



Svensk Patenttidning

Nr 23/2014

2014-06-03

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	12
Meddelade patent I	13
Meddelade patent II	14
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	35
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	36
Tillägg	37
Rättelser	40
Meddelanden	41
Namnregister	42

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV. Ett L vid ansökningsnumret anger att 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 avfattning

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

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

Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

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

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 23/2014

(21) 1400234-9	(22) 2014-05-13	(74) Boman AXELSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausing's gata, 221 86 Lund, SE	
(71) Sapa AS, Biskop Gunnerus gate 14, NO-0185 Oslo, NO			
(74) Susanne Norgren, Sapa Technology, 612 81 Finspång, SE			
(21) 1400235-6	(22) 2014-05-09	(21) 1450554-9	(22) 2014-05-12
(71) Hydro Atomic Institute/Hydroinfra Technologies AB (publ), Box 1146, 181 23 Lidingö, SE		(71) Stora Enso OYJ, Kanavaranta 1, 00101 Helsinki, FI	
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(74) Åke Lindberg, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 1400236-4	(22) 2014-05-09	(21) 1450555-6	(22) 2014-05-12
(71) Per-Axel Uhlin, Åsbogatan 12, 262 41 Ängelholm, SE		(71) Stora Enso OYJ, Kanavaranta 1, 00101 Helsinki, FI	
(74) Kurt Lautmanns Patentbyrå AB, Box 245, 691 25 Karlskoga, SE		(74) Åke Lindberg, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 1400237-2	(22) 2014-05-13	(21) 1450556-4	(22) 2014-05-12
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH		(71) Stora Enso OYJ, Kanavaranta 1, 00101 Helsinki, FI	
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE		(74) Åke Lindberg, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 1400238-0	(22) 2014-05-13	(21) 1450557-2	(22) 2014-05-13
(71) Sven Berglund, Rishagsvägen 4, 918 31 Sävar, SE		(71) HYP UTHYRNING AB, Projekttilgatan 2, 691 50 KARLSKOGA, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE		(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) 1400239-8	(22) 2014-05-14	(21) 1450558-0	(22) 2014-05-13
(71) Karl Erik Larsson, Grönedegatan 61, 590 37 Kisa, SE		(71) AEROSOL SCANDINAVIA AB, Box 61, SE-186 21 Vallentuna, SE	
(21) 1400240-6	(22) 2014-05-14	(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	
(71) Hans Svenningsson, Ekelund Tokarp 45, 334 91 Anderstorp, SE		(21) 1450559-8	(22) 2014-05-13
(74) Christer Engström, Box 2067, 331 02 Värnamo, SE		(71) Hanafi AMEUR, Ulleråkersvägen 23, 756 43 Uppsala, SE	
(21) 1400241-4	(22) 2014-05-14	(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE	
(71) Juan Astorga-Wells, Ronnebyvägen 19, 3tr, 121 52 Johanneshov, SE		(21) 1450560-6	(22) 2014-05-14
(21) 1400242-2	(22) 2014-05-15	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Mikael Bengt Persson, Stöökagatan 4 C, 696 30 Askersund, SE		(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1400243-0	(22) 2014-05-15	(21) 1450561-4	(22) 2014-05-14
(71) Naghi Momeni, Palmgatan 7 C, 214 34 Malmö, SE		(71) GE HEALTHCARE BIO-SCIENCES AB, Patent Department, Bjorkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE	
(21) 1400244-8	(22) 2014-05-16	(21) 1450562-2	(22) 2014-05-14
(71) X-innovations AB, Sädesvägen 5, 737 44 Fagersta, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1430070-1	(22) 2014-05-15	(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Carl Siverson, Matrosgatan 2, 252 70 Råå, SE		(21) 1450563-0	(22) 2014-05-14
(21) 1450551-5	(22) 2014-05-12	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Moa FRANSSON, Floragatan 17E, 752 18 UPPSALA, SE		(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE	
Sofia NORDLING, Vretgränd 12A, 753 22 UPPSALA, SE		(21) 1450566-3	(22) 2014-05-14
Emil NORDLING, Vretgränd 12A, 753 22 UPPSALA, SE		(32) 2013-05-21 (33) DE (31) 102013209371.3	
Peetra MAGNUSSON, Ekebovägen 3, 756 55 UPPSALA, SE		(71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(21) 1450552-3	(22) 2014-05-12	(21) 1450567-1	(22) 2014-05-14
(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE		(71) CellaVision AB, Ideon Science Park, 223 70 LUND, SE	
(74) Maria WESTEMAN, Vålinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1450553-1	(22) 2014-05-12	(21) 1450568-9	(22) 2014-05-14
(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH		(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	

Inkomna patentansökningar 23/2014

(74) Ola ENGSTRAND, Välinge Innovation ABPrästavägen 513,
SE-263 65 VIKEN, SE

(21) **1450569-7** (22) 2014-05-14
(71) Katarina Gustafsson, Sjögatan 13, 691 41 Karlskoga,
SE
(74) Swea IP Law AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås,
SE

(21) **1450570-5** (22) 2014-05-14
(32) 2013-05-29 (33) DK (31) PA 2013 00327
(71) Keld Nørgaard, Februarvænget 41, DK-6000 Kolding, DK
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(21) **1450571-3** (22) 2014-05-14
(71) Hurvie AB, Algatan 13, 152 41 Södertälje, SE
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55
Stockholm, SE

(21) **1450572-1** (22) 2014-05-16
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(21) **1450573-9** (22) 2014-05-16
(71) Nordic Water Products AB, Sisjö Kullegata 6, 421 32
Västra Frölunda, SE
(74) Bergensträhle & Lindvall AB, P.O.Box 17704, 118 93
Stockholm, SE

(21) **1450574-7** (22) 2014-05-16
(71) Christer LUNDIN, Börtnan 765, 840 31 Åsarna, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(21) **1450575-4** (22) 2014-05-16
(71) STEN CORFITSEN, Villagatan 18, 114 32 STOCKHOLM, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(21) **1450576-2** (22) 2014-05-16
(71) ATLAS COPCO SECOROC AB, Box 521, 737 25 FAGERSTA, SE
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, SE-100
55 STOCKHOLM, SE

(21) **1450577-0** (22) 2014-05-16
(71) Erasteel, Tour Maine-Montparnasse, 33 Avenue du
Maine, FR-75755 PARIS CEDEX 15, FR
Aubert & Duval, Tour Maine-Montparnasse, 33 Avenue du
Maine, FR-75755 PARIS CEDEX 15, FR
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 23/2014

<p>(51) A01J 5/007 A01J 5/01 A01J 5/04</p> <p>(21) 1251234-9 (22) 2012-11-01</p> <p>(41) 2014-05-02</p> <p>(54) Metod, datorprogram och datorprogramprodukt för att styra mjölkningen medelst en mjölkningsanordning, samt ett mjölkningsarrangemang</p> <p>(71) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 TUMBA, SE</p> <p>(72) Peter Bahlenberg, HUDDINGE, SE</p> <p>(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) A61F 5/055 A47C 7/38 B60N 2/48 A61F 5/37 A61G 7/07</p> <p>(21) 1200675-5 (22) 2012-11-05</p> <p>(41) 2014-05-06</p> <p>(54) Nackstöd</p> <p>(71) Jacob Kroon, Dollarvägen 14, 894 30 Själevad, SE</p> <p>(72) Jacob Kroon, Själevad, SE</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/4025 A61K 31/14 A61K 31/4178 A61K 31/4709 A61K 31/4725 A61K 31/497 A61K 31/513 A61K 31/5377</p> <p>(21) 1450130-8 (22) 2012-10-19</p> <p>(41) 2014-05-07</p> <p>(62) 1450019-3</p> <p>(32) 2011-10-21 (33) US (31) 61/550,352</p> <p>(32) 2011-11-21 (33) US (31) 61/562,181</p> <p>(32) 2012-01-17 (33) US (31) 61/587,225</p> <p>(32) 2012-02-17 (33) US (31) 61/600,276</p> <p>(32) 2012-04-03 (33) US (31) 61/619,870</p> <p>(32) 2012-06-06 (33) US (31) 61/656,251</p> <p>(32) 2012-10-10 (33) US (31) 61/711,830</p> <p>(54) Förfaranden för att behandla hcv innefattande minst två direktverkande antivirala agenser, ribavirin men inte interferon</p> <p>(71) ABBVIE INC., 1 North Waukegan Road, 60064 North Chicago, US</p> <p>(72) Barry M. BERNSTEIN, Mequon, WI, US Rajeev M. MENON, Buffalo Grove, IL, US Amit KHATRI, Waukegan, IL, US Sven MENSING, Mannheim, DE Sandeep DUTTA, Grunee, IL, US Daniel E. COHEN, Wilmette, IL, US Thomas J. PODSADECKI, Chicago, IL, US Scott C. BRUN, Green Oaks, IL, US Walid M. AWNI, Green Oaks, IL, US Emily O. DUMAS, Libertyville, IL, US Cheri E. KLEIN, Northbrook, IL, US</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p> <p>(86) 2012-10-19 PCT/US2012/061075</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/473 A61K 31/4025 A61K 31/4178 A61K 31/4709 A61K 31/4725 A61K 31/501 A61K 31/513 A61K 31/5377 A61K 45/06 A61P 31/12 A61P 31/14</p> <p>(21) 1450131-6 (22) 2012-10-19</p> <p>(41) 2014-05-07</p> <p>(62) 1450020-1</p> <p>(32) 2011-10-21 (33) US (31) 61/550,360</p> <p>(32) 2011-11-21 (33) US (31) 61/562,176</p>	<p>(32) 2012-01-17 (33) US (31) 61/587,197</p> <p>(32) 2012-02-17 (33) US (31) 61/600,468</p> <p>(32) 2012-04-03 (33) US (31) 61/619,883</p> <p>(32) 2012-06-06 (33) US (31) 61/656,253</p> <p>(32) 2012-10-10 (33) US (31) 61/711,793</p> <p>(54) DAA-kombinationsbehandling (t.ex. med ABT-072 eller ABT-333) för användning vid behandling av HCV</p> <p>(71) ABBVIE INC., 1 North Waukegan Road, 60064 North Chicago, US</p> <p>(72) Barry M. BERNSTEIN, Mequon, WI, US Rajeev M. MENON, Buffalo Grove, IL, US Amit KHATRI, Waukegan, IL, US Sven MENSING, Mannheim, DE Sandeep DUTTA, Grunee, IL, US Daniel E. COHEN, Wilmette, IL, US Thomas J. PODSADECKI, Chicago, IL, US Scott C. BRUN, Green Oaks, US Walid M. AWNI, Green Oaks, US Emily O. DUMAS, Libertyville, IL, US Cheri E. KLEIN, Northbrook, IL, US</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p> <p>(86) 2012-10-19 PCT/US2012/061086</p> <hr/> <p>(51) B01D 46/10 B01D 27/08 B01D 29/11 B01D 29/66 B01D 45/02 B01D 46/54 B04C 5/081 B04C 7/00</p> <p>(21) 1200667-2 (22) 2012-11-01</p> <p>(41) 2014-05-02</p> <p>(54) En filterbaserad stoftavskiljare för farligt damm</p> <p>(71) FRP Research AB, Solbacksvägen 26, 147 41 Tumba, SE</p> <p>(72) Ingvar Hällgren, Tumba, SE</p> <hr/> <p>(51) B41M 1/10 B41F 9/00 G03F 7/00</p> <p>(21) 1251247-1 (22) 2012-11-02</p> <p>(41) 2014-05-03</p> <p>(54) Höghastighetstillverkning av tryckta produktmikrokännemärken</p> <p>(71) Rolling Optics AB, Solna Strandväg 3, 1 tr, 171 54 Solna, SE</p> <p>(72) Axel LUNDEVALL, Bjursås, SE</p> <p>(74) AROS PATENT AB, P.O. Box 1544, 751 45 Uppsala, SE</p> <hr/> <p>(51) B60G 15/02 B62D 33/06 F16F 9/54</p> <p>(21) 1251257-0 (22) 2012-11-06</p> <p>(41) 2014-05-07</p> <p>(54) Monteringsanordning vid ett fordon</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE</p> <p>(72) Simon DECAYE, JOHANNESHÖV, SE Malena ADOLFSSON, BROMMA, SE Martin HEDE, SÖDERTÄLJE, SE Andrew HARTLEY, DARWEN, GB</p> <p>(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B60L 11/18 H01R 13/00 H01R 13/629</p> <p>(21) 1450548-1 (22) 2012-10-12</p> <p>(41) 2014-05-09</p> <p>(32) 2011-10-14 (33) SE (31) 1130097-7</p> <p>(54) Dockningsanordning av hontyp</p> <p>(71) Jörgen Olsson, Domherrevägen 12A, 761 61 Norrtälje, SE Thomas Björling, Domherrevägen 14C, 761 61 Norrtälje,</p>
---	---

Allmänt tillgängliga patentansökningar 23/2014

SE	A47L 13/02	A47L 13/08
(72) Jörgen Olsson, Norrtälje, SE	A47L 25/00	B08B 1/00
Thomas Björling, Norrtälje, SE	B44D 3/16	E04F 21/00
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	(21) 1300444-5	(22) 2013-06-24
(86) 2012-10-12 PCT/SE2012/000156	(41) 2014-06-03	(45) 2014-06-03
(51) B60R 16/02	(54) Anordning för rengöring av profilerade ytor, särskilt takbeläggningar	(71) John Wallin, Gjuteribacken 10 C, 172 65 Sundbyberg, SE
B60S 1/50		(72) John Wallin, Sundbyberg, SE
B62D 33/073		(74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE
(21) 1251243-0	(22) 2012-11-01	
(41) 2014-05-02		
(54) Vätskebehållare och ledningsknippe för motorfordon med tippbar hytt	(51) F01N 3/20	F01N 5/02
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	F28D 15/02	F28D 15/02
(72) Sami Teppola, SÖDERTÄLJE, SE	(21) 1251253-9	(22) 2012-11-06
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(41) 2014-05-07	
(51) B60R 25/08	(54) Förfarande vid ett avgasefterbehandlingssystem samt avgasefterbehandlingssystem för avgaser från en förbränningsmotor	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
B60R 25/06		(72) Daniel Norling, Huddinge, SE
B60T 7/12		Torbjörn Eliassen, Södertälje, SE
B60R 25/33		(74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
B60W 10/18		
(21) 1251233-1	(22) 2012-11-01	
(41) 2014-05-02		
(54) Metod och kontrollsystem i samband med en parkeringsbroms	(51) F03D 11/04	E04F 15/02
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	E21D 7/00	E21D 7/00
(72) Jonas Ekerli, Västerås, SE	(21) 1251245-5	(22) 2012-11-02
Johan Hesse, Nyköping, SE	(41) 2014-05-03	
Håkan Jonsson, Hägersten, SE	(54) Plattform och metoder för montering i vindturbintorn	(71) Sapa AB, Box 5505, 114 85 Stockholm, SE
Tomas Björnelund, Södertälje, SE		(72) Johan SCHAGERLIND, Vetlanda, SE
(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(51) B60W 30/192	(51) F16H 3/089	
B60W 10/08		
B60W 20/00		
(21) 1351286-8	(21) 1450550-7	(22) 2012-10-15
(41) 2014-05-02	(41) 2014-05-09	
(32) 2012-11-01 (33) SE (31) 1251232-3	(32) 2011-10-14 (33) GB (31) 1117871.2	
(54) Förfarande och system för uppvärmning av en fordonskomponent vid ett fordon	(54) Transmission	(71) Khalil Abu Al Rubb, Salwa Road, c/o KBAS Co, 2599 DOHA, QA
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Khalil Abu Al Rubb, DOHA, QA	(72) Khalil Abu Al Rubb, DOHA, QA
(72) Mathias Björkman, Tullinge, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
Niclas Lerede, Södertälje, SE	(86) 2012-10-15 PCT/GB2012/052551	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) B65G 5/00	(51) F24F 5/00	
F24J 3/08	F24D 11/00	F24F 3/06
F28D 20/00	F24F 7/06	F28D 20/02
(21) 1251239-8	(21) 1200534-4	(22) 2012-09-03
(41) 2014-05-02	(41) 2014-04-17	
(54) Termiskt energilager innefattande ett expansionsutrymme	(54) System for stabilization of room air-conditioning	(71) Eko-Klimat Automatyka Spolka Cywilna, ul Tarnogorska 75/3, PL-44-100 Glwice, PL
(71) SKANSKA SVERIGE AB, Drottningtorget 14, 205 33 MALMÖ, SE	(71) Jerzy Paliczka, Glwice, PL	
(72) Hans Pilebro, ENEBYBERG, SE		
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		
(51) B65G 5/00	(51) F28D 9/00	
F28D 20/00	F24H 1/32	
(21) 1251238-0	(21) 1251246-3	(22) 2012-11-02
(41) 2014-05-02	(41) 2014-05-03	
(54) Energilager	(54) Värmeväxlarplatta för plattvärmväxlare, plattvärmväxlare innefattande sådana värmeväxlarplattor och anordning för uppvärmning innefattande plattvärmväxlaren	(71) HeatCore AB, DELTA 6, 223 70 LUND, SE
(71) SKANSKA SVERIGE AB, Drottningtorget 14, 205 33 MALMÖ, SE	(72) Fredrik SILVERSAND, LÖDDEKÖPINGE, SE	
(72) Hans Pilebro, ENEBYBERG, SE		
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		
(51) E04D 15/00	(11) 536 703	
A46B 9/02	A46B 9/08	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 23/2014

(74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE

Maria Conde, Täby, SE
Ali Saramat, Södertälje, SE

(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F28D 20/00**

(21) **1251241-4** (22) 2012-11-01

(41) 2014-05-02

(54) Förfarande för drift av en anordning för lagring av termisk energi

(71) SKANSKA SVERIGE AB, Drottningtorget 14, 205 33 MALMÖ, SE

(72) Hans Pilebro, ENEBYBERG, SE

Tobias Strand, FARSTA, SE

(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE

(51) **G01S 5/00**

(21) **1400229-9** (22) 2014-05-08

(41) 2014-05-12

(54) Indoor positioning/inomhuspositionering

(71) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH

(72) Krister Landernäs, Hallstahammar, SE

Johan Sjöberg, Västerås, SE

Mikael Gidlund, Sundsvall, SE

(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE

(51) **F28F 17/00**

F24F 12/00 F24F 13/22

(21) **1251263-8** (22) 2012-11-07

(41) 2014-05-08

(54) Värmeväxlare och ventilationsaggregat innefattande denna

(71) Andri Engineering AB, Box 83, 391 21 KALMAR, SE

(72) Peter WALLIN, KALMAR, SE

(74) Patentbyrå Y Wallengren AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE

(51) **G07C 5/08**

G06F 1/26 H01R 13/66

(21) **1230116-4** (22) 2012-11-06

(41) 2014-05-07

(54) MOBILTELEFONLADDARE MED ANSLUTNINGSKONTROLL

(71) Moveo AB, Sveavägen 62, 11134 Stockholm, SE

(72) Martin Ohlsson, Täby, SE

Peter Händel, Stockholm, SE

Isaac Skog, Stockholm, SE

Jens Ohlsson, Stocksund, SE

(74) Aros Patent AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE

(51) **F28F 25/06**

B05B 1/14 B05B 1/26

F28D 20/00

(21) **1251240-6** (22) 2012-11-01

(41) 2014-05-02

(54) Munstycke för distribution av fluid

(71) SKANSKA SVERIGE AB, Drottningtorget 14, 205 33 MALMÖ, SE

(72) Tobias Strand, FARSTA, SE

(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE

(51) **G10K 11/178**

H04R 1/28

(21) **1251250-5** (22) 2012-11-05

(41) 2014-05-06

(54) Anordning för ljuddämpning

(71) Per Wengrud, Hörnstensvägen 2 A, 756 45 Uppsala, SE

(72) Per Wengrud, Uppsala, SE

(74) AROS PATENT AB, P.O. Box 1544, 751 45 Uppsala, SE

(51) **G01F 23/26**

C02F 1/40

(21) **1230113-1** (22) 2012-11-01

(41) 2014-05-02

(54) System och förfarande för att mäta och rapportera vätskenivå i olje-, och fettavskiljare.

