



Svensk Patenttidning

Nr 05/2014

2014-01-28

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	14
Meddelade patent I	15
Meddelade patent II	16
Upphävda patent	17
Avslagna invändningar	18
Patent i ändrad lydelse	19
Ansökan om tilläggsskydd	20
Meddelade tilläggsskydd	21
Europeiska patentansökningar	22
Meddelade europeiska patent	23
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	37
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	38
Tillägg	39
Rättelser	40
Meddelanden	41
Namnregister	42

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

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

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

Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

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

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 05/2014

(21) 1400003-8	(22) 2014-01-07	(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(71) AKTIEBOLAGET SKF, 415 50 GÖTEBORG, SE			
(74) SKF Patent Department GÖTEBORG, 415 50 Göteborg, SE			
(21) 1400004-6	(22) 2014-01-07	(21) 1450009-4	(22) 2014-01-09
(71) Matthew Webb, Bondegatan 74 A, 116 33 Stockholm, SE		(32) 2013-01-10 (33) DE (31) 102013100191.2	
(21) 1400005-3	(22) 2014-01-08	(71) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE	
(71) Mikael Karderud, Gullmarsvägen 8, 121 36 Johanneshov, SE		Linde Material Handling GmbH, Carl-von-Linde-Platz, 63743 Aschaffenburg, DE	
(21) 1400006-1	(22) 2014-01-08	(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	
(71) Lars Eriksson, Västra Sveagatan 50, 361 31 Emmaboda, SE		(21) 1450010-2	(22) 2014-01-09
(21) 1400007-9	(22) 2014-01-09	(32) 2013-01-16 (33) DE (31) 102013100419.9	
(71) Visutec AS, c/o Re-Turn AS (Stein Dietrichson), Titangaten 1, N-1630 Gamle Fredrikstad, NO		(71) Linde Material Handling GmbH, Carl-von-Linde-Platz, 63743 Aschaffenburg, DE	
(21) 1400008-7	(22) 2014-01-09	(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	
(71) CH-Verken AB, Stövsåkravägen 5-9, 293 93 Olofström, SE		(21) 1450011-0	(22) 2014-01-09
(21) 1400009-5	(22) 2014-01-10	(71) Valmet Aktiebolag, ., 851 94 Sundsvall, SE	
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 4217, 102 65 Stockholm, SE		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(21) 1400010-3	(22) 2014-01-10	(21) 1450012-8	(22) 2014-01-09
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 4217, 102 65 Stockholm, SE		(71) AE-Robotics AB, Lagervägen 4, 136 50 Jordbro, SE	
(21) 1400011-1	(22) 2014-01-10	(74) SWEA IP LAW AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE	
(71) Per Carlmark, Brogatan 125, 892 34 Domsjö, SE		(21) 1450013-6	(22) 2014-01-09
(21) 1450002-9	(22) 2011-06-17	(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(71) International Truck Intellectual Property Company, LLC, 2701 Navistar Drive, IL 60532 Lisle, US		(74) Annika AHLING, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 Stockholm, SE		(21) 1450014-4	(22) 2014-01-09
(86) 2011-06-17 PCT/US2011/040889		(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(21) 1450003-7	(22) 2014-01-07	(74) Annika AHLING, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(71) Jettec AB, Rådjursvägen 16, 182 79 STOCKSUND, SE		(21) 1450015-1	(22) 2014-01-09
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE		(71) Flexi Heater Sverige AB, Viltstråket 3 A, 832 54 Frösön, SE	
(21) 1450004-5	(22) 2014-01-07	(74) Awapatent AB, Box 665, 831 27 Östersund, SE	
(71) PRECISE BIOMETRICS AB, Box 798, SE-220 07 LUND, SE		(21) 1450016-9	(22) 2014-01-10
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE		(32) 2013-01-11 (33) US (31) 13/739876	
(21) 1450005-2	(22) 2014-01-07	(71) KENNAMETAL INC., 1600 Technology Way, PA 15650 LATROBE, US	
(71) Excito Electronics AB, Hyllie Stationstorg 2 6tr, 215 32 Malmö, SE		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(74) Daniel Enetoft, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		(21) 1450017-7	(22) 2012-06-12
(21) 1450006-0	(22) 2014-01-08	(32) 2011-06-17 (33) CN (31) 201120206691.2	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) PPS LIMITED, No 8 Des Voeux Road West, 214001 HONG KONG, CN	
(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(21) 1450007-8	(22) 2014-01-08	(86) 2012-06-12 PCT/CN2012/076792	
(71) Sports Progress International AB, Strandgatan 7, 891 33 ÖRNSKÖLDSVIK, SE		(21) 1450018-5	(22) 2014-01-10
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(21) 1450008-6	(22) 2014-01-08	(74) Ola ENGSTRAND, Vålinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(71) Refillsystem AB, Blåbärsvägen 10, 613 37 Oxelösund, SE		(21) 1450019-3	(22) 2012-10-19
		(32) 2011-10-21 (33) US (31) 61/550,352	
		(32) 2011-11-21 (33) US (31) 61/562,181	
		(32) 2012-01-17 (33) US (31) 61/587,225	
		(32) 2012-02-17 (33) US (31) 61/600,276	
		(32) 2012-06-06 (33) US (31) 61/656,251	
		(32) 2012-10-10 (33) US (31) 61/711,830	
		(32) 2013-04-03 (33) US (31) 61/619,870	

- (71) ABBVIE, INC, 1 North Waukegan Road, 60064 North
Chicago, IL, US
- (74) Awapatent AB, Södra Hamngatan 37-41, 404 28 GÖTEBORG,
SE
- (86) 2012-10-19 PCT/US2012/061075

-
- (21) **1450020-1** (22) 2012-10-19
- (32) 2011-10-21 (33) US (31) 61/550,360
- (32) 2011-11-21 (33) US (31) 61/562,176
- (32) 2012-01-17 (33) US (31) 61/587,197
- (32) 2012-02-17 (33) US (31) 61/600,468
- (32) 2012-04-03 (33) US (31) 61/619,883
- (32) 2012-06-06 (33) US (31) 61/656,253
- (32) 2012-10-10 (33) US (31) 61/711,793
- (71) ABBVIE INC., 1 North Waukegan Road, 60064 North
Chicago, US
- (74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
- (86) 2012-10-19 PCT/US2012/061085

-
- (21) **1450021-9** (22) 2011-06-22
- (71) INTERNATIONAL TRUCK INTELLECTUAL PROPERTY COMPANY,
LLC, 2701 Navistar Drive, IL 60532 Lisle, US
- (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
- (86) 2011-06-22 PCT/US2011/041334

-
- (21) **1450022-7** (22) 2014-01-10
- (71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65
VIKEN, SE
- (74) Ola ENGSTRAND, Välinge Innovation AB Prästavägen 513,
SE-263 65 VIKEN, SE

-
- (21) **1450023-5** (22) 2014-01-10
- (71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65
VIKEN, SE
- (74) Ola ENGSTRAND, Välinge Innovation AB Prästavägen 513,
SE-263 65 VIKEN, SE
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar 05/2014

(51) A45C 11/00 A45C 9/00 (21) 1250688-7 (41) 2013-12-27 (54) Bär- och förpackningsstruktur för transporter av cykel och förfarande för förpackning av en cykel (71) pedalXplorer AB, Eklanda hage 79, 431 49 Mölndal, SE (72) Ingemar GUSTAVSSON, Mölndal, SE (74) Cegumark AB, Kungssportsavenyn 10, 400 14 GÖTEBORG, SE	(54) Anordning för att riva isär komprimerade block av isolering och en metod för att riva isär ett komprimerat block av isolering (71) Cellulose Insulation Production Scandinavia CPS AB, Vendevägen 15, 182 60 Djursholm, SE (72) Jan-Olof BYNÉLIUS, Djursholm, SE (74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(51) A61F 13/15 A61F 13/20 (21) 1250682-0 (41) 2013-12-27 (54) Absorberande engångsprodukt för användning i munnen på patienter (71) Caresumables AB, Anders Personsgatan 15, 416 48 Göteborg, SE (72) Kristina Stenström Frisk, Göteborg, SE (74) Cegumark AB, Box 53047, 400 14 Göteborg, SE	(51) B25C 11/02 (21) 1200445-3 (41) 2014-01-18 (54) Anordning för utdragning av spik, klammer och liknande (71) Lennart Kjell, Furubacksvägen 5, 556 31 Jönköping, SE (72) Lennart Kjell, Jönköping, SE
(51) A61M 5/32 (21) 1250737-2 (41) 2013-12-30 (54) Nålskydd vid kanyler (71) Margaretha Mathiasson, Fiolstigen 2, 982 35 Gällivare, SE (72) Margaretha Mathiasson, Gällivare, SE (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	(51) B26D 1/00 (21) 1250739-8 (41) 2013-12-30 (54) Brödknivblad samt metod för dess tillverkning (71) AB Munkforsågar, Box 124, 684 23 MUNKFORS, SE (72) Per-Olov HALLBERG, MUNKFORS, SE (74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE
(51) A61N 1/36 A41D 1/00 (21) 1250685-3 (41) 2013-12-27 (54) Medicinskt terapiarrangemang (71) Inerventions AB, Ankdammsgatan 35, 171 67 SOLNA, SE (72) Jonas WISTRAND, STOCKHOLM, SE Fredrik LUNDQVIST, STOCKHOLM, SE Emma SJÖBERG, STOCKHOLM, SE Johan GAWELL, STOCKHOLM, SE Andreas HALLDÉN, STOCKHOLM, SE (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	(51) B60F 3/00 F41H 7/00 (21) 1250695-2 (41) 2013-12-27 (54) Flytanordning för amfibiskt fordon (71) BAE Systems Hägglunds Aktiebolag, 891 82 Örnsköldsvik, SE (72) Björn Nordberg, Örnsköldsvik, SE Fredrik Burholm, Bonåssund, SE (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) A63B 23/16 A63B 21/062 (21) 1250732-3 (41) 2013-12-30 (54) Träningsanordning (71) Robert Westberg, Topasvägen 7 D, 804 34 Gävle, SE (72) Robert Westberg, Gävle, SE (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(51) B60K 6/365 B60W 10/06 B60W 20/00 (21) 1250699-4 (41) 2013-12-28 (54) Förfarande för att accelerera ett fordon (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE Mikael Bergquist, Huddinge, SE Johan Lindström, Nyköping, SE Anders Kjell, Ekerö, SE Mathias Björkman, Tullinge, SE (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(51) B01D 53/26 F24F 3/14 (21) 1250744-8 (41) 2013-12-30 (54) Sorptionstorksystém (71) CTT Systems AB, Box 1042, 611 29 NYKÖPING, SE (72) Robert HELIN, SÖDERTÄLJE, SE (74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE	(51) B60K 6/365 B60W 10/06 B60W 10/11 B60W 20/00 (21) 1250702-6 (41) 2013-12-28 (54) Förfarande för att byta växel hos ett fordon (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE Mikael Bergquist, Huddinge, SE Johan Lindström, Nyköping, SE Anders Kjell, Ekerö, SE Mathias Björkman, Tullinge, SE (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(51) B02C 4/12 B02C 4/30 (21) 1250722-4 (41) 2013-12-29	(51) B60K 6/365

Allmänt tillgängliga patentansökningar 05/2014

B60W 10/06	B60W 10/08	(21) 1250705-9	(22) 2012-06-27
B60W 10/196	B60W 20/00	(41) 2013-12-28	(45) 2014-01-28
B60W 30/18	F16H 61/04	(54) Drivsystem och förfarande för att driva ett fordon	
(21) 1250704-2	(22) 2012-06-27	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(41) 2013-12-28		(72) Nils-Gunnar Vågstedt, Täby, SE	
(54) Drivsystem och förfarande för att driva ett fordon		Niklas Pettersson, Stockholm, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		Mikael Bergquist, Hägersten, SE	
(72) Nils-Gunnar VÅGSTEDT, Täby, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
Niklas PETTERSSON, Stockholm, SE			
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) B60K 6/365		(51) B60K 6/48	
B60W 10/06	B60W 10/08	B60K 6/365	B60W 10/06
B60W 20/00	B60W 30/18	B60W 10/08	B60W 10/18
(21) 1250716-6	(22) 2012-06-27	B60W 10/24	
(41) 2013-12-28		(21) 1200390-1	(22) 2012-06-27
(54) Förfarande för ivägkörning av ett fordon		(41) 2013-12-28	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(54) Drivsystem och förfarande för att driva ett fordon	
(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Mikael Bergquist, Huddinge, SE		(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE	
Johan Lindström, Nyköping, SE		Mikael Bergquist, Huddinge, SE	
Anders Kjell, Ekerö, SE		Johan Lindström, Nyköping, SE	
Mathias Björkman, Tullinge, SE		Anders Kjell, Ekerö, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		Mathias Björkman, Tullinge, SE	
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Östermalmsgatan 58, 114 50 Stockholm, SE	
<hr/>			
(51) B60K 6/365		(51) B60K 6/48	
B60W 10/06	B60W 10/08	B60K 6/365	B60W 10/06
B60W 10/11	B60W 30/19	B60W 10/08	B60W 10/18
B60W 20/00	F16H 61/04	B60W 10/24	B60W 10/30
(21) 1250720-8	(22) 2012-06-27	(21) 1200394-3	(22) 2012-06-27
(41) 2013-12-28		(41) 2013-12-28	
(54) Förfarande för att byta växel hos ett fordon		(54) Drivsystem och förfarande för att driva ett fordon	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE		(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE	
Mikael Bergquist, Huddinge, SE		Mikael Bergquist, Huddinge, SE	
Johan Lindström, Nyköping, SE		Johan Lindström, Nyköping, SE	
Anders Kjell, Ekerö, SE		Anders Kjell, Ekerö, SE	
Mathias Björkman, Tullinge, SE		Mathias Björkman, Tullinge, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) B60K 6/387		(51) B60R 16/02	
B60K 6/365	B60W 30/18	B60K 37/06	B62D 65/02
F16D 25/06		H01H 13/14	
(21) 1250696-0	(22) 2012-06-27	(21) 1250687-9	(22) 2012-06-26
(41) 2013-12-28		(41) 2013-12-27	
(54) Drivanordning för ett fordon, fordon som innefattar en sådan drivanordning och förfarande för att styra en sådan drivanordning		(54) Manövermodul för ratt- eller panelmontering	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Mikael Bergquist, Huddinge, SE		(72) Peter LOMAN, Sollentuna, SE	
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) B60K 6/48	(11) 536 518	(51) B60W 10/06	
H02K 49/00	H02P 15/00	B60K 6/365	B60W 10/08
(21) 1250701-8	(22) 2012-06-27	B60W 10/11	B60W 20/00
(41) 2013-12-28	(45) 2014-01-28	B60W 30/18	F02N 11/00
(54) Drivsystem och förfarande för att driva ett fordon		B60K 6/48	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 1250711-7	(22) 2012-06-27
(72) Nils-Gunnar Vågstedt, Täby, SE		(41) 2013-12-28	
Niklas Pettersson, Stockholm, SE		(54) Förfarande för start av förbränningsmotor	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE	
		Mikael Bergquist, Huddinge, SE	
		Johan Lindström, Nyköping, SE	
		Anders Kjell, Ekerö, SE	
		Mathias Björkman, Tullinge, SE	
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
<hr/>			
(51) B60K 6/48	(11) 536 519		
H02K 49/00	H02P 15/00		

Allmänt tillgängliga patentansökningar 05/2014

(51) B60W 10/06		(21) 1250706-7	(22) 2012-06-27
B60K 6/365	B60W 10/08	(41) 2013-12-28	
B60W 10/11	B60W 20/00	(54) Förfarande för att bromsa ett fordon	
B60W 30/18	F02N 11/00	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
B60K 6/48		(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE	
(21) 1250715-8	(22) 2012-06-27	Mikael Bergquist, Huddinge, SE	
(41) 2013-12-28		Johan Lindström, Nyköping, SE	
(54) Förfarande för framförande av ett fordon		Anders Kjell, Ekerö, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		Mathias Björkman, Tullinge, SE	
(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
Mikael Bergquist, Huddinge, SE			
Johan Lindström, Nyköping, SE			
Anders Kjell, Ekerö, SE			
Mathias Björkman, Tullinge, SE			
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			
(51) B60W 10/06		(51) B60W 10/26	
B60K 6/365	B60W 10/08	B60K 6/365	B60K 6/445
B60W 10/11	B60W 20/00	B60W 10/06	B60W 10/08
B60W 30/18	F02N 11/00	B60W 10/115	B60W 20/00
B60K 6/48		(21) 1250717-4	(22) 2012-06-27
(21) 1350768-6	(22) 2013-06-25	(41) 2013-12-28	
(41) 2013-12-28		(54) Drivsystem och förfarande för att driva ett fordon	
(32) 2012-06-27 (33) SE (31) 1250715-8		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(54) Förfarande för framförande av ett fordon		(72) Niklas PETTERSSON, Stockholm, SE	
(71) Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE		Mikael BERGQUIST, Hägersten, SE	
(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE		Karl REDBRANDT, Solna, SE	
Mikael Bergquist, Huddinge, SE		Mathias BJÖRKMAN, Tullinge, SE	
Johan Lindström, NYKÖPING, SE		Johan LINDSTRÖM, Nyköping, SE	
Anders Kjell, Ekerö, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
Mathias Björkman, Tullinge, SE			
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			
(51) B60W 10/08		(51) B60W 20/00	
B60K 6/365	B60K 6/48	B60K 6/365	B60W 10/06
B60W 10/06	B60W 20/00	B60W 10/08	B60W 30/19
B60W 30/19	F16H 61/04	(21) 1250708-3	(22) 2012-06-27
(21) 1250700-0	(22) 2012-06-27	(41) 2013-12-28	
(41) 2013-12-28		(54) Förfarande för styrning av ett drivsystem hos ett fordon, ett drivsystem, ett datorprogram, en datorprogramprodukt och ett fordon	
(54) Förfarande vid körning av ett fordon		(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(72) Niklas PETTERSSON, Stockholm, SE	
(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE		Mikael BERGQVIST, Huddinge, SE	
Mikael Bergquist, Huddinge, SE		Johan LINDSTRÖM, NYKÖPING, SE	
Johan Lindström, Nyköping, SE		Anders KJELL, Ekerö, SE	
Anders Kjell, Ekerö, SE		Mathias BJÖRKMAN, Tullinge, SE	
Mathias Björkman, Tullinge, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			
(51) B60W 10/18		(51) B60W 20/00	
B60K 6/365	B60L 7/10	B60K 6/365	B60W 10/06
B60W 10/08	B60W 10/11	B60W 10/08	B60K 6/48
(21) 1250698-6	(22) 2012-06-27	(21) 1250710-9	(22) 2012-06-27
(41) 2013-12-28		(41) 2013-12-28	
(54) Förfarande för att bromsa ett fordon		(54) Förfarande för styrning av ett drivsystem hos ett fordon, ett drivsystem, ett datorprogram, en datorprogramprodukt och ett fordon	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE		(72) Niklas PETTERSSON, Stockholm, SE	
Mikael Bergquist, Huddinge, SE		Mikael BERGQVIST, Huddinge, SE	
Johan Lindström, Nyköping, SE		Johan LINDSTRÖM, NYKÖPING, SE	
Anders Kjell, Ekerö, SE		Anders KJELL, Ekerö, SE	
Mathias Björkman, Tullinge, SE		Mathias BJÖRKMAN, Tullinge, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(51) B60W 10/18		(51) B60W 30/14	
B60K 6/365	B60L 7/10	B60K 31/00	B60W 10/196
B60W 10/08	B60W 10/11	B60W 30/18	B60T 7/12

