



Svensk Patenttidning

Nr 24/2014

2014-06-10

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	12
Meddelade patent I	13
Meddelade patent II	14
Upphävda patent	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	34
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	35
Tillägg	36
Rättelser	37
Meddelanden	38
Namnregister	39

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 24/2014

(21) 1400245-5	(22) 2014-05-16	(71) ABB AB, Kopparbergsvägen 2, 721 68 Västerås, SE	
(71) Ann-Christine Edlund, Holmbäcksvägen 17, 892 34 Domsjö, SE		(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE	
(21) 1400246-3	(22) 2014-05-18	(21) 1400260-4	(22) 2014-05-22
(71) Niclas Roxhed, Bielkevägen 13, 167 33 Bromma, SE		(71) Mikael Escobar, 9 rue Grande Rive, FR-91170 Viry Chatillon, FR	
Mina Rajabi, Räcksta gårdsväg 23, 162 73 Vällingby, SE		Benoit Bocquillon, 1 rue Bellevue, App.D1, FR-31650 Saint-Orens de Gameville, FR	
Göran Stemme, c/o BonSens AB, Stenbitsvägen 37, 181 30 Lidingö, SE		Didier Cholet, 32 rue d Armentières, FR-31400 Toulouse, FR	
Frank Niklaus, Vallatorpsvägen 82, 187 52 Täby, SE		Frédéric Courteille, 94 rue des Tournesols, FR-31290 Villefranche de Lauragais, FR	
Andreas Fischer, Johan Printz väg 38, 121 46 Johanneshov, SE		(74) Gunnar Olsson, Åsebackevägen 18, 427 36 Billdal, SE	
(21) 1400247-1	(22) 2014-05-19	(21) 1400261-2	(22) 2014-05-22
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH		(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH	
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE		(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE	
(21) 1400248-9	(22) 2014-05-19	(21) 1430071-9	(22) 2014-05-18
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH		(71) Jan-Henrik Eriksson, Gullvivevägen 4, 756 55 Uppsala, SE	
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE		(21) 1430072-7	(22) 2014-05-19
(21) 1400249-7	(22) 2014-05-19	(71) TG DevCon AB, Kronborgsgränd 16 lgh 1701, 16446 Kista, SE	
(71) Meltd AB, Johannes Plan 5, 111 38 Stockholm, SE		(21) 1430073-5	(22) 2014-05-19
(21) 1400250-5	(22) 2014-05-20	(71) Kirei AB, Tryckarevägen 8, 43437 Kungsbacka, SE	
(71) Knut Nylander med firma Nylanders Maskinstation, Härslövsvägen 342, 261 92 Härslöv, SE		(21) 1430074-3	(22) 2014-05-20
(21) 1400251-3	(22) 2014-05-20	(71) Vida Packaging AB, Box 119, 330 27 Hestra, SE	
(71) Mikael Rova, Norra Furuskogsvägen 4, 433 35 Partille, SE		(21) 1430075-0	(22) 2014-05-21
(74) Lennart Rova, Olkamangi 137, 984 92 Pajala, SE		(71) Frelabs ab, Ebbas väg 28, 263 72 Skåret, SE	
(21) 1400252-1	(22) 2014-05-20	(21) 1450578-8	(22) 2014-05-19
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
(21) 1400253-9	(22) 2014-05-20	(74) Boman AXELSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	
(71) Elie da Piedade, Norrbackagatan 276 4tr, 113 34 Stockholm, SE		(21) 1450579-6	(22) 2014-05-19
(21) 1400254-7	(22) 2014-05-20	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Mikael Rova, Norra Furuskogsvägen 4, 433 35 Partille, SE		(74) Ulf Wallin, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Lennart Rova, Olkamangi 137, 984 92 Pajala, SE		(21) 1450580-4	(22) 2014-05-19
(21) 1400255-4	(22) 2014-05-20	(32) 2013-07-16 (33) DE (31) 102013213901.2	
(71) Mikael Rova, Norra Furuskogsvägen 4, 433 35 Partille, SE		(71) SCHAEFFLER TECHNOLOGIES GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1400256-2	(22) 2014-05-21	(21) 1450581-2	(22) 2014-05-19
(71) Rikard Atterstig, Stationsvägen 18, 693 73 Svartå, SE		(71) PROPULSION SOFTWARE AB, Långnäsvägen 28, 663 41 HAMMARÖ, SE	
(21) 1400257-0	(22) 2014-05-21	DE FIN - OFFSHORE & HYDRAULICS, Wilgensingel 103, 3181 XK ROZENBURG, NL	
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 4217, 102 65 Stockholm, SE		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(21) 1400258-8	(22) 2014-05-21	(21) 1450582-0	(22) 2014-05-19
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 4217, 102 65 Stockholm, SE		(71) Huddig Aktiebolag, Box 1054, 824 12 Hudiksvall, SE	
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE	
(21) 1400259-6	(22) 2014-05-21	(21) 1450583-8	(22) 2014-05-19

Inkomna patentansökningar 24/2014

(71) AKTIEBOLAGET SKF, 415 50 Göteborg, SE	(21) 1450596-0	(22) 2014-05-20
(74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE	(71) SP Process Development AB, BOX 36, 151 21 SÖDERTÄLJE, SE	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(21) 1450584-6	(22) 2014-05-19	
(71) AKTIEBOLAGET SKF, 415 50 Göteborg, SE	(21) 1450597-8	(22) 2014-05-21
(74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1450585-3	(22) 2014-05-19	
(71) AKTIEBOLAGET SKF, 415 50 Göteborg, SE	(21) 1450598-6	(22) 2014-05-21
(74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1450586-1	(22) 2014-05-19	
(71) AKTIEBOLAGET SKF, 415 50 Göteborg, SE	(21) 1450599-4	(22) 2014-05-21
(74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1450587-9	(22) 2014-05-19	
(71) AKTIEBOLAGET SKF, 415 50 Göteborg, SE	(21) 1450600-0	(22) 2014-05-21
(74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1450588-7	(22) 2014-05-19	
(71) AKTIEBOLAGET SKF, 415 50 Göteborg, SE	(21) 1450601-8	(22) 2014-05-21
(74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1450589-5	(22) 2014-05-19	
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	(21) 1450602-6	(22) 2014-05-21
(74) Christer HÄLLGREN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1450590-3	(22) 2012-12-03	
(32) 2011-11-23 (33) RU (31) 2011147680	(21) 1450603-4	(22) 2014-05-21
(71) Batullin Farid Alekovich, pr. Belyaeva, 55, fl.8, 423800 Naberezhnye Chelny, RU Andreev Andrei Vladimirovich, Ufimsky r-n, village Milovka, ul. Gagarina, 2, fl. 9, 450519 Milovka, RU	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	(21) 1450604-2	(22) 2014-05-21
(86) 2012-12-03 PCT/RU2012/001014	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1450591-1	(22) 2014-05-20	
(71) Envifront Holding AB, Blockvägen 8, 352 45 VÄXJÖ, SE	(21) 1450605-9	(22) 2014-05-21
(74) Wallengren & Partners AB, Box 116, 331 21 VÄRNAMO, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1450592-9	(22) 2014-05-20	
(71) Firma Leif Johansson Innovationskonsult, Bäckvägen 15, 428 33 KÄLLERED, SE	(21) 1450606-7	(22) 2014-05-21
(74) Cegumark AB, Kungssportsavenyn 10, 400 14 GÖTEBORG, SE	(32) 2013-05-21 (33) SE (31) 1350616-7	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1450593-7	(22) 2014-05-20	(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
(71) Bengt-Sture Ershag med firma SES IP, Hugo grauers gata 3B, 411 33 GÖTEBORG, SE	(21) 1450607-5	(22) 2014-05-21
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(71) Sunthetics AB, Fränntorp Mossen 511, 612 93 Finspång, SE	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(21) 1450594-5	(22) 2014-05-20	
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	(21) 1450608-3	(22) 2014-05-21
(74) Christer HÄLLGREN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	(71) Ingvar HAGLÖF, Strömvägen 56, 882 50 LÅNGSELE, SE	(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
(21) 1450595-2	(22) 2014-05-20	
(71) SP Process Development AB, BOX 36, 151 21 SÖDERTÄLJE, SE	(21) 1450609-1	(22) 2014-05-21
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	(71) McNeil AB, Box 941, 251 09 Helsingborg, SE	(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE
(21) 1450610-9	(22) 2014-05-21	
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	(71) 1450610-9	(22) 2014-05-21
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE

-
- (21) **1450611-7** (22) 2014-05-22
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE
(74) Hanna SAITTON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE
-
- (21) **1450612-5** (22) 2014-05-22
(71) Zafena AB, Sjöbacka Fallhagen 1, 590 76 Vreta
Kloster, SE
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE
-
- (21) **1450613-3** (22) 2014-05-22
(71) Scania CV AB, -, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(74) Annika AHLING, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
-
- (21) **1450614-1** (22) 2014-05-22
(71) TORMEK AB, Torphyttvägen 40, 711 34 LINDESBERG, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE
-
- (21) **1450615-8** (22) 2014-05-23
(71) Scrubbis AB, Stormbyvägen 2-4, 163 29 Spånga, SE
(74) Wallengren & Partners AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE
-
- (21) **1450616-6** (22) 2014-05-23
(71) TTS Marine AB, Kämpegatan 3, SE-411 04 GÖTEBORG, SE
(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE
-
- (21) **1450617-4** (22) 2014-05-23
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE
-
- (21) **1450618-2** (22) 2014-05-23
(32) 2013-05-28 (33) IN (31) 2319/CHE/2013
(71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
-
- (21) **1450619-0** (22) 2014-05-23
(71) AKTIEBOLAGET SKF, 415 50 Göteborg, SE
(74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415
50 Göteborg, SE
-
- (21) **1450620-8** (22) 2014-05-23
(71) ASCOM SWEDEN AB, P.O.Box 8783, SE-40276 GÖTEBORG, SE
(74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Box 17704, 118
93 Stockholm, SE
-
- (21) **1450621-6** (22) 2014-05-23
(71) Valmet AB, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94 SUNDSVALL,
SE
(74) Hanna SAITTON, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94
SUNDSVALL, SE
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar 24/2014

(51) A47B 21/03		Thomas Gries, Aachen, DE
F21V 14/02	A47B 37/00	(74) Åke Lindberg, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650
A47B 81/06	F16M 11/04	09 Karlstad, SE
F21V 21/14		
(21) 1230122-2	(22) 2012-11-13	(51) D21H 11/18
(41) 2014-05-15		D21H 17/25
(54) Operatörsbord med adaptiv armatur		D21H 17/70
(71) CGM Group AB, Bockasjögatan 15, 504 30 Borås, SE		(21) 1251279-4
(72) Pierre Schäring, Borås, SE		(22) 2012-11-09
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE		(41) 2014-05-10
		(54) Skikt för en pappersprodukt eller pappersskiva tillverkat genom ett inlineförfarande
(51) A61F 13/22		(71) Wetend Technologies Ltd, Kaartilantie 7, 57230 Savonlinna, FI
A61F 11/08		Stora Enso Oyj, Kanavaranta 1, 00101 Helsinki, FI
(21) 1300587-1	(22) 2013-09-09	(72) Olavi Impola, Hyvinkää, FI
(41) 2014-05-09		Jouni Matula, Savonlinna, FI
(32) 2012-11-08 (33) SE	(31) 1200683-9	Jussi Matula, Savonlinna, FI
(54) Formbart materialstycke samt pluggformad kropp formad av ett sådant materialstycke för införande i en näsgång eller en örongång hos en användare		Karri Tahkola, Savonlinna, FI
(71) MediNasus AB, Vasagatan 46, 541 31 Skövde, SE		Isto Heiskanen, Imatra, FI
(72) Svante Syk, Skövde, SE		Matti Väkeväinen, Imatra, FI
		Jari Räsänen, Imatra, FI
		(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
(51) A63B 21/06		(51) D21H 11/18
A63B 21/075		D21C 9/06
(21) 1251285-1	(22) 2012-11-13	D21C 9/18
(41) 2014-05-14		C08L 1/04
(54) Träningsredskap		F26B 3/36
(71) Yazdan Jazayeri Gilani, Östermalmsgatan 75, 114 50 Stockholm, SE		(21) 1251280-2
(72) Yazdan Jazayeri Gilani, Stockholm, SE		(22) 2012-11-09
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE		(41) 2014-05-10
		(54) Torknings- och blandningsförfarande för nanofibrillerad polysackarid
(51) B23B 29/04		(71) Stora Enso Oyj, Kanavaranta 1, 00101 Helsinki, FI
B23B 29/06	B23B 29/14	(72) Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI
(21) 1251266-1	(22) 2012-11-08	Heidi Saxell, Vantaa, FI
(41) 2014-05-09		Isto Heiskanen, Imatra, FI
(54) Skärverktyg jämte stickblad härför		Lars Axrup, Hammarö, SE
(71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB, 811 81 SANDVIKEN, SE		Cecilia Land Hensdal, Karlstad, SE
(72) Roger Törnström, Årsunda, SE		Veikko Jokela, Rauha, FI
(74) Jörgen Klöfver, Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		Ari Kotilainen, Helsinki, FI
		Henri Kastinen, Helsinki, FI
		Anna Kauppi, Helsinki, FI
		Esa Saukkonen, Lappeenranta, FI
		(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE
(51) B44D 3/16		(51) D21H 11/18
A47L 13/08		C08B 15/02
(21) 1230121-4	(22) 2012-11-11	D21H 17/64
(41) 2014-05-12		C08L 1/04
(54) Färgskrapa med diamanpulver		D21H 17/67
(71) Jan Berglund med firma Inco Innovation, Sagovägen 1, 176 70 Järfälla, SE		(21) 1251281-0
(72) Jan Anders Berglund, Järfälla, SE		(22) 2012-11-09
		(41) 2014-05-10
		(54) Förfarande för att bilda och därefter torka ett kompositmaterial innefattande en nanofibrillerad polysackarid
(51) D01F 9/17		(71) Stora Enso Oyj, Kanavaranta 1, 00101 Helsinki, FI
C08G 18/64	D01D 1/02	(72) Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI
(21) 1251284-4	(22) 2012-11-13	Heidi Saxell, Vantaa, FI
(41) 2014-05-14		Isto Heiskanen, Imatra, FI
(54) Termiskt reaktiv termoplastisk mellanprodukt samt förfarande för framställning av denna		Lars Axrup, Hammarö, SE
(71) Stora Enso OYJ, Kanavaranta 1, FI-00101 Helsinki, FI		Veikko Jokela, Rauha, FI
(72) Niklas Garoff, Skärholmen, SE		Henri Kastinen, Helsinki, FI
Dimitri Areskog, Stockholm, SE		Anna Kauppi, Helsinki, FI
Göran Gellerstedt, Sollentuna, SE		Nina Ruohoniemi, Helsinki, FI
Stephan Walter, Aachen, DE		Risto Laitinen, Helsinki, FI
Pavan Kumar Manvi, Aachen, DE		Teija Laukala, Lappeenranta, FI
Gunnar Seide, Aachen, DE		(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE
		(51) D21H 17/70
		D21H 11/18
		D21H 17/25

