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-Ku, 1080075 Tokyo, JP		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE			
		(21) 1950046-1	(22) 2019-01-15
(21) 1950032-1	(22) 2017-06-16	(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(32) 2016-06-23 (33) FI (31) 20165518			
(71) ERIMEK OY, Laajaniityntie 10 A 5, 01620 VANTAA, FI		(21) 1950047-9	(22) 2019-01-16
(74) HEINÄNEN OY PATENT AGENCY, Äyritie 8 D, FI-01510 VANTAA, FI		(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(86) 2017-06-16 PCT/FI2017/050452		(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) 1950033-9	(22) 2019-01-14		

Inkomna patentansökningar 06/2019

(21) **1950048-7** (22) 2019-01-16
(71) AB FALU PLAST, Box 75, 791 22 Falun, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

(21) **1950049-5** (22) 2019-01-16
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1950050-3** (22) 2019-01-16
(71) Sony Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(74) Aera A/S, Gammel Kongevej 60, 18th floor, DK-1850 Frederiksberg C, DK

(21) **1950051-1** (22) 2019-01-16
(71) Villeroy & Boch Gustavsberg AB, Box 400, 134 29 Gustavsberg, SE
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE

(21) **1950052-9** (22) 2019-01-16
(71) Villeroy & Boch Gustavsberg AB, Box 400, 134 29 Gustavsberg, SE
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE

(21) **1950053-7** (22) 2019-01-16
(32) 2019-01-07 (33) PL (31) P.428503
(71) Fair Packaging So. Z o.o. Sp.k, Ul. Gruszowa 21 Galowo, 64-500 Szamotuly, PL
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

(21) **1950054-5** (22) 2019-01-16
(71) Lars BOMANSON, S:t Persgatan 43A, 602 33 Norrköping, SE
Anders JOHANSSON, Sjöbjörnsvägen 26, 117 67 Stockholm, SE
Johannes KARLEBO, Ottsjövägen 3, 120 58 Årsta, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

(21) **1950055-2** (22) 2019-01-16
(71) Modvion AB, Holtermansgatan 1D, 411 29 Göteborg, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

(21) **1950056-0** (22) 2019-01-17
(71) Telia Company AB, ., 169 94 SOLNA, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

(21) **1950057-8** (22) 2017-05-23
(32) 2016-08-31 (33) JP (31) 2016-169166
(71) Sumitomo Electric Industries Ltd, 5-33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku, 541 OSAKA, JP
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
(86) 2017-05-23 PCT/JP2017/019256

(21) **1950058-6** (22) 2019-01-17
(71) Hövding Sverige AB, Bergsgatan 33, 214 22 MALMÖ, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE

(21) **1950059-4** (22) 2019-01-17
(71) 4electron AB, TUREBERGSSVÄGEN 48 A, 187 33 Täby, SE
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE

(21) **1950060-2** (22) 2019-01-17

(71) Allus i Västerås AB, Skridskogatan 11, 722 40 Västerås, SE
Barca Invest AB, Engelbrektsgatan 1, lgh 1201, 722 16 Västerås, SE
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE

(21) **1950061-0** (22) 2019-01-17
(71) Allus i Västerås AB, Skridskogatan 11, 722 40 Västerås, SE
Barca Invest AB, Engelbrektsgatan 1, lgh 1201, 722 16 Västerås, SE
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE

(21) **1950062-8** (22) 2019-01-18
(71) Sture KAHLMAN, Strandvägen 3, 457 40 FJÄLLBACKA, SE
(74) Cegumark AB, P O Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE

(21) **1950063-6** (22) 2019-01-18
(71) AB Ludvig Svensson, 511 82 Kinna, SE
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE

(21) **1950064-4** (22) 2019-01-18
(71) VBN Components AB, Libro Ringväg 51, 752 28 UPPSALA, SE
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE

(21) **1950065-1** (22) 2019-01-18
(71) SaltX Technology AB, Västertorpsvägen 135, 129 44 HÄGERSTEN, SE
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 06/2019

(51) A01G 23/099 A01G 23/08		(72) Erik Olsen, Hässelby, SE	
(21) 1751221-1	(22) 2017-10-03	(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(41) 2019-01-08			
(32) 2017-07-07 (33) SE	(31) 1750902-7		
(54) Method for handling logs and log marking tool for use in such a method			
(71) Bengt Sörvik, Västerberga 114, 755 96 UPPSALA, SE			
(72) Bengt Sörvik, UPPSALA, SE			
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			
(51) A46B 9/06 A46B 9/02	A46D 1/00		
(21) 1750872-2	(22) 2017-07-04		
(41) 2019-01-05			
(54) Paint brush comprising a monofilament blend			
(71) Orkla House Care AB, BOX 133, 564 23 Bankeryd, SE			
(72) Maria RAGNARSSON, JÖNKÖPING, SE Peter SANDSTRÖM, BANKERYD, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(51) A47C 19/00 F16B 5/00	F16B 12/54		
(21) 1750901-9	(22) 2017-07-07		
(41) 2019-01-08			
(54) Bed, bed frame, bed frame joint and method of assembling a bed frame			
(71) Bed Factory Sweden AB, Grythundsgatan 11, 115 47 STOCKHOLM, SE			
(72) Karl STENBERG, STOCKHOLM, SE			
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE			
(51) A61M 5/50 A61M 5/315			
(21) 1750881-3	(22) 2017-07-05		
(41) 2019-01-06			
(54) Syringe			
(71) KRUI AB, Birkagatan 95, 256 55 HELSINGBORG, SE			
(72) Per KNUTSSON, HELSINGBORG, SE			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(51) B25J 13/00 F16D 55/00			
(21) 1950016-4	(22) 2019-01-09		
(41) 2019-01-10			
(54) Method for adjusting braking characteristic of brake device of industrial robot, brake device and industrial robot			
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH			
(72) Dan SALOMONSSON, Västerås, SE Eric RAMSEL, Uppsala, SE Görgen JOHANSSON, Västerås, SE			
(74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE			
(51) B62D 15/02 B62D 6/00	G01B 7/30		
	G01D 5/20		
(21) 1750866-4	(22) 2017-07-03		
(41) 2019-01-04			
(54) Steering wheel sensor unit			
(71) ALLIED MOTION STOCKHOLM AB, Box 11198, 161 11 BROMMA, SE			
(51) B65D 88/12 B65D 90/00			
(21) 1730186-2	(22) 2017-07-07		
(41) 2019-01-08			
(54) LOGISTICS ARRANGEMENT AND METHOD FOR UNLOADING OBJECTS			
(71) Absolicon Solar Collector AB, Fiskaregatan 11, 87133 HÄRNÖSAND, SE			
(72) Joakim Byström, HÄRNÖSAND, SE			
(51) B66C 13/08			
(21) 1750899-5	(22) 2017-07-07		
(41) 2019-01-08			
(54) A system for levelling a load			
(71) Brännströms Mekaniska AB, Jävrevägen 70, 944 94 Jävrebym, SE			
(72) Jimmy Berggren, Jävrebym, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			
(51) C05F 5/00 C05F 7/00			
(21) 1750869-8	(22) 2017-07-04		
(41) 2019-01-05			
(54) Additive for methane reduction in digestate			
(71) Tekniska verken i Linköping AB, Box 1500, 581 15 Linköping, SE			
(72) Erik NORDELL, Linköping, SE Jan MOESTEDT, Linköping, SE			
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE			
(51) D21C 1/04 D21C 1/02			
(21) 1750871-4	(22) 2017-07-04		
(41) 2019-01-05			
(54) Method for operating a continuous vertical reactor comprising a prehydrolysis zone and the reactor design as such			
(71) VALMET AB, ., SE-851 94 SUNDSVALL, SE			
(72) Krister SJÖBLOM, SUNDSVALL, SE			
(74) Roger JOHANSSON, Gustaf Gidlöfs väg 4, 851 94 SUNDSVALL, SE			
(51) D21H 11/18 B01F 3/10	B01F 13/10		
	C08L 1/02	D21C 9/00	
(21) 1750877-1	(22) 2017-07-05		
(41) 2019-01-06			
(54) Dosing of nanocellulose suspension in gel phase			
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(72) Esa SAUKKONEN, Lappeenranta, FI Isto HEISKANEN, Imatra, FI Kaj BACKFOLK, Villmanstrand, FI			
(74) Nina LINNÉ, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE			
(51) E02F 3/36 A01G 23/08	B66C 13/08		
	B66C 13/14	F16L 39/06	
(21) 1851651-8	(22) 2017-05-26		
(41) 2018-12-21			
(32) 2016-05-25 (33) FI	(31) 20165437		
(54) Structure of a rotation device, and a corresponding rotation device, and a forest machine			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 06/2019

<p>(71) Ponsse OYJ, Ponssentie 22, 74200 Vieremä, FI (72) Tero KAATRASALO, VIEREMÄ, FI (74) Hynell Intellectual Property AB, Järnvägsgatan 2, 683 23 HAGFORS, SE (86) 2017-05-26 PCT/FI2017/050397</p> <hr/> <p>(51) E04B 2/70 E04B 1/02 E04B 1/10 E04C 2/34 (21) 1750890-4 (22) 2017-07-06 (41) 2019-01-07 (54) Wall element, building wall and methods for constructing such elements and walls (71) Patrik Mörch Jensen, Pilbågsvägen 6d, 184 60 ÅKERSBERGA, SE (72) Patrik Mörch Jensen, ÅKERSBERGA, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) F02P 9/00 F02D 9/02 F02P 1/08 F02P 5/06 (21) 1950023-0 (22) 2017-07-12 (41) 2019-01-10 (32) 2016-07-13 (33) US (31) 62/361,535 (32) 2017-04-21 (33) US (31) 62/488,413 (32) 2016-11-28 (33) US (31) 62/427,089 (54) Controlling a light-duty combustion engine (71) WALBRO LLC, 2015 W. River Road, Suite 202, AZ 85704 Tuscon, US (72) Martin, N. ANDERSSON, Caro, US Matthew, A. BRAUN, Caro, US Cyrus, M. HEALY, Ubly, US Shunya NAKAMURA, Iwanuma-city, JP Tsuyoshi WATANABE, Shibata-town, JP (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE (86) 2017-07-12 PCT/US2017/041706</p> <hr/> <p>(51) F16K 11/065 B60K 11/02 F01M 1/16 F01P 7/14 F16H 57/04 F16K 31/122 (21) 1750895-3 (22) 2017-07-07 (41) 2019-01-08 (54) An oil distributor for a lubricating and cooling system in a powertrain (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Stefan Karlsson, Rönninge, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F17C 5/04 F17C 5/06 (21) 1750894-6 (22) 2017-07-07 (41) 2019-01-08 (54) Hydrogen refuelling station comprising a fill tank (71) Boh WESTERLUND, Väderhällorna 1, 913 42 Obbola, SE (72) Boh WESTERLUND, Obbola, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F24B 7/02 E04F 17/02 F23J 13/02 F24B 1/185 (21) 1750880-5 (22) 2017-07-05 (41) 2019-01-06 (54) A chimney arrangement</p>	<p>(71) FH entreprenad i Vänersborg AB, Stafettvägen 1, 468 33 Vargön, SE (72) Fredrik Hallström, Vargön, SE (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) G01F 11/26 B65D 83/00 B65D 83/06 (21) 1750906-8 (22) 2017-07-09 (41) 2019-01-10 (54) Device for storage and dosage of a powder or a liquid (71) Doseramera AB, Sköntorpsvägen 107, 120 53 Årsta, SE (72) Magnus Jangäster, ÅRSTA, SE Martin Carlsson, KNIIVSTA, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/497 A61B 5/08 A61B 5/117 A61B 5/18 B60K 28/06 (21) 1750893-8 (22) 2017-07-07 (41) 2019-01-08 (54) Distributed system for access control and sobriety testing (71) Hök Instrument AB, Flottiljgatan 49, 721 31 VÄSTERÅS, SE (72) Raimo GESTER, VÄSTERÅS, SE Johan WIKLANDER, VÄSTERÅS, SE (74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) G01S 5/00 H04W 64/00 H04W 74/04 (21) 1750898-7 (22) 2017-07-07 (41) 2019-01-08 (54) A secondary node, a central node and methods therein for positioning of a device in a wireless communications network (71) NIDA TECH SWEDEN AB, Byahornsgränd 8, SE-216 23 MALMÖ, SE (72) Warwick TAWS, BROMMA, SE Håkan DACKEFJORD, ÄLVSJÖ, SE Alexander MRUGA, MALMÖ, SE (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) G06Q 10/06 G01C 21/34 G06Q 10/04 (21) 1750886-2 (22) 2017-07-05 (41) 2019-01-06 (54) Method for generating a security route (71) Irisity AB (publ), c/o Mindmancer AB (publ) Lindholmspiren 7, 417 56 GÖTEBORG, SE (72) Marcus Bäcklund, Lidingö, SE Victor Hagelbäck, Nödinge, SE (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) G06Q 10/06 G06F 21/32 H04W 4/029 H04L 9/32 (21) 1750887-0 (22) 2017-07-05 (41) 2019-01-06 (54) Method for verifying an operator in a security system (71) Irisity AB (publ), c/o Mindmancer AB (publ) Lindholmspiren 7, 417 56 GÖTEBORG, SE (72) Marcus Bäcklund, Lidingö, SE Victor Hagelbäck, Nödinge, SE (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE</p>
--	---

(51) **G06Q 30/02**
G06Q 10/06 G08B 25/00
G06Q 50/26
(21) **1750885-4** (22) 2017-07-05
(41) 2019-01-06
(54) Method for apply gamification techniques to a security system
(71) Irisity AB (publ), c/o Mindmancer AB (publ)
Lindholmspiren 7, 417 56 GÖTEBORG, SE
(72) Marcus Bäcklund, Lidingö, SE
Victor Hagelbäck, NÖDING, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(51) **G08B 21/04**
(21) **1750903-5** (22) 2017-07-07
(41) 2019-01-08
(54) Fall detection system and method
(71) Noomi AB, Box 2005, 103 11 Stockholm, SE
(72) Anders WIDGREN, STOCKHOLM, SE
(74) IPQ IP Specialists AB, Docketing, Box 42, 683 21 Hagfors, SE

(51) **H04W 4/02**
A01K 11/00 H04W 64/00
(21) **1730180-5** (22) 2017-07-05
(41) 2019-01-06
(54) A method and a system for monitoring rhinoceroses
(71) Fredrik Gustafsson, Hagagatan 3, 58663 Linköping, SE
(72) Fredrik Gustafsson, Linköping, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **A47B 55/02** (11) **540 969**
A47F 5/00 A47G 29/08
A47K 10/20

(21) **1551116-5** (22) 2015-08-27
(41) 2017-02-28 (45) 2019-02-05

(54) Holding arrangement for packages

(73) Harry Holms AB, Rörlägggarvägen 7, 684 30 MUNKFORS, SE

(72) Jörgen HOLM, RANSÅTER, SE
Rickard FALKSÅTER, MUNKFORS, SE

(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE

(51) **C02F 11/06** (11) **540 966**
A47K 11/00 B09B 3/00
E03F 5/16

(21) **1750029-9** (22) 2017-01-13
(41) 2018-07-14 (45) 2019-02-05

(54) Method for handling of organic waste comprising adding a composition and the composition

(73) BioCool AB, Gymnasievägen 16, 931 57 Skellefteå, SE

(72) Jan Olof ERIKSSON, Skellefteå, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

(51) **C09D 1/02** (11) **540 970**
C08K 3/36 D21H 19/40

(21) **1750711-2** (22) 2017-06-05
(41) 2018-12-06 (45) 2019-02-05

(54) A formulation and a coated substrate

(73) Svenska Aerogel AB, Strömmavägen 2, 803 09 Gävle, SE

(72) Göran Hedman, Smedjebacken, SE

(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE

(51) **G07C 5/00** (11) **540 967**
(21) **1650574-5** (22) 2016-04-29
(41) 2017-10-30 (45) 2019-02-05

(54) An arrangement and a method for managing pin codes in a vehicle unit

(73) Stoneridge Electronics AB, Gustav III:s Boulevard 26, 169 73 Solna, SE

(72) Peter EKSTRÖM, SKÄRHOLMEN, SE

(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE

(51) **H01M 8/0247** (11) **540 968**
H01M 8/24 H01M 8/1004

(21) **1750252-7** (22) 2017-03-07
(41) 2018-09-08 (45) 2019-02-05

(54) Fuel cell stack and bipolar plate assembly

(73) Powercell Sweden AB, Ruskvädersgatan 12, 41 834 Göteborg, SE

(72) Johan Flink, Gothenburg, SE

(74) Ruth Dr. Seifert, Fasanenweg 1, 82061 Neuried, DE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **A61K 31/74** (21) **1990003-4** L
A61P 1/00
- (68) **15171701.4** (68) **2 957 286**
- (92) 2017-07-21 EG EU/1/17/1179
- (93) 2017-07-21 EG EU/1/17/1179
- (95) Patriomer Sorbitex Calcium
- (54) Sammansättningar som innefattar tvärbunda katjon-
bytespolymerer och användning vid behandling av
hyperkalemi
- (71) Vifor (International) Ltd., Rechenstrasse 37, 9001
St.Gallen, CH
-

- (51) **C07K 16/28** (21) **1990002-6** L
- (68) **10833923.5** (68) **2 504 364**
- (92) 2018-09-25 EG EU/1/18/1322
- (93) 2018-09-25 EG EU/1/18/1322
- (95) An antibody that binds to B7-H1 comprising a heavy
chain CDR1 amino acid sequence of GFTFSRYWMS, a heavy
chain CDR2 amino acid sequence of NIKQDGSEKYYVDSVKG,
a heavy chain CDR3 amino acid sequence of
EGGWFGELAFDY, a light chain CDR1 amino acid sequence
of RASQRVSSSYLA, a light chain CDR2 amino acid
sequence of DASSRAT and a light chain CDR3 amino acid
sequence of QQYGSLPWT, in particular Durvalumab, or a
therapeutically equivalent variant thereof as
protected by the basic patent
- (54) Målgjorda bindemedel mot B7-H1
- (71) Medimmune Limited, Milstein Building Granta Park,
Cambridge, Cambridgeshire CB21 6GH, GB
-

Meddelade tilläggsskydd 06/2019

- (51) **C07D 239/84** (21) **1890019-1** L
A61K 31/517 A61P 31/22
- (68) **04728119.1** (68) **1 622 880**
- (94) 2024-04-18--2029-04-17
- (92) 2018-01-10 EG EU/1/17/1245
- (93) 2018-01-10 EG EU/1/17/1245
- (95) Letermovir, or its salt, solvate or solvate of its salt
- (54) Substituerade dihydrochinasoliner med antivirala egenskaper
- (73) AiCuris Anti-infective Cures GmbH, Friedrich-Ebert-Strasse 475, 42117 Wuppertal, DE
-

- (51) **C07K 16/28** (21) **1790062-2** L
C12N 15/13 A61K 39/00
- (68) **07777380.2** (68) **2 041 177**
- (94) 2027-06-02--2032-06-01
- (92) 2017-06-27 EG EU/1/17/1196
- (93) 2017-06-27 EG EU/1/17/1196
- (95) Sarilumab
- (54) Högaffinitetsantikroppar mot human IL-6 receptor
- (73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US
-

- (51) **C07K 16/28** (21) **1890004-3** L
C07K 14/705 A61K 39/395
G01N 33/50 C12N 5/10
A61P 35/00 A61P 37/00
- (68) **12178778.2** (68) **2 567 976**
- (94) 2026-03-24--2031-03-23
- (92) 2016-05-24 EG EU/1/16/1101
- (93) 2016-05-24 EG EU/1/16/1101
- (95) daratumumab
- (54) Antikroppar mot cd38 för behandling av multipelt myelom
- (73) Genmab A/S, Kalvebod Brygge 43, 1560 Copenhagen V, DK
-

- (51) **B21H 7/00** (11) **3 406 366**
B21B 1/38 F16F 1/18
- (21) **18172102.8** (22) 2018-05-14
- (32) 2017-05-22 (33) AT (31) 201700000218
- (54) Metod för att tillverka ett fjäderblad, ett fjäderblad för en bladfjäder, en bladfjäder för hjulupphängningen på ett motorfordon
- (71) Hendrickson Commercial Vehicle Systems Europe GmbH, Gustahlwerkstrasse 21, 8750 Judenburg, AT
-

Meddelade europeiska patent 06/2019

(51) A01B 69/02	(11) 3 106 010		
(21) 16401031.6	(45) 2018-10-17	(51) A24F 47/00	(11) 3 086 671
(32) 2015-06-16 (33) DE	(31) 102015109583	A61M 15/06	H05B 1/02
(54) Såanordning		A61M 11/04	
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		(21) 14873186.2	(45) 2018-09-26
		(32) 2013-12-23 (33) US	(31) 201361920225 P
		(32) 2014-02-06 (33) US	(31) 201461936593 P
		(32) 2014-02-10 (33) US	(31) 201461937755 P
		(54) Förågningsanordningssystem	
		(73) Juul Labs UK Holdco Limited, Suite 1, 3rd Floor 11 - 12 St. Jamess Square, London SW1Y 4LB, GB	
(51) A01C 15/00	(11) 3 205 197	(51) A42B 3/08	(11) 3 010 361
(21) 17401010.8	(45) 2018-10-17	(21) 14780563.4	(45) 2018-09-26
(32) 2016-02-11 (33) DE	(31) 102016102375	(32) 2013-06-18 (33) IT	(31) MI20131005
(54) Takformig presenning för en förrådsbehållare till en jordbruksspridarmaskin		(54) Skyddshjälm med förhindrad utlösning, särskilt för sportbruk	
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		(73) KASK S.p.A., Via Firenze 5, 24060 Chiuduno (BG), IT	
(51) A01N 1/00	(11) 2 257 155	(51) A47B 13/08	(11) 3 081 113
A01N 3/00	A01N 1/02	A47G 11/00	B44D 3/18
G01N 1/42		(21) 16163288.0	(45) 2018-10-03
(21) 09714696.3	(45) 2018-11-21	(32) 2015-04-13 (33) IT	(31) PD20150077
(32) 2008-02-25 (33) AU	(31) 2008900890	(54) Furnishing element provided with coating and method of coating a furnishing element	
(54) Kryologisk förvaring av biologiska celler och vävnader		(73) Arper S.p.A., Via Lombardia, 16, 31050 Monastier di Trevise (TV), IT	
(73) GENEVA IP HOLDINGS PTY LIMITED, 321 Kent Street, Sydney, NSW 2000, AU			
(51) A23K 20/158	(11) 1 965 658	(51) A47C 20/04	(11) 3 207 828
A23K 50/80		(21) 17156511.2	(45) 2018-09-26
(21) 06817510.8	(45) 2018-10-03	(32) 2016-02-16 (33) DE	(31) 202016100782 U
(32) 2005-11-18 (33) US	(31) 737946 P	(32) 2016-02-16 (33) DE	(31) 202016100783 U
(54) Råvara för akvakultur som innefattar stearidonsyra		(54) Möbeldrivanordning	
(73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Black Mountain Science and Innovation Park Clunies Ross Street, Acton ACT 2601, AU		(73) DewertOkin GmbH, Weststrasse 1, 32278 Kirchleugern, DE	
(51) A23L 29/00	(11) 2 773 753	(51) A47F 5/10	(11) 3 120 735
C12N 9/10		A47B 47/02	A47B 96/14
(21) 12788227.2	(45) 2018-10-17	(21) 16179873.1	(45) 2018-09-26
(32) 2011-11-01 (33) FI	(31) 20116074	(32) 2015-07-22 (33) IT	(31) UB20152392
(54) En vätskeformig enzymformulation och ett förfarande för dess framställning		(54) Hyllenhets med justerbar infästning av ryggpaneler	
(73) Valio Ltd, Meijeritie 6, 00370 Helsinki, FI		(73) Intrac S.p.A., Via A. Grandi, 24, 45100 Rovigo, IT	
(51) A23L 33/00	(11) 2 785 195	(51) A47J 31/36	(11) 3 166 450
A23L 33/155	A23G 1/42	(21) 15726172.8	(45) 2018-10-03
A23G 1/32	A61K 31/01	(32) 2014-07-11 (33) DE	(31) 102014109765
A61K 36/185	A23L 33/105	(54) Metod och anordning för framställning av en bryggd dryck	
(21) 12795607.6	(45) 2018-09-26	(73) Melitta Single Portions GmbH & Co. KG, Marienstrae 88, 32425 Minden, DE	
(32) 2011-12-02 (33) GB	(31) 201120772		
(54) Kakaobaserade livsmedelsprodukter		(51) A47K 10/28	(11) 3 016 560
(73) IP Science Limited, 2nd Floor The Platinum Building St. Johns Innovation Park Cowley Road, Cambridge, Cambridgeshire CB4 0DS, GB		(21) 14737294.0	(45) 2018-09-26
		(32) 2013-07-02 (33) GB	(31) 201311867
		(54) Handduksdispenser	
		(73) KENNEDY HYGIENE PRODUCTS LTD, Brookside, Uckfield, East Sussex TN22 1YA, GB	
(51) A23L 33/135	(11) 2 753 187	(51) A61B 5/00	(11) 2 723 229
A23L 2/52	A61K 35/74	G06F 19/00	
A61P 3/04	A61P 3/06	(21) 12802310.8	(45) 2018-09-26
A23K 10/16		(32) 2011-06-23 (33) US	(31) 201161500545 P
(21) 12758652.7	(45) 2018-10-24	(54) Enhetlig plattform för övervakning och reglering av blodglukosnivåer hos patienter med diabetes	
(32) 2011-08-30 (33) US	(31) 201161528931 P	(73) University of Virginia Patent Foundation, 250 West Main Street, Suite 300, Charlottesville, VA 22902, US	
(32) 2011-08-30 (33) NL	(31) 2007319		
(54) Förfarande för prevention och/eller behandling av insulinresistens			
(73) Caelus Pharmaceuticals B.V., 50, Rondweg, 3474 KG Zegveld, NL			
Academisch Medisch Centrum, Meibergdreef 9, 1105 AZ Amsterdam, NL			

