



Svensk Patenttidning

Nr 22/2017

2017-05-30

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	12
Meddelade patent I	13
Meddelade patent II	14
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	33
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	34
Tillägg	35
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
- (43) Datum för publicering av patentansökan
- (44) Utlägningsdatum
- (45) Datum för patentmeddelande
- (48) Datum för korrigerad publicering av patentdokument
- (51) IPC-klass
- (54) Uppfinningens benämning
- (62) Stamansökans nummer
- (68) Ansökningsnummer/Publiceringsnummer för grundpatentet vid tilläggsskydd ("SPC")
- (71) Sökande
- (72) Uppfinnare
- (73) Patenthavare
- (74) Ombud
- (83) Information rörande deposition av mikroorganism
- (86) Internationell ingivningsdag och internationellt ingivningsnummer avseende PCT-ansökan
- (87) Internationell publiceringsdag och internationellt publiceringsnummer avseende PCT-ansökan
- (92) Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i Sverige
- (93) Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i EES-området.
- (94) Tilläggsskydd ("SPC"): giltighetstid
- (95) Tilläggsskydd ("SPC"): den godkända produkten

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen. I och med denna kungörelse är patent meddelat. Patentskrifterna finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 22/2017

(21) 1700089-4	(22) 2017-05-05	(21) 1750559-5	(22) 2017-05-08
(71) ifoodbag AB, Box 2828, 187 28 Täby, SE		(71) AB Halmstads Gummifabrik, Knäredsgatan 27, 302 50 HALMSTAD, SE	
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1700090-2	(22) 2017-05-06	(21) 1750560-3	(22) 2017-05-08
(71) Pop Valentin, Str Miraslau, nr 4, BL B3, 400322 Cluj-Napoca, RO		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(21) 1700091-0	(22) 2017-05-08	(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(21) 1750561-1	(22) 2017-05-08
(21) 1700092-8	(22) 2017-05-08	(71) StaffanStaven AB, Blockvägen 21, 931 38 Skellefteå, SE	
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(74) Awapatent AB, Östra Storgatan 7, 553 21 Jönköping, SE	
(21) 1700093-6	(22) 2017-05-08	(21) 1750562-9	(22) 2017-05-08
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(71) Cargotec Patenter AB, Box 4004, 341 81 Ljungby, SE	
(21) 1700094-4	(22) 2017-05-09	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(32) 2016-05-09 (33) EP (31) PCT/EP2016/060308		(21) 1750563-7	(22) 2017-05-08
(71) Aktiebolaget Electrolux, S:t Göransgatan 143, 105 45 STOCKHOLM, SE		(71) Kemira Oyj, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI	
(21) 1730128-4	(22) 2017-05-10	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(71) Olliwer Löfgren Johansson, Kölnagatan 31, 681 41 Kristinehamn, SE		(21) 1750564-5	(22) 2017-05-08
(21) 1730129-2	(22) 2017-05-10	(71) Tomologic AB, Inedalsgatan 9 B LGH 1102, 112 33 Stockholm, SE	
(71) Mikael Burvall, Brännan 204, 841 91 ÅNGE, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 89430 SJÄLEVAD, SE		(21) 1750565-2	(22) 2017-05-08
(21) 1730130-0	(22) 2017-05-10	(32) 2016-06-23 (33) SE (31) 1650902-8	
(71) Integrum AB, Krokslätts Fabriker 50, 43137 Mölndal, SE		(71) C-Green Technology AB, Teknikringen 38A, 114 28 Stockholm, SE	
(74) Gunnar Olsson, Åsebackevägen 18, 42736 Billdal, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) 1730131-8	(22) 2017-05-12	(21) 1750566-0	(22) 2017-05-09
(71) Malin Parmar, Mångatan 6, 22457 Lund, SE		(71) Evaggelos Schjölin, Granbacksvägen 8, 135 44 TYRESÖ, SE	
Johan Jakobsson, Norra Klockspelsvägen 5G, 217 74 Malmö, SE		(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE	
(21) 1750553-8	(22) 2017-05-08	(21) 1750567-8	(22) 2015-09-30
(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE		(32) 2014-11-12 (33) US (31) 62/078,431	
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		(71) Cabot Corporation, Two Seaport Lane, Suite 1300, MA 02210 Boston, US	
(21) 1750554-6	(22) 2017-05-08	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) PLEJD AB, Box 11032, 404 21 GÖTEBORG, SE		(86) 2015-09-30 PCT/US2015/053064	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(21) 1750568-6	(22) 2017-05-09
(21) 1750555-3	(22) 2017-05-08	(71) Motus Weighing AB, Viktoriagatan 22, 411 25 Göteborg, SE	
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(21) 1750569-4	(22) 2015-09-14
(21) 1750556-1	(22) 2017-05-08	(32) 2014-10-10 (33) BR (31) 102014025420-0	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) New Steel Solues Sustentaveis S.A., Av. Joo Cabral de Mello Neto, n 850, East Tower Salas 1405 e 1406 CEO, 22775-057 Rio de Janeiro, BR	
(74) Scania CV AB/Mikael BLOTH, 151 87 Södertälje, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1750557-9	(22) 2017-05-08	(86) 2015-09-14 PCT/BR2015/050150	
(71) Cranab AB, 922 82 Vindeln, SE			
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE			
(21) 1750558-7	(22) 2017-05-08		
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE			
(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE			

Inkomna patentansökningar 22/2017

(21) 1750570-2	(22) 2017-05-09		
(32) 2016-05-31 (33) SE	(31) 1650761-8	(21) 1750582-7	(22) 2017-05-11
(71) EXPERITENCE AB, Solstigen 5, 181 51 Lidingö, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) 1750571-0	(22) 2017-05-09	(21) 1750583-5	(22) 2017-05-11
(71) Roxtec AB, P.O. Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE		(71) Airec AB, Hanögatan 5, 211 24 MALMÖ, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 1750572-8	(22) 2014-09-18	(21) 1750584-3	(22) 2017-05-12
(62) 1451094-5		(71) NoseOption AB, Riddargatan 17 D, 114 57 STOCKHOLM, SE	
(71) Wellplast AB, Ellenbergavägen 13, 266 32 Munka-Ljungby, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE		(21) 1750585-0	(22) 2017-05-12
(21) 1750573-6	(22) 2017-05-10	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Cantargia AB, Medicon Village, Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) HØIBERG P/S, Adelgade 12, 1304 Copenhagen K, DK		(21) 1750586-8	(22) 2017-05-12
(21) 1750574-4	(22) 2017-05-10	(71) Telia Company AB, ., 169 94 SOLNA, SE	
(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		(21) 1750587-6	(22) 2017-05-12
(21) 1750575-1	(22) 2017-05-10	(71) C2Amps AB, Östra Ansgarigatan 53, 216 13 LIMHAMN, SE	
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(21) 1750588-4	(22) 2017-05-12
(21) 1750576-9	(22) 2017-05-10	(71) PRECISE BIOMETRICS AB, Mobilvägen 10, SE-223 62 LUND, SE	
(71) OPSIS AB, Box 244, 244 02 Furulund, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE	
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(21) 1750589-2	(22) 2017-05-12
(21) 1750577-7	(22) 2017-05-10	(71) TENMET AB, Plantskolegatan 2, SE-531 41 LIDKÖPING, SE	
(32) 2017-01-18 (33) SE	(31) PCT/SE2017/050042	(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE	
(71) RDOT AB, Aschebergsgatan 29, 411 33 GÖTEBORG, SE			
(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE			
(21) 1750578-5	(22) 2017-05-10		
(71) Steelform Scandinavia AB, Värengsgatan 30, 360 30 LAMMHULT, SE			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(21) 1750579-3	(22) 2017-05-11		
(71) Everyday Solutions Sweden AB, Ideon Science Park, Scheelevägen 15, 223 70 LUND, SE			
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			
(21) 1750580-1	(22) 2017-05-11		
(71) Fredriksons Verkstads AB, Box 148, 592 23 VADSTENA, SE			
(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE			
(21) 1750581-9	(22) 2016-05-13		
(62) 1650648-7			
(71) ONITEO AB, Jan Stenbecks Torg 17, 6 tr, 164 40 KISTA, SE			
(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 22/2017

(51) A47B 9/12				
(21) 1651158-6	(22) 2016-08-29	(51) A61G 17/00	(11) 539 250	
(41) 2017-05-01		A61G 17/08		
(32) 2015-10-30 (33) TW	(31) 104217468	(21) 1551461-5	(22) 2015-11-12	
(54) Platform lift device		(41) 2017-05-13	(45) 2017-05-30	
(71) TIMOTION TECHNOLOGY CO., LTD., 10F, No 100, Minquan Rd, Xindian Dist., 231 New Taipei City, TW		(54) Gravurna, gravarrangemang och metod för gravsättning av aska		
(72) Kuan-Shu TSENG, New Taipei City, TW Tsunng-Ling LEE, New Taipei City, TW		(71) Cupido Innovation AB, Lisebergsstigen 5, 652 21 Karlstad, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(72) Hans SVENSERUD, Charlottenberg, SE Steve FREDRIKSSON, Karlstad, SE		
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE				
(51) A47C 7/38		(51) A61K 39/00		
A61F 5/055	A61H 1/00	A61P 37/00	C07K 14/46	
(21) 1530170-8	(22) 2015-10-31	C07K 19/00		
(41) 2017-05-01		(21) 1500434-4	(22) 2015-10-29	
(54) Anordning för påminnelse för en användare att sträcka på nacken för att förebygga smärta från nacke, rygg, huvud och axlar.		(41) 2017-04-30		
(71) Wholeness Sweden AB, Götgatan 99, 4 tr, 11662 Stockholm, SE		(54) A novel fusion partner for highly efficient and safe vaccines		
(72) Ylva Nyhlén, Stockholm, SE		(71) Theravac Pharmaceuticals AB, Vårdkasvägen 1, 756 55 Uppsala, SE		
		(72) Lars Hellman, Uppsala, SE Anna-Karin Olsson, Uppsala, SE Falk Saupe, Uppsala, SE		
(51) A47F 9/04		(74) Henry Perneborg Patentkonsult, Upplands väsbys väg 9, 194 77 Upplands väsbys väg 9, SE		
(21) 1551418-5	(22) 2015-11-03			
(41) 2017-05-04		(51) A61M 16/00		
(54) Varukorgshiss		A61B 5/08	A61M 16/10	
(71) Björn RYDSTRÖM, Storgatan 25, 593 33 Västervik, SE Carr GÖRANSON, Toltp 328, 694 98 Närkesberg, SE		(21) 1651420-0	(22) 2016-10-28	
(72) Björn RYDSTRÖM, Västervik, SE Carr GÖRANSON, Närkesberg, SE		(41) 2017-05-04		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(32) 2015-11-03 (33) DE	(31) 102015014106.6	
		(54) Device for the Pressure-supporting or Pressure-controlled Ventilation of a Patient with Reduced Spontaneous Breathing		
(51) A47L 9/02		(71) Drägerwerk AG & co. KGaA, Moisinger Allee 53-55, 23558 Lübeck, DE		
A47L 9/30		(72) Ernst Bahns, BAD SCHWARTAU, DE Marcus Eger, LÜBECK, DE		
(21) 1551393-0	(22) 2015-10-29	(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE		
(41) 2017-04-30				
(54) Electricity producing flexible and slim nozzle for being releasably connected to a suction source of a vacuum cleaner		(51) B03C 1/10		
(71) Apiros AB, Trångsundsvägen 65, 124 64 TRÅNGSUND, SE		B03B 7/00	B03B 9/00	
(72) Arash FARD RAHMANI, TRÅNGSUND, SE		B03C 1/247	B03C 1/30	
(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, 683 21 HAGFORS, SE		(21) 1750569-4	(22) 2015-09-14	
		(41) 2017-05-09		
(51) A61B 17/04		(32) 2014-10-10 (33) BR	(31) 102014025420-0	
(21) 1530171-6	(22) 2015-11-01	(54) Method and system for total dry refining of iron oxide ore through a magnetic separation unit		
(41) 2017-05-02		(71) New Steel Solues Sustentaveis S.A., Av. Joo Cabral de Mello Neto, n 850, East Tower Salas 1405 e 1406 CEO, 22775-057 Rio de Janeiro, BR		
(54) Knotless Easylock		(72) Mauro FUMYO YAMAMOTO, Rio de Janeiro, BR		
(71) Ortopedic care Scandinavia AB, Scheelegatan 10, 11228 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(72) Rami Elias, stockholm, SE Isabell Foyer, Eskilstuna, SE Kathrina Jederström, Eskilstuna, SE		(86) 2015-09-14 PCT/BR2015/050150		
(51) A61F 2/78	(11) 539 252	(51) B27B 1/00		
A61F 2/54		B27M 3/00	E04B 1/10	
(21) 1551627-1	(22) 2015-12-11	E04C 3/12		
(41) 2017-05-30	(45) 2017-05-30	(21) 1551391-4	(22) 2015-10-28	
(54) Attachment device allowing natural wrist rotation for osseointegrated prostheses		(41) 2017-04-29		
(71) Integrum AB, Krokslätts Fabriker 50, 431 37 MÖLNDAL, SE		(54) Engineered wood products and methods of their manufacture		
(72) Max Jair Ortiz Catalan, GÖTEBORG, SE Jason Millenaar, GÖTEBORG, SE		(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI		
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE				

Allmänt tillgängliga patentansökningar 22/2017

(72) Markus Hirmke, Rossatz-Arnsdorf, AT
Philipp Sauer, Lichtenau, AT
Hermann Kirchmayr, Lilienfeld, AT
(74) Åke Lindberg, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09
KARLSTAD, SE

(51) **B60G 11/22**

B60G 3/12

(21) **1500437-7** (22) 2015-11-02
(41) 2017-05-03
(54) Patent avseende ny typ av hjulupphängning i första
hand i bilar
(71) Torsten Larsson, Hägnegatan 24, 570 12 Landsbro, SE
(72) Torsten Larsson, Landsbro, SE

(51) **B60P 1/18**

B60W 40/13 B66F 17/00

(21) **1650129-8** (22) 2016-02-03
(41) 2017-04-28
(32) 2015-10-27 (33) US (31) 14/923865
(54) System and method for overload protection
(71) Deere & Company, One John Deere Place, 61265 MOLINE,
Illinois, US
(72) Francois Stander, Dubuque, US
Shuler Jeremy, Durango, US
Jason Foley, Hazel Green, US
Daniel Griswold, Bettendorf, US
Mark Cherney, Potosi, US
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33,
plan 4, 111 51 Stockholm, SE

(51) **B60W 30/16**

B60W 30/18 B60W 50/00

(21) **1551395-5** (22) 2015-10-29
(41) 2017-04-30
(54) A method for determining a change in air resistance
felt by a motor vehicle
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Bas Oremus, Södertälje, SE
Mikael Ögren, Norsborg, SE
Fredrik Roos, Segeltorp, SE
Oscar Flårdh, Älvsjö, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(51) **B60W 30/16**

B60W 40/076 B60W 30/18
B60W 50/00

(21) **1551396-3** (22) 2015-10-29
(41) 2017-04-30
(54) A method for controlling a powertrain of a motor
vehicle
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Bas Oremus, Södertälje, SE
Mikael Ögren, Norsborg, SE
Fredrik Roos, Segeltorp, SE
Oscar Flårdh, Älvsjö, SE
Conny Fransson, Södertälje, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(51) **B60W 30/16**

B60W 40/076 B60W 30/18
B60W 50/00

(21) **1551397-1** (22) 2015-10-29
(41) 2017-04-30
(54) A method for determining a desired gap between a
motor vehicle and a lead vehicle

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Bas Oremus, Södertälje, SE
Mikael Ögren, Norsborg, SE
Fredrik Roos, Segeltorp, SE
Oscar Flårdh, Älvsjö, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(51) **B60W 30/16**

B60W 30/18 B60W 40/076
B60W 50/00

(21) **1551399-7** (22) 2015-10-29
(41) 2017-04-30
(54) A method for controlling a powertrain of a vehicle
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Bas Oremus, Södertälje, SE
Mikael Ögren, Norsborg, SE
Fredrik Roos, Segeltorp, SE
Oscar Flårdh, Älvsjö, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(51) **B60W 30/16**

B60W 40/076 B60W 30/18
B60W 50/00

(21) **1551398-9** (22) 2015-10-29
(41) 2017-04-30
(54) A method for controlling a powertrain of a vehicle
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Bas Oremus, Södertälje, SE
Mikael Ögren, Norsborg, SE
Fredrik Roos, Segeltorp, SE
Oscar Flårdh, Älvsjö, SE
Conny Fransson, Södertälje, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(51) **B65D 47/20**

F16K 7/17

(21) **1730125-0** (22) 2015-10-14
(41) 2017-05-04
(32) 2014-10-16 (33) SE (31) 1430147-7
(54) Själlslutande dunstskydd för lock/kapsyl
(71) Helena Kohlberg med firma VQM, Vision Quest &
Management, Bo Bergmans gata 3, 115 50 Stockholm, SE
(72) Helena Kohlberg, Stockholm, SE
(86) 2015-10-14 PCT/SE2015/051088

(51) **B65G 51/26**

A61L 2/10

(21) **1551388-0** (22) 2015-10-28
(41) 2017-04-29
(54) A method for decontamination and/or disinfection of
carriers in a pneumatic tube transport system, and a
decontamination/desinfektion device for carriers
(71) Il Granito AB, Gustaf Mattssons Väg 2, SE-451 50
UDDEVALLA, SE
(72) Karl Olof ERIKSSON, UDDEVALLA, SE
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE

(51) **C02F 1/04**

B01D 3/02 B01D 3/34

(21) **1551420-1** (22) 2015-11-03
(41) 2017-05-04
(54) Device and method for isolation of potentially
harmful material present in human or animal urine
(71) PharmaLundensis AB, Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE
(72) Staffan SKOGVALL, Lund, SE
Oskar AXELSSON, Höör, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 22/2017

