



Svensk Patenttidning

Nr 07/2018

2018-02-13

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	58
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	59
Tillägg	60
Rättelser	61
Meddelanden	62
Namnregister	63

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 07/2018

(21) 1800016-6	(22) 2018-01-19	Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP
(71) Mudhafar Naom, Forsvägen 3, lgh 1806, 145 51 Norsborg, SE		(74) Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE
(21) 1800017-4	(22) 2018-01-19	(21) 1850065-2 (22) 2018-01-22
(71) M A Trading i Kungsbacka AB, Midgårdsvägen 20, 434 32 Kungsbacka, SE		(71) SaltX Technology AB, Västertorpsvägen 135, 129 44 HÄGERSTEN, SE
(74) Peter Bjelkстам, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE		(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
(21) 1800018-2	(22) 2018-01-22	(21) 1850066-0 (22) 2018-01-22
(71) Alec Planinc, Växelmyntsgatan 5L, 414 83 Göteborg, SE		(71) SaltX Technology AB, Västertorpsvägen 135, 129 44 HÄGERSTEN, SE
(21) 1800019-0	(22) 2018-01-22	(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
(71) Säkrare Camping i Stockholm HB, Östergårdsvägen 26, 141 38 Huddinge, SE		
Henry Björn, Huggnora 24, 777 93 Söderbärke, SE		(21) 1850067-8 (22) 2018-01-22
		(71) Bengt PETTERSSON, Stutaliden 33, SE-434 79 VALLDA, SE
		(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE
(21) 1800020-8	(22) 2018-01-23	(21) 1850068-6 (22) 2018-01-23
(71) Ragnar Winberg, Silvåkragatan 87, 254 58 Helsingborg, SE		(71) RISE Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) 1800021-6	(22) 2018-01-22	(21) 1850069-4 (22) 2018-01-23
(71) M A Trading i Kungsbacka AB, Midgårdsvägen 20, 434 32 Kungsbacka, SE		(71) Quickcool AB, SCHEELEVÄGEN 17 BETA 6, 223 63 LUND, SE
(74) Peter Bjelkстам, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) 1800022-4	(22) 2017-05-10	(21) 1850070-2 (22) 2018-01-24
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B,LGH 1202, 857 41 Sundsvall, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
		(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(21) 1800023-2	(22) 2018-01-23	(21) 1850071-0 (22) 2018-01-24
(71) Göran Möllberg, Gylleniusgatan 29, 654 55 Karlstad, SE		(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE
		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(21) 1800024-0	(22) 2018-01-25	(21) 1850072-8 (22) 2018-01-24
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 1178, 171 23 Solna, SE		(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
(21) 1800025-7	(22) 2018-01-25	(21) 1850073-6 (22) 2018-01-24
(71) Euro Teaterteknik AB, Harnäsgatan 1, 752 28 Uppsala, SE		(71) Cellink AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE
Erik Nordenstrand med firma Enlight ljus och produktion, Trädgårdsgatan 6, 753 09 Uppsala, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) 1830024-4	(22) 2018-01-21	(21) 1850074-4 (22) 2018-01-24
(71) Wouter van der Wijngaart, Flottarestigen 6, 19251 Sollentuna, SE		(71) MODCAM AB, Bredgatan 4, 211 30 MALMÖ, SE
		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) 1830025-1	(22) 2018-01-22	(21) 1850075-1 (22) 2018-01-24
(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, SE		(71) MODCAM AB, Bredgatan 4, 211 30 MALMÖ, SE
(74) Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) 1830026-9	(22) 2018-01-23	(21) 1850076-9 (22) 2018-01-24
(71) Apex Handelshus AB, Skallebackavägen 12C, 30241 Halmstad, SE		(71) MODCAM AB, Bredgatan 4, 211 30 MALMÖ, SE
Mikael Nordén, Skallebackavägen 12C, 30241 Halmstad, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) 1830027-7	(22) 2018-01-26	(21) 1850077-7 (22) 2018-01-24
(71) Net Insight Intellectual Property AB, Box 42093, 126 14 STOCKHOLM, SE		(71) Creo Dynamics AB, Westmansgatan 37, 582 16 Linköping, SE
(74) Awapatent AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE		(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
(21) 1830028-5	(22) 2018-01-26	(21) 1850078-5 (22) 2018-01-24
(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC., 4-12-3 Higashi-		(32) 2017-02-06 (33) DE (31) 102017201822.4
		(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442

Inkomna patentansökningar 07/2018

Stuttgart, DE	(21) 1850090-0	(22) 2018-01-26
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) 1850079-3	(22) 2018-01-24	(21) 1850091-8	(22) 2018-01-26
(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS Inc, Shinagawa-ku, 1400002 Tokyo, JP	(71) BorgWarner Sweden AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE			

(21) 1850080-1	(22) 2016-05-25	(21) 1850092-6	(22) 2016-06-22
(32) 2015-07-09 (33) DE (31) 102015212870.9	(32) 2015-06-30 (33) SE (31) 1550914-4	(71) Lill OLSSON-SJÖBERG, Vävarevägen 19, 433 75 JONSERED, SE	
(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(86) 2016-06-22 PCT/SE2016/050611		
(86) 2016-05-25 PCT/EP2016/061734			

(21) 1850081-9	(22) 2018-01-24
(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS Inc, Shinagawa-ku, 1400002 Tokyo, JP	
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE	

(21) 1850082-7	(22) 2018-01-25
(71) COALA-LIFE AB, Riddargatan 18 2TR, 114 51 STOCKHOLM, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	

(21) 1850083-5	(22) 2018-01-25
(71) Total Security Stockholm AB, Gustav III:s Boulevard 46, 8 tr, 169 73 SOLNA, SE	
(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE	

(21) 1850084-3	(22) 2018-01-25
(71) BorgWarner Sweden AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	

(21) 1850085-0	(22) 2018-01-25
(32) 2017-01-27 (33) FI (31) 20175074	
(71) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 ESPOO, FI	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	

(21) 1850086-8	(22) 2018-01-25
(71) Å&R Carton Lund Aktiebolag, Box 177, 221 00 Lund, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	

(21) 1850087-6	(22) 2018-01-26
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) ANNA ROMEDAHL, Husqvarna AB, 561 82 HUSKVARNA, SE	

(21) 1850088-4	(22) 2018-01-26
(71) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrasse 3, DE-10785 Berlin, DE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	

(21) 1850089-2	(22) 2018-01-26
(71) Thomas JONSSON, Älvbrovägen 100, 774 35 AVESTA, SE	
Hans NIKANDER, Vangsby Ängsväg 8, 740 20 Vänge, SE	
(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmspiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 07/2018

(51) A47G 9/02 A61M 21/02 B68G 1/00	(72) Nicklas Lindblad, Jönköping, SE
(21) 1600219-8 (22) 2016-07-13	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
(41) 2018-01-14	
(54) Vikttäcke med sfäriska element	(51) B65B 69/00 B23K 26/02
(71) Novista of Sweden AB, Hindbärsvägen 24, 269 35 Båstad, SE	(21) 1651054-7 (22) 2016-07-13
(72) Sven-Inge Kjell, Båstad, SE Morgan Ferm, Höganäs, SE	(41) 2018-01-14
(74) IPR & Innovation Ingela Stenberg AB, Vildsvinsvägen 4 B, 246 52 Löddeköpinge, SE	(54) Method and apparatus for releasing a binding element in the form of a metallic strap from a sheet metal roll
	(71) Sund Birsta AB, Box 994, 851 25 Sundsvall, SE
(51) B01J 13/18 C08F 2/44 C09K 3/00	(72) Ove Englund, Stockholm, SE Erik Danielsson, Sundsvall, SE Peter Mårstedt, Stockholm, SE
(21) 1751658-4 (22) 2016-06-21	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(41) 2017-12-27	
(32) 2015-06-29 (33) JP (31) 2015-129920	
(54) Process for producing heat-expandable microspheres and application thereof	(51) B65D 81/26 A23B 7/14 A23L 3/34 B65D 65/42 C08B 15/08 C08L 1/02 D21H 11/18 A23B 7/157 B01J 23/40
(71) MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD., 1-3, Shibukawa-cho 2-chome, Yao-shi, 581-0075 OSAKA, JP	(21) 1651029-9 (22) 2016-07-11
(72) Norimichi HYOGO, OSAKA, JP Katsushi MIKI, OSAKA, JP Koichi SAKABE, OSAKA, JP	(41) 2018-01-12
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	(54) Material suitable for use in packages and process for manufacture thereof
(86) 2016-06-21 PCT/JP2016/068335	(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI
	(72) Kaj Backfolk, Villmanstrand, FI Esa Saukkonen, Lappeenranta, FI Seppo Lampainen, Lahti, FI Marianne Andersson, Stockholm, SE Isto Heiskanen, Imatra, FI Simo Siitonen, Rautjärvi, FI
(51) B08B 9/04 B08B 9/053 E03F 9/00	(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE
(21) 1600217-2 (22) 2016-07-11	
(41) 2018-01-12	
(54) Hydraulically driven cleaning tool and cleaning device for cleaning of pipes	(51) B65D 90/22 (21) 1651067-9 (22) 2016-07-15 (41) 2018-01-16
(71) Rydman Husbytorp AB, Assurs väg 10, 197 91 Bro, SE	(54) Leak preventing appliance and method for preventing liquid from leaking out of a damaged tank
(72) Sven Rydman, Bro, SE Bengt Olof Torpestad, Hågeby, SE	(71) Christer Lundin, Börtnan 765, 840 31 Åsarna, SE
(74) Ipracraft AB, Box 24166, 104 51 Stockholm, SE	(72) Christer Lundin, Åsarna, SE
	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(51) B60K 15/07 F02M 37/00	(51) C09J 197/00 B27N 3/14 C08L 97/00 C09J 161/06 C07G 1/00 C08H 7/00 C08L 61/06
(21) 1750691-6 (22) 2017-06-01	(21) 1651025-7 (22) 2016-07-11 (41) 2018-01-12
(41) 2018-01-12	(54) Lignin-based phenolic resin
(32) 2016-07-11 (33) SE (31) 1651032-3	(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI
(54) A system and a method for provision of a liquid substance for an internal combustion engine configuration	(72) Ashar ZAFAR, ÄLTA, SE Dimitri ARESKOGH, STOCKHOLM, SE Jesper EKSTRÖM, JOHANNESHOV, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE
(72) Tommy Albing, Södertälje, SE Ulf Carlsson, Rönninge, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) B60R 16/033 B63H 21/00 B63J 3/04	(51) D21F 1/00 (11) 539 956 D21F 9/00
(21) 1651035-6 (22) 2016-07-11	(21) 1651555-3 (22) 2016-11-28 (41) 2018-02-13 (45) 2018-02-13
(41) 2018-01-12	(54) A forming section for forming a fibrous web, a papermaking machine comprising a forming section and a method of forming a fibrous web
(54) Vehicle with AC outlet	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Ninos Poli, Södertälje, SE Robert Sjödin, Nyköping, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) B62B 7/12 (21) 1651042-2 (22) 2016-07-12 (41) 2018-01-13	
(54) Barnvagn med kopplingsorgan	
(71) Elite Group International AB, Dalslundsgatan 3, 553	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 07/2018

(71) Valmet Aktiebolag, ., 851 94 Sundsvall, SE	(41) 2018-01-13
(72) Antti POIKOLAINEN, JYVÄSKYLÄ, FI Karl-Johan TOLFSSON, FORSHAGA, SE	(54) Method and system for stopping an internal combustion engine
(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, HAGFORS 683 23, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
	(72) Erik Höckerdal, Södertälje, SE Ola Stenläås, Södertälje, SE
	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
<hr/>	
(51) D21H 11/18	(51) F01N 3/20
C08B 11/12 C08B 15/04	B01D 53/94 F01N 3/36
C08L 1/02 D21C 9/00	(21) 1651063-8 (22) 2016-07-14
(21) 1651027-3 (22) 2016-07-11	(41) 2018-01-15
(41) 2018-01-12	(54) Method and system for use when correcting supply of an additive to an exhaust gas stream
(54) Method for manufacturing intermediate product for conversion into microfibrillated cellulose	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI	(72) Mikael Lundström, Hägersten, SE Ola Stenläås, Södertälje, SE
(72) Kaj Backfolk, Villmanstrand, FI Isto Heiskanen, Imatra, FI Esa Saukkonen, Lappeenranta, FI Katja Lyytikäinen, Imatra, FI Heidi Saxell, Stockholm, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	
<hr/>	
(51) D21H 11/18	(51) F01N 3/20
C08B 11/12 C08L 1/02	B01D 53/94 F01N 11/00
D21C 9/00 D21C 9/18	(21) 1651061-2 (22) 2016-07-14
(21) 1651068-7 (22) 2016-07-15	(41) 2018-01-15
(41) 2018-01-16	(54) A system and a method for diagnosing the performance of two NOx sensors in an exhaust gas processing configuration comprising two SCR units
(54) Method of producing a carboxyalkylated NFC product, a carboxyalkylated NFC product and use thereof	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE	(72) Joakim Sommansson, Grödinge, SE Fredrik Strååt, Stockholm, SE
(72) Ali NADERI, Vällingby, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
<hr/>	
(51) D21H 21/56	(51) F01N 11/00
D21F 11/00 D21H 17/28	B01D 53/94 F01N 3/20
D21H 19/00 D21H 21/36	(21) 1651058-8 (22) 2016-07-14
(21) 1651026-5 (22) 2016-07-11	(41) 2018-01-15
(41) 2018-01-12	(54) Method and system for diagnosing an aftertreatment system
(54) Process for creating foam in a process for making a paper or board product	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI	(72) Mikael Lundström, Hägersten, SE Sebastian Zamani, Stockholm, SE Carl Wahlström, Hägersten, SE
(72) Kaj BACKFOLK, VILLMANSTRAND, FI Isto HEISKANEN, IMATRA, FI Esa SAUKKONEN, LAPPEENRANTA, FI Kirsi PARTTI-PELLINEN, IMATRA, FI Simo SIITONEN, RAUTJÄRVI, FI	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	
<hr/>	
(51) E02D 29/16	(51) F01N 11/00
E04B 1/21 E04B 1/68	B01D 53/94 F01N 3/10
F16L 13/10 E03F 5/02	F01N 3/20 F01N 13/00
(21) 1651036-4 (22) 2016-07-11	(21) 1651062-0 (22) 2016-07-14
(41) 2018-01-12	(41) 2018-01-15
(54) Method of providing a liquid proof joint between parts and structure comprising such joint	(54) Method and system for diagnosing an aftertreatment component subjected to an exhaust gas stream
(71) Tekniska Verken i Linköping AB, Box 1500, 581 15 LINKÖPING, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
Uponor Infra Oy, Äyritie 20, 01511 VANTAA, FI	(72) Mikael Lundström, Hägersten, SE Ola Stenläås, Södertälje, SE
(72) Gunnar Rydin, KISA, SE Christian Vestman, SOLF, FI	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
<hr/>	
(51) F01L 13/08	(51) F01P 3/02
F02D 41/04	F02B 75/22 F02F 1/10
(21) 1651045-5 (22) 2016-07-12	F02F 1/36
	(21) 1651066-1 (22) 2016-07-15
	(41) 2018-01-16
	(54) A combustion engine of V-type
	(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE
	(72) Mats Ekman, Nykvarn, SE
	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 07/2018

<p>(51) F02D 41/02 F02B 75/02 G01M 15/00</p> <p>(21) 1850053-8 (22) 2016-07-22</p> <p>(41) 2018-01-18</p> <p>(32) 2015-07-22 (33) US (31) 62/195,348</p> <p>(54) Engine control strategy</p> <p>(71) WALLBRO LLC., 2015 W. River Road, Suite 202, AZ 85704 Tucson, US</p> <p>(72) Takashi ABEL, Tucson, US Martin N. ANDERSSON, Tucson, US Cyrus M. HEALY, Tucson, US</p> <p>(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2016-07-22 PCT/US2016/043572</p>	<p>F02M 37/18 B01D 35/143 B60K 15/03</p> <p>(21) 1651034-9 (22) 2016-07-11</p> <p>(41) 2018-01-12</p> <p>(54) A system and a method for diagnosing status of a first filter unit and a second filter unit in a combustion engine configuration</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Tommy Albing, Södertälje, SE Joakim Sommansson, Grödinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<hr/>	
<p>(51) F02D 41/22 F02D 41/38 F02M 65/00</p> <p>(21) 1651041-4 (22) 2016-07-12</p> <p>(41) 2018-01-13</p> <p>(54) Method and system for diagnosing unintended fuelling from fuel injectors of an engine</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Kim Kylström, Tullinge, SE Roger Hälleberg, Nacka, SE Ola Stenlås, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) F02P 3/06 F02P 3/08</p> <p>(21) 1850048-8 (22) 2016-07-21</p> <p>(41) 2018-01-17</p> <p>(32) 2015-07-21 (33) US (31) 62/195,046</p> <p>(54) Ignition system for light-duty combustion engine</p> <p>(71) WALBRO LLC, 2015 W. River Road, Suite 202, AZ 85704 Tucson, US</p> <p>(72) Martin N. ANDERSSON, Tucson, US Cyrus M. HEALY, Tucson, US</p> <p>(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2016-07-21 PCT/US2016/043237</p>
<hr/>	
<p>(51) F02G 5/02 B60W 40/06 B60W 50/00 F01N 5/02</p> <p>(21) 1651038-0 (22) 2016-07-12</p> <p>(41) 2018-01-13</p> <p>(54) A method for controlling a vehicle in connection with a downhill slope and such a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Björn Johansson, Älvsjö, SE Erik Höckerdal, Södertälje, SE Thomas Timren, Trosa, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) F16H 57/04 B60K 11/02</p> <p>(21) 1651052-1 (22) 2016-07-13</p> <p>(41) 2018-01-14</p> <p>(54) An oil system for lubrication and cooling in a vehicle driven at least partly by an electrical machine</p> <p>(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Kym Schaube, Hägersten, SE Jörgen Forsberg, Hägersten, SE Per Arnelöf, Vendelsö, SE</p> <p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p>
<hr/>	
<p>(51) F02G 5/02 F01N 5/02</p> <p>(21) 1651039-8 (22) 2016-07-12</p> <p>(41) 2018-01-13</p> <p>(54) A method for controlling a waste heat recovery system and such a waste heat recovery system</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Björn Johansson, Älvsjö, SE Erik Höckerdal, Södertälje, SE Thomas Timren, Trosa, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) F16H 63/50 F01L 1/34 F01L 13/06 F02D 13/04 F16H 61/21</p> <p>(21) 1651031-5 (22) 2016-07-11</p> <p>(41) 2018-01-12</p> <p>(54) Method for changing gear ratio in a gearbox of a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Niclas Gunnarsson, Huddinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<hr/>	
<p>(51) F02G 5/02 B60W 40/06 B60W 50/00 F01N 5/02</p> <p>(21) 1651040-6 (22) 2016-07-12</p> <p>(41) 2018-01-13</p> <p>(54) A method for controlling a waste heat recovery system and such a waste heat recovery system</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Björn Johansson, Älvsjö, SE Erik Höckerdal, Södertälje, SE Thomas Timren, Trosa, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) F24H 4/02 F24D 3/18 F24H 1/06 F24H 1/08 F25B 30/02 F24D 11/02 F24F 13/20 F24H 1/18 F24H 9/02 F25B 49/02</p> <p>(21) 1651043-0 (22) 2016-07-12</p> <p>(41) 2018-01-13</p> <p>(54) Heat pump apparatus module</p> <p>(71) Energy Save Nordic AB, Kristineholmsvägen 26 B, 441 39 ALINGSÅS, SE</p> <p>(72) Fredrik Sävenstrand, ALINGSÅS, SE Torbjörn Assarsson, VÄSTRA FRÖLUNDA, SE Christian Gullbrandsen, NESBRU, NO</p> <p>(74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p>
<hr/>	
<p>(51) F02M 37/22</p>	

(51) **F24H 4/02**
 F24D 3/18 F24H 1/06
 F24H 1/08 F25B 30/02
 F24D 11/02 F24F 13/20
 F24H 1/18 F24H 9/02
 F25B 49/02

(21) **1750882-1** (22) 2016-07-12
 (41) 2018-01-13
 (62) 1651043-0
 (32) 2016-07-12 (33) SE (31) 1651043-0
 (54) Heat pump apparatus module
 (71) Energy Save Nordic AB, Kristineholmsvägen 26 B, 441
 39 ALINGSÅS, SE
 (72) Fredrik Sävenstrand, ALINGSÅS, SE
 Torbjörn Assarsson, VÄSTRA FRÖLUNDA, SE
 Christian Gullbrandsen, NESBRU, NO
 (74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE

(51) **F24H 4/02**
 F24D 3/18 F24H 1/06
 F24H 1/08 F25B 30/02
 F24D 11/02 F24F 13/20
 F24H 1/18 F24H 9/02
 F25B 49/02

(21) **1750883-9** (22) 2016-07-12
 (41) 2018-01-13
 (62) 1651043-0
 (32) 2016-07-12 (33) SE (31) 1651043-0
 (54) Heat pump apparatus module
 (71) Energy Save Nordic AB, Kristineholmsvägen 26 B, 441
 39 ALINGSÅS, SE
 (72) Fredrik Sävenstrand, ALINGSÅS, SE
 Torbjörn Assarsson, VÄSTRA FRÖLUNDA, SE
 Christian Gullbrandsen, NESBRU, NO
 (74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE

(51) **G06F 9/44**
 (21) **1850061-1** (22) 2018-01-19
 (41) 2018-01-19
 (54) Electronic unit and method for installing an
 application on an electronic unit
 (71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden,
 CH
 (72) Goran MUSTAPIC, Västerås, SE
 (74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE

(51) **G06F 17/27**
 (21) **1850059-5** (22) 2018-01-19
 (41) 2018-01-19
 (54) A system and a method for translating words in a
 robot program written in a human language to another
 human language
 (71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden,
 CH
 (72) Per WILLFÖR, Västerås, SE
 Roger DAHLGREN, Västerås, SE
 Håkan FORTELL, Västerås, SE
 (74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE

(51) **H04L 12/859**
 H04W 48/04 H04W 88/00
 (21) **1651064-6** (22) 2016-07-14
 (41) 2018-01-15
 (54) Train communication system with silent compartments
 (71) ICOMERA AB, Vikingsgatan 3, 411 04 GÖTEBORG, SE

(72) Mats KARLSSON, GÖTEBORG, SE
 (74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE

(51) **H04W 40/12**
 H04B 1/3822 H04W 40/24
 H04W 84/02 H01Q 21/29
 (21) **1651060-4** (22) 2016-07-14
 (41) 2018-01-15
 (54) Distributed wireless communication system for moving
 vehicles
 (71) ICOMERA AB, Vikingsgatan 3, 411 04 GÖTEBORG, SE
 (72) Mats KARLSSON, GÖTEBORG, SE
 Peter EKLUND, GÖTEBORG, SE
 (74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE

(51) **H04W 48/18**
 (21) **1750918-3** (22) 2017-07-13
 (41) 2018-01-15
 (32) 2016-07-14 (33) IN (31) 201611024141
 (54) A method and system to control expense and usage of
 subscriptions in a mobile device
 (71) Sensorise Digital Services Pvt. Ltd, 1372, Sector A,
 Pocket B, Vasant Kunj, 110070 NEW DELHI, IN
 (72) Jonas Haggård, Bromma, SE
 Sharad Arora, UTTAR PRADESH, IN
 (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 07/2018

<p>(51) A01C 7/04 A01C 7/08</p> <p>(21) 1250198-7</p> <p>(41) 2013-09-02</p> <p>(54) Lantbruksredskap med matningsanordning för luftflödesbaserad matning av granulärt eller pulverformigt material</p> <p>(73) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE</p> <p>(72) Ulf Wistrand, Sköldinge, SE Jörgen Fransson, Väderstad, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE</p>	<p>(11) 539 967 A01C 15/04</p> <p>(22) 2012-03-01</p> <p>(45) 2018-02-13</p> <p>(72) Manuel Rieger, Schwaebisch Hall, DE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>handhållet verktyg samt ett handhållet verktyg och datorenhet</p> <p>(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 STUTTGART, DE</p>
<p>(51) A63B 5/11 (21) 1650460-7 (41) 2017-10-06 (54) Safety net for a trampoline, a trampoline and a method for arranging a safety net in a trampoline</p> <p>(73) Avero AB, Rullagergatan 9, 415 26 Göteborg, SE</p> <p>(72) Olof Göransson, Göteborg, SE</p> <p>(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE</p>	<p>(11) 539 957 (22) 2016-04-05 (45) 2018-02-13</p> <p>(72) Tord SJÖDÉN, Järfälla, SE</p>	<p>(51) B26D 1/547 B26D 1/553</p> <p>(21) 1450875-8 (41) 2016-01-09 (54) Cutting device</p> <p>(73) Grade Group AS, Munkedammsveien 45 C, N-0250 Oslo, NO</p> <p>(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B01D 33/06 B01D 33/067</p> <p>(21) 1550862-5 (41) 2016-12-24 (54) Filter panel with a controlled liquid lift, and a drum filter for filtering liquid</p> <p>(73) Veolia Water Solutions & Technologies Support, Immeuble lAquarène, 1, place Montgolfier, 94417 SAINT-MAURICE, FR</p> <p>(72) Filip THYSELL, TRELLEBORG, SE Emil SVENSSON, TRELLEBORG, SE Kjell-Åke SVENSSON, LIMHAMN, SE Per LARSSON, TRELLEBORG, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>	<p>(11) 539 965 B01D 33/11</p> <p>(22) 2015-06-23 (45) 2018-02-13</p> <p>(72) Conny Kvarnstrand, Björköby, SE</p>	<p>(51) B27G 13/12 B23C 5/08 B27B 33/08 B27B 33/20</p> <p>(21) 1650848-3 (41) 2017-12-16 (54) Wood cutting tool and an arrangement for using said tool</p> <p>(73) Kvarnstrands Verktyg AB, Storgatan 11, 574 50 Ekenässjön, SE</p> <p>(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE</p>
<p>(51) B01J 13/00 C08B 15/10 C08J 9/42 H01B 1/12</p> <p>(21) 1650337-7 (41) 2017-09-12 (54) Nanocellulose aerogel particles having controlled electrical conductance, and uses thereof</p> <p>(73) Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE Acreo Swedish ICT AB, Box 1070, 164 25 Kista, SE</p> <p>(72) Mats SANDBERG, Norrköping, SE Hjalmar GRANBERG, Norrköping, SE Johan ERLANDSSON, Hägersten, SE Lars WÅGBERG, Stockholm, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 539 968 C08J 9/28 D21H 11/18 B82Y 30/00</p> <p>(22) 2016-03-11 (45) 2018-02-13</p> <p>(72) Timothy Dipenti, Russell, PA, US Ryan Smith, 991 Hunt Road, 14733 Lakewood, NY, US</p>	<p>(51) B60Q 1/00 F21V 29/00</p> <p>(21) 1351031-8 (41) 2013-11-08 (32) 2011-02-09 (33) US (54) Strålkastaraggregat med plan värmesänkastruktur</p> <p>(73) Truck-Lite Co. LLC, 310 E. Elmwood Avenue, 14733 Falconer, NY, US Michael Marley, 1317 West 30th Street, 16505 Erie, PA, US Todd Kolstee, 7767 Route 474, 14767 North Clymer, NY, US Timothy Dipenti, Rd #1 Box 1559 Peterson Road, 16345 Russell, PA, US</p> <p>(72) Michael Marley, Erie, PA, US Todd Kolstee, North Clymer, NY, US Timothy Dipenti, Russell, PA, US Ryan Smith, Lakewood, NY, US</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE</p> <p>(86) 2012-02-09 PCT/US2012/024484</p>
<p>(51) B22D 2/00 G01N 11/04</p> <p>(21) 1630073-3 (41) 2017-10-06 (54) Anordning för mätning av flytbarhet hos metall</p> <p>(73) Tomas Liljenfors, Hallonvägen 25, 343 38 Älmhult, SE</p> <p>(72) Tomas Liljenfors, Älmhult, SE</p>	<p>(11) 539 973 B22C 9/00</p> <p>(22) 2016-04-05 (45) 2018-02-13</p> <p>(72) Timothy Richard Vinnicombe, Falun, SE</p>	<p>(51) B60T 3/00 B64F 1/16</p> <p>(21) 1650672-7 (41) 2017-11-19 (54) A device for immobilizing a wheeled vehicle</p> <p>(73) Timothy Richard Vinnicombe, Gamla Grycksbovägen 57, 791 38 Falun, SE</p> <p>(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p>
<p>(51) B23Q 11/00 B25F 5/00</p> <p>(21) 1450948-3 (41) 2015-02-21 (32) 2013-08-20 (33) DE (54) Förfarande för personskydd vid användande av ett</p>	<p>(11) 539 964 (22) 2014-08-15 (45) 2018-02-13 (31) 102013216428.9</p>	<p>(51) D21F 1/00 D21F 9/00</p> <p>(21) 1651555-3 (41) 2018-02-13</p>

(54) A forming section for forming a fibrous web, a papermaking machine comprising a forming section and a method of forming a fibrous web	(51) F24S 70/00 F03G 6/06	(11) 539 955 F24S 70/10
(73) Valmet Aktiebolag, ., 851 94 Sundsvall, SE	(21) 1500284-3	(22) 2015-06-23
(72) Antti POIKOLAINEN, JYVÄSKYLÄ, FI	(41) 2016-12-24	(45) 2018-02-13
Karl-Johan TOLFSSON, FORSHAGA, SE	(54) A Solar Thermal Energy Accumulator	
(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, HAGFORS 683 23, SE	(73) Mansour Ali Mohamed, Tensta Allé 29, 163 64 Spånga, SE	
(72) Mansour Ali Mohamed, Spånga, SE		
(74) Ipracraft AB, Box 24166, 104 51 Stockholm, SE		
(51) D21H 11/18 B82Y 30/00 D21H 17/67	(11) 539 960 D21H 17/65	
(21) 1650486-2	(22) 2016-04-11	
(41) 2017-10-12	(45) 2018-02-13	
(54) Method of forming an aqueous solution comprising microfibrillated cellulose by releasing microfibrillated cellulose from a dried composite material		
(73) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI		
(72) Jari RÄSÄNEN, Imatra, FI		
(74) Susanna Kling, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE		
(51) E04B 1/41 1450570-5	(11) 539 958 (22) 2014-05-14	
(21) 1450570-5	(22) 2014-05-14	
(41) 2014-11-30	(45) 2018-02-13	
(32) 2013-05-29 (33) DK	(31) PA 2013 00327	
(54) Inmurningsbeslag		
(73) Keld Nørgaard, Februarvænget 41, DK-6000 Kolding, DK		
(72) Keld Nørgaard, Kolding, DK		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		
(51) F03B 13/18 F04B 35/00 F04B 39/00	(11) 539 972 F03C 1/007	
(21) 1530082-5	(22) 2015-06-08	
(41) 2016-12-09	(45) 2018-02-13	
(54) Vågenergiomvandlare med differentialcylinder		
(73) W4P Waves4Power AB, Hälleflundregatan 16, 426 58 Västra Frölunda, SE		
(72) Filip Alm, Bohus, SE		
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE		
(51) F16B 12/40 F16B 12/50	(11) 539 966 F16B 12/52	
(21) 1550950-8	(22) 2015-07-02	
(41) 2017-01-03	(45) 2018-02-13	
(54) Beam connector system for connecting a structural element to a beam, a furniture and a kit comprising a flat package and a furniture frame		
(73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		
(72) Fritz WALLIS, ÄLMHULT, SE		
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		
(51) F16D 33/10 F15B 15/14	(11) 539 962	
(21) 1450515-0	(22) 2014-04-30	
(41) 2015-10-31	(45) 2018-02-13	
(54) Tryckbegränsande anordning för inneslutna utrymmen såsom hydrauliska säkerhetskopplingar		
(73) Voith Turbo Safeset AB, Rönningevägen 8, 824 34 HUDIKSVALL, SE		
(72) Daniel FORS, NJUTÅNGER, SE		
Bo BERTILSSON HJELM, BERGSJÖ, SE		
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE		
(51) G01R 29/16 H02H 3/253	(11) 539 971	
(21) 1400207-5	(22) 2014-04-22	
(41) 2015-10-23	(45) 2018-02-13	
(54) Förfarande och system för detektering av fasavbrott i flerfasiga växelströmssystem		
(73) DNV GL Sweden AB, Box 6046, 171 06 Solna, SE		
(72) Daniel Karlsson, Malmö, SE		
Sture Lindahl, Lund, SE		
Bertil Svensson, Västervik, SE		
Martin Bojrup, Rydebäck, SE		
Fredrik Heyman, Oskarshamn, SE		
Jonas Jönsson, Oskarshamn, SE		
(51) G06Q 50/32 G07B 17/00 G07F 17/26	(11) 539 974 G06Q 10/08	
(21) 1550968-0	(22) 2015-07-03	
(41) 2017-01-04	(45) 2018-02-13	
(54) Stamp code creation unit		
(73) Jet Lag HB, Box 149, 334 23 Anderstorp, SE		
(72) Pia JONSSON, Skillingaryd, SE		
Per LILJEQVIST, Anderstorp, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(51) H01R 43/042 B25B 27/14	(11) 539 970 H01R 43/058	
(21) 1650821-0	(22) 2016-06-10	
(41) 2017-12-11	(45) 2018-02-13	
(54) Self-adjusting crimping tool		
(73) Pressmaster AB, Box 3, 796 21 ÄLVDALLEN, SE		
(72) Daniel ULLBORS, Mora, SE		
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE		
(51) H04N 19/52 H04N 19/436 H04N 19/61	(11) 539 969 H04N 19/593	
(21) 1450126-6	(22) 2012-09-06	
(41) 2014-04-23	(45) 2018-02-13	
(32) 2011-09-23 (33) KR	(31) KR 20110096138	
(32) 2012-04-17 (33) KR	(31) KR 20120039500	
(54) Förfarande för att utse ett kandidatblock för fusion samt en anordning för tillämpning av detta förfarande		
(73) KT Corporation, 90 Buljeong-ro, Bundang-gu Seongnam-city, 463-711 Gyeonggi-do, KR		
(72) Bae Keun LEE, Seoul, KR		
Jae Cheol KWON, Daejeon, KR		
Joo Young KIM, Seongnam-si, Gyeonggi-do, KR		
(74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE		
(86) 2012-09-06 PCT/KR2012/007176		
(51) H05H 3/06 G21K 5/08	(11) 539 959 H05H 6/00	

- (21) 1550190-1 (22) 2013-03-04
(41) 2015-02-20 (45) 2018-02-13
(54) Target device for neutron generating device,
accelerator-driven neutron generating device and beam
coupling method therefor
(73) Institute of Modern Physics, Chinese Academy of
Sciences, 509 Nanchang Rd., Chengguan District,
Lanzhou, 730000 Gansu, CN
(72) Wenlong ZHAN, Gansu, CN
Hushan XU, Gansu, CN
Lei YANG, Gansu, CN
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
(86) 2013-03-04 PCT/CN2013/072132
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **C07K 16/28** (21) **1890009-2** L
A61P 37/08

(68) **09744292.5** (68) **2 356 151**

(92) 2017-09-28 EG EU/1/17/1229

(93) 2017-09-28 EG EU/1/17/1229

(95) dupilumab

(54) Humana antikroppar med hög affinitet för human il-4-receptor

(71) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US

(51) **C08F 4/68** (21) **1890008-4** L

(68) **09748557.7** (68) **2 365 988**

(92) 2017-07-19 EG EU/1/17/1179

(93) 2017-07-19 EG EU/1/17/1179

(95) Patriomer Sorbitex Calcium

(54) Tvärbunda katjonbytespolymerer, sammansättningar och användning vid behandling av hyperkalemi

(71) Vifor (International) Ltd., Rechenstrasse 37, 9001 St. Gallen, CH

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 07/2018

(51) A01B 45/02	(11) 2 754 343	(54) Lagringskärl innehållande en antibakteriellt verkande formkropp, förfarande för sterilisering av formuleringar, liksom även användning av lagringskärl
(21) 13151318.6	(45) 2017-11-01	(73) F.Holzer GmbH, Ensheimer Strasse 42, 663 86 Ingbert, DE
(54) Körbar markbearbetningsanordning med skyddsanordning		
(73) Redexim Handel- en Exploitatie Maatschappij B.V., Utrechtseweg 127, 3702 AC Zeist, NL		
<hr/>		
(51) A01F 15/07	(11) 3 058 806	(51) A01N 33/12
A01F 15/08		(11) 3 041 352
(21) 15155618.0	(45) 2017-10-25	A01N 35/08
(54) Rundbalmaskin och förfarande för formning av en bal från en odlingsprodukt		A61L 2/00
(73) Kverneland Group Ravenna S.r.l., Via Alcide de Gasperi 34, 48026 Russi (RA), IT		A01P 1/00
<hr/>		
(51) A01K 1/06	(11) 2 359 683	(21) 14759051.7
(21) 11290032.9	(45) 2017-11-15	(45) 2017-11-08
(32) 2010-02-16 (33) FR	(31) 1000639	(32) 2013-09-02 (33) GB
(32) 2010-03-18 (33) FR	(31) 1001072	(31) 201315573
(54) Inspärningsbarriär		(54) Rengöringsvätska
(73) Jourdain, Zone Industrial de Violaine 2, route de Laas, 45300 Escrennes, FR		(73) JVS Products Limited, C/O Wilkins Kennedy LLP, Templars House, Lulworth Close, Chandlers, Hampshire SO53 3TL, GB
<hr/>		
(51) A01K 67/027	(11) 2 865 263	(51) A01N 37/18
(21) 14189856.9	(45) 2017-11-01	(11) 1 988 910
(32) 2013-10-23 (33) CN	(31) 201310502450	A01N 57/00
(54) Metod för att konstruera en CD81 och OCLN dubbel transgen mus		A61K 31/74
(73) Wuhan Institute of Virology Chinese Academy of Sciences, Xiao Hong Shan No.44, Wu Han Hubei 430071, CN		C08F 293/00
<hr/>		
(51) A01K 67/027	(11) 3 027 015	(21) 07752096.3
C07K 14/54	C07K 14/715	(45) 2017-12-06
(21) 15727106.5	(45) 2017-11-08	(32) 2006-02-28 (33) US
(32) 2014-05-07 (33) US	(31) 201461989757 P	(31) 776916 P
(54) Djur som innefattar humaniserat il-4- och il-4r-alfa		(54) Akryloyloxietylfosforylkolin-innehållande polymerkonjugat och deras framställning
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US		(73) Kodiak Sciences Inc., 2631 Hanover Street, Palo Alto CA 94304, US
<hr/>		
(51) A01N 1/02	(11) 2 991 479	(51) A01N 55/08
(21) 13716819.1	(45) 2017-10-18	(11) 2 164 331
(54) Medicinsk anordning för förvaring av en hornhinna		A61K 31/69
(73) Université Jean-Monnet, 10 rue Tréfilerie, 42100 Saint Etienne, FR		C07F 5/02
Ecole Nationale d'Ingénieurs de Saint Etienne, 58 Rue Jean Parot, 42100 Saint Etienne, FR		(21) 08825921.3
Etablissement Franais du Sang, 20 avenue du Stade de France, 93200 La Plaine Saint-Denis, FR		(45) 2017-11-29
<hr/>		
(51) A01N 1/02	(11) 2 883 056	(32) 2007-06-20 (33) US
C12Q 1/26	C12Q 1/54	(31) 945294 P
G01N 33/66	G01N 33/68	(32) 2008-03-31 (33) US
(21) 13747811.1	(45) 2017-10-18	(31) 41178
(32) 2012-08-09 (33) EP	(31) 12179907.6	(54) Borinnehållande små molekyler
(54) Sammansättning och användande av ämnen för stabilisering in vitro av glukos, laktat och homocystein i blod		(73) Anacor Pharmaceuticals, Inc., 1060 East Meadow Circle, Palo Alto, CA 94303, US
(73) Weser-Bissé, Petra, Alemannenstrasse 19, 79211 Denzlingen, DE		
<hr/>		
(51) A01N 25/10	(11) 2 709 448	(51) A01N 57/26
A01N 25/34	A01N 59/16	(11) 2 934 152
A01P 1/00	B05B 11/00	A61K 31/23
A01N 59/20		A61K 31/685
(21) 12721508.5	(45) 2017-10-25	A61K 9/107
(32) 2011-05-18 (33) DE	(31) 102011106303	(21) 13864064.4
		(45) 2017-11-08
		(32) 2012-12-18 (33) US
		(31) 201213718246
		(54) Förfarande för behandling av sepsis hos patienter med albumin-, kolesterol- och HDL-halter över minimigränser
		(73) Sepsicure L.L.C., 810 Seventh Avenue 29th Floor, New York, NY 10019, US
<hr/>		
(51) A23J 3/14	(11) 3 155 903	(51) A23L 5/20
(21) 15190251.7	(45) 2018-01-03	(11) 2 449 071
(54) Förfarande för tillverkning av en texturerad livsmedelsprodukt och en texturerad livsmedelsprodukt		C11B 1/02
(73) Gold&Green Foods Oy, Vattuniemenkatu 13, 00210 Helsinki, FI		(21) 10734564.7
		(45) 2017-12-13
		(32) 2009-06-30 (33) EP
		(31) 09164195.1
		(54) Förfarande för tillverkning av palmoljefraktioner som i stort sett inte innehåller några 3-monoklorpropandiolfettysyrastrar
		(73) Sime Darby Malaysia Berhad, 19th Floor, Wisma Sime Darby Jalan Raja Laut, Kuala Lumpur, 50350, MY

