



Svensk Patenttidning

Nr 09/2016

2016-03-01

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
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 avfattning	32
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	33
Tillägg	34
Rättelser	36
Meddelanden	37
Namnregister	38

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
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (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 förklarar 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 ansökan 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 avfattning

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

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

Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka sökande eller patenthavare inkommit till PRV med rättelse av översättningen till svenska.

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

Alfabetisk förteckning över sökande och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen.

Inkomna patentansökningar 09/2016

(21) 1600030-9	(22) 2016-02-05	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(71) Neda Haj-Hosseini, Bataljonsgatan 31, 587 52 Linköping, SE			
Karin Wårdell, Kungsgatan 35 A, 582 18 Linköping, SE	(21) 1650151-2	(22) 2016-02-08	
Johan Richter, Engelbrektsgatan 31, 582 21 Linköping, SE	(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 VÄDERSTAD, SE		
	(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		
(74) Malin Boström, Junkervägen 11A, 187 36 Täby, SE			
	(21) 1650152-0	(22) 2016-02-08	
	(71) Nitiu AB, Box 500, 801 06 GÄVLE, SE		
(21) 1600031-7	(22) 2016-02-08	(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	
(71) Seyed Isa Musavi, Sockenvägen 366, 122 63 Enskede, SE			
	(21) 1650153-8	(22) 2016-02-08	
(21) 1600032-5	(22) 2016-02-08	(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 VÄDERSTAD, SE	
(71) Luleå Tekniska Universitet, Avd för Drift och Underhållsteknik, Porsön, 971 87 Luleå, SE	(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		
(21) 1600033-3	(22) 2016-02-08	(21) 1650154-6	(22) 2016-02-08
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH		(71) Plastic Produkter M Bergendahl Aktiebolag, Box 15020, 167 15 BROMMA, SE	
		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 1600034-1	(22) 2016-02-09	(21) 1650155-3	(22) 2016-02-09
(71) Billy Jacquet, Lönnviksvägen 32, 178 90 Ekerö, SE		(71) Albireo AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE	
		(74) Novitas Patent AB, P.O.Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(21) 1600035-8	(22) 2016-02-09		
(71) IRO Aktiebolag, Box 54, 523 22 Ulricehamn, SE		(21) 1650156-1	(22) 2016-02-09
(74) SANDSTRÖM & SANDSTRÖM IP AB, Boda, 193 91 Sigtuna, SE		(71) Albireo AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE	
		(74) Novitas Patent AB, P.O.Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(21) 1600036-6	(22) 2014-03-13	(21) 1650157-9	(22) 2016-02-09
(62) 1400142-4		(71) Albireo AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE	
(71) DellCron AB, Box 42109, 126 14 STOCKHOLM, SE		(74) Novitas Patent AB, P.O.Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(21) 1600037-4	(22) 2016-02-10	(21) 1650158-7	(22) 2016-02-09
(71) Sicomant AB, Årnäs 1, 432 96 Åskloster, SE		(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
		(74) Ola ENGSTRAND, Välinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(21) 1600038-2	(22) 2016-02-10		
(71) Bo Wollter, Kockenhus allé 28, 163 77 Mölle, SE		(21) 1650159-5	(22) 2016-02-09
		(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
		(74) Ola ENGSTRAND, Välinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(21) 1600039-0	(22) 2016-02-11		
(71) GeLund AB, Gärdesvägen 5 C, 856 50 Sundsvall, SE		(21) 1650160-3	(22) 2016-02-09
		(71) Marianne Wientorp, Löfstagatan 38, SE-723 40 Västerås, SE	
		Michael Karlsson, Löfstagatan 38, SE-723 40 Västerås, SE	
(21) 1600041-6	(22) 2016-02-11	(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE	
(71) Flocell AB, Griffelvägen 9, 224 67 Lund, SE			
(21) 1600042-4	(22) 2016-02-11	(21) 1650161-1	(22) 2016-02-09
(71) Lars Eriksson Develop AB, Västra Sveagatan 50, 361 31 Emmaboda, SE		(71) iZettle Merchant Services AB, Regeringsgatan 59, 111 56 STOCKHOLM, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1600043-2	(22) 2016-02-11		
(71) ABB TECHNOLOGY LTD, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH		(21) 1650162-9	(22) 2016-02-09
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths gata 11, 721 83 Västerås, SE		(71) Abbas Karladani, Skomakargatan 16, 972 33 Luleå, SE	
		(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE	
(21) 1630024-6	(22) 2016-02-07		
(71) P-Invent AB, Åkersbergsvägen 12, 70230 Örebro, SE			
(21) 1650148-8	(22) 2016-02-08		
(71) STORA ENSO OYJ, P.O. Box 309, 00101 HELSINKI, FI			
(74) Åke LINDBERG, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE			
(21) 1650149-6	(22) 2016-02-08		
(71) Johan Åkerström, Kurortsvägen 20, 830 13 Åre, SE			
(74) Awapatent AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE			
(21) 1650150-4	(22) 2016-02-08		
(71) Consido AB, Box 796, 191 27 SOLLENTUNA, SE			

Inkomna patentansökningar 09/2016

(21) 1650163-7	(22) 2016-02-09	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Roderinno AB, Beatebergsvägen 7, 132 37 SALTSJÖ-BOO, SE			
(74) BRANN AB, Fleminggatan 7, 102 26 STOCKHOLM, SE			
(21) 1650164-5	(22) 2016-02-10	(21) 1650178-5	(22) 2016-02-11
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Per-Erik IRVANG, Grönvallen, 755 95 UPPSALA, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	
(21) 1650165-2	(22) 2016-02-10	(21) 1650179-3	(22) 2016-02-11
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Nordicc i Ljungby AB, Piskebovägen 4, 341 31 LJUNGBY, SE	
(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE		(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE	
(21) 1650166-0	(22) 2016-02-10	(21) 1650180-1	(22) 2016-02-12
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) ATOS Medical AB, Box 183, 242 22 HÖRBY, SE	
(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE	
(21) 1650167-8	(22) 2016-02-10	(21) 1650181-9	(22) 2016-02-12
(71) Fritz KING, Frejgatan 81, 113 26 STOCKHOLM, SE		(71) Rob Maaskant, Södra Vägen 11, 411 35 Göteborg, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		Alhassan Aljarosha, Lars Kaggsgatan 97, 504 43 Borås, SE	
(21) 1650168-6	(22) 2016-02-10	Ashraf Uz Zaman, Folkvisegatan 6, lgh-1102, 422 41 Hisings Backa, SE	
(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI		(74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE	
(74) Nina BERGSTRÖM, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE		(21) 1650182-7	(22) 2016-02-12
(21) 1650169-4	(22) 2016-02-10	(71) Chief of Internet Sweden AB, Adilsvägen 1C, 182 54 Djursholm, SE	
(71) Scandinavian Real Heart AB, Kopparbergsvägen 10, 722 13 Västerås, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(21) 1650183-5	(22) 2016-02-12
(21) 1650170-2	(22) 2016-02-10	(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI	
(71) Scandinavian Real Heart AB, Kopparbergsvägen 10, 722 13 Västerås, SE		(74) Nina BERGSTRÖM, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(21) 1650184-3	(22) 2016-02-12
(21) 1650171-0	(22) 2016-02-10	(71) FlatFrog Laboratories AB, Scheelevägen 15A, 223 63 LUND, SE	
(71) Scandinavian Real Heart AB, Kopparbergsvägen 10, 722 13 Västerås, SE		(74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(21) 1650185-0	(22) 2016-02-12
(21) 1650172-8	(22) 2016-02-11	(71) Plasmatrix Materials AB, Apoteksvägen 16A, 741 42 Knivsta, SE	
(71) Hövding Sverige AB, Grimsbygatan 24, 211 20 MALMÖ, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(21) 1650186-8	(22) 2016-02-12
(21) 1650173-6	(22) 2016-02-11	(71) Construction Tools PC AB, Box 703, 391 27 Kalmar, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 1650187-6	(22) 2016-02-12
(21) 1650174-4	(22) 2016-02-11	(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 1650188-4	(22) 2016-02-12
(21) 1650175-1	(22) 2016-02-11	(71) Torbjörn Bengtsson, Storgatan 82, 582 28 Linköping, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		Hazem Khalaf, Lundhagsvägen 144, 703 76 Örebro, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1650176-9	(22) 2016-02-11	(21) 1650189-2	(22) 2016-02-12
(71) Mikael SVEBRING, Långåkersvägen 5, 302 39 Halmstad, SE		(71) Impact Coatings AB, Westmansgatan 29, 582 16 LINKÖPING, SE	
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(21) 1650177-7	(22) 2016-02-11		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			

(21) **1650190-0** (22) 2016-02-12
(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue
Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH
(74) Ismar HADZIEFENDIC, AB Tetra Pak, Patent Department,
Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE

(21) **1650191-8** (22) 2016-02-12
(71) MORAB AB, Fäbodvägen 8, 794 33 ORSA, SE
(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, SE-651 03
KARLSTAD, SE

(21) **1650192-6** (22) 2016-02-12
(71) Combigene AB, MEDICON VILLAGE, 223 81 LUND, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND,
SE

(21) **1650193-4** (22) 2016-02-12
(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650
09 KARLSTAD, SE

(21) **1650194-2** (22) 2016-02-12
(71) SWEP International AB, P.O. Box 105, 261 22
Landskrona, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 09/2016

(51) B22F 1/00		G07C 5/08	
(21) 1650056-3	(22) 2014-01-23	(21) 1551046-4	(22) 2015-07-29
(41) 2016-01-18		(41) 2016-01-31	
(32) 2013-07-18 (33) JP	(31) 2013-149526 2013	(32) 2014-07-30 (33) DE	(31) 10 2014 214 995.9
(54) Mixed powder for powder metallurgy, method of manufacturing same, and method of manufacturing iron-based powder sintered body		(54) Method, device and system for operating a motor vehicle	
(71) JFE STEEL CORPORATION, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome, Chiyoda-ku, 1000011 TOKYO, JP		(71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE	
(72) Kouichi NUSHIRO, TOKYO, JP Toshio MAETANI, TOKYO, JP Tomoshige ONO, TOKYO, JP Yukiko OZAKI, TOKYO, JP		(72) Michael Gut, Bräunlingen, DE Dirk Gandras, Gailingen, DE Lutz Scholten, Aachen, DE	
(74) BRANN AB, Fleminggatan 7, 102 26 STOCKHOLM, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(86) 2014-01-23 PCT/JP2014/000342			
<hr/>			
(51) B60R 9/055		(51) G08B 21/02	
B60R 9/05		G08B 7/06	
(21) 1400372-7	(22) 2014-08-01	(21) 1400370-1	(22) 2014-07-31
(41) 2016-02-02		(41) 2016-02-01	
(54) Takbox för högre farter		(54) Lokalt nödlarm	
(71) Scandinavian Streamline Car Innovation AB, Stenkullavägen 31, 112 65 Stockholm, SE		(71) Gösta By, Torkelbergsgatan 10, 582 25 Linköping, SE	
(72) Niclas Krigsman, Stockholm, SE		(72) Gösta By, Linköping, SE	
<hr/>			
(51) B62D 12/00			
B62D 27/06			
(21) 1650138-9	(22) 2014-01-31		
(41) 2016-02-04			
(62) 1450108-4			
(54) Midjestyrt fordon			
(71) Karl-Erik Niva, Virvelvägen 17, 981 45 Kiruna, SE			
(72) Karl-Erik Niva, Kiruna, SE			
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) E03B 3/03			
E03B 3/02			
(21) 1500300-7	(22) 2015-07-09		
(41) 2016-02-02			
(32) 2014-08-01 (33) SE	(31) 1400375-0		
(54) Sätt och anordning vid uppsamling av vatten			
(71) QF Technologies AS, Gvammen, 3630 Rödberg, NO			
(72) Ralf Larson, 3544 Tunhovd, NO			
<hr/>			
(51) F15B 11/036			
F15B 15/14			
(21) 1400288-5	(22) 2014-06-09		
(41) 2016-02-03			
(54) Hydraulcylinder			
(71) Thordab Industri Innovation AB, Tegelbruksvägen 1, 891 55 Arnäsfall, SE			
(72) Roger Gustavsson, Örnsköldsvik, SE			
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE			
<hr/>			
(51) F24F 3/16	(11) 538 104		
B01L 1/04			
(21) 1400430-3	(22) 2014-09-12		
(41) 2016-03-01	(45) 2016-03-01		
(54) Sterilbänk med låg turbulens			
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 4217, 102 65 Stockholm, SE			
(72) Bo Dolk-Petersson, Södertälje, SE			
<hr/>			
(51) G01G 19/08			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 09/2016

(51) A01G 23/083	(11) 538 108	(73) Deere & Company, One John Deere Place, 61265 MOLINE, Illinois, US
(21) 1350220-8	(22) 2013-02-26	
(41) 2013-09-16	(45) 2016-03-01	(72) Carl R. Starkey, Dubuque Iowa, US
(32) 2012-03-15 (33) SE	(31) 1250243-1	Boyd B. Nichols, Dubuque, Iowa, US
(54) System för behandling och transport av skogsmaterial samt en terränggående kranförsedd fordonskombination	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(73) JLO Development AB, Nytorggsgatan 14, 903 30 UMEÅ, SE		
(72) Lennart OLOFSSON, UMEÅ, SE	(51) B60T 10/00	(11) 538 107
Erik LINDBERG, BYGDEÅ, SE	B60T 17/22	F16D 66/00
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	F16D 57/04	
	(21) 1450191-0	(22) 2014-02-19
(51) A47B 3/08	(11) 538 086	(45) 2016-03-01
(21) 1350839-5	(22) 2012-03-27	(54) Styransordning för vattenretarder och förfarande för inkoppling av en vattenretarder
(41) 2013-07-04	(45) 2016-03-01	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(32) 2011-03-31 (33) TH	(31) 1101000474	(72) Mikael Sannelius, Älvsjö, SE
(54) Stativ för ett bord med vikbara ben		Arvid Rudberg, Stockholm, SE
(73) Viroj Khanampornpan, 23 Soi 14, Lad-Ya, Klong-San, 10600 Bangkok, TH	(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Viroj Khanampornpan, Bangkok, TH		
(74) Valea AB, Teknikringen 10, 583 30 Linköping, SE	(51) B60T 10/02	(11) 538 094
(86) 2012-03-27 PCT/TH2012/000013	B60T 1/087	
	(21) 1450190-2	(22) 2014-02-19
(51) A61G 5/10	(11) 538 080	(45) 2016-03-01
A61G 5/12	(22) 2010-10-05	(54) Hydrodynamisk retarderanordning, förfarande för dess användning jämte fordon
(21) 1051038-6	(45) 2016-03-01	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2012-04-06		(72) Mikael Sannelius, Älvsjö, SE
(54) Anordning för att få ett armstöd vid en rullstol att bibehålla konstant riktningsvinkel samt rullstol		Johnny Färm, Hägersten, SE
(73) Reac AB, Box 103, 662 23 ÅMÅL, SE		Petter Rybäck, Södertälje, SE
(72) Hans Balle Christensen, Herning, DK	(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE	
(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, 651 03 KARLSTAD, SE		
	(51) B60T 10/02	(11) 538 097
(51) A61G 5/10	B60T 1/087	
(21) 1051041-0	(21) 1450192-8	(22) 2014-02-19
(41) 2012-04-06	(41) 2015-08-20	(45) 2016-03-01
(54) Anordning för att ändra lutningen för en rullstols ryggstöd samt rullstol	(54) Hydrodynamisk retarderanordning, förfarande för dess användning jämte fordon	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(73) Reac AB, Box 103, 662 23 ÅMÅL, SE	(72) Mikael Sannelius, Älvsjö, SE	
(72) Hans Balle Christensen, Herning, DK	(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE	
(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, 651 03 KARLSTAD, SE		
	(51) B60W 10/198	(11) 538 100
(51) B32B 9/02	F02D 9/06	B60T 10/00
B32B 9/04	F01N 3/021	F01N 3/20
B65D 65/40	F02D 41/12	
(21) 1350883-3	(21) 1251090-5	(22) 2012-09-27
(41) 2015-01-17	(41) 2014-03-28	(45) 2016-03-01
(54) Förpackningslaminat och förpackningsbehållare för en vätskeformig fermenterad mjölkprodukt	(54) Förfarande och system vid framförande av fordon	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(73) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 Pully, CH	(72) Magnus Fröberg, Hägersten, SE	
(72) Thorbjörn Andersson, Södra Sandby, SE	Mikael Persson, Södertälje, SE	
Kristina Hansson, Linköping, SE	Mohammed Adlouni, Eslöv, SE	
Marie Skepö, Löddeköpinge, SE	Anna Wingren, Södertälje, SE	
(74) Håkan Sundell, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
	(51) B62D 33/06	(11) 538 095
(51) B60P 1/04	A47C 17/80	B60P 3/39
B60K 28/08	(21) 1351348-6	(22) 2013-11-14
B60P 1/28	(41) 2015-05-15	(45) 2016-03-01
E02F 9/00	(54) Lastbilshytt och sängsystem för en sådan hytt	(73) Klippan Safety AB, P.O. Box 93, 264 21 KLIPPAN, SE
(21) 1250114-4	(72) Roger Ylikangas, LERBERGET, SE	
(41) 2012-08-16	Ola Nilsson, ÄNGELHOLM, SE	
(32) 2011-02-15 (33) US	(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE	
(31) 13/027969		
(54) Viktbaserat stabilitets-detekteringsystem	(51) B62D 55/065	(11) 538 096