(74) Jan Modin, Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE	Ola HALL, Stockholm, SE
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(51) C21D 1/58 C23C 8/26	(51) F02B 37/02 F02C 6/12
(21) 1551414-4 (22) 2015-11-02	(21) 1551415-1 (22) 2015-11-03
(41) 2017-05-03	(41) 2017-05-04
(54) Solid lubricant-coated steel articles, method and apparatus for manufacturing thereof and quenching oil used in the manufacturing	(54) Four Stroke Internal Combustion Engine Efficiently Utilising the Blowdown Energy in a Turbine
(71) Applied Nano Surfaces Sweden AB, Knivstagatan 12, 753 23 UPPSALA, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
Bodycote Värmebehandling AB, Spadegatan 23, 424 65 ANGERED, SE	(72) Eric Olofsson, Stockholm, SE
(72) Mikael BERG, UPPSALA, SE	Daniel Norling, Huddinge, SE
Mikael FÄLLSTRÖM, TÄBY, SE	Michael Vallinder, Stockholm, SE
Boris ZHMUD, STOCKHOLM, SE	Jonas Aspfors, Nykvarn, SE
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	Johan Linderyd, Rönninge, SE
	Henrik Höglund, Gnesta, SE
	Per-Inge Larsson, Vagnhärad, SE
	Andreas Dahl, Nyköping, SE
	Martin Stenberg, Bromma, SE
(51) C22B 1/02 C22B 26/10	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1750567-8 (22) 2015-09-30	(51) F02B 41/04 F02B 37/02 F02F 1/22
(41) 2017-05-09	(21) 1551416-9 (22) 2015-11-03
(32) 2014-11-12 (33) US (31) 62/078,431	(41) 2017-05-04
(54) Methods for recovering cesium or rubidium values from ore or other materials	(54) Four Stroke Internal Combustion Engine
(71) Cabot Corporation, Two Seaport Lane, Suite 1300, MA 02210 Boston, US	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Bart F. BAKKE, The Woodlands, US	(72) Johan Linderyd, Rönninge, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	Henrik Höglund, Gnesta, SE
(86) 2015-09-30 PCT/US2015/053064	Matthias Ussner, Södertälje, SE
	Jonas Aspfors, Nykvarn, SE
	Eric Olofsson, Stockholm, SE
	Daniel Norling, Huddinge, SE
	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) E01D 19/08 E04D 13/04	(51) F16G 11/02 D07B 1/18 F16G 11/14
(21) 1500439-3 (22) 2015-11-03	(21) 1551402-9 (22) 2015-10-30
(41) 2017-05-04	(41) 2017-05-01
(54) Lanseringsbygel	(54) Förfarande för att undvika skador på ställina samt hjälpmedel härför
(71) Makenso AB, Fiskaregatan 5, 593 33 Västervik, SE	(71) TALURIT AB, Amalia Jönssons gata 29, SE-421 31 VÄSTRA FRÖLUNDA, SE
(72) Kent Johansson, Västervik, SE	(72) Bernhard ROHLAND, MÖLNDAL, SE
Magnus Andersson, Ankarsrum, SE	(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE
Jaan Kärem, Västervik, SE	
(51) F01P 3/20 F01K 23/02 B60K 11/02 F01N 5/02 F01P 7/14 F25B 27/02	(51) F16J 15/08 F16J 9/20 F16J 15/06 F16J 15/16
(21) 1551382-3 (22) 2015-10-27	(21) 1500438-5 (22) 2015-11-02
(41) 2017-04-28	(41) 2017-05-03
(54) A cooling system for a WHR system	(54) High pressure seal of metallic like material
(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	(71) Flutron AB, Bataljvägen 20, 133 33 Saltsjöbaden, SE
(72) Ola HALL, Stockholm, SE	(72) Stig Stenlund, Saltsjöbaden, SE
Zoltan KARDOS, Södertälje, SE	
Thomas TIMRÉN, Trosa, SE	
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
	(51) F22B 1/04 F27B 7/38 F27D 15/02
	(21) 1551417-7 (22) 2015-11-03
	(41) 2017-05-04
	(54) Förfarande för återvinning av värme ur heta partikelformade materialströmmar medelst en roterande ångpanna
	(71) Torkapparater - Termisk Processutrustning AB, Box 14207, 104 40 STOCKHOLM, SE
	(72) Ulf Bojner, STOCKHOLM, SE
(51) F02B 29/04 F01P 7/14 F02B 37/013	
(21) 1551380-7 (22) 2015-10-27	
(41) 2017-04-28	
(54) A cooling system for cooling of charge air delivered to a combustion engine in a vehicle	
(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE	
Mats EKMAN, Nykvarn, SE	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 22/2017

-
- (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE
-
- (51) **F24F 12/00**
F24F 1/00 F24F 3/16
- (21) **1551381-5** (22) 2015-10-27
- (41) 2017-04-28
- (54) Ventilationsanordning, ventilationssystem innefattande nämnda ventilationsanordning samt en metod för reglering av tillförd utomhusluft till en byggnad under samtidig rening av den tillförda utomhuslu
- (71) Stefan LYSÉN, Granatstigen 50, 791 56 FALUN, SE
- (72) Stefan LYSÉN, FALUN, SE
- (74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Bergenstråhle & Partners Göteborg AB, Lindholmospiren 5A, 417 56 Göteborg, SE
-
- (51) **G06Q 10/08** (11) **539 258**
G06F 3/147 A47F 1/00
A47F 1/04 A47F 10/02
G06Q 10/06 G06Q 30/06
G07F 9/00
- (21) **1551626-3** (22) 2015-12-11
- (41) 2017-05-30 (45) 2017-05-30
- (54) Method and module for managing placement of articles according to a planogram
- (71) Swedish Match North Europe AB, -, 118 85 Stockholm, SE
- (72) Frey Sigurjonsson, Enebyberg, SE
Keith Mafi, Stockholm, SE
Johan Wirf, Nyköping, SE
- (74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE
-
- (51) **G06Q 20/34**
G06K 19/067 G06Q 20/06
G06Q 30/06 G07F 7/08
H04L 9/08 H04W 12/04
- (21) **1551407-8** (22) 2015-10-30
- (41) 2017-05-01
- (54) Förfarande för betalning med kontantkort
- (71) ID Loop AB, c/o Jan Vestlund, Aggarpsmöllavägen 73, 233 93 SVEDALA, SE
- (72) Jan VESTLUND, SVEDALA, SE
Rolf NORBERG, TÅBY, SE
Peter THORANDER, VALLENTUNA, SE
Anders HOLMLUND, KUNGSÅNGEN, SE
Mikael ARONOWITSCH, TÅBY, SE
Johan ANSTRELL, KNIVSTA, SE
- (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
-
- (51) **H02M 1/12**
H02M 7/483
- (21) **1750521-5** (22) 2017-05-02
- (41) 2017-05-02
- (54) A method for voltage balancing of a converter, and a controller
- (71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
- (72) Aravind MOHANAVEERAMANI, Chennai-, IN
Andrea GRONDONA, Västerås, SE
Jean-Philippe HASLER, Västerås, SE
- (74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE
-
- (51) **H04L 12/14**
H04W 4/26
- (21) **1551405-2** (22) 2015-10-30
-
- (41) 2017-05-01
- (54) Method and network system for predicting data usage
- (71) MNI Group AB, Granviksliden 3, 435 35 MÖLNLYCKE, SE
- (72) Daniel Nilsson, MÖLNLYCKE, SE
Josef Lindman Hörnlund, GÖTEBORG, SE
Fredrik Ahlqvist, FJÄRÅS, SE
Peter Lithner, LERUM, SE
-
- (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
-
- (51) **H04W 4/02** (11) **539 246**
H04W 28/02 G06F 3/14
H04W 72/04 H04W 76/02
H04W 84/18
- (21) **1630006-3** (22) 2016-01-11
- (41) 2017-05-30 (45) 2017-05-30
- (54) Method, device and system for access control for wireless streaming of audio-visual data
- (71) Xing Liu, Flygelvagen 83, 22472 Lund, SE
- (72) Xing Liu, Lund, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 22/2017

(51) A01C 7/12 B65G 53/46	(11) 539 243 B65G 65/48	B60W 40/10 B60W 50/14	B60W 40/105 G08B 21/24
(21) 1551296-5	(22) 2015-10-08	(21) 1550798-1	(22) 2015-06-11
(41) 2017-04-09	(45) 2017-05-30	(41) 2016-12-12	(45) 2017-05-30
(54) Matarrotor för matning av granulärt eller pulverformigt material i ett lantbruksredskap, matarsystem med en matarrotor, lantbruksredskap med ett matarsystem samt förfarande för matning av granulärt eller pulverformigt material		(54) A system and method for driver assistance	
(73) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Gert Gilstring, Vadstena, SE		(72) Daniel SANDBERG, Sundbyberg, SE	
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		Johannes BERGKVIST, Nykvarn, SE	
		(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	
(51) A61F 2/78 A61F 2/54	(11) 539 252	(51) B62D 15/02 B60W 30/08 B62D 47/00	(11) 539 257 B60W 30/095 G08G 1/16
(21) 1551627-1	(22) 2015-12-11	(21) 1450733-9	(22) 2014-06-13
(41) 2017-05-30	(45) 2017-05-30	(41) 2015-12-14	(45) 2017-05-30
(54) Attachment device allowing natural wrist rotation for osseointegrated prostheses		(54) Förfarande och system för framförande av motorfordon i anslutning till nivåskillnader invid fordonet i fordonets färdvägs sträckning	
(73) Integrum AB, Kroksläatts Fabriker 50, 431 37 MÖLNDAL, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Max Jair Ortiz Catalan, GÖTEBORG, SE		(72) Jon ANDERSSON, Rönninge, SE	
Jason Millenaar, GÖTEBORG, SE		André CLAESSE, Tullinge, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) A61G 17/00 A61G 17/08	(11) 539 250	(51) F02M 39/02 F02B 67/04	(11) 539 242 F02M 37/06
(21) 1551461-5	(22) 2015-11-12	(21) 1351448-4	(22) 2013-12-05
(41) 2017-05-13	(45) 2017-05-30	(41) 2015-06-06	(45) 2017-05-30
(54) Gravurna, gravarrangemang och metod för gravsättning av aska		(54) Drivarrangemang för en bränslepump	
(73) Cupido Innovation AB, Lisebergsstigen 5, 652 21 Karlstad, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Hans SVENSERUD, Charlottenberg, SE		(72) Ola Jönsson, Huddinge, SE	
Steve FREDRIKSSON, Karlstad, SE		Stefan Fors, Tullinge, SE	
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		Petter Johnson, Södertälje, SE	
		(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) B60T 17/22 F16D 66/00	(11) 539 245	(51) F16H 55/12 F16H 55/17	(11) 539 255
(21) 1451202-4	(22) 2014-10-08	(21) 1551096-9	(22) 2015-08-25
(41) 2016-04-09	(45) 2017-05-30	(41) 2017-02-26	(45) 2017-05-30
(54) Metod och styrenhet för estimering av temperatur och nötningsgrad i ett luftkyllt bromssystem hörande till ett fordon		(54) Sprocket wheel	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(73) Nordic Wear Parts AB, Norrgatan 26, 941 50 Piteå, SE	
(72) David Johansson, Hägersten, SE		(72) Nicklas Jadinge, Piteå, SE	
Mats Löfstrand, Hägersten, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE	
(74) Scania CV AB/Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE			
(51) B60W 30/02 B60K 28/16 B60W 30/14	(11) 539 254 B60K 31/00	(51) F16H 61/16 F16H 61/18	(11) 539 256 F16H 61/70
(21) 1450600-0	(22) 2014-05-21	(21) 1450976-4	(22) 2014-08-22
(41) 2015-11-22	(45) 2017-05-30	(41) 2016-02-23	(45) 2017-05-30
(54) Förfarande och system för anpassning av ett fordons hastighet vid kurvkörning		(54) Förfarande vid växling i ett fordon	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE		(72) Jonas Udd, Stockholm, SE	
Linus BREDBERG, Hägersten, SE		Anders Kjell, Ekerö, SE	
TOM NYSTRÖM, Södertälje, SE		Maciej Nowakowski, Vendelsö, SE	
(74) Eva Frenadh, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE	
(51) B60W 50/08 B60W 40/00 B60W 40/06 B60W 40/072	(11) 539 247 B60W 40/02 B60W 40/068 B60W 40/076	(51) F16H 61/70 F16H 3/00 F16H 61/688	(11) 539 248 F16H 37/04
(21) 1450600-0	(22) 2014-05-21	(21) 1551284-1	(22) 2015-10-06
(41) 2015-11-22	(45) 2017-05-30	(41) 2017-04-07	(45) 2017-05-30
(54) Förfarande och system för anpassning av ett fordons hastighet vid kurvkörning		(54) A method for controlling a gearbox, a gearbox and a vehicle provided with such a gearbox	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Dieter Slapak, Södertälje, SE		(72) Dieter Slapak, Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) F24F 1/36	(11) 539 251		

Meddelade patent II 22/2017

<p>F24D 19/08 F24H 9/16 (21) 1551178-5 (41) 2017-03-16 (54) Drainage tray for a heat pump (73) Climaco Holding AB, Stridsvagnsvägen 7, 271 39 KRISTIANSTAD, SE (72) Mats Andersson, ÖNNESTAD, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>	<p>F24F 13/22 F25D 21/14 (22) 2015-09-15 (45) 2017-05-30 (11) 539 253 (22) 2014-11-14 (45) 2017-05-30 (22) 2015-12-11 (45) 2017-05-30 (11) 539 258 G06F 3/147 A47F 1/04 G06Q 10/06 G07F 9/00 (22) 2015-12-11 (45) 2017-05-30 (11) 539 260 H01P 3/06 H01Q 21/08 (22) 2015-09-15 (45) 2017-05-30 (11) 539 259 H01P 1/18 H01P 5/12 H01Q 21/08 (22) 2015-09-15 (45) 2017-05-30</p>	<p>(21) 1551048-0 (41) 2017-01-30 (54) A system, method, device and node in a positioning network adapted to enable voice communication (73) NiDa Tech Sweden AB, Byahornsgränd 8, 216 23 Malmö, SE (72) Håkan DACKEFJORD, Älvsjö, SE (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p>	<p>(22) 2015-07-29 (45) 2017-05-30 (11) 539 246 G06F 3/14 H04W 76/02 (22) 2016-01-11 (45) 2017-05-30 (11) 539 249 G01R 33/00 H04B 5/00 (22) 2014-07-09 (45) 2017-05-30</p>
<p>(51) F24F 13/06 F24F 13/08 (21) 1400548-2 (41) 2016-05-15 (54) Tilluftsdon för montering på eller invid en vägg, ett tilluftsarrangemang innefattande tilluftsdon och ett förfarande för att tillverka tilluftsdon (73) CASAMJA AB, Götlundagatan 34, 124 71 BANDHAGEN, SE (72) Lennart Karlén, Skarpnäck, SE Hans Castwall, Norrtälje, SE (74) Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) H04W 4/02 H04W 28/02 H04W 72/04 H04W 84/18 (21) 1630006-3 (41) 2017-05-30 (54) Method, device and system for access control for wireless streaming of audio-visual data (73) Xing Liu, Flygelvagen 83, 22472 Lund, SE (72) Xing Liu, Lund, SE</p>	<p>(51) H04W 8/00 G01R 33/00 (21) 1430101-4 (41) 2016-01-10 (54) Method and system for acquiring knowledge of proximity of an electronic device by another device for establishing communication (73) Cumbari AB, Uddv. 21 B, 181 30 Lidingö, SE (72) Kent Bogestam, Stockholm, SE Harald Hynell, Vaxholm, SE (74) ALG India Law Offices, 30 Sir Fort Road, 110049 New Delhi, IN</p>	<p>(51) H01P 5/00 H01P 3/06 H01Q 21/08 (21) 1551186-8 (41) 2017-03-16 (54) Antenna arrangement using indirect interconnection (73) CellMax Technologies AB, Box 1236, 164 28 KISTA, SE (72) Niclas YMAN, EKERÖ, SE Dan KARLSSON, SOLLENTUNA, SE Stefan JONSSON, SOLLENTUNA, SE (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) G06Q 10/08 G06F 3/147 A47F 1/04 G06Q 10/06 G07F 9/00 (21) 1551626-3 (41) 2017-05-30 (54) Method and module for managing placement of articles according to a planogram (73) Swedish Match North Europe AB, -, 118 85 Stockholm, SE (72) Frey Sigurjonsson, Enebyberg, SE Keith Mafi, Stockholm, SE Johan Wirf, Nyköping, SE (74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE</p>	<p>(51) H01P 5/04 H01P 1/18 H01P 5/12 H01Q 21/08 (21) 1551183-5 (41) 2017-03-16 (54) Antenna feeding network (73) CellMax Technologies AB, Box 1236, 164 28 KISTA, SE (72) Niclas YMAN, EKERÖ, SE Stefan JONSSON, SOLLENTUNA, SE Dan KARLSSON, SOLLENTUNA, SE (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) H04W 4/02 G01S 1/02 (11) 539 244 H04W 24/00</p>	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **A61K 31/00** (21) **1790019-2** L
A61K 31/70 A61K 31/7034
A61P 3/10 A61P 3/04
A61P 3/06 A61K 9/00
A61K 9/14 A61K 9/16
A61K 9/20 A61K 9/48
- (68) **08787264.4** (68) **2 187 879**
- (92) 2016-11-15 EG EU/1/16/1146
(93) 2016-11-15 EG EU/1/16/1146
- (95) Combination of empagliflozin and linagliptin or a pharmaceutically acceptable salt thereof
- (54) Farmaceutisk komposition omfattande ett glukopyranosyl-substituerat benserivat
- (71) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 22/2017