Allmänt tillgängliga patentansökningar 05/2014

(21) 1250681-2	(22) 2012-06-26	SE
(41) 2013-12-27		
(54) Förfarande och styrenhet för styrning av ett regenerativt bromssystem i ett fordon		(51) B62D 33/02
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 1250686-1 (22) 2012-06-26
(72) Fredrik Roos, Segeltorp, SE		(41) 2013-12-27
Johan Falkhäll, Södertälje, SE		(54) Påverkningsmekanism för läsbar löstagbar flaklämsstolpe
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Göran Rosén, Nytorget 7, 611 38 Nyköping, SE
		(72) Göran Rosén, Nyköping, SE
		(74) Cegumark AB, Box 53047, 400 14 Göteborg, SE
(51) B60W 30/18		
B60W 50/00		
(21) 1200388-5	(22) 2012-06-27	(51) B62D 55/108
(41) 2013-12-28		B60G 3/14 B60G 11/18
(54) Transmissionsstyrning		(21) 1250697-8 (22) 2012-06-27
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(41) 2013-12-28
(72) Oskar Johansson, Stockholm, SE		(54) Fjädringssystem för bandfordon
Mikael Ögren, Södertälje, SE		(71) BAE Systems Hägglunds Aktiebolag, 891 82 ÖRNSKÖLDSVIK, SE
Fredrik Roos, Segeltorp, SE		(72) Christer GULLIKSSON, ÖRNSKÖLDSVIK, SE
(74) Scania CV AB / Westman Mimmi, 151 87 Södertälje, SE		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) B60W 30/18		
B60W 50/00		
(21) 1200389-3	(22) 2012-06-27	(51) B66F 9/12
(41) 2013-12-28		(21) 1250692-9 (22) 2012-06-26
(54) Transmissionsstyrning		(41) 2013-12-27
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(54) Gaffeltruck med fixerat infäst gaffelben
(72) Oskar Johansson, Stockholm, SE		(71) BT PRODUCTS AB, Svarvargatan 8, 595 35 Mjölby, SE
Mikael Ögren, Södertälje, SE		(72) Angela PAP, Tranås, SE
Fredrik Roos, Segeltorp, SE		Joakim JENNSJÖ, Linköping, SE
(74) Scania CV AB / Westman Mimmi, 151 87 Södertälje, SE		Maria NYGREN, Mjölby, SE
		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) B60W 30/18		
B60W 30/14 B60W 50/00		
(21) 1200392-7	(22) 2012-06-27	(51) C08B 30/08
(41) 2013-12-28		C09D 103/02 D21H 19/54
(54) Transmissionsstyrning		(21) 1250693-7 (22) 2012-06-26
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(41) 2013-12-27
(72) Oskar Johansson, Stockholm, SE		(54) Förfarande för framställning av en bestrykningsmet innehållande en starkt koncentrerad stärkelselösning för bestrykning av papper och kartong
Mikael Ögren, Södertälje, SE		(71) Endeco GmbH, Eduard-Rhein-Strasse 15, D-53639 KÖNIGSWINTER, DE
Fredrik Roos, Segeltorp, SE		Solam GmbH, Emslandstrasse 58, D-49824 EMLICHHEIM, DE
(74) Scania CV AB / Westman Mimmi, 151 87 Södertälje, SE		(72) Karl-Heinz Bergmann, HENNEF, DE
		Bo Jönsson, IBBENBÜREN, DE
		Murselin Poturkovic, KRISTIANSTAD, SE
		(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE
(51) B60W 30/18		
B60W 50/00		
(21) 1200393-5	(22) 2012-06-27	(51) C09D 5/03
(41) 2013-12-28		C08G 59/26 C08K 5/1575
(54) Transmissionsstyrning		C08L 67/00 C09D 5/26
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(21) 1200397-6 (22) 2012-06-29
(72) Oskar Johansson, Stockholm, SE		(41) 2013-12-30
Mikael Ögren, Södertälje, SE		(54) Härdande pulverytbläggingskomposition
Fredrik Roos, Segeltorp, SE		(71) Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE
(74) Scania CV AB / Westman Mimmi, 151 87 Södertälje, SE		(72) Kent Sörensen, Perstorp, SE
		David James, Hässleholm, SE
		(74) Sylegård, Ingvar, Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE
(51) B60W 30/188		
B60K 6/365 B60K 6/445		
B60W 10/06		
(21) 1250718-2	(22) 2012-06-27	(51) C22C 38/00
(41) 2013-12-28		(21) 1350598-7 (22) 2013-05-16
(54) Drivsystem och förfarande för att driva ett fordon		(41) 2013-12-30
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(32) 2012-06-29 (33) JP (31) 2012-147891
(72) Niklas PETERSSON, Stockholm, SE		(54) Högspänningsstälplåt med utmärkt basmetallsegghet och HAZ-segghet
Mikael BERGQUIST, Hägersten, SE		(71) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4 Wakinohama-Kaigandori 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, 651-8585 HYOGO, JP
Karl REDBRANDT, Solna, SE		
Mathias BJÖRKMANN, Tullinge, SE		
Johan LINDSTRÖM, Nyköping, SE		
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm,		

Allmänt tillgängliga patentansökningar 05/2014

(72) Hiroaki KOU, 675-0137, JP	B63H 3/02	B64C 11/32
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	F04D 29/36	
(51) E01F 7/02	(21) 1200385-1	(22) 2012-06-26
(21) 1250683-8	(41) 2013-12-27	
(41) 2013-12-27	(54) Anordning och metod för att ändra bladvinkeln hos impeller/propeller	
(54) Drevskydd	(71) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE	
(71) Lennart Lyhamn, Östra Gunsmark 235, 915 94 Ånäset, SE	(72) Torbjörn Lövgren, Kode, SE	
(72) Lennart Lyhamn, Ånäset, SE	Pontus Claesson, Helsingborg, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(74) SKF Patent Department GÖTEBORG, 415 50 Göteborg, SE	
(51) E03D 9/00	(51) F16L 5/10	
(21) 1200380-2	F16L 5/02	H02G 3/22
(41) 2013-12-27	(21) 1250733-1	(22) 2012-06-29
(54) Anordning för att förhindra vattenstänk från en vattenfylld skål	(41) 2013-12-30	
(71) Planet X Systems AB, c/o Skapa Dot Com AB, Mailbox ETC 366, 111 73 Stockholm, SE	(54) Anordning för införing av slang, rör, kabel och liknande i ett mot läckage skyddat utrymme.	
(72) Håkan Lejonkula, Stockholm, SE	(71) Tollco AB, Rubanksgatan 4, 741 71 KNIVSTA, SE	
(74) Åke Waldinger, Vällingbyvägen 57, 162 63 Vällingby, SE	(72) Patrik GERGER, UPPLANDS VÄSBY, SE	
(51) E21B 1/02	(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	
B25D 17/00	(51) F24J 2/08	
(21) 1250726-5	(21) 1250743-0	(22) 2012-06-29
(41) 2013-12-29	(41) 2013-12-30	
(54) Anordning och förfarande vid en hydraulisk bergborrmaskin jämte bergborrmaskin	(54) Förfarande och anordning för uppvärmning med hjälp av solljus.	
(71) ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB, -, SE-701 91 Örebro, SE	(71) H2DO AB, Norrgårdsvägen 4A, 192 69 SOLLENTUNA, SE	
(72) Per JONSSON, ÖREBRO, SE	(72) ROLF LJUNGGREN, SOLLENTUNA, SE	
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	THOMAS DAVIDSSON, LIDINGÖ, SE	
(51) E21B 19/15	(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE	
(21) 1250727-3	(51) F41H 5/06	
(41) 2013-12-29	F41H 5/02	H01L 31/00
(54) Anordning och förfarande för hantering av borrarsträngskomponenter samt bergborrrigg	(21) 1250709-1	(22) 2012-06-27
(71) ATLAS COPCO CRAELIUS AB, 195 82 MÄRSTA, SE	(41) 2013-12-28	
(72) Rickard GUSTAVSSON, UPPLANDS VÄSBY, SE	(54) Fotoelektriskt ballistiskt skyddsarrangemang	
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	(71) IDG Europe AB, Dalénum 4, 181 70 Lidingö, SE	
(51) E21B 19/15	(72) Göran H Johnson, Lidingö, SE	
(21) 1250728-1	(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	
(41) 2013-12-29	(51) G01N 33/497	
(54) Anordning och förfarande för hantering av borrarsträngskomponenter samt bergborrrigg	B60K 28/06	G01N 33/98
(71) ATLAS COPCO CRAELIUS AB, 195 82 MÄRSTA, SE	(21) 1250707-5	(22) 2012-06-27
(72) Rickard GUSTAVSSON, UPPLANDS VÄSBY, SE	(41) 2013-12-28	
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	(54) Patronbaserad alkoholutandningskalibreringsanordning	
(51) F01L 9/04	(71) Alco Systems Sweden AB, Molnbackavägen 1, 177 71 Järfälla, SE	
G01B 7/00	(72) Miguel ARIAS, HÄGERSTEN, SE	
(21) 1250721-6	Nigel EVANS, Barry, Vale of Glamorgan, South Glamorgan, GB	
(41) 2013-12-29	(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE	
(54) Metod och positioneringssensorsammansättning för fastställning av en inbördes position mellan ett första objekt och ett andra objekt	(51) H01L 33/06	
(71) Cargine Engineering AB, c/o Koenigsegg Automotive AB, Valhall Park, 262 74 ÄNGELHOLM, SE	B82Y 20/00	H01L 33/08
(72) Anders HÖGLUND, KUNGSBACKA, SE	H01L 33/20	H01L 33/44
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	(21) 1200384-4	(22) 2012-06-26
(51) F03D 7/04	(41) 2013-12-27	
	(54) Grupp III-nitridstruktur	
	(71) Per Olof Holtz, IFM, Linköpings Universitet, 581 83 Linköping, SE	
	(72) Fredrik Karlsson, Linköping, SE	
	Chih-Wei Hsu, Linköping, SE	
	Anders Lundskog, Linköping, SE	
	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
	(51) H01R 13/703	

G08C 17/02

- (21) **1251094-7** (22) 2012-09-27
(41) 2013-12-29
(32) 2012-06-28 (33) TW (31) 101212442
(54) Fjärrstyrd anordning samt tillhörande fjärrkontroll
(71) ARC Technology Co., Ltd., 4F.-2, No 26, Wuquan 2nd
Rd.,, Xinzhuang New Taipei City, TW
(72) Wen-Lin Chen, New Taipei City, TW
Chi-Kan Lin, New Taipei City, TW
Chung-Chi Chiang, New Taipei City, TW
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55
Stockholm, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 05/2014

-
- (51) **A61F 5/04** (11) **536 522** (54) Drivsystem och förfarande för att driva ett fordon
(21) **1000895-1** (22) 2010-09-03 (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2012-03-04 (45) 2014-01-28 (72) Nils-Gunnar Vågstedt, Täby, SE
(54) Dragsele för avlastning av hälens mjuka delar så som Niklas Pettersson, Stockholm, SE
hälsean vid reponering och stabilisering av Mikael Bergquist, Hägersten, SE
benfrakturer (74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
-
- (73) Bengt-Ingvar Jakobsson, Redargatan 6, 932 25
Ursviken, SE
Jan Sandegård, Odensalagatan 19, 831 47 Östersund, SE (51) **F42B 12/74** (11) **536 525**
(72) Bengt-Ingvar Jakobsson, Ursviken, SE F42B 10/02
Jan Sandegård, Östersund, SE (21) **1200305-9** (22) 2012-05-18
(41) 2013-11-19 (45) 2014-01-28
(54) Blyfri ammunition för finkalibriga vapen
(73) Nammo Vanäsverken AB, Box 4, 546 23 Karlsborg, SE
(72) Åke Andersson, Mölltorp, SE
Fredrik Erninge, Hjo, SE
Henrik Johansson, Skövde, SE
Thomas Mauritzson, Skövde, SE
(74) Nobeli Business Support AB, Patent och varumärken,
691 80 Karlskoga, SE
-
- (51) **A61F 13/15** (11) **536 520**
A61F 13/20 A61L 15/60
(21) **1250682-0** (22) 2012-06-26
(41) 2013-12-27 (45) 2014-01-28
(54) Absorberande engångsprodukt för användning i munnen
på patienter
(73) Caresumables AB, Anders Personsgatan 15, 416 48
Göteborg, SE
(72) Kristina Stenström Frisk, Göteborg, SE
(74) Cegumark AB, Box 53047, 400 14 Göteborg, SE
-
- (51) **A61G 5/06** (11) **536 524**
A61H 3/04
(21) **1000819-1** (22) 2010-08-06
(41) 2012-02-07 (45) 2014-01-28
(54) Hävanordning anordnad vid en rollator/rullstol
(73) Bo Magnusson med firma BM Design, Tändsticksgruggan
8A, 593 38 Västervik, SE
(72) Bo Magnusson, Västervik, SE
Kerstin Magnusson, Västervik, SE
-
- (51) **B07B 4/08** (11) **536 523**
A01C 7/04 B07B 7/00
(21) **1250565-7** (22) 2012-05-31
(41) 2013-12-01 (45) 2014-01-28
(54) Avskiljare, doseringsanordning, lantbruksredskap samt
förfarande för avskiljning av granulärt material
(73) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE
(72) Gert Gilstring, Skänninge, SE
(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE
-
- (51) **B25C 11/02** (11) **536 521**
(21) **1200445-3** (22) 2012-07-17
(41) 2014-01-18 (45) 2014-01-28
(54) Anordning för utdragning av spik, klammer och
liknande
(73) Lennart Kjell, Furubacksvägen 5, 556 31 Jönköping, SE
(72) Lennart Kjell, Jönköping, SE
-
- (51) **B60K 6/48** (11) **536 518**
H02K 49/00 H02P 15/00
(21) **1250701-8** (22) 2012-06-27
(41) 2013-12-28 (45) 2014-01-28
(54) Drivsystem och förfarande för att driva ett fordon
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Nils-Gunnar Vågstedt, Täby, SE
Niklas Pettersson, Stockholm, SE
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm,
SE
-
- (51) **B60K 6/48** (11) **536 519**
H02K 49/00 H02P 15/00
(21) **1250705-9** (22) 2012-06-27
(41) 2013-12-28 (45) 2014-01-28

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 05/2014

(51) A01G 13/00	(11) 2 355 648	(51) A23L 1/29	(11) 2 187 766
(21) 09760507.5	(45) 2013-10-23	A23L 1/01	A23L 1/212
(32) 2008-11-12 (33) US	(31) 291585	A23L 1/315	A23L 1/317
(54) Odlingsrör för plantor vilket förhindrar vridning av rötter		A23L 1/325	
(73) Rönneke, Peter, Guntoftavägen 194, 429 43 Särö, SE		(21) 08801858.5	(45) 2013-10-23
		(32) 2007-09-07 (33) EP	(31) 07017565.8
		(54) Sortiment av aseptiskt tillverkad barnmat med låga koncentrationer av oönskade biprodukter och metoder för att tillverka detsamma	
		(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	
(51) A01K 1/00	(11) 2 367 416	(51) A23L 1/305	(11) 2 327 315
(21) 09799398.4	(45) 2013-10-16	A23L 1/29	
(32) 2008-11-24 (33) DK	(31) 200801659	(21) 09177422.4	(45) 2013-10-09
(32) 2009-08-13 (33) DK	(31) 200900926	(54) Doseringsprotokoll för att öka proteinsyntesen hos en aktiv individ	
(54) Ventilationskanalsystem för att utbyta åtminstone en del av luften i en stallsektion, eller i en stallenhet med stallsektioner, och förfarande för att ventilera densamma		(73) Nestec S.A., CT-PAT Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	
(73) AgriFarm ApS, Niels Pedersens Allé 2, 8830 Tjele, DK			
(51) A01N 25/32	(11) 2 361 013	(51) A23L 1/317	(11) 1 858 354
A01P 13/00		A23B 4/005	A23B 4/00
(21) 09761099.2	(45) 2013-10-02	A23L 3/015	A23L 2/02
(32) 2008-11-24 (33) US	(31) 117330 P	A23L 3/02	A23L 3/10
(54) Skyddande komposition med 6-(trisubstituerade fenyl)-4-amino-2-pyridinkarboxylatherbicer och cloquintocet för spannmålsgrödor		(21) 06723353.6	(45) 2013-10-02
(73) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268-1054, US		(32) 2005-03-15 (33) DE	(31) 102005011868
		(54) Sätt att behandla livsmedel, särskilt för konservering av färska korv- eller köttprodukter	
		(73) Deutsches Institut für Lebensmitteltechnik e.V., Prof.-von-Klitzing-Strasse 7, 49610 Quakenbrück, DE	
(51) A01N 43/40	(11) 2 405 753	(51) A24F 47/00	(11) 2 173 204
A01P 17/00	A01N 25/10	(21) 08827508.6	(45) 2013-10-02
A01N 25/24		(32) 2007-08-10 (33) EP	(31) 07253142.9
(21) 10710677.5	(45) 2013-10-02	(54) Destillationsbaserad rökartikel	
(32) 2009-03-13 (33) FR	(31) 0951590	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH	
(54) Repellerande komposition för att hålla insekter på avstånd			
(73) Dakem, 4 rue de l'Abreuvoir, 92400 Courbevoie, FR			
(51) A21D 2/18	(11) 2 265 127	(51) A45D 24/10	(11) 2 394 528
A23K 1/16	A23K 1/18	A45D 24/30	A01M 3/00
A23L 1/30	A23L 2/52	F21L 4/02	F21V 8/00
(21) 09725460.1	(45) 2013-10-02	F21V 33/00	
(32) 2008-03-25 (33) GB	(31) 0805360	(21) 10738229.3	(45) 2013-10-16
(54) (Arabino)-xylanligosackaridpreparat		(32) 2009-02-09 (33) ES	(31) 200900213 U
(73) Fugeia N.V., Wetenschapspark Arenberg Bio-incubator Leuven Gaston Geenslaan 1, 3001 Heverlee, BE		(54) Luskam med uv-ljus	
		(73) Albaladejo Jimenez, Carlos José, Avda. de Europa 38-Portal 2, 3D, 28224 Pozuelo de Alarcon (Madrid), ES	
(51) A23L 1/00	(11) 2 435 348	(51) A47C 7/44	(11) 2 393 397
A23L 2/39	B01F 1/00	A47C 9/00	A47C 20/02
B01F 15/02	B65G 53/16	A61F 5/02	A61H 1/02
B65G 53/28		(21) 10738238.4	(45) 2013-10-09
(21) 10721348.0	(45) 2013-09-25	(32) 2009-02-04 (33) FI	(31) 20090034
(32) 2009-05-28 (33) EP	(31) 09007155	(54) Ryggstödsarrangement	
(54) Pulvermaterialintagsanordning och metod för intag av pulvermaterial i en vätska		(73) Serlachius, Jarl Fredrik, PB 71, 02701 Kauniainen, FI	
(73) SPX APV Danmark A/S, Pasteursvej 1, 8600 Silkeborg, DK		Heino, Timo, Askoliinintie 55, 07700 Koskenkylän Saha, FI	
(51) A23L 1/211	(11) 2 425 721	(51) A47K 4/00	(11) 2 238 883
A23L 1/221	A23L 1/222	(21) 10156511.7	(45) 2013-10-02
C07H 15/256		(32) 2009-04-08 (33) SE	(31) 0900471-4
(21) 11179246.1	(45) 2013-10-02	(54) Anordning vid våtrumsinstallation	
(32) 2010-09-03 (33) US	(31) 379729 P	(73) Lintec Combisystem AB, Annedalsvägen 33, 168 65 Bromma, SE	
(54) Förfarande för uppreningen av högrenade mogrosider			
(73) PureCircle Sdn Bhd, PT 23419 Lengkuu Teknologi Techpark Enstek, 71760 Bandar Enstek, Negeri Sembilan, MY			
(51) A61B 3/10	(11) 2 457 498	(51) A61B 3/10	(11) 2 457 498
(21) 12000679.6	(45) 2013-10-23	(21) 12000679.6	(45) 2013-10-23
(32) 2006-08-19 (33) US	(31) 507248	(32) 2006-08-19 (33) US	(31) 507248

(54) Metod och system för att övervaka retinal ischemi			
(73) LKC Technologies, Inc., 2 Professional Drive, Suite 222, Gaithersburg MD 20879, US			
(51) A61B 8/12	(11) 2 410 922	(51) A61K 31/12	(11) 1 986 622
(21) 10709410.4	(45) 2013-10-02	C07C 233/60	C07D 231/40
(32) 2009-03-11 (33) GB	(31) 0904194	(21) 07750861.2	(45) 2013-10-02
(54) Apparat för genomförande av diagnostiska och/eller tera-peutiska procedurer		(32) 2006-02-15 (33) US	(31) 773435 P
(73) Lares Technologies Limited, 29 Wood Street,, Stratford upon Avon Warwickshire CV37 6JG, GB		(54) Småmolekylmodulatorer av TRP-P8-aktivitet	
		(73) DENDREON CORPORATION, 3005 First Avenue, Seattle, Washington 98121, US	
(51) A61F 13/15	(11) 2 403 458	(51) A61K 31/496	(11) 2 056 827
A61F 13/49		A61K 31/4196	A61K 31/415
(21) 10748874.4	(45) 2013-10-02	A61K 31/4174	A61P 35/00
(32) 2009-03-02 (33) JP	(31) 2009048485	C12Q 1/00	G01N 33/50
(32) 2010-02-26 (33) JP	(31) 2010041995	(21) 07870201.6	(45) 2013-12-25
(54) "Vikanordning och förfarande för framställning av en absorberande artikel"		(32) 2006-08-30 (33) EP	(31) 06018120.3
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		(54) Förfarande för inducering av tumörapoptos genom höjning av kväveoxidnivåer	
		(73) Universitätsklinikum Freiburg, Hugstetter Strasse 49, 79106 Freiburg, DE	
(51) A61H 23/04	(11) 2 436 360	(51) A61K 33/06	(11) 2 609 926
(21) 11196009.2	(45) 2013-09-18	A61P 29/02	
(32) 2006-12-06 (33) US	(31) 634749	(21) 11196189.2	(45) 2013-10-23
(54) System för att fjärr-genomföra ischemisk prekonditionering		(54) Förhindrande eller behandling av smärtsamma polyneuropatier genom administrering av en aluminosilikat	
(73) THE HOSPITAL FOR SICK CHILDREN, 555 University Avenue, Toronto, ON M5G 1X8, CA		(73) Hraschan, Jakob, Finkensteiner Strasse 5, 9585 Gödersdorf, AT	
(51) A61J 7/00	(11) 2 508 163	(51) A61K 33/42	(11) 2 292 244
G07F 11/62		A61K 33/04	A61K 33/14
(21) 11161153.9	(45) 2013-11-20	A61P 1/10	A61K 31/765
(54) Automatiserat lagerställ och lagringsproduktsbärare med åtkomststyrning		A61K 33/06	
(73) HÄNEL & CO., Bafflestrasse 21, 9450 Altstätten SG, CH		(21) 10182219.5	(45) 2013-10-09
		(32) 2002-04-30 (33) US	(31) 135857
(51) A61K 9/16	(11) 2 101 740	(54) Saltlösning för tjocktarmsrening	
A61K 9/26	A61K 9/50	(73) BRAINTREE LABORATORIES, INC., 60 Columbian Street, Braintree, MA 02185, US	
(21) 07824784.8	(45) 2013-11-06	(51) A61K 38/17	(11) 2 307 035
(32) 2006-12-04 (33) US	(31) 872496 P	A61K 47/48	A61P 25/08
(54) Ny missbrukssäker farmaceutisk sammansättning som innehåller opioider		(21) 09747499.3	(45) 2013-12-04
(73) Orexo AB, Box 303, 751 05 Uppsala, SE		(32) 2008-05-16 (33) US	(31) 54109 P
		(54) Användning av psd-95 inhibitor vid behandling av epilepsi	
(51) A61K 31/00	(11) 2 512 461	(73) NoNO Inc., 88 Strath Avenue, Toronto ON M8X 1R5, CA	
A61K 31/122	A61K 31/341	(51) A61K 38/17	(11) 2 060 265
A61K 31/40	C07D 207/00	C07K 14/47	A61P 25/28
A61K 45/06		A61P 9/10	A61P 27/16
(21) 09775509.4	(45) 2013-10-23	A61P 1/18	
(54) Chalkoner som förstärkare av antimikrobiella medel		(21) 08021394.5	(45) 2013-10-09
(73) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York, NY 10022, US		(32) 2002-06-07 (33) US	(31) 165250
Indian Institute Of Integrative Medicine, Canal Road, Jammu Tawi 180001, IN		(54) Cellgenomsläppliga peptidinhibitorer för JNK-signaltransduktionsväg	
		(73) Xigen Inflammation Ltd., Arch. Makariou III 195 Neocleous House, 3030 Limassol, CY	
(51) A61K 31/05	(11) 2 185 142	(51) A61K 38/28	(11) 2 340 033
A61K 31/155	A61K 45/06	A61K 31/465	A61K 31/198
A61K 36/61	A61K 36/53	A61K 31/455	A61K 47/18
A61P 17/00	A61P 31/02	A61P 3/10	
A61K 31/045		(21) 10730134.3	(45) 2013-10-09
(21) 08788396.3	(45) 2013-10-30	(32) 2009-06-26 (33) EP	(31) 09163940.1
(32) 2007-08-24 (33) GB	(31) 0716605	(32) 2009-07-01 (33) US	(31) 222168 P
(54) Antiseptika		(54) Beredning innefattande insulin, nikotinamid och	
(73) Insight Health Limited, 1341 High Road, London N20 9HR, GB			