Meddelade patent II 09/2016

<p>(21) 1350565-6 (22) 2013-05-08 (41) 2014-11-09 (45) 2016-03-01 (54) Lastbärande ram och fordon försett med lastbärande ram (73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE (72) Björn HELMHOLM, Arnäsavall, SE Björn NORDBERG, Örnsköldsvik, SE (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(54) Monteringsfixtur för sammanfogning av byggsivor samt förfarande (73) Thure Ohlsson, Rörosvägen 73, 840 95 Funäsdalen, SE (72) Thure Ohlsson, Funäsdalen, SE</p>	<p>(51) E21B 1/12 (11) 538 091 E21B 1/26 F16K 27/04 (21) 1450300-7 (22) 2014-03-18 (41) 2015-09-19 (45) 2016-03-01 (54) Fördelningsventil och bergborrmaskin (73) ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB, 701 91 Örebro, SE (72) Ulf NILSSON, ÖREBRO, SE Thomas JOHANSSON, ÖREBRO, SE (74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) B63B 21/04 (11) 538 099 B63B 21/20 (21) 1350466-7 (22) 2013-04-12 (41) 2014-10-13 (45) 2016-03-01 (54) Ett förtöjningssystem (73) Bassoe Technology AB, PO Box 11130, 404 23 Göteborg, SE (72) Per-Anders ÅKERSTRÖM, MÖLNDAL, SE Christer WOCKATS, SOLNA, SE (74) Zacco Sweden AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) E21B 7/02 (11) 538 090 B25D 9/16 E21B 44/02 (21) 1450188-6 (22) 2014-02-18 (41) 2015-08-19 (45) 2016-03-01 (54) Bergborrmaskin och förfarande för bergborrning (73) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE (72) Per-Erik LARSSON, ÖREBRO, SE Erik JAKOBSSON, ÖREBRO, SE (74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) F01P 11/02 (11) 538 103 (21) 1151038-5 (22) 2011-11-04 (41) 2013-05-05 (45) 2016-03-01 (54) Arrangemang för avluftning av en kylare i ett kylsystem i ett fordon (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Dieter JAHNS, Södertälje, SE (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B65D 41/04 (11) 538 088 B29C 51/08 C08J 5/04 (21) 1351478-1 (22) 2013-12-10 (41) 2015-06-11 (45) 2016-03-01 (54) Metod och anordning för att tillverka en skruvkork (73) Stora Enso OYJ, PO 309, 00101 Helsinki, FI (72) Lars Axrup, Hammarö, SE (74) Ulf Magnusson, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>	<p>(51) D21F 3/02 (11) 538 098 D21G 1/00 (21) 1351346-0 (22) 2013-11-14 (41) 2015-05-15 (45) 2016-03-01 (54) En långnypsväls med ett stödelement för behandling av en fiberbana (73) Valmet Aktiebolag, 851 94 Sundsvall, SE (72) Mats Görrel, Karlstad, SE (74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE</p>	<p>(51) F16H 3/087 (11) 538 083 F16H 3/091 F16H 37/04 (21) 1351359-3 (22) 2013-11-18 (41) 2015-05-19 (45) 2016-03-01 (54) Transmission för fordon och förfarande för att styra denna (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jörgen Forsberg, Hägersten, SE (74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) D21H 11/18 (11) 538 085 D21C 9/06 D21C 9/18 C08L 1/04 F26B 3/36 (21) 1251280-2 (22) 2012-11-09 (41) 2014-05-10 (45) 2016-03-01 (54) Torknings- och blandningsförfarande för mikrofibrillerad cellulosa (73) Stora Enso Oyj, Kanavaranta 1, 00101 Helsinki, FI (72) Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI Heidi Saxell, Vantaa, FI Isto Heiskanen, Imatra, FI Lars Axrup, Hammarö, SE Cecilia Land Hensdal, Karlstad, SE Veikko Jokela, Rauha, FI Ari Kotilainen, Helsinki, FI Henri Kastinen, Helsinki, FI Anna Kauppi, Helsinki, FI Esa Saukkonen, Lappeenranta, FI (74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE</p>	<p>(51) D21F 3/02 (11) 538 098 D21G 1/00 (21) 1351346-0 (22) 2013-11-14 (41) 2015-05-15 (45) 2016-03-01 (54) En långnypsväls med ett stödelement för behandling av en fiberbana (73) Valmet Aktiebolag, 851 94 Sundsvall, SE (72) Mats Görrel, Karlstad, SE (74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE</p>	<p>(51) F16H 3/093 (11) 538 087 F16H 3/00 F16H 3/097 (21) 1251017-8 (22) 2012-09-11 (41) 2014-03-12 (45) 2016-03-01 (54) Transmissionssystem för ett motorfordon (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jörgen Forsberg, Hägersten, SE (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p>
<p>(51) E04B 2/72 (11) 538 106 E04B 1/61 E04B 2/74 E04F 13/08 (21) 1300421-3 (22) 2013-06-11 (41) 2014-12-12 (45) 2016-03-01</p>	<p>(51) F24F 3/16 (11) 538 104 B01L 1/04 (21) 1400430-3 (22) 2014-09-12 (41) 2016-03-01 (45) 2016-03-01 (54) Sterilbänk med låg turbulens (73) QleanAir Scandinavia AB, Box 4217, 102 65 Stockholm, SE (72) Bo Dolk-Petersson, Södertälje, SE</p>	<p>(51) G01F 1/00 (11) 538 092</p>

F15D 1/02	F02D 41/18
(21) 1251367-7	(22) 2012-12-04
(41) 2014-06-05	(45) 2016-03-01
(54) Luftmassemätarrör	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Pål Axelsson, Tyresö, SE	
(74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	

(51) G01F 23/00	(11) 538 093
G01C 9/20	G01F 25/00
(21) 1350664-7	(22) 2013-05-31
(41) 2014-12-01	(45) 2016-03-01
(54) System och förfarande för nivåmätning av vätskor i mobil enhet	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Fredrik Brandt, Tumba, SE	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	

(51) G01G 19/08	(11) 538 101
B60W 30/188	B60W 40/13
(21) 1351255-3	(22) 2013-10-23
(41) 2015-04-24	(45) 2016-03-01
(54) Estimering av parametrar för beräkning av åtminstone en kraft verkande på ett fordon	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Fredrik Roos, Segeltorp, SE Mikael Ögren, Södertälje, SE	
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	

(51) G05D 1/00	(11) 538 079
G05D 1/02	
(21) 1451388-1	(22) 2014-11-19
(41) 2015-05-22	(45) 2016-03-01
(32) 2013-11-21 (33) SE	(31) 1351386-6
(54) System och förfarande för möjliggörande av autonom drift och/eller extern styrning av ett motorfordon	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Daniel FRYLMARK, Södertälje, SE Linus BREDBERG, Tullinge, SE	
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	

(51) G05D 1/00	(11) 538 082
G05D 1/02	G06F 17/00
(21) 1451389-9	(22) 2014-11-19
(41) 2015-05-22	(45) 2016-03-01
(32) 2013-11-21 (33) SE	(31) 1351382-5
(54) Systemkonfiguration och förfarande för möjliggörande av autonom drift av ett fordon	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Johan SVAHN, Tullinge, SE Per ROOS, Järna, SE Viktor KAZNOV, Johanneshov, SE	
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	

(51) G06Q 10/00	(11) 538 102
A61G 3/00	G06Q 50/30
G08G 1/00	
(21) 1450716-4	(22) 2014-06-12
(41) 2015-12-13	(45) 2016-03-01
(54) Förfarande och system för fordonsburen persontrafik	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Jon ANDERSSON, Rönninge, SE André CLAEISSON, Tullinge, SE	
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 09/2016

(51) A01C 1/02	(11) 2 002 702	(21) 10708147.3	(45) 2015-11-11
A01C 1/06		(32) 2009-04-24 (33) IT	(31) MI20090699
(21) 08010489.6	(45) 2015-11-18	(54) System som förhindrar väggskåp att lossna	
(32) 2007-06-16 (33) DE	(31) 102007027758	(73) Leonardo S.r.L., Via Leopardi 8, 22060 Figino Serenza - Como -, IT	
(54) Förfarande för förgroddning av utsäde			
(73) KWS SAAT SE, Grimsehlstrasse 31, 37574 Einbeck, DE			
<hr/>			
(51) A01N 47/44	(11) 2 312 952	(51) A47C 16/02	(11) 1 993 406
A01N 31/02	A01P 1/00	(21) 06812792.7	(45) 2015-11-11
A61K 31/047	A61K 31/155	(32) 2005-10-26 (33) NO	(31) 20054981
A61K 8/34	A61K 8/43	(54) Rotationsanordning för ett fot- och benstöd	
A61L 15/20	A61L 15/46	(73) Ekornes ASA, P.O.Box 23, 6222 Ikorndes, NO	
A61P 31/02	A61P 31/04		
A61Q 17/00			
(21) 09794732.9	(45) 2015-11-11	(51) A47J 31/00	(11) 2 755 533
(32) 2008-07-07 (33) SE	(31) 0801639-6	A47J 31/52	
(54) Antimikrobiell sammansättning		(21) 12772192.6	(45) 2015-11-18
(73) Ambria Dermatology AB, Snickaregatan 10, 566 33 Habo, SE		(32) 2011-09-13 (33) EP	(31) 11405320.0
		(54) Förfarande för framställning av en kaffedryck liksom kaffeautomat för genomförande av förfarandet	
		(73) JURA Elektroapparate AG, Kaffeeweltstrasse 10, 4626 Niederbuchsiten, CH	
<hr/>			
(51) A21D 8/04	(11) 2 290 059	(51) A47J 31/00	(11) 2 637 532
C12N 9/20	C11D 3/386	A47J 31/40	
C12H 1/044	C12H 1/056	(21) 11840149.6	(45) 2016-01-20
(21) 10182620.4	(45) 2015-11-25	(32) 2010-11-09 (33) US	(31) 411786 P
(32) 1998-11-27 (33) DK	(31) 157298	(54) Kapselbaserat system för beredning och fördelning av en dryck	
(32) 1999-03-22 (33) DK	(31) 39199	(73) La Vit Technology LLC, 228 Park Avenue South, Suite 28215, New York, NY 10003-1502, US	
(32) 1999-10-15 (33) DK	(31) 148199		
(54) Lipolytiska enzymvarianter			
(73) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK			
<hr/>			
(51) A23L 1/317	(11) 2 320 755	(51) A47J 31/40	(11) 2 869 738
A23B 4/00	A23L 3/015	A23L 2/52	A23F 3/18
A23L 1/31		A23F 5/26	G01N 27/02
(21) 09782526.9	(45) 2015-11-11	(21) 13732585.8	(45) 2016-01-20
(32) 2008-09-03 (33) DE	(31) 102008045666	(32) 2013-03-21 (33) EP	(31) 13160324.3
(32) 2008-09-25 (33) DE	(31) 102008048543	(32) 2013-03-21 (33) EP	(31) 13160328.4
(54) Förfarande för reglering av produkttegenskaperna vid framställningen av köttvaror		(32) 2012-07-06 (33) EP	(31) 12175405.5
(73) Triton GmbH, Katzwanger Steig 36a, 14089 Berlin, DE		(32) 2012-07-06 (33) EP	(31) 12175406.3
Deutsches Institut für Lebensmitteltechnik e.V., Prof.-von-Klitzing-Strasse 7, 49610 Quakenbrück, DE		(32) 2013-03-21 (33) EP	(31) 13160325.0
		(32) 2013-03-21 (33) EP	(31) 13160326.8
		(32) 2013-03-21 (33) EP	(31) 13160342.5
		(54) Förpackningsigenkänningssystem	
		(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL	
<hr/>			
(51) A24D 1/00	(11) 2 763 558	(51) A47K 11/02	(11) 1 850 722
(21) 12772231.2	(45) 2016-02-24	(21) 06710273.1	(45) 2015-11-11
(32) 2011-10-07 (33) EP	(31) 11008140.3	(32) 2005-01-31 (33) SE	(31) 0500225-8
(54) Rökartikel i flera segment		(54) Toalett	
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchatel, CH		(73) Sirius Technology AS, Postboks 28, Midsund 6476, NO	
<hr/>			
(51) A24F 47/00	(11) 2 800 489	(51) A61B 5/151	(11) 2 774 539
A61M 15/06	A61M 11/04	A61B 5/153	A61B 5/15
(21) 12821114.1	(45) 2015-12-23	(21) 14171411.3	(45) 2016-02-17
(32) 2012-01-03 (33) EP	(31) 12150114.2	(32) 2009-09-09 (33) IN	(31) DE18612009
(54) Polygonal aerosolgenererande anordning och system		(54) Bloduppsamlingsanordning	
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchatel, CH		(73) Poly Medicure Limited, Plot No. 105, Sector 59 HSIIDC Industrial Area, Faridabad, Haryana 121004, IN	
<hr/>			
(51) A41D 13/002	(11) 1 802 209	(51) A61B 19/02	(11) 1 791 486
A41D 27/28		B65D 65/42	A61L 2/26
(21) 05787809.2	(45) 2015-12-02	(21) 05779716.9	(45) 2015-11-18
(32) 2004-09-23 (33) DE	(31) 202004014975 U	(32) 2004-07-02 (33) FR	(31) 0407343
(54) Klädesplagg		(54) Förstärkt material för sterilförpackningar och förpackning som innehåller detta	
(73) X-Technology Swiss GmbH, Kantonstrasse 146, 8807 Freienbach, CH		(73) Arjowiggins, 32 Avenue Pierre Grenier, 92100 Boulogne Bilancort, FR	
<hr/>			
(51) A47B 95/00	(11) 2 421 406		

Meddelade europeiska patent 09/2016

(51) A61B 19/02	(11) 2 777 598	A61K 45/06	A61K 31/7056
G01G 19/42	B65F 1/14	A61K 38/21	
B65F 1/16		(21) 08782880.2	(45) 2015-12-09
(21) 14159723.7	(45) 2016-01-20	(32) 2007-08-03 (33) AU	(31) 2007904154 P
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313839042	(54) Antiviral hepatitis-C-kompositioner omfattande 5-(1-metylpirazol-4-yl)2-naftoylguanidin och 2'-C-metyladenosin eller 2'-C-metylcytidin	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313839450	(73) Biotron Limited, Level 2 66 Hunter Street, Sydney, New South Wales 2000, AU	
(54) Behållare för övervakningssystem för kirurgiska föremål och vätska			
(73) Surgitrac Corporation, 120 E. Palmetto Park Road, Suite 425, Boca Raton, FL 33432, US			
(51) A61C 8/00	(11) 2 346 435	(51) A61K 31/165	(11) 1 605 956
(21) 09816531.9	(45) 2015-11-11	A61K 45/06	A61K 31/357
(32) 2008-09-25 (33) SE	(31) 0802034-9	A61K 36/81	A61K 31/167
(32) 2008-09-25 (33) US	(31) 100153 P	A61K 31/16	A61K 31/05
(32) 2009-06-18 (33) SE	(31) 0950478-8	A61K 31/5415	A61K 31/551
(54) Stomme till ett tandimplantat		A61K 9/00	
(73) Simply Dental AB, c/o Ideon Innovation, Scheelevägen 15, 223 70 Lund, SE		(21) 03799973.7	(45) 2015-11-11
		(32) 2002-12-18 (33) US	(31) 434453 P
		(32) 2003-04-08 (33) US	(31) 461164 P
		(54) Administrerung av kapsaicinoider för behandling av artros	
		(73) Centrexion Therapeutics Corporation, 509 South Exeter Street, Suite 202, Baltimore, MD 21202, US	
(51) A61C 8/00	(11) 1 448 113	(51) A61K 31/495	(11) 2 683 384
(21) 02783906.7	(45) 2015-12-23	A61P 35/00	
(32) 2001-11-01 (33) US	(31) 985129	(21) 12710836.3	(45) 2015-12-09
(54) Komponenter för förbättrad avtryckstagning		(32) 2011-03-11 (33) US	(31) 201161451995 P
(73) Dentsply IH AB, Aminogatan 1, 431 21 Mölndal, SE		(32) 2011-04-28 (33) US	(31) 201161480272 P
		(54) Förfaranden för behandling av cancer med användande av 3-(5-amino-2-metyl-4-oxo-4H-kinazolin-3-yl)-piperidin-2,6-dion	
		(73) Celgene Corporation, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US	
(51) A61F 2/38	(11) 2 763 626	(51) A61K 31/557	(11) 1 993 557
(21) 12784342.3	(45) 2015-11-18	A61K 31/5585	A61K 9/08
(32) 2011-09-29 (33) ZA	(31) 201107123	A61K 47/18	A61K 47/02
(54) En tibialkomponent		A61K 9/19	A61K 47/26
(73) Oosthuizen, Christiaan Rudolf, 163 Anderson Street Northcliff, 2195 Johannesburg, ZA		A61K 9/00	
		(21) 07763188.5	(45) 2015-11-11
		(32) 2006-02-03 (33) US	(31) 764769 P
		(32) 2006-02-13 (33) US	(31) 772563 P
		(32) 2006-03-20 (33) US	(31) 783429 P
		(54) Ny eprostamolformulering och metod att tillverka densamme	
		(73) Actelion Pharmaceuticals Ltd., Gewerbestrass 16, 4123 Allschwil, CH	
(51) A61F 2/46	(11) 2 590 597	(51) A61K 35/12	(11) 2 402 019
(21) 11752460.3	(45) 2015-11-11	A61K 35/39	C12N 5/077
(32) 2010-07-07 (33) DE	(31) 102010026497	(21) 11179593.6	(45) 2015-11-11
(54) Vakuumbremsningssystem		(32) 2003-03-06 (33) US	(31) 379725
(73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE		(32) 2004-01-20 (33) US	(31) 759033
		(54) Metoder att behandla sjukdom genom transplantation av allogena eller xenogena organ eller vävnader	
		(73) Yeda Research and Development Co. Ltd., At the Weizmann Institute of Science P.O. Box 95, 76100 Rehovot, IL	
(51) A61F 2/58	(11) 2 755 606	(51) A61K 35/74	(11) 1 165 109
A61F 2/68		(21) 00914899.0	(45) 2015-11-11
(21) 12762024.3	(45) 2015-12-09	(32) 1999-03-10 (33) US	(31) 123738 P
(32) 2011-09-16 (33) GB	(31) 201116060	(32) 2000-03-08 (33) US	(31) 521064
(54) Protes eller ortos och ett förfarande för styrning av en protes eller ortos		(54) Behandling av autoimmun sjukdom	
(73) Touch Bionics Limited, Unit 3, Ashwood Court Oakbank Park Way, Livingston EH53 0TH, GB		(73) THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION, 55 Fruit Street,	
(51) A61K 9/16	(11) 1 928 423	(51) A61K 31/155	(11) 2 194 976
(21) 06803583.1	(45) 2015-12-09	A61K 31/167	A61K 31/18
(32) 2005-09-14 (33) US	(31) 717524 P	A61K 31/341	A61K 31/36
(32) 2006-04-14 (33) US	(31) 744882 P	A61K 31/381	A61K 31/415
(54) Förfarande för läkemedelsframställning på grundval av ökande av affiniteten hos aktiva medel för ytor hos kristallina mikropartiklar		A61K 31/435	A61P 31/14
(73) MannKind Corporation, 25134 Rye Canyon Loop, Valencia, California 91355, US		A61K 31/7064	A61K 31/7068

