



Svensk Patenttidning

Nr 23/2016

2016-06-07

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	31
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	32
Tillägg	33
Rättelser	34
Meddelanden	35
Namnregister	36

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

AD Andorra	EM Office for Harmonization in the Internal Market (Trademarks and Designs) (OHIM)	KR Republic of Korea	SC Seychelles
AE United Arab Emirates	EP European Patent Office (EPO)	KW Kuwait	SD Sudan
AF Afghanistan	ER Eritrea	KY Cayman Islands	SE Sweden
AG Antigua and Barbuda	ES Spain	KZ Kazakhstan	SG Singapore
AI Anguilla	ET Ethiopia	LA Lao People's Democratic Republic	SH Saint Helena
AL Albania	FI Finland	LB Lebanon	SI Slovenia
AM Armenia	FJ Fiji	LC Saint Lucia	SK Slovakia
AN Netherlands Antilles	FK Falkland Islands (Malvinas)	LI Liechtenstein	SL Sierra Leone
AO Angola	FO Faroe Islands	LK Sri Lanka	SM San Marino
AP African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO)	FR France	LR Liberia	SN Senegal
AR Argentina	GA Gabon	LS Lesotho	SO Somalia
AT Austria	GB United Kingdom	LT Lithuania	SR Suriname
AU Australia	GC Patent Office of the Cooperation Council for the Arab States of the Gulf (GCC)	LU Luxembourg	ST Sao Tome and Principe
AW Aruba	GD Grenada	LV Latvia	SV El Salvador
AZ Azerbaijan	GE Georgia	LY Libyan Arab Jamahiriya	SY Syrian Arab Republic
BA Bosnia and Herzegovina	GG Guernsey	MA Morocco	SZ Swaziland
BB Barbados	GH Ghana	MC Monaco	TC Turks and Caicos Islands
BD Bangladesh	GI Gibraltar	MD Republic of Moldova	TD Chad
BE Belgium	GL Greenland	ME Montenegro	TG Togo
BF Burkina Faso	GM Gambia	MG Madagascar	TH Thailand
BG Bulgaria	GN Guinea	MK The former Yugoslav Republic of Macedonia	TJ Tajikistan
BH Bahrain	GQ Equatorial Guinea	ML Mali	TL Timor-Leste
BI Burundi	GR Greece	MM Myanmar	TM Turkmenistan
BJ Benin	GS South Georgia and the South Sandwich Islands	MN Mongolia	TN Tunisia
BM Bermuda	GT Guatemala	MO Macao	TO Tonga
BN Brunei Darussalam	GW Guinea-Bissau	MP Northern Mariana Islands	TR Turkey
BO Bolivia	GY Guyana	MR Mauritania	TT Trinidad and Tobago
BR Brazil	HK The Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	MS Montserrat	TV Tuvalu
BS Bahamas	HN Honduras	MT Malta	TW Taiwan, Province of China
BT Bhutan	HR Croatia	MU Mauritius	TZ United Republic of Tanzania
BV Bouvet Island	HT Haiti	MV Maldives	UA Ukraine
BW Botswana	HU Hungary	MW Malawi	UG Uganda
BX Benelux Trademark Office (BBM) and Benelux Designs Office (BBDM)	IB International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)	MX Mexico	US United States of America
BY Belarus	ID Indonesia	MY Malaysia	UY Uruguay
BZ Belize	IE Ireland	MZ Mozambique	UZ Uzbekistan
CA Canada	IL Israel	NA Namibia	VA Holy See
CD Democratic Republic of the Congo	IM Isle of Man	NE Niger	VC Saint Vincent and the Grenadines
CF Central African Republic	IN India	NG Nigeria	VE Venezuela
CG Congo	IQ Iraq	NI Nicaragua	VG Virgin Islands (British)
CH Switzerland	IR Iran (Islamic Republic of)	NL Netherlands	VN Viet Nam
CI Cote d'Ivoire	IS Iceland	NO Norway	VU Vanuatu
CK Cook Islands	IT Italy	NP Nepal	WO World Intellectual Property Organization (WIPO)
CL Chile	JE Jersey	NR Nauru	WS Samoa
CM Cameroon	JM Jamaica	NZ New Zealand	YE Yemen
CN China	JO Jordan	OA African Intellectual Property Organization (OAPI)	ZA South Africa
CO Colombia	JP Japan	OM Oman	ZM Zambia
CR Costa Rica	KE Kenya	PA Panama	ZW Zimbabwe
CU Cuba	KG Kyrgyzstan	PE Peru	
CV Cape Verde	KH Cambodia	PG Papua New Guinea	
CY Cyprus	KI Kiribati	PH Philippines	
CZ Czech Republic	KM Comoros	PK Pakistan	
DE Germany	KN Saint Kitts and Nevis	PL Poland	
DJ Djibouti	KP Democratic People's Republic of Korea	PT Portugal	
DK Denmark		PW Palau	
DM Dominica		PY Paraguay	
DO Dominican Republic		QA Qatar	
DZ Algeria		QZ Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
EA Eurasian Patent Organization (EAPO)		RO Romania	
EC Ecuador		RS Serbia	
EE Estonia		RU Russian Federation	
EG Egypt		RW Rwanda	
EH Western Sahara		SA Saudi Arabia	
		SB Solomon Islands	

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansökningens ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningens nummer
- (32)** Datum för den prioritetsgrundande ansökans ingivande
- (33)** WIPO ST.3-kod för den myndighet vid vilken den prioritetsgrundande ansökan ingivits
- (41)** Datum när ansökan blev allmänt tillgänglig
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (51)** IPC-klass
- (54)** Uppfinningens benämning
- (62)** Stamansökans nummer
- (68)** Ansökningsnummer/Publiceringsnummer för grundpatentet vid tilläggsskydd ("SPC")
- (71)** Sökande
- (72)** Uppfinnare
- (73)** Patenthavare
- (74)** Ombud
- (83)** Information rörande deposition av mikroorganism
- (86)** Internationell ingivningsdag och internationellt ingivningsnummer avseende PCT-ansökan
- (87)** Internationell publiceringsdag och internationellt publiceringsnummer avseende PCT-ansökan
- (92)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i Sverige
- (93)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i EES-området.
- (94)** Tilläggsskydd ("SPC"): giltighetstid
- (95)** Tilläggsskydd ("SPC"): den godkända produkten

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen.

I och med denna kungörelse är patent meddelat.

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

Klassordnad förteckning över nationella patent som PRV enligt 25 § tredje stycket patentlagen genom lagakraftvunnet beslut 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 23/2016

(21) 1600163-8	(22) 2016-05-16	(71) Ortoma AB, Vädursgatan 5, 412 50 Gothenburg, SE	
(71) Kumola Mats Moritz, Blenheimsvägen 5, 231 93 Trelleborg, SE		(74) Linus Byström, Tofsvipegatan 20, 422 43 Gothenburg, SE	
(21) 1600164-6	(22) 2016-05-17	(21) 1650651-1	(22) 2016-05-16
(71) Lars-Erik Lindahl, Ledgränd 33, 703 45 Örebro, SE		(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1600165-3	(22) 2016-05-17	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(71) Gulaim A Seisenbaeva, Linvägen 25, 757 52 Uppsala, SE		(21) 1650652-9	(22) 2016-05-16
Elizabeth Polido Legaria, Salixvägen 2, 756 42 Uppsala, SE		(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	
Vadim Kessler, Linvägen 25, 757 52 Uppsala, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(74) Conimar AB, Box 2086, 141 02 Huddinge, SE		(21) 1650653-7	(22) 2016-05-16
(21) 1600166-1	(22) 2016-05-17	(32) 2015-05-22 (33) JP (31) 2015-104748	
(71) Next i AB, Nyponvägen 14, 691 47 Karlskoga, SE		(71) ISHIDA CO., LTD., 44, Sanno-cho, Shogoin, Sakyo-ku, Kyoto-shi, 606-8392 Kyoto, JP	
(21) 1600167-9	(22) 2016-05-17	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Valentin Dubois, Körsbärsvägen 9, Lgh 2305, 114 23 Stockholm, SE		(21) 1650654-5	(22) 2016-05-16
Frank Niklaus, Vallatorpsvägen 82, 187 52 Täby, SE		(71) FlowMECS AB, Norra Sävviksvägen 18, 423 53 TORSLANDA, SE	
Göran STEMME, Stenbitsvägen 37, 181 30 Lidingö, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) 1600169-5	(22) 2016-05-16	(21) 1650655-2	(22) 2016-05-16
(71) Johannes Christoph Widakowich, Box 64, 178 21 Ekerö, SE		(71) SweTree Nutrition AB, Box 4095, 904 03 Umeå, SE	
(21) 1600170-3	(22) 2016-05-18	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH		(21) 1650656-0	(22) 2016-05-16
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE		(32) 2015-05-20 (33) FI (31) 20155367	
(21) 1600171-1	(22) 2016-05-19	(71) Suomen Visor Oy, Hakatie 13, 90440 Kempele, FI	
(71) Flutron AB, Bataljvägen 20, 133 33 Saltsjöbaden, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, SE-100 55 STOCKHOLM, SE		(21) 1650657-8	(22) 2016-05-17
(21) 1630107-9	(22) 2016-05-15	(71) CJ Automotive AB, Skogarpvägen 2, 514 63 Dalstorp, SE	
(71) Per Lennartsson, Ly 505, 30572 Steninge, SE		(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE	
(21) 1630108-7	(22) 2016-05-15	(21) 1650658-6	(22) 2016-05-17
(71) Teknovest Uppsala AB, Vretavägen 24, 755 91 Uppsala, SE		(71) Lars Friberg Evolution AB, Parkvägen 57A, 183 52 TÄBY, SE	
(21) 1630109-5	(22) 2016-05-16	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(71) Börje Sellergren, St Peders gata 11, 25437 Helsingborg, SE		(21) 1650659-4	(22) 2016-05-17
Daniel Aili, Dept of Physics Chemistry and Biology, Linköping University, 58183 Linköping, SE		(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	
Sing Yee Yeung, Malmö University, SE 20506 Malmö, SE		(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
(21) 1630110-3	(22) 2016-05-17	(21) 1650660-2	(22) 2016-05-17
(71) Athera Biotechnologies AB, S:t Eriksgatan 117, 11343 Stockholm, SE		(32) 2015-06-02 (33) DE (31) 102015006826.1	
(74) Anders Bergman, Kullavägen 181, 903 62 Umeå, SE		(71) Dräger Safety AG & Co. KGaA, RevalStrasse 1, 23560 LÜBECK, DE	
(21) 1630111-1	(22) 2016-05-18	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(71) Lennart Olsson, Förridargatan 13, 21621 Malmö, SE		(21) 1650661-0	(22) 2016-05-17
(21) 1630112-9	(22) 2016-05-20	(71) Torleif HÅRD, Rörliden 86, SE-433 62 Sävedalen, SE	
(71) Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE		Mats SANDGREN, Rabeniusvägen 20, SE-756 55 Uppsala, SE	
(74) Ingvar Sylegård, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE		Benjamin SCHMUCK, Flogstavägen 41 A, SE-752 37 Uppsala, SE	
(21) 1650650-3	(22) 2016-05-15	(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	
(32) 2015-11-09 (33) SE (31) 1551450-8		(21) 1650663-6	(22) 2016-05-17

Inkomna patentansökningar 23/2016

(71) Log Max AB, Stationsvägen 12, 770 13 Grangärde, SE	(71) ICOMERA AB, Vikingsgatan 3, 411 04 GÖTEBORG, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
(21) 1650664-4 (22) 2016-05-17	(21) 1650681-8 (22) 2016-05-19
(71) VALMET AB, ., SE-851 94 SUNDSVALL, SE	(71) Torbjörn LESTANDER, Gråstensvägen 18, 907 42 UMEÅ, SE
(74) Hanna SAITTON, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94 SUNDSVALL, SE	Sylvia Helena LARSSON, Innertavle 52, 905 96 UMEÅ, SE
(21) 1650668-5 (22) 2016-05-17	(74) Mikael THYREL, Hantverkargatan 35, 911 33 VÄNNÄS, SE
(71) Inventech Europe AB, Science Park, 553 18 Jönköping, SE	Magnus RUDOLFFSSON, Lövvstigen 16, 903 43 UMEÅ, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(21) 1650669-3 (22) 2016-05-18	(21) 1650682-6 (22) 2016-05-19
(71) KEMIRA OYJ, Porkkalankatu 3, FI-00180 HELSINKI, FI	(71) BMP Innovation AB, Box 608, 101 32 Stockholm, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(21) 1650670-1 (22) 2016-05-18	(21) 1650683-4 (22) 2016-05-19
(71) StudyBee AB, Anckargripsgatan 3, 211 19 MALMÖ, SE	(71) BMP Innovation AB, Box 608, 101 32 Stockholm, SE
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(21) 1650671-9 (22) 2016-05-18	(21) 1650684-2 (22) 2016-05-20
(71) Göran ROSÉN, Nytorget 7, SE-611 38 NYKÖPING, SE	(71) Swedish Woodfibre Boards AB, Borgbygatan 5, 780 53 NÅS, SE
(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE	(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, SE-651 03 KARLSTAD, SE
(21) 1650672-7 (22) 2016-05-18	(21) 1650685-9 (22) 2016-05-20
(71) Timothy Richard Vinnicombe, Gamla Grycksbovägen 57, 791 38 Falun, SE	(32) 2015-05-26 (33) FI (31) U20154095
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(71) TMT. Malinen Oy, Vanhatie 16, 15210 LAHTI, FI
(21) 1650673-5 (22) 2016-05-18	(74) LEITZINGER OY, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI
(71) Carebay Europe Ltd, 57 Tigne Palace, Suite 3, Bisazza Street, SLM 1643 Sliema, MT	(21) 1650686-7 (22) 2016-05-20
(21) 1650674-3 (22) 2016-05-19	(71) Swedish Neutral Holding AB, Granhammar Lindesvik 1, 196 92 Kungsängen, SE
(71) Anna-Karin ANDERSHED, Bruksgatan 11, 702 83 ÖREBRO, SE	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, 683 21 HAGFORS, SE	(21) 1650687-5 (22) 2016-05-20
(21) 1650675-0 (22) 2016-05-19	(71) Bioprocess Control Sweden AB, Scheelevägen 22, 223 63 LUND, SE
(71) SCAN COIN AB, Jägershillgatan 26, 213 75 MALMÖ, SE	(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(21) 1650688-3 (22) 2016-05-20
(21) 1650676-8 (22) 2016-05-19	(71) Chris-Marine AB, Box 9025, 200 39 Malmö, SE
(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(21) 1650689-1 (22) 2014-10-08
(21) 1650677-6 (22) 2016-05-19	(32) 2013-10-29 (33) FR (31) 1360561
(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	(71) Valeo Systemes Thermiques, 8 rue Louis Lormand, La Verrière, 78320 Le Mesnil Saint-Denis, FR
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) 1650678-4 (22) 2016-05-19	(86) 2014-10-08 PCT/EP2014/071508
(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1650690-9 (22) 2016-05-20
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI
(21) 1650679-2 (22) 2016-05-19	(74) Nina BERGSTRÖM, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE
(71) BioCool AB, Gymnasievägen 16, 931 57 Skellefteå, SE	(21) 1650691-7 (22) 2016-05-20
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(71) AChoice AB, Tallviksvägen 12, 236 33 HÖLLVIKEN, SE
(21) 1650680-0 (22) 2016-05-19	(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
	(21) 1650692-5 (22) 2014-10-02
	(32) 2013-10-24 (33) JP (31) 2013-221149
	(71) MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD., 1-3, Shibukawa-cho 2-chome, Yao-shi, 581-0075 Osaka, JP

Inkomna patentansökningar 23/2016

(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE

(86) 2014-10-02 PCT/JP2014/076342

(21) **1650693-3** (22) 2016-05-20

(71) Mauno Vihinen, Revirvägen 25, 226 53 Lund, SE

Deniz Kirik, Vipemöllevägen 103, 224 66 Lund, SE

(74) HØIBERG A/S, Adelgade 12, 1304 Copenhagen K, DK

(21) **1650694-1** (22) 2016-05-20

(71) NAJELL AB, Forskningsbyn Ideon, 223 70 LUND, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

(21) **1650695-8** (22) 2016-05-20

(71) Technical University of Denmark, Anker Engelunds Vej
1, 2800 KGS. LYNGBY, DK