Allmänt tillgängliga patentansökningar 24/2014

D21H 17/67			(71) Nowab AB, Södra Kungsvägen 269, 181 63 Lidingö, SE
(21) 1251278-6	(22) 2012-11-09		Keneth Weber, Harka Wienhöjden 5, 761 92 Norrtälje, SE
(41) 2014-05-10			
(54) Inlineförfarande för precipiterad kalciumkarbonat			(72) Jan-Erik Nowacki, Lidingö, SE
(71) Wetend Technologies Ltd., Kaartilantie 7, 57230 Savonlinna, FI			Keneth Weber, Norrtälje, SE
Stora Enso Oyj, Kanavaranta 1, 00101 Helsinki, FI			
(72) Olavi Impola, Hyvinkää, FI		(51) G01B 11/27	
Jouni Matula, Savonlinna, FI		G01C 9/00	G01C 19/00
Jussi Matula, Savonlinna, FI		(21) 1251288-5	(22) 2012-11-13
Karri Tahkola, Savonlinna, FI		(41) 2014-05-14	
Isto Heiskanen, Imatra, FI		(54) System och metod för uppmätning av de relativa positionerna hos en första och en andra roterande komponent i förhållande till varandra	
Matti Väkeväinen, Imatra, FI		(71) Elos Fixturlaser AB, Box 7, 431 21 Mölndal, SE	
Jari Räsänen, Imatra, FI		(72) Petter LINDE, Sävedalen, SE	
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE		(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE	
(51) E04F 15/02			
E01C 5/22		(51) G06Q 10/04	
(21) 1230119-8	(22) 2012-11-09	(21) 1230120-6	(22) 2012-11-09
(41) 2014-05-10		(41) 2014-05-10	
(54) Modulär golvbeläggingsplatta		(54) Method for Optimal N-Person Extension of Minimax and Alpha-Beta Pruning	
(71) Fligo AB, Gråshult, 28072 Killeberg, SE		(71) Mikael Fridenfalk, Trojaborgsgatan 3, 621 55 Visby, SE	
(72) Johan Skoog, Älmhult, SE		(72) Mikael Fridenfalk, Visby, SE	
(51) F02D 41/04			
B60W 30/19	B60W 10/02	(51) G06Q 90/00	
B60W 10/06		(21) 1251270-3	(22) 2012-11-09
(21) 1351316-3	(22) 2013-11-07	(41) 2014-05-10	
(41) 2014-05-10		(54) Informations sorteringsystem	
(32) 2012-11-09 (33) SE (31) 1251269-5		(71) Monica Eriksson, Bollebygd's Kyrkväg 3, 517 37 Bollebygd, SE	
(54) Metod och anordning för frikoppling		(72) Monica ERIKSSON, BOLLEBYGD, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) CEGUMARK AB, P.O. Box 53047, 400 14 Göteborg, SE	
(72) Hans Gångfeldt, Älvsjö, SE			
Per Larsén, Södertälje, SE		(51) G08G 3/00	
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		H04B 7/185	G01S 13/93
		G08G 3/02	
(51) F16H 61/02		(21) 1251277-8	(22) 2012-11-09
B60W 10/02	B60W 10/11	(41) 2014-05-10	
B60W 30/18	B60W 40/076	(54) Förfarande för att sända tillståndsinformation från en sändare till en mottagare	
(21) 1251282-8	(22) 2012-11-12	(71) TRUE HEADING AB, Vende vägen 90, 182 32 DANDERYD, SE	
(41) 2014-05-13		(72) Nils WILLART, TYRESÖ, SE	
(54) Transmissionsstyrning		Anders BERGSTRÖM, DJURSHOLM, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE	
(72) Fredrik Roos, Segeltorp, SE			
Mikael Ögren, Södertälje, SE		(51) H01B 9/02	
Gustav Norman, Hägersten, SE		(21) 1400237-2	(22) 2014-05-13
Mengxi Wu, Stockholm, SE		(41) 2014-05-15	
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(54) Kraftkabel innefattande kraftkabelfyllelement med olika utseende	
		(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH	
(51) F16L 17/035		(72) Peter Mårtensson, Karlskrona, SE	
F16L 21/035	F16J 15/02	Flemming Krogh, Jämjö, SE	
F24F 13/02		(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE	
(21) 1251289-3	(22) 2012-11-13		
(41) 2014-05-14		(51) H04L 29/06	
(54) Tätning av fogar mellan ventilationsrör och detaljer		H04L 12/24	H04L 29/08
(71) LINDAB AB, Lindab AB, 269 82 Båstad, SE		(21) 1400247-1	(22) 2014-05-19
(72) Ola BERG, FÖRSLÖV, SE		(41) 2014-05-21	
Lars KARLSSON, VEJBYSTRAND, SE		(54) System för fjärrfelsökning ett industienhet	
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH	
(51) F28D 11/04			
F24J 3/06	F28D 1/02		
F28F 5/00			
(21) 1200693-8	(22) 2012-11-13		
(41) 2014-05-14			
(54) Värmeväxlare med rörlig yta			

- (72) Tomas Lennvall, Västerås, SE
Ewa Hansen, Västerås, SE
Larisa Rizvanovic, Västerås, SE
Niclas Ericsson, Västerås, SE
Sanjeev Koul, Bangalore, IN
- (74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata
11, 721 83 Västerås, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 24/2014

(51) A61M 16/10 A61M 16/12	(11) 536 710	(21) 1350857-7 (41) 2013-07-26	(22) 2012-11-23 (45) 2014-06-10
(21) 1251126-7 (41) 2014-04-06	(22) 2012-10-05 (45) 2014-06-10	(32) 2011-11-24 (33) EP (54) Metod för annonsleverans	(31) 11190502.2
(54) Arrangemang för ansiktsmask och system innefattande det	(73) MedClair AB, Vattugatan 3, Plan 2, 784 33 Borlänge, SE	(73) Vivalect AB, c/o Philip Lundin, Erik Dahlbergsgatan 4, 411 26 GÖTEBORG, SE	(72) Philip Lundin, GÖTEBORG, SE Hani Glaidos, UPPSALA, SE
(72) Jerker Sundling, Borlänge, SE	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	(74) Awapatent AB, Södar Hamngatan 37-41, 404 28 GÖTEBORG, SE	(86) 2012-11-23 PCT/SE2012/051296
(51) B25D 17/24 E21B 1/26	(11) 536 711 E21B 19/08	(51) G10D 3/14 (21) 1251200-0 (41) 2014-04-25	(11) 536 709 (22) 2012-10-24 (45) 2014-06-10
(21) 1251214-1 (41) 2014-04-30	(22) 2012-10-29 (45) 2014-06-10	(54) Strängfäste för en elgitarr	(73) TrueTremolo Scandinavia AB, Liljeholmsvägen 8, 117 61 STOCKHOLM, SE
(54) Dämpningsanordning för slagverk, slagverk, bergborrmaskin och förfarande för dämpning vid en bergborrmaskin	(73) ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB, 701 91 Örebro, SE	(72) ANDERS THIDELL, SÖDERTÄLJE, SE	(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
(72) Jonas Henrysson, FJUGESTA, SE Erik Aldén, ÖREBRO, SE Bengt Falk, ÖREBRO, SE Jonas Sinnerstad, ÖREBRO, SE	(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	(51) H01H 79/00 (21) 1251191-1 (41) 2014-04-20	(11) 536 707 (22) 2012-10-19 (45) 2014-06-10
(54) Anordning för snabb kortslutning och jordning av faserna i ett kraftnät	(73) Jan Karlsson, Burtjärnsvägen 16, 771 60 Ludvika, SE	(72) Jan Karlsson, Ludvika, SE Samuel Dahl, Vasa, FI	(74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE
(51) B25J 9/16 (21) 1251196-0 (41) 2014-04-24	(11) 536 708 (22) 2012-10-23 (45) 2014-06-10	(51) H01Q 21/08 (21) 1251215-8 (41) 2014-05-01	(11) 536 712 (22) 2012-10-30 (45) 2014-06-10
(54) Metod och system för bestämning av minst en egenskap hos en manipulator	(73) Cognibotics AB, c/o Modelon AB, Scheelevägen 17, 223 70 LUND, SE	(54) Dualpolariserad dipolantenn	(73) Powerwave Technologies Sweden AB, Knarrarnäsgatan 7, 8 tr., 164 40 Kista, SE
(72) Klas Nilsson, Lund, SE	(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	(72) Juan Segador, Solna, SE Istvan Bartha, Järfälla, SE	(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
(51) E21B 7/02 E21B 15/00	(11) 536 713 E21C 27/00	(73) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE	
(21) 1251217-4 (41) 2014-05-01	(22) 2012-10-30 (45) 2014-06-10	(72) Camilla Spångberg, Örebro, SE Ulf Kämpe, Kumla, SE Sverker Hartwig, Täby, SE Tommy Edetun, Örebro, SE	
(54) Borrigg jämte förfarande för manövrering av en borrigg	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE		
(51) G01S 11/02 G01S 3/02 H04W 4/02	(11) 536 714 G08B 21/24		
(21) 1251171-3 (41) 2014-01-07	(22) 2012-10-16 (45) 2014-06-10		
(32) 2012-07-06 (33) SE (31) 1250786-9			
(54) Metoder, noder och datorprogram för positionering av en anordning	(73) Nida Tech Sweden AB, Byhornsgränd 8, 216 23 Malmö, SE		
(72) Håkan Dackefjord, Älvsjö, SE	(74) Bergensträhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(51) G06Q 30/02 H04L 29/06	(11) 536 715 H04M 3/487		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Europeiska patentansökningar 24/2014

- (51) **D21H 17/57** (11) **2 710 186**
D21H 19/62 D21H 19/82
D21H 27/00
- (21) **12724740.1** (22) 2012-05-15
- (32) 2011-05-18 (33) FR (31) 20110054324
- (54) Ark med hög slitstyrka för tillverkning av sedlar
- (71) Arjowiggins Security, 32 avenue Pierre Grenier, 92100
Boulogne Billancourt, FR
-

Meddelade europeiska patent 24/2014

(51) A01F 15/07	(11) 2 538 766	(51) A61B 5/103	(11) 2 508 126
(21) 10803159.2	(45) 2014-02-26	A61B 5/107	
(32) 2010-02-23 (33) NL	(31) 1037739	(21) 11002926.1	(45) 2014-03-05
(54) Lindare för lindning av runda balar av sådesmaterial		(54) Användning av ett tryckmätningssystem för att	
(73) Forage Innovations B.V., Weverskade 110, 3147 PA		fastställa avståndet mellan sätesbenen hos ett	
Maassluis, NL		mänskligt bäcken	
		(73) SQLab GmbH, Postweg 4, 82024 Taufkirchen, DE	
(51) A01K 5/02	(11) 2 568 802	(51) A61B 5/155	(11) 1 928 316
(21) 11723733.9	(45) 2014-04-23	A61B 5/151	A61B 5/00
(32) 2010-05-12 (33) NL	(31) 1037957	A61B 5/15	A61B 5/145
(54) Fordon för att förskjuta foder		A61B 5/1486	A61B 5/157
(73) Lely Patent N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis,		G01N 21/03	
NL		(21) 06815710.6	(45) 2014-02-26
		(32) 2005-09-30 (33) US	(31) 721966 P
(51) A01K 13/00	(11) 2 501 223	(54) Kassettt för provtagning och analysering av	
A01J 7/04	A63B 57/00	kroppsvätskor vid flera ställen	
(21) 10781676.1	(45) 2014-02-19	(73) Intuity Medical, Inc., 350 Potrero Avenue, Sunnyvale,	
(32) 2009-11-20 (33) SE	(31) 0950886-2	CA 94085, US	
(32) 2009-11-20 (33) US	(31) 263077 P		
(54) Rengöringsanordning			
(73) Pondactum AB, Mossvägen 6, 240 40 Tjörnarps, SE			
(51) A01K 47/06	(11) 2 434 871	(51) A61C 8/00	(11) 2 509 532
A01K 51/00		(21) 10790360.1	(45) 2014-02-19
(21) 10757737.1	(45) 2014-03-12	(32) 2009-12-10 (33) DE	(31) 102009057754
(32) 2010-04-26 (33) GB	(31) 201006909	(54) Tandimplantat	
(32) 2009-05-29 (33) GB	(31) 0909172	(73) Cera M GmbH, Reichenäcker 11, 97877 Wertheim, DE	
(54) En kupa monterad sprideranordning			
(73) Biobest Belgium NV, Ilse Velden 18, 2260 Westerloo,			
BE			
Vrije Universiteit Brussel, Pleinlaan 2, 1050			
Brussel, BE			
(51) A01K 97/02	(11) 2 244 564	(51) A61F 13/476	(11) 2 558 049
(21) 09707835.6	(45) 2014-04-02	(21) 11711517.0	(45) 2014-03-05
(32) 2008-02-04 (33) GB	(31) 0801984	(32) 2010-04-16 (33) DE	(31) 102010015559
(32) 2008-12-24 (33) GB	(31) 0823551	(54) Dam- eller inkontinensbinda	
(54) Anordning för utkastning av malet bete		(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-	
(73) SPOMB Limited, 192 Bexley Lane, SidcupKent DA14 4 JH,		Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE	
GB			
(51) A01N 53/08	(11) 2 259 683	(51) A61G 7/10	(11) 2 248 501
A01N 25/02	A01N 25/04	B60B 19/12	
(21) 09713613.9	(45) 2014-04-02	(21) 09159624.7	(45) 2014-02-19
(32) 2008-02-18 (33) BE	(31) 200800092	(54) System och metod för kraftassistans	
(54) Koncentrerad cypermetrinkomposition		(73) Force Fiction I Halmstad AB, Pilefestsgatan 73, 302	
(73) Agriphar, Rue de Renory 26/1, 4102 Seraing (Ougrée),		50 Halmstad, SE	
BE			
(51) A47G 7/07	(11) 1 868 470	(51) A61K 9/06	(11) 2 566 454
A47G 7/06	B65D 85/50	A61K 47/36	C08L 5/08
(21) 06716705.6	(45) 2014-02-26	A61K 31/337	A61K 31/4439
(32) 2005-04-04 (33) NL	(31) 1028692	A61K 31/58	A61K 31/593
(54) Behållare för växter som kan fyllas med vatten		(21) 11716396.4	(45) 2014-03-05
(73) Pagter & Partners International B.V.,		(32) 2010-05-04 (33) US	(31) 331053 P
Industrieterrein Borchwerf, Vaartveld 14, 4704 SE		(54) Kitosan komposition	
Roosendaal, NL		(73) Viscogel Ab, Gunnar Asplund Alle 32, 171 63 Solna, SE	
(51) A47J 31/22	(11) 2 594 171	(51) A61K 9/16	(11) 2 464 342
G06K 19/06		A61K 9/20	A61K 9/48
(21) 11189414.3	(45) 2014-04-16	A61K 47/02	A61K 31/485
(54) Stöd och kapsel för framställning av en dryck genom		A61K 31/165	A61K 31/19
centrifugering, system och förfarande för		(21) 10761043.8	(45) 2014-02-26
framställning av en dryck genom centrifugering		(32) 2009-08-12 (33) FR	(31) 0955642
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		(54) Farmaceutiska formuleringar mot missbruk av	
		medikament	
		(73) Debregeas Et Associes Pharma, 79 rue de Miromesnil,	
		75008 Paris, FR	

Meddelade europeiska patent 24/2014

(51) A61K 9/20	(11) 2 131 818	(73) Research Development Foundation, 402 North Division Street, Carson City, NV 89703, US
A61K 9/50	A61K 9/00	Oregon Health & Science University, 0690 SW Bancroft Street Mail Code: L106TT, Portland, OR 97239, US
A61K 31/55		
(21) 08717221.9	(45) 2014-04-09	
(32) 2007-03-01 (33) US	(31) 892267 P	
(54) Ny doseringsform		
(73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB		
(51) A61K 9/20	(11) 2 446 881	(51) A61K 38/17
A61K 9/70	A61K 47/32	(11) 1 879 609
A61K 31/465	A61P 25/34	A61P 7/00
(21) 12152301.3	(45) 2014-04-09	(21) 06742792.2
(32) 2003-07-24 (33) US	(31) 489855 P	(45) 2014-03-12
(54) Filmer som upplöses oralt		(32) 2005-05-10 (33) DE
(73) GlaxoSmithKline LLC, Corporation Service Company 2711 Centreville Road Suite 400, Wilmington, Delaware 19808, US		(31) 102005022319
		(54) Användning av histoner för terapeutiska ändamål
		(73) SYMBIOTEC Gesellschaft zur Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet der Biotechnologie mbH, Stuhlsatzenhausweg 69, 66123 Saarbrücken, DE
(51) A61K 9/50	(11) 2 036 543	(51) A61K 51/10
A61K 36/233	A61K 9/16	(11) 2 528 627
(21) 07721533.3	(45) 2014-04-23	A61P 35/02
(32) 2006-06-23 (33) CN	(31) 200610014409	(21) 11700972.0
(54) Korn samt förfarande för framställning därav		(45) 2014-03-19
(73) Tasly Pharmaceutical Group Co., Ltd., No. 1, Liaohedong Road Xinyibai Avenue Beichen District, Tianjin 300402, CN		(32) 2010-01-29 (33) US
		(31) 299524 P
		(32) 2010-01-29 (33) NO
		(31) 20100143
		(54) Radioimmunokonjugat och användningar därav
		(73) Nordic Nanovector AS, Kjelsåsveien 163 B, 0884 Oslo, NO
(51) A61K 9/70	(11) 1 328 259	(51) A61L 2/20
(21) 01988570.6	(45) 2014-04-09	(11) 1 701 747
(32) 2000-10-27 (33) DE	(31) 10053375	A61L 2/00
(54) Transdermalt terapeutiskt system med ljuskänsliga aktiva beståndsdelar		(21) 05704995.9
(73) LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG, Lohmannstrasse 2, 56626 Andernach, DE		(45) 2014-03-12
		(32) 2004-01-07 (33) US
		(31) 534395 P
		(32) 2004-06-01 (33) US
		(31) 575421 P
		(32) 2004-07-23 (33) US
		(31) 564589 P
		(54) Steriliseringsmetod
		(73) Noxilizer, Inc., 1450 South Rolling Road, Baltimore, MD 21227, US
(51) A61K 31/409	(11) 2 300 003	(51) A61M 1/36
A61P 11/00	A61P 17/00	(11) 2 440 266
A61K 31/4178	A61K 31/427	(21) 10728117.2
A61K 31/555	A61K 45/06	(45) 2014-04-23
A61P 39/00		(32) 2009-06-09 (33) DE
(21) 09805313.5	(45) 2014-03-05	(31) 102009024864
(32) 2008-05-23 (33) US	(31) 55919 P	(54) Anordning för övervakning av ett vätskesystem hos en blodbehandlingsapparat
(54) Föreningar för användning vid behandling av skada som är associerad med exponering för ett alkylterande ämne		(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE
(73) National Jewish Health, 1400 Jackson Street, Denver, CO 80206, US		
(51) A61K 31/44	(11) 1 572 206	(51) A61M 5/315
A61K 31/19	A61K 31/135	(11) 2 247 327
A61K 31/485		A61M 5/24
(21) 03813818.6	(45) 2014-04-23	(21) 09706155.0
(32) 2002-12-18 (33) US	(31) 434342 P	(45) 2014-03-12
(54) Sammansättningar av ickesteroidala antiinflammatoriska läkemedel, avsvällande medel och antihistaminer		(32) 2008-01-28 (33) EP
(73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US		(31) 08100987.0
		(54) Injektionsanordning för utförande av medicinska injektioner
		(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK
(51) A61K 38/17	(11) 2 560 672	(51) A61M 5/44
C07K 14/47	C12N 15/00	(11) 2 313 134
A61P 35/00		A61M 1/28
(21) 11716776.7	(45) 2014-03-05	(21) 09777927.6
(32) 2010-04-19 (33) US	(31) 325675 P	(45) 2014-02-19
(54) RTEF-1 varianter och användningar därav		(32) 2008-08-18 (33) DE
		(31) 102008038097
		(54) Dialysanordning med kassett för ledning av vätskor, särskilt dialysvätskor
		(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE
(51) A61M 16/06	(11) 2 347 784	(51) A61M 16/06
A61M 16/08		(11) 2 347 784
(21) 10182062.9	(45) 2014-03-05	A61M 16/08
(32) 2000-10-19 (33) DE	(31) 20017940 U	(21) 10182062.9
(32) 2000-10-19 (33) DE	(31) 10051891	(45) 2014-03-05
(54) Andningsmask för att förse andningsgas till en användare av masken		(32) 2000-10-19 (33) DE
(73) ResMed R&D Germany GmbH, Fraunhoferstrasse 16, 82152		(31) 10051891

