



Svensk Patenttidning

Nr 16/2017

2017-04-18

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	44
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	45
Tillägg	46
Rättelser	47
Meddelanden	48
Namnregister	49

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 16/2017

(21) 1700053-0	(22) 2017-03-26	(21) 1730091-4	(22) 2017-03-30
(71) Johannes Christoph Widakowich, Västra Tullgatan 32 A, 824 30 Hudiksvall, SE		(71) Amandus Lindström Papoulidis, Trollesundsvägen 93, 124 57 Stockholm, SE	
(21) 1700054-8	(22) 2017-03-27	(21) 1750358-2	(22) 2015-09-02
(71) Tore Eklund, Varv Skrikstad 103, 591 94 Motala, SE		(32) 2014-09-02 (33) US (31) 62/044,511	
(74) Andersson IP-partner AB, Box 975, 801 33 Gävle, SE		(71) HELSE STAVANGER HF, Postboks 8100, 4068 STAVANGER, NO	
(21) 1700055-5	(22) 2017-03-28	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(71) Etebra Maskin & Vagn AB, Larssons väg 11, 561 91 Huskvarna, SE		(86) 2015-09-02 PCT/EP2015/070062	
(74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE	(21) 1750359-0	(22) 2017-03-27	
(21) 1700056-3	(22) 2017-03-27	(71) H & M Hennes & Mauritz GBC AB, Mäster Samuelsgatan 46A, 106 38 STOCKHOLM, SE	
(71) Johnson & Johnson Consumer Inc, 199 Grandview Road, NJ08558 Skillman, US		(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE	
(74) Marie Tenning, Norrbroplatsen 2, 251 09 Helsingborg, SE	(21) 1750360-8	(22) 2017-03-27	
(21) 1700057-1	(22) 2017-03-28	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) The Packaging Greenhouse AB, Axel Johnsons väg 6, 652 21 Karlstad, SE		(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 691 50 Karlskoga, SE	(21) 1750361-6	(22) 2017-03-27	
(21) 1700058-9	(22) 2017-03-31	(71) SWEP International AB, P O Box 105, 261 22 Landskrona, SE	
(71) Odal Haarala, Silverbrandsvägen 15, 982 37 Gällivare, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1730082-3	(22) 2017-03-26	(21) 1750362-4	(22) 2017-03-27
(71) One Inventor Sweden AB, Sagovägen 1, 17670 Järfälla, SE		(71) Hultdin System AB, Skolgatan 12, 930 70 Malå, SE	
(21) 1730083-1	(22) 2017-03-28	(74) Peripeon AB, Agardhsgatan 13, 654 55 Karlstad, SE	
(71) John-Michael Haugdahl, Terapivägen 10E, 141 55 Huddinge, SE		(21) 1750363-2	(22) 2017-03-27
(21) 1730085-6	(22) 2017-03-28	(71) BioGaia AB, Box 3242, 103 64 STOCKHOLM, SE	
(71) FlatFrog Laboratories AB, Scheelevägen 15 A, 223 63 Lund, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(74) Event Horizon IP AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE	(21) 1750364-0	(22) 2017-03-28	
(21) 1730086-4	(22) 2017-03-28	(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(32) 2017-03-08 (33) SE (31) 1730063-3		(21) 1750365-7	(22) 2017-03-28
(71) Rikard Almgren, Mellangårdsvägen 2, 70376 Örebro, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Kurt Lautmanns Patentbyrå AB, Box 245, 69125 Karlskoga, SE		(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1730087-2	(22) 2017-03-30	(21) 1750366-5	(22) 2017-03-28
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 LANDSKRONA, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1730088-0	(22) 2017-03-30	(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Andreas Papacosta, Vargvägen 72, 906 42 UMEÅ, SE		(21) 1750367-3	(22) 2017-03-29
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 SJÄLEVAD, SE		(71) I-TECH AB, Pepparedsleden 1, SE-431 83 Mölndal, SE	
(21) 1730089-8	(22) 2017-03-30	(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	
(71) Marcus Johansson, Box 6, 214 28 Malmö, SE		(21) 1750368-1	(22) 2017-03-29
Henric Blomsterberg, Fredsgatan 4, 241 30 Eslöv, SE		(71) Uddeholms AB, -, 683 85 Hagfors, SE	
(21) 1730090-6	(22) 2017-03-30	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Daniel Strand, Långskeppsgatan 6, 224 74 Lund, SE		(21) 1750369-9	(22) 2017-03-29
Michaela-Christina Melcher, Kämnärsvägen 45F, 226 46 Lund, SE		(71) Poppels Bryggeri AB, Kanalstråket 5, 433 76 JONSERED, SE	
		(74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
		(21) 1750370-7	(22) 2017-03-29
		(71) Novus Scientific AB, Virdings Allé 2, 754 50 Uppsala, SE	
		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
		(21) 1750371-5	(22) 2017-03-29

Inkomna patentansökningar 16/2017

(71) Novus Scientific AB, Virdings Allé 2, 754 50 Uppsala, SE	(71) Sha TAO, Järva Skjutbaneväg 58, 170 62 Solna, SE
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	Elena DUBROVA, Lillies väg 80, 192 74 Sollentuna, SE
(21) 1750372-3 (22) 2017-03-29	(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
(71) TCER AB, Västmannagatan 10, 111 24 Stockholm, SE	(21) 1750386-3 (22) 2015-10-06
(74) Novitas Patent AB, P.O. Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	(32) 2014-10-08 (33) SE (31) 1451185-1
(21) 1750373-1 (22) 2017-03-29	(71) SWEP International AB, P O Box 105, 261 22 Landskrona, SE
(71) TCER AB, Västmannagatan 10, 111 24 Stockholm, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(74) Novitas Patent AB, P.O. Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	(86) 2015-10-06 PCT/EP2015/072972
(21) 1750374-9 (22) 2017-03-29	(21) 1750387-1 (22) 2017-03-30
(71) TCER AB, Västmannagatan 10, 111 24 Stockholm, SE	(71) Blackwing Sweden AB, Bruksgatan 11A, 241 38 Eslöv, SE
(74) Novitas Patent AB, P.O. Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(21) 1750375-6 (22) 2017-03-29	(21) 1750388-9 (22) 2015-10-01
(71) TCER AB, Västmannagatan 10, 111 24 Stockholm, SE	(32) 2014-10-01 (33) FI (31) 20145854
(74) Novitas Patent AB, P.O. Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	(71) UPM-KYMMENE CORPORATION, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI
(21) 1750376-4 (22) 2017-03-29	(74) Boco IP Oy Ab, Itämerenkatu 5, 00180 Helsinki, FI
(71) Cellutech AB, Teknikringen 38A, 114 28 Stockholm, SE	(86) 2015-10-01 PCT/FI2015/050650
(74) Novitas Patent AB, Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	(21) 1750389-7 (22) 2017-03-31
(21) 1750377-2 (22) 2017-03-30	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) Anima AB, Västra Varvsgatan 19, 211 19 Malmö, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(21) 1750390-5 (22) 2017-03-31
(21) 1750378-0 (22) 2017-03-30	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) Motus Weighing AB, Viktoriagatan 22, 411 25 Göteborg, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE	(21) 1750391-3 (22) 2017-03-31
(21) 1750379-8 (22) 2017-03-30	(71) Innoscentia AB, Per Albin Hanssons väg 41, 205 12 Malmö, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1750392-1 (22) 2017-03-31
(21) 1750380-6 (22) 2017-03-30	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) Kemira Oyj, Porkkalankatu 3, 00180 HELSINKI, FI	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(21) 1750393-9 (22) 2017-03-31
(21) 1750381-4 (22) 2017-03-30	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) William HELIN, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE	(21) 1750394-7 (22) 2017-03-31
(21) 1750382-2 (22) 2017-03-30	(32) 2016-06-30 (33) FI (31) U20164151
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) RIVEX FINLAND OY, Jaatilan tie 80, 31400 SOMERO, FI
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) 1750383-0 (22) 2017-03-30	(21) 1750395-4 (22) 2017-03-31
(71) Skigo AB, Fasadvägen 9, 981 41 KIRUNA, SE	(71) Permobil AB, Box 120, 861 23 Timrå, SE
(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(21) 1750384-8 (22) 2017-03-30	(21) 1750396-2 (22) 2017-03-31
(71) Valmet Aktiebolag, , , 851 94 Sundsvall, SE	(71) Fläkt Woods AB, Fläktgatan 1, 551 84 Jönköping, SE
(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE
(21) 1750385-5 (22) 2017-03-30	(21) 1750397-0 (22) 2017-03-31
	(71) David Rehn Lund, Ulleråkersvägen 74, 756 43 Uppsala, SE
	Leif Nyholm, Stavkärnsvägen 19, 756 47 Uppsala, SE
	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

Inkomna patentansökningar 16/2017

(21) **1750398-8** (22) 2017-03-31
(32) 2016-04-01 (33) DE (31) 102016106025.9
(71) SMS group GmbH, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237
DÜSSELDORF, DE
(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS,
SE

(21) **1750399-6** (22) 2017-03-31
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden,
CH
(74) Reino Savela ABB AB Legal & Integrity Intellectual
Property, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE

(21) **1750400-2** (22) 2017-03-31
(71) Advrty AB, Tegelbacken 4 A, 4 tr, 111 52 STOCKHOLM,
SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(21) **1750401-0** (22) 2017-03-31
(71) Advrty AB, Tegelbacken 4 A, 4 tr, 111 52 STOCKHOLM,
SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(21) **1750402-8** (22) 2017-03-31
(71) Elme Spreader AB, Stålgatan 6, 343 22 Älmhult, SE
(74) Industripatent i Växjö AB, Box 3130, 350 43 Växjö, SE

(21) **1750403-6** (22) 2017-03-31
(71) EWF ECO AB, Vallbyvägen 22, 762 51 Rimbo, SE
(74) Industripatent i Växjö AB, Box 3130, 350 43 Växjö, SE

(21) **1750404-4** (22) 2017-03-31
(71) SP Maskiner i Ljungby AB, Box 870, 341 18 Ljungby, SE
(74) Awapatent AB, Box 5117, 211 18 Malmö, SE

(21) **1750405-1** (22) 2017-03-31
(32) 2016-04-01 (33) FI (31) 20165280
(71) Pirkkanen Laatu- ja Konepalvelu Oy, Keski-Suomen tie 2, 33960
PIRKKALA, FI
(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS,
SE

(21) **1750406-9** (22) 2017-03-31
(71) Sapa AS, Biskop Gunnerus gate 14, 0185 Oslo, NO
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 16/2017

(51) A01G 9/02		(41) 2017-03-23
A01G 1/00	A01G 9/10	(54) Anordning för buntning av okvistade träddeklar
A01K 61/00	C01B 3/02	(71) Cintoc AB, Umevägen 1, 921 45 Lycksele, SE
C05F 3/06	C12M 1/107	(72) Erik Lindberg, Bygdeå, SE
(21) 1530139-3	(22) 2015-09-22	Lennart Olofsson, Umeå, SE
(41) 2017-03-23		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(54) System för omvandling av biologiskt avfall		
(71) Peter Muungano Thuvander, Disponentgatan 3, 11262 STOCKHOLM, SE		
(72) Peter Muungano Thuvander, STOCKHOLM, SE		
(51) A01M 27/00		(51) C10G 1/06
A01G 1/12	A01M 5/04	C07G 1/00
(21) 1500378-3	(22) 2015-09-21	C10L 1/02
(41) 2017-03-22		(21) 1551213-0
(54) Snigeldödare		(22) 2015-09-22
(71) Leif Andersson, Vallmostigen 41, 554 56 Jönköping, SE		(41) 2017-03-23
(72) Leif Andersson, Jönköping, SE		(54) Continuous production of fuel grade hydrocarbons by hydrotreatment of forestry byproduct lignin
		(71) Ren Fuel K2B AB, Sturegatan 38, 114 36 Stockholm, SE
		(72) Christian Dahlstrand, Uppsala, SE
		(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(51) A61C 8/00		(51) D21C 7/08
(21) 1500373-4	(22) 2015-09-18	(11) 539 140
(41) 2017-03-19		(21) 1551552-1
(54) Dental implant		(22) 2015-11-27
(71) Brånemark Integration AB, Krokslätts Fabriker 50, 431 37 Mölndal, SE		(41) 2017-04-18
(72) Mikael Escobar, Chatillon, FR		(45) 2017-04-18
		(54) Bottom scraper for a cellulose material treatment vessel
		(71) VALMET AB, ., SE-851 94 SUNDSVALL, SE
		(72) Magnus WILHELMSSON, SKOGHALL, SE
		Magnus HÄGGLUND, SUNDSVALL, SE
		(74) Hanna SAITTON, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94 SUNDSVALL, SE
(51) B01D 33/46	(11) 539 141	(51) D21C 9/16
B01D 33/21	D21G 3/00	(11) 539 147
(21) 1551476-3	(22) 2015-11-13	(21) 1551638-8
(41) 2017-04-18	(45) 2017-04-18	(22) 2015-12-14
(54) Doctor arrangement for a disc filter		(41) 2017-04-18
(71) VALMET AB, ., SE-851 94 SUNDSVALL, SE		(45) 2017-04-18
(72) Jerk SÖDERMAN, KARLSTAD, SE		(54) Method for controlling viscosity in dissolving pulps
Patrik BJÖRNVALL, SKOGHALL, SE		(71) Valmet AB, ., 851 94 sundsvall, SE
Henrik RANSJÖ, HAMMARÖ, SE		(72) Sofia BYLUND, Sundsvall, SE
(74) Hanna SAITTON, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94 SUNDSVALL, SE		Maria WENNERSTRÖM, Sundsvall, SE
		(74) Hanna SAITTON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE
(51) B23Q 11/10		(51) D21H 11/18
B23B 51/12	B23Q 3/12	C08J 5/18
E21B 17/02		D21H 21/52
(21) 1551218-9	(22) 2015-09-22	D21H 19/52
(41) 2017-03-23		(21) 1551196-7
(54) Power tool		(22) 2015-09-17
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE		(41) 2017-03-18
(72) PATRIK Leander ANDERSSON, Skogås, SE		(54) Flexible microfibrillated film formation
(74) Axel Beks, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB Patent Department, 105 23 Stockholm, SE		(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI
		(72) Isto Heiskanen, Imatra, FI
		Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI
		Katja Lyytikäinen, Imatra, FI
		(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE
(51) B27M 3/00		(51) D21H 21/16
B05C 1/16	B27G 11/00	D21H 11/18
(21) 1551199-1	(22) 2015-09-17	D21H 21/52
(41) 2017-03-18		D21H 19/52
(54) A method of and a selective strip coating apparatus for applying a coating to one face of a selected first sub-group of parallel strips		(21) 1551193-4
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(22) 2015-09-17
(72) Bengt Andreasson, TORSLANDA, SE		(41) 2017-03-18
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(54) Surface sizing of dense films
		(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI
		(72) Isto Heiskanen, Imatra, FI
		Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI
		Esa Saukkonen, Lappeenranta, FI
		(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE
(51) B65B 27/10		
A01G 23/099	B65B 13/20	
(21) 1551212-2	(22) 2015-09-22	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 16/2017

(51) F02D 15/04 F02B 75/04	(11) 539 155 F02B 3/12	(21) 1750358-2 (41) 2017-03-27	(22) 2015-09-02
(21) 1500404-7 (41) 2017-04-08	(22) 2015-10-07 (45) 2017-04-18	(32) 2014-09-02 (33) US (54) Multi criteria decision analysis for mitigating of crowding	(31) 62/044,511
(54) Förfarande vid dieselmotor och dieselmotor för tillämpning av förfarandet		(71) HELSE STAVANGER HF, Postboks 8100, 4068 STAVANGER, NO	
(71) Hedman Ericsson Patent AB, Stora Huset, Stäringe, 642 95 Flen, SE		(72) Øystein Evjen OLSEN, KLEPPE, NO	
(72) Mats Hedman, Sparreholm, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(74) Eriksson Patent AB, Hans Eriksson, Box 50, 641 21 Katrineholm, SE		(86) 2015-09-02 PCT/EP2015/070062	
<hr/>			
(51) F02F 7/00 F16C 9/04	(22) 2016-09-16	(21) 1500369-2 (41) 2017-03-18	(22) 2015-09-17 G08B 17/00
(21) 1630225-9 (41) 2017-03-19	(31) 20151228	(54) Säkerhetsanordning för levande ljus	
(32) 2015-09-18 (33) NO		(71) Åbyknutens Tobak AB, Djupadalsvägen 3, 616 32 ÅBY, SE	
(54) PISTON MACHINE		(72) Anneli Olofsson, Åby SE, SE	
(71) LTJ AS, Strømsæthers vei 16, 1715 Yven, NO		(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE	
(72) Lars Thomas Johansson, Yven, NO			
<hr/>			
(51) F02M 37/22 F02M 37/20	(22) 2015-09-17 F02M 65/00	(21) 1551404-5 (41) 2017-04-18	(11) 539 143 (22) 2015-10-30 (45) 2017-04-18
(21) 1551200-7 (41) 2017-03-18		(54) Method and network system for service identification	
(54) A method and system for determining the presence of air in a low pressure circuit		(71) MNI Group AB, Granviksliden 3, 435 35 MÖLNLYCKE, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(72) Daniel Nilsson, MÖLNLYCKE, SE	
(72) Anders JONSSON, Tumba, SE		Josef Lindman Hörnlund, GÖTEBORG, SE	
Tryggve NYLANDER, Tumba, SE		Fredrik Ahlqvist, FJÄRÅS, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		Peter Lithner, LERUM, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE			
<hr/>			
(51) F16B 12/20 F16B 12/32 E04B 2/74	(22) 2015-09-22 E04B 2/72	(21) 1651310-3 (41) 2017-04-16	(11) 539 145 H04W 4/00 (22) 2015-10-15 (45) 2017-04-18
(21) 1551217-1 (41) 2017-03-23		(62) 1551329-4	
(54) Arrangement and coupling device for interconnecting furniture parts		(54) Improved ability to detect passive beacon receiver devices in a short-range wireless beacon communication system	
(71) Kinnarps AB, Industrigatan 1, 521 88 521 88 KINNARP, SE		(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19 Malmö, SE	
(72) Per HÖGLUND, Jönköping, SE		(72) Paul Cronholm, Malmö, SE	
(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE		Joachim Samuelsson, Helsingborg, SE	
		Kristian Sylwander, Malmö, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
<hr/>			
(51) F24F 1/01 F24F 11/02	(22) 2015-09-17 F24F 13/12		
(21) 1551192-6 (41) 2017-03-18			
(54) Anordning och förfarande för reglering av ett tilluftsflöde vid en komfortkassett			
(71) Fläkt Woods AB, Fläktgatan 1, 551 84 Jönköping, SE			
(72) Per NILSSON, Tenhult, SE			
(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE			
<hr/>			
(51) G06F 3/01 (21) 1551191-8 (41) 2017-03-17	(22) 2015-09-16		
(54) Method for movement on a display of a device			
(71) Adsssets AB, Tegelviksgatan 54, 116 41 Stockholm, SE			
(72) Lars-Erik SELLIN, Stockholm, SE			
Linnéa INGESTRÖM, Kiruna, SE			
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) G06Q 50/22			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 16/2017

(51) A01C 11/02 A01G 9/10	(11) 539 151	(51) B27L 11/00 B02C 18/22	(11) 539 139
(21) 1451275-0	(22) 2014-10-24	(21) 1550028-3	(22) 2015-01-15
(41) 2016-04-25	(45) 2017-04-18	(41) 2016-07-16	(45) 2017-04-18
(54) Device and method for transplanting plants		(54) Fläkt för flishugg	
(73) BRACKE FOREST AB, Svedjegatan 11, 840 60 BRÄCKE, SE		(73) KESLA OYJ, PL 282, 80101 Joensuu, FI	
(72) Sören ANDERSSON, ROSSÖN, SE		(72) Petri KAKSONEN, Joensuu, FI	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE		(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE	
(51) A42B 3/22 A42B 3/04	(11) 539 137	(51) B60T 8/1755 B60W 30/02	(11) 539 154 B60W 10/18
(21) 1550628-0	(22) 2015-05-15	(21) 1351426-0	(22) 2013-12-02
(41) 2016-11-16	(45) 2017-04-18	(41) 2014-06-05	(45) 2017-04-18
(54) An attachment arrangement for a visor on a helmet		(32) 2012-12-04 (33) SE	(31) 1251372-7
(73) POC Sweden AB, Box 4213, 102 65 STOCKHOLM, SE		(54) Anordning och förfarande för förbättring av säkerhet vid framförande av ett fordon	
(72) Fredrik HALLANDER, ÄLVSJÖ, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(72) Håkan Jonsson, Hägersten, SE Martin Edinger, Södertälje, SE Tomas Östlund, Huddinge, SE	
(51) A47G 7/02 A01G 9/02	(11) 539 144	(74) Scania CV AB, Eva Frenth, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1350775-1	(22) 2013-06-26	(51) D21C 7/08	(11) 539 140
(41) 2014-12-27	(45) 2017-04-18	(21) 1551552-1	(22) 2015-11-27
(54) Krukanordning och därtill hänfört förfarande		(41) 2017-04-18	(45) 2017-04-18
(73) Plantagon International AB, Rålambsvägen 17, 22 vån., 112 59 Stockholm, SE		(54) Bottom scraper for a cellulose material treatment vessel	
(72) Jan Axel Rylenius, Stockholm, SE Mikael Lennart Rentzhog, Stockholm, SE		(73) VALMET AB, ., SE-851 94 SUNDSVALL, SE	
(74) Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE		(72) Magnus WILHELMSSON, SKOGHALL, SE Magnus HÄGGLUND, SUNDSVALL, SE	
(51) A47J 31/40 B65D 51/28	(11) 539 148	(74) Hanna SAIITON, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94 SUNDSVALL, SE	
(21) 1550092-9	(22) 2015-01-30	(51) D21C 9/16	(11) 539 147
(41) 2016-07-31	(45) 2017-04-18	(21) 1551638-8	(22) 2015-12-14
(54) Multiple dosing device and magazine		(41) 2017-04-18	(45) 2017-04-18
(73) Ekberg Emballage AB, Terminalgatan 8, 235 39 VELLINGE, SE		(54) Method for controlling viscosity in dissolving pulps	
(72) Jonas Gudmundsson, HÖLLVIKEN, SE		(73) Valmet AB, ., 851 94 sundsvall, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE		(72) Sofia BYLUND, Sundsvall, SE Maria WENNERSTRÖM, Sundsvall, SE	
(51) A61F 13/08 A61F 5/30 A61F 13/06	(11) 539 158 A61F 13/00	(74) Hanna SAIITON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
(21) 1551117-3	(22) 2015-08-27	(51) E02B 3/26 B63B 59/02	(11) 539 146
(41) 2017-02-28	(45) 2017-04-18	(21) 1350591-2	(22) 2013-03-21
(54) A kit and therapeutic pressure assembly with patches for applying pressure to a limb or other body part		(41) 2014-09-22	(45) 2017-04-18
(73) Presscise AB, Järnvägsplatsen 1, vån 2, 524 30 Herrljunga, SE		(54) Hydrauliskt fenderverk samt metod för stötdämpning	
(72) Torbjörn Lundh, Billdal, SE Josefin Damm, Ljung, SE Jonatan Vasilis, Göteborg, SE		(73) Nils-Åke Kadeby, Östra Finnbodavägen 34, 6 tr., 131 72 Nacka, SE	
(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE		(72) Nils-Åke Kadeby, Nacka, SE	
(51) B01D 33/46 B01D 33/21	(11) 539 141 D21G 3/00	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1551476-3	(22) 2015-11-13	(51) E21B 17/046 B25D 17/08	(11) 539 153
(41) 2017-04-18	(45) 2017-04-18	(21) 1351036-7	(22) 2009-03-31
(54) Doctor arrangement for a disc filter		(41) 2013-09-09	(45) 2017-04-18
(73) VALMET AB, ., SE-851 94 SUNDSVALL, SE		(62) 1051069-1	
(72) Jerk SÖDERMAN, KARLSTAD, SE Patrik BJÖRNVALL, SKOGHALL, SE Henrik RANSJÖ, HAMMARÖ, SE		(32) 2008-03-31 (33) US	(31) 61/040,817
(74) Hanna SAIITON, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94 SUNDSVALL, SE		(54) Drivkoppling för sänkborr	
		(73) Center Rock Inc., 118 Schrock Drive, Suite 101, PA 15530 Berlin, US	
		(72) Leland, H. LYON, Roanoke, US	
		(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE	
		(86) 2009-03-31 PCT/US2009/038957	
		(51) F01N 3/20	(11) 539 138

Meddelade patent II 16/2017

B01F 5/02		Esko Olsson, Jönköping, SE
(21) 1351181-1	(22) 2013-10-07	(74) IP Konsultfirma Lennart Nilsson, Ljungsjövägen 31,
(41) 2015-04-08	(45) 2017-04-18	311 95 Falkenberg, SE
(54) Arrangemang för att införa ett vätskeformigt medium i avgaser från en förbränningsmotor		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(51) G01C 21/34	(11) 539 156
(72) Viktor Ljung, Stockholm, SE	G01C 21/36	
Dennis Konstanzer, Spånga, SE	(21) 1450185-2	(22) 2014-02-18
Zemichael Yitbarek, Södertälje, SE	(41) 2015-08-19	(45) 2017-04-18
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(54) Kartupppbyggnad i ett fordon	
	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
	(72) Björn JOHANSSON, Johanneshov, SE	
	Per SAHLHOLM, Huddinge, SE	
	(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) F02D 15/04	(11) 539 155	
F02B 75/04	F02B 3/12	
(21) 1500404-7	(22) 2015-10-07	
(41) 2017-04-08	(45) 2017-04-18	
(54) Förfarande vid dieselmotor och dieselmotor för tillämpning av förfarandet		
(73) Hedman Ericsson Patent AB, Stora Huset, Stäringe, 642 95 Flen, SE	(21) 1450193-6	(22) 2014-02-19
(72) Mats Hedman, Sparreholm, SE	(41) 2015-08-20	(45) 2017-04-18
(74) Eriksson Patent AB, Hans Eriksson, Box 50, 641 21 Katrineholm, SE	(54) Identifikation av säkerhetsrisker i ett fordon för att meddela medtrafikanter	
	(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
	(72) Oskar JOHANSSON, STOCKHOLM, SE	
	(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(51) F02D 43/00	(11) 539 150	
F01N 3/20	F01N 11/00	
B01D 53/94		
(21) 1551386-4	(22) 2015-10-28	
(41) 2016-10-03	(45) 2017-04-18	
(54) Method and system for diagnosing an aftertreatment system		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(51) H04L 29/00	(11) 539 143
(72) Mikael Lundström, Hägersten, SE	(21) 1551404-5	(22) 2015-10-30
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(41) 2017-04-18	(45) 2017-04-18
	(54) Method and network system for service identification	
	(73) MNI Group AB, Granviksliden 3, 435 35 MÖLNLYCKE, SE	
	(72) Daniel Nilsson, MÖLNLYCKE, SE	
	Josef Lindman Hörnlund, GÖTEBORG, SE	
	Fredrik Ahlqvist, FJÄRÅS, SE	
	Peter Lithner, LERUM, SE	
	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(51) F16H 59/54	(11) 539 142	
B60T 8/176	B60W 10/11	
B60W 10/18		
(21) 1450986-3	(22) 2014-08-25	
(41) 2016-02-26	(45) 2017-04-18	
(54) Anordning och förfarande för att lägga in en växel i en växellåda		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(51) H04W 8/00	(11) 539 145
(72) Daniel HÄGGSTRÖM, Södertälje, SE	H04H 60/09	H04W 4/00
Tomas SELLING, Farsta, SE	(21) 1651310-3	(22) 2015-10-15
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(41) 2017-04-16	(45) 2017-04-18
	(62) 1551329-4	
	(54) Improved ability to detect passive beacon receiver devices in a short-range wireless beacon communication system	
	(73) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19 Malmö, SE	
	(72) Paul Cronholm, Malmö, SE	
	Joachim Samuelsson, Helsingborg, SE	
	Kristian Sylwänder, Malmö, SE	
	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(51) F16L 33/14	(11) 539 152	
F16B 2/06	F16B 2/08	
F24F 13/02		
(21) 1451453-3	(22) 2014-11-28	
(41) 2016-05-29	(45) 2017-04-18	
(54) Clamp and clamping method		
(73) Climate Recovery Ind AB, Box 83, 391 21 KALMAR, SE		
(72) Peter WALLIN, KALMAR, SE		
Göran BERNHARDSSON, STOCKHOLM, SE		
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		
(51) F24D 19/10	(11) 539 149	
F24F 11/00	G05D 23/32	
(21) 1330156-9	(22) 2013-12-17	
(41) 2015-06-18	(45) 2017-04-18	
(54) Anordning för styrning av klimatutrustning		
(73) XIP Technology AB, Box 437, 553 32 Jönköping, SE		
(72) Martin Hammarström, Jönköping, SE		
Jimmy Alzén, Norrahammar, SE		