Meddelade europeiska patent 09/2016

Boston, MA 02114, US		(54) Effekthanteringstekniker för implanterade stimulatorer
(51) A61K 38/26	(11) 2 763 690	(73) Yeditepe Universitesi, Kayisdagi cad. 26 agustos Yerlesimi Inönü Mah. Kayisdagi - Atasehir Tep, 34755 Istanbul, TR
A61P 1/18	A61P 35/00	
(21) 12766695.6	(45) 2015-11-25	
(32) 2011-10-04 (33) EP	(31) 11183867.8	
(54) Lixisenatid för användning vid behandling av stenosis och/eller obstruktion i bukspottkörtelns utförsgångar	(51) B01D 53/56	(11) 2 823 875
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE	B01D 53/75	B01D 53/79
	B01D 53/83	B01D 53/86
	B01D 53/96	
	(21) 14176701.2	(45) 2015-12-23
	(32) 2013-07-12 (33) FR	(31) 1356898
	(54) Förfarande för rening av förbränningsgaser	(73) LAB SA, 259 avenue Jean Jaurès, 69007 Lyon, FR
	(73) LAB SA, 259 avenue Jean Jaurès, 69007 Lyon, FR	
(51) A61K 39/395	(11) 2 376 116	(51) B01D 61/10
A61P 35/00	C07K 16/22	(11) 2 083 938
(21) 09771361.4	(45) 2015-12-09	B01D 71/02
(32) 2008-12-12 (33) EP	(31) 08171554.2	B01D 53/22
(54) Anti-IFG-antikroppar		B01D 65/00
(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE		B01D 67/00
	(21) 07834757.2	(45) 2015-11-11
	(32) 2006-09-29 (33) US	(31) 847914 P
	(54) Förfarande för tillverkning av ett läcksäkert membranelement	(73) Sinvent AS, 7465 Trondheim, NO
	(73) Sinvent AS, 7465 Trondheim, NO	
(51) A61K 47/10	(11) 2 258 395	(51) B01F 11/02
A61K 9/127	A61K 31/7088	(11) 2 467 100
A61K 48/00	A61P 11/00	A61B 17/88
(21) 09722829.0	(45) 2016-01-06	B01F 15/00
(32) 2008-03-17 (33) JP	(31) 2008068227	(21) 09812489.4
(54) Terapeutiskt medel mot lungfibros		(45) 2015-11-11
(73) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimohozumi, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP		(54) Bencementblandare
		(73) Tecres S.P.A., Via Andrea Doria, 6, 37066 Sommacampagna (VR), IT
(51) A61K 48/00	(11) 2 596 807	(51) B03C 1/14
C12N 15/115		(11) 2 849 885
(21) 12173138.4	(45) 2015-12-16	B01L 9/06
(32) 2006-03-08 (33) US	(31) 780905 P	(21) 13722398.8
(32) 2006-09-29 (33) US	(31) 848274 P	(45) 2015-12-30
(54) Komplementbindande aptamerer och anti-C5-medel användbara vid behandlingen av ögonstörningar		(32) 2012-05-15 (33) GB
(73) Archemix LLC, 601 Montgomery Street, Suite 2020, San Francisco, CA 94111, US		(31) 201208547
		(54) Provhållare med magnetisk bas och magnetiserbar kropp
		(73) Life Technologies AS, Postboks 114 Smestad, 0309 Oslo, NO
(51) A61L 2/07	(11) 2 731 630	(51) B05B 1/26
A61L 2/26		(11) 2 280 784
(21) 12727772.1	(45) 2015-12-09	A62C 35/68
(32) 2011-07-15 (33) IT	(31) MI20111318	(21) 08874571.6
(54) Autoklav för medicinsk tandvårdsanvändning		(45) 2015-11-11
(73) Absolute Up S.r.l., Via Verdi 4, 24020 Villa di Serio (BG), IT		(32) 2008-06-02 (33) US
		(31) 131513
		(54) Eldskyddssprinkler med plasttätningsslock
		(73) The Viking Corporation, 210 N. Industrial Park Road, Hastings, MI 49058, US
(51) A61M 15/00	(11) 1 786 498	(51) B21B 27/00
B65D 83/04		(11) 2 706 128
(21) 05769793.0	(45) 2015-12-02	B22D 13/02
(32) 2004-08-16 (33) GB	(31) 0418278	C22C 37/10
(54) Läkemedelsdoseringsautomat		B22D 19/16
(73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB		(21) 12851017.9
		(45) 2016-02-03
		(32) 2011-11-21 (33) JP
		(31) 2011253588
		(54) Centrifugalgjuten kompositvalsverk rulle och tillverkningsmetod för dessa
		(73) Hitachi Metals, Ltd., 2-1 Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8614, JP
(51) A61M 39/24	(11) 2 077 888	(51) B23K 26/03
F16K 15/14		(11) 2 766 146
(21) 07824315.1	(45) 2015-12-09	B23K 26/14
(32) 2006-10-26 (33) GB	(31) 0621343	B23K 26/40
(54) Mikroventil		(21) 12770492.2
(73) Cellnovo Limited, Ethos Kings Road, Swansea SA1 8AS, GB		(45) 2015-11-18
		(32) 2011-10-13 (33) FR
		(31) 1159277
		(54) Anordning och metod för laserskärning med hjälp av

Meddelade europeiska patent 09/2016

<p>gasimpulser vars tryck eller frekvens styrs</p> <p>(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment le Ponant D 25 rue Leblanc, 75015 Paris, FR</p>	<p>Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US</p>
<p>(51) B23K 35/02 (11) 2 877 317 B32B 15/01 C22C 21/00 C22C 21/14 C22C 21/16 C22F 1/04 F28F 21/08</p> <p>(21) 13770720.4 (45) 2015-12-09</p> <p>(32) 2012-07-27 (33) SE (31) 1250901-4</p> <p>(54) Remsmaterial med utmärkt korrosionsbeständighet efter hårdlödning</p> <p>(73) Gränges Sweden AB, Slottsvägen, 612 31 Finspång, SE</p>	<p>(51) B60G 9/00 (11) 2 709 859 B60B 35/00 B60G 7/00</p> <p>(21) 12762275.1 (45) 2015-12-16</p> <p>(32) 2011-09-22 (33) DE (31) 102011083221</p> <p>(54) Axellagring för nyttofordon</p> <p>(73) SAF-HOLLAND GmbH, Hauptstrasse 26, 63856 Bessenbach, DE</p>
<p>(51) B25B 23/142 (11) 2 774 724 (21) 14000266.8 (45) 2015-12-02 (32) 2013-03-08 (33) DE (31) 202013101035 U</p> <p>(54) Vridmomentverktyg med utlösningmekanism</p> <p>(73) Eduard Wille GmbH & Co KG, Lindenallee 27, 42349 Wuppertal, DE</p>	<p>(51) B60G 17/052 (11) 2 050 596 B60T 13/26 B60T 17/22</p> <p>(21) 08014327.4 (45) 2015-11-18</p> <p>(32) 2007-10-20 (33) DE (31) 102007050222</p> <p>(54) Elektroniskt system för lufttillförsel</p> <p>(73) WABCO GmbH, Postfach 91 12 62, 30432 Hannover, DE</p>
<p>(51) B27K 5/06 (11) 2 125 309 (21) 07851938.6 (45) 2015-11-18 (32) 2006-12-22 (33) NL (31) 2000405</p> <p>(54) Förfarande och anordning för konservering av trä, och en träprodukt</p> <p>(73) Firmowood Nederland B.V., Grote Bottel 7a, 5753 PE Deurne, NL</p>	<p>(51) B63H 11/11 (11) 1 792 825 B63H 25/02</p> <p>(21) 07104458.0 (45) 2015-11-11</p> <p>(32) 2001-09-28 (33) US (31) 325584 P</p> <p>(32) 2002-08-06 (33) US (31) 213829</p> <p>(32) 2002-08-06 (33) WO (31) PCT/US02/25103</p> <p>(54) Metod och apparat för styrning av ett vattenstrålsdrivet marint fartyg</p> <p>(73) Morvillo, Robert A., 1 Claybrook Road, Dover, MA 02080, US</p>
<p>(51) B29B 13/10 (11) 2 766 160 B02C 18/08 B29B 17/04 B02C 18/22 B29B 7/66 B29C 47/00 B01F 15/02 B29C 47/38 B29C 47/10 B29C 47/40 B29C 47/58 B29K 105/26</p> <p>(21) 12781257.6 (45) 2015-12-16</p> <p>(32) 2011-10-14 (33) AT (31) 15102011</p> <p>(54) Anordning för beredning av plastmaterial</p> <p>(73) EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H., Freindorf Unterfeldstrasse 3, 4052 Ansfelden, AT</p>	<p>(51) B64G 1/60 (11) 2 536 634 A61F 5/37</p> <p>(21) 11711258.1 (45) 2015-12-02</p> <p>(32) 2010-05-12 (33) DE (31) 102010020395</p> <p>(32) 2010-02-20 (33) DE (31) 102010008651</p> <p>(54) Anordning för fixering av en försöksperson på en ståyta</p> <p>(73) Airbus DS GmbH, Robert-Koch-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE</p>
<p>(51) B29C 45/00 (11) 2 219 844 B29C 45/16</p> <p>(21) 08867057.5 (45) 2015-12-09</p> <p>(32) 2007-12-21 (33) DE (31) 102007062829</p> <p>(54) Gjutmaskinsystem för framställning av hybridkomponenter av metall/plast</p> <p>(73) Oskar Frech GmbH + Co. KG, Schorndorfer Strasse 32, 73614 Schorndorf-Weiler, DE</p>	<p>(51) B65G 1/137 (11) 2 662 318 B65G 1/04 G06Q 10/08 G06Q 30/06</p> <p>(21) 13001424.4 (45) 2015-11-18</p> <p>(32) 2005-03-09 (33) FI (31) 20050251</p> <p>(32) 2005-08-22 (33) FI (31) 20050844</p> <p>(54) Utrustning för att stapla kollin utan lastpall i en lagerhylla</p> <p>(73) Konecranes Finland Oy, Koneenkatu 8, Hyvinkää 05801, FI</p>
<p>(51) B41F 35/00 (11) 1 727 680 (21) 04736343.7 (45) 2015-12-02 (32) 2004-03-25 (33) IT (31) MI20040127 U</p> <p>(54) Lager för lindande av absorberande material som skall användas i rengöringsanläggningar för tryckerimaskiner</p> <p>(73) Vavassori Bisutti, Arrio, Via SantAlessandro 124, 24122 Bergamo, IT</p>	<p>(51) B65G 65/46 (11) 2 900 576 B65G 69/18 B65D 88/68 B65D 90/04</p> <p>(21) 13766484.3 (45) 2015-12-09</p> <p>(32) 2012-09-29 (33) DE (31) 102012109292</p> <p>(54) Urlastningssystem för bulkods från en transportbehållare, i synnerhet en container</p> <p>(73) Pool Invest GmbH, Im Wiesengrund 11, 56244 Sessenhausen, DE</p>
<p>(51) B41J 2/175 (11) 2 740 604 (21) 14154420.5 (45) 2016-01-13</p> <p>(54) Fluidpatron</p> <p>(73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 11445</p>	<p>(51) B66B 13/28 (11) 1 854 758 (21) 07004218.9 (45) 2015-11-18 (32) 2006-05-13 (33) DE (31) 102006022407</p> <p>(54) Hisskorg</p> <p>(73) W+W Aufzugkomponenten GmbH u. Co. KG, Erkrather Strasse 264-266, 40233 Düsseldorf, DE</p>

(51) B66C 1/58	(11) 2 570 379	(51) C07C 41/06	(11) 2 204 356
B66C 3/00		C07C 29/38	C07C 31/22
(21) 11007519.9	(45) 2015-11-11	C07C 43/13	C07B 61/00
(54) Vridledsarrangemang		(21) 08844216.5	(45) 2015-12-09
(73) EPSILON Kran GmbH., Franz-Wolfram-Scherer-Strasse 24, 5020 Salzburg, AT		(32) 2007-10-30 (33) JP	(31) 2007281509
		(32) 2007-12-14 (33) JP	(31) 2007323792
		(54) Förfarande för framställning av ditrimetylolpropan	
		(73) Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc., 5-2, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8324, JP	
(51) B67D 1/07	(11) 2 861 521	(51) C07C 237/22	(11) 2 729 443
B67D 1/12		C07C 311/06	C07K 5/06
(21) 13771636.1	(45) 2015-11-18	C07C 311/19	C07D 207/16
(32) 2012-09-13 (33) IL	(31) 22192912	(21) 12735610.3	(45) 2015-11-25
(54) Anordning för dispensering av drycker innefattande ett karbonatiseringssystem		(32) 2011-07-07 (33) GB	(31) 201111682
(73) Strauss Water Ltd, 49 Hasivim Street, 49517 Petach Tikva, IL		(32) 2011-07-07 (33) US	(31) 201161505305 P
		(54) Bensylaminderivat såsom hämmare av plasmakallikrein	
		(73) Kalvista Pharmaceuticals Limited, Building 227 Tetricus Science park, Salisbury, Wiltshire SP4 0JQ, GB	
(51) B67D 3/00	(11) 1 937 586	(51) C07D 207/277	(11) 2 627 631
F16K 1/00	F16K 21/00	A61K 31/4015	A61K 31/402
F16K 35/00	G01F 5/00	A61K 31/4025	A61P 35/00
G01F 11/12	B65B 3/26	C07D 401/04	C07D 401/06
(21) 06808126.4	(45) 2015-11-11	C07D 401/12	C07D 403/04
(32) 2005-09-13 (33) FR	(31) 0509345	C07D 403/12	C07D 405/04
(32) 2006-06-23 (33) FR	(31) 0605621	C07D 405/12	C07D 405/14
(54) Doseringsventil omfattande en fast inre ledning och en rörlig yttre hylsa		C07D 409/12	C07D 413/10
(73) Lesaffre et Compagnie, 41, rue Etienne Marcel, 75001 Paris, FR		C07D 413/12	
		(21) 11761005.5	(45) 2015-12-16
		(32) 2010-10-13 (33) DE	(31) 102010048374
		(54) Pyrrolidinoner som inhibitorer till metAP2	
		(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE	
(51) C03B 7/10	(11) 1 702 893	(51) C07D 231/18	(11) 2 035 390
(21) 05005481.6	(45) 2015-11-18	C07D 401/04	A01N 43/56
(54) Förfarande och anordning för skärning av smält glasmaterial		A01N 47/02	
(73) NIHON TAISANBIN KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 610, Nakasone-cho Ogaki-shi, Gifu-ken, JP		(21) 07796689.3	(45) 2015-12-09
		(32) 2006-07-05 (33) US	(31) 818585 P
		(32) 2007-04-24 (33) US	(31) 925913 P
		(54) 1-Aryl-5-alkylpyrazolderivatföreningar, förfarande för framställning och förfarande för användning därav	
		(73) Merial, Inc., 3239 Satellite Boulevard Bldg. 500, Duluth, GA 30096, US	
(51) C03B 9/193	(11) 2 722 314	(51) C07D 401/04	(11) 2 256 112
C03B 11/10	C03B 11/16	A01N 43/56	A61K 31/4439
(21) 13189270.5	(45) 2016-01-06	A61P 33/02	A61P 33/06
(32) 2012-10-22 (33) IT	(31) MI20121792	A61P 33/10	A61P 33/12
(54) Maskin för framställning av ihåligt glas och associerad metod		A61P 33/14	
(73) Bottero S.p.A., Via Genova, 82, 12100 Cuneo, IT		(21) 10009628.8	(45) 2016-01-13
		(32) 2004-02-18 (33) JP	(31) 2004041295
		(32) 2004-04-28 (33) JP	(31) 2004133722
		(32) 2004-09-08 (33) JP	(31) 2004261507
		(32) 2004-10-08 (33) JP	(31) 2004295778
		(54) Antranilamid, förfarande för framställning därav och skadedjurs-bekämpare innehållande samma	
		(73) Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd., 3-15 Edobori 1-chome Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0002, JP	
(51) C07C 29/10	(11) 2 780 308	(51) C07D 401/14	(11) 1 622 569
C07C 29/80	C07C 29/90	C07D 405/14	C07D 221/20
C07C 41/42	C07C 41/44		
C07C 43/13	C07C 31/22		
C07D 319/06			
(21) 12780100.9	(45) 2015-12-30		
(32) 2011-11-19 (33) DE	(31) 10201118956		
(54) Förfarande för utvinning av di-trimetylolpropan och av produktströmmar som berikats med trimetylolpropan utgående från sidoströmmar vid framställningen av trimetylolpropan			
(73) OXEA GmbH, Otto-Roelen-Strasse 3, 46147 Oberhausen, DE			