Meddelade europeiska patent 24/2014

Martinsried, DE		B01D 71/02 C04B 38/00	B01D 61/14
(51) A61M 16/06 B29C 45/16	(11) 2 266 652	(21) 05759969.8 (32) 2004-04-23 (33) FR	(45) 2014-03-05 (31) 0404307
(21) 10184909.9	(45) 2014-04-09	(54) Membran innefattande stöd med förändrad porositet för tangentiell filtrering av en fluid	
(54) Tätningssläppanordning för en andningsmask		(73) Technologies Avancees et Membranes Industrielles, Z.A. Les Laurons, 26110 Nyons, FR	
(73) ResMed R&D Germany GmbH, Fraunhoferstrasse 16, 82152 Martinsried, DE			
(51) A61M 16/06 (21) 08158803.0 (32) 2007-06-22 (33) AU (54) Pannstöd för en ansiktsmask (73) ResMed Limited, 1 Elizabeth Macarthur Drive, Bella Vista, NSW 2153, AU	(11) 2 005 987 (45) 2014-04-30 (31) 2007903361	(51) B01F 3/04 B01F 7/00 (21) 10734666.0 (32) 2009-06-08 (33) DE (32) 2010-01-08 (33) DE (54) Blandningsanordning (73) EKATO Rühr- und Mischtechnik GmbH, Käppelemattweg 2, 79650 Schopfheim, DE	(11) 2 440 315 B01F 15/00 (45) 2014-03-05 (31) 102009024176 (31) 102010004206
(51) A61N 1/32 A61N 1/08 H03K 3/57 (21) 04013843.0 (54) Förfarande och kretsanordning för behandling av biologiskt material (73) Lonza Cologne GmbH, Nattermannallee 1, 50829 Köln, DE	(11) 1 607 484 C12N 15/87 (45) 2014-04-02	(51) B01F 5/04 B01F 5/06 D21B 1/34 (21) 11709152.0 (32) 2010-02-04 (33) FI (54) Anordning och förfarande i anslutning till en statisk blandare (73) Andritz Oy, Tammasaarekatu 1, 00180 Helsinki, FI	(11) 2 531 285 B01F 15/02 (45) 2014-04-02 (31) 20105108
(51) A61P 25/08 A61K 31/352 (21) 10734541.5 (32) 2009-07-03 (33) GB (54) Användning av ett eller en kombination av fyto-cannabinoider IN behandling av epilepsi (73) GW Pharma Limited, Porton Down Science Park, Salisbury Wiltshire SP4 0JQ, GB Otsuka Pharmaceutical Co. Limited, 9, Kanda-Tsukasamachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP	(11) 2 448 637 (45) 2014-03-12 (31) 0911580	(51) B01J 31/22 C07B 37/02 C07C 2/74 (21) 07729915.4 (32) 2006-07-05 (33) DE (32) 2007-05-18 (33) DE (54) Förfarande för framställning av diener genom hydrodimerisering (73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE	(11) 2 035 355 C07B 63/04 (45) 2014-03-12 (31) 102006031413 (31) 102007023515
(51) B01D 19/00 (21) 08779055.6 (54) Anordning och metod för avgasning av en vätska (73) Spiro Enterprises B.V., Den Hoek 3, 5845 EL St. Anthonis, NL	(11) 2 313 174 (45) 2014-02-26	(51) B05B 7/14 B05B 7/08 (21) 07847660.3 (32) 2006-12-05 (33) US (54) Styrt disperseringsmunstycke för fasta partiklar och process (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	(11) 2 091 661 B05B 7/06 (45) 2014-02-26 (31) 872942 P
(51) B01D 29/60 B01D 35/143 B01D 37/04 (21) 10730084.0 (32) 2009-07-10 (33) DE (54) Filterinrättning (73) Hydac Filbertechnik GmbH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach/Saar, DE	(11) 2 451 553 B01D 35/147 F15B 21/04 (45) 2014-03-05 (31) 102009032572	(51) B05B 13/04 B05B 15/12 B25J 9/00 (21) 11166587.3 (32) 2007-03-08 (33) JP (32) 2007-07-20 (33) JP (54) Lackeringsystem (73) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki, 2-1, Kurosaki-Shiroishi Yahatanishi-Ku, Kitakyushu-Shi Fukuoka 806, JP	(11) 2 359 939 B25J 5/02 (45) 2014-02-26 (31) 2007058231 (31) 2007189428
(51) B01D 53/26 B01D 53/28 (21) 05849317.2 (32) 2004-12-10 (33) IT (54) Förfarande för torkning av gaser (73) ENI S.p.A., Piazzale Enrico Mattei, 1, 00144 Roma, IT	(11) 1 824 585 (45) 2014-03-19 (31) MI20042352	(51) B05C 17/01 A61M 5/00 A61M 5/168 (21) 10802740.0 (32) 2009-07-24 (33) US (54) Medicinskt injektorsystem för flera vätskor (73) BAYER Medical Care Inc., One Bayer Drive, Indianola, PA 15051, US	(11) 2 456 572 A61M 5/145 A61M 5/14 (45) 2014-02-26 (31) 228294 P
(51) B01D 53/94 (21) 08020677.4 (32) 2008-04-12 (33) DE (54) Svavelresistent avgasefterbehandlingssystem för undvikande av kväveoxider (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	(11) 2 108 440 (45) 2014-02-26 (31) 102008018520		
(51) B01D 63/06	(11) 1 742 722		

Meddelade europeiska patent 24/2014

(51) B08B 1/00	(11) 2 507 036	(51) B29C 31/04	(11) 1 708 862
B08B 1/02	B08B 1/04	B29C 31/06	B29C 47/20
B08B 3/10	B29B 7/16	(21) 05702672.6	(45) 2014-03-12
B29B 7/24	B29C 67/00	(32) 2004-01-29 (33) CH	(31) 1292004
B08B 3/04		(54) Plastmaterialdoseringssystem till anordning för produktion av plastartiklar	
(21) 10803581.7	(45) 2014-02-26	(73) Aisapack Holding SA, Rue de la Praise, 1896 Vouvry, CH	
(32) 2009-12-02 (33) DE	(31) 102009056688		
(54) Snabbprototypanläggning med en blandningsenhet			
(73) Exone GmbH, Am Mittleren Moos 41, 86167 Augsburg, DE			
<hr/>			
(51) B08B 3/02	(11) 2 464 464	(51) B29C 70/18	(11) 2 547 510
B60P 3/00	B60P 3/14	B29C 70/50	B29C 70/20
(21) 10747251.6	(45) 2014-02-26	B29B 11/16	B23B 7/10
(32) 2009-08-13 (33) US	(31) 540389	B29B 15/12	B32B 5/12
(54) Mobil högtryckstvätt		B32B 5/26	D01F 6/66
(73) Brendon Limited, Units 1- 5 Station Road Industrial Estate, Wiveliscombe Taunton TA4 2LX, GB		D04B 21/14	D04B 21/16
		D04H 3/045	D04H 3/147
		D04H 3/153	B29B 15/10
		B29K 63/00	B29K 77/00
		B29K 105/08	B29K 101/12
		C08J 5/24	
		(21) 11707424.5	(45) 2014-03-26
		(32) 2010-03-18 (33) EP	(31) 10002870.3
		(54) Multiaxiell fåtrådsväv med fibertyg och preform av polymer för framställning av kompositbyggdelar	
		(73) Toho Tenax Europe GmbH, Kasinostrasse 19-21, 42103 Wuppertal, DE	
<hr/>			
(51) B21C 23/14	(11) 2 596 877	(51) B29C 70/44	(11) 2 310 192
B22F 3/20	B23B 51/06	B29C 70/50	
B23P 15/32		(21) 09763797.9	(45) 2014-02-26
(21) 12190331.4	(45) 2014-05-21	(32) 2008-06-13 (33) US	(31) 61204 P
(32) 2011-11-24 (33) EP	(31) 11190514.7	(54) Förfarande och anordning för att bilda artiklar av ändlösa fibrer	
(54) Förfarande och anordning för tillverkning av ett ämne för ett runt verktyg		(73) Lockheed Martin Corporation, 6801 Rockledge Drive, Bethesda, MD 20817, US	
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE			
<hr/>			
(51) B23B 27/04	(11) 2 428 296	(51) B32B 1/08	(11) 2 340 929
(21) 11190032.0	(45) 2014-03-05	F16L 59/02	F16L 59/14
(32) 2007-08-05 (33) IL	(31) 18504707	(21) 10015358.4	(45) 2014-02-26
(54) Skärande insats		(32) 2009-12-23 (33) DE	(31) 102009060131
(73) ISCAR LTD., P.O. Box 11, Migdal Tefen 24959, IL		(32) 2010-06-01 (33) DE	(31) 102010022354
		(54) Förfarande för framställning av ett syntetmaterialmantelrör	
		(73) isoplus Fernwärmetechnik GmbH, Schachtstrasse 28 + 42, 99706 Sondershausen, DE	
<hr/>			
(51) B23K 9/12	(11) 1 941 963	(51) B32B 9/00	(11) 2 403 714
(21) 07791072.7	(45) 2014-05-07	D06M 11/74	C01B 31/02
(32) 2006-10-27 (33) JP	(31) 2006292142	(21) 10749129.2	(45) 2014-04-09
(54) Automatisk svetsanordning		(32) 2009-03-03 (33) US	(31) 157096 P
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP		(32) 2009-05-29 (33) US	(31) 182153 P
		(54) System för ytbehandling och barriärbeläggning av fibrer för in situ CNT-tillväxt	
		(73) Applied NanoStructured Solutions, LLC, 2323 Eastern Boulevard, Baltimore, MD 21220, US	
<hr/>			
(51) B23K 35/38	(11) 1 321 217	(51) B32B 21/00	(11) 2 164 700
B01J 19/14		B44C 5/04	B44C 3/02
(21) 02027083.1	(45) 2014-03-12	(21) 08760454.2	(45) 2014-02-26
(32) 2001-12-20 (33) DE	(31) 10162938	(32) 2007-06-04 (33) DE	(31) 102007026170
(54) Förfarande för framställning av en skyddsgasblandning		(54) Förfarande för framställning av en laminerad dekorplatta	
(73) Linde AG, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE		(73) Surface Technologies GmbH & Co. KG, An der Birkenpfuhlheide 6, 15837 Baruth, DE	
<hr/>			
(51) B24B 27/00	(11) 2 578 358	(51) B32B 21/04	(11) 2 516 153
B24B 27/04	B24B 19/20		
(21) 12182794.3	(45) 2014-03-19		
(32) 2011-10-07 (33) DE	(31) 202011106414 U		
(54) Slipmaskin och förfarande för inre bearbetning av kokiller			
(73) Schweissttechnik Düsseldorf GmbH & Co. KG, Auf der Bleiche 20, 58300 Wetter, DE			
<hr/>			
(51) B25J 15/06	(11) 2 569 656		
G01R 33/00	G01V 3/10		
(21) 11725143.9	(45) 2014-02-26		
(32) 2010-05-12 (33) FR	(31) 1053729		
(54) Anordning för detektering och räkning av metallelement			
(73) Senstronic (Société Par Actions Simplifiée), 83 route de Dettwiller, 67700 Saverne, FR			

Meddelade europeiska patent 24/2014

B32B 21/06	B32B 21/08	(32) 2006-06-02	(33) US	(31) 810458 P
B32B 21/12	B44C 3/02	(54) Förbättringar relaterade till styrning av marina farkoster		
B44C 5/04	E04F 13/00	(73) CWF Hamilton&Co Limited, Gate 1 20 Lunns Road Middleton, Christchurch 8024, NZ		
E04F 15/00				
(21) 10801585.0	(45) 2014-02-26			
(32) 2010-06-30	(33) DE	(31) 102010030752		
(32) 2009-12-23	(33) DE	(31) 102009060218		
(54) Förfarande och anordning för framställning av en dekorerad platta med beläggning på båda sidor				
(73) Surface Technologies GmbH & Co. KG, An der Birkenpfuhlheide 6, 15837 Baruth, DE				
(51) B32B 21/06	(11) 2 227 390			
B44C 5/04	B32B 38/14			
(21) 08865432.2	(45) 2014-03-12			
(32) 2007-12-21	(33) DE	(31) 102007062600		
(54) Förfarande för framställning av ett dekorativt laminat				
(73) Surface Technologies GmbH & Co. KG, An der Birkenpfuhlheide 6, 15837 Baruth, DE				
(51) B41J 2/175	(11) 2 431 184			
B41J 29/00	B41J 29/393			
(21) 10774562.2	(45) 2014-03-05			
(32) 2009-05-13	(33) CN	(31) 200910039523		
(54) Adapter för bläckstråleskrivare och därmed använd bläckpatron				
(73) Zhuhai Ninestar Management Co., Ltd., NO.63, Mingzhubei Road, Xiangzhou District,Zhuhai,Guangdong 519075, CN				
(51) B60M 1/30	(11) 2 255 991			
(21) 10152165.6	(45) 2014-03-19			
(32) 2009-05-28	(33) DE	(31) 102009022963		
(54) Strömskena				
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE				
(51) B61C 3/00	(11) 2 199 173			
B61D 1/06				
(21) 09173405.3	(45) 2014-02-26			
(32) 2008-10-30	(33) FR	(31) 0857415		
(54) Motorvagn för transport av passagerare				
(73) ALSTOM Transport Technologies, 3, avenue André Malraux, 92300 Levallois-Perret, FR				
(51) B62D 53/08	(11) 2 257 460			
B62D 53/10				
(21) 09722694.8	(45) 2014-02-26			
(32) 2008-03-20	(33) DE	(31) 102008000799		
(54) Vändskivekoppling				
(73) Jost-Werke GmbH, Siemensstrae 2, 63263 Neu-Isenburg, DE				
(51) B63H 1/14	(11) 2 261 113			
B63H 1/26	B63H 1/20			
(21) 10005674.6	(45) 2014-02-19			
(32) 2009-06-09	(33) DE	(31) 102009024845		
(54) Propeller				
(73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE				
(51) B63H 25/04	(11) 2 024 226			
B63H 25/46	B63H 11/107			
B63H 11/00	B63J 99/00			
(21) 07808636.0	(45) 2014-03-12			
(51) B63H 25/38	(11) 2 060 483			
(21) 07024060.1	(45) 2014-02-19			
(32) 2007-11-16	(33) DE	(31) 202007016164 U		
(54) Högpresterande roder för fartyg				
(73) becker marine systems GmbH & Co. KG, Neuländer Kamp 3, 21079 Hamburg, DE				
(51) B64C 11/44	(11) 2 490 935			
(21) 10768925.9	(45) 2014-02-26			
(32) 2009-10-22	(33) FR	(31) 0957437		
(54) System för att variera inställningsvinkeln hos bladen i en propeller hos en turbinmotor till en flygmaskin med användande av en elektrisk borstlös motor				
(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR				
(51) B64D 25/00	(11) 2 243 704			
B60R 21/217	B60R 21/01			
(21) 08761527.4	(45) 2014-02-26			
(32) 2007-12-18	(33) WO	(31) PCT/ES2007/000738		
(54) Airbagsystem för flygplan				
(73) Garcia Rojo, Camillo, Urbanizacin Valle del Sol C/Cerezo N. 8 Colmenar del Arroyo, 28213 Madrid, ES				
(51) B65D 5/06	(11) 2 376 332			
B65D 5/74				
(21) 09807669.8	(45) 2014-03-12			
(32) 2008-12-18	(33) GB	(31) 0823051		
(54) Förbättringar av eller relaterade till förpackning				
(73) ELOPAK SYSTEMS AG, Cherstrasse 4 Postfach, 8152 Glattbrugg, CH				
(51) B65D 6/24	(11) 1 880 951			
B65D 21/02				
(21) 05857767.7	(45) 2014-03-05			
(32) 2005-04-22	(33) AZ	(31) 10605		
(54) Polymerlåda				
(73) Mahmudov, Kamran Mahmud Oglu, Vung Tau Street, 15-202, Baku 370015, AZ				
(51) B66C 13/28	(11) 2 514 706			
(21) 12164604.6	(45) 2014-02-26			
(32) 2011-04-19	(33) DE	(31) 102011007663		
(54) Lyftredskap och förfarande för att driva lyftredskapet				
(73) KIROW ARDELTA GmbH, Spinnereistrasse 13, 04179 Leipzig, DE				
(51) B66F 9/075	(11) 2 492 237			
B62B 3/06	B62B 5/00			
B60K 1/04				
(21) 12002064.9	(45) 2014-05-14			
(32) 2007-09-22	(33) DE	(31) 102007045435		
(54) Batteridrivnen industritruck				
(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE				
(51) C04B 35/22	(11) 1 692 083			
C04B 35/66				
(21) 04802211.5	(45) 2014-02-26			