(51) A01N 59/04 C01B 32/50	(11) 2 645 861	(73) Incept, Inc., 11230 Grace Ave., Suite B, Fountain Valley, CA 92708, US
(21) 11845004.8	(45) 2017-03-08	
(32) 2010-12-03 (33) US	(31) 458935 P	(51) A61F 2/20 C08F 290/06 A61K 31/28 A61L 27/54
(54) Brusande sammansättning för förbättrad koldioxidgenerering i anordningar för insektövervakning		(11) 1 786 413 C08G 77/04 A61L 27/18
(73) FMC Corporation, 2929 Walnut Street, Philadelphia, PA 19104, US	(45) 2017-02-08	(32) 2004-08-19 (33) US (31) 923138
(51) A23C 3/033 A23L 3/22 F28D 7/04	(11) 2 974 603 F28D 7/02 F28D 7/10	(54) Antimikrobiell elastomersammansättning och förfarande för framställning
(21) 15176792.8	(45) 2017-02-15	(73) Freudenberg Medical, LLC, 1110 Mark Avenue, Carpinteria, CA 93013, US
(32) 2014-07-16 (33) IT	(31) TO20140566	(51) A61F 2/30 A61L 27/36 A61L 27/54 A61F 2/28
(54) En pastöriseringsanordning för kontinuerlig behandling av små volymer flytande livsmedel		(11) 2 879 619 A61L 27/42 B29C 67/00
(73) Consiglio Nazionale Delle Ricerche, Piazzale Aldo Moro, 7, 00185 Roma, IT	(45) 2017-03-22	(21) 13762400.3
Università Degli Studi Di Torino, Via Verdi 8, 10124 Torino, IT	(32) 2012-08-03 (33) GB (31) 201213845	(32) 2012-08-03 (33) GB (31) 201213845
Giada S.A.S. di Gariglio Gian Marco & C., Via Roma 117/121, 10068 Villafranca Piemonte (TO), IT	(54) Material för regenerering av ben	(73) Nobel Biocare Services AG, Balz-Zimmermann-Str. 7, 8302 Kloten, CH
(51) A47C 23/06	(11) 3 050 466	(51) A61F 13/496 A61F 13/532 A61F 13/494
(21) 16000179.8	(45) 2017-03-22	(11) 1 880 700 A61F 13/49
(32) 2015-01-30 (33) BE	(31) 201505044	(21) 06745426.4
(54) Ribbotten för säng		(45) 2017-03-01
(73) Peters, Ludovic Marcel, Kneukelstraat 9, 8730 Oedelem, BE	(32) 2005-05-09 (33) JP (31) 2005135625	(32) 2005-07-28 (33) JP (31) 2005218146
(51) A61B 5/00 A61B 5/11 G01N 33/48	(11) 2 708 888 A61B 5/16	(32) 2005-07-28 (33) JP (31) 2005218450
(21) 13196104.7	(45) 2017-02-22	(54) Engångsblöja
(32) 2008-10-08 (33) US	(31) 195576 P	(73) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kayaba-cho, 1-chome, Chuo-ku, TOKYO, 103-8210, JP
(54) System och förfaranden för att mäta magnituden av störning i fråga om uppmärksamhet och motorisk aktivitet hos en individ		(51) A61G 13/02 A61G 13/02
(73) The McLean Hospital Corporation, 115 Mill Street, Belmont, MA 02487, US	(45) 2017-03-01	(11) 2 716 273 A61G 13/02
(51) A61B 90/00 A61B 17/00 A61B 17/34 A61M 39/24	(11) 1 876 962 F16K 15/14 A61M 39/22 A61M 25/00	(21) 13187453.9
(21) 06750569.3	(45) 2017-02-22	(32) 2012-10-05 (33) FI (31) 20126047
(32) 2005-04-22 (33) US	(31) 112877	(54) Förfarande för att styra ett operationsbord med en fotstyrd styrenhet
(32) 2005-04-22 (33) US	(31) 112971	(73) Merivaara Oy, Puustellintie 2, 15150 Lahti, FI
(54) Anordning för tillslutning av en punktur i vävnad		(51) A61G 13/10 A61G 13/10
(73) Access Closure, Inc., 5452 Betsy Ross Drive, Santa Clara, CA 95054, US	(45) 2017-03-29	(11) 2 457 547 A61G 13/10
(51) A61C 13/08	(11) 2 056 738	(21) 11191058.4
(21) 07837491.5	(45) 2017-04-19	(32) 2010-11-29 (33) FI (31) 20106253
(32) 2006-08-28 (33) US	(31) 823718 P	(54) Fastspänningsanordning
(54) Förfarande för framställning av en dentalrekonstruktion		(73) Merivaara Oy, Puustellintie 2, 15150 Lahti, FI
(73) DENTSPLY International Inc., 570 West College Avenue P.O. Box 872, York, PA 17405-0872, US	(45) 2017-02-15	(51) A61K 9/12 A61K 31/352
(51) A61C 17/00 A61C 17/06	(11) 2 903 557	(11) 2 314 284 A61K 9/00
(21) 14721736.8	(45) 2017-02-15	(21) 10180523.2
(32) 2013-12-09 (33) US	(31) 201314100323	(32) 2002-08-14 (33) GB (31) 0218930
(54) Intraoral dentalsug- och isoleringssystem		(32) 2002-08-14 (33) US (31) 218989
(73) DENTSPLY International Inc., 570 West College Avenue P.O. Box 872, York, PA 17405-0872, US	(45) 2017-03-15	(54) Kannabinoida flytande formuleringar för mukosal administrering
(51) A61K 17/00 A61K 17/06	(11) 2 903 557	(73) GW Pharma Limited, Sovereign House, Histon Cambridge CB24 9BZ, GB
(21) 14721736.8	(45) 2017-03-15	(51) A61K 9/20 A61K 31/517
(32) 2013-12-09 (33) US	(31) 201314100323	(11) 2 718 282 C07D 401/12
(54) Intraoral dentalsug- och isoleringssystem		(21) 12796126.6
(73) Hanmi Pharm. Co., Ltd., 893-5 Hajeo-ri Paltan-myeon,	(45) 2017-03-15	(32) 2011-06-07 (33) KR (31) 20110054685
		(54) Farmaceutisk komposition innefattande amidderivat som hämmar tillväxten av cancerceller samt smörjmedel av icke-metalliskt salt
		(73) Hanmi Pharm. Co., Ltd., 893-5 Hajeo-ri Paltan-myeon,

Meddelade europeiska patent 22/2017

Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-910, KR	A61K 36/886	A61K 31/164
	A61K 38/17	A61K 31/355
	A61K 31/205	A61P 15/02
(51) A61K 9/28 (11) 2 887 925	(21) 11799655.3 (45) 2017-02-15	
A61K 9/50 A61K 31/4439	A61K 31/522 A61K 31/135	(32) 2010-12-09 (33) IT (31) MI20102260
(21) 12775668.2 (45) 2017-02-22	(54) Multifunktionsgel för vaginal torrhet med direkt och fördröjd effekt	
(32) 2012-08-27 (33) IN (31) CH35312012	(73) Zambon S.p.A., Via Lillo del Duca, 10, 20091 Bresso MI, IT	
(54) Magsaftsresistent farmaceutisk eller nutraceutisk komposition som uppvisar resistens mot påverkan av etanol		
(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE		
(51) A61K 9/28 (11) 2 714 015	(51) A61K 39/295 (11) 2 804 628	
(21) 12792447.0 (45) 2017-03-15	A61P 31/04 A61P 31/12	(21) 13704171.1 (45) 2017-03-01
(32) 2011-06-01 (33) US (31) 201161519916 P	(32) 2012-01-17 (33) FR (31) 1250464	(54) Förfarande för beredning av vaccin som innehåller minst två antigener med förmåga att adsorberas på aluminiumoxihydroxid
(32) 2011-10-17 (33) US (31) 201161547793 P	(54) Sanofi Pasteur, 2, avenue Pont Pasteur, 69367 Lyon Cedex 07, FR	
(54) Fasta dosformer med fördröjd frisättning		
(73) FMC Corporation, 2929 Walnut Street, Philadelphia, PA 19104, US		
(51) A61K 9/50 (11) 2 408 436	(51) A61L 9/01 (11) 2 629 807	
A61K 31/485	A61L 9/12 A61L 101/32	
(21) 09779169.3 (45) 2017-02-22	A61L 9/14	
(54) Farmaceutisk sammansättning för kontrollerad frisättning med resistens mot inverkan av etanol genom användning av en beläggning innefattande neutrala vinylpolymerer och hjälpämnen	(21) 11835295.4 (45) 2017-04-12	
(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE	(32) 2010-10-22 (33) US (31) 405957 P	
	(54) Vattenbaserade luftfräscherkompositioner	
	(73) Agilex Flavor&Fragrances, 140 Centennial Avenue, Suite 100, Piscataway, NJ 08854, US	
(51) A61K 31/205 (11) 2 292 584	(51) A61L 24/04 (11) 2 745 851	
C09K 3/30 A61K 9/00	(21) 12199049.3 (45) 2017-04-12	
(21) 10176026.2 (45) 2017-03-01	(54) Silikonfilm	
(32) 2002-12-10 (33) US (31) 432195 P	(73) Mölnlycke Health Care AB, P.O. Box 13080, 402 52 Göteborg, SE	
(54) Farmaceutisk komposition innefattande levalbuterol L-hemitartratsalt som aerosolformulering		
(73) Sunovion Pharmaceuticals Inc., 84 Waterford Drive, Marlborough, MA 01752, US		
(51) A61K 31/485 (11) 2 646 031	(51) A61L 31/10 (11) 2 491 964	
A61K 31/137 A61P 3/04	A61L 31/16 B29C 41/14	
(21) 11845186.3 (45) 2017-02-22	C08J 7/04 C08J 5/02	
(32) 2010-12-03 (33) US (31) 419395 P	(21) 12168847.7 (45) 2017-04-12	
(54) Förbättring av drogbiotillgänglighet vid naltrexonterapi	(32) 2006-11-14 (33) US (31) 858854 P	
(73) Orexigen Therapeutics, Inc., 3344 North Torrey Pines Court, Suite 200, La Jolla, CA 92037, US	(54) Elastomerbeläggning	
	(73) Preventive Care, Inc., 15215 Boulder Trail, Rosemount MN 55068, US	
(51) A61K 31/519 (11) 2 056 832	(51) A61M 5/32 (11) 2 961 453	
A61K 9/20 A61K 9/48	A61M 5/31	
(21) 07794121.9 (45) 2017-03-22	(21) 14713183.3 (45) 2017-02-15	
(32) 2006-08-21 (33) US (31) 823083 P	(32) 2013-03-01 (33) FR (31) 1351847	
(54) Kompositioner som är lämpliga för oral administrering, vilka innefattar ett triazolol[4, 5-d]pyrimidinderivat	(54) Nålskyddsanordning	
(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE	(73) Aptar Stelmi SAS, Le Raspail Paris Nord 2 22 avenue des Nations, 93420 Villepinte, FR	
(51) A61K 35/00 (11) 2 262 511	(51) A61M 11/04 (11) 2 999 507	
A61K 39/00 A61K 35/14	A61M 15/06 A61M 11/00	
(21) 09714691.4 (45) 2017-02-15	A24F 47/00	
(32) 2008-02-27 (33) US (31) 38277	(21) 14724478.4 (45) 2017-04-19	
(54) Förfaranden för inducering av differentiering av blodmonocyter till funktionella dendritceller	(32) 2013-05-21 (33) EP (31) 13168613.1	
(73) Yale University, New Haven, CT 06520, US	(54) Aerosol innefattande distribuerande agens och en källa för läkemedel	
	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH	
(51) A61K 36/31 (11) 2 648 739	(51) A61M 16/20 (11) 2 928 531	
	A61M 16/08 A61M 16/00	
	A61M 16/12 A61M 16/06	

Meddelade europeiska patent 22/2017

(21) 13812306.2	(45) 2017-02-15	(73) GFM - GmbH, Ennser Strae 14, 4400 Steyr, AT
(32) 2012-12-04 (33) US	(31) 201261733134 P	
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361784238 P	
(32) 2013-07-19 (33) US	(31) 201361856367 P	
(54) Kanyl för att minimera spädningen av dos när kväveoxid tillförs		
(73) Ino Therapeutics LLC, Perryville III Corporate Park 53 Frontage Road Third Floor, Hampton, New Jersey 08827-9001, US		
<hr/>		
(51) A62B 18/08	(11) 2 392 386	
A62B 17/00		
(21) 11002828.9	(45) 2017-04-12	
(32) 2010-06-04 (33) DE	(31) 102010022785	
(54) Siktplatta till en skyddsdräkt		
(73) Tesimax - Altinger GmbH, Leimenstrasse 2, 75242 Neuhausen-Steinegg, DE		
<hr/>		
(51) B01D 53/22	(11) 2 588 217	
C10L 3/10		
(21) 11722404.8	(45) 2017-02-22	
(32) 2010-07-01 (33) EP	(31) 10168121.1	
(54) Förfarande för separering av gaser		
(73) Evonik Fibres GmbH, Gewerbepark 4, 4861 Schörfling am Attersee, AT		
<hr/>		
(51) B01D 53/26	(11) 2 539 046	
(21) 11710109.7	(45) 2017-03-22	
(32) 2010-02-24 (33) BE	(31) 201000122	
(54) Metod för kyltorkning av gas		
(73) Atlas Copco Airpower N.V., Boomssteenweg 957, 2610 WILRIJK, BE		
<hr/>		
(51) B01J 31/22	(11) 2 207 618	
(21) 08842160.7	(45) 2017-03-08	
(32) 2007-10-22 (33) US	(31) 999903 P	
(54) Metalloccenkatalysatorer och deras användning i polymerisationsprocesser		
(73) Univation Technologies, LLC, 5555 San Felipe Suite 1950, Houston, TX 77056, US		
<hr/>		
(51) B02C 17/20	(11) 2 398 593	
(21) 09803991.0	(45) 2017-02-08	
(32) 2009-02-19 (33) BG	(31) 11032909	
(54) Malkropp		
(73) Assarel-Medet Ad, M. Assarel, 4500 PANAGURISHTE, BG		
<hr/>		
(51) B04B 1/08	(11) 2 664 385	
B04B 7/14		
(21) 12167858.5	(45) 2017-03-01	
(54) Plåtsats för en centrifugalseparator		
(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE		
<hr/>		
(51) B05B 7/24	(11) 2 969 239	
(21) 14719557.2	(45) 2017-03-01	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361790985 P	
(54) Tryckassisterad enhet för vätsketillförsel		
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O. Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US		
<hr/>		
(51) B21J 7/18	(11) 2 853 319	
B21J 7/16	B21J 13/08	
(21) 14183028.1	(45) 2017-02-22	
(32) 2013-09-25 (33) AT	(31) 506172013	
(54) Anordning för att smida en hålkropp ur ett hålblock med hål gjorda i förväg		
<hr/>		
(51) B23B 31/11	(11) 2 233 233	
B23C 5/10		
(21) 10157943.1	(45) 2017-04-26	
(32) 2009-03-27 (33) JP	(31) 2009079852	
(32) 2009-12-17 (33) JP	(31) 2009286638	
(54) Utbytbart skärhuvud och skärverktyg uppvisande detsamma		
(73) Mitsubishi Materials Corporation, 3-2, Otemachi 1- chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8117, JP		
<hr/>		
(51) B23C 5/10	(11) 2 956 265	
(21) 14707464.5	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-02-13 (33) US	(31) 201313766383	
(54) Ändfräs med anordning med symmetrisk indexvinkel för bearbetning av titan		
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL		
<hr/>		
(51) B23K 9/04	(11) 2 658 671	
B23K 9/09	B23K 9/10	
B23K 9/173	B23K 9/18	
B23K 25/00		
(21) 11813690.2	(45) 2017-02-15	
(32) 2010-12-31 (33) US	(31) 983157	
(54) Svetsaggregat och svetsmetod med gardinelektroder och elektrodremsor		
(73) Lincoln Global, Inc., 17721 Railroad Street, City of Industry, CA 91748, US		
<hr/>		
(51) B23K 9/16	(11) 2 200 777	
B23K 9/32	G05D 7/06	
B23K 9/095	G01M 3/28	
H05H 1/34		
(21) 08793915.3	(45) 2017-03-08	
(32) 2007-09-03 (33) NO	(31) 20074477	
(54) Styrmekanism för skyddande gasflöde för en svetsapparat		
(73) Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG, Kiesacker 7-9, 35418 Buseck, DE		
<hr/>		
(51) B23K 26/08	(11) 2 764 948	
B23K 26/38	B23K 26/04	
B65B 61/02	B23K 26/30	
B23K 26/40		
(21) 14158693.3	(45) 2017-02-22	
(32) 2010-06-01 (33) EP	(31) 10164641.2	
(54) Apparatur för att göra perforeringar i förpackningsmaterial och förfarande för att justera en sådan apparatur		
(73) Perfo Knowledgey BV, Postbus 253, 3230 AG Brielle, NL		
<hr/>		
(51) B27B 21/00	(11) 2 694 255	
B25H 1/06	B25H 1/10	
B25B 1/06	B27B 17/00	
(21) 12720283.6	(45) 2017-03-22	
(32) 2011-04-06 (33) IE	(31) S20110167	
(54) En sågbock		
(73) Glebe Fabrications Limited, Glebe, Clondra, County Longford, IE		
<hr/>		
(51) B29C 45/14	(11) 3 047 951	
F16B 35/04	F16B 41/00	
B21K 25/00	B21K 1/44	
F16B 25/00		
(21) 15152260.4	(45) 2017-03-08	