Meddelade europeiska patent 07/2018

<p>(51) A23P 30/20 (11) 2 725 924 A23L 11/00 A23L 19/00</p> <p>(21) 12742988.4 (45) 2017-11-08</p> <p>(32) 2011-06-30 (33) US (31) 201161503130 P</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av strängpressade baljväxtmikropelletts</p> <p>(73) The Quaker Oats Company, 555 West Monroe Street, Chicago, IL 60661, US</p>	<p>(73) Logicdata Electronic & Software Entwicklungs GmbH, Wirtschaftspark 18, 8530 Deutschlandsberg, AT</p>
<p>(51) A24B 13/00 (11) 2 173 200 A24B 15/00 A24B 15/28 A24B 15/30</p> <p>(21) 08796428.4 (45) 2017-11-15</p> <p>(32) 2007-07-23 (33) US (31) 781604</p> <p>(32) 2007-07-23 (33) US (31) 781666</p> <p>(32) 2007-07-23 (33) US (31) 781641</p> <p>(54) Rökfria tobakskompositioner och förfaranden för behandling av tobak för användning däri</p> <p>(73) R.J. Reynolds Tobacco Company, Bowman Gray Technical Center P. O. Box 1487 950 Reynolds Boulevard, Winston-Salem, NC 27102, US</p>	<p>(51) A47F 1/12 (11) 2 967 235 A47F 5/00</p> <p>(21) 14722076.8 (45) 2017-11-01</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201313839674</p> <p>(54) Produkthanteringspresentationssystem med spårfri påskjutningsmekanism</p> <p>(73) RTC Industries, Inc., 2800 Golf Road, Rolling Meadows, IL 60008, US</p>
<p>(51) A24B 13/00 (11) 2 635 142 A24B 15/28 A24F 23/02 B65B 51/10 B65B 1/02 B65D 51/20 D04H 3/015 D04H 3/16 D06M 15/00</p> <p>(21) 11779320.8 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2010-11-01 (33) US (31) 917171</p> <p>(54) Rökfria tobaksprodukter och förfaranden</p> <p>(73) R. J. Reynolds Tobacco Company, 950 Reynolds Boulevard, Winston-Salem, NC 27102-1487, US</p>	<p>(51) A47J 27/06 (11) 2 608 703 A47J 27/56 A47J 41/00 A47J 27/21 A47J 27/57 A47J 27/212 A47J 31/44 A47G 19/12 G01K 11/16</p> <p>(21) 11819182.4 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2010-08-26 (33) AU (31) 2010903878</p> <p>(54) Kanna med temperaturindikator</p> <p>(73) Innovations Development Australia Pty Ltd, ANZ Centre Ground Floor, Shop 11 22 Elizabeth Street, Hobart, Tasmania 700, AU</p>
<p>(51) A24F 23/00 (11) 2 720 567 B65D 81/26</p> <p>(21) 12717079.3 (45) 2017-11-15</p> <p>(32) 2011-06-15 (33) EP (31) 11170037.3</p> <p>(54) Tobaksförpackning med en kontrollerad intern miljö</p> <p>(73) JT International SA, 8 rue Kazem Radjavi, 202 Geneva, CH</p>	<p>(51) A47K 3/40 (11) 2 995 232 E03F 5/04 E03C 1/20</p> <p>(21) 15002602.9 (45) 2017-11-08</p> <p>(32) 2014-09-11 (33) DE (31) 102014113096</p> <p>(54) Hållarelement för insättning i en avloppsöppning hos en duschgolvplatta och duschgolvplattmodul</p> <p>(73) wedi GmbH, Hollefeldstrasse 51, 48282 Emsdetten, DE</p>
<p>(51) A44B 18/00 (11) 2 684 547 A61F 13/56 A61F 13/15 A61F 13/62</p> <p>(21) 12176222.3 (45) 2017-11-08</p> <p>(54) Fästnanordningar</p> <p>(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US</p>	<p>(51) A47K 10/32 (11) 3 136 925 A47K 5/12</p> <p>(21) 15721650.8 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2014-04-30 (33) DE (31) 102014106150</p> <p>(54) Dispenseranordning</p> <p>(73) Metsä Tissue Oyj, Revontulentie 8 C, 02100 Espoo, FI</p>
<p>(51) A45D 29/18 (11) 2 538 814 A45D 34/06 A61M 35/00</p> <p>(21) 11705244.9 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2010-02-26 (33) GB (31) 201003340</p> <p>(54) Nagelvårdsanordning</p> <p>(73) LRC Products Limited, 103-105 Bath Road, Slough, Berkshire SL1 3UH, GB</p>	<p>(51) A47K 11/10 (11) 2 405 795 E03D 9/00</p> <p>(21) 09799240.8 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2009-03-11 (33) DK (31) 200900337</p> <p>(54) En rengöringsanordning och ett rengöringsförfarande</p> <p>(73) Smartwatch Invest ApS, Vejlesøvej 62, 2840 Holte, DK</p>
<p>(51) A47B 9/00 (11) 2 975 969 (21) 14709680.4 (45) 2017-11-15</p> <p>(32) 2013-03-22 (33) DE (31) 102013102956</p> <p>(32) 2013-07-04 (33) DE (31) 102013107053</p> <p>(54) Manöveranordning för ett elektriskt höjdregerbart bord, elektriskt höjdregerbart bord, drivsystem för ett elektriskt höjdregerbart bord och förfarande för höjdregerling av en bordskiva hos ett bord</p>	<p>(51) A47L 9/14 (11) 2 929 823 (21) 14180814.7 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2014-04-08 (33) EP (31) 14163816.3</p> <p>(54) Dammsugarfilterpåse för en stående dammsugare</p> <p>(73) Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21, Nolimpark 1013, 3900 Overpelt, BE</p>
<p>(51) A47B 9/00 (11) 2 975 969 (21) 14709680.4 (45) 2017-11-15</p> <p>(32) 2013-03-22 (33) DE (31) 102013102956</p> <p>(32) 2013-07-04 (33) DE (31) 102013107053</p> <p>(54) Manöveranordning för ett elektriskt höjdregerbart bord, elektriskt höjdregerbart bord, drivsystem för ett elektriskt höjdregerbart bord och förfarande för höjdregerling av en bordskiva hos ett bord</p>	<p>(51) A47L 9/20 (11) 2 672 871 (21) 12703139.1 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2011-02-11 (33) WO (31) PCT/EP2011/052039</p> <p>(54) Dammsugare och förfarande för rengöring av ett filter</p> <p>(73) Alfred Kärcher GmbH & Co. KG, Alfred-Kärcher-Strasse 28-40, 71364 Winnenden, DE</p>
<p>(51) A61B 5/00 (11) 2 369 973 A61B 6/02 A61B 8/13 G01N 21/17 A61B 5/05 G01N 21/47 G01S 15/89 A61B 8/08 G01N 22/00</p> <p>(21) 09740512.0 (45) 2017-12-06</p>	<p>(51) A47K 11/10 (11) 2 405 795 E03D 9/00</p> <p>(21) 09799240.8 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2009-03-11 (33) DK (31) 200900337</p> <p>(54) En rengöringsanordning och ett rengöringsförfarande</p> <p>(73) Smartwatch Invest ApS, Vejlesøvej 62, 2840 Holte, DK</p>

Meddelade europeiska patent 07/2018

(32) 2008-10-13 (33) GB (31) 0818775	(51) A61B 18/14	(11) 2 777 744
(54) Undersökning av fysiska egenskaper hos ett föremål	A61B 18/00	
(73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way Botley, Oxford OX2 0JB, GB	(21) 14159589.2	(45) 2017-12-13
	(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201313829178	
	(54) Kateter med nålar för att ablatera vävnadsskikt i kärl	
(51) A61B 5/0488	(11) 2 185 102	
A61F 2/00	A61B 5/11	
A61B 5/20		
(21) 08787000.2	(45) 2017-11-08	
(32) 2007-08-24 (33) FR (31) 0757159	(51) A61C 17/36	(11) 2 830 531
(54) Anordning för förebyggande av urinläckage	A61C 17/06	
(73) Uromems, 32, rue Gustave Eiffel, 38000 Grenoble, FR	(21) 13767478.4	(45) 2017-12-06
	(32) 2012-03-30 (33) US (31) 201261617975 P	
	(54) Elektrisk tandborste med kontrollerad sugning och sköljning	
(51) A61B 5/1455	(11) 2 590 562	
(21) 11746442.0	(45) 2017-10-18	
(32) 2010-07-09 (33) DE (31) 102010026723	(73) Dignity Health, 185 Berry Street, Suite 300, San Francisco, CA 94107, US	
(54) Förfarande och anordning för bestämning av koncentrationen av en blodbeståndsdel i en med blod fylld slangledning	(51) A61C 19/00	(11) 2 465 467
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE	H05B 33/08	A61B 18/20
	(21) 11193642.3	(45) 2017-10-25
	(32) 2010-12-20 (33) EP (31) 10196001.1	
	(54) Handenhet med ljuskälla	
(51) A61B 6/02	(11) 2 032 039	
G21K 4/00	G03C 9/00	
G06K 9/00		
(21) 07795535.9	(45) 2017-10-25	
(32) 2006-06-28 (33) US (31) 478047	(51) A61F 2/24	(11) 2 982 338
(54) Parallell stereovisionsgeometri vid bildstyrd strålkirurgi	(21) 15182656.7	(45) 2017-11-01
(73) Accuray Incorporated, 1310 Chesapeake Terrace, Sunnyvale, CA 94089, US	(32) 2009-01-12 (33) US (31) 144007 P	
	(32) 2010-01-12 (33) US (31) 686335	
	(54) Modulär perkutan ventilkonstruktion	
	(73) VALVE MEDICAL LTD., Kiryat Atidim, Bldg. 8, 6158101 Tel Aviv, IL	
(51) A61B 8/00	(11) 2 560 708	
A61J 1/06	A61M 5/315	
A61M 5/24	A61M 5/14	
(21) 11716250.3	(45) 2017-10-18	
(32) 2010-04-23 (33) US (31) 327284 P	(51) A61F 5/00	(11) 3 049 034
(32) 2010-07-29 (33) EP (31) 10171170.3	(21) 14777583.7	(45) 2017-10-25
(54) Kodad patronanordning	(32) 2013-09-29 (33) US (31) 201361884058 P	
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE	(54) Implanterbar anordning för behandling av fetma	
	(73) Institut Hospitalo-Universitaire de Chirurgie Mini - Invasive Guidee Par lImage, 1 place de lHpital, 67000 Strasbourg, FR	
(51) A61B 17/00	(11) 2 491 867	
A61B 17/34		
(21) 12156684.8	(45) 2017-11-15	
(32) 2011-02-25 (33) IT (31) MO20110042	(51) A61F 5/08	(11) 2 923 679
(54) Anordning för att implantera en protes i en vävnad	(21) 14382105.6	(45) 2017-11-01
(73) THD S.p.A., Via Dell'Industria 1, 42015 Correggio, Reggio Emilia, IT	(54) Näsanordning	
	(73) Martin Prieto, Antonio, 12 Avenue Ernest Hentsch, 1207 Genève, CH	
(51) A61B 17/50	(11) 3 072 464	
(21) 16162611.4	(45) 2017-12-27	
(32) 2015-03-26 (33) US (31) 201562138970 P	(51) A61F 13/02	(11) 2 934 401
(54) Handmanövrerad åtkomstanordning för borttagning av fästingar från djur eller människa	(21) 13811229.7	(45) 2017-11-22
(73) Wag and Bark Enterprises, LLC, 6700 Woodlands Parkway Suite 230-258, The Woodlands, TX 77382, US	(32) 2012-12-19 (33) EP (31) 12198178.1	
	(54) Kontakthäftande polymer för fastsättning av halvimplantat	
	(73) LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG, Lohmannstrasse 2, 56626 Andernach, DE	
(51) A61B 17/70	(11) 2 903 542	
A61F 2/44	A61F 2/28	
(21) 13843198.6	(45) 2017-10-25	
(32) 2012-10-03 (33) US (31) 201213573736	(51) A61H 7/00	(11) 3 151 805
(54) Medicinsk fästnanordning	A61H 15/00	
(73) Reed, Gary Jack, 2375 El Capitan, Turlock, CA 95380, US	(21) 15724337.9	(45) 2018-01-03
	(32) 2014-06-06 (33) FR (31) 1455162	
	(54) Massagehuvud och massageapparat med ett sådant huvud	
	(73) LPG SYSTEMS, 30 Rue Docteur Henri Abel, 26000 Valence, FR	
	(51) A61H 39/04	(11) 2 633 846
	(21) 10858980.5	(45) 2017-12-20

Meddelade europeiska patent 07/2018

<p>(32) 2010-10-25 (33) JP (31) 2010238437</p> <p>(54) Fingertrycksinstrument för ansiktet</p> <p>(73) Seilin & Co., 11-18 Aobadai 1-chome Meguro-ku, Tokyo 153-0042, JP</p> <hr/> <p>(51) A61J 15/00 (11) 2 723 300 A61J 9/04 A61M 5/142</p> <p>(21) 12730207.3 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2011-06-27 (33) NO (31) 20110919</p> <p>(54) Metod, aggregat och anordningar för näringstillförsel</p> <p>(73) Sjursen, Bjørnar, Åsen Terrasse 9A, 3181 Horten, NO</p> <hr/> <p>(51) A61K 6/00 (11) 2 397 163 A61L 27/30</p> <p>(21) 09839942.1 (45) 2017-11-29</p> <p>(54) Implantatmaterial samt förfarande för framställning av detta</p> <p>(73) Toyo Advanced Technologies Co., Ltd., 3-38, Ujina-higashi 5-chome Minami-ku, Hiroshima-shi Hiroshima 734-8501, JP</p> <hr/> <p>(51) A61K 8/19 (11) 2 785 310 A61K 8/73 A61Q 9/04 A61K 8/02 A61K 8/46 A61K 8/81</p> <p>(21) 11793392.9 (45) 2017-10-25</p> <p>(54) Förfarande för förbättrad fotoepilation baserad på metalliska nano-komplex</p> <p>(73) Fundació Institut de Ciències Fotòniques, Parque Mediterráneo de la Tecnología Av. Carl Friedrich Gauss 3, 08860 Castelldefels (Barcelona), ES Institució Catalana de Recerca i Estudis Avanats, Passeig Lluís Companys, 23, 08010 Barcelona, ES</p> <hr/> <p>(51) A61K 8/26 (11) 2 561 855 A61K 8/46 A61Q 5/06 A61Q 5/00 A61K 8/22</p> <p>(21) 11194638.0 (45) 2017-10-11</p> <p>(32) 2011-01-19 (33) EP (31) 11151374.3</p> <p>(54) Förfarande för kemisk modifiering av ett hårstrås interna region</p> <p>(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 8/29 (11) 2 281 547 A61K 8/362 A61Q 11/00</p> <p>(21) 10251380.1 (45) 2018-01-03</p> <p>(32) 2009-08-03 (33) US (31) 534649</p> <p>(54) Sammansättningar för behandling av känsliga tänder</p> <p>(73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 8/81 (11) 2 630 949 A61K 8/34 A61K 8/891 A61K 8/898 A61Q 5/12 C08F 220/28 A61K 8/41 A61Q 5/00</p> <p>(21) 11834437.3 (45) 2017-12-13</p> <p>(32) 2011-09-28 (33) JP (31) 2011212630</p> <p>(32) 2010-10-22 (33) JP (31) 2010237635</p> <p>(54) Kosmetisk komposition, hårkosmetikum och hårbehandlingskosmetikum</p> <p>(73) Mitsubishi Chemical Corporation, 1-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8251, JP</p> <hr/> <p>(51) A61K 8/97 (11) 2 914 242</p>	<p>A61Q 1/02 A61Q 1/06</p> <p>A61Q 5/12 A61Q 19/00</p> <p>A61Q 19/08</p> <p>(21) 13792719.0 (45) 2017-12-13</p> <p>(32) 2012-11-01 (33) FI (31) 20126144</p> <p>(54) Kosmetiska sammansättningar vilka innehåller fraktioner av lingonextrakt</p> <p>(73) Lumene Oy, Lasikuja 2, 02780 Espoo, FI</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 2 425 815 A61K 9/10 A61K 47/38 A61K 31/165 A61K 31/416</p> <p>(21) 11191277.0 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2008-09-19 (33) US (31) 98280 P</p> <p>(54) Stabiliserade farmaceutiska submikrona suspensioner och förfaranden för framställning därav</p> <p>(73) NOVARTIS AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 2 712 610 A61K 9/14 A61K 31/557</p> <p>(21) 13179876.1 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2006-12-19 (33) US (31) 612928</p> <p>(54) Processer för att tillverka cykliska lipidimplantat för intraokulär användning</p> <p>(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 2 613 784 A61K 31/437 A61K 31/445 A61K 47/02 A61K 47/32 A61K 31/4468 A61M 37/00 A61M 35/00</p> <p>(21) 11767034.9 (45) 2017-12-13</p> <p>(32) 2010-09-07 (33) US (31) 380539 P</p> <p>(54) Anordning för transdermal läkemedelsadministrering</p> <p>(73) Emplicure AB, Virdings allé 32B, 754 50 Uppsala, SE</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 2 211 896 A61K 9/06 A61K 47/38 A61K 47/38</p> <p>(21) 08848597.4 (45) 2018-01-03</p> <p>(32) 2007-11-13 (33) US (31) 987720 P</p> <p>(32) 2007-12-06 (33) US (31) 12012 P</p> <p>(32) 2007-12-21 (33) US (31) 15998 P</p> <p>(32) 2008-01-08 (33) US (31) 19818 P</p> <p>(32) 2008-03-07 (33) US (31) 34941 P</p> <p>(32) 2008-03-10 (33) US (31) 35348 P</p> <p>(32) 2008-05-16 (33) US (31) 54103 P</p> <p>(32) 2008-05-16 (33) US (31) 54104 P</p> <p>(32) 2008-05-16 (33) US (31) 54105 P</p> <p>(32) 2008-05-16 (33) US (31) 54106 P</p> <p>(32) 2008-05-16 (33) US (31) 54107 P</p> <p>(32) 2008-08-20 (33) US (31) 90568 P</p> <p>(54) Sammansättningar för behandling av gastrointestinal inflammation</p> <p>(73) Meritage Pharma, Inc., 300 Shire Way, Lexington, MA 02421, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/16 (11) 1 928 422</p> <p>(21) 06779620.1 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2005-08-31 (33) GB (31) 0517688</p> <p>(54) Förbättringar vad gäller stabilisering av biologiska material</p> <p>(73) Nova Bio-Pharma Technologies Limited, Martin House Gloucester Crescent, Wigston Leicester LE18 4YL, GB</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 07/2018

(51) A61K 9/16 A61K 9/14	(11) 2 509 585	York 10065, US
(21) 10790660.4	(45) 2017-11-01	(51) A61K 31/135 A61K 31/136 A61K 9/00 A61K 9/50 A61P 25/16
(32) 2009-12-08 (33) GB (31) 0921481	(31) 0921481	(11) 2 802 319 A61K 31/428 A61K 9/20 A61K 45/06
(54) Förfarande och produkt för inhalation vilken innefattar glykopyrrolat		
(73) Vectura Limited, 1 Prospect West, Chippenham, Wiltshire SN14 6FH, GB		(21) 13736198.6 (32) 2012-01-12 (33) US (31) 201261585824 P (54) Fix-dos kombinationsterapi för parkinsons sjukdom (73) Pharma Two B Ltd., 3 Pakeris Street Park Tamar, 76702 Rehovot, IL
(51) A61K 9/20 A61P 7/02	(11) 2 391 352 A61K 31/727	
(21) 10702287.3	(45) 2017-11-01	
(32) 2009-01-30 (33) EP (31) 09382014.0	(31) 09382014.0	
(54) Läkemedelsform för frisättning av aktiva blandningar		(51) A61K 31/155 A61K 31/426
(73) Laboratorios Farmacéuticos Rovi, S.A., C/ Julián Camarillo 35, 28037 Madrid, ES		(11) 2 576 524 A61P 3/10 (21) 11787250.7 (32) 2010-05-26 (33) US (31) 348554 P (54) Användning av metformin i kombination med en glukokinasaktivator och kompositioner, vilka omfattar metformin och en glukokinasaktivator. (73) vTv Therapeutics LLC, 4170 Mendenhall Oaks Parkway, High Point, NC 27265, US
(51) A61K 9/20 A61K 9/48 A61K 47/46 A61K 31/485 A61K 9/00	(11) 1 765 299 A61K 9/64 A61K 31/4468 A61K 38/39	
(21) 05758824.6	(45) 2017-11-15	
(32) 2004-06-03 (33) US (31) 860106	(31) 860106	
(54) Förfarande för att formulera snabbdispergerande dosformer, vilka omfattar minst ett fiskgelatin vilket väljs grundat på molekylvikt		(51) A61K 31/166 A61P 31/00
(73) Catalent U.K. Swindon Zydis Limited, 60 York Street, Glasgow, G2 8JX, GB		(11) 3 125 876 (21) 15723546.6 (32) 2014-04-04 (33) GB (31) 201406115 (54) Ny användning av N,N-bis-2-merkaptetoetyl-isoftalamid (73) EmeraMed Limited, Trinity House, Charlestown Road, Ranelagh, Dublin 6, IE
(51) A61K 9/28	(11) 2 914 599	
(21) 13796178.5	(45) 2017-11-22	
(32) 2012-10-30 (33) US (31) 201261720259 P	(31) 201261720259 P	
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361791894 P	(31) 201361791894 P	
(54) Fast saltform av alfa-6-mPEG6-O-hydroxikodon såsom opioidagonister och användningar därav		(51) A61K 31/337 A61K 38/17 A61P 35/00
(73) Nektar Therapeutics, 455 Mission Bay Boulevard South, Suite 100, San Francisco, CA 94158, US		(11) 2 604 275 A61K 31/7052 (21) 12196313.6 (32) 2007-10-05 (33) EP (31) 07291214.0 (54) Flertal doser av rekombinant LAG-3 för användning vid framkallande av en monocytimmunreaktion (73) Immuteq, Parc Club Orsay 2, Rue Jean Rostand, 91400 Orsay, FR
(51) A61K 9/50 A61K 31/167 A61K 47/32	(11) 2 570 120 A61K 47/10 A61K 47/38	
(21) 11792408.4	(45) 2017-10-25	
(32) 2010-06-08 (33) JP (31) 2010130663	(31) 2010130663	
(54) Belagd partikel och förfarande för framställning av belagd partikel		(51) A61K 31/4545 A61P 25/24
(73) Kobe Gakuin Educational Foundation, 1-1-3 Minatojima Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 650-8586, JP Nippon Soda Co., Ltd., 2-1, Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8165, JP		(11) 2 872 139 (21) 13816622.8 (32) 2012-07-12 (33) US (31) 201261741115 P (32) 2012-07-12 (33) US (31) 201261741114 P (54) Komposition och förfarande för behandling av depression och psykos hos människor (73) Glytech LLC, 2711 Centerville Rd., Wilmington DE 19087, US
(51) A61K 9/51 A61K 47/69	(11) 2 365 803	
(21) 09760436.7	(45) 2017-11-01	
(32) 2008-11-24 (33) US (31) 117449 P	(31) 117449 P	
(54) Kompositioner av polyvalenta RNA-partiklar		(51) A61K 31/465 A61K 9/16
(73) Northwestern University, 633 Clark Street, Evanston, IL 60208, US		(11) 2 405 942 (21) 10751097.6 (32) 2009-03-13 (33) SE (31) 0950153-7 (54) Oral administreringsprodukt (73) Excellent Tech Products i Sverige AB, Ängsö 350, 520 11 Vegby, SE
(51) A61K 31/122 A61P 35/00	(11) 2 544 674	
(21) 11709276.7	(45) 2017-10-25	
(32) 2010-03-08 (33) US (31) 311741 P	(31) 311741 P	
(54) Hämmare av Cdc7-kinas och användning därav		(51) A61K 31/50 (21) 15187794.1 (32) 2010-11-15 (33) US (31) 413971 P (54) Pyridazinderivat, kompositioner och förfaranden för behandling av kognitiv störning (73) Agenebio, Inc., 1101 E. 33rd Street Suite C310, Baltimore, Maryland 21218, US
(73) Sloan Kettering Institute For Cancer Research, Office of Industrial Affairs 1275 York Avenue, New York, New		

(51) A61K 31/517 C07D 239/70	(11) 2 694 072 A61P 35/00	(54) Formulering med kurkumin med förbättrad biotillgänglighet för kurkumin och förfarande för framställning därav och behandling därmed
(21) 12764765.9	(45) 2017-11-29	(73) Antony, Benny, P.O. Box 126 Bank Road, 683 101 Kerala State, IN
(32) 2011-04-01 (33) US	(31) 201161470803 P	
(32) 2011-04-01 (33) US	(31) 201161470624 P	
(54) Kombination av AKT-hämmarförening och abirateron för användning vid terapeutiska behandlingar	(51) A61K 38/04 C07K 7/64	(11) 2 424 557
(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US	(21) 10718379.0	(45) 2017-10-25
	(32) 2009-05-01 (33) US	(31) 174575 P
	(32) 2010-03-04 (33) US	(31) 339458 P
(54) Kladrubinkur för behandling av multipel skleros	(54) Modifierat kompstatin med peptidskelett och C-terminala modifieringar	(73) The Trustees of The University of Pennsylvania, Center for Technology Transfer 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104, US
(73) Merck Serono SA, Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH	(51) A61K 38/10	(11) 2 578 226
	(21) 11181049.5	(45) 2017-10-25
	(32) 2004-08-23 (33) US	(31) 603255 P
(54) Preparat för behandling av sårskador och sår innefattande hypoklorit och aminosyror	(54) Peptid för behandling av amyotrofisk lateral skleros	(73) YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT CO., LTD., The Weizmann Institute of Science, P.O. Box 95, 76100 Rehovot, IL
(73) RLS Global AB, Neongatan 5, 431 53 Mölndal, SE	(51) A61K 38/17 A61P 37/02	(11) 3 016 673
	(21) 14735964.0	(45) 2017-10-25
	(32) 2013-07-05 (33) EP	(31) 13175267.7
	(32) 2013-07-05 (33) US	(31) 201361843185 P
(54) Nanopartikulär fosfatadsorbent baserad på maghemit eller maghemit/magnetit, tillverkning och användning därav	(54) Osteopontin från däggdjursmjölk för ökning av immunresponser	(73) Arla Foods Amba, Sønderhøj 14, 8260 Viby J, DK
(73) Charite - Universitätsmedizin Berlin, Charitéplatz 1, 10117 Berlin, DE	(51) A61K 38/17 A61K 38/16 A61P 35/00 A61K 9/50	(11) 2 869 828 A61P 37/00 A61K 38/19 A61K 39/00
	(21) 13816123.7	(45) 2018-01-03
	(32) 2012-07-09 (33) US	(31) 201261669568 P
	(54) Immunoterapi med valvkomplex	(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US
(51) A61K 33/20 A61K 31/198 A61K 47/38	(11) 2 877 188 A61K 47/02 A61P 17/02	
(21) 13736590.4	(45) 2017-10-25	
(32) 2012-07-24 (33) SE	(31) 1250891-7	
(54) För tvåladd talloljefettsyra för användning vid behandling och i djurfodertillsatser och sammansättningar	(51) A61K 33/26 A61K 9/14 C01G 49/00 A61P 3/12 A61K 9/50 B82Y 30/00	(11) 2 753 340 A61K 9/51 C01G 49/02 A61K 45/06 A61K 31/375
(73) HANKKIJA OY, Peltokuumolantie 4, 05800 Hyvinkää, FI	(21) 12765988.6	(45) 2017-11-08
	(32) 2011-09-08 (33) DE	(31) 102011112898
	(32) 2011-09-21 (33) US	(31) 201161537127 P
(54) Extrakt av Trigonella foenum-graecum	(54) Antikoloniskt medel för behandling av infektionssjukdomar med bakteriellt ursprung	(73) Aktzionernoye Obshchestvo "Nauchnyi Tsentr Protivoinfektsionnyh Preparatov", Auezova 84, Almaty 050008, KZ
(73) V-Biotek Holding ApS, Vimmelskaftet 43, 1161 Copenhagen K, DK	(51) A61K 38/20 A61K 47/32 A61K 33/18 A61P 31/06	(11) 2 722 053 A61K 33/14 A61P 31/04
	(21) 11853027.8	(45) 2017-10-25
	(32) 2010-12-30 (33) KZ	(31) 20101816
	(54) Antikoloniskt medel för behandling av infektionssjukdomar med bakteriellt ursprung	(73) Aktzionernoye Obshchestvo "Nauchnyi Tsentr Protivoinfektsionnyh Preparatov", Auezova 84, Almaty 050008, KZ
(51) A61K 36/13 A23K 20/158 A61P 31/04	(11) 2 849 767 A61P 1/00	
(21) 13790829.9	(45) 2017-10-25	
(32) 2012-05-14 (33) FI	(31) 20125509	
(54) Extrakt av Trigonella foenum-graecum	(51) A61K 38/37 C07K 14/755	(11) 2 796 145 A61P 7/04
(73) HANKKIJA OY, Peltokuumolantie 4, 05800 Hyvinkää, FI	(21) 13164728.1	(45) 2017-11-01
	(32) 2007-04-13 (33) US	(31) 911653 P
	(54) Kovalent komplex av von Willebrand faktor och faktor VIII kopplade genom en disulfidbrygga	(73) CSL Ltd., 45 Poplar Road, Parkville VIC 3052, AU
(51) A61K 36/48 A01N 65/20	(11) 2 155 222	
(21) 08715639.4	(45) 2017-11-15	
(32) 2007-04-13 (33) US	(31) 911653 P	
(54) Extrakt av Trigonella foenum-graecum	(51) A61K 38/37 C07K 14/755 A61P 7/04	(11) 2 506 868 C07K 16/46
(73) V-Biotek Holding ApS, Vimmelskaftet 43, 1161 Copenhagen K, DK	(21) 10835255.0	(45) 2017-11-15
	(32) 2010-04-05 (33) IN	(31) CH09502010

Meddelade europeiska patent 07/2018

<p>(32) 2010-02-04 (33) US (31) 301592 P</p> <p>(32) 2010-12-03 (33) US (31) 419676 P</p> <p>(32) 2010-08-12 (33) US (31) 373113 P</p> <p>(32) 2010-11-07 (33) US (31) 410929 P</p> <p>(32) 2009-12-06 (33) US (31) 267070 P</p> <p>(32) 2009-12-09 (33) US (31) 285054 P</p> <p>(32) 2010-07-09 (33) US (31) 363065 P</p> <p>(54) Faktor-VIII-Fc chimära och hybrida polypeptider, och metoder för deras användning</p> <p>(73) Bioverativ Therapeutics Inc., 225 Second Avenue, Waltham, MA 02451, US</p>	<p>(51) A61K 39/395 (11) 2 475 387</p> <p>A61P 17/02 A61P 43/00</p> <p>(21) 10815041.8 (45) 2017-11-01</p> <p>(32) 2009-09-08 (33) US (31) 240402 P</p> <p>(32) 2010-04-12 (33) US (31) 323032 P</p> <p>(54) Användning av VAP-1 inhibitorer för behandling av fibrotiska sjukdomar</p> <p>(73) Biotie Therapies Corp., Joukahaisenkatu 6, 20520 Turku, FI</p> <p>The University Of Birmingham, Edgbaston, Birmingham B15 2TT, GB</p>
<p>(51) A61K 38/46 (11) 2 538 968</p> <p>C07K 1/16</p> <p>(21) 11705806.5 (45) 2017-11-01</p> <p>(32) 2010-02-24 (33) US (31) 307587 P</p> <p>(32) 2010-02-24 (33) DK (31) 201070067</p> <p>(54) Förfarande för framställning och rening av rekombinant lysosomalt alfa-mannosidas</p> <p>(73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo 26/A, 43122 Parma, IT</p>	<p>(51) A61K 45/00 (11) 2 521 569</p> <p>A61K 31/685 A61P 29/00</p> <p>(21) 11731736.2 (45) 2017-11-01</p> <p>(32) 2010-12-15 (33) US (31) 423112 P</p> <p>(32) 2010-10-04 (33) US (31) 389318 P</p> <p>(32) 2010-06-07 (33) US (31) 351975 P</p> <p>(32) 2010-01-07 (33) US (31) 282250 P</p> <p>(32) 2010-01-05 (33) US (31) 292226 P</p> <p>(54) Kombinerad behandling som använder VB-201</p> <p>(73) Vascular Biogenics Ltd., 6 Yoni Netanyahu Street, 60376 Or Yehuda, IL</p>
<p>(51) A61K 39/08 (11) 2 198 007</p> <p>A61K 47/26</p> <p>(21) 08830210.4 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2007-09-14 (33) US (31) 972496 P</p> <p>(54) Farmaceutiska kompositioner som innefattar toxoid A och B från Clostridium difficile</p> <p>(73) Sanofi Pasteur Biologics, LLC, 38 Sidney Street, Cambridge, MA 02139, US</p>	<p>(51) A61K 47/34 (11) 2 579 874</p> <p>A61K 47/22 A61K 31/485</p> <p>A61K 9/00</p> <p>(21) 11728037.0 (45) 2018-01-10</p> <p>(32) 2010-06-08 (33) GB (31) 201009549</p> <p>(54) Injicerbar flytbar komposition innefattande buprenorfin</p> <p>(73) Indivior UK Limited, 103-105 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3UH, GB</p>
<p>(51) A61K 39/085 (11) 2 566 507</p> <p>(21) 11724567.0 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2010-05-06 (33) US (31) 332170 P</p> <p>(54) Biokonjugatvaccin mot kapselförsedda gram-positiva bakterier</p> <p>(73) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE</p>	<p>(51) A61K 48/00 (11) 2 579 900</p> <p>C12N 15/68 C12N 15/864</p> <p>C12N 15/67 C12N 9/16</p> <p>C12N 9/14</p> <p>(21) 11724246.1 (45) 2017-11-08</p> <p>(32) 2010-06-10 (33) EP (31) 10382169.0</p> <p>(54) Vektorer och sekvenser för behandling av sjukdomar</p> <p>(73) Laboratorios del Dr. Esteve, S.A., Avda Mare de Deu de Montserrat 221, 08041 Barcelona, ES</p> <p>Universidad Autonoma de Barcelona, Campus Universitari s/n, Edifici A, 08193 Bellaterra Barcelona, ES</p>
<p>(51) A61K 39/125 (11) 2 731 621</p> <p>(21) 12811916.1 (45) 2017-11-01</p> <p>(32) 2011-07-11 (33) US (31) 201161506447 P</p> <p>(54) Parenterala norovirusvaccinpreparat</p> <p>(73) Takeda Vaccines, Inc., 2155 Analysis Drive, Bozeman, MT 59718, US</p>	<p>(51) A61K 49/00 (11) 2 922 576</p> <p>A61K 31/19 A61P 25/00</p> <p>(21) 13857455.3 (45) 2017-11-08</p> <p>(32) 2012-11-21 (33) US (31) 201261728967 P</p> <p>(32) 2013-01-31 (33) US (31) 201361759292 P</p> <p>(54) Metoder för administrering och utvärdering av kväveutrensande läkemedel för behandling av hepatisk encefalopati</p> <p>(73) Horizon Therapeutics, LLC, 150 S. Saunders Rd., Lake Forest IL 60045, US</p>
<p>(51) A61K 39/35 (11) 2 476 435</p> <p>C07K 14/435 C07K 14/47</p> <p>(21) 11187012.7 (45) 2017-12-20</p> <p>(32) 2006-08-11 (33) GB (31) 0615966</p> <p>(32) 2007-05-25 (33) GB (31) 0710081</p> <p>(32) 2007-06-13 (33) GB (31) 0711403</p> <p>(54) Immunogena peptider och användning av dessa vid immunstörningar</p> <p>(73) Life Sciences Research Partners VZW, Herestraat 49, bus 913, 3000 Leuven, BE</p> <p>Katholieke Universiteit Leuven, K.U. Leuven R&D Waaistraat 6 Box 5105, 3000 Leuven, BE</p>	<p>(51) A61L 15/44 (11) 2 908 873</p> <p>A61K 9/70</p> <p>(21) 14727614.1 (45) 2017-10-18</p> <p>(32) 2013-05-20 (33) GB (31) 201309092</p> <p>(54) Transdermalt tillförselsystem</p> <p>(73) Edixomed Limited, 10 Lochside Place Edinburgh Park, Edinburgh EH12 9RG, GB</p>
<p>(51) A61K 39/39 (11) 2 468 300</p> <p>(21) 12153267.5 (45) 2017-12-20</p> <p>(32) 2006-09-26 (33) US (31) 847404 P</p> <p>(54) Vaccinsammansättning vilken innefattar syntetiskt adjuvans</p> <p>(73) Infectious Disease Research Institute, 1616 Eastlake Ave. E Suite 400, Seattle, WA 98102, US</p>	<p>(51) A61L 15/44 (11) 2 908 873</p> <p>A61K 9/70</p> <p>(21) 14727614.1 (45) 2017-10-18</p> <p>(32) 2013-05-20 (33) GB (31) 201309092</p> <p>(54) Transdermalt tillförselsystem</p> <p>(73) Edixomed Limited, 10 Lochside Place Edinburgh Park, Edinburgh EH12 9RG, GB</p>

Meddelade europeiska patent 07/2018

First Water Limited, Hilldrop Lane, Ramsbury, Marlborough, Wiltshire SN8 2RB, GB	(21) 16152813.8	(45) 2017-12-20
Queen Mary University of London, Mile End Road, London E1 4NS, GB	(32) 2007-10-12 (33) US	(31) 871793
	(32) 2007-10-12 (33) US	(31) 871787
	(32) 2007-10-12 (33) US	(31) 871680
	(32) 2007-10-12 (33) US	(31) 871712
(51) A61L 24/00	(11) 2 809 364	(32) 2008-02-27 (33) US
(21) 13742896.7	(45) 2017-11-01	(31) 38648
(32) 2012-01-31 (33) US	(31) 201261593094 P	(32) 2008-02-27 (33) US
(32) 2012-09-05 (33) US	(31) 201261697059 P	(31) 38474
(54) Injicerbart bionedbrytbart bencement och förfarande för tillverkning och användning därav	(32) 2008-08-27 (33) US	(31) 199196
(73) The University of Toledo, 2801 W. Bancroft Street, Toledo, OH 43606, US	(32) 2008-08-27 (33) US	(31) 198947
	(32) 2008-08-27 (33) US	(31) 199077
	(32) 2008-08-27 (33) US	(31) 199068
	(32) 2008-08-27 (33) US	(31) 199055
	(32) 2008-08-27 (33) US	(31) 199062
	(32) 2008-08-27 (33) US	(31) 199166
	(32) 2008-08-27 (33) US	(31) 199176
(51) A61L 24/06	(11) 2 402 041	(54) Blodledningskoppling
A61L 24/00		(73) DEKA Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101-1108, US
(21) 10746186.5	(45) 2017-10-18	
(32) 2009-02-25 (33) JP	(31) 2009041977	
(32) 2009-06-15 (33) JP	(31) 2009142131	
(54) Bencementsammansättning, kit för bencementsammansättning och förfaranden för att bilda en härdad kropp av bencement	(51) A61M 1/14	(11) 2 997 987
(73) Kyoto University, 36-1, Yoshida-honmachi, Sakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 606-8501, JP	(21) 15185403.1	(45) 2017-11-08
Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd., 3-15 Edobori 1-chome Nishi-ku, Osaka 550-0002, JP	(32) 2014-09-17 (33) DE	(31) 102014113368
	(54) Dialysmaskin	
	(73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE	
(51) A61L 27/18	(11) 2 943 230	(51) A61M 1/30
A61L 27/38		(11) 2 950 846
(21) 14703419.3	(45) 2017-12-13	(21) 14700742.1
(32) 2013-01-09 (33) IT	(31) TO20130014	(45) 2017-10-25
(54) Polymerstomme för hjärtregeneration och skydd från reperfusionsskada	(32) 2013-01-29 (33) DE	(31) 102013001437
(73) Università Degli Studi Di Torino, Via Verdi 8, 10124 Torino, IT	(32) 2013-01-29 (33) US	(31) 201361757773 P
Università di Pisa, Lungarno Pacinotti 43/44, 56126 Pisa, IT	(54) Extrakorporeal blodbehandlingsanordning för användning med en enda patientanslutning	(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner- Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE
(51) A61L 27/46	(11) 2 572 738	(51) A61M 5/20
A61C 8/02	A61F 2/28	(11) 2 362 792
(21) 12182753.9	(45) 2017-11-08	A61M 5/315
(32) 2011-09-19 (33) DE	(31) 102011082960	(21) 08875757.0
(54) Formkropp med kollagenhaltigt kompositmaterial för införande i ett bedefektställe	(54) Autoinjektor med hörbar indikation på fullständig tillförsel	(45) 2017-11-01
(73) Resorba Medical GmbH, Am Flachmoor 16, 90745 Nürnberg, DE	(73) Becton Dickinson France, Rue Aristide Bergès, 38800 Le Pont-de-Claix, FR	
(51) A61L 27/60	(11) 1 945 757	(51) A61M 5/315
A61L 27/38		(11) 2 953 671
(21) 06817074.5	(45) 2017-12-06	A61M 5/24
(32) 2005-10-17 (33) US	(31) 727588 P	(21) 14703269.2
(54) Förfarande för administrering av hårfollikelprogenitorceller på huden	(54) Injektionsanordning	(45) 2017-10-18
(73) Aderans Research Institute, Inc., 9100 Wilshire Blvd., East Tower Penthouse, Beverly Hills, CA 90212, US	(73) Haselmeier AG, Bogenstrasse 9, 9001 St. Gallen, CH	(31) 202013001350 U
(51) A61M 1/00	(11) 2 723 413	(51) A61M 5/32
(21) 12728368.7	(45) 2017-10-25	(11) 2 961 450
(32) 2011-06-23 (33) CH	(31) 10642011	B29C 45/16
(54) System för utsug av fluid ur en människo- eller djurkropp medelst undertryck	(54) Nålskyddsanordning	(11) 2 961 452
(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH	(73) Aptar Stelmi SAS, Le Raspail Paris Nord 2 22 avenue des Nations, 93420 Villepinte, FR	A61M 5/31
(51) A61M 1/10	(11) 3 037 117	(21) 14713172.6
A61M 1/36	A61M 39/10	(45) 2017-11-01
		(31) 1351841
		(32) 2013-03-01 (33) FR
		(54) Injektionsanordning med en nålskyddsanordning
		(73) Aptar Stelmi SAS, Le Raspail Paris Nord 2 22 avenue des Nations, 93420 Villepinte, FR

