



Svensk Patenttidning

Nr 43/2018

2018-10-23

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	12
Meddelade patent I	13
Meddelade patent II	14
Upphävda patent	17
Avslagna invändningar	18
Patent i ändrad lydelse	19
Ansökan om tilläggsskydd	20
Meddelade tilläggsskydd	21
Europeiska patentansökningar	22
Meddelade europeiska patent	23
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	48
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	49
Tillägg	50
Rättelser	51
Meddelanden	52
Namnregister	53

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 43/2018

(21) 1800183-4	(22) 2018-09-28	(21) 1851178-2	(22) 2018-10-01
(71) Mats Hedman, Östra Forssa Båvensvik, 649 91 Sparreholm, SE		(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	
(74) Eriksson Patent AB, Hans Eriksson, Box 50, 641 21 Katrineholm, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1800185-9	(22) 2018-10-01	(21) 1851179-0	(22) 2018-10-01
(71) Sonia LAIN, Erik Dahlbergsgatan 37, 115 32 STOCKHOLM, SE		(71) Blue AB, Danderydsgatan 11, 114 26 Stockholm, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(21) 1830274-5	(22) 2018-09-29	(21) 1851180-8	(22) 2018-10-01
(71) Glasgrossisten i Malmö AB, Nötskrikevägen 28, 218 33 Bunkeflostrand, SE		(71) Bioprocess Control Sweden AB, Scheelevägen 22, 223 63 LUND, SE	
(74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34 Löddeköpinge, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1830275-2	(22) 2018-09-30	(21) 1851181-6	(22) 2018-10-01
(71) Amanda Landfeldt, Oxenstiernas väg 91, 18432 Åkersberga, SE		(71) LCubed AB, Bössvägen 28, 192 55 Sollentuna, SE	
Kim Landfeldt, Oxenstiernas väg 91, 18432 Åkersberga, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1830276-0	(22) 2018-09-30	(21) 1851182-4	(22) 2018-10-01
(71) ISCOMED AB, Härkebergaby 6, 74596 Enköping, SE		(71) Scienta Omicron AB, Box 15120, 750 15 Uppsala, SE	
Thomas Zetterberg, Härkebergaby 6, 74596 Enköping, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1830277-8	(22) 2018-10-01	(21) 1851183-2	(22) 2018-10-02
(71) Tor Agge, Götgatan 78, LGH 2711, 11830 Stockholm, SE		(71) Tintron AB, Kungssportsavenyn 21, 411 36 Göteborg, SE	
		(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE	
(21) 1830278-6	(22) 2018-10-01	(21) 1851184-0	(22) 2018-10-02
(71) Hamid Mohseni, Ekvägen 38, 18670 Brottbby, SE		(71) ORBITAL SYSTEMS AB, Hans Michelsensgatan 10 A, 211 20 MALMÖ, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1830279-4	(22) 2018-10-02	(21) 1851185-7	(22) 2018-10-02
(71) Aman Russom, Rådjursstigen 16, 17065 Solna, SE		(71) Scienta Omicron AB, Box 15120, 750 15 Uppsala, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1830280-2	(22) 2018-10-03	(21) 1851186-5	(22) 2018-10-03
(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE		(71) Azadeh Soroudi, Chalmersgatan 27C, 411 35 Göteborg, SE	
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE		(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE	
(21) 1830281-0	(22) 2018-10-03	(21) 1851187-3	(22) 2018-10-03
(71) Thordab Industri Innovation AB, Tegelbruksvägen 1, 89155 SRNÅSVALL, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 SJÄLEVAD, SE		(74) Nina LINNÉ, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 1830282-8	(22) 2018-10-04	(21) 1851188-1	(22) 2018-10-03
(71) Hugo Lundkvist, Östra Trädgårdsgatan 6 Lgh 1202, 61134 Nyköping, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
		(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 1851174-1	(22) 2018-09-30	(21) 1851189-9	(22) 2018-10-03
(71) ENGINZYME AB, Teknikringen 38A, 114 28 Stockholm, SE		(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS Inc, 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 1400002 Tokyo, JP	
(74) NOVITAS PATENT AB, P.O.Box 55557, 102 04 Stockholm, SE		(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE	
(21) 1851175-8	(22) 2018-10-01	(21) 1851190-7	(22) 2018-10-03
(71) GasPorOx AB, Maskinvägen 1, 227 30 Lund, SE		(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	
(74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE		(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
(21) 1851176-6	(22) 2018-10-01	(21) 1851191-5	(22) 2018-10-03
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE		(71) MAQUET CRITICAL CARE AB, Box 6108, 171 06 Solna, SE	
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE			
(21) 1851177-4	(22) 2018-10-01		
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			

Inkomna patentansökningar 43/2018

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE
(21) 1851192-3 (22) 2018-10-03	(21) 1851205-3 (22) 2016-09-26
(71) Fit Biotech Oy, Biokatu 12, 33520 Tampere, FI	(32) 2016-04-01 (33) RU (31) 2015146716
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	(71) PUBLICHNOE AKTSIONERNOE OBSHESTVO "GORNO-METALLURGICHESKAYA KOMPANIYA "NORILSKY NIKEL", Krasnoyarsky krai, 647000 DUDINKA, RU
(21) 1851193-1 (22) 2018-10-04	(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE
(71) KKM AB, Skönsbergsvägen 3, 856 41 SUNDSVALL, SE	(86) 2016-09-26 PCT/RU2016/000642
(74) Sandström & Sandström IP AB, Boda, 193 91 Sigtuna, SE	(21) 1851206-1 (22) 2018-10-05
(21) 1851194-9 (22) 2018-10-04	(71) Corroventa Avfuktning AB, Mekanikervägen 3, 564 35 BANKERYD, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1851207-9 (22) 2018-10-05
(21) 1851195-6 (22) 2018-10-04	(71) myFC AB, Saltmätargatan 8A, 113 59 STOCKHOLM, SE
(71) Jim SEIDO, Herrevägen 10A, 962 31 Jokkmokk, SE	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(21) 1851208-7 (22) 2018-10-05
(21) 1851196-4 (22) 2018-10-04	(71) Medivir AB, Box 1086, 141 22 HUDDINGE, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE
(74) Mimmi WESTMAN, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1851209-5 (22) 2018-10-05
(21) 1851197-2 (22) 2017-03-28	(71) Enersize Oyj, Malminrinne 1B, 00180 Helsinki, FI
(32) 2016-03-28 (33) US (31) 62/314,045	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(71) WALBRO LLC, 2015 W. River Road, Suite 202, AZ 85704 Tucson, US	(21) 1851210-3 (22) 2018-10-05
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	(71) Exxentric AB, Karlsbodavägen 39, 168 67 BROMMA, SE
(86) 2017-03-28 PCT/US2017/024420	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
(21) 1851198-0 (22) 2018-10-04	(21) 1851211-1 (22) 2018-10-05
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(71) Eir Clinical AB, Datavägen 12 A, SE-436 32 ASKIM, SE
(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	(74) Swea IP Law AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE
(21) 1851199-8 (22) 2018-10-04	(21) 1851212-9 (22) 2018-10-05
(32) 2017-10-04 (33) CO (31) NC2017/0010115	(71) Prezip Technology AB, Citrusgatan 31, 426 54 Västra Frölunda, SE
(71) SUPER BAC - PROTEO AMBIENTAL S.A., Rua Santa Monica, 1025, 06715-865 Cotia, SP, BR	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA, Calle 67 N 53-108, 0 Medellín, CO	
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	
(21) 1851200-4 (22) 2018-10-04	
(71) Thrombosis and Coagulation AB, Östanväg 12, 217 74 Malmö, SE	
(74) Potter Clarkson LLP, The Belgrave CentreTalbot Street, NG1 5GG Nottingham, GB	
(21) 1851201-2 (22) 2018-10-05	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1851202-0 (22) 2018-10-05	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1851203-8 (22) 2018-10-05	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1851204-6 (22) 2018-10-05	
(71) Skyresponse AB, Eriksbergsgatan 10 B 3 tr, 114 30 STOCKHOLM, SE	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 43/2018

Lars-Erik LEJONDAHL, Stockholm, SE	Erik Höckerdal, Södertälje, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) B60S 13/00 A61G 7/08	(51) F02D 13/04 F01L 13/06
(21) 1850157-7 (22) 2017-03-21	(21) 1750336-8 (22) 2017-03-22
(41) 2018-09-22	(41) 2018-09-23
(62) 1750332-7	(54) Four-Stroke Internal Combustion Engine thereto related Vehicle and Method
(32) 2017-03-21 (33) SE (31) 1750332-7	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(54) Transportör	(72) Erik Höckerdal, Södertälje, SE
(71) Silver & Stal Enterprises AB, Box 154, 643 22 Vingåker, SE	Niclas Gunnarsson, Huddinge, SE
(72) Niklas SCHÖN, Katrineholm, SE	Anders Larsson, Tullinge, SE
Lars-Erik LEJONDAHL, Stockholm, SE	Michael Vallinder, Stockholm, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	Joakim Rodebäck, Huddinge, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) B63B 21/00 E01D 15/24 E02B 3/24	(51) F02G 5/02 B60W 50/00 F01K 23/06 F01N 5/02
(21) 1700051-4 (22) 2017-03-21	(21) 1750338-4 (22) 2017-03-22
(41) 2018-09-22	(41) 2018-09-23
(54) Utliggare för förtöjning av båtar vid brygga	(54) A method for operating a waste heat recovery system and a waste heat recovery system
(71) Anders Forsman, Pallgränd 13, 187 62 Täby, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Anders Forsman, Täby, SE	(72) Erik Höckerdal, Södertälje, SE
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE	Björn Johansson, Älvsjö, SE
	Svante Johansson, Vällingby, SE
	Matthias Ussner, Södertälje, SE
	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) B65D 90/00	(51) F02G 5/02 B60W 50/00 F01K 23/06 F01N 5/02
(21) 1750348-3 (22) 2017-03-23	(21) 1750337-6 (22) 2017-03-22
(41) 2018-09-24	(41) 2018-09-23
(54) Remotely controlled container lock, system and method	(54) A method for operating a waste heat recovery system and a waste heat recovery system
(71) LOX Container Technology AB, St. Eriksgatan 117, 113 43 STOCKHOLM, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Christoffer LÖNN, SUNDBYBERG, SE	(72) Erik Höckerdal, Södertälje, SE
Andreas NILSSON, GÖTEBORG, SE	Björn Johansson, Älvsjö, SE
(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	Svante Johansson, Vällingby, SE
	Matthias Ussner, Södertälje, SE
	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) E01D 19/02 E01D 15/12 E01D 15/14	(51) F02M 63/02 F02M 37/00 F02M 63/00 F02D 41/38
(21) 1750349-1 (22) 2017-03-23	(21) 1750325-1 (22) 2017-03-20
(41) 2018-09-24	(41) 2018-09-21
(54) Modular pier and attachment system for modular pier	(54) Fuel system for an internal combustion engine and method of operating fuel system
(71) Leif JILKÉN, Björkuddevägen 21, 393 59 KALMAR, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Leif JILKÉN, KALMAR, SE	(72) Andreas Andersson, Södertälje, SE
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	Kim Kylström, Tullinge, SE
	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) E05B 47/00	(51) F16H 63/50 B60W 10/02 B60W 10/06 B60W 30/20 F16D 48/06
(21) 1851153-5 (22) 2018-09-27	(21) 1750352-5 (22) 2017-03-24
(41) 2018-09-27	(41) 2018-09-25
(54) Control cabinet	(54) Method and system for controlling transmission of torque in a vehicle
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Marcus WADSTEIN, Västerås, SE	(72) Erik Gustafsson, Nacka, SE
(74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE	
(51) F02D 13/04 F01L 13/06	
(21) 1750335-0 (22) 2017-03-22	
(41) 2018-09-23	
(54) Four-Stroke Internal Combustion Engine thereto related Vehicle and Method	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Niclas Gunnarsson, Huddinge, SE	
Michael Vallinder, Stockholm, SE	
Anders Larsson, Tullinge, SE	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 43/2018

Georg Åhrberg, Huddinge, SE Fredrik Jarngren, Gnesta, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		Karlskoga, SE (72) Christer Thuman, Karlskoga, SE Abraham Langlet, Stockholm, SE Ulf Heiche, Karlskoga, SE (74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 691 80 Karlskoga, SE
(51) F16H 63/50 B60W 10/02 B60W 30/20 (21) 1750353-3 (41) 2018-09-25 (54) Method and system for controlling torque transmitting means of a vehicle (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Erik Gustafsson, Nacka, SE Georg Åhrberg, Huddinge, SE Fredrik Jarngren, Gnesta, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	B60W 10/06 F16D 48/06 (22) 2017-03-24	(51) G05D 1/02 A01D 34/00 (21) 1751013-2 (41) 2018-09-24 (32) 2017-03-23 (33) SE (31) 1750347-5 (54) A robotic work tool and a method for use in a robotic work tool comprising a lift and collision detection (71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE (72) Mats SVENSSON, HUSKVARNA, SE Pär-Ola SVENSSON, FORSERUM, SE Fredrik KALLSTRÖM, HUSKVARNA, SE Jonathan BJÖRN, JÖNKÖPING, SE Anders HJALMARSSON, GRÄNNA, SE
(51) F16H 63/50 B60W 10/02 B60W 30/20 (21) 1750354-1 (41) 2018-09-25 (54) Method and system for controlling torque transmitting means of a vehicle (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Erik Gustafsson, Nacka, SE Georg Åhrberg, Huddinge, SE Fredrik Jarngren, Gnesta, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	B60W 10/06 F16D 48/06 (22) 2017-03-24	(51) G06Q 20/20 G06Q 20/32 G06Q 30/06 (21) 1750327-7 (41) 2018-09-21 (54) Point of sale system and method for contactless payment (71) izettle Merchant Services AB, Regeringsgatan 59, 111 56 Stockholm, SE (72) Daniel BERNHOLC, Stockholm, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(51) F24F 11/41 F24F 12/00 F24F 110/10 F24F 140/30 (21) 1750396-2 (41) 2018-10-01 (54) Metod för att motverka uppbyggnad av frost på en värmeåtervinnare anordnad vid ett luftbehandlingsaggregat (71) FläktGroup Sweden AB, 551 84 Jönköping, SE (72) Johan Bjärklev, Jönköping, SE Daniel Berg, Huskvarna, SE (74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE	(11) 540 735 F24F 13/22 F24F 110/20 (22) 2017-03-31 (45) 2018-10-23	(51) G07C 3/00 B23Q 11/00 B25F 5/00 (21) 1730318-1 (41) 2018-10-03 (54) Method and a hand held power tool (71) Atlas Copco Industrial Technique AB, ., 105 23 Stockholm, SE (72) Carl JOHAN Erik Wallgren, Stockholm, SE (74) Thomas Tholin, Patent Department, 105 23 Stockholm, SE
(51) F42B 4/14 F42B 12/02 (21) 0800211-5 (41) 2018-09-29 (71) BAE Systems Bofors AB, 691 80 Karlskoga, SE (72) Nils Johansson, Karlskoga, SE (74) Nobeli Business Support AB, Patent och varumärken, 691 80 Karlskoga, SE	(22) 2008-01-29	(51) G07C 3/14 B23Q 11/00 B25F 5/00 (21) 1730314-0 (41) 2018-09-28 (54) HAND HELD POWER TOOL (71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 Stockholm, SE (72) Carl JOHAN Erik Wallgren, Stockholm, SE (74) Thomas Tholin, Patent Department, 105 23 Stockholm, SE
(51) F42B 12/18 F42B 1/024 (21) 0702139-7 (41) 2018-09-29 (71) BAE Systems Bofors AB, 691 80 Karlskoga, SE (72) Christer Thuman, Karlskoga, SE (74) Nobeli Business Support AB, Patent och varumärken, 691 80 Karlskoga, SE	F42B 1/028 (22) 2007-09-26	(51) H01L 31/0463 H01L 31/0468 (21) 1750350-9 (41) 2018-09-25 (54) Method for producing a transparent solar panel (71) Solibro Research AB, Vallvägen 5, 756 51 UPPSALA, SE (72) Johan Mathiason, UPPSALA, SE Peter Neretnieks, TÄBY, SE
(51) F42B 12/32 (21) 1530091-6 (41) 2018-03-19 (71) BAE Systems Bofors AB, Boforsverken, 691 80	(22) 2015-06-17	

(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE

(51) **H02M 7/48**

H02M 1/08

(21) **1851118-8** (22) 2018-09-20

(41) 2018-09-20

(54) Hybrid modulation of a modular multilevel converter

(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

(72) Yuhei OKAZAKI, Västerås, SE

Cicero POSTIGLIONE, VÄSTERÅS, SE

Kalle ILVES, Västerås, SE

Nan CHEN, Västerås, SE

Jan SVENSSON, 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 43/2018

<p>(51) A47B 1/08 A47B 1/04 A47B 13/00 A47B 21/03 A47C 17/13 A47C 19/04</p>	<p>(11) 540 726 A47B 1/10 A47B 17/03 A47B 41/02 A47C 17/32</p>	<p>(41) 2015-05-30 (54) Nigningsreducerande fjädringslås för motorfordon (73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnköldsvik, SE (72) Anders BODIN, Örnköldsvik, SE (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(21) 1750575-1 (41) 2018-10-23 (54) A furniture system (73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH (72) Peter Månsson, Killeberg, SE Benny Andersson, ÄLMHULT, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>	<p>(22) 2017-05-10 (45) 2018-10-23</p>	<p>(51) B60W 30/18 B60W 30/08 G05D 1/00 G08G 1/16 (21) 1650339-3 (41) 2017-09-15 (54) Method and control unit for safe changing of driving lanes for a vehicle in a platoon (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Assad ALAM, Enskededalen, SE Maisam JEDDI-TEHRANI, Hägersten, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) A63B 61/04 A63B 61/02 (21) 1500420-3 (41) 2017-04-23 (54) Automatisk nätspännare (73) Predrag Pejicic, Västergatan 16 A lgh 1303, 332 32 Gislaved, SE (72) Predrag Pejicic, Gislaved, SE</p>	<p>(11) 540 730 (22) 2015-10-22 (45) 2018-10-23</p>	<p>(51) B62B 3/02 (21) 1600103-4 (41) 2017-09-23 (54) Modular cart for temporary storage of building material (73) Tommy Kangasniemi, Fridensborgsvägen 60 lgh 1502, 170 69 Solna, SE (72) Tommy Kangasniemi, Solna, SE</p>
<p>(51) B01D 33/23 B01D 33/21 (21) 1750701-3 (41) 2018-10-23 (54) Filter element for use in a filter disc (73) Nordic Water Products AB, Sisjö Kullegata 6, 421 32 VÄSTRA FRÖLUNDA, SE (72) Stuart LEE, Norwich, Norfolk, GB (74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE</p>	<p>(11) 540 721 (22) 2017-06-02 (45) 2018-10-23</p>	<p>(51) B62B 13/06 B62B 17/04 (21) 1100561-8 (41) 2013-02-05 (54) Underrede till draget fordon (73) Hans Nordberg, Fjällströmsvägen 8, 933 33 Arvidsjaur, SE (72) Hans Nordberg, Arvidsjaur, SE (74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE</p>
<p>(51) B05B 1/00 B08B 5/02 (21) 1750224-6 (41) 2018-09-03 (54) Blow gun (73) Silvent AB, Vevgatan 15, 504 94 BORÅS, SE (72) Rasmus TIBELL, BILLDAL, SE (74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p>	<p>(11) 540 737 B05B 1/30 (22) 2017-03-02 (45) 2018-10-23</p>	<p>(51) B62D 63/08 B60P 3/10 (21) 1650926-7 (41) 2017-12-29 (54) Rear panel unit and a trailer with a rear panel unit (73) Brenderup AB, Box 128, 553 13 Jönköping, SE (72) Anders Tjädermark, Huskvarna, SE Joakim Stork, Jönköping, SE Anders Tidstrand, Jönköping, SE (74) AWA Sweden AB, Östra Storgatan 7, 553 21 JÖNKÖPING, SE</p>
<p>(51) B29C 64/124 B29C 64/188 B29C 64/393 B33Y 50/02 C08G 63/08 (21) 1730144-1 (41) 2018-10-23 (54) A PROCESS FOR ADDITIVE MANUFACTURING (73) Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE (72) Vanessa Maurin, Perstorp, SE Pia Wennerberg, Lund, SE Magnus Kokko, Perstorp, SE Emelie Rydén, Malmö, SE Martin Olofsson, Skummeslövsstrand, SE Stefan Lundmark, Farhult, SE (74) Ingvar Sylegård, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE</p>	<p>(11) 540 734 B29C 64/209 B33Y 10/00 B33Y 70/00 (22) 2017-05-30 (45) 2018-10-23</p>	<p>(51) B63C 15/00 (21) 1551073-8 (41) 2017-02-15 (54) Stödanordning för båt (73) GMT GRANLIND MILJÖ & TEKNIK AB, Håkanssonsgatan 19, 742 41 ÖREGRUND, SE (72) Hans Ingmar GRANLIND, ÖREGRUND, SE Tobias Granlind, TULLINGE, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) B60G 17/016 B60G 17/06 F16F 7/02 (21) 1351422-9</p>	<p>(11) 540 723 B62D 55/116 (22) 2013-11-29</p>	<p>(51) C07C 67/08 C07C 69/28 (21) 1630101-2 (41) 2017-11-04</p>

Meddelade patent II 43/2018

(54) A method and equipment for producing an ester	(51) F01N 3/20	(11) 540 738
(73) Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE	F01N 9/00	
(72) Magnus Larsen, PERSTORP, SE	(21) 1751507-3	(22) 2017-12-07
Susanne Stigsson, PERSTORP, SE	(41) 2018-06-09	(45) 2018-10-23
Snjezana Trupina Grönlund, KRISTIANSTAD, SE	(32) 2016-12-08 (33) SE	(31) 1651616-3
Christoffer Månsson, ÖRKELLJUNGA, SE	(54) Method and system for controlling a sectional ammonia coverage degree profile for an scr catalyst	
(74) Ingvar Sylegård, Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Björn Johansson, Älvsjö, SE	(72) Anders Larsson, Tullinge, SE	
	Björn Westerberg, Södertälje, SE	
	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) C07D 207/267	(11) 540 725	
B29C 65/48	C09J 127/06	
C09J 131/04		
(21) 1650909-3	(22) 2016-06-23	
(41) 2017-12-24	(45) 2018-10-23	
(54) Use of composition comprising polyvinylchloride dissolved in 1-bytylpyrrolidin-2-one for joining floor panels made of polyvinylchloride		
(73) OHLA Plast & Färgteknik AB, Motorgatan 6, 442 40 Kungälv, SE	(51) F16B 41/00	(11) 540 728
(72) Dick GUSTAFSSON, Mölndal, SE	F16B 39/00	F16B 43/00
Olof HÖGSTEDT, Ytterby, SE	(21) 1651579-3	(22) 2016-12-01
Anders LINDÉN, Askim, SE	(41) 2018-06-02	(45) 2018-10-23
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(54) A screw-retaining device and screw-retaining kit	
	(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
	(72) Johan Sandwall, Gråbo, SE	
	(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(51) D21H 11/18	(11) 540 731	
D21H 17/24	D21H 19/10	
D21H 21/56	D21H 23/28	
(21) 1550896-3	(22) 2015-06-26	
(41) 2016-12-27	(45) 2018-10-23	
(54) Manufacturing method for a film or a film product comprising an amphiphilic polymer		
(73) STORA ENSO OYJ, P.O. Box 309, 00101 HELSINKI, FI	(51) F16F 15/26	(11) 540 732
(72) Isto HEISKANEN, Imtra, FI	F16F 15/26	(22) 2015-11-04
Kaj BACKFOLK, Lappeenranta, FI	(21) 1551422-7	(22) 2015-11-04
Esa Tapio SAUKKONEN, Lappeenranta, FI	(41) 2017-05-05	(45) 2018-10-23
Katja Eliisa LYTTIKÄINEN, IMATRA, FI	(54) Balanseringsanordning vid förbränningsmotor jämte förbränningsmotor	
(74) Ulf Magnusson, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
	(72) Fredrik Haslestad, Rönninge, SE	
	Per Larsen, Södertälje, SE	
	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) D21H 21/56	(11) 540 719	
D21F 11/00	D21H 17/28	
D21H 19/00	D21H 21/36	
(21) 1651026-5	(22) 2016-07-11	
(41) 2018-01-12	(45) 2018-10-23	
(54) Process for creating foam from an antimicrobial starch in a process for making a paper or board product		
(73) STORA ENSO OYJ, P.O. Box 309, 00101 HELSINKI, FI	(51) F24F 11/41	(11) 540 735
(72) Kaj BACKFOLK, VILLMANSTRAND, FI	F24F 12/00	F24F 13/22
Isto HEISKANEN, IMATRA, FI	F24F 110/10	F24F 110/20
Esa SAUKKONEN, LAPPEENRANTA, FI	F24F 140/30	
Kirsi PARTTI-PELLINEN, IMATRA, FI	(21) 1750396-2	(22) 2017-03-31
Simo SIITONEN, RAUTJÄRVI, FI	(41) 2018-10-01	(45) 2018-10-23
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	(54) Metod för att motverka uppbyggnad av frost på en värmeåtervinnare anordnad vid ett luftbehandlingsaggregat	
	(73) FläktGroup Sweden AB, 551 84 Jönköping, SE	
	(72) Johan Bjärklev, Jönköping, SE	
	Daniel Berg, Huskvarna, SE	
	(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE	
(51) F01L 1/344	(11) 540 733	
F15B 1/24		
(21) 1650834-3	(22) 2016-06-15	
(41) 2017-12-16	(45) 2018-10-23	
(54) Förbränningsmotor och fordon innefattande en hydraulisk fasförskjutningsanordning		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(51) G01N 21/53	(11) 540 722
(72) Hans Göransson, Älvsjö, SE	D21H 23/78	G01N 33/34
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	D21C 7/12	D21C 9/10
	G01N 21/84	
	(21) 1751415-9	(22) 2017-11-16
	(41) 2018-06-09	(45) 2018-10-23
	(32) 2016-12-08 (33) FI	(31) 20165938
	(54) Method and measurement apparatus for measuring suspension	
	(73) Valmet Automation Oy, Keilasatama 5, 02150 ESPOO, FI	
	(72) Pasi KÄRKI, ESPOO, FI	
	Matti TÖRMÄNEN, ESPOO, FI	
	(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	
(51) H01J 9/42	(11) 540 717	
G01R 31/24	H01J 63/04	
H01J 63/06		
(21) 1750222-0	(22) 2017-03-01	
(41) 2018-09-02	(45) 2018-10-23	
(54) A chip testing method and an apparatus for testing of		

a plurality of field emission light sources

(73) Lightlab Sweden AB, Virdings Allé 32 B, 754 50

UPPSALA, SE

Nanyang Technological University, 50 Nanyang Avenue,

SG-639798 Singapore, SG

(72) Jonas TIRÉN, UPPSALA, SE

Hilmi Volkan DEMIR, Singapore, SG

Vijay Kumar SHARMA, Singapore, SG

Swee Tiam TAN, Singapore, SG

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

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.

