



Svensk Patenttidning

Nr 03/2015

2015-01-13

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	26
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	27
Tillägg	28
Rättelser	29
Meddelanden	30
Namnregister	31

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 03/2015

(21) 1400604-3	(22) 2014-12-19	(21) 1451633-0	(22) 2014-12-22
(71) Neljet Limited, Suite 1106-08 11/F., Tai Yau Building No 181 Johnston Road, Wanchai, HK		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(74) Patentfirman Henrik Fransson AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE	
(21) 1400605-0	(22) 2014-12-21	(21) 1451634-8	(22) 2014-12-22
(71) Thomas Jörne, Alkavägen 4, 618 35 Kolmården, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) 1400606-8	(22) 2014-12-22	(21) 1451635-5	(22) 2013-06-21
(71) Gunnar Zeberg, Runtunavägen 24, 125 40 Älvsjö, SE		(32) 2012-06-29 (33) JP (31) 2012-146856	
(21) 1430177-4	(22) 2014-12-23	(71) INSTITUTE OF NATIONAL COLLEGES OF TECHNOLOGY, JAPAN, 701-2, Higashiasakawa-cho, Hachioji-shi, 1930834 Tokyo, JP	
(71) Carl Hägerstrand, Hardeberga station 128, 247 91 Södra Sandby, SE		DAIDO STEEL CO., LTD, 1-10, Higashisakura 1-chome, Higashi-ku, Nagoya-shi, 4618581 Aichi, JP	
Benny Fredsvik, Sularp 521, 247 91 Södra Sandby, SE		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	
(21) 1451624-9	(22) 2014-12-22	(86) 2013-06-21 PCT/JP2013/067119	
(71) Uddeholms AB, , , 683 85 HAGFORS, SE		(21) 1451636-3	(22) 2014-12-22
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(71) Veterinärinstitutet, Ullevålsveien 68, 0454 Oslo, NO	
(21) 1451625-6	(22) 2014-12-22	(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(32) 2014-05-09 (33) SE (31) 1400230-7		(21) 1451637-1	(22) 2014-12-22
(71) Dennis Karic, Viktoriagatan 7B, 731 32 Köping, SE		(71) Cryex Holding AB, Strandvägen 6, 133 36 SALTSJÖBADEN, SE	
Muris Karic, Viktoriagatan 7B, 731 32 Köping, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE	
(74) Marianne NEELISSEN-SUBNEL, c/o Nellpat AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE		(21) 1451638-9	(22) 2014-12-22
(21) 1451626-4	(22) 2014-12-22	(71) Valmet AB, , , 851 94 SUNDSVALL, SE	
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, EM-LPH, 561 82 Huskvarna, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(74) Fredrik JOHANSSON, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(21) 1451639-7	(22) 2014-12-22
(21) 1451627-2	(22) 2014-12-22	(71) Emma GARATEA, Amiralsgatan 24 A, 211 55 MALMÖ, SE	
(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(74) Olav JAEGER, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE		(21) 1451640-5	(22) 2014-12-22
(21) 1451628-0	(22) 2014-12-22	(71) Xylophane AB, Färjevägen 1, 445 80 BOHUS, SE	
(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(74) Olav JAEGER, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE		(21) 1451641-3	(22) 2014-12-22
(21) 1451629-8	(22) 2014-12-22	(71) Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE	
(71) LEVIVENT AB, BIRGER JARLSGATAN 98 5 TR, 114 20 STOCKHOLM, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE	
(74) Marianne NEELISSEN-SUBNEL, c/o Nellpat AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE		(21) 1451642-1	(22) 2014-12-22
(21) 1451630-6	(22) 2014-12-22	(71) Aimpont AB, Jägershillgatan 15, 213 75 MALMÖ, SE	
(71) Kinnarps AB, Industrigatan 1, 521 88 KINNARP, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE	
(74) Wallengren & Partners AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE		(21) 1451643-9	(22) 2014-12-22
(21) 1451631-4	(22) 2014-12-22	(71) Lindab AB, Båstad, 269 82 Båstad, SE	
(71) ASSA ABLOY ENTRANCE SYSTEMS AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE		(21) 1451644-7	(22) 2014-12-23
(21) 1451632-2	(22) 2014-12-22	(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(71) Floor Iptech AB, Bygatan 30, SE-263 61 VIKEN, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1451646-2	(22) 2014-12-23	(21) 1451645-4	(22) 2014-12-23

Inkomna patentansökningar 03/2015

(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	Stockholm, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1451647-0	(22) 2014-12-23
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1451648-8	(22) 2014-12-23
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1451649-6	(22) 2014-12-23
(71) Erik Österlund, Linnéuniversitetet, 351 95 Växjö, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1451650-4	(22) 2014-12-23
(32) 2013-12-23 (33) SE	(31) 1351574-7
(71) Scania CV AB, SE-151 87 Södertälje, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) 1451651-2	(22) 2014-12-23
(32) 2013-12-23 (33) SE	(31) 1351574-7
(71) Scania CV AB, SE-151 87 Södertälje, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) 1451652-0	(22) 2014-12-23
(32) 2013-12-23 (33) SE	(31) 1351574-7
(71) Scania CV AB, SE-151 87 Södertälje, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) 1451653-8	(22) 2014-12-23
(32) 2013-12-23 (33) SE	(31) 1351574-7
(71) Scania CV AB, SE-151 87 Södertälje, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) 1451654-6	(22) 2014-12-23
(32) 2013-12-23 (33) SE	(31) 1351574-7
(71) Scania CV AB, SE-151 87 Södertälje, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) 1451655-3	(22) 2014-12-23
(32) 2013-12-23 (33) SE	(31) 1351574-7
(71) Scania CV AB, SE-151 87 Södertälje, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) 1451656-1	(22) 2014-12-23
(32) 2013-12-23 (33) SE	(31) 1351574-7
(71) Scania CV AB, SE-151 87 Södertälje, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) 1451657-9	(22) 2014-12-23
(71) BorgWarner TorqTransfer Systems AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1451658-7	(22) 2014-12-23
(71) Evelina Vågesjö, S:t Olofsgatan 56 B, 753 30 Uppsala, SE	
Mia Phillipson, Aspnäsvägen 7 B, 755 91 Uppsala, SE	
Stefan Roos, Västgötaresan 57, 757 54 Uppsala, SE	
(74) Novitas Patent AB, P.O. Box 55557, SE-10204	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 03/2015

(51) A01B 35/18 A01B 33/02 (21) 1350735-5 (41) 2014-12-18 (54) Markberedningsanordning (71) PENTIN PAJA OY, PAMILONKATU 30, 80130 JOENSUU, FI (72) MIKKO HÄIKIÖ, JOENSUU, FI (74) GOTAPATENT AB, BOX 3127, 550 03 JÖNKÖPING, SE	(51) B60C 11/16 (21) 1350718-1 (41) 2014-12-13 (54) En anordning för reglering av ett dubbdäck och ett fordon samt ett dubbdäck (71) Mikael Fernholm, Soldatgatan 12 lgh 1102, 723 45 Västerås, SE (72) Mikael Fernholm, Västerås, SE (74) Swea IP Law AB, c/o Nellpat, Box 138, 683 23 Hagfors, SE
(51) A61C 8/00 A61C 13/00 (21) 1300425-4 (41) 2014-12-14 (54) Dental protes och en metod för att tillverka protesen (71) Brånemark Integration AB, Krokslätts Fabriker 50, 431 37 Mölndal, SE (72) Mikael Escobar, Viry Chatillon, FR (74) Gunnar Olsson, Åsebackevägen 18, 427 36 Billdal, SE	(51) B60D 1/00 B60D 1/58 (21) 1350715-7 (41) 2014-12-13 (54) System och metod för kommunikation mellan fordonsenheter i ett fordonssystem (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Oscar BLOMKVIST, HUDDINGE, SE (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(51) A61F 6/04 (21) 1350730-6 (41) 2014-12-15 (54) Kondom med dragflik (71) GAILSWE AB, GANTHEM GARDESE 608, 622 46 ROMAKLOSTER, SE (72) Ola Petterson, Romakloster, SE Axel Rappe, Romakloster, SE (74) Swea IP Law AB, c/o NellPat, Box 138, 683 23 Hagfors, SE	(51) B60P 1/26 B62D 33/03 (21) 1350725-6 (41) 2014-12-14 (54) Fällbar bakläm, ett lastkar med en sådan fällbar bakläm och ett fordon med ett sådant lastkar (71) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE (72) Johan K. Ericsson, Örebro, SE (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) B05D 3/06 F26B 3/28 (21) 1350966-6 (41) 2014-12-14 (32) 2013-06-13 (33) SE (31) 1350728-0 (54) Anordning för ytbehandling av objekt (71) CARAWAY AB, Box 9, SE-448 30 FLODA, SE (72) Patrik LINDGREN, SUNDSVALL, SE (74) Cegumark AB, Box 53047, 400 14 Göteborg, SE	(51) B60R 9/10 (21) 1300427-0 (41) 2014-12-14 (54) En cykelhållare och dess transportsätt (71) Gustav Rennerfelt, Nilstorpsvägen 53, 181 47 Lidingö, SE (72) Gustav Rennerfelt, Lidingö, SE
(51) B23B 27/16 B23B 27/10 B23C 5/22 (21) 1450724-8 (41) 2014-12-15 (32) 2013-06-14 (33) US (31) 13/918192 (54) Skärverktygsaggregat med klämenhet innefattande klämma och kylmedelsplatta (71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US (72) Nicholas J. HENRY, LATROBE, US Shi CHEN, NORTH HUNTINGDON, US Kent Peter MIZGALSKI, STAHLSTOWN, US Samuel L. Eichelberger, PA 15085 Trafford, US (74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	(51) B63B 1/04 B63B 1/18 (21) 1350711-6 (41) 2014-12-12 (54) Vattenfarkost med planande skrov (71) Petestep AB, Roddargatan 15 lgh 1301, 116 20 STOCKHOLM, SE (72) Peter BJERSTEN, LIDINGÖ, SE Jonas DANIELSSON, STOCKHOLM, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
(51) B23C 5/22 B23B 27/16 (21) 1450728-9 (41) 2014-12-14 (32) 2013-06-13 (33) US (31) 13/916909 (54) Fräs med spänningsavlastningar (71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US (72) James Michael WAGGLE, DERRY, US Ronald Louis DUDZINSKY, DERRY, US (74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	(51) B65H 75/18 (21) 1350719-9 (41) 2014-12-13 (54) Hylsadapter (71) Stora Enso OYJ, PO 309, FI-00101 Helsinki, FI (72) Michael Bengler, Tönisvorst, DE Maike Pallasvirta, Ratingen, DE (74) Ulf Magnusson, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(51) C11B 13/00 C10L 1/188 (21) 1450702-4 (41) 2014-12-12 (32) 2013-06-11 (33) FI (31) FI20135638	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 03/2015