Upphävda patent 16/2017

(51) B08B 9/093

(11) 534 034

(21) 0950419-2

(45) 2011-04-05

(54) Anordning för rengöring av slutna utrymmen

(73) Scanjet Marine AB, Box 2, 275 21 Sjöbo, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **A61K 38/08** (21) **1790012-7** L
C07K 7/06 A61P 3/14
A61P 5/20 A61P 5/00
- (68) **10805078.2** (68) **2 459 208**
- (92) 2016-11-15 EG EU/1/16/1142/001-012
- (93) 2016-11-15 EG EU/1/16/1142/001-012
- (95) Etelcalcetide, or salt thereof, including
etelcalcetide hydrochloride
- (54) Terapeutiska medel för att reducera nivåerna av
paratyroidhormoner
- (71) Kai Pharmaceuticals, Inc., 270 Littlefield Avenue,
South San Francisco, CA 94080, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 16/2017

<p>(51) A01D 34/68 (11) 2 898 762 A01D 34/47</p> <p>(21) 15152334.7 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2014-01-24 (33) US (31) 201414163798</p> <p>(54) Variabelt farthållarsystem och metod för handstyrda arbetsmaskiner</p> <p>(73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo, JP</p>	<p>(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL</p>	
<p>(51) A01H 1/04 (11) 2 949 204 A01K 67/02 A01K 67/033 G06F 19/18</p> <p>(21) 15176340.6 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2013-06-14 (33) NL (31) 2010982</p> <p>(54) Riktade strategier för att förbättra fenotypiska egenskaper</p> <p>(73) KEYGENE N.V., P.O. Box 216, 6700 AE Wageningen, NL</p>	<p>(51) A01N 43/16 (11) 2 358 194 A01H 3/04 A01H 17/00 A01N 63/04 C07H 13/06 C08B 37/08 C12N 15/82 C07H 5/04</p> <p>(21) 09760299.9 (45) 2017-02-22</p> <p>(32) 2008-10-29 (33) WO (31) PCT/IB2008/003484</p> <p>(54) Lipokitoooligosackarider vilka stimulerar arbuskulär mykorrhizasymbios</p> <p>(73) Institut National de la Recherche Agronomique, 147, rue de l'Université, 75007 Paris, FR Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR Université Paul Sabatier (Toulouse III), 118 route de Narbonne, 31062 Toulouse Cedex 9, FR</p>	<p>(51) A01J 5/017 (11) 2 348 817 (21) 09753171.9 (45) 2016-12-28 (32) 2008-10-25 (33) GB (31) 0819604 (54) Mjölkningsanordning och -förfarande (73) Green Source Automation LLC, 3506 Moore Road, Ceres, CA 95307, US</p>
<p>(51) A01J 5/017 (11) 2 498 593 (21) 10773165.5 (45) 2017-01-11 (32) 2009-11-13 (33) NL (31) 1037471 (54) Anordning för utförande av en spenrelaterad åtgärd med djurpositionsgivare (73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL</p>	<p>(51) A01N 43/56 (11) 2 632 266 A01N 31/14 A01N 37/38 A01N 43/40 A01N 43/52 A01N 43/653 A01N 43/78 A01N 43/84 A01N 47/18 A01N 47/38 A01N 53/00 A01N 59/20 A01P 3/00 B27K 3/22 B27K 3/52</p> <p>(21) 11764727.1 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2010-11-04 (33) EP (31) 10190021.5</p> <p>(32) 2010-10-25 (33) EP (31) 10188711.5</p> <p>(54) Penflufen som träskyddsmedel mot träförstörande basidomyceter</p> <p>(73) LANXESS Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE</p>	<p>(51) A01J 25/12 (11) 2 387 878 A01J 25/16 A23C 19/068 A23C 19/16</p> <p>(21) 11166576.6 (45) 2017-01-18</p> <p>(32) 2010-05-18 (33) NL (31) 2004737</p> <p>(54) Mognad halvhård ost eller hårdost samt framställning av denna</p> <p>(73) FrieslandCampina Nederland B.V., Stationsplein 4, 3818 LE Amersfoort, NL</p>
<p>(51) A01K 1/01 (11) 2 941 954 A01K 1/015</p> <p>(21) 15166528.8 (45) 2017-02-15</p> <p>(32) 2014-05-07 (33) NL (31) 2012773</p> <p>(54) Stallgolvsystem</p> <p>(73) Romaries Beheer B.V., Industrieweg 5, 1617 KK Westwoud, NL</p>	<p>(51) A01N 59/16 (11) 2 838 364 A01N 25/08 A01N 25/10 A01N 25/22 A01P 1/00 C09D 5/14</p> <p>(21) 13726903.1 (45) 2017-01-18</p> <p>(32) 2012-04-16 (33) US (31) 201213448253</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201313841741</p> <p>(54) Antimikrobiella kemiska sammansättningar</p> <p>(73) Bunge Amorphous Solutions LLC, 50 Main Street, 7th Floor, White Plains, NY 10606, US</p>	<p>(51) A01K 3/00 (11) 2 838 349 E04H 17/02</p> <p>(21) 13714711.2 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2012-04-20 (33) NL (31) 2008670</p> <p>(54) Elektriskt staket och anordning därmed</p> <p>(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL</p>
<p>(51) A01K 5/00 (11) 2 975 929 B01F 15/00 B01F 7/16 B01F 7/24 B01F 13/00</p> <p>(21) 14704932.4 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2013-03-20 (33) NL (31) 2010485</p> <p>(54) Foderblandningsvagn och förfarande för byte av en täckning för en foderblandningsvagn</p>	<p>(51) A23C 19/032 (11) 2 723 181 A23C 19/076 C12R 1/46</p> <p>(21) 12729155.7 (45) 2017-01-18</p> <p>(32) 2011-06-24 (33) DK (31) 201100477 P</p> <p>(32) 2011-07-29 (33) DK (31) 201100577 P</p> <p>(54) Tillverkning av ost</p> <p>(73) Chr. Hansen A/S, Bøge Allé 10-12, 2970 Hørsholm, DK</p>	<p>(51) A01K 19/00 (11) 2 975 929 B01F 15/00 B01F 7/16 B01F 7/24 B01F 13/00</p> <p>(21) 14704932.4 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2013-03-20 (33) NL (31) 2010485</p> <p>(54) Foderblandningsvagn och förfarande för byte av en täckning för en foderblandningsvagn</p>
<p>(51) A01K 5/00 (11) 2 975 929 B01F 15/00 B01F 7/16 B01F 7/24 B01F 13/00</p> <p>(21) 14704932.4 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2013-03-20 (33) NL (31) 2010485</p> <p>(54) Foderblandningsvagn och förfarande för byte av en täckning för en foderblandningsvagn</p>	<p>(51) A23K 20/174 (11) 2 995 204 A23L 33/15 C12P 19/42</p> <p>(21) 15176511.2 (45) 2016-12-28</p> <p>(32) 2014-07-18 (33) DE (31) 102014110182</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av ett näringsmedel eller ett försteg till detsamma, näringsmedel eller försteg till detsamma och motsvarande användningar</p> <p>(73) Erdinger Weibräu Werner Brombach GmbH & Co. KG, Lange Zeile 1 + 3, 85435 Erding, DE</p>	<p>(51) A01K 19/00 (11) 2 975 929 B01F 15/00 B01F 7/16 B01F 7/24 B01F 13/00</p> <p>(21) 14704932.4 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2013-03-20 (33) NL (31) 2010485</p> <p>(54) Foderblandningsvagn och förfarande för byte av en täckning för en foderblandningsvagn</p>
<p>(51) A01K 5/00 (11) 2 975 929 B01F 15/00 B01F 7/16 B01F 7/24 B01F 13/00</p> <p>(21) 14704932.4 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2013-03-20 (33) NL (31) 2010485</p> <p>(54) Foderblandningsvagn och förfarande för byte av en täckning för en foderblandningsvagn</p>	<p>(51) A23L 19/00 (11) 2 320 744 A23B 7/154</p>	<p>(51) A01K 5/00 (11) 2 975 929 B01F 15/00 B01F 7/16 B01F 7/24 B01F 13/00</p> <p>(21) 14704932.4 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2013-03-20 (33) NL (31) 2010485</p> <p>(54) Foderblandningsvagn och förfarande för byte av en täckning för en foderblandningsvagn</p>

Meddelade europeiska patent 16/2017

(21) 09776246.2	(45) 2017-01-04	A46B 11/00	A47L 23/05
(32) 2008-07-18 (33) DK	(31) 200801021	A46B 9/00	
(32) 2009-04-15 (33) DK	(31) 200900487	(21) 15174492.7	(45) 2017-03-08
(32) 2009-04-28 (33) DK	(31) 200900548	(32) 2014-07-01 (33) GB	(31) 201411689
(54) Förfaranden för tillverkning av produkter från växter	(54) Förbättringar i fluid-dispenseringsapparat		
(73) Københavns Universitet, Norregade 10, 1165 Copenhagen K, DK	(73) Easy-Do Products Limited, 2a Alexandra Grove, London N12 8NU, GB		
(51) A23L 33/115	(11) 2 215 196	(51) A61B 1/24	(11) 2 579 766
C11C 1/02	A23G 9/32	A61B 5/107	A61B 5/00
A23D 9/00		A61B 1/00	A61B 1/06
(21) 08851366.8	(45) 2016-12-28	A61B 1/247	
(32) 2007-11-19 (33) SE	(31) 0702564-6	(21) 11735457.1	(45) 2016-12-21
(54) Fryst konfektblandning med glyceridblandning	(32) 2010-06-08 (33) FR	(31) 1054483	
(73) AAK Sweden AB, 374 82 Karlshamn, SE	(54) Anordning för att ta tredimensionella och tidsmässiga optiska avtryck i färg		
(51) A24B 13/00	(11) 2 377 413	(73) Duret, Francois, Chteau de Tarailhan, 11560 Fleury dAude, FR	
A24B 15/18	A24B 15/28		
A24B 15/30			
(21) 11157884.5	(45) 2017-03-01	(51) A61B 5/021	(11) 2 644 089
(32) 2007-07-23 (33) US	(31) 781604	(21) 13161986.8	(45) 2016-12-28
(32) 2007-07-23 (33) US	(31) 781666	(32) 2012-03-29 (33) US	(31) 201213433608
(32) 2007-07-23 (33) US	(31) 781641	(32) 2013-01-03 (33) US	(31) 201313733235
(54) Rökfria tobakssammansättningar och förfaranden för behandling av tobak för användning däri	(54) Blodtrycksuppskattning med användning av en handhållen anordning		
(73) R.J. REYNOLDS TOBACCO COMPANY, Bowman Gray Technical Center, 950 Reynolds Boulevard, Winston-Salem, NC 27102, US	(73) LifeWatch Technologies Ltd., 2 Pekeris Street, 76100 Rehovot, IL		
(51) A24F 47/00	(11) 2 672 846	(51) A61B 5/0478	(11) 2 747 637
A61M 15/06	A61M 15/00	(21) 11748932.8	(45) 2017-03-08
(21) 12708093.5	(45) 2016-08-17	(54) EEG-monitor med kapacitiva elektroder	
(32) 2011-02-07 (33) DE	(31) 102011010532	(73) T&W Engineering A/S, Nymøllevej 6, 3540 Lynge, DK	
(54) Inhalationsanordning			
(73) S.A.S.C. AG, Dorfstrasse 16, 6340 Baar, CH			
(51) A45D 34/04	(11) 2 948 022	(51) A61B 5/11	(11) 2 501 284
(21) 14759114.3	(45) 2016-12-28	A61B 5/16	A61B 5/00
(32) 2013-08-15 (33) DE	(31) 102013216231	(21) 10832049.0	(45) 2017-01-04
(32) 2013-09-13 (33) DE	(31) 202013104192 U	(32) 2009-11-18 (33) US	(31) 262340 P
(54) Applikator för applicering av ett flytande medium, särskilt inom det kosmetiska området	(54) Förfarande för att diagnostisera adhd och relaterade beteendestörningar		
(73) Nowack, Tetiana, Lützowstrasse 31, 10785 Berlin, DE	(73) The McLean Hospital Corporation, 115 Mill Street, Belmont, MA 02478, US		
(51) A47J 37/07	(11) 2 440 094	(51) A61B 5/117	(11) 1 786 324
(21) 10786884.6	(45) 2017-01-18	(21) 05773956.7	(45) 2016-12-21
(32) 2009-06-12 (33) US	(31) 186464 P	(32) 2004-09-08 (33) AT	(31) 15002004
(54) Elektrisk grill	(54) Anordning för att registrera ett fingeravtryck		
(73) Burger King Corporation, 5505 Blue Lagoon Drive, Miami, FL 33126, US	(73) ASMAG-Holding GmbH, Heckenau 34, 4645 Grünau im Almtal, AT		
(51) A47K 3/30	(11) 2 774 519	(51) A61B 17/04	(11) 2 775 936
(21) 14155180.4	(45) 2017-02-01	(21) 12813579.5	(45) 2016-12-28
(32) 2013-03-05 (33) CN	(31) 201320099190 U	(32) 2011-11-09 (33) US	(31) 201161557482 P
(32) 2013-04-15 (33) GB	(31) 201306825	(54) Suturanordning med distans	
(54) Duscdörrsanordning	(73) Easylap Ltd., 30 Ha"ella Street PO Box 128, 73150 Kfar Truman, IL		
(73) Foshan Ideal Co., Ltd., Yangmeixi Zone, Yanghe Town Cangjiang Industrial Park Gaoming, Foshan, 528515 Guangdong, CN			
(51) A47K 10/42	(11) 2 809 213	(51) A61C 17/20	(11) 2 982 334
(21) 12703069.0	(45) 2017-02-01	A61C 1/00	A61C 1/07
(54) Dispenser för arkprodukter		A61C 3/03	A61C 1/14
(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE	(54) Coupling device for the transmission of a driving motion from a vibration transmitting handpiece to a medical, in particular dental tool	(21) 14180304.9	(45) 2017-02-01
	(73) W & H Dentalwerk Bürmoos GmbH, Ignaz-Glaser-Strasse 53, 5111 Bürmoos, AT		
(51) A47L 13/22	(11) 2 962 615		

Meddelade europeiska patent 16/2017

<p>(51) A61G 5/06 A01D 75/28 B60N 2/39 B63B 29/12 F16M 11/20</p>	<p>(11) 2 355 764 B25J 5/00 B62D 33/06 B64C 25/32 G05D 1/00</p>	<p>(73) Takeuchi, Hirofumi, 7-91 Awanonishi, Gifu-shi Gifu 5020006, JP Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 9, Kanda-Tsukasamachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1018535, JP</p>
<p>(21) 09826372.6 (32) 2008-11-12 (33) SE</p>	<p>(45) 2016-12-28 (31) 0850075-3</p>	<p>(51) A61K 9/70 A61K 31/4468</p>
<p>(54) Transportapparat och metod för att bära en nyttolast i ett önskat plan som är oberoende av den tredimensionella lutningen hos apparaten</p>	<p>(21) 09176398.7 (32) 2000-09-29 (33) US (32) 2001-04-16 (33) US</p>	<p>(45) 2017-01-18 (31) 236973 P (31) 284017 P</p>
<p>(73) Zoomability AB, Glödgargränd 3, 721 30 Västerås, SE KIPAX AB, Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE</p>	<p>(54) Sammansättning för transdermal tillförsel av fentanyl (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US</p>	
<p>(51) A61G 5/10 (21) 12797987.0</p>	<p>(11) 2 916 793 (45) 2016-12-28</p>	<p>(51) A61K 31/436 A61K 31/5377 A61P 35/00</p>
<p>(54) Rullstol innefattande ett lutbart säte (73) Invacare International Sàrl, Route de Cité-Ouest 2, 1196 Gland, CH</p>	<p>(21) 09756528.7 (32) 2008-11-28 (33) EP (32) 2008-11-28 (33) EP (32) 2008-11-28 (33) EP (32) 2008-11-28 (33) EP</p>	<p>(45) 2017-01-04 (31) 08170279.7 (31) 08170287.0 (31) 08170230.0 (31) 08170246.6</p>
<p>(51) A61G 10/00 A61G 12/00 E04H 15/50</p>	<p>(11) 2 866 767 E04H 1/12 E04H 3/08</p>	<p>(54) FARMACEUTISK KOMBINATION INNEFATTANDE EN Hsp90-INHIBITOR OCH EN mTOR-INHIBITOR (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>
<p>(21) 13825053.5 (32) 2012-08-02 (33) AU</p>	<p>(45) 2016-12-28 (31) 2012903331</p>	<p>(51) A61K 31/443 A61P 11/12 A61K 31/4439 A61K 31/4545 A61K 31/5377</p>
<p>(54) Isoleringsanordning (73) Care Strategic D.I.R. Holdings Pty Ltd, 18 Silky Oak Court, Ninderry Queensland 4561, AU</p>	<p>(21) 14191369.9 (32) 2010-03-19 (33) US (32) 2011-02-11 (33) US</p>	<p>(45) 2017-01-25 (31) 315509 P (31) 201161441853 P</p>
<p>(51) A61J 7/00 A61M 5/168 G01F 1/66</p>	<p>(11) 3 006 010 G01B 11/00</p>	<p>(54) Pyridin- och pyrazinderivat för behandling av kronisk obstruktiv lungsjukdom (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>
<p>(21) 15192051.9 (32) 2011-12-21 (33) US (32) 2011-12-21 (33) US (32) 2011-12-21 (33) US (32) 2011-12-21 (33) US (32) 2011-12-21 (33) WO (32) 2012-05-24 (33) US (32) 2012-08-03 (33) US</p>	<p>(45) 2017-02-15 (31) 201161578649 P (31) 201161578658 P (31) 201161578674 P (31) 201113333574 (31) PCT/US2011/066588 (31) 201261651322 P (31) 201261679117 P</p>	<p>(51) A61K 31/4439 A61K 45/06 A61P 35/00</p>
<p>(54) System, metod och anordning för övervakning, justering eller styrning av fluidumflöde (73) DEKA Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101, US</p>	<p>(21) 12720761.1 (32) 2011-05-05 (33) US (32) 2012-04-16 (33) US</p>	<p>(45) 2017-01-18 (31) 201161482723 P (31) 201261624861 P</p>
<p>(51) A61K 8/73 (21) 10711977.8 (32) 2009-04-02 (33) US</p>	<p>(11) 2 413 894 (45) 2017-01-04 (31) 166190 P</p>	<p>(54) Csf-1r-inhibitorer för behandling av hjärntumörer (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH Sloan-Kettering Institute for Cancer Research, 1275 York Avenue, New York, NY 10065, US</p>
<p>(54) Hårlikt formade hydrogeler för förbättring av mjuk vävnad (73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US</p>	<p>(51) A61K 31/4458 (21) 12817423.2 (32) 2011-07-28 (33) US</p>	<p>(45) 2017-03-01 (31) 201161512658 P</p>
<p>(51) A61K 9/00 (21) 03722750.1 (32) 2002-04-17 (33) GB</p>	<p>(11) 1 496 857 (45) 2017-01-11 (31) 0208742</p>	<p>(54) Metylfenidat-proläkemedel, processer för framställning och användning av samma (73) Kempfarm, Inc., 7 Hawkeye Dr., Suite 103, North Liberty, IA 52317, US</p>
<p>(54) Aerosol innehållande ett partikelformat aktivt ämne (73) Nektar Therapeutics, 455 Mission Bay Boulevard South, San Francisco, CA 94158, US</p>	<p>(51) A61K 31/47 A61P 35/00</p>	<p>(11) 3 041 472</p>
<p>(51) A61K 9/00 A61K 48/00 A61K 47/36</p>	<p>(11) 2 133 097 A61K 9/127</p>	<p>(21) 15763622.6 (32) 2014-09-23 (33) EP</p>
<p>(21) 08739274.2 (32) 2007-03-30 (33) JP</p>	<p>(45) 2017-01-25 (31) 2007090874</p>	<p>(54) Kinolinkarboxamider för användning vid behandling av multipelt myelom (73) Active Biotech AB, Box 724, 220 07 Lund, SE</p>
<p>(54) Transpulmonär liposom för kontrollerande av läkemedelsleverans</p>	<p>(51) A61K 31/568</p>	<p>(11) 2 591 785</p>

Meddelade europeiska patent 16/2017

A61P 25/00	A61P 9/10	(21) 11703410.8	(45) 2017-01-18
(21) 11803155.8	(45) 2017-01-04	(32) 2010-09-17 (33) US	(31) 383914 P
(32) 2010-07-09 (33) CN	(31) 201010224173	(32) 2010-01-20 (33) EP	(31) 10151239.0
(54) Användande av 5-androstan-(alkyl)-3,5,6-triol vid framställning av neuroskyddande läkemedel	(54) Antikoagulerande antidoter	(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE	
(73) Guangzhou Cellprotek Pharmaceutical Co., Ltd., G401-415, 3 Lanyue Road International Business Incubator Guangzhou Scie, Guangzhou 510663, CN			
(51) A61K 31/711	(11) 1 776 124	(51) A61K 39/145	(11) 1 976 559
A61K 31/713		(21) 07734467.9	(45) 2017-01-04
(21) 05772724.0	(45) 2017-01-04	(32) 2006-01-27 (33) GB	(31) 0601733
(32) 2004-08-09 (33) WO	(31) PCT/DE04/01801	(32) 2006-10-11 (33) GB	(31) 0620175
(54) Immunmodulerande oligonukleotider i samband med kemoterapeutiska åtgärder	(54) Influensavacciner som innehåller hemagglutinin och matrisproteiner	(73) Novartis Influenza Vaccines Marburg GmbH, Emil-von-Behring-Str. 76, 35041 Marburg, DE	
(73) Mologen AG, Fabeckstrasse 30, 14195 Berlin, DE			
(51) A61K 31/724	(11) 2 550 003	(51) A61K 45/00	(11) 2 801 373
A61P 7/08		A61P 1/00	A61P 11/04
(21) 11709884.8	(45) 2016-12-21	A61P 43/00	A61K 9/00
(32) 2010-03-22 (33) DE	(31) 102010012281	A61K 31/401	
(54) Farmaceutisk komposition, vilken innehåller substituerat 6-deoxi-6-sulfanylcyklodextrin	(54) Läkemedel av en typ för lokal tilldelning för lindring av dysfagi	(21) 12859657.4	(45) 2017-02-08
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE	(73) Meiji Seika Pharma Co., Ltd., 4-16, Kyobashi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8002, JP	(32) 2011-12-21 (33) JP	(31) 2011280365
(51) A61K 38/17	(11) 2 783 697	(54) Läkemedel av en typ för lokal tilldelning för lindring av dysfagi	
A61K 38/04	A61P 9/00	(73) Meiji Seika Pharma Co., Ltd., 4-16, Kyobashi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8002, JP	
A61P 9/04	A61K 38/22		
C07K 14/575			
(21) 14170486.6	(45) 2017-01-11		
(32) 2005-12-09 (33) AU	(31) 2005906947		
(54) Vip-fragment och användningar därav			
(73) Vectus Biosystems Limited, 3-11 Primrose Avenue, Rosebery, NSW 2018, AU			
(51) A61K 38/23	(11) 2 806 886	(51) A61L 9/03	(11) 2 881 125
A61K 38/38	A61K 38/48	F23D 3/02	F23D 3/40
A61K 47/24	A61K 9/00	B01J 23/10	B01J 23/34
A61K 38/28	A61K 47/06	B01J 23/42	B01J 23/44
(21) 13700911.4	(45) 2017-03-01	B01J 23/835	B01J 35/02
(32) 2012-01-23 (33) EP	(31) 12152159.5	(21) 14195917.1	(45) 2017-02-01
(54) Stabiliserade proteinsammansättningar baserade på semifluorerade alkaner	(54) Katalytisk parfymbrännaranordning samt förfarande för tillverkning av denna	(32) 2013-12-03 (33) GB	(31) 201321309
(73) Novaliq GmbH, Im Neuenheimer Feld 515, 69120 Heidelberg, DE	(73) Ashleigh & Burwood Ltd., Heritage House Pool Road West Molesey, Surrey KT8 2NU, GB	(32) 2014-04-04 (33) GB	(31) 201406113
(51) A61K 38/24	(11) 2 598 160	(54) Katalytisk parfymbrännaranordning samt förfarande för tillverkning av denna	
C07K 14/59	A61K 9/08	(73) Ashleigh & Burwood Ltd., Heritage House Pool Road West Molesey, Surrey KT8 2NU, GB	
A61K 47/02	A61K 47/12		
A61K 47/10			
(21) 11736111.3	(45) 2017-02-22	(51) A61L 24/00	(11) 2 569 021
(32) 2010-07-30 (33) EP	(31) 10171428.5	A61L 28/00	A61L 31/14
(54) Stabilisering av FSH	(54) Stabiliserade proteinsammansättningar baserade på semifluorerade alkaner	(21) 11727830.9	(45) 2017-01-04
(73) Ferring BV, Polaris Avenue 144, 2132 JX Hoofddorp, NL	(73) Novaliq GmbH, Im Neuenheimer Feld 515, 69120 Heidelberg, DE	(32) 2011-02-04 (33) US	(31) 201113021615
(51) A61K 39/00	(11) 2 376 108	(32) 2010-05-11 (33) US	(31) 333599 P
C07K 16/00	A61P 37/08	(54) Porogensammansättningar, metoder att tillverka dem och användningar	
(21) 09793590.2	(45) 2017-02-22	(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US	
(32) 2008-12-09 (33) US	(31) 120989 P		
(54) IgE CH3-PEPTIDVACCIN			
(73) Pfizer Vaccines LLC, 235 East, 42nd Street, New York NY 10017-5755, US			
(51) A61K 39/00	(11) 2 525 812	(51) A61M 1/00	(11) 2 654 823
C07K 16/44		A61M 1/36	
		(21) 11808169.4	(45) 2017-02-08
		(32) 2010-12-21 (33) EP	(31) 10015895.5
		(32) 2010-12-21 (33) US	(31) 201061425409 P
		(54) Kammare för ett blodslangssystem av ett extrakorporealt blodkretslopp av en dialysmaskin, användning av kammaren, blodslangssystem och blodbehandlingssystem	
		(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE	
		(51) A61M 1/36	(11) 2 673 019
		A61B 5/145	G01N 29/22
		G01N 29/024	
		(21) 12706740.3	(45) 2017-01-11