Meddelade europeiska patent 05/2014

Arginin			
(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK		(51) A61M 1/34	(11) 1 356 836
		A61M 1/16	
(51) A61K 39/395	(11) 1 575 416	(21) 03006422.4	(45) 2013-11-13
C07K 1/00	A61P 43/00	(32) 2002-04-27 (33) DE	(31) 10218846
(21) 03765913.3	(45) 2013-10-02	(54) Anordning för extrakorporal blodbehandling	
(32) 2002-07-19 (33) US	(31) 397481 P	(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE	
(32) 2003-03-03 (33) US	(31) 451796 P		
(32) 2003-05-02 (33) US	(31) 467390 P		
(54) Förfaranden för att diagnosticera preeklampsi		(51) A61M 1/34	(11) 2 253 342
(73) Beth Israel Deaconess Medical Center, 330 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US		A61M 1/16	
		(21) 10009424.2	(45) 2013-11-20
		(32) 2002-04-27 (33) DE	(31) 10218846
		(54) Anordning för extrakorporeal blodbehandling	
		(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE	
(51) A61K 39/395	(11) 2 173 381	(51) A61M 1/36	(11) 2 160 213
A61P 29/00		A61M 39/24	A61M 1/34
(21) 08872467.9	(45) 2013-10-02	(21) 08762737.8	(45) 2013-10-09
(32) 2007-05-14 (33) US	(31) 930276 P	(32) 2007-05-29 (33) IT	(31) VR20070075
(54) Fc-receptorbindande polypeptider med modifierade effektorfunktioner		(54) Sats för utomkroppslig behandling av biologisk vätska från en patient, och enhet utrustad med nämnda sats	
(73) Novimmune SA, 64 Avenue de la Roseaie, 1211 Genève, CH		(73) Haemotronic S.p.A., Via Carreri, 16, Mirandola (MO), IT	
(51) A61K 47/48	(11) 1 912 677	(51) A61M 5/315	(11) 2 485 791
A61P 35/00		A61M 5/24	
(21) 06785283.0	(45) 2013-10-02	(21) 10761032.1	(45) 2013-11-20
(32) 2005-06-20 (33) US	(31) 692399 P	(32) 2009-10-08 (33) EP	(31) 09172507.7
(32) 2006-04-14 (33) US	(31) 792360 P	(54) Drivmekanism för läkemedelsutmatningsanordningar	
(54) PSMA-antikropp-läkemedel-konjugat		(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt, DE	
(73) Psma Development Company, L.L.C., Progenics Pharmaceuticals, 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, New York 10591, US			
(51) A61K 47/48	(11) 1 622 645	(51) A61M 25/09	(11) 1 713 536
(21) 03731044.8	(45) 2013-10-23	(21) 05708317.2	(45) 2013-11-13
(32) 2002-04-23 (33) US	(31) 374929 P	(32) 2004-02-11 (33) GB	(31) 0402930
(54) Sammansättningar och metoder för administrering av stamceller		(54) Styrtråd för kateter	
(73) Roger Williams Hospital, 825 Chalkstone Avenue, Providence, RI 02908, US		(73) Mediplus Limited, 37-39 Baker Street, High Wycombe, Buckinghamshire HP11 2RX, GB	
(51) A61K 48/00	(11) 2 332 582	(51) A61N 1/04	(11) 2 455 130
C12N 9/64	A61K 38/48	A61N 1/36	
(21) 10178474.2	(45) 2013-10-30	(21) 12154450.6	(45) 2013-10-09
(32) 2002-06-19 (33) US	(31) 389709 P	(32) 2008-12-11 (33) WO	(31) PCT/IB2008/055229
(54) ACE2-aktivering för behandling av hjärt-, lung- och njursjukdom och hypertoni		(54) Anordning för stimulering av ansiktet	
(73) Apeiron Biologics AG, Campus-Vienna-Biocenter 5, 1030 Wien, AT		(73) Bio-Medical Research Limited, BMR House Parkmore Business Park West, Galway, IE	
(51) A61L 27/12	(11) 2 142 226	(51) A61N 5/06	(11) 2 476 460
C01B 25/32		A61N 5/067	
(21) 08736952.6	(45) 2013-10-30	(21) 11000182.3	(45) 2013-10-02
(32) 2007-04-11 (33) GB	(31) 0707024	(54) Lasersystem för icke-ablativ behandling av slemvävnad	
(54) Biomedicinska material		(73) Fotona d.d., Stegne 7, 1210 Ljubljana, SI	
(73) University Court Of The University Of Aberdeen, University Office Kings Office Regent Walk Aberdeen, Aberdeenshire AB24 3FX, GB			
(51) A61M 1/16	(11) 2 068 972	(51) A61P 25/00	(11) 1 609 505
(21) 07818382.9	(45) 2013-11-06	A61K 31/4192	
(32) 2006-09-26 (33) DE	(31) 102006045437	(21) 05018762.4	(45) 2013-12-11
(54) Anordning och förfarande för inställning av en dialysvätskeflödes hastighet eller blodflödes hastighet för en extrakorporal blodbehandling		(32) 1999-03-01 (33) US	(31) 259910
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE		(32) 1999-03-01 (33) US	(31) 259911
		(54) Användning av fluorerade triazolier för behandling av känslö- eller uppmärksamhetsstörningar	
		(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	
		(51) A62B 35/00	(11) 2 495 017
		(21) 12170287.2	(45) 2013-10-09

Meddelade europeiska patent 05/2014

(32) 2007-08-13 (33) GB (31) 0715786	B01D 69/14	C08J 5/22
(54) Bromsenhet för ett fallarresteringsblock	C25B 13/08	H01M 8/10
(73) Checkmate Limited, New Road, Sheerness Kent ME12 1PZ, GB	(21) 08863398.7	(45) 2013-10-16
	(32) 2007-12-14 (33) US (31) 956819	
	(54) Mycket stabila bränslecellmembran	
(51) A62B 35/04	(11) 2 185 247	(73) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper Mill Road P.O. Box 9206, Newark, DE 19714-9206, US
B65H 75/22		
(21) 08788317.9	(45) 2013-10-09	
(32) 2007-08-13 (33) GB (31) 0715786	(51) B01F 13/08	(11) 2 411 135
(54) Fallarresteringsblock	(21) 10715974.1	(45) 2013-09-25
(73) Checkmate Limited, New Road, Sheerness Kent ME12 1PZ, GB	(32) 2009-03-24 (33) FR (31) 0951895	
	(54) Bioreaktor av engångstyp och omrörningssystem för engångsbruk	
(51) A63B 21/055	(11) 1 701 768	(73) Zambaux, Jean-Pascal, 15 rue des Arrouillats, 33980 Audenge, FR
A63B 21/04	A63B 23/04	
A63B 21/16		
(21) 04813792.1	(45) 2013-10-23	
(32) 2003-12-22 (33) US (31) 745322	(51) B01J 31/30	(11) 2 475 458
(54) Träningsanordning med anordning för att fästa ett elastiskt element	C07C 2/32	B01J 31/26
(73) Balanced Body Inc., 8220 Ferguson Avenue, Sacramento, CA 95828, US	C07C 2/36	B01J 31/24
	B01J 31/14	B01J 31/02
	C07C 11/02	C10G 50/00
	B01J 31/22	B82Y 30/00
(51) A63B 37/00	(11) 2 314 359	(21) 10741985.5
A63B 37/12	A63B 45/00	(45) 2013-10-02
(21) 10172697.4	(45) 2013-10-02	(32) 2009-09-08 (33) DE (31) 102009029284
(32) 2009-09-30 (33) US (31) 569955		(54) Förfarande för oligomerisering av olefiner
(54) Golfboll med aerodynamisk beläggning		(73) Evonik Oxeno GmbH, Paul-Baumann-Strasse 1, 45772 Marl, DE
(73) Nike International Ltd., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US		
(51) B01D 11/04	(11) 1 855 773	(51) B02C 4/28
(21) 06736886.0	(45) 2013-11-06	(11) 2 307 144
(32) 2005-03-04 (33) US (31) 658992 P		(21) 09780041.1
(54) Förfarande och system för rening av lösningsmedel		(45) 2013-09-18
(73) Wems, Inc., 4650 West Rosecrans Avenue, Hawthorne CA 90250, US		(32) 2008-07-09 (33) DE (31) 202008009234 U
		(54) Matningsanordning med två av varandra oberoende varierbara vridslider
		(73) KHD Humboldt Wedag GmbH, Colonia-Allee 3, 51067 Köln, DE
(51) B01D 39/16	(11) 1 266 681	(51) B05B 1/18
(21) 02013005.0	(45) 2013-12-25	(11) 2 153 905
(32) 2001-06-13 (33) JP (31) 2001179026		B05B 1/26
(32) 2001-06-13 (33) JP (31) 2001179027		(45) 2013-10-09
(54) Filtermedium för turbin och metoder för användning och framställning av densamma		(32) 2003-05-14 (33) NZ (31) 52588003
(73) NITTO DENKO CORPORATION, 1-2, Shimo-hozumi 1-chome, Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP		(32) 2003-06-18 (33) NZ (31) 52657303
		(32) 2004-01-14 (33) NZ (31) 53061204
		(54) Förfarande och anordning för att framställa en finfördelad stråle av droppar
		(73) Methven Limited, 447 Rosebank Road, Avondale, Auckland, 1007, NZ
(51) B01D 53/00	(11) 1 804 956	(51) B21D 11/08
B01D 53/14	F25J 3/02	(11) 2 500 115
(21) 05746273.1	(45) 2013-11-20	(21) 12156603.8
(32) 2004-10-08 (33) DK (31) 200401543		(45) 2013-10-02
(32) 2005-01-07 (33) WO (31) PCT/DK2005/000006		(32) 2011-03-14 (33) FR (31) 1100766
(54) Förfarande för återvinning av koldioxid från en gas		(54) Förfarande för att forma mycket tjocka mekaniskt svetsade ark och konstruktion erhållen genom nämnda förfarande
(73) Union Engineering A/S, Snaremosvej 27, 7000 Fredericia, DK		(73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne, FR
(51) B01D 53/56	(11) 2 501 462	(51) B23B 27/10
B01D 53/86	C10B 21/10	(11) 2 398 612
C10B 43/10		B23Q 11/10
(21) 10773294.3	(45) 2013-10-02	(21) 10705442.1
(32) 2009-11-18 (33) DE (31) 102009053747		(45) 2013-10-09
(54) Förfarande för reducering av kväveoxider ur avgasen hos en koksugn		(32) 2009-02-17 (33) IL (31) 19709509
(73) ThyssenKrupp Uhde GmbH, 44141 Dortmund, DE		(54) Skärverktyg med indragbart munstycke
		(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL
(51) B01D 71/36	(11) 2 244 817	(51) B23B 27/16
		(11) 2 208 562
		B23B 27/00
		B23B 29/00
		B23Q 11/00

Meddelade europeiska patent 05/2014

B23B 29/04			
(21)	08843766.0	(45)	2013-12-04
(32)	2007-10-30 (33) JP	(31)	2007282119
(54)	Huvudelement, verktygskropp och skärverktyg med avtagbar insats		
(73)	Mitsubishi Materials Corporation, 3-2, Otemachi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8117, JP		
<hr/>			
(51)	B23K 20/12	(11)	2 298 486
	B23K 35/22	C22C	19/07
	C22F 1/10		
(21)	10173298.0	(45)	2013-10-16
(32)	2009-09-17 (33) JP	(31)	2009215998
(54)	Verktyg för rotationsfriktionssvetsning		
(73)	Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP Tohoku University, 1-1 Katahira 2-chome Aoba-ku Sendai-shi, Miyagi 980-8577, JP		
<hr/>			
(51)	B23P 15/40	(11)	2 504 123
	B21H 7/10	B27L	11/00
(21)	10772951.9	(45)	2013-12-04
(32)	2009-11-27 (33) AT	(31)	18922009
(54)	Metod för tillverkning av vändbara knivar		
(73)	Böhler Ybbstal Profil GmbH, Waidhofnerstrasse 8, 3333 Böhlerwerk, AT		
<hr/>			
(51)	B24D 99/00	(11)	2 361 725
(21)	11165951.2	(45)	2013-12-18
(32)	2004-09-15 (33) KR	(31)	20040073792
(54)	Slipskiva		
(73)	Sewon Tech Co., Ltd., 564-43 Gajwa-dong, Seo-gu, Incheon 404-250, KR Akutt Diamantverktøj & Maskiner A.S., Stålfjæra 12, 0975 Oslo, NO		
<hr/>			
(51)	B25J 17/02	(11)	2 461 948
	B25J 19/00		
(21)	10752276.5	(45)	2013-10-09
(32)	2009-08-04 (33) DE	(31)	102009035992
(54)	Parallellrobot		
(73)	Majatronik GmbH, Tullastrasse 4, 77694 Kehl-Goldscheuer, DE		
<hr/>			
(51)	B27B 17/14	(11)	2 106 888
(21)	08253587.3	(45)	2013-10-30
(32)	2008-04-01 (33) US	(31)	60684
(54)	Motorsåg		
(73)	Techtronic Outdoor Products Technology Limited, Canons Court 22 Victoria Street, Hamilton HM12, BM		
<hr/>			
(51)	B27F 7/21	(11)	2 127 834
	B27F 7/36		
(21)	09007078.0	(45)	2013-10-02
(32)	2008-05-28 (33) JP	(31)	2008140115
(54)	Klammerpositioneringsmekanism hos håftapparat		
(73)	MAX CO., LTD., 6-6 Nihonbashihakozaki-cho Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP		
<hr/>			
(51)	B27M 3/04	(11)	2 407 289
	E04F 15/02		
(21)	11184609.3	(45)	2013-10-23
(32)	2004-01-13 (33) SE	(31)	0400068-3
(54)	Golveläggning		
(73)	Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE		
<hr/>			
(51)	B27N 3/04	(11)	2 525 951
	B29C 47/10	C08J	3/20
	C08J 5/04	B27N	3/28
(21)	11702385.3	(45)	2013-11-27
(32)	2010-01-20 (33) AT	(31)	722010
(54)	Förfarande för att tillverka ett polymermaterial fyllt med långa fibrer		
(73)	EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H., Freindorf Unterfeldstrasse 3, 4052 Ansfelden, AT		
<hr/>			
(51)	B29B 9/06	(11)	2 212 077
	B26D 1/16		
(21)	08785489.9	(45)	2013-10-16
(32)	2007-10-24 (33) DE	(31)	202007014853 U
(54)	Granulatoranordning och bladhuvud och/eller sliphuvud för sådan granulatoranordning		
(73)	Gala Kunststoff- Und Kautschukmaschinen GMBH, Bruchweg 28-30, 46509 Xanten-Birten, DE		
<hr/>			
(51)	B41F 33/00	(11)	2 054 229
(21)	07805431.9	(45)	2013-10-16
(32)	2006-08-22 (33) EP	(31)	06119315.7
(54)	Metod och anordning för att styra positionen av numreringshjulen tillhörande en numreringsanordning		
(73)	KBA-NotaSys SA, Avenue du Grey 55 Case Postale 347, 1000 Lausanne 22, CH		
<hr/>			
(51)	B42D 15/10	(11)	2 148 784
	B41M 3/14	B41M	7/00
(21)	08762709.7	(45)	2013-09-25
(32)	2007-05-24 (33) EP	(31)	07290665.4
(54)	Informationsmedium med tryckt identitetsinformation och anti-förfalskningsmedel		
(73)	Gemalto SA, 6, Rue de la Verrerie, 92197 Meudon, FR		
<hr/>			
(51)	B44B 5/02	(11)	2 067 631
	B41F 19/06	B29C	59/00
	B44B 5/00		
(21)	08021136.0	(45)	2013-11-20
(32)	2007-12-05 (33) DE	(31)	102007058815
(54)	Anordning för präglning med präglingsband		
(73)	Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG, Schwabacher Strasse 482, 90763 Fürth, DE		
<hr/>			
(51)	B44C 5/04	(11)	2 516 176
(21)	10796373.8	(45)	2013-10-02
(32)	2009-12-21 (33) DE	(31)	102009060103
(54)	Metod för att framställa en grupp paneler för imitation av en långsträckt golvrädd		
(73)	Fritz Egger GmbH & Co. OG, Tiroler Strasse 16, 3105 Unterradlberg, AT		
<hr/>			
(51)	B60G 7/00	(11)	2 259 935
	B60G 9/00	F16C	11/06
	F16C 27/06		
(21)	08719433.8	(45)	2014-01-22
(54)	Reaktionsstänganordning		
(73)	Kongsberg Automotive AS, Dymyrgatan 45, 3601 Kongsberg, NO		
<hr/>			
(51)	B60G 17/052	(11)	2 328 766
(21)	09776648.9	(45)	2013-10-02
(32)	2008-08-30 (33) DE	(31)	102008045213
(54)	Elektropneumatisk styrordning för nivåreglering av		