(51) A61M 5/46	(11) 2 536 458	(51) A63B 63/00	(11) 2 628 510
A61M 5/20	A61M 5/32	E04C 3/00	E04C 3/29
(21) 11704218.4	(45) 2017-10-25	B29C 53/12	B32B 1/08
(32) 2010-02-18 (33) EP	(31) 10153989.8	A63B 71/02	
(54) Kopplingsmekanism		(21) 13166151.4	(45) 2017-11-01
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE		(32) 2008-01-16 (33) GB	(31) 0800703
		(32) 2008-10-28 (33) GB	(31) 0819761
		(54) Rörformigt element	
		(73) BDZ Holdings Ltd, University House, Oxford Square Oxford Road, Newbury, Berkshire RG14 1JQ, GB	
(51) A61M 15/00	(11) 2 570 147	(51) A63C 7/02	(11) 1 907 077
(21) 12170549.5	(45) 2017-10-18	A63C 7/04	
(32) 2008-06-13 (33) US	(31) 61551 P	(21) 06795070.9	(45) 2017-11-01
(32) 2009-03-04 (33) US	(31) 157506 P	(32) 2005-07-05 (33) DE	(31) 202005010571 U
(54) Torrpulverinhalator och system för läkemedelsleverans		(32) 2005-08-30 (33) DE	(31) 202005013673 U
(73) MannKind Corporation, 30930 Russell Ranch Road, Suite 301, Westlake Village, CA 91362, US		(54) Skida, i synnerhet tur- eller längdloppningsskida, och frånspar- och/eller uppförsåkningshjälpmiddel för densamma	
		(73) Active Brands AS, Kabelgatan 6, 0580 Oslo, NO	
(51) A61M 15/00	(11) 2 752 213	(51) B01D 15/08	(11) 2 825 308
(21) 14162913.9	(45) 2017-11-01	C10G 25/00	C10G 29/10
(32) 2003-07-02 (33) GB	(31) 0315509	C10L 3/10	B01J 20/32
(54) Dispenseringsanordning		B01J 20/30	B01J 20/02
(73) Pfizer Limited, Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB		C01G 3/12	B01J 20/08
		B01J 20/28	B01D 53/64
		(21) 13706696.5	(45) 2017-11-15
		(32) 2012-03-16 (33) GB	(31) 201204650
		(54) Förfarande för framställning av en sulfiderad kopparsorbent	
		(73) Johnson Matthey Public Limited Company, 5th Floor 25 Farringdon Street, London EC4A 4AB, GB	
(51) A61N 1/04	(11) 2 515 997	(51) B01D 15/14	(11) 2 854 982
A61N 1/40	A61N 1/44	C12N 15/10	B01D 15/36
H05H 1/24		(21) 13797414.3	(45) 2017-11-01
(21) 10807698.5	(45) 2017-12-13	(32) 2012-05-31 (33) US	(31) 201261653694 P
(32) 2009-12-24 (33) DE	(31) 102009060627	(32) 2013-03-06 (33) US	(31) 201361773666 P
(54) Elektrodanordning för en dielektriskt hindrad plasmabehandling och metod för plasmabehandling av en yta		(54) Kromatografisk rening av polynukleotider med negativt laddade partiklar	
(73) Cinogy GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE		(73) Agency for Science, Technology and Research, 1 Fusionopolis Way 20-10 Connexis, Singapore 138632, SG	
(51) A61P 11/04	(11) 1 711 162	(51) B01D 39/12	(11) 2 961 509
A61P 1/02	A61K 9/00	(21) 14756952.9	(45) 2017-12-27
A61K 31/205	A61K 31/192	(32) 2013-03-01 (33) US	(31) 201313782237
A61K 47/36	A61K 47/38	(54) Ringrestfria stickade trådmaskfilter och metoder för att tillverka sådana filter	
A61K 47/30	A61K 47/18	(73) ACS Industries, Inc., One New England Way, Lincoln, RI 02865, US	
(21) 05726342.8	(45) 2017-11-01		
(32) 2004-02-03 (33) FR	(31) 0450194		
(54) Komposition för användning i den lokala behandlingen av orofaryngeala tillstånd innefattande ibuprofen eller ketoprofen			
(73) Perovitch, Philippe, 9 Rue des Marins Les Jacquets, 33950 Lege Cap Ferret, FR			
Mauray, Marc, 21 Rue Louis Jouvot, 33160 Saint Medard en Jalles, FR			
(51) A61P 25/28	(11) 2 853 293	(51) B01D 46/00	(11) 3 080 456
A61K 31/5415		B01D 46/10	F04C 27/02
(21) 14185157.6	(45) 2017-11-22	F04C 18/16	F04C 29/02
(32) 2006-03-29 (33) US	(31) 786699 P	(21) 14821505.6	(45) 2017-11-22
(54) Tioniniumföreningar och deras användning		(32) 2013-12-12 (33) DE	(31) 102013020532
(73) WisTa Laboratories Ltd., 25 Bukit Batok Crescent The Elitist 06-13, Singapore 658066, SG		(54) Kompressor	
		(73) GEA Refrigeration Germany GmbH, Holzhauser Str. 165, 13509 Berlin, DE	
(51) A62B 18/08	(11) 2 416 850	(51) B01D 53/06	(11) 2 585 196
A61M 16/06		B01D 53/26	F24F 3/14
(21) 10707771.1	(45) 2017-10-25	(21) 11743645.1	(45) 2017-11-08
(32) 2009-04-08 (33) US	(31) 420385	(32) 2010-06-22 (33) IN	(31) DE14462010
(54) Ansiktsförseglingar för respiratorer och förfarande för tillverkning av respiratorer			
(73) Scott Technologies, Inc., One Town Center Road, Boca Raton FL 33486, US			

Meddelade europeiska patent 07/2018

(54) System och förfarande för förbättring av prestandan hos en avfuktningstrustning med torkmedel för lågfuktighetsanvändningar	B01J 2/00 B01J 2/18		B01J 2/16
(73) Bry-Air (Asia) Pvt. Ltd., 20, Rajpur Road, Delhi 110 054, IN	(21) 13844871.7	(45) 2017-11-22	(32) 2012-10-12 (33) US (31) 201261713305 P
(54) Massabearbetningsapparat	(54) Beläggingsapparat med fluidiserad bädd	(73) Spraying Systems Co., North Avenue and Schmale Road P.O. Box 7900, Wheaton, IL 60187-7901, US	
(51) B01F 15/02 B01F 7/24 B01F 15/00	(11) 3 113 871 B01F 3/12 D21B 1/34		
(21) 15707388.3	(45) 2017-12-13		
(32) 2014-03-04 (33) EP (31) 14157630.6			
(54) Massabearbetningsapparat	(54) Anordning, patron och förfarande för dispenserering av en vätska	(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE	
(73) Gemidan Ecogi A/S, Drivervej 8, 6670 Holsted, DK	(51) B05B 11/04 (21) 09777920.1 (32) 2009-02-18 (33) WO (31) PCT/EP2009/001153	(11) 2 398 595 (45) 2017-11-22	
(51) B01J 13/00 C08J 9/28 C04B 38/00	(11) 3 065 863 C08G 73/18 C04B 35/80		
(21) 14758194.6	(45) 2017-10-25		
(32) 2013-11-04 (33) US (31) 201361899589 P			
(54) Bensimidazolbaserade aerogelmaterial	(54) Förfarande och anordning för siktning av material, såsom stenaggregat och/eller jord	(73) Allu Finland Oy, Jokimäentie 1, 16320 Pennala, FI	
(73) Aspen Aerogels Inc., 30 Forbes Road Bldg B, Northborough, MA 01532, US	(51) B07B 1/28 B07B 1/44	(11) 2 581 140 B07B 1/46	
(51) B01J 29/70 C07C 69/68	(11) 3 036 040		
(21) 14752847.5	(45) 2017-11-08		
(32) 2013-08-20 (33) EP (31) 13181069.9			
(54) Förfarande för omvandling av sockerarter till mjölksyra och 2-hydroxi-3-butensyra eller estrar därav	(54) Förfarande och anordning för siktning av material, såsom stenaggregat och/eller jord	(73) Allu Finland Oy, Jokimäentie 1, 16320 Pennala, FI	
(73) Haldor Topsøe A/S, Haldor Topsøes Allé 1, 2800 Kgs. Lyngby, DK	(51) B08B 9/00 B08B 17/02	(11) 2 718 073 B28C 5/42	
(51) B01J 29/76 (21) 10787148.5 (32) 2009-12-18 (33) US (31) 287718 P	(11) 2 512 667 (45) 2017-10-25 (31) 287718 P		
(54) Järnhaltig zeolit, förfarande för framställning av järnhaltiga zeoliter och förfarande för katalytisk reducering av kväveoxider	(54) Betongblandaranordning	(73) McFarlane, Brinsley, Redmires, Carmichael ML12 6NQ, GB	
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	(51) B09B 3/00 A61F 13/15 A61L 2/18 B09B 5/00	(11) 2 907 593 A61F 13/551 A61L 11/00	
(51) B01L 3/00 G06K 19/04 G06K 19/08	(11) 2 948 247 G06K 19/077 G06K 19/06		
(21) 14701606.7	(45) 2017-11-08		
(32) 2013-01-23 (33) GB (31) 201301188			
(54) RFID-märkning	(54) Förfarande för behandling av använd absorberande artikel	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	
(73) Cryogatt Systems Limited, 7 Abbots Business Park Primrose Hill, Kings Langley WD4 8FR, GB	(51) B21B 27/02 B32B 1/00 C22C 37/10 C22C 38/04 C22C 38/34 C22C 38/46 C22C 38/50 C22C 38/54 C21D 5/14 C22C 37/00	(11) 2 902 124 C22C 37/08 C22C 38/02 C22C 38/06 C22C 38/44 C22C 38/48 C22C 38/52 C22C 38/56 C21D 9/38 B21B 27/00	
(51) B02C 2/04 B02C 2/06	(11) 3 094 407		
(21) 15700402.9	(45) 2017-11-15		
(32) 2014-01-14 (33) US (31) 201414154230			
(54) Upphängningssystem för toppburen huvudaxel	(54) Varmvalsande kompositvals framställd av centrifugal gjutning	(73) Hitachi Metals, Ltd., 2-1, Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8614, JP	
(73) Metso Minerals Industries, Inc., 20965 Crossroads Circle, Waukesha, WI 53186, US	(21) 14791769.4 (32) 2013-05-02 (33) JP (31) 2013097013	(45) 2017-12-06	
(51) B05B 1/34 (21) 12171951.2 (32) 2011-07-01 (33) DE (31) 102011078508	(11) 2 540 400 (45) 2017-11-29 (31) 102011078508		
(54) Helkonsmunstycke	(51) B21J 7/16 H01R 43/042	(11) 3 012 923	
(73) Lechler GmbH, Ulmer Strasse 128, 72555 Metzingen, DE			
(51) B05B 7/00	(11) 2 906 354		

Meddelade europeiska patent 07/2018

(21) 14189548.2	(45) 2017-11-29	B23K 35/362
(54) Presstång	(21) 12000432.0	(45) 2017-12-13
(73) Wezag GmbH Werkzeugfabrik, Wittigstrasse 8, 35260 Stadallendorf, DE	(32) 2011-03-01 (33) JP	(31) 2011043648
(54) Veksvetstråd för rostfritt stål	(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, (Kobe Steel Ltd.)	10-26 Wakinocho 2-chome Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP
(51) B23B 31/02	(11) 3 094 437	
B23B 31/117	B23Q 11/10	
(21) 15704723.4	(45) 2017-11-08	
(32) 2014-01-15 (33) DE	(31) 102014200582	
(54) Verktygshållare med en munstycksring	(51) B23P 15/40	(11) 2 528 711
(73) Helmut Diebold GmbH & Co. Goldring-Werkzeugfabrik, Ander Sägmühle 4, 72417 Jungingen, DE	C21D 9/22	B21D 37/20
	B26F 1/44	C21D 1/26
(51) B23B 51/06	(11) 2 979 795	
(21) 13888313.7	(45) 2017-11-08	
(32) 2013-06-28 (33) CN	(31) 201310266451	
(54) Borrverktyg	(21) 11701446.4	(45) 2017-11-15
(73) Zhuzhou Cemented Carbide Cutting Tools Co., Ltd., Huanghe Southern Road Tianyuan Zone, Zhuzhou, Hunan 412007, CN	(32) 2010-01-26 (33) AT	(31) 1012010
	(54) Stansverktyg	
	(73) voestalpine Precision Strip GmbH, Waidhofner Strasse 3, 3333 Böhlerwerk, AT	
(51) B23C 3/06	(11) 2 762 254	
B23B 5/18	B23Q 1/76	
(21) 13000532.5	(45) 2017-10-25	
(54) Vevaxelsvarv- och fräsmaskin	(51) B24B 19/12	(11) 3 077 155
(73) Gildemeister Drehmaschinen GmbH, Gildemeisterstrasse 60, 33689 Bielefeld, DE	B24B 41/06	B23Q 3/12
	F16H 53/02	F01L 1/047
	(21) 14815229.1	(45) 2017-10-18
	(32) 2013-12-04 (33) DE	(31) 102013113444
	(54) Upptagningsanordning för slipbearbetning av en kamaxel och förfarande för slipbearbetningen av kamaxeln	
	(73) Thyssenkrupp Presta TecCenter AG, Wirtschaftspark 37, 9492 Eschen, LI	
(51) B23D 63/04	(11) 3 098 009	
(21) 16001206.8	(45) 2017-11-01	
(32) 2015-05-29 (33) DE	(31) 102015007048	
(54) Anordning för skränkning av tänderna på ett sågblad, i synnerhet ett bandsågsblad	(51) B25B 13/06	(11) 2 727 684
(73) Haas Maschinenbau GmbH, Glockenstahlstrasse 3, 42855 Remscheid, DE	(21) 13177960.5	(45) 2017-11-08
	(32) 2012-11-05 (33) TW	(31) 101141026
	(54) Socket med förstärkt styrka	
	(73) Sumg, Li-Yuan, 16F-2, No. 367, Gong Yi Road West District, Taichung, TW	
(51) B23K 1/00	(11) 3 034 224	
B23K 1/005	B23K 26/06	
B23K 26/08	B23K 26/10	
B23K 1/19		
(21) 15199433.2	(45) 2017-11-29	
(32) 2014-12-12 (33) IT	(31) PD20140338	
(54) Förfarande och system för hårdlödning av metallkomponenter	(51) B27B 13/06	(11) 1 660 284
(73) Ceppi & Partners S.r.l., Via A. Meucci, 11, 31053 Pieve di Soligo (TV), IT	B23D 63/00	
	(21) 04739032.3	(45) 2017-10-18
	(32) 2003-08-12 (33) DK	(31) 200300213 U
	(54) Metod och apparat för att kröna en bandsågs brytskiva	
	(73) Hansen, Søren Luja, Thorkildsgade 17, 5000 Odense C, DK	
(51) B23K 1/00	(11) 2 295 182	
B23K 1/005	B23P 15/26	
B23K 101/14		
(21) 10175999.1	(45) 2017-12-06	
(32) 2009-09-11 (33) DE	(31) 102009043985	
(54) Lödningsförfarande för värmeväxlare	(51) B27M 3/00	(11) 3 038 955
(73) Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Aluminiumstrasse 1, 41515 Grevenbroich, DE	B65G 47/54	B23P 21/00
	E04C 2/24	B65G 47/31
	B65G 47/90	
	(21) 14780608.7	(45) 2017-10-18
	(32) 2013-08-30 (33) IT	(31) UD20130112
	(54) Anordning och förfarande för tillverkning av paneler	
	(73) Prisma S.r.l., Via Lusevera, 2 - Z.I.P.R., 33078 San Vito al Tagliamento (PN), IT	
(51) B23K 26/402	(11) 2 986 427	
B26F 3/00	B26D 7/18	
B26D 7/06		
(21) 14719234.8	(45) 2017-11-15	
(32) 2013-04-19 (33) DK	(31) 201300234	
(54) En skärapparat för skärning av matobjekt	(51) B29C 63/00	(11) 2 933 090
(73) Marel A/S, P.O. Pedersensvej 18, 8200 Aarhus N, DK	B32B 37/12	B32B 37/00
	(21) 15163382.3	(45) 2017-11-08
	(32) 2014-04-14 (33) EP	(31) 14164625.7
	(54) Kascheringsförfarande med rasterformig limapplicering	
	(73) Jowat SE, Ernst-Hilker-Strasse 10-14, 32758 Detmold, DE	
(51) B23K 35/30	(11) 2 495 066	
B23K 35/36	B23K 35/02	
	(21) 14191639.5	(45) 2018-01-31
	(32) 2013-11-15 (33) DE	(31) 102013223379
	(54) Anordning för stansning och svetsning av plastdelar	

Meddelade europeiska patent 07/2018

(73) MS Ultraschall Technologie GmbH, Karlstrasse 8-20,
78549 Spaichingen, DE

(51) **B29C 70/24** (11) **2 753 466**
F01D 5/28 F01D 9/04
B29L 31/08

(21) **12767035.4** (45) 2017-11-01

(32) 2011-09-07 (33) FR (31) 1157925

(54) Förfarande för tillverkning av en sektor till en turbinfördelare eller ett kompressorstatorblad bestående av ett kompositmaterial till en turbomaskin, och turbin eller kompressor som innefattar en fördelare eller ett statorblad som består av dessa sektorer

(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
HERAKLES, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR

(51) **B29C 73/16** (11) **2 955 071**
B60S 5/04

(21) **13874505.4** (45) 2017-11-08

(54) Luftkompressorordning för luftupplåsning och gummifyllning

(73) Chou, Wen-san, No.1-25 Kangwei An-Din District, Tainan City 745, TW

(51) **B29K 105/08** (11) **3 052 685**
B29L 31/08 B29C 70/22
B29C 70/24 F01D 5/28
D03D 25/00

(21) **14796210.4** (45) 2017-11-15

(32) 2013-10-01 (33) FR (31) 1359476

(54) Fiberstruktur med samlade garnlöpningar

(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
SAFRAN, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR

(51) **B31F 1/07** (11) **2 581 213**
D21H 27/30 D21H 27/00

(21) **13150443.3** (45) 2017-12-20

(32) 2005-04-21 (33) US (31) 673492 P

(32) 2006-04-12 (33) US (31) 402609

(54) Pappershandduk i flera skikt med absorberande kärna

(73) GPCP IP Holdings LLC, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta GA 30303, US

(51) **B32B 7/02** (11) **1 488 920**
B32B 13/08 C04B 28/14
B28B 19/00 B28C 5/08
E04C 2/04 C04B 111/00
C04B 111/30

(21) **03712937.6** (45) 2018-01-17

(32) 2002-03-27 (33) JP (31) 2002089356

(54) Gipsskiva och förfarande för tillverkning av gipsskivan

(73) Yoshino Gypsum Co., Ltd., Shintokyo Building 3-1, Marunouchi 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP

(51) **B32B 15/01** (11) **2 219 860**
B22D 11/00 C22C 21/02
C22C 21/08 C22C 21/14
C22C 21/16

(21) **08804115.7** (45) 2018-01-10

(32) 2007-11-05 (33) EP (31) 07021481.2

(54) Beklädd arkprodukt och metod för dess tillverkning
(73) Novelis, Inc., 3560 Lenox Road, Suite 2000, Atlanta, GA 30326, US

(51) **B32B 27/36** (11) **2 707 224**
C08L 69/00 C08L 61/06
C08K 7/14 C08G 18/44
C08G 64/02 B32B 17/10
C08G 64/42

(21) **12782626.1** (45) 2017-10-25

(32) 2011-05-09 (33) US (31) 201161483949 P

(54) Polymersammansättningar och förfaranden

(73) SAUDI ARAMCO TECHNOLOGIES COMPANY, P.O. Box 62, Dhahran 31311, SA

(51) **B32B 27/40** (11) **3 083 246**
C08G 18/75 C08G 18/80
C08G 18/10 C08G 18/42
C09J 175/06

(21) **14821870.4** (45) 2017-11-22

(32) 2013-12-16 (33) JP (31) 2013259407

(54) Adhesiv för livsmedelsförpackningsfilmer

(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE

(51) **B44C 3/12** (11) **3 003 734**
E04F 15/02 G06F 17/50
G05B 19/401 E04F 15/04
B32B 37/14 B32B 38/00

(21) **14728528.2** (45) 2017-11-15

(32) 2013-06-07 (33) EE (31) 201300022

(54) Förfarande för att framställa laminatgolvsbrädor med kanter som följer trämateriallets naturliga krökning

(73) Bole Oü, Luna 6B, 76805 Paldiski, EE

(51) **B60C 11/12** (11) **2 602 127**
B60C 11/04 B60C 11/11
(21) **11814706.5** (45) 2017-11-08
(32) 2010-08-05 (33) JP (31) 2010176490

(54) Däck

(73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP

(51) **B60D 5/00** (11) **2 998 135**

(21) **14003250.9** (45) 2017-12-13

(54) Gångväg för anslutning av en första bil med en andra bil

(73) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 Falun, SE

(51) **B60G 9/00** (11) **2 982 528**
B60G 7/00 B60G 11/30
(21) **15001677.2** (45) 2017-11-01
(32) 2014-08-09 (33) DE (31) 102014011859

(54) Axelupphängning för ledade stela axlar i fordon, särskilt nyttofordon

(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE

(51) **B60G 15/12** (11) **3 102 445**
B60G 17/048 B60G 17/052
F16F 9/05 F16F 9/512
F16F 9/342

(21) **15702462.1** (45) 2017-10-25

(32) 2014-02-03 (33) DE (31) 102014101279

(54) Luftfjäderanordning med integrerad styrventil och vippformigt manöverdon

Meddelade europeiska patent 07/2018

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

(51) **B60H 1/00** (11) **2 864 141**
B60H 1/32 F24F 5/00
F24F 11/00

(21) **13734932.0** (45) 2017-11-15

(32) 2012-06-25 (33) US (31) 201261664075 P

(54) Kylsystem och metoder för kylning av inre volymer av lasttrailers

(73) RSC Industries Inc., 307 Robbins Drive, Troy, MI 48083, US

(51) **B60K 6/24** (11) **3 038 848**
B60K 6/46 B60W 10/06
B60W 10/08 B60W 30/18
B60W 30/188 B60W 20/13
B60W 20/19

(21) **14755988.4** (45) 2017-10-18

(32) 2013-08-30 (33) DE (31) 102013014457

(54) Förfarande för drivning av motorfordon samt drivsystem för motorfordon

(73) Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung E.V., Hansastrasse 27C, 80686 München, DE

(51) **B60K 6/46** (11) **2 841 291**
B60W 10/06 B60W 10/08
B60W 20/00 F02D 41/00
B60W 50/04 B60W 50/08

(21) **13721271.8** (45) 2017-11-01

(32) 2012-04-26 (33) EP (31) 12165699.5

(54) System för kontroll av en förbränningsmotor, vilken är hopkopplad med en elektrisk generator hos ett terrestriskt hybridfordon, vilket uppvisar en drivlina som drivs av åtminstone en elektrisk motor

(73) FPT Motorenforschung AG, Schlossgasse 2, 9320 Arbon, CH

(51) **B60K 11/04** (11) **2 891 570**
E02F 9/00 F01N 3/02
F01N 3/08 F01P 5/06
E02F 9/08 F01N 3/20
F01N 3/035 B60K 13/04
B60K 11/02 E02F 3/28

(21) **14744268.5** (45) 2017-12-06

(54) Arbetsfordon med en motorrumskylenhet

(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka, Minato-ku, Tokyo, 1078414, JP

(51) **B60M 1/24** (11) **2 931 553**
(21) **13789228.7** (45) 2017-10-18
(32) 2012-11-02 (33) DE (31) 102012021358

(54) Strömskena

(73) Furrer + Frey AG, Thunstrasse 35, 3005 Bern, CH

(51) **B60N 2/34** (11) **2 301 797**
B60N 2/44 B60N 2/68
B60N 2/02 B60N 2/225

(21) **10009531.4** (45) 2017-10-25

(32) 2009-09-17 (33) DE (31) 102009041655

(54) Sätessanordning för ett fordon

(73) AGUTI PRODUKTENTWICKLUNG & DESIGN GMBH, Bildstock 18/3, 88085 Langenargen, DE

(51) **B60P 1/54** (11) **2 807 053**

(21) **13702883.3** (45) 2017-12-27

(32) 2012-01-24 (33) DE (31) 102012100576

(54) Anordning för förflyttning av laster inne i ett fordon, fordon liksom förfarande för förflyttning av laster inne i ett fordon

(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE

(51) **B60R 9/045** (11) **2 995 502**
B60R 9/058

(21) **15179626.5** (45) 2017-10-18

(32) 2014-09-11 (33) DE (31) 102014218227

(54) Takräckesordning för ett motorfordon

(73) ATERA GmbH, Im Herrach 1, 88299 Leutkirch im Allgäu, DE

(51) **B60R 11/04** (11) **2 421 724**
B60S 1/08 C03C 27/10
B32B 17/10

(21) **10715214.2** (45) 2017-11-22

(32) 2009-04-23 (33) DE (31) 102009018348

(54) Fordonsruta, förfarande för framställning och användning därav

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

(51) **B60R 16/023** (11) **3 024 705**
H05K 1/02

(21) **14744065.5** (45) 2017-10-25

(32) 2013-07-24 (33) DE (31) 102013012615

(54) Omkopplingsmodul för att separera komponenter i en multipel spänning fordon circuit

(73) Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Bamberg, Berliner Ring 1, 96052 Bamberg, DE

(51) **B60T 1/00** (11) **2 712 778**
F16H 63/34

(21) **13185891.2** (45) 2017-11-08

(32) 2012-09-26 (33) US (31) 201261705806 P

(54) Hävarm för fordonsparkeringsbromsstyrsystem och stift med rullar

(73) Dana Automotive Systems Group, LLC, P.O. Box 1000, Maumee, OH 43537, US

(51) **B60T 7/22** (11) **2 653 360**
(21) **12164235.9** (45) 2017-11-01

(54) Säkerhetsapparat och säkerhetsmetod vid kollision med stort djur

(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE

(51) **B60T 13/58** (11) **3 100 923**
B60W 10/196

(21) **16001122.7** (45) 2017-10-25

(32) 2015-06-03 (33) DE (31) 102015007164

(54) Accelerationsregulator för reglering av krav för motor och kontinuerlig broms

(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE

(51) **B60T 15/48** (11) **1 964 742**
B60T 17/00

(21) **08003532.2** (45) 2017-11-01

(32) 2007-02-27 (33) DE (31) 102007009767

(54) Tryckluftsförsörjningsanordning för ett nyttfordon och förfarande för driften av en tryckluftsförsörjningsanordning

(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH,

Meddelade europeiska patent 07/2018

Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(73) COMBIFILL S.r.l., Viale delle Industrie, 33, 20881 Bernareggio, IT
(51) B60T 17/08	(11) 3 049 299	
(21) 13773198.0	(45) 2017-10-18	
(54) Låsanordning för ett bromsaktuatorhus		
(73) WABCO Europe BVBA, Chaussee de Wavre, 1789, 1160 Brussels, BE		
(51) B60W 40/10	(11) 2 544 935	
B60W 50/02		
(21) 11703846.3	(45) 2017-11-01	
(32) 2010-03-09 (33) DE (31) 102010002680		
(54) Förfarande och anordning för detektering av en avvikelse hos en rotationshastighetssignal av en rotationshastighetssensor		
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		
(51) B61F 7/00	(11) 2 287 061	
(21) 09738264.2	(45) 2017-12-06	
(32) 2008-04-29 (33) ES (31) 200801227		
(54) Boggi med variabel bredd och roterande axlar och en stationär apparat för ändring av spårbredd		
(73) Patentes Talgo, S.L., Paseo del Tren Talgo 2 Las Matas, 28290 Madrid, ES		
(51) B61H 7/08	(11) 2 855 231	
(21) 13725918.0	(45) 2017-10-25	
(32) 2012-06-01 (33) DE (31) 102012010898		
(54) Magnetisk skenbromsanordning		
(73) Knorr-Bremse Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Beethovengasse 43-45, 2340 Mödling, AT		
(51) B62D 13/00	(11) 2 848 498	
B62D 53/00	B62D 1/28	
B60T 8/17	B62D 15/02	
(21) 14183113.1	(45) 2017-11-08	
(32) 2013-09-17 (33) DE (31) 102013015322		
(32) 2013-11-06 (33) DE (31) 102013112209		
(54) Släpvagnståg och tillhörande styrförfarande		
(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE		
(51) B62D 25/20	(11) 3 034 381	
B62D 33/06	B60N 2/015	
B60N 2/42	B62D 21/15	
(21) 15200595.5	(45) 2017-11-15	
(32) 2014-12-16 (33) IT (31) TO20141051		
(54) Förankringssystem för ett säte för ett industri- eller nyttofordon		
(73) IVECO S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT		
(51) B62D 33/06	(11) 2 952 418	
B62D 35/00	B62D 33/067	
(21) 15001256.5	(45) 2017-11-01	
(32) 2014-06-06 (33) DE (31) 102014008631		
(54) Byggsats för nyttofordon-förarhytter med olika dimensioner		
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		
(51) B65B 7/16	(11) 3 083 416	
B65B 31/02	B65B 3/26	
(21) 14833268.7	(45) 2017-10-25	
(32) 2013-12-20 (33) IT (31) VA20130067		
(54) Termoförseglingsapparat och förfarande för att fylla och försluta vätske-behållare		
(51) B65B 55/10	(11) 3 075 669	
B65B 61/24	B65B 65/00	
B65B 9/12	B65B 9/207	
(21) 16162968.8	(45) 2017-10-18	
(32) 2015-03-31 (33) IT (31) BO20150156		
(54) Maskin och förfarande för förpackning av hållbara livsmedelsprodukter i förseglade behållare bildade från ett rör av förpackningsmaterial		
(73) G.D S.p.A., Via Battindarno, 91, 40133 Bologna, IT		
(51) B65B 69/00	(11) 3 057 873	
(21) 14809061.6	(45) 2017-12-20	
(32) 2013-10-16 (33) FI (31) 20136025		
(54) Tömningsanordning, hopsättning, samt förfarande för tömning av en sugpåse		
(73) Serres Oy, Keskustie 23, 61850 Kauhajoki as., FI		
(51) B65D 19/24	(11) 3 077 298	
B29C 45/16		
(21) 14805282.2	(45) 2017-10-18	
(32) 2013-12-02 (33) DE (31) 102013113336		
(54) Palett med glidhämmande besiktad införingsöppning		
(73) Paul Craemer GmbH, Brocker Strasse 1, 33442 Herzebrock-Clarholz, DE		
(51) B65D 21/02	(11) 2 370 324	
(21) 09795692.4	(45) 2018-01-10	
(32) 2008-12-04 (33) EP (31) 08253880.2		
(54) Behållare med ledat lock		
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		
(51) B65D 23/08	(11) 2 755 897	
B65D 77/04	B65D 21/02	
B65D 25/28		
(21) 12832085.0	(45) 2017-11-08	
(32) 2011-09-13 (33) US (31) 201161533869 P		
(32) 2011-12-23 (33) US (31) 201161580146 P		
(54) Ekonomiskt förbättrat flask- och förpackningssystem av plast		
(73) Ring Container Technologies, LLC, One Industrial Park Road, Oakland, TN 38060, US		
(51) B65D 30/08	(11) 3 184 297	
B65D 30/24	B32B 27/10	
B32B 29/06	D21H 27/10	
D21H 27/30	D21H 27/32	
D21H 27/34	D21H 27/36	
B32B 27/32	B32B 7/04	
B65D 65/38	B32B 3/02	
(21) 16188257.6	(45) 2017-11-08	
(32) 2015-12-21 (33) EP (31) 15201666.3		
(54) Regnbeständigt säckpapper		
(73) BillerudKorsnäs AB, Box 703, 169 27 Solna, SE		
(51) B65D 33/00	(11) 3 015 394	
B65D 33/08	B65D 33/18	
(21) 14191360.8	(45) 2017-10-25	
(54) Försändelsesäck		
(73) Papier-Mettler KG, Hochwaldstrae 22, 54497 Morbach, DE		
(51) B65D 75/58	(11) 3 075 679	

Meddelade europeiska patent 07/2018

(21) 15162118.2	(45) 2017-10-25	styrning av vätskeflöde
(54) Plastförsändelsesäck, särskilt för näthandel	(73) Easy-Fill Limited, Unit 11 The Hawthorns Hawthorn Lane, Staunton, Gloucestershire GL19 3NY, GB	
(73) Papier-Mettler KG, Hochwaldstrae 22, 54497 Morbach, DE		
<hr/>		
(51) B65D 85/10	(11) 2 814 763	(51) C01B 25/455
(21) 13708698.9	(45) 2017-12-20	(11) 2 891 626
(32) 2012-02-15 (33) EP (31) 12155618.7		B01J 31/02 H01M 10/0567
(54) Behållare med självhäftande etikett med bindemedelsfri area		H01M 10/0525
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		(21) 14807282.0
		(45) 2017-11-29
		(32) 2013-06-07 (33) JP (31) 2013121329
		(54) Förfarande för rening av difluorfosfat
		(73) Stella Chemifa Corporation, 3-6-3, Awaji-machi Chuo-ku, Osaka 541-0047, JP
<hr/>		
(51) B65H 23/038	(11) 2 566 799	(51) C01B 32/23
(21) 11716184.4	(45) 2017-12-06	(11) 2 603 454
(32) 2010-05-06 (33) IT (31) MI20100801		H01B 1/04 H01B 1/24
(54) Integrerad process för kontroll, centrering och reglering av välvningen hos metallremsan i processlinjer		C09K 5/14
(73) Tenova S.p.A., Via Monte Rosa 93, 20149 Milano, IT		(21) 11741607.3
		(45) 2017-12-06
		(32) 2010-08-11 (33) US (31) 372479 P
		(32) 2010-08-11 (33) EP (31) 10172468.0
		(54) Malda expanderade grafitagglomerat, förfaranden för framställning av dem samt användande av dem
		(73) Imerys Graphite & Carbon Switzerland S.A., Strada Industriale, 6743 Bodio, CH
<hr/>		
(51) B66C 13/08	(11) 3 077 322	(51) C01B 33/187
(21) 14815262.2	(45) 2017-11-01	(11) 2 619 136
(32) 2013-12-02 (33) NO (31) 20131594		C01B 37/02 B23B 3/18
(54) Förfarande för att styra en last		B82Y 30/00 B82Y 40/00
(73) Savant Tech AS, Forusstraen 13, 4031 Stavanger, NO		C01B 33/18 C01B 33/193
<hr/>		
(51) B66F 9/075	(11) 2 518 003	(21) 11770066.6
B66F 17/00		(45) 2017-12-06
(21) 12002596.0	(45) 2017-10-25	(32) 2010-09-23 (33) SE (31) 1050988-3
(32) 2011-04-29 (33) DE (31) 102011100913		(32) 2010-09-23 (33) US (31) 385693 P
(54) Industritruck med höjdställbart lastbärande organ		(54) Tillverkning av strukturer innefattande kiseldioxid på en yta
(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE		(73) Nanolith Sverige AB, Fritidsvägen 7, 168 41 Bromma, SE
<hr/>		
(51) B66F 9/075	(11) 2 993 155	(51) C03B 5/027
B66F 9/24		(11) 2 807 124
(21) 15183232.6	(45) 2017-11-08	C03B 5/43 C03C 13/00
(32) 2014-09-08 (33) DE (31) 102014112898		F27D 1/00 C03B 37/04
(54) Industritruck med assistansfunktion		C03C 13/06
(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE		(21) 13704201.6
		(45) 2018-01-17
		(32) 2012-01-27 (33) FR (31) 1250796
		(54) Förfarande för framställning av mineralull
		(73) Saint-Gobain Isover, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
<hr/>		
(51) B66F 9/22	(11) 2 923 994	(51) C04B 35/573
F15B 15/20 F15B 15/24		(11) 2 785 665
(21) 15160241.4	(45) 2017-10-18	C04B 35/80 C04B 35/628
(32) 2014-03-26 (33) JP (31) 2014064797		C04B 41/00 C04B 41/85
(54) Industriellt fordon		C04B 41/50
(73) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi, 448-8671, JP		(21) 12806551.3
		(45) 2017-11-22
		(32) 2011-11-30 (33) FR (31) 1160941
		(54) Förfarande för tillverkning av ett element av ett kompositmaterial med keramisk matris (CMC)
		(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR
<hr/>		
(51) B67D 1/00	(11) 2 653 440	(51) C04B 35/80
A47J 31/36 A47J 31/41 B67D 7/62	A47J 31/40 B67D 7/02	(11) 3 110 774
(21) 13177242.8	(45) 2017-10-25	D03D 11/00
(32) 2009-09-24 (33) EP (31) 09171273.7		(21) 15709280.0
(54) Dryckespatron		(45) 2017-12-06
(73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL		(32) 2014-02-24 (33) FR (31) 1451447
		(54) Element av ett oxid/oxid-kompositmaterial med tredimensionell förstärkning samt dess tillverkningsförfarande
		(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR
<hr/>		
(51) B67D 7/00	(11) 2 812 275	(51) C04B 35/80
A62C 4/00 B65D 25/38	B65D 25/42	(11) 3 110 774
(21) 13705535.6	(45) 2017-10-18	D03D 11/00
(32) 2012-02-06 (33) GB (31) 201202026		(21) 15709280.0
(54) Anordning, munstycke, behållare och metod för		(45) 2017-12-06
		(32) 2014-02-24 (33) FR (31) 1451447
		(54) Element av ett oxid/oxid-kompositmaterial med tredimensionell förstärkning samt dess tillverkningsförfarande
		(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR

			C07D 301/00		C07C 51/367
(51) C04B 41/00	(11) 2 621 873	(21) 13804693.3		(45) 2017-11-29	
C04B 41/46	C04B 41/52	(32) 2012-06-11	(33) JP	(31) 2012131504	
C04B 41/60	C04B 41/62	(54) Förfarande för framställning av föreningen 4,4,7-trifluor-1,2,3,4-tetrahydro-5H-1-benzazepin och mellanform för syntes av denna			
C04B 41/70		(73) Tacurion, 520 US Hwy 22, Suite 201, Bridgewater, NJ 08807-2410, US			
(21) 11767212.1	(45) 2017-11-08				
(32) 2010-09-27	(33) DE	(31) 102010046678			
(54) Förfarande för att skapa ett ytnära skikt med öppna porer på en mikroporös, hydrofob värmeisoleringsformkropp och vilken är vätbar med vattenhaltiga system					
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE					
		(51) C07D 241/20		(11) 2 447 254	
		A61K 31/4965		A61P 3/06	
		A61P 7/00		A61P 7/02	
		A61P 9/08		A61P 9/10	
		A61P 9/12		A61P 11/06	
		A61P 11/08		A61P 13/12	
		A61P 17/02		A61P 25/00	
		A61P 37/00		A61P 37/02	
		A61P 43/00			
		(21) 10792183.5		(45) 2017-12-06	
		(32) 2009-06-26	(33) JP	(31) 2009151727	
		(32) 2009-06-26	(33) JP	(31) 2009151728	
		(32) 2009-06-26	(33) JP	(31) 2009151729	
		(54) Kristaller			
		(73) Nippon Shinyaku Co., Ltd., 14, Kisshoin Nishinoshomonguchicho Minami-ku Kyoto-shi, Kyoto 601-8550, JP			
(51) C07C 231/12	(11) 2 229 351				
C07C 251/24	C07C 237/08				
A61K 31/165	A61P 25/00				
(21) 08860373.3	(45) 2017-11-08				
(32) 2007-12-11	(33) EP	(31) 07023937.1			
(54) Process för framställning av 2-[4-(3- eller 2-fluorobensyloxi)bensylaminolpropanamider med hög renhetsgrad					
(73) Newron Pharmaceuticals S.p.A., Via Ariosto, 21, 20091 Bresso (MI), IT					
(51) C07D 213/64	(11) 2 993 170				
A61K 31/4418	A61P 25/30				
A61P 25/32	A61P 25/34				
A61P 25/36					
(21) 15184883.5	(45) 2017-10-25				
(32) 2011-07-01	(33) US	(31) 201161503923 P			
(54) N-[4-(oxo-1,2-dihydro-pyridin-4-yl)-bensyll]-bensamid-derivater som aldh-2- hämmare för behandling av missbruk					
(73) Amygdala Neurosciences, Inc., 509 Hale Street, Palo Alto, CA 94301, US					
(51) C07D 213/74	(11) 2 840 080				
A61K 31/505	A61K 31/506				
A61K 31/5377	A61K 31/55				
A61K 31/551	A61P 35/02				
A61P 43/00	C07D 239/48				
C07D 239/49	C07D 401/12				
C07D 401/14	C07D 403/12				
C07D 405/12	C07D 409/12				
(21) 13778349.4	(45) 2017-12-06				
(32) 2012-04-17	(33) JP	(31) 2012094184			
(32) 2013-03-15	(33) JP	(31) 2013082479			
(54) Kväveinnefattande heterocyklisk förening eller salt därav					
(73) FUJIFILM Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP					
(51) C07D 217/02	(11) 3 107 900				
C07D 217/24	C07D 405/06				
A61K 31/472	A61P 9/00				
(21) 15709289.1	(45) 2017-11-15				
(32) 2014-02-21	(33) FR	(31) 1451389			
(54) 5-bensylisokinoleinderivat för behandling av kardiovaskulära sjukdomar					
(73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR					
(51) C07D 223/16	(11) 2 860 175				
C07C 311/21	C07C 67/31				
C07C 303/40	C07C 51/09				
		(51) C07D 267/14		(11) 2 966 067	
		C07D 413/04		C07D 413/12	
		C07D 413/14		C07D 498/04	
		A61K 31/553		A61P 9/10	
		(21) 15177723.2		(45) 2017-10-25	
		(32) 2011-07-01	(33) US	(31) 201161503980 P	
		(54) Oxazepiner som jonkanalmodulatorer			
		(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US			
		(51) C07D 277/34		(11) 2 513 070	
		C07D 417/12		A61K 31/4439	
		A61K 31/426		A61P 3/00	
		A61P 5/00			
		(21) 10796247.4		(45) 2017-11-08	
		(32) 2009-12-15	(33) US	(31) 286765 P	
		(54) PPAR-skonande tiaolidindion-salter för behandling av metaboliska sjukdomar			
		(73) Cirius Therapeutics, Inc., 161 East Michigan Avenue, 4th Floor, Kalamazoo, MI 49007, US			
		(51) C07D 309/10		(11) 2 917 195	
		C07D 405/12		C07D 493/20	
		A61K 31/35		A61P 35/00	
		(21) 13821520.7		(45) 2017-12-13	
		(32) 2012-11-05	(33) US	(31) 201261722769 P	
		(32) 2012-11-07	(33) US	(31) 201261723645 P	
		(32) 2013-05-31	(33) US	(31) 201361829409 P	