Meddelade europeiska patent 16/2017

(32) 2011-02-08 (33) US (31) 201113022949	(32) 2007-10-30 (33) JP (31) 2007281437	
(54) Anordning och förfarande för realtidsmätning av en beståndsdel av blod för att övervaka blodvolym	(54) Förfylld näsdroppsanordning	
(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US	(73) Daikyo Seiko, LTD., 38-2, Sumida 3-chome, Sumida-ku, Tokyo 131-0031, JP	
<hr/>		
(51) A61M 3/02 (11) 2 671 602	(51) A61M 16/04 (11) 2 052 753	
(21) 12171174.1 (45) 2017-01-04	(21) 09002094.2 (45) 2017-01-25	
(54) Spolningssystem innefattande dubbelpumpar	(32) 2002-05-13 (33) US (31) 146086	
(73) Dentsply IH AB, Aminogatan 1, 431 21 Mölndal, SE	(54) Förfarande för förångning av ett preparat	
<hr/>		
(51) A61M 5/14 (11) 2 763 732	(73) Alexza Pharmaceuticals, Inc., 2091 Stierlin Ct., Mountain View, CA 94043, US	
A61M 25/00 A61M 39/00	(51) A61M 29/00 (11) 2 632 531	
A61M 25/06	A61F 5/08 A61F 5/56	
(21) 12778558.2 (45) 2017-01-04	B29C 45/00	
(32) 2011-10-06 (33) US (31) 201161544162 P	(21) 11837246.5 (45) 2016-12-28	
(32) 2012-10-03 (33) US (31) 201213644128	(32) 2010-10-30 (33) US (31) 916538	
(54) System för att täta en skiljevägg inuti en kateteranordning	(54) Nasal-dilator	
(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US	(73) Judd, Brian, 651 N. Oxford Ave., Clovis, CA 93611, US	
<hr/>		
(51) A61M 5/20 (11) 3 017 837	(51) A62C 27/00 (11) 2 923 738	
A61M 5/32 A61M 5/46	A62C 31/22	
A61M 5/31	(21) 14162343.9 (45) 2017-01-25	
(21) 15188455.8 (45) 2017-02-01	(54) Penetrationsanordning för användning vid brandbekämpningsoperationer, i synnerhet i samband med flygplatsräddning	
(32) 2008-10-29 (33) SE (31) 0850058-9	(73) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE	
(54) Injektionsanordning	<hr/>	
(73) SHL Group AB, Box 1240 Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE	(51) A62C 35/68 (11) 2 219 742	
<hr/>		
(51) A61M 5/20 (11) 2 720 737	(21) 08860591.0 (45) 2017-03-08	
A61M 5/315 A61M 5/32	(32) 2007-12-13 (33) US (31) 533	
(21) 12801336.4 (45) 2017-01-04	(54) Anti-överhoppningssprinkler	
(32) 2011-06-17 (33) SE (31) 1150554-2	(73) Factory Mutual Insurance Company, 270 Central Avenue, Johnston, Rhode Island 02919, US	
(32) 2011-06-18 (33) US (31) 201161498542 P	<hr/>	
(54) Injektionsanordning	(51) A63F 5/00 (11) 2 731 691	
(73) SHL Group AB, IP Department Box 1240 Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE	(21) 12740864.9 (45) 2017-03-01	
<hr/>		
(51) A61M 5/20 (11) 2 552 517	(32) 2011-07-15 (33) AT (31) 10522011	
A61M 5/315	(54) Hållaranordning för ett rouletthjul	
(21) 11763137.4 (45) 2017-01-18	(73) Novomatic AG, Wiener Strasse 158, 2352 Gumpoldskirchen, AT	
(32) 2010-03-31 (33) US (31) 319453 P	<hr/>	
(32) 2010-03-31 (33) SE (31) 1050307-6	(51) B01D 53/04 (11) 1 647 531	
(54) Anordning för tillförsel av läkemedel innefattande signaleringsorgan för återkoppling	B01D 53/22	
(73) SHL Group AB, IP Department Box 1240 Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE	(21) 05256330.1 (45) 2017-01-04	
<hr/>		
(51) A61M 11/00 (11) 2 846 859	(32) 2004-10-13 (33) JP (31) 2004299105	
A61M 11/02 A61M 15/00	(54) Förfarande för koncentrerings av metan från avloppsslam och metanlagringsutrustning	
A61M 15/06 A61M 11/06	(73) NGK Insulators, Ltd., 2-56 Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-City, Aichi Pref. 467-8530, JP	
(21) 13714561.1 (45) 2017-01-04	Fujita, Shoichi, 1603-1 Kamitomiokamachi Nagaoka-shi, Niigata, 9402188, JP	
(32) 2012-03-09 (33) EP (31) 12158852.9	Himeno, Shuji, 1603-1, Kamitomiokamachi Nagaoka-shi, Niigata, 9402188, JP	
(32) 2012-10-26 (33) EP (31) 12190139.1	<hr/>	
(54) Blandningskanal för en inhaleringsanordning och inhaleringsanordning	(51) B01D 53/14 (11) 2 903 719	
(73) Vectura GmbH, Robert-Koch-Allee 29, 82131 Gauting, DE	B01D 53/18 B01D 53/78	
<hr/>		
(51) A61M 15/08 (11) 2 213 322	(21) 13783223.4 (45) 2017-01-18	
A61M 11/00 A61M 31/00	(32) 2012-10-05 (33) BE (31) 201200660	
B05B 11/02 B05B 1/34	(54) Förfarande och anordning för extrahering av en gas från en gasblandning med hjälp av en venturiejektor	
B05B 11/00 A61M 5/31	(73) Atlas Copco Airpower, Naamloze Vennootschap, Boomssteenweg 957, 2610 Wilrijk, BE	
A61M 15/00	<hr/>	
(21) 08846021.7 (45) 2017-03-08	(51) B01D 63/04 (11) 2 683 425	

Meddelade europeiska patent 16/2017

<p>A61M 1/16 (21) 12755026.7 (45) 2017-02-22 (32) 2011-03-09 (33) US (31) 201113044147 (54) Implanterbara system, och metoder för att avlägsna specifika föroreningar från vätskor såsom blod (73) Herschman, Zvi, 346 Wilson Street, West Hempstead, NY 11552, US</p>	<p>(73) LENIS AER LIMITED, 31 Grey Castle Manor, Belfast Antrim BT6 9QT, GB</p>
<p>(51) B01J 23/889 (11) 2 825 306 B01J 3/06 B01J 23/75 B01J 23/755 C30B 29/04 (21) 13710370.1 (45) 2017-02-01 (32) 2012-03-15 (33) GB (31) 201204533 (54) Förfarande för att framställa syntetiska enkristalldiamantmaterial (73) Element Six Technologies Limited, Global Innovation Centre Fermi Avenue Harwell Oxford, Didcot, OX11 0QR, GB</p>	<p>(51) B21F 1/02 (11) 2 961 543 B21F 23/00 (21) 14715666.5 (45) 2016-12-28 (32) 2013-02-28 (33) IT (31) UD20130029 (54) Dragnings- och riktningsanordning för metalltråd och motsvarande förfarande för dragning och riktning (73) M.E.P. Macchine Elettroniche Piegatrici S.p.A., Via Leonardo da Vinci, 20, 33010 Reana del Rojale (UD), IT</p>
<p>(51) B02C 21/02 (11) 2 818 249 B65G 21/12 B65G 41/00 B66C 23/80 (21) 13191478.0 (45) 2017-01-04 (32) 2012-11-08 (33) GB (31) 201220156 (54) Stödanordning för att understödja en maskindel och förfarandeanordning tillhandahållen med stödanordning (73) Terex GB Limited, 200 Coalisland Road, Dungannon County Tyrone BT71 4DR, GB</p>	<p>(51) B21F 1/02 (11) 2 949 407 B21F 23/00 B21D 3/05 B21D 43/00 (21) 15169772.9 (45) 2016-12-28 (32) 2014-05-29 (33) IT (31) UD20140090 (54) Dragningsenhet för långsmal produkt och motsvarande dragningsförfarande (73) M.E.P. Macchine Elettroniche Piegatrici S.p.A., Via Leonardo da Vinci, 20, 33010 Reana del Rojale (UD), IT</p>
<p>(51) B06B 3/00 (11) 2 544 880 B29C 65/08 B23K 20/10 F16C 23/08 G10K 11/00 (21) 11803949.4 (45) 2017-01-18 (32) 2010-03-12 (33) US (31) 723312 (54) System för förbättring av sonotrodprestanda inom områden för tillsatstillverkning med ultraljud (73) Edison Welding Institute, INC., 1250 Arthur E. Adams Drive, Columbus, Ohio 43221, US</p>	<p>(51) B21F 15/06 (11) 1 439 015 E04G 21/12 B65B 13/28 (21) 02800288.9 (45) 2017-02-15 (32) 2001-09-28 (33) JP (31) 2001303445 (32) 2002-06-28 (33) JP (31) 2002189420 (32) 2002-07-25 (33) JP (31) 2002216907 (54) Maskin för bindning av armering, spole och förfarande för detektering av spolens rotation (73) MAX Kabushiki Kaisha, 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP</p>
<p>(51) B21C 23/32 (11) 2 374 550 B21C 23/00 B21C 23/08 B21J 3/00 B21J 5/10 (21) 09830275.5 (45) 2017-01-18 (32) 2008-12-01 (33) JP (31) 2008306739 (54) Format glas på en översida för varm hålning samt förfarande för framställning av ett ämne för formning av rör genom varm extrudering (73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p>	<p>(51) B23B 27/04 (11) 2 370 221 B23B 27/08 B23B 29/04 (21) 09768241.3 (45) 2017-02-08 (32) 2008-12-03 (33) IL (31) 19569608 (54) Verktygshållare för att spänna fast en skärhållare (73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL</p>
<p>(51) B21D 51/30 (11) 2 773 472 B21D 51/26 B21D 51/32 (21) 12846243.9 (45) 2017-01-04 (32) 2011-11-01 (33) US (31) 201161554025 P (54) Förfarande för mekanisk framställning av en repeterbar fals i en burk (73) Wild Goose Canning Technologies, Inc., 101 S. Franklin St., Suite 205, Tampa Florida 33602, US</p>	<p>(51) B23K 11/11 (11) 2 894 003 B23K 11/31 B23K 11/36 (21) 15153190.2 (45) 2017-01-25 (54) Elektriskt punktsvetshuvud för en fleraxlig industrirobot med ett hölje och en stödstruktur; Robot innefattande detta huvud (73) Comau S.p.A., Via Rivalta 30, 10095 Grugliasco (Torino), IT</p>
<p>(51) B21D 53/92 (11) 2 950 941 B21D 25/02 B21D 25/04 (21) 14706792.0 (45) 2016-12-28 (32) 2013-01-30 (33) GB (31) 201301627 (32) 2013-07-17 (33) GB (31) 201312802 (54) Metod och apparat för att forma en sektor av ett inloppshölje</p>	<p>(51) B23K 35/22 (11) 2 699 382 B23K 1/00 B23K 35/28 C22C 21/02 C22C 21/04 C22C 21/06 C22C 21/08 C22C 21/00 (21) 12711883.4 (45) 2017-01-11 (32) 2011-04-21 (33) EP (31) 11163391.3 (32) 2011-04-22 (33) US (31) 201161478155 P (54) Förfarande för tillverkning av en extruderad rörprodukt av aluminiumlegering (73) Aleris Rolled Products Germany GmbH, Carl-Spaeter-Strasse 10, 56070 Koblenz, DE</p>
<p>(51) B24B 21/12 (11) 2 983 863 B24B 49/00 B24B 7/12</p>	<p>(51) B24B 21/12 (11) 2 983 863 B24B 49/00 B24B 7/12</p>

Meddelade europeiska patent 16/2017

(21) 14723680.6	(45) 2016-12-21		
(32) 2013-04-10 (33) AT	(31) 502452013		
(54) Anordning och metod för slipning av ett metallband			
(73) Berndorf Band GmbH, Leobersdorfer Strasse 26, 2560 Berndorf, AT			
<hr/>			
(51) B24D 5/14	(11) 2 776 210		
B24D 3/20	B24D 5/12		
(21) 12847458.2	(45) 2017-01-18		
(32) 2011-11-09 (33) US	(31) 201161557563 P		
(54) Sammansatt slipskiva			
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US			
<hr/>			
(51) B24D 13/16	(11) 2 335 877		
(21) 10190651.9	(45) 2017-01-04		
(32) 2009-12-15 (33) DE	(31) 102009054696		
(54) Lamellslipskiva för användning i stationära slipmasikner			
(73) August Rüggeberg GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 13, 51709 Marienheide, DE			
<hr/>			
(51) B25C 1/00	(11) 2 767 365		
B25C 1/04			
(21) 13000843.6	(45) 2016-12-28		
(54) Tryckluftsspikpistol med en manuellt manövrerbar utlösare och en kontaktsensor			
(73) Joh. Friedrich Behrens AG, Bogenstrasse 43/45, 22926 Ahrensburg, DE			
<hr/>			
(51) B25D 17/00	(11) 2 954 983		
F16J 15/32	F16J 15/44		
F16J 15/56	E02F 3/96		
F16J 15/3272	F16J 15/54		
(21) 14171686.0	(45) 2017-03-08		
(54) Verktygstätning och förfarande för tätning			
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI			
<hr/>			
(51) B28B 7/16	(11) 2 496 389		
B28B 7/06	B29C 33/42		
(21) 10828624.6	(45) 2016-12-28		
(32) 2009-11-04 (33) SE	(31) 0901412-7		
(32) 2010-02-22 (33) SE	(31) 1000174-1		
(54) Gjutet ark och förfarande för att producera densamma			
(73) Butong AB, Kvarnbacksvägen 10, 168 74 Bromma, SE			
<hr/>			
(51) B29C 45/00	(11) 2 633 968		
B65F 1/00	B29C 45/27		
(21) 13157109.3	(45) 2017-01-04		
(32) 2012-03-01 (33) DE	(31) 102012101699		
(54) Förfarande för tillverkning av en plastbehållare samt plastbehållare			
(73) ESE World B.V., Luxemburglaan 35, 6199 AM Maastricht-Airport, NL			
<hr/>			
(51) B29C 53/60	(11) 2 558 273		
F16L 11/08	F16L 11/16		
B29K 81/00	B29K 23/00		
B29K 27/12	B29K 77/00		
B29K 71/00			
(21) 11712268.9	(45) 2016-12-21		
(32) 2010-04-13 (33) DE	(31) 102010003916		
(54) Flexibelt rör och förfarande för framställning därav			
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128 Essen, DE			
<hr/>			
(51) B29C 70/38	(11) 2 444 240		
B29C 70/30			
(21) 12151305.5	(45) 2017-03-15		
(32) 2007-12-07 (33) US	(31) 952222		
(54) Komposittillverkningsmetod med användning av en enhet av kompositmoduler			
(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US			
<hr/>			
(51) B32B 5/14	(11) 2 431 169		
(21) 11183456.0	(45) 2017-01-11		
(32) 2006-07-07 (33) JP	(31) 2006188580		
(54) Skiktelement, förfarande för framställning av skikt innehållande högdensitetsområden och engångsblöjor som använder sig av dessa skiktelement			
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP			
<hr/>			
(51) B32B 7/12	(11) 2 946 920		
B32B 27/08	B32B 27/30		
B32B 27/32			
(21) 15167928.9	(45) 2017-03-01		
(32) 2014-05-22 (33) FR	(31) 1454597		
(54) Flerskiktetsfilm för återförslutningsbar förpackning med förbättrad återförslutbarhet			
(73) BOSTIK SA, 253 avenue du Président Wilson, 93210 La Plaine Saint Denis, FR			
<hr/>			
(51) B60C 11/16	(11) 2 934 922		
(21) 13791753.0	(45) 2017-01-11		
(32) 2012-12-19 (33) DE	(31) 102012112658		
(54) Däckdubb			
(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE			
<hr/>			
(51) B60K 1/00	(11) 3 009 285		
B60K 6/22	B60L 11/14		
B60L 11/18	E02F 9/00		
(21) 14835136.4	(45) 2017-03-01		
(32) 2013-08-09 (33) JP	(31) 2013166206		
(54) Arbetsfordon			
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP			
<hr/>			
(51) B60K 7/00	(11) 2 844 507		
(21) 13729636.4	(45) 2016-12-28		
(32) 2012-06-15 (33) DE	(31) 102012210129		
(54) Hjuldrivenhet för ett hjul till ett elektriskt drivet fordon, fordon och motsvarande förfarande			
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE			
<hr/>			
(51) B60R 21/38	(11) 2 907 704		
B60R 21/36			
(21) 14155569.8	(45) 2017-01-04		
(54) Arrangemang innefattande en pyroteknisk anordning och en första mekanisk konstruktion			
(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE			
<hr/>			
(51) B60S 1/50	(11) 2 953 827		
G01F 23/30			
(21) 14705682.4	(45) 2017-01-11		
(32) 2013-02-08 (33) FR	(31) 1351100		
(54) Vätskebehållare för fordon och motorfordonssystem			

Meddelade europeiska patent 16/2017

innefattande sådan behållare			
(73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue, Glenview, IL 60025, US		(51) B63G 8/00	(11) 2 794 393
		(21) 12797902.9	(45) 2017-02-08
		(32) 2011-12-21 (33) DE	(31) 102011121854
		(54) Anordning och förfarande för inhämtande av en obemannad undervattensfarkost	
(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE		(51) B63G 8/42	(11) 2 928 767
		B63B 21/66	
		(21) 13796085.2	(45) 2017-01-11
		(32) 2012-12-05 (33) FR	(31) 1261657
		(54) Undervattensfarkost utrustad med ett bogstersystem	
(73) DCNS, 40-42 rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR		(51) B63H 23/32	(11) 2 993 123
		B63H 5/125	F16J 15/00
		F16J 15/32	
		(21) 14183127.1	(45) 2017-03-08
		(54) Tättningsarrangemang i en farkost	
(73) ABB Oy, Strömbergintie 1, 00380 Helsinki, FI		(51) B64D 27/26	(11) 2 978 668
		(21) 14718661.3	(45) 2017-02-01
		(32) 2013-03-29 (33) FR	(31) 1352911
		(54) Kulledsförsedd anordning för att hänga upp en turbomaskin från en pylon eller för att hänga upp utrustning från turbomaskinens kropp	
(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(51) B65D 1/34	(11) 2 800 782
		C08J 5/18	C08J 9/00
		C08L 25/06	C08J 3/22
		C08K 5/42	C08L 71/02
		(21) 12806351.8	(45) 2017-02-22
		(32) 2012-01-07 (33) EP	(31) 12000068.2
		(54) Användning av en sammansättning för att förbättra hydrofiliciteten hos fasta icke-skummade eller skummade polystyrenalster	
(73) Clariant International Ltd, Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz, CH		(51) B65D 5/46	(11) 2 911 941
		B65D 5/02	
		(21) 13848860.6	(45) 2017-01-04
		(32) 2012-10-24 (33) US	(31) 201261717802 P
		(54) Förpackning med ett remhandtag, remhandtag och ett ämne för framställning av en förpackning med ett remhandtag	
(73) WestRock Packaging Systems, LLC, 504 Thrasher Street, Norcross, GA 30071, US		(51) B65D 25/20	(11) 2 939 944
		B60K 15/063	B60K 15/067
		B60K 13/04	
		(21) 13879250.2	(45) 2017-02-01
		(54) Fäststruktur för hartsbehållare	
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka,, Minato-ku, Tokyo 1078414, JP		(51) B65D 27/14	(11) 2 814 748
		B65D 27/32	B65D 27/34
		(21) 12868569.0	(45) 2017-02-01
		(32) 2012-02-15 (33) AU	(31) 2012900548
(73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue, Glenview, IL 60025, US		(51) B60T 7/20	(11) 2 326 540
		B60T 8/17	B60T 8/88
		B60T 17/22	
		(21) 09784914.5	(45) 2016-12-28
		(32) 2008-08-23 (33) GB	(31) 0815453
		(54) Metod och apparat för övervakning av prestandan hos ett fordons bromssystem	
(73) Haldex Brake Products Aktiebolag, Instrumentgatan 15, 261 24 Landskrona, SE		(51) B62D 5/04	(11) 2 804 802
		B62D 7/14	
		(21) 12794243.1	(45) 2017-01-04
		(32) 2012-01-17 (33) DE	(31) 102012100343
		(54) Centreringsavstämning	
(73) Robert Bosch Automotive Steering GmbH, Richard-Bullinger-Strasse 77, 73527 Schwäbisch Gmünd, DE		(51) B62D 21/00	(11) 3 003 827
		B62D 21/11	B62D 33/023
		B62D 47/00	
		(21) 14733452.8	(45) 2017-02-08
		(32) 2013-05-31 (33) US	(31) 201361829434 P
		(54) Sida-vid-sida-nyttfordon	
(73) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 55, Medina, MN 55340, US		(51) B62D 21/02	(11) 2 675 693
		B62D 21/11	
		(21) 12705500.2	(45) 2017-03-15
		(32) 2011-02-17 (33) NL	(31) 2006224
		(54) Fordonshjulupphängningsstödstruktur	
(73) Daf Trucks N.V., Hugo van der Goeslaan 1, 5600 PT Eindhoven, NL		(51) B62D 25/06	(11) 2 766 246
		(21) 12780250.2	(45) 2017-02-01
		(32) 2011-10-14 (33) FR	(31) 1159324
		(54) Motorfordonstak av glas som innefattar lokala zoner under kompressionsspänning	
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR		(51) B62M 6/55	(11) 2 731 858
		B62M 6/45	B62M 6/90
		(21) 12743919.8	(45) 2017-01-04
		(32) 2011-07-13 (33) DE	(31) 102011079094
		(54) Cykelram, batteripaket och cykel	
(73) FAZUA GmbH, Hessesstrasse 89, 80797 München, DE		(51) B63B 27/24	(11) 2 828 566
		F16L 37/08	F16L 37/36
		F16L 55/10	B67D 7/32
		F16K 17/36	
		(21) 13711656.2	(45) 2017-03-01
		(32) 2012-03-23 (33) DE	(31) 102012102509
		(32) 2012-04-10 (33) DE	(31) 102012103061
		(54) Koppling för anslutning av fluidumförande ledningar	
(73) Von Keitz, Andreas, Schillerstrasse 21, 65582 Diez, DE		(51) B63G 8/00	(11) 2 794 393
		(21) 12797902.9	(45) 2017-02-08
		(32) 2011-12-21 (33) DE	(31) 102011121854
		(54) Anordning och förfarande för inhämtande av en obemannad undervattensfarkost	
(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE		(51) B63G 8/42	(11) 2 928 767
		B63B 21/66	
		(21) 13796085.2	(45) 2017-01-11
		(32) 2012-12-05 (33) FR	(31) 1261657
		(54) Undervattensfarkost utrustad med ett bogstersystem	
(73) DCNS, 40-42 rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR		(51) B63H 23/32	(11) 2 993 123
		B63H 5/125	F16J 15/00
		F16J 15/32	
		(21) 14183127.1	(45) 2017-03-08
		(54) Tättningsarrangemang i en farkost	
(73) ABB Oy, Strömbergintie 1, 00380 Helsinki, FI		(51) B64D 27/26	(11) 2 978 668
		(21) 14718661.3	(45) 2017-02-01
		(32) 2013-03-29 (33) FR	(31) 1352911
		(54) Kulledsförsedd anordning för att hänga upp en turbomaskin från en pylon eller för att hänga upp utrustning från turbomaskinens kropp	
(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(51) B65D 1/34	(11) 2 800 782
		C08J 5/18	C08J 9/00
		C08L 25/06	C08J 3/22
		C08K 5/42	C08L 71/02
		(21) 12806351.8	(45) 2017-02-22
		(32) 2012-01-07 (33) EP	(31) 12000068.2
		(54) Användning av en sammansättning för att förbättra hydrofiliciteten hos fasta icke-skummade eller skummade polystyrenalster	
(73) Clariant International Ltd, Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz, CH		(51) B65D 5/46	(11) 2 911 941
		B65D 5/02	
		(21) 13848860.6	(45) 2017-01-04
		(32) 2012-10-24 (33) US	(31) 201261717802 P
		(54) Förpackning med ett remhandtag, remhandtag och ett ämne för framställning av en förpackning med ett remhandtag	
(73) WestRock Packaging Systems, LLC, 504 Thrasher Street, Norcross, GA 30071, US		(51) B65D 25/20	(11) 2 939 944
		B60K 15/063	B60K 15/067
		B60K 13/04	
		(21) 13879250.2	(45) 2017-02-01
		(54) Fäststruktur för hartsbehållare	
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka,, Minato-ku, Tokyo 1078414, JP		(51) B65D 27/14	(11) 2 814 748
		B65D 27/32	B65D 27/34
		(21) 12868569.0	(45) 2017-02-01
		(32) 2012-02-15 (33) AU	(31) 2012900548

Meddelade europeiska patent 16/2017

(54) Lättöppnat kuvert	(21) 13815410.9	(45) 2017-02-01
(73) Deev, Artem, 32 Browning Avenue, Fulham Gardens SA 5024, AU	(32) 2012-12-12 (33) GB	(31) 201222389
Deev, Alexey, 32 Browning Avenue, Fulham Gardens SA 5024, AU	(32) 2013-08-14 (33) GB	(31) 201314572
<hr/>		
(51) B65D 81/36	(11) 2 895 403	
(21) 13745271.0	(45) 2017-01-11	
(32) 2012-07-24 (33) US	(31) 201261675076 P	
(32) 2013-07-19 (33) US	(31) 201361856095 P	
(54) Reversibelt deformerbara interaktiva förpackningskomponenter	(51) C01B 33/143	(11) 2 150 494
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	C01B 33/149	D21H 17/68
<hr/>		
(51) B65F 5/00	(11) 2 142 449	
B65F 3/00		
(21) 07748052.3	(45) 2017-01-04	
(54) Vakuumdrivet avfallsuppsamlingsssystem	(51) C01B 33/143	(11) 2 272 797
(73) ENVAC AB, Fleminggatan 7, 3 tr, 112 26 Stockholm, SE	C01B 33/149	D21H 17/68
<hr/>		
(51) B65H 16/00	(11) 2 686 262	
B65H 35/00	B65H 75/18	
(21) 11725188.4	(45) 2017-03-01	
(32) 2011-03-14 (33) GB	(31) 201104262	
(54) Missbruksmotverkande system för en anordning som avger ark	(21) 10164653.7	(45) 2017-01-04
(73) Wrap Film Systems Limited, Hortonwood 45 Telford, Shropshire TF1 7FA, GB	(32) 2007-06-07 (33) EP	(31) 07109790.1
<hr/>		
(51) B65H 45/14	(11) 2 842 896	
(21) 12875574.1	(45) 2017-03-15	
(54) Pappersviktansordning	(32) 2007-06-07 (33) US	(31) 933636 P
(73) Horizon International Inc., 1601 Aza Shironoshita Asahi Shinasahimachi, Takashima-shi, Shiga 520-1501, JP	(54) Silika-baserade soler	(73) Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
<hr/>		
(51) B65H 51/22	(11) 2 914 524	
B65H 51/30	B65H 59/38	
D02J 1/22	D04B 15/48	
(21) 13801800.7	(45) 2017-02-08	
(32) 2012-10-30 (33) IT	(31) MI20121846	
(54) Metod och system för matning av en tråd till en textilmaskin, med konstant spänning och i förväg bestämt drag, som en funktion av den sistnämndas driftsteg	(51) C01B 39/48	(11) 1 928 786
(73) BTSR International S.P.A., Via Santa Rita, SNC, 21057 Olgiate Olona (VA), IT	C01B 39/12	
<hr/>		
(51) B66C 13/40	(11) 2 119 662	
(21) 08710380.0	(45) 2017-03-15	
(32) 2007-02-14 (33) JP	(31) 2007034170	
(54) Rörelsemanipulationsförfarande, rörelsemanipulationsanordning och förfarande för att driva rörelse hos en rörlig kropp	(21) 06801642.7	(45) 2016-12-28
(73) Gogou Co., Ltd., 4-8-10 Ohde-cho Kasugai-shi, Aichi, 486-0807, JP	(32) 2005-08-30 (33) US	(31) 216546
<hr/>		
(51) B68C 1/14	(11) 2 982 642	
(21) 15178909.6	(45) 2017-01-11	
(32) 2014-08-04 (33) IT	(31) VR20140199	
(54) Sadelgjord för hästar	(51) C01C 1/08	(11) 2 726 413
(73) Prestige Italia S.P.A., Via Stazione, 38, 36070 Trissino (VI), IT	B01D 53/56	B01D 53/90
<hr/>		
(51) B68C 3/02	(11) 2 931 651	
B68C 3/00		
	(51) C01F 7/02	(11) 2 307 315
	C01F 7/42	C01F 7/44
	C04B 14/30	C04B 18/14
	C04B 7/147	C22B 21/00
	C22B 7/04	
	(21) 09722063.6	(45) 2016-12-21
	(32) 2008-03-20 (33) EP	(31) 08005328.3
	(54) Råmaterial med hög aluminiumoxidhalt och förfarande för framställning därav	(73) Befesa Salzschlacke GmbH, Am Brinker Hafen 6, 30179 Hannover, DE
	(51) C02F 1/461	(11) 2 649 015
	C25B 9/06	C25B 9/00
	(21) 11847308.1	(45) 2017-01-18
	(32) 2010-12-09 (33) US	(31) 421478 P
	(32) 2011-01-18 (33) US	(31) 201113008152