- (54) Process för behandling av tunga rester, som härstammar från material av biologisk ursprung, och för framställning av flytande bränsle
- (71) UPM-KYMMENE CORPORATION, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI
- (72) Risto Kotilainen, Kouvola, FI
Mauno Miettinen, Lappeenranta, FI
Jari Kotoneva, Lappeenranta, FI
- (74) Boco IP Oy Ab, Itämerenkatu 5, 00180 Helsinki, FI
-
- (51) **D21D 5/02**
D21D 5/06
- (21) **1451541-5** (22) 2013-05-24
- (41) 2013-11-26
- (32) 2012-05-25 (33) FI (31) 20125551
- (54) A rotor element and a rotor for a screening apparatus
- (71) AIKAWA FIBER TECHNOLOGIES TRUST, 72 Queen Street, Québec, J1M 2C3 Sherbrooke, CA
- (72) Mathieu HAMELIN, Montreal, CA
- (74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
- (86) 2013-05-24 PCT/FI2013/050573
-
- (51) **E04B 2/72**
E04B 1/61 E04B 2/74
E04F 13/08
- (21) **1300421-3** (22) 2013-06-11
- (41) 2014-12-12
- (54) Monteringsfixtur
- (71) Thure Ohlsson, Rörosvägen 73, 840 95 Funäsdalen, SE
- (72) Thure Ohlsson, Funäsdalen, SE
-
- (51) **E21B 7/08**
E21B 31/14
- (21) **1350729-8** (22) 2013-06-14
- (41) 2014-12-15
- (54) Anordning för riktningstyrning av en borrarsträng vid ett sänkborrhöggregat
- (71) LKAB WASSARA AB, Rosenlundsgatan 52, 118 63 STOCKHOLM, SE
- (72) Erik LENNARTSSON, STOCKHOLM, SE
Markus LUNDBORG, SOLNA, SE
- (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-
- (51) **F01N 3/24**
B60K 13/04 E02F 9/00
F01N 3/08 F01N 3/28
- (21) **1451567-0** (22) 2013-05-14
- (41) 2014-12-17
- (32) 2012-07-05 (33) JP (31) 2012-151163
- (54) Engine Unit and Work Vehicle
- (71) KOMATSU LTD., 2-3-6, Akasaka, Minato-ku, 107-8414 Tokyo, JP
- (72) Tsuyoshi KOBAYASHI, Osaka, JP
Katsuhiko TSUTSUMI, Ibaraki, JP
Hirofumi MIYAMOTO, Ibaraki, JP
- (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE
- (86) 2013-05-14 PCT/JP2013/063365
-
- (51) **F02D 41/22**
G01M 15/04 G01M 15/05
G01M 15/11
- (21) **1451572-0** (22) 2012-10-24
- (41) 2014-12-17
- (62) 1251202-6
- (54) Diagnos av förbränningsmotor
- (71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE
-
- (72) Björn JOHANSSON, Södertälje, SE
- (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
-
- (51) **F02M 37/22**
B01D 29/66 F02D 41/00
- (21) **1350721-5** (22) 2013-06-13
- (41) 2014-12-14
- (54) Bränslesystem för förbränningsmotor, förbränningsmotor med ett sådant bränslesystem, fordon med ett sådant bränslesystem och ett förfarande för att minska risken för driftstörningar orsakade av paraffinerat bränsle i ett bränslesystem
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Dan Cedfors, Tullinge, SE
- (74) Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F02M 37/22**
B01D 29/66 F02D 41/00
- (21) **1350720-7** (22) 2013-06-13
- (41) 2014-12-14
- (54) Bränslesystem för förbränningsmotor, förbränningsmotor med ett sådant bränslesystem, fordon med ett sådant bränslesystem och ett förfarande för att minska risken för driftstörningar orsakade av paraffinerat bränsle i ett bränslesystem
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Dan Cedfors, Tullinge, SE
- (74) Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F16B 37/04**
F16B 37/06
- (21) **1350709-0** (22) 2013-06-11
- (41) 2014-12-12
- (54) Mutteranordning med mutterkista och förskjutbart slädelement
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Fredrik Bernström, Södertälje, SE
- (74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F16H 61/02**
F16H 61/16 B60W 50/10
- (21) **1350734-8** (22) 2013-06-17
- (41) 2014-12-18
- (54) Förfarande och styrenhet i ett fordon
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Jonatan Liljestränd, Stockholm, SE
- (74) Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **G01R 31/26**
F21S 8/00
- (21) **1350714-0** (22) 2013-06-11
- (41) 2014-12-12
- (54) Anordning, förfarande och datorprogram för att testa fotovoltaiska anordningar
- (71) Jonas Bergqvist, Himnavägen 128, 585 65 Linghem, SE
- (72) Jonas Bergqvist, Linghem, SE
- (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-
- (51) **G09B 23/30**
G09B 23/30
- (21) **1300424-7** (22) 2013-06-12
- (41) 2014-12-13
- (54) Anordning för träning av gipsning
- (71) Södersjukhuset AB, Sjukhusbacken 10, 118 33 Stockholm, SE
- (72) Helena Östman, Älta, SE