Meddelade europeiska patent 07/2018

<p>(54) Spliceostatinanaloger</p> <p>(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 401/04 (11) 2 683 708 A61K 31/517 A61P 35/00</p> <p>(21) 12710834.8 (45) 2017-11-01</p> <p>(32) 2011-03-11 (33) US (31) 201161451806 P</p> <p>(54) Fasta former av 3-(5-amino-2-metyl-4-oxo-4h-kinazolin-3-yl)-piperidin-2,6-dion, och deras farmaceutiska sammansättningar och användningar</p> <p>(73) Celgene Corporation, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 403/04 (11) 2 953 942 A01N 43/56 C07D 401/12</p> <p>(21) 14702570.4 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2013-08-12 (33) EP (31) 13180076.5</p> <p>(32) 2013-02-06 (33) EP (31) 13154269.8</p> <p>(54) Halogensubstituerade pyrazolderivat som skadedjursbekämpningsmedel</p> <p>(73) Bayer CropScience Aktiengesellschaft, Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim, DE</p> <hr/> <p>(51) C07D 403/12 (11) 2 970 216 C07D 401/14 C07D 405/14 C07D 413/14 C07D 213/74 C07D 213/75 C07D 233/88 C07D 401/04 C07D 401/12 C07D 403/04 C07D 237/20 C07D 405/04 C07D 405/12 C07D 239/42 C07D 241/20</p> <p>(21) 14714134.5 (45) 2017-11-01</p> <p>(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361783558 P</p> <p>(54) Biarylamidföreningar som kinasinhibitorer</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) C07D 413/04 (11) 2 668 182 A61K 31/422 A61P 29/00</p> <p>(21) 12703013.8 (45) 2017-11-01</p> <p>(32) 2011-01-28 (33) US (31) 201161437061 P</p> <p>(32) 2011-01-28 (33) EP (31) 11152515.0</p> <p>(54) Inhibition av IL17- och IFN-gamma för behandling av autoimmun inflammation</p> <p>(73) 4SC Discovery GmbH, Fraunhoferstrasse 22, 82152 Planegg-Martinsried, DE</p> <hr/> <p>(51) C07D 413/04 (11) 2 668 183 C07D 413/14 C07D 417/14 A61K 31/4155 A61P 19/00</p> <p>(21) 12703014.6 (45) 2017-11-01</p> <p>(32) 2011-01-28 (33) EP (31) 11152512.7</p> <p>(32) 2011-01-28 (33) US (31) 201161437080 P</p> <p>(54) IL17- och IFN-gammalinhibering för behandling av autoimmun inflammation</p> <p>(73) 4SC Discovery GmbH, Fraunhoferstrasse 22, 82152 Planegg-Martinsried, DE</p> <hr/> <p>(51) C07D 413/14 (11) 3 045 456 C07D 401/04 C07D 403/04 C07D 409/14 C07D 413/04 C07D 417/04 C07D 471/04 A61K 38/04</p> <p>(21) 16154186.7 (45) 2017-10-25</p> <p>(32) 2012-05-09 (33) EP (31) 12167231.5</p>	<p>(54) Bicykliskt substituerade uraciler och användningar därav</p> <p>(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) C07D 471/04 (11) 3 055 308 A61K 31/44 A61P 25/28</p> <p>(21) 14781169.9 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2013-10-08 (33) EP (31) 13187764.9</p> <p>(54) Diazakarbazolderivat som tau-pet-ligander</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) C07D 471/04 (11) 3 097 102 A61K 31/519 A61P 29/00 A61P 31/12 A61P 35/00 A61P 37/00</p> <p>(21) 16711723.3 (45) 2017-10-18</p> <p>(32) 2015-03-04 (33) US (31) 201562128397 P</p> <p>(32) 2015-11-03 (33) US (31) 201562250403 P</p> <p>(54) 4,6-diamino-pyrido[3,2-d]pyrimidin-föreningar som modulatorer av toll-like-receptorer</p> <p>(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 471/04 (11) 2 986 610 A61K 31/4375 A61K 31/519 A61P 35/00 A61P 3/00 A61P 7/00</p> <p>(21) 14732662.3 (45) 2017-12-27</p> <p>(32) 2013-04-19 (33) US (31) 201361813782 P</p> <p>(54) Bicykliska heterocykler som FGFR-hämmare</p> <p>(73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 487/04 (11) 3 083 625 C07D 519/00 A61K 31/519 A61P 35/00 C07D 487/14</p> <p>(21) 14815843.9 (45) 2017-11-01</p> <p>(32) 2013-12-19 (33) GB (31) 201322602</p> <p>(54) Pyrimidopyrimidinoner användbar såsom WEE-1-kinashämmare</p> <p>(73) Almac Discovery Limited, Almac House, 20 Seagoe Industrial Estate, Craigavon BT63 5QD, GB</p> <hr/> <p>(51) C07D 487/04 (11) 3 074 400 A61P 29/00 A61K 31/4709 A61K 31/4725 A61K 31/4439 A61K 31/407</p> <p>(21) 14805527.0 (45) 2017-11-15</p> <p>(32) 2013-11-26 (33) EP (31) 13194475.3</p> <p>(54) Oktahydro-cyklobuta-[1,2-c;3,4-c']dipyrrol-derivat som autotaxininhibitorer</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) C07D 487/04 (11) 2 935 268 A61K 47/22 A61P 35/00</p> <p>(21) 13814939.8 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2012-12-21 (33) US (31) 201261740592 P</p> <p>(54) Pyrrolbensodiazepiner och konjugat av dessa</p> <p>(73) MedImmune Limited, Milstein Building Granta Park, Cambridge CB21 6GH, GB</p> <hr/> <p>(51) C07D 491/16 (11) 2 997 033 C07D 471/16 C07D 487/16</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 07/2018

A61K 31/5025	A61K 31/5365	(32) 2011-12-28 (33) PL (31) 39759511
A61P 31/18		(54) Fusionsprotein mot cancer
(21) 14798188.0	(45) 2017-11-15	(73) Adamed sp. z o.o., Pienków 149, 05-152 Czosnów k/Warszawy, PL
(32) 2013-05-17 (33) US (31) 201361824739 P		
(54) Sammansatta tricykliska heterocykliska föreningar som HIV-integrashämmare		(51) C07K 14/705 (11) 3 012 268
(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US		C07K 16/28 A61K 48/00
(51) C07D 498/14 (11) 3 157 932		(21) 15199344.1 (45) 2017-11-15
C07D 498/18 A61K 31/535	A61K 31/513	(32) 2010-09-08 (33) EP (31) 10009345.9
A61P 31/18 A61K 31/675	A61K 31/553	(54) Chimära antigenreceptorer med ett optimerat gångjärnsområde
(21) 15739063.4 (45) 2018-01-10		(73) Chemotherapeutisches Forschungsinstitut Georg-Speyer-Haus, Paul-Ehrlich-Strasse 42-44, 60596 Frankfurt, DE
(32) 2014-06-20 (33) US (31) 201462015245 P		
(54) Natrium(2R, 5S,13aR)-7,9-dioxo-10-((2,4,6-trifluorobensyl) karbamoyl)-2,3,4,5,7,9,13,13A-oktahydro-2,5-metanopyrido[1',2': 4,5]pyrazino[2,1-b]oxazepin-8-olat		(51) C07K 14/725 (11) 2 831 109
(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US		A61K 35/14 C12N 5/10
(51) C07H 15/22 (11) 2 264 043		C12N 15/86
A61K 31/7056 A61P 29/00	A61K 31/7072	(21) 13716461.2 (45) 2017-12-06
(21) 10011660.7 (45) 2017-11-08		(32) 2012-03-28 (33) US (31) 201261616440 P
(32) 2005-09-02 (33) US (31) 713994 P		(32) 2012-09-21 (33) US (31) 201261703788 P
(54) Heterobifunktionella pan-selektininhämmare		(54) Kombinatoriskt gamma-9-delta-2T-cellsreceptorkedjeutbyte
(73) GlycoMimetics, Inc., 9708 Medical Center Drive, Rockville MD 20850, US		(73) Gadeta B.V., Yalelaan 46, 3584 CM Utrecht, NL
(51) C07H 15/23 (11) 2 640 734		
C07H 1/00 A61P 43/00	A61K 31/7036	(51) C07K 16/10 (11) 2 828 293
(21) 11799501.9 (45) 2017-10-18		A61K 39/395 A61P 31/14
(32) 2010-11-18 (33) US (31) 414956 P		C07K 14/135
(54) Aminoglykosider och användningar av dessa vid behandling av genetiska rubbningar		(21) 13724357.2 (45) 2017-10-25
(73) Technion Research & Development Foundation Ltd., Senate House, 32000 Technion City, IL		(32) 2012-03-20 (33) US (31) 201261613197 P
(51) C07K 1/18 (11) 2 686 334		(32) 2012-06-04 (33) US (31) 201261655310 P
C07K 16/00		(54) Antikroppar som neutraliserar RSV, MPV och PVM såväl som användningar därav
(21) 12708546.2 (45) 2017-11-15		(73) Humabs Biomed S.A., Via Mirasole 1, 6500 Bellinzona, CH
(32) 2011-03-16 (33) EP (31) 11158523.8		
(54) Jonbyteskromatografi med förbättrad selektivitet för separation av polypeptidmonomerer, -aggregat och -fragment genom modulering av den rörliga fasen		(51) C07K 16/24 (11) 2 552 961
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		A61K 39/395
(51) C07K 7/62 (11) 3 045 469		(21) 11763357.8 (45) 2017-12-20
A61K 38/12		(32) 2010-03-30 (33) US (31) 341458 P
(21) 16151398.1 (45) 2017-11-29		(32) 2010-03-31 (33) US (31) 319260 P
(32) 2015-01-15 (33) FI (31) 20155027		(54) Humaniserade IL-25-antikroppar
(54) Polymyxinderivat och användningar därav		(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US
(73) Northern Antibiotics Oy, Tekniikantie 14 (INNOPOLI 2), 02150 ESPOO, FI		
(51) C07K 14/525 (11) 2 797 950		(51) C07K 16/28 (11) 2 343 320
C07K 14/705 C07K 14/195	C07K 14/005 C07K 14/32	A61K 39/395 A61P 35/00
C07K 14/435 C07K 14/47	C07K 14/46 C07K 7/08	A61P 31/00
C12N 7/00	C12N 9/16	(21) 10181638.7 (45) 2017-10-25
(21) 12824731.9 (45) 2017-10-18		(32) 2005-03-25 (33) US (31) 665322 P
		(32) 2005-06-03 (33) US (31) 687265 P
		(54) Anti-GITR-antikroppar och användningar av dessa
		(73) GITR, Inc., 55 Cambridge Parkway, Suite 102, Cambridge, MA 02142, US
		(51) C07K 16/28 (11) 2 344 540
		A61K 39/00 A61K 39/395
		C07K 16/24 C07K 14/705
		(21) 09793296.6 (45) 2017-11-29
		(32) 2008-10-02 (33) US (31) 102288 P
		(32) 2008-10-02 (33) US (31) 102297 P
		(32) 2008-10-02 (33) US (31) 102307 P
		(32) 2008-10-02 (33) US (31) 102315 P
		(32) 2008-10-02 (33) US (31) 102319 P
		(32) 2008-10-02 (33) US (31) 102327 P
		(32) 2008-10-02 (33) US (31) 102331 P

Meddelade europeiska patent 07/2018

(32) 2008-10-02 (33) US (31) 102334 P	(32) 2010-11-25 (33) EP (31) 10192551.9
(32) 2008-10-02 (33) US (31) 102336 P	(54) Färdmedel, katjoniska eller amfotera, vattenbaserade polymerdispersioner, förfarande för framställning därav, användning därav, katjoniska eller amfotera skyddskolloider och framställning därav
(54) CD86-antagonistiska flermålsbindande proteiner	(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE
(73) Aptev Research and Development LLC, 2401 Fourth Avenue Suite 1050, Seattle, Washington 98121, US	
(51) C07K 16/28 (11) 2 970 463	(51) C08J 3/12 (11) 2 462 182
C07K 16/46 C07K 14/47	C04B 24/18 C04B 28/04
(21) 14709335.5 (45) 2017-11-29	C04B 40/00 C04B 16/04
(32) 2013-03-13 (33) US (31) 201361779508 P	C04B 16/12 A23K 20/111
(54) Förfaranden för att behandla och/eller begränsa diabetesutveckling	(21) 10768060.5 (45) 2017-12-20
(73) BioCrine AB, Box 3073, 169 03 Solna, SE	(32) 2009-08-07 (33) US (31) 538015
(51) C07K 16/30 (11) 2 681 244	(54) Agglomererat partikelformigt lignosulfonat
(21) 12707732.9 (45) 2017-11-29	(73) Borregaard Industries Limited, Hjalmar Wessels Vie 10 P.O. Box 162, 1701 Sarpsborg, NO
(32) 2011-03-02 (33) EP (31) 11156665.9	
(54) Cea-antikroppar	(51) C08J 11/12 (11) 2 981 572
(73) Roche Glycart AG, Wagistrasse 18, 8952 Schlieren, CH	C10G 1/10 C08L 23/02
(51) C07K 16/38 (11) 2 970 497	C08L 23/08 C08L 23/10
(21) 14729504.2 (45) 2017-10-25	(21) 14719643.0 (45) 2017-10-25
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361798261 P	(32) 2013-04-04 (33) DE (31) 102013205996
(54) Antikroppsvarianter mot TFPI, vilka binder olika över ett pH-intervall för förbättrad farmakokinetik	(54) Metod för degradering av syntetiska polymerer och anordning för att utföra nämnda förfarande
(73) Bayer HealthCare LLC, 100 Bayer Boulevard PO Box 915, Whippany, NJ 07981, US	(73) Achim Methling Josef Ranftl GBR, Zeppelinstrae 1B, 82256 Fürstentfeldbruck, DE
(51) C08B 11/08 (11) 2 492 284	(51) C08K 5/45 (11) 2 547 725
A61K 9/20 A61K 47/38	C08K 5/10 C08L 75/04
(21) 10833196.8 (45) 2017-12-06	C08K 5/13
(32) 2009-11-24 (33) JP (31) 2009266821	(21) 10848119.3 (45) 2017-10-25
(32) 2010-06-14 (33) JP (31) 2010135622	(32) 2010-03-18 (33) US (31) 726950
(54) Mikropartiklar av hydroxialkylcellulosa	(54) Hämmare av oxidativ i värmeskada i polyuretanskum
(73) Nippon Soda Co., Ltd., 2-1, Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8165, JP	(73) Vanderbilt Chemicals, LLC, 30 Winfield Street, Norwalk, CT 06856, US
Takeuchi, Hirofumi, 91 Awanonishi 7-chome, Gifu-shi, Gifu 502-0006, JP	
(51) C08C 1/15 (11) 2 699 604	(51) C08L 71/00 (11) 1 587 945
C08F 36/18	C08G 63/81
(21) 12715394.8 (45) 2017-10-25	(21) 04701177.0 (45) 2017-11-01
(32) 2011-04-21 (33) EP (31) 11163559.5	(32) 2003-01-10 (33) US (31) 439201 P
(54) Förfarande för att utvinna och isolera fasta polykloroprenmaterial	(54) Makromolekylärt nätverk tvärbundet med hydroxifenyl och användningar därav
(73) ARLANXEO Deutschland GmbH, Alte Heerstrasse 2, 41540 Dormagen, DE	(73) THE CLEVELAND CLINIC FOUNDATION, 9500 Euclid Avenue, Cleveland, OH 44195, US
(51) C08C 19/34 (11) 3 026 065	(51) C08L 77/02 (11) 3 080 203
C08F 290/12 C08F 299/00	C08L 77/06 C08K 3/32
C09J 4/06 C09J 113/00	C08K 5/3492 C08K 5/5313
(21) 14867981.4 (45) 2017-11-01	C08L 23/08
(32) 2013-12-04 (33) JP (31) 2013251127	(21) 13823983.5 (45) 2017-11-08
(32) 2014-07-09 (33) JP (31) 2014141212	(54) Halogenfria flammhämmande polyamidformningssammansättning med förhöjd glödtråds- och brandbeständighet
(54) Modifierat flytande diengummi och produktionsförfarande för detsamma	(73) Italmatch Chemicals S.P.A., Via Magazzini del Cotone, 17 Modulo 4, 16128 Genova (GE), IT
(73) Kuraray Co., Ltd., 1621 Sakazu, Kurashiki-shi, Okayama 710-0801, JP	
(51) C08F 2/28 (11) 2 643 360	(51) C09D 5/00 (11) 3 066 163
C08F 220/14 C08F 265/04	(21) 14802777.4 (45) 2018-01-10
C08F 265/06 C08L 51/00	(32) 2013-11-08 (33) US (31) 201314075240
C09D 4/06 C09D 151/00	(54) Hårdbar filmbildande sammansättning innefattande tillsatsmedel associerat med en bärare
D21H 21/16	(73) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US
(21) 11791246.9 (45) 2017-10-18	
(32) 2010-11-25 (33) US (31) 417245 P	

Meddelade europeiska patent 07/2018

(51) C09D 5/24	(11) 2 795 121	C12N 15/62	C12P 7/10
F03D 1/00	H05B 3/20	(21) 09768010.2	(45) 2017-11-01
C09D 179/02	H05B 3/14	(32) 2008-11-28 (33) EP	(31) 08291120.7
F03D 80/40		(54) Cellulase-Cel5H-relaterade reagens och deras användning i mikroorganismer	
(21) 12816740.0	(45) 2017-10-18	(73) TOTAL RAFFINAGE CHIMIE, La Défense 6, 2, place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR	
(32) 2011-12-19 (33) FR	(31) 1161867	Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3 rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR	
(54) Förfarande för avisning av kompositmaterialstrukturer, i synnerhet vindturbinblad, samt därtill lämpad anordning		Université dAix-Marseille, Jardin du Pharo 58 boulevard Charles Livon, 13284 Marseille Cedex 07, FR	
(73) Valeol, 213 Cours Victor Hugo, 33130 Begles, FR		LInstitut National des Sciences Appliquées (INSA), 135 Avenue de Rangueil, 31077 Toulouse Cedex 4, FR	
(51) C09D 9/00	(11) 2 190 937	(51) C12N 15/09	(11) 2 644 698
C09D 9/02		A61K 39/395	A61P 7/04
(21) 08802178.7	(45) 2017-11-08	C07K 16/36	C12N 5/10
(32) 2007-09-20 (33) GB	(31) 0718356	C12P 21/02	
(54) Avlägsningskomposition		(21) 11842145.2	(45) 2018-01-03
(73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL		(32) 2010-11-17 (33) JP	(31) 2010257022
(51) C09J 4/00	(11) 2 346 956	(54) Multi-specifik antigenbindande molekyll med alternativ funktion till blodkoaguleringsfaktor VIII-funktion	
(21) 09740317.4	(45) 2017-12-06	(73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP	
(32) 2008-10-21 (33) US	(31) 107137 P		
(54) Aktivatorer för tvådelade cyanoakrylatadhesiv			
(73) Henkel IP & Holding GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE			
(51) C10M 105/38	(11) 2 841 539	(51) C12N 15/10	(11) 2 867 361
(21) 13726667.2	(45) 2017-10-25	(21) 13734638.3	(45) 2017-11-01
(32) 2012-04-26 (33) DE	(31) 102012103701	(32) 2012-06-29 (33) US	(31) 201261666081 P
(54) Användning av blandestrar som dielektrisk isolervätska		(54) Massiv parallell kombinatorisk genetik	
(73) Fuchs Petrolub SE, Friesenheimer Strasse 17, 68169 Mannheim, DE		(73) Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US	
(51) C12N 1/00	(11) 2 351 828	(51) C12N 15/11	(11) 2 024 499
C12N 1/04	A61K 31/04	C07H 21/00	
C12N 1/06	C09K 15/20	(21) 07861308.0	(45) 2017-10-25
C12N 1/38	A01N 59/00	(32) 2006-05-10 (33) US	(31) 432216
C12N 11/16	A61K 45/06	(32) 2006-05-10 (33) US	(31) 432031
A61K 33/40	A61K 31/335	(32) 2006-05-10 (33) US	(31) 432155
A01N 43/50	A01N 43/08	(32) 2006-05-10 (33) US	(31) 431968
A01N 37/44		(32) 2006-05-11 (33) US	(31) 433257
(21) 11156424.1	(45) 2017-10-18	(32) 2006-05-11 (33) US	(31) 799976 P
(32) 2005-05-24 (33) AU	(31) 2005902660	(32) 2006-05-11 (33) US	(31) 800145 P
(54) Förfaranden och kompositioner för att kontrollera utveckling av biofilm		(32) 2006-05-11 (33) US	(31) 433213
(73) Nanyang Technological University, 50 Nanyang Avenue, Singapore 639798, SG		(32) 2006-05-11 (33) US	(31) 433214
		(32) 2006-05-11 (33) US	(31) 433033
		(32) 2006-05-11 (33) US	(31) 433840
		(32) 2006-05-11 (33) US	(31) 433724
		(32) 2006-05-11 (33) US	(31) 800076 P
		(32) 2006-05-11 (33) US	(31) 800120 P
		(32) 2006-09-08 (33) US	(31) 518058
		(32) 2006-09-08 (33) US	(31) 517757
		(32) 2006-11-08 (33) US	(31) 595161
		(32) 2007-03-07 (33) US	(31) 715572
		(54) Oligonukleotidanaloger som innefattar katjoniska bindningar mellan subenheter	
		(73) Sarepta Therapeutics, Inc., 215 First Street, Cambridge, MA 02142, US	
(51) C12N 5/02	(11) 2 563 906	(51) C12N 15/113	(11) 2 929 031
(21) 11715933.5	(45) 2017-11-08	A61K 31/713	
(32) 2010-04-26 (33) US	(31) 327846 P	(21) 13811327.9	(45) 2017-10-25
(54) Förfarande för odling av cho-celler		(32) 2012-12-05 (33) US	(31) 201261733518 P
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361793530 P
		(32) 2013-10-04 (33) US	(31) 201361886916 P
		(32) 2013-10-17 (33) US	(31) 201361892188 P
(51) C12N 9/42	(11) 2 370 570		

Meddelade europeiska patent 07/2018

<p>(54) PCSK9 iRNA-sammansättningar och metoder och användning därav</p>	<p>C12P 7/16 C12P 5/02</p>	<p>C12P 7/06 C08H 8/00</p>
<p>(73) Alnylam Pharmaceuticals, Inc., 300 Third Street, 3rd Floor, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(21) 09747143.7 (32) 2008-04-30 (33) US (32) 2008-04-30 (33) US (32) 2008-04-30 (33) US (32) 2008-04-30 (33) US (32) 2008-06-18 (33) US (32) 2009-04-03 (33) US</p>	<p>(45) 2017-12-20 (31) 49419 P (31) 49415 P (31) 49413 P (31) 49404 P (31) 73496 P (31) 417880</p>
<p>(51) C12N 15/63 C12N 15/87 A61K 39/00</p>	<p>(11) 2 977 456 C12N 15/90 C12P 21/06</p>	<p>(32) 2008-04-30 (33) US (32) 2008-04-30 (33) US (32) 2008-04-30 (33) US (32) 2008-04-30 (33) US (32) 2008-06-18 (33) US (32) 2009-04-03 (33) US</p>
<p>(21) 15172620.5 (32) 2006-08-15 (33) US</p>	<p>(45) 2017-10-25 (31) 837608 P</p>	<p>(32) 2009-04-03 (33) US (31) 417880</p>
<p>(54) Kompositioner innefattande HMW-MAA och fragment därav för behandling av cancer</p>	<p>(73) Xyleco, Inc., 360 Audubon Road, Wakefield, MA 01880-6248, US</p>	<p>(54) Metod för inaktivering av bestrålad biomassa</p>
<p>(73) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104-6283, US</p>	<p>(51) C12Q 1/68 (21) 15158185.7 (32) 2011-10-21 (33) US</p>	<p>(11) 2 944 700 (45) 2017-10-18 (31) 201161550148 P</p>
<p>(51) C12N 15/65 C12N 15/67</p>	<p>(11) 2 582 816</p>	<p>(54) Plasmamikro-RNA för påvisande av tidig grov- och ändtarmscancer</p>
<p>(21) 11731525.9 (32) 2010-06-15 (33) US</p>	<p>(45) 2017-12-20 (31) 354822 P</p>	<p>(73) Hospital Clínic de Barcelona, Villarroel 170, 08036 Barcelona, ES Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), C/ Córsega, 180, 08036 Barcelona, ES</p>
<p>(54) Nya intergena element för förbättring av genuttrycket</p>	<p>(73) Cellagenics B.V., Roeterstraat 35, 1018 WB Amsterdam, NL</p>	<p>(54) Hospital Clínic de Barcelona, Villarroel 170, 08036 Barcelona, ES Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), C/ Córsega, 180, 08036 Barcelona, ES</p>
<p>(51) C12N 15/82 C12N 5/04</p>	<p>(11) 2 722 392 A01H 5/00</p>	<p>(51) C12Q 1/68 (21) 12743145.0 (32) 2011-08-05 (33) EP</p>
<p>(21) 14151570.0 (32) 2009-10-22 (33) US</p>	<p>(45) 2017-11-22 (31) 279528 P</p>	<p>(31) 11176695.2</p>
<p>(54) Konstruerade zinkfingerproteiner som riktar sig mot växtgener som är involverade i fettsyra biosyntes</p>	<p>(73) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268-1054, US Sangamo BioSciences, Inc., Point Richmond Tech. Center II 501 Canal Boulevard, Suite A100, Richmond, CA 94804, US</p>	<p>(54) Kardiovaskulär sjukdom</p>
<p>(73) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268-1054, US Sangamo BioSciences, Inc., Point Richmond Tech. Center II 501 Canal Boulevard, Suite A100, Richmond, CA 94804, US</p>	<p>(51) C12Q 1/68 G06F 19/22 (21) 14793517.5 (32) 2013-10-31 (33) EP</p>	<p>(11) 2 739 750 (45) 2017-11-15 (31) 11176695.2</p>
<p>(51) C12N 15/82 (21) 11724948.2 (32) 2010-08-11 (33) EP (32) 2010-08-07 (33) EP</p>	<p>(11) 2 601 295 (45) 2017-12-13 (31) 10008393.0 (31) 10008267.6</p>	<p>(54) Kardiovaskulär sjukdom</p>
<p>(54) Förfarande för transfektion av växter</p>	<p>(73) Nomad Bioscience GmbH, Türkenstr. 16, 80333 München, DE</p>	<p>(73) Gendiag.exe, S.L., Joan XXIII, 10, 08950 Esplugues de Llobregat (Barcelona), ES</p>
<p>(51) C12N 15/867 C12N 15/48 C12N 15/09</p>	<p>(11) 2 222 861 C12N 15/49</p>	<p>(51) C12Q 1/68 G06F 19/22 (21) 14793517.5 (32) 2013-10-31 (33) EP</p>
<p>(21) 08859393.4 (32) 2007-12-11 (33) US</p>	<p>(45) 2017-12-06 (31) 7118 P</p>	<p>(31) 13191170.3</p>
<p>(54) Retrovirala vektorer modifierade i polypurinregionen</p>	<p>(73) The University of North Carolina at Chapel Hill, 308 Bynum Hall Campus Box 4105, Chapel Hill, NC 27599-4105, US</p>	<p>(54) Nukleinsyrakopieringsnummerbestämning baserat på fragmentestimater</p>
<p>(51) C12P 1/02 C12P 19/04</p>	<p>(11) 2 321 419</p>	<p>(73) Lexogen GmbH, Campus-Vienna-Biocenter 5 Helmut Qualtinger-Gasse 6, 1030 Vienna, AT</p>
<p>(21) 09786678.4 (32) 2008-07-30 (33) PT</p>	<p>(45) 2017-10-25 (31) 10414908</p>	<p>(51) C12R 1/24 C12R 1/25 (21) 11749151.4 (32) 2010-08-18 (33) EP</p>
<p>(54) Förfarande för samproduktion av kitin, dess derivat och polymerer innehållande glukos, mannos och/eller galaktos medelst fermentering av jästen pichia pastoris dsmz 70877</p>	<p>(73) 73100 - Setenta E Três Mil E Cem, Lda, Praa Diogo Co, n2, 5000-599 Vila Real, PT</p>	<p>(54) Probiotisk sammansättning för munhälsa</p>
<p>(51) C12P 7/10</p>	<p>(11) 2 285 972</p>	<p>(73) AB-Biotics S.A., Parc de recerca UAB-Campus UAB s/n Edificio Eureka- Despacho P2M1 Bella, 08193 Cerdanyola del Valles, ES</p>
<p>(54) Förfarande för samproduktion av kitin, dess derivat och polymerer innehållande glukos, mannos och/eller galaktos medelst fermentering av jästen pichia pastoris dsmz 70877</p>	<p>(73) 73100 - Setenta E Três Mil E Cem, Lda, Praa Diogo Co, n2, 5000-599 Vila Real, PT</p>	<p>(51) C21D 9/46 C21D 8/02 C22C 38/14 C21D 9/48 C22C 38/02 (21) 08792746.3 (32) 2007-08-24 (33) JP</p>
<p>(51) C12P 7/10</p>	<p>(11) 2 285 972</p>	<p>(11) 2 180 070 C22C 38/06 C21D 8/04 C21D 1/20 C22C 38/04 (45) 2017-11-08 (31) 2007218062</p>
<p>(54) Förfarande för samproduktion av kitin, dess derivat och polymerer innehållande glukos, mannos och/eller galaktos medelst fermentering av jästen pichia pastoris dsmz 70877</p>	<p>(73) 73100 - Setenta E Três Mil E Cem, Lda, Praa Diogo Co, n2, 5000-599 Vila Real, PT</p>	<p>(54) Process för att tillverka höghållfast varmvälsad stålplåt</p>
<p>(51) C12P 7/10</p>	<p>(11) 2 285 972</p>	<p>(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP</p>
<p>(54) Förfarande för samproduktion av kitin, dess derivat och polymerer innehållande glukos, mannos och/eller galaktos medelst fermentering av jästen pichia pastoris dsmz 70877</p>	<p>(73) 73100 - Setenta E Três Mil E Cem, Lda, Praa Diogo Co, n2, 5000-599 Vila Real, PT</p>	<p>(51) C22B 1/00 C22B 7/00 C22B 21/00 (21) 16174693.8 (32) 2015-06-19 (33) IT</p>
<p>(51) C12P 7/10</p>	<p>(11) 2 285 972</p>	<p>(11) 3 106 529 C22B 15/00 (45) 2017-10-18 (31) UB20151558</p>

Meddelade europeiska patent 07/2018

(54) Förfarande och anläggning för behandling och smältning av metaller	B32B 27/12		
(73) Fecs Partecipazioni S.p.A., Via Gramsci, 20, 24049 Verdellino (BG), IT	(21) 13835305.7	(45) 2017-12-13	
	(32) 2012-09-05 (33) US	(31) 201261697073 P	
	(32) 2013-03-11 (33) US	(31) 201361776247 P	
	(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313835194	
(51) C22B 13/00	(11) 2 920 330	(54) Fiberdukar av individualiserade bastfibrer	
(21) 13812067.0	(45) 2017-11-01	(73) Georgia-Pacific Consumer Products LP, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta, GA 30303, US	
(32) 2012-11-13 (33) US	(31) 201261725824 P		
(54) Tillvaratagande av bly från ett blandat oxiderat material	(51) D21F 7/08	(11) 2 204 492	
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	(21) 08792527.7	(45) 2017-10-25	
The University of British Columbia, 103 - 6190 Agronomy Road, Vancouver, BC V6T 1Z3, CA	(32) 2007-09-18 (33) JP	(31) 2007240909	
	(54) Filt för papperstillverkning		
	(73) Ichikawa Co., Ltd., 14-15, Hongo 2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0033, JP		
(51) C22B 47/00	(11) 2 882 880	(51) D21H 19/38	(11) 2 915 919
(21) 13828066.4	(45) 2017-10-11	D21H 19/44	D21H 19/60
(32) 2012-08-09 (33) US	(31) 201261681193 P	D21H 21/52	
(54) Behandling av manganinnehållande material	(21) 14157511.8	(45) 2017-10-25	
(73) Deepgreen Engineering Pte. Ltd., 146 Robinson Road, 07-01, Singapore 068909, SG	(54) Mineraloljabarriär		
	(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH		
(51) C22C 19/05	(11) 2 121 996	(51) D21H 19/58	(11) 2 370 631
(21) 07864654.4	(45) 2017-11-15	D21H 19/54	D21H 21/18
(32) 2006-11-21 (33) US	(31) 860321 P	D21H 21/52	
(32) 2007-11-19 (33) US	(31) 942252	(21) 09796405.0	(45) 2017-11-08
(54) Fyllnadsmetallsammansättning och förfarande för beläggning av rör tillhörande en låg NOx-kraftpanna	(32) 2008-12-18 (33) FI	(31) 20086213	
(73) Huntington Alloys Corporation, 3200 Riverside Drive, Huntington, WV 25705, US	(54) Belägningsfärgsammansättning samt papper eller kartong som belagts med den		
	(73) Kemira OYJ, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI		
(51) C23C 14/34	(11) 2 754 730	(51) D21H 27/00	(11) 2 802 711
C23C 14/06	C23C 14/56	H05K 3/00	B32B 29/06
H01J 37/34	H01J 37/32	B41M 1/22	H05K 1/16
(21) 12830845.9	(45) 2017-12-13	H05K 3/20	H05K 1/09
(32) 2011-09-07 (33) JP	(31) 2011194954	H05K 1/03	
(54) Kolfilmbildningsapparat	(21) 12818998.2	(45) 2017-10-25	
(73) Nanotec Co., 572-61 Toyofuta Kashiwashi, Chiba 277-0872, JP	(32) 2012-01-13 (33) FR	(31) 1250366	
	(32) 2012-07-02 (33) FR	(31) 1256336	
(51) C23C 16/04	(11) 3 117 020	(54) Förfarande för att tillverka ett ark	
C23C 16/455	C04B 35/00	(73) Arjo Wiggins Fine Papers Limited, Eversheds House 70 Great Bridgewater Street, Manchester M1 5ES, GB	
C04B 35/83	C23C 16/452		
F27B 5/16	F27D 7/06		
F27D 99/00	F28F 3/08		
F28F 13/06	F28F 9/02		
F28D 9/00			
(21) 15713984.1	(45) 2017-11-22	(51) E01B 1/00	(11) 2 666 907
(32) 2014-03-14 (33) FR	(31) 1452151	(21) 13305669.7	(45) 2017-11-29
(54) Anläggning för förtätning genom kemisk infiltration i gasfas (CVI) innefattande en förvärmningszon med hög kapacitet	(32) 2012-05-23 (33) FR	(31) 1254731	
(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR	(54) Järnvägsspår med syllar på en platta av kontinuerlig betong samt tillverkningsförfarande		
	(73) Colas Rail, 38/44 Rue Jean Mermoz, 78600 Maisons Laffitte, FR		
(51) C23C 22/34	(11) 2 743 376	(51) E01B 29/16	(11) 3 124 696
C23C 22/74	C23C 22/83	B61D 45/00	
(21) 12196521.4	(45) 2017-10-18	(21) 15179181.1	(45) 2017-11-01
(54) Vattenhaltigt medel samt belägningsförfarande för korrosionsskyddande behandling av metalliska substrat	(54) Skenupplagsanordning		
(73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE	(73) LOG Logistikgesellschaft Gleisbau mbH, Roscherstr. 7, 30161 Hannover, DE		
(51) D04H 1/425	(11) 2 893 068	(51) E01C 13/08	(11) 3 122 942
D04H 1/4382	D04H 1/542	D01F 6/46	D01F 6/90
D04H 1/492	D04H 1/46	D01F 6/92	D01F 1/10
	(21) 14714659.1	(45) 2018-01-03	
	(54) Konstgräs och tillverkningsförfarande		
	(73) Polytex Sportbeläge Produktions-GmbH, Vinkrather		

Meddelade europeiska patent 07/2018

Strasse 43, 47929 Grefrath, DE		E04F 19/06	
(51) E01C 23/088	(11) 3 040 478	(21) 11789312.3	(45) 2017-12-20
(21) 15199518.0	(45) 2017-10-18	(32) 2010-05-31 (33) FI	(31) 20105610
(32) 2014-12-30 (33) DE	(31) 102014227037	(54) Trappstruktur innefattande l-profilformade element och metod att installera densamma	
(32) 2015-05-27 (33) DE	(31) 102015209740	(73) UPM-Kymmene Corporation, Eteläesplanadi 2, 00130 Helsinki, FI	
(54) Självgående vägfräsmaskin för bearbetning av vägytor, liksom även förfarande för bearbetning av vägytor med en vägfräsmaskin			
(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE		(51) E04F 13/08	(11) 2 729 638
		(21) 12735833.1	(45) 2017-10-11
		(32) 2011-07-06 (33) LU	(31) 91835
		(32) 2011-07-26 (33) US	(31) 201161511935 P
		(54) Fästsystem	
		(73) Vetedy S.à r.l., 39 route dArlon, 8410 Steinfort, LU	
(51) E01F 9/688	(11) 3 094 783	(51) E04F 15/02	(11) 2 292 869
(21) 15700949.9	(45) 2017-11-08	E04F 13/08	
(32) 2014-01-10 (33) DE	(31) 102014200320	(21) 10004013.8	(45) 2017-10-25
(32) 2014-03-18 (33) DE	(31) 102014204976	(32) 2002-04-29 (33) DE	(31) 20206751 U
(54) Trafikvarning		(54) Paneler för bildande av en golvbeläggning	
(73) Adolf Nissen Elektrobau GmbH + Co.KG, Friedrichstädter Chaussee 4, 25832 Tönning, DE		(73) Kronoplus Technical AG, Rütihofstrasse 1, 9052 Niederteufen, CH	
(51) E01H 1/08	(11) 2 740 844	(51) E04F 15/02	(11) 2 397 624
E01H 8/10	E01B 19/00	E04G 23/02	
(21) 12816841.6	(45) 2017-11-08	(21) 11168873.5	(45) 2017-11-15
(32) 2011-07-26 (33) JP	(31) 2011163335	(32) 2010-06-16 (33) DE	(31) 102010023922
(32) 2011-07-26 (33) JP	(31) 2011163601	(54) System och förfarande för utformande av en golvbeläggning av standardpaneler och åtminstone en utbytespanel	
(54) Anordning för avlägsnande av en främmande kropp från en del av ett förgreningsspår samt ett munstycke använt för detta		(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT	
(73) East Japan Railway Company, 2-2-2, Yoyogi Shibuya-ku, Tokyo 151-0053, JP			
Nabtesco Corporation, 7-9, Hirakawa-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 102-0093, JP			
(51) E02D 1/02	(11) 3 081 697	(51) E04F 15/10	(11) 2 591 183
G01N 3/42	G01N 33/24	E04F 15/02	B32B 21/08
(21) 16165402.5	(45) 2017-11-01	B32B 27/30	B44C 5/04
(32) 2015-04-17 (33) NL	(31) 2014659	B32B 21/02	B32B 27/08
(54) Jordgivaranordning med en sträng av flexibelt anslutna stångavsnitt		B32B 3/06	E04B 1/61
(73) A.P. van den Berg Holding B.V., 4, IJzerweg, 8445 PK Heerenveen, NL		(21) 11743353.2	(45) 2017-11-29
		(32) 2011-04-28 (33) WO	(31) PCT/IB2011/051886
		(32) 2011-04-28 (33) WO	(31) PCT/IB2011/051884
		(32) 2011-04-28 (33) BE	(31) 201100247
		(32) 2011-02-23 (33) BE	(31) 201100128
		(32) 2011-01-05 (33) US	(31) 201161429845 P
		(32) 2010-12-23 (33) US	(31) 201061426734 P
		(32) 2010-12-02 (33) BE	(31) 201000719
		(32) 2010-11-29 (33) BE	(31) 201000713
		(32) 2010-11-25 (33) BE	(31) 201000705
		(32) 2010-10-12 (33) BE	(31) 201000602
		(32) 2010-07-09 (33) BE	(31) 201000420
		(54) Golvpanel	
		(73) Flooring Industries Limited, SARL, 10b, Rue des Mérovingiens (ZI Bourmicht), 8070 Bertrange, LU	
(51) E03B 7/07	(11) 2 885 467	(51) E04G 7/20	(11) 3 048 214
G05D 7/00	G08B 21/00	E04G 7/28	
G07C 11/00	F16K 31/00	(21) 16151839.4	(45) 2017-12-20
F16K 27/06	F16K 31/04	(32) 2015-01-26 (33) DE	(31) 102015101072
F16K 37/00		(54) Anslutningselement till en ställning, i synnerhet en byggnadsställning	
(21) 13752886.5	(45) 2017-10-25	(73) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH, Ochsenbacher Strasse 56, 74363 Güglingen-Eibensbach, DE	
(32) 2012-08-20 (33) DE	(31) 102012107594		
(32) 2013-03-12 (33) WO	(31) PCT/EP2013/054955		
(32) 2013-06-28 (33) DE	(31) 102013010779		
(54) Dricksvatteninstallation med en läckageskyddsanordning			
(73) Hans Sasserath GmbH & Co. KG., Mühlenstrasse 62, 41352 Korschenbroich, DE			
(51) E04B 9/36	(11) 2 998 457	(51) E04H 15/24	(11) 2 721 230
E04B 9/04	E04B 9/22	(21) 12802998.0	(45) 2017-10-18
(21) 14185550.2	(45) 2017-10-25	(32) 2011-06-20 (33) SE	(31) 1150560-9
(54) Metoder och platta för användning i ett undertak eller vägg samt ett undertak eller en vägg			
(73) Saint-Gobain Ecophon AB, Box 500, 260 61 Hyllinge, SE			
(51) E04F 11/16	(11) 2 585 647	(51) E04H 15/24	(11) 2 721 230
E04F 11/09	E04F 11/104	(21) 12802998.0	(45) 2017-10-18
E04F 11/17	E04F 15/10	(32) 2011-06-20 (33) SE	(31) 1150560-9