Meddelade europeiska patent 16/2017

<p>(54) Kompakt elektrolyseringsanordning med stängd slinga</p> <p>(73) Guest, Rayne, 299 Cordero, San Marco, TX 78666, US</p> <hr/> <p>(51) C04B 2/10 (11) 1 718 445 B01F 15/00 B01J 6/00 F27B 15/14 F27B 15/09</p> <p>(21) 05713604.6 (45) 2016-12-21</p> <p>(32) 2004-02-27 (33) US (31) 788864</p> <p>(32) 2004-02-27 (33) US (31) 788871</p> <p>(54) Svängande omrörare för en gipskalcineringsanordning och dylikt</p> <p>(73) UNITED STATES GYPSUM COMPANY, 125 South Franklin Street, Chicago, IL 60606, US</p> <hr/> <p>(51) C04B 20/00 (11) 2 739 586 C04B 111/23 C04B 111/56 C04B 28/06</p> <p>(21) 12751447.9 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2011-08-01 (33) IT (31) MI20111470</p> <p>(54) Cementmaterial med höga mekaniska prestanda, användbart för framställning av underjordiska övergångar</p> <p>(73) ITALCEMENTI S.p.A., Via G. Camozzi, 124, 24121 Bergamo, IT</p> <hr/> <p>(51) C07C 67/14 (11) 2 411 359 C09D 11/101 C07C 69/76 C07C 69/80 C07C 69/82 C07C 45/63 C07C 45/64</p> <p>(21) 10709233.0 (45) 2017-02-01</p> <p>(32) 2009-03-24 (33) EP (31) 09156044.1</p> <p>(54) Nya oligofunktionella fotoinitiatorer</p> <p>(73) IGM MALTA LIMITED, 114, The Strand Gzira, GZR 1027 Malta, MT</p> <hr/> <p>(51) C07C 323/52 (11) 2 380 874 A61K 31/215 A61P 31/00</p> <p>(21) 11005863.3 (45) 2016-12-28</p> <p>(32) 2007-03-20 (33) EP (31) 07450053.9</p> <p>(54) Pleuromutilinderivat för behandlingen av sjukdomar förmedlade av mikrober</p> <p>(73) Nabriva Therapeutics AG, Leberstrasse 20, 1110 Wien, AT</p> <hr/> <p>(51) C07D 213/73 (11) 2 639 223 C07D 405/12</p> <p>(21) 12196511.5 (45) 2017-03-29</p> <p>(32) 2007-12-07 (33) US (31) 12181 P</p> <p>(32) 2008-10-30 (33) US (31) 109573 P</p> <p>(54) Processer för att framställa cykloalkylkarboxamido-pyridin-bensoesyror</p> <p>(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 233/64 (11) 2 435 410 A61K 31/4164 A61P 3/00</p> <p>(21) 10721902.4 (45) 2017-01-18</p> <p>(32) 2009-05-28 (33) US (31) 181736 P</p> <p>(54) LXR-modulatorer</p> <p>(73) Exelixis Patent Company LLC, 210 East Grand Avenue, South San Francisco, CA 94083-0511, US Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 235/14 (11) 2 380 881 A61K 31/4184 A61K 31/437</p>	<p>A61K 31/4439 A61K 31/454</p> <p>A61K 31/496 A61K 31/5377</p> <p>A61P 13/00 A61P 19/02</p> <p>A61P 25/00 A61P 25/04</p> <p>A61P 43/00 C07D 401/04</p> <p>C07D 403/06 C07D 403/12</p> <p>C07D 405/04 C07D 405/06</p> <p>C07D 405/14 C07D 471/04</p> <p>(21) 09834989.7 (45) 2017-01-25</p> <p>(32) 2008-12-26 (33) JP (31) 2008332796</p> <p>(54) Ny bicyklisk heterocyklisk förening</p> <p>(73) Sumitomo Dainippon Pharma Co. Ltd., 6-8, Dosho-machi 2-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-8524, JP</p> <hr/> <p>(51) C07D 243/12 (11) 2 803 662 C07D 401/12 C07D 403/12 C07D 405/12 C07D 409/12 A61K 31/551 A61K 31/5513 A61P 25/04 A61P 43/00</p> <p>(21) 13736295.0 (45) 2017-03-01</p> <p>(32) 2012-01-13 (33) JP (31) 2012005343</p> <p>(54) P2x4-receptorantagonist</p> <p>(73) Nippon Chemiphar Co., Ltd., 2-3, Iwamoto-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-0032, JP</p> <hr/> <p>(51) C07D 277/56 (11) 2 714 668 C07D 417/14 C07D 417/04 A61K 31/427 A61P 35/00</p> <p>(21) 12718789.6 (45) 2017-01-18</p> <p>(32) 2011-05-23 (33) US (31) 201161489007 P</p> <p>(54) Tiazolderivat</p> <p>(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) C07D 401/12 (11) 2 915 809 A61K 51/00 A61K 51/04</p> <p>(21) 13831121.2 (45) 2017-01-25</p> <p>(32) 2012-08-24 (33) JP (31) 2012185650</p> <p>(54) Förening som är lämplig för detektion av mitokondriellt komplex-1</p> <p>(73) Hamamatsu Photonics K.K., 1126-1, Ichino-cho Higashi-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka 435-8558, JP</p> <hr/> <p>(51) C07D 409/10 (11) 2 488 515 C07D 409/14 C07F 3/06</p> <p>(21) 10768162.9 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2009-10-14 (33) US (31) 251378 P</p> <p>(54) Förfarande för framställning av föreningar användbara såsom sglt2-hämmare</p> <p>(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p> <hr/> <p>(51) C07D 451/10 (11) 2 914 593 A61K 31/46 A61P 11/06</p> <p>(21) 12786801.6 (45) 2017-01-11</p> <p>(54) Stabilisering av tiotropiumbromidsolvater</p> <p>(73) Zentiva, k.s., U Kabelovny 130, 102 37 Praha 10, CZ</p> <hr/> <p>(51) C07D 471/04 (11) 2 593 452 A61K 31/4375 A61P 9/00 A61P 11/00</p> <p>(21) 11732449.1 (45) 2017-01-18</p> <p>(32) 2010-07-14 (33) US (31) 364135 P</p> <p>(54) Heterocykliska ip-receptoragonistföreningar</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meddelade europeiska patent 16/2017

(51) C07D 487/04 A61K 31/519	(11) 2 991 990 A61P 35/00	(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
(21) 15724640.6	(45) 2017-02-01	
(32) 2014-05-23 (33) EP	(31) 14169757.3	
(54) Nya föreningar som är användbara som S100-hämmare		
(73) Active Biotech AB, Box 724, 220 07 Lund, SE		
(51) C07D 487/14 C07D 487/22 A61K 31/496 A61P 11/00 A61P 25/06	(11) 1 539 766 A61K 31/517 A61K 31/4427 A61P 11/06 C07D 487/04	
(21) 03736721.6	(45) 2016-12-21	
(32) 2002-06-05 (33) US	(31) 386138 P	
(32) 2002-06-13 (33) US	(31) 388617 P	
(32) 2002-06-19 (33) US	(31) 389870 P	
(32) 2002-07-01 (33) US	(31) 393200 P	
(32) 2002-09-25 (33) US	(31) 413534 P	
(54) Antagonister till receptorn för kalcitoninengenrelaterad peptid		
(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US		
(51) C07D 489/12 C07D 489/08	(11) 2 635 586	
(21) 11785301.0	(45) 2017-02-08	
(32) 2011-05-25 (33) DK	(31) 201100396	
(32) 2011-05-25 (33) US	(31) 201161489701 P	
(32) 2010-11-05 (33) US	(31) 410405 P	
(32) 2010-11-05 (33) DK	(31) 201001007	
(54) Förfarande för tillverkning av naltrexon		
(73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK		
(51) C07D 495/04 C07D 409/12 A61P 35/00	(11) 2 585 470 A61K 31/4365	
(21) 11798350.2	(45) 2017-01-25	
(32) 2010-06-23 (33) KR	(31) 20100059686	
(54) Nya kondenserade pyrimidinderivat för inhibering av tyrosinkinasetivitet		
(73) Hanmi Science Co., Ltd., 550 Dongtangiheung-ro Dongtan-myeon Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-813, KR		
(51) C07K 7/08 A61K 38/10 A61P 9/00	(11) 2 473 518 C07K 14/665	
(21) 10812701.0	(45) 2017-02-22	
(32) 2009-08-31 (33) US	(31) 238625 P	
(54) Stabiliserade melanokortinligander		
(73) Tensive Controls, Inc., 1601 S. Providence Road, Columbia, MO 65211-0001, US		
(51) C07K 16/00 C07K 16/24	(11) 2 310 413	
(21) 09772912.3	(45) 2017-03-01	
(32) 2008-07-02 (33) GB	(31) 0812120	
(32) 2008-07-02 (33) US	(31) 77730 P	
(32) 2008-10-31 (33) US	(31) 110161 P	
(54) Från kameldjur härledda antigenbindande polypeptider		
(73) arGEN-X N.V., Willemstraat 5, 4811 AH Breda, NL		
(51) C07K 16/10 (21) 10749593.9 (32) 2009-08-19 (33) EP	(11) 2 467 401 (45) 2017-01-18 (31) 09010666.7	
(54) Antikroppar för påvisande av integrinkomplex i FFPE-material		
(51) C07K 16/24 C12N 15/13 A61P 35/00	(11) 1 931 710 A61K 39/395 A61P 37/00	
(21) 06802592.3	(45) 2017-01-18	
(32) 2005-08-31 (33) US	(31) 713585 P	
(54) Gentekniskt framställda antikroppar mot il-23		
(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US		
(51) C07K 16/24 C07K 16/28	(11) 2 838 920 C07K 16/46	
(21) 13726321.6	(45) 2017-02-01	
(32) 2012-04-20 (33) US	(31) 201261636302 P	
(32) 2013-02-25 (33) US	(31) 201361768747 P	
(54) Bispecifika antikroppar mot BAFF och IL-17		
(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US		
(51) C07K 16/40 C12N 9/64 A61P 3/06	(11) 2 358 756 A61K 39/395	
(21) 09793408.7	(45) 2017-01-11	
(32) 2009-04-13 (33) US	(31) 168753 P	
(32) 2008-12-15 (33) US	(31) 122482 P	
(32) 2009-10-06 (33) US	(31) 249135 P	
(32) 2009-03-18 (33) US	(31) 210566 P	
(32) 2009-06-18 (33) US	(31) 218136 P	
(32) 2009-11-17 (33) US	(31) 261776 P	
(54) Humanantikroppar med stor affinitet för PCSK9		
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US		
(51) C08B 37/00 A61K 47/36	(11) 2 910 576 A61K 8/73	
(21) 15159599.8	(45) 2017-01-25	
(32) 2008-03-14 (33) US	(31) 207858	
(32) 2008-03-14 (33) US	(31) 207857	
(32) 2008-03-14 (33) US	(31) 207856	
(32) 2009-03-12 (33) US	(31) 403097	
(54) Karragenan, modifierat medelst jonbytarförfarande		
(73) CP Kelco U.S., Inc., 3100 Cumberland Boulevard, Suite 600, Atlanta, GA 30339, US		
(51) C08F 4/28 C09J 4/00	(11) 2 944 655	
(21) 15162106.7	(45) 2016-12-28	
(32) 2009-09-16 (33) FR	(31) 0904428	
(54) Tvåkomponents strukturlim		
(73) Jacret, 17 route Nationale, 95500 Le Thillay, FR		
(51) C08F 236/04 B60C 1/00 C08K 3/04 C08L 7/00 C08F 236/06 C08L 21/00	(11) 2 835 386 C08F 236/22 C08K 3/36 C08L 9/00 C08L 9/06 C08L 47/00	
(21) 13771874.8	(45) 2017-01-11	
(32) 2012-04-04 (33) JP	(31) 2012085928	
(54) Sampolymer, gummisammansättning därmed och däck		
(73) Kuraray Co., Ltd., 1621, Sakazu Kurashiki-shi, Okayama 710-0801, JP		
(51) C07K 16/10 (21) 10749593.9 (32) 2009-08-19 (33) EP	(11) 2 467 401 (45) 2017-01-18 (31) 09010666.7	
(54) Antikroppar för påvisande av integrinkomplex i FFPE-material		
(51) C07K 16/10 (21) 10749593.9 (32) 2009-08-19 (33) EP	(11) 2 467 401 (45) 2017-01-18 (31) 09010666.7	
(54) Antikroppar för påvisande av integrinkomplex i FFPE-material		

Meddelade europeiska patent 16/2017

(51) C08G 59/18	(11) 2 705 069	autentisering därav
(21) 12717782.2	(45) 2017-01-18	(73) Sicpa Holding SA, Av. de Florissant 41, 1008 Prilly, CH
(32) 2011-05-05 (33) EP	(31) 11165022.2	
(54) Multifunktionellt primärt amin, förfarande för dess beredning, samt användning av detsamma		
(73) ALLNEX AUSTRIA GmbH, Bundesstrasse 175, 8402 Werndorf, AT		
(51) C08G 65/26	(11) 2 576 657	(51) C09D 5/14
C08G 65/336	C08G 18/28	C09D 15/00
(21) 11724880.7	(45) 2017-01-18	A01N 25/30
(32) 2010-05-27 (33) US	(31) 348996 P	A01N 43/653
(54) Förfaranden för framställning av polyoxialkenpolymerer med en tvärbindbar silylgrupp		(21) 05807383.4
(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US		(45) 2017-01-04
		(32) 2004-08-12 (33) CH
		(31) 13352004
		(54) Sammansättning av vattenlösliga aktiva organiska föreningar
		(73) Troy Technology II, Inc., 8 Vreeland Road, Florham Park, New Jersey 07932, US
(51) C08G 65/329	(11) 2 832 765	(51) C09D 11/02
C08G 65/333	C08G 65/26	C09D 11/328
C08G 65/332		(21) 14190948.1
(21) 13768770.3	(45) 2017-02-15	(45) 2017-01-25
(32) 2012-03-30 (33) JP	(31) 2012079941	(32) 2009-07-10 (33) US
(54) Multi-armat polyetylen glykolderivat, intermediärprodukt därav och förfarande för framställning därav		(31) 224720 P
(73) NOF CORPORATION, 20-3 Ebisu 4-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-6019, JP		(54) Värmekänsligt bläck med hög viskositet
		(73) Sawgrass Technologies, Inc., 2233 Highway 17 North, Mount Pleasant, South Carolina 29466, US
(51) C08G 75/02	(11) 2 603 545	(51) C09J 5/06
C08L 81/02	C09J 181/02	C09J 11/06
(21) 11749296.7	(45) 2017-01-18	C09J 13/02
(32) 2010-08-13 (33) US	(31) 855729	(21) 09745927.5
(54) Förfaranden för framställning av härdade tätningemedel genom aktinisk strålning och relaterade kompositioner		(45) 2016-12-28
(73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US		(32) 2008-04-15 (33) FR
		(31) 0852504
		(54) Stabil komposition avsedd för isärtagbar hopsättning av substrat medelst limning
		(73) Rescoll, Enscpb 16 Avenue Pey Berland, 33600 Pessac, FR
(51) C08L 77/06	(11) 2 025 718	(51) C09J 7/02
B32B 27/32	B32B 27/34	A61F 13/02
C08K 5/098	C08K 5/00	(21) 12843256.4
(21) 07744526.0	(45) 2017-02-15	(45) 2017-02-15
(32) 2006-05-31 (33) JP	(31) 2006151663	(32) 2011-10-24 (33) JP
(32) 2006-08-30 (33) JP	(31) 2006233467	(31) 2011233069
(54) Polyamidharts komposition		(54) Framställningsförfarande för vidhäftande tejpenhet
(73) Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc., 5-2, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8324, JP		(73) Hisamitsu Pharmaceutical Co., Inc., 408, Tashirodaikan-machi, Tosu-shi, Saga 841-0017, JP
(51) C09C 1/30	(11) 2 686 388	(51) C09K 11/77
C01B 33/148	B01F 17/00	C01B 25/12
B82Y 30/00	C01B 33/159	(21) 09745758.4
C01B 33/18	D21H 17/13	(45) 2016-12-21
C08L 95/00	D21H 21/16	(32) 2008-05-15 (33) FR
B01F 17/54	A23L 29/294	(31) 0802628
(21) 12707790.7	(45) 2017-03-01	(54) Lantanfosfat samt minst en sällsynt jordartsmetall som är vald från cerium och terbium i form av suspension, förfarande för framställning samt användning därav såsom luminofor
(32) 2011-03-14 (33) EP	(31) 11158141.9	(73) Rhodia Opérations, 40, rue de La Haie Coq, 93306 Aubervilliers, FR
(32) 2011-03-14 (33) US	(31) 201161452354 P	
(54) Modifierade silika partiklar		
(73) Akzo Nobel Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL		
(51) C09D 5/00	(11) 2 785 800	(51) C10J 3/00
(21) 12791203.8	(45) 2017-01-04	(11) 2 231 826
(32) 2011-11-30 (33) EP	(31) 11009457.0	(45) 2017-02-15
(54) Märkt beläggningssammansättning och förfarande för		(32) 2007-12-26 (33) FR
		(31) 0709097
		(54) Förfarande och behandlingskedja för termokemisk omvandling av en fuktig sats av biologiskt material genom förgasning
		(73) Total Raffinage France, 2 place Jean Millier La Défense, 92400 Courbevoie, FR
		(51) C10L 1/23
		C10L 10/12
		C10L 1/14
		(11) 2 038 381
		C10L 1/08
		(21) 07765685.8
		(45) 2017-01-25
		(32) 2006-06-28 (33) EP
		(31) 06253376.5
		(54) Bränslesammansättningar

Meddelade europeiska patent 16/2017

(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V.,
Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL

(51) **C11B 3/00** (11) **2 638 135**
C12N 9/20
(21) **11782598.4** (45) 2017-01-11
(32) 2010-11-12 (33) WO (31) PCT/CN2010/078674
(54) Polypeptider med fosfolipas C-aktivitet och
polynukleotider som kodar desamma
(73) Novozymes A/S, Krogshoejvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK

(51) **C11D 3/37** (11) **2 733 195**
C11D 3/26
(21) **14154752.1** (45) 2017-02-01
(32) 2008-08-16 (33) GB (31) 0815022
(54) Polyalkylenimin som korrosionsinhibitor i disk- och
sköljprocesser
(73) Reckitt Benckiser Finish B.V., Siriusdreef 14, 2132
WT Hoofddorp, NL

(51) **C12N 7/00** (11) **1 699 919**
C12N 7/04 C07K 14/005
C07K 14/135 A61K 35/76
A61K 39/12 A61K 39/00
A61K 39/155
(21) **04808827.2** (45) 2017-01-11
(32) 2003-12-24 (33) WO (31) PCT/NL03/00930
(54) Respiratoriskt syncytialvirus med en genomisk brist
komplemerterad i trans
(73) De Staat der Nederlanden, Vertegenwoordigd Door de
Minister Van Volksgezondheid, Welzijn en Sport, P.O.
Box 20350, 2500 EJ Den Haag, NL

(51) **C12N 15/10** (11) **2 446 032**
(21) **10729033.0** (45) 2016-12-21
(32) 2009-06-26 (33) US (31) 220878 P
(54) Expression av lätta kedjor av ett surrogat
(73) i2 Pharmaceuticals, Inc., 4909 Nautilus Court N.,
Suite 208, Boulder, CO 8030, US

(51) **C12N 15/10** (11) **2 611 916**
(21) **11758160.3** (45) 2016-12-28
(32) 2010-09-02 (33) EP (31) 10009130.5
(54) Metod för att isolera en målnukleinsyra innehållande
små målnukleinsyror med högt utbyte
(73) Qiagen GmbH, Qiagen Strasse 1, 40724 Hilden, DE

(51) **C12N 15/113** (11) **2 694 652**
A61K 31/713 A61K 31/00
C12N 5/071 A61P 1/16
(21) **12714306.3** (45) 2017-02-01
(32) 2011-04-07 (33) EP (31) 11161588.6
(32) 2011-04-07 (33) US (31) 201161473015 P
(32) 2011-05-24 (33) EP (31) 11167373.7
(54) Läkemedel för leverregenerering och för behandling av
leversvikt
(73) Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH,
Inhoffenstrasse 7, 38124 Braunschweig, DE
Medizinische Hochschule Hannover, Carl Neuberg Strae
1, 30625 Hannover, DE

(51) **C12N 15/53** (11) **2 862 930**
C12N 9/02 C12N 1/19
C12P 7/64 C12N 15/82
(21) **14191879.7** (45) 2017-02-08
(32) 2010-06-24 (33) US (31) 358314 P

(54) Minskning av innehållet av fettsyror i växtfrön
(73) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road,
Indianapolis IN 46268-1054, US

(51) **C12N 15/85** (11) **2 771 470**
C07K 16/28 C12P 21/00
(21) **12794398.3** (45) 2016-12-28
(32) 2011-10-28 (33) FR (31) 1159864
(54) Transkriptionenheter samt användning därav i
expressionsvektorer
(73) Laboratoire Franais du Fractionnement et des
Biotechnologies, 3, avenue des Tropiques BP 305,
91958 Courtaboeuf Cedex, FR

(51) **C12Q 1/00** (11) **2 780 464**
C12Q 1/04 C12Q 1/34
(21) **12787734.8** (45) 2017-01-11
(32) 2011-11-18 (33) EP (31) 11306516.3
(54) Förfarande för detektering av förekomsten av beta-
laktamasproducerande bakterier med utvidgat spektrum
i ett biologiskt prov
(73) INSERM - Institut National de la Santé et de la
Recherche Médicale, 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris,
FR
Assistance Publique-Hpitaux de Paris (APHP), 3,
avenue Victoria, 75004 Paris, FR
Université Paris-Sud XI, 15, rue Georges Clémenceau,,
91405 Orsay, FR

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 622 097**
(21) **11779491.7** (45) 2017-03-15
(32) 2010-09-29 (33) US (31) 387864 P
(54) Prognostiska förfaranden, kompositioner och satser
för förutsägelse av återfall av akut lymfoblastisk
leukemi (ALL)
(73) MOR RESEARCH APPLICATIONS LTD., 38 Habarzel Street,
69710 Tel-Aviv, IL

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 773 768**
(21) **12790455.5** (45) 2017-02-08
(32) 2011-11-04 (33) WO (31) PCT/EP2011/069448
(54) Kombinationer av molekyllära markörer hos
prostatacancer som tillhandahåller ett diagnostiskt
verktyg med förbättrad känslighet/specificitet
(73) MDxHealth Research B.V., Geert Grootplein Zuid 34,
6525 GA Nijmegen, NL

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 611 943**
(21) **11822720.6** (45) 2017-01-04
(32) 2010-09-03 (33) US (31) 379965 P
(54) Metoder och kompositioner för korrelering av
genetiska markörer med prostatacancer
(73) Wake Forest University Health Sciences, 391
Technology Way, Suite 199, Winston-Salem, NC 27101,
US

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 699 698**
C12N 15/11 C12Q 1/48
C12P 19/34
(21) **12773717.9** (45) 2017-01-04
(32) 2011-04-20 (33) US (31) 201161477437 P
(32) 2011-04-20 (33) US (31) 201161477357 P
(54) Oscillerande amplifieringsreaktion för nukleinsyror
(73) Mesa Biotech, Inc., 6181 Cornerstone Court Suite 101,
San Diego, California 92121-4727, US

Meddelade europeiska patent 16/2017

<p>(51) C12Q 1/68 (11) 2 857 524 B01L 3/00 G01N 35/08</p> <p>(21) 14194399.3 (45) 2017-01-25</p> <p>(32) 2013-04-09 (33) GB (31) 201306444</p> <p>(54) Detekteringsanordning för enkel nukleotid</p> <p>(73) Base4 Innovation Limited, Broers Building JJ Thomson Avenue, Cambridge CB3 0FA, GB Medical Research Council, 2nd Floor David Phillips Building Polaris House North Star Avenue, Swindon Wiltshire SN2 1FL, GB</p>	<p>(51) C23C 22/34 (11) 2 265 741 C23C 10/30 C23C 26/00</p> <p>(21) 09722358.0 (45) 2017-01-25</p> <p>(32) 2008-03-17 (33) US (31) 37153</p> <p>(54) Metod för att behandla metaller med en beläggningsberedning</p> <p>(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE</p>
<p>(51) C13K 1/00 (11) 2 990 494 C09J 103/02 C08L 5/00 C08L 33/00 C08J 5/08</p> <p>(21) 14182162.9 (45) 2017-01-11</p> <p>(54) Biologiskt bindmedel</p> <p>(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK</p>	<p>(51) C23C 26/00 (11) 2 593 581 C10M 103/00 C10M 177/00 C23C 30/00 F16J 10/04 C10N 40/25</p> <p>(21) 10854798.5 (45) 2017-01-04</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av en lågfriktionsyta</p> <p>(73) Applied Nano Surfaces Sweden AB, Knivstagatan 12, 753 23 Uppsala, SE</p>
<p>(51) C21D 6/00 (11) 2 834 381 C22C 38/50 C22C 38/00 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/42 C22C 38/44 C22C 38/48</p> <p>(21) 13716682.3 (45) 2017-01-11</p> <p>(32) 2012-04-02 (33) US (31) 201261619048 P</p> <p>(54) Kostnadseffektivt ferritiskt rostfritt stål</p> <p>(73) Ak Steel Properties, Inc., 9227 Centre Pointe Drive, West Chester, OH 45069, US</p>	<p>(51) C23D 3/00 (11) 2 229 468 B05D 7/14</p> <p>(21) 08860540.7 (45) 2017-01-25</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) EP (31) 07291521.8</p> <p>(54) Förfarande för framställning av emaljerad stålplåt eller -del</p> <p>(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU</p>
<p>(51) C21D 9/00 (11) 2 914 756 C23C 10/36 C23C 8/26 C23C 10/02 F16B 25/00</p> <p>(21) 13811249.5 (45) 2016-12-28</p> <p>(32) 2012-11-01 (33) GB (31) 201219704</p> <p>(54) En process för tillverkning av en fixeringsanordning</p> <p>(73) EXCALIBUR SCREWBOLTS LIMITED, Gate 3, Newhall Nursery, Lower Road, Hockley, Essex SS5 5JU, GB</p>	<p>(51) C25B 1/00 (11) 2 831 308 C01D 3/26 B01J 19/18 B01J 19/24 C25C 1/06</p> <p>(21) 13717191.4 (45) 2017-03-01</p> <p>(32) 2012-03-30 (33) EP (31) 12162533.9</p> <p>(32) 2012-03-30 (33) EP (31) 12162544.6</p> <p>(32) 2012-04-04 (33) US (31) 201261619997 P</p> <p>(32) 2012-04-04 (33) US (31) 201261620033 P</p> <p>(54) Stabilisering av en vattenhaltig salt av ett organiskt järnsalt</p> <p>(73) Akzo Nobel Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL</p>
<p>(51) C22C 38/42 (11) 2 900 840 C22C 38/44 C22C 38/52 C22C 38/54 C22C 38/58 C22C 38/00 C21D 6/00 C22C 38/02 C22C 38/04</p> <p>(21) 13842730.7 (45) 2017-03-01</p> <p>(32) 2012-09-27 (33) FI (31) 20120319</p> <p>(54) Austenitiskt rostfritt stål</p> <p>(73) Outokumpu Oyj, Salmisaarenranta 11, 00180 Helsinki, FI</p>	<p>(51) C30B 29/16 (11) 2 492 378 C04B 35/50 G02B 27/28 G02F 1/09 C01F 17/00 C04B 35/505 C30B 11/00 C30B 13/00 C30B 15/00 C30B 15/08 C04B 35/645 G02F 1/00 C30B 29/22 C04B 35/626</p> <p>(21) 10786124.7 (45) 2017-04-12</p> <p>(32) 2009-06-09 (33) JP (31) 2009138473</p> <p>(54) Oxid och magneto-optisk anordning</p> <p>(73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP</p>
<p>(51) C23C 2/02 (11) 2 725 115 C23C 2/06 C23C 2/30</p> <p>(21) 13189716.7 (45) 2016-12-28</p> <p>(32) 2012-10-25 (33) GB (31) 201219211</p> <p>(54) Flussmedelsammansättningar för stålgalvanisering</p> <p>(73) Fontaine Holdings NV, Centrum Zuid 2037, 3530 Houthalen, BE</p>	<p>(51) D01D 1/02 (11) 2 556 186 D01D 1/06 D01F 2/00 D01F 1/02</p> <p>(21) 11728178.2 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2010-09-14 (33) DE (31) 102010037530</p> <p>(32) 2010-06-11 (33) DE (31) 102010017339</p> <p>(32) 2010-04-08 (33) DE (31) 102010014298</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en produkt</p> <p>(73) LIST Holding AG, Berstelstrasse 24, 4422 Arisdorf, CH</p>
<p>(51) C23C 14/50 (11) 2 659 023 C21D 9/00 F27D 5/00 B05C 13/02 C23C 16/458</p> <p>(21) 11801983.5 (45) 2017-03-08</p> <p>(32) 2010-12-28 (33) DE (31) 102010056157</p> <p>(54) Hållare för borrhuvudsbeläggning</p> <p>(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 122, 8808 Pfäffikon, CH</p>	<p>(51) D01F 2/00 (11) 2 981 640</p>