Aster Hudgue, Järfälla, SE

(74) Karin Bäckström, Sjukhusbacken 10, MTA, Plan 2, 118
83 Stockholm, SE

(51) **H01B 9/00**

(21) **1400480-8** (22) 2014-10-14

(41) 2014-12-04

(54) A method and arrangement for manufacturing a power
cable

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

(72) Andreas Farkas, Stenungsund, SE

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

(51) **H01L 21/20**

B82Y 10/00 B82Y 40/00

H01L 21/04 H01L 21/336

H01L 29/06 H01L 29/775

(21) **1330110-6** (22) 2013-09-16

(41) 2014-12-18

(32) 2013-06-17 (33) SE (31) 1330066-0

(32) 2013-07-08 (33) SE (31) 1330089-2

(54) Gitteranpassad samintegrerad nanotrådsväxt för III-
V/Ge CMOS

(71) Martin Andreas Olsson, Stralsundsvägen 33 Läg. 1203,
224 79 Lund, SE

(72) Martin Andreas Olsson, Lund, SE

(51) **H04L 29/06**

(21) **1451512-6** (22) 2012-06-26

(41) 2014-12-10

(54) Secure communication in an energy management system

(71) ABB AG, Kallstadter Strasse 1, 68309 Mannheim, DE

(72) Ewa HANSEN, Västerås, SE

Tomas LENNVALL, Västerås, SE

Larisa RIZVANOVIC, Västerås, SE

Judith ROSSEBØ, Oslo, NO

Pia STOLL, Västerås, SE

(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm,
SE

(86) 2012-06-26 PCT/EP2012/062368

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) A61F 13/496	(11) 537 111	(54) Färgefterlysande artikel
A61F 13/493	A61F 13/56	(73) Systemtextgruppen AB, Box 8079, 200 41 MALMÖ, SE
A61F 13/62		(72) Christer JANSSON, STAFFANSTORP, SE
(21) 1350101-0	(22) 2013-01-30	Daniel LARSSON, KÄVLINGE, SE
(41) 2014-05-20	(45) 2015-01-13	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE
(32) 2012-11-19 (33) TW	(31) 101222351	
(54) Blöja	(51) H04W 84/08	(11) 537 105
(73) Taiwan Paiho Limited, No. 575, Ho Kang Rd., Ho Mei Town, Chang Hua Hsien, TW	H04W 24/04	
(72) Allen CHENG, Chang Hua Hsien, TW	(21) 1100556-8	(22) 2011-07-21
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE	(41) 2013-01-22	(45) 2015-01-13
	(54) En digital radioterminal innefattande en enhet för tidig varning och ett digitalt radiosystem innefattande sådana terminaler	
(51) B60R 1/00	(11) 537 107	(73) Totalförsvarets forskningsinstitut, 164 90 Stockholm, SE
B60R 11/04	B60S 1/56	(72) Kia Wiklundh, Linköping, SE
(21) 1200536-9	(22) 2011-04-28	Peter Stenumgaard, Linköping, SE
(41) 2012-09-04	(45) 2015-01-13	Erik G Larsson, Linköping, SE
(62) 1150369-5		(74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88 Stockholm, SE
(32) 2010-04-28 (33) JP	(31) 2010-103461	
(32) 2010-08-03 (33) JP	(31) 2010-174448	
(54) Skydd för optisk sensor för fordon och optisk sensoranordning för fordon		
(73) DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho, Kariya-city, 448-8661 Aichi-pref., JP		
(72) Manabu Ono, Aichi-pref, JP		
(74) Bergensträhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(51) F01P 11/02	(11) 537 110	
F01P 3/20		
(21) 1251396-6	(22) 2012-12-10	
(41) 2014-06-11	(45) 2015-01-13	
(54) Arrangemang och förfarande för att trycksätta ett kylsystem som kyler en förbränningsmotor i ett fordon		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Hans WIKSTRÖM, Johanneshov, SE		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		
(51) F02D 41/14	(11) 537 106	
F02P 5/15		
(21) 1150148-3	(22) 2011-02-23	
(41) 2012-08-24	(45) 2015-01-13	
(54) Detektion och dämpning av drivlineoscillationer		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Niclas Lerede, Södertälje, SE		
Henrik Flemmer, Hägersten, SE		
(74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) F21V 35/00	(11) 537 108	
C11C 5/00	F21V 37/00	
(21) 1250883-4	(22) 2012-07-20	
(41) 2014-01-21	(45) 2015-01-13	
(54) Behållare för ljusmassa		
(73) Refillsystem i Oxelösund AB, Blåbärsvägen 10, 613 37 Oxelösund, SE		
(72) Ronny Hjelm, Oxelösund, SE		
Hugo Lundkvist, Oxelösund, SE		
(74) Bergensträhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(51) G09F 13/20	(11) 537 109	
C09D 5/22		
(21) 1251124-2	(22) 2012-10-05	
(41) 2014-04-06	(45) 2015-01-13	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **A63B 59/04** (11) **2 806 952**
(21) **12790982.8** (22) 2012-07-27
(32) 2012-01-27 (33) RU (31) 20120102797
(54) Bordtennisracket
(71) Limited Liability Company "Start", Smolnaya Street
24A, 125445 MOSKVA, RU

Meddelade europeiska patent 03/2015

<p>(51) A01P 3/00 A01N 59/02 A01N 43/42 A01N 43/78 A01N 43/653 A01N 47/24 A01N 37/06</p>	<p>(11) 2 323 487 A01N 43/40 A01N 43/56 A01N 43/90 A01N 47/44 A01N 47/14</p>	<p>(54) Dermatologiska kompositioner innehållande en förening av peroxiderade lipider och zink, och användningar därav i synnerhet vid behandling av herpes</p>
<p>(21) 09773604.5 (32) 2008-07-03 (33) JP (32) 2008-11-14 (33) JP (54) Fungicidkomposition och metod för att kontrollera växtsjukdomar (73) ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD., 3-15, Edobori 1-chome Nishi-ku Osaka-shi, Osaka 550-0002, JP</p>	<p>(45) 2014-12-10 (31) 2008174963 (31) 2008292511</p>	<p>(73) Laboratoires Carilene, 7, rue du Chant des Oiseaux, 78360 Montesson, FR Desjonqueres, Stéphane, 3 Avenue Montaigne, 78600 Maisons Laffitte, FR</p>
<p>(51) A43B 7/14 A43B 13/18 A43B 21/26 A43B 3/00 (21) 12192518.4 (54) Stötdämpare (73) Arbesko-gruppen Ab, Box 1642, 701 16 Örebro, SE</p>	<p>(11) 2 732 716 A43B 13/40 A43B 21/42 (45) 2015-01-07</p>	<p>(51) A61K 9/00 A61K 9/16 B01J 13/14 (21) 07112474.7 (54) Mikropartiklar, blodersättningsmedel och metod för att bilda desamma (73) CC-Ery GmbH, Robert-Rössle-Str. 10, 13125 Berlin, DE</p>
<p>(51) A47C 7/38 B60N 2/48 (21) 11782486.2 (32) 2010-11-02 (33) NO (54) Nackstöd (73) Ekornes ASA, Postboks 23, 6222 Ikorndes, NO</p>	<p>(11) 2 635 159 (45) 2014-11-05 (31) 20101537</p>	<p>(51) A61K 9/20 A61K 9/26 (21) 09013477.6 (32) 1997-04-16 (33) US (32) 1998-04-09 (33) US (54) Snabbupplösande robust doseringsform (73) CIMA LABS INC., 10000 Valley View Road, Eden Prairie, MN 55344-9361, US</p>
<p>(51) A47J 31/44 (21) 11726909.2 (32) 2010-05-27 (33) FR (54) Anordning för att tillgängliggöra kapslar och motsvarande metod för tillgängliggöring (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH</p>	<p>(11) 2 575 571 (45) 2014-09-24 (31) 1054120</p>	<p>(51) A61K 31/4412 A61P 11/00 (21) 11001414.9 (32) 2008-11-10 (33) US (32) 2009-07-27 (33) US (32) 2009-09-03 (33) US (32) 2009-04-22 (33) US (54) Pirfenidonvård för patienter med atypisk leverfunktion (73) Intermune, Inc., 3280 Bayshore Boulevard, Brisbane, CA 94005-1021, US</p>
<p>(51) A61C 13/00 A61K 6/027 C04B 38/00 C04B 41/49 C04B 35/48 (21) 05716619.1 (32) 2004-01-27 (33) DE (54) Oorganiskt-oorganiskt kompositmaterial, förfarande för tillverkning av detta och dess användning (73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI</p>	<p>(11) 1 711 122 A61C 13/083 C04B 41/45 C04B 41/50 C04B 35/488 (45) 2014-11-05 (31) 102004004059</p>	<p>(51) A61K 31/454 A61K 31/573 (21) 09008756.0 (32) 2002-05-17 (33) US (32) 2002-11-06 (33) US (54) Farmaceutiska sammansättningar för behandling av cancer (73) CELGENE CORPORATION, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US</p>
<p>(51) A61K 8/02 A61K 8/81 A61Q 5/02 (21) 08737913.7 (32) 2007-04-19 (33) US (54) Kompositioner för personlig hygien som innehåller minst två katjoniska polymerer och en anjonisk tensid (73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US</p>	<p>(11) 2 134 312 A61K 8/73 A61Q 19/00 (45) 2014-10-29 (31) 925352 P</p>	<p>(51) A61K 31/7076 A61P 9/04 A61K 31/00 (21) 07777211.9 (32) 2006-05-23 (33) US (32) 2007-03-09 (33) US (54) N-metanokarbaderivat för behandling av hjärtsjukdomar (73) University of Connecticut, UConn Health - MC6400 400 Farmington Avenue, Farmington, CT 06032, US</p>
<p>(51) A61K 8/27 A61K 8/37 A61K 31/25 A61Q 19/00 A61K 8/96 (21) 10195981.5 (32) 2009-12-24 (33) FR</p>	<p>(11) 2 343 038 A61K 9/06 A61K 33/30 A61K 8/92 A61P 31/22 (45) 2014-11-26 (31) 0959604</p>	<p>(51) A61K 35/14 A61K 39/00 (21) 08009460.0 (32) 2001-02-20 (33) US (54) Suspension av CD8-celler för användande inom behandlingen av melanom (73) Janssen Pharmaceuticals, Inc., 1125 Trenton-Harbourton Road, Titusville, NJ 08560, US</p>

