



Svensk Patenttidning

Nr 26/2013

2013-06-25

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	30
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	31
Tillägg	32
Rättelser	33
Meddelanden	34
Namnregister	35

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 26/2013

(21) **1300404-9** (22) 2013-06-03
(71) McNeil AB, Box 941, 251 09 Helsingborg, SE

(21) **1300405-6** (22) 2013-06-03
(71) AerosolTrap AB, Forskarvägen 1, 701 83 Örebro, SE

(21) **1300406-4** (22) 2013-06-03
(71) Lennart Frantzén, okänd, 000 00 Alingsås, SE
(74) Eriksson Patent AB, Box 50, 641 21 Katrineholm, SE

(21) **1300407-2** (22) 2013-06-03
(71) Anders Persson, Skjutbanegatan 26, 413 21 Göteborg, SE
(74) Conimar AB, Box 2086, 141 02 Huddinge, SE

(21) **1300408-0** (22) 2013-06-03
(71) S:t Eriks AB, Börjegatan 77, 752 29 Uppsala, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE

(21) **1300409-8** (22) 2013-06-04
(71) Reidar Karlsson, Fabriksvägen 7, 454 31 Brastad, SE

(21) **1300410-6** (22) 2013-06-04
(71) Lars Smedlund, Karl Johansgatan 86, 414 55 Göteborg, SE
(74) Ulf Inger, Garvaregatan 12, 262 63 Ängelholm, SE

(21) **1300411-4** (22) 2013-06-04
(71) Bodil Petrini Zandrén, Bäckvägen 7, 556 33 Jönköping, SE

(21) **1300412-2** (22) 2011-11-04
(32) 2010-11-05 (33) SE (31) 1001078-3
(71) Dag Nordin, Haspelgatan 52, 891 60 Örnsköldsvik, SE
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE
(86) 2011-11-04 PCT/SE2011/000200

(21) **1300413-0** (22) 2013-06-05
(71) Sten Ursing, Stigbergsgatan 326, 116 28 Stockholm, SE

(21) **1300414-8** (22) 2013-06-05
(71) Arne Lindahl, Timmervägen 7, 892 51 Domsjö, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 26/2013

(51) A47F 1/03			användning
(21) 1151135-9	(22) 2011-11-29	(71) MolanderTech AB, Klagstorpsvägen 28, 230 42 TYGELSJÖ, SE	
(41) 2013-05-30			
(54) Anordning för förvaring och utmatning av lösviktsprodukter		(72) Henrik MOLANDER, LIMHAMN, SE	
(71) HL Display AB, Cylandervägen 18, 131 26 NACKA STRAND, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE	
(72) Märten SJÖBERG, STOCKHOLM, SE			
(74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE			
(51) B24B 35/00		(51) E01H 5/06	(11) 536 200
(21) 1251327-1	(22) 2012-11-23	(21) 1100852-1	(22) 2011-11-16
(41) 2013-05-29		(41) 2013-05-17	(45) 2013-06-25
(32) 2011-11-28 (33) DE (31) 102011087252.3		(54) Snöplog med styrfena i kombination med ställbar styrskena	
(54) Anordning för finishbearbetning av ett i synnerhet ringformigt arbetsstycke.		(71) Jan-Erik Almqvist med firma J & K Teknik, Allégatan 23, 961 67 Boden, SE	
(71) Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG, Schmelzegrün 7, 77709 Wolfach, DE		(72) Jan-Erik Almqvist, Boden, SE	
(72) Daniel Sonntag, Hausach, DE			
(74) Patentbyrån Y Wallengren AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE		(51) E04B 1/74	
		(21) 1130117-3	(22) 2011-11-28
		(41) 2013-05-29	
		(54) Beps (Biological environmental products)	
		(71) Bio System Products AB unå, Hornsgatan 124, 11728 Stockholm, SE	
		(72) Ali Ghertasi, Sundbyberg, SE	
(51) B42F 7/02		(51) E21B 7/02	
A45C 3/00	A45C 5/00	B62D 49/06	
B42F 23/00		(21) 1350638-1	(22) 2010-11-01
(21) 1151133-4	(22) 2011-11-29	(41) 2013-05-27	
(41) 2013-05-30		(54) Anordning för bergborrning	
(54) Anordning för att bära och förvara ett eller flera föremål		(71) ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB, ., 701 91 Örebro, SE	
(71) Carl Lindström, Högsåtravägen 5, 181 58 Lidingö, SE		(72) Bo-Göran JOHANSSON, Kumla, SE	
(72) Carl LINDSTRÖM, LIDINGÖ, SE		Alexander LIEBERT, Glanshammar, SE	
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE		(74) Pontus NELANDER et al., Atlas Copco Rock Drills AB, Patents, 701 91 Örebro, SE	
		(86) 2010-11-01 PCT/SE2010/000265	
(51) B42F 7/02		(51) F01N 3/02	
A45C 3/00	A45C 5/00	F02D 9/06	F02D 9/10
(21) 1251384-2	(22) 2011-11-29	(21) 1151120-1	(22) 2011-11-24
(41) 2013-05-30		(41) 2013-05-25	
(62) 1151133-4		(54) Ventilarrangemang i en avgasledning	
(54) Anordning för att bära och förvara ett eller flera föremål		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Carl Lindström, Högsåtravägen 5, 181 58 Lidingö, SE		(72) Magnus MACKALDENER, Tumba, SE	
(72) Carl LINDSTRÖM, LIDINGÖ, SE		Marcus KARLSSON, Hölö, SE	
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(51) B60W 30/08		(51) F02B 43/02	
B60W 50/14	G08G 1/16	F02M 35/104	F02D 9/08
B60W 30/10	B60W 30/12	(21) 1151124-3	(22) 2011-11-28
B60W 30/14	B60W 30/16	(41) 2013-05-29	
(21) 1151130-0	(22) 2011-11-28	(54) Gasdriven förbränningsmotor	
(41) 2013-05-29		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(54) Säkerhetssystem för ett fordon		(72) Anders Åhl, Huddinge, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Carl Fredrik ULLBERG, ENEBYBERG, SE			
Fredrich CLAEZON, VÄRMDÖ, SE		(51) F16C 19/52	
Mikael LINDBERG, SOLNA, SE		F03D 11/00	
(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 1100867-9	(22) 2011-11-23
		(41) 2013-05-24	
		(54) Metod och system för detektering av strömmar genom lager vid roterande system	
(51) B65D 19/18		(71) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE	
B65D 6/18		(72) Olle Bankeström, Västra Frölunda, SE	
(21) 1151118-5	(22) 2011-11-24	(74) SKF Patent Department GÖTEBORG, 415 50 Göteborg, SE	
(41) 2013-05-25			
(54) Transportlådearrangemang av plast och sätt vid dess			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 26/2013

(51) F24F 12/00 F24F 11/00		Stockholm, SE
(21) 1151114-4	(22) 2011-11-23	(72) Ragnar Slunga, Stockholm, SE
(41) 2013-05-24		
(54) System för styrning av inomhusklimatet i en byggnad		
(71) SWEGON AB, Box 300, 535 23 KVÄNUM, SE		
(72) Martin MELLBIN, ARVIKA, SE Andreas GUSTAVSSON, LIDKÖPING, SE Adam FJAESTAD, ARVIKA, SE		
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE		
(51) G01N 21/78 G01N 33/48	C12Q 1/00	
(21) 1151115-1	(22) 2011-11-23	
(41) 2013-05-24		
(54) Testsystemarrangemang och metod för testning		
(71) Calmark Sweden AB, c/o Mathias Karlsson, Ekåsvägen 2, 653 42 KARLSTAD, SE		
(72) Mathias KARLSSON, KARLSTAD, SE Sofia HIORT AF ORNÄS, TROSA, SE Hjalmar DIDRIKSON, STOCKHOLM, SE		
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE		
(51) G01N 21/78 G01N 33/48	C12Q 1/00	
(21) 1151116-9	(22) 2011-11-23	
(41) 2013-05-24		
(54) Testsystemarrangemang och metod för testning		
(71) Calmark Sweden AB, c/o Mathias Karlsson, Ekåsvägen 2, 653 42 KARLSTAD, SE		
(72) Mathias KARLSSON, KARLSTAD, SE Sofia HIORT AF ORNÄS, TROSA, SE		
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE		
(51) G01R 31/02 G01R 31/08	G01R 19/14	
(21) 1300362-9	(22) 2013-05-20	
(41) 2013-05-29		
(54) Method and fault detection device for detection of a fault in a protected unit included in a power system		
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH		
(72) Arkadiusz Burek, Krakow, PL Jianping Wang, Västerås, SE Jiuping Pan, Raleigh 27606 North Carolina, US Reynaldo Nuqui, Raleigh 27606 North Carolina, US		
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE		
(51) G01T 1/00 G01D 7/12		
(21) 1130113-2	(22) 2011-11-23	
(41) 2013-05-24		
(54) Metod och system för hörbar utläsning av spektrala sensorer		
(71) Bo Cederwall, Tunavägen 11, 18165 Lidingö, SE		
(72) Filippa Engellau, Stockholm, SE Bo Cederwall, Lidingö, SE		
(51) G01V 1/30 G01L 1/06		
(21) 1100880-2	(22) 2011-11-29	
(41) 2013-05-30		
(54) En spänningsbestämningsmetod för ofullständigt sprucket berg		
(71) Ragnar Slunga, Alströmergatan 32 D 4 tr, 112 47		
(51) G07C 5/00 G01D 4/00		(11) 536 199
(21) 1230004-2	(22) 2012-01-09	
(41) 2013-06-25	(45) 2013-06-25	
(54) Avläsning och central lagring av mätarställning		
(71) Moveo AB, Sveavägen 62, 7 tr, 111 34 Stockholm, SE		
(72) Peter Händel, Stockholm, SE Martin Ohlsson, Täby, SE Jens Ohlsson, Stocksund, SE Isaac Skog, Stockholm, SE		
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE		
(51) H02J 3/18 H02J 3/01		
(21) 1151122-7	(22) 2011-11-25	
(41) 2013-05-26		
(54) Aktivt filter för resonansreduktion		
(71) Comsys AB, Ideon Science Park, 223 70 Lund, SE		
(72) Dan LILJENGREN, Lund, SE		
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE		
(51) H02K 53/00		
(21) 1100882-8	(22) 2011-11-29	
(41) 2013-05-30		
(54) Power Center NH-94		
(71) Nader Hassanzadeh Fettr, Svarbäcksgatan 109, 753 35 Uppsala, SE		
(72) Nader Hassanzadeh Fettr, Uppsala, SE		
(74) Mohsen Ghavanejad, Hembygdsvägen 8, 740 22 Bärlinge, SE		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 26/2013

(51) A01C 7/08 A01B 73/02 A01C 15/04	(11) 536 205 A01C 7/20	(54) Förfarande och maskin för tillverkning av en strukturerad fiberbana av papper
(21) 1150955-1	(22) 2011-10-14	(73) Metso Paper Sweden AB, 851 94 Sundsvall, SE
(41) 2013-04-15	(45) 2013-06-25	(72) Ingvar KLERELID, KARLSTAD, SE
(54) Fördelaranordning för såmaskiner		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE
(73) VÄDERSTAD-VERKEN AB, Box 85, 590 21 VÄDERSTAD, SE		
(72) Magnus STARK, SKÄNNINGE, SE		
(74) RWL PATENTS AB, c/o NellPat P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		
<hr/>		
(51) A01G 23/083 A01G 23/095	(11) 536 204 B27L 1/00	(51) D21F 11/14 D21F 3/04 D21F 9/02
(21) 1250300-9	(22) 2012-03-27	(11) 536 201 D21F 3/02
(41) 2012-10-05	(45) 2013-06-25	(21) 1150723-3
(32) 2011-04-04 (33) FI	(31) 20115324	(22) 2011-07-28
(54) Anordning för barkning av träd vid ett skördaraggregat		(41) 2013-01-29
(73) Waratah OM Oy, PL 334, 80101 JOENSUU, FI		(45) 2013-06-25
(72) Juho KESKINEN, TAMPERE, FI		(54) En maskin för framställning av Tissue-papper och en metod att köra en sådan maskin
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		(73) Metso Paper Sweden AB, 851 94 Sundsvall, SE
<hr/>		
(51) A63B 22/02 A01G 23/095	(11) 536 203 B27L 1/00	(72) Tord (Gustav) Gustavsson, BORGVIK, SE Lars Gustavsson, SKATTKÄRR, SE
(21) 1150023-8	(22) 2011-01-17	(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
(41) 2011-09-17	(45) 2013-06-25	
(32) 2010-03-16 (33) CN	(31) 201010125105.1	
(54) Stötfångarbräda för löpanordning		
(73) Huang-Tung Chang, No. 451, Dadian Rd., Hemei Township, Changua Co Taiwan R.O.C., TW		
(72) Huang-Tung Chang, Taiwan R.O.C., TW		
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) B25G 1/06 B25B 15/02	(11) 536 207	(51) E01H 5/06 E01C 23/08
(21) 1130046-4	(22) 2011-05-20	(11) 536 200 E01C 23/08
(41) 2012-11-21	(45) 2013-06-25	(21) 1100852-1
(54) Kombinationsmejsel		(41) 2013-05-17
(73) Per Sondén, Eningbölevägen 50, 749 61 Örsundsbro, SE		(45) 2013-06-25
Erik Sondén, Bergsvägen 14, 749 61 Örsundsbro, SE		(54) Snöplog med styrfena i kombination med ställbar styrskena
(72) Per Sondén, Örsundsbro, SE		(73) Jan-Erik Almqvist med firma J & K Teknik, Allégatan 23, 961 67 Boden, SE
Erik Sondén, Örsundsbro, SE		(72) Jan-Erik Almqvist, Boden, SE
<hr/>		
(51) B41J 2/175 B25B 15/02	(11) 536 206	(51) E02F 3/76 E01C 23/08
(21) 1130105-8	(22) 2011-10-29	(11) 536 209 E01C 23/08
(41) 2013-04-30	(45) 2013-06-25	(21) 1050947-9
(54) Vätskeförsörjningssystem för en bläckstråleskrivare		(41) 2012-03-14
(73) Inkit AB, Smidesgatan 5, 417 07 Göteborg, SE		(45) 2013-06-25
(72) Per Nilsson, Hönö, SE		(54) Vägsladd med individuellt upphängda hjul
Rolf Andersson, Vällingby, SE		(73) Tolskepps kooperativet Ekonomisk förening, Tolskepp 3, 617 90 Skärblacka, SE
<hr/>		
(51) B65G 57/26 B25B 15/02	(11) 536 210	(72) Gunnar SAMUELSSON, Skärblacka, SE
(21) 1151088-0	(22) 2011-11-15	(74) Zacco Sweden AB, Box 142, 401 22 Göteborg, SE
(41) 2013-05-16	(45) 2013-06-25	
(54) Förfarande och anordning för stapling och ströläggning av virkesstycken, samt ett sätt att använda ett strö		
(73) RENHOLMEN AB, Box 10, 930 47 BYSKE, SE		
(72) Gunnar MARKLUND, BYSKE, SE		
Jan JOHANSSON, BURTRÅSK, SE		
Peter JONSSON, SKELLEFTEÅ, SE		
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) D21F 11/14 D21F 9/00	(11) 536 202 D21F 9/02	(51) E04C 5/01 E04C 5/02 E04C 5/07
(21) 1150665-6	(22) 2011-07-12	(11) 536 197 E04C 5/07
(41) 2013-01-13	(45) 2013-06-25	(21) 1251249-7
		(22) 2011-10-12
		(41) 2012-11-05
		(45) 2013-06-25
		(32) 2010-10-12 (33) SE
		(31) 1001005-6
		(54) Armeringselement för gjutning innefattande ringformade partier och armering innefattande sådana armeringselement
		(73) Svensk Cellarmering Fabrik AB, Morjärsvägen 10, 950 40 Töre, SE
		(72) Johan Persson, Töre, SE
		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
		(86) 2011-10-12 PCT/SE2011/051220
<hr/>		
(51) F24F 11/00 F24F 12/00	(11) 536 208 F28F 27/02	(51) E04C 5/01 E04C 5/02 E04C 5/07
(21) 1150709-2	(22) 2011-07-15	(11) 536 197 E04C 5/07
(41) 2013-01-16	(45) 2013-06-25	(21) 1251249-7
(54) Luftbehandlingsystem och sätt att styra avfrostningen av detta		(22) 2011-10-12
(73) IV Produkt AB, P.O. Box 3103, 350 43 Växjö, SE		(41) 2012-11-05
(72) Bengt Svensson, Växjö, SE		(45) 2013-06-25
Per-Eric Magnusson, Växjö, SE		(54) Luftbehandlingsystem och sätt att styra avfrostningen av detta
(74) Awapatent AB, P.O. Box 99, 351 04 Växjö, SE		(73) IV Produkt AB, P.O. Box 3103, 350 43 Växjö, SE
<hr/>		
(51) G07C 5/00 G01D 4/00	(11) 536 199	(72) Bengt Svensson, Växjö, SE
(21) 1230004-2	(22) 2012-01-09	Per-Eric Magnusson, Växjö, SE
		(74) Awapatent AB, P.O. Box 99, 351 04 Växjö, SE