Meddelade europeiska patent 16/2017

<p>C08B 37/00 D01F 9/00</p> <p>(21) 14731534.5 (32) 2013-04-05 (33) AT (54) Polysackaridfibrer och förfarande för framställning av desamma (73) Lenzing AG, Werkstrasse 2, 4860 Lenzing, AT</p> <hr/> <p>(51) D04H 1/44 D21F 1/00</p> <p>(21) 09792180.3 (32) 2008-09-11 (33) US (54) Genomträngligt band för framställning av fibermaterial (73) Albany International Corp., 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US</p> <hr/> <p>(51) D06F 58/10 (21) 13002394.8 (54) Tvättbehandlingsskåp (73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6301 Zug, CH</p> <hr/> <p>(51) D21C 3/20 C08H 7/00 D21C 3/00 D21C 3/22 C12P 19/00 D21C 7/10</p> <p>(21) 11800017.3 (32) 2010-06-30 (33) US (54) Organosolv-förfarande (73) Fibria Innovations Inc., 1200 Waterfront Centre, 200 Burrard Street, Vancouver, V7X 1T2, CA</p> <hr/> <p>(51) D21F 1/00 D21F 7/08</p> <p>(21) 06750875.4 (32) 2005-04-28 (33) US (54) Multiaxial väv med minskat interferensmönster (73) ALBANY INTERNATIONAL CORP., 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US</p> <hr/> <p>(51) D21H 21/42 B41M 3/14 D21H 21/48</p> <p>(21) 10194045.0 (32) 2004-09-15 (33) IN (54) Säkerhetsanordning och ny produkt mot förfalskning med användning av samma (73) Crane & Co., Inc., 30 South Street, Dalton, MA 01226, US</p> <hr/> <p>(51) E01B 5/16 E01B 19/00</p> <p>(21) 10162575.4 (54) Användning av en anordning för minskning av kurvgnissel (73) Müller, Matthias, Benzstrasse 9-11, 41540 Dormagen, DE</p> <hr/> <p>(51) E01C 5/00 (21) 15382023.8 (32) 2014-02-07 (33) ES (54) Förfarande för framställning av golvbeläggning och resulterande golvbeläggning (73) Zorutek, S.L.L., Poligono Industrial 110 C/</p>	<p>C08L 5/00</p> <p>(45) 2016-12-28 (31) 2572013</p> <p>(11) 2 334 859 (45) 2017-01-25 (31) 96149 P</p> <p>(11) 2 628 842 (45) 2016-12-28</p> <p>(11) 2 588 664 C08H 8/00 D21C 3/04 C12P 7/10 C13K 1/02</p> <p>(45) 2017-01-18 (31) 360377 P</p> <p>(11) 1 885 952 (45) 2017-01-18 (31) 116516</p> <p>(11) 2 308 686 B42D 25/355</p> <p>(45) 2017-01-04 (31) MU09902004</p> <p>(11) 2 386 686 (45) 2017-01-04</p> <p>(11) 2 905 377 (45) 2017-01-04 (31) 201430159</p>	<p>Txatxamendi, 19, 20100 Lezo (Guipuzcoa), ES</p> <p>(11) 2 558 642 E01F 1/00</p> <p>(45) 2016-12-28 (31) 202010005173 U</p> <p>(11) 3 042 994 A61H 3/06</p> <p>(45) 2017-01-04 (31) 102015100363</p> <p>(11) 2 987 908 (45) 2017-03-01 (31) 102014216440</p> <p>(11) 3 000 942 E02D 7/12</p> <p>(45) 2017-03-15</p> <p>(11) 3 008 253 E02F 5/00 E21C 50/00</p> <p>(45) 2016-12-28 (31) 102014005737</p> <p>(11) 2 995 731 E03C 1/284 E03C 1/294</p> <p>(45) 2017-01-11</p> <p>(11) 2 920 376 E04B 1/10 E04B 1/26 E04B 2/28</p> <p>(45) 2017-01-11</p> <p>(11) 2 780 515 E04B 1/343 E04B 1/344</p> <p>(45) 2017-03-15 (31) 2007800</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meddelade europeiska patent 16/2017

(51) E04B 2/90 E04F 13/23 E04B 1/10	(11) 2 812 503 E04F 13/28 E04B 1/38	(32) 2012-10-30 (33) JP (31) 2012239444 (54) Tippvagn (73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka, Minato-ku, Tokyo, 1078414, JP
(21) 12725477.9 (32) 2012-02-07 (33) FR (31) 1251118 (54) System för att fästa en panel på ett bärstrukturelement (73) Techniwood International, Tour Panoramique, 54320 Maxéville, FR	(45) 2017-02-01 (31) 1251118	
(51) E04F 15/20 (21) 03027873.3 (54) Golvpanel (73) BERRY FINANCE NV, Ingelmunstersteenweg 162, 8780 Oostrozebeke, BE	(11) 1 538 276 (45) 2017-02-08	(51) F02D 41/02 (11) 2 924 267 (21) 15156771.6 (45) 2017-01-25 (32) 2014-02-26 (33) IT (31) MI20140291 (54) System för förhindrande av ackumulering av oförbrända kolväten i en avgasefterbehandlingssystemlinje hos en intern förbränningsmotor (73) FPT Industrial S.p.A., Via Puglia 15, 10156 Torino, IT
(51) E04G 7/30 E04G 1/14 (21) 02714025.0 (32) 2001-02-22 (33) DE (31) 20103130 U (32) 2001-03-15 (33) DE (31) 10112370 (54) Ställningssystem med hålfilstav (73) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH, Ochsenbacher Strasse 56, 74363 Güglingen-Eibensbach, DE	(11) 1 362 151 (45) 2017-01-25 (31) 20103130 U (31) 10112370	(51) F02N 11/08 (11) 3 022 432 (21) 14720523.1 (45) 2017-02-08 (32) 2013-07-15 (33) DE (31) 102013011719 (32) 2013-08-13 (33) DE (31) 102013013369 (54) Elektronisk säkerhetsfrånkoppling för motorfordon (73) Auto-Kabel Management GmbH, Im Grien 1, 79688 Hausen i.W., DE
(51) E05B 15/10 E05B 17/20 (21) 13726195.4 (32) 2012-06-01 (33) DE (31) 102012010787 (32) 2013-01-11 (33) DE (31) 102013000284 (54) Regel med vågformig struktur (73) Assa Abloy Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE	(11) 2 855 800 (45) 2016-12-28 (31) 102012010787 (31) 102013000284	(51) F03B 3/12 (11) 2 865 884 F03B 17/06 F03B 13/26 (21) 14199940.9 (45) 2017-01-11 (32) 2008-11-20 (33) US (31) 116540 P (32) 2009-03-09 (33) US (31) 400617 (54) Avsmalnad, spiralformad skruvturbin för att omvandla hydrokinetisk energi till elektrisk energi (73) Anderson, Winfield Scott Jr., 13241 Crisa Drive, Palm Beach Gardens, FL 33410, US
(51) E05B 63/04 E05B 9/08 (21) 13190114.2 (54) Cylinderlåsanordning (73) ASSA AB, P.O. Box 371, 631 05 Eskilstuna, SE	(11) 2 865 830 (45) 2016-12-28	(51) F03D 9/00 (11) 1 586 771 E04H 9/04 G21C 13/02 (21) 05102275.4 (45) 2017-01-18 (32) 2001-11-01 (33) DE (31) 10153403 (54) Vindpark för skyddande av en inom vindparken befintlig byggnad (73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE
(51) E05D 3/18 E05D 7/04 (21) 14712620.5 (32) 2013-05-16 (33) DE (31) 102013008548 (54) Tredimensionellt justerbart beslagssystem (73) SFS Intec Holding AG, Nefenstrasse 30, 9435 Heerbrugg, CH	(11) 2 997 211 E05D 3/06 (45) 2016-12-28 (31) 102013008548	(51) F04C 2/10 (11) 2 730 784 F04C 15/00 (21) 12857431.6 (45) 2017-02-01 (32) 2011-12-14 (33) JP (31) 2011273866 (54) Oljepumpmotor (73) Diamet Corporation, 1-1, Kogane-cho 3-chome Higashi-ku Niigata-shi, 950-8640 Niigata-ken, JP
(51) E21B 10/08 E21B 10/50 B22F 5/00 C22C 29/02 (21) 09835631.4 (32) 2008-12-22 (33) US (31) 341663 (54) Förfarande för att bilda kroppar till borrarverktyg för jordborrning innefattande formnings- och sintringstekniker, och med sådan metod bildade mellankroppar för jordborrverktyg (73) Baker Hughes Incorporated, P. O. Box 4740, Houston, TX 77210, US	(11) 2 379 255 B22F 3/22 C22C 1/05 (45) 2017-01-25 (31) 341663	(51) F04D 7/04 (11) 2 643 594 F04D 15/00 F04D 15/02 F04D 29/042 B60P 3/22 (21) 11810791.1 (45) 2017-03-08 (32) 2010-11-28 (33) DK (31) 201001078 P (54) Pump för pumpning av vätska innehållande fast material (73) Sørensen, Harry Højvang, Fåborgvej 5,, 6818 Årre, DK
(51) F01N 3/021 F01N 3/20 B60K 13/04 B60R 3/00 (21) 13815665.8 (45) 2017-02-15	(11) 2 754 580 F01N 13/00 B60P 1/04	(51) F04D 7/04 (11) 2 734 736 F04D 29/22 F04D 29/42 (21) 12815181.8 (45) 2016-12-28 (32) 2011-07-20 (33) AU (31) 2011902894 (54) Förbättringar för pumpar och komponenter för dessa (73) Weir Minerals Australia Ltd, 1 Marden Street, Artarmon, NSW 2064, AU

Meddelade europeiska patent 16/2017

(51) F15B 11/02 F15B 7/00 F15B 11/024	(11) 2 637 852 B30B 15/16	(51) F16L 21/06 F16L 33/04	(11) 2 754 940
(21) 11782379.9	(45) 2017-01-18	(21) 14150979.4	(45) 2017-03-15
(32) 2010-11-11 (33) DE	(31) 102010050924	(32) 2013-01-14 (33) SE	(31) 1350039-2
(54) Hydraulisk axel		(54) Klämkrage	
(73) Robert Bosch GmbH, 70469 Stuttgart, DE		(73) Oetiker Sweden AB, Box 113, 334 22 Anderstorp, SE	
(51) F16B 5/00 F16B 5/01	(11) 2 834 526 F16B 5/06	(51) F16L 21/08 F16L 35/00 F16L 55/11	(11) 2 558 762 F16L 47/12 F16J 13/04
(21) 12813050.7	(45) 2017-02-01	(21) 11715413.8	(45) 2017-01-11
(32) 2012-04-04 (33) DE	(31) 102012006755	(32) 2010-04-14 (33) DE	(31) 102010014964
(32) 2012-05-02 (33) DE	(31) 102012008520	(54) Förbindning mellan ett rör och ett rörelement	
(54) Lätt byggnadsplatta, förbindningsanordning och förfarande för framställning av en förbindningsanordning		(73) Rehau AG + Co, Rheniumhaus, 95111 Rehau, DE	
(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT		(51) F16L 33/207 F16L 13/14	(11) 2 534 402
(51) F16B 45/02 F16B 45/04	(11) 2 940 322	(21) 10728574.4	(45) 2017-01-18
(21) 14166574.5	(45) 2017-03-22	(32) 2010-02-10 (33) AT	(31) 1802010
(54) Upphångningsanordning och övervakningsapparat innefattande en upphångningsanordning		(54) Anordning för anslutning av ett plaströr till en anslutningsnippel	
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE		(73) KE KELIT Kunststoffwerk Gesellschaft m.b.H., Ignaz-Mayer-Strasse 17, 4020 Linz, AT	
(51) F16D 55/2255 F16D 65/56	(11) 2 880 331	(51) F16L 37/32 F16L 37/34	(11) 2 369 214 F16L 37/22
(21) 13740282.2	(45) 2017-01-04	(21) 10425058.4	(45) 2017-01-04
(32) 2012-08-03 (33) DE	(31) 102012015377	(54) Honkoppling med ett låssystem som har bågformiga sektorer	
(54) Förfarande för styrning av en elektrisk beläggförslitningsjusteringsanordning för en skivbromsanordning och skivbroms		(73) FASTER S.p.A., Via Ludovico Ariosto 7, 26027 Rivolta d'Adda, IT	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(51) F16L 53/00 H02M 5/00	(11) 2 964 993
(51) F16D 55/2255 F16D 65/56	(11) 2 718 581 F16D 65/18	(21) 14721807.7	(45) 2016-12-28
(21) 12727338.1	(45) 2017-01-18	(32) 2013-04-29 (33) EP	(31) 13165770.2
(32) 2011-06-09 (33) DE	(31) 102011103823	(54) Anordning, vilken tillhandahåller en trefas eller enfas effektström	
(54) Multipelkolv-skivbroms		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(51) F21S 8/00 F21V 3/02	(11) 2 518 389 F21K 99/00
(51) F16D 65/097	(11) 2 141 380	(21) 12165632.6	(45) 2017-01-04
(21) 09168999.2	(45) 2017-01-04	(32) 2011-04-27 (33) DE	(31) 102011017580
(32) 1999-10-26 (33) FR	(31) 9914024	(54) Långsträckt optiskt element samt anordning för att avge ljus med det optiska elementet	
(54) Fjäder för styrning av friktionselement samt skivbroms innefattande minst en sådan fjäder		(73) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizer Strasse 30, 6850 Dornbirn, AT	
(73) Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1, 70442 Stuttgart, DE		(51) F23D 14/22 F23D 14/32	(11) 1 870 637
(51) F16H 1/20 F16H 3/08	(11) 2 873 890	(21) 07109030.2	(45) 2017-01-04
(21) 13193123.0	(45) 2017-01-11	(32) 2006-06-22 (33) SE	(31) 0601374-2
(54) Beroendetransmission		(54) Förfarande och brännare för syrgasbränning	
(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE		(73) Aga AB, 181 81 Lidingö, SE	
(51) F16L 21/06 F16L 21/08	(11) 2 245 358 F01N 13/18	(51) F23D 14/52 F01N 13/18	(11) 2 037 174
(21) 09705668.3	(45) 2017-03-15	(21) 08290820.3	(45) 2017-01-11
(32) 2008-01-30 (33) US	(31) 24752	(32) 2007-09-13 (33) FR	(31) 0706419
(54) Enkel-bult bandklämma med packningsförsedd mittribba och rör överlappsfog som använder samma		(54) Förbättrat handverktyg med gasförbränning	
(73) Norma U.S. Holding LLC, 2430 E. Walton Boulevard, Auburn Hills, MI 48326, US		(73) Guilbert Express, 33 Av. du Maréchal de Lattre de Tassigny, 94120 Fontenay sous Bois, FR	
(51) F23G 5/46	(11) 2 375 152		

Meddelade europeiska patent 16/2017

(21) F23J 15/02	(45) 2017-01-18	(21) 13791828.0	(45) 2017-02-01
(21) 11158981.8	(45) 2017-01-18	(32) 2012-11-19 (33) DE	(31) 102012221120
(32) 2010-04-09 (33) DE	(31) 102010014479	(54) Rullhårdugn och förfarande för värmebehandling av metallplåtar	
(54) Anordning och förfarande för hetgasgenerering med integrerad uppvärmning av ett värmebärarmedium		(73) Schwartz GmbH, Edisonstrae 5, 52152 Simmerath, DE	
(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT			
(51) F24B 1/20	(11) 2 342 500	(51) F28C 3/14	(11) 2 633 254
F24B 5/02		F28F 9/02	F28D 13/00
(21) 09737286.6	(45) 2016-12-28	(21) 11781930.0	(45) 2016-12-28
(32) 2008-10-07 (33) US	(31) 103335 P	(32) 2011-10-27 (33) US	(31) 201113283411
(32) 2009-10-06 (33) US	(31) 574647	(32) 2010-10-28 (33) US	(31) 407694 P
(54) Förbränningsanordning som använder termoelektrisk alstring		(32) 2010-10-28 (33) US	(31) 407741 P
(73) BIOLITE LLC, 1430 Rugby Avenue, Charlottesville VA 22903, US		(32) 2010-10-28 (33) US	(31) 407706 P
		(54) Värmeväxlare med rörelsebädd innefattande en mätfläns för styrning av flöde av fasta partiklar	
		(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	
(51) F24F 13/20	(11) 3 029 392	(51) F28D 9/00	(11) 2 886 995
F24F 13/24	F24F 1/00	F28F 9/007	F28F 9/00
(21) 14196052.6	(45) 2017-04-05	(21) 13198881.8	(45) 2017-03-08
(54) Stabiliserings- och tätninganordning		(54) Plattvärmeväxlare med monteringsfläns	
(73) Fläkt Woods AB, Fläktgatan 1, 551 84 Jönköping, SE		(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE	
(51) F24J 2/42	(11) 2 338 021	(51) F28D 9/00	(11) 2 981 780
F28D 20/02	F28D 20/00	(21) 14708074.1	(45) 2017-01-04
(21) 09778681.8	(45) 2016-12-28	(32) 2013-04-04 (33) FI	(31) 20135320
(32) 2008-09-24 (33) DE	(31) 102008048655	(54) Plattvärmeväxlare och förfarande för konstruktion av flera passager i plattvärmeväxlaren	
(54) Förfarande för värmetransport, transportsystem för en värmebärare samt användning av detsamma		(73) VAHTERUS OY, Pruukintie 7, 23600 Kalanti, FI	
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE			
(51) F25B 30/02	(11) 2 530 406	(51) F41C 33/06	(11) 2 507 578
F25B 29/00	F25B 13/00	F41C 33/00	A45F 3/06
(21) 10844514.9	(45) 2017-03-22	(21) 10787583.3	(45) 2017-01-04
(54) Värmepumpsystem		(32) 2009-12-01 (33) NO	(31) 20093452
(73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP		(54) Bärnanordning för långsträckt objekt	
Daikin Europe N.V., Zandvoordestraat 300, 8400 Oostende, BE		(73) Vorn Equipment AS, Alexander Kiellands g. 1, 7015 Trondheim, NO	
(51) F25B 33/00	(11) 2 019 952	(51) F41H 5/22	(11) 3 002 541
A61K 9/00	A61K 47/10	B60N 2/30	B60N 3/00
A61K 47/14	A61K 47/32	B60N 3/06	B60N 2/24
A61K 31/167	A61K 31/573	B60N 2/32	
(21) 07762021.9	(45) 2017-03-08	(21) 15186286.9	(45) 2017-01-11
(32) 2006-05-08 (33) US	(31) 798483 P	(32) 2014-09-25 (33) FR	(31) 1402179
(54) Stabiliserad formulering av triamcinolonacetamid		(54) Stol för fordon	
(73) THE UNIVERSITY OF MISSISSIPPI, Thad Cochran Research Center, University, MS 38677, US		(73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne, FR	
(51) F26B 5/06	(11) 2 831 526	(51) F42B 1/028	(11) 2 053 341
(21) 12716817.7	(45) 2017-02-22	F42B 1/02	
(54) Optimering av kärnbildning och kristallisering för lyofilisering under användande av frysning med luftspalt		(21) 08017755.3	(45) 2017-01-18
(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, Illinois 60015-4633, US		(32) 2007-10-26 (33) DE	(31) 102007051345
Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH		(54) Hålladdning	
		(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE	
(51) F27B 9/02	(11) 2 920 535	(51) G01B 5/00	(11) 3 025 118
C21D 8/02	C21D 9/46	F16C 32/00	G10K 15/00
F27B 9/24		(21) 14750158.9	(45) 2016-12-21
		(32) 2013-07-22 (33) EP	(31) 13177497.5
		(54) Förfarande och anordning för beröringsfri montering av en sensor- och/eller manövreringsanordning	
		(73) Voestalpine Stahl GmbH, Voestalpine-Strasse 3, 4020 Linz, AT	

Meddelade europeiska patent 16/2017

<p>(51) G01B 11/24 (11) 2 992 295 A22B 5/00</p> <p>(21) 14730731.8 (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2013-05-03 (33) DE (31) 102013007531</p> <p>(32) 2013-05-03 (33) DE (31) 202013004094 U</p> <p>(54) Anordning och förfarande för klassificering av ett livsmedelsobjekt av organisk eller oregelbunden struktur</p> <p>(73) CSB-System AG, An Fürthenrode 9-15, 52511 Geilenkirchen, DE</p> <hr/> <p>(51) G01C 21/36 (11) 2 171 399 (21) 08759460.2 (45) 2017-01-18 (32) 2007-06-29 (33) DE (31) 102007030229</p> <p>(54) Framställning med minimal övertäckning av tätt intill liggande topografiska objekt</p> <p>(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p> <hr/> <p>(51) G01D 5/34 (11) 2 867 625 (21) 13732360.6 (45) 2017-01-04 (32) 2012-06-27 (33) DE (31) 102012012695</p> <p>(54) Apparat och metod för fastställning av relativa förflyttningar av kroppsdelar eller kroppsområden</p> <p>(73) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) G01F 23/296 (11) 2 253 943 G01S 7/292 G01S 7/527 (21) 09176798.8 (45) 2017-01-04 (32) 2009-05-18 (33) US (31) 454444</p> <p>(54) Processmätinstrument med målförkastning</p> <p>(73) Magnetrol International Incorporated, 705 Enterprise Street, Aurora, IL 60504, US</p> <hr/> <p>(51) G01K 1/02 (11) 1 728 056 (21) 05728955.5 (45) 2017-01-18 (32) 2004-03-23 (33) US (31) 807001</p> <p>(54) Termopolymera omkopplingsmedier och temperaturövervakande anordningar, vilka realiserar sådana medier</p> <p>(73) Volk Enterprises, Inc., 618 S. Kilroy Road, Turlock, CA 95380, US</p> <hr/> <p>(51) G01N 21/67 (11) 2 434 275 G01N 21/68 (21) 11306147.7 (45) 2016-12-28 (32) 2010-09-24 (33) FR (31) 1057722</p> <p>(54) Förfarande för mätning av ett fast organiskt prov eller polymerprov genom glimurladdningsspektrometri</p> <p>(73) Horiba Jobin Yvon S.A.S., 16-18, rue du Canal, 91160 Longjumeau, FR</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/50 (11) 2 666 016 G01N 33/574 C12Q 1/68 A61K 31/4439 A61K 31/4245 (21) 12701341.5 (45) 2017-01-04 (32) 2011-01-21 (33) EP (31) 11151677.9</p> <p>(54) Användning av BUBR1 som en biomarkör för läkemedelssvar på furazanobenzimidazol</p> <p>(73) Basilea Pharmaceutica AG, Grenzacherstrasse 487, 4005 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/50 (11) 2 912 456 (21) 13785585.4 (45) 2017-01-11 (32) 2012-10-23 (33) GB (31) 201219024</p>	<p>(54) Testförfarande för bestämning av endosomal transport</p> <p>(73) Ipsen Bioinnovation Limited, Units 4-10 The Quadrant Barton Lane, Abingdon Oxfordshire OX14 3YS, GB</p> <hr/> <p>(51) G01S 1/02 (11) 2 565 664 G01S 5/00 H04W 64/00 (21) 11179724.7 (45) 2017-02-22</p> <p>(54) Adaptivt platsspårningssystem</p> <p>(73) 9Solutions Oy, Teknologiantie 2, 90590 Oulu, FI</p> <hr/> <p>(51) G01S 5/02 (11) 2 549 286 (21) 12176982.2 (45) 2017-01-04 (32) 2011-07-18 (33) IT (31) TO20110645</p> <p>(54) Navigationssystem för att utforska och/eller övervaka okända och/eller svåra miljöer</p> <p>(73) Thales Alenia Space Italia S.p.A. Con Unico Socio, Via Saccomuro, 24, Roma, IT</p> <hr/> <p>(51) G01S 7/02 (11) 2 732 307 G01S 13/93 (21) 12724109.9 (45) 2017-01-11 (32) 2011-07-12 (33) DE (31) 102011079007</p> <p>(54) Vinkelupplösande radarsensor för motorfordon</p> <p>(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p> <hr/> <p>(51) G01S 7/497 (11) 2 767 846 G01S 17/93 G01S 13/86 G01S 13/93 G01S 7/40 (21) 13155637.5 (45) 2017-01-11</p> <p>(54) Förfarande för kalibrering av en givargrupp i ett motorfordon</p> <p>(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) G01S 13/524 (11) 2 521 927 G01S 7/292 (21) 10801690.8 (45) 2017-02-08 (32) 2010-01-07 (33) EP (31) 10250020.4 (32) 2010-01-07 (33) GB (31) 201000209</p> <p>(54) Metod för att detektera en skräpretur vid en sensor</p> <p>(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB</p> <hr/> <p>(51) G02F 1/1335 (11) 2 961 635 G02F 1/1333 (21) 14706283.0 (45) 2016-12-28 (32) 2013-03-01 (33) DE (31) 102013203530</p> <p>(54) Backspegelanordning för motorfordon</p> <p>(73) Magna Mirrors Holding GmbH, Kurfürst-Eppstein-Ring 5, 63877 Sailauf, DE</p> <hr/> <p>(51) G03G 21/16 (11) 2 291 715 G03G 21/18 G03G 15/00 (21) 09787976.1 (45) 2017-01-11 (32) 2008-08-11 (33) JP (31) 2008207291 (32) 2008-06-20 (33) JP (31) 2008161527</p> <p>(54) Elektrofotografisk ljuskänslig trumenhet och förfarande för montering av en kopplingsdetalj</p> <p>(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP</p> <hr/> <p>(51) G05B 19/4069 (11) 2 829 928 (21) 13178054.6 (45) 2016-12-28</p> <p>(54) Förfarande och system för styrning av en produkts tillverkningsprocess</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meddelade europeiska patent 16/2017