(71) Janis Platbardis, Mårtensgård 39, 783 90 Säter, SE

(72) Janis Platbardis, Säter, SE

(51) **H01L 21/768**

B81B 1/00 B81C 1/00

H01L 21/48 H01L 23/48

H01L 23/538

(21) **1251236-4** (22) 2012-11-01

(41) 2014-05-02

(54) Substratgenomgående vior

(71) SILEX Microsystems AB, Box 595, 175 26 JÄRFÄLLA, SE

(72) Edvard KÄLVESTEN, HÄGERSTEN, SE

Ulf ERLESAND, ÖSTERSKÅR, SE

(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

(51) **G01F 23/296**

C02F 1/40

(21) **1230114-9** (22) 2012-11-01

(41) 2014-05-02

(54) System och förfarande för att mäta och rapportera vätskenivå i olje-, och fettavskiljare.

(71) Janis Platbardis, Mårtensgård 39, 783 90 Säter, SE

(72) Janis Platbardis, Säter, SE

(51) **H01R 43/042**

B25B 27/00

(21) **1251464-2** (22) 2012-12-19

(41) 2014-05-02

(32) 2012-11-01 (33) US (31) 61/721,347

(54) Positionerings och trådstoppanordning, handmanövrerat krimpverktyg, förfarande för positionering och kvarhållande av ett kontaktdon, och system

(71) Pressmaster AB, Box 3, 796 21 Älvdalen, SE

(72) Niklas Jonasson, Färnäs, SE

John Hutchfield, Sudbury, GB

Kellie Coble, Archdale, NC,US

(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE

(51) **G01N 1/18**

G01N 33/28 G01N 1/10

(21) **1251258-8** (22) 2012-11-06

(41) 2014-05-07

(54) Svavelhaltsindikator för bränsle, fordon som innefattar en sådan indikator samt ett förfarande för indikering av svavelhalt i ett bränsle

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(72) Marita Nilsson, Ekerö, SE

Henrik Eriksson, Huddinge, SE

Baohua Zhu, Älvsjö, SE

Hanna Lind, Hägersten, SE

(51) **H02K 9/19**

B60K 11/02 H02K 1/22

- (21) **1251265-3** (22) 2012-11-07
(41) 2014-05-08
(54) Förfarande och anordning för vätskekyllning av en elmotor
(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE
(72) Viktor LASSILA, Arnäsfall, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE
-

- (51) **H02K 9/19**
B60K 7/00 H02K 1/32
(21) **1251264-6** (22) 2012-11-07
(41) 2014-05-08
(54) Förfarande och anordning för vätskekyllning av en elmotor
(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE
(72) Anders SÖDERHOLM, Domsjö, SE
Viktor LASSILA, Arnäsfall, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE
-

- (51) **H04W 8/18**
(21) **1200673-0** (22) 2012-11-03
(41) 2014-05-04
(54) Anordning och metod som tillhandahåller skyddsfunktion för sim korts kunder/användare.
(71) A Nano Research Sweden AB, Ekkällegatan 3, 582 30 Linköping, SE
(72) Ali Solaimani, Linköping, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 23/2014

(51) A01G 23/083	(11) 536 702	(72) Anders Hultgren, LJUNGBYHOLM, SE
(21) 1250243-1	(22) 2012-03-15	Torbjörn Ekevid, LANDSBRO, SE
(41) 2013-09-16	(45) 2014-06-03	Martin Nyström, VÄXJÖ, SE
(54) Mobilt lastningssystem för skogsskördare		(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 VÄXJÖ, SE
(73) JLO Development AB, Nytorggatan 14, 903 30 UMEÅ, SE		
(72) Lennart OLOFSSON, UMEÅ, SE		
Erik LINDBERG, BYGDEÅ, SE		
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) A47C 3/026	(11) 536 696	(51) E04D 15/00
A47C 9/02		A46B 9/02
(21) 1251148-1	(22) 2012-10-10	A47L 13/02
(41) 2014-04-11	(45) 2014-06-03	A47L 25/00
(54) Stol med lut-och låsbar sittdyna		B44D 3/16
(73) Support Design AB, Box 242, 686 25 Sunne, SE		(11) 536 703
(72) Mattias Nord, Hägersten, SE		A46B 9/08
(74) Bergensträhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		A47L 13/08
		B08B 1/00
		E04F 21/00
		(21) 1300444-5
		(22) 2013-06-24
		(41) 2014-06-03
		(45) 2014-06-03
		(54) Anordning för rengöring av profilerade ytor, särskilt takbeläggningar
		(73) John Wallin, Gjuteribacken 10 C, 172 65 Sundbyberg, SE
		(72) John Wallin, Sundbyberg, SE
		(74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE
<hr/>		
(51) B60H 1/22	(11) 536 695	(51) E05D 15/06
(21) 1251145-7	(22) 2012-10-09	E05D 15/08
(41) 2014-04-10	(45) 2014-06-03	E06B 3/46
(54) Förfarande och system för styrning av tillsatsvärmaranordning hos motorfordon		(21) 1200252-3
(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(22) 2012-04-26
(72) Kristin GAHM, STOCKHOLM, SE		(41) 2013-10-27
Jonny JOHANSSON, GRÖDINGE, SE		(45) 2014-06-03
David BARRIERE, HUDDINGE, SE		(54) Anordning vid ett såsom en skjutdörr utformat skivelement
Camilla ÖRNING, TULLINGE, SE		(73) Moderna Glas Sweden AB, Ölandsgatan 44, 116 63 Stockholm, SE
Robert FRIBERG, SÖDERTÄLJE, SE		(72) Bernt Fellman, Stockholm, SE
(74) Douglas Elliot Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Peter Bjelkстам, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE
<hr/>		
(51) B60T 10/02	(11) 536 700	(51) F24F 13/12
B60T 1/087	F16D 57/04	(11) 536 705
(21) 1251172-1	(22) 2012-10-17	(21) 1251037-6
(41) 2014-04-18	(45) 2014-06-03	(22) 2012-09-17
(54) Retarder för att bromsa en drivkälla, fordon som innefattar en sådan retarder och förfarande för in- och urkoppling av en retarder		(41) 2014-03-18
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(45) 2014-06-03
(72) Arvid Rudberg, Västervik, SE		(54) Spjäll för ventilationsanordning
Peter Püschel, Nykvarn, SE		(73) Swegon AB, Box 300, 535 23 KVÄNUM, SE
Patrick Hanstad, Grödinge, SE		(72) Per-Åke LARSSON, Västra Ämtervik, SE
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		Tomas SÖDERBERG, ARVIKA, SE
		(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE
<hr/>		
(51) B62D 65/00	(11) 536 699	(51) F41H 11/14
G07C 5/00		F42D 5/05
(21) 1251175-4	(22) 2012-10-17	(21) 1230054-7
(41) 2014-04-18	(45) 2014-06-03	(22) 2012-05-24
(54) Systematiskt val av fordonsspecifikation		(41) 2013-11-25
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(45) 2014-06-03
(72) Mikael Curbo, Farsta, SE		(54) Metod för minröjning
Johan Wängdahl, Älvsjö, SE		(73) Christian Jönnervik, Västra Ågatan 18, 575 39 Eksjö, SE
Erik Dahlberg, Södertälje, SE		(72) Christian Jönnervik, Eksjö, SE
(74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) B66C 13/48	(11) 536 704	(51) G07C 5/08
B66C 23/36	G05B 13/02	B60R 16/02
(21) 1151018-7	(22) 2011-11-01	(11) 536 698
(41) 2013-05-02	(45) 2014-06-03	B62D 65/00
(54) Kranstyrning		(21) 1251176-2
(73) Rottne Industri AB, Fabriksvägen 12, 360 40 ROTTNE, SE		(22) 2012-10-17
Dasa Control Systems AB, Hammerdalsvägen 3, 352 46 VÄXJÖ, SE		(41) 2014-04-18
		(45) 2014-06-03
		(54) Fastställande av energiåtgång
		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(72) Anders Jensen, Gnesta, SE
		Mikael Curbo, Farsta, SE
		(74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
<hr/>		
(51) H01Q 21/24	(11) 536 697	(51) H01Q 21/24
(21) 1200629-2	(22) 2012-10-15	(11) 536 697
(41) 2014-04-16	(45) 2014-06-03	(21) 1200629-2
(54) Antennelement och anordning därav		(22) 2012-10-15
(73) Powerwave Technologies Sweden AB, Knarrarnäsgatan 7, 8 tr, 164 40 KISTA, SE		(41) 2014-04-16
		(45) 2014-06-03
		(54) Antennelement och anordning därav
		(73) Powerwave Technologies Sweden AB, Knarrarnäsgatan 7, 8 tr, 164 40 KISTA, SE

(72) Björn Lindmark, Sollentuna, SE

(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55
Stockholm, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd 23/2014

(51) **A61K 51/00** (21) **1490034-4** L
A61P 19/08

(68) **99960058.8** (68) **1 140 212**

(92) 2013-11-13 EG EU/1/13/873

(93) 2013-11-13 EG EU/1/13/873

(95) Radium-223

(54) Användning av radium-223 på förkalkade målvävnader för smärtlindring och terapi vid bencancer

(71) Algeta AS, Kjelsasveien 172A, 0884 Oslo, NO

(51) **C07K 16/32** (21) **1490035-1** L
C07K 16/46 C12N 5/20
C12N 5/10 A61K 39/395

(68) **96943576.7** (68) **0 865 448**

(92) 2013-11-15 EG EU/1/13/885

(93) 2013-11-15 EG EU/1/13/885

(95) Trastuzumab emtansin

(54) Apoptos inducerad av monoklonal antikropp anti-Her2

(71) Amgen Inc., Thousand Oaks, California 91320-1799, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 23/2014

(51) A01C 5/06	(11) 2 327 287	(21) 12152567.9	(45) 2014-03-19
A01C 7/18		(32) 2011-01-26 (33) CH	(31) 1312011
(21) 10014991.3	(45) 2014-05-07	(54) Anordning för presentation av kalla och varma matvaror	
(32) 2009-11-25 (33) DE	(31) 102009044656	(73) Beer Grill AG, Allmendstrasse 7, 5612 Villmergen, CH	
(32) 2010-01-26 (33) DE	(31) 102010000212		
(54) Anordning för deponering av granulära korn och såmaskin med en sådan anordning			
(73) Alois Pöttinger Maschinenfabrik Ges.m.b.H., Industriegelände 1, 4710 Grieskirchen, AT			
<hr/>			
(51) A01G 7/06	(11) 2 468 090	(51) A47G 19/22	(11) 1 788 914
A01G 7/04	A01G 17/00	(21) 05792324.5	(45) 2014-02-19
A01H 3/02	A01H 4/00	(32) 2004-09-08 (33) US	(31) 936013
F21K 99/00	H05B 33/00	(54) Spill-resistent behållare	
H05B 33/08		(73) Dark, Richard C. G., 2248 Gum Tree Lane, Fallbrook, CA 92028, US	
(21) 10196195.1	(45) 2014-03-26		
(54) Metod och medel för att acklimatisera plantor till utomhusliv			
(73) Valoya Oy, Lauttasaarentie 54, 00200 Helsinki, FI			
<hr/>			
(51) A01K 1/12	(11) 2 434 867	(51) A47J 31/22	(11) 2 509 473
A01J 5/007		B65D 85/804	
(21) 10745559.4	(45) 2014-04-09	(21) 10782286.8	(45) 2014-04-16
(54) Mjölkningsstation och förfarande för drift av densamma baserat på mjölkflödesdata		(32) 2009-12-08 (33) EP	(31) 09178382.9
(73) Jakob Maier & Wilfried Hatzack Erfinder GbR, Schelmengriesstrasse 1, 86842 Türkenheim, DE		(54) Kapselsystem med flödesjusteringsorgan	
		(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	
<hr/>			
(51) A01K 5/02	(11) 1 889 538	(51) A47J 31/36	(11) 2 621 317
G01N 21/35		(21) 11748923.7	(45) 2014-04-23
(21) 07019590.4	(45) 2014-03-05	(32) 2011-05-27 (33) EP	(31) 11167862.9
(32) 2004-01-13 (33) SE	(31) 0400047-7	(32) 2010-09-28 (33) EP	(31) 10180617.2
(54) Arrangemang och förfarande för utfodring av djur		(54) Anordning och förfarande för hämtning av en kapsel från en dryckesframställningsapparat	
(73) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 Tumba, SE		(73) Nestec S.A., CT-IAM Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	
<hr/>			
(51) A01K 5/02	(11) 1 886 556	(51) A47L 9/14	(11) 2 366 321
G01N 21/35		B01D 46/52	
(21) 07019593.8	(45) 2014-03-05	(21) 10163463.2	(45) 2014-03-05
(32) 2004-01-13 (33) SE	(31) 0400047-7	(32) 2010-03-19 (33) EP	(31) 10002964.4
(54) Arrangemang och förfarande för utfodring av djur		(54) Dammsugarfilterpåse	
(73) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 Tumba, SE		(73) Eurofilters Holding N.V., Lieven Gevaertlaan 21, 3900 Overpelt, BE	
<hr/>			
(51) A23G 3/56	(11) 2 043 452	(51) A61B 5/00	(11) 2 230 997
(21) 07803783.5	(45) 2014-02-19	A61B 7/04	
(32) 2006-07-03 (33) FR	(31) 0605973	(21) 08864019.8	(45) 2014-03-05
(54) Säkerhetshållare för slickepinne		(32) 2007-12-20 (33) DK	(31) 200701831
(73) Lopez, Katia, 12 Rue de Toul, 31000 Toulouse, FR		(54) En adhesiv bärare för övervakning av akustiska signaler	
		(73) Acarix A/S, Diplomvej, Bygning 378, 2800 KGS Lyngby, DK	
<hr/>			
(51) A23K 1/18	(11) 1 677 623	(51) A61B 5/0205	(11) 2 526 858
A23K 1/16	A23K 1/00	(21) 12181399.2	(45) 2014-03-12
(21) 04775013.8	(45) 2014-02-19	(32) 2005-07-12 (33) US	(31) 178990
(32) 2003-10-17 (33) EP	(31) 03078295.7	(54) Utvärdering av sömnkvaliteten och av störd andning i sömnen på basis av en hjärt-lungkoppling	
(54) Husdjusstugga		(73) Beth Israel Deaconess Medical Center, Inc., 330 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US	
(73) Paragon Pet Products Europe B.V., Orionweg 8, 9641 MN Veendam, NL			
<hr/>			
(51) A47C 27/06	(11) 1 657 996	(51) A61B 17/06	(11) 2 177 168
A47C 27/20		(21) 10000629.5	(45) 2014-04-09
(21) 04761480.5	(45) 2014-02-12	(32) 2001-08-31 (33) US	(31) 943733
(32) 2003-08-27 (33) BE	(31) 200300466	(54) Hullingsförsedd sutur samt förfarande för framställning av en hullingsförsedd sutur	
(54) Metod för att framställa en madrasskärna		(73) Ethicon LLC, 475 Calle C, Suite 401 Los Frailes Industrial Park, Guaynabo 00969, PR	
(73) IMHOLD, naamloze vennootschap, Heimolenstraat 101, B-9100 Sint-Niklaas, BE			
<hr/>			
(51) A47F 3/00	(11) 2 481 321	(51) A61B 17/34	(11) 2 515 774
A47F 3/04		A61F 9/007	
		(21) 10784396.3	(45) 2014-03-19
		(32) 2009-12-23 (33) US	(31) 289449 P
		(54) Oftalmisk trokarkanyl med ventil	

Meddelade europeiska patent 23/2014

<p>(73) Alcon Research, Ltd., 6201 South Freeway, Mail Code TB4-8, Fort Worth, TX 76134-2099, US</p> <hr/> <p>(51) A61B 17/72 (11) 2 320 816 A61B 17/80</p> <p>(21) 09777876.5 (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2008-08-12 (33) DE (31) 202008010922 U</p> <p>(54) Kortspik för att behandla epifysfrakturer</p> <p>(73) Tantum AG, Memellandstr. 2, 24537 Neumünster, DE</p> <hr/> <p>(51) A61B 18/12 (11) 2 449 991 A61N 1/37 A61B 18/14 A61B 19/00</p> <p>(21) 11188103.3 (45) 2014-04-09</p> <p>(32) 2010-11-08 (33) US (31) 941165</p> <p>(54) Samtidig ablation med flera elektroder</p> <p>(73) Biosense Webster (Israel), Ltd., 4 Hatnufa Street, Yokneam 20692, IL</p> <hr/> <p>(51) A61B 18/14 (11) 2 320 820 A61N 1/06 A61B 19/00 A61B 17/34</p> <p>(21) 09745842.6 (45) 2014-03-19</p> <p>(32) 2008-05-16 (33) US (31) 53788 P</p> <p>(32) 2008-12-08 (33) EP (31) 08171007.1</p> <p>(54) Perkutant- och laparoskopiskt operationsinstrument</p> <p>(73) Trod Medical, 118-122 Avenue de France, 75013 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) A61C 13/20 (11) 2 108 335</p> <p>(21) 09156554.9 (45) 2014-02-26</p> <p>(32) 2008-04-08 (33) DE (31) 102008017784</p> <p>(54) Anordning för preparering av en muffel</p> <p>(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI</p> <hr/> <p>(51) A61F 13/06 (11) 2 416 747 A61F 13/10</p> <p>(21) 10714357.0 (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2009-04-08 (33) GB (31) 0906056</p> <p>(54) Absorberande särförband för omslag runt ledade lemmar</p> <p>(73) Brightwake Limited, Sidings Road Lowmoor Industrial Estate Kirkby in Ashfield, Nottingham, Nottinghamshire NG17 7JZ, GB</p> <hr/> <p>(51) A61J 1/05 (11) 2 391 328</p> <p>(21) 09752117.3 (45) 2014-02-26</p> <p>(32) 2009-01-28 (33) DE (31) 202009001068 U</p> <p>(54) Behållare för blodplasma</p> <p>(73) Heinz Meise GmbH, Im Gewerbepark 6, 58579 Schalksmühle, DE</p> <hr/> <p>(51) A61J 1/14 (11) 2 568 948 A61J 1/10</p> <p>(21) 11723290.0 (45) 2014-02-26</p> <p>(32) 2010-05-10 (33) EP (31) 10162382.5</p> <p>(54) Anslutningsanordning</p> <p>(73) B. Braun Melsungen AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 8/73 (11) 2 240 154 A61Q 19/00</p> <p>(21) 09706419.0 (45) 2014-04-23</p> <p>(32) 2008-02-01 (33) EP (31) 08425060.4</p> <p>(54) Kosmetisk komposition innefattande glykogen för hudapplicering med sammetseffekt</p>	<p>(73) Aziende Chimiche Riunite Angelini Francesco A.C.R.A.F. S.p.A., Viale Amelia, 70, 00181 Roma, IT</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 2 182 988 A61K 51/04 A61K 47/10 A61K 47/26</p> <p>(21) 08803301.4 (45) 2014-04-16</p> <p>(32) 2007-08-30 (33) US (31) 968904 P</p> <p>(54) Radiofarmaceutisk sammansättning</p> <p>(73) GE Healthcare Limited, Amersham Place, Little Chalfont Buckinghamshire HP7 9NA, GB</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/06 (11) 1 988 877 A61K 9/107 A61K 47/10 A61P 35/00</p> <p>(21) 06820561.6 (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2005-12-16 (33) GB (31) 0525680</p> <p>(54) Terapeutiska kompositioner som innefattar ingenol-3-angelate</p> <p>(73) LEO LABORATORIES LIMITED, 285 Cashel Road Crumlin, Dublin 2, IE</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/107 (11) 2 509 584 A61K 36/00 A61P 17/02 A61K 35/64 A61K 31/19 A61K 31/21 A61K 45/06</p> <p>(21) 10790436.9 (45) 2014-02-19</p> <p>(32) 2009-12-11 (33) BE (31) 200900780</p> <p>(54) Farmaceutisk komposition för behandling av brännsår på huden</p> <p>(73) 45 Sec. LLC, 45 Lispenard Street, Apt. 6W, New York, NY 10013, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/127 (11) 1 888 033 A61P 11/02 A61P 11/06 A61P 29/00 A61K 31/55 A61K 31/58 A61K 31/381 A61K 31/56 A61K 31/415 A61K 31/405</p> <p>(21) 06744143.6 (45) 2014-02-19</p> <p>(32) 2005-06-09 (33) US (31) 688698 P</p> <p>(32) 2005-07-07 (33) US (31) 696777 P</p> <p>(54) Metod och komposition för att behandla inflammatoriska sjukdomar</p> <p>(73) Meda AB, Pipers Väg 2A Box 906, 170 09 Solna, SE</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/22 (11) 1 937 222 A61K 9/50</p> <p>(21) 06799087.9 (45) 2014-02-26</p> <p>(32) 2005-10-17 (33) KR (31) 20050097622</p> <p>(54) Ny flerenhetsdosform med långsam frisättning</p> <p>(73) GL PharmTech Corp., Nr. 714, Chungang Induspia V 138-6, Sangdaewon-dong Jungwon-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do 462-807, KR</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/46 (11) 2 197 415 A61K 9/00 A61K 31/575</p> <p>(21) 08808054.4 (45) 2014-03-05</p> <p>(32) 2007-09-20 (33) US (31) 960205 P</p> <p>(54) Sammansättningar och medel för behandling av livmoderleiomyomata, leiomyom, myom, livmoderfibroider, endometriosis, adenomyos och besläktade sjukdomar med mifepriston</p> <p>(73) LAPIDOT MEDICAL IMPORT AND MARKETING LTD, 8 Hashita St., P.O. Box 3552, 38900 Caesarea Ind Park, IL</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 23/2014