- (41) 2013-06-25 (45) 2013-06-25
(54) Avläsning och central lagring av mätarställning
(73) Moveo AB, Sveavägen 62, 7 tr, 111 34 Stockholm, SE
(72) Peter Händel, Stockholm, SE
Martin Ohlsson, Täby, SE
Jens Ohlsson, Stocksund, SE
Isaac Skog, Stockholm, SE
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE
-

- (51) **G07F 13/02** (11) **536 198**
B67D 7/08 G06Q 20/00
G07F 7/02 H04M 17/00
(21) **0702685-9** (22) 2007-12-04
(41) 2009-06-05 (45) 2013-06-25
(54) Förfarande vid betalning i samband med automatisk
tankning av fordon
(73) Clad Holding N V, Schottegatweg Oost 18, Curacao, AN
(72) Sten Corfitsen, Stockholm, SE
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd 26/2013

- (51) **A61K 31/44** (21) **1390026-1** L
- (68) **11160247.0** (68) **2 377 536**
- (92) 2011-07-20 EG EU/1/11/699/001
- (93) 2011-07-20 EG EU/1/11/699/001
- (95) 4-aminopyridin eller ett derivat därav, särskilt ett salt, solvat eller förläkemedel ("prodrug")
- (54) Förfaranden med användande av aminopyridinkompositioner för fördröjt frisättning
- (71) Acorda Therapeutics, Inc., 420 Saw Mill River Road, Ardsley, NY 10502, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 26/2013

(51) A01K 1/01	(11) 1 488 690	(32) 2004-11-26	(33) JP	(31) 2004341804
(21) 04253613.6	(45) 2013-03-27	(54) Rengöringsverktyg		
(32) 2003-06-20	(33) JP	(31) 2003177390		
(54) Djurströ och djurströläda, i vilken detsamma används		(73) UNI-CHARM CORPORATION, 182 Shimobun, Kinsei-cho,		Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(73) Uni-Charm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime, JP				
<hr/>				
(51) A01N 25/30	(11) 2 421 813	(51) A61B 10/00	(11) 2 068 717	
C07C 305/10	C07C 41/03	A61F 5/455		
C07C 43/11		(21) 07870403.8	(45) 2013-03-06	
(21) 10715789.3	(45) 2013-03-27	(32) 2006-09-30	(33) GB	(31) 0619356
(32) 2009-04-22	(33) US	(31) 171508 P		
(32) 2009-06-03	(33) EP	(31) 09161812		
(54) Förfarande för framställning av och kompositioner bestående av lågskummande, icke-gelbildande ytaktiva ämnen		(32) 2007-02-16	(33) GB	(31) 0703003
(73) Akzo Nobel Chemicals International B.V., Stationsstraat 77, 3811 MH Amersfoort, NL		(32) 2007-08-30	(33) GB	(31) 0716848
		(54) Urinuppsamlingsanordning		
		(73) Forte Medical Limited, The Old Fire Station 140 Tabernacle Street, London EC2A 4SD, GB		
<hr/>				
(51) A01N 27/00	(11) 1 593 306	(51) A61B 17/06	(11) 2 373 226	
(21) 05252553.2	(45) 2013-03-13	A61B 17/00		
(32) 2004-05-05	(33) US	(31) 568383 P		
(54) -Fuktighetsaktiverade tillföringssystem för cyklopropener-		(21) 09748259.0	(45) 2013-03-27	
(73) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, PA 19106-2399, US		(32) 2008-11-06	(33) DE	(31) 102008057216
		(54) Kirurgisk tråd med hölje-kärnkonstruktion		
		(73) ITV Denkdorf Produktservice GmbH, Körschtalstrasse 26, 73770 Denkdorf, DE		
		Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen/Donau, DE		
<hr/>				
(51) A21D 2/18	(11) 2 269 464	(51) A61B 17/06	(11) 2 373 228	
A21D 6/00	A23L 1/0522	A61B 17/00		
A23L 1/29	A21D 13/06	(21) 09752290.8	(45) 2013-05-08	
(21) 10164958.0	(45) 2013-03-06	(32) 2008-11-06	(33) DE	(31) 102008057218
(32) 2009-06-05	(33) US	(31) 184445 P		
(32) 2010-05-10	(33) US	(31) 776580		
(54) Glutenfria bageriprodukter		(54) Kirurgiskt suturmateriel med hullingar som skurits in i odraget tillstånd		
(73) Corn Products Development, Inc., 5 Westbrook Corporate Center, 60154 Westchester, Illinois, US		(73) Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen/Donau, DE		
		ITV Denkdorf Produktservice GmbH, Körschtalstrasse 26, 73770 Denkdorf, DE		
<hr/>				
(51) A24D 1/02	(11) 2 160 105	(51) A61F 2/14	(11) 2 136 737	
(21) 08807126.1	(45) 2013-03-06	(21) 08742784.5	(45) 2013-03-06	
(32) 2007-06-01	(33) US	(32) 2007-04-13	(33) US	(31) 735179
(31) 924825 P		(54) Konstgjord hornhinna		
(54) Krenelerat bandat cigarettppapper		(73) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper Mill Road P.O. Box 9206, Newark, DE 19714-9206, US		
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH				
<hr/>				
(51) A41D 31/00	(11) 2 079 332	(51) A61F 2/30	(11) 2 389 901	
D02G 3/44		(21) 10163721.3	(45) 2013-04-03	
(21) 07811603.5	(45) 2013-03-27	(54) Implantat för broskreparation		
(32) 2006-08-31	(33) US	(31) 841396 P		
(54) Flamsäkert tyg och klädesplagg gjort därav		(73) Episurf IP Management AB, Stora Skuggans väg 11, 115 42 Stockholm, SE		
(73) Southern Mills, Inc., 6501 Mall Boulevard P.O. Box 289, Union City, GA 30291, US				
<hr/>				
(51) A47C 27/06	(11) 2 180 811	(51) A61F 2/30	(11) 2 316 383	
(21) 08783084.0	(45) 2013-03-13	A61F 2/38		
(32) 2007-08-21	(33) US	(31) 10188961.6	(45) 2013-04-17	
(31) 894450		(32) 2009-10-30	(33) US	(31) 256468 P
(54) Tillverkningsmetod för skumfjäder för kuddar, dynor, madrasser eller liknande		(54) Protoser med ytor med olika texturer		
(73) Imhold, Naamloze Vennootschap, Heimolenstraat 101, 9100 Sint-Niklaas, BE		(73) DePuy Products, Inc., 700 Orthopaedic Drive, Warsaw, IN 46581, US		
<hr/>				
(51) A47L 13/17	(11) 1 803 383	(51) A61F 2/44	(11) 1 959 871	
A47L 13/20	C11D 17/04	A61F 2/30		
C11D 3/20	C11D 3/18	(21) 06819030.5	(45) 2013-03-20	
C11D 3/382	C11D 3/48	(32) 2005-12-13	(33) DE	(31) 202005019487 U
(21) 05770341.5	(45) 2013-04-10	(54) Protes för facettled		
(32) 2004-09-09	(33) JP	(31) 2004262896		
		(73) FACET-LINK Inc., 200 Roundhill Drive, Rockaway NJ 07866, US		
		(51) A61F 13/00	(11) 1 937 199	

Meddelade europeiska patent 26/2013

<p>(21) 05815831.2 (54) Medicinsk apparat (73) Argentum Medical, LLC, 3700 North Lake Shore Drive, Chicago, IL 60613, US</p>	<p>(45) 2013-03-13 A61K 47/36 (11) 2 116 227 A61K 47/38</p>	<p>(32) 2006-08-25 (33) US (31) 840244 P (54) Farmaceutiska doseringsformer (73) Purdue Pharma LP, One Stamford Forum 201 Tresser Boulevard, Stamford, CT 06901, US</p>
<p>(51) A61K 9/08 A61K 47/36 (21) 09168920.8 (32) 2003-06-13 (33) US (54) Oftalmiska kompositioner innehållande en synergistisk kombination av två polymerer (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>	<p>(11) 2 116 227 A61K 47/38 (45) 2013-04-24 (31) 478253 P (31) 478253 P</p>	<p>(51) A61K 31/485 A61P 25/00 (21) 07754711.5 (32) 2006-04-03 (33) US (54) Opiopatier (73) Brooks-Korn, Howard, 128 Park Place, Millbrae CA 94030, US</p>
<p>(51) A61K 9/14 A61K 31/575 (21) 10720198.0 (32) 2009-02-18 (33) IN (54) En process för att göra fusidinsyrakrä (73) Sulur, Vanangamudi Subramaniam, SIDCO Garment Complex III Floor, Guindy Tamil Nadu State, India, Chennai 600 032, IN</p>	<p>(11) 2 403 480 A61K 9/107 (45) 2013-04-03 (31) MU03582009 (31) MU03582009</p>	<p>(51) A61K 31/713 C12N 15/113 (21) 10184660.8 (32) 2000-12-01 (33) EP (32) 2001-01-31 (33) US (32) 2000-03-30 (33) US (54) Rna-sekvensspecifika mediatorer av rna-interferens (73) The Whitehead Institute for Biomedical Research, Nine Cambridge Center, Cambridge, MA 02142, US Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139-4307, US University of Massachusetts, 225 Franklin Street, Boston, MA 02110, US</p>
<p>(51) A61K 31/198 A23L 1/305 A61P 29/00 A61P 37/08 A61P 17/06 A61K 38/06 A61K 38/05 (21) 10154643.0 (32) 2001-02-14 (33) DE (54) Inflammationshämmande föreningar (73) Luger, Thomas, Langemarck Strasse 64, 48147 Münster, DE Brzoska, Thomas, Borkenfeld 273, 48161 Münster, DE Grabbe, Stephan, Friedrichstrasse 56, 55124 Mainz, DE</p>	<p>(11) 2 198 723 A61P 17/00 A61K 38/04 A61P 37/06 A61P 11/06 A61P 1/00 (45) 2013-04-10 (31) 10106852 (31) 10106852</p>	<p>(51) A61K 38/16 A61K 38/17 A61P 43/00 (21) 04735259.6 (32) 2003-05-29 (33) GB (32) 2004-01-12 (33) GB (54) Klass III SLRP agonister för reduktion av blodkärlsbildning (73) The University of Manchester, Oxford Road, Manchester M13 9PL, GB</p>
<p>(51) A61K 31/437 A61K 31/00 (21) 06846678.8 (32) 2005-12-23 (33) US (54) Azaindolinhibitorer av aurorakinaser (73) GlaxoSmithKline LLC, One Franklin Plaza 200 North 16th Street, Philadelphia, PA 19102, US</p>	<p>(11) 1 962 830 A61K 31/335 (45) 2013-03-27 (31) 753383 P (31) 753383 P</p>	<p>(51) A61K 38/22 A61K 38/17 (21) 09788056.1 (32) 2008-08-27 (33) JP (54) Adiponektin för behandling av lungsjukdom (73) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 9, Kanda-Tsukasa-machi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP</p>
<p>(51) A61K 31/485 A61K 31/16 A61K 45/06 (21) 10179026.9 (32) 1997-12-22 (33) US (54) Farmaceutisk oral dosform innefattande en kombination av en opioidagonist och en opioidantagonist (73) Euro-Celtique S.A., 2, avenue Charles de Gaulle, 1653 Luxembourg, LU</p>	<p>(11) 2 266 564 A61K 31/60 (45) 2013-03-13 (31) 68480 P (31) 68480 P</p>	<p>(51) A61K 38/51 (21) 07873799.6 (32) 2006-08-02 (33) US (32) 2006-10-26 (33) US (54) Kristalliserat oxalat-dekarboxylas och förfaranden för användning (73) Althea Technologies, Inc., 11040 Roselle Street, San Diego, CA 92121, US</p>
<p>(51) A61K 31/485 A61K 9/22 (21) 11156997.6 (32) 2006-08-25 (33) US (54) Farmaceutiska doseringsformer (73) Purdue Pharma LP, One Stamford Forum 201 Tresser Boulevard, Stamford, CT 06901, US</p>	<p>(11) 2 343 071 A61K 9/32 (45) 2013-03-20 (31) 840244 P (31) 840244 P</p>	<p>(51) A61K 39/095 (21) 03784153.3 (32) 2002-08-02 (33) GB (32) 2002-08-02 (33) GB (32) 2002-08-02 (33) GB (32) 2002-08-02 (33) GB (32) 2002-08-02 (33) GB (32) 2002-08-30 (33) GB (32) 2002-08-30 (33) GB</p>
<p>(51) A61K 31/485 A61K 9/22 (21) 11157006.5</p>	<p>(11) 2 399 579 A61K 9/32 (45) 2013-04-03</p>	<p>(11) 1 524 993 (45) 2013-03-06 (31) 0218037 (31) 0218036 (31) 0218035 (31) 0218051 (31) 0220197 (31) 0220199</p>