Meddelade europeiska patent 22/2017

(54) Fästelement	H01G 9/00	H01G 11/12
(73) Bulten AB, P.O. Box 9148, 400 93 Göteborg, SE	H01G 2/08	
<hr/>		
(51) B29C 47/16	(11) 2 010 366	(21) 14182266.8
B29C 47/08	B29C 47/14	(45) 2017-03-29
(21) 07759187.3	(45) 2017-03-22	(54) Kondensatormodul för en mobil arbetsmaskin
(32) 2006-03-24 (33) US	(31) 785590 P	(73) Visedo Oy, Tuotantokatu 2, 53850 Lappeenranta, FI
(54) Förfarande för framställning av ett varmsmältningsextruderat laminat		
(73) Auxilium International Holdings, Inc., 1105 N. Market Street, Suite 1300, Wilmington, DE 19801, US		
<hr/>		
(51) B29C 51/02	(11) 2 555 913	(51) B61B 12/00
B29C 47/88	B29C 70/06	(11) 2 030 858
(21) 11765141.4	(45) 2017-02-15	(21) 08450116.2
(32) 2010-04-08 (33) FI	(31) 20105358	(45) 2017-03-15
(54) Metod och anordning för att tillverka en kompositprodukt		(32) 2007-08-30 (33) AT
(73) Varis, Juha, Aionkatu 33 A 22, 53100 Lappeenranta, FI		(31) 13612007
Kärki, Timo, Päivärinnantie 58, 55800 Imatra, FI		(54) Transportenhet i en stollift eller en linbaneanläggning
<hr/>		
(51) B32B 3/22	(11) 2 848 400	(51) B61D 3/18
A61F 13/15	A61F 13/49	(11) 2 231 458
B32B 3/28	B32B 5/26	B61D 3/12
(21) 13787482.2	(45) 2017-03-01	(21) 08866817.3
(32) 2012-05-09 (33) JP	(31) 2012107768	(45) 2017-03-08
(32) 2012-05-09 (33) JP	(31) 2012107805	(32) 2007-12-20 (33) US
(54) Sträckbart kompositmaterial		(31) 15545
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		(54) Förbättrat intermodalt järnvägsfordon för att bilda ett tåg
<hr/>		
(51) B32B 27/00	(11) 2 355 977	(51) B62D 33/067
D06M 13/224		(11) 2 544 942
(21) 09828204.9	(45) 2017-05-10	B62D 21/15
(32) 2008-11-21 (33) US	(31) 116826 P	(21) 11721387.6
(54) Kyl-låda		(45) 2017-04-26
(73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US		(32) 2010-03-24 (33) NL
<hr/>		
(51) B44C 5/04	(11) 3 023 261	(32) 2010-03-08 (33) NL
B27N 7/00	B32B 21/02	(31) 2004457
(21) 14003902.5	(45) 2017-03-15	(31) 2004354
(54) Förfarande för förädling av en träpanel		(54) Lastbil innefattande ett chassi och en hytt närvarande därpå
(73) Flooring Technologies Ltd., SmartCity Malta SCM01, Office 406, Ricasoli, Kalkara SCM1001, MT		(73) Daf Trucks N.V., Hugo van der Goeslaan 1, 5643 TW Eindhoven, NL
<hr/>		
(51) B60K 5/12	(11) 2 842 780	(51) C01B 11/02
B60K 11/04	B60K 13/04	(11) 2 581 340
E02D 3/02		C02F 1/76
(21) 14182276.7	(45) 2017-04-19	(21) 11185154.9
(32) 2013-08-30 (33) DE	(31) 102013217368	(45) 2017-02-22
(54) Drivanordning, i synnerhet för en byggmaskin, underenhet för en drivanordning och en byggmaskin innefattande dessa		(54) Förbättrat förfarande för behandling av vatten med klordioxid
(73) Hamm AG, Hammstrasse 1, 95643 Tirschenreuth, DE		(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE
<hr/>		
(51) B60K 11/06	(11) 2 918 436	(51) C01B 33/187
B60K 13/04	B62D 25/12	(11) 1 860 066
B60K 11/08		C01B 33/193
(21) 14865790.1	(45) 2017-05-03	C09K 3/10
(54) Fordonskroppshuv och arbetsfordon		(21) 07107895.0
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-8414, JP		(45) 2017-02-22
<hr/>		
(51) B60L 11/00	(11) 2 990 253	(32) 2006-05-26 (33) DE
		(31) 102006024590
		(54) Hydrofil kiselsyra för tätningmassor
		(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE
		(51) C02F 1/28
		(11) 2 100 854
		C02F 1/66
		B01J 20/04
		B01J 20/10
		C02F 103/10
		(21) 09154476.7
		(45) 2017-02-08
		(32) 2008-03-14 (33) NO
		(31) 20081348
		(54) Granulat för adsorption av tungmetaller och organiska föroreningar
		(73) North Cape Minerals AS, 6146 Aheim, NO
		(51) C03B 35/16
		(11) 2 890 647
		C03B 35/18
		C03B 23/025
		(21) 13832749.9
		(45) 2017-05-03
		(32) 2012-08-30 (33) US
		(31) 201213598676
		(54) Lutande rullöverföringsanordning för hetformade glasskivor
		(73) Glasstech, Inc., 995 Fourth Street Ampoint Industrial Park, Perrysburg, Ohio 43551, US

Meddelade europeiska patent 22/2017

<p>(51) C04B 22/14 (11) 2 327 672 C04B 24/12 C04B 24/34 C04B 111/00 C04B 28/14</p> <p>(21) 09176123.9 (45) 2017-03-01</p> <p>(54) Gipsbaserat material innehållande ett medel med förmåga att hålla kvar formaldehyd</p> <p>(73) BPB Limited, Saint-Gobain House Binley Business Park, COVENTRY CV3 2TT, GB</p>	<p>(73) Fibrogen, Inc., 409 Illinois Street, San Francisco, CA 94158, US</p>
<p>(51) C04B 40/00 (11) 2 303 801 C04B 20/02</p> <p>(21) 09787993.6 (45) 2017-04-05</p> <p>(32) 2008-07-11 (33) JP (31) 2008181296</p> <p>(54) Förfarande för att modifiera leraktivitet och öka sättbevarande hos hydratiserbara cementartade kompositioner innefattande lerhaltiga ballaster</p> <p>(73) GCP Applied Technologies Inc., 62 Whittemore Avenue, Cambridge, MA 02140, US</p>	<p>(51) C07D 403/12 (11) 2 818 469 (21) 14158708.9 (45) 2017-02-15 (32) 2008-12-09 (33) US (31) 121061 P (32) 2009-04-17 (33) US (31) 170404 P (32) 2009-07-09 (33) US (31) 224386 P (32) 2009-07-21 (33) US (31) 227378 P (32) 2009-09-15 (33) US (31) 242635 P</p> <p>(54) Mellanprodukter för framställning av modulatorer av tolliknande receptorer</p> <p>(73) GILEAD SCIENCES, INC., 333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404, US</p>
<p>(51) C07C 51/14 (11) 2 945 924 C07C 51/373 C07C 51/42 C07C 51/44 C07C 51/48 C07C 57/03 C07C 59/147 C07C 51/09 C07D 307/32</p> <p>(21) 14700676.1 (45) 2017-03-01</p> <p>(32) 2013-01-18 (33) US (31) 201361754273 P</p> <p>(32) 2013-01-18 (33) EP (31) 13151816.9</p> <p>(32) 2013-02-22 (33) EP (31) 13156303.3</p> <p>(54) Förfarande för framställning av formylvaleriansyra och adipinsyra</p> <p>(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL</p>	<p>(51) C07D 413/14 (11) 2 997 027 C07D 413/02 C07D 417/12 C07D 261/04 A61K 31/42 A61K 31/422 A61K 31/4468 A61K 31/433 A61P 25/00 A61P 29/00</p> <p>(21) 14728849.2 (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2013-05-17 (33) EP (31) 13168165.2</p> <p>(54) Nya (cyano-dimetyl-metyl)-isoxazoler och - [1,3,4]-tiadiazoler</p> <p>(73) Centrexion Therapeutics Corporation, 509 South Exeter Street, Baltimore MD 21202, US</p>
<p>(51) C07C 213/00 (11) 2 368 871 C07C 213/08 C07C 215/54 C07C 217/62 C07C 217/72 C07C 225/10 C07C 211/27 C07C 211/28 C07B 57/00</p> <p>(21) 11004087.0 (45) 2017-03-22</p> <p>(32) 2006-07-24 (33) EP (31) 06015338.4</p> <p>(54) Förfarande för framställning av (1R,2R)-3-(3-dimetylamino-1-etyl-2-metylpropyl)-fenol</p> <p>(73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE</p>	<p>(51) C07D 471/04 (11) 2 991 984 (21) 14719769.3 (45) 2017-03-08 (32) 2013-04-30 (33) EP (31) 13166027.6</p> <p>(54) Palladiumkatalyserad koppling av pyrazolamider</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>
<p>(51) C07D 207/12 (11) 2 607 351 C07D 209/94 C07D 491/04</p> <p>(21) 11195419.4 (45) 2017-03-15</p> <p>(54) Kontinuerlig process för alkylering av cykliska tertiära aminer</p> <p>(73) Cerbios-Pharma S.A., Via Figino 6, 6917 Barbengo/Lugano, CH</p>	<p>(51) C07D 491/048 (11) 2 635 587 C07D 495/04 C07D 498/04 C07D 513/04 A61K 31/4355 A61K 31/4365 A61K 31/437 A61K 31/5377 A61K 31/4545 A61P 29/00 A61P 35/00</p> <p>(21) 11837567.4 (45) 2017-02-15</p> <p>(32) 2010-12-06 (33) US (31) 344998 P</p> <p>(32) 2010-11-02 (33) CN (31) 201010528712</p> <p>(54) 6-arylamino-pyridon-karboxamid som MEK-inhibitorer</p> <p>(73) Centaurus BioPharma Co., Ltd., Building 16 Tsinghua Science Park Yuquan Wisdom Vale Minzhuang Road 3 H, Beijing 100195, CN Chia Tai Tianqing Pharmaceutical Group Co.,Ltd, No. 8 Julong North Road Xinpu Lianyungang, Jiangsu 222006, CN</p>
<p>(51) C07D 215/56 (11) 2 709 986 C07B 59/00 A61K 31/47 A61P 11/12</p> <p>(21) 12725197.3 (45) 2017-03-22</p> <p>(32) 2011-05-18 (33) US (31) 201161487497 P</p> <p>(54) Deutererade derivat av ivacaftor</p> <p>(73) Concert Pharmaceuticals Inc., 99 Hayden Avenue, Lexington, MA 02421, US</p>	<p>(51) C07K 5/103 (11) 3 004 136 C07K 16/06 C07K 7/06</p> <p>(21) 14733870.1 (45) 2017-04-12</p> <p>(32) 2013-05-31 (33) US (31) 201361829712 P</p> <p>(54) Peptoidaffinitetsligander för rening av antikroppar eller antikropsfragment</p> <p>(73) Menegatti, Stefano, 6721 El Colegio Road, Goleta, California 93117, US</p>
<p>(51) C07D 217/26 (11) 2 872 487 (21) 13740184.0 (45) 2017-04-26 (32) 2012-07-16 (33) US (31) 201261672191 P</p> <p>(54) Process för framställning av isokinolinföreningar</p>	<p>(51) C07K 14/08 (11) 2 606 058 A61K 38/16</p> <p>(21) 11810386.0 (45) 2017-03-08</p> <p>(32) 2010-07-21 (33) US (31) 366204 P</p> <p>(54) Peptidföreningar för att reglera komplementsystemet</p>

Meddelade europeiska patent 22/2017

<p>(73) Eastern Virginia Medical School, Office Of Technology Transfer 721 Fairfax Avenue Suite 506, Norfolk, VA 23507, US</p>	<p>(73) Nanto SRL, Via San Nicolò 11, 34121 Trieste (TS), IT</p>
<p>(51) C07K 14/315 (11) 2 900 688 C07K 19/00 A61K 47/42</p> <p>(21) 13766535.2 (45) 2017-02-22</p> <p>(32) 2012-09-25 (33) US (31) 201261705223 P</p> <p>(32) 2012-09-25 (33) EP (31) 12185874.0</p> <p>(54) Albuminbindande polypeptid</p> <p>(73) Affibody AB, Gunnar Asplunds Allé 24, 171 63 Solna, SE</p>	<p>(51) C09C 1/02 (11) 2 245 095 D21H 17/67</p> <p>(21) 08860503.5 (45) 2017-02-22</p> <p>(32) 2007-12-12 (33) EP (31) 07123077.5</p> <p>(32) 2007-12-19 (33) US (31) 8208</p> <p>(54) Ytreagerad utfälld kalciumkarbonat och användningar därav</p> <p>(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH</p>
<p>(51) C08B 11/12 (11) 2 552 968 C08L 1/28</p> <p>(21) 10712015.6 (45) 2017-03-01</p> <p>(54) Ny högvisköns karboximetylcellulosa och framställningsförfarande</p> <p>(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p>	<p>(51) C10M 145/20 (11) 2 510 078 (21) 10788468.6 (45) 2017-02-15</p> <p>(32) 2009-12-07 (33) US (31) 267143 P</p> <p>(54) Förfarande för smörjning av en manuell växellåda</p> <p>(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard, Wickliffe, OH 44092-2298, US</p>
<p>(51) C08B 37/14 (11) 2 643 357 C08G 81/00 C12N 9/02 C08J 3/24 C08J 5/18</p> <p>(21) 11842907.5 (45) 2017-02-22</p> <p>(32) 2010-11-23 (33) SE (31) 1051224-2</p> <p>(32) 2010-11-23 (33) US (31) 416326 P</p> <p>(54) Förfarande för att öka molekyllvikten för mannaner och xylaner från trä innefattande aromatiska grupper</p> <p>(73) Ecohelix AB, C/o Petri Oinonen Hägerstensvägen 137, 126 48 Hägersten, SE</p>	<p>(51) C12M 1/00 (11) 2 948 538 C12M 1/26 C12M 1/34</p> <p>(21) 14701699.2 (45) 2017-03-29</p> <p>(32) 2013-01-23 (33) DE (31) 102013201069</p> <p>(54) Cellodlingsssystem för odling av förbundna celler och vätsketillförselgränssnitt innefattande en cellodlingsbehållare</p> <p>(73) Hamilton Bonaduz AG, Via Crusch, 7402 Bonaduz, CH</p>
<p>(51) C08G 69/44 (11) 2 454 312 C08L 77/12 C09D 177/12</p> <p>(21) 10734981.3 (45) 2017-03-01</p> <p>(32) 2009-07-16 (33) EP (31) 09165660.3</p> <p>(54) Hartser och beläggningssammansättningar</p> <p>(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL</p>	<p>(51) C12N 1/12 (11) 2 668 259 C12N 13/00 C12P 7/64 C05D 9/00 C12P 19/04 C12N 1/36 C12R 1/89</p> <p>(21) 12704896.5 (45) 2017-03-29</p> <p>(32) 2011-01-28 (33) GB (31) 201101487</p> <p>(32) 2011-01-28 (33) GB (31) 201101489</p> <p>(54) Förfarande för framställning av mikroalger, cyanobakterier och metaboliter därav</p> <p>(73) Algaecytes Limited, Camburgh House 27 New Dover Road Canterbury, Kent CT1 3DN, GB</p>
<p>(51) C08J 11/08 (11) 2 276 801 (21) 09742109.3 (45) 2017-03-08</p> <p>(32) 2008-05-09 (33) EP (31) 08155987.4</p> <p>(54) Förfarande för återvinning av artiklar baserade på en fiberförstärkt polymer</p> <p>(73) Serge Ferrari SAS, Zone Industrielle de la Tour du Pin, 38110 Saint Jean de Soudain, FR</p>	<p>(51) C12N 5/00 (11) 2 864 471 (21) 13733496.7 (45) 2017-03-08</p> <p>(32) 2012-06-20 (33) US (31) 201261662349 P</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201313844051</p> <p>(54) Förfaranden för inaktivering av virus och bakterier i cellodlingsmedier</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>
<p>(51) C08K 3/04 (11) 2 804 898 H01B 1/24 C08L 23/00 C08L 25/00 C08K 13/04</p> <p>(21) 13700582.3 (45) 2017-03-22</p> <p>(32) 2012-01-20 (33) EP (31) 12151931.8</p> <p>(32) 2012-11-13 (33) WO (31) PCT/EP2012/072471</p> <p>(54) Process för att bereda en konduktiv sammansättning som använder en förrädsblandning</p> <p>(73) Total Research & Technology Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE</p>	<p>(51) C12N 5/0735 (11) 1 797 172 (21) 05806471.8 (45) 2017-04-19</p> <p>(32) 2004-09-08 (33) US (31) 608040 P</p> <p>(32) 2005-06-29 (33) US (31) 695100 P</p> <p>(54) Odling av stamceller från mänskliga embryon</p> <p>(73) WISCONSIN ALUMNI RESEARCH FOUNDATION, 614 Walnut Street, P.O. Box 7365, Madison, WI 53707-7365, US</p>
<p>(51) C08K 3/34 (11) 2 352 789 C09D 5/08 C09D 7/12 C08K 9/04</p> <p>(21) 09801812.0 (45) 2017-02-15</p> <p>(32) 2008-12-05 (33) IT (31) TV20080160</p> <p>(54) Rostskyddsfärg och beläggningar innehållande nanopartiklar</p>	<p>(51) C12N 7/02 (11) 2 290 054 C12N 15/86</p> <p>(21) 10011537.7 (45) 2017-03-29</p> <p>(32) 2002-12-13 (33) US (31) 433058 P</p> <p>(54) Alfaviruspartiklar och förfaranden för framställning</p> <p>(73) Alphavax, Inc., P.O. Box 11307 2 Triangle Drive, Research Triangle Park, NC 27709-0307, US</p>
<p>(51) C08K 3/34 (11) 2 352 789 C09D 5/08 C09D 7/12 C08K 9/04</p> <p>(21) 09801812.0 (45) 2017-02-15</p> <p>(32) 2008-12-05 (33) IT (31) TV20080160</p> <p>(54) Rostskyddsfärg och beläggningar innehållande nanopartiklar</p>	<p>(51) C12N 15/09 (11) 2 288 700</p>