<p>(51) A61K 31/337 A61K 39/395 A61P 35/04 A61K 9/00 A61K 31/282 A61K 33/24</p>	<p>(11) 2 097 078 A61K 45/06 A61P 35/00 A61K 9/51 A61K 31/7072</p>	<p>(21) 05762925.5 (32) 2004-07-19 (33) EP (32) 2004-07-19 (33) US (32) 2004-08-20 (33) EP (54) Beredning för användning av aspartat och vitamin B12 eller biotin för reglering av ketonkroppar</p>	<p>(45) 2014-03-12 (31) 04077100.8 (31) 588793 P (31) 04077359.0</p>
<p>(21) 07839976.3 (32) 2006-11-06 (33) US</p>	<p>(45) 2014-04-16 (31) 594417</p>	<p>(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL</p>	
<p>(54) Nanopartiklar av paklitaxel och albumin i kombination med bevacizumab mot cancer</p>			
<p>(73) Abraxis BioScience, LLC, 11755 Wilshire Boulevard Suite 2100, Los Angeles, CA 90025, US</p>		<p>(51) A61K 38/21 A61P 25/00</p>	<p>(11) 2 611 457 (45) 2014-03-19 (31) 378284 P</p>
<p>(21) 03741701.1 (32) 2002-07-19 (33) NZ</p>	<p>(45) 2014-04-02 (31) 52029502</p>	<p>(54) Sammansättningar och förfaranden för behandling av Friedreichs ataxi med interferon gamma</p>	
<p>(73) Testi, Roberto, Via Cadlolo 82, 00136 Roma, IT Tomassini, Barbara, Via Padre Giovanni Anconio Fillippini, 129, 00144 Rome, IT</p>			
<p>(51) A61K 31/365 A61K 31/429 A61K 47/22</p>	<p>(11) 1 551 390 A61K 9/00 A61P 33/10</p>	<p>(51) A61K 39/145 A61K 39/39</p>	<p>(11) 2 043 682 (45) 2014-04-02 (31) 831437 P (31) 0618195 (31) 0619090</p>
<p>(21) 03741701.1 (32) 2002-07-19 (33) NZ</p>	<p>(45) 2014-04-02 (31) 52029502</p>	<p>(21) 06806620.8 (32) 2006-07-17 (33) US (32) 2006-09-15 (33) GB (32) 2006-09-27 (33) GB</p>	<p>(54) Influenzavaccin</p>
<p>(73) Merial Limited, 3239 Satellite Boulevard, GA 30096-4640 Duluth, US</p>			
<p>(51) A61K 31/40 A61P 3/00 A61P 25/00</p>	<p>(11) 1 706 112 A61P 19/00 A61P 35/00</p>	<p>(51) A61K 47/48 A61K 31/57</p>	<p>(11) 1 637 167 (45) 2014-02-12 (31) MI20041763</p>
<p>(21) 05704992.6 (32) 2004-01-12 (33) US</p>	<p>(45) 2014-03-12 (31) 754547</p>	<p>(21) 05108494.5 (32) 2004-09-16 (33) IT</p>	<p>(54) Injicerbara formuleringar innehållande ett komplex mellan progesteron och hydroxiopropyl-beta-cyklodextrin</p>
<p>(73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE</p>			
<p>(54) Förfaranden för behandling av en inflammationsrelaterad sjukdom</p>		<p>(51) A63C 19/06 A63C 19/10</p>	<p>(11) 2 170 471 (45) 2014-04-09 (31) 20075457</p>
<p>(73) Nitrogen Therapeutics International, Inc., 213 Vosburgh, NYMC, Valhalla, NY 10595, US</p>		<p>(21) 08775489.1 (32) 2007-06-15 (33) FI</p>	<p>(54) Panelstruktur för ishockeyrink</p>
<p>(73) ALTERGON S.A., Via Dogana Vecchia 2, CH-6903 Lugano, CH</p>			
<p>(51) A61K 31/495 A61K 31/496</p>	<p>(11) 1 957 073 A61P 35/00</p>	<p>(51) A63K 3/02 (21) 11168981.6</p>	<p>(11) 2 532 400 (45) 2014-02-26</p>
<p>(21) 06834365.6 (32) 2005-12-05 (33) JP</p>	<p>(45) 2014-04-23 (31) 2005351255</p>	<p>(54) Startanordning för en tävlande i en sporttävling</p>	
<p>(73) Medicinskt läkemedel OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 9, Kanda-Tsukasacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP</p>			
<p>(51) A61K 31/53 A61P 25/00 A61P 25/08 A61P 25/18 A61P 27/06 A61P 35/00</p>	<p>(11) 2 043 656 A61P 25/06 A61P 25/16 A61P 25/28 A61P 33/06 A61P 43/00</p>	<p>(51) A63K 3/02 (21) 11168981.6</p>	<p>(11) 2 532 400 (45) 2014-02-26</p>
<p>(21) 07766446.4 (32) 2006-07-13 (33) GB</p>	<p>(45) 2014-02-12 (31) 0613836</p>	<p>(54) Startanordning för en tävlande i en sporttävling</p>	
<p>(73) Ny medicinsk användning av triazinderivat University of Greenwich, Old Royal Naval College Park Row, Greenwich London SE10 9LS, GB</p>			
<p>(51) A61K 31/58 A61K 9/10 A61P 27/02</p>	<p>(11) 2 262 506 A61K 47/34</p>	<p>(51) B01D 46/52 (21) 08878308.9</p>	<p>(11) 2 349 529 (45) 2014-04-02</p>
<p>(21) 09720520.7 (32) 2008-03-11 (33) US</p>	<p>(45) 2014-05-07 (31) 35459 P</p>	<p>(54) Veckat filtermedium</p>	
<p>(73) Triamcinolonacetonsuspensioner med låg viskositet och hög flockulering för intravitreal injektion Alcon Research, Ltd., 6201 South Freeway, Mail Code TB4-8, Fort Worth TX 76134, US</p>			
<p>(51) A61K 38/02 A61K 38/16 A61K 31/714</p>	<p>(11) 1 771 191 A61K 31/4188 A61P 3/00</p>	<p>(51) B01D 53/50 B01D 53/62 (21) 11720737.3 (32) 2010-05-07 (33) LU</p>	<p>(11) 2 566 603 (45) 2014-03-12 (31) 91685</p>
<p>(73) Förfarande för katalytisk avskiljning av koldioxid och svaveldioxid från avgaser CPPE Carbon Process&Plant Engineering S.A., Rue de la Cimenterie, 1337 Luxembourg-Dommeldange, LU</p>			

Meddelade europeiska patent 23/2014

(51) B01D 53/94	(11) 2 571 604	(32) 2011-02-24	(33) IT	(31) TO20110157
B01J 29/76	C01B 39/46	(54) Ledad robothandled		
(21) 11721964.2	(45) 2014-04-16	(73) COMAU S.p.A., Via Rivalta 30, 10095 Grugliasco (Torino), IT		
(32) 2010-05-21	(33) US		(31) 347210 P	
(54) Metallinnehållande Beta-zeolit för NOx-reduktion				
(73) PQ Corporation, P.O. Box 840, Valley Forge, PA 19482-0840, US				
(51) B02C 2/04	(11) 2 535 111	(51) B25J 9/10	(11) 2 492 059	
B02C 25/00		B25J 17/02	B25J 19/00	
(21) 11169686.0	(45) 2014-03-05	(21) 12155779.7	(45) 2014-04-23	
(54) Förfarande för att tömma en tröghetskonkross		(32) 2011-02-24	(33) IT	(31) TO20110158
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		(54) Ledad robothandled		
(51) B21D 39/03	(11) 2 138 249	(73) COMAU S.p.A., Via Rivalta 30, 10095 Grugliasco (Torino), IT		
(21) 08159293.3	(45) 2014-02-12	(51) B29C 45/14	(11) 2 448 740	
(54) Verktyg för framställning av fogar av clinch-typ		B29C 43/18	B44C 1/16	
(73) Attexor Clinch Systems S.A., Case Postale 13 Chemin des Larges Pièces Z.I.B, 1024 Ecublens, CH		B32B 27/08	B32B 7/06	
(51) B21G 1/08	(11) 2 289 646	B32B 27/28	B32B 27/36	
A61M 37/00	B29C 67/00	(21) 10726910.2	(45) 2014-03-05	
(21) 10183463.8	(45) 2014-02-12	(32) 2009-07-01	(33) DE	(31) 102009031478
(32) 2004-08-16	(33) GB	(54) Flerskiktsskropp		
(32) 2004-12-17	(33) GB	(73) Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG, Schwabacher Strasse 482, 90763 Fürth, DE	(31) 0418246	
(54) Anordning för applicering på en biologisk barriär				
(73) Functional Microstructures Limited, 110 Whitchurch Road, Cardiff CF14 3LY, GB				
(51) B23C 5/22	(11) 2 131 982	(51) B32B 5/14	(11) 2 039 504	
(21) 08719996.4	(45) 2014-02-26	(21) 07767516.3	(45) 2014-02-26	
(32) 2007-04-01	(33) IL	(32) 2006-07-07	(33) JP	(31) 2006188580
(54) Skärinsats		(54) Arkelement, tillverkningsförfarande för ark innehållande ett område med hög densitet samt engångsblöja utnyttjande arkelementet		
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL		(73) UNI-CHARM CORPORATION, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		
(51) B23D 61/02	(11) 2 277 652	(51) B32B 27/32	(11) 2 318 210	
B23D 61/12		C08F 210/18	C08L 23/08	
(21) 10169970.0	(45) 2014-02-12	H01B 3/44		
(32) 2009-07-21	(33) DE	(21) 09777030.9	(45) 2014-04-16	
(54) Sågblad med tänder med spåndeformeringsselement		(32) 2008-07-10	(33) EP	(31) 08252356.4
(73) WIKUS-Sägenfabrik Wilhelm H. Kullmann GmbH & Co. KG, Melsunger Strasse 30, 34286 Spangenberg, DE		(54) Polymersammansättning vilken kan tvärbindas		
(51) B23Q 3/155	(11) 2 353 778	(73) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrae 17-19, 1220 Vienna, AT		
B23Q 7/00	B65G 1/10	(51) B41J 2/14	(11) 2 316 648	
(21) 11152461.7	(45) 2014-03-12	(21) 11154902.8	(45) 2014-03-26	
(32) 2010-02-09	(33) DE	(32) 2005-07-07	(33) EP	(31) 05106209.9
(54) Hyllmagasin		(54) Droppavskiljningsförfarande samt -anordning		
(73) Miksch GmbH, Reutlinger Strasse 5, 73037 Göppingen, DE		(73) XAAR Technology Limited, Science Park Cambridge, Cambridgeshire CB4 0XR, GB		
(51) B24B 9/00	(11) 2 467 234	(51) B60R 19/26	(11) 2 512 871	
B24B 23/00	B24B 39/04	(21) 10790389.0	(45) 2014-02-26	
(21) 10745119.7	(45) 2014-02-12	(32) 2009-12-14	(33) DE	(31) 102009054616
(32) 2009-08-18	(33) US	(54) Crashbox med förändringsbar styvhet och förfarande för förändring av styvheten hos en sådan crashbox		
(32) 2010-03-11	(33) US	(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(31) 234781 P	
(54) Prepareringsverktyg för rörändrar och relaterade metoder				
(73) Emerson Electric Co., 8000 West Florissant, St. Louis, MO 63136, US				
(51) B25J 9/10	(11) 2 492 058	(51) B60S 1/38	(11) 2 421 729	
B25J 17/02	B25J 19/00	(21) 09779356.6	(45) 2014-03-05	
(21) 12155441.4	(45) 2014-04-23	(54) Vindrutetorkaranordning		
		(73) Federal-Mogul S.A., Avenue Champion, 6790 Aubange, BE		
		(51) B60S 1/38	(11) 2 300 283	
		B60S 1/40	B60S 1/52	
		(21) 09797430.7	(45) 2014-03-05	
		(32) 2008-07-15	(33) FR	(31) 0804033
		(54) Hydraulisk koppling, i synnerhet till ett		

Meddelade europeiska patent 23/2014

<p>vindrutetorkarsystem för ett motorfordon</p> <p>(73) Valeo Systèmes d'Essuyage Z.A. del l'Agiot, 8, rue Louis Lormand, 78321 La Verrière, FR</p>	<p>Düsseldorf, DE</p>
<p>(51) B60T 13/68 (11) 2 384 944 B60T 13/58 B60T 13/66</p> <p>(21) 10195133.3 (45) 2014-03-12</p> <p>(32) 2009-12-21 (33) DE (31) 102009059899</p> <p>(54) Förfarande för styrning av ett elektriskt manövrerbart parkeringsbromssystem</p> <p>(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p>	<p>(51) C04B 35/632 (11) 2 308 812 C07C 323/25 C07D 205/04 C07D 207/16 C07D 211/46 C07D 211/60 C07D 211/74 C07D 213/70 C07D 213/75 C07D 233/06 C07D 233/84 C07D 239/06 C07D 263/58 C07D 277/36 C07D 277/74 C07D 307/64 C07D 335/02 C07D 401/12 C07D 403/04 C07D 409/12 C07D 487/04 C07D 487/08 C07D 295/192 C07D 295/13</p> <p>(21) 10178948.5 (45) 2014-02-26</p> <p>(32) 2003-11-13 (33) US (31) 519695 P</p> <p>(54) N-acylsulfonamidapoptospromoterer</p> <p>(73) AbbVie Bahamas Ltd., Sassoon House Shirley Street & Victoria Avenue, New Providence, Nassau, BS</p>
<p>(51) B61B 12/02 (11) 2 441 638 B61B 12/04 B61B 12/10</p> <p>(21) 11450100.0 (45) 2014-04-16</p> <p>(32) 2010-10-18 (33) AT (31) 17292010</p> <p>(54) Linbaneanläggning</p> <p>(73) Innova Patent GmbH, Rickenbacherstrae 8-10, 6960 Wolfurt, AT</p>	<p>(51) C07C 41/30 (11) 2 526 080 C07C 45/72</p> <p>(21) 11702677.3 (45) 2014-03-26</p> <p>(32) 2010-01-19 (33) US (31) 296096 P</p> <p>(54) Nya förfaranden för framställning av benzofenonderivat</p> <p>(73) Cambrex Karlskoga AB, 691 85 Karlskoga, SE</p>
<p>(51) B61B 12/06 (11) 2 101 237 H04L 29/14 G05B 23/02 H04L 29/08</p> <p>(21) 09003381.2 (45) 2014-05-07</p> <p>(32) 2008-03-12 (33) US (31) 46587</p> <p>(54) System för övervakning av ett flertal sensorer</p> <p>(73) Eaton Corporation, 1111 Superior Avenue, ClevelandOhio 44114-2584, US</p>	<p>(51) C07C 67/313 (11) 2 447 243 C07C 67/31 C07C 69/675 C07C 69/716 C07B 61/00</p> <p>(21) 10791870.8 (45) 2014-04-02</p> <p>(32) 2009-06-26 (33) JP (31) 2009152062</p> <p>(54) Förfarande för framställning av ketomalonsyraföreningar eller hydrat därav</p> <p>(73) Ihara Chemical Industry Co., Ltd., 4-26, Ikenohata 1-chome Taito-ku, Tokyo 110-0008, JP</p>
<p>(51) B64C 1/10 (11) 1 833 721 B64C 1/06 B64C 39/02 B64C 1/00</p> <p>(21) 05857018.5 (45) 2014-03-26</p> <p>(32) 2004-11-23 (33) US (31) 996799</p> <p>(54) Last-flygfarkost</p> <p>(73) Biosphere Aerospace LLC, 1025 Cindy Lane, Carpinteria, CA 93013, US</p>	<p>(51) C07C 233/18 (11) 2 474 522 C07C 231/24 A61K 31/165 A61P 25/24</p> <p>(21) 10838509.7 (45) 2014-04-09</p> <p>(32) 2009-12-23 (33) CN (31) 200910245029</p> <p>(54) Agomelatin och farmaceutiska sammansättningar därav</p> <p>(73) Tianjin Taipu Pharmaceutical Science & Technology Development Co., Ltd, No. 308 Anshanxi Road, Nankai District Tianjin 300193, CN</p>
<p>(51) B65D 41/34 (11) 2 076 448 B65D 75/58</p> <p>(21) 07790158.5 (45) 2014-02-19</p> <p>(32) 2006-10-27 (33) IT (31) BS20060190</p> <p>(54) Ett lock för en behållare försedd med en säkerhetstätning</p> <p>(73) Guala Pack S.p.A., Via Carlo Mussa, 266, 15073 Castellazzo Bormida (AL), IT</p>	<p>(51) C07C 407/00 (11) 2 462 114 C07C 409/00 C08F 4/34 C08F 4/38</p> <p>(21) 10737342.5 (45) 2014-03-12</p> <p>(32) 2009-08-06 (33) EP (31) 09167351.7</p> <p>(32) 2009-09-22 (33) US (31) 244571 P</p> <p>(54) Lagringstabil och säker peroxidemulsion med hög halt av aktivt syre</p> <p>(73) Akzo Nobel Chemicals International B.V., Stationsstraat 77, 3811 MH Amersfoort, NL</p>
<p>(51) B65D 51/24 (11) 2 489 605 B65D 81/36 B65D 41/04</p> <p>(21) 12155195.6 (45) 2014-02-19</p> <p>(32) 2011-02-18 (33) IT (31) BS20110015</p> <p>(54) Lock för behållare för exempelvis flaskor eller flexibla förpackningar, särskilt för barnens drycker</p> <p>(73) Guala Pack S.p.A., Via Carlo Mussa, 266, 15073 Castellazzo Bormida (AL), IT</p>	<p>(51) C07D 263/34 (11) 1 954 684 C07D 263/32 C07D 413/12 A61K 31/422 A61P 17/00</p> <p>(21) 06823467.3 (45) 2014-05-07</p> <p>(32) 2005-11-15 (33) JP (31) 2005330590</p> <p>(54) Oxazoloförening och farmaceutisk komposition</p>
<p>(51) B65G 63/00 (11) 2 641 856 G05D 1/00 B60P 1/64 B65G 67/02</p> <p>(21) 13163762.1 (45) 2014-04-09</p> <p>(32) 2010-11-11 (33) DE (31) 102010060504</p> <p>(54) Markgående och med gummihjul utrustat containertransportfordon som väljbart kan drivas förarlöst eller bemannat</p> <p>(73) Gottwald Port Technology GmbH, Forststrasse 16, 40597</p>	<p>(51) C07D 263/34 (11) 1 954 684 C07D 263/32 C07D 413/12 A61K 31/422 A61P 17/00</p> <p>(21) 06823467.3 (45) 2014-05-07</p> <p>(32) 2005-11-15 (33) JP (31) 2005330590</p> <p>(54) Oxazoloförening och farmaceutisk komposition</p>