Meddelade europeiska patent 03/2015

(51) A61K 39/395 A61P 19/02 C07K 16/28	(11) 1 951 304 A61K 31/00	substanser (73) Qiagen GmbH, Qiagen Strasse 1, 40724 Hilden, DE
(21) 06837634.2	(45) 2014-10-22	(51) B03C 3/86 (11) 2 006 023 B03C 3/41
(32) 2005-11-15 (33) US (31) 737291 P	(31) 737291 P	(21) 08010859.0 (45) 2014-11-05
(32) 2006-11-06 (33) US (31) 864463 P	(31) 864463 P	(32) 2007-06-19 (33) DE (31) 102007028134
(54) Förfarande för behandling av ledskada		(54) Elektrostatisk avskiljare och dess uppvärmningssystem
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4002 Basel, CH Biogen Idec Inc., 14 Cambridge Center, Cambridge, MA 02142, US Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US		(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(51) A61K 47/48 C07K 5/02	(11) 2 461 830 C07K 5/06	(51) B22F 1/00 (11) 2 366 475 (21) 11157438.0 (45) 2014-10-15 (32) 2010-03-11 (33) JP (31) 2010055147
(21) 10739817.4 (45) 2014-09-24	(45) 2014-09-24	(54) Granulerat pulver och ett förfarande för framställning av granulerat pulver
(32) 2009-08-03 (33) US (31) 230932 P	(31) 230932 P	(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP
(32) 2009-08-11 (33) US (31) 232883 P	(31) 232883 P	
(54) Antiproliferativa föreningar, konjugat därav, förfaranden därför och användning därav		(51) B27N 3/04 (11) 2 269 788 B27N 1/00 B27N 3/08
(73) Medarex, L.L.C., Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08540, US		(21) 08800590.5 (45) 2014-10-08 (32) 2008-04-18 (33) CN (31) 200810093764
(51) A61M 1/00 A61M 27/00 A61F 13/00	(11) 2 416 816 A61F 13/02	(54) Ett rekombinerat material av bambus och dettas tillverkningsförfarande
(21) 10715015.3 (45) 2014-10-15	(45) 2014-10-15	(73) Dasso Industrial Group Co., Ltd., Xinhe, Linpu, Xiaoshan Hangzhou City Zhejiang 311251, CN
(32) 2009-04-10 (33) US (31) 168507 P	(31) 168507 P	(51) B32B 17/10 (11) 1 549 490 B60J 3/00 B32B 27/36
(54) Förfarande och anordning för att tillföra en vakuumsårterapi på ett sår med slutet snitt		(21) 03755052.2 (45) 2014-10-01
(73) Spiracur Inc., 1180 Bordeaux Drive, Sunnyvale, CA 94089, US		(32) 2002-05-07 (33) DE (31) 10220299
(51) A61M 5/34 A61M 39/10	(11) 2 424 600	(54) Laminerad glasskiva med pålimmad film
(21) 10722558.3 (45) 2014-10-01	(45) 2014-10-01	(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
(32) 2009-04-30 (33) DE (31) 102009019340	(31) 102009019340	(51) B41F 15/36 (11) 1 499 499 B41F 27/12 H05K 3/12
(54) Luer-lås-anslutning		(21) 03732633.7 (45) 2014-09-17
(73) Transcoject GmbH, Rügenstrasse 8, 24539 Neumünster, DE		(32) 2002-05-02 (33) GB (31) 0210102
(51) A61P 5/00 C12Q 1/68 A61K 38/22 A61K 48/00	(11) 1 581 307 A61K 45/00 A61K 38/26	(32) 2002-10-29 (33) GB (31) 0225130
(21) 03808631.0 (45) 2014-09-24	(45) 2014-09-24	(54) Screentryckenheter
(32) 2003-01-02 (33) US (31) 437377 P	(31) 437377 P	(73) DEK Vectorguard Limited, PO Box No 5 37 Portland Road, Kilmarnock, Ayrshire KA1 2DJ, GB
(54) Irs-modulatorer		(51) B60G 7/00 (11) 2 459 401 B23P 15/00 B60G 3/20
(73) Housey, Gerard M., 28520 Streamwood Lane, Southfield, MI 78034, US White, Morris F., 14 Gretter Road, West Roxbury, MA 02131-1315, US		(21) 08852298.2 (45) 2014-11-12
(51) A61P 7/00 A61K 47/12	(11) 1 879 909 A61K 47/18	(54) Strukturell I-balk fordonsupphängningsarm
(21) 06763120.0 (45) 2014-10-29	(45) 2014-10-29	(73) MULTIMATIC INC., 85 Valleywood Drive, Markham, Ontario L3R 5E5, CA
(32) 2005-05-13 (33) DE (31) 102005023155	(31) 102005023155	(51) B60K 26/02 (11) 2 632 758 (21) 1172997.0 (45) 2014-09-24 (32) 2010-10-25 (33) DE (31) 102010042895
(54) Albuminlösning utarmad på stabilisatormolekyler		(54) Regleranordning för effektstyrning av en förbränningsmotor och metod för effektstyrning av förbränningsmotorn
(73) Albutec GmbH, Schillingallee 68, 18057 Rostock, DE		(73) Frey, Thilo, Mehlemer Strae 7, 50968 Köln, DE
(51) B01L 3/00 (21) 08787294.1 (45) 2014-10-01	(11) 2 178 639 (45) 2014-10-01	(51) B60S 1/38 (11) 2 265 477 (21) 09734764.5 (45) 2014-09-17 (32) 2008-04-22 (33) DE (31) 102008020227
(32) 2007-08-17 (33) EP (31) 07016192.2	(31) 07016192.2	(54) Tokarblad liksom fönstertorkningssystem med ett sådant torkarblad
(32) 2007-09-24 (33) EP (31) 07018725.7	(31) 07018725.7	(73) Valeo Systèmes d'Essuyage, 8 rue Louis Lormand Z.A. de
(54) Anordning för tillförsel av pipettuttagbara		

Meddelade europeiska patent 03/2015

lAgiot, 78321 La Verrière, FR	(51) C07K 14/435	(11) 2 376 528
	(21) 09805832.4	(45) 2014-11-26
	(32) 2008-12-29 (33) US	(31) 193821 P
(51) B64C 1/30	(11) 2 507 129	
B64C 27/82	B64C 1/06	
B64C 27/12	B64C 39/02	
(21) 09851908.5	(45) 2014-11-26	
(54) Demonterbar helikopter		
(73) Saab AB, 581 88 Linköping, SE		
(51) B65D 6/00	(11) 2 563 678	
(21) 11703599.8	(45) 2014-09-17	
(32) 2010-04-27 (33) US	(31) 768246	
(54) Behållare med över varandra vikbara sidoväggar		
(73) IFCO Systems GmbH, Zugspitzstrasse 7, 82049 Pullach, DE		
(51) B66F 9/065	(11) 1 123 894	
B60G 17/015		
(21) 01101550.0	(45) 2014-09-24	
(32) 2000-02-01 (33) GB	(31) 0002154	
(32) 2000-08-30 (33) GB	(31) 0021217	
(54) Lasthanteringsapparat		
(73) J.C. BAMFORD EXCAVATORS LIMITED, Rocester, Uttoxeter Staffordshire ST14 5JP, GB		
(51) C07C 33/16	(11) 2 563 753	
C07C 69/96	A61K 47/48	
A61K 49/00	C07C 29/147	
C07C 29/58	C07C 29/62	
C07C 67/347	C07C 271/12	
G01N 33/532	G01N 33/58	
(21) 11720197.0	(45) 2014-11-05	
(32) 2010-04-27 (33) US	(31) 328306 P	
(32) 2010-04-27 (33) EP	(31) 10161192.9	
(54) Kondenserade cyklooktynföreningar samt användande av dem inom metallfria klickreaktioner		
(73) SynAffix B.V., Molenstraat 110, 5342 CC Oss, NL		
(51) C07C 45/64	(11) 2 054 365	
C07C 45/69	C07C 45/74	
C07C 49/223	C07C 49/603	
A61K 31/121	A61K 31/122	
C07C 201/12	C07C 253/30	
C07C 255/46	C07C 205/45	
C07C 205/37	C07C 49/255	
C07C 255/37		
(21) 07763806.2	(45) 2014-09-24	
(32) 2006-07-06 (33) BR	(31) PI0602640	
(54) Förfarande för framställning av penta-1,4-dien-3-oner och substituerade cyklohexanoner och derivat med antitumör- och antiparasitgenskaper, föreningarna och deras användning		
(73) Uniban - Universidade Bandeirante De So Paulo, R. Maria Cndida 1813 Vila Guilherme, 02071-013 So Paulo - SP, BR		
Fundao de Amparo à Pesquisa de So Paulo-FAPESP, Rua Pio XI, 1500-Alto da Lapa, 05468-901 So Paulo SP, BR		
(51) C07K 14/245	(11) 2 464 658	
A61K 39/02	C12N 15/31	
(21) 10752175.9	(45) 2014-10-01	
(32) 2009-07-16 (33) US	(31) 226219 P	
(32) 2009-12-29 (33) US	(31) 290654 P	
(54) Avgiftade immunogener från Escherichia coli		
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		
(51) C07K 16/28	(11) 2 594 590	
(21) 12195976.1	(45) 2014-11-12	
(32) 2007-12-14 (33) US	(31) 13947 P	
(54) Förfarande för framställning av molekyler som binder den humana OX40-receptorn		
(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08540, US		
Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US		
(51) C08B 37/08	(11) 2 344 547	
A61K 31/715	A61K 47/36	
A61K 31/721	C08B 37/00	
C08B 37/02		
(21) 09744446.7	(45) 2014-12-03	
(32) 2008-10-06 (33) FR	(31) 0805506	
(32) 2008-10-06 (33) US	(31) 136816 P	
(54) Polysackarider innefattande funktionella karboxylgrupper substituerade med ett hydrofobt alkoholderivat		
(73) Adocia, 115, Avenue Lacassagne, 69003 Lyon, FR		
(51) C11B 3/12	(11) 2 684 944	
C11B 3/14		
(21) 12176123.3	(45) 2014-10-22	
(54) Avsyrrning av fetter och oljor		
(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE		
(51) C12N 15/53	(11) 2 217 707	
C12N 5/10	C12Q 1/26	
G01N 33/573		
(21) 08840980.0	(45) 2014-10-15	
(32) 2007-10-25 (33) US	(31) 491 P	
(32) 2007-10-30 (33) US	(31) 1265 P	
(54) Genetisk inkorporering av 3-aminotyrosin i reduktaser		
(73) The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US		
Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US		
(51) C12N 15/62	(11) 1 272 647	
C12N 15/13	C12N 5/10	
C07K 16/00	C07K 16/32	
C07K 16/28	A61K 47/48	
A61K 51/10	C07K 16/30	
A61K 39/395	C07K 19/00	
(21) 01920580.6	(45) 2014-11-12	
(32) 2000-04-11 (33) US	(31) 195819 P	
(54) Multivalenta antikroppar och användningar därför		
(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US		
(51) C12P 17/18	(11) 2 109 681	
C12N 1/21	C12N 9/88	
C12N 9/90	C12N 9/04	
(21) 08714246.9	(45) 2014-10-15	
(32) 2007-03-23 (33) WO	(31) PCT/IB2007/001680	