Meddelade europeiska patent 22/2017

C07K 14/725	A61K 35/00	titaniummaterial genom gjutning
C12N 5/10	C12Q 1/70	(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE
(21) 09742949.2	(45) 2017-02-08	
(32) 2008-05-09 (33) US	(31) 51974 P	
(54) Hbv-epitop reaktiv exogen t-cellreceptor (tcr) och användning därav	(51) C25B 3/04	(11) 2 496 735
(73) Agency for Science, Technology And Research, 1 Fusionopolis Way 20-10 Connexis, Singapore 138632, SG	C25B 9/00	
	(21) 10785218.8	(45) 2017-02-15
	(32) 2009-11-04 (33) ZA	(31) 200907752
	(32) 2010-09-03 (33) ZA	(31) 201006338
	(54) Framställning av kolväten	
	(73) FFGF Limited, Sea Meadow House Road Town, Tortola, VG	
(51) C12N 15/11	(11) 2 730 654	
C12N 15/12	C12N 15/52	
C12N 15/63	C12N 15/85	
C12N 15/86	C12N 9/48	
C12N 5/16	C12N 5/22	
C07H 21/00	C07K 16/16	
A61K 38/45	C07K 16/40	
C12Q 1/48	G01N 33/68	
C12N 9/12		
(21) 13184566.1	(45) 2017-03-01	
(32) 2006-08-21 (33) US	(31) 839388 P	
(32) 2007-04-02 (33) US	(31) 921655 P	
(54) Neukinas, ett nedströmsprotein av neuregulin	(51) D01F 9/00	(11) 3 011 091
(73) Zensun (Shanghai) Science & Technology, Co., Ltd., No. 68 Ju Li Road Zhangjiang Hi-Tech Park Pudong, 201203 Shanghai, CN	D01F 2/06	C08B 37/00
	C08L 5/00	
	(21) 14747795.4	(45) 2017-03-08
	(32) 2013-06-17 (33) AT	(31) 4842013
	(54) Polysackaridfibrer och förfarande för deras framställning	
	(73) Lenzing AG, Werkstrasse 2, 4860 Lenzing, AT	
(51) C12N 15/82	(11) 2 944 695	
C07K 14/415	C12N 7/06	
C12N 9/10	A01N 57/20	
(21) 15169140.9	(45) 2017-02-15	
(32) 1999-12-16 (33) US	(31) 171173 P	
(54) Nya genkonstruktioner för växtexpression	(51) D21D 1/24	(11) 2 559 807
(73) Monsanto Technology LLC, 800 North Lindbergh Blvd., St. Louis, MO 63167, US	D21D 1/30	
	(21) 12180898.4	(45) 2017-03-15
	(32) 2011-08-19 (33) US	(31) 201161525441 P
	(32) 2012-08-03 (33) US	(31) 201213566373
	(54) Koniskt rotormalskivaelement med krökta bommar och räfflade främre kanter	
	(73) Andritz, Inc., One Namic Place, Glens Falls, NY 12801, US	
(51) C12N 15/86	(11) 2 703 491	
C07K 14/005	A61K 48/00	
(21) 13194914.1	(45) 2017-03-08	
(32) 2010-04-09 (33) US	(31) 322334 P	
(54) Protein- och nukleinsyra leveransvehiklar, komponenter och mekanismer därav	(51) D21D 1/24	(11) 2 559 808
(73) The Catholic University of America, 620 Michigan Ave., NE, Washington, District of Columbia 20006, US	D21D 1/30	
	(21) 12180900.8	(45) 2017-03-15
	(32) 2011-08-19 (33) US	(31) 201161525441 P
	(32) 2012-08-03 (33) US	(31) 201213566373
	(54) Koniskt rotormalskivaelement med krökta bommar och räfflade främre kanter	
	(73) Andritz, Inc., One Namic Place, Glens Falls, NY 12801, US	
(51) C21D 1/613	(11) 2 505 676	
C21D 1/767	C21D 1/773	
(21) 12161357.4	(45) 2017-03-01	
(32) 2011-03-28 (33) US	(31) 201161468267 P	
(54) Härdningsprocess genom snabbkylning och apparat för att utöva denna process	(51) D21F 1/00	(11) 2 716 813
(73) Ipsen International GmbH, Flutstrasse 78, 47533 Kleve, DE	D21F 7/08	
	(21) 13180585.5	(45) 2017-05-03
	(32) 2012-10-08 (33) DE	(31) 202012103846 U
	(54) Pappersmaskinsband	
	(73) Heimbach GmbH & Co. KG, An Gut Nazareth 73, 52353 Düren, DE	
(51) C22B 1/244	(11) 2 989 221	
(21) 14708618.5	(45) 2017-04-12	
(32) 2013-04-26 (33) FR	(31) 1353826	
(54) Metod för lastning av lös järnmalm delvis behandlad genom superabsorbenter	(51) D21F 3/02	(11) 1 579 063
(73) S.P.C.M. SA, ZAC de Milieux, 42160 Andrézieux Bouthéon, FR	(21) 03786792.6	(45) 2017-05-03
	(32) 2002-12-30 (33) US	(31) 334167
	(54) Processband och produktionsmetoder för sådana produkter	
	(73) ALBANY INTERNATIONAL CORP., 1373 Broadway, Albany, New York 12204, US	
(51) C22F 1/18	(11) 2 655 682	
C21D 6/04		
(21) 11807911.0	(45) 2017-02-22	
(32) 2010-12-22 (33) EP	(31) 10196576.2	
(54) Förfarande för framställning av ett nanotvinnat		

Meddelade europeiska patent 22/2017

<p>(51) D21H 11/18 (11) 2 997 190 C08B 15/08 D21D 1/20 D21H 21/18 D21C 9/00 D21H 17/25</p> <p>(21) 14727224.9 (45) 2017-02-08</p> <p>(32) 2013-05-14 (33) FI (31) 20135515</p> <p>(54) Metod och en anordning för att producera nanofibrillär cellulosa</p> <p>(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI</p>	<p>(51) E04C 2/16 (11) 2 818 607 G01B 7/16 G01N 31/22</p> <p>(21) 13003272.5 (45) 2017-03-01</p> <p>(54) Trämateriaplatta med indikator</p> <p>(73) Flooring Technologies Ltd., Portico Building Marina Street, Pieta PTA 9044, MT</p>
<p>(51) D21H 17/43 (11) 1 999 314 D21H 21/18 D21H 17/23 D21H 17/42</p> <p>(21) 07712497.2 (45) 2017-02-22</p> <p>(32) 2006-03-16 (33) EP (31) 06111267.8</p> <p>(54) Förfarande för framställning av papper, papp och kartong med hög hållfasthet i torrt tillstånd</p> <p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>	<p>(51) E04G 17/06 (11) 2 593 617 (21) 11730960.9 (45) 2017-03-15 (32) 2010-07-12 (33) EP (31) 10007146.3</p> <p>(54) Anordning för att förhindra genomträngning av regnvatten eller liknande vid en separationsportion i en betongstruktur</p> <p>(73) Indurub NV, Berchemstraat 124, 9690 Kluisbergen, BE</p>
<p>(51) D21H 21/02 (11) 2 639 350 D21C 9/08 D21H 17/37 D21H 17/35 D21H 17/36</p> <p>(21) 12001801.5 (45) 2017-02-22</p> <p>(54) Metod för att reducera negativa effekter av naturliga beckföroreningar vid både massakokning och papperstillverkning</p> <p>(73) Archroma IP GmbH, Neuhofstrasse 11, 4153 Reinach, CH</p>	<p>(51) E04G 21/28 (11) 3 047 083 F03D 1/00 E04G 21/24</p> <p>(21) 14733138.3 (45) 2017-02-15 (32) 2013-09-20 (33) EP (31) 13185340.0</p> <p>(54) Varierbart skyddstak</p> <p>(73) Nordex Energy GmbH, Langenhorner Chaussee 600, 22419 Hamburg, DE</p>
<p>(51) E01C 9/00 (11) 2 019 169 E01C 13/04</p> <p>(21) 08009090.5 (45) 2017-02-15</p> <p>(32) 2007-07-26 (33) DE (31) 102007035390</p> <p>(54) Golvbeläggningselement, golvbeläggningsgaller och anordning med golvbeläggningsgaller, liksom tillverkningsförfarande för ett golvbeläggningsgaller</p> <p>(73) Conradi + Kaiser GmbH, Gewerbegebiet Larsheck, 56271 Kleinmaischeid, DE</p>	<p>(51) E05B 55/00 (11) 2 935 733 E05B 65/06 E05B 15/10 E05B 17/00</p> <p>(21) 13794941.8 (45) 2017-02-15 (32) 2012-12-19 (33) FI (31) 20126335</p> <p>(54) Dörrlås</p> <p>(73) Abloy Oy, Wahlforssinkatu 20, 80100 Joensuu, FI</p>
<p>(51) E01H 5/06 (11) 2 522 779 (21) 12167582.1 (45) 2017-03-29 (32) 2011-05-10 (33) IT (31) TO20110409</p> <p>(54) Förbättrad snöplog för att ploga snö</p> <p>(73) Giletta S.p.A., Via Alcide De Gasperi, 1, 12036 Revello (Cuneo), IT</p>	<p>(51) F01N 13/18 (11) 2 450 544 F16L 27/11</p> <p>(21) 11188341.9 (45) 2017-02-22 (32) 2010-11-09 (33) US (31) 942828</p> <p>(54) Förbättrat komprimerbart avgasförbindningselement</p> <p>(73) Tru-Flex, LLC, 2391 S. St. Rd. 263, West Lebanon, IN 47991, US</p>
<p>(51) E03B 9/02 (11) 1 840 279 F16K 31/04</p> <p>(21) 07090049.3 (45) 2017-03-08</p> <p>(32) 2006-03-30 (33) DE (31) 102006015325</p> <p>(54) Anordning att använda av montering i underjordisk installation</p> <p>(73) Sacharowitz, Axel, Gustav-Müller-Platz 7, 10829 Berlin, DE Sacharowitz, Fabian, Motzstrasse 70, 10777 Berlin, DE Sacharowitz, Steffen, Planufer 80, 10967 Berlin, DE Berliner Wasserbetriebe Anstalt des oeffentlichen Rechts, Neue Jüdenstrasse 1, 10179 Berlin, DE</p>	<p>(51) F02C 7/268 (11) 2 893 169 F02C 7/275</p> <p>(21) 13767024.6 (45) 2017-04-05 (32) 2012-09-10 (33) FR (31) 1258460</p> <p>(54) Förfarande och system för start av en turbinmotor i en flygmaskin</p> <p>(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR</p>
<p>(51) E03C 1/10 (11) 1 650 362 (21) 05022790.9 (45) 2017-03-15 (32) 2004-10-25 (33) DE (31) 202004016530 U</p> <p>(54) Röravluftsanordning och avstängningsarmatur</p> <p>(73) Gebr. Kemper GmbH + Co. KG Metallwerke, Harkortstrasse 5, 57462 Olpe, DE</p>	<p>(51) F02M 31/16 (11) 3 008 325 B60K 15/03 F02M 37/00 F02M 37/18 F02M 37/22</p> <p>(21) 14733551.7 (45) 2017-04-19 (32) 2013-06-12 (33) DE (31) 102013210973</p> <p>(54) Bränsleförsörjningssystem</p> <p>(73) Mahle International GmbH, Pragstrae 26-46, 70376 Stuttgart, DE</p>
<p>(51) E03B 3/04 (11) 2 665 903 F03B 3/12 F03B 13/26</p> <p>(21) 12701541.0 (45) 2017-03-01 (32) 2011-01-20 (33) GB (31) 201101010</p> <p>(54) Rotoranordning</p> <p>(73) Sea-Lix AS, PO Box 9, 2005 Raelingen, NO</p>	<p>(51) F03D 7/04 (11) 2 206 917</p>

Meddelade europeiska patent 22/2017

(21) 09016123.3	(45) 2017-02-22	(54) Värmeväxlare och flänsmaterial för värmeväxlaren
(32) 2009-01-12 (33) DE	(31) 102009004385	(73) UACJ Corporation, 1-7-2, Otemachi Chiyoda-ku, Tokyo
(54) Förfarande för övervakning av ett flertal av vindenergianläggningar		100-0004, JP
(73) Senvion GmbH, Überseering 10, 22297 Hamburg, DE		
<hr/>		
(51) F03D 13/00	(11) 2 985 454	(51) G01C 21/28
(21) 14178216.9	(45) 2017-02-08	(11) 2 657 920
(54) Förfarande för att testa ett rotorbladsisdetektionssystem samt rotorbladsisdetektionssystem och vindenergianläggning för att utföra förfarandet		G01C 25/00 G01C 21/16
(73) Nordex Energy GmbH, Langenhorner Chaussee 600, 22419 Hamburg, DE		G08G 1/16
<hr/>		
(51) F16B 25/00	(11) 2 616 694	(21) 11852065.9
F16B 31/04 F16B 31/06	F16B 31/06	(45) 2017-02-22
(21) 11748658.9	(45) 2017-03-01	(32) 2010-12-24 (33) JP (31) 2010286924
(32) 2010-09-17 (33) DE (31) 102010037603		(54) Hjälpmiddel för körning
(54) Skruv och med densamma framställd förbindning		(73) Hitachi, Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
(73) SFS Intec Holding AG, Nefenstrasse 30, 9435 Heerbrugg, CH		
<hr/>		
(51) F16B 39/10	(11) 2 420 686	(51) G01J 5/06
(21) 11005815.3	(45) 2017-03-01	(11) 2 461 143
(54) Rotationshämmande anordning för skruvar		(45) 2017-03-15
(73) Astrium GmbH, Robert-Koch-Str. 1, 82024 Taufkirchen, DE		(32) 2010-12-02 (33) FR (31) 1059996
<hr/>		
(51) F16D 1/10	(11) 2 219 708	(54) Infraröd strålningsdetektor
A61M 5/145		(73) Société Franaise de D�tecteurs Infrarouges - SOFRADIR, 43 /47 Rue Camille Pelletan, 92290 Chtenay Malabry, FR
(21) 08859950.1	(45) 2017-02-22	
(32) 2007-12-11 (33) DE (31) 102007059803		(51) G01J 5/24
(54) Apparat f�r l�sttagbar koppling av en drivspindel med en sprutpumps tryckapparat		(11) 2 071 309
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kr�ner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE		(45) 2017-04-05
<hr/>		
(51) F17C 1/00	(11) 2 728 239	(32) 2007-12-12 (33) FR (31) 0759787
(21) 13188694.7	(45) 2017-03-29	(54) Anordning för detektering av infraröd strålning, system innefattande en avbildningsresistiv bolometer, innefattande en matris av sådana bolometrar och metod för att l�sa en avbildningsbolometer integrerad i ett sådant system
(54) Tryckkärl f�r en h�gtryckspress		(73) ULIS, Les Iles Cord�es, 38113 Veurey Voroize, FR
(73) Quintus Technologies AB, Quintusv�gen 2, 721 66 Västerås, SE		
<hr/>		
(51) F23C 5/02	(11) 2 990 728	(51) G01K 17/20
F23D 11/36 F24H 3/06	F24H 3/06	(11) 2 612 124
(21) 15181613.9	(45) 2017-05-03	(45) 2017-03-01
(32) 2014-09-01 (33) DE (31) 102014217414		(32) 2010-09-03 (33) FR (31) 1057033
(54) F�rbr�nningskamaraggregat och metod för montering av ett f�rbr�nningskamaraggregat		(54) Bestämning av v�rmeff�rlustkoefficienten f�r en lokal
(73) Ebersp�cher Climate Control Systems GmbH & Co. KG, Ebersp�cher Strasse 24, 73730 Esslingen, DE		(73) Saint-Gobain Isover, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
<hr/>		
(51) F28F 9/00	(11) 2 986 926	(51) G01N 29/02
F15B 1/26 F28F 9/02	F15B 21/04	(11) 2 761 285
(21) 14723667.3	(45) 2017-02-08	G01N 29/036 G01N 33/22
(32) 2013-04-17 (33) AT (31) 1282013 U		G01N 21/64
(54) Monteringsanordning f�r en hydrauloljeluftkylare		(21) 12762649.7
(73) ALPVER Verm�gens- und Liegen- schaftsverwaltungs GmbH, Leopold Steiner-Gasse 12, 1190 Wien, AT		(45) 2017-02-08
<hr/>		
(51) F28F 21/08	(11) 1 686 343	(32) 2011-09-29 (33) FR (31) 1158755
(21) 06090007.3	(45) 2017-04-19	(54) Användning av nanopartiklar av �verg�ngsmetalloxid som känsligt material i kemiska sensorer för detektion eller analys av ångor från målmolekyler
(32) 2005-01-26 (33) JP (31) 2005018449		(73) Commissariat � l'�nergie Atomique et aux �nergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR
(32) 2005-12-08 (33) JP (31) 2005354353		
<hr/>		
(51) G01N 33/49	(11) 2 760 479	(51) G01N 33/574
A61K 31/216 A61K 31/235	A61K 31/235	(11) 2 729 806
(21) 12835407.3	(45) 2017-05-03	G01N 33/50
(32) 2011-09-30 (33) US (31) 201161542100 P		(21) 12811358.6
(32) 2011-11-29 (33) US (31) 201161564668 P		(45) 2017-02-22
(54) Kv�verenh�llningsl�kemedel f�r användning i en metod f�r behandling av kv�veretentionssjukdom		(32) 2011-07-08 (33) US (31) 201161506010 P
(73) Horizon Therapeutics, LLC, 150 S. Saunders Rd., Lake Forest IL 60045, US		(54) Användningar av märkta HSP90-hämmare

