



Svensk Patenttidning

Nr 15/2019

2019-04-09

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	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	49
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	50
Tillägg	51
Rättelser	52
Meddelanden	53
Namnregister	54

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

I och med denna kungörelse är patent meddelat.

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 15/2019

(21) **1900048-8** (22) 2019-03-12
(71) Nils Lord, Nygatan 32A, 645 31 Strängnäs, SE

(21) **1900049-6** (22) 2019-03-18
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE

(21) **1900050-4** (22) 2019-03-18
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE

(21) **1900051-2** (22) 2019-03-19
(71) Airgrinder AB, Box 34, 932 21 Skelleftehamn, SE
(74) Patentkonsult Alf Hedlund AB PAHAB, Box 171, 931 22 Skellefteå, SE

(21) **1900052-0** (22) 2019-03-19
(71) Kurt Andersson, Klockarevägen 15, 271 74 Glemmingebro, SE

(21) **1900055-3** (22) 2019-03-20
(71) TEKONF AB, Gripengränd 6, 832 56 Frösön, SE
Svenska Good Medical AB, Hästskovägen 19, 448 34 FLODA, SE

(21) **1930089-6** (22) 2019-03-20
(71) SCANDINAVIAN CARGOLOADING TECHNOLOGIES AB, Scheelevägen 17, 223 70 LUND, SE
(74) Göran Asketorp, Råbygatan 14B, 223 61 LUND, SE

(21) **1930090-4** (22) 2019-03-21
(71) Fredrik Larsson, Skottstorp 4, 52491 Herrljunga, SE

(21) **1930091-2** (22) 2019-03-22
(71) GreenCounsel AB, Rådmanngatan 14, 21146 Malmö, SE

(21) **1950329-1** (22) 2019-03-18
(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-Ku, 1080075 Tokyo, JP
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE

(21) **1950330-9** (22) 2019-03-18
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE

(21) **1950331-7** (22) 2019-03-18
(71) Swedish Match North Europe AB, ., 118 85 Stockholm, SE
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE

(21) **1950332-5** (22) 2019-03-18
(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-Ku, 1080075 Tokyo, JP
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE

(21) **1950333-3** (22) 2019-03-19
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
(74) Kristina AXELL, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE

(21) **1950334-1** (22) 2019-03-19
(32) 2018-11-26 (33) SE (31) 1851458-8
(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4tr, 211 19 Malmö, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE

(21) **1950335-8** (22) 2019-03-19
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1950336-6** (22) 2019-03-19
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1950337-4** (22) 2019-03-19
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1950338-2** (22) 2019-03-19
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1950339-0** (22) 2019-03-19
(71) Munters Europe Aktiebolag, Box 1150, 164 26 Kista, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

(21) **1950340-8** (22) 2019-03-19
(71) Alert House ApS, Höfdingsvej 34, 2500 Valby, DK
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

(21) **1950341-6** (22) 2019-03-19
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE

(21) **1950342-4** (22) 2019-03-20
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
(74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE

(21) **1950343-2** (22) 2019-03-20
(71) Organofuel Sweden AB, c/o BIZMAKER, Storgatan 73 F, 852 30 Sundsvall, SE
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE

(21) **1950344-0** (22) 2019-03-20
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **1950345-7** (22) 2019-03-20
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1950346-5** (22) 2019-03-20
(71) Firefly AB, Heliosgatan 3, 120 30 STOCKHOLM, SE
(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE

(21) **1950347-3** (22) 2019-03-20
(71) Plockmatic International AB, Telefonvägen 30, 126 26 Hägersten, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE

(21) **1950348-1** (22) 2019-03-20
(71) ManoMotion AB, Drottninggatan 82, 111 36 STOCKHOLM, SE
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE

(21) **1950349-9** (22) 2019-03-20
(71) BillerudKorsnäs AB, Box 703, 169 27 Solna, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93

STOCKHOLM, SE

-
- (21) **1950350-7** (22) 2019-03-20
(71) Plockmatic International AB, Telefonvägen 30, 126 26 Hägersten, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
-
- (21) **1950351-5** (22) 2019-03-20
(71) Cabosse Naturals NV, Brusselsesteenweg 450, 1500 Halle, BE
(74) Jesper Levin A/S, Jaegersborg Alle 93, 2820 Gentofte, DK
-
- (21) **1950352-3** (22) 2019-03-20
(71) Cabosse Naturals NV, Brusselsesteenweg 450, 1500 Halle, BE
(74) Jesper Levin A/S, Jaegersborg Alle 93, 2820 Gentofte, DK
-
- (21) **1950353-1** (22) 2019-03-21
(71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, ., 701 91 Örebro, SE
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE
-
- (21) **1950354-9** (22) 2019-03-21
(32) 2018-03-21 (33) CN (31) 201820388865.3
(71) Bambino Prezioso Switzerland AG, Beim Bahnhof 5, 6312 Steinhausen, CH
(74) Boco IP Oy Ab, Itämerenkatu 5, 00180 Helsinki, FI
-
- (21) **1950355-6** (22) 2017-09-29
(32) 2016-10-04 (33) IN (31) 201621033909
(71) RELIANCE JIO INFOCOMM LIMITED, 3 rd Floor, Maker Chamber-IV, 222, Nariman Point, 400021 Mumbai, Maharashtra, IN
(74) LEITZINGER OY, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI
(86) 2017-09-29 PCT/IB2017/056001
-
- (21) **1950356-4** (22) 2019-03-21
(71) Oleg ALEXEYEV, Silvervägen 46, 907 50 Umeå, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-
- (21) **1950357-2** (22) 2019-03-21
(71) Advisible AB, Rådmansgatan 75, 113 60 STOCKHOLM, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
-
- (21) **1950358-0** (22) 2019-03-22
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
-
- (21) **1950359-8** (22) 2019-03-22
(71) Lumeo Technology AB, Stena Center 1A, 412 92 Göteborg, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
-
- (21) **1950360-6** (22) 2019-03-22
(71) OVAKO Sweden AB, Ovako Industriområde, 813 82 Hofors, SE
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar 15/2019

(51) A47G 9/02 A61M 21/02 (21) 1700205-6 (41) 2019-03-09 (54) Vikt täcke (71) Patrik Jönsson med firma Tight Sleep Sweden, Fredsgatan 3, 231 51 Trelleborg, SE (72) Patrik Jönsson, Trelleborg, SE	B68G 1/00 (22) 2017-09-08	(54) Mining or construction vehicle and a hydraulic cylinder conduit enclosing a conduit arrangement (71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, 701 91 Örebro, SE (72) Oskar Sjöholm, Örebro, SE Patrik Roth, Vintrosa, SE Fredrik A Andersson, Örebro, SE Per-Anders Kumlin, Västra Frölunda, SE (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE
(51) A61J 7/00 A47G 19/22 (21) 1730265-4 (41) 2019-03-29 (54) PILL DISPENSING DEVICE (71) Innovation Skåne AB, Scheelevägen 15, 223 70 Lund, SE (72) Gunnar CARLSSON, Helsingborg, SE (74) David Wensbo Posaric, Scheelevägen 15, 223 70 Lund, SE	(11) 541 109 B65D 51/28 (22) 2017-09-28 (45) 2019-04-09	(51) F02D 13/02 F02D 41/04 F02M 26/01 (21) 1751095-9 (41) 2019-03-12 (54) Internal combustion engine and method for controlling such an internal combustion engine (71) Freevalve AB, Kelliehousevägen 73, 262 74 ÄNGELHOLM, SE (72) Urban Carlson, HELSINGBORG, SE Anders Höglund, MUNKA LJUNGBY, SE (74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE
(51) B60K 17/36 B60K 23/08 (21) 1950314-3 (41) 2019-03-13 (32) 2016-08-31 (33) US (31) 15/253,225 (54) An axle disconnect and differential lock combination (71) DANA HEAVY VEHICLE SYSTEMS GROUP, LLC, 3939 Technology Drive, PO Box 1000, 43537 Maumee, Ohio, US (72) Andrew T BRAMMER, Toledo, Ohio, US Marcus W SCHMIDT, Swanton, Ohio, US (74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE (86) 2017-08-03 PCT/US2017/045260	(22) 2017-08-03 (31) 15/253,225	(51) F02D 13/02 F02D 41/06 F02M 26/01 (21) 1751096-7 (41) 2019-03-12 (54) Internal combustion engine and method for controlling such an internal combustion engine (71) Freevalve AB, Kelliehousevägen 73, 262 74 ÄNGELHOLM, SE (72) Urban Carlson, HELSINGBORG, SE Anders Höglund, MUNKA LJUNGBY, SE (74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE
(51) B66B 5/04 B66D 5/04 (21) 1751083-5 (41) 2019-03-08 (54) Säkerhetsbroms vid hiss (71) ALIMAK HEK AB, Box 720, 931 27 Skellefteå, SE (72) Henrik LINDSTRÖM, Skellefteå, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(22) 2017-09-07	(51) F02D 13/02 F02D 41/06 F02M 26/01 (21) 1751096-7 (41) 2019-03-12 (54) Internal combustion engine and method for controlling such an internal combustion engine (71) Freevalve AB, Kelliehousevägen 73, 262 74 ÄNGELHOLM, SE (72) Urban Carlson, HELSINGBORG, SE Anders Höglund, MUNKA LJUNGBY, SE (74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE
(51) E04G 21/12 B21F 15/04 (21) 1751088-4 (41) 2019-03-09 (54) A tool, a system and a method for manufacturing of a reinforcement bar structure (71) Skanska Sverige AB, 112 74 Stockholm, SE (72) Anton Sandegren, Eskilstuna, SE Erik Viström, Eskilstuna, SE (74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	B21F 27/12 (22) 2017-09-08	(51) F16H 57/08 F16H 1/28 F16H 57/12 (21) 1751108-0 (41) 2019-03-14 (54) Method of presetting a planetary gear train (71) Swepart Transmission AB, Allbogatan 40, 343 74 Liatorp, SE (72) Hans Hansson, Agunnaryd, SE Tobias Andersson, Hovmantorp, SE (74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(51) E21B 7/02 (21) 1751089-2 (41) 2019-03-09 (54) Mining or construction vehicle (71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, 701 91 Örebro, SE (72) Oskar Sjöholm, Örebro, SE Fredrik A Andersson, Örebro, SE Per-Anders Kumlin, Västra Frölunda, SE (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE	(22) 2017-09-08	(51) F16L 37/34 (21) 1751092-6 (41) 2019-03-09 (54) Hydraulic coupling device and male and female coupling units (71) Steelwrist AB, Bäckvägen 18, 192 54 Sollentuna, SE (72) Axel Wall, Knivsta, SE (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(51) E21B 7/02 (21) 1751090-0 (41) 2019-03-09	(22) 2017-09-08	(51) F16L 37/34 (21) 1950086-7 (41) 2019-03-09 (62) 1751092-6 (54) Hydraulic coupling device and method of mounting the same (71) Steelwrist AB, Titangatan 9, 195 72 Rosersberg, SE (72) Axel Wall, Knivsta, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 15/2019

<p>(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F16L 37/36 F16K 37/00</p> <p>(21) 1751098-3 (22) 2017-09-11</p> <p>(41) 2019-03-12</p> <p>(54) A coupler for a dry disconnect valve and a valve comprising such a coupler</p> <p>(71) Mann Teknik AB, Strandvägen 16, 542 31 MARIESTAD, SE</p> <p>(72) Gerhard KOPPLIN, LYRESTAD, SE Marcus BÄCKSTRÖM, MARIESTAD, SE Göran NILSSON, MARIESTAD, SE</p> <p>(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) G06F 9/445 G05B 19/408 G06F 8/71 G05B 19/05 G05B 19/418</p> <p>(21) 1751114-8 (22) 2017-09-13</p> <p>(41) 2019-03-14</p> <p>(54) A method of configuring an automation system</p> <p>(71) BEIJER ELECTRONICS AB, Stora Varvsgatan 13 A, 211 75 Malmö, SE</p> <p>(72) Tommy HÅKANSSON, LÖDDEKÖPINGE, SE Mats CARLSSON, VEBERÖD, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE</p> <hr/> <p>(51) G06K 9/00 G01N 33/483</p> <p>(21) 1730243-1 (22) 2017-09-11</p> <p>(41) 2019-03-12</p> <p>(54) Automated quantification of neutrophil extracellular traps</p> <p>(71) Pontus Nordenfelt, Gulsångarvägen 12, 24735 Södra Sandby, SE</p> <p>(72) Tirthankar Mohanty, Lund, SE Pontus Nordenfelt, Södra Sandby, SE</p> <hr/> <p>(51) G06K 17/00 G02B 27/22 H04W 4/80</p> <p>(21) 1751082-7 (22) 2017-09-07</p> <p>(41) 2019-03-08</p> <p>(54) Nfc/rfid tag system with corrected tapping point distance</p> <p>(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p> <p>(72) Lauri Huhtasalo, Tampere, FI</p> <p>(74) Ulf Magnusson, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p> <hr/> <p>(51) G07F 1/04 G07D 1/00</p> <p>(21) 1751101-5 (22) 2017-09-11</p> <p>(41) 2019-03-12</p> <p>(54) A coin handling apparatus</p> <p>(71) Scan Coin AB, Nordenskiöldsgatan 24, 211 19 MALMÖ, SE</p> <p>(72) Kristian Bengtsson, Bjärred, SE Victor Wallman-Carlsson, Malmö, SE Dan Wigenstam, Eslöv, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) H01R 43/26 B33Y 80/00 G01R 31/00 B29C 64/00</p> <p>(21) 1751110-6 (22) 2017-09-13</p> <p>(41) 2019-03-14</p>	<p>(54) Method and system for forming an adapter for an electrical connector for a vehicle using a 3D printer</p> <p>(71) Wiretronic AB, Tenggrenstorpsvägen 14, 462 56 Vänersborg, SE</p> <p>(72) Sören Karlsson, Vänersborg, SE Christoffer Weber, Vänersborg, SE</p> <p>(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) H02G 7/04 (21) 1950342-4 (22) 2019-03-20 (41) 2019-03-20</p> <p>(54) Strain relief device</p> <p>(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH</p> <p>(72) Marcus WADSTEIN, Västerås, SE</p> <p>(74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE</p> <hr/> <p>(51) H04N 21/475 G06F 17/30</p> <p>(21) 1751109-8 (22) 2017-09-13</p> <p>(41) 2019-03-14</p> <p>(54) Method and server for determining a popularity ranking list</p> <p>(71) Amplified Global Ltd., 11 Dorset Road, London, GB</p> <p>(72) Minesh PATEL, London, GB Jean-Claude CHARNIER, London, GB Michael BYLÉHN, Verbier, CH</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04W 4/021 H04W 4/029 H04W 4/80 H04W 76/18</p> <p>(21) 1751078-5 (22) 2017-09-07</p> <p>(41) 2019-03-08</p> <p>(54) Method and control arrangement for activation of a communication device</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Oremus Bas, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) H04W 4/44 H04W 4/02</p> <p>(21) 1751079-3 (22) 2017-09-07</p> <p>(41) 2019-03-08</p> <p>(54) Method and control arrangement to get data from a data source</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Alam Assad, Älvsjö, SE Linus Skjutar Apell, Hägersten, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) H04W 28/02 H04W 84/02 H04L 12/851 H04W 36/14 H04W 84/12</p> <p>(21) 1751080-1 (22) 2017-09-07</p> <p>(41) 2019-03-08</p> <p>(54) Method and control arrangement for improving network connectivity</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Assad Alam, Älvsjö, SE Bas Oremus, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) H05K 7/20 H02B 1/56 H02M 1/00</p>
---	---

- (21) **1950333-3** (22) 2019-03-19
(41) 2019-03-19
(54) Gas insulated converter valve unit with pressure controlled valve for gas handling of power electronics module
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
(72) Mats LARSSON, Västerås, SE
Tomas BOTOLD, Västerås, SE
(74) Kristina AXELL, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 15/2019

(51) A45F 5/02 B25H 3/00	(11) 541 104	(54) Reglersystem, och metod i samband med ett reglersystem, för autonoma fordon
(21) 1730129-2	(22) 2017-05-10	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2018-11-16	(45) 2019-04-09	(72) Jon Andersson, Rönninge, SE
(54) Hållare för objekt såsom verktyg		Joseph Ah-King, Södertälje, SE
(73) Mikael Burvall, Brännan 204, 841 91 ÅNGE, SE		Tom Nyström, Södertälje, SE
(72) Mikael Burvall, ÅNGE, SE		(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 89430 SJÅLEVAD, SE		
<hr/>		
(51) A47L 9/14	(11) 541 105	(51) B62D 5/04
(21) 1700094-4	(22) 2017-05-09	B60W 40/06
(41) 2017-11-10	(45) 2019-04-09	B62D 15/02
(32) 2016-05-09 (33) EP	(31) PCT/EP2016/060308	(21) 1650513-3
(54) Dust Container for a vacuum cleaner		(22) 2016-04-18
(73) Aktiebolaget Electrolux, S:t Göransgatan 143, 105 45 STOCKHOLM, SE		(41) 2017-10-19
(72) Patrik Werius, Stockholm, SE		(45) 2019-04-09
Bert Scheufen, Nürnberg, DE		(54) A method for steering assistance and a steering assist system
<hr/>		
(51) A61J 7/00	(11) 541 109	(51) B66F 9/22
A47G 19/22	B65D 51/28	F15B 21/04
(21) 1730265-4	(22) 2017-09-28	(11) 541 102
(41) 2019-03-29	(45) 2019-04-09	F15B 21/0423
(54) PILL DISPENSING DEVICE		(22) 2013-11-20
(73) Innovation Skåne AB, Scheelevägen 15, 223 70 Lund, SE		(45) 2019-04-09
(72) Gunnar CARLSSON, Helsingborg, SE		(31) 102012111256.8
(74) David Wensbo Posaric, Scheelevägen 15, 223 70 Lund, SE		(54) Hydrostatiskt drivsystem för en mobil arbetsmaskin med tryckmedelskylning
<hr/>		
(51) B31F 1/07	(11) 541 112	(51) C02F 1/32
B29C 59/04	B65D 3/06	A61L 2/10
(21) 1651656-9	(22) 2016-12-16	(11) 541 117
(41) 2018-06-17	(45) 2019-04-09	A61L 2/10
(54) Product having micropattern and process for production of said product		(22) 2017-02-17
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(45) 2019-04-09
(72) Jari RÄSÄNEN, Imatra, FI		(54) A liquid treatment system comprising at least one ultra-violet (UV) treatment lamp
Ville RIBU, Lappeenranta, FI		(73) Wallenius Water Innovation AB, Franzéngatan 3, 112 51 Stockholm, SE
Kimmo NEVALAINEN, Kotka, FI		(72) Johan BERGQVIST, SALTSJÖ-BOO, SE
Nina MIIKKI, Imatra, FI		David SKANTZE, SALTSJÖ-BOO, SE
Mari HILTUNEN, Imatra, FI		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
Outi KYLLIÄINEN, Imatra, FI		
Mika KAINUSALMI, Savitaipale, FI		
Panu TANNINEN, Rauha, FI		
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		
<hr/>		
(51) B60K 6/40	(11) 541 121	(51) C10M 175/00
B60K 11/04	B65D 3/06	B01D 17/032
(21) 1550181-0	(22) 2015-02-18	B01D 21/01
(41) 2016-08-19	(45) 2019-04-09	B01D 21/32
(54) A cooler arrangement of a hybrid vehicle powered by a supercharged combustion engine and an electric power unit		G01N 33/28
(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE		(22) 2017-04-28
(72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE		(45) 2019-04-09
Ola HALL, Stockholm, SE		(54) A system, method and computer program for purification of oil by sedimentation
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		(73) Recondoil Sweden AB, Kolarevägen 2, 831 72 Östersund, SE
<hr/>		
(51) B60T 8/175	(11) 541 115	(51) C10M 175/00
B60T 7/12	B60T 8/1755	B01D 17/032
B60W 30/182	G05D 1/02	B01D 21/02
B66F 9/06		G01N 33/28
(21) 1350331-3	(22) 2013-03-19	(11) 541 119
(41) 2014-09-20	(45) 2019-04-09	B01D 17/05
		B01D 21/02
		B01D 21/32
		(22) 2017-04-28
		(45) 2019-04-09
		(54) Method, system and computer program for purification of oil by reusing a sludge phase
		(73) Recondoil Sweden AB, Kolarevägen 2, 831 72 Östersund,

Meddelade patent II 15/2019

(72) Fred SUNDSTRÖM, Östersund, SE Thomas PERSSON, Östersund, SE	(51) F02D 41/06 F02D 41/08 F02D 41/30	(11) 541 113 F02D 41/16
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	(21) 1650887-1 (41) 2017-12-23	(22) 2016-06-22 (45) 2019-04-09
(51) C12C 7/26 B01D 21/26	(11) 541 101 C12C 7/24	(54) Method and system for controlling fuel injection in connection to engine start procedure
(21) 1750369-9 (41) 2018-09-30	(22) 2017-03-29 (45) 2019-04-09	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Susanna Jacobsson, Huddinge, SE Mikael Nordin, Järna, SE
(54) Tank and method for separating solids from a wort comprising cooling means	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(73) Poppels Bryggeri AB, Kanalstråket 5, 433 76 JONSERED, SE	(51) F03B 13/18 (21) 1551536-4 (41) 2017-05-27	(11) 541 118 (22) 2015-11-26 (45) 2019-04-09
(72) Daniel Granath, HÄRRYDA, SE	(54) Wave Power Device	
(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	(73) Red n Alde Holding AB, Lomvägen 35, lgh 1003, 192 56 SOLLENTUNA, SE	
(51) D21D 1/30 B02C 7/12	(11) 541 111 D21B 1/14	(72) Thomas EDLANDER, SOLLENTUNA, SE
(21) 1750776-5 (41) 2018-12-20	(22) 2017-06-19 (45) 2019-04-09	(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
(54) Steam evacuation in a pulp or fiber refiner		
(73) VALMET AB, -, SE-851 94 Sundsvall, SE	(51) F16C 27/06 A01B 71/04	(11) 541 106
(72) Thommy LINDBLOM, HÄGERSTEN, SE	(21) 1250945-1 (41) 2014-02-23	(22) 2012-08-22 (45) 2019-04-09
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	(54) Fjädringsenhet för lantbruksredskap, lantbruksredskap samt användning och förfarande för montering av lagerenhet	
(51) D21H 21/10 D21H 11/18 D21H 17/67 D21H 17/29 D21H 17/55 D21H 17/69	(11) 541 110 D21H 17/20 B82Y 30/00 D21H 17/33 D21H 17/68	(73) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE (72) Henrik Johansson, Vikingstad, SE Mikael Edvinsson, Boxholm, SE Crister Stark, Väderstad, SE
(21) 1651582-7 (41) 2018-06-02	(22) 2016-12-01 (45) 2019-04-09	(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
(54) Pre-mix useful in the manufacture of a fiber based product		
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(51) F24F 3/16 B01L 1/04	(11) 541 103 F21V 33/00
(72) Kaj BACKFOLK, Villmanstrand, FI Isto HEISKANEN, Imatra, FI Esa SAUKKONEN, Lappeenranta, FI	(21) 1400511-0 (41) 2016-04-24	(22) 2014-10-23 (45) 2019-04-09
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	(54) Belysningsanordning	
	(73) QleanAir Scandinavia AB, Box 1178, 171 23 Solna, SE	
	(72) Bo Dolk-Petersson, Södertälje, SE	
(51) F02C 7/20 F01D 9/04	(11) 541 120	(51) G08G 1/0967 B60W 50/14 B60W 30/14
(21) 1451228-9 (41) 2015-04-25 (32) 2013-10-24 (33) DE	(22) 2014-10-14 (45) 2019-04-09 (31) DE 102013017713.8	(11) 541 108 G08G 1/133
(54) Turbomaskin innefattande statorsidiga ledskovelbärare samt centreringselement	(21) 1550944-1 (41) 2017-01-03	(22) 2015-07-02 (45) 2019-04-09
(73) MAN Energy Solutions SE, Stadtbachstr. 1, 861 53 Augsburg, DE	(54) A speed supervision module	
(72) Emil Aschenbruck, Duisburg, SE Jaman El Masalme, Hamminkeln, DE Michael Blaswich, Overhausen, DE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Robert JADEBORG, Södertälje, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE	(74) Eva FRENTH, 151 87 Södertälje, SE	
(51) F02D 19/02 F02D 41/00	(11) 541 107 G01N 33/22	
(21) 1750804-5 (41) 2018-12-23	(22) 2017-06-22 (45) 2019-04-09	
(54) System and method for determining combustion properties of a fuel gas		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Ola Stenlås, Södertälje, SE		
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd 15/2019

- | | | |
|--|---|--|
| (51) C07C 237/26
C07C 239/20
C07C 275/42
C07C 311/21
C07D 207/08
C07D 207/12
C07D 207/16
C07D 209/44 | (21) 1990014-1 L
C07C 275/16
C07C 311/08
C07D 205/04
C07D 207/10
C07D 207/14
C07D 207/34
C07D 209/52 | |
|
(68) 09791290.1 (68) 2 323 972 | | |
| (92) 2018-09-24 EG EU/1/18/1312 | | |
| (93) 2018-09-24 EG EU/1/18/1312 | | |
| (95) Eravacycline or a pharmaceutically acceptable salt thereof | | |
| (54) C7-fluorsubstituerade tetracyklinföreningar | | |
| (71) Tetracycline Pharmaceuticals, Inc., 480 Arsenal Street, Suite 110, Watertown, MA 02472, US | | |
-

- | | | |
|--|--|--|
| (51) C12N 15/12
C07K 14/705
A61K 39/395
C07K 16/28 | (21) 1990015-8 L
A61K 38/17
G01N 33/50 | |
|
(68) 00959394.8 (68) 1 210 428 | | |
| (92) 2018-09-25 EG EU/1/18/1322 | | |
| (93) 2018-09-25 EG EU/1/18/1322 | | |
| (95) Durvalumab | | |
| (54) PD-1, en receptor för B7-4, och dess användningar | | |
| (71) Dana-Farber Cancer Institute, Inc., 450 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US
Genetics Institute, LLC, 87 Cambridge Park Drive, Cambridge, MA 02140, US | | |
-

- (51) **A61K 31/138** (21) **1890025-8 L**
A61K 31/439 A61K 45/06
A61P 11/06 A61P 11/08
- (68) **10781527.6** (68) **2 506 844**
- (94) 2030-11-30--2032-11-16
- (92) 2017-11-17 EG EU/1/17/1236
- (93) 2017-11-17 EG EU/1/17/1236
- (95) Combination of a pharmaceutically acceptable salt of umeclidinium (e.g. umeclidinium bromide), vilanterol or a pharmaceutically acceptable salt thereof (e.g. vilanterol trifenate) and fluticasone furoate.
- (54) Kombinationer av en muskarinreceptorantagonist och en beta-2-adrenoceptoragonist
- (73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB
-

Europeiska patentansökningar 15/2019

(51) G01C 21/00 (11) 3 444 565
(21) 17781905.9 (22) 2017-04-12
(32) 2016-04-12 (33) CN (31) 201610224652
(32) 2016-09-06 (33) CN (31) 201610805198
(54) Automatic movement device for automatic working
system, and control method therefor
(71) Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd, No. 18
Dongwang Road Industrial Park, Suzhou, Jiangsu
215123, CN

Meddelade europeiska patent 15/2019

(51) A01C 23/04	(11) 2 870 851	kombinerad konfekt
(21) 14192275.7	(45) 2018-12-19	(73) Fuji Oil Holdings Inc., 1, Sumiyoshi-cho Izumisano-shi, Osaka 598-8540, JP
(32) 2013-11-08 (33) DK	(31) 201370659	
(54) Anordning för påfyllning av en tank på ett tankfartyg, företrädesvis en slurrytanker, och förfarande för påfyllning av ett sådant tankfartyg		
(73) Samson Agro A/S, Vestermarksvej 25, 8800 Viborg, DK		
<hr/>		
(51) A01G 3/025	(11) 3 257 356	
(21) 17175444.3	(45) 2018-12-26	
(32) 2016-06-13 (33) FI	(31) 20165489	
(54) Sekatör		
(73) Fiskars Finland Oy Ab, Hämeentie 135, 00560 Helsinki, FI	(21) 14813540.3	(45) 2019-01-02
	(32) 2013-06-19 (33) SE	(31) 1350750-4
	(54) Administrering av en livsmedelssammansättningsprodukt	
	(73) INDEVEX AB (PUBL), Smedjegatan 10, 352 46 Växjö, SE	
<hr/>		
(51) A01K 67/027	(11) 3 138 397	
C07K 14/54	C12N 15/85	
(21) 16192440.2	(45) 2018-12-26	
(32) 2013-10-15 (33) US	(31) 201361891013 P	
(54) Djur med humaniserat IL-15		
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US		
<hr/>		
(51) A01N 1/02	(11) 3 071 027	
C12N 5/00		
(21) 14821336.6	(45) 2018-12-26	
(32) 2013-12-23 (33) US	(31) 201361920061 P	
(32) 2013-11-22 (33) US	(31) 201361907631 P	
(54) Assay-klar fryst cell och förfarande för minimering av variabilitet i prestandan därav		
(73) Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3 rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR		
	SVAR Life Science AB, Box 50117, 202 11 Malmö, SE	
<hr/>		
(51) A01N 39/02	(11) 2 777 397	
A01N 43/80	A01N 37/22	
A01N 33/18	A01N 43/40	
A01N 43/707	A01P 13/02	
(21) 14159214.7	(45) 2019-01-02	
(32) 2013-03-15 (33) GB	(31) 201304706	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313839979	
(54) Selektiv ogräskontroll med användning av D-napropamid		
(73) UPL Limited, Uniphos House Madhu Park 11th Road, Khar (West), Mumbai 400 052MAH, IN		
<hr/>		
(51) A23C 11/10	(11) 2 022 341	
A23L 11/30	A23L 11/00	
(21) 07425468.1	(45) 2018-12-12	
(54) Process för malning av sojabönor		
(73) CFT S.p.A., Via Paradigna 94/A., 43122 Parma, IT		
<hr/>		
(51) A23D 9/00	(11) 3 068 233	
A23D 9/04	C11C 3/10	
A23D 9/02	A23G 1/36	
(21) 14861201.3	(45) 2018-12-26	
(32) 2013-11-15 (33) SE	(31) 1351352-8	
(54) Cocoa butter stabilizing vegetable fat composition		
(73) AAK AB (publ), Skrivaregatan 9, 215 32 Malmö, SE		
<hr/>		
(51) A23D 9/00	(11) 2 781 161	
A23G 1/00	A23G 1/30	
A23G 1/38	C11C 3/10	
(21) 12845290.1	(45) 2019-01-16	
(32) 2011-11-02 (33) JP	(31) 2011241459	
(54) Olje- eller fettsammansättning, choklad och		
<hr/>		
(51) A23L 33/21	(11) 3 010 357	
A23L 33/00	A23L 33/12	
A23L 33/17	A61K 9/00	
A61K 31/202	A61K 31/201	
A61K 31/375	A61K 31/70	
A61K 31/714	A61K 38/16	
A61K 38/17		
(21) 14813540.3	(45) 2019-01-02	
(32) 2013-06-19 (33) SE	(31) 1350750-4	
(54) Administrering av en livsmedelssammansättningsprodukt		
(73) INDEVEX AB (PUBL), Smedjegatan 10, 352 46 Växjö, SE		
<hr/>		
(51) A23N 1/00	(11) 3 206 510	
(21) 15790042.4	(45) 2018-12-12	
(32) 2014-10-17 (33) ES	(31) 201431535	
(54) Förbättrad automatisk press med hela pressenheten sammankopplad av ett stödelement oberoende av drivenheten		
(73) Zumex Group S.A., C/ Molí n2 Poligono Industrial Moncada III, 46113 Moncada (Valencia), ES		
<hr/>		
(51) A24B 13/00	(11) 3 065 578	
A24B 15/12	A24B 15/16	
A24B 15/28	A24B 15/30	
A24B 15/42	A61Q 11/02	
A61K 31/047	A61K 33/16	
A23G 4/06	A23G 4/10	
A61Q 11/00	A61K 8/97	
(21) 14802594.3	(45) 2018-12-26	
(32) 2013-11-08 (33) EP	(31) 13192179.3	
(54) Orala rökfria tobaksprodukter och orala rökfria icke-tobakssnusprodukter		
(73) Swedish Match North Europe AB, 118 85 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) A24C 5/39	(11) 2 661 183	
A24C 1/02		
(21) 11701743.4	(45) 2019-01-02	
(54) Matning av malet eller skuret tobaksmaterial till en portioneringsanordning		
(73) Hauni Maschinenbau GmbH, Kurt-A.-Körber-Chaussee 8-32, 21033 Hamburg, DE		
<hr/>		
(51) A24F 13/06	(11) 2 579 736	
A24D 3/18		
(21) 11726469.7	(45) 2018-12-19	
(32) 2010-12-20 (33) GB	(31) 201021756	
(32) 2010-06-10 (33) GB	(31) 201009738	
(54) Filter för tobaksrök		
(73) Filtrona Filter Products Development Co. Pte. Ltd, 238A Thomson Road 25-04/05 Novena Square, Singapore 307684, SG		
<hr/>		
(51) A24F 47/00	(11) 3 324 766	
A24B 15/16		
(21) 16763784.2	(45) 2018-12-19	
(32) 2015-09-11 (33) EP	(31) 15184965.0	
(54) Multisegmentkomponent för aerosolgenererande artikel		
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		
<hr/>		
(51) A24F 47/00	(11) 2 890 257	
A61M 15/00	A61M 15/06	