Meddelade europeiska patent 23/2014

(73) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 9, Kanda-Tsukasa-machi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP	C07B 61/00	(21) 07806589.3	(45) 2014-04-09
		(32) 2006-09-04 (33) JP	(31) 2006238753
(51) C07D 277/56	(11) 2 269 997	(54) Förfarande för beredning av optiskt aktiv aminofosforylbutansyra	
C07C 51/377		(73) Meiji Seika Pharma Co., Ltd., 4-16, Kyobashi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8002, JP	
(21) 10010896.8	(45) 2014-02-26	Takasago International Corporation, 37-1, Kamata 5-chome, Ohta-ku, Tokyo 144-8721, JP	
(32) 2004-08-23 (33) JP	(31) 2004242759		
(54) Förfarande för framställning av aminotriazolderivat samt mellanprodukt			
(73) ZERIA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 10-11, Nihonbashi Kobuna-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8351, JP			
(51) C07D 311/20	(11) 2 027 103	(51) C07K 5/02	(11) 2 148 886
A61K 31/353		C07K 5/06	A61P 35/00
(21) 07725866.3	(45) 2014-02-26	(21) 08758446.2	(45) 2014-02-19
(32) 2006-06-12 (33) EP	(31) 06012052.4	(32) 2007-05-10 (33) US	(31) 928781 P
(54) Ny kiral intermediär, förfarande för framställning av densamma och dess användning vid tillverkning av tolterodin, fesoterodin eller dess aktiva metabolit därav		(54) Tubulyserivat	
(73) UCB Pharma GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE		(73) R & D Biopharmaceuticals GmbH, Am Klopferspitz 19, 82152 Martinsried, DE	
(51) C07D 401/04	(11) 1 861 387	(51) C07K 14/415	(11) 2 451 831
C07D 235/04	A61K 31/4184	C12N 15/82	
A61K 31/4164	A61P 29/00	(21) 10737817.6	(45) 2014-02-26
A61P 17/04		(32) 2009-07-10 (33) EP	(31) 09165161.2
(21) 06715777.6	(45) 2014-04-16	(54) rock2 och rock3, två nya gain-of-function-varianter av cytokininreceptorerna AHK2 och AHK3	
(32) 2005-01-28 (33) KR	(31) 20050008183	(73) Freie Universität Berlin, Kaiserswerther Str. 16-17, 14195 Berlin, DE	
(32) 2005-10-18 (33) KR	(31) 20050098349		
(54) Bensimidazolderivat och farmaceutiska kompositioner därav		(51) C07K 14/62	(11) 2 275 439
(73) DAEWOONG PHARMACEUTICAL CO., LTD., 223-23, Sangdaewon dong, Joongwon-ku, Sungnam, Kyunggi-do 461-120, KR		A61K 38/28	A61P 5/50
(51) C07D 403/08	(11) 1 513 832	(21) 10174494.4	(45) 2014-03-26
C07D 403/12	A61K 31/445	(32) 2003-08-05 (33) DK	(31) 200301129
(21) 03811179.5	(45) 2014-03-05	(32) 2003-08-14 (33) US	(31) 495451 P
(32) 2002-05-28 (33) US	(31) 383509 P	(54) Nya insulinderivat	
(54) Indol, azaindol och besläktade heterocykliska 4-alkenylpiperidinamider		(73) NOVO NORDISK A/S, Corporate Patents, Novo Allé, 2880 Bagsvaerd, DK	
(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road P.O. Box 4000, Princeton NJ 08543-4000, US			
(51) C07D 417/12	(11) 2 602 258	(51) C07K 17/00	(11) 2 308 900
(21) 13157396.6	(45) 2014-03-19	B82Y 30/00	
(32) 2011-09-26 (33) WO	(31) PCT/EP2011/007823	(21) 11153094.5	(45) 2014-02-12
(54) N-[5 - (aminosulfonyl)-4-metyl-1,3-tiazol-2-yl]-N-metyl-2-[4 - (2-pyridinyl) fenyl] acetamidmesylatmonohydrat		(32) 2005-10-25 (33) US	(31) 729828 P
(73) AiCuris GmbH & Co. KG, Friedrich-Ebert-Strasse 475, 42117 Wuppertal, DE		(54) Immunogena sammansättningar och förfaranden för användning	
(51) C07D 471/04	(11) 1 829 874	(73) Artificial Cell Technologies, Inc., 5 Science Park, Suite 13, New Haven, CT 06511, US	
A61K 31/437	A61K 31/4375		
A61P 1/00	A61P 1/04	(51) C08G 18/00	(11) 2 510 026
A61P 1/12		C08J 9/00	C08G 18/32
(21) 05820106.2	(45) 2014-02-12	C08J 9/28	
(32) 2004-12-22 (33) JP	(31) 2004371033	(21) 10790749.5	(45) 2014-02-26
(32) 2005-09-09 (33) JP	(31) 2005261914	(32) 2009-12-11 (33) EP	(31) 09178783
(54) Tricyklisk förening och användning därav		(54) Förbättrade porösa material på baserade på aromatiska aminer	
(73) ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD., 1-5, Doshomachi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP		(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	
(51) C07F 9/30	(11) 2 060 578	(51) C08G 18/73	(11) 2 470 580
C07F 9/32	C07B 53/00	A61L 15/26	C08G 18/10
		C08G 18/12	
		(21) 10745269.0	(45) 2014-02-26
		(32) 2009-08-29 (33) EP	(31) 09011102
		(54) Hydrofila alifatiska polyuretanskum	
		(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE	
		(51) C08G 69/04	(11) 2 247 647
		C08G 69/28	
		(21) 09712151.1	(45) 2014-03-19

Meddelade europeiska patent 23/2014

<p>(32) 2008-02-19 (33) SE (31) 0800375-8</p> <p>(32) 2008-02-19 (33) US (31) 29582</p> <p>(54) Monolitiska stöd och förfarande för deras framställning</p> <p>(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) C08L 1/02 (11) 2 386 683 D21C 9/00 D21H 11/18 D21H 17/67</p> <p>(21) 10161173.9 (45) 2014-03-19</p> <p>(54) Förfarande för framställning av gelbaserade kompositmaterial</p> <p>(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH</p> <hr/> <p>(51) C09C 1/02 (11) 2 510 058 C09C 1/36 C09C 1/40 B02C 23/06 B03B 1/04</p> <p>(21) 10805299.4 (45) 2014-03-05</p> <p>(32) 2009-12-07 (33) EP (31) 09015129.1</p> <p>(32) 2009-12-15 (33) US (31) 284226 P</p> <p>(54) Förfarande för klassificering av mineraliska material i närvaro av tillsatser innehållande glycerol, produkter erhållna och deras användning</p> <p>(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH</p> <hr/> <p>(51) C09D 133/08 (11) 2 451 880 C09D 135/06 C23C 26/00</p> <p>(21) 10731891.7 (45) 2014-04-16</p> <p>(32) 2009-07-07 (33) US (31) 223541 P</p> <p>(54) Polymerbelagt metallsubstrat och förfarande dess tillverkning</p> <p>(73) Ak Steel Properties, Inc., 9227 Centre Pointe Drive, West Chester, OH 45069, US</p> <hr/> <p>(51) C10M 169/04 (11) 2 431 450 C10N 30/06 C10N 30/10 C10N 40/04 C10N 20/02</p> <p>(21) 10774996.2 (45) 2014-05-07</p> <p>(32) 2009-05-15 (33) JP (31) 2009118432</p> <p>(54) Biologiskt nedbrytbar smörjkomposition</p> <p>(73) Idemitsu Kosan Co., Ltd., 1-1 Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8321, JP</p> <hr/> <p>(51) C12N 1/20 (11) 2 087 094 A61K 35/74 C12R 1/225</p> <p>(21) 06813030.1 (45) 2014-02-26</p> <p>(54) Lactobacillus fermentum ess-1, dsm17851 och dess användning för behandlingen och/eller förebyggandet av candidiasis och urinvägsinfektioner</p> <p>(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) C12N 5/0775 (11) 1 613 335 C12N 5/071 A61K 35/28 A61K 35/44</p> <p>(21) 04723937.1 (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2003-03-28 (33) AU (31) 2003901668 P</p> <p>(54) Perivascular mesenkymala prekursorcell inducerad blodkärlsbildning</p> <p>(73) Mesoblast, Inc., 275 Madison Avenue 4th Floor, New York NY 10016, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/09 (11) 1 553 178 C12N 7/01 C12N 9/12</p>	<p>A61K 48/00 A61P 35/00</p> <p>(21) 03741222.8 (45) 2014-03-05</p> <p>(32) 2002-07-08 (33) JP (31) 2002198941</p> <p>(54) Onkolytiskt virus till selektiv växt i tumörceller</p> <p>(73) Oncolys BioPharma, Inc., 5-12-13, Toranomon, Minato-ku Tokyo 105-0001, JP</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/10 (11) 1 960 520 (21) 06819803.5 (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2005-11-28 (33) DE (31) 102005057334</p> <p>(54) Förfarande för isolering av nukleinsyror från godtyckliga utgångsmaterial</p> <p>(73) AJ Innuscreen GmbH, Robert-Roessle-Strasse 10, 13125 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/34 (11) 1 992 696 C12N 15/86 C07K 14/01 C12N 7/04 C12N 5/10 C12N 7/00 A01K 67/027 C12Q 1/68 C07K 16/08 G01N 33/569</p> <p>(21) 08154913.1 (45) 2014-02-19</p> <p>(32) 1997-12-05 (33) FR (31) 9715396</p> <p>(54) Sekvenser av circovirus som är associerat med spädgrisens avmagringssjukdom (MAP)</p> <p>(73) Zoetis W LLC, 100 Campus Drive, Florham Park NJ 07932, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/82 (11) 2 230 311 C12N 5/00 C12N 5/02</p> <p>(21) 10161455.0 (45) 2014-02-26</p> <p>(32) 2005-06-28 (33) US (31) 694236 P</p> <p>(54) Komponenter i cellodlingsmedier som framställs ur växtceller</p> <p>(73) Ventria Bioscience, 320 E. Vine Drive, Suite 223, Fort Collins, CO 80524, US</p> <hr/> <p>(51) C12P 33/00 (11) 2 173 891 C07J 5/00 A61K 31/573 A61P 5/28</p> <p>(21) 08775319.0 (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2007-08-03 (33) IT (31) MI20071616</p> <p>(54) Enzymatisk process för framställande av kortexolon-17a-propionat i kristallin form III</p> <p>(73) COSMO DERMATOS SRL, Via C. Colombo, 1, 20020 Lainate (MI), IT</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/68 (11) 2 171 083 G01N 29/00 G01N 33/00</p> <p>(21) 08763311.1 (45) 2014-03-12</p> <p>(32) 2007-06-21 (33) GB (31) 0711994</p> <p>(54) Biosensing av molekyllär konformation</p> <p>(73) Foundation For Research And Technology Hellas, Imbforth Vassilika Vouton P.O. Box 1385 711 10 Heraklion, Crete, GR</p> <hr/> <p>(51) C22C 21/00 (11) 2 527 479 C22C 21/08 C22F 1/04 C22F 1/05 H01B 1/02</p> <p>(21) 11167951.0 (45) 2014-02-12</p> <p>(54) Aluminiumlegering med hög ledningsförmåga för elektriskt ledande produkter</p> <p>(73) Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Aluminiumstrasse 1, 41515 Grevenbroich, DE</p> <hr/> <p>(51) C22F 1/05 (11) 2 570 509</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 23/2014

<p>(21) 11181519.7 (45) 2014-02-19</p> <p>(54) Framställningsförfarande för AlMgSi-aluminiumband</p> <p>(73) Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Aluminiumstrasse 1, 41515 Grevenbroich, DE</p>	<p>(32) 2008-12-11 (33) FI (31) 20086186</p> <p>(54) Anordning för blandning av jordmaterial</p> <p>(73) Allu Stamix Oy, Jokimäentie 1, 16320 Pennala, FI</p>
<p>(51) C23C 22/00 (11) 2 444 523</p> <p>H01F 1/16 H01F 1/18</p> <p>C21D 8/12 C22C 38/00</p> <p>C22C 38/06 C22C 38/04</p> <p>C04B 28/34 C09D 7/12</p> <p>C23C 30/00 C22C 38/02</p> <p>(21) 10789203.6 (45) 2014-04-16</p> <p>(32) 2009-06-17 (33) JP (31) 2009144759</p> <p>(54) Elektromagnetisk stålplåt innefattande isolerande beläggningssfilm samt process för tillverkning av densamma</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p>	<p>(51) E04B 1/76 (11) 2 417 308</p> <p>E04F 21/08</p> <p>(21) 10718250.3 (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2009-04-09 (33) GB (31) 0906278</p> <p>(54) Byggnad och metod för att konstruera en byggnad</p> <p>(73) The Beattie Passive Build System Ltd, Bryons Green Big Back Lane, Chedgrave, Norfolk NR14 6BH, GB</p>
<p>(51) C25D 17/00 (11) 2 519 663</p> <p>C25D 15/00 C25D 5/16</p> <p>C25D 5/02 F01D 5/00</p> <p>(21) 10808935.0 (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2009-12-29 (33) FR (31) 0959633</p> <p>(54) Förfarande för elektrolytiskt avsättande av en kompositbeläggning med en metallmatris som innehåller partiklar för reparation av ett metallblad</p> <p>(73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR Praxair Surface Technologies Inc., 1500 Polco Street, Indianapolis, Indiana 46222, US</p>	<p>(51) E04G 15/06 (11) 2 418 410</p> <p>F16L 5/10 H02G 3/22</p> <p>F16L 5/04 F16L 21/00</p> <p>(21) 10172414.4 (45) 2014-03-26</p> <p>(54) System för inbyggnad av en tätningssbar ledning för att leda ett rör eller kabel i en vägg eller golv, vilken ska tillverkas genom en gjutningsprocess och en metod för inbyggnad av en sådan ledning</p> <p>(73) Beele Engineering B.V., Beunkdijk 11, 7122 NZ Aalten, NL</p>
<p>(51) D06F 58/22 (11) 2 226 421</p> <p>(21) 10000744.2 (45) 2014-02-19</p> <p>(54) Hushållsapparat, särskilt en tork för tvätt</p> <p>(73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, CH-6301 Zug, CH</p>	<p>(51) E04H 15/60 (11) 1 831 486</p> <p>F41H 3/02</p> <p>(21) 05819375.6 (45) 2014-02-19</p> <p>(32) 2004-12-03 (33) NO (31) 20045314</p> <p>(54) Stödanordning</p> <p>(73) Mitra AS, Sjogata 39, 9300 Finnsnes, NO</p>
<p>(51) D06N 7/00 (11) 2 567 020</p> <p>(21) 11720652.4 (45) 2014-02-19</p> <p>(32) 2010-05-03 (33) WO (31) PCT/US2010/033377</p> <p>(54) Mattor med emulsionspolymermattbindemedel som stabiliseras med ytaktiva ämnen för förbättrad processbarhet</p> <p>(73) Celanese International Corporation, 1601 West LBJ Freeway, Dallas, TX 75234, US</p>	<p>(51) E05D 3/02 (11) 2 038 496</p> <p>E05D 11/06 E05D 5/02</p> <p>(21) 07710614.4 (45) 2014-04-02</p> <p>(32) 2006-07-10 (33) CA (31) 2551642</p> <p>(54) Gångjärnkonstruktion i flera delar för fordonsdörr</p> <p>(73) MULTIMATIC INC., 85 Valleywood Drive, Markham, Ontario L3R 5E5, CA</p>
<p>(51) D21C 9/00 (11) 2 386 682</p> <p>D21H 11/18 D21H 17/67</p> <p>(21) 10161166.3 (45) 2014-03-19</p> <p>(54) Förfarande för framställning av strukturerade material med användning av nanofibrillära cellulosageler</p> <p>(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH</p>	<p>(51) E05D 7/04 (11) 2 551 431</p> <p>E05D 3/18</p> <p>(21) 11175715.9 (45) 2014-02-26</p> <p>(54) Kompakt gångjärn för dold montering</p> <p>(73) Bartels Systembeschläge GmbH, Gewerbegebiet Echternhagen 2, 32689 Kalletal, DE</p>
<p>(51) D21F 1/00 (11) 2 348 155</p> <p>(21) 11162953.1 (45) 2014-04-02</p> <p>(32) 2004-11-11 (33) US (31) 985571</p> <p>(54) Viraduk</p> <p>(73) ALBANY INTERNATIONAL CORP., 1373 Broadway, Albany, New York 12204, US</p>	<p>(51) E06B 3/02 (11) 2 470 738</p> <p>E05B 65/10 E05B 65/00</p> <p>E06B 3/663 E06B 3/70</p> <p>E06B 5/16 E05B 17/00</p> <p>E05C 9/18 B32B 17/06</p> <p>B32B 17/10</p> <p>(21) 10745160.1 (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2009-08-24 (33) DE (31) 202009011374 U</p> <p>(54) Brandskyddsskiva och helglasdörr för brandskyddsändamål</p> <p>(73) PROMAT GmbH, Scheifenkamp 16, 40878 Ratingen, DE</p>
<p>(51) E02D 3/12 (11) 2 199 468</p> <p>E02D 17/13</p> <p>(21) 09175732.8 (45) 2014-04-02</p>	<p>(51) E21B 17/046 (11) 2 519 706</p> <p>E21B 4/06 E21B 10/36</p> <p>(21) 10798942.8 (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2009-12-31 (33) US (31) 650704</p> <p>(54) Stöd för drivtapp</p> <p>(73) Atlas Copco Secoroc LLC, 1600 South Great Southwest Parkway, Grand Prairie, TX 75051, US</p>

Meddelade europeiska patent 23/2014

(51) F01L 13/00	(11) 2 066 877	(32) 2010-09-17	(33) DE	(31) 102010045898
(21) 07789672.8	(45) 2014-03-05	(32) 2010-04-12	(33) US	(31) 323198 P
(32) 2006-07-28	(33) IT	(31) TO20060563		
(54) Lyft-styranordning för en tallriksventil hos en förbränningsmotor eller driftmaskin		(54) Kopplingsanordning		
(73) Eaton S.r.l. Con Unico Socio, Via Privata, Maria Teresa 7, 20123 Milano, IT		(73) Magna Powertrain AG & Co. KG, Industriestrasse 35, 8502 Lannach, AT		
<hr/>				
(51) F01N 1/08	(11) 2 362 076	(51) F16D 65/097	(11) 2 245 329	
(21) 11150812.3	(45) 2014-04-02	F16D 66/00		
(32) 2010-02-18	(33) DE	(21) 09704833.4	(45) 2014-03-19	
(31) 102010008403		(32) 2008-01-22	(33) DE	(31) 102008005430
(54) Ljuddämpare		(54) Skivbroms		
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
<hr/>				
(51) F01N 3/10	(11) 2 271 417	(51) F16D 65/56	(11) 2 055 981	
F01N 3/20	F01N 13/02	(21) 08018540.8	(45) 2014-03-05	
F01N 3/035	F01N 3/022	(32) 2007-10-25	(33) DE	(31) 102007051152
B01D 46/24		(32) 2008-06-20	(33) DE	(31) 102008029314
(21) 09742007.9	(45) 2014-02-12	(54) Fordonsbroms		
(32) 2008-05-09	(33) DE	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
(31) 102008022990				
(54) Partikelfilter med hydrolysskikt				
(73) Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH, Hauptstrasse 128, 53797 Lohmar, DE				
<hr/>				
(51) F02F 1/32	(11) 1 896 715	(51) F16F 7/02	(11) 2 516 884	
F01P 1/02	F02F 1/24	F16F 7/08		
(21) 06767201.4	(45) 2014-02-19	(21) 09798933.9	(45) 2014-02-26	
(32) 2005-06-23	(33) JP	(31) 2005183094		
(31) 2005183094		(54) Kabelfriktionsdämpare		
(54) Luftkyld motor		(73) VSL International AG, Sägestrasse 76, 3098 Köniz, CH		
(73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama, 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP				
<hr/>				
(51) F03D 1/00	(11) 2 607 685	(51) F16H 25/20	(11) 1 902 237	
F03D 11/04		H02K 7/116		
(21) 11194856.8	(45) 2014-03-05	(21) 06753351.3	(45) 2014-02-26	
(54) Bultmonterings och fästrobot för vindturbiner		(32) 2005-07-13	(33) GB	(31) 0514392
(73) Johst, Kenneth, Rosenoms alle 32 2 tv, 1970 Frederiksberg C, DK		(32) 2005-08-30	(33) DK	(31) 200501201
Jagd, Lars, Lilla Varvsgatan 14, 511, 211 15 Malmö, SE		(32) 2006-02-20	(33) GB	(31) 0603326
Bovin, Jonas, Kollemosevej 48, 2830 Virum, DK		(54) Aktiveringsenhet och säng		
Marinitsch, Gerald, Buchengasse 5, 8401 Kalsdorf, AT		(73) LINAK A/S, Smedevaenget 8, Guderup, DK-6430 Nordborg, DK		
<hr/>				
(51) F03D 1/06	(11) 1 808 598	(51) F16H 55/36	(11) 2 235 399	
B29C 70/32	B29L 31/08	F16F 15/12	F16H 55/49	
B29C 53/58	B29C 70/44	F16H 7/02		
(21) 05793538.9	(45) 2014-04-02	(21) 09707710.1	(45) 2014-04-02	
(32) 2004-09-14	(33) ES	(31) 200402191		
(31) 200402191		(32) 2008-01-31	(33) US	(31) 12118
(54) Strukturell balk för ett vindgeneratorsblad och tillverkningsmetod därav		(54) Torsionsfrånkopplare		
(73) Gamesa Innovation & Technology, S.L. Unipersonal, Pol. Ind. Los Agustinos Calle A S/N, 31013 Pamplona, ES		(73) The Gates Corporation, (a Delaware U.S.A. Corporation) 1551 Wewatta Street, Denver, CO 80202, US		
<hr/>				
(51) F16C 33/64	(11) 2 550 464	(51) F16M 13/02	(11) 2 302 281	
B21D 53/10	B21K 1/04	F16M 11/10		
(21) 11708782.5	(45) 2014-03-05	(21) 11151032.7	(45) 2014-02-19	
(32) 2010-03-20	(33) DE	(31) 2008-11-30	(33) KR	(31) 20080120211
(31) 102010012167		(32) 2009-02-25	(33) KR	(31) 20090015819
(54) Förfarande för samtidig framställning av fler än en lagerring för ett konsikt rullager		(32) 2008-05-08	(33) KR	(31) 20080043078
(73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE		(32) 2008-07-10	(33) KR	(31) 20080066779
<hr/>				
(51) F16D 11/14	(11) 2 558 739	(54) Lyftanordning för en bildskärmsapparat		
(21) 11713282.9	(45) 2014-03-05	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR		
<hr/>				
(51) F23D 14/22	(11) 2 142 853	(51) F23D 14/22	(11) 2 142 853	
C21B 9/00		C21B 9/00		
(21) 08749938.0	(45) 2014-03-05	(21) 08749938.0	(45) 2014-03-05	
(32) 2007-05-07	(33) EP	(31) 07107651.7		
(31) 07107651.7		(54) Keramisk brännare		
(73) Paul Wurth Refractory & Engineering GmbH, Peter-Sander-Strasse 32, 55252 Mainz-Kastel, DE				