(73) Charisma Team GmbH, Segeberger Chaussee 275, 22851 Norderstedt, DE	(51) H01H 9/56 H01H 33/59 H02J 13/00	(11) 2 626 877 H02H 3/02 H02H 7/26
(51) G06F 17/50 G06T 9/00	(11) 2 808 810	(45) 2017-01-11
(21) 13305700.0	(45) 2017-01-11	
(54) Komprimering och dekomprimering av 3d-modellerade objekt		
(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR	(21) 11830661.2	(45) 2017-02-01
	(32) 2010-10-07 (33) JP	(31) 2010227985
	(54) Brytare-fas-styrning-omkopplingsystem och kretsbyterstyrenhet	
	(73) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1, Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP	
(51) G10L 19/008 G11B 27/28 H04N 7/18	(11) 2 954 519 G05B 23/02	(45) 2017-02-01
(21) 14715308.4	(45) 2017-02-01	
(32) 2013-04-05 (33) US	(31) 201361808680 P	
(54) Audiokodare och audiokodare		
(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-13, 1101 CN Amsterdam Zuidoost, NL	(51) H01H 33/06 H01H 31/28	(11) 2 816 579
	(21) 14172590.3	(45) 2016-12-28
	(32) 2013-06-18 (33) FR	(31) 1355702
	(54) Elektrisk apparat inkluderande en ledad del och en mekaniskt ansluten rörlig ledare	
	(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	
(51) G11B 27/034 G11B 27/28 H04N 7/18	(11) 3 023 987 G05B 23/02	(45) 2017-03-22
(21) 14194035.3	(45) 2017-03-22	
(54) Metod och apparat för visualisering av information av en digital videoström		
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE	(51) H01H 51/22 H01H 83/14 H01H 71/32	(11) 2 820 664 H01H 50/24
	(21) 13712868.2	(45) 2017-01-18
	(32) 2012-02-29 (33) FR	(31) 1251866
	(54) Elektromagnetisk aktuator med hög utlösningskraft	
	(73) Hager-Electro SAS, 132 Boulevard d'Europe, 67210 Obernai, FR	
(51) G21C 17/112 G21C 17/035	(11) 2 784 781 G01F 23/24	(45) 2017-02-01
(21) 12851641.6	(45) 2017-02-01	
(32) 2011-11-22 (33) JP	(31) 2011255354	
(54) Reaktorvattennivåmåtsystem		
(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP	(51) H01M 4/04 H01M 4/58 H01M 10/0525 H01M 4/136 H01M 4/62 H01M 4/36 H01M 4/02	(11) 2 534 719 H01M 4/80 H01M 4/587 H01M 4/1397 H01M 10/0563 H01M 4/583 H01M 10/056
	(21) 11702403.4	(45) 2017-01-25
	(32) 2010-02-12 (33) EP	(31) 10001458.8
	(54) Återuppladdningsbar elektrokemisk cell	
	(73) Alevo International S.A., Rue des Finettes 110, 1920 Martigny, CH	
(51) G21F 9/06 G21C 17/035	(11) 1 459 325 G01F 23/24	(45) 2017-01-04
(21) 02802593.0	(45) 2017-01-04	
(32) 2001-11-09 (33) BG	(31) 10609701	
(54) Förfarande och anläggning för behandling av radioaktivt avfall		
(73) Vladimirov, Vladimir Asenov, 6, N. Voivodov Str. entr. B, app. 20, 3000 Vratsa, BG	(51) H01Q 1/22 H01Q 9/42 H01Q 1/24 H01Q 5/378	(11) 3 005 472 H01Q 13/10 H01Q 5/371
	(21) 14732751.4	(45) 2017-01-04
	(32) 2013-05-24 (33) US	(31) 201361827421 P
	(32) 2013-05-24 (33) US	(31) 201361827372 P
	(32) 2013-11-26 (33) US	(31) 201314090465
	(54) Bakyteantenn i ett beräkningsanordningshus	
	(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US	
(51) H01B 1/02 H01B 11/18	(11) 2 965 327	(45) 2016-12-21
(21) 14709899.0	(45) 2016-12-21	
(32) 2013-03-06 (33) IT	(31) AN20130048	
(54) Koaxialkabel		
(73) Ask Industries Societa per Azioni, Via dell'Industria 12,14,16, 60037 Monte San Vito (AN), IT	(51) H01R 13/514 H01R 13/73	(11) 2 681 805 G02B 6/38
	(21) 14172612.5	(45) 2017-01-18
	(32) 2013-06-17 (33) US	(31) 201361835715 P
	(32) 2014-06-06 (33) US	(31) 201414297721
(54) Låsanordning för ett ställverk		
(73) Thomas & Betts International, LLC, 501 Silverside Road, Suite 67, Wilmington, DE 19809, US	(21) 12709274.0	(45) 2017-01-18
	(32) 2011-03-03 (33) DE	(31) 102011001069
	(54) System av på montageskenor fixerade kontaktidon	
	(73) Harting Electric GmbH & Co. KG, Wilhelm-Harting-Strasse 1, 32339 Espelkamp, DE	
(51) H01H 9/00 G06T 9/00	(11) 2 965 336	(45) 2017-01-11
(21) 14701520.0	(45) 2017-01-11	
(32) 2013-03-08 (33) DE	(31) 102013102299	
(54) Linjär väljare		
(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE	(51) H01R 13/646 H01R 13/73	(11) 2 158 646
	(21) 08758946.1	(45) 2017-01-04
	(32) 2007-06-25 (33) DE	(31) 202007008848 U
	(54) Koaxialstickförbindningsdon	
	(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG,	

Meddelade europeiska patent 16/2017

Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE		tillhörande kopplingsanordning	
(51) H01R 24/38	(11) 2 875 555	(73) Südzucker Aktiengesellschaft Mannheim/Ochsenfurt,	Marktbreiter Strasse 74, 97199 Ochsenfurt, DE
H01R 9/05	H01R 13/08		
H01R 13/17	H01R 13/453		
H01R 13/6581	H01R 43/26		
H01R 24/52			
(21) 13820584.4	(45) 2017-03-01		
(32) 2012-07-19 (33) US	(31) 201261673356 P		
(32) 2012-10-23 (33) US	(31) 201261717595 P		
(32) 2013-06-09 (33) US	(31) 201313913487		
(54) Koaxialkontakt med rörliga delar			
(73) Holland Electronics LLC, 2935 Golf Course Drive,			
Ventura, CA 93003, US			
(51) H01R 31/06	(11) 2 957 003	(51) H04B 7/04	(11) 1 792 420
H01R 24/62		H01Q 3/26	
(21) 14704083.6	(45) 2016-12-28	(21) 05793860.7	(45) 2017-01-11
(32) 2013-02-14 (33) DE	(31) 202013001452 U	(32) 2004-09-10 (33) US	(31) 609212 P
(54) Adapter		(32) 2004-12-27 (33) US	(31) 22709
(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG,		(54) Mätstöd för en smart antenn i ett trådlöst	
Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE		kommunikationssystem	
(51) H01S 3/16	(11) 2 936 628	(73) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION, 200 Bellevue	Parkway Suite 300, Wilmington, 19809, US
H01S 3/0933	H04B 10/70		
H04B 10/50	H01S 5/026		
H01L 33/00	H01L 33/04		
H01L 33/06	H01L 33/32		
H04L 9/08			
(21) 13826554.1	(45) 2017-01-11	(51) H04J 11/00	(11) 2 533 444
(32) 2012-12-20 (33) DE	(31) 102012025088	H04L 5/00	H04L 1/00
(54) För massproduktion lämplig singelfotonkälla och		H04L 1/20	
framställningsförfarande		(21) 12183168.9	(45) 2017-01-04
(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE		(32) 2002-12-26 (33) JP	(31) 2002378076
(51) H02J 3/06	(11) 2 347 491	(54) Radiokommunikationsanordning och	
H02M 5/40		radiokommunikationsmetod	
(21) 09783556.5	(45) 2016-12-28	(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649,	Plano, TX 75025, US
(32) 2008-10-27 (33) DE	(31) 102008053822		
(54) Förfarande för matning av ett betjäsnande nät med den			
elektriska effekten av ett försörjningsnät			
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2,			
80333 München, DE			
(51) H02J 3/14	(11) 2 580 832	(51) H04J 11/00	(11) 2 533 445
F24D 13/00	G05D 23/19	H04L 5/00	H04L 1/00
(21) 11731288.4	(45) 2016-12-28	H04L 1/20	
(32) 2011-02-04 (33) GB	(31) 201101971	(21) 12183169.7	(45) 2017-01-04
(32) 2010-06-10 (33) GB	(31) 201009698	(32) 2002-12-26 (33) JP	(31) 2002378076
(54) Styrorgan för en värmelagringsanordning		(54) Radiokommunikationsanordning och	
(73) BASIC HOLDINGS, Glen Dimplex Group, Old Airport Road,		radiokommunikationsmetod	
CLOGHRAN, DUBLIN, IE		(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649,	Plano, TX 75025, US
(51) H03F 1/30	(11) 2 356 741	(51) H04L 5/00	(11) 1 816 883
(21) 09751999.5	(45) 2017-01-04	H04W 72/14	H04W 72/04
(32) 2008-11-10 (33) EP	(31) 08168769.1	H04W 74/02	H04W 72/12
(54) Förspänd effektförstärkare		H04W 74/08	
(73) Nederlandse Organisatie voor toegepast-		(21) 06002248.0	(45) 2017-03-22
natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Anna van		(54) Upplänks resursallokering i ett	
Buerenplein 1, 2595 DA s-Gravenhage, NL		mobilkommunikationssystem	
(51) H03K 3/57	(11) 1 929 628	(73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd.,	No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong
(21) 06806852.7	(45) 2016-12-28		523860, CN
(32) 2005-09-28 (33) DE	(31) 102005046411		
(54) Förfarande för generering av intensiva			
högspänningsimpulser för industriell användning och			
(51) H04L 12/46	(11) 2 916 492	(51) H04L 12/24	(11) 2 499 784
(21) 15164606.4	(45) 2017-01-11	(21) 10830473.4	(45) 2017-02-15
(32) 2008-11-29 (33) CN	(31) 200810217797	(32) 2009-11-12 (33) US	(31) 616800
(54) Förfaranden och anordningar för sändning och		(54) Modellbaserad virtuell nätbyggnad	
mottagning av data över virtuella brandväggar		(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft	
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration		Way, Redmond, WA 98052, US	
Building Bantian, Longgang District, Shenzhen,			
Guangdong 518129, CN			
(51) H04L 27/26	(11) 2 394 406	(51) H04L 27/26	(11) 2 394 406
(21) 10706408.1	(45) 2017-01-04	H04W 52/28	H04W 52/34
(32) 2009-03-16 (33) US	(31) 160393 P	(21) 10706408.1	(45) 2017-01-04
(32) 2009-02-09 (33) US	(31) 150950 P	(32) 2009-03-16 (33) US	(31) 160393 P
		(32) 2009-02-09 (33) US	(31) 150950 P

Meddelade europeiska patent 16/2017

(32) 2009-06-19 (33) US (31) 218543 P	H04N 21/44	H04L 12/26
(32) 2009-08-18 (33) US (31) 234805 P	H04N 19/105	H04N 19/172
(32) 2009-08-25 (33) US (31) 236775 P	H04N 19/115	H04N 19/61
(32) 2009-09-30 (33) US (31) 247266 P	H04N 19/103	H04N 19/89
(32) 2009-10-05 (33) US (31) 248817 P	H04N 19/85	H04N 21/6437
(32) 2009-11-02 (33) US (31) 257370 P	(21) 13831640.1	(45) 2017-01-11
(32) 2010-02-08 (33) US (31) 702161	(32) 2012-08-21 (33) CN	(31) 201210298928
(54) Icke-schemalagda attribut för förstärkt upplänk med flera bärare	(54) Förfarande och anordning för detektering av ramtyp och ramstorlek för videoström	
(73) Qualcomm Incorporated, 5755 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
<hr/>		
(51) H04L 29/14	(11) 2 601 612	
H04L 29/06	H04L 29/08	
(21) 10764806.5	(45) 2017-02-08	
(32) 2009-04-13 (33) US (31) 168798 P		
(54) System och förfarande för bestämning av förtroende för SIP-meddelanden	(54) Förfarande och anordning för uppskattning av videokodningskvalitet	
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
<hr/>		
(51) H04M 15/00	(11) 2 509 296	
(21) 11397505.6	(45) 2017-01-18	
(54) System och förfarande för hantering av ett abonnemang för ett datakommunikationsnätverk	(54) Förfarande och anordning för lagring av ett flöde av kodade bilddata	
(73) Telia Company AB, 169 94 Solna, SE	(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuid-Oost, NL	
<hr/>		
(51) H04N 5/232	(11) 3 096 512	
H04N 5/357		
(21) 15167953.7	(45) 2017-03-22	
(54) Metod och kamera för framställning av en bildstabiliserad video	(54) Upppteckningsmedium för lagring av ett flöde av kodade bilddata	
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE	(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuid-Oost, NL	
<hr/>		
(51) H04N 5/232	(11) 2 923 330	
H04N 5/341	H04N 13/00	
G06T 3/00	G06T 3/40	
G06T 7/00		
(21) 13792927.9	(45) 2016-12-21	
(32) 2012-11-21 (33) FR (31) 1203126		
(54) Förfarande för 3d-rekonstruktionen och för den panoramiska 3d- mosaikgenereringen av en scen	(54) Bildkodning med liten fördröjning	
(73) Thales, Tour Carpe Diem Esplanade Nord Place des Corolles, 92400 Courbevoie, FR	(73) GE Video Compression, LLC, 8 Southwoods Boulevard, Albany, NY 12211, US	
<hr/>		
(51) H04N 5/243	(11) 2 933 995	
H04N 5/335	H04N 5/3745	
(21) 13861843.4	(45) 2016-12-28	
(32) 2012-12-11 (33) ES (31) 201231921		
(54) Förfarande och anordning för att detektera temporär variation av ljusintensiteten i en matris av fotosensorer	(54) Förfarande och anordning för återställning av klocka	
(73) Consejo Superior De Investigaciones Científicas (CSIC), Serrano 117, 28006 Madrid, ES	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
<hr/>		
(51) H04N 13/02	(11) 2 789 166	
(21) 12798309.6	(45) 2017-02-08	
(32) 2011-12-08 (33) FR (31) 1161320		
(54) Förfarande för 3d-rekonstruktion av en scen genom att anropa asynkrona sensorer	(54) Användarprofileringsystem och metod därför	
(73) Université Pierre et Marie Curie (Paris 6), 4, Place Jussieu, 75005 Paris, FR	(73) Sita Information Networking Computing USA Inc., 3100 Cumberland Blvd Suite 200, Atlanta, Georgia 30339, US	
<hr/>		
(51) H04N 17/00	(11) 2 830 317	

ett kommunikationsnät	H04W 48/16
(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE	(21) 14193222.8 (45) 2017-03-22 (32) 2007-05-01 (33) JP (31) 2007121306 (32) 2007-06-19 (33) JP (31) 2007161946 (32) 2007-08-14 (33) JP (31) 2007211592
(51) H04W 24/00 (11) 2 493 237 H04W 56/00	(54) Basstation, mobil station och synkroniseringskanalsändningsförfarande
(21) 10826055.5 (45) 2017-01-11	(73) NTT Docomo, Inc., 11-1 Nagata-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
(32) 2009-10-22 (33) CN (31) 200910180954	
(54) Sändare och basstation samt förfarande för justering av signaler från sändare	
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(51) H04W 24/04 (11) 2 640 111 H04W 88/16 H04W 56/00	
(21) 12195592.6 (45) 2017-01-11	
(32) 2012-03-12 (33) EP (31) 12159019.4	
(54) Metod och anordning för styrning av trådlöst hemnätverk	
(73) Securitas Direct AB, PO Box 392, 201 23 Malmö, SE	
(51) H04W 72/02 (11) 2 689 618	
(21) 13764094.2 (45) 2017-02-01	
(32) 2012-03-23 (33) US (31) 201261615062 P	
(54) Förfaranden för flerpunktsbärraraggregering för fysiskt lager och konfiguration för flerpunktsåterkoppling	
(73) MediaTek Inc., No. 1, Dusing Road 1st Science-Based Industrial Park, Hsin-Chu 300, TW	
(51) H04W 72/12 (11) 2 263 411	
(21) 09721300.3 (45) 2017-01-04	
(32) 2008-03-21 (33) US (31) 38621	
(54) Förbudande av onödig schemalägningsbegäran om upplänkstilldelning	
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(51) H04W 72/12 (11) 2 854 435 H04W 74/04	
(21) 13807226.9 (45) 2017-01-11	
(32) 2012-06-20 (33) CN (31) 201210205425	
(54) Förfarande för avisering av kanalutnyttjandetid för sändning av upplänks data, förfarande och anordning för sändning av upplänks data	
(73) Huawei Device Co., Ltd., Building B2 Huawei Industrial Base Bantian Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN	
(51) H04W 76/02 (11) 2 797 379 H04L 29/12 H04L 29/06 H04W 84/04 H04W 84/12 H04W 88/04	
(21) 14177999.1 (45) 2017-01-11	
(32) 2011-12-23 (33) CN (31) 201110437651	
(54) Uppreppningsförfarande för trådlös uppreppningsanordning, samt trådlös uppreppningsanordning	
(73) Huawei Device Co., Ltd., Building B2 Huawei Industrial Base Bantian Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN	
(51) H04W 84/00 (11) 2 843 861 H04J 11/00 H04L 5/00 H04L 27/26 H04W 48/12	

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 16/2017

(51) A23D 9/00 C11C 3/08	(11) 2 207 429 A61K 31/23	(54) Förfarande för framställning av en pappersprodukt (73) Kemira Oyj, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI
(21) 08808110.4	(45) 2016-12-28	
(32) 2007-10-09 (33) US	(31) 960664 P	(51) G21K 5/04 B65B 55/08
(54) Lipidkompositioner för behandling av gastro-intestinala störningar		(11) 1 991 993 H01J 33/02
(73) Enzymotec Ltd., Sagi 2000 Industrial Park, 36584 Kfar Baruch, IL		(21) 07750558.4 (45) 2017-01-25
		(32) 2006-02-14 (33) US (31) 773047 P
		(54) Elektronstråleavgivare (73) Hitachi Zosen Corporation, 7-89, Nanko-kita 1-chome Suminoe-ku, Osaka 559-8559, JP
(51) B08B 3/04 B22D 31/00	(11) 1 409 162	
(21) 01994786.0	(45) 2017-01-04	(51) H04W 36/30 H04W 48/16
(32) 2000-12-14 (33) DE	(31) 10062316	(11) 2 115 909 H04W 36/00
(54) Förfarande och anordning för impregnering av porösa föremål		(21) 08712778.3 (45) 2016-12-28
(73) Internationale Metall Imprägnier GmbH, Daimlerstrasse 10, 40789 Monheim am Rhein, DE		(32) 2007-02-05 (33) SE (31) 0700286-8
		(54) Förfarande och anordning i ett telekommunikationssystem för mätningar av närliggande celler (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(51) B23C 5/22 B23B 27/16	(11) 1 824 628	
(21) 05825589.4	(45) 2017-02-15	(51) H05H 1/28 H05H 1/34
(32) 2004-11-16 (33) KR	(31) 20040093516	(11) 2 175 702
(54) Insatsspets		(21) 09011322.6 (45) 2017-01-04
(73) TaeguTec Ltd., 304 Yonggye-ri Gachang-myeon Dalsung-gun, Daegu-si, 711-860, KR		(32) 2008-10-09 (33) DE (31) 102008050770
		(32) 2009-01-26 (33) DE (31) 102009006132
		(54) Munstycke och munstyckshölje för en vätskeyld plasmabrännare samt plasmabrännarhuvud med en eller båda av dessa (73) Kjellberg Finsterwalde Plasma und Maschinen GmbH, Leipziger Strasse 82, 03238 Finsterwalde, DE
(51) B23K 35/30 B23K 1/00 B23K 1/19	(11) 1 888 294 B23K 1/008	
(21) 06747812.3	(45) 2017-01-25	
(32) 2005-05-26 (33) SE	(31) 0501199-4	
(32) 2005-05-26 (33) SE	(31) 0501198-6	
(54) Förfarande för lödning av artiklar av rostfritt stål		
(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE		
(51) C07F 5/02 A61K 31/69	(11) 1 660 507 A61P 35/00	
(21) 04786507.6	(45) 2017-01-04	
(32) 2003-08-14 (33) US	(31) 495764 P	
(32) 2004-08-12 (33) US	(31) 918664	
(54) Proteasomhämmare och förfaranden för användning därav		
(73) Millennium Pharmaceuticals, Inc., 40 Landsdowne Street, Cambridge, MA 02139, US		
(51) C07K 16/06 A61L 2/00	(11) 1 718 675	
(21) 05716804.9	(45) 2017-01-25	
(32) 2004-02-27 (33) US	(31) 548107 P	
(54) En metod för att tillhandahålla en renad, virussäker antikroppsberedning		
(73) Octapharma AG, Seidenstrasse 2, 8853 Lachen, CH		
(51) C09J 183/00	(11) 2 089 490	
(21) 07787732.2	(45) 2017-01-04	
(32) 2006-12-14 (33) DE	(31) 102006059473	
(54) Blandning av förpolymerer innehållande silylgrupper och dess användning		
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		
(51) D21H 11/18 D21H 27/38 D21H 27/10	(11) 2 094 910 B32B 29/00	
(21) 07852174.7	(45) 2017-01-11	
(32) 2006-12-18 (33) EP	(31) 06126413.1	
(32) 2006-12-18 (33) US	(31) 875428 P	

(51) **A01K 27/00** (11) **2 756 750**
B65H 75/14 B65H 75/44
(21) **14151413.3** (45) 2016-10-19
(32) 2013-01-16 (33) DE (31) 202013000382 U
(54) Djurfasthållningsanordning med en ihakningsanordning
för fästande av ett lock på en rulle
(73) Flexi-Bogdahn Technik GmbH & Co. KG, Carl-Benz-Weg
13, 22941 Bargteheide, DE

(51) **C07D 487/04** (11) **2 069 352**
A61K 31/498 A61P 19/08
A61P 21/04
(21) **07810993.1** (45) 2013-10-09
(32) 2006-08-02 (33) US (31) 835272 P
(32) 2007-03-30 (33) US (31) 921054 P
(54) Vissa kemiska enheter, kompositioner och förfaranden
(73) Cytokinetics, Inc., 280 East Grand Avenue, South San
Francisco, CA 94080, US

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent

1250574-9 1250702-6 1550114-1 1551313-8

1551632-1 1600265-1 1600268-5

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 29 mars 2017 förklarat att avgift för publicering av europ eiska patentet 1270893.5 (2672846) betalats i tid. Patentet har därmed verkan i Sverige.

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	B01J 19/18
3M Innovative Properties Company	09176398.7	A61K 9/70	-	-	B01J 19/24
-	-	A61K 31/4468	-	-	C25C 1/06
-	12847458.2	B24D 5/14	Albany International Corp.	09792180.3	D04H 1/44
-	-	B24D 3/20	-	-	D21F 1/00
-	-	B24D 5/12	-	06750875.4	D21F 1/00
			-	-	D21F 7/08
9			Aleris Rolled Products Germany GmbH	12711883.4	B23K 35/22
9Solutions Oy	11179724.7	G01S 1/02	-	-	B23K 1/00
-	-	G01S 5/00	-	-	B23K 35/28
-	-	H04W 64/00	-	-	C22C 21/02
			-	-	C22C 21/04
A			-	-	C22C 21/06
AAK Sweden AB	08851366.8	A23L 33/115	-	-	C22C 21/08
-	-	C11C 1/02	-	-	C22C 21/00
-	-	A23G 9/32	-	-	Alevo International S.A.
-	-	A23D 9/00	-	-	11702403.4
ABB Oy	14183127.1	B63H 23/32	-	-	H01M 4/04
-	-	B63H 5/125	-	-	H01M 4/58
-	-	F16J 15/00	-	-	H01M 4/80
-	-	F16J 15/32	-	-	H01M 10/0525
ABB SCHWEIZ AG	1750399-6	-	-	-	H01M 4/587
-	1750381-4	-	-	-	H01M 4/136
Active Biotech AB	15763622.6	A61K 31/47	-	-	H01M 4/1397
-	-	A61P 35/00	-	-	H01M 4/62
-	15724640.6	C07D 487/04	-	-	H01M 10/0563
-	-	A61K 31/519	-	-	H01M 4/36
-	-	A61P 35/00	-	-	H01M 4/583
Adsssets AB	1551191-8	G06F 3/01	-	-	H01M 4/02
Advrty AB	1750401-0	-	-	-	H01M 10/056
-	1750400-2	-	Alexza Pharmaceuticals, Inc.	09002094.2	A61M 16/04
Aga AB	07109030.2	F23D 14/22	-	-	Alfa Laval Corporate AB
-	-	F23D 14/32	-	-	13198881.8
Ahlqvist Fredrik	1551404-5	H04L 29/00	-	-	F28D 9/00
Ak Steel Properties, Inc.	13716682.3	C21D 6/00	-	-	F28F 9/007
-	-	C22C 38/50	-	-	F28F 9/00
-	-	C22C 38/00	-	06747812.3	B23K 35/30
-	-	C22C 38/02	-	-	B23K 1/00
-	-	C22C 38/04	-	-	B23K 1/008
-	-	C22C 38/42	-	-	B23K 1/19
-	-	C22C 38/44	ALLERGAN, INC.	10711977.8	A61K 8/73
-	-	C22C 38/48	-	11727830.9	A61L 24/00
Akzo Nobel N.V.	08779339.4	C01B 33/143	-	-	A61L 28/00
-	-	C01B 33/149	-	-	A61L 31/14
-	-	D21H 17/68	ALLNEX AUSTRIA GmbH	12717782.2	C08G 59/18
-	-	D21H 21/10	Almgren Rikard	1730086-4	-
-	10164653.7	C01B 33/143	AlzChem AG	12733070.2	C01C 1/08
-	-	C01B 33/149	-	-	B01D 53/56
-	-	D21H 17/68	-	-	B01D 53/90
-	-	D21H 21/10	-	-	B01D 53/92
Akzo Nobel Chemicals International B.V.	12707790.7	C09C 1/30	-	-	B01D 53/94
-	-	C01B 33/148	-	-	B01J 8/04
-	-	B01F 17/00	-	-	C01C 1/04
-	-	B82Y 30/00	Alzén Jimmy	1330156-9	F01N 3/20
-	-	C01B 33/159	-	-	F24D 19/10
-	-	C01B 33/18	-	-	F24F 11/00
-	-	D21H 17/13	-	-	G05D 23/32
-	-	C08L 95/00	Amyris, Inc.	13771874.8	C08F 236/04
-	-	D21H 21/16	-	-	B60C 1/00
-	-	B01F 17/54	-	-	C08F 236/22
-	-	A23L 29/294	-	-	C08K 3/04
-	13717191.4	C25B 1/00	-	-	C08K 3/36
-	-	C01D 3/26	-	-	C08L 7/00
			-	-	C08L 9/00
			-	-	C08F 236/06