(51) A61B 10/00	(11) 3 005 948	(54) Fasförändrande nanopartikel
A63H 27/10	A61B 5/155	(73) New Phase Ltd., 5 Odem Street P.O.B. 6761, Petach Tikva, IL
A61B 5/15	B65B 3/00	
(21) 15158482.8	(45) 2018-10-17	(51) A61F 9/00
(32) 2014-02-07 (33) US	(31) 201461937083 P	(11) 2 124 856
(32) 2014-02-20 (33) US	(31) 201461942193 P	(45) 2018-10-17
(32) 2014-09-22 (33) US	(31) 201414492487	(32) 2007-01-09 (33) EP
(54) Apparatur, system och förfarande för fyllande av behållare med vätskor	(31) 201414492487	(31) 07360001.7
(73) Tinnus Enterprises, LLC, 3429 18th Street, Plano, TX 75074, US		(32) 2007-01-09 (33) EP
		(31) 07360002.5
		(54) Anordning för intraokulär injektion
		(73) Fovea Pharmaceuticals, 12 rue Jean-Antoine de Baïf, 75013 Paris, FR
		Fondation Ophthalmologique Adolphe De Rothschild, 25-29 rue Manin, 75019 Paris Cedex 19, FR
(51) A61B 17/115	(11) 2 752 161	(51) A61F 9/06
A61B 17/34	A61B 90/00	(11) 2 488 135
(21) 12825317.6	(45) 2018-10-10	B23K 9/095
(32) 2012-08-16 (33) CN	(31) 201210291706	B23K 9/32
(32) 2012-08-16 (33) CN	(31) 201210291684	(45) 2018-09-26
(32) 2011-08-24 (33) CN	(31) 201110243515	(32) 2009-10-13 (33) US
(54) Styranordning		(31) 577824
(73) Suzhou Touchstone International Medical Science Co., Ltd., 21A Science Plaza International Science Park No. 1355 Jinjihu Ave., Suzhou Jiangsu 215021, CN		(54) Svetshjälms med integrerat användargränssnitt
		(73) Lincoln Global, Inc., 9160 Norwalk Boulevard, Santa Fe Springs, CA 90670, US
(51) A61B 17/32	(11) 2 879 598	(51) A61F 13/02
A61B 17/22		(11) 3 000 448
(21) 13826243.1	(45) 2018-10-17	A61F 13/00
(32) 2012-07-29 (33) US	(31) 201261676963 P	A61M 1/00
(54) Ablationskateter för blodkärlsablation och förfaranden för användning därav		(45) 2018-10-17
(73) V.V.T. Med Ltd., Beit HaPaAmon 20 HaTaAs Street P.O. Box 211, 4442520 Kfar-Saba, IL		(32) 2007-11-21 (33) GB
		(31) 0722820
		(32) 2008-09-17 (33) GB
		(31) 0817020
		(54) Sår förband
		(73) Smith & Nephew PLC, 15 Adam Street, London WC2N 6LA, GB
(51) A61B 90/00	(11) 1 804 917	(51) A61G 10/00
A61B 6/00	A61N 5/10	(11) 3 203 967
G06T 7/00		A61G 10/02
(21) 05776966.3	(45) 2018-10-10	A61H 33/06
(32) 2004-08-03 (33) US	(31) 910711	A61M 16/06
(54) Dynamiskt tumörbehandlingssystem		(45) 2018-10-03
(73) Imquant, Inc., 3120 East Rivernest Drive, Boise, ID 83706, US		(54) Anordning för dispergering av dimmor för terapeutisk användning
		(73) Monterenzi, Roberto, Via Gavardina 5, 25081 Bedizzole (BS), IT
(51) A61C 13/15	(11) 2 829 252	(51) A61K 8/365
(21) 13177641.1	(45) 2018-09-26	(11) 2 919 747
(54) Ljushärdningsanordning för tandrestaureringsmaterial		A61K 8/38
(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI		A61K 8/60
		A61K 8/63
		A61Q 19/00
		A61P 17/10
		A61K 31/327
		(21) 13792892.5
		(45) 2018-10-03
		(32) 2012-11-13 (33) US
		(31) 201261725958 P
		(54) Bpo-tvättgelkomposition
		(73) Galderma S.A., Zugerstrasse 8, 6330 Cham, CH
(51) A61C 13/15	(11) 3 106 123	(51) A61K 9/00
(21) 15172598.3	(45) 2018-10-03	(11) 3 205 333
(54) Dentalt ljushärdningsinstrument		A61K 47/34
(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI		A61K 31/557
		A61K 31/5575
		(21) 16201104.3
		(45) 2018-10-03
		(32) 2010-04-16 (33) US
		(31) 761765
		(54) Reduktion av intraokulärt tryck med intrakamerala prostamidimplantat
		(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US
(51) A61C 17/34	(11) 2 107 892	(51) A61K 9/20
(21) 08725047.8	(45) 2018-10-10	(11) 3 143 992
(32) 2007-02-02 (33) US	(31) 899280 P	A61K 9/14
(54) Borstdel för en elektrisk tandborste		A61K 9/28
(73) The Gillette Company, One Gillette Park- 3E, Boston, MA 02127, US		A61K 33/26
		(45) 2018-10-17
		(32) 2007-11-16 (33) EP
		(31) 07120837.5
		(54) Farmaceutiska sammansättningar vilka innefattar
(51) A61F 7/00	(11) 3 226 819	(51) A61K 9/20
A61N 1/40	A61K 41/00	(11) 3 143 992
A61K 47/54	A61K 47/69	A61K 9/14
(21) 15823030.0	(45) 2018-10-24	A61K 9/28
(32) 2014-11-25 (33) US	(31) 201462083978 P	(45) 2018-10-17
		(32) 2007-11-16 (33) EP
		(31) 07120837.5
		(54) Farmaceutiska sammansättningar vilka innefattar

Meddelade europeiska patent 06/2019

järnoxihydroxid	(21) 15882014.2	(45) 2018-10-24
(73) Vifor Fresenius Medical Care Renal Pharma Ltd., Rechenstrasse 37, CH-9001 St Gallen, CH	(32) 2015-02-10 (33) JP	(31) 2015024699
	(32) 2015-07-14 (33) JP	(31) 2015140608
	(54) Munsönderfallande tablett och förfarande för framställning därav	
(51) A61K 31/132 (11) 2 898 881	(73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP	
A61K 31/724 A61P 15/02		
A61K 9/00		
(21) 15153105.0 (45) 2018-10-10		
(32) 2010-08-04 (33) IT (31) MI20101491	(51) A61K 31/66 (11) 3 271 368	
(32) 2010-12-14 (33) IT (31) MI20102277	A61K 45/06 A61K 9/00	
(32) 2010-12-16 (33) IT (31) MI20102308	C07F 9/6568 A61K 31/675	
(54) Kompositioner innefattande supramolekylära komplex av polyanjoniska polymerer och spermidin för användning vid behandling av periodontium och skadad oral vävnad	C07F 9/6584	
(73) PIERREL PHARMA S.R.L., Strada Statale Appia 7 bis 46 48, 81043 Capua (CE), IT	(21) 17706525.7 (45) 2018-10-31	
	(32) 2016-01-14 (33) FR (31) 1670004	
	(54) Nya derivat av fosfinaner och azafosfinaner, deras beredningsförfarande samt farmaceutiska sammansättningar som innehåller desamma	
(51) A61K 31/192 (11) 2 632 452	(73) Les Laboratoires Servier, 35, Rue de Verdun, 92284 Suresnes, FR	
A61K 31/196 A61P 35/00		
C07C 229/18 C07C 229/60	(51) A61K 31/7072 (11) 2 979 700	
C07C 323/52 C07C 57/30	A61K 31/4745 A61K 31/506	
C07C 59/64	A61P 35/00 A61P 43/00	
(21) 11856486.3 (45) 2018-09-26	(21) 14773638.3 (45) 2018-09-26	
(32) 2010-10-27 (33) US (31) 407069 P	(32) 2013-03-27 (33) JP (31) 2013066074	
(54) Föreningar och sammansättningar för behandling av cancer	(54) Antitumörmedel innefattande lågdos irinotekanhydrokloridhydrat	
(73) PROMETIC PHARMA SMT LIMITED, Horizon Park Barton Road Comberton, Cambridge CB23 7AJ, GB	(73) Taiho Pharmaceutical Co., Ltd., 1-27, Kandnishiki-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8444, JP	
(51) A61K 31/397 (11) 2 101 759	(51) A61K 31/7084 (11) 2 832 359	
A61P 35/00	A61K 9/08 A61K 47/04	
(21) 07853418.7 (45) 2018-10-10	A61K 47/12 A61K 47/24	
(32) 2006-12-14 (33) US (31) 875412 P	A61P 27/02	
(54) Förfarande för att använda MEK-hämmare	(21) 13770386.4 (45) 2018-11-14	
(73) Exelixis, Inc., 1851 Harbor Bay Parkway, Alameda, CA 94502-3010, US	(32) 2012-03-26 (33) JP (31) 2012069157	
	(54) Dikafosolinnehållande ögondroppar	
	(73) Santen Pharmaceutical Co., Ltd., 9-19, Shimoshinjo 3- chome, Higashiyodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka, 533- 8651, JP	
(51) A61K 31/4196 (11) 3 027 179	(51) A61K 35/50 (11) 2 714 059	
A61K 31/422 A61K 31/5517	A61P 29/00	
(21) 14832172.2 (45) 2018-10-17	(21) 12792203.7 (45) 2018-10-03	
(32) 2013-07-31 (33) US (31) 201361860345 P	(32) 2011-06-01 (33) US (31) 201161492314 P	
(54) Omedelbart vätkbar oral filmdoseringsform utan ytaktivt medel eller polyglykol	(32) 2011-10-18 (33) US (31) 201161548663 P	
(73) Intelgenx Corporation, 6425 Abrams, Ville Saint-Laurent, QC H4S 1X9, CA	(32) 2012-02-03 (33) US (31) 201261594985 P	
	(54) Behandling av smärta med placentala stamceller	
	(73) Celularity, Inc., 33 Technology Drive, Warren, NJ 07059, US	
(51) A61K 31/436 (11) 3 143 995	(51) A61K 38/05 (11) 3 193 826	
A61P 35/00	A61K 47/02 A61K 47/10	
(21) 16186041.6 (45) 2018-12-05	A61K 47/26 A61K 47/36	
(32) 2001-02-19 (33) GB (31) 0104072	A61K 9/70 A61K 31/401	
(32) 2001-10-17 (33) GB (31) 0124957	A61K 9/00	
(54) Rapamycinderivat för behandling av lungcancer	(21) 15732161.3 (45) 2018-10-17	
(73) Novartis Pharma AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH Novartis International Pharmaceutical AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	(32) 2014-07-31 (33) WO (31) PCT/EP2014/002095	
	(54) Orodispersibel filmsammansättning som innefattar enalapril för behandling av högt blodtryck hos barn	
	(73) Pharmathen S.A., 6, Dervenakion Str., 15351 Pallini Attikis, GR	
(51) A61K 31/46 (11) 3 257 511	(51) A61K 38/10 (11) 2 750 690	
A61K 9/20 A61K 47/04	A61K 38/28 C12N 15/12	
A61K 47/12 A61K 47/14	C12N 15/86 G01N 33/15	
A61K 47/20 A61K 47/32		
A61P 1/06 A61P 13/06		
A61P 21/02 A61P 25/08		

Meddelade europeiska patent 06/2019

<p>A61P 5/50 (21) 12850386.9 (32) 2012-09-26 (33) US (32) 2011-11-15 (33) US (54) Löslig förmedlare (73) The Walter and Eliza Hall Institute of Medical Research, Wehi 1G Royal Parade Parkville, Melbourne, VIC 3052, AU</p>	<p>A61P 37/06 (45) 2018-11-07 (31) 201261705633 P (31) 201161560254 P</p>	<p>Midland, MI 48674, US</p>
<p>(51) A61K 38/21 A61K 35/644 C12N 5/073 A61K 45/06 A61K 35/12 (21) 12150934.3 (32) 2005-12-29 (33) US (32) 2006-09-22 (33) US (54) Placentala stamcellpopulationer (73) Celularity, Inc., 33 Technology Drive, Warren, NJ 07059, US</p>	<p>(11) 2 471 907 A61K 9/00 C12N 5/074 A61K 35/50 (45) 2018-09-26 (31) 754968 P (31) 846641 P</p>	<p>(51) A61L 27/14 A61L 27/58 A61F 2/28 (21) 13878044.0 (32) 2013-03-15 (33) US (54) Benregeneration med användande av biologiskt nedbrytbara polymeriska nanokompositmaterial samt användande därav (73) Board of Trustees of the University of Arkansas, 2404 University Avenue, Little Rock, AR 72207, US</p>
<p>(51) A61K 39/395 (21) 13863999.2 (32) 2012-12-20 (33) US (54) Metoder för produktion av immunkonjugat (73) MedImmune, LLC, One MedImmune Way, Gaithersburg, MD 20878, US</p>	<p>(11) 2 934 597 (45) 2018-10-17 (31) 201261740111 P</p>	<p>(51) A61M 1/00 A61M 3/02 (21) 16187314.6 (54) System för mätning av en vätskemängd i en elastisk påse (73) Fritz Ruck Ophthalmologische Systeme GmbH, Ernst-Abbe-Strasse 30 b, 52249 Eschweiler, DE</p>
<p>(51) A61K 39/395 C07K 16/28 (21) 08771026.5 (32) 2007-06-14 (33) US (54) Formuleringar för natalizumaban-antikroppar (73) Biogen MA Inc., 225 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(11) 2 170 390 (45) 2018-11-07 (31) 944076 P</p>	<p>(51) A61M 1/16 B01J 20/00 B01J 20/06 B01J 20/20 B01J 20/28 B01J 39/12 (21) 15713284.6 (32) 2014-03-17 (33) US (54) Patroner användbara vid rengöring av dialyslösningar (73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451, US</p>
<p>(51) A61K 39/395 A61P 35/00 (21) 14706543.7 (32) 2013-02-22 (33) US (32) 2013-05-31 (33) US (54) Cancerbehandling på grundval av CAIX-stratifiering (73) Heidelberg Pharma AG, Schriesheimer Strasse 101, 68526 Ladenburg, DE</p>	<p>(11) 2 958 589 (45) 2018-11-21 (31) 201361768084 P (31) 201361829349 P</p>	<p>(51) A61M 1/36 A61M 1/34 F16K 15/14 (21) 10713589.9 (32) 2009-04-23 (33) DE (32) 2009-06-10 (33) DE (32) 2009-06-10 (33) US (54) Ventilatorordning, ventilinsats, extern funktionsanordning, behandlingsanordning såväl som förfarande (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>
<p>(51) A61K 45/06 A61K 31/27 A61K 31/445 A61P 25/28 (21) 13759195.4 (32) 2012-09-09 (33) US (32) 2013-03-14 (33) US (54) Farmaceutiska sammansättningar för behandling av Alzheimers sjukdom (73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK</p>	<p>(11) 2 892 563 A61K 31/4045 A61K 31/55 A61K 9/00 (45) 2018-11-14 (31) 201261698664 P (31) 201361782084 P</p>	<p>(51) A61M 5/00 A61B 1/12 (21) 08768019.5 (32) 2007-06-08 (33) US (54) Anordningar för avlägsnande av skräp från objektivilinsen på ett endoskop (73) Medeon Biodesign, Inc., 116 Hougang Street 7F, Taipei 11170, TW</p>
<p>(51) A61K 47/10 A61K 9/48 A61K 31/192 A61K 31/095 C08G 65/20 (21) 14701660.4 (32) 2013-03-20 (33) US (54) Polyalkoxylerade alkoholer som hjälpämnen för farmaceutiska sammansättningar (73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center,</p>	<p>(11) 2 976 108 A61K 31/10 A61K 31/58 A61K 31/343 C08L 71/02 (45) 2018-10-10 (31) 201361803478 P</p>	<p>(51) A61M 5/50 A61M 5/31 (21) 14755682.3 (32) 2013-08-29 (33) EP (54) Lock för en läkemedelsbehållare (73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR</p>
<p>(51) A61M 15/00 (21) 12766134.6 (32) 2011-09-14 (33) GB (54) Inhalator</p>	<p>(11) 2 755 707 (45) 2018-11-14 (31) 201115870</p>	<p>(51) A61M 15/00 (21) 12766134.6 (32) 2011-09-14 (33) GB (54) Inhalator</p>

Meddelade europeiska patent 06/2019

(73) Astrazeneca AB, 151 85 Södertälje, SE	(54) Filtreringsmembran
	(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US
(51) A61M 35/00 (11) 2 968 883	
(21) 14764107.0 (45) 2018-10-10	
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361799153 P	
(54) Ljus- och ultraljudsombvandlarehet	
(73) Carewear Corp., 1225 Financial Blvd., Reno, NV 89502, US	(51) B01F 3/04 (11) 2 406 175
	H01M 8/06 C01B 3/34
	(21) 09841588.8 (45) 2018-09-19
	(54) Bränsleinsprutningssystem för att spruta in kolvätebaserat bränsle i en bränslereformer
	(73) Powercell Sweden AB, Ruskvädersgatan 12, 418 34 Göteborg, SE
(51) A61N 1/36 (11) 2 024 006	
A61N 1/375	
(21) 07794979.0 (45) 2018-10-10	
(32) 2006-05-18 (33) US (31) 801296 P	
(54) Anordning för stimulering av en nerv hos en patient	
(73) Uroplasty, Inc., 5420 Felth Road, Minnetonka, MN 55343, US	(51) B01F 11/00 (11) 3 260 193
	B01F 15/00 B01F 15/02
	A61B 17/88
	(21) 17174251.3 (45) 2018-10-17
	(32) 2016-06-08 (33) DE (31) 102016110564
	(54) Lagrings- och blandningsanordning för bencement med tryckpump
	(73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE
(51) A61N 2/00 (11) 3 003 479	
A61N 2/02	
(21) 14733669.7 (45) 2018-10-03	
(32) 2013-06-03 (33) US (31) 201361830181 P	
(54) Flerkanalig transkranial magnetisk stimuleringsspolanordning med överlappande spollindningar	
(73) Nexstim Oyj, Elimäenkatu 9 B, 00510 Helsinki, FI	(51) B01J 3/03 (11) 2 389 240
	(21) 09748038.8 (45) 2018-10-03
	(32) 2009-01-21 (33) US (31) 146016 P
	(32) 2009-02-08 (33) DE (31) 102009007897
	(54) Vakuumkammare för beläggningsanläggningar och förfarande för tillverkning av en vakuumkammare för beläggningsanläggningar
	(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 122, 8808 Pfäffikon, CH
(51) B01D 15/00 (11) 2 396 095	
B01J 20/26 B01J 20/28	
B01J 20/30 B01J 20/32	
G01N 1/40 B01J 20/10	
(21) 10741662.0 (45) 2018-12-19	
(32) 2009-02-10 (33) US (31) 151362 P	
(54) Disk för fastfasextraktion och metod för tillverkning	(51) B01J 31/22 (11) 3 121 179
(73) Horizon Technology, Inc., 16 Northwestern Drive, Salem, New Hampshire 03079, US	B01J 31/24 C07C 67/38
	C07F 17/02 C07F 9/572
	C07F 9/655 C07F 9/6553
	C07F 15/00 C07F 9/58
	C07F 9/6506
	(21) 16180042.0 (45) 2018-10-17
	(32) 2015-07-23 (33) DE (31) 102015213918
	(54) Ferrocenbaserade föreningar och palladiumkatalysatorer som baseras på desamma för alkoxikarbonylering av etyleniskt omättade föreningar
	(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE
(51) B01D 15/10 (11) 2 903 711	
G01N 1/31 B01D 15/22	
G01N 1/40	
(21) 13843702.5 (45) 2018-11-28	
(32) 2012-10-05 (33) US (31) 201261710522 P	
(54) Hållaranordning för disk för fastfasextraktion	
(73) Horizon Technology, Inc., 16 Northwestern Drive, Salem, New Hampshire 03079, US	(51) B02C 1/08 (11) 2 585 219
	B02C 1/02 E02F 7/06
	E02F 3/407 E02F 3/96
	(21) 11799949.0 (45) 2018-10-17
	(32) 2010-06-28 (33) AU (31) 2010902852
	(54) Krosskopa
	(73) Flip Screen Australia Pty Ltd, 235 Copland Street, Wagga Wagga, NSW 2650, AU
(51) B01D 15/36 (11) 2 173 450	
B01D 15/20 C07K 1/18	
B01J 49/00	
(21) 08784776.0 (45) 2018-10-31	
(32) 2007-07-17 (33) EP (31) 07013960.5	
(54) Förfarande för regenerering av en kromatografikolonn	
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrae 124, 4070 Basel, CH	(51) B02C 18/18 (11) 3 235 571
	(21) 16166441.2 (45) 2018-11-28
	(54) Fixerat knivarrangemang
	(73) Rapid Granulator AB, Box 9, 333 02 Bredaryd, SE
(51) B01D 53/14 (11) 2 563 498	
B01D 53/62 C10L 3/10	
(21) 11775382.2 (45) 2018-10-24	
(32) 2010-04-30 (33) SE (31) 1050431-4	
(32) 2010-04-30 (33) US (31) 282963 P	
(54) Biogasförädling	
(73) Purac Puregas AB, Torsåsgatan 3 A, 392 39 Kalmar, SE	(51) B02C 18/18 (11) 3 235 572
	B27G 13/04
	(21) 16166443.8 (45) 2018-11-28
	(54) Knivarrangemang
	(73) Rapid Granulator AB, Box 9, 333 02 Bredaryd, SE
(51) B01D 71/60 (11) 2 376 215	
B01D 63/00 B01D 69/02	
(21) 09832594.7 (45) 2018-10-10	
(32) 2008-12-11 (33) US (31) 121672 P	