Meddelade europeiska patent 05/2014

ett fordon	(32) 2009-11-20	(33) FR	(31) 0958240
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE	(54) Hanteringssystem för en modul till en flygmaskinsmotor		
(51) B60K 11/00	(11) 2 081 790		
(21) 07863715.4	(45) 2013-10-23		
(32) 2006-10-31	(33) US	(31) 863740 P	
(54) Lufthanteringssystem för tung lastbil med värmekontroll under motorhuv			
(73) Enviro-Cool, Inc., 1250 Airport Road, Sullivan MO 63080, US			
(51) B60P 3/00	(11) 2 106 939		
B60H 1/00	F41H 7/03		
(21) 09002914.1	(45) 2013-09-25		
(32) 2008-04-01	(33) DE	(31) 102008016844	
(54) System för ventilerings inuti ett skyddat undersökningsfordon med ett utrymme för upptagning av kontaminerade prover			
(73) Rheinmetall Landsysteme GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlü, DE			
(51) B60R 9/045	(11) 2 383 151		
B60R 9/04			
(21) 10161145.7	(45) 2013-10-30		
(54) Utsträckbart fordonslastbärarrangemang			
(73) Thule Sweden AB, Box 69, 330 33 Hillerstorp, SE			
(51) B61F 19/06	(11) 2 368 781		
(21) 10157308.7	(45) 2013-10-02		
(54) Stötskydd för en rullningsanordning hos ett rälfordon			
(73) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE			
(51) B62D 7/14	(11) 2 141 061		
B62D 1/16	B62D 7/15		
(21) 09007644.9	(45) 2013-10-02		
(32) 2008-07-03	(33) DE	(31) 102008031204	
(54) Styrordning för ett hjulförsett fordon med styrspindelstyrning			
(73) Rheinmetall Landsysteme GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlü, DE			
(51) B62D 21/12	(11) 2 470 410		
B62D 21/14	B62D 33/02		
(21) 10745301.1	(45) 2013-10-02		
(32) 2009-08-25	(33) FR	(31) 0955797	
(54) Modulärt och utbyggbart hamnfordon			
(73) Envision Vehicle Engineering Novasio Technology Event, 11 rue du 47ème dArtillerie, 70400 Hericourt, FR			
(51) B64C 11/30	(11) 2 435 304		
B64C 11/34	F01D 7/00		
F02K 3/02	F04D 29/36		
(21) 10723696.0	(45) 2013-10-09		
(32) 2009-05-29	(33) FR	(31) 0953591	
(54) Anordning för att förändra fläktbladens riktning i en turbopropmotor			
(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
(51) B64F 5/00	(11) 2 501 642		
B66F 9/06	B66F 7/06		
B25H 1/00	B66C 23/48		
(21) 10778670.9	(45) 2013-10-16		
(32) 2009-11-20	(33) FR	(31) 0958240	
(54) Hanteringssystem för en modul till en flygmaskinsmotor			
(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
(51) B65D 83/24	(11) 2 416 071		
F16K 1/30	F24C 3/14		
(21) 11171505.8	(45) 2013-09-18		
(32) 2010-08-06	(33) IT	(31) PR20100066	
(54) Flaska			
(73) KEMPER S.R.L., Via Prampolini, 1/Q Località Lemignano, 43044 Collecchio (PR), IT			
(51) B65G 47/90	(11) 2 190 761		
(21) 08784431.2	(45) 2013-10-30		
(32) 2007-08-28	(33) DK	(31) 200701224	
(54) Gripanordning, exempelvis för en robot			
(73) Marel A/S, P.O. Pedersens Vej 18, 8200 Arhus N, DK			
(51) B65G 47/91	(11) 2 051 920		
B66C 1/02			
(21) 07785740.7	(45) 2013-10-09		
(32) 2006-08-18	(33) DK	(31) 200601075	
(54) Apparat för hantering av skikt av gods lastat på pall			
(73) Univeyor A/S, Industrivej 8, 9510 Arden, DK			
(51) B65H 23/195	(11) 2 203 370		
B41F 13/03	B65H 23/188		
(21) 07856995.1	(45) 2013-10-23		
(32) 2006-12-22	(33) DE	(31) 102006061252	
(54) Förfarande och anordning för reglering av en inmatningsmekanism			
(73) manroland web systems GmbH, Alois-Senefelder-Allee 1, 86153 Augsburg, DE			
(51) B66D 1/50	(11) 2 582 608		
(21) 11738578.1	(45) 2013-10-09		
(32) 2010-06-17	(33) AT	(31) 37910 U	
(54) Fordonskran			
(73) Palfinger AG, Franz-Wolfram-Schererstrasse 24, 5020 Salzburg, AT			
(51) B66F 9/075	(11) 1 886 966		
B66F 9/08	B66F 9/24		
B66F 17/00			
(21) 07015229.3	(45) 2013-10-09		
(32) 2006-08-11	(33) DE	(31) 102006037928	
(54) Industritruck med lyftbart lastupptagningsmedel			
(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE			
(51) C04B 24/26	(11) 2 297 060		
C04B 24/38	C04B 103/40		
(21) 09753736.9	(45) 2013-10-09		
(32) 2008-04-16	(33) EP	(31) 08154650	
(54) Tillsats som påverkar reologin för mineraliska byggnadsmaterial			
(73) Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL			
(51) C04B 28/14	(11) 1 951 636		
C04B 40/00	C04B 103/10		
(21) 06794989.1	(45) 2013-10-16		
(32) 2005-10-19	(33) GB	(31) 0521238	
(54) Framställning av cementbaserad skiva			
(73) BPB Limited, Saint-Gobain House, Binley Business ParkCoventry CV3 2TT, GB			

Meddelade europeiska patent 05/2014

(51) C07C 51/21 C07C 51/215	(11) 2 473 467	(54) 3-substituerade kinolin- eller kinoxalinderivat och deras användning som fosfatidylinositol-3-kinas(pi3k)hämmare
(21) 11752179.9	(45) 2013-09-25	(73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320, US
(32) 2011-06-08 (33) DE	(31) 102011077232	
(32) 2010-09-17 (33) DE	(31) 102010045863	
(54) Förfarande för katalytisk framställning av myrsyra	(51) C07D 401/14	(11) 2 054 405
(73) Jbach GmbH, Tannenstrasse 8, 96120 Bischberg, DE	C07D 401/04	C07D 413/14
	C07D 471/04	A61K 31/4439
	A61P 29/00	
(21) 01986414.9	(45) 2013-11-13	(21) 07768695.4
(32) 2000-12-22 (33) US	(31) 257486 P	(45) 2013-09-18
(32) 2001-02-05 (33) EP	(31) 01200427	(32) 2006-07-11 (33) KR
(54) Transporterbara och säkert förpackade kompositioner av organiska peroxider innefattande reaktiva flegmatiseringsmedel	(31) 20060065115	(31) 20060065115
(73) Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL	(54) Nya biarylbensimidazolderivat och farmaceutisk sammansättning innefattande desamma	(73) DAEWOONG PHARMACEUTICAL CO., LTD., 223-23, Sangdaewon dong, Joongwon-ku, Sungnam, Kyunggi-do 461-120, KR
(51) C07C 409/00	(11) 1 343 755	
C07C 409/38	C07C 409/16	
C07C 409/32	C07C 407/00	
C08K 5/14	C08F 10/02	
C08F 12/08		
(21) 01986414.9	(45) 2013-11-13	
(32) 2000-12-22 (33) US	(31) 257486 P	
(32) 2001-02-05 (33) EP	(31) 01200427	
(54) Transporterbara och säkert förpackade kompositioner av organiska peroxider innefattande reaktiva flegmatiseringsmedel	(51) C07D 403/12	(11) 1 984 357
(73) Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL	C07D 413/12	C07D 413/14
	C07D 417/12	C07D 498/04
	A61K 31/506	A61P 29/00
(21) 07778258.9	(45) 2013-10-02	
(32) 2006-02-17 (33) US	(31) 774761 P	
(54) Pyrimidindiaminföreningar för behandling eller förebyggande av autoimmuna sjukdomar	(73) Rigel Pharmaceuticals, Inc., 1180 Veterans Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US	
(73) ChemoCentryx, Inc., 850 Maude Avenue, Mountain View California 94043, US	(51) C07D 405/06	(11) 2 438 060
	A61K 31/443	A61P 9/00
	A61P 25/00	
(21) 11002389.2	(45) 2013-09-25	(21) 10724627.4
(32) 2005-01-14 (33) US	(31) 644103 P	(45) 2013-10-02
(32) 2005-12-06 (33) US	(31) 742821 P	(32) 2009-06-04 (33) US
(32) 2005-12-16 (33) US	(31) 750985 P	(31) 184147 P
(54) Heteroarylsulfonamider och ccr2	(54) Aktiv metabolit av en trombinreceptorantagonist	(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US
(73) ChemoCentryx, Inc., 850 Maude Avenue, Mountain View California 94043, US	(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US	
(51) C07D 213/02	(11) 2 354 126	
C07D 401/02	A61K 31/44	
(21) 11002389.2	(45) 2013-09-25	
(32) 2005-01-14 (33) US	(31) 644103 P	
(32) 2005-12-06 (33) US	(31) 742821 P	
(32) 2005-12-16 (33) US	(31) 750985 P	
(54) Heteroarylsulfonamider och ccr2	(51) C07D 215/22	(11) 2 392 564
(73) ChemoCentryx, Inc., 850 Maude Avenue, Mountain View California 94043, US	A61K 31/47	A61K 31/517
	A61K 31/4709	A61P 35/00
(21) 11179941.7	(45) 2013-10-23	
(32) 2004-06-04 (33) US	(31) 577384 P	
(32) 2004-01-09 (33) US	(31) 535377 P	
(32) 2003-09-26 (33) US	(31) 506181 P	
(54) c-Met-modulatorer och användningsmetoder	(54) c-Met-modulatorer och användningsmetoder	
(73) Exelixis, Inc., 210 East Grand Avenue, South San Francisco, California 94080, US	(73) Exelixis, Inc., 210 East Grand Avenue, South San Francisco, California 94080, US	
(51) C07D 223/22	(11) 1 846 376	
C07D 491/04	A61K 31/55	
(21) 06700407.7	(45) 2013-10-09	
(32) 2005-01-14 (33) GB	(31) 0500815	
(54) Förfarande för framställning av 10,11-dihydro-10-hydroxi-5h-dibens/b,f/azepin-5-karboxamid	(54) Förfarande för framställning av 10,11-dihydro-10-hydroxi-5h-dibens/b,f/azepin-5-karboxamid	
(73) Bial-Portela & CA, S.A., À Avenida da Siderurgia Nacional Apartado 19, 4745-457 S. Mamede do Coronado, PT	(73) Bial-Portela & CA, S.A., À Avenida da Siderurgia Nacional Apartado 19, 4745-457 S. Mamede do Coronado, PT	
(51) C07D 249/18	(11) 2 346 840	
G02C 7/00		
(21) 09752045.6	(45) 2013-12-25	
(32) 2008-11-04 (33) US	(31) 111204 P	
(54) Absorptionsmedel för uv/synligt ljus för oftalmiska linsmaterial	(54) Absorptionsmedel för uv/synligt ljus för oftalmiska linsmaterial	
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	
(51) C07D 401/12	(11) 2 139 882	
C07D 401/14	A61K 31/4709	
A61K 31/506		
(21) 08742273.9	(45) 2013-12-25	
(32) 2007-03-23 (33) US	(31) 919571 P	
(51) C07D 471/10	(11) 2 373 652	
A61K 31/435	A61P 3/04	
A61P 25/00	A61P 25/16	
A61P 25/18	A61P 25/20	
A61P 25/22	A61P 25/24	
A61P 25/28		
(21) 09793649.6	(45) 2013-10-09	
(32) 2008-12-05 (33) US	(31) 120088 P	
(32) 2009-07-31 (33) FR	(31) 0955431	
(54) Substituerade piperidin-spiro-pyrrolidinon- och -piperidinonföreningar utnyttjade såsom H3-modulatorer	(54) Substituerade piperidin-spiro-pyrrolidinon- och -piperidinonföreningar utnyttjade såsom H3-modulatorer	
(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR	(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR	
(51) C07D 473/04	(11) 2 298 769	
C07D 473/06	C07D 473/08	
C07D 473/10	C07D 473/12	
(21) 10180922.6	(45) 2013-10-30	
(32) 2001-02-24 (33) DE	(31) 10109021	
(32) 2001-04-10 (33) DE	(31) 10117803	
(32) 2001-08-17 (33) DE	(31) 10140345	

Meddelade europeiska patent 05/2014

(32) 2002-01-30 (33) DE (31) 10203486	monoklonala antikroppar
(54) Xantinderivat, deras framställning och användning som läkemedel	(73) Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd., 1-6-1, Ohtemachi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8185, JP
(73) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Binger Strae 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE	La Jolla Institute for Allergy and Immunology, 9420 Athena Circle, La Jolla, CA 92037, US
<hr/>	
(51) C07D 495/04 (11) 1 904 503	(51) C08B 15/05 (11) 1 911 769
A61K 31/4162 A61P 35/00	A61L 31/00
(21) 06764123.3 (45) 2013-11-06	(21) 06768443.1 (45) 2013-10-30
(32) 2005-07-19 (33) EP (31) 05106602.5	(32) 2005-12-02 (33) JP (31) 2005349144
(54) lh-tieno [2,3-c]-pyrazolföreningar användbara som kinasinhibitorer	(32) 2005-08-04 (33) JP (31) 2005226545
(73) NERVIANO MEDICAL SCIENCES S.R.L., Viale Pasteur, 10, 20014 Nerviano, IT	(54) Cellulosaderivat
	(73) TEIJIN LIMITED, 6-7, Minamihonmachi 1-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 541-0054, JP
<hr/>	
(51) C07F 9/09 (11) 2 058 317	(51) C08G 18/08 (11) 2 396 356
A61K 31/661 A61P 1/16 A61P 7/02 A61P 9/10 A61P 11/02 A61P 13/12 A61P 17/02 A61P 25/00 A61P 29/00 A61P 35/00	C08G 18/67 C08G 18/10 C08G 18/72 C08G 18/79 C08G 18/42 C08F 283/01 C08G 18/66 C08G 18/75 C09D 175/16
(21) 07792066.8 (45) 2013-10-16	(21) 10702610.6 (45) 2013-10-16
(32) 2006-08-08 (33) JP (31) 2006215280	(32) 2009-02-13 (33) DE (31) 102009008950
(54) Aminofosforsyra-ester-derivat och S1P receptor modulator innehållande detsamma som aktiv ingrediens	(54) Vattenhaltiga beläggningssystem baserade på fysikaliskt torkande uretanakrylater
(73) Kyorin Pharmaceutical Co., Ltd., 6, Kanda Surugadai 4-chome Chiyoda-ku, 101-8311 TOKYO, JP	(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE
<hr/>	
(51) C07K 14/54 (11) 1 556 411	(51) C08J 5/00 (11) 2 059 562
C07K 14/705 A61K 38/17 A61K 48/00	B82Y 30/00 C08L 67/00 C08K 9/04
(21) 03757951.3 (45) 2013-10-02	(21) 07841398.6 (45) 2013-10-09
(32) 2002-10-11 (33) DE (31) 10248141	(32) 2006-08-25 (33) US (31) 840091 P
(54) Adenovirala vektorer som uttrycker enkelkedjigt interleukin-12 och 4-1BB ligand	(54) Metod för framställning av nanokompositer innehållande polyester
(73) Provecs Medical GmbH, Martinistrasse 52, c/o UKE N30, 20246 Hamburg, DE	(73) Rensselaer Polytechnic Institute, 110 8th Street, Troy, NY 12180, US
	ALBANY INTERNATIONAL CORP., 1373 Broadway, Albany, New York 12204, US
<hr/>	
(51) C07K 14/605 (11) 2 370 461	(51) C09D 175/14 (11) 1 591 502
A61K 38/26	C09D 175/16 C08G 18/42
(21) 08875672.1 (45) 2013-10-02	(21) 05008131.4 (45) 2013-10-16
(54) Glukagonanaloger	(32) 2004-04-27 (33) US (31) 832510
(73) Zealand Pharma A/S, Smedeland 26B, 2600 Glostrup, DK	(54) UV-härdbar beläggningssammansättning
	(73) Bayer MaterialScience LLC, 100 Bayer Road, Pittsburgh, PA 15205, US
<hr/>	
(51) C07K 14/705 (11) 1 866 335	(51) C09K 9/02 (11) 2 435 531
(21) 06723937.6 (45) 2013-10-16	G02F 1/15
(32) 2005-03-31 (33) EP (31) 05007056.4	(21) 10719331.0 (45) 2013-10-30
(54) Medel för inhibering av anti-betal-adrenerg-receptor-antikroppar	(32) 2009-05-29 (33) DE (31) 102009023303
(73) Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Sanderring 2, 97070 Würzburg, DE	(54) Elektrokrom sammansättning, tillverkningsförfarande därtill och elektrokrom organisk komponent
	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
<hr/>	
(51) C07K 16/28 (11) 2 292 663	(51) C10G 45/46 (11) 2 357 219
C12N 15/13 G01N 33/53 A61P 31/04	C10G 45/48 C10G 45/44
(21) 10172151.2 (45) 2013-10-02	(21) 10001605.4 (45) 2013-10-02
(32) 2006-08-28 (33) US (31) 840774 P	(54) Förfarande för framställning av nafteniska processoljor genom hydrering
(32) 2007-01-25 (33) US (31) 897875 P	(73) Klaus Dahleke KG, Am Sandtorkai 64, 20457 Hamburg, DE
(54) Antagonistiska humana light-specifika humana	
	(51) C10L 1/224 (11) 2 417 229

Meddelade europeiska patent 05/2014

<p>(21) 10711676.6 (45) 2013-10-02</p> <p>(32) 2009-04-07 (33) US (31) 167170 P</p> <p>(54) Blandning av oljelösliga polära kväveföreningar och oljelösliga alifatiska föreningar för att sänka grumlingspunkten i medeldestillat-bränslen</p> <p>(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE</p> <hr/> <p>(51) C10L 5/00 (11) 1 240 280 C10L 9/00</p> <p>(21) 00992027.3 (45) 2013-10-02</p> <p>(32) 1999-11-05 (33) US (31) 163566 P</p> <p>(54) Behandling av kol</p> <p>(73) Clean Coal Technologies, Inc., 12518 W. Atlantic Blvd., Coral Springs, FL 33071, US</p> <hr/> <p>(51) C12M 1/00 (11) 2 155 852 C12M 1/02 B01F 11/00 B01F 15/00</p> <p>(21) 08766811.7 (45) 2013-10-09</p> <p>(32) 2007-06-15 (33) EP (31) 07110320.4</p> <p>(54) Förbättrad flexibel bioreaktor</p> <p>(73) Cellution Biotech B.V., Dr. A.F. Philipsweg 15a, 9403 AC Assen, NL</p> <hr/> <p>(51) C12M 3/00 (11) 1 264 877 C12N 5/07</p> <p>(21) 01912451.0 (45) 2013-10-02</p> <p>(32) 2000-03-16 (33) JP (31) 2000074269</p> <p>(54) Underlagsmaterial för cellodling, samodlingsmetod och samodlat cellskikt erhållet därav</p> <p>(73) Cellseed Inc., 29-8, Shinjuku 6-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 160-0022, JP</p> <hr/> <p>(51) C12N 5/00 (11) 1 917 349 G01N 33/50</p> <p>(21) 06779217.6 (45) 2013-09-25</p> <p>(32) 2005-08-26 (33) GB (31) 0517382</p> <p>(54) Komplex som innefattar en positivt laddad mikrobärare som är konjugerad till en negativt laddad markör, vilken markör är en mikrosfär, vilken mikrosfär inte är belagd med proteiner, och användningar därav</p> <p>(73) Plasticell Limited, MRC Technology Incubator 1-3 Burtonhole Lane, London NW7 1AD, GB</p> <hr/> <p>(51) C12N 9/12 (11) 2 450 436 C12Q 1/68</p> <p>(21) 10793649.4 (45) 2013-10-02</p> <p>(32) 2009-07-02 (33) ES (31) 200930413</p> <p>(54) Fag phi-29-dna-polymeras chimär</p> <p>(73) Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC), C. Serrano, 117, 28006 Madrid, ES</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/10 (11) 2 193 199 C12N 15/62 C07K 19/00</p> <p>(21) 08787356.8 (45) 2013-11-06</p> <p>(32) 2007-08-20 (33) US (31) 956871 P</p> <p>(32) 2007-11-26 (33) DK (31) 200701673</p> <p>(54) PVII Fagpresentation</p> <p>(73) Nextera AS, Gaustadalléen 21, 0349 Oslo, NO</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/113 (11) 2 351 852 A61K 47/48</p> <p>(21) 10179947.6 (45) 2013-10-02</p> <p>(32) 2001-03-30 (33) US (31) 279661 P</p> <p>(32) 2000-12-01 (33) EP (31) 00126325.0</p> <p>(54) Små RNA-molekyler som förmedlar RNA-interferens</p>	<p>(73) Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE</p> <p>Europäisches Laboratorium für Molekularbiologie (EMBL), Meyerhofstrasse 1, 69117 Heidelberg, DE</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/117 (11) 1 716 234 A61K 31/713 A61K 47/48 A61K 39/39 A61K 48/00</p> <p>(21) 04738565.3 (45) 2013-10-02</p> <p>(32) 2004-02-20 (33) WO (31) DE2004/000361</p> <p>(54) Substituerad, icke-kodande nukleinsyramolekyl för terapeutisk och profylaktisk immunstimulering i människa och högre djur</p> <p>(73) Mologen AG, Fabeckstrasse 30, 14195 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/68 (11) 2 327 792 G06F 19/00</p> <p>(21) 10188070.6 (45) 2013-10-02</p> <p>(32) 2005-08-05 (33) US (31) 706205 P</p> <p>(54) Förfaranden och beredningar för detektering av auto-immuna sjukdomar</p> <p>(73) GENENTECH, INC., 1 DNA Way, South San Francisco 94080-4990, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/68 (11) 1 736 554</p> <p>(21) 06011667.0 (45) 2013-10-09</p> <p>(32) 1996-05-29 (33) US (31) 18532 P</p> <p>(54) Detektion av nukleinsyrasekvensskillnader genom en kombination av ligasdetektion och polymeraskedjereaktioner</p> <p>(73) CORNELL RESEARCH FOUNDATION, INC., 395 Pine Tree Road, Suite 310 CCTEC, Ithaca, NY 14850, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/68 (11) 2 264 188</p> <p>(21) 10175210.3 (45) 2013-12-11</p> <p>(32) 2003-06-20 (33) US (31) 600634</p> <p>(32) 2003-10-08 (33) US (31) 681800</p> <p>(54) Förfarande och sammansättningar för helgenomisk amplifi-kation och genotypisering</p> <p>(73) Illumina, Inc., 9885 Towne Centre Drive, San Diego, California 92121-1975, US</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 2 143 812 C22C 38/06 C22C 38/58 F16F 1/02 C21C 7/00 C21C 7/04 C21C 7/06</p> <p>(21) 07832958.8 (45) 2013-11-27</p> <p>(32) 2006-12-28 (33) JP (31) 2006356313</p> <p>(32) 2006-12-28 (33) JP (31) 2006356311</p> <p>(32) 2006-12-28 (33) JP (31) 2006356309</p> <p>(32) 2006-12-28 (33) JP (31) 2006356308</p> <p>(54) Kisel-tätat ståltrådsmaterial samt fjädrer</p> <p>(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, 10-26 Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku Kobe-shi Hyogo 651-8585, JP</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/32 (11) 2 343 391 C22C 38/36 C22C 38/24</p> <p>(21) 09821502.3 (45) 2013-10-23</p> <p>(32) 2008-10-24 (33) CN (31) 200810121969</p> <p>(54) Höglegerat kallbearbetat stål</p> <p>(73) Ningbo Hopesun New Material Co., Ltd, Wang Jia Ao Yunlong Town Yinzhou Borough Ningbo, Zhejiang 315137, CN</p> <hr/> <p>(51) C23C 2/06 (11) 1 980 638</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 05/2014

