



Svensk Patenttidning

Nr 17/2014

2014-04-22

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

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

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

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

Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

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

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 17/2014

(21) 1400173-9	(22) 2014-03-31	SE
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH		(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE		
(21) 1400174-7	(22) 2014-03-31	
(71) OHB Sweden AB, Viderögatan 6, 164 40 KISTA, SE		(21) 1450373-4
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		(22) 2014-03-31
		(71) GE HEALTHCARE BIO-SCIENCES AB, Patent Department, Bjorkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE
(21) 1400175-4	(22) 2014-04-01	
(71) Aracne AB, Stena Center ID, 412 92 Göteborg, SE		
(21) 1400176-2	(22) 2014-04-01	
(71) Christina Claesson med firma Claesson & Claesson författare, Kyrkbyn 202, 243 71 Tjörnarps, SE		(21) 1450374-2
		(22) 2014-03-31
(21) 1400177-0	(22) 2014-04-01	(71) Pedro Réu, Nybodagatan 12, 8 tr (1068), 171 42 SOLNA, SE
(71) Gas Power Energy System AB, Nygårdsvägen 24, 960 24 Harads, SE		(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, SE-102 26 Stockholm, SE
(21) 1400178-8	(22) 2014-04-01	
(71) Ulla Andersson, Unsarve Halla 901, 622 52 Romakloster, SE		(21) 1450375-9
(21) 1400179-6	(22) 2014-04-01	(22) 2014-03-31
(71) Sicomant AB, Årnäs 1, 432 96 Åskloster, SE		(71) Stora Enso OYJ, Kanavaranta 1, 00101 Helsinki, FI
(21) 1400181-2	(22) 2014-04-04	(74) Åke Lindberg, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(71) Creny AB, Box 38, 332 21 Gislaved, SE		
(21) 1400182-0	(22) 2014-04-04	(21) 1450376-7
(71) Climeon AB, Box 604, 182 16 Danderyd, SE		(22) 2014-03-31
(21) 1400183-8	(22) 2014-04-04	(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE
(71) Aktiebolaget SKF, -, SE-415 50 GÖTEBORG, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(74) SKF Patent Department GÖTEBORG, 415 50 Göteborg, SE		
(21) 1430046-1	(22) 2014-04-01	(21) 1450377-5
(71) Capsenze HB, Box 124, 22100 Lund, SE		(22) 2014-03-31
(21) 1430047-9	(22) 2014-04-01	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) Performance Sk8 Holding Inc, 3225 McLeod Dr. Suite 100, NV89121 Las Vegas, US		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
(74) Trona Patentrådgivning AB, Box 102, 129 22 Hägersten, SE		
(21) 1430048-7	(22) 2014-04-02	(21) 1450378-3
(71) Kenneth Wiberg, Sörgården 127, 18638 Vallentuna, SE		(22) 2014-03-31
(21) 1430049-5	(22) 2014-04-02	(71) MORA OF SWEDEN AB, Box 407, 792 27 MORA, SE
(71) ALL OF IT SCANDINAVIA AB, Neptunivägen 6, 237 35 BJÄRRED, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(74) Göran Asketorp, Råbygatan 14B, 223 61 LUND, SE		
(21) 1430050-3	(22) 2014-04-03	(21) 1450379-1
(71) FLIR Systems AB, Antennvägen 6, 187 66 Täby, SE		(22) 2014-03-31
(74) Fredrik Olsson, Bruksgården, 69180 Karlskoga, SE		(71) Uvån Holding AB, Bockstigen 1, 183 57 TÄBY, SE
(21) 1450371-8	(22) 2014-03-31	(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE		(21) 1450380-9
		(22) 2014-03-31
(21) 1450372-6	(22) 2014-03-31	(71) ASSA ABLOY ENTRANCE SYSTEMS AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE
(71) TRELLEBORG INDUSTRI AB, Box 1088, 231 81 TRELLEBORG,		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
		(21) 1450381-7
		(22) 2014-03-31
		(71) ASSA ABLOY ENTRANCE SYSTEMS AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
		(21) 1450382-5
		(22) 2014-03-31
		(71) Floor Iptech AB, Bygatan 30, SE-263 61 VIKEN, SE
		(74) Maria WESTEMAN, Vålinge Innovation ABPrästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE
		(21) 1450383-3
		(22) 2014-03-31
		(71) Rototest International AB, Salemsvägen 20, 144 40 RÖNNINGE, SE
		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
		(21) 1450384-1
		(22) 2014-03-31
		(71) ATHENA NORDIC AB, Box 470, 791 16 FALUN, SE
		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
		(21) 1450385-8
		(22) 2014-04-01
		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(21) 1450386-6
		(22) 2014-04-01
		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

Inkomna patentansökningar 17/2014

(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1450387-4** (22) 2014-04-01
(71) Scania CV AB, SE-15187 Södertälje, SE
(74) Eva Frenth, Scania CV AB, SE-15187 Södertälje, SE

(21) **1450388-2** (22) 2014-04-01
(71) Agnete Kirkeby, Sjöviksvägen 37, lgh 1501, 117 58 Stockholm, SE
Malin Pamar, Mångatan 6, 224 57 Lund, SE
Thomas Laurell, Skolbänksvägen 8, 224 67 Lund, SE
Axel Tojo, Illiongrändan 129, 224 72 Lund, SE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

(21) **1450389-0** (22) 2014-04-01
(71) Care in Motion Invest AB, Östra Strandvägen 11, 134 64 Ingarö, SE
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE

(21) **1450390-8** (22) 2014-04-01
(71) Utvecklingsavdelningen i Sverige AB, Brogatan 8, 806 45 GÄVLE, SE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

(21) **1450391-6** (22) 2014-04-01
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

(21) **1450392-4** (22) 2014-04-01
(71) Great Innovations Stockholm AB, Erstaviks Kvarnväg 4, 133 36 SALTSJÖBADEN, SE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

(21) **1450393-2** (22) 2014-04-01
(71) HARRY HOLMS AB, Rörlägggarvägen 7, 684 30 MUNKFORS, SE
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE

(21) **1450394-0** (22) 2014-04-02
(32) 2013-04-03 (33) DE (31) 102013205889.6
(71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE

(21) **1450395-7** (22) 2014-04-02
(71) Fidesmo AB, Ankarsrumsgatan 16, 163 50 Spånga, SE
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

(21) **1450396-5** (22) 2014-04-03
(71) AUTOLIV DEVELOPMENT AB, WALLENTINSVÄGEN 22, 447 83 VÄRGÅRDA, SE
(74) AUTOLIV DEVELOPMENT AB, WALLENTINSVÄGEN 22, 447 83 VÄRGÅRDA, SE

(21) **1450397-3** (22) 2014-04-03
(71) Scania CV AB, -, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE

(21) **1450398-1** (22) 2014-04-03
(71) DELAVAL HOLDING AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(74) Christer HÄLLGREN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE

(21) **1450399-9** (22) 2014-04-03
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(74) Christer Hällgren, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE

(21) **1450400-5** (22) 2014-04-03
(71) Scania CV AB, -, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE

(21) **1450401-3** (22) 2014-04-03
(71) DELAVAL HOLDING AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
(74) Christer HÄLLGREN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE

(21) **1450402-1** (22) 2014-04-03
(71) Scania CV AB, -, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE

(21) **1450403-9** (22) 2014-04-03
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

(21) **1450404-7** (22) 2014-04-03
(71) Creo Dynamics AB, Westmansgatan 37, 582 16 Linköping, SE
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

(21) **1450405-4** (22) 2014-04-03
(71) Modulpac AB, Industrigatan 11, 341 50 Lagan, SE
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE

(21) **1450406-2** (22) 2014-04-03
(71) Deniz Kirik, Vipemöllevägen 103, 224 66 Lund, SE
Erik Cederfjäll, Karl XII-gatan 6, 222 20 Lund, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

(21) **1450407-0** (22) 2014-04-03
(71) Vigmed AB, Garnisonsgatan 10, 254 66 HELSINGBORG, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE

(21) **1450408-8** (22) 2014-04-03
(71) Scania CV AB, -, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE

(21) **1450409-6** (22) 2014-04-03
(71) Iconovo AB, Industrigatan 4, 212 14 Malmö, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE

(21) **1450410-4** (22) 2014-04-03
(71) Iconovo AB, Industrigatan 4, 212 14 Malmö, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE

(21) **1450411-2** (22) 2014-04-03
(71) Iconovo AB, Industrigatan 4, 212 14 Malmö, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE

(21) **1450412-0** (22) 2014-04-04
(71) KLB Björköhandel AB, Björkövägen 64, 975 61 LULEÅ, SE
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 Uppsala, SE

(21) **1450413-8** (22) 2014-04-04
(71) Simply Dental AB, Kronolotsgatan 1, 216 43 Limhamn, SE

SE

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

(21) **1450414-6** (22) 2014-04-04
(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue
Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH
(74) Camilla FREDÉN, AB Tetra Pak, Patent Department,
Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE

(21) **1450415-3** (22) 2014-04-04
(71) Strain Labs AB, Kastanjevägen 5, 234 37 LOMMA, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

(21) **1450416-1** (22) 2014-04-04
(71) Filtronic Wireless AB, Antennvägen 6A, 187 66 Täby,
SE
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

(21) **1450417-9** (22) 2014-04-04
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(21) **1450418-7** (22) 2014-04-04
(71) Valutec AB, Box 709, 931 27 SKELLEFTEÅ, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(21) **1450419-5** (22) 2014-04-04
(71) TitanX Engine Cooling Holding AB, Box 2064, 294 02
Sövesborg, SE
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE

(21) **1450420-3** (22) 2014-04-04
(71) Phadia AB, Box 6460, 751 37 Uppsala, SE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

(21) **1450421-1** (22) 2014-04-04
(71) X-INTERNATIONAL APS, Box 152 Tuborg Sundpark 12, DK-
2900 HELLERUP, DK
(74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Box 17704, 118
93 Stockholm, SE

(21) **1450422-9** (22) 2014-04-04
(71) Singi AB, Tuntorp 154, 454 93 BRASTAD, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 17/2014

(51) A01L 3/00 A01L 5/00			B60P 1/02		
(21) 1251086-3	(22) 2012-09-25		(21) 1251054-1	(22) 2012-09-20	
(41) 2014-03-26			(41) 2014-03-21		
(54) Hovsko			(54) Förfarande och system för inställning av en fordonskonfiguration		
(71) Shings AB, Belse 3572, 823 91 KILAFORS, SE			(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		
(72) Marina NYLUND, KILAFORS, SE			(72) Daniel RICKNÄS, ENSKEDEDALEN, SE		
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE			Cecilia FORSGREN, NORRKÖPING, SE		
			Sverker HÖGBOM, ÖSTERSUND, SE		
(51) A47K 5/12 B05B 11/04	B65D 47/20		(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(21) 1251082-2	(22) 2012-09-25		(51) B60G 17/017 B60P 1/02		
(41) 2014-03-26			(21) 1251057-4	(22) 2012-09-20	
(54) Doseringspump och doseringssystem			(41) 2014-03-21		
(71) Sterisol AB, Box 149, 592 23 Vadstena, SE			(54) Förfarande och system för nivåreglering hos fordonskonfiguration		
(72) Henrik Åkesson, Vadstena, SE			(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE			(72) Daniel RICKNÄS, ENSKEDEDALEN, SE		
			Cecilia FORSGREN, NORRKÖPING, SE		
(51) A61C 8/00			Sverker HÖGBOM, ÖSTERSUND, SE		
(21) 1251073-1	(22) 2012-09-24		(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(41) 2014-03-25			(51) B60W 10/02 B60K 28/02		
(54) Implantat och instrument för iskrivning av sådant			(21) 1251068-1	(22) 2012-09-24	
(71) Brånemark Integration AB, Krokslätts Fabriker 50, 431 37 Mölndal, SE			(41) 2014-03-25		
(72) Rickard BRÅNEMARK, MÖLNDAL, SE			(54) Förfarande, måtanordning och styrenhet för anpassning av ett kopplingsstyrssystem		
Thomas SVENSSON, GÖTEBORG, SE			(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 Stockholm, SE			(72) Anders Eskilson, Enskede gård, SE		
			(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) A61M 16/00	(11) 536 642		(51) B60W 10/10 B60K 28/02		
A61B 5/08			(21) 1251070-7	(22) 2012-09-24	
(21) 1230100-8	(22) 2012-09-24		(41) 2014-03-25		
(41) 2014-03-25	(45) 2014-04-22		(54) Förfarande, måtanordning och styrenhet för anpassning av ett växellådssystem		
(54) System för optimal mekanisk ventilation			(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(71) Innotek AB, Nicolovius väg 11, 22465 Lund, SE			(72) Anders Eskilson, Enskede gård, SE		
(72) Björn Jonson, Lund, SE			(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
			(51) B60W 10/30 B60W 10/08	B60W 10/196	
(51) B01D 39/08 B01D 33/06	B01D 33/23		B60W 20/00		
(21) 1251062-4	(22) 2012-09-20		(21) 1351004-5	(22) 2013-08-30	
(41) 2014-03-21			(41) 2014-03-22		
(54) Filterstruktur, filtersegment, förfarande för tillverkning och användning av sådana samt ett skivfilter och ett trumfilter med en sådan			(32) 2012-09-21 (33) DE (31) 10 2012 216 948.2		
(71) Johan Rasmussen, Mörbylundsvägen 69, 186 33 Vallentuna, SE			(54) Förfarande för att driva en hybriddrivlina hos ett fordon		
(72) Johan Rasmussen, Vallentuna, SE			(71) ZF Friedrichshafen AG, ., 88046 Friedrichshafen, DE		
(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE			(72) Markus Eisele, Friedrichshafen, DE		
			(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE		
(51) B05B 1/32			(51) B62D 15/02 B60W 30/08	G08G 1/16	
(21) 1251081-4	(22) 2012-09-25		(21) 1251083-0	(22) 2012-09-25	
(41) 2014-03-26			(41) 2014-03-26		
(54) Doseringsmekanism för vätskor			(54) Säkerhetssystem för ett fordon för att undvika kollision med objekt, och en metod i samband med säkerhetssystemet		
(71) Sterisol AB, Box 149, 592 23 Vadstena, SE			(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		
(72) Henrik Åkesson, Vadstena, SE			(72) Malte ROTHHÄMEL, HUDDINGE, SE		
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE			(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
			(51) B60G 17/017		
(51) B41J 2/41 G03G 15/00	G09F 11/02				
(21) 1200569-0	(22) 2012-09-20				
(41) 2014-03-21					
(54) Tabloid-läsare					
(71) Ove Tedenstig, Hovslagaregatan 13 C, 330 17 Rydaholm, SE					
(72) Ove Tedenstig, Rydaholm, SE					