Meddelade europeiska patent 15/2019

A61M 16/20			
(21)	13758968.5	(45)	2018-12-26
(32)	2012-08-28 (33) GB	(31)	201215278
(32)	2012-08-28 (33) GB	(31)	201215282
(54)	Inhaler		
(73)	Kind Consumer Limited, 79 Clerkenwell Road, London, Greater London EC1R 5AR, GB		
(51)	A43B 13/12	(11)	3 081 110
	A43B 13/18		A43B 5/06
(21)	16165610.3	(45)	2019-01-23
(32)	2015-04-17 (33) US	(31)	201514689300
(54)	Sulenheter för en fotbeklådnadsartikel		
(73)	Wolverine Outdoors, Inc., 9341 Courtland Drive, NE, Rockford, MI 49351, US		
(51)	A45B 9/04	(11)	2 338 375
	A61H 3/02		
(21)	11160947.5	(45)	2018-12-19
(32)	2005-06-03 (33) CH	(31)	9422005
(54)	Buffert för vandrings- eller stavgångsstavar		
(73)	Lekisport AG, Lindenstrasse 8, 6340 Baar, CH		
(51)	A45D 34/04	(11)	2 723 439
	B65D 83/00		A61K 9/00
	A61K 47/10		A61K 9/06
	A61M 35/00		B65D 47/42
(21)	12728562.5	(45)	2019-01-09
(32)	2011-06-27 (33) US	(31)	201161501292 P
(32)	2011-06-27 (33) EP	(31)	11171533.0
(54)	Appliceringssystem för att applicera en viskös vätska på mänsklig hud		
(73)	Ferring B.V., Polaris Avenue 144, 2132 JX Hoofddorp, NL		
(51)	A47C 27/12	(11)	2 610 211
	A47G 9/02		B68G 7/00
	B68G 11/03		D02G 3/34
(21)	11819887.8	(45)	2019-02-13
(32)	2010-08-23 (33) JP	(31)	2010186014
(32)	2011-04-13 (33) JP	(31)	2011089361
(54)	Stoppad artikel		
(73)	Kurashiki Boseki Kabushiki Kaisha, 7-1, Hommachi Kurashiki-shi, Okayama 710-0054, JP Ishiken Kabushiki Kaisha, 244, Oaza-Kamiyamamori, Ekiya-cho, Fukuyama-shi, Hiroshima, 720-1142, JP		
(51)	A47H 5/00	(11)	2 575 558
	E06B 9/42		E06B 9/50
	E06B 9/68		E06B 9/72
	E06B 9/80		
(21)	11787553.4	(45)	2019-02-06
(32)	2010-05-28 (33) US	(31)	349610 P
(54)	Arkitektonisk öppningstäckning driven av roterande motorer		
(73)	Hunter Douglas Inc., One Blue Hill Plaza P.O. Box 740, Pearl River, New York 10965, US		
(51)	A47J 27/04	(11)	3 163 174
	A47J 27/12		G05B 15/02
	H05B 6/06		H05B 6/64
	F24C 7/08		F24C 11/00
(21)	17000266.1	(45)	2018-12-19
(54)	Anordning för matlagingsapparater för tillagning av åtminstone två matlagingsprodukter		
(73)	V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6300 Zug, CH		
(51)	A47J 37/04	(11)	2 786 684
	A47J 37/06		
(21)	14000493.8	(45)	2019-01-02
(32)	2013-04-05 (33) DE	(31)	102013005730
(32)	2013-12-06 (33) DE	(31)	102013020112
(54)	Grillanordning för grillning av produkter som ska grillas		
(73)	FERIENINSEL THOMAS LANGE E.K., 56333 WINNINGEN, DE		
(51)	A47K 5/12	(11)	3 212 052
(21)	15793992.7	(45)	2018-12-26
(32)	2014-10-31 (33) US	(31)	201414530479
(54)	Induktivt uppvärmbart fluidumbehållare		
(73)	Toaster Labs, Inc., 2212 Queen Anne Avenue N., Seattle, WA 98109, US		
(51)	A47L 9/00	(11)	2 502 536
	A47L 9/14		A47L 9/28
(21)	11007088.5	(45)	2019-01-02
(32)	2011-03-22 (33) EP	(31)	11002361.1
(54)	Ekologiskt effektiv anordning för dammsugning		
(73)	Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21 Nolimpark 1013, 3900 Overpelt, BE		
(51)	A47L 9/00	(11)	2 502 537
	A47L 9/14		A47L 9/28
(21)	11007089.3	(45)	2019-01-02
(32)	2011-03-22 (33) EP	(31)	11002361.1
(54)	Ekologiskt effektiv anordning för dammsugning		
(73)	Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21 Nolimpark 1013, 3900 Overpelt, BE		
(51)	A47L 9/28	(11)	3 320 822
	A47L 7/00		
(21)	17200199.2	(45)	2019-04-03
(32)	2016-11-07 (33) DE	(31)	102016121218
(54)	Suganordning med en anslutningsanordning		
(73)	Festool GmbH, Wertstrasse 20, 73240 Wendlingen am Neckar, DE		
(51)	A61B 3/125	(11)	3 043 694
	A61F 9/007		A61B 90/30
	A61B 3/15		A61B 3/00
(21)	14738921.7	(45)	2018-12-19
(32)	2013-09-09 (33) TR	(31)	201310585
(54)	Upplyst linsapparat		
(73)	Yetik, Hüseyin, Beyaz Lale Sokak Novus Residence No:4/2 D-1 Blok Daire:26 Ataköy 2-5-6, Istanbul, TR		
(51)	A61B 6/00	(11)	1 933 707
	G01N 33/543		
(21)	06825636.1	(45)	2019-01-02
(32)	2005-10-12 (33) US	(31)	596673 P
(54)	Metod för övervakning av förlossningsprocess		
(73)	ObsteCare AB, Karolinska Science Park Fogdevreten 2, 171 65 Solna, SE		
(51)	A61B 17/22	(11)	3 117 784
	A61B 17/225		A61H 9/00
	G10K 11/28		A61H 23/00
	A61B 17/00		
(21)	16186021.8	(45)	2018-12-26
(32)	2009-07-08 (33) US	(31)	223919 P
(54)	Användande av tryckchockvägor inuti kroppen inom medicin		

Meddelade europeiska patent 15/2019

(73) Sanuwave, Inc., 11680 Great Oaks Way, Suite 350, Alpharetta, GA 30022, US	(51) A61F 13/06	(11) 3 251 640
	(21) 16382240.6	(45) 2018-12-12
	(54) Integrerat skydd för en kroppsdel hos en levande varelse	
	(73) Fundació Eurecat, Parc Tecnològic del Vallès Av. Universitat Autònoma N. 23, 08290 Cerdanyola del Vallès, ES	
		Fundacio Salut del Consorci Sanitari del Maresme, Carretera de Cirera, s/n, 08304 Mataro, ES
(51) A61C 1/08	(11) 3 091 933	
(21) 15700525.7	(45) 2018-12-12	
(32) 2014-01-06 (33) US	(31) 201461923980 P	
(54) Skenanordning för forande av en referensmarkör för ett kirurgiskt robotstyrssystem och tillhörande förfarande		
(73) Neocis Inc., 2800 Biscayne Blvd. Suite 600, Miami, FL 33137, US	(51) A61H 19/00	(11) 3 308 762
	A61H 9/00	
	(21) 17202385.5	(45) 2018-12-12
	(32) 2013-09-23 (33) DE	(31) 102013110501
	(54) Stimuleringsanordning	
	(73) Novoluto GmbH, Friedenstrae 91,91a, 10249 Berlin, DE	
(51) A61C 3/06	(11) 2 180 845	
A61C 17/00		
(21) 08794888.1	(45) 2018-12-26	
(32) 2007-08-03 (33) US	(31) 890110	
(54) Förbättrad engångsprofylaxvinkel		
(73) Young Dental Manufacturing I, LLC, 300-B East High Street,, Jefferson City, MO 65101, US	(51) A61K 9/00	(11) 3 070 090
	A61K 9/20	C07D 487/04
	A61K 31/519	
	(21) 16152794.0	(45) 2018-12-12
	(32) 2007-06-13 (33) US	(31) 943705 P
	(54) Användning av salter av januskinashämmaren (r)-3-(4-(7h-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-yl)-1h-pyrazol-1-yl)-3-cyklopentylpropantitril	
	(73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US	
(51) A61C 8/00	(11) 3 232 981	
(21) 15816124.0	(45) 2019-02-20	
(32) 2014-12-16 (33) EP	(31) 14198377.5	
(54) Tandimplantat		
(73) Nobel Biocare Services AG, Balz-Zimmermann-Str. 7, 8302 Kloten, CH	(51) A61K 9/00	(11) 2 844 220
	A61K 9/28	A61K 31/606
	A61K 47/32	A61K 47/36
	A61K 31/196	A61K 31/616
	(21) 13719543.4	(45) 2019-01-23
	(32) 2012-04-30 (33) US	(31) 201261640217 P
	(32) 2012-04-30 (33) EP	(31) 12166110.2
	(54) Läkemedelsberedning med fördröjd frisättning	
	(73) TILLOTTS PHARMA AG, Baslerstrasse 15, 4310 Rheinfelden, CH	
(51) A61C 17/06	(11) 2 729 086	
A61C 17/08		
(21) 12811250.5	(45) 2019-01-09	
(32) 2011-07-08 (33) FI	(31) 20115738	
(54) Instrument för användning vid mun- och tandvård		
(73) Ergomedi Oy, Lintumetsänpiha 2B, 02660 Espoo, FI	(51) A61K 9/00	(11) 2 689 774
	C08L 101/14	A61K 38/39
	A61K 9/06	
	(21) 11861767.9	(45) 2019-01-30
	(54) Reversibelt termoreversibla hydrogelkompositioner	
	(73) Broda Technologies Co., Ltd, Room 505, 299 Jingang Road, Pudong, 201206 Shanghai, CN	
(51) A61F 2/60	(11) 3 257 478	
A61F 2/68	A61F 5/01	
A61F 2/50	A61F 2/64	
A61F 2/66	A61F 2/70	
A61F 2/74	A61F 2/76	
(21) 17178057.0	(45) 2019-01-09	
(32) 2012-11-26 (33) DE	(31) 102012023023	
(54) Ortopedteknisk anordning		
(73) Ottobock SE & Co. KGaA, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE	(51) A61K 9/12	(11) 2 708 225
	A61K 9/14	C08B 37/16
	(21) 13184888.9	(45) 2018-12-26
	(32) 2004-04-23 (33) US	(31) 564892 P
	(54) DPI-formulering innehållande sulfoalkyletercyklodextrin	
	(73) CyDex Pharmaceuticals, Inc., 3911 Sorrento Valley Boulevard Suite 110, San Diego, CA 92121, US	
(51) A61F 2/72	(11) 2 987 469	
A61F 2/78		
(21) 15002132.7	(45) 2018-12-26	
(32) 2011-07-20 (33) DE	(31) 102011108136	
(54) Anordning med en vägg för att tätt omsluta en kroppsdel		
(73) Ottobock SE & Co. KGaA, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE	(51) A61F 2/82	(11) 3 058 900
	A61B 17/34	A61M 29/02
	A61B 17/068	
	(21) 16164486.9	(45) 2018-12-12
	(32) 2010-07-08 (33) US	(31) 362650 P
	(32) 2011-05-28 (33) US	(31) 201113118388
	(32) 2011-06-03 (33) US	(31) 201113153257
	(54) Utlösningsanordning för placering av flera intraluminala kirurgiska agraffer	
(73) Intact Vascular, Inc., 325 West Avenue, Wayne, PA 19087, US	(51) A61K 31/13	(11) 3 359 146
	A61P 25/00	
	(21) 17767933.9	(45) 2019-01-23
	(32) 2016-08-11 (33) GB	(31) 201613828
	(32) 2017-02-16 (33) GB	(31) 201702552
	(32) 2017-04-10 (33) GB	(31) 201705762
	(32) 2017-04-28 (33) GB	(31) 201706854
	(54) Farmaceutiska sammansättningar och användande mot lysosomlagringsstörningar	
	(73) Intrabio Ltd, Begbroke Science Park Begbroke Hill	

Meddelade europeiska patent 15/2019

Woodstock Road, Begbroke, Oxfordshire OX5 1PF, GB	(51) A61K 38/00	(11) 3 038 637
	A61K 31/496	C07D 233/22
(51) A61K 31/155	(11) 2 453 886	(21) 14841286.9
A61K 9/48	A61K 9/20	(45) 2019-01-16
A61P 29/00		(32) 2013-08-29 (33) US (31) 201361871483 P
(21) 10800602.4	(45) 2018-12-12	(54) Modulärt ansamlade små molekyler för behandling av dystrofia myotonika typ 1
(32) 2009-12-24 (33) US (31) 290095 P		(73) The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US
(32) 2009-07-16 (33) US (31) 226060 P		
(54) Farmaceutiskt medel för oral administration vilket innefattar MGBG samt förfaranden för behandling av sjukdom		
(73) Pathologica LLC, 1700 Owens Street Suite 515, San Francisco, California 94158, US		
(51) A61K 31/165	(11) 3 021 944	(51) A61K 39/00
A61K 31/5415	C07C 327/44	A61K 39/02
C07D 277/36	C07D 279/08	A61K 39/385
A61P 25/00	A61P 25/28	A61K 39/085
(21) 14825966.6	(45) 2018-12-19	(21) 13802415.3
(32) 2013-07-14 (33) US (31) 201361846014 P		(45) 2019-01-16
(54) Inhibitorer för IGF-1R-signalbanan, vilka är användbara vid behandling av neurodegenerativa sjukdomar		(32) 2013-03-18 (33) US (31) 201361802836 P
(73) Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem, Ltd., P.O. Box 39135 Hi Tech Park Edmond Safra Campus Givat Ram, Jerusalem 91390, IL		(32) 2012-12-11 (33) EP (31) 12306560.9
		(54) Modifierade proteiner av coiled coil-typ som har förbättrade egenskaper
		(73) Osivax SAS, 4 rue de Copenhague, 75008 Paris, FR
(51) A61K 31/198	(11) 3 265 075	(51) A61K 39/02
A61K 31/727	A61P 35/00	A61K 39/12
(21) 16709148.7	(45) 2018-12-12	(21) 13717118.7
(32) 2015-03-06 (33) US (31) 201562129221 P		(45) 2019-02-06
(32) 2015-04-28 (33) US (31) 201562153899 P		(32) 2012-04-04 (33) US (31) 201261620189 P
(54) Roneparstat i kombinerad terapi mot multipelt myelom		(54) PCV/mykoplasma hyopneumoniae/PRRS kombinationsvaccin
(73) Leadiant Biosciences SA In Liquidazione, Corso Elvezia, 9, 6900 Lugano, CH		(73) Zoetis Services LLC, 10 Sylvan Way, Parsippany, NJ 07054, US
The UAB Research Foundation, 701 20th Street South AB 770, Birmingham, AL 35294-0107, US		
(51) A61K 35/12	(11) 2 367 556	(51) A61K 39/39
A61L 27/34	A61L 27/36	B01D 15/36
A61L 27/38	A61L 27/42	C07K 1/18
A61L 27/44	A61L 27/56	C07K 14/435
(21) 09827265.1	(45) 2019-01-23	(21) 14729663.6
(32) 2008-11-20 (33) US (31) 116503 P		(45) 2019-01-02
(54) Fasta formar för vävnadsreparation		(54) Framställningsförfaranden för en ny generation av biologiskt säkra KLH-produkter använda för cancerbehandling, för utveckling av konjugerade terapeutiska vacciner och som provokationsmedel
(73) Cartiheal (2009) Ltd., P.O. Box 3, Ariel 40700, IL		(73) Biosyn Arzneimittel GmbH, Schorndorfer Strasse 32, 70734 Fellbach, DE
(51) A61K 35/34	(11) 3 183 337	(51) A61K 47/38
C12N 5/077		A61K 9/16
(21) 15759585.1	(45) 2019-02-06	C08B 13/00
(32) 2015-07-17 (33) US (31) 201562194016 P		(21) 16711737.3
(32) 2014-08-22 (33) US (31) 201462040892 P		(45) 2019-01-09
(54) Användning av Jagged 1/Frizzled 4 som en cellytmarkör för att isolera humana hjärt-ventriulära progenitorceller		(32) 2015-03-16 (33) US (31) 201562133514 P
(73) Procella Therapeutics AB, Box 15, 146 21 Tullinge, SE		(54) Vattenlösliga förestrade cellulosaetrar som har en låg neutralisationsgrad
		(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
(51) A61K 35/60	(11) 2 656 832	(51) A61K 51/10
A61P 17/02		A61K 39/00
(21) 12178381.5	(45) 2018-12-19	A61K 47/68
(32) 2006-05-11 (33) US (31) 799560 P		C07K 16/28
(54) Sammansättningar för användning vid sårläkning		C12N 15/115
(73) Regenics AS, Norwegian Research Park Gaustadalleen 21, 0349 Oslo, NO		(21) 15197139.7
		(45) 2018-12-26
		(32) 2011-01-19 (33) US (31) 201161434040 P
		(54) Anti-IL1RAP-antikroppar och användning av dessa för behandling av solida tumörer
		(73) Cantargia AB, Medicon Village Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE
(51) A61L 15/26	(11) 2 643 027	(51) A61L 15/26
A61L 15/42		A61L 15/42
(21) 11808245.2	(45) 2019-01-09	(21) 11808245.2
(32) 2010-11-25 (33) GB (31) 201020005		(45) 2019-01-09
(54) Sammansättningar I-I och produkter och användningar därav		(32) 2010-11-25 (33) GB (31) 201020005

Meddelade europeiska patent 15/2019

(73) Smith & Nephew PLC, 15 Adam Street, London WC2N 6LA, GB	(51) A61M 15/00	(11) 3 110 483
	(21) 15711296.2	(45) 2018-12-19
	(32) 2014-02-25 (33) IN	(31) 663MU2014
	(54) Inhalator	
(51) A61L 15/28	(11) 2 872 187	
A61L 15/44	A61Q 19/06	
(21) 13735301.7	(45) 2018-12-26	
(32) 2012-07-13 (33) FR	(31) 1256829	
(54) Förband med förlängd frisättning av aktiva ämnen		
(73) Urgo Recherche Innovation et Développement, 42, rue de Longvic, 21300 Chenove, FR	(51) A61M 39/08	(11) 2 785 408
	A61M 39/10	
(51) A61L 15/42	(11) 2 054 089	
A61L 15/44	A61L 15/58	
(21) 07836471.8	(45) 2018-12-26	
(32) 2006-08-03 (33) US	(31) 835654 P	
(54) Devices and bandages for the treatment or prevention of scars and/or keloids and methods and kits therefor	(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE	
(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Stanford University, Office of Technology Licensing, 1705 El Camino Real, Palo Alto, CA 94306, US	(51) A61N 1/04	(11) 2 603 280
	A61N 1/36	
	(21) 11754566.5	(45) 2018-12-19
	(32) 2010-08-13 (33) US	(31) 856382
	(54) Lågprofilsanslutningssystem	
(51) A61L 29/06	(11) 2 099 370	
A61B 17/00	A61L 29/08	
A61L 29/16	A61J 15/00	
A61B 17/34		
(21) 07847010.1	(45) 2019-02-20	
(32) 2006-12-11 (33) EP	(31) 06025588.2	
(54) Slang för sondmatning		
(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL	(51) A61P 27/10	(11) 2 758 047
	A61K 31/27	A61K 31/4164
	A61K 31/4174	A61K 31/5415
	A61K 31/325	
	(21) 12813089.5	(45) 2018-12-19
	(32) 2011-09-20 (33) US	(31) 201161536921 P
	(54) Sammansättningar och förfaranden för behandling av ålderssynthet, måttlig översynthet och oregelbunden astigmatism	
	(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US	
(51) A61M 1/14	(11) 2 835 143	
G16H 50/50		
(21) 14179679.7	(45) 2018-12-19	
(32) 2013-08-07 (33) DE	(31) 102013108543	
(54) Anordning för förutsägelse av intradialytisk parameter		
(73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE	(51) A61Q 5/12	(11) 2 205 196
	A61K 8/69	
	(21) 08841660.7	(45) 2018-12-26
	(32) 2007-10-22 (33) US	(31) 981625 P
	(32) 2007-10-22 (33) US	(31) 981632 P
	(32) 2008-06-26 (33) US	(31) 147397
	(54) Hårvårdskompositioner och förfaranden för behandling av hår	
	(73) Living Proof, Inc., 301 Binney Street, 1st Floor, Cambridge, MA 02142, US	
(51) A61M 1/16	(11) 2 996 738	
G06F 19/00	G16H 40/20	
(21) 14727736.2	(45) 2018-12-26	
(32) 2013-05-17 (33) EP	(31) 13002607.3	
(54) Anordning och metod för optimering av energikonsumtionen i en medicinsk apparat		
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE	(51) A61Q 11/00	(11) 3 209 386
	A61K 8/25	
	(21) 15784024.0	(45) 2018-12-12
	(32) 2014-10-24 (33) DE	(31) 102014115518
	(54) Dental polerings- och rengöringspasta	
	(73) Orochemie GmbH & Co. KG, Max-Planck-Strasse 27, 70806 Kornwestheim, DE	
(51) A61M 5/30	(11) 1 850 892	
A61M 5/20	A61M 5/28	
A61M 5/178	A61M 5/32	
A61M 5/46	A61M 5/48	
(21) 06719329.2	(45) 2019-01-09	
(32) 2005-01-24 (33) US	(31) 645590 P	
(32) 2005-08-18 (33) US	(31) 709116 P	
(54) Förhandsfylld spruta med jetinjektor		
(73) Antares Pharma, Inc., 13755 1st Avenue North Suite 100, Minneapolis, MN 55441, US	(51) A61Q 19/00	(11) 2 558 062
	A61Q 19/08	A61K 8/99
	A61K 36/00	
	(21) 11768299.7	(45) 2018-12-19
	(32) 2010-04-12 (33) CA	(31) 2699676
	(54) Användning av ett fotosyntetiskt celleextrakt innefattande funktionella tylakoider i kosmetiska kompositioner	
	(73) Groupe Santé Devonian, 360 des Entrepreneurs, Montmagny QC G5V 4T1, CA	
(51) A61M 5/315	(11) 3 251 714	
(21) 17178475.4	(45) 2019-01-02	
(54) Medicinsk injektor med roterbar spärrkolv		
(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US		

Meddelade europeiska patent 15/2019

(51) A63B 67/04	(11) 2 919 870	(32) 2014-12-04	(33) AT	(31) 508832014
A63B 69/00		(54) Förfarande för behandling av elektriska och elektroniska konstruktionsdelar för återvinning av värdefulla material		
(21) 13824510.5	(45) 2018-12-19	(73) Andritz AG, Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, AT		
(32) 2012-11-14	(33) HU		(31) 1200223 U	
(54) Multifunktionssportapparat				
(73) Teqball Holding S.à r.l., Avenue John F. Kennedy 44, 1855 Luxembourg, LU				
(51) A63H 17/00	(11) 3 195 912	(51) B03B 9/06	(11) 3 060 348	
B60N 2/06	B60N 2/08	B02C 19/06	B02C 23/08	
B60N 2/38	B60N 2/00	A23L 15/00		
(21) 16001816.4	(45) 2018-12-26	(21) 13783027.9	(45) 2019-01-23	
(32) 2016-01-21	(33) DE	(54) Förfarande för behandling av äggskalsrester		
(31) 102016000524		(73) Biovotec AS, Postboks 1001 Hoff, 0218 Oslo, NO		
(54) Barnfordon				
(73) Franz Schneider GmbH & Co. KG, Siemensstrasse 13-19, 96465 Neustadt, DE				
(51) B01D 11/00	(11) 3 086 870	(51) B05B 13/06	(11) 2 626 143	
A61M 1/34	A61M 1/36	B08B 9/08	B08B 9/093	
(21) 14875719.8	(45) 2019-01-02	B01F 5/02	B01F 5/10	
(32) 2013-12-27	(33) US	B05B 3/06	G01N 27/04	
(31) 201314141509		(21) 12155042.0	(45) 2019-01-23	
(54) Anordning för plasmaferes		(54) Övervakning av vätskeutkastningssystem		
(73) ELIAZ THERAPEUTICS, INC., P.O. Box 1917, Sebastopol CA 95473, US		(73) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00 Lund, SE		
(51) B01D 15/38	(11) 2 844 360	(51) B05C 5/00	(11) 2 444 162	
C07K 14/435	C12N 15/62	B05C 11/10	B05D 3/00	
(21) 13720382.4	(45) 2018-12-19	F04B 23/02	F04B 15/02	
(32) 2012-05-02	(33) EP	B05C 5/02		
(31) 12166393.4		(21) 10789429.7	(45) 2018-12-26	
(54) Spindelsilkefusionsproteinstrukturer utan repeterande fragment för bindning till ett organiskt mål		(32) 2009-06-15	(33) JP	(31) 2009142788
(73) Spiber Technologies AB, KTH Avd Proteinteknologi Alba Nova Univers Centrum, 106 91 Stockholm, SE		(54) Anordning och förfarande för distribution av konstant mängd av högvisköst material		
(51) B01D 39/16	(11) 3 219 377	(73) Musashi Engineering, Inc., 1-11-6, Iguchi, Mitakashi, Tokyo 181-0011, JP		
A47L 9/14		(51) B07B 13/16	(11) 3 107 662	
(21) 16192651.4	(45) 2018-12-12	B07B 7/086	B07B 9/00	
(32) 2016-07-11	(33) EP	B07B 7/06	B07B 7/01	
(31) 16178839.3		B07B 4/08	B07B 4/02	
(32) 2016-03-17	(33) EP	(21) 15796777.9	(45) 2018-12-26	
(31) 16160922.7		(32) 2014-02-20	(33) US	(31) 201461942376 P
(32) 2016-03-17	(33) EP	(54) System och förfarande för fraktionering av korn		
(31) 16160921.9		(73) Grainfrac Inc., No. 230 9411 63rd Avenue, Edmonton, Alberta T6E 0G2, CA		
(54) Dammsugarfilterpåse med damm- och/eller fiberformigt återvinningsmaterial		(51) B07C 1/00	(11) 3 256 267	
(73) Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21, Nolimpark 1013, 3900 Overpelt, BE		(21) 16705235.6	(45) 2019-01-09	
(51) B01J 20/32	(11) 2 274 091	(32) 2015-02-11	(33) FR	(31) 1551123
B01J 20/28	B01J 20/26	(54) Anläggning för separation och individualisering av heterogena postförsändelser med ett visionssystem med laserkällor		
B01J 20/285		(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR		
(21) 09726217.4	(45) 2019-01-02	(51) B07C 5/36	(11) 3 352 919	
(32) 2008-03-28	(33) SE	B07C 5/344		
(31) 0800701-5		(21) 17716140.3	(45) 2019-01-02	
(54) Kompositmaterial		(32) 2016-11-28	(33) US	(31) 201615361929
(73) Biotage AB, Box 8, 751 03 Uppsala, SE		(54) System och förfarande för analysering och sortering av material		
(51) B01L 3/00	(11) 3 043 909	(73) Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Aluminiumstrasse 1, 41515 Grevenbroich, DE		
B29C 59/00	B29C 59/02	Austin AI, Inc., 8862 HWY 290 W, Austin, Texas 78736, US		
(21) 14758531.9	(45) 2018-12-19	(51) B22F 3/02	(11) 2 965 839	
(32) 2013-09-09	(33) DE	B22F 1/00	B22F 1/02	
(31) 102013217959		C22C 38/00	B22F 3/12	
(54) Mikrofluidisk analyskomponent och tillverkningsförfarande		C08L 23/20	C22C 33/02	
(73) Efficient Robotics GmbH, Bahnhofstrae 82, 70806 Kornwestheim, DE				
(51) B03B 9/06	(11) 3 227 027			
B02C 7/00	B02C 7/11			
(21) 15801368.0	(45) 2019-01-02			

Meddelade europeiska patent 15/2019

<p>C08L 33/02</p> <p>(21) 14760890.5 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2013-03-04 (33) JP (31) 2013041670</p> <p>(54) Bindemedel för pulvermetallurgi, blandat pulver för pulvermetallurgi, grönkropp, användande av ett bindemedel samt förfarande för framställning av en sintrad kropp</p> <p>(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP</p> <hr/> <p>(51) B22F 7/06 (11) 2 879 822</p> <p>B22F 3/15 B02C 4/30</p> <p>B22F 5/00</p> <p>(21) 13739603.2 (45) 2019-02-06</p> <p>(32) 2012-07-31 (33) DK (31) 201270458</p> <p>(54) Förfarande för framställning av ett nötningsbeständigt komponent</p> <p>(73) FLSmith A/S, Vigerslev Allé 77, 2500 Valby, DK</p> <hr/> <p>(51) B22F 9/08 (11) 3 041 629</p> <p>B01J 2/06 B22F 9/10</p> <p>B22F 1/00 C21B 3/08</p> <p>C21C 7/00 C22C 33/02</p> <p>(21) 14842554.9 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2014-03-31 (33) SE (31) 1450379-1</p> <p>(32) 2013-09-05 (33) EP (31) 13183062.2</p> <p>(54) Apparat och metod för granulering av smält material</p> <p>(73) Uvån Holding AB, Kistagården 2, 164 40 Kista, SE</p> <hr/> <p>(51) B23D 47/12 (11) 2 473 305</p> <p>B25F 5/00 B28D 1/04</p> <p>F16D 7/02 F16H 35/10</p> <p>(21) 09849048.5 (45) 2018-12-26</p> <p>(54) En såg för sågning vid konstruktionsarbete</p> <p>(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> <hr/> <p>(51) B23K 26/08 (11) 3 360 639</p> <p>B23K 26/38 B23K 26/142</p> <p>B23K 103/00</p> <p>(21) 17155919.8 (45) 2019-01-02</p> <p>(54) Förfarande för framställning av tillskurna stycken av papper, kartong, papp eller wellpapp samt anordning</p> <p>(73) Panther Packaging GmbH & Co. KG, Altonaer Strasse 40, 25436 Tornesch, DE</p> <hr/> <p>(51) B23P 6/00 (11) 2 788 143</p> <p>F01D 5/00 F01D 5/34</p> <p>B24C 1/04 B24C 5/00</p> <p>C21D 7/00 B24B 1/04</p> <p>B24B 39/00 B24C 1/10</p> <p>(21) 12810350.4 (45) 2019-02-06</p> <p>(32) 2011-12-07 (33) FR (31) 1161272</p> <p>(54) Förfarande för omformning genom kulpning av en turbomaskinskovel som har åtminstone ett deformerat område</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) B23P 15/10 (11) 3 156 173</p> <p>B23K 9/167 C21D 1/09</p> <p>C22F 1/00 F02F 3/00</p> <p>B23K 101/00</p> <p>(21) 15806932.8 (45) 2019-01-23</p> <p>(32) 2014-06-10 (33) CN (31) 201410255788</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en kolv med omsmält</p>	<p>förstärkt förbränningskammerhals</p> <p>(73) Binzhou Bohai Piston Co., Ltd., 569, Bohai 21st Road, Binzhou, Shandong 256602, CN</p> <hr/> <p>(51) B28B 13/02 (11) 2 910 354</p> <p>(21) 14169034.7 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2014-02-25 (33) HU (31) 1400101</p> <p>(54) Anordning och förfarande för framställning av stenbelägningsblock med marmorerad slityta</p> <p>(73) Barabas, Arpad, Hancs u. 1., 8200 Veszprem, HU</p> <hr/> <p>(51) B29C 35/06 (11) 2 347 878</p> <p>B29C 55/22 B29L 23/00</p> <p>B29K 105/24 B29C 47/92</p> <p>B29C 47/90 B29C 47/88</p> <p>B29C 47/00 B29K 105/10</p> <p>B29C 35/10 B29C 35/08</p> <p>(21) 10015646.2 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2010-01-23 (33) DE (31) 102010005509</p> <p>(54) Förfarande för framställning av peroxidtvärbundna polyetylenrör i en strängsprutningslinje</p> <p>(73) INOEX GmbH, Borweg 27, 32547 Bad Oeynhausen, DE</p> <hr/> <p>(51) B29C 43/00 (11) 3 197 657</p> <p>D21B 1/04 D21B 1/06</p> <p>B29B 9/08 B29C 43/52</p> <p>B29K 1/00 B29K 105/00</p> <p>(21) 15778362.2 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2014-09-23 (33) FR (31) 1458981</p> <p>(54) Method for preparing a powder of brown and/or red microalgae by blending and method for producing rigid objects from said powder</p> <p>(73) Algopack, 100 rue dEstreux, 59264 Onnaing, FR</p> <hr/> <p>(51) B29C 45/14 (11) 2 422 389</p> <p>B29C 45/16 H01M 2/02</p> <p>H01M 10/052 H01M 2/36</p> <p>H01M 2/12 H01M 2/30</p> <p>H01M 2/08 H01M 2/04</p> <p>H01M 2/06 B29L 31/00</p> <p>(21) 10767408.7 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2009-04-22 (33) US (31) 427784</p> <p>(54) Strömuppsamlade inläggstättning för höghållfasta litiumjon-celler</p> <p>(73) Chang, Chun-Chieh, 302 Salem Drive, Ithaca, NY 14850, US</p> <p>Chang, Tsun-Yu, 231 Chin Hua N. Road,, Taichung 404, TW</p> <p>Kuo, Han Cheng, 8 Angela Circle, Burlington, MA 01803, US</p> <hr/> <p>(51) B29C 45/44 (11) 3 221 116</p> <p>B29C 45/00</p> <p>(21) 15812895.9 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2014-11-21 (33) SE (31) 1451405-3</p> <p>(54) Metod för framställning av en förpackningsförslutning</p> <p>(73) Petro-Pack AB, Ljungsjövägen 7, 341 34 Ljungby, SE</p> <hr/> <p>(51) B29C 65/70 (11) 3 024 637</p> <p>B29C 45/14</p> <p>(21) 13774238.3 (45) 2019-01-02</p> <p>(54) Sammansatt element för skyddsanordningar för delar av människokroppen och förfarande för framställning därav</p> <p>(73) Anomaly Action Sports S.R.L., Viale Ancona, 26, 30170 Mestre (Venezia), IT</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 15/2019