(73) Sloan-kettering Institute For Cancer Research, 1275 York Avenue, New York, NY 10065, US Cornell University, Cornell Center for Technology Enterprise & Commercialization, 395 Pine Tree Road, Suite 310, Ithaca, NY 14850, US	elektriska kontakter	(73) DODUCO GmbH, Im Altgefäll 12, 75181 Pforzheim, DE
(51) G01N 33/68	(11) 2 577 316	(51) H02B 1/01
(21) 11727547.9	(45) 2017-02-08	(11) 2 946 448
(32) 2010-05-31 (33) US (31) 349909 P		(45) 2017-02-15
(54) Metod för att analysera infektion eller inflammation av nedre luftvägarna		(32) 2013-01-16 (33) IT (31) MI20130052
(73) University Hospital of Basel, Hebelstrasse 30, 4031 Basel, CH Sepstone Diagnostics SARL, Lascco SA Rue de la Rtiiserie 8, 1204 Geneva, CH		(54) Struktur för kopplingskåp
(51) G01S 17/02	(11) 3 051 310	(73) Privius S.r.l., Via DellEcologia 19, 22033 Asso (CO), IT
G01S 17/42 G01S 17/87 G08B 13/181	G01S 17/66 G01S 17/88 G01S 7/481	(51) H02B 1/052
(21) 15152921.1	(45) 2017-03-01	(11) 2 867 958
(54) Anordning för objektskydd medelst laserskannrar		H01H 71/08 H01R 4/28 H01R 9/26 H02B 1/015
(73) Riegl Laser Measurement Systems GmbH, Riedenburgstrae 48, 3580 Horn, AT		(21) 12751284.6
(51) G03B 42/04	(11) 2 113 093	(45) 2017-02-22
(21) 08725966.9	(45) 2017-03-22	(54) Elektrisk apparat med en hattskenuptagning och en ledaranslutning
(32) 2007-02-22 (33) US (31) 902786 P		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(54) Färgkodad dentalröntgenpositioneringsanordning		(51) H02G 15/076
(73) DENTSPLY International Inc., 570 West College Avenue P.O. Box 872, York, PA 17405-0872, US		(11) 2 706 635
(51) G06F 17/30	(11) 2 877 940	G02B 6/44
(21) 13745951.7	(45) 2017-03-22	(21) 12183227.3
(32) 2012-07-24 (33) US (31) 201213556659		(45) 2017-03-08
(54) Tillhandahålla ett gränssnitt för att få tillgång till webbplatsätgärder		(54) Ändkåpa, anordning och kit för terminering av en överföringskabel
(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US		(73) Tyco Electronics Nederland B.V., Rietveldeweg 32, 5222 ARs-Hertogenbosch, NL
(51) G06T 7/20	(11) 2 805 305	(51) H02G 15/184
G08G 1/16		(11) 2 747 227
(21) 12700841.5	(45) 2017-04-05	B29C 45/14 B29C 39/10
(54) Sammanstötningstid utifrån bildavkänning		(21) 12198973.5
(73) Sick IVP AB, Wallenbergs gata 4, 583 35 Linköping, SE		(45) 2017-03-01
(51) H01H 9/00	(11) 2 691 967	(54) Flerskiktets värmekrympbar rörformig hylsa med belastningsstyrningselement
H01F 29/04 H02K 11/21	H02K 11/21	(73) Tyco Electronics Raychem GmbH, Finsinger Feld 1, 85521 Ottobrunn, DE
(21) 12712840.3	(45) 2017-03-01	(51) H02J 3/24
(32) 2011-03-27 (33) US (31) 201161468058 P		(11) 3 039 763
(54) Lindningskopplare med ett förbättrat drivsystem		G01R 31/42 G01R 27/32
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH		(21) 15725152.1
(51) H01H 13/50	(11) 2 960 919	(32) 2014-05-19 (33) US (31) 201414281336
H01H 3/16 H01H 13/18	H01H 13/18	(54) Övervakning av spänningsstabilitet i en överföringskorridor
(21) 15174085.9	(45) 2017-03-15	(73) Quanta Technology, LLC, 4020 Westchase Blvd., Suite 300, Raleigh NC 27607, US
(32) 2014-06-27 (33) DE (31) 102014109072		(51) H03H 17/02
(54) Elektrisk kopplingsanordning		(11) 2 975 765
(73) Bernstein AG, Tieloser Weg 6, 32457 Porta Westfalica, DE		(21) 15179544.0
(51) H01R 13/03	(11) 2 353 209	(32) 2009-02-18 (33) SE (31) 0900217-1
(21) 09744077.0	(45) 2017-04-19	(32) 2009-11-02 (33) US (31) 257105 P
(32) 2008-11-06 (33) DE (31) 102008056264		(54) Modulerad filterbank med låg fördröjning
(54) Förfarande för framställning av ett halvfabrikat för		(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidooost, NL
(51) H04B 7/04	(11) 2 789 107	(51) H04B 7/08
H04W 84/04 H04W 88/08	H04W 88/08	(11) 2 484 027
(21) 13827591.2	(45) 2017-02-15	H04B 7/204 H04B 7/06
(32) 2012-08-09 (33) US (31) 201261681227 P		(21) 10763265.5
(54) Till digital kapacitet centriskt fördelat antenssystem		(45) 2017-03-29
(73) Axell Wireless Ltd., Aerial House 26 Asheridge Road, Chesham Buckinghamshire HP5 2QD, GB		(32) 2009-09-28 (33) US (31) 246313 P

(54) System och metoder för adaptive interferensundertryckandestrålförning	(51) H04W 74/06 H04W 72/12	(11) 1 652 351 H04W 84/12
(73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard, Reston, VA 20191- 5416, US	(21) 04780493.5 (32) 2003-08-07 (33) US	(45) 2017-04-19 (31) 636382
(51) H04L 9/32 G06F 21/44 H04W 12/06	(11) 3 022 059 B41J 2/175 H04L 29/06	(54) Kommunikationsprotokoll för en trådlös maskarkitektur
(21) 13762658.6	(45) 2017-04-12	(73) Trilliant Networks, Inc., 110 Island Drive, Redwood City, CA 94065, US
(54) Tillförelautentisering genom tajming av kontrollsvar	(51) H05K 1/02 H05K 1/18 H01L 23/552	(11) 2 933 834 H05K 9/00 H01L 23/10
(73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 11445 Compaq Center Drive W., Houston, Texas 77070, US	(21) 15163414.4 (32) 2014-04-16 (33) CN	(45) 2017-03-01 (31) 201410152507
(51) H04L 29/06 G06F 15/16	(11) 1 461 717	(54) Elektronisk komponentpaketstruktur och elektronisk anordning
(21) 02786819.9	(45) 2017-02-15	(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(32) 2001-11-27 (33) US (31) 333595 P	(31) 333595 P	
(54) Ramverk för tjänstestyrning för sömlös överföring av en multimediateknik över olika medier		
(73) Accenture Global Services Limited, 3 Grand Canal Plaza Grand Canal Street Upper, Dublin 4, IE		
(51) H04N 5/225 F21V 8/00	(11) 2 965 500 G03B 17/17	
(21) 14713979.4	(45) 2017-04-19	
(32) 2013-03-05 (33) US (31) 201313786233	(31) 201313786233	
(54) En asymmetriskt aberrationskorrigerande lins		
(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US		
(51) H04W 4/00 H04W 56/00 H04W 84/18 H04L 29/08	(11) 2 672 774 G08B 25/00 H04W 74/04 G08B 25/10	
(21) 12741706.1	(45) 2017-04-26	
(32) 2011-02-02 (33) JP (31) 2011020790	(31) 2011020790	
(54) Trådlöst kommunikationssystem		
(73) Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd., 7 OBP Panasonic Tower, 1-61, Shiromi 2-chome, Chuo-ku,, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP		
(51) H04W 24/02 H04W 84/04	(11) 2 741 535	
(21) 12196130.4	(45) 2017-02-15	
(54) Förfarande för styrning av placeringen av nya små celler		
(73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE		
(51) H04W 36/00 (21) 13834945.1	(11) 2 894 936 (45) 2017-05-03	
(32) 2012-09-07 (33) JP (31) 2012197019	(31) 2012197019	
(54) Användarutrustning och mobilkommunikationsförfarande		
(73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP		
(51) H04W 72/12 H04L 5/00 H04B 1/713	(11) 2 800 435 H04L 12/54	
(21) 14177571.8	(45) 2017-03-08	
(32) 2006-08-21 (33) US (31) 839110 P	(31) 839110 P	
(54) Dynamisk resursallokering, planering, och signalering för service med variabel datahastighet i lte		
(73) InterDigital Technology Corporation, 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US		

(51) **A61M 5/315** (11) **1 855 741**
A61M 5/24
(21) **06700025.7** (45) 2017-04-05
(32) 2005-02-23 (33) DE (31) 102005008280
(54) Administreringsanordning innefattande en
visningstrumma
(73) TecPharma Licensing AG, Brunnmattstrasse 6, 3401
Burgdorf, CH

(51) **B23Q 17/24** (11) **1 932 618**
G05B 19/4069
(21) **07023792.0** (45) 2017-02-22
(32) 2006-12-11 (33) DE (31) 102006059819
(54) Svarv
(73) Index-Werke GmbH & Co. KG Hahn & Tessky, Plochinger
Strasse 92, 73730 Esslingen, DE

(51) **H01R 13/00** (11) **2 446 180**
F16L 53/00 F16L 25/01
H05B 3/40
(21) **10730133.5** (45) 2017-04-26
(32) 2009-06-23 (33) DE (31) 202009008703 U
(32) 2009-06-24 (33) DE (31) 202009008763 U
(32) 2009-09-10 (33) DE (31) 202009012230 U
(54) Eluppvärmd medieledning samt ledningskoppling
(73) Voss Automotive GmbH, Leiersmühle 2-6, 51688
Wipperfürth, DE

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.

Tilläggskydd nr 1590004-6 har upphört

Rubricerat tilläggskydd har i beslut av den 11 maj 2017 upphört efter att innehavaren har avstått från nämnda skydd i enlighet med artikel 14(b) Europaparlamentets och rådets förordning nr 469/2009 om tilläggskydd för läkemedel.

Namnregister 22/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
3				ALPVER Vermögen- und Liegen- schaftsverwaltungs GmbH	14723667.3	F28F	9/00
3M Innovative Properties Company	14719557.2	B05B	7/24	-	-	F15B	1/26
A				-	-	F15B	21/04
ABB SCHWEIZ AG	1750521-5	H02M	1/12	-	-	F28F	9/02
-	-	H02M	7/483	ANDERSSON Jon	1450733-9	B62D	15/02
-	12712840.3	H01H	9/00	-	-	B60W	30/08
-	-	H01F	29/04	-	-	B60W	30/095
-	-	H02K	11/21	-	-	B62D	47/00
AB Halmstads Gummifabrik	1750559-5	-		-	-	G08G	1/16
Abloy Oy	13794941.8	E05B	55/00	ANDERSSON Jonny	1450600-0	B60W	30/02
-	-	E05B	65/06	-	-	B60K	28/16
-	-	E05B	15/10	-	-	B60K	31/00
-	-	E05B	17/00	-	-	B60W	30/14
Accenture Global Services Limited	02786819.9	H04L	29/06	Andersson Magnus	1500439-3	E01D	19/08
-	-	G06F	15/16	-	-	E04D	13/04
Access Closure, Inc.	06750569.3	A61B	90/00	Andersson Mats	1551178-5	F24F	1/36
-	-	A61B	17/00	-	-	F24D	19/08
-	-	F16K	15/14	-	-	F24F	13/22
-	-	A61B	17/34	-	-	F24H	9/16
-	-	A61M	39/22	-	-	F25D	21/14
-	-	A61M	39/24	Andritz, Inc.	12180898.4	D21D	1/24
-	-	A61M	25/00	-	-	D21D	1/30
Affibody AB	13766535.2	C07K	14/315	-	12180900.8	D21D	1/24
-	-	C07K	19/00	-	-	D21D	1/30
-	-	A61K	47/42	ANSTRELL Johan	1551407-8	G06Q	20/34
Agency for Science, Technology And Research	09742949.2	C12N	15/09	-	-	G06K	19/067
-	-	C07K	14/725	-	-	G06Q	20/06
-	-	A61K	35/00	-	-	G06Q	30/06
-	-	C12N	5/10	-	-	G07F	7/08
-	-	C12Q	1/70	-	-	H04L	9/08
Agilex Flavor&Fragrances	11835295.4	A61L	9/01	-	-	H04W	12/04
-	-	A61L	9/12	Apiros AB	1551393-0	A47L	9/02
-	-	A61L	101/32	-	-	A47L	9/30
-	-	A61L	9/14	Applied Nano Surfaces Sweden AB	1551414-4	C21D	1/58
Ahlqvist Fredrik	1551405-2	H04L	12/14	-	-	C23C	8/26
-	-	H04W	4/26	Aptar Stelmi SAS	14713183.3	A61M	5/32
Airec AB	1750583-5	-		-	-	A61M	5/31
Aktiebolaget Electrolux	1700094-4	-		Archroma IP GmbH	12001801.5	D21H	21/02
ALBANY INTERNATIONAL CORP.	03786792.6	D21F	3/02	-	-	D21C	9/08
Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG	08793915.3	B23K	9/16	-	-	D21H	17/37
-	-	B23K	9/32	-	-	D21H	17/35
-	-	G05D	7/06	-	-	D21H	17/36
-	-	B23K	9/095	ARONOWITSCH Mikael	1551407-8	G06Q	20/34
-	-	G01M	3/28	-	-	G06K	19/067
-	-	H05H	1/34	-	-	G06Q	20/06
Alfa Laval Corporate AB	12167858.5	B04B	1/08	-	-	G06Q	30/06
-	-	B04B	7/14	-	-	G07F	7/08
Algaecytes Limited	12704896.5	C12N	1/12	-	-	H04L	9/08
-	-	C12N	13/00	-	-	H04W	12/04
-	-	C12P	7/64	Aspfors Jonas	1551415-1	F02B	37/02
-	-	C05D	9/00	-	-	F02C	6/12
-	-	C12P	19/04	-	1551416-9	F02B	41/04
-	-	C12N	1/36	-	-	F02B	37/02
-	-	C12R	1/89	-	-	F02F	1/22
Alphavax, Inc.	10011537.7	C12N	7/02	Assarel-Medet Ad, M. Assarel	09803991.0	B02C	17/20
-	-	C12N	15/86	AstraZeneca AB	07794121.9	A61K	31/519
				-	-	A61K	9/20
				-	-	A61K	9/48
				Astrium GmbH	11005815.3	F16B	39/10
				ATC Technologies, LLC	10763265.5	H04B	7/08
				-	-	H04B	7/204

Namnregister 22/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04B 7/185	-	-	F27D 15/02
-	-	H04B 7/06	BPB Limited	09176123.9	C04B 22/14
Atlas Copco Airpower N.V	11710109.7	B01D 53/26	-	-	C04B 24/12
Auxilium International Holdings, Inc.	07759187.3	B29C 47/16	-	-	C04B 24/34
-	-	B29C 47/08	-	-	C04B 111/00
-	-	B29C 47/14	-	-	C04B 28/14
Axell Wireless Ltd.	13827591.2	H04B 7/04	BREDBERG Linus	1450600-0	B60W 30/02
-	-	H04W 84/04	-	-	B60K 28/16
-	-	H04W 88/08	-	-	B60K 31/00
AXELSSON Oskar	1551420-1	C02F 1/04	-	-	B60W 30/14
-	-	B01D 3/02	Bulten AB	15152260.4	B29C 45/14
-	-	B01D 3/34	-	-	F16B 35/04
B			-	-	F16B 41/00
Bahns Ernst	1651420-0	A61M 16/00	-	-	B21K 25/00
-	-	A61B 5/08	-	-	B21K 1/44
-	-	A61M 16/10	-	-	F16B 25/00
BAKKE Bart F.	1750567-8	C22B 1/02	Burvall Mikael	1730129-2	-
-	-	C22B 26/10	C		
BASF SE	07712497.2	D21H 17/43	C2Amps AB	1750587-6	-
-	-	D21H 21/18	Cabot Corporation	1750567-8	-
-	-	D21H 17/23	Cantargia AB	1750573-6	-
-	-	D21H 17/42	Cargotec Patenter AB	1750562-9	-
BERGKVIST Johannes	1550798-1	B60W 50/08	CASAMJA AB	1400548-2	F24F 13/06
-	-	B60W 40/00	-	-	F24F 13/08
-	-	B60W 40/02	Castwall Hans	1400548-2	F24F 13/06
-	-	B60W 40/06	-	-	F24F 13/08
-	-	B60W 40/068	CellMax Technologies AB	1551186-8	H01P 5/00
-	-	B60W 40/072	-	-	H01P 3/06
-	-	B60W 40/076	-	-	H01Q 9/16
-	-	B60W 40/10	-	-	H01Q 21/08
-	-	B60W 40/105	-	1551183-5	H01P 5/04
-	-	B60W 50/14	-	-	H01P 1/18
-	-	G08B 21/24	-	-	H01P 3/06
BERG Mikael	1551414-4	C21D 1/58	-	-	H01P 5/12
-	-	C23C 8/26	-	-	H01Q 3/30
Berliner Wasserbetriebe Anstalt des oeffentlichen Rechts	07090049.3	E03B 9/02	-	-	H01Q 21/08
-	-	F16K 31/04	-	-	H01R 24/38
Bernstein AG	15174085.9	H01H 13/50	Centaurus BioPharma Co., Ltd.	11837567.4	C07D 491/048
-	-	H01H 3/16	-	-	C07D 495/04
-	-	H01H 13/18	-	-	C07D 498/04
Bodycote Värmebehandling AB	1551414-4	C21D 1/58	-	-	C07D 513/04
-	-	C23C 8/26	-	-	A61K 31/4355
Boehringer Ingelheim International GmbH	08787264.4	A61K 31/00	-	-	A61K 31/4365
-	-	A61K 31/70	-	-	A61K 31/437
-	-	A61K 31/7034	-	-	A61K 31/5377
-	-	A61P 3/10	-	-	A61K 31/4545
-	-	A61P 3/04	-	-	A61P 29/00
-	-	A61P 3/06	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 9/00	Centrexion Therapeutics Corporation	14728849.2	C07D 413/14
-	-	A61K 9/14	-	-	C07D 413/02
-	-	A61K 9/16	-	-	C07D 417/12
-	-	A61K 9/20	-	-	C07D 261/04
-	-	A61K 9/48	-	-	A61K 31/42
Bogestam Kent	1430101-4	H04W 8/00	-	-	A61K 31/422
-	-	G01R 33/00	-	-	A61K 31/4468
-	-	H04B 5/00	-	-	A61K 31/433
Bojner Ulf	1551417-7	F22B 1/04	-	-	A61P 25/00
-	-	F27B 7/38	-	-	A61P 29/00
			Cerbios-Pharma S.A.	11195419.4	C07D 207/12
			-	-	C07D 209/94
			-	-	C07D 491/04

