



Svensk Patenttidning

Nr 36/2015

2015-09-01

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
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	28
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	29
Tillägg	30
Rättelser	32
Meddelanden	33
Namnregister	34

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 ansökningsnumret 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 36/2015

-
- (21) **1500330-4** (22) 2015-08-07 (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
-
- (71) Thomas Helledays stiftelse för medicinsk forskning, Kungsvägen 17, 182 79 STOCKSUND, SE
-
- (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE
-
- (21) **1500331-2** (22) 2015-08-10 (21) **1551068-8** (22) 2015-08-13
-
- (71) Han Ching Wu, No. 72, Jen Ho Road San Ho Village, Ta Ya Dist., Taichung City, TW (32) 2014-08-13 (33) FI (31) 20145717
-
- (74) Hagwi AB, Box 8123, 163 08 Spånga, SE (71) MOISIO FOREST OY, Hiekkarannantie 68, 44670 SUOVANLAHTI, FI
-
- (21) **1500332-0** (22) 2015-08-12 (74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
-
- (71) Elias Kristensson, Lundavägen 38, 237 37 Bjärred, SE (21) **1551069-6** (22) 2015-08-13
-
- Andreas Ehn, Möllevångsvägen 14 C, 222 40 Lund, SE (32) 2014-09-12 (33) JP (31) 2014-186317
-
- Edouard Berrocal, Stora Fiskaregatan 3 C, 222 24 Lund, SE (71) BENRINER CO., LTD., 101-10, 2-Chome, Tada, Iwakuni-shi, . YAMAGUCHI, JP
-
- (21) **1500334-6** (22) 2015-08-14 (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
-
- (71) Jan-Ola Hedberg, Box 6, 193 21 Sigtuna, SE (21) **1551070-4** (22) 2015-08-13
-
- (21) **1530113-8** (22) 2015-08-09 (71) Carebay Europe Ltd, Suite 3, Tower Business Centre, Tower Street, BKR 4013 Swatar, MT
-
- (71) Tand-, Mun- & Käkkirurgi TMK AB, Väktaregången 4, 43252 Varberg, SE (74) SHL Group AB, Box 1240, Augustendalsvägen 19, SE13128 Nacka Strand, SE
-
- (21) **1530114-6** (22) 2015-08-09 (21) **1551071-2** (22) 2015-08-14
-
- (71) Joakim Pettersson med firma Quflow, Sandbyvägen 158, 247 54 Dalby, SE (32) 2014-10-06 (33) US (31) 62/060,379
-
- (21) **1530115-3** (22) 2015-08-10 (32) 2015-06-19 (33) US (31) PCT/US2015/036801
-
- (71) W4P Waves4Power AB, Hälleflundregatan 16, 426 58 Västra Frölunda, SE (71) Fasetto, LLC, 1401 Tower Avenue, Suite 307, 54880 Superior, Wisconsin, US
-
- (21) **1530116-1** (22) 2015-08-11 (74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE
-
- (71) Cuba2 AB, Kolstad Kyrkgata 51, 38750 Köpingsvik, SE (21) **1551072-0** (22) 2015-08-14
-
- (21) **1530117-9** (22) 2015-08-13 (71) WELLPLAST AB, Ellenbergavägen 13, 266 32 MUNKALJUNGBY, SE
-
- (71) Meta Mind AB, Spolegatan 5, 22220 Lund, SE (74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE
-
- (21) **1551061-3** (22) 2015-08-10 (21) **1551073-8** (22) 2015-08-14
-
- (71) Timbtech AB, Järsjö 164, 694 91 HALLSBERG, SE (71) GMT GRANLIND MILJÖ & TEKNIK AB, Håkanssonsgatan 19, 740 71 ÖREGRUND, SE
-
- (74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
-
- (21) **1551062-1** (22) 2015-08-11 (21) **1551074-6** (22) 2015-08-14
-
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (71) Thomas Helledays Stiftelse för Medicinsk Forskning, Kungsvägen 17, 182 79 Stocksund, SE
-
- (74) Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE (74) AWAPATENT AB, P.O. Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
-
- (21) **1551063-9** (22) 2015-08-11 (21) **1551066-2** (22) 2015-08-12
-
- (71) Pricer AB, Box 215, 101 24 Stockholm, SE (71) AVP i Timrå, Framnäsgatan 4, 861 32 Timrå, SE
-
- (74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE (74) AWAPATENT AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE
-
- (21) **1551064-7** (22) 2015-08-11 (21) **1551067-0** (22) 2015-08-12
-
- (71) Resemino System AB, Reliefvägen 1, 175 47 Järfälla, SE (71) Rindus Industri AB, Kyrkbyn 510, 280 23 HÅSTVEDA, SE
-
- (74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
-
- (21) **1551065-4** (22) 2015-08-12 (71) Carebay Europe Ltd, Suite 3, Tower Business Centre, Tower Street, BKR 4013 Swatar, MT
-
- (74) SHL Group AB, Box 1240, Augustendalsvägen 19, SE13128 Nacka Strand, SE
-
- (21) **1551066-2** (22) 2015-08-12 (71) AVP i Timrå, Framnäsgatan 4, 861 32 Timrå, SE
-
- (74) AWAPATENT AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE
-
- (21) **1551067-0** (22) 2015-08-12 (71) Rindus Industri AB, Kyrkbyn 510, 280 23 HÅSTVEDA, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 36/2015

(51) B01F 3/04 A23L 2/54	B65B 31/04	Stockholm, SE
(21) 1400048-3 (41) 2015-08-01	(22) 2014-01-31	(51) B62D 27/06 B62D 12/00
(54) Anordning av kolsyremaskin	(21) 1450108-4 (41) 2015-08-01	(22) 2014-01-31
(71) Alec Planinc, Växelmyntsgatan 5L, 414 83 Göteborg, SE	(54) Midjestyrt fordon	(71) Karl-Erik Niva, Virvelvägen 17, 981 45 Kiruna, SE
(72) Alec Planinc, Göteborg, SE	(72) Karl-Erik Niva, Kiruna, SE	(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(51) B29C 45/36 B29C 33/30	B22D 17/24	(51) B65G 1/04 (21) 1450109-2 (41) 2015-08-01
(21) 1450090-4 (41) 2015-07-31	(22) 2014-01-30	(22) 2014-01-31
(54) Styrelement för formverktyg	(54) Godslagringsarrangemang i flera våningar	(71) Texo Application AB, Box 602, 343 24 Älmhult, SE
(71) MÜLLER MEKANISKA AB, Viaredsvägen 16, SE-504 64 BORÅS, SE	(72) Bo Lindblom, OSBY, SE	(74) Hansson Thyresson Patentbyrå AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE
(72) Hans MÜLLER, FRUFÄLLAN, SE	(74) Hansson Thyresson Patentbyrå AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE	(51) B66C 23/36 B60P 1/54
(74) CEGUMARK AB, P O Box 53047, 400 14 Göteborg, SE	(54) Styrning till formverktyg	B62D 33/077
(51) B29C 45/36 B29C 33/30	(71) MÜLLER MEKANISKA AB, Viaredsvägen 16, SE-504 64 BORÅS, SE	(21) 1550107-5 (41) 2015-08-05
(21) 1450092-0 (41) 2015-07-31	(72) Hans MÜLLER, FRUFÄLLAN, SE	(22) 2015-02-03
(54) Styrning till formverktyg	Roy Axel MÜLLER, SJÖMARKEN, SE	(32) 2014-02-04 (33) FI (31) U20144023
(71) MÜLLER MEKANISKA AB, Viaredsvägen 16, SE-504 64 BORÅS, SE	(74) CEGUMARK AB, P O Box 53047, 400 14 Göteborg, SE	(54) Lyftkranställning
(72) Hans MÜLLER, FRUFÄLLAN, SE	(51) B44C 7/06 (21) 1400046-7 (41) 2015-08-01	(71) Alucar Oy, Maxmovägen 186, 66640 MAKSAMAA, FI
(74) CEGUMARK AB, P O Box 53047, 400 14 Göteborg, SE	(22) 2014-01-31	(72) Leif FINNE, MAKSAMAA, FI
(54) Väggbeklädnad utan skarv	(41) 2015-07-31	(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(71) Mikael Andersson, Valåshagen 63, 691 94 Karlskoga, SE	(51) C06B 25/34 C01B 21/082	(51) C06B 25/34 C01B 21/082
Dan Nordqvist, Allmänna vägen 41, 547 72 Otterbäcken, SE	(21) 1400043-4 (41) 2015-07-31	(22) 2014-01-30
(72) Mikael Andersson, Karlskoga, SE	(54) Syntes av ammoniumdinitramid, ADN	(54) Syntes av ammoniumdinitramid, ADN
Dan Nordqvist, Otterbäcken, SE	(71) Totalförsvarets forskningsinstitut, FOI Grindsjöns forskningscentrum, 147 25 Tumba, SE	(71) Totalförsvarets forskningsinstitut, FOI Grindsjöns forskningscentrum, 147 25 Tumba, SE
(51) B60S 1/52 (21) 1430014-9 (41) 2015-08-06	(22) 2014-02-05	(72) Jonas Johansson, Tumba, SE
(54) Spolarmunstyckesanordning för vindrutor	(54) Stefan Ek, Tumba, SE	Martin Skarstind, Tumba, SE
(71) Illinois Tool Works Inc., 3600 West Lake Avenue, IL 60026 Glenview, US	(74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88 Stockholm, SE	Nikolaj Latypov, Deje, SE
(72) Kristian Östergren, Alingsås, SE	(51) C22C 9/04 C22C 1/03	Henrik Skifs, Karlskoga, SE
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE	(21) 1450094-6 (41) 2015-07-31	(74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88 Stockholm, SE
(51) B62D 7/15 B62D 5/30	(22) 2014-02-03	(51) C22C 9/04 C22C 1/03
(21) 1450115-9 (41) 2015-08-04	(54) Arsenikfri mässing med förbättrad avzinkningshårdighet och skärbarhet	C22F 1/08
(54) System för styrning av ett fordon	(71) Nordic Brass Gusum AB, 610 40 GUSUM, SE	(22) 2014-01-30
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(72) IMI Hydronic Engineering AB, 524 80 Ljung, SE	(54) Arsenikfri mässing med förbättrad avzinkningshårdighet och skärbarhet
(72) Göran Nilsson, Mariefred, SE	(74) Jan NILSSON, ÄLMHULT, SE	(71) Nordic Brass Gusum AB, 610 40 GUSUM, SE
Max Nensén, Södertälje, SE	Cato MARTINSEN MERELID, BRÅMHULT, SE	(72) IMI Hydronic Engineering AB, 524 80 Ljung, SE
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(74) GROTH & CO. KB, Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	(74) Jan NILSSON, ÄLMHULT, SE
(51) B62D 12/00 B62D 13/00	(51) E04B 1/343 E04B 1/00	(51) E04B 1/343 E04B 1/00
(21) 1450106-8 (41) 2015-08-01	(22) 2014-01-31	(22) 2014-01-31
(54) Midjestyrt fordon	(54) Byggnad med moduler samt metod för att uppföra en sådan byggnad	(54) Byggnad med moduler samt metod för att uppföra en sådan byggnad
(71) Karl-Erik Niva, Virvelvägen 17, 981 45 Kiruna, SE	(71) My First Home AB, Klyvargatan 15, 741 39 Knivsta, SE	(71) My First Home AB, Klyvargatan 15, 741 39 Knivsta, SE
(72) Karl-Erik Niva, Kiruna, SE		
(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93		

Allmänt tillgängliga patentansökningar 36/2015

- (72) Magnus Bouveng, KNIVSTA, SE
Jan Pettersson, SOLLENTUNA, SE
- (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
-
- (51) **E05B 73/00**
(21) **1450117-5** (22) 2014-02-04
(41) 2015-08-05
(54) Låsanordning med säkerhetsbygel och en sådan säkerhetsbygel
- (71) CombiLock AB, Box 143, 335 23 GNOSJÖ, SE
(72) Claes Manning, KUNGSBACKA, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
-
- (51) **E21B 7/02**
B62D 11/10 F16H 48/36
(21) **1450116-7** (22) 2014-02-03
(41) 2015-08-04
(54) System och förfarande för styrning av framdrivning av en borrhög
- (71) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE
(72) Erik ALDÉN, Örebro, SE
Fredrik ÖHMAN, Örebro, SE
Erik AHLSTRÖM, Billdal, SE
(74) Zacco Sweden AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE
-
- (51) **F01N 3/20**
F01N 9/00
(21) **1450099-5** (22) 2014-01-31
(41) 2015-08-01
(54) Förfarande och system vid tillförsel av tillsatsmedel till en avgasström
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Christer Lundberg, Kalmar, SE
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F01N 9/00**
F01N 3/20
(21) **1450098-7** (22) 2014-01-31
(41) 2015-08-01
(54) Förfarande och system för att adaptera tillförsel av tillsatsmedel till en avgasström
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Christer Lundberg, Kalmar, SE
Andreas Gustavsson, Hägersten, SE
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F16H 57/04**
(21) **1450104-3** (22) 2014-01-31
(41) 2015-08-01
(54) Motorfordon med arrangemang för kylning av växellådsolja och förfarande för styrning av ett sådant arrangemang
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Ola Hall, Stockholm, SE
Johannes Andersen, Göteborg, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
-
- (51) **F16H 57/04**
(21) **1550219-8** (22) 2014-01-31
(41) 2015-08-01
(62) 1450104-3
(54) Arrangemang för kylning av växellådsolja och förfarande för styrning av ett sådant arrangemang
- (71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(72) Ola HALL, Stockholm, SE
Johannes ANDERSEN, Göteborg, SE
-
- (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
-
- (51) **F16H 57/08**
F16H 3/64 F16H 37/04
(21) **1550078-8** (22) 2015-01-26
(41) 2015-08-06
(32) 2014-02-05 (33) DE (31) 10 2014 202 080.8
(54) Planetary gear and group transmission with planetary gear
- (71) ZF Friedrichshafen AG, ., 88046 FRIEDRICHSHAFEN, DE
(72) Matthias Nitsch, Friedrichshafen, DE
Eckhardt Lübke, Friedrichshafen, DE
Bernard Hunold, Friedrichshafen, DE
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE
-
- (51) **F16H 61/30**
B60K 17/34 B60K 23/08
B60W 10/02 B60W 10/11
B60W 10/119 F16D 25/0638
F16D 48/10
(21) **1450110-0** (22) 2014-01-31
(41) 2015-08-01
(54) Hydraulsystem för att styra kopplingen såväl som växlingskolven hos ett fordon
- (71) BorgWarner TorqTransfer Systems AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE
(72) Bo LUNDSTRÖM, GLUMSLÖV, SE
Kristoffer NILSSON, LUND, SE
Gustaf LAGUNOFF, MALMÖ, SE
Per-Olof DAVIDSSON, FALKENBERG, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE
-
- (51) **G01C 21/00**
G01C 21/26 G01F 9/00
(21) **1450097-9** (22) 2014-01-31
(41) 2015-08-01
(54) Förfarande och system för bestämning av körsträcka hos ett motorfordon
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Sebastian Vassberg, Stockholm, SE
(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **H02J 13/00**
G01R 21/00 H02H 3/00
(21) **1400057-4** (22) 2014-02-05
(41) 2015-08-06
(54) System för styrning av tillförsel av elektrisk energi
- (71) LinTech-Embedded AB, Åsgatan 28, 942 95 Vidsele, SE
(72) Jerry Lindblom, Vidsele, SE
(74) Patentera Europa AB Urban Johanson, Viktoriaesplanaden 3C, 891 33 Örnsköldsvik, SE
-
- (51) **H04W 28/02**
H04L 29/08 H04W 4/00
(21) **1450093-8** (22) 2014-01-30
(41) 2015-07-31
(54) Förfaranden och anordningar för dataflödesstyrning i ett kommunikationsnätverk
- (71) PROCERA NETWORKS AB, Birger Svenssons Väg 28 D, 432 40 VARBERG, SE
(72) Henrik Revsbech Dam, Köpenhamn, DK
Alfred Gudmundsson, Albertslund, DK
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
-
- (51) **H05B 6/64**
F24C 7/02