Meddelade europeiska patent 24/2014

<p>(32) 2003-12-11 (33) US (31) 735057</p> <p>(54) Förfarande för undertryckning av reaktion mellan smälta metaller och eldfasta material</p> <p>(73) Novelis, Inc., 3560 Lenox Road, Suite 2000, Atlanta, GA 30326, US</p> <hr/> <p>(51) C07C 49/83 (11) 2 527 315 C07C 39/15 C07C 49/835 C07C 215/50 C07C 235/34 C07C 39/17 C07C 43/23 A61P 25/28 A61K 31/05 C07D 231/06 C07D 213/84 C07D 295/08 C07D 487/04 C07D 207/16 C07D 217/26 C07D 263/18 C07D 333/16 C07D 213/30 C07D 498/08 C07D 471/04</p> <p>(21) 12166370.2 (45) 2014-03-19</p> <p>(32) 2002-05-31 (33) US (31) 385144 P</p> <p>(32) 2002-09-09 (33) US (31) 409100 P</p> <p>(32) 2002-09-20 (33) US (31) 412272 P</p> <p>(32) 2002-12-20 (33) US (31) 435880 P</p> <p>(32) 2003-04-14 (33) US (31) 463104 P</p> <p>(54) Föreningar, kompositioner och förfaranden för behandling av amyloida sjukdomar och synukleinopatier, såsom alzheimer sjukdom, diabetes typ 2 och parkinsons sjukdom</p> <p>(73) Proteotech Inc., 12026, 115th Avenue N.E., Kirkland, WA 98034, US</p> <hr/> <p>(51) C07C 67/287 (11) 2 348 010 C07C 27/02 C07C 33/38 C07C 69/63 C07D 207/10</p> <p>(21) 09818942.6 (45) 2014-02-26</p> <p>(32) 2008-10-07 (33) JP (31) 2008260485</p> <p>(54) Förfarande för att framställa tetrafluorförening</p> <p>(73) Nippon Soda Co., Ltd., 2-1, Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8165, JP</p> <hr/> <p>(51) C07C 215/40 (11) 2 084 124 C07C 215/42 C07C 405/00 A61K 31/5575 A61P 9/12 A61P 15/00</p> <p>(21) 06809471.3 (45) 2014-02-26</p> <p>(54) Positivt laddade läkemedelsförstadium av prostaglandiner och besläktade föreningar med mycket höga hudpenetrationshastigheter</p> <p>(73) Techfields Biochem Co. Ltd, Techfields Biochem 2399 Jinqiu Road 129, Shanghai N/A 200444, CN Yu, Chongxi, 12952 Stockton Avenue, Plainfield, Illinois 60585, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 215/22 (11) 2 392 565 A61K 31/47 A61K 31/517 A61K 31/4709 A61P 35/00</p> <p>(21) 11179942.5 (45) 2014-03-19</p> <p>(32) 2003-09-26 (33) US (31) 506181 P</p> <p>(32) 2004-01-09 (33) US (31) 535377 P</p> <p>(32) 2004-06-04 (33) US (31) 577384 P</p> <p>(54) c-Met-modulatorer samt förfaranden för användande av dessa</p> <p>(73) Exelixis, Inc., 210 East Grand Avenue, South San Francisco, California 94080, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 249/06 (11) 1 652 843 C07D 271/06 C07D 263/32</p>	<p>A61K 31/4192 A61K 31/421</p> <p>A61K 31/422 A61K 31/428</p> <p>A61K 31/4245 A61K 31/4427</p> <p>A61P 31/18</p> <p>(21) 04748296.3 (45) 2014-04-02</p> <p>(32) 2003-08-08 (33) JP (31) 2003290850</p> <p>(54) Amidderivat</p> <p>(73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku Tokyo, JP</p> <hr/> <p>(51) C07D 309/04 (11) 2 125 767 C07D 309/10 C07D 309/18 A61K 8/49 A23L 1/226 A61Q 13/00</p> <p>(21) 07847567.0 (45) 2014-02-26</p> <p>(32) 2006-12-01 (33) EP (31) 06291857.8</p> <p>(32) 2006-12-01 (33) US (31) 861966 P</p> <p>(54) Pyrandderivat, förfarande för framställning samt användande av dessa i parfymvaror och inom smaksättning</p> <p>(73) V. Mane Fils, 620, route de Grasse, 06620 Bar sur Loup, FR</p> <hr/> <p>(51) C07D 309/10 (11) 2 576 534 A61K 31/40 A61P 31/14</p> <p>(21) 11725838.4 (45) 2014-03-19</p> <p>(32) 2011-05-26 (33) US (31) 201113117060</p> <p>(32) 2010-06-10 (33) US (31) 353351 P</p> <p>(32) 2010-05-28 (33) US (31) 349597 P</p> <p>(32) 2010-07-20 (33) US (31) 366041 P</p> <p>(54) 1'-Substituerade karba-nukleosidprekursorer för antiviral behandling</p> <p>(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 471/04 (11) 2 350 075 A61K 31/5025 A61P 29/00</p> <p>(21) 09792796.6 (45) 2014-03-05</p> <p>(32) 2008-09-22 (33) US (31) 99030 P</p> <p>(54) Substituerade imidazo[1,2B]pyridazinföreningar som TRK-kinashämmare</p> <p>(73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301, US</p> <hr/> <p>(51) C07F 3/06 (11) 2 222 684 (21) 08868267.9 (45) 2014-02-26 (32) 2007-12-21 (33) DE (31) 102007062816 (32) 2008-02-25 (33) DE (31) 102008010774</p> <p>(54) Ytaktiva metallkomplex för adsorption av skadliga ämnen samt förfarande för framställning av nämnda komplex</p> <p>(73) CAM-D Technologies GmbH, Gerlingstrasse 65, 45139 Essen, DE</p> <hr/> <p>(51) C07J 9/00 (11) 1 707 572 A61K 31/575 A61P 3/06</p> <p>(21) 05011507.0 (45) 2014-04-16</p> <p>(32) 1994-09-29 (33) US (31) 314945</p> <p>(54) Sterolsammansättningar från masstvälv</p> <p>(73) Pharmachem Laboratories, Inc., 265 Harrison Avenue, 07032-4315 Kearny New Jersey, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/10 (11) 2 314 621 A61K 39/395 A61P 31/14 C12N 15/13 C12N 15/63 C12N 5/10</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 24/2014

(21) 10180398.9	(45) 2014-03-05	Industrielle La Butte, 91620 Nozay, FR
(32) 2004-05-27 (33) WO	(31) /EP2004/050943	
(32) 2004-07-29 (33) WO	(31) /EP2004/051661	(51) C09C 1/36 (11) 2 337 821
(32) 2004-09-23 (33) WO	(31) /EP2004/052286	C09C 1/40 C09C 3/06
(32) 2004-11-03 (33) WO	(31) /EP2004/052772	C04B 41/85
(32) 2005-03-03 (33) WO	(31) PCT/EP2005/050953	(21) 08813055.4 (45) 2014-02-19
(32) 2004-05-27 (33) US	(31) 575023 P	(54) Keramiska pulver belagda med nanopartikelsskikt samt process för erhållande därav
(32) 2005-01-25 (33) WO	(31) PCT/EP2005/050310	(73) Innovnano-Materiais Avancados, S.A., Rua Edmundo Manuel da Silva, N34, 7600 000 Aljustrel, PT
(54) Bindningsmolekyler som har förmåga att neutralisera rabiesvirus och användning därav		
(73) Crucell Holland B.V., Archimedesweg 4, 2333 CN Leiden, NL		
(51) C07K 16/28 (11) 2 552 963	A61K 39/395 A61P 31/18	(51) C12M 3/06 (11) 2 335 370
(21) 11711554.3 (45) 2014-03-26	(31) 10290167.5	(21) 09757294.5 (45) 2014-03-19
(32) 2010-03-30 (33) EP	(31) 749891	(32) 2008-06-04 (33) US (31) 58766 P
(32) 2010-03-30 (33) US		(54) Organ-på-mikrochip-enhet
(54) Humaniserade anti-CXCR4-antikroppar för behandling av cancer		(73) TissUse GmbH, Markgrafenstrasse 18, 15528 Spreenhagen, DE
(73) Pierre Fabre Médicament, 45, Place Abel Gance, 92100 Boulogne-Billancourt, FR		
(51) C08B 37/18 (11) 1 791 873	A61K 31/733 A61K 47/36 A61K 39/39 A61P 37/04	(51) C12N 9/06 (11) 2 103 688
(21) 05775959.9 (45) 2014-04-02	(31) 2004905032	C12N 15/53 C12N 15/82
(32) 2004-09-02 (33) AU		(21) 09162720.8 (45) 2014-03-19
(54) Ny polymorf form av inulin och användningar därav		(32) 2000-12-27 (33) US (31) 258415 P
(73) Vaxine Pty Ltd., Epicorp Centre 401 Clunies Ross Street, Canberra, ACT 2601, AU		(32) 2000-06-16 (33) EP (31) 00870132.8
		(32) 2001-03-16 (33) EP (31) 01870053.4
		(54) Förfarande för modifiering av växtmorfologi, växtbiokemi och växtfysiologi
		(73) Schmülling, Thomas, Preussenallee 30, 14052 Berlin, DE
		Werner, Tomás, Cheruskerstrasse 11B, 10289 Berlin, DE
(51) C08J 11/04 (11) 2 537 883	C08K 9/04 C08L 23/02 C09C 1/02	(51) C12N 15/00 (11) 2 050 818
(21) 11290277.0 (45) 2014-02-26		C12N 15/38 C12N 15/62
(54) Förfaranden och kompositioner avseende återvinning av polymeravfall		C12N 15/63 C12N 15/67
(73) Imerys Minerals Limited, Par Moor Centre Par Moor Road, Par Cornwall PL24 2SQ, GB		C12N 15/85 C12N 5/10
		C07K 14/035 C12Q 1/68
		A01K 67/027 A61K 48/00
(51) C08K 5/00 (11) 2 582 744	C08L 67/06 C08L 63/10	(21) 08168539.8 (45) 2014-02-19
(21) 11725083.7 (45) 2014-03-26	(31) 10166163.5	(32) 1997-07-03 (33) US (31) 888080
(32) 2010-06-16 (33) EP	(31) 356191 P	(54) Transkriptionsaktivatörer som har graderad transaktiveringspotential
(32) 2010-06-18 (33) US		(73) TET Systems GmbH & Co. KG, Im Neuenheimer Feld 582, 69120 Heidelberg, DE
(54) Acceleratorlösning och förfarande för hårdning av hårdbara hartser		
(73) Akzo Nobel Chemicals International B.V., Stationsstraat 77, 3811 MH Amersfoort, NL		
(51) C08L 83/04 (11) 1 893 692	C08K 3/00 C08K 3/26	(51) C12N 15/113 (11) 2 371 958
(21) 06747249.8 (45) 2014-05-07	(31) 2005162076	A61K 31/713 A61P 13/12
(32) 2005-06-02 (33) JP		(21) 11170912.7 (45) 2014-03-19
(54) Silikongummikomposition		(32) 2006-10-25 (33) US (31) 854503 P
(73) Dow Corning Toray Co., Ltd., 1-5-1, Otemachi Chiyoda-ku, Tokyo, 100-0004, JP		(32) 2007-05-15 (33) US (31) 930493 P
		(54) Nya siRNA och metoder för användning därav
		(73) Quark Pharmaceuticals, Inc., 6501 Dumbarton Circle, Fremont, California 94555, US
(51) C08L 95/00 (11) 1 469 038	E01C 19/10 E01C 7/18	(51) C12N 15/55 (11) 2 368 999
(21) 04290977.0 (45) 2014-04-23	(31) 0304876	A61K 38/46 A61P 19/08
(32) 2003-04-18 (33) FR		C12N 15/85 C12N 5/10
(54) Förfarande för framställning av ett bituminöst aggregat		C12N 9/16
(73) LEA-CO International, 17, rue Gutenberg Zone		(21) 11004496.3 (45) 2014-03-12
		(32) 2007-05-11 (33) US (31) 917589 P
		(54) Alkaliskt fosfat som är riktat mot ben, satser och användning därav
		(73) Alexion Pharma Holding, Canons Court 22 Victoria Street, Hamilton HM EX Bermuda, IE
(51) C12Q 1/68 (11) 2 542 702	G01N 33/68	(51) C12Q 1/68 (11) 2 542 702
(21) 12747875.8 (45) 2014-04-09		G01N 33/68