Meddelade europeiska patent 09/2016

<p>C07D 401/06 C07D 417/14 C07D 487/04</p> <p>(21) 04760368.3</p> <p>(32) 2003-04-24 (33) US</p> <p>(32) 2004-01-06 (33) US</p> <p>(54) Azaspiroalkanderivat såsom hämmare av metalloproteaser</p> <p>(73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US</p>	<p>C07D 409/14 C07D 471/04</p> <p>(45) 2015-12-02</p> <p>(31) 466159 P</p> <p>(31) 534501 P</p>	<p>(21) 10718670.2</p> <p>(32) 2009-05-01 (33) US</p> <p>(54) Terapeutiska medel 713</p> <p>(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) C07D 413/12</p> <p>C07D 403/12 C07D 413/14 C07D 417/12 A61K 31/444 A61K 31/541 A61K 31/5377 A61P 31/12 A61P 9/00</p> <p>(21) 08714386.3</p> <p>(32) 2007-03-12 (33) US</p> <p>(32) 2007-12-21 (33) US</p> <p>(54) Fenylaminopyrimidin-föreningar och användningar därav</p> <p>(73) YM BioSciences Australia Pty Ltd, 2nd Floor- 499 St. Kilda Road,, Melbourne VIC 3004, AU</p>	<p>(11) 2 152 701</p> <p>C07D 239/42 C07D 401/12 C07D 401/14 A61K 31/506 A61K 31/505 A61P 3/00 A61P 37/06 A61P 35/00</p> <p>(45) 2015-11-11</p> <p>(31) 894264 P</p> <p>(31) 16252</p>	<p>(51) C07F 9/30</p> <p>C07F 9/32 A61K 31/675 A61K 31/352 A61P 25/04</p> <p>(21) 14157306.3</p> <p>(32) 2008-07-23 (33) FR</p> <p>(54) Aminofosfinderivat som används vid behandling av smärta</p> <p>(73) Pharmaleads, 11, Rue Watt, 75013 Paris, FR</p>
<hr/>		
<p>(51) C07D 471/04</p> <p>C07D 401/04 A61K 31/435 A61P 31/04</p> <p>(21) 06720136.8</p> <p>(32) 2005-03-21 (33) US</p> <p>(54) Heterocykliska 7-aminoalkylidenylkinoloner och -naftyridoner</p> <p>(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p>	<p>(11) 1 861 401</p> <p>C07D 498/06 A61K 31/47 C07D 215/56</p> <p>(45) 2015-11-18</p> <p>(31) 84987</p>	<p>(51) C07H 19/04</p> <p>C12Q 1/68</p> <p>(21) 09736673.6</p> <p>(32) 2008-09-03 (33) US</p> <p>(54) Utformning, syntes och användning av syntetiska nukleotider bestående av jonrapportörgrupper</p> <p>(73) Quantumdx Group Limited, Lugano Building 57 Melbourne St., Newcastle upon Tyne NE1 2JQ, GB</p>
<hr/>		
<p>(51) C07D 487/04</p> <p>C07D 487/10 A61K 31/499</p> <p>(21) 04782733.2</p> <p>(32) 2003-09-03 (33) US</p> <p>(54) Neuroprotektiva bicykliska föreningar och farmaceutiska kompositioner innehållande dem</p> <p>(73) Neuren Pharmaceuticals Limited, Lowdnes Jordan, Level 15 PWC Tower, 188 Quay Street, Auckland 1141, NZ</p>	<p>(11) 1 664 050</p> <p>A61K 31/4985 A61P 25/28</p> <p>(45) 2015-12-09</p> <p>(31) 499956 P</p>	<p>(51) C07J 5/00</p> <p>(21) 09726748.8</p> <p>(32) 2008-04-03 (33) US</p> <p>(54) Fasta former av ett farmaceutiskt medel</p> <p>(73) NeurMedix, Inc., 11601 Wilshire Blvd. No.1100, Los Angeles CA 90025, US</p>
<hr/>		
<p>(51) C07D 487/04</p> <p>A61P 35/00 A61P 25/28 A61P 3/04 A61K 31/4985</p> <p>(21) 14158171.0</p> <p>(32) 2008-10-27 (33) US</p> <p>(54) 3,4-dihydropyrano[2,3-b]pyridin-2(1H)-ett-föreningar som mTOR kinasinhibitorer för onkologiska indikationer och sjukdomar associerade med mTOR/PI3K/AKT reaktionsvägar</p> <p>(73) Signal Pharmaceuticals, LLC, 10300 Campus Point Drive Suite 100, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(11) 2 740 733</p> <p>A61P 29/00 A61P 3/10 A61P 9/00</p> <p>(45) 2015-12-30</p> <p>(31) 108627 P</p>	<p>(51) C07J 71/00</p> <p>(21) 09759550.8</p> <p>(32) 2008-06-06 (33) US</p> <p>(54) Förfaranden för framställning av 17-alkynyl-7-hydroxisteroider och besläktade föreningar</p> <p>(73) NeurMedix, Inc., 11601 Wilshire Blvd. No.1100, Los Angeles CA 90025, US</p>
<hr/>		
<p>(51) C07D 487/04</p> <p>A61P 35/00 A61P 25/28 A61P 3/04 A61K 31/4985</p> <p>(21) 14158171.0</p> <p>(32) 2008-10-27 (33) US</p> <p>(54) 3,4-dihydropyrano[2,3-b]pyridin-2(1H)-ett-föreningar som mTOR kinasinhibitorer för onkologiska indikationer och sjukdomar associerade med mTOR/PI3K/AKT reaktionsvägar</p> <p>(73) Signal Pharmaceuticals, LLC, 10300 Campus Point Drive Suite 100, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(11) 2 740 733</p> <p>A61P 29/00 A61P 3/10 A61P 9/00</p> <p>(45) 2015-12-30</p> <p>(31) 108627 P</p>	<p>(51) C07K 7/08</p> <p>A61K 47/48 C07K 14/63 C12N 15/09</p> <p>(21) 09750669.5</p> <p>(32) 2008-05-23 (33) JP</p> <p>(54) Peptid med förmåga att höja halveringstiden för peptid av intresse i plasma</p> <p>(73) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho,, Chuo-ku, Tokyo, JP</p>
<hr/>		
<p>(51) C07D 487/04</p> <p>A61P 35/00 A61P 25/28 A61P 3/04 A61K 31/4985</p> <p>(21) 14158171.0</p> <p>(32) 2008-10-27 (33) US</p> <p>(54) 3,4-dihydropyrano[2,3-b]pyridin-2(1H)-ett-föreningar som mTOR kinasinhibitorer för onkologiska indikationer och sjukdomar associerade med mTOR/PI3K/AKT reaktionsvägar</p> <p>(73) Signal Pharmaceuticals, LLC, 10300 Campus Point Drive Suite 100, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(11) 2 740 733</p> <p>A61P 29/00 A61P 3/10 A61P 9/00</p> <p>(45) 2015-12-30</p> <p>(31) 108627 P</p>	<p>(51) C07K 14/755</p> <p>(21) 10747134.4</p> <p>(32) 2009-08-20 (33) US</p> <p>(54) upprening av VWF för ökat avlägsnande av icke lipid-omslutna virus</p> <p>(73) Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US Baxalta GmbH, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark, Opfikon, CH</p>
<hr/>		
<p>(51) C07D 491/10</p> <p>A61K 31/4245 A61P 25/22 A61P 25/18</p>	<p>(11) 2 424 870</p> <p>A61P 3/04 A61P 25/24 A61P 25/28</p>	<p>(51) C07K 16/00</p> <p>C07K 16/30 C07K 16/24</p> <p>(21) 10184682.2</p> <p>(32) 2002-09-27 (33) US</p>

Meddelade europeiska patent 09/2016

<p>(32) 2003-01-23 (33) US (31) 442301 P</p> <p>(32) 2003-05-02 (33) US (31) 467606 P</p> <p>(32) 2003-06-12 (33) US (31) 477839 P</p> <p>(54) Optimerade FC-varianter och framställningförfaranden för dessa</p> <p>(73) Xencor Inc., 111 W. Lemon Avenue, Monrovia, CA 91016, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/00 (11) 2 411 408 C07K 16/10 C07K 16/12 C07K 16/28</p> <p>(21) 10711069.4 (45) 2015-11-25</p> <p>(32) 2009-03-24 (33) GB (31) 0905023</p> <p>(54) Lösliga antikroppar med enbart tunga kedjor</p> <p>(73) Erasmus University Medical Center Rotterdam, Department of Cell Biology and Genetics P.O. Box 1738, 3000 DR Rotterdam, NL Craig, Roger Kingdon, Jubilee House Farm, Spen Moss, Smallwood, Sandbach, Cheshire CW11 2XB, GB</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/24 (11) 2 297 202 C12P 21/08</p> <p>(21) 09747432.4 (45) 2016-01-13</p> <p>(32) 2008-09-25 (33) US (31) 194156</p> <p>(32) 2008-05-13 (33) US (31) 127403</p> <p>(54) Anti-IL-6/IL-6R-antikroppar och förfaranden för användning därav</p> <p>(73) NovImmune SA, 14 ch. Des Aulx Plan-Les Ouates, 1228 Geneva, CH</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/28 (11) 2 300 499 A61K 39/395 A61P 25/28 C12N 15/13 C07K 7/08</p> <p>(21) 09765609.4 (45) 2015-11-25</p> <p>(32) 2008-06-17 (33) EP (31) 08010971.3</p> <p>(54) Antiprionproteinantikroppsfragment</p> <p>(73) Korth, Carsten, Fürstenwall 57, 40219 Düsseldorf, DE Stitz, Lothar, Rohrhaldenstrasse 32, 72108 Kiebingen Stadt Rottenburg am Neckar, DE Petsch, Benjamin, Mömpelgarder Weg 19, 72072 Tübingen, DE Müller-Schiffmann, Andreas, Mutzbroicherstrasse 5, 51519 Odenthal, DE</p> <hr/> <p>(51) C08B 37/02 (11) 2 066 700 A61K 47/36 A61K 31/721</p> <p>(21) 07825188.1 (45) 2015-11-11</p> <p>(32) 2006-09-26 (33) WO (31) PCT/IB2006/002666</p> <p>(32) 2007-03-29 (33) FR (31) 0702316</p> <p>(54) Dextran funktionaliserad medelst hydrofoba aminosyror</p> <p>(73) Adocia, 115, Avenue Lacassagne, 69003 Lyon, FR</p> <hr/> <p>(51) C08F 220/06 (11) 2 454 296 C08F 220/26 C07C 57/00</p> <p>(21) 10730180.6 (45) 2015-11-11</p> <p>(32) 2009-07-15 (33) EP (31) 09165576.1</p> <p>(54) Samplimerer, användning därav som förtjockningsmedel, samt förfarande för framställning därav</p> <p>(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE</p> <hr/> <p>(51) C08G 81/00 (11) 2 739 672 C08L 63/00 C08L 81/06 C08L 67/00 C08G 63/64 C08G 63/688 C08J 5/24</p> <p>(21) 12756801.2 (45) 2015-11-18</p> <p>(32) 2011-08-01 (33) GB (31) 201113196</p>	<p>(54) Kompositioner av värmehärdat harts med ökad seghet</p> <p>(73) Cytec Technology Corp., 300 Delaware Avenue, Wilmington, DE 19801, US</p> <hr/> <p>(51) C08L 23/10 (11) 1 816 158 C08J 9/00</p> <p>(21) 06002368.6 (45) 2016-02-03</p> <p>(54) Extruderad linjär polypropen för tillverkning av cellulärt material</p> <p>(73) Borealis Technology Oy, P.O. Box 330, 06101 Porvoo, FI</p> <hr/> <p>(51) C08L 69/00 (11) 2 155 819 C08F 220/18</p> <p>(21) 08762525.7 (45) 2015-12-02</p> <p>(32) 2007-06-08 (33) GB (31) 0711017</p> <p>(54) Polymersammansättning</p> <p>(73) Lucite International UK Limited, Cumberland House 15-17 Cumberland Place Southampton, Hampshire SO15 2BG, GB</p> <hr/> <p>(51) C09D 5/00 (11) 2 574 643 C09D 201/02 C09D 101/26 C09D 103/02 C09D 103/06 C09D 103/08 C09D 105/08 C09D 129/04 C09D 133/26 C09D 139/02 C09D 171/02 C08J 7/04 C09J 7/02 D21H 17/34 D21H 17/46 D21H 19/10 D21H 19/20 D21H 19/24 D21H 19/32 D21H 27/00</p> <p>(21) 12191608.4 (45) 2015-12-30</p> <p>(32) 2008-06-03 (33) FI (31) 20085543</p> <p>(54) En släppskiktssammansättning, ett basmaterial och ett förfarande för framställning av ett basmaterial, och ett ytbehandlingsmedel för ett basmaterial och en användning av ett ytbehandlingsmedel</p> <p>(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI</p> <hr/> <p>(51) C09D 5/14 (11) 2 785 804 C09D 5/16</p> <p>(21) 12753984.9 (45) 2015-11-18</p> <p>(32) 2011-12-20 (33) US (31) 201161577758 P</p> <p>(32) 2011-12-02 (33) EP (31) 11191775.3</p> <p>(54) Vattenburen antifoulingkomposition</p> <p>(73) Akzo Nobel Coatings International BV, Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL</p> <hr/> <p>(51) C10M 133/12 (11) 1 730 101 C08K 5/18</p> <p>(21) 05740135.8 (45) 2015-11-18</p> <p>(32) 2004-04-01 (33) US (31) 558801 P</p> <p>(54) Alkylerade pana- och DPA-kompositioner</p> <p>(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE</p> <hr/> <p>(51) C12N 9/88 (11) 2 235 193 C12P 7/16</p> <p>(21) 08867473.4 (45) 2015-11-25</p> <p>(32) 2007-12-23 (33) US (31) 16483</p> <p>(54) Jästorganism vilken producerar isobutanol med stort utbyte</p> <p>(73) GEVO, Inc., 345 Inverness Drive South Building C, Suite 310, Centennial, CO 80112, US</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 09/2016