Meddelade europeiska patent 06/2019

(51) B02C 19/20 G11B 23/50	(11) 2 432 599	(32) 2013-04-17 (33) NO (31) 20130523
(21) 10781048.3	(45) 2018-09-26	(54) Klammerverktyg med multipelmagasin
(32) 2009-05-23 (33) US (31) 180841 P		(73) Pettersen, Thor Gunnar, Fagervollveien 4, 3023 Drammen, NO
(54) Förstörelsesystem för hårddisk		
(73) Wozny, Scott Anthony, Suite 12E 21 West Street, New York, NY 10006, US		
<hr/>		
(51) B07B 1/46 B07B 1/04 B07B 13/18	(11) 2 747 907 B07B 1/28	(51) B27N 3/02 B27N 3/04
(21) 12825439.8	(45) 2018-10-24	(21) 16150612.6 (45) 2018-10-03
(32) 2011-08-22 (33) AU (31) 2011903335		(54) På linjen belagda träbaserade skivor
(54) Panel för sällning av malm		(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH
(73) Schenck Process Australia Pty Ltd., Unit 1 76-80 Vella Drive, Sunshine, Victoria 3020, AU		
<hr/>		
(51) B21D 22/02 C21D 6/00 C21D 1/18 C22C 38/04 C22C 38/08 C22C 38/12 C22C 38/18 C22C 38/22 C22C 38/26 C22C 38/30 C22C 38/60	(11) 3 135 777 C21D 8/00 C22C 38/02 C22C 38/06 C22C 38/10 C22C 38/14 C22C 38/20 C22C 38/24 C22C 38/28 C22C 38/38 C21D 1/673	(51) B28D 1/04 B28D 7/04 B26D 7/20
(21) 16185067.2	(45) 2018-11-14	(21) 15165651.9 (45) 2018-11-21
(32) 2015-08-28 (33) JP (31) 2015168946		(32) 2007-06-04 (33) US (31) 941941 P
(54) Stål för form och form		(32) 2007-08-22 (33) US (31) 843288
(73) Daido Steel Co., Ltd., 1-10, Higashisakura 1-chome Higashi-ku Nagoya-shi, Aichi 461-8581, JP		(54) Plattskärningsmaskin
<hr/>		
(51) B23K 9/04 B23K 9/167 B23K 10/02 B23P 6/00 F01D 5/00	(11) 3 153 271 B23K 9/235 B23K 15/00 B23K 26/34 B23K 101/00	(51) B29C 64/165 (11) 2 892 708 B33Y 10/00 B33Y 30/00 B33Y 40/00
(21) 15193180.5	(45) 2018-10-10	(21) 13834949.3 (45) 2018-10-10
(32) 2015-10-08 (33) CN (31) 201510646154		(32) 2012-09-05 (33) US (31) 201261696839 P
(54) Metod för att reparera och tillverka turbinmotorkomponenter		(54) Tredimensionellt utskriftssystem och -utrustningsanordning
(73) LIBURDI ENGINEERING LIMITED, 400 Highway 6 North, Dundas, Ontario L9H 7K4, CA		(73) Aprecia Pharmaceuticals LLC, 10901 Kenwood Road, Blue Ash, OH 45242, US
<hr/>		
(51) B23P 11/00 B65D 88/16	(11) 2 785 615 B65D 90/08	(51) B29C 65/16 (11) 2 687 290 B01L 3/00 F16K 99/00 B29C 65/00 B29L 31/00
(21) 12799471.3	(45) 2018-10-03	(21) 13170571.7 (45) 2018-10-24
(32) 2011-12-01 (33) US (31) 201161565638 P		(32) 2012-07-19 (33) DE (31) 102012212650
(54) Hopvikbar lagringstank och förfarande för tillverkning av en hopvikbar lagringstank		(54) Mikrofluidisk lagringsanordning för förslagring av en fluid, förfarande för dess framställning och en användning av densamma
(73) GTA Containers Inc., 4201 Linden Avenue, South Bend, IN 46619, US		(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
<hr/>		
(51) B25C 1/00 B25C 1/18	(11) 3 184 246	(51) B29C 67/08 (11) 3 183 110 F16J 15/14
(21) 16205174.2	(45) 2018-10-03	(21) 15756360.2 (45) 2018-10-10
(32) 2015-12-24 (33) IT (31) UB20159529		(32) 2014-08-21 (33) DE (31) 102014216613
(54) Spikpistol för förbundna spikar		(54) Förfarande för framställning av en tätning på en komponent samt formgivande verktyg för användning i ett sådant förfarande
(73) Fasco S.r.l., Via Buozzi, 2, 40057 Granarolo dell'Emilia (BO), IT		(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
<hr/>		
(51) B25C 5/00 B25C 5/16	(11) 2 792 453 H02G 3/32	(51) B29C 70/34 (11) 3 009 056 A47K 3/40 B29C 70/18
(21) 14164413.8	(45) 2018-10-10	(21) 14810831.9 (45) 2018-10-03
		(32) 2013-06-13 (33) ES (31) 201300561
		(54) Förfarande för tillverkning av ett texturerat lättviktsduschkar
		(73) Novarali S.L., C/La Paz no 24 Almoradi, Alicante 03160, ES
<hr/>		
(51) B25C 5/00 B25C 5/16	(11) 2 792 453 H02G 3/32	(51) B32B 23/04 (11) 2 687 371 B65D 65/40
(21) 14164413.8	(45) 2018-10-10	(21) 12760465.0 (45) 2018-10-31

Meddelade europeiska patent 06/2019

(73) INPACT S.r.l., Localita ponte Riccio Zona Industriale ASI, 80014 Giugliano in Campania (NA), IT	(54) Vattenhaltigt urea-modifierat bindemedel för mineralfibrer
(51) B65G 15/48 B65G 15/54	(11) 3 168 174 B65G 17/08
(21) 16198095.8	(45) 2018-10-24
(32) 2015-11-10 (33) US	(31) 201562253300 P
(54) Modulärt ögglänk-transportband	(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK
(73) Cambridge International, Inc., 105 Goodwill Road, Cambridge, MD 21613, US	(51) C07C 1/24 C07C 11/04 B01J 29/90 C25D 17/00
(51) B65H 35/00 B65H 75/08	(11) 2 966 019 B65H 75/20
(21) 15169000.5	(45) 2018-09-26
(32) 2014-05-23 (33) DE	(31) 102014209834
(54) Tejpdispenser och tejprulle	(51) C07C 51/265 C07C 51/31 C07C 63/16
(73) Borgmeister & Söhne Limited, The Viscount Centre 9-11, Gaskill Road, Liverpool L24 9GS, GB	(11) 3 013 783 C07D 307/89
(51) B66F 9/065 B66F 9/065	(11) 3 176 125 B66F 9/065
(21) 16201863.4	(45) 2018-10-03
(32) 2015-12-03 (33) US	(31) 201562262461 P
(54) Fjädringssystem för ett materialhanteringsfordon med en golvfjädring	(51) C07C 51/265 C07C 51/31 C07C 63/16
(73) The Raymond Corporation, 20 South Canal Street, Greene, New York 13778-0130, US	(11) 3 013 783 C07D 307/89
(51) C01G 25/00 B01J 37/03 B01J 23/06 B01D 53/86 B01J 37/00 B01D 53/94	(11) 2 953 900 B01J 23/00 B01J 23/14 B01J 35/10 B01J 23/10 B01J 23/12
(21) 14702612.4	(45) 2018-09-19
(32) 2013-02-05 (33) WO	(31) PCT/EP2013/052188
(54) Utfälld och kalcinerad komposition baserad på zirkoniumoxid och ceriumoxid	(21) 14817018.6
(73) Rhodia Operations, 25 rue de Clichy, 75009 Paris, FR	(45) 2018-10-17
(51) C03C 3/097 C03C 13/06	(11) 3 197 842 C03C 13/06
(21) 15775777.4	(45) 2018-11-21
(32) 2014-09-26 (33) FR	(31) 1459129
(54) Mineralull	(32) 2013-06-26 (33) EP
(73) Saint-Gobain Isover, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR	(31) 13173693.6
(51) C03C 17/00 C23C 16/455 C23C 16/54	(11) 3 071 529 C23C 16/52
(21) 14803192.5	(45) 2018-09-26
(32) 2013-11-20 (33) GB	(31) 201320521
(54) Beläggningsapparat	(54) Förfarande för framställning av ftalsyraanhydrid
(73) Pilkington Group Limited, European Technical Centre Hall Lane Lathom, Nr. Ormskirk, Lancashire L40 5UF, GB	(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE
(51) C03C 25/32 C08J 5/08 D04H 1/64 C03C 25/328 C08G 69/44 D04H 1/4209	(11) 2 054 354 C08L 77/12 C03C 25/26 C08J 5/24 C09J 177/12 D04H 1/587
(21) 07802793.5	(45) 2018-10-03
(32) 2006-11-17 (33) US	(31) 859524
(32) 2006-08-23 (33) EP	(31) 06017563.5
(51) C07C 51/265 C07C 51/31 C07C 63/16	(11) 3 227 265 C07D 413/04 C07D 498/04 A61K 35/00
(21) 15804377.8	(45) 2018-10-17
(32) 2014-12-01 (33) US	(31) 201462085660 P
(54) Förfarande för framställning av heonon(met)akrylat	(51) C07D 263/38 C07D 405/04 C07D 491/048 A61K 31/343
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	(11) 3 227 265 C07D 413/04 C07D 498/04 A61P 35/00
(51) C07D 307/93 C07D 405/04 C07D 491/048 A61K 31/343	(11) 3 164 393 C07D 413/04 C07D 498/04 A61P 35/00
(21) 15733767.6	(45) 2018-09-19
(32) 2014-07-04 (33) FR	(31) 1456474
(54) Derivat av flavagliner	(73) Pierre Fabre Médicament, 45, Place Abel Gance, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
(73) Pierre Fabre Médicament, 45, Place Abel Gance, 92100 Boulogne-Billancourt, FR	(51) C07D 401/04 C07D 207/277 A61K 31/402 A61P 35/00 C07D 405/14 C07D 401/12 C07D 405/04 C07D 409/12 C07D 413/12
(51) C07D 401/04 C07D 207/277 A61K 31/402 A61P 35/00 C07D 405/14 C07D 401/12 C07D 405/04 C07D 409/12 C07D 413/12	(11) 3 177 603 A61K 31/4015 A61K 31/4025 C07D 403/12 C07D 401/06 C07D 403/04 C07D 405/12 C07D 413/10 C07D 417/12
(21) 15736401.9	(45) 2018-10-31
(32) 2014-08-04 (33) EP	(31) 14002720.2
(54) Pyrrolidinonderivat som METAP-2-inhibitorer	(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE	(51) C07D 401/14 C07D 413/14 C07D 403/14 C07D 409/04 C07D 417/04 C07D 471/04 C07D 487/10 A61K 31/506 A61P 31/00
(51) C03C 25/32 C08J 5/08 D04H 1/64 C03C 25/328 C08G 69/44 D04H 1/4209	(11) 3 126 352 C07D 403/04 C07D 405/04 C07D 411/14 C07D 417/14 C07D 487/04 C07D 498/10 A61P 37/00 A61P 29/00
(21) 07802793.5	(45) 2018-10-03
(32) 2006-11-17 (33) US	(31) 859524
(32) 2006-08-23 (33) EP	(31) 06017563.5

Meddelade europeiska patent 06/2019

(21) 15721378.6	(45) 2018-10-17	6283, US
(32) 2014-04-04 (33) US	(31) 201461975457 P	
(32) 2014-09-22 (33) US	(31) 201462053741 P	(51) C07H 21/04
(54) Hämmare av cyklin-beroende kinas 7 (CDK7)		C12N 15/11
(73) Syros Pharmaceuticals, Inc., 480 Arsenal Street Suite 130, Watertown, MA 02472, US	(21) 12763390.7	(45) 2018-10-31
	(32) 2011-04-01 (33) US	(31) 201161471001 P
	(32) 2011-04-01 (33) US	(31) 201161471045 P
	(32) 2011-04-01 (33) US	(31) 201161471035 P
	(32) 2011-04-01 (33) US	(31) 201161471015 P
	(32) 2011-11-10 (33) US	(31) 201161558308 P
	(32) 2011-11-10 (33) US	(31) 201161558316 P
	(54) Modulering av uttryck av signaltransducerare och aktivator av transkription 3 (STAT3)	
	(73) Ionis Pharmaceuticals, Inc., 2855 Gazelle Court, Carlsbad, CA 92010, US	
(51) C07D 403/12	(11) 2 922 846	
C07D 401/12	C07D 237/24	
C07D 401/14	C07D 413/14	
C07D 403/14	C07D 413/12	
C07D 417/12	C07D 417/14	
A61K 31/501	A61K 31/50	
A61K 31/5377	A61K 31/506	
A61K 31/513	A61P 29/00	
(21) 13811640.5	(45) 2018-10-03	
(32) 2012-11-08 (33) US	(31) 201261723840 P	(51) C07K 14/605
(54) Amidsubstituerade heterocykliska föreningar användbara som modulatorer av il-12, il-23 och/eller ifn-alfa		A61K 47/65
(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US	(21) 12811039.2	(45) 2018-10-17
	(32) 2011-07-08 (33) US	(31) 201161505982 P
	(32) 2012-01-11 (33) US	(31) 201261585577 P
	(54) Artificiella polypeptider med förbättrad verkningstid och minskad immunogenicitet	
	(73) Amylin Pharmaceuticals, LLC, 9360 Towne Centre Drive, San Diego, CA 92121, US	
(51) C07D 413/14	(11) 2 632 921	
A61K 31/422	A61P 35/00	
A61P 37/00	A61P 11/00	
A61P 31/12		
(21) 11776738.4	(45) 2018-10-17	
(32) 2010-10-27 (33) GB	(31) 201018124	(51) C07K 16/24
(54) Polymorfer och salter av 6-(1H-indol-4-yl)-4-(5-{[4-(1-metyletyl)-1-piperazinyl]metyl}-1,3-oxazol-2-yl)-1H-indazol som PI3K-inhibitorer för användning vid behandling av tex andningsstörningar		C12N 15/70
(73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB	(21) 13723086.8	(45) 2018-10-10
	(32) 2012-05-14 (33) GB	(31) 201208367
	(54) Rekombinant bakterievärdcell för proteinuttryck	
	(73) UCB Biopharma SPRL, Allée de la Recherche 60, 1070 Brussels, BE	
(51) C07D 417/04	(11) 3 212 641	
A61K 31/426	A61K 31/454	
A61K 31/4725	A61K 31/506	
A61P 29/00	A61P 11/06	
A61P 11/00	A61P 17/06	
A61P 19/02		
(21) 15794421.6	(45) 2018-12-05	
(32) 2014-10-30 (33) US	(31) 201462072614 P	(51) C08F 2/18
(54) Tiazoler som modulatorer av roryt		C08F 12/08
(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE	(21) 09768343.7	(45) 2018-09-26
	(32) 2008-12-12 (33) EP	(31) 08021631.0
	(54) Förfarande för preparering av en expanderbar polymersammansättning i form av pärlor	
	(73) Jackon GmbH, Tonnenhofstrasse 16, 23970 Wismar, DE	
(51) C07D 475/04	(11) 2 864 329	
C07B 59/00	A61K 31/522	
A61K 51/04		
(21) 13721738.6	(45) 2018-09-26	
(32) 2012-05-08 (33) EP	(31) 12167126.7	(51) C08G 18/10
(54) 18F-märkta analoger till folat/antifolat		C08G 18/36
(73) Merck & Cie, Im Laternenacker 5, 8200 Schaffhausen, CH	(21) 04763377.1	(45) 2018-09-19
	(32) 2003-08-01 (33) FR	(31) 0309575
	(54) Polyuretanskum, metod för tillverkning samt användning därav	
	(73) Saint-Gobain Innovative Materials Belgium, Avenue Einstein 6, 1300 Wavre, BE	
(51) C07H 21/04	(11) 3 037 429	
C07K 14/00		
(21) 16156199.8	(45) 2018-09-26	
(32) 2006-07-28 (33) US	(31) 833856 P	(51) C08G 18/10
(32) 2006-07-28 (33) US	(31) 833861 P	C08G 18/69
(32) 2007-02-16 (33) US	(31) 890352 P	C08K 3/36
(54) Förbättrade HIV-vacciner		
(73) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104-	(21) 12733091.8	(45) 2018-10-24
	(32) 2011-07-05 (33) WO	(31) PCT/CN2011/076872
	(54) Fyllid elast som innefattar polyuretan	
	(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	

Meddelade europeiska patent 06/2019

<p>(51) C08G 18/48 C08J 3/03 C08G 18/79 C08G 18/10 C08G 18/32</p>	<p>(11) 3 237 480 C08G 18/75 C08G 18/08 C08G 18/22 C08L 75/08</p>	<p>Bordeaux, FR Institut des Corps Gras Etudes et Recherches Techniques - Itegr, 11, rue Gaspard Monge Parc Industriel Bersol 2, 33600 Pessac, FR Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR Institut Polytechnique de Bordeaux, 1, avenue du Docteur Albert Schweitzer, 33402 Talence Cedex, FR</p>
<p>(21) 15817365.8 (32) 2014-12-23 (33) EP (54) Vattenbaserad beläggningssammansättning med mjuk känsla efter torkning</p>	<p>(45) 2018-10-17 (31) 14200188.2</p>	
<p>(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL</p>		
<p>(51) C08G 63/89 C08G 63/06</p>	<p>(11) 2 606 080</p>	<p>(51) C08L 81/02 C09J 181/02</p>
<p>(21) 10752393.8 (54) Förfarande för utvinning av stabiliserade polyhydroxialkanoater från biomassa som har använts för att behandla organiskt avfall</p>	<p>(45) 2018-10-10</p>	<p>(11) 2 603 561 C08K 5/54</p>
<p>(73) Stowa, Stichting Toegepast Onderzoek Waterbeheer Stationsplein 89, 3818 LE Amersfoort, NL</p>		<p>(45) 2018-11-07 (32) 2010-08-13 (33) US (31) 855725 (54) Sammansättningar innefattande tiolterminerade polymerer och svavelinnehållande etyleniskt omättade silaner samt tillhörande härdade tätningemedel (73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US</p>
<p>(51) C08H 7/00 C12P 7/22</p>	<p>(11) 3 219 747 C04B 24/18</p>	<p>(51) C08L 93/00 C08L 95/00 C09J 193/04 C08L 91/00</p>
<p>(21) 16160521.7 (54) Enzymatiskt modifierade ligniner</p>	<p>(45) 2018-10-17</p>	<p>(11) 3 081 599 C08L 93/04 C09D 193/04</p>
<p>(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH EMPA Eidgenössische Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, Überlandstrasse 129, 8600 Dübendorf, CH</p>		<p>(45) 2018-09-26 (32) 2015-04-14 (33) FR (31) 1553271 (54) Bindemedel med vegetabiliskt ursprung, kompositioner omfattande detta och förfarande för minskning av kvantiteten petroleumbaserad bitumen (73) SOPREMA, 14 rue de Saint-Nazaire, 67100 Strasbourg, FR Oleon SAS, Rue Les Rives de l'oise, 60280 Venette, FR</p>
<p>(51) C08J 5/18 C08L 67/02 B29D 7/00</p>	<p>(11) 2 275 474 B65D 63/00</p>	<p>(51) C09B 45/22 C09B 45/18 C09B 67/48</p>
<p>(21) 10185062.6 (32) 2002-04-09 (33) US (54) Polyesterband med hög integritet</p>	<p>(45) 2018-10-17 (31) 371036 P</p>	<p>(11) 3 222 678 C09B 67/04 C09B 67/22</p>
<p>(73) Signode International IP Holdings LLC, 3650 West Lake Ave, Glenview IL 60026, US</p>		<p>(45) 2018-10-17 (32) 2016-03-23 (33) EP (31) 16161846.7 (54) Metall-azopigment (73) Lanxess Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE</p>
<p>(51) C08K 5/14 C08K 5/3435</p>	<p>(11) 3 034 552 C08F 8/50</p>	<p>(51) C09C 1/02 C09C 3/04</p>
<p>(21) 14197888.2 (54) Synergistisk viskositetsreducerande sammansättning av peroxid och hydroxylaminester för ökning av viskositetsreduktionseffektiviteten</p>	<p>(45) 2018-11-28</p>	<p>(11) 2 465 903 D21H 17/00</p>
<p>(73) Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT</p>		<p>(45) 2018-10-31 (54) Användande av en kalciumkarbonatsammansättning för pappers-, textil- eller kartongändamål (73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH</p>
<p>(51) C08L 23/04 C08L 23/16 H05K 1/03</p>	<p>(11) 2 935 452 C08K 3/36</p>	<p>(51) C09D 5/00 C09D 5/08 C08G 59/40 C08K 3/22</p>
<p>(21) 13812415.1 (32) 2012-12-19 (33) US (54) Elastomerbaserad polymersammansättning som har amorfa kiseldioxidfyllnadsmedel</p>	<p>(45) 2018-10-10 (31) 201261739100 P</p>	<p>(11) 3 140 356 C08G 59/00 C09D 163/00</p>
<p>(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p>		<p>(45) 2018-11-14 (32) 2014-05-09 (33) US (31) 201414273567 (54) Kromatfri förbehandlingsprimer (73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US</p>
<p>(51) C08L 67/04 C08L 23/02 C08L 27/06 C08L 75/04</p>	<p>(11) 2 984 139 C08L 25/06 C08L 33/06 C08L 77/00</p>	<p>(51) C09D 5/03 C09D 7/48</p>
<p>(21) 14718541.7 (32) 2013-04-08 (33) FR (54) Användning av polymerer som tillsatsämnen i en polymermatris</p>	<p>(45) 2018-09-26 (31) 1353138</p>	<p>(11) 2 981 579</p>
<p>(73) Université de Bordeaux, 35 Place Pey Berland, 33000</p>		<p>(45) 2018-10-17 (32) 2013-04-02 (33) US (31) 201361807537 P (32) 2013-10-31 (33) US (31) 201361898156 P (54) Belagda kolfiberförstärkta plastdelar (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am</p>