Meddelade europeiska patent 24/2014

(32) 2011-05-05 (33) SE (31) 1130034-0			
(32) 2011-08-03 (33) US (31) 201161514749 P	(51) D21F 1/44	(11) 1 497 496	
(54) Förfarande för förutsägelse av rörelsemönstret hos hästar	(21) 03714525.7	(45) 2014-02-26	
(73) Capilet Genetics AB, Öster Skogsta 1, 725 93 Västerås, SE	(32) 2002-04-08 (33) AT (31) 5422002		
	(54) Värdepappersdokument		
	(73) Oesterreichische Banknoten- und Sicherheitsdruck GmbH, Garnisongasse 15, 1096 Wien, AT		
(51) C12Q 1/68	(11) 2 099 935		
C07H 21/02			
(21) 07874524.7	(45) 2014-02-26		
(32) 2006-11-30 (33) US (31) 861834 P			
(54) Array för detektering av mikrober			
(73) The Regents Of The University Of California, 1111 Franklin Street, 5th Floor, Oakland, CA 94607, US			
(51) C12Q 1/68	(11) 2 520 670		
A61P 25/24			
(21) 12179060.4	(45) 2014-02-26		
(32) 2007-06-12 (33) US (31) 943335 P			
(54) Nya polymorfismer i abcbl i samband med brist på kliniskt svar på läkemedel			
(73) Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE			
(51) C21D 1/767	(11) 1 842 931		
C21D 9/00	F27D 7/02		
F27B 9/30			
(21) 07006603.0	(45) 2014-02-19		
(32) 2006-04-04 (33) DE (31) 102006015739			
(32) 2006-07-27 (33) EP (31) 06015702.1			
(54) Förfarande för värmebehandling			
(73) Linde AG, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE			
(51) D06F 58/24	(11) 2 167 720		
D06F 25/00			
(21) 08758937.0	(45) 2014-03-12		
(32) 2007-06-07 (33) SE (31) 0701417-8			
(54) Tvättmaskin och torkare			
(73) Aktiebolaget Electrolux, S:t Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE			
(51) D21C 9/06	(11) 2 300 660		
F16J 15/16	B01D 33/06		
B01D 33/067	D21D 1/40		
D06B 23/18			
(21) 09742187.9	(45) 2014-03-26		
(32) 2008-05-06 (33) FI (31) 20080337			
(54) Förfarande och anordning för förbättrande av funktionen hos tätningselement hos en trumtvätt			
(73) Andritz Oy, Kammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI			
(51) D21D 5/28	(11) 2 531 644		
(21) 11709149.6	(45) 2014-04-02		
(32) 2010-02-02 (33) FI (31) 20100034			
(54) Förfarande för styrning av filtratflöden och lagring av filtrat vid en fiberlinje i ett massabruk			
(73) Andritz Oy, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI			
(51) D21F 1/00	(11) 2 458 086		
D21F 7/08	D03D 11/00		
(21) 11190929.7	(45) 2014-03-05		
(32) 2010-11-30 (33) JP (31) 2010267192			
(54) Industriväv i två lager			
(73) Nippon Filcon Co., Ltd, 2220 Ohmaru,, Inagi-shiTokyo, JP			
(51) D21H 17/68	(11) 1 456 469		
D21H 21/10			
(21) 02793739.0	(45) 2014-03-19		
(32) 2001-12-21 (33) EP (31) 01850225.2			
(54) Vattenhaltig kiseldioxidhaltig komposition och förfarande för framställning av papper			
(73) Akzo Nobel N.V., P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL Akzo Nobel Pulp and Performance Chemicals AB, 445 80 Bohus, SE			
(51) E01B 2/00	(11) 2 516 743		
E01B 21/00	E01B 25/00		
B60L 5/00			
(21) 10796300.1	(45) 2014-04-02		
(32) 2009-12-21 (33) GB (31) 0922313			
(54) Spår för ett spårbundet fordon			
(73) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE			
(51) E04B 9/12	(11) 2 447 434		
(21) 10013273.7	(45) 2014-02-26		
(54) Metallisk takunderkonstruktion			
(73) Knauf AMF GmbH & Co. KG, Elsenthal 15, 94481 Grafenau, DE			
(51) E04F 13/00	(11) 2 556 110		
H01B 1/24	C09J 9/02		
C09J 175/06	C08K 3/04		
C08L 33/20	C08L 101/04		
(21) 11712826.4	(45) 2014-03-05		
(32) 2010-04-08 (33) EP (31) 10159325.9			
(54) Ledande bindemedel för en golvbeläggning			
(73) Construction Research & Technology GmbH, Dr.-Albert-Frank-Strae 32, 83308 Trostberg, DE			
(51) E05B 15/02	(11) 2 159 355		
E05B 47/00			
(21) 09011150.1	(45) 2014-02-26		
(32) 2008-09-01 (33) DE (31) 102008045335			
(54) Dörröppnarenhet med krökt låsfallsstyryta			
(73) ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE			
(51) E21B 7/24	(11) 2 444 587		
E21B 6/02	E21B 7/00		
(21) 11006518.2	(45) 2014-02-26		
(32) 2010-10-19 (33) DE (31) 202010014478 U			
(54) Drivanordning			
(73) Eurodrill GmbH, Industriestrasse 5, 57489 Drolshagen, DE			
(51) F01D 25/16	(11) 2 582 922		
F02C 7/06	F02C 7/28		
(21) 11735483.7	(45) 2014-03-19		
(32) 2010-06-15 (33) FR (31) 1054726			
(54) Ledande och tätande anordning för en turbinmotor, vilken har en kolförsegling och ett inbyggt glidlager			
(73) Ledande och tätande anordning för en turbinmotor,			

Meddelade europeiska patent 24/2014

<p>(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>F16H 3/72 (11) 2 472 144 B60L 11/12 B60L 11/14 B60L 15/20 B60K 6/365 B60K 6/445 B60K 6/547 B60L 3/00 B60L 7/16 (21) 10811107.1 (45) 2014-02-26 (32) 2009-08-24 (33) CN (31) 200910194470 (54) Drivlina för ett elektriskt hybridfordon (73) Shanghai Maple Automobile Co., Ltd, Fengjing Industrial Park Jinshan District, Shanghai 201501, CN Zhejiang Geely Holding Group Co., Ltd., 1760 Jiangling Road Binjiang District Hangzhou, Zhejiang 310051, CN</p>
<p>(51) F02M 47/02 (11) 2 093 410 F02M 63/00 (21) 08101850.9 (45) 2014-04-09 (54) Bränsleinsprutare med förbättrat ventilstyrningsarrangemang (73) Delphi International Operations Luxembourg S.à r.l., Avenue de Luxembourg, 4940 Bascharage, LU</p>	<p>(51) F16H 55/08 (11) 2 545 299 (21) 11767633.8 (45) 2014-02-19 (32) 2010-10-29 (33) DE (31) 102010049752 (54) Optimerad bombering vid koniska kugghjul hos ett vinkeldrev (73) Schottel GmbH, Mainzer Strasse 99, 56322 Spay/Rhein, DE</p>
<p>(51) F03D 3/02 (11) 2 409 025 F03D 7/06 F03D 11/00 F03D 3/00 (21) 10847631.8 (45) 2014-02-26 (54) Vertikalaxelvindturbin med hastighetsreglering och stormskyddssystem (73) Ozkul, Tarik, Yali Mah. Fevzi Cakmak Cad. Saygin Sok. 8A/11, Maltepe, 34844 Istanbul, TR</p>	<p>(51) F16H 61/14 (11) 2 337 978 E02F 9/22 (21) 09783574.8 (45) 2014-03-12 (32) 2008-10-23 (33) DE (31) 102008043106 (54) Förfarande för manövrering av momentomvandlarens direktkoppling i en lastkopplingsväxel på en arbetsmaskin innefattande minst en hydrauliskt manövrerbar lyftanordning (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE</p>
<p>(51) F04B 37/02 (11) 2 409 034 F04B 37/14 H01J 7/18 H01J 41/12 (21) 10707052.6 (45) 2014-02-26 (32) 2009-03-17 (33) IT (31) MI20090402 (54) Kombinerat pumpsystem innefattande en getterpump och en jonpump (73) SAES GETTERS S.p.A., Viale Italia, 77, 20020 Lainate (Milano), IT</p>	<p>(51) F16H 63/38 (11) 2 025 975 (21) 08159718.9 (45) 2014-03-12 (32) 2007-08-16 (33) DE (31) 102007038605 (54) Växlingsanordning för val och byte av en växel vid en manuell växellåda i ett fordon (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE</p>
<p>(51) F16B 5/07 (11) 2 238 356 (21) 09707876.0 (45) 2014-03-05 (32) 2008-02-06 (33) DE (31) 102008007913 (54) Fastgöringssystem (73) Gottlieb Binder GmbH & Co. KG, Bahnhofstrasse 19, 71088 Holzgerlingen, DE</p>	<p>(51) F16L 19/025 (11) 2 584 239 F16L 27/08 F16L 33/30 (21) 11186234.8 (45) 2014-03-05 (54) Vridbar koppling (73) Manuli Rubber Industries S.p.A., Via Paleocapa, 7, 20121 Milano, IT</p>
<p>(51) F16B 47/00 (11) 2 261 520 (21) 09722946.2 (45) 2014-02-26 (32) 2008-03-17 (33) KR (31) 20080024327 (54) Vakuumdyneanordning (73) Korea Pneumatic System Co., Ltd, 206 Saehan Venture World B/D 113-15 Siheung-dong Geumchun-gu, Seoul 153-030, KR</p>	<p>(51) F16L 37/091 (11) 1 904 779 F16L 37/092 (21) 06776188.2 (45) 2014-02-26 (32) 2005-07-08 (33) GB (31) 0513995 (54) En rörkoppling (73) IRWIN, William James, 799 Feeny Road, Dungiven, Londonderry BT47 4TA, GB</p>
<p>(51) F16C 17/06 (11) 2 577 079 F16C 41/02 F16C 23/04 (21) 11726874.8 (45) 2014-02-26 (32) 2010-06-02 (33) FR (31) 1054312 (54) Kuddliknande bärlager och roterande maskin innefattande ett sådant bärlager (73) ALSTOM Renewable Technologies, 82, Avenue Léon Blum, 38100 Grenoble, FR</p>	<p>(51) F28D 9/00 (11) 2 597 412 F28F 9/00 F28F 19/02 (21) 11190887.7 (45) 2014-05-28 (54) Plattvärmeväxlare av blocktyp med nedsmutningsförhindrande egenskaper (73) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00 Lund, SE</p>
<p>(51) F16D 13/64 (11) 2 028 382 F16D 13/72 (21) 08162230.0 (45) 2014-04-23 (32) 2007-08-20 (33) JP (31) 2007213406 (32) 2008-06-16 (33) JP (31) 2008156667 (54) Våtfriktionsmaterial (73) AISIN KAKO KABUSHIKI KAISHA, 1141-1, Okawagahara, Fujioka-lino-cho, Toyota-shi Aichi470-0492, JP</p>	<p>(51) F28G 13/00 (11) 2 383 534 F23J 1/00 B08B 7/00 (21) 11173818.3 (45) 2014-02-19 (32) 2003-12-19 (33) DE (31) 10360705 (54) Anordning för rengöring av värmeväxlare, avgaspannor</p>

Meddelade europeiska patent 24/2014

och brännkamrar			Cedex, FR
(73) Online Cleaning B.V., Marsweg 12, 6988 BM Lathum, NL			Supelec, 3, rue Joliot-Curie, Plateau de Moulon, 91192 Gif sur Yvette Cédex, FR
(51) F41F 3/055	(11) 2 390 615		
F42B 35/00	F41G 7/00	(51) G01C 23/00	(11) 1 817 689
(21) 11004337.9	(45) 2014-03-19	B60R 1/00	
(32) 2010-05-27 (33) DE	(31) 102010021717	(21) 05851654.3	(45) 2014-03-12
(32) 2010-06-22 (33) DE	(31) 102010024541	(32) 2004-11-18 (33) US	(31) 629108 P
(54) Förfarande för avfrågning av mät- och/eller tillståndsdata från ett data- minne i en bestyckad obemannad missil samt anordning för genomförande av förfarandet		(32) 2005-08-23 (33) US	(31) 710602 P
(73) MBDA Deutschland GmbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE		(32) 2005-09-08 (33) US	(31) 715315 P
		(54) Förbättrade bildförvärvnings- och -bearbetningssystem för styrning av fordonsutrustning	
		(73) Gentex Corporation, 600 North Centennial Street, Zeeland, MI 49464, US	
(51) F41J 5/052	(11) 2 192 375	(51) G01C 23/00	(11) 2 527 792
(21) 09177174.1	(45) 2014-02-26	G01S 17/89	G01S 7/22
(32) 2008-11-26 (33) DE	(31) 102008044077	G01S 7/24	G01S 7/51
(54) Spelmåltavla med bakgrundsbelysning		G01S 13/94	G01S 7/06
(73) LÖWEN ENTERTAINMENT GmbH, Saarlandstrasse 240, 55411 Bingen am Rhein, DE		(21) 11004366.8	(45) 2014-03-12
		(54) Förfarande för pilotstöd för landningen av ett luftfartyg under förhållanden med sikthinder	
		(73) EADS Deutschland GmbH, Willy-Messerschmidt-Strasse 1, 85521 Ottobrunn, DE	
(51) F42C 15/24	(11) 2 462 403	(51) G01L 3/08	(11) 2 384 427
F42C 15/26	F42C 15/34	G01L 3/12	G01B 11/16
(21) 10725123.3	(45) 2014-03-12	(21) 10706009.7	(45) 2014-03-12
(32) 2009-08-04 (33) FR	(31) 0903848	(32) 2009-01-08 (33) FR	(31) 0950078
(54) Säkerhetsappteringsanordning för ammunition		(54) Anordning för mätning av vridningen hos en roterande axel	
(73) Junghans T2M SAS, Route d'Ardon, 45240 La Ferte Saint Aubin, FR		(73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) F42D 1/055	(11) 2 013 565	(51) G01N 33/50	(11) 2 438 446
F42C 13/04	F42D 3/04	(21) 10727985.3	(45) 2014-03-12
F42C 11/06		(32) 2009-06-03 (33) EP	(31) 09161870.2
(21) 07718799.5	(45) 2014-02-26	(54) Metoder, reagenser och kit för flödescytometrisk immunfenotypning	
(32) 2006-04-28 (33) US	(31) 795568 P	(73) Erasmus University Medical Center Rotterdam, Dr. Molewaterplein 50, 3015 GE Rotterdam, NL	
(32) 2006-06-14 (33) US	(31) 813361 P		
(54) Förfaranden för att styra komponenter i spränganordningar, spränganordningar och komponenter av sådana			
(73) Orica Explosives Technology Pty Ltd, 1 Nicholson Street, Melbourne, VIC 3000, AU			
(51) G01B 7/00	(11) 2 561 319	(51) G01N 33/53	(11) 2 533 050
G01D 5/245	G01D 5/249	G01N 33/567	G01N 33/573
G01D 5/347		A61K 31/435	
(21) 10716812.2	(45) 2014-02-26	(21) 12168451.8	(45) 2014-03-12
(54) Positionsregistreringsanordning och metod för tillverkning av ett markeringsdon för en positionsregistreringsanordning		(32) 2006-05-16 (33) US	(31) 801089 P
(73) Hamilton Bonaduz AG, Via Crusch 8, 7402 Bonaduz, CH		(32) 2006-10-23 (33) US	(31) 853631 P
		(54) Behandlingsalternativ mot Fabrys sjukdom	
		(73) Amicus Therapeutics, Inc., 1 Cedar Brook Drive, Cranbury, NJ 08512, US	
		NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH, 10 Center Drive, Bethesda MD 20892-1260, US	
(51) G01C 11/02	(11) 1 866 597	(51) G01S 5/02	(11) 2 003 466
(21) 06725665.1	(45) 2014-03-05	(21) 08460024.6	(45) 2014-02-19
(32) 2005-04-08 (33) FR	(31) 0503533	(32) 2007-06-13 (33) PL	(31) 38265307
(54) System för målbestämning och/eller målbelysning och för luftigenkänning		(54) Metod för mobiltelefonpositionering	
(73) THALES, 45 Rue de Villiers, 92200 Neuilly sur Seine, FR		(73) Szweryn, Eryk, Ul. Mickiewicza 20/21, 01-517, Warszawa, PL	
		Strzalkowski, Lukasz, Domaniewska 14, 02-672 Warszawa, PL	
(51) G01C 21/16	(11) 2 048 475	(51) G05B 19/423	(11) 2 000 872
(21) 08290940.9	(45) 2014-02-26	B25J 9/16	
(32) 2007-10-12 (33) FR	(31) 0707161	(21) 08157459.2	(45) 2014-03-12
(54) Förfarande för att bestämma ställningen, positionen och hastigheten hos en mobil enhet			
(73) Institut Franco-Allemand de Recherches de Saint-Louis, 5, rue du Général Cassagnou, 68301 Saint-Louis			