(51) B29C 70/68	(11) 2 962 837	(54) Process för tillverkning av direkttryckslaminat med sammanfallande mönsterprägling
(21) 15169795.0	(45) 2018-12-12	(73) Flooring Technologies Ltd., SmartCity Malta SCM01 Office 406 Ricasoli, Kalkara SCM 1001, MT
(32) 2014-06-12 (33) FI	(31) 20145545	
(54) Förfarande och anordning för fästning av plastfilmer till sidoväggarna av ett betonggjutningsfundaments formelement	(51) B32B 17/06	(11) 3 224 045
(73) Beotek Oy, Kankurinkatu 4-6, 05800 Hyvinkää, FI	(21) 15800794.8	(45) 2019-01-23
	(32) 2014-11-24 (33) EP	(31) 14194499.1
	(54) Transparent värmeskyddselement	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
(51) B29D 11/00	(11) 2 969 500	
G02B 1/10	G02B 5/28	
(21) 14772658.2	(45) 2019-01-02	
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361783129 P	
(54) Delamineringsbeständiga belagda substrat och förfarande för framställning av desamma	(51) B32B 17/06	(11) 1 924 430
(73) Gentex Corporation, 324 Main Street, Carbondale, Pennsylvania 18407, US	C03C 8/04	B05B 5/00
	C03C 8/14	
	(21) 06803020.4	(45) 2019-01-02
	(32) 2005-09-14 (33) US	(31) 717096 P
	(54) Emaljer med utvidgat bränningsområde för att producera frosteffekter	(73) FERRO CORPORATION, 6060 Parkland Boulevard, Mayfield Heights, OH 44124, US
(51) B29D 30/02	(11) 3 043 989	
B29C 45/14	B29C 45/00	
B29K 105/00	B29K 75/00	
B60C 7/14	B60C 7/24	
B60C 1/00	B60B 5/02	
(21) 14787004.2	(45) 2018-12-26	
(32) 2013-09-13 (33) GB	(31) 201316332	
(54) Förfarande för att tillverka ett hjul med ett däck och ett hjul med ett däck	(51) B32B 38/10	(11) 2 525 977
(73) Capak Ltd, 2 Swan Lane, Bunbury Tarporley Cheshire CW6 9RA, GB	G02F 1/167	
	(21) 11734408.5	(45) 2018-12-26
	(32) 2010-01-20 (33) FI	(31) 20105047
	(54) Förfarande och anordning för bearbetning av displaylaminat	(73) MariElla Labels Oy, Pohjantähdentie 17, 01450 Vantaa, FI
(51) B29L 31/00	(11) 2 614 956	
D06N 7/00	B32B 27/02	
B32B 27/30	B32B 5/02	
B29C 45/14	E04F 15/02	
B32B 3/06	B32B 21/10	
(21) 13150880.6	(45) 2018-12-26	
(32) 2012-01-13 (33) DE	(31) 202012000284 U	
(54) Modulärt laminerat prefabricerat element för golvbeläggning och förfarande för framställning därav	(51) B41J 2/185	(11) 2 758 243
(73) Floover World, S.l., Edificio Testa Muntadas II C. Selva, 4 Polígono Industrial Mas, 08820 El Prat de Llobregat, ES	(21) 12768760.6	(45) 2018-12-19
	(32) 2011-09-20 (33) DE	(31) 10201113664
	(54) Metod och anordning för att erhålla homogent bläck för bläckstråleanordningar	(73) Simaco GmbH, Am Wind 2, 56659 Burgbrohl, DE
(51) B30B 1/18	(11) 2 835 254	
B30B 11/02	B30B 15/00	
B30B 15/06		
(21) 14173439.2	(45) 2018-12-19	
(32) 2013-07-22 (33) DE	(31) 102013012085	
(54) Press för att åstadkomma en pressad produkt av pulverformigt material	(51) B42C 1/12	(11) 3 251 869
(73) Fette Compacting GmbH, Grabauer Strasse 24, 21493 Schwarzenbek, DE	B42C 9/00	B42C 11/02
	B42C 19/04	
	(21) 16172048.7	(45) 2018-12-12
	(54) Förfarande för framställning av tryckta produkter med integrerat omslag	(73) Hunkeler AG, Bahnhofstrasse 31, 4806 Wikon, CH
(51) B30B 15/00	(11) 2 851 187	
B30B 11/02	B22F 3/03	
(21) 14185891.0	(45) 2018-12-19	
(32) 2013-09-24 (33) DE	(31) 102013110539	
(54) Förfarande för att åstadkomma en pressad produkt av pulverformigt material	(51) B42D 25/351	(11) 3 247 570
(73) Fette Compacting GmbH, Grabauer Strasse 24, 21493 Schwarzenbek, DE	B42D 25/333	B42D 25/355
	(21) 16700384.7	(45) 2018-12-12
	(32) 2015-01-20 (33) DE	(31) 102015000694
	(54) Databärare med en fönstersäkerhetsstråd	(73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE
(51) B31F 1/07	(11) 3 263 326	
B44C 5/04	B44C 1/24	
(21) 17183202.5	(45) 2019-01-09	
(32) 2001-07-13 (33) US	(31) 903807	
	(51) B42D 25/45	(11) 3 209 504
	D21H 21/40	B42D 25/346
	B42D 25/24	D21H 27/30
	D21H 21/42	D21H 21/48
	(21) 15791341.9	(45) 2019-01-02
	(32) 2014-10-23 (33) GB	(31) 201418854
	(54) Förbättringar i säkerhetspapper och -dokument	(73) Portals De La Rue Limited, Overton Mill, Station Road, Overton, Basingstoke, RG25 3JG, GB
(51) B31F 1/07	(11) 3 263 326	
B44C 5/04	B44C 1/24	
(21) 17183202.5	(45) 2019-01-09	
(32) 2001-07-13 (33) US	(31) 903807	
	(51) B44C 1/24	(11) 2 338 675
	B44C 5/04	E04F 15/02

Meddelade europeiska patent 15/2019

B32B 27/00					
(21)	11000614.5	(45) 2018-12-26	(51)	B60R 7/06	(11) 3 293 055
(32)	2001-07-13 (33) US	(31) 903807	(21)	17189858.8	(45) 2018-12-12
(54)	Process för tillverkning av sammanfallande mönsterprägling		(32)	2016-09-13 (33) DE	(31) 102016117205
(73)	Flooring Technologies Ltd., SmartCity Malta SCM01 Office 406 Ricasoli, Kalkara SCM 1001, MT		(54)	Stängningsanordning för ett fack	
(73)			(73)	Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH, Lindenstrasse 10-12, 96317 Kronach, DE	
<hr/>					
(51)	B60K 6/36	(11) 3 009 287	(51)	B60R 11/02	(11) 3 177 487
	B60K 6/22	B60K 6/40		H04M 1/04	
	B60K 6/405	B60K 6/485	(21)	15752981.9	(45) 2019-01-02
	B60K 6/547	B60K 17/04	(32)	2014-08-07 (33) CH	(31) 11992014
	B60K 17/06	F16H 1/46	(32)	2014-09-12 (33) CH	(31) 13842014
	F16H 57/04		(32)	2014-09-14 (33) CH	(31) 13922014
(21)	14833861.9	(45) 2019-01-30	(32)	2014-10-07 (33) CH	(31) 15292014
(32)	2013-08-08 (33) JP	(31) 2013165004	(32)	2014-11-16 (33) CH	(31) 17712014
(32)	2013-12-10 (33) JP	(31) 2013254750	(32)	2014-12-03 (33) CH	(31) 18662014
(54)	Hjullastare		(32)	2014-12-31 (33) CH	(31) 32015
(73)	Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-8414, JP		(32)	2015-02-25 (33) CH	(31) 2642015
(73)			(32)	2015-05-08 (33) CH	(31) 6502015
(73)			(32)	2015-06-15 (33) CH	(31) 8682015
<hr/>					
(51)	B60K 28/06	(11) 2 885 150	(54)	Hållare för platta väsentligen rektangulära apparater såsom surfplattor eller smartphones	
	A61B 5/18	G08B 21/06	(73)	Kinetix AG, Hartbertstrasse 1, 7000 Chur, CH	
(21)	12883283.9	(45) 2019-01-02	<hr/>		
(54)	Bearbetning av ögonlocksrorelser för detektering av dåsighet		(51)	B60R 16/02	(11) 3 224 088
(73)	Veoneer Sweden AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE			F16L 3/24	
(73)			(21)	14815227.5	(45) 2019-01-09
(73)			(54)	Självlåsande hållare för montering av ett kablage på en bärstruktur i ett fordon, samt fordon innefattande en sådan hållare	
(73)			(73)	Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE	
<hr/>					
(51)	B60N 2/42	(11) 2 853 440	(51)	B60R 21/01	(11) 3 233 578
	B60N 2/427			B60R 21/017	
(21)	14185863.9	(45) 2018-12-26	(21)	15787554.3	(45) 2019-01-02
(32)	2013-09-25 (33) FR	(31) 1302232	(32)	2014-12-16 (33) DE	(31) 102014225960
(54)	Vertikalt rörlig sitskonstruktion		(54)	Övervakningsanordning för åtminstone en tändkrets för ett personskyddsmedel för ett fordon och förfarande för driften av en övervakningsanordning	
(73)	NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne, FR		(73)	Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
<hr/>					
(51)	B60N 2/56	(11) 3 228 494	(51)	B60T 13/66	(11) 3 256 356
(21)	17000429.5	(45) 2019-01-02		B60T 13/68	
(32)	2016-04-04 (33) DE	(31) 202016002041 U	(21)	16703966.8	(45) 2019-01-02
(54)	Luftkonditioneringsanordning för ett fordonssäte		(32)	2015-02-13 (33) DE	(31) 102015102133
(73)	I.G. Bauerrhin GmbH, Wiesenstrasse 29, 63584 Gründau, DE		(54)	Elektropneumatisk driftbromsanordning till ett fordon med oljudsreducering vid lossande av bromsen och förfarande för styrning därav	
(73)			(73)	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
<hr/>					
(51)	B60N 3/00	(11) 2 944 500	(51)	B60T 13/68	(11) 3 055 175
	B60K 37/04			B60T 8/32	
(21)	15000731.8	(45) 2018-12-26	(21)	14783802.3	(45) 2019-01-02
(32)	2014-05-14 (33) DE	(31) 102014007085	(32)	2013-10-11 (33) DE	(31) 102013016877
(54)	Arrangemang av ett handstödselement i ett fordon		(54)	Förfarande för styrning av en tryckstyrning till en tryckmedel-bromsanläggning till ett fordon	
(73)	MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		(73)	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
<hr/>					
(51)	B60P 1/04	(11) 2 607 159	(51)	B60T 13/68	(11) 3 055 175
	B62D 37/04			B60T 8/32	
(21)	11194787.5	(45) 2019-01-23	(21)	14783802.3	(45) 2019-01-02
(54)	Förfarande och anordning för balansering av lasterna på ett industrifordons hjul		(32)	2013-10-11 (33) DE	(31) 102013016877
(73)	Astra Veicoli Industriali S.p.A., Via Caorsana 79, 29100 Piacenza, IT		(54)	Förfarande för styrning av en tryckstyrning till en tryckmedel-bromsanläggning till ett fordon	
(73)			(73)	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
<hr/>					
(51)	B60P 7/08	(11) 2 687 404	(51)	B60T 13/74	(11) 2 927 068
(21)	13003557.9	(45) 2019-01-02		F16D 65/56	F16D 65/16
(32)	2012-07-18 (33) DE	(31) 102012014232		B60T 17/22	
(54)	Anordning för lastsäkring		(21)	15155613.1	(45) 2019-01-30
(73)	Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Heinrich-Krone-Strasse 10, 48480 Spelle, DE				

Meddelade europeiska patent 15/2019

(32) 2014-03-14 (33) US (31) 201414212602	(Modena), IT
(54) Bromssystem och förfarande för styrning med luftspaltuppskattning	(51) B62D 53/08 (11) 2 999 621
(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US	(21) 14801256.0 (45) 2018-12-12
(51) B60T 15/04 (11) 2 981 444	(32) 2013-05-22 (33) US (31) 201361826270 P
B60T 15/48 B60T 13/68	(54) Dragkopplingsaggregat med direktmonterade monteringskonsoler
(21) 14715844.8 (45) 2019-01-02	(73) SAF-Holland, Inc., 467 Ottawa Ave., Holland, Michigan 49423, US
(32) 2013-04-05 (33) DE (31) 102013005896	(51) B62K 23/08 (11) 3 119 668
(54) Parkeringsbromsanordning	B62M 25/06
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	(21) 15722352.0 (45) 2018-12-12
(51) B60W 10/06 (11) 2 460 704	(32) 2014-03-20 (33) DE (31) 202014002449 U
B60W 10/08 B60W 30/14	(32) 2014-12-08 (33) DE (31) 202014009640 U
B60K 6/48 B60W 20/00	(54) Växelspak och växelpedal
B60W 30/18	(73) Klein, Fritz, Malmedyer Str. 13m, 47443 Moers, DE
(21) 10425373.7 (45) 2019-01-23	(51) B63B 7/02 (11) 2 598 396
(54) Förfarande för aktivering av fartkontrollfunktionen i ett fordon som är utrustad med hybriddrivning, särskilt ett industriellt eller kommersiellt fordon	B63G 8/00 B63G 7/02
(73) Iveco S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT	(21) 10750026.6 (45) 2018-12-26
(51) B60W 30/14 (11) 3 310 633	(54) Förarande och system för rekognosering av ett område under vatten
B60W 30/18 B60W 50/10	(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrae 235, 28309 Bremen, DE
(21) 15730476.7 (45) 2019-01-16	(51) B63C 11/36 (11) 2 861 489
(54) Hastighetsstyrssystem för fordon	B63B 1/12 B63C 11/49
(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE	B63B 29/12 B63B 1/10
(51) B61D 17/02 (11) 3 222 484	(21) 13750139.1 (45) 2019-01-09
B61F 3/12 B61F 3/14	(32) 2012-06-14 (33) US (31) 201261659859 P
(21) 17162636.9 (45) 2018-12-26	(54) Semi-ubåt
(32) 2016-03-24 (33) FR (31) 1652538	(73) Kuster, Martin, Hoerndlrain 5, 6318 Walchwil, CH
(54) Strömlinjekåpa för en boggi hos ett ledat järnvägsfordon samt ledat järnvägsfordon innefattande en boggi försedd med en sådan strömlinjekåpa	(51) B63H 5/14 (11) 3 137 375
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	(21) 15722384.3 (45) 2018-12-12
(51) B61D 27/00 (11) 3 205 547	(32) 2014-05-01 (33) US (31) 201461986945 P
(21) 17155625.1 (45) 2018-12-26	(54) Nedsänkbar elektrisk trustor
(32) 2016-02-10 (33) FR (31) 1651066	(73) Blue Robotics Inc., 4050 Spencer Street Ste. B, Torrance, California 90503, US
(54) Anordning för luftkonditionering av en sal, särskilt för passagerare på ett fordon för allmän transport, med minskat utrymmesbehov och minskad lufthastighet	(51) B63H 23/32 (11) 3 010 797
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	B63H 23/36 F16J 15/00
(51) B62D 21/00 (11) 3 044 074	(21) 14730882.9 (45) 2018-12-12
B62D 21/15 B60R 19/00	(32) 2013-06-19 (33) DE (31) 102013106407
E01F 15/14	(54) Tättningsanordning för en propelleraxel
(21) 14844751.9 (45) 2019-01-09	(73) Müller, Tobias, Rentweg 3, 63571 Gelnhausen, DE
(32) 2013-09-11 (33) US (31) 201361876523 P	(51) B65B 27/08 (11) 3 261 936
(54) Krockdämpare	B65B 9/02 B65B 13/16
(73) Energy Absorption Systems, Inc., 2525 N. Stemmons Freeway, Dallas, TX 75207, US	B65B 13/32 B65B 25/14
(51) B62D 33/06 (11) 3 187 373	B65B 35/50 B65B 41/00
B60R 3/02 B60J 5/04	B65B 49/00 B65B 51/02
B61D 23/02	B65B 11/10 B65B 11/20
(21) 16201496.3 (45) 2019-01-23	(21) 16716682.6 (45) 2018-12-12
(32) 2015-12-28 (33) IT (31) UB20159622	(32) 2015-02-25 (33) IT (31) MI20150285
(54) Självgående arbetsmaskin	(54) Emballagegrupp och förfarande för att slå in produkter, i synnerhet redaktionella produkter, i inneslutningsband
(73) Manitou Italia S.r.l., Via Cristoforo Colombo 2 Localita Cavazzona, 41013 Castelfranco Emilia	(73) SITMA MACHINERY S.p.A., Via Vignolese, 1910, 41057 Spilamberto (MO), IT
(51) B62D 53/08 (11) 3 061 696	(51) B65D 5/02 (11) 3 061 696
B65D 81/02 B65D 5/42	B65D 85/68
(21) 16154461.4 (45) 2018-12-12	

Meddelade europeiska patent 15/2019

(32) 2015-02-27 (33) FR (31) 1551691	(51) B65H 51/22	(11) 2 630 067
(54) Ämne för framställning av en förpackningsanordning för minst en vindrutetorkare, förpackningsanordning och förfarande för tillverkning av en sådan förpackningsanordning	D04B 15/48	D03D 47/36
(73) Valeo Systèmes d'Essuyage, Service Propriété Industrielle 8 Rue Louis Lormand CS 90581 La Verrière, 78322 Le Mesnil Saint Denis, FR	(21) 11772899.8	(45) 2018-12-12
	(32) 2010-10-22 (33) IT (31) MI20101937	
	(54) Matarsepareringsanordning för garn	
	(73) BTSR International S.P.A., Via Santa Rita, SNC, 21057 Olgiate Olona (VA), IT	
	(51) B66C 7/14	(11) 3 166 880
(51) B65D 47/20	B66C 7/16	A61G 7/10
B65D 83/06	(21) 15819431.6	(45) 2018-12-26
B65D 83/00	(32) 2014-07-10 (33) DK (31) 201470432	
(21) 15798195.2	(45) 2018-12-12	
(32) 2014-11-07 (33) NO (31) 20141330	(54) Anordning för säker överföring av en löpvagn mellan en första och en andra skena i ett lyftsystem	
(54) Dosage device	(73) V. Guldmann A/S, Graham Bells Vej 21-23A, 8200 Aarhus N, DK	
(73) Fimtech AS, Bekkeveien 161, 3173 Vear, NO		
	(51) B66F 9/20	(11) 3 095 746
(51) B65D 83/04	F15B 11/16	F15B 13/02
B65D 41/04	F15B 13/06	B66F 9/22
B29C 49/76	(21) 16168693.6	(45) 2018-12-12
(21) 17001261.1	(32) 2015-05-14 (33) JP (31) 2015099226	
(32) 2016-08-05 (33) DE (31) 102016009484	(54) Hydraulstyransordning för gaffeltruck	
(54) Förfarande för framställning av ett behållarförslutnings-system	(73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP	
(73) Gaplast GmbH, Wurmansauerstrasse 22, 82442 Altenau, DE		
	(51) B67D 1/00	(11) 3 307 669
(51) B65D 83/38	B67D 1/10	B67D 1/08
B65D 83/42	(21) 16729368.7	(45) 2018-12-12
B65D 83/32	(32) 2015-06-10 (33) IT (31) UB20150931	
(21) 16703485.9	(54) Automatisk utmatningsanordning för beredning och utmatning av en flytande blandning av livsmedel	
(32) 2015-02-05 (33) FR (31) 1550903	(73) Zerica S.r.l., Viale Strasburgo 40, 90146 Palermo, IT	
(54) Inpassningsorgan för att fästa en påse inne i en övertrycksdispenser och förfarande för laddning av en övertrycksdispenser omfattande en dylik påse		
(73) Lindal France SAS, 4 Rue Gustave Eiffel, 54150 Briey, FR	(51) B81B 5/00	(11) 3 020 682
	B81C 3/00	F16K 99/00
	(21) 15801663.4	(45) 2019-01-09
	(32) 2014-09-15 (33) KR (31) 20140121909	
	(54) Mikrofluidikanordning och styrutrustning till en mikrofluidikanordning	
	(73) UNIST (Ulsan National Institute of Science and Technology), 50, UNIST-gil, Ulsan 44919, KR	
	(51) C01B 3/04	(11) 3 269 681
(51) B65G 1/04	C01B 13/02	B01J 23/42
B26D 11/00	(21) 16179142.1	(45) 2018-12-19
B65G 37/00	(54) Förfarande för katalytisk spontan sönderdelning av väteperoxid	
B26D 3/00	(73) Heraeus Deutschland GmbH & Co. KG, Heraeusstr. 12-14, 63450 Hanau, DE	
B65H 35/02		
(21) 13727240.7	(51) C01G 45/00	(11) 3 042 409
(32) 2012-05-22 (33) FI (31) 20125541	C01G 45/12	C01G 53/00
(54) Förfarande och anordning för hantering av smala rullar	H01M 4/131	H01M 4/52
(73) UPM Raflatac Oy, Tesomankatu 31, 33310 Tampere, FI	(21) 14842558.0	(45) 2019-01-02
	(32) 2013-09-05 (33) EP (31) 13183081.2	
	(32) 2014-03-27 (33) EP (31) 14161878.5	
	(54) Karbonatprekursorer för katodmaterial innehållande höga halter av litium och mangan	
	(73) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE	
	Umicore Korea Ltd., 410 Chaam-dong Cheonan Chungnam, Chunan-City 330-200, KR	
	(51) C02F 1/78	(11) 3 174 833
(51) B65H 45/12	C02F 3/06	
A61F 13/15	(21) 15725528.2	(45) 2018-12-12
(21) 14880017.0		
(32) 2014-01-23 (33) US (31) 201414162399		
(54) Anordning och förfarande för snabbgående tvärvikning		
(73) Curt G. Joa, Inc., 100 Crocker Avenue, Sheboygan Falls, Wisconsin 53085, US		

Meddelade europeiska patent 15/2019

(32) 2014-07-28 (33) DE (31) 102014010946	(21) 13752071.4	(45) 2019-01-09
(54) Regleringsmetod och regleringsanordning för en vattenbehandling	(32) 2012-02-22 (33) US (31) 201261601707 P	
(73) Xylem IP Management S.à.r.l., 11, Breedewues, 1259 Senningerberg, LU	(32) 2012-03-01 (33) US (31) 201261605252 P	
(51) C02F 3/00	(11) 3 044 172	
C02F 3/28		
(21) 14777905.2	(45) 2019-01-16	
(32) 2013-09-11 (33) EP (31) 13183965.6	(21) 14801998.7	(45) 2018-12-26
(54) Nerbrytning av organiskt slam	(54) Förfaranden för framställning av akrylsyra	
(73) HaskoningDHV Nederland B.V., Laan 1914 no 35, 3818 EX Amersfoort, NL	(73) Novomer, Inc., 1 Bowdoin Square, Suite 300, Boston, Massachusetts 02114, US	
(51) C03B 13/08	(11) 3 286 149	
H01L 31/0236	G02B 5/04	
B29C 43/08	A01G 9/24	
E04D 13/03	G02B 5/02	
A01G 9/14	F24S 80/50	
(21) 16722290.0	(45) 2019-01-02	
(32) 2015-04-23 (33) FR (31) 1553648	(54) Multifunktionella akrylerade eter-esterprodukter, förfarande för framställning därav samt besläktade tvärbindbara sammansättningar	
(32) 2015-05-07 (33) FR (31) 1554131	(73) Arkema France, Département Propriété Industrielle 420 rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR	
(54) Texturerat glas för växthus och förfarande för framställning därav		
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue dAlsace, 92400 Courbevoie, FR		
(51) C04B 26/06	(11) 3 024 796	
(21) 14741909.7	(45) 2019-01-02	
(32) 2013-07-24 (33) EP (31) 13177783.1	(54) Hartsblandning, reaktionshartsbruk, flerkomponent-bruksystem och användningen därav	
(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI		
(51) C04B 28/14	(11) 3 145 892	
C04B 28/16		
(21) 16709338.4	(45) 2019-01-02	
(32) 2015-03-09 (33) EP (31) 15158268.1	(54) Byggkemisk formulering	
(73) Uzin Utz AG, Dieselstrasse 3, 89079 Ulm, DE		
(51) C04B 35/14	(11) 3 275 850	
C04B 35/626	C04B 35/64	
C23C 2/00		
(21) 16181696.2	(45) 2018-12-12	
(54) Keramisk sammansättning och material innefattande nämnda keramiska sammansättning som en del av en värmeåtervinningsenhet		
(73) Tubacoat, S.L., Pso. Landabarri, 2-2, 48940 Leioa (Bizkaia), ES		
(51) C04B 40/02	(11) 3 186 210	
C04B 18/00	B28B 11/24	
(21) 15757245.4	(45) 2018-12-26	
(32) 2014-08-29 (33) EP (31) 14182955.6	(54) Förfarande för framställning av en karbonatbunden, pressformad artikel	
(73) ORBIX SOLUTIONS, Rue du Dria 46, 6240 Farciennes, BE		
(51) C07C 51/09	(11) 2 817 285	
C07C 57/04	C07C 67/37	
C07D 303/00	C07D 305/00	
C08G 63/08	C08G 63/82	
C08F 122/02	G06Q 30/02	
C07D 305/12	C08F 120/06	
(51) C07C 51/23	(11) 3 221 288	
C07C 51/41	C07C 51/46	
(21) 14801998.7	(45) 2018-12-26	
(54) Förfarande för utvinning av ett formiat från en reaktionsblandning		
(73) Jbach GmbH, Tannenstrasse 8, 96120 Bischberg, DE		
(51) C07C 69/734	(11) 2 999 690	
C09D 4/00	C09D 4/06	
C08F 222/10		
(21) 14731695.4	(45) 2018-12-19	
(32) 2013-05-23 (33) FR (31) 1354651		
(54) Multifunktionella akrylerade eter-esterprodukter, förfarande för framställning därav samt besläktade tvärbindbara sammansättningar		
(73) Arkema France, Département Propriété Industrielle 420 rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR		
(51) C07C 311/16	(11) 3 077 372	
C07C 311/20	C07C 317/44	
C07C 317/46	C07D 213/75	
A61P 19/02	A61P 25/28	
A61P 29/00	A61P 37/00	
A61K 31/18	A61K 31/10	
A61K 31/44	A61K 31/167	
(21) 14809794.2	(45) 2019-02-06	
(32) 2013-12-05 (33) EP (31) 13195813.4		
(32) 2014-09-02 (33) EP (31) 14183274.1		
(54) ROR-Gamma (RORY) modulerare		
(73) Lead Pharma Holding B.V., Kloosterstraat 9 RK, 5349 AB Oss, NL		
(51) C07D 213/75	(11) 2 960 234	
A61K 31/136	A61K 31/444	
A61K 31/506	A61K 31/519	
A61K 31/663	A61K 45/00	
A61P 1/04	A61P 11/02	
A61P 11/06	A61P 13/02	
A61P 17/04	A61P 33/10	
A61P 43/00	C07D 239/47	
C07D 401/12	C07D 401/14	
C07D 471/04	C07D 487/04	
A61P 25/04	A61P 25/06	
(21) 14753934.0	(45) 2018-12-19	
(32) 2013-07-05 (33) JP (31) 2013141246		
(32) 2013-02-19 (33) JP (31) 2013029563		
(54) Trk-hämmande förening		
(73) ONO Pharmaceutical Co., Ltd., 1-5, Doshomachi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP		
(51) C07D 231/06	(11) 2 684 873	
C07D 231/12	C07D 233/22	
C07D 261/08	C07D 271/06	
C07D 405/04	C07D 207/333	
A61K 31/415	A61P 25/28	
(21) 13176579.4	(45) 2019-01-16	
(32) 2008-06-09 (33) EP (31) 08010458.1		
(54) Läkemedel för inhibering av aggregering av proteiner involverade i sjukdomar kopplade till		

proteinaggregation och/eller neurodegenerativa sjukdomar	(54) Ympade dinukleära metallkomplex, och användning därav som cellulära mikropartikelsensorer
(73) Ludwig-Maximilians-Universität München, Geschwister-Scholl-Platz 1, 80539 München, DE	(73) Centre national de la recherche scientifique (CNRS), 3, rue Michel Ange, 75015 Paris, FR
Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE	Université de Caen Basse Normandie, Esplanade de la Paix, 14000 Caen, FR
	Université Grenoble Alpes, 621 avenue centrale, 38400 Saint Martin dHères, FR
<hr/>	
(51) C07D 277/56 (11) 1 956 014	(51) C07D 403/04 (11) 3 157 916
A61K 31/426 A61P 19/06	C07D 401/14 C07D 405/14
(21) 08005933.0 (45) 2019-01-16	C07D 401/04 C07D 403/14
(32) 1998-06-19 (33) JP (31) 17307998	C07D 405/12 C07D 471/04
(54) Polymorfer av 2-(3-cyano-4-isobutyloxifenyl)-4-metyl-5-tiazolkarboxylsyra och förfarande för framställning av desamma	(21) 15810340.8 (45) 2018-12-12
(73) Teijin Pharma Limited, 2-1, Kasumigaseki 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013, JP	(32) 2014-06-19 (33) US (31) 201462014500 P
	(54) Heteroarylföreningar för kinasinhibition
	(73) ARIAD Pharmaceuticals, Inc., 26 Landsdowne Street, Cambridge, MA 02139-4234, US
<hr/>	
(51) C07D 333/52 (11) 2 714 675	(51) C07D 417/14 (11) 3 122 745
C07D 495/04 A61K 31/357	C07D 487/04 A61P 31/04
(21) 12725227.8 (45) 2019-01-02	A61K 31/427 A61K 31/496
(32) 2011-05-27 (33) US (31) 201161490839 P	A61K 31/4439 A61K 31/454
(54) 4h-tieno[3,2-c]kromen-baserade inhibitorer av notum pektinacetylesteras och förfaranden för deras användning	(21) 15714147.4 (45) 2019-02-27
(73) Lexicon Pharmaceuticals, Inc., 8800 Technology Forest Place, The Woodlands, TX 77381, US	(32) 2014-03-24 (33) US (31) 201461969735 P
	(32) 2014-12-05 (33) US (31) 201462088304 P
	(54) Organiska monobaktamföreningar för behandling av bakterieinfektioner
	(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
<hr/>	
(51) C07D 401/06 (11) 3 204 375	(51) C07D 471/04 (11) 3 207 043
C07D 471/10 A61P 31/14	A61K 31/437 A61P 3/00
(21) 15782033.3 (45) 2019-02-13	A61P 29/00 A61P 37/02
(32) 2014-10-07 (33) GB (31) 201417707	(21) 15785013.2 (45) 2018-12-12
(54) Spiro-indoliner för behandling och profylax av respiratorisk syncytialvirusinfektion (RSV)	(32) 2014-10-14 (33) US (31) 201462063912 P
(73) Reviral Limited, Stevenage Bioscience Catalyst, Gunnels Wood Road, STEVENAGE, HERTFORDSHIRE SG1 2FX, GB	(32) 2014-11-03 (33) US (31) 201462074406 P
	(54) Dihydropyrrolopyridin-inhibitorer av ROR-gamma
	(73) Vitae Pharmaceuticals, Inc., 5 Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US
<hr/>	
(51) C07D 401/10 (11) 2 763 979	(51) C07D 487/22 (11) 3 194 405
C07D 401/14 C07D 405/14	C07D 498/22 A61K 31/529
C07D 413/10 C07D 413/14	A61P 25/28
C07D 417/14 C07D 498/08	(21) 15766801.3 (45) 2018-12-26
A61K 31/506 A61K 31/444	(32) 2014-09-17 (33) EP (31) 14290279.0
A61P 25/28	(54) Macrocyclic LRRK2 kinase inhibitors
(21) 12781479.6 (45) 2018-12-26	(73) Oncodesign S.A., 20 Rue Jean Mazen B.P. 27 627, 21076 Dijon Cedex, FR
(32) 2011-10-07 (33) JP (31) 2011222741	
(54) 1-arylkarbonyl-4-oxi-piperidin-föreningarna användbara för behandling av neurodegenerativa sjukdomar	
(73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP	
<hr/>	
(51) C07D 401/12 (11) 3 237 398	(51) C07D 495/04 (11) 3 186 257
C07D 239/94 A61K 31/517	A61K 31/407 A61P 25/16
A61P 31/18	(21) 15770814.0 (45) 2019-02-06
(21) 15832711.4 (45) 2018-12-19	(32) 2014-08-27 (33) EP (31) 14182468.0
(32) 2014-12-24 (33) US (31) 201462096748 P	(54) Nytt kromonoximderivat och dess användning som allosterisk modulator för metabotropiska glutamatreceptorer
(54) Kinazolinderivat som används för behandling av HIV	(73) Prexton Therapeutics SA, 14 Chemin des Aulx, 1228 Plan les Ouates, Geneva, CH
(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US	
Institute of Organic Chemistry and Biochemistry AS CR, V.V.I., Flemingovo nam. 2, 16610 Praha 6, CZ	
<hr/>	
(51) C07D 401/14 (11) 2 688 880	(51) C07K 14/705 (11) 3 046 934
(21) 12717367.2 (45) 2018-12-12	A61K 38/17
(32) 2011-03-23 (33) FR (31) 1100873	(21) 14772194.8 (45) 2018-12-12
	(32) 2013-09-18 (33) GB (31) 201316592
	(54) Fusionsprotein
	(73) Levicept Ltd., 3 Burlington Gardens, London W1S 3EP,