Meddelade europeiska patent 06/2019

Rhein, DE	(32) 2006-10-23	(33) US	(31) 853971 P
	(32) 2006-10-30	(33) US	(31) 855629 P
(51) C09D 11/328	(11) 3 091 056	(32) 2007-09-28	(33) US (31) 997022 P
C09D 11/38	C09B 62/04	(54) Förfaranden och kompositioner för behandling av	bendefekter med placentalcellpopulationer
C09B 62/06	C09B 62/085	(73) Celularity, Inc., 33 Technology Drive, Warren, NJ	07059, US
C09B 62/09	D06P 5/30		
(21) 16168317.2	(45) 2018-09-26		
(32) 2015-05-08	(33) TW (31) 104114695		
(54) Sammansättning för bläck med hög fixeringskapacitet	(51) C12N 15/10	(11) 2 880 160	
för digitalt textiltryck	C12N 15/87	C07K 14/075	
(73) Everlight Chemical Industrial Corporation, 6 Floor,	A61K 47/61		
No. 77, Sec. 2, Tun Hua South Road, 106 Taipei City,	(21) 13826083.1	(45) 2018-09-19	
TW	(32) 2012-08-03	(33) US (31) 201261679306 P	
	(54) Isolering av trafikförstärkande mutanter av		
(51) C10M 157/00	(11) 2 109 658		
C10M 107/34	C10N 40/04	(73) Cedars-Sinai Medical Center, 8700 Beverly Boulevard,	Los Angeles, CA 90048, US
(21) 08728174.7	(45) 2018-12-12		
(32) 2007-01-29	(33) US (31) 886977 P		
(54) Smörjmedelskompositioner	(51) C12N 15/113	(11) 2 270 162	
(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard,	A61K 31/713	A61P 31/14	
Wickliffe, OH 44092-2298, US	(21) 10180048.0	(45) 2018-10-03	
	(32) 2003-06-12	(33) US (31) 478076 P	
(51) C11B 3/04	(11) 3 191 227	(54) Konserverade HBV- och HCV-sekvenser användbara för	genavstängning
C11B 3/06	C11B 3/16	(73) Alnylam Pharmaceuticals Inc., 300 Third Street, 3rd	Floor, Cambridge MA 02142, US
B03D 1/14	C11B 3/00		
C11B 13/00			
(21) 15774759.3	(45) 2018-12-12		
(32) 2014-09-12	(33) US (31) 201462049535 P		
(54) Process för återvinning av rå tallolja	(51) C12N 15/113	(11) 3 218 488	
(73) Kraton Chemical, LLC, 9000 Southside Boulevard, Suite	A61K 31/7125	A61K 9/00	
1300, Jacksonville, FL 32256, US	(21) 15797640.8	(45) 2018-10-24	
	(32) 2014-11-16	(33) EP (31) 14193368.9	
	(54) Antisens-oligonukleotider som inhibitorer av TGF-R-		signalering
(51) C11D 3/12	(11) 3 138 895	(73) Neurovision Pharma GmbH, Emil-Geis-Strasse 4, 82031	Grünwald, DE
C11D 3/33	C11D 3/37		
C11D 7/32	C11D 17/00		
C11D 17/06			
(21) 16185582.0	(45) 2018-10-17		
(32) 2015-09-02	(33) EP (31) 15183468.6		
(54) Partikel, användning därav som, eller vid	(51) C12N 15/13	(11) 3 118 318	
framställning av, diskmedel, och framställning därav	C07K 16/24	C12N 15/79	
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am	C12N 5/10	A61K 39/395	
Rhein, DE	C07K 16/42	G01N 33/50	
	G01N 33/577	A61P 37/00	
	A61K 39/00		
(21) 16179183.5	(45) 2018-12-05		
(32) 2001-08-01	(33) US (31) 920137		
(32) 2000-09-29	(33) US (31) 236826 P		
(32) 2000-08-07	(33) US (31) 223360 P		
(54) Anti-TNF antikroppar, sammansättningar, metoder och			
användningar	(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive,		Horsham, PA 19044, US
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen,			
NL	(51) C12P 7/02	(11) 2 262 901	
	C12N 9/00	C12N 1/00	
	(21) 09717987.3	(45) 2018-11-21	
(51) C12N 5/00	(11) 2 457 999		
C12N 5/0735			
(21) 11190776.2	(45) 2018-10-17		
(32) 2002-12-16	(33) US (31) 433619 P		
(54) Kulturmedium för pluripotenta stamceller			
(73) Technion Research & Development Foundation Ltd.,			
Senate House Technion City, 32000 Haifa, IL			
	(51) C12P 7/10	(11) 2 633 060	
(51) C12N 5/073	(11) 2 084 268		
A61K 35/50	A61L 27/38	C07K 14/33	C12N 9/42
A61F 2/28	A61P 19/00	C12N 15/56	C12N 15/62
(21) 07867275.5	(45) 2018-09-26	C12N 9/24	
		(21) 11785617.9	(45) 2018-10-03

Meddelade europeiska patent 06/2019

(32) 2010-10-25 (33) EP (31) 10290573.4	B05D 3/00	B05D 3/02
(54) Kovalent cellulosom och användningar därav	C08G 77/60	C09D 183/16
(73) TOTAL RAFFINAGE CHIMIE, La Défense 6 2 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR	C09D 5/08	C09D 5/12
LE CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris, Cedex 16, FR (21)	C04B 111/10	C04B 111/20
Université dAix-Marseille, Jardin du Pharo 58 (32)	C04B 28/34	
boulevard Charles Livon, 13284 Marseille Cedex 07, FR (54)	15731645.6	(45) 2018-10-03
LInstitut National des Sciences Appliquées (INSA), 135 Avenue de Rangueil, 31077 Toulouse Cedex 4, FR	(32) 2014-05-23 (33) FR (31) 1454706	
(51) C12P 19/28	(11) 1 591 532	(54) Bindemedelskomposition, förfarande för framställning av en korrosionsskyddande offerbeläggning med användning av nämnda komposition samt ett underlag belagt med en sådan beläggning
C08B 37/00		(73) A ET A - Mader, 22-24, Rue Anatole France, 59000 Lille, FR
(21) 04707645.0	(45) 2018-10-31	
(32) 2003-02-04 (33) JP (31) 2003026609		
(54) Förfarande för framställning av asparaginderivat med sockerkedjor	(51) C23F 11/14	(11) 3 087 216
(73) GLYTECH, INC., 134, Chudoji minami-machi, Shimogyo-ku, Kyoto-shi 600-8813, JP	C07D 233/06	C07D 233/16
	(21) 14821997.5	(45) 2018-10-10
	(32) 2013-12-27 (33) IN (31) 6133CH2013	
	(54) Bis-imidazolinföreningar som korrosionshämmare och framställning därav	
(51) C22B 7/00	(11) 2 646 584	(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
C22B 59/00		
(21) 11813796.7	(45) 2018-09-26	
(32) 2010-12-02 (33) GB (31) 201020383		
(54) Återvinning av magneter	(51) C25C 7/02	(11) 2 609 231
(73) The University of Birmingham, Edgbaston, Birmingham B15 2TT, GB	C25C 3/00	C25B 1/02
	(21) 11757690.0	(45) 2018-10-03
	(32) 2010-08-23 (33) US (31) 375935 P	
	(32) 2011-05-24 (33) US (31) 201161489565 P	
	(54) Extrahering av ett flytande ämne genom elektrolys av oxider	
(51) C22C 1/00	(11) 2 858 153	(73) Massachusetts Institute Of Technology, One Cambridge Center Kendall Square Building Ne-18-501, Cambridge, MA 02142, US
C22C 1/10	C23C 4/12	
C22C 19/05	C22C 45/04	
C23C 4/06	C23C 4/10	
H01M 8/02	H01M 8/10	
(21) 13796440.9	(45) 2018-10-10	
(32) 2012-05-28 (33) JP (31) 2012121286		
(54) Förfarande för framställning av en tunn platta som har utmärkt korrosionsbeständighet, elektrisk ledningsförmåga, och formbarhet, och användning av den resulterande plattan	(51) D21C 9/10	(11) 2 406 291
(73) Usui Co., Ltd., 131-2, Nagasawa Shimizu-cho, Sunto-gun Shizuoka 411-8610, JP	C08H 8/00	D21C 11/00
	C08B 37/00	C08B 16/00
	D21C 3/02	D21C 3/26
	(21) 10751091.9	(45) 2018-10-03
	(32) 2009-12-28 (33) SE (31) 0901615-5	
	(32) 2009-09-11 (33) SE (31) 0901175-0	
	(32) 2009-08-14 (33) US (31) 272080 P	
	(32) 2009-03-09 (33) US (31) 202517 P	
	(54) Framställningsförfarande för en bearbetad cellulosa, vilket kombineras med en pappersmassafabriks återvinningssystem	
(51) C23C 14/02	(11) 2 909 355	(73) TreeToTextile AB, Norra Villavägen 17, 237 34 Bjärred, SE
C23C 14/06	C23C 14/16	
C23C 14/56	B21C 37/08	
B21C 37/09	G01T 3/00	
B65H 18/10		
(21) 13873890.1	(45) 2018-09-26	
(32) 2012-10-22 (33) US (31) 201261717000 P		
(54) Förfarande och anordning för att belägga en tunn folie med en borbeläggning	(51) E01B 2/00	(11) 2 978 897
(73) Proportional Technologies, Inc., 8022 El Rio Street, Houston, TX 77054, US	E01D 19/06	
	(21) 14713471.2	(45) 2018-10-17
	(32) 2013-03-28 (33) DE (31) 102013205573	
	(54) Övergångskonstruktion och järnvägsbro med en sådan övergångskonstruktion	
(51) C23C 16/458	(11) 3 256 619	(73) Maurer Söhne Engineering GmbH & Co. KG, Frankfurter Ring 193, 80807 München, DE
C23C 14/50	H01J 37/32	
(21) 16706999.6	(45) 2018-09-26	
(32) 2015-02-13 (33) US (31) 201562115725 P		
(54) Fixtur omfattande magnetiska organ för fasthållning av rotationssymmetriska arbetsstycken	(51) E03B 1/04	(11) 2 297 407
(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon, CH	G01N 21/31	
	(21) 09757994.0	(45) 2018-10-10
	(32) 2008-06-05 (33) US (31) 59004	
	(54) Återvinningsduschsystem och relaterat förfarande	
(51) C23C 22/74	(11) 3 146 001	(73) Orbital Systems AB, Hans Michelsensgatan 10A, 211 20 Malmö, SE
C23C 22/83	C23F 11/04	
C23F 11/18	B05D 1/02	

Meddelade europeiska patent 06/2019

(51) E03C 1/04	(11) 3 173 539	borrverktyg
E03C 1/05	G05D 23/13	(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI
G05D 7/01		
(21) 16200385.9	(45) 2018-10-24	
(32) 2015-11-24 (33) DE	(31) 102015015042	
(54) Metod för att kontrollera en sanitär utrustning och sanitär utrustning med tvåknappsfunktion		
(73) Grohe AG, 58675 Hemer, DE		
(51) E03F 3/06	(11) 3 180 479	
(21) 15750394.7	(45) 2018-10-03	
(32) 2014-08-12 (33) BE	(31) 201400616	
(54) Förfarande för renovering av ett avloppsrör		
(73) Vivaqua, Boulevard de l'Impératrice 17-19, 1000 Bruxelles, BE		
(51) E03F 7/06	(11) 3 108 163	
E05D 5/02	E05D 5/08	
F16K 15/03	E03F 7/04	
(21) 15705489.1	(45) 2018-10-10	
(32) 2014-02-18 (33) DK	(31) 201470081	
(54) Klaffventil		
(73) Dannozzle Holding New ApS, Østre Allé 6, 9530 Støvring, DK		
(51) E04C 5/10	(11) 3 084 097	
E04C 5/08	E04C 5/16	
F16L 9/08		
(21) 14816247.2	(45) 2018-09-19	
(32) 2013-12-20 (33) DK	(31) 201370814	
(54) En konstruktion och ett förfarande för tillverkning av en konstruktion		
(73) CCL STRESSING INTERNATIONAL LIMITED, Unit 8 Millennium Drive Holbeck, Leeds West Yorkshire LS11 58P, GB		
(51) E04G 21/12	(11) 2 982 814	
B65B 13/02	B65B 13/06	
B65B 13/28		
(21) 15002270.5	(45) 2018-10-03	
(32) 2014-07-31 (33) JP	(31) 2014157199	
(32) 2015-04-30 (33) JP	(31) 2015093664	
(54) Bindningsmaskin för armeringsjärn		
(73) MAX CO., LTD., 6-6 Nihonbashi Hakozaiki-cho Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP		
(51) E05B 47/00	(11) 3 242 985	
E05B 47/02	E05B 63/00	
E05B 65/10		
(21) 15797296.9	(45) 2018-10-31	
(32) 2015-01-08 (33) DE	(31) 102015200117	
(54) Motorlås		
(73) GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Strae 21-29, 71229 Leonberg, DE		
(51) E05F 15/70	(11) 2 921 629	
(21) 13188680.6	(45) 2018-12-05	
(54) Förfarande för styrning av öppnandet av dörrarna hos ett personfordon för kollektivtrafik		
(73) IVECO FRANCE S.A.S., 1, rue des Combats du 24 Aot 1944 Porte E, 69200 Vénissieux, FR		
(51) E21B 17/046	(11) 2 868 861	
E21B 17/06		
(21) 13190766.9	(45) 2018-10-17	
(54) Frisättningsanordning och metod för att tillverka ett		
(51) E21C 39/00	(11) 3 119 990	
(21) 15712295.3	(45) 2018-10-31	
(32) 2014-03-17 (33) AU	(31) 2014900903	
(54) Maskin och förfarande för gruvbrytning i dagbrott eller vägfräsning		
(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE		
(51) F01N 1/02	(11) 3 118 429	
F01N 1/06	F02B 75/22	
F01N 13/04	F01N 1/16	
(21) 15002592.2	(45) 2018-10-03	
(54) Avgassystem för en fordonsförbränningsmotor		
(73) Akrapovic d.d., Malo Hudo 8a, 1295 Ivančna Gorica, SI		
(51) F02C 6/08	(11) 3 221 571	
F02C 7/28	F01D 17/10	
F04D 27/02		
(21) 15805606.9	(45) 2018-09-26	
(32) 2014-11-21 (33) FR	(31) 1461284	
(54) Anordning som bildar tätning för en avlastningsventil hos en turbinmaskin		
(73) Trelleborg Sealing Solutions France, 38 rue Jean Mermoz, 78600 Maisons Laffitte, FR		
(51) F02D 45/00	(11) 3 085 938	
F02D 29/02	F02D 29/04	
F16H 61/42	F02D 41/10	
F02D 41/00	F02D 41/12	
E02F 9/20	F02D 41/02	
F16H 59/18	F16H 63/50	
(21) 14872314.1	(45) 2018-10-24	
(32) 2013-12-16 (33) JP	(31) 2013259022	
(54) Industriellt fordon		
(73) KCM Corporation, 2680, Oka, Inami-cho, Kako-gun,, Hyogo 675-1113, JP		
(51) F03D 7/02	(11) 3 225 835	
F03D 9/30	F03D 1/04	
B63B 35/44	F03D 13/25	
(21) 15864137.3	(45) 2018-10-10	
(32) 2014-11-26 (33) ES	(31) 201431758	
(54) Flytande plattform för nyttjande av vindenergi		
(73) Saitec Offshore Technologies S.L.U., Parque Empresarial Ibarra Barri Edificio A-2 1, 48940 Leioa Vizcaya, ES		
(51) F04B 49/035	(11) 3 204 646	
F04B 53/18		
(21) 15728567.7	(45) 2018-10-24	
(32) 2014-10-09 (33) WO	(31) PCT/EP2014/025007	
(54) Oljepumpenhet för ett smörjsystem för fordon		
(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE		
(51) F04B 53/00	(11) 2 171 278	
F04D 29/60	F04D 29/66	
(21) 08766841.4	(45) 2018-10-10	
(32) 2007-07-12 (33) NL	(31) 1034120	
(54) Ljuddämpande hus för en pump och för en drivmotor för nämnda pump		
(73) B.B.A. Participaties B.V., Zutphenseweg 11, 7382 AJ Klarenbeek, NL		

Meddelade europeiska patent 06/2019

(51) F04C 5/00	(11) 2 918 838	(54) Klämventil uppvisande svängbart monterade övre och undre höljen
A61B 5/0215	A61M 1/14	(73) Oxo Fab. Inc., 530 rue des Actionnaires, Saguenay, QC G7J 5A9, CA
F04B 43/12		
(21) 13847553.8	(45) 2018-12-19	
(32) 2012-10-19 (33) JP	(31) 2012231969	
(54) Tryckmättningsanordning för en fluidströmningsväg		
(73) Nikkiso Company Limited, 20-3, Ebisu 4-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-6022, JP		
(51) F04D 29/02	(11) 2 488 760	(51) F16K 11/087
F04D 29/32	F04D 29/38	F16K 5/12
(21) 10778838.2	(45) 2018-09-26	(11) 1 846 677
(32) 2009-10-13 (33) DK	(31) 200901117	(54) 2018-10-03
(54) Axialfläkt och fläktrotor		(32) 2005-01-26 (33) US
(73) NOVENCO BUILDING & INDUSTRY A/S, Industrivej 22, 4700 Naestved, DK		(31) 43868
		(54) Flödeskaraktisering i en flödesbana
		(73) Schneider Electric Buildings, LLC, 1354 Clifford Avenue, Loves Park, IL 61111, US
(51) F16B 5/02	(11) 3 230 602	(51) F16L 5/02
F01D 17/16	F04D 29/56	F16L 21/00
(21) 15817950.7	(45) 2018-11-21	(11) 3 239 578
(32) 2014-12-09 (33) FR	(31) 1462120	F16L 25/14
(54) Ring för styrning av ett steg med skovlar med variabel lutning till en turbomaskin		(45) 2018-10-03
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(31) 202015102252 U
		(54) Muffadapter med kil
		(73) Funke Kunststoffe GmbH, Siegenbeckstrasse 15, 59071 Hamm-Uentrop, DE
(51) F16C 17/14	(11) 2 743 521	(51) F16L 21/00
F03B 11/06	F04D 29/046	F16L 21/04
F16C 33/12	F16C 33/14	(21) 16000724.1
F16C 33/20	B32B 15/08	(45) 2018-09-26
B32B 27/20	B32B 27/08	(32) 2012-03-16 (33) US
B32B 3/06	B32B 3/08	(31) 201261612189 P
(21) 12821440.0	(45) 2018-09-19	(32) 2012-12-21 (33) US
(32) 2011-08-08 (33) JP	(31) 2011173132	(31) 201213724933
(54) Glidande undervattenselement, metod för att framställa det samt hydraulisk maskin		(54) Fästanordning med dragmekanism
(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP		(73) Romac Industries, Inc., 21919 20th Avenue Suite 100, Bothell, Washington 98021, US
(51) F16D 65/18	(11) 3 101 304	(51) F16L 37/08
F16D 55/225		F16L 37/091
(21) 16172563.5	(45) 2018-10-17	(11) 3 149 381
(32) 2015-06-05 (33) DE	(31) 102015108890	F16L 37/091
(54) Skivbroms		(21) 15799256.1
(73) BPW Bergische Achsen KG, Ohlerhammer, 51674 Wiehl, DE		(45) 2018-10-03
		(32) 2014-05-30 (33) US
		(31) 201462005136 P
		(54) Vätskekoppling med hel insättningssäkringsanslutning med sekundära spärrar
		(73) Oetiker NY, Inc., 4437 Walden Avenue, Lancaster NY 14086, US
(51) F16G 15/04	(11) 2 787 247	(51) F16L 37/56
(21) 12853805.5	(45) 2018-11-07	(11) 3 218 631
(32) 2011-11-30 (33) JP	(31) 2011261460	(21) 15791599.2
(54) Länk för kättingförbindelse		(45) 2018-09-26
(73) Kito Corporation, 2000, Tsuijiarai, Showa-cho, Nakakoma-gun, Yamanashi 409-3853, JP		(32) 2014-11-12 (33) FR
		(31) 1460886
		(54) Fluidanslutningsanordning för en dubbelmantlad fluidledning innefattande första och andra fluidkopplingar
		(73) COMMISSARIAT À L'ÉNERGIE ATOMIQUE ET AUX ÉNERGIES ALTERNATIVES, 25 rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR
(51) F16H 25/20	(11) 2 499 398	(51) F16L 47/02
H02K 7/116		B29B 13/02
(21) 10800687.5	(45) 2018-10-10	(11) 2 966 333
(32) 2009-11-13 (33) DK	(31) 200901215	F16L 47/06
(54) Linjärt ställdon		B29C 65/00
(73) Linak A/S, Smedevænget 8 Guderup, 6430 Nordborg, DK		(45) 2018-10-03
		(31) 5482014
		(54) Anordning med minst ett kompositrör
		(73) Jansen AG, Industriestrasse 34, 9463 Oberriet, CH
(51) F16K 7/02	(11) 2 920 497	(51) F23D 14/02
F16K 43/00	F16L 55/10	F23C 6/04
F16K 7/06		(11) 2 742 285
(21) 13850385.9	(45) 2018-10-17	(21) 12822523.2
(32) 2012-11-02 (33) US	(31) 201213667099	(45) 2018-10-03
		(32) 2011-08-10 (33) US
		(31) 201161521904 P
		(54) Bränsleinsprutning med lågt NOx-utsläpp för en hårdningsugn
		(73) Fives North American Combustion, Inc., 4455 East 71st Street, Cleveland, OH 44105, US