Allmänt tillgängliga patentansökningar 17/2014

(51) C02F 3/34 C02F 3/30		(51) F16M 11/14 F16C 11/10	
(21) 1251085-5	(22) 2012-09-25	(21) 1200575-7	(22) 2012-09-25
(41) 2014-03-26		(41) 2014-03-26	
(54) Ett förfarande och en apparat för samtidigt avlägsnande av tiosalt och kväveföreningar i avloppsvatten		(54) Kamerastativ	
(71) Boliden Mineral AB, ., 932 81 SKELLEFTEHAMN, SE		(71) Kjell Johansson, Poste restante, 581 00 Linköping, SE	
(72) Jan-Eric SUNDKVIST, BOLIDEN, SE Amang SALEH, BOLIDEN, SE		(72) Kjell Johansson, Linköping, SE	
(74) Swea IP Law AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 VÄSTERÅS, SE			
(51) C22B 4/08 C22B 4/00		(51) F21V 29/00 F21S 8/10	
(21) 1251067-3	(22) 2012-09-21	(21) 1251074-9	(22) 2012-09-24
(41) 2014-03-22		(41) 2014-03-25	
(54) Plasma-inducerad ångning		(54) Belysningsanordning	
(71) Valeas Recycling AB, Box 41, 813 21 Hofors, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(72) Matej Imris, Gävle, SE Sven Santén, Hofors, SE Bror Magnus Heegard, St Germain en Laye, FR		(72) Hans WIKSTRÖM, JOHANNESHOV, SE	
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE		(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) D21C 9/02 B05B 1/34	B05C 5/02	(51) G01H 9/00 G01B 17/00	G01H 17/00
(21) 1251084-8	(22) 2012-09-25	(21) 1251075-6	(22) 2012-09-24
(41) 2014-03-26		(41) 2014-03-25	
(54) Vätskefordelare för en tvättningsapparat och en tvättningsapparat		(54) Anordning och metod för att på avstånd fastställa impulssvaret hos ett objekt med hjälp av elektromagnetisk strålning	
(71) Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		(71) Totalförsvarets forskningsinstitut (FOI), Box 1165, 581 11 Linköping, SE	
(72) Hans LÖVGREN, Sundsvall, SE Patrik PETTERSSON, Alnö, SE Tobias LÖÖF, Söråker, SE		(72) Claes Vahlberg, Linköping, SE Joakim Vikström, Linköping, SE	
(74) Fredrik Olsson, Bruksgården, 691 80 Karlskoga, SE		(74) Awapatent AB, Östra Storgatan 7, 553 21 Jönköping, SE	
(51) E02F 9/28		(51) G05D 1/02 B60W 30/16	G08G 1/16
(21) 1230098-4	(22) 2012-09-21	(21) 1251072-3	(22) 2012-09-24
(41) 2014-03-22		(41) 2014-03-25	
(54) Lås för verktygshållare		(54) Förfarande, mätanordning och styrenhet för anpassning av fordonstågsstyrning	
(71) Combi Wear Parts AB, Box 205, 681 24 Kristinehamn, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Per Quarfordt, Storfors, SE Adnan Gabela, Kristinehamn, SE		(72) Anders Eskilson, Enskede gård, SE	
(74) Fredrik Olsson, Bruksgården, 691 80 Karlskoga, SE		(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) E06B 1/56		(51) G07C 1/00 G07C 5/02	
(21) 1350387-5	(22) 2013-03-27	(21) 1251056-6	(22) 2012-09-20
(41) 2014-03-25		(41) 2014-03-21	
(32) 2012-09-24 (33) FI (31) U20124200		(54) Förfarande och system för effektivering av byte av föraraktivitet i färdskrivare hos fordon	
(54) Arrangemang för att fästa en karm med metallkonstruktion		(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(71) Teuvo Vaittinen, Jaatilanatie 80, 31400 Somero, FI		(72) Daniel RICKNÄS, ENSKEDEDALEN, SE Cecilia FORSGREN, NORRKÖPING, SE Sverker HÖGBOM, ÖSTERSUND, SE	
(72) Teuvo Vaittinen, Somero, FI		(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE			
(51) F01K 27/00 F24D 3/10	F24H 1/48	(51) G08B 13/08 G08B 21/04	G08B 21/22
(21) 1251055-8	(22) 2012-09-20	(21) 1251080-6	(22) 2012-09-25
(41) 2014-03-21		(41) 2014-03-26	
(54) Förfarande för att producera el samt anläggning härför och benämnd MKV hydro		(54) Säkerhetsanordning och förfarande därför	
(71) Isa Wachtmeister, Sälby 17, 455 91 Munkedal, SE		(71) Jonas Patrik Graphenius, Ängkärrsgatan 18, 171 70 Solna, SE	
(72) Kjell PETTERSSON, MUNKEDAL, SE		(72) Jonas Patrik Graphenius, Solna, SE	
(74) Cegumark AB, Box 53047, 400 14 Göteborg, SE		(74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
		(51) H04B 10/2575 H04J 14/02	H04W 88/08

H04W 88/10

- (21) **1200578-1** (22) 2012-09-26
(41) 2014-03-27
(54) Distributionsnät för ett distribuerat antenssystem
(71) Deltanode Solutions AB, Hammarby Fabriksväg 61, 120
33 Stockholm, SE
(72) Daniel Kerek, Danderyd, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) A61M 16/00 A61B 5/08	(11) 536 642	(54) Kontrollsystem för övervarvsreduktion i vattenkraftstationer
(21) 1230100-8	(22) 2012-09-24	(73) Claes Urban Lundin, Tryffelvägen 28, 756 46 Uppsala, SE
(41) 2014-03-25	(45) 2014-04-22	
(54) System för optimal mekanisk ventilation		(72) Claes Urban Lundin, Uppsala, SE
(73) Innotek AB, Nicolovius väg 11, 22465 Lund, SE		
(72) Björn Jonson, Lund, SE		

(51) A63B 21/00 A63B 26/00	(11) 536 644
(21) 1100578-2	(22) 2011-08-08
(41) 2013-02-09	(45) 2014-04-22
(54) Träningsanordning som imiterar manuellt pålningsarbete	
(73) Sead Mulabdic, Ingelstadsvägen 10, 245 38 Staffanstorp, SE	
(72) Sead Mulabdic, Staffanstorp, SE	

(51) B60W 20/00 B60K 6/365 B60W 10/08	(11) 536 640 B60W 10/06 B60W 30/19
(21) 1250708-3	(22) 2012-06-27
(41) 2013-12-28	(45) 2014-04-22
(54) Förfarande för styrning av ett drivsystem hos ett fordon, ett drivsystem, ett datorprogram, en datorprogramprodukt och ett fordon	
(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(72) Niklas PETERSSON, Stockholm, SE Mikael BERGQVIST, Huddinge, SE Johan LINDSTRÖM, NYKÖPING, SE Anders KJELL, Ekerö, SE Mathias BJÖRKMAN, Tullinge, SE	
(74) Bjerkeéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	

(51) B60W 20/00 B60K 6/365 B60W 10/08	(11) 536 641 B60W 10/06 B60K 6/48
(21) 1250710-9	(22) 2012-06-27
(41) 2013-12-28	(45) 2014-04-22
(54) Förfarande för styrning av ett drivsystem hos ett fordon, ett drivsystem, ett datorprogram, en datorprogramprodukt och ett fordon	
(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(72) Niklas PETERSSON, Stockholm, SE Mikael BERGQVIST, Huddinge, SE Johan LINDSTRÖM, NYKÖPING, SE Anders KJELL, Ekerö, SE Mathias BJÖRKMAN, Tullinge, SE	
(74) Bjerkeéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	

(51) E03F 5/10	(11) 536 643
(21) 1250976-6	(22) 2012-08-31
(41) 2014-03-01	(45) 2014-04-22
(54) Anordning och metod för flödesreglering av vätska	
(73) Boafallsbacke AB, Garvaregatan 18, 374 38 KARLSHAMN, SE	
(72) Mats Persson, Karlshamn, SE	
(74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE	

(51) H02H 7/06 H02J 3/24	(11) 536 639
(21) 1230080-2	(22) 2012-08-15
(41) 2014-02-16	(45) 2014-04-22

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **F28F 9/02**
F28D 9/00

(11) **529 769**
F28F 3/08

(21) **0600758-7**

(45) 2013-12-19

(54) Plattvärmväxlare vilken innefattar åtminstone en förstärkningsplatta vilken är anordnad utanför en av de yttre värmväxlarplattorna

(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade tilläggsskydd 17/2014

- (51) **A61K 31/426** (21) **1390028-7** L
A61P 13/10 A61P 13/00
C07D 277/40
- (68) **03770134.9** (68) **1 559 427**
- (94) 2023-11-05--2027-12-19
- (92) 2012-12-20 EG EU/1/12/809/001
- (93) 2012-12-20 EG EU/1/12/809/001
- (95) Mirabegron eller ett salt därav
- (54) Läkemedel för behandling av överaktiv blåsa
innefattande ättiksyraanilid-derivat såsom den aktiva
beståndsdel
- (73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-
chome,, Chuo-ku, Tokyo, JP
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 17/2014

(51) A01F 15/07 A01F 15/08	(11) 1 370 128	B65D 85/804	G06K 19/06
(21) 02713164.8	(45) 2014-02-26	(21) 11701040.5	(45) 2014-03-05
(32) 2001-03-22 (33) IE (31) 20010286		(32) 2010-01-19 (33) EP (31) 10151020.4	
(32) 2001-07-19 (33) IE (31) 20010678		(54) Metod för att tillhandahålla information till en användare från en kapsel för beredning av dryck medelst en kod	
(54) Kombinerad balpress/ballindare		(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	
(73) Welmount Limited, Kilmaine, County Mayo, IE			
<hr/>			
(51) A01N 43/04 A61K 31/715 C07H 5/04 C07H 5/06 C07B 37/08	(11) 1 365 651 A61K 31/70 C07H 1/00 C07B 37/00	(51) A47J 37/04	(11) 2 601 870
(21) 02740104.1	(45) 2014-01-08	(21) 11192807.3	(45) 2014-02-19
(32) 2001-02-12 (33) US (31) 781182		(54) Värmeelement för en matlagningsapparat	
(54) Komposition och metoder för modulering av kärstruktur och eller funktion		(73) John Bean Technologies AB, Box 913, 251 09 Helsingborg, SE	
(73) MARINE POLYMER TECHNOLOGIES, INC., 107 Water Street, Danvers, MA 01923, US			
<hr/>			
(51) A23C 9/12 C12N 9/38	(11) 1 954 808	(51) A61B 5/02 A61B 5/027	(11) 2 544 585 A61B 5/0215
(21) 06819802.7	(45) 2014-01-01	(21) 11713017.9	(45) 2014-01-08
(32) 2005-11-28 (33) EP (31) 05111392		(32) 2010-03-10 (33) GB (31) 201003964	
(32) 2006-04-25 (33) EP (31) 06113062		(54) Förfarande och anordning för mätning av en fluidflödesbegränsning i ett kärl	
(54) Enzymeredning som tillhandahåller en ren smak		(73) Imperial Innovations Limited, 52 Princes Gate Exhibition Road, London SW7 2PG, GB	
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL			
<hr/>			
(51) A23C 19/082 A23C 19/097	(11) 2 175 739	(51) A61B 5/15 05700095.2	(11) 1 706 032 (45) 2014-01-08
(21) 08773433.1	(45) 2014-01-01	(21) 05700095.2	(45) 2014-01-08
(32) 2007-06-15 (33) EP (31) 07011770		(32) 2004-01-23 (33) AU (31) 2004900310	
(54) Förfarande för osttillverkning		(54) Förbättringar av en anordning för uppsamlade av blod	
(73) Invensys APV A/S, Pasteursvej 1, 8600 Silkeborg, DK		(73) MEDIGARD LIMITED, Office 14A, Tedder Terraces, 26-30 Tedder Avenue, Main Beach, Queensland 4217, AU	
<hr/>			
(51) A23J 3/08 A23J 3/22 A23L 1/24 A23C 15/16 A61K 47/42	(11) 1 458 247 A23L 1/30 A23C 21/02 A23C 9/137	(51) A61F 5/01 11004660.4	(11) 2 380 529 (45) 2014-01-15
(21) 02787279.5	(45) 2014-01-22	(21) 11004660.4	(45) 2014-01-15
(32) 2001-12-20 (33) US (31) 341232 P		(32) 2008-05-20 (33) DE (31) 102008024748	
(54) Formbar proteinmatris och användningar därav		(54) Förfarande för styrning av en knäartos	
(73) Biolactis Inc., Caves Village Building No. 10 Office No. 4, West Bay Street P.O. Box N-, Nassau, BS		(73) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE	
<hr/>			
(51) A23L 1/01 A47J 27/16	(11) 2 438 820 F26B 11/18	(51) A61G 5/14 A61G 5/12	(11) 2 127 625
(21) 11152848.5	(45) 2014-01-08	(21) 09006920.4	(45) 2014-01-01
(32) 2010-10-05 (33) US (31) 924809		(32) 2008-05-28 (33) IT (31) PD20080155	
(54) Förfarande och anordning för oljefri produktion av livsmedelsprodukter i en roterande jetstråleugn		(54) Rullstol för rehabilitering med upprensningfunktion med fotplattans stödenhet som kan sänkas	
(73) Heat and Control, Inc., 21121 Cabot Boulevard, Hayward, California 94545, US		(73) Vassilli s.r.l., Via Irpinia No. 1-3 Z.I., 35020 Saonara (PD), IT	
<hr/>			
(51) A23L 1/01 A47J 27/16	(11) 2 438 820 F26B 11/18	(51) A61J 7/00 B65D 83/04	(11) 2 370 045 A61J 1/03
(21) 11152848.5	(45) 2014-01-08	(21) 09759880.9	(45) 2014-01-01
(32) 2010-10-05 (33) US (31) 924809		(32) 2008-11-26 (33) DE (31) 102008059672	
(54) Förfarande och anordning för oljefri produktion av livsmedelsprodukter i en roterande jetstråleugn		(32) 2008-11-26 (33) DE (31) 102008059674	
(73) Heat and Control, Inc., 21121 Cabot Boulevard, Hayward, California 94545, US		(32) 2008-11-26 (33) DE (31) 102008059675	
<hr/>			
(51) A47J 31/36 10715771.1	(11) 2 416 683 (45) 2014-03-05	(51) A61K 9/16 A61K 47/34 A61K 31/337 C08G 63/668 A61K 9/00	(11) 2 309 990 A61K 33/24 A61K 47/48 C08G 63/672 A61K 31/00
(21) 10715771.1	(45) 2014-03-05	(21) 09794915.0	(45) 2014-01-15
(32) 2009-04-09 (33) EP (31) 09157751.0		(32) 2009-04-15 (33) US (31) 169519	
(54) Dryckesframställande anordning med en stängningsmekanism med kraftminskande medel		(32) 2009-05-29 (33) US (31) 182300	
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH			
<hr/>			
(51) A47J 31/36	(11) 2 525 692		