Meddelade europeiska patent 15/2019

GB			C09J 175/16	C08L 23/08
			C08L 33/12	C08F 30/02
(51) C07K 16/28	(11) 3 097 121		C08K 5/521	C09J 133/00
(21) 15703384.6	(45) 2018-12-19		B32B 7/12	B32B 27/30
(32) 2014-01-24 (33) US	(31) 201461931512 P		C08F 2/48	
(32) 2014-10-03 (33) US	(31) 201462059676 P	(21) 15707160.6		(45) 2019-01-02
(32) 2014-12-19 (33) US	(31) 201462094834 P	(32) 2014-03-11 (33) DE		(31) 102014204465
(54) Antibody molecules to PD-1 and uses thereof		(54) UV-reaktivt smältlim för laminering av transparenta folier		
(73) Dana-Farber Cancer Institute, Inc., 450 Brookline Avenue, Boston, MA 02115-5450, US		(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		
(51) C07K 16/28	(11) 3 097 120	(51) C08G 59/18	(11) 3 262 092	
C07K 16/30	A61K 39/395	C09J 163/00	C08G 59/42	
C07K 16/22	A61P 35/00	(21) 16704999.8	(45) 2019-01-02	
A61K 39/00	A61K 45/06	(32) 2015-02-27 (33) US	(31) 201562126029 P	
(21) 15703380.4	(45) 2019-01-23	(54) Tvådelat bindemedel inklusive förstärkt härdningsmedel		
(32) 2014-12-09 (33) US	(31) 201462089549 P	(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US		
(32) 2014-01-23 (33) US	(31) 201461930582 P			
(54) Humana antikroppar till PD-L1				
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US		(51) C08J 9/00	(11) 3 245 247	
		C08J 9/14	C08L 25/04	
		C08J 9/16	C08K 3/04	
		C08K 3/36		
		(21) 16701911.6	(45) 2018-12-26	
(51) C07K 16/32	(11) 2 736 928	(32) 2015-01-14 (33) EP	(31) 15461506.6	
A61P 35/00		(54) Kombination av kiseldioxid och grafit samt användning därav för minskning av värmeledningsförmågan hos skum av vinylaromatisk polymer		
(21) 12746432.9	(45) 2019-01-09	(73) Synthos S.A., ul. Chemików 1, 32-600 Oswiecim, PL		
(32) 2011-07-28 (33) US	(31) 201161512774 P			
(32) 2012-01-20 (33) US	(31) 201261589111 P			
(32) 2012-04-30 (33) US	(31) 201261640575 P			
(32) 2012-04-30 (33) US	(31) 201261640635 P			
(54) Sur-bindande proteiner mot ErbB3				
(73) i2 Pharmaceuticals, Inc., 4909 Nautilus Court N., Suite 208, Boulder, CO 80301, US		(51) C08L 33/10	(11) 3 303 472	
		C08F 220/18		
		(21) 16739280.2	(45) 2019-01-02	
		(32) 2015-05-29 (33) WO	(31) PCT/JP2015/066276	
		(54) Gummikomposition		
		(73) Compagnie Générale des Etablissements Michelin, 23 place des Carmes-Déchaux, 63000 Clermont-Ferrand, FR		
(51) C08B 11/20	(11) 2 888 290	(51) C08L 69/00	(11) 3 156 452	
C08B 13/00	A61K 9/28	C08F 265/06	C08F 291/02	
(21) 13752793.3	(45) 2018-12-26	C08L 25/12	C08L 51/04	
(32) 2012-08-24 (33) US	(31) 201261692931 P	C08L 55/02	C08F 212/10	
(54) Nya förestrade cellulosaestrar med hög molekylmassa och homogenitet		C08F 265/04		
(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US		(21) 15806765.2	(45) 2019-01-23	
		(32) 2014-06-13 (33) JP	(31) 2014122591	
		(54) Termoplastisk hartssammansättning och gjuten produkt därav		
		(73) Techno-UMG Co., Ltd., 1-9-2, Higashi-Shimbashi Minato-ku, Tokyo 105-0021, JP		
(51) C08F 10/00	(11) 3 098 244	(51) C08L 95/00	(11) 2 139 951	
(21) 16178908.6	(45) 2019-01-02	C08K 5/521	C09D 195/00	
(32) 2009-11-11 (33) EP	(31) 09175688.2	E01C 7/22	E01C 19/10	
(54) Tvåbindbar polymerkomposition och kabel med fördelaktiga elektriska egenskaper		E04B 1/66	E01C 7/18	
(73) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrae 17-19, 1220 Vienna, AT		E01C 7/26		
		(21) 08805718.7	(45) 2019-01-23	
		(32) 2007-04-26 (33) FR	(31) 0754724	
		(54) Förfarande för framställning av belagda material på grundval av bitumenprodukter samt användande därav		
		(73) ARKEMA FRANCE, 420 rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR		
(51) C08F 290/06	(11) 3 112 386	(51) C08L 97/00	(11) 2 694 593	
C08F 220/30	C08F 230/08	C09J 197/00	C08L 61/06	
C08G 77/20	G02B 1/04			
(21) 15754971.8	(45) 2019-02-13			
(32) 2014-02-28 (33) JP	(31) 2014038738			
(54) Polymeriserbar sammansättning vilken innehåller reaktiv silseskvioxanförening				
(73) Nissan Chemical Corporation, 5-1, Nihonbashi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo, JP				
(51) C08G 18/48	(11) 3 116 925			
C08G 18/67	C08G 18/75			
C08G 18/40	C08G 18/42			

Meddelade europeiska patent 15/2019

C09J 161/06		C10J 3/66	C10J 3/72
(21) 12719410.8	(45) 2019-01-02	C10J 3/48	
(32) 2011-04-08 (33) FI	(31) 20115340	(21) 15805203.5	(45) 2019-01-30
(54) Ett förfarande för framställning av en bindemedelskomposition, en bindemedelskomposition, en limkomposition och användning av bindemedelskompositionen		(32) 2014-12-11 (33) NL	(31) 2013957
(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI		(54) Reaktor för tillverkning av en produktgas från ett bränsle	
		(73) MILENA-OLGA Joint Innovation Assets B.V., Scheldeweg 10, 3144 ES Maassluis, NL	
(51) C09D 7/61	(11) 2 890 845	(51) C10L 1/02	(11) 2 683 797
C09D 7/40		C10B 49/16	C10B 53/02
(21) 13766599.8	(45) 2018-12-12	C10B 57/08	C10C 5/00
(32) 2012-08-30 (33) FR	(31) 1258093	C10G 1/02	C10G 1/08
(54) Opacifierande skikt för ett pappersmedium		(21) 12754769.3	(45) 2019-01-02
(73) Institut Polytechnique de Grenoble, 46 avenue Félix Viallet, 38000 Grenoble, FR		(32) 2011-03-10 (33) US	(31) 201113045444
Papeteries du Lemman, 1080 rue des Vignes Rouges, 74500 Amphion-les-Bains, FR		(54) Förbehandling av biomassa för snabb pyrolys till vätskor	
		(73) Inaeris Technologies, LLC., 13001 Bay Park Road, Pasadena, TX 77507, US	
(51) C09J 105/08	(11) 3 114 185	(51) C12M 1/34	(11) 2 591 086
A01K 61/00	C08L 5/08	C12M 1/38	C12M 3/04
G01V 3/10	G01V 15/00	B01L 3/00	G01N 33/58
A01K 61/95	A01K 11/00	(21) 11726088.5	(45) 2018-12-26
(21) 15757872.5	(45) 2018-12-12	(32) 2010-07-06 (33) DE	(31) 102010030962
(32) 2014-03-07 (33) CA	(31) 2845230	(54) Förfarande för aktiv hybridisering i mikroarrayer med denatureringsfunktion	
(32) 2014-03-07 (33) US	(31) 201414200782	(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(32) 2014-11-19 (33) CA	(31) 2871837		
(54) Fiskspårningsetikett för jaktdetektering			
(73) InnovaSea Marine Systems Canada Inc., 20 Angus Morton Drive, Bedford, NS B4B 0L9, CA			
(51) C09J 153/02	(11) 1 788 058	(51) C12N 1/20	(11) 2 773 744
C09J 153/00	A61L 15/58	C12N 1/38	
C08F 297/04		(21) 12845470.9	(45) 2018-12-19
(21) 06023233.7	(45) 2019-01-09	(32) 2011-11-02 (33) US	(31) 201161554813 P
(32) 2005-11-21 (33) US	(31) 284102	(54) Mediakompositioner för främjande av bakterie- och svampstillväxt	
(54) Lim innehållande segmentsampolymerer		(73) Texas Tech University System, Office of Technology Transfer And Intellectual Property Box 42007, Lubbock, TX 79409-2007, US	
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE			
(51) C09K 21/04	(11) 2 956 523	(51) C12N 5/00	(11) 2 841 561
C09K 21/12	C08K 5/00	(21) 13720203.2	(45) 2019-01-16
C08L 77/00		(32) 2012-04-24 (33) US	(31) 201261637778 P
(21) 14704333.5	(45) 2018-12-26	(32) 2012-04-24 (33) US	(31) 201261637780 P
(32) 2013-02-13 (33) DE	(31) 102013202351	(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313841864
(32) 2013-06-11 (33) DE	(31) 102013210902	(54) Cellovlingskompositioner och förfaranden för produktion av polypeptider	
(54) Flamskyddsmedelssammansättning		(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
(73) J.M. Huber Corporation, 3100 Cumberland Boulevard, Suite 600, Atlanta, GA 30339, US			
(51) C10G 3/00	(11) 2 719 746	(51) C12N 5/07	(11) 2 563 908
C11C 3/12	C10G 11/05	(21) 11777870.4	(45) 2019-01-09
C10G 65/12	C10G 69/04	(32) 2011-01-25 (33) US	(31) 436166 P
C11B 3/12		(32) 2010-10-12 (33) US	(31) 392429 P
(21) 12800464.5	(45) 2019-01-02	(32) 2010-04-25 (33) US	(31) 343272 P
(32) 2011-12-16 (33) CN	(31) 201110425819	(54) Generering av främre framtarmsendoderm från pluripotenta celler	
(32) 2011-06-13 (33) CN	(31) 201110157081	(73) Icahn School of Medicine at Mount Sinai, One Gustave L. Levy Place 1190 Fifth Avenue, New York, NY 10029, US	
(54) Förfarande för beredning av drivmedel från olja och fett av biologiskt ursprung			
(73) Eco Environmental Energy Research Institute Limited, 23/F 363 Java Road North Point, Hong Kong, CN			
Dalian University of Technology, No. 2 Linggong Road Ganjingzi District, Dalian Liaoning 116024, CN			
(51) C10J 3/46	(11) 3 230 413	(51) C12N 5/07	(11) 2 918 673
		(21) 15157220.3	(45) 2019-01-16
		(32) 2006-09-15 (33) US	(31) 825822 P
		(32) 2006-03-28 (33) EP	(31) 06006373.2
		(54) Sammansättningar för framställning av mogna	

Meddelade europeiska patent 15/2019

dendritceller	(32) 2010-01-27	(33) DE	(31) 102010005818
(73) Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH), Ingolstädter Landstrasse 1, 85764 Neuherberg, DE	(54) Energetiskt optimerat förfarande för drift av en bioetanolutvinningsanläggning	(73) Verbio Vereinigte Bioenergie AG, Augustusplatz 09, 04109 Leipzig, DE	
(51) C12N 5/0797	(11) 3 042 951	(51) C12P 21/00	(11) 3 152 317
A61K 35/30	A61P 25/16	C12M 1/00	C12N 5/00
(21) 14841854.4	(45) 2019-02-20	(21) 15730015.3	(45) 2019-01-02
(32) 2013-09-05 (33) JP	(31) 2013184387	(32) 2014-06-04 (33) US	(31) 201462007588 P
(54) Nytt förfarande för inducering av dopaminproducerande neurala förstadieceller	(54) Förfaranden för att skörda cellodlingar från däggdjur	(73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320-1799, US	
(73) Kyoto University, 36-1, Yoshida-honmachi Sakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 606-8501, JP			
Osaka University, 1-1, Yamadaoka Suita-shi, Osaka 565-0871, JP			
Eisai R&D Management Co., Ltd., 4-6-10 Koishikawa Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP			
(51) C12N 9/64	(11) 2 983 722	(51) C12Q 1/37	(11) 2 983 497
C07K 7/06	C07K 7/08	A23K 20/189	
C07K 7/54		(21) 14779286.5	(45) 2018-12-19
(21) 14730083.4	(45) 2018-12-12	(32) 2013-03-11 (33) US	(31) 201361775947 P
(32) 2013-04-11 (33) GB	(31) 201306623	(54) Förfaranden och kit för att detektera proteasaktivitet i komplexa prover	
(54) Modulering av strukturerad polypeptid-specificitet	(73) Bioresource International, Inc., 4222 Emperor Blvd. 460, Durham, NC 27703, US		
(73) BicycleRD Limited, B900 Babraham Research Campus, Cambridge CB22 3AT, GB			
(51) C12N 15/10	(11) 2 558 577	(51) C12Q 1/68	(11) 3 064 599
(21) 11720372.9	(45) 2018-12-12	C12P 19/34	C12N 15/10
(32) 2010-04-16 (33) US	(31) 325160 P	(21) 16165528.7	(45) 2018-12-12
(32) 2010-04-16 (33) DK	(31) 201070149	(32) 2008-02-15 (33) US	(31) 64107 P
(54) Bifunktionella komplex och förfaranden för framställning och användning av sådana komplex	(32) 2008-02-15 (33) US	(31) 29312 P	
(73) Nuevolution A/S, Rønnegade 8, 5th floor, 2100 Copenhagen, DK	(32) 2008-05-12 (33) US	(31) 52614 P	
	(32) 2008-09-18 (33) US	(31) 98202 P	
	(32) 2008-12-31 (33) US	(31) 142101 P	
	(54) Förfaranden för in vitro förbindning och kombinatorisk anordning av nukleinsyramolekyler		
	(73) Synthetic Genomics, Inc., 11149 N. Torrey Pines Rd, Suite 100, La Jolla, CA 92037, US		
(51) C12N 15/10	(11) 3 147 362	(51) C12Q 1/68	(11) 2 867 372
C12N 15/90		(21) 13809410.7	(45) 2018-12-19
(21) 16196614.8	(45) 2019-01-02	(32) 2012-06-27 (33) FI	(31) 20125730
(32) 2009-10-29 (33) US	(31) 256078 P	(32) 2012-06-27 (33) US	(31) 201261664959 P
(54) Mångfunktionella alleler		(54) Förfarande för fastställande av närvaro av patogener som orsakar diarré	
(73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591-6707, US		(73) Mobidiag Oy, Keilaranta 16, 02150 Espoo, FI	
(51) C12N 15/113	(11) 2 853 597	(51) C12Q 1/68	(11) 2 616 556
C12N 15/63	A61K 48/00	(21) 11824349.2	(45) 2018-12-26
(21) 13794539.0	(45) 2018-12-26	(32) 2010-09-13 (33) AU	(31) 2010904116
(32) 2012-05-22 (33) KR	(31) 20120053950	(54) Epigenetiska markörer för kolorektalcancer samt diagnostiska förfaranden med användande därav	
(54) RNA-interferens-inducerande syramolekyl med förmåga att tränga in i celler, och användning av denna	(73) Clinical Genomics Pty Ltd, Riverside Life Sciences Building, 11 Julius Avenue, North Ryde, New South Wales 2113, AU		
(73) Olix Pharmaceuticals, Inc., Room 1305, Star Valley 99, Digital-ro 9-gil, Geumcheon-gu, 153-777 Seoul, KR			
(51) C12N 15/90	(11) 3 024 964	(51) C12Q 1/68	(11) 2 700 721
C12N 15/85	C12N 15/86	C12N 5/04	A01H 1/00
C12N 5/074		C12N 9/88	C12N 15/82
(21) 14829377.2	(45) 2018-12-19	(21) 13175389.9	(45) 2019-01-02
(32) 2013-07-26 (33) US	(31) 201361858866 P	(32) 2007-10-05 (33) US	(31) 977944 P
(54) Genomteknik	(54) Muterade acetohydroxysyrasyntasgener i Brassica		
(73) President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US	(73) Cibus Europe B.V., Goessestraatweg 19, 4421 Ad Kapelle, NL		
(51) C12P 7/06	(11) 2 501 818	(51) C12Q 1/68	(11) 3 017 066
C12P 5/02			
(21) 10721517.0	(45) 2018-12-26		
(32) 2009-06-02 (33) DE	(31) 102009023573		

Meddelade europeiska patent 15/2019

<p>(21) 14819680.1 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2013-07-01 (33) US (31) 201361841878 P</p> <p>(32) 2014-05-21 (33) US (31) 201462001580 P</p> <p>(54) Storskalig biomolekylär analys med sekvensmarkörer</p> <p>(73) Adaptive Biotechnologies Corporation, 1551 Eastlake Avenue East Suite 200, Seattle, Washington 98102, US</p>	<p>(51) C22B 3/00 (11) 2 718 471</p> <p>C22B 34/14 C22B 34/24</p> <p>(21) 12731731.1 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2011-06-08 (33) ZA (31) 201008828</p> <p>(54) Metod för selektiv separation och utvinning av löst metall ur en lösning</p> <p>(73) North-West University, 1 Hoffman Street Joon van Rooy Building, 2531 Potchefstroom, ZA</p>	
<p>(51) C12Q 1/6883 (11) 3 058 106</p> <p>(21) 14854407.5 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2013-10-17 (33) US (31) 201361892094 P</p> <p>(54) Genetiska markörer för viktökning orsakad av antipsykotisk medicin, och metoder för användning av desamma</p> <p>(73) Centre for Addiction and Mental Health, 33 Russell Street, Toronto, ON M5S 2S1, CA</p>	<p>(51) C22B 13/00 (11) 2 742 159</p> <p>C22B 3/08 C22B 3/04</p> <p>C22B 1/00 C22B 1/02</p> <p>(21) 12822908.5 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2011-08-08 (33) AU (31) 2011903163</p> <p>(54) Behandling av sulfidiska material</p> <p>(73) Glencore Queensland Limited, 160 Ann Street, Brisbane, QLD 4000, AU</p>	
<p>(51) C12Q 1/70 (11) 3 126 530</p> <p>(21) 15710515.6 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2014-04-04 (33) EP (31) 14163539.1</p> <p>(54) Förfarande för specifikt påvisande av klassiskt svinpestvirus</p> <p>(73) Indical Bioscience GmbH, Deutscher Platz 5b, 04103 Leipzig, DE</p>	<p>(51) C22C 19/05 (11) 2 976 440</p> <p>C23C 4/08 C23C 14/06</p> <p>C22C 30/00 C23C 28/00</p> <p>F01D 5/28</p> <p>(21) 14721805.1 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2013-05-17 (33) DE (31) 102013209189</p> <p>(54) Skyddsbeläggning och gasturbinkomponent med skyddsbeläggnigen</p> <p>(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE</p>	
<p>(51) C21B 5/00 (11) 2 336 371</p> <p>C22B 1/24 C21B 13/00</p> <p>C22B 1/243 C22B 1/245</p> <p>(21) 09819299.0 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2008-10-10 (33) JP (31) 2008264483</p> <p>(54) Driftsförfarande för masugn användande kolhaltiga oförbrända pellets</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p>	<p>(51) C22C 38/46 (11) 2 745 944</p> <p>C22C 38/44 C22C 38/50</p> <p>C22C 38/52 C22C 38/48</p> <p>C22C 38/58 C22C 37/08</p> <p>C22C 37/10 B32B 15/01</p> <p>B21B 27/00 B21B 27/02</p> <p>B22D 13/02 C21D 9/38</p> <p>C22C 38/00 B22D 19/16</p> <p>B21B 27/03 C21D 5/00</p> <p>C21D 9/00 C22C 38/02</p> <p>C22C 38/04</p>	
<p>(51) C21D 1/74 (11) 2 376 663</p> <p>C21D 1/76 C22F 1/02</p> <p>C23C 8/20 C23C 8/22</p> <p>C23C 8/30 C23C 8/32</p> <p>(21) 09797083.4 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2008-12-09 (33) FR (31) 0858379</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en gasformig atmosfär för behandling av metaller</p> <p>(73) LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR</p>	<p>(21) 12833289.7 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2011-09-21 (33) JP (31) 2011205644</p> <p>(32) 2011-09-21 (33) JP (31) 2011205645</p> <p>(32) 2012-07-11 (33) JP (31) 2012155402</p> <p>(32) 2012-07-11 (33) JP (31) 2012155403</p> <p>(32) 2012-07-11 (33) JP (31) 2012155404</p> <p>(54) Sammansättningsvals för varmvalsning och förfarande för framställning av samma</p> <p>(73) Hitachi Metals, Ltd., 2-1 Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8614, JP</p>	
<p>(51) C21D 9/46 (11) 2 581 465</p> <p>C23C 2/28 C21D 1/673</p> <p>B21B 1/02 B21B 45/00</p> <p>B23P 17/00 C21D 7/13</p> <p>B32B 15/01 B21B 45/02</p> <p>C21D 8/02 C21D 8/04</p> <p>C21D 9/48 C21D 8/00</p> <p>C22C 38/02 C22C 38/04</p> <p>C22C 38/06 C22C 38/26</p> <p>C23C 26/02 C23C 24/10</p> <p>(21) 11795723.3 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2011-04-19 (33) JP (31) 2011092811</p> <p>(32) 2010-06-14 (33) JP (31) 2010135217</p> <p>(54) Varmpräglingsformad artikel, förfarande för produktion av stålplåt för varmpräglning, och förfarande för produktion av varmpräglingsformad artikel</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p>	<p>(51) C23C 2/06 (11) 2 843 082</p> <p>C23C 2/12 C23C 2/26</p> <p>C23C 8/02 C23C 8/16</p> <p>C23C 8/18 C23C 28/00</p> <p>B32B 15/01 B32B 15/095</p> <p>B32B 9/00 C22C 1/02</p> <p>C22C 18/00 C22C 18/04</p> <p>C22C 38/00</p> <p>(21) 13782638.4 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2012-04-25 (33) JP (31) 2012100449</p> <p>(32) 2013-03-25 (33) JP (31) 2013062233</p> <p>(54) Ett framställningsförfarande för svartplätterade strålplattor, och en metod för framställning av produktion av formgjuten artikel av svartplätterade stålplattor</p>	

Meddelade europeiska patent 15/2019

(73) Nisshin Steel Co., Ltd., 3-4-1 Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP	(21) 13770329.4	(45) 2018-12-12
	(32) 2012-03-29 (33) ES	(31) 201200338
	(54) Ultralätt plattvävt material innefattande två väftriktningar	
(51) C23C 8/02	(11) 2 773 789	
C23C 8/22	C23C 8/26	
C23C 8/32	C23C 8/34	
C23C 8/80		
(21) 12772768.3	(45) 2019-02-20	
(32) 2011-10-31 (33) FR	(31) 1159878	
(54) Förfarande för karbonitridering med ett avslutande nitrideringssteg under temperatursänkning		
(73) PSA Automobiles SA, 2-10 Boulevard de l'Europe, 78300 Poissy, FR	(51) D04B 23/12	(11) 2 826 902
ECM TECHNOLOGIES, 46 Rue Jean Vaujany Technisud, 38029 Grenoble, FR	D04B 27/08	
	(21) 13177148.7	(45) 2018-12-26
	(54) Förfarande för framställning av ett textilt ytvärmeelement och varptrikåmaskin eller raschelmåskin med ett magasinväftinföringssystem	
	(73) Kufner Holding GmbH, Baierbrunnerstrasse 39, 81379 München, DE	
(51) C23C 14/06	(11) 3 262 207	
C23C 14/32	C23C 14/34	
C23C 14/35	C23C 28/04	
C23C 28/00	B21J 13/02	
(21) 16706566.3	(45) 2018-12-12	
(32) 2015-02-24 (33) US	(31) 201562120011 P	
(54) Högkvalitativ beläggning för kallbearbetning av höghållfast stål		
(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon SZ, CH	(51) D04H 1/498	(11) 3 040 461
	D04H 18/04	
	(21) 15192590.6	(45) 2018-12-12
	(32) 2009-09-24 (33) IN	(31) 2226MU2009
	(54) Mirakeltyg	
	(73) Kulkarni, Sachin Hanmant, Welspun House 6th Floor Kamala City, Senapati Bapat Marg, Lower Parel, Mumbai 400013, IN	
	Welspun Global Brands Limited, Welspun House 6th Floor Kamala City Senapati Bapat Marg Lower Parel, 400013 Mumbai, IN	
(51) C23C 14/34	(11) 3 271 496	
B23K 1/002	B22F 3/04	
C01G 51/00	H01J 37/34	
(21) 16712293.6	(45) 2018-12-19	
(32) 2015-03-18 (33) US	(31) 201562134807 P	
(32) 2015-03-18 (33) US	(31) 201562134762 P	
(54) Litiuminnehållande övergångsmetalloxidmål		
(73) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE	(51) D21C 5/02	(11) 3 129 547
	D21B 1/06	D21B 1/08
	D21H 11/14	D21H 11/18
	D06M 15/333	
	(21) 15716703.2	(45) 2019-02-20
	(32) 2014-04-11 (33) US	(31) 201461978323 P
	(32) 2015-04-02 (33) US	(31) 201514677011
	(54) Fibrer med fyllmedel	
	(73) GPCP IP Holdings LLC, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta, Georgia 30303, US	
(51) D02G 3/00	(11) 2 815 010	
B05D 5/00	C08L 23/00	
C08L 97/00		
(21) 12868884.3	(45) 2018-12-26	
(32) 2012-02-14 (33) US	(31) 201261598860 P	
(54) Kompositpolymer		
(73) International Paper Company, 6400 Poplar Avenue, Memphis, TN 38197, US	(51) D21C 11/00	(11) 3 152 359
	C04B 2/10	
	(21) 15730208.4	(45) 2018-12-26
	(32) 2014-06-06 (33) FI	(31) 20145519
	(54) Metod för användning av från svartlut separerat lignin som mesaugnsbränsle	
	(73) Andritz Oy, Tammasaarekatu 1, 00180 Helsinki, FI	
(51) D02G 3/16	(11) 3 110 993	
(21) 15709293.3	(45) 2019-01-02	
(32) 2014-02-28 (33) FR	(31) 1451646	
(54) Impregnerad tråd avsedd att genomgå ett textilt arbetssteg		
(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR	(51) D21F 1/00	(11) 3 103 918
	D21F 7/08	
	(21) 16175200.1	(45) 2018-12-26
	(32) 2005-04-28 (33) US	(31) 116516
	(54) Multiaxiellt tyg med reducerat interferensmönster	
	(73) Albany International Corp., 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US	
(51) D03D 1/00	(11) 3 348 686	
A43B 13/00	B32B 27/12	
D03D 13/00	D03D 15/00	
(21) 17159327.0	(45) 2019-01-09	
(32) 2017-01-12 (33) ES	(31) 201730023	
(54) Monoskikts kompositväv av varp- och väfttyp för ickemetalliska sulor för säkerhetsskodon liksom den erhållna innersulan		
(73) Antonio Moron de Blas, S.L., Polígono Raposal 38-40, 26580 Arnedo, ES	(51) D21F 1/44	(11) 2 899 314
	(21) 15000244.2	(45) 2018-12-12
	(32) 2014-01-28 (33) DE	(31) 102014001065
	(54) Avvattningsfil för framställning av papper försett med ett vattenmärke samt förfarande för framställning av avvattningsfil	
	(73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE	
(51) D03D 15/00	(11) 2 835 456	
D03D 13/00		

Meddelade europeiska patent 15/2019

(51) D21H 11/18 C08L 1/00	(11) 3 161 208	(73) ESCO Group LLC, 2141 NW 25th Avenue, Portland, OR 97210, US
(21) 15722556.6	(45) 2019-01-09	
(32) 2014-06-30 (33) FI	(31) 20145631	(51) E03C 1/084 (11) 2 412 877
(54) Förfarande och anordning för övervakning av kvaliteten för nanofibrillär cellulosa		(21) 09842291.8 (45) 2018-12-12
(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI		(54) Plugg för generering av skummat vatten
		(73) TAKANO, Masaaki, 4-6-24 Wakaehigashi-cho, Higashiosaka-shi, Osaka 578-0935, JP
(51) E01B 9/66 E01B 9/30	(11) 3 183 389	(51) E04C 3/04 (11) 2 691 585 E04C 3/07 E04B 2/74
(21) 15744310.2	(45) 2019-03-20	(21) 11791029.9 (45) 2019-01-09
(32) 2014-08-18 (33) GB	(31) 201414595	(32) 2011-03-30 (33) GB (31) 201105383
(54) Sammansättning som innefattar en isolator för sidostolpe för järnväg och en järnvägsanordning som förankrande anordning för användning med denna		(54) Förbättringar som hänför sig till konstruktion
(73) Pandrol Limited, 63 Station Road, Addlestone, Surrey KT15 2AR, GB		(73) Etex Building Performance International SAS, 500 rue Marcel Demonque Zone du Ple Technologique Agroparc, 84000 Avignon, FR
(51) E01C 19/23 E02D 3/026	(11) 3 235 952 E01C 19/26	(51) E04F 15/02 (11) 2 388 392 F16B 5/00 B65D 69/00 E04G 23/00
(21) 17166732.2	(45) 2019-02-20	(21) 11173139.4 (45) 2019-01-02
(32) 2016-04-21 (33) DE	(31) 102016107366	(32) 2004-10-22 (33) EP (31) 04025167.0
(54) Jordkomprimator		(54) En uppsättning byggpaneler
(73) Hamm AG, Hammstrasse 1, 95643 Tirschenreuth, DE		(73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE
(51) E01C 23/22	(11) 2 312 056	(51) E05B 27/00 (11) 2 851 491 E05B 35/08
(21) 10186953.5	(45) 2018-12-12	(21) 14185694.8 (45) 2019-01-09
(32) 2009-10-12 (33) DE	(31) 102009045576	(32) 2013-09-24 (33) AT (31) 7342013
(54) Anordning för framställning av markeringslinjer, vilka består av många enskilda markeringsmaterialportioner		(54) Låsningssystem
(73) HOFMANN GMBH MASCHINENFABRIK UND VERTRIEB, 25462 RELINGEN, DE		(73) Evva Sicherheitstechnologie GmbH, Wienerbergstrasse 59-65, 1120 Wien, AT
(51) E01D 22/00 E04G 3/00 B66F 11/04 E04G 7/34 E01D 19/10 E04G 5/06	(11) 3 030 719 E06C 9/06 E04G 7/30 E04G 3/34 E04G 3/28	(51) E05D 3/02 (11) 3 019 683 E05D 5/14 E05D 7/00
(21) 14835241.2	(45) 2018-12-19	(21) 14711503.4 (45) 2018-12-12
(32) 2013-08-06 (33) FI	(31) 20135815	(32) 2013-07-12 (33) DE (31) 202013103109 U
(54) Byggnadsställning		(54) Gångjärnsband för ett gångjärn
(73) Fast Beam Oy, Sammalrinne 4 A 4, 01820 Klaukkala, FI		(73) Dr. Hahn GmbH & Co. KG, Trompeterallee 162-170, 41189 Mönchengladbach-Wickrath, DE
(51) E01H 5/06 B60R 9/06	(11) 2 662 493	(51) E06B 5/00 (11) 2 959 088 (21) 14753897.9 (45) 2019-01-02
(21) 13166294.2	(45) 2018-12-12	(32) 2013-02-21 (33) US (31) 201313772969
(32) 2012-05-07 (33) EE	(31) 201200007	(54) Styrmetod för färgningsbara fönster
(54) Stödrum för en vägunderhållsanordning		(73) View, Inc., 195 South Milpitas Boulevard, Milpitas, CA 95035, US
(73) Meiren Engineering OÜ, Väike-Männiku 7, 11216 Tallinn, EE		
(51) E02F 9/20 E02F 3/96	(11) 2 957 679	(51) E06B 9/08 (11) 3 247 857 E06B 9/68 E05F 15/70
(21) 14172965.7	(45) 2018-12-26	(21) 16700421.7 (45) 2018-12-26
(54) Överordnat styrsystem		(32) 2015-01-21 (33) SE (31) 1550051-5
(73) Morath GmbH, Am Riedbach 7, 79774 Albbbruck, DE		(54) Vindsäker dörr
		(73) ENTREMATIC BELGIUM NV, Waverstraat 21, 9310 Moorsel, BE
(51) E02F 9/28 B28D 1/18 A01B 23/02	(11) 2 815 035 A01B 15/02	(51) E21B 19/00 (11) 2 176 506 E21B 19/24
(21) 13749514.9	(45) 2018-12-12	(21) 08788333.6 (45) 2018-12-26
(32) 2012-02-17 (33) US	(31) 201261600437 P	(32) 2007-08-17 (33) GB (31) 0716130
(54) Förslutningsenhet		(32) 2007-08-17 (33) US (31) 935528 P
		(54) Anslutningsenhet för bärlina med dyningkompensation
		(73) Wood Group Norway AS, Fokserødveien 12, 3241