(51) F23G 5/50 F23N 1/00	(11) 2 324 288 F23G 5/00	Erlangen, DE
(21) 08762825.1	(45) 2018-11-21	(51) F26B 15/14 (11) 2 422 153
(54) Förfarande för att styra en förbränningsanläggning med användning av en kombination av motståndskoefficient och flamfrontuppskattning		(21) 10715814.9 (45) 2018-10-24
(73) Babcock & Wilcox Vølund A/S, Falkevej 2, 6705 Esbjerg Ø, DK		(32) 2009-04-24 (33) DE (31) 102009018790
		(32) 2009-05-12 (33) DE (31) 102009021004
		(54) Torknings- och hårdningssystem
		(73) Dürr Systems AG, Carl-Benz-Strae 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE
(51) F23J 3/02 F28G 15/04	(11) 2 965 004 F28G 1/16	(51) F26B 15/14 (11) 3 336 467
(21) 14764368.8	(45) 2018-10-17	F26B 21/04 F26B 25/00
(32) 2013-03-08 (33) SE (31) 1350282-8		F26B 23/02
(54) Förfarande och anordning för att minska variationer i flödet av sotningsånga i en förbränningspanna		(21) 18155194.6 (45) 2018-10-24
(73) SootTech AB, Stena Center 1B, 412 92 Göteborg, SE		(32) 2012-05-02 (33) DE (31) 102012207312
		(54) Anläggning med en processkammare för arbetsstycken
		(73) Dürr Systems AG, Carl-Benz-Strae 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE
(51) F23R 3/14 F23R 3/28	(11) 2 815 183	(51) F27D 21/00 (11) 3 129 736
(21) 13706655.1	(45) 2018-11-14	F23N 5/08 F27D 21/02
(32) 2012-02-15 (33) FR (31) 1251401		(21) 15720108.8 (45) 2018-10-17
(54) Luft- och bränsleinsprutningsanordning till en förbränningskammare i en turbomaskin		(32) 2014-04-11 (33) FI (31) 20145347
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(54) Förfarande och anordning för övervakning av prestanda för en brännare i en suspensionsmältugn
		(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI
(51) F24D 19/00 B01D 21/00 B03C 1/28	(11) 3 117 154 F16L 41/14	(51) F28F 3/04 (11) 2 674 718
(21) 15709333.7	(45) 2018-09-26	F28D 9/00
(32) 2014-03-13 (33) GB (31) 201404432		(21) 13172071.6 (45) 2018-10-03
(54) Anslutningsenhet		(32) 2012-06-14 (33) DE (31) 102012105144
(73) Adey Holdings (2008) Limited, Gloucester Road, Cheltenham GL51 8NR, GB		(54) Plattvärmeväxlare i asymmetriskt utförande
		(73) Kelvion Brazed PHE GmbH, Remsaer Strasse 2a, 04603 Nobitz, DE
(51) F24F 13/28 G01N 1/22 F24F 11/30	(11) 1 869 370 F24F 11/00	(51) F28G 15/00 (11) 3 172 521
(21) 06739336.3	(45) 2018-10-10	F28G 1/16 F28G 3/16
(32) 2005-03-21 (33) US (31) 663833 P		(21) 15753518.8 (45) 2018-10-17
(54) Filtermodul för luftevakuering och förfarande och anordning för provning av dess effektivitet		(32) 2014-07-25 (33) US (31) 201414340661
(73) Camfil USA, Inc., One North Corporate Drive, Riverdale, New Jersey 07457, US		(32) 2015-03-27 (33) US (31) 201514670956
		(54) System och metoder för att detektera, övervaka och ta bort avlagringar på ytorna av pannors värmeväxlare med användning av vibrationsanalys
		(73) Integrated Test & Measurement (ITM), LLC, 227 Water Street, Suite 300, Milford, OH 45150, US
(51) F25B 1/00	(11) 3 115 714	(51) F41A 3/58 (11) 3 205 970
(21) 14884659.5	(45) 2018-11-28	F41C 7/11
(54) Luftkonditioneringsanordning		(21) 16204146.1 (45) 2018-10-17
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310, JP		(32) 2016-02-11 (33) DE (31) 102016102403
		(54) Brytvapen
		(73) L&O Hunting Group GmbH, Ziegelstadel 1, 88316 Isny im Allgäu, DE
(51) F25B 13/00	(11) 2 318 783	(51) F41A 17/08 (11) 3 204 716
(21) 09761796.3	(45) 2018-09-19	F41A 27/02 H01Q 1/08
(32) 2008-06-12 (33) FR (31) 0803258		H01Q 1/34 H01Q 9/32
(54) Reversibelt system för återvinning av värmeenergi genom uttag och överföring av värme från ett eller flera medier till ett eller flera andra medier		(21) 15754144.2 (45) 2018-10-10
(73) Maire, Jean-Luc, 116 rue de Malabry, 92350 Le Plessis-Robinson, FR		(32) 2014-10-08 (33) DE (31) 102014114571
		(54) Militär farkost
		(73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE
(51) F25B 23/00 F28F 19/00	(11) 3 120 090 F28D 15/02	thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE
(21) 15713401.6	(45) 2018-10-03	
(32) 2014-03-19 (33) DE (31) 102014205086		
(54) Passivt tvåfas-kylkretslopp		
(73) Framatome GmbH, Paul-Gossen-Strae 100, 91052		

Meddelade europeiska patent 06/2019

(51) F41A 33/00 F41H 1/00 F41J 5/24	(11) 2 649 401 F41J 5/00	(73) Osmos SA, 41-45 rue du Moulin des Bruyères, 92400 Courbevoie, FR
(21) 11847570.6	(45) 2018-10-17	(51) G01C 11/02 (11) 1 384 046 G03B 37/04
(32) 2010-12-09 (33) US (31) 459220 P	(31) 459220 P	(21) 02769388.6 (45) 2018-10-03
(54) Utrustning för stressexponeringsträning med elektriska impulser		(32) 2001-05-04 (33) US (31) 289008 P
(73) Quail, Jeffrey James, 1080 Kingsbury Ave, Winnipeg, Manitoba R2P 1W5, CA		(54) Digitalkamera och förfarande för att erhålla överlappande bilder
(51) F41H 5/013 F41H 5/02	(11) 2 623 920	(73) Vexcel Imaging GmbH, Anzengrubergasse 8, 8010 Graz, AT
(21) 13153190.7	(45) 2018-10-03	(51) G01C 15/00 (11) 3 021 078 (45) 2018-09-26
(32) 2012-02-03 (33) GB (31) 201201903	(31) 201201903	(21) 14193202.0
(32) 2012-07-17 (33) GB (31) 201212702	(31) 201212702	(54) Geodetiskt mätsystem med virtuell kamera
(32) 2013-01-22 (33) GB (31) 201301121	(31) 201301121	(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
(54) Armour system		
(73) Amsafe Bridport Limited, The Court, Bridport, Dorset DT6 3QU, GB		
(51) F42C 15/24 F42C 15/18 F42C 15/36	(11) 3 129 743 F42C 15/32	(51) G01D 4/00 (11) 2 360 484 G01R 29/10 G08C 17/02 H04L 5/14
(21) 14888956.1	(45) 2018-11-07	(21) 11000456.1 (45) 2018-10-17
(54) Anordning för låsning av beväpningstillstånd		(32) 2010-01-22 (33) DE (31) 102010005587
(73) SAAB AB, Bröderna Ugglas gata, 581 88 Linköping, SE		(54) Bidirektionellt radiodataöverföringsförfarande
		(73) Diehl Metering Systems GmbH, Donaustrasse 120, 90451 Nürnberg, DE
(51) G01B 9/02 (21) 15793860.6	(11) 3 224 569 (45) 2018-10-17	(51) G01H 1/00 (11) 2 631 616 (45) 2018-09-26
(32) 2014-11-24 (33) FI (31) 20146032	(31) 20146032	(32) 2008-11-07 (33) DE (31) 202008014792 U
(54) Förfarande för att kalibrera 3D-avbildning och system för 3D-avbildning		(32) 2008-11-07 (33) WO (31) PCT/EP2009/007830
(73) Åbo Akademi (Åbo Akademi University), Domkyrkotorget 1, 20500 Turku, FI Helsingin yliopisto, PL 3 (Fabianinkatu 33), 00014 Helsingin yliopisto, FI		(54) Förfarande och anordning för vibrationsanalys, mönsterdatabaser härför samt användning av en mönsterdatabas
		(73) Qass GmbH, Schöllinger Feld 28, 58300 Wetter, DE
(51) G01B 11/00 B24B 49/12 G01N 21/95 H01L 21/67	(11) 2 888 551 G01B 11/06 H01L 21/66	(51) G01J 5/02 (11) 2 130 080 G01J 5/08 G02B 7/02 G02B 1/00 G02B 5/20
(21) 13759989.0	(45) 2018-10-17	(21) 08719044.3 (45) 2018-10-03
(32) 2012-08-21 (33) FR (31) 1257906	(31) 1257906	(32) 2007-03-20 (33) GB (31) 0705297
(54) Anordning och förfarande för att göra dimensionsmätningar på föremål i flera lager såsom wafers		(54) Infrarödfönstersammansättning med skyddsgaller
(73) Unity Semiconductor, 611 Rue Aristide Bergès, 38330 Montbonnot-Saint-Martin, FR		(73) Robinson, Martin, 10306 Technology Terrace, Bradenton, FL 34211, US
(51) G01B 11/00 G01N 21/898 G01N 21/25 G01B 11/04	(11) 2 041 552 G01B 11/10 B07C 5/14	(51) G01L 7/14 (11) 2 147 289 G01L 19/14 G01D 11/24
(21) 07788768.5	(45) 2018-11-14	(21) 08758045.2 (45) 2018-10-17
(32) 2006-06-30 (33) FI (31) 20065461	(31) 20065461	(32) 2007-05-12 (33) DE (31) 102007022305
(32) 2006-11-09 (33) FI (31) 20065705	(31) 20065705	(54) Sensor med ett dubbelt hus
(54) Förfarande för mätning av en trädstams volym eller ändtydiameter och för kvalitetskontroll		(73) Marquardt GmbH, Schlossstrasse 16, 78604 Rietheim-Weilheim, DE
(73) Teknosavo Oy, Olavinkatu 46 A, 57100 Savonlinna, FI		
(51) G01B 11/28 G01B 11/16	(11) 2 812 666 G01M 11/08	(51) G01M 7/02 (11) 3 102 920 G01M 13/02
(21) 12721598.6	(45) 2018-10-17	(21) 15704713.5 (45) 2018-10-17
(54) Övervakningsanordning, system och metod för övervakning av ett område av byggnad eller mark, med användning av minst en ljusvågsguide		(32) 2014-02-07 (33) DE (31) 102014001515
		(54) Vibrationsmaskin
		(73) Schenck Process Europe GmbH, Pallaswiesenstrae 100, 64293 Darmstadt, DE
(51) G01N 3/38 G01N 3/12	(11) 2 734 826	(51) G01N 3/38 (11) 2 734 826 G01N 3/12
(21) 11782215.5	(45) 2018-11-07	(21) 11782215.5 (45) 2018-11-07
(54) Anordning och förfarande för utförande av materialutmattningsprov i en kontrollerad atmosfär i		(54) Anordning och förfarande för utförande av materialutmattningsprov i en kontrollerad atmosfär i

Meddelade europeiska patent 06/2019

en högcyklisk regim med ett kontrollerat töjningsförhållande	(32) 2014-08-08 (33) US (31) 201462035083 P
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(32) 2015-08-06 (33) US (31) 201514819893
THE EUROPEAN UNION, Represented By The European Commission, 1049 Brussels, BE	(54) Lateralflödes-analysanordning
	(73) Ortho-Clinical Diagnostics, Inc., 1001 U.S. Route 202, Raritan, NJ 08869, US
(51) G01N 19/02 (11) 2 005 140	(51) G01N 33/574 (11) 3 139 170
B60T 8/172 B60W 40/064	(21) 16169813.9 (45) 2018-10-03
(21) 07730562.1 (45) 2018-09-19	(32) 2015-08-10 (33) TW (31) 104125986
(32) 2006-04-11 (33) FI (31) 20060351	(54) Förfarande för att evaluera en patient med glioblastoma multiforme som är tillämplig för immunoterapibehandling baserad på dendritiska celltumörvacciner
(54) Förfarande för insamling av information om graden av halka på en vägbanan	(73) China Medical University Hospital, No. 2, Yude Road North District, Taichung City 404, TW
(73) Valtion Teknillinen Tutkimuskeskus, Vuorimiehentie 3, 02150 Espoo, FI	
(51) G01N 21/64 (11) 2 808 672	(51) G01N 33/68 (11) 2 900 831
G01N 21/59 B07C 5/342	(21) 13840682.2 (45) 2018-11-21
(21) 14176570.1 (45) 2018-10-31	(32) 2012-09-27 (33) US (31) 201213629321
(32) 2009-08-19 (33) AT (31) 52009 U	(54) Kvantifiering av glykanrestföreningar med icke reducerande ändrar
(54) Hus för en UV-ljuskälla	(73) BioMarin Pharmaceutical Inc., 105 Digital Drive, Novato, CA 94949, US
(73) Binder + Co AG, Grazer Strasse 19-25, 8200 Gleisdorf, AT	
(51) G01N 27/333 (11) 2 932 249	(51) G01S 7/10 (11) 3 084 724
(21) 13812002.7 (45) 2018-11-07	G01S 7/06 G01S 13/58
(32) 2012-12-14 (33) FI (31) 20126315	G06T 7/20
(54) Arrangemang för en elektrokemisk mätning	(21) 14811917.5 (45) 2018-10-10
(73) Åbo Akademi, Domkyrkotorget 3, 20500 Åbo, FI	(32) 2013-12-16 (33) EP (31) 13197557.5
	(54) Anordning och metod för videoförbättring
(51) G01N 29/02 (11) 3 165 915	(73) Thales Nederland B.V., Zuidelijke Havenweg 40, 7550 GD Hengelo, NL
G01N 29/036 G01N 33/22	
G01N 21/64	(51) G02B 1/04 (11) 2 681 120
(21) 16206006.5 (45) 2018-10-17	(21) 12752165.6 (45) 2018-10-31
(32) 2011-09-29 (33) FR (31) 1158755	(32) 2011-02-28 (33) US (31) 201161447143 P
(54) Användning av nanopartiklar av övergångsmetalloxid som känsligt material i kemiska sensorer för detektion eller analys av ångor av målmolekyler	(54) Silikonhydrogel-kontaktlinser och relaterade kompositioner och metoder
(73) Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR	(73) CooperVision International Holding Company, LP, Suite 2, Edghill House Wildey Business Park, St. Michael, BB
(51) G01N 33/00 (11) 3 081 935	(51) G02F 1/15 (11) 3 241 068
G01N 33/493	(21) 15823619.0 (45) 2018-09-26
(21) 14870595.7 (45) 2018-11-21	(32) 2014-12-31 (33) FR (31) 1463473
(32) 2013-12-10 (33) JP (31) 2013255145	(54) Snabb värmebehandlingsmetod för en fullständig helt halvledarbaserad elektrokromatisk stapel
(32) 2014-04-22 (33) US (31) 201461982341 P	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
(54) Förfarande för att detektera cancer med hjälp av nematodens luktsinne	
(73) Kyushu University, National University Corporation, 10-1, Hakozaki 6-chome Higashi-ku, Fukuoka-shi, Fukuoka 812-8581, JP	(51) G05B 23/02 (11) 3 130 977
	(21) 16182960.1 (45) 2018-10-17
(51) G01N 33/49 (11) 2 203 737	(32) 2015-08-12 (33) US (31) 201514824457
G01N 33/86 G01N 27/07	(54) Analys av maskindriftparametrar
(21) 08841041.0 (45) 2018-10-03	(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(32) 2007-10-22 (33) EP (31) 07291282.7	
(54) Testanordning för blodplättaggregationsdetektering och användningsförfarande	(51) G05D 1/02 (11) 2 884 364
(73) Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR	A01D 34/00 A01G 25/09
	(21) 13196892.7 (45) 2018-09-26
(51) G01N 33/558 (11) 3 194 965	(54) Självgående trädgårdsarbetsfordon med kamera
(21) 15753804.2 (45) 2018-09-26	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild- Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
(51) G06F 1/26 (11) 2 936 266	(51) G06F 1/32 (11) 2 936 266
G06F 1/32	G06F 9/48

Meddelade europeiska patent 06/2019

<p>G06F 9/54 (21) 13863922.4 (45) 2018-10-31 (32) 2012-12-19 (33) US (31) 201213719898 (54) Användning av information om ledighetsvaraktighet för plattform för att avisera plattformsanordningar om kommande aktiva perioder (73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US</p>	<p>(73) The Nielsen Company (US), LLC, 150 North Martingale Road, Schaumburg, IL 60173, US</p>
<p>(51) G06F 17/30 (11) 2 650 802 (21) 12305432.2 (45) 2018-10-24 (54) Byggande av en webbkorpus med hjälp av en referens web crawl (73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR</p>	<p>(51) G06T 19/00 (11) 2 717 230 (21) 13186861.4 (45) 2018-09-26 (32) 2012-10-05 (33) FR (31) 1202676 (54) Visualiseringssystem för en luftfarkost för visning av relieflinjer och associerat förfarande (73) Dassault Aviation, 9 Rond Point des Champs Elysées - Marcel Dassault, 75008 Paris, FR</p>
<p>(51) G06F 17/50 (11) 2 325 769 G06T 17/10 G06F 17/27 (21) 09290828.4 (45) 2018-10-24 (54) Design av del med hjälp av en kontextfri grammatik (73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR</p>	<p>(51) G06T 19/00 (11) 2 590 143 B25J 9/16 (21) 11306423.2 (45) 2018-10-24 (54) Simulering av maskinbearbetningen av ett arbetsstycke (73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR</p>
<p>(51) G06F 17/50 (11) 2 474 930 G06T 17/10 G06T 19/00 (21) 10306544.7 (45) 2018-10-24 (54) Uppdatering av ett modellerat objekt (73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR</p>	<p>(51) G06T 19/00 (11) 2 590 144 (21) 11306424.0 (45) 2018-10-24 (54) Design av en modellerad volym representerad av dexels (73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR</p>
<p>(51) G06F 17/50 (11) 2 691 892 (21) 12717813.5 (45) 2018-10-24 (32) 2011-03-31 (33) US (31) 201113077740 (54) Förfarande och anordning för diskret elementmodellering som omfattar ett bilmaterial (73) DEM Solutions Limited, 1 Rutland Court, Edingburgh Midlothian Scotland EH3 8FL, GB</p>	<p>(51) G07F 7/06 (11) 2 538 392 (21) 11171365.7 (45) 2018-09-26 (54) System och metod för utläsandet av särdrag i returmaskiner (73) Tomra Systems ASA, Drengsrudhagen 2, 1385 Asker, NO</p>
<p>(51) G06F 19/00 (11) 2 086 696 G06Q 10/00 A47K 7/04 A61H 35/00 A61L 2/18 A61L 2/24 A61B 90/80 (21) 07813667.8 (45) 2018-10-17 (32) 2006-10-31 (33) US (31) 863753 P (32) 2007-03-30 (33) US (31) 909370 P (32) 2007-07-27 (33) US (31) 829769 (32) 2007-07-27 (33) US (31) 829775 (32) 2007-07-27 (33) US (31) 829781 (32) 2007-07-27 (33) US (31) 829783 (32) 2007-07-27 (33) US (31) 829764 (54) Tvättkammare för automatiserad bhangs-tvättanordning (73) Resurgent Health & Medical, LLC, 720 Corporate Circle, Suite K, Golden, CO 80401, US</p>	<p>(51) G08B 21/02 (11) 2 815 389 G08B 25/00 H04N 5/225 (21) 13749128.8 (45) 2018-10-31 (32) 2012-02-17 (33) US (31) 201261600143 P (54) System och förfarande för tillhandahållande av nödsituationsresurser (73) Elerts Corporation, 1132 Main Street, Weymouth, MA 02190, US</p>
<p>(51) G06F 21/62 (11) 2 891 074 H04L 29/06 H04L 29/08 G06Q 30/02 H04L 12/58 H04L 9/32 G06F 17/30 G06Q 50/00 H04W 12/02 (21) 13833698.7 (45) 2018-10-31 (32) 2012-08-30 (33) US (31) 201261695169 P (32) 2012-09-06 (33) US (31) 201261697597 P (32) 2013-04-12 (33) AU (31) 2013204953 (54) Förfaranden och apparatur för att samla in distribuerade användaruppgifter för mediaintryck och söktermer</p>	<p>(51) G08G 5/00 (11) 3 140 710 G05D 1/10 B64C 39/02 G06F 21/62 (21) 15874407.8 (45) 2018-10-17 (54) System och förfaranden med geofencingsanordningshierarki (73) SZ DJI Technology Co., Ltd., 6/F Hkust SZ IER Bldg. 9, Yuexing 1st Road Hi Tech Park (south) Nanshan, Shenzhen, Guangdong 518057, CN</p>
<p>(51) G10K 11/178 (11) 3 245 651 (21) 16790574.4 (45) 2018-10-03 (32) 2016-04-06 (33) DE (31) 102016106325 (32) 2016-04-06 (33) DE (31) 102016106326 (54) System och metod för påverkande av ljud på ett aktivt sätt (73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE</p>	<p>(51) G10L 19/00 (11) 3 040 986 G10L 19/16 (21) 16155539.6 (45) 2018-12-12 (54) Metod och apparat för att leverera upplinjerat multi-kanalljud (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>

Meddelade europeiska patent 06/2019

(51) G21F 9/14	(11) 2 956 943	(51) H02B 13/045	(11) 2 961 015
G21F 9/32	F23G 5/08	(21) 14174790.7	(45) 2018-11-21
B29D 99/00	B09B 3/00	(54) Kopplingselement för sammankoppling av höljen hos två gasisolerade elektriska element	
B65D 13/02	B65D 1/38	(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri	
F23G 5/44	G21F 1/06	Strasse 7, 5400 Baden, CH	
G21F 5/005	F23G 5/027		
(21) 14704161.0	(45) 2018-09-26		
(32) 2013-02-14 (33) FR	(31) 1351262	(51) H02J 3/38	(11) 2 469 681
(54) Glasfiberkorg och förfarande för förbränning av avfall		H02J 3/26	
(73) Orano Cycle, Tour Areva 1 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR		(21) 11193928.6	(45) 2018-10-17
		(32) 2010-12-21 (33) US	(31) 974469
		(54) Förfaranden och system för drift av ett kraftgenereringssystem	
		(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	
(51) H01J 37/32	(11) 2 754 167	(51) H02P 13/06	(11) 2 889 998
(21) 12769011.3	(45) 2018-10-10	H02J 3/18	
(32) 2011-09-08 (33) DE	(31) 102011112759	(21) 14197969.0	(45) 2018-10-31
(54) Plasmakälla		(32) 2013-12-17 (33) US	(31) 201314109290
(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon, CH		(54) System och förfarande för reglering av spänning på ett elkraftssystem	
		(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	
(51) H01J 37/34	(11) 2 789 006	(51) H04B 1/707	(11) 2 095 524
C23C 14/00	C23C 14/34	H04J 11/00	
(21) 12810067.4	(45) 2018-10-31	(21) 07844797.6	(45) 2018-10-17
(32) 2011-12-05 (33) US	(31) 201161566836 P	(32) 2006-11-01 (33) US	(31) 863965 P
(54) Reaktiv sputtringsprocess		(54) Referenssignalutformning för cellsökning i ortogonala trådlösa kommunikationssystem	
(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon, CH		(73) QUALCOMM Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US	
(51) H01M 12/08	(11) 2 926 404	(51) H04B 7/08	(11) 2 209 221
H01M 10/44		H04B 17/00	
(21) 13808110.4	(45) 2018-10-17	(21) 09015825.4	(45) 2018-09-26
(32) 2012-11-29 (33) FR	(31) 1261398	(32) 2009-01-19 (33) DE	(31) 102009005063
(54) Förfarande för laddning av ett zink-luft-batteri med begränsad potential		(54) Mottagningsanläggning för summering av fasade antenssignaler	
(73) Electricité de France, 22-30 Avenue de Wagram, 75008 Paris, FR		(73) Fuba Automotive Electronics GmbH, Tec Center 1, 31162 Bad Salzdetfurth, DE	
(51) H01P 1/11	(11) 3 086 402	(51) H04J 11/00	(11) 2 109 948
H03F 1/52	H03F 3/58	H04L 27/26	
H04B 1/74	H01P 1/32	(21) 08727540.0	(45) 2018-10-31
H01P 1/39		(32) 2007-01-10 (33) US	(31) 884403 P
(21) 16165869.5	(45) 2018-11-21	(32) 2008-01-09 (33) US	(31) 971872
(32) 2015-04-22 (33) US	(31) 201514693599	(54) Överföring av information med användning av cykliskt skiftade sekvenser	
(54) (M+1)-för-M ferrit redundansomkopplare och omkopplarsystem		(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US	
(73) Honeywell International Inc., 115 Tabor Road M/S 4D3 P.O. Box 377, Morris Plains, NJ 07950, US			
(51) H01Q 3/32	(11) 3 082 193	(51) H04L 1/06	(11) 1 769 601
H01P 1/18	H01P 1/06	H04B 7/06	H04L 5/00
H01P 5/02		(21) 05775616.5	(45) 2018-10-31
(21) 16164465.3	(45) 2018-10-17	(32) 2004-07-22 (33) US	(31) 590615 P
(32) 2015-04-13 (33) DE	(31) 102015004658	(54) Pilottoner i ett multiöverförings-OFDM-system användbart för att fånga sändardiversitetsfördelar	
(54) Differens-fasförskjutaraggregat		(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego CA 92121, US	
(73) KATHREIN SE, Anton-Kathrein-Strae 1-3, 83022 Rosenheim, DE			
(51) H01R 4/18	(11) 3 183 779	(51) H04L 12/24	(11) 2 942 907
H01R 13/432		(21) 14167348.3	(45) 2018-10-10
(21) 15757119.1	(45) 2018-10-03	(54) Servicenivåhantering i ett nätverk	
(32) 2014-08-21 (33) DE	(31) 102014112010		
(32) 2014-12-15 (33) DE	(31) 102014118688		
(54) Kontaktelement och kontaktdon			
(73) ERNI Production GmbH & Co. KG, Seestrasse 9, 73099 Adelberg, DE			