- (21) 1400051-7 (22) 2014-02-03
(41) 2015-08-04
(54) Cowerlift
(71) Fred Baier, Idrottsvägen 8, 380 52 Timmernabben, SE
Johan Baier, Genuagränd 9, 380 52 Timmernabben, SE
(72) Fred Baier, Timmernabben, SE
Johan Baier, Timmernabben, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

-
- (51) **A01G 23/00** (11) **537 636** (74) Björn Helgesson, Giljanvägen 7, 454 93 Brastad, SE
(21) **1351119-1** (22) 2013-09-27
(41) 2015-03-28 (45) 2015-09-01
-
- (54) Skotare och förfarande för hantering av virke
(73) Helsinge Skog Innovation AB, Uvåsvägen 23, 820 40 JÄRVSÖ, SE
(72) Peter LARSSON, JÄRVSÖ, SE
Per AXELSSON, DELSBO, SE
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
-
- (51) **A61L 27/56** (11) **537 637**
A61L 27/00
(21) **1251041-8** (22) 2012-09-18
(41) 2014-03-19 (45) 2015-09-01
-
- (54) Titandioxidsccaffold, metod för att producera denna scaffold samt medicinskt implantat innefattande denna
(73) CORTICALIS AS, Haakonsvei 5, NO-1450 Nesoddtangen, NO
(72) Ståle Petter Lyngstadaas, Nesoddtangen, NO
Jan Eirik Ellingsen, Bekkestua, NO
Håvard Jostein Haugen, Oslo, NO
Hanna Tiainen, 0858 Oslo, NO
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE
-
- (51) **E01H 8/04** (11) **537 638**
(21) **1351179-5** (22) 2013-10-07
(41) 2015-04-08 (45) 2015-09-01
-
- (54) Snöröjningsanordning och snöröjningssystem för plogning
(73) Railcare Group AB, Box 34, 932 21 Skelleftehamn, SE
(72) Ulf Marklund, BUREÅ, SE
(74) PAHAB E&D AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
-
- (51) **F01N 3/025** (11) **537 641**
B01D 53/94 F01N 9/00
(21) **1350272-9** (22) 2013-03-07
(41) 2014-09-12 (45) 2015-09-01
-
- (54) Förfarande vid ett HC-doseringssystem och ett HC-doseringssystem
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Andreas Liljestrand, Södertälje, SE
(74) Niklas Gardemark Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F01N 3/20** (11) **537 640**
B01D 53/94
(21) **1350271-1** (22) 2013-03-07
(41) 2014-09-12 (45) 2015-09-01
-
- (54) Förfarande vid ett SCR-system och ett SCR-system
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Andreas Liljestrand, Södertälje, SE
(74) Niklas Gardemark Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F16L 1/24** (11) **537 639**
F16L 1/12
(21) **1300706-7** (22) 2013-11-14
(41) 2015-05-15 (45) 2015-09-01
-
- (54) Betongelement för skydd av en eller flera kablar och/eller rörledning i en undervattensinstallation
(73) Björn Helgesson, Giljanvägen 7, 454 93 Brastad, SE
Tony Helgesson, Kajutvägen 16, 453 30 Lysekil, SE
Martin Helgesson, Färjaregatan 14C, 453 33 Lysekil, SE
Aron Helgesson, Forellvägen 4, 453 34 Lysekil, SE
(72) Björn Helgesson, Brastad, SE
Tony Helgesson, Lysekil, SE
Martin Helgesson, Lysekil, SE
Aron Helgesson, Lysekil, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Avslagna invändningar 36/2015

(51) G05D 23/19
F24F 11/00

(11) 536 178
G05D 23/24

(21) 1100843-0

(45) 2013-06-11

(54) System för klimatstyrning

(73) Scypho Sweden AB, Linnégatan 18, 114 47 Stockholm, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **C07K 1/00** (21) **1590043-4** L
C07K 2/00 A61K 39/02
A61K 39/095 A61K 38/00
- (68) **10183020.6** (68) **2 343 308**
- (92) 2013-01-14 EG EU/1/12/812
(93) 2013-01-14 EG EU/1/12/812
- (95) Neisseria meningitidis group B fHbp fusion protein
and a PorA protein
- (54) Nya immunogena sammansättningar för förebyggande och
behandling av meningokocksjukdom
- (71) Wyeth Holdings LLC, 235 East 42nd Street, New York,
NY 10017-5755, US
-

- (51) **C12N 5/06** (21) **1590044-2** L
C12N 5/08 A61K 35/44
- (68) **01274401.7** (68) **1 451 302**
- (92) 2015-02-17 EG EU/1/14/987
(93) 2015-02-17 EG EU/1/14/987
- (95) Ex vivo expanded autologous human corneal epithelial
cells containing stem cells
- (54) Metod för att in vitro producera skivor av humant
kornealepitel
- (71) Holostem Therapie Avanzate S.r.l., Via Glauco Gottardi
100, 47100 Modena, IT
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 36/2015

(51) A01G 23/081 A01G 23/083	(11) 2 628 384	(21) 11718338.4 (54) Dispenser med bordsklämma	(45) 2015-06-17
(21) 13155389.3	(45) 2015-05-20	(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE	
(32) 2012-02-15 (33) FI	(31) 20120047		
(32) 2012-02-21 (33) FI	(31) 20125198	(51) A61B 17/128	(11) 2 355 715
(54) Flerprocessmaskin för fällning och behandling av träd	(21) 09740924.7	(45) 2015-06-24	
(73) Ketonen, Lauri, Huvilakatu 15, 64100 Kristiinankaupunki, FI	(32) 2008-10-03 (33) GB	(31) 0818101	
	(54) Applikator för kirurgiska klämmor	(73) Femcare-Nikomed Limited, Stuart Court Spursholt Place Salisbury Road, Romsey, Hampshire SO51 6DJ, GB	
(51) A01H 1/02 A01H 1/04 C12N 9/16 A01H 5/10	(11) 2 167 667 C12Q 1/68 C12N 15/82	(51) A61C 8/00	(11) 1 820 467
(21) 08773917.3	(45) 2015-05-20	(21) 07011038.2	(45) 2015-07-29
(32) 2007-07-09 (33) EP	(31) 07075568.1	(32) 1998-10-26 (33) US	(31) 179493
(32) 2007-07-10 (33) US	(31) 958945 P	(32) 1999-05-04 (33) US	(31) 304389
(54) Brassica plant innefattande mutanta fettsyra-acyl-acp-tioesteras-alleler	(73) Biomet 3I, Inc., 4555 Riverside Drive, Palm Beach Gardens, FL 33410, US		
(73) Bayer CropScience NV, J.E. Mommaertsiaan 14, 1831 Diegem, BE			
(51) A01N 25/00 A61K 9/08 A61K 47/10	(11) 2 343 971 A61K 47/02 A61K 9/00	(51) A61C 13/00	(11) 2 036 516
(21) 09740447.9	(45) 2015-05-13	(21) 08016124.3	(45) 2015-05-13
(32) 2008-08-11 (33) FR	(31) 0855516	(32) 2007-09-14 (33) DE	(31) 102007043837
(54) Ofärgad antiseptisk lösning för användning på huden	(54) Ämnesbearbetningsanordning	(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI	
(73) Unither Pharmaceuticals, Zone Industrielle Longpré 10 rue André Durouchez, Amiens 80000, FR			
(51) A23L 1/23 A23L 1/227	(11) 2 398 342	(51) A61F 2/46 A61F 2/30	(11) 2 712 585 A61B 17/17
(21) 09779071.1	(45) 2015-05-27	(21) 13185995.1	(45) 2015-06-03
(54) Bas, produkter innefattande densamma, framställningsmetoder och användningar därav	(32) 2012-09-29 (33) US	(31) 201261707904 P	
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	(32) 2013-03-06 (33) US	(31) 201313786845	
	(54) Kirurgiskt instrument	(73) DePuy Synthes Products, LLC, 325 Paramount Drive, Raynham, MA 02767-0350, US	
(51) A23L 1/29 A23L 1/308 A61P 1/12	(11) 2 498 626 A61P 1/00	(51) A61F 13/15	(11) 2 537 495
(21) 10779417.4	(45) 2015-06-17	(21) 12173311.7	(45) 2015-07-22
(32) 2009-11-12 (33) US	(31) 260495 P	(32) 2011-06-23 (33) US	(31) 201161500519 P
(32) 2009-11-25 (33) US	(31) 264430 P	(54) Förfaranden och anordning för anbringande av en inflätad flik utan spill på löpande bana	
(32) 2010-10-20 (33) US	(31) 394805 P	(73) Curt G. Joa, Inc., 100 Crocker Avenue, Sheboygan Falls, Wisconsin 53085, US	
(54) Näringsammansättning för förbättring av mikroflorabalansen och -hälsan i tarmkanalen			
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH			
(51) A24D 3/10 A24D 3/02	(11) 2 556 760	(51) A61G 15/02 A61G 15/12	(11) 1 868 555
(21) 10848394.2	(45) 2015-05-27	(21) 06725917.6	(45) 2015-06-03
(54) Cigarettfiler och en filterkapselcigaretten som använder samma	(32) 2005-04-11 (33) FI	(31) 20050364	
(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP	(54) Förfarande och anordning för att justera inbördes position för två strukturelement hos en patientstol	(73) PLANMECA OY, Asentajankatu 6, 00880 Helsinki, FI	
(51) A47J 37/12 (21) 12715139.7	(11) 2 683 281 (45) 2015-05-13	(51) A61J 1/10 A61K 9/08	(11) 2 080 501 A61J 1/20
(32) 2011-03-09 (33) IT	(31) UD20110034	(21) 07830562.0	(45) 2015-06-17
(54) Apparat av panntyp för att steka eller koka livsmedelsprodukter	(32) 2006-10-27 (33) JP	(31) 2006293009	
(73) Elframo S.p.A., Via Verga 24, 24127 Bergamo, IT	(32) 2006-10-27 (33) JP	(31) 2006293010	
	(32) 2006-10-27 (33) JP	(31) 2006293011	
	(54) Läkemedelslösningssinnehållande förpackning med en reducerad halt av upplöst syre	(73) OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC., 115, Aza-Kuguhara, Tateiwa, Muya-cho,, Naruto-shi, Tokushima 772-8601, JP	
(51) A47K 5/06 A47K 10/38	(11) 2 701 565 A47K 10/42	(51) A61K 9/70 A61K 31/565	(11) 2 310 001