Nanovi Radiotherapy ApS, Diplomvej 373 N, 2800 KGS.
LYNGBY, DK

(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 23/2016

(51) A01C 7/08 A01C 15/04	(21) 1451334-5 (22) 2014-11-07	(41) 2016-05-08	(54) Förfarande och anordning för utmatning av granulärt material	(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE	(72) Gert Gilstring, Skänninge, SE	(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
(51) A01G 13/10 A01G 13/02	A01M 29/30 (21) 1430159-2 (22) 2014-11-10	(41) 2016-05-11	(54) Mekaniskt viltskydd	(71) Johan Larsson, Södersockenen Kvarnakullen, 519 91 Istorp, SE	(72) Johan Larsson, Istorp, SE	
(51) A41D 13/005 A61F 7/00	H05B 3/34 (21) 1451321-2 (22) 2014-11-06	(41) 2016-05-07	(54) A holding element for an active article of clothing	(71) Inuheat Group AB, Box 42, 427 22 BILLDAL, SE	(72) Stefan Carlsson, BJÄRRED, SE Rosendahl Rickard, KULLAVIK, SE	(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE
(51) A47B 47/04 (21) 1451350-1 (22) 2014-11-11	(41) 2016-05-12	(54) Bent corner furniture connecting piece and a method of making such piece	(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 Pratteln, CH	(72) Fredrik Andersson, Färlöv, SE Lars Paul Andersson, Ljungsbro, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE	
(51) A61F 2/82 (21) 1430158-4 (22) 2014-11-07	(41) 2016-05-08	(54) Anordning och Metod för Placering i Ihåliga Kroppsorgan	(71) Vasantha Martin, Poste Restante, 203 10 Malmö, SE	(72) Vasantha Martin, Malmö, SE		
(51) A61F 13/00 A61F 13/06	(21) 1400539-1 (22) 2014-11-11	(41) 2016-05-12	(54) Sårförband med läckagespärr	(71) Sten Björnberg, Magistervägen 8, 163 51 Spånga, SE	(72) Sten Björnberg, Spånga, SE	
(51) A61K 31/737 C08B 37/02	A61P 7/02 (21) 1451349-3 (22) 2014-11-11	(41) 2016-05-12	(54) New dextran sulfate	(71) TX Medic AB, Box 81, 263 03 Viken, SE	(72) Lars BRUCE, Viken, SE Ulf BRASEN, Stockholm, SE	(74) Aros Patent AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE
(51) B60H 1/34						
(21) 1451348-5 (22) 2014-11-10	(41) 2016-05-11	(54) Air nozzle device for a vehicle	(71) China-Euro Vehicle Technology Aktiebolag, Theres Svenssons gata 7, 417 55 Göteborg, SE	(72) Lionel BELZONS, Nödinge, SE	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(51) B60W 30/09 B60W 10/20	B60W 30/10 B62D 15/02	(21) 1451328-7 (22) 2014-11-07	(41) 2016-05-08	(54) Method and system for controlling driveability of a vehicle	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(72) André CLAEISSON, Tullinge, SE
(51) B62D 35/00 (21) 1451322-0 (22) 2014-11-06	(41) 2016-05-07	(54) Fastening device for attaching an air guiding device to a vehicle body	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(72) David LARSSON, Älvsjö, SE David BLAINE, Ulster, IE	(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	
(51) B62D 55/10 B62D 55/08	B62D 55/14	(21) 1451338-6 (22) 2014-11-07	(41) 2016-05-08	(54) Infästningsanordning för bandbärarbalk hos bandfordon	(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, ., 891 82 Örnsköldsvik, SE	(72) Björn HELMHOLM, Arnäsavall, SE Alexandra RIETZ, Arnäsavall, SE Julius PALMQVIST, Malmö, SE
(51) D21C 1/04 D21C 1/02	D21C 3/00 D21C 9/00	(21) 1451339-4 (22) 2014-11-07	(41) 2016-05-08	(54) Method for recovering hydrolysate	(71) Valmet AB, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94 SUNDSVALL, SE	(72) Ismo ROSENGREN, PORI, FI Petteri KUUSISTO, PORI, FI Lari LAMMI, PORI, FI
(51) D21C 3/24 D21C 3/02	D21C 7/14 D21C 9/02	(21) 1451340-2 (22) 2014-11-07	(41) 2016-05-08	(54) Method for operating a two vessel digester system	(71) VALMET AB, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94 SUNDSVALL, SE	(72) Fredrik WILGOTSON, SUNDSVALL, SE Magnus HÄGGLUND, KARLSTAD, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 23/2016

Krister OLSSON, KARLSTAD, SE	(41) 2016-05-09
(74) Hanna SAITTON, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94 SUNDSVALL, SE	(54) Method of compensating transient response of a capacitively coupled voltage transformer
(51) F16C 35/07	(71) ABB TECHNOLOGY LTD, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
F16C 33/58 F16C 35/063	(72) Nilanga Abeywickrama, Västerås, SE
F16C 35/073	Tord Bengtsson, Västerås, SE
(21) 1650624-8 (22) 2014-10-16	(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE
(41) 2016-05-10	
(32) 2013-10-22 (33) US (31) 14/059,956	
(54) Burr resistant fastener-mounted bearing assembly	(51) G06K 9/00
(71) REGAL BELOIT AMERICA, INC., 200 State Street, 53511 Beloit, Wisconsin, US	(21) 1451336-0 (22) 2014-11-07
(72) Scott W Phillips, Valparaiso, Indiana, US	(41) 2016-05-08
Kim D Hoffmann, Valparaiso, Indiana, US	(54) Enrolling templates for biometric authentication
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(71) Fingerprint Cards AB, Riggaregatan 57, 211 13 Malmö, SE
(86) 2014-10-16 PCT/US2014/060911	(72) Eric SETTERBERG, Västra Frölunda, SE
(51) F24D 3/18	Kenneth JONSSON, Kungälv, SE
F24D 11/02	Hamid SARVE, Göteborg, SE
(21) 1451343-6 (22) 2014-11-10	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE
(41) 2016-05-11	
(54) Värmeanläggning	(51) G06T 3/40
(71) Energy Machines S.A., 196, rue de Beggen, LU-1220 Luxemburg, LU	G02B 27/01 G06F 1/16
(72) Hans-Göran Göransson, Sliema, MT	H04L 12/18 H04N 7/18
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(21) 1451335-2 (22) 2014-11-07
(51) F24D 3/18	(41) 2016-05-08
F24D 3/08 F25B 7/00	(54) Omvärldsuppfattningssystem och förfarande för omvärldsuppfattning i stridsfordon
F25B 29/00	(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, ., 891 82 Örnsköldsvik, SE
(21) 1451342-8 (22) 2014-11-10	(72) Daniel Nordin, Örnsköldsvik, SE
(41) 2016-05-11	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE
(54) Värmeanläggning	
(71) Energy Machines S.A., 196, rue de Beggen, LU-1220 Luxemburg, LU	(51) H04W 4/02
(72) Hans-Göran Göransson, Sliema, MT	H04L 12/18 H04W 84/18
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(21) 1400535-9 (22) 2014-11-07
(51) G02B 27/01 (11) 538 390	(41) 2016-05-08
G02B 27/22 G03B 35/24	(54) Selective user interaction in a dynamic, proximity-based group of wireless communication devices
(21) 1451446-7 (22) 2014-11-27	(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19 Malmö, SE
(41) 2016-05-28 (45) 2016-06-07	(72) Paul Cronholm, Malmö, SE
(54) Device for viewing stereoscopic 3D images	Carl Tönsgård, Malmö, SE
(71) Mobile VR Sweden AB, c/o Joakim Edlund, Vikingavägen 49A, 857 42 Sundsvall, SE	Joakim Nydemark, Malmö, SE
(72) Daniel Sandvik, Bromma, SE	Örjan Johansson, Lund, SE
Joakim Edlund, Sundsvall, SE	Joachim Samuelsson, Helsingborg, SE
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(51) G05D 23/19 (11) 538 391	
F24F 11/00 G05D 23/24	
G06F 1/32 H05B 1/02	
(21) 1400607-6 (22) 2014-12-23	
(41) 2016-06-07 (45) 2016-06-07	
(54) Indoor climate control system	
(71) Scyphe Sweden AB, Kungsgatan 33, 5tr, 111 56 Stockholm, SE	
(72) Jan Johansson, Solna, SE	
Henrik Borg, Norsborg, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(51) G05F 1/12	
G05F 1/66	
(21) 1600152-1 (22) 2016-05-03	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 23/2016

(51) A22C 25/16	(11) 538 388	(74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1450122-5	(22) 2014-02-06	
(41) 2015-08-07	(45) 2016-06-07	
(54) En nervbensborttagningsapparat för att ta bort nervben från en fiskkropp	(51) F01N 3/20	(11) 538 389
(73) Castema Innovations AB, Box 433, 753 18 Uppsala, SE	F01N 5/02	F01N 13/08
(72) Kari Koljonen, Uppsala, SE	(21) 1250939-4	(22) 2012-08-22
(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE	(41) 2014-02-23	(45) 2016-06-07
	(54) Avgassystem	
	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
	(72) Jan Dellrud, Björnlunda, SE	
	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(51) B30B 15/16	(11) 538 392	
B21D 24/14	F15B 21/14	
(21) 1351162-1	(22) 2013-10-02	
(41) 2014-04-09	(45) 2016-06-07	
(32) 2012-10-08 (33) DE	(31) 102012019665.2	
(54) Hydraulisk styranordning och press med en sådan styranordning	(51) F01N 3/20	(11) 538 382
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 STUTTGART, DE	(21) 1251035-0	(22) 2012-09-17
(72) Rolf HEIDENFELDER, HAFENLOHR, DE	(41) 2014-03-18	(45) 2016-06-07
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(54) Förfarande för värmning av ett reduktionsmedel i ett SCR-system och bestämning av lämplighet avseende cirkulation av nämnda reduktionsmedel i nämnda SCR-system	
	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
	(72) Kurre Källkvist, Strängnäs, SE	
	Johan Wängdahl, Älvsjö, SE	
	Per Bremberg, Södertälje, SE	
	Ola Hall, Stockholm, SE	
	Pär Karlsson, Nyköping, SE	
	(74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) B60T 1/087	(11) 538 385	
B60T 10/02	F16D 57/04	
F16D 65/14		
(21) 1350084-8	(22) 2013-01-28	
(41) 2014-07-29	(45) 2016-06-07	
(54) Kopplingsanordning för retarder, fordon som innefattar en sådan kopplingsanordning och förfarande för inkoppling av en retarder	(51) F01N 3/20	(11) 538 378
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	F01N 3/08	F01N 9/00
(72) Dieter Slapak, Södertälje, SE	F01N 11/00	
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1250441-1	(22) 2012-05-03
	(41) 2013-11-04	(45) 2016-06-07
	(54) Metod för detektering av svavelförgiftning i ett avgasefterbehandlingssystem	
	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
	(72) Ola Stenlåås, Södertälje, SE	
	(74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) B60T 10/02	(11) 538 386	
B60T 1/087		
(21) 1351050-8	(22) 2013-09-12	
(41) 2015-03-13	(45) 2016-06-07	
(54) Hydrodynamisk retarderanordning, förfarande för dess användning jämte fordon	(51) F01N 3/20	(11) 538 383
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	F01N 11/00	
(72) Mikael Sannelius, Älvsjö, SE	(21) 1450493-0	(22) 2014-04-25
Johnny Färm, Hägersten, SE	(41) 2015-10-26	(45) 2016-06-07
Petter Rybäck, Södertälje, SE	(54) Doseringssystem och metod för att övervaka mängden fluid som doseras av doseringssystemet	
Elias Bartos, Stockholm, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(72) Max Lindfors, Älvsjö, SE	
	(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE	
(51) B60W 10/18	(11) 538 379	
B60W 10/08	B60W 10/196	
(21) 1350911-2	(22) 2013-07-23	
(41) 2014-04-04	(45) 2016-06-07	
(32) 2012-10-03 (33) SE	(31) 1251110-1	
(54) Anordning och förfarande för bekvämt och/eller bränslebesparande framförande av ett motorfordon	(51) F01N 11/00	(11) 538 377
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	F02D 41/30	F02M 65/00
(72) Johan FALKHÄLL, SÖDERTÄLJE, SE	G01M 15/04	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1350825-4	(22) 2013-07-03
	(41) 2015-01-04	(45) 2016-06-07
	(54) Analys av en funktion för åtminstone ett system relaterat till en förbränningsmotor	
	(73) SCANIA CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE	
	(72) Björn Johansson, Johanneshov, SE	
	(74) Scania CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE	
(51) F01N 3/023	(11) 538 380	
B60T 7/12	F01N 9/00	
F02D 41/02		
(21) 1250264-7	(22) 2012-03-20	
(41) 2013-09-21	(45) 2016-06-07	
(54) Anordning och förfarande för säkerhetsförbättring vid stillastående fordon	(51) F02D 41/00	(11) 538 381
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	F02D 19/06	G01M 15/04
(72) Peter Carlson, Södertälje, SE	G01M 15/10	G01N 33/22
	(21) 1350527-6	(22) 2013-04-30
	(41) 2014-10-31	(45) 2016-06-07

- (54) Förfarande och system för detektion av bränslekvalitet
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Mikael Nordin, Järna, SE
(74) Niklas Gardemark Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

-
- (51) **F02D 41/06** (11) **538 384**
F02D 33/00 F02M 37/00
(21) **1450876-6** (22) 2014-07-08
(41) 2016-01-09 (45) 2016-06-07
(54) Bränslesystem för förbränningsmotor, förbränningsmotor med ett sådant bränslesystem, fordon med ett sådant bränslesystem och ett förfarande för att dämpa tryckfluktuationer hos en bränslefilteranordning i ett bränslesystem
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Dan Cedfors, Tullinge, SE
(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE

-
- (51) **F02D 41/32** (11) **538 376**
B60W 40/06 F02D 33/00
F02M 37/04 F02M 37/10
(21) **1350630-8** (22) 2013-05-23
(41) 2014-11-24 (45) 2016-06-07
(54) Förfarande och system för styrning av en lågtryckskrets i ett bränslesystem i ett fordon
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Dan Cedfors, Tullinge, SE
Kim Kylström, Tullinge, SE
Patrik Fogelberg, Huddinge, SE
Anders Jonsson, Rönninge, SE
Carina Forsberg, Södertälje, SE
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

-
- (51) **G02B 27/01** (11) **538 390**
G02B 27/22 G03B 35/24
(21) **1451446-7** (22) 2014-11-27
(41) 2016-05-28 (45) 2016-06-07
(54) Device for viewing stereoscopic 3D images
(73) Mobile VR Sweden AB, c/o Joakim Edlund, Vikingavägen 49A, 857 42 Sundsvall, SE
(72) Daniel Sandvik, Bromma, SE
Joakim Edlund, Sundsvall, SE
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE

-
- (51) **G05D 23/19** (11) **538 391**
F24F 11/00 G05D 23/24
G06F 1/32 H05B 1/02
(21) **1400607-6** (22) 2014-12-23
(41) 2016-06-07 (45) 2016-06-07
(54) Indoor climate control system
(73) Scypho Sweden AB, Kungsgatan 33, 5tr, 111 56 Stockholm, SE
(72) Jan Johansson, Solna, SE
Henrik Borg, Norsborg, SE
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Avslagna invändningar 23/2016

(51) B63B 27/16

(11) 532 849

(21) 0702585-1

(45) 2010-04-20

(54) Rörligt passagerartorn för överföring av passagerare
mellan ett kajplan och ett fartygs valda port/däck

(73) MacGregor (SWE) AB, Box 4113, 400 40 Göteborg, SE

(51) **F25D** 3/00
F24D 11/00
F28D 20/00

(11) **536 313**
F24F 5/00

(21) **0950553-8**

(45) 2016-03-03

(54) Förfarande för kylning innefattande ett berglager

(73) Skanska Kommersiell Utveckling Norden AB, 169 83
Solna, SE

(51) **A61K 38/37** (21) **1690017-7** L
C07K 14/755 C12N 15/12

(68) **01910853.9** (68) **1 280 540**

(92) 2015-11-13 EG EU/1/15/1035

(93) 2015-11-13 EG eu/1/15/1035

(95) Susoctocog

(54) MODIFIERAD FAKTOR VIII

(71) EMORY UNIVERSITY, 1599 Clifton Road, NE Fourth Floor,
Mail Stop 1599-001-1AZ, Atlanta, GA 30322, US

(51) **C07D 405/12** (21) **1690018-5** L
A61K 31/443 A61P 11/00

(68) **10191575.9** (68) **2 404 919**

(92) 2015-11-24 EG EU/1/15/1059

(93) 2015-11-24 EG EU/1/15/1059

(95) 3-(6((1-(2,2-difluoro-1,3-benzodioxol-5-y)cycklo
propanecarbonyl)amino-3-methylpyridin-2-yl)benzoic
acid, or pharmaceutically acceptable salt thereof, or
ester produg thereof