<p>(51) C12N 15/62 A61K 35/76 A61K 39/002 A61K 39/12 A61K 39/39 A61P 31/04</p>	<p>(11) 2 069 503 A61K 39/00 A61K 39/02 A61K 39/385 A61K 9/12 A61P 31/12</p>	<p>E01D 12/00 E01D 15/14 (21) 08805442.4 (32) 2007-09-21 (33) FI (54) Kapslad ultralätt brygga (73) Miettinen, Ensio, Ajomiehentie 4 B, 02940 Espoo, FI</p>
<p>(21) 07845539.1 (32) 2006-11-15 (33) US (54) Vacciner på grundval av papayamosaikvirus mot influensa (73) Folia Biotech Inc., 2750, rue Einstein, Suite 330, Québec City, QC G1P 4R1, CA</p>	<p>(45) 2016-01-06 (31) 865997 P (31) 865997 P</p>	<p>(51) E02F 9/00 B60R 3/00 F02M 35/04 B60R 3/02 (21) 13824284.7 (54) Hjullastare (73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka,, Minato-ku, Tokyo 1078414, JP</p>
<p>(51) C12N 15/82 (21) 06806151.4 (32) 2005-10-05 (33) EP (32) 2005-10-11 (33) US (32) 2006-09-22 (33) EP (54) Växter som uppvisar ett ökat innehåll av aminosocker (73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred Nobel Strasse 10, 40789 Monheim am Rhein, DE</p>	<p>(11) 1 951 879 (45) 2015-12-02 (31) 05090279.0 (31) 725388 P (31) 06090177.4</p>	<p>(51) E04F 17/04 B08B 15/00 (21) 12157874.4 (32) 2011-03-14 (33) DE (54) Rökskyddsanläggning och förfarande för att hålla ett flyktutrymme fritt från rök (73) Eidmann, Jürgen, 61348 Bad Homburg, DE</p>
<p>(51) C21D 1/20 C21D 9/46 C22C 38/06 C21D 8/02 (21) 12759372.1 (32) 2011-09-13 (33) EP (54) Höghållfast varmgalvaniserat stålband (73) Tata Steel IJmuiden BV, Wenckebachstraat 1, NL-1951 JZ VELSEN-NOORD, NL</p>	<p>(11) 2 768 989 (45) 2015-11-18 (31) 11007431.7</p>	<p>(51) E21B 1/02 E21B 17/042 (21) 13183520.9 (54) Stötvägsmodifiering i slagborranordning och metod (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE</p>
<p>(51) D03D 11/00 D21F 1/00 (21) 05255174.4 (32) 2004-08-23 (33) JP (54) Industriellt tvålagerstyg (73) NIPPON FILCON CO. LTD., 1780 Atsuhara, Fuji-shi, Shizuoka, JP</p>	<p>(11) 1 630 271 (45) 2015-12-09 (31) 2004242258</p>	<p>(51) E21B 1/02 E21B 17/042 E21B 17/03 (21) 13185521.5 (54) Skaftadapter med brottåligt spolhål (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE</p>
<p>(51) D06C 7/00 D01F 6/14 D01F 6/50 A61L 15/24 (21) 11757150.5 (32) 2010-10-15 (33) DE (54) Hydrogelbildande fibrer samt fibrösa strukturer (73) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE</p>	<p>(11) 2 627 813 (45) 2015-11-11 (31) 102010048407</p>	<p>(51) F01D 5/30 (21) 04291803.7 (32) 2003-07-17 (33) FR (54) Rotorskiva vilken innefattar en ringformig fläns (73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) D21H 21/10 (21) 05783030.9 (32) 2004-09-10 (33) DE (54) Förfarande för framställning av papper, papp och kartong (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE</p>	<p>(11) 1 792 010 (45) 2015-11-11 (31) 102004044379</p>	<p>(51) F01D 25/16 F02C 3/10 (21) 13704149.7 (32) 2012-01-20 (33) FR (54) Stöd för åtminstone ett lager i den heta delen av en turbomotor samt associerad turbomotor (73) Turbomeca, 64510 Bordès, FR</p>
<p>(51) D21H 27/18 (21) 13779752.8 (32) 2012-10-10 (33) DE (54) Transparent ytskyddsskikt (73) Center for Abrasives and Refractories Research & Development C.A.R.R.D. GmbH, Seebacher Allee 64, 9524 Villach, AT</p>	<p>(11) 2 785 916 (45) 2016-01-06 (31) 102012109660</p>	<p>(51) F02K 3/06 F02K 3/04 F02K 3/00 B64C 7/02 (21) 11774209.8 (32) 2010-04-27 (33) BR (54) Turbofläkt för flygplan (73) Pontes, Marcio Carmo Lopes, Rua Embaixador Carlos Taylor 160 Gávea, 22451-080 Rio de Janeiro - RJ, BR</p>
<p>(51) E01D 18/00</p>	<p>(11) 2 195 490</p>	<p>(51) F16C 3/08 F16C 9/02</p>

Meddelade europeiska patent 09/2016

<p>F16C 23/04 (21) 13190123.3 (45) 2015-12-30 (32) 2012-11-09 (33) DK (31) 201200704 (54) Motoraxel, lageranordning och stor flercylindrig tvåtakts dieselmotor (73) MAN Diesel & Turbo, filial af MAN Diesel & Turbo SE, Tyskland, Teglhølmegade 41, 2450 Copenhagen SV, DK</p> <hr/> <p>(51) F16F 15/32 (11) 2 828 549 G01M 1/32 (21) 13709483.5 (45) 2015-12-09 (32) 2012-03-20 (33) EP (31) 12160442.5 (32) 2012-07-13 (33) EP (31) 12176440.1 (32) 2012-10-17 (33) EP (31) 12188902.6 (54) Balansvikt för fordonshjul (73) Wegmann Automotive GmbH & Co. KG, Rudolf Diesel Strasse 6, 97209 Veitshöchheim, DE</p> <hr/> <p>(51) F16K 11/074 (11) 2 572 127 G01N 30/20 B01D 15/14 (21) 11784338.3 (45) 2015-12-16 (32) 2010-05-20 (33) US (31) 346752 P (54) Väljarventil med roterande pelare (73) Bio-Rad Laboratories, Inc., 1000 Alfred Nobel Drive, Hercules, CA 94547, US</p> <hr/> <p>(51) F16L 3/23 (11) 2 236 885 (21) 10157221.2 (45) 2015-12-16 (32) 2009-04-01 (33) DE (31) 202009002018 U (54) Installationsdel (73) OBO Bettermann GmbH & Co. KG, Hüingser Ring 52, 58710 Menden, DE</p> <hr/> <p>(51) F21V 23/02 (11) 1 936 258 F21S 8/02 F21V 29/00 F21V 25/00 F21V 29/83 F21V 25/12 (21) 07254013.1 (45) 2015-11-18 (32) 2006-12-22 (33) GB (31) 0625795 (54) Brandhärdig belysningsarmatur (73) RD Europe Limited, Unit 8, The Gateway 2A Rathmore Road, Charlton, London SE7 7QW, GB</p> <hr/> <p>(51) F24D 19/10 (11) 2 505 927 (21) 12001262.0 (45) 2015-12-16 (32) 2011-03-28 (33) AT (31) 4322011 (54) Förfarande för drift av en värmepump med en luft-saltvatten-värmeväxlare i ett saltvattenkretslopp (73) Vaillant GmbH, Berghauser Strasse 40, 42859 Remscheid, DE</p> <hr/> <p>(51) F24F 1/00 (11) 2 463 594 F24D 3/10 F28F 9/00 (21) 10781396.6 (45) 2016-01-06 (54) Luftevakueringsanordning, värmeväxlarenhet och fixeringsverktyg (73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12 Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP Daikin Europe N.V., Zandvoordestraat 300, 8400 Oostende, BE</p> <hr/> <p>(51) F24J 3/08 (11) 2 360 438 (21) 11154105.8 (45) 2016-02-10 (32) 2010-02-11 (33) DE (31) 102010001823 (54) Fluidturbulator för markvärmesond</p>	<p>(73) Dynamic Blue Holding GmbH, Am Kirchengölzl 13, 82166 Gräfelfing, DE</p> <hr/> <p>(51) F25B 21/02 (11) 2 267 381 F25D 19/00 B05C 5/00 B05C 5/02 B05C 11/10 H05K 13/04 (21) 10181284.0 (45) 2015-12-16 (32) 2003-07-14 (33) US (31) 487034 P (54) Anordning för dispenserering av diskreta mängder visköst material (73) Nordson Corporation, 28601 Clemens Road, Westlake, OH 44145-1119, US</p> <hr/> <p>(51) F41G 7/22 (11) 2 609 475 F41G 7/30 F41G 9/00 G05D 1/12 (21) 11749495.5 (45) 2016-01-06 (32) 2010-08-23 (33) EP (31) 10251478.3 (32) 2010-08-23 (33) GB (31) 201014064 (54) Styrförfarande och anordning (73) MBDA UK Limited, Six Hills Way, Stevenage, Hertfordshire SG1 2DA, GB</p> <hr/> <p>(51) F42D 3/00 (11) 2 556 330 (21) 11717706.3 (45) 2015-11-11 (32) 2010-04-09 (33) FR (31) 1052682 (54) Anordning för utlösande av lavin (73) Technologie Alpine De Securite - TAS, Parc d'Activités Alpespace 74 voie Magellan, 73800 Sainte-Helene-du-Lac, FR</p> <hr/> <p>(51) G01B 11/24 (11) 1 190 212 G01B 11/02 (21) 01919328.3 (45) 2015-11-18 (32) 2000-03-03 (33) DE (31) 10010136 (54) Anordning för optoelektronisk bestämning av längden och/eller bredden av en kropp placerad på ett stöd (73) Dosenbach-Ochsner AG Schuhe und Sport, Allmendstrasse 25, 8953 Dietikon, CH</p> <hr/> <p>(51) G01F 1/00 (11) 1 949 042 G01F 23/20 G01F 1/86 G05D 7/06 (21) 06806471.6 (45) 2015-11-11 (32) 2005-10-21 (33) EP (31) 05023058.0 (54) Styrssystem för massflöde (73) Lonza AG, Münchensteinerstrasse 38, 4052 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) G01L 19/06 (11) 2 458 361 G01L 9/00 G01L 19/14 (21) 12156084.1 (45) 2015-12-16 (32) 2006-12-20 (33) IT (31) TO20060906 (54) Trycksensoranordning (73) ELTEK S.p.A., Strada Valenza, 5A, 15033 Casale Monferrato (Alessandria), IT</p> <hr/> <p>(51) G01M 15/10 (11) 2 452 175 (21) 10724524.3 (45) 2015-12-16 (32) 2009-07-09 (33) DE (31) 102009027599 (54) Mätapparat för avgasmätning (73) MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG, Hoyen 20, 87490 Haldenwang, DE</p> <hr/> <p>(51) G01N 1/22 (11) 2 764 344 G01N 1/24 G01N 1/02</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 09/2016

		View, CA 94043, US
G01N 33/22		
(21) 11770079.9	(45) 2015-11-18	
(54) Anordning för att utföra stickprovskontroller av damm eller fasta partiklar, i synnerhet för detektering av sprängämnen	(51) G06F 21/31	(11) 2 476 087
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR	G06Q 20/00	
	(21) 10752728.5	(45) 2015-11-11
	(32) 2009-09-08 (33) DE	(31) 102009040575
	(32) 2009-10-28 (33) DE	(31) 102009050985
	(54) Betalsystem, inköpssystem och förfarande för genomförande av en mångfald betalningsprocesser	
	(73) LaterPay GmbH, Theatinerstr. 8, 80333 München, DE	
(51) G01N 33/487	(11) 2 745 109	
G06F 19/00		
(21) 12762106.8	(45) 2015-12-09	(51) G06Q 50/24
(32) 2011-08-16 (33) US	(31) 201113210810	(11) 1 993 443
(54) Extrapolering av interpolerade sensordata för att öka provkapacitet		G06F 19/00
(73) Instrumentation Laboratory Company, 180 Hartwell Road, Bedford, MA 01730, US		A61B 5/00
	(21) 07712783.5	(45) 2015-11-11
	(32) 2006-02-27 (33) GB	(31) 0603864
	(32) 2006-03-14 (33) US	(31) 782147 P
	(54) Hälsoindikator	
	(73) Select Research Ltd., 42 Calthorpe Road, Edgbaston Birmingham B15 1TS, GB	
(51) G01N 33/50	(11) 2 795 322	
C12N 5/00		
(21) 12824909.1	(45) 2015-12-09	(51) H01B 11/00
(32) 2011-12-19 (33) US	(31) 201161577110 P	(11) 2 697 803
(32) 2011-12-23 (33) US	(31) 201161579661 P	H01B 11/10
(54) Snabb kvantitativ assay för mätning av CFTR-funktion i en primär intestinal odlingsmodell		(21) 12703976.6
(73) UMC Utrecht Holding B.V., Yalelaan 40, 3584 CM Utrecht, NL		(45) 2015-11-18
		(32) 2011-04-14 (33) DE
		(31) 202011005272 U
		(54) Stjärnfyrkabel med skärmning
		(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE
(51) G01N 33/68	(11) 2 677 319	
C07K 16/44		
(21) 13184989.5	(45) 2015-12-30	(51) H01H 1/36
(32) 2008-07-09 (33) US	(31) 79334 P	(11) 2 147 447
(54) Antikropp för detektering av en neurotoxisk aminosyra associerad med neurologiska störningar		H01H 9/00
(73) The Institute for Ethnomedicine, 3214 North University Avenue No. 316, Provo, UT 84604, US		(21) 08734975.9
		(45) 2015-12-02
		(32) 2007-05-16 (33) DE
		(31) 102007023124
		(54) Omkopplingsanordning
		(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE
(51) G01S 17/89	(11) 1 685 425	
(21) 04798560.1	(45) 2016-01-20	(51) H01H 13/04
(32) 2003-11-20 (33) GB	(31) 0327037	(11) 2 393 097
(32) 2003-11-20 (33) EP	(31) 03257338	H01H 13/14
(54) Signalbehandlingssystem		(21) 11166342.3
(73) MBDA UK LIMITED, Six Hills Way, Stevenage, Hertfordshire SG1 2DA, GB		(45) 2015-11-25
		(32) 2010-06-02 (33) DE
		(31) 102010029642
		(54) Omkopplare med självjusterande omkopplingskolvstyrning
		(73) Flextronics Automotive GmbH & Co. KG, Benzstr. 2, 72636 Frickenhausen, DE
(51) G03G 21/18	(11) 2 869 133	
G06F 1/26	H04L 25/02	
G06F 13/42		
(21) 14191219.6	(45) 2015-12-09	(51) H01L 21/027
(32) 2014-05-12 (33) EP	(31) 14167955.5	(11) 2 779 211
(32) 2014-02-12 (33) KR	(31) 20140016216	H01L 21/67
(32) 2013-11-01 (33) KR	(31) 20130132562	(21) 14155486.5
(54) CRUM-enhet monterbar och borttagningsbar i förbrukningsenhet hos bildformande anordning och bildformande anordning användande densamma		(45) 2016-01-13
(73) Samsung Electronics Co., Ltd, 129, Samsung-ro Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR		(32) 2013-03-14 (33) US
		(31) 201361785233 P
		(54) Metallavlossningsverktyg och metoder
		(73) MEI, LLC, 3838 Western Way NE, Albany, OR 97321, US
(51) G06F 17/30	(11) 2 788 900	
(21) 12808581.8	(45) 2016-02-03	(51) H01R 39/24
(32) 2011-12-07 (33) US	(31) 201161567758 P	(11) 1 766 761
(32) 2012-06-27 (33) US	(31) 201213534640	H01R 39/38
(54) Reducerad omdirigering		(21) 05757498.0
(73) Google Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain		(45) 2015-12-23
		(32) 2004-06-18 (33) US
		(31) 871090
		(54) Elektrisk kontaktteknik och metod för tillverkning av elektriska släpringar med stor diameter
		(73) Moog Inc., Jamison Road, East Aurora, NY 14052, US
(51) G06F 17/30	(11) 2 788 900	
(21) 12808581.8	(45) 2016-02-03	(51) H01R 105/00
(32) 2011-12-07 (33) US	(31) 201161567758 P	(11) 2 485 344
(32) 2012-06-27 (33) US	(31) 201213534640	H01R 24/58
(54) Reducerad omdirigering		(21) 12000272.0
(73) Google Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain		(45) 2015-11-25
		(32) 2011-02-02 (33) DE
		(31) 102011010155
		(54) Låsbussning för framställning av elektrisk

stiftkoppling
 (73) NEUTRIK AG, Im alten Riet 143, 9494 Schaan, LI

(51) **H02K 9/06** (11) **1 922 798**
 A47J 43/044

(21) **06778208.6** (45) 2015-12-23
 (32) 2005-08-26 (33) DE (31) 102005040546

(54) Elmotor för en elektromotorisk köksapparat med förbättrad luftkylning

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

(51) **H04B 1/00** (11) **2 120 349**
 H04B 1/403 H04W 72/08
 H04B 1/10

(21) **08009085.5** (45) 2015-11-11

(54) Metod för mottagare av aggregerat spektrum med enkel radio, datorprogram, mottagare och terminal

(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(51) **H04J 13/22** (11) **1 993 312**
 H04W 72/04 H04L 5/00
 H04W 74/08

(21) **07739138.1** (45) 2016-01-27

(32) 2006-03-20 (33) JP (31) 2006076995

(54) Radiokommunikationsmobilstationsapparat och radiokommunikationsförfarande

(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US

(51) **H04L 12/801** (11) **2 119 141**
 H04L 12/853 H04L 1/18

(21) **07872036.4** (45) 2015-11-11

(32) 2007-01-09 (33) FR (31) 0700129

(54) Förfarande för sändning/mottagning i realtid av data i paket mellan en server och en klientterminal, samt motsvarande server och terminal

(73) TDF, 106, avenue Marx Dormoy, 92120 Montrouge, FR

(51) **H04L 29/06** (11) **2 608 486**
 (21) **12197621.1** (45) 2015-11-18
 (32) 2011-12-20 (33) IN (31) MU35752011

(54) Datorimplementerat system och förfarande för att tillhandahålla säkrad åtkomst till applikationsservrar för användare