Meddelade europeiska patent 17/2014

(32) 2008-06-16 (33) US (31) 61704	C07D 211/30	A61P 31/16
(32) 2009-04-15 (33) US (31) 169541	(21) 10814409.8	(45) 2014-03-05
(32) 2009-05-04 (33) US (31) 175219	(32) 2010-06-11 (33) US (31) 353935 P	
(32) 2008-06-16 (33) US (31) 61760	(32) 2010-02-22 (33) US (31) 282508 P	
(32) 2009-05-04 (33) US (31) 175226	(32) 2009-09-04 (33) US (31) 272254 P	
(32) 2008-10-20 (33) US (31) 106777	(54) Förfaranden för behandling av ortomyxovirala infektioner	
(32) 2008-10-16 (33) US (31) 105916	(73) United Therapeutics Corporation, 1110 Spring Street, Silver Spring, MD 20910, US	
(32) 2009-05-04 (33) US (31) 175209	THE CHANCELLOR, MASTERS AND SCHOLARS OF THE UNIVERSITY OF OXFORD, University Offices, Wellington Square, Oxford OX1 2JD, GB	
(32) 2008-08-12 (33) US (31) 88159		
(32) 2009-04-29 (33) US (31) 173784 P		
(32) 2008-06-16 (33) US (31) 61697		
(32) 2009-04-15 (33) US (31) 169514		
(32) 2009-04-29 (33) US (31) 173790		
(54) Läkemedelsbärande poymerpartiklar och förfarande för framställning och användning av dessa	(51) A61K 31/498	(11) 2 442 790
(73) BIND Therapeutics, Inc., 325 Vassar Street, Cambridge, MA 02139, US	A61K 9/00	A61K 31/335
	A61K 31/52	A61K 31/542
	A61K 47/02	A61K 47/10
	A61K 47/18	A61K 47/32
	A61P 27/02	A61P 27/06
(51) A61K 9/20	(11) 1 061 906	
A61K 9/00	A61K 47/02	
A61K 47/34	A61K 47/38	
(21) 99909726.4	(45) 2014-01-15	
(32) 1998-03-09 (33) US (31) 37096		
(54) Monolitisk tablett för reglerat frisättande av läkemedel	(51) 10727317.9	(45) 2014-03-26
(73) Temple University - Of The Commonwealth System of Higher Education, Broad Street and Montgomery Avenue, Philadelphia, PA 19122, US	(32) 2009-06-19 (33) US (31) 218472 P	(31) 218472 P
	(54) Vattenbaserade farmaceutiska kompositioner innehållande borat-polyolkomplex	
	(73) Alcon Research, Ltd., 6201 South Freeway, Mail Code TB4-8, Fort Worth, TX 76134-2099, US	
	(51) A61K 31/557	(11) 2 461 812
	A61K 31/5585	A61P 11/00
	(21) 10739941.2	(45) 2014-01-01
	(32) 2009-08-07 (33) EP (31) 09167491.1	(31) 09167491.1
	(54) Sammansättning för behandling av cystisk fibros	
	(73) SciPharm SàRL, 33, rue Hiehl, 6131 Junglinster, LU	
	(51) A61K 35/74	(11) 2 142 198
	A61P 1/12	A23L 1/30
	A23L 1/29	
	(21) 08716958.7	(45) 2014-01-22
	(32) 2007-03-28 (33) EP (31) 07105078.5	(31) 07105078.5
	(54) Reduktion av diarrerisk	
	(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	
	(51) A61K 47/48	(11) 2 289 559
	A61K 39/395	A61P 35/00
	A61P 37/00	C07K 16/28
	(21) 10009951.4	(45) 2014-02-12
	(32) 2003-02-20 (33) US (31) 449055 P	(31) 449055 P
	(54) Anti-cd70-antikropp-läkemedelskonjugat och användning därav för behandling av cancer och immunstörningar	
	(73) Seattle Genetics, Inc., 21823 30th Drive, S.E., Bothell, WA 98021, US	
	(51) A61K 48/00	(11) 1 814 595
	A61P 35/00	A61K 39/395
	A61K 31/7088	
	(21) 05810600.6	(45) 2014-01-08
	(32) 2004-11-23 (33) US (31) 522948 P	(31) 522948 P
	(32) 2004-11-24 (33) US (31) 522960 P	(31) 522960 P
	(54) Behandling av cancer med en kombination av ett medel som stör EGF-signalväg och en oligonukleotid som minskar klusterin-nivåer	
	(73) THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA, No 103 - 6190 Agronomy Road, Vancouver, British Columbia V6T 1Z3, CA	
	(51) A61M 1/36	(11) 1 481 700
	A61M 1/34	
	(21) 04012654.2	(45) 2014-01-22

Meddelade europeiska patent 17/2014

<p>(32) 2003-05-30 (33) DE (31) 10324668</p> <p>(54) Anordning för extrakorporal bestrålning av en vätska innehållande bilirubin</p> <p>(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>	<p>Esq., P-2800 Almada, PT</p> <p>Figueiredo Matias, Ana Alexandra, Rua dos Pinheiros 82-1 Esq. Herdade da Aroeira, P-2820-567 Charneca da Caparica, PT</p> <p>Morgado Marques Nunes, Ana Vital, Azinhaga das Carmelitas 27 4 Dto, P-1600-419 Lisboa, PT</p> <p>Martins Duarte, Catarina Maria, Travessa Coracao de Maria 3 - 5 Dto, P-2910-008 Setubal, PT</p> <p>Serejo Goulao Crespo, Joao Paulo, Rua Joao de Barros 29 3 Esq., P-1300-319 Lisboa, PT</p>
<p>(51) A61M 15/00 (11) 2 459 259</p> <p>(21) 10744882.1 (45) 2014-01-29</p> <p>(32) 2009-07-30 (33) US (31) 229830 P</p> <p>(54) Dosräknare för en inhalator för uppmätta doser</p> <p>(73) Ivax International B.v., Computerweg 10, 3542 DR Utrecht, NL</p>	<p>(51) B01D 3/30 (11) 2 486 966</p> <p>(21) 11153864.1 (45) 2014-01-01</p> <p>(54) Roterande packad bädd</p> <p>(73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH</p>
<p>(51) A61M 16/06 (11) 2 051 760</p> <p>A61M 16/08 A61M 16/10</p> <p>A61M 16/20</p> <p>(21) 07784697.0 (45) 2014-03-12</p> <p>(32) 2006-07-28 (33) US (31) 833841 P</p> <p>(32) 2006-12-15 (33) US (31) 874968 P</p> <p>(32) 2007-05-04 (33) US (31) 924241 P</p> <p>(32) 2007-06-25 (33) US (31) 929393 P</p> <p>(54) Patientgränssnitt</p> <p>(73) ResMed Limited, 1 Elizabeth Macarthur Drive, Bella Vista, NSW 2153, AU</p>	<p>(51) B01D 46/00 (11) 1 726 348</p> <p>B01D 46/10 B01D 46/12</p> <p>B01D 46/52 F24F 13/28</p> <p>(21) 06009286.3 (45) 2014-01-01</p> <p>(32) 2005-05-25 (33) DE (31) 202005008255 U</p> <p>(54) Filterenhet och filterelement</p> <p>(73) Handte Umwelttechnik GmbH, Ludwigstaler Strasse 149, 78532 Tuttlingen, DE</p> <p>TRUMPF Werkzeugmaschinen GmbH + Co. KG, Johann-Maus-Strasse 2, 71254 Ditzingen, DE</p>
<p>(51) A61M 25/00 (11) 2 389 972</p> <p>A61M 25/01</p> <p>(21) 10163767.6 (45) 2014-01-29</p> <p>(54) Katetersammansättning som innefattar en behållare vilken rymmer en kateter och en påse för vätande vätskor</p> <p>(73) Dentsply IH AB, Box 14, 431 21 Mölndal, SE</p>	<p>(51) B01D 46/24 (11) 2 175 960</p> <p>B01D 46/00</p> <p>(21) 08781967.8 (45) 2014-01-08</p> <p>(32) 2007-07-20 (33) US (31) 961521 P</p> <p>(32) 2007-07-20 (33) US (31) 961522 P</p> <p>(32) 2008-03-27 (33) US (31) 72162</p> <p>(32) 2008-04-30 (33) US (31) 126222</p> <p>(54) Luftrenararrangemang med ändstöd för patron</p> <p>(73) Donaldson Company, Inc., 1400 West 94th Street P.O. Box 1299, Minneapolis, MN 55440-1299, US</p>
<p>(51) A61M 25/10 (11) 2 405 965</p> <p>(21) 10709286.8 (45) 2014-02-26</p> <p>(32) 2009-04-21 (33) IE (31) 20090310</p> <p>(32) 2009-06-04 (33) IE (31) 20090441</p> <p>(32) 2009-03-09 (33) IE (31) 20090184</p> <p>(54) Ballongkateter och anordning för att övervaka det transversella tvärsnittet hos en stomi</p> <p>(73) Flip Technologies Limited, Galway Business Park, Dangan Galway, IE</p>	<p>(51) B01D 65/00 (11) 2 473 259</p> <p>B01D 63/08</p> <p>(21) 10749645.7 (45) 2014-02-26</p> <p>(32) 2009-09-03 (33) EP (31) 09169388.7</p> <p>(32) 2009-09-07 (33) US (31) 240245 P</p> <p>(54) Filtermembran med stödjande ram och framställningsförfarande</p> <p>(73) Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek NV (VITO NV), Boeretang 200, 2400 Mol, BE</p>
<p>(51) A61P 27/02 (11) 1 919 290</p> <p>A61K 31/56 A61L 27/54</p> <p>A61K 31/58</p> <p>(21) 06787393.5 (45) 2014-01-22</p> <p>(32) 2005-08-24 (33) US (31) 711158 P</p> <p>(32) 2005-08-24 (33) US (31) 711157 P</p> <p>(32) 2005-07-12 (33) US (31) 698723 P</p> <p>(54) Metoder och produkter för behandling av sjukdomar</p> <p>(73) Ampio Pharmaceuticals, Inc., 5445 DTC Parkway Suite 925, Greenwood Village, CO 80111, US</p>	<p>(51) B23B 29/02 (11) 1 693 131</p> <p>B23B 27/00</p> <p>(21) 04819450.0 (45) 2014-01-08</p> <p>(32) 2003-11-26 (33) JP (31) 2003395827</p> <p>(32) 2004-09-15 (33) JP (31) 2004268812</p> <p>(54) Vibrationsdämpande skärverktyg</p> <p>(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP</p>
<p>(51) A61Q 19/00 (11) 1 910 257</p> <p>A61K 8/97 A61Q 17/00</p> <p>C07C 39/11 A23L 1/30</p> <p>A61K 8/34 C07C 37/00</p> <p>(21) 06780204.1 (45) 2014-01-01</p> <p>(32) 2005-07-27 (33) PT (31) 10332605</p> <p>(54) Förfarande för att erhålla ett naturligt hydroxityrosolrikt koncentrat från olivträdsrester och underprodukter med användande av rena tekniker</p> <p>(73) De Magalhaes Nunes da Ponte, Manuel Luis, Rua Dr. Archer de Lima 56, P-1495-682 Cruz Quebrada, PT</p> <p>Cardador dos Santos, Jose Luis, Largo Costa Pinto 3-1</p>	<p>(51) B23K 10/00 (11) 2 483 031</p> <p>(21) 10776076.1 (45) 2014-01-08</p> <p>(32) 2009-10-01 (33) DE (31) 102009043713</p> <p>(32) 2010-01-25 (33) DE (31) 102010005617</p> <p>(54) Förfarande för plasmaskärning av ett arbetsstycke medelst ett plasmaskärningssystem och pulserande ström</p> <p>(73) Kjellberg Finsterwalde Plasma und Maschinen GmbH,</p>