Meddelade europeiska patent 24/2014

(32) 2007-06-06 (33) DE (31) 102007026299	linjär effekt
(54) Industrirobot och förfarande för programmering av en industrirobot	(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(73) KUKA Laboratories GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE	
(51) G05D 7/01 (11) 2 541 360	(51) H01H 9/02 (11) 1 671 340
G05D 16/10 G05D 16/06	H01H 9/28
(21) 12186012.6 (45) 2014-03-19	(21) 04762912.6 (45) 2014-03-12
(32) 2007-09-14 (33) US (31) 855830	(32) 2003-10-10 (33) DK (31) 200301497
(54) Modulära seriefluidregulatorer	(54) Elektrisk handapparat, i synnerhet för elektriskt inställbara sjukhus- och behandlingssängar
(73) Tescom Corporation, 12616 Industrial Blvd., Elk River, MN 55330, US	(73) LINAK A/S, Smedevaenget 8, Guderup, DK-6430 Nordborg, DK
(51) G06F 1/00 (11) 2 306 260	(51) H01J 23/05 (11) 2 553 706
(21) 10186296.9 (45) 2014-02-26	H01J 23/14 H01J 25/587
(32) 2000-09-21 (33) US (31) 234152 P	(21) 11711624.4 (45) 2014-03-05
(32) 2000-09-26 (33) US (31) 235354 P	(32) 2010-03-26 (33) GB (31) 201005119
(32) 2001-02-20 (33) US (31) 270663 P	(54) Magnetron
(54) Mjukvaru-kodsigneringssystem och metod	(73) E2V Technologies (UK) Limited, Harrison Goddard Foote LLP, 140 London Wall, EC2Y 5DN London, GB
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	
(51) G06F 13/40 (11) 2 417 531	(51) H01M 4/62 (11) 1 958 277
G06F 13/16	H01M 10/42 H01M 10/052
(21) 10712655.9 (45) 2014-03-12	H01M 4/13 H01M 4/133
(32) 2009-04-08 (33) US (31) 167709 P	(21) 06823928.4 (45) 2014-04-23
(32) 2009-06-17 (33) US (31) 187835 P	(32) 2005-12-06 (33) KR (31) 20050118327
(32) 2009-08-07 (33) US (31) 537719	(54) Elektrod och elektrokemisk anordning med förhöjd säkerhet
(54) Datalagringsanordning	(73) LG CHEM, LTD., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu,, Seoul 150-721, KR
(73) Google Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	
(51) G06F 17/30 (11) 2 434 413	(51) H01M 4/90 (11) 1 999 811
H03M 13/37	H01M 8/10 H01M 8/18
(21) 10010280.5 (45) 2014-03-26	H01M 8/20 H01M 4/86
(54) Metod och distribuerat datorsystem för synkronisering av datamängder som är lagrade på olika kommunikationsanordningar	(21) 07712996.3 (45) 2014-03-12
(73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE	(32) 2006-03-24 (33) GB (31) 0605878
(51) G07D 11/00 (11) 2 455 920	(54) Bränsleceller
E05G 1/14	(73) Acal Energy Limited, The Health Business and Technical Park, Runcorn Cheshire WA7 4QX, GB
(21) 11161208.1 (45) 2014-03-26	(51) H01M 8/18 (11) 2 548 256
(32) 2010-11-21 (33) IL (31) 20948310	H01M 8/20 H01M 8/24
(54) Säker överföring av sedlar	H01M 8/04
(73) Plasto-Sac Ltd., Shidlovski Street P.O. Box 175 North Industrial Area, 81101 Yavne, IL	(21) 11712650.8 (45) 2014-02-26
Transposafe Systems Holland B.V., Wattstraat 7a, 2171 TP Sassenheim, NL	(32) 2010-05-17 (33) US (31) 345339 P
(51) G08G 5/00 (11) 2 511 894	(32) 2010-03-19 (33) GB (31) 201004650
(21) 12002568.9 (45) 2014-03-12	(54) Stapel av elektrokemiska celler
(32) 2011-04-13 (33) DE (31) 102011016964	(73) Renewable Energy Dynamics Technology Ltd, 66 Lower Leeson Street, Dublin 2, IE
(54) Förfarande för övervakning av ett lufttrum runt ett luftfartyg	(51) H01Q 1/27 (11) 2 529 446
(73) Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG, Alte Nussdorfer Strasse 13, 88662 Überlingen, DE	(21) 11701547.9 (45) 2014-03-19
(51) G09F 9/33 (11) 1 391 650	(32) 2010-01-27 (33) GB (31) 201001309
H05B 37/02 G09F 19/22	(32) 2010-01-27 (33) EP (31) 10275008.0
(21) 03011110.8 (45) 2014-02-26	(54) På kroppen bärbar antenn
(32) 1998-09-04 (33) GB (31) 9819409	(73) BAE Systems Plc., 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB
(32) 1998-11-18 (33) GB (31) 9825300	(51) H02B 1/54 (11) 2 555 358
(54) Anordning och förfarande för tillhandahållande av en	H02B 5/00 H02G 5/02
(73) Tyco Electronics Simel S.A.S., 1, Rue Paul Martin,	(21) 11290364.6 (45) 2014-03-26
	(54) Utdragbara samlingsskenesystem
	(73) Tyco Electronics Simel S.A.S., 1, Rue Paul Martin,

Meddelade europeiska patent 24/2014

21220 Gevrey-Chambertin, FR

(51) **H02G 1/08** (11) **2 045 890**
H02G 3/00 H02G 9/06
(21) **08164223.3** (45) 2014-03-12
(32) 2007-10-02 (33) BE (31) 200700469
(54) Metod för att installera ett XttH-nätverk
(73) Crosswise NV, Smederijstraat 32, unit 12-13, 2960
St.-Job-int Goor, BE

(51) **H02J 3/00** (11) **2 562 901**
G06Q 50/06
(21) **11179010.1** (45) 2014-03-19
(54) Enhetsbelastning för vindkraftsgenerering
(73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich,
CH

(51) **H02M 7/493** (11) **2 529 476**
H02P 29/02
(21) **11704255.6** (45) 2014-03-19
(32) 2010-01-28 (33) FR (31) 1050582
(54) Förfarande och anordning för styrning av en elektrisk
flerfasmaskin
(73) Hispano Suiza, 18 boulevard Louis Seguin, 92700
Colombes, FR

(51) **H02P 9/10** (11) **2 564 503**
(21) **10721371.2** (45) 2014-03-12
(54) Förfarande för att förutsäga transient stabilitet hos
en synkrongenerator och tillhörande anordning
(73) Alstom Technology Ltd., Brown Boveri Str. 7, 5400
Baden, CH
Schneider Electric Energy UK Ltd, Stafford Park 5,
Telford TF3 3BL, GB

(51) **H03F 3/60** (11) **2 159 915**
H03F 3/72
(21) **09168293.0** (45) 2014-03-19
(32) 2008-08-29 (33) FR (31) 0804764
(54) Bredbandig mikrovågsanordning med omkopplingsbar
förstärkning
(73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine,
FR

(51) **H03M 7/00** (11) **2 159 919**
H03M 13/05 H04L 7/04
H04L 1/00
(21) **08748671.8** (45) 2014-03-05
(32) 2007-05-26 (33) CN (31) 200710106648
(54) Förfarande och enhet för kodning av informationsblock
och synkroniseringsdetektering
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration
Building Bantian, Longgang District, Shenzhen,
Guangdong 518129, CN

(51) **H04B 10/61** (11) **1 570 593**
H04B 10/63 H04B 10/64
(21) **03812904.5** (45) 2014-02-19
(32) 2002-12-11 (33) US (31) 432500 P
(32) 2003-02-07 (33) US (31) 445742 P
(32) 2003-12-04 (33) US (31) 728247
(54) Förfarande och system för koherent optisk detektering
och signalbehandling
(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration
Building Bantian, Longgang District, Shenzhen
Guangdong 518129, CN

(51) **H04L 1/00** (11) **2 226 957**
H04L 5/00 H04L 27/26
(21) **10166215.3** (45) 2014-02-19
(32) 2008-01-25 (33) US (31) 23436 P
(32) 2008-12-15 (33) KR (31) 20080127316
(54) Anordning och metod för sändning och mottagning av en
utsändningssignal
(73) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-
gu Seoul 150-721, KR

(51) **H04L 12/24** (11) **2 634 965**
H04L 29/06 H04M 11/02
H04L 12/40 H04L 12/28
H04L 29/12
(21) **13000587.9** (45) 2014-03-12
(32) 2012-02-28 (33) DE (31) 102012003988
(54) Systemkomponentintegrering hos ett
huskommunikationssystem
(73) ABB AG, Kallstadter Strasse 1, 68309 Mannheim, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 540 052**
H04L 29/12 H04M 7/00
(21) **10763094.9** (45) 2014-03-05
(32) 2010-09-13 (33) US (31) 382479 P
(32) 2010-08-31 (33) US (31) 378924 P
(32) 2010-06-04 (33) US (31) 351814 P
(32) 2010-04-07 (33) US (31) 321866 P
(32) 2010-04-07 (33) US (31) 321865 P
(32) 2010-08-31 (33) US (31) 378926 P
(32) 2010-09-20 (33) US (31) 886479
(54) Förfarande och anordningar för registrering av
klientdatoranordningar för direktanslutna
kommunikationssessioner
(73) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US

(51) **H04W 36/00** (11) **2 154 859**
(21) **08872192.3** (45) 2014-03-05
(32) 2008-01-30 (33) CN (31) 200810008444
(32) 2008-03-19 (33) CN (31) 200810087515
(54) Förfarande för reducering av signalering av
vilotillstånd och system därför
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration
Building Bantian, Longgang District, Shenzhen,
Guangdong 518129, CN

(51) **H04W 36/00** (11) **2 464 166**
(21) **10811234.3** (45) 2014-03-05
(32) 2009-08-31 (33) CN (31) 200910171816
(54) Förfarande för överföring av multipla sessioner,
anordning för uppringsstyrning och server
för kontinuerlig tjänst
(73) Huawei Device Co., Ltd., Building B2 Huawei
Industrial Base Bantian, Longgang
DistrictShenzhenGuangdong 518129, CN

(51) **H04W 76/02** (11) **1 815 610**
H04W 92/10 H04W 92/18
H04W 76/04
(21) **05852056.0** (45) 2014-03-12
(32) 2004-11-24 (33) US (31) 996533
(54) System och förfarande för multimod radiodrift
(73) Symbol Technologies, Inc., One Symbol Plaza, Mail
Stop A-6, Holtsville, NY 11742, US

(51) **H05K 7/20** (11) **2 476 301**

H01L 23/427

- (21) **10747886.9** (45) 2014-03-12
(32) 2009-09-08 (33) FR (31) 0904273
(54) System för värmestyrning av utrustning
(73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine,
FR
-

(51) **C12N 15/56** (11) **1 272 643**
C12N 9/24 C12N 9/42
C12N 1/15 A61K 38/47
A61P 3/06 A23K 1/165
A01H 5/00 C12P 19/14

(21) **01936109.6** (45) 2014-02-26
(32) 2000-03-20 (33) EP (31) 00302263.9
(54) Betaglukanaser från Talaromyces Emersonil
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(51) **D04H 13/00** (11) **1 340 848**
D04H 1/06

(21) **03003209.8** (45) 2014-02-26
(32) 2002-02-25 (33) JP (31) 2002047353
(54) Ett skrymmande skiktmaterial med tredimensionella utsprång
(73) KAO CORPORATION, 14-10, Nihonbashi Kayaba-cho, 1-chome, Chuo-ku Tokyo, JP

(51) **D06M 11/83** (11) **1 966 431**
D06M 23/16 C09D 5/24
H05B 3/34

(21) **06830676.0** (45) 2014-03-05
(32) 2005-12-22 (33) DE (31) 102005062028
(54) Förfarande för framställning av plana metalliserade textilstrukturer, plan metalliserad textilstruktur samt användande av den på detta sätt framställda plana metalliserade textilstrukturen
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

- (51) **H04W 72/04** (11) **1 933 476**
(21) **08153607.0** (45) 2010-10-20
(32) 1997-09-16 (33) US (31) 931535
(54) Metod och anordning för tillhandahållande av en
kanalstruktur för kommunikationssystem
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, R-132 D,
San Diego, CA 92121-1714, US
-

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

08153607.0

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ogiltigt tilläggsskydd

Tilläggsskydd 0790029-3, baserat på grundpatentet 95937804.3 (0 788 496) är ogiltigt eftersom grundpatentet har upphört att gälla före utgången av dess lagenliga giltighetstid (artikel 15.1b förordning (EG) nr 469/2009). Den produkt som skulle skyddas av tilläggsskyddet är Mitratapid, med första försäljningsgodkännande den 14 november 2006 i Sverige tillika inom EES, nr EU/2/06/063.

Namnregister 24/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A					
ABB AG	13000587.9	H04L 12/24			D21B 1/34
-	-	H04L 29/06		09742187.9	D21C 9/06
-	-	H04M 11/02		-	F16J 15/16
-	-	H04L 12/40		-	B01D 33/06
-	-	H04L 12/28		-	B01D 33/067
-	-	H04L 29/12		-	D21D 1/40
ABB Research Ltd.	11179010.1	H02J 3/00		-	D06B 23/18
-	-	G06Q 50/06		11709149.6	D21D 5/28
ABB Technology Ltd	1400237-2	H01B 9/02	Apple Inc.	10763094.9	H04L 29/06
-	1400247-1	H04L 29/06	-	-	H04L 29/12
-	-	H04L 12/24	-	-	H04M 7/00
-	-	H04L 29/08	Applied NanoStructured Solutions, LLC	10749129.2	B32B 9/00
Acal Energy Limited	07712996.3	H01M 4/90	-	-	D06M 11/74
-	-	H01M 8/10	-	-	C01B 31/02
-	-	H01M 8/18	Areskogh Dimitri	1251284-4	D01F 9/17
-	-	H01M 8/20	-	-	C08G 18/64
-	-	H01M 4/86	-	-	D01D 1/02
Agriphar	09713613.9	A01N 53/08	Arjowiggins Security	12724740.1	D21H 17/57
-	-	A01N 25/02	-	-	D21H 19/62
-	-	A01N 25/04	-	-	D21H 19/82
Aisapack Holding SA	05702672.6	B29C 31/04	-	-	D21H 27/00
-	-	B29C 31/06	Array Biopharma, Inc.	09792796.6	C07D 471/04
-	-	B29C 47/20	-	-	A61K 31/5025
AISIN KAKO KABUSHIKI KAISHA	08162230.0	F16D 13/64	-	-	A61P 29/00
-	-	F16D 13/72	ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	09011150.1	E05B 15/02
Akzo Nobel Chemicals International B.V.	11725083.7	C08K 5/00	-	-	E05B 47/00
-	-	C08L 67/06	Astellas Pharma Inc.	04748296.3	C07D 249/06
-	-	C08L 63/10	-	-	C07D 271/06
Akzo Nobel N.V.	02793739.0	D21H 17/68	-	-	C07D 263/32
-	-	D21H 21/10	-	-	A61K 31/4192
Akzo Nobel Pulp and Performance Chemicals AB	02793739.0	D21H 17/68	-	-	A61K 31/421
-	-	D21H 21/10	-	-	A61K 31/422
Aldén Erik	1251214-1	B25D 17/24	-	-	A61K 31/428
-	-	E21B 1/26	-	-	A61K 31/4245
-	-	E21B 19/08	-	-	A61K 31/4427
Alexion Pharma Holding	11004496.3	C12N 15/55	-	-	A61P 31/18
-	-	A61K 38/46	ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB	1251214-1	B25D 17/24
-	-	A61P 19/08	-	-	E21B 1/26
-	-	C12N 15/85	-	-	E21B 19/08
-	-	C12N 5/10	-	1251217-4	E21B 7/02
-	-	C12N 9/16	-	-	E21B 15/00
Alfa Laval Corporate AB	11190887.7	F28D 9/00	-	-	E21C 27/00
-	-	F28F 9/00	Axrup Lars	1251280-2	D21H 11/18
-	-	F28F 19/02	-	-	D21C 9/06
ALSTOM Renewable Technologies	11726874.8	F16C 17/06	-	-	D21C 9/18
-	-	F16C 41/02	-	-	C08L 1/04
-	-	F16C 23/04	-	-	F26B 3/36
Alstom Technology Ltd.	10721371.2	H02P 9/10	-	1251281-0	D21H 11/18
ALSTOM Transport Technologies	09173405.3	B61C 3/00	-	-	C08B 15/02
-	-	B61D 1/06	-	-	C08L 1/04
Amicus Therapeutics, Inc.	12168451.8	G01N 33/53	-	-	D21H 17/64
-	-	G01N 33/567	-	-	D21H 17/67
-	-	G01N 33/573	B		
-	-	A61K 31/435	Backfolk Kaj	1251280-2	D21H 11/18
Andritz Oy	11709152.0	B01F 5/04	-	-	D21C 9/06
-	-	B01F 5/06	-	-	D21C 9/18
-	-	B01F 15/02	-	-	C08L 1/04
			-	-	F26B 3/36
			-	1251281-0	D21H 11/18
			-	-	C08B 15/02