Meddelade europeiska patent 15/2019

Sandefjord, NO

(51) **F01K 25/08** (11) **3 000 994**
 F01D 25/22 F01D 15/10
 F01D 1/08 H02K 1/32
 H02K 5/20 F02C 7/12
 F02C 7/16 H02K 9/193
 H02K 9/197 H02K 9/20

(21) **15189987.9** (45) 2019-01-02
 (32) 2006-02-02 (33) DE (31) 102006004836
 (54) Turbogenerator med organisk rankinecykel (ORC)
 (73) Duerr Cyplan Ltd., 5 Jupiter House Calleva Park
 Aldermaston Reading, Berkshire RG7 8NN, GB

(51) **F01N 3/28** (11) **2 610 457**
 F01N 13/08 B01F 5/00
 B01F 5/04 B01F 3/02
 (21) **12194326.0** (45) 2019-01-09
 (32) 2011-12-27 (33) DE (31) 102011089969
 (54) Avgasbehandlingsanordning
 (73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG,
 Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE

(51) **F02D 41/02** (11) **3 279 078**
 B63H 23/24 B63H 21/20
 B63H 21/21 F02D 29/06
 (21) **17183724.8** (45) 2019-01-02
 (32) 2016-08-03 (33) JP (31) 2016153163
 (54) Fartygsframdrivningsanordning
 (73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai,
 Iwata-shi Shizuoka 438-8501, JP

(51) **F02M 21/02** (11) **3 286 425**
 F02M 13/08 F02D 19/06
 G05D 16/10
 (21) **16723568.8** (45) 2019-01-02
 (32) 2015-04-20 (33) US (31) 201562149889 P
 (54) Integrerat system för naturgasflödesreglering
 innefattande bränsletemperaturhomogenisering för
 förbättring av motorprestanda och reducerade utsläpp
 (73) Parker Hannifin Corporation, 6035 Parkland Boulevard,
 Cleveland, OH 44124, US

(51) **F02M 21/02** (11) **3 324 029**
 F16K 49/00 F16K 27/02
 (21) **18150871.4** (45) 2019-01-09
 (32) 2014-05-05 (33) US (31) 201461988456 P
 (54) Tryckregulator
 (73) Parker Hannifin Corp., 6035 Parkland Blvd.,
 Cleveland, OH 44124-4141, US

(51) **F03B 13/06** (11) **3 256 716**
 F03D 9/17
 (21) **16708738.6** (45) 2018-12-12
 (32) 2015-02-12 (33) IL (31) 23720415
 (54) Hydropneumatiskt energilagringssystem
 (73) University Of Malta, 30 Triq 1-Esperanto, Msida, MSD
 2011, MT

(51) **F03B 17/06** (11) **3 150 846**
 (21) **15382473.5** (45) 2018-12-26
 (54) Anordning för konvertering av kinetisk energi hos ett
 flöde från vågor, vind eller vattenströmmar till
 mekanisk rotationsenergi
 (73) ARRECIFE ENERGY SYSTEMS S.L., c/ Avila, 1-1 Dcha.
 Dpto.6, 48012 Bizkaia, ES

(51) **F03D 1/02** (11) **2 893 184**
 F03D 7/02
 (21) **13762980.4** (45) 2018-12-26
 (32) 2012-09-10 (33) CH (31) 16472012
 (54) Vindturbin
 (73) Wepfer Technics AG, Thurtalstrasse 40, 8450
 Andelfingen, CH

(51) **F03D 7/04** (11) **2 531 724**
 F03D 80/40 F03D 17/00
 (21) **10725422.9** (45) 2018-12-26
 (32) 2010-04-12 (33) EP (31) 10159626.0
 (54) Förfarande och system för bestämning av en
 massaändring på ett rotorblad hos en vindturbin
 (73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae
 1, 80333 München, DE

(51) **F03D 80/30** (11) **2 920 460**
 F03D 1/06
 (21) **13786286.8** (45) 2019-01-02
 (32) 2012-11-15 (33) DE (31) 102012220936
 (32) 2013-04-04 (33) DE (31) 102013205965
 (54) Rotorbladspets och framställningsförfarande
 (73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607
 Aurich, DE

(51) **F03D 80/70** (11) **2 756 189**
 F16H 57/04 F03D 15/10
 F03D 15/00 C10M 171/02
 (21) **11781937.5** (45) 2019-01-23
 (54) Växellådsförjssystem för vindkraftverk
 (73) REM Technologies, Inc., 325 West Queen Street,
 Southington, CT 06489, US

(51) **F04C 18/16** (11) **2 839 160**
 (21) **12758989.3** (45) 2018-12-19
 (32) 2012-02-28 (33) BE (31) 201200118
 (54) Skruvkompressor
 (73) ATLAS COPCO AIRPOWER, naamloze vennootschap,
 Boomsesteenweg 957, 2610 Wilrijk, BE

(51) **F04D 7/04** (11) **3 246 574**
 F04D 13/08 F04D 15/00
 F04D 29/042 F16D 1/097
 (21) **16169846.9** (45) 2018-12-19
 (54) Pump för pumpning av vätska såväl som
 pumphjulssammansättning
 (73) Xylem Europe GmbH, Bleicheplatz 6, 8200 Schaffhausen,
 CH

(51) **F04D 27/00** (11) **3 320 216**
 G06F 17/50
 (21) **16788077.2** (45) 2019-02-27
 (32) 2015-10-27 (33) DE (31) 102015118289
 (54) Simuleringsanordning och simuleringsmetod
 (73) EBM-Papst Mulfingen GmbH&CO. KG, Bachmühle 2, 74673
 Mulfingen, DE

(51) **F04D 29/22** (11) **1 732 805**
 F04D 29/24
 (21) **05731992.3** (45) 2018-12-19
 (32) 2004-03-31 (33) US (31) 814427
 (54) Impellervinge med förbättrad hastighetsprofil
 (73) WHW Group, Inc., Corporation Trust Company
 Corporation Trust Center 1209 Orange Street,

Meddelade europeiska patent 15/2019

Wilmington, DE 19801, US		(54) A valve
		(73) AVK Holding A/S, Søndergade 33, 8464 Galten, DK
(51) F04F 5/22	(11) 2 504 584	(51) F16L 5/04
F04F 5/54	B65G 47/91	F16L 5/14
(21) 10782257.9	(45) 2019-01-02	G01M 3/26
(32) 2009-11-24 (33) DE	(31) 102009047083	H02G 3/22
(54) Tryckluftdriven vakuumpgenerator eller vakuumpgripare	(21) 16709291.5	(45) 2019-01-23
(73) J. Schmalz GmbH, Johannes-Schmalz-Strae 1, 72293 Glatten, DE	(32) 2015-02-11 (33) NL	(31) 1041186
		(54) Ledningsram för tätande genomföring av rör eller kablar
		(73) Beele Engineering B.V., Beunkdijk 11, 7122 NZ Aalten, NL
(51) F15B 11/05	(11) 2 620 656	(51) F16L 13/14
(21) 13150235.3	(45) 2018-12-26	(21) 13732463.8
(32) 2012-01-26 (33) DE	(31) 102012001549	(45) 2018-12-19
(54) Lastavkännande ventilkonstruktionsgrupp med tryckstyrning	(32) 2012-07-19 (33) DE	(31) 202012102715 U
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(32) 2012-08-08 (33) DE	(31) 202012102984 U
		(54) Presskoppling och anordning omfattande en presskoppling
		(73) Uponor Innovation AB, P.O. Box 101, 730 61 Virsbo, SE
(51) F16C 3/03	(11) 2 975 276	(51) F16L 21/04
B01D 46/00	B01D 46/10	F16L 21/08
(21) 15176416.4	(45) 2019-01-16	F16L 25/14
(32) 2014-07-18 (33) TR	(31) 201408527	(45) 2018-12-26
(54) Dubbelriktad luftfiltrerad intern luftningsplugg	(32) 2008-01-28 (33) PT	(31) 10394608
(73) Tirsan Kardan Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi, Organize Sanayi Bölgesi 1 Kisim Atatürk Caddesi No.7, 45030 Manisa, TR	(54) Pipe joint for connecting pipes of different materials	
		(73) FUCOLI-SOMEPAL FUNDIO DE FERRO, S.A., Estrada de Coselhas Apartdo 467, 3001-906 Coimbra, PT
(51) F16F 9/18	(11) 2 270 355	(51) F16L 55/26
F16F 9/44	F16F 9/348	F16L 55/179
F16F 9/06		B29C 63/34
(21) 10165675.9	(45) 2018-12-19	(21) 10769374.9
(32) 2010-02-25 (33) JP	(31) 2010040906	(45) 2018-12-26
(32) 2009-06-30 (33) JP	(31) 2009154936	(32) 2009-04-29 (33) FI
(54) Hydraulisk stötdämpare	(31) 20095476	
(73) Showa Corporation, 14-1 Fujiwara-cho 1-chome Gyodashi, Saitama, JP	(54) Verktyg och förfarande för renovering av ett rörsystem	
		(73) Picote Solutions Oy Ltd, Urakoitsijantie 8, 06450 Porvoo, FI
(51) F16G 15/08	(11) 3 263 948	(51) F16M 11/04
(21) 17177035.7	(45) 2019-02-20	F16M 11/16
(32) 2016-06-28 (33) DE	(31) 202016004078 U	(21) 14895781.4
(54) Lyftögla hos vilken den i förhållande till underdelen vridbara överdelen är formgripande förbundna med varandra medelst en i ett lagerhål ingripande lagertapp och lagerullar	(45) 2018-12-12	
(73) J.D. Theile GmbH & Co. KG, Letmather Strae 26, 58239 Schwerte, DE	(54) Anslutningsanordning och panorerings-, tiltnings- och zoomanordning	
		(73) SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., 12th Floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building, No. 18 G, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(51) F16K 1/22	(11) 3 315 834	(51) F21L 4/02
F01N 1/18	F01N 13/08	F21V 14/06
F02D 9/10	F16K 1/226	F21Y 115/10
F02M 26/70		F21V 23/06
(21) 17197904.0	(45) 2019-02-27	(21) 16002338.8
(32) 2016-10-31 (33) DE	(31) 102016120738	(45) 2019-02-20
(54) Avgasfläns	(32) 2015-11-06 (33) CN	
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE	(31) 201510757245	
		(54) Anordning och system för en multimodal ficklampa
		(73) LED Lenser Corp., Ltd., No. 25, Yudong 1st Road, Yangdong Industrial Zone, Yangdong County, Yangjiang City Guangdong Province 529500, CN
(51) F16K 31/122	(11) 3 252 360	(51) F21V 3/02
(21) 16172786.2	(45) 2018-12-12	F21V 8/00
(54) Styrning av lufttillförsel till ett pneumatiskt ventilställdon	(11) 2 789 894	
(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE	F21K 9/232	
		F21K 9/66
		F21V 3/12
		F21Y 115/10
(51) F16K 31/50	(11) 3 271 626	(51) F21V 3/12
F16K 3/12		F21Y 113/13
(21) 15711421.6	(45) 2018-12-26	(21) 14162998.0
		(45) 2018-12-12

Meddelade europeiska patent 15/2019

(32) 2004-09-29 (33) EP (31) 04104740.8	Oosterbeek, NL
(54) Belysningsanordning	
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	
(51) F23C 13/06 (11) 2 916 073	(51) F26B 3/20 (11) 3 115 722
F23D 5/12 F23D 3/40	F26B 3/22 F26B 17/20
(21) 15154582.9 (45) 2019-02-20	F26B 23/10
(32) 2013-01-02 (33) DE (31) 102013200016	(21) 16178225.5 (45) 2018-12-26
(54) Katalytisk brännare, särskilt för ett fordonsvärmesystem	(32) 2015-07-06 (33) DK (31) 201570447
(73) Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG, Eberspächer Strasse 24, 73730 Esslingen, DE	(54) Förfarande och torkanläggning för torkning av material och utnyttjande av värme från torkanläggningen
(51) F23N 5/24 (11) 3 290 803	(73) KTB INVEST IVS, Kodallundvej 8, 8763 Rask Mølle, DK
(21) 17188560.1 (45) 2019-01-02	(51) F26B 17/10 (11) 2 392 879
(32) 2016-08-31 (33) CN (31) 201610797766	F01K 17/06
(54) Styrordning och styrförfarande	(21) 11168480.9 (45) 2018-12-26
(73) Siemens Schweiz AG, Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich, CH	(32) 2010-06-01 (33) SE (31) 1050550-1
(51) F24C 3/00 (11) 2 597 375	(54) Förfarande och torkare för torkning av bulkmaterial
(21) 12192396.5 (45) 2019-01-09	(73) OUTOTEC (FINLAND) OY, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI
(32) 2011-11-22 (33) TR (31) 2011111510	(51) F28D 1/02 (11) 3 283 239
(54) En kokningsanordning	B01D 19/00 B01J 19/00
(73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE	B01J 3/00 C10J 3/78
(51) F24F 12/00 (11) 2 739 913	C02F 101/10 C02F 101/30
F24F 5/00 F24F 7/08	C02F 103/00 C02F 103/10
(21) 12734929.8 (45) 2018-12-26	B09B 3/00 A61L 11/00
(32) 2011-08-03 (33) DE (31) 102011080358	C02F 11/08 C02F 103/28
(32) 2011-08-03 (33) DE (31) 202011104662 U	(21) 16725904.3 (45) 2019-01-09
(54) Inbyggnadsprofil	(32) 2015-04-13 (33) IT (31) UB20150505
(73) LUNOS Lüftungstechnik GmbH für Raumluftsysteme, Wilhelmstrasse 31-34, 13593 Berlin, DE	(54) Anläggning för avfallshantering och förknippat förfarande
(51) F25B 9/00 (11) 2 318 782	(73) Archimede S.r.l., Corso Umberto I 211, 93100 Caltanissetta, IT
(21) 09776929.3 (45) 2019-01-09	(51) F28D 7/16 (11) 2 077 428
(32) 2008-07-07 (33) WO (31) PCT/EP2008/005524	F28F 13/12 F28F 9/22
(54) Kylkrets	(21) 08253073.4 (45) 2018-12-26
(73) Carrier Corporation, One Carrier Place, Farmington, CT 06034-4015, US	(32) 2007-09-18 (33) GB (31) 0718216
(51) F25D 21/00 (11) 2 717 002	(54) Värmeväxlare, värmeväxlarelement därav och förfarande för montering av ett värmeväxlarelement
(21) 12187607.2 (45) 2019-01-02	(73) Vent-Axia Group Limited, Fleming Way, Crawley, West Sussex RH10 9YX, GB
(54) Förfarande för bestämning av avfrostningstidpunkter	(51) F28D 9/00 (11) 2 556 322
(73) Emerson Climate Technologies GmbH, Am Borsigturm 31, 13507 Berlin, DE	F28D 1/03 F28F 9/00
(51) F25D 25/00 (11) 1 891 388	(21) 11766248.6 (45) 2019-02-13
(21) 06763444.4 (45) 2018-12-26	(32) 2010-04-08 (33) SE (31) 1050342-3
(32) 2005-06-03 (33) US (31) 144955	(54) Integrerad värmeväxlare av enkelflödestyp och metod för kylning av olja
(32) 2005-06-03 (33) EP (31) 05104880.9	(73) TitanX Holding AB, Box 237, 294 25 Sölvesborg, SE
(54) Kylvätska för förvaring av små medicinflaskor och kassett för användning i detsamma	(51) F28D 9/00 (11) 3 112 788
(73) Intervet International BV, Wim De Körverstraat 35 P.O. Box 31, 5831 AN Boxtmeer, NL	(21) 15174726.8 (45) 2019-02-20
(51) F25J 3/02 (11) 3 254 038	(54) Plattvärmeväxlare
(21) 16716065.4 (45) 2018-12-12	(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE
(32) 2015-02-03 (33) NL (31) 1041168	Alfa Laval Vicarb SAS, B. P. 200, 38522 St. Egreve Cedex, FR
(54) System och förfarande för bearbetning av en kolvätehaltig fluid	(51) F28D 21/00 (11) 3 262 364
(73) iLNG B.V., Wijndand van Arnhemweg 8, 6862 XM	F28G 1/08 F28G 1/16 F28F 19/00

Meddelade europeiska patent 15/2019

(21) 16706332.0	(45) 2018-12-26	(73) Copan Italia S.P.A., Via Perotti, 10, 25125 Brescia, IT
(32) 2015-02-25 (33) DE	(31) 102015102648	
(54) Förfarande för rengöring av en för värmeöverföring anordnad skiljevägg i en värmeåtervinningsenhet för avloppsvatten, liksom värmeåtervinningsenhet		
(73) ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG, Am Ahlmannkai, 24782 Büdelsdorf, DE		
(51) F28F 3/08	(11) 2 893 283	(51) G01N 21/359
F24F 12/00	F28F 27/02	(11) 3 280 997
F28F 3/10		(21) 15804360.4
(21) 13830357.3	(45) 2018-12-12	(45) 2018-12-26
(32) 2012-08-24 (33) US	(31) 201261692798 P	(32) 2015-04-09 (33) EP
(32) 2013-03-07 (33) US	(31) 201361774192 P	(31) 15162969.8
(32) 2013-03-12 (33) US	(31) 201313797152	(54) Förfarande för bestämmande av nötningsbeständigheten av minst ett slitlager på en stödplatta
(54) Vätskepanelenhet		(73) Flooring Technologies Ltd., SmartCity Malta, SCM01, Office 406, Ricasoli, Kalkara SCM1001, MT
(73) Nortek Air Solutions Canada, Inc., 1502D Quebec Avenue, Saskatoon, Saskatchewan S7K 1V7, CA		
(51) F42D 5/04	(11) 2 619 524	(51) G01N 24/08
B63G 7/02		(11) 2 584 381
(21) 11754719.0	(45) 2018-12-26	G01R 33/44
(32) 2010-09-21 (33) GB	(31) 201015812	G01V 3/32
(54) Fastsättningsanordning och anordningar och system som använder densamma		G06F 19/00
(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrae 235, 28309 Bremen, DE		(21) 12188776.4
		(45) 2018-12-12
		(32) 2011-10-21 (33) IT
		(31) MI20111908
		(54) Förfarande för att förutsäga egenskaperna hos råoljor genom tillämpandet av neuralt nätverk
		(73) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT
(51) G01B 11/16	(11) 2 979 058	(51) G01N 27/72
G06Q 10/08	G06Q 90/00	(11) 1 412 734
(21) 14730730.0	(45) 2018-12-26	G01N 33/543
(32) 2013-03-26 (33) DE	(31) 102013005120	(21) 02743299.6
(54) Förfarande för bestämning av en skada på ett fordon		(45) 2018-12-26
(73) API International AG, Weissbadstrasse 14, 9050 Appenzell, CH		(32) 2001-06-19 (33) FI
		(31) 20015015
		(54) Förfarande och anordning för kvalitativ och kvantitativ detektering av analyter
		(73) Magnasense Technologies Oy, Rajatorpantie 41 C, 01640 Vantaa, FI
(51) G01B 21/20	(11) 2 870 429	(51) G01N 33/53
B61K 9/08	E01B 31/12	(11) 3 141 904
E01B 31/15	E01B 31/17	G01N 33/543
E01B 35/00	E01B 35/02	G01N 33/577
E01B 35/06	G01B 5/20	(21) 16191697.8
G01B 5/207	G01B 7/28	(45) 2019-01-02
G05B 19/4093		(32) 2008-11-21 (33) US
(21) 13744951.8	(45) 2018-12-26	(31) 116713 P
(32) 2012-07-06 (33) DE	(31) 102012106102	(54) Metoder, anordningar och kit för att detektera eller följa akut njurskada
(54) Anordning för fastställande av profilen av rälér i lagda spåranläggningar		(73) Future Medical Diagnostics Co., Ltd, Fl 3, Building 4, No. 892 Wusong Road, Guo Xiang Residential District, Jiangsu Province SUZHOU, CN
(73) Scherf, Wilfried, Kahlaer Strasse 14, 07768 Hummelshain, DE		
Luddeneit, Michael, Kahlaer Strasse 14, 07768 Hummelshain, DE		
(51) G01B 21/22	(11) 2 871 445	(51) G01N 33/68
B24B 35/00	B24B 49/00	(11) 3 102 950
B23Q 17/22		(21) 15703516.3
(21) 13192493.8	(45) 2019-01-02	(45) 2018-12-26
(54) Anordning för slutbearbetning av ett arbetsstycke		(32) 2014-01-28 (33) US
(73) Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG, Schmelzegrün 7, 77709 Wolfach, DE		(31) 201461932307 P
		(32) 2014-01-28 (33) EP
		(31) 14152770.5
		(54) Biomarkör och förfaranden för tidig diagnos av Alzheimers sjukdom
		(73) Predemtec AG, c/o Switzerland Innovation Park Basel Area AG Gewerbestrae 24, 4123 Allschwil, CH
(51) G01N 1/02	(11) 3 014 240	(51) G01R 15/18
A61B 10/00	A61F 13/38	(11) 2 810 088
(21) 14752923.4	(45) 2018-12-26	G01R 19/32
(32) 2013-06-28 (33) IT	(31) MI20131088	(21) 13705533.1
(54) Flockad provsticka och förfarande för uppsamling och överföring av prover av biologiskt material		(45) 2019-01-02
		(32) 2012-02-03 (33) GB
		(31) 201201992
		(54) Temperaturkompenserad strömmätning
		(73) Power Electronic Measurements Ltd, Gloucester House Wellington Street Long Eaton, Nottingham, Nottinghamshire NG10 4HT, GB
(51) G01R 31/00	(11) 2 841 955	

Meddelade europeiska patent 15/2019

H02H 5/00	H02H 7/045	G03G 21/16	
H02H 3/52	H02H 3/08	(21) 14158347.6	(45) 2019-01-09
H02H 3/093		(32) 2006-12-11 (33) JP	(31) 2006332837
(21) 13781983.5	(45) 2018-12-12	(32) 2007-10-03 (33) JP	(31) 2007259660
(32) 2012-04-25 (33) US	(31) 201261687459 P	(54) Processpatron och bildgenererande apparatur	
(32) 2013-01-08 (33) US	(31) 201313736927	(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku,, Tokyo 146-8501, JP	
(54) Method and apparatus for protecting power transformers from large electro-magnetic disturbances			
(73) Advanced Power Technologies, Inc., 215 State Route 10 Bldg. 2 Section 6, Randolph, NJ 07869, US	(51) G05B 11/42	(11) 2 084 586	
	H02P 29/50	H02M 1/12	
	H02P 21/22		
(51) G01S 5/02	(11) 2 294 439	(21) 07844485.8	(45) 2018-12-26
H04W 64/00		(32) 2006-10-24 (33) US	(31) 552333
(21) 09753323.6	(45) 2019-02-27	(54) Övertonsstörningsregulator	
(32) 2008-05-26 (33) AU	(31) 2008902624	(73) Unico, Inc., 3725 Nicholson Road, PO Box 505, Franksville, WI 53126-0505, US	
(54) Mätning av ankomsttid			
(73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, CSIRO Black Mountain Science and Innovation Park Clunies Ross Street, Acton ACT 2601, AU	(51) G05D 1/10	(11) 3 220 227	
	(21) 16161062.1	(45) 2018-12-26	
	(54) Inspektionssystem och förfarande för genomförande av inspektioner i en lagringsanläggning		
	(73) BALYO, 240 rue de la Motte Btiment A, 77550 Moissy-Cramayel, FR		
(51) G01S 13/44	(11) 3 279 686	(51) G06F 7/58	(11) 3 040 853
G06K 7/10	G01S 13/74	G06N 99/00	H04L 9/08
(21) 17182537.5	(45) 2019-02-06	(21) 15203091.2	(45) 2018-12-19
(32) 2016-08-03 (33) DE	(31) 102016114316	(32) 2014-12-31 (33) IT	(31) TO20141126
(54) RFID-anordning för kommunikation med RFID-transpondrar och metod för tilldelning av RFID-transpondrar		(54) Förfarande och anordning för generering av en sekvens av slumpmässiga bitar	
(73) Sick AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE		(73) Università degli Studi di Padova, Via 8 Febbraio, 2, 35122 Padova, IT	
(51) G01T 3/00	(11) 3 270 186	(51) G06F 17/50	(11) 3 039 585
(21) 16001576.4	(45) 2019-01-23	F28F 9/02	G01N 30/60
(54) Neutrondetektor med en spårningsenhet		(21) 14767060.8	(45) 2018-12-26
(73) Universität Heidelberg, Grabengasse 1, 69117 Heidelberg, DE		(32) 2013-08-30 (33) FR	(31) 1358304
		(54) Förfarande för bestämning av egenskaper hos håll som ska tillhandahållas genom en platta och motsvarande program	
(51) G01W 1/16	(11) 2 467 740	(73) Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR	
G01R 29/08		Universite de Nantes, 1 quai de Tourville, 44000 Nantes, FR	
(21) 10810489.4	(45) 2018-12-26		
(32) 2009-08-17 (33) US	(31) 542404		
(54) Method and apparatus for detecting lightning activity			
(73) Earth Networks, Inc., 12410 Milestone Center Drive, Suite 300, Germantown, MD 20876, US			
(51) G02B 6/44	(11) 2 960 699	(51) G06K 9/00	(11) 2 561 464
(21) 14194667.3	(45) 2019-01-16	G01S 7/41	
(32) 2014-06-27 (33) NL	(31) 2013083	(21) 11716019.2	(45) 2018-12-26
(54) Installationsbox med rörligt stödelement		(32) 2010-04-21 (33) GB	(31) 201006629
(73) Attema B.V., Schelluinsestraat 1, 4203 NJ Gorinchem, NL		(32) 2010-04-21 (33) EP	(31) 10250803.3
		(54) Klassning av områdesprofiler	
(51) G02F 1/1337	(11) 3 163 367	(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB	
C08F 2/44	C08G 73/10		
C08G 77/04	G02F 1/1334		
G02F 1/1333	C09K 19/38	(51) G06K 19/077	(11) 2 775 426
C09K 19/56	C08G 77/18	G06K 19/07	
C08G 73/12		(21) 12845546.6	(45) 2018-12-19
(21) 15810955.3	(45) 2019-03-06	(32) 2011-11-03 (33) CN	(31) 201110344303
(32) 2014-06-25 (33) JP	(31) 2014130409	(54) Smartkort som samtidigt har två läs/skrivmoder och metod för tillverkning av detsamma	
(54) Bildenhet med flytande kristall		(73) Golden Spring Internet of Things Inc., Room 1101, Building 7, No. 99 Kechuang Fourteenth Street Economic-Tech, Beijing 100176, CN	
(73) Nissan Chemical Corporation, 5-1, Nihonbashi 2-chome Chuo-ku, Tokyo, JP			
Kyusyu Nanotec Optics Co., Ltd., 8574-2 Oaza-Ooga Jimachi Hayami-gun, Oita 879-1504, JP			
(51) G03G 21/18	(11) 2 741 148	(51) G09F 17/00	(11) 3 249 637
		(21) 16170880.5	(45) 2018-12-12

Meddelade europeiska patent 15/2019

(54) Anordning för att hålla banderoller och liknande
 (73) Flagtec GmbH, Hörleinsödt 25, 4170 LICHTENAU, AT

Como, IT

(51) **G10H 1/16** (11) **2 562 745**
 G10H 3/18 H04R 29/00

(21) **12005289.9** (45) 2019-02-13

(32) 2011-07-22 (33) GB (31) 201112675

(54) Förfarande och anordning för impulssvarsmätningar

(73) Vainiala, Mikko Pekka, Merimiehenkatu 2 B 4, 28900 Pori, FI

(51) **G16H 20/60** (11) **2 109 395**

(21) **08713772.5** (45) 2018-12-26

(32) 2007-01-15 (33) US (31) 880577 P

(54) Device and method for food management

(73) DEKA PRODUCTS LIMITED PARTNERSHIP, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101, US

(51) **G16H 40/63** (11) **1 805 683**

(21) **05813778.7** (45) 2019-01-23

(32) 2004-10-27 (33) US (31) 622477 P

(54) Datainsamlingsenhet, system, förfarande och dataprogram för insamling av data relaterade till dosering av kontrastmedel

(73) ACIST Medical Systems, Inc., 7905 Fuller Road, Eden Prairie, MN 55344, US

(51) **G21C 3/33** (11) **3 127 122**

G21C 21/16

(21) **15793124.7** (45) 2019-01-30

(32) 2014-04-03 (33) US (31) 201414243954

(54) Kärnbränsleanordning med lågt tryckfall

(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US

(51) **H01C 7/102** (11) **1 730 750**

H01C 7/12

(21) **05729221.1** (45) 2019-01-02

(32) 2004-03-16 (33) US (31) 800645

(54) Stationsklass-överspänningsavledare

(73) Cooper Technologies Company, Suite 5800 600 Travis, Houston, TX 77002-1001, US

(51) **H01F 27/34** (11) **3 100 291**

H01F 27/42 G05F 3/08

(21) **14713410.0** (45) 2019-01-02

(54) Likströmskompensation för hög likström i en transformator

(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strasse 1, 80333 München, DE

(51) **H01H 3/08** (11) **2 469 551**

F24C 3/12

(21) **11194038.3** (45) 2019-02-20

(32) 2010-12-22 (33) TR (31) 201010712

(54) Matlagningsapparat med pop-out typ control knapp montering

(73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(51) **H01L 21/02** (11) **2 564 415**

(21) **11724287.5** (45) 2018-12-26

(32) 2010-04-27 (33) US (31) 328203 P

(54) Dislokation- och stressbehandling genom processer utan mask användande substratmönstring

(73) Pilegrowth Tech S.r.l., Via per Cernobbio 11, 22100

(51) **H01M 4/133** (11) **2 698 851**

H01M 4/587

H01M 4/36

H01M 4/48

H01M 4/62

H01M 10/052

H01M 10/0566

H01M 10/0587

H01M 4/38

H01M 4/13

H01M 4/131

H01M 4/134

H01M 4/139

H01M 4/1391

H01M 4/1393

H01M 4/1395

H01M 4/58

H01M 4/583

(21) **11863482.3** (45) 2018-12-12

(32) 2011-04-13 (33) JP (31) 2011089544

(54) Elektrodmaterial för sekundärt litiumbatteri, samt sekundärt litiumbatteri

(73) SEI Corporation, 862-2, Hisaishimachi, Tsu-shi, Mie 514-1118, JP

Denka Company Limited, 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8338, JP