Meddelade europeiska patent 17/2014

Oscar-Kjellberg-Strasse 20, 03238 Finsterwalde, DE	(51) B29C 39/10	(11) 2 594 382
	B29C 39/18	B29C 39/16
	E06B 1/34	E06B 3/30
(51) B23K 26/06	(11) 2 473 315	
B23K 26/38	B23K 26/04	
G02B 1/02	G02B 13/14	
(21) 10762988.3	(45) 2014-01-15	
(32) 2009-09-01 (33) FR	(31) 0955949	
(54) Laserfokuserande huvud med ZnS-linser med en perifer tjocklek av minst 5 mm och laserskärande enhet och förfarande med användande av ett sådant fokuserande huvud	(51) B32B 1/08	(11) 2 558 284
(73) LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR	B32B 27/28	B32B 27/32
	B32B 27/34	F16L 11/04
	(21) 11710460.4	(45) 2014-01-01
	(32) 2010-04-13 (33) DE	(31) 102010003909
	(54) Flexibelt rör med uppbyggnad i flera skikt	
	(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128 Essen, DE	
(51) B24B 1/00	(11) 1 562 723	
B24B 21/04	B08B 1/00	
(21) 03769406.4	(45) 2014-01-08	
(32) 2002-10-31 (33) DE	(31) 10250662	
(32) 2003-05-07 (33) DE	(31) 10320295	
(54) Anordning och förfarande för bearbetning av arbetsstycken	(21) 07847426.9	(45) 2014-01-01
(73) LISSMAC Maschinenbau GmbH, Gewerbepark West Lanzstrasse 4, 88410 Bad Wurzach, DE	(32) 2006-12-20 (33) DE	(31) 102006060940
	(54) Metod för att framställa en lätt byggnadsplatta samt därigenom framställd lätt byggnadsplatta	
	(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Tiroler Strasse 16, 3105 Unterradlberg, AT	
(51) B25B 23/04	(11) 1 567 307	
B25C 1/00		
(21) 03775008.0	(45) 2014-01-08	
(32) 2002-11-08 (33) US	(31) 291248	
(54) Delad nosdel för att driva kollationerade skruvar	(51) B32B 17/10	(11) 2 485 893
(73) SIMPSON STRONG-TIE COMPANY, INC., 5956 W. Las Positas Boulevard, Pleasanton, CA 94588, US	G02B 27/01	C08K 5/00
	C08L 29/14	
	(21) 10763175.6	(45) 2014-01-15
	(32) 2009-10-05 (33) DE	(31) 102009044181
	(54) Laminerad glasskiva såsom head-up display	
	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
(51) B25C 5/02	(11) 1 767 314	
B25C 5/15	B27F 7/19	
(21) 05758351.0	(45) 2014-01-01	
(32) 2004-07-15 (33) JP	(31) 2004208413	
(54) Häftapparat	(51) B32B 27/34	(11) 1 717 022
(73) MAX CO., LTD., 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP	F16L 11/04	C08G 69/26
	C08G 69/36	C08L 77/00
	C08L 77/02	C08L 77/06
	F16L 11/12	F16L 11/08
	B32B 27/18	
	(21) 06075797.8	(45) 2014-02-26
	(32) 2005-04-29 (33) FR	(31) 0504405
	(32) 2005-07-28 (33) US	(31) 703527 P
	(54) Polyamidbaserat flerskiktströr för transport av vätskor	
	(73) ARKEMA FRANCE, 420, rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, FR	
(51) B25D 9/04	(11) 1 539 433	
(21) 03722647.9	(45) 2013-12-25	
(32) 2002-05-08 (33) FI	(31) 20020000881	
(54) Sloganordning med ett elastiskt energilagrande material	(51) B42D 15/10	(11) 2 346 698
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI	G06K 19/06	
	(21) 09737400.3	(45) 2014-01-08
	(32) 2008-10-16 (33) EP	(31) 08166738.8
	(54) Identifikationsdokument med färgad personlig insida	
	(73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR	
	Gemalto Oy, Myllynkivenkuja 4, 01620 Vantaa, FI	
(51) B25J 9/16	(11) 2 569 129	
G05B 19/408		
(21) 11725169.4	(45) 2014-04-02	
(32) 2010-05-14 (33) FR	(31) 1053771	
(54) Förfarande för styrning av en automatiserad arbetscell	(51) B60G 5/047	(11) 2 275 289
(73) Staubli Faverges, Place Robert Stäubli, 74210 Faverges, FR	B60G 5/053	B60G 11/04
	B60G 11/10	
	(21) 09165541.5	(45) 2014-02-12
	(54) Centralt fjäderstöd för en konsolfjäderupphängning i ett fordon, i synnerhet med två axlar	
	(73) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE	
(51) B29B 17/04	(11) 2 558 263	
(21) 11718234.5	(45) 2014-01-22	
(32) 2010-04-14 (33) AT	(31) 6002010	
(54) Anordning för behandling av plastmaterial		
(73) EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H., Freindorf Unterfeldstrasse 3, 4052 Ansfelden, AT		

Meddelade europeiska patent 17/2014

(51) B60S 1/38	(11) 2 470 401	(21) 05761746.6	(45) 2014-01-01
(21) 09782315.7	(45) 2014-01-29	(32) 2004-08-05 (33) EP	(31) 04405499.7
(54) En vindrutetorkareanordning		(54) Anordning och metod för pneumatisk transport av bulkmaterial vid en tätströmningsmetod	
(73) Federal-Mogul S.A., Avenue Champion, 6790 Aubange, BE		(73) Rio Tinto Alcan International Limited, 1188, Sherbrooke Street West, Montreal, QC H3A 3G2, CA	
(51) B60W 40/10	(11) 2 581 287	(51) B65H 31/06	(11) 2 552 818
B60K 17/35	B60T 8/172	(21) 11713010.4	(45) 2014-01-01
B60T 8/66	B60W 10/12	(32) 2010-03-26 (33) FR	(31) 1052233
B60W 10/18		(54) Anordning för stapling av platta objekt på kant, och postsorteringsmaskin utrustad med åtminstone en sådan anordning	
(21) 13000123.3	(45) 2014-03-12	(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR	
(32) 2009-01-08 (33) JP	(31) 2009002777		
(54) Fordonshastighetsmätare och dragstyrning			
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP			
(51) B60W 40/10	(11) 2 581 288	(51) B65H 45/101	(11) 2 467 324
B60K 17/35	B60T 8/172	(21) 10740642.3	(45) 2014-01-08
B60T 8/66	B60W 10/12	(32) 2009-08-19 (33) DE	(31) 102009038089
B60W 10/18		(54) Förfarande och anordning för läggning av en flexibel materialvåd	
(21) 13000124.1	(45) 2014-03-12	(73) Oerlikon Textile GmbH & Co. KG, Leverkusen Strasse 65, 42897 Remscheid, DE	
(32) 2009-01-08 (33) JP	(31) 2009002777		
(54) Fordonshastighetsmätare och dragstyrning			
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP			
(51) B61D 15/00	(11) 2 516 237	(51) B65H 45/101	(11) 2 475 605
(21) 10787303.6	(45) 2014-01-22	(21) 10752552.9	(45) 2014-01-15
(32) 2009-12-23 (33) DE	(31) 202009017410 U	(32) 2009-09-12 (33) DE	(31) 102009041460
(54) Fordon för genomförande av undehållsarbete på ett järnvägsspår		(54) Förfarande och nedhållningsanordning för glättning och fixering av en i en materialslinga placerad flexibel materialbana	
(73) Robel Bahnbaumaschinen GmbH, Industriestrasse 31, 83395 Freilassing, DE		(73) Oerlikon Textile GmbH & Co. KG, Leverkusen Strasse 65, 42897 Remscheid, DE	
(51) B62D 65/18	(11) 2 560 861	(51) B66F 9/06	(11) 2 518 000
(21) 11718284.0	(45) 2014-01-08	(21) 12158803.2	(45) 2014-01-15
(32) 2010-04-19 (33) DE	(31) 102010015618	(32) 2011-04-27 (33) DE	(31) 102011018813
(54) Matningsanordning för automatiserade produktionsbanor		(54) Förarlös industritruck	
(73) Ebz Systec GmbH, Bleicherstrasse 7, 88212 Ravensburg, DE		(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE	
(51) B64G 1/28	(11) 2 181 923	(51) B66F 9/075	(11) 2 518 006
(21) 09169255.8	(45) 2014-01-22	(21) 12158764.6	(45) 2014-01-08
(32) 2008-10-31 (33) FR	(31) 0806076	(32) 2011-04-27 (33) DE	(31) 102011018811
(54) Förfarande och system för avlastning av en rymdfarkosts tröghetshjul		(54) Industritruck med ett skyddstak för föraren	
(73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR		(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE	
(51) B65D 43/16	(11) 2 367 729	(51) B67D 7/44	(11) 2 428 485
(21) 09771428.1	(45) 2014-01-15	(21) 10009496.0	(45) 2014-01-01
(32) 2008-12-15 (33) WO	(31) PCT/NL2008/050800	(54) Tappventil	
(54) Lockdel för en behållare		(73) Elaflex Hiby Tanktechnik GmbH & Co. KG, Schnackenburgallee 121, 22525 Hamburg, DE	
(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2412 HM Zoetermeer, NL			
(51) B65D 75/58	(11) 2 230 191	(51) C07C 1/12	(11) 2 595 942
B65D 77/20		B01J 8/08	
(21) 10168507.1	(45) 2014-02-26	(21) 11773396.4	(45) 2014-01-01
(32) 2007-03-30 (33) US	(31) 693751	(54) Förfarande och anordning för framställning av en metanrik produktgas	
(54) Indikerande stängning för förpacknings-oberutenhet		(73) ETOGAS GmbH, Industriestrasse 6, 70565 Stuttgart, DE	
(73) Intercontinental Great Brands LLC, 100 DeForest Avenue, East Hanover, NJ 07936, US			
(51) B65G 53/52	(11) 1 776 301	(51) C07C 39/235	(11) 1 283 822
B65G 53/58		C07C 39/44	C07C 37/88
		A01N 31/08	A01N 31/16
		(21) 01943291.3	(45) 2014-01-15
		(32) 2000-05-12 (33) DE	(31) 10023458
		(32) 2000-06-02 (33) DE	(31) 10027588
		(54) Fenolatinnehållande formulering med låg fryspunkt	
		(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665	