Meddelade europeiska patent 07/2018

(54) Tipi försedd med medel för regnavledning
 (73) Tentipi AB, Abmorvägen 38, 930 86 Moskosel, SE

(51) **E05B 1/00** (11) **2 475 830**
 E05B 47/02 E05B 65/02
 E05C 3/10 E05B 17/10
 B60D 1/02 E05B 41/00
 E05B 47/00 G07C 9/00

(21) **10816010.2** (45) 2017-11-08
 (32) 2009-09-08 (33) US (31) 240330 P
 (54) Handtag och låsmekanism
 (73) Telezygology Inc., 520 W. Erie Street, Suite 100,
 Chicago, IL 60654, US

(51) **E05D 15/08** (11) **3 009 587**
 (21) **15186782.7** (45) 2017-11-08
 (32) 2014-10-16 (33) DE (31) 202014104927 U
 (54) Styransordning för en skjutdörr med två i parallella
 plan skjutbara dörrblad
 (73) Sliding Competence Center Kft., Hengersor Utca 30,
 1184 Budapest, HU

(51) **E06B 3/48** (11) **2 853 673**
 E05D 3/18 E05D 15/24
 E05D 3/10 E06B 3/70
 (21) **14186695.4** (45) 2018-01-31
 (32) 2013-09-26 (33) DE (31) 102013110635
 (54) Vridledsförbindning och sektionssportblad med en
 vridledsförbindning
 (73) Alpha Deuren International BV, Bekhegstraat 3, 6942
 GB Didam, NL

(51) **E06B 7/215** (11) **2 570 580**
 (21) **12184537.4** (45) 2017-11-15
 (32) 2011-09-16 (33) DE (31) 202011051326 U
 (54) Tätning för dörrar, fönster eller liknande med
 sänkbara tätningsslister
 (73) Athmer oHG, Sophienhammer, 59757 Arnsberg, DE

(51) **E06B 9/323** (11) **1 957 743**
 (21) **06820116.9** (45) 2017-10-25
 (32) 2005-12-09 (33) FI (31) 20050411 U
 (54) Fäste för ett solskydd
 (73) Suomen Visor Oy, Hakatie 13, 90440 Kempele, FI

(51) **E06B 9/326** (11) **2 993 298**
 E06B 9/42
 (21) **15184077.4** (45) 2017-10-25
 (32) 2014-09-08 (33) DE (31) 102014012963
 (54) Aktiveringsanordning, i synnerhet för en
 skuggningsanläggning, för aktivering med ett
 strångelement
 (73) Hunter Douglas Industries Switzerland GmbH,
 Adligenswilerstrasse 37, 6006 Luzern, CH

(51) **E06B 9/42** (11) **2 957 706**
 (21) **15170797.3** (45) 2017-10-25
 (32) 2014-06-18 (33) FI (31) 20145585
 (54) Klämma för att fästa en persienn till ett fönster
 eller en dörr
 (73) Suomen Visor Oy, Hakatie 13, 90440 Kempele, FI

(51) **E06C 7/48** (11) **2 906 770**
 (21) **13782890.1** (45) 2017-11-22
 (32) 2012-10-09 (33) US (31) 201261711632 P
 (32) 2013-09-18 (33) US (31) 201361879508 P

(54) Stege som inkorporerar en säkerhetsapparat och
 relaterad metod
 (73) Wing Enterprises, Inc., 1198 North Spring Creek
 Place, Springville, UT 84663, US

(51) **E21B 10/26** (11) **2 122 111**
 (21) **07869300.9** (45) 2017-11-15
 (32) 2006-12-14 (33) US (31) 610680

(54) Kärnborrhkrona med förlängd matrishöjd
 (73) Longyear TM, Inc., 10808 South River Front Parkway
 Suite 600, South Jordan, UT 84095, US

(51) **E21B 19/15** (11) **2 662 525**
 E21B 19/16 E21B 19/20
 E21B 19/14

(21) **13166791.7** (45) 2017-11-01
 (32) 2012-05-08 (33) AU (31) 2012901875
 (54) Stånghanteringsanordning
 (73) Swick Mining Services Ltd, 64 Great Eastern Highway,
 South Guildford, WA 6055, AU

(51) **E21B 21/12** (11) **2 805 008**
 E21B 21/00 E21B 17/18
 E21B 7/18 E21B 4/14
 E21B 21/10 E21B 21/08

(21) **13738669.4** (45) 2017-10-25
 (32) 2012-01-20 (33) AU (31) 2012900235
 (54) Borrsystem med dubbel cirkulation
 (73) Strada Design Limited, Ogier House 44 Esplanade, St
 Helier Jersey JE4 9WG, GB

(51) **E21D 9/00** (11) **2 631 424**
 E01B 2/00 E04B 1/24

(21) **10858569.6** (45) 2017-11-29
 (54) Stödstruktur
 (73) Petrucco S.A., Rotonda de Pitágoras 1 Nave 508 Parque
 Empresarial El Pilar, 28806 Alcalá de Henares
 (Madrid), ES

(51) **F01C 11/00** (11) **3 074 595**
 F01C 21/00 F01C 21/08
 F01C 21/10 F01C 1/077
 F01C 1/10 F01C 17/02

(21) **15728386.2** (45) 2017-11-15
 (32) 2014-05-22 (33) CZ (31) 20140352
 (54) Rotationsmotor med kuggtransmission för användning i
 drivenhet med komprimerbara media
 (73) Dvorak, Jiri, I. P. Pavlova 108, 779 00 Olomouc, CZ

(51) **F01D 5/18** (11) **1 508 670**
 (21) **04300530.5** (45) 2017-12-13
 (32) 2003-08-12 (33) FR (31) 0309869

(54) Kyld skovel för gasturbinmotor
 (73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général
 Martial Valin, 75015 Paris, FR

(51) **F01D 5/18** (11) **3 073 053**
 F01D 11/04

(21) **16162468.9** (45) 2017-12-13
 (32) 2015-03-27 (33) FR (31) 1552620
 (54) Rörlig turbinskovel med förbättrad utformning för en
 turbomaskin till en flygmaskin
 (73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015
 Paris, FR

(51) **F01L 1/34** (11) **3 074 614**

Meddelade europeiska patent 07/2018

<p>F01L 1/047 (21) 14809293.5 (45) 2017-10-18 (32) 2013-11-29 (33) DE (31) 102013113255 (54) Ställbar kamaxel (73) Thyssenkrupp Presta TecCenter AG, Wirtschaftspark 37, 9492 Eschen, LI</p> <hr/> <p>(51) F01N 3/023 (11) 2 107 222 F01N 3/031 F01N 3/035 F01N 3/08 F01N 3/20 (21) 08016601.0 (45) 2017-11-08 (32) 2008-04-04 (33) DE (31) 102008017279 (54) Förfarande för ökning av kvävedioxidandelen i avgas (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p> <hr/> <p>(51) F02C 7/32 (11) 3 011 156 F02C 7/36 B01D 50/00 F01D 25/12 B64D 33/00 F01M 13/04 (21) 14736900.3 (45) 2017-12-27 (32) 2013-06-21 (33) FR (31) 1355942 (54) Bidragande växellåda till en turbomaskin utrustad med en separationsanordning för luft och olja (73) Safran Transmission Systems, 18 Boulevard Louis Seguin, 92700 Colombes, FR</p> <hr/> <p>(51) F02D 29/02 (11) 2 781 723 F02D 17/00 F02D 45/00 E02F 3/34 E02F 9/20 E02F 9/22 F02N 11/08 F02D 29/04 F02D 17/04 (21) 12850064.2 (45) 2017-11-01 (32) 2011-11-15 (33) JP (31) 2011250020 (54) Motorstyransordning för arbetsfordon (73) KCM Corporation, 2680, Oka, Inami-cho, Kako-gun,, Hyogo 675-1113, JP</p> <hr/> <p>(51) F02K 9/46 (11) 3 030 775 (21) 14790172.2 (45) 2017-11-01 (32) 2013-08-06 (33) FR (31) 1357810 (54) Anordning för matning av drivmedel för en raketmotor (73) ArianeGroup SAS, Tour Cristal 7-11, Quai André Citroën, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) F02M 25/08 (11) 2 748 454 B60K 15/035 (21) 12755819.5 (45) 2017-10-18 (32) 2011-08-25 (33) GB (31) 201114705 (54) Uppfångningsanordning för flytande bränsle (73) Eaton Industrial IP GmbH & Co. KG, Airport Center Schönefeld Mittelstrasse 5-5a, 12529 Schönefeld, DE</p> <hr/> <p>(51) F02N 11/08 (11) 2 538 068 (21) 11170871.5 (45) 2017-11-08 (54) Förfarande och arrangemang för förbättring av prestandan hos ett elsystem i ett fordon (73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) F03B 13/18 (11) 3 060 792 F03B 13/20 (21) 13785940.1 (45) 2017-12-06 (54) Metod och system för extraktion av kinetisk energi från ytvågor av ett vatten (73) Rijksuniversiteit Groningen, Rijksuniversiteit</p>	<p>Groningen, 9712 CP Groningen, NL Prins, Wouter Adrianus, Heliconweg 11, 8913 ER Leeuwarden, NL</p> <hr/> <p>(51) F03D 1/06 (11) 3 047 141 (21) 14793437.6 (45) 2017-10-25 (32) 2013-09-20 (33) DE (31) 202013104310 U (54) Rotorblad för ett vindkraftverk, rotornav, drivlina, maskinhus, vindkraftverk och vindkraftverkspark (73) Rohden, Rolf, Wallster Loog 10, 26607 Aurich, DE</p> <hr/> <p>(51) F04B 17/05 (11) 2 998 581 F04B 35/00 B60K 25/00 B62D 5/06 B60T 17/02 (21) 14185734.2 (45) 2017-11-15 (54) Kompressorsystem (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p> <hr/> <p>(51) F04B 37/14 (11) 3 017 193 F04C 28/06 F16K 31/126 F16K 41/10 F16K 51/02 F04B 53/10 (21) 14736777.5 (45) 2017-11-01 (32) 2013-07-05 (33) IT (31) BO20130351 (54) Startventil för en maskin för fluidisk drift, vilken arbetar i ett vakuumsystem (73) GARDNER DENVER S.r.l., Via Giacomo Brodolini, 17, 20032 Cormano, IT</p> <hr/> <p>(51) F04B 43/00 (11) 2 153 068 F04B 43/12 (21) 08749305.2 (45) 2017-10-25 (32) 2007-05-02 (33) DE (31) 102007020573 (54) Slangrullspump (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p> <hr/> <p>(51) F04B 43/00 (11) 3 092 407 F04B 43/12 F04B 53/16 F16L 33/00 F16L 33/18 F16L 33/207 F16J 15/32 (21) 14802387.2 (45) 2017-11-15 (32) 2013-12-16 (33) GB (31) 201322201 (54) Ett ändfäste för ett rör inhyt i en kavitet och en metod för att installera ett rör i en kavitet (73) Watson-Marlow Bredel B.V., Sluisstraat 7 PO Box 47, 7490 AA Delden, NL</p> <hr/> <p>(51) F04B 43/12 (11) 2 682 603 (21) 13174610.9 (45) 2017-11-08 (32) 2012-07-03 (33) DE (31) 102012105919 (54) Slangrullspump med svängbar kåpa och medicinsk anordning för extrakorporeal blodbehandling med slangrullspump (73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE</p> <hr/> <p>(51) F04C 2/107 (11) 3 108 142 F04C 18/107 (21) 15707413.9 (45) 2017-11-15 (32) 2014-02-18 (33) GB (31) 201402886 (32) 2014-08-01 (33) GB (31) 201413716 (54) Roterande maskin med positivt deplacement (73) Vert Rotors UK Limited, Unit A1 Gracemount Business Pavillions, Edinburgh, EH17 8QF, GB</p>
--	--

(51) F04D 3/00	(11) 2 904 276	F16D 65/097	(21) 13711388.2	(45) 2017-11-01
(21) 13744962.5	(45) 2017-10-25	(32) 2012-03-26 (33) DE	(31) 102012006135	
(32) 2012-10-01 (33) DK	(31) 201270598	(54) Skivbroms för ett nyttfordon och bromsbelägg för en skivbroms		
(54) Remdriven axialflödespump med remskiva mellan två lager		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
(73) Iron Pump A/S, Generatorvej 10, 2730 Herlev, DK				
<hr/>				
(51) F04D 27/02	(11) 2 368 045	(51) F16D 55/226	(11) 2 831 447	
F04D 29/52	F04D 29/54	F16D 66/02		
F04D 29/68		(21) 13711391.6	(45) 2017-11-01	
(21) 09795410.1	(45) 2017-12-13	(32) 2012-03-26 (33) DE	(31) 102012006105	
(32) 2008-12-23 (33) FR	(31) 0858990	(54) Skjutsadel-skivbroms till ett motorfordon		
(54) Kompressorhus med optimerade hålrum		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR				
<hr/>				
(51) F04D 29/42	(11) 1 978 261	(51) F16D 55/226	(11) 2 831 452	
(21) 08290249.5	(45) 2017-10-25	(21) 13712526.6	(45) 2017-11-01	
(32) 2007-04-06 (33) FR	(31) 0702531	(32) 2012-03-26 (33) DE	(31) 102012006111	
(54) Motorpumpaggregat		(54) Skivbroms		
(73) KSB S.A.S, 4, Allée des Barbanniers, 92230 Gennevilliers, FR		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
<hr/>				
(51) F16B 2/24	(11) 3 042 088	(51) F16F 1/40	(11) 2 003 362	
B65D 6/36	F16B 5/06	F16F 13/08		
(21) 14771404.2	(45) 2017-11-08	(21) 08010491.2	(45) 2017-11-01	
(32) 2013-09-06 (33) ZA	(31) 201306713	(32) 2007-06-14 (33) EP	(31) 07011643.9	
(54) Löstagbar klämma för en demonterbar struktur		(54) Hydrauliskt förspänt elastomert fjäderelement och användningen därav i lager för vindkraftanläggningar		
(73) Clip-lok international Limited, Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG		(73) FM Energie GmbH & Co. KG, Im Rosengarten 16, 64646 Heppenheim, DE		
<hr/>				
(51) F16B 17/00	(11) 3 019 756	(51) F16F 9/50	(11) 2 693 075	
(21) 14841313.1	(45) 2017-10-25	F16F 9/34	F16F 9/46	
(32) 2013-08-29 (33) US	(31) 201361871475 P	F16F 9/18	F04B 7/02	
(54) Strukturell komponentgrupp och förfarande för montering av densamma		(21) 12763343.6	(45) 2017-11-08	
(73) I.G. Cardboard Technologies Ltd., Gershon Shatz 6 PO Box 57137, 6157002 Tel Aviv, IL		(32) 2011-03-31 (33) JP	(31) 2011079341	
		(54) Framgaffel		
		(73) KYB Corporation, World Trade Center Building 4-1, Hamamatsu-cho 2-chome Minato-ku, Tokyo 105-6111, JP		
<hr/>				
(51) F16B 25/10	(11) 2 642 138	(51) F16H 53/02	(11) 3 014 145	
F16B 25/00		F16H 53/04	F01L 1/047	
(21) 12160846.7	(45) 2017-12-06	(21) 14733088.0	(45) 2017-10-18	
(54) Skruv i stånd till snabb borrar och skärning		(32) 2013-06-27 (33) DE	(31) 102013106747	
(73) Taiwan Shan Yin International Co., Ltd., 9F.-2, No. 290 Ersheng 1st Rd. Qianzhen Dist., Kaohsiung City 806, TW		(54) Ställbar kamaxel		
		(73) Thyssenkrupp Presta TecCenter AG, Wirtschaftspark 37, 9492 Eschen, LI		
<hr/>				
(51) F16B 39/04	(11) 3 001 851	(51) F16H 57/04	(11) 3 042 105	
F16B 39/284		(21) 14777703.1	(45) 2017-12-20	
(21) 14719774.3	(45) 2017-10-18	(32) 2013-09-06 (33) FR	(31) 1358581	
(32) 2013-05-02 (33) FR	(31) 1354049	(54) Roterande kombination vilken innefattar ett transmissionselement och ett oljefördelningssystem		
(54) Fästbult för positiv låsning		(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
(73) Lisi Aerospace, 42/52 Quai de la Rapée CS11233, 75583 Paris Cedex 12, FR				
<hr/>				
(51) F16D 3/32	(11) 2 971 825	(51) F16H 57/04	(11) 3 123 059	
F16C 11/04	F16C 11/06	F01D 25/18	F02C 7/36	
(21) 14771110.5	(45) 2017-11-22	(21) 15714878.4	(45) 2017-12-20	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313838114	(32) 2014-03-24 (33) FR	(31) 1452462	
(54) Universalkoppling med hög vinkel och med konstanta eller nästan konstanta egenskaper		(54) Transmissionskombination vilken innefattar ett transmissionselement och ett oljefördelningssystem		
(73) Paccar Inc, 777 106th Avenue NE, Bellevue, WA 98004, US		(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
<hr/>				
(51) F16D 55/225	(11) 2 831 445			

Meddelade europeiska patent 07/2018

<p>(51) F16H 57/08 F16H 57/01</p> <p>(21) 15164055.4</p> <p>(54) Planetväxel</p> <p>(73) Flender GmbH, Alfred-Flender-Strasse 77, 463 95 Bocholt, DE</p>	<p>(11) 3 081 831 G08C 17/02</p> <p>(45) 2017-11-01</p>	<p>(54) Röranslutningsanordning</p> <p>(73) RELIANCE WORLDWIDE CORPORATION (EUROPE) S.L., Autovía A-92, Km. 209, 18370 Moraleda de Zafayona Granada, ES</p>
<p>(51) F16H 61/02 B60W 30/17</p> <p>(21) 13779129.9</p> <p>(54) Förfarande och arrangemang för anpassning av startväxeln hos ett fordon</p> <p>(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE</p>	<p>(11) 3 052 837</p> <p>(45) 2017-11-29</p>	<p>(51) F21K 9/232 F21K 9/238 F21V 3/02 F21V 5/00 F21V 115/10</p> <p>(11) 3 105 495 F21V 23/00 F21V 13/04 F21V 7/00</p> <p>(21) 15701156.0</p> <p>(32) 2014-01-30 (33) EP</p> <p>(54) Belysningsanordning</p> <p>(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL</p>
<p>(51) F16H 61/04 B60W 10/113 B60W 30/18</p> <p>(21) 13780064.5</p> <p>(54) Förfarande för förval av en växel i en flerkopplingstransmission hos ett fordon vid lämnande av ett frikopplat tillstånd</p> <p>(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE</p>	<p>(11) 3 055 591 F16H 61/688</p> <p>(45) 2017-11-29</p>	<p>(51) F21Y 115/10 F21V 25/04</p> <p>(11) 3 167 225 H05B 33/08</p> <p>(21) 15734185.0</p> <p>(32) 2014-07-08 (33) EP</p> <p>(54) Led-rör</p> <p>(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL</p>
<p>(51) F16H 61/688 F16H 61/04</p> <p>(21) 14738730.2</p> <p>(54) Förfarande för styrning av ett drivsystem hos ett fordon</p> <p>(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE</p>	<p>(11) 3 161 354</p> <p>(45) 2017-11-29</p>	<p>(51) F23C 10/28 F23J 7/00 C01B 33/40</p> <p>(11) 2 394 957 F23C 10/18</p> <p>(21) 11177696.9</p> <p>(32) 2008-10-27 (33) US</p> <p>(32) 2008-11-03 (33) US</p> <p>(54) Metod för att driva en ugn</p> <p>(73) Kentucky-Tennessee Clay Co., 100 Mansell Court East, Suite 300, Roswell, Georgia 30076, US</p>
<p>(51) F16L 1/15 B63B 13/00</p> <p>(21) 15804351.3</p> <p>(32) 2014-11-25 (33) GB</p> <p>(54) Förbättrat sugsystem för havsvatten</p> <p>(73) Emstec GmbH, Gewerbering 8, 22113 Oststeinbek, DE</p>	<p>(11) 3 137 800 B63B 35/44</p> <p>(45) 2017-11-01</p>	<p>(51) F24C 15/32 A21B 1/00</p> <p>(11) 1 797 372</p> <p>(21) 05802535.4</p> <p>(32) 2004-10-05 (33) US</p> <p>(32) 2005-03-07 (33) WO</p> <p>(32) 2005-03-14 (33) US</p> <p>(32) 2005-04-04 (33) US</p> <p>(54) Återcirkuleringsugn med gasrengöring</p> <p>(73) TurboChef Technologies, Inc., 4240 International Parkway Suite 105, Carrollton TX 75007, US</p>
<p>(51) F16L 5/00 F16L 3/12 B29C 53/08</p> <p>(21) 14195410.7</p> <p>(54) Krökfixtur</p> <p>(73) Uponor Innovation AB, c/o Uponor AB, P.O. Box 101, 730 61 Virsbo, SE</p>	<p>(11) 3 026 182 E03C 1/02</p> <p>(45) 2018-01-03</p>	<p>(51) F24F 5/00 F28D 5/00</p> <p>(11) 1 718 902</p> <p>(21) 04817264.7</p> <p>(32) 2003-10-17 (33) GB</p> <p>(54) Värmeväxlingslaminat</p> <p>(73) Oxycom Beheer B.V., Kaagstraat 13, 8102 GZ Raalte, NL</p>
<p>(51) F16L 11/118 F16L 11/12 F16L 33/01</p> <p>(21) 16713071.5</p> <p>(32) 2015-02-12 (33) IT</p> <p>(32) 2015-02-12 (33) IT</p> <p>(54) Extensibel slang</p> <p>(73) Den Di De Nora, Paolo, Via del Lavoro 1/3 Loc. Valsamoggia, 40056 Crespellano (BO), IT</p>	<p>(11) 3 180 553 F16L 33/22</p> <p>(45) 2017-10-18</p>	<p>(51) F24H 7/04 F28D 20/00 F24H 7/02 F24H 7/00</p> <p>(11) 2 878 897 F24H 9/18 F24H 9/00</p> <p>(21) 13794592.9</p> <p>(32) 2012-05-22 (33) CN</p> <p>(54) Elektrisk värmeenergilagransanordning för ultrahög spänning</p> <p>(73) Shenyang Shijie Electric Co. Ltd., 15-5 Hunnandong Road Hunnanxin District Shenyang, Liaoning 110169, CN</p>
<p>(51) F16L 17/04 F16L 21/00</p> <p>(21) 14191578.5</p> <p>(32) 2011-11-21 (33) US</p> <p>(54) Koppling med packningsficka av varierande djup</p> <p>(73) Victaulic Company, 4901 Kessler'sville Road, Easton, PA 18040, US</p>	<p>(11) 2 851 599 F16L 21/08</p> <p>(45) 2017-12-27</p>	<p>(51) F24J 3/08 F28D 7/04 F28D 1/06 F28D 7/02</p> <p>(11) 2 507 565 F28D 7/10 F28F 1/04</p>
<p>(51) F16L 37/092</p> <p>(21) 10740953.4</p> <p>(32) 2009-02-13 (33) ES</p>	<p>(11) 2 397 741</p> <p>(45) 2017-10-11</p>	<p>(51) F16L 37/092</p> <p>(11) 2 397 741</p> <p>(45) 2017-10-11</p>

Meddelade europeiska patent 07/2018

(21) 10834270.0	(45) 2017-11-29	75015 Paris, FR
(32) 2009-12-04 (33) FI	(31) 20096291	
(54) Markkretslopp i ett lågenergisystem	(51) G01H 1/00	(11) 3 087 356
(73) Lieskoski, Mauri Antero, Konsterinkuja 5, 65280 Vaasa, FI	G01P 3/44	G01P 3/487
	(21) 14831001.4	(45) 2017-12-13
	(32) 2013-12-23 (33) FR	(31) 1363470
	(54) Enhet för turbinmotor för mätning av vibrationer som ett blad i rotation utsätts för	
	(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR	
(51) F25C 1/04	(11) 2 719 975	
F25C 1/22		
(21) 11867395.3	(45) 2017-10-18	
(32) 2011-06-07 (33) CN	(31) 201120188102 U	
(54) Ihållig form för isframställning och användning av denna	(51) G01M 11/00	(11) 2 274 595
(73) Zhen, Shihua, Apartment 205 No. 38 Xinchangzhong Road Sanbu, Kaiping, Guangdong 529300, CN	(21) 09743809.7	(45) 2017-11-15
	(32) 2008-05-09 (33) US	(31) 51807
	(32) 2008-09-16 (33) US	(31) 97290
	(54) Optisk tidsdomänreflektometer	
	(73) AFL Telecommunications LLC, P.o. Box 3127, Spartanburg, South Carolina 29304- 3127, US	
		Lifodas, Uab, Naugarduko 41, 03227 Vilnius-6, LT
(51) F28F 1/30	(11) 2 196 758	
F28D 1/053	F28F 17/00	
F28F 1/12	F28D 1/04	
(21) 08792643.2	(45) 2017-11-22	
(32) 2007-10-04 (33) JP	(31) 2007261103	
(54) Värmeväxlare	(51) G01M 13/04	(11) 3 076 149
(73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP	G01B 7/30	G01B 21/22
	F16C 19/06	G01P 3/44
	(21) 16163026.4	(45) 2017-11-01
	(32) 2015-03-31 (33) IT	(31) UB20150616
	(32) 2015-03-31 (33) IT	(31) UB20150445
	(32) 2015-06-25 (33) IT	(31) UB20151679
	(32) 2015-06-25 (33) IT	(31) UB20151662
	(54) Förbättring av noggrannheten vid bestämning av en kontaktvinkel i ett kullager	
	(73) Elettrosystem SAS, Strada Provinciale Asti-Casorzo 38 Km. 5 snc, 14030 Scurzolengo, IT	
(51) F28F 3/04	(11) 2 757 336	
F28D 9/00	F28D 21/00	
(21) 14151370.5	(45) 2017-11-08	
(32) 2013-01-18 (33) TR	(31) 201300671	
(54) Värmeväxlare med optimerad värmeöverföring och uppvärmningsanordning med en sådan värmeväxlare	(51) G01N 1/30	(11) 2 823 282
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(21) 13712493.9	(45) 2017-10-25
	(32) 2012-03-06 (33) DE	(31) 102012101896
	(54) Formalinfritt fixeringsmedel för histologiska färgningar av vävnadsprover	
	(73) Gerigk, Roberto, Bräugasse 30a, 84453 Mühldorf am Inn, DE	
(51) F28F 19/00	(11) 2 703 765	
F28D 9/00		
(21) 12181825.6	(45) 2017-10-25	
(54) Plattvärmeväxlarsystem	(51) G01N 21/00	(11) 3 026 420
(73) Kelvion PHE GmbH, Karl-Schiller-Strasse 1-3, 31157 Sarstedt, DE	(21) 15003604.4	(45) 2017-11-01
	(32) 2011-05-12 (33) US	(31) 201161485256 P
	(54) Perifera diagnostiska metoder för screening av Alzheimers sjukdom med användning av beta-amyloid- och intercellulär kommunikation	
	(73) Chirila, Florin V., 895 Vandalia Road, Morgantown, WV 26505, US	
		Khan, Tapan Kumar, 410 Mallard Run, Morgantown, WV 26508, US
		Alkon, Daniel L., 2 Seven Locks Court, Bethesda, MD 20817, US
(51) F41A 9/57	(11) 3 043 140	
B65D 73/02	F16B 15/08	
(21) 16000275.4	(45) 2017-10-25	
(32) 2012-09-19 (33) FR	(31) 1202485	
(54) Flexibel ränna för regelbunden matning av objekt till en maskin	(51) G01N 21/31	(11) 2 895 842
(73) Etat franais représenté par le Délégué Général pour l'Armement, DGA/DS/SDPA/BPI Bureau de la Propriété Intellectuelle 60 Boulevard du G, 75509 Paris Cedex 15, FR	G01J 3/42	G01J 3/427
	(21) 13837545.6	(45) 2017-11-08
	(32) 2012-09-13 (33) FI	(31) 20125947
	(54) Mätning av gasformiga föreningar med hjälp av spektro-skopi	
	(73) Valmet Technologies Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI	
(51) F41J 13/00	(11) 2 439 481	
F42B 35/00		
(21) 11290435.4	(45) 2017-11-01	
(32) 2010-10-11 (33) FR	(31) 1004007	
(54) System och process för att fånga en artilleriprojektil	(51) G01N 27/00	(11) 2 775 297
(73) NEXTER Munitions, 13, route de la Minière, 78000 Versailles, FR	C23F 11/14	C23F 11/18
	F24D 3/00	F24H 1/00
	G01N 27/02	G01N 27/26
(51) F42B 3/113	(11) 2 994 714	
(21) 14722651.8	(45) 2017-10-18	
(32) 2013-05-07 (33) FR	(31) 1354195	
(54) Förbättrad opto-pyroteknisk initiator		
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D",		

Meddelade europeiska patent 07/2018

C02F 1/68	C23F 11/00	C07K 14/58	C07K 16/26
C23F 11/08	G01N 17/02	(21) 07834867.9	(45) 2017-11-08
G01N 17/04	F24H 9/00	(32) 2006-09-07 (33) US	(31) 842649 P
F24H 1/10	F24D 19/00	(54) Biomarkörer för tidig detektion av akuta	
(21) 12844952.7	(45) 2017-12-20	hjärtssjukdomar	
(32) 2011-11-02 (33) JP	(31) 2011241374	(73) Otago Innovation Limited, Centre for Innovation 87 St	
(54) Sensor för påvisande av effektminskning hos		David Street P O Box 56, Dunedin, NZ	
korrosionsskydd, värmesystem med tillförsel av			
varmvatten samt utrustning			
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-			
chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP			
(51) G01N 29/12	(11) 3 043 177	(51) G01N 33/86	(11) 2 796 881
A61C 8/00	A61C 19/04	G01N 33/58	G01N 33/543
A61B 5/00	A61B 5/11	(21) 14001772.4	(45) 2017-11-01
(21) 14842435.1	(45) 2017-11-08	(54) Typning av trombocytalloantigener och tester av	
(32) 2013-09-03 (33) CN	(31) 201310395514	trombocytantikroppar	
(54) Förfarande för mätning av resonansfrekvensen hos		(73) Davos Diagnostics AG, Clavadelerstrasse 1, 7270	
torsionsvibration, för att bedöma stabiliteten hos		Davos, CH	
tandimplantat, samt ny typ av amplitudtransformator			
(73) The Fourth Military Medical University of Chinese			
Peoples Liberation Army, No. 169, Changle West Road,			
Xian, Shaanxi 710032, CN			
(51) G01N 33/48	(11) 2 572 193	(51) G01N 35/00	(11) 2 295 981
G01N 33/493	G01N 33/574	B01L 9/06	B04B 5/04
(21) 11782836.8	(45) 2017-11-01	G01N 35/04	
(32) 2010-05-21 (33) US	(31) 347043 P	(21) 10182755.8	(45) 2017-11-08
(54) Förfaranden för fastställande av kolorektal cancer		(32) 2006-06-14 (33) DE	(31) 102006027680
och kolorektala polyper medelst mätning av		(32) 2006-06-14 (33) US	(31) 813457 P
metaboliter i urinen		(32) 2005-09-26 (33) EP	(31) 05020948.5
(73) The Governors Of The University Of Alberta, 4th Floor		(54) Apparat för bearbetning av biologiskt material	
Enterprise Square 10230 - Jasper Avenue, Edmonton,		(73) QIAGEN GmbH, Qiagen Strasse 1, 40724 Hilden, DE	
Alberta T5J 4P6, CA			
(51) G01N 33/569	(11) 2 807 487	(51) G01Q 10/06	(11) 2 064 534
C12Q 1/04	C07K 16/12	G01Q 30/04	G01Q 60/32
(21) 13740630.2	(45) 2017-11-29	(21) 07811668.8	(45) 2017-11-08
(32) 2012-01-27 (33) SE	(31) 1250055-9	(32) 2006-09-01 (33) US	(31) 515348
(32) 2012-10-05 (33) SE	(31) 1251134-1	(54) Svepsondmikroskopi med bandexcitering	
(54) Metod för att detektera tuberkulos		(73) UT-Battelle, LLC, One Bethel Valley Road, Oak Ridge,	
(73) PEAS Institut AB, Söderleden 1, 587 23 Linköping, SE		Tennessee 37831-6528, US	
(51) G01N 33/574	(11) 2 912 465	(51) G01Q 10/06	(11) 2 416 164
(21) 13783073.3	(45) 2017-10-25	G01Q 30/04	G01Q 60/32
(32) 2012-10-25 (33) WO	(31) PCT/EP2012/071163	(21) 11187699.1	(45) 2017-11-08
(54) Metylglyoxal som cancermarkör		(32) 2006-09-01 (33) US	(31) 515348
(73) Association pour la Recherche Thérapeutique Anti-		(54) Bandexciteringsförfarande tillämpbart på	
Cancéreuse, 57 à 59, rue de la Convention, 75015		svepsondmikroskopi	
Paris, FR		(73) UT-Battelle, LLC, P.O. Box 2008 1 Bethel Valley Road,	
		Oak Ridge, TN 37831-6258, US	
(51) G01N 33/574	(11) 3 017 306	(51) G01R 31/12	(11) 3 063 548
(21) 14736735.3	(45) 2017-11-15	(21) 14790613.5	(45) 2017-12-13
(32) 2013-07-04 (33) EP	(31) 13175028.3	(32) 2013-10-31 (33) FR	(31) 1360730
(54) Profileringsmetod för energimetabolism för tumör		(54) Förfarande för detektering av partiell urladdning i	
(73) Universität Heidelberg, Grabengasse 1, 69117		ett gasisolerat högspänningsställverk	
Heidelberg, DE		(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri	
		Strasse 7, 5400 Baden, CH	
(51) G01N 33/68	(11) 3 171 174	(51) G01S 7/481	(11) 2 401 628
(21) 15195662.0	(45) 2017-10-25	G01S 17/06	
(54) Laktoferrin för användning i diagnos eller prognos av		(21) 10810957.0	(45) 2017-10-25
Alzheimers sjukdom		(32) 2009-12-22 (33) DE	(31) 102009060442
(73) Geroa Diagnostics, S.L, Edificio CEIA C/ Albert		(54) Förfarande för optisk mätning av ett avstånd, en	
Einstein 15, 01510 - Miñano Mayor - Alava, ES		position och/eller en profil	
		(73) Micro-Epsilon Optronic GmbH, Lessingstrasse 14, 01465	
		Dresden-Langebrück, DE	
(51) G01N 33/68	(11) 2 089 722	(51) G02B 27/00	(11) 3 084 507
		G02B 13/06	G02B 13/14
		G02B 27/10	G02B 17/08
		G02B 13/08	
		(21) 14806644.2	(45) 2017-11-08
		(32) 2013-12-20 (33) FR	(31) 1303027

Meddelade europeiska patent 07/2018

(54) Optisk bildåtergivningsmodul med hyper-hemisfäriskt fält och kontrollerad distorsion, kompatibel med en yttre miljö	(32) 2013-09-05	(33) US	(31) 201314018602
(73) THALES, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR	(54) Isolering av klienter hos distribuerade lagringssystem	(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	
(51) G02B 27/14	(11) 1 566 682	(51) G06F 17/00	(11) 2 193 452
G02B 23/10		(21) 08831513.0	(45) 2017-11-29
(21) 05009602.3	(45) 2017-10-25	(32) 2007-09-20	(33) US
(32) 2002-03-21	(33) IL	(31) 994441 P	
(31) 14880402		(32) 2007-09-20	(33) US
(54) Optisk ljusledare		(31) 994443 P	
(73) Lumus Ltd, 2 Bergman Street, Rehovot 76705, IL		(32) 2008-06-09	(33) US
		(31) 135647	
(51) G03B 13/10	(11) 2 919 067	(54) Förfarande och system för trådlös kommunikation med sovande apparater i ett trådlöst sensorstyrtnät	
G03B 35/08	H04N 13/02	(73) Siemens Industry, Inc., 100 Technology Drive, Alpharetta, GA 30005, US	
(21) 14159041.4	(45) 2017-10-18		
(54) Flerplanskameraanordning		(51) G06F 17/30	(11) 1 959 359
(73) Mirlay, Ram Srikanth, 220 A Bellary Road Sadashiv Nagar, Bangalore 560 080, Karnataka, IN		(21) 07003386.5	(45) 2017-11-22
		(54) Ett datahanteringssystem	
(51) G03B 17/08	(11) 3 009 885	(73) Tieto Oyj, Aku Korhosen tie 2-6, 00440 Helsinki, FI	
(21) 15185874.3	(45) 2017-10-18		
(32) 2014-10-16	(33) KR	(51) G06F 19/00	(11) 2 612 269
(31) 20140139998		G01D 4/00	G06F 1/26
(54) Undervattenskamera		H02J 1/00	
(73) Green Tech Co., Ltd, 36-29, Nonggongdanji-gil Goa-eup Gumi-si, Gyeongsangbuk-do 39137, KR		(21) 11822253.8	(45) 2017-11-01
		(32) 2010-08-31	(33) US
(51) G05D 16/06	(11) 1 845 430	(31) 402489 P	
(21) 07388019.7	(45) 2018-01-17	(54) Förfarande och anordning för lastidentifiering	
(32) 2006-04-06	(33) NO	(73) DET International Holding Limited, P.O. Box 2003 George Town, Grand Cayman, KY	
(31) 20061572			
(32) 2006-11-09	(33) NO	(51) G06F 21/62	(11) 2 901 361
(31) 20065154		G06F 21/50	H04L 29/06
(54) Tryckreduceringsventil		(21) 13842570.7	(45) 2017-10-25
(73) Frølich Braathen, Thor, 3359 Eggedal, NO		(32) 2012-09-27	(33) US
		(31) 201213628502	
(51) G06F 1/26	(11) 2 795 423	(54) Säker databehållare för webbtillämpningsprogram	
G06F 1/28	G06F 1/32	(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US	
H03K 17/30			
(21) 11877759.8	(45) 2017-10-25	(51) G06N 5/02	(11) 1 574 990
(54) Anordning och förfarande för styrning av effekt i ett datasystem		(21) 04293174.1	(45) 2017-11-01
(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US		(32) 2003-12-31	(33) US
		(31) 533231 P	
(51) G06F 3/06	(11) 2 728 488	(54) Förfarande för redigering av en förklaringsmodell	
(21) 14153062.6	(45) 2018-01-17	(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR	
(32) 2009-04-08	(33) US		
(31) 167709 P		(51) G06T 7/73	(11) 2 984 625
(32) 2009-06-17	(33) US	G06T 7/20	
(31) 187835 P		(21) 14716311.7	(45) 2017-11-08
(32) 2009-08-07	(33) US	(32) 2013-04-11	(33) FR
(31) 537719		(31) 1353295	
(54) Datalagringsenhet		(54) Förfarande för uppskattning av vinkelavvikelsen hos ett rörligt element i förhållande till en referensriktning	
(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US		(73) Softbank Robotics Europe, 43 rue du Colonel Pierre Avia, 75015 Paris, FR	
		Association pour la Recherche et le Développement des Méthodes et Processus Industriels (ARMINES), 60, Boulevard Saint-Michel, 75272 Paris Cedex 06, FR	
(51) G06F 11/14	(11) 3 090 345		
G06F 11/20		(51) G06T 13/40	(11) 1 475 726
(21) 14828391.4	(45) 2017-11-08	G06T 19/00	G06F 17/50
(32) 2013-12-30	(33) US	(21) 04290843.4	(45) 2017-12-27
(31) 201361921720 P		(32) 2003-04-09	(33) FR
(54) Metod för fördröjning av kontrollpunkter genom inspektion av nätverkspaket		(31) 0304377	
(73) Stratus Technologies Bermuda Ltd., Canons Court 22 Victoria Street, Hamilton HM 12, BM		(54) Grafiskt användargränssnitt	
		(73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) G06F 15/16	(11) 3 042 300		
G06F 15/173	H04L 29/08		
G06F 15/167	G06F 17/30		
H04L 29/06	H04L 12/815		
(21) 14842886.5	(45) 2017-11-08		