Meddelade europeiska patent 26/2013

(32) 2002-11-01 (33) GB (31) 0225524	Mah. Balabandere Cad. No:14, 34460 Sariyer/Istanbul, TR
(32) 2002-11-01 (33) GB (31) 0225531	
(32) 2002-12-24 (33) GB (31) 0230164	
(32) 2002-12-24 (33) GB (31) 0230168	(51) A61M 16/06 (11) 1 900 388
(32) 2002-12-24 (33) GB (31) 0230170	(21) 07022977.8 (45) 2013-06-05
(32) 2003-03-05 (33) GB (31) 0305028	(54) Tätningssläppanordning för en andningsmask
(54) Neisseria-vaccinkompositioner innefattande en kombination av antigener	(73) ResMed R&D Germany GmbH, Fraunhoferstrasse 16, 82152 Martinsried, DE
(73) GlaxoSmithKline Biologicals s.a., rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart Brussels, BE	
(51) A61K 41/00 (11) 2 399 606 C07K 14/805	(51) A61N 1/05 (11) 1 957 149 A61N 1/36
(21) 11161816.1 (45) 2013-04-03	(21) 06829120.2 (45) 2013-03-13
(32) 2010-06-23 (33) US (31) 821214	(32) 2005-11-24 (33) GB (31) 0523916
(32) 2010-12-01 (33) US (31) 957430	(54) Komprimerbara elektroder
(54) Ett förfarande för framställning av en värmestabil farmaceutisk komposition innehållande syrebärare	(73) Femeda Limited, Wellington House Wynyard Avenue, Wynyard Park, Wynyard, Teeside TS22 5TB, GB
(73) Billion King International Limited, Room 2301, 23rd Floor, Fu Fai Commercial Centre 27 Hillier Street, Sheung Wan Hong Kong, HK	
(51) A61K 45/06 (11) 2 282 779 A61P 25/28	(51) A61P 25/00 (11) 2 158 908
(21) 09738186.7 (45) 2013-03-13	(21) 08777444.4 (45) 2013-04-24
(32) 2008-04-29 (33) US (31) 48585 P	(32) 2007-06-21 (33) JP (31) 2007163692
(54) Nytt terapeutiskt tillvägagångssätt för behandling av Alzheimers sjukdom och relaterade sjukdomar genom modulation av cellstressrespons	(54) Komposition för transdermal administrering
(73) Pharnext, 11 Rue des Peupliers, 92130 Issy les Moulineaux, FR	(73) Fujimoto Co., Ltd., 3-40, Nishiotsuka 1-chome, Matsubara-shiOsaka 580-0011, JP
(51) A61M 1/28 (11) 1 711 215 A61M 39/22 A61M 39/20	(51) A61P 35/00 (11) 2 364 185 A61K 31/502 C07D 403/04
(21) 05706716.7 (45) 2013-03-13	(21) 09740613.6 (45) 2013-05-22
(32) 2004-02-03 (33) DE (31) 102004005372	(32) 2008-11-03 (33) US (31) 110703 P
(54) Anordning och förfarande för införande av en tillslutnings-propp i en patientanslutning för peritoneal dialys	(54) Disubstituerade ftalaziner som hedgehog pathway antagonister
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE	(73) ELI LILLY AND COMPANY, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US
(51) A61M 1/36 (11) 1 881 857	(51) A62D 1/04 (11) 1 853 358
(21) 06753631.8 (45) 2013-04-17	A62D 1/08 A62C 2/00
(32) 2005-05-17 (33) DE (31) 102005022545	A62C 3/00 A62C 8/00
(54) Förfarande för luftbubbfri fyllning av den blodinnehållande änden av en hemodialysanordning med en fysiologisk saltlösning	(21) 06748267.9 (45) 2013-05-08
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE	(32) 2005-03-01 (33) AU (31) 2005900954
(51) A61M 5/20 (11) 2 073 871 A61M 5/315 G01D 5/24	(54) Skumkoncentrat för brandsläckning
(21) 07820718.0 (45) 2013-03-20	(73) McWane Luxembourg IP S.a.r.l., 412F, route d'Esch, 2086 Luxembourg, LU
(32) 2006-09-29 (33) EP (31) 06020547.3	(51) A63C 5/035 (11) 2 418 006
(54) Injektionsanordning med elektroniska detektionsmedel	(21) 10171857.5 (45) 2013-04-24
(73) NOVO NORDISK A/S, Corporate Patents, MPH, Novo Allé, DK-2880 Bagsvaerd, DK	(54) Anordning för rullskida och rullskida
(51) A61M 15/00 (11) 2 239 002	(73) Tinnsten, Mats, Stockevägen 4, 832 96 Frösön, SE
(21) 10158226.0 (45) 2013-05-01	Carlsson, Peter, Konstapelgränd 13, 831 38 Östersund, SE
(32) 2009-03-30 (33) TR (31) 200902446	Ainegren, Mats, Freskvägen 13, 831 45 Östersund, SE
(32) 2009-05-05 (33) TR (31) 200903493	Sandberg, Sten, Skolgården 8, 83161 Östersund, SE
(32) 2010-01-07 (33) TR (31) 201000073	
(54) Torrpulverinhalatoranordning och läsmekanism	(51) B01D 53/00 (11) 1 736 229 B01D 5/00 F28B 9/08
(73) Sanovel Ila Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi, Istinye	(21) 05104725.6 (45) 2013-04-03
(51) A61M 15/00 (11) 2 239 002	(54) Anordning för kondensatavskiljning
(21) 10158226.0 (45) 2013-05-01	(73) Messer Group GmbH, Messer-Platz 1, 65812 Bad Soden, DE
(32) 2009-03-30 (33) TR (31) 200902446	(51) B01D 61/58 (11) 1 842 580 B01D 61/48 B01D 63/10
(32) 2009-05-05 (33) TR (31) 200903493	B01D 61/14 B01D 63/02
(32) 2010-01-07 (33) TR (31) 201000073	(21) 07007050.3 (45) 2013-03-13
(54) Torrpulverinhalatoranordning och läsmekanism	(32) 2006-04-06 (33) CH (31) 5702006
(73) Sanovel Ila Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi, Istinye	(54) Anordning för kontinuerlig elektrokemisk avsättning med integrerat membransteg
(51) A61M 15/00 (11) 2 239 002	(73) P & LS Holding GmbH, Walter-Simmer-Strasse 4, 5310
(21) 10158226.0 (45) 2013-05-01	
(32) 2009-03-30 (33) TR (31) 200902446	
(32) 2009-05-05 (33) TR (31) 200903493	
(32) 2010-01-07 (33) TR (31) 201000073	
(54) Torrpulverinhalatoranordning och läsmekanism	
(73) Sanovel Ila Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi, Istinye	

Meddelade europeiska patent 26/2013

<p>Mondsee, AT</p> <hr/> <p>(51) B01L 3/02 (11) 1 524 035 (21) 04396073.1 (45) 2013-03-06 (32) 2003-10-17 (33) FI (31) 20031521 (54) Förfarande för att fästa en utbytbar del vid en pipetteringsanordning, och en apparat för sådant förfarande (73) Sartorius Biohit Liquid Handling Oy, Laippatie 1, 00880 Helsinki, FI</p> <hr/> <p>(51) B05D 5/00 (11) 1 885 910 B05B 7/08 B05B 12/12 (21) 06759548.8 (45) 2013-04-03 (32) 2005-05-12 (33) US (31) 127960 (54) Sprejsystem för progressiv sprejning på ett icke-rektangulärt objekt (73) SPRAYING SYSTEMS CO., North Avenue at Schmale Road, P.O. Box 7900, Wheaton, Illinois 60189-7900, US</p> <hr/> <p>(51) B05D 7/16 (11) 2 117 730 C09D 5/08 C25D 13/02 C23C 22/34 C09D 5/44 C25D 13/04 C25D 15/02 C25D 13/20 (21) 07855036.5 (45) 2013-03-06 (32) 2006-12-13 (33) US (31) 610073 (54) Förfarande för beläggning av ett metallsubstrat och tillhörande belagda substrat (73) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US</p> <hr/> <p>(51) B06B 1/00 (11) 2 411 163 (21) 10714943.7 (45) 2013-05-15 (32) 2009-03-26 (33) GB (31) 0905255 (32) 2009-03-26 (33) GB (31) 0905256 (32) 2009-05-28 (33) GB (31) 0909296 (54) Waferbondad CMUT-array med ledande vias (73) Norwegian University of Science and Technology (NTNU), Semsaelandsvei 14, 7491 Trondheim, NO</p> <hr/> <p>(51) B25J 19/00 (11) 2 431 141 (21) 11180127.0 (45) 2013-03-27 (32) 2010-09-16 (33) JP (31) 2010208245 (54) Robot med en kabelknippestödmekanism (73) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki, 2-1, Kurosaki-Shiroishi, Yahatanishi-ku, Kitakyushu-shi, Fukuoka 806-0004, JP</p> <hr/> <p>(51) B28B 7/02 (11) 2 017 047 B28B 15/00 B28B 17/00 B28B 7/00 (21) 08012905.9 (45) 2013-03-06 (32) 2007-07-17 (33) AT (31) 11202007 (54) Förfarande för att välja sidoväggselement för att tillverka en form för ett förfabricerat betongelement och motsvarande form (73) Progress Maschinen & Automation AG, Julius-Durst-Strasse 100, 39042 Brixen, IT</p> <hr/> <p>(51) B29C 55/02 (11) 2 094 469 B29D 29/06 B32B 7/00 (21) 07844561.6 (45) 2013-05-01 (32) 2006-11-13 (33) US (31) 865493 P (54) Metod för tillverkning av ett ändlöst transportband och en tillhörande flexibel väv</p>	<p>(73) Textiles Coated Incorporated, 200 Bouchard Street, Manchester NH 03108, US</p> <hr/> <p>(51) B29C 65/20 (11) 2 419 257 B29C 65/78 A61M 39/08 (21) 10713300.1 (45) 2013-03-06 (32) 2009-04-14 (33) CH (31) 5892009 (54) Anordning för ihopsvetsning av slangar av termoplast (73) Reed Electronics AG, Gewerbering, 6105 Schachen, CH</p> <hr/> <p>(51) B41M 5/52 (11) 2 457 737 D21H 13/10 D21H 13/12 D21H 13/16 D21H 13/24 D21H 19/40 D21H 19/42 D21H 19/58 D21H 19/60 D21H 19/80 (21) 10192655.8 (45) 2013-06-05 (54) Bildmottagningsmaterial för offsettryck (73) Agfa-Gevaert, IP Department 3622 Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE</p> <hr/> <p>(51) B42D 15/10 (11) 2 318 217 (21) 09757585.6 (45) 2013-03-27 (32) 2008-06-05 (33) FR (31) 0853701 (54) Värdepapper eller liknande innefattande mönster i form av enfärgade släta ytor liksom även ett intagliotryck, samt dess tillverkningsförfarande (73) Oberthur Fiduciaire SAS, 7 avenue de Messine, 75008 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) B60B 7/00 (11) 1 919 718 B60B 27/00 (21) 06788658.0 (45) 2013-03-06 (32) 2005-09-02 (33) US (31) 713934 P (54) Navkåpa för tunga transportfordon (73) Hendrickson International Corporation, 500 Park Boulevard Suite 1010, Itasca, IL 60143, US</p> <hr/> <p>(51) B60C 23/04 (11) 2 337 694 (21) 09783270.3 (45) 2013-03-13 (32) 2008-09-26 (33) DE (31) 102008049046 (54) Förfarande, sensor, detektor och system för lokalisering av åtminstone ett hjul vid ett fordon (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE</p> <hr/> <p>(51) B60G 21/10 (11) 2 364 867 A61G 5/04 B60G 17/005 (21) 11161221.4 (45) 2013-03-13 (32) 2002-08-16 (33) US (31) 404180 P (32) 2002-10-25 (33) US (31) 421178 P (54) Fordon som har en dykförhindrande-/spärrmekanism (73) INVACARE CORPORATION, One Invacare Way, Elyria, OH 44036-2125, US</p> <hr/> <p>(51) B60K 15/04 (11) 2 429 849 (21) 10723772.9 (45) 2013-05-01 (32) 2009-05-11 (33) US (31) 177018 P (54) Uppsugningsskyddsanordning (73) Eaton Aviation Corporation, Eaton Center 1111 Superior Ave., Cleveland, OH 44114, US</p> <hr/> <p>(51) B61C 17/12 (11) 2 443 014 (21) 10723106.0 (45) 2013-04-03 (32) 2009-06-16 (33) DE (31) 102009025553 (54) Manöveranordning, i synnerhet för att styra ett</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 26/2013