Meddelade europeiska patent 43/2018

(51) A01B 59/06	(11) 2 168 414	(32) 2010-07-30	(33) US	(31) 369207 P
(21) 09011944.7	(45) 2018-08-01	(54) Förfarande för modifiering av egenskaperna hos citrusfiber		
(32) 2008-09-30	(33) IT	(31) VI20080035 U		
(54) Snabbkopplingsanordning särskilt för utrustning på arbetsfordon		(73) Cargill, Incorporated, 15407 McGinty Road West Mail Stop 24, Wayzata, Minnesota 55413, US		
(73) MULTIONE SRL, Via Pal 6/8, 36040 Grumolo delle Abbadesse (VI), IT				
<hr/>				
(51) A01K 67/027	(11) 2 771 357	(32) 2014-06-27	(33) EP	(31) 14174791
C07K 14/725	C12N 15/85	(54) Rökartikel innefattande brännbar värmekälla och hållare samt förfarande för framställning därav		
C07K 14/705		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		
(21) 12784833.1	(45) 2018-07-18			
(32) 2011-10-28	(33) US	(31) 201161552582 P		
(32) 2012-04-06	(33) US	(31) 201261621198 P		
(32) 2012-09-14	(33) US	(31) 201261700908 P		
(54) Genetiskt modifierade T-cellsreceptormöss				
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US				
<hr/>				
(51) A01N 25/28	(11) 2 201 836	(32) 2014-05-21	(33) EP	(31) 14169224.4
A01P 1/00	A01P 3/00	(54) Aerosolgenererande anordning med luftflödesmunstycken		
A01P 9/00	A01N 43/80	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		
(21) 10156937.4	(45) 2018-08-01			
(32) 2004-09-14	(33) US	(31) 609741 P		
(54) Inkapsling av biocider och påväxthindrande medel				
(73) MICROTEK LABORATORIES, INC., 2400 EAST RIVER ROAD, DAYTON, OHIO 45439, US				
<hr/>				
(51) A01N 43/56	(11) 3 057 424	(32) 2011-12-08	(33) EP	(31) 11192698.6
A01N 43/653	A01N 43/72	(54) Aerosolgenererande system innefattande planar induktionsspole		
A01N 43/42	A01P 3/00	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		
(21) 14784457.5	(45) 2018-07-04			
(32) 2013-10-16	(33) EP	(31) 13356015.1		
(54) Kombinationer av aktiva föreningar, vilka innefattar ett (tio)karboximidderivat och en fungicid förening				
(73) Bayer CropScience Aktiengesellschaft, Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim am Rhein, DE				
<hr/>				
(51) A21C 11/00	(11) 3 123 865	(32) 2011-05-19	(33) EP	(31) 11166674.9
B30B 15/06		(54) Hårstylingsats innefattande en hårupprullningsenhet för papiljotter		
(21) 16178570.4	(45) 2018-07-04	(73) Babyliiss Faco S.P.R.L., Avenue de l'Independance 25, 4020 Wandre, BE		
(32) 2010-11-04	(33) US	(31) 940012		
(54) Degformningspressplatta med distanser				
(73) LAWRENCE EQUIPMENT, INC., 2034 North Peck Road, South El Monte, CA 91733-3727, US				
<hr/>				
(51) A21D 13/04	(11) 2 578 090	(32) 2004-04-30	(33) DK	(31) 200400675
A21D 15/08	A23L 33/135	(54) Accessoar för arrangering av hår i olika frisyrer		
A21D 13/40	A21D 13/32	(73) Doubleloops ApS, Borgmesterbakken 21, 1.th., 8700 Horsens, DK		
A21D 13/24				
(21) 12171168.3	(45) 2018-07-11			
(32) 2005-11-17	(33) SE	(31) 0502527-5		
(54) Ny probiotisk stam				
(73) Celac Sweden AB, Ideon, 223 70 Lund, SE				
<hr/>				
(51) A23D 7/005	(11) 2 597 968	(32) 2010-09-10	(33) DE	(31) 202010008507 U
A23K 20/163	A23L 19/00	(54) Fogrengöringsanordning		
A23L 2/52	A23L 29/206	(73) Waldenburger, André, Wettlkamer Weg 6, 82054 Sauerlach-Arget, DE		
A23L 33/22	A61K 8/73			
C08B 37/00	C11D 3/22			
D06M 13/52	D06M 13/53			
D06M 16/00	A61Q 19/00			
D06M 13/144	A61K 47/38			
A61K 8/97	C11D 3/382			
(21) 11741395.5	(45) 2018-08-22			
(32) 2010-08-10	(33) EP	(31) 10008316.1		
<hr/>				
(51) A46B 9/02	(11) 3 167 749	(32) 2015-12-18	(33) JP	(31) 2015247745
A46B 5/02	A01M 21/02	(54) Frisörkappa		
(21) 16193145.6	(45) 2018-08-15	(73) Wako Clothing Co., Ltd., 2055, Kitakaido Katsura, Shippo-cho, Ama-shi Aichi, JP		
(32) 2010-09-10	(33) DE			
(54) Fogrengöringsanordning				
(73) Waldenburger, André, Wettlkamer Weg 6, 82054 Sauerlach-Arget, DE				
<hr/>				
(51) A46B 9/04	(11) 2 995 220	(32) 2015-12-18	(33) JP	(31) 2015247745
A61C 17/02		(54) Frisörkappa		
(21) 15189737.8	(45) 2018-07-25	(73) Wako Clothing Co., Ltd., 2055, Kitakaido Katsura, Shippo-cho, Ama-shi Aichi, JP		

Meddelade europeiska patent 43/2018

(32) 2009-09-15 (33) US (31) 559663	A61B 6/00
(54) Förfarande för tillverkning av munhygienprodukter	(21) 16801169.0 (45) 2018-07-18
(73) The Gillette Company LLC, One Gillette Park, Boston, MA 02127, US	(32) 2015-12-01 (33) WO (31) PCT/EP2015/078187
(54) Förfarande och anordning för bestämmande eller prediktion av positionen av ett mål	(73) Brainlab AG, Olof-Palme-Strae 9, 81829 München, DE
(51) A47J 45/06 (11) 3 155 941 A47J 37/10	(51) A61B 17/15 (11) 2 538 854 A61B 17/00 A61B 17/56 A61B 34/10
(21) 16193169.6 (45) 2018-08-22	(21) 11747977.4 (45) 2018-08-22
(32) 2015-10-12 (33) FR (31) 1559693	(32) 2010-02-25 (33) US (31) 308136 P
(54) Matlagningskärl innefattande en givarhållare	(54) Anpassade patientspecifika tibia-skärblock
(73) SEB S.A., 112 Chemin du Moulin Carron Campus SEB, 69130 Ecully, FR	(73) DePuy Products, Inc., 700 Orthopaedic Drive, Warsaw, IN 46581, US
(51) A47L 9/28 (11) 2 628 431 A47L 7/00	(51) A61B 18/14 (11) 2 875 790 (21) 14194016.3 (45) 2018-09-26 (32) 2013-11-21 (33) US (31) 201314086791
(21) 13000690.1 (45) 2018-10-17	(54) Flerelektrods ballongkateter med cirkelformade elektroder och spets elektroder
(32) 2012-02-17 (33) DE (31) 102012003077	(73) Biosense Webster (Israel) Ltd., 4 Hatnufa Street, Yokneam 2066717, IL
(54) Identifieringsförfarande för en suganordning och en handverktygsmaskin	(51) A61B 18/20 (11) 3 148 468 (21) 15726084.5 (45) 2018-07-04 (32) 2014-05-27 (33) IT (31) BO20140310
(73) Festool GmbH, Wertstrasse 20, 73240 Wendlingen am Neckar, DE	(54) Apparat för stimulering och/eller behandling av anatomiska vävnader
(51) A61B 5/00 (11) 2 280 639 (21) 09754340.9 (45) 2018-07-04 (32) 2008-05-29 (33) US (31) 71992 P	(73) Tecnologica S.A.S. di Venella Salvatore & C., Via degli Abeti, 88/2, 61122 Pesaro, IT
(54) Metod och apparat för undersökning av individer för särskilda fysiologiska tillstånd med användning av akustisk information	(51) A61C 7/00 (11) 2 814 416 (21) 13709559.2 (45) 2018-07-11 (32) 2012-02-15 (33) ZA (31) 2012011102
(73) Itamar Medical Ltd., 9 Halamish Street Industrial Park, 38900 Caesarea, IL	(54) Ortodontisk apparat
(51) A61B 5/0452 (11) 1 551 287 A61B 5/11 G16H 40/63 G16H 50/50 G16H 15/00 G16H 10/60 A61B 5/00	(73) Ortho Future Technologies (Pty) Ltd, Bougain Villas, 78 Sam Nujoma Drive, Klein Windhoek, NA
(21) 03753184.5 (45) 2018-07-04	(51) A61C 17/22 (11) 2 349 070 A46B 9/04
(32) 2002-10-02 (33) US (31) 262667	(21) 09759801.5 (45) 2018-07-25 (32) 2008-11-05 (33) EP (31) 08019329.5
(54) Metod och apparat för trenddetektion i en elektrokardiogramsovervakningssignal	(54) Borsthuvud för en elektrisk tandborste
(73) RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT EVERON CA INC., Bureau 201 505 Boul. du Parc-Technologique, Québec G1P 4S9, CA	(73) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg/Taunus, DE
(51) A61B 5/15 (11) 3 041 547 A61B 5/153 A61M 5/32 A61M 25/06	(51) A61F 2/00 (11) 3 081 189 A61F 2/12
(21) 13892823.9 (45) 2018-07-18	(21) 16171805.1 (45) 2018-07-04 (32) 2012-01-13 (33) US (31) 201261586391 P
(32) 2013-09-06 (33) US (31) 201314020465	(54) Bröstprotes och förfaranden för tillverkning av bröstproteser
(54) Kombinerad medicinsk apparat med glidande frontalanslutare med indragbar nål	(73) LifeCell Corporation, 5 Giralda Farms, Madison, New Jersey 07940, US
(73) Retractable Technologies, Inc., 511 Lobo Lane, Little Elm, TX 75068, US Shaw, Thomas J., 5310 Buena Vista, Frisco, TX 75034, US	(51) A61F 2/26 (11) 2 373 257 A61F 5/41 A61M 5/142
(51) A61B 5/151 (11) 3 104 779 A61B 17/3209	(21) 09748231.9 (45) 2018-07-25 (32) 2008-10-10 (33) US (31) 136879 P
(21) 14712769.0 (45) 2018-07-04	(54) Stimulering av peniserektion
(32) 2014-02-14 (33) PL (31) 40718014	(73) Kirk Promotion LTD., Frejgatan 13, Att. 1492, 114 79 Stockholm, SE
(54) En spärrmekanism för en hudsnittningsanordning	(51) A61F 2/82 (11) 2 434 994 A61M 29/00 A61M 31/00
(73) HTL-Strefa Spolka Akcyjna, ul. Adamowek 7, 95-035 Ozorkow, PL Global Resources International, Inc., 4142 Industry Way, Flowery Branch, GA 30542, US	

Meddelade europeiska patent 43/2018

<p>A61L 31/16 (21) 10780159.9 (45) 2018-07-11 (32) 2009-05-29 (33) IN (31) 1324MU2009 (54) Återupprättande av blodflöde i blockerade humana artärer genom överföring av nano-inkapslade läkemedel med medicintekniska anordningar, utformade för detsamma och för att frisätta nämnda nano-inkapslade läkemedel i humana artärer med kroppsligt ph (73) Envision Scientific Private Limited, 8 Narayan Darshan Apt. Opp. Rupam Cinema Salabatpura, Surat 395 002 Gujarat, IN</p>	<p>(54) Mikrokapslar baserade på poly(laktid-sam-glykolid) med fördröjd frisättning och innehållande en polypeptid och ett socker (73) Amylin Pharmaceuticals, LLC, 9360 Towne Centre Drive, San Diego, CA 92121, US Alkermes Pharma Ireland Limited, Connaught House 1 Burlington Road, Dublin 4, IE</p>
<p>(51) A61F 13/00 (11) 2 991 600 (21) 14791060.8 (45) 2018-08-01 (32) 2013-05-03 (33) US (31) 201361819190 P (54) Mikroförslutningar och relaterade förfaranden för hudbehandling (73) Cytrellis Biosystems, Inc., 299C Washington Street, Woburn, MA 01801, US</p>	<p>(51) A61K 31/138 (11) 2 968 226 A61P 35/00 (21) 14763752.4 (45) 2018-09-05 (32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361786241 P (54) Oxprenolol-sammansättningar för behandling av cancer (73) Actimed Therapeutics Ltd., The Old Bakehouse, Course Road, Ascot, Berkshire SL5 7HL, GB</p>
<p>(51) A61F 13/494 (11) 2 965 733 A61F 13/15 A61F 13/496 A61F 5/44 A61F 13/49 (21) 14760595.0 (45) 2018-09-05 (32) 2013-03-08 (33) JP (31) 2013047381 (54) Bärbar artikel och förfarande för tillverkning därav (73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP</p>	<p>(51) A61K 31/19 (11) 2 381 784 A23L 33/10 A23L 33/15 A23L 33/155 A23L 33/175 A61K 31/59 (21) 09832494.0 (45) 2018-07-11 (32) 2008-12-09 (33) US (31) 121065 P (54) Näringsintervention för att förbättra muskelfunktion och styrka (73) Metabolic Technologies, Inc., 2711 South Loop Drive Suite 4400, Ames, IA 50010, US</p>
<p>(51) A61K 8/368 (11) 2 785 323 A61K 8/49 A61K 8/19 A61Q 5/10 A61K 8/9789 (21) 12805908.6 (45) 2018-07-18 (32) 2011-11-28 (33) AT (31) 17522011 (54) Medel och förfarande för färgning av keratinfibrer (73) GW Cosmetics GmbH, Achauerstrasse 49a, 2333 Leopoldsdorf, AT</p>	<p>(51) A61K 31/198 (11) 3 034 075 A61K 31/519 C07D 487/04 (21) 15191241.7 (45) 2018-07-25 (32) 2006-11-22 (33) US (31) 860840 P (32) 2006-11-29 (33) US (31) 861459 P (32) 2007-08-22 (33) US (31) 957236 P (54) Imidazotriaziner och imidazopyrimidiner som kinashämmare (73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US</p>
<p>(51) A61K 9/00 (11) 1 482 909 A61K 31/05 A61K 31/7048 A61P 25/00 A61P 29/00 (21) 03739832.8 (45) 2018-07-04 (32) 2002-02-13 (33) US (31) 356847 P (54) Förfarande och komposition för behandling av inflammation (73) Creagri, Inc., 25551 Whitesell Street, Hayward, CA 94545, US</p>	<p>(51) A61K 31/517 (11) 2 694 073 C07D 239/70 A61K 31/165 A61K 31/4402 A61P 35/00 A61K 45/06 A61K 31/166 A61K 31/4523 (21) 12764894.7 (45) 2018-08-08 (32) 2011-04-01 (33) US (31) 201161471038 P (54) Kombinationer av AKT- och MEK-inhibitorer för behandling av cancer (73) Genentech, Inc., One DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US</p>
<p>(51) A61K 9/00 (11) 3 122 330 A61K 9/50 A61K 31/495 A61K 9/16 (21) 15712898.4 (45) 2018-07-25 (32) 2014-03-27 (33) EP (31) 14162001.3 (32) 2014-03-27 (33) EP (31) 14161997.3 (54) Farmaceutiska kompositioner, vilka innefattar levocetirizin (73) UCB FARCHIM, S.A., Z.I. de Planchy, Ch. de Croix Blanche 10, C.P. 411, 1630 Bulle, CH</p>	<p>(51) A61K 31/7105 (11) 2 968 586 A61K 48/00 (21) 14718284.4 (45) 2018-07-25 (32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361783663 P (54) CFTR-mRNA-sammansättningar och relaterade metoder och användningar (73) Translate Bio, Inc., 29 Hartwell Avenue, Lexington, MA 02421, US Ethris GmbH, Semmelweisstrasse 3, 82152 Planegg, DE</p>
<p>(51) A61K 9/50 (11) 2 821 063 A61K 9/10 A61K 38/22 A61K 38/26 A61K 47/26 A61K 47/38 (21) 14186917.2 (45) 2018-07-18 (32) 2005-04-13 (33) US (31) 104877 (32) 2004-04-15 (33) US (31) 563245 P</p>	<p>(51) A61K 35/14 (11) 2 501 754 A61K 31/722 C08K 11/00 C08K 3/00 C08K 3/16 C08K 5/521 C08L 5/08 (21) 10831000.4 (45) 2018-08-08 (32) 2009-11-19 (33) US (31) 262786 P</p>

Meddelade europeiska patent 43/2018

<p>(54) Nytt preparat av fysiologiskt kitosan-oorganisk saltlösning/blodblandningar för vävnadsreparation</p> <p>(73) Ortho Regenerative Technologies Inc., 16667 Hymus Boulevard, Kirkland, QC H9H 4R9, CA</p>	<p>(54) Kompositioner för behandling eller förebyggande av oxalatrelaterad sjukdom</p> <p>(73) OxThera Intellectual Property AB, Sturegatan 56, 114 36 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A61K 35/17 (11) 2 913 340 C12N 5/0783 C12N 7/00 C12N 15/86 C07K 14/725</p> <p>(21) 14196412.2 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2003-12-06 (33) GB (31) 0328363</p> <p>(54) T-cellsreceptor som är specifik för Wilms tumörantigen</p> <p>(73) Imperial Innovations Limited, Level 12 Electrical and Electronic Engineering Building Imperial Colleg, London SW7 2AZ, GB</p>	<p>(51) A61K 38/51 (11) 3 025 728 A61K 47/10 A61K 47/18 C12N 9/88 A61P 3/00</p> <p>(21) 15202466.7 (45) 2018-08-08</p> <p>(32) 2010-02-04 (33) US (31) 301478 P</p> <p>(54) Förfarande för rening av prokaryotiska varianter av fenylalaninammoniaklyas</p> <p>(73) BioMarin Pharmaceutical Inc., 105 Digital Drive, Novato, CA 94949, US</p>
<p>(51) A61K 35/28 (11) 2 785 359 A61K 35/30 A61K 35/34 A61K 35/36 A61K 35/407 C12N 5/0789 C12N 5/077 C12N 5/071 A61K 35/39 C12N 5/0775</p> <p>(21) 12854438.4 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2011-11-30 (33) US (31) 201161565358 P</p> <p>(54) Mesenkymala stromaceller och användande i samband med dessa</p> <p>(73) Astellas Institute for Regenerative Medicine, 33 Locke Drive, Marlborough, MA 01752, US</p>	<p>(51) A61K 39/00 (11) 2 755 680 A61K 45/00</p> <p>(21) 12831495.2 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2011-09-12 (33) US (31) 201161533512 P</p> <p>(54) Partikelformiga vaccinformuleringar</p> <p>(73) PDS Biotechnology Corporation, 675 Highway One, North Brunswick, NJ 08902, US</p>
<p>(51) A61K 38/00 (11) 2 970 413 C12N 9/14 C12N 9/96</p> <p>(21) 15713502.1 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2014-04-01 (33) EP (31) 14162996.4</p> <p>(54) Modifierat sulfamidass och framställning därav</p> <p>(73) Swedish Orphan Biovitrum AB (Publ), 112 76 Stockholm, SE</p>	<p>(51) A61K 39/00 (11) 2 978 445 C07K 14/47 A61P 35/00</p> <p>(21) 14717695.2 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2013-03-28 (33) EP (31) 13305404.9</p> <p>(54) Cancervaccin för katter</p> <p>(73) Invetys, 28 rue du Docteur Roux, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) A61K 38/18 (11) 3 107 559 A61P 19/02</p> <p>(21) 15706006.2 (45) 2018-07-11</p> <p>(32) 2014-02-20 (33) EP (31) 14000600.8</p> <p>(54) Doseringsregim för FGF-18-förening</p> <p>(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p>	<p>(51) A61K 39/155 (11) 2 590 675 C07K 17/06 A61P 31/14 C07K 17/14 A61K 39/00 A61K 39/12 A61K 47/69</p> <p>(21) 11731610.9 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2010-07-07 (33) US (31) 362029 P</p> <p>(32) 2011-05-13 (33) US (31) 201161485669 P</p> <p>(54) Antigensammansättningar och förfaranden för respiratoriska syncytialvirus</p> <p>(73) Artificial Cell Technologies, Inc., 5 Science Park, Suite 13, New Haven, CT 06511, US</p>
<p>(51) A61K 38/18 (11) 3 119 417 A61P 19/02</p> <p>(21) 15707076.4 (45) 2018-07-11</p> <p>(32) 2014-02-20 (33) EP (31) 14000600.8</p> <p>(54) Doseringsregim för FGF-18-förening</p> <p>(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p>	<p>(51) A61K 39/395 (11) 2 822 592 C07K 16/00 C07K 16/22 A61K 45/06 G01N 33/574 A61K 39/00</p> <p>(21) 13758033.8 (45) 2018-08-15</p> <p>(32) 2012-03-08 (33) US (31) 201261608393 P</p> <p>(54) TGF-1-specifika antikroppar och metoder och användningar därav</p> <p>(73) Ludwig Institute for Cancer Research Limited, 666 Third Avenue, New York, NY 10017, US</p>
<p>(51) A61K 38/18 (11) 2 968 466 A61K 39/395 A61K 38/00</p> <p>(21) 14773506.2 (45) 2018-07-25</p> <p>(32) 2013-03-13 (33) US (31) 201361780845 P</p> <p>(32) 2013-11-27 (33) US (31) 201361909813 P</p> <p>(54) Formuleringar med reducerad oxidation</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(51) A61K 39/395 (11) 2 723 379 C07K 16/18</p> <p>(21) 12802721.6 (45) 2018-09-12</p> <p>(32) 2011-06-23 (33) US (31) 201161500580 P</p> <p>(54) Bindningsmolekyler för anti-alfasynuklein</p> <p>(73) Biogen International Neuroscience GmbH, Landis & Gyr Strasse 3, 6300 Zug, CH</p> <p>University of Zürich, Rämistrasse 71, 8006 Zurich, CH</p>
<p>(51) A61K 38/44 (11) 2 803 366 A61K 38/45 A61K 38/51</p> <p>(21) 14180734.7 (45) 2018-08-01</p> <p>(32) 2004-06-15 (33) US (31) 868242</p>	<p>(51) A61K 45/06 (11) 2 311 497 A61K 31/715 A61P 11/00 A61K 9/12</p> <p>(21) 10189506.8 (45) 2018-07-11</p>

Meddelade europeiska patent 43/2018

<p>(32) 2005-10-06 (33) GB (31) 0520375 (54) Användning av oligouronater (73) Norwegian University of Science and Technology (NTNU), 7491 Trondheim, NO</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/50 (11) 3 045 183 A61K 47/60 A61K 9/00 A61K 38/17 A61P 9/00 (21) 16155181.7 (45) 2018-07-04 (32) 2011-03-11 (33) US (31) 201161451623 P (54) Pegylerad apelin och användningar därav (73) Genzyme Corporation, 500 Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/69 (11) 2 895 198 C12N 5/00 (21) 13783244.0 (45) 2018-07-04 (32) 2012-09-13 (33) DE (31) 102012108560 (54) Icke-kovalent självorganiserande hydrogelmatris för bioteknologiska tillämpningar (73) Technische Universität Dresden, Helmholtzstrasse 10, 01069 Dresden, DE Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V., Hohe Strasse 6, 01069 Dresden, DE</p> <hr/> <p>(51) A61L 2/025 (11) 3 134 133 A61L 2/04 B08B 3/02 B08B 3/10 B08B 3/12 A61C 19/00 (21) 15720437.1 (45) 2018-08-15 (32) 2014-04-02 (33) IT (31) BO20140185 (54) Ultrasonisk termisk desinfekterare (73) CEFLA Società Cooperativa, Via Selice Provinciale, 23/a, 40026 Imola (BO), IT</p> <hr/> <p>(51) A61L 2/07 (11) 3 174 560 A61J 9/00 (21) 15753890.1 (45) 2018-07-04 (32) 2014-07-29 (33) AT (31) 505332014 (54) Anordning för värmning respektive sterilisering av en babyartikel (73) Mam Babyartikel Gesellschaft m.b.H., Lorenz-Mandl-Gasse 50, 1160 Wien, AT</p> <hr/> <p>(51) A61L 2/26 (11) 3 141 266 A47L 15/00 B08B 13/00 G06F 19/00 H04L 12/28 (21) 15184148.3 (45) 2018-07-04 (54) Enhet för rengöring, desinfektion, vård och/eller sterilisering för minst ett medicinskt, i synnerhet dentalt, instrument (73) W & H Sterilization S.r.l., Via Bolgara 2, 24060 Brusaporto (BG), IT</p> <hr/> <p>(51) A61L 26/00 (11) 2 073 854 (21) 07871141.3 (45) 2018-07-25 (32) 2006-10-13 (33) US (31) 581049 (54) Hydrogelsårförband och biomaterial bildade in situ samt användningar därav (73) Uluru Inc., 4410 Beltway Drive, Addison, TX 75001, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/00 (11) 3 160 526 A61M 1/36 (21) 15729196.4 (45) 2018-07-18 (32) 2014-06-26 (33) EP (31) 14174598.4 (54) Anordning för att aspirera och överföra blod</p>	<p>(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/162 (11) 2 569 032 (21) 11708851.8 (45) 2018-07-11 (32) 2010-05-14 (33) EP (31) 10162845.1 (54) Slangsats med en förbättrad inkörspport för anslutning av flaskor (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/24 (11) 3 131 605 A61M 5/31 A61M 5/315 G01F 23/26 A61J 1/06 (21) 15716393.2 (45) 2018-08-01 (32) 2014-04-15 (33) AT (31) 502832014 (32) 2014-07-09 (33) AT (31) 504772014 (54) Anordning för läkemedelsinjektion med kapacitiv nivåbestämning och beröringssensor (73) Seibersdorf Labor GmbH, Forschungszentrum, 2444 Seibersdorf, AT AIT Austrian Institute of Technology GmbH, Donau-City-Strasse 1, 1220 Wien, AT</p> <hr/> <p>(51) A61M 16/04 (11) 2 627 389 A61M 16/10 (21) 11804935.2 (45) 2018-08-08 (32) 2010-10-14 (33) DE (31) 102010048316 (54) Andningsanordning med en hållare för talventiler och/eller värme-fuktighetsväxlare utan kanalbefästning (73) PRIMED HALBERSTADT MEDIZINTECHNIK GMBH, Strasse des 20. Juli 1, 38820 Halberstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 39/06 (11) 3 120 894 A61M 39/04 A61M 25/00 A61M 39/26 A61M 39/22 F16K 11/10 A61M 25/06 A61M 39/24 (21) 16188511.6 (45) 2018-07-04 (32) 2011-10-06 (33) US (31) 201161544168 P (32) 2012-10-03 (33) US (31) 201213644163 (54) En intravenös kateter med läppventil (73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 39/10 (11) 2 961 472 (21) 14708408.1 (45) 2018-07-11 (32) 2013-02-27 (33) US (31) 201313778655 (54) Vätskeledningsanslutningar (73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US</p> <hr/> <p>(51) A61N 1/05 (11) 2 767 306 A61B 17/34 A61B 17/00 (21) 14155191.1 (45) 2018-07-11 (32) 2013-02-14 (33) US (31) 201361764592 P (32) 2013-07-02 (33) DE (31) 202013102904 U (54) Kirurgiskt appliceringsverktyg för implantering av en elektrodtråd (73) Possover, Marc, Prof. Dr., Ringstrasse 17, 6032 Hagendorn, CH</p> <hr/> <p>(51) A61P 27/04 (11) 2 598 109 A61P 17/00 A61K 36/00 A61Q 19/00 A61K 31/7016 A61K 31/728 A61K 31/07</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 43/2018

A61K 31/70	A61K 31/4164	B01D 33/23	D21C 9/06
A61K 8/60	A61K 8/97	(21) 12826989.1	(45) 2018-07-25
A61K 8/49	A61K 8/34	(32) 2011-08-29 (33) US	(31) 201161528386 P
A61K 45/06	A61K 8/73	(54) Filtersegment med en lättviktsram	
(21) 11736108.9	(45) 2018-07-11	(73) GL&V Luxembourg S.à.r.l., 6C Rue Gabriel Lippman,	
(32) 2010-07-28 (33) FR	(31) 1056221	5365 Munsbach, LU	
(54) Konserveringsmedelsfri sammansättning för topiskt användande vilken innefattar hyaluronsyra			
(73) Horus Pharma, 148 avenue Georges Guynemer Cap Var, 06700 Saint-Laurent-du-Var, FR			
(51) A62B 18/10	(11) 2 570 156	(51) B01D 53/14	(11) 2 819 765
F16K 15/14		(21) 13706012.5	(45) 2018-07-04
(21) 12156933.9	(45) 2018-07-11	(32) 2012-03-02 (33) EP	(31) 12157935.3
(32) 2011-09-17 (33) DE	(31) 102011113716	(32) 2012-03-02 (33) US	(31) 201261605810 P
(54) Riktningsskyddsmask med en riktningsskyddsvägg		(54) Avlägsnande av sura gaser från vätskeflöden som innefattar vattenånga	
(73) Dräger Safety AG & Co. KGaA, Revalstrasse 1, 23560 Lübeck, DE		(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	
(51) A62C 2/14	(11) 2 366 435	(51) B01D 53/94	(11) 2 567 078
F24F 13/15	F24F 13/14	F01N 3/035	F01N 3/20
(21) 11158318.3	(45) 2018-07-04	F01N 3/28	F01N 3/021
(32) 2010-03-15 (33) PL	(31) 39069310	F01N 13/00	
(54) Brandspjäll		(21) 11778282.1	(45) 2017-09-27
(73) Grempeco S.A., ul. Prosta 2a, Lozianica, 72-100 Goleniów, PL		(32) 2010-05-05 (33) US	(31) 331445 P
		(32) 2011-05-04 (33) US	(31) 201113100663
		(54) Katalyserat sotfilter och emissionsbehandlingsystem och förfaranden	
		(73) BASF Corporation, 100 Park Avenue, Florham Park, NJ 07932, US	
(51) A63G 9/00	(11) 3 017 851	(51) B01D 61/18	(11) 2 473 258
A63G 9/02		B01D 65/02	B01D 65/08
(21) 14191681.7	(45) 2018-08-08	C02F 1/44	B01F 3/04
(54) Generationsgångsits		(21) 10742657.9	(45) 2018-07-04
(73) HAGS Aneby AB, Box 133, 578 23 Aneby, SE		(32) 2009-09-03 (33) US	(31) 553346
		(54) Kombination av gasfördelare och nedsänkt membranmodul	
		(73) Zenon Technology Partnership, The Corporation Trust Company Corporation Trust Centre 1209 Orange Stre, Wilmington, DE 19801, US	
(51) A63H 11/18	(11) 2 709 739	(51) B01F 3/08	(11) 2 985 073
G01M 17/007	G09B 9/00	B01F 7/02	B01F 7/00
G09B 9/04	G09B 19/14	B01F 5/10	
G09B 23/30	A63H 13/04	(21) 15176970.0	(45) 2018-07-04
(21) 12722354.3	(45) 2018-07-04	(32) 2014-08-11 (33) DE	(31) 102014011880
(32) 2011-05-18 (33) AT	(31) 7052011	(54) Förfarande och anordning för tillverkning av färger och lacker	
(54) Dummy-objekt, i synnerhet för funktionskontroll av förarassistanssystem i motorfordon		(73) Remmers Baustofftechnik GmbH, Bernhard-Remmers-Strasse 13, 49624 Lönningen, DE	
(73) 4activeSystems GmbH, Industriepark 1, 8772 Traboch, AT			
(51) A63J 25/00	(11) 3 144 044	(51) B01L 3/00	(11) 2 391 451
E04H 3/00	E04H 3/22	G01N 21/03	G01N 21/05
(21) 16188967.0	(45) 2018-07-25	G01N 21/59	G01N 33/53
(32) 2015-09-16 (33) ES	(31) 201531312	G01N 33/543	G01N 33/545
(32) 2015-09-16 (33) EP	(31) 15185387.6	G01N 33/574	
(54) Arrangemang av biografer i multiplexbiografer och biografialong för en multiscreenbiograf		(21) 10704614.6	(45) 2018-09-12
(73) Vallesviu, S.A., Santa Teresa, 18, 08290 Cerdanyola del Valles (Barcelona), ES		(32) 2009-02-02 (33) US	(31) 149253 P
		(54) Strukturer för att styra ljusets samverkan med mikrofluidiska anordningar	
		(73) Opko Diagnostics, LLC, 4400 Biscayne Boulevard, Miami FL 33137, US	
(51) B01D 24/00	(11) 2 509 696	(51) B02C 1/04	(11) 3 068 537
B01D 15/00	C02F 1/28	B02C 21/00	
C02F 103/02		(21) 13802417.9	(45) 2018-07-18
(21) 10836374.8	(45) 2018-07-11	(54) Kross, krossanläggning och krossförfarande	
(32) 2009-12-07 (33) US	(31) 267125 P	(73) Metso Minerals, Inc., Töölönlahdenkatu 2, 00100 Helsinki, FI	
(54) Vattenreningspatron med användande av zirkoniumjonbytessorbens			
(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US			
(51) B01D 39/00	(11) 2 750 781		