Meddelade europeiska patent 36/2015

<p>(21) 09790211.8 (45) 2015-07-01</p> <p>(32) 2008-07-10 (33) US (31) 216811</p> <p>(54) Anordning för transdermal östradiolavgivning</p> <p>(73) Noven Pharmaceuticals, INC., 11960 Southwest 144th Street, Miami, FL 33186, US</p>	<p>(32) 2009-09-30 (33) US (31) 247197 P</p> <p>(54) Väteperoxidoseringsenhet</p> <p>(73) TSO3 Inc., 2505 Dalton Avenue, Québec, QC G1P 3S5, CA</p>	<p>(51) A61M 1/16 (11) 2 735 321</p> <p>(21) 13193697.3 (45) 2015-07-15</p> <p>(32) 2012-11-26 (33) DE (31) 102012111428</p> <p>(54) Patronhållare för en dialysmaskin</p> <p>(73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE</p>
<p>(51) A61K 31/121 (11) 2 437 739</p> <p>A61K 31/131 A61K 31/381</p> <p>C07C 221/00 C07C 225/06</p> <p>C07D 333/22 A61P 13/12</p> <p>(21) 10722643.3 (45) 2015-07-29</p> <p>(32) 2009-06-04 (33) GB (31) 0909643</p> <p>(54) Behandling av glomerulonefrit</p> <p>(73) Avexxin AS, Nordahl Bruns vei 2A, 7052 Trondheim, NO</p>	<p>(51) A61M 5/315 (11) 2 560 713</p> <p>B05C 17/01 A61M 5/00</p> <p>A61M 5/31</p> <p>(21) 11772327.0 (45) 2015-05-13</p> <p>(32) 2010-04-20 (33) US (31) 325974 P</p> <p>(32) 2010-04-20 (33) SE (31) 1050389</p> <p>(54) Spruta, ställ och applikationsplatta för nämnda spruta och förfarande för dess användning</p> <p>(73) Noviscens AB, Modemgatan 9, 235 39 Vellinge, SE</p>	<p>(51) A61M 1/36 (11) 2 646 105</p> <p>A61B 17/062 A61N 1/04</p> <p>A61N 1/05 A61B 17/34</p> <p>A61M 37/00 A61B 17/06</p> <p>(21) 11808922.6 (45) 2015-05-20</p> <p>(32) 2010-11-30 (33) US (31) 417937 P</p> <p>(54) Spiralformad införare</p> <p>(73) Füglistner, Fabian Hermann Urban, Feldstrasse 35, 5436 Würenlos, CH</p>
<p>(51) A61K 31/505 (11) 2 101 777</p> <p>C07D 239/04 A61P 9/12</p> <p>A61K 31/4985 A61K 31/519</p> <p>A61K 31/53</p> <p>(21) 07855065.4 (45) 2015-05-20</p> <p>(32) 2006-12-12 (33) US (31) 869667 P</p> <p>(54) Sammansättning för behandling av en pulmonell hypertoni</p> <p>(73) Gilead Sciences Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City CA 94404, US</p>	<p>(51) A61N 1/36 (11) 2 646 105</p> <p>A61B 17/062 A61N 1/04</p> <p>A61N 1/05 A61B 17/34</p> <p>A61M 37/00 A61B 17/06</p> <p>(21) 11808922.6 (45) 2015-05-20</p> <p>(32) 2010-11-30 (33) US (31) 417937 P</p> <p>(54) Spiralformad införare</p> <p>(73) Füglistner, Fabian Hermann Urban, Feldstrasse 35, 5436 Würenlos, CH</p>	<p>(51) A61N 1/36 (11) 2 646 105</p> <p>A61B 17/062 A61N 1/04</p> <p>A61N 1/05 A61B 17/34</p> <p>A61M 37/00 A61B 17/06</p> <p>(21) 11808922.6 (45) 2015-05-20</p> <p>(32) 2010-11-30 (33) US (31) 417937 P</p> <p>(54) Spiralformad införare</p> <p>(73) Füglistner, Fabian Hermann Urban, Feldstrasse 35, 5436 Würenlos, CH</p>
<p>(51) A61K 35/12 (11) 2 266 499</p> <p>A61L 27/38 C12N 5/077</p> <p>(21) 10183361.4 (45) 2015-06-10</p> <p>(32) 2003-08-01 (33) JP (31) 2003285476</p> <p>(54) Tredimensionell vävnadsstruktur</p> <p>(73) Cellseed Inc., 3-61, Haramachi Shinjuku-kuk, Tokyo 162-0053, JP</p>	<p>(51) A61N 1/36 (11) 2 646 105</p> <p>A61B 17/062 A61N 1/04</p> <p>A61N 1/05 A61B 17/34</p> <p>A61M 37/00 A61B 17/06</p> <p>(21) 11808922.6 (45) 2015-05-20</p> <p>(32) 2010-11-30 (33) US (31) 417937 P</p> <p>(54) Spiralformad införare</p> <p>(73) Füglistner, Fabian Hermann Urban, Feldstrasse 35, 5436 Würenlos, CH</p>	<p>(51) A63B 37/06 (11) 2 420 300</p> <p>A63B 37/12 A63B 37/14</p> <p>(21) 11175363.8 (45) 2015-06-03</p> <p>(32) 2010-08-20 (33) US (31) 860357</p> <p>(54) Golfbollar omfattande flera dimpletyper och/eller flera skikt med olika hårdheter</p> <p>(73) NIKE Innovate C.V., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US</p>
<p>(51) A61K 35/74 (11) 2 637 677</p> <p>A61P 1/12</p> <p>(21) 11784625.3 (45) 2015-06-17</p> <p>(32) 2010-11-11 (33) EP (31) 10190847</p> <p>(54) Icke replikerande probiotiska mikroorganismer för skyddande av barn mot gastrointestinala infektioner</p> <p>(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH</p>	<p>(51) A63B 37/06 (11) 2 420 300</p> <p>A63B 37/12 A63B 37/14</p> <p>(21) 11175363.8 (45) 2015-06-03</p> <p>(32) 2010-08-20 (33) US (31) 860357</p> <p>(54) Golfbollar omfattande flera dimpletyper och/eller flera skikt med olika hårdheter</p> <p>(73) NIKE Innovate C.V., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US</p>	<p>(51) A63B 37/06 (11) 2 420 300</p> <p>A63B 37/12 A63B 37/14</p> <p>(21) 11175363.8 (45) 2015-06-03</p> <p>(32) 2010-08-20 (33) US (31) 860357</p> <p>(54) Golfbollar omfattande flera dimpletyper och/eller flera skikt med olika hårdheter</p> <p>(73) NIKE Innovate C.V., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US</p>
<p>(51) A61K 39/215 (11) 2 419 131</p> <p>A61K 31/335 A61K 31/365</p> <p>A61K 39/15 A61P 31/00</p> <p>(21) 10764714.1 (45) 2015-06-03</p> <p>(32) 2009-04-14 (33) NZ (31) 57620109</p> <p>(32) 2009-04-20 (33) NZ (31) 57639109</p> <p>(54) Makrocykliska laktonkombinationskompositioner, vacciner och förfaranden för framställning av detsamma</p> <p>(73) Merial Ltd., 3239 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096-4640, US</p>	<p>(51) A63B 53/04 (11) 2 480 295</p> <p>A63B 53/02</p> <p>(21) 10754644.2 (45) 2015-05-13</p> <p>(32) 2009-09-24 (33) US (31) 566228</p> <p>(54) Golfklubbhuvud omfattande en förslitningsindikator</p> <p>(73) NIKE Innovate C.V., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US</p>	<p>(51) B01F 7/00 (11) 2 582 452</p> <p>C02F 11/14</p> <p>(21) 11727417.5 (45) 2015-05-13</p> <p>(32) 2010-06-15 (33) DE (31) 102010023793</p> <p>(54) Anordning för behandling av slam</p> <p>(73) J.F. Knauer Industrie-Elektronik GmbH, Deuil-la-Barrestrasse 17, 60437 Frankfurt, DE</p>
<p>(51) A61L 2/14 (11) 2 411 058</p> <p>A61L 9/22 B01D 53/32</p> <p>H05H 1/24</p> <p>(21) 10709250.4 (45) 2015-05-20</p> <p>(32) 2009-03-24 (33) GB (31) 0904978</p> <p>(54) Luftsaneringsanordning</p> <p>(73) Tri-Air Developments Limited, 5 New Street Square, London EC4 3TW, GB</p>	<p>(51) B01F 7/00 (11) 2 582 452</p> <p>C02F 11/14</p> <p>(21) 11727417.5 (45) 2015-05-13</p> <p>(32) 2010-06-15 (33) DE (31) 102010023793</p> <p>(54) Anordning för behandling av slam</p> <p>(73) J.F. Knauer Industrie-Elektronik GmbH, Deuil-la-Barrestrasse 17, 60437 Frankfurt, DE</p>	<p>(51) B01L 3/00 (11) 2 644 274</p> <p>(21) 13173488.1 (45) 2015-05-20</p> <p>(32) 2008-07-21 (33) US (31) 82365 P</p> <p>(54) Densitetsfasseparationsanordning</p> <p>(73) Becton Dickinson and Company, One Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US</p>
<p>(51) A61L 2/20 (11) 2 601 980</p> <p>(21) 13158404.7 (45) 2015-05-20</p>	<p>(51) B02C 18/14 (11) 2 679 309</p> <p>B02C 18/18</p> <p>(21) 13171025.3 (45) 2015-05-27</p>	<p>(51) B02C 18/14 (11) 2 679 309</p> <p>B02C 18/18</p> <p>(21) 13171025.3 (45) 2015-05-27</p>

Meddelade europeiska patent 36/2015

(32) 2012-06-28 (33) DE (31) 102012211186			
(54) Sönderdelningsanordning omfattande en sönderdelningsrotor med kontinuerlig egg	(51) B60C 11/11	(11) 2 546 078	
(73) Vecoplan AG, Vor der Bitz 10, 56470 Bad Marienberg, DE	B60C 5/00	B60C 11/03	
	B60C 11/04	B60C 11/13	
	B60C 11/12		
	(21) 11753018.8	(45) 2015-05-27	
(51) B03C 1/015	(32) 2010-03-08 (33) JP	(31) 2010051080	
(21) 11170703.0	(32) 2010-03-08 (33) JP	(31) 2010051088	
(45) 2015-05-27	(54) Pneumatiskt däck		
(54) Förfarande för utvinning av omagnetisk malm från ett suspensionsliknande massaflöde som innehåller omagnetiska malmpartiklar	(73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE			
	(51) B60R 1/00	(11) 2 692 584	
	(21) 13174694.3	(45) 2015-05-27	
(51) B06B 1/02	(32) 2012-08-03 (33) DE	(31) 102012015398	
(21) 02783301.1	(54) Spegeltillsatssystem för ett fordon		
(32) 2001-12-05 (33) GB (31) 0129139	(73) MEKRA Lang GmbH & Co. KG, Buchheimer Strasse 4, 91465 Ergersheim, DE		
(54) Ultraljudsalstringssystem			
(73) SRA Developments Limited, Bremridge House, Bremridge, Ashburton, New Abbot, South Devon TQ13 7JX, GB			
	(51) B64F 1/305	(11) 2 563 669	
(51) B23K 9/073	(21) 11774269.2	(45) 2015-07-01	
B23K 9/09	(32) 2010-04-26 (33) CN	(31) 201010160675	
B23K 9/10	(54) Förbindelseutrustning och ombordstigningsbro innefattande densamma		
(21) 10722342.2	(73) Shenzhen CIMC-Tianda Airport Support Ltd., 4 Gongye 4th Road Shekou Shenzhen, Guangdong 518067, CN		
(45) 2015-08-05	China International Marine Containers (Group) Co., Ltd., CIMC R & D Center, No.2 Gangwan Avenue, Shekou Industrial Zone, Shenzhen Guangdong 518067, CN		
(54) Kortbågesvetssystem			
(73) Esab AB, Lindholmsallén 9, 402 77 Göteborg, SE			
	(51) B65D 33/06	(11) 2 361 842	
(51) B23K 9/12	B65D 33/08	B65D 85/16	
B23K 9/173	B65D 71/06		
(21) 10757799.1	(21) 10016157.9	(45) 2015-05-20	
(45) 2015-08-05	(32) 2010-02-27 (33) DE	(31) 202010002916 U	
(54) Svetsapparat och förfarande för svetsning	(54) Påse av plastfilm		
(73) ESAB AB, Box 8004, 402 77 Göteborg, SE	(73) Bischof+Klein GmbH & Co. KG, Rahestrasse 47, 49525 Lengerich, DE		
(51) B23K 26/10	(51) B65D 85/10	(11) 2 519 458	
B23K 37/02	(21) 10803572.6	(45) 2015-07-29	
(21) 11746162.4	(32) 2009-12-29 (33) US	(31) 648808	
(32) 2010-07-19 (33) DE (31) 102010027638	(54) Cigarettpaket med bifogat varuprov		
(54) Anordning för bearbetning av rör med hjälp av en laserstråle	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		
(73) Kuhn, Alexander, Neue Steig 9, 9100 Herisau, CH			
Deininger, Christoph, Heimbühlstrae 45, 72768 Reutlingen, DE			
(51) B24B 31/00	(51) B65F 5/00	(11) 2 188 196	
C23C 22/73	E04F 17/10		
(21) 10720073.5	(21) 08805422.6	(45) 2015-06-03	
(45) 2015-07-29	(32) 2007-09-18 (33) FI	(31) 20075652	
(32) 2009-05-12 (33) US (31) 215981 P	(32) 2007-11-28 (33) FI	(31) 20075847	
(54) Slutbearbetning av metallkomponenter med hög genomströmning	(32) 2008-01-15 (33) FI	(31) 20085030	
(73) REM Technologies, Inc., 325 West Queen Street, Southington, CT 06489, US	(54) Förfarande för transport av avfall		
	(73) Maricap OY, Pohjantähdentie 17, 01450 Vantaa, FI		
(51) B27B 29/08	(51) B65H 54/42	(11) 2 421 781	
(21) 10189625.6	B65H 63/00	F16F 15/36	
(32) 2009-12-08 (33) CA (31) 2687623	B65H 75/14		
(54) Stockhållare	(21) 10726889.8	(45) 2015-06-03	
(73) Norwood Industries, Inc., RR 2 1660 HWY 11 North, Kilworthy ON P0E 1G0, CA	(32) 2009-04-24 (33) DE	(31) 102009018851	
	(54) System innefattande en rotationsdrivenhet och en spole för material som skall lindas för mottagning av lastmaterial och trådformigt material		
	(73) nkt cables GmbH & Co. KG, Düsseldorfer str. 400, Köln 51061, DE		
(51) B41F 13/46	(51) B41F 13/46	(11) 2 200 827	
(21) 08802668.7	(21) 08802668.7	(45) 2015-05-20	
(32) 2007-09-29 (33) DE (31) 102007046809	(32) 2007-09-29 (33) DE	(31) 102007046809	
(54) Förfarande för tillverkning av en tryckprodukt	(54) System innefattande en rotationsdrivenhet och en spole för material som skall lindas för mottagning av lastmaterial och trådformigt material		
(73) manroland web systems GmbH, Alois-Senefelder-Allee 1, 86153 Augsburg, DE			