Meddelade europeiska patent 17/2014

Oftringen, CH		C07H 19/213	C07H 21/00
		C12Q 1/32	
(51) C07D 213/36	(11) 2 041 088	(21) 06776486.0	(45) 2014-03-05
C07D 243/08	C07D 295/14	(32) 2005-07-28 (33) DE	(31) 102005035461
C07D 333/20	A61P 25/18	(54) Stabila NAD/NADH-derivat	
A61K 31/495	C07D 241/04	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070	
(21) 07796466.6	(45) 2014-01-08	Basel, CH	
(32) 2006-06-28 (33) US	(31) 816936 P		
(32) 2006-10-06 (33) US	(31) 850027 P		
(54) Inhibitorer av glycintransportör 1			
(73) AMGEN INC., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA			
91320-1799, US			
		(51) C07H 19/207	(11) 2 364 989
		C07H 23/00	C07H 21/02
		C07H 19/213	C07H 21/00
		C12Q 1/32	
(51) C07D 401/14	(11) 1 919 904	(21) 11167476.8	(45) 2014-03-05
C07K 5/078	A61K 31/4725	(32) 2005-07-28 (33) DE	(31) 102005035461
A61P 31/14		(54) Stabila NAD/NADH-derivat	
(21) 06778068.4	(45) 2014-01-08	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070	
(32) 2005-07-29 (33) EP	(31) 05107069	Basel, CH	
(54) Makrocycliska hämmare av hepatitis C-virus			
(73) Janssen R&D Ireland, Eastgate Village, Eastgate,			
Little Island, County Cork, IE			
MEDIVIR AB, Lunastigen 7, 141 44 Huddinge, SE			
		(51) C07K 5/00	(11) 1 620 456
		A61K 38/00	
(21) 09740245.7	(45) 2014-01-08	(21) 04759962.6	(45) 2014-02-26
(32) 2008-10-22 (33) US	(31) 107616 P	(32) 2003-04-18 (33) US	(31) 463724 P
(54) Substituerade pyrazolo[1,5-a]pyrimidin-föreningar som		(54) HLA-A2-tumörassocierade antigenpeptider och	
TRK-kinasinhämmare		kompositioner	
(73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street, Boulder,		(73) Biotech Synergy, Inc., 5916 Via Zurita, La Jolla, CA	
CO 80301, US		92037, US	
		(51) C07K 16/10	(11) 2 125 889
		A61K 39/395	A61K 39/00
(21) 09740245.7	(45) 2014-01-08	A61P 31/14	
(32) 2008-10-22 (33) US	(31) 107616 P	(21) 08725537.8	(45) 2014-01-15
(54) Substituerade pyrazolo[1,5-a]pyrimidin-föreningar som		(32) 2007-02-21 (33) US	(31) 902432 P
TRK-kinasinhämmare		(54) Humana antikroppar mot hepatitis C-virus och användning	
(73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street, Boulder,		därav	
CO 80301, US		(73) University of Massachusetts, 225 Franklin Street,	
		12th Floor, Boston, MA 02110, US	
		(51) C07K 16/18	(11) 1 976 877
		A61K 39/395	G01N 33/53
(21) 09820579.2	(45) 2014-01-01	G01N 33/577	C12N 15/13
(32) 2008-10-14 (33) JP	(31) 2008264797	C12N 5/18	A61P 25/28
(32) 2009-05-20 (33) JP	(31) 2009121690	(21) 06838873.5	(45) 2014-01-15
(54) Morfolinpurinderivat		(32) 2005-11-30 (33) US	(31) 740866 P
(73) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi		(32) 2006-03-03 (33) US	(31) 778950 P
Honcho, Chuo-ku Tokyo 103-8426, JP		(54) Monoklonala antikroppar mot amyloidbetaprotein och	
		användningar därav	
		(73) AbbVie Inc., 1 North Waukegan Road, North Chicago, IL	
		60064, US	
		AbbVie Deutschland GmbH & Co KG, Max-Planck-Ring 2a,	
		65205 Wiesbaden, DE	
		(51) C07K 19/00	(11) 2 256 134
		C07K 16/00	A61K 47/48
(21) 09820579.2	(45) 2014-01-01	(21) 10009129.7	(45) 2014-01-08
(32) 2008-10-14 (33) JP	(31) 2008264797	(32) 2003-11-13 (33) KR	(31) 20030080299
(32) 2009-05-20 (33) JP	(31) 2009121690	(54) IgG Fc-FRAGMENT FÖR EN LÄKEMEDELSBÄRARE OCH	
(54) Dihydropyridoftalazinoninhibitorer av poly(ADP-		FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING DÄRAV	
ribos)polymeras (PARP)		(73) Hanmi Science Co., Ltd., 550 Dongtangiheung-ro	
(73) BioMarin Pharmaceutical Inc., 105 Digital Drive,		Dongtan-myeon Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-813, KR	
Novato, CA 94949, US			
		(51) C08F 6/04	(11) 2 475 688
		C07C 7/04	B01D 3/14
(21) 09737389.8	(45) 2014-01-15	(21) 10784248.6	(45) 2014-01-22
(32) 2008-11-07 (33) DE	(31) 102008043584	(32) 2009-09-11 (33) EP	(31) 09170106.0
(54) Förfarande för framställning av 6-klorodibenso-		(54) Förfarande för återvinning av produktflöden som	
(d,f)(1,3,2)-dioxafosfepin		separerats från kolvätehinnehållande inmatningsflöde	
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128			
Essen, DE			
		(51) C07H 19/207	(11) 1 907 408
		C07H 23/00	C07H 21/02

Meddelade europeiska patent 17/2014

(73) TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE	(32) 2008-08-21	(33) EP	(31) 08162769
	(54) Förfarande för framställning av förpackningar med fettbarriäregenskaper		
(51) C08F 32/00	(11) 1 930 349		
B29C 45/00	B29C 59/02		
C08G 61/08	B29K 45/00		
(21) 06783061.2	(45) 2014-01-15		
(32) 2005-09-27	(33) JP	(31) 2005280802	
(54) Harts för termisk tryckning			
(73) Scivax Corporation, 2007 NANOBIC, 7-7 Shinkawasaki Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 212-0032, JP Maruzen Petrochemical Co., Ltd., 1-1, Irifune 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8502, JP			
(51) C08G 18/32	(11) 2 285 857		
C08G 18/80	C09D 175/04		
A01N 33/12	C08G 18/38		
A01N 55/00	C08G 18/73		
C08G 18/75	C09D 175/08		
(21) 09753863.1	(45) 2014-01-01		
(32) 2008-05-29	(33) EP	(31) 08157184.6	
(54) Antimikrobiell komposition som innefattar antimikrobiella ämnen vilka är kovalent bundna till interpenetrerande nätverk av poluretan-kiseldioxidtyp			
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE			
(51) C08J 5/18	(11) 2 173 794		
C08L 23/00	C08L 23/06		
(21) 08781726.8	(45) 2014-01-22		
(32) 2007-07-30	(33) US	(31) 830416	
(54) Polyetenfilmer			
(73) Fina Technology, Inc., P.O. Box 674412, Houston, TX 77167, US			
(51) C08J 9/04	(11) 1 444 293		
B29C 35/04	B29C 44/34		
C08L 33/24			
(21) 02754966.6	(45) 2014-01-15		
(32) 2001-08-29	(33) DE	(31) 10141757	
(54) Förfarande för framställning av polymetakrylimidiskum			
(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE			
(51) C08K 5/00	(11) 2 152 794		
C08K 5/098	C08K 5/3417		
B65D 81/26	C07D 209/44		
B65D 1/02	C08L 67/02		
(21) 08795847.6	(45) 2014-01-08		
(32) 2007-05-10	(33) US	(31) 928553 P	
(54) Syreavlägsnande molekyler, artiklar som innehåller dessa samt förfaranden för användande av dem			
(73) Constar International LLC, 1100 Northbrook Drive, 2nd Floor, Trevose PA 19153, US			
(51) C08L 23/14	(11) 2 207 849		
C08L 23/10	D04H 1/4282		
(21) 08849881.1	(45) 2014-01-08		
(32) 2007-11-09	(33) US	(31) 937882	
(54) Fiberdukar som är framställda med propylenbaserade elaster			
(73) ExxonMobil Chemical Patents Inc., 5200 Bayway Drive, Baytown, TX 77520-2101, US			
(51) C09D 201/00	(11) 2 315 815		
C09D 133/14	C09D 133/02		
C09D 139/00			
(21) 09781801.7	(45) 2014-01-08		
(51) C12N 5/071	(11) 2 134 836		
G01N 33/50			
(21) 08719734.9	(45) 2014-01-08		
(32) 2007-03-16	(33) US	(31) 895201 P	
(54) Kombinerad skalbart differentieringssystem för humanembryonala stamceller för direkt analysapplikering i flerbrunnsplattor			
(73) Cellartis AB, Arvid Wallgrens Backe 20, 413 46 Göteborg, SE			
(51) C12N 15/11	(11) 2 143 792		
C12N 15/113	A61K 31/7088		
A61K 31/713			
(21) 08764303.7	(45) 2014-01-08		
(32) 2007-05-09	(33) JP	(31) 2007125045	
(54) Enkelsträngad, cirkulär RNA och förfarande för framställning därav.			
(73) Riken, 2-1 Hirosawa, Wako-shi, Saitama 351-0198, JP Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 9, Kanda-Tsukasamachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP Hayashi Kasei Co., Ltd., 2-7 Tenjinbashi 1-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-0041, JP			
(51) C12N 15/113	(11) 2 225 377		
(21) 08855697.2	(45) 2014-01-08		
(32) 2007-11-26	(33) US	(31) 990125 P	
(54) LNA-antagonister som är riktade mot androgenreceptorn			
(73) Santaris Pharma A/S, Fremtidsvej 3, 2970 Hørsholm, DK			
(51) C12N 15/117	(11) 2 094 849		
A61K 31/711			
(21) 07871436.7	(45) 2014-01-08		
(32) 2006-11-09	(33) US	(31) 865089 P	
(54) Långtids sjukdomsmodifiering med immunstimulerande oligonukleotider			
(73) Dynavax Technologies Corporation, 2929 Seventh Street, Suite 100, Berkeley, CA 94710, US			
(51) C12P 7/64	(11) 1 702 073		
(21) 04785345.2	(45) 2014-01-01		
(32) 2003-10-02	(33) US	(31) 508505 P	
(54) Framställning av höga nivåer av DHA i mikroalger genom användning av modifierade mängder av klorid och kalium			
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL			
(51) C12P 21/00	(11) 2 062 977		
C12N 15/54	C12N 9/10		
(21) 09154489.0	(45) 2014-01-08		
(32) 1999-02-18	(33) AT	(31) 27099	
(54) Fukosyltrasferasgen			
(73) Altmann, Friedrich, Institut für Chemie, Universität für Bodenkultur, Muthgasse 18, 1190 Wien, AT			
(51) C12Q 1/68	(11) 2 364 368		
(21) 09764927.1	(45) 2014-01-15		
(32) 2008-11-07	(33) US	(31) 112693 P	
(54) Metoder för övervakning av förhållanden genom sekvensanalys			
(73) Sequenta, Inc., 409 Illinois Street, San Francisco,			

Meddelade europeiska patent 17/2014

CA 94158, US	(51) D21H 21/16	(11) 2 511 419
	D21H 21/18	D21H 17/07
(51) C23C 16/30	(11) 2 132 358	D21H 17/28
C23C 30/00		D21H 17/36
(21) 08733224.3	(45) 2014-01-01	D21H 17/45
(32) 2007-04-02 (33) AT	(31) 21207 U	D21H 19/44
(54) Flerlagriga CVD-skikt	(21) 12002601.8	(45) 2014-01-08
(73) Ceratizit Austria Gesellschaft M.B.H., 6600 Reutte, AT	(32) 2005-11-01 (33) US	(31) 732828
	(54) Ett papperssubstrat med förhöjd tryckdensitet	(73) International Paper Company, 6400 Poplar Avenue, Memphis, TN 38197, US
(51) C25B 1/46	(11) 1 453 990	
(21) 02798315.4	(45) 2014-01-01	(51) D21H 21/20
(32) 2001-12-05 (33) DE	(31) 10159708	(11) 2 267 206
(54) Förfarande för elektrolys av en vattenhaltig lösning av.	(21) 10165301.2	D04H 1/64
(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE	(32) 2009-06-09 (33) US	D21H 21/28
	(31) 185521 P	(45) 2014-03-26
(51) D02J 1/18	(11) 2 436 809	(32) 2010-06-07 (33) US
C08J 5/06	D01F 9/14	(31) 352170 P
D04H 3/04	D04H 3/002	(54) Färgat cellulosaaark för finfördelning, färgat icke-vävt material samt processer för tillverkning av dessa
D01D 11/02	D04H 3/12	(73) Buckeye Technologies Inc., 300 Delaware Avenue, Suite 900, Wilmington, DE 19081, US
B29B 15/10	C08J 5/04	
(21) 10780480.9	(45) 2014-01-22	(51) E01F 9/04
(32) 2009-05-25 (33) JP	(31) 2009124860	(11) 1 706 541
(54) Förfarande för spridning av fiberknippen och förfarande för tillverkning av ett fiberförstärkt ark	(21) 04797477.9	E01F 9/08
(73) Fukui Prefectural Government, 17-1, Ote 3-chome, Fukui-shiFukui 910-8580, JP	(32) 2003-11-26 (33) DK	(45) 2014-01-08
	(31) 200301745	(21) 06773606.6
	(54) Vägmarkeringsanordning	(45) 2014-01-08
	(73) Geveko ITS A/S, Longelsevej 34, 5900 Rudkøbing, DK	(32) 2005-06-20 (33) US
		(31) 692692 P
		(54) System och metod för kemtvättning av artiklar
		(73) Greenerth Cleaning, LLC, 51 West 135th Street, Kansas City, MO 64145, US
(51) D06F 43/00	(11) 1 924 731	(51) E02F 9/16
D06F 43/08	D06L 1/02	(11) 2 511 432
(21) 06773606.6	(45) 2014-01-08	B62D 49/00
(32) 2005-06-20 (33) US	(31) 692692 P	(21) 11850810.0
(54) System och metod för kemtvättning av artiklar		(45) 2014-04-16
(73) Greenerth Cleaning, LLC, 51 West 135th Street, Kansas City, MO 64145, US		(32) 2010-12-24 (33) JP
		(31) 2010287896
		(54) Operatörskabin för en byggnadsmaskin
		(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP
(51) D06M 10/02	(11) 2 287 394	(51) E05B 27/02
D06M 14/18	D06B 19/00	(11) 1 910 632
B05D 7/24	C23C 16/50	E05B 27/00
D06M 10/04	D06M 13/513	(21) 06769585.8
(21) 10184545.1	(45) 2014-01-01	(45) 2014-02-12
(54) Metod för att behandla polymeriska och inorganiska material med plasma		(32) 2005-08-05 (33) SE
(73) Universita Degli Studi di Milano-Bicocca, P.zza dell'Ateneo Nuovo, 1, 20126 Milano, IT		(31) 0501782-7
		(54) Lås- och nyckelsystem med förbättrade tillhållare i låset.
		(73) Winloc AG, P.O. Box 4233 Baarerstrasse 43, 6304 Zug, CH
(51) D21D 1/22	(11) 2 449 173	(51) E21B 43/01
D21D 1/38		(11) 2 179 130
(21) 10793674.2	(45) 2014-03-12	G01N 33/18
(32) 2009-07-03 (33) FI	(31) 20090267	(21) 08776053.4
(54) Raffinör		(45) 2014-01-08
(73) Valmet Technologies, Inc., Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI		(32) 2007-07-24 (33) GB
		(31) 0714442
		(54) Metod och anordning för övervakning av havs-föroreningar
		(73) Biota Guard AS, Fabrikkeveien 29, 4033 Stavanger, NO
(51) D21F 7/08	(11) 1 789 627	(51) F01D 5/14
(21) 05772200.1	(45) 2014-03-12	(11) 1 524 405
(32) 2004-07-22 (33) US	(31) 896532	(45) 2014-01-01
(54) Semipermeabel väv för överföringsband och pressvävsapplikationer		(32) 2003-10-15 (33) GB
(73) ALBANY INTERNATIONAL CORP., 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US		(31) 0324203
		(54) Turbinrotorblad för gasturbinmotor
		(73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
(51) D21F 7/08	(11) 1 789 627	(51) F01D 5/28
(21) 05772200.1	(45) 2014-03-12	(11) 2 545 198
(32) 2004-07-22 (33) US	(31) 896532	C23C 18/12
(54) Semipermeabel väv för överföringsband och pressvävsapplikationer		(21) 11712996.5
(73) ALBANY INTERNATIONAL CORP., 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US		(45) 2014-01-01
		(32) 2010-03-12 (33) FR
		(31) 1000992
		(54) Förfarande för tillverkning av ett värmebarriärskydd