(51) B06B 1/06 G01F 23/296	(11) 3 257 592 G10K 9/125	(51) B23K 9/167 B23K 9/173	(11) 3 112 082 C22C 38/00
(21) 16174847.0	(45) 2018-09-05	C22C 38/02	C22C 38/06
(54) Förfarande för drift av en vibrationssensor		C22C 38/44	C22C 38/46
(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE		C22C 38/48	B23K 101/10
		B23K 103/04	B23K 9/23
		B23K 35/30	C22C 38/58
(51) B07C 5/12	(11) 3 166 736	(21) 15756051.7	(45) 2018-08-15
(21) 15728477.9	(45) 2018-09-26	(32) 2014-02-26 (33) JP	(31) 2014035376
(32) 2014-07-10 (33) DE	(31) 102014109653	(54) Förfarande för att framställa svetsfog	
(54) Tomgodshantering för återvinningssystem		(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	
(73) KHS GmbH, Juchostrasse 20, 44143 Dortmund, DE			
(51) B21D 39/03	(11) 2 516 083	(51) B23K 9/173	(11) 2 871 021
B07B 1/46	B29C 45/14	B23K 35/30	B23K 35/36
B29K 705/00		B23K 35/02	C22C 38/08
(21) 10840057.3	(45) 2018-08-29	(21) 14192082.7	(45) 2018-08-22
(32) 2009-12-23 (33) US	(31) 646304	(32) 2013-11-08 (33) WO	(31) PCT/JP2013/080284
(32) 2010-06-21 (33) US	(31) 819674	(32) 2014-10-29 (33) JP	(31) 2014220853
(54) Löstagbar magnetisk mantel och sällningsmedia, samt förfaranden för tillverkning, installation, och användning därav		(54) Flussfylld tråd för gasskyddad bågs svetsning, förfarande för svetsning av stål för användning vid mycket låg temperatur, och förfarande för tillverkning av svetsfog	
(73) Tema Isenmann, Inc., 7806 Redsky Drive, Cincinnati, OH 45249, US		(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	
(51) B22C 7/02	(11) 3 119 543	(51) B23K 15/00	(11) 3 017 222
B22C 9/04	B22C 9/22	B23K 15/10	F16K 27/00
B29C 65/00		F16K 27/02	F16K 27/10
(21) 15713998.1	(45) 2018-08-15	(21) 15730975.8	(45) 2018-07-04
(32) 2014-03-19 (33) FR	(31) 1452292	(32) 2014-09-25 (33) DE	(31) 102014013998
(54) Gjutträd och förfarande för sammanfogande		(54) Förfarande för framställning av en husmellandel hos en högtrycksavstängningsslid	
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(73) Stahl-Armaturen Persta GmbH, 59581 Warstein, DE	
(51) B22F 3/24	(11) 3 165 308	(51) B24D 15/00	(11) 2 588 276
B22F 5/12	C22C 33/02	B44F 7/00	G02B 5/18
C21D 8/06	C21D 9/52	G02B 27/22	
C22C 38/00	C22C 38/02	(21) 11730217.4	(45) 2018-08-08
C22C 38/04	C22C 38/44	(32) 2010-07-01 (33) DE	(31) 102010025775
C22C 38/46		(54) Säkerhetslement samt värdedokument med ett sådant säkerhetslement	
(21) 16197884.6	(45) 2018-07-18	(73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE	
(32) 2015-11-09 (33) US	(31) 201562252671 P		
(54) Artikel av pulvermetallurgiskt automatstål och förfarande för framställning därav			
(73) CRS Holdings, Inc., 1105 North Market Street, Suite 601, Wilmington DE 19801, US			
L. Klein AG, Ch. Du Long-Cham 110, 2501 Bienne, CH			
(51) B23D 49/16	(11) 2 105 233	(51) B25B 25/00	(11) 3 090 834
B27B 9/04		B25B 27/10	F16L 33/025
(21) 09003716.9	(45) 2018-07-18	F16L 33/207	
(32) 2008-03-25 (33) DE	(31) 102008015478	(21) 15166879.5	(45) 2018-07-11
(54) Handverktygsmaskin med fastsättningsanordning		(54) Pressverktyg för en koppling med pressflik	
(73) Festool GmbH, Wertstrasse 20, 73240 Wendlingen am Neckar, DE		(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH	
(51) B23K 9/095	(11) 3 006 153	(51) B25D 9/26	(11) 3 212 362
B23K 26/03	B23K 31/12	B25D 9/14	B25D 9/18
G01N 29/04		B25D 9/20	
(21) 15176041.0	(45) 2018-07-04	(21) 15804871.0	(45) 2018-07-04
(32) 2014-09-16 (33) US	(31) 201414487787	(32) 2014-10-28 (33) FR	(31) 1460342
(54) System och förfarande för åstadkommande av en svetsad anordning		(54) Slaganordning	
(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US		(73) Montabert, 203 Route de Grenoble, 69800 Saint Priest, FR	
		(51) B27N 1/02	(11) 3 006 174
		B27N 3/04	B27N 3/18
		B27N 1/00	B27N 3/14

Meddelade europeiska patent 43/2018

(21) 14003450.5	(45) 2018-08-08	(21) 14833174.7	(45) 2018-07-04
(54) Förfarande och anläggning för framställning av en träfiberplatta		(32) 2014-01-02 (33) IT	(31) FI20140001
(73) SWISS KRONO Tec AG, Museggstrasse 14, 6004 Luzern, CH		(32) 2014-08-07 (33) IT	(31) FI20140187
(51) B29C 45/40	(11) 3 099 463	(54) Anordning för att öka däckens grepp	
(21) 15708251.2	(45) 2018-08-08	(73) Fittante S. Brevetti&Innovazione S.r.l., Viale Giovanni Milton 5, 50129 Firenze, IT	
(32) 2014-01-29 (33) US	(31) 201461932843 P	FITTAANTE, Aldo, Via Michele di Lando 6, I-50125 Firenze, IT	
(32) 2014-03-17 (33) FR	(31) 1452174		
(54) Gjutform, i synnerhet insprutningsform, och förfarande för formsprutning med användande av en sådan form		(51) B60G 3/01	(11) 2 524 823
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(21) 12168334.6	(45) 2018-07-11
		(32) 2011-05-16 (33) IT	(31) VR20110103
		(54) Flertal upphängningsanordningar för fordon	
		(73) Anselmi, Giorgio, Via Dossi di Sprea, 1, 37030 Badia Calavena (VR), IT	
(51) B29C 49/54	(11) 3 145 692		
B29C 49/48	B29C 49/06	(51) B60K 6/22	(11) 3 009 286
(21) 15728910.9	(45) 2018-07-18	B60K 6/445	B60L 3/00
(32) 2014-05-19 (33) FR	(31) 1454447	B60L 11/14	B60R 16/02
(54) Gjutform för klämbär flaska		B60W 10/00	B60W 20/00
(73) BTC Concept, 5, Rue de Castiglione, 75001 Paris, FR		E02F 9/20	E02F 9/26
		B60K 6/365	B60K 6/387
		B60K 6/50	B60K 6/547
		B60K 35/00	B60L 1/00
		B60L 11/18	B60L 15/20
		E02F 9/22	E02F 3/28
		B60K 6/38	
(51) B29C 64/165	(11) 2 855 117	(21) 14865828.9	(45) 2018-09-05
B29C 70/68		(32) 2013-11-26 (33) JP	(31) 2013244302
(21) 12877736.4	(45) 2018-07-18	(54) Arbetsfordon, och arbetsfordonsstyrförfarande	
(54) Metod och anordning för skiktvis formning av ett objekt		(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP	
(73) L3F Sweden AB, Rotkilengatan 3, 545 31 Töreboda, SE			
(51) B29C 70/48	(11) 3 200 986	(51) B60N 2/70	(11) 3 126 189
B29C 45/76	B29C 45/78	A47C 27/14	
B29C 45/77	B29C 39/00	(21) 15741938.3	(45) 2018-07-04
B29C 45/00	B29C 35/02	(32) 2014-04-04 (33) DE	(31) 102014004983
B29C 45/02	B29K 21/00	(54) Fordonssits med skumfjädrar	
B29K 63/00		(73) Elisana Sarl, 4 Rue Albert Borschette, 1246 Luxembourg, LU	
(21) 15784076.0	(45) 2018-07-25		
(32) 2014-09-30 (33) FR	(31) 1459231	(51) B60R 1/00	(11) 2 902 261
(54) Förfarande för gjutning av ett värmehärdande harts		(21) 14003541.1	(45) 2018-08-08
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(32) 2014-01-29 (33) DE	(31) 102014001496
		(54) Förfarande för bildframställning av ett motorfordons omgivningsområde med ett Birdview-System	
		(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	
(51) B32B 18/00	(11) 2 951 013	(51) B60R 21/0134	(11) 2 279 099
C04B 35/571	C04B 35/573	B60R 21/0132	B60R 21/0136
C04B 35/80	C04B 37/00	(21) 09745626.3	(45) 2018-07-25
E04C 2/36	G10K 11/172	(32) 2008-05-15 (33) DE	(31) 102008001781
C04B 35/83	C04B 35/111	(54) Förfarande och styrdon för styrning av personskyddsmedel för ett fordon	
C04B 35/48	F02K 1/82	(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
F02C 7/045			
(21) 14701577.0	(45) 2018-08-08	(51) B60R 22/18	(11) 3 201 050
(32) 2013-01-29 (33) FR	(31) 1350723	A44B 11/25	
(54) Förfarande för tillverkning av en krökt keramisk ljuddämpande platta		(21) 15771121.9	(45) 2018-07-18
(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR		(32) 2014-09-30 (33) DE	(31) 102014114207
		(54) Bältesspännestunga med torsionsstav	
		(73) Autoliv Development AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE	
(51) B44C 5/04	(11) 2 528 752		
B32B 27/04	D21H 17/67		
D21H 19/38	D21H 27/28		
E04C 2/26	E04F 15/10		
(21) 11737371.2	(45) 2018-07-04		
(32) 2010-01-29 (33) SE	(31) 1050095-7		
(54) Förfarande för påförande av nanopartiklar			
(73) Välinge Photocatalytic AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE			
(51) B60C 27/04	(11) 3 089 883		

Meddelade europeiska patent 43/2018

(51) B60W 30/08	(11) 2 883 769	Gilching, DE
B60W 30/09	B62D 15/02	
(21) 14190052.2	(45) 2018-07-25	(51) B63J 2/12
(32) 2013-12-12 (33) DE	(31) 102013225778	B63H 5/125
(54) Förfarande och en anordning för tvärstyrning av ett motorfordon, i synnerhet för understödjande av väjning		H02K 5/02
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		H02K 9/18
		(45) 2018-07-11
		(32) 2014-06-03 (33) SE
		(31) 1450675-2
		(54) Kapslad framdrivningsenhet och en metod för kylning av denna
		(73) Rolls-Royce AB, Box 1010, 681 29 Kristinehamn, SE
(51) B61L 27/00	(11) 2 877 384	
G01M 17/08		(51) B64D 13/08
(21) 13758769.7	(45) 2018-07-18	B64D 13/06
(32) 2012-09-18 (33) EP	(31) 12184836.0	(11) 2 920 076
(32) 2013-01-30 (33) DE	(31) 102013201488	(45) 2018-09-05
(54) Förfarande för diagnos av järnvägskomponenter hos ett järnvägsnät för rälstrafik		(32) 2012-11-19 (33) FR
(73) Siemens Mobility GmbH, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE		(31) 1260988
		(54) Luftkonditioneringsförfarande och system för flygmaskiner
		(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR
(51) B62B 3/06	(11) 2 233 380	
B66F 5/00		(51) B65B 13/02
(21) 09155956.7	(45) 2018-07-04	B65B 13/18
(54) Transportsystem		B25F 5/00
(73) Bull Bug ApS, Dagmarsgades Vandtårn Hundegade 1, 6760 Ribe, DK		(11) 2 994 390
		B65B 13/32
		(45) 2018-07-11
		(32) 2013-05-05 (33) CH
		(31) 9102013
		(32) 2013-09-24 (33) CH
		(31) 16292013
		(32) 2013-05-05 (33) CH
		(31) 9112013
		(32) 2013-09-24 (33) CH
		(31) 16302013
		(32) 2014-03-24 (33) CH
		(31) 4432014
		(54) Mobil ombindningsanordning med ett visningsmedel
		(73) Orgapack GmbH, Silberstrasse 14, 8953 Dietikon, CH
(51) B62D 21/14	(11) 2 113 414	
B62D 21/20		(51) B65B 13/06
(21) 09001356.6	(45) 2018-07-11	B65B 13/22
(32) 2008-04-30 (33) DE	(31) 102008021807	G06K 9/22
(54) Chassi för containrar, påbyggnadsanordningar och liknande lastbehållare		G09G 5/12
(73) Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Heinrich-Krone-Strasse 10, 48480 Spelle, DE		H04W 88/06
		(45) 2018-07-11
		(32) 2014-02-10 (33) CH
		(31) 181142014
		(32) 2014-02-10 (33) CH
		(31) 182142014
		(32) 2014-02-10 (33) CH
		(31) 183142014
		(54) Spännethet för en ombindningsanordning
		(73) Orgapack GmbH, Silberstrasse 14, 8953 Dietikon, CH
(51) B62D 21/15	(11) 3 188 951	
B62D 29/00	B62D 25/04	(51) B65B 31/02
(21) 15741168.7	(45) 2018-09-12	(11) 3 038 929
(32) 2014-09-04 (33) DE	(31) 102014112740	(45) 2018-07-04
(54) Dörrmittstolpe		(32) 2013-08-26 (33) US
(73) voestalpine Stahl GmbH, voestalpine Strasse 3, 4020 Linz, AT		(31) 201361869786 P
		(54) Vakuumförpackningsmaskin med kammare och extern sugning i kombination
		(73) Hantover, Inc., 5200 W. 110th Street Suite 200, Overland Park, Kansas 66211, US
(51) B62D 59/04	(11) 3 081 463	
(21) 16164089.1	(45) 2018-07-25	(51) B65B 57/00
(32) 2015-04-14 (33) DE	(31) 102015105697	B65B 9/04
(54) Drivrulle för en förflyttningsanordning och metod för framställning av drivrullen		B65G 43/00
(73) Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG, Wernher-von-Braun-Strasse 12, 85640 Putzbrunn, DE		(11) 3 133 022
		(45) 2018-07-04
		(32) 2012-03-07 (33) DE
		(31) 102012004341
		(54) Förpackningslinje
		(73) GEA Food Solutions Germany GmbH, Im Rutttert, 35216 Biedenkopf-Wallau, DE
(51) B63H 5/125	(11) 2 993 122	
(21) 14183397.0	(45) 2018-07-04	(51) B65D 23/04
(54) Anordning för framdrivning av fartyg		B65D 51/28
(73) ABB Oy, Strömbergintie 1, 00380 Helsinki, FI		B01F 13/00
		(11) 2 855 296
		(45) 2018-07-04
		(32) 2012-06-01 (33) FR
		(31) 1255101
		(54) Anordning för uttag, föranalytisk behandling,
(51) B63H 20/12	(11) 2 920 060	
B63H 21/36	H01H 47/00	
H01M 2/12	H01M 10/0525	
B63H 23/24	B63J 3/04	
B63H 21/17		
(21) 13798245.0	(45) 2018-08-29	
(32) 2012-11-12 (33) DE	(31) 102012021996	
(54) Båt med elektrisk drivning		
(73) Torqeedo GmbH, Friedrichshafener Strae 4a, 82205		

Meddelade europeiska patent 43/2018

<p>transport och malning av fasta prover (73) Assistance Publique Hpitaux De Paris, 3 Avenue Victoria, 75004 Paris 4, FR Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, 55 Avenue de Paris, 78035 Versailles Cédex, FR</p>	<p>(21) 13805427.5 (45) 2018-08-15 (32) 2012-10-29 (33) FR (31) 1260298 (54) Förfarande för direktsyntes av omättade aldehyder utifrån alkoholblandningar (73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR</p>
<p>(51) B65D 51/28 (11) 2 542 481 B65D 47/06 B65D 25/20 A47G 19/22 A61L 101/56 B65D 51/16 B65D 51/18 A23F 5/46 (21) 10841738.7 (45) 2018-07-04 (32) 2009-12-30 (33) US (31) 284972 P (32) 2010-11-19 (33) US (31) 458201 P (54) Smakförstärkningsapparat och -metod (73) Sprunger, Timothy R., 1806 W. Penfield St., Kissimmee, FL 34741, US</p>	<p>(51) C07C 51/363 (11) 2 650 277 C07C 51/367 C07C 65/21 C07B 61/00 (21) 11847027.7 (45) 2018-07-11 (32) 2010-12-07 (33) JP (31) 2010272668 (54) Metod för framställning av 2-bromo-4,5-dialkoxibensoesyra (73) Zeria Pharmaceutical Co., Ltd., 10-11, Nihonbashi Kobuna-cho Chuo-ku, Tokyo 103-8351, JP</p>
<p>(51) B65G 27/02 (11) 2 866 581 C08B 30/06 C08B 30/14 C08B 30/16 C08B 30/18 (21) 12733067.8 (45) 2018-07-18 (54) Termiskt inhiberad stärkelse och stärkelsehaltiga mjöl (73) Agrana Stärke GmbH, Donau-City-Strae 9, 1220 Wien, AT</p>	<p>(51) C07C 235/38 (11) 2 799 427 A61P 13/12 C07D 213/643 A61K 31/435 A61P 35/00 A61P 11/00 C07D 213/16 A61K 31/426 A61P 29/00 C07D 295/03 C07C 231/02 A61K 31/4192 C07D 261/08 A61P 9/10 A61K 31/196 A61P 17/02 C07D 253/04 A61K 31/5375 A61P 43/00 (21) 14173039.0 (45) 2018-07-04 (32) 2006-07-05 (33) AU (31) 2006903625 (54) Terapeutiska föreningar (73) Fibrotech Therapeutics PTY LTD, Level 9, 278 Collins Street, Melbourne, VIC 3000, AU</p>
<p>(51) B65G 69/32 (11) 2 663 514 (21) 12701236.7 (45) 2018-07-11 (32) 2011-01-10 (33) DE (31) 202011000049 U (54) Porttätning för lastningsöppningar (73) Novoferm Nederland B.V., 4181 CA Waardenburg, NL</p>	<p>(51) C07C 311/08 (11) 3 157 902 C07D 213/643 C07D 239/34 C07D 277/66 C07D 207/335 C07D 207/325 C07D 295/096 C07D 295/155 A01N 41/06 A01N 43/36 A01N 43/40 A01N 43/54 A01N 43/78 (21) 15731190.3 (45) 2018-08-15 (32) 2014-06-17 (33) EP (31) 14172659.6 (54) Nya sulfonylbenzamidföreningar (73) Elanco Tiergesundheits AG, Mattenstr. 24A, 4058 Basel, CH</p>
<p>(51) C01B 7/03 (11) 1 848 661 C01B 11/14 C01D 3/14 B01D 61/02 B01D 61/04 C25B 15/08 C25B 1/26 (21) 06708212.3 (45) 2018-08-01 (32) 2005-07-18 (33) EP (31) 05106573.8 (32) 2005-02-18 (33) US (31) 654078 P (54) Förfarande för att framställa klor eller natriumklorat (73) Akzo Nobel Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL</p>	<p>(51) C07C 311/21 (11) 2 925 718 A61K 31/18 A61P 35/00 (21) 13805700.5 (45) 2018-08-01 (32) 2012-11-30 (33) US (31) 201261732218 P (54) Substituerade biarylsulfonamider och användningen därav (73) Novomedix, LLC, 11575 Sorrento Valley Road, Suite 210, San Diego, CA 92121, US</p>
<p>(51) C03C 17/36 (11) 3 148 949 (21) 15732814.7 (45) 2018-07-25 (32) 2014-05-28 (33) FR (31) 1454860 (54) Material innefattande ett funktionellt skikt av silver, kristalliserat på ett nickeloxidskikt (73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue dAlsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(51) C07C 319/28 (11) 3 122 722 C07C 323/44 (21) 15713860.3 (45) 2018-07-04 (32) 2014-03-27 (33) EP (31) 14161945.2 (54) Amorf form av ett tiocolchicinderivat (73) Indena S.p.A., Viale Ortles, 12, 20139 Milano, IT</p>
<p>(51) C04B 35/109 (11) 2 257 509 C04B 35/111 C04B 35/117 C04B 35/119 C04B 35/626 C04B 35/628 C09K 3/14 (21) 09733596.2 (45) 2018-07-18 (32) 2008-03-21 (33) FR (31) 0851831 (54) Fuserade korn som belagts med kiseldioxid (73) Saint-Gobain Centre de Recherches et dEtudes Européen, "Les Miroirs", 18 Avenue dAlsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(51) C07D 213/82 (11) 2 834 217 B01J 2/04 (21) 13714288.1 (45) 2018-07-04 (32) 2012-04-04 (33) EP (31) 12163114.7</p>
<p>(51) C07C 45/38 (11) 2 912 005 C07C 45/75 C07C 47/22 C07C 47/06 C07C 47/04</p>	

Meddelade europeiska patent 43/2018

<p>(54) Nikotinamidpulver och process och enhet för dess framställning</p> <p>(73) Lonza Ltd, Lonzastrasse, 3930 Visp, CH</p> <hr/> <p>(51) C07D 279/08 (11) 2 640 712 A61K 31/5415 A61P 31/06</p> <p>(21) 11796822.2 (45) 2018-07-11</p> <p>(32) 2010-11-19 (33) WO (31) PCT/RU2010/000688</p> <p>(54) Derivat av -2-Piperazin-1-yl-4H-1,3-benzotiazin-4-on och deras användning för behandling av däggdjursinfektioner</p> <p>(73) Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL), EPFL-TTO Quartier de l'Innovation J, 1015 Lausanne, CH</p> <hr/> <p>(51) C07D 417/12 (11) 2 714 684 C07D 207/08 C07D 401/12 A61K 31/427 A61P 35/00 C07K 5/02 C07K 16/30</p> <p>(21) 12793246.5 (45) 2018-09-05</p> <p>(32) 2011-05-27 (33) US (31) 201161491146 P</p> <p>(54) Sammansättningar innehållande metoder som involverar, och användningar av, icke-naturliga aminosyror länkade till dolastatinderivat</p> <p>(73) Ambrx, Inc., 10975 North Torrey Pines Road, Suite 100, La Jolla, CA 92037, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 471/08 (11) 3 099 687 C07D 487/08 A61K 31/529 A61P 7/00</p> <p>(21) 15705860.3 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2014-01-31 (33) US (31) 201461933942 P</p> <p>(32) 2014-10-01 (33) US (31) 201462058293 P</p> <p>(54) Makrocykler med heterocykliska p2'-grupper som faktor xia-hämmare</p> <p>(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 473/34 (11) 2 776 439 A61K 31/522 A61P 31/12 C07D 519/00 C07D 473/16 C07F 9/6561</p> <p>(21) 12784574.1 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2011-11-09 (33) EP (31) 11188511.7</p> <p>(54) Purinderivat för behandling av virusinfektioner</p> <p>(73) Janssen Sciences Ireland UC, Eastgate Village, Eastgate, Little Island, County Cork, IE</p> <hr/> <p>(51) C07D 513/04 (11) 3 055 315 A61K 31/519 A61P 25/00</p> <p>(21) 14781878.5 (45) 2018-07-25</p> <p>(32) 2013-10-11 (33) WO (31) PCT/CN2013/085031</p> <p>(32) 2014-09-05 (33) WO (31) PCT/CN2014/085959</p> <p>(54) Tiazolopyrimidoner som modulatorer för NMDA-receptoraktivitet</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) C07F 9/6574 (11) 3 119 790 C09K 21/12 C08L 69/00</p> <p>(21) 15709709.8 (45) 2018-07-11</p> <p>(32) 2014-03-17 (33) EP (31) 14160392.8</p> <p>(54) DOPO-baserade hybridflamskyddsmedel</p> <p>(73) EMPA Eidgenössische Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, Überlandstrasse 129, 8600 Dübendorf, CH</p> <hr/>	<p>(51) C07K 7/16 (11) 2 935 312 (21) 13814079.3 (45) 2018-08-08 (32) 2012-12-21 (33) EP (31) 12199012.1</p> <p>(54) Peptider som oxytocinagonister</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/115 (11) 2 091 962 C07K 14/12 C12N 7/00 C12N 15/86</p> <p>(21) 07870468.1 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2006-12-22 (33) EP (31) 06292025.1</p> <p>(54) Celler och metodik för att generera icke-segmenterade negativ-tråd RNA-virus</p> <p>(73) Institut Pasteur, 25-28 rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cédex 15, FR Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/47 (11) 3 042 914 A61K 39/00</p> <p>(21) 15193843.8 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2007-07-27 (33) EP (31) 07014797.0</p> <p>(32) 2007-07-31 (33) US (31) 953161 P</p> <p>(54) Nya immunogenetiska epitoper för immunterapi</p> <p>(73) Immatrics Biotechnologies GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse 15, 72076 Tübingen, DE</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/54 (11) 3 030 575 C07K 14/715 C12N 15/62 C07K 16/28</p> <p>(21) 14761280.8 (45) 2018-07-11</p> <p>(32) 2013-08-08 (33) EP (31) 13003963.9</p> <p>(54) IL-15- och IL-15R-alfa-sushidomänbaserade modulokiner</p> <p>(73) Cytune Pharma, 3 chemin Pressoir Chênaie, 44100 Nantes, FR Université Paris Descartes, 12, rue de l'Ecole de Médecine, 75006 Paris, FR Assistance Publique Hpitaux de Paris, 3, Avenue Victoria, 75004 Paris, FR Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/54 (11) 3 298 040 C07K 14/715 C12N 15/113 C07K 16/24 C07K 16/28 A61K 39/00</p> <p>(21) 16822941.7 (45) 2018-08-01</p> <p>(32) 2015-12-16 (33) GB (31) 201522186</p> <p>(54) Behandling av fibros</p> <p>(73) Singapore Health Services Pte Ltd, 31 Third Hospital Avenue No 03-03 Bowyer Block, Singapore 168753, SG National University of Singapore, 21 Lower Kent Ridge Road, Singapore 119077, SG</p> <hr/> <p>(51) C08G 63/78 (11) 2 682 414 C08G 63/80 C08G 63/12 C08L 67/02 C08G 63/60</p> <p>(21) 11860200.2 (45) 2018-07-25</p> <p>(32) 2011-03-04 (33) KR (31) 20110019647</p> <p>(54) Förfarande för framställning av helt och hållet aromatiskt flytande kristallint polyesterharts och harts framställt genom förfarandet, och föreningar innefattande nämnda harts</p> <p>(73) Shenzhen Wote Advanced Materials Co., Ltd., 10</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 43/2018

Building Hengzhi Strategic Emerging Industry Park No. 2 Guankou Road, Nanshan District, Shenzhen, CN		(51) C09D 5/28 G09F 13/16 C09D 7/00	(11) 3 075 790 C09D 5/33
(51) C08G 71/00	(11) 1 771 495	(21) 15193306.6	(45) 2018-07-18
(21) 05758056.5	(45) 2018-08-08	(32) 2015-03-30 (33) DE	(31) 102015104898
(32) 2004-07-22 (33) DE	(31) 102004035542	(32) 2015-04-30 (33) DE	(31) 102015106819
(54) Tvåkomponentsbindemedel		(54) Skyddslackering med antipåklistringseffekt liksom förfarande för påföring av en skyddslackering	
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		(73) Fritz Lange GmbH, Südfeldstrae 3, 31832 Springe, DE	
(51) C08J 3/18 C08K 5/00	(11) 3 092 266	(51) C10J 3/84 C10B 47/24 C10K 1/04 F23J 3/00 C10J 3/86 F23G 5/30 F28D 21/00	(11) 2 655 568 F23G 5/027 F28D 1/00 C10J 3/72 C10K 3/00 C10J 3/56
(21) 15700965.5	(45) 2018-07-04	(21) 11852088.1	(45) 2018-07-18
(32) 2014-01-09 (33) EP	(31) 14150617.0	(32) 2010-12-20 (33) FI	(31) 20106344
(54) Mjukgörarkomposition som innefattar furanderivat och 1,2-cyklohexandikarboxylsyraester		(54) Arrangemang och förfarande för förgasning av fast bränsle	
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		(73) Sumitomo SHI FW Energia Oy, Metsänneidonkuja 8, 02130 Espoo, FI	
(51) C08J 5/18 C08L 27/06 C08K 5/12	(11) 3 166 998 C08K 5/11	(51) C12C 7/04 C12C 7/06	(11) 2 027 245 C12C 7/14
(21) 15734381.5	(45) 2018-07-04	(21) 07747440.1	(45) 2018-07-04
(32) 2014-07-08 (33) EP	(31) 14176144.5	(32) 2006-05-19 (33) EP	(31) 06114261.8
(54) Gjutmassa som innehåller dikarbonsyraestrar och 1,2-cyklohexandikarbonsyraestrar		(54) Förfarande för framställning av ett mäskeextrakt och en apparatur för utförande av sådant förfarande	
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		(73) Heineken Supply Chain B.V., Burgemeester Smeetsweg 1, 2382 PH Zoeterwoude, NL	
(51) C08K 5/00 C08K 5/14 F16L 11/04	(11) 2 435 511 C08K 5/3435 B29C 47/20	(51) C12N 1/00 C12N 5/00	(11) 2 878 664
(21) 10727546.3	(45) 2018-08-01	(21) 13823078.4	(45) 2018-07-11
(32) 2009-05-29 (33) US	(31) 182530 P	(32) 2012-07-24 (33) JP	(31) 2012164227
(54) Metoder och kompositioner för producerande av ett rör med förbättrad oxidationsbeständighet		(32) 2012-11-30 (33) JP	(31) 2012263801
(73) Uponor Innovation AB, P.O. Box 101, 730 61 Virsbo, SE		(32) 2013-01-31 (33) JP	(31) 2013017836
(51) C08K 5/32 C08K 5/54 C08K 5/544 C09J 101/14 C08L 1/14	(11) 2 895 544 C08K 5/5435 C09J 129/14 C08L 29/14	(54) Odlingssmediekomposition och förfarande för odling av celler eller vävnader med användning av nämnda komposition	
(21) 12766614.7	(45) 2018-07-11	(73) Nissan Chemical Corporation, 5-1, Nihonbashi 2-chome Chuo-ku, Tokyo, JP	
(54) Förbättrade bindningskompositioner		Kyoto University, 36-1, Yoshida-honmachi Sakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 606-8501, JP	
(73) Henkel IP & Holding GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE			
(51) C08L 63/00 C08G 59/42 C08K 5/49 C08K 5/50	(11) 2 011 825 C08J 5/24 C08G 59/68	(51) C12N 5/07 C12P 21/00	(11) 2 955 222
(21) 07741563.6	(45) 2018-08-08	(21) 15177122.7	(45) 2018-09-12
(32) 2006-04-24 (33) JP	(31) 2006118956	(32) 2008-03-17 (33) US	(31) 69956 P
(54) Användning av epoxihartssammansättning för fiberförstärkta material och dess framställning		(32) 2008-10-31 (33) US	(31) 197986 P
(73) TORAY INDUSTRIES, INC., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP		(54) Kombinerade kemiska och genetiska strategier för att åstadkomma inducerat pluripotenta stamceller	
(51) C08L 91/08 C08L 57/02	(11) 3 052 570 C08L 91/06	(73) The Scripps Research Institute, Mail Drop TPC-8 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla CA 92037, US	
(21) 14776863.4	(45) 2018-07-25	(51) C12N 9/50 C12P 21/00	(11) 2 993 231
(32) 2013-09-30 (33) GB	(31) 201317300	(21) 15182886.0	(45) 2018-08-01
(54) Gjutvax		(32) 2009-09-24 (33) GB	(31) 0916822
(73) Remet UK Ltd, 44 Riverside II Sir Thomas Longley Road, Rochester, Kent ME2 4DP, GB		(32) 2009-09-24 (33) GB	(31) 0916821
		(54) Bakteriestam för rekombinant proteinuttryck, vilken uppvisar en proteasdeficient DegP-kvarhållande kaperonaktivitet och fullständigt fränkopplade Tsp- och ptr-gener	