C21D 9/46	C22C 18/00	(21) 10807308.1	(45) 2013-09-25
C22C 18/04	C22C 38/00	(32) 2009-11-13 (33) AT	(31) 18002009
C22C 38/06	C23C 2/02	(54) Förfarande för tillverkning av papper eller liknande	
C23C 2/28		(73) Applied Chemicals Handels-GmbH, Wolfgang-Pauli-Gasse 3, 1149 Wien, AT	
(21) 06782398.9	(45) 2013-10-23		
(32) 2006-01-30 (33) JP	(31) 2006021426		
(32) 2006-06-30 (33) JP	(31) 2006181747		
(32) 2006-07-11 (33) JP	(31) 2006190555		
(54) Höghållfast varmförzinkad stålplåt med utmärkt formbarhet och lämplighet för plätering, höghållfast legerad varmförzinkad stålplåt, och förfaranden och anordning för framställning av dessa			
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP			
(51) D04H 3/002	(11) 2 140 052	(51) E01B 7/02	(11) 2 126 215
D02J 1/18	D04H 3/04	(21) 08714282.4	(45) 2013-11-20
D04H 3/12		(32) 2007-03-07 (33) AT	(31) 13907 U
(21) 08717708.5	(45) 2013-12-11	(54) Anordning för stödjande av växeltunga vid omställningsrörelse	
(32) 2007-03-13 (33) DE	(31) 102007012607	(73) voestalpine Weichensysteme GmbH, Alpinestrasse 1, 8740 Zeltweg, AT	
(54) Spridningsanordning för att sprida ut fibertrådbuntar såväl som därmed försedd förformstillverkningsanordning		(73) voestalpine VAE GmbH, Rotenturmstrasse 5-9, 1010 Wien, AT	
(73) EADS Deutschland GmbH, Willy-Messerschmitt-Strasse, 85521 Ottobrunn, DE			
(51) D04H 3/10	(11) 2 128 320	(51) E01C 11/24	(11) 2 300 665
(21) 08009814.8	(45) 2013-09-25	(21) 09734874.2	(45) 2013-10-02
(54) Förfarande och anordning för framställning av spinnfäll ur filament		(32) 2008-04-21 (33) DE	(31) 102008019883
(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik, Spicher Strasse 46-48, 53839 Troisdorf, DE		(54) Körbanebeläggning och förfarande för att framställa densamma	
(51) D04H 3/16	(11) 2 009 163	(73) Müller BBM GMBH, Robert-Koch-Strasse 11, 82152 Planegg bei München, DE	
D01D 5/098	D01D 4/02	(73) Kropp, Wolfgang, Fyrvergatan 6b, 413 21 Göteborg, SE	
(21) 07012793.1	(45) 2013-10-02	(73) Finnveden, Svante, Rådmanngatan 7, 114 25 Stockholm, SE	
(54) Anordning för framställning av spinnfäll			
(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik, Spicher Strasse 46-48, 53839 Troisdorf, DE			
(51) D06F 37/06	(11) 2 022 882	(51) E01F 9/04	(11) 2 531 655
D06F 37/14		E01F 9/06	E01F 9/08
(21) 08012668.3	(45) 2013-11-27	(21) 11715287.6	(45) 2013-10-30
(32) 2007-08-02 (33) DE	(31) 102007036619	(32) 2010-02-04 (33) NO	(31) 20100187
(54) Trumma för en tvättmaskin och tvättmaskin		(54) En fotoluminiscent dekalanordning för ljusmarkering	
(73) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Strae 29, 33332 Gütersloh, DE		(73) Visutec as, Jens Dedekams vej 11, 4515 Mandal, NO	
(51) D21C 7/06	(11) 2 268 861	(51) E03F 5/22	(11) 2 078 792
D21C 3/24		(21) 09150504.0	(45) 2013-09-25
(21) 09721518.0	(45) 2013-10-02	(32) 2008-01-14 (33) FI	(31) 20085028
(32) 2008-03-20 (33) SE	(31) 0800645-4	(54) Metod för att spola en pump hos en enhet för satsvis rening	
(54) Matarsystem innefattande parallella pumpar för en kontinuerlig kokare		(73) Oy KWH Pipe AB, P.O. Box 21, 65101 Vaasa, FI	
(73) Metso Paper Sweden AB, 851 94 Sundsvall, SE			
(51) D21C 7/06	(11) 2 268 862	(51) E04B 2/96	(11) 2 246 496
D21C 3/24		E04B 2/90	
(21) 09723152.6	(45) 2013-10-02	(21) 09158375.7	(45) 2013-10-02
(32) 2008-03-20 (33) SE	(31) 0800644-7	(54) Fastsättningssystem för fastsättning av ett insättnings-element i ett fasadelement såväl som ett förfarande för montering av fastsättningssystemet	
(54) Matningssystem innefattande parallella pumpar för en kontinuerlig kokare		(73) 4B Holding AG, Baarerstrasse 145, 6300 Zug, CH	
(73) Metso Paper Sweden AB, 851 94 Sundsvall, SE			
(51) D21H 17/41	(11) 2 499 297	(51) E05B 17/22	(11) 2 107 191
D21H 17/63	D21H 21/10	E05B 47/00	E05B 63/18
(21) 09723152.6	(45) 2013-10-02	E05B 13/00	
(32) 2008-03-20 (33) SE	(31) 0800644-7	(21) 09155716.5	(45) 2013-10-23
(54) Matningssystem innefattande parallella pumpar för en kontinuerlig kokare		(32) 2008-03-31 (33) DE	(31) 102008016698
(73) Metso Paper Sweden AB, 851 94 Sundsvall, SE		(54) Lås med ett väljarelement för omställning av låsets funktionsegenskaper	
(51) D21H 17/41	(11) 2 499 297	(73) Dorma GmbH + Co. KG, DORMA Platz 1, 58256 Ennepetal, DE	
D21H 17/63	D21H 21/10		
(21) 09723152.6	(45) 2013-10-02	(51) E05C 7/06	(11) 2 411 609
(32) 2008-03-20 (33) SE	(31) 0800644-7	(21) 10715909.7	(45) 2013-11-13
(54) Matningssystem innefattande parallella pumpar för en kontinuerlig kokare		(32) 2009-03-27 (33) FI	(31) 20095327
(73) Metso Paper Sweden AB, 851 94 Sundsvall, SE		(54) Nedre låsanordning hos en dubbeldörrs passiva dörrblad	
(51) D21H 17/41	(11) 2 499 297	(73) Abloy Oy, Wahlforssinkatu 20, 80100 Joensuu, FI	
D21H 17/63	D21H 21/10		

Meddelade europeiska patent 05/2014

(51) E05D 3/06 E05D 7/04	(11) 2 110 502 E05D 3/18	(32) 2005-02-17 (33) GB (31) 0503328
(21) 09003262.4	(45) 2013-10-02	(54) Kopplingsanordning
(32) 2008-04-18 (33) IT (31) MI20080717		(73) Arctium AS, P.O. Box 198, 1301 Sandvika, NO
(54) Dolt gångjärn		
(73) CEAM AMADEO S.p.A., Via Dante 5, 22072 Ceremate (CO), IT		
(51) E21C 35/22 (21) 05803626.0 (32) 2004-11-11 (33) FI (31) 20045435 (54) Arrangemang för att suga damm (73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI	(11) 1 812 678 (45) 2013-10-09 (31) 20045435	(51) F16B 37/12 F16B 39/282 (21) 09704925.8 (32) 2008-01-24 (33) DE (31) 202008000982 U (54) Gånginsats och fordonskomponent (73) Ruia Global Fasteners AG, Further Strasse 24-26, 41462 Neuss, DE
(51) F01D 11/00 F01D 25/24 (21) 10805261.4 (32) 2009-11-25 (33) FR (31) 0905657 (54) Isolering av en omkretskant hos ett yttre hölje till en turbinmotor från en motsvarande ringsektor (73) SNECMA, 2, Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(11) 2 504 529 (45) 2013-10-09 (31) 0905657	(51) F16H 1/22 F03D 11/02 (21) 10009898.7 (54) Effektförgrenad transmission för en vindkraftanläggning (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(51) F02C 6/18 F02C 3/30 F02C 7/08 F01D 25/32 (21) 12152568.7 (32) 2005-07-06 (33) JP (31) 2005197088 (54) Gasturbinutrustning som använder hög fuktighet (73) Hitachi Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP	(11) 2 479 405 F02C 7/141 F01D 25/30 (45) 2013-10-16 (31) 2005197088	(51) F16H 59/02 (21) 12158071.6 (54) Växelanordning för ett fordon (73) Kongsberg Automotive AB, Fabriksgatan 3-4, 565 28 Mullsjö, SE
(51) F02C 7/32 F02C 7/275 F02C 7/36 F16H 63/30 (21) 10792998.6 (32) 2009-11-18 (33) FR (31) 0958154 (54) Anordning för förändring av transmissionsförhållandet mellan en turbinaxel och en startgeneratoraxel i en flygmaskinsmotor (73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(11) 2 501 914 F16D 11/10 F16D 11/00 (45) 2013-10-16 (31) 0958154	(51) F16L 33/08 (21) 11157607.0 (54) Slangklämma (73) Donga Metal Co., Ltd., 655-4 Naksan-ri, Waegwan-eup, Chilgok-gun, Gyeongbuk, KR
(51) F03B 17/06 F03B 13/14 F03B 13/24 (21) 09785040.8 (32) 2008-09-05 (33) GB (31) 0816218 (54) Anordning för utvinning av energi ur ett vätskeflöde (73) McMinn, Derek James Wallace, Calcot Farm Calcot Hill Clent, Stourbridge, West Midlands DY9 9RX, GB	(11) 2 331 811 F03B 13/26 (45) 2013-10-23 (31) 0816218	(51) F21L 4/08 F21V 23/06 F21V 17/16 (21) 12354022.1 (32) 2011-03-30 (33) FR (31) 1100939 (54) Bärbar elektrisk lampa innefattande en kontakt för strömförsörjning och kommunikation (73) Zedel, Zone Industrielle de Crolles Cidex 105A, 38920 Crolles, FR
(51) F04B 5/02 F04B 25/00 F04B 49/00 (21) 10004037.7 (32) 2009-04-20 (33) DE (31) 102009017826 (54) Kolvkompessor (73) Borsig Compressor Parts GmbH, Egellsstr. 21, 13507 Berlin, DE	(11) 2 246 567 F04B 39/10 F04B 49/03 (45) 2013-10-09 (31) 102009017826	(51) F25D 23/08 (21) 04768215.8 (32) 2003-09-05 (33) GB (31) 0320858 (54) Förbättringar i eller för tätningar (73) Applied Design and Engineering Limited, 45 Pinbush Road, South Lowestoft Industrial Estate, Lowestoft Suffolk NR33 7NL, GB
(51) F16B 12/10 (21) 06716738.7	(11) 1 853 828 (45) 2013-10-09	(51) F42D 3/00 E01F 7/04 (21) 08865406.6 (32) 2007-12-14 (33) FR (31) 0708734 (54) Lavinutlösande anordning (73) Technologie Alpine De Securite - TAS, Parc d'Activités Alpespace 74 voie Magellan, 73800 Sainte-helene-du-lac, FR
		(51) F42D 3/00 (21) 10801614.8 (32) 2009-12-10 (33) FR (31) 0958828 (54) Lavinutlösande anordning (73) Technologie Alpine De Securite - TAS, Parc d'Activités Alpespace 74 voie Magellan, 73800 Sainte-helene-du-lac, FR

Meddelade europeiska patent 05/2014

(51) G01M 3/20 G01M 3/22	(11) 1 384 984	(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28305 Bremen, DE
(21) 02016670.8	(45) 2013-11-06	
(54) Metod för att detektera läckor i fluidsystem		(51) G02B 6/38 (11) 1 738 208
(73) STAR EnviroTech, Inc., 17852 Gothard Street, Huntington Beach, California 92647, US		(21) 05731503.8 (45) 2013-10-02
		(32) 2004-04-22 (33) CH (31) 706042004
		(54) Plasthylsa
		(73) Reichle & De-Massari AG, Binzstrasse 31, 8622 Wetzikon, CH
(51) G01N 27/26 C12Q 1/68 B01L 3/00	(11) 2 279 405 B41J 2/01 B01L 7/00	
(21) 09747457.1	(45) 2013-09-18	(51) G02B 27/01 (11) 2 257 850
(32) 2008-05-13 (33) US (31) 52885		C09K 11/00
(32) 2008-09-22 (33) US (31) 98860		(21) 09727883.2 (45) 2013-10-02
(32) 2008-10-07 (33) US (31) 103332		(32) 2008-03-19 (33) FR (31) 0851772
(32) 2008-10-28 (33) US (31) 108880		(54) Head-up-display
(32) 2008-11-18 (33) US (31) 115654		(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
(32) 2008-12-31 (33) US (31) 141820		
(32) 2009-02-18 (33) US (31) 153598		
(32) 2009-03-16 (33) US (31) 160607		(51) G02F 1/139 (11) 2 256 545
(54) "droppdispenseringsanordningar, -system och - förfaranden"		C09K 19/52 G02F 1/141
(73) Advanced Liquid Logic, Inc., P.O. Box 14025 615 Davis Drive, Suite 800, Research Triangle Park, NC 27709, US		(21) 08748592.6 (45) 2013-11-06
		(32) 2008-03-14 (33) CN (31) 200810102000
		(54) Elektriskt styrt medium för modulation av ljus
		(73) Beijing Halation Technology Co., Ltd., 2017 Science&Technology Tower No. 9 Zhongguancun South Street Haidian, Beijing 100081, CN
(51) G01N 33/50 C12Q 1/37	(11) 2 406 629	
(21) 10709360.1	(45) 2013-09-18	(51) G05D 1/02 (11) 2 508 956
(32) 2009-03-13 (33) US (31) 160217 P		(21) 11161263.6 (45) 2013-10-30
(54) Immunbaserade tester av endopeptidasaktivitet med förändrat mål		(54) Metod och system för att undvika kollisioner
(73) Allergan, Inc., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US		(73) Kollmorgen Särö AB, 429 80 Särö, SE
(51) G01N 33/569 (21) 05729257.5	(11) 1 735 623 (45) 2013-09-25	
(32) 2004-03-19 (33) GB (31) 0406271		(51) G06F 17/30 (11) 2 159 708
(54) Diagnostisk test för mycobacterium tuberkulosinfektion		H04L 12/70
(73) Lalvani, Ajit, 39 Lonsdale Road, Oxford, OX2 7ES, GB		(21) 09167458.0 (45) 2013-10-16
		(32) 2008-09-01 (33) CN (31) 200810213963
		(54) Förfarande för val av hashfunktion, förfarande för lagring av och sökning i en dirigeringsstabell samt enheter därför
		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(51) G01N 33/68 (21) 07846655.4	(11) 2 095 128 (45) 2013-10-02	
(32) 2006-11-17 (33) EP (31) 06023954.8		(51) G06F 19/00 (11) 1 978 460
(32) 2006-12-05 (33) EP (31) 06025097.4		(21) 07105728.5 (45) 2014-01-22
(54) Metod för att differentiellt diagnostisera demenser		(54) Övervakningsanordning och metod
(73) Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Schlossplatz 4, 91054 Erlangen, DE Georg-August-Universität Göttingen - Stiftung Öffentlichen Rechts/Universitätsmedizin, Robert-Koch- Strasse 42, 37099 Göttingen, DE		(73) ResMed R&D Germany GmbH, Fraunhoferstrasse 16, 82152 Martinsried, DE
(51) G01N 35/02 G01N 35/10	(11) 2 502 081	
(21) 10781477.4	(45) 2013-10-23	(51) G06F 19/16 (11) 1 856 244
(32) 2009-11-17 (33) DE (31) 102009046762		C40B 30/02
(54) Konfiguration av och arbetssätt för en automatiserad analysanordning		(21) 06737802.6 (45) 2013-09-25
(73) Diasys Technologies S.A.R.L., Pépinière d'Enterprises Cap Alpha Avenue de l'Europe, 34830 Clapiers, FR		(32) 2005-03-11 (33) US (31) 660822 P
		(54) Förutsägande värderingsfunktion för uppskattning av bindningsaffinitet
		(73) Schrödinger, LLC, 120 West Forty-Fifth Street 29th Floor, Tower 45, New York, NY 10036-4041, US
(51) G01V 1/38 B63B 21/48	(11) 1 416 298	
(21) 03024493.3	(45) 2013-10-02	(51) G07B 15/06 (11) 2 423 885
(32) 2002-10-30 (33) DE (31) 10250559		(21) 10450129.1 (45) 2013-10-16
(54) Ändestycke för en undervattenbogseringsantenn		(54) Anordning och metod för funktionsövervakning av ett vägtullssystem
		(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT
		(51) G07F 7/10 (11) 1 636 767
		(21) 04741860.3 (45) 2013-10-02

Meddelade europeiska patent 05/2014

(32) 2003-06-25 (33) EP (31) 03014209.5		
(54) Metod för tilldelning av säkra resurser i en säkerhetsmodul	(51) H01Q 1/22	(11) 2 457 282
(73) Nagravision S.A., Route de Genève 22-24, 1033 Cheseaux-sur-Lausanne, CH	H01Q 1/38	H01Q 13/08
	A61B 18/18	A61B 18/14
	(21) 10736766.6	(45) 2013-10-02
	(32) 2009-07-20 (33) GB (31) 0912576	
	(54) Kirurgisk antennstruktur	
	(73) Creo Medical Limited, The Granary Manor Farm Stratton-on-The-Fosse, Radstock, Somerset BA3 4QF, GB	
(51) G10L 19/002	(11) 2 367 168	
G10L 21/038	G10L 19/02	
(21) 09831435.4	(45) 2013-10-16	
(32) 2008-12-10 (33) CN (31) 200810239451		
(54) Förfaranden och apparater för signalkodning och signalavkodning och system för kodning och avkodning	(51) H02J 3/00	(11) 2 498 363
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	H02J 3/14	
	(21) 11305260.9	(45) 2013-10-09
	(54) Förbättring av ett distributionsnät för elektricitet för anslutningsbara elektriska fordon	
	(73) Accenture Global Services Limited, 3 Grand Canal Plaza Grand Canal Street Upper, Dublin 4, IE	
(51) G10L 19/22	(11) 2 256 723	
(21) 10005248.9	(45) 2013-10-16	
(32) 2009-05-31 (33) CN (31) 200910107564		
(54) Kodningsförfarande och kodningsapparat	(51) H02K 15/04	(11) 2 469 690
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong Province 518129, CN	H02K 15/08	
	(21) 10196906.1	(45) 2013-10-16
	(54) Förfarande för tillverkning av en cylindrisk lindning för en elektrisk maskin utan springa	
	(73) INFRANOR HOLDING S.A., Rue des Uttins 27, 1400 Yverdon-les-Bains, CH	
(51) G10L 25/69	(11) 2 525 353	
H04L 29/06		
(21) 12166644.0	(45) 2013-10-16	
(32) 2011-05-16 (33) EP (31) 11004037.5		
(32) 2011-05-16 (33) EP (31) 11004036.7		
(54) Parametrisk audiokvalitetsmodell för IPTV-tjänster	(51) H02M 1/00	(11) 1 244 203
(73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE	H02J 3/38	H02M 5/458
	H02M 7/493	
	(21) 01130145.4	(45) 2013-10-02
	(32) 2001-03-22 (33) DE (31) 10114075	
	(54) Strömriktarkrets för generatorer med dynamiskt variabel uteffekt	
	(73) SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG, Sigmundstrasse 200, 90431 Nürnberg, DE	
(51) G21C 19/317	(11) 2 229 681	
G21C 9/06		
(21) 08858970.0	(45) 2013-10-30	
(32) 2007-12-12 (33) DE (31) 102007060372		
(54) Rekombinationselement	(51) H03H 17/02	(11) 2 239 847
(73) AREVA GmbH, Paul-Gossen-Strasse 100, 91052 Erlangen, DE	G10L 19/02	G10L 25/48
	(21) 10172087.8	(45) 2013-10-09
	(32) 2002-09-18 (33) SE (31) 0202770-4	
	(54) Förfarande för reducering av vikning införd genom spektral faltningsjustering i realvärdesfilterbanker	
	(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuid-Oost, NL	
(51) H01G 2/10	(11) 2 437 274	
H01G 9/00	H01M 2/00	
H01G 11/10	H01G 11/14	
H01G 11/78	H01M 2/10	
(21) 11183091.5	(45) 2013-10-30	
(32) 2010-09-29 (33) DE (31) 102010041601		
(54) Anordning för energilagring för ett elektriskt drivfordon	(51) H03M 13/03	(11) 2 101 415
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	H04L 1/00	
	(21) 08715188.2	(45) 2013-10-16
	(32) 2007-03-12 (33) CN (31) 200710088080	
	(54) Förfarande och apparat för kodning/avkodning och mottagning/sändning av data	
	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN	
(51) H01H 39/00	(11) 1 992 000	
H01H 79/00	H02H 3/02	
H01L 23/62		
(21) 06706013.7	(45) 2013-10-30	
(54) Anordning för kortslutning av effekthalvledarmoduler	(51) H04B 7/02	(11) 2 456 087
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	H04B 7/04	H04B 7/06
	(21) 10811295.4	(45) 2013-10-09
	(32) 2009-08-28 (33) CN (31) 200910171411	
	(54) Förfarande, anordning och system för överföring av kanalstatusinformation	
	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(51) H01J 37/34	(11) 1 038 045	
H03K 3/57	C23C 14/35	
(21) 98909932.0	(45) 2013-11-13	
(32) 1997-12-09 (33) SE (31) 9704607-2		
(54) Ett förfarande för magnetiskt förstärkt förstoftning	(51) H04H 20/57	(11) 2 237 575
(73) CemeCon AG, Adenauerstrasse 20A4, 52146 Würselen, DE		