Meddelade europeiska patent 17/2014

<p>och en flerskiktbeläggning lämplig som värmebarriär</p> <p>(73) SNECMA, 2, Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p> <p>Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR</p> <p>Université Paul Sabatier Toulouse III, 118 route de Narbonne, 31062 Toulouse Cedex 9, FR</p>	<p>(73) Xavitech AB, Industrigatan 17, 871 53 Härnösand, SE</p>
<p>(51) F01D 9/06 (11) 1 795 708</p> <p>F02C 9/18 F02C 6/08</p> <p>F02C 7/32 F02K 3/06</p>	<p>(51) F04B 53/12 (11) 2 188 528</p> <p>F04B 53/10 F04B 15/02</p> <p>F16K 15/04</p>
<p>(21) 06125745.7 (45) 2014-02-26</p> <p>(32) 2005-12-08 (33) US (31) 297698</p> <p>(54) Höljd turbofläkt-avtappningskanal</p> <p>(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>	<p>(21) 08806885.3 (45) 2014-01-15</p> <p>(32) 2007-08-15 (33) GB (31) 0715982</p> <p>(54) Anordning för pumpning av vätskeformig färg</p> <p>(73) Finishing Brands UK Limited, Ringwood Road, BH11 9LH Bournemouth Dorset, GB</p>
<p>(51) F01L 1/25 (11) 1 869 295</p> <p>F01L 1/14</p>	<p>(51) F15B 15/04 (11) 2 094 974</p> <p>F15B 11/15 F15B 21/12</p>
<p>(21) 06723461.7 (45) 2014-01-15</p> <p>(32) 2005-04-15 (33) DE (31) 102005017409</p> <p>(54) Ytterdel av en kopplingsbar ventillyftare</p> <p>(73) Schaeffler Technologies AG & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE</p>	<p>(21) 07848142.1 (45) 2014-01-08</p> <p>(32) 2006-11-13 (33) FI (31) 20060991</p> <p>(54) En anordning avsedd för styrning av en oscillationscylinder</p> <p>(73) Polarteknik Pmc Oy AB, Klaavolantie 1, 32700 Huittinen, FI</p>
<p>(51) F01M 5/00 (11) 2 252 775</p> <p>F01M 11/00 F01P 11/08</p>	<p>(51) F16D 27/118 (11) 2 501 949</p> <p>F16D 25/061 F16D 25/08</p>
<p>(21) 10705808.3 (45) 2014-01-01</p> <p>(32) 2009-12-03 (33) EP (31) 09014979.0</p> <p>(32) 2009-02-25 (33) DE (31) 102009010486</p> <p>(54) Kylanordning för motor- och/eller växellådsolja, i synnerhet för en förbränningsmotor</p> <p>(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p>	<p>(21) 10779537.9 (45) 2014-01-22</p> <p>(32) 2009-11-18 (33) FR (31) 0958158</p> <p>(54) Anordning för löskopplande av belastade axlar för en kraftöverföringsenhet</p> <p>(73) Hispano Suiza, 18 boulevard Louis Seguin, 92700 Colombes, FR</p>
<p>(51) F02C 6/18 (11) 1 563 173</p> <p>C02F 1/02</p>	<p>(51) F16D 69/04 (11) 2 320 106</p> <p>F16D 65/092</p>
<p>(21) 03786685.2 (45) 2014-01-22</p> <p>(32) 2002-11-18 (33) US (31) 427069 P</p> <p>(32) 2003-10-08 (33) US (31) 509914 P</p> <p>(54) System och förfarande för vattenpastörisering och energigenerering</p> <p>(73) Ryan, Gregory B., 725 Lytton Station Road, Geyserville, CA 95441, US</p>	<p>(21) 10190282.3 (45) 2014-01-22</p> <p>(32) 2009-11-05 (33) IT (31) RM20090570</p> <p>(54) Skivbroms till järnvägsfordon och industriella fordon</p> <p>(73) Cofren S.r.L., Via Pianodardine SNC, 83100 Avellino, IT</p>
<p>(51) F02D 45/00 (11) 2 369 159</p> <p>(21) 09834728.9 (45) 2014-03-19</p> <p>(32) 2008-12-22 (33) JP (31) 2008325332</p> <p>(54) Bränslebesparande körutvärderingssystem</p> <p>(73) UD Trucks Corporation, 1, Ooaza 1-chome Ageo-shi, Saitama 362-8523, JP</p>	<p>(51) F16F 1/02 (11) 2 107 267</p> <p>A47C 27/06 A47C 23/00</p>
<p>(21) 09180850.1 (45) 2014-03-05</p> <p>(54) Förfarande för att skydda undervattenskabel och långt undervattensrör</p> <p>(73) Kyowa Co., Ltd., 1-13-20, Minamisenba, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 542-0081, JP</p> <p>Sumitomo Corporation, 4-5-33, Kitahama, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP</p>	<p>(21) 09004972.7 (45) 2014-01-15</p> <p>(32) 2008-04-03 (33) DE (31) 202008004616 U</p> <p>(54) Fjäderelement</p> <p>(73) Diemer & Dr. Jaspert GbR, Schwabener Weg 12, 85630 Grasbrunn, DE</p>
<p>(51) F03D 9/02 (11) 2 341 592</p> <p>H02G 9/02</p>	<p>(51) F16F 1/02 (11) 2 290 258</p> <p>A47C 27/06 A47C 23/00</p>
<p>(21) 09844437.5 (45) 2014-01-08</p> <p>(54) Membranpump</p>	<p>(21) 10014837.8 (45) 2014-01-22</p> <p>(32) 2008-04-03 (33) DE (31) 202008004616 U</p> <p>(54) Fjäderelement</p> <p>(73) Diemer & Dr. Jaspert GbR, Schwabener Weg 12, 85630 Grasbrunn, DE</p>
<p>(51) F04B 43/04 (11) 2 427 655</p> <p>A61M 5/142</p>	<p>(51) F16H 61/14 (11) 2 495 475</p> <p>F16D 48/02 F16H 45/00</p> <p>F16H 59/20 F16H 59/44</p> <p>F16H 59/68</p>
<p>(21) 09844437.5 (45) 2014-01-08</p>	<p>(21) 12004170.2 (45) 2014-01-22</p> <p>(32) 2007-09-28 (33) JP (31) 2007254368</p> <p>(54) Hastighetsförändringsstyrordning hos ett arbetsfordon</p> <p>(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka, Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP</p>
<p>(51) F04B 43/04 (11) 2 427 655</p> <p>A61M 5/142</p>	<p>(51) F16K 37/00 (11) 2 519 762</p> <p>(21) 10787604.7 (45) 2014-01-08</p>

Meddelade europeiska patent 17/2014

(32) 2009-12-29 (33) US (31) 648695	(73) Sandvik Mining And Construction RSA (Pty) Ltd, 64 Jet Park Road Jet Industrial Sites, 1462 East Rand, ZA
(54) Anordning, metod och program att testa säkerhetsinstrumenterade systemmagnetspoler	
(73) Fisher Controls International LLC, 205 South Center St., Marshalltown, IA 50158, US	(51) F42D 1/22 (11) 2 556 329 E21C 37/16
(51) F16L 37/36 (11) 2 378 005 E02F 3/36 E02F 9/22	(21) 11729540.2 (45) 2014-01-15
(21) 11161147.1 (45) 2014-01-01	(32) 2010-04-06 (33) ZA (31) 201002369
(32) 2010-04-16 (33) DE (31) 102010016490	(54) Produkt för ovanjordssprängning
(54) Snabbväxlingsanordning för att koppla till ett verktyg till en arbetsmaskin	(73) Sandvik Mining And Construction RSA (Pty) Ltd, 64 Jet Park Road Jet Industrial Sites, 1462 East Rand, ZA
(73) Lehnhoff Hartstahl GmbH & Co. KG, Rungsstrasse 10-14, 76534 Baden-Baden, DE	(51) G01B 3/06 (11) 1 923 660
(51) F21S 8/00 (11) 2 413 018 F21S 8/02 F21V 21/14 F21V 21/15 F21W 131/202 F21W 131/205 F21Y 101/02	(21) 07115152.6 (45) 2014-02-26
(21) 10171132.3 (45) 2014-01-01	(32) 2006-11-14 (33) DE (31) 102006053838
(54) Lampa	(54) Trätumstock och förfarande för dess tillverkning
(73) Corporaci Sanitària Parc Taul, Parc Taul 1, Edifici Santa Fe, 08208 Sabadell (Barcelona), ES TELSTAR TECHNOLOGIES, S.L., Avinguda Font i Sagué n. 55 Parc Cientific i Tecnolgiec Orbital 40, 08227 Terrassa, ES Grupo Luxiona, S.L., Paseo de la Ribera, 109, 08420 Canovelles, ES Fundaci Privada Institut de Bioenginyeria de Catalunya, Baldiri Reixac, 10-12, 08028 Barcelona, ES	(73) Adga Adolf Gampper GmbH, Heilbronner Strasse 60, 74535 Mainhardt, DE
(51) F24H 1/18 (11) 2 035 755 F24D 3/08	(51) G01B 5/24 (11) 2 578 993 G01C 1/00 G01C 15/00 G01C 19/38
(21) 07747507.7 (45) 2014-01-01	(21) 11184194.6 (45) 2014-01-15
(32) 2006-06-16 (33) NL (31) 2000107	(54) Goniometer med grafiska informationsåtergivningsorgan för framställning av information
(54) Vätskebehållare för uppvärmning av kranvatten	(73) Vectronix AG, Max-Schmidheiny-Strasse 202, 9435 Heerbrugg, CH
(73) Solesta B.V., Boelehaven 14, 2993 HE Barendrecht, NL	(51) G01F 15/02 (11) 1 891 400 G01F 1/66
(51) F28D 20/00 (11) 2 557 385 F24J 3/08	(21) 06829078.2 (45) 2014-01-08
(21) 12178072.0 (45) 2014-01-08	(32) 2005-12-06 (33) CH (31) 19212005
(32) 2011-08-10 (33) GB (31) 201113752	(54) Ultraljudsmätanordning av plastmaterial och motsvarande mätförfarande
(54) Termiska energilager och värmväxlingsenheter därför	(73) DIGMESA AG, Keltenstrasse 31, 2563 Ipsach, CH
(73) Caplin Solar Systems Ltd, Stackley House Stretton Road Great Glen, Leicester, Leicestershire LE8 9GP, GB	(51) G01K 11/00 (11) 2 425 222
(51) F41A 9/25 (11) 1 585 928 F41A 9/62	(21) 10727077.9 (45) 2014-01-01
(21) 03813285.8 (45) 2014-01-08	(32) 2009-04-30 (33) FR (31) 0952890
(32) 2002-12-16 (33) IL (31) 15346502	(54) Portabel radiometrisk avbildningsanordning och motsvarande avbildningsförfarande
(54) Vapenmagasin med statusindikator	(73) Microwave Characterization Center, 5 rue du Colibri, 59650 Villeneuve dAscq, FR
(73) Hamafteach Hamistovev Ltd., 7 Arlosoroff Street, 3312511 Haifa, IL	(51) G01N 33/50 (11) 2 082 225 C12Q 1/68 C12N 15/11 G01N 33/574 C12N 15/113
(51) F41H 5/22 (11) 2 157 395	(21) 07823920.9 (45) 2014-01-01
(21) 09167568.6 (45) 2014-01-08	(32) 2006-09-20 (33) GB (31) 0618486
(32) 2008-08-21 (33) DE (31) 102008039027	(32) 2006-12-20 (33) GB (31) 0625379
(54) Lucktäckningsanordning	(54) Förfarande för att fastställa huruvida en tumörcell har invasiv och/eller metastatisk potential och modulerande medel för malign transformering
(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE	(73) The Queens University of Belfast, University Road, Belfast BT7 1NN, GB
(51) F42D 1/22 (11) 2 556 328	(51) G01N 33/50 (11) 2 430 444 C12Q 1/66 G01N 33/58
(21) 11729539.4 (45) 2014-01-15	(21) 10721437.1 (45) 2014-01-08
(32) 2010-04-06 (33) ZA (31) 201002370	(32) 2009-05-12 (33) EP (31) 09159994
(54) Produkt för sprängning av sten	(54) Förfarande för identifiering av hämmare av denguevirus
	(73) Janssen R&D Ireland, Eastgate Village, Eastgate, Little Island, County Cork, IE
	(51) G01N 33/569 (11) 2 245 463 G01N 33/68