Meddelade europeiska patent 43/2018

<p>(73) UCB Biopharma SPRL, Allée de la Recherche 60, 1070 Brussels, BE</p>	<p>The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US</p>
<p>(51) C12N 15/10 (11) 2 917 344 C12Q 1/6806</p> <p>(21) 13786287.6 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2012-11-09 (33) GB (31) 201220240</p> <p>(32) 2013-01-25 (33) GB (31) 201301344</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361789788 P</p> <p>(54) Förfaranden för nukleinsyraamplifiering i ett steg av icke-eluerade prover</p> <p>(73) GE Healthcare UK Limited, Amersham Place, Little Chalfont, Buckinghamshire HP7 9NA, GB</p>	<p>(51) C12N 15/67 (11) 2 814 962 A61K 39/12 C12N 15/63 A61K 39/00</p> <p>(21) 13706423.4 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2012-02-15 (33) WO (31) PCT/EP2012/000673</p> <p>(54) Nukleinsyra innefattande eller kodande för en histon-stamloop och en poly(A)-sekvens eller en polyadenyleringssignal för att öka uttrycket av en kodad patogen antigen</p> <p>(73) CureVac AG, Paul-Ehrlich-Str. 15, 72076 Tübingen, DE</p>
<p>(51) C12N 15/11 (11) 2 623 598 A61K 31/7105 A61K 31/7115 A61K 31/712 C12N 15/113</p> <p>(21) 12191738.9 (45) 2018-08-01</p> <p>(32) 2007-10-04 (33) US (31) 977497 P</p> <p>(32) 2007-10-11 (33) US (31) 979217 P</p> <p>(32) 2008-02-12 (33) US (31) 28062 P</p> <p>(32) 2008-07-17 (33) EP (31) 08104780.5</p> <p>(54) Mikromirer</p> <p>(73) Roche Innovation Center Copenhagen A/S, Fremtidsvej 3, 2970 Hørsholm, DK</p>	<p>(51) C12P 1/04 (11) 3 070 170 C12P 7/02 C12P 7/06 C12P 7/08 C12P 7/40 C12P 7/54 C12M 1/42</p> <p>(21) 16164936.3 (45) 2018-08-01</p> <p>(32) 2010-01-14 (33) US (31) 295145 P</p> <p>(54) Fermentering av CO2 med hjälp av en elektrisk potential</p> <p>(73) Lanzatech New Zealand Limited, 24 Balfour Road Parnell, Auckland 1052, NZ</p>
<p>(51) C12N 15/11 (11) 2 912 175 C12N 15/90 C12N 9/22 C12N 9/16 C12N 15/10 C12N 15/52 C12N 15/63 C12N 15/82</p> <p>(21) 13849670.8 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2012-10-23 (33) US (31) 201261717324 P</p> <p>(32) 2013-03-20 (33) US (31) 201361803599 P</p> <p>(32) 2013-06-20 (33) US (31) 201361837481 P</p> <p>(54) Sammansättning för spjälkning av ett mål-DNA vilken innefattar ett ledar-RNA specifikt för detta mål-DNA och Cas-proteinkodande nukleinsyra eller Cas-protein, samt användande därav</p> <p>(73) Toolgen Incorporated, 1204, Byucksan Digital Valley 6-cha, 219 Gasan Digital 1-ro Geumcheon-g, Seoul 08501, KR</p>	<p>(51) C12P 7/06 (11) 2 831 249 C12P 7/08 C12P 7/54</p> <p>(21) 13769156.4 (45) 2018-08-15</p> <p>(32) 2012-03-30 (33) US (31) 201261618207 P</p> <p>(54) Fermenteringsförfarande</p> <p>(73) Lanzatech New Zealand Limited, 24 Balfour Road, Parnell, Auckland 1052, NZ</p>
<p>(51) C12N 15/113 (11) 3 058 071 (21) 14786893.9 (45) 2018-08-15 (32) 2013-10-18 (33) EP (31) 13306440.2</p> <p>(54) Inhibitor till dynamin 2 för behandling av centronukleära myopatier</p> <p>(73) Université de Strasbourg, 4, rue Blaise Pascal, 67000 Strasbourg, FR Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR</p>	<p>(51) C12P 17/12 (11) 2 982 759 C07D 215/22</p> <p>(21) 14778283.3 (45) 2018-07-18</p> <p>(32) 2013-04-01 (33) KR (31) 20130035462</p> <p>(54) Förfarande för rening av quinolinsyra</p> <p>(73) CJ Cheiljedang Corporation, Dongho-ro 330 Ssangnim-dong Jung-gu, Seoul 100-400, KR</p>
<p>(51) C12N 15/113 (11) 2 825 648 A61K 31/713 A61K 31/712 A61K 31/7125</p> <p>(21) 13712635.5 (45) 2018-09-05</p> <p>(32) 2012-03-15 (33) US (31) 201261611225 P</p> <p>(32) 2012-03-23 (33) US (31) 201261614664 P</p> <p>(54) Behandling av sjukdomar relaterade till neurotropisk faktor från hjärna (BDNF) genom hämning av naturligt antisens-transkript för BDNF</p> <p>(73) CuRNA, Inc., 4400 Biscayne Boulevard, Miami, FL 33137, US</p>	<p>(51) C12Q 1/68 (11) 2 788 509 (21) 12856015.8 (45) 2018-07-11 (32) 2011-12-09 (33) US (31) 201161569118 P (32) 2012-05-08 (33) US (31) 201261644294 P (32) 2012-11-14 (33) US (31) 201261726489 P</p> <p>(54) Diagnos av lymfoidmaligniteter och detektering av minimal återstående sjukdom</p> <p>(73) Adaptive Biotechnologies Corporation, 1551 Eastlake Avenue East Suite 200, Seattle, Washington 98102, US Fred Hutchinson Cancer Research Center, P.O. Box 190, Seattle, WA 98109, US</p>
<p>(51) C12N 15/113 (11) 2 825 648 A61K 31/713 A61K 31/712 A61K 31/7125</p> <p>(21) 13712635.5 (45) 2018-09-05</p> <p>(32) 2012-03-15 (33) US (31) 201261611225 P</p> <p>(32) 2012-03-23 (33) US (31) 201261614664 P</p> <p>(54) Behandling av sjukdomar relaterade till neurotropisk faktor från hjärna (BDNF) genom hämning av naturligt antisens-transkript för BDNF</p> <p>(73) CuRNA, Inc., 4400 Biscayne Boulevard, Miami, FL 33137, US</p>	<p>(51) C21B 13/00 (11) 2 895 631 C01B 3/02 C25B 1/04 C21B 13/14 C22C 37/00 C22C 38/00</p> <p>(21) 13765312.7 (45) 2018-07-18</p> <p>(32) 2012-09-14 (33) DE (31) 102012108631</p> <p>(32) 2012-09-28 (33) DE (31) 102012109284</p> <p>(32) 2013-04-19 (33) DE (31) 102013104002</p> <p>(54) Metod för att tillverka stål</p> <p>(73) Voestalpine Stahl GmbH, Voest-Alpine-Strasse 3, 4020 Linz, AT</p>
<p>(51) C12N 15/113 (11) 2 825 648 A61K 31/713 A61K 31/712 A61K 31/7125</p> <p>(21) 13712635.5 (45) 2018-09-05</p> <p>(32) 2012-03-15 (33) US (31) 201261611225 P</p> <p>(32) 2012-03-23 (33) US (31) 201261614664 P</p> <p>(54) Behandling av sjukdomar relaterade till neurotropisk faktor från hjärna (BDNF) genom hämning av naturligt antisens-transkript för BDNF</p> <p>(73) CuRNA, Inc., 4400 Biscayne Boulevard, Miami, FL 33137, US</p>	<p>(51) C21D 8/04 (11) 2 944 710</p>

Meddelade europeiska patent 43/2018

<p>C25D 5/36 C23C 14/30 C23C 14/58 C22C 38/04 C22C 38/06 C25D 5/10 C25D 5/50 C22C 38/14</p>	<p>C21D 1/673 C23C 14/56 C22C 38/02 C22C 38/00 C22C 38/16 C25D 3/56 B32B 15/01 C23C 14/16</p>	<p>(21) 15000089.1 (45) 2018-07-18 (32) 2014-01-15 (33) DE (31) 102014000518 (54) Anordning för matning av en elektrolysör med likström och system för genomförande av elektrolys (73) Hitachi Zosen Inova Etogas GmbH, Industriestrasse 6, 70565 Stuttgart, DE</p>
<p>(21) 14167941.5 (45) 2018-07-04 (54) Förfarande för tillverkning av en med en metallisk, korrosionsskyddande beläggning försedd varmformad stålkomponent av presshärdbart stål (73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE</p>	<p>(51) C30B 29/36 (11) 2 336 399 H01L 21/324 C30B 23/02 (21) 10185748.0 (45) 2018-08-08 (32) 2004-06-25 (33) US (31) 876963 (54) Förfarande för framställning av en enkristall av kiselkarbid av hög kvalitet i ett ympat tillväxsystem (73) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US</p>	<p>(51) D01D 5/088 (11) 2 751 312 D01F 2/00 C08J 5/18 D01D 10/02 (21) 12756170.2 (45) 2018-07-11 (32) 2011-09-02 (33) EP (31) 11179865.8 (32) 2011-12-26 (33) CN (31) 201120551705 U (54) Strängsprutningsförfarande och -anordning (73) Aurotec GmbH, Wartenburgerstrasse 1a, 4840 Vöcklabruck, AT</p>
<p>(51) C21D 8/10 (11) 2 380 998 B21B 21/00 B21C 1/22 B21C 23/08 C22C 38/00 C22C 38/58 C21D 6/00 C21D 7/02 C21D 7/12 C21D 9/08 C22C 38/02 C22C 38/42 C22C 38/44 C22C 38/04</p>	<p>(21) 09833295.0 (45) 2018-08-01 (32) 2008-12-18 (33) JP (31) 2008321809 (32) 2009-01-19 (33) JP (31) 2009008406 (54) Förfarande för tillverkning av ett höglegerat stålrör (73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p>	<p>(51) D04B 15/48 (11) 2 708 625 D04B 15/99 (21) 13003738.5 (45) 2018-07-18 (32) 2012-09-17 (33) IT (31) TO20120805 (54) Garnmatare med roterande trumma för stickningsförlopp med val av garnet, och textilanordning innefattande minst två av dessa matare (73) L.G.L. Electronics S.p.A., Via Ugo Foscolo, 156, 24024 Gandino (Bergamo), IT</p>
<p>(51) C22C 29/02 (11) 2 066 822 C23C 4/06 (21) 07803590.4 (45) 2018-09-12 (32) 2006-09-22 (33) DE (31) 102006045481 (54) Kermetpulver (73) H.C. Starck Surface Technology and Ceramic Powders GmbH, Landsberger Strasse 98, 80339 München, DE</p>	<p>(51) C22C 38/44 (11) 2 449 143 C22C 38/06 C22C 38/52 C21D 6/04 C21D 9/30 (21) 10742187.7 (45) 2018-09-05 (32) 2009-07-03 (33) FR (31) 0954577 (54) Kryogen behandling av martensitstål med blandad hårdning (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) D04H 1/413 (11) 3 141 648 D04H 1/4209 D04H 1/46 D04H 1/488 D04H 1/64 F01N 3/28 (21) 15184316.6 (45) 2018-07-18 (54) Monteringskomponent för att slå in och montera ett föroreningskontrollelement (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US</p>
<p>(51) C22C 38/50 (11) 2 784 170 C22C 38/28 C22C 38/14 B21B 37/74 C22C 38/44 C22C 38/06 C22C 38/04 C22C 38/02 C22C 38/00 C21D 9/46 C21D 8/02</p>	<p>(21) 12852426.1 (45) 2018-08-08 (32) 2011-11-25 (33) CN (31) 201110383513 (54) Stålpatta med ultrahög hållfasthet och slitstyrka och förfarande för att tillverka den (73) Baoshan Iron & Steel Co., Ltd., No.885 Fujin Road Baoshan District, Shanghai 201900, CN</p>	<p>(51) D04H 1/4291 (11) 3 255 189 C08L 23/12 D04H 1/544 D04H 1/56 D04H 3/007 D04H 3/16 D01D 5/098 D01F 6/46 (21) 16173184.9 (45) 2018-08-15 (54) Smältsprutad väv med bra vattenbarriäregenskaper (73) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrae 17-19, 1220 Vienna, AT</p>
<p>(51) C25C 3/08 (11) 2 896 722 C25C 3/16 C25C 7/02 H02M 7/19</p>	<p>(21) 12852426.1 (45) 2018-08-08 (32) 2011-11-25 (33) CN (31) 201110383513 (54) Stålpatta med ultrahög hållfasthet och slitstyrka och förfarande för att tillverka den (73) Baoshan Iron & Steel Co., Ltd., No.885 Fujin Road Baoshan District, Shanghai 201900, CN</p>	<p>(51) D04H 1/435 (11) 2 925 920 C08L 23/10 D04H 3/14 (21) 13802903.8 (45) 2018-07-04 (32) 2012-12-03 (33) US (31) 201213691984 (54) Polypropylenfibrer och tyger (73) ExxonMobil Chemical Patents Inc., 5200 Bayway Drive, Baytown, TX 77520, US Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik, Spicher Strae 46-48, 53844 Troisdorf, DE</p>

Meddelade europeiska patent 43/2018

(51) D06N 7/00 E01C 13/08 D06N 3/14	(11) 3 219 847 C08G 18/69 C08G 18/62	(54) En motviktsenhet för en arbetsmaskin (73) JC Bamford Excavators Ltd, Lakeside Works, Rocester Uttoxeter Staffordshire ST 14 5JP, GB
(21) 16161220.5	(45) 2018-09-05	
(54) Användning av en polyolblandning innefattande PBD för skapande av en PU-baserad konstgräsmatta	(51) E03B 7/12 (21) 11774079.5	(11) 2 616 597 (45) 2018-07-04
(73) Advanced Polymer Technology Corp., 109 Conica Lane PO Box 160, Harmony, PA 16037, US Synthetic Turf Resources Corp., 421 Callahan Rd SE, Dalton, GA 30721, US	(32) 2011-03-09 (33) GB (32) 2010-10-20 (33) US (32) 2010-09-16 (33) GB	(31) 201104002 (31) 394905 P (31) 201015472
(54) Tofsförsedda ytbeläggningar omfattande ett blåsbildningsförhindrande medel	(54) En anordning för dränering av vatten från en VVS- anläggning	(73) Paul, Jason, 21 Cross Lane Magheragall, Lisburn County Antrim BT28 2TH GB, GB
(51) D06N 7/00 (21) 16161774.1	(11) 3 222 773 (45) 2018-09-05	
(54) Polytex Sportbeläge Produktions-GmbH, Vinkrather Strasse 43, 47929 Grefrath, DE EOC Belgium, Industriepark de Bruwaan 12, 9700 Oudenaarde, BE	(51) E04F 21/18 (21) 15788142.6	(11) 3 215 691 (45) 2018-08-22
(73) EOC Belgium, Industriepark de Bruwaan 12, 9700 Oudenaarde, BE	(32) 2014-11-06 (33) FR	(31) 1460721
(54) Enzymatisk förbehandling av trä inom ett förfarande för framställning av mekanisk pappersmassa	(54) Svängbar fästmekanism för en plattbärare på en teleskopisk stolpe hos en lyftanordning för plattor, samt plattlyftanordning försedd med en sådan mekanism	(73) Etablissements Pierre Grehal et Cie SA, 2 Avenue du Bosquet, 95560 Baillet en France, FR
(51) D21C 5/00 D21B 1/16 D21B 1/02	(11) 2 761 081 D21H 11/18	
(21) 12767039.6	(45) 2018-08-08	
(32) 2011-09-30 (33) FR	(31) 1158871	
(54) Överföringsband för våt pappersbana	(51) E06B 1/02 E06B 1/34	(11) 3 017 134 E06B 1/60
(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR	(21) 14738371.5	(45) 2018-09-05
	(32) 2013-07-05 (33) EP	(31) 13175272
(54) Hörnvinkelfäste, vinkelfästessystem, användning av sådant hörnvinkelfäste, fönstermonteringskrage och fönstermonteringssystem	(54) Hörnvinkelfäste, vinkelfästessystem, användning av sådant hörnvinkelfäste, fönstermonteringskrage och fönstermonteringssystem	(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK
(51) D21F 7/08 (21) 16170218.8	(11) 3 098 347 (45) 2018-07-25	
(32) 2015-05-28 (33) JP	(31) 2015119754	
(54) Överföringsband för våt pappersbana	(51) E06B 3/54 E06B 3/58	(11) 2 274 494
(73) Ichikawa Co., Ltd., 14-15 Hongo 2-chome Bunkyo-ku, Tokyo 113-0033, JP	(21) 09725202.7	(45) 2018-07-11
	(32) 2008-03-28 (33) SE	(31) 0800700-7
(54) Förfarande för att förse en dörr med glas och en dörrkonstruktion	(54) Förfarande för att förse en dörr med glas och en dörrkonstruktion	(73) Jeld-Wen Sverige AB, 265 81 Åstorp, SE
(51) E01B 29/13 E01B 29/17	(11) 3 130 703 E01B 29/20	
(21) 15723986.4	(45) 2018-07-04	
(32) 2014-04-11 (33) ES	(31) 201430549	
(54) Förfarande för läggning av järnvägsspår	(51) F01D 5/08 F01D 11/00	(11) 2 924 237 F01D 5/30
(73) Ferrovial Agromán S.A., Ribera del Loira 42, Madrid 28042, ES	(21) 14382102.3	(45) 2018-07-11
	(54) Gasturbinrotor	
(51) E01F 15/04 (21) 16001113.6	(11) 3 095 918 (45) 2018-07-11	
(32) 2015-05-21 (33) PL	(31) 41241815	
(54) Absorberande element på en trafiksäkerhetsbarriär, och en trafiksäkerhetsbarriär innefattande ett sådant absorberande element	(51) F01D 5/08 F01D 5/30	(11) 2 766 576 F01D 11/00
(73) Stalprodukt S.A., ul. Wygoda 69, 32-700 Bochnia, PL	(21) 12779122.6	(45) 2018-08-01
	(32) 2011-10-10 (33) FR	(31) 1159131
(54) Kylning av den laxstjärtsstolpe som förankrar en turbomaskinskovel	(54) Kylning av den laxstjärtsstolpe som förankrar en turbomaskinskovel	(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(51) E02F 3/40 B07B 1/28	(11) 2 951 358 B06B 1/16	
(21) 14745988.7	(45) 2018-07-18	
(32) 2013-02-01 (33) FI	(31) 20135100	
(54) Vibrator, skopa och vibrationsförfarande	(51) F01D 21/00 F02C 9/00	(11) 3 204 618
(73) Pohmako Ky, Viitalantie 80, 60640 Isokoski, FI	(21) 15788152.5	(45) 2018-09-05
	(32) 2014-10-10 (33) FR	(31) 1459756
(54) Förfarande och anordning för notifikation av en auktorisering att fullständigt stänga av en gasturbinmotor i en flygmaskin	(54) Förfarande och anordning för notifikation av en auktorisering att fullständigt stänga av en gasturbinmotor i en flygmaskin	(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR
(51) E02F 9/08 B62D 49/08 B66F 9/075 E02F 9/18	(11) 3 015 605 B66C 23/72 E02D 17/13	
(21) 15192201.0	(45) 2018-08-08	
(32) 2014-10-29 (33) GB	(31) 201419278	

Meddelade europeiska patent 43/2018

(51) F01L 13/00 F01L 1/047	(11) 2 994 625	(73) Seabased AB, Verkstadsgatan 4, 453 30 Lysekil, SE
(21) 14722994.2	(45) 2018-07-04	(51) F03D 1/06 F03D 80/70 F03D 80/80
(32) 2013-05-07 (33) DE	(31) 102013007741	(11) 3 026 262 F03D 15/00 F03D 9/25
(54) Kamaxel		(21) 14182832.7 (45) 2018-07-04
(73) ThyssenKrupp Presta TecCenter AG, Wirtschaftspark 37, 9492 Eschen, LI		(54) Vindkraftsanläggning med en drivsträng (73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE
(51) F01M 13/00 F01D 25/28	(11) 2 917 519 F01D 25/30	
(21) 13803104.2	(45) 2018-08-15	(51) F03D 3/06 F03D 3/02
(32) 2012-11-12 (33) FR	(31) 1260750	(11) 2 906 822 F03D 7/06
(54) Hållare för utloppsluftslang i en turbomaskin		(21) 13773768.0 (45) 2018-07-11
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(32) 2012-10-10 (33) FR (31) 1259673 (54) Vindturbin med vertikal axel (73) Panipa, 10 rue du Colisée, 75008 Paris, FR
(51) F01N 3/20 F01N 3/28 B01J 29/40 B01J 37/02 B01J 29/76 B01J 23/42	(11) 2 352 912 B01D 53/94 B01J 35/00 B01J 29/72 B01J 35/04	(51) F03D 80/40 (21) 15191780.4 (32) 2014-10-31 (33) DE
(21) 09829666.8	(45) 2018-07-04	(11) 3 015 707 (45) 2018-07-04 (31) 102014115883
(32) 2008-11-03 (33) US (31) 263871		(54) Vindenergianläggning och förfarande för avisning av en vindenergianläggning (73) Senvion GmbH, Überseering 10, 22297 Hamburg, DE
(54) Integrerade katalysatorsystem av SCR- och AMOx-typ		(51) F03G 3/00 F03G 7/00 F04B 9/04 F02D 11/10
(73) BASF Corporation, 100 Park Avenue, Florham Park, NJ 07932, US		(11) 3 177 831 F03G 7/08 F16H 57/12 F16H 47/02
(51) F02B 33/38 F02B 33/44 F02D 23/00 F04C 18/16 F02B 29/04 F02D 41/00	(11) 2 488 724 F02B 43/00 F04C 28/12 F01C 11/00 F02B 39/04	(21) 16727766.4 (32) 2015-12-30 (33) WO (31) PCT/FR2015/053769 (32) 2016-01-27 (33) WO (31) PCT/FR2016/050166
(21) 10823725.6	(45) 2018-07-04	(54) Balanserad mekanism för att spara energi, roterande maskin och metod som implementerar en sådan mekanism (73) Granger, Maurice, Urb. aldeia coelha, Vila Beatriz LT 3, Albufeira 8200-385, PT
(32) 2010-08-27 (33) US (31) 807148		(51) F04C 29/02 F01C 21/04 F25B 1/047 F01C 1/16
(32) 2009-10-14 (33) US (31) 587800		(11) 2 142 803 F04C 18/16 F25B 9/06 F01K 25/10
(54) Förbränningsmotor och turboladdare		(21) 08724313.5 (45) 2018-07-04
(73) Hansen Engine Corporation, 12920 West Highway 55, Plymouth, MN 55441, US		(32) 2007-04-02 (33) SE (31) 0700819-6 (54) Skruvrotormaskin, energiomvandlingssystem och förfarande för energiomvandling (73) Svenska Rotor Maskiner AB, Box 15085, 104 65 Stockholm, SE
(51) F02C 9/28 B64D 31/00	(11) 2 917 537 G05B 17/00	(51) F15B 13/04 F15B 13/02 G05D 16/20
(21) 13782763.0	(45) 2018-08-01	(11) 3 157 801 F15B 13/044
(32) 2012-10-03 (33) FR (31) 1259367		(21) 15728564.4 (32) 2014-06-17 (33) FR (31) 1455526
(54) Förfarande för övervakning av ett drivkraftfel hos en flygplansturbojetmotor		(54) Anordning för styrning av ett vätskeflöde med integrerad tryckgräns-detektering (73) Bontaz Centre R&D, Impasse des chènes Z.I. des Valignons, 74460 Marnaz, FR
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(51) F16B 5/02 F01D 17/06
(51) F02D 41/06 F02B 75/28	(11) 3 066 324 F02D 41/00	(11) 2 914 861 G01P 1/02
(21) 14787376.4	(45) 2018-09-19	(21) 13789878.9 (32) 2012-10-30 (33) FR (31) 1260372
(32) 2013-11-08 (33) US (31) 201314075323		(54) System för fästande av elektrisk utrustning vid ett metallunderlag (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(54) Kallstartsstrategier för motorer med motstående kolvar		
(73) Achates Power, Inc., 4060 Sorrento Valley Boulevard, San Diego, CA 92121, US		
(51) F03B 13/18 F16F 1/38 B63B 35/44 F16F 1/40	(11) 2 577 046 B63B 21/04 E02B 9/08	
(21) 10852282.2	(45) 2018-07-04	
(54) Vågkraftenhet, användning av en sådan och metod för att producera elektrisk energi		

Meddelade europeiska patent 43/2018

(51) F16B 5/02 B64D 29/06	(11) 3 008 351 F16B 41/00	(51) F16H 7/12 (21) 16182765.4	(11) 3 133 315 (45) 2018-07-04
(21) 14734883.3	(45) 2018-08-22	(32) 2013-02-22 (33) DE	(31) 102013002993
(32) 2013-06-11 (33) FR	(31) 1355399	(54) Generatorremspännare	
(54) Anordning för fästande av två delar vid varandra		(73) Schaeffler Technologies AG & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
(51) F16B 39/282 F16B 37/06	(11) 2 516 870 F16B 35/06	(51) F16J 9/06 (21) 15763331.4	(11) 3 224 502 (45) 2018-09-12
(21) 09852676.7	(45) 2018-07-18	(32) 2014-11-25 (33) DE	(31) 102014223989
(54) Mutter med ansatsutvidgning		(54) Tvådelad kolvring	
(73) R B & W Manufacturing LLC, 10080 Wellman Road, Streetsboro, OH 44241, US		(73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE	
(51) F16C 13/04 F16C 17/02 G01M 1/04	(11) 3 140 631 F16C 17/26 F16C 23/02	(51) F16J 15/08 F16L 23/20	(11) 3 049 699 (45) 2018-07-04
(21) 15722980.8	(45) 2018-07-18	(21) 14796918.2	(31) 20131286
(32) 2014-05-07 (33) DE	(31) 102014106334	(32) 2013-09-26 (33) NO	(31) 20131286
(54) Anordning för roterbar lagring av arbetsstycken, i synnerhet vevaxlar		(54) Metallisk flänsförbindningstätning	
(73) Schenck RoTec GmbH, Landwehrstrasse 55, 64293 Darmstadt, DE		(73) Otechos AS, Boks 110, 4902 Tvedestrand, NO	
(51) F16C 17/02 F16C 33/10	(11) 3 221 603	(51) F16J 15/3208 F04D 29/12 F16J 15/34 F16J 15/38	(11) 3 002 460 F16C 17/04 F16J 15/36
(21) 15805587.1	(45) 2018-08-22	(21) 15179110.0	(45) 2018-07-18
(32) 2014-11-20 (33) FR	(31) 1461242	(32) 2009-03-16 (33) CL	(31) 20090629
(54) Självcenterande glidlager		(32) 2009-03-16 (33) CL	(31) 20090630
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(54) Mekanisk tätning	
		(73) Vulco S.A., San Jose 0815 San Bernardo, Santiago, CL	
(51) F16C 19/50 F16C 33/58 F16C 41/04	(11) 2 354 577 F16D 65/14	(51) F16K 27/00 (21) 15154512.6	(11) 2 913 570 (45) 2018-07-25
(21) 11150440.3	(45) 2018-07-11	(32) 2014-02-12 (33) DE	(31) 102014101764
(32) 2010-01-28 (33) DE	(31) 102010006262	(54) Styrblock för ett hydrauliksystem hos en industritruck med åtminstone en hydraulikventil	
(54) Lagring		(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg, DE	
(73) BPW Bergische Achsen KG, Ohlerhammer, 51674 Wiehl, DE			
(51) F16D 65/12 (21) 12784263.1	(11) 2 791 540 (45) 2018-08-29	(51) F16K 31/40 (21) 16161087.8	(11) 3 070 383 (45) 2018-07-25
(32) 2011-12-12 (33) DE	(31) 202011052267 U	(32) 2015-03-20 (33) DE	(31) 102015104258
(54) Sammansatt axelbromsskiva		(54) Servoventil	
(73) Faiveley Transport Witten GmbH, Brauckstrasse 26, 58454 Witten, DE		(73) A. u. K. Müller GmbH & Co. KG, Dresdener Strasse 162, 40595 Düsseldorf, DE	
(51) F16F 9/46 B62K 25/08 B62K 25/06	(11) 2 620 668 F16F 9/34	(51) F16L 37/56 F16L 37/23 F16L 37/413	(11) 3 069 066 F16L 37/32
(21) 11826841.6	(45) 2018-07-18	(21) 14798775.4	(45) 2018-07-04
(32) 2010-09-21 (33) JP	(31) 2010210414	(32) 2013-11-11 (33) IT	(31) MI20131866
(54) Framgaffel		(54) Fluidöverföringskopplingsstycke med plan yta med främre ringsformig tätning	
(73) KYB Corporation, World Trade Center Building 4-1, Hamamatsu-cho 2-chome Minato-ku, Tokyo 105-6111, JP		(73) STUCCHI S.p.A., Via Galileo Galilei, 1, 24053 Brignano Gera d'Adda, IT	
(51) F16F 13/26 F16F 15/02	(11) 2 857 716	(51) F17C 1/00 B29L 31/00 B29B 11/14	(11) 3 094 914 B29C 49/06
(21) 14001807.8	(45) 2018-07-11	(21) 15701264.2	(45) 2018-08-01
(32) 2013-09-27 (33) DE	(31) 102013016078	(32) 2014-01-15 (33) PL	(31) 40684614
(54) Fjäder-dämpar-system för användning i lager eller som dämpare		(54) Högtrycksbehållare av kompositmaterial och metod för tillverkning av högtrycksbehållare av kompositmaterial	
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		(73) Techplast Spółka Z O.o., Ul. Rzymska 4, 34-122 Wieprz, PL	