Namnregister 22/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
C-Green Technology AB	1750565-2	-	-	-	B62D 21/15
Cherney Mark	1650129-8	B60P 1/18	Dahl Andreas	1551415-1	F02B 37/02
-	-	B60W 40/13	-	-	F02C 6/12
-	-	B66F 17/00	Deere & Company	1650129-8	B60P 1/18
Chia Tai Tianqing Pharmaceutical Group Co.,Ltd	11837567.4	C07D 491/048	-	-	B60W 40/13
-	-	C07D 495/04	-	-	B66F 17/00
-	-	C07D 498/04	DeLaval Holding AB	1750558-7	-
-	-	C07D 513/04	DENTSPLY International Inc.	07837491.5	A61C 13/08
-	-	A61K 31/4355	-	08725966.9	G03B 42/04
-	-	A61K 31/4365	Deutsche Telekom AG	12196130.4	H04W 24/02
-	-	A61K 31/437	-	-	H04W 84/04
-	-	A61K 31/5377	DODUCO GmbH	09744077.0	H01R 13/03
-	-	A61K 31/4545	Dolby International AB	15179544.0	H03H 17/02
-	-	A61P 29/00	Dow Global Technologies LLC	10712015.6	C08B 11/12
-	-	A61P 35/00	-	-	C08L 1/28
CLAESSON André	1450733-9	B62D 15/02	Drägerwerk AG & co. KGaA	1651420-0	A61M 16/00
-	-	B60W 30/08	-	-	A61B 5/08
-	-	B60W 30/095	-	-	A61M 16/10
-	-	B62D 47/00	DSM IP Assets B.V.	14700676.1	C07C 51/14
-	-	G08G 1/16	-	-	C07C 51/373
Climaco Holding AB	1551178-5	F24F 1/36	-	-	C07C 51/42
-	-	F24D 19/08	-	-	C07C 51/44
-	-	F24F 13/22	-	-	C07C 51/48
-	-	F24H 9/16	-	-	C07C 57/03
-	-	F25D 21/14	-	-	C07C 59/147
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	12762649.7	G01N 29/02	-	-	C07C 51/09
-	-	G01N 29/036	-	10734981.3	C07D 307/32
-	-	G01N 33/22	-	-	C08G 69/44
-	-	G01N 21/64	-	-	C08L 77/12
Concert Pharmaceuticals Inc.	12725197.3	C07D 215/56	-	-	C09D 177/12
-	-	C07B 59/00	E		
-	-	A61K 31/47	Eastern Virginia Medical School	11810386.0	C07K 14/08
-	-	A61P 11/12	-	-	A61K 38/16
Conradi + Kaiser GmbH	08009090.5	E01C 9/00	Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG	15181613.9	F23C 5/02
-	-	E01C 13/04	-	-	F23D 11/36
Consiglio Nazionale Delle Ricerche	15176792.8	A23C 3/033	-	-	F24H 3/06
-	-	A23L 3/22	Ecohelix AB	11842907.5	C08B 37/14
-	-	F28D 7/02	-	-	C08G 81/00
-	-	F28D 7/04	-	-	C12N 9/02
-	-	F28D 7/10	-	-	C08J 3/24
Cornell University, Cornell Center for Technology Enterprise & Commercialization	12811358.6	G01N 33/574	-	-	C08J 5/18
-	-	A61K 51/04	Eger Marcus	1651420-0	A61M 16/00
-	-	A61K 31/52	-	-	A61B 5/08
-	-	G01N 33/50	-	-	A61M 16/10
Cranab AB	1750557-9	-	EKMAN Mats	1551380-7	F02B 29/04
Cumbari AB	1430101-4	H04W 8/00	-	-	F01P 7/14
-	-	G01R 33/00	-	-	F02B 37/013
-	-	H04B 5/00	Elias Rami	1530171-6	A61B 17/04
Cupido Innovation AB	1551461-5	A61G 17/00	ERIKSSON Karl Olof	1551388-0	B65G 51/26
-	-	A61G 17/08	-	-	A61L 2/10
D			Everyday Solutions Sweden AB	1750579-3	-
DACKEFJORD Håkan	1551048-0	H04W 4/02	Evonik Degussa GmbH	11185154.9	C01B 11/02
-	-	G01S 1/02	-	-	C02F 1/76
-	-	H04W 24/00	-	07107895.0	C01B 33/187
Daf Trucks N.V.	11721387.6	B62D 33/067	-	-	C01B 33/193
			-	-	C09K 3/10
			Evonik Fibres GmbH	11722404.8	B01D 53/22
			-	-	C10L 3/10
			Evonik Röhm GmbH	12775668.2	A61K 9/28
			-	-	A61K 9/50

Namnregister 22/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/522	Fredriksons	1750580-1	-
-	-	A61K 31/4439	Verkstads AB		
-	-	A61K 31/135	FREDRIKSSON Steve	1551461-5	A61G 17/00
-	09779169.3	A61K 9/50	-	-	A61G 17/08
-	-	A61K 31/485	Fresenius Medical	08859950.1	F16D 1/10
EXPERITENCE AB	1750570-2	-	Care Deutschland		
			GmbH		
			-	-	A61M 5/145
F			Freudenberg	05776510.9	A61F 2/20
FARD RAHMANI Arash	1551393-0	A47L 9/02	Medical, LLC		
-	-	A47L 9/30	-	-	C08F 290/06
FFGF Limited	10785218.8	C25B 3/04	-	-	C08G 77/04
-	-	C25B 9/00	-	-	A61K 31/28
Fibrogen, Inc.	13740184.0	C07D 217/26	-	-	A61L 27/18
Fingerprint Cards	1750555-3	-	-	-	A61L 27/54
AB			FUMYO YAMAMOTO	1750569-4	B03C 1/10
-	1750582-7	-	Mauro		
Flooring	14003902.5	B44C 5/04	-	-	B03B 7/00
Technologies Ltd.			-	-	B03B 9/00
-	-	B27N 7/00	-	-	B03C 1/247
-	-	B32B 21/02	-	-	B03C 1/30
-	13003272.5	E04C 2/16	FÄLLSTRÖM Mikael	1551414-4	C21D 1/58
-	-	G01B 7/16	-	-	C23C 8/26
-	-	G01N 31/22	G		
Flutron AB	1500438-5	F16J 15/08	GCP Applied	09787993.6	C04B 40/00
-	-	F16J 9/20	Technologies Inc.		
-	-	F16J 15/06	-	-	C04B 20/02
-	-	F16J 15/16	Gebr. Kemper GmbH +	05022790.9	E03C 1/10
Flårdh Oscar	1551395-5	B60W 30/16	Co. KG Metallwerke		
-	-	B60W 30/18	GFM - GmbH	14183028.1	B21J 7/18
-	-	B60W 50/00	-	-	B21J 7/16
-	1551396-3	B60W 30/16	-	-	B21J 13/08
-	-	B60W 40/076	Giada S.A.S. di	15176792.8	A23C 3/033
-	-	B60W 30/18	Gariglio Gian Marco		
-	-	B60W 50/00	& C.		
-	1551397-1	B60W 30/16	-	-	A23L 3/22
-	-	B60W 40/076	-	-	F28D 7/02
-	-	B60W 30/18	-	-	F28D 7/04
-	-	B60W 50/00	-	-	F28D 7/10
-	1551399-7	B60W 30/16	GILEAD SCIENCES,	14158708.9	C07D 403/12
-	-	B60W 30/18	INC.		
-	-	B60W 40/076	Giletta S.p.A.	12167582.1	E01H 5/06
-	-	B60W 50/00	Gilstring Gert	1551296-5	A01C 7/12
-	1551398-9	B60W 30/16	-	-	B65G 53/46
-	-	B60W 40/076	-	-	B65G 65/48
-	-	B60W 30/18	Glasstech, Inc.	13832749.9	C03B 35/16
-	-	B60W 50/00	-	-	C03B 35/18
FMC Corporation	11845004.8	A01N 59/04	-	-	C03B 23/025
-	-	C01B 32/50	Glebe Fabrications	12720283.6	B27B 21/00
-	12792447.0	A61K 9/28	Limited		
Foley Jason	1650129-8	B60P 1/18	-	-	B25H 1/06
-	-	B60W 40/13	-	-	B25H 1/10
-	-	B66F 17/00	-	-	B25B 1/06
Fors Stefan	1351448-4	F02M 39/02	-	-	B27B 17/00
-	-	F02B 67/04	Griswold Daniel	1650129-8	B60P 1/18
-	-	F02M 37/06	-	-	B60W 40/13
Foyer Isabell	1530171-6	A61B 17/04	-	-	B66F 17/00
Société Franaise de	11306559.3	G01J 5/06	GRONDONA Andrea	1750521-5	H02M 1/12
Détecteurs			-	-	H02M 7/483
Infrarouges -			Grünenthal GmbH	11004087.0	C07C 213/00
SOFRADIR			-	-	C07C 213/08
Fransson Conny	1551396-3	B60W 30/16	-	-	C07C 215/54
-	-	B60W 40/076	-	-	C07C 217/62
-	-	B60W 30/18	-	-	C07C 217/72
-	-	B60W 50/00	-	-	C07C 225/10
-	1551398-9	B60W 30/16	-	-	C07C 211/27
-	-	B60W 40/076	-	-	C07C 211/28
-	-	B60W 30/18	-	-	C07B 57/00
-	-	B60W 50/00	Gräns Nils	1700091-0	-

Namnregister 22/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1700093-6	-	-	-	A61K 31/216
-	1700092-8	-	-	-	A61K 31/235
GW Pharma Limited	10180523.2	A61K 9/12	Huawei Technologies Co. Ltd.	15163414.4	H05K 1/02
-	-	A61K 31/352	-	-	H05K 1/18
-	-	A61K 9/00	-	-	H05K 9/00
GÖRANSON Carr	1551418-5	A47F 9/04	-	-	H01L 23/552
H					
HALL Ola	1551382-3	F01P 3/20	Hynell Harald	1430101-4	H04W 8/00
-	-	F01K 23/02	-	-	G01R 33/00
-	-	B60K 11/02	-	-	H04B 5/00
-	-	F01N 5/02	Höglund Henrik	1551415-1	F02B 37/02
-	-	F01P 7/14	-	-	F02C 6/12
-	-	F25B 27/02	-	1551416-9	F02B 41/04
-	1551380-7	F02B 29/04	-	-	F02B 37/02
-	-	F01P 7/14	-	-	F02F 1/22
-	-	F02B 37/013	I		
Hamilton Bonaduz AG	14701699.2	C12M 1/00	ID Loop AB	1551407-8	G06Q 20/34
-	-	C12M 1/26	-	-	G06K 19/067
-	-	C12M 1/34	-	-	G06Q 20/06
Hamm AG	14182276.7	B60K 5/12	-	-	G06Q 30/06
-	-	B60K 11/04	-	-	G07F 7/08
-	-	B60K 13/04	-	-	H04L 9/08
-	-	E02D 3/02	-	-	H04W 12/04
Hanmi Pharm. Co., Ltd.	12796126.6	A61K 9/20	ifoodbag AB	1700089-4	-
-	-	A61K 31/517	IKEA Supply AG	1750575-1	-
-	-	C07D 401/12	Il Granito AB	1551388-0	B65G 51/26
HASLER Jean-Philippe	1750521-5	H02M 1/12	-	-	A61L 2/10
-	-	H02M 7/483	Incept, Inc.	14721736.8	A61C 17/00
Heimbach GmbH & Co. KG	13180585.5	D21F 1/00	-	-	A61C 17/06
-	-	D21F 7/08	Index-Werke GmbH & Co. KG Hahn & Tessky	07023792.0	B23Q 17/24
Helena Kohlberg med firma VQM, Vision Quest & Management	1730125-0	B65D 47/20	-	-	G05B 19/4069
-	-	F16K 7/17	Indurub NV	11730960.9	E04G 17/06
Hellman Lars	1500434-4	A61K 39/00	Industrie De Nora S.p.A.	07847464.0	C25B 11/04
-	-	A61P 37/00	-	-	H01M 4/92
-	-	C07K 14/46	Innova Patent GmbH	08450116.2	B61B 12/00
-	-	C07K 19/00	Ino Therapeutics LLC	13812306.2	A61M 16/20
Hewlett-Packard Development Company, L.P.	13762658.6	H04L 9/32	-	-	A61M 16/08
-	-	G06F 21/44	-	-	A61M 16/10
-	-	B41J 2/175	-	-	A61M 16/12
-	-	H04W 12/06	-	-	A61M 16/00
-	-	H04L 29/06	-	-	A61M 16/06
Hirmke Markus	1551391-4	B27B 1/00	Integrum AB	1730130-0	-
-	-	B27M 3/00	-	1551627-1	A61F 2/78
-	-	E04B 1/10	-	-	A61F 2/54
-	-	E04C 3/12	InterDigital Technology Corporation	14177571.8	H04W 72/12
Hitachi, Ltd.	11852065.9	G01C 21/28	-	-	H04L 5/00
-	-	G01C 25/00	-	-	H04L 12/54
-	-	G01C 21/16	-	-	H04B 1/713
-	-	G08G 1/16	Ipsen International GmbH	12161357.4	C21D 1/613
F. Hoffmann-La Roche AG	14719769.3	C07D 471/04	-	-	C21D 1/767
-	13733496.7	C12N 5/00	-	-	C21D 1/773
HOLMLUND Anders	1551407-8	G06Q 20/34	Iscar Ltd.	14707464.5	B23C 5/10
-	-	G06K 19/067	J		
-	-	G06Q 20/06	Jadinge Nicklas	1551096-9	F16H 55/12
-	-	G06Q 30/06	-	-	F16H 55/17
-	-	G07F 7/08	Jakobsson Johan	1730131-8	-
-	-	H04L 9/08	Jederström Kathrina	1530171-6	A61B 17/04
-	-	H04W 12/04	Jeremy Shuler	1650129-8	B60P 1/18
Horizon Therapeutics, LLC	12835407.3	G01N 33/49	-	-	B60W 40/13

Namnregister 22/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B66F 17/00	-	-	B60K 11/08
Johansson David	1451202-4	B60T 17/22	Kärem Jaan	1500439-3	E01D 19/08
-	-	F16D 66/00	-	-	E04D 13/04
Johansson Kent	1500439-3	E01D 19/08	Kärki, Timo	11765141.4	B29C 51/02
-	-	E04D 13/04	-	-	B29C 47/88
Johnson & Johnson Consumer Inc.	09828204.9	B32B 27/00	-	-	B29C 70/06
-	-	D06M 13/224	L		
Johnson Petter	1351448-4	F02M 39/02	Larsson Per-Inge	1551415-1	F02B 37/02
-	-	F02B 67/04	-	-	F02C 6/12
-	-	F02M 37/06	Larsson Torsten	1500437-7	B60G 11/22
JONSSON Stefan	1551186-8	H01P 5/00	-	-	B60G 3/12
-	-	H01P 3/06	LEE Tsung-Ling	1651158-6	A47B 9/12
-	-	H01Q 9/16	Lenzing AG	14747795.4	D01F 9/00
-	-	H01Q 21/08	-	-	D01F 2/06
-	1551183-5	H01P 5/04	-	-	C08B 37/00
-	-	H01P 1/18	-	-	C08L 5/00
-	-	H01P 3/06	Lincoln Global, Inc.	11813690.2	B23K 9/04
-	-	H01P 5/12	-	-	B23K 9/09
-	-	H01Q 3/30	-	-	B23K 9/10
-	-	H01Q 21/08	-	-	B23K 9/173
-	-	H01R 24/38	-	-	B23K 9/18
Jönsson Ola	1351448-4	F02M 39/02	-	-	B23K 25/00
-	-	F02B 67/04	Linderyd Johan	1551415-1	F02B 37/02
-	-	F02M 37/06	-	-	F02C 6/12
K			-	1551416-9	F02B 41/04
Kao Corporation	06745426.4	A61F 13/496	-	-	F02B 37/02
-	-	A61F 13/532	-	-	F02F 1/22
-	-	A61F 13/49	Lindman Hörnlund Josef	1551405-2	H04L 12/14
-	-	A61F 13/494	-	-	H04W 4/26
KARDOS Zoltan	1551382-3	F01P 3/20	Lithner Peter	1551405-2	H04L 12/14
-	-	F01K 23/02	-	-	H04W 4/26
-	-	B60K 11/02	Liu Xing	1630006-3	H04W 4/02
-	-	F01N 5/02	-	-	H04W 28/02
-	-	F01P 7/14	-	-	G06F 3/14
-	-	F25B 27/02	-	-	H04W 72/04
-	1551380-7	F02B 29/04	-	-	H04W 76/02
-	-	F01P 7/14	-	-	H04W 84/18
-	-	F02B 37/013	The Lubrizol Corporation	10788468.6	C10M 145/20
Karlén Lennart	1400548-2	F24F 13/06	LYSÉN Stefan	1551381-5	F24F 12/00
-	-	F24F 13/08	-	-	F24F 1/00
KARLSSON Dan	1551186-8	H01P 5/00	-	-	F24F 3/16
-	-	H01P 3/06	Löfgren Johansson Olliwer	1730128-4	-
-	-	H01Q 9/16	Löfstrand Mats	1451202-4	B60T 17/22
-	-	H01Q 21/08	-	-	F16D 66/00
-	1551183-5	H01P 5/04	M		
-	-	H01P 1/18	Mafi Keith	1551626-3	G06Q 10/08
-	-	H01P 3/06	-	-	G06F 3/147
-	-	H01P 5/12	-	-	A47F 1/00
-	-	H01Q 3/30	-	-	A47F 1/04
-	-	H01Q 21/08	-	-	A47F 10/02
-	-	H01R 24/38	-	-	G06Q 10/06
Kemira Oyj	1750563-7	-	-	-	G06Q 30/06
Kirchmayr Hermann	1551391-4	B27B 1/00	-	-	G07F 9/00
-	-	B27M 3/00	Mahle International GmbH	14733551.7	F02M 31/16
-	-	E04B 1/10	-	-	B60K 15/03
-	-	E04C 3/12	-	-	F02M 37/00
Kjell Anders	1450976-4	F16H 61/16	-	-	F02M 37/18
-	-	F16H 61/18	-	-	F02M 37/22
-	-	F16H 61/70	Makenso AB	1500439-3	E01D 19/08
Kohlberg Helena	1730125-0	B65D 47/20	-	-	E04D 13/04
-	-	F16K 7/17	-	-	Menegatti, Stefano
Komatsu Ltd.	14865790.1	B60K 11/06	14733870.1	C07K 5/103	
-	-	B60K 13/04			
-	-	B62D 25/12			