(51) **H01M 4/58** (11) **3 053 208**

H01M 4/62

H01M 4/36

H01M 4/04

H01M 4/1397

H01M 10/052

(21) **14766487.4** (45) 2019-01-02

(32) 2013-10-02 (33) EP (31) 13004760.8

(54) Kolbelagt elektrokemiskt aktivt pulver

(73) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE

(51) **H01M 10/54** (11) **2 975 686**

C22B 7/00

H01M 10/052

(21) **14177082.6** (45) 2018-12-19

(54) Återvinningsförfarande

(73) Lars Walch GmbH & Co. KG, Raiffeisenstrasse 24, 91460 Baudenbach, DE

(51) **H01M 12/06** (11) **3 336 962**

C07D 471/04

C07D 471/08

(21) **18155977.4** (45) 2019-02-20

(32) 2011-06-17 (33) US (31) 201161498308 P

(32) 2011-12-09 (33) US (31) 201161569159 P

(54) Elektrokemisk cell, vilken omfattar elektrolyt med heterojonkomplex

(73) NantEnergy, Inc., 8455 North 90th Street, Suite 4, Scottsdale, AZ 85258, US

(51) **H01P 1/208** (11) **3 089 260**

H01P 1/213

H01P 5/12

(21) **16165214.4** (45) 2018-12-12

(32) 2015-04-30 (33) DE (31) 102015005613

(54) Multiplexfilter med dielektriska substrat för överföring av TM-moder i transversell riktning

(73) Kathrein SE, Anton-Kathrein-Strasse 1-3, DE-83022 Rosenheim, DE

(51) **H01R 12/67** (11) **3 224 907**

(21) **15808332.9** (45) 2018-12-12

(32) 2014-11-27 (33) DE (31) 102014117469

(32) 2015-01-13 (33) DE (31) 102015100401

(54) Kontaktdon för flexibla tryckta kretsfilmer

(73) ERNI Production GmbH & Co. KG, Seestrasse 9, 73099 Adelberg, DE

(51) **H01R 13/506** (11) **3 020 098**

H01R 13/6463

H01R 13/514

Meddelade europeiska patent 15/2019

(21) 14738743.5	(45) 2018-12-19	(51) H02H 11/00	(11) 3 276 767
(32) 2013-07-11 (33) DE	(31) 202013006295 U	H02J 7/00	H03K 17/0812
(54) Flerstickförbindningsdon		(21) 17182740.5	(45) 2019-02-20
(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE		(32) 2016-07-29 (33) DE	(31) 102016114002
(51) H01R 13/58	(11) 3 235 067	(54) Frånskiljaranordning, särskilt för ett fordons elektriska system	
H01R 43/16	H01R 4/24	(73) Eberspächer Controls Landau GmbH & Co. KG, Max-Planck-Strasse 3, 76829 Landau, DE	
H01R 13/11	H01R 12/67	(51) H02J 7/00	(11) 2 458 705
H01R 4/2433	H01R 13/506	G01R 31/36	
(21) 15828639.3	(45) 2018-12-19	(21) 10192609.5	(45) 2019-01-02
(32) 2014-12-15 (33) DE	(31) 202014106058 U	(54) System för mätning av celler hos en bränslecell	
(54) Anslutningsdon och metod för att åstadkomma detta anslutningsdon		(73) Belenos Clean Power Holding AG, Seevorstadt 6, 2502 Bienne, CH	
(73) ERNI Production GmbH & Co. KG, Seestrassen 9, 73099 Adelberg, DE		(51) H02K 7/06	(11) 3 218 997
(51) H02B 1/04	(11) 2 876 754	H05K 5/02	F16H 25/20
F24C 3/12	A47L 15/42	H02K 5/22	H02K 11/33
D06F 39/00	F24C 7/08	H02K 11/00	
(21) 14192967.9	(45) 2019-01-09	(21) 15812873.6	(45) 2019-01-02
(32) 2013-11-26 (33) TR	(31) 201313731	(32) 2014-11-12 (33) DK	(31) 201400659
(54) Hushållsapparat med en knapphållare		(54) Linjärt ställdonssystem	
(73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE		(73) Linak A/S, Smedevænget 8 Guderup, 6430 Nordborg, DK	
(51) H02G 1/08	(11) 3 114 739	(51) H02K 7/06	(11) 3 218 998
(21) 15708812.1	(45) 2018-12-12	F16H 25/20	H02K 5/22
(32) 2014-03-07 (33) AT	(31) 501712014	H02K 11/00	H02K 11/33
(54) Anordning för indragning av kablar		H05K 5/02	
(73) HASLACHER & HASLACHER IMMOBILIEN & PATENTVERWALTUNGS GMBH, Irlachstrasse 31, 5303 Thalgau, AT		(21) 15816646.2	(45) 2019-01-02
(51) H02G 3/32	(11) 2 043 215	(32) 2014-11-12 (33) DK	(31) 201400658
(21) 08015498.2	(45) 2019-01-02	(54) Linjärt ställdonssystem	
(32) 2007-09-27 (33) DE	(31) 202007013520 U	(73) Linak A/S, Smedevænget 8 Guderup, 6430 Nordborg, DK	
(54) Kabelkanal som innefattar monteringsanordning		(51) H02K 11/00	(11) 2 070 182
(73) Tehalit GmbH, Seebergstrasse 37, 67716 Heltersberg, DE		(21) 07812757.8	(45) 2019-01-02
(51) H02G 11/02	(11) 2 212 978	(32) 2006-07-26 (33) US	(31) 460149
B65H 49/24	B65H 49/38	(54) Elektrisk motor	
B65H 54/42	B65H 54/553	(73) Millennial Research Corporation, 610 W. Needles Avenue, Bixby, Oklahoma 74008, US	
(21) 08846631.3	(45) 2019-01-02	(51) H04B 17/17	(11) 3 136 628
(32) 2007-11-06 (33) SE	(31) 0702448-2	H04B 17/16	H01Q 1/24
(54) Kabelrulleanordning		H01Q 3/00	
(73) Skalte AB, Kungsvägen 10, 196 30 Kungsängen, SE		(21) 15783818.6	(45) 2019-01-09
(51) H02H 3/40	(11) 3 251 187	(32) 2014-04-22 (33) KR	(31) 20140048301
G01R 31/08	H02H 7/22	(32) 2014-11-25 (33) KR	(31) 20140165636
(21) 16707420.2	(45) 2019-01-02	(54) Anordning för styrning av antennen hos en basstation för mobil kommunikation	
(32) 2015-03-20 (33) DE	(31) 102015205116	(73) KMW Inc., 65, Yeongsheon-ri, Dongtan-myeon, Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-813, KR	
(54) Skyddsanordning, anordning och förfarande för ett distansskydd till en kontaktledning till en banströmförsörjning		(51) H04L 1/16	(11) 2 599 251
(73) Siemens Mobility GmbH, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE		H04L 1/00	H04L 1/18
(51) H02H 9/00	(11) 2 458 702	(21) 11751648.4	(45) 2019-01-16
H02H 7/12		(32) 2010-07-29 (33) US	(31) 846003
(21) 10192831.5	(45) 2019-01-02	(54) Förfarande och apparatur för detektering av beviljandeförlust och relaterad bearbetning i ett trådlöst kommunikationsnätverk	
(54) Egensäker likspänningsomvandlare		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strasse 1, 80333 München, DE		(51) H04L 5/00	(11) 2 955 969
(51) H02H 9/00	(11) 2 458 702	H04L 1/18	H04L 1/00
H02H 7/12		(21) 15176677.1	(45) 2019-01-16
(21) 10192831.5	(45) 2019-01-02	(32) 2007-03-23 (33) JP	(31) 2007077502
(54) Egensäker likspänningsomvandlare			
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strasse 1, 80333 München, DE			

Meddelade europeiska patent 15/2019

(32) 2007-05-01 (33) JP (31) 2007120853	H04N 19/44	H04N 19/46
(32) 2007-08-13 (33) JP (31) 2007211104	H04N 19/50	H04N 19/196
(54) Utsändning av nedlänks-ack/nack-signaler	H04N 19/463	
(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US	(21) 16184853.6	(45) 2018-12-26
	(32) 2012-01-20 (33) CN	(31) 201210018818
	(54) Förfarande och anordning för avkodning	
(51) H04L 12/10	(11) 3 318 004	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(21) 16730790.9	(45) 2018-12-12	
(32) 2015-06-30 (33) EP (31) 15174638.5		
(54) Anordning och förfarande för att tillhandahålla ström och strömmottagande anordning	(51) H04N 19/159	(11) 2 755 389
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	H04N 19/57	H04N 19/43
	H04N 19/436	H04N 19/52
	(21) 12829697.7	(45) 2019-01-02
(51) H04L 12/781	(11) 2 901 637	(32) 2012-01-12 (33) US (31) 201261585654 P
(21) 13840725.9	(45) 2018-12-19	(31) 201261583622 P
(32) 2012-09-25 (33) US (31) 201213626719	(32) 2012-01-06 (33) US (31) 201161578832 P	(31) 201161563817 P
(54) Nätverksanordning	(32) 2011-12-21 (33) US (31) 201161557861 P	(31) 201161557337 P
(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	(32) 2011-11-27 (33) US (31) 201161540543 P	(31) 201161532562 P
	(32) 2011-11-09 (33) US (31) 20116157337 P	
	(32) 2011-11-08 (33) US (31) 201161540543 P	
	(32) 2011-09-29 (33) US (31) 201161532562 P	
(51) H04L 29/06	(11) 2 007 100	(54) Interpretations-förfarande och apparatur därför
H04M 3/42	H04W 4/00	(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo- gu Seoul 150-721, KR
H04W 4/12		
(21) 07112891.2	(45) 2018-12-12	
(32) 2007-06-18 (33) US (31) 764569		
(54) Anordning, såväl som associerad metod, för att konfigurera en IMS-tjänst för användning medelst en kretskopplad anordning	(51) H04N 19/436	(11) 3 174 295
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	H04N 19/91	H04N 19/70
	H04N 19/13	H04N 19/46
	H04N 19/463	
	(21) 16206334.1	(45) 2018-12-12
(51) H04L 29/06	(11) 3 245 775	(32) 2012-04-13 (33) US (31) 201261624098 P
H04M 3/42	H04W 4/00	(32) 2012-06-29 (33) US (31) 201261666185 P
H04W 4/12		(54) Bildkodning med liten fördröjning
(21) 07112891.2	(45) 2018-12-12	(73) GE Video Compression, LLC, 8 Southwoods Boulevard, Albany, NY 12211, US
(32) 2007-06-18 (33) US (31) 764569		
(54) Anordning, såväl som associerad metod, för att konfigurera en IMS-tjänst för användning medelst en kretskopplad anordning	(51) H04N 19/513	(11) 2 728 875
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	H04N 19/52	
	(21) 11868701.1	(45) 2019-01-09
(51) H04L 29/06	(11) 3 245 775	(32) 2011-06-28 (33) US (31) 201161501772 P
H04M 3/42	H04W 4/00	(32) 2011-06-29 (33) US (31) 201161502833 P
H04W 4/12		(32) 2011-06-29 (33) US (31) 201161502829 P
(21) 09735231.4	(45) 2018-12-26	(54) Förfarande för fastställande av rörelsevektorslista
(32) 2008-04-25 (33) US (31) 110124		(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo- gu, Seoul 150-721, KR
(54) Metoder för att routa en bärare via kretskoppling till en internetprotokoll-multimediadelsystemnod med användning av sessionsinitieringsprotokoll-kontakt- header	(51) H04R 25/00	(11) 3 053 358
(73) Siemens Mobility GmbH, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE	(21) 14795878.9	(45) 2018-12-19
	(32) 2013-10-03 (33) NL	(31) 2011551
	(54) Method and system for testing a mould shape quality of a user-customized ear mould	
(51) H04N 7/16	(11) 2 697 969	(73) Dynamic Ear Company B.V., Delftechpark 9, 2628 XJ Delft, NL
H04N 21/239	H04N 21/258	
H04N 21/41	H04N 21/44	
H04N 21/422	H04N 21/475	
(21) 12771453.3	(45) 2019-03-13	
(32) 2011-04-11 (33) US (31) 201113083725		
(54) Förfarande för att styra leverans av videoprogram med användning av användardefinierade identifierare för videomottagarenheter	(51) H04W 4/00	(11) 3 063 958
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	H04W 36/14	H04W 88/06
	H04L 29/14	H04L 29/06
	H04W 84/18	H04M 1/60
	H04M 1/725	H04W 76/14
	H04W 4/80	H04W 76/18
	H04W 4/50	
(51) H04N 19/11	(11) 3 209 018	(21) 14858773.6
H04N 19/176	H04N 19/186	(45) 2019-02-27
		(32) 2013-11-03 (33) IL (31) 22921513
		(32) 2014-01-06 (33) IL (31) 23034614
		(54) Förfarande för förlängning av ett intercom-

Meddelade europeiska patent 15/2019

<p>kommunikationsområde och anordning för detta</p> <p>(73) Cardo Systems, Ltd., P.O. Box 4442 26 Zarhin St., Raanana 4366250, IL</p>	<p>Guangdong 518057, CN</p>
<p>(51) H04W 4/02 (11) 3 247 138</p> <p>H04W 4/021 G01S 5/02</p> <p>H04W 76/10 H04W 4/20</p> <p>H04W 12/06 G01S 5/12</p> <p>(21) 17170891.0 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2016-05-19 (33) EP (31) 16170435.8</p> <p>(54) Förfarande och system för initiering av ett kommunikationsprotokoll</p> <p>(73) bunq B.V., Naritaweg 131, 1043 BS Amsterdam, NL</p>	<p>(51) H05B 37/02 (11) 2 438 799</p> <p>H05B 33/08</p> <p>(21) 10727934.1 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2009-06-05 (33) EP (31) 09161999.9</p> <p>(54) Anordning för styrning av belysning</p> <p>(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>
<p>(51) H04W 4/08 (11) 2 996 432</p> <p>H04W 52/02</p> <p>(21) 15181554.5 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2005-04-25 (33) US (31) 674811 P</p> <p>(32) 2006-04-19 (33) US (31) 406877</p> <p>(54) Effektiv adressering och kraftbesparingar i trådlösa system</p> <p>(73) InterDigital Technology Corporation, 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US</p>	<p>(51) H05B 37/02 (11) 3 210 273</p> <p>(21) 15778949.6 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2014-10-24 (33) EP (31) 14190335.1</p> <p>(54) Styrning av strömförbrukningen i apparater</p> <p>(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>
<p>(51) H04W 4/50 (11) 3 007 471</p> <p>H04W 4/80 H04L 29/08</p> <p>B25B 21/00</p> <p>(21) 15181195.7 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2014-10-07 (33) DE (31) 102014220215</p> <p>(54) Förfarande och anordning för trådlös kommunikation mellan en webhostserver och bärbara verktyg</p> <p>(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p>	<p>(51) H05K 5/00 (11) 3 206 468</p> <p>H05K 5/02 H05K 5/03</p> <p>H05K 7/14 H05K 7/20</p> <p>H02M 7/00</p> <p>(21) 16155697.2 (45) 2018-12-26</p> <p>(54) Omriktare med likspänningsmellankrets</p> <p>(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE</p>
<p>(51) H04W 24/02 (11) 3 262 864</p> <p>H04W 92/20</p> <p>(21) 16707692.6 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2015-02-25 (33) FR (31) 1500366</p> <p>(54) Upprättande av en X2-förbindelse med användning av virtuella terminaler</p> <p>(73) NAVAL GROUP, 40-42 rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR</p>	
<p>(51) H04W 72/12 (11) 3 269 193</p> <p>H04W 72/04 H04W 24/10</p> <p>H04W 28/06 H04W 88/08</p> <p>H04L 5/00 H04L 1/18</p> <p>H04W 16/14 H04W 74/08</p> <p>H04L 27/00</p> <p>(21) 16765210.6 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2015-03-13 (33) US (31) 201562132911 P</p> <p>(32) 2015-11-05 (33) US (31) 201562251456 P</p> <p>(32) 2016-03-04 (33) US (31) 201615061740</p> <p>(54) Förfarande och anordning för LTE-koordinerad sändning i olicensierat spektrum</p> <p>(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si,, Gyeonggi-do 16677, KR</p>	
<p>(51) H04W 76/10 (11) 3 229 435</p> <p>H04L 29/06 H04W 12/10</p> <p>(21) 15876597.4 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2015-01-09 (33) CN (31) 201510013226</p> <p>(54) Säkerhetsförfarande för upptäckt av D2D-mod och lagringsmedium</p> <p>(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Shenzhen,</p>	

-
- (51) **A23C 9/142** (11) **2 649 884**
A23C 19/045 A23C 19/05
A23C 19/076 A23C 19/09
A23J 1/20 A23J 3/10
- (21) **13162334.0** (45) 2019-01-09
(32) 2012-10-15 (33) US (31) 201261714026 P
(32) 2012-04-10 (33) EP (31) 12163565.0
(54) Process för framställning av färskost
(73) Kraft Foods R & D, Inc., Three Parkway North,
Deerfield, IL 60015, US
-
- (51) **A61M 5/315** (11) **2 601 991**
A61M 5/34 A61M 5/31
- (21) **12007286.3** (45) 2019-03-13
(32) 2011-12-05 (33) JP (31) 2011266309
(54) Medicinspruta
(73) DAIKYO SEIKO, LTD., 38-2, Sumida 3-chome, Sumida-ku,
Tokyo 131-0031, JP
-
- (51) **B26B 19/38** (11) **2 086 729**
B26B 21/40 B26B 21/52
B26B 19/14
- (21) **07827057.6** (45) 2018-12-12
(32) 2006-11-20 (33) EP (31) 06124399.4
(54) Roterande rakmaskin med förbättrad stödkonstruktion
för rakhuvuden
(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE
Eindhoven, NL
-
- (51) **B31F 1/07** (11) **1 991 411**
D21H 27/40
- (21) **07711816.4** (45) 2018-12-26
(32) 2006-03-08 (33) DE (31) 102006010709
(54) Präglinganordning för plana produkter med åtminstone
två lager, såsom toalettpapper, näsdukar eller dylikt
(73) Metsä Tissue Oyj, Revontulentie 8 C, 02100 ESPOO, FI
-
- (51) **C07C 5/333** (11) **2 797 863**
C07C 7/08 C07C 11/167
- (21) **12826558.4** (45) 2018-12-26
(32) 2011-12-28 (33) IT (31) MI20112404
(54) Förfarande för framställning av 1,3-butadien
(73) Versalis S.p.A., Piazza Boldrini 1, 20097 San Donato
Milanese (MI), IT
-
- (51) **D21H 19/38** (11) **2 414 253**
D21H 21/16
- (21) **10759122.4** (45) 2019-03-13
(32) 2009-04-03 (33) SE (31) 0900437-5
(54) En pigmentsbestruken kartong anpassad för
steriliserbara förpackningar
(73) BillerudKorsnäs Skog & Industri Aktiebolag, 801 81
Gävle, SE
-

- (51) G06T 11/00 (11) 2 732 437
(21) 11737897.6 (45) 2017-09-06
(54) Bildöverföringsrekonstruktion och bildproduktion med användning av Poissondetektordata
(73) Scivis wissenschaftliche Bildverarbeitung GmbH,
Bertha-von-Suttner-Strasse 5, 37095 Göttingen, DE
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent

1400584-7 1500531-7 1530097-3 1550832-8

1630133-5 1650804-6 1650931-7 1650932-5

1751538-8 1751547-9 1851101-4

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om förlängt tilläggsskydd

Merck Sharp & Dohme Corp. har den 4 mars 2019 lämnat in en begäran om förlängt tilläggsskydd för tilläggsskydd 0790019-4, EU/1/06/357/001 utfärdat 2006-09-20, godkänd produkt Virusliknande partikel av L1-protein HPV18. Grundpatent är SE/EP 96909743.5 (0817851) för DNA kodade humant papillomvirus typ 18.

Ansökan om förlängt tilläggsskydd

Merck Sharp & Dohme Corp. har den 4 mars 2019 lämnat in en ansökan om förlängt tilläggsskydd för tilläggsskydd 0790020-2, EU/1/06/357/001, 2006-09-20, godkänd produkt Kombination av virusliknande partiklar av L1-protein av HPV6,11,16 och 18. Grundpatent SE/EP 00918248.6 (1165126) för Förfarande för framställning av ett humant papillonvirusvaccin med demonterade åter demonterade partiklar.

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	B29C 43/52
3M Innovative Properties Company	16704999.8	C08G 59/18	-	-	B29K 1/00
-	-	C09J 163/00	-	-	B29K 105/00
-	-	C08G 59/42	ALIMAK HEK AB	1751083-5	B66B 5/04
A			-	-	B66D 5/04
AAK AB (publ)	14861201.3	A23D 9/00	ALLERGAN, INC.	12813089.5	A61P 27/10
-	-	A23D 9/04	-	-	A61K 31/27
-	-	C11C 3/10	-	-	A61K 31/4164
-	-	A23D 9/02	-	-	A61K 31/4174
-	-	A23G 1/36	-	-	A61K 31/5415
ABB SCHWEIZ AG	1950342-4	-	ALSTOM Transport Technologies	17162636.9	B61D 17/02
-	1950333-3	-	-	-	B61F 3/12
ACIST Medical Systems, Inc.	05813778.7	G16H 40/63	-	-	B61F 3/14
ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG	16706332.0	F28D 21/00	-	17155625.1	B61D 27/00
-	-	F28G 1/08	Amgen Inc.	15730015.3	C12P 21/00
-	-	F28G 3/10	-	-	C12M 1/00
-	-	F28G 1/16	-	-	C12N 5/00
-	-	F28G 3/16	Amplified Global Ltd.	1751109-8	H04N 21/475
-	-	F28F 19/00	-	-	G06F 17/30
Adaptive Biotechnologies Corporation	14819680.1	C12Q 1/68	Andersson Kurt	1900052-0	-
Advanced Power Technologies, Inc.	13781983.5	G01R 31/00	Andersson Fredrik A	1751089-2	E21B 7/02
-	-	H02H 5/00	-	1751090-0	E21B 7/02
-	-	H02H 7/045	Andersson Jon	1350331-3	B60T 8/175
-	-	H02H 3/52	-	-	B60T 7/12
-	-	H02H 3/08	-	-	B60T 8/1755
-	-	H02H 3/093	-	-	B60W 30/182
Advisable AB	1950357-2	-	-	-	G05D 1/02
Ah-King Joseph	1350331-3	B60T 8/175	-	-	B66F 9/06
-	-	B60T 7/12	Andersson Tobias	1751108-0	F16H 57/08
-	-	B60T 8/1755	-	-	F16H 1/28
-	-	B60W 30/182	-	-	F16H 57/038
-	-	G05D 1/02	-	-	F16H 57/12
-	-	B66F 9/06	Andritz AG	15801368.0	B03B 9/06
Airgrinder AB	1900051-2	-	-	-	B02C 7/00
Aktiebolaget Electrolux	1700094-4	A47L 9/14	-	-	B02C 7/11
Alam Assad	1751080-1	H04W 28/02	Andritz Oy	15730208.4	D21C 11/00
-	-	H04W 84/02	-	-	C04B 2/10
-	-	H04L 12/851	Anomaly Action Sports S.R.L.	13774238.3	B29C 65/70
-	-	H04W 36/14	-	-	B29C 45/14
-	-	H04W 84/12	Antares Pharma, Inc.	06719329.2	A61M 5/30
Albany International Corp.	16175200.1	D21F 1/00	-	-	A61M 5/20
-	-	D21F 7/08	-	-	A61M 5/28
Alert House ApS	1950340-8	-	-	-	A61M 5/178
ALEXEYEV Oleg	1950356-4	-	-	-	A61M 5/32
Alfa Laval Corporate AB	12155042.0	B05B 13/06	-	-	A61M 5/46
-	-	B08B 9/08	-	-	A61M 5/48
-	-	B08B 9/093	Antonio Moron de Blas, S.L.	17159327.0	D03D 1/00
-	-	B01F 5/02	-	-	A43B 13/00
-	-	B01F 5/10	-	-	B32B 27/12
-	-	B05B 3/06	-	-	D03D 13/00
-	-	G01N 27/04	-	-	D03D 15/00
-	16172786.2	F16K 31/122	API International AG	14730730.0	G01B 11/16
-	15174726.8	F28D 9/00	-	-	G06Q 10/08
Alfa Laval Vicarb SAS	15174726.8	F28D 9/00	-	-	G06Q 90/00
Algopack	15778362.2	B29C 43/00	Archimede S.r.l.	16725904.3	F28D 1/02
-	-	D21B 1/04	-	-	B01D 19/00
-	-	D21B 1/06	-	-	B01J 19/00
-	-	B29B 9/08	-	-	B01J 3/00
					C10J 3/00
					C10J 3/78

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C10J 3/86	-	-	D21H 17/29
-	-	C02F 101/10	-	-	D21H 17/33
-	-	C02F 101/20	-	-	D21H 17/55
-	-	C02F 101/30	-	-	D21H 17/68
-	-	C02F 101/32	-	-	D21H 17/69
-	-	C02F 103/00	BAE Systems PLC	11716019.2	G06K 9/00
-	-	C02F 103/06	-	-	G01S 7/41
-	-	C02F 103/10	BALYO	16161062.1	G05D 1/10
-	-	C02F 103/24	Bambino Prezioso Switzerland AG	1950354-9	-
-	-	B09B 3/00	Barabas, Arpad	14169034.7	B28B 13/02
-	-	A61L 11/00	Bas Oremus	1751078-5	H04W 4/021
-	-	C02F 11/08	-	-	H04W 4/029
-	-	C02F 103/28	-	-	H04W 4/80
ARIAD Pharmaceuticals, Inc.	15810340.8	C07D 403/04	-	-	H04W 76/18
-	-	C07D 401/14	I.G. Bauerhin GmbH	17000429.5	B60N 2/56
-	-	C07D 405/14	B. Braun Avitum AG	14179679.7	A61M 1/14
-	-	C07D 401/04	-	-	G16H 50/50
-	-	C07D 403/14	Becton, Dickinson and Company	17178475.4	A61M 5/315
-	-	C07D 405/12	Beele Engineering B.V.	16709291.5	F16L 5/04
-	-	C07D 471/04	-	-	F16L 5/14
Arkema France	14731695.4	C07C 69/734	-	-	G01M 3/26
-	-	C09D 4/00	-	-	H02G 3/22
-	-	C09D 4/06	BEIJER ELECTRONICS AB	1751114-8	G06F 9/445
-	-	C08F 222/10	-	-	G05B 19/408
-	08805718.7	C08L 95/00	-	-	G06F 8/71
-	-	C08K 5/521	-	-	G05B 19/05
-	-	C09D 195/00	-	-	G05B 19/418
-	-	E01C 7/22	Belenos Clean Power Holding AG	10192609.5	H02J 7/00
-	-	E01C 19/10	-	-	G01R 31/36
-	-	E04B 1/66	Bengtsson Kristian	1751101-5	G07F 1/04
-	-	E01C 7/18	-	-	G07D 1/00
-	-	E01C 7/26	Beotek Oy	15169795.0	B29C 70/68
ARRECIFE ENERGY SYSTEMS S.L.	15382473.5	F03B 17/06	BERGKVIST Johannes	1650513-3	B62D 5/04
ArvinMeritor Technology, LLC	15155613.1	B60T 13/74	-	-	B60W 40/06
-	-	F16D 65/56	-	-	B60W 50/00
-	-	F16D 65/16	-	-	B62D 15/02
-	-	B60T 17/22	BERGQVIST Johan	1750161-0	C02F 1/32
Aschenbruck Emil	1451228-9	F02C 7/20	-	-	A61L 2/10
-	-	F01D 9/04	BicyclerD Limited	14730083.4	C12N 9/64
Assad Alam	1751079-3	H04W 4/44	-	-	C07K 7/06
-	-	H04W 4/02	-	-	C07K 7/08
Astra Veicoli Industriali S.p.A.	11194787.5	B60P 1/04	-	-	C07K 7/54
-	-	B62D 37/04	BillerudKorsnäs AB	1950349-9	-
ATLAS COPCO AIRPOWER, naamloze vennootschap	12758989.3	F04C 18/16	BillerudKorsnäs Skog & Industri Aktiebolag	10759122.4	D21H 19/38
ATLAS ELEKTRONIK GmbH	10750026.6	B63B 7/02	-	-	D21H 21/16
-	-	B63G 8/00	Binzhou Bohai Piston Co., Ltd.	15806932.8	B23P 15/10
-	-	B63G 7/02	-	-	B23K 9/167
-	11754719.0	F42D 5/04	-	-	C21D 1/09
-	-	B63G 7/02	-	-	C22F 1/00
Attema B.V.	14194667.3	G02B 6/44	-	-	F02F 3/00
Austin AI, Inc.	17716140.3	B07C 5/36	-	-	B23K 101/00
-	-	B07C 5/344	Bioresource International, Inc.	14779286.5	C12Q 1/37
AVK Holding A/S	15711421.6	F16K 31/50	-	-	A23K 20/189
-	-	F16K 3/12	Biosyn Arzneimittel GmbH	14729663.6	A61K 39/39
B			-	-	B01D 15/36
BACKFOLK Kaj	1651582-7	D21H 21/10	-	-	C07K 1/18
-	-	D21H 11/18	-	-	C07K 14/435
-	-	D21H 17/20	-	-	C07K 14/435
-	-	D21H 17/67	Biotage AB	09726217.4	B01J 20/32
-	-	B82Y 30/00	-	-	B01J 20/28

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01J 20/26	-	-	B25H 3/00
-	-	B01J 20/285	BYLÉHN Michael	1751109-8	H04N 21/475
Biovotec AS	13783027.9	B03B 9/06	-	-	G06F 17/30
-	-	B02C 19/06	BÄCKSTRÖM Marcus	1751098-3	F16L 37/36
-	-	B02C 23/08	-	-	F16K 37/00
-	-	A23L 15/00	C		
BlackBerry Limited	07112891.2	H04L 29/06	Cabosse Naturals NV	1950351-5	-
-	-	H04M 3/42	-	1950352-3	-
-	-	H04W 4/00	Canon Kabushiki Kaisha	14158347.6	G03G 21/18
-	-	H04W 4/12	-	-	G03G 21/16
-	09735231.4	H04L 29/06	Cantargia AB	15197139.7	A61K 51/10
-	-	H04W 80/10	-	-	A61K 39/00
-	-	H04W 88/02	-	-	A61K 47/68
-	-	H04W 8/26	-	-	C07K 16/28
Blaswich Michael	1451228-9	F02C 7/20	-	-	C07K 16/30
-	-	F01D 9/04	-	-	C12N 15/115
Blue Robotics Inc.	15722384.3	B63H 5/14	Capak Ltd	14787004.2	B29D 30/02
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	07836471.8	A61L 15/42	-	-	B29C 45/14
-	-	A61L 15/44	-	-	B29C 45/00
-	-	A61L 15/58	-	-	B29K 105/00
Borealis AG	16178908.6	C08F 10/00	-	-	B29K 75/00
Robert Bosch GmbH	15787554.3	B60R 21/01	-	-	B60C 7/14
-	-	B60R 21/017	-	-	B60C 7/24
-	11726088.5	C12M 1/34	-	-	B60C 1/00
-	-	C12M 1/38	-	-	B60B 5/02
-	-	C12M 3/04	Cardo Systems, Ltd.	14858773.6	H04W 4/00
-	-	B01L 3/00	-	-	H04W 36/14
-	-	G01N 33/58	-	-	H04W 88/06
-	13150235.3	F15B 11/05	-	-	H04L 29/14
-	15181195.7	H04W 4/50	-	-	H04L 29/06
-	-	H04W 4/80	-	-	H04W 84/18
-	-	H04L 29/08	-	-	H04M 1/60
-	-	B25B 21/00	-	-	H04M 1/725
BOTOLD Tomas	1950333-3	H05K 7/20	-	-	H04W 76/14
-	-	H02B 1/56	-	-	H04W 4/80
-	-	H02M 1/00	-	-	H04W 76/18
BRAMMER Andrew T	1950314-3	B60K 17/36	Carlson Urban	1751095-9	F02D 13/02
-	-	B60K 23/08	-	-	F02D 41/04
-	-	F16H 48/24	-	-	F01L 9/00
Broda Technologies Co., Ltd	11861767.9	A61K 9/00	-	-	F02M 26/01
-	-	C08L 101/14	-	1751096-7	F02D 13/02
-	-	A61K 38/39	-	-	F02D 41/06
-	-	A61K 9/06	-	-	F01L 9/00
BSH Hausgeräte GmbH	12192396.5	F24C 3/00	-	-	F02M 26/01
-	11194038.3	H01H 3/08	CARLSSON Gunnar	1730265-4	A61J 7/00
-	-	F24C 3/12	-	-	A47G 19/22
-	14192967.9	H02B 1/04	-	-	B65D 51/28
-	-	F24C 3/12	CARLSSON Mats	1751114-8	G06F 9/445
-	-	A47L 15/42	-	-	G05B 19/408
-	-	D06F 39/00	-	-	G06F 8/71
-	-	F24C 7/08	-	-	G05B 19/05
-	-	-	-	-	G05B 19/418
BTSR International S.P.A.	11772899.8	B65H 51/22	Carrier Corporation	09776929.3	F25B 9/00
-	-	D04B 15/48	Cartiheal (2009) Ltd.	09827265.1	A61K 35/12
-	-	D03D 47/36	-	-	A61L 27/34
bunq B.V.	17170891.0	H04W 4/02	-	-	A61L 27/36
-	-	H04W 4/021	-	-	A61L 27/38
-	-	G01S 5/02	-	-	A61L 27/42
-	-	H04W 76/10	-	-	A61L 27/44
-	-	H04W 4/20	-	-	A61L 27/56
-	-	H04W 12/06	-	-	-
-	-	G01S 5/12	Centre for Addiction and Mental Health	14854407.5	C12Q 1/6883
Burvall Mikael	1730129-2	A45F 5/02	-	-	-