Meddelade europeiska patent 36/2015

(51) B67B 3/06	(11) 2 451 739	C07H 17/02	C12Q 1/66
(21) 10742177.8	(45) 2015-05-27	(21) 11785217.8	(45) 2015-06-03
(32) 2009-07-07 (33) FR	(31) 0954675	(32) 2010-11-02 (33) US	(31) 409413 P
(54) Ledarspår för lock		(54) Koelenterasinderivat och metoder för användning av dessa	
(73) Gebo Packaging Solutions France, Zl Rue du Commerce, 67116 Reichstett, FR		(73) Promega Corporation, 2800 Woods Hollow Road, Madison, WI 53711-5399, US	
<hr/>			
(51) C07D 211/94	(11) 2 542 526	(51) C07D 498/04	(11) 2 729 471
C08K 5/3435		A61K 31/519	A61P 43/00
(21) 11707641.4	(45) 2015-05-13	A61P 9/04	
(32) 2010-03-05 (33) EP	(31) 10155631.4	(21) 12732677.5	(45) 2015-05-06
(32) 2010-03-05 (33) US	(31) 310729 P	(32) 2011-07-07 (33) EP	(31) 11305878.8
(54) Steriskt hindrade aminer		(32) 2012-05-11 (33) EP	(31) 12305526.1
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE		(54) Karboxylsyra-derivat med en oxazolo-[5,4-D]-pyrimidinring	
<hr/>			
(51) C07D 277/28	(11) 1 589 007	(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR	
C07D 277/24	A61K 31/426		
A61P 25/00	A61P 25/06		
A61P 25/08	A61P 25/16	(51) C07D 498/04	(11) 2 646 446
A61P 25/18	A61P 25/28	C07D 498/14	A61K 31/55
A61P 25/24	A61P 25/30	A61K 31/424	A61P 35/00
A61P 37/06	A61P 29/00	(21) 11844513.9	(45) 2015-05-13
A61P 31/12		(32) 2011-09-29 (33) US	(31) 201161540725 P
(21) 05076749.0	(45) 2015-06-03	(32) 2011-09-29 (33) US	(31) 201161540788 P
(32) 1999-10-11 (33) FR	(31) 9912643	(32) 2010-12-02 (33) US	(31) 419119 P
(32) 2000-08-01 (33) FR	(31) 0010151	(32) 2011-03-10 (33) US	(31) 201161451332 P
(32) 2000-09-01 (33) FR	(31) 0011169	(32) 2011-05-04 (33) US	(31) 201161482473 P
(54) 5-ledade heterocykelderivat, deras beredning och deras tillämpning som läkemedel		(54) Bromodomaininhibitorer samt användande därav	
(73) IPSEN PHARMA, 65 Quai Georges Gorse, 92100 Boulogne-Billancourt, FR		(73) Constellation Pharmaceuticals, Inc., 215 First Street, Suite 200, Cambridge, MA 02142, US	
<hr/>			
(51) C07D 333/38	(11) 2 283 004	(51) C07J 31/00	(11) 2 348 030
C07D 409/04	C07D 409/06	A61K 31/58	C07J 33/00
C07D 413/06	C07D 413/14	C07J 71/00	C07J 3/00
C07D 417/14	C07D 471/04	A61P 5/44	C07J 43/00
C07D 487/04	C07D 487/08	(21) 10010647.5	(45) 2015-05-06
C07D 491/04	C07D 409/14	(32) 2000-03-17 (33) US	(31) 526855
A61K 31/381		(54) 17-alfasubstituerat-11-betasubstituerat-4-aryl och 21-substituerat 19-norpregnadiendion som anti-progestationellt agens	
(21) 09718896.5	(45) 2015-05-27	(73) The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health, National Institutes of Health Office of Technology Transfer 6011 Execut, Rockville, MD 20852-3804, US	
(32) 2008-03-13 (33) US	(31) 36111 P		
(32) 2008-03-13 (33) GB	(31) 0804685		
(54) Amidotiofenföreningar samt användande därav			
(73) THE UNIVERSITY OF EDINBURGH, Old College South Bridge, Edinburgh EH8 9YL, GB			
<hr/>			
(51) C07D 401/06	(11) 2 528 901	(51) C07K 5/06	(11) 2 526 116
C07D 405/12	C07D 231/12	C07K 5/08	A61P 37/08
A61K 31/415	A61P 29/00	A61K 38/06	A01N 43/00
A61P 37/00		(21) 11701854.9	(45) 2015-05-13
(21) 11701796.2	(45) 2015-05-27	(32) 2010-01-22 (33) GB	(31) 201001070
(32) 2010-01-27 (33) EP	(31) 10151785	(54) Pyruvamidföreningar som inhibitorer till peptidasallergen från dammkvalster grupp 1	
(54) Pyrazolföreningar som CRTH2-antagonister		(73) St. Georges Hospital Medical School, Cranmer Terrace Tooting, London SW17 0RE, GB	
(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE		The University Of Manchester, Oxford Road, Manchester M139PL, GB	
<hr/>			
(51) C07D 471/04	(11) 2 576 546	(51) C07K 14/14	(11) 1 641 815
A61K 31/437	A61K 35/00	C07K 14/47	C12N 15/62
(21) 10784398.9	(45) 2015-07-22	C12N 5/10	C07K 16/18
(32) 2010-05-26 (33) US	(31) 787682	(21) 04767541.8	(45) 2015-05-27
(54) Apoptos-inducerande medel för behandling av cancer och immun- och autoimmunsjukdomar		(32) 2003-07-04 (33) FR	(31) 0308211
(73) AbbVie Bahamas Ltd., Sassoon House Shirley Street & Victoria Avenue, New Providence, Nassau, BS		(54) Urankelaterande peptider och användningar därav	
<hr/>			
(51) C07D 487/04	(11) 2 635 583	(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc,	

Meddelade europeiska patent 36/2015

75015 Paris, FR

(51) **C07K 16/28** (11) **2 315 781**
 C12N 15/13 C12N 5/18
 A61K 39/395 A61P 35/00
 C07K 16/30 A61K 39/00
 (21) **09784478.1** (45) 2015-05-06
 (32) 2008-07-08 (33) FR (31) 0803888
 (54) Specifika antagonist till FGF-R4-receptorn
 (73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR

(51) **C07K 16/42** (11) **2 170 960**
 (21) **08766880.2** (45) 2015-07-29
 (32) 2007-07-13 (33) EP (31) 07112456
 (32) 2007-07-13 (33) US (31) 949557 P
 (32) 2007-10-30 (33) EP (31) 07119634
 (54) Enkeldomän-antigenbindande proteiner som binder
 däggdjurs-IgG
 (73) BAC IP B.V., Huizerstraatweg 28, 1411 GP Naarden, NL

(51) **C08F 220/26** (11) **2 697 274**
 C04B 24/24 C04B 24/26
 C04B 28/00 C08F 8/40
 (21) **12714008.5** (45) 2015-06-03
 (32) 2011-04-15 (33) FR (31) 1153312
 (54) Sampolymerer med gem-bisfosfonerade grupper
 (73) Chryso, 19 Place de la Résistance, 92440 Issy-Les-
 Moulinaux, FR

(51) **C08F 255/04** (11) **2 679 612**
 C08K 5/57 C08L 23/08
 C08G 18/24 C08G 69/00
 H01B 3/30 H01B 3/46
 (21) **13185606.4** (45) 2015-06-03
 (32) 2005-09-13 (33) US (31) 716767 P
 (54) Distannoxankatalysatorer för polyamider
 (73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center,
 Midland, MI 48674, US

(51) **C08F 283/06** (11) **2 358 774**
 A61L 15/32 A61L 27/52
 A61L 24/00 A61L 26/00
 (21) **09795470.5** (45) 2015-06-10
 (32) 2008-11-20 (33) FR (31) 0806514
 (54) Material i form av interpenetrerade polymernätverk
 som är en kombination av en fibringel och ett nätverk
 av polyetylenglykol
 (73) Université de Cergy-Pontoise, 33 Boulevard du Port,
 95011 Cergy-Pontoise Cedex, FR

(51) **C08G 18/18** (11) **2 688 933**
 C08G 18/40 C08G 18/48
 (21) **12709885.3** (45) 2015-05-13
 (32) 2011-03-22 (33) EP (31) 11159157.4
 (54) Fast PU-skum med låg värmeledningsförmåga och god
 termisk stabilitet
 (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(51) **C08L 23/14** (11) **2 561 016**
 C08J 5/18
 (21) **11715525.9** (45) 2015-06-03
 (32) 2010-04-21 (33) EP (31) 10160631
 (54) Propylen/1-hexen-sampolymerkomposition med låg
 förseglingsstemperatur
 (73) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrae 17-19, 1220
 Vienna, AT

(51) **C09D 5/00** (11) **2 536 793**
 (21) **11708557.1** (45) 2015-06-10
 (32) 2010-02-17 (33) GB (31) 201002703
 (54) Titandioxid
 (73) Tioxide Europe Limited, Titanium House Hanzard Drive
 Wynyard Park, Stockton-On-Tees, TS22 5FD, GB

(51) **C09D 183/04** (11) **2 139 963**
 C08K 5/54
 (21) **08745936.8** (45) 2015-05-20
 (32) 2007-04-26 (33) US (31) 926385 P
 (54) Vattenbaserade silikonemulsioner för förlänande av
 vattenavstötande förmåga
 (73) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road,
 Midland, Michigan 48686-0994, US
 Dow Corning Australia Pty Ltd, Dow Corning Building
 Macquarie Univ. Res. Park 3 Innovation Road, North
 Ryde, New South Wales 2113, AU

(51) **C09J 7/02** (11) **2 657 312**
 (21) **13165701.7** (45) 2015-06-17
 (32) 2012-04-29 (33) DE (31) 102012008422
 (54) Tejpförband
 (73) Biologische Insel Lothar Moll GmbH & Co. KG,
 Rheintalstrasse 35-43, 68723 Schwetzingen, DE

(51) **C12N 9/42** (11) **2 305 800**
 (21) **10183494.3** (45) 2015-05-27
 (32) 2002-08-16 (33) US (31) 404063 P
 (32) 2003-03-21 (33) US (31) 456368 P
 (32) 2003-03-27 (33) US (31) 458853 P
 (32) 2003-03-27 (33) US (31) 458696 P
 (54) Nya cellulasvarianter av hypocrea jecorina-cbh i
 (73) Danisco US Inc., 925 Page Mill Road, Palo Alto,
 California 94304, US

(51) **C12N 15/62** (11) **2 294 202**
 A61K 39/145 A61K 39/385
 C07K 14/11 C07K 19/00
 C12N 15/44 C12N 15/82
 C12P 21/02
 (21) **09793751.0** (45) 2015-05-20
 (32) 2008-07-08 (33) US (31) 78963 P
 (54) Lösliga rekombinanta influensa-antigener
 (73) Medicago Inc., 1020 route de l'Eglise Suite 600,
 Québec, Québec G1S 3M7, CA

(51) **C12N 15/68** (11) **1 789 559**
 C12N 1/20 A61K 39/00
 C12N 15/65 C12N 15/74
 A61K 35/74 C12N 15/61
 (21) **05808671.1** (45) 2015-05-20
 (32) 2004-08-13 (33) US (31) 601492 P
 (54) Förfarande för konstruktion av
 antibiotikaresistensfria vacciner
 (73) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160
 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia,
 Pennsylvania 19104-628 3, US

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 155 907**
 (21) **08751458.4** (45) 2015-05-27
 (32) 2007-04-30 (33) IS (31) 8639
 (54) Genetiska varianter för riskbedömning av
 kranskärllssjukdom och hjärtmuskelfinfarkt
 (73) Decode Genetics EHF, Sturlugata 8, 101 Reykjavik, IS