Meddelade europeiska patent 06/2019

(73) Telia Company AB, Stjärntorget 1, 169 94 Solna, SE	(54) Parallellbearbetning för videokodning
	(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(51) H04L 12/42 (11) 2 286 552	
H04L 12/28 H04M 11/06	
(21) 08757215.2 (45) 2018-10-17	(51) H04N 19/52 (11) 2 950 541
(54) Förbunden sammanlänkning av lokala nät	H04N 19/61 H04N 19/196
(73) Genesis Technical Systems, Corp., Suite No. 1720 510 5th Street S.W., Calgary, AB T2P 3S2, CA	H04N 19/129 H04N 19/119
	H04N 19/107 H04N 19/122
	H04N 19/147 H04N 19/176
	H04N 19/96 H04N 19/70
(51) H04L 12/70 (11) 1 987 635	(21) 15168653.2 (45) 2018-12-26
H04W 72/04	(32) 2009-08-14 (33) KR (31) 20090075432
(21) 07705517.6 (45) 2018-11-07	(54) Anordning för avkodning av video beträffande skanningsordning för kodningsenheter med hierarkisk struktur
(32) 2006-02-03 (33) US (31) 765081 P	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu,, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR
(54) Anordning, förfarande och datorprogramprodukt tillhandahållande uthållig upplänks och nedlänks resursallokering	
(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	
(51) H04L 27/26 (11) 3 208 985	(51) H04N 19/96 (11) 2 950 539
H04W 16/02 H04L 5/00	H04N 19/70 H04N 19/52
H04L 25/02 H04W 72/04	H04N 19/61 H04N 19/196
H04L 27/00	H04N 19/129 H04N 19/119
(21) 17163371.2 (45) 2018-09-26	H04N 19/107 H04N 19/147
(32) 2004-01-29 (33) US (31) 540032 P	H04N 19/176 H04N 19/122
(32) 2004-01-30 (33) US (31) 540586 P	(21) 15168651.6 (45) 2018-12-26
(54) Metod och apparat för överlagring av multibäraresignaler och kodåtskillnadssignaler i ett trådlöst bredbandssystem	(32) 2009-08-14 (33) KR (31) 20090075432
(73) Neocific, Inc., 1750 112th Ave. NE, Suite D159, Bellevue, WA 98004, US	(54) Metod och apparat för att koda video med hänsyn till skanningsordningen hos kodande enheter med hierarkisk struktur, och metod och apparat för att avkoda video med hänsyn till skanningsordningen hos kodande enheter med hierarkisk struktur
	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu,, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR
(51) H04L 29/06 (11) 2 719 142	(51) H04N 21/2343 (11) 2 941 892
H04L 29/08 H04W 4/02	H04L 7/00 H04N 21/242
(21) 12725837.4 (45) 2018-10-17	H04N 21/262 H04N 21/43
(32) 2011-06-08 (33) EP (31) 11169199.4	H04N 21/61 H04N 21/845
(54) Lokalisering och hämtning av segmenterat innehåll	H04N 21/8543
(73) Koninklijke KPN N.V., Wilhelminakade 123, 3072 AP Rotterdam, NL	(21) 14703452.4 (45) 2018-12-12
	(32) 2013-01-04 (33) US (31) 201361749048 P
	(32) 2014-01-02 (33) US (31) 201414146536
(51) H04L 29/12 (11) 2 117 190	(54) Live-timing för dynamisk adaptiv strömning över HTTP (DASH)
H04L 29/06	(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(21) 08715085.0 (45) 2018-10-31	
(32) 2007-03-01 (33) CN (31) 200710005607	(51) H04N 21/2387 (11) 3 111 650
(54) Förfarande, system och anordning för realisering av vidarebefodran av adressöversättning	H04N 21/422 H04N 21/43
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN	H04N 21/431 H04N 21/81
	(21) 14857523.6 (45) 2018-10-10
(51) H04N 5/365 (11) 3 063 874	(32) 2013-10-31 (33) US (31) 201361898099 P
H04N 5/372 H04N 5/378	(54) Flerkanalsmatchningsmetod
(21) 14857523.6 (45) 2018-10-10	(73) Thorlabs, Inc., 56 Sparta Avenue, Newton, New Jersey 07860, US
(32) 2013-10-31 (33) US (31) 201361898099 P	
(54) Flerkanalsmatchningsmetod	(51) H04N 19/17 (11) 2 965 515
(73) Thorlabs, Inc., 56 Sparta Avenue, Newton, New Jersey 07860, US	H04N 19/33 H04N 19/70
	H04N 19/50 H04N 19/436
	H04N 19/82
(21) 14712483.8 (45) 2018-10-17	(21) 14712483.8 (45) 2018-10-17
(32) 2013-05-03 (33) US (31) 201361819494 P	(32) 2013-05-03 (33) US (31) 201361819494 P
(32) 2013-04-05 (33) US (31) 201361808734 P	(32) 2013-04-05 (33) US (31) 201361808734 P
(32) 2013-03-05 (33) US (31) 201361773095 P	(32) 2013-03-05 (33) US (31) 201361773095 P
(32) 2014-03-04 (33) US (31) 201414196479	(32) 2014-03-04 (33) US (31) 201414196479
	(51) H04W 28/04 (11) 3 179 769
	H04L 1/00 H04L 1/16
	H04L 1/18 H04W 72/12
	H04W 52/02 H04L 1/08
	H04W 76/28 H04W 72/04
	(21) 17152215.4 (45) 2018-10-17
	(32) 2009-10-02 (33) JP (31) 2009230727
	(54) Basstation och styrmotod för återutsändning

(73) Sun Patent Trust, 450 Lexington Avenue, 38th Floor,
New York, NY 10017, US

(51) **H05B 3/12** (11) **3 189 706**
H05B 3/86 B23K 101/36
B23K 26/351

(21) **15754168.1** (45) 2018-09-26

(32) 2014-09-04 (33) EP (31) 14183518.1

(54) Skiva med elektriskt uppvärmningsområde

(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400
Courbevoie, FR

(51) **H05B 6/10** (11) **3 005 830**
H05B 6/36

(21) **14730481.0** (45) 2018-09-26

(32) 2013-05-30 (33) SE (31) 1300396-7

(54) Upphettningsanordning samt styrbart upphettnings-
förfarande

(73) COREBON AB, Virvelvägen 3, 232 36 ARLÖV, SE

(51) **H05B 37/02** (11) **2 982 224**
A61N 5/06 A61M 21/00

(21) **14778506.7** (45) 2018-10-24

(32) 2013-04-04 (33) US (31) 201361808584 P

(54) Belysningsystem för skyddande av den neuroendokrina
dygnsrytmfunktionen

(73) Circadian Zirclight Inc., 2 Main Street, Suite 310,
Stoneham, MA 02180, US

(51) **H05G 1/02** (11) **3 005 842**
H01J 35/02 G21K 1/06

(21) **14727890.7** (45) 2018-11-21

(32) 2013-05-24 (33) GB (31) 201309403

(54) Röntgenkälla

(73) Torr Scientific Ltd., Unit 11 Pebsham Rural Business
Centre Pebsham Lane, Bexhill-on-Sea, East Sussex TN40
2RZ, GB

-
- (51) **A23F 5/24** (11) **1 745 702**
A23F 5/26
- (21) **05106563.9** (45) 2018-11-07
- (54) Enzymunderstödd framställning av lösligt kaffe
- (73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35,
3532 AD Utrecht, NL
-
- (51) **A61K 38/17** (11) **2 081 586**
A61K 39/395 A61P 35/00
C07K 16/18 C07K 14/515
C07K 14/475
- (21) **07819170.7** (45) 2018-10-31
- (32) 2006-10-20 (33) EP (31) 06022070.4
- (54) Rspodiner som modulatorer av angiogenes och
vaskulogenes
- (73) Deutsches Krebsforschungszentrum, Stiftung des
öffentlichen Rechts, Im Neuenheimer Feld 280, 69120
Heidelberg, DE
-
- (51) **B22D 27/00** (11) **2 741 876**
B22D 29/00 B22C 9/04
B22D 27/04
- (21) **12758546.1** (45) 2018-10-17
- (32) 2011-08-09 (33) FR (31) 1157264
- (54) Förfarande för gjutning av monokristallina
metalldelar
- (73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général
Martial Valin, 75015 Paris, FR
-
- (51) **B23B 51/02** (11) **2 167 262**
B23B 51/04
- (21) **07746913.8** (45) 2018-10-31
- (54) Borr med skärinsats
- (73) Taegu Tec Ltd., 304, Yonggye-ri, Gachang-myeon, 711-
865 Dalseong-gun, Daegu, KR
-
- (51) **C08F 2/00** (11) **2 242 774**
C08F 2/50 C08K 9/10
C08F 283/00 C08L 51/08
- (21) **09722006.5** (45) 2018-09-26
- (32) 2008-02-15 (33) FR (31) 0800839
- (54) Självläkande sammansättning, självläkande material
samt självläkningsförfaranden och användning
- (73) Catalyse, 116 Boulevard de la Pomme, 13011 Marseille,
FR
-
- (51) **C08K 3/04** (11) **2 619 261**
C08L 23/02
- (21) **11771291.9** (45) 2018-10-24
- (32) 2010-09-22 (33) US (31) 385289 P
- (54) Halvledande acetylenkimrökavskärningsmaterial med
förbättrad bearbetning
- (73) Union Carbide Chemicals & Plastics Technology LLC,
2020 Dow Center, Midland, MI 48674, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om förlängt tilläggskydd (Application for pediatric extension of SPC)

Tilläggskydd nr.: 0890007 - 8 Sökande:Sugen Inc., 235 East 42nd Street, New York NY 10017 US; Pharmacia & Upjohn Company LLC, 7000 Portage Road, Kalamazoo, MI 49001 US
Grundpatent nr.: 01914376 . 7, Pyrrolsubstituerade 2-indolinonproteinkinashämmare Marknadsgodkännande nr.: EU/1/06/347/001, 2006-07-19

Förklaring enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 17 januari 2019 förklarat översättning och avgift för publicering inkomna i tid för EP 07020311.2 (1895 246). Patentet har därmed verkan i Sverige.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 2 maj 2018 beslutat att det europeiska patentet 07020311.2 (1 895 246) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Kylkrets och metod för att driva en kylkrets. Patenthavare: Carrier Corporation, One Carrier Place, Farmington, CT 06034 US. Översättning har getts in till PRV.

Namnregister 06/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
4			Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	16401031.6	A01B 69/02
4electron AB	1950059-4	-	-	17401010.8	A01C 15/00
A			Amsafe Bridport Limited	13153190.7	F41H 5/013
ABB SCHWEIZ AG	1950016-4	B25J 13/00	-	-	F41H 5/02
-	-	F16D 55/00	Amylin Pharmaceuticals, LLC	12811039.2	C07K 14/605
AB FALU PLAST	1950048-7	-	-	-	A61K 47/65
AB Ludvig Svensson	1950063-6	-	-	-	C12N 15/62
Absolicon Solar Collector AB	1730186-2	B65D 88/12	ANDERSSON Martin, N.	1950023-0	F02P 9/00
-	-	B65D 90/00	-	-	F02D 9/02
AB Stockholms Östra Bok och Tidningsförlag	1900009-0	-	-	-	F02P 1/08
Academisch Medisch Centrum	12758652.7	A23L 33/135	-	-	F02P 5/06
-	-	A23L 2/52	Andritz AB	1950034-7	-
-	-	A61K 35/74	Aprecia Pharmaceuticals LLC	13834949.3	B29C 64/165
-	-	A61P 3/04	-	-	B33Y 10/00
-	-	A61P 3/06	-	-	B33Y 30/00
-	-	A23K 10/16	-	-	B33Y 40/00
Adey Holdings (2008) Limited	15709333.7	F24D 19/00	Arper S.p.A.	16163288.0	A47B 13/08
-	-	B01D 21/00	-	-	A47G 11/00
-	-	F16L 41/14	-	-	B44D 3/18
-	-	B03C 1/28	Astrazeneca AB	12766134.6	A61M 15/00
A ET A - Mader	15731645.6	C23C 22/74	AstraZeneca Pharmaceuticals LP	12811039.2	C07K 14/605
-	-	C23C 22/83	-	-	A61K 47/65
-	-	C23F 11/04	-	-	C12N 15/62
-	-	C23F 11/18	B		
-	-	B05D 1/02	Babcock & Wilcox Vølund A/S	08762825.1	F23G 5/50
-	-	B05D 3/00	-	-	F23N 1/00
-	-	B05D 3/02	-	-	F23G 5/00
-	-	C08G 77/60	BACKFOLK Kaj	1750877-1	D21H 11/18
-	-	C09D 183/16	-	-	B01F 3/10
-	-	C09D 5/08	-	-	B01F 13/10
-	-	C09D 5/12	-	-	C08L 1/02
-	-	C04B 111/10	-	-	D21C 9/00
-	-	C04B 111/20	Barca Invest AB	1950060-2	-
-	-	C04B 28/34	-	1950061-0	-
AiCuris Anti-infective Cures GmbH	04728119.1	C07D 239/84	BASF SE	14817018.6	C07C 51/265
-	-	A61K 31/517	-	-	C07C 51/31
-	-	A61P 31/22	-	-	C07D 307/89
Akrapovic d.d.	15002592.2	F01N 1/02	-	-	C07C 63/16
-	-	F01N 1/06	-	15804377.8	C07D 263/38
-	-	F02B 75/22	-	12733091.8	C08G 18/10
-	-	F01N 13/04	-	-	C08G 18/69
-	-	F01N 1/16	-	-	B29D 30/04
ALLERGAN, INC.	16201104.3	A61K 9/00	-	-	C08K 3/36
-	-	A61K 47/34	-	14778153.8	C09D 5/03
-	-	A61K 31/165	-	-	C09D 7/48
-	-	A61K 31/557	-	16185582.0	C11D 3/12
-	-	A61K 31/5575	-	-	C11D 3/33
ALLIED MOTION STOCKHOLM AB	1750866-4	B62D 15/02	-	-	C11D 3/37
-	-	B62D 6/00	-	-	C11D 7/32
-	-	G01B 7/30	-	-	C11D 17/00
-	-	G01D 5/14	-	-	C11D 17/06
-	-	G01D 5/20	B.B.A. Participaties B.V.	08766841.4	F04B 53/00
Allus i Västerås AB	1950060-2	-	-	-	F04D 29/60
-	1950061-0	-	-	-	F04D 29/66
Alnylam Pharmaceuticals Inc.	10180048.0	C12N 15/113	Bed Factory Sweden AB	1750901-9	A47C 19/00
-	-	A61K 31/713	-	-	F16B 5/00
-	-	A61P 31/14	-	-	F16B 12/54
			Berggren Jimmy	1750899-5	B66C 13/08

Namnregister 06/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Binder + Co AG	14176570.1	G01N 21/64	-	-	B65D 90/00
-	-	G01N 21/59	Bäcklund Marcus	1750886-2	G06Q 10/06
-	-	B07C 5/34	-	-	G01C 21/34
-	-	B07C 5/342	-	-	G06Q 10/04
BioCool AB	1750029-9	C02F 11/06	-	1750887-0	G06Q 10/06
-	-	A47K 11/00	-	-	G06F 21/32
-	-	B09B 3/00	-	-	H04W 4/029
-	-	E03F 5/16	-	-	H04L 9/32
Biogen MA Inc.	08771026.5	A61K 39/395	-	1750885-4	G06Q 30/02
-	-	C07K 16/28	-	-	G06Q 10/06
BioMarin Pharmaceutical Inc.	13840682.2	G01N 33/68	-	-	G08B 25/00
Black & Decker Inc.	15165651.9	B28D 1/04	-	-	G06Q 50/26
-	-	B28D 7/04	C		
-	-	B23D 47/02	Caelus Pharmaceuticals B.V.	12758652.7	A23L 33/135
-	-	B26D 7/20	-	-	A23L 2/52
Board of Trustees of the University of Arkansas	13878044.0	A61L 27/14	-	-	A61K 35/74
-	-	A61L 27/58	-	-	A61P 3/04
-	-	A61L 27/02	-	-	A61P 3/06
-	-	A61F 2/28	-	-	A23K 10/16
BOMANSON Lars	1950054-5	-	The Regents of the University of California	09832594.7	B01D 71/60
Borealis AG	14197888.2	C08K 5/14	-	-	B01D 63/00
-	-	C08K 5/3435	-	-	B01D 69/02
-	-	C08F 8/50	Cambridge International, Inc.	16198095.8	B65G 15/48
Borgmeister & Söhne Limited	15169000.5	B65H 35/00	-	-	B65G 15/54
-	-	B65H 75/08	-	-	B65G 17/08
-	-	B65H 75/20	Camfil USA, Inc.	06739336.3	F24F 13/28
ROBERT BOSCH GMBH	13170571.7	B29C 65/16	-	-	G01N 1/22
-	-	B01L 3/00	-	-	F24F 11/00
-	-	F16K 99/00	-	-	F24F 11/30
-	-	B29C 65/00	Carewear Corp.	14764107.0	A61M 35/00
-	-	B29L 31/00	Carlsson Martin	1750906-8	G01F 11/26
BPW Bergische Achsen KG	16172563.5	F16D 65/18	-	-	B65D 83/00
-	-	F16D 55/225	-	-	B65D 83/06
Bratex Byggvaror AB	1950042-0	-	Catalyse	09722006.5	C08F 2/00
BRAUN Matthew, A.	1950023-0	F02P 9/00	-	-	C08F 2/50
-	-	F02D 9/02	-	-	C08K 9/10
-	-	F02P 1/08	-	-	C08F 283/00
-	-	F02P 5/06	-	-	C08L 51/08
B&R Industrial Automation GmbH	15179713.1	B41F 33/00	CCL STRESSING INTERNATIONAL LIMITED	14816247.2	E04C 5/10
-	-	G06K 7/14	-	-	E04C 5/08
-	-	G06K 9/03	-	-	E04C 5/16
-	-	G06K 9/20	-	-	F16L 9/08
-	-	G06K 9/32	Cedars-Sinai Medical Center	13826083.1	C12N 15/10
Bristol-Myers Squibb Company	13811640.5	C07D 403/12	-	-	C12N 15/87
-	-	C07D 401/12	-	-	C07K 14/075
-	-	C07D 237/24	-	-	A61K 47/61
-	-	C07D 401/14	Celularity, Inc.	12792203.7	A61K 35/50
-	-	C07D 413/14	-	-	A61P 29/00
-	-	C07D 403/14	-	12150934.3	A61K 38/21
-	-	C07D 413/12	-	-	A61K 35/644
-	-	C07D 417/12	-	-	A61K 9/00
-	-	C07D 417/14	-	-	C12N 5/073
-	-	A61K 31/501	-	-	C12N 5/074
-	-	A61K 31/50	-	-	A61K 45/06
-	-	A61K 31/5377	-	-	A61K 35/50
-	-	A61K 31/506	-	-	A61K 35/12
-	-	A61K 31/513	-	07867275.5	C12N 5/073
-	-	A61P 29/00	-	-	A61K 35/50
Brännströms Mekaniska AB	1750899-5	B66C 13/08	-	-	A61L 27/38
Byström Joakim	1730186-2	B65D 88/12	-	-	A61F 2/28

Namnregister 06/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 19/00	-	-	C22C 38/38
CENTRE DE RECHERCHE POUR L'ARCHITECTURE ET LES INDUSTRIES NAUTIQUES	17165662.2	B63H 9/06	-	-	C22C 38/60
Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)	14718541.7	C08L 67/04	Dannozzle Holding New ApS	15705489.1	E03F 7/06
-	-	C08L 23/02	-	-	E05D 5/02
-	-	C08L 25/06	-	-	E05D 5/08
-	-	C08L 27/06	-	-	F16K 15/03
-	-	C08L 33/06	Dassault Aviation	13186861.4	E03F 7/04
-	-	C08L 75/04	Dassault Systèmes	12305432.2	G06T 19/00
-	-	C08L 77/00	-	09290828.4	G06F 17/30
Centre National de la Recherche Scientifique	08841041.0	G01N 33/49	-	-	G06F 17/50
-	-	G01N 33/86	-	-	G06T 17/10
-	-	G01N 27/07	-	10306544.7	G06F 17/27
Chemima AB	1900007-4	-	-	-	G06T 17/50
China Medical University Hospital	16169813.9	G01N 33/574	-	-	G06T 17/10
Circadian Zirclight Inc.	14778506.7	H05B 37/02	-	-	G06T 19/00
-	-	A61N 5/06	-	11306423.2	G06T 19/00
-	-	A61M 21/00	-	-	B25J 9/16
COMMISSARIAT À L'ÉNERGIE ATOMIQUE ET AUX ÉNERGIES ALTERNATIVES	15791599.2	F16L 37/56	-	11306424.0	G06T 19/00
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	16206006.5	G01N 29/02	DeLaval Holding AB	1950047-9	-
-	-	G01N 29/036	DEM Solutions Limited	12717813.5	G06F 17/50
-	-	G01N 33/22	Deutsches Krebsforschungszent rum, Stiftung des öffentlichen Rechts	07819170.7	A61K 38/17
-	-	G01N 21/64	-	-	A61K 39/395
Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation	06817510.8	A23K 20/158	-	-	A61P 35/00
-	-	A23K 50/80	-	-	C07K 16/18
CooperVision International Holding Company, LP	12752165.6	G02B 1/04	-	-	C07K 14/515
COREBON AB	14730481.0	H05B 6/10	-	-	C07K 14/475
-	-	H05B 6/36	DewertOkin GmbH	17156511.2	A47C 20/04
Creo Dynamics AB	1950036-2	-	Diehl Metering Systems GmbH	11000456.1	G01D 4/00
D			-	-	G01R 29/10
DACKEFJORD Håkan	1750898-7	G01S 5/00	-	-	G08C 17/02
-	-	H04W 64/00	-	-	H04L 5/14
-	-	H04W 74/04	Doseramera AB	1750906-8	G01F 11/26
Daido Steel Co., Ltd.	16185067.2	B21D 22/02	-	-	B65D 83/00
-	-	C21D 6/00	-	-	B65D 83/06
-	-	C21D 8/00	Dow Global Technologies LLC	14701660.4	A61K 47/10
-	-	C21D 1/18	-	-	A61K 9/48
-	-	C22C 38/02	-	-	A61K 31/10
-	-	C22C 38/04	-	-	A61K 31/192
-	-	C22C 38/06	-	-	A61K 31/58
-	-	C22C 38/08	-	-	A61K 31/095
-	-	C22C 38/10	-	-	A61K 31/343
-	-	C22C 38/12	-	-	C08G 65/20
-	-	C22C 38/14	-	-	C08L 71/02
-	-	C22C 38/18	-	13812415.1	C08L 23/04
-	-	C22C 38/20	-	-	C08L 23/16
-	-	C22C 38/22	-	-	C08K 3/36
-	-	C22C 38/24	-	-	H05K 1/03
-	-	C22C 38/26	-	14821997.5	C23F 11/14
-	-	C22C 38/28	-	-	C07D 233/06
-	-	C22C 38/30	DSM IP Assets B.V.	15817365.8	C07D 233/16
-	-		-	-	C08G 18/48
			-	-	C08J 3/03
			-	-	C08G 18/75
			-	-	C08G 18/79
			-	-	C08G 18/08
			-	-	C08G 18/08
			-	-	C08G 18/10
			-	-	C08G 18/22
			-	-	C08G 18/32
			-	-	C08L 75/08
			-	10740412.1	C12N 1/18