Meddelade europeiska patent 23/2014

(51) F28D 7/00	(11) 2 009 380	(54) Förfarande för membrananalys
F25B 40/00	F28F 9/02	(73) Axis-Shield ASA, Postboks 6863 Rodeløkka, 0504 Oslo, NO
F28F 1/02	F28F 1/06	
(21) 06731868.3	(45) 2014-02-12	(51) G01N 33/76
(54) Värmeväxlare och kylande luftkonditioneringsaggregat		A61K 38/00
(73) Mitsubishi Denki Kabushiki Kaisha, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, 100-8310 Tokyo, JP		(11) 1 456 234
		C07K 16/28
(51) F28F 27/02	(11) 2 229 572	(21) 02755210.8
F28D 7/16	F28F 9/02	(45) 2014-04-09
(21) 09700931.0	(45) 2014-03-12	(32) 2001-08-23 (33) GB (31) 0120649
(32) 2008-01-07 (33) US (31) 970197	(31) 970197	(32) 2002-07-01 (33) GB (31) 0215212
(54) Rekuperator		(54) Epitopregioner av en tyreotropin (TSH)-receptor, användning därav och antikroppar därtill
(73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		(73) RSR LIMITED, Avenue Park, Pentwyn, Cardiff CF23 8HE, GB
(51) F42B 33/00	(11) 2 260 259	(51) G01S 15/42
F42B 6/10		G01S 15/89
(21) 08873159.1	(45) 2014-02-19	(21) 11729384.5
(32) 2008-03-03 (33) ES (31) 200800619	(31) 200800619	(45) 2014-03-19
(54) Förfarande för tillverkning av en kula för ett sportgevär eller en sportpistol och på det sättet erhållen kula för sportgevär eller sportpistol		(32) 2010-05-26 (33) DE (31) 102010021635
(73) Gamo Outdoor, SL, Ctra. Santa Creu de Calafell km 10, 08830 Sant Boi de Llobregat, ES		(54) Förfarande och anordning för mätning av en bottenprofil
(51) F42C 9/10	(11) 2 516 958	(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE
F42C 14/02	F42C 15/184	(51) G01S 17/89
F42C 15/188	F42C 15/34	G01S 7/486
(21) 10787307.7	(45) 2014-03-12	(21) 04708004.9
(32) 2009-12-22 (33) DE (31) 102009059951	(31) 102009059951	(45) 2014-04-02
(54) Handgranattändare		(32) 2003-02-16 (33) IL (31) 15447903
(73) Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG, Alte Nussdorfer Strasse 13, 88662 Überlingen, DE		(54) System och förfarande för laseravbildning med grindad kamera
(51) G01F 23/16	(11) 1 352 219	(73) ELBIT SYSTEMS LTD., Advanced Technology Center, Hof Harcamel, P.O. Box 539, 31053 Haifa, IL
(21) 01993816.6	(45) 2014-02-12	(51) G06F 15/173
(32) 2000-11-13 (33) FR (31) 0014541	(31) 0014541	H04M 7/12
(54) Stav för mätning av nivå i ett smältbad		H04L 29/06
(73) Areva NC, Tour Areva, 1 place Jean Miller, 92400 Courbevoie, FR		(21) 07841058.6
(51) G01K 1/06	(11) 2 199 767	(45) 2014-05-07
G01K 1/16		(32) 2006-08-17 (33) US (31) 838208 P
(21) 09015233.1	(45) 2014-02-26	(54) VoIP-telekommunikationsomkopplare
(32) 2008-12-19 (33) DE (31) 102008064101	(31) 102008064101	(73) REDCOM LABORATORIES, Inc., 1 Redcom Center, VictorNew York 14564-0995, US
(54) Anordning för polarisation av en neutronstråle med hög divergens		(51) G07B 17/00
(73) Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH, Hahn-Meitner-Platz 1, 14109 Berlin, DE		(11) 1 855 252
(51) G01M 15/10	(11) 2 469 259	(21) 07107954.5
F02B 77/08		(45) 2014-02-12
(21) 11010203.5	(45) 2014-02-19	(32) 2006-05-11 (33) DE (31) 102006022210
(32) 2010-12-27 (33) JP (31) 2010289654	(31) 2010289654	(54) Anordning och förfarande för alstring av ett frankeringstryck
(54) Avgasanalyseringssystem och avgasanalyseringsmetod		(73) Francotyp-Postalia GmbH, Triftweg 21-26, 16547 Birkenwerder, DE
(73) Horiba, Ltd., 2, Miyano Higashi-cho, Kisshoin, Minami-ku, Kyoto-city, Kyoto 601-8510, JP		(51) G07F 13/10
(51) G01N 33/50	(11) 1 955 066	(11) 2 504 821
(21) 06794953.7	(45) 2014-04-16	(21) 10807650.6
(32) 2005-10-31 (33) GB (31) 0522193	(31) 0522193	(45) 2014-02-12
		(32) 2009-11-25 (33) IT (31) TO20090913
		(54) Enhet för matning av muggar i en varuautomat för drycker
		(73) N&W Global Vending S.p.A., Via Roma 24, Valbrembo, IT
		(51) G08B 17/107
		(11) 2 492 882
		G08B 29/04
		(21) 11305213.8
		(45) 2014-02-19
		(54) Anordning för att detektera hinder som kan skymma en rökdetektor
		(73) HAGER CONTROLS, 33 rue Saint Nicolas, 67700 Saverne, FR
		(51) G09G 5/14
		(11) 1 754 215
		A61H 5/00
		G09F 19/12

Meddelade europeiska patent 23/2014

<p>G09G 3/00 (21) 04735158.0 (45) 2014-03-05 (54) Visningsförfarande och system för främjande av ögonblinkningen hos en användare genom subliminal ändring av visningsparametrar (73) Zamorsky, Maximilian, Manowardagasse 6, 1230 Wien, AT Hartenau, Alexander, Beatrixgasse 30, 1030 Wien, AT</p>	<p>(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p>
<p>(51) G10L 19/008 (11) 2 510 515 G10L 19/02 (21) 10776017.5 (45) 2014-03-19 (32) 2009-12-07 (33) US (31) 267422 P (54) Avkodning av för flerkanalsljud kodade bitströmmar genom användning av adaptiv hybrid transform (73) Dolby Laboratories Licensing Corporation, 100 Potrero Avenue, San Francisco, CA 94103-4813, US</p>	<p>(51) H01H 3/30 (11) 2 317 530 H01H 3/60 (21) 09174926.7 (45) 2014-02-26 (54) Ett fjädermanövrerat manöverdon för en elektrisk kopplingsapparat (73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH</p>
<p>(51) G11C 5/00 (11) 2 251 872 G11C 7/22 G11C 8/12 G06F 13/16 (21) 09001914.2 (45) 2014-04-09 (32) 2008-02-04 (33) US (31) 25916 P (32) 2008-10-20 (33) US (31) 254315 (54) Selektiv sändning av data i serieanslutna anordningar (73) Mosaid Technologies Incorporated, 11 Hines Road, Suite 203, Ottawa, ON K2K 2X1, CA</p>	<p>(51) H01H 3/30 (11) 2 317 528 H01H 33/40 (21) 09174942.4 (45) 2014-02-26 (54) Ett fjädermanövrerat manöverdon för en elektrisk kopplingsapparat (73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH</p>
<p>(51) G21C 17/108 (11) 2 077 562 (21) 08169347.5 (45) 2014-04-02 (32) 2007-11-26 (33) US (31) 944971 (54) Axiell anordning med gammatermometer samt förfarande för övervakning av reaktorhärden i en kärnkraftsanläggning (73) Global Nuclear Fuel-Americas, LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, North Carolina 28401, US</p>	<p>(51) H01M 8/04 (11) 1 944 823 H01M 8/06 (21) 07124113.7 (45) 2014-03-19 (32) 2007-01-12 (33) DE (31) 102007002653 (54) Bränslecellsystem och tillhörande drivförfarande (73) Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG, 73730 Esslingen, DE</p>
<p>(51) G21C 19/20 (11) 2 226 811 G21D 3/00 (21) 10305138.9 (45) 2014-04-02 (32) 2009-02-12 (33) FR (31) 0950883 (54) Förfarande för urval av ett plan för laddning av en hård hos en kärnreaktor, motsvarande urvalssystem, dataprogram samt medium (73) Areva NP, Tour Areva 1 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(51) H01R 13/64 (11) 2 361 451 (21) 09751787.4 (45) 2014-02-26 (32) 2008-10-29 (33) DE (31) 202008014409 U (54) HF-vinkelstickförbindningsdon (73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE</p>
<p>(51) G21F 1/12 (11) 2 033 198 (21) 07764839.2 (45) 2014-03-05 (32) 2006-06-23 (33) DE (31) 102006028958 (54) Skiktat blyfritt röntgenskyddsmaterial (73) Mavig GmbH, Strahlenschutz und Systemtechnik Stahlgruberring 5, 81829 München, DE</p>	<p>(51) H02B 7/01 (11) 2 433 345 H01F 27/36 (21) 10777427.5 (45) 2014-02-12 (32) 2009-05-20 (33) FI (31) 20095559 (54) Konstruktion för distribution av elektricitet (73) Rentratex Oy, Kotolahdentie 2, 48310 Kotka, FI</p>
<p>(51) G21K 1/06 (11) 2 180 484 G21K 1/16 (21) 09013253.1 (45) 2014-02-26 (32) 2008-10-21 (33) DE (31) 102008052410 (54) En strålningsoptisk komponent för att påverka en neutronstråle i förhållande till dess våglängsspektrum (73) Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH, Hahn-Meitner-Platz 1, 14109 Berlin, DE</p>	<p>(51) H02K 5/15 (11) 2 224 579 H02K 11/02 (21) 09178031.2 (45) 2014-02-19 (32) 2009-02-26 (33) DE (31) 102009010424 (54) Elmotor för ett motorfordonsaggregat (73) Pierburg GmbH, Alfred-Pierburg-Strasse 1, 41460 Neuss, DE</p>
<p>(51) H01F 27/32 (11) 2 524 382 (21) 10704114.7 (45) 2014-03-05 (54) Isolering av en elektrisk komponent</p>	<p>(51) H04B 1/40 (11) 1 525 671 H04W 36/36 H04W 72/00 H04W 88/06 H04B 1/00 H04W 36/06 H04W 36/30 (21) 03724401.9 (45) 2014-04-16 (32) 2002-06-25 (33) US (31) 179551 (54) Multimodal RF-kommunikationsanordning (73) Motorola Solutions, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg IL 60196, US</p>
<p>(51) H01F 27/32 (11) 2 524 382 (21) 10704114.7 (45) 2014-03-05 (54) Isolering av en elektrisk komponent</p>	<p>(51) H04B 1/7143 (11) 2 382 832 H04W 72/04 (21) 09775039.2 (45) 2014-04-23 (32) 2009-01-28 (33) US (31) 147984 P (32) 2009-01-30 (33) US (31) 148810 P (32) 2009-02-02 (33) US (31) 149290 P (32) 2009-02-04 (33) US (31) 149945 P</p>

Meddelade europeiska patent 23/2014

<p>(32) 2009-11-19 (33) US (31) 621945</p> <p>(54) Frekvenshoppning i ett trådlöst kommunikationsnätverk</p> <p>(73) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US</p> <hr/> <p>(51) H04B 7/02 (11) 1 925 103 H04B 7/06 H04B 7/10 H04L 27/26</p> <p>(21) 06813538.3 (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2005-08-18 (33) US (31) 709589 P</p> <p>(54) Antennvirtualisering i kommunikationssystem</p> <p>(73) Beceem Communications Inc., 3960 Freedom Circle, Suite 100,, Santa Clara, CA 95054, US</p> <hr/> <p>(51) H04B 7/02 (11) 2 422 455 H04B 17/00 H04L 25/02 H04L 1/00 H04L 1/20 H04B 7/06</p> <p>(21) 10720463.8 (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2009-04-24 (33) US (31) 172484 P</p> <p>(32) 2009-09-09 (33) US (31) 555966</p> <p>(54) Effektiv sändning av kanaltillståndsinformation i upplänken</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04B 7/26 (11) 1 665 585 H04B 7/15 H04B 7/155 H04W 16/26 H04W 88/04</p> <p>(21) 04757313.4 (45) 2014-03-19</p> <p>(32) 2003-09-03 (33) US (31) 654227</p> <p>(54) Förfarande och anordning för att via relä underlätta kommunikation</p> <p>(73) Motorola Mobility LLC, 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US</p> <hr/> <p>(51) H04B 7/26 (11) 1 911 180 (21) 06787908.0 (45) 2014-04-16 (32) 2005-07-20 (33) US (31) 701206 P (32) 2005-08-18 (33) US (31) 709944 P (32) 2006-07-13 (33) US (31) 486513</p> <p>(54) Asymmetrisk driftsmod i ett kommunikationssystem av multibärartyp</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) H04K 3/00 (11) 1 997 253 H04W 24/08 H04W 88/02</p> <p>(21) 07758143.7 (45) 2014-04-16</p> <p>(32) 2006-03-08 (33) GB (31) 0604601</p> <p>(54) Mobilkommunikationssystem</p> <p>(73) Motorola Solutions, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg IL 60196, US</p> <hr/> <p>(51) H04L 1/18 (11) 1 950 903 (21) 06805235.6 (45) 2014-04-16 (32) 2005-11-16 (33) CN (31) 200510115380</p> <p>(54) Metod för att realisera en automatisk hybridåtersändningsförfrågan i en mångfrekvenspunktscell</p> <p>(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Guangdong Province 518057, CN</p> <hr/> <p>(51) H04L 5/00 (11) 2 238 726</p>	<p>H04W 72/04 H04W 84/02</p> <p>(45) 2014-04-02</p> <p>(32) 2008-01-21 (33) US (31) 22481 P</p> <p>(32) 2008-03-17 (33) US (31) 37114 P</p> <p>(54) Kommunikation över en trådlös länk med en superram som har ramar av olika typer</p> <p>(73) Apple Inc., One Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US</p> <hr/> <p>(51) H04L 12/721 (11) 1 807 979 H04L 12/717 H04L 12/715</p> <p>(21) 05848865.1 (45) 2014-03-19</p> <p>(32) 2004-11-05 (33) US (31) 982641</p> <p>(54) System och förfarande för återvinning av beräknade vägar från ett vägberäkningselement med användning av en vägnyckel</p> <p>(73) Cisco Technology, Inc., 170 West Tasman Drive, San Jose, CA 95134-1706, US</p> <hr/> <p>(51) H04L 25/02 (11) 2 512 081 H04L 25/03</p> <p>(21) 12176111.8 (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2008-12-11 (33) US (31) 121775 P</p> <p>(32) 2009-09-24 (33) US (31) 566063</p> <p>(54) Förhandskodning med reducerad återkoppling för samordnad flerpunktssändning på nedlänken</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04L 29/06 (11) 1 821 552 H04W 8/12</p> <p>(21) 04802403.8 (45) 2014-02-19</p> <p>(54) Metod för styrning av roaming av en terminalanvändare i NGN nätverkssystem</p> <p>(73) ZTE Corporation, Xue, Jilin, ZTE Plaza, Keji Road S. Hi-Tech Ind. Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN</p> <hr/> <p>(51) H04N 7/173 (11) 1 809 017 H04N 7/16 H04N 21/262 H04N 21/431 H04N 21/433 H04N 21/438 H04N 21/47 H04N 21/462 H04N 21/472 H04N 21/475 H04N 21/4722 H04N 21/4725 H04N 21/4782 H04N 21/482 H04N 21/488 H04N 21/61 H04N 21/81 H04N 21/643 H04N 21/858 H04N 21/84</p> <p>(21) 07075327.2 (45) 2014-02-19</p> <p>(32) 1996-12-10 (33) US (31) 32539 P</p> <p>(32) 1997-09-18 (33) US (31) 938028</p> <p>(54) Internet-televisionsprogramguide-system</p> <p>(73) United Video Properties, Inc., 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US</p> <hr/> <p>(51) H04W 8/12 (11) 2 117 240 (21) 07860470.9 (45) 2014-04-23 (32) 2007-01-05 (33) JP (31) 2007000796</p> <p>(54) Mobilkommunikationssystem, mobilkommunikationsmetod, accessanordning, och nätbryggeinformationslagringsanordning</p> <p>(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome,, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP</p> <hr/> <p>(51) H04W 8/26 (11) 1 744 579</p>
--	--

(21) **06001183.0** (45) 2014-03-19
(32) 2005-07-13 (33) DE (31) 102005033214
(54) Förfarande för registreringen eller avregistreringen av funktionella nummer för mobilstationer hos ett radiokommunikationssystem
(73) DB Netz AG, Theodor-Heuss-Allee 7, 60468 Frankfurt am Main, DE

(51) **H04W 68/02** (11) **2 352 349**
H04B 1/16 H04W 52/02
(21) **10013229.9** (45) 2014-04-02
(32) 1997-07-09 (33) US (31) 890355
(32) 1997-05-30 (33) US (31) 865650
(54) Tvåstegsanrop i trådlösa terminaler via en anropsindikator i en första kanal
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H04W 72/04** (11) **2 129 154**
H04L 5/00 H04L 1/18
H04L 1/00
(21) **08720555.5** (45) 2014-02-26
(32) 2007-03-23 (33) JP (31) 2007077502
(32) 2007-05-01 (33) JP (31) 2007120853
(32) 2007-08-13 (33) JP (31) 2007211104
(54) Radiokommunikations-basstationsanordning och styrkanal-arrangemangsmetod
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(51) **H04W 74/08** (11) **2 567 590**
(21) **11721870.1** (45) 2014-03-26
(32) 2011-04-29 (33) US (31) 201113098089
(32) 2010-07-06 (33) US (31) 361863 P
(32) 2010-05-05 (33) US (31) 331631 P
(54) Kollisionsdetektering och backoff-fönsteranpassning för MIMO-överföring av fleranvändartyp
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 23/2014

(51) **A01G 3/053** (11) **1 762 136**
(21) **06101663.0** (45) 2014-04-16
(32) 2005-09-07 (33) US (31) 220472
(54) Motoriserat verktyg med utbytbara blad och metod
(73) Black & Decker Inc., Drummond Plaza Office Park 1207
Drummond Plaza, Newark, DE 19711, US

(51) **F16H 25/20** (11) **2 002 148**
(21) **07711299.3** (45) 2014-04-02
(32) 2006-03-30 (33) DK (31) 200600453
(54) Linjärt manöverdon
(73) LINAK A/S, Smedevaenget 8, Guderup, DK-6430 Nordborg,
DK