Meddelade europeiska patent 17/2014

(21) 09709860.2	(45) 2014-01-01	(73) Cardlab ApS, Lyskær 3 EF,, 2730 Herlev, DK
(32) 2008-02-15 (33) GB	(31) 0802851	
(54) Diagnostiskt förfarande		
(73) MEDINNOVA AS, Rikshospitalet, 0027 Oslo, NO		
(51) G01N 33/94	(11) 2 281 204	(51) G08C 17/02
(21) 09739657.6	(45) 2014-01-08	(11) 2 511 890
(32) 2008-04-29 (33) US	(31) 48892 P	G01D 5/48 H04L 12/28
(54) FAST FAS MULTI-analytanalys för att upptäcka missbruk och deras metaboliter		(21) 11193168.9
(73) Psychemedics Corporation, 125 Nagog Park Suite 200, Acton, MA 01720, US		(45) 2014-01-15
(51) G01R 15/18	(11) 1 922 550	(32) 2011-04-14 (33) DE
H01P 5/18		(31) 102011002050
(21) 05795757.3	(45) 2014-01-01	(54) Manöverenhet
(32) 2005-09-08 (33) US	(31) 221959	(73) Insta Elektro GmbH, Hohe Steinert 10, 58509 Lüdenscheid, DE
(54) En metod och system för att monitorera kraften som flödar genom en elektrisk kraftledningssystem		
(73) Genscape Intangible Holding, Inc., 445 East Market Street, Suite 200, Louisville, KY 40202, US		
(51) G01R 31/34	(11) 2 625 540	(51) G08G 1/16
(21) 10761025.5	(45) 2014-01-08	(11) 2 583 263
(54) Detektering av en avsaknad statorspårkil i en elektrisk maskin		G08G 1/0967
(73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH		(21) 11724523.3
(51) G02B 1/04	(11) 2 492 718	(45) 2014-03-19
(21) 12156771.3	(45) 2014-01-08	(32) 2010-06-15 (33) DE
(32) 2011-02-28 (33) US	(31) 201161447171 P	(31) 102010023791
(54) Silikonhydrogel-kontaktlinser		(54) Förfarande för fusionen av ett motorfordons vägmärkesidentifieringssystem och körfältsidentifieringssystem
(73) CooperVision International Holding Company, LP, Suite 2, Edghill House Wildey Business Park, St. Michael, BB		(73) Conti Temic Microelectronic GmbH, Sieboldstrasse 19, 90411 Nürnberg, DE
(51) G03H 1/08	(11) 2 329 324	(51) G10L 25/78
G02B 1/10 G03H 1/00		(11) 2 434 481
(21) 09783710.8	(45) 2014-01-29	G10L 25/09
(32) 2008-10-03 (33) EP	(31) 08165820.5	(21) 10823085.5
(54) Metod för att undersöka objekt i nanostorlek genom användning av holografisk mikroskopi		(45) 2014-01-15
(73) Université Libre de Bruxelles, Avenue Franklin Roosevelt, 50, CP 161, 1050 Brussels, BE		(32) 2009-10-15 (33) CN
(51) G05D 1/02	(11) 2 473 890	(31) 200910206840
(21) 10760486.0	(45) 2014-03-12	(54) Förfarande, anordning och elektronisk utrustning för röstaktivitetsdetektering
(32) 2009-08-31 (33) US	(31) 238597 P	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(54) Metod och apparatur för simultan lokalisering och kartläggning av mobilrobotmiljö		
(73) Neato Robotics, Inc., 8100 Jarvis Avenue, Suite 100,, Newark, California 94560, US		
(51) G06F 17/50	(11) 2 517 128	(51) G21F 9/10
G06F 17/13		(11) 2 050 099
(21) 10788231.8	(45) 2014-01-01	C01F 13/00
(54) Förfarande för realtidsberäkning av status-storheter i en hybrid differentialalgebraisk processmodell		(21) 07823417.6
(73) Art Systems Software GmbH, Meisenweg 26, 33102 Paderborn, DE		(45) 2014-03-05
(51) G06K 9/00	(11) 2 304 644	(32) 2006-08-11 (33) FR
(21) 09749507.1	(45) 2014-01-22	(31) 0607295
(32) 2008-05-22 (33) US	(31) 71875	(54) Förfarande för stabilisering av radiumet i avfall eller i fasta avloppsprodukter som innehåller ämnen i suspension
(54) Fingeravtrycksläsare och metod för att driva den		(73) Compagnie Européenne du Zirconium - CEZUS, Tour Areva, 1, Place Jean Millier,, 92400 Courbevoie, FR
(51) H01M 2/30	(11) 2 157 637	(51) H01M 2/30
B60L 11/18 B60S 5/02 H01M 2/10 H01M 10/44 H01M 2/20		(11) 2 112 482
(21) 08739673.5	(45) 2014-03-19	H01Q 13/02 H01Q 19/08
(32) 2007-04-02 (33) JP	(31) 2007096606	(21) 09005394.3
(54) Ackumulatorbatteri, mottagningsanordning för ackumulatorbatteri, laddningsanordning för ackumulatorbatteri, och användningsavgiftsbetalningsanordning för ackumulatorbatteri		(45) 2014-01-01
(73) Ishii, Mitoshi, 1-5 Nishi-Ohmichi 4-chome, Ohita-shiOita 870-0820, JP		(32) 2008-04-21 (33) DE
(51) H01Q 19/06	(11) 2 112 482	(31) 102008020036
G01F 23/284 H01Q 1/22		(54) Dielektrisk antenn
(21) 09005394.3	(45) 2014-01-01	(73) KROHNE MESSTECHNIK GMBH & CO. KG, Ludwig-Krohne-Strasse 5, 47058 Duisburg, DE
(32) 2008-04-21 (33) DE	(31) 102008020036	
(54) Dielektrisk antenn		
(73) KROHNE MESSTECHNIK GMBH & CO. KG, Ludwig-Krohne-Strasse 5, 47058 Duisburg, DE		
(51) H01R 13/629	(11) 2 543 115	

Meddelade europeiska patent 17/2014

(21) 11707624.0	(45) 2014-01-08	(21) 10011176.4	(45) 2014-01-08
(32) 2010-03-04 (33) IT	(31) TO20100162	(32) 1999-06-07 (33) US	(31) 327776
(54) Elektriskt anslutningsdon		(54) Anordning och förfarande för bildning av strålknippen i en omgivning med föränderlig interferens	
(73) Tyco Electronics AMP Italia S.r.l., Corso Fratelli Cervi 15, 10093 Collegno (Torino), IT		(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Blvd., Santa Clara, CA 95052-8119, US	
<hr/>			
(51) H01R 24/40	(11) 1 955 413	(51) H04B 7/155	(11) 1 876 728
H01R 103/00		(21) 06291127.6	(45) 2014-01-01
(21) 06829209.3	(45) 2014-01-08	(54) Förfarande för synkronisering av två elektroniska anordningar i en trådlös förbindelse, särskilt i ett mobiltelefonnät, samt system för utförande av detta förfarande	
(32) 2005-12-01 (33) DE	(31) 102005057444	(73) E-Blink, 3/5, rue Marcel Pagnol Z.I. Clos Auchin, 91800 Boussy Saint Antoine, FR	
(54) Tryck-dra-koaxialstickförbindningsdon			
(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE			
<hr/>			
(51) H01T 2/02	(11) 2 521 228	(51) H04B 7/216	(11) 2 018 715
(21) 11164925.7	(45) 2014-01-01	H04L 1/18	
(54) Enhet och förfarande för snabb slutning av en elektrisk krets och användning av enheten		(21) 07759772.2	(45) 2014-03-05
(73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH		(32) 2006-05-08 (33) US	(31) 798485 P
<hr/>			
(51) H02M 1/12	(11) 2 559 143	(32) 2007-03-28 (33) US	(31) 692400
H02M 1/14	H02M 7/49	(54) Förfarande och anordning för att tillhandahålla nedlänkskwitteringar och sändindikatorer i ett orthogonal frequency division multiplexing-kommunikationssystem	
(21) 10713679.8	(45) 2014-01-01	(73) Motorola Mobility LLC, 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US	
(54) Modulär flernivåomriktare med spärrfilter för andra och tredje ordningens harmoniska övertoner			
(73) ABB Research Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH			
<hr/>			
(51) H02M 7/46	(11) 2 580 860	(51) H04J 3/06	(11) 2 432 146
H02M 7/537	H02P 27/08	H04B 7/00	
H02P 29/02		(21) 10842870.7	(45) 2014-01-15
(21) 11726896.1	(45) 2014-01-22	(54) Förfarande, system och enhet för sändning av signaler av typen synkron digital hierarki över mikrovåg	
(32) 2010-06-14 (33) FR	(31) 1054690	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(54) Spänningsomvandlare samt förfarande för reglering av en sådan omvandlare			
(73) HISPANO-SUIZA, 18, Boulevard Louis Seguin, 92700 Colombes, FR			
<hr/>			
(51) H02M 7/49	(11) 2 274 826	(51) H04L 1/16	(11) 2 592 775
(21) 08750076.5	(45) 2014-01-01	H04L 1/00	H04L 1/18
(54) Anordning för omvandling av spänning		H04L 1/06	
(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH		(21) 13154108.8	(45) 2014-01-15
<hr/>			
(51) H03M 7/30	(11) 2 439 737	(32) 2009-03-16 (33) WO	(31) PCT/CN2009/070805
G10L 19/08		(32) 2009-03-03 (33) WO	(31) PCT/CN2009/070623
(21) 10782961.6	(45) 2014-01-15	(54) Förfarande och enhet för signalkodning, förfarande för kodning av en sammansatt återkopplingsignal	
(32) 2009-06-01 (33) CN	(31) 200910107562	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., B1-3A, Bantian Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(32) 2009-06-25 (33) CN	(31) 200910149824		
(54) Förfarande för komprimeringskodning och -avkodning, kodare, avkodare och kodningsenhet			
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN			
<hr/>			
(51) H04B 7/06	(11) 2 518 908	(51) H04L 1/18	(11) 2 230 790
H04B 7/10	H04L 27/26	(21) 10003591.4	(45) 2014-01-08
(21) 12005246.9	(45) 2014-01-01	(32) 2004-11-03 (33) KR	(31) 20040089064
(32) 2005-08-18 (33) US	(31) 709589 P	(32) 2005-01-11 (33) KR	(31) 20050002701
(54) Antennvirtualisering i kommunikationssystem		(32) 2005-01-25 (33) KR	(31) 20050006587
(73) Beceem Communications Inc., 3960 Freedom Circle, Suite 100,, Santa Clara, CA 95054, US		(32) 2005-01-26 (33) KR	(31) 20050006941
<hr/>			
(51) H04B 7/06	(11) 2 333 984	(32) 2005-01-26 (33) KR	(31) 20050007312
H04B 7/08	H04L 25/02	(54) System och metod för sändning/mottagning av information om hybridautomatisk upprepningsbegäransbuffertkapacitet i ett bredbandigt trådlöst kommunikationssystem	
		(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR	
<hr/>			
(51) H04L 1/18	(11) 2 290 867	(51) H04L 1/18	(11) 2 290 867
(21) 10015582.9	(45) 2014-01-08	(21) 10015582.9	(45) 2014-01-08
(32) 2004-11-03 (33) KR	(31) 20040089064	(32) 2004-11-03 (33) KR	(31) 20040089064
(32) 2005-01-11 (33) KR	(31) 20050002701	(32) 2005-01-11 (33) KR	(31) 20050002701

Meddelade europeiska patent 17/2014

(32) 2005-01-25 (33) KR (31) 20050006587	(54) Förfarande och nod för hantering av köer i kommunikationsnätverk och motsvarande datorprogramprodukt
(32) 2005-01-26 (33) KR (31) 20050006941	
(32) 2005-01-26 (33) KR (31) 20050007312	
(54) System för sändning av information om hybridautomatisk upprepningsbegäransbuffertkapacitet i ett bredbandigt trådlöst kommunikationssystem	(73) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR	
(51) H04L 12/413 (11) 1 611 713	(51) H04W 76/06 (11) 1 834 430
H04L 12/40 G05B 19/418	(21) 06700378.0 (45) 2014-03-05
(21) 04723191.5 (45) 2014-01-08	(32) 2005-01-05 (33) US (31) 641911 P
(32) 2003-04-04 (33) DE (31) 10315730	(54) System för kanaltilldelning när radioresursanslutning slås från i en dubbelöverföringsmod
(54) Ställverksystem och förfarande för installation av inskjutbara apparater i ställverk	(73) Core Wireless Licensing S.à.r.l., 16 Avenue Pasteur, 2310 Luxembourg, LU
(73) ABB AG, Kallstadter Str. 1, 68309 Mannheim, DE	
(51) H04M 1/02 (11) 1 724 993	(51) H04W 88/18 (11) 2 357 874
(21) 06009238.4 (45) 2014-03-05	H04L 12/58
(32) 2005-05-16 (33) KR (31) 20050040572	(21) 11161721.3 (45) 2014-01-08
(54) Trådkommunikationsterminal med LCD-modul	(32) 2005-11-16 (33) GB (31) 0523342
(73) Ericsson-LG Enterprise Co., Ltd., (Hogye-dong), 77, Heungan-daero81beon-gil Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, KR	(54) Routing-kapalet globalt paketsändnings-servicecenter
(51) H04Q 11/04 (11) 2 117 256	(73) Tyntec Ltd., 11, Hope Street, Douglas, IM1 1AQ, GB
H04M 11/06 H04M 1/723	(51) H05K 9/00 (11) 1 589 800
H04L 5/16 H04M 9/02	H01Q 17/00 B32B 29/00
(21) 09166762.6 (45) 2014-01-15	B65D 65/40
(32) 2000-04-18 (33) IL (31) 13574400	(21) 03780977.9 (45) 2014-04-16
(54) Telekommunikationsnät	(32) 2003-06-26 (33) JP (31) 2003183026
(73) Mosaid Technologies Incorporated, 11 Hines Road, Suite 203, Ottawa, ON K2K 2X1, CA	(32) 2002-12-25 (33) JP (31) 2002374272
(51) H04R 25/00 (11) 2 078 442	(54) Arkmaterial för radiovågsabsorberande kropp och radiovågsabsorberande kropp
(21) 06828888.5 (45) 2014-01-08	(73) TORAY INDUSTRIES, INC., 2-1, Nihonbashi Muromachi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP
(54) Hörnhjälpmiddelsystem inklusive dataloggningsförmåga och metod för att driva densamma	
(73) Phonak AG, Laubisrütistrasse 28, 8712 Stäfa, CH	
(51) H04R 25/00 (11) 2 206 362	
(21) 07819038.6 (45) 2014-01-08	
(54) Metod och system för ett trådlöst hörhjälpmiddel	
(73) Phonak AG, Laubisrütistrasse 28, 8712 Stäfa, CH	
(51) H04W 60/04 (11) 2 271 162	
H04W 48/10	
(21) 09738859.9 (45) 2014-03-26	
(32) 2008-05-02 (33) JP (31) 2008120551	
(54) Förfarande för positionsregistreringsförlopp och mobilstation	
(73) NTT DOCOMO, INC., Sanno Park Tower 36th floor, 11-1, Nagata-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP	
(51) H04W 72/04 (11) 2 537 384	
(21) 10795082.6 (45) 2014-01-08	
(32) 2010-02-17 (33) US (31) 305220 P	
(54) Förfarande och noder för planering av radioresurser i ett trådlöst kommunikationssystem i vilka förbättrad flexibel tidslucketilldelning (efta) används	
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE	
(51) H04W 72/12 (11) 2 556 714	
H04L 12/801	
(21) 10715685.3 (45) 2014-01-08	