Meddelade europeiska patent 03/2015

<p>(54) Nya mikroorganismer för framställning av 1,2-propandiol, erhållna genom en kombination av evolution och rationell utformning</p> <p>(73) Metabolic Explorer, Bipole Clermont-Limagne, 63360 Saint Beuzire, FR</p>	<p>tillverkat av densamma</p> <p>(73) International Paper Company, 6400 Poplar Avenue, Memphis, TN 38197, US</p>
<p>(51) C12Q 1/68 (11) 2 198 059</p> <p>(21) 08838229.6 (45) 2014-12-03</p> <p>(32) 2007-10-09 (33) US (31) 978657 P</p> <p>(54) Förfaranden för förbättrad detektion av små rna-molekyler</p> <p>(73) Kutuyavin, Igor Vassily, 18943 203rd Avenue Northeast, Woodinville, WA 98077, US</p>	<p>(51) D21F 11/00 (11) 2 567 027</p> <p>D21F 1/00</p> <p>(21) 11719731.9 (45) 2014-11-12</p> <p>(32) 2010-05-03 (33) US (31) 772323</p> <p>(54) Papperstillverkningsbana med förhöjd avvattningskapacitet</p> <p>(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US</p>
<p>(51) C22B 15/14 (11) 2 318 559</p> <p>C22B 9/00 F27B 7/10</p> <p>F27B 7/20 F27B 7/33</p> <p>B22D 41/22</p> <p>(21) 09811082.8 (45) 2014-10-22</p> <p>(32) 2008-09-05 (33) CH (31) 14222008</p> <p>(54) Koppar-anodugn</p> <p>(73) Stopinc Aktiengesellschaft, Bösch 83a, 6311 Hünenberg, CH</p>	<p>(51) D21H 17/67 (11) 2 326 770</p> <p>D21H 19/38 B41M 5/50</p> <p>B41M 5/52</p> <p>(21) 09812748.3 (45) 2014-10-08</p> <p>(32) 2008-09-09 (33) EP (31) 08015881.9</p> <p>(54) Kompositioner av kalciumkarbonat/pigment för pappersformuleringar som uppvisar minskat genomtryck</p> <p>(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH</p>
<p>(51) C22C 1/10 (11) 2 534 273</p> <p>C22C 21/12</p> <p>(21) 11709774.1 (45) 2014-10-01</p> <p>(32) 2010-02-10 (33) GB (31) 201002236</p> <p>(54) Aluminium-kopplarlegering för gjutning</p> <p>(73) Aeromet International PLC, 10 Norwich Street, London, Greater London EC4A 1BD, GB</p>	<p>(51) E01D 19/06 (11) 1 703 021</p> <p>(21) 04762087.7 (45) 2014-10-01</p> <p>(32) 2004-01-08 (33) CN (31) 200410015739</p> <p>(32) 2004-06-16 (33) CN (31) 200410049491</p> <p>(54) Bryggexpansionsfog av kantyp med mycket stor motståndskraft mot böjdeformation</p> <p>(73) Xu, Bin, 205 West Huangshan Road Beilun Zone Ningbo City, Zhejiang Province 315800, CN</p>
<p>(51) C22C 29/00 (11) 2 009 124</p> <p>B22F 5/00 B22F 1/02</p> <p>C09K 3/14</p> <p>(21) 08007312.5 (45) 2014-11-26</p> <p>(32) 1997-05-13 (33) US (31) 46885 P</p> <p>(54) Hårda pulver med hårdande beläggning och sintrade föremål av dessa</p> <p>(73) Allomet Corporation, 509 Hahntown-Wendel Road, North Huntingdon PA 15642, US</p>	<p>(51) E03B 7/04 (11) 2 206 939</p> <p>E03B 7/09 E03C 1/02</p> <p>F24D 17/00 F16K 21/02</p> <p>F16K 27/10</p> <p>(21) 09016102.7 (45) 2014-11-19</p> <p>(32) 2009-01-08 (33) DE (31) 202009000180 U</p> <p>(54) Koppling</p> <p>(73) Gebr. Kemper GmbH + Co. KG Metallwerke, Harkortstrasse 5, 57462 Olpe, DE</p>
<p>(51) D21C 1/06 (11) 2 567 022</p> <p>D21C 3/02 D21C 11/00</p> <p>D21C 11/10</p> <p>(21) 10771810.8 (45) 2014-10-15</p> <p>(32) 2010-05-04 (33) RU (31) 2010118498</p> <p>(32) 2010-05-06 (33) KR (31) 20100042681</p> <p>(32) 2010-05-27 (33) US (31) 789265</p> <p>(54) Förfarande och system för massabearbetning med användande av kall kaustisk extraktion med återanvändande av alkaliskt filtrat</p> <p>(73) Bahia Specialty Cellulose SA, Rua Alfa 1033 AIN-Complexo Industrial Camaari, 42810-290 Camaari, Bahia, BR</p>	<p>(51) E04C 5/06 (11) 2 698 484</p> <p>E04C 5/065 E04C 3/294</p> <p>(21) 12005851.6 (45) 2014-11-19</p> <p>(54) Punktunderstödd elementbetongkonstruktion eller platt betongkonstruktion</p> <p>(73) Filigran Trägersysteme GmbH & Co. KG, Am Zappenberg 6, 31633 Leese/Weser, DE</p>
<p>(51) D21C 9/00 (11) 2 462 277</p> <p>D21H 11/16 D21H 17/03</p> <p>D21H 17/07 D21H 17/63</p> <p>D21H 17/66 D21H 21/22</p> <p>D21H 21/24 D21H 27/00</p> <p>(21) 10803416.6 (45) 2014-11-05</p> <p>(32) 2009-08-05 (33) US (31) 231457 P</p> <p>(54) Förfarande för att applicera en komposition innehållande en katjonisk trevärd metall och bindningsupplösande medel, och fluffmassa-ark</p>	<p>(51) E04F 15/02 (11) 2 440 722</p> <p>(21) 10722130.1 (45) 2014-09-24</p> <p>(32) 2009-06-08 (33) DE (31) 102009024511</p> <p>(32) 2009-07-29 (33) DE (31) 102009035275</p> <p>(54) Skiva till ett golvsystem</p> <p>(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Tiroler Strasse 16, 3105 Unterradlberg, AT</p>
<p>(51) F02M 27/04 (11) 2 411 654</p> <p>F02M 27/00 F02B 51/04</p> <p>(21) 10756397.5 (45) 2014-09-24</p> <p>(32) 2009-03-24 (33) NO (31) 20091230</p> <p>(54) Turbokompressor för en förbränningsmotor med magneter vilka är anordnade över en luftinloppskanals längd</p> <p>(73) Carbon Reduction Solutions AS, Bjørnstadveien 16, 1712 Grålum, Sarpsborg, NO</p>	