<hr/>			Augsburg, DE		
(51) F17C 3/12		(11) 1 748 248	(51) F23R 3/10		(11) 1 634 021
F17C 13/00			F23R 3/50		F23R 3/00
(21) 06006914.3		(45) 2018-07-04	(21) 04767843.8		(45) 2018-08-29
(32) 2005-07-28 (33) DE		(31) 102005035356	(32) 2003-06-18 (33) FR		(31) 0350232
(54) Bränsletank			(54) Ringformig förbränningskammare till en turbomaskin		
(73) ArianeGroup GmbH, Robert-Koch-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE			(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
<hr/>			<hr/>		
(51) F17C 13/06		(11) 2 839 203	(51) F23R 3/10		(11) 3 227 612
F17C 13/00			F23R 3/14		F23R 3/28
(21) 13719909.7		(45) 2018-08-01	(21) 15817462.3		(45) 2018-09-05
(32) 2012-04-19 (33) FR		(31) 1253604	(32) 2014-12-03 (33) FR		(31) 1461862
(54) Hatt för skydd av kran på flaska för under tryck stående fluid och förfarande för framställning därav			(54) Luftinloppsring för insprutningssystem till förbränningskammaren i en turbinmotor samt förfarande för förstoftning av bränsle i ett insprutningssystem som innefattar denna luftinloppsring		
(73) LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Proc�d�s Georges Claude, 75 quai d'Orsay, 75007 Paris, FR			(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
<hr/>			<hr/>		
(51) F17C 13/08		(11) 2 904 307	(51) F24B 5/02		(11) 2 500 658
(21) 13766354.8		(45) 2018-07-04	F23B 80/04		F23B 40/08
(32) 2012-10-06 (33) DE		(31) 102012019702	F24B 7/00		
(54) Bunt av tryckgasflaskor			(21) 12159287.7		(45) 2018-07-04
(73) Messer GasPack GmbH, Gahlingspfad 31, 47803 Krefeld, DE			(32) 2011-03-14 (33) AT		(31) 3502011
<hr/>			<hr/>		
(51) F21V 7/22		(11) 3 143 325	(54) Uppv�rmingssystem med ett förbränningsrum f�r förbränning av brännbart material baserat på biomassa		
G02B 5/02			(73) Riener, Karl Stefan, M�llerviertel 20, 4563 Micheldorf, AT		
(21) 14727733.9		(45) 2018-07-25	<hr/>		
(54) Belysningssystem innefattande en kromatisk spegel			(51) F24D 17/00		(11) 2 369 243
(73) CoeLux S.r.l., Via Cavour 2 Polo Tecnologico ComoNEXT, 22074 Lomazzo (CO), IT			F24D 10/00		
<hr/>			<hr/>		
(51) F23B 60/02		(11) 2 221 534	(21) 11002499.9		(45) 2018-07-11
F23L 3/00		F23L 1/02	(32) 2010-03-25 (33) DE		(31) 102010012839
F23L 9/00		F24B 5/02	(54) Förfarande för v�rming av dricksvatten, hustekniksystem, v�ningsstationer och byggnader		
(21) 10450029.3		(45) 2018-07-18	(73) Delta Systemtechnik GmbH, Heineckes Feld 9, 29227 Celle, DE		
(32) 2009-02-23 (33) AT		(31) 2982009	<hr/>		
(54) Stängd kamin med ett lufttillf�rselsystem			(51) F24F 11/30		(11) 3 128 264
(73) Haas + Sohn Ofentechnik GmbH, Urstein Nord 67, 5412 Puch, AT			(21) 15772271.1		(45) 2018-08-29
<hr/>			<hr/>		
(51) F23D 14/06		(11) 2 971 957	(32) 2014-04-04 (33) JP		(31) 2014077950
F23D 14/62		A47J 37/07	(54) Luftkonditionerare		
(21) 14711602.4		(45) 2018-07-11	(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP		
(32) 2013-03-15 (33) GB		(31) 201304745	<hr/>		
(54) Matlagningsanordning			(51) F25B 13/00		(11) 2 873 932
(73) Active Food Systems Limited, Millbrook Farmhouse Blewbury Nr. Didcot, Oxfordshire OX11 9ED, GB			F25B 40/00		F24F 5/00
<hr/>			<hr/>		
(51) F23K 3/14		(11) 2 992 269	F24F 140/20		F24H 4/02
F23G 5/027			F24H 9/20		F24D 3/18
(21) 14717712.5		(45) 2018-08-08	F24D 19/10		
(32) 2013-04-29 (33) EP		(31) 13165709.0	(21) 14191927.4		(45) 2018-09-05
(54) Tillf�rselsystem f�r en reaktor, pyrolyssystem som innefattar ett sådant tillförselsystem och pyrolysisprocess med användande av ett sådant system			(32) 2013-11-19 (33) JP		(31) 2013239147
(73) Alucha Management B.V., Westervoortsedijk 73, 6827 AV Arnhem, NL			(54) Varm- och kallvattenluftkonditioneringsystem		
<hr/>			<hr/>		
(51) F23R 3/00		(11) 2 459 934	(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP		
F23R 3/04		F23R 3/60	<hr/>		
(21) 10747801.8		(45) 2018-07-18	(51) F25B 30/00		(11) 2 368 081
(32) 2009-07-31 (33) DE		(31) 102009035550	F25B 5/04		F25B 6/04
(54) Gasturbinbr�nnkammare			(21) 09830629.3		(45) 2018-07-18
(73) MAN Diesel & Turbo SE, Stadtbachstrasse 1, 86153			(32) 2008-12-02 (33) NO		(31) 20085016
<hr/>			<hr/>		
			(54) Värme- och luftkonditioneringsanordning med sekventiell funktion		
			(73) Varmepumpen AS, Dagaliveien 14, 1356 Bekkestua, NO		

Meddelade europeiska patent 43/2018

(51) F42B 12/06	(11) 3 034 988	differenser i amplitud och lutning som föreligger mellan flera ljusstrålknippen
F42B 12/20	F42B 12/40	
F42B 14/02	F42B 14/06	(73) ONERA (Office National d'Etudes et de Recherches Aérospatiales), Chemin de la Hunière, 91120 Palaiseau, FR
(21) 15003498.1	(45) 2018-07-04	
(32) 2014-12-19 (33) DE	(31) 102014019197	
(54) Projektil		
(73) Diehl Defence GmbH & Co. KG, Alte Nudorfer Strasse 13, 88662 Überlingen, DE		
<hr/>		
(51) F42B 12/06	(11) 3 034 989	
F42B 12/20	F42B 14/02	
F42B 14/06		
(21) 15003499.9	(45) 2018-07-04	
(32) 2014-12-19 (33) DE	(31) 102014019198	
(54) Projektil		
(73) Diehl Defence GmbH & Co. KG, Alte Nudorfer Strasse 13, 88662 Überlingen, DE		
<hr/>		
(51) F42B 12/60	(11) 1 504 234	
F42B 12/32		
(21) 02739618.3	(45) 2018-07-18	
(32) 2001-06-04 (33) US	(31) 295731 P	
(32) 2001-08-23 (33) US	(31) 938022	
(54) Rörelseenergistång-stridsspets med optimala penetratorer		
(73) RAYTHEON COMPANY, 870 Winter Street, Waltham MA 02451-1449, US		
<hr/>		
(51) G01C 1/04	(11) 2 569 595	
G01C 15/00	G02B 23/00	
G02B 23/10		
(21) 11719021.5	(45) 2018-07-04	
(32) 2010-05-12 (33) EP	(31) 10162748.7	
(54) Landmätinstrument		
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH		
<hr/>		
(51) G01C 15/00	(11) 2 801 841	
G01S 17/06	G01S 17/66	
(21) 13167256.0	(45) 2018-07-04	
(54) Laserföljare med målregistreringsenhet för ett målföljande och en orienteringsregistrering		
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH		
<hr/>		
(51) G01C 15/06	(11) 3 182 066	
G01C 15/00	G01B 11/06	
(21) 15200855.3	(45) 2018-07-04	
(54) Mätstav		
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH		
<hr/>		
(51) G01J 3/00	(11) 3 096 116	
G01V 8/02		
(21) 16162198.2	(45) 2018-07-04	
(32) 2006-10-02 (33) US	(31) 827837 P	
(32) 2007-04-03 (33) US	(31) 696005	
(54) Spektroskop och metod för att utföra spektroskopi med användning av ett adaptivt optiskt element		
(73) Neolitics, Inc., 7000 North Point Road Unit 1, Sparrows Point, MD 21219, US		
<hr/>		
(51) G01J 9/02	(11) 3 194 916	
(21) 15763638.2	(45) 2018-08-29	
(32) 2014-09-19 (33) FR	(31) 1458876	
(54) Vågfrontanalysator och förfarande för bestämning av		
<hr/>		
(51) G01L 19/06	(11) 3 273 215	
(21) 16180009.9	(45) 2018-09-05	
(54) Relativtrycksensor		
(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE		
<hr/>		
(51) G01N 3/32	(11) 2 269 023	
G01M 5/00	G01M 7/00	
G01M 7/02		
(21) 09732257.2	(45) 2018-07-11	
(32) 2008-04-14 (33) GB	(31) 0806681	
(54) Anordning och förfarande för provlast		
(73) Offshore Renewable Energy Catapult, Offshore House, Albert Street, Blyth, NE24 1LZ, GB		
<hr/>		
(51) G01N 13/04	(11) 2 185 910	
A61B 5/00	A61B 5/145	
(21) 08793907.0	(45) 2018-07-11	
(32) 2007-08-20 (33) NO	(31) 20074244	
(54) Anordning och förfarande för mätning av ett förstärkt osmotiskt tryck i en referenskvävet		
(73) Lifecare AS, Solheimsgaten 16 A, 5058 Bergen, NO		
<hr/>		
(51) G01N 21/03	(11) 2 771 669	
B01L 3/00	B01L 7/00	
G01N 15/14		
(21) 12799610.6	(45) 2018-08-08	
(32) 2011-10-28 (33) IT	(31) TO20110990	
(54) Förfarande och anordning för optisk analys av partiklar vid låga temperaturer		
(73) Menarini Silicon Biosystems S.p.A., Via G. di Vittorio, 21 B/3, 40013 Castel Maggiore (BO), IT		
<hr/>		
(51) G01N 21/3504	(11) 2 669 660	
G01J 3/42	G01N 33/497	
(21) 13002759.2	(45) 2018-07-04	
(32) 2012-05-29 (33) PL	(31) 39935412	
(54) Förfarande och anordning för fjärrdetektering av etanolångor i atmosfären		
(73) Airoptic Sp. z o.o., ul. Rubiez 46B, 61-612 Poznan, PL		
<hr/>		
(51) G01N 27/00	(11) 2 550 525	
G01N 29/02	G01N 29/036	
G01N 29/22		
(21) 11712801.7	(45) 2018-07-04	
(32) 2010-03-23 (33) DE	(31) 102010016102	
(54) Mätanordning med en resonator		
(73) Andreas Hettich GmbH & Co. KG, Föhrenstrae 12, 78532 Tuttlingen, DE		
<hr/>		
(51) G01N 33/46	(11) 2 762 878	
G01N 33/38	G01N 29/07	
G01N 29/265	G01N 3/40	
G01N 29/04		
(21) 14000361.7	(45) 2018-07-11	
(32) 2013-02-01 (33) DE	(31) 102013001711	
(54) Förfarande och anordning för styrd undersökning av beskaftenheten av pelarformiga eller cylindriska avsnitt av kroppar		

Meddelade europeiska patent 43/2018

<p>(73) IML-Instrumenta Mechanik Labor GmbH, Parkstrasse 33, 69168 Wiesloch, DE</p>	<p>(73) Groundhog Technologies Inc. Taiwan Branch, 9F, No.35, Bo Ai Road, Taipei, TW</p>
<p>(51) G01N 33/50 (11) 3 221 696 B01L 3/00 G01N 33/15</p> <p>(21) 15823042.5 (45) 2018-09-26</p> <p>(32) 2014-11-21 (33) US (31) 201462082738 P</p> <p>(54) System för samtidig bedömning av läkemedelsupplösning, absorption och inträngning och metoder för användning av det</p> <p>(73) Absorption Systems Group, LLC, 436 Creamery Way, Suite 600, Exton, PA 19341-2554, US</p>	<p>(51) G01S 15/93 (11) 3 156 821 B60R 19/48 B60R 11/04 G01S 7/521 H01Q 1/32 H01Q 1/42 G01S 13/93 G01S 7/02</p> <p>(21) 16001863.6 (45) 2018-07-11</p> <p>(32) 2015-10-13 (33) DE (31) 102015013137</p> <p>(54) Täckkåpa för en avståndsmätanordning</p> <p>(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p>
<p>(51) G01N 33/53 (11) 2 660 600 G01N 33/15 G01N 33/50 C07K 16/18 C12N 15/09</p> <p>(21) 11853134.2 (45) 2018-08-08</p> <p>(32) 2010-12-28 (33) JP (31) 2010293891</p> <p>(54) Diagnostikum och diagnostiskt förfarande för Alzheimers sjukdom</p> <p>(73) Sumitomo Dainippon Pharma Co. Ltd., 6-8, Dosho-machi 2-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-8524, JP</p>	<p>(51) G02B 6/44 (11) 2 805 194 G02B 6/36 G02B 6/38</p> <p>(21) 13738554.8 (45) 2018-07-18</p> <p>(32) 2012-01-17 (33) US (31) 201261587245 P</p> <p>(32) 2012-09-21 (33) US (31) 201261704288 P</p> <p>(32) 2013-01-09 (33) US (31) 201313737689</p> <p>(54) Plint för fiberoptiska adaptrar</p> <p>(73) ADC Telecommunications, Inc., 1050 Westlakes Drive, Berwyn, PA 19312, US</p>
<p>(51) G01N 33/58 (11) 3 117 217 G01N 33/68 G01N 33/90</p> <p>(21) 15716745.3 (45) 2018-07-18</p> <p>(32) 2014-03-12 (33) IT (31) MI20140395</p> <p>(54) Analytisk metod för identifiering av åtminstone en glykoform av transferrinprotein</p> <p>(73) Università Degli Studi Di Verona, Via dell'Artigliere 8, 37129 Verona, IT</p>	<p>(51) G03F 7/00 (11) 3 011 391 (21) 13736507.8 (45) 2018-07-18</p> <p>(54) Stämpel som har en stämpelstruktur och förfarande för framställning av densamma</p> <p>(73) Ev Group E. Thallner GmbH, Dl Erich Thallner Strae 1, 4782 St. Florian am Inn, AT</p>
<p>(51) G01N 33/94 (11) 2 721 419 G01N 33/68 B01D 15/38</p> <p>(21) 12730609.0 (45) 2018-08-08</p> <p>(32) 2011-06-17 (33) GB (31) 201110272</p> <p>(54) Påvisande av komplex av membranproteiner och terapeutiska medel med masspektrometri</p> <p>(73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way, Botley Oxford OX2 0JB, GB</p>	<p>(51) G05B 9/02 (11) 3 153 936 (21) 16189751.7 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2015-10-05 (33) DE (31) 102015116899</p> <p>(54) Kaskad med säkerhetsbrytare</p> <p>(73) Sick AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE</p>
<p>(51) G01P 3/488 (11) 3 081 944 G01P 13/04</p> <p>(21) 16000667.2 (45) 2018-07-11</p> <p>(32) 2015-04-18 (33) DE (31) 102015004992</p> <p>(54) Förfarande för fastställande av varvtal och rotationsriktning för en roterande komponent</p> <p>(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p>	<p>(51) G05B 23/02 (11) 3 039 497 G07C 5/08 G07C 5/00 B64F 5/60 B64D 31/06</p> <p>(21) 14790212.6 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2013-10-11 (33) FR (31) 1359903</p> <p>(54) Övervakning av en flygplansmotor för att föregripa underhållsåtgärder</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) G01R 19/25 (11) 2 027 475 G01L 1/12 G01R 35/00 G01D 21/00 G01D 1/16</p> <p>(21) 07748487.1 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2006-06-07 (33) SE (31) 0601249-6</p> <p>(54) Förfarande och anordning för demodulering av signaler</p> <p>(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH</p>	<p>(51) G05B 23/02 (11) 3 025 205 F02C 7/00 F01D 21/00</p> <p>(21) 14755870.4 (45) 2018-09-05</p> <p>(32) 2013-07-23 (33) FR (31) 1357252</p> <p>(54) Förfarande för uppskattande på en kurva av en relevant punkt för påvisande av en anomali hos en motor samt databearbetningssystem för implementering av detta</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) G01S 5/02 (11) 3 015 878 H04W 16/22 H04W 24/10 H04W 4/02 H04W 4/021</p> <p>(21) 15182889.4 (45) 2018-07-18</p> <p>(32) 2014-10-31 (33) US (31) 201414529169</p> <p>(54) Förfarande, registreringsmedium och elektronisk anordning för 3D-geolokalisering</p>	<p>(51) G05D 1/00 (11) 2 697 700 B64C 39/02</p> <p>(21) 12715372.4 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2011-04-14 (33) EP (31) 11162507.5</p> <p>(54) System och förfarande för styrning av en obemannad flygfarkost</p> <p>(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH</p>

Meddelade europeiska patent 43/2018

(51) G06F 1/18	(11) 2 895 934	(21) 14814044.5	(45) 2018-09-05
H01R 24/28	H01R 12/91	(32) 2013-06-18 (33) US	(31) 201313920998
H01R 13/631	G11B 33/08	(54) System och förfaranden för beredande livsmedelsprodukter	
H01R 12/71	H01R 12/77	(73) Zume, Inc., 250 Polaris Avenue, Mountain View, CA 94043, US	
(21) 13837563.9	(45) 2018-09-12		
(32) 2012-09-14 (33) US	(31) 201261701556 P		
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313838880		
(54) Kontaktdon för datorkomponent			
(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US			
(51) G06F 3/0338	(11) 3 084 567	(51) G07C 9/02	(11) 2 754 135
G06F 3/01	G06F 3/0354	(21) 12783863.9	(45) 2018-07-11
G05G 9/04		(32) 2011-09-06 (33) DE	(31) 202011051222 U
(21) 14809695.1	(45) 2018-07-04	(54) Genomgångssluss för användning vid flygplatser	
(32) 2013-12-19 (33) GB	(31) 201322623	(73) Kaba Gallenschütz GmbH, Nikolaus-Otto-Strasse 1, 77815 Bühl, DE	
(54) Ett användargränssnitt			
(73) Wild, Jennifer Alison, 27 Old Gloucester Street, London, WC1N 3XX, GB			
Wild, Andrew Michael, 27 Old Gloucester Street, London WC1N 3XX, GB			
Wild, Claire Catharine, 27 Old Gloucester Street, London, WC1N 3XX, GB			
Wild, Harriet Victoria, 27 Old Gloucester Street, London, WC1N 3XX, GB			
Wild, Teresa Kathleen, 27 Old Gloucester Street, London WC1N 3XX, GB			
(51) G06F 9/455	(11) 2 243 254	(51) G08G 1/056	(11) 3 053 155
H04L 29/06	G06F 9/54	G08G 1/04	G06K 9/00
H04L 29/08		H04N 13/00	
(21) 07855748.5	(45) 2018-07-18	(21) 14781161.6	(45) 2018-06-27
(54) Peer-to-peer-strömmande och API-tjänster för flera tillämpningar		(32) 2013-10-03 (33) EP	(31) 13187274.9
(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US		(54) System för trafikövervakning	
		(73) Kapsch TrafficCom AB, Box 1063, 551 10 Jönköping, SE	
(51) G06F 11/07	(11) 2 834 739	(51) G08G 1/133	(11) 2 842 116
G06F 11/36	G06F 9/38	G09B 21/00	
(21) 12878813.0	(45) 2018-08-22	(21) 13781676.5	(45) 2018-08-29
(32) 2012-06-15 (33) US	(31) 201213524916	(32) 2012-04-27 (33) US	(31) 201213458804
(54) Transaktionsdiagnostiskt block		(54) Förfarande för att installera en destinationsskylt i ett genomresesystem	
(73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, New York 10504, US		(73) Luminator Holding, L.P., 900 Klein Road, Plano, TX 75074, US	
(51) G06F 13/00	(11) 3 060 994	(51) G09F 13/16	(11) 3 076 381
H04L 12/64	H04L 29/08	C09D 5/28	C09J 7/00
(21) 14856089.9	(45) 2018-08-22	(21) 15193310.8	(45) 2018-07-25
(32) 2013-10-21 (33) US	(31) 201314058846	(32) 2015-03-30 (33) DE	(31) 102015104898
(54) Kabelersättningsystem som är robust och enkelt att konfigurera		(54) Informationsskylt med antividhäftningsfolie liksom förfarande för dess framställning	
(73) Oleumtech Corporation, 19762 Pauling, Foothill Ranch, CA 92610, US		(73) Fritz Lange GmbH, Südfeldstrae 3, 31832 Springe, DE	
(51) G06F 13/38	(11) 2 721 501	(51) G10K 11/20	(11) 2 710 585
H04L 29/08	G06F 8/38	(21) 12789762.7	(45) 2018-07-11
(21) 12725973.7	(45) 2018-07-04	(32) 2011-05-20 (33) US	(31) 201161488376 P
(32) 2011-06-17 (33) US	(31) 201113162877	(54) Omvandlare för fasarrangerade akustiska system	
(54) Förfarande och anordning för fjärrleverans av hanterade USB-tjänster via en mobil datoranordning		(73) Vaisala Inc., 194 South Taylor Avenue, Louisville, CO 80027, US	
(73) Alcatel Lucent, Site Nokia Paris Saclay Route de Villejust, 91620 Nozay, FR			
(51) G06Q 50/12	(11) 2 984 618	(51) H01H 1/58	(11) 2 609 606
G06Q 30/06	G06Q 10/08	H01H 13/50	H05K 3/30
		H05K 3/34	H01H 11/00
		(21) 11776082.7	(45) 2018-07-04
		(32) 2010-08-27 (33) DE	(31) 102010035671
		(54) Elektrisk omkopplare	
		(73) Marquardt Mechatronik GmbH, Schloss-Strasse 16, 78604 Rietheim-Weilheim, DE	
		(51) H01J 47/12	(11) 2 819 147
		G01T 3/00	

Meddelade europeiska patent 43/2018

<p>(21) 14173988.8 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2013-06-26 (33) US (31) 201313927189</p> <p>(54) Gastät inpackning av detektorer</p> <p>(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>	<p>(32) 2004-10-19 (33) JP (31) 2004304876</p> <p>(54) RFID-taggaranordning</p> <p>(73) Kitayoshi, Hitoshi, 59-49, Aza-Kaidoh, Kamiyashi, Aoba-ku, Sendai-shi, Miyagi 989-3124, JP</p>	
<p>(51) H01L 25/075 (11) 2 834 842</p> <p>F21K 9/64 H01L 33/50</p> <p>(21) 13724395.2 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2012-04-06 (33) US (31) 201261621046 P</p> <p>(32) 2012-04-10 (33) EP (31) 12163539.5</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) EP (31) 13159589.4</p> <p>(54) Modul för avgivande av vitt ljus</p> <p>(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL</p>	<p>(51) H01R 4/48 (11) 2 819 246</p> <p>(21) 14172317.1 (45) 2018-08-08</p> <p>(32) 2013-06-27 (33) DE (31) 102013212438</p> <p>(54) Anslutningsanordning, i synnerhet kopplingsanordning, med en fjäderdragklämma och en drivanordning för manövrering av fjäderdragklämman</p> <p>(73) Wöhner GmbH & Co. KG Elektrotechnische Systeme, Mönchrödener Strasse 10, 96472 Rödental, DE</p>	
<p>(51) H01M 2/10 (11) 2 403 050</p> <p>H01M 10/653 H01M 2/02</p> <p>H01M 10/0525</p> <p>(21) 11169991.4 (45) 2018-07-18</p> <p>(32) 2010-07-02 (33) FR (31) 1055366</p> <p>(54) Batteri av elektrokemiska generatorer innefattande ett skum som fyllmaterial mellan generatorer</p> <p>(73) SAFT, 12, rue Sadi Carnot, 93170 Bagnolet, FR</p>	<p>(51) H02G 3/12 (11) 2 658 056</p> <p>A47B 21/06 H02G 3/18</p> <p>H01R 13/73</p> <p>(21) 13165268.7 (45) 2018-07-11</p> <p>(32) 2012-04-25 (33) ES (31) 201230618</p> <p>(54) Stöd för elektriska anordningar</p> <p>(73) Simon, S.A., C. de la Diputacio, 390, 08013 Barcelona, ES</p>	
<p>(51) H01M 2/28 (11) 3 146 577</p> <p>H01M 4/14 H01M 10/14</p> <p>H01M 4/16 H01M 4/73</p> <p>H01M 4/84</p> <p>(21) 15744330.0 (45) 2018-07-11</p> <p>(32) 2014-05-20 (33) HU (31) P1400252</p> <p>(54) Batterigaller, battericell innefattande batterigallren och ackumulator innefattande battericellerna</p> <p>(73) Sárosi, George Andrew, Kazinczy u. 37, 9600 Sarvar, HU</p>	<p>(51) H02K 5/20 (11) 2 479 875</p> <p>(21) 12150991.3 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2011-01-19 (33) DE (31) 102011008945</p> <p>(54) Vätskekyllt hus med lagersköld för en elektrisk motor</p> <p>(73) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrae 3, 10785 Berlin, DE</p>	
<p>(51) H01M 4/587 (11) 2 418 172</p> <p>(21) 10825048.1 (45) 2018-09-05</p> <p>(32) 2009-10-22 (33) JP (31) 2009243381</p> <p>(54) Graphite material, carbonaceous material for battery electrodes, and batteries</p> <p>(73) Showa Denko K.K., 13-9, Shiba Daimon 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP</p>	<p>(51) H02K 49/10 (11) 2 611 012</p> <p>B01F 13/08</p> <p>(21) 12007144.4 (45) 2018-08-15</p> <p>(32) 2011-12-27 (33) DE (31) 102011122554</p> <p>(54) Magnetkoppling och en omrörare med en sådan magnetkoppling</p> <p>(73) EagleBurgmann Germany GmbH & Co. KG, Äussere Sauerlacher Strasse 6-10, 82515 Wolfratshausen, DE</p>	
<p>(51) H01M 8/22 (11) 2 834 871</p> <p>(21) 13772716.0 (45) 2018-07-18</p> <p>(32) 2012-04-04 (33) US (31) 201261619973 P</p> <p>(54) Elektrolytsystem och förfarande för framställning därav</p> <p>(73) Phinergy Ltd., 2 Yodfat St. P.O.B 1290, 7129106 Lod, IL</p>	<p>(51) H02M 1/08 (11) 3 051 676</p> <p>H02M 7/48</p> <p>(21) 13894471.5 (45) 2018-08-29</p> <p>(54) Omkopplingsanordning, strömomvandlaranordning och motordrivnanordning</p> <p>(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP</p>	
<p>(51) H01Q 1/12 (11) 2 380 234</p> <p>H01Q 1/38</p> <p>(21) 09763956.1 (45) 2018-08-01</p> <p>(32) 2009-01-16 (33) DE (31) 102009004927</p> <p>(54) Transparent, tvådimensionellt utförd antenn, förfarande för dess tillverkning och användning</p> <p>(73) Saint-Gobain Glass France, 18, avenue dAlsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(51) H02P 7/00 (11) 2 961 059</p> <p>A61C 17/34 H02P 25/02</p> <p>H02P 31/00</p> <p>(21) 15169330.6 (45) 2018-07-25</p> <p>(32) 2014-06-26 (33) EP (31) 14174206.4</p> <p>(54) Anordning för personlig vård med resonansmotor</p> <p>(73) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg, DE</p>	
<p>(51) H01Q 1/22 (11) 1 732 238</p> <p>G06K 19/07</p> <p>(21) 05719365.8 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2004-02-27 (33) JP (31) 2004054933</p>	<p>(51) H03H 7/25 (11) 3 228 005</p> <p>H03G 1/00</p> <p>(21) 14809352.9 (45) 2018-08-15</p> <p>(54) Dämpare</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>	
	<p>(51) H04B 5/00 (11) 3 185 432</p> <p>B60L 11/00 B60L 11/18</p> <p>H01F 38/14 H03H 7/40</p>	