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08L 9/06	ATLAS ELEKTRONIK GmbH	12797902.9	B63G 8/00
-	-	C08L 21/00	August Rüggeberg GmbH & Co. KG	10190651.9	B24D 13/16
-	-	C08L 47/00	Auto-Kabel Management GmbH	14720523.1	F02N 11/08
Anderson, Winfield Scott Jr.	14199940.9	F03B 3/12	Axis AB	14166574.5	F16B 45/02
-	-	F03B 17/06	-	-	F16B 45/04
-	-	F03B 13/26	-	14194035.3	G11B 27/034
Andersson Leif	1500378-3	A01M 27/00	-	-	G11B 27/28
-	-	A01G 1/12	-	-	G05B 23/02
-	-	A01M 5/04	-	-	H04N 7/18
ANDERSSON PATRIK Leander	1551218-9	B23Q 11/10	-	15167953.7	H04N 5/232
-	-	B23B 51/12	-	-	H04N 5/357
-	-	B23Q 3/12	B		
-	-	E21B 17/02	Backfolk Kaj	1551196-7	D21H 11/18
ANDERSSON Sören	1451275-0	A01C 11/02	-	-	C08J 5/18
-	-	A01G 9/10	-	-	D21H 19/34
Andreasson Bengt	1551199-1	B27M 3/00	-	-	D21H 21/52
-	-	B05C 1/16	-	-	D21F 1/66
-	-	B27G 11/00	-	-	D21H 19/52
Anima AB	1750377-2	-	-	1551193-4	D21H 21/16
Applied Nano Surfaces Sweden AB	10854798.5	C23C 26/00	-	-	D21H 11/18
-	-	C10M 103/00	-	-	D21H 15/02
-	-	C10M 177/00	-	-	D21H 21/52
-	-	C23C 30/00	-	-	D21H 23/28
-	-	F16J 10/04	BAE Systems PLC	10801690.8	G01S 13/524
-	-	C10N 40/25	-	-	G01S 7/292
ArcelorMittal	08860540.7	C23D 3/00	Baker Hughes Incorporated	09835631.4	E21B 10/08
-	-	B05D 7/14	-	-	E21B 10/50
arGEN-X N.V.	09772912.3	C07K 16/00	-	-	B22F 3/22
-	-	C07K 16/24	-	-	B22F 5/00
Ashleigh & Burwood Ltd.	14195917.1	A61L 9/03	-	-	C22C 1/05
-	-	F23D 3/02	-	-	C22C 29/02
-	-	F23D 3/40	Base4 Innovation Limited	14194399.3	C12Q 1/68
-	-	B01J 23/10	-	-	B01L 3/00
-	-	B01J 23/34	-	-	G01N 35/08
-	-	B01J 23/42	BASIC HOLDINGS	11731288.4	H02J 3/14
-	-	B01J 23/44	-	-	F24D 13/00
-	-	B01J 23/835	-	-	G05D 23/19
-	-	B01J 35/02	Basilea Pharmaceutica AG	12701341.5	G01N 33/50
Ask Industries Societa per Azioni	14709899.0	H01B 1/02	-	-	G01N 33/574
-	-	H01B 11/18	-	-	C12Q 1/68
ASMAG-Holding GmbH	05773956.7	A61B 5/117	-	-	A61K 31/4439
ASSA AB	13190114.2	E05B 63/04	-	-	A61K 31/4245
-	-	E05B 9/08	BAUER Maschinen GmbH	14186393.6	E02D 7/10
ASSA ABLOY Entrance Systems AB	1730087-2	-	-	-	E02D 7/12
Assa Abloy Sicherheitstechnik GmbH	13726195.4	E05B 15/10	Baxter Healthcare SA	12716817.7	F26B 5/06
-	-	E05B 17/20	Baxter International Inc.	12716817.7	F26B 5/06
Assistance Publique-Hpitaux de Paris (APHP)	12787734.8	C12Q 1/00	Becton, Dickinson and Company	12778558.2	A61M 5/14
-	-	C12Q 1/04	-	-	A61M 25/00
-	-	C12Q 1/34	-	-	A61M 39/00
ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB	1551218-9	B23Q 11/10	-	-	A61M 25/06
-	-	B23B 51/12	Befesa Salzschlacke GmbH	09722063.6	C01F 7/02
-	-	B23Q 3/12	-	-	C01F 7/42
-	-	E21B 17/02	-	-	C01F 7/44
Atlas Copco Airpower, Naamloze Vennootschap	13783223.4	B01D 53/14	-	-	C04B 14/30
-	-	B01D 53/18	-	-	C04B 18/14
-	-	B01D 53/78	-	-	C04B 7/147
			-	-	C22B 21/00
			-	-	C22B 7/04

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Berndorf Band GmbH	14723680.6	B24B 21/12	-	-	A01N 25/08
-	-	B24B 49/00	-	-	A01N 25/10
-	-	B24B 7/12	-	-	A01N 25/22
BERNHARDSSON Göran	1451453-3	F16L 33/14	-	-	A01P 1/00
-	-	F16B 2/06	-	-	C09D 5/14
-	-	F16B 2/08	Burger King Corporation	10786884.6	A47J 37/07
-	-	F24F 13/02	Butong AB	10828624.6	B28B 7/16
BERRY FINANCE NV	03027873.3	E04F 15/20	-	-	B28B 7/06
BioGaia AB	1750363-2	-	-	-	B29C 33/42
BIOLITE LLC	09737286.6	F24B 1/20	BYLUND Sofia	1551638-8	D21C 9/16
-	-	F24B 5/02	C		
BJÖRNVALL Patrik	1551476-3	B01D 33/46	Canon Kabushiki Kaisha	09787976.1	G03G 21/16
-	-	B01D 33/21	-	-	G03G 21/18
-	-	D21G 3/00	-	-	G03G 15/00
BlackBerry Limited	10764806.5	H04L 29/14	Care Strategic D.I.R. Holdings Pty Ltd	13825053.5	A61G 10/00
-	-	H04L 29/06	-	-	A61G 12/00
-	-	H04L 29/08	-	-	E04H 1/12
Blackwing Sweden AB	1750387-1	-	-	-	E04H 15/50
Blomsterberg Henric	1730089-8	-	-	-	E04H 3/08
Boehringer Ingelheim International GmbH	11703410.8	A61K 39/00	Cellutech AB	1750376-4	-
-	-	C07K 16/44	Center Rock Inc.	1351036-7	E21B 17/046
The Boeing Company	12151305.5	B29C 70/38	-	-	B25D 17/08
-	-	B29C 70/30	Centre National de la Recherche Scientifique	09760299.9	A01N 43/16
Robert Bosch GmbH	08759460.2	G01C 21/36	-	-	A01H 3/04
-	12724109.9	G01S 7/02	-	-	A01H 17/00
-	-	G01S 13/93	-	-	A01N 63/04
-	11782379.9	F15B 11/02	-	-	C07H 13/06
-	-	F15B 7/00	-	-	C08B 37/08
-	-	B30B 15/16	-	-	C12N 15/82
-	-	F15B 11/024	-	-	C07H 5/04
BOSTIK SA	15167928.9	B32B 7/12	-	12798309.6	H04N 13/02
-	-	B32B 27/08	Charisma Team GmbH	13178054.6	G05B 19/4069
-	-	B32B 27/30	Chevron U.S.A. Inc.	06801642.7	C01B 39/48
-	-	B32B 27/32	-	-	C01B 39/12
BPW Bergische Achsen Kommanditgesellschaft	09784914.5	B60T 7/20	Cintoc AB	1551212-2	B65B 27/10
-	-	B60T 8/17	-	-	A01G 23/099
-	-	B60T 8/88	-	-	B65B 13/20
-	-	B60T 17/22	Clariant International Ltd	12806351.8	B65D 1/34
BRACKE FOREST AB	1451275-0	A01C 11/02	-	-	C08J 5/18
-	-	A01G 9/10	-	-	C08J 9/00
Bristol-Myers Squibb Company	10721902.4	C07D 233/64	-	-	C08L 25/06
-	-	A61K 31/4164	-	-	C08J 3/22
-	-	A61P 3/00	-	-	C08K 5/42
-	03736721.6	C07D 487/14	-	-	C08L 71/02
-	-	C07D 487/22	Climate Recovery Ind AB	1451453-3	F16L 33/14
-	-	A61K 31/517	-	-	F16B 2/06
-	-	A61K 31/496	-	-	F16B 2/08
-	-	A61K 31/4427	-	-	F24F 13/02
-	-	A61P 11/00	Comau S.p.A.	15153190.2	B23K 11/11
-	-	A61P 11/06	-	-	B23K 11/31
-	-	A61P 25/06	-	-	B23K 11/36
-	-	C07D 487/04	Consejo Superior De Investigaciones Cientificas (CSIC)	13861843.4	H04N 5/243
Brånemark Integration AB	1500373-4	A61C 8/00	-	-	H04N 5/335
BTSR International S.P.A.	13801800.7	B65H 51/22	-	-	H04N 5/3745
-	-	B65H 51/30	Continental Reifen Deutschland GmbH	13791753.0	B60C 11/16
-	-	B65H 59/38	CP Kelco U.S., Inc.	15159599.8	C08B 37/00
-	-	D02J 1/22	-	-	A61K 47/36
-	-	D04B 15/48	-	-	A61K 8/73
Bunge Amorphous Solutions LLC	13726903.1	A01N 59/16	-	-	-

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Crane & Co., Inc.	10194045.0	D21H 21/42	De Staat der	04808827.2	C12N 7/00
-	-	B41M 3/14	Nederlanden,		
-	-	B42D 25/355	Vertegenwoordigd		
-	-	D21H 21/48	Door de Minister		
Cronholm Paul	1651310-3	H04W 8/00	Van		
-	-	H04H 60/09	Volksgesondheid,		
-	-	H04W 4/00	Welzijn en Sport		
Crunchfish AB	1651310-3	H04W 8/00	-	-	C12N 7/04
-	-	H04H 60/09	-	-	C07K 14/005
-	-	H04W 4/00	-	-	C07K 14/135
CSB-System AG	14730731.8	G01B 11/24	-	-	A61K 35/76
-	-	A22B 5/00	-	-	A61K 39/12
Cytokinetics, Inc.	07810993.1	C07D 487/04	-	-	A61K 39/00
-	-	A61K 31/498	Diamet Corporation	12857431.6	F04C 2/10
-	-	A61P 19/08	-	-	F04C 15/00
-	-	A61P 21/04	Dolby International	14715308.4	G10L 19/008
D			AB		
Daf Trucks N.V.	12705500.2	B62D 21/02	-	15185082.3	H04N 19/463
-	-	B62D 21/11	-	-	H04N 19/467
Dahlstrand	1551213-0	C10G 1/06	-	-	H04N 19/117
Christian			-	-	H04N 19/18
-	-	C07G 1/00	-	-	H04N 19/48
-	-	C08H 7/00	-	-	H04N 19/176
-	-	C10L 1/02	-	-	H04N 19/13
Daikin Europe N.V.	10844514.9	F25B 30/02	-	-	H04N 19/91
-	-	F25B 29/00	-	-	H04N 19/184
-	-	F25B 13/00	Dow AgroSciences	14191879.7	C12N 15/53
Daikin Industries, Ltd.	10844514.9	F25B 30/02	LLC		
-	-	F25B 29/00	-	-	C12N 9/02
-	-	F25B 13/00	-	-	C12N 1/19
Daikyo Seiko, LTD.	08846021.7	A61M 15/08	-	-	C12P 7/64
-	-	A61M 11/00	-	-	C12N 15/82
-	-	A61M 31/00	Dow Global	11724880.7	C08G 65/26
-	-	B05B 11/02	Technologies LLC		
-	-	B05B 1/34	-	-	C08G 65/336
-	-	B05B 11/00	-	-	C08G 18/28
-	-	A61M 5/31	DUBROVA Elena	1750385-5	-
-	-	A61M 15/00	Duret, Franois	11735457.1	A61B 1/24
Damm Josefin	1551117-3	A61F 13/08	-	-	A61B 5/107
-	-	A61F 5/30	-	-	A61B 5/00
-	-	A61F 13/00	-	-	A61B 1/00
-	-	A61F 13/06	-	-	A61B 1/06
Dassault Systèmes	13305700.0	G06F 17/50	-	-	A61B 1/247
-	-	G06T 9/00	E		
DCNS	13796085.2	B63G 8/42	Easy-Do Products	15174492.7	A47L 13/22
-	-	B63B 21/66	Limited		
Deev, Alexey	12868569.0	B65D 27/14	-	-	A46B 11/00
-	-	B65D 27/32	-	-	A47L 23/05
-	-	B65D 27/34	-	-	A46B 9/00
Deev, Artem	12868569.0	B65D 27/14	Easylap Ltd.	12813579.5	A61B 17/04
-	-	B65D 27/32	Edinger Martin	1351426-0	B60T 8/1755
-	-	B65D 27/34	-	-	B60W 30/02
DEKA Products	15192051.9	A61J 7/00	-	-	B60W 10/18
Limited Partnership			Edison Welding	11803949.4	B06B 3/00
-	-	A61M 5/168	Institute, INC.		
-	-	G01B 11/00	-	-	B29C 65/08
-	-	G01F 1/66	-	-	B23K 20/10
W & H Dentalwerk	14180304.9	A61C 17/20	-	-	F16C 23/08
Bürmoos GmbH			Ekberg Emballage AB	1550092-9	G10K 11/00
-	-	A61C 1/00	-	-	A47J 31/40
-	-	A61C 1/07	-	-	B65D 51/28
-	-	A61C 3/03	Eklund Tore	1700054-8	-
-	-	A61C 1/14	Element Six	13710370.1	B01J 23/889
Dentsply IH AB	12171174.1	A61M 3/02	Technologies		
			Limited		
			-	-	B01J 3/06
			-	-	B01J 23/75
			-	-	B01J 23/755

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C30B 29/04	FlatFrog Laboratories AB	1730085-6	-
Eli Lilly and Company	13726321.6	C07K 16/24	Flexi-Bogdahn Technik GmbH & Co. KG	14151413.3	A01K 27/00
-	-	C07K 16/28	-	-	B65H 75/14
-	-	C07K 16/46	-	-	B65H 75/44
Elme Spreader AB	1750402-8	-	Fläkt Woods AB	1750396-2	-
ENVAC AB	07748052.3	B65F 5/00	-	1551192-6	F24F 1/01
-	-	B65F 3/00	-	-	F24F 11/02
Enzymotec Ltd.	08808110.4	A23D 9/00	-	-	F24F 13/12
-	-	C11C 3/08	-	14196052.6	F24F 13/20
-	-	A61K 31/23	-	-	F24F 13/24
Erdinger Weibräu Werner Brombach GmbH & Co. KG	15176511.2	A23K 20/174	-	-	F24F 1/00
-	-	A23L 33/15	Fontaine Holdings NV	13189716.7	C23C 2/02
-	-	C12P 19/42	-	-	C23C 2/06
Escobar Mikael	1500373-4	A61C 8/00	-	-	C23C 2/30
ESE World B.V.	13157109.3	B29C 45/00	Forschungszentrum Jülich GmbH	13826554.1	H01S 3/16
-	-	B65F 1/00	-	-	H01S 3/0933
-	-	B29C 45/27	-	-	H04B 10/70
Etebra Maskin & Vagn AB	1700055-5	-	-	-	H04B 10/50
Evonik Degussa GmbH	11712268.9	B29C 53/60	-	-	H01S 5/026
-	-	F16L 11/08	-	-	H01L 33/00
-	-	F16L 11/16	-	-	H01L 33/04
-	-	B29K 81/00	-	-	H01L 33/06
-	-	B29K 23/00	-	-	H01L 33/32
-	-	B29K 27/12	-	-	H04L 9/08
-	-	B29K 77/00	Foshan Ideal Co., Ltd.	14155180.4	A47K 3/30
-	-	B29K 71/00	FPT Industrial S.p.A.	15156771.6	F02D 41/02
EWf ECO AB	1750403-6	-	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	09778681.8	F24J 2/42
EXCALIBUR SCREWBOLTS LIMITED	13811249.5	C21D 9/00	-	-	F28D 20/02
-	-	C23C 10/36	-	-	F28D 20/00
-	-	C23C 8/26	-	08017755.3	F42B 1/028
-	-	C23C 10/02	-	-	F42B 1/02
-	-	F16B 25/00	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	11709884.8	A61K 31/724
Exelixis Patent Company LLC	10721902.4	C07D 233/64	-	-	A61P 7/08
-	-	A61K 31/4164	-	11808169.4	A61M 1/00
-	-	A61P 3/00	-	-	A61M 1/36
F			Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	12706740.3	A61M 1/36
Factory Mutual Insurance Company	08860591.0	A62C 35/68	-	-	A61B 5/145
Faster S.p.A.	10425058.4	F16L 37/32	-	-	G01N 29/22
-	-	F16L 37/34	-	-	G01N 29/024
-	-	F16L 37/22	FrieslandCampina Nederland B.V.	11166576.6	A01J 25/12
FAZUA GmbH	12743919.8	B62M 6/55	-	-	A01J 25/16
-	-	B62M 6/45	-	-	A23C 19/068
-	-	B62M 6/90	-	-	A23C 19/16
Ferring BV	11736111.3	A61K 38/24	Fritz Egger GmbH & Co. OG	12813050.7	F16B 5/00
-	-	C07K 14/59	-	-	F16B 5/01
-	-	A61K 9/08	-	-	F16B 5/06
-	-	A61K 47/02	-	11158981.8	F23G 5/46
-	-	A61K 47/12	-	-	F23J 15/02
-	-	A61K 47/10	Fujita, Shoichi	05256330.1	B01D 53/04
Fibria Innovations Inc.	11800017.3	D21C 3/20	-	-	B01D 53/22
-	-	C08H 7/00	G		
-	-	C08H 8/00	Geberit International AG	14003132.9	E03F 5/04
-	-	D21C 3/00	-	-	E03C 1/284
-	-	D21C 3/04	-	-	E03C 1/294
-	-	D21C 3/22	-	-	
-	-	C12P 7/10			
-	-	C12P 19/00			
-	-	C13K 1/02			
-	-	D21C 7/10			

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
General Electric Technology GmbH	11781930.0	F28C 3/14	Harting Electric GmbH & Co. KG	12709274.0	H01R 13/514
-	-	F28F 9/02	-	-	H01R 13/73
-	-	F28D 13/00	-	-	G02B 6/38
-	14172590.3	H01H 33/06	Haugdahl John-Michael	1730083-1	-
-	-	H01H 31/28	Hedman Ericsson Patent AB	1500404-7	F02D 15/04
GE Video Compression, LLC	13719279.5	H04N 19/91	-	-	F02B 75/04
-	-	H04N 19/13	-	-	F02B 3/12
-	-	H04N 19/174	Hedman Mats	1500404-7	F02D 15/04
-	-	H04N 19/436	-	-	F02B 75/04
Giesecke & Devrient GmbH	13752837.8	H04W 12/06	-	-	F02B 3/12
-	-	H04W 48/18	Heiskanen Isto	1551196-7	D21H 11/18
-	-	H04W 88/06	-	-	C08J 5/18
Gogou Co., Ltd.	08710380.0	B66C 13/40	-	-	D21H 19/34
Green Source Automation LLC	09753171.9	A01J 5/017	-	-	D21H 21/52
Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd.	06002248.0	H04L 5/00	-	-	D21F 1/66
-	-	H04W 72/14	-	1551193-4	D21H 19/52
-	-	H04W 72/04	-	-	D21H 21/16
-	-	H04W 74/02	-	-	D21H 11/18
-	-	H04W 72/12	-	-	D21H 15/02
-	-	H04W 74/08	-	-	D21H 21/52
Guangzhou Cellprotek Pharmaceutical Co., Ltd.	11803155.8	A61K 31/568	Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH	12714306.3	C12N 15/113
-	-	A61P 25/00	-	-	A61K 31/713
-	-	A61P 9/10	-	-	A61K 31/00
Gudmundsson Jonas	1550092-9	A47J 31/40	-	-	C12N 5/071
-	-	B65D 51/28	-	-	A61P 1/16
Guest, Rayne	11847308.1	C02F 1/461	HELSE STAVANGER HF	1750358-2	-
-	-	C25B 9/06	Henkel AG & Co. KGaA	09722358.0	C23C 22/34
-	-	C25B 9/00	-	-	C23C 10/30
Guilbert Express	08290820.3	F23D 14/52	-	07787732.2	C09J 183/00
H			Herschman, Zvi	12755026.7	B01D 63/04
H & M Hennes & Mauritz GBC AB	1750359-0	-	-	-	A61M 1/16
Haarala Odal	1700058-9	-	Himeno, Shuji	05256330.1	B01D 53/04
Hager-Electro SAS	13712868.2	H01H 51/22	-	-	B01D 53/22
-	-	H01H 83/14	Hisamitsu Pharmaceutical Co., Inc.	12843256.4	C09J 7/02
-	-	H01H 50/24	-	-	A61F 13/02
-	-	H01H 71/32	-	-	B65B 11/10
Haldex Brake Products Aktiebolag	09784914.5	B60T 7/20	Hitachi Zosen Corporation	07750558.4	G21K 5/04
-	-	B60T 8/17	-	-	B65B 55/08
-	-	B60T 8/88	-	-	H01J 33/02
-	-	B60T 17/22	H. Lundbeck A/S	11785301.0	C07D 489/12
HALLANDER Fredrik	1550628-0	A42B 3/22	-	-	C07D 489/08
-	-	A42B 3/04	Holland Electronics LLC	13820584.4	H01R 24/38
Hamamatsu Photonics K.K.	13831121.2	C07D 401/12	-	-	H01R 9/05
-	-	A61K 51/00	-	-	H01R 13/08
-	-	A61K 51/04	-	-	H01R 13/17
Hamm AG	15180512.4	E01C 19/23	-	-	H01R 13/453
Hammarström Martin	1330156-9	F24D 19/10	-	-	H01R 13/6581
-	-	F24F 11/00	-	-	H01R 43/26
-	-	G05D 23/32	-	-	H01R 24/52
Hanmi Science Co., Ltd.	11798350.2	C07D 495/04	Honda Motor Co., Ltd.	15152334.7	A01D 34/68
-	-	C07D 409/12	-	-	A01D 34/47
-	-	A61K 31/4365	Horiba Jobin Yvon S.A.S.	11306147.7	G01N 21/67
-	-	A61P 35/00	-	-	G01N 21/68
Chr. Hansen A/S	12729155.7	A23C 19/032	Horizon International Inc.	12875574.1	B65H 45/14
-	-	A23C 19/076			
-	-	C12R 1/46			

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Horseware Products Ltd.	13815410.9	B68C 3/02	Institut National de la Recherche Agronomique	09760299.9	A01N 43/16
-	-	B68C 3/00	-	-	A01H 3/04
Huawei Device Co., Ltd.	13807226.9	H04W 72/12	-	-	A01H 17/00
-	-	H04W 74/04	-	-	A01N 63/04
-	14177999.1	H04W 76/02	-	-	C07H 13/06
-	-	H04L 29/12	-	-	C08B 37/08
-	-	H04L 29/06	-	-	C12N 15/82
-	-	H04W 84/04	-	-	C07H 5/04
-	-	H04W 84/12	INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION	05793860.7	H04B 7/04
-	-	H04W 88/04	-	-	H01Q 3/26
Huawei Technologies Co., Ltd.	15164606.4	H04L 12/46	Internationale Metall Imprägnier GmbH	01994786.0	B08B 3/04
-	13831640.1	H04N 17/00	-	-	B22D 31/00
-	-	H04N 21/44	Invacare International Sàrl	12797987.0	A61G 5/10
-	-	H04L 12/26	Ipsen Bioinnovation Limited	13785585.4	G01N 33/50
-	-	H04N 19/105	Iscar Ltd.	09768241.3	B23B 27/04
-	-	H04N 19/172	-	-	B23B 27/08
-	-	H04N 19/115	-	-	B23B 29/04
-	-	H04N 19/61	ITALCEMENTI S.p.A.	12751447.9	C04B 20/00
-	-	H04N 19/103	-	-	C04B 111/23
-	-	H04N 19/89	-	-	C04B 111/56
-	-	H04N 19/85	-	-	C04B 28/06
-	-	H04N 21/6437	I-TECH AB	1750367-3	-
-	13874341.4	H04N 17/00	IVECO MAGIRUS AG	14162343.9	A62C 27/00
-	08873409.0	H04N 21/43	-	-	A62C 31/22
-	-	H04N 21/434	J		
-	-	H04N 21/442	Jacret	15162106.7	C08F 4/28
-	10826055.5	H04W 24/00	-	-	C09J 4/00
-	-	H04W 56/00	Janssen Pharmaceutica NV	10768162.9	C07D 409/10
Hultdin System AB	1750362-4	-	-	-	C07D 409/14
HUSQVARNA AB	1750364-0	-	-	-	C07F 3/06
HÄGGLUND Magnus	1551552-1	D21C 7/08	Johansson Marcus	1730089-8	-
HÄGGSTRÖM Daniel	1450986-3	F16H 59/54	JOHANSSON Björn	1450185-2	G01C 21/34
-	-	B60T 8/176	-	-	G01C 21/36
-	-	B60W 10/11	Johansson Lars Thomas	1630225-9	F02F 7/00
-	-	B60W 10/18	-	-	F16C 9/04
HÖGLUND Per	1551217-1	F16B 12/20	JOHANSSON Oskar	1450193-6	G08G 1/16
-	-	F16B 12/32	-	-	B60K 28/02
-	-	E04B 2/72	-	-	B60R 21/00
-	-	E04B 2/74	-	-	G08G 1/01
I			Joh. Friedrich Behrens AG	13000843.6	B25C 1/00
i2 Pharmaceuticals, Inc.	10729033.0	C12N 15/10	-	-	B25C 1/04
IGM MALTA LIMITED	10709233.0	C07C 67/14	Johnson & Johnson Consumer Inc	1700056-3	-
-	-	C09D 11/101	JONSSON Anders	1551200-7	F02M 37/22
-	-	C07C 69/76	-	-	F02M 37/20
-	-	C07C 69/80	-	-	F02M 65/00
-	-	C07C 69/82	Jonsson Håkan	1351426-0	B60T 8/1755
-	-	C07C 45/63	-	-	B60W 30/02
-	-	C07C 45/64	-	-	B60W 10/18
IKEA Supply AG	1551199-1	B27M 3/00	Judd, Brian	11837246.5	A61M 29/00
-	-	B05C 1/16	-	-	A61F 5/08
-	-	B27G 11/00	-	-	A61F 5/56
Illinois Tool Works Inc.	14705682.4	B60S 1/50	-	-	B29C 45/00
-	-	G01F 23/30	K		
INGESTRÖM Linnéa	1551191-8	G06F 3/01	Kabushiki Kaisha Toshiba	12851641.6	G21C 17/112
Innoscentia AB	1750391-3	-	-	-	G21C 17/035
INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale	12787734.8	C12Q 1/00	-	-	G01F 23/24
-	-	C12Q 1/04			
-	-	C12Q 1/34			