Bagneux Cedex, FR

(51) F03D 11/04	(11) 2 676 031	(51) F42C 3/00	(11) 2 382 440
E02D 27/42		F42D 3/04	
(21) 12801453.7	(45) 2014-10-29	(21) 10703789.7	(45) 2014-11-05
(32) 2012-03-06 (33) DE	(31) 102012004214	(32) 2009-01-28 (33) ZA	(31) 200900651
(54) Fundament till ett torn för ett vindkraftverk		(54) Patron för brytning av berg	
(73) TimberTower GmbH, Vahrenwalder Str.7, 30165 Hannover, DE		(73) Sandvik Mining And Construction RSA (Pty) Ltd, 64 Jet Park Road Jet Industrial Sites, 1462 East Rand, ZA	
(51) F16D 55/2265	(11) 2 126 395	(51) G01B 3/10	(11) 2 469 218
(21) 08715952.1	(45) 2014-11-05	(21) 11193705.8	(45) 2014-11-26
(32) 2007-02-22 (33) DE	(31) 102007008728	(32) 2010-12-22 (33) US	(31) 201061426246 P
(54) Skivbroms för ett nyttfordon		(32) 2011-08-10 (33) US	(31) 201113206623
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(54) Måttband med borttagbar magnetenhet	
(51) F16H 61/34	(11) 2 671 003	(73) Stanley Black & Decker, Inc., 1000 Stanley Drive, New Britain, CT 06053, US	
F16H 63/20	F16H 63/30	(51) G01B 11/24	(11) 2 333 481
(21) 11702199.8	(45) 2014-10-01	G06K 9/00	G06T 17/00
(54) Växlingsanordning för koppling till en växellåda		G06T 11/00	
(73) Kongsberg Automotive As, Dymyrgata 48, 3601 Kongsberg, NO		(21) 10190983.6	(45) 2014-10-15
(51) F16H 61/42	(11) 2 128 498	(32) 2009-11-27 (33) FR	(31) 0905720
E02F 9/22	F16H 61/46	(54) Optroniskt system och förfarande för framtagning av tredimensionella bilder avsedda för identifiering	
F16H 59/06		(73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR	
(21) 08703004.5	(45) 2014-11-26	(51) G01N 1/20	(11) 2 552 534
(32) 2007-01-24 (33) JP	(31) 2007013873	B01L 3/00	A61M 39/02
(54) Hydraulisk drivanordning och hydraulisk drivanordningsfordon		(21) 11716823.7	(45) 2014-09-24
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP		(32) 2010-04-01 (33) FR	(31) 1001376
(51) F16K 99/00	(11) 2 556 282	(54) Flexibel påse för vätska, i synnerhet en urin eller blodpåse, som innehåller provtagningsanordning	
(21) 11713698.6	(45) 2014-11-12	(73) B. Braun Medical SAS, 204 Avenue du Maréchal Juin, 92107 Boulogne-Billancourt Cedex, FR	
(32) 2010-07-30 (33) DE	(31) 102010032799	(51) G01N 33/574	(11) 2 494 359
(32) 2010-04-09 (33) DE	(31) 102010014308	C07K 16/30	
(54) Mikroventil med elastiskt deformerbar ventilläpp, framställningsförfarande och mikropump		(21) 10768960.6	(45) 2014-12-03
(73) Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Fahrenbergplatz, 79085 Freiburg, DE		(32) 2009-10-26 (33) US	(31) 254830 P
(51) F23D 11/36	(11) 2 245 369	(32) 2009-10-26 (33) EP	(31) 09174045.6
F23M 5/02	F23R 3/28	(54) PODXL-protein i kolorektal cancer	
(21) 09710560.5	(45) 2014-10-15	(73) Atlas Antibodies AB, AlbaNova University Center, 106 91 Stockholm, SE	
(32) 2008-02-14 (33) EP	(31) 08002769.1	(51) G03F 7/023	(11) 1 508 837
(54) Brännarelement samt brännare med korrosionsbeständig insats		G03F 7/037	G03F 7/004
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		H01L 51/52	H05B 33/10
(51) F24H 1/12	(11) 2 564 123	H05B 33/14	H01L 27/32
F24H 1/14	F24H 9/14	(21) 03733112.1	(45) 2014-10-15
(21) 11725498.7	(45) 2014-10-01	(32) 2002-05-29 (33) JP	(31) 2002155460
(32) 2010-04-27 (33) IT	(31) TO20100351	(54) Ljuskänslig hartssammansättning samt förfarande för framställning av värmetålig hartsfilm	
(54) Panna för uppvärmning av vätska		(73) TORAY INDUSTRIES, INC., 2-1, Nihonbashi Muromachi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP	
(73) N&W Global Vending S.p.A., Via Roma 24, Valbrembo, IT		(51) G06K 19/077	(11) 2 244 211
(51) F41B 6/00	(11) 2 663 828	(21) 08700798.5	(45) 2014-10-08
(21) 11808904.4	(45) 2014-11-19	(54) Tillverkningsförfarande för en radiofrekvensidentifieringsanordning	
(32) 2011-01-13 (33) FR	(31) 1100111	(73) Beijing Golden Spring Internet of Things Inc., Building 40, BDA International Business Park No. 2 Jingyuan North, Economic-Technological Development Area Beijing100176, CN	
(54) Elektromagnetiska avfyrningsanordningar med skenor och tillhörande förfarande för att avfyra en projektil			
(73) Etat Franais représenté par le Délégué Général pour L'Armement, DGA /DS/SDPA 7-9 rue des Mathurins, 92221			

Meddelade europeiska patent 03/2015

(51) **G07D 7/20** (11) **2 465 098** (21) **11711492.6** (45) 2014-11-19
G07D 7/00 G06F 17/14 (32) 2010-04-19 (33) DE (31) 102010016505
(21) **10757478.2** (45) 2014-11-05 (54) Lamellgaller
(32) 2009-08-11 (33) EP (31) 09167609.8 (73) RITTAL GmbH & Co. KG, Auf dem Stützelberg, 35745
(54) Autentisering av säkerhetsdokument, i synnerhet Herborn, DE
sedlar
(73) KBA-NotaSys SA, PO Box 347 55, Avenue du Grey, 1000
Lausanne 22, CH

(51) **G10L 19/018** (11) **2 082 527**
H04N 1/32
(21) **07815972.0** (45) 2014-09-24
(32) 2006-10-18 (33) US (31) 862029 P
(54) Metoder för att vattenmärka mediadata
(73) Destiny Software Productions Inc., 800- 570 Granville
Street, Vancouver BC V6C 3P1, CA

(51) **H01R 13/53** (11) **2 634 869**
H01R 13/648 H01R 43/24
H02B 13/035
(21) **13305132.6** (45) 2014-11-26
(32) 2012-02-28 (33) FR (31) 1200572
(54) Kontaktdon för anslutningar medelst plant gränssnitt
och mellanspanningsstation innefattande detsamma
(73) Schneider Electric Industries SAS, 35, rue Joseph
Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR

(51) **H02G 3/14** (11) **2 608 335**
(21) **12008675.6** (45) 2014-09-24
(32) 2011-12-22 (33) DE (31) 102011122378
(54) Monteringshölje
(73) Bachmann Technology GmbH & Co. KG, Ernstaldenstrae
33, 70565 Stuttgart, DE

(51) **H04B 10/2575** (11) **2 433 377**
H04W 88/08
(21) **10727836.8** (45) 2014-10-08
(32) 2009-05-19 (33) IT (31) MO20090135
(54) System och förfarande för distribution av
radiofrekventa signaler
(73) JMA Wireless B.V., Herikerbergweg 238, Luna Arena,
1101 CM Amsterdam Zuidoost, NL

(51) **H04J 3/06** (11) **1 894 332**
(21) **06763625.8** (45) 2014-10-15
(32) 2005-06-10 (33) FR (31) 0505927
(54) Generisk radararkitektur
(73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine,
FR

(51) **H04L 1/18** (11) **2 625 811**
H04L 5/00 H04W 72/14
(21) **11779889.2** (45) 2014-10-08
(32) 2010-10-04 (33) US (31) 389437 P
(54) Förfarande och arrangemang i ett
telekommunikationssystem
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83
Stockholm, SE

(51) **H04N 19/00** (11) **2 279 622**
(21) **08735287.8** (45) 2014-10-01
(54) Bitdjupsskalerbarhet
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten
Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE

(51) **H05K 7/20** (11) **2 561 740**

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 03/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A					
ABB AG	1451512-6	H04L 29/06	Bristol-Myers Squibb Company	12195976.1	C07K 16/28
ABB Technology Ltd	1400480-8	H01B 9/00	Bränemark Integration AB	1300425-4	A61C 8/00
Adocia	09744446.7	C08B 37/08	-	-	A61C 13/00
-	-	A61K 31/715	C		
-	-	A61K 47/36	CARAWAY AB	1350966-6	B05D 3/06
-	-	A61K 31/721	-	-	F26B 3/28
-	-	C08B 37/00	Carbon Reduction Solutions AS	10756397.5	F02M 27/04
-	-	C08B 37/02	-	-	F02M 27/00
Aeromet International PLC	11709774.1	C22C 1/10	-	-	F02B 51/04
-	-	C22C 21/12	CC-Ery GmbH	07112474.7	A61K 9/00
AIKAWA FIBER TECHNOLOGIES TRUST	1451541-5	D21D 5/02	-	-	A61K 9/16
-	-	D21D 5/06	-	-	B01D 9/00
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg	11713698.6	F16K 99/00	-	-	B01J 13/14
Albutec GmbH	06763120.0	A61P 7/00	Cedfors Dan	1350721-5	F02M 37/22
-	-	A61K 47/12	-	-	B01D 29/66
-	-	A61K 47/18	-	-	F02D 41/00
Alfa Laval Corporate AB	12176123.3	C11B 3/12	-	1350720-7	F02M 37/22
-	-	C11B 3/14	-	-	B01D 29/66
Allomet Corporation	08007312.5	C22C 29/00	-	-	F02D 41/00
-	-	B22F 5/00	CELGENE CORPORATION	09008756.0	A61K 31/454
-	-	B22F 1/02	-	-	A61K 31/573
-	-	C09K 3/14	-	-	A61P 35/00
Arbesko-gruppen Ab	12192518.4	A43B 7/14	CHENG Allen	1350101-0	A61F 13/496
-	-	A43B 13/18	-	-	A61F 13/493
-	-	A43B 13/40	-	-	A61F 13/56
-	-	A43B 21/26	-	-	A61F 13/62
-	-	A43B 21/42	CHEN Shi	1450724-8	B23B 27/16
-	-	A43B 3/00	-	-	B23B 27/10
Atlas Antibodies AB	10768960.6	G01N 33/574	-	-	B23B 29/04
-	-	C07K 16/30	-	-	B23C 5/22
Atlas Copco Rock Drills AB	1350725-6	B60P 1/26	-	-	B23C 5/28
-	-	B62D 33/03	CIMA LABS INC.	09013477.6	A61K 9/20
			-	-	A61K 9/26
			-	-	A61K 9/46
B			D		
Bachmann Technology GmbH & Co. KG	12008675.6	H02G 3/14	DANIELSSON Jonas	1350711-6	B63B 1/04
Bahia Specialty Cellulose SA	10771810.8	D21C 1/06	-	-	B63B 1/18
-	-	D21C 3/02	Dasso Industrial Group Co., Ltd.	08800590.5	B27N 3/04
-	-	D21C 11/00	-	-	B27N 1/00
-	-	D21C 11/10	-	-	B27N 3/08
B. Braun Medical SAS	11716823.7	G01N 1/20	DEK Vectorguard Limited	03732633.7	B41F 15/36
-	-	B01L 3/00	-	-	B41F 27/12
-	-	A61M 39/02	-	-	H05K 3/12
Beijing Golden Spring Internet of Things Inc.	08700798.5	G06K 19/077	DENSO CORPORATION	1200536-9	B60R 1/00
Benger Michael	1350719-9	B65H 75/18	-	-	B60R 11/04
Bergqvist Jonas	1350714-0	G01R 31/26	-	-	B60S 1/56
-	-	F21S 8/00	Desjonqueres, Stéphane	10195981.5	A61K 8/27
Bernström Fredrik	1350709-0	F16B 37/04	-	-	A61K 8/37
-	-	F16B 37/06	-	-	A61K 9/06
Biogen Idec Inc.	06837634.2	A61K 39/395	-	-	A61K 31/25
-	-	A61P 19/02	-	-	A61K 33/30
-	-	A61K 31/00	-	-	A61Q 19/00
-	-	C07K 16/28	-	-	A61K 8/92
BJERSTEN Peter	1350711-6	B63B 1/04	-	-	A61K 8/96
-	-	B63B 1/18	-	-	A61P 31/22
BLOMKVIST Oscar	1350715-7	B60D 1/00	Destiny Software Productions Inc.	07815972.0	G10L 19/018
-	-	B60D 1/58	-	-	H04N 1/32
Robert Bosch GmbH	08010859.0	B03C 3/86	DUDZINSKY Ronald Louis	1450728-9	B23C 5/22