Namnregister 06/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	C12N	9/02	-	-	A47K	10/20
-	-	C12N	9/04	Fasco S.r.l.	16205174.2	B25C	1/00
-	-	C12P	7/06	-	-	B25C	1/18
-	-	C12P	7/10	FH entreprenad i Vänernsberg AB	1750880-5	F24B	7/02
-	-	C12N	15/53	-	-	E04F	17/02
Dürr Systems AG	10715814.9	F26B	15/14	-	-	F23J	13/02
-	18155194.6	F26B	15/14	-	-	F24B	1/185
-	-	F26B	21/04	F. Hoffmann-La Roche AG	08784776.0	B01D	15/36
-	-	F26B	25/00	-	-	B01D	15/20
-	-	F26B	23/02	-	-	C07K	1/18
Dynapac Compaction Equipment AB	1950040-4	-	-	-	-	B01J	49/00
E				Fives North American Combustion, Inc.	12822523.2	F23D	14/02
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	16790574.4	G10K	11/178	-	-	F23C	6/04
EBS Ink Jet Systeme GmbH	13703364.3	B41J	3/36	Flink Johan	1750252-7	H01M	8/0247
-	-	B41J	2/175	-	-	H01M	8/24
EKSTRÖM Peter	1650574-5	G07C	5/00	-	-	H01M	8/1004
Electricité de France	13808110.4	H01M	12/08	Flip Screen Australia Pty Ltd	11799949.0	B02C	1/08
-	-	H01M	10/44	-	-	B02C	1/02
Elerts Corporation	13749128.8	G08B	21/02	-	-	E02F	7/06
-	-	G08B	25/00	-	-	E02F	3/407
-	-	H04N	5/225	-	-	E02F	3/96
EMPA Eidgenössische Materialprüfungs- und Forschungsanstalt	16160521.7	C08H	7/00	Fondation Ophthalmologique Adolphe De Rothschild	08707846.5	A61F	9/00
-	-	C12P	7/22	Fovea Pharmaceuticals	08707846.5	A61F	9/00
-	-	C04B	24/18	Framatome GmbH	15713401.6	F25B	23/00
ERIKSSON Jan Olof	1750029-9	C02F	11/06	-	-	F28F	19/00
-	-	A47K	11/00	-	-	F28D	15/02
-	-	B09B	3/00	Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	15713284.6	A61M	1/16
-	-	E03F	5/16	-	-	B01J	20/00
ERIMEK OY	1950032-1	-	-	-	-	B01J	20/04
ERNI Production GmbH & Co. KG	15757119.1	H01R	4/18	-	-	B01J	20/06
-	-	H01R	13/432	-	-	B01J	20/08
Everlight Chemical Industrial Corporation	16168317.2	C09D	11/328	-	-	B01J	20/20
-	-	C09D	11/38	-	-	B01J	20/02
-	-	C09B	62/04	-	-	B01J	20/28
-	-	C09B	62/06	-	-	A61M	1/28
-	-	C09B	62/085	-	-	B01J	39/12
-	-	C09B	62/09	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	10713589.9	A61M	1/36
-	-	D06P	5/30	-	-	A61M	1/34
Evonik Degussa GmbH	16180042.0	B01J	31/22	-	-	A61M	39/00
-	-	B01J	31/24	-	-	F16K	15/14
-	-	C07C	67/38	Fritz Ruck Ophthalmologische Systeme GmbH	16187314.6	A61M	1/00
-	-	C07F	17/02	-	-	A61M	3/02
-	-	C07F	9/572	-	-	A61M	5/152
-	-	C07F	9/655	Fuba Automotive Electronics GmbH	09015825.4	H04B	7/08
-	-	C07F	9/6553	-	-	H04B	17/00
-	-	C07F	15/00	FUJIFILM Corporation	15882014.2	A61K	31/46
-	-	C07F	9/58	-	-	A61K	9/20
-	-	C07F	9/6506	-	-	A61K	47/04
Exelixis, Inc.	07853418.7	A61K	31/397	-	-	A61K	47/12
-	-	A61P	35/00	-	-	A61K	47/14
F				-	-	A61K	47/20
Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH	15002996.5	B60J	5/06	-	-	A61K	47/32
Fair Packaging So. Z o.o. Sp.k	1950053-7	-	-	-	-	A61P	1/06
FALKSÄTER Rickard	1551116-5	A47B	55/02	-	-	A61P	13/06
-	-	A47F	5/00	-	-	A61P	21/02
-	-	A47G	29/08	-	-	-	-

Namnregister 06/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 25/08	-	-	G05D 7/01
Funke Kunststoffe GmbH	17170015.6	F16L 5/02	GTA Containers Inc.	12799471.3	B23P 11/00
-	-	F16L 21/00	-	-	B65D 88/16
-	-	F16L 25/14	-	-	B65D 90/08
G			Gustafsson Fredrik	1730180-5	H04W 4/02
Galderma S.A.	13792892.5	A61K 8/365	-	-	A01K 11/00
-	-	A61K 8/38	-	-	H04W 64/00
-	-	A61K 8/46	H		
-	-	A61K 8/60	Hagelbäck Victor	1750886-2	G06Q 10/06
-	-	A61K 8/63	-	-	G01C 21/34
-	-	A61Q 19/00	-	-	G06Q 10/04
-	-	A61P 17/10	-	1750887-0	G06Q 10/06
-	-	A61K 31/327	-	-	G06F 21/32
Gambro Lundia AB	1950038-8	-	-	-	H04W 4/029
-	1950039-6	-	-	-	H04L 9/32
Gemalto AG	14164941.8	B42D 25/00	-	1750885-4	G06Q 30/02
GENEA IP HOLDINGS PTY LIMITED	09714696.3	A01N 1/00	-	-	G06Q 10/06
-	-	A01N 3/00	-	-	G08B 25/00
-	-	A01N 1/02	-	-	G06Q 50/26
-	-	G01N 1/42	Hallström Fredrik	1750880-5	F24B 7/02
General Electric Company	16182960.1	G05B 23/02	-	-	E04F 17/02
General Electric Technology GmbH	14174790.7	H02B 13/045	-	-	F23J 13/02
General Electric Company	11193928.6	H02J 3/38	-	-	F24B 1/185
-	-	H02J 3/26	Harry Holms AB	1551116-5	A47B 55/02
-	14197969.0	H02P 13/06	-	-	A47F 5/00
-	-	H02J 3/18	-	-	A47G 29/08
Genesis Technical Systems, Corp.	08757215.2	H04L 12/42	-	-	A47K 10/20
-	-	H04L 12/28	HEALY Cyrus, M.	1950023-0	F02P 9/00
-	-	H04M 11/06	-	-	F02D 9/02
Genmab A/S	12178778.2	C07K 16/28	-	-	F02P 1/08
-	-	C07K 14/705	-	-	F02P 5/06
-	-	A61K 39/395	Hedman Göran	1750711-2	C09D 1/02
-	-	G01N 33/50	-	-	C08K 3/36
-	-	C12N 5/10	-	-	D21H 19/40
-	-	A61P 35/00	Heidelberg Pharma AG	14706543.7	A61K 39/395
-	-	A61P 37/00	-	-	A61P 35/00
Genomatica, Inc.	09717987.3	C12P 7/02	HEISKANEN Isto	1750877-1	D21H 11/18
-	-	C12N 9/00	-	-	B01F 3/10
-	-	C12N 1/00	-	-	B01F 13/10
GESTER Raimo	1750893-8	G01N 33/497	-	-	C08L 1/02
-	-	A61B 5/08	-	-	D21C 9/00
-	-	A61B 5/117	Helsingin yliopisto	15793860.6	G01B 9/02
-	-	A61B 5/18	Hendrickson Commercial Vehicle Systems Europe GmbH	18172102.8	B21H 7/00
-	-	B60K 28/06	-	-	B21B 1/38
GEZE GmbH	15797296.9	E05B 47/00	-	-	F16F 1/18
-	-	E05B 47/02	Henkel AG & Co. KGaA	15756360.2	B29C 67/08
-	-	E05B 63/00	-	-	F16J 15/14
-	-	E05B 65/10	Heraeus Medical GmbH	17174251.3	B01F 11/00
The Gillette Company	08725047.8	A61C 17/34	-	-	B01F 15/00
Glaxo Group Limited	11776738.4	C07D 413/14	-	-	B01F 15/02
-	-	A61K 31/422	-	-	A61B 17/88
-	-	A61P 35/00	Hexagon Technology Center GmbH	13196892.7	G05D 1/02
-	-	A61P 37/00	-	-	A01D 34/00
-	-	A61P 11/00	-	-	A01G 25/09
-	-	A61P 31/12	H. Lundbeck A/S	13759195.4	A61K 45/06
GLYTECH, INC.	04707645.0	C12P 19/28	-	-	A61K 31/27
-	-	C08B 37/00	-	-	A61K 31/4045
Grohe AG	16200385.9	E03C 1/04	-	-	A61K 31/445
-	-	E03C 1/05	-	-	A61K 31/55
-	-	G05D 23/13	-	-	A61P 25/28
			-	-	A61K 9/00

Namnregister 06/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
HOLM Jörgen	1551116-5	A47B 55/02	Integrated Test & Measurement (ITM), LLC	15753518.8	F28G 15/00
-	-	A47F 5/00	-	-	F28G 1/16
-	-	A47G 29/08	-	-	F28G 3/16
-	-	A47K 10/20	Intel Corporation	13863922.4	G06F 1/26
Honeywell International Inc.	17178238.6	B64G 1/28	-	-	G06F 1/32
-	-	H02K 21/44	-	-	G06F 9/48
-	-	H02K 41/03	-	-	G06F 9/54
-	16165869.5	H01P 1/11	Intelgenx Corporation	14832172.2	A61K 31/4196
-	-	H03F 1/52	-	-	A61K 31/422
-	-	H03F 3/58	-	-	A61K 31/5513
-	-	H04B 1/74	-	-	A61K 31/5517
-	-	H01P 1/32	Intrac S.p.A.	16179873.1	A47F 5/10
-	-	H01P 1/39	-	-	A47B 47/02
Horizon Technology, Inc.	10741662.0	B01D 15/00	-	-	A47B 96/14
-	-	B01J 20/26	Ionis Pharmaceuticals, Inc.	12763390.7	C07H 21/04
-	-	B01J 20/28	-	-	C12N 15/11
-	-	B01J 20/30	IP Science Limited	12795607.6	A23L 33/00
-	-	B01J 20/32	-	-	A23L 33/155
-	-	G01N 1/40	-	-	A23G 1/42
-	-	B01J 20/10	-	-	A23G 1/32
-	13843702.5	B01D 15/10	-	-	A61K 31/01
-	-	G01N 1/31	-	-	A61K 36/185
-	-	B01D 15/22	-	-	A61K 33/105
-	-	G01N 1/40	Irisity AB (publ)	1750886-2	G06Q 10/06
Huawei Technologies Co., Ltd.	08715085.0	H04L 29/12	-	-	G01C 21/34
-	-	H04L 29/06	-	-	G06Q 10/04
HUSQVARNA AB	1950044-6	-	-	1750887-0	G06Q 10/06
-	1950041-2	-	-	-	G06F 21/32
-	1950046-1	-	-	-	H04W 4/029
Hök Instrument AB	1750893-8	G01N 33/497	-	-	H04L 9/32
-	-	A61B 5/08	-	1750885-4	G06Q 30/02
-	-	A61B 5/117	-	-	G06Q 10/06
-	-	A61B 5/18	-	-	G08B 25/00
-	-	B60K 28/06	-	-	G06Q 50/26
Hövding Sverige AB	1950058-6	-	IVECO FRANCE S.A.S.	13188680.6	E05F 15/70
I			IVECO S.p.A.	12168406.2	B60T 7/14
Imquant, Inc.	05776966.3	A61B 90/00	-	-	B60T 15/04
-	-	A61B 6/00	-	-	B60T 17/18
-	-	A61N 5/10	-	-	B60T 17/22
-	-	G06T 7/00	-	-	B60T 7/08
INPACT S.r.l.	16202122.4	B65D 5/66	-	10425194.7	B62D 59/04
-	-	B65D 21/02	-	-	B60K 6/52
-	-	B65D 5/42	Ivoclar Vivadent AG	13177641.1	A61C 13/15
-	-	B65D 81/36	-	15172598.3	A61C 13/15
Institut des Corps Gras Etudes et Recherches Techniques - Itegr	14718541.7	C08L 67/04	J		
-	-	C08L 23/02	Jackon GmbH	09768343.7	C08F 2/18
-	-	C08L 25/06	-	-	C08F 12/08
-	-	C08L 27/06	-	-	C08F 257/02
-	-	C08L 33/06	-	-	C08F 279/00
-	-	C08L 75/04	-	-	C08F 291/00
-	-	C08L 77/00	-	-	C08J 9/16
Institut Polytechnique de Bordeaux	14718541.7	C08L 67/04	-	-	C08J 9/18
-	-	C08L 23/02	-	-	C08L 25/04
-	-	C08L 25/06	-	-	C08J 9/20
-	-	C08L 27/06	Jangäster Magnus	1750906-8	C08J 9/232
-	-	C08L 33/06	-	-	G01F 11/26
-	-	C08L 75/04	-	-	B65D 83/00
-	-	C08L 77/00	-	-	B65D 83/06
			Jansen AG	15001848.9	F16L 47/02
			-	-	B29B 13/02
			-	-	F16L 47/06
			-	-	B29C 65/00

Namnregister 06/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B29C 65/02	-	-	F02D 41/10
Janssen Biotech, Inc.	16179183.5	C12N 15/13	-	-	F02D 41/00
-	-	C07K 16/24	-	-	F02D 41/12
-	-	C12N 15/79	-	-	E02F 9/20
-	-	C12N 5/10	-	-	F02D 41/02
-	-	A61K 39/395	-	-	F16H 59/18
-	-	C07K 16/42	-	-	F16H 63/50
-	-	G01N 33/50	Kelvion Brazed PHE GmbH	13172071.6	F28F 3/04
-	-	G01N 33/577	-	-	F28D 9/00
-	-	A61P 37/00	KENNEDY HYGIENE PRODUCTS LTD	14737294.0	A47K 10/28
-	-	A61K 39/00	Keppel Floatec, LLC	11157703.7	B63B 35/44
Janssen Pharmaceutica NV	15794421.6	C07D 417/04	-	-	B63B 9/06
-	-	A61K 31/426	-	-	B63B 1/04
-	-	A61K 31/454	Kito Corporation	12853805.5	F16G 15/04
-	-	A61K 31/4725	Klasson Emil	1930014-4	-
-	-	A61K 31/506	KNUTSSON Per	1750881-3	A61M 5/50
-	-	A61P 29/00	-	-	A61M 5/315
-	-	A61P 11/06	Koninklijke KPN N.V.	12725837.4	H04L 29/06
-	-	A61P 11/00	-	-	H04L 29/08
-	-	A61P 17/06	-	-	H04W 4/02
-	-	A61P 19/02	Koninklijke Douwe Egberts B.V.	05106563.9	A23F 5/24
JOHANSSON Anders	1950054-5	-	-	-	A23F 5/26
JOHANSSON Görgen	1950016-4	B25J 13/00	Kraton Chemical, LLC	15774759.3	C11B 3/04
-	-	F16D 55/00	-	-	C11B 3/06
Juul Labs UK Holdco Limited	14873186.2	A24F 47/00	-	-	C11B 3/16
-	-	A61M 15/06	-	-	B03D 1/14
-	-	H05B 1/02	-	-	C11B 3/00
-	-	A61M 11/04	-	-	C11B 13/00
K			KRUI AB	1750881-3	A61M 5/50
KAATRASALO Tero	1851651-8	E02F 3/36	-	-	A61M 5/315
-	-	A01G 23/08	Kyushu University, National University Corporation	14870595.7	G01N 33/00
-	-	B66C 13/08	-	-	G01N 33/493
-	-	B66C 13/14	L		
-	-	F16L 39/06	Lanxess Deutschland GmbH	17159394.0	C09B 45/22
Kabushiki Kaisha Toshiba	12821440.0	F16C 17/14	-	-	C09B 45/18
-	-	F03B 11/06	-	-	C09B 67/04
-	-	F04D 29/046	-	-	C09B 67/48
-	-	F16C 33/12	-	-	C09B 67/22
-	-	F16C 33/14	Larsson Cecilia	1900006-6	-
-	-	F16C 33/20	LE CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS)	11785617.9	C12P 7/10
-	-	B32B 15/08	-	-	C07K 14/33
-	-	B32B 27/20	-	-	C12N 9/42
-	-	B32B 27/08	-	-	C12N 15/56
-	-	B32B 3/06	-	-	C12N 15/62
-	-	B32B 3/08	-	-	C12N 9/24
KAHLMAN Sture	1950062-8	-	Leica Geosystems AG	14193202.0	G01C 15/00
KARLEBO Johannes	1950054-5	-	Les Laboratoires Servier	17706525.7	A61K 31/66
Karlsson Stefan	1750895-3	F16K 11/065	-	-	A61K 45/06
-	-	B60K 11/02	-	-	A61K 9/00
-	-	F01M 1/16	-	-	C07F 9/6568
-	-	F01P 7/14	-	-	A61K 31/675
-	-	F16H 57/04	-	-	C07F 9/6584
-	-	F16K 31/122	LIBURDI ENGINEERING LIMITED	15193180.5	B23K 9/04
KASK S.p.A.	14780563.4	A42B 3/08	-	-	B23K 9/167
KATHREIN SE	16164465.3	H01Q 3/32	-	-	B23K 9/235
-	-	H01P 1/18	-	-	B23K 10/02
-	-	H01P 1/06	-	-	B23K 15/00
-	-	H01P 5/02	-	-	
KCM Corporation	14872314.1	F02D 45/00	-	-	
-	-	F02D 29/02	-	-	
-	-	F02D 29/04	-	-	
-	-	F16H 61/42	-	-	

Namnregister 06/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23P 6/00	-	-	C07D 405/12
-	-	B23K 26/34	-	-	C07D 409/12
-	-	F01D 5/00	-	-	C07D 413/10
-	-	B23K 101/00	-	-	C07D 413/12
Linak A/S	10800687.5	F16H 25/20	-	-	C07D 417/12
-	-	H02K 7/116	Mitsubishi Electric Corporation	14884659.5	F25B 1/00
Lincoln Global, Inc.	10773976.5	A61F 9/06	Modvion AB	1950055-2	-
-	-	B23K 9/095	MOESTEDT Jan	1750869-8	C05F 5/00
-	-	B23K 9/32	-	-	C05F 7/00
LInstitut National des Sciences Appliquées (INSA)	11785617.9	C12P 7/10	Monterenzi, Roberto	14811993.6	A61G 10/00
-	-	C07K 14/33	-	-	A61G 10/02
-	-	C12N 9/42	-	-	A61H 33/06
-	-	C12N 15/56	-	-	A61M 11/00
-	-	C12N 15/62	-	-	A61M 16/06
-	-	C12N 9/24	MRUGA Alexander	1750898-7	G01S 5/00
L&O Hunting Group GmbH	16204146.1	F41A 3/58	-	-	H04W 64/00
-	-	F41C 7/11	-	-	H04W 74/04
The Lubrizol Corporation	08728174.7	C10M 157/00	Mörch Jensen Patrik	1750890-4	E04B 2/70
-	-	C10M 107/34	-	-	E04B 1/02
-	-	C10N 40/04	-	-	E04B 1/10
M			N		
Maire, Jean-Luc	09761796.3	F25B 13/00	NAKAMURA Shunya	1950023-0	F02P 9/00
MAN Truck & Bus AG	16001862.8	B60J 5/06	-	-	F02D 9/02
-	-	E05D 15/06	-	-	F02P 1/08
Marquardt GmbH	08758045.2	G01L 7/14	-	-	F02P 5/06
-	-	G01L 19/14	Nanjing Kangni Mechanical & Electrical Co., Ltd.	10832672.9	B61D 19/00
-	-	G01D 11/24	-	-	E06B 3/46
Massachusetts Institute Of Technology	11757690.0	C25C 7/02	Neocific, Inc.	17163371.2	H04L 27/26
-	-	C25C 3/00	-	-	H04W 16/02
-	-	C25B 1/02	-	-	H04L 5/00
Maurer Söhne Engineering GmbH & Co. KG	14713471.2	E01B 2/00	-	-	H04L 25/02
-	-	E01D 19/06	-	-	H04W 72/04
MAX CO., LTD.	15002270.5	E04G 21/12	-	-	H04L 27/00
-	-	B65B 13/02	Neurovision Pharma GmbH	15797640.8	C12N 15/113
-	-	B65B 13/06	-	-	A61K 31/7125
-	-	B65B 13/28	-	-	A61K 9/00
Medeon Biodesign, Inc.	08768019.5	A61M 5/00	New Phase Ltd.	15823030.0	A61F 7/00
-	-	A61B 1/12	-	-	A61N 1/40
MedImmune, LLC	13863999.2	A61K 39/395	-	-	A61K 41/00
Medimmune Limited	10833923.5	C07K 16/28	-	-	A61K 47/54
Melitta Single Portions GmbH & Co. KG	15726172.8	A47J 31/36	-	-	A61K 47/69
Merck & Cie	13721738.6	C07D 475/04	Nexstim Oyj	14733669.7	A61N 2/00
-	-	C07B 59/00	-	-	A61N 2/02
-	-	A61K 31/522	NIDA TECH SWEDEN AB	1750898-7	G01S 5/00
-	-	A61K 51/04	-	-	H04W 64/00
Merck Patent GmbH	15736401.9	C07D 401/04	-	-	H04W 74/04
-	-	C07D 207/277	The Nielsen Company (US), LLC	13833698.7	G06F 21/62
-	-	A61K 31/4015	-	-	H04L 29/06
-	-	A61K 31/402	-	-	H04L 29/08
-	-	A61K 31/4025	-	-	G06Q 30/02
-	-	A61P 35/00	-	-	H04L 12/58
-	-	C07D 403/12	-	-	H04L 9/32
-	-	C07D 405/14	-	-	G06F 17/30
-	-	C07D 401/06	-	-	G06Q 50/00
-	-	C07D 401/12	Nikkiso Company Limited	13847553.8	H04W 12/02
-	-	C07D 403/04	-	-	F04C 5/00
-	-	C07D 405/04	-	-	A61B 5/0215
-	-		-	-	A61M 1/14
-	-		-	-	F04B 43/12