lokomotiv eller ett drivfordon, och förfarande för driften därav	(21) 11450121.6	(45) 2013-03-27
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	(32) 2010-12-02 (33) AT	(31) 20042010
(54) Transportsystem för transport av bulk gods	(54) Innova Patent GmbH, Rickenbacherstrae 8-10, 6960 Wolfurt, AT	
(51) B62D 65/06	(11) 2 274 196	
B60J 1/00	B25B 11/00	
(21) 08746643.9	(45) 2013-03-06	
(54) Anordning för installering av vindrutor och förfarande för användning	(21) 10742202.4	(45) 2013-03-06
(73) AEGIS Tools International, Inc., 2810 Syene Road, Madison, WI 53713, US	(32) 2009-07-16 (33) FR	(31) 0954931
(54) Anordning för stapelnedtagning av platta föremål med detektering av de nedtagna föremålens spår	(73) Solystic, 14, Avenue Raspail, 94257 Gentilly Cedex, FR	
(51) B63G 8/30	(11) 2 096 027	
(21) 09002007.4	(45) 2013-03-27	
(32) 2008-03-01 (33) DE	(31) 102008011953	
(54) Styrning av luckor	(51) B66F 3/02	(11) 2 437 999
(73) Gabler Maschinenbau GmbH, Niels-Bohr-Ring 5a, 23568 Lübeck, DE	(21) 10725383.3	(45) 2013-03-13
(32) 2009-06-04 (33) DE	(31) 102009023922	
(54) Som lyftdon utförd kuggstångsvinsch och förfarande för att tillhandahålla den erforderliga arbetseffekten för manövrering av kuggstångsvinschen	(73) Rewald GmbH, Gierkezeile 23, 10585 Berlin, DE	
(51) B63H 25/46	(11) 2 386 481	
G05D 1/02	B63H 11/107	
B63H 25/04	G05D 1/00	
G06G 7/70		
(21) 11176087.2	(45) 2013-03-06	
(32) 2003-12-01 (33) US	(31) 525888	
(54) Styrning av ett vattenjetdrivet fartyg	(51) B67D 7/52	(11) 2 386 520
(73) Rolls-Royce Naval Marine, Inc., 110 Norfolk Street, Walpole, MA 02081-1704, US	B67D 7/44	
(32) 2009-10-02 (33) US	(31) 248004 P	
(54) Translations- och rotationsmikromekanism	(73) He, Siyuan, Ryerson University Dept. of Mechanical and Industrial Engineering 350 V, Toronto ON M5B 2K3, CA	
(51) B64D 1/02	(11) 2 460 726	
(21) 11170281.7	(45) 2013-04-03	
(32) 2010-12-06 (33) FR	(31) 1060108	
(54) Anordning för upphängning av en last under ett flygplan, innefattande kulleledsförbindningar	(51) B81B 5/00	(11) 2 336 082
(73) ALKAN, Rue du 8 Mai 1945, 94460 Valenton, FR	B81B 3/00	G02B 26/08
(32) 2009-10-02 (33) US	G02B 26/10	
(54) Förfarande för fyllning av dubbelkammasystem i försteriliserbara bärarsystem och försteriliserbart bärarsystem	(21) 10275103.9	(45) 2013-03-27
(73) Arzneimittel GmbH Apotheker Vetter & Co. Ravensburg, Marienplatz 79, 88212 Ravensburg, DE	(32) 2002-12-20 (33) FR	(31) 0216412
(51) B65B 3/00	(11) 2 303 700	
B65B 55/02	A61J 1/20	
(21) 09765594.8	(45) 2013-03-27	
(32) 2008-06-19 (33) DE	(31) 102008030267	
(54) Förfarande för fyllning av dubbelkammasystem i försteriliserbara bärarsystem och försteriliserbart bärarsystem	(51) C07C 315/04	(11) 2 343 275
(73) Arzneimittel GmbH Apotheker Vetter & Co. Ravensburg, Marienplatz 79, 88212 Ravensburg, DE	C07C 315/06	
(51) B65D 3/28	(11) 2 256 047	
B65D 25/20	B65D 81/38	
(21) 10008013.4	(45) 2013-03-06	
(32) 2006-12-05 (33) DE	(31) 202006018406 U	
(54) Behållare	(21) 11163602.3	(45) 2013-04-24
(73) SEDA S.p.A., Corso Salvatore dAmato 84, 80022 Artano Napoli, IT	(32) 2002-12-20 (33) FR	(31) 0216412
(51) B65D 85/10	(11) 1 803 661	
B65B 19/22		
(21) 05793427.5	(45) 2013-03-06	
(32) 2004-10-19 (33) JP	(31) 2004304156	
(54) Cigarettförpackning och förfarande för framställning av denna	(51) C07D 207/08	(11) 2 222 636
(73) Japan Tobacco, Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP	C07D 207/09	C07D 498/04
(51) B65G 21/04	A61K 31/402	A61P 5/26
B65G 21/22		
(21) 08865188.0	(45) 2013-04-10	
(32) 2007-12-21 (33) US	(31) 8731 P	
(54) Selektiva androgenreceptormodulatorer (SARMS) och användningar därav	(73) Ligand Pharmaceuticals Inc., 11085 North Torrey Pines Road Suite 300, San Diego, CA 92037, US	
(51) C07D 401/12	(11) 1 940 821	
C07D 409/04	C07D 213/74	
C07D 213/40	C07D 213/64	
C07D 295/12	C07D 311/08	
A61K 31/444	A61P 29/00	
(21) 06806372.6	(45) 2013-03-20	

Meddelade europeiska patent 26/2013

<p>(32) 2005-10-19 (33) DE (31) 102005050408</p> <p>(32) 2005-10-19 (33) US (31) 727859 P</p> <p>(32) 2005-11-18 (33) DE (31) 102005055486</p> <p>(54) Nya vanilloidreceptor-ligander och användningen därav för framställning av läkemedel</p> <p>(73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE</p>	<p>(21) 07753256.2 (45) 2013-04-24</p> <p>(32) 2006-03-17 (33) US (31) 743543 P</p> <p>(54) Imidazolotiazol-föreningar för behandling av proliferativa sjukdomar</p> <p>(73) Ambit Biosciences Corporation, 11080 Roselle Street San Diego, CA 92121, US</p>	
<p>(51) C07D 401/12 (11) 2 316 831</p> <p>C07D 407/14 C07D 403/12</p> <p>C07D 407/12 C07D 239/48</p> <p>C07D 417/12 C07D 403/04</p> <p>C07D 403/14 C07D 401/14</p> <p>A61K 31/506 A61P 35/00</p> <p>(21) 10183105.5 (45) 2013-03-06</p> <p>(32) 2003-11-19 (33) US (31) 523081 P</p> <p>(32) 2003-01-07 (33) US (31) 438568 P</p> <p>(32) 2002-11-21 (33) US (31) 428473 P</p> <p>(54) 2-(morfolin-4-yl)pyrimidiner som fosfotidylinositol (pi) 3-kinasinhämmare och användning därav vid behandling av cancer</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>	<p>(51) C07K 14/47 (11) 2 395 015</p> <p>A61F 13/00 A61K 38/17</p> <p>(21) 10165800.3 (45) 2013-03-06</p> <p>(54) Peptider för sårsläkning</p> <p>(73) Gene Signal International SA, Parc Scientifique EPFL PSE-A, 1015 Lausanne, CH</p>	
<p>(51) C07D 403/14 (11) 2 368 890</p> <p>C07D 401/14 C07D 417/14</p> <p>A61K 31/4025 A61K 31/4178</p> <p>A61K 31/4184 A61K 31/4196</p> <p>A61K 31/4439 A61P 31/14</p> <p>(21) 11160830.3 (45) 2013-04-17</p> <p>(32) 2009-06-11 (33) US (31) 186291 P</p> <p>(32) 2009-09-16 (33) US (31) 242836 P</p> <p>(32) 2009-09-18 (33) US (31) 243596 P</p> <p>(54) Virushämmare för hepatit c</p> <p>(73) AbbVie Bahamas Limited, Sassoon House Shirley Street & Victoria Avenue, New Providence, Nassau, BS</p>	<p>(51) C07K 14/655 (11) 2 076 535</p> <p>C07K 7/06</p> <p>(21) 07854075.4 (45) 2013-03-06</p> <p>(32) 2006-10-16 (33) US (31) 829637 P</p> <p>(54) Receptor(ssr2)-selektiva somatostatinantagonister</p> <p>(73) THE SALK INSTITUTE FOR BIOLOGICAL STUDIES, 10010 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US</p> <p>Universität Bern, Verwaltungsdirektion, Hochschulstrasse 4, 3012 Bern, CH</p> <p>University Hospital Basel, Hebelstrasse 32, 4031 Basel, CH</p>	
<p>(51) C07D 409/12 (11) 2 432 778</p> <p>A61K 38/05 A61P 25/00</p> <p>(21) 10721687.1 (45) 2013-03-20</p> <p>(32) 2009-05-21 (33) IT (31) MI20090897</p> <p>(54) Förfarande för framställning av ibodutant (MEN15596) och relaterade intermediat</p> <p>(73) Malesci Istituto Farmacobiologico S.p.a., Via Lungo l'Enza 7 Loc. Ponte a Enza, 50012 Bagno A Ripoli (FI), IT</p>	<p>(51) C07K 14/79 (11) 2 393 834</p> <p>(21) 10705118.7 (45) 2013-04-17</p> <p>(32) 2009-02-06 (33) EP (31) 09152332.4</p> <p>(54) Reningsprocess</p> <p>(73) Novozymes Biopharma DK A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK</p>	
<p>(51) C07D 471/04 (11) 2 365 975</p> <p>A61K 31/437 A61P 1/00</p> <p>A61P 1/04 A61P 1/06</p> <p>(21) 09748823.3 (45) 2013-03-13</p> <p>(32) 2008-12-03 (33) FI (31) 20086158</p> <p>(54) Imidazopyridinderivat som hämmar utsöndring av magsyra</p> <p>(73) Dahlström, Mikael, Kansjerfvägen 145 B, 105 70 Bromarv, FI</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 1 737 891</p> <p>C07K 16/46 A61K 39/395</p> <p>C12N 5/12 C12N 15/63</p> <p>(21) 05736701.3 (45) 2013-03-06</p> <p>(32) 2004-04-13 (33) EP (31) 04008722.3</p> <p>(54) Anti-P-selektin-antikroppar</p> <p>(73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	
<p>(51) C07D 487/08 (11) 2 370 442</p> <p>A61K 31/407 A61P 29/02</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) 09774939.4 (45) 2013-04-24</p> <p>(32) 2008-11-26 (33) US (31) 118053 P</p> <p>(54) 3-Aminocyklopentankarboxamider som modulatorer av kemokinreceptorer</p> <p>(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p>	<p>(51) C08G 69/40 (11) 1 792 927</p> <p>A61K 9/107 A61K 31/337</p> <p>A61K 45/00 A61K 47/34</p> <p>(21) 05783310.5 (45) 2013-03-06</p> <p>(32) 2004-09-22 (33) JP (31) 2004275625</p> <p>(54) Ny segmentsampolymer, micellberedning och anti-cancermedel innehållande densamma som aktiv ingrediens</p> <p>(73) NIPPON KAYAKU KABUSHIKI KAISHA, 11-2, Fujimi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 102-8172, JP</p>	
<p>(51) C07D 513/04 (11) 2 001 892</p>	<p>(51) C08L 97/02 (11) 2 176 354</p> <p>C08H 8/00 B27N 1/00</p> <p>(21) 08785472.5 (45) 2013-04-17</p> <p>(32) 2007-08-10 (33) DE (31) 102007038041</p> <p>(54) Metod för reducering av utsläpp av aldehyder och flyktiga organiska föreningar från trämaterial</p> <p>(73) Kronotec AG, Haldenstrasse 12, 6006 Luzern, CH</p>	
	<p>(51) C09C 1/02 (11) 2 392 622</p> <p>D21H 17/67</p> <p>(21) 10165053.9 (45) 2013-03-06</p> <p>(54) Användning av 2-aminoetanol som tillsats i vattenhaltiga suspensioner som innehåller</p>	

calciumkarbonat			
(73) Omya Development AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH		(51) C23C 28/00	(11) 1 819 507
		C23C 30/00	C23C 14/00
		H01M 8/00	H01M 8/02
(51) C09K 3/10	(11) 1 957 598	(21) 05804297.9	(45) 2013-03-27
C08L 83/04		(32) 2004-11-30 (33) SE	(31) 0402935-1
(21) 06844327.4	(45) 2013-06-19	(54) Bränslecells-komponent innefattande ett skikt bildat av komplex oxid	
(32) 2005-11-18 (33) US	(31) 283395	(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE	
(54) Rumstemperaturhårdade siloxantätningssammansättningar med reducerad gaspermeabilitet		Topsoe Fuel Cell A/S, Nymøllevej 66, 2800 Kongens Lyngby, DK	
(73) Momentive Performance Materials Inc., 22 Corporate Woods Boulevard, Albany, NY 12211, US			
(51) C10J 3/00	(11) 2 342 008	(51) C30B 25/02	(11) 2 044 244
C10J 3/86	C10K 3/04	C30B 29/36	
F02C 3/30	C01B 3/50	(21) 07810534.3	(45) 2013-05-08
C01B 31/20	C01B 31/00	(32) 2006-07-19 (33) US	(31) 831839 P
F01K 23/06	F02C 3/28	(54) Förfarande för tillverkning av substrat med förbättrade bärarlivslängder	
(21) 09714208.7	(45) 2013-04-03	(73) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, Michigan 48686-0994, US	
(32) 2008-02-28 (33) DE	(31) 102008011771		
(54) IGCC-kraftverk som innefattar bränslegasåtervinning och spolningsgas			
(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE		(51) D06F 37/42	(11) 1 740 752
		(21) 05735237.9	(45) 2013-03-27
(51) C10L 3/08	(11) 1 979 446	(32) 2004-04-27 (33) DE	(31) 102004020444
C10L 3/10		(54) Lås för en hushållsapparat	
(21) 07703745.5	(45) 2013-03-06	(73) Marquardt GmbH, Schlossstrasse 16, 78604 Rietheim-Weilheim, DE	
(32) 2006-01-13 (33) EP	(31) 06250157.2		
(54) Återvinning av metan från en deponigas		(51) D21H 23/04	(11) 1 785 525
(73) Gasrec Ltd, Kinnaird House 1 Pall Mall East, London SW1Y 5AU, GB		D21H 23/20	D21H 17/20
		D21G 9/00	
(51) C11D 17/00	(11) 2 126 032	(21) 05110706.8	(45) 2013-03-06
C11D 3/38	C11D 3/33	(54) Mätning av en pappers-/kartongprocess	
(21) 07818237.5	(45) 2013-03-06	(73) Metso Automation Oy, Vanha Porvoontie 229, 01380 Vantaa, FI	
(32) 2006-09-22 (33) EP	(31) 06019837.1		
(54) Överdragna detergentsammansättningar och framställningsförfarande		(51) E01F 15/08	(11) 2 333 160
(73) Dallier-Werke GmbH & Co. KG., Zweifaller Strasse 120, 52224 Stolberg/Rhld., DE		(21) 11158516.2	(45) 2013-04-03
		(32) 2008-06-04 (33) DE	(31) 102008002666
(51) C12N 15/13	(11) 1 781 682	(32) 2009-02-06 (33) DE	(31) 202009000152 U
C07K 14/705	C07K 16/28	(54) Trafikledningsanordning	
A61K 38/17	G01N 33/53	(73) Heinz Schnorpfeil Bau GmbH, Kastellauner Strasse 51, 56253 Treis-Karden, DE	
(21) 05763338.0	(45) 2013-03-13		
(32) 2004-06-24 (33) US	(31) 582491 P	(51) E02F 9/28	(11) 1 554 436
(54) B7-H5, en samstimulerande polypeptid		(21) 03751624.2	(45) 2013-03-20
(73) MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH, 200 First Street S.W., Rochester, MN 55905, US		(32) 2002-10-02 (33) NO	(31) 20024725
		(54) Förankring av ett slitelement till en skopframedel	
(51) C12N 15/63	(11) 2 147 105	(73) Komatsu KVM LLC., Orstadvegen 134, 4353 klepp Stasjon, NO	
C12N 15/68	C12N 15/64		
C12N 15/85		(51) E03F 5/22	(11) 2 415 939
(21) 07776563.4	(45) 2013-04-24	F16B 2/12	
(54) DNA-plasmider som har förbättrat uttryck och stabilitet		(21) 11290322.4	(45) 2013-05-29
(73) Merial Limited, 3239 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US		(32) 2010-08-03 (33) FR	(31) 1003252
		(54) Installation med tillbehör fastsatta vid en mast	
(51) C22C 38/02	(11) 2 126 151	(73) KSB S.A.S., 4, Allée des Barbannières, 92635 Gennevilliers, FR	
C22C 38/04	C22C 38/60		
(21) 08705346.8	(45) 2013-03-13	(51) E06B 9/06	(11) 2 379 833
(32) 2007-01-26 (33) SE	(31) 0700192-8	(21) 09801207.3	(45) 2013-03-06
(54) Blyfritt automatstål och dess användning		(32) 2008-12-24 (33) IT	(31) MI20082324
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		(54) Hopvikbar säkerhetsjalusi	
		(73) Sairam S.R.L., Via Biagio Francavilla 29, 70013 Castellana Grotte (BA), IT	