(73) Tata Consultancy Services Ltd., Nirmal Building, 9th Floor Nariman Point, Mumbai 400 021, Maharashtra, IN

(51) **H04N 1/00** (11) **2 608 513**
 G06T 1/00 G06T 7/00

(21) **11826631.1** (45) 2016-01-06

(32) 2011-02-04 (33) JP (31) 2011022818
 (32) 2010-09-21 (33) JP (31) 2010211265

(54) Bildbehandlingssystem och insamling av bildobjekt därmed

(73) KING JIM CO., LTD., 10-18, Higashi Kanda 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0031, JP

(51) **H04N 1/54** (11) **2 137 955**
 H04N 1/60

(21) **08742577.3** (45) 2015-11-11

(32) 2007-04-02 (33) US (31) 732086

(54) System och förfarande för att hantera elektronisk överföring av färgdata

(73) Sun Chemical Corporation, 35 Waterview Blvd.,

Parsippany, NJ 07054, US

(51) **H04W 4/06** (11) **2 767 123**
 (21) **12780084.5** (45) 2015-12-30
 (32) 2011-10-11 (33) US (31) 201161545626 P
 (32) 2011-10-24 (33) US (31) 201161550580 P

(54) Förfarande för tillhandahållande av schemainformation för en MBMS-användartjänst

(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(51) **H05B 6/12** (11) **2 693 838**
 H05B 6/06

(21) **12764052.2** (45) 2016-01-13

(32) 2011-03-29 (33) JP (31) 2011072337

(54) Induktionshäll

(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
 Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd., 1728-1 Omaeda, Fukaya-shi, Saitama 369-1295, JP

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 09/2016

- (51) **A47J 27/62** (11) **2 220 970**
(21) **10003803.3** (45) 2016-01-20
(54) Tillberedning av tillagad mat med detektering av
avsvalningshastighet
(73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6301 Zug, CH
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret				02755034.2	02758087.7	02758333.5	02758971.2
0002554-4	0002583-3	0002609-6	0002633-6	02760253.1	02764644.7	02764701.5	02764740.3
0002646-8	0002662-5	0002686-4	0002715-1	02764810.4	02767567.7	02770024.4	02777605.3
0002771-4	0002782-1	0102462-9	0102473-6	02798403.8	03002065.5	03002147.1	03002221.4
0102479-3	0102492-6	0102504-8	0102519-6	03004479.6	03005989.3	03006350.7	03006646.8
0102541-0	0202146-7	0401714-1	0401753-9	03006647.6	03006648.4	03015147.6	03015937.0
0401761-2	0401805-7	0401814-9	0401861-0	03015992.5	03016508.8	03016509.6	03016523.7
0501547-4	0501600-1	0501632-4	0501638-1	03016541.9	03016591.4	03016862.9	03017256.3
0501639-9	0501671-2	0501717-3	0501746-2	03028856.7	03100483.1	03254425.6	03300052.2
0601439-3	0601442-7	0601450-0	0601529-1	03300053.0	03450167.6	03738299.1	03740458.9
0601563-0	0601607-5	0700211-6	0701640-5	03740480.3	03740490.2	03740988.5	03750820.7
0701650-4	0701699-1	0701700-7	0701744-5	03751794.3	03755619.8	03762902.9	03763504.2
0701794-0	0801558-8	0801611-5	0801628-9	03764620.5	03764974.6	03765007.4	03765079.3
0801663-6	0801696-6	0802641-1	0900956-4	03765741.8	03765793.9	03766100.6	03766211.1
0950537-1	0950541-3	1000798-7	1050756-4	03766658.3	03771627.1	03771677.6	03771745.1
1050757-2	1050764-8	1050781-2	1050824-0	03771807.9	03772011.7	03772085.1	03772088.5
1100556-8	1130071-2	1150173-1	1150618-5	03784037.8	03784085.7	03784088.1	03784091.5
1150632-6	1150637-5	1150642-5	1150645-8	03784092.3	03784114.5	03792630.0	03794437.8
1200422-2	1200458-6	1300502-0	1350828-8	03809697.0	03817506.3	04001664.4	04005883.6
1350890-8	9600035-1	9600077-3	9600078-1	04015279.5	04015585.5	04015661.4	04015811.5
9600097-1	9600154-0	9600157-3	9600158-1	04016874.2	04017590.3	04024318.0	04025360.1
9600203-5	9600214-2	9600218-3	9600247-2	04078201.3	04090285.0	04103266.5	04103604.7
9600261-3	9600266-2	9600270-4	9600277-9	04254326.4	04405463.3	04737624.9	04738980.4
9600281-1	9600286-0	9600292-8	9600313-2	04739011.7	04740550.1	04740584.0	04740606.1
9600317-3	9600320-7	9600331-4	9602606-7	04740697.0	04740942.0	04740970.1	04741285.3
9602730-5	9602731-3	9602732-1	9602777-6	04742005.4	04743172.1	04743960.9	04744476.5
9602806-3	9602809-7	9602828-7	9602864-2	04744568.9	04744569.7	04744582.0	04744584.6
9702707-2	9702784-1	9702788-2	9702809-6	04744586.1	04744921.0	04748793.9	04756775.5
9802329-4	9802495-3	9802597-6	9802642-0	04762391.3	04763156.9	04763216.1	04763273.2
9902574-4	9902619-7	9902821-9		04763302.9	04763431.6	04763482.9	04763635.2
				04767618.4	04767862.8	04770839.1	04771321.9
				04776560.7	04778511.8	04778941.7	04779882.2
Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret				04786102.6	05000091.8	05014408.8	05014583.8
00113095.4	00114014.4	00114057.3	00114172.0	05014590.3	05014751.1	05015180.2	05016381.5
00114320.5	00114370.0	00114664.6	00114819.6	05016437.5	05017756.7	05076582.5	05105846.9
00115178.6	00115374.1	00115475.6	00115600.9	05106058.0	05106108.3	05106767.6	05106805.4
00116475.5	00124816.0	00306311.2	00402077.2	05106838.5	05106876.5	05106952.4	05110955.1
00490026.2	00810628.8	00939004.8	00943505.8	05110959.3	05254224.8	05254429.3	05254641.3
00943977.9	00943983.7	00946228.4	00946942.0	05425567.4	05756175.5	05757732.2	05759697.5
00947150.9	00948106.0	00948458.5	00949329.7	05759835.1	05761595.7	05762093.2	05762125.2
00949735.5	00950076.0	00950080.2	00950787.2	05763137.6	05763449.5	05764033.6	05764252.2
00951849.9	00953263.1	00956124.2	00956345.3	05764356.1	05766784.2	05766947.5	05767184.4
00958132.3	00958150.5	00958598.5	00960124.6	05767243.8	05767590.2	05767938.3	05767958.1
00962754.8	01115691.6	01116273.2	01116437.3	05769115.6	05769676.7	05770722.6	05771336.4
01116642.8	01117061.0	01117275.6	01117860.5	05771370.3	05772035.1	05772961.8	05773290.1
01118025.4	01202605.0	01810683.1	01945907.2	05774384.1	05774387.4	05774938.4	05775007.7
01947954.2	01947986.4	01948056.5	01950037.0	05776059.7	05776334.4	05781182.0	05787049.5
01950964.5	01951275.5	01952502.1	01952563.3	05789993.2	05791054.9	05791359.2	05806200.1
01953433.8	01953574.9	01954018.6	01954360.2	06001491.7	06013803.9	06014393.0	06014575.2
01954515.1	01955798.2	01956405.3	01956530.8	06014793.1	06015252.7	06015314.5	06015701.3
01957205.6	01957305.4	01957939.0	01958113.1	06076453.7	06101150.8	06116971.0	06117721.8
01958909.2	01960455.2	01960779.5	01960846.2	06291170.6	06291185.4	06291212.6	06291220.9
01961766.1	01962808.0	01965063.9	01965070.4	06300756.1	06760789.5	06760804.2	06760843.0
01967135.3	01969522.0	01984218.6	01984399.4	06760901.6	06762311.6	06762447.8	06762562.4
01984454.7	02014532.2	02014574.4	02014881.3	06762642.4	06762678.8	06762779.4	06764040.9
02015439.9	02015779.8	02015892.9	02015964.6	06764168.8	06764263.7	06764265.2	06764266.0
02015993.5	02016298.8	02016531.2	02021801.2	06764894.9	06764979.8	06776129.6	06776235.1
02075867.8	02077629.0	02078087.0	02079537.3	06777625.2	06778068.4	06778069.2	06778070.0
02254797.0	02254918.2	02255238.4	02291695.1	06778845.5	06787147.5	06787475.0	06787678.9
02291881.7	02405561.8	02741064.6	02742539.6	06787776.1	06788031.0	06788526.9	06788580.6
02742632.9	02743457.0	02743778.9	02745565.8	06792535.4	06808934.1	06809226.1	06813250.5
02745622.7	02745631.8	02746027.8	02746813.1	06820980.8	06840370.8	06843948.8	07000780.2
02746855.2	02747564.9	02747568.0	02748119.1	07000950.1	07013171.9	07013435.8	07013509.0
02748133.2	02749445.9	02749779.1	02750715.1	07013538.9	07013883.9	07014190.8	07014191.6
02751454.6	02752904.9	02754809.8	02754812.2	07014288.0	07015310.1	07023690.6	07075011.2
				07075594.7	07075620.0	07111773.3	07112299.8

Tillägg 09/2016

07112455.6	07112584.3	07112893.8	07113020.7	96901754.0	96901825.8	96901840.7	96901841.5
07252746.8	07405194.7	07763856.7	07765035.6	96901858.9	96901870.4	96901871.2	96901873.8
07765081.0	07766498.5	07766499.3	07785930.4	96902001.5	96902042.9	96902047.8	96902080.9
07786023.7	07786152.4	07786158.1	07786375.1	96902106.2	96902119.5	96902154.2	96902254.0
07786376.9	07786377.7	07787310.7	07787764.5	96902510.5	96902528.7	96902592.3	96902914.9
07788785.9	07789597.7	07796714.9	07810318.1	96902942.0	96903386.9	96903387.7	96903392.7
07810758.8	07819905.6	07823316.0	07840517.2	96903470.1	96903522.9	96903530.2	96903539.3
08000366.8	08004834.1	08011923.3	08011969.6	96903580.7	96903666.4	96903758.9	96903952.8
08013014.9	08013384.6	08013576.7	08075645.5	96904483.3	96904498.1	96904547.5	96905136.6
08075647.1	08104867.0	08159436.8	08159607.4	96905218.2	96906259.5	96908440.9	96911183.0
08159718.9	08159930.0	08160371.4	08161089.1	96921830.4	96922162.1	96922229.8	96922370.0
08161110.5	08252353.1	08252549.4	08300245.1	96922697.6	96922727.1	96924218.9	96924247.8
08756850.7	08757294.7	08767272.1	08772748.3	96924848.3	96924976.2	96924997.8	96925744.3
08774869.5	08774959.4	08775031.1	08775193.9	96925873.0	96926041.3	96926348.2	96926439.9
08775243.2	08776053.4	08776164.9	08776183.9	96927545.2	96927626.0	96930301.5	97110691.9
08781152.7	08784369.4	08785057.4	08785925.2	97111122.4	97111286.7	97111742.9	97111829.4
08785959.1	08786079.7	08786597.8	08789722.9	97111832.8	97111983.9	97111989.6	97112105.8
08790795.2	08794609.1	08794808.9	08796304.7	97112264.3	97112864.0	97202063.0	97304715.2
08796385.6	08796668.5	08801076.4	08802946.7	97305345.7	97305410.9	97401531.5	97401532.3
08806125.4	08826635.8	08826638.2	08828931.9	97401541.4	97401561.2	97401614.9	97401729.5
08876591.2	09009005.1	09009463.2	09009465.7	97810526.0	97890134.6	97890144.5	97929567.2
09009846.8	09164347.8	09164370.0	09164636.4	97930517.4	97930900.2	97932032.2	97932037.1
09165182.8	09165879.9	09179660.7	09251710.1	97932877.0	97933189.9	97933915.7	97934428.0
09450125.1	09771849.8	09774281.1	09775954.2	97934782.0	97935593.0	97935646.6	97936104.5
09777178.6	09777321.2	09777439.2	09780703.6	97938859.2	97940017.3	97941899.3	97942834.9
09780704.4	09780763.0	09784515.0	09785768.4	98112375.5	98112633.7	98112648.5	98112880.4
09786046.4	09786631.3	09786717.0	09788951.3	98113018.0	98113259.0	98113447.1	98113891.0
09790073.2	09790560.8	09800055.7	10002928.9	98114080.9	98202189.1	98250248.6	98305785.2
10004029.4	10006890.7	10007300.6	10007502.7	98306103.7	98401728.5	98401851.5	98401951.3
10015003.6	10169522.9	10169616.9	10169638.3	98420118.6	98810725.6	98929857.5	98931147.7
10169663.1	10170933.5	10171216.4	10181897.9	98932325.8	98932504.8	98932627.7	98933118.6
10181901.9	10181906.8	10181908.4	10181913.4	98933577.3	98933664.9	98934359.5	98934463.5
10181917.5	10181921.7	10181925.8	10186652.3	98935186.1	98935531.8	98936450.0	98936863.4
10195498.0	10405130.5	10730025.3	10730164.0	98936887.3	98936889.9	98937598.5	98937738.7
10732899.9	10737489.4	10740026.9	10744498.6	98938708.9	98939705.4	98940189.8	98941407.3
10744742.7	10744743.5	10779053.7	11000946.1	98941468.5	98942624.2	98942629.1	98942667.1
11005660.3	11005944.1	11175715.9	11175824.9	98943786.8	99112784.6	99113007.1	99113387.7
11180330.0	11186124.1	11732496.2	11733664.4	99113436.2	99113440.4	99113747.2	99113748.0
11733883.0	11735691.5	11740632.2	11743588.3	99114042.7	99114200.1	99114358.7	99114712.5
11743853.1	11745564.2	11806295.9	12178367.4	99305294.3	99305600.1	99306073.0	99810587.8
96100094.0	96100096.5	96100180.7	96100201.1	99830476.0	99830487.7	99928997.8	99929431.7
96100484.3	96100609.5	96100627.7	96100668.1	99929624.7	99930979.2	99931223.4	99931481.8
96100698.8	96100732.5	96100770.5	96100864.6	99931483.4	99931484.2	99931559.1	99931584.9
96100885.1	96101007.1	96101072.5	96101121.0	99932173.0	99932989.9	99933660.5	99934520.0
96101249.9	96110883.4	96111102.8	96111293.5	99934567.1	99934661.2	99934829.5	99935261.0
96111446.9	96111548.2	96111688.6	96111976.5	99935583.7	99935585.2	99935587.8	99936583.6
96200196.2	96202095.4	96250020.3	96300157.3	99936610.7	99937486.1	99940066.6	99942737.0
96300196.1	96300231.6	96300245.6	96300281.1	99944292.4	99950461.6		
96300284.5	96300381.9	96300471.8	96300473.4				
96300574.9	96300601.0	96304969.7	96400097.0				
96400098.8	96400126.7	96400189.5	96460002.7				
96490005.4	96600007.7	96810020.6	96810032.1				
96810043.8	96810062.8	96810455.4	96900029.8				
96900039.7	96900040.5	96900063.7	96900106.4				
96900120.5	96900129.6	96900139.5	96900152.8				
96900186.6	96900294.8	96900349.0	96900382.1				
96900400.1	96900402.7	96900404.3	96900420.9				
96900440.7	96900458.9	96900526.3	96900548.7				
96900601.4	96900618.8	96900620.4	96900621.2				
96900633.7	96900671.7	96900751.7	96900801.0				
96900886.1	96900911.7	96900968.7	96900970.3				
96900977.8	96900995.0	96901007.3	96901020.6				
96901055.2	96901071.9	96901164.2	96901165.9				
96901251.7	96901256.6	96901270.7	96901326.7				
96901358.0	96901359.8	96901387.9	96901585.8				
96901587.4	96901597.3	96901608.8	96901734.2				

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 9 februari 2016 förklarat årsavgift 11 inkommen i tid beträffande det europeiska patentet 04078366.4 (1543826). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