(54) Heterocyklisk förening användbar som modulerare av
ATP-bindande kassett-transportörer

(71) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 130 Waverly
Street, Cambridge, MA 02139, US

- (51) **C07D 213/74** (21) **1590053-3** L
C07D 213/75 C07D 215/48
C07D 239/47 C07D 401/12
C07D 401/14 C07D 413/12
C07D 405/12 C07D 409/12
A61K 31/47 A61P 35/00
- (68) **01976786.2** (68) **1 415 987**
- (94) 2021-10-20--2026-10-19
- (92) 2015-06-01 EG EU/1/15/1002
- (93) 2015-06-01 EG EU/1/15/1002
- (95) Lenvatinib or a pharmaceutically acceptable salt thereof or a hydrate thereof
- (54) Kvävehaltiga aromatiska ringföreningar som anticancermedel
- (73) Eisai R&D Management Co. Ltd., 6-10, Koishikawa, 4-chome Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 23/2016

(51) A01N 1/02 A61L 27/38	(11) 2 367 419 C12N 5/00	(54) Rengöringsanordning med kar, spillvattentank och förbindelseledning
(21) 09771581.7	(45) 2016-02-17	(73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6301 Zug, CH
(32) 2008-12-05 (33) GB	(31) 0822246	
(54) Cellulära kompositioner för användning i terapi		(51) A61B 8/00 A45D 44/00
(73) Reneuron Limited, 10 Nugent Road Surrey Research Park, Guildford Surrey GU2 7AF, GB		(11) 2 282 675 A61N 7/00
		(21) 09759548.2
		(45) 2016-04-20
		(32) 2008-06-06 (33) US
		(31) 59477 P
		(54) System för kosmetisk behandling och avbildande
		(73) Ulthera, Inc., 1840 South Stapley Drive, Suite 200, Mesa, AZ 85204, US
(51) A01N 63/04 C12R 1/645	(11) 2 731 441	
(21) 12751363.8	(45) 2016-02-10	
(32) 2011-07-11 (33) IT	(31) MI20111292	
(54) Nya jäststammar samt användande av dessa för kontroll av fytopatogena svampar		(51) A61B 17/20 A61B 17/00
(73) Universita Degli Studi Del Molise, Via F. de Sanctis S.N.C., 86100 Campobasso, IT		(11) 2 575 647 A61B 17/32
		(21) 11787281.2
		(45) 2016-04-27
		(32) 2010-05-25 (33) US
		(31) 787382
		(54) Skärande handverktyg för minskning av synliga celluliter
		(73) Ulthera, Inc., 1840 South Stapley Drive, Suite 200, Mesa, AZ 85204, US
(51) A23L 5/10 A23L 19/00	(11) 2 454 947 A23L 2/02	
(21) 11009248.3	(45) 2016-03-23	
(32) 2010-11-23 (33) DE	(31) 102010052050	
(54) Metod för framställning av en kokt produkt		(51) A61B 17/80 A61B 17/00
(73) Hipp & Co, Brüningstrasse 141, 6072 Sachseln, CH		(11) 2 767 247 A61B 17/32
		(21) 14167876.3
		(45) 2016-03-16
		(32) 2011-07-26 (33) DE
		(31) 102011079821
		(54) Tibiaimplantat för sträckning av knäskålsligamenten
		(73) Rita Leibinger GmbH & Co. KG, Take-off Gewerbe Park 2, 78579 Neuhausen ob Eck, DE
(51) A43B 3/04 A43B 3/24 A43B 23/02 A43B 23/04	(11) 2 178 409 A43B 3/26 A41D 15/00	
(21) 08796235.3	(45) 2016-04-06	
(32) 2007-07-18 (33) US	(31) 961150 P	
(54) Inlägg för utvidgning av ett klädesplagg		(51) A61C 8/00 A61C 8/00
(73) Boot Band LLC, 136-16 222nd Street, No. 3-B, Laurelton, NY 11413, US		(11) 2 368 518 A61C 8/00
		(21) 10003184.8
		(45) 2016-03-02
		(54) Gjutkappa för ett dentalimplantat
		(73) Straumann Holding AG, Peter Merian-Weg 12, 4002 Basel, CH
(51) A47B 88/04 A47B 88/04	(11) 2 276 375 A47B 88/04	
(21) 09737734.5	(45) 2016-02-10	
(32) 2008-04-29 (33) DE	(31) 102008021458	
(54) Accelerationsanordning med två energilagringsorgan		(51) A61C 13/00 A61C 13/00
(73) Zimmer, Günther, Im Salmenkopf 7, 77866 Rheinau, DE		(11) 2 640 306 A61C 13/00
		(21) 11807636.3
		(45) 2016-02-10
		(32) 2010-11-15 (33) DE
		(31) 102010051176
		(54) Tandimplantatsystem samt förfarande för tillverkning av ett tandimplantatsystem
		(73) Brodbeck, Urs, Pflugsteinstrasse 32, 8703 Erlenbach, CH
(51) A47C 7/54 A61G 5/10	(11) 2 214 536 A61G 5/12	
(21) 08843502.9	(45) 2016-02-10	
(32) 2007-10-30 (33) SE	(31) 0702401-1	
(54) Flerfunktions-stol med justerbart armstöd		(51) A61F 5/56 A61B 5/00
(73) Combimobil Ab, Box 98, 746 22 Bålsta, SE		(11) 2 598 090 A61N 1/36
		(21) 10807555.7
		(45) 2016-02-17
		(32) 2009-12-21 (33) US
		(31) 642866
		(54) System för att förutsäga obstruktiv sömnapné
		(73) Nyxoah SA, Avenue Blucher 63, 1180 Uccle, BE
(51) A47F 1/12 A47F 1/12	(11) 2 789 271 A47F 1/12	
(21) 14164100.1	(45) 2016-03-02	
(32) 2013-04-09 (33) KR	(31) 20130038390	
(54) Hylla för utställning av varor		(51) A61F 6/18 A61F 6/22 A61B 90/00
(73) Seidae Industrial Co., Ltd., Janghang-dong 302-90 Myeokjeol-gil Ilsandong-gu, Goyang-si, Gyeonggi-do 410-835, KR		(11) 2 713 966 A61B 17/42 A61B 17/12
		(21) 12728876.9
		(45) 2016-03-09
		(32) 2011-05-31 (33) US
		(31) 201113149631
		(54) Spetskyddshylsa
		(73) Bayer Essure Inc., 1011 McCarthy Blvd., Milpitas, CA 95035, US
(51) A47K 10/36 A47K 10/38 A47K 10/32	(11) 2 040 595 B65H 19/12	
(21) 06769581.7	(45) 2016-03-09	
(54) Avgivare för rullar		(51) A61K 8/34 A61K 8/73 A61Q 1/04
(73) SCA Hygiene Products AB, 405 31 Göteborg, SE		(11) 2 618 803 A61K 8/891 A61Q 19/00
		(21) 11757646.2
		(45) 2016-04-06
(51) A47L 15/42 D06F 39/00	(11) 2 594 185 D06F 39/08	
(21) 13000625.7	(45) 2016-03-09	

Meddelade europeiska patent 23/2016

<p>(32) 2010-12-21 (33) US (31) 201061425273 P</p> <p>(32) 2010-12-21 (33) US (31) 201061425272 P</p> <p>(32) 2010-12-21 (33) US (31) 201061425263 P</p> <p>(32) 2010-12-16 (33) FR (31) 1060650</p> <p>(32) 2010-12-16 (33) FR (31) 1060600</p> <p>(32) 2010-12-16 (33) FR (31) 1060652</p> <p>(32) 2010-09-23 (33) US (31) 385695 P</p> <p>(32) 2010-09-23 (33) US (31) 385682 P</p> <p>(32) 2010-09-20 (33) FR (31) 1057530</p> <p>(32) 2010-09-20 (33) FR (31) 1057528</p> <p>(54) Vattenbaserad kosmetisk komposition som innefattar alkylcellulosa</p> <p>(73) LOréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR</p>	<p>(21) 10781781.9 (45) 2016-02-17</p> <p>(32) 2009-11-17 (33) US (31) 261812 P</p> <p>(54) Förfarande för behandling av proliferativa störningar och andra patologiska tillstånd medierade av bcr-abl-, c-kit-, ddr1-, ddr2- eller pdgf-r-kinasaktivitet</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>	<p>(51) A61K 31/519 (11) 2 451 299</p> <p>A61K 31/593 A61K 31/714</p> <p>A61K 33/06 A61K 33/26</p> <p>A61K 45/06 A61P 5/14</p> <p>A61P 7/06 A61P 1/16</p> <p>A61P 43/00</p> <p>(21) 10797960.1 (45) 2016-04-06</p> <p>(32) 2009-07-10 (33) US (31) 270615 P</p> <p>(32) 2009-07-13 (33) US (31) 270741 P</p> <p>(54) Metoder och sammansättningar för behandling av tyroidea-relaterade tillstånd med reducerade folater</p> <p>(73) Scott III,, Linzy O., 940 Regency Crest Drive, Atlanta, GA 30331, US</p>
<p>(51) A61K 9/00 (11) 2 611 415</p> <p>A61K 31/4427 A61K 31/4439</p> <p>A61P 27/06 A61K 45/06</p> <p>A61K 9/08 C07D 413/12</p> <p>C07D 417/12 C07D 417/14</p> <p>(21) 11752517.0 (45) 2016-02-24</p> <p>(32) 2010-09-02 (33) EP (31) 10175151.9</p> <p>(54) Adenosin-A1-agonister för behandling av glaukom och okular hypertension</p> <p>(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE</p>	<p>(51) A61K 31/715 (11) 2 416 785</p> <p>A61K 38/14</p> <p>(21) 10714402.4 (45) 2016-02-10</p> <p>(32) 2009-04-06 (33) US (31) 167005 P</p> <p>(54) Förfarande att behandla och förhindra en neurolytisk initierad eller försämrad sjukdom eller relaterade åkommor</p> <p>(73) Levine, Joshua D., 106 Circadian Way, Chapel Hill, North Carolina 27516, US</p> <p>Levine, Robert A., 31 Pilgrim Lane, Guilford, CT 06437, US</p>	<p>(51) A61K 31/715 (11) 2 416 785</p> <p>A61K 38/14</p> <p>(21) 10714402.4 (45) 2016-02-10</p> <p>(32) 2009-04-06 (33) US (31) 167005 P</p> <p>(54) Förfarande att behandla och förhindra en neurolytisk initierad eller försämrad sjukdom eller relaterade åkommor</p> <p>(73) Levine, Joshua D., 106 Circadian Way, Chapel Hill, North Carolina 27516, US</p> <p>Levine, Robert A., 31 Pilgrim Lane, Guilford, CT 06437, US</p>
<p>(51) A61K 9/26 (11) 2 010 158</p> <p>A61K 9/20 A61K 9/28</p> <p>A61K 9/16</p> <p>(21) 07718791.2 (45) 2016-02-17</p> <p>(32) 2006-04-26 (33) AU (31) 2006902139</p> <p>(32) 2007-03-07 (33) AU (31) 2007901159</p> <p>(54) Formuleringar med kontrollerad frisättning innefattande obelagd diskret enhet (er) och en förlängd frisättningsmatris</p> <p>(73) Alphapharm Pty Ltd., 15 Garnet Street, Carole Park, Queensland 4300, AU</p>	<p>(51) A61K 38/06 (11) 2 632 937</p> <p>A23L 33/17 C07K 5/08</p> <p>(21) 11738267.1 (45) 2016-03-16</p> <p>(32) 2010-10-26 (33) GB (31) 201018125</p> <p>(54) FSY- eller FTY-peptid och sammansättningar samt användande av dessa</p> <p>(73) Marealis AS, Stortorget 1, 9008 Tromsø, NO</p>	<p>(51) A61K 38/06 (11) 2 632 937</p> <p>A23L 33/17 C07K 5/08</p> <p>(21) 11738267.1 (45) 2016-03-16</p> <p>(32) 2010-10-26 (33) GB (31) 201018125</p> <p>(54) FSY- eller FTY-peptid och sammansättningar samt användande av dessa</p> <p>(73) Marealis AS, Stortorget 1, 9008 Tromsø, NO</p>
<p>(51) A61K 9/36 (11) 2 415 466</p> <p>A61K 31/133 A61K 31/18</p> <p>A61K 31/426 A61K 31/4422</p> <p>A61K 31/4439 A61K 31/4515</p> <p>A61K 31/5517 A61K 47/02</p> <p>A61K 47/10 A61K 47/26</p> <p>A61K 47/32 A61K 47/34</p> <p>A61P 1/04 A61P 3/10</p> <p>A61P 13/08 A61P 17/04</p> <p>A61P 25/20 A61K 9/00</p> <p>A61K 9/28 A61K 9/20</p> <p>(21) 10758612.5 (45) 2016-05-11</p> <p>(32) 2009-03-30 (33) JP (31) 2009081916</p> <p>(54) Oralt desintegrerande dragerade tabletter</p> <p>(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP</p>	<p>(51) A61K 38/14 (11) 2 337 575</p> <p>A61P 31/04 A61P 17/00</p> <p>(21) 09810708.9 (45) 2016-04-13</p> <p>(32) 2008-08-30 (33) US (31) 93314 P</p> <p>(32) 2008-09-02 (33) US (31) 93497 P</p> <p>(54) Behandlingsförfaranden med användande av enkeldoser av orit</p> <p>(73) The Medicines Company, 8 Sylvan Way, Parsippany, NJ 07054, US</p>	<p>(51) A61K 38/14 (11) 2 337 575</p> <p>A61P 31/04 A61P 17/00</p> <p>(21) 09810708.9 (45) 2016-04-13</p> <p>(32) 2008-08-30 (33) US (31) 93314 P</p> <p>(32) 2008-09-02 (33) US (31) 93497 P</p> <p>(54) Behandlingsförfaranden med användande av enkeldoser av orit</p> <p>(73) The Medicines Company, 8 Sylvan Way, Parsippany, NJ 07054, US</p>
<p>(51) A61K 9/48 (11) 2 787 981</p> <p>A61K 31/616 A61K 31/202</p> <p>(21) 12809645.0 (45) 2016-03-09</p> <p>(32) 2011-12-05 (33) IT (31) MI20112221</p> <p>(54) Stabila formuleringar av trombosytkrämmade medel, omega-3-fettsyror och amylos i mjuka gelatinkapslar</p> <p>(73) Altergon S.A., Via Dogana Vecchia, 2, 6900 Lugano, CH</p>	<p>(51) A61K 38/31 (11) 1 476 181</p> <p>A61K 39/29 A61K 47/30</p> <p>A61K 51/06 C08G 65/32</p> <p>C08L 71/02</p> <p>(21) 03731987.8 (45) 2016-03-23</p> <p>(32) 2002-01-18 (33) US (31) 349917 P</p> <p>(54) Polyalkylenpolymer-föreningar och deras användningar</p> <p>(73) Biogen MA Inc., 250 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(51) A61K 38/31 (11) 1 476 181</p> <p>A61K 39/29 A61K 47/30</p> <p>A61K 51/06 C08G 65/32</p> <p>C08L 71/02</p> <p>(21) 03731987.8 (45) 2016-03-23</p> <p>(32) 2002-01-18 (33) US (31) 349917 P</p> <p>(54) Polyalkylenpolymer-föreningar och deras användningar</p> <p>(73) Biogen MA Inc., 250 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p>
<p>(51) A61K 31/506 (11) 2 501 384</p> <p>A61P 35/00 A61K 9/00</p> <p>C07D 239/69</p>	<p>(51) A61K 47/48 (11) 2 134 372</p> <p>C07K 7/06 A61P 35/00</p> <p>A61P 29/02 A61P 9/08</p> <p>(21) 08718877.7 (45) 2016-02-24</p> <p>(32) 2007-04-12 (33) GB (31) 0707034</p>	<p>(51) A61K 47/48 (11) 2 134 372</p> <p>C07K 7/06 A61P 35/00</p> <p>A61P 29/02 A61P 9/08</p> <p>(21) 08718877.7 (45) 2016-02-24</p> <p>(32) 2007-04-12 (33) GB (31) 0707034</p>