Meddelade europeiska patent 43/2018

<p>H02J 7/02 H02J 5/00 (21) 17153137.9 (32) 2008-09-27 (33) US (32) 2008-10-27 (33) US (32) 2008-12-09 (33) US (32) 2009-01-06 (33) US (32) 2009-01-06 (33) US (32) 2009-01-06 (33) US (32) 2009-01-06 (33) US (32) 2009-01-06 (33) US (32) 2009-01-06 (33) US (32) 2009-01-06 (33) US (32) 2009-01-07 (33) US (32) 2009-01-07 (33) US (32) 2009-01-26 (33) US (32) 2009-02-12 (33) US (32) 2009-02-13 (33) US (32) 2009-03-02 (33) US (32) 2009-03-26 (33) US (32) 2009-04-14 (33) US (32) 2009-04-24 (33) US (32) 2009-04-29 (33) US (32) 2009-05-15 (33) US (32) 2009-06-01 (33) US (54) Trådlösa energiöverföringssystem (73) WiTricity Corporation, 57 Water Street, Watertown, MA 02472, US</p>	<p>H02J 50/80 H02J 50/12 (45) 2018-07-11 (31) 100721 P (31) 108743 P (31) 121159 P (31) 142887 P (31) 142796 P (31) 142889 P (31) 142885 P (31) 142880 P (31) 142818 P (31) 142977 P (31) 143058 P (31) 147386 P (31) 152086 P (31) 152390 P (31) 156764 P (31) 163695 P (31) 169240 P (31) 172633 P (31) 173747 P (31) 178508 P (31) 182768 P</p>	<p>(51) H04N 19/176 H04N 19/96 H04N 19/103 H04N 19/46 (21) 15161952.5 (32) 2009-07-24 (33) KR (54) Metod och apparat för kodning av bilder och metod och apparat för avkodning av bilder (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR</p>
<p>(51) H04L 5/02 H04L 27/26 (21) 10012081.5 (32) 2000-09-13 (33) US (32) 2001-03-15 (33) US (54) Metod och anordning för signalering i ett OFDM-system med multipel access (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(11) 2 290 869 (45) 2018-08-15 (31) 230937 P (31) 805887</p>	<p>(11) 2 911 398 H04N 19/119 H04N 19/132 (45) 2018-10-10 (31) 20090067827 (11) 2 911 399 H04N 19/119 H04N 19/132 H04N 19/46 (21) 15161956.6 (32) 2009-07-24 (33) KR (54) Metod och apparat för kodning av bilder och metod och apparat för avkodning av bilder (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR</p>
<p>(51) H04L 5/02 H04L 27/26 (21) 10012082.3 (32) 2000-09-13 (33) US (32) 2001-03-15 (33) US (54) Signaleringsmetod och anordning i ett OFDM-system med multipel access (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(11) 2 299 625 (45) 2018-08-15 (31) 230937 P (31) 805887</p>	<p>(11) 2 911 400 H04N 19/119 H04N 19/132 H04N 19/46 (21) 15161957.4 (32) 2009-07-24 (33) KR (54) Metod och apparat för kodning av bilder och metod och apparat för avkodning av bilder (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR</p>
<p>(51) H04L 12/18 H04L 12/707 (21) 14161331.5 (32) 2009-12-09 (33) EP (54) Trådlöst kommunikationsförfarande baserat på proxy redundans (73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL</p>	<p>(11) 2 750 448 H04W 84/18 (45) 2018-07-04 (31) 09306201.6</p>	<p>(11) 2 911 401 H04N 19/119 H04N 19/132 H04N 19/46 (21) 15161960.8 (32) 2009-07-24 (33) KR (54) Förfarande och apparat för kodning av bilder och förfarande och apparat för avkodning av bilder (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR</p>
<p>(51) H04N 5/228 H04N 7/18 G08B 13/196 (21) 13872115.4 (32) 2013-01-15 (33) US (54) Säkerhetskamera med dubbla kommunikationsportar (73) Avigilon Corporation, Box 378 No.101 - 1001 West Broadway, Vancouver, BC V6H 4E4, CA</p>	<p>(11) 2 946 546 H04N 5/225 H04N 5/232 (45) 2018-07-11 (31) 201361752896 P</p>	<p>(11) 2 856 769 (45) 2018-07-04 (31) 201261651835 P (11) 2 856 770 H04R 3/12 (21) 13732634.4 (32) 2012-05-25 (33) US (54) System, metod och datorprogramprodukt för att styra en uppsättning ställdonselement (73) Audio Pixels Ltd., 3 Pekris St., Rehovot 76702, IL</p>
<p>(51) H04R 1/40 H04R 1/30 H04R 29/00 (21) 07808609.7 (32) 2006-08-21 (33) NO (54) Tratthögtalare och ljudkälla</p>	<p>(11) 2 060 146 H04R 27/00 H04R 31/00 (45) 2018-07-18 (31) 20063735</p>	<p>(11) 2 856 770 (45) 2018-07-04 (31) 201261651821 P (11) 2 856 770 (45) 2018-07-04 (31) 201261651821 P (54) System, metod och datorprogramprodukt för att styra en uppsättning ställdonselement (73) Audio Pixels Ltd., 3 Pekris St., Rehovot 76702, IL</p>

Meddelade europeiska patent 43/2018

(73) Skramstad, Rune, Stubberudveien 144, 3031 Drammen, NO	(51) H04W 48/16	(11) 3 075 191
	(21) 14799752.2	(45) 2018-07-18
	(32) 2013-11-29 (33) EP	(31) 13195125.3
	(54) Terminalanordning och metod för radionätsskanning	
	(73) GEMALTO M2M GmbH, Werinherstrasse 81, 81541 München, DE	
(51) H04S 3/00	(11) 3 133 840	
H04S 7/00	G10L 19/008	
(21) 16187406.0	(45) 2018-07-04	
(32) 2013-07-22 (33) EP	(31) 13177360.8	
(32) 2013-10-18 (33) EP	(31) 13189249.9	
(54) Förfarande, signalbehandlingsenhet för mappning av ett flertal ingångskanaler från en ingångskanalkonfiguration till utgångskanaler från en utgångskanalkonfiguration	(51) H04W 52/24	(11) 3 188 555
	H04W 24/10	H04B 17/345
	(21) 16206625.2	(45) 2018-09-05
	(32) 2015-12-29 (33) US	(31) 201514982526
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	(54) Förfaranden för uppskattning av mottagen referenssignalstyrka för cellulära kommunikationssignaler	
	(73) Ceva D.S.P. Ltd., 2 Maskit Street P.O. Box 2068, 4673302 Herzlia Pituach, IL	
(51) H04W 4/02	(11) 2 768 158	
H04L 12/18	H04B 7/26	
H04W 36/06	H04W 4/06	
H04W 72/00	H04W 74/08	
(21) 12840547.9	(45) 2018-09-05	
(32) 2011-10-10 (33) US	(31) 201161545363 P	
(32) 2011-10-27 (33) US	(31) 201161552114 P	
(32) 2011-11-14 (33) US	(31) 201161559674 P	
(32) 2011-11-23 (33) US	(31) 201161563345 P	
(32) 2012-02-06 (33) US	(31) 201261595646 P	
(32) 2012-02-17 (33) US	(31) 201261600179 P	
(54) Förfarande och anordning för mottagning av en MBMS-tjänst (multimedia broadcast multicast service) i ett mobilkommunikationssystem	(51) H04W 60/00	(11) 2 764 739
	H04W 36/00	
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR	(21) 12838809.7	(45) 2018-07-04
	(32) 2011-10-04 (33) US	(31) 201161543070 P
	(54) Minimikrav för åtkomstöverföringsstyrfunktion för handover av enskild radioröstsamtalskontinuitet	
	(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	
(51) H04W 72/04	(11) 2 547 017	
H04L 1/00	H04L 1/16	
H04L 1/18	H04L 5/00	
H04W 48/16	H04W 72/12	
H04W 88/02	H04L 29/08	
H04W 76/27		
(21) 11753641.7	(45) 2018-08-29	
(32) 2010-04-28 (33) US	(31) 328676 P	
(32) 2010-04-20 (33) US	(31) 326205 P	
(32) 2010-04-15 (33) US	(31) 324301 P	
(32) 2010-04-01 (33) US	(31) 320293 P	
(32) 2010-03-24 (33) US	(31) 317235 P	
(32) 2010-03-11 (33) US	(31) 313083 P	
(54) Styrkanalallokeringsförfarande och anordning för detsamma	(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR	
(51) H05B 37/02	(11) 2 883 423	
(21) 13774797.8	(45) 2018-07-04	
(32) 2012-08-07 (33) US	(31) 201261680349 P	
(54) Tidstyrd belysningsstyrning		
(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL		
(51) H05B 37/02	(11) 3 188 576	
(21) 17150116.6	(45) 2018-08-08	
(32) 2016-01-04 (33) DE	(31) 102016100059	
(54) Belysningsystem, användning av ett belysningsystem och belysningsanordning för användning i ett belysningsystem		
(73) STEINEL GmbH, Dieselstrae 80-84, 33442 Herzebrock, DE		
(51) H04W 24/00	(11) 2 797 353	
H04L 5/00	H04W 24/10	
(21) 13738861.7	(45) 2018-07-04	
(32) 2012-01-18 (33) CN	(31) 201210016126	
(54) Mättningsförfarande, förfarande och anordning för CSI-RS-resursdelande		
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN		
(51) H04W 36/22	(11) 2 957 129	
H04W 36/02	H04W 36/04	
H04W 36/08	H04W 36/36	
(21) 13704772.6	(45) 2018-07-18	
(54) Överlämning av en användarutrustning som har avlastad användardatatrafik mellan två små celler som kontrolleras av olika makroceller		
(73) HMD global Oy, Karaportti 2, 02610 Espoo, FI		
(51) H05H 7/04	(11) 3 244 707	
H05H 13/00		
(21) 16169489.8	(45) 2018-09-05	
(54) Polinsats för cyklotron		
(73) ION BEAM APPLICATIONS S.A., Chemin du Cyclotron, 3, 1348 Louvain-la-Neuve, BE		

(51) **H05H 7/04** (11) **3 244 708**
(21) **16169490.6** (45) 2018-09-05
(54) Perifer höjdsektorutformning för cyklotron
(73) ION BEAM APPLICATIONS S.A., Chemin du Cyclotron, 3,
1348 Louvain-la-Neuve, BE

(51) **H05H 13/00** (11) **3 244 710**
H05H 7/04
(21) **16169497.1** (45) 2018-09-05
(54) Kompakt cyklotron
(73) ION BEAM APPLICATIONS S.A., Chemin du Cyclotron, 3,
1348 Louvain-la-Neuve, BE

(51) **H05K 7/20** (11) **2 088 843**
(21) **08170471.0** (45) 2018-07-18
(32) 2008-02-07 (33) AT (31) 1932008
(54) Vätskekylt filter eller filterkomponenter
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae
1, 80333 München, DE

(51) **H05K 7/20** (11) **2 340 698**
(21) **09788324.3** (45) 2018-07-18
(32) 2008-09-25 (33) NL (31) 1035984
(54) Datorrum
(73) Boersema Installatie-Adviseurs B.v., Computerweg 1D,
3821 AA Amersfoort, NL

(51) **H05K 9/00** (11) **2 950 627**
(21) **15001399.3** (45) 2018-07-04
(32) 2014-05-28 (33) DE (31) 102014008216
(54) Motorfordon och HPEM-reflektor för ett motorfordon
(73) Diehl Defence GmbH & Co. KG, Alte Nudorfer Strasse
13, 88662 ÜBERLINGEN, DE

(51) A61K 31/4418	(11) 2 627 173	Madrid, ES
A61K 9/107	A61K 47/10	
A61K 47/18	A61K 47/14	(51) H04L 27/36
A61K 47/12	A61K 47/24	H04W 28/00
A61K 47/44	A61K 45/06	(11) 2 146 524
A61K 47/22	A61K 9/00	H04W 36/04
(21) 11833207.1	(45) 2018-07-04	(21) 09173415.2
(32) 2010-10-12 (33) US	(31) 392294 P	(45) 2018-07-11
(54) Klevidipinemulsionsberedningar innehållande antimikrobiella medel		(32) 1999-08-30 (33) DE
(73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo 26/A, 43122 Parma, IT		(31) 19941432
		(32) 1999-09-08 (33) DE
		(31) 19942768
		(54) Förfarande för överföring av signaleringsinformation, tillhörande sändarstation och mobilstation
		(73) ICom GmbH & Co. KG, Zugspitzstrasse 15, 82049 Pullach, DE
<hr/>		
(51) A61K 38/00	(11) 2 500 030	
C07K 17/00	A61K 39/395	
C07K 16/18	A61K 48/00	
A61K 39/00		
(21) 12172001.5	(45) 2018-08-08	
(32) 2005-11-04 (33) US	(31) 733763 P	
(54) Användning av inhibitorer för komplementsignaleringsvägen för att behandla okulära sjukdomar		
(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US		
<hr/>		
(51) B01J 31/18	(11) 1 789 185	
B01J 31/22	B01J 31/20	
B01J 31/24	C07F 9/46	
C07F 9/572	C07F 15/00	
C07C 45/50		
(21) 05808509.3	(45) 2018-07-25	
(32) 2004-09-15 (33) KR	(31) 20040073919	
(54) Fosforinnehållande katalysatorkomposition och förfarande för hydroformylering med användning av densamma		
(73) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR		
<hr/>		
(51) B22F 3/105	(11) 2 670 547	
B29C 67/00	B23K 26/34	
(21) 12706654.6	(45) 2018-08-08	
(32) 2011-02-01 (33) FR	(31) 1150795	
(54) Sintrings- och lasersmältningsanordning vilken innefattar ett medel för värmning av pulver genom induktion		
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
<hr/>		
(51) B22F 7/00	(11) 2 401 099	
B23B 27/14	C22C 1/05	
C22C 29/08		
(21) 10714684.7	(45) 2018-07-11	
(32) 2009-02-27 (33) GB	(31) 0903343	
(54) Hårdmetallkropp		
(73) Element Six GmbH, Städeweg 18-24, 36151 Burghaun, DE		
<hr/>		
(51) C12N 5/077	(11) 2 292 737	
A61K 35/36	A61L 27/38	
A61P 17/02		
(21) 10179212.5	(45) 2018-07-04	
(32) 2005-06-24 (33) US	(31) 167061	
(54) Användning av stromastamceller härrörande från fettväv för behandling av fistel		
(73) TiGenix, S.A.U., Parque Tecnológico de Madrid C/ Marconi, 1, 28760 Tres Cantos - Madrid, ES		
Universidad Autonoma de Madrid, C/Einstein 3, 28049		

- (51) **G06K 9/00** (11) **2 937 812**
G08G 1/017
- (21) **15164368.1** (45) 2018-06-06
- (32) 2014-04-24 (33) FR (31) 1453685
- (54) System för lokalisering av ett och samma fordon i flera inbördes olika områden som nämnda fordon passerar efter varandra
- (73) Idemia Identity & Security France, 11, boulevard Gallieni, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent

1650691-7 1750686-6

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Tilläggskydd som upphört att gälla (Expired SPC)

Tilläggskydd nr.: 1090026 - 4 Innehavare: Sanofi Aventis,
174 Avenue de France, F-75013 Paris Cedex 13 FR
Grundpatent: 97905218 . 0, Nya associationer av aktiva
beståndsdelar innehållande klopido­grel och ett
antitrombotiskt ämne Marknadsgodkännande nr.:
EU/1/10/619/001-014, 2010-03-15, Klopido­grel och acety
lsalicylsyra eller farmaceutiskt godtagbara salter därav
Ovan nämnda tilläggskydd har upphört att gälla eftersom
årsavgiften inte betalats inom föreskriven tid

Förklaring enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 4 oktober 2018 förklarat översättning
och avgift för publicering inkomna i tid för europeiska
patentet 11778282.1 (2567078). Patentet har därmed verkan
i Sverige.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 4 oktober 2018 förklarat årsavgiften
betald i tid för patentet 1000485-1 (536675). Patentet är
därmed fortfarande i kraft.

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	G01F 23/26
3M Innovative Properties Company	15184316.6	D04H 1/413	-	-	A61J 1/06
-	-	D04H 1/4209	Akzo Nobel Chemicals International B.V.	06708212.3	C01B 7/03
-	-	D04H 1/46	-	-	C01B 11/14
-	-	D04H 1/488	-	-	C01D 3/14
-	-	D04H 1/64	-	-	B01D 61/02
-	-	F01N 3/28	-	-	B01D 61/04
4			-	-	C25B 15/08
4activeSystems GmbH	12722354.3	A63H 11/18	-	-	C25B 1/26
-	-	G01M 17/007	ALAM Assad	1650339-3	B60W 30/18
-	-	G09B 9/00	-	-	B60W 30/08
-	-	G09B 9/04	-	-	B60W 30/16
-	-	G09B 19/14	-	-	G05D 1/00
-	-	G09B 23/30	-	-	G05D 1/02
-	-	A63H 13/04	-	-	G08G 1/16
A			Alcatel Lucent	12725973.7	G06F 13/38
ABB Oy	14183397.0	B63H 5/125	-	-	H04L 29/08
ABB SCHWEIZ AG	1851153-5	E05B 47/00	-	-	G06F 8/38
-	1851118-8	H02M 7/48	Alkermes Pharma Ireland Limited	14186917.2	A61K 9/50
-	-	H02M 1/08	-	-	A61K 9/10
-	07748487.1	G01R 19/25	-	-	A61K 38/22
-	-	G01L 1/12	-	-	A61K 38/26
-	-	G01R 35/00	-	-	A61K 47/26
-	-	G01D 21/00	-	-	A61K 47/38
-	-	G01D 1/16	Alucha Management B.V.	14717712.5	F23K 3/14
Absorption Systems Group, LLC	15823042.5	G01N 33/50	-	-	F23G 5/027
-	-	B01L 3/00	Ambrx, Inc.	12793246.5	C07D 417/12
-	-	G01N 33/15	-	-	C07D 207/08
Achates Power, Inc.	14787376.4	F02D 41/06	-	-	C07D 401/12
-	-	F02B 75/28	-	-	A61K 31/427
-	-	F02D 41/00	-	-	A61P 35/00
Actimed Therapeutics Ltd.	14763752.4	A61K 31/138	-	-	C07K 5/02
-	-	A61P 35/00	-	-	C07K 16/30
Active Food Systems Limited	14711602.4	F23D 14/06	Amylin Pharmaceuticals, LLC	14186917.2	A61K 9/50
-	-	F23D 14/62	-	-	A61K 9/10
-	-	A47J 37/07	-	-	A61K 38/22
Adaptive Biotechnologies Corporation	12856015.8	C12Q 1/68	-	-	A61K 38/26
-	-	-	-	-	A61K 47/26
ADC Telecommunications, Inc.	13738554.8	G02B 6/44	-	-	A61K 47/38
-	-	G02B 6/36	Andersson Andreas	1750325-1	F02M 63/02
-	-	G02B 6/38	-	-	F02M 37/00
Advanced Polymer Technology Corp.	16161220.5	D06N 7/00	-	-	F02M 63/00
-	-	E01C 13/08	-	-	F02D 41/38
-	-	C08G 18/69	Andersson Benny	1750575-1	A47B 1/08
-	-	D06N 3/14	-	-	A47B 1/04
-	-	C08G 18/62	-	-	A47B 1/10
Agge Tor	1830277-8	-	-	-	A47B 13/00
Agrana Stärke GmbH	12733067.8	B65G 27/02	-	-	A47B 17/03
-	-	C08B 30/06	-	-	A47B 21/03
-	-	C08B 30/14	-	-	A47B 41/02
-	-	C08B 30/16	-	-	A47C 17/13
-	-	C08B 30/18	-	-	A47C 17/32
Airoptic Sp. z o.o.	13002759.2	G01N 21/3504	-	-	A47C 19/04
-	-	G01J 3/42	Andreas Hettich GmbH & Co. KG	11712801.7	G01N 27/00
-	-	G01N 33/497	-	-	G01N 29/02
AIT Austrian Institute of Technology GmbH	15716393.2	A61M 5/24	-	-	G01N 29/036
-	-	A61M 5/31	-	-	G01N 29/22
-	-	A61M 5/315	Anselmi, Giorgio	12168334.6	B60G 3/01
			ArianeGroup GmbH	06006914.3	F17C 3/12
			-	-	F17C 13/00
			Arkema France	13805427.5	C07C 45/38

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 45/75	-	-	H04N 5/232
-	-	C07C 47/22	B		
-	-	C07C 47/06	Babyliss Faco	12720848.6	A45D 6/04
-	-	C07C 47/04	S.P.R.L.		
-	12767039.6	D21C 5/00	-	-	A45D 4/08
-	-	D21B 1/16	-	-	A45D 6/20
-	-	D21H 11/18	BACKFOLK Kaj	1550896-3	D21H 11/18
-	-	D21B 1/02	-	-	D21H 17/24
Artificial Cell Technologies, Inc.	11731610.9	A61K 39/155	-	-	D21H 19/10
-	-	C07K 17/06	-	-	D21H 21/56
-	-	A61P 31/14	-	-	D21H 23/28
-	-	C07K 17/14	-	1651026-5	D21H 21/56
-	-	A61K 39/00	-	-	D21F 11/00
-	-	A61K 39/12	-	-	D21H 17/28
-	-	A61K 47/69	-	-	D21H 19/00
ArvinMeritor Technology, LLC	15176041.0	B23K 9/095	-	-	D21H 21/36
-	-	B23K 26/03	BAE Systems Bofors AB	0800211-5	F42B 4/14
-	-	B23K 31/12	-	-	F42B 12/02
-	-	G01N 29/04	-	0702139-7	F42B 12/18
Assistance Publique Hpitaux De Paris	13737408.8	B65D 23/04	-	-	F42B 1/024
-	-	B65D 51/28	-	-	F42B 1/028
-	-	B65D 81/32	-	1530091-6	F42B 12/32
-	-	B01F 13/00	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1351422-9	B60G 17/016
-	14761280.8	C07K 14/54	-	-	B60G 17/06
-	-	C07K 14/715	-	-	B62D 55/116
-	-	C12N 15/62	-	-	F16F 7/02
-	-	C07K 16/28	Baoshan Iron & Steel Co., Ltd.	12852426.1	C22C 38/50
Astellas Institute for Regenerative Medicine	12854438.4	A61K 35/28	-	-	C22C 38/28
-	-	A61K 35/30	-	-	C22C 38/14
-	-	A61K 35/34	-	-	B21B 37/74
-	-	A61K 35/36	-	-	C22C 38/44
-	-	A61K 35/407	-	-	C22C 38/06
-	-	C12N 5/0789	-	-	C22C 38/04
-	-	C12N 5/077	-	-	C22C 38/02
-	-	C12N 5/071	-	-	C22C 38/00
-	-	A61K 35/39	-	-	C21D 9/46
-	-	C12N 5/0775	-	-	C21D 8/02
Atlas Copco Industrial Technique AB	1730318-1	G07C 3/00	BASF Corporation	11778282.1	B01D 53/94
-	-	B23Q 11/00	-	-	F01N 3/035
-	-	B23Q 17/00	-	-	F01N 3/20
-	-	B25F 5/00	-	-	F01N 3/28
-	1730314-0	G07C 3/14	-	-	F01N 3/021
-	-	B23Q 11/00	-	09829666.8	F01N 13/00
-	-	B23Q 17/00	-	-	F01N 3/20
-	-	B25F 5/00	-	-	F01N 3/28
Audio Pixels Ltd.	13729476.5	H04R 1/00	-	-	B01D 53/94
-	13732634.4	H04R 1/00	-	-	B01J 29/40
-	-	H04R 3/12	-	-	B01J 35/00
A. u. K. Müller GmbH & Co. KG	16161087.8	F16K 31/40	-	-	B01J 37/02
Aurotec GmbH	12756170.2	D01D 5/088	-	-	B01J 29/72
-	-	D01F 2/00	-	-	B01J 29/76
-	-	C08J 5/18	-	-	B01J 35/04
-	-	D01D 10/02	BASF SE	13706012.5	B01J 23/42
Autoliv Development AB	15771121.9	B60R 22/18	-	15700965.5	B01D 53/14
-	-	A44B 11/25	-	-	C08J 3/18
Avigilon Corporation	13872115.4	H04N 5/228	-	15734381.5	C08K 5/00
-	-	H04N 7/18	-	-	C08J 5/18
-	-	H04N 5/225	-	-	C08L 27/06
-	-	G08B 13/196	Bayer CropScience Aktiengesellschaft	14784457.5	C08K 5/11
			-	-	C08K 5/12
			-	-	A01N 43/56
			-	-	A01N 43/653

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A01N 43/72	-	-	D04H 1/56
-	-	A01N 43/42	-	-	D04H 3/007
-	-	A01P 3/00	-	-	D04H 3/16
Becton, Dickinson and Company	16188511.6	A61M 39/06	-	-	D01D 5/098
-	-	A61M 39/04	-	-	D01F 6/46
-	-	A61M 25/00	Robert Bosch GmbH	09745626.3	B60R 21/0134
-	-	A61M 39/26	-	-	B60R 21/0132
-	-	A61M 39/22	-	-	B60R 21/0136
-	-	F16K 11/10	-	14190052.2	B60W 30/08
-	-	A61M 25/06	-	-	B60W 30/09
-	-	A61M 39/24	-	-	B62D 15/02
Berg Daniel	1750396-2	F24F 11/41	BPW Bergische Achsen KG	11150440.3	F16C 19/50
-	-	F24F 12/00	-	-	F16C 33/58
-	-	F24F 13/22	-	-	F16D 65/14
-	-	F24F 110/10	-	-	F16C 41/04
-	-	F24F 110/20	Brainlab AG	16801169.0	A61B 6/12
-	-	F24F 140/30	-	-	A61N 5/10
BERNHOLC Daniel	1750327-7	G06Q 20/20	-	-	G06T 7/246
-	-	G06Q 20/32	-	-	A61B 6/00
-	-	G06Q 20/34	Braun GmbH	09759801.5	A61C 17/22
-	-	G06Q 30/06	-	-	A46B 9/04
-	-	G07F 7/08	-	15169330.6	H02P 7/00
Biogen International Neuroscience GmbH	12802721.6	A61K 39/395	-	-	A61C 17/34
-	-	C07K 16/18	-	-	H02P 25/02
BioMarin Pharmaceutical Inc.	15202466.7	A61K 38/51	Brenderup AB	1650926-7	H02P 31/00
-	-	A61K 47/10	-	-	B62D 63/08
-	-	A61K 47/18	-	-	B60P 3/10
-	-	C12N 9/88	-	-	B60Q 1/30
-	-	A61P 3/00	Bristol-Myers Squibb Company	15705860.3	C07D 471/08
Bioprocess Control Sweden AB	1851180-8	-	-	-	C07D 487/08
Biosense Webster (Israel) Ltd.	14194016.3	A61B 18/14	-	-	A61K 31/529
Björklev Johan	1750396-2	F24F 11/41	-	-	A61P 7/00
-	-	F24F 12/00	BTC Concept	15728910.9	B29C 49/54
-	-	F24F 13/22	-	-	B29C 49/48
-	-	F24F 110/10	-	-	B29C 49/06
-	-	F24F 110/20	Bull Bug ApS	09155956.7	B62B 3/06
-	-	F24F 140/30	-	-	B66F 5/00
BJÖRN Jonathan	1751013-2	G05D 1/02	C		
-	-	A01D 34/00	Cargill, Incorporated	11741395.5	A23D 7/005
Blue AB	1851179-0	-	-	-	A23K 20/163
BMP Innovation AB	1750356-6	A01K 29/00	-	-	A23L 19/00
-	-	A61D 17/00	-	-	A23L 2/52
-	-	G06T 7/20	-	-	A23L 29/206
BODIN Anders	1351422-9	B60G 17/016	-	-	A23L 33/22
-	-	B60G 17/06	-	-	A61K 8/73
-	-	B62D 55/116	-	-	C08B 37/00
-	-	F16F 7/02	-	-	C11D 3/22
Boersema Installatie-Adviseurs B.v.	09788324.3	H05K 7/20	-	-	D06M 13/52
Bokförlaget Redaktionen i Stockholm AB	1750357-4	A01K 97/24	-	-	D06M 13/53
-	-	A01K 95/00	-	-	D06M 16/00
Bombardier Transportation GmbH	12150991.3	H02K 5/20	-	-	A61Q 19/00
Bontaz Centre R&D	15728564.4	F15B 13/04	-	-	D06M 13/144
-	-	F15B 13/02	-	-	A61K 47/38
-	-	F15B 13/044	-	-	A61K 8/97
-	-	G05D 16/20	-	-	C11D 3/382
Borealis AG	16173184.9	D04H 1/4291	CEFLA Società Cooperativa	15720437.1	A61L 2/025
-	-	C08L 23/12	-	-	A61L 2/04
-	-	D04H 1/544	-	-	B08B 3/02
			-	-	B08B 3/10
			-	-	B08B 3/12
			-	-	A61C 19/00
			Celac Sweden AB	12171168.3	A21D 13/04

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A21D 15/08	-	-	C07K 16/28
-	-	A23L 33/135	D		
-	-	A21D 13/40	Delta Systemtechnik GmbH	11002499.9	F24D 17/00
-	-	A21D 13/32	-	-	F24D 10/00
-	-	A21D 13/24	DEMIR Hilmi Volkan	1750222-0	H01J 9/42
Centre National de la Recherche Scientifique	07870468.1	C07K 14/115	-	-	G01R 31/24
-	-	C07K 14/12	-	-	H01J 63/04
-	-	C12N 7/00	-	-	H01J 63/06
-	-	C12N 15/86	DePuy Products, Inc.	11747977.4	A61B 17/15
-	14786893.9	C12N 15/113	-	-	A61B 17/00
Ceva D.S.P. Ltd.	16206625.2	H04W 52/24	-	-	A61B 17/56
-	-	H04W 24/10	-	-	A61B 34/10
-	-	H04B 17/345	Diehl Defence GmbH & Co. KG	15003498.1	F42B 12/06
CHEN Nan	1851118-8	H02M 7/48	-	-	F42B 12/20
-	-	H02M 1/08	-	-	F42B 12/40
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	11833207.1	A61K 31/4418	-	-	F42B 14/02
-	-	A61K 9/107	-	-	F42B 14/06
-	-	A61K 47/10	-	15003499.9	F42B 12/06
-	-	A61K 47/18	-	-	F42B 12/20
-	-	A61K 47/14	-	-	F42B 14/02
-	-	A61K 47/12	-	-	F42B 14/06
-	-	A61K 47/24	-	15001399.3	H05K 9/00
-	-	A61K 47/44	Doubleloops ApS	05736147.9	A45D 8/36
-	-	A61K 45/06	Dräger Safety AG & Co. KGaA	12156933.9	A62B 18/10
-	-	A61K 47/22	-	-	F16K 15/14
-	-	A61K 9/00	E		
CJ Cheiljedang Corporation	14778283.3	C12P 17/12	EagleBurgmann Germany GmbH & Co. KG	12007144.4	H02K 49/10
-	-	C07D 215/22	-	-	B01F 13/08
CoeLux S.r.l.	14727733.9	F21V 7/22	Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL)	11796822.2	C07D 279/08
-	-	G02B 5/02	-	-	A61K 31/5415
Corroventa Avfuktning AB	1851206-1	-	-	-	A61P 31/06
Creagri, Inc.	03739832.8	A61K 9/00	Eir Clinical AB	1851211-1	-
-	-	A61K 31/05	Ekberg Stefan	1750357-4	A01K 97/24
-	-	A61K 31/7048	-	-	A01K 95/00
-	-	A61P 25/00	Elanco Tiergesundheits AG	15731190.3	C07C 311/08
-	-	A61P 29/00	-	-	C07D 213/643
Cree, Inc.	10185748.0	C30B 29/36	-	-	C07D 239/34
-	-	H01L 21/324	-	-	C07D 277/66
-	-	C30B 23/02	-	-	C07D 207/335
CRS Holdings, Inc.	16197884.6	B22F 3/24	-	-	C07D 207/325
-	-	B22F 5/12	-	-	C07D 295/096
-	-	C22C 33/02	-	-	C07D 295/155
-	-	C21D 8/06	-	-	A01N 41/06
-	-	C21D 9/52	-	-	A01N 43/36
-	-	C22C 38/00	-	-	A01N 43/40
-	-	C22C 38/02	-	-	A01N 43/54
-	-	C22C 38/02	-	-	A01N 43/78
-	-	C22C 38/04	L.G.L. Electronics S.p.A.	13003738.5	D04B 15/48
-	-	C22C 38/44	-	-	D04B 15/99
-	-	C22C 38/46	Element Six GmbH	10714684.7	B22F 7/00
CureVac AG	13706423.4	C12N 15/67	-	-	B23B 27/14
-	-	A61K 39/12	-	-	C22C 1/05
-	-	C12N 15/63	-	-	C22C 29/08
-	-	A61K 39/00	Elisana Sarl	15741938.3	B60N 2/70
CuRNA, Inc.	13712635.5	C12N 15/113	-	-	A47C 27/14
-	-	A61K 31/713	EMPA Eidgenössische Materialprüfungs- und Forschungsanstalt	15709709.8	C07F 9/6574
-	-	A61K 31/712	-	-	
-	-	A61K 31/7125	-	-	
Cytrellis Biosystems, Inc.	14791060.8	A61F 13/00	-	-	
Cytune Pharma	14761280.8	C07K 14/54	-	-	
-	-	C07K 14/715	-	-	
-	-	C12N 15/62	-	-	