Meddelade europeiska patent 07/2018

(51) G06T 19/20 G01S 5/02	(11) 2 917 896	bassångvatten
(21) 13853753.5	(45) 2017-10-18	(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US
(32) 2012-11-12 (33) US	(31) 201213674747	
(54) System och förfarande vid objektföljning med anti-jitterfiltrering		
(73) Isolynx, LLC, 179 Ward Hill Avenue, Haverhill, MA 01835, US		
(51) G07F 15/00 G07C 1/10 G01D 4/00 H04L 29/06	(11) 2 598 843 B60L 11/18 H04L 9/32	
(21) 11748287.7	(45) 2017-11-01	
(32) 2010-09-23 (33) DE	(31) 102010046174	
(32) 2010-07-28 (33) DE	(31) 102010032582	
(54) Säkring och kontroll av systemtiden på en laddningsstation		
(73) innogy SE, Opernplatz 1, 45128 Essen, DE		
(51) G10L 15/26 13743534.3	(11) 2 809 412 (45) 2017-11-22	
(32) 2012-01-31 (33) US	(31) 201261592876 P	
(32) 2012-01-31 (33) US	(31) 201261592974 P	
(32) 2012-01-31 (33) US	(31) 201261592917 P	
(32) 2012-01-31 (33) US	(31) 201261592854 P	
(32) 2012-01-31 (33) US	(31) 201261592867 P	
(32) 2012-11-28 (33) US	(31) 201213687493	
(32) 2012-11-28 (33) US	(31) 201213687466	
(32) 2012-11-28 (33) US	(31) 201213687472	
(32) 2012-11-28 (33) US	(31) 201213687505	
(32) 2012-11-28 (33) US	(31) 201213687478	
(54) Processer för framställning av kort skurna mikrofibrer		
(73) Eastman Chemical Company, 200 South Wilcox Drive, Kingsport, TN 37660, US		
(51) G10L 15/26 13744040.0	(11) 2 810 276 (45) 2017-11-22	
(32) 2012-01-31 (33) US	(31) 201261592867 P	
(32) 2012-01-31 (33) US	(31) 201261592854 P	
(32) 2012-01-31 (33) US	(31) 201261592974 P	
(32) 2012-01-31 (33) US	(31) 201261592876 P	
(32) 2012-01-31 (33) US	(31) 201261592917 P	
(32) 2012-11-28 (33) US	(31) 201213687493	
(32) 2012-11-28 (33) US	(31) 201213687466	
(32) 2012-11-28 (33) US	(31) 201213687478	
(32) 2012-11-28 (33) US	(31) 201213687472	
(32) 2012-11-28 (33) US	(31) 201213687505	
(54) Processer för framställning av kort skurna mikrofibrer		
(73) Eastman Chemical Company, 200 South Wilcox Drive, Kingsport, TN 37660, US		
(51) G21C 3/322 G21C 3/326	(11) 3 059 737 G21C 3/328	
(21) 15155985.3	(45) 2018-01-03	
(54) Bränslepatron för en nukleär kokvattenreaktor		
(73) Westinghouse Electric Sweden AB, 721 63 Västerås, SE		
(51) G21C 15/18 G21C 19/07	(11) 2 973 596 G21C 13/02	
(21) 14801559.7	(45) 2017-12-13	
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361781245 P	
(54) Säkerhetsbehållare för förbrukat bränsle för begränsande av halten förbrukat bränsle i		
(51) H01C 7/12 H02H 9/04	(11) 2 619 771	
(21) 11785364.8	(45) 2017-11-01	
(32) 2010-11-09 (33) DE	(31) 102010043655	
(54) Överspänningsavledare med töjbar manschett		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		
(51) H01F 1/26 H01F 41/02	(11) 1 700 319 B22F 1/00	
(21) 04809049.2	(45) 2017-10-18	
(32) 2003-12-29 (33) SE	(31) 0303580-5	
(54) Pulverkomposition, metod för tillverkning av mjukmagnetiska komponenter och mjukmagnetiska sammansatta komponenter		
(73) HÖGANÄS AB, 263 83 Höganäs, SE		
(51) H01H 33/42 H01H 3/42	(11) 3 082 144 H01H 33/74	
(21) 15290105.4	(45) 2017-10-18	
(54) Anordning för elektrisk omkoppling med tvåspårig kam		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		
(51) H01M 8/248 H01M 8/249	(11) 2 434 570 C25B 9/20	
(21) 10178290.2	(45) 2017-11-15	
(54) Elektrokemiskt batteri och förfarande för avlägsnande av celler från ett sådant batteri		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		
(51) H01Q 1/32 B60T 7/22 B60T 8/88	(11) 2 657 672 B60T 17/22 G01M 17/007	
(21) 13165521.9	(45) 2017-11-08	
(32) 2012-04-27 (33) US	(31) 201261639745 P	
(32) 2012-06-25 (33) US	(31) 201213532383	
(32) 2012-06-25 (33) US	(31) 201213532417	
(32) 2012-06-25 (33) US	(31) 201213532430	
(32) 2012-06-25 (33) US	(31) 201213532396	
(32) 2012-06-25 (33) US	(31) 201213532366	
(54) Anordning, system och metoder för test av kollisionssundvikande teknologier		
(73) Dynamic Research, Inc., 355 Van Ness Ave., Torrance, CA 90501, US		
(51) H01R 4/36 H01R 4/58 H01R 11/12	(11) 2 960 997 H01R 13/53	
(21) 15174039.6	(45) 2017-11-15	
(32) 2014-06-26 (33) US	(31) 201462017531 P	
(54) Armbågsanslutning med internt monteringsystem		
(73) Thomas & Betts International, LLC, 501 Silverside Road, Suite 67, Wilmington, DE 19809, US		
(51) H01R 13/6461 H01R 13/6466 H05K 1/02 H01R 13/6469	(11) 2 601 711 H01R 24/64 H05K 1/11 H01R 107/00	
(21) 11749274.4	(45) 2017-10-25	
(32) 2010-08-03 (33) US	(31) 849593	

(54) Elektriska kontaktdon och kretskort med kopplingsområden på bredsidan	(51) H02J 7/00	(11) 2 503 661
(73) CommScope Technologies LLC, 1100 CommScope Place SE, Hickory, NC 28602, US	(21) 12000456.9	(45) 2017-10-18
	(32) 2011-03-24 (33) DE	(31) 102011014925
	(54) Anordning för aktiv balansering av spänningskällor	
	(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg, DE	
(51) H02B 1/30	(11) 1 403 989	
(21) 03077946.6	(45) 2017-11-08	
(32) 2002-09-26 (33) IT	(31) BG20020028	
(54) Elskåp tillverkat av panelement	(51) H02M 3/337	(11) 2 666 236
(73) ABB S.p.A., Via Vittor Pisani 16, 20124 Milano, IT	H02M 3/335	
	(21) 12700410.9	(45) 2017-10-25
	(32) 2011-01-19 (33) EP	(31) 11151382.6
	(54) Resonant strömformare	
	(73) ABB B.V., George Hintzenweg 81, 3068 Rotterdam, NL	
(51) H02G 1/04	(11) 3 018 777	
(21) 14192009.0	(45) 2017-10-18	
(54) Anordning och förfarande för att lyfta en kabel monterad på master	(51) H02M 7/04	(11) 2 721 710
(73) RTE Réseau de Transport d'Electricité, Tour Initiale, 1 terrasse Bellini TSA 41000, 92919 Paris La Défense Cedex, FR	H02M 7/44	H02J 7/00
	H02M 7/68	H02J 3/38
	H02J 7/34	
	(21) 12803361.0	(45) 2017-11-01
	(32) 2011-06-20 (33) US	(31) 201161499065 P
	(54) Elalstrande kraftverk av hybridtyp som använder en kombination av realtidsalstringsanläggningar och energilagringssystem	
	(73) The AES Corporation, 4300 Wilson Boulevard, Arlington, Virginia 22203, US	
(51) H02G 1/10	(11) 2 957 006	
H02G 15/14	H01R 13/523	
G02B 6/38	F16L 1/26	
(21) 13714344.2	(45) 2017-10-18	
(54) Förfarande för installation av en vätkopplingsbar kontaktenhet för elektriska och/eller optiska kablar	(51) H02M 7/48	(11) 2 798 730
(73) Prysmian S.p.A., Via Chiese, 6, 20126 Milano, IT	H02M 1/44	H02M 7/538
	H02M 3/335	
	(21) 12862262.8	(45) 2017-11-08
	(32) 2011-12-28 (33) US	(31) 201161580946 P
	(54) Resonant, DC-AC-omvandlare av tvåvägstyp	
	(73) DET International Holding Limited, Scotia Center, 4th Floor, George Town, Grand Cayman, KY	
(51) H02G 1/10	(11) 2 957 005	
H02G 15/14	H01R 13/523	
G02B 6/38	F16L 1/26	
(21) 13714343.4	(45) 2017-10-25	
(54) Våt inpassningsbar anslutningsanordning för elektriska och/eller optiska kablar	(51) H02M 7/483	(11) 2 553 799
(73) Prysmian S.p.A., Via Chiese, 6, 20126 Milano, IT	H02M 5/293	H02M 5/297
	(21) 11711786.1	(45) 2017-11-15
	(32) 2010-04-01 (33) DE	(31) 102010013862
	(54) Modulär direktomriktare utan transformator med fördelade energilagrare	
	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	
(51) H02G 3/04	(11) 2 193 529	
H01B 9/02	H01B 11/10	
(21) 08840715.0	(45) 2017-11-01	
(32) 2007-09-25 (33) FR	(31) 0757840	
(54) Mantel för skydd mot strålning, särskilt mot det elektriska fält som alstras av elektriska kablar	(51) H04B 7/022	(11) 2 374 220
(73) Aumoitte, Christian, 103 rue de la République, 78920 Ecquevilly, FR	H04B 7/026	H04B 7/06
	(21) 08875132.6	(45) 2017-10-25
	(54) Förfarande för adaptiv fördelad mobilkommunikation, motsvarande system och datorprogramprodukt	
	(73) Telecom Italia S.p.A., Via Gaetano Negri, 1, 20123 Milano, IT	
(51) H02G 7/20	(11) 2 845 279	
(21) 13781498.4	(45) 2017-12-27	
(54) Transmissionslinjeutförande med hög kapacitet och effektivitet	(51) H04B 7/0417	(11) 2 377 252
(73) BOLD Transmission, LLC, 1 Riverside Plaza, Columbus OH 43215, US	H04B 7/024	H04L 25/03
	H04B 7/06	H04L 5/00
	H04L 25/02	H04W 16/28
	H04W 24/10	H04W 28/16
	(21) 09832305.8	(45) 2018-01-10
	(32) 2008-12-09 (33) US	(31) 120914 P
	(32) 2009-09-17 (33) US	(31) 561377
	(54) Koordination i ett trådlöst kommunikationssystem med sluten slinga och multipla radiomottagare respektive -sändare	
	(73) Google Technology Holdings LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	
(51) H02J 1/10	(11) 2 812 971	
H02J 7/02		
(21) 13700778.7	(45) 2017-11-01	
(32) 2012-02-06 (33) EP	(31) 12154014.0	
(54) Omformare för en batteriladdningsstation	(51) H02J 3/18	(11) 2 559 129
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	(21) 11768511.5	(45) 2017-12-27
	(32) 2010-04-14 (33) FI	(31) 20105389
	(54) Arrangemang och förfarande för kompensation av reaktiv effekt	
	(73) ALSTOM Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	

Meddelade europeiska patent 07/2018

(51) H04B 7/26 H04J 3/16	(11) 2 169 850	(21) 15165083.5	(45) 2018-01-03
(21) 08845880.7	(45) 2017-12-20	(32) 2013-02-17 (33) US	(31) 201361765729 P
(32) 2007-10-28 (33) CN	(31) 200710167739	(32) 2013-07-24 (33) US	(31) 201361858035 P
(54) Signalöverföringsförfarande i TDD-system och anpassande ramstruktur för detta		(32) 2014-01-13 (33) US	(31) 201461926620 P
(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Shenzhen, Guangdong 518057, CN		(54) Metoder för att införliva ett cellulärt ad hoc-nätverk i ett fast cellulärt nätverk	
		(73) Parallel Wireless Inc., 100 Innovative Way Suite 3410, Nashua NH 03062, US	
(51) H04J 3/06 H02H 1/00	(11) 2 805 441 H02H 7/26	(51) H04L 25/02 H04L 5/00 H04W 12/02	(11) 3 053 314 H04L 27/26 H04L 29/08
(21) 13701043.5	(45) 2017-10-25	(21) 14777313.9	(45) 2017-11-01
(32) 2012-01-19 (33) EP	(31) 12151667.8	(32) 2013-09-30 (33) SE	(31) 1300624-2
(54) Dataöverföring över ett paketförmedlat nät		(54) Metod för att introducera kompletterande träningssymboler i en 802.11p OFDM-ram i fordonskommunikation	
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH		(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE	
(51) H04L 1/00	(11) 2 382 727	(51) H04L 27/26 H04L 5/00	(11) 2 335 360 H04W 72/12
(21) 10701658.6	(45) 2017-11-22	(21) 09816446.0	(45) 2017-11-08
(32) 2009-01-23 (33) US	(31) 146766 P	(32) 2008-09-26 (33) US	(31) 100449 P
(32) 2009-06-09 (33) US	(31) 481027	(54) Apparat och metoder för att stödja utsändning av sonderande referenssignaler med ett flertal antenner	
(54) Indikator för nytt paket för RLC protokoll		(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR	
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE			
(51) H04L 5/00 H04W 52/02	(11) 2 822 341	(51) H04L 27/26 H04B 7/26	(11) 3 032 793 H04L 5/00
(21) 14178871.1	(45) 2017-11-22	(21) 16154417.6	(45) 2017-11-08
(32) 2008-03-25 (33) US	(31) 39223 P	(32) 2010-09-08 (33) US	(31) 380707 P
(54) Tidsförhållanden hos komponentbärare i trådlösa nätverk med flera bärare		(32) 2010-10-20 (33) US	(31) 405191 P
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		(32) 2011-09-06 (33) KR	(31) 20110090180
		(54) Förfarande och anordning för sändning av kontrollinformation i ett trådlöst kommunikationssystem	
		(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(51) H04L 5/00	(11) 2 443 783	(51) H04L 29/06 H04M 3/54	(11) 2 188 965 H04M 3/58
(21) 10731645.7	(45) 2018-01-10	(21) 08827281.0	(45) 2017-11-01
(32) 2010-04-30 (33) US	(31) 330157 P	(32) 2007-08-10 (33) US	(31) 955272 P
(32) 2009-06-15 (33) US	(31) 187070 P	(32) 2007-09-14 (33) US	(31) 972602 P
(32) 2009-11-05 (33) US	(31) 258525 P	(32) 2007-10-10 (33) US	(31) 979018 P
(54) System och metod för att dela en kontrollkanal för bäraraggregation		(32) 2007-11-06 (33) US	(31) 985902 P
(73) Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No. 18 Haibin Road Wusha Changan Dongguan, Guangdong 523860, CN		(54) Kommunikationsomdirigering med ett Globally Routable User Agent Uniform Resource Identifier-system och -metod	
		(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	
(51) H04L 12/40 H04L 12/413	(11) 3 114 801 H04L 25/02	(51) H04L 29/06 H04W 12/06	(11) 2 223 493
(21) 15707342.0	(45) 2017-11-08	(21) 08865434.8	(45) 2017-11-22
(32) 2014-03-05 (33) DE	(31) 102014204048	(32) 2007-12-19 (33) US	(31) 15150 P
(54) Deltagarstation för ett bussystem och ett förfarande för reducering av ledningsbundna emissioner i ett bussystem		(54) Förfaranden, anordningar, system och relaterade datorprogramprodukter för säkerhet vid överkoppling	
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	
(51) H04L 12/40 H04L 12/64	(11) 3 017 560	(51) H04M 3/42 H04W 76/02 H04W 8/26	(11) 1 929 805 H04W 84/16 H04W 88/14
(21) 13894359.2	(45) 2017-11-22	(21) 06750595.8	(45) 2017-11-15
(54) Sammanföringsenhet		(32) 2005-09-27 (33) US	(31) 720874 P
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE			
(51) H04L 12/46 H04L 12/923	(11) 2 963 863		

Meddelade europeiska patent 07/2018

<p>(54) Mobila företagsappar över telefonsystem och förfaranden</p>	<p>Forschung E.V., Hansastrasse 27C, 80686 München, DE</p>
<p>(73) Morgan Stanley, 1585 Broadway, New York, NY 10036, US</p>	<p>(51) H04W 4/00 (11) 3 063 956 H04L 29/08</p>
<p>(51) H04N 19/593 (11) 3 136 729 H04N 19/70 H04N 19/44 H04N 19/46 H04N 19/11 H04N 19/176 H04N 19/105 H04N 19/159 H04N 19/109 H04N 19/137 H04N 19/463</p>	<p>(21) 14781191.3 (45) 2017-12-06 (32) 2013-10-30 (33) EP (31) 13306479.0 (54) Förfarande för kommunikation mellan två anordningar (73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR</p>
<p>(21) 16192029.3 (45) 2018-01-17 (32) 2011-06-28 (33) US (31) 201161501974 P (54) Apparat för att avkoda video med intra-prediktering (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129 Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 16677, KR</p>	<p>(51) H04W 8/08 (11) 2 407 004 H04W 88/00 (21) 09776438.5 (45) 2017-10-25 (54) Lokal utbrytning med optimerat gränssnitt (73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI</p>
<p>(51) H04N 19/96 (11) 2 996 341 H04N 19/61 H04N 19/50 H04N 19/176 H04N 19/147 H04N 19/122 H04N 19/119 H04N 19/107 G06T 9/00</p>	<p>(51) H04W 12/08 (11) 3 032 859 H04W 84/12 H04L 29/14 H04L 29/08 H04L 29/12 G06F 11/20 H04L 29/06 H04W 76/02 H04L 12/703</p>
<p>(21) 15183036.1 (45) 2017-11-29 (32) 2010-01-14 (33) KR (31) 20100003558 (54) Förfarande och anordning för kodning och avkodning av en bild genom användning av en stor transformenhet (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR</p>	<p>(21) 15197448.2 (45) 2017-11-08 (32) 2014-12-09 (33) CN (31) 201410751346 (54) Åtkomstkontrollförfarande och system samt accesspunkt (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>
<p>(51) H04N 21/2343 (11) 2 875 642 H04N 21/845 H04N 21/2362 H04N 21/236 H04N 21/61</p>	<p>(51) H04W 12/08 (11) 1 704 485 H04L 29/06 H04W 8/18 (21) 05702177.6 (45) 2017-11-29 (32) 2004-01-07 (33) GB (31) 0400270 (54) Ett förfarande för behörighetstilldelning (73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI</p>
<p>(21) 13762314.6 (45) 2017-11-01 (32) 2012-08-22 (33) US (31) 201261692099 P (54) Bärväg av ISO-BMFF-händelserutor i en MPEG-2 transportdataström (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>	<p>(51) H04W 12/10 (11) 1 338 164 H04L 29/06 H04W 12/02 H04W 12/12 H04W 76/02 (21) 01976329.1 (45) 2017-11-22 (32) 2000-11-28 (33) FI (31) 20002613 (32) 2001-02-14 (33) FI (31) 20010282 (54) Ett system för att säkerställa krypterad kommunikation efter överkoppling (73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI</p>
<p>(51) H04Q 9/00 (11) 2 684 379 B66C 13/40 (21) 12755291.7 (45) 2017-11-01 (32) 2011-03-08 (33) US (31) 201113042584 (54) System för styrning av mobil hydraulisk utrustning (73) Magnetek Inc., N49 W13650 Campbell Drive, Menomonee Falls, WI 53051, US</p>	<p>(51) H04W 24/06 (11) 2 461 620 H04W 24/10 (21) 11150028.6 (45) 2017-12-13 (32) 2010-12-01 (33) EP (31) 10193308.3 (54) Förfarande för behandling av testmätningssinformation över nätverk i ett mobilt kommunikationssystem (73) Telia Company AB, Stureplan 8, 106 63 Stockholm, SE</p>
<p>(51) H04R 1/10 (11) 2 878 135 H04R 25/00 A44C 7/00 A61F 11/00 A61F 11/08 (21) 13756212.0 (45) 2017-10-25 (32) 2012-07-27 (33) EP (31) 12178314.6 (54) Sub tragus-öronenhet (73) FREEBIT AS, Postboks 3150 Elisenberg, 0208 Oslo, NO</p>	<p>(51) H04W 28/06 (11) 2 596 659 (21) 12779714.0 (45) 2017-10-25 (32) 2011-05-03 (33) US (31) 201161481850 P (32) 2012-04-30 (33) US (31) 201213460679 (54) SCELL-radiolänkbevakning och radiolänkfelhantering (73) MediaTek Inc., No. 1 Dusing Road 1 Science-Based Industrial Park Hsin-Chu, Taiwan 300, TW</p>
<p>(51) H04S 3/00 (11) 3 022 949 G10L 19/008 (21) 14739483.7 (45) 2017-10-18 (32) 2013-07-22 (33) EP (31) 13177374.9 (32) 2013-10-18 (33) EP (31) 13189345.5 (32) 2014-03-25 (33) EP (31) 14161611.0 (54) Multikanalig ljudavkodare, multikanalig ljudkodare, förfaranden, datorprogram och kodad ljudrepresentation med användning av en dekorrelering av renderade ljudsignaler (73) Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten</p>	<p>(51) H04W 40/24 (11) 2 466 964 H04W 40/32 H04L 12/733 H04L 12/721 (21) 12001685.2 (45) 2017-12-27 (32) 2006-04-24 (33) IL (31) 17514406</p>

- (54) Trådlöst ad-hoc-nätverk
- (73) Elbit Systems Ltd., Advanced Technology Center Hof
Hacarmel P.O. Box 539, 31053 Haifa, IL
-
- (51) **H04W 74/00** (11) **2 930 996**
(21) **13870888.8** (45) 2017-11-22
(32) 2013-01-09 (33) CN (31) 201310007171
- (54) Metod för att skicka klustermeddelande, samt basstation och terminalenhet
- (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
-
- (51) **H04W 92/18** (11) **3 058 793**
H04W 56/00
(21) **15704618.6** (45) 2017-10-18
(32) 2014-01-31 (33) US (31) 201461934028 P
- (54) Förfarande och apparat för synkronisering av Device-to-Device-kommunikation
- (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
-
- (51) **H05B 3/00** (11) **3 078 239**
H05B 3/14 H05B 3/16
H05B 3/34 H01C 7/02
H01C 17/065
(21) **14824151.6** (45) 2017-11-01
(32) 2013-12-02 (33) SE (31) 1351428-6
- (54) Förening med exponentiellt temperaturberoende, elektrisk resistivitet, användning av sådan förening i ett självreglerande värmeelement, självreglerande värmeelement innefattande sådan förening, och förfarande för formning av sådan förening
- (73) Conflux AB, Bruttovägen 8A, 175 43 Järfälla, SE
-
- (51) **H05B 3/10** (11) **2 941 089**
H05B 3/20 H05B 3/56
(21) **13869146.4** (45) 2017-11-08
(32) 2012-12-25 (33) JP (31) 2012280548
- (54) Snörformad värmare och arkformad värmare
- (73) Kurabe Industrial Co., Ltd, 4830, Takatsuka-cho, Minami-ku, Hamamatsu-shi, Shizouka 432-8521, JP
-
- (51) **H05B 6/22** (11) **1 747 701**
C30B 13/20
(21) **05747594.9** (45) 2017-10-25
(32) 2004-05-21 (33) US (31) 851565
- (54) Induktionsugn för smältning av granulära material
- (73) AJAX Tocco Magnethermic Corporation, 23000 Euclid Avenue, Euclid, OH 44117, US
-
- (51) **H05B 37/02** (11) **2 325 670**
H04L 29/08 G06F 3/01
G01S 5/14
(21) **11155525.6** (45) 2017-10-25
(32) 2005-12-23 (33) EP (31) 05112856.9
- (54) Belysningsystem med användargränssnitt med positions-bestämning
- (73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL
-

(51) **A47J 31/44** (11) **2 047 779**
A47J 31/60
(21) **08020408.4** (45) 2017-11-29
(32) 2004-04-21 (33) IT (31) MI20040777
(54) Kaffemaskin
(73) DeLonghi SpA, Via L. Seitz, 47, 31100 Treviso, IT

(51) **B65D 3/28** (11) **2 253 550**
B65D 25/20 B65D 81/38
(21) **10008011.8** (45) 2017-10-25
(32) 2006-12-05 (33) DE (31) 202006018406 U
(54) Behållare
(73) SEDA INTERNATIONAL PACKAGING GROUP SPA, Corso
Salvatore DAmato 73, 80022 Arzano Napoli, IT

(51) **C12N 15/113** (11) **1 407 044**
(21) **01985833.1** (45) 2017-11-15
(32) 2001-03-30 (33) US (31) 279661 P
(32) 2000-12-01 (33) EP (31) 00126325.0
(54) Små RNA-molekyler som medierar RNA-interferens
(73) Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der
Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 8, 80539
München, DE
Europäisches Laboratorium für Molekularbiologie,
Meyerhofstrasse 1, D-69117 Heidelberg, DE

(51) **C21C 5/38** (11) **1 664 355**
F28D 17/00 F27D 17/00
B01D 39/00 B01D 46/00
(21) **04764498.4** (45) 2017-10-18
(32) 2003-09-23 (33) AT (31) 15032003
(54) Förfarande för att samla in och behandla
reaktionsgaser från en produktionsanläggning för
smält metall och dammavlägsnande maskin därför
(73) Primetals Technologies Austria GmbH, Turmstrae 44,
4031 Linz, AT

(51) **D21H 21/42** (11) **1 929 090**
B42D 15/00
(21) **06779512.0** (45) 2017-11-01
(32) 2005-09-30 (33) GB (31) 0519975
(54) Säkerhetsanordning för säkerhetssubstrat
(73) De La Rue International Limited, De La Rue House,
Jays Close, Basingstoke, Hampshire RG22 4BS, GB

(51) **B23Q 3/06** (11) **3 022 012**
B23D 55/04 B25B 1/18
B25B 1/24 F15B 15/28

(21) **14739099.1** (45) 2017-11-15

(32) 2013-07-18 (33) DE (31) 102013107661

(54) Spännanordning för arbetsstycke, verktygsmaskin och förfarande för inspänning av ett arbetsstycke

(73) Behringer GmbH, Industriestrasse 23, 74912 Kirchardt, DE

(51) **H04N 1/192** (11) **2 577 561**
G06K 9/00 G06T 7/00

(21) **11726900.1** (45) 2017-10-18

(32) 2010-05-27 (33) FR (31) 1054116

(54) Extraktion av ett dokument i en serie av registrerade bilder

(73) Idemia Identity & Security France, 11 Boulevard Galliéni, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(51) **H04N 19/573** (11) **2 840 794**
H04N 19/61

(21) **14173501.9** (45) 2017-10-25

(32) 2003-03-03 (33) KR (31) 20030013198

(54) Kodningsmetod för rörlig bild

(73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-875, KR

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent.

1350462-6 1450007-8 1550117-4 1550127-3

1550138-0 1551112-4 1551720-4 1650023-3

1650289-0

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 18 oktober 2017 beslutat att det europeiska patentet 01939659.7 (1 355 604) ska begränsas. Uppfinningens benämning:
Absorberande engångsplagg såsom en blöja eller träningsbyxor och en metod för att tillverka detta.
Patenthavare: Fameccanica.Data S.p.A., Via Aterno, 136, 66020 Sambuceto di S. Giovanni Teatino (Chieti), IT.
Översättning har getts in till PRV.

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	C07K 14/435
3M Innovative Properties Company	12176222.3	A44B 18/00	-	-	C07K 14/46
-	-	A61F 13/56	-	-	C07K 14/47
-	-	A61F 13/15	-	-	C07K 7/08
-	-	A61F 13/62	-	-	C12N 7/00
4			-	-	C12N 9/16
4SC Discovery GmbH	12703013.8	C07D 413/04	Aderans Research Institute, Inc.	06817074.5	A61L 27/60
-	-	A61K 31/422	-	-	A61L 27/38
-	-	A61P 29/00	Adolf Nissen Elektrobau GmbH + Co.KG	15700949.9	E01F 9/688
-	12703014.6	C07D 413/04	AFL Telecommunications LLC	09743809.7	G01M 11/00
-	-	C07D 413/14	Agency for Science, Technology and Research	13797414.3	B01D 15/14
-	-	C07D 417/14	-	-	C12N 15/10
-	-	A61K 31/4155	-	-	B01D 15/36
-	-	A61P 19/00	Agenebio, Inc.	15187794.1	A61K 31/50
-	-	A61P 29/00	AGUTI PRODUKTENTWICKLUNG & DESIGN GMBH	10009531.4	B60N 2/34
7			-	-	B60N 2/44
73100 - Setenta E Três Mil E Cem, Lda	09786678.4	C12P 1/02	-	-	B60N 2/68
-	-	C12P 19/04	-	-	B60N 2/02
A			-	-	B60N 2/225
ABB B.V.	12700410.9	H02M 3/337	AJAX Tocco Magnethermic Corporation	05747594.9	H05B 6/22
-	-	H02M 3/335	-	-	C30B 13/20
AB-Biotics S.A.	11749151.4	C12R 1/24	Aktionerneye Obshchestvo "Nauchnyi Tsentr Protivoinfektsionnyh Preparatov"	11853027.8	A61K 38/20
-	-	C12R 1/25	-	-	A61K 47/32
-	-	A61K 9/00	-	-	A61K 33/14
ABB SCHWEIZ AG	1850061-1	G06F 9/44	-	-	A61K 33/18
-	1850059-5	G06F 17/27	-	-	A61P 31/04
-	13700778.7	H02J 1/10	-	-	A61P 31/06
-	-	H02J 7/02	Akzo Nobel Coatings International B.V.	08802178.7	C09D 9/00
-	13701043.5	H04J 3/06	-	-	C09D 9/02
-	-	H02H 1/00	Albing Tommy	1750691-6	B60K 15/07
-	-	H02H 7/26	-	-	F02M 37/00
ABB S.p.A.	03077946.6	H02B 1/30	-	1651034-9	F02M 37/22
ABEL Takashi	1850053-8	F02D 41/02	-	-	F02M 37/18
-	-	F02B 75/02	-	-	B01D 35/143
-	-	G01M 15/00	-	-	B60K 15/03
Accuray Incorporated	07795535.9	A61B 6/02	-	-	Alkon, Daniel L.
-	-	G21K 4/00	-	-	15003604.4
-	-	G03C 9/00	-	-	ALLERGAN, INC.
-	-	G06K 9/00	-	-	13179876.1
Achim Methling Josef Ranftl GBR	14719643.0	C08J 11/12	-	-	A61K 9/14
-	-	C10G 1/10	-	-	A61K 31/557
-	-	C08L 23/02	-	-	Allu Finland Oy
-	-	C08L 23/08	-	-	12186003.5
-	-	C08L 23/10	-	-	B07B 1/28
Acreeo Swedish ICT AB	1650337-7	B01J 13/00	-	-	B07B 1/44
-	-	C08B 15/10	-	-	B07B 1/46
-	-	C08J 9/28	Almac Discovery Limited	14815843.9	C07D 487/04
-	-	C08J 9/42	-	-	C07D 519/00
-	-	D21H 11/18	-	-	A61K 31/519
-	-	H01B 1/12	-	-	A61P 35/00
-	-	B82Y 30/00	-	-	C07D 487/14
ACS Industries, Inc.	14756952.9	B01D 39/12	Alm Filip	1530082-5	F03B 13/18
Active Brands AS	06795070.9	A63C 7/02	-	-	F04B 35/00
-	-	A63C 7/04	-	-	F03C 1/007
Adamed sp. z o.o.	12824731.9	C07K 14/525	-	-	F04B 39/00
-	-	C07K 14/705	Alnylam Pharmaceuticals, Inc.	13811327.9	C12N 15/113
-	-	C07K 14/005	-	-	A61K 31/713
-	-	C07K 14/195	-	-	
-	-	C07K 14/32	-	-	

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Alpha Deuren International BV	14186695.4	E06B 3/48	-	-	H05K 3/20
-	-	E05D 3/18	-	-	H05K 1/09
-	-	E05D 15/24	-	-	H05K 1/03
-	-	E05D 3/10	Arla Foods Amba	14735964.0	A61K 38/17
-	-	E06B 3/70	-	-	A61P 37/02
ALSTOM Technology Ltd	11768511.5	H02J 3/18	ARLANXEO Deutschland GmbH	12715394.8	C08C 1/15
Amygdala Neurosciences, Inc.	15184883.5	C07D 213/64	-	-	C08F 36/18
-	-	A61K 31/4418	Arnelöf Per	1651052-1	F16H 57/04
-	-	A61P 25/30	-	-	B60K 11/02
-	-	A61P 25/32	Arora Sharad	1750918-3	H04W 48/18
-	-	A61P 25/34	Aspen Aerogels Inc.	14758194.6	B01J 13/00
-	-	A61P 25/36	-	-	C08J 9/28
Anacor Pharmaceuticals, Inc.	08825921.3	A01N 55/08	-	-	C08G 73/18
-	-	A61K 31/69	-	-	C04B 38/00
-	-	C07F 5/02	-	-	C04B 35/80
Andersson Marianne	1651029-9	B65D 81/26	Assarsson Torbjörn	1651043-0	F24H 4/02
-	-	A23B 7/14	-	-	F24D 3/18
-	-	A23L 3/34	-	-	F24H 1/06
-	-	B65D 65/42	-	-	F24H 1/08
-	-	C08B 15/08	-	-	F25B 30/02
-	-	C08L 1/02	-	-	F24D 11/02
-	-	D21H 11/18	-	-	F24F 13/20
-	-	A23B 7/157	-	-	F24H 1/18
-	-	B01J 23/40	-	-	F24H 9/02
ANDERSSON Martin N.	1850053-8	F02D 41/02	-	1750882-1	F25B 49/02
-	-	F02B 75/02	-	-	F24H 4/02
-	-	G01M 15/00	-	-	F24D 3/18
-	1850048-8	F02P 3/06	-	-	F24H 1/06
-	-	F02P 3/08	-	-	F24H 1/08
Antony, Benny	11765166.1	A61K 36/9066	-	-	F25B 30/02
Apex Handelshus AB	1830026-9	-	-	-	F24D 11/02
Aptar Stelmi SAS	14713172.6	A61M 5/32	-	-	F24F 13/20
-	-	B29C 45/16	-	-	F24H 1/18
-	-	A61M 5/31	-	-	F24H 9/02
-	14713181.7	A61M 5/34	-	1750883-9	F25B 49/02
-	-	A61M 5/50	-	-	F24H 4/02
-	-	A61M 5/31	-	-	F24D 3/18
-	-	A61M 5/32	-	-	F24H 1/06
Aptevo Research and Development LLC	09793296.6	C07K 16/28	-	-	F24H 1/08
-	-	A61K 39/00	-	-	F25B 30/02
-	-	A61K 39/395	-	-	F24D 11/02
-	-	C07K 16/24	-	-	F24F 13/20
-	-	C07K 14/54	-	-	F24H 1/18
-	-	C07K 14/705	-	-	F24H 9/02
A.P. van den Berg Holding B.V.	16165402.5	E02D 1/02	Association pour la Recherche Thérapeutique Anti-Cancéreuse	13783073.3	G01N 33/574
-	-	G01N 3/42	Association pour la Recherche et le Développement des Méthodes et Processus Industriels (ARMINES)	14716311.7	G06T 7/73
-	-	G01N 33/24	-	-	G06T 7/20
ARESKOGH Dimitri	1651025-7	C09J 197/00	ATERA GmbH	15179626.5	B60R 9/045
-	-	B27N 3/14	-	-	B60R 9/058
-	-	C08L 97/00	Athmer oHG	12184537.4	E06B 7/215
-	-	C09J 161/06	Aumoitte, Christian	08840715.0	H02G 3/04
-	-	C07G 1/00	-	-	H01B 9/02
-	-	C08H 7/00	-	-	H01B 11/10
-	-	C08L 61/06	Avero AB	1650460-7	A63B 5/11
ArianeGroup SAS	14790172.2	F02K 9/46	B		
Arjo Wiggins Fine Papers Limited	12818998.2	D21H 27/00	Backfolk Kaj	1651029-9	B65D 81/26
-	-	H05K 3/00	-	-	A23B 7/14
-	-	B32B 29/06			
-	-	B41M 1/22			
-	-	H05K 1/16			

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A23L 3/34	-	-	D21H 27/34
-	-	B65D 65/42	-	-	D21H 27/36
-	-	C08B 15/08	-	-	B32B 27/32
-	-	C08L 1/02	-	-	B32B 7/04
-	-	D21H 11/18	-	-	B65D 65/38
-	-	A23B 7/157	-	-	B32B 3/02
-	-	B01J 23/40	BioCrine AB	14709335.5	C07K 16/28
-	1651027-3	D21H 11/18	-	-	C07K 16/46
-	-	C08B 11/12	-	-	C07K 14/47
-	-	C08B 15/04	Biosense Webster (Israel) Ltd.	14159589.2	A61B 18/14
-	-	C08L 1/02	-	-	A61B 18/00
-	-	D21C 9/00	Biotie Therapies Corp.	10815041.8	A61K 39/395
-	1651026-5	D21H 21/56	-	-	A61P 17/02
-	-	D21F 11/00	-	-	A61P 43/00
-	-	D21H 17/28	Bioverativ Therapeutics Inc.	10835255.0	A61K 38/37
-	-	D21H 19/00	-	-	C07K 14/755
-	-	D21H 21/36	-	-	C07K 16/46
BASF SE	10787148.5	B01J 29/76	-	-	A61P 7/04
-	11791246.9	C08F 2/28	Björn Henry	1800019-0	-
-	-	C08F 220/14	BlackBerry Limited	08827281.0	H04L 29/06
-	-	C08F 265/04	-	-	H04M 3/54
-	-	C08F 265/06	-	-	H04M 3/58
-	-	C08L 51/00	Boehringer Ingelheim International GmbH	09777920.1	B05B 11/04
-	-	C09D 4/06	Bojrup Martin	1400207-5	G01R 29/16
-	-	C09D 151/00	-	-	H02H 3/253
-	-	D21H 21/16	BOLD Transmission, LLC	13781498.4	H02G 7/20
-	13812067.0	C22B 13/00	Bole Oü	14728528.2	B44C 3/12
Bayer CropScience Aktiengesellschaft	14702570.4	C07D 403/04	-	-	E04F 15/02
-	-	A01N 43/56	-	-	G06F 17/50
-	-	C07D 401/12	-	-	G05B 19/401
Bayer HealthCare LLC	14729504.2	C07K 16/38	-	-	E04F 15/04
Bayer Pharma Aktiengesellschaft	16154186.7	C07D 413/14	-	-	B32B 37/14
-	-	C07D 401/04	-	-	B32B 38/00
-	-	C07D 403/04	Bombardier Transportation GmbH	1850088-4	-
-	-	C07D 409/14	BorgWarner Sweden AB	1850084-3	-
-	-	C07D 413/04	-	1850091-8	-
-	-	C07D 417/04	Borregaard Industries Limited	10768060.5	C08J 3/12
-	-	C07D 471/04	-	-	C04B 24/18
-	-	A61K 38/04	-	-	C04B 28/04
B. Braun Avitum AG	15185403.1	A61M 1/14	-	-	C04B 40/00
-	13174610.9	F04B 43/12	-	-	C04B 16/04
BDZ Holdings Ltd	13166151.4	A63B 63/00	-	-	C04B 16/12
-	-	E04C 3/00	-	-	A23K 20/111
-	-	E04C 3/29	Robert Bosch GmbH	11703846.3	B60W 40/10
-	-	B29C 53/12	-	-	B60W 50/02
-	-	B32B 1/08	-	15707342.0	H04L 12/40
-	-	A63B 71/02	-	-	H04L 12/413
Becton Dickinson France	08875757.0	A61M 5/20	-	-	H04L 25/02
-	-	A61M 5/315	-	14151370.5	F28F 3/04
Behringer GmbH	14739099.1	B23Q 3/06	-	-	F28D 9/00
-	-	B23D 55/04	-	-	F28D 21/00
-	-	B25B 1/18	Bridgestone Corporation	11814706.5	B60C 11/12
-	-	B25B 1/24	-	-	B60C 11/04
-	-	F15B 15/28	-	-	B60C 11/11
BERTILSSON HJELM Bo	1450515-0	F16D 33/10	The University of British Columbia	13812067.0	C22B 13/00
-	-	F15B 15/14	Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Bamberg	14744065.5	B60R 16/023
BillerudKorsnäs AB	16188257.6	B65D 30/08	-	-	-
-	-	B65D 30/24	-	-	-
-	-	B32B 27/10	-	-	-
-	-	B32B 29/06	-	-	-
-	-	D21H 27/10	-	-	-
-	-	D21H 27/30	-	-	-
-	-	D21H 27/32	-	-	-