Meddelade europeiska patent 23/2016

<p>(54) MMP-aktiverade kärllhämmande medel</p> <p>(73) Incanthera Limited, 76 King Street, Manchester M2 4NH, GB</p> <hr/> <p>(51) A61L 24/10 (11) 2 099 505</p> <p>(21) 07824729.3 (45) 2016-02-17</p> <p>(32) 2006-11-27 (33) GB (31) 0623607</p> <p>(54) Biogel</p> <p>(73) HAEMOSTATIX LIMITED, BioCity Nottingham Pennyfoot Street, Nottingham NG1 1GF, GB</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/20 (11) 2 379 135</p> <p>A61M 5/315 F16F 1/10</p> <p>(21) 09775214.1 (45) 2016-02-24</p> <p>(32) 2008-12-19 (33) EP (31) 08022178.1</p> <p>(54) Motormekanism för en läkemedelsmatarenhet och läkemedelsmatarenhet</p> <p>(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/20 (11) 2 438 948</p> <p>A61M 5/315 A61M 5/32</p> <p>A61M 5/19 A61M 5/24</p> <p>A61M 5/31 A61M 15/00</p> <p>(21) 11194506.9 (45) 2016-03-30</p> <p>(32) 2004-11-24 (33) US (31) 630197 P</p> <p>(32) 2005-10-25 (33) SE (31) 0502370-0</p> <p>(54) Rörformig roterande kropp för en läkemedelsinjektionsanordning och läkemedelsinjektionsanordning</p> <p>(73) SHL Group AB, Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/28 (11) 2 680 907</p> <p>A61M 5/34 A61M 5/31</p> <p>A61J 1/14</p> <p>(21) 12707475.5 (45) 2016-02-17</p> <p>(32) 2011-03-03 (33) DE (31) 102011013792</p> <p>(54) Förslutning för en pulverspruta och pulverspruta</p> <p>(73) Vetter Pharma-Fertigung GmbH & Co. KG, Schützenstrasse 87, 88212 Ravensburg, DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/315 (11) 2 801 383</p> <p>(21) 14167370.7 (45) 2016-02-03</p> <p>(32) 2013-05-07 (33) EP (31) 13166888.1</p> <p>(32) 2014-01-10 (33) DE (31) 102014100266</p> <p>(54) Spruta med roterande spindel</p> <p>(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI</p> <hr/> <p>(51) A61M 15/00 (11) 2 011 538</p> <p>(21) 07111998.6 (45) 2016-02-17</p> <p>(54) Inhalator</p> <p>(73) Vectura Delivery Devices Limited, 1 Prospect West, Chippenham, Wiltshire SN14 6FH, GB</p> <hr/> <p>(51) A61M 39/02 (11) 2 160 162</p> <p>A61F 5/445</p> <p>(21) 07705969.9 (45) 2016-04-13</p> <p>(32) 2006-02-28 (33) EP (31) 06110490.7</p> <p>(54) Implantat och förfarande för dess tillverkning</p> <p>(73) Ostomycure AS, Gaustad alléen 21, 0349 Oslo, NO</p> <hr/> <p>(51) A61N 1/36 (11) 2 387 438</p> <p>(21) 09803887.0 (45) 2016-02-17</p> <p>(32) 2008-12-19 (33) GB (31) 0823213</p>	<p>(54) Behandling</p> <p>(73) Sky Medical Technology Limited, 497 Aigburth Road, Liverpool L19 9DL, GB</p> <hr/> <p>(51) A61P 35/00 (11) 2 499 153</p> <p>C07D 277/28 C07K 5/078</p> <p>C07D 211/18</p> <p>(21) 10778881.2 (45) 2016-03-23</p> <p>(32) 2009-11-12 (33) EP (31) 09141706.3</p> <p>(54) Tubulininhibitorer</p> <p>(73) TUBE Pharmaceuticals GmbH, Leberstrasse 20, 1110 Wien, AT</p> <hr/> <p>(51) A63H 27/10 (11) 2 763 765</p> <p>(21) 12730610.8 (45) 2016-02-24</p> <p>(32) 2011-06-24 (33) GB (31) 201110697</p> <p>(54) Kit av delar med ballongen deflation patch</p> <p>(73) Seatriever International Holdings Limited, Unit 9 Cheshire Business Park Cheshire Avenue, Lostock Gralam Northwich Cheshire CW9 7UA, GB</p> <hr/> <p>(51) B01D 5/00 (11) 2 834 578</p> <p>F25B 1/00 F25B 39/00</p> <p>F28F 9/00 F28D 9/00</p> <p>F28D 21/00</p> <p>(21) 13718868.6 (45) 2016-03-30</p> <p>(32) 2012-04-04 (33) FI (31) 20125383</p> <p>(54) Anordning för förångning av ett medium och avskiljning av droppar liksom för kondensering av mediet</p> <p>(73) VAHTERUS OY, Pruukintie 7, 23600 Kalanti, FI</p> <hr/> <p>(51) B01D 71/36 (11) 2 520 358</p> <p>B29L 31/26 F16J 15/10</p> <p>F16J 15/32 F16L 23/22</p> <p>C08J 5/18</p> <p>(21) 12161596.7 (45) 2016-03-02</p> <p>(32) 2003-03-06 (33) US (31) 382668</p> <p>(54) PTFE-membran och packningar tillverkade därav</p> <p>(73) W.L. Gore & Associates, Inc., 555 Paper Mill Road P.O. Box 9206, Newark DE 19714, US</p> <hr/> <p>(51) B01J 13/02 (11) 2 864 033</p> <p>A61K 49/22</p> <p>(21) 13731334.2 (45) 2016-04-06</p> <p>(32) 2012-06-26 (33) EP (31) 12173606.0</p> <p>(54) Beredning av en komposition omfattande gasmikrobubblor</p> <p>(73) GE Healthcare AS, Nycoveien 1-2 P.O. Box 4220 Nydalen, 0401 Oslo, NO</p> <hr/> <p>(51) B01J 35/00 (11) 2 603 320</p> <p>(21) 11749046.6 (45) 2016-02-10</p> <p>(32) 2010-08-09 (33) US (31) 371948 P</p> <p>(32) 2010-08-09 (33) US (31) 371971 P</p> <p>(54) Strukturell katalysatorkropp</p> <p>(73) Cormetech, Inc., 5000 International Drive, Durham, NC 27712, US</p> <hr/> <p>(51) B05B 15/12 (11) 2 871 002</p> <p>B05B 5/03 B05B 5/035</p> <p>B05B 5/043 B05B 5/08</p> <p>B05B 7/14 B05B 13/04</p> <p>B05B 17/06 B05B 1/08</p> <p>B05D 1/06 B05D 3/12</p> <p>C23C 24/04</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 23/2016

(21) 14192518.0	(45) 2016-02-17	B42D 25/00
(32) 2013-11-08 (33) US (31) 201361901676 P	(21) 08829261.0	(45) 2016-05-04
(54) Integrerat fluidstrålsystem för strippning, prepping och beläggning av en del	(32) 2007-09-03 (33) JP (31) 2007227564	
(73) VLN Advanced Technologies Inc., 1166 Rainbow Street, Ottawa, Ontario K1J 6X7, CA	(32) 2007-11-14 (33) JP (31) 2007295146	
	(32) 2008-04-22 (33) JP (31) 2008111008	
	(32) 2008-06-20 (33) JP (31) 2008161350	
	(32) 2008-08-01 (33) JP (31) 2008199731	
	(32) 2008-08-01 (33) JP (31) 2008199732	
(51) B21C 47/22	(11) 2 688 691	(54) Förfalskningsförhindrande trycksak
B21C 47/34	B23D 33/02	(73) National Printing Bureau, Incorporated Administrative Agency, 2-5, Toranomom 2-Chome Minato-Ku, Tokyo, JP
(21) 12714219.8	(45) 2016-03-23	
(32) 2011-03-23 (33) DE (31) 102011014709		
(32) 2011-06-08 (33) DE (31) 102011103640		
(54) Anordning och förfarande för provtagning av tjocka band	(51) B42D 15/00	(11) 2 646 256
(73) SMS Logistiksysteme GmbH, Obere Industriestrae 8, 57250 Netphen, DE	G09F 3/03	B42D 25/41
	B42D 25/43	B42D 25/29
	B42D 25/355	B42D 25/00
	(21) 11788058.3	(45) 2016-03-02
	(32) 2010-12-01 (33) DE (31) 102010053052	
	(54) Databärare innefattande kännetecken	
	(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE	
(51) B21J 5/12	(11) 2 855 045	
B21K 3/04	B21K 23/00	
B21D 53/78	B23P 15/04	
B64C 11/20	F01D 5/14	
F01D 5/28	F04D 29/02	
F04D 29/32		
(21) 13730014.1	(45) 2016-03-16	
(32) 2012-06-01 (33) FR (31) 1255103		
(54) Förfarande för framställning av en metallförstärkning till ett turbomaskinblad	(32) 2010-10-28 (33) AT (31) 17892010	
(73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(54) Skidlift för att transportera skidåkare	
	(73) Innova Patent GmbH, Rickenbacherstrae 8-10, 6922 Wolfurt, AT	
(51) B23B 7/10	(11) 2 585 240	
(21) 11733915.0	(45) 2016-03-23	
(32) 2010-06-22 (33) IL (31) 20653710		
(54) Skärverktyg som har klämma och kylmedelsförråd	(21) 11450058.0	(45) 2016-03-23
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL	(32) 2010-10-28 (33) AT (31) 17892010	
	(54) Skidlift för att transportera skidåkare	
	(73) Innova Patent GmbH, Rickenbacherstrae 8-10, 6922 Wolfurt, AT	
(51) B23B 7/10	(11) 2 585 240	
(21) 11733915.0	(45) 2016-03-23	
(32) 2010-06-22 (33) IL (31) 20653710		
(54) Skärverktyg som har klämma och kylmedelsförråd	(21) 07822842.6	(45) 2016-03-09
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL	(32) 2006-11-27 (33) US (31) 867203 P	
	(32) 2007-08-15 (33) DE (31) 102007038659	
	(54) Expanderbar fyllningsinsats och metoder för tillverkning av den expanderbara fyllningsinsatsen	
	(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE	
(51) B28B 11/10	(11) 2 604 402	
B28B 19/00	E04C 2/04	
(21) 12290248.9	(45) 2016-02-24	
(32) 2011-12-15 (33) EP (31) 11290582.3		
(54) Pressanordning och förfarande för att utforma en fördjupning i en rörlig, våt gipsskiva	(51) B62H 5/14	(11) 2 842 846
(73) Saint-Gobain Placo SAS, 34 Avenue Franklin Roosevelt, 92150 Suresnes, FR	(21) 14182294.0	(45) 2016-04-06
	(32) 2013-08-27 (33) DE (31) 102013217075	
	(54) Ramlås	
	(73) ABUS August Bremicker Söhne KG, Altenhofer Weg 25, 58300 Wetter-Volmarstein, DE	
(51) B29B 17/04	(11) 2 689 908	
(21) 13189929.6	(45) 2016-02-10	
(32) 2010-04-14 (33) AT (31) 6002010		
(54) Anordning och förfarande för beredning av plastmaterial	(51) B62K 19/02	(11) 2 882 640
(73) EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H., Freindorf Unterfeldstrasse 3, 4052 Ansfelden, AT	(21) 13877859.2	(45) 2016-03-16
	(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361787292 P	
	(54) Kartongbaserad struktur	
	(73) I.G. Cardboard Technologies Ltd., Gershon Shatz 6 PO Box 57137, 6157002 Tel Aviv, IL	
(51) B41C 1/05	(11) 2 550 162	
B41M 1/04		
(21) 10796005.6	(45) 2016-02-17	
(32) 2009-12-15 (33) FR (31) 0906069		
(54) Nytt förfarande för utformning av plattor användbara vid flexografi	(51) B65B 1/22	(11) 2 740 670
(73) Profil Press, 8 Allée Gustave Eiffel, Z.A. du Chatenet, 87410 Le Palais-sur-Vienne, FR	B65B 1/24	B65B 39/00
	B65B 39/14	B65B 1/36
	(21) 12008177.3	(45) 2016-03-02
	(54) Påfyllningssystem för påfyllning av pulver samt förfarande för detta	
	(73) Harro Höfliger Verpackungsmaschinen GmbH, Helmholtzstrasse 4, 71573 Allmersbach im Tal, DE	
(51) B41M 3/14	(11) 2 191 974	
	(51) B65D 19/26	(11) 2 783 997
	(21) 13001527.4	(45) 2016-03-16
	(54) Engångslastpall och förfarande för återvinning av	

Meddelade europeiska patent 23/2016

densamma	(32) 2010-08-18	(33) JP	(31) 2010182803
(73) Flooring Technologies Ltd., Portico Building Marina Street, Pieta PTA 9044, MT	(32) 2010-08-10	(33) JP	(31) 2010179350
(51) B65D 85/02	(11) 2 694 405		
B65D 25/10	B65D 90/00		
(21) 12715893.9	(45) 2016-02-24		
(32) 2011-04-07	(33) FI	(31) 20115334	
(54) Container			
(73) Langh Group Oy Ab, Alaskartano, 21500 Piikkiö, FI			
(51) B65D 85/10	(11) 2 141 090		
B65D 5/66			
(21) 08740740.9	(45) 2016-03-23		
(32) 2007-05-01	(33) JP	(31) 2007120675	
(54) Paket för stavformade rökartiklar och dess ämne			
(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP			
(51) C07C 41/16	(11) 1 937 626		
C07C 43/174	C07C 213/08		
C07C 217/10			
(21) 06794800.0	(45) 2016-02-17		
(32) 2005-10-17	(33) IN	(31) MU12982005	
(32) 2006-05-31	(33) IN	(31) MU08272006	
(54) Förfarande och mellanprodukter för framställning av Salmeterol			
(73) Generics UK Limited, Building 4 Trident Place Mosquito Way Hatfield, Hertfordshire AL10 9UL, GB			
(51) C07D 213/75	(11) 1 685 119		
C07D 233/06	C07D 335/02		
C07D 233/84	C07D 401/12		
C07D 403/04	C07D 239/06		
C07D 409/12	C07C 323/25		
C07D 487/04	C07D 487/08		
C04B 35/632	C07D 263/58		
C07D 205/04	C07D 207/16		
C07D 277/36	C07D 277/74		
C07D 211/46	C07D 295/13		
(21) 04810896.3	(45) 2016-03-09		
(32) 2003-11-13	(33) US	(31) 519695 P	
(54) N-acylsulfonamid-apoptoshämmare			
(73) AbbVie Bahamas Ltd., Sassoon House Shirley Street & Victoria Avenue, New Providence, Nassau, BS			
(51) C07D 251/10	(11) 2 300 444		
(21) 09749530.3	(45) 2016-04-13		
(32) 2008-05-23	(33) EP	(31) 08009483.2	
(54) Förfarande för syntes av 3,6-dihydro-1,3,5-triazinderivat			
(73) POXEL SAS, 200 Avenue Jean Jaures, 69007 Lyon, FR			
(51) C07D 251/46	(11) 2 604 595		
A61K 31/53	A61K 31/5377		
A61K 31/55	A61P 13/10		
A61P 25/04	A61P 43/00		
C07D 401/06	C07D 401/12		
C07D 401/14	C07D 403/06		
C07D 403/12	C07D 405/06		
C07D 405/12	C07D 409/06		
C07D 413/06	C07D 413/12		
C07D 413/14	C07D 417/06		
C07D 417/12	C07D 417/14		
(21) 11816413.6	(45) 2016-03-16		
(32) 2011-03-30	(33) JP	(31) 2011074763	
(51) C07D 401/14	(11) 2 604 601		
A61K 31/5377	A61K 31/541		
A61K 31/55	A61P 1/04		
A61P 11/06	A61P 17/06		
A61P 19/02	A61P 29/00		
A61P 35/02	A61P 37/02		
A61P 37/06	A61P 37/08		
A61P 43/00			
(21) 11816426.8	(45) 2016-02-24		
(32) 2010-08-10	(33) JP	(31) 2010179418	
(54) Heteroringförening			
(73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP			
(51) C07D 403/06	(11) 2 651 922		
C07D 471/04	A61K 31/437		
A61P 31/12			
(21) 11794793.7	(45) 2016-02-24		
(32) 2010-12-16	(33) EP	(31) 10195468.3	
(54) Indoler som antivirala medel mot respiratoriskt syncytievirus			
(73) Janssen Sciences Ireland UC, Eastgate Village, Eastgate, Little Island, County Cork, IE			
(51) C07F 5/02	(11) 2 251 344		
C07F 5/04	C07C 7/00		
C07K 5/06	C07K 5/08		
C07K 5/078	A61K 38/00		
A61K 38/05	A61K 31/69		
A61P 35/00	A61P 29/00		
C07K 7/02			
(21) 10006835.2	(45) 2016-03-30		
(32) 2001-01-25	(33) US	(31) 264160 P	
(54) Överföring till preparat av borsyraföreningar			
(73) THE UNITED STATES OF AMERICA, represented by THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, National Institutes of Health, Office of Technology Transfer, Suite 325, 6011 Executive Boulevard, Rockville, MD 20852, US			
(51) C07K 1/12	(11) 2 307 441		
C07K 14/62	C12P 21/06		
(21) 08876705.8	(45) 2016-03-23		
(32) 2008-08-07	(33) IN	(31) CH19042008	
(54) Metod för preparering av insulinföreningar			
(73) Biocon Limited, 20th KM Hosur Road Electronic City, Bangalore 560 100 Karnataka, IN			
(51) C07K 14/16	(11) 2 392 587		
A61K 38/16	A61P 31/18		
(21) 11167363.8	(45) 2016-05-04		
(32) 2006-03-10	(33) GB	(31) 0604920	
(32) 2006-07-18	(33) GB	(31) 0614260	
(54) Peptidsekvenser och -kompositioner			
(73) Peptcell Limited, 100 Fetter Lane, London EC4A 1BN, GB			
(51) C07K 14/47	(11) 2 332 971		
A61K 38/00	C07K 14/435		