Namnregister 24/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08L 1/04	-	-	H01B 1/24
-	-	D21H 17/64	-	-	C09J 9/02
-	-	D21H 17/67	-	-	C09J 175/06
BAE Systems Plc.	11701547.9	H01Q 1/27	-	-	C08K 3/04
Bartha Istvan	1251215-8	H01Q 21/08	-	-	C08L 33/20
BASF SE	07847660.3	B05B 7/14	-	-	C08L 101/04
-	-	B05B 7/08	Crosswise NV	08164223.3	H02G 1/08
-	-	B05B 7/06	-	-	H02G 3/00
-	01936109.6	C12N 15/56	-	-	H02G 9/06
-	-	C12N 9/24	Crucell Holland B.V.	10180398.9	C07K 16/10
-	-	C12N 9/42	-	-	A61K 39/395
-	-	C12N 1/15	-	-	A61P 31/14
-	-	A61K 38/47	-	-	C12N 15/13
-	-	A61P 3/06	-	-	C12N 15/63
-	-	A23K 1/165	-	-	C12N 5/10
-	-	A01H 5/00	-	-	CWF Hamilton&Co Limited
-	-	C12P 19/14	07808636.0	B63H 25/04	-
-	06830676.0	D06M 11/83	-	-	B63H 25/46
-	-	D06M 23/16	-	-	B63H 11/107
-	-	C09D 5/24	-	-	B63H 11/00
-	-	H05B 3/34	-	-	B63J 99/00
BAYER Medical Care Inc.	10802740.0	B05C 17/01	D		
-	-	A61M 5/00	Dackefjord Håkan	1251171-3	G01S 11/02
-	-	A61M 5/145	-	-	G01S 3/02
-	-	A61M 5/168	-	-	G08B 21/24
-	-	A61M 5/14	-	-	H04W 4/02
becker marine systems GmbH & Co. KG	07024060.1	B63H 25/38	Dahl Samuel	1251191-1	H01H 79/00
Berglund Jan Anders	1230121-4	B44D 3/16	Debregeas Et Associes Pharma	10761043.8	A61K 9/16
-	-	A47L 13/08	-	-	A61K 9/20
BERG Ola	1251289-3	F16L 17/035	-	-	A61K 9/48
-	-	F16L 21/035	-	-	A61K 47/02
-	-	F16J 15/02	-	-	A61K 31/485
-	-	F24F 13/02	-	-	A61K 31/165
BERGSTRÖM Anders	1251277-8	G08G 3/00	-	-	A61K 31/19
-	-	H04B 7/185	Delphi International Operations Luxembourg S.à r.l.	08101850.9	F02M 47/02
-	-	G01S 13/93	-	-	F02M 63/00
-	-	G08G 3/02	Deutsche Telekom AG	10010280.5	G06F 17/30
Biobest Belgium NV	10757737.1	A01K 47/06	-	-	H03M 13/37
-	-	A01K 51/00	Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG	12002568.9	G08G 5/00
BlackBerry Limited	10186296.9	G06F 1/00	Dow Corning Toray Co., Ltd.	06747249.8	C08L 83/04
Bombardier Transportation GmbH	10796300.1	E01B 2/00	-	-	C08K 3/00
-	-	E01B 21/00	-	-	C08K 3/26
-	-	E01B 25/00	E		
-	-	B60L 5/00	E2V Technologies (UK) Limited	11711624.4	H01J 23/05
Brendon Limited	10747251.6	B08B 3/02	-	-	H01J 23/14
-	-	B60P 3/00	-	-	H01J 23/34
-	-	B60P 3/14	-	-	H01J 25/587
C			EADS Deutschland GmbH	11004366.8	G01C 23/00
CAM-D Technologies GmbH	08868267.9	C07F 3/06	-	-	G01S 17/89
Capilet Genetics AB	12747875.8	C12Q 1/68	-	-	G01S 7/22
-	-	G01N 33/68	-	-	G01S 7/24
Cera M GmbH	10790360.1	A61C 8/00	-	-	G01S 7/51
CGM Group AB	1230122-2	A47B 21/03	-	-	G01S 13/94
-	-	F21V 14/02	-	-	G01S 7/06
-	-	A47B 37/00	Edetun Tommy	1251217-4	E21B 7/02
-	-	A47B 81/06	-	-	E21B 15/00
-	-	F16M 11/04	-	-	E21C 27/00
-	-	F21V 21/14	EKATO Rühr- und Mischtechnik GmbH	10734666.0	B01F 3/04
Cognibotics AB	1251196-0	B25J 9/16	-	-	-
Construction Research & Technology GmbH	11712826.4	E04F 13/00	-	-	-

Namnregister 24/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01F 7/00	Gentex Corporation	05851654.3	G01C 23/00
-	-	B01F 15/00	-	-	B60R 1/00
Aktiebolaget Electrolux	08758937.0	D06F 58/24	Gilani Yazdan Jazayeri	1251285-1	A63B 21/06
-	-	D06F 25/00	-	-	A63B 21/075
ELOPAK SYSTEMS AG	09807669.8	B65D 5/06	Gilead Sciences, Inc.	11725838.4	C07D 309/10
-	-	B65D 5/74	-	-	A61K 31/40
Elos Fixturlaser AB	1251288-5	G01B 11/27	-	-	A61P 31/14
-	-	G01C 9/00	-	-	G06Q 30/02
-	-	G01C 19/00	Glaidos Hani	1350857-7	H04L 29/06
ENI S.p.A.	05849317.2	B01D 53/26	-	-	H04M 3/487
-	-	B01D 53/28	-	-	A61K 9/20
Erasmus University Medical Center Rotterdam	10727985.3	G01N 33/50	Glaxo Group Limited	08717221.9	A61K 9/50
Ericsson Niclas	1400247-1	H04L 29/06	-	-	A61K 9/00
-	-	H04L 12/24	-	-	A61K 31/55
-	-	H04L 29/08	GlaxoSmithKline LLC	12152301.3	A61K 9/20
Eriksson Monica	1251270-3	G06Q 90/00	-	-	A61K 9/70
Eurodrill GmbH	11006518.2	E21B 7/24	-	-	A61K 47/32
-	-	E21B 6/02	-	-	A61K 31/465
-	-	E21B 7/00	-	-	A61P 25/34
Evonik Degussa GmbH	07729915.4	B01J 31/22	Google Inc.	10712655.9	G06F 13/40
-	-	C07B 37/02	-	-	G06F 13/16
-	-	C07B 63/04	Gottlieb Binder GmbH & Co. KG	09707876.0	F16B 5/07
-	-	C07C 2/74	Gries Thomas	1251284-4	D01F 9/17
Exelixis, Inc.	11179942.5	C07D 215/22	-	-	C08G 18/64
-	-	A61K 31/47	-	-	D01D 1/02
-	-	A61K 31/517	GW Pharma Limited	10734541.5	A61P 25/08
-	-	A61K 31/4709	-	-	A61K 31/352
-	-	A61P 35/00	Gångfeldt Hans	1351316-3	F02D 41/04
Exone GmbH	10803581.7	B08B 1/00	-	-	B60W 30/19
-	-	B08B 1/02	-	-	B60W 10/02
-	-	B08B 1/04	-	-	B60W 10/06
-	-	B08B 3/10	H		
-	-	B29B 7/16	Hamilton Bonaduz AG	10716812.2	G01B 7/00
-	-	B29B 7/24	-	-	G01D 5/245
-	-	B29C 67/00	-	-	G01D 5/249
-	-	B08B 3/04	-	-	G01D 5/347
F			Hansen Ewa	1400247-1	H04L 29/06
Falk Bengt	1251214-1	B25D 17/24	-	-	H04L 12/24
-	-	E21B 1/26	-	-	H04L 29/08
-	-	E21B 19/08	Paul Hartmann Aktiengesellschaft	11711517.0	A61F 13/476
Fligo AB	1230119-8	E04F 15/02	Hartwig Sverker	1251217-4	E21B 7/02
-	-	E01C 5/22	-	-	E21B 15/00
Forage Innovations B.V.	10803159.2	A01F 15/07	-	-	E21C 27/00
Force Fiction I Halmstad AB	09159624.7	A61G 7/10	Heiskanen Isto	1251279-4	D21H 11/18
-	-	B60B 19/12	-	-	D21H 17/25
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	10728117.2	A61M 1/36	-	-	D21H 17/67
-	09777927.6	A61M 5/44	-	1251280-2	D21H 11/18
-	-	A61M 1/28	-	-	D21C 9/06
Fridenfalk Mikael	1230120-6	G06Q 10/04	-	-	D21C 9/18
G			-	-	C08L 1/04
Garcia Rojo, Camillo	08761527.4	B64D 25/00	-	-	F26B 3/36
-	-	B60R 21/217	-	1251281-0	D21H 11/18
-	-	B60R 21/01	-	-	C08B 15/02
Garoff Niklas	1251284-4	D01F 9/17	-	-	C08L 1/04
-	-	C08G 18/64	-	-	D21H 17/64
-	-	D01D 1/02	-	-	D21H 17/67
Gellerstedt Göran	1251284-4	D01F 9/17	-	1251278-6	D21H 17/70
-	-	C08G 18/64	-	-	D21H 11/18
-	-	D01D 1/02	-	-	D21H 17/25
-	-	D01D 1/02	-	-	D21H 17/67
-	-	D01D 1/02	Henrysson Jonas	1251214-1	B25D 17/24

Namnregister 24/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E21B 1/26	-	-	D21C 9/06
-	-	E21B 19/08	-	-	D21C 9/18
Hispano Suiza	11704255.6	H02M 7/493	-	-	C08L 1/04
-	-	H02P 29/02	-	-	F26B 3/36
Huawei Device Co., Ltd.	10811234.3	H04W 36/00	-	1251281-0	D21H 11/18
Huawei Technologies Co., Ltd.	08748671.8	H03M 7/00	-	-	C08B 15/02
-	-	H03M 13/05	-	-	C08L 1/04
-	-	H04L 7/04	-	-	D21H 17/64
-	-	H04L 1/00	-	-	D21H 17/67
Huawei Technologies Co. Ltd.	03812904.5	H04B 10/61	Jost-Werke GmbH	09722694.8	B62D 53/08
-	-	H04B 10/63	-	-	B62D 53/10
-	-	H04B 10/64	Junghans T2M SAS	10725123.3	F42C 15/24
Huawei Technologies Co., Ltd.	08872192.3	H04W 36/00	-	-	F42C 15/26
Hydac Filbertechnik GmbH	10730084.0	B01D 29/60	-	-	F42C 15/34
-	-	B01D 35/143	Jungheinrich Aktiengesellschaft	12002064.9	B66F 9/075
-	-	B01D 35/147	-	-	B62B 3/06
-	-	B01D 37/04	-	-	B62B 5/00
-	-	F15B 21/04	-	-	B60K 1/04
I			K		
Imerys Minerals Limited	11290277.0	C08J 11/04	Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki	11166587.3	B05B 13/04
-	-	C08K 9/04	-	-	B05B 15/12
-	-	C09C 1/02	-	-	B25J 5/02
-	-	C08L 23/02	-	-	B25J 9/00
Impppola Olavi	1251279-4	D21H 11/18	KAO CORPORATION	03003209.8	D04H 13/00
-	-	D21H 17/25	-	-	D04H 1/06
-	-	D21H 17/67	Karlsson Jan	1251191-1	H01H 79/00
-	-	D21H 17/70	KARLSSON Lars	1251289-3	F16L 17/035
-	1251278-6	D21H 17/70	-	-	F16L 21/035
-	-	D21H 11/18	-	-	F16J 15/02
-	-	D21H 17/25	-	-	F24F 13/02
-	-	D21H 17/67	Kastinen Henri	1251280-2	D21H 11/18
Innovnano-Materiais Avandados, S.A.	08813055.4	C09C 1/36	-	-	D21C 9/06
-	-	C09C 1/40	-	-	D21C 9/18
-	-	C09C 3/06	-	-	C08L 1/04
-	-	C04B 41/85	-	-	F26B 3/36
Institut Franco-Allemand de Recherches de Saint-Louis	08290940.9	G01C 21/16	-	1251281-0	D21H 11/18
Intuity Medical, Inc.	06815710.6	A61B 5/155	-	-	C08B 15/02
-	-	A61B 5/151	-	-	C08L 1/04
-	-	A61B 5/00	-	-	F26B 3/36
-	-	A61B 5/15	-	1251281-0	D21H 11/18
-	-	A61B 5/145	-	-	C08B 15/02
-	-	A61B 5/1486	-	-	C08L 1/04
-	-	A61B 5/157	-	-	D21H 17/64
-	-	G01N 21/03	-	-	D21H 17/67
IRWIN, William James	06776188.2	F16L 37/091	KIROW ARDELTA GmbH	12164604.6	B66C 13/28
-	-	F16L 37/092	Knauf AMF GmbH & Co. KG	10013273.7	E04B 9/12
ISCAR LTD.	11190032.0	B23B 27/04	Korea Pneumatic System Co., Ltd	09722946.2	F16B 47/00
isoplus Fernwärmetechnik GmbH	10015358.4	B32B 1/08	Kotilainen Ari	1251280-2	D21H 11/18
-	-	F16L 59/02	-	-	D21C 9/06
-	-	F16L 59/14	-	-	D21C 9/18
J			-	-	C08L 1/04
Jan Berglund med firma Inco Innovation	1230121-4	B44D 3/16	-	-	F26B 3/36
-	-	A47L 13/08	Koul Sanjeev	1400247-1	H04L 29/06
Jokela Veikko	1251280-2	D21H 11/18	-	-	H04L 12/24
-	-		-	-	H04L 29/08
-	-		Krogh Flemming	1400237-2	H01B 9/02

Namnregister 24/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
KUKA Laboratories GmbH	08157459.2	G05B	19/423
-	-	B25J	9/16
Kämpe Ulf	1251217-4	E21B	7/02
-	-	E21B	15/00
-	-	E21C	27/00
L			
Laitinen Risto	1251281-0	D21H	11/18
-	-	C08B	15/02
-	-	C08L	1/04
-	-	D21H	17/64
-	-	D21H	17/67
Land Hensdal Cecilia	1251280-2	D21H	11/18
-	-	D21C	9/06
-	-	D21C	9/18
-	-	C08L	1/04
-	-	F26B	3/36
Larsén Per	1351316-3	F02D	41/04
-	-	B60W	30/19
-	-	B60W	10/02
-	-	B60W	10/06
Laukala Teija	1251281-0	D21H	11/18
-	-	C08B	15/02
-	-	C08L	1/04
-	-	D21H	17/64
-	-	D21H	17/67
LEA-CO International	04290977.0	C08L	95/00
-	-	E01C	19/10
-	-	E01C	7/18
Lely Patent N.V.	11723733.9	A01K	5/02
Lennvall Tomas	1400247-1	H04L	29/06
-	-	H04L	12/24
-	-	H04L	29/08
LG CHEM, LTD.	06823928.4	H01M	4/62
-	-	H01M	10/42
-	-	H01M	10/052
-	-	H01M	4/13
-	-	H01M	4/131
-	-	H01M	4/133
LG ELECTRONICS INC.	10166215.3	H04L	1/00
-	-	H04L	5/00
-	-	H04L	27/26
LINAK A/S	04762912.6	H01H	9/02
-	-	H01H	9/28
LINDAB AB	1251289-3	F16L	17/035
-	-	F16L	21/035
-	-	F16J	15/02
-	-	F24F	13/02
Linde AG	02027083.1	B23K	35/38
-	-	B01J	19/14
-	07006603.0	C21D	1/767
-	-	C21D	9/00
-	-	F27D	7/02
-	-	F27B	9/30
LINDE Petter	1251288-5	G01B	11/27
-	-	G01C	9/00
-	-	G01C	19/00
Lockheed Martin Corporation	09763797.9	B29C	70/44
-	-	B29C	70/50
Lonza Cologne GmbH	04013843.0	A61N	1/32
-	-	A61N	1/08
-	-	C12N	15/87
-	-	H03K	3/57

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG	01988570.6	A61K	9/70
Lundin Philip	1350857-7	G06Q	30/02
-	-	H04L	29/06
-	-	H04M	3/487
LÖWEN ENTERTAINMENT GmbH	09177174.1	F41J	5/052
M			
Mahmudov, Kamran Mahmud Oglu	05857767.7	B65D	6/24
-	-	B65D	21/02
V. Mane Fils	07847567.0	C07D	309/04
-	-	C07D	309/10
-	-	C07D	309/18
-	-	A61K	8/49
-	-	A23L	1/226
-	-	A61Q	13/00
MAN Truck & Bus AG	08020677.4	B01D	53/94
Manuli Rubber Industries S.p.A.	11186234.8	F16L	19/025
-	-	F16L	27/08
-	-	F16L	33/30
Manvi Pavan Kumar	1251284-4	D01F	9/17
-	-	C08G	18/64
-	-	D01D	1/02
Matula Jouni	1251279-4	D21H	11/18
-	-	D21H	17/25
-	-	D21H	17/67
-	-	D21H	17/70
-	1251278-6	D21H	17/70
-	-	D21H	11/18
-	-	D21H	17/25
-	-	D21H	17/67
Matula Jussi	1251279-4	D21H	11/18
-	-	D21H	17/25
-	-	D21H	17/67
-	-	D21H	17/70
-	1251278-6	D21H	17/70
-	-	D21H	11/18
-	-	D21H	17/25
-	-	D21H	17/67
Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.	12179060.4	C12Q	1/68
-	-	A61P	25/24
MBDA Deutschland GmbH	11004337.9	F41F	3/055
-	-	F42B	35/00
-	-	F41G	7/00
MedClair AB	1251126-7	A61M	16/10
-	-	A61M	16/12
MediNasus AB	1300587-1	A61F	13/22
-	-	A61F	11/08
Mårtensson Peter	1400237-2	H01B	9/02
N			
NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH	12168451.8	G01N	33/53
-	-	G01N	33/567
-	-	G01N	33/573
-	-	A61K	31/435
National Jewish Health	09805313.5	A61K	31/409
-	-	A61P	11/00
-	-	A61P	17/00
-	-	A61K	31/4178
-	-	A61K	31/427
-	-	A61K	31/555