(51) E21B 47/12	(11) 2 402 555	(21) 09778234.6	(45) 2013-04-17
E21B 43/116	E21B 43/1185	(32) 2008-09-24 (33) DE	(31) 102008048703
E21B 23/00		(54) Skruv	
(21) 11075202.9	(45) 2013-04-03	(73) fischerwerke GmbH & Co. KG, Weinhalde 14 - 18, 72178 Waldachtal, DE	
(32) 2007-01-06 (33) US	(31) 879169 P		
(54) Traktorkommunikation/traktorstyrning och väljare för perforeringssignalomkopplare			
(73) Titan Specialities, Ltd., 11785 Highway 152, Pampa, TX 79065, US			
(51) F01N 3/28	(11) 2 283 215	(51) F16G 11/02	(11) 2 273 152
B01J 35/04	B23K 1/00	(21) 09164696.8	(45) 2013-03-20
(21) 09741985.7	(45) 2013-03-27	(54) Klämhylsor som har ett koniskt ändavsnitt och förfarande för framställning därav	
(32) 2008-05-07 (33) DE	(31) 102008022518	(73) Talurit AB, Amalia Jönssons gata 29, 421 31 Västra Frölunda, SE	
(54) Vaxkaksstruktur med radiellt olika utförda ansluningsställen			
(73) Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH, Hauptstrasse 128, 53797 Lohmar, DE			
(51) F02D 41/00	(11) 1 936 162	(51) F16H 3/091	(11) 2 142 825
F02D 41/02	F02D 41/36	F16H 37/06	
(21) 07150375.9	(45) 2013-03-13	(21) 07762061.5	(45) 2013-05-15
(32) 2006-12-22 (33) EP	(31) 06127167.2	(54) Mekaniskt mjukstartssystem för roterande industriutrustning	
(54) Motorsystem och förfarande för spolningsgasregenerering för en avgasbehandlingsanordning i ett sådant system		(73) Conocophillips Company, 600 North Dairy Ashford, Houston, TX 77252-2197, US	
(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE			
(51) F03D 1/00	(11) 2 279 979	(51) F16H 25/22	(11) 2 364 408
B66C 23/52	B66C 1/16	F16H 25/24	
(21) 10007935.9	(45) 2013-03-06	(21) 09797069.3	(45) 2013-03-06
(32) 2009-07-31 (33) DE	(31) 202009010393 U	(32) 2008-11-25 (33) FR	(31) 0858000
(54) Anordning för förmontering, mellanlagring och transport av stora komponenter, i synnerhet komponenter för vindkraftanläggningar		(54) Linjärt manövreringsdon	
(73) BARD Holding GmbH, Am Freihafen 1, 26725 Emden, DE		(73) Precilec, 41-47 rue Guynemer, 89000 Auxerre, FR	
(51) F03D 1/00	(11) 2 434 142	(51) F16H 61/42	(11) 2 283 257
F03D 1/06		(21) 09757366.1	(45) 2013-04-03
(21) 10180125.6	(45) 2013-05-01	(32) 2008-06-02 (33) DE	(31) 102008002140
(54) Förfarande, anordning och system för att montera vindturbinblad vid ett vindturbinnav		(54) Hydraulmodul innefattande två motorer med vinklad axel, som är integrerade i hydraulmodulen	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE	
(51) F03D 11/00	(11) 2 434 150	(51) F16L 11/26	(11) 1 831 596
F16C 19/38	F16C 19/54	F16L 55/033	F24F 13/02
(21) 10180129.8	(45) 2013-05-01	F16L 11/02	F16L 11/20
(54) Ett treradigt rullager, i synnerhet för en vindturbin		F24F 13/06	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		(21) 05843719.5	(45) 2013-04-24
		(32) 2004-12-29 (33) GB	(31) 0428454
		(32) 2004-12-29 (33) US	(31) 23510
		(54) Förbättringar i eller som hänför sig till textilledningar	
		(73) Atmosphere Control International Limited, Dolphin House Williams Road, Portsmouth Hampshire PO3 5FP, GB	
		Thomsen, Niels Erik, Vangevej 15, 6600 Vejten, DK	
(51) F15B 15/28	(11) 1 950 428	(51) F16L 13/14	(11) 2 057 397
G01D 11/30	G01D 5/22	B21D 39/04	B25B 27/10
(21) 08100796.5	(45) 2013-03-27	(21) 07802803.2	(45) 2013-04-24
(32) 2007-01-29 (33) FR	(31) 0700596	(32) 2006-08-22 (33) DE	(31) 102006039364
(54) Anordning för mätning av ställningen hos en pistong i en cylinder, anordning vilken innefattar en cylinder, en pistong och en sådan anordning, och flygmotor vilken innefattar en sådan anordning		(32) 2006-10-20 (33) DE	(31) 102006050427
(73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(54) Förfarande för sammanpressning av en presskoppling och pressverktyg för detta ändamål	
		(73) Gustav Klauke GmbH, Auf dem Knapp 46, 42855 Remscheid, DE	
(51) F16B 25/00	(11) 2 326 848	(51) F28D 9/00	(11) 2 008 048
F16B 33/02		F28D 1/03	F28F 3/04
		(21) 07736701.9	(45) 2013-03-06
		(32) 2006-03-17 (33) IT	(31) MN20060020
		(54) Värmeväxlarstruktur	
		(73) Cubo D S.r.l., Via Legnaghese 22D, 46030 S. Giorgio dl Mantova (Mantova), IT	

Meddelade europeiska patent 26/2013

(51) F41A 9/05 F41A 9/21	(11) 2 392 887	Redwood City, CA 94063, US
(21) 11167947.8	(45) 2013-03-06	The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, 1705 El Camino Real, Palo Alto CA 94306-1106, US
(32) 2010-06-04 (33) IT	(31) TO20100466	
(54) Ammunitionshiss		U.S. Government represented by the Department of Veterans Affairs, Office of the General Counsel 810 Vermont Avenue, NW, Washington, DC 20420, US
(73) Oto Melara S.p.A., Via Valdilocchi, 15, 19136 La Spezia, IT		
<hr/>		
(51) F41G 3/26 A63F 13/04	(11) 1 825 209 G09B 9/00	(51) G02F 1/15 (11) 2 318 881
(21) 05858497.0	(45) 2013-03-06	(21) 09782401.5 (45) 2013-04-10
(32) 2004-11-24 (33) US	(31) 630304 P	(32) 2008-09-02 (33) SE (31) 0801891-3
(32) 2005-11-08 (33) US	(31) 734276 P	(54) Kombinerad termokrom och elektrokrom optisk anordning
(54) Instruktörsledd övningsomgivning och gränssnitt därmed		(73) ChromoGenics AB, Märstagatan 4, 753 23 Uppsala, SE
(73) Dynamic Animation Systems, Inc., 12015 Lee Jackson Highway, Suite 200, Fairfax, VA 22033, US		
<hr/>		
(51) F41H 5/04	(11) 2 053 340	(51) G03G 15/08 (11) 2 418 547
(21) 08018140.7	(45) 2013-03-13	(21) 11167928.8 (45) 2013-05-08
(32) 2007-10-24 (33) DE	(31) 102007050660	(32) 2010-08-11 (33) KR (31) 20100077498
(54) Plant komponentbepansringselement		(54) Framkallningsanordning och bildformningsapparat innefattande framkallningsanordning
(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE		(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR
<hr/>		
(51) F42B 10/18	(11) 2 259 006	(51) G06F 13/40 H04B 3/54
(21) 10164989.5	(45) 2013-03-13	(21) 08861416.9 (45) 2013-04-03
(32) 2009-06-05 (33) FR	(31) 0902734	(32) 2007-12-14 (33) DE (31) 102007060441
(54) Öppnings- och låsanordning för ett styrverk för ammunition		(54) Förfarande för att inom ett bussystem överföra data och bussystem
(73) TDA ARMEMENTS S.A.S., Route d'Ardon, 45240 La Ferté Saint-Aubin, FR		(73) Insta Elektro GmbH, Hohe Steinert 10, 58509 Lüdenscheid, DE
<hr/>		
(51) G01N 27/90 G01N 29/22 G01N 29/07	(11) 2 452 184 G01N 29/24	(51) G06K 7/10 (11) 2 443 585
(21) 10742021.8	(45) 2013-03-06	(21) 10723454.4 (45) 2013-05-01
(32) 2009-07-09 (33) FR	(31) 0903400	(32) 2009-05-22 (33) US (31) 180508 P
(54) Inspektionsanordning för en turbinmotor		(54) Förfarande för att maximera kontrasten hos en bild
(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(73) PARKER-HANNIFIN CORPORATION, 6035 Parkland Boulevard, Cleveland, Ohio 44124-4141, US
<hr/>		
(51) G01N 33/52 C12Q 1/00	(11) 1 949 101	(51) G06K 15/10 B41J 2/175
(21) 06827740.9	(45) 2013-03-06	(21) 08732283.0 (45) 2013-05-08
(32) 2005-11-14 (33) US	(31) 736537 P	(54) Säker åtkomst till minne i en fluidpatron
(54) Testsensor som innefattar cellulospolymerer		(73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US
(73) Bayer HealthCare, LLC, 555 White Plains Road, Tarrytown, NY 10591, US		
<hr/>		
(51) G01N 33/543	(11) 1 877 104	(51) G07C 1/30 (11) 2 384 495
(21) 06750582.6	(45) 2013-03-13	(21) 09785902.9 (45) 2013-03-06
(32) 2005-04-19 (33) US	(31) 672708 P	(54) Automatisk parkeringskiva
(54) Metod för njurfunktionsanalys		(73) Nedit ApS, C/o Videnshuset Noerregade 7B, 1st, 1165 Copenhagen K, DK
(73) Indiana University Research and Technology Corporation, 351 West 10th Street, Indianapolis, IN 46202, US		
<hr/>		
(51) G01N 33/68	(11) 2 211 183	(51) G07C 7/00 H05K 5/02
(21) 10002682.2	(45) 2013-03-06	(21) 10189376.6 (45) 2013-03-27
(32) 2003-11-19 (33) US	(31) 523796 P	(32) 2009-11-19 (33) DE (31) 102009053775
(32) 2004-04-30 (33) US	(31) 566783 P	(54) Manipulationssäker färdskrivare
(32) 2004-04-30 (33) US	(31) 566782 P	(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
(54) Förfarande för övervakning och diagnostiserande av Alzheimers sjukdom		
(73) Satoris, Inc., 2686 Middlefield Road - Suite E,		(51) G10K 11/168 H04R 1/34
		(21) 07710116.0 (45) 2013-04-10
		(32) 2006-01-19 (33) US (31) 760134 P
		(54) Apparat för att absorbera akustisk energi och användning därav
		(73) Zou, Siwei, SE Electronics International, Inc. 5850