Meddelade europeiska patent 23/2016

(21) 10180780.8	(45) 2016-02-17	(21) 08872987.6	(45) 2016-02-24
(32) 2004-06-17 (33) US	(31) 581001 P	(32) 2008-02-27 (33) US	(31) 67254
(32) 2004-06-17 (33) US	(31) 580962 P	(54) Modifierade krombaserade katalysatorer och polymerisationsförfaranden för användning därav	
(54) Epitopanaloger		(73) Univation Technologies, LLC, 5555 San Felipe Suite 1950, Houston, TX 77056, US	
(73) MannKind Corporation, 25134 Rye Canyon Loop, Suite 300, Valencia, CA 91355, US			
<hr/>			
(51) C07K 14/755	(11) 1 807 101	(51) C08F 10/06	(11) 2 350 143
C07K 1/34	C07K 1/14	C08F 4/651	C08F 110/06
A61K 38/00	B01D 61/00	(21) 09760416.9	(45) 2016-02-17
B01D 61/02	B01D 61/08	(32) 2008-11-25 (33) US	(31) 117763 P
B01D 61/14	B07B 7/00	(54) Prokatalysatorkomposition med multipel intern donator med silylester och förfarande	
B07B 7/02	B07B 11/06	(73) W.R. Grace & CO. - CONN., 7500 Grace Drive, Columbia, MD 21044, US	
C12M 1/00			
(21) 05800224.7	(45) 2016-04-13	<hr/>	
(32) 2004-09-30 (33) US	(31) 614995 P	(51) C08F 110/06	(11) 2 373 701
(54) Anordningar och förfaranden för integrerad kontinuerlig tillverkning av biologiska molekyler		C08F 4/651	C08F 4/654
(73) Bayer Healthcare LLC, 100 Bayer Boulevard P.O. Box 915, Whippany, NJ 07961, US		(21) 09796286.4	(45) 2016-03-09
		(32) 2008-12-31 (33) US	(31) 141902 P
		(32) 2008-12-31 (33) US	(31) 141959 P
		(54) Förbättrad prokatalysatorkomposition och förfarande	
		(73) W.R. GRACE & CO.-CONN., 7500 Grace Drive, Columbia, MD 21044, US	
<hr/>			
(51) C07K 16/28	(11) 2 421 898	(51) C08G 63/00	(11) 2 366 725
G01N 33/574		C08L 67/00	C08K 7/22
(21) 10714548.4	(45) 2016-03-16	C08K 7/00	
(32) 2009-04-20 (33) US	(31) 170980 P	(21) 10425070.9	(45) 2016-03-16
(54) Antikroppar specifika mot kadherin-17		(54) Kompositmaterial	
(73) Oxford BioTherapeutics Ltd, 94A Innovation Drive, Milton Park Abingdon Oxfordshire OX14 4RZ, GB		(73) Mobiltrade SA, Località Sign, 6537 Grono, CH	
<hr/>			
(51) C07K 16/28	(11) 2 714 740	(51) C08K 7/02	(11) 2 948 580
A61K 39/395	A61P 5/00	C08K 9/06	D04H 1/04
(21) 12729030.2	(45) 2016-03-30	A41G 11/00	B68G 1/00
(32) 2011-06-03 (33) EP	(31) 11168644.0	D04H 1/06	D04H 1/4266
(54) Neutraliserande antikropp Mat3 mot prolaktinreceptorn och terapeutisk användning därav		D04H 1/54	D04H 1/732
(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE		(21) 14702983.9	(45) 2016-05-11
		(32) 2013-01-22 (33) US	(31) 201361755195 P
		(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361791914 P
		(54) Blåsbart isoleringsmaterial med förbättrad hållbarhet och vattenavstötning	
		(73) PrimaLoft, Inc., 19 British American Blvd., Latham, NY 12110, US	
<hr/>			
(51) C07K 16/40	(11) 2 215 124	(51) C08K 9/08	(11) 2 313 461
A61P 3/06	A61K 39/395	C08K 7/22	C09K 3/10
A61K 45/06	A61K 31/22	C08L 81/02	
A61K 31/366	A61K 31/40	(21) 09791376.8	(45) 2016-04-13
A61K 31/405	A61K 31/44	(32) 2008-08-13 (33) US	(31) 190826
A61K 31/47	A61K 31/505	(54) Lättviktspartiklar och kompositioner innehållande dessa	
A61K 31/66	A61K 39/00	(73) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US	
C12N 15/113			
(21) 08798550.3	(45) 2016-02-24	<hr/>	
(32) 2008-01-09 (33) US	(31) 10630 P	(51) C12N 9/42	(11) 2 744 899
(32) 2008-08-04 (33) US	(31) 86133 P	(21) 12758533.9	(45) 2016-02-24
(32) 2007-08-23 (33) US	(31) 957668 P	(32) 2011-08-19 (33) FR	(31) 1102556
(32) 2007-12-21 (33) US	(31) 8965 P	(54) Förfarande för framställning av cellulaser med användning av en trådsvamp som är anpassad till en fermentor som har en svag volymetrisk syreöverföringskoefficient k _{la}	
(54) Antigenbindande proteiner till proproteinkonvertassubtilisinexin typ 9 (PCSK9)		(73) IFP Énergies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR	
(73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US		Institut National de la Recherche Agronomique, 147, Rue de l'Université, 75338 Paris, FR	
<hr/>			
(51) C08F 8/06	(11) 2 810 961	(51) C12N 9/42	(11) 2 744 899
C08L 23/10	C08L 23/12	(21) 12758533.9	(45) 2016-02-24
(21) 13170587.3	(45) 2016-04-13	(32) 2011-08-19 (33) FR	(31) 1102556
(54) Enstegsproduktion av en polypropylenkomposition		(54) Förfarande för framställning av cellulaser med användning av en trådsvamp som är anpassad till en fermentor som har en svag volymetrisk syreöverföringskoefficient k _{la}	
(73) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrae 17-19, 1220 Vienna, AT		(73) IFP Énergies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR	
		Institut National de la Recherche Agronomique, 147, Rue de l'Université, 75338 Paris, FR	
<hr/>			
(51) C08F 10/00	(11) 2 247 630		
C08F 4/69	C08F 210/16		
C08F 4/02			

Meddelade europeiska patent 23/2016

Agro Industrie Recherches et Developpements, Route de Bazancourt, 51110 Pomacle, FR

Technology Transfer Office 4, Atlanta, GA 30341, US
Cornell Research Foundation, Inc., 20 Thornwood Drive, Suite 105, Ithaca, NY 14850, US

(51) **C12N 15/10** (11) **1 539 980**
C40B 40/06 C07H 21/00
(21) **03766117.0** (45) 2016-02-17
(32) 2002-08-01 (33) DK (31) 200201171
(32) 2002-08-01 (33) US (31) 399692 P
(54) Bibliotek av komplex innefattande små icke-peptidmolekyler och dubbelsträngade oligonukleotider som identifierar molekylerna
(73) Nuevolution A/S, Rønnegade 8, 5th floor, 2100 Copenhagen, DK

(51) **C12N 15/10** (11) **1 905 829**
C12P 1/00 C12P 19/34
C12P 21/02 C07H 21/00
(21) **07114663.3** (45) 2016-02-17
(32) 2001-06-20 (33) DK (31) 200100962
(32) 2002-03-15 (33) DK (31) 200200415
(54) Templatstyrda molekyler och förfaranden för användning av sådana molekyler
(73) Nuevolution A/S, Rønnegade 8, 5th floor, 2100 Copenhagen, DK

(51) **C12N 15/10** (11) **2 186 897**
C40B 40/14 C40B 40/06
C40B 50/06
(21) **08169346.7** (45) 2016-02-17
(32) 2002-03-15 (33) DK (31) 200200415
(32) 2002-03-15 (33) US (31) 364056 P
(32) 2002-06-20 (33) DK (31) 200200952
(32) 2002-06-20 (33) US (31) 175539
(32) 2002-06-20 (33) US (31) 389885 P
(32) 2002-09-12 (33) US (31) 409968 P
(32) 2002-09-12 (33) DK (31) 200201347
(32) 2002-06-20 (33) WO (31) PCT/DK02/00419
(54) Ett förbättrat förfarande för syntetisering av templatstyrda molekyler
(73) Nuevolution A/S, Rønnegade 8, 5th floor, 2100 Copenhagen, DK

(51) **C12N 15/10** (11) **2 305 808**
C12P 1/00 C12P 19/34
C07H 21/00 C40B 40/04
C40B 50/04 C40B 40/06
C40B 50/06
(21) **10184311.8** (45) 2016-03-02
(32) 2001-06-20 (33) DK (31) 200100962
(32) 2002-03-15 (33) DK (31) 200200415
(54) Templatstyrda molekyler och förfaranden för användning av sådana molekyler
(73) Nuevolution A/S, Rønnegade 8, 5th floor, 2100 Copenhagen, DK

(51) **C12N 15/44** (11) **1 871 885**
C07K 14/11 A61K 39/145
(21) **06769869.6** (45) 2016-02-17
(32) 2005-04-21 (33) US (31) 673443 P
(54) Material och metoder för respiratorisk sjukdomskontroll hos hundar
(73) University of Florida Research Foundation, Inc., 223 Grinter Hall, Gainesville, FL 32611, US
The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health, Centers For Disease Control And Prevention

(51) **C12N 15/82** (11) **2 559 765**
(21) **12174452.8** (45) 2016-02-24
(32) 2006-12-08 (33) WO (31) PCT/EP2006/011855
(54) Vedväxter uppvisande förbättrade tillväxtegenskaper samt förfarande för framställning av dessa
(73) SWETREE TECHNOLOGIES AB, P.O. Box 4095, 904 03 Umeå, SE

(51) **C12P 1/02** (11) **2 094 856**
C12N 1/14 C12N 11/14
A01G 1/04 B32B 5/02
C05D 9/00
(21) **07870920.1** (45) 2016-03-30
(32) 2006-12-15 (33) US (31) 875243 P
(32) 2007-05-03 (33) US (31) 927458 P
(32) 2007-12-12 (33) US (31) 1556
(54) Förfarande för framställning av odlat material och produkter tillverkade därav
(73) Rensselaer Polytechnic Institute, 110 8th Street, Troy, NY 12180, US
Ecovative Design LLC, 1223 People Avenue, Troy, NY 12180, US

(51) **C23G 1/12** (11) **2 581 473**
C23G 1/22 C23C 18/16
C23C 18/18 C23C 18/36
C25D 3/12 C25D 3/40
C25D 5/10 C25D 5/12
C25D 5/14 C25D 5/40
C25D 5/44 C25D 11/38
(21) **12006874.7** (45) 2016-02-24
(32) 2011-10-12 (33) DE (31) 102011115802
(54) Förfarande för korrosionsskyddsbehandling av ett arbetsstycke av ett aluminiummaterial, särskilt av en smidbar aluminiumlegering
(73) C. Hafner GmbH + Co. KG, Maybachstrasse 4, 71299 Wimsheim, DE

(51) **C40B 50/06** (11) **2 387 627**
C12N 5/078 C12Q 1/68
(21) **10732172.1** (45) 2016-03-30
(32) 2009-01-15 (33) US (31) 145039 P
(54) Adaptiv immunitetsprofilering och förfarande för generering av monoklonala antikroppar
(73) Adaptive Biotechnologies Corporation, 1551 Eastlake Avenue East Suite 200, Seattle, Washington 98102, US

(51) **D04H 3/16** (11) **2 738 297**
D01D 5/088 D01D 5/098
D04H 3/007
(21) **12195239.4** (45) 2016-03-02
(54) Anordning och förfarande för framställning av en spinnfallbana ur fibrer
(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG, 53844 Troisdorf, DE

(51) **D04H 3/16** (11) **2 868 790**
D01D 5/098 D01D 7/00
F16L 17/10 F16L 27/053
D04H 1/732 D04H 1/736
(21) **14175144.6** (45) 2016-03-02
(32) 2013-10-15 (33) DE (31) 102013111364
(54) Deponeringsanordning, i synnerhet för deponering av

Meddelade europeiska patent 23/2016

fibrer			
(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG, 53844 Troisdorf, DE	(51) F01M 5/00	(11) 2 665 900	
	(21) 12702601.1	(45) 2016-03-30	
	(32) 2011-01-19 (33) FR	(31) 1150421	
	(54) Anordning och förfarande för tillförsel av smörjmedel		
	(73) Turbomeca, 64510 Bordes, FR		
(51) D06C 15/02	(11) 2 738 296		
D04H 3/14	D21G 1/00		
(21) 12195251.9	(45) 2016-03-02		
(54) Förfarande och anordning för transport och behandling av en varubana			
(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG, 53844 Troisdorf, DE	(51) F02C 7/272	(11) 2 841 742	
	F02C 7/275		
	(21) 13722505.8	(45) 2016-03-30	
	(32) 2012-04-27 (33) FR	(31) 1253938	
	(54) Förfarande och system för nödstart av en energigenerator		
	(73) Turbomeca, B.P. 2, 64510 Bordes, FR		
(51) D21C 11/00	(11) 2 726 671		
C07G 1/00	C08H 8/00		
(21) 11868524.7	(45) 2016-04-27		
(54) Metod för ligninseparation från svartlut innefattande avlägsnande av svavelföreningar från bildat utsläppsvatten			
(73) Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	(51) F02M 26/00	(11) 2 609 319	
	F01L 3/08		
	(21) 11739062.5	(45) 2016-04-13	
	(32) 2010-08-26 (33) DE	(31) 102010035622	
	(54) Avgasåterföringsventil för en förbränningsmotor		
	(73) Pierburg GmbH, Alfred-Pierburg-Strasse 1, 41460 Neuss, DE		
(51) D21C 11/04	(11) 2 440 703		
D21C 11/00	D21C 11/08		
(21) 09845900.1	(45) 2016-02-17		
(54) Metod för utfällning av lignin från svartlut genom utnyttjande av avgaser			
(73) Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	(51) F16K 31/02	(11) 2 908 036	
	H05B 1/02	G05D 7/06	
	(21) 14155493.1	(45) 2016-02-17	
	(54) Anordning med en ventil och kretsanordning för justering av densamma		
	(73) Möhlenhoff GmbH, Museumstrasse 54a, 38229 Salzgitter, DE		
(51) E01F 13/06	(11) 2 915 922		
G07B 15/04			
(21) 14158170.2	(45) 2016-02-03		
(54) Förfarande för drift av fordonsbarriär			
(73) SKIDATA AG, Untersbergstrasse 40, 5083 Grödig/Salzburg, AT	(51) F21S 8/00	(11) 2 585 752	
	B01J 3/00		
	(21) 10730058.4	(45) 2016-02-17	
	(54) Ett förslutningselement innefattande en ljuskälla		
	(73) GEA Process Engineering A/S, Gladsaxevej 305 PO Box 45, 2860 Søborg, DK		
(51) E04C 3/04	(11) 1 640 524		
E04C 3/07	E04B 1/24		
E04B 1/58	E04B 1/38		
F16B 7/18	F16B 12/52		
F16B 37/00			
(21) 05019968.6	(45) 2016-03-09		
(32) 2004-09-23 (33) DE	(31) 202004014808 U		
(54) Byggsats för framställande av en hållare i synnerhet för rörledning			
(73) Sikla Holding GmbH, Kornstrasse 4, 4614 Marchtrenk, AT	(51) F21V 29/70	(11) 2 443 387	
	F21V 23/06		
	(21) 10730223.4	(45) 2016-03-02	
	(32) 2009-06-17 (33) EP	(31) 09162943.6	
	(32) 2009-08-14 (33) EP	(31) 09167919.1	
	(54) Anslutningselement för anslutning av en värmesänka till en belysningsmodul eller annan värmesänka		
	(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL		
(51) E04D 1/34	(11) 2 317 024		
E04D 12/00			
(21) 10188936.8	(45) 2016-03-30		
(32) 2009-11-03 (33) DE	(31) 102009046361		
(54) Anordning för fastsättning av nockpannor			
(73) Monier Roofing Components GmbH, Frankfurter Landstrasse 2-4, 61440 Oberursel, DE	(51) F22B 1/30	(11) 2 401 549	
	F24H 1/20		
	(21) 10705448.8	(45) 2016-02-17	
	(32) 2009-02-20 (33) NO	(31) 20090808	
	(54) Elektrodpanna		
	(73) Parat Halvorsen AS, Postboks 173, 4402 Flekkefjord, NO		
(51) E04F 15/02	(11) 2 177 687		
(21) 09170492.4	(45) 2016-04-13		
(32) 2008-10-15 (33) DE	(31) 202008013550 U		
(54) Anordning innehållande ett flertal paneler			
(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT	(51) F23C 10/24	(11) 2 307 799	
	(21) 09761857.3	(45) 2016-03-30	
	(32) 2008-06-11 (33) FI	(31) 20085573	
	(54) Styrtratt för bäddmaterial i virvelbäddpanna, virvelbäddpanna och förfarande i virvelbäddpanna		
	(73) Yit Teollisuus- JA Verkkopalvelut OY, Energiateollisuus Pl 109, 78201 Varkaus, FI		
(51) F01D 21/00	(11) 2 344 728		
G01H 1/00			
(21) 09756001.5	(45) 2016-02-10		
(32) 2008-10-10 (33) FR	(31) 0856855		
(54) Förfarande för övervakning av en turbinreaktor			
(73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(51) F28F 9/00	(11) 2 771 635	
	F28D 9/00		