Namnregister 24/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 45/06	-	-	F03D 7/06
-	-	A61P 39/00	-	-	F03D 11/00
Nestec S.A.	11189414.3	A47J 31/22	-	-	F03D 3/00
-	-	G06K 19/06	P		
Nida Tech Sweden AB	1251171-3	G01S 11/02	Pagter & Partners International B.V.	06716705.6	A47G 7/07
-	-	G01S 3/02	-	-	A47G 7/06
-	-	G08B 21/24	-	-	B65D 85/50
-	-	H04W 4/02	Panasonic Corporation	07791072.7	B23K 9/12
Nilsson Klas	1251196-0	B25J 9/16	Pharmachem Laboratories, Inc.	05011507.0	C07J 9/00
Nippon Filcon Co., Ltd	11190929.7	D21F 1/00	-	-	A61K 31/575
-	-	D21F 7/08	-	-	A61P 3/06
-	-	D03D 11/00	Koninklijke Philips Electronics N.V.	03011110.8	G09F 9/33
Nippon Soda Co., Ltd.	09818942.6	C07C 67/287	-	-	H05B 37/02
-	-	C07C 27/02	-	-	G09F 19/22
-	-	C07C 33/38	Pierre Fabre Médicament	11711554.3	C07K 16/28
-	-	C07C 69/63	-	-	A61K 39/395
-	-	C07D 207/10	-	-	A61P 31/18
Nordic Nanovector AS	11700972.0	A61K 51/10	Plasto-Sac Ltd.	11161208.1	G07D 11/00
-	-	A61P 35/02	-	-	E05G 1/14
Norman Gustav	1251282-8	F16H 61/02	Pondactum AB	10781676.1	A01K 13/00
-	-	B60W 10/02	-	-	A01J 7/04
-	-	B60W 10/11	-	-	A63B 57/00
-	-	B60W 30/18	Powerwave Technologies Sweden AB	1251215-8	H01Q 21/08
-	-	B60W 40/076	Proteotech Inc.	12166370.2	C07C 49/83
Novelis, Inc.	04802211.5	C04B 35/22	-	-	C07C 39/15
-	-	C04B 35/66	-	-	C07C 49/835
Novo Nordisk A/S	09706155.0	A61M 5/315	-	-	C07C 215/50
-	-	A61M 5/24	-	-	C07C 235/34
-	-	A61M 5/31	-	-	C07C 39/17
Nowab AB	1200693-8	F28D 11/04	-	-	C07C 43/23
-	-	F24J 3/06	-	-	A61P 25/28
-	-	F28D 1/02	-	-	A61K 31/05
-	-	F28F 5/00	-	-	C07D 231/06
Nowacki Jan-Erik	1200693-8	F28D 11/04	-	-	C07D 213/84
-	-	F24J 3/06	-	-	C07D 295/08
-	-	F28D 1/02	-	-	C07D 487/04
-	-	F28F 5/00	-	-	C07D 207/16
Noxilizer, Inc.	05704995.9	A61L 2/20	-	-	C07D 217/26
-	-	A61L 2/00	-	-	C07D 263/18
-	-	A61L 2/26	-	-	C07D 333/16
O			-	-	C07D 213/30
Oesterreichische Banknoten- und Sicherheitsdruck GmbH	03714525.7	D21F 1/44	-	-	C07D 498/08
Online Cleaning B.V.	11173818.3	F28G 13/00	-	-	C07D 471/04
-	-	F23J 1/00	Q		
-	-	B08B 7/00	Qualcomm Incorporated	08153607.0	H04W 72/04
Oregon Health & Science University	11716776.7	A61K 38/17	Quark Pharmaceuticals, Inc.	11170912.7	C12N 15/113
-	-	C07K 14/47	-	-	A61K 31/713
-	-	C12N 15/00	-	-	A61P 13/12
-	-	A61P 35/00	R		
Orica Explosives Technology Pty Ltd	07718799.5	F42D 1/055	The Regents Of The University Of California	07874524.7	C12Q 1/68
-	-	F42C 13/04	-	-	C07H 21/02
-	-	F42D 3/04	Renewable Energy Dynamics Technology Ltd	11712650.8	H01M 8/18
-	-	F42C 11/06	-	-	H01M 8/20
Otsuka Pharmaceutical Co. Limited	10734541.5	A61P 25/08	-	-	H01M 8/22
-	-	A61K 31/352	-	-	H01M 8/24
Otto Bock HealthCare GmbH	11790877.2	A61F 5/01	-	-	
Ozkul, Tarik	10847631.8	F03D 3/02	-	-	

Namnregister 24/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01M 8/02	-	-	B60W 10/06
-	-	H01M 8/04	-	1251282-8	F16H 61/02
Research Development Foundation	11716776.7	A61K 38/17	-	-	B60W 10/02
-	-	C07K 14/47	-	-	B60W 10/11
-	-	C12N 15/00	-	-	B60W 30/18
-	-	A61P 35/00	Schmülling, Thomas	09162720.8	B60W 40/076
ResMed Limited	08158803.0	A61M 16/06	-	-	C12N 9/06
ResMed R&D Germany GmbH	10182062.9	A61M 16/06	-	-	C12N 15/53
-	-	A61M 16/08	-	-	C12N 15/82
-	10184909.9	A61M 16/06	Schneider Electric Energy UK Ltd	10721371.2	H02P 9/10
-	-	B29C 45/16	Schottel GmbH	11767633.8	F16H 55/08
Rizvanovic Larisa	1400247-1	H04L 29/06	Schweisstechnik Düsseldorf GmbH & Co. KG	12182794.3	B24B 27/00
-	-	H04L 12/24	-	-	B24B 27/04
-	-	H04L 29/08	-	-	B24B 19/20
Roos Fredrik	1251282-8	F16H 61/02	Schäring Pierre	1230122-2	A47B 21/03
-	-	B60W 10/02	-	-	F21V 14/02
-	-	B60W 10/11	-	-	A47B 37/00
-	-	B60W 30/18	-	-	A47B 81/06
-	-	B60W 40/076	-	-	F16M 11/04
Ruohoniemi Nina	1251281-0	D21H 11/18	-	-	F21V 21/14
-	-	C08B 15/02	Segador Juan	1251215-8	H01Q 21/08
-	-	C08L 1/04	Seide Gunnar	1251284-4	D01F 9/17
-	-	D21H 17/64	-	-	C08G 18/64
-	-	D21H 17/67	-	-	D01D 1/02
Räsänen Jari	1251279-4	D21H 11/18	Senstronic (Société Par Actions Simplifiée)	11725143.9	B25J 15/06
-	-	D21H 17/25	-	-	G01R 33/00
-	-	D21H 17/67	-	-	G01V 3/10
-	-	D21H 17/70	-	-	G01V 3/10
-	1251278-6	D21H 17/70	Shanghai Maple Automobile Co., Ltd	10811107.1	F16H 3/72
-	-	D21H 11/18	-	-	B60L 11/12
-	-	D21H 17/25	-	-	B60L 11/14
-	-	D21H 17/67	-	-	B60L 15/20
S			-	-	B60K 6/365
SAES GETTERS S.p.A.	10707052.6	F04B 37/02	-	-	B60K 6/445
-	-	F04B 37/14	-	-	B60K 6/547
-	-	H01J 7/18	-	-	B60L 3/00
-	-	H01J 41/12	-	-	B60L 7/16
SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB	1251266-1	B23B 29/04	Siemens Aktiengesellschaft	10152165.6	B60M 1/30
-	-	B23B 29/06	Sinnerstad Jonas	1251214-1	B25D 17/24
-	-	B23B 29/14	-	-	E21B 1/26
-	12190331.4	B21C 23/14	-	-	E21B 19/08
-	-	B22F 3/20	Skoog Johan	1230119-8	E04F 15/02
-	-	B23B 51/06	-	-	E01C 5/22
-	-	B23P 15/32	Snecma	10768925.9	B64C 11/44
Saukkonen Esa	1251280-2	D21H 11/18	-	11735483.7	F01D 25/16
-	-	D21C 9/06	-	-	F02C 7/06
-	-	D21C 9/18	-	-	F02C 7/28
-	-	C08L 1/04	-	10706009.7	G01L 3/08
-	-	F26B 3/36	-	-	G01L 3/12
Saxell Heidi	1251280-2	D21H 11/18	-	-	G01B 11/16
-	-	D21C 9/06	Spiro Enterprises B.V.	08779055.6	B01D 19/00
-	-	D21C 9/18	SPOMB Limited	09707835.6	A01K 97/02
-	-	C08L 1/04	Spångberg Camilla	1251217-4	E21B 7/02
-	-	F26B 3/36	-	-	E21B 15/00
-	1251281-0	D21H 11/18	-	-	E21C 27/00
-	-	C08B 15/02	SQLab GmbH	11002926.1	A61B 5/103
-	-	C08L 1/04	-	-	A61B 5/107
-	-	D21H 17/64	-	-	D01F 9/17
-	-	D21H 17/67	Stora Enso OYJ	1251284-4	C08G 18/64
Scania CV AB	1351316-3	F02D 41/04	-	-	D01D 1/02
-	-	B60W 30/19	-	-	D21H 11/18
-	-	B60W 10/02	-	1251279-4	D21H 11/18

Namnregister 24/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21H 17/25	-	-	C07C 215/42
-	-	D21H 17/67	-	-	C07C 405/00
-	-	D21H 17/70	-	-	A61K 31/5575
-	1251280-2	D21H 11/18	-	-	A61P 9/12
-	-	D21C 9/06	-	-	A61P 15/00
-	-	D21C 9/18	Technologies	05759969.8	B01D 63/06
-	-	C08L 1/04	Avancees et		
-	-	F26B 3/36	Membranes		
-	1251281-0	D21H 11/18	Industrielles		
-	-	C08B 15/02	-	-	B01D 71/02
-	-	C08L 1/04	-	-	B01D 61/14
-	-	D21H 17/64	-	-	C04B 38/00
-	-	D21H 17/67	Tescom Corporation	12186012.6	G05D 7/01
-	1251278-6	D21H 17/70	-	-	G05D 16/10
-	-	D21H 11/18	-	-	G05D 16/06
-	-	D21H 17/25	TET Systems GmbH &	08168539.8	C12N 15/00
-	-	D21H 17/67	Co. KG		
Strzalkowski, Lukasz	08460024.6	G01S 5/02	-	-	C12N 15/38
Sundling Jerker	1251126-7	A61M 16/10	-	-	C12N 15/62
-	-	A61M 16/12	-	-	C12N 15/63
Supelec	08290940.9	G01C 21/16	-	-	C12N 15/67
Surface Technologies GmbH & Co. KG	08760454.2	B32B 21/00	-	-	C12N 15/85
-	-	B44C 5/04	-	-	C12N 5/10
-	-	B44C 3/02	-	-	C07K 14/035
-	10801585.0	B32B 21/04	-	-	C12Q 1/68
-	-	B32B 21/06	-	-	A01K 67/027
-	-	B32B 21/08	-	-	A61K 48/00
-	-	B32B 21/12	THALES	06725665.1	G01C 11/02
-	-	B44C 3/02	-	09168293.0	H03F 3/60
-	-	B44C 5/04	-	-	H03F 3/72
-	-	E04F 13/00	-	10747886.9	H05K 7/20
-	-	E04F 15/00	-	-	H01L 23/427
-	08865432.2	B32B 21/06	THIDELL ANDERS	1251200-0	G10D 3/14
-	-	B44C 5/04	ThyssenKrupp Marine	10005674.6	B63H 1/14
-	-	B32B 38/14	Systems GmbH		
Syk Svante	1300587-1	A61F 13/22	-	-	B63H 1/26
-	-	A61F 11/08	-	-	B63H 1/20
SYMBIOTEC Gesellschaft zur Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet der Biotechnologie mbH	06742792.2	A61K 38/17	TissUse GmbH	09757294.5	C12M 3/06
-	-	A61P 7/00	Toho Tenax Europe GmbH	11707424.5	B29C 70/18
Symbol Technologies, Inc.	05852056.0	H04W 76/02	-	-	B29C 70/50
-	-	H04W 92/10	-	-	B29C 70/20
-	-	H04W 92/18	-	-	B29B 11/16
-	-	H04W 76/04	-	-	B23B 7/10
Szweryn, Eryk	08460024.6	G01S 5/02	-	-	B29B 15/12
T			-	-	B32B 5/12
Tahkola Karri	1251279-4	D21H 11/18	-	-	B32B 5/26
-	-	D21H 17/25	-	-	D01F 6/66
-	-	D21H 17/67	-	-	D04B 21/14
-	-	D21H 17/70	-	-	D04B 21/16
-	1251278-6	D21H 17/70	-	-	D04H 3/045
-	-	D21H 11/18	-	-	D04H 3/147
-	-	D21H 17/25	-	-	D04H 3/153
-	-	D21H 17/67	-	-	B29B 15/10
Tasly Pharmaceutical Group Co., Ltd.	07721533.3	A61K 9/50	Transposafe Systems	11161208.1	G07D 11/00
-	-	A61K 36/233	Holland B.V.		
-	-	A61K 9/16	-	-	E05G 1/14
Techfields Biochem Co. Ltd	06809471.3	C07C 215/40	TRUE HEADING AB	1251277-8	G08G 3/00
			-	-	H04B 7/185
			-	-	G01S 13/93
			-	-	G08G 3/02
			TrueTremolo Scandinavia AB	1251200-0	G10D 3/14

Namnregister 24/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Tyco Electronics Simel S.A.S.	11290364.6	H02B 1/54	-	-	A61K 31/135
-	-	H02B 5/00	-	-	A61K 31/485
-	-	H02G 5/02	Y		
Törnström Roger	1251266-1	B23B 29/04	Yu, Chongxi	06809471.3	C07C 215/40
-	-	B23B 29/06	-	-	C07C 215/42
-	-	B23B 29/14	-	-	C07C 405/00
V			-	-	A61K 31/5575
Vaxine Pty Ltd.	05775959.9	C08B 37/18	-	-	A61P 9/12
-	-	A61K 31/733	-	-	A61P 15/00
-	-	A61K 39/39	Z		
-	-	A61K 47/36	ZF Friedrichshafen	09783574.8	F16H 61/14
-	-	A61P 37/04	AG	-	E02F 9/22
Viscogel Ab	11716396.4	A61K 9/06	-	-	08159718.9
-	-	A61K 47/36	-	-	F16H 63/38
-	-	C08L 5/08	Zhejiang Geely	10811107.1	F16H 3/72
-	-	A61K 31/337	Holding Group Co., Ltd.	-	-
-	-	A61K 31/4439	-	-	B60L 11/12
-	-	A61K 31/58	-	-	B60L 11/14
-	-	A61K 31/593	-	-	B60L 15/20
Vivalect AB	1350857-7	G06Q 30/02	-	-	B60K 6/365
-	-	H04L 29/06	-	-	B60K 6/445
-	-	H04M 3/487	-	-	B60K 6/547
Vrije Universiteit Brussel	10757737.1	A01K 47/06	-	-	B60L 3/00
-	-	A01K 51/00	-	-	B60L 7/16
Väkeväinen Matti	1251279-4	D21H 11/18	Zhuhai Ninestar	10774562.2	B41J 2/175
-	-	D21H 17/25	Management Co., Ltd.	-	-
-	-	D21H 17/67	-	-	B41J 29/00
-	-	D21H 17/70	-	-	B41J 29/393
-	1251278-6	D21H 17/70	Ö		
-	-	D21H 11/18	Ögren Mikael	1251282-8	F16H 61/02
-	-	D21H 17/25	-	-	B60W 10/02
-	-	D21H 17/67	-	-	B60W 10/11
-	-	D21H 17/67	-	-	B60W 30/18
-	-	D21H 17/67	-	-	B60W 40/076
W			-	-	-
Walter Stephan	1251284-4	D01F 9/17	-	-	-
-	-	C08G 18/64	-	-	-
-	-	D01D 1/02	-	-	-
Weber Keneth	1200693-8	F28D 11/04	-	-	-
-	-	F24J 3/06	-	-	-
-	-	F28D 1/02	-	-	-
-	-	F28F 5/00	-	-	-
Werner, Tomás	09162720.8	C12N 9/06	-	-	-
-	-	C12N 15/53	-	-	-
-	-	C12N 15/82	-	-	-
Wetend Technologies Ltd	1251279-4	D21H 11/18	-	-	-
-	-	D21H 17/25	-	-	-
-	-	D21H 17/67	-	-	-
-	-	D21H 17/70	-	-	-
Wetend Technologies Ltd.	1251278-6	D21H 17/70	-	-	-
-	-	D21H 11/18	-	-	-
-	-	D21H 17/25	-	-	-
-	-	D21H 17/67	-	-	-
WILLART Nils	1251277-8	G08G 3/00	-	-	-
-	-	H04B 7/185	-	-	-
-	-	G01S 13/93	-	-	-
-	-	G08G 3/02	-	-	-
Wu Mengxi	1251282-8	F16H 61/02	-	-	-
-	-	B60W 10/02	-	-	-
-	-	B60W 10/11	-	-	-
-	-	B60W 30/18	-	-	-
-	-	B60W 40/076	-	-	-
Wyeth LLC	03813818.6	A61K 31/44	-	-	-
-	-	A61K 31/19	-	-	-