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H05K 1/02	Chiesi Farmaceutici S.p.A.	11705806.5	A61K 38/46
Bry-Air (Asia) Pvt. Ltd.	11743645.1	B01D 53/06	-	-	C07K 1/16
-	-	B01D 53/26	Chirila, Florin V.	15003604.4	G01N 21/00
-	-	F24F 3/14	Chou, Wen-san	13874505.4	B29C 73/16
C			-	-	B60S 5/04
The Regents of the University of California	13816123.7	A61K 38/17	Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	11842145.2	C12N 15/09
-	-	A61K 38/16	-	-	A61K 39/395
-	-	A61P 37/00	-	-	A61P 7/04
-	-	A61P 35/00	-	-	C07K 16/36
-	-	A61K 38/19	-	-	C12N 5/10
-	-	A61K 9/50	-	-	C12P 21/02
-	-	A61K 39/00	Chyna Llc	12727897.6	C12N 1/19
Carlsson Ulf	1750691-6	B60K 15/07	-	-	C07K 14/47
-	-	F02M 37/00	-	-	A61K 38/17
Catalent U.K. Swindon Zydis Limited	05758824.6	A61K 9/20	-	-	A61P 25/28
-	-	A61K 9/48	-	-	A61K 9/127
-	-	A61K 9/64	-	-	A61K 47/42
-	-	A61K 47/46	-	-	A61K 45/06
-	-	A61K 31/4468	-	-	A61K 33/26
-	-	A61K 31/485	-	-	C07K 16/18
-	-	A61K 38/39	Cinogy GmbH	10807698.5	A61N 1/04
-	-	A61K 9/00	-	-	A61N 1/40
Celgene Corporation	12710834.8	C07D 401/04	-	-	A61N 1/44
-	-	A61K 31/517	-	-	H05H 1/24
-	-	A61P 35/00	Cirius Therapeutics, Inc.	10796247.4	C07D 277/34
Cellagenics B.V.	11731525.9	C12N 15/65	-	-	C07D 417/12
-	-	C12N 15/67	-	-	A61K 31/4439
Cellink AB	1850073-6	-	-	-	A61K 31/426
Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)	09768010.2	C12N 9/42	-	-	A61P 3/00
-	-	C12N 15/62	THE CLEVELAND CLINIC FOUNDATION	04701177.0	A61P 5/00
-	-	C12P 7/10	-	-	C08G 63/81
Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD)	15158185.7	C12Q 1/68	Clip-lok international Limited	14771404.2	F16B 2/24
Ceppi & Partners S.r.l.	15199433.2	B23K 1/00	-	-	B65D 6/36
-	-	B23K 1/005	-	-	F16B 5/06
-	-	B23K 26/06	COALA-LIFE AB	1850082-7	-
-	-	B23K 26/08	Colas Rail	13305669.7	E01B 1/00
-	-	B23K 26/10	COMBIFILL S.r.l.	14833268.7	B65B 7/16
-	-	B23K 1/19	-	-	B65B 31/02
Charite - Universitätsmedizin Berlin	12765988.6	A61K 33/26	-	-	B65B 3/26
-	-	A61K 9/14	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	14722651.8	F42B 3/113
-	-	A61K 9/51	CommScope Technologies LLC	11749274.4	H01R 13/6461
-	-	C01G 49/00	-	-	H01R 13/6466
-	-	C01G 49/02	-	-	H01R 24/64
-	-	A61P 3/12	-	-	H05K 1/02
-	-	A61K 45/06	-	-	H05K 1/11
-	-	A61K 9/50	-	-	H01R 13/6469
-	-	A61K 31/375	Conflux AB	14824151.6	H01R 107/00
-	-	B82Y 30/00	-	-	H05B 3/00
Chemotherapeutische Forschungsinstitut Georg-Speyer-Haus	15199344.1	C07K 14/705	-	-	H05B 3/14
-	-	C07K 16/28	-	-	H05B 3/16
-	-	A61K 48/00	-	-	H05B 3/34
			-	-	H01C 7/02
			-	-	H01C 17/065
			Creo Dynamics AB	1850077-7	-
			Cryogatt Systems Limited	14701606.7	B01L 3/00
			-	-	G06K 19/04
			-	-	G06K 19/077

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G06K 19/08	E		
-	-	G06K 19/06	East Japan Railway Company	12816841.6	E01H 1/08
CSL Ltd.	13164728.1	A61K 38/37	-	-	E01H 8/10
-	-	C07K 14/755	-	-	E01B 19/00
-	-	A61P 7/04	Eastman Chemical Company	13743534.3	G10L 15/26
D			-	13744040.0	G10L 15/26
DAHLGREN Roger	1850059-5	G06F 17/27	Easy-Fill Limited	13705535.6	B67D 7/00
Dana Automotive Systems Group, LLC	13185891.2	B60T 1/00	-	-	A62C 4/00
-	-	F16H 63/34	-	-	B65D 25/42
Danielsson Erik	1651054-7	B65B 69/00	-	-	B65D 25/38
-	-	B23K 26/02	Eaton Industrial IP GmbH & Co. KG	12755819.5	F02M 25/08
Dassault Systèmes	04293174.1	G06N 5/02	-	-	B60K 15/035
Davos Diagnostics AG	14001772.4	G01N 33/86	Ecole Nationale d'Ingénieurs de Saint Etienne	13716819.1	A01N 1/02
-	-	G01N 33/58	Edixomed Limited	14727614.1	A61L 15/44
-	-	G01N 33/543	-	-	A61K 9/70
Deepgreen Engineering Pte. Ltd.	13828066.4	C22B 47/00	EKLUND Peter	1651060-4	H04W 40/12
DEKA Products Limited Partnership	16152813.8	A61M 1/10	-	-	H04B 1/3822
-	-	A61M 1/36	-	-	H04W 40/24
-	-	A61M 39/10	-	-	H04W 84/02
De La Rue International Limited	06779512.0	D21H 21/42	-	-	H01Q 21/29
-	-	B42D 15/00	Ekman Mats	1651066-1	F01P 3/02
Dellner Couplers AB	14003250.9	B60D 5/00	-	-	F02B 75/22
DeLonghi SpA	08020408.4	A47J 31/44	-	-	F02F 1/10
-	-	A47J 31/60	-	-	F02F 1/36
Den Di De Nora, Paolo	16713071.5	F16L 11/118	EKSTRÖM Jesper	1651025-7	C09J 197/00
-	-	F16L 11/12	-	-	B27N 3/14
-	-	F16L 33/22	-	-	C08L 97/00
-	-	F16L 33/01	-	-	C09J 161/06
DET International Holding Limited	11822253.8	G06F 19/00	-	-	C07G 1/00
-	-	G01D 4/00	-	-	C08H 7/00
-	-	G06F 1/26	-	-	C08L 61/06
-	-	H02J 1/00	Elbit Systems Ltd.	12001685.2	H04W 40/24
-	12862262.8	H02M 7/48	-	-	H04W 40/32
-	-	H02M 1/44	-	-	H04L 12/733
-	-	H02M 7/538	-	-	H04L 12/721
-	-	H02M 3/335	Elettrosystem SAS	16163026.4	G01M 13/04
Dignity Health	13767478.4	A61C 17/36	-	-	G01B 7/30
-	-	A61C 17/06	-	-	G01B 21/22
Dipenti Timothy	1351031-8	B60Q 1/00	-	-	F16C 19/06
-	-	F21V 29/00	-	-	G01P 3/44
DNV GL Sweden AB	1400207-5	G01R 29/16	Elite Group International AB	1651042-2	B62B 7/12
-	-	H02H 3/253	EmeraMed Limited	15723546.6	A61K 31/166
Dow AgroSciences LLC	14151570.0	C12N 15/82	-	-	A61P 31/00
-	-	C12N 5/04	Emplicure AB	11767034.9	A61K 9/00
-	-	A01H 5/00	-	-	A61K 31/437
Dvorak, Jiri	15728386.2	F01C 11/00	-	-	A61K 31/445
-	-	F01C 21/00	-	-	A61K 47/02
-	-	F01C 21/08	-	-	A61K 47/32
-	-	F01C 21/10	-	-	A61K 47/32
-	-	F01C 1/077	Emstec GmbH	15804351.3	F16L 1/15
-	-	F01C 1/10	-	-	B63B 13/00
-	-	F01C 17/02	-	-	B63B 35/44
Dynamic Research, Inc.	13165521.9	H01Q 1/32	Energy Save Nordic AB	1651043-0	F24H 4/02
-	-	B60T 7/22	-	-	F24D 3/18
-	-	B60T 17/22	-	-	F24H 1/06
-	-	B60T 8/88	-	-	F24H 1/08
-	-	G01M 17/007	-	-	F25B 30/02
			-	-	F24D 11/02

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F24F 13/20	-	-	C22B 7/00
-	-	F24H 1/18	-	-	C22B 15/00
-	-	F24H 9/02	-	-	C22B 21/00
-	-	F25B 49/02	Ferm Morgan	1600219-8	A47G 9/02
-	1750882-1	F24H 4/02	-	-	A61M 21/02
-	-	F24D 3/18	-	-	B68G 1/00
-	-	F24H 1/06	First Water Limited	14727614.1	A61L 15/44
-	-	F24H 1/08	-	-	A61K 9/70
-	-	F25B 30/02	Flender GmbH	15164055.4	F16H 57/08
-	-	F24D 11/02	-	-	F16H 57/01
-	-	F24F 13/20	-	-	G08C 17/02
-	-	F24H 1/18	Flooring Industries Limited, SARL	11743353.2	E04F 15/10
-	-	F24H 9/02	-	-	E04F 15/02
-	-	F25B 49/02	-	-	B32B 21/08
-	1750883-9	F24H 4/02	-	-	B32B 27/30
-	-	F24D 3/18	-	-	B44C 5/04
-	-	F24H 1/06	-	-	B32B 21/02
-	-	F24H 1/08	-	-	B32B 27/08
-	-	F25B 30/02	-	-	B32B 3/06
-	-	F24D 11/02	-	-	E04B 1/61
-	-	F24F 13/20	FM Energie GmbH & Co. KG	08010491.2	F16F 1/40
-	-	F24H 1/18	-	-	F16F 13/08
-	-	F24H 9/02	-	-	F16H 57/04
-	-	F25B 49/02	Forsberg Jörgen	1651052-1	B60K 11/02
Englund Ove	1651054-7	B65B 69/00	-	-	F16D 33/10
-	-	B23K 26/02	FORS Daniel	1450515-0	F15B 15/14
Erik Nordenstrand med firma Enlight ljus och produktion	1800025-7	-	-	-	FORTELL Håkan
ERLANDSSON Johan	1650337-7	B01J 13/00	The Fourth Military Medical University of Chinese Peoples Liberation Army	1850059-5	G06F 17/27
-	-	C08B 15/10	-	-	14842435.1
-	-	C08J 9/28	-	-	G01N 29/12
-	-	C08J 9/42	-	-	A61C 8/00
-	-	D21H 11/18	-	-	A61C 19/04
-	-	H01B 1/12	-	-	A61B 5/00
-	-	B82Y 30/00	-	-	A61B 5/11
Etablissement Franais du Sang	13716819.1	A01N 1/02	FPT Motorenforschung AG	13721271.8	B60K 6/46
Etat franais représenté par le Délégué Général pour l'Armement	16000275.4	F41A 9/57	-	-	B60W 10/06
-	-	B65D 73/02	-	-	B60W 10/08
-	-	F16B 15/08	-	-	B60W 20/00
Eurofilters N.V.	14180814.7	A47L 9/14	-	-	F02D 41/00
Europäisches Laboratorium für Molekularbiologie	01985833.1	C12N 15/113	-	-	B60W 50/04
Euro Teaterteknik AB	1800025-7	-	-	-	B60W 50/08
Evonik Degussa GmbH	11767212.1	C04B 41/00	Fransson Jörgen	1250198-7	A01C 7/04
-	-	C04B 41/46	-	-	A01C 7/08
-	-	C04B 41/52	-	-	A01C 15/04
-	-	C04B 41/60	Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung E.V.	14755988.4	B60K 6/24
-	-	C04B 41/62	-	-	B60K 6/46
-	-	C04B 41/70	-	-	B60W 10/06
Excellent Tech Products i Sverige AB	10751097.6	A61K 31/465	-	-	B60W 10/08
-	-	A61K 9/16	-	-	B60W 30/18
F			-	-	B60W 30/188
F.Holzer GmbH	12721508.5	A01N 25/10	-	-	B60W 20/13
-	-	A01N 25/34	-	-	B60W 20/19
-	-	A01N 59/16	-	-	14739483.7
-	-	A01P 1/00	-	-	H04S 3/00
-	-	B05B 11/00	-	-	G10L 19/008
-	-	A01N 59/20	FREEBIT AS	13756212.0	H04R 1/10
Fecs Partecipazioni S.p.A.	16174693.8	C22B 1/00	-	-	H04R 25/00
			-	-	A44C 7/00
			-	-	A61F 11/00
			-	-	A61F 11/08

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	11746442.0	A61B 5/1455	Genentech, Inc.	12764765.9	A61K 31/517
-	14700742.1	A61M 1/30	-	-	C07D 239/70
-	08749305.2	F04B 43/00	-	-	A61P 35/00
-	-	F04B 43/12	General Electric Technology GmbH	14790613.5	G01R 31/12
Fritz Egger GmbH & Co. OG	11168873.5	E04F 15/02	Georgia-Pacific Consumer Products LP	13835305.7	D04H 1/425
-	-	E04G 23/02	-	-	D04H 1/4382
Frølich Braathen, Thor	07388019.7	G05D 16/06	-	-	D04H 1/542
Fuchs Petrolub SE	13726667.2	C10M 105/38	-	-	D04H 1/492
FUJIFILM Corporation	13778349.4	C07D 213/74	-	-	D04H 1/46
-	-	A61K 31/505	-	-	B32B 27/12
-	-	A61K 31/506	Gerigk, Roberto	13712493.9	G01N 1/30
-	-	A61K 31/5377	Geroa Diagnostics, S.L	15195662.0	G01N 33/68
-	-	A61K 31/55	Gildemeister Drehmaschinen GmbH	13000532.5	B23C 3/06
-	-	A61K 31/551	-	-	B23B 5/18
-	-	A61P 35/02	-	-	B23Q 1/76
-	-	A61P 43/00	Gilead Sciences, Inc.	15177723.2	C07D 267/14
-	-	C07D 239/48	-	-	C07D 413/04
-	-	C07D 239/49	-	-	C07D 413/12
-	-	C07D 401/12	-	-	C07D 413/14
-	-	C07D 401/14	-	-	C07D 498/04
-	-	C07D 403/12	-	-	A61K 31/553
-	-	C07D 405/12	-	-	A61P 9/10
-	-	C07D 409/12	-	-	C07D 471/04
Fundació Institut de Ciències Fotòniques	11793392.9	A61K 8/19	-	16711723.3	C07D 471/04
-	-	A61K 8/73	-	-	A61K 31/519
-	-	A61Q 9/04	-	-	A61P 29/00
-	-	A61K 8/02	-	-	A61P 31/12
-	-	A61K 8/46	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 8/81	-	-	A61P 37/00
Furrer + Frey AG	13789228.7	B60M 1/24	-	15739063.4	C07D 498/14
G			-	-	C07D 498/18
Gadeta B.V.	13716461.2	C07K 14/725	-	-	A61K 31/535
-	-	A61K 35/14	-	-	A61P 31/18
-	-	C12N 5/10	-	-	A61K 31/513
-	-	C12N 15/86	-	-	A61K 31/675
GARDNER DENVER S.r.l.	14736777.5	F04B 37/14	GITR, Inc.	10181638.7	A61K 31/553
-	-	F04C 28/06	-	-	C07K 16/28
-	-	F16K 31/126	-	-	A61K 39/395
-	-	F16K 41/10	-	-	A61P 35/00
-	-	F16K 51/02	-	-	A61P 31/00
-	-	F04B 53/10	GlaxoSmithKline Biologicals SA	11724567.0	A61K 39/085
G.D S.p.A.	16162968.8	B65B 55/10	GlycoMimetics, Inc.	10011660.7	C07H 15/22
-	-	B65B 61/24	-	-	A61K 31/7056
-	-	B65B 65/00	-	-	A61K 31/7072
-	-	B65B 9/12	-	-	A61P 29/00
-	-	B65B 9/207	Glytech LLC	13816622.8	A61K 31/4545
GEA Refrigeration Germany GmbH	14821505.6	B01D 46/00	-	-	A61P 25/24
-	-	B01D 46/10	Gold&Green Foods Oy	15190251.7	A23J 3/14
-	-	F04C 27/02	Google LLC	14153062.6	G06F 3/06
-	-	F04C 18/16	-	14842886.5	G06F 15/16
-	-	F04C 29/02	-	-	G06F 15/173
Gemalto SA	14781191.3	H04W 4/00	-	-	H04L 29/08
-	-	H04L 29/08	-	-	G06F 15/167
Gemidan Ecogi A/S	15707388.3	B01F 15/02	-	-	G06F 17/30
-	-	B01F 7/24	-	-	H04L 29/06
-	-	B01F 3/12	Google Technology Holdings LLC	09832305.8	H04L 12/815
-	-	B01F 15/00	-	-	H04B 7/0417
-	-	D21B 1/34	-	-	H04B 7/024
Gendiag.exe, S.L.	12743145.0	C12Q 1/68	-	-	H04L 25/03
			-	-	H04B 7/06
			-	-	H04L 5/00

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04L 25/02	-	-	A23K 20/158
-	-	H04W 16/28	-	-	A61P 1/00
-	-	H04W 24/10	-	-	A61P 31/04
-	-	H04W 28/16	Hansen, Søren Luja	04739032.3	B27B 13/06
GPCP IP Holdings LLC	13150443.3	B31F 1/07	-	-	B23D 63/00
-	-	D21H 27/30	Hans Sasserath GmbH & Co. KG.	13752886.5	E03B 7/07
-	-	D21H 27/00	-	-	G05D 7/00
Grade Group AS	1450875-8	B26D 1/547	-	-	G08B 21/00
-	-	B26D 1/553	-	-	G07C 11/00
-	-	B26F 3/12	-	-	F16K 31/00
GRANBERG Hjalmar	1650337-7	B01J 13/00	-	-	F16K 27/06
-	-	C08B 15/10	-	-	F16K 31/04
-	-	C08J 9/28	-	-	F16K 37/00
-	-	C08J 9/42	Haselmeier AG	14703269.2	A61M 5/315
-	-	D21H 11/18	-	-	A61M 5/24
-	-	H01B 1/12	HEALY Cyrus M.	1850053-8	F02D 41/02
-	-	B82Y 30/00	-	-	F02B 75/02
Green Tech Co., Ltd	15185874.3	G03B 17/08	-	-	G01M 15/00
Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.	10731645.7	H04L 5/00	-	1850048-8	F02P 3/06
Gullbrandsen Christian	1651043-0	F24H 4/02	-	-	F02P 3/08
-	-	F24D 3/18	Heiskanen Isto	1651029-9	B65D 81/26
-	-	F24H 1/06	-	-	A23B 7/14
-	-	F24H 1/08	-	-	A23L 3/34
-	-	F25B 30/02	-	-	B65D 65/42
-	-	F24D 11/02	-	-	C08B 15/08
-	-	F24F 13/20	-	-	C08L 1/02
-	-	F24H 1/18	-	-	D21H 11/18
-	-	F24H 9/02	-	-	A23B 7/157
-	-	F25B 49/02	-	-	B01J 23/40
-	1750882-1	F24H 4/02	-	1651027-3	D21H 11/18
-	-	F24D 3/18	-	-	C08B 11/12
-	-	F24H 1/06	-	-	C08B 15/04
-	-	F24H 1/08	-	-	C08L 1/02
-	-	F25B 30/02	-	-	D21C 9/00
-	-	F24D 11/02	-	1651026-5	D21H 21/56
-	-	F24F 13/20	-	-	D21F 11/00
-	-	F24H 1/18	-	-	D21H 17/28
-	-	F24H 9/02	-	-	D21H 19/00
-	-	F25B 49/02	-	-	D21H 21/36
-	1750883-9	F24H 4/02	Helmut Diebold GmbH & Co. Goldring-Werkzeugfabrik	15704723.4	B23B 31/02
-	-	F24D 3/18	-	-	B23B 31/117
-	-	F24H 1/06	-	-	B23Q 11/10
-	-	F24H 1/08	Henkel AG & Co. KGaA	14821870.4	B32B 27/40
-	-	F25B 30/02	-	-	C08G 18/75
-	-	F24D 11/02	-	-	C08G 18/80
-	-	F24F 13/20	-	-	C08G 18/10
-	-	F24H 1/18	-	-	C08G 18/42
-	-	F24H 9/02	-	-	C09J 175/06
-	-	F25B 49/02	Henkel IP & Holding GmbH	09740317.4	C09J 4/00
Gunnarsson Niclas	1651031-5	F16H 63/50	HERAKLES	12767035.4	B29C 70/24
-	-	F01L 1/34	-	-	F01D 5/28
-	-	F01L 13/06	-	-	F01D 9/04
-	-	F02D 13/04	-	-	B29L 31/08
-	-	F16H 61/21	Heyman Fredrik	1400207-5	G01R 29/16
Göransson Olof	1650460-7	A63B 5/11	-	-	H02H 3/253
H			Hitachi Metals, Ltd.	14791769.4	B21B 27/02
Haas Maschinenbau GmbH	16001206.8	B23D 63/04	-	-	B32B 1/00
Haggård Jonas	1750918-3	H04W 48/18	-	-	C22C 37/08
Haldor Topsøe A/S	14752847.5	B01J 29/70	-	-	C22C 37/10
-	-	C07C 69/68	-	-	C22C 38/02
HANKKIJA OY	13790829.9	A61K 36/13	-	-	C22C 38/04

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C22C 38/06	-	-	F02D 41/38
-	-	C22C 38/34	-	-	F02M 65/00
-	-	C22C 38/44	Höckerdal Erik	1651045-5	F01L 13/08
-	-	C22C 38/46	-	-	F02D 41/04
-	-	C22C 38/48	-	1651038-0	F02G 5/02
-	-	C22C 38/50	-	-	B60W 40/06
-	-	C22C 38/52	-	-	B60W 50/00
-	-	C22C 38/54	-	-	F01N 5/02
-	-	C22C 38/56	-	1651039-8	F02G 5/02
-	-	C21D 5/14	-	-	F01N 5/02
-	-	C21D 9/38	-	1651040-6	F02G 5/02
-	-	C22C 37/00	-	-	B60W 40/06
-	-	B21B 27/00	-	-	B60W 50/00
F. Hoffmann-La Roche AG	14781169.9	C07D 471/04	-	-	F01N 5/02
-	-	A61K 31/44	HÖGANÄS AB	04809049.2	H01F 1/26
-	-	A61P 25/28	-	-	H01F 41/02
-	14805527.0	C07D 487/04	-	-	B22F 1/00
-	-	A61P 29/00	I		
-	-	A61K 31/4709	Ichikawa Co., Ltd.	08792527.7	D21F 7/08
-	-	A61K 31/4725	ICOMERA AB	1651064-6	H04L 12/859
-	-	A61K 31/4439	-	-	H04W 48/04
-	-	A61K 31/407	-	-	H04W 88/00
-	12708546.2	C07K 1/18	-	1651060-4	H04W 40/12
-	-	C07K 16/00	-	-	H04B 1/3822
Horizon Therapeutics, LLC	13857455.3	A61K 49/00	-	-	H04W 40/24
-	-	A61K 31/19	-	-	H04W 84/02
-	-	A61P 25/00	-	-	H01Q 21/29
Hospital Clínic de Barcelona	15158185.7	C12Q 1/68	Idemia Identity & Security France	11726900.1	H04N 1/192
Huawei Technologies Co., Ltd.	13762314.6	H04N 21/2343	-	-	G06K 9/00
-	-	H04N 21/845	-	-	G06T 7/00
-	-	H04N 21/2362	I.G. Cardboard Technologies Ltd.	14841313.1	F16B 17/00
-	-	H04N 21/236	IKEA Supply AG	1550950-8	F16B 12/40
-	-	H04N 21/61	-	-	F16B 12/50
-	15197448.2	H04W 12/08	-	-	F16B 12/52
-	-	H04W 84/12	Imerys Graphite & Carbon Switzerland S.A.	11741607.3	C01B 32/23
-	-	H04L 29/14	-	-	H01B 1/04
-	-	H04L 29/08	-	-	H01B 1/24
-	-	H04L 29/12	-	-	C09K 5/14
-	-	G06F 11/20	Immutep	12196313.6	A61K 31/337
-	-	H04L 29/06	-	-	A61K 38/17
-	-	H04W 76/02	-	-	A61K 31/7052
-	-	H04L 12/703	-	-	A61P 35/00
Humabs Biomed S.A.	13724357.2	C07K 16/10	Incyte Holdings Corporation	14732662.3	C07D 471/04
-	-	A61K 39/395	-	-	A61K 31/4375
-	-	A61P 31/14	-	-	A61K 31/519
-	-	C07K 14/135	-	-	A61P 35/00
Hunter Douglas Industries Switzerland GmbH	15184077.4	E06B 9/326	-	-	A61P 3/00
-	-	E06B 9/42	-	-	A61P 7/00
Huntington Alloys Corporation	07864654.4	C22C 19/05	Indivior UK Limited	11728037.0	A61K 47/34
HUSQVARNA AB	1850072-8	-	-	-	A61K 47/22
-	1850087-6	-	-	-	A61K 31/485
Hydro Aluminium Rolled Products GmbH	10175999.1	B23K 1/00	-	-	A61K 9/00
-	-	B23K 1/005	Infectious Disease Research Institute	12153267.5	A61K 39/39
-	-	B23P 15/26	innogy SE	11748287.7	G07F 15/00
-	-	B23K 101/14	-	-	G07C 1/10
HYOGO Norimichi	1751658-4	B01J 13/18	-	-	B60L 11/18
-	-	C08F 2/44	-	-	G01D 4/00
-	-	C09K 3/00	-	-	H04L 9/32
Hälleberg Roger	1651041-4	F02D 41/22	-	-	H04L 29/06
			Innovations Development Australia Pty Ltd	11819182.4	A47J 27/06

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A47J 27/56	-	-	A61K 39/395
-	-	A47J 41/00	Jet Lag HB	1550968-0	G06Q 50/32
-	-	A47J 27/21	-	-	G07B 17/00
-	-	A47J 27/57	-	-	G06Q 10/08
-	-	A47J 27/212	-	-	G07F 17/26
-	-	A47J 31/44	JFE Steel Corporation	08792746.3	C21D 9/46
-	-	A47G 19/12	-	-	C21D 8/02
-	-	G01K 11/16	-	-	C22C 38/06
Innventia AB	1651068-7	D21H 11/18	-	-	C22C 38/14
-	-	C08B 11/12	-	-	C21D 8/04
-	-	C08L 1/02	-	-	C21D 9/48
-	-	D21C 9/00	-	-	C21D 1/20
-	-	D21C 9/18	-	-	C22C 38/02
-	1650337-7	B01J 13/00	-	-	C22C 38/04
-	-	C08B 15/10	Johansson Björn	1651038-0	F02G 5/02
-	-	C08J 9/28	-	-	B60W 40/06
-	-	C08J 9/42	-	-	B60W 50/00
-	-	D21H 11/18	-	-	F01N 5/02
-	-	H01B 1/12	-	1651039-8	F02G 5/02
-	-	B82Y 30/00	-	-	F01N 5/02
Institució Catalana de Recerca i Estudis Avanats	11793392.9	A61K 8/19	-	1651040-6	F02G 5/02
-	-	A61K 8/73	-	-	B60W 40/06
-	-	A61Q 9/04	-	-	B60W 50/00
-	-	A61K 8/02	-	-	F01N 5/02
-	-	A61K 8/46	Johnson & Johnson Consumer Inc.	10251380.1	A61K 8/29
-	-	A61K 8/81	-	-	A61K 8/362
Institute of Modern Physics, Chinese Academy of Sciences	1550190-1	H05H 3/06	-	-	A61Q 11/00
-	-	G21K 5/08	Johnson Matthey Public Limited Company	13706696.5	B01D 15/08
-	-	H05H 6/00	-	-	C10G 25/00
Institut Hospitalo-Universitaire de Chirurgie Mini - Invasive Guidee Par lImage	14777583.7	A61F 5/00	-	-	C10G 29/10
Intel Corporation	11877759.8	G06F 1/26	-	-	C10L 3/10
-	-	G06F 1/28	-	-	B01J 20/32
-	-	G06F 1/32	-	-	B01J 20/30
-	-	H03K 17/30	-	-	B01J 20/02
-	13842570.7	G06F 21/62	-	-	C01G 3/12
-	-	G06F 21/50	-	-	B01J 20/08
-	-	H04L 29/06	-	-	B01J 20/28
Iron Pump A/S	13744962.5	F04D 3/00	-	-	B01D 53/64
Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd.	10746186.5	A61L 24/06	JONSSON Thomas	1850089-2	-
-	-	A61L 24/00	JONSSON Pia	1550968-0	G06Q 50/32
Isolynx, LLC	13853753.5	G06T 19/20	-	-	G07B 17/00
-	-	G01S 5/02	-	-	G06Q 10/08
Italmatch Chemicals S.P.A.	13823983.5	C08L 77/02	-	-	G07F 17/26
-	-	C08L 77/06	Jourdain	11290032.9	A01K 1/06
-	-	C08K 3/32	Jowat SE	15163382.3	B29C 63/00
-	-	C08K 5/3492	-	-	B32B 37/12
-	-	C08K 5/5313	-	-	B32B 37/00
-	-	C08L 23/08	JT International SA	12717079.3	A24F 23/00
IVECO S.p.A.	15200595.5	B62D 25/20	-	-	B65D 81/26
-	-	B62D 33/06	Jungheinrich Aktiengesellschaft	12002596.0	B66F 9/075
-	-	B60N 2/015	-	-	B66F 17/00
-	-	B60N 2/42	-	12000456.9	H02J 7/00
-	-	B62D 21/15	JVS Products Limited	14759051.7	A01N 33/12
Ivoclar Vivadent AG	11193642.3	A61C 19/00	-	-	A01N 35/08
-	-	H05B 33/08	-	-	A01N 47/44
-	-	A61B 18/20	-	-	A61L 2/00
Janssen Biotech, Inc.	11763357.8	C07K 16/24	Jönsson Jonas	1400207-5	A01N 31/08
			-	-	A01P 1/00
			-	-	G01R 29/16
			-	-	H02H 3/253

J

K

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Karlsson Daniel	1400207-5	G01R 29/16	Kobe Gakuin Educational Foundation	11792408.4	A61K 9/50
-	-	H02H 3/253	-	-	A61K 31/167
KARLSSON Mats	1651064-6	H04L 12/859	-	-	A61K 47/10
-	-	H04W 48/04	-	-	A61K 47/32
-	-	H04W 88/00	-	-	A61K 47/38
-	1651060-4	H04W 40/12	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho	12000432.0	B23K 35/30
-	-	H04B 1/3822	-	-	B23K 35/36
-	-	H04W 40/24	-	-	B23K 35/02
-	-	H04W 84/02	-	-	B23K 35/362
-	-	H01Q 21/29	Kodiak Sciences Inc.	07752096.3	A01N 37/18
Katholieke Universiteit Leuven	11187012.7	A61K 39/35	-	-	A01N 57/00
-	-	C07K 14/435	-	-	A61K 31/66
-	-	C07K 14/47	-	-	A61K 31/74
KCM Corporation	12850064.2	F02D 29/02	-	-	A61K 38/00
-	-	F02D 17/00	-	-	C08F 293/00
-	-	F02D 45/00	-	-	C08F 275/00
-	-	E02F 3/34	Kolstee Todd	1351031-8	B60Q 1/00
-	-	E02F 9/20	-	-	F21V 29/00
-	-	E02F 9/22	Komatsu Ltd.	14744268.5	B60K 11/04
-	-	F02N 11/08	-	-	E02F 9/00
-	-	F02D 29/04	-	-	F01N 3/02
-	-	F02D 17/04	-	-	F01N 3/08
Kelvion PHE GmbH	12181825.6	F28F 19/00	-	-	F01P 5/06
-	-	F28D 9/00	-	-	E02F 9/08
Kemira OYJ	09796405.0	D21H 19/58	-	-	F01N 3/20
-	-	D21H 19/54	-	-	F01N 3/035
-	-	D21H 21/18	-	-	B60K 13/04
-	-	D21H 21/52	-	-	B60K 11/02
Kentucky-Tennessee Clay Co.	11177696.9	F23C 10/28	-	-	E02F 3/28
-	-	F23J 7/00	Koninklijke Douwe Egberts B.V.	13177242.8	B67D 1/00
-	-	F23C 10/18	-	-	A47J 31/36
-	-	C01B 33/40	-	-	A47J 31/40
Khan, Tapan Kumar	15003604.4	G01N 21/00	-	-	A47J 31/41
KIM Joo Young	1450126-6	H04N 19/52	-	-	B67D 7/02
-	-	H04N 19/436	-	-	B67D 7/62
-	-	H04N 19/593	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	13702883.3	B60P 1/54
-	-	H04N 19/61	-	-	Kronoplus Technical AG
Kjell Sven-Inge	1600219-8	A47G 9/02	-	-	E04F 15/02
-	-	A61M 21/02	-	-	E04F 13/08
-	-	B68G 1/00	KSB S.A.S	08290249.5	F04D 29/42
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	15702462.1	B60G 15/12	KT Corporation	1450126-6	H04N 19/52
-	-	B60G 17/048	-	-	H04N 19/436
-	-	B60G 17/052	-	-	H04N 19/593
-	-	F16F 9/05	-	-	H04N 19/61
-	-	F16F 9/512	Kurabe Industrial Co., Ltd	13869146.4	H05B 3/10
-	-	F16F 9/342	-	-	H05B 3/20
-	08003532.2	B60T 15/48	-	-	H05B 3/56
-	-	B60T 17/00	Kuraray Co., Ltd.	14867981.4	C08C 19/34
Knorr-Bremse Gesellschaft mit beschränkter Haftung	13725918.0	B61H 7/08	-	-	C08F 290/12
-	-	B61H 7/08	-	-	C08F 299/00
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	14185734.2	F04B 17/05	-	-	C09J 4/06
-	-	F04B 35/00	-	-	C09J 113/00
-	-	B60K 25/00	Kvarnstrands Verktyg AB	1650848-3	B27G 13/12
-	-	B62D 5/06	-	-	B23C 5/08
-	-	B60T 17/02	-	-	B27B 5/02
-	13711388.2	F16D 55/225	-	-	B27B 33/08
-	-	F16D 65/097	-	-	B27B 33/12
-	13711391.6	F16D 55/226	-	-	B27B 33/20
-	-	F16D 66/02	-	-	B27C 5/00
-	13712526.6	F16D 55/226	Kvarnstrand Conny	1650848-3	B27G 13/12

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23C 5/08	LG Electronics, Inc.	14173501.9	H04N 19/573
-	-	B27B 5/02	-	-	H04N 19/61
-	-	B27B 33/08	Lieskoski, Mauri Antero	10834270.0	F24J 3/08
-	-	B27B 33/12	-	-	F28D 7/04
-	-	B27B 33/20	-	-	F28D 7/10
-	-	B27C 5/00	-	-	F28D 1/06
Kverneland Group Ravenna S.r.l.	15155618.0	A01F 15/07	-	-	F28F 1/04
-	-	A01F 15/08	-	-	F28D 7/02
KWON Jae Cheol	1450126-6	H04N 19/52	Life Sciences Research Partners VZW	11187012.7	A61K 39/35
-	-	H04N 19/436	-	-	C07K 14/435
-	-	H04N 19/593	-	-	C07K 14/47
-	-	H04N 19/61	Lifodas, Uab	09743809.7	G01M 11/00
KYB Corporation	12763343.6	F16F 9/50	Liljenfors Tomas	1630073-3	B22D 2/00
-	-	F16F 9/34	-	-	G01N 11/04
-	-	F16F 9/46	-	-	B22C 9/00
-	-	F16F 9/18	LILJEQVIST Per	1550968-0	G06Q 50/32
-	-	F04B 7/02	-	-	G07B 17/00
Kylström Kim	1651041-4	F02D 41/22	-	-	G06Q 10/08
-	-	F02D 41/38	-	-	G07F 17/26
-	-	F02M 65/00	Lindhahl Sture	1400207-5	G01R 29/16
Kyoto University	10746186.5	A61L 24/06	-	-	H02H 3/253
-	-	A61L 24/00	Lindblad Nicklas	1651042-2	B62B 7/12
Alfred Kärcher GmbH & Co. KG	12703139.1	A47L 9/20	LInstitut National des Sciences Appliquées (INSA)	09768010.2	C12N 9/42
L			-	-	C12N 15/62
Les Laboratoires Servier	15709289.1	C07D 217/02	-	-	C12P 7/10
-	-	C07D 217/24	Lisi Aerospace	14719774.3	F16B 39/04
-	-	C07D 405/06	-	-	F16B 39/284
-	-	A61K 31/472	Logicdata Electronic & Software Entwicklungs GmbH	14709680.4	A47B 9/00
-	-	A61P 9/00	LOG Logistikgesellschaft Gleisbau mbH	15179181.1	E01B 29/16
Laboratorios Farmacéuticos Rovi, S.A.	10702287.3	A61K 9/20	-	-	B61D 45/00
-	-	A61P 7/02	Longyear TM, Inc.	07869300.9	E21B 10/26
-	-	A61K 31/727	LPG SYSTEMS	15724337.9	A61H 7/00
Laboratorios del Dr. Esteve, S.A.	11724246.1	A61K 48/00	-	-	A61H 15/00
-	-	C12N 15/68	LRC Products Limited	11705244.9	A45D 29/18
-	-	C12N 15/864	-	-	A45D 34/06
-	-	C12N 15/67	-	-	A61M 35/00
-	-	C12N 9/16	LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG	13811229.7	A61F 13/02
-	-	C12N 9/14	Lumene Oy	13792719.0	A61K 8/97
Lampainen Seppo	1651029-9	B65D 81/26	-	-	A61Q 1/02
-	-	A23B 7/14	-	-	A61Q 1/06
-	-	A23L 3/34	-	-	A61Q 5/12
-	-	B65D 65/42	-	-	A61Q 19/00
-	-	C08B 15/08	-	-	A61Q 19/08
-	-	C08L 1/02	Lumus Ltd	05009602.3	G02B 27/14
-	-	D21H 11/18	-	-	G02B 23/10
-	-	A23B 7/157	Lundin Christer	1651067-9	B65D 90/22
-	-	B01J 23/40	Lundström Mikael	1651063-8	F01N 3/20
LARSSON Per	1550862-5	B01D 33/06	-	-	B01D 53/94
-	-	B01D 33/067	-	-	F01N 3/36
-	-	B01D 33/11	-	-	F01N 11/00
Lechler GmbH	12171951.2	B05B 1/34	-	-	B01D 53/94
LEE Bae Keun	1450126-6	H04N 19/52	-	-	F01N 3/20
-	-	H04N 19/436	-	-	F01N 11/00
-	-	H04N 19/593	-	-	B01D 53/94
-	-	H04N 19/61	-	-	F01N 3/20
Lexogen GmbH	14793517.5	C12Q 1/68	-	-	F01N 11/00
-	-	G06F 19/22	-	-	B01D 53/94
LG Electronics Inc.	16154417.6	H04L 27/26	-	-	F01N 3/10
-	-	H04B 7/26	-	-	F01N 3/20
-	-	H04L 5/00	-	-	F01N 13/00

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Lyytikäinen Katja	1651027-3	D21H 11/18	-	-	C07D 471/16
-	-	C08B 11/12	-	-	C07D 487/16
-	-	C08B 15/04	-	-	A61K 31/5025
-	-	C08L 1/02	-	-	A61K 31/5365
-	-	D21C 9/00	-	-	A61P 31/18
M			Meritage Pharma, Inc.	08848597.4	A61K 9/00
Magnetek Inc.	12755291.7	H04Q 9/00	-	-	A61K 9/06
-	-	B66C 13/40	-	-	A61K 47/36
MannKind Corporation	12170549.5	A61M 15/00	-	-	A61K 47/38
MAN Truck & Bus AG	15001677.2	B60G 9/00	Metso Minerals Industries, Inc.	15700402.9	B02C 2/04
-	-	B60G 7/00	-	-	B02C 2/06
-	-	B60G 11/30	Metsä Tissue Oyj	15721650.8	A47K 10/32
-	16001122.7	B60T 13/58	-	-	A47K 5/12
-	-	B60W 10/196	Micro-Epsilon Optronic GmbH	10810957.0	G01S 7/481
-	15001256.5	B62D 33/06	-	-	G01S 17/06
-	-	B62D 35/00	MIKI Katsushi	1751658-4	B01J 13/18
-	-	B62D 33/067	-	-	C08F 2/44
-	08016601.0	F01N 3/023	-	-	C09K 3/00
-	-	F01N 3/031	Miralay, Ram Srikanth	14159041.4	G03B 13/10
-	-	F01N 3/035	-	-	G03B 35/08
-	-	F01N 3/08	-	-	H04N 13/02
-	-	F01N 3/20	Mitsubishi Chemical Corporation	11834437.3	A61K 8/81
Marel A/S	14719234.8	B23K 26/402	-	-	A61K 8/34
-	-	B26F 3/00	-	-	A61K 8/891
-	-	B26D 7/18	-	-	A61K 8/898
-	-	B26D 7/06	-	-	A61Q 5/12
Marley Michael	1351031-8	B60Q 1/00	-	-	C08F 220/28
-	-	F21V 29/00	-	-	A61K 8/41
Martin Prieto, Antonio	14382105.6	A61F 5/08	-	-	A61Q 5/00
Massachusetts Institute of Technology	13734638.3	C12N 15/10	Mitsubishi Electric Corporation	12844952.7	G01N 27/00
M A Trading i Kungsbacka AB	1800017-4	-	-	-	C23F 11/14
-	1800021-6	-	-	-	C23F 11/18
MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD.	1751658-4	B01J 13/18	-	-	F24D 3/00
-	-	C08F 2/44	-	-	F24H 1/00
-	-	C09K 3/00	-	-	G01N 27/02
Maury, Marc	05726342.8	A61P 11/04	-	-	G01N 27/26
-	-	A61P 1/02	-	-	C02F 1/68
-	-	A61K 9/00	-	-	C23F 11/00
-	-	A61K 31/205	-	-	C23F 11/08
-	-	A61K 31/192	-	-	G01N 17/02
-	-	A61K 47/36	-	-	G01N 17/04
-	-	A61K 47/38	-	-	F24H 9/00
-	-	A61K 47/30	-	-	F24H 1/10
-	-	A61K 47/18	-	-	F24D 19/00
Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.	01985833.1	C12N 15/113	MODCAM AB	1850074-4	-
McFarlane, Brinsley	12738151.5	B08B 9/00	-	1850076-9	-
-	-	B08B 17/02	-	1850075-1	-
-	-	B28C 5/42	Mohamed Mansour Ali	1500284-3	F24S 70/00
Medela Holding AG	12728368.7	A61M 1/00	-	-	F03G 6/06
MediaTek Inc.	12779714.0	H04W 28/06	-	-	F24S 70/10
MedImmune Limited	13814939.8	C07D 487/04	Morgan Stanley	06750595.8	H04M 3/42
-	-	A61K 47/22	-	-	H04W 76/02
-	-	A61P 35/00	-	-	H04W 84/16
Merck Serono SA	14001970.4	A61K 31/7076	-	-	H04W 8/26
-	-	A61K 38/21	MS Ultraschall Technologie GmbH	14191639.5	H04W 88/14
-	-	A61K 9/20	-	-	B29C 65/08
-	-	A61P 25/00	MUSTAPIC Goran	1850061-1	G06F 9/44
Merck Sharp & Dohme Corp.	14798188.0	C07D 491/16	Mårstedt Peter	1651054-7	B65B 69/00
			-	-	B23K 26/02
			Möllberg Göran	1800023-2	-