Meddelade europeiska patent 36/2015

(51) C12Q 1/68	(11) 2 260 111	(54) Hörnförbindelse, särskilt för ett torn hos ett vindkraftverk
(21) 09719560.6	(45) 2015-06-17	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(32) 2008-03-14 (33) US	(31) 36874	Andresen Towers A/S, Industrivej 12, 5550 Langeskov, DK
(32) 2008-05-16 (33) US	(31) 54064	
(54) Genetiska variationer associerade med läkemedelsresistens		
(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US		
(51) C23C 22/34	(11) 2 459 770	(51) E05B 29/04
C23C 22/83	C25D 13/20	E05B 27/10
C25D 11/24		(21) 10779254.1
(21) 10734099.4	(45) 2015-05-13	(45) 2015-06-03
(32) 2009-07-27 (33) DE	(31) 102009028025	(32) 2010-01-25 (33) IT
(31) TO20100043		(31) TO20100043
(54) Flerstegsmetod för behandling av metallytor innan elektrodeponering		(54) Programmerbart cylinderlås som har ett högt antal kombinationer
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		(73) Rielda Serrature S.r.L., Via Fiumara 80, 00054 Fiumicino (Province of Roma), IT
(51) C25B 11/03	(11) 2 699 712	(51) E05F 3/10
C25C 7/02	C25D 17/06	E05F 3/20
C25D 11/24		E05D 11/10
(21) 12723753.5	(45) 2015-06-03	F16F 9/18
(32) 2011-04-22 (33) JP	(31) 2011096507	(21) 12729219.1
(31) VI20110124		(45) 2015-07-29
(54) Kantböjningsjigg och metod för elektrosubstrat av nättyp, och upphängningsjigg och metod för elektrosubstrat av nättyp		(32) 2011-05-19 (33) IT
(73) Industrie De Nora S.p.A., Via Bistolfi 35, 20134 Milano, IT		(31) VI20110124
(51) E01C 19/28	(11) 2 484 832	(54) Kolvanordning för kontrollerad roterande rörelse av dörrar, luckor och liknande element
E02D 3/026	E02D 3/074	(73) In & Tec S.r.l., Via Scuole 1/G, 25128 Brescia, IT
E02D 3/032		
(21) 12000185.4	(45) 2015-05-20	(51) E06B 3/30
(32) 2011-02-04 (33) US	(31) 201113020976	F16S 3/00
(31) B44C 5/00		B27D 1/00
(54) Vibrationsvält med kompositimpulsgivardrivhjul		(21) 09780266.4
(73) Wacker Neuson Production Americas LLC, N92 W 15000 Anthony Avenue, Menomonee Falls WI 53051, US		(45) 2015-05-27
(51) E01C 19/48	(11) 2 422 016	(32) 2008-07-07 (33) DE
(21) 10767650.4	(45) 2015-07-15	(31) 202008009137 U
(32) 2009-04-20 (33) US	(31) 214091 P	(54) Profilerat föremål med täckmaterial och förseglingskikt
(32) 2009-04-20 (33) US	(31) 214092 P	(73) Klebchemie M.G. Becker GmbH & Co. KG, Max-Becker-Strasse 4, 76356 Weingarten/Baden, DE
(54) Integrerat vägbeläggningssystem		
(73) Volvo Construction Equipment AB, 631 85 Eskilstuna, SE		
(51) E01C 19/48	(11) 2 520 717	(51) E06B 9/58
(21) 12004802.0	(45) 2015-07-15	(11) 2 691 592
(32) 2009-04-20 (33) US	(31) 214091 P	(45) 2015-05-06
(32) 2009-04-20 (33) US	(31) 214092 P	(32) 2011-03-30 (33) FR
(31) 1100931		(31) 1100931
(54) Integrerat vägbeläggningssystem och -förfarande		(54) Elastiskt deformerbar hållaranordning för ett flexibelt förhänge för en godshanteringsdörr med vertikal öppning
(73) Volvo Construction Equipment AB, 631 85 Eskilstuna, SE		(73) Sofineco, 8-14 rue Vaucanson, 69150 Decines, FR
(51) E04B 1/348	(11) 2 526 234	(51) F01D 25/16
(21) 10807442.8	(45) 2015-07-01	F16C 32/04
(32) 2010-01-19 (33) FI	(31) 20105039	H01R 13/40
(31) CO20100067		(21) 11192936.0
(54) Isoleringskonstruktionsmodul och isoleringskonstruktion		(45) 2015-06-17
(73) OY U-Cont Ltd, Kontintie 33, 79600 Joroinen, FI		(32) 2010-12-23 (33) IT
(51) E04H 12/08	(11) 2 545 231	(31) CO20100067
F03D 11/04		(54) Turbomaskin-elektrisk anslutning och motsvarande metod
(21) 10770747.3	(45) 2015-07-29	(73) Nuovo Pignone S.p.A., 2, Via Felice Matteucci, 50127 Florence, IT
(32) 2010-05-25 (33) EP	(31) 10163752	
(51) F03D 11/00	(11) 2 565 449	(51) F03D 11/00
G01N 25/72		G01N 25/72
(21) 12182635.8	(45) 2015-06-24	(21) 12182635.8
(32) 2011-09-01 (33) DE	(31) 10201111789	(45) 2015-06-24
(32) 2011-11-18 (33) DE	(31) 102011118833	(32) 2011-09-01 (33) DE
(31) 102011118833		(32) 2011-11-18 (33) DE
(54) Metod och anordning för termisk övervakning av det strukturella tillståndet hos vindkraftverk		(31) 102011118833
(73) HGZ Patentvermarktungs GmbH, Am Wambach 12, 45481 Mühlheim, DE		(54) Metod och anordning för termisk övervakning av det strukturella tillståndet hos vindkraftverk
(51) F03D 11/00	(11) 2 199 606	(73) HGZ Patentvermarktungs GmbH, Am Wambach 12, 45481 Mühlheim, DE
(21) 09178594.9	(45) 2015-07-29	
(32) 2008-12-22 (33) US	(31) 341302	
(31) 341302		
(54) Förfarande för bedömning av risken för isbildning på		

Meddelade europeiska patent 36/2015

ett blad vid ett vindkraftverk (73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	(51) G01N 33/543 B01J 20/32 (21) 04722855.6 (32) 2003-03-25 (33) DE (31) 10313324 (32) 2003-12-15 (33) DE (31) 10358696 (54) Förfarande för att selektivt binda ett substrat till sorbenter via åtminstone bivalenta bindningar (73) InstrAction GmbH, Janderstrasse 3, 68199 Mannheim, DE	(11) 1 613 420 (45) 2015-05-13
(51) F03D 11/04 E04H 12/08 (21) 10728622.1 (32) 2010-03-12 (33) EP (31) 10156336 (54) Väggedel för ett torn hos ett vindkraftverk (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE Andresen Towers A/S, Industrivej 12, 5550 Langeskov, DK	(51) G01R 19/15 H01F 38/30 H01F 38/38 (21) 12701770.5 (32) 2011-01-26 (33) GB (31) 201101334 (54) Strömtransformator (73) Rayleigh Instruments Limited, Raytel House Cutlers Road South Woodham Ferrers, Chelmsford Essex CM3 5WA, GB	(11) 2 534 376 F03D 1/00 (45) 2015-07-29 (31) 10156336 (11) 2 663 871 H01F 38/30 (45) 2015-05-06 (31) 201101334
(51) F16L 41/04 (21) 12718493.5 (32) 2012-01-23 (33) US (31) 201261589723 P (54) Maskinaktiverad och borttagbar säkerhetsförslutning med antirotation och maskinfrigjord hållare (73) TDW Delaware, Inc., 1100 Market Street, Suite 780, Wilmington, Delaware 19801, US	(51) G01S 17/02 G01S 17/42 G01S 13/42 G03B 15/02 G08G 1/017 (21) 08105079.1 (54) Förfarande och anordning för fotografisk upptagning av ett fordon som ska registreras (73) JENOPTIK Robot GmbH, Opladener Strasse 202, 40789 Monheim am Rhein, DE	(11) 2 593 705 (45) 2015-05-27 (31) 201261589723 P (11) 2 157 558 G08G 1/054 G01S 13/92 G03B 15/16 (45) 2015-05-06
(51) F17C 1/00 F17C 1/14 (21) 12745410.6 (32) 2011-06-22 (33) DE (31) 102011105423 (54) Tryckkärl för upptagning och lagring av kryogena fluider, särskilt kryogena vätskor, förfaranden för tillverkning av tryckkärl samt användning av nämnda tryckkärl (73) MT Aerospace AG, 86153 Augsburg, DE	(51) G05B 19/401 (21) 10781658.9 (32) 2009-11-24 (33) DE (31) 102009054421 (54) Förfarande för skapande av en robotmodell och industrirobot (73) KUKA Roboter GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE	(11) 2 724 072 (45) 2015-05-06 (31) 102011105423 (11) 2 504 741 (45) 2015-06-03 (31) 102009054421
(51) F17C 6/00 F17C 9/04 (21) 10156097.7 (32) 2009-04-03 (33) FR (31) 0952220 (54) Förfarande för lossning och lagring av kondenserad naturgas i en gastankerterminal utan förångning av gas (73) Engie, 1 Place Samuel de Champlain, Courbevoie 92400, FR	(51) G05D 3/00 B25J 9/16 (21) 12153432.5 (32) 2011-02-02 (33) DE (31) 102011003539 (54) Förfarande för kalibrering av ett drivanordningsposition för åtminstone en elektrisk drivanordning (73) KUKA Roboter GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE	(11) 2 236 904 (45) 2015-05-13 (31) 0952220 (11) 2 485 108 (45) 2015-06-03 (31) 102011003539
(51) F21V 7/00 F21V 29/00 F21S 8/00 (21) 11158591.5 (32) 2010-03-17 (33) DE (31) 202010003751 U (54) Lampa för alstring av en reglerbar indirekt belysning (73) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizer Strae 30, 6850 Dornbirn, AT	(51) G06F 12/08 G06F 12/14 (21) 12184447.6 (54) Anordning för reglering av åtkomst till en cachestruktur (73) Barcelona Supercomputing Center-Centro Nacional de Supercomputacin, C/Jordi Girona 31, 08034 Barcelona, ES	(11) 2 392 854 F21S 6/00 (45) 2015-05-13 (31) 202010003751 U (11) 2 709 017 (45) 2015-05-27
(51) F23R 3/04 (21) 08842721.6 (32) 2007-10-24 (33) DE (31) 102007050664 (54) Brännare för en strömningsmaskin och en strömningsmaskin (73) MAN Diesel & Turbo SE, Stadtbachstrasse 1, 86153 Augsburg, DE	(51) G07B 15/06 (21) 11450034.1 (54) Förfarande för tillhandahållande av platsbaserade datatjänster (73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT	(11) 2 201 300 (45) 2015-06-03 (31) 102007050664 (11) 2 500 869 (45) 2015-05-20
(51) G01K 17/10 (21) 09805946.2 (32) 2008-12-22 (33) IT (31) TO20080961 (54) Värmemätning för central värmeenergianläggning (73) Ingenia S.r.l., Via Valdieri, 32, 10139 Torino (TO), IT	(51) G08G 1/04 G01S 7/41 G01S 17/88 (51) G08G 1/04 G01S 7/41 G01S 17/88 (11) 2 724 175 G01S 13/91 G01S 13/58	(11) 2 376 884 (45) 2015-05-13 (31) TO20080961 (11) 2 724 175 G01S 13/91 G01S 13/58

Meddelade europeiska patent 36/2015

G08G 1/01		H04B 7/06	H04L 25/02
(21) 12729537.6	(45) 2015-05-20	H04L 27/26	H04L 27/00
(32) 2011-06-21 (33) EP	(31) 11450079	H04L 1/00	H04B 7/08
(32) 2011-06-21 (33) EP	(31) 11450080	H04L 5/00	
(54) Förfarande och anordning för detektering av ett roterande hjul	(21) 05806056.7	(45) 2015-05-27	
(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT	(32) 2004-11-12 (33) JP	(31) 2004328780	
	(32) 2004-11-26 (33) JP	(31) 2004343179	
	(32) 2005-01-25 (33) JP	(31) 2005017539	
	(32) 2005-01-28 (33) JP	(31) 2005022311	
	(32) 2005-02-04 (33) JP	(31) 2005029859	
	(54) Sändningsförfarande, mottagningsförfarande och radioanordning som använder desamma		
	(73) HERA WIRELESS S.A., 89A, avenue Gaston Diderich, 1420 Luxembourg, LU		
(51) G21C 1/08	(11) 2 618 333	(51) H04L 1/00	(11) 2 104 257
G21C 3/32	G21C 3/326	(21) 09153949.4	(45) 2015-05-20
G21C 5/18		(32) 2008-02-28 (33) US	(31) 32412 P
(21) 13164447.8	(45) 2015-05-13	(32) 2008-03-10 (33) US	(31) 35054 P
(32) 2003-03-20 (33) JP	(31) 2003076769	(32) 2008-03-12 (33) US	(31) 36066 P
(54) Reaktorkärna till kokarvattenreaktorer		(32) 2008-04-03 (33) US	(31) 41929 P
(73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP		(32) 2008-04-03 (33) US	(31) 41973 P
		(32) 2008-04-23 (33) US	(31) 47404 P
		(32) 2008-04-28 (33) US	(31) 48297 P
		(32) 2008-05-01 (33) US	(31) 126326 P
		(32) 2008-05-06 (33) US	(31) 50732 P
		(32) 2008-05-08 (33) US	(31) 51398 P
		(32) 2008-08-28 (33) KR	(31) 20080084616
		(32) 2008-08-28 (33) KR	(31) 20080084617
		(32) 2008-06-10 (33) US	(31) 60126 P
		(54) Metod och anordning för att multiplexera data och styrinformation	
		(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR	
(51) H01H 59/00	(11) 2 465 128	(51) H04L 9/32	(11) 2 257 909
B81B 3/00	H01H 49/00	(21) 09721354.0	(45) 2015-05-13
H01H 50/04	H01F 7/06	(32) 2008-03-20 (33) US	(31) 38084 P
H01F 7/14		(54) System för säker identifiering och autentisering av föremål samt förfarande baserat på icke klonbara egenskaper	
(21) 10808504.4	(45) 2015-05-13	(73) Université de Genève, 24 rue du Général-Dufour, 1211 Genève, CH	
(32) 2009-10-28 (33) US	(31) 607865		
(32) 2009-08-11 (33) US	(31) 233073 P		
(54) Miniatur-magnetiska omkopplingsstrukturer			
(73) Telepath Networks, Inc., 8180 Greensboro Drive, Suite 775, Mclean, VA 22101, US			
(51) H01M 8/02	(11) 2 201 631		
H01M 8/10	H01M 8/24		
(21) 08794156.3	(45) 2015-05-27		
(32) 2007-08-20 (33) SE	(31) 0701883		
(54) Anordning för sammankoppling av elektrokemiska celler, ett bränslecellaggregat och metod att tillverka en bränslecellanordning			
(73) myFC AB, Saltmätargatan 8A, 113 59 Stockholm, SE			
(51) H02P 21/14	(11) 1 570 568		
H02P 6/18			
(21) 03790437.2	(45) 2015-06-17		
(32) 2002-12-11 (33) US	(31) 316333		
(54) Sensorlöst styrsystem och metod för en permanentmagnets-rotationsmaskin			
(73) EMERSON ELECTRIC CO., 8100 W. Florissant, St. Louis Missouri 63136, US			
(51) H03K 17/0812	(11) 2 783 463		
H03K 17/082	H03K 17/18		
H03K 17/567			
(21) 11787676.3	(45) 2015-05-27		
(54) Intelligent grinddrivenhet för IGBT			
(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH			
(51) H03M 13/25	(11) 2 248 265		
H03M 13/11	H04L 1/00		
H04L 27/34	H04L 27/04		
(21) 09717819.8	(45) 2015-05-27		
(32) 2008-03-03 (33) IT	(31) TO20080154		
(32) 2008-03-06 (33) IT	(31) TO20080173		
(54) Bitpermutationsmönster för ldpc-kodad modulering och qam-konstellationer			
(73) RAI RADIOTELEVISIONE ITALIANA S.p.A., Viale Mazzini 14, 00195 Roma, IT			
(51) H04B 7/04	(11) 1 811 704	(51) H04M 1/725	(11) 2 184 908
		(21) 09175090.1	(45) 2015-07-22