Namnregister 22/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 16/06	North Cape Minerals AS	09154476.7	C02F 1/28
-	-	C07K 7/06	-	-	C02F 1/66
Merivaara Oy	13187453.9	A61G 13/02	-	-	B01J 20/04
-	11191058.4	A61G 13/10	-	-	B01J 20/10
Microsoft Technology Licensing, LLC	13745951.7	G06F 17/30	-	-	C02F 103/10
-	14713979.4	H04N 5/225	NoseOption AB	1750584-3	-
-	-	F21V 8/00	Nowakowski Maciej	1450976-4	F16H 61/16
-	-	G03B 17/17	-	-	F16H 61/18
Millenaar Jason	1551627-1	A61F 2/78	-	-	F16H 61/70
-	-	A61F 2/54	NTT DoCoMo, Inc.	13834945.1	H04W 36/00
Mitsubishi Materials Corporation	10157943.1	B23B 31/11	Nyhlén Ylva	1530170-8	A47C 7/38
-	-	B23C 5/10	-	-	A61F 5/055
MNI Group AB	1551405-2	H04L 12/14	-	-	A61H 1/00
-	-	H04W 4/26	NYSTRÖM TOM	1450600-0	B60W 30/02
MOHANAVEERAMANI Aravind	1750521-5	H02M 1/12	-	-	B60K 28/16
-	-	H02M 7/483	-	-	B60K 31/00
Monsanto Technology LLC	15169140.9	C12N 15/82	-	-	B60W 30/14
-	-	C07K 14/415	O		
-	-	C12N 7/06	Olofsson Eric	1551415-1	F02B 37/02
-	-	C12N 9/10	-	-	F02C 6/12
-	-	A01N 57/20	-	1551416-9	F02B 41/04
Motus Weighing AB	1750568-6	-	-	-	F02B 37/02
Mölnlycke Health Care AB	12199049.3	A61L 24/04	-	-	F02F 1/22
N			Olsson Anna-Karin	1500434-4	A61K 39/00
Nanto SRL	09801812.0	C08K 3/34	-	-	A61P 37/00
-	-	C09D 5/08	-	-	C07K 14/46
-	-	C09D 7/12	-	-	C07K 19/00
-	-	C08K 9/04	Omya International AG	08860503.5	C09C 1/02
New Steel Solues Sustentaveis S.A.	1750569-4	-	-	-	D21H 17/67
NiDa Tech Sweden AB	1551048-0	H04W 4/02	ONITEO AB	1750581-9	-
-	-	G01S 1/02	OP SIS AB	1750576-9	-
-	-	H04W 24/00	Oremus Bas	1551395-5	B60W 30/16
Nilsson Daniel	1551405-2	H04L 12/14	-	-	B60W 30/18
-	-	H04W 4/26	-	1551396-3	B60W 50/00
Nobel Biocare Services AG	13762400.3	A61F 2/30	-	-	B60W 30/16
-	-	A61L 27/36	-	-	B60W 40/076
-	-	A61L 27/42	-	-	B60W 30/18
-	-	A61L 27/54	-	-	B60W 50/00
-	-	B29C 67/00	-	1551399-7	B60W 50/00
-	-	A61F 2/28	-	-	B60W 30/18
NORBERG Rolf	1551407-8	G06Q 20/34	-	-	B60W 40/076
-	-	G06K 19/067	-	-	B60W 50/00
-	-	G06Q 20/06	-	1551398-9	B60W 30/16
-	-	G06Q 30/06	-	-	B60W 40/076
-	-	G07F 7/08	-	-	B60W 30/18
-	-	H04L 9/08	-	-	B60W 50/00
-	-	H04W 12/04	Orexigen Therapeutics, Inc.	11845186.3	A61K 31/485
Nordex Energy GmbH	14733138.3	E04G 21/28	-	-	A61K 31/137
-	-	F03D 1/00	-	-	A61P 3/04
-	-	E04G 21/24	Ortiz Catalan Max Jair	1551627-1	A61F 2/78
-	14178216.9	F03D 13/00	-	-	A61F 2/54
Nordic Wear Parts AB	1551096-9	F16H 55/12	Ortopedic care Scandinavia AB	1530171-6	A61B 17/04
-	-	F16H 55/17	P		
Norling Daniel	1551415-1	F02B 37/02	Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd.	12741706.1	H04W 4/00
-	-	F02C 6/12	-	-	H04W 56/00
-	1551416-9	F02B 41/04	-	-	
-	-	F02B 37/02	-	-	
-	-	F02F 1/22	-	-	

Namnregister 22/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G08B 25/00	-	1551399-7	B60W 30/16
-	-	H04W 84/18	-	-	B60W 30/18
-	-	H04W 74/04	-	-	B60W 40/076
-	-	H04L 29/08	-	-	B60W 50/00
-	-	G08B 25/10	-	1551398-9	B60W 30/16
Parmar Malin	1730131-8	-	-	-	B60W 40/076
Perfo Knowledge BV	14158693.3	B23K 26/08	-	-	B60W 30/18
-	-	B23K 26/38	-	-	B60W 50/00
-	-	B23K 26/04	Roxtec AB	1750571-0	-
-	-	B65B 61/02	RYDSTRÖM Björn	1551418-5	A47F 9/04
-	-	B23K 26/30	S		
-	-	B23K 26/40	Sacharowitz, Axel	07090049.3	E03B 9/02
Peters, Ludovic Marcel	16000179.8	A47C 23/06	-	-	F16K 31/04
PharmaLundensis AB	1551420-1	C02F 1/04	Sacharowitz, Fabian	07090049.3	E03B 9/02
-	-	B01D 3/02	-	-	F16K 31/04
-	-	B01D 3/34	Sacharowitz, Steffen	07090049.3	E03B 9/02
Philip Morris Products S.A.	14724478.4	A61M 11/04	-	-	F16K 31/04
-	-	A61M 15/06	Safran Helicopter Engines	13767024.6	F02C 7/268
-	-	A61M 11/00	-	-	F02C 7/275
-	-	A24F 47/00	Saint-Gobain Isover	11773024.2	G01K 17/20
PLEJD AB	1750554-6	-	SANDBERG Daniel	1550798-1	B60W 50/08
PRECISE BIOMETRICS AB	1750588-4	-	-	-	B60W 40/00
Preventive Care, Inc.	12168847.7	A61L 31/10	-	-	B60W 40/02
-	-	A61L 31/16	-	-	B60W 40/06
-	-	B29C 41/14	-	-	B60W 40/068
-	-	C08J 7/04	-	-	B60W 40/072
-	-	C08J 5/02	-	-	B60W 40/076
Privius S.r.l.	13826949.3	H02B 1/01	-	-	B60W 40/10
Q			-	-	B60W 40/105
Quanta Technology, LLC	15725152.1	H02J 3/24	-	-	B60W 50/14
-	-	G01R 31/42	-	-	B60W 50/14
-	-	G01R 27/32	-	-	G08B 21/24
Quintus Technologies AB	13188694.7	F17C 1/00	Sandvik Intellectual Property AB	11807911.0	C22F 1/18
R			-	-	C21D 6/04
Railrunner N.A., Inc.	08866817.3	B61D 3/18	Sanofi Pasteur	13704171.1	A61K 39/295
-	-	B61D 3/12	-	-	A61P 31/04
RDOT AB	1750577-7	-	-	-	A61P 31/12
Riegl Laser Measurement Systems GmbH	15152921.1	G01S 17/02	Sauer Philipp	1551391-4	B27B 1/00
-	-	G01S 17/42	-	-	B27M 3/00
-	-	G01S 17/66	-	-	E04B 1/10
-	-	G01S 17/87	-	-	E04C 3/12
-	-	G01S 17/88	Saupe Falk	1500434-4	A61K 39/00
-	-	G08B 13/181	-	-	A61P 37/00
-	-	G01S 7/481	-	-	C07K 14/46
ROHLAND Bernhard	1551402-9	F16G 11/02	-	-	C07K 19/00
-	-	D07B 1/18	Scania CV AB	1750556-1	-
-	-	F16G 11/14	-	1750553-8	-
Roos Fredrik	1551395-5	B60W 30/16	-	1750574-4	-
-	-	B60W 30/18	-	1750585-0	-
-	-	B60W 50/00	-	1551395-5	B60W 30/16
-	1551396-3	B60W 30/16	-	-	B60W 30/18
-	-	B60W 40/076	-	-	B60W 50/00
-	-	B60W 30/18	-	1551396-3	B60W 30/16
-	-	B60W 50/00	-	-	B60W 40/076
-	1551397-1	B60W 30/16	-	-	B60W 30/18
-	-	B60W 40/076	-	1551397-1	B60W 30/16
-	-	B60W 30/18	-	-	B60W 40/076
-	-	B60W 50/00	-	-	B60W 30/18
-	1551397-1	B60W 30/16	-	-	B60W 50/00
-	-	B60W 40/076	-	1551399-7	B60W 30/16
-	-	B60W 30/18	-	-	B60W 30/18
-	-	B60W 50/00	-	-	B60W 40/076

Namnregister 22/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 50/00	Siemens	12751284.6	H02B 1/052
-	1551398-9	B60W 30/16	Aktiengesellschaft	-	H01H 71/08
-	-	B60W 40/076	-	-	H01R 4/28
-	-	B60W 30/18	-	-	H01R 9/26
-	-	B60W 50/00	-	-	H02B 1/015
-	1551382-3	F01P 3/20	Sigurjonsson Frey	1551626-3	G06Q 10/08
-	-	F01K 23/02	-	-	G06F 3/147
-	-	B60K 11/02	-	-	A47F 1/00
-	-	F01N 5/02	-	-	A47F 1/04
-	-	F01P 7/14	-	-	A47F 10/02
-	-	F25B 27/02	-	-	G06Q 10/06
-	1551380-7	F02B 29/04	-	-	G06Q 30/06
-	-	F01P 7/14	-	-	G07F 9/00
-	-	F02B 37/013	-	-	C02F 1/04
-	1551415-1	F02B 37/02	SKOGVALL Staffan	1551420-1	B01D 3/02
-	-	F02C 6/12	-	-	B01D 3/34
-	1551416-9	F02B 41/04	-	-	F16H 61/70
-	-	F02B 37/02	Slapak Dieter	1551284-1	F16H 3/00
-	-	F02F 1/22	-	-	F16H 37/04
-	1451202-4	B60T 17/22	-	-	F16H 61/688
-	-	F16D 66/00	-	-	G01N 33/574
-	1450600-0	B60W 30/02	Sloan-kettering Institute For Cancer Research	12811358.6	A61K 51/04
-	-	B60K 28/16	-	-	A61K 31/52
-	-	B60K 31/00	-	-	G01N 33/50
-	-	B60W 30/14	-	-	C22B 1/244
-	1550798-1	B60W 50/08	S.P.C.M. SA	14708618.5	-
-	-	B60W 40/00	StaffanStaven AB	1750561-1	B60P 1/18
-	-	B60W 40/02	-	-	B60W 40/13
-	-	B60W 40/06	Stander Francois	1650129-8	B66F 17/00
-	-	B60W 40/068	-	-	-
-	-	B60W 40/072	-	-	Steelform
-	-	B60W 40/076	Scandinavia AB	1750578-5	-
-	-	B60W 40/10	Stenberg Martin	1551415-1	F02B 37/02
-	-	B60W 40/105	-	-	F02C 6/12
-	-	B60W 50/14	Stenlund Stig	1500438-5	F16J 15/08
-	-	G08B 21/24	-	-	F16J 9/20
-	1450733-9	B62D 15/02	-	-	F16J 15/06
-	-	B60W 30/08	-	-	F16J 15/16
-	-	B60W 30/095	-	-	-
-	-	B62D 47/00	Stora Enso OYJ	1750560-3	-
-	-	G08G 1/16	-	1551391-4	B27B 1/00
-	1351448-4	F02M 39/02	-	-	B27M 3/00
-	-	F02B 67/04	-	-	E04B 1/10
-	-	F02M 37/06	-	-	E04C 3/12
-	1450976-4	F16H 61/16	Sunovion Pharmaceuticals Inc.	10176026.2	A61K 31/205
-	-	F16H 61/18	-	-	C09K 3/30
-	-	F16H 61/70	-	-	A61K 9/14
-	1551284-1	F16H 61/70	-	-	A61K 9/00
-	-	F16H 3/00	-	-	A61G 17/00
-	-	F16H 37/04	SVENSERUD Hans	1551461-5	A61G 17/08
-	-	F16H 61/688	-	-	G06Q 10/08
Schjölín Evaggelos	1750566-0	-	Swedish Match North Europe AB	1551626-3	G06F 3/147
Sea-Lix AS	12701541.0	F03B 3/04	-	-	A47F 1/00
-	-	F03B 3/12	-	-	A47F 1/04
-	-	F03B 13/10	-	-	A47F 10/02
-	-	F03B 13/26	-	-	G06Q 10/06
Senvion GmbH	09016123.3	F03D 7/04	-	-	G06Q 30/06
Sepstone Diagnostics SARL	11727547.9	G01N 33/68	-	-	G07F 9/00
Serge Ferrari SAS	09742109.3	C08J 11/08	-	-	-
SFS Intec Holding AG	11748658.9	F16B 25/00	T	-	-
-	-	F16B 31/04	TALURIT AB	1551402-9	F16G 11/02
-	-	F16B 31/06	-	-	D07B 1/18
Sick IVP AB	12700841.5	G06T 7/20	-	-	F16G 11/14
-	-	G08G 1/16	TecPharma Licensing AG	06700025.7	A61M 5/315

Namnregister 22/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61M 5/24	Unicharm Corporation	13787482.2	B32B 3/22
Telia Company AB	1750586-8	-	-	-	A61F 13/15
TENMET AB	1750589-2	-	-	-	A61F 13/49
Tesimax - Altinger GmbH	11002828.9	A62B 18/08	-	-	B32B 3/28
-	-	A62B 17/00	-	-	B32B 5/26
The Catholic University of America	13194914.1	C12N 15/86	Univation Technologies, LLC	08842160.7	B01J 31/22
-	-	C07K 14/005	Università Degli Studi Di Torino	15176792.8	A23C 3/033
-	-	A61K 48/00	-	-	A23L 3/22
The McLean Hospital Corporation	13196104.7	A61B 5/00	-	-	F28D 7/02
-	-	A61B 5/11	-	-	F28D 7/04
-	-	A61B 5/16	-	-	F28D 7/10
-	-	G01N 33/48	University Hospital of Basel	11727547.9	G01N 33/68
Theravac Pharmaceuticals AB	1500434-4	A61K 39/00	UPM-Kymmene Corporation	14727224.9	D21H 11/18
-	-	A61P 37/00	-	-	C08B 15/08
-	-	C07K 14/46	-	-	D21D 1/20
-	-	C07K 19/00	-	-	D21H 21/18
THORANDER Peter	1551407-8	G06Q 20/34	-	-	D21C 9/00
-	-	G06K 19/067	-	-	D21H 17/25
-	-	G06Q 20/06	Ussner Matthias	1551416-9	F02B 41/04
-	-	G06Q 30/06	-	-	F02B 37/02
-	-	G07F 7/08	-	-	F02F 1/22
-	-	H04L 9/08	V		
-	-	H04W 12/04	Valentin Pop	1700090-2	-
TIMOTION TECHNOLOGY CO., LTD.	1651158-6	A47B 9/12	Vallinder Michael	1551415-1	F02B 37/02
TIMRÉN Thomas	1551382-3	F01P 3/20	-	-	F02C 6/12
-	-	F01K 23/02	Varis, Juha	11765141.4	B29C 51/02
-	-	B60K 11/02	-	-	B29C 47/88
-	-	F01N 5/02	-	-	B29C 70/06
-	-	F01P 7/14	VESTLUND Jan	1551407-8	G06Q 20/34
-	-	F25B 27/02	-	-	G06K 19/067
Tomologic AB	1750564-5	-	-	-	G06Q 20/06
Torkapparater - Termisk Processutrustning AB	1551417-7	F22B 1/04	-	-	G06Q 30/06
-	-	F27B 7/38	-	-	G07F 7/08
-	-	F27D 15/02	-	-	H04L 9/08
Total Research & Technology Feluy	13700582.3	C08K 3/04	-	-	H04W 12/04
-	-	H01B 1/24	Visedo Oy	14182266.8	B60L 11/00
-	-	C08L 23/00	-	-	H01G 9/00
-	-	C08L 25/00	-	-	H01G 11/12
-	-	C08K 13/04	-	-	H01G 2/08
Trilliant Networks, Inc.	04780493.5	H04W 74/06	Voss Automotive GmbH	10730133.5	H01R 13/00
-	-	H04W 72/12	-	-	F16L 53/00
-	-	H04W 84/12	-	-	F16L 25/01
Tru-Flex, LLC	11188341.9	F01N 13/18	-	-	H05B 3/40
-	-	F16L 27/11	Väderstad Holding AB	1551296-5	A01C 7/12
TSENG Kuan-Shu	1651158-6	A47B 9/12	-	-	B65G 53/46
Tyco Electronics Nederland B.V.	12183227.3	H02G 15/076	-	-	B65G 65/48
-	-	G02B 6/44	W		
Tyco Electronics Raychem GmbH	12198973.5	H02G 15/184	Wellplast AB	1750572-8	-
-	-	B29C 45/14	Wholeness Sweden AB	1530170-8	A47C 7/38
-	-	B29C 39/10	-	-	A61F 5/055
U			-	-	A61H 1/00
UACJ Corporation	06090007.3	F28F 21/08	Wirf Johan	1551626-3	G06Q 10/08
Udd Jonas	1450976-4	F16H 61/16	-	-	G06F 3/147
-	-	F16H 61/18	-	-	A47F 1/00
-	-	F16H 61/70	-	-	A47F 1/04
ULIS	08305911.3	G01J 5/24	-	-	A47F 10/02
			-	-	G06Q 10/06
			-	-	G06Q 30/06
			-	-	G07F 9/00

Namnregister 22/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
WISCONSIN ALUMNI RESEARCH FOUNDATION	05806471.8	C12N	5/0735	-	-	B60W 50/00

Y

Yale University	09714691.4	A61K	35/00
-	-	A61K	39/00
-	-	A61K	35/14
YMAN Niclas	1551186-8	H01P	5/00
-	-	H01P	3/06
-	-	H01Q	9/16
-	-	H01Q	21/08
-	1551183-5	H01P	5/04
-	-	H01P	1/18
-	-	H01P	3/06
-	-	H01P	5/12
-	-	H01Q	3/30
-	-	H01Q	21/08
-	-	H01R	24/38

Z

Zambon S.p.A.	11799655.3	A61K	36/31
-	-	A61K	36/886
-	-	A61K	31/164
-	-	A61K	38/17
-	-	A61K	31/355
-	-	A61K	31/205
-	-	A61P	15/02
Zensun (Shanghai) Science & Technology, Co., Ltd.	13184566.1	C12N	15/11
-	-	C12N	15/12
-	-	C12N	15/52
-	-	C12N	15/63
-	-	C12N	15/85
-	-	C12N	15/86
-	-	C12N	9/48
-	-	C12N	5/16
-	-	C12N	5/22
-	-	C07H	21/00
-	-	C07K	16/16
-	-	A61K	38/45
-	-	C07K	16/40
-	-	C12Q	1/48
-	-	G01N	33/68
-	-	C12N	9/12
ZHMUD Boris	1551414-4	C21D	1/58
-	-	C23C	8/26

Ö

Ögren Mikael	1551395-5	B60W	30/16
-	-	B60W	30/18
-	-	B60W	50/00
-	1551396-3	B60W	30/16
-	-	B60W	40/076
-	-	B60W	30/18
-	-	B60W	50/00
-	1551397-1	B60W	30/16
-	-	B60W	40/076
-	-	B60W	30/18
-	-	B60W	50/00
-	1551399-7	B60W	30/16
-	-	B60W	30/18
-	-	B60W	40/076
-	-	B60W	50/00
-	1551398-9	B60W	30/16
-	-	B60W	40/076
-	-	B60W	30/18