(51) **G02B 5/22** (11) **1 366 380**
C09C 1/00 B42D 15/00
(21) **02719839.9** (45) 2014-03-12
(32) 2001-03-09 (33) EP (31) 01105952.4
(54) Magnetisk tunnfilms- eller pigment-
interferensanordning och förfarande för att
framställa denna, tryckbläck eller
beläggningssammansättning, säkerhetsdokument och
användning av en sådan magnetisk
tunnfilmsinterferensanordning med tunn film
(73) SICPA HOLDING S.A., Avenue de Florissant 41, 1008
Prilly, CH

- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 179 060**
(21) **08796304.7** (45) 2013-11-27
(32) 2007-07-18 (33) US (31) 950565 P
(54) Differentiellet uttryck av microRNA i icke-sviktande
kontra sviktande människohjärtan
(73) The Regents of the University of Colorado, a body
corporate, 1800 Grant Street, 8th Floor, Denver, CO
80203, US
-

- (51) **G02B 27/22** (11) **1 893 074**
B42D 15/00 G02B 27/10
(21) **06784452.2** (45) 2013-08-28
(32) 2005-05-18 (33) US (31) 682231 P
(32) 2005-05-20 (33) US (31) 683037 P
(54) Bildpresentation och mikrooptiskt säkerhetssystem
(73) Visual Physics, LLC, 1245 Old Alpharetta Road,
Alpharetta, GA 30005, US
-

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter	01980633.0	01981209.8	01981491.2	01982427.5
06784452.2 08796304.7 00958900.3 07425575.3	01982539.7	01983207.0	01983227.8	01983788.9
	01988586.2	01988615.9	01988649.8	01988718.1
Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	01993353.0	01993719.2	01996435.2	01996977.3
0003537-8 0003636-8 0003658-2 0003821-6	02022293.1	02022395.4	02022806.0	02023455.5
0003838-0 0103298-6 0103384-4 0103419-8	02023633.7	02023693.1	02024091.7	02024286.3
0103445-3 0103552-6 0103582-3 0200079-2	02024287.1	02024288.9	02028508.6	02079265.1
0202997-3 0203003-9 0203012-0 0203057-5	02090352.2	02090354.8	02292401.3	02292431.0
0203060-9 0203128-4 0301173-1 0302615-0	02292502.8	02362016.4	02396156.8	02425612.5
0302644-0 0302684-6 0302742-2 0302743-0	02764400.4	02768925.6	02770022.8	02770367.7
0302774-5 0302842-0 0400994-0 0402407-1	02772984.7	02773780.8	02775055.3	02775600.6
0402440-2 0402468-3 0402487-3 0402508-6	02775642.8	02776797.9	02776798.7	02778154.1
0402515-1 0402521-9 0402534-2 0402571-4	02778286.1	02778578.1	02779486.6	02779943.6
0500714-1 0502246-2 0502262-9 0502269-4	02780413.7	02781199.1	02781941.6	02782985.2
0502314-8 0502384-1 0600799-1 0601303-1	02783023.1	02784313.5	02785156.7	02785259.9
0602033-3 0602156-2 0602186-9 0602263-6	02785295.3	02785323.3	02785911.5	02786519.5
0602276-8 0602278-4 0702096-9 0702185-0	02787507.9	02789180.3	02790517.3	02801318.3
0702228-8 0702332-8 0702346-8 0702366-6	02801412.4	02801827.3	02802050.1	02802117.8
0702392-2 0802116-4 0802121-4 0802122-2	02802235.8	02802303.4	02807155.3	03005910.9
0802129-7 0802166-9 0802170-1 0802180-0	03022038.8	03022816.7	03022922.3	03023038.7
0802221-2 0901258-4 0901260-0 0901311-1	03023086.6	03023142.7	03023458.7	03023705.1
0901339-2 0901392-1 1000968-6 1001022-1	03024619.3	03078128.0	03090334.8	03102726.1
1001047-8 1051106-1 1100770-5 9401104-6	03103653.6	03103684.1	03103712.0	03256162.3
9401145-9 9401189-7 9401222-6 9401232-5	03256164.9	03256329.8	03256420.5	03256546.7
9401258-0 9401260-6 9401265-5 9401268-9	03256595.4	03256666.3	03292429.2	03292452.4
9401269-7 9401277-0 9401279-6 9401293-7	03292649.5	03292659.4	03292697.4	03450242.7
9401306-7 9401311-7 9401336-4 9401354-7	03748840.0	03748847.5	03750143.4	03750166.5
9401369-5 9401382-8 9401408-1 9401409-9	03750767.0	03751032.8	03751192.0	03751720.8
9401423-0 9401425-5 9401429-7 9401462-8	03753138.1	03753163.9	03753485.6	03753604.2
9401479-2 9403406-3 9403668-8 9404256-1	03754981.3	03756763.3	03757940.6	03757941.4
9503586-1 9503628-1 9503644-8 9602799-0	03758059.4	03758746.6	03767507.1	03769098.9
9603594-4 9603705-6 9603723-9 9603765-0	03769390.0	03769800.8	03770038.2	03770150.5
9603817-9 9603825-2 9603895-5 9703550-5	03770905.2	03772205.5	03772981.1	03775058.5
9703553-9 9703820-2 9703928-3 9703955-6	03775068.4	03775188.0	03775218.5	03775788.7
9803455-6 9803456-4 9803567-8 9803591-8	03778067.3	03778427.9	03778428.7	03796347.7
9803644-5 9900813-8 9900814-6 9903559-4	03799056.1	03799375.5	03808140.2	03809180.7
9903625-3 9903627-9 9903637-8 9903654-3	03809213.6	03809270.6	03809315.9	03810397.4
9903663-4 9903678-2 9903685-7 9903757-4	03812140.6	03814606.4	04014719.1	04020548.6
9903848-1 9903875-4 9903910-9	04023635.8	04024009.5	04024200.0	04024226.5
	04024468.3	04024722.3	04025035.9	04030658.1
	04077823.5	04090394.0	04101881.3	04256138.1
Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	04292402.7	04292422.5	04292463.9	04292493.6
00121142.4 00121550.8 00122279.3 00122561.4	04396073.1	04425750.9	04445110.2	04450190.6
00122675.2 00122767.7 00123111.7 00123135.6	04765775.4	04765786.1	04765799.4	04765901.6
00123179.4 00123207.3 00123671.0 00124154.6	04769705.7	04775535.0	04775556.6	04789594.1
00202794.4 00203679.6 00308674.1 00309379.6	04789976.0	04790105.3	04790120.2	04790483.4
00309403.4 00660187.6 00810947.2 00830665.6	04790785.2	04790859.5	04792811.4	04793171.2
00830668.0 00830689.6 00870235.9 00960937.1	04793412.0	04794048.1	04794147.1	04794181.0
00964469.1 00964555.7 00964767.8 00968400.2	04795007.6	04796034.9	04796397.0	04805772.3
00969430.8 00969468.8 00970401.6 00971169.8	04810032.5	04810062.2	04817206.8	04817468.4
00971183.9 00971396.7 00971455.1 00971534.3	04818113.5	04818446.9	05000414.2	05003039.4
00972241.4 00972507.8 00972811.4 00973155.5	05004047.6	05021870.0	05021979.9	05022328.8
00974410.3 00974451.7 00975910.1 00975934.1	05022421.1	05022550.7	05022835.2	05023288.3
00976481.2 00976694.0 00978287.1 00978974.4	05023723.9	05025406.9	05027548.6	05109771.5
00979401.7 00982956.5 00984829.2 01123691.6	05109840.8	05256202.2	05292097.2	05292244.0
01123774.0 01123779.9 01123893.8 01123895.3	05445084.6	05788288.8	05788702.8	05789135.0
01124326.8 01124327.6 01124699.8 01124742.6	05790107.6	05791411.1	05794137.9	05794771.5
01124940.6 01125097.4 01125747.4 01125977.7	05796932.1	05797208.5	05797253.1	05797473.5
01203738.8 01204067.1 01204069.7 01250375.1	05798160.7	05798162.3	05800513.3	05801739.3
01308771.3 01308772.1 01308803.4 01309040.2	05801876.3	05802506.5	05803722.7	05804208.6
01402557.1 01402599.3 01440328.1 01972113.3	05804225.0	05804265.6	05804379.5	05804419.9
01972273.5 01974509.0 01974562.9 01975955.4	05806516.0	05808091.2	05808696.8	05809316.2
01976380.4 01976448.9 01976492.7 01976817.5	05809326.1	05810802.8	05811198.0	05812708.5
01976818.3 01976819.1 01977973.5 01978210.1	05813055.0	05813823.1	05818479.7	05851307.8
01978466.9 01979110.2 01980089.5 01980564.7	05857644.8	06020920.2	06021173.7	06021320.4
	06021397.2	06021804.7	06022547.1	06022621.4

Tillägg 23/2014

06076871.0	06101005.4	06113387.2	06121649.5	94913552.9	94913588.3	94913616.2	94913649.3
06122506.6	06122661.9	06123026.4	06291619.2	94913662.6	94913664.2	94913723.6	94913833.3
06791441.6	06792370.6	06792381.3	06793987.6	94914152.7	94914200.4	94914201.2	94914323.4
06794902.4	06799344.4	06804656.4	06804789.3	94914668.2	94914901.7	94914940.5	94915106.2
06804921.2	06805987.2	06806020.1	06806046.6	94915143.5	94915447.0	94915533.7	94915538.6
06806079.7	06806178.7	06806224.9	06806481.5	94915876.0	94915912.3	94916201.0	94916444.6
06806921.0	06807250.3	06807423.6	06807478.0	94916597.1	94917274.6	94923870.3	94927827.9
06809003.4	06809496.0	06813058.2	06816857.4	94928697.5	94928700.7	94928996.1	94929481.3
06819080.0	06819119.6	06819133.7	06819182.4	94929641.2	94929642.0	94929651.1	94930051.1
06820232.4	06825861.5	06826197.3	06826650.1	94930149.3	94930484.4	94931542.8	95114527.5
06826702.0	06828882.8	06830873.3	06831025.9	95115576.1	95116093.6	95116175.1	95116235.3
06831287.5	07003437.6	07005020.8	07007362.2	95116461.5	95116696.6	95116908.5	95402226.5
07020327.8	07020386.4	07020513.3	07020556.2	95402234.9	95810631.2	95890184.5	95900430.0
07020700.6	07117724.0	07117765.3	07117779.4	95900453.2	95912937.0	95931851.0	95934183.5
07117879.2	07118009.5	07118180.4	07118425.3	95934597.6	95934868.1	95935760.9	95935955.5
07118995.5	07817604.7	07817849.8	07817855.5	95936878.8	95937034.7	95937811.8	95938833.1
07818662.4	07818902.4	07819256.4	07819306.7	95940626.5	95944810.1	96109925.6	96116133.8
07819343.0	07820909.5	07820923.6	07821037.4	96116408.4	96250228.2	96307183.2	96307434.9
07821155.4	07821525.8	07821698.3	07821852.6	96307435.6	96402177.8	96402178.6	96402289.1
07823065.3	07824846.5	07825442.2	07825488.5	96402293.3	96402313.9	96660067.8	96830517.7
07830236.1	07843952.8	07843956.9	07852853.6	96850179.1	96890163.7	96931835.1	96933196.6
07858417.4	07858569.2	07858570.0	07861032.6	96933438.2	96933550.4	96933641.1	96934555.2
08000893.1	08006943.8	08017649.8	08018389.0	96934569.3	96934675.8	96934795.4	96935299.6
08018751.1	08021275.6	08165561.5	08165927.8	96935378.8	96935396.0	96935424.0	96935667.4
08166630.7	08167477.2	08167812.0	08170488.4	96935752.4	96936227.6	96936403.3	96936706.9
08253317.5	08290992.0	08356131.6	08805075.2	96937244.0	96937630.0	96937688.8	96938644.0
08805099.2	08805128.9	08806744.2	08834796.8	96944570.9	96944572.5	96945354.7	96945822.3
08839722.9	08840490.0	08840909.9	08841179.8	97117107.9	97117379.4	97117459.4	97117787.8
08841596.3	08841744.9	08842094.8	08843776.9	97118561.6	97118683.8	97118790.1	97118799.2
08844359.3	08848278.1	08854777.3	08854787.2	97307913.0	97402320.2	97402457.2	97402513.2
09011369.7	09012615.2	09012655.8	09151463.8	97402517.3	97420184.0	97710021.3	97810725.8
09172049.0	09172870.9	09173432.7	09173444.2	97909088.3	97909451.3	97909798.7	97910139.1
09173825.2	09173833.6	09173896.3	09174477.1	97910409.8	97910583.0	97910772.9	97911024.4
09306024.2	09737298.1	09740860.3	09744438.4	97911191.1	97911530.0	97912042.5	97912097.9
09747793.9	09783644.9	10009989.4	10075249.2	97912129.0	97912251.2	97912748.7	97912771.9
10075426.6	10176433.0	10187195.2	10187874.2	97913136.4	97941879.5	97942719.2	97944948.5
10251785.1	11161308.9	94105166.6	94105181.5	97948050.6	98117404.8	98118552.3	98118598.6
94105234.2	94105270.6	94105521.2	94105529.5	98119241.2	98119260.2	98119566.2	98119647.0
94105539.4	94105592.3	94105601.2	94105696.2	98119975.5	98120019.9	98120043.9	98120480.3
94105734.1	94105746.5	94105814.1	94105823.2	98120543.8	98201555.4	98308151.4	98308837.8
94105882.8	94105920.6	94105939.6	94105950.3	98402492.7	98402602.1	98402695.5	98440273.5
94106003.0	94106015.4	94106107.9	94106124.4	98830584.3	98945427.7	98946559.6	98946779.0
94106189.7	94106196.2	94106219.2	94106292.9	98947416.8	98947797.1	98947904.3	98949282.2
94106394.3	94106439.6	94106685.4	94106739.9	98949770.6	98949813.4	98950097.0	98950351.1
94115419.7	94115515.2	94115516.0	94115827.1	98950355.2	98950930.2	98952225.5	98952249.5
94115884.2	94116015.2	94116207.5	94116591.2	98952390.7	98952686.8	98952708.0	98953702.2
94116782.7	94117083.9	94200899.6	94201108.1	98954958.9	98955418.3	98955521.4	98956886.0
94201184.2	94202889.5	94302392.9	94302447.1	98957447.0	98958189.7	98958451.1	98960998.7
94302454.7	94302496.8	94302510.6	94302544.5	98961076.1	99114759.6	99118595.0	99119147.9
94302941.3	94302948.8	94307305.6	94307472.4	99119190.9	99119592.6	99120313.4	99120380.3
94307619.0	94307914.5	94307937.6	94400717.8	99120452.0	99120486.8	99120709.3	99121317.4
94400719.4	94400739.2	94400744.2	94400746.7	99121413.1	99121594.8	99307782.5	99308061.3
94400798.8	94400799.6	94400861.4	94400874.7	99308334.4	99308481.3	99308527.3	99402512.0
94400914.1	94400916.6	94402222.7	94402223.5	99402581.5	99402703.5	99945827.6	99947758.1
94402299.5	94402346.4	94420126.8	94440027.4	99947765.6	99947771.4	99948620.2	99949051.9
94610046.8	94810212.4	94810218.1	94830175.9	99949180.6	99949347.1	99950089.5	99950203.2
94870066.1	94870068.7	94890064.2	94910269.3	99950595.1	99950791.6	99951026.6	99951639.6
94910593.6	94911043.1	94911103.3	94911105.8	99951827.7	99951856.6	99951883.0	99952180.0
94911271.8	94911288.2	94911780.8	94911962.2	99952542.1	99952630.4	99953103.1	99953209.6
94911972.1	94912016.6	94912038.0	94912070.3	99953746.7	99953873.9	99953881.2	99953899.4
94912079.4	94912377.2	94912403.6	94912461.4	99953910.9	99954015.6	99954500.7	99954798.7
94912481.2	94912583.5	94912616.3	94912625.4	99954895.1	99955866.1	99957271.2	99970026.3
94912709.6	94913016.5	94913100.7	94913112.2	99970319.2	99970430.7	99970659.1	99970837.3
94913127.0	94913130.4	94913137.9	94913230.2	99971019.7	99971020.5	99971416.5	
94913381.3	94913393.8	94913426.6	94913449.8				
94913479.5	94913508.1	94913521.4	94913539.6				

Upphävda europeiska patent som saknar verkan i Sverige och

sålunda avförts ur patentregistret

01997444.3 02022771.6 02714705.7 04798939.7

05793905.0 05853000.7 07711851.1 08735228.2

10000650.1 99948416.5

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 12 mars 2014 beslutat att det europeiska patentet 07425575.3 (2 039 827) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Anordning för defibrering av cellulosaark. Patenthavare: Fameccanica. Data S.p.A, Via Aterno, 136, 66020 Sambuceto di S. Giovanni Teation (Chieti), IT. Översättning har getts in till PRV. Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 12 februari 2014 beslutat att det europeiska patentet 00958900.3 (1 216 389) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Kyl- och/eller frysanordning. Patenthavare: Applied Design and Engineering Limited, 5 Tower Road, Lowestoft, Suffolk NR33 7NG, GB. Översättning har getts in till PRV.

Namnregister 23/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
4			-	-	A61K 31/282
45 Sec. LLC	10790436.9	A61K 9/107	-	-	A61K 31/7072
-	-	A61K 36/00	-	-	A61K 33/24
-	-	A61P 17/02	Abu Al Rubb Khalil	1450550-7	F16H 3/089
-	-	A61K 35/64	Acarix A/S	08864019.8	A61B 5/00
-	-	A61K 31/19	-	-	A61B 7/04
-	-	A61K 31/21	ADOLFSSON Malena	1251257-0	B60G 15/02
-	-	A61K 45/06	-	-	B62D 33/06
			-	-	F16F 9/54
A			AiCuris GmbH & Co. KG	13157396.6	C07D 417/12
ABB Technology AG	1400229-9	G01S 5/00	AJ Innuscreen GmbH	06819803.5	C12N 15/10
-	09174926.7	H01H 3/30	Ak Steel Properties, Inc.	10731891.7	C09D 133/08
-	-	H01H 3/60	-	-	C09D 135/06
-	09174942.4	H01H 3/30	-	-	C23C 26/00
-	-	H01H 33/40	-	-	C07C 407/00
AbbVie Bahamas Ltd.	10178948.5	C04B 35/632	Akzo Nobel Chemicals International B.V.	10737342.5	C07C 409/00
-	-	C07C 323/25	-	-	C08F 4/34
-	-	C07D 205/04	-	-	C08F 4/38
-	-	C07D 207/16	ALBANY INTERNATIONAL CORP.	11162953.1	D21F 1/00
-	-	C07D 211/46	Alcon Research, Ltd.	10784396.3	A61B 17/34
-	-	C07D 211/60	-	-	A61F 9/007
-	-	C07D 211/74	-	09720520.7	A61K 31/58
-	-	C07D 213/70	-	-	A61K 9/10
-	-	C07D 213/75	-	-	A61K 47/34
-	-	C07D 233/06	-	-	A61P 27/02
-	-	C07D 233/84	Algeta AS	99960058.8	A61K 51/00
-	-	C07D 239/06	-	-	A61P 19/08
-	-	C07D 263/58	Allu Stamix Oy	09175732.8	E02D 3/12
-	-	C07D 277/36	-	-	E02D 17/13
-	-	C07D 277/74	Alois Pöttinger Maschinenfabrik Ges.m.b.H.	10014991.3	A01C 5/06
-	-	C07D 307/64	-	-	A01C 7/18
-	-	C07D 335/02	Alstom Technology Ltd	09700931.0	F28F 27/02
-	-	C07D 401/12	-	-	F28D 7/16
-	-	C07D 403/04	-	-	F28F 9/02
-	-	C07D 409/12	ALTERGON S.A.	05108494.5	A61K 47/48
-	-	C07D 487/04	-	-	A61K 31/57
-	-	C07D 487/08	Amgen Inc.	96943576.7	C07K 16/32
-	-	C07D 295/192	-	-	C07K 16/46
-	-	C07D 295/13	-	-	C12N 5/20
ABBVIE INC.	1450130-8	A61K 31/4025	-	-	C12N 5/10
-	-	A61K 31/14	-	-	A61K 39/395
-	-	A61K 31/4178	A Nano Research Sweden AB	1200673-0	H04W 8/18
-	-	A61K 31/4709	Andri Engineering AB	1251263-8	F28F 17/00
-	-	A61K 31/4725	-	-	F24F 12/00
-	-	A61K 31/497	-	-	F24F 13/22
-	-	A61K 31/513	Apple Inc.	08871572.7	H04L 5/00
-	-	A61K 31/5377	-	-	H04W 72/04
-	1450131-6	A61K 31/473	-	-	H04W 84/02
-	-	A61K 31/4025	Areva NC	01993816.6	G01F 23/16
-	-	A61K 31/4178	Areva NP	10305138.9	G21C 19/20
-	-	A61K 31/4709	-	-	G21D 3/00
-	-	A61K 31/4725	Artificial Cell Technologies, Inc.	11153094.5	C07K 17/00
-	-	A61K 31/501	-	-	B82Y 30/00
-	-	A61K 31/513	Atlas Copco Secoroc LLC	10798942.8	E21B 17/046
-	-	A61K 31/5377	-	-	E21B 4/06
-	-	A61K 45/06	-	-	E21B 10/36
-	-	A61P 31/12			
-	-	A61P 31/14			
Abraxis BioScience, LLC	07839976.3	A61K 31/337			
-	-	A61K 39/395			
-	-	A61K 45/06			
-	-	A61P 35/04			
-	-	A61P 35/00			
-	-	A61K 9/00			
-	-	A61K 9/51			