Meddelade europeiska patent 36/2015

-
- (32) 2008-11-10 (33) KR (31) 20080111240 Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong
518057, CN
- (54) Förfarande för att styra en mobilterminal på
externenhetsbasis och ett externt operativsystem
som använder detsamma
-
- (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro
Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR
-
- (51) **H04N 19/52** (11) **2 559 245**
H04N 19/46 H04N 19/96
H04N 19/53
- (21) **11714644.9** (45) 2015-08-12
- (32) 2010-04-13 (33) EP (31) 10159819
- (32) 2010-04-13 (33) WO (31) PCT/EP2010/054843
- (54) Videokodning med hjälp av multi-tree
bildunderdelningar
- (73) GE Video Compression, LLC, 8 Southwoods Boulevard,
Albany, NY 12211, US
-
- (51) **H04W 4/00** (11) **2 011 345**
H04L 1/00
- (21) **07759318.4** (45) 2015-05-20
- (32) 2006-04-13 (33) US (31) 404326
- (54) Förfarande och anordning för omordning av fragment
inom en mac-skiktstjänstedataenhet
inom en nedlänkram
- (73) Motorola Mobility LLC, 600 North US Highway 45,
Libertyville, IL 60048, US
-
- (51) **H04W 8/04** (11) **2 378 798**
- (21) **10733232.2** (45) 2015-05-20
- (32) 2009-01-23 (33) CN (31) 200910001166
- (54) Förfarande och anordning för att uppdatera
åtkomstpunktsnamns prenumerationskonfiguration
- (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration
Building Bantian, Longgang District, Shenzhen,
Guangdong 518129, CN
-
- (51) **H04W 52/02** (11) **2 672 763**
- (21) **11857671.9** (45) 2015-05-20
- (32) 2011-02-01 (33) CN (31) 201110034355
- (32) 2011-02-25 (33) CN (31) 201110046716
- (32) 2011-03-16 (33) CN (31) 201110063511
- (32) 2011-05-12 (33) CN (31) 201110122719
- (32) 2011-06-16 (33) CN (31) 201110162550
- (54) Effektbesparingsförfarande, åtkomstpunktapparat och
stationsapparat
- (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration
Building Bantian, Longgang District, Shenzhen,
Guangdong 518129, CN
-
- (51) **H04W 72/12** (11) **2 440 001**
- (21) **11306305.1** (45) 2015-05-13
- (32) 2010-10-08 (33) FR (31) 1003993
- (54) Förfarande och anordning för sändning av
informationer om kollision på tidsluckor mellan
sändnings-/mottagningsnoder hos ett nät ad hoc
- (73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine,
FR
-
- (51) **H04W 88/02** (11) **2 629 582**
- (21) **11831946.6** (45) 2015-05-13
- (32) 2010-10-12 (33) CN (31) 201010504028
- (54) Mobilterminal med routingfunktion för stöd av
multipelmodståtkomst och
implementeringsförfarande
- (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 36/2015

(51) D21H 21/22 (11) 1 960 601
(21) 06813086.3 (45) 2015-05-06
(32) 2005-12-14 (33) EP (31) 05112137.4
(54) Förfarande för framställning av papper
(73) BASF Performance Products plc, Cleckheaton Road Low
Moor, Bradford West Yorkshire BD12 OJZ, GB

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Tillägg 36/2015

Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret			
0000019-0	0000082-8	0000157-8	0000187-5
0000221-2	0000222-0	0000224-6	0000244-4
0000268-3	0002692-2	0100047-0	0100082-7
0100176-7	0100184-1	0100233-6	0200018-0
0200093-3	0200188-1	0200214-5	0202722-5
0203910-5	0300073-4	0300074-2	0300179-9
0300212-8	0300216-9	0302105-2	0400011-3
0400057-6	0400135-0	0400141-8	0400183-0
0401908-9	0500197-9	0502763-6	0600029-3
0600036-8	0600054-1	0600060-8	0600093-9
0600099-6	0600104-4	0600108-5	0600173-9
0700004-5	0700029-2	0700030-0	0700044-1
0700080-5	0700115-9	0700132-4	0700241-3
0702343-5	0800131-5	0800189-3	0900002-7
0900045-6	0900062-1	0900073-8	0900089-4
0900938-2	0950018-2	0950024-0	1000007-3
1000051-1	1000927-2	1050021-3	1050048-6
1050071-8	1050087-4	1050091-6	1250021-1
1250029-4	1250060-9	9502366-9	9502374-3
9502393-3	9502411-3	9502457-6	9502465-9
9502466-7	9502473-3	9502486-5	9502495-6
9502508-6	9502535-9	9502572-2	9502579-7
9502589-6	9502592-0	9502593-8	9502594-6
9502597-9	9502609-2	9502614-2	9502640-7
9502645-6	9502655-5	9502684-5	9502688-6
9502717-3	9502718-1	9600100-3	9600138-3
9600173-0	9601585-4	9601587-0	9700043-4
9700054-1	9700099-6	9700113-5	9700184-6
9700225-7	9800030-0	9800159-7	9800160-5
9800197-7	9800201-7	9800205-8	9800289-2
9900029-1	9900045-7	9900109-1	9900226-3
9900239-6	9900257-8	9900304-8	9900314-7
02716454.0	02716658.6	02716702.2	02718807.7
02719722.7	02719725.0	02719733.4	02737618.5
03000418.8	03000917.9	03000930.2	03000960.9
03001295.9	03001326.2	03001332.0	03001426.0
03001652.1	03001753.7	03001903.8	03001933.5
03002105.9	03002108.3	03006491.9	03020278.2
03022068.5	03075796.7	03250305.4	03250457.3
03250524.0	03250526.5	03396009.7	03450016.5
03700537.8	03700740.8	03700904.0	03700950.3
03701085.7	03701725.8	03701856.1	03702401.5
03702402.3	03702464.3	03703007.9	03704219.9
03704382.5	03704744.6	03706359.1	03707424.2
03707425.9	03710687.9	03711870.0	03712280.1
03729243.0	03729359.4	03729579.7	03734697.0
03737267.9	03737390.9	03739539.9	03791069.2
03795976.4	03812132.3	04000120.8	04000312.1
04000592.8	04000683.5	04000692.6	04000818.7
04000826.0	04001705.5	04001915.0	04006212.7
04031089.8	04075032.5	04075292.5	04077569.4
04250378.9	04300008.2	04700894.1	04700975.8
04700977.4	04701041.8	04701047.5	04701466.7
04701612.6	04702465.8	04702742.0	04702919.4
04703177.8	04703544.9	04703821.1	04703822.9
04704552.1	04704643.8	04704937.4	04705014.1
04705746.8	04705750.0	04706137.9	04706386.2
04706595.8	04706619.6	04706672.5	04706899.4
04737235.4	05000039.7	05000050.4	05000361.5
05001310.1	05009439.0	05011891.8	05025503.3
05075067.8	05100393.7	05111738.0	05700311.3
05700903.7	05700920.1	05701065.4	05701145.4
05701447.4	05701490.4	05702672.6	05703784.8
05703990.1	05705113.8	05706699.5	05707070.8
05707778.6	05709184.5	05711305.2	05711913.3
05712250.9	05714898.3	05717375.9	05717683.6
05723117.7	06000042.9	06000263.1	06000268.0
06000477.7	06000564.2	06000795.2	06000889.3
06000958.6	06001677.1	06075117.9	06075609.5
06100046.9	06100256.4	06100490.9	06100757.1
06100965.0	06120792.4	06250238.0	06250419.6
06250431.1	06250433.7	06425032.7	06700314.5
06700417.6	06700906.8	06701480.3	06701618.8
06704086.5	06704355.4	06705795.0	06706231.5
06706248.9	06706357.8	06706391.7	06706409.7
06706432.9	06706447.7	06706453.5	06706480.8
06707864.2	06709113.2	06711866.1	06712321.6
06717276.7	06717566.1	06717915.0	06718706.2
06719400.1	06719620.4	06733638.8	06733731.1
06769528.8	06849325.3	07000061.7	07000340.5
07000359.5	07000446.0	07000595.4	07001130.9
07001151.5	07001287.7	07001576.3	07001859.3
07017783.7	07101126.6	07101300.7	07250124.0
07250377.4	07356006.2	07700534.6	07702884.3
07702993.2	07703059.1	07703060.9	07703126.8
07703594.7	07703840.4	07703884.2	07703994.9
07704060.8	07705341.1	07709990.1	07711394.2
07712016.0	07717002.5	07717698.0	07717934.9
07717947.1	07866984.3	08000447.6	08000451.8
08075019.3	08100157.0	08100443.4	08100830.2
08100867.4	08100919.3	08160893.7	08425017.4
08701165.6	08701171.4	08701213.4	08701850.3
08702112.7	08702113.5	08703206.6	08706764.1
08707119.7	08707169.2	08707385.4	08707424.1
08707877.0	08708062.8	08708119.6	08708477.8
08728418.8	08728546.6	08761906.0	08876250.5
09000099.3	09001178.4	09003503.1	09004658.2
09075025.8	09150001.7	09151056.0	09151060.2

Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret			
00100327.6	00100445.6	00100532.1	00101011.5
00101066.9	00101076.8	00101346.5	00104576.4
00120210.0	00120211.8	00120212.6	00120213.4
00120214.2	00203478.3	00250006.4	00300319.1
00300560.0	00300637.6	00300666.5	00300669.9
00400166.5	00400176.4	00890021.9	00900538.0
00900885.5	00901369.9	00901431.7	00901510.8
00901586.8	00902355.7	00903019.8	00903192.3
00903363.0	00904243.3	00904246.6	00904375.3
00908258.7	00908924.4	00910645.1	00913218.4
00913245.7	01100229.2	01100299.5	01100331.6
01100353.0	01100636.8	01100663.2	01101352.1
01101576.5	01101850.4	01101851.2	01200226.7
01204926.8	01250013.8	01275097.2	01300565.7
01400034.3	01900020.7	01900178.3	01900215.3
01900231.0	01900392.0	01900612.1	01900965.3
01901083.4	01901143.6	01901215.2	01901216.0
01901270.7	01901468.7	01901796.1	01901846.4
01902107.0	01902316.7	01903262.2	01905029.3
01905043.4	01905645.6	01907381.6	01909486.1
01909526.4	01911394.3	01911497.4	01915133.1
01946837.0	01962408.9	02000993.2	02001045.0
02001391.8	02001493.2	02001521.0	02001891.7
02005290.8	02005291.6	02005292.4	02005293.2
02026289.5	02079160.4	02250036.7	02250047.4
02290033.6	02290175.5	02447005.6	02450002.7
02701354.9	02702213.6	02702264.9	02702282.1
02703245.7	02704657.2	02709299.8	02709997.7

Tillägg 36/2015

09151296.2	09151411.7	09151589.0	09151713.6	99201241.9	99250022.3	99300334.2	99400090.9
09151732.6	09700286.9	09700358.6	09700515.1	99660003.7	99890002.1	99900161.3	99900351.0
09701806.3	09702233.9	09702525.8	09702623.1	99900418.7	99900488.0	99900583.8	99900681.0
09702855.9	09702950.8	09704875.5	09704904.3	99900904.6	99900957.4	99901340.2	99901417.8
09705820.0	09706255.8	09706372.1	09706809.2	99901661.1	99901793.2	99901797.3	99902676.8
09707814.1	09709135.9	09709967.5	09720924.1	99903011.7	99903480.4	99903669.2	99903793.0
09729533.1	10000517.2	10150433.0	10150437.1	99904051.2	99904115.5	99904786.3	99906066.8
10150527.9	10150949.5	10153338.8	10179588.8	99908742.2	99932418.9		
10183351.5	10189277.6	10700315.4	10700316.2				
10701540.6	10701825.1	10704952.0	10725374.2				
11001421.4	11151849.4	11151968.2	11700457.2				
11701039.7	11705431.2	11707566.3	12150393.2				
12151360.0	12153185.9	12173463.6	12180885.1				
14163104.4	95110413.2	95110585.7	95110631.9				
95110864.6	95111196.2	95111216.8	95111298.6				
95111319.0	95111365.3	95111404.0	95111445.3				
95111507.0	95111514.6	95111717.5	95111753.0				
95111755.5	95111756.3	95201936.2	95202004.8				
95250178.1	95304882.4	95304951.7	95304954.1				
95304975.6	95304977.2	95305000.2	95305002.8				
95305268.5	95401576.4	95401672.1	95401741.4				
95440043.8	95810455.6	95810460.6	95810469.7				
95850124.9	95850132.2	95870090.8	95890136.5				
95923114.3	95923158.0	95923513.6	95923574.8				
95923598.7	95924172.0	95924335.3	95924336.1				
95924340.3	95924427.8	95924454.2	95924455.9				
95924503.6	95924515.0	95924636.4	95924865.9				
95924955.8	95924978.0	95924997.0	95925003.6				
95925013.5	95925018.4	95925026.7	95925045.7				
95925172.9	95925327.9	95925411.1	95925420.2				
95925488.9	95925528.2	95925552.2	95925674.4				
95925679.3	95925680.1	95925750.2	95925803.9				
95925816.1	95925946.6	95926000.1	95926068.8				
95926082.9	95926162.9	95926193.4	95926229.6				
95926340.1	95926422.7	95926481.3	95926482.1				
95926483.9	95926484.7	95926654.5	95926703.0				
95926874.9	95926925.9	95927139.6	95927166.9				
95927180.0	95927208.9	95927333.5	95927441.6				
95927521.5	95927544.7	95927676.7	95927677.5				
95927680.9	95927690.8	95927705.4	95928152.8				
95928192.4	95928252.6	95928477.9	95928490.2				
95929679.9	95929685.6	95930095.5	95930422.1				
95931479.0	95943151.1	95943492.9	95943521.5				
95944010.8	96100160.9	96100200.3	96100408.2				
96100746.5	96100795.2	96100829.9	96101018.8				
96101069.1	96101209.3	96200023.8	96200191.3				
96300028.6	96300311.6	96300603.6	96410009.3				
96890005.0	96900419.1	96900560.2	96900843.2				
96900966.1	96901307.7	96901690.6	96902103.9				
96902253.2	96902255.7	96902525.3	96902537.8				
96903642.5	96903748.0	96911182.2	97100581.4				
97200010.3	97200083.0	97300408.8	97300610.9				
97304865.5	97400104.2	97400149.7	97400212.3				
97900304.3	97900490.0	97900557.6	97900828.1				
97901117.8	97901973.4	97902231.6	97902450.2				
97902865.1	97903008.7	97903823.9	97904193.6				
97914081.1	98100681.0	98101044.0	98101607.4				
98123358.8	98250017.5	98300089.4	98300363.3				
98400189.1	98900170.6	98900193.8	98900497.3				
98901142.4	98901831.2	98901952.6	98902155.5				
98902423.7	98902437.7	98902990.5	98903003.6				
98903636.3	98904004.3	98904085.2	98904093.6				
98904106.6	98905223.8	98907982.7	98907989.2				
99100234.6	99100355.9	99100443.3	99100632.1				
99100666.9	99100691.7	99100775.8	99101372.3				
99101373.1	99101851.6	99111602.1	99200062.0				