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)	14821336.6	A01N 1/02	-	-	C08B 37/16
-	-	C12N 5/00	D		
Centre national de la recherche scientifique (CNRS)	12717367.2	C07D 401/14	DAIKYO SEIKO, LTD.	12007286.3	A61M 5/315
Centre National de la Recherche Scientifique	14767060.8	G06F 17/50	-	-	A61M 5/34
-	-	F28F 9/02	-	-	A61M 5/31
-	-	G01N 30/60	Dalian University of Technology	12800464.5	C10G 3/00
CFT S.p.A.	07425468.1	A23C 11/10	-	-	C11C 3/12
-	-	A23L 11/30	-	-	C10G 11/05
-	-	A23L 11/00	-	-	C10G 65/12
Chang, Chun-Chieh	10767408.7	B29C 45/14	-	-	C10G 69/04
-	-	B29C 45/16	Dana-Farber Cancer Institute, Inc.	15703384.6	C07K 16/28
-	-	H01M 2/02	-	00959394.8	C12N 15/12
-	-	H01M 10/052	-	-	C07K 14/705
-	-	H01M 2/36	-	-	A61K 38/17
-	-	H01M 2/12	-	-	A61K 39/395
-	-	H01M 2/30	-	-	G01N 33/50
-	-	H01M 2/08	-	-	C07K 16/28
-	-	H01M 2/04	DANA HEAVY VEHICLE SYSTEMS GROUP, LLC	1950314-3	B60K 17/36
-	-	H01M 2/06	-	-	B60K 23/08
-	-	B29L 31/00	-	-	F16H 48/24
Chang, Tsun-Yu	10767408.7	B29C 45/14	DEKA PRODUCTS LIMITED PARTNERSHIP	08713772.5	G16H 20/60
-	-	B29C 45/16	DeLaval Holding AB	1950330-9	-
-	-	H01M 2/02	Denka Company Limited	11863482.3	H01M 4/133
-	-	H01M 10/052	-	-	H01M 4/587
-	-	H01M 2/36	-	-	H01M 4/36
-	-	H01M 2/12	-	-	H01M 4/48
-	-	H01M 2/30	-	-	H01M 4/62
-	-	H01M 2/08	-	-	H01M 10/052
-	-	H01M 2/04	-	-	H01M 10/0566
-	-	H01M 2/06	-	-	H01M 10/0587
-	-	B29L 31/00	-	-	H01M 4/38
CHARNIER Jean-Claude	1751109-8	H04N 21/475	-	-	H01M 4/13
-	-	G06F 17/30	-	-	H01M 4/131
Cibus Europe B.V.	13175389.9	C12Q 1/68	-	-	H01M 4/134
-	-	C12N 5/04	-	-	H01M 4/139
-	-	A01H 1/00	-	-	H01M 4/1391
-	-	C12N 9/88	-	-	H01M 4/1393
-	-	C12N 15/82	-	-	H01M 4/1395
Clinical Genomics Pty Ltd	11824349.2	C12Q 1/68	-	-	H01M 4/58
Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation	11824349.2	C12Q 1/68	DJO, LLC	11754566.5	A61N 1/04
-	09753323.6	G01S 5/02	-	-	A61N 1/36
-	-	H04W 64/00	Dolk-Petersson Bo	1400511-0	F24F 3/16
Compagnie Générale des Etablissements Michelin	16739280.2	C08L 33/10	-	-	B01L 1/04
-	-	C08F 220/18	-	-	F21V 33/00
Cooper Technologies Company	05729221.1	H01C 7/102	Dow Global Technologies LLC	16711737.3	A61K 47/38
-	-	H01C 7/12	-	-	A61K 9/16
Copan Italia S.P.A.	14752923.4	G01N 1/02	-	-	C08B 11/20
-	-	A61B 10/00	-	13752793.3	C08B 13/00
-	-	A61F 13/38	-	-	C08B 13/00
Crunchfish AB	1950334-1	-	Duerr Cyplan Ltd.	15189987.9	A61K 9/28
Curt G. Joa, Inc.	14880017.0	B65H 45/12	-	-	F01K 25/08
-	-	A61F 13/15	-	-	F01D 25/22
CyDex Pharmaceuticals, Inc.	13184888.9	A61K 9/12	-	-	F01D 15/10
-	-	A61K 9/14	-	-	F01D 1/08
					H02K 1/32
					H02K 5/20
					F02C 7/12
					F02C 7/16

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H02K 9/193	-	-	B62D 21/15
-	-	H02K 9/197	-	-	B60R 19/00
-	-	H02K 9/20	-	-	E01F 15/14
Dynamic Ear Company B.V.	14795878.9	H04R 25/00	ENI S.p.A.	12188776.4	G01N 24/08
E			-	-	G01R 33/44
Earth Networks, Inc.	10810489.4	G01W 1/16	-	-	G01V 3/32
-	-	G01R 29/08	-	-	G06F 19/00
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	12194326.0	F01N 3/28	ENTREMATIc BELGIUM NV	16700421.7	E06B 9/08
-	-	F01N 13/08	-	-	E06B 9/68
-	-	B01F 5/00	-	-	E05F 15/40
-	-	B01F 5/04	-	-	E05F 15/70
-	-	B01F 3/02	Epiroc Rock Drills Aktiebolag	1950353-1	-
-	17197904.0	F16K 1/22	-	1751089-2	E21B 7/02
-	-	F01N 1/18	-	1751090-0	E21B 7/02
-	-	F01N 13/08	Ergomedi Oy	12811250.5	A61C 17/06
-	-	F02D 9/10	-	-	A61C 17/08
-	-	F16K 1/226	ERNI Production GmbH & Co. KG	15808332.9	H01R 12/67
-	-	F02M 26/70	-	15828639.3	H01R 13/58
Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG	15154582.9	F23C 13/06	-	-	H01R 43/16
-	-	F23D 5/12	-	-	H01R 4/24
-	-	F23D 3/40	-	-	H01R 13/11
Eberspächer Controls Landau GmbH & Co. KG	17182740.5	H02H 11/00	-	-	H01R 12/67
-	-	H02J 7/00	-	-	H01R 4/2433
-	-	H03K 17/0812	-	-	H01R 13/506
EBM-Papst Mulfingen GmbH&CO. KG	16788077.2	F04D 27/00	ESCO Group LLC	13749514.9	E02F 9/28
-	-	G06F 17/50	-	-	B28D 1/18
ECM TECHNOLOGIES	12772768.3	C23C 8/02	-	-	A01B 15/02
-	-	C23C 8/22	-	-	A01B 23/02
-	-	C23C 8/26	Etex Building Performance International SAS	11791029.9	E04C 3/04
-	-	C23C 8/32	-	-	E04C 3/07
-	-	C23C 8/34	-	-	E04B 2/74
-	-	C23C 8/80	Eurofilters N.V.	11007088.5	A47L 9/00
Eco Environmental Energy Research Institute Limited	12800464.5	C10G 3/00	-	-	A47L 9/14
-	-	C11C 3/12	-	-	A47L 9/28
-	-	C10G 11/05	-	11007089.3	A47L 9/00
-	-	C10G 65/12	-	-	A47L 9/14
-	-	C10G 69/04	-	-	A47L 9/28
-	-	C11B 3/12	-	16192651.4	B01D 39/16
EDLANDER Thomas	1551536-4	F03B 13/18	-	-	A47L 9/14
Edvinsson Mikael	1250945-1	F16C 27/06	Evva Sicherheitstechnologie GmbH	14185694.8	E05B 27/00
-	-	A01B 71/04	-	-	E05B 35/08
Efficient Robotics GmbH	14758531.9	B01L 3/00	F		
-	-	B29C 59/00	Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH	13003557.9	B60P 7/08
-	-	B29C 59/02	-	-	E01D 22/00
Eisai R&D Management Co., Ltd.	14841854.4	C12N 5/0797	Fast Beam Oy	14835241.2	E04G 3/00
-	-	A61K 35/30	-	-	E06C 9/06
-	-	A61P 25/16	-	-	B66F 11/04
ELIAZ THERAPEUTICS, INC.	14875719.8	B01D 11/00	-	-	E04G 7/30
-	-	A61M 1/34	-	-	E04G 7/34
-	-	A61M 1/36	-	-	E04G 3/34
El Masalme Jaman	1451228-9	F02C 7/20	-	-	E01D 19/10
-	-	F01D 9/04	-	-	E04G 3/28
Emerson Climate Technologies GmbH	12187607.2	F25D 21/00	-	-	E04G 5/06
Energy Absorption Systems, Inc.	14844751.9	B62D 21/00	FERIENINSEL THOMAS LANGE E.K.	14000493.8	A47J 37/04
-	-		-	-	A47J 37/06
-	-		Ferring B.V.	12728562.5	A45D 34/04
-	-		-	-	B65D 83/00
-	-		-	-	A61K 9/00
-	-		-	-	A61K 47/10

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 9/06	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	14727736.2	A61M 1/16
-	-	A61M 35/00	-	-	G06F 19/00
-	-	B65D 47/42	-	-	G16H 40/20
FERRO CORPORATION	06803020.4	B32B 17/06	-	12791426.5	A61M 39/08
-	-	C03C 8/04	-	-	A61M 39/10
-	-	B05B 5/00	-	09001067.9	F16L 21/04
-	-	C03C 8/14	FUCOLI-SOMEPAL FUNDIO DE FERRO, S.A.	-	F16L 21/08
Festool GmbH	17200199.2	A47L 9/28	-	-	F16L 25/14
-	-	A47L 7/00	-	-	A23D 9/00
Fette Compacting GmbH	14173439.2	B30B 1/18	Fuji Oil Holdings Inc.	12845290.1	A23G 1/00
-	-	B30B 11/02	-	-	A23G 1/30
-	-	B30B 15/00	-	-	A23G 1/38
-	-	B30B 15/06	-	-	C11C 3/10
-	14185891.0	B30B 15/00	Fundació Eurecat	16382240.6	A61F 13/06
-	-	B30B 11/02	Fundacio Salut del Consorci Sanitari del Maresme	16382240.6	A61F 13/06
-	-	B22F 3/03	Future Medical Diagnostics Co., Ltd	16191697.8	G01N 33/53
Filtrona Filter Products Development Co. Pte. Ltd	11726469.7	A24F 13/06	-	-	G01N 33/543
-	-	A24D 3/18	-	-	G01N 33/577
Fimtech AS	15798195.2	B65D 47/20	G		
-	-	B65D 83/06	Galan Llongueras, Jordi	13770329.4	D03D 15/00
-	-	B65D 1/32	-	-	D03D 13/00
-	-	B65D 83/00	Galan Llongueras, Albert	13770329.4	D03D 15/00
Fingerprint Cards AB	1950344-0	-	-	-	D03D 13/00
Firefly AB	1950346-5	-	Gaplast GmbH	17001261.1	B65D 83/04
Fiskars Finland Oy Ab	17175444.3	A01G 3/025	-	-	B65D 41/04
Flagtec GmbH	16170880.5	G09F 17/00	-	-	B65D 81/26
Flooring Technologies Ltd.	17183202.5	B31F 1/07	-	-	B29C 49/76
-	-	B44C 5/04	-	-	B65D 25/10
-	-	B44C 1/24	Genetics Institute, LLC	00959394.8	C12N 15/12
-	11000614.5	B44C 1/24	-	-	C07K 14/705
-	-	B44C 5/04	-	-	A61K 38/17
-	-	E04F 15/02	-	-	A61K 39/395
-	-	B32B 27/00	-	-	G01N 33/50
-	15804360.4	G01N 21/359	-	-	C07K 16/28
Floover World, S.l.	13150880.6	B29L 31/00	Gentex Corporation	14772658.2	B29D 11/00
-	-	D06N 7/00	-	-	G02B 1/10
-	-	B32B 27/02	-	-	G02B 5/28
-	-	B32B 27/30	GE Video Compression, LLC	16206334.1	H04N 19/436
-	-	B32B 5/02	-	-	H04N 19/91
-	-	B29C 45/14	-	-	H04N 19/70
-	-	E04F 15/02	-	-	H04N 19/13
-	-	B32B 3/06	-	-	H04N 19/46
-	-	B32B 21/10	-	-	H04N 19/463
FLSmidth A/S	13739603.2	B22F 7/06	Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH	16700384.7	B42D 25/351
-	-	B22F 3/15	-	-	B42D 25/333
-	-	B02C 4/30	-	-	B42D 25/355
-	-	B22F 5/00	-	15000244.2	D21F 1/44
Franz Schneider GmbH & Co. KG	16001816.4	A63H 17/00	Gilead Sciences, Inc.	15832711.4	C07D 401/12
-	-	B60N 2/06	-	-	C07D 239/94
-	-	B60N 2/08	-	-	A61K 31/517
-	-	B60N 2/38	-	-	A61P 31/18
-	-	B60N 2/00	Glaxo Group Limited	10781527.6	A61K 31/138
Freevalve AB	1751095-9	F02D 13/02	-	-	A61K 31/439
-	-	F02D 41/04	-	-	A61K 45/06
-	-	F01L 9/00	-	-	
-	-	F02M 26/01	-	-	
-	1751096-7	F02D 13/02	-	-	
-	-	F02D 41/06	-	-	
-	-	F01L 9/00	-	-	
-	-	F02M 26/01	-	-	

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 11/06	-	-	D21H 17/33
-	-	A61P 11/08	-	-	D21H 17/55
Glencore Queensland Limited	12822908.5	C22B 13/00	-	-	D21H 17/68
-	-	C22B 3/08	-	-	D21H 17/69
-	-	C22B 3/04	Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH)	15157220.3	C12N 5/07
-	-	C22B 1/00	-	-	-
-	-	C22B 1/02	-	-	-
Golden Spring Internet of Things Inc.	12845546.6	G06K 19/077	Henkel AG & Co. KGaA	15707160.6	C08G 18/48
-	-	G06K 19/07	-	-	C08G 18/67
-	-	G06K 19/07	-	-	C08G 18/75
Google LLC	13840725.9	H04L 12/781	-	-	C08G 18/40
GPCP IP Holdings LLC	15716703.2	D21C 5/02	-	-	C08G 18/42
-	-	D21B 1/06	-	-	C09J 175/16
-	-	D21B 1/08	-	-	C08L 23/08
-	-	D21H 11/14	-	-	C08L 33/12
-	-	D21H 11/18	-	-	C08F 30/02
-	-	D06M 15/333	-	-	C08K 5/521
Grainfrac Inc.	15796777.9	B07B 13/16	-	-	C09J 133/00
-	-	B07B 7/086	-	-	B32B 7/12
-	-	B07B 9/00	-	-	B32B 27/30
-	-	B07B 7/06	-	-	C08F 2/48
-	-	B07B 7/01	-	06023233.7	C09J 153/02
-	-	B07B 4/08	-	-	C09J 153/00
-	-	B07B 4/02	-	-	A61L 15/58
Granath Daniel	1750369-9	C12C 7/26	-	-	C08F 297/04
-	-	B01D 21/26	Heraeus Deutschland GmbH & Co. KG	16179142.1	C01B 3/04
-	-	C12C 7/24	-	-	C01B 13/02
GreenCounsel AB	1930091-2	-	-	-	B01J 23/42
Groupe Santé Devonian	11768299.7	A61Q 19/00	Hilti Aktiengesellschaft	14741909.7	C04B 26/06
-	-	A61Q 19/08	HILTUNEN Mari	1651656-9	B31F 1/07
-	-	A61K 8/99	-	-	B29C 59/04
-	-	A61K 36/00	-	-	B65D 3/06
Gräns Nils	1900049-6	-	Hitachi Metals, Ltd.	12833289.7	C22C 38/46
-	1900050-4	-	-	-	C22C 38/44
H			-	-	C22C 38/50
Dr. Hahn GmbH & Co. KG	14711503.4	E05D 3/02	-	-	C22C 38/52
-	-	E05D 5/14	-	-	C22C 38/48
-	-	E05D 7/00	-	-	C22C 38/58
HALL Ola	1550181-0	B60K 6/40	-	-	C22C 37/08
-	-	B60K 11/04	-	-	C22C 37/10
Hamm AG	17166732.2	E01C 19/23	-	-	B32B 15/01
-	-	E02D 3/026	-	-	B21B 27/00
-	-	E01C 19/26	-	-	B21B 27/02
Hansson Hans	1751108-0	F16H 57/08	-	-	B22D 13/02
-	-	F16H 1/28	-	-	C21D 9/38
-	-	F16H 57/038	-	-	C22C 38/00
-	-	F16H 57/12	-	-	B22D 19/16
HaskoningDHV Nederland B.V.	14777905.2	C02F 3/00	-	-	B21B 27/03
-	-	C02F 3/28	-	-	C21D 5/00
-	-	C02F 3/28	-	-	C21D 9/00
HASLACHER & HASLACHER IMMOBILIEN & PATENTVERWALTUNGS GMBH	15708812.1	H02G 1/08	-	-	C22C 38/02
-	-	H02G 1/08	-	-	C22C 38/04
-	-	H02G 1/08	F. Hoffmann-La Roche AG	13720203.2	C12N 5/00
Hauni Maschinenbau GmbH	11701743.4	A24C 5/39	HOFMANN GMBH MASCHINENFABRIK UND VERTRIEB	10186953.5	E01C 23/22
-	-	A24C 1/02	-	-	-
HEISKANEN Isto	1651582-7	D21H 21/10	Huawei Technologies Co., Ltd.	16184853.6	H04N 19/11
-	-	D21H 11/18	-	-	H04N 19/176
-	-	D21H 17/20	-	-	H04N 19/186
-	-	D21H 17/67	-	-	H04N 19/44
-	-	B82Y 30/00	-	-	H04N 19/46
-	-	D21H 17/29	-	-	-

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04N 19/50	-	-	A61K 31/375
-	-	H04N 19/196	-	-	A61K 31/70
-	-	H04N 19/463	-	-	A61K 31/714
Huhtasalo Lauri	1751082-7	G06K 17/00	-	-	A61K 38/16
-	-	G02B 27/22	-	-	A61K 38/17
-	-	H04W 4/80	Indical Bioscience GmbH	15710515.6	C12Q 1/70
Hunkeler AG	16172048.7	B42C 1/12	InnovaSea Marine Systems Canada Inc.	15757872.5	C09J 105/08
-	-	B42C 9/00	-	-	A01K 61/00
-	-	B42C 11/02	-	-	C08L 5/08
-	-	B42C 19/04	-	-	G01V 3/10
Hunter Douglas Inc.	11787553.4	A47H 5/00	-	-	G01V 15/00
-	-	E06B 9/42	-	-	A01K 61/95
-	-	E06B 9/50	-	-	A01K 11/00
-	-	E06B 9/68	-	-	A01K 11/00
-	-	E06B 9/72	Innovation Skåne AB	1730265-4	A61J 7/00
-	-	E06B 9/80	-	-	A47G 19/22
HUSQVARNA AB	1950358-0	-	-	-	B65D 51/28
-	09849048.5	B23D 47/12	INOEX GmbH	10015646.2	B29C 35/06
-	-	B25F 5/00	-	-	B29C 55/22
-	-	B28D 1/04	-	-	B29L 23/00
-	-	F16D 7/02	-	-	B29K 105/24
-	-	F16H 35/10	-	-	B29C 47/92
Hydro Aluminium Rolled Products GmbH	17716140.3	B07C 5/36	-	-	B29C 47/90
-	-	B07C 5/344	-	-	B29C 47/88
HÅKANSSON Tommy	1751114-8	G06F 9/445	-	-	B29C 47/00
-	-	G05B 19/408	-	-	B29K 105/10
-	-	G06F 8/71	-	-	B29C 35/10
-	-	G05B 19/05	-	-	B29C 35/08
-	-	G05B 19/418	Institute of Organic Chemistry and Biochemistry AS CR, V.V.I.	15832711.4	C07D 401/12
Höglund Anders	1751095-9	F02D 13/02	-	-	C07D 239/94
-	-	F02D 41/04	-	-	A61K 31/517
-	-	F01L 9/00	-	-	A61P 31/18
-	-	F02M 26/01	-	-	A61P 31/18
-	1751096-7	F02D 13/02	Institut Polytechnique de Grenoble	13766599.8	C09D 7/61
-	-	F02D 41/06	-	-	C09D 7/40
-	-	F01L 9/00	Intact Vascular, Inc.	16164486.9	A61F 2/82
-	-	F02M 26/01	-	-	A61B 17/34
I			-	-	A61M 29/02
i2 Pharmaceuticals, Inc.	12746432.9	C07K 16/32	-	-	A61B 17/068
-	-	A61P 35/00	InterDigital Technology Corporation	15181554.5	H04W 4/08
Icahn School of Medicine at Mount Sinai	11777870.4	C12N 5/07	-	-	H04W 52/02
iLNG B.V.	16716065.4	F25J 3/02	International Paper Company	12868884.3	D02G 3/00
Inaeris Technologies, LLC.	12754769.3	C10L 1/02	-	-	B05D 5/00
-	-	C10B 49/16	-	-	C08L 23/00
-	-	C10B 53/02	-	-	C08L 97/00
-	-	C10B 57/08	Intervet International BV	06763444.4	F25D 25/00
-	-	C10C 5/00	Intrabio Ltd	17767933.9	A61K 31/13
-	-	C10G 1/02	-	-	A61P 25/00
-	-	C10G 1/08	Ishiken Kabushiki Kaisha	11819887.8	A47C 27/12
Incyte Holdings Corporation	16152794.0	A61K 9/00	-	-	A47G 9/02
-	-	A61K 9/20	-	-	B68G 7/00
-	-	C07D 487/04	-	-	B68G 11/03
-	-	A61K 31/519	-	-	D02G 3/34
INDEVEX AB (PUBL)	14813540.3	A23L 33/21	Iveco S.p.A.	10425373.7	B60W 10/06
-	-	A23L 33/00	-	-	B60W 10/08
-	-	A23L 33/12	-	-	B60W 30/14
-	-	A23L 33/17	-	-	B60K 6/48
-	-	A61K 9/00	-	-	B60W 20/00
-	-	A61K 31/202	-	-	B60W 30/18
-	-	A61K 31/201	-	-	

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
J					
Jacobsson Susanna	1650887-1	F02D 41/06			B60T 13/68
-	-	F02D 41/08		14783802.3	B60T 13/68
-	-	F02D 41/16		-	B60T 8/32
-	-	F02D 41/30		14715844.8	B60T 15/04
JADEBORG Robert	1550944-1	G08G 1/0967		-	B60T 15/48
-	-	B60W 50/14	Komatsu Ltd.	14833861.9	B60T 13/68
-	-	G08G 1/133	-	-	B60K 6/36
-	-	B60W 30/14	-	-	B60K 6/22
Jbach GmbH	14801998.7	C07C 51/23	-	-	B60K 6/40
-	-	C07C 51/41	-	-	B60K 6/405
-	-	C07C 51/46	-	-	B60K 6/485
J.D. Theile GmbH & Co. KG	17177035.7	F16G 15/08	-	-	B60K 6/547
J.M. Huber Corporation	14704333.5	C09K 21/04	-	-	B60K 17/04
-	-	C09K 21/12	-	-	B60K 17/06
-	-	C08K 5/00	Koninklijke Philips N.V.	07827057.6	F16H 1/46
-	-	C08L 77/00	-	-	F16H 57/04
Johansson Henrik	1250945-1	F16C 27/06	-	-	B26B 19/38
-	-	A01B 71/04	-	-	B26B 21/40
J. Schmalz GmbH	10782257.9	F04F 5/22	-	-	B26B 21/52
-	-	F04F 5/54	KOPPLIN Gerhard	1751098-3	B26B 19/14
-	-	B65G 47/91	-	-	F16L 37/36
Jönsson Patrik	1700205-6	A47G 9/02	Kraft Foods R & D, Inc.	13162334.0	F16K 37/00
-	-	A61M 21/02	-	-	A23C 9/142
-	-	B68G 1/00	-	-	A23C 19/045
			-	-	A23C 19/05
			-	-	A23C 19/076
			-	-	A23C 19/09
			-	-	A23C 19/09
			-	-	A23J 1/20
			-	-	A23J 3/10
K					
Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	14760890.5	B22F 3/02	KTB INVEST IVS	16178225.5	F26B 3/20
-	-	B22F 1/00	-	-	F26B 3/22
-	-	B22F 1/02	-	-	F26B 17/20
-	-	C22C 38/00	-	-	F26B 23/10
-	-	B22F 3/12	Kufner Holding GmbH	13177148.7	D04B 23/12
-	-	C08L 23/20	-	-	D04B 27/08
-	-	C22C 33/02	Kulkarni, Sachin Hanmant	15192590.6	D04H 1/498
-	-	C08L 33/02	-	-	D04H 18/04
KAINUSALMI Mika	1651656-9	B31F 1/07	Kumlin Per-Anders	1751089-2	E21B 7/02
-	-	B29C 59/04	-	1751090-0	E21B 7/02
-	-	B65D 3/06	Kuo, Han Cheng	10767408.7	B29C 45/14
KARDOS Zoltan	1550181-0	B60K 6/40	-	-	B29C 45/16
-	-	B60K 11/04	-	-	H01M 2/02
Karlsson Sören	1751110-6	H01R 43/26	-	-	H01M 10/052
-	-	B33Y 80/00	-	-	H01M 2/36
-	-	G01R 31/00	-	-	H01M 2/12
-	-	B29C 64/00	-	-	H01M 2/30
Kathrein SE	16165214.4	H01P 1/208	-	-	H01M 2/08
-	-	H01P 1/213	-	-	H01M 2/04
-	-	H01P 5/12	-	-	H01M 2/06
K-fee System GmbH	15197332.8	B65D 85/804	-	-	B29L 31/00
Kind Consumer Limited	13758968.5	A24F 47/00	Kurashiki Boseki Kabushiki Kaisha	11819887.8	A47C 27/12
-	-	A61M 15/00	-	-	A47G 9/02
-	-	A61M 15/06	-	-	B68G 7/00
-	-	A61M 16/20	-	-	B68G 11/03
Kinetix AG	15752981.9	B60R 11/02	-	-	D02G 3/34
-	-	H04M 1/04	Kuster, Martin	13750139.1	B63C 11/36
Klein, Fritz	15722352.0	B62K 23/08	-	-	B63B 1/12
-	-	B62M 25/06	-	-	B63C 11/49
KMW Inc.	15783818.6	H04B 17/17	-	-	B63B 29/12
-	-	H04B 17/16	-	-	B63B 1/10
-	-	H01Q 1/24	KYLLIÄINEN Outi	1651656-9	B31F 1/07
-	-	H01Q 3/00	-	-	B29C 59/04
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	16703966.8	B60T 13/66	-	-	B65D 3/06

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Kyoto University	14841854.4	C12N 5/0797	Lexicon Pharmaceuticals, Inc.	12725227.8	C07D 333/52
-	-	A61K 35/30	-	-	C07D 495/04
-	-	A61P 25/16	-	-	A61K 31/357
Kyusyu Nanotec Optics Co., Ltd.	15810955.3	G02F 1/1337	LG Electronics Inc.	12829697.7	H04N 19/159
-	-	C08F 2/44	-	-	H04N 19/57
-	-	C08G 73/10	-	-	H04N 19/43
-	-	C08G 77/04	-	-	H04N 19/436
-	-	G02F 1/1334	-	-	H04N 19/52
-	-	G02F 1/1333	-	11868701.1	H04N 19/513
-	-	C09K 19/38	-	-	H04N 19/52
-	-	C09K 19/56	Linak A/S	15812873.6	H02K 7/06
-	-	C08G 77/18	-	-	H05K 5/02
-	-	C08G 73/12	-	-	F16H 25/20
L					
Laboratory Corporation of America Holdings	15706660.6	G01N 33/569	-	-	H02K 5/22
-	-	-	-	-	H02K 11/33
-	-	-	-	-	H02K 11/00
LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude	09797083.4	C21D 1/74	-	15816646.2	H02K 7/06
-	-	C21D 1/76	-	-	F16H 25/20
-	-	C22F 1/02	-	-	H02K 5/22
-	-	C23C 8/20	-	-	H02K 11/00
-	-	C23C 8/22	-	-	H02K 11/33
-	-	C23C 8/30	-	-	H05K 5/02
-	-	C23C 8/32	Lindal France SAS	16703485.9	B65D 83/38
Larsson Fredrik	1930090-4	-	-	-	B65D 83/42
LARSSON Mats	1950333-3	H05K 7/20	-	-	B65D 83/62
-	-	H02B 1/56	-	-	B65D 83/32
-	-	H02M 1/00	-	-	B65D 83/48
Lars Walch GmbH & Co. KG	14177082.6	H01M 10/54	LINDBLOM Thommy	1750776-5	D21D 1/30
-	-	C22B 7/00	-	-	B02C 7/12
-	-	H01M 10/052	-	-	D21B 1/14
Leadiant Biosciences SA In Liquidazione	16709148.7	A61K 31/198	LINDSTRÖM Henrik	1751083-5	B66B 5/04
-	-	A61K 31/727	-	-	B66D 5/04
-	-	A61P 35/00	Living Proof, Inc.	08841660.7	A61Q 5/12
Lead Pharma Holding B.V.	14809794.2	C07C 311/16	-	-	A61K 8/69
-	-	C07C 311/20	Lord Nils	1900048-8	-
-	-	C07C 317/44	Luddeneit, Michael	13744951.8	G01B 21/20
-	-	C07C 317/46	-	-	B61K 9/08
-	-	C07D 213/75	-	-	E01B 31/12
-	-	A61P 19/02	-	-	E01B 31/15
-	-	A61P 25/28	-	-	E01B 31/17
-	-	A61P 29/00	-	-	E01B 35/00
-	-	A61P 37/00	-	-	E01B 35/02
-	-	A61K 31/18	-	-	E01B 35/06
-	-	A61K 31/10	Ludwig-Maximilians-Universität München	13176579.4	C07D 231/06
-	-	A61K 31/44	-	-	C07D 231/12
-	-	A61K 31/167	-	-	C07D 233/22
LED Lenser Corp., Ltd.	16002338.8	F21L 4/02	-	-	C07D 261/08
-	-	F21V 14/06	-	-	C07D 271/06
-	-	F21V 31/00	-	-	C07D 405/04
-	-	F21Y 115/10	-	-	C07D 207/333
-	-	F21V 23/04	-	-	A61K 31/415
-	-	F21V 23/06	-	-	A61P 25/28
-	-	F21V 17/12	Lumeo Technology AB	1950359-8	-
Lekisport AG	11160947.5	A45B 9/04	LUNOS Lüftungstechnik GmbH für Raumluftsysteme	12734929.8	F24F 12/00
-	-	A61H 3/02	-	-	F24F 5/00
Levicept Ltd.	14772194.8	C07K 14/705	-	-	F24F 13/30
-	-	A61K 38/17	-	-	F24F 7/08