Namnregister 23/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
ATLAS ELEKTRONIK GmbH	11729384.5	G01S 15/42	-	-	H02G 3/22
-	-	G01S 15/89	-	-	F16L 5/04
Attexor Clinch Systems S.A.	08159293.3	B21D 39/03	-	-	F16L 21/00
AWNI Walid M.	1450130-8	A61K 31/4025	Beer Grill AG	12152567.9	A47F 3/00
-	-	A61K 31/14	-	-	A47F 3/04
-	-	A61K 31/4178	BERNSTEIN Barry M.	1450130-8	A61K 31/4025
-	-	A61K 31/4709	-	-	A61K 31/14
-	-	A61K 31/4725	-	-	A61K 31/4178
-	-	A61K 31/497	-	-	A61K 31/4709
-	-	A61K 31/513	-	-	A61K 31/4725
-	-	A61K 31/5377	-	-	A61K 31/497
-	1450131-6	A61K 31/473	-	-	A61K 31/513
-	-	A61K 31/4025	-	1450131-6	A61K 31/473
-	-	A61K 31/4178	-	-	A61K 31/4025
-	-	A61K 31/4709	-	-	A61K 31/4178
-	-	A61K 31/4725	-	-	A61K 31/4709
-	-	A61K 31/501	-	-	A61K 31/4725
-	-	A61K 31/513	-	-	A61K 31/501
-	-	A61K 31/5377	-	-	A61K 31/513
-	-	A61K 45/06	-	-	A61K 31/5377
-	-	A61P 31/12	-	-	A61K 45/06
-	-	A61P 31/14	-	-	A61P 31/12
Axis-Shield ASA	06794953.7	G01N 33/50	-	-	A61P 31/14
Aziende Chimiche Riunite Angelini Francesco A.C.R.A.F. S.p.A.	09706419.0	A61K 8/73	Beth Israel Deaconess Medical Center, Inc.	12181399.2	A61B 5/0205
-	-	A61Q 19/00	Biosense Webster (Israel), Ltd.	11188103.3	A61B 18/12
B			-	-	A61N 1/37
BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1251265-3	H02K 9/19	-	-	A61B 18/14
-	-	B60K 11/02	-	-	A61B 19/00
-	-	H02K 1/22	Biosphere Aerospace LLC	05857018.5	B64C 1/10
-	1251264-6	H02K 9/19	-	-	B64C 1/06
-	-	B60K 7/00	-	-	B64C 39/02
-	-	H02K 1/32	-	-	B64C 1/00
Bahlenberg Peter	1251234-9	A01J 5/007	Björkman Mathias	1351286-8	B60W 30/192
-	-	A01J 5/01	-	-	B60W 10/08
-	-	A01J 5/04	-	-	B60W 20/00
BARRIERE David	1251145-7	B60H 1/22	Björling Thomas	1450548-1	B60L 11/18
Bartels Systembesläge GmbH	11175715.9	E05D 7/04	-	-	H01R 13/00
-	-	E05D 3/18	-	-	H01R 13/629
BASF SE	10790749.5	C08G 18/00	Björnelund Tomas	1251233-1	B60R 25/08
-	-	C08J 9/00	-	-	B60R 25/06
-	-	C08G 18/32	-	-	B60R 25/33
-	-	C08J 9/28	-	-	B60T 7/12
Bayer Intellectual Property GmbH	10745269.0	C08G 18/73	-	-	B60W 10/18
-	-	A61L 15/26	Black & Decker Inc.	06101663.0	A01G 3/053
-	-	C08G 18/10	Borealis AG	09777030.9	B32B 27/32
-	-	C08G 18/12	-	-	C08F 210/18
B. Braun Melsungen AG	11723290.0	A61J 1/14	-	-	C08L 23/08
-	-	A61J 1/10	-	-	H01B 3/44
The Beattie Passive Build System Ltd	10718250.3	E04B 1/76	Robert Bosch GmbH	10790389.0	B60R 19/26
-	-	E04F 21/08	Bovin, Jonas	11194856.8	F03D 1/00
Beceem Communications Inc.	06813538.3	H04B 7/02	-	-	F03D 11/04
-	-	H04B 7/06	Brightwake Limited	10714357.0	A61F 13/06
-	-	H04B 7/10	-	-	A61F 13/10
-	-	H04L 27/26	Bristol-Myers Squibb Company	03811179.5	C07D 403/08
Beele Engineering B.V.	10172414.4	E04G 15/06	-	-	C07D 403/12
-	-	F16L 5/10	-	-	A61K 31/445
			BRUN Scott C.	1450130-8	A61K 31/4025
			-	-	A61K 31/14
			-	-	A61K 31/4178
			-	-	A61K 31/4709
			-	-	A61K 31/4725

Namnregister 23/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/497	CPPE Carbon Process&Plant Engineering S.A.	11720737.3	B01D 53/50
-	-	A61K 31/513	-	-	B01D 53/62
-	-	A61K 31/5377	Curbo Mikael	1251175-4	B62D 65/00
-	1450131-6	A61K 31/473	-	-	G07C 5/00
-	-	A61K 31/4025	-	1251176-2	G07C 5/08
-	-	A61K 31/4178	-	-	B60R 16/02
-	-	A61K 31/4709	-	-	B62D 65/00
-	-	A61K 31/4725	D		
-	-	A61K 31/501	DAEWOONG PHARMACEUTICAL CO., LTD.	06715777.6	C07D 401/04
-	-	A61K 31/513	-	-	C07D 235/04
-	-	A61K 31/5377	-	-	A61K 31/4184
-	-	A61K 45/06	-	-	A61K 31/4164
-	-	A61P 31/12	-	-	A61P 29/00
-	-	A61P 31/14	-	-	A61P 17/04
C			Dahlberg Erik	1251175-4	B62D 65/00
Cambrex Karlskoga AB	11702677.3	C07C 41/30	-	-	G07C 5/00
-	-	C07C 45/72	Dark, Richard C. G.	05792324.5	A47G 19/22
CAMFIL AB	08878308.9	B01D 46/52	Dasa Control Systems AB	1151018-7	B66C 13/48
Celanese International Corporation	11720652.4	D06N 7/00	-	-	B66C 23/36
Cisco Technology, Inc.	05848865.1	H04L 12/721	-	-	G05B 13/02
-	-	H04L 12/717	DB Netz AG	06001183.0	H04W 8/26
-	-	H04L 12/715	DECAYE Simon	1251257-0	B60G 15/02
Coble Kellie	1251464-2	H01R 43/042	-	-	B62D 33/06
-	-	B25B 27/00	-	-	F16F 9/54
COHEN Daniel E.	1450130-8	A61K 31/4025	DeLaval Holding AB	1251234-9	A01J 5/007
-	-	A61K 31/14	-	-	A01J 5/01
-	-	A61K 31/4178	-	-	A01J 5/04
-	-	A61K 31/4709	-	07019590.4	A01K 5/02
-	-	A61K 31/4725	-	-	G01N 21/35
-	-	A61K 31/497	-	07019593.8	A01K 5/02
-	-	A61K 31/513	-	-	G01N 21/35
-	-	A61K 31/5377	Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG	10787307.7	F42C 9/10
-	1450131-6	A61K 31/473	-	-	F42C 14/02
-	-	A61K 31/4025	-	-	F42C 15/184
-	-	A61K 31/4178	-	-	F42C 15/188
-	-	A61K 31/4709	-	-	F42C 15/34
-	-	A61K 31/4725	Dolby Laboratories Licensing Corporation	10776017.5	G10L 19/008
-	-	A61K 31/501	-	-	G10L 19/02
-	-	A61K 31/513	DUMAS Emily O.	1450130-8	A61K 31/4025
-	-	A61K 31/5377	-	-	A61K 31/14
-	-	A61K 45/06	-	-	A61K 31/4178
-	-	A61P 31/12	-	-	A61K 31/4709
-	-	A61P 31/14	-	-	A61K 31/4725
The Regents of the University of Colorado, a body corporate	08796304.7	C12Q 1/68	-	-	A61K 31/497
COMAU S.p.A.	12155441.4	B25J 9/10	-	-	A61K 31/513
-	-	B25J 17/02	-	-	A61K 31/5377
-	-	B25J 19/00	-	1450131-6	A61K 31/473
-	12155779.7	B25J 9/10	-	-	A61K 31/4025
-	-	B25J 17/02	-	-	A61K 31/4178
-	-	B25J 19/00	-	-	A61K 31/4709
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	01993816.6	G01F 23/16	-	-	A61K 31/4725
Conde Maria	1251258-8	G01N 1/18	-	-	A61K 31/501
-	-	G01N 33/28	-	-	A61K 31/513
-	-	G01N 1/10	-	-	A61K 31/5377
COSMO DERMATOS SRL	08775319.0	C12P 33/00	-	-	A61K 45/06
-	-	C07J 5/00	-	-	A61P 31/12
-	-	A61K 31/573	DUTTA Sandeep	1450130-8	A61K 31/4025
-	-	A61P 5/28	-	-	A61K 31/14
-	-		-	-	A61K 31/4178

Namnregister 23/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/4709	-	-	H01L 21/48
-	-	A61K 31/4725	-	-	H01L 23/48
-	-	A61K 31/497	-	-	H01L 23/538
-	-	A61K 31/513	Ethicon LLC	10000629.5	A61B 17/06
-	-	A61K 31/5377	Eurofilters Holding N.V.	10163463.2	A47L 9/14
-	1450131-6	A61K 31/473	-	-	B01D 46/52
-	-	A61K 31/4025	F		
-	-	A61K 31/4178	Federal-Mogul S.A.	09779356.6	B60S 1/38
-	-	A61K 31/4709	Fellman Bernt	1200252-3	E05D 15/06
-	-	A61K 31/4725	-	-	E05D 15/08
-	-	A61K 31/501	-	-	E06B 3/42
-	-	A61K 31/513	-	-	E06B 3/46
-	-	A61K 31/5377	Foundation For Research And Technology Hellas	08763311.1	C12Q 1/68
-	-	A61K 45/06	-	-	G01N 29/00
-	-	A61P 31/12	-	-	G01N 33/00
-	-	A61P 31/14	Francotyp-Postalia GmbH	07107954.5	G07B 17/00
E			Freie Universität Berlin	10737817.6	C07K 14/415
Eaton Corporation	09003381.2	B61B 12/06	-	-	C12N 15/82
-	-	H04L 29/14	FRIBERG Robert	1251145-7	B60H 1/22
-	-	G05B 23/02	FRP Research AB	1200667-2	B01D 46/10
-	-	H04L 29/08	-	-	B01D 27/08
Eaton S.r.l. Con Unico Socio	07789672.8	F01L 13/00	-	-	B01D 29/11
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	11150812.3	F01N 1/08	-	-	B01D 29/66
Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG	07124113.7	H01M 8/04	-	-	B01D 45/02
-	-	H01M 8/06	-	-	B01D 46/54
Ekerli Jonas	1251233-1	B60R 25/08	-	-	B04C 5/081
-	-	B60R 25/06	-	-	B04C 7/00
-	-	B60R 25/33	Functional Microstructures Limited	10183463.8	B21G 1/08
-	-	B60T 7/12	-	-	A61M 37/00
-	-	B60W 10/18	-	-	B29C 67/00
Ekevid Torbjörn	1151018-7	B66C 13/48	G		
-	-	B66C 23/36	GAHM Kristin	1251145-7	B60H 1/22
-	-	G05B 13/02	Gamesa Innovation & Technology, S.L. Unipersonal	05793538.9	F03D 1/06
Eko-Klimat Automatyka Spolka Cywilna	1200534-4	F24F 5/00	-	-	B29C 70/32
-	-	F24D 11/00	-	-	B29L 31/08
-	-	F24F 3/06	-	-	B29C 53/58
-	-	F24F 7/06	-	-	B29C 70/44
-	-	F28D 20/02	Gamo Outdoor, SL	08873159.1	F42B 33/00
ELBIT SYSTEMS LTD.	04708004.9	G01S 17/89	-	-	F42B 6/10
-	-	G01S 7/486	The Gates Corporation	09707710.1	F16H 55/36
Eliassen Torbjörn	1251253-9	F01N 3/20	-	-	F16F 15/12
-	-	F01N 5/02	-	-	F16H 55/49
-	-	F28D 15/02	GE Healthcare Limited	08803301.4	A61K 9/00
Emerson Electric Co.	10745119.7	B24B 9/00	-	-	A61K 51/04
-	-	B24B 23/00	-	-	A61K 47/10
-	-	B24B 39/04	-	-	A61K 47/26
Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH	09742007.9	F01N 3/10	Gidlund Mikael	1400229-9	G01S 5/00
-	-	F01N 3/20	GlaxoSmithKline Biologicals S.A.	06806620.8	A61K 39/145
-	-	F01N 13/02	-	-	A61K 39/39
-	-	F01N 3/035	Global Nuclear Fuel-Americas, LLC	08169347.5	G21C 17/108
-	-	F01N 3/022	GL PharmTech Corp.	06799087.9	A61K 9/22
-	-	B01D 46/24	-	-	A61K 9/50
Eriksson Henrik	1251258-8	G01N 1/18	Gottwald Port Technology GmbH	13163762.1	B65G 63/00
-	-	G01N 33/28	-	-	G05D 1/00
-	-	G01N 1/10			
ERLESAND Ulf	1251236-4	H01L 21/768			
-	-	B81B 1/00			
-	-	B81C 1/00			

Namnregister 23/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60P 1/64	-	-	G06F 1/26
-	-	B65G 67/02	-	-	H01R 13/66
Guala Pack S.p.A.	07790158.5	B65D 41/34	I		
-	-	B65D 75/58	Idemitsu Kosan Co., Ltd.	10774996.2	C10M 169/04
-	12155195.6	B65D 51/24	-	-	C10N 30/06
-	-	B65D 81/36	-	-	C10N 30/10
-	-	B65D 41/04	-	-	C10N 40/04
H			-	-	C10N 20/02
HAGER CONTROLS	11305213.8	G08B 17/107	Ihara Chemical Industry Co., Ltd.	10791870.8	C07C 67/313
-	-	G08B 29/04	-	-	C07C 67/31
Hanstad Patrick	1251172-1	B60T 10/02	-	-	C07C 69/675
-	-	B60T 1/087	-	-	C07C 69/716
-	-	F16D 57/04	-	-	C07B 61/00
Hartenau, Alexander	04735158.0	G09G 5/14	IMHOLD, naamloze vennootschap	04761480.5	A47C 27/06
-	-	A61H 5/00	-	-	A47C 27/20
-	-	G09F 19/12	Innova Patent GmbH	11450100.0	B61B 12/02
-	-	G09G 3/00	-	-	B61B 12/04
HARTLEY Andrew	1251257-0	B60G 15/02	-	-	B61B 12/10
-	-	B62D 33/06	Iscar Ltd.	08719996.4	B23C 5/22
-	-	F16F 9/54	Ivoclar Vivadent AG	09156554.9	A61C 13/20
HeatCore AB	1251246-3	F28D 9/00	J		
-	-	F24H 1/32	Jagd, Lars	11194856.8	F03D 1/00
HEDE Martin	1251257-0	B60G 15/02	-	-	F03D 11/04
-	-	B62D 33/06	Jakob Maier & Wilfried Hatzack Erfinder GbR	10745559.4	A01K 1/12
-	-	F16F 9/54	-	-	A01J 5/007
Heinz Meise GmbH	09752117.3	A61J 1/05	Jensen Anders	1251176-2	G07C 5/08
Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH	09015233.1	G01K 1/06	-	-	B60R 16/02
-	-	G01K 1/16	-	-	B62D 65/00
-	09013253.1	G21K 1/06	JLO Development AB	1250243-1	A01G 23/083
-	-	G21K 1/16	JOHANSSON Jonny	1251145-7	B60H 1/22
Hesse Johan	1251233-1	B60R 25/08	Johst, Kenneth	11194856.8	F03D 1/00
-	-	B60R 25/06	-	-	F03D 11/04
-	-	B60R 25/33	Jonasson Niklas	1251464-2	H01R 43/042
-	-	B60T 7/12	-	-	B25B 27/00
-	-	B60W 10/18	Jonsson Håkan	1251233-1	B60R 25/08
Honda Motor Co., Ltd.	06767201.4	F02F 1/32	-	-	B60R 25/06
-	-	F01P 1/02	-	-	B60R 25/33
-	-	F02F 1/24	-	-	B60T 7/12
Horiba, Ltd.	11010203.5	G01M 15/10	-	-	B60W 10/18
-	-	F02B 77/08	Jönnervik Christian	1230054-7	F41H 11/14
Hultgren Anders	1151018-7	B66C 13/48	-	-	F42D 5/05
-	-	B66C 23/36	K		
-	-	G05B 13/02	KHATRI Amit	1450130-8	A61K 31/4025
Hutchfield John	1251464-2	H01R 43/042	-	-	A61K 31/14
-	-	B25B 27/00	-	-	A61K 31/4178
Hydro Aluminium Rolled Products GmbH	11167951.0	C22C 21/00	-	-	A61K 31/4709
-	-	C22C 21/08	-	-	A61K 31/4725
-	-	C22F 1/04	-	-	A61K 31/497
-	-	C22F 1/05	-	-	A61K 31/513
-	-	H01B 1/02	-	-	A61K 31/5377
-	11181519.7	C22F 1/05	-	1450131-6	A61K 31/473
-	-	B62D 29/00	-	-	A61K 31/4025
Hällgren Ingvar	1200667-2	B01D 46/10	-	-	A61K 31/4178
-	-	B01D 27/08	-	-	A61K 31/4709
-	-	B01D 29/11	-	-	A61K 31/4725
-	-	B01D 29/66	-	-	A61K 31/501
-	-	B01D 45/02	-	-	A61K 31/513
-	-	B01D 46/54	-	-	A61K 31/5377
-	-	B04C 5/081	-	-	A61K 45/06
-	-	B04C 7/00	-	-	A61P 31/12
Händel Peter	1230116-4	G07C 5/08	-	-	A61P 31/14