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Kadeby Nils-Åke	1350591-2	E02B 3/26	Kuraray Co., Ltd.	13771874.8	C08F 236/04
-	-	B63B 59/02	-	-	B60C 1/00
Kai Pharmaceuticals, Inc.	10805078.2	A61K 38/08	-	-	C08F 236/22
-	-	C07K 7/06	-	-	C08K 3/04
-	-	A61P 3/14	-	-	C08K 3/36
-	-	A61P 5/20	-	-	C08L 7/00
-	-	A61P 5/00	-	-	C08L 9/00
KAKSONEN Petri	1550028-3	B27L 11/00	-	-	C08F 236/06
-	-	B02C 18/22	-	-	C08L 9/06
KE KELIT Kunststoffwerk Gesellschaft m.b.H.	10728574.4	F16L 33/207	-	-	C08L 21/00
-	-	F16L 13/14	København Universitet	09776246.2	C08L 47/00
Kemira Oyj	1750380-6	-	-	-	A23L 19/00
-	07852174.7	D21H 11/18	L		
-	-	D21H 27/38	Laboratoire Franais du Fractionnement et des Biotechnologies	12794398.3	C12N 15/85
-	-	B32B 29/00	-	-	C07K 16/28
-	-	D21H 27/10	-	-	C12P 21/00
Kempharm, Inc.	12817423.2	A61K 31/4458	LANXESS Deutschland GmbH	11764727.1	A01N 43/56
KESLA OYJ	1550028-3	B27L 11/00	-	-	A01N 31/14
-	-	B02C 18/22	-	-	A01N 37/38
KEYGENE N.V.	15176340.6	A01H 1/04	-	-	A01N 43/40
-	-	A01K 67/02	-	-	A01N 43/52
-	-	A01K 67/033	-	-	A01N 43/653
-	-	G06F 19/18	-	-	A01N 43/78
Kinnarps AB	1551217-1	F16B 12/20	-	-	A01N 43/84
-	-	F16B 12/32	-	-	A01N 47/18
-	-	E04B 2/72	-	-	A01N 47/38
-	-	E04B 2/74	-	-	A01N 53/00
KIPAX AB	09826372.6	A61G 5/06	-	-	A01N 59/20
-	-	A01D 75/28	-	-	A01P 3/00
-	-	B25J 5/00	-	-	B27K 3/22
-	-	B60N 2/39	-	-	B27K 3/52
-	-	B62D 33/06	-	-	Lely Patent N.V.
-	-	B63B 29/12	-	-	10773165.5
-	-	B64C 25/32	-	-	13714711.2
-	-	F16M 11/20	-	-	E04H 17/02
-	-	G05D 1/00	-	-	14704932.4
Kjellberg Finsterwalde Plasma und Maschinen GmbH	09011322.6	H05H 1/28	-	-	B01F 15/00
-	-	H05H 1/34	-	-	B01F 7/16
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	13740282.2	F16D 55/2255	-	-	B01F 7/24
-	-	F16D 65/56	-	-	B01F 13/00
-	12727338.1	F16D 55/2255	LENIS AER LIMITED	14706792.0	B21D 53/92
-	-	F16D 65/56	-	-	B21D 25/02
-	-	F16D 65/18	-	-	B21D 25/04
Komatsu Ltd.	14835136.4	B60K 1/00	Lenzing AG	14731534.5	D01F 2/00
-	-	B60K 6/22	-	-	C08B 37/00
-	-	B60L 11/14	-	-	C08L 5/00
-	-	B60L 11/18	-	-	D01F 9/00
-	-	E02F 9/00	LifeWatch Technologies Ltd.	13161986.8	A61B 5/021
-	13879250.2	B65D 25/20	Lindberg Erik	1551212-2	B65B 27/10
-	-	B60K 15/063	-	-	A01G 23/099
-	-	B60K 15/067	-	-	B65B 13/20
-	-	B60K 13/04	Lindman Hörnlund Josef	1551404-5	H04L 29/00
-	13815665.8	F01N 3/021	Lindström Papoulidis Amandus	1730091-4	-
-	-	F01N 3/20	Linner, Georg	15734553.9	E02F 3/88
-	-	F01N 13/00	-	-	E02F 5/00
-	-	B60K 13/04	-	-	E21C 50/00
-	-	B60P 1/04	LIST Holding AG	11728178.2	D01D 1/02
-	-	B60R 3/00	-	-	D01D 1/06
Konstanzer Dennis	1351181-1	F01N 3/20	-	-	D01F 2/00
-	-	B01F 5/02	-	-	D01F 1/02

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Lithner Peter	1551404-5	H04L 29/00	Melcher Michaela-Christina	1730090-6	-
Ljung Viktor	1351181-1	F01N 3/20	Merck Patent GmbH	12718789.6	C07D 277/56
-	-	B01F 5/02	-	-	C07D 417/14
LTJ AS	1630225-9	F02F 7/00	-	-	C07D 417/04
-	-	F16C 9/04	-	-	A61K 31/427
Lundh Torbjörn	1551117-3	A61F 13/08	-	-	A61P 35/00
-	-	A61F 5/30	-	10749593.9	C07K 16/10
-	-	A61F 13/00	Merck Sharp & Dohme Corp.	06802592.3	C07K 16/24
-	-	A61F 13/06	-	-	C12N 15/13
Lundström Mikael	1551386-4	F02D 43/00	-	-	A61K 39/395
-	-	F01N 3/20	-	-	A61P 35/00
-	-	F01N 11/00	-	-	A61P 37/00
-	-	B01D 53/94	Mesa Biotech, Inc.	12773717.9	C12Q 1/68
LYON Leland, H.	1351036-7	E21B 17/046	-	-	C12N 15/11
-	-	B25D 17/08	-	-	C12Q 1/48
Lyytikäinen Katja	1551196-7	D21H 11/18	-	-	C12P 19/34
-	-	C08J 5/18	Microsoft Technology Licensing, LLC	14732751.4	H01Q 1/22
-	-	D21H 19/34	-	-	H01Q 9/42
-	-	D21H 21/52	-	-	H01Q 13/10
-	-	D21F 1/66	-	-	H01Q 1/24
-	-	D21H 19/52	-	-	H01Q 5/371
M			-	-	H01Q 5/378
M.E.P. Macchine Elettroniche Piegatrici S.p.A.	14715666.5	B21F 1/02	-	10830473.4	H04L 12/24
-	-	B21F 23/00	Millennium Pharmaceuticals, Inc.	04786507.6	C07F 5/02
-	15169772.9	B21F 1/02	-	-	A61K 31/69
-	-	B21F 23/00	-	-	A61P 35/00
-	-	B21D 3/05	Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc.	07744526.0	C08L 77/06
-	-	B21D 43/00	-	-	B32B 27/32
Magna Mirrors Holding GmbH	14706283.0	G02F 1/1335	-	-	B32B 27/34
-	-	G02F 1/1333	-	-	C08K 5/098
Magnetrol International Incorporated	09176798.8	G01F 23/296	-	-	C08K 5/00
-	-	G01S 7/292	MNI Group AB	1551404-5	H04L 29/00
-	-	G01S 7/527	Mobile Sanitary Solutions B.V.	12794554.1	E04B 1/343
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	14701520.0	H01H 9/00	-	-	E04B 1/344
MAX Kabushiki Kaisha	02800288.9	B21F 15/06	Mologen AG	05772724.0	A61K 31/711
-	-	E04G 21/12	-	-	A61K 31/713
-	-	B65B 13/28	MOR RESEARCH APPLICATIONS LTD.	11779491.7	C12Q 1/68
The McLean Hospital Corporation	10832049.0	A61B 5/11	Motus Weighing AB	1750378-0	-
-	-	A61B 5/16	Müller, Matthias	10162575.4	E01B 5/16
-	-	A61B 5/00	-	-	E01B 19/00
MDxHealth Research B.V.	12790455.5	C12Q 1/68	N		
MediaTek Inc.	13764094.2	H04W 72/02	Nabriava Therapeutics AG	11005863.3	C07C 323/52
Medical Research Council	14194399.3	C12Q 1/68	-	-	A61K 31/215
-	-	B01L 3/00	-	-	A61P 31/00
-	-	G01N 35/08	Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO	09751999.5	H03F 1/30
Medizinische Hochschule Hannover	12714306.3	C12N 15/113	Nektar Therapeutics	03722750.1	A61K 9/00
-	-	A61K 31/713	Nestec S.A.	13745271.0	B65D 81/36
-	-	A61K 31/00	NEXTER Systems	15186286.9	F41H 5/22
-	-	C12N 5/071	-	-	B60N 2/30
-	-	A61P 1/16	-	-	B60N 3/00
Meiji Seika Pharma Co., Ltd.	12859657.4	A61K 45/00	-	-	B60N 3/06
-	-	A61P 1/00	-	-	B60N 2/24
-	-	A61P 11/04	-	-	B60N 2/32
-	-	A61P 43/00	NGK Insulators, Ltd.	05256330.1	B01D 53/04
-	-	A61K 9/00			
-	-	A61K 31/401			

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01D 53/22	NTT Docomo, Inc.	14193222.8	H04W 84/00
Nilsson Daniel	1551404-5	H04L 29/00	-	-	H04J 11/00
NILSSON Per	1551192-6	F24F 1/01	-	-	H04L 5/00
-	-	F24F 11/02	-	-	H04L 27/26
-	-	F24F 13/12	-	-	H04W 48/12
Nippon Chemiphar Co., Ltd.	13736295.0	C07D 243/12	-	-	H04W 48/16
-	-	C07D 401/12	Nyholm Leif	1750397-0	-
-	-	C07D 403/12	NYLANDER Tryggve	1551200-7	F02M 37/22
-	-	C07D 405/12	-	-	F02M 37/20
-	-	C07D 409/12	-	-	F02M 65/00
-	-	A61K 31/551	O		
-	-	A61K 31/5513	Octapharma AG	05716804.9	C07K 16/06
-	-	A61P 25/04	-	-	A61L 2/00
-	-	A61P 43/00	Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	11801983.5	C23C 14/50
Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	09830275.5	B21C 23/32	-	-	C21D 9/00
-	-	B21C 23/00	-	-	F27D 5/00
-	-	B21C 23/08	-	-	B05C 13/02
-	-	B21J 3/00	-	-	C23C 16/458
-	-	B21J 5/10	Oetiker Sweden AB	14150979.4	F16L 21/06
NOF CORPORATION	13768770.3	C08G 65/329	-	-	F16L 33/04
-	-	C08G 65/333	Olofsson Anneli	1500369-2	G08B 21/24
-	-	C08G 65/26	-	-	F23Q 3/01
-	-	C08G 65/332	-	-	G08B 17/00
Norma U.S. Holding LLC	09705668.3	F16L 21/06	Olofsson Lennart	1551212-2	B65B 27/10
-	-	F16L 21/08	-	-	A01G 23/099
-	-	F01N 13/18	-	-	B65B 13/20
Novaliq GmbH	13700911.4	A61K 38/23	OLSEN Øystein Evjen	1750358-2	G06Q 50/22
-	-	A61K 38/38	Olsson Esko	1330156-9	F24D 19/10
-	-	A61K 38/48	-	-	F24F 11/00
-	-	A61K 47/24	-	-	G05D 23/32
-	-	A61K 9/00	One Inventor Sweden AB	1730082-3	-
-	-	A61K 38/28	Optis Wireless Technology, LLC	12183168.9	H04J 11/00
-	-	A61K 47/06	-	-	H04L 5/00
Novartis AG	09756528.7	A61K 31/436	-	-	H04L 1/00
-	-	A61K 31/5377	-	-	H04L 1/20
-	-	A61K 45/06	-	-	H04L 1/20
-	-	A61P 35/00	-	12183169.7	H04J 11/00
-	14191369.9	A61K 31/443	-	-	H04L 5/00
-	-	A61P 11/12	-	-	H04L 1/00
-	-	A61K 31/44	-	-	H04L 1/20
-	-	A61K 31/4439	Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd.	08739274.2	A61K 9/00
-	-	A61K 31/444	-	-	A61K 48/00
-	-	A61K 31/4545	-	-	A61K 9/127
-	-	A61K 31/497	-	-	A61K 47/36
-	-	A61K 31/5377	Otto Bock HealthCare GmbH	13732360.6	G01D 5/34
-	-	A61K 31/4965	Outokumpu Oyj	13842730.7	C22C 38/42
-	12720761.1	A61K 31/4439	-	-	C22C 38/44
-	-	A61K 45/06	-	-	C22C 38/52
-	-	C07D 417/14	-	-	C22C 38/54
-	-	A61P 35/00	-	-	C22C 38/58
-	11732449.1	C07D 471/04	-	-	C22C 38/00
-	-	A61K 31/4375	-	-	C21D 6/00
-	-	A61P 9/00	-	-	C22C 38/02
-	-	A61P 11/00	-	-	C22C 38/04
Novartis Influenza Vaccines Marburg GmbH	07734467.9	A61K 39/145	P		
Novomatic AG	12740864.9	A63F 5/00	Papacosta Andreas	1730088-0	-
Novozymes A/S	11782598.4	C11B 3/00	Permobil AB	1750395-4	-
-	-	C12N 9/20	Pfizer Vaccines LLC	09793590.2	A61K 39/00
Novus Scientific AB	1750370-7	-	-	-	C07K 16/00
-	1750371-5	-	-	-	A61P 37/08
Nowack, Tetiana	14759114.3	A45D 34/04			

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Pirkan Laatupalvelu Oy	1750405-1	-	Rhodia Opérations	09745758.4	C09K 11/77
Plantagon International AB	1350775-1	A47G 7/02	-	-	C01B 25/12
-	-	A01G 9/02	RIVEX FINLAND OY	1750394-7	-
POC Sweden AB	1550628-0	A42B 3/22	R.J. REYNOLDS TOBACCO COMPANY	11157884.5	A24B 13/00
-	-	A42B 3/04	-	-	A24B 15/18
Polaris Industries Inc.	14733452.8	B62D 21/00	-	-	A24B 15/28
-	-	B62D 21/11	-	-	A24B 15/30
-	-	B62D 33/023	Robert Bosch Automotive Steering GmbH	12794243.1	B62D 5/04
-	-	B62D 47/00	-	-	B62D 7/14
Poppels Bryggeri AB	1750369-9	-	Robert Bosch GmbH	09168999.2	F16D 65/097
Pozza, Luca	12816341.7	E04B 1/08	Rockwool International A/S	14182162.9	C13K 1/00
-	-	E04B 1/10	-	-	C09J 103/02
-	-	E04B 1/24	-	-	C08L 5/00
-	-	E04B 1/26	-	-	C08L 33/00
-	-	E04B 2/28	-	-	C08J 5/08
PRC-Desoto International, Inc.	11749296.7	C08G 75/02	Romaries Beheer B.V.	15166528.8	A01K 1/01
-	-	C08L 81/02	-	-	A01K 1/015
-	-	C09J 181/02	Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	08758946.1	H01R 13/646
Presscise AB	1551117-3	A61F 13/08	-	14704083.6	H01R 31/06
-	-	A61F 5/30	-	-	H01R 24/62
-	-	A61F 13/00	Rylenius Jan Axel	1350775-1	A47G 7/02
-	-	A61F 13/06	-	-	A01G 9/02
Prestige Italia S.P.A.	15178909.6	B68C 1/14	S		
Profilbeton GmbH	11714645.6	E01C 11/22	Safran Aircraft Engines	14718661.3	B64D 27/26
-	-	E01F 1/00	SAHLHOLM Per	1450185-2	G01C 21/34
-	15152232.3	E01C 11/22	-	-	G01C 21/36
-	-	A61H 3/06	Saint-Gobain Glass France	12780250.2	B62D 25/06
Q			Samuelsson Joachim	1651310-3	H04W 8/00
Qiagen GmbH	11758160.3	C12N 15/10	-	-	H04H 60/09
Qualcomm Incorporated	10706408.1	H04L 27/26	-	-	H04W 4/00
-	-	H04W 52/28	Sandvik Mining and Construction Oy	14171686.0	B25D 17/00
-	-	H04W 52/34	-	-	F16J 15/32
R			-	-	F16J 15/44
RANSJÖ Henrik	1551476-3	B01D 33/46	-	-	F16J 15/56
-	-	B01D 33/21	-	-	E02F 3/96
-	-	D21G 3/00	-	-	F16J 15/3272
Reckitt Benckiser Finish B.V.	14154752.1	C11D 3/37	-	-	F16J 15/54
-	-	C11D 3/26	Sapa AS	1750406-9	-
Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	09793408.7	C07K 16/40	S.A.S.C. AG	12708093.5	A24F 47/00
-	-	C12N 9/64	-	-	A61M 15/06
-	-	A61K 39/395	-	-	A61M 15/00
-	-	A61P 3/06	Saukkonen Esa	1551193-4	D21H 21/16
Rehau AG + Co	11715413.8	F16L 21/08	-	-	D21H 11/18
-	-	F16L 35/00	-	-	D21H 15/02
-	-	F16L 47/12	-	-	D21H 21/52
-	-	F16L 55/11	-	-	D21H 23/28
-	-	F16J 13/04	Sawgrass Technologies, Inc.	14190948.1	C09D 11/02
Rehnlund David	1750397-0	-	-	-	C09D 11/328
Ren Fuel K2B AB	1551213-0	C10G 1/06	SCA Hygiene Products AB	12703069.0	A47K 10/42
-	-	C07G 1/00	Scania CV AB	1750392-1	-
-	-	C08H 7/00	-	1750360-8	-
-	-	C10L 1/02	-	1750379-8	-
Rentzhog Mikael Lennart	1350775-1	A47G 7/02	-	1750393-9	-
-	-	A01G 9/02	-	1750366-5	-
Rescoll	09745927.5	C09J 5/06	-	1750365-7	-
-	-	C09J 11/06	-	1750390-5	-
-	-	C09J 11/08	-	1750382-2	-
-	-	B01J 13/02			

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1750389-7	-	-	-	A61M 5/315
-	1551200-7	F02M 37/22	-	-	A61M 5/32
-	-	F02M 37/20	-	11763137.4	A61M 5/20
-	-	F02M 65/00	-	-	A61M 5/315
-	1351426-0	B60T 8/1755	Sicpa Holding SA	12791203.8	C09D 5/00
-	-	B60W 30/02	Siemens	13729636.4	B60K 7/00
-	-	B60W 10/18	Aktiengesellschaft	-	-
-	1351181-1	F01N 3/20	-	14721807.7	F16L 53/00
-	-	B01F 5/02	-	-	H02M 5/00
-	1551386-4	F02D 43/00	-	09783556.5	H02J 3/06
-	-	F01N 3/20	-	-	H02M 5/40
-	-	F01N 11/00	Sita Information	15176140.0	H04W 4/00
-	-	B01D 53/94	Networking	-	-
-	1450986-3	F16H 59/54	Computing USA Inc.	-	-
-	-	B60T 8/176	Skigo AB	1750383-0	-
-	-	B60W 10/11	Sloan-Kettering	12720761.1	A61K 31/4439
-	-	B60W 10/18	Institute for	-	-
-	1450185-2	G01C 21/34	Cancer Research	-	A61K 45/06
-	-	G01C 21/36	-	-	C07D 417/14
-	1450193-6	G08G 1/16	-	-	A61P 35/00
-	-	B60K 28/02	SMS group GmbH	1750398-8	-
-	-	B60R 21/00	SP Maskiner i	1750404-4	-
-	-	G08G 1/01	Ljungby AB	-	-
Scanjet Marine AB	0950419-2	B08B 9/093	STORA ENSO OYJ	1551196-7	D21H 11/18
Schwartz GmbH	13791828.0	F27B 9/02	-	-	C08J 5/18
-	-	C21D 8/02	-	-	D21H 19/34
-	-	C21D 9/46	-	-	D21H 21/52
-	-	F27B 9/24	-	-	D21F 1/66
Securitas Direct AB	12195592.6	H04W 24/04	-	1551193-4	D21H 19/52
-	-	H04W 88/16	-	-	D21H 21/16
-	-	H04W 56/00	-	-	D21H 11/18
SELLING Tomas	1450986-3	F16H 59/54	-	-	D21H 15/02
-	-	B60T 8/176	-	-	D21H 21/52
-	-	B60W 10/11	-	-	D21H 23/28
-	-	B60W 10/18	Strand Daniel	1730090-6	-
SELLIN Lars-Erik	1551191-8	G06F 3/01	Südzucker	06806852.7	H03K 3/57
SFS Intec Holding AG	14712620.5	E05D 3/18	Aktiengesellschaft	-	-
-	-	E05D 7/04	Mannheim/Ochsenfurt	-	-
-	-	E05D 3/06	Sumitomo Dainippon	09834989.7	C07D 235/14
Shell Internationale Research Maatschappij B.V.	07765685.8	C10L 1/23	Pharma Co. Ltd.	-	A61K 31/4184
-	-	C10L 10/12	-	-	A61K 31/437
-	-	C10L 1/08	-	-	A61K 31/4439
-	-	C10L 1/14	-	-	A61K 31/454
Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.	10786124.7	C30B 29/16	-	-	A61K 31/496
-	-	C04B 35/50	-	-	A61K 31/5377
-	-	G02B 27/28	-	-	A61P 13/00
-	-	G02F 1/09	-	-	A61P 19/02
-	-	C01F 17/00	-	-	A61P 25/00
-	-	C04B 35/505	-	-	A61P 25/04
-	-	C30B 11/00	-	-	A61P 43/00
-	-	C30B 13/00	-	-	C07D 401/04
-	-	C30B 15/00	-	-	C07D 403/06
-	-	C30B 15/08	-	-	C07D 403/12
-	-	C04B 35/645	-	-	C07D 405/04
-	-	G02F 1/00	SWEP International	1750386-3	C07D 405/06
-	-	C30B 29/22	AB	-	C07D 405/14
-	-	C04B 35/626	-	1750361-6	C07D 471/04
SHL Group AB	15188455.8	A61M 5/20	Sylwander Kristian	1651310-3	H04W 8/00
-	-	A61M 5/32	-	-	H04H 60/09
-	-	A61M 5/46	-	-	H04W 4/00
-	-	A61M 5/31	SÖDERMAN Jerk	1551476-3	B01D 33/46
-	12801336.4	A61M 5/20	-	-	B01D 33/21
-	-	-	-	-	D21G 3/00

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Sørensen, Harry Højvang	11810791.1	F04D 7/04	Total Raffinage France	08863928.1	C10J 3/00
-	-	F04D 15/00	Troy Technology II, Inc.	05807383.4	C09D 5/14
-	-	F04D 15/02	-	-	C09D 15/00
-	-	F04D 29/042	-	-	A01N 25/04
-	-	B60P 3/22	-	-	A01N 25/30
-	-		-	-	A01N 43/653
T			T&W Engineering A/S	11748932.8	A61B 5/0478
TaeguTec Ltd.	05825589.4	B23C 5/22	U		
-	-	B23B 27/16	Uddeholms AB	1750368-1	-
Takeuchi, Hirofumi	08739274.2	A61K 9/00	Unicharm Corporation	11183456.0	B32B 5/14
-	-	A61K 48/00	UNITED STATES GYPSUM COMPANY	05713604.6	C04B 2/10
-	-	A61K 9/127	-	-	B01F 15/00
-	-	A61K 47/36	-	-	B01J 6/00
TAO Sha	1750385-5	-	-	-	F27B 15/14
TCER AB	1750375-6	-	-	-	F27B 15/09
-	1750374-9	-	Università Degli Studi Di Padova	12816341.7	E04B 1/08
-	1750373-1	-	-	-	E04B 1/10
-	1750372-3	-	-	-	E04B 1/24
Techniwood International	12725477.9	E04B 2/90	-	-	E04B 1/26
-	-	E04F 13/23	-	-	E04B 2/28
-	-	E04F 13/28	Université Paul Sabatier (Toulouse III)	09760299.9	A01N 43/16
-	-	E04B 1/10	-	-	A01H 3/04
-	-	E04B 1/38	-	-	A01H 17/00
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	09721300.3	H04W 72/12	-	-	A01N 63/04
-	08712778.3	H04W 36/30	-	-	C07H 13/06
-	-	H04W 48/16	-	-	C08B 37/08
-	-	H04W 36/00	-	-	C12N 15/82
Telia Company AB	11397505.6	H04M 15/00	-	-	C07H 5/04
Tensive Controls, Inc.	10812701.0	C07K 7/08	Université Paris-Sud XI	12787734.8	C12Q 1/00
-	-	A61K 38/10	-	-	C12Q 1/04
-	-	C07K 14/665	-	-	C12Q 1/34
-	-	A61P 9/00	Université Pierre et Marie Curie (Paris 6)	12798309.6	H04N 13/02
Terex GB Limited	13191478.0	B02C 21/02	THE UNIVERSITY OF MISSISSIPPI	07762021.9	F25B 33/00
-	-	B65G 21/12	-	-	A61K 9/00
-	-	B65G 41/00	-	-	A61K 47/10
-	-	B66C 23/80	-	-	A61K 47/14
Thales	13792927.9	H04N 5/232	-	-	A61K 47/32
-	-	H04N 5/341	-	-	A61K 31/167
-	-	H04N 13/00	-	-	A61K 31/573
-	-	G06T 3/00	UPM-KYMMENE CORPORATION	1750388-9	-
-	-	G06T 3/40	V		
-	-	G06T 7/00	VAHTERUS OY	14708074.1	F28D 9/00
Thales Alenia Space Italia S.p.A. Con Unico Socio	12176982.2	G01S 5/02	VALMET AB	1551476-3	B01D 33/46
The Packaging Greenhouse AB	1700057-1	-	-	-	B01D 33/21
Thomas & Betts International, LLC	14172612.5	H01H 3/22	-	-	D21G 3/00
-	-	H01H 3/26	-	-	1551552-1
-	-	H01H 31/06	-	-	1551638-8
Thuvander Peter Muungano	1530139-3	A01G 9/02	Valmet Aktiebolag	1750384-8	-
-	-	A01G 1/00	Vasilis Jonatan	1551117-3	A61F 13/08
-	-	A01G 9/10	-	-	A61F 5/30
-	-	A01K 61/00	-	-	A61F 13/00
-	-	C01B 3/02	-	-	A61F 13/06
-	-	C05F 3/06	Vectura GmbH	13714561.1	A61M 11/00
-	-	C12M 1/107	-	-	A61M 11/02
KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA	11830661.2	H01H 9/56	-	-	A61M 15/00
-	-	H01H 33/59	-	-	A61M 15/06
-	-	H02H 3/02			
-	-	H02J 13/00			
-	-	H02H 7/26			

Namnregister 16/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61M 11/06	Wrap Film Systems Limited	11725188.4	B65H 16/00
Vectus Biosystems Limited	14170486.6	A61K 38/17	-	-	B65H 35/00
-	-	A61K 38/04	-	-	B65H 75/18
-	-	A61P 9/00	X		
-	-	A61P 9/04	XIP Technology AB	1330156-9	F24D 19/10
-	-	A61K 38/22	-	-	F24F 11/00
-	-	C07K 14/575	-	-	G05D 23/32
Vertex Pharmaceuticals Incorporated	12196511.5	C07D 213/73	Y		
-	-	C07D 405/12	Yitbarek Zemichael	1351181-1	F01N 3/20
Vladimirov, Vladimir Asenov	02802593.0	G21F 9/06	-	-	B01F 5/02
Voestalpine Stahl GmbH	14750158.9	G01B 5/00	Z		
-	-	F16C 32/00	Zentiva, k.s.	12786801.6	C07D 451/10
-	-	G10K 15/00	-	-	A61K 31/46
Volk Enterprises, Inc.	05728955.5	G01K 1/02	-	-	A61P 11/06
Volvo Car Corporation	14155569.8	B60R 21/38	Zoomability AB	09826372.6	A61G 5/06
-	-	B60R 21/36	-	-	A01D 75/28
-	13193123.0	F16H 1/20	-	-	B25J 5/00
-	-	F16H 3/08	-	-	B60N 2/39
-	13155637.5	G01S 7/497	-	-	B62D 33/06
-	-	G01S 17/93	-	-	B63B 29/12
-	-	G01S 13/86	-	-	B64C 25/32
-	-	G01S 13/93	-	-	F16M 11/20
-	-	G01S 7/40	-	-	G05D 1/00
Von Keitz, Andreas	13711656.2	B63B 27/24	Zorutek, S.L.L.	15382023.8	E01C 5/00
-	-	F16L 37/08	Zumtobel Lighting GmbH	12165632.6	F21S 8/00
-	-	F16L 37/36	-	-	F21V 3/02
-	-	F16L 55/10	-	-	F21K 99/00
-	-	B67D 7/32	Å		
-	-	F16K 17/36	Åbyknutens Tobak AB	1500369-2	G08B 21/24
Vorn Equipment AS	10787583.3	F41C 33/06	-	-	F23Q 3/01
-	-	F41C 33/00	-	-	G08B 17/00
-	-	A45F 3/06	Ö		
V-Zug AG	13002394.8	D06F 58/10	Östlund Tomas	1351426-0	B60T 8/1755
W			-	-	B60W 30/02
Wake Forest University Health Sciences	11822720.6	C12Q 1/68	-	-	B60W 10/18
WALLIN Peter	1451453-3	F16L 33/14			
-	-	F16B 2/06			
-	-	F16B 2/08			
-	-	F24F 13/02			
Weir Minerals Australia Ltd	12815181.8	F04D 7/04			
-	-	F04D 29/22			
-	-	F04D 29/42			
WENNERSTRÖM Maria	1551638-8	D21C 9/16			
WestRock Packaging Systems, LLC	13848860.6	B65D 5/46			
-	-	B65D 5/02			
Widakowich Johannes Christoph	1700053-0	-			
Wild Goose Canning Technologies, Inc.	12846243.9	B21D 51/30			
-	-	B21D 51/26			
-	-	B21D 51/32			
Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH	02714025.0	E04G 7/30			
-	-	E04G 1/14			
WILHELMSSON Magnus	1551552-1	D21C 7/08			
Wobben Properties GmbH	05102275.4	F03D 9/00			
-	-	E04H 9/04			
-	-	G21C 13/02			