Meddelade europeiska patent 05/2014

<p>H04L 29/06 H04N 21/414 H04H 20/26 H04N 21/61 H04N 21/6405 H04N 21/6437 H04W 80/10</p>	<p>H04N 21/234 H04N 21/438 H04N 21/44 H04N 21/63 H04N 21/6408 H04W 36/00 H04W 88/06</p>	<p>(73) Nagravision SA, 22, route de Genève, 1033 Cheseaux-sur-Lausanne, CH</p>
<p>(21) 08783982.5 (32) 2008-02-02 (33) CN (54) Förfarande, enhet och system för nätuppkoppling, för mobila multimedietjänster (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p>	<p>(45) 2013-10-09 (31) 200810057529</p>	<p>(51) H04W 36/00 H04W 36/14 (21) 12177003.6 (32) 2008-03-25 (33) US (54) Användaranordning, åtkomstnod och motsvarande förfarande för att upprätthålla multipla pdn-nätverksanslutningar under tvärteknologisk överkoppling i viloläge (73) Apple Inc., One Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US</p>
<p>(51) H04L 1/00 (21) 08157454.3 (32) 2007-06-27 (33) DE (32) 2007-06-27 (33) US (54) Adaptiv felräknare för en trådlös fältanordning (73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE</p>	<p>(11) 2 009 834 (45) 2013-10-09 (31) 102007029660 (31) 946416 P</p>	<p>(11) 2 533 570 H04W 76/04 (45) 2013-10-02 (31) 39252 P</p>
<p>(51) H04L 1/00 H04W 28/22 H04W 88/02 (21) 06017545.2 (32) 2005-08-23 (33) JP (54) Förfarande, mobilstation och radionätverkskontroller för styrning av överföringshastighet (73) NTT DOCOMO, INC., 11-1 Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP</p>	<p>(11) 1 758 420 (45) 2013-12-04 (31) 2005241686</p>	<p>(11) 2 555 569 H04W 84/00 (21) 11176576.4 (54) Förfarande och system för proaktiv och dynamisk tvärslageroptimering av dataöverföring till fordon (73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE</p>
<p>(51) H04L 27/26 H04L 27/34 H04L 5/00 (21) 11165226.9 (32) 2009-02-12 (33) US (54) Apparat för att sända och ta emot en signal och metod för att sända och ta emot en signal (73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR</p>	<p>(11) 2 385 667 H04L 1/00 (45) 2013-10-02 (31) 152224 P</p>	<p>(11) 2 466 981 (45) 2013-11-13 (32) 2010-12-17 (33) FR (54) Förfarande för resursallokering i ett mobilkommunikationsnät med maskstruktur med begränsning av interferens mellan kluster samt system för genomförande av förfarandet (73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR</p>
<p>(51) H04L 29/06 H04L 12/22 (21) 07820143.1 (32) 2006-09-12 (33) DE (54) Datorsystem och förfarande för signering, signaturverifiering och/eller arkivering (73) Bundesdruckerei GmbH, Oranienstrae 91, 10958 Berlin, DE</p>	<p>(11) 2 067 341 (45) 2013-11-06 (31) 102006043497</p>	<p>(11) 2 184 949 H04W 36/00 (21) 08783963.5 (32) 2007-08-13 (33) CN (32) 2007-08-23 (33) CN (32) 2007-11-29 (33) CN (54) Förfarande och anordning för bearbetning av meddelande för icke-åtkomstlager under handover i ett utvecklat nät (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p>
<p>(51) H04L 29/08 H04W 8/20 (21) 12191004.6 (32) 2006-10-13 (33) CN (54) Förfarande och anordningar för läsning av information för en mobilterminal (73) Huawei Technologies Co., Ltd., B1-3A, Bantian Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>	<p>(11) 2 560 346 (45) 2013-10-16 (31) 200610131962</p>	<p>(11) 2 131 627 H05B 37/02 F21S 6/00 (21) 09007424.6 (32) 2008-06-04 (33) DE (32) 2009-02-26 (33) DE (54) Lampa (73) Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH), Friedrich-List-Platz 1, 01069 Dresden, DE</p>
<p>(51) H04N 7/167 (21) 05817128.1 (32) 2004-11-24 (33) EP (54) Audio-visuelldata och metod för åtkomstkontroll av sagda data</p>	<p>(11) 1 815 681 (45) 2013-10-02 (31) 04106029.4</p>	

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 05/2014

-
- (51) **A23G 3/20** (11) **1 072 195**
A23G 1/21
- (21) **99830487.7** (45) 2013-10-09
- (54) Process för att forma matprodukter
- (73) Soremartec S.A., Rue Joseph-Netzer 5, 6700 Arlon, BE
-
- (51) **A61F 5/44** (11) **1 033 952**
A61F 5/448 A61F 5/443
- (21) **98958640.9** (45) 2013-10-02
- (32) 1997-11-20 (33) US (31) 66276 P
- (54) Återplaceringsbar påse med varierande placeringsyta
- (73) CONVATEC TECHNOLOGIES INC., 3993 Howard Hughes Parkway, Suite 250, Las Vegas, NV 89169-6754, US
-
- (51) **A61K 49/00** (11) **0 787 017**
A61K 51/00
- (21) **95936815.0** (45) 2014-01-01
- (32) 1994-11-02 (33) SE (31) 9403755-3
- (54) Diagnostisk beredning för påvisande av Helicobacter Pylori
- (73) Orexo AB, Holmvägen 22, 756 61 Uppsala, SE
-
- (51) **C07F 9/58** (11) **1 252 170**
A61K 31/675 A61P 19/00
- (21) **01906880.8** (45) 2013-11-06
- (32) 2000-02-01 (33) US (31) 179505 P
- (54) Selektiv kristallisation av 3-pyridyl-1-hydroxyetyliden-1,1-bisfosfonsyranatrium som hemipentahydrat eller monohydrat
- (73) Warner Chilcott Company, LLC, P.O. Box 1005 Union Street Km I.I. Fajardo, Puerto Rico 00738-1005, PR
-
- (51) **C12N 15/11** (11) **1 606 406**
C07H 21/04 A61K 31/713
A61P 35/00
- (21) **04722233.6** (45) 2013-11-27
- (32) 2004-01-30 (33) DK (31) 200400145
- (32) 2003-10-31 (33) DK (31) 200301625
- (32) 2003-03-21 (33) US (31) 456888 P
- (32) 2003-03-21 (33) DK (31) 200300442
- (54) Analoger till kort interfererande rna (sirna)
- (73) Santaris Pharma A/S, Fremtidsvej 3, 2970 Hørsholm, DK
-
- (51) **C22C 38/00** (11) **1 516 938**
C23F 11/00
- (21) **03760884.1** (45) 2013-12-11
- (32) 2003-05-16 (33) JP (31) 2003138374
- (32) 2002-10-29 (33) JP (31) 2002314527
- (32) 2002-06-19 (33) JP (31) 2002178806
- (32) 2002-06-19 (33) JP (31) 2002178659
- (54) Råoljetank och metod för tillverkning av ett stål för en råoljetank
- (73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

99936624.8

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent

0800638-9 1000377-0 1051096-4 1100168-2
1100216-9 1100231-8 1100343-1 1150196-2
1150209-3 1150639-1 1150939-5 1150973-4
1250476-7 1250491-6 1300434-6 1300439-5

Europeiska patent som upphört att gälla i Sverige och som därför avförts ur patentregistret

05704760.7 (1841345) 06405279.8 (1744404)

Upphävda europeiska patent som saknar verkan i Sverige och sålunda avförts ur patentregistret

00403574.7 02077086.3 02773830.1 02784756.5
03718951.1 03721127.3 03724895.2 04011038.9
04011721.0 04018453.3 04105856.1 04250365.6
04740963.6 04755163.5 04766064.2 04769639.8
04819217.3 05019031.3 05711256.7 05821797.7
06075873.7 06113850.9 06704080.8 06737105.4
06754182.1 06755080.6 07014979.4 07022334.2
07711428.8 07816234.4 08015014.7 08290636.3
09009143.0 91310300.8 94901994.7 95941352.7
96906118.3 96912744.8 97104837.6 97904465.8
97944406.4 98936587.9 98950042.6 99931217.6
99941545.8 99964009.7

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Patent som begränsats vid EPO.

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 16 oktober 2013 beslutat att det europeiska patentet 99936624.8 (1 012 995) ska begränsas. Uppfinningens benämning:

Dataöverföringsförfarande och mobiltelefonsystem.

Patenthavare: Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive San Diego, CA 92121-1714. Översättning har getts in till PRV.

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
4			ARC Technology Co., Ltd.	1251094-7	H01R 13/703
4B Holding AG	09158375.7	E04B 2/96	-	-	G08C 17/02
-	-	E04B 2/90	Arctium AS	06716738.7	F16B 12/10
A			AREVA GmbH	08858970.0	G21C 19/317
Abloy Oy	10715909.7	E05C 7/06	-	-	G21C 9/06
AB Munkforsågar	1250739-8	B26D 1/00	ARIAS Miguel	1250707-5	G01N 33/497
Accenture Global Services Limited	11305260.9	H02J 3/00	-	-	B60K 28/06
-	-	H02J 3/14	-	-	G01N 33/98
Advanced Liquid Logic, Inc.	09747457.1	G01N 27/26	ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB	1250726-5	E21B 1/02
-	-	C12Q 1/68	-	-	B25D 17/00
-	-	B41J 2/01	-	-	F16J 15/56
-	-	B01L 3/00	ATLAS COPCO CRAELIUS AB	1250727-3	E21B 19/15
-	-	B01L 7/00	-	1250728-1	E21B 19/15
AgriFarm ApS	09799398.4	A01K 1/00	ATLAS ELEKTRONIK GmbH	03024493.3	G01V 1/38
Akutt Diamantverktøj & Maskiner A.S.	11165951.2	B24D 99/00	-	-	B63B 21/48
Akzo Nobel N.V.	09753736.9	C04B 24/26	B		
-	-	C04B 24/38	BAE Systems Hägglunds Aktiebolag	1250695-2	B60F 3/00
-	-	C04B 103/40	-	-	F41H 7/00
-	01986414.9	C07C 409/00	-	1250697-8	B62D 55/108
-	-	C07C 409/38	-	-	B60G 3/14
-	-	C07C 409/16	-	-	B60G 11/18
-	-	C07C 409/32	Balanced Body Inc.	04813792.1	A63B 21/055
-	-	C07C 407/00	-	-	A63B 21/04
-	-	C08K 5/14	-	-	A63B 23/04
-	-	C08F 10/02	-	-	A63B 21/16
-	-	C08F 12/08	BASF SE	10711676.6	C10L 1/224
Albaladejo Jimenez, Carlos José	10738229.3	A45D 24/10	Bayer Intellectual Property GmbH	10702610.6	C08G 18/08
-	-	A45D 24/30	-	-	C08G 18/67
-	-	A01M 3/00	-	-	C08F 283/01
-	-	F21L 4/02	-	-	C08G 18/10
-	-	F21V 8/00	-	-	C08G 18/66
-	-	F21V 33/00	-	-	C08G 18/72
ALBANY INTERNATIONAL CORP.	07841398.6	C08J 5/00	-	-	C08G 18/75
-	-	B82Y 30/00	-	-	C08G 18/79
-	-	C08K 9/04	-	-	C09D 175/16
-	-	C08L 67/00	-	-	C08G 18/42
Alco Systems Sweden AB	1250707-5	G01N 33/497	Bayer MaterialScience LLC	05008131.4	C09D 175/14
-	-	B60K 28/06	-	-	C09D 175/16
-	-	G01N 33/98	-	-	C08G 18/48
Allergan, Inc.	10709360.1	G01N 33/50	-	-	C08G 18/42
-	-	C12Q 1/37	Beijing Halation Technology Co., Ltd.	08748592.6	G02F 1/139
Amgen Inc.	08742273.9	C07D 401/12	-	-	C09K 19/52
-	-	C07D 401/14	-	-	G02F 1/141
-	-	A61K 31/4709	Bergmann Karl-Heinz	1250693-7	C08B 30/08
-	-	A61K 31/506	-	-	C09D 103/02
Andersson Åke	1200305-9	F42B 12/74	-	-	D21H 19/54
-	-	F42B 10/02	Bergquist Mikael	1250699-4	B60K 6/365
Apeiron Biologics AG	10178474.2	A61K 48/00	-	-	B60W 10/06
-	-	C12N 9/64	-	-	B60W 10/08
-	-	A61K 38/48	-	-	B60W 20/00
Apple Inc.	12177003.6	H04W 36/00	-	-	B60W 30/18
-	-	H04W 36/14	-	1250702-6	B60K 6/365
-	-	H04W 76/04	-	-	B60W 10/06
Applied Chemicals Handels-GmbH	10807308.1	D21H 17/41	-	-	B60W 10/08
-	-	D21H 17/63	-	-	B60W 10/11
-	-	D21H 21/10	-	-	B60W 30/19
Applied Design and Engineering Limited	04768215.8	F25D 23/08	-	-	B60W 20/00
-	-		-	-	F16H 61/04

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	1250716-6	B60K 6/365	-	-	B60L 7/10	
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/08	
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/11	
-	-	B60W 20/00	-	1250706-7	B60W 10/18	
-	-	B60W 30/18	-	-	B60K 6/365	
-	1250720-8	B60K 6/365	-	-	B60L 7/10	
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/08	
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/11	
-	-	B60W 10/11	-	1250717-4	B60W 10/26	
-	-	B60W 30/19	-	-	B60K 6/365	
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/445	
-	-	F16H 61/04	-	-	B60W 10/06	
-	1250696-0	B60K 6/387	-	-	B60W 10/08	
-	-	B60K 6/365	-	-	B60W 10/115	
-	-	B60W 30/18	-	-	B60W 20/00	
-	-	F16D 25/06	-	1250718-2	B60W 30/188	
-	1250705-9	B60K 6/48	-	-	B60K 6/365	
-	-	H02K 49/00	-	-	B60K 6/445	
-	-	H02P 15/00	-	-	B60W 10/06	
-	1200390-1	B60K 6/48	BERGQVIST Mikael	1250708-3	B60W 20/00	
-	-	B60K 6/365	-	-	B60K 6/365	
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/06	
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/08	
-	-	B60W 10/18	-	-	B60W 30/19	
-	-	B60W 10/24	-	1250710-9	B60W 20/00	
-	1200394-3	B60K 6/48	-	-	B60K 6/365	
-	-	B60K 6/365	-	-	B60W 10/06	
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/08	
-	-	B60W 10/08	-	-	B60K 6/48	
-	-	B60W 10/18	Beth Israel	03765913.3	A61K 39/395	
-	-	B60W 10/24	Deaconess Medical	-	C07K 1/00	
-	-	B60W 10/30	Center	-	A61P 43/00	
-	1250711-7	B60W 10/06	-	-	C07D 223/22	
-	-	B60K 6/365	Bial-Portela & CA,	06700407.7	C07D 491/04	
-	-	B60W 10/08	S.A.	-	A61K 31/55	
-	-	B60W 10/11	-	-	A61N 1/04	
-	-	B60W 20/00	Bio-Medical	12154450.6	A61N 1/36	
-	-	B60W 30/18	Research Limited	-	B60K 6/365	
-	-	F02N 11/00	-	-	B60W 10/06	
-	-	B60K 6/48	Björkman Mathias	1250699-4	B60W 10/08	
-	1250715-8	B60W 10/06	-	-	B60W 20/00	
-	-	B60K 6/365	-	-	B60W 30/18	
-	-	B60W 10/08	-	-	1250702-6	B60K 6/365
-	-	B60W 10/11	-	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 20/00	-	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 30/18	-	-	-	B60W 10/11
-	-	F02N 11/00	-	-	-	B60W 30/19
-	-	B60K 6/48	-	-	-	B60W 20/00
-	1350768-6	B60W 10/06	-	-	-	F16H 61/04
-	-	B60K 6/365	-	-	1250716-6	B60K 6/365
-	-	B60W 10/08	-	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/11	-	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 20/00	-	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 30/18	-	-	-	B60W 30/18
-	-	F02N 11/00	-	-	1250720-8	B60K 6/365
-	-	B60K 6/48	-	-	-	B60W 10/06
-	1250700-0	B60W 10/08	-	-	-	B60W 10/08
-	-	B60K 6/365	-	-	-	B60W 10/11
-	-	B60K 6/48	-	-	-	B60W 30/19
-	-	B60W 10/06	-	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 20/00	-	-	-	F16H 61/04
-	-	B60W 30/19	-	-	1200390-1	B60K 6/48
-	-	F16H 61/04	-	-	-	B60K 6/365
-	1250698-6	B60W 10/18	-	-	-	-
-	-	B60K 6/365	-	-	-	-

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 10/06	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/18	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/24	-	-	B60K 6/48
-	1200394-3	B60K 6/48	-	1250718-2	B60W 30/188
-	-	B60K 6/365	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 10/06	-	-	B60K 6/445
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/18	Boehringer	10180922.6	C07D 473/04
-	-	B60W 10/24	Ingelheim Pharma		
-	-	B60W 10/30	GmbH & Co. KG		
-	1250711-7	B60W 10/06	-	-	C07D 473/06
-	-	B60K 6/365	-	-	C07D 473/08
-	-	B60W 10/08	-	-	C07D 473/10
-	-	B60W 10/11	-	-	C07D 473/12
-	-	B60W 20/00	Bombardier	10157308.7	B61F 19/06
-	-	B60W 30/18	Transportation GmbH		
-	-	F02N 11/00	Borsig Compressor	10004037.7	F04B 5/02
-	-	B60K 6/48	Parts GmbH		
-	1250715-8	B60W 10/06	-	-	F04B 25/00
-	-	B60K 6/365	-	-	F04B 39/10
-	-	B60W 10/08	-	-	F04B 49/00
-	-	B60W 10/11	-	-	F04B 49/03
-	-	B60W 20/00	BPB Limited	06794989.1	C04B 28/14
-	-	B60W 30/18	-	-	C04B 40/00
-	-	F02N 11/00	-	-	C04B 103/10
-	-	B60K 6/48	BRAINTREE	10182219.5	A61K 33/42
-	1350768-6	B60W 10/06	LABORATORIES, INC.		
-	-	B60K 6/365	-	-	A61K 33/04
-	-	B60W 10/08	-	-	A61K 33/14
-	-	B60W 10/11	-	-	A61P 1/10
-	-	B60W 20/00	-	-	A61K 31/765
-	-	B60W 30/18	-	-	A61K 33/06
-	-	F02N 11/00	BT PRODUCTS AB	1250692-9	B66F 9/12
-	-	B60K 6/48	Bundesdruckerei	07820143.1	H04L 29/06
-	1250700-0	B60W 10/08	GmbH		
-	-	B60K 6/365	-	-	H04L 12/22
-	-	B60K 6/48	Burholm Fredrik	1250695-2	B60F 3/00
-	-	B60W 10/06	-	-	F41H 7/00
-	-	B60W 20/00	BYNÉLIUS Jan-Olof	1250722-4	B02C 4/12
-	-	B60W 30/19	-	-	B02C 4/30
-	-	F16H 61/04	Böhler Ybbstal	10772951.9	B23P 15/40
-	1250698-6	B60W 10/18	Profil GmbH		
-	-	B60K 6/365	-	-	B21H 7/10
-	-	B60L 7/10	-	-	B27L 11/00
-	-	B60W 10/08	C		
-	-	B60W 10/11	Caresumables AB	1250682-0	A61F 13/15
-	1250706-7	B60W 10/18	-	-	A61F 13/20
-	-	B60K 6/365	-	-	A61L 15/60
-	-	B60L 7/10	Cargine Engineering	1250721-6	F01L 9/04
-	-	B60W 10/08	AB		
-	-	B60W 10/11	-	-	G01B 7/00
-	1250717-4	B60W 10/26	CEAM AMADEO S.p.A.	09003262.4	E05D 3/06
-	-	B60K 6/365	-	-	E05D 7/04
-	-	B60K 6/445	-	-	E05D 3/18
-	-	B60W 10/06	Cellseed Inc.	01912451.0	C12M 3/00
-	-	B60W 10/08	-	-	C12N 5/07
-	-	B60W 10/115	Cellulose	1250722-4	B02C 4/12
-	-	B60W 20/00	Insulation		
-	1250708-3	B60W 20/00	Production		
-	-	B60K 6/365	Scandinavia CPS AB		
-	-	B60W 10/06	-	-	B02C 4/30
-	-	B60W 10/08	Cellution Biotech	08766811.7	C12M 1/00
-	-	B60W 30/19	B.V.		
-	1250710-9	B60W 20/00	-	-	C12M 1/02
-	-		-	-	B01F 11/00
-			-	-	B01F 15/00
-			CemeCon AG	98909932.0	H01J 37/34
-			-	-	H03K 3/57