Meddelade europeiska patent 23/2016

(21) 12806065.4	(45) 2016-03-30	(51) G03G 15/08	(11) 2 209 050
(32) 2011-10-25 (33) FI	(31) 20116050	B65D 83/06	
(54) Plattvärmväxlare		(21) 10160304.1	(45) 2016-02-17
(73) VAHTERUS OY, Pruukintie 7, 23600 Kalanti, FI		(32) 2004-11-24 (33) JP	(31) 2004339391
		(54) Framkallningsmatningsbehållare	
(51) G01C 19/56	(11) 2 316 001	(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-3-2 Shimomaruko Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP	
G01C 19/5726			
(21) 09776978.0	(45) 2016-03-02	(51) G06F 9/455	(11) 1 723 569
(32) 2008-07-07 (33) DE	(31) 102008031609	G06F 9/48	H04L 12/24
(54) Mätanordning med en mikroelektromekanisk kapacitiv sensor		(21) 04778815.3	(45) 2016-03-16
(73) Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Fahrenbergplatz, 79098 Freiburg, DE		(32) 2004-01-16 (33) US	(31) 759738
		(54) Fjärrsystemadministration i kommandoradsmiljö	
		(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US	
(51) G01C 21/32	(11) 2 042 833	(51) G08B 17/10	(11) 2 544 159
(21) 08019227.1	(45) 2016-02-17	G08B 29/16	A62C 3/07
(32) 1999-12-20 (33) US	(31) 466517	(21) 12186988.7	(45) 2016-02-24
(54) Kartdataarkitekturplattform för avancerade förarassistanssystem		(32) 2008-06-13 (33) DE	(31) 102008028134
(73) HERE Global B.V., De Run 1115, 5503 LB Veldhoven, NL		(54) Branddetektering i rälsfordon	
		(73) Fogtec Brandschutz GmbH & Co. KG, Schanzenstrasse 19a, 51063 Köln, DE	
(51) G01N 30/60	(11) 1 938 095	(51) G10L 19/025	(11) 2 528 057
B01D 15/22		G10L 19/24	
(21) 06825261.8	(45) 2016-04-13	(21) 11768369.8	(45) 2016-04-06
(32) 2005-09-29 (33) US	(31) 722059 P	(32) 2010-04-13 (33) CN	(31) 201010145531
(54) Kompositkromatografikolonn		(54) Förfarande för hierarkisk frekvenskodning och -avkodning för transient signal och system	
(73) Alltech Associates Inc., 7500 Grace Drive, Columbia, Maryland 21044-4098, US		(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen City Guangdong Province 518057, CN	
(51) G01N 33/18	(11) 2 745 106	(51) G21F 9/12	(11) 2 800 100
C02F 5/08	C02F 5/14	G21F 9/16	G21F 9/30
C09K 11/06	C02F 1/00	(21) 12863195.9	(45) 2016-03-23
(21) 12743638.4	(45) 2016-04-13	(32) 2011-12-28 (33) JP	(31) 2011288508
(32) 2011-08-17 (33) US	(31) 201161524594 P	(32) 2012-01-23 (33) JP	(31) 2012011351
(54) Förfaranden för bekämpning av pannsten eller förorening i vattensystem		(32) 2012-03-12 (33) JP	(31) 2012055124
(73) Buckman Laboratories International, Inc, 1256 North Mclean Boulevard, Memphis, TN 38108-0305, US		(32) 2012-03-26 (33) JP	(31) 2012068630
		(54) Förfarande för borttagning av radioaktivt cesium, en hydrofil hartskomposition för borttagning av radioaktivt cesium, förfarande för borttagning av radioaktivt jod och radioaktivt cesium och en hydrofil hartskomposition för borttagning av radioaktivt jod och radioaktivt cesium	
		(73) DAINICHISEIKA COLOR & CHEMICALS MFG. CO., LTD., 7-6 Nihonbashi-Bakurocho 1-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8383, JP	
		Ukima Chemicals & Color Mfg. Co. Ltd., 7-6 Nihonbashi Bakuro-cho 1-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8383, JP	
(51) G01N 33/53	(11) 2 488 868	(51) H01H 5/22	(11) 2 148 344
G01N 33/573	C07H 21/04	H01H 13/40	
(21) 10824166.2	(45) 2016-03-30	(21) 09008713.1	(45) 2016-02-10
(32) 2009-10-16 (33) US	(31) 252315 P	(32) 2008-07-26 (33) DE	(31) 102008035043
(54) Resonansenergiöverföringsassay med synaptobrevinsubstratdel		(54) Mikrobrytare	
(73) BioMadison, Inc., 1568 Luneta Drive,, Del Mar, CA 92014, US		(73) Johnson Electric S.A., Freiburgstrasse 33, 3280 Murten, CH	
(51) G01S 7/02	(11) 2 166 371	(51) H02G 3/04	(11) 2 733 803
G01S 3/74	G01S 3/48	H02G 3/06	F16B 5/00
(21) 09167485.3	(45) 2016-02-24	F16L 3/26	F16B 7/22
(32) 2008-09-19 (33) FR	(31) 0805155	(21) 12811619.1	(45) 2016-03-09
(54) Anordning och förfarande för räkning av elektromagnetiska sändare		(32) 2011-07-14 (33) ES	(31) 201100806 P
(73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR			
(51) G01S 15/66	(11) 2 329 291		
B63J 99/00	G01S 13/72		
G01S 13/86	G01S 7/00		
(21) 09781768.8	(45) 2016-02-24		
(32) 2008-08-19 (33) NL	(31) 1035845		
(54) Sensorer i samordning för övervakning till havs			
(73) Thales Nederland B.V., Zuidelijke Havenweg 40, 7550 GD Hengelo, NL			

(54) Sektion av kabelränna	(32) 2007-12-05	(33) SE	(31) 0702701-4
(73) Valdinox, S.L., Barrio Villanueva Nave 12, 39192 Meruelo, ES	(54) Fästorgan för terminaler för elektriska motståndselement	(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE	
<hr/>			
(51) H02J 3/18	(11) 2 747 233		
H02M 1/12			
(21) 12199027.9	(45) 2016-02-24		
(54) Arrangemang och förfarande för belastningskompensation	(51) H05B 37/02	(11) 2 030 484	
(73) ALSTOM Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	H05B 41/392		
<hr/>			
(21) 10788832.3	(45) 2016-03-30		
(32) 2009-09-28 (33) CN	(31) 200910176075		
(54) Förfarande och enhet för detektering av konfiguration för sändande antenner i lte-system	(21) 07764640.4	(45) 2016-03-02	
(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	(32) 2006-06-22 (33) DE	(31) 102006028670	
<hr/>			
(51) H04L 27/20	(11) 2 560 334		
H04L 27/34	H04L 27/36		
H04B 10/548			
(21) 12188972.9	(45) 2016-03-30		
(32) 2008-07-31 (33) EP	(31) 08161561.9		
(54) Optisk signalmodulering	(54) Dimbar drivanordning med intern dimningskaraktär	(73) Tridonic GmbH & Co KG, Färbergasse 15, 6851 Dornbirn, AT	
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	<hr/>		
(51) H04L 27/26	(11) 1 529 389		
H04L 1/00			
(21) 02748908.7	(45) 2016-03-16		
(54) Symbolinterfoliering	(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	<hr/>	
(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI			
(51) H04N 5/33	(11) 2 248 338		
G02B 13/14			
(21) 09720047.1	(45) 2016-02-17		
(32) 2008-03-04 (33) FR	(31) 0801184		
(54) Blandad optisk anordning för multifokal avbildning och IR-kalibrering	(73) THALES, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR	<hr/>	
(73) THALES, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR			
(51) H04W 24/04	(11) 2 822 317		
H04B 17/00	H04L 1/20		
H04L 1/24			
(21) 14186639.2	(45) 2016-04-13		
(32) 2008-11-03 (33) US	(31) 263998		
(54) Tekniker för detektion av radiolänksproblem samt återställning i trådlös kommunikation	(73) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US	<hr/>	
(73) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US			
(51) H04W 88/04	(11) 2 556 647		
H04L 29/12	H04L 29/06		
H04W 4/00			
(21) 11719684.0	(45) 2016-03-30		
(32) 2010-04-09 (33) US	(31) 662296		
(54) En metod för maskin-till-maskinkommunikation	(73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92197 Meudon Cedex, FR	<hr/>	
(73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92197 Meudon Cedex, FR			
(51) H05B 3/66	(11) 2 232 946		
F27D 11/02	H05B 3/06		
(21) 08857888.5	(45) 2016-04-06		

- (51) **A61K 39/39** (11) **1 255 563**
A61K 39/395 A61K 39/35
A61K 39/00 A61K 39/02
A61K 39/12 A61K 31/7088
C12N 15/63 A61P 31/00
A61P 35/00 A61P 37/00
- (21) **01942305.2** (45) 2016-03-02
(32) 2000-01-14 (33) GB (31) 0000891
- (54) KOMPOSITION AV ANTIGEN OCH GLYKOLIPID-ADJUVANS FÖR
SUBLINGUAL ADMINISTRERING
- (73) Allergy Therapeutics (UK) Limited, Dominion Way,
Worthing West Sussex BN14 8SA, GB
CORIXA CORPORATION, Suite 200, 1124 Columbia Street,
Seattle, WA 98104, US
-

- (51) **H04W 48/00** (11) **2 250 835**
(21) **09714031.3** (45) 2016-02-24
(32) 2008-02-29 (33) EP (31) 08003753.4
- (54) Telekommunikationsnät och förfarande för tidsbaserad
nätåtkomst
- (73) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The
Hague, NL
Nederlandse Organisatie voor Toegepast -
Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO,
Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
-

- (51) G02B 6/44 (11) 1 600 801
(21) 05019312.7 (45) 2016-04-13
(32) 2003-06-06 (33) GB (31) 0313018
(32) 2002-09-26 (33) GB (31) 0222256
(32) 2002-08-10 (33) GB (31) 0218624
(54) Kabelanordning med optiska fibrer för
blåsinstallation
(73) Emtelle UK Limited, Haughhead, Hawick Scotland TD9
8LF, GB
-

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

0950553-8 9903934-9

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ogiltigt tilläggsskydd

Tilläggsskydd 0990007-7 är ogiltigt eftersom grundpatentet EP 99965162.3 (1137762)upphävts enligt Art 101 av EPO den 20 oktober 2015. Patenthavare Genzyme Corporation.

Namnregister 23/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A					
ABB Technology Ltd	1600170-3	-			A61P 3/06
-	1600152-1	G05F 1/12			A61K 39/395
-	-	G05F 1/66			A61K 45/06
AbbVie Bahamas Ltd.	04810896.3	C07D 213/75			A61K 31/22
-	-	C07D 233/06			A61K 31/366
-	-	C07D 335/02			A61K 31/40
-	-	C07D 233/84			A61K 31/405
-	-	C07D 401/12			A61K 31/44
-	-	C07D 403/04			A61K 31/47
-	-	C07D 239/06			A61K 31/505
-	-	C07D 409/12			A61K 31/66
-	-	C07C 323/25			A61K 39/00
-	-	C07D 487/04	ANDERSHED Anna-Karin	1650674-3	C12N 15/113
-	-	C07D 487/08	Andersson Fredrik	1451350-1	A47B 47/04
-	-	C04B 35/632	Andersson Lars Paul	1451350-1	A47B 47/04
-	-	C07D 263/58	Apple Inc.	14186639.2	H04W 24/04
-	-	C07D 205/04	-	-	H04B 17/00
-	-	C07D 207/16	-	-	H04L 1/20
-	-	C07D 277/36	-	-	H04L 1/24
-	-	C07D 277/74	Astellas Pharma Inc.	11816426.8	C07D 401/14
-	-	C07D 211/46	-	-	A61K 31/5377
-	-	C07D 295/13	-	-	A61K 31/541
Abeywickrama Nilanga	1600152-1	G05F 1/12	-	-	A61K 31/55
-	-	G05F 1/66	-	-	A61P 1/04
ABUS August Bremicker Söhne KG	14182294.0	B62H 5/14	-	-	A61P 11/06
AChoice AB	1650691-7	-	-	-	A61P 17/06
Adaptive Biotechnologies Corporation	10732172.1	C40B 50/06	-	-	A61P 19/02
-	-	C12N 5/078	-	-	A61P 29/00
-	-	C12Q 1/68	-	-	A61P 35/02
Agro Industrie Recherches et Developpements	12758533.9	C12N 9/42	-	-	A61P 37/02
Aili Daniel	1630109-5	-	-	-	A61P 37/06
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg	09776978.0	G01C 19/56	-	-	A61P 37/08
-	-	G01C 19/5726	Athera Biotechnologies AB	1630110-3	A61P 43/00
Allergy Therapeutics (UK) Limited	01942305.2	A61K 39/39	B		
-	-	A61K 39/395	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1451338-6	B62D 55/10
-	-	A61K 39/35	-	-	B62D 55/08
-	-	A61K 39/00	-	-	B62D 55/06
-	-	A61K 39/02	-	-	B62D 55/14
-	-	A61K 39/12	-	1451335-2	G06T 3/40
-	-	A61K 31/7088	-	-	G02B 27/01
-	-	C12N 15/63	-	-	G06F 1/16
-	-	A61P 31/00	-	-	H04L 12/18
-	-	A61P 35/00	-	-	H04N 7/18
-	-	A61P 37/00	Bartos Elias	1351050-8	B60T 10/02
Alltech Associates Inc.	06825261.8	G01N 30/60	-	-	B60T 1/087
-	-	B01D 15/22	Baudry, Raphaël	10796005.6	B41C 1/05
Alphapharm Pty Ltd.	07718791.2	A61K 9/26	-	-	B41M 1/04
-	-	A61K 9/20	Bayer Essure Inc.	12728876.9	A61F 6/18
-	-	A61K 9/28	-	-	A61F 6/22
-	-	A61K 9/16	-	-	A61B 17/42
ALSTOM Technology Ltd	12199027.9	H02J 3/18	-	-	A61B 90/00
-	-	H02M 1/12	Bayer Healthcare LLC	05800224.7	A61B 17/12
Altergon S.A.	12809645.0	A61K 9/48	-	-	C07K 14/755
-	-	A61K 31/616	-	-	C07K 1/34
-	-	A61K 31/202	-	-	C07K 1/14
Amgen Inc.	08798550.3	C07K 16/40	-	-	A61K 38/00
			-	-	B01D 61/00
			-	-	B01D 61/02
			-	-	B01D 61/08