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C09K 21/12	-	-	F24F 110/10
-	-	C08L 69/00	-	-	F24F 110/20
Enersize Oyj	1851209-5	-	-	-	F24F 140/30
ENGINZYME AB	1851174-1	-	Forsman Anders	1700051-4	B63B 21/00
Envision Scientific Private Limited	10780159.9	A61F 2/82	-	-	E01D 15/24
-	-	A61M 29/00	-	-	E02B 3/24
-	-	A61M 31/00	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	16187406.0	H04S 3/00
-	-	A61L 31/16	-	-	H04S 7/00
EOC Belgium	16161774.1	D06N 7/00	-	-	G10L 19/008
Etablissements Pierre Grehal et Cie SA	15788142.6	E04F 21/18	-	-	C12Q 1/68
Ethris GmbH	14718284.4	A61K 31/7105	Fred Hutchinson Cancer Research Center	12856015.8	A61M 5/162
-	-	A61K 48/00	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	11708851.8	A61M 39/10
Ev Group E. Thallner GmbH	13736507.8	G03F 7/00	Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	14708408.1	B01D 24/00
Exxentric AB	1851210-3	-	-	10836374.8	B01D 15/00
ExxonMobil Chemical Patents Inc.	13802903.8	D04H 1/435	-	-	C02F 1/28
-	-	C08L 23/10	-	-	C02F 103/02
-	-	D04H 3/14	Fritz Lange GmbH	15193306.6	C09D 5/28
F			-	-	G09F 13/16
Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH	09001356.6	B62D 21/14	-	-	C09D 5/33
-	-	B62D 21/20	-	-	C09D 7/00
Faiveley Transport Witten GmbH	12784263.1	F16D 65/12	-	15193310.8	G09F 13/16
FEAL AB	1750333-5	A61G 3/06	-	-	C09D 5/28
-	-	B60P 1/43	-	-	C09J 7/00
Federal-Mogul Burscheid GmbH	15763331.4	F16J 9/06	G		
Ferrovial Agromán S.A.	15723986.4	E01B 29/13	GasPorOx AB	1851175-8	-
-	-	E01B 29/17	GEA Food Solutions Germany GmbH	16188308.7	B65B 57/00
-	-	E01B 29/20	-	-	B65B 9/04
Festool GmbH	13000690.1	A47L 9/28	-	-	B65B 25/06
-	-	A47L 7/00	-	-	B65G 43/00
-	09003716.9	B23D 49/16	Geberit International AG	15166879.5	B25B 25/00
-	-	B27B 9/04	-	-	B25B 27/10
Fibrotech Therapeutics PTY LTD	14173039.0	C07C 235/38	-	-	F16L 33/025
-	-	A61P 13/12	-	-	F16L 33/207
-	-	C07D 213/643	GE Healthcare UK Limited	13786287.6	C12N 15/10
-	-	A61K 31/435	-	-	C12Q 1/6806
-	-	A61P 35/00	GEMALTO M2M GmbH	14799752.2	H04W 48/16
-	-	A61P 11/00	Genentech, Inc.	12764894.7	A61K 31/517
-	-	C07D 213/16	-	-	C07D 239/70
-	-	A61K 31/426	-	-	A61K 31/165
-	-	A61P 29/00	-	-	A61K 31/4402
-	-	C07D 295/03	-	-	A61P 35/00
-	-	C07C 231/02	-	-	A61K 45/06
-	-	A61K 31/4192	-	-	A61K 31/166
-	-	C07D 261/08	-	-	A61K 31/4523
-	-	A61P 9/10	-	12172001.5	A61K 38/00
-	-	A61K 31/196	-	-	C07K 17/00
-	-	A61P 17/02	-	-	A61K 39/395
-	-	C07D 253/04	-	-	C07K 16/18
-	-	A61K 31/5375	-	-	A61K 48/00
-	-	A61P 43/00	-	-	A61K 39/00
Fit Biotech Oy	1851192-3	-	General Electric Company	14173988.8	H01J 47/12
FITTANTE, Aldo	14833174.7	B60C 27/04	-	-	G01T 3/00
Fittante S. Brevetti&Innovazione S.r.l.	14833174.7	B60C 27/04	Genzyme Corporation	16155181.7	A61K 47/50
FläktGroup Sweden AB	1750396-2	F24F 11/41	-	-	A61K 47/60
-	-	F24F 12/00	-	-	A61K 9/00
-	-	F24F 13/22	-	-	A61K 38/17

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 9/00	GW Cosmetics GmbH	12805908.6	A61K 8/368
Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH	11730217.4	B24D 15/00	-	-	A61K 8/49
-	-	B44F 7/00	-	-	A61K 8/19
-	-	G02B 5/18	-	-	A61Q 5/10
-	-	G02B 27/22	-	-	A61K 8/9789
Glasgrossisten i Malmö AB	1830274-5	-	Göransson Hans	1650834-3	F01L 1/344
Global Resources International, Inc.	14712769.0	A61B 5/151	-	-	F15B 1/24
-	-	A61B 17/3209	H		
GL&V Luxembourg S.à.r.l.	12826989.1	B01D 39/00	Haas + Sohn Ofentechnik GmbH	10450029.3	F23B 60/02
-	-	B01D 33/23	-	-	F23L 3/00
-	-	D21C 9/06	-	-	F23L 1/02
GMT GRANLIND MILJÖ & TEKNIK AB	1551073-8	B63C 15/00	-	-	F23L 9/00
Google LLC	13837563.9	G06F 1/18	-	-	F24B 5/02
-	-	H01R 24/28	Hagelin Gustaf Rodger	1700033-2	A47G 7/04
-	-	H01R 12/91	Hagelin Rodger	1700033-2	A47G 7/04
-	-	H01R 13/631	HAGS Aneby AB	14191681.7	A63G 9/00
-	-	G11B 33/08	-	-	A63G 9/02
-	-	H01R 12/71	Hansen Engine Corporation	10823725.6	F02B 33/38
-	-	H01R 12/77	-	-	F02B 33/44
Granger, Maurice	16727766.4	F03G 3/00	-	-	F02B 43/00
-	-	F03G 7/00	-	-	F02D 23/00
-	-	F03G 7/08	-	-	F04C 28/12
-	-	F04B 9/04	-	-	F04C 18/16
-	-	F16H 57/12	-	-	F01C 11/00
-	-	F02D 11/10	-	-	F02B 29/04
-	-	F16H 47/02	-	-	F02B 39/04
GRANLIND Hans Ingmar	1551073-8	B63C 15/00	-	-	F02D 41/00
Granlind Tobias	1551073-8	B63C 15/00	Hansson Johan	1750333-5	A61G 3/06
Grempeco S.A.	11158318.3	A62C 2/14	-	-	B60P 1/43
-	-	F24F 13/15	Hantover, Inc.	14839406.7	B65B 31/02
-	-	F24F 13/14	Haslestad Fredrik	1551422-7	F16F 15/26
Groundhog Technologies Inc. Taiwan Branch	15182889.4	G01S 5/02	H.C. Starck Surface Technology and Ceramic Powders GmbH	07803590.4	C22C 29/02
-	-	H04W 16/22	-	-	C23C 4/06
-	-	H04W 24/10	Hedman Mats	1800183-4	-
-	-	H04W 4/02	Heiche Ulf	1530091-6	F42B 12/32
-	-	H04W 4/021	Heineken Supply Chain B.V.	07747440.1	C12C 7/04
Gunnarsson Niclas	1750335-0	F02D 13/04	-	-	C12C 7/06
-	-	F01L 13/06	-	-	C12C 7/14
-	1750336-8	F02D 13/04	HEISKANEN Isto	1550896-3	D21H 11/18
-	-	F01L 13/06	-	-	D21H 17/24
GUSTAFSSON Dick	1650909-3	C07D 207/267	-	-	D21H 19/10
-	-	B29C 65/48	-	-	D21H 21/56
-	-	C09J 127/06	-	-	D21H 23/28
-	-	C09J 131/04	-	1651026-5	D21H 21/56
Gustafsson Erik	1750352-5	F16H 63/50	-	-	D21F 11/00
-	-	B60W 10/02	-	-	D21H 17/28
-	-	B60W 10/06	-	-	D21H 19/00
-	-	B60W 30/20	-	-	D21H 21/36
-	-	F16D 48/06	Henkel AG & Co. KGaA	05758056.5	C08G 71/00
-	1750353-3	F16H 63/50	Henkel IP & Holding GmbH	12766614.7	C08K 5/32
-	-	B60W 10/02	-	-	C08K 5/54
-	-	B60W 10/06	-	-	C08K 5/5435
-	-	B60W 30/20	-	-	C08K 5/544
-	-	F16D 48/06	-	-	C09J 129/14
-	1750354-1	F16H 63/50	-	-	C09J 101/14
-	-	B60W 10/02	-	-	C08L 29/14
-	-	B60W 10/06	-	-	C08L 1/14
-	-	B60W 30/20	Hexagon Technology Center GmbH	12715372.4	G05D 1/00
-	-	F16D 48/06	-	-	

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B64C 39/02	Ichikawa Co., Ltd.	16170218.8	D21F 7/08
Hitachi Zosen Inova Etogas GmbH	15000089.1	C25C 3/08	IDEMIA France	15732799.0	H04W 8/18
-	-	C25C 3/16	-	15805559.0	H04W 8/18
-	-	C25C 7/02	-	-	H04W 60/00
-	-	H02M 7/19	Idemia Identity & Security France	15164368.1	G06K 9/00
HJALMARSSON Anders	1751013-2	G05D 1/02	-	-	G08G 1/017
-	-	A01D 34/00	IKEA Supply AG	1851177-4	-
HMD global Oy	13704772.6	H04W 36/22	-	1851178-2	-
-	-	H04W 36/02	-	1750575-1	A47B 1/08
-	-	H04W 36/04	-	-	A47B 1/04
-	-	H04W 36/08	-	-	A47B 1/10
-	-	H04W 36/36	-	-	A47B 13/00
F. Hoffmann-La Roche AG	14773506.2	A61K 38/18	-	-	A47B 17/03
-	-	A61K 39/395	-	-	A47B 21/03
-	-	A61K 38/00	-	-	A47B 41/02
-	14781878.5	C07D 513/04	-	-	A47C 17/13
-	-	A61K 31/519	-	-	A47C 17/32
-	-	A61P 25/00	-	-	A47C 19/04
-	13814079.3	C07K 7/16	ILVES Kalle	1851118-8	H02M 7/48
-	-	C07K 7/16	-	-	H02M 1/08
Holmbergs Safety System Holding AB	1750339-2	B60N 2/28	IML-Instrumenta Mechanik Labor GmbH	14000361.7	G01N 33/46
Horus Pharma	11736108.9	A61P 27/04	-	-	G01N 33/38
-	-	A61P 17/00	-	-	G01N 29/07
-	-	A61K 36/00	-	-	G01N 29/265
-	-	A61Q 19/00	-	-	G01N 3/40
-	-	A61K 31/7016	-	-	G01N 29/04
-	-	A61K 31/728	-	-	G01N 29/04
-	-	A61K 31/07	Immatics Biotechnologies GmbH	15193843.8	C07K 14/47
-	-	A61K 31/70	-	-	A61K 39/00
-	-	A61K 31/4164	-	-	A61K 39/00
-	-	A61K 8/60	Imperial Innovations Limited	14196412.2	A61K 35/17
-	-	A61K 8/97	-	-	C12N 5/0783
-	-	A61K 8/49	-	-	C12N 7/00
-	-	A61K 8/34	-	-	C12N 15/86
-	-	A61K 45/06	-	-	C07K 14/725
-	-	A61K 8/73	-	-	C07K 14/725
HTL-Strefa Spolka Akcyjna	14712769.0	A61B 5/151	Incyte Holdings Corporation	15191241.7	A61K 31/198
-	-	A61B 17/3209	-	-	A61K 31/519
-	-	A61B 17/3209	-	-	C07D 487/04
Huawei Technologies Co., Ltd.	13738861.7	H04W 24/00	Indena S.p.A.	15713860.3	C07C 319/28
-	-	H04L 5/00	-	-	C07C 323/44
-	-	H04W 24/10	Industria de Turbo Propulsores S.A.	14382102.3	F01D 5/08
HUSQVARNA AB	1751013-2	G05D 1/02	-	-	F01D 11/00
-	-	A01D 34/00	-	-	F01D 5/30
-	1651579-3	F16B 41/00	-	-	F01D 5/30
-	-	F16B 39/00	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM)	14761280.8	C07K 14/54
-	-	F16B 43/00	-	-	C07K 14/54
Höckerdal Erik	1750335-0	F02D 13/04	-	-	C07K 14/715
-	-	F01L 13/06	-	-	C12N 15/62
-	1750336-8	F02D 13/04	-	-	C07K 16/28
-	-	F01L 13/06	-	-	C07K 16/28
-	1750338-4	F02G 5/02	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale	14786893.9	C12N 15/113
-	-	B60W 50/00	-	-	C12N 15/113
-	-	F01K 23/06	Institut Pasteur	07870468.1	C07K 14/115
-	-	F01N 5/02	-	-	C07K 14/12
-	1750337-6	F02G 5/02	-	-	C12N 7/00
-	-	B60W 50/00	-	-	C12N 7/00
-	-	F01K 23/06	-	-	C12N 15/86
-	-	F01N 5/02	Intel Corporation	07855748.5	G06F 9/455
HÖGSTEDT Olof	1650909-3	C07D 207/267	-	-	H04L 29/06
-	-	B29C 65/48	-	-	G06F 9/54
-	-	C09J 127/06	-	-	H04L 29/08
-	-	C09J 131/04	International Business Machines Corporation	12878813.0	G06F 11/07

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G06F 11/36	-	-	F01N 5/02
-	-	G06F 9/38	-	1750337-6	F02G 5/02
Invectys	14717695.2	A61K 39/00	-	-	B60W 50/00
-	-	C07K 14/47	-	-	F01K 23/06
-	-	A61P 35/00	-	-	F01N 5/02
ION BEAM APPLICATIONS S.A.	16169489.8	H05H 7/04	-	1751507-3	F01N 3/20
-	-	H05H 13/00	-	-	F01N 9/00
-	16169490.6	H05H 7/04	Johansson Nils	0800211-5	F42B 4/14
-	16169497.1	H05H 13/00	-	-	F42B 12/02
-	-	H05H 7/04	Johansson Simon	1750339-2	B60N 2/28
IPCom GmbH & Co. KG	09173415.2	H04L 27/36	Johansson Svante	1750338-4	F02G 5/02
-	-	H04W 28/00	-	-	B60W 50/00
-	-	H04W 36/04	-	-	F01K 23/06
ISCOMED AB	1830276-0	-	-	-	F01N 5/02
Itamar Medical Ltd.	09754340.9	A61B 5/00	-	1750337-6	F02G 5/02
iZettle Merchant Services AB	1750327-7	G06Q 20/20	-	-	B60W 50/00
-	-	G06Q 20/32	-	-	F01K 23/06
-	-	G06Q 20/34	-	-	F01N 5/02
-	-	G06Q 30/06	Johnsen Anders	1750343-4	B23B 47/18
-	-	G07F 7/08	-	-	B23B 47/26
J			-	-	B28D 1/04
Janssen Sciences Ireland UC	12784574.1	C07D 473/34	-	-	B28D 1/14
-	-	A61K 31/522	Jungheinrich Aktiengesellschaft	15154512.6	F16K 27/00
-	-	A61P 31/12	K		
-	-	C07D 519/00	Kaba Gallenschütz GmbH	12783863.9	G07C 9/02
-	-	C07D 473/16	KALLSTRÖM Fredrik	1751013-2	G05D 1/02
-	-	C07F 9/6561	-	-	A01D 34/00
Jarngren Fredrik	1750352-5	F16H 63/50	Kangasniemi Tommy	1600103-4	B62B 3/02
-	-	B60W 10/02	Kapsch TrafficCom AB	14781161.6	G08G 1/056
-	-	B60W 10/06	-	-	G08G 1/04
-	-	B60W 30/20	-	-	G06K 9/00
-	-	F16D 48/06	-	-	H04N 13/00
-	1750353-3	F16H 63/50	KHS GmbH	15728477.9	B07C 5/12
-	-	B60W 10/02	Kirk Promotion LTD.	09748231.9	A61F 2/26
-	-	B60W 10/06	-	-	A61F 5/41
-	-	B60W 30/20	-	-	A61M 5/142
-	-	F16D 48/06	Kitayoshi, Hitoshi	05719365.8	H01Q 1/22
-	1750354-1	F16H 63/50	-	-	G06K 19/07
-	-	B60W 10/02	KKM AB	1851193-1	-
-	-	B60W 10/06	Kokko Magnus	1730144-1	B29C 64/124
-	-	B60W 30/20	-	-	B29C 64/188
-	-	F16D 48/06	-	-	B29C 64/209
JC Bamford Excavators Ltd	15192201.0	E02F 9/08	-	-	B29C 64/393
-	-	B62D 49/08	-	-	B33Y 10/00
-	-	B66C 23/72	-	-	B33Y 50/02
-	-	B66F 9/075	-	-	B33Y 70/00
-	-	E02D 17/13	-	-	C08G 63/08
-	-	E02F 9/18	Komatsu Ltd.	14865828.9	B60K 6/22
JEDDI-TEHRANI Maisam	1650339-3	B60W 30/18	-	-	B60K 6/445
-	-	B60W 30/08	-	-	B60L 3/00
-	-	B60W 30/16	-	-	B60L 11/14
-	-	G05D 1/00	-	-	B60R 16/02
-	-	G05D 1/02	-	-	B60W 10/00
-	-	G08G 1/16	-	-	B60W 20/00
Jeld-Wen Sverige AB	09725202.7	E06B 3/54	-	-	E02F 9/20
-	-	E06B 3/58	-	-	E02F 9/26
JILKÉN Leif	1750349-1	E01D 19/02	-	-	B60K 6/365
-	-	E01D 15/12	-	-	B60K 6/387
-	-	E01D 15/14	-	-	B60K 6/50
Johansson Björn	1750338-4	F02G 5/02	-	-	B60K 6/547
-	-	B60W 50/00	-	-	B60K 35/00
-	-	F01K 23/06	-	-	B60L 1/00
					B60L 11/18

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60L 15/20	Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V.	13783244.0	A61K 47/69
-	-	E02F 9/22	-	-	C12N 5/00
-	-	E02F 3/28	-	-	C12N 5/00
-	-	B60K 6/38	-	-	C12N 5/00
Korduner Gabriel	1750356-6	A01K 29/00	Leica Geosystems AG	11719021.5	G01C 1/04
-	-	A61D 17/00	-	-	G01C 15/00
-	-	G06T 7/20	-	-	G02B 23/00
KUUSINEN Pasi	1850321-9	B26B 25/00	-	-	G02B 23/10
-	-	B26B 17/00	-	13167256.0	G01C 15/00
-	-	E03F 5/04	-	-	G01S 17/06
KYB Corporation	11826841.6	F16F 9/46	-	-	G01S 17/66
-	-	B62K 25/08	-	15200855.3	G01C 15/06
-	-	F16F 9/34	-	-	G01C 15/00
-	-	B62K 25/06	-	-	G01B 11/06
Kylström Kim	1750325-1	F02M 63/02	LEJONDAHL Lars-Erik	1750332-7	B60S 13/00
-	-	F02M 37/00	-	-	A61G 7/08
-	-	F02M 63/00	-	-	B60P 3/12
-	-	F02D 41/38	-	1850157-7	B60S 13/00
Kyoto University	13823078.4	C12N 1/00	-	-	A61G 7/08
-	-	C12N 5/00	LG Chem, Ltd.	05808509.3	B01J 31/18
KÄRKI Pasi	1751415-9	G01N 21/53	-	-	B01J 31/22
-	-	D21H 23/78	-	-	B01J 31/20
-	-	G01N 33/34	-	-	B01J 31/24
-	-	D21C 7/12	-	-	C07F 9/46
-	-	D21C 9/10	-	-	C07F 9/572
-	-	G01N 21/84	-	-	C07F 15/00
L			-	-	C07C 45/50
L3F Sweden AB	12877736.4	B29C 64/165	LG Electronics Inc.	11753641.7	H04W 72/04
-	-	B29C 70/68	-	-	H04L 1/00
LAIN Sonia	1800185-9	-	-	-	H04L 1/16
LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude	13719909.7	F17C 13/06	-	-	H04L 1/18
-	-	F17C 13/00	-	-	H04L 5/00
Landfeldt Amanda	1830275-2	-	-	-	H04W 48/16
Landfeldt Kim	1830275-2	-	-	-	H04W 72/12
Langlet Abraham	1530091-6	F42B 12/32	-	-	H04W 88/02
Lanzatech New Zealand Limited	16164936.3	C12P 1/04	-	-	H04L 29/08
-	-	C12P 7/02	-	-	H04W 76/27
-	-	C12P 7/06	Lifecare AS	08793907.0	G01N 13/04
-	-	C12P 7/08	-	-	A61B 5/00
-	-	C12P 7/40	-	-	A61B 5/145
-	-	C12P 7/54	LifeCell Corporation	16171805.1	A61F 2/00
-	-	C12M 1/42	-	-	A61F 2/12
-	13769156.4	C12P 7/06	Lightlab Sweden AB	1750222-0	H01J 9/42
-	-	C12P 7/08	-	-	G01R 31/24
-	-	C12P 7/54	-	-	H01J 63/04
Larsen Magnus	1630101-2	C07C 67/08	-	-	H01J 63/06
-	-	C07C 69/28	LINDÉN Anders	1650909-3	C07D 207/267
-	-	C07C 69/30	-	-	B29C 65/48
Larsen Per	1551422-7	F16F 15/26	-	-	C09J 127/06
Larsson Anders	1750335-0	F02D 13/04	-	-	C09J 131/04
-	-	F01L 13/06	L. Klein AG	16197884.6	B22F 3/24
-	1750336-8	F02D 13/04	-	-	B22F 5/12
-	-	F01L 13/06	-	-	C22C 33/02
-	1751507-3	F01N 3/20	-	-	C21D 8/06
-	-	F01N 9/00	-	-	C21D 9/52
LAWRENCE EQUIPMENT, INC.	16178570.4	A21C 11/00	-	-	C22C 38/00
-	-	B30B 15/06	-	-	C22C 38/02
LCubed AB	1851181-6	-	Lonza Ltd	13714288.1	C07D 213/82
LEE Stuart	1750701-3	B01D 33/23	-	-	B01J 2/04
-	-	B01D 33/21	LOX Container Technology AB	1750348-3	B65D 90/00

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Ludwig Institute for Cancer Research Limited	13758033.8	A61K 39/395	-	-	G06T 7/20
-	-	C07K 16/00	Medela Holding AG	15729196.4	A61M 1/00
-	-	C07K 16/22	-	-	A61M 1/36
-	-	A61K 45/06	Medivir AB	1851208-7	-
-	-	G01N 33/574	Menarini Silicon Biosystems S.p.A.	12799610.6	G01N 21/03
-	-	A61K 39/00	-	-	B01L 3/00
Luminator Holding, L.P.	13781676.5	G08G 1/133	-	-	B01L 7/00
-	-	G09B 21/00	-	-	G01N 15/14
Lundkvist Hugo	1830282-8	-	Merck Patent GmbH	15706006.2	A61K 38/18
Lundmark Stefan	1730144-1	B29C 64/124	-	-	A61P 19/02
-	-	B29C 64/188	-	15707076.4	A61K 38/18
-	-	B29C 64/209	-	-	A61P 19/02
-	-	B29C 64/393	Messer GasPack GmbH	13766354.8	F17C 13/08
-	-	B33Y 10/00	Metabolic Technologies, Inc.	09832494.0	A61K 31/19
-	-	B33Y 50/02	-	-	A23L 33/10
-	-	B33Y 70/00	-	-	A23L 33/15
-	-	C08G 63/08	-	-	A23L 33/155
LYYTIKÄINEN Katja Eliisa	1550896-3	D21H 11/18	-	-	A23L 33/175
-	-	D21H 17/24	-	-	A61K 31/59
-	-	D21H 19/10	Metso Minerals, Inc.	13802417.9	B02C 1/04
-	-	D21H 21/56	-	-	B02C 21/00
-	-	D21H 23/28	MICROTEK LABORATORIES, INC.	10156937.4	A01N 25/28
LÖNN Christoffer	1750348-3	B65D 90/00	-	-	A01P 1/00
M			-	-	A01P 3/00
Mam Babyartikel Gesellschaft m.b.H.	15753890.1	A61L 2/07	-	-	A01P 9/00
-	-	A61J 9/00	-	-	A01N 43/80
MAN Diesel & Turbo SE	10747801.8	F23R 3/00	Mitsubishi Electric Corporation	15772271.1	F24F 11/30
-	-	F23R 3/04	-	14191927.4	F25B 13/00
-	-	F23R 3/60	-	-	F25B 40/00
MAN Truck & Bus AG	14003541.1	B60R 1/00	-	-	F24F 5/00
-	14001807.8	F16F 13/26	-	-	F24F 140/20
-	-	F16F 15/02	-	-	F24H 4/02
-	16000667.2	G01P 3/488	-	-	F24H 9/20
-	-	G01P 13/04	-	-	F24D 3/18
-	16001863.6	G01S 15/93	-	13894471.5	F24D 19/10
-	-	B60R 19/48	-	-	H02M 1/08
-	-	B60R 11/04	-	-	H02M 7/48
-	-	G01S 7/521	Mohseni Hamid	1830278-6	-
-	-	H01Q 1/32	Montabert	15804871.0	B25D 9/26
-	-	H01Q 1/42	-	-	B25D 9/14
-	-	G01S 13/93	-	-	B25D 9/18
-	-	G01S 7/02	-	-	B25D 9/20
MAQUET CRITICAL CARE AB	1851191-5	-	MULTIONE SRL	09011944.7	A01B 59/06
Marquardt Mechatronik GmbH	11776082.7	H01H 1/58	myFC AB	1851207-9	-
-	-	H01H 13/50	Månsson Christoffer	1630101-2	C07C 67/08
-	-	H05K 3/30	-	-	C07C 69/28
-	-	H05K 3/34	-	-	C07C 69/30
-	-	H01H 11/00	Månsson Peter	1750575-1	A47B 1/08
Mathiasson Johan	1750350-9	H01L 31/0463	-	-	A47B 1/04
-	-	H01L 31/0468	-	-	A47B 1/10
Maurin Vanessa	1730144-1	B29C 64/124	-	-	A47B 13/00
-	-	B29C 64/188	-	-	A47B 17/03
-	-	B29C 64/209	-	-	A47B 21/03
-	-	B29C 64/393	-	-	A47B 41/02
-	-	B33Y 10/00	-	-	A47C 17/13
-	-	B33Y 50/02	-	-	A47C 17/32
-	-	B33Y 70/00	-	-	A47C 19/04
-	-	C08G 63/08	N		
McCarthy Graham	1750356-6	A01K 29/00	Nanyang Technological University	1750222-0	H01J 9/42
-	-	A61D 17/00	-	-	G01R 31/24

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01J 63/04	-	-	A61K 31/18
-	-	H01J 63/06	-	-	A61P 35/00
National University of Singapore	16822941.7	C07K 14/54	O		
-	-	C07K 14/715	Offshore Renewable Energy Catapult	09732257.2	G01N 3/32
-	-	C12N 15/113	-	-	G01M 5/00
-	-	C07K 16/24	-	-	G01M 7/00
-	-	C07K 16/28	-	-	G01M 7/02
-	-	A61K 39/00	OHLA Plast & Färgteknik AB	1650909-3	C07D 207/267
Neolitics, Inc.	16162198.2	G01J 3/00	-	-	B29C 65/48
-	-	G01V 8/02	-	-	C09J 127/06
Neretnieks Peter	1750350-9	H01L 31/0463	-	-	C09J 131/04
-	-	H01L 31/0468	OKAZAKI Yuhei	1851118-8	H02M 7/48
NILSSON Andreas	1750348-3	B65D 90/00	-	-	H02M 1/08
Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	15756051.7	B23K 9/167	Oleumtech Corporation	14856089.9	G06F 13/00
-	-	B23K 9/173	-	-	H04L 12/64
-	-	C22C 38/00	-	-	H04L 29/08
-	-	C22C 38/02	Olofsson Martin	1730144-1	B29C 64/124
-	-	C22C 38/06	-	-	B29C 64/188
-	-	C22C 38/44	-	-	B29C 64/209
-	-	C22C 38/46	-	-	B29C 64/393
-	-	C22C 38/48	-	-	B33Y 10/00
-	-	B23K 101/10	-	-	B33Y 50/02
-	-	B23K 103/04	-	-	B33Y 70/00
-	-	B23K 9/23	-	-	C08G 63/08
-	-	B23K 35/30	ONERA (Office National d'Etudes et de Recherches Aérospatiales)	15763638.2	G01J 9/02
-	-	C22C 38/58	Opko Diagnostics, LLC	10704614.6	B01L 3/00
-	14192082.7	B23K 9/173	-	-	G01N 21/03
-	-	B23K 35/30	-	-	G01N 21/05
-	-	B23K 35/36	-	-	G01N 21/59
-	-	B23K 35/02	-	-	G01N 33/53
-	-	C22C 38/08	-	-	G01N 33/543
-	09833295.0	C21D 8/10	-	-	G01N 33/545
-	-	B21B 21/00	-	-	G01N 33/574
-	-	B21C 1/22	ORBITAL SYSTEMS AB	1851184-0	-
-	-	B21C 23/08	Orgapack GmbH	14730060.2	B65B 13/02
-	-	C22C 38/00	-	-	B65B 13/18
-	-	C22C 38/58	-	-	B65B 13/32
-	-	C21D 6/00	-	-	B25F 5/00
-	-	C21D 7/02	-	-	15711034.7
-	-	C21D 7/12	-	-	B65B 13/06
-	-	C21D 9/08	-	-	B65B 13/22
-	-	C22C 38/02	-	-	G06F 17/24
-	-	C22C 38/42	-	-	G06K 9/22
-	-	C22C 38/44	-	-	G09G 5/12
-	-	C22C 38/04	-	-	H04W 88/06
Nissan Chemical Corporation	13823078.4	C12N 1/00	Ortho Future Technologies (Pty) Ltd	13709559.2	A61C 7/00
-	-	C12N 5/00	Ortho Regenerative Technologies Inc.	10831000.4	A61K 35/14
Nokia Solutions and Networks Oy	12838809.7	H04W 60/00	-	-	A61K 31/722
-	-	H04W 36/00	-	-	C08K 11/00
Nordberg Hans	1100561-8	B62B 13/06	-	-	C08K 3/00
-	-	B62B 17/04	-	-	C08K 3/16
Nordic Water Products AB	1750701-3	B01D 33/23	-	-	C08K 5/521
-	-	B01D 33/21	-	-	C08L 5/08
Norwegian University of Science and Technology (NTNU)	10189506.8	A61K 45/06	Otechos AS	14796918.2	F16J 15/08
-	-	A61K 31/715	-	-	F16L 23/20
-	-	A61P 11/00	Oxford University Innovation Limited	12730609.0	G01N 33/94
-	-	A61K 9/12	-	-	G01N 33/68
Novoferm Nederland B.V.	12701236.7	B65G 69/32	-	-	B01D 15/38
Novomedix, LLC	13805700.5	C07C 311/21			