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
N			-	-	A61P 37/00
Nabtesco Corporation	12816841.6	E01H 1/08	-	-	A61P 37/02
-	-	E01H 8/10	-	-	A61P 43/00
-	-	E01B 19/00	Nippon Soda Co., Ltd.	11792408.4	A61K 9/50
NADERI Ali	1651068-7	D21H 11/18	-	-	A61K 31/167
-	-	C08B 11/12	-	-	A61K 47/10
-	-	C08L 1/02	-	-	A61K 47/32
-	-	D21C 9/00	-	-	A61K 47/38
-	-	D21C 9/18	-	10833196.8	C08B 11/08
Nanolith Sverige AB	11770066.6	C01B 33/187	-	-	A61K 9/20
-	-	C01B 37/02	-	-	A61K 47/38
-	-	B23B 3/18	Nokia Solutions and Networks Oy	09776438.5	H04W 8/08
-	-	B82Y 30/00	-	-	H04W 88/00
-	-	B82Y 40/00	Nokia Technologies Oy	08865434.8	H04L 29/06
-	-	C01B 33/18	-	-	H04W 12/06
-	-	C01B 33/193	-	-	H04W 12/08
Nanotec Co.	12830845.9	C23C 14/34	-	05702177.6	H04L 29/06
-	-	C23C 14/06	-	-	H04W 8/18
-	-	C23C 14/56	-	-	H04W 12/10
-	-	H01J 37/34	-	01976329.1	H04L 29/06
-	-	H01J 37/32	-	-	H04W 12/02
Nanyang Technological University	11156424.1	C12N 1/00	-	-	H04W 12/12
-	-	C12N 1/04	-	-	H04W 76/02
-	-	A61K 31/04	Nomad Bioscience GmbH	11724948.2	C12N 15/82
-	-	C12N 1/06	Nordén Mikael	1830026-9	-
-	-	C09K 15/20	Northern Antibiotics Oy	16151398.1	C07K 7/62
-	-	C12N 1/38	-	-	A61K 38/12
-	-	A01N 59/00	Northwestern University	09760436.7	A61K 9/51
-	-	C12N 11/16	-	-	A61K 47/69
-	-	A61K 45/06	Nova Bio-Pharma Technologies Limited	06779620.1	A61K 9/16
-	-	A61K 33/40	Novartis AG	14714134.5	C07D 403/12
-	-	A61K 31/335	-	-	C07D 401/14
-	-	A01N 43/50	-	-	C07D 405/14
-	-	A01N 43/08	-	-	C07D 213/74
-	-	A01N 37/44	-	-	C07D 213/75
Naoom Mudhafar	1800016-6	-	-	-	C07D 233/88
Nektar Therapeutics	13796178.5	A61K 9/28	-	-	C07D 401/04
Neste Oyj	1850085-0	-	-	-	C07D 401/12
Net Insight Intellectual Property AB	1830027-7	-	-	-	C07D 403/04
Newron Pharmaceuticals S.p.A.	08860373.3	C07C 231/12	-	-	C07D 237/20
-	-	C07C 251/24	-	-	C07D 405/04
-	-	C07C 237/08	-	-	C07D 405/12
-	-	A61K 31/165	-	-	C07D 239/42
-	-	A61P 25/00	-	-	C07D 241/20
NEXTER Munitions	11290435.4	F41J 13/00	-	-	11715933.5
-	-	F42B 35/00	-	-	C12N 5/02
NIKANDER Hans	1850089-2	-	-	-	11191277.0
Nippon Shinyaku Co., Ltd.	10792183.5	C07D 241/20	-	-	A61K 9/00
-	-	A61K 31/4965	-	-	A61K 9/10
-	-	A61P 3/06	-	-	A61K 47/38
-	-	A61P 7/00	-	-	A61K 31/165
-	-	A61P 7/02	-	-	A61K 31/416
-	-	A61P 9/08	Novelis, Inc.	08804115.7	B32B 15/01
-	-	A61P 9/10	-	-	B22D 11/00
-	-	A61P 9/12	-	-	C22C 21/02
-	-	A61P 11/06	-	-	C22C 21/08
-	-	A61P 11/08	-	-	C22C 21/14
-	-	A61P 13/12	-	-	C22C 21/16
-	-	A61P 17/02	Novista of Sweden AB	1600219-8	A47G 9/02
-	-	A61P 25/00	-	-	A61M 21/02

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B68G 1/00	-	-	A61K 31/35
Nørgaard Keld	1450570-5	E04B 1/41	-	-	A61P 35/00
O			Pfizer Limited	14162913.9	A61M 15/00
OLSSON-SJÖBERG Lill	1850092-6	-	Pharma Two B Ltd.	13736198.6	A61K 31/135
Omya International AG	14157511.8	D21H 19/38	-	-	A61K 31/136
-	-	D21H 19/44	-	-	A61K 31/428
-	-	D21H 19/60	-	-	A61K 9/00
-	-	D21H 21/52	-	-	A61K 9/20
Otago Innovation Limited	07834867.9	G01N 33/68	-	-	A61K 9/50
-	-	C07K 14/58	-	-	A61K 45/06
-	-	C07K 16/26	-	-	A61P 25/16
Oxford University Innovation Limited	09740512.0	A61B 5/00	Philip Morris Products S.A.	09795692.4	B65D 21/02
-	-	A61B 6/02	-	13708698.9	B65D 85/10
-	-	A61B 8/13	Philips Lighting Holding B.V.	15701156.0	F21K 9/232
-	-	G01N 21/17	-	-	F21K 9/238
-	-	A61B 5/05	-	-	F21V 23/00
-	-	G01N 21/47	-	-	F21V 3/02
-	-	G01S 15/89	-	-	F21V 13/04
-	-	A61B 8/08	-	-	F21V 5/00
-	-	G01N 22/00	-	-	F21V 7/00
Oxycom Beheer B.V.	04817264.7	F24F 5/00	-	15734185.0	F21Y 115/10
-	-	F28D 5/00	-	-	F21V 25/04
P			-	-	H05B 33/08
Paccar Inc	14771110.5	F16D 3/32	-	11155525.6	H05B 37/02
-	-	F16C 11/04	-	-	H04L 29/08
-	-	F16C 11/06	-	-	G06F 3/01
Papier-Mettler KG	14191360.8	B65D 33/00	-	-	G01S 5/14
-	-	B65D 33/08	Planinc Alec	1800018-2	-
-	-	B65D 33/18	POIKOLAINEN Antti	1651555-3	D21F 1/00
-	15162118.2	B65D 75/58	-	-	D21F 9/00
Parallel Wireless Inc.	15165083.5	H04L 12/46	Poli Ninos	1651035-6	B60R 16/033
-	-	H04L 12/923	-	-	B63H 21/00
PARTTI-PELLINEN Kirsi	1651026-5	D21H 21/56	-	-	B63J 3/04
-	-	D21F 11/00	Polytex Sportbeläge Produktions-GmbH	14714659.1	E01C 13/08
-	-	D21H 17/28	-	-	D01F 6/46
-	-	D21H 19/00	-	-	D01F 6/90
-	-	D21H 21/36	-	-	D01F 6/92
Patentes Talgo, S.L.	09738264.2	B61F 7/00	-	-	D01F 1/10
Paul Craemer GmbH	14805282.2	B65D 19/24	PPG Industries Ohio, Inc.	14802777.4	C09D 5/00
-	-	B29C 45/16	Pressmaster AB	1650821-0	H01R 43/042
PEAS Institut AB	13740630.2	G01N 33/569	-	-	B25B 27/14
-	-	C12Q 1/04	-	-	H01R 43/058
-	-	C07K 16/12	Primetals Technologies Austria GmbH	04764498.4	C21C 5/38
Perovitch, Philippe	05726342.8	A61P 11/04	-	-	F28D 17/00
-	-	A61P 1/02	-	-	F27D 17/00
-	-	A61K 9/00	-	-	B01D 39/00
-	-	A61K 31/205	-	-	B01D 46/00
-	-	A61K 31/192	Prins, Wouter Adrianus	13785940.1	F03B 13/18
-	-	A61K 47/36	-	-	F03B 13/20
-	-	A61K 47/38	Prisma S.r.l.	14780608.7	B27M 3/00
-	-	A61K 47/30	-	-	B65G 47/54
-	-	A61K 47/18	-	-	B23P 21/00
Persson Jan Anders	1800022-4	-	-	-	E04C 2/24
Petrucchio S.A.	10858569.6	E21D 9/00	-	-	B65G 47/31
-	-	E01B 2/00	-	-	B65G 47/90
-	-	E04B 1/24	The Procter & Gamble Company	11194638.0	A61K 8/26
PETTERSSON Bengt	1850067-8	-	-	-	A61K 8/46
Pfizer Inc.	13821520.7	C07D 309/10	-	-	A61Q 5/06
-	-	C07D 405/12	-	-	A61Q 5/00
-	-	C07D 493/20	-	-	A61Q 5/00

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 8/22	R.J. Reynolds Tobacco Company	08796428.4	A24B 13/00
Prysmian S.p.A.	13714344.2	H02G 1/10	-	-	A24B 15/00
-	-	H02G 15/14	-	-	A24B 15/28
-	-	H01R 13/523	-	-	A24B 15/30
-	-	G02B 6/38	RLS Global AB	13736590.4	A61K 33/20
-	-	F16L 1/26	-	-	A61K 31/198
-	13714343.4	H02G 1/10	-	-	A61K 47/02
-	-	H02G 15/14	-	-	A61K 47/38
-	-	H01R 13/523	-	-	A61P 17/02
-	-	G02B 6/38	ROBERT BOSCH GMBH	1850080-1	-
-	-	F16L 1/26	-	1850078-5	-
Q			-	1450948-3	B23Q 11/00
QIAGEN GmbH	10182755.8	G01N 35/00	-	-	B25F 5/00
-	-	B01L 9/06	Roche Glycart AG	12707732.9	C07K 16/30
-	-	B04B 5/04	Rohden, Rolf	14793437.6	F03D 1/06
-	-	G01N 35/04	RSC Industries Inc.	13734932.0	B60H 1/00
QleanAir Scandinavia AB	1800024-0	-	-	-	B60H 1/32
The Quaker Oats Company	12742988.4	A23P 30/20	-	-	F24F 5/00
-	-	A23L 11/00	-	-	F24F 11/00
-	-	A23L 19/00	RTC Industries, Inc.	14722076.8	A47F 1/12
Queen Mary University of London	14727614.1	A61L 15/44	-	-	A47F 5/00
-	-	A61K 9/70	RTE Réseau de Transport d'Electricité	14192009.0	H02G 1/04
Quickcool AB	1850069-4	-	Rydin Gunnar	1651036-4	E02D 29/16
R			-	-	E04B 1/21
Redexim Handel- en Exploitatie Maatschappij B.V.	13151318.6	A01B 45/02	-	-	E04B 1/68
Reed, Gary Jack	13843198.6	A61B 17/70	-	-	F16L 13/10
-	-	A61F 2/44	-	-	E03F 5/02
-	-	A61F 2/28	Rydman Husbytorp AB	1600217-2	B08B 9/04
Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	15727106.5	A01K 67/027	-	-	B08B 9/053
-	-	C07K 14/54	-	-	E03F 9/00
-	-	C07K 14/715	Rydman Sven	1600217-2	B08B 9/04
-	09744292.5	C07K 16/28	-	-	B08B 9/053
-	-	A61P 37/08	-	-	E03F 9/00
RELIANCE WORLDWIDE CORPORATION (EUROPE) S.L.	10740953.4	F16L 37/092	RÄSÄNEN Jari	1650486-2	D21H 11/18
Resorba Medical GmbH	12182753.9	A61L 27/46	-	-	B82Y 30/00
-	-	A61C 8/02	-	-	D21H 17/65
-	-	A61F 2/28	-	-	D21H 17/67
Rieger Manuel	1450948-3	B23Q 11/00	S		
-	-	B25F 5/00	SAFRAN	14796210.4	B29K 105/08
Rijksuniversiteit Groningen	13785940.1	F03B 13/18	-	-	B29L 31/08
-	-	F03B 13/20	-	-	B29C 70/22
Ring Container Technologies, LLC	12832085.0	B65D 23/08	-	-	B29C 70/24
-	-	B65D 77/04	-	-	F01D 5/28
-	-	B65D 21/02	-	-	D03D 25/00
-	-	B65D 25/28	Safran Aircraft Engines	04300530.5	F01D 5/18
RISE Innventia AB	1850068-6	-	-	09795410.1	F04D 27/02
R. J. Reynolds Tobacco Company	11779320.8	A24B 13/00	-	-	F04D 29/52
-	-	A24B 15/28	-	-	F04D 29/54
-	-	A24F 23/02	-	-	F04D 29/68
-	-	B65B 51/10	-	15714878.4	F16H 57/04
-	-	B65B 1/02	-	-	F01D 25/18
-	-	B65D 51/20	-	-	F02C 7/36
-	-	D04H 3/015	Safran Ceramics	12806551.3	C04B 35/573
-	-	D04H 3/16	-	-	C04B 35/80
-	-	D06M 15/00	-	-	C04B 35/628
			-	-	C04B 41/00
			-	-	C04B 41/85
			-	-	C04B 41/50
			-	15709280.0	C04B 35/80
			-	-	D03D 11/00
			-	15713984.1	C23C 16/04
			-	-	C23C 16/455

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C04B 35/00	-	-	C08J 9/28
-	-	C04B 35/83	-	-	C08J 9/42
-	-	C23C 16/452	-	-	D21H 11/18
-	-	F27B 5/16	-	-	H01B 1/12
-	-	F27D 7/06	-	-	B82Y 30/00
-	-	F27D 99/00	Sangamo	14151570.0	C12N 15/82
-	-	F28F 3/08	BioSciences, Inc.	-	-
-	-	F28F 13/06	-	-	C12N 5/04
-	-	F28F 9/02	-	-	A01H 5/00
-	-	F28D 9/00	Sanofi-Aventis	11716250.3	A61B 8/00
Safran Helicopter	14831001.4	G01H 1/00	Deutschland GmbH	-	-
Engines	-	-	-	-	A61J 1/06
-	-	G01P 3/44	-	-	A61M 5/315
-	-	G01P 3/487	-	-	A61M 5/24
Safran Transmission	14736900.3	F02C 7/32	-	-	A61M 5/14
Systems	-	-	-	-	A61M 5/46
-	-	F02C 7/36	-	11704218.4	A61M 5/46
-	-	B01D 50/00	-	-	A61M 5/20
-	-	F01D 25/12	-	-	A61M 5/32
-	-	B64D 33/00	Sanofi Pasteur	08830210.4	A61K 39/08
-	-	F01M 13/04	Biologics, LLC	-	-
Saint-Gobain Glass	10715214.2	B60R 11/04	-	-	A61K 47/26
France	-	-	Sarepta	07861308.0	C12N 15/11
-	-	B60S 1/08	Therapeutics, Inc.	-	-
-	-	C03C 27/10	-	-	C07H 21/00
-	-	B32B 17/10	SAUDI ARAMCO	12782626.1	B32B 27/36
Saint-Gobain Isover	13704201.6	C03B 5/027	TECHNOLOGIES	-	-
-	-	C03B 5/43	COMPANY	-	-
-	-	C03C 13/00	-	-	C08L 69/00
-	-	F27D 1/00	-	-	C08L 61/06
-	-	C03B 37/04	-	-	C08K 7/14
-	-	C03C 13/06	-	-	C08G 18/44
Saint-Gobain	14185550.2	E04B 9/36	-	-	C08G 64/02
Ecophon AB	-	-	-	-	B32B 17/10
-	-	E04B 9/04	-	-	C08G 64/42
-	-	E04B 9/22	Saukkonen Esa	1651029-9	B65D 81/26
SAKABE Koichi	1751658-4	B01J 13/18	-	-	A23B 7/14
-	-	C08F 2/44	-	-	A23L 3/34
-	-	C09K 3/00	-	-	B65D 65/42
SaltX Technology AB	1850066-0	-	-	-	C08B 15/08
-	1850065-2	-	-	-	C08L 1/02
Samsung Electronics	09816446.0	H04L 27/26	-	-	D21H 11/18
Co., Ltd.	-	-	-	-	A23B 7/157
-	-	H04L 5/00	-	-	B01J 23/40
-	-	H04W 72/12	-	1651027-3	D21H 11/18
-	16192029.3	H04N 19/593	-	-	C08B 11/12
-	-	H04N 19/70	-	-	C08B 15/04
-	-	H04N 19/44	-	-	C08L 1/02
-	-	H04N 19/46	-	-	D21C 9/00
-	-	H04N 19/11	-	1651026-5	D21H 21/56
-	-	H04N 19/176	-	-	D21F 11/00
-	-	H04N 19/105	-	-	D21H 17/28
-	-	H04N 19/159	-	-	D21H 19/00
-	-	H04N 19/109	-	-	D21H 21/36
-	-	H04N 19/137	Savant Tech AS	14815262.2	B66C 13/08
-	-	H04N 19/463	Saxell Heidi	1651027-3	D21H 11/18
-	15183036.1	H04N 19/96	-	-	C08B 11/12
-	-	H04N 19/61	-	-	C08B 15/04
-	-	H04N 19/50	-	-	C08L 1/02
-	-	H04N 19/176	-	-	D21C 9/00
-	-	H04N 19/147	Scania CV AB	1850071-0	-
-	-	H04N 19/122	-	1850090-0	-
-	-	H04N 19/119	-	1750691-6	B60K 15/07
-	-	H04N 19/107	-	-	F02M 37/00
-	-	G06T 9/00	-	1651035-6	B60R 16/033
SANDBERG Mats	1650337-7	B01J 13/00	-	-	B63H 21/00
-	-	C08B 15/10	-	-	B63J 3/04
-	-	-	-	1651045-5	F01L 13/08

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F02D 41/04	-	-	F28D 1/04
-	1651063-8	F01N 3/20	Shenyang Shijie Electric Co. Ltd.	13794592.9	F24H 7/04
-	-	B01D 53/94	-	-	F28D 20/00
-	-	F01N 3/36	-	-	F24H 9/18
-	1651061-2	F01N 3/20	-	-	F24H 7/02
-	-	B01D 53/94	-	-	F24H 9/00
-	-	F01N 11/00	-	-	F24H 7/00
-	1651058-8	F01N 11/00	Siemens Aktiengesellschaft	11785364.8	H01C 7/12
-	-	B01D 53/94	-	-	H02H 9/04
-	-	F01N 3/20	-	15290105.4	H01H 33/42
-	1651062-0	F01N 11/00	-	-	H01H 3/42
-	-	B01D 53/94	-	-	H01H 33/74
-	-	F01N 3/10	-	10178290.2	H01M 8/248
-	-	F01N 3/20	-	-	H01M 8/249
-	-	F01N 13/00	-	-	C25B 9/20
-	1651066-1	F01P 3/02	-	11711786.1	H02M 7/483
-	-	F02B 75/22	-	-	H02M 5/293
-	-	F02F 1/10	-	-	H02M 5/297
-	-	F02F 1/36	-	13894359.2	H04L 12/40
-	1651041-4	F02D 41/22	-	-	H04L 12/64
-	-	F02D 41/38	Siemens Industry, Inc.	08831513.0	G06F 17/00
-	-	F02M 65/00	Siitonon Simo	1651029-9	B65D 81/26
-	1651038-0	F02G 5/02	-	-	A23B 7/14
-	-	B60W 40/06	-	-	A23L 3/34
-	-	B60W 50/00	-	-	B65D 65/42
-	-	F01N 5/02	-	-	C08B 15/08
-	1651039-8	F02G 5/02	-	-	C08L 1/02
-	-	F01N 5/02	-	-	D21H 11/18
-	1651040-6	F02G 5/02	-	-	A23B 7/157
-	-	B60W 40/06	-	-	B01J 23/40
-	-	B60W 50/00	-	1651026-5	D21H 21/56
-	-	F01N 5/02	-	-	D21F 11/00
-	1651034-9	F02M 37/22	-	-	D21H 17/28
-	-	F02M 37/18	-	-	D21H 19/00
-	-	B01D 35/143	-	-	D21H 21/36
-	-	B60K 15/03	-	-	Sime Darby Malaysia Berhad
-	1651052-1	F16H 57/04	10734564.7	A23L 5/20	-
-	-	B60K 11/02	-	-	C11B 1/02
-	1651031-5	F16H 63/50	Sjursen, Bjørnar	12730207.3	A61J 15/00
-	-	F01L 1/34	-	-	A61J 9/04
-	-	F01L 13/06	-	-	A61M 5/142
-	-	F02D 13/04	SJÖDÉN Tord	1450875-8	B26D 1/547
-	-	F16H 61/21	-	-	B26D 1/553
Schaube Kym	1651052-1	F16H 57/04	-	-	B26F 3/12
-	-	B60K 11/02	Sjödín Robert	1651035-6	B60R 16/033
Scott Technologies, Inc.	10707771.1	A62B 18/08	-	-	B63H 21/00
-	-	A61M 16/06	-	-	B63J 3/04
SEDA INTERNATIONAL PACKAGING GROUP SPA	10008011.8	B65D 3/28	Sliding Competence Center Kft.	15186782.7	E05D 15/08
-	-	B65D 25/20	Sloan Kettering Institute For Cancer Research	11709276.7	A61K 31/122
-	-	B65D 81/38	-	-	A61P 35/00
Seilin & Co.	10858980.5	A61H 39/04	Smartwatch Invest ApS	09799240.8	A47K 11/10
Sensorise Digital Services Pvt. Ltd	1750918-3	H04W 48/18	-	-	E03D 9/00
Sepsicure L.L.C.	13864064.4	A01N 57/26	Smith Ryan	1351031-8	B60Q 1/00
-	-	A61K 31/23	-	-	F21V 29/00
-	-	A61K 31/575	SNECMA	12767035.4	B29C 70/24
-	-	A61K 31/685	-	-	F01D 5/28
-	-	A61P 31/00	-	-	F01D 9/04
-	-	A61K 9/107	-	-	B29L 31/08
Serres Oy	14809061.6	B65B 69/00	-	14796210.4	B29K 105/08
Sharp Kabushiki Kaisha	08792643.2	F28F 1/30	-	-	B29L 31/08
-	-	F28D 1/053	-	-	B29C 70/22
-	-	F28F 17/00	-	-	-
-	-	F28F 1/12	-	-	-

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B29C 70/24	-	-	B27N 3/14
-	-	F01D 5/28	-	-	C08L 97/00
-	-	D03D 25/00	-	-	C09J 161/06
-	16162468.9	F01D 5/18	-	-	C07G 1/00
-	-	F01D 11/04	-	-	C08H 7/00
-	14777703.1	F16H 57/04	-	-	C08L 61/06
-	04290843.4	G06T 13/40	-	1651027-3	D21H 11/18
-	-	G06T 19/00	-	-	C08B 11/12
-	-	G06F 17/50	-	-	C08B 15/04
Softbank Robotics Europe	14716311.7	G06T 7/73	-	-	C08L 1/02
-	-	G06T 7/20	-	-	D21C 9/00
Sommansson Joakim	1651061-2	F01N 3/20	-	1651026-5	D21H 21/56
-	-	B01D 53/94	-	-	D21F 11/00
-	-	F01N 11/00	-	-	D21H 17/28
-	1651034-9	F02M 37/22	-	-	D21H 19/00
-	-	F02M 37/18	-	-	D21H 21/36
-	-	B01D 35/143	-	1650486-2	D21H 11/18
-	-	B60K 15/03	-	-	B82Y 30/00
SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC.	1830025-1	-	-	-	D21H 17/65
SONY MOBILE COMMUNICATIONS Inc	1850079-3	-	Strada Design Limited	13738669.4	D21H 17/67
-	1850081-9	-	-	-	E21B 21/12
SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC.	1830028-5	-	-	-	E21B 21/00
Spraying Systems Co.	13844871.7	B05B 7/00	-	-	E21B 17/18
-	-	B01J 2/00	-	-	E21B 7/18
-	-	B01J 2/16	-	-	E21B 4/14
-	-	B01J 2/18	-	-	E21B 21/10
Stella Chemifa Corporation	14807282.0	C01B 25/455	Stratus Technologies Bermuda Ltd.	14828391.4	E21B 21/08
-	-	B01J 31/02	-	-	G06F 11/20
-	-	H01M 10/0567	Strååt Fredrik	1651061-2	F01N 3/20
-	-	H01M 10/0525	-	-	B01D 53/94
Stenlåås Ola	1651045-5	F01L 13/08	-	-	F01N 11/00
-	-	F02D 41/04	Sumg, Li-Yuan	13177960.5	B25B 13/06
-	1651063-8	F01N 3/20	Sund Birsta AB	1651054-7	B65B 69/00
-	-	B01D 53/94	-	-	B23K 26/02
-	-	F01N 3/36	Suomen Visor Oy	06820116.9	E06B 9/323
-	1651062-0	F01N 11/00	-	15170797.3	E06B 9/42
-	-	B01D 53/94	Svensson Bertil	1400207-5	G01R 29/16
-	-	F01N 3/10	-	-	H02H 3/253
-	-	F01N 3/20	SVENSSON Emil	1550862-5	B01D 33/06
-	-	F01N 13/00	-	-	B01D 33/067
-	1651041-4	F02D 41/22	-	-	B01D 33/11
-	-	F02D 41/38	SVENSSON Kjell-Åke	1550862-5	B01D 33/06
-	-	F02M 65/00	-	-	B01D 33/067
STILL GmbH	14183113.1	B62D 13/00	-	-	B01D 33/11
-	-	B62D 53/00	Swick Mining Services Ltd	13166791.7	E21B 19/15
-	-	B62D 1/28	-	-	E21B 19/16
-	-	B60T 8/17	-	-	E21B 19/20
-	-	B62D 15/02	-	-	E21B 19/14
-	15183232.6	B66F 9/075	Säkrare Camping i Stockholm HB	1800019-0	-
-	-	B66F 9/24	Sävenstrand Fredrik	1651043-0	F24H 4/02
Stora Enso OYJ	1850070-2	-	-	-	F24D 3/18
-	1651029-9	B65D 81/26	-	-	F24H 1/06
-	-	A23B 7/14	-	-	F24H 1/08
-	-	A23L 3/34	-	-	F25B 30/02
-	-	B65D 65/42	-	-	F24D 11/02
-	-	C08B 15/08	-	-	F24F 13/20
-	-	C08L 1/02	-	-	F24H 1/18
-	-	D21H 11/18	-	-	F24H 9/02
-	-	A23B 7/157	-	-	F25B 49/02
-	-	B01J 23/40	-	1750882-1	F24H 4/02
-	1651025-7	C09J 197/00	-	-	F24D 3/18

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F24H 1/06	Tenova S.p.A.	11716184.4	B65H 23/038
-	-	F24H 1/08	Tentipi AB	12802998.0	E04H 15/24
-	-	F25B 30/02	THALES	14806644.2	G02B 27/00
-	-	F24D 11/02	-	-	G02B 13/06
-	-	F24F 13/20	-	-	G02B 13/14
-	-	F24H 1/18	-	-	G02B 27/10
-	-	F24H 9/02	-	-	G02B 17/08
-	-	F25B 49/02	-	-	G02B 13/08
-	1750883-9	F24H 4/02	THD S.p.A.	12156684.8	A61B 17/00
-	-	F24D 3/18	-	-	A61B 17/34
-	-	F24H 1/06	The AES Corporation	12803361.0	H02M 7/04
-	-	F24H 1/08	-	-	H02M 7/44
-	-	F25B 30/02	-	-	H02J 7/00
-	-	F24D 11/02	-	-	H02M 7/68
-	-	F24F 13/20	-	-	H02J 3/38
-	-	F24H 1/18	-	-	H02J 7/34
-	-	F24H 9/02	The Governors Of The University Of Alberta	11782836.8	G01N 33/48
-	-	F25B 49/02	-	-	G01N 33/493
-	-	-	-	-	G01N 33/574
Tacurion	13804693.3	C07D 223/16	The Trustees of The University of Pennsylvania	10718379.0	A61K 38/04
-	-	C07C 311/21	-	-	C07K 7/64
-	-	C07C 67/31	-	15172620.5	C12N 15/63
-	-	C07C 303/40	-	-	C12N 15/87
-	-	C07C 51/09	-	-	C12N 15/90
-	-	C07D 301/00	-	-	A61K 39/00
-	-	C07C 51/367	-	-	C12P 21/06
Taiwan Shan Yin International Co., Ltd.	12160846.7	F16B 25/10	The University Of Birmingham	10815041.8	A61K 39/395
-	-	F16B 25/00	-	-	A61P 17/02
Takeda Vaccines, Inc.	12811916.1	A61K 39/125	-	-	A61P 43/00
Takeuchi, Hirofumi	10833196.8	C08B 11/08	Thomas & Betts International, LLC	15174039.6	H01R 4/36
-	-	A61K 9/20	-	-	H01R 4/58
-	-	A61K 47/38	-	-	H01R 13/53
Technion Research & Development Foundation Ltd.	11799501.9	C07H 15/23	-	-	H01R 11/12
-	-	C07H 1/00	THYSELL Filip	1550862-5	B01D 33/06
-	-	A61K 31/7036	-	-	B01D 33/067
-	-	A61P 43/00	-	-	B01D 33/11
Tekniska Verken i Linköping AB	1651036-4	E02D 29/16	Thyssenkrupp Presta TecCenter AG	14815229.1	B24B 19/12
-	-	E04B 1/21	-	-	B24B 41/06
-	-	E04B 1/68	-	-	B23Q 3/12
-	-	F16L 13/10	-	-	F16H 53/02
-	-	E03F 5/02	-	-	F01L 1/047
Telecom Italia S.p.A.	08875132.6	H04B 7/022	ThyssenKrupp Steel Europe AG	12196521.4	C23C 22/34
-	-	H04B 7/026	-	-	C23C 22/74
-	-	H04B 7/06	-	-	C23C 22/83
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	10701658.6	H04L 1/00	Thyssenkrupp Presta TecCenter AG	14809293.5	F01L 1/34
-	14178871.1	H04L 5/00	-	-	F01L 1/047
-	-	H04W 52/02	-	14733088.0	F16H 53/02
-	15704618.6	H04W 92/18	-	-	F16H 53/04
-	-	H04W 56/00	-	-	F01L 1/047
Telezygology Inc.	10816010.2	E05B 1/00	Tieto Oyj	07003386.5	G06F 17/30
-	-	E05B 47/02	Timren Thomas	1651038-0	F02G 5/02
-	-	E05B 65/02	-	-	B60W 40/06
-	-	E05C 3/10	-	-	B60W 50/00
-	-	E05B 17/10	-	-	F01N 5/02
-	-	B60D 1/02	-	1651039-8	F02G 5/02
-	-	E05B 41/00	-	-	F01N 5/02
-	-	E05B 47/00	-	1651040-6	F02G 5/02
-	-	G07C 9/00	-	-	B60W 40/06
Telia Company AB	11150028.6	H04W 24/06	-	-	B60W 50/00
-	-	H04W 24/10	-	-	-

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F01N 5/02	-	-	E04F 15/10
The University of Toledo	13742896.7	A61L 24/00	-	-	E04F 19/06
TOLFSSON Karl-Johan	1651555-3	D21F 1/00	Uponor Infra Oy	1651036-4	E02D 29/16
-	-	D21F 9/00	-	-	E04B 1/21
Torpestad Bengt Olof	1600217-2	B08B 9/04	-	-	E04B 1/68
-	-	B08B 9/053	-	-	F16L 13/10
-	-	E03F 9/00	-	-	E03F 5/02
TOTAL RAFFINAGE CHIMIE	09768010.2	C12N 9/42	Uponor Innovation AB	14195410.7	F16L 5/00
-	-	C12N 15/62	-	-	F16L 3/12
-	-	C12P 7/10	-	-	E03C 1/02
Total Security Stockholm AB	1850083-5	-	-	-	B29C 53/08
Toyo Advanced Technologies Co., Ltd.	09839942.1	A61K 6/00	Uromems	08787000.2	A61B 5/0488
-	-	A61L 27/30	-	-	A61F 2/00
Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki	15160241.4	B66F 9/22	-	-	A61B 5/11
-	-	F15B 15/20	-	-	A61B 5/20
-	-	F15B 15/24	UT-Battelle, LLC	07811668.8	G01Q 10/06
Truck-Lite Co. LLC	1351031-8	B60Q 1/00	-	-	G01Q 30/04
-	-	F21V 29/00	-	-	G01Q 60/32
TurboChef Technologies, Inc.	05802535.4	F24C 15/32	-	11187699.1	G01Q 10/06
-	-	A21B 1/00	-	-	G01Q 30/04
U			V		
ULLBORS Daniel	1650821-0	H01R 43/042	Valeol	12816740.0	C09D 5/24
-	-	B25B 27/14	-	-	F03D 1/00
-	-	H01R 43/058	-	-	H05B 3/20
Unicharm Corporation	13845695.9	B09B 3/00	-	-	C09D 179/02
-	-	A61F 13/15	-	-	H05B 3/14
-	-	A61F 13/551	-	-	F03D 80/40
-	-	A61L 2/18	Valmet Aktiebolag	1651555-3	D21F 1/00
-	-	A61L 11/00	-	-	D21F 9/00
-	-	B09B 5/00	Valmet Technologies Oy	13837545.6	G01N 21/31
Universidad Autonoma de Barcelona	11724246.1	A61K 48/00	-	-	G01J 3/42
-	-	C12N 15/68	-	-	G01J 3/427
-	-	C12N 15/864	VALVE MEDICAL LTD.	15182656.7	A61F 2/24
-	-	C12N 15/67	Vanderbilt Chemicals, LLC	10848119.3	C08K 5/45
-	-	C12N 9/16	-	-	C08K 5/10
-	-	C12N 9/14	-	-	C08L 75/04
Università Degli Studi Di Torino	14703419.3	A61L 27/18	-	-	C08K 5/13
-	-	A61L 27/38	van der Wijngaart Wouter	1830024-4	-
Università di Pisa	14703419.3	A61L 27/18	Vascular Biogenics Ltd.	11731736.2	A61K 45/00
-	-	A61L 27/38	-	-	A61K 31/685
Université Jean-Monnet	13716819.1	A01N 1/02	-	-	A61P 29/00
Université dAix-Marseille	09768010.2	C12N 9/42	V-Biotek Holding ApS	08715639.4	A61K 36/48
-	-	C12N 15/62	-	-	A01N 65/20
-	-	C12P 7/10	Vectura Limited	10790660.4	A61K 9/16
The University of North Carolina at Chapel Hill	08859393.4	C12N 15/867	-	-	A61K 9/14
-	-	C12N 15/48	Veolia Water Solutions & Technologies Support	1550862-5	B01D 33/06
-	-	C12N 15/49	-	-	B01D 33/067
-	-	C12N 15/09	-	-	B01D 33/11
Universität Heidelberg	14736735.3	G01N 33/574	Vert Rotors UK Limited	15707413.9	F04C 2/107
UPM-Kymmene Corporation	11789312.3	E04F 11/16	-	-	F04C 18/107
-	-	E04F 11/09	Vestman Christian	1651036-4	E02D 29/16
-	-	E04F 11/104	-	-	E04B 1/21
-	-	E04F 11/17	-	-	E04B 1/68
			-	-	F16L 13/10
			-	-	E03F 5/02
			Vetedy S.à r.l.	12735833.1	E04F 13/08
			Victaulic Company	14191578.5	F16L 17/04

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16L 21/00	-	-	F04B 43/12
-	-	F16L 21/08	-	-	F04B 53/16
Vifor (International) Ltd.	09748557.7	C08F 4/68	-	-	F16L 33/00
-	-	-	-	-	F16L 33/18
Vinnicombe Timothy Richard	1650672-7	B60T 3/00	-	-	F16L 33/207
-	-	B64F 1/16	-	-	F16J 15/32
Vironova Influenza AB	13722781.5	C07D 249/10	wedi GmbH	15002602.9	A47K 3/40
-	-	C07D 261/18	-	-	E03F 5/04
-	-	A61K 31/44	-	-	E03C 1/20
-	-	A61P 31/16	Weser-Bissé, Petra	13747811.1	A01N 1/02
voestalpine Precision Strip GmbH	11701446.4	B23P 15/40	-	-	C12Q 1/26
-	-	C21D 9/22	-	-	C12Q 1/54
-	-	B21D 37/20	-	-	G01N 33/66
-	-	B26F 1/44	-	-	G01N 33/68
-	-	C21D 1/26	Westinghouse Electric Sweden AB	15155985.3	G21C 3/322
Voith Turbo Safeset AB	1450515-0	F16D 33/10	-	-	G21C 3/326
-	-	F15B 15/14	-	-	G21C 3/328
Volvo Car Corporation	12164235.9	B60T 7/22	Westinghouse Electric Company LLC	14801559.7	G21C 15/18
-	11170871.5	F02N 11/08	-	-	G21C 19/07
-	14777313.9	H04L 25/02	-	-	G21C 13/02
-	-	H04L 5/00	Wezag GmbH Werkzeugfabrik	14189548.2	B21J 7/16
-	-	H04L 27/26	-	-	H01R 43/042
-	-	H04W 12/02	Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH	16151839.4	E04G 7/20
-	-	H04L 29/08	-	-	E04G 7/28
Volvo Truck Corporation	13779129.9	F16H 61/02	WILLFÖR Per	1850059-5	G06F 17/27
-	-	B60W 30/17	Winberg Ragnar	1800020-8	-
-	13780064.5	F16H 61/04	Wing Enterprises, Inc.	13782890.1	E06C 7/48
-	-	B60W 10/113	Wirtgen GmbH	15199518.0	E01C 23/088
-	-	F16H 61/688	WisTa Laboratories Ltd.	14185157.6	A61P 25/28
-	-	B60W 30/18	-	-	A61K 31/5415
-	14738730.2	F16H 61/688	Wistrand Ulf	1250198-7	A01C 7/04
-	-	F16H 61/04	-	-	A01C 7/08
vTv Therapeutics LLC	11787250.7	A61K 31/155	-	-	A01C 15/04
-	-	A61K 31/426	Wuhan Institute of Virology Chinese Academy of Sciences	14189856.9	A01K 67/027
-	-	A61P 3/10	WÄGBERG Lars	1650337-7	B01J 13/00
Väderstad Holding AB	1250198-7	A01C 7/04	-	-	C08B 15/10
-	-	A01C 7/08	-	-	C08J 9/28
-	-	A01C 15/04	-	-	C08J 9/42
W			-	-	D21H 11/18
W4P Waves4Power AB	1530082-5	F03B 13/18	-	-	H01B 1/12
-	-	F04B 35/00	-	-	B82Y 30/00
-	-	F03C 1/007	X		
-	-	F04B 39/00	XU Hushan	1550190-1	H05H 3/06
WABCO Europe BVBA	13773198.0	B60T 17/08	-	-	G21K 5/08
Wag and Bark Enterprises, LLC	16162611.4	A61B 17/50	-	-	H05H 6/00
Wahlström Carl	1651058-8	F01N 11/00	Xyleco, Inc.	09747143.7	C12P 7/10
-	-	B01D 53/94	-	-	C12P 7/16
-	-	F01N 3/20	-	-	C12P 7/06
WALBRO LLC	1850048-8	F02P 3/06	-	-	C12P 5/02
-	-	F02P 3/08	-	-	C08H 8/00
WALLBRO LLC.	1850053-8	F02D 41/02	Y		
-	-	F02B 75/02	YANG Lei	1550190-1	H05H 3/06
-	-	G01M 15/00	-	-	G21K 5/08
WALLIS Fritz	1550950-8	F16B 12/40	-	-	H05H 6/00
-	-	F16B 12/50	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT CO., LTD.	11181049.5	A61K 38/10
-	-	F16B 12/52	Yoshino Gypsum Co., Ltd.	03712937.6	B32B 7/02
Watson-Marlow Bredel B.V.	14802387.2	F04B 43/00			

Namnregister 07/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B32B 13/08
-	-	C04B 28/14
-	-	B28B 19/00
-	-	B28C 5/08
-	-	E04C 2/04
-	-	C04B 111/00
-	-	C04B 111/30

Z

ZAFAR Ashar	1651025-7	C09J 197/00
-	-	B27N 3/14
-	-	C08L 97/00
-	-	C09J 161/06
-	-	C07G 1/00
-	-	C08H 7/00
-	-	C08L 61/06
Zamani Sebastian	1651058-8	F01N 11/00
-	-	B01D 53/94
-	-	F01N 3/20
ZHAN Wenlong	1550190-1	H05H 3/06
-	-	G21K 5/08
-	-	H05H 6/00
Zhen, Shihua	11867395.3	F25C 1/04
-	-	F25C 1/22
Zhuzhou Cemented Carbide Cutting Tools Co., Ltd.	13888313.7	B23B 51/06
ZTE Corporation	08845880.7	H04B 7/26
-	-	H04J 3/16
-	13870888.8	H04W 74/00

Å

Å&R Carton Lund Aktiebolag	1850086-8	-
-------------------------------	-----------	---