Rättelse

I patentansökan med ansökningsnummer 1500285-0 har PRV publicerat ofullständiga handlingar i A1-dokumentet. Därför har ett A2-dokument med fullständiga handlingar publicerats i nämnda ärende.

Ogiltigt tilläggsskydd

Tilläggsskydd 0990010-1, vilket baseras på grundpatent med nummer 03700740.8 (1 470 107) är enligt artikel 15.1(b) i förordning (EG) nr 469/2009 ogiltigt eftersom grundpatentet har upphört att gälla före utgången av dess lagenliga giltighetstid. För grundpatentet betalades inte den 13 årsavgiften och grundpatentet har därför upphört att gälla från och med den 23 januari 2015.

Namnregister 36/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			Becton Dickinson and Company	13173488.1	B01L 3/00
ABB Technology AG	11787676.3	H03K 17/0812	Biologische Insel Lothar Moll GmbH & Co. KG	13165701.7	C09J 7/02
-	-	H03K 17/082	Biomet 3I, Inc.	07011038.2	A61C 8/00
-	-	H03K 17/18	Bischof+Klein GmbH & Co. KG	10016157.9	B65D 33/06
-	-	H03K 17/567	-	-	B65D 33/08
AbbVie Bahamas Ltd.	10784398.9	C07D 471/04	-	-	B65D 85/16
-	-	A61K 31/437	-	-	B65D 71/06
-	-	A61K 35/00	Boehringer Ingelheim International GmbH	11701796.2	C07D 401/06
AHLSTRÖM Erik	1450116-7	E21B 7/02	-	-	C07D 405/12
-	-	B62D 11/10	-	-	C07D 231/12
-	-	F16H 48/36	-	-	A61K 31/415
ALDÉN Erik	1450116-7	E21B 7/02	-	-	A61P 29/00
-	-	B62D 11/10	-	-	A61P 37/00
-	-	F16H 48/36	Borealis AG	11715525.9	C08L 23/14
Alucar Oy	1550107-5	B66C 23/36	-	-	C08J 5/18
-	-	B60P 1/54	BorgWarner TorqTransfer Systems AB	1450110-0	F16H 61/30
-	-	B62D 21/09	-	-	B60K 17/34
-	-	B62D 33/077	-	-	B60K 23/08
-	-	B66C 23/44	-	-	B60W 10/02
Andersen Johannes	1450104-3	F16H 57/04	-	-	B60W 10/11
-	1550219-8	F16H 57/04	-	-	B60W 10/119
Andersson Mikael	1400046-7	B44C 7/06	-	-	F16D 25/0638
Andresen Towers A/S	10770747.3	E04H 12/08	-	-	F16D 48/10
-	-	F03D 11/04	Bouveng Magnus	1450107-6	E04B 1/343
-	10728622.1	F03D 11/04	-	-	E04B 1/00
-	-	E04H 12/08	-	-	E04B 1/348
-	-	F03D 1/00	Nordic Brass Gusum AB	1450094-6	C22C 9/04
Atlas Copco Rock Drills AB	1450116-7	E21B 7/02	-	-	C22C 1/03
-	-	B62D 11/10	-	-	C22F 1/08
-	-	F16H 48/36	Bridgestone Corporation	11753018.8	B60C 11/11
Avexxin AS	10722643.3	A61K 31/121	-	-	B60C 5/00
-	-	A61K 31/131	-	-	B60C 11/03
-	-	A61K 31/381	-	-	B60C 11/04
-	-	C07C 221/00	-	-	B60C 11/13
-	-	C07C 225/06	-	-	B60C 11/12
-	-	C07D 333/22	C		
-	-	A61P 13/12	Cellseed Inc.	10183361.4	A61K 35/12
AXELSSON Per	1351119-1	A01G 23/00	-	-	A61L 27/38
B			-	-	C12N 5/077
BAC IP B.V.	08766880.2	C07K 16/42	China International Marine Containers (Group) Co., Ltd.	11774269.2	B64F 1/305
Baier Johan	1400051-7	H05B 6/64	Chryso	12714008.5	C08F 220/26
-	-	F24C 7/02	-	-	C04B 24/24
Baier Fred	1400051-7	H05B 6/64	-	-	C04B 24/26
-	-	F24C 7/02	-	-	C04B 28/00
Barcelona Supercomputing Center-Centro Nacional de Supercomputacin	12184447.6	G06F 12/08	-	-	C08F 8/40
-	-	G06F 12/14	CombiLock AB	1450117-5	E05B 73/00
BASF Performance Products plc	06813086.3	D21H 21/22	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	04767541.8	C07K 14/14
BASF SE	11707641.4	C07D 211/94	-	-	C07K 14/47
-	-	C08K 5/3435	-	-	C12N 15/62
-	12709885.3	C08G 18/18	-	-	C12N 5/10
-	-	C08G 18/40	-	-	C07K 16/18
-	-	C08G 18/48	Constellation Pharmaceuticals, Inc.	11844513.9	C07D 498/04
Bayer CropScience NV	08773917.3	A01H 1/02	-	-	C07D 498/14
-	-	A01H 1/04	-	-	A61K 31/55
-	-	C12Q 1/68	-	-	
-	-	C12N 9/16	-	-	
-	-	C12N 15/82	-	-	
-	-	A01H 5/10	-	-	
B. Braun Avitum AG	13193697.3	A61M 1/16	-	-	

Namnregister 36/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/424
-	-	A61P 35/00
CORTICALIS AS	1251041-8	A61L 27/56
-	-	A61L 27/00
Curt G. Joa, Inc.	12173311.7	A61F 13/15

D

Danisco US Inc.	10183494.3	C12N 9/42
DAVIDSSON Per-Olof	1450110-0	F16H 61/30
-	-	B60K 17/34
-	-	B60K 23/08
-	-	B60W 10/02
-	-	B60W 10/11
-	-	B60W 10/119
-	-	F16D 25/0638
-	-	F16D 48/10
Decode Genetics EHF	08751458.4	C12Q 1/68
Deininger, Christoph	11746162.4	B23K 26/10
-	-	B23K 37/02
DePuy Synthes Products, LLC	13185995.1	A61F 2/46
-	-	A61F 2/30
-	-	A61B 17/17
Dow Corning Corporation	08745936.8	C09D 183/04
-	-	C08K 5/54
Dow Corning Australia Pty Ltd	08745936.8	C09D 183/04
-	-	C08K 5/54
Dow Global Technologies LLC	13185606.4	C08F 255/04
-	-	C08K 5/57
-	-	C08L 23/08
-	-	C08G 18/24
-	-	C08G 69/00
-	-	H01B 3/30
-	-	H01B 3/46

E

Ek Stefan	1400043-4	C06B 25/34
-	-	C01B 21/082
Elframo S.p.A.	12715139.7	A47J 37/12
Ellingsen Jan Eirik	1251041-8	A61L 27/56
-	-	A61L 27/00
EMERSON ELECTRIC CO.	03790437.2	H02P 21/14
-	-	H02P 6/18
Engie	10156097.7	F17C 6/00
-	-	F17C 9/04
Esab AB	10722342.2	B23K 9/073
-	-	B23K 9/09
-	-	B23K 9/095
-	-	B23K 9/10
-	10757799.1	B23K 9/12
-	-	B23K 9/173
-	-	B23K 9/18

F

Femcare-Nikomed Limited	09740924.7	A61B 17/128
FINNE Leif	1550107-5	B66C 23/36
-	-	B60P 1/54
-	-	B62D 21/09
-	-	B62D 33/077
-	-	B66C 23/44
Füglister, Fabian Hermann Urban	11808922.6	A61N 1/36
-	-	A61B 17/062
-	-	A61N 1/04

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61N 1/05
-	-	A61B 17/34
-	-	A61M 37/00
-	-	A61B 17/06

G

Gebo Packaging Solutions France	10742177.8	B67B 3/06
Genentech, Inc.	09719560.6	C12Q 1/68
General Electric Company	09178594.9	F03D 11/00
GE Video Compression, LLC	11714644.9	H04N 19/52
-	-	H04N 19/46
-	-	H04N 19/96
-	-	H04N 19/53
Gilead Sciences Inc.	07855065.4	A61K 31/505
-	-	C07D 239/04
-	-	A61P 9/12
-	-	A61K 31/4985
-	-	A61K 31/519
-	-	A61K 31/53
The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health	10010647.5	C07J 31/00
-	-	A61K 31/58
-	-	C07J 33/00
-	-	C07J 71/00
-	-	C07J 3/00
-	-	A61P 5/44
-	-	C07J 43/00
Gudmundsson Alfred	1450093-8	H04W 28/02
-	-	H04L 29/08
-	-	H04W 4/00
Gustavsson Andreas	1450098-7	F01N 9/00
-	-	F01N 3/20

H

Hall Ola	1450104-3	F16H 57/04
-	1550219-8	F16H 57/04
Haugen Håvard Jostein	1251041-8	A61L 27/56
-	-	A61L 27/00
Helgesson Björn	1300706-7	F16L 1/24
-	-	F16L 1/12
Helgesson Tony	1300706-7	F16L 1/24
-	-	F16L 1/12
Helgesson Martin	1300706-7	F16L 1/24
-	-	F16L 1/12
Helgesson Aron	1300706-7	F16L 1/24
-	-	F16L 1/12
Helsing Skog Innovation AB	1351119-1	A01G 23/00
Henkel AG & Co. KGaA	10734099.4	C23C 22/34
-	-	C23C 22/83
-	-	C25D 13/20
-	-	C25D 11/24
HERA WIRELESS S.A.	05806056.7	H04B 7/04
-	-	H04B 7/06
-	-	H04L 25/02
-	-	H04L 27/26
-	-	H04L 27/00
-	-	H04L 1/00
-	-	H04B 7/08
-	-	H04L 5/00