Namnregister 23/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
KLEIN Cheri E.	1450130-8	A61K 31/4025	-	-	B60W 20/00
-	-	A61K 31/14	LINAK A/S	06753351.3	F16H 25/20
-	-	A61K 31/4178	-	-	H02K 7/116
-	-	A61K 31/4709	-	07711299.3	F16H 25/20
-	-	A61K 31/4725	LINDBERG Erik	1250243-1	A01G 23/083
-	-	A61K 31/497	Lind Hanna	1251258-8	G01N 1/18
-	-	A61K 31/513	-	-	G01N 33/28
-	-	A61K 31/5377	-	-	G01N 1/10
-	1450131-6	A61K 31/473	Lindmark Björn	1200629-2	H01Q 21/24
-	-	A61K 31/4025	Lopez, Katia	07803783.5	A23G 3/56
-	-	A61K 31/4178	LUNDBALL Axel	1251247-1	B41M 1/10
-	-	A61K 31/4709	-	-	B41F 9/00
-	-	A61K 31/4725	-	-	G03F 7/00
-	-	A61K 31/501	M		
-	-	A61K 31/513	Magna Powertrain AG & Co. KG	11713282.9	F16D 11/14
-	-	A61K 31/5377	Marinitsch, Gerald	11194856.8	F03D 1/00
-	-	A61K 45/06	-	-	F03D 11/04
-	-	A61P 31/12	Mavig GmbH	07764839.2	G21F 1/12
-	-	A61P 31/14	Meda AB	06744143.6	A61K 9/127
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	10195133.3	B60T 13/68	-	-	A61P 11/02
-	-	B60T 13/58	-	-	A61P 11/06
-	-	B60T 13/66	-	-	A61P 29/00
-	09704833.4	F16D 65/097	-	-	A61K 31/55
-	-	F16D 66/00	-	-	A61K 31/58
-	08018540.8	F16D 65/56	-	-	A61K 31/381
Kroon Jacob	1200675-5	A61F 5/055	-	-	A61K 31/56
-	-	A47C 7/38	-	-	A61K 31/415
-	-	B60N 2/48	-	-	A61K 31/405
-	-	A61F 5/37	Meiji Seika Pharma Co., Ltd.	07806589.3	C07F 9/30
-	-	A61G 7/07	-	-	C07F 9/32
KÄLVESTEN Edvard	1251236-4	H01L 21/768	-	-	C07B 53/00
-	-	B81B 1/00	-	-	C07B 61/00
-	-	B81C 1/00	MENON Rajeev M.	1450130-8	A61K 31/4025
-	-	H01L 21/48	-	-	A61K 31/14
-	-	H01L 23/48	-	-	A61K 31/4178
-	-	H01L 23/538	-	-	A61K 31/4709
L			-	-	A61K 31/4725
Landernäs Krister	1400229-9	G01S 5/00	-	-	A61K 31/497
LAPIDOT MEDICAL IMPORT AND MARKETING LTD	08808054.4	A61K 9/46	-	-	A61K 31/513
-	-	A61K 9/00	-	-	A61K 31/5377
-	-	A61K 31/575	-	1450131-6	A61K 31/473
LARSSON Per-Åke	1251037-6	F24F 13/12	-	-	A61K 31/4025
LASSILA Viktor	1251265-3	H02K 9/19	-	-	A61K 31/4178
-	-	B60K 11/02	-	-	A61K 31/4709
-	-	H02K 1/22	-	-	A61K 31/4725
-	1251264-6	H02K 9/19	-	-	A61K 31/501
-	-	B60K 7/00	-	-	A61K 31/513
-	-	H02K 1/32	-	-	A61K 31/5377
LEO LABORATORIES LIMITED	06820561.6	A61K 9/06	-	-	A61K 45/06
-	-	A61K 9/107	-	-	A61P 31/12
-	-	A61K 47/10	-	-	A61P 31/14
-	-	A61P 35/00	MENSING Sven	1450130-8	A61K 31/4025
Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG	10726910.2	B29C 45/14	-	-	A61K 31/14
-	-	B29C 43/18	-	-	A61K 31/4178
-	-	B44C 1/16	-	-	A61K 31/4709
-	-	B32B 27/08	-	-	A61K 31/4725
-	-	B32B 7/06	-	-	A61K 31/497
-	-	B32B 27/28	-	-	A61K 31/513
-	-	B32B 27/36	-	-	A61K 31/5377
Lerede Niclas	1351286-8	B60W 30/192	-	1450131-6	A61K 31/473
-	-	B60W 10/08	-	-	A61K 31/4025
-	-		-	-	A61K 31/4178
-	-		-	-	A61K 31/4709
-	-		-	-	A61K 31/4725

Namnregister 23/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/501	-	-	A61P 19/00
-	-	A61K 31/513	-	-	A61P 25/00
-	-	A61K 31/5377	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 45/06	Nestec S.A.	10782286.8	A47J 31/22
-	-	A61P 31/12	-	-	B65D 85/804
-	-	A61P 31/14	-	11748923.7	A47J 31/36
Merck Patent GmbH	09712151.1	C08G 69/04	Nilsson Marita	1251258-8	G01N 1/18
-	-	C08G 69/28	-	-	G01N 33/28
Merial Limited	03741701.1	A61K 31/365	-	-	G01N 1/10
-	-	A61K 31/429	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	10789203.6	C23C 22/00
-	-	A61K 9/00	-	-	H01F 1/16
-	-	A61K 47/22	-	-	H01F 1/18
-	-	A61P 33/10	-	-	C21D 8/12
Mesoblast, Inc.	04723937.1	C12N 5/0775	-	-	C22C 38/00
-	-	C12N 5/071	-	-	C22C 38/06
-	-	A61K 35/28	-	-	C22C 38/04
-	-	A61K 35/44	-	-	C04B 28/34
Miksch GmbH	11152461.7	B23Q 3/155	-	-	C09D 7/12
-	-	B23Q 7/00	-	-	C23C 30/00
-	-	B65G 1/10	-	-	C22C 38/02
Mitra AS	05819375.6	E04H 15/60	-	-	Nord Mattias
-	-	F41H 3/02	-	1251148-1	A47C 3/026
Mitsubishi Denki Kabushiki Kaisha	06731868.3	F28D 7/00	-	-	A47C 9/02
-	-	F25B 40/00	Norling Daniel	1251253-9	F01N 3/20
-	-	F28F 9/02	-	-	F01N 5/02
-	-	F28F 1/02	-	-	F28D 15/02
-	-	F28F 1/06	NOVO NORDISK A/S	10174494.4	C07K 14/62
Moderna Glas Sweden AB	1200252-3	E05D 15/06	-	-	A61K 38/28
-	-	E05D 15/08	-	-	A61P 5/50
-	-	E06B 3/42	NTT DOCOMO, INC.	07860470.9	H04W 8/12
-	-	E06B 3/46	N.V. Nutricia	05762925.5	A61K 38/02
Mosaid Technologies Incorporated	09001914.2	G11C 5/00	-	-	A61K 38/16
-	-	G11C 7/22	-	-	A61K 31/4188
-	-	G11C 8/12	-	-	A61K 31/714
-	-	G06F 13/16	-	-	A61P 3/00
Motorola Mobility LLC	04757313.4	H04B 7/26	N&W Global Vending S.p.A.	10807650.6	G07F 13/10
-	-	H04B 7/15	Nyström Martin	1151018-7	B66C 13/48
-	-	H04B 7/155	-	-	B66C 23/36
-	-	H04W 16/26	-	-	G05B 13/02
-	-	H04W 88/04	O		
Motorola Solutions, Inc.	03724401.9	H04B 1/40	Ohlsson Jens	1230116-4	G07C 5/08
-	-	H04W 36/36	-	-	G06F 1/26
-	-	H04W 72/00	-	-	H01R 13/66
-	-	H04W 88/06	Ohlsson Martin	1230116-4	G07C 5/08
-	-	H04B 1/00	-	-	G06F 1/26
-	-	H04W 36/06	-	-	H01R 13/66
-	-	H04W 36/30	OLOFSSON Lennart	1250243-1	A01G 23/083
-	07758143.7	H04K 3/00	Olsson Jörgen	1450548-1	B60L 11/18
-	-	H04W 24/08	-	-	H01R 13/00
-	-	H04W 88/02	-	-	H01R 13/629
Movelo AB	1230116-4	G07C 5/08	Omya International AG	10161173.9	C08L 1/02
-	-	G06F 1/26	-	-	D21C 9/00
-	-	H01R 13/66	-	-	D21H 11/18
MULTIMATIC INC.	07710614.4	E05D 3/02	-	10805299.4	C09C 1/02
-	-	E05D 11/06	-	-	C09C 1/36
-	-	E05D 5/02	-	-	C09C 1/40
-	-	E05D 5/10	-	-	B02C 23/06
N			-	-	B03B 1/04
Natrogen Therapeutics International, Inc.	05704992.6	A61K 31/40	-	10161166.3	D21C 9/00
-	-	A61P 3/00	-	-	D21H 11/18
			-	-	D21H 17/67
			Oncolys BioPharma, Inc.	03741222.8	C12N 15/09

Namnregister 23/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12N 7/01	-	-	A61K 31/513
-	-	C12N 9/12	-	-	A61K 31/5377
-	-	A61K 48/00	-	-	A61K 45/06
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 31/12
ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD.	05820106.2	C07D 471/04	-	-	A61P 31/14
-	-	A61K 31/437	Powerwave Technologies Sweden AB	1200629-2	H01Q 21/24
-	-	A61K 31/4375	-	-	-
-	-	A61P 1/00	PQ Corporation	11721964.2	B01D 53/94
-	-	A61P 1/04	-	-	B01J 29/76
-	-	A61P 1/12	-	-	C01B 39/46
OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD.	06834365.6	A61K 31/495	Praxair Surface Technologies Inc.	10808935.0	C25D 17/00
-	-	A61K 31/496	-	-	C25D 15/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C25D 5/16
-	06823467.3	C07D 263/34	-	-	C25D 5/02
-	-	C07D 263/32	Pressmaster AB	1251464-2	F01D 5/00
-	-	C07D 413/12	-	-	H01R 43/042
-	-	A61K 31/422	PROMAT GmbH	10745160.1	B25B 27/00
-	-	A61P 17/00	-	-	E06B 3/02
P			-	-	E05B 65/10
Paliczka Jerzy	1200534-4	F24F 5/00	-	-	E05B 65/00
-	-	F24D 11/00	-	-	E06B 3/663
-	-	F24F 3/06	-	-	E06B 3/70
-	-	F24F 7/06	-	-	E06B 5/16
-	-	F28D 20/02	-	-	E05B 17/00
Panasonic Corporation	08720555.5	H04W 72/04	-	-	E05C 9/18
-	-	H04L 5/00	-	-	B32B 17/06
-	-	H04L 1/18	-	-	B32B 17/10
-	-	H04L 1/00	Püschel Peter	1251172-1	B60T 10/02
Paragon Pet Products Europe B.V.	04775013.8	A23K 1/18	-	-	B60T 1/087
-	-	A23K 1/16	-	-	F16D 57/04
-	-	A23K 1/00	Q		
Paul Wurth Refractory & Engineering GmbH	08749938.0	F23D 14/22	QUALCOMM Incorporated	09775039.2	H04B 1/7143
-	-	C21B 9/00	-	-	H04W 72/04
Pierburg GmbH	09178031.2	H02K 5/15	-	06787908.0	H04B 7/26
-	-	H02K 11/02	-	10013229.9	H04B 68/02
Pilebro Hans	1251239-8	B65G 5/00	-	-	H04B 1/16
-	-	F24J 3/08	-	-	H04W 52/02
-	-	F28D 20/00	-	11721870.1	H04W 74/08
-	1251238-0	B65G 5/00	R		
-	-	F28D 20/00	Rai-ta Sport Oy	08775489.1	A63C 19/06
-	1251241-4	F28D 20/00	-	-	A63C 19/10
Platbardis Janis	1230113-1	G01F 23/26	R & D Biopharmaceuticals GmbH	08758446.2	C07K 5/02
-	-	C02F 1/40	-	-	C07K 5/06
-	1230114-9	G01F 23/296	-	-	A61P 35/00
-	-	C02F 1/40	REDCOM LABORATORIES, Inc.	07841058.6	G06F 15/173
PODSADECKI Thomas J.	1450130-8	A61K 31/4025	-	-	H04M 7/12
-	-	A61K 31/14	-	-	H04M 3/42
-	-	A61K 31/4178	-	-	H04L 29/06
-	-	A61K 31/4709	Rentrateg Oy	10777427.5	H02B 7/01
-	-	A61K 31/4725	-	-	H01F 27/36
-	-	A61K 31/497	Rolling Optics AB	1251247-1	B41M 1/10
-	-	A61K 31/513	-	-	B41F 9/00
-	-	A61K 31/5377	-	-	G03F 7/00
-	1450131-6	A61K 31/473	Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	09751787.4	H01R 13/64
-	-	A61K 31/4025	-	-	-
-	-	A61K 31/4178	Rottne Industri AB	1151018-7	B66C 13/48
-	-	A61K 31/4709	-	-	B66C 23/36
-	-	A61K 31/4725	-	-	G05B 13/02
-	-	A61K 31/501	RSR LIMITED	02755210.8	G01N 33/76
-	-		-	-	A61K 38/00

Namnregister 23/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 16/28	-	-	H01L 21/48
Rudberg Arvid	1251172-1	B60T 10/02	-	-	H01L 23/48
-	-	B60T 1/087	-	-	H01L 23/538
-	-	F16D 57/04	SILVERSAND Fredrik	1251246-3	F28D 9/00
S			-	-	F24H 1/32
Samsung Electronics Co., Ltd.	11151032.7	F16M 13/02	Sjöberg Johan	1400229-9	G01S 5/00
-	-	F16M 11/10	SKANSKA SVERIGE AB	1251239-8	B65G 5/00
Sandvik Intellectual Property AB	11169686.0	B02C 2/04	-	-	F24J 3/08
-	-	B02C 25/00	-	-	F28D 20/00
Sapa AB	1251245-5	F03D 11/04	-	1251238-0	B65G 5/00
-	-	E04F 15/02	-	-	F28D 20/00
-	-	E21D 7/00	-	1251241-4	F28D 20/00
Saramat Ali	1251258-8	G01N 1/18	-	1251240-6	F28F 25/06
-	-	G01N 33/28	-	-	B05B 1/14
-	-	G01N 1/10	-	-	B05B 1/26
SCA Hygiene Products AB	06813030.1	C12N 1/20	-	-	F28D 20/00
-	-	A61K 35/74	Skog Isaac	1230116-4	G07C 5/08
-	-	C12R 1/225	-	-	G06F 1/26
Scania CV AB	1251257-0	B60G 15/02	-	-	H01R 13/66
-	-	B62D 33/06	Snecma	10808935.0	C25D 17/00
-	-	F16F 9/54	-	-	C25D 15/00
-	1251243-0	B60R 16/02	-	-	C25D 5/16
-	-	B60S 1/50	-	-	C25D 5/02
-	-	B62D 33/073	-	-	F01D 5/00
-	1251233-1	B60R 25/08	Solaimani Ali	1200673-0	H04W 8/18
-	-	B60R 25/06	Strand Tobias	1251241-4	F28D 20/00
-	-	B60R 25/33	-	1251240-6	F28F 25/06
-	-	B60T 7/12	-	-	B05B 1/14
-	-	B60W 10/18	-	-	B05B 1/26
-	1351286-8	B60W 30/192	-	-	F28D 20/00
-	-	B60W 10/08	Support Design AB	1251148-1	A47C 3/026
-	-	B60W 20/00	-	-	A47C 9/02
-	1251253-9	F01N 3/20	SVENSSON Rune	1251245-5	F03D 11/04
-	-	F01N 5/02	-	-	E04F 15/02
-	-	F28D 15/02	-	-	E21D 7/00
-	1251258-8	G01N 1/18	Swegon AB	1251037-6	F24F 13/12
-	-	G01N 33/28	Swiss Timing Ltd.	11168981.6	A63K 3/02
-	-	G01N 1/10	SÖDERBERG Tomas	1251037-6	F24F 13/12
-	1251145-7	B60H 1/22	SÖDERHOLM Anders	1251264-6	H02K 9/19
-	1251172-1	B60T 10/02	-	-	B60K 7/00
-	-	B60T 1/087	-	-	H02K 1/32
-	-	F16D 57/04	T		
-	1251175-4	B62D 65/00	Takasago International Corporation	07806589.3	C07F 9/30
-	-	G07C 5/00	-	-	C07F 9/32
-	1251176-2	G07C 5/08	-	-	C07B 53/00
-	-	B60R 16/02	-	-	C07B 61/00
-	-	B62D 65/00	Tantum AG	09777876.5	A61B 17/72
Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG	11708782.5	F16C 33/64	-	-	A61B 17/80
-	-	B21D 53/10	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	10720463.8	H04B 7/02
-	-	B21K 1/04	-	-	H04B 17/00
SCHAGERLIND Johan	1251245-5	F03D 11/04	-	-	H04L 25/02
-	-	E04F 15/02	-	-	H04L 1/00
-	-	E21D 7/00	-	-	H04L 1/20
SICPA HOLDING S.A.	02719839.9	G02B 5/22	-	-	H04B 7/06
-	-	C09C 1/00	Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	12176111.8	H04L 25/02
-	-	B42D 15/00	-	-	H04L 25/03
Siemens Aktiengesellschaft	10704114.7	H01F 27/32	Teppola Sami	1251243-0	B60R 16/02
SILEX Microsystems AB	1251236-4	H01L 21/768	-	-	B60S 1/50
-	-	B81B 1/00	-	-	B62D 33/073
-	-	B81C 1/00	Testi, Roberto	11805174.7	A61K 38/21
			-	-	A61P 25/00

Namnregister 23/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Tianjin Taipu Pharmaceutical Science & Technology Development Co., Ltd	10838509.7	C07C 233/18	-	-	C12N 5/00
-	-	C07C 231/24	-	-	C12N 5/02
-	-	A61K 31/165	Visual Physics, LLC	06784452.2	G02B 27/22
-	-	A61P 25/24	-	-	B42D 15/00
Tomassini, Barbara	11805174.7	A61K 38/21	-	-	G02B 27/10
-	-	A61P 25/00	VSL International AG	09798933.9	F16F 7/02
Trod Medical	09745842.6	A61B 18/14	-	-	F16F 7/08
-	-	A61N 1/06	V-Zug AG	10000744.2	D06F 58/22
-	-	A61B 19/00	W		
-	-	A61B 17/34	Wallin John	1300444-5	E04D 15/00
U			-	-	A46B 9/02
UCB Pharma GmbH	07725866.3	C07D 311/20	-	-	A46B 9/08
-	-	A61K 31/353	-	-	A47L 13/02
UNI-CHARM CORPORATION	07767516.3	B32B 5/14	-	-	A47L 13/08
United Video Properties, Inc.	07075327.2	H04N 7/173	-	-	A47L 25/00
-	-	H04N 7/16	-	-	B08B 1/00
-	-	H04N 21/262	-	-	B44D 3/16
-	-	H04N 21/431	-	-	E04F 21/00
-	-	H04N 21/433	WALLIN Peter	1251263-8	F28F 17/00
-	-	H04N 21/438	-	-	F24F 12/00
-	-	H04N 21/47	-	-	F24F 13/22
-	-	H04N 21/462	Wengrud Per	1251250-5	G10K 11/178
-	-	H04N 21/472	-	-	H04R 1/28
-	-	H04N 21/475	WIKUS-Sägenfabrik Wilhelm H. Kullmann GmbH & Co. KG	10169970.0	B23D 61/02
-	-	H04N 21/4722	-	-	B23D 61/12
-	-	H04N 21/4725	Wängdahl Johan	1251175-4	B62D 65/00
-	-	H04N 21/4782	-	-	G07C 5/00
-	-	H04N 21/482	X		
-	-	H04N 21/488	XAAR Technology Limited	11154902.8	B41J 2/14
-	-	H04N 21/61	Z		
-	-	H04N 21/81	Zamorsky, Maximilian	04735158.0	G09G 5/14
-	-	H04N 21/643	-	-	A61H 5/00
-	-	H04N 21/858	-	-	G09F 19/12
-	-	H04N 21/84	-	-	G09G 3/00
University of Greenwich	07766446.4	A61K 31/53	ZERIA PHARMACEUTICAL CO., LTD.	10010896.8	C07D 277/56
-	-	A61P 25/00	-	-	C07C 51/377
-	-	A61P 25/06	Zhu Baohua	1251258-8	G01N 1/18
-	-	A61P 25/08	-	-	G01N 33/28
-	-	A61P 25/16	-	-	G01N 1/10
-	-	A61P 25/18	Zoetis W LLC	08154913.1	C12N 15/34
-	-	A61P 25/28	-	-	C12N 15/86
-	-	A61P 27/06	-	-	C07K 14/01
-	-	A61P 33/06	-	-	C12N 7/04
-	-	A61P 35/00	-	-	C12N 5/10
-	-	A61P 43/00	-	-	C12N 7/00
V			-	-	A01K 67/027
Valeo Systèmes d'Essuyage Z.A. del lAgiot	09797430.7	B60S 1/38	-	-	C12Q 1/68
-	-	B60S 1/40	-	-	C07K 16/08
-	-	B60S 1/52	-	-	G01N 33/569
Valoya Oy	10196195.1	A01G 7/06	ZTE Corporation	06805235.6	H04L 1/18
-	-	A01G 7/04	-	04802403.8	H04L 29/06
-	-	A01G 17/00	-	-	H04W 8/12
-	-	A01H 3/02	Ö		
-	-	A01H 4/00	ÖRNING Camilla	1251145-7	B60H 1/22
-	-	F21K 99/00			
-	-	H05B 33/00			
-	-	H05B 33/08			
Ventria Bioscience	10161455.0	C12N 15/82			