Namnregister 09/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			Axelsson Pål	1251367-7	G01F 1/00
Absolute Up S.r.l.	12727772.1	A61L 2/07	-	-	F15D 1/02
-	-	A61L 2/26	-	-	F02D 41/18
Actelion Pharmaceuticals Ltd.	07763188.5	A61K 31/557	Axrup Lars	1351478-1	B65D 41/04
-	-	A61K 31/5585	-	-	B29C 51/08
-	-	A61K 9/08	-	-	C08J 5/04
-	-	A61K 47/18	-	1251280-2	D21H 11/18
-	-	A61K 47/02	-	-	D21C 9/06
-	-	A61K 9/19	-	-	D21C 9/18
-	-	A61K 47/26	-	-	C08L 1/04
-	-	A61K 9/00	-	-	F26B 3/36
Adlouni Mohammed	1251090-5	B60W 10/198	B		
-	-	F02D 9/06	Backfolk Kaj	1251280-2	D21H 11/18
-	-	B60T 10/00	-	-	D21C 9/06
-	-	F01N 3/021	-	-	D21C 9/18
-	-	F01N 3/20	-	-	C08L 1/04
-	-	F02D 41/12	-	-	F26B 3/36
Adocia	07825188.1	C08B 37/02	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1350565-6	B62D 55/065
-	-	A61K 47/36	Balle Christensen Hans	1051038-6	A61G 5/10
-	-	A61K 31/721	-	-	A61G 5/12
Airbus DS GmbH	11711258.1	B64G 1/60	-	1051041-0	A61G 5/10
-	-	A61F 5/37	BASF SE	10730180.6	C08F 220/06
Akzo Nobel Coatings International BV	12753984.9	C09D 5/14	-	-	C08F 220/26
-	-	C09D 5/16	-	-	C07C 57/00
Ambria Dermatology AB	09794732.9	A01N 47/44	-	05740135.8	C10M 133/12
-	-	A01N 31/02	-	-	C08K 5/18
-	-	A01P 1/00	-	05783030.9	D21H 21/10
-	-	A61K 31/047	Bassoe Technology AB	1350466-7	B63B 21/04
-	-	A61K 31/155	-	-	B63B 21/20
-	-	A61K 8/34	Baxalta GmbH	10747134.4	C07K 14/755
-	-	A61K 8/43	Baxalta Incorporated	10747134.4	C07K 14/755
-	-	A61L 15/20	Bayer Intellectual Property GmbH	06806151.4	C12N 15/82
-	-	A61L 15/46	Bio-Rad Laboratories, Inc.	11784338.3	F16K 11/074
-	-	A61P 31/02	-	-	G01N 30/20
-	-	A61P 31/04	-	-	B01D 15/14
-	-	A61Q 17/00	Biotron Limited	08782880.2	A61K 31/155
ANDERSSON Jon	1450716-4	G06Q 10/00	-	-	A61K 31/167
-	-	A61G 3/00	-	-	A61K 31/18
-	-	G06Q 50/30	-	-	A61K 31/341
-	-	G08G 1/00	-	-	A61K 31/36
Andersson Thorbjörn	1350883-3	B32B 9/02	-	-	A61K 31/381
-	-	B32B 9/04	-	-	A61K 31/415
-	-	B32B 27/10	-	-	A61K 31/435
-	-	B65D 65/40	-	-	A61P 31/14
Archemix LLC	12173138.4	A61K 48/00	-	-	A61K 31/7064
-	-	C12N 15/115	-	-	A61K 31/7068
Arjowiggins	05779716.9	A61B 19/02	-	-	A61K 45/06
-	-	B65D 65/42	-	-	A61K 31/7056
-	-	A61L 2/26	-	-	A61K 38/21
AstraZeneca AB	10718670.2	C07D 491/10	-	-	A61K 39/395
-	-	A61K 31/4245	Boehringer Ingelheim International GmbH	09771361.4	A61P 35/00
-	-	A61P 3/04	-	-	C07K 16/22
-	-	A61P 25/22	Borealis Technology Oy	06002368.6	C08L 23/10
-	-	A61P 25/24	-	-	C08J 9/00
-	-	A61P 25/18	Bottero S.p.A.	13189270.5	C03B 9/193
-	-	A61P 25/28	-	-	C03B 11/10
ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB	1450300-7	E21B 1/12	-	-	C03B 11/16
-	-	E21B 1/26	Brandt Fredrik	1350664-7	G01F 23/00
-	-	F16K 27/04	-	-	
-	1450188-6	E21B 7/02			
-	-	B25D 9/16			
-	-	E21B 44/02			

Namnregister 09/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01C 9/20	D		
-	-	G01F 25/00	Daiichi Sankyo	09750669.5	C07K 7/08
BREDBERG Linus	1451388-1	G05D 1/00	Company, Limited		
-	-	G05D 1/02	-	-	A61K 47/48
BSH Hausgeräte GmbH	06778208.6	H02K 9/06	-	-	C07K 14/58
-	-	A47J 43/044	-	-	C07K 14/63
By Gösta	1400370-1	G08B 21/02	-	-	C07K 19/00
-	-	G08B 7/06	-	-	C12N 15/09
C			-	-	C12P 21/02
Carl Freudenberg KG	11757150.5	D06C 7/00	Daikin Europe N.V.	10781396.6	F24F 1/00
-	-	D01F 6/14	-	-	F24D 3/10
-	-	D01F 6/34	-	-	F28F 9/00
-	-	D01F 6/50	Daikin Industries,	10781396.6	F24F 1/00
-	-	A61L 15/22	Ltd.		
-	-	A61L 15/24	-	-	F24D 3/10
-	-	A61L 26/00	-	-	F28F 9/00
Celgene Corporation	12710836.3	A61K 31/495	Deere & Company	1250114-4	B60P 1/04
-	-	A61P 35/00	-	-	B60K 28/08
Cellnovo Limited	07824315.1	A61M 39/24	-	-	G01G 19/02
-	-	F16K 15/14	-	-	B60P 1/28
Center for	13779752.8	D21H 27/18	-	-	B62D 49/08
Abrasives and			-	-	E02F 9/00
Refractories			Dentsply IH AB	02783906.7	A61C 8/00
Research &			Deutsches Institut	09782526.9	A23L 1/317
Development			für		
C.A.R.R.D. GmbH			Lebensmitteltechnik		
Centrexion	03799973.7	A61K 31/165	e.V.		
Therapeutics			-	-	A23B 4/00
Corporation			-	-	A23L 3/015
-	-	A61K 45/06	-	-	A23L 1/31
-	-	A61K 31/357	Dolk-Petersson Bo	1400430-3	F24F 3/16
-	-	A61K 36/81	-	-	B01L 1/04
-	-	A61K 31/167	Dosenbach-Ochsner	01919328.3	G01B 11/24
-	-	A61K 31/16	AG Schuhe und Sport		
-	-	A61K 31/05	-	-	G01B 11/02
-	-	A61K 31/5415	Dynamic Blue	11154105.8	F24J 3/08
-	-	A61K 31/551	Holding GmbH		
-	-	A61K 9/00	E		
CLAESSON André	1450716-4	G06Q 10/00	Eduard Wille GmbH &	14000266.8	B25B 23/142
-	-	A61G 3/00	Co KG		
-	-	G06Q 50/30	Eidmann, Jürgen	12157874.4	E04F 17/04
-	-	G08G 1/00	-	-	B08B 15/00
Commissariat à	12770492.2	B23K 26/03	Ekornes ASA	06812792.7	A47C 16/02
l'Énergie Atomique			ELTEK S.p.A.	12156084.1	G01L 19/06
et aux Énergies			-	-	G01L 9/00
Alternatives			-	-	G01L 19/14
-	-	B23K 26/14	EPSILON Kran GmbH.	11007519.9	B66C 1/58
-	-	B23K 26/38	-	-	B66C 3/00
-	-	B23K 26/40	Erasmus University	10711069.4	C07K 16/00
-	11770079.9	G01N 1/22	Medical Center		
-	-	G01N 1/24	Rotterdam		
-	-	G01N 1/02	-	-	C07K 16/10
-	-	G01N 33/22	-	-	C07K 16/12
Continental	1551046-4	G01G 19/08	-	-	C07K 16/28
Automotive GmbH			EREMA Engineering	12781257.6	B29B 13/10
-	-	G07C 5/08	Recycling Maschinen		
Craig, Roger	10711069.4	C07K 16/00	und Anlagen		
Kingdon			Gesellschaft m.b.H.		
-	-	C07K 16/10	-	-	B02C 18/08
-	-	C07K 16/12	-	-	B29B 17/04
-	-	C07K 16/28	-	-	B02C 18/22
Cytec Technology	12756801.2	C08G 81/00	-	-	B29B 7/66
Corp.			-	-	B29C 47/00
-	-	C08L 63/00	-	-	B01F 15/02
-	-	C08L 81/06	-	-	B29C 47/38
-	-	C08L 67/00	-	-	B29C 47/10
-	-	C08G 63/64	-	-	B29C 47/40
-	-	C08G 63/688	-	-	B29C 47/58
-	-	C08J 5/24	-	-	B29K 105/26

Namnregister 09/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
F			Heiskanen Isto	1251280-2	D21H 11/18
Firmowood Nederland B.V.	07851938.6	B27K 5/06	-	-	D21C 9/06
Flextronics Automotive GmbH & Co. KG	11166342.3	H01H 13/04	-	-	D21C 9/18
-	-	H01H 13/14	-	-	C08L 1/04
Folia Biotech Inc.	07845539.1	C12N 15/62	-	-	F26B 3/36
-	-	A61K 35/76	HELLHOLM Björn	1350565-6	B62D 55/065
-	-	A61K 39/00	Heraeus Medical GmbH	11752460.3	A61F 2/46
-	-	A61K 39/002	Hewlett-Packard Development Company, L.P.	14154420.5	B41J 2/175
-	-	A61K 39/02	Hitachi Metals, Ltd.	12851017.9	B21B 27/00
-	-	A61K 39/12	-	-	B22D 13/02
-	-	A61K 39/385	-	-	C22C 37/08
-	-	A61K 39/39	-	-	C22C 37/10
-	-	A61K 9/12	-	-	B32B 15/01
-	-	A61P 31/04	-	-	B22D 19/16
-	-	A61P 31/12	-	-	B21B 27/03
Forsberg Jörgen	1351359-3	F16H 3/087	I		
-	-	F16H 3/091	Incyte Holdings Corporation	04760368.3	C07D 401/14
-	-	F16H 37/04	-	-	C07D 405/14
-	1251017-8	F16H 3/093	-	-	C07D 221/20
-	-	F16H 3/00	-	-	C07D 401/06
-	-	F16H 3/097	-	-	C07D 409/14
Oskar Frech GmbH + Co. KG	08867057.5	B29C 45/00	-	-	C07D 417/14
-	-	B29C 45/16	-	-	C07D 471/04
FRYLMARK Daniel	1451388-1	G05D 1/00	-	-	C07D 487/04
-	-	G05D 1/02	Instrumentation Laboratory Company	12762106.8	G01N 33/487
Fröberg Magnus	1251090-5	B60W 10/198	-	-	G06F 19/00
-	-	F02D 9/06	Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd.	10009628.8	C07D 401/04
-	-	B60T 10/00	-	-	A01N 43/56
-	-	F01N 3/021	-	-	A61K 31/4439
-	-	F01N 3/20	-	-	A61P 33/02
-	-	F02D 41/12	-	-	A61P 33/06
Färm Johnny	1450190-2	B60T 10/02	-	-	A61P 33/10
-	-	B60T 1/087	-	-	A61P 33/12
G			-	-	A61P 33/14
Gandras Dirk	1551046-4	G01G 19/08	J		
-	-	G07C 5/08	JAHNS Dieter	1151038-5	F01P 11/02
THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION	00914899.0	A61K 35/74	JAKOBSSON Erik	1450188-6	E21B 7/02
GEVO, Inc.	08867473.4	C12N 9/88	-	-	B25D 9/16
-	-	C12P 7/16	-	-	E21B 44/02
Glaxo Group Limited	05769793.0	A61M 15/00	Janssen Pharmaceutica NV	06720136.8	C07D 471/04
-	-	B65D 83/04	-	-	C07D 401/04
Google Inc.	12808581.8	G06F 17/30	-	-	C07D 498/06
Gränges Sweden AB	13770720.4	B23K 35/02	-	-	A61K 31/435
-	-	B32B 15/01	-	-	A61K 31/47
-	-	C22C 21/00	-	-	A61P 31/04
-	-	C22C 21/14	-	-	C07D 215/56
-	-	C22C 21/16	JFE STEEL CORPORATION	1650056-3	B22F 1/00
-	-	C22F 1/04	JLO Development AB	1350220-8	A01G 23/083
-	-	F28F 21/08	JOHANSSON Thomas	1450300-7	E21B 1/12
Gustavsson Roger	1400288-5	F15B 11/036	-	-	E21B 1/26
-	-	F15B 15/14	-	-	F16K 27/04
Gut Michael	1551046-4	G01G 19/08	Jokela Veikko	1251280-2	D21H 11/18
-	-	G07C 5/08	-	-	D21C 9/06
Görrel Mats	1351346-0	D21F 3/02	-	-	D21C 9/18
-	-	D21G 1/00	-	-	C08L 1/04
H			-	-	F26B 3/36
Hansson Kristina	1350883-3	B32B 9/02	JURA Elektroapparate AG	12772192.6	A47J 31/00
-	-	B32B 9/04	-	-	A47J 31/52
-	-	B32B 27/10	-	-	
-	-	B65D 65/40	-	-	

Namnregister 09/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
K			Land Hensdal Cecilia	1251280-2	D21H 11/18
Kalvista Pharmaceuticals Limited	12735610.3	C07C 237/22	-	-	D21C 9/06
-	-	C07C 311/06	-	-	D21C 9/18
-	-	C07K 5/06	-	-	C08L 1/04
-	-	C07C 311/19	Larson Ralf	1500300-7	F26B 3/36
-	-	C07D 207/16	-	-	E03B 3/03
Kastinen Henri	1251280-2	D21H 11/18	-	-	E03B 3/02
-	-	D21C 9/06	LARSSON Per-Erik	1450188-6	E21B 7/02
-	-	D21C 9/18	-	-	B25D 9/16
-	-	C08L 1/04	-	-	E21B 44/02
-	-	F26B 3/36	LaterPay GmbH	10752728.5	G06F 21/31
Kauppi Anna	1251280-2	D21H 11/18	-	-	G06Q 20/00
-	-	D21C 9/06	La Vit Technology LLC	11840149.6	A47J 31/00
-	-	D21C 9/18	-	-	A47J 31/40
-	-	C08L 1/04	Leonardo S.r.L.	10708147.3	A47B 95/00
-	-	F26B 3/36	Lesaffre et Compagnie	06808126.4	B67D 3/00
KAZNOV Viktor	1451389-9	G05D 1/00	-	-	F16K 1/00
-	-	G05D 1/02	-	-	F16K 21/00
-	-	G06F 17/00	-	-	F16K 35/00
Khanampornpan Viroj	1350839-5	A47B 3/08	-	-	G01F 5/00
KING JIM CO., LTD.	11826631.1	H04N 1/00	-	-	G01F 11/12
-	-	G06T 1/00	-	-	B65B 3/26
-	-	G06T 7/00	Life Technologies AS	13722398.8	B03C 1/14
Klippan Safety AB	1351348-6	B62D 33/06	-	-	B01L 9/06
-	-	A47C 17/80	-	-	G01N 35/00
-	-	B60P 3/39	LINDBERG Erik	1350220-8	A01G 23/083
Komatsu Ltd.	13824284.7	E02F 9/00	Lonza AG	06806471.6	G01F 1/00
-	-	B60R 3/00	-	-	G01F 23/20
-	-	E02F 9/08	-	-	G01F 1/86
-	-	F02M 35/04	-	-	G05D 7/06
-	-	E02F 9/16	Lucite International UK Limited	08762525.7	C08L 69/00
-	-	B60R 3/02	-	-	C08F 220/18
-	-	F02M 35/16	M		
Konecranes Finland Oy	13001424.4	B65G 1/137	MAETANI Toshio	1650056-3	B22F 1/00
-	-	B65G 1/04	MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG	10724524.3	G01M 15/10
-	-	G06Q 10/08	MAN Diesel & Turbo, filial af MAN Diesel & Turbo SE, Tyskland	13190123.3	F16C 3/08
-	-	G06Q 30/06	-	-	F16C 9/02
Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen	12824909.1	G01N 33/50	-	-	F16C 23/08
-	-	C12N 5/00	MannKind Corporation	06803583.1	A61K 9/16
Korth, Carsten	09765609.4	C07K 16/28	Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	08734975.9	H01H 1/36
-	-	A61K 39/395	-	-	H01H 9/00
-	-	A61P 25/28	-	-	H01H 19/12
-	-	C12N 15/13	MBDA UK Limited	11749495.5	F41G 7/22
-	-	C07K 7/08	-	-	F41G 7/30
Kotilainen Ari	1251280-2	D21H 11/18	-	-	F41G 9/00
-	-	D21C 9/06	-	-	G05D 1/12
-	-	D21C 9/18	04798560.1	G01S 17/89	
-	-	C08L 1/04	MEI, LLC	14155486.5	H01L 21/027
-	-	F26B 3/36	-	-	H01L 21/67
Krigsman Niclas	1400372-7	B60R 9/055	-	-	B08B 3/02
-	-	B60R 9/05	Merck Patent GmbH	11761005.5	C07D 207/277
KWS SAAT SE	08010489.6	A01C 1/02	-	-	A61K 31/4015
-	-	A01C 1/06	-	-	A61K 31/402
			-	-	A61K 31/4025
			-	-	A61K 31/4025
			-	-	A61P 35/00