Namnregister 36/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
HGZ Patentvermarktungs GmbH	12182635.8	F03D 11/00	-	-	C01B 21/082
-	-	G01N 25/72	K		
Hitachi, Ltd.	13164447.8	G21C 1/08	Kapsch TrafficCom AG	11450034.1	G07B 15/06
-	-	G21C 3/32	-	12729537.6	G08G 1/04
-	-	G21C 3/326	-	-	G01S 7/41
-	-	G21C 5/18	-	-	G01S 13/91
Holostem Therapie Avanzate S.r.l.	01274401.7	C12N 5/06	-	-	G01S 17/88
-	-	C12N 5/08	-	-	G01S 13/58
-	-	A61K 35/44	-	-	G08G 1/01
Huawei Technologies Co., Ltd.	10733232.2	H04W 8/04	Ketonen, Lauri	13155389.3	A01G 23/081
-	11857671.9	H04W 52/02	-	-	A01G 23/083
Hunold Bernard	1550078-8	F16H 57/08	Klebchemie M.G. Becker GmbH & Co. KG	09780266.4	E06B 3/30
-	-	F16H 3/64	-	-	F16S 3/00
-	-	F16H 37/04	-	-	B44C 5/00
I			-	-	B27D 1/00
Illinois Tool Works Inc.	1430014-9	B60S 1/52	-	-	B32B 21/08
IMI Hydronic Engineering AB	1450094-6	C22C 9/04	Kuhn, Alexander	11746162.4	B23K 26/10
-	-	C22C 1/03	-	-	B23K 37/02
-	-	C22F 1/08	KUKA Roboter GmbH	10781658.9	G05B 19/401
Industrie De Nora S.p.A.	12723753.5	C25B 11/03	-	12153432.5	G05D 3/00
-	-	C25C 7/02	-	-	B25J 9/16
-	-	C25D 17/06	L		
Ingenia S.r.l.	09805946.2	G01K 17/10	LAGUNOFF Gustaf	1450110-0	F16H 61/30
InstrAction GmbH	04722855.6	G01N 33/543	-	-	B60K 17/34
-	-	B01J 20/32	-	-	B60K 23/08
In & Tec S.r.l.	12729219.1	E05F 3/10	-	-	B60W 10/02
-	-	E05F 3/20	-	-	B60W 10/11
-	-	E05D 11/10	-	-	B60W 10/119
-	-	F16F 9/18	-	-	F16D 25/0638
IPSEN PHARMA	05076749.0	C07D 277/28	-	-	F16D 48/10
-	-	C07D 277/24	LARSSON Peter	1351119-1	A01G 23/00
-	-	A61K 31/426	Latypov Nikolaj	1400043-4	C06B 25/34
-	-	A61P 25/00	-	-	C01B 21/082
-	-	A61P 25/06	LG Electronics Inc.	09153949.4	H04L 1/00
-	-	A61P 25/08	-	12172656.6	H04L 27/26
-	-	A61P 25/16	-	-	H04L 5/00
-	-	A61P 25/18	-	-	H04L 25/03
-	-	A61P 25/28	Liljestrand Andreas	1350272-9	F01N 3/025
-	-	A61P 25/24	-	-	B01D 53/94
-	-	A61P 25/30	-	-	F01N 9/00
-	-	A61P 37/06	-	1350271-1	F01N 3/20
-	-	A61P 29/00	-	-	B01D 53/94
-	-	A61P 31/12	Lindblom Bo	1450109-2	B65G 1/04
Ivoclar Vivadent AG	08016124.3	A61C 13/00	Lindblom Jerry	1400057-4	H02J 13/00
J			-	-	G01R 21/00
Japan Tobacco Inc.	10848394.2	A24D 3/10	-	-	H02H 3/00
-	-	A24D 3/02	LinTech-Embedded AB	1400057-4	H02J 13/00
JENOPTIK Robot GmbH	08105079.1	G01S 17/02	-	-	G01R 21/00
-	-	G01S 17/42	-	-	H02H 3/00
-	-	G08G 1/054	Lübke Eckhardt	1550078-8	F16H 57/08
-	-	G01S 13/42	-	-	F16H 3/64
-	-	G01S 13/92	-	-	F16H 37/04
-	-	G03B 15/02	Lundberg Christer	1450099-5	F01N 3/20
-	-	G03B 15/16	-	-	F01N 9/00
-	-	G08G 1/017	-	1450098-7	F01N 9/00
J.F. Knauer Industrie-Elektronik GmbH	11727417.5	B01F 7/00	-	-	F01N 3/20
-	-	C02F 11/14	LUNDSTRÖM Bo	1450110-0	F16H 61/30
Johansson Jonas	1400043-4	C06B 25/34	-	-	B60K 17/34
-	-		-	-	B60K 23/08
-	-		-	-	B60W 10/02
-	-		-	-	B60W 10/11
-	-		-	-	B60W 10/119

Namnregister 36/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16D 25/0638	-	-	A23L 1/308
-	-	F16D 48/10	-	-	A61P 1/00
Lyngstadaas Ståle Petter	1251041-8	A61L 27/56	-	-	A61P 1/12
-	-	A61L 27/00	-	11784625.3	A61K 35/74
M			-	-	A61P 1/12
MAN Diesel & Turbo SE	08842721.6	F23R 3/04	NIKE Innovate C.V.	11175363.8	A63B 37/06
Manning Claes	1450117-5	E05B 73/00	-	-	A63B 37/12
manroland web systems GmbH	08802668.7	B41F 13/46	-	-	A63B 37/14
Maricap OY	08805422.6	B65F 5/00	-	10754644.2	A63B 53/04
-	-	E04F 17/10	-	-	A63B 53/02
Marklund Ulf	1351179-5	E01H 8/04	Nilsson Göran	1450115-9	B62D 7/15
MARTINSEN MERELID Cato	1450094-6	C22C 9/04	-	-	B62D 5/30
-	-	C22C 1/03	-	-	B62D 7/14
-	-	C22F 1/08	NILSSON Jan	1450094-6	C22C 9/04
Medicago Inc.	09793751.0	C12N 15/62	-	-	C22C 1/03
-	-	A61K 39/145	-	-	C22F 1/08
-	-	A61K 39/385	NILSSON Kristoffer	1450110-0	F16H 61/30
-	-	C07K 14/11	-	-	B60K 17/34
-	-	C07K 19/00	-	-	B60K 23/08
-	-	C12N 15/44	-	-	B60W 10/02
-	-	C12N 15/82	-	-	B60W 10/11
-	-	C12P 21/02	-	-	B60W 10/119
MEKRA Lang GmbH & Co. KG	13174694.3	B60R 1/00	-	-	F16D 25/0638
Merial Ltd.	10764714.1	A61K 39/215	-	-	F16D 48/10
-	-	A61K 31/335	Nitsch Matthias	1550078-8	F16H 57/08
-	-	A61K 31/365	-	-	F16H 3/64
-	-	A61K 39/15	-	-	F16H 37/04
-	-	A61P 31/00	Niva Karl-Erik	1450106-8	B62D 12/00
Motorola Mobility LLC	07759318.4	H04W 4/00	-	-	B62D 13/00
-	-	H04L 1/00	-	1450108-4	B62D 27/06
MT Aerospace AG	12745410.6	F17C 1/00	-	-	B62D 12/00
-	-	F17C 1/14	nkt cables GmbH & Co. KG	10726889.8	B65H 54/42
MÜLLER Hans	1450090-4	B29C 45/36	-	-	B65H 63/00
-	-	B29C 33/30	-	-	F16F 15/36
-	-	B22D 17/24	-	-	B65H 75/14
-	1450092-0	B29C 45/36	Nordqvist Dan	1400046-7	B44C 7/06
-	-	B29C 33/30	Norwood Industries, Inc.	10189625.6	B27B 29/08
-	-	B22D 17/24	Noven Pharmaceuticals, INC.	09790211.8	A61K 9/70
MÜLLER MEKANISKA AB	1450090-4	B29C 45/36	-	-	A61K 31/565
-	-	B29C 33/30	Noviscens AB	11772327.0	A61M 5/315
-	-	B22D 17/24	-	-	B05C 17/01
-	1450092-0	B29C 45/36	-	-	A61M 5/00
-	-	B29C 33/30	-	-	A61M 5/31
-	-	B22D 17/24	Nuovo Pignone S.p.A.	11192936.0	F01D 25/16
MÜLLER Roy Axel	1450092-0	B29C 45/36	-	-	F16C 32/04
-	-	B29C 33/30	-	-	H01R 13/40
-	-	B22D 17/24	O		
myFC AB	08794156.3	H01M 8/02	OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC.	07830562.0	A61J 1/10
-	-	H01M 8/10	-	-	A61K 9/08
-	-	H01M 8/24	-	-	A61J 1/20
My First Home AB	1450107-6	E04B 1/343	OY U-Cont Ltd	10807442.8	E04B 1/348
-	-	E04B 1/00	P		
-	-	E04B 1/348	Pettersson Jan	1450107-6	E04B 1/343
N			-	-	E04B 1/00
Nensén Max	1450115-9	B62D 7/15	-	-	E04B 1/348
-	-	B62D 5/30	Philip Morris Products S.A.	10803572.6	B65D 85/10
-	-	B62D 7/14	Planinc Alec	1400048-3	B01F 3/04
Nestec S.A.	09779071.1	A23L 1/23	-	-	A23L 2/54
-	-	A23L 1/227	-	-	B65B 31/04
-	10779417.4	A23L 1/29			

Namnregister 36/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
PLANMECA OY	06725917.6	A61G 15/02	-	-	F24F 11/00
-	-	A61G 15/12	-	-	G05D 23/24
PROCERA NETWORKS AB	1450093-8	H04W 28/02	Shenzhen CIMC-Tianda Airport Support Ltd.	11774269.2	B64F 1/305
-	-	H04L 29/08	-	-	-
-	-	H04W 4/00	Siemens Aktiengesellschaft	11170703.0	B03C 1/015
Promega Corporation	11785217.8	C07D 487/04	-	10770747.3	E04H 12/08
-	-	C07H 17/02	-	-	F03D 11/04
-	-	C12Q 1/66	-	10728622.1	F03D 11/04
R			-	-	E04H 12/08
Railcare Group AB	1351179-5	E01H 8/04	-	-	F03D 1/00
RAI RADIOTELEVISIONE ITALIANA S.p.A.	09717819.8	H03M 13/25	Skarstind Martin	1400043-4	C06B 25/34
-	-	H03M 13/11	-	-	C01B 21/082
-	-	H04L 1/00	Skifs Henrik	1400043-4	C06B 25/34
-	-	H04L 27/34	-	-	C01B 21/082
-	-	H04L 27/04	Sofineco	12714752.8	E06B 9/58
Rayleigh Instruments Limited	12701770.5	G01R 19/15	SRA Developments Limited	02783301.1	B06B 1/02
-	-	H01F 38/30	St. Georges Hospital Medical School	11701854.9	C07K 5/06
-	-	H01F 38/32	-	-	C07K 5/08
-	-	H01F 38/38	-	-	A61P 37/08
REM Technologies, Inc.	10720073.5	B24B 31/00	-	-	A61K 38/06
-	-	C23C 22/73	-	-	A01N 43/00
Revsbech Dam Henrik	1450093-8	H04W 28/02	T		
-	-	H04L 29/08	TDW Delaware, Inc.	12718493.5	F16L 41/04
-	-	H04W 4/00	Telepath Networks, Inc.	10808504.4	H01H 59/00
Rielda Serrature S.r.L.	10779254.1	E05B 29/04	-	-	B81B 3/00
-	-	E05B 27/10	-	-	H01H 49/00
S			-	-	H01H 50/04
Samsung Electronics Co., Ltd.	09175090.1	H04M 1/725	-	-	H01F 7/06
SANOFI	12732677.5	C07D 498/04	-	-	H01F 7/14
-	-	A61K 31/519	Texo Application AB	1450109-2	B65G 1/04
-	-	A61P 43/00	Thales	11306305.1	H04W 72/12
-	-	A61P 9/04	The Trustees of The University of Pennsylvania	05808671.1	C12N 15/68
-	09784478.1	C07K 16/28	-	-	C12N 1/20
-	-	C12N 15/13	-	-	A61K 39/00
-	-	C12N 5/18	-	-	C12N 15/65
-	-	A61K 39/395	-	-	C12N 15/74
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 35/74
-	-	C07K 16/30	-	-	C12N 15/61
-	-	A61K 39/00	THE UNIVERSITY OF EDINBURGH	09718896.5	C07D 333/38
SCA Hygiene Products AB	11718338.4	A47K 5/06	-	-	C07D 409/04
-	-	A47K 10/38	-	-	C07D 409/06
-	-	A47K 10/42	-	-	C07D 413/06
Scania CV AB	1450115-9	B62D 7/15	-	-	C07D 413/14
-	-	B62D 5/30	-	-	C07D 417/14
-	-	B62D 7/14	-	-	C07D 471/04
-	1450099-5	F01N 3/20	-	-	C07D 487/04
-	-	F01N 9/00	-	-	C07D 487/08
-	1450098-7	F01N 9/00	-	-	C07D 491/04
-	-	F01N 3/20	-	-	C07D 409/14
-	1450104-3	F16H 57/04	-	-	A61K 31/381
-	1550219-8	F16H 57/04	Tiainen Hanna	1251041-8	A61L 27/56
-	1450097-9	G01C 21/00	-	-	A61L 27/00
-	-	G01C 21/26	Tioxide Europe Limited	11708557.1	C09D 5/00
-	-	G01F 9/00	Totalförsvarets forskningsinstitut	1400043-4	C06B 25/34
-	1350272-9	F01N 3/025	-	-	C01B 21/082
-	-	B01D 53/94	Tri-Air Developments Limited	10709250.4	A61L 2/14
-	-	F01N 9/00	-	-	A61L 9/22
-	1350271-1	F01N 3/20	-	-	-
-	-	B01D 53/94	-	-	-
Scypho Sweden AB	1100843-0	G05D 23/19	-	-	-

Namnregister 36/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	B01D	53/32
-	-	H05H	1/24
TSO3 Inc.	13158404.7	A61L	2/20

U

Unither Pharmaceuticals	09740447.9	A01N	25/00
-	-	A61K	9/08
-	-	A61K	47/02
-	-	A61K	47/10
-	-	A61K	9/00
Université de Cergy-Pontoise	09795470.5	C08F	283/06
-	-	A61L	15/32
-	-	A61L	27/52
-	-	A61L	24/00
-	-	A61L	26/00
Université de Genève	09721354.0	H04L	9/32
The University Of Manchester	11701854.9	C07K	5/06
-	-	C07K	5/08
-	-	A61P	37/08
-	-	A61K	38/06
-	-	A01N	43/00

V

Vassberg Sebastian	1450097-9	G01C	21/00
-	-	G01C	21/26
-	-	G01F	9/00
Vecoplan AG	13171025.3	B02C	18/14
-	-	B02C	18/18
Volvo Construction Equipment AB	10767650.4	E01C	19/48
-	12004802.0	E01C	19/48

W

Wacker Neuson Production Americas LLC	12000185.4	E01C	19/28
-	-	E02D	3/026
-	-	E02D	3/074
-	-	E02D	3/032
Wyeth Holdings LLC	10183020.6	C07K	1/00
-	-	C07K	2/00
-	-	A61K	39/02
-	-	A61K	39/095
-	-	A61K	38/00

Z

ZF Friedrichshafen AG	1550078-8	F16H	57/08
-	-	F16H	3/64
-	-	F16H	37/04
ZTE Corporation	08876819.7	H04L	12/70
-	-	H04L	12/42
-	-	H04L	12/437
-	-	H04L	12/46
-	-	H04L	12/703
-	11831946.6	H04W	88/02
Zumtobel Lighting GmbH	11158591.5	F21V	7/00
-	-	F21V	29/00
-	-	F21S	6/00
-	-	F21S	8/00

Ö

ÖHMAN Fredrik	1450116-7	E21B	7/02
-	-	B62D	11/10
-	-	F16H	48/36
Östergren Kristian	1430014-9	B60S	1/52