Namnregister 06/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Nokia Technologies Oy	07705517.6	H04L 12/70	Osmos SA	12721598.6	G01B 11/28
-	-	H04W 72/04	-	-	G01B 11/16
Noomi AB	1750903-5	G08B 21/04	-	-	G01M 11/08
NORDELL Erik	1750869-8	C05F 5/00	Outotec (Finland) Oy	15720108.8	F27D 21/00
-	-	C05F 7/00	-	-	F23N 5/08
Novarali S.L.	14810831.9	B29C 70/34	-	-	F27D 21/02
-	-	A47K 3/40	Oxo Fab. Inc.	13850385.9	F16K 7/02
-	-	B29C 70/08	-	-	F16K 43/00
-	-	B29C 70/18	-	-	F16L 55/10
Novartis International Pharmaceutical AG	16186041.6	A61K 31/436	-	-	F16K 7/06
-	-	A61P 35/00	P		
Novartis Pharma AG	16186041.6	A61K 31/436	Perstorp AB	1930013-6	-
-	-	A61P 35/00	Pettersen, Thor Gunnar	14164413.8	B25C 5/00
NOVENCO BUILDING & INDUSTRY A/S	10778838.2	F04D 29/02	-	-	B25C 5/16
-	-	F04D 29/32	-	-	H02G 3/32
-	-	F04D 29/38	Pharmathen S.A.	15732161.3	A61K 38/05
O			-	-	A61K 47/02
Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	09748038.8	B01J 3/03	-	-	A61K 47/10
-	16706999.6	C23C 16/458	-	-	A61K 47/26
-	-	C23C 14/50	-	-	A61K 47/36
-	-	H01J 37/32	-	-	A61K 9/70
-	12769011.3	H01J 37/32	-	-	A61K 31/401
-	12810067.4	H01J 37/34	-	-	A61K 9/00
-	-	C23C 14/00	Pierre Fabre Médicament	15733767.6	C07D 307/93
-	-	C23C 14/34	-	-	C07D 405/04
Oetiker NY, Inc.	15799256.1	F16L 37/08	-	-	C07D 413/04
-	-	F16L 37/091	-	-	C07D 491/048
Oleon SAS	16165136.9	C08L 93/00	-	-	C07D 498/04
-	-	C08L 95/00	-	-	A61K 31/343
-	-	C08L 93/04	-	-	A61P 35/00
-	-	C09J 193/04	PIERREL PHARMA S.R.L.	15153105.0	A61K 31/132
-	-	C09D 193/04	-	-	A61K 31/724
-	-	C08L 91/00	-	-	A61P 15/02
Olsen Erik	1750866-4	B62D 15/02	-	-	A61K 9/00
-	-	B62D 6/00	Pilkington Group Limited	14803192.5	C03C 17/00
-	-	G01B 7/30	-	-	C23C 16/455
-	-	G01D 5/14	-	-	C23C 16/52
-	-	G01D 5/20	-	-	C23C 16/54
Omya International AG	16150612.6	B27N 3/02	PML Energy AB	1950045-3	-
-	-	B27N 3/04	Ponsse OYJ	1851651-8	E02F 3/36
-	10195360.2	C09C 1/02	-	-	A01G 23/08
-	-	C09C 3/04	-	-	B66C 13/08
-	-	D21H 17/00	-	-	B66C 13/14
Orano Cycle	14704161.0	G21F 9/14	-	-	F16L 39/06
-	-	G21F 9/32	Powercell Sweden AB	1750252-7	H01M 8/0247
-	-	F23G 5/08	-	-	H01M 8/24
-	-	B29D 99/00	-	-	H01M 8/1004
-	-	B09B 3/00	-	09841588.8	B01F 3/04
-	-	B65D 13/02	-	-	H01M 8/06
-	-	B65D 1/38	-	-	C01B 3/34
-	-	F23G 5/44	PRC-Desoto International, Inc.	11749049.0	C08L 81/02
-	-	G21F 1/06	-	-	C09J 181/02
-	-	G21F 5/005	-	-	C08K 5/54
-	-	F23G 5/027	-	15723411.3	C09D 5/00
Orbital Systems AB	09757994.0	E03B 1/04	-	-	C09D 5/08
-	-	G01N 21/31	-	-	C08G 59/00
Orkla House Care AB	1750872-2	A46B 9/06	-	-	C08G 59/40
-	-	A46B 9/02	-	-	C09D 163/00
-	-	A46D 1/00	-	-	C08K 3/22
Ortho-Clinical Diagnostics, Inc.	15753804.2	G01N 33/558	PROMETIC PHARMA SMT LIMITED	11856486.3	A61K 31/192

Namnregister 06/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/196	REGENERON	07777380.2	C07K 16/28
-	-	A61K 31/22	PHARMACEUTICALS, INC.	-	C12N 15/13
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 39/00
-	-	C07C 217/84	-	-	G06F 19/00
-	-	C07C 229/18	Resurgent Health & Medical, LLC	07813667.8	G06Q 10/00
-	-	C07C 229/42	-	-	A47K 7/04
-	-	C07C 229/60	-	-	A61H 35/00
-	-	C07C 323/20	-	-	A61L 2/18
-	-	C07C 323/52	-	-	A61L 2/24
-	-	C07C 323/62	-	-	A61B 90/80
-	-	C07C 57/30	-	-	C01G 25/00
-	-	C07C 59/52	Rhodia Operations	14702612.4	B01J 37/03
-	-	C07C 59/64	-	-	B01J 23/00
-	-	C07C 59/76	-	-	B01J 23/06
Proportional Technologies, Inc.	13873890.1	C23C 14/02	-	-	B01J 23/14
-	-	C23C 14/06	-	-	B01D 53/86
-	-	C23C 14/16	-	-	B01J 35/10
-	-	C23C 14/56	-	-	B01J 37/00
-	-	B21C 37/08	-	-	B01J 23/10
-	-	B21C 37/09	-	-	B01D 53/94
-	-	G01T 3/00	-	-	B01J 23/12
-	-	B65H 18/10	-	-	G01J 5/02
Purac Puregas AB	11775382.2	B01D 53/14	Robinson, Martin	08719044.3	G01J 5/08
-	-	B01D 53/62	-	-	G02B 1/00
-	-	C10L 3/10	-	-	G02B 7/02
-	-		-	-	G02B 5/20
Q			Rockwool International A/S	07802793.5	C03C 25/32
Qass GmbH	13001942.5	G01H 1/00	-	-	C08J 5/08
Quail, Jeffrey James	11847570.6	F41A 33/00	-	-	C08L 77/12
-	-	F41H 1/00	-	-	D04H 1/64
-	-	F41J 5/00	-	-	C03C 25/26
-	-	F41J 5/24	-	-	C03C 25/328
QUALCOMM Incorporated	07844797.6	H04B 1/707	-	-	C08J 5/24
-	-	H04J 11/00	-	-	C08G 69/44
-	08727540.0	H04J 11/00	-	-	C09J 177/12
-	-	H04L 27/26	-	-	D04H 1/4209
-	05775616.5	H04L 1/06	-	-	D04H 1/587
-	-	H04B 7/06	-	-	F16L 21/00
-	-	H04L 5/00	Romac Industries, Inc.	16000724.1	F16L 21/04
-	14712483.8	H04N 19/17	-	-	H04N 21/2387
-	-	H04N 19/33	-	-	H04N 21/422
-	-	H04N 19/70	Rovi Guides, Inc.	15709574.6	H04N 21/43
-	-	H04N 19/50	-	-	H04N 21/431
-	-	H04N 19/436	-	-	H04N 21/81
-	-	H04N 19/82	-	-	
-	14703452.4	H04N 21/2343	S		
-	-	H04L 7/00	SAAB AB	14888956.1	F42C 15/24
-	-	H04N 21/242	-	-	F42C 15/18
-	-	H04N 21/262	-	-	F42C 15/32
-	-	H04N 21/43	-	-	F42C 15/36
-	-	H04N 21/61	-	-	
-	-	H04N 21/845	Safran Aircraft Engines	15817950.7	F16B 5/02
-	-	H04N 21/8543	-	-	F01D 17/16
R			-	-	F04D 29/56
RAGNARSSON Maria	1750872-2	A46B 9/06	-	13706655.1	F23R 3/14
-	-	A46B 9/02	-	-	F23R 3/28
-	-	A46D 1/00	-	11782215.5	G01N 3/38
RAMSEL Eric	1950016-4	B25J 13/00	-	-	G01N 3/12
-	-	F16D 55/00	-	12758546.1	B22D 27/00
Rapid Granulator AB	16166441.2	B02C 18/18	-	-	B22D 29/00
-	16166443.8	B02C 18/18	-	-	B22C 9/04
-	-	B27G 13/04	-	-	B22D 27/04
Reduced Holding AB	1950037-0	-	Saint-Gobain Isover	15775777.4	C03C 3/097

Namnregister 06/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C03C 13/06	-	1950049-5	-
Saint-Gobain Innovative Materials Belgium	04763377.1	C08G 18/10	-	1750895-3	F16K 11/065
-	-	C08G 18/36	-	-	B60K 11/02
-	-	C08G 18/42	-	-	F01M 1/16
Saint-Gobain Glass France	15823619.0	G02F 1/15	-	-	F01P 7/14
-	15754168.1	H05B 3/12	-	-	F16H 57/04
-	-	H05B 3/86	Schenck Process Australia Pty Ltd.	12825439.8	F16K 31/122
-	-	B23K 101/36	-	-	B07B 1/46
-	-	B23K 26/351	-	-	B07B 1/04
Saitec Offshore Technologies S.L.U.	15864137.3	F03D 7/02	-	-	B07B 1/28
-	-	F03D 9/30	-	-	B07B 13/18
-	-	F03D 1/04	Schenck Process Europe GmbH	15704713.5	G01M 7/02
-	-	B63B 35/44	-	-	G01M 13/02
-	-	F03D 13/25	Schneider Electric Buildings, LLC	06717704.8	F16K 11/087
SALOMONSSON Dan	1950016-4	B25J 13/00	-	-	F16K 5/12
-	-	F16D 55/00	Signode International IP Holdings LLC	10185062.6	C08J 5/18
SaltX Technology AB	1950065-1	-	-	-	C08L 67/02
Samsung Electronics Co., Ltd.	15168653.2	H04N 19/52	-	-	B65D 63/00
-	-	H04N 19/61	-	-	B29D 7/00
-	-	H04N 19/196	Sika Technology AG	16160521.7	C08H 7/00
-	-	H04N 19/129	-	-	C12P 7/22
-	-	H04N 19/119	-	-	C04B 24/18
-	-	H04N 19/107	SJÖBLOM Krister	1750871-4	D21C 1/04
-	-	H04N 19/122	-	-	D21C 1/02
-	-	H04N 19/147	Skandinavisk Kemiinformation AB	1900008-2	-
-	-	H04N 19/176	Smith & Nephew PLC	15186240.6	A61F 13/02
-	-	H04N 19/96	-	-	A61F 13/00
-	-	H04N 19/70	-	-	A61M 1/00
-	15168651.6	H04N 19/96	SONY CORPORATION	1950031-3	-
-	-	H04N 19/70	-	1950050-3	-
-	-	H04N 19/52	SootTech AB	14764368.8	F23J 3/02
-	-	H04N 19/61	-	-	F28G 15/04
-	-	H04N 19/196	-	-	F28G 1/16
-	-	H04N 19/129	SOPREMA	16165136.9	C08L 93/00
-	-	H04N 19/119	-	-	C08L 95/00
-	-	H04N 19/107	-	-	C08L 93/04
-	-	H04N 19/147	-	-	C09J 193/04
-	-	H04N 19/176	-	-	C09D 193/04
-	-	H04N 19/122	-	-	C08L 91/00
SANDSTRÖM Peter	1750872-2	A46B 9/06	STENBERG Karl	1750901-9	A47C 19/00
-	-	A46B 9/02	-	-	F16B 5/00
-	-	A46D 1/00	-	-	F16B 12/54
Sandvik Mining and Construction Oy	13190766.9	E21B 17/046	Stoneridge Electronics AB	1650574-5	G07C 5/00
-	-	E21B 17/06	Stora Enso OYJ	1750877-1	D21H 11/18
SANOFI	14755682.3	A61M 5/50	-	-	B01F 3/10
-	-	A61M 5/31	-	-	B01F 13/10
-	-	A61M 5/32	-	-	C08L 1/02
Santen Pharmaceutical Co., Ltd.	13770386.4	A61K 31/7084	-	-	D21C 9/00
-	-	A61K 9/08	Stowa	10752393.8	C08G 63/89
-	-	A61K 47/04	-	-	C08G 63/06
-	-	A61K 47/12	Sumitomo Electric Industries Ltd	1950057-8	-
-	-	A61K 47/24	Sun Patent Trust	17152215.4	H04W 28/04
-	-	A61P 27/02	-	-	H04L 1/00
SAUKKONEN Esa	1750877-1	D21H 11/18	-	-	H04L 1/16
-	-	B01F 3/10	-	-	H04L 1/18
-	-	B01F 13/10	-	-	H04W 72/12
-	-	C08L 1/02	-	-	H04W 52/02
-	-	D21C 9/00	-	-	H04L 1/08
Scania CV AB	1950028-9	-	-	-	H04W 76/28
-	1950030-5	-	-	-	H04W 72/04

Namnregister 06/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Suzhou Touchstone International Medical Science Co., Ltd.	12825317.6	A61B 17/115	Thales Nederland B.V.	14811917.5	G01S 7/10
-	-	A61B 17/34	-	-	G01S 7/06
-	-	A61B 90/00	-	-	G01S 13/58
Svenska Aerogel AB	1750711-2	C09D 1/02	THE EUROPEAN UNION, Represented By The European Commission	11782215.5	G01N 3/38
-	-	C08K 3/36	-	-	G01N 3/12
-	-	D21H 19/40	-	-	G01N 3/12
Syros Pharmaceuticals, Inc.	15721378.6	C07D 401/14	The Raymond Corporation	16196282.4	B62B 5/00
-	-	C07D 413/14	-	-	B62B 3/06
-	-	C07D 403/04	-	16201863.4	B66F 9/065
-	-	C07D 403/14	The Trustees of The University of Pennsylvania	16156199.8	C07H 21/04
-	-	C07D 405/04	-	-	C07K 14/00
-	-	C07D 409/04	-	-	C07K 14/00
-	-	C07D 411/14	The Walter and Eliza Hall Institute of Medical Research	12850386.9	A61K 38/10
-	-	C07D 417/04	-	-	A61K 38/28
-	-	C07D 417/14	-	-	C12N 15/12
-	-	C07D 471/04	-	-	C12N 15/86
-	-	C07D 487/04	-	-	G01N 33/15
-	-	C07D 487/10	-	-	A61P 5/50
-	-	C07D 498/10	-	-	A61P 37/06
-	-	A61K 31/506	Thorlabs, Inc.	14857523.6	H04N 5/365
-	-	A61P 37/00	-	-	H04N 5/372
-	-	A61P 31/00	-	-	H04N 5/378
-	-	A61P 29/00	ThyssenKrupp Marine Systems GmbH	15754144.2	F41A 17/08
SZ DJI Technology Co., Ltd.	15874407.8	G08G 5/00	-	-	F41A 27/02
-	-	G05D 1/10	-	-	H01Q 1/08
-	-	B64C 39/02	-	-	H01Q 1/34
-	-	G06F 21/62	-	-	H01Q 9/32
Szipka Károly	1930015-1	-	thyssenkrupp AG	15754144.2	F41A 17/08
Sörvik Bengt	1751221-1	A01G 23/099	-	-	F41A 27/02
-	-	A01G 23/08	-	-	H01Q 1/08
T					
Taegu Tec Ltd.	07746913.8	B23B 51/02	-	-	H01Q 1/34
-	-	B23B 51/04	-	-	H01Q 9/32
Taiho Pharmaceutical Co., Ltd.	14773638.3	A61K 31/7072	Tinnus Enterprises, LLC	15158482.8	A61B 10/00
-	-	A61K 31/4745	-	-	A63H 27/10
-	-	A61K 31/506	-	-	A61B 5/155
-	-	A61P 35/00	-	-	A61B 5/15
-	-	A61P 43/00	-	-	B65B 3/00
TAWS Warwick	1750898-7	G01S 5/00	Tomra Systems ASA	11171365.7	G07F 7/06
-	-	H04W 64/00	Toppan Printing Co., Ltd.	12760465.0	B32B 23/04
-	-	H04W 74/04	-	-	B65D 65/40
Technion Research & Development Foundation Ltd.	11190776.2	C12N 5/00	Torr Scientific Ltd.	14727890.7	H05G 1/02
-	-	C12N 5/0735	-	-	H01J 35/02
Tekniska verken i Linköping AB	1750869-8	C05F 5/00	-	-	G21K 1/06
-	-	C05F 7/00	TOTAL RAFFINAGE CHIMIE	11785617.9	C12P 7/10
Teknosavo Oy	07788768.5	G01B 11/00	-	-	C07K 14/33
-	-	G01N 21/898	-	-	C12N 9/42
-	-	G01B 11/10	-	-	C12N 15/56
-	-	G01N 21/25	-	-	C12N 15/62
-	-	B07C 5/14	-	-	C12N 9/24
-	-	G01B 11/04	TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY	11700676.7	C07C 1/24
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	1900005-8	-	-	-	C07C 11/04
-	16155539.6	G10L 19/00	-	-	B01J 29/65
-	-	G10L 19/16	-	-	B01J 29/90
Telia Company AB	1950056-0	-	-	-	C25D 7/06
-	14167348.3	H04L 12/24	-	-	C25D 17/00
-	-	-	-	-	C23C 18/00

Namnregister 06/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
TreeToTextile AB	10751091.9	D21C 9/10	VALMET AB	1750871-4	D21C 1/04
-	-	C08H 8/00	-	-	D21C 1/02
-	-	D21C 11/00	Valmet S.p.A.	1950043-8	-
-	-	C08B 37/00	Valtion Teknillinen Tutkimuskeskus	07730562.1	G01N 19/02
-	-	C08B 16/00	-	-	B60T 8/172
-	-	D21C 3/02	-	-	B60W 40/064
-	-	D21C 3/26	-	-	B60W 50/00
Trelleborg Sealing Solutions France	15805606.9	F02C 6/08	VBN Components AB	1950064-4	-
-	-	F02C 7/28	Vexcel Imaging GmbH	02769388.6	G01C 11/02
-	-	F01D 17/10	-	-	G03B 37/04
-	-	F04D 27/02	Vifor Fresenius Medical Care Renal Pharma Ltd.	16195982.0	A61K 9/20
-	-	-	-	-	A61K 9/14
-	-	-	-	-	A61K 9/16
-	-	-	-	-	A61K 9/28
-	-	-	-	-	A61K 33/26
-	-	-	Vifor (International) Ltd.	15171701.4	A61K 31/74
-	-	-	-	-	A61P 1/00
UCB Biopharma SPRL	13723086.8	C07K 16/24	Villeroy & Boch Gustavsberg AB	1950052-9	-
-	-	C12N 15/70	-	1950051-1	-
Union Carbide Chemicals & Plastics Technology LLC	11771291.9	C08K 3/04	Vivaqua	15750394.7	E03F 3/06
-	-	C08L 23/02	Volvo Truck Corporation	13895937.4	B62D 7/14
United Sun Systems Holding AB	1950035-4	-	-	-	B62D 12/00
Unity Semiconductor	13759989.0	G01B 11/00	-	-	B62D 13/04
-	-	B24B 49/12	-	15728567.7	F04B 49/035
-	-	G01B 11/06	-	-	F04B 53/18
-	-	G01N 21/95	V.V.T. Med Ltd.	13826243.1	A61B 17/32
-	-	H01L 21/66	-	-	A61B 17/22
-	-	H01L 21/67	Vålinge Innovation AB	13711001.1	B44C 5/04
UNIVERSAL INSTRUMENTS CORPORATION	1950029-7	-	-	-	E04F 15/00
Université de Bordeaux	14718541.7	C08L 67/04	-	-	-
-	-	C08L 23/02	WALBRO LLC	1950023-0	F02P 9/00
-	-	C08L 25/06	-	-	F02D 9/02
-	-	C08L 27/06	-	-	F02P 1/08
-	-	C08L 33/06	-	-	F02P 5/06
-	-	C08L 75/04	WATANABE Tsuyoshi	1950023-0	F02P 9/00
-	-	C08L 77/00	-	-	F02D 9/02
Université dAix-Marseille	11785617.9	C12P 7/10	-	-	F02P 1/08
-	-	C07K 14/33	-	-	F02P 5/06
-	-	C12N 9/42	WESTERLUND Boh	1750894-6	F17C 5/04
-	-	C12N 15/56	-	-	F17C 5/06
-	-	C12N 15/62	WIDGREN Anders	1750903-5	G08B 21/04
-	-	C12N 9/24	WIKLANDER Johan	1750893-8	G01N 33/497
University of Virginia Patent Foundation	12802310.8	A61B 5/00	-	-	A61B 5/08
-	-	G06F 19/00	-	-	A61B 5/117
The University of Birmingham	11813796.7	C22B 7/00	-	-	A61B 5/18
-	-	C22B 59/00	-	-	B60K 28/06
Uroplasty, Inc.	07794979.0	A61N 1/36	Winberg Ragnar	1900010-8	-
-	-	A61N 1/375	Wirtgen GmbH	15712295.3	E21C 39/00
Usui Co., Ltd.	13796440.9	C22C 1/00	Wozny, Scott Anthony	10781048.3	B02C 19/20
-	-	C22C 1/10	-	-	G11B 23/50
-	-	C23C 4/12	Å	-	-
-	-	C22C 19/05	Åbo Akademi (Åbo Akademi University)	15793860.6	G01B 9/02
-	-	C22C 45/04	Åbo Akademi	13812002.7	G01N 27/333
-	-	C23C 4/06	-	-	-
-	-	C23C 4/10	-	-	-
-	-	H01M 8/02	-	-	-
-	-	H01M 8/10	-	-	-
V	-	-	-	-	-
VALEAS RECYCLING SOLUTIONS AB	1950033-9	-	-	-	-
Valio Ltd	12788227.2	A23L 29/00	-	-	-
-	-	C12N 9/10	-	-	-