Namnregister 23/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01D 61/14	-	-	C02F 5/08
-	-	B07B 7/00	-	-	C02F 5/14
-	-	B07B 7/02	-	-	C09K 11/06
-	-	B07B 11/06	-	-	C02F 1/00
-	-	C12M 1/00	C		
Bayer Intellectual Property GmbH	11752517.0	A61K 9/00	Canon Kabushiki Kaisha	10160304.1	G03G 15/08
-	-	A61K 31/4427	-	-	B65D 83/06
-	-	A61K 31/4439	Carebay Europe Ltd	1650673-5	-
-	-	A61P 27/06	Carlson Peter	1250264-7	F01N 3/023
-	-	A61K 45/06	-	-	B60T 7/12
-	-	A61K 9/08	-	-	F01N 9/00
-	-	C07D 413/12	-	-	F02D 41/02
-	-	C07D 417/12	Carlsson Stefan	1451321-2	A41D 13/005
-	-	C07D 417/14	-	-	A61F 7/00
-	12729030.2	C07K 16/28	-	-	H05B 3/34
-	-	A61K 39/395	Castema Innovations AB	1450122-5	A22C 25/16
-	-	A61P 5/00	Cedfors Dan	1450876-6	F02D 41/06
BELZONS Lionel	1451348-5	B60H 1/34	-	-	F02D 33/00
Bengtsson Tord	1600152-1	G05F 1/12	-	-	F02M 37/00
-	-	G05F 1/66	-	1350630-8	F02D 41/32
Biocon Limited	08876705.8	C07K 1/12	-	-	B60W 40/06
-	-	C07K 14/62	-	-	F02D 33/00
-	-	C12P 21/06	-	-	F02M 37/04
BioCool AB	1650679-2	-	-	-	F02M 37/10
Biogen MA Inc.	03731987.8	A61K 38/31	C. Hafner GmbH + Co. KG	12006874.7	C23G 1/12
-	-	A61K 39/29	-	-	C23G 1/22
-	-	A61K 47/30	-	-	C23C 18/16
-	-	A61K 51/06	-	-	C23C 18/18
-	-	C08G 65/32	-	-	C23C 18/36
-	-	C08L 71/02	-	-	C25D 3/12
BioMadison, Inc.	10824166.2	G01N 33/53	-	-	C25D 3/40
-	-	G01N 33/573	-	-	C25D 5/10
-	-	C07H 21/04	-	-	C25D 5/12
Bioprocess Control Sweden AB	1650687-5	-	-	-	C25D 5/14
Björnberg Sten	1400539-1	A61F 13/00	-	-	C25D 5/40
-	-	A61F 13/06	-	-	C25D 5/44
BLAINE David	1451322-0	B62D 35/00	-	-	C25D 11/38
BMP Innovation AB	1650682-6	-	China-Euro Vehicle Technology Aktiebolag	1451348-5	B60H 1/34
-	1650683-4	-	Chris-Marine AB	1650688-3	-
Boot Band LLC	08796235.3	A43B 3/04	CJ Automotive AB	1650657-8	-
-	-	A43B 3/24	CLAESSION André	1451328-7	B60W 30/09
-	-	A43B 3/26	-	-	B60W 10/20
-	-	A43B 23/02	-	-	B60W 30/10
-	-	A41D 15/00	-	-	B62D 15/02
-	-	A43B 23/04	Combimobil Ab	08843502.9	A47C 7/54
Borealis AG	13170587.3	C08F 8/06	-	-	A61G 5/10
-	-	C08L 23/10	-	-	A61G 5/12
-	-	C08L 23/12	CORIXA CORPORATION	01942305.2	A61K 39/39
Borg Henrik	1400607-6	G05D 23/19	-	-	A61K 39/395
-	-	F24F 11/00	-	-	A61K 39/35
-	-	G05D 23/24	-	-	A61K 39/00
-	-	G06F 1/32	-	-	A61K 39/02
-	-	H05B 1/02	-	-	A61K 39/12
BRASEN Ulf	1451349-3	A61K 31/737	-	-	A61K 31/7088
-	-	C08B 37/02	-	-	C12N 15/63
-	-	A61P 7/02	-	-	A61P 31/00
Bremberg Per	1251035-0	F01N 3/20	-	-	A61P 35/00
Brodbeck, Urs	11807636.3	A61C 13/00	-	-	A61P 37/00
-	-	A61C 8/00	Cormetech, Inc.	11749046.6	B01J 35/00
BRUCE Lars	1451349-3	A61K 31/737	Cornell Research Foundation, Inc.	06769869.6	C12N 15/44
-	-	C08B 37/02	-	-	C07K 14/11
-	-	A61P 7/02	-	-	
Buckman Laboratories International, Inc	12743638.4	G01N 33/18	-	-	

Namnregister 23/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 39/145	-	-	C07K 14/11
Cronholm Paul	1400535-9	H04W 4/02	-	-	A61K 39/145
-	-	H04L 12/18	FlowMECS AB	1650654-5	-
-	-	H04W 84/18	Flutron AB	1600171-1	-
Crunchfish AB	1400535-9	H04W 4/02	Fogelberg Patrik	1350630-8	F02D 41/32
-	-	H04L 12/18	-	-	B60W 40/06
-	-	H04W 84/18	-	-	F02D 33/00
D			-	-	F02M 37/04
DAINICHISEIKA COLOR & CHEMICALS MFG. CO., LTD.	12863195.9	G21F 9/12	-	-	F02M 37/10
-	-	G21F 9/16	Fogtec Brandschutz GmbH & Co. KG	12186988.7	G08B 17/10
-	-	G21F 9/30	-	-	G08B 29/16
Dellrud Jan	1250939-4	F01N 3/20	-	-	A62C 3/07
-	-	F01N 5/02	Forsberg Carina	1350630-8	F02D 41/32
-	-	F01N 13/08	-	-	B60W 40/06
Dräger Safety AG & Co. KGaA	1650660-2	-	-	-	F02D 33/00
Dubois Valentin	1600167-9	-	-	-	F02M 37/04
E			-	-	F02M 37/10
Ecovative Design LLC	07870920.1	C12P 1/02	Fritz Egger GmbH & Co. OG	09170492.4	E04F 15/02
-	-	C12N 1/14	Färm Johnny	1351050-8	B60T 10/02
-	-	C12N 11/14	-	-	B60T 1/087
-	-	A01G 1/04	G		
-	-	B32B 5/02	GEA Process Engineering A/S	10730058.4	F21S 8/00
-	-	C05D 9/00	-	-	B01J 3/00
Edlund Joakim	1451446-7	G02B 27/01	GE Healthcare AS	13731334.2	B01J 13/02
-	-	G02B 27/22	-	-	A61K 49/22
-	-	G03B 35/24	Gemalto SA	11719684.0	H04W 88/04
Eisai R&D Management Co. Ltd.	01976786.2	C07D 213/74	-	-	H04L 29/12
-	-	C07D 213/75	-	-	H04L 29/06
-	-	C07D 215/48	-	-	H04W 4/00
-	-	C07D 239/47	Generics UK Limited	06794800.0	C07C 41/16
-	-	C07D 401/12	-	-	C07C 43/174
-	-	C07D 401/14	-	-	C07C 213/08
-	-	C07D 413/12	-	-	C07C 217/10
-	-	C07D 405/12	Giesecke & Devrient GmbH	11788058.3	B42D 15/00
-	-	C07D 409/12	-	-	G09F 3/03
-	-	A61K 31/47	-	-	B42D 25/41
-	-	A61P 35/00	-	-	B42D 25/43
EMORY UNIVERSITY	01910853.9	A61K 38/37	-	-	B42D 25/29
-	-	C07K 14/755	-	-	B42D 25/355
-	-	C12N 15/12	-	-	B42D 25/00
Emtelle UK Limited	05019312.7	G02B 6/44	Gilstring Gert	1451334-5	A01C 7/08
Energy Machines S.A.	1451343-6	F24D 3/18	-	-	A01C 15/04
-	-	F24D 11/02	The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health	06769869.6	C12N 15/44
-	1451342-8	F24D 3/18	-	-	C07K 14/11
-	-	F24D 3/08	-	-	A61K 39/145
-	-	F25B 7/00	W.R. GRACE & CO.-CONN.	09796286.4	C08F 110/06
-	-	F25B 29/00	-	-	C08F 4/651
EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H.	13189929.6	B29B 17/04	-	-	C08F 4/654
F			Göransson Hans-Göran	1451343-6	F24D 3/18
FALKHÄLL Johan	1350911-2	B60W 10/18	-	-	F24D 11/02
-	-	B60W 10/08	-	1451342-8	F24D 3/18
-	-	B60W 10/196	-	-	F24D 3/08
Fingerprint Cards AB	1451336-0	G06K 9/00	-	-	F25B 7/00
Flooring Technologies Ltd.	13001527.4	B65D 19/26	-	-	F25B 29/00
University of Florida Research Foundation, Inc.	06769869.6	C12N 15/44	H		
			HAEMOSTATIX LIMITED	07824729.3	A61L 24/10

Namnregister 23/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Hall Ola	1251035-0	F01N 3/20	-	-	G01M 15/04
Harro Höfliger Verpackungsmaschine n GmbH	12008177.3	B65B 1/22	Johansson Jan	1400607-6	G05D 23/19
-	-	B65B 1/24	-	-	F24F 11/00
-	-	B65B 39/00	-	-	G05D 23/24
-	-	B65B 39/14	-	-	G06F 1/32
-	-	B65B 1/36	Johansson Örjan	1400535-9	H05B 1/02
HEIDENFELDER Rolf	1351162-1	B30B 15/16	-	-	H04W 4/02
-	-	B21D 24/14	-	-	H04L 12/18
-	-	F15B 21/14	-	-	H04W 84/18
HELLHOLM Björn	1451338-6	B62D 55/10	Johnson Electric S.A.	09008713.1	H01H 5/22
-	-	B62D 55/08	-	-	H01H 13/40
-	-	B62D 55/06	Jonsson Anders	1350630-8	F02D 41/32
-	-	B62D 55/14	-	-	B60W 40/06
Henkel AG & Co. KGaA	07822842.6	B62D 29/00	-	-	F02D 33/00
-	-	B60R 13/08	-	-	F02M 37/04
HERE Global B.V.	08019227.1	G01C 21/32	-	-	F02M 37/10
Hipp & Co	11009248.3	A23L 5/10	JONSSON Kenneth	1451336-0	G06K 9/00
-	-	A23L 19/00	K		
-	-	A23L 2/02	Karlsson Pär	1251035-0	F01N 3/20
Hoffmann Kim D	1650624-8	F16C 35/07	KEMIRA OYJ	1650669-3	-
-	-	F16C 33/58	Kessler Vadim	1600165-3	-
-	-	F16C 35/063	Kirik Deniz	1650693-3	-
-	-	F16C 35/073	Koljonen Kari	1450122-5	A22C 25/16
HÄGGLUND Magnus	1451340-2	D21C 3/24	Koninklijke Philips N.V.	10730223.4	F21V 29/70
-	-	D21C 3/02	-	-	F21V 23/06
-	-	D21C 7/14	Koninklijke KPN N.V.	09714031.3	H04W 48/00
-	-	D21C 9/02	KUUSISTO Petteri	1451339-4	D21C 1/04
-	-	D21C 11/00	-	-	D21C 1/02
HÄRD Torleif	1650661-0	-	-	-	D21C 3/00
I			-	-	D21C 9/00
ICOMERA AB	1650680-0	-	-	-	D21C 11/00
IFP Énergies nouvelles	12758533.9	C12N 9/42	Kylström Kim	1350630-8	F02D 41/32
I.G. Cardboard Technologies Ltd.	13877859.2	B62K 19/02	-	-	B60W 40/06
IKEA Supply AG	1451350-1	A47B 47/04	-	-	F02D 33/00
Incanthera Limited	08718877.7	A61K 47/48	-	-	F02M 37/04
-	-	C07K 7/06	-	-	F02M 37/10
-	-	A61P 35/00	Källkvist Kurre	1251035-0	F01N 3/20
-	-	A61P 29/02	L		
-	-	A61P 9/08	LAMMI Lari	1451339-4	D21C 1/04
Innova Patent GmbH	11450058.0	B61B 12/00	-	-	D21C 1/02
-	-	B61B 12/02	-	-	D21C 3/00
Institut National de la Recherche Agronomique	12758533.9	C12N 9/42	-	-	D21C 9/00
-	-	-	-	-	D21C 11/00
Inuheat Group AB	1451321-2	A41D 13/005	Langh Group Oy Ab	12715893.9	B65D 85/02
-	-	A61F 7/00	-	-	B65D 25/10
-	-	H05B 3/34	-	-	B65D 90/00
Inventech Europe AB	1650668-5	-	Lars Friberg Evolution AB	1650658-6	-
Iscar Ltd.	11733915.0	B23B 7/10	LARSSON Sylvia Helena	1650681-8	-
ISHIDA CO., LTD.	1650653-7	-	Larsson Johan	1430159-2	A01G 13/10
Ivoclar Vivadent AG	14167370.7	A61M 5/315	-	-	A01G 13/02
J			-	-	A01M 29/30
Janssen Sciences Ireland UC	11794793.7	C07D 403/06	LARSSON David	1451322-0	B62D 35/00
-	-	C07D 471/04	Lennartsson Per	1630107-9	-
-	-	A61K 31/437	LESTANDER Torbjörn	1650681-8	-
-	-	A61P 31/12	Levine, Joshua D.	10714402.4	A61K 31/715
Japan Tobacco Inc.	08740740.9	B65D 85/10	-	-	A61K 38/14
-	-	B65D 5/66	Levine, Robert A.	10714402.4	A61K 31/715
Johansson Björn	1350825-4	F01N 11/00	-	-	A61K 38/14
-	-	F02D 41/30	Lindahl Lars-Erik	1600164-6	-
-	-	F02M 65/00	Lindfors Max	1450493-0	F01N 3/20
-	-	-	-	-	F01N 11/00

Namnregister 23/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Log Max AB	1650663-6	-	-	-	G01N 33/22
L'Oréal	11757646.2	A61K 8/34	Novartis AG	10781781.9	A61K 31/506
-	-	A61K 8/73	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 8/891	-	-	A61K 9/00
-	-	A61Q 1/04	-	-	C07D 239/69
-	-	A61Q 19/00	Nuevolution A/S	03766117.0	C12N 15/10
M			-	-	C40B 40/06
MacGregor (SWE) AB	0702585-1	B63B 27/16	-	-	C07H 21/00
MannKind Corporation	10180780.8	C07K 14/47	-	07114663.3	C12N 15/10
-	-	A61K 38/00	-	-	C12P 1/00
-	-	C07K 14/435	-	-	C12P 19/34
Marealis AS	11738267.1	A61K 38/06	-	-	C12P 21/02
-	-	A23L 33/17	-	-	C07H 21/00
-	-	C07K 5/08	-	08169346.7	C12N 15/10
Martin Vasantha	1430158-4	A61F 2/82	-	-	C40B 40/14
MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD.	1650692-5	-	-	-	C40B 40/06
The Medicines Company	09810708.9	A61K 38/14	-	-	C40B 50/06
-	-	A61P 31/04	-	10184311.8	C12N 15/10
-	-	A61P 17/00	-	-	C12P 1/00
Microsoft Technology Licensing, LLC	04778815.3	G06F 9/455	-	-	C12P 19/34
-	-	G06F 9/48	-	-	C07H 21/00
-	-	H04L 12/24	-	-	C40B 40/04
Mobile VR Sweden AB	1451446-7	G02B 27/01	-	-	C40B 50/04
-	-	G02B 27/22	Nydemark Joakim	1400535-9	C40B 40/06
-	-	G03B 35/24	-	-	C40B 50/06
Mobiltrade SA	10425070.9	C08G 63/00	-	-	C40B 50/06
-	-	C08L 67/00	Nyxoah SA	10807555.7	H04W 4/02
-	-	C08K 7/22	-	-	H04L 12/18
-	-	C08K 7/00	-	-	H04W 84/18
Monier Roofing Components GmbH	10188936.8	E04D 1/34	-	-	A61F 5/56
-	-	E04D 12/00	-	-	A61B 5/00
Moritz Kumola Mats	1600163-8	-	O	-	A61N 1/36
Möhlenhoff GmbH	14155493.1	F16K 31/02	Olsson Lennart	1630111-1	-
-	-	H05B 1/02	OLSSON Krister	1451340-2	D21C 3/24
-	-	G05D 7/06	-	-	D21C 3/02
N			-	-	D21C 7/14
NAJELL AB	1650694-1	-	-	-	D21C 9/02
Nanovi Radiotherapy ApS	1650695-8	-	-	-	D21C 11/00
National Printing Bureau, Incorporated Administrative Agency	08829261.0	B41M 3/14	Ortoma AB	1650650-3	-
-	-	B42D 25/00	Ostomycure AS	07705969.9	A61M 39/02
Nederlandse Organisatie voor Toegepast - Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO	09714031.3	H04W 48/00	-	-	A61F 5/445
Next i AB	1600166-1	-	Oxford BioTherapeutics Ltd	10714548.4	C07K 16/28
Niklaus Frank	1600167-9	-	-	-	G01N 33/574
Nokia Technologies Oy	02748908.7	H04L 27/26	P	-	-
-	-	H04L 1/00	PALMQVIST Julius	1451338-6	B62D 55/10
Nordin Daniel	1451335-2	G06T 3/40	-	-	B62D 55/08
-	-	G02B 27/01	-	-	B62D 55/06
-	-	G06F 1/16	-	-	B62D 55/14
-	-	H04L 12/18	Parat Halvorsen AS	10705448.8	F22B 1/30
-	-	H04N 7/18	-	-	F24H 1/20
Nordin Mikael	1350527-6	F02D 41/00	Peptcell Limited	11167363.8	C07K 14/16
-	-	F02D 19/06	-	-	A61K 38/16
-	-	G01M 15/04	-	-	A61P 31/18
-	-	G01M 15/10	Perstorp AB	1630112-9	-
			Phillips Scott W	1650624-8	F16C 35/07
			-	-	F16C 33/58
			-	-	F16C 35/063
			-	-	F16C 35/073
			Pierburg GmbH	11739062.5	F02M 26/00
			-	-	F01L 3/08
			Polido Legaria Elizabeth	1600165-3	-
			POXEL SAS	09749530.3	C07D 251/10