Meddelade europeiska patent 26/2013

Commerce Boulevard, Suite C1, Rohnert Park, California 94928, US	(32) 2004-06-22 (33) DE (31) 102004030130
	(54) Förfarande och anordning för att detektera blockering av en likströmsmotor
	(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(51) G10L 19/00 (11) 2 200 024	
H04L 29/06 H04L 12/835	
(21) 10154331.2 (45) 2013-03-27	
(32) 2004-08-30 (33) US (31) 606036 P	
(54) Metod och apparat för en adaptiv avjittningsbuffert	
(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US	
(51) H01H 71/08 (11) 1 376 638	
H01R 9/24	
(21) 03101682.7 (45) 2013-04-24	
(32) 2002-06-25 (33) FR (31) 0207963	
(54) Elektromagnetiskt skydds- och styraggregat	
(73) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue Joseph Monier, 92500 Reuil-Malmaison, FR	
(51) H01H 85/32 (11) 2 419 917	
(21) 10714203.6 (45) 2013-05-01	
(32) 2009-04-17 (33) IT (31) MI20090635	
(54) Felsignaleringsanordning, speciellt för elektriska apparater så som ihopkopplade uttag	
(73) Palazzoli S.p.A., Via Palazzoli, 31, 25128 Brescia, IT	
(51) H01M 4/62 (11) 1 412 994	
H01M 4/24 H01M 10/24	
(21) 02755435.1 (45) 2013-03-13	
(32) 2001-08-03 (33) FR (31) 0110488	
(32) 2002-04-05 (33) FR (31) 0204379	
(54) Laddbara alkaliska elektrokemiska generatorer med en zinkanod	
(73) S.C.P.S. Société de Conseil et de Prospective Scientifique S.A., 85-91, boulevard Alsace-Lorraine, 93115 Rosny-Sous-Bois, FR	
(51) H01T 1/14 (11) 2 238 658	
(21) 09706372.1 (45) 2013-03-13	
(32) 2008-01-31 (33) DE (31) 102008006992	
(32) 2008-05-08 (33) DE (31) 102008022833	
(54) Elektriskt skyddselement med kortslutningsanordning	
(73) Epcos AG, St.-Martin-Strasse 53, 81669 München, DE	
(51) H02G 1/00 (11) 2 339 709	
H02G 3/08 H02G 3/22	
(21) 10196475.7 (45) 2013-03-06	
(32) 2009-12-28 (33) DE (31) 102009060674	
(54) System och motsvarande förfarande för lufttät tätning av en särskilt fuktadaptiv ångbroms eller ångspärr	
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER, Les Miroirs, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
(51) H02H 3/08 (11) 1 708 330	
H02H 3/40	
(21) 06014227.0 (45) 2013-05-29	
(32) 2001-08-27 (33) JP (31) 2001255527	
(54) Skyddsreläsystem	
(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo, JP	
(51) H02H 7/093 (11) 1 761 986	
H02P 7/29	
(21) 05754001.5 (45) 2013-03-20	
(51) H04L 1/18 (11) 2 109 946	
(21) 08793104.4 (45) 2013-05-08	
(32) 2007-08-08 (33) US (31) 954812 P	
(32) 2007-10-14 (33) US (31) 979860 P	
(32) 2007-12-07 (33) KR (31) 20070127014	
(54) Förfarande för överföring av upplänkstyrningar i ett trådlöst kommunikationssystem	
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR	
(51) H04L 5/00 (11) 2 378 700	
H04L 1/16 H04L 1/00	
H04L 25/02 H04W 52/32	
(21) 11174161.7 (45) 2013-04-10	
(32) 2002-10-29 (33) US (31) 422368 P	
(32) 2002-10-29 (33) US (31) 422362 P	
(32) 2003-01-10 (33) US (31) 340507	
(54) Upplänkspilotsignal och signalering i trådlösa kommunikationssystem	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(51) H04L 5/02 (11) 2 299 624	
H04L 27/26	
(21) 10011743.1 (45) 2013-04-24	
(32) 2000-09-13 (33) US (31) 230937 P	
(32) 2001-03-15 (33) US (31) 805887	
(54) Signaleringsmetod i ett OFDM-system av multipel-accesstyp	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(51) H04L 9/06 (11) 1 686 721	
(21) 06010075.7 (45) 2013-03-06	
(32) 2000-03-09 (33) JP (31) 2000064614	
(54) Block-krypteringsapparat med tilläggsomformning	
(73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP	
Nippon Telegraph & Telephone Corporation, 3-1 Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP	
(51) H04L 9/06 (11) 1 689 113	
(21) 06010076.5 (45) 2013-03-06	
(32) 2000-03-09 (33) JP (31) 2000064614	
(54) Block-krypteringsapparat med tilläggsomformning	
(73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP	
Nippon Telegraph & Telephone Corporation, 3-1 Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP	
(51) H04L 12/24 (11) 1 973 269	
(21) 07104707.0 (45) 2013-04-24	
(54) Förprocessors konfigureringspråk	
(73) PacketFront Software Solutions AB, Isafjordsgatan 35, 164 40 Kista, SE	
(51) H04L 12/26 (11) 1 921 869	
H04N 17/04 H04N 17/00	
(21) 07012345.0 (45) 2013-03-20	
(32) 2006-06-23 (33) ES (31) 200601735	

Meddelade europeiska patent 26/2013

<p>(54) System för övervakning och driftsättning av telekommunikationsanordningar</p> <p>(73) Sistemas Integrados de Servicios de Telecontrol, S.L., Rua Volta de Castro, s/n, 15706 A. Rocha-Stgo. de Compostela, ES</p>	<p>(54) Effektstyrning av sluten-looptyp vid flerbärarhögshastighetsupplänkspaketaccess</p> <p>(73) QUALCOMM Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US</p>
<p>(51) H04N 5/44 (11) 1 547 372 H04N 5/45 H04N 7/24</p> <p>(21) 03798328.5 (45) 2013-03-13</p> <p>(32) 2002-09-26 (33) EP (31) 02079057.2</p> <p>(54) Anordning för mottagning av en digital informationssignal</p> <p>(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL</p>	<p>(51) H04W 68/00 (11) 1 571 856 (21) 03775987.5 (45) 2013-03-13</p> <p>(32) 2002-12-12 (33) JP (31) 2002360072</p> <p>(54) Radiostyrning, radiokommunikationssystem som använder densamma och driftsstyrmetod därför</p> <p>(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP</p>
<p>(51) H04N 7/26 (11) 1 977 602 (21) 06706903.9 (45) 2013-03-13</p> <p>(32) 2006-01-13 (33) WO (31) PCT/EP2006/000286</p> <p>(54) Bildkodning medelst adaptiv färgrymdstransformation</p> <p>(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE</p>	<p>(51) H04W 72/04 (11) 2 432 290 H04W 28/14</p> <p>(21) 11009737.5 (45) 2013-05-22</p> <p>(32) 2007-09-13 (33) US (31) 971921 P</p> <p>(32) 2007-09-18 (33) US (31) 973442 P</p> <p>(32) 2007-09-20 (33) US (31) 974072 P</p> <p>(32) 2007-09-27 (33) US (31) 975582 P</p> <p>(32) 2007-10-01 (33) US (31) 976766 P</p> <p>(32) 2008-03-24 (33) US (31) 39095 P</p> <p>(32) 2008-09-11 (33) KR (31) 20080089719</p> <p>(54) Metod för att allokeras radioresurser i ett trådlöst kommunikationssystem</p> <p>(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR</p>
<p>(51) H04R 25/00 (11) 0 861 571 A61F 11/00 A42B 1/06</p> <p>(21) 97937161.4 (45) 2013-04-03</p> <p>(32) 1996-08-15 (33) US (31) 698404</p> <p>(54) Akustiska anordningar för hörselskydd, vilka använder sig av dynamiskt styvt skum och förfaranden för att framställa desamma</p> <p>(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US</p>	<p>(51) H04W 76/02 (11) 1 983 785 (21) 06833379.8 (45) 2013-05-15</p> <p>(32) 2006-01-23 (33) JP (31) 2006014147</p> <p>(54) Anordning för mobilkommunikation</p> <p>(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome,, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP</p>
<p>(51) H04W 4/00 (11) 1 613 117 H04B 7/26</p> <p>(21) 05014379.1 (45) 2013-05-22</p> <p>(32) 2004-07-01 (33) KR (31) 2004051315</p> <p>(54) System och metod för att sända upplänksstyrinformation i ett ofdma-kommunikationssystem</p> <p>(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR</p>	<p>(51) H04W 84/08 (11) 1 768 423 (21) 04802580.3 (45) 2013-03-13</p> <p>(32) 2004-06-12 (33) CN (31) 200410027626</p> <p>(54) Förfarande för snabbt anropsupprättande för digitalt trunkerat kommunikationssystem</p> <p>(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, 518057 Shenzhen City, Guangdong Province, CN</p>
<p>(51) H04W 4/06 (11) 2 306 757 (21) 10012958.4 (45) 2013-03-06</p> <p>(32) 2009-10-01 (33) US (31) 247577 P</p> <p>(54) Förfarande och apparatur för förvärvande av multicast-styrkanaler i ett trådlöst kommunikationssystem</p> <p>(73) Innovative Sonic Corporation, 3F, No.58 Jhouzih St. Neihu District, Taipei City, TW</p>	<p>(51) H04W 88/16 (11) 1 437 020 H04L 12/66 H04W 92/02</p> <p>(21) 02761778.6 (45) 2013-02-27</p> <p>(32) 2001-09-21 (33) US (31) 324796 P</p> <p>(54) System och förfarande för att möjliggöra mobila edge tjänster</p> <p>(73) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI</p>
<p>(51) H04W 4/06 (11) 2 457 391 H04W 36/30</p> <p>(21) 10730647.4 (45) 2013-05-29</p> <p>(32) 2009-07-21 (33) US (31) 506697</p> <p>(54) Förfaranden och apparat för val mellan en ad hoc-konferensmod och en infrastruktur-understödd konferensmod</p> <p>(73) Symbol Technologies, Inc., One Motorola Plaza, Holtsville, NY 11742, US</p>	<p>(51) H04W 52/34 (11) 2 394 473 H04W 52/28 H04W 52/42</p> <p>(21) 10704678.1 (45) 2013-05-01</p> <p>(32) 2010-02-08 (33) US (31) 702121</p> <p>(32) 2009-02-09 (33) US (31) 150942 P</p>

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 26/2013

(51) **A01K 1/01** (11) **2 001 281**
E01H 1/08
(21) **07747246.2** (45) 2013-04-10
(32) 2006-04-04 (33) NL (31) 1031506
(54) En anordning och ett förfarande för att rengöra golvet i ett utrymme för ett djur
(73) Maasland N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL

(51) **A61C 8/00** (11) **1 098 605**
(21) **99941922.9** (45) 2013-04-03
(32) 1998-07-17 (33) SE (31) 9802572-9
(54) Dentalimplantat
(73) Dentsply IH AB, Aminogatan 1, 431 21 Mölndal, SE

(51) **A61F 13/15** (11) **1 371 348**
A61F 13/532 G01N 5/04
(21) **03012919.1** (45) 2013-03-20
(32) 2003-04-25 (33) JP (31) 2003121074
(32) 2003-04-25 (33) JP (31) 2003121073
(32) 2003-04-16 (33) JP (31) 2003112200
(32) 2002-06-10 (33) JP (31) 2002168651
(32) 2002-06-10 (33) JP (31) 2002168650
(54) Ett absorberande element och ett förfarande för tillverkning av ett absorberande element
(73) KAO CORPORATION, 14-10, Nihonbashi, Kayaba-cho 1-chome, Chuo-ku, Tokyo, JP

(51) **A61K 39/02** (11) **1 401 489**
A61K 39/095 A61K 39/385
A61P 31/04
(21) **02755452.6** (45) 2013-04-10
(32) 2001-06-20 (33) GB (31) 0115176
(54) Solubilisering av kapselpolysackarid
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(51) **A61K 39/395** (11) **1 140 173**
A61K 38/17 A61P 7/10
C07K 19/00 C07K 14/71
(21) **99968115.8** (45) 2013-04-03
(32) 1998-12-22 (33) US (31) 218481
(54) Vaskulära endotelcelltillväxtfaktorantagonister och användning av dessa
(73) Genentech Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US

(51) **B22D 11/06** (11) **1 602 424**
(21) **05006812.1** (45) 2013-03-27
(32) 2001-02-08 (33) JP (31) 2001073101
(32) 2000-10-05 (33) JP (31) 2000306711
(32) 2000-10-05 (33) JP (31) 2000306764
(32) 2000-10-05 (33) JP (31) 2000306753
(32) 2000-09-22 (33) JP (31) 2000288425
(32) 2000-06-12 (33) JP (31) 2000175850
(32) 2000-05-12 (33) JP (31) 2000140315
(54) Kyltrumma för kontinuerlig gjutning av tunna gjutna ämnen och kontinuerlig gjutmetod för detta
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP

(51) **F16J 15/02** (11) **1 936 246**
F16J 15/06 E04B 1/68
(21) **06026192.2** (45) 2013-04-03
(54) Tätningsband av mjukt skummaterial och förfarande för dess framställning
(73) ISO-Chemie GmbH, Röntgenstrasse 12, 73431 Aalen, DE

- (51) **A61K 38/16** (11) **1 032 587**
C07K 14/46 C07K 14/575
- (21) **98958573.2** (45) 2008-01-16
- (32) 1997-11-14 (33) US (31) 66029 P
- (54) Nya exendinagonistföreningar
- (73) Amylin Pharmaceuticals, LLC, 9360 Towne Centre Drive,
San Diego, CA 92121, US
AstraZeneca Pharmaceuticals LP, 1800 Concord Pike,
Wilmington, DE, US
-

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

98958573.2

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent.

0402505-2 0802343-4 0900301-3 0951039-7

1000153-5 1000819-1 1001102-1 1100023-9

1100411-6 1100507-1 1150398-4 1150399-2

1151160-7 1250023-7

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd avskriven

Patent- och registreringsverket har den 5 juni 2013 avskrivit handläggningen av ansökan om tilläggsskydd med nummer 1290003-1, avseende produkten Aminopyridin eller ett derivat därav, eftersom sökanden återkallat ansökan.