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C23C 14/35	-	-	A23L 3/02
Checkmate Limited	12170287.2	A62B 35/00	-	-	A23L 3/10
-	08788317.9	A62B 35/04	Deutsche Telekom AG	12166644.0	G10L 25/69
-	-	B65H 75/22	-	-	H04L 29/06
ChemoCentryx, Inc.	11002389.2	C07D 213/02	-	11176576.4	H04W 64/00
-	-	C07D 401/02	-	-	H04W 84/00
-	-	A61K 31/44	Diasys Technologies S.A.R.L.	10781477.4	G01N 35/02
Chen Wen-Lin	1251094-7	H01R 13/703	-	-	G01N 35/10
-	-	G08C 17/02	Dolby International AB	10172087.8	H03H 17/02
Chiang Chung-Chi	1251094-7	H01R 13/703	-	-	G10L 19/02
-	-	G08C 17/02	-	-	G10L 25/48
Claesson Pontus	1200385-1	F03D 7/04	Donga Metal Co., Ltd.	11157607.0	F16L 33/08
-	-	B63H 3/02	Dorma GmbH + Co. KG	09155716.5	E05B 17/22
-	-	B64C 11/32	-	-	E05B 47/00
-	-	F04D 29/36	-	-	E05B 63/18
Clean Coal Technologies, Inc.	00992027.3	C10L 5/00	-	-	E05B 13/00
-	-	C10L 9/00	Dow AgroSciences LLC	09761099.2	A01N 25/32
Colgate-Palmolive Company	09775509.4	A61K 31/00	-	-	A01P 13/00
-	-	A61K 31/122	E		
-	-	A61K 31/341	EADS Deutschland GmbH	08717708.5	D04H 3/002
-	-	A61K 31/40	-	-	D02J 1/18
-	-	C07D 207/00	-	-	D04H 3/04
-	-	A61K 45/06	-	-	D04H 3/12
Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC)	10793649.4	C12N 9/12	Endeco GmbH	1250693-7	C08B 30/08
-	-	C12Q 1/68	-	-	C09D 103/02
CONVATEC TECHNOLOGIES INC.	98958640.9	A61F 5/44	-	-	D21H 19/54
-	-	A61F 5/448	Enviro-Cool, Inc.	07863715.4	B60K 11/00
-	-	A61F 5/443	Envision Vehicle Engineering Novasio Technology Event	10745301.1	B62D 21/12
CORNELL RESEARCH FOUNDATION, INC.	06011667.0	C12Q 1/68	-	-	B62D 21/14
Creo Medical Limited	10736766.6	H01Q 1/22	-	-	B62D 33/02
-	-	H01Q 1/38	EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H.	11702385.3	B27N 3/04
-	-	H01Q 13/08	-	-	B29C 47/10
-	-	A61B 18/18	-	-	C08J 3/20
-	-	A61B 18/14	-	-	C08J 5/04
CTT Systems AB	1250744-8	B01D 53/26	-	-	B27N 3/28
-	-	F24F 3/14	Erninge Fredrik	1200305-9	F42B 12/74
D			-	-	F42B 10/02
DAEWOONG PHARMACEUTICAL CO., LTD.	07768695.4	C07D 401/14	Europäisches Laboratorium für Molekularbiologie (EMBL)	10179947.6	C12N 15/113
-	-	C07D 401/04	-	-	A61K 47/48
-	-	C07D 413/14	EVANS Nigel	1250707-5	G01N 33/497
-	-	C07D 471/04	-	-	B60K 28/06
-	-	A61K 31/4439	-	-	G01N 33/98
-	-	A61P 29/00	Evonik Oxeno GmbH	10741985.5	B01J 31/30
Dakem	10710677.5	A01N 43/40	-	-	C07C 2/32
-	-	A01P 17/00	-	-	B01J 31/26
-	-	A01N 25/10	-	-	C07C 2/36
-	-	A01N 25/24	-	-	B01J 31/24
DAVIDSSON THOMAS	1250743-0	F24J 2/08	-	-	B01J 31/14
DENDREON CORPORATION	07750861.2	A61K 31/12	-	-	B01J 31/02
-	-	C07C 233/60	-	-	C07C 11/02
-	-	C07D 231/40	-	-	C10G 50/00
Deutsches Institut für Lebensmitteltechnik e.V.	06723353.6	A23L 1/317	-	-	B01J 31/22
-	-	A23B 4/005	-	-	B82Y 30/00
-	-	A23B 4/00	Exelixis, Inc.	11179941.7	C07D 215/22
-	-	A23L 3/015	-	-	A61K 31/47
-	-	A23L 2/02	-	-	A61K 31/517

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/4709	H		
-	-	A61P 35/00	H2DO AB	1250743-0	F24J 2/08
F			Haemotronic S.p.A.	08762737.8	A61M 1/36
Falkhäll Johan	1250681-2	B60W 30/14	-	-	A61M 39/24
-	-	B60K 31/00	-	-	A61M 1/34
-	-	B60W 10/196	HALLBERG Per-Olov	1250739-8	B26D 1/00
-	-	B60W 30/18	HALLDÉN Andreas	1250685-3	A61N 1/36
-	-	B60T 7/12	-	-	A41D 1/00
Finnveden, Svante	09734874.2	E01C 11/24	-	-	A61N 1/04
Fotona d.d.	11000182.3	A61N 5/06	Heino, Timo	10738238.4	A47C 7/44
-	-	A61N 5/067	-	-	A47C 9/00
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	07818382.9	A61M 1/16	-	-	A47C 20/02
-	03006422.4	A61M 1/34	-	-	A61F 5/02
-	-	A61M 1/16	-	-	A61H 1/02
-	10009424.2	A61M 1/34	HELIN Robert	1250744-8	B01D 53/26
-	-	A61M 1/16	-	-	F24F 3/14
Friedrich- Alexander- Universität Erlangen-Nürnberg	07846655.4	G01N 33/68	Hitachi Ltd.	10173298.0	B23K 20/12
Fritz Egger GmbH & Co. OG	10796373.8	B44C 5/04	-	-	B23K 35/22
Fugeia N.V.	09725460.1	A21D 2/18	-	-	C22C 19/07
-	-	A23K 1/16	-	-	C22F 1/10
-	-	A23K 1/18	-	-	12152568.7 F02C 6/18
-	-	A23L 1/30	-	-	F02C 3/30
-	-	A23L 2/52	-	-	F02C 7/141
G			-	-	F02C 7/08
Gala Kunststoff- Und Kautschukmaschinen GMBH	08785489.9	B29B 9/06	Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	09007424.6	F01D 25/30
-	-	B26D 1/16	-	-	F01D 25/32
GAWELL Johan	1250685-3	A61N 1/36	-	-	H05B 33/08
-	-	A41D 1/00	-	-	H05B 37/02
-	-	A61N 1/04	-	-	G06F 3/01
Gemalto SA	08762709.7	B42D 15/10	-	-	F21S 6/00
-	-	B41M 3/14	Holtz Per Olof	1200384-4	F21V 23/00
-	-	B41M 7/00	-	-	H01L 33/06
GENENTECH, INC.	10188070.6	C12Q 1/68	-	-	B82Y 20/00
-	-	G06F 19/00	-	-	H01L 33/08
Georg-August- Universität Göttingen - Stiftung Öffentlichen Rechts/Universitäts medizin	07846655.4	G01N 33/68	THE HOSPITAL FOR SICK CHILDREN	11196009.2	H01L 33/20
GERGER Patrik	1250733-1	F16L 5/10	-	-	H01L 33/44
-	-	F16L 5/02	Hraschan, Jakob	11196189.2	A61H 23/04
-	-	H02G 3/22	-	-	A61K 33/06
Gilstring Gert	1250565-7	B07B 4/08	-	-	A61P 29/02
-	-	A01C 7/04	Hsu Chih-Wei	1200384-4	H01L 33/06
-	-	B07B 7/00	-	-	B82Y 20/00
Gore Enterprise Holdings, Inc.	08863398.7	B01D 71/36	-	-	H01L 33/08
-	-	B01D 69/14	-	-	H01L 33/20
-	-	C08J 5/22	-	-	H01L 33/44
-	-	C25B 13/08	Huawei Technologies Co., Ltd.	09167458.0	G06F 17/30
-	-	H01M 8/10	-	-	H04L 12/70
GULLIKSSON Christer	1250697-8	B62D 55/108	-	-	09831435.4 G10L 19/002
-	-	B60G 3/14	-	-	G10L 21/038
-	-	B60G 11/18	-	-	G10L 19/02
GUSTAVSSON Ingemar	1250688-7	A45C 11/00	-	-	10005248.9 G10L 19/22
-	-	A45C 9/00	-	-	08715188.2 H03M 13/03
-	-	B65D 85/68	-	-	H04L 1/00
GUSTAVSSON Rickard	1250727-3	E21B 19/15	-	-	10811295.4 H04B 7/02
-	1250728-1	E21B 19/15	-	-	H04B 7/04
			-	-	H04B 7/06
			-	-	08783982.5 H04H 20/57
			-	-	H04L 29/06
			-	-	H04N 21/234
			-	-	H04N 21/414
			-	-	H04N 21/438
			-	-	H04H 20/26
			-	-	H04N 21/44

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04N 21/61	-	-	B60W 50/00
-	-	H04N 21/63	-	1200393-5	B60W 30/18
-	-	H04N 21/6405	-	-	B60W 50/00
-	-	H04N 21/6408	Johnson Göran H	1250709-1	F41H 5/06
-	-	H04N 21/6437	-	-	F41H 5/02
-	-	H04W 36/00	-	-	H01L 31/00
-	-	H04W 80/10	JONSSON Per	1250726-5	E21B 1/02
-	-	H04W 88/06	-	-	B25D 17/00
-	12191004.6	H04L 29/08	-	-	F16J 15/56
-	-	H04W 8/20	Julius-Maximilians-Universität Würzburg	06723937.6	C07K 14/705
-	08783963.5	H04W 84/00	Jönsson Bo	1250693-7	C08B 30/08
-	-	H04W 36/00	-	-	C09D 103/02
-	-	H04W 92/12	-	-	D21H 19/54
HÄNEL & CO.	11161153.9	A61J 7/00			
-	-	G07F 11/62			
HÖGLUND Anders	1250721-6	F01L 9/04			
-	-	G01B 7/00			
I					
IDG Europe AB	1250709-1	F41H 5/06	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	1350598-7	C22C 38/00
-	-	F41H 5/02	Kapsch TrafficCom AG	10450129.1	G07B 15/06
-	-	H01L 31/00	Karlsson Fredrik	1200384-4	H01L 33/06
Illumina, Inc.	10175210.3	C12Q 1/68	-	-	B82Y 20/00
Indian Institute Of Integrative Medicine	09775509.4	A61K 31/00	-	-	H01L 33/08
-	-	A61K 31/122	-	-	H01L 33/20
-	-	A61K 31/341	-	-	H01L 33/44
-	-	A61K 31/40	KBA-NotaSys SA	07805431.9	B41F 33/00
-	-	C07D 207/00	KEMPER S.R.L.	11171505.8	B65D 83/24
-	-	A61K 45/06	-	-	F16K 1/30
Inerventions AB	1250685-3	A61N 1/36	-	-	F24C 3/14
-	-	A41D 1/00	KHD Humboldt Wedag GmbH	09780041.1	B02C 4/28
-	-	A61N 1/04	Kjell Anders	1250699-4	B60K 6/365
INFRANOR HOLDING S.A.	10196906.1	H02K 15/04	-	-	B60W 10/06
-	-	H02K 15/08	-	-	B60W 10/08
Insight Health Limited	08788396.3	A61K 31/05	-	-	B60W 20/00
-	-	A61K 31/155	-	-	B60W 30/18
-	-	A61K 45/06	-	1250702-6	B60K 6/365
-	-	A61K 36/61	-	-	B60W 10/06
-	-	A61K 36/53	-	-	B60W 10/08
-	-	A61P 17/00	-	-	B60W 10/11
-	-	A61P 31/02	-	-	B60W 30/19
-	-	A61K 31/045	-	-	B60W 20/00
Iscar Ltd.	10705442.1	B23B 27/10	-	-	F16H 61/04
-	-	B23Q 11/10	-	1250716-6	B60K 6/365
J					
Jakobsson Bengt-Ingvar	1000895-1	A61F 5/04	-	-	B60W 10/06
James David	1200397-6	C09D 5/03	-	-	B60W 10/08
-	-	C08G 59/26	-	-	B60W 10/11
-	-	C08K 5/1575	-	-	B60W 30/19
-	-	C08L 67/00	-	-	B60W 20/00
-	-	C09D 5/26	-	-	F16H 61/04
Jbach GmbH	11752179.9	C07C 51/21	-	-	
-	-	C07C 51/215	-	1200390-1	B60K 6/48
JENNSJÖ Joakim	1250692-9	B66F 9/12	-	-	B60K 6/365
Johansson Henrik	1200305-9	F42B 12/74	-	-	B60W 10/06
-	-	F42B 10/02	-	-	B60W 10/08
Johansson Oskar	1200388-5	B60W 30/18	-	-	B60W 10/18
-	-	B60W 50/00	-	-	B60W 10/24
-	1200389-3	B60W 30/18	-	1200394-3	B60K 6/48
-	-	B60W 50/00	-	-	B60K 6/365
-	1200392-7	B60W 30/18	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 30/14	-	-	B60W 10/08
-	-		-	-	B60W 10/18

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 10/24	Kongsberg	08719433.8	B60G 7/00
-	-	B60W 10/30	Automotive AS	-	B60G 9/00
-	1250711-7	B60W 10/06	-	-	F16C 11/06
-	-	B60K 6/365	-	-	F16C 27/06
-	-	B60W 10/08	-	-	F16H 59/02
-	-	B60W 10/11	Kongsberg	12158071.6	F16H 59/02
-	-	B60W 20/00	Automotive AB	-	-
-	-	B60W 30/18	KOU Hiroaki	1350598-7	C22C 38/00
-	-	F02N 11/00	Kropp, Wolfgang	09734874.2	E01C 11/24
-	-	B60K 6/48	Oy KWH Pipe AB	09150504.0	E03F 5/22
-	1250715-8	B60W 10/06	Kyorin	07792066.8	C07F 9/09
-	-	B60K 6/365	Pharmaceutical Co., Ltd.	-	-
-	-	B60W 10/08	-	-	A61K 31/661
-	-	B60W 10/11	-	-	A61P 1/04
-	-	B60W 20/00	-	-	A61P 1/16
-	-	B60W 30/18	-	-	A61P 3/10
-	-	F02N 11/00	-	-	A61P 7/02
-	-	B60K 6/48	-	-	A61P 9/04
-	1350768-6	B60W 10/06	-	-	A61P 9/10
-	-	B60K 6/365	-	-	A61P 11/00
-	-	B60W 10/08	-	-	A61P 11/02
-	-	B60W 10/11	-	-	A61P 11/06
-	-	B60W 20/00	-	-	A61P 13/12
-	-	B60W 30/18	-	-	A61P 17/00
-	-	F02N 11/00	-	-	A61P 17/02
-	-	B60K 6/48	-	-	A61P 21/04
-	1250700-0	B60W 10/08	-	-	A61P 25/00
-	-	B60K 6/365	-	-	A61P 27/14
-	-	B60K 6/48	-	-	A61P 29/00
-	-	B60W 10/06	-	-	A61P 31/04
-	-	B60W 20/00	-	-	A61P 35/00
-	-	B60W 30/19	-	-	A61P 37/02
-	-	F16H 61/04	Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd.	10172151.2	C07K 16/28
-	1250698-6	B60W 10/18	-	-	C12N 15/13
-	-	B60K 6/365	-	-	A61K 39/395
-	-	B60L 7/10	-	-	G01N 33/53
-	-	B60W 10/08	-	-	A61P 37/06
-	-	B60W 10/11	-	-	A61P 31/04
-	1250706-7	B60W 10/18	-	-	A61P 31/12
-	-	B60K 6/365	-	-	-
-	-	B60L 7/10	-	-	-
-	-	B60W 10/08	L	-	-
-	-	B60W 10/11	La Jolla Institute for Allergy and Immunology	10172151.2	C07K 16/28
-	1250708-3	B60W 20/00	-	-	C12N 15/13
-	-	B60K 6/365	-	-	A61K 39/395
-	-	B60W 10/06	-	-	G01N 33/53
-	-	B60W 10/08	-	-	A61P 37/06
-	-	B60W 30/19	-	-	A61P 31/04
-	1250710-9	B60W 20/00	-	-	A61P 31/12
-	-	B60K 6/365	-	-	-
-	-	B60W 10/06	Lalvani, Ajit	05729257.5	G01N 33/569
-	-	B60W 10/08	Lares Technologies Limited	10709410.4	A61B 8/12
-	-	B60K 6/48	Lejonkula Håkan	1200380-2	E03D 9/00
Kjell Lennart	1200445-3	B25C 11/02	Leonhard Kurz	08021136.0	B44B 5/02
Klaus Dahleke KG	10001605.4	C10G 45/46	Stiftung & Co. KG	-	-
-	-	C10G 45/48	-	-	B41F 19/06
-	-	C10G 45/44	-	-	B29C 59/00
Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho	07832958.8	C22C 38/00	-	-	B44B 5/00
-	-	C22C 38/06	LG Electronics Inc.	11165226.9	H04L 27/26
-	-	C22C 38/58	-	-	H04L 27/34
-	-	F16F 1/02	-	-	H04L 1/00
-	-	C21C 7/00	-	-	H04L 5/00
-	-	C21C 7/04	Lin Chi-Kan	1251094-7	H01R 13/703
-	-	C21C 7/06	-	-	G08C 17/02
Kollmorgen Särö AB	11161263.6	G05D 1/02	Lindström Johan	1250699-4	B60K 6/365
-	-	-	-	-	B60W 10/06

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 10/08	-	-	F16H 61/04
-	-	B60W 20/00	-	1250698-6	B60W 10/18
-	-	B60W 30/18	-	-	B60K 6/365
-	1250702-6	B60K 6/365	-	-	B60L 7/10
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/11
-	-	B60W 10/11	-	1250706-7	B60W 10/18
-	-	B60W 30/19	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 20/00	-	-	B60L 7/10
-	-	F16H 61/04	-	-	B60W 10/08
-	1250716-6	B60K 6/365	-	-	B60W 10/11
-	-	B60W 10/06	-	1250717-4	B60W 10/26
-	-	B60W 10/08	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/445
-	-	B60W 30/18	-	-	B60W 10/06
-	1250720-8	B60K 6/365	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/115
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 10/11	-	1250708-3	B60W 20/00
-	-	B60W 30/19	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 20/00	-	-	B60W 10/06
-	-	F16H 61/04	-	-	B60W 10/08
-	1200390-1	B60K 6/48	-	-	B60W 30/19
-	-	B60K 6/365	-	1250710-9	B60W 20/00
-	-	B60W 10/06	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/18	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/24	-	-	B60K 6/48
-	1200394-3	B60K 6/48	-	1250718-2	B60W 30/188
-	-	B60K 6/365	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 10/06	-	-	B60K 6/445
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/18	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/30	-	-	B60K 6/48
-	1250711-7	B60W 10/06	Lintec Combisystem AB	10156511.7	A47K 4/00
-	-	B60K 6/365	LJUNGGREN ROLF	1250743-0	F24J 2/08
-	-	B60W 10/08	LKC Technologies, Inc.	12000679.6	A61B 3/10
-	-	B60W 10/11	LOMAN Peter	1250687-9	B60R 16/02
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 37/06
-	-	B60W 30/18	-	-	B62D 65/02
-	-	F02N 11/00	-	-	H01H 13/14
-	-	B60K 6/48	LUNDQVIST Fredrik	1250685-3	A61N 1/36
-	1250715-8	B60W 10/06	-	-	A41D 1/00
-	-	B60K 6/365	-	-	A61N 1/04
-	-	B60W 10/08	Lundskog Anders	1200384-4	H01L 33/06
-	-	B60W 10/11	-	-	B82Y 20/00
-	-	B60W 20/00	-	-	H01L 33/08
-	-	B60W 30/18	-	-	H01L 33/20
-	-	F02N 11/00	-	-	H01L 33/44
-	-	B60K 6/48	Lyhamn Lennart	1250683-8	E01F 7/02
-	1350768-6	B60W 10/06	Lövgren Torbjörn	1200385-1	F03D 7/04
-	-	B60K 6/365	-	-	B63H 3/02
-	-	B60W 10/08	-	-	B64C 11/32
-	-	B60W 10/11	-	-	F04D 29/36
-	-	B60W 20/00	M		
-	-	B60W 30/18	Magnusson med firma BM Design Bo	1000819-1	A61G 5/06
-	-	F02N 11/00	-	-	A61H 3/04
-	-	B60K 6/48	Magnusson Bo	1000819-1	A61G 5/06
-	1250700-0	B60W 10/08	-	-	A61H 3/04
-	-	B60K 6/365	Magnusson Kerstin	1000819-1	A61G 5/06
-	-	B60K 6/48	-	-	A61H 3/04
-	-	B60W 10/06	Majatronic GmbH	10752276.5	B25J 17/02
-	-	B60W 20/00	-	-	B25J 19/00
-	-	B60W 30/19	manroland web systems GmbH	07856995.1	B65H 23/195