Namnregister 09/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 401/04	-	-	B60P 3/39
-	-	C07D 401/06	NILSSON Ulf	1450300-7	E21B 1/12
-	-	C07D 401/12	-	-	E21B 1/26
-	-	C07D 403/04	-	-	F16K 27/04
-	-	C07D 403/12	NIPPON FILCON CO. LTD.	05255174.4	D03D 11/00
-	-	C07D 405/04	-	-	D21F 1/00
-	-	C07D 405/12	NIPRO CORPORATION	06732605.8	C03B 23/09
-	-	C07D 405/14	-	-	C03B 29/02
-	-	C07D 409/12	-	-	A61J 1/14
-	-	C07D 413/10	Nitto Denko Corporation	09722829.0	A61K 47/10
-	-	C07D 413/12	-	-	A61K 9/127
Merial, Inc.	07796689.3	C07D 231/18	-	-	A61K 31/7088
-	-	C07D 401/04	-	-	A61K 48/00
-	-	A01N 43/56	-	-	A61P 11/00
-	-	A01N 47/02	-	-	B62D 12/00
Miettinen, Ensio	08805442.4	E01D 18/00	Niva Karl-Erik	1650138-9	B62D 27/06
-	-	E01D 12/00	-	-	B62D 55/065
-	-	E02D 29/067	NORDBERG Björn	1350565-6	B62D 21/02
-	-	E01D 15/14	Nordson Corporation	10181284.0	F25D 19/00
-	-	B65G 21/00	-	-	B05C 5/00
Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc.	08844216.5	C07C 41/06	-	-	B05C 5/02
-	-	C07C 29/38	-	-	B05C 11/10
-	-	C07C 31/22	-	-	H05K 13/04
-	-	C07C 43/13	NovImmune SA	09747432.4	C07K 16/24
-	-	C07B 61/00	-	-	C12P 21/08
Mitsubishi Electric Corporation	12764052.2	H05B 6/12	Novozymes A/S	10182620.4	A21D 8/04
-	-	H05B 6/06	-	-	C12N 9/20
Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd.	12764052.2	H05B 6/12	-	-	C11D 3/386
-	-	H05B 6/06	-	-	C12H 1/044
Moog Inc.	05757498.0	H01R 39/24	-	-	C12H 1/056
-	-	H01R 39/38	NUSHIRO Kouichi	1650056-3	B22F 1/00
Morvillo, Robert A.	07104458.0	B63H 11/11	O		
-	-	B63H 25/02	OBO Bettermann GmbH & Co. KG	10157221.2	F16L 3/23
Müller-Schiffmann, Andreas	09765609.4	C07K 16/28	Ohlsson Thure	1300421-3	E04B 2/72
-	-	A61K 39/395	-	-	E04B 1/61
-	-	A61P 25/28	-	-	E04B 2/74
-	-	C12N 15/13	-	-	E04F 13/08
-	-	C07K 7/08	OLOFSSON Lennart	1350220-8	A01G 23/083
N			ONO Tomoshige	1650056-3	B22F 1/00
Neuren Pharmaceuticals Limited	04782733.2	C07D 487/04	Oosthuizen, Christiaan Rudolf	12784342.3	A61F 2/38
-	-	C07D 487/10	Optis Wireless Technology, LLC	07739138.1	H04J 13/22
-	-	A61K 31/4985	-	-	H04W 72/04
-	-	A61K 31/499	-	-	H04L 5/00
-	-	A61P 25/28	-	-	H04W 74/08
NeurMedix, Inc.	09726748.8	C07J 5/00	OXEA GmbH	12780100.9	C07C 29/10
-	09759550.8	C07J 71/00	-	-	C07C 29/80
NEUTRIK AG	12000272.0	H01R 105/00	-	-	C07C 29/90
-	-	H01R 24/58	-	-	C07C 41/42
-	-	H01R 13/703	-	-	C07C 41/44
Nichols Boyd B.	1250114-4	B60P 1/04	-	-	C07C 43/13
-	-	B60K 28/08	-	-	C07C 31/22
-	-	G01G 19/02	-	-	C07D 319/06
-	-	B60P 1/28	OZAKI Yukiko	1650056-3	B22F 1/00
-	-	B62D 49/08	P		
-	-	E02F 9/00	Persson Mikael	1251090-5	B60W 10/198
NIHON TAISANBIN KOGYO KABUSHIKI KAISHA	05005481.6	C03B 7/10	-	-	F02D 9/06
Nilsson Ola	1351348-6	B62D 33/06	-	-	B60T 10/00
-	-	A47C 17/80	-	-	F01N 3/021
			-	-	F01N 3/20
			-	-	F02D 41/12
			Petsch, Benjamin	09765609.4	C07K 16/28

Namnregister 09/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 39/395	S		
-	-	A61P 25/28	SAF-HOLLAND GmbH	12762275.1	B60G 9/00
-	-	C12N 15/13	-	-	B60B 35/00
-	-	C07K 7/08	-	-	B60G 7/00
Pharmaleads	14157306.3	C07F 9/30	Samsung Electronics Co., Ltd	14191219.6	G03G 21/18
-	-	C07F 9/32	-	-	G06F 1/26
-	-	A61K 31/662	-	-	H04L 25/02
-	-	A61K 31/675	-	-	G06F 13/42
-	-	A61K 31/485	-	-	Sandvik Intellectual Property AB
-	-	A61K 31/352	13183520.9	E21B	1/02
-	-	A61K 31/197	-	-	E21B 17/042
-	-	A61P 25/04	-	-	E21B 1/02
Philip Morris Products S.A.	12772231.2	A24D 1/00	-	13185521.5	E21B 17/042
-	12821114.1	A24F 47/00	-	-	E21B 21/00
-	-	A61M 15/06	-	-	E21B 17/03
-	-	A61M 11/04	-	-	Sannelius Mikael
Poly Medicure Limited	14171411.3	A61B 5/151	1450191-0	B60T	10/00
-	-	A61B 5/153	-	-	B60T 17/22
-	-	A61B 5/15	-	-	F16D 66/00
Pontes, Marcio Carmo Lopes	11774209.8	F02K 3/06	-	-	F16D 57/04
-	-	F02K 3/04	1450190-2	B60T	10/02
-	-	F02K 3/02	-	-	B60T 1/087
-	-	F02K 3/00	-	1450192-8	B60T 10/02
-	-	F02K 1/00	-	-	B60T 1/087
-	-	B64C 7/02	Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	12766695.6	A61K 38/26
Pool Invest GmbH	13766484.3	B65G 65/46	-	-	A61P 1/18
-	-	B65G 69/18	-	-	A61P 35/00
-	-	B65D 88/68	Saukkonen Esa	1251280-2	D21H 11/18
-	-	B65D 90/04	-	-	D21C 9/06
Q			-	-	D21C 9/18
QF Technologies AS	1500300-7	E03B 3/03	-	-	C08L 1/04
-	-	E03B 3/02	-	-	F26B 3/36
QleanAir Scandinavia AB	1400430-3	F24F 3/16	Saxell Heidi	1251280-2	D21H 11/18
-	-	B01L 1/04	-	-	D21C 9/06
Quantumdx Group Limited	09736673.6	C07H 19/04	-	-	D21C 9/18
-	-	C12Q 1/68	-	-	C08L 1/04
R			-	-	F26B 3/36
RD Europe Limited	07254013.1	F21V 23/02	Scandinavian Streamline Car Innovation AB	1400372-7	B60R 9/055
-	-	F21S 8/02	-	-	B60R 9/05
-	-	F21V 29/00	Scania CV AB	1450191-0	B60T 10/00
-	-	F21V 25/00	-	-	B60T 17/22
-	-	F21V 29/83	-	-	F16D 66/00
-	-	F21V 25/12	-	-	F16D 57/04
Reac AB	1051038-6	A61G 5/10	-	1450190-2	B60T 10/02
-	-	A61G 5/12	-	-	B60T 1/087
-	1051041-0	A61G 5/10	-	-	B60T 1/087
Roos Fredrik	1351255-3	G01G 19/08	-	1450192-8	B60T 10/02
-	-	B60W 30/188	-	-	B60T 1/087
-	-	B60W 40/13	-	1251090-5	B60W 10/198
ROOS Per	1451389-9	G05D 1/00	-	-	F02D 9/06
-	-	G05D 1/02	-	-	B60T 10/00
-	-	G06F 17/00	-	-	F01N 3/021
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	12703976.6	H01B 11/00	-	-	F01N 3/20
-	-	H01B 11/10	-	1151038-5	F02D 41/12
Rudberg Arvid	1450191-0	B60T 10/00	-	1251359-3	F01P 11/02
-	-	B60T 17/22	-	-	F16H 3/087
-	-	F16D 66/00	-	-	F16H 3/091
-	-	F16D 57/04	-	1251017-8	F16H 37/04
Rybäck Petter	1450190-2	B60T 10/02	-	-	F16H 3/093
-	-	B60T 1/087	-	-	F16H 3/00
			-	-	F16H 3/097
			-	1251367-7	G01F 1/00
			-	-	F15D 1/02
			-	-	F02D 41/18

Namnregister 09/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1350664-7	G01F 23/00	-	-	F26B 3/36
-	-	G01C 9/20	Strauss Water Ltd	13771636.1	B67D 1/07
-	-	G01F 25/00	-	-	B67D 1/12
-	1351255-3	G01G 19/08	Sun Chemical Corporation	08742577.3	H04N 1/54
-	-	B60W 30/188	-	-	H04N 1/60
-	-	B60W 40/13	Surgitrac Corporation	14159723.7	A61B 19/02
-	1451388-1	G05D 1/00	-	-	G01G 19/42
-	-	G05D 1/02	-	-	B65F 1/14
-	1451389-9	G05D 1/00	-	-	B65F 1/16
-	-	G05D 1/02	SVAHN Johan	1451389-9	G05D 1/00
-	-	G06F 17/00	-	-	G05D 1/02
-	1450716-4	G06Q 10/00	-	-	G06F 17/00
-	-	A61G 3/00	T		
-	-	G06Q 50/30	Tata Consultancy Services Ltd.	12197621.1	H04L 29/06
-	-	G08G 1/00	Tata Steel IJmuiden BV	12759372.1	C21D 1/20
Scholten Lutz	1551046-4	G01G 19/08	-	-	C21D 9/46
-	-	G07C 5/08	-	-	C22C 38/04
Select Research Ltd.	07712783.5	G06Q 50/24	-	-	C22C 38/06
-	-	A61B 5/107	-	-	C22C 38/26
-	-	G06F 19/00	-	-	C21D 8/02
-	-	G01G 19/50	-	-	C23C 2/02
-	-	A61B 5/00	TDF	07872036.4	H04L 12/801
Signal Pharmaceuticals, LLC	14158171.0	C07D 487/04	-	-	H04L 12/853
-	-	A61P 35/00	-	-	H04L 1/18
-	-	A61P 29/00	Technologie Alpine De Securite - TAS	11717706.3	F42D 3/00
-	-	A61P 25/28	Tecres S.P.A.	09812489.4	B01F 11/02
-	-	A61P 3/10	-	-	A61B 17/88
-	-	A61P 3/04	-	-	B01F 13/00
-	-	A61P 9/00	-	-	B01F 15/00
-	-	A61K 31/4985	Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	08009085.5	H04B 1/00
Simply Dental AB, c/o Ideon Innovation	09816531.9	A61C 8/00	-	-	H04B 1/403
Sinvent AS	07834757.2	B01D 61/10	-	-	H04W 72/08
-	-	B01D 71/02	-	-	H04B 1/10
-	-	B01D 63/06	-	-	12780084.5 H04W 4/06
-	-	B01D 53/22	TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A.	1350883-3	B32B 9/02
-	-	B01D 65/00	-	-	B32B 9/04
-	-	B01D 67/00	-	-	B32B 27/10
Sirius Technology AS	06710273.1	A47K 11/02	-	-	B65D 65/40
Skepö Marie	1350883-3	B32B 9/02	The Institute for Ethnomedicine	13184989.5	G01N 33/68
-	-	B32B 9/04	-	-	C07K 16/44
-	-	B32B 27/10	Thordab Industri Innovation AB	1400288-5	F15B 11/036
-	-	B65D 65/40	-	-	F15B 15/14
SNECMA	04291803.7	F01D 5/30	Touch Bionics Limited	12762024.3	A61F 2/58
Starkey Carl R.	1250114-4	B60P 1/04	-	-	A61F 2/68
-	-	B60K 28/08	Triton GmbH	09782526.9	A23L 1/317
-	-	G01G 19/02	-	-	A23B 4/00
-	-	B60P 1/28	-	-	A23L 3/015
-	-	B62D 49/08	-	-	A23L 1/31
-	-	E02F 9/00	Turbomeca	13704149.7	F01D 25/16
Stitz, Lothar	09765609.4	C07K 16/28	-	-	F02C 3/10
-	-	A61K 39/395	U		
-	-	A61P 25/28	UMC Utrecht Holding B.V.	12824909.1	G01N 33/50
-	-	C12N 15/13	-	-	C12N 5/00
-	-	C07K 7/08	Unilever N.V.	13732585.8	A47J 31/40
Stora Enso OYJ	1351478-1	B65D 41/04	-	-	A23L 2/52
-	-	B29C 51/08	-	-	A23F 3/18
-	-	C08J 5/04			
-	1251280-2	D21H 11/18			
-	-	D21C 9/06			
-	-	D21C 9/18			
-	-	C08L 1/04			

Namnregister 09/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A23F 5/26	-	-	C12N 5/077
-	-	G01N 27/02	Yeditepe	09787318.6	A61N 1/08
UPM-Kymmene Corporation	12191608.4	C09D 5/00	Universitesi	-	A61N 1/378
-	-	C09D 201/02	Ylikangas Roger	1351348-6	B62D 33/06
-	-	C09D 101/26	-	-	A47C 17/80
-	-	C09D 103/02	-	-	B60P 3/39
-	-	C09D 103/06	YM BioSciences	08714386.3	C07D 413/12
-	-	C09D 103/08	Australia Pty Ltd	-	C07D 403/12
-	-	C09D 105/08	-	-	C07D 239/42
-	-	C09D 129/04	-	-	C07D 413/14
-	-	C09D 133/26	-	-	C07D 401/12
-	-	C09D 139/02	-	-	C07D 417/12
-	-	C09D 171/02	-	-	C07D 401/14
-	-	C08J 7/04	-	-	A61K 31/444
-	-	C09J 7/02	-	-	A61K 31/506
-	-	D21H 17/34	-	-	A61K 31/541
-	-	D21H 17/46	-	-	A61K 31/505
-	-	D21H 19/10	-	-	A61K 31/5377
-	-	D21H 19/20	-	-	A61P 3/00
-	-	D21H 19/24	-	-	A61P 31/12
-	-	D21H 19/32	-	-	A61P 37/06
-	-	D21H 27/00	-	-	A61P 9/00
-	-		-	-	A61P 35/00
V			Å		
Vaillant GmbH	12001262.0	F24D 19/10	ÅKERSTRÖM Per-Anders	1350466-7	B63B 21/04
Valmet Aktiebolag	1351346-0	D21F 3/02	-	-	B63B 21/20
-	-	D21G 1/00	Ö		
Vavassori Bisutti, Arrio	04736343.7	B41F 35/00	Ögren Mikael	1351255-3	G01G 19/08
The Viking Corporation	08874571.6	B05B 1/26	-	-	B60W 30/188
-	-	A62C 35/68	-	-	B60W 40/13
-	-	A62C 37/14	W		
V-Zug AG	10003803.3	A47J 27/62	WABCO GmbH	08014327.4	B60G 17/052
W			-	-	B60T 13/26
WABCO GmbH	08014327.4	B60G 17/052	-	-	B60T 17/02
-	-	B60T 13/26	-	-	B60T 17/22
-	-	B60T 17/02	Wegmann Automotive GmbH & Co. KG	13709483.5	F16F 15/32
-	-	B60T 17/22	-	-	G01M 1/32
Wegmann Automotive GmbH & Co. KG	13709483.5	F16F 15/32	Wingren Anna	1251090-5	B60W 10/198
-	-	G01M 1/32	-	-	F02D 9/06
Wingren Anna	1251090-5	B60W 10/198	-	-	B60T 10/00
-	-	F02D 9/06	-	-	F01N 3/021
-	-	B60T 10/00	-	-	F01N 3/20
-	-	F01N 3/021	WOCKATS Christer	1350466-7	B63B 21/04
-	-	F01N 3/20	-	-	B63B 21/20
-	-	F02D 41/12	W+W Aufzugkomponenten GmbH u. Co. KG	07004218.9	B66B 13/28
WOCKATS Christer	1350466-7	B63B 21/04	X		
-	-	B63B 21/20	Xencor Inc.	10184682.2	C07K 16/00
W+W Aufzugkomponenten GmbH u. Co. KG	07004218.9	B66B 13/28	-	-	C07K 16/30
X			-	-	C07K 16/28
Xencor Inc.	10184682.2	C07K 16/00	-	-	C07K 16/24
-	-	C07K 16/30	X-Technology Swiss GmbH	05787809.2	A41D 13/002
-	-	C07K 16/28	-	-	A41D 27/28
-	-	C07K 16/24	Y		
X-Technology Swiss GmbH	05787809.2	A41D 13/002	Yeda Research and Development Co. Ltd.	11179593.6	A61K 35/12
-	-	A41D 27/28	-	-	A61K 35/39
Y			Yeda Research and Development Co. Ltd.	11179593.6	A61K 35/12
-	-	A61K 35/39	-	-	A61K 35/39