Namnregister 03/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23B 27/16	-	-	C07K 16/32
E			-	-	C07K 16/28
Eichelberger Samuel L.	1450724-8	B23B 27/16	-	-	A61K 47/48
-	-	B23B 27/10	-	-	A61K 51/10
-	-	B23B 29/04	-	-	C07K 16/30
-	-	B23C 5/22	-	-	A61K 39/395
-	-	B23C 5/28	-	-	C07K 19/00
Ekornes ASA	11782486.2	A47C 7/38	H		
-	-	B60N 2/48	HAMELIN Mathieu	1451541-5	D21D 5/02
Ericsson Johan K.	1350725-6	B60P 1/26	-	-	D21D 5/06
-	-	B62D 33/03	HANSEN Ewa	1451512-6	H04L 29/06
Escobar Mikael	1300425-4	A61C 8/00	Hattori Toshihiro	1200536-9	B60R 1/00
-	-	A61C 13/00	-	-	B60R 11/04
Etat Franais représenté par le Délégué Général pour LArmement	11808904.4	F41B 6/00	-	-	B60S 1/56
F			HENRY Nicholas J.	1450724-8	B23B 27/16
Farkas Andreas	1400480-8	H01B 9/00	-	-	B23B 27/10
Fernholm Mikael	1350718-1	B60C 11/16	-	-	B23B 29/04
Filigran Trägersysteme GmbH & Co. KG	12005851.6	E04C 5/06	-	-	B23C 5/22
-	-	E04C 5/065	-	-	B23C 5/28
-	-	E04C 3/294	Hjelm Ronny	1250883-4	F21V 35/00
Flemmer Henrik	1150148-3	F02D 41/14	-	-	C11C 5/00
-	-	F02P 5/15	-	-	F21V 37/00
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	08735287.8	H04N 19/00	F. Hoffmann-La Roche AG	06837634.2	A61K 39/395
Frey, Thilo	11772997.0	B60K 26/02	-	-	A61P 19/02
Fritz Egger GmbH & Co. OG	10722130.1	E04F 15/02	-	-	A61K 31/00
Fundao de Amparo à Pesquisa de So Paulo-FAPESP	07763806.2	C07C 45/64	-	-	C07K 16/28
-	-	C07C 45/69	Housey, Gerard M.	03808631.0	A61P 5/00
-	-	C07C 45/74	-	-	C12Q 1/68
-	-	C07C 49/223	-	-	A61K 45/00
-	-	C07C 49/603	-	-	A61K 38/22
-	-	A61K 31/121	-	-	A61K 38/26
-	-	A61K 31/122	-	-	A61K 48/00
-	-	C07C 201/12	Hudgue Aster	1300424-7	G09B 23/30
-	-	C07C 253/30	HÄIKIÖ MIKKO	1350735-5	A01B 35/18
-	-	C07C 255/46	-	-	A01B 33/02
-	-	C07C 205/45	-	-	A01G 23/00
-	-	C07C 205/37	I		
-	-	C07C 49/255	IFCO Systems GmbH	11703599.8	B65D 6/00
-	-	C07C 255/37	Intermune, Inc.	11001414.9	A61K 31/4412
G			-	-	A61P 11/00
GAILSWE AB	1350730-6	A61F 6/04	International Paper Company	10803416.6	D21C 9/00
Gebr. Kemper GmbH + Co. KG Metallwerke	09016102.7	E03B 7/04	-	-	D21H 11/16
-	-	E03B 7/09	-	-	D21H 17/03
-	-	E03C 1/02	-	-	D21H 17/07
-	-	F24D 17/00	-	-	D21H 17/63
-	-	F16K 21/02	-	-	D21H 17/66
-	-	F16K 27/10	-	-	D21H 21/22
Genentech, Inc.	06837634.2	A61K 39/395	-	-	D21H 21/24
-	-	A61P 19/02	-	-	D21H 27/00
-	-	A61K 31/00	ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD.	09773604.5	A01P 3/00
-	-	C07K 16/28	-	-	A01N 59/02
-	01920580.6	C12N 15/62	-	-	A01N 43/40
-	-	C12N 15/13	-	-	A01N 43/42
-	-	C12N 5/10	-	-	A01N 43/56
-	-	C07K 16/00	-	-	A01N 43/78
-	-		Ivoclar Vivadent AG	05716619.1	A61C 13/00

Namnregister 03/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 6/027	-	-	A61K 31/25
-	-	A61C 13/083	-	-	A61K 33/30
-	-	C04B 38/00	-	-	A61Q 19/00
-	-	C04B 41/45	-	-	A61K 8/92
-	-	C04B 41/49	-	-	A61K 8/96
-	-	C04B 41/50	-	-	A61P 31/22
-	-	C04B 35/48	LARSSON Daniel	1251124-2	G09F 13/20
-	-	C04B 35/488	-	-	C09D 5/22
J			Larsson Erik G	1100556-8	H04W 84/08
J.C. BAMFORD	01101550.0	B66F 9/065	-	-	H04W 24/04
EXCAVATORS LIMITED	-	B60G 17/015	LENNARTSSON Erik	1350729-8	E21B 7/08
-	-	A61K 35/14	-	-	E21B 31/14
Janssen	08009460.0	A61K 39/00	LENNVALL Tomas	1451512-6	H04L 29/06
Pharmaceuticals,	-	A61K 39/00	Lerede Niclas	1150148-3	F02D 41/14
Inc.	-	A61K 39/00	-	-	F02P 5/15
JANSSON Christer	1251124-2	G09F 13/20	Liljestrand Jonatan	1350734-8	F16H 61/02
-	-	C09D 5/22	-	-	F16H 61/16
JMA Wireless B.V.	10727836.8	H04B 10/2575	-	-	B60W 50/10
-	-	H04W 88/08	Limited Liability	12790982.8	A63B 59/04
JOHANSSON Björn	1451572-0	F02D 41/22	Company "Start"	-	-
-	-	G01M 15/04	LINDGREN Patrik	1350966-6	B05D 3/06
-	-	G01M 15/05	-	-	F26B 3/28
-	-	G01M 15/11	LKAB WASSARA AB	1350729-8	E21B 7/08
K			-	-	E21B 31/14
KBA-NotaSys SA	10757478.2	G07D 7/20	LUNDBORG Markus	1350729-8	E21B 7/08
-	-	G07D 7/00	-	-	E21B 31/14
-	-	G06F 17/14	Lundkvist Hugo	1250883-4	F21V 35/00
KENNAMETAL INC.	1450724-8	B23B 27/16	-	-	C11C 5/00
-	-	B23B 27/10	-	-	F21V 37/00
-	-	B23B 29/04	M		
-	-	B23C 5/22	Massachusetts	08840980.0	C12N 15/53
-	-	B23C 5/28	Institute of	-	C12N 5/10
-	1450728-9	B23C 5/22	Technology	-	C12Q 1/26
-	-	B23B 27/16	-	-	G01N 33/573
KNORR-BREMSE	08715952.1	F16D 55/2265	Medarex, L.L.C.	10739817.4	A61K 47/48
Systeme für	-	F01N 3/24	-	-	C07K 5/02
Nutzfahrzeuge GmbH	-	B60K 13/04	-	-	C07K 5/06
KOBAYASHI Tsuyoshi	1451567-0	E02F 9/00	Metabolic Explorer	08714246.9	C12P 17/18
-	-	F01N 3/08	-	-	C12N 1/21
-	-	F01N 3/28	-	-	C12N 9/88
KOMATSU LTD.	1451567-0	F01N 3/24	-	-	C12N 9/90
-	-	B60K 13/04	-	-	C12N 9/04
-	-	E02F 9/00	Miettinen Mauno	1450702-4	C11B 13/00
-	-	F01N 3/08	-	-	C10L 1/188
-	-	F01N 3/28	MIYAMOTO Hirofumi	1451567-0	F01N 3/24
-	08703004.5	F16H 61/42	-	-	B60K 13/04
-	-	E02F 9/22	-	-	E02F 9/00
-	-	F16H 61/46	-	-	F01N 3/08
-	-	F16H 59/06	-	-	F01N 3/28
Kongsberg	11702199.8	F16H 61/34	MIZGALSKI Kent	1450724-8	B23B 27/16
Automotive As	-	F16H 63/20	Peter	-	B23B 27/10
-	-	F16H 63/30	-	-	B23B 29/04
Kotilainen Risto	1450702-4	C11B 13/00	-	-	B23C 5/22
-	-	C10L 1/188	-	-	B23C 5/28
Kotoneva Jari	1450702-4	C11B 13/00	MULTIMATIC INC.	08852298.2	B60G 7/00
-	-	C10L 1/188	-	-	B23P 15/00
Kutyavin, Igor	08838229.6	C12Q 1/68	-	-	B60G 3/20
Vassily	-	-	N		
L			Nestec S.A.	11726909.2	A47J 31/44
Laboratoires	10195981.5	A61K 8/27	Novartis AG	10752175.9	C07K 14/245
Carilene	-	A61K 8/37	-	-	A61K 39/02
-	-	A61K 9/06	-	-	C12N 15/31