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B41F 13/03	-	09177422.4	A23L 1/305
-	-	B65H 23/188	-	-	A23L 1/29
Marel A/S	08784431.2	B65G 47/90	Nextera AS	08787356.8	C12N 15/10
Mathiasson Margaretha	1250737-2	A61M 5/32	-	-	C12N 15/62
Mauritzson Thomas	1200305-9	F42B 12/74	-	-	C07K 19/00
-	-	F42B 10/02	NEXTER Systems	12156603.8	B21D 11/08
MAX CO., LTD.	09007078.0	B27F 7/21	Nike International Ltd.	10172697.4	A63B 37/00
-	-	B27F 7/36	-	-	A63B 37/12
Max-Planck- Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.	10179947.6	C12N 15/113	-	-	A63B 45/00
-	-	A61K 47/48	Ningbo Hopesun New Material Co., Ltd	09821502.3	C22C 38/32
McMinn, Derek James Wallace	09785040.8	F03B 17/06	-	-	C22C 38/36
-	-	F03B 13/14	-	-	C22C 38/24
-	-	F03B 13/26	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	06782398.9	C23C 2/06
-	-	F03B 13/24	-	-	C21D 9/46
Mediplus Limited	05708317.2	A61M 25/09	-	-	C22C 18/00
Merck Sharp & Dohme Corp.	10724627.4	C07D 405/06	-	-	C22C 18/04
-	-	A61K 31/443	-	-	C22C 38/00
-	-	A61P 9/00	-	-	C22C 38/06
-	-	A61P 25/00	-	-	C23C 2/02
Methven Limited	09014044.3	B05B 1/18	-	03760884.1	C23C 2/28
-	-	B05B 1/26	-	-	C22C 38/00
-	-	B05B 1/34	-	-	C23F 11/00
Metso Paper Sweden AB	09721518.0	D21C 7/06	NITTO DENKO CORPORATION	02013005.0	B01D 39/16
-	-	D21C 3/24	NoNO Inc.	09747499.3	A61K 38/17
-	09723152.6	D21C 7/06	-	-	A61K 47/48
-	-	D21C 3/24	-	-	A61P 25/08
Miele & Cie. KG	08012668.3	D06F 37/06	Nordberg Björn	1250695-2	B60F 3/00
-	-	D06F 37/14	-	-	F41H 7/00
Mitsubishi Materials Corporation	08843766.0	B23B 27/16	Novartis AG	05018762.4	A61P 25/00
-	-	B23B 27/00	-	-	A61K 31/4192
-	-	B23B 27/04	-	09752045.6	C07D 249/18
-	-	B23B 29/00	-	-	G02C 7/00
-	-	B23Q 11/00	Novimmune SA	08872467.9	A61K 39/395
-	-	B23B 29/04	-	-	A61P 29/00
Mologen AG	04738565.3	C12N 15/117	Novo Nordisk A/S	10730134.3	A61K 38/28
-	-	A61K 31/713	-	-	A61K 31/465
-	-	A61K 47/48	-	-	A61K 31/198
-	-	A61K 39/39	-	-	A61K 31/455
-	-	A61K 48/00	-	-	A61K 47/18
Müller BBM GMBH	09734874.2	E01C 11/24	-	-	A61P 3/10
N			NTT DOCOMO, INC.	06017545.2	H04L 1/00
Nagravision S.A.	04741860.3	G07F 7/10	-	-	H04W 28/22
Nagravision SA	05817128.1	H04N 7/167	-	-	H04L 1/18
Nammo Vanäsverken AB	1200305-9	F42B 12/74	-	-	H04W 88/02
-	-	F42B 10/02	-	-	H04W 92/10
Neomed Institute	10831876.7	C07D 413/06	NYGREN Maria	1250692-9	B66F 9/12
-	-	A61K 31/5377	O		
-	-	A61P 13/00	Orexo AB	07824784.8	A61K 9/16
-	-	A61P 25/04	-	-	A61K 9/26
NERVIANO MEDICAL SCIENCES S.R.L.	06764123.3	C07D 495/04	-	95936815.0	A61K 9/50
-	-	A61K 31/4162	-	-	A61K 49/00
-	-	A61P 35/00	P		
Nestec S.A.	08801858.5	A23L 1/29	Palfinger AG	11738578.1	B66D 1/50
-	-	A23L 1/01	PAP Angela	1250692-9	B66F 9/12
-	-	A23L 1/212	pedalXplorer AB	1250688-7	A45C 11/00
-	-	A23L 1/315	-	-	A45C 9/00
-	-	A23L 1/317	-	-	B65D 85/68
-	-	A23L 1/325	Perstorp AB	1200397-6	C09D 5/03
			-	-	C08G 59/26
			-	-	C08K 5/1575

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08L 67/00	-	-	B60W 30/18
-	-	C09D 5/26	-	-	F02N 11/00
Pettersson Niklas	1250699-4	B60K 6/365	-	-	B60K 6/48
-	-	B60W 10/06	-	1350768-6	B60W 10/06
-	-	B60W 10/08	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 20/00	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 30/18	-	-	B60W 10/11
-	1250702-6	B60K 6/365	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 30/18
-	-	B60W 10/08	-	-	F02N 11/00
-	-	B60W 10/11	-	-	B60K 6/48
-	-	B60W 30/19	-	1250700-0	B60W 10/08
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/365
-	-	F16H 61/04	-	-	B60K 6/48
-	1250704-2	B60K 6/365	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 30/19
-	-	B60W 10/196	-	-	F16H 61/04
-	-	B60W 20/00	-	1250698-6	B60W 10/18
-	-	B60W 30/18	-	-	B60K 6/365
-	-	F16H 61/04	-	-	B60L 7/10
-	1250716-6	B60K 6/365	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/11
-	-	B60W 10/08	-	1250706-7	B60W 10/18
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 30/18	-	-	B60L 7/10
-	1250720-8	B60K 6/365	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/11
-	-	B60W 10/08	-	1250717-4	B60W 10/26
-	-	B60W 10/11	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 30/19	-	-	B60K 6/445
-	-	B60W 20/00	-	-	B60W 10/06
-	-	F16H 61/04	-	-	B60W 10/08
-	1250701-8	B60K 6/48	-	-	B60W 10/115
-	-	H02K 49/00	-	-	B60W 20/00
-	-	H02P 15/00	-	1250708-3	B60W 20/00
-	1250705-9	B60K 6/48	-	-	B60K 6/365
-	-	H02K 49/00	-	-	B60W 10/06
-	-	H02P 15/00	-	-	B60W 10/08
-	1200390-1	B60K 6/48	-	-	B60W 30/19
-	-	B60K 6/365	-	1250710-9	B60W 20/00
-	-	B60W 10/06	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/18	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/24	-	-	B60K 6/48
-	1200394-3	B60K 6/48	-	1250718-2	B60W 30/188
-	-	B60K 6/365	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 10/06	-	-	B60K 6/445
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/18	Philip Morris	08827508.6	A24F 47/00
-	-	B60W 10/24	Products S.A.		
-	-	B60W 10/30	Planet X Systems AB	1200380-2	E03D 9/00
-	1250711-7	B60W 10/06	Plasticell Limited	06779217.6	C12N 5/00
-	-	B60K 6/365	-	-	G01N 33/50
-	-	B60W 10/08	Poturkovic Murselin	1250693-7	C08B 30/08
-	-	B60W 10/11	-	-	C09D 103/02
-	-	B60W 20/00	-	-	D21H 19/54
-	-	B60W 30/18	Provecs Medical	03757951.3	C07K 14/54
-	-	F02N 11/00	GmbH		
-	-	B60K 6/48	-	-	C07K 14/705
-	1250715-8	B60W 10/06	-	-	C12N 15/861
-	-	B60K 6/365	-	-	A61K 38/17
-	-	B60W 10/08	-	-	A61K 38/20
-	-	B60W 10/11	-	-	A61K 48/00
-	-	B60W 20/00	Pisma Development	06785283.0	A61K 47/48
-	-		Company, L.L.C.		

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 35/00	Rönneke, Peter	09760507.5	A01G 13/00
PureCircle Sdn Bhd	11179246.1	A23L 1/211	S		
-	-	A23L 1/221	Saint-Gobain Glass France	09727883.2	G02B 27/01
-	-	A23L 1/222	-	-	C09K 11/00
-	-	C07H 15/256	Sandegård Jan	1000895-1	A61F 5/04
R			Sandvik Mining and Construction Oy	05803626.0	E21C 35/22
REDBRANDT Karl	1250717-4	B60W 10/26	SANOFI	09793649.6	C07D 471/10
-	-	B60K 6/365	-	-	A61K 31/435
-	-	B60K 6/445	-	-	A61P 3/04
-	-	B60W 10/06	-	-	A61P 25/00
-	-	B60W 10/08	-	-	A61P 25/16
-	-	B60W 10/115	-	-	A61P 25/18
-	-	B60W 20/00	-	-	A61P 25/20
-	1250718-2	B60W 30/188	-	-	A61P 25/22
-	-	B60K 6/365	-	-	A61P 25/24
-	-	B60K 6/445	-	-	A61P 25/28
-	-	B60W 10/06	Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	10761032.1	A61M 5/315
Reichle & De-Massari AG	05731503.8	G02B 6/38	-	-	A61M 5/24
Reifenhäuser GmbH & Co. KG	08009814.8	D04H 3/10	Santaris Pharma A/S	04722233.6	C12N 15/11
Maschinenfabrik			-	-	C07H 21/04
-	07012793.1	D04H 3/16	-	-	A61K 31/713
-	-	D01D 5/098	-	-	A61P 35/00
-	-	D01D 4/02	Scania CV AB	1250699-4	B60K 6/365
Rensselaer Polytechnic Institute	07841398.6	C08J 5/00	-	-	B60W 10/06
-	-	B82Y 30/00	-	-	B60W 10/08
-	-	C08K 9/04	-	-	B60W 20/00
-	-	C08L 67/00	-	-	B60W 30/18
ResMed R&D Germany GmbH	07105728.5	G06F 19/00	-	1250702-6	B60K 6/365
Rheinmetall Landsysteme GmbH	09002914.1	B60P 3/00	-	-	B60W 10/06
-	-	B60H 1/00	-	-	B60W 10/08
-	-	F41H 7/03	-	-	B60W 10/11
-	09007644.9	B62D 7/14	-	-	B60W 30/19
-	-	B62D 1/16	-	-	B60W 20/00
-	-	B62D 7/15	-	-	F16H 61/04
Rigel Pharmaceuticals, Inc.	07778258.9	C07D 403/12	-	1250704-2	B60K 6/365
-	-	C07D 413/12	-	-	B60W 10/06
-	-	C07D 413/14	-	-	B60W 10/08
-	-	C07D 417/12	-	-	B60W 20/00
-	-	C07D 498/04	-	-	B60W 10/08
-	-	A61K 31/506	-	-	B60W 10/196
-	-	A61P 29/00	-	-	B60W 20/00
Roger Williams Hospital	03731044.8	A61K 47/48	-	-	B60W 30/18
Roos Fredrik	1250681-2	B60W 30/14	-	-	B60W 30/18
-	-	B60K 31/00	-	1250720-8	B60K 6/365
-	-	B60W 10/196	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 30/18	-	-	B60W 10/08
-	-	B60T 7/12	-	-	B60W 10/11
-	1200388-5	B60W 30/18	-	-	B60W 30/19
-	-	B60W 50/00	-	-	B60W 20/00
-	1200389-3	B60W 30/18	-	-	F16H 61/04
-	-	B60W 50/00	-	1250696-0	B60K 6/387
-	1200392-7	B60W 30/18	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 30/14	-	-	B60W 30/18
-	-	B60W 50/00	-	-	B60W 30/19
-	1200393-5	B60W 30/18	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 50/00	-	-	F16H 61/04
Rosén Göran	1250686-1	B62D 33/02	-	1250701-8	B60K 6/48
Ruia Global Fasteners AG	09704925.8	F16B 37/12	-	-	H02K 49/00
-	-	F16B 39/282	-	-	H02P 15/00
			-	1250705-9	B60K 6/48
			-	-	H02K 49/00
			-	-	H02P 15/00

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	1200390-1	B60K 6/48	-	1250708-3	B60W 20/00	
-	-	B60K 6/365	-	-	B60K 6/365	
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/06	
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/08	
-	-	B60W 10/18	-	-	B60W 30/19	
-	-	B60W 10/24	-	1250710-9	B60W 20/00	
-	1200394-3	B60K 6/48	-	-	B60K 6/365	
-	-	B60K 6/365	-	-	B60W 10/06	
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/08	
-	-	B60W 10/08	-	-	B60K 6/48	
-	-	B60W 10/18	-	1250681-2	B60W 30/14	
-	-	B60W 10/24	-	-	B60K 31/00	
-	-	B60W 10/30	-	-	B60W 10/196	
-	1250687-9	B60R 16/02	-	-	B60W 30/18	
-	-	B60K 37/06	-	-	B60T 7/12	
-	-	B62D 65/02	-	1200388-5	B60W 30/18	
-	-	H01H 13/14	-	-	B60W 50/00	
-	1250711-7	B60W 10/06	-	1200389-3	B60W 30/18	
-	-	B60K 6/365	-	-	B60W 50/00	
-	-	B60W 10/08	-	1200392-7	B60W 30/18	
-	-	B60W 10/11	-	-	B60W 30/14	
-	-	B60W 20/00	-	-	B60W 50/00	
-	-	B60W 30/18	-	1200393-5	B60W 30/18	
-	-	F02N 11/00	-	-	B60W 50/00	
-	-	B60K 6/48	-	1250718-2	B60W 30/188	
-	1250715-8	B60W 10/06	-	-	B60K 6/365	
-	-	B60K 6/365	-	-	B60K 6/445	
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/06	
-	-	B60W 10/11	Schrödinger, LLC	06737802.6	G06F 19/16	
-	-	B60W 20/00	-	-	C40B 30/02	
-	-	B60W 30/18	SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG	01130145.4	H02M 1/00	
-	-	F02N 11/00	-	-	H02J 3/38	
-	-	B60K 6/48	-	-	H02M 5/458	
-	1350768-6	B60W 10/06	-	-	H02M 7/493	
-	-	B60K 6/365	Serlachius, Jarl Fredrik	10738238.4	A47C 7/44	
-	-	B60W 10/08	-	-	A47C 9/00	
-	-	B60W 10/11	-	-	A47C 20/02	
-	-	B60W 20/00	-	-	A61F 5/02	
-	-	B60W 30/18	-	-	A61H 1/02	
-	-	F02N 11/00	-	-	B24D 99/00	
-	-	B60K 6/48	Sewon Tech Co., Ltd.	11165951.2	B24D 99/00	
-	1250700-0	B60W 10/08	Siemens Aktiengesellschaft	10719331.0	C09K 9/02	
-	-	B60K 6/365	-	-	G02F 1/15	
-	-	B60K 6/48	-	10009898.7	F16H 1/22	
-	-	B60W 10/06	-	-	F03D 11/02	
-	-	B60W 20/00	-	-	F16H 57/02	
-	-	B60W 30/19	-	-	H01G 2/10	
-	-	F16H 61/04	-	11183091.5	H01G 2/10	
-	1250698-6	B60W 10/18	-	-	H01G 9/00	
-	-	B60K 6/365	-	-	H01M 2/00	
-	-	B60L 7/10	-	-	H01G 11/10	
-	-	B60W 10/08	-	-	H01G 11/14	
-	-	B60W 10/11	-	-	H01G 11/78	
-	1250706-7	B60W 10/18	-	-	H01M 2/10	
-	-	B60K 6/365	-	-	06706013.7	H01H 39/00
-	-	B60L 7/10	-	-	-	H01H 79/00
-	-	B60W 10/08	-	-	-	H02H 3/02
-	-	B60W 10/11	-	-	-	H01L 23/62
-	1250717-4	B60W 10/26	SJÖBERG Emma	1250685-3	A61N 1/36	
-	-	B60K 6/365	-	-	A41D 1/00	
-	-	B60K 6/445	-	-	A61N 1/04	
-	-	B60W 10/06	Aktiebolaget SKF	1200385-1	F03D 7/04	
-	-	B60W 10/08	-	-	B63H 3/02	
-	-	B60W 10/115	-	-	B64C 11/32	
-	-	B60W 20/00	-	-	F04D 29/36	

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Snecma	10723696.0	B64C 11/30	Tollco AB	1250733-1	F16L 5/10
-	-	B64C 11/34	-	-	F16L 5/02
-	-	F01D 7/00	-	-	H02G 3/22
-	-	F02K 3/02	U		
-	-	F04D 29/36	Unicharm Corporation	10748874.4	A61F 13/15
-	10778670.9	B64F 5/00	-	-	A61F 13/49
-	-	B66F 9/06	Union Engineering A/S	05746273.1	B01D 53/00
-	-	B66F 7/06	-	-	B01D 53/14
-	-	B25H 1/00	-	-	F25J 3/02
-	-	B66C 23/48	University Court Of The University Of Aberdeen	08736952.6	A61L 27/12
-	10805261.4	F01D 11/00	-	-	C01B 25/32
-	-	F01D 25/24	Universitätsklinikum Freiburg	07870201.6	A61K 31/496
-	10792998.6	F02C 7/32	-	-	A61K 31/4196
-	-	F02C 7/275	-	-	A61K 31/415
-	-	F16D 11/10	-	-	A61K 31/4174
-	-	F02C 7/36	-	-	A61P 35/00
-	-	F16D 11/00	-	-	C12Q 1/00
-	-	F16H 63/30	-	-	G01N 33/50
Solam GmbH	1250693-7	C08B 30/08	Univeyor A/S	07785740.7	B65G 47/91
-	-	C09D 103/02	-	-	B66C 1/02
-	-	D21H 19/54	V		
Soremartec S.A.	99830487.7	A23G 3/20	VEGA Grieshaber KG	08157454.3	H04L 1/00
-	-	A23G 1/21	Visutec as	11715287.6	E01F 9/04
SPX APV Danmark A/S	10721348.0	A23L 1/00	-	-	E01F 9/06
-	-	A23L 2/39	-	-	E01F 9/08
-	-	B01F 1/00	voestalpine Weichensysteme GmbH	08714282.4	E01B 7/02
-	-	B01F 15/02	voestalpine VAE GmbH	08714282.4	E01B 7/02
-	-	B65G 53/16	VÅGSTEDT Nils-Gunnar	1250704-2	B60K 6/365
-	-	B65G 53/28	-	-	B60W 10/06
STAR EnviroTech, Inc.	02016670.8	G01M 3/20	-	-	B60W 10/08
-	-	G01M 3/22	-	-	B60W 10/196
Stenström Frisk Kristina	1250682-0	A61F 13/15	-	-	B60W 20/00
-	-	A61F 13/20	-	-	B60W 30/18
-	-	A61L 15/60	-	-	F16H 61/04
STILL GmbH	07015229.3	B66F 9/075	-	1250701-8	B60K 6/48
-	-	B66F 9/08	-	-	H02K 49/00
-	-	B66F 9/24	-	-	H02P 15/00
-	-	B66F 17/00	-	1250705-9	B60K 6/48
Sörensen Kent	1200397-6	C09D 5/03	-	-	H02K 49/00
-	-	C08G 59/26	-	-	H02P 15/00
-	-	C08K 5/1575	Väderstad-Verken AB	1250565-7	B07B 4/08
-	-	C08L 67/00	-	-	A01C 7/04
-	-	C09D 5/26	-	-	B07B 7/00
T			Välinge Innovation AB	11184609.3	B27M 3/04
Technologie Alpine De Securite - TAS	08865406.6	F42D 3/00	-	-	E04F 15/02
-	-	E01F 7/04	W		
-	10801614.8	F42D 3/00	WABCO GmbH	09776648.9	B60G 17/052
Techtronic Outdoor Products Technology Limited	08253587.3	B27B 17/14	Warner Chilcott Company, LLC	01906880.8	C07F 9/58
TEIJIN LIMITED	06768443.1	C08B 15/05	-	-	A61K 31/675
-	-	A61L 31/00	-	-	A61P 19/00
Thales	11193524.3	H04W 72/10	Wems, Inc.	06736886.0	B01D 11/04
Thule Sweden AB	10161145.7	B60R 9/045	Westberg Robert	1250732-3	A63B 23/16
-	-	B60R 9/04	-	-	A63B 21/062
ThyssenKrupp Uhde GmbH	10773294.3	B01D 53/56	WISTRAND Jonas	1250685-3	A61N 1/36
-	-	B01D 53/86	-	-	A41D 1/00
-	-	C10B 21/10	-	-	A61N 1/04
-	-	C10B 43/10	X		
Tohoku University	10173298.0	B23K 20/12			
-	-	B23K 35/22			
-	-	C22C 19/07			
-	-	C22F 1/10			

Namnregister 05/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Xigen Inflammation Ltd.	08021394.5	A61K	38/17
-	-	C07K	14/47
-	-	A61P	25/28
-	-	A61P	9/10
-	-	A61P	27/16
-	-	A61P	1/18

Z

Zambaux, Jean-Pascal	10715974.1	B01F	13/08
Zealand Pharma A/S	08875672.1	C07K	14/605
-	-	A61K	38/26
Zedel	12354022.1	F21L	4/08
-	-	F21V	23/06
-	-	F21V	17/16

Ö

Ögren Mikael	1200388-5	B60W	30/18
-	-	B60W	50/00
-	1200389-3	B60W	30/18
-	-	B60W	50/00
-	1200392-7	B60W	30/18
-	-	B60W	30/14
-	-	B60W	50/00
-	1200393-5	B60W	30/18
-	-	B60W	50/00