Namnregister 26/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	C07K 14/46
3M Innovative Properties Company	97937161.4	H04R 25/00	-	-	C07K 14/575
-	-	A61F 11/00	ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB	1350638-1	E21B 7/02
-	-	A42B 1/06	-	-	B62D 49/06
A			Atmosphere Control International Limited	05843719.5	F16L 11/26
ABB Technology Ltd	1300362-9	G01R 31/02	-	-	F16L 55/033
-	-	G01R 31/08	-	-	F24F 13/02
-	-	G01R 19/14	-	-	F16L 11/02
AbbVie Bahamas Limited	11160830.3	C07D 403/14	-	-	F16L 11/20
-	-	C07D 401/14	-	-	F24F 13/06
-	-	C07D 417/14	B		
-	-	A61K 31/4025	Bankeström Olle	1100867-9	F16C 19/52
-	-	A61K 31/4178	-	-	F03D 11/00
-	-	A61K 31/4184	BARD Holding GmbH	10007935.9	F03D 1/00
-	-	A61K 31/4196	-	-	B66C 23/52
-	-	A61K 31/4439	-	-	B66C 1/16
-	-	A61P 31/14	Bayer HealthCare, LLC	06827740.9	G01N 33/52
Acorda Therapeutics, Inc.	11160247.0	A61K 31/44	-	-	C12Q 1/00
AEGIS Tools International, Inc.	08746643.9	B62D 65/06	Ben-Mrad, Ridha	10275103.9	B81B 5/00
-	-	B60J 1/00	-	-	B81B 3/00
-	-	B25B 11/00	-	-	G02B 26/08
Aesculap AG	09748259.0	A61B 17/06	-	-	G02B 26/10
-	-	A61B 17/00	Billion King International Limited	11161816.1	A61K 41/00
-	09752290.8	A61B 17/06	-	-	C07K 14/805
-	-	A61B 17/00	Bio System Products AB unä	1130117-3	E04B 1/74
Agfa-Gevaert	10192655.8	B41M 5/52	The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	10002682.2	G01N 33/68
-	-	D21H 13/10	ROBERT BOSCH GMBH	05754001.5	H02H 7/093
-	-	D21H 13/12	-	-	H02P 7/29
-	-	D21H 13/16	Brooks-Korn, Howard	07754711.5	A61K 31/485
-	-	D21H 13/24	-	-	A61P 25/00
-	-	D21H 19/40	Brzoska, Thomas	10154643.0	A61K 31/198
-	-	D21H 19/42	-	-	A23L 1/305
-	-	D21H 19/58	-	-	A61P 17/00
-	-	D21H 19/60	-	-	A61P 29/00
-	-	D21H 19/80	-	-	A61K 38/04
Ainegren, Mats	10171857.5	A63C 5/035	-	-	A61P 37/08
Akzo Nobel Chemicals International B.V.	10715789.3	A01N 25/30	-	-	A61P 37/06
-	-	C07C 305/10	-	-	A61P 17/06
-	-	C07C 41/03	-	-	A61P 11/06
-	-	C07C 43/11	-	-	A61K 38/06
ALKAN	11170281.7	B64D 1/02	-	-	A61P 1/00
Almqvist Jan-Erik	1100852-1	E01H 5/06	-	-	A61K 38/05
Jan-Erik Almqvist med firma J & K Teknik	1100852-1	E01H 5/06	Burek Arkadiusz	1300362-9	G01R 31/02
Althea Technologies, Inc.	07873799.6	A61K 38/51	-	-	G01R 31/08
Ambit Biosciences Corporation	07753256.2	C07D 513/04	-	-	G01R 19/14
Amylin Pharmaceuticals, LLC	98958573.2	A61K 38/16	C		
-	-	C07K 14/46	Calmark Sweden AB	1151115-1	G01N 21/78
-	-	C07K 14/575	-	-	G01N 33/48
Andersson Rolf	1130105-8	B41J 2/175	-	1151116-9	C12Q 1/00
Argentum Medical, LLC	05815831.2	A61F 13/00	-	-	G01N 21/78
Arzneimittel GmbH Apotheke Vetter & Co. Ravensburg	09765594.8	B65B 3/00	-	-	G01N 33/48
-	-	B65B 55/02	-	-	C12Q 1/00
-	-	A61J 1/20	Carlsson, Peter	10171857.5	A63C 5/035
AstraZeneca Pharmaceuticals LP	98958573.2	A61K 38/16	Cederwall Bo	1130113-2	G01T 1/00
			-	-	G01D 7/12
			Chang Huang-Tung	1150023-8	A63B 22/02
			ChromoGenics AB	09782401.5	G02F 1/15
			Clad Holding N V	0702685-9	G07F 13/02

Namnregister 26/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B67D 7/08	-	-	C07D 403/04
-	-	G06Q 20/00	Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH	09741985.7	F01N 3/28
-	-	G07F 7/02	-	-	B01J 35/04
-	-	H04M 17/00	-	-	B23K 1/00
CLAEZON Fredrich	1151130-0	B60W 30/08	Engellau Filippa	1130113-2	G01T 1/00
-	-	B60W 50/14	-	-	G01D 7/12
-	-	G08G 1/16	Epcos AG	09706372.1	H01T 1/14
-	-	B60W 30/10	Episurf IP Management AB	10163721.3	A61F 2/30
-	-	B60W 30/12	Euro-Celtique S.A.	10179026.9	A61K 31/485
-	-	B60W 30/14	-	-	A61K 31/16
-	-	B60W 30/16	-	-	A61K 31/60
Comsys AB	1151122-7	H02J 3/18	-	-	A61K 45/06
-	-	H02J 3/01	F		
Conocophillips Company	07762061.5	F16H 3/091	FACET-LINK Inc.	06819030.5	A61F 2/44
-	-	F16H 37/06	-	-	A61F 2/30
Continental Automotive GmbH	09783270.3	B60C 23/04	Fameda Limited	06829120.2	A61N 1/05
-	10189376.6	G07C 7/00	-	-	A61N 1/36
-	-	H05K 5/02	fischerwerke GmbH & Co. KG	09778234.6	F16B 25/00
Corfitsen Sten	0702685-9	G07F 13/02	-	-	F16B 33/02
-	-	B67D 7/08	FJAESTAD Adam	1151114-4	F24F 12/00
-	-	G06Q 20/00	-	-	F24F 11/00
-	-	G07F 7/02	Forschungszentrum Jülich GmbH	09714208.7	C10J 3/00
-	-	H04M 17/00	-	-	C10J 3/86
Corn Products Development, Inc.	10164958.0	A21D 2/18	-	-	C10K 3/04
-	-	A21D 6/00	-	-	F02C 3/30
-	-	A23L 1/0522	-	-	C01B 3/50
-	-	A23L 1/29	-	-	C01B 31/20
-	-	A21D 13/06	-	-	C01B 31/00
Cubo D S.r.l.	07736701.9	F28D 9/00	-	-	F01K 23/06
-	-	F28D 1/03	-	-	F02C 3/28
-	-	F28F 3/04	Forto Medical Limited	07870403.8	A61B 10/00
D			-	-	A61F 5/455
Dahlström, Mikael	09748823.3	C07D 471/04	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	06706903.9	H04N 7/26
-	-	A61K 31/437	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	05706716.7	A61M 1/28
-	-	A61P 1/00	-	-	A61M 39/22
-	-	A61P 1/04	-	-	A61M 39/20
-	-	A61P 1/06	-	06753631.8	A61M 1/36
Dalli-Werke GmbH & Co. KG.	07818237.5	C11D 17/00	Fujimoto Co., Ltd.	08777444.4	A61P 25/00
-	-	C11D 3/38	G		
-	-	C11D 3/33	Gabler Maschinenbau GmbH	09002007.4	B63G 8/30
Dentsply IH AB	99941922.9	A61C 8/00	Gasrec Ltd	07703745.5	C10L 3/08
DePuy Products, Inc.	10188961.6	A61F 2/30	-	-	C10L 3/10
-	-	A61F 2/38	Genentech Inc.	99968115.8	A61K 39/395
DIDRIKSON Hjalmar	1151115-1	G01N 21/78	-	-	A61K 38/17
-	-	G01N 33/48	-	-	A61P 7/10
-	-	C12Q 1/00	-	-	C07K 19/00
Dow Corning Corporation	07810534.3	C30B 25/02	-	-	C07K 14/71
-	-	C30B 29/36	Gene Signal International SA	10165800.3	C07K 14/47
Dynamic Animation Systems, Inc.	05858497.0	F41G 3/26	-	-	A61F 13/00
-	-	A63F 13/04	-	-	A61K 38/17
-	-	G09B 9/00	Ghertasi Ali	1130117-3	E04B 1/74
E			GlaxoSmithKline LLC	06846678.8	A61K 31/437
Eaton Aviation Corporation	10723772.9	B60K 15/04	-	-	A61K 31/00
Elaflex Hiby Tankteknik GmbH & Co.	10005085.5	B67D 7/52	-	-	A61K 31/335
-	-	B67D 7/44			
ELI LILLY AND COMPANY	09740613.6	A61P 35/00			
-	-	A61K 31/502			

Namnregister 26/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
GlaxoSmithKline Biologicals s.a.	03784153.3	A61K	39/095
Gore Enterprise Holdings, Inc.	08742784.5	A61F	2/14
Grabbe, Stephan	10154643.0	A61K	31/198
-	-	A23L	1/305
-	-	A61P	17/00
-	-	A61P	29/00
-	-	A61K	38/04
-	-	A61P	37/08
-	-	A61P	37/06
-	-	A61P	17/06
-	-	A61P	11/06
-	-	A61K	38/06
-	-	A61P	1/00
-	-	A61K	38/05
Grünenthal GmbH	06806372.6	C07D	401/12
-	-	C07D	409/04
-	-	C07D	213/74
-	-	C07D	213/40
-	-	C07D	213/64
-	-	C07D	295/12
-	-	C07D	311/08
-	-	A61K	31/444
-	-	A61P	29/00
GUSTAVSSON Andreas	1151114-4	F24F	12/00
-	-	F24F	11/00
Gustavsson Lars	1150723-3	D21F	11/14
-	-	D21F	3/04
-	-	D21F	3/02
-	-	D21F	9/02
Gustavsson Tord (Gustav)	1150723-3	D21F	11/14
-	-	D21F	3/04
-	-	D21F	3/02
-	-	D21F	9/02
H			
Hassanzadeh Fetr Nader	1100882-8	H02K	53/00
Heinz Schnorpfeil Bau GmbH	11158516.2	E01F	15/08
Hendrickson International Corporation	06788658.0	B60B	7/00
-	-	B60B	27/00
He, Siyuan	10275103.9	B81B	5/00
-	-	B81B	3/00
-	-	G02B	26/08
-	-	G02B	26/10
Hewlett-Packard Development Company, L.P.	08732283.0	G06K	15/10
-	-	B41J	2/175
HIORT AF ORNÄS Sofia	1151115-1	G01N	21/78
-	-	G01N	33/48
-	-	C12Q	1/00
-	1151116-9	G01N	21/78
-	-	G01N	33/48
-	-	C12Q	1/00
HL Display AB	1151135-9	A47F	1/03
F.Hoffmann-La Roche AG	05736701.3	C07K	16/28
-	-	C07K	16/46
-	-	A61K	39/395
-	-	C12N	5/12
-	-	C12N	15/63
Händel Peter	1230004-2	G07C	5/00
-	-	G01D	4/00

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
I			
Imhold, Naamloze Vennootschap	08783084.0	A47C	27/06
Indiana University Research and Technology Corporation	06750582.6	G01N	33/543
Inkit AB	1130105-8	B41J	2/175
Innova Patent GmbH	11450121.6	B65G	21/04
-	-	B65G	21/22
Innovative Sonic Corporation	10012958.4	H04W	4/06
Insta Elektro GmbH	08861416.9	G06F	13/40
-	-	H04B	3/54
INVACARE CORPORATION	11161221.4	B60G	21/10
-	-	A61G	5/04
-	-	B60G	17/005
ISO-Chemie GmbH	06026192.2	F16J	15/02
-	-	F16J	15/06
-	-	E04B	1/68
ITV Denkendorf Produktservice GmbH	09748259.0	A61B	17/06
-	-	A61B	17/00
-	09752290.8	A61B	17/06
-	-	A61B	17/00
IV Produkt AB	1150709-2	F24F	11/00
-	-	F24F	12/00
-	-	F28F	27/02
J			
Japan Tobacco, Inc.	05793427.5	B65D	85/10
-	-	B65B	19/22
JOHANSSON Bo-Göran	1350638-1	E21B	7/02
-	-	B62D	49/06
JOHANSSON Jan	1151088-0	B65G	57/26
JONSSON Peter	1151088-0	B65G	57/26
K			
KAO CORPORATION	03012919.1	A61F	13/15
-	-	A61F	13/532
-	-	G01N	5/04
KARLSSON Marcus	1151120-1	F01N	3/02
-	-	F02D	9/06
-	-	F02D	9/10
KARLSSON Mathias	1151115-1	G01N	21/78
-	-	G01N	33/48
-	-	C12Q	1/00
-	1151116-9	G01N	21/78
-	-	G01N	33/48
-	-	C12Q	1/00
KESKINEN Juho	1250300-9	A01G	23/083
-	-	A01G	23/095
-	-	B27L	1/00
Gustav Klauke GmbH	07802803.2	F16L	13/14
-	-	B21D	39/04
-	-	B25B	27/10
KLERELID Ingvar	1150665-6	D21F	11/14
-	-	D21F	9/00
-	-	D21F	9/02
Komatsu KVX LLC.	03751624.2	E02F	9/28
Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	08018140.7	F41H	5/04
Kronotec AG	08785472.5	C08L	97/02
-	-	C08H	8/00
-	-	B27N	1/00
KSB S.A.S	11290322.4	E03F	5/22
-	-	F16B	2/12