Namnregister 03/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
N&W Global Vending S.p.A.	11725498.7	F24H	1/12	Sandvik Mining And Construction RSA (Pty) Ltd	10703789.7	F42C	3/00
-	-	F24H	1/14	-	-	F42D	3/04
-	-	F24H	9/14	Scania CV AB	1350715-7	B60D	1/00
O				-	-	B60D	1/58
Ohlsson Thure	1300421-3	E04B	2/72	-	1451572-0	F02D	41/22
-	-	E04B	1/61	-	-	G01M	15/04
-	-	E04B	2/74	-	-	G01M	15/05
-	-	E04F	13/08	-	-	G01M	15/11
Olsson Martin Andreas	1330110-6	H01L	21/20	-	1350721-5	F02M	37/22
-	-	B82Y	10/00	-	-	B01D	29/66
-	-	B82Y	40/00	-	-	F02D	41/00
-	-	H01L	21/04	-	1350720-7	F02M	37/22
-	-	H01L	21/336	-	-	B01D	29/66
-	-	H01L	29/06	-	-	F02D	41/00
-	-	H01L	29/775	-	1350709-0	F16B	37/04
Omya International AG	09812748.3	D21H	17/67	-	-	F16B	37/06
-	-	D21H	19/38	-	1350734-8	F16H	61/02
-	-	B41M	5/50	-	-	F16H	61/16
-	-	B41M	5/52	-	-	B60W	50/10
Ono Manabu	1200536-9	B60R	1/00	-	1251396-6	F01P	11/02
-	-	B60R	11/04	-	-	F01P	3/20
-	-	B60S	1/56	-	1150148-3	F02D	41/14
P				-	-	F02P	5/15
Pallasvirta Maike	1350719-9	B65H	75/18	Schneider Electric Industries SAS	13305132.6	H01R	13/53
PENTIN PAJA OY	1350735-5	A01B	35/18	-	-	H01R	13/648
-	-	A01B	33/02	-	-	H01R	43/24
-	-	A01G	23/00	-	-	H02B	13/035
Petestep AB	1350711-6	B63B	1/04	The Scripps Research Institute	08840980.0	C12N	15/53
-	-	B63B	1/18	-	-	C12N	5/10
Petterson Ola	1350730-6	A61F	6/04	-	-	C12Q	1/26
Pfizer Inc.	12195976.1	C07K	16/28	-	-	G01N	33/573
The Procter & Gamble Company	08737913.7	A61K	8/02	Seiko Epson Corporation	11157438.0	B22F	1/00
-	-	A61K	8/81	Siemens Aktiengesellschaft	09710560.5	F23D	11/36
-	-	A61K	8/73	-	-	F23M	5/02
-	-	A61Q	5/02	-	-	F23R	3/28
-	-	A61Q	19/00	Spiracur Inc.	10715015.3	A61M	1/00
-	11719731.9	D21F	11/00	-	-	A61M	27/00
-	-	D21F	1/00	-	-	A61F	13/02
Q				-	-	A61F	13/00
Qiagen GmbH	08787294.1	B01L	3/00	Stanley Black & Decker, Inc.	11193705.8	G01B	3/10
R				Stenumgaard Peter	1100556-8	H04W	84/08
Rappe Axel	1350730-6	A61F	6/04	-	-	H04W	24/04
Refillsystem i Oxelösund AB	1250883-4	F21V	35/00	STOLL Pia	1451512-6	H04L	29/06
-	-	C11C	5/00	Stopinc Aktiengesellschaft	09811082.8	C22B	15/14
-	-	F21V	37/00	-	-	C22B	9/00
Rennerfelt Gustav	1300427-0	B60R	9/10	-	-	F27B	7/10
RITTAL GmbH & Co. KG	11711492.6	H05K	7/20	-	-	F27B	7/20
RIZVANOVIC Larisa	1451512-6	H04L	29/06	-	-	F27B	7/33
ROSSEBØ Judith	1451512-6	H04L	29/06	-	-	B22D	41/22
S				Stora Enso OYJ	1350719-9	B65H	75/18
Saab AB	09851908.5	B64C	1/30	SynAffix B.V.	11720197.0	C07C	33/16
-	-	B64C	27/82	-	-	C07C	69/96
-	-	B64C	1/06	-	-	A61K	47/48
-	-	B64C	27/12	-	-	A61K	49/00
-	-	B64C	39/02	-	-	C07C	29/147
SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	03755052.2	B32B	17/10	-	-	C07C	29/58
-	-	B60J	3/00	-	-	C07C	29/62
-	-	B32B	27/36	-	-	C07C	67/347
				-	-	C07C	271/12
				-	-	G01N	33/532

Namnregister 03/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	G01N	33/58
Systemtextgruppen AB	1251124-2	G09F	13/20
-	-	C09D	5/22
Södersjukhuset AB	1300424-7	G09B	23/30
T			
Taiwan Paiho Limited	1350101-0	A61F	13/496
-	-	A61F	13/493
-	-	A61F	13/56
-	-	A61F	13/62
Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	11779889.2	H04L	1/18
-	-	H04L	5/00
-	-	H04W	72/14
Tel Hashomer Medical Research, Infrastructure And Services Ltd.	09805832.4	C07K	14/435
Thales	10190983.6	G01B	11/24
-	-	G06K	9/00
-	-	G06T	17/00
-	-	G06T	11/00
-	06763625.8	H04J	3/06
TimberTower GmbH	12801453.7	F03D	11/04
-	-	E02D	27/42
TORAY INDUSTRIES, INC.	03733112.1	G03F	7/023
-	-	G03F	7/037
-	-	G03F	7/004
-	-	H01L	51/52
-	-	H05B	33/10
-	-	H05B	33/14
-	-	H01L	27/32
Totalförsvarets forskningsinstitut	1100556-8	H04W	84/08
-	-	H04W	24/04
Transcoject GmbH	10722558.3	A61M	5/34
-	-	A61M	39/10
TSUTSUMI Katsuhiko	1451567-0	F01N	3/24
-	-	B60K	13/04
-	-	E02F	9/00
-	-	F01N	3/08
-	-	F01N	3/28

U

Uniban - Universidade Bandeirante De So Paulo	07763806.2	C07C	45/64
-	-	C07C	45/69
-	-	C07C	45/74
-	-	C07C	49/223
-	-	C07C	49/603
-	-	A61K	31/121
-	-	A61K	31/122
-	-	C07C	201/12
-	-	C07C	253/30
-	-	C07C	255/46
-	-	C07C	205/45
-	-	C07C	205/37
-	-	C07C	49/255
-	-	C07C	255/37
University of Connecticut	07777211.9	A61K	31/7076
-	-	A61P	9/04
-	-	A61P	9/10
-	-	A61K	31/00
-	-	A61K	31/138

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
UPM-KYMMENE CORPORATION	1450702-4	C11B	13/00
-	-	C10L	1/188
V			
Valeo Systèmes d'Essuyage	09734764.5	B60S	1/38
W			
WAGGLE James Michael	1450728-9	B23C	5/22
-	-	B23B	27/16
White, Morris F.	03808631.0	A61P	5/00
-	-	C12Q	1/68
-	-	A61K	45/00
-	-	A61K	38/22
-	-	A61K	38/26
-	-	A61K	48/00
Wiklundh Kia	1100556-8	H04W	84/08
-	-	H04W	24/04
WIKSTRÖM Hans	1251396-6	F01P	11/02
-	-	F01P	3/20

X

Xu, Bin 04762087.7 E01D 19/06

Ö

Östman Helena 1300424-7 G09B 23/30