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
OxThera Intellectual Property AB	14180734.7	A61K 38/44	PUBLICHNOE AKTIONERNOE OBSHESTVO "GORNO-METALLURGICHESKAYA KOMPANIYA "NORILSKY NIKEL"	1851205-3	-
-	-	A61K 38/45			
-	-	A61K 38/51			
P			Q		
Panipa	13773768.0	F03D 3/06	QUALCOMM Incorporated	10012081.5	H04L 5/02
-	-	F03D 3/02	-	-	H04L 27/26
-	-	F03D 7/06	-	10012082.3	H04L 5/02
PARTTI-PELLINEN Kirsi	1651026-5	D21H 21/56	-	-	H04L 27/26
-	-	D21F 11/00			
-	-	D21H 17/28			
-	-	D21H 19/00			
-	-	D21H 21/36			
Pasi Kuusinen Oy	1850321-9	B26B 25/00	RAYTHEON COMPANY	02739618.3	F42B 12/60
-	-	B26B 17/00	-	-	F42B 12/32
-	-	E03F 5/04	R B & W Manufacturing LLC	09852676.7	F16B 39/282
Paul, Jason	11774079.5	E03B 7/12	-	-	F16B 37/06
PDS Biotechnology Corporation	12831495.2	A61K 39/00	-	-	F16B 35/06
-	-	A61K 45/00	RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT EVERON CA INC.	03753184.5	A61B 5/0452
Pejicic Predrag	1500420-3	A63B 61/04	-	-	A61B 5/11
-	-	A63B 61/02	-	-	G16H 40/63
Perstorp AB	1730144-1	B29C 64/124	-	-	G16H 50/50
-	-	B29C 64/188	-	-	G16H 15/00
-	-	B29C 64/209	-	-	G16H 10/60
-	-	B29C 64/393	-	-	A61B 5/00
-	-	B33Y 10/00	Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	12784833.1	A01K 67/027
-	-	B33Y 50/02	-	-	C07K 14/725
-	-	B33Y 70/00	-	-	C12N 15/85
-	-	C08G 63/08	-	-	C07K 14/705
-	1630101-2	C07C 67/08	Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik	13802903.8	D04H 1/435
-	-	C07C 69/28	-	-	C08L 23/10
-	-	C07C 69/30	-	-	D04H 3/14
Philip Morris Products S.A.	15733694.2	A24F 47/00	Remet UK Ltd	14776863.4	C08L 91/08
-	12816017.3	A24F 47/00	-	-	C08L 57/02
-	-	A61M 15/06	-	-	C08L 91/06
-	15724970.7	A24F 47/00	Remmers Baustofftechnik GmbH	15176970.0	B01F 3/08
Philips Lighting Holding B.V.	13724395.2	H01L 25/075	-	-	B01F 7/02
-	-	F21K 9/64	-	-	B01F 7/00
-	-	H01L 33/50	-	-	B01F 5/10
-	14161331.5	H04L 12/18	Retractable Technologies, Inc.	13892823.9	A61B 5/15
-	-	H04L 12/707	-	-	A61B 5/153
-	-	H04W 84/18	-	-	A61M 5/32
-	13774797.8	H05B 37/02	-	-	A61M 25/06
Phinergy Ltd.	13772716.0	H01M 8/22	Riener, Karl Stefan	12159287.7	F24B 5/02
Pohmako Ky	14745988.7	E02F 3/40	-	-	F23B 80/04
-	-	B07B 1/28	-	-	F23B 40/08
-	-	B06B 1/16	-	-	F24B 7/00
Polytex Sportbeläge Produktions-GmbH	16161774.1	D06N 7/00	Roche Innovation Center Copenhagen A/S	12191738.9	C12N 15/11
Possover, Marc, Prof. Dr.	14155191.1	A61N 1/05	-	-	A61K 31/7105
-	-	A61B 17/34	-	-	A61K 31/7115
-	-	A61B 17/00	-	-	A61K 31/712
POSTIGLIONE Cicero	1851118-8	H02M 7/48	-	-	C12N 15/113
-	-	H02M 1/08	Rockwool International A/S	14738371.5	E06B 1/02
Prezip Technology AB	1851212-9	-	-	-	E06B 1/34
PRIMED HALBERSTADT MEDIZINTECHNIK GMBH	11804935.2	A61M 16/04	-	-	E06B 1/60
-	-	A61M 16/10	Rodebäck Joakim	1750336-8	F02D 13/04
			-	-	F01L 13/06
			Rolls-Royce AB	15722136.7	B63J 2/12

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B63H 5/125	-	14755870.4	G05B 23/02
-	-	H02K 3/24	-	-	F02C 7/00
-	-	H02K 5/02	-	-	F01D 21/00
-	-	H02K 9/10	-	12706654.6	B22F 3/105
-	-	H02K 9/18	-	-	B29C 67/00
-	-	H02K 9/22	-	-	B23K 26/34
Russom Aman	1830279-4	-	Safran Ceramics	14701577.0	B32B 18/00
Rydén Emelie	1730144-1	B29C 64/124	-	-	C04B 35/571
-	-	B29C 64/188	-	-	C04B 35/573
-	-	B29C 64/209	-	-	C04B 35/80
-	-	B29C 64/393	-	-	C04B 37/00
-	-	B33Y 10/00	-	-	E04C 2/36
-	-	B33Y 50/02	-	-	G10K 11/172
-	-	B33Y 70/00	-	-	C04B 35/83
-	-	C08G 63/08	-	-	C04B 35/111
S			-	-	C04B 35/48
SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	15713998.1	B22C 7/02	-	-	F02K 1/82
-	-	B22C 9/04	-	-	F02C 7/045
-	-	B22C 9/22	Safran Helicopter Engines	13795843.5	B64D 13/08
-	-	B29C 65/00	-	-	B64D 13/06
-	15708251.2	B29C 45/40	-	15788152.5	F01D 21/00
-	15784076.0	B29C 70/48	-	-	F02C 9/00
-	-	B29C 45/76	SAFT	11169991.4	H01M 2/10
-	-	B29C 45/78	-	-	H01M 10/653
-	-	B29C 45/77	-	-	H01M 2/02
-	-	B29C 39/00	-	-	H01M 10/0525
-	-	B29C 45/00	Saint-Gobain Centre de Recherches et d'Etudes Européen	09733596.2	C04B 35/109
-	-	B29C 35/02	-	-	C04B 35/111
-	-	B29C 45/02	-	-	C04B 35/117
-	-	B29K 21/00	-	-	C04B 35/119
-	-	B29K 63/00	-	-	C04B 35/626
-	10742187.7	C22C 38/44	-	-	C04B 35/628
-	-	C22C 38/06	-	-	C09K 3/14
-	-	C22C 38/52	-	-	Saint-Gobain Glass France
-	-	C21D 6/04	-	15732814.7	C03C 17/36
-	-	C21D 9/30	-	09763956.1	H01Q 1/12
-	12779122.6	F01D 5/08	-	-	H01Q 1/38
-	-	F01D 5/30	Samsung Electronics Co., Ltd.	15161952.5	H04N 19/176
-	-	F01D 11/00	-	-	H04N 19/96
-	13803104.2	F01M 13/00	-	-	H04N 19/119
-	-	F01D 25/28	-	-	H04N 19/103
-	-	F01D 25/30	-	-	H04N 19/132
-	13782763.0	F02C 9/28	-	-	H04N 19/46
-	-	B64D 31/00	-	-	H04N 19/176
-	-	G05B 17/00	-	15161956.6	H04N 19/96
-	13789878.9	F16B 5/02	-	-	H04N 19/119
-	-	F01D 17/06	-	-	H04N 19/103
-	-	G01P 1/02	-	-	H04N 19/132
-	14734883.3	F16B 5/02	-	-	H04N 19/46
-	-	B64D 29/06	-	-	H04N 19/176
-	-	F16B 41/00	-	15161957.4	H04N 19/96
-	15805587.1	F16C 17/02	-	-	H04N 19/119
-	-	F16C 33/10	-	-	H04N 19/103
-	04767843.8	F23R 3/10	-	-	H04N 19/132
-	-	F23R 3/50	-	-	H04N 19/46
-	-	F23R 3/00	-	-	H04N 19/176
-	15817462.3	F23R 3/10	-	15161960.8	H04N 19/96
-	-	F23R 3/14	-	-	H04N 19/119
-	-	F23R 3/28	-	-	H04N 19/103
-	14790212.6	G05B 23/02	-	-	H04N 19/132
-	-	G07C 5/08	-	-	H04N 19/46
-	-	G07C 5/00	-	-	H04N 19/46
-	-	B64F 5/60	-	12840547.9	H04W 4/02
-	-	B64D 31/06	-	-	H04L 12/18

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04B 7/26	-	-	B60W 30/08
-	-	H04W 36/06	-	-	B60W 30/16
-	-	H04W 4/06	-	-	G05D 1/00
-	-	H04W 72/00	-	-	G05D 1/02
-	-	H04W 74/08	-	-	G08G 1/16
Sandwall Johan	1651579-3	F16B 41/00	-	1650834-3	F01L 1/344
-	-	F16B 39/00	-	-	F15B 1/24
-	-	F16B 43/00	-	1751507-3	F01N 3/20
Sárosi, George Andrew	15744330.0	H01M 2/28	-	-	F01N 9/00
-	-	H01M 4/14	-	1551422-7	F16F 15/26
-	-	H01M 10/14	Schaeffler Technologies AG & Co. KG	16182765.4	F16H 7/12
-	-	H01M 4/16	Schaube Kym	1750326-9	B01D 35/30
-	-	H01M 4/73	-	-	B01D 27/08
-	-	H01M 4/84	-	-	F01M 11/03
SAUKKONEN Esa	1651026-5	D21H 21/56	-	-	F02M 37/22
-	-	D21F 11/00	Schenck RoTec GmbH	15722980.8	F16C 13/04
-	-	D21H 17/28	-	-	F16C 17/02
-	-	D21H 19/00	-	-	F16C 17/26
-	-	D21H 21/36	-	-	G01M 1/04
SAUKKONEN Esa Tapio	1550896-3	D21H 11/18	-	-	F16C 23/02
-	-	D21H 17/24	-	-	F16C 23/02
-	-	D21H 19/10	Schön Niklas	1750332-7	B60S 13/00
-	-	D21H 21/56	-	-	A61G 7/08
-	-	D21H 23/28	-	-	B60P 3/12
Scania CV AB	1851203-8	-	-	1850157-7	B60S 13/00
-	1851201-2	-	-	-	A61G 7/08
-	1851196-4	-	Scienta Omicron AB	1851182-4	-
-	1851202-0	-	-	1851185-7	-
-	1851194-9	-	The Scripps Research Institute	13712635.5	C12N 15/113
-	1750326-9	B01D 35/30	-	-	A61K 31/713
-	-	B01D 27/08	-	-	A61K 31/712
-	-	F01M 11/03	-	-	A61K 31/7125
-	-	F02M 37/22	-	15177122.7	C12N 5/07
-	1750335-0	F02D 13/04	Seabased AB	10852282.2	F03B 13/18
-	-	F01L 13/06	-	-	F16F 1/38
-	1750336-8	F02D 13/04	-	-	B63B 21/04
-	-	F01L 13/06	-	-	B63B 35/44
-	1750338-4	F02G 5/02	-	-	E02B 9/08
-	-	B60W 50/00	-	-	F16F 1/40
-	-	F01K 23/06	SEB S.A.	16193169.6	A47J 45/06
-	-	F01N 5/02	-	-	A47J 37/10
-	1750337-6	F02G 5/02	Seibersdorf Labor GmbH	15716393.2	A61M 5/24
-	-	B60W 50/00	-	-	A61M 5/31
-	-	F01K 23/06	-	-	A61M 5/315
-	-	F01N 5/02	-	-	G01F 23/26
-	1750325-1	F02M 63/02	-	-	A61J 1/06
-	-	F02M 37/00	SEIDO Jim	1851195-6	-
-	-	F02M 63/00	Senvion GmbH	15191780.4	F03D 80/40
-	-	F02D 41/38	SHARMA Vijay Kumar	1750222-0	H01J 9/42
-	1750352-5	F16H 63/50	-	-	G01R 31/24
-	-	B60W 10/02	-	-	H01J 63/04
-	-	B60W 10/06	-	-	H01J 63/06
-	-	B60W 30/20	Shaw, Thomas J.	13892823.9	A61B 5/15
-	-	F16D 48/06	-	-	A61B 5/153
-	1750353-3	F16H 63/50	-	-	A61M 5/32
-	-	B60W 10/02	-	-	A61M 25/06
-	-	B60W 10/06	Shenzhen Wote Advanced Materials Co., Ltd.	11860200.2	C08G 63/78
-	-	B60W 30/20	-	-	C08G 63/80
-	-	F16D 48/06	-	-	C08G 63/12
-	1750354-1	F16H 63/50	-	-	C08L 67/02
-	-	B60W 10/02	-	-	C08G 63/60
-	-	B60W 10/06	Showa Denko K.K.	10825048.1	H01M 4/587
-	-	B60W 30/20	-	-	
-	-	F16D 48/06	-	-	
-	1650339-3	B60W 30/18	-	-	

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Sick AG	16189751.7	G05B 9/02	-	1851187-3	-
Siemens Aktiengesellschaft	14182832.7	F03D 1/06	-	1851198-0	-
-	-	F03D 80/70	-	1550896-3	D21H 11/18
-	-	F03D 15/00	-	-	D21H 17/24
-	-	F03D 80/80	-	-	D21H 19/10
-	-	F03D 9/25	-	-	D21H 21/56
-	08170471.0	H05K 7/20	-	-	D21H 23/28
Siemens Mobility GmbH	13758769.7	B61L 27/00	-	1651026-5	D21H 21/56
-	-	G01M 17/08	-	-	D21F 11/00
SIITONEN Simo	1651026-5	D21H 21/56	-	-	D21H 17/28
-	-	D21F 11/00	-	-	D21H 19/00
-	-	D21H 17/28	Stork Joakim	1650926-7	B62D 63/08
-	-	D21H 19/00	-	-	B60P 3/10
-	-	D21H 21/36	-	-	B60Q 1/30
Silvent AB	1750224-6	B05B 1/00	Université de Strasbourg	14786893.9	C12N 15/113
-	-	B08B 5/02	STUCCHI S.p.A.	14798775.4	F16L 37/56
-	-	B05B 1/30	-	-	F16L 37/23
SILVER & STAL ENTERPRISES AB	1750332-7	B60S 13/00	-	-	F16L 37/32
-	-	A61G 7/08	-	-	F16L 37/413
-	-	B60P 3/12	Sumitomo Dainippon Pharma Co. Ltd.	11853134.2	G01N 33/53
-	1850157-7	B60S 13/00	-	-	G01N 33/15
-	-	A61G 7/08	-	-	G01N 33/50
Simon, S.A.	13165268.7	H02G 3/12	-	-	C07K 16/18
-	-	A47B 21/06	-	-	C12N 15/09
-	-	H02G 3/18	Sumitomo SHI FW Energia Oy	11852088.1	C10J 3/84
-	-	H01R 13/73	-	-	C10B 47/24
Singapore Health Services Pte Ltd	16822941.7	C07K 14/54	-	-	F23G 5/027
-	-	C07K 14/715	-	-	C10K 1/04
-	-	C12N 15/113	-	-	F28D 1/00
-	-	C07K 16/24	-	-	F23J 3/00
-	-	C07K 16/28	-	-	C10J 3/72
-	-	A61K 39/00	-	-	C10J 3/86
Skramstad, Rune	07808609.7	H04R 1/40	-	-	C10K 3/00
-	-	H04R 1/30	-	-	F23G 5/30
-	-	H04R 27/00	-	-	C10J 3/56
-	-	H04R 29/00	-	-	F28D 21/00
-	-	H04R 31/00	SUPER BAC - PROTEO AMBIENTAL S.A.	1851199-8	-
Skyresponse AB	1851204-6	-	Svenska Rotor Maskiner AB	08724313.5	F04C 29/02
Solibro Research AB	1750350-9	H01L 31/0463	-	-	F01C 21/04
-	-	H01L 31/0468	-	-	F04C 18/16
SONY MOBILE COMMUNICATIONS Inc	1851189-9	-	-	-	F25B 1/047
Soroudi Azadeh	1851186-5	-	-	-	F25B 9/06
Sprunger, Timothy R.	10841738.7	B65D 51/28	-	-	F01C 1/16
-	-	B65D 47/06	-	-	F01K 25/10
-	-	B65D 25/20	SVENSSON Jan	1851118-8	H02M 7/48
-	-	A47G 19/22	-	-	H02M 1/08
-	-	A61L 101/56	SVENSSON Mats	1751013-2	G05D 1/02
-	-	B65D 51/16	-	-	A01D 34/00
-	-	B65D 51/18	SVENSSON Pär-Ola	1751013-2	G05D 1/02
-	-	A23F 5/46	-	-	A01D 34/00
Stahl-Armaturen Persta GmbH	15730975.8	B23K 15/00	Swedish Orphan Biovitrum AB (Publ)	15713502.1	A61K 38/00
-	-	B23K 15/10	-	-	C12N 9/14
-	-	F16K 27/00	-	-	C12N 9/96
-	-	F16K 27/02	SWISS KRONO Tec AG	14003450.5	B27N 1/02
-	-	F16K 27/10	-	-	B27N 3/04
Stalprodukt S.A.	16001113.6	E01F 15/04	-	-	B27N 3/18
STEINEL GmbH	17150116.6	H05B 37/02	-	-	B27N 1/00
Stigsson Susanne	1630101-2	C07C 67/08	-	-	B27N 3/14
-	-	C07C 69/28	Synthetic Turf Resources Corp.	16161220.5	D06N 7/00
-	-	C07C 69/30	-	-	E01C 13/08
Stora Enso OYJ	1851188-1	-	-	-	-

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08G 18/69	-	-	C25D 5/10
-	-	D06N 3/14	-	-	C25D 3/56
-	-	C08G 18/62	-	-	C25D 5/50
T			-	-	B32B 15/01
TAN Swee Tiam	1750222-0	H01J 9/42	-	-	C22C 38/14
-	-	G01R 31/24	-	-	C23C 14/16
-	-	H01J 63/04	ThyssenKrupp Presta	14722994.2	F01L 13/00
-	-	H01J 63/06	TecCenter AG	-	-
Technische Universität Dresden	13783244.0	A61K 47/69	-	-	F01L 1/047
-	-	C12N 5/00	TIBELL Rasmus	1750224-6	B05B 1/00
Techplast Spólka Z O.o.	15701264.2	F17C 1/00	-	-	B08B 5/02
-	-	B29L 31/00	-	-	B05B 1/30
-	-	B29C 49/06	Tidstrand Anders	1650926-7	B62D 63/08
-	-	B29B 11/14	-	-	B60P 3/10
Tecnologica S.A.S. di Venella Salvatore & C.	15726084.5	A61B 18/20	-	-	B60Q 1/30
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	17164481.8	G10L 19/028	TiGenix, S.A.U.	10179212.5	C12N 5/077
-	-	G10L 19/038	-	-	A61K 35/36
-	14809352.9	H03H 7/25	-	-	A61L 27/38
-	-	H03G 1/00	-	-	A61P 17/02
Tema Isenmann, Inc.	10840057.3	B21D 39/03	Tintron AB	1851183-2	-
-	-	B07B 1/46	TIRÉN Jonas	1750222-0	H01J 9/42
-	-	B29C 45/14	-	-	G01R 31/24
-	-	B29K 705/00	-	-	H01J 63/04
The Gillette Company LLC	15189737.8	A46B 9/04	-	-	H01J 63/06
-	-	A61C 17/02	Tjädermark Anders	1650926-7	B62D 63/08
Thordab Industri Innovation AB	1830281-0	-	-	-	B60P 3/10
Thrombosis and Coagulation AB	1851200-4	-	-	-	B60Q 1/30
Thuman Christer	0702139-7	F42B 12/18	Toolgen Incorporated	13849670.8	C12N 15/11
-	-	F42B 1/024	-	-	C12N 15/90
-	-	F42B 1/028	-	-	C12N 15/22
-	1530091-6	F42B 12/32	-	-	C12N 9/16
ThyssenKrupp Steel Europe AG	14167941.5	C21D 8/04	-	-	C12N 15/10
-	-	C25D 5/36	-	-	C12N 15/52
-	-	C21D 1/673	-	-	C12N 15/63
-	-	C23C 14/30	-	-	C12N 15/82
-	-	C23C 14/56	TORAY INDUSTRIES, INC.	07741563.6	C08L 63/00
-	-	C23C 14/58	-	-	C08G 59/42
-	-	C22C 38/02	-	-	C08J 5/24
-	-	C22C 38/04	-	-	C08K 5/49
-	-	C22C 38/00	-	-	C08G 59/68
-	-	C22C 38/06	-	-	C08K 5/50
-	-	C22C 38/16	Torqueedo GmbH	13798245.0	B63H 20/12
-	-	C25D 5/10	-	-	B63H 21/36
-	-	C25D 3/56	-	-	H01H 47/00
-	-	C25D 5/50	-	-	H01M 2/12
-	-	B32B 15/01	-	-	H01M 10/0525
-	-	C22C 38/14	-	-	B63H 23/24
-	-	C23C 14/16	-	-	B63J 3/04
thyssenkrupp AG	14167941.5	C21D 8/04	-	-	B63H 21/17
-	-	C25D 5/36	Translate Bio, Inc.	14718284.4	A61K 31/7105
-	-	C21D 1/673	-	-	A61K 48/00
-	-	C23C 14/30	Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG	16164089.1	B62D 59/04
-	-	C23C 14/56	-	-	-
-	-	C23C 14/58	Trupina Grönlund Snjezana	1630101-2	C07C 67/08
-	-	C22C 38/02	-	-	C07C 69/28
-	-	C22C 38/04	-	-	C07C 69/30
-	-	C22C 38/00	TÖRMÄNEN Matti	1751415-9	G01N 21/53
-	-	C22C 38/06	-	-	D21H 23/78
-	-	C22C 38/16	-	-	G01N 33/34
-	-	-	-	-	D21C 7/12
-	-	-	-	-	D21C 9/10
-	-	-	-	-	G01N 21/84
-	-	-	U		
-	-	-	UCB Biopharma SPRL	15182886.0	C12N 9/50

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12P 21/00	-	-	G01N 21/84
UCB FARCHIM, S.A.	15712898.4	A61K 9/00	Varmepumpen As	09830629.3	F25B 30/00
-	-	A61K 9/50	-	-	F25B 5/04
-	-	A61K 31/495	-	-	F25B 6/04
-	-	A61K 9/16	VEGA Grieshaber KG	16174847.0	B06B 1/06
Uluru Inc.	07871141.3	A61L 26/00	-	-	G01F 23/296
Unicharm Corporation	14760595.0	A61F 13/494	-	-	G10K 9/125
-	-	A61F 13/15	-	16180009.9	G01L 19/06
-	-	A61F 13/496	voestalpine Stahl GmbH	15741168.7	B62D 21/15
-	-	A61F 5/44	-	-	B62D 29/00
-	-	A61F 13/49	-	-	B62D 25/04
UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA	1851199-8	-	-	13765312.7	C21B 13/00
Universidad Autonoma de Madrid	10179212.5	C12N 5/077	-	-	C01B 3/02
-	-	A61K 35/36	-	-	C25B 1/04
-	-	A61L 27/38	-	-	C21B 13/14
-	-	A61P 17/02	-	-	C22C 37/00
Università Degli Studi Di Verona	15716745.3	G01N 33/58	Vulco S.A.	15179110.0	F16J 15/3208
-	-	G01N 33/68	-	-	F04D 29/12
-	-	G01N 33/90	-	-	F16C 17/04
Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines	13737408.8	B65D 23/04	-	-	F16J 15/34
-	-	B65D 51/28	-	-	F16J 15/36
-	-	B65D 81/32	Väderstad Holding AB	1830280-2	F16J 15/38
-	-	B01F 13/00	Välinge Photocatalytic AB	11737371.2	B44C 5/04
Université Paris Descartes	14761280.8	C07K 14/54	-	-	B32B 27/04
-	-	C07K 14/715	-	-	D21H 17/67
-	-	C12N 15/62	-	-	D21H 19/38
-	-	C07K 16/28	-	-	D21H 27/28
University of Zürich	12802721.6	A61K 39/395	-	-	E04C 2/26
-	-	C07K 16/18	-	-	E04F 15/10
Uponor Innovation AB	10727546.3	C08K 5/00	W		
-	-	C08K 5/14	WADSTEIN Marcus	1851153-5	E05B 47/00
-	-	C08K 5/3435	Wako Clothing Co., Ltd.	16183552.5	A45D 44/08
-	-	F16L 11/04	-	-	A41F 1/00
-	-	B29C 47/20	WALBRO LLC	1851197-2	-
Ussner Matthias	1750338-4	F02G 5/02	Waldenburger, André	16193145.6	A46B 9/02
-	-	B60W 50/00	-	-	A46B 5/02
-	-	F01K 23/06	-	-	A01M 21/02
-	-	F01N 5/02	Wallgren Carl JOHAN Erik	1730318-1	G07C 3/00
-	1750337-6	F02G 5/02	-	-	B23Q 11/00
-	-	B60W 50/00	-	-	B23Q 17/00
-	-	F01K 23/06	-	-	B25F 5/00
-	-	F01N 5/02	-	1730314-0	G07C 3/14
V			-	-	B23Q 11/00
Vaisala Inc.	12789762.7	G10K 11/20	-	-	B23Q 17/00
Vallesviu, S.A.	16188967.0	A63J 25/00	-	-	B25F 5/00
-	-	E04H 3/00	Wennerberg Pia	1730144-1	B29C 64/124
-	-	E04H 3/22	-	-	B29C 64/188
Vallinder Michael	1750335-0	F02D 13/04	-	-	B29C 64/209
-	-	F01L 13/06	-	-	B29C 64/393
-	1750336-8	F02D 13/04	-	-	B33Y 10/00
-	-	F01L 13/06	-	-	B33Y 50/02
VALMET AB	1851176-6	-	-	-	B33Y 70/00
-	1851190-7	-	-	-	C08G 63/08
Valmet Automation Oy	1751415-9	G01N 21/53	Westerberg Björn	1751507-3	F01N 3/20
-	-	D21H 23/78	-	-	F01N 9/00
-	-	G01N 33/34	W & H Sterilization S.r.l.	15184148.3	A61L 2/26
-	-	D21C 7/12	-	-	A47L 15/00
-	-	D21C 9/10	-	-	B08B 13/00
			-	-	G06F 19/00

Namnregister 43/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	H04L	12/28	-	-	B60W	30/20
Wild, Teresa Kathleen	14809695.1	G06F	3/0338	-	-	F16D	48/06
-	-	G06F	3/01	-	1750354-1	F16H	63/50
-	-	G06F	3/0354	-	-	B60W	10/02
-	-	G05G	9/04	-	-	B60W	10/06
Wild, Andrew Michael	14809695.1	G06F	3/0338	-	-	B60W	30/20
-	-	G06F	3/01	-	-	F16D	48/06
-	-	G06F	3/0354				
-	-	G05G	9/04				
Wild, Claire Catharine	14809695.1	G06F	3/0338				
-	-	G06F	3/01				
-	-	G06F	3/0354				
-	-	G05G	9/04				
Wild, Harriet Victoria	14809695.1	G06F	3/0338				
-	-	G06F	3/01				
-	-	G06F	3/0354				
-	-	G05G	9/04				
Wild, Jennifer Alison	14809695.1	G06F	3/0338				
-	-	G06F	3/01				
-	-	G06F	3/0354				
-	-	G05G	9/04				
WiTricity Corporation	17153137.9	H04B	5/00				
-	-	B60L	11/00				
-	-	B60L	11/18				
-	-	H01F	38/14				
-	-	H03H	7/40				
-	-	H02J	7/02				
-	-	H02J	50/80				
-	-	H02J	5/00				
-	-	H02J	50/12				
Wöhner GmbH & Co. KG Elektrotechnische Systeme	14172317.1	H01R	4/48				
Z							
Zenon Technology Partnership	10742657.9	B01D	61/18				
-	-	B01D	65/02				
-	-	B01D	65/08				
-	-	C02F	1/44				
-	-	B01F	3/04				
Zeria Pharmaceutical Co., Ltd.	11847027.7	C07C	51/363				
-	-	C07C	51/367				
-	-	C07C	65/21				
-	-	C07B	61/00				
Zetterberg Thomas	1830276-0	-					
Zume, Inc.	14814044.5	G06Q	50/12				
-	-	G06Q	30/06				
-	-	G06Q	10/08				
-	-	B60P	3/00				
-	-	B60P	3/025				
Å							
Åhrberg Georg	1750352-5	F16H	63/50				
-	-	B60W	10/02				
-	-	B60W	10/06				
-	-	B60W	30/20				
-	-	F16D	48/06				
-	1750353-3	F16H	63/50				
-	-	B60W	10/02				
-	-	B60W	10/06				