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F24F 7/10	-	-	C07D 471/04
Lupin Limited	15711296.2	A61M 15/00	-	-	C07D 471/08
M			NAVAL GROUP	16707692.6	H04W 24/02
Magnasense Technologies Oy	02743299.6	G01N 27/72	-	-	H04W 92/20
-	-	G01N 33/543	Neocis Inc.	15700525.7	A61C 1/08
MAN Energy Solutions SE	1451228-9	F02C 7/20	NEVALAINEN Kimmo	1651656-9	B31F 1/07
-	-	F01D 9/04	-	-	B29C 59/04
Manitou Italia S.r.l.	16201496.3	B62D 33/06	-	-	B65D 3/06
-	-	B60R 3/02	NEXTER Systems	14185863.9	B60N 2/42
-	-	B60J 5/04	-	-	B60N 2/427
-	-	B61D 23/02	NILSSON Göran	1751098-3	F16L 37/36
Mann Teknik AB	1751098-3	F16L 37/36	-	-	F16K 37/00
-	-	F16K 37/00	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	09819299.0	C21B 5/00
ManoMotion AB	1950348-1	-	-	-	C22B 1/24
MAN Truck & Bus AG	15000731.8	B60N 3/00	-	-	C21B 13/00
-	-	B60K 37/04	-	-	C22B 1/243
MariElla Labels Oy	11734408.5	B32B 38/10	-	-	C22B 1/245
-	-	G02F 1/167	-	11795723.3	C21D 9/46
Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.	13176579.4	C07D 231/06	-	-	C23C 2/28
-	-	C07D 231/12	-	-	C21D 1/673
-	-	C07D 233/22	-	-	B21B 1/02
-	-	C07D 261/08	-	-	B21B 45/00
-	-	C07D 271/06	-	-	B23P 17/00
-	-	C07D 405/04	-	-	C21D 7/13
-	-	C07D 207/333	-	-	B32B 15/01
-	-	A61K 31/415	-	-	B21B 45/02
-	-	A61P 25/28	-	-	C21D 8/02
Meiren Engineering OÜ	13166294.2	E01H 5/06	-	-	C21D 8/04
-	-	B60R 9/06	-	-	C21D 9/48
Metsä Tissue Oyj	07711816.4	B31F 1/07	-	-	C21D 8/00
-	-	D21H 27/40	-	-	C22C 38/02
MIIKKI Nina	1651656-9	B31F 1/07	-	-	C22C 38/04
-	-	B29C 59/04	-	-	C22C 38/06
-	-	B65D 3/06	Nissan Chemical Corporation	15754971.8	C22C 38/26
MILENA-OLGA Joint Innovation Assets B.V.	15805203.5	C10J 3/46	-	-	C23C 26/02
-	-	C10J 3/66	-	-	C23C 24/10
-	-	C10J 3/72	-	-	C08F 290/06
-	-	C10J 3/48	-	-	C08F 220/30
Millennial Research Corporation	07812757.8	H02K 11/00	-	-	C08F 230/08
Mobidiag Oy	13809410.7	C12Q 1/68	-	-	C08G 77/20
Mohanty Tirthankar	1730243-1	G06K 9/00	-	-	G02B 1/04
-	-	G01N 33/483	-	15810955.3	G02F 1/1337
Morath GmbH	14172965.7	E02F 9/20	-	-	C08F 2/44
-	-	E02F 3/96	-	-	C08G 73/10
Müller, Tobias	14730882.9	B63H 23/32	-	-	C08G 77/04
-	-	B63H 23/36	-	-	G02F 1/1334
-	-	F16J 15/00	-	-	G02F 1/1333
Munters Europe Aktiebolag	1950339-0	-	-	-	C09K 19/38
Musashi Engineering, Inc.	10789429.7	B05C 5/00	-	-	C09K 19/56
-	-	B05C 11/10	-	-	C08G 77/18
-	-	B05D 3/00	-	-	C08G 73/12
-	-	F04B 23/02	Nisshin Steel Co., Ltd.	13782638.4	C23C 2/06
-	-	F04B 15/02	-	-	C23C 2/12
-	-	B05C 5/02	-	-	C23C 2/26
N			-	-	C23C 8/02
NantEnergy, Inc.	18155977.4	H01M 12/06	-	-	C23C 8/16
-	-	-	-	-	C23C 8/18
-	-	-	-	-	C23C 28/00
-	-	-	-	-	B32B 15/01
-	-	-	-	-	B32B 15/095
-	-	-	-	-	B32B 9/00
-	-	-	-	-	C22C 1/02
-	-	-	-	-	C22C 18/00

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C22C 18/04	Olix Pharmaceuticals, Inc.	13794539.0	C12N 15/113
-	-	C22C 38/00	-	-	C12N 15/63
Nobel Biocare Services AG	15816124.0	A61C 8/00	-	-	A61K 48/00
Nordenfelt Pontus	1730243-1	G06K 9/00	Oncodesign S.A.	15766801.3	C07D 487/22
-	-	G01N 33/483	-	-	C07D 498/22
Nordin Mikael	1650887-1	F02D 41/06	-	-	A61K 31/529
-	-	F02D 41/08	-	-	A61P 25/28
-	-	F02D 41/16	ONO Pharmaceutical Co., Ltd.	14753934.0	C07D 213/75
-	-	F02D 41/30	-	-	A61K 31/136
Nortek Air Solutions Canada, Inc.	13830357.3	F28F 3/08	-	-	A61K 31/444
-	-	F24F 12/00	-	-	A61K 31/506
-	-	F28F 27/02	-	-	A61K 31/519
-	-	F28F 3/10	-	-	A61K 31/663
North-West University	12731731.1	C22B 3/00	-	-	A61K 45/00
-	-	C22B 34/14	-	-	A61P 1/04
-	-	C22B 34/24	-	-	A61P 11/02
Novartis AG	15714147.4	C07D 417/14	-	-	A61P 11/06
-	-	C07D 487/04	-	-	A61P 13/02
-	-	A61P 31/04	-	-	A61P 17/04
-	-	A61K 31/427	-	-	A61P 33/10
-	-	A61K 31/496	-	-	A61P 43/00
-	-	A61K 31/4439	-	-	C07D 239/47
-	-	A61K 31/454	-	-	C07D 401/12
-	-	A61K 31/437	-	-	C07D 401/14
-	15703384.6	C07K 16/28	-	-	C07D 471/04
-	-	C07K 16/28	-	-	C07D 487/04
Novoluto GmbH	17202385.5	A61H 19/00	-	-	A61P 25/04
-	-	A61H 9/00	-	-	A61P 25/06
Novomer, Inc.	13752071.4	C07C 51/09	Optis Wireless Technology, LLC	15176677.1	H04L 5/00
-	-	C07C 57/04	-	-	H04L 1/18
-	-	C07C 67/37	-	-	H04L 1/00
-	-	C07D 303/00	-	-	H04L 1/00
-	-	C07D 305/00	ORBIX SOLUTIONS	15757245.4	C04B 40/02
-	-	C08G 63/08	-	-	C04B 18/00
-	-	C08G 63/82	-	-	B28B 11/24
-	-	C08F 122/02	Oremus Bas	1751080-1	H04W 28/02
-	-	G06Q 30/02	-	-	H04W 84/02
-	-	C07D 305/12	-	-	H04L 12/851
-	-	C08F 120/06	-	-	H04W 36/14
Nuevolution A/S	11720372.9	C12N 15/10	-	-	H04W 84/12
N.V. Nutricia	07847010.1	A61L 29/06	Organofuel Sweden AB	1950343-2	-
-	-	A61B 17/00	Orochemie GmbH & Co. KG	15784024.0	A61Q 11/00
-	-	A61L 29/08	-	-	A61K 8/25
-	-	A61L 29/16	Osaka University	14841854.4	C12N 5/0797
-	-	A61J 15/00	-	-	A61K 35/30
-	-	A61B 17/34	-	-	A61P 25/16
Nyström Tom	1350331-3	B60T 8/175	Osivax SAS	13802415.3	A61K 39/00
-	-	B60T 7/12	-	-	A61K 39/02
-	-	B60T 8/1755	-	-	A61K 39/12
-	-	B60W 30/182	-	-	A61K 39/385
-	-	G05D 1/02	-	-	C07K 14/47
-	-	B66F 9/06	-	-	A61K 39/085
O			-	-	A61K 39/085
ObsteCare AB	06825636.1	A61B 6/00	-	-	A61K 39/04
-	-	G01N 33/543	Ottobock SE & Co. KGaA	17178057.0	A61F 2/60
Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	16706566.3	C23C 14/06	-	-	A61F 2/68
-	-	C23C 14/32	-	-	A61F 5/01
-	-	C23C 14/34	-	-	A61F 2/50
-	-	C23C 14/35	-	-	A61F 2/64
-	-	C23C 28/04	-	-	A61F 2/66
-	-	C23C 28/00	-	-	A61F 2/70
-	-	B21J 13/02	-	-	A61F 2/74
-	-		-	-	A61F 2/76

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	15002132.7	A61F 2/72	-	-	D21H 21/40
-	-	A61F 2/78	-	-	B42D 25/346
OUTOTEC (FINLAND) OY	11168480.9	F26B 17/10	-	-	B42D 25/24
-	-	F01K 17/06	-	-	D21H 27/30
OVAKO Sweden AB	1950360-6	-	-	-	D21H 21/42
			-	-	D21H 21/48
P			Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd	17781905.9	G01C 21/00
Pandrol Limited	15744310.2	E01B 9/66	Power Electronic Measurements Ltd	13705533.1	G01R 15/18
-	-	E01B 9/30	-	-	G01R 19/32
Panther Packaging GmbH & Co. KG	17155919.8	B23K 26/08	Predemtec AG	15703516.3	G01N 33/68
-	-	B23K 26/38	President and Fellows of Harvard College	15703384.6	C07K 16/28
-	-	B23K 26/142	-	-	14829377.2
-	-	B23K 103/00	-	-	C12N 15/90
Papeteries du Leman	13766599.8	C09D 7/61	-	-	C12N 15/85
-	-	C09D 7/40	-	-	C12N 15/86
Parker Hannifin Corporation	16723568.8	F02M 21/02	-	-	C12N 5/074
-	-	F02M 13/08	Prexton Therapeutics SA	15770814.0	C07D 495/04
-	-	F02D 19/06	-	-	A61K 31/407
-	-	G05D 16/10	-	-	A61P 25/16
Parker Hannifin Corp.	18150871.4	F02M 21/02	Procella Therapeutics AB	15759585.1	A61K 35/34
-	-	F16K 49/00	-	-	C12N 5/077
-	-	F16K 27/02	PSA Automobiles SA	12772768.3	C23C 8/02
PATEL Minesh	1751109-8	H04N 21/475	-	-	C23C 8/22
-	-	G06F 17/30	-	-	C23C 8/26
Pathologica LLC	10800602.4	A61K 31/155	-	-	C23C 8/32
-	-	A61K 9/48	-	-	C23C 8/34
-	-	A61K 9/20	-	-	C23C 8/80
-	-	A61P 29/00			
Patrik Jönsson med firma Tight Sleep Sweden	1700205-6	A47G 9/02	Q		
-	-	A61M 21/02	QleanAir Scandinavia AB	1400511-0	F24F 3/16
-	-	B68G 1/00	-	-	B01L 1/04
Persson Thomas	1750511-6	C10M 175/00	-	-	F21V 33/00
-	-	B01D 17/032			
-	-	B01D 17/05	R		
-	-	B01D 21/01	Recondoil Sweden AB	1750511-6	C10M 175/00
-	-	B01D 21/02	-	-	B01D 17/032
-	-	B01D 21/32	-	-	B01D 17/05
-	-	G01N 33/28	-	-	B01D 21/01
-	-	1750512-4	-	-	B01D 21/02
-	-	B01D 17/032	-	-	B01D 21/32
-	-	B01D 17/05	-	-	G01N 33/28
-	-	B01D 21/02	-	-	1750512-4
-	-	B01D 21/32	-	-	C10M 175/00
-	-	G01N 33/28	-	-	B01D 17/032
Petro-Pack AB	15812895.9	B29C 45/44	-	-	B01D 17/05
-	-	B29C 45/00	-	-	B01D 21/02
Philip Morris Products S.A.	16763784.2	A24F 47/00	-	-	B01D 21/32
-	-	A24B 15/16	Red n Alde Holding AB	1551536-4	F03B 13/18
Picote Solutions Oy Ltd	10769374.9	F16L 55/26	Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	16192440.2	A01K 67/027
-	-	F16L 55/179	-	-	C07K 14/54
-	-	B29C 63/00	-	-	C12N 15/85
-	-	B29C 63/34	-	-	15703380.4
Pilegrowth Tech S.r.l.	11724287.5	H01L 21/02	-	-	C07K 16/28
Plockmatic International AB	1950347-3	-	-	-	C07K 16/30
-	1950350-7	-	-	-	A61K 39/395
Poppels Bryggeri AB	1750369-9	C12C 7/26	-	-	C07K 16/22
-	-	B01D 21/26	-	-	A61P 35/00
-	-	C12C 7/24	-	-	A61K 39/00
Portals De La Rue Limited	15791341.9	B42D 25/45	-	-	A61K 45/06
			-	-	16196614.8
			-	-	C12N 15/10
			-	-	C12N 15/90
			Regenics AS	12178381.5	A61K 35/60

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 17/02	-	-	A61H 9/00
RELIANCE JIO INFOCOMM LIMITED	1950355-6	-	-	-	G10K 11/28
REM Technologies, Inc.	11781937.5	F03D 80/70	-	-	A61H 23/00
-	-	F16H 57/04	SAUKKONEN Esa	1651582-7	A61B 17/00
-	-	F03D 15/10	-	-	D21H 21/10
-	-	F03D 15/00	-	-	D21H 11/18
-	-	C10M 171/02	-	-	D21H 17/20
Reviral Limited	15782033.3	C07D 401/06	-	-	D21H 17/67
-	-	C07D 471/10	-	-	B82Y 30/00
-	-	A61K 31/437	-	-	D21H 17/29
-	-	A61P 31/14	-	-	D21H 17/33
RIBU Ville	1651656-9	B31F 1/07	-	-	D21H 17/55
-	-	B29C 59/04	-	-	D21H 17/68
-	-	B65D 3/06	Scan Coin AB	1751101-5	D21H 17/69
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	14738743.5	H01R 13/506	-	-	G07F 1/04
-	-	H01R 13/6463	SCANDINAVIAN CARGOLOADING TECHNOLOGIES AB	1930089-6	G07D 1/00
-	-	H01R 13/514	Scania CV AB	1950338-2	-
-	-	H01R 24/56	-	1950336-6	-
Roth Patrik	1751090-0	E21B 7/02	-	1950337-4	-
RÄSÄNEN Jari	1651656-9	B31F 1/07	-	1950335-8	-
-	-	B29C 59/04	-	1950345-7	-
-	-	B65D 3/06	-	1751078-5	H04W 4/021
S			-	-	H04W 4/029
SAF-Holland, Inc.	14801256.0	B62D 53/08	-	-	H04W 4/80
Safran Aircraft Engines	12810350.4	B23P 6/00	-	-	H04W 76/18
-	-	F01D 5/00	-	1751079-3	H04W 4/44
-	-	F01D 5/34	-	-	H04W 4/02
-	-	B24C 1/04	-	1751080-1	H04W 28/02
-	-	B24C 5/00	-	-	H04W 84/02
-	-	C21D 7/00	-	-	H04L 12/851
-	-	B24B 1/04	-	-	H04W 36/14
-	-	B24B 39/00	-	-	H04W 84/12
-	-	B24C 1/10	-	1550181-0	B60K 6/40
Safran Ceramics	15709293.3	D02G 3/16	-	-	B60K 11/04
Saint-Gobain Glass France	15800794.8	B32B 17/06	-	1350331-3	B60T 8/175
-	16722290.0	C03B 13/08	-	-	B60T 7/12
-	-	H01L 31/0236	-	-	B60T 8/1755
-	-	G02B 5/04	-	-	B60W 30/182
-	-	B29C 43/08	-	-	G05D 1/02
-	-	A01G 9/24	-	1650513-3	B66F 9/06
-	-	E04D 13/03	-	-	B62D 5/04
-	-	G02B 5/02	-	-	B60W 40/06
-	-	A01G 9/14	-	-	B60W 50/00
-	-	F24S 80/50	-	-	B62D 15/02
Samson Agro A/S	14192275.7	A01C 23/04	-	1750804-5	F02D 19/02
Samsung Electronics Co., Ltd.	16765210.6	H04W 72/12	-	-	F02D 41/00
-	-	H04W 72/04	-	-	G01N 33/22
-	-	H04W 24/10	-	1650887-1	F02D 41/06
-	-	H04W 28/06	-	-	F02D 41/08
-	-	H04W 88/08	-	-	F02D 41/16
-	-	H04L 5/00	-	1550944-1	F02D 41/30
-	-	H04L 1/18	-	-	G08G 1/0967
-	-	H04W 16/14	-	-	B60W 50/14
-	-	H04W 74/08	-	-	G08G 1/133
-	-	H04L 27/00	Scherf, Wilfried	13744951.8	B60W 30/14
Sandegren Anton	1751088-4	E04G 21/12	-	-	G01B 21/20
-	-	B21F 15/04	-	-	B61K 9/08
-	-	B21F 27/12	-	-	E01B 31/12
Sanuwave, Inc.	16186021.8	A61B 17/22	-	-	E01B 31/15
-	-	A61B 17/225	-	-	E01B 31/17
			-	-	E01B 35/00
			-	-	E01B 35/02
			-	-	E01B 35/06

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01B 5/20	-	-	H05K 5/03
-	-	G01B 5/207	-	-	H05K 7/14
-	-	G01B 7/28	-	-	H05K 7/20
-	-	G05B 19/4093	-	-	H02M 7/00
Scheufen Bert	1700094-4	A47L 9/14	Siemens Mobility GmbH	16707420.2	H02H 3/40
SCHMIDT Marcus W	1950314-3	B60K 17/36	-	-	G01R 31/08
-	-	B60K 23/08	-	-	H02H 7/22
-	-	F16H 48/24	-	16711582.3	H04L 29/06
Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH	17189858.8	B60R 7/06	Siemens Schweiz AG	17188560.1	F23N 5/24
Schwab Markus	1351372-6	B66F 9/22	Signify Holding B.V.	14162998.0	F21V 3/02
-	-	F15B 21/04	-	-	F21V 8/00
-	-	F15B 21/0423	-	-	F21K 9/232
Scivis wissenschaftliche Bildverarbeitung GmbH	11737897.6	G06T 11/00	-	-	F21K 9/61
The Scripps Research Institute	14841286.9	A61K 38/00	-	-	F21K 9/66
-	-	A61K 31/496	-	-	F21V 3/12
-	-	C07D 233/22	-	-	F21Y 115/10
SEI Corporation	11863482.3	H01M 4/133	-	-	F21Y 113/13
-	-	H01M 4/587	-	16730790.9	H04L 12/10
-	-	H01M 4/36	-	10727934.1	H05B 37/02
-	-	H01M 4/48	-	-	H05B 33/08
-	-	H01M 4/62	-	15778949.6	H05B 37/02
-	-	H01M 10/052	Simaco GmbH	12768760.6	B41J 2/185
-	-	H01M 10/0566	SITMA MACHINERY S.p.A.	16716682.6	B65B 27/08
-	-	H01M 10/0587	-	-	B65B 9/02
-	-	H01M 4/38	-	-	B65B 13/16
-	-	H01M 4/13	-	-	B65B 13/32
-	-	H01M 4/131	-	-	B65B 25/14
-	-	H01M 4/134	-	-	B65B 35/50
-	-	H01M 4/139	-	-	B65B 41/00
-	-	H01M 4/1391	-	-	B65B 49/00
-	-	H01M 4/1393	-	-	B65B 51/02
-	-	H01M 4/1395	-	-	B65B 11/10
-	-	H01M 4/58	-	-	B65B 11/20
-	-	H01M 4/583	Sjöholm Oskar	1751089-2	E21B 7/02
Showa Corporation	10165675.9	F16F 9/18	-	1751090-0	E21B 7/02
-	-	F16F 9/44	Skaltek AB	08846631.3	H02G 11/02
-	-	F16F 9/348	-	-	B65H 49/24
-	-	F16F 9/06	-	-	B65H 49/38
Sick AG	17182537.5	G01S 13/44	-	-	B65H 54/42
-	-	G06K 7/10	-	-	B65H 54/553
-	-	G01S 13/74	Skanska Sverige AB	1751088-4	E04G 21/12
SIDÉN Peter	1650513-3	B62D 5/04	-	-	B21F 15/04
-	-	B60W 40/06	-	-	B21F 27/12
-	-	B60W 50/00	SKANTZE David	1750161-0	C02F 1/32
-	-	B62D 15/02	-	-	A61L 2/10
Siemens Aktiengesellschaft	14721805.1	C22C 19/05	Skjutar Apell Linus	1751079-3	H04W 4/44
-	-	C23C 4/08	-	-	H04W 4/02
-	-	C23C 14/06	Smith & Nephew PLC	11808245.2	A61L 15/26
-	-	C22C 30/00	-	-	A61L 15/42
-	-	C23C 28/00	Solystic	16705235.6	B07C 1/00
-	-	F01D 5/28	SONY CORPORATION	1950329-1	-
-	10725422.9	F03D 7/04	-	1950332-5	-
-	-	F03D 80/40	Spiber Technologies AB	13720382.4	B01D 15/38
-	-	F03D 17/00	-	-	C07K 14/435
-	14713410.0	H01F 27/34	-	-	C12N 15/62
-	-	H01F 27/42	Stark Crister	1250945-1	F16C 27/06
-	-	G05F 3/08	-	-	A01B 71/04
-	10192831.5	H02H 9/00	Steelwrist AB	1751092-6	F16L 37/34
-	-	H02H 7/12	-	1950086-7	F16L 37/34
-	16155697.2	H05K 5/00	Stenläås Ola	1750804-5	F02D 19/02
-	-	H05K 5/02	-	-	F02D 41/00
-	-	-	-	-	G01N 33/22
-	-	-	STILL GMBH	1351372-6	B66F 9/22

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F15B 21/04	-	-	C08L 25/04
-	-	F15B 21/0423	-	-	C08J 9/16
Stora Enso OYJ	1751082-7	G06K 17/00	-	-	C08K 3/04
-	-	G02B 27/22	-	-	C08K 3/36
-	-	H04W 4/80	SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.	14895781.4	F16M 11/04
-	1651656-9	B31F 1/07	-	-	F16M 11/16
-	-	B29C 59/04			
-	-	B65D 3/06			
-	1651582-7	D21H 21/10	T		
-	-	D21H 11/18	TAKANO, Masaaki	09842291.8	E03C 1/084
-	-	D21H 17/20	Takeda Pharmaceutical Company Limited	12781479.6	C07D 401/10
-	-	D21H 17/67	-	-	C07D 401/14
-	-	B82Y 30/00	-	-	C07D 405/14
-	-	D21H 17/29	-	-	C07D 413/10
-	-	D21H 17/33	-	-	C07D 413/14
-	-	D21H 17/55	-	-	C07D 417/14
-	-	D21H 17/68	-	-	C07D 498/08
-	-	D21H 17/69	-	-	A61K 31/506
Sundström Fred	1750511-6	C10M 175/00	-	-	A61K 31/444
-	-	B01D 17/032	-	-	A61P 25/28
-	-	B01D 17/05	-	-	B31F 1/07
-	-	B01D 21/01	TANNINEN Panu	1651656-9	B29C 59/04
-	-	B01D 21/02	-	-	B65D 3/06
-	-	B01D 21/32	-	-	C08L 69/00
-	-	G01N 33/28	Techno-UMG Co., Ltd.	15806765.2	C08F 265/06
-	1750512-4	C10M 175/00	-	-	C08F 291/02
-	-	B01D 17/032	-	-	C08L 25/12
-	-	B01D 17/05	-	-	C08L 51/04
-	-	B01D 21/02	-	-	C08L 55/02
-	-	B01D 21/32	-	-	C08F 212/10
-	-	G01N 33/28	-	-	C08F 265/04
Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG	13192493.8	G01B 21/22	-	-	H02G 3/32
-	-	B24B 35/00	Tehalit GmbH	08015498.2	C07D 277/56
-	-	B24B 49/00	Teijin Pharma Limited	08005933.0	A61K 31/426
-	-	B23Q 17/22	-	-	A61P 19/06
SVAR Life Science AB	14821336.6	A01N 1/02	-	-	TEKONF AB
-	-	C12N 5/00	-	-	1900055-3
Svenska Good Medical AB	1900055-3	-	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	11751648.4	H04L 1/16
Swedish Match North Europe AB	1950331-7	-	-	-	H04L 1/00
-	14802594.3	A24B 13/00	-	-	H04L 1/18
-	-	A24B 15/12	-	12771453.3	H04N 7/16
-	-	A24B 15/16	-	-	H04N 21/239
-	-	A24B 15/28	-	-	H04N 21/258
-	-	A24B 15/30	-	-	H04N 21/41
-	-	A24B 15/42	-	-	H04N 21/44
-	-	A61Q 11/02	-	-	H04N 21/422
-	-	A61K 31/047	-	-	H04N 21/475
-	-	A61K 33/16	Teqball Holding S.à r.l.	13824510.5	A63B 67/04
-	-	A23G 4/06	-	-	A63B 69/00
-	-	A23G 4/10	Tetraphase Pharmaceuticals, Inc.	09791290.1	C07C 237/26
-	-	A61Q 11/00	-	-	C07C 239/20
-	-	A61K 8/97	-	-	C07C 275/16
Swepart Transmission AB	1751108-0	F16H 57/08	-	-	C07C 275/42
-	-	F16H 1/28	-	-	C07C 311/08
-	-	F16H 57/038	-	-	C07C 311/21
-	-	F16H 57/12	-	-	C07D 205/04
Synthetic Genomics, Inc.	16165528.7	C12Q 1/68	-	-	C07D 207/08
-	-	C12P 19/34	-	-	C07D 207/10
-	-	C12N 15/10	-	-	C07D 207/12
Synthos S.A.	16701911.6	C08J 9/00	-	-	C07D 207/14
-	-	C08J 9/14	-	-	C07D 207/16

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 207/34	Università degli Studi di Padova	15203091.2	G06F 7/58
-	-	C07D 209/44	-	-	G06N 99/00
-	-	C07D 209/52	-	-	H04L 9/08
Texas Tech University System	12845470.9	C12N 1/20	Universite de Nantes	14767060.8	G06F 17/50
-	-	C12N 1/38	-	-	F28F 9/02
The UAB Research Foundation	16709148.7	A61K 31/198	-	-	G01N 30/60
-	-	A61K 31/727	Université de Caen Basse Normandie	12717367.2	C07D 401/14
-	-	A61P 35/00	Université Grenoble Alpes	12717367.2	C07D 401/14
TILLOTTS PHARMA AG	13719543.4	A61K 9/00	University Of Malta	16708738.6	F03B 13/06
-	-	A61K 9/28	-	-	F03D 9/17
-	-	A61K 31/606	Universität Heidelberg	16001576.4	G01T 3/00
-	-	A61K 47/32	UPL Limited	14159214.7	A01N 39/02
-	-	A61K 47/36	-	-	A01N 43/80
-	-	A61K 31/196	-	-	A01N 37/22
-	-	A61K 31/616	-	-	A01N 33/18
Tirsan Kardan Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi	15176416.4	F16C 3/03	-	-	A01N 43/40
-	-	B01D 46/00	-	-	A01N 43/707
-	-	B01D 46/10	-	-	A01P 13/02
TitanX Holding AB	11766248.6	F28D 9/00	UPM-Kymmene Corporation	12719410.8	C08L 97/00
-	-	F28D 1/03	-	-	C09J 197/00
-	-	F28F 9/00	-	-	C08L 61/06
Toaster Labs, Inc.	15793992.7	A47K 5/12	-	-	C09J 161/06
KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI	16168693.6	B66F 9/20	-	15722556.6	D21H 11/18
-	-	F15B 11/16	-	-	C08L 1/00
-	-	F15B 13/02	UPM Raflatac Oy	13727240.7	B65G 1/04
-	-	F15B 13/06	-	-	B26D 11/00
-	-	B66F 9/22	-	-	B26D 7/06
Tubacoat, S.L.	16181696.2	C04B 35/14	-	-	B65G 37/00
-	-	C04B 35/626	-	-	B26D 7/00
-	-	C04B 35/64	-	-	B26D 3/00
-	-	C23C 2/00	-	-	B26D 7/32
-	-		-	-	B65H 35/02
U					
Umicore	14842558.0	C01G 45/00	Uponor Innovation AB	13732463.8	F16L 13/14
-	-	C01G 45/12	Urgo Recherche Innovation et Développement	13735301.7	A61L 15/28
-	-	C01G 53/00	-	-	A61L 15/44
-	-	H01M 4/131	-	-	A61Q 19/06
-	-	H01M 4/52	Uvån Holding AB	14842554.9	B22F 9/08
-	16712293.6	C23C 14/34	-	-	B01J 2/06
-	-	B23K 1/002	-	-	B22F 9/10
-	-	B22F 3/04	-	-	B22F 1/00
-	-	C01G 51/00	-	-	C21B 3/08
-	-	H01J 37/34	-	-	C21C 7/00
-	14766487.4	H01M 4/58	-	-	C22C 33/02
-	-	H01M 4/62	Uzin Utz AG	16709338.4	C04B 28/14
-	-	H01M 4/36	-	-	C04B 28/16
-	-	H01M 4/36			
-	-	H01M 4/04			
-	-	H01M 4/1397			
-	-	H01M 10/052			
Umicore Korea Ltd.	14842558.0	C01G 45/00	V		
-	-	C01G 45/12	Vainiala, Mikko Pekka	12005289.9	G10H 1/16
-	-	C01G 53/00	-	-	G10H 3/18
-	-	H01M 4/131	-	-	H04R 29/00
-	-	H01M 4/52	Valeo Systèmes d'Essuyage	16154461.4	B65D 5/02
Unico, Inc.	07844485.8	G05B 11/42	-	-	B65D 81/02
-	-	H02P 29/50	-	-	B65D 5/42
-	-	H02M 1/12	-	-	B65D 85/68
-	-	H02P 21/22	VALMET AB	1950341-6	-
UNIST (Ulsan National Institute of Science and Technology)	15801663.4	B81B 5/00	-	1750776-5	D21D 1/30
-	-	B81C 3/00	-	-	B02C 7/12
-	-	F16K 99/00	-	-	D21B 1/14

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Vent-Axia Group Limited	08253073.4	F28D 7/16	Werius Patrik	1700094-4	A47L 9/14
-	-	F28F 13/12	Westinghouse Electric Company LLC	15793124.7	G21C 3/33
-	-	F28F 9/22	-	-	G21C 21/16
-	-	F28F 9/22	WHW Group, Inc.	05731992.3	F04D 29/22
Veoneer Sweden AB	12883283.9	B60K 28/06	-	-	F04D 29/24
-	-	A61B 5/18	Wigenstam Dan	1751101-5	G07F 1/04
-	-	G08B 21/06	-	-	G07D 1/00
Verbio Vereinigte Bioenergie AG	10721517.0	C12P 7/06	Wiretronic AB	1751110-6	H01R 43/26
-	-	C12P 5/02	-	-	B33Y 80/00
Versalis S.p.A.	12826558.4	C07C 5/333	-	-	G01R 31/00
-	-	C07C 7/08	-	-	B29C 64/00
-	-	C07C 11/167	Wobben Properties GmbH	13786286.8	F03D 80/30
V. Guldmann A/S	15819431.6	B66C 7/14	-	-	F03D 1/06
-	-	B66C 7/16	Wolverine Outdoors, Inc.	16165610.3	A43B 13/12
-	-	A61G 7/10	-	-	A43B 13/18
View, Inc.	14753897.9	E06B 5/00	-	-	A43B 5/06
Viström Erik	1751088-4	E04G 21/12	Wood Group Norway AS	08788333.6	E21B 19/00
-	-	B21F 15/04	-	-	E21B 19/24
-	-	B21F 27/12	X		
Vitae Pharmaceuticals, Inc.	15785013.2	C07D 471/04	Xylem Europe GmbH	16169846.9	F04D 7/04
-	-	A61K 31/437	-	-	F04D 13/08
-	-	A61P 3/00	-	-	F04D 15/00
-	-	A61P 29/00	-	-	F04D 29/042
-	-	A61P 37/02	-	-	F16D 1/097
Volvo Truck Corporation	14815227.5	B60R 16/02	Xylem IP Management S.à.r.l.	15725528.2	C02F 1/78
-	-	F16L 3/24	-	-	C02F 3/06
-	15730476.7	B60W 30/14	Y		
-	-	B60W 30/18	Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha	17183724.8	F02D 41/02
-	-	B60W 50/10	-	-	B63H 23/24
V-Zug AG	17000266.1	A47J 27/04	-	-	B63H 21/20
-	-	A47J 27/12	-	-	B63H 21/21
-	-	G05B 15/02	-	-	F02D 29/06
-	-	H05B 6/06	Yetik, Hüseyin	14738921.7	A61B 3/125
-	-	H05B 6/64	-	-	A61F 9/007
-	-	F24C 7/08	-	-	A61B 90/30
-	-	F24C 11/00	-	-	A61B 3/15
Väderstad Holding AB	1250945-1	F16C 27/06	-	-	A61B 3/00
-	-	A01B 71/04	Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem, Ltd.	14825966.6	A61K 31/165
Välinge Innovation AB	11173139.4	E04F 15/02	-	-	A61K 31/5415
-	-	F16B 5/00	-	-	C07C 327/44
-	-	B65D 69/00	-	-	C07D 277/36
-	-	E04G 23/00	-	-	C07D 279/08
W			-	-	A61P 25/00
WADSTEIN Marcus	1950342-4	H02G 7/04	-	-	A61P 25/28
Wall Axel	1751092-6	F16L 37/34	Young Dental Manufacturing I, LLC	08794888.1	A61C 3/06
-	1950086-7	F16L 37/34	-	-	A61C 17/00
Wallenius Water Innovation AB	1750161-0	C02F 1/32	Z		
-	-	A61L 2/10	Zerica S.r.l.	16729368.7	B67D 1/00
Wallman-Carlsson Victor	1751101-5	G07F 1/04	-	-	B67D 1/10
-	-	G07D 1/00	-	-	B67D 1/08
Weber Christoffer	1751110-6	H01R 43/26	Zoetis Services LLC	13717118.7	A61K 39/02
-	-	B33Y 80/00	-	-	A61K 39/12
-	-	G01R 31/00	-	-	A61K 39/295
-	-	B29C 64/00	ZTE Corporation	15876597.4	H04W 76/10
Welspun Global Brands Limited	15192590.6	D04H 1/498	-	-	H04L 29/06
-	-	D04H 18/04			
Wepfer Technics AG	13762980.4	F03D 1/02			
-	-	F03D 7/02			

Namnregister 15/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04W 12/10
Zumex Group S.A.	15790042.4	A23N 1/00