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 17/2014

(51) **C12N 9/42** (11) **1 877 551**
C12N 9/24 C12N 15/00
C11D 3/386
(21) **06751769.8** (45) 2014-02-26
(32) 2005-04-27 (33) US (31) 675601 P
(54) Polypeptider med endoglukanasaktivitet och polynukleotider som kodar därför
(73) Novozymes, Inc., 1445 Drew Avenue, Davis, CA 95616, US

(51) **D01F 1/02** (11) **2 013 384**
D01F 1/10 D01D 5/08
D04H 3/00
(21) **07724352.5** (45) 2014-01-15
(32) 2006-04-28 (33) DE (31) 102006020488
(54) Fiberduk
(73) Fitesa Germany GmbH, Woltorfer Strasse 124, 31224 Peine, DE

(51) **E04B 2/74** (11) **1 367 190**
E04B 9/00
(21) **03291294.1** (45) 2014-01-15
(32) 2002-06-02 (33) ES (31) 200201286
(54) Akustiska system med elastisk och absorberande förbindelse för konstruktion av skiljeväggar, beklädnader och undertak
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR

(51) **F15B 15/22** (11) **1 918 592**
(21) **06022912.7** (45) 2014-01-01
(54) Tätningsring, lock med tätningsring samt pneumatisk cylinder med lock och tätningsring
(73) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE

(51) **G05B 19/042** (11) **0 881 551**
(21) **98107463.6** (45) 2014-01-15
(32) 1997-05-28 (33) DE (31) 19722318
(54) Anordning för effektförsörjning av en robots motorer
(73) KUKA Roboter GmbH, 86165 Augsburg, DE

(51) **H04L 12/14** (11) **2 175 588**
H04L 29/08
(21) **08017890.8** (45) 2014-01-08
(54) Förfarande och system för avgiftskontroll inom telekommunikationstjänster
(73) Openet Telecom Limited, 6 Beckett Way, Park West Business Park, DUBLIN 12, IE

- (51) **C07D 471/04** (11) **2 074 122**
A61K 31/519 A61P 35/00
- (21) **07804890.7** (45) 2011-06-29
- (32) 2006-09-15 (33) US (31) 845065 P
- (32) 2007-07-03 (33) US (31) 947852 P
- (32) 2007-07-30 (33) US (31) 952628 P
- (54) Pyrido (2,3,-D)-pyrimidinonföreningar och deras användning som PI3-inhibitorer
- (73) Pfizer Products Inc., Eastern Point Road, Groton, CT 06340, US
-

- (51) **C07D 473/04** (11) **2 287 164**
A61K 31/522
- (21) **10181043.0** (45) 2014-01-22
- (32) 2004-11-05 (33) DE (31) 102004054054
- (54) Förfarande för framställning av kirala 8-(3-aminopiperidin-1-yl)-xantiner
- (73) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH, Binger Str. 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
-

- (51) **H04L 29/08** (11) **1 633 115**
A61B 5/00 A61N 1/372
- (21) **05018977.8** (45) 2008-11-05
- (32) 2004-09-03 (33) DE (31) 102004043211
- (54) Anordning och metod för drift av en mobil kommunikationsenhet
- (73) BIOTRONIK CRM Patent AG, Mühlegasse 18, 6340 Baar/Zug, CH
-

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

0600758-7 07804890.7 10181043.0 05018977.8

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

00989532.7 01959912.5 05021412.1 93401980.3

98810105.1

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har den 31 mars 2014 förklarat årsavgiften betald i tid för patentet 0401176 (527077). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

Ogiltigt tilläggsskydd

Tilläggssydd nummer 0190031-5, meddelat av PRV den 9 september 2003 avseende pr odukten Sirolimus, är ogiltigt enligt artikel 15.1 b) eftersom grundpatentet, 9 4307117.5 (0 648 494) har upphört att gälla före utgången av dess lagenliga giltighetstid. Årsavgift för det 19:e avgiftsåret betalades inte i tid och patentet förföll den 30 september 2012. Patenthavare: Wyeth, Five Gerdal Farms, Madison NJ 07940-0874, US. Uppfinningens benämning: Rapamycinformuleringar för oral administrering. Första försäljningsgodkännandet för produkten i Sverige, tillika inom EES, med nr EU/1/01/171 meddelades den 13 mars 2001.

Namnregister 17/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A					
ABB AG	04723191.5	H04L 12/413	-	-	C08L 77/00
-	-	H04L 12/40	-	-	C08L 77/02
-	-	G05B 19/418	-	-	C08L 77/06
ABB Research Ltd.	10761025.5	G01R 31/34	-	-	F16L 11/12
-	11164925.7	H01T 2/02	-	-	F16L 11/08
ABB Research Ltd	10713679.8	H02M 1/12	Array Biopharma, Inc.	09740245.7	B32B 27/18
-	-	H02M 1/14	-	-	C07D 471/04
-	-	H02M 7/49	-	-	A61K 31/519
ABB Technology AG	08750076.5	H02M 7/49	Art Systems Software GmbH	10788231.8	A61P 29/00
AbbVie Deutschland GmbH & Co KG	06838873.5	C07K 16/18	-	-	G06F 17/50
-	-	A61K 39/395	-	-	G06F 17/13
-	-	G01N 33/53	Astellas Pharma Inc.	03770134.9	A61K 31/426
-	-	G01N 33/577	-	-	A61P 13/10
-	-	C12N 15/13	-	-	A61P 13/00
-	-	C12N 5/18	-	-	C07D 277/40
-	-	A61P 25/28	B		
AbbVie Inc.	06838873.5	C07K 16/18	BASF SE	09753863.1	C08G 18/32
-	-	A61K 39/395	-	-	C08G 18/80
-	-	G01N 33/53	-	-	C09D 175/04
-	-	G01N 33/577	-	-	A01N 33/12
-	-	C12N 15/13	-	-	C08G 18/38
-	-	C12N 5/18	-	-	A01N 55/00
-	-	A61P 25/28	-	-	C08G 18/73
Adga Adolf Gampper GmbH	07115152.6	G01B 3/06	-	-	C08G 18/75
ALBANY INTERNATIONAL CORP.	05772200.1	D21F 7/08	-	-	C09D 175/08
Alcon Research, Ltd.	10727317.9	A61K 31/498	-	09781801.7	C09D 201/00
-	-	A61K 9/00	-	-	C09D 133/14
-	-	A61K 31/335	-	-	C09D 133/02
-	-	A61K 31/52	-	-	C09D 139/00
-	-	A61K 31/542	Bayer Intellectual Property GmbH	09759880.9	A61J 7/00
-	-	A61K 47/02	-	-	B65D 83/04
-	-	A61K 47/10	-	-	A61J 1/03
-	-	A61K 47/18	-	02798315.4	C25B 1/46
-	-	A61K 47/32	Beceem Communications Inc.	12005246.9	H04B 7/06
-	-	A61P 27/02	-	-	H04B 7/10
-	-	A61P 27/06	-	-	H04L 27/26
Alfa Laval Corporate AB	0600758-7	F28F 9/02	BERGQVIST Mikael	1250708-3	B60W 20/00
-	-	F28D 9/00	-	-	B60K 6/365
-	-	F28F 3/08	-	-	B60W 10/06
Alstom Technology Ltd	11153864.1	B01D 3/30	-	-	B60W 10/08
-	04104898.4	F01D 5/14	-	1250710-9	B60W 30/19
Altmann, Friedrich	09154489.0	C12P 21/00	-	-	B60W 20/00
-	-	C12N 15/54	-	-	B60K 6/365
-	-	C12N 9/10	-	-	B60W 10/06
AMGEN INC.	07796466.6	C07D 213/36	-	-	B60W 10/08
-	-	C07D 243/08	BIND Therapeutics, Inc.	09794915.0	B60K 6/48
-	-	C07D 295/14	-	-	A61K 9/16
-	-	C07D 333/20	-	-	A61K 47/34
-	-	A61P 25/18	-	-	A61K 33/24
-	-	A61K 31/495	-	-	A61K 31/337
-	-	C07D 241/04	-	-	A61K 47/48
Ampio Pharmaceuticals, Inc.	06787393.5	A61P 27/02	-	-	C08G 63/668
-	-	A61K 31/56	-	-	C08G 63/672
-	-	A61L 27/54	Biolactis Inc.	02787279.5	A61K 9/00
-	-	A61K 31/58	-	-	A61K 31/00
ARKEMA FRANCE	06075797.8	B32B 27/34	-	-	A23J 3/08
-	-	F16L 11/04	-	-	A23J 3/22
-	-	C08G 69/26	-	-	A23L 1/30
-	-	C08G 69/36	-	-	A23L 1/24
					A23C 21/02
					A23C 15/16

Namnregister 17/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A23C 9/137	Centre National de	11712996.5	F01D 5/28
-	-	A61K 47/42	la Recherche		
BioMarin	09805360.6	C07D 487/14	Scientifique		
Pharmaceutical Inc.			-	-	C23C 18/12
-	-	C07D 487/12	Cerazit Austria	08733224.3	C23C 16/30
-	-	A61K 31/495	Gesellschaft M.B.H.		
-	-	A61K 31/50	-	-	C23C 30/00
-	-	A61P 3/10	THE CHANCELLOR,	10814409.8	A61K 31/445
-	-	A61P 29/00	MASTERS AND		
-	-	A61P 9/02	SCHOLARS OF THE		
-	-	A61K 31/5025	UNIVERSITY OF		
-	-	C07D 471/06	OXFORD		
Biota Guard AS	08776053.4	E21B 43/01	-	-	C07D 211/30
-	-	G01N 33/18	-	-	A61P 31/16
Biotech Synergy,	04759962.6	C07K 5/00	Cofren S.r.L.	10190282.3	F16D 69/04
Inc.			-	-	F16D 65/092
-	-	A61K 38/00	Combi Wear Parts AB	1230098-4	E02F 9/28
BIOTRONIK CRM	05018977.8	H04L 29/08	Compagnie	07823417.6	G21F 9/10
Patent AG			Européenne du		
-	-	A61B 5/00	Zirconium - CEZUS		
-	-	A61N 1/372	-	-	C01F 13/00
BJÖRKMAN Mathias	1250708-3	B60W 20/00	Constar	08795847.6	C08K 5/00
-	-	B60K 6/365	International LLC		
-	-	B60W 10/06	-	-	C08K 5/098
-	-	B60W 10/08	-	-	C08K 5/3417
-	-	B60W 30/19	-	-	B65D 81/26
-	1250710-9	B60W 20/00	-	-	C07D 209/44
-	-	B60K 6/365	-	-	B65D 1/02
-	-	B60W 10/06	-	-	C08L 67/02
-	-	B60W 10/08	Conti Temic	11724523.3	G08G 1/16
-	-	B60K 6/48	Microelectronic		
Boafallsbacke AB	1250976-6	E03F 5/10	GmbH		
BOEHRINGER	10181043.0	C07D 473/04	-	-	G08G 1/0967
INGELHEIM			CooperVision	12156771.3	G02B 1/04
INTERNATIONAL GMBH			International		
-	-	A61K 31/522	Holding Company, LP		
Boliden Mineral AB	1251085-5	C02F 3/34	Core Wireless	06700378.0	H04W 76/06
-	-	C02F 3/30	Licensing S.à.r.l.		
Bristol-Myers	08771562.9	A61K 9/20	Corporaci Sanitària	10171132.3	F21S 8/00
Squibb Holdings			Parc Taul		
Ireland			-	-	F21S 8/02
-	-	A61K 31/551	-	-	F21V 21/14
-	-	A61K 45/06	-	-	F21V 21/15
-	-	C07D 213/42	-	-	F21W 131/202
Brånemark	1251073-1	A61C 8/00	-	-	F21W 131/205
Integration AB			-	-	F21Y 101/02
BRÅNEMARK Rickard	1251073-1	A61C 8/00	D		
Buckeye	10165301.2	D21H 21/20	Daiichi Sankyo	09820579.2	C07D 473/34
Technologies Inc.			Company, Limited		
-	-	D04H 1/64	-	-	A61K 31/5377
-	-	D21H 21/28	-	-	A61P 35/00
C			-	-	A61P 43/00
Caplin Solar	12178072.0	F28D 20/