Namnregister 26/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
L			MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH	05763338.0	C12N 15/13
LG Electronics Inc.	08793104.4	H04L 1/18	-	-	C07K 14/705
-	11009737.5	H04W 72/04	-	-	C07K 16/28
-	-	H04W 28/14	-	-	A61K 38/17
LIEBERT Alexander	1350638-1	E21B 7/02	-	-	G01N 33/53
-	-	B62D 49/06	McWane Luxembourg IP S.a.r.l.	06748267.9	A62D 1/04
Ligand Pharmaceuticals Inc.	08865188.0	C07D 207/08	-	-	A62D 1/08
-	-	C07D 207/09	-	-	A62C 2/00
-	-	C07D 498/04	-	-	A62C 3/00
-	-	A61K 31/402	-	-	A62C 8/00
-	-	A61P 5/26	MELLBIN Martin	1151114-4	F24F 12/00
LILJENGREN Dan	1151122-7	H02J 3/18	-	-	F24F 11/00
-	-	H02J 3/01	Merial Limited	07776563.4	C12N 15/63
LINDBERG Mikael	1151130-0	B60W 30/08	-	-	C12N 15/68
-	-	B60W 50/14	-	-	C12N 15/64
-	-	G08G 1/16	-	-	C12N 15/85
-	-	B60W 30/10	Messer Group GmbH	05104725.6	B01D 53/00
-	-	B60W 30/12	-	-	B01D 5/00
-	-	B60W 30/14	-	-	F28B 9/08
-	-	B60W 30/16	Metso Automation Oy	05110706.8	D21H 23/04
Lindström Carl	1151133-4	B42F 7/02	-	-	D21H 23/20
-	-	A45C 3/00	-	-	D21H 17/20
-	-	A45C 5/00	-	-	D21G 9/00
-	-	B42F 23/00	Metso Paper Sweden AB	1150665-6	D21F 11/14
-	1251384-2	B42F 7/02	-	-	D21F 9/00
-	-	A45C 3/00	-	-	D21F 9/02
-	-	A45C 5/00	-	1150723-3	D21F 11/14
Luger, Thomas	10154643.0	A61K 31/198	-	-	D21F 3/04
-	-	A23L 1/305	-	-	D21F 3/02
-	-	A61P 17/00	-	-	D21F 9/02
-	-	A61P 29/00	MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA	06010075.7	H04L 9/06
-	-	A61K 38/04	-	06010076.5	H04L 9/06
-	-	A61P 37/08	MOLANDER Henrik	1151118-5	B65D 19/18
-	-	A61P 37/06	-	-	B65D 6/18
-	-	A61P 17/06	MolanderTech AB	1151118-5	B65D 19/18
-	-	A61P 11/06	-	-	B65D 6/18
-	-	A61K 38/06	Momentive Performance Materials Inc.	06844327.4	C09K 3/10
-	-	A61P 1/00	-	-	C08L 83/04
-	-	A61K 38/05	Moveo AB	1230004-2	G07C 5/00
M			-	-	G01D 4/00
Maasland N.V.	07747246.2	A01K 1/01	Müller Markus	1251327-1	B24B 35/00
-	-	E01H 1/08	N		
MACKALDENER Magnus	1151120-1	F01N 3/02	NEC Corporation	03775987.5	H04W 68/00
-	-	F02D 9/06	Needit ApS	09785902.9	G07C 1/30
-	-	F02D 9/10	Nilsson Per	1130105-8	B41J 2/175
Magnusson Per-Eric	1150709-2	F24F 11/00	NIPPON KAYAKU KABUSHIKI KAISHA	05783310.5	C08G 69/40
-	-	F24F 12/00	-	-	A61K 9/107
-	-	F28F 27/02	-	-	A61K 31/337
Malesci Istituto Farmacobiologico S.p.a.	10721687.1	C07D 409/12	-	-	A61K 45/00
-	-	A61K 38/05	-	-	A61K 47/34
-	-	A61P 25/00	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	05006812.1	B22D 11/06
MARKLUND Gunnar	1151088-0	B65G 57/26	Nippon Telegraph & Telephone Corporation	06010075.7	H04L 9/06
Marquardt GmbH	05735237.9	D06F 37/42	-	06010076.5	H04L 9/06
Massachusetts Institute of Technology	10184660.8	A61K 31/713	Nokia Siemens Networks Oy	02761778.6	H04W 88/16
-	-	C12N 15/113	-	-	H04L 12/66
Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.	10184660.8	A61K 31/713	-	-	H04W 92/02
-	-	C12N 15/113			

Namnregister 26/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Norwegian University of Science and Technology (NTNU)	10714943.7	B06B	1/00
Novartis AG	09168920.8	A61K	9/08
-	-	A61K	47/36
-	-	A61K	47/38
-	10183105.5	C07D	401/12
-	-	C07D	407/14
-	-	C07D	403/12
-	-	C07D	407/12
-	-	C07D	239/48
-	-	C07D	417/12
-	-	C07D	403/04
-	-	C07D	403/14
-	-	C07D	401/14
-	-	A61K	31/506
-	-	A61P	35/00
-	02755452.6	A61K	39/02
-	-	A61K	39/095
-	-	A61K	39/385
-	-	A61P	31/04
NOVO NORDISK A/S	07820718.0	A61M	5/20
-	-	A61M	5/315
-	-	G01D	5/24
Novozymes Biopharma DK A/S	10705118.7	C07K	14/79
NTT DOCOMO, INC.	06833379.8	H04W	76/02
Nuqui Reynaldo	1300362-9	G01R	31/02
-	-	G01R	31/08
-	-	G01R	19/14
O			
Oberthur Fiduciaire SAS	09757585.6	B42D	15/10
Ohlsson Jens	1230004-2	G07C	5/00
-	-	G01D	4/00
Ohlsson Martin	1230004-2	G07C	5/00
-	-	G01D	4/00
Omya Development AG	10165053.9	C09C	1/02
-	-	D21H	17/67
Oto Melara S.p.A.	11167947.8	F41A	9/05
-	-	F41A	9/21
Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd.	09788056.1	A61K	38/22
-	-	A61K	38/17
P			
PacketFront Software Solutions AB	07104707.0	H04L	12/24
Palazzoli S.p.A.	10714203.6	H01H	85/32
Pan Jiuping	1300362-9	G01R	31/02
-	-	G01R	31/08
-	-	G01R	19/14
PARKER-HANNIFIN CORPORATION	10723454.4	G06K	7/10
Persson Johan	1251249-7	E04C	5/01
-	-	E04C	5/02
-	-	E04C	5/04
-	-	E04C	5/07
Pfizer Inc.	09774939.4	C07D	487/08
-	-	A61K	31/407
-	-	A61P	29/02
-	-	A61P	35/00
Pharnext	09738186.7	A61K	45/06
-	-	A61P	25/28
Philip Morris Products S.A.	08807126.1	A24D	1/02

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Koninklijke Philips Electronics N.V.	03798328.5	H04N	5/44
-	-	H04N	5/45
-	-	H04N	7/24
P & LS Holding GmbH	07007050.3	B01D	61/58
-	-	B01D	61/48
-	-	B01D	63/10
-	-	B01D	61/14
-	-	B01D	63/02
PPG Industries Ohio, Inc.	07855036.5	B05D	7/16
-	-	C09D	5/08
-	-	C25D	13/02
-	-	C23C	22/34
-	-	C09D	5/44
-	-	C25D	13/04
-	-	C25D	15/02
-	-	C25D	13/20
Precilec	09797069.3	F16H	25/22
-	-	F16H	25/24
Progress Maschinen & Automation AG	08012905.9	B28B	7/02
-	-	B28B	15/00
-	-	B28B	17/00
-	-	B28B	7/00
Purdue Pharma LP	11156997.6	A61K	31/485
-	-	A61K	9/22
-	-	A61K	9/32
-	11157006.5	A61K	31/485
-	-	A61K	9/22
-	-	A61K	9/32
Q			
QUALCOMM Incorporated	10154331.2	G10L	19/00
-	-	H04L	29/06
-	-	H04L	12/835
-	11174161.7	H04L	5/00
-	-	H04L	1/16
-	-	H04L	1/00
-	-	H04L	25/02
-	-	H04W	52/32
-	10011743.1	H04L	5/02
-	-	H04L	27/26
-	10704678.1	H04W	52/34
-	-	H04W	52/28
-	-	H04W	52/42
R			
Reed Electronics AG	10713300.1	B29C	65/20
-	-	B29C	65/78
-	-	A61M	39/08
RENHOLMEN AB	1151088-0	B65G	57/26
ResMed R&D Germany GmbH	07022977.8	A61M	16/06
Rewald GmbH	10725383.3	B66F	3/02
Rohm and Haas Company	05252553.2	A01N	27/00
Rolls-Royce Naval Marine, Inc.	11176087.2	B63H	25/46
-	-	G05D	1/02
-	-	B63H	11/107
-	-	B63H	25/04
-	-	G05D	1/00
-	-	G06G	7/70
S			
SAINT-GOBAIN ISOVER	10196475.7	H02G	1/00
-	-	H02G	3/08

Namnregister 26/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	H02G	3/22	Skog Isaac	1230004-2	G07C	5/00
Sairam S.R.L.	09801207.3	E06B	9/06	-	-	G01D	4/00
THE SALK INSTITUTE FOR BIOLOGICAL STUDIES	07854075.4	C07K	14/655	Slunga Ragnar	1100880-2	G01V	1/30
-	-	C07K	7/06	-	-	G01L	1/06
Samsung Electronics Co., Ltd.	11167928.8	G03G	15/08	SNECMA	08100796.5	F15B	15/28
-	05014379.1	H04W	4/00	-	-	G01D	11/30
-	-	H04B	7/26	-	-	G01D	5/22
SAMUELSSON Gunnar	1050947-9	E02F	3/76	-	10742021.8	G01N	27/90
-	-	E01C	23/08	-	-	G01N	29/22
Sandberg, Sten	10171857.5	A63C	5/035	-	-	G01N	29/24
Sandvik Intellectual Property AB	08705346.8	C22C	38/02	-	-	G01N	29/07
-	-	C22C	38/04	Solystic	10742202.4	B65H	3/54
-	-	C22C	38/60	-	-	B65H	7/12
-	05804297.9	C23C	28/00	-	-	B65H	1/02
-	-	C23C	30/00	Sondén Erik	1130046-4	B25G	1/06
-	-	C23C	14/00	-	-	B25B	15/02
-	-	H01M	8/00	Sondén Per	1130046-4	B25G	1/06
-	-	H01M	8/02	-	-	B25B	15/02
Sanovel Ila Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi	10158226.0	A61M	15/00	Sonntag Daniel	1251327-1	B24B	35/00
Sartorius Biohit Liquid Handling Oy	04396073.1	B01L	3/02	Southern Mills, Inc.	07811603.5	A41D	31/00
Satoris, Inc.	10002682.2	G01N	33/68	-	-	D02G	3/44
Scania CV AB	1151130-0	B60W	30/08	SPRAYING SYSTEMS CO.	06759548.8	B05D	5/00
-	-	B60W	50/14	-	-	B05B	7/08
-	-	G08G	1/16	-	-	B05B	12/12
-	-	B60W	30/10	STARK Magnus	1150955-1	A01C	7/08
-	-	B60W	30/12	-	-	A01B	73/02
-	-	B60W	30/14	-	-	A01C	7/20
-	-	B60W	30/16	-	-	A01C	15/04
-	1151120-1	F01N	3/02	Sulur, Vanangamudi Subramaniam	10720198.0	A61K	9/14
-	-	F02D	9/06	-	-	A61K	31/575
-	-	F02D	9/10	-	-	A61K	9/107
-	1151124-3	F02B	43/02	Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG	1251327-1	B24B	35/00
-	-	F02M	35/104	Svensk Cellarmering Fabrik AB	1251249-7	E04C	5/01
-	-	F02D	9/08	-	-	E04C	5/02
Schneider Electric Industries SAS	03101682.7	H01H	71/08	-	-	E04C	5/04
-	-	H01R	9/24	-	-	E04C	5/07
S.C.P.S. Société de Conseil et de Prospective Scientifique S.A.	02755435.1	H01M	4/62	Svensson Bengt	1150709-2	F24F	11/00
-	-	H01M	4/24	-	-	F24F	12/00
-	-	H01M	10/26	-	-	F28F	27/02
-	-	H01M	10/24	SWEGON AB	1151114-4	F24F	12/00
SEDA S.p.A.	10008013.4	B65D	3/28	-	-	F24F	11/00
-	-	B65D	25/20	Symbol Technologies, Inc.	10730647.4	H04W	4/06
-	-	B65D	81/38	-	-	H04W	36/30
Siemens Aktiengesellschaft	10723106.0	B61C	17/12	T			
-	10180125.6	F03D	1/00	Talurit AB	09164696.8	F16G	11/02
-	-	F03D	1/06	TDA ARMEMENTS S.A.S.	10164989.5	F42B	10/18
-	10180129.8	F03D	11/00	Teva Santé	11163602.3	C07C	315/04
-	-	F16C	19/38	-	-	C07C	315/06
-	-	F16C	19/54	Textiles Coated Incorporated	07844561.6	B29C	55/02
Sistemas Integrados de Servicios de Telecontrol, S.L.	07012345.0	H04L	12/26	-	-	B29D	29/06
-	-	H04N	17/04	-	-	B32B	7/00
-	-	H04N	17/00	Thomsen, Niels Erik	05843719.5	F16L	11/26
SJÖBERG Märten	1151135-9	A47F	1/03	-	-	F16L	55/033
Aktiebolaget SKF	1100867-9	F16C	19/52	-	-	F24F	13/02
-	-	F03D	11/00	-	-	F16L	11/02
				-	-	F16L	11/20
				-	-	F24F	13/06
				Tinnsten, Mats	10171857.5	A63C	5/035
				Titan Specialities, Ltd.	11075202.9	E21B	47/12

Namnregister 26/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E21B 43/116	The Whitehead	10184660.8	A61K 31/713
-	-	E21B 43/1185	Institute for		
-	-	E21B 23/00	Biomedical Research		
Tolskeppskooperativ et Ekonomisk förening	1050947-9	E02F 3/76	-	-	C12N 15/113
-	-	E01C 23/08	Y		
Topsoe Fuel Cell A/S	05804297.9	C23C 28/00	Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki	11180127.0	B25J 19/00
-	-	C23C 30/00	Z		
-	-	C23C 14/00	ZF Friedrichshafen AG	09757366.1	F16H 61/42
-	-	H01M 8/00	Zou, Siwei	07710116.0	G10K 11/168
-	-	H01M 8/02	-	-	H04R 1/34
Kabushiki Kaisha Toshiba	06014227.0	H02H 3/08	ZTE Corporation	04802580.3	H04W 84/08
-	-	H02H 3/40	Å		
U			Åhl Anders	1151124-3	F02B 43/02
ULLBERG Carl Fredrik	1151130-0	B60W 30/08	-	-	F02M 35/104
-	-	B60W 50/14	-	-	F02D 9/08
-	-	G08G 1/16			
-	-	B60W 30/10			
-	-	B60W 30/12			
-	-	B60W 30/14			
-	-	B60W 30/16			
Uni-Charm Corporation	04253613.6	A01K 1/01			
-	05770341.5	A47L 13/17			
-	-	A47L 13/20			
-	-	C11D 17/04			
-	-	C11D 3/20			
-	-	C11D 3/18			
-	-	C11D 3/382			
-	-	C11D 3/48			
University of Massachusetts	10184660.8	A61K 31/713			
-	-	C12N 15/113			
The University of Manchester	04735259.6	A61K 38/16			
-	-	A61K 38/17			
-	-	A61P 27/02			
-	-	A61P 43/00			
-	-	A61P 35/00			
University Hospital Basel	07854075.4	C07K 14/655			
-	-	C07K 7/06			
Universität Bern	07854075.4	C07K 14/655			
-	-	C07K 7/06			
U.S. Government represented by the Department of Veterans Affairs	10002682.2	G01N 33/68			
V					
Volvo Car Corporation	07150375.9	F02D 41/00			
-	-	F02D 41/02			
-	-	F02D 41/36			
VÅDERSTAD-VERKEN AB	1150955-1	A01C 7/08			
-	-	A01B 73/02			
-	-	A01C 7/20			
-	-	A01C 15/04			
W					
Wang Jianping	1300362-9	G01R 31/02			
-	-	G01R 31/08			
-	-	G01R 19/14			
Waratah OM Oy	1250300-9	A01G 23/083			
-	-	A01G 23/095			
-	-	B27L 1/00			