Namnregister 23/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
PPG Industries Ohio, Inc.	09791376.8	C08K	9/08	Rybäck Petter	1351050-8	B60T	10/02
-	-	C08K	7/22	-	-	B60T	1/087
-	-	C09K	3/10	S			
-	-	C08L	81/02	Saint-Gobain Placo SAS	12290248.9	B28B	11/10
PrimaLoft, Inc.	14702983.9	C08K	7/02	-	-	B28B	19/00
-	-	C08K	9/06	-	-	E04C	2/04
-	-	D04H	1/04	Samuelsson Joachim	1400535-9	H04W	4/02
-	-	A41G	11/00	-	-	H04L	12/18
-	-	B68G	1/00	-	-	H04W	84/18
-	-	D04H	1/06	SANDGREN Mats	1650661-0	-	-
-	-	D04H	1/4266	Sandvik Daniel	1451446-7	G02B	27/01
-	-	D04H	1/54	-	-	G02B	27/22
-	-	D04H	1/732	-	-	G03B	35/24
Profil Press	10796005.6	B41C	1/05	Sandvik Intellectual Property AB	08857888.5	H05B	3/66
-	-	B41M	1/04	-	-	F27D	11/02
R				-	-	H05B	3/06
REGAL BELOIT AMERICA, INC.	1650624-8	F16C	35/07	Sannelius Mikael	1351050-8	B60T	10/02
-	-	F16C	33/58	-	-	B60T	1/087
-	-	F16C	35/063	Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	09775214.1	A61M	5/20
-	-	F16C	35/073	-	-	A61M	5/315
Reifenhäuser GmbH & Co. KG	12195239.4	D04H	3/16	-	-	F16F	1/10
-	-	D01D	5/088	SARVE Hamid	1451336-0	G06K	9/00
-	-	D01D	5/098	SCA Hygiene Products AB	06769581.7	A47K	10/36
-	-	D04H	3/007	-	-	A47K	10/38
-	14175144.6	D04H	3/16	-	-	B65H	19/12
-	-	D01D	5/098	-	-	A47K	10/32
-	-	D01D	7/00	SCAN COIN AB	1650675-0	-	-
-	-	F16L	17/10	Scania CV AB	1650652-9	-	-
-	-	F16L	27/053	-	1650651-1	-	-
-	-	D04H	1/732	-	1650678-4	-	-
-	-	D04H	1/736	-	1650677-6	-	-
-	12195251.9	D06C	15/02	-	1650676-8	-	-
-	-	D04H	3/14	-	1451328-7	B60W	30/09
-	-	D21G	1/00	-	-	B60W	10/20
Reneuron Limited	09771581.7	A01N	1/02	-	-	B60W	30/10
-	-	A61L	27/38	-	-	B62D	15/02
-	-	C12N	5/00	-	1451322-0	B62D	35/00
Rensselaer Polytechnic Institute	07870920.1	C12P	1/02	-	1350084-8	B60T	1/087
-	-	C12N	1/14	-	-	B60T	10/02
-	-	C12N	11/14	-	-	F16D	57/04
-	-	A01G	1/04	-	-	F16D	65/14
-	-	B32B	5/02	-	1351050-8	B60T	10/02
-	-	C05D	9/00	-	-	B60T	1/087
Rickard Rosendahl	1451321-2	A41D	13/005	-	1350911-2	B60W	10/18
-	-	A61F	7/00	-	-	B60W	10/08
-	-	H05B	3/34	-	-	B60W	10/196
RIETZ Alexandra	1451338-6	B62D	55/10	-	1250264-7	F01N	3/023
-	-	B62D	55/08	-	-	B60T	7/12
-	-	B62D	55/06	-	-	F01N	9/00
-	-	B62D	55/14	-	-	F02D	41/02
Rita Leibinger GmbH & Co. KG	14167876.3	A61B	17/80	-	1250939-4	F01N	3/20
-	-	-	-	-	-	F01N	5/02
Robert Bosch GmbH	1351162-1	B30B	15/16	-	-	F01N	13/08
-	-	B21D	24/14	-	1251035-0	F01N	3/20
-	-	F15B	21/14	-	1250441-1	F01N	3/20
ROSEN Görän	1650671-9	-	-	-	-	F01N	3/08
ROSENGREN Ismo	1451339-4	D21C	1/04	-	-	F01N	9/00
-	-	D21C	1/02	-	-	F01N	11/00
-	-	D21C	3/00	-	1450493-0	F01N	3/20
-	-	D21C	9/00	-	-	F01N	11/00
-	-	D21C	11/00	-	1350825-4	F01N	11/00
RUDOLFFSSON Magnus	1650681-8	-	-	-	-	F02D	41/30

Namnregister 23/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F02M 65/00	-	-	A61M 5/32
-	-	G01M 15/04	-	-	A61M 5/19
-	1350527-6	F02D 41/00	-	-	A61M 5/24
-	-	F02D 19/06	-	-	A61M 5/31
-	-	G01M 15/04	-	-	A61M 15/00
-	-	G01M 15/10	Sikla Holding GmbH	05019968.6	E04C 3/04
-	-	G01N 33/22	-	-	E04C 3/07
-	1450876-6	F02D 41/06	-	-	E04B 1/24
-	-	F02D 33/00	-	-	E04B 1/58
-	-	F02M 37/00	-	-	E04B 1/38
-	1350630-8	F02D 41/32	-	-	F16B 7/18
-	-	B60W 40/06	-	-	F16B 12/52
-	-	F02D 33/00	-	-	F16B 37/00
-	-	F02M 37/04	Skanska Kommersiell Utveckling Norden AB	0950553-8	F25D 3/00
-	-	F02M 37/10	-	-	F24D 11/00
Schlee, Markus	11807636.3	A61C 13/00	-	-	F24F 5/00
-	-	A61C 8/00	-	-	F28D 20/00
SCHMUCK Benjamin	1650661-0	-	-	-	F28D 20/00
Scott III,, Linzy O.	10797960.1	A61K 31/519	SKIDATA AG	14158170.2	E01F 13/06
-	-	A61K 31/593	-	-	G07B 15/04
-	-	A61K 31/714	Sky Medical Technology Limited	09803887.0	A61N 1/36
-	-	A61K 33/06	Slapak Dieter	1350084-8	B60T 1/087
-	-	A61K 33/26	-	-	B60T 10/02
-	-	A61K 45/06	-	-	F16D 57/04
-	-	A61P 5/14	-	-	F16D 65/14
-	-	A61P 7/06	SMS Logistiksysteme GmbH	12714219.8	B21C 47/22
-	-	A61P 1/16	-	-	B21C 47/34
-	-	A61P 43/00	-	-	B23D 33/02
Scypho Sweden AB	1400607-6	G05D 23/19	SNECMA	13730014.1	B21J 5/12
-	-	F24F 11/00	-	-	B21K 3/04
-	-	G05D 23/24	-	-	B21K 23/00
-	-	G06F 1/32	-	-	B21D 53/78
-	-	H05B 1/02	-	-	B23P 15/04
Seatriever International Holdings Limited	12730610.8	A63H 27/10	-	-	B64C 11/20
Seidae Industrial Co., Ltd.	14164100.1	A47F 1/12	-	-	F01D 5/14
Seisenbaeva Gulaim A	1600165-3	-	-	-	F01D 5/28
Sellergren Börje	1630109-5	-	-	-	F04D 29/02
SETTERBERG Eric	1451336-0	G06K 9/00	-	09756001.5	F01D 21/00
Shionogi & Co., Ltd.	11816413.6	C07D 251/46	-	-	G01H 1/00
-	-	A61K 31/53	STEMME Göran	1600167-9	-
-	-	A61K 31/5377	Stenlåås Ola	1250441-1	F01N 3/20
-	-	A61K 31/55	-	-	F01N 3/08
-	-	A61P 13/10	-	-	F01N 9/00
-	-	A61P 25/04	-	-	F01N 11/00
-	-	A61P 43/00	STORA ENSO OYJ	1650690-9	-
-	-	C07D 401/06	Straumann Holding AG	10003184.8	A61C 8/00
-	-	C07D 401/12	StudyBee AB	1650670-1	-
-	-	C07D 401/14	Suomen Visor Oy	1650656-0	-
-	-	C07D 403/06	Swedish Neutral Holding AB	1650686-7	-
-	-	C07D 403/12	Swedish Woodfibre Boards AB	1650684-2	-
-	-	C07D 405/06	SweTree Nutrition AB	1650655-2	-
-	-	C07D 405/12	SWETREE TECHNOLOGIES AB	12174452.8	C12N 15/82
-	-	C07D 409/06	-	-	-
-	-	C07D 413/06	Technical University of Denmark	1650695-8	-
-	-	C07D 413/12	Teknovest Uppsala AB	1630108-7	-
-	-	C07D 413/14	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	12188972.9	H04L 27/20
-	-	C07D 417/06	-	-	-
-	-	C07D 417/12	-	-	-
-	-	C07D 417/14	-	-	-
SHL Group AB	11194506.9	A61M 5/20	-	-	-
-	-	A61M 5/315	-	-	-

Namnregister 23/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04L 27/34	THE UNITED STATES	10006835.2	C07F 5/02
-	-	H04L 27/36	OF AMERICA,		
-	-	H04B 10/548	represented by THE		
Thales	09167485.3	G01S 7/02	SECRETARY,		
-	-	G01S 3/74	DEPARTMENT OF		
-	-	G01S 3/48	HEALTH AND HUMAN		
-	09720047.1	H04N 5/33	SERVICES		
-	-	G02B 13/14	-		C07F 5/04
Thales Nederland	09781768.8	G01S 15/66	-		C07C 7/00
B.V.	-	-	-		C07K 5/06
-	-	B63J 99/00	-		C07K 5/08
-	-	G01S 13/72	-		C07K 5/078
-	-	G01S 13/86	-		A61K 38/00
-	-	G01S 7/00	-		A61K 38/05
THYREL Mikael	1650681-8	-	-		A61K 31/69
TMT. Malinen Oy	1650685-9	-	-		A61P 35/00
Toray Industries,	10758612.5	A61K 9/36	-		A61P 29/00
Inc.	-	-	Univation	08872987.6	C07K 7/02
-	-	A61K 31/133	Technologies, LLC		C08F 10/00
-	-	A61K 31/18	-		C08F 4/69
-	-	A61K 31/426	-		C08F 210/16
-	-	A61K 31/4422	-		C08F 4/02
-	-	A61K 31/4439	Universita Degli	12751363.8	A01N 63/04
-	-	A61K 31/4515	Studi Del Molise		
-	-	A61K 31/5517	-		C12R 1/645
-	-	A61K 47/02	V		
-	-	A61K 47/10	VAHTERUS OY	13718868.6	B01D 5/00
-	-	A61K 47/26	-		F25B 1/00
-	-	A61K 47/32	-		F25B 39/00
-	-	A61K 47/34	-		F28F 9/00
-	-	A61P 1/04	-		F28D 9/00
-	-	A61P 3/10	-		F28D 21/00
-	-	A61P 13/08	-	12806065.4	F28F 9/00
-	-	A61P 17/04	-		F28D 9/00
-	-	A61P 25/20	Valdinox, S.L.	12811619.1	H02G 3/04
-	-	A61K 9/00	-		H02G 3/06
-	-	A61K 9/28	-		F16B 5/00
-	-	A61K 9/20	-		F16L 3/26
Tridonic GmbH & Co	07764640.4	H05B 37/02	-		F16B 7/22
KG	-	-	Valeo Systemes	1650689-1	-
-	-	H05B 41/392	Thermiques		
TUBE	10778881.2	A61P 35/00	VALMET AB	1650664-4	-
Pharmaceuticals	-	-	-	1650659-4	-
GmbH	-	-	-	1451339-4	D21C 1/04
-	-	C07D 277/28	-		D21C 1/02
-	-	C07K 5/078	-		D21C 3/00
-	-	C07D 211/18	-		D21C 9/00
Turbomeca	12702601.1	F01M 5/00	-		D21C 11/00
-	13722505.8	F02C 7/272	-	1451340-2	D21C 3/24
-	-	F02C 7/275	-		D21C 3/02
TX Medic AB	1451349-3	A61K 31/737	-		D21C 7/14
-	-	C08B 37/02	-		D21C 9/02
-	-	A61P 7/02	-		D21C 11/00
Tönsgård Carl	1400535-9	H04W 4/02	-	11868524.7	D21C 11/00
-	-	H04L 12/18	-		C07G 1/00
-	-	H04W 84/18	-		C08H 8/00
U			-	09845900.1	D21C 11/04
Ukima Chemicals &	12863195.9	G21F 9/12	-		D21C 11/00
Color Mfg. Co. Ltd.	-	-	-		D21C 11/08
-	-	G21F 9/16	Vectura Delivery	07111998.6	A61M 15/00
-	-	G21F 9/30	Devices Limited		
Ulthera, Inc.	09759548.2	A61B 8/00	Vertex	10191575.9	C07D 405/12
-	-	A45D 44/00	Pharmaceuticals		
-	-	A61N 7/00	Incorporated		
-	11787281.2	A61B 17/20	-		A61K 31/443
-	-	A61B 17/00	-		A61P 11/00
-	-	A61B 17/32	Vetter Pharma-	12707475.5	A61M 5/28
-	-	-	Fertigung GmbH &		
-	-	-	Co. KG		

Namnregister 23/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	A61M	5/34
-	-	A61M	5/31
-	-	A61J	1/14
Vihinen Mauno	1650693-3	-	
Vinnicombe Timothy Richard	1650672-7	-	
VLN Advanced Technologies Inc.	14192518.0	B05B	15/12
-	-	B05B	5/03
-	-	B05B	5/035
-	-	B05B	5/043
-	-	B05B	5/08
-	-	B05B	7/14
-	-	B05B	13/04
-	-	B05B	17/06
-	-	B05B	1/08
-	-	B05D	1/06
-	-	B05D	3/12
-	-	C23C	24/04
V-Zug AG	13000625.7	A47L	15/42
-	-	D06F	39/00
-	-	D06F	39/08
Väderstad Holding AB	1451334-5	A01C	7/08
-	-	A01C	15/04

W

Widakowich Johannes Christoph	1600169-5	-	
WILGOTSON Fredrik	1451340-2	D21C	3/24
-	-	D21C	3/02
-	-	D21C	7/14
-	-	D21C	9/02
-	-	D21C	11/00
W.L. Gore & Associates, Inc.	12161596.7	B01D	71/36
-	-	B29L	31/26
-	-	F16J	15/10
-	-	F16J	15/32
-	-	F16L	23/22
-	-	C08J	5/18
W.R. Grace & CO. - CONN.	09760416.9	C08F	10/06
-	-	C08F	4/651
-	-	C08F	110/06
Wängdahl Johan	1251035-0	F01N	3/20

Y

Yeung Sing Yee	1630109-5	-	
Yit Teollisuus- JA Verkkopalvelut OY	09761857.3	F23C	10/24

Z

Zimmer, Günther	09737734.5	A47B	88/04
Zimmer, Martin	09737734.5	A47B	88/04
Zipprich, Holger	11807636.3	A61C	13/00
-	-	A61C	8/00
ZTE Corporation	11768369.8	G10L	19/025
-	-	G10L	19/24
-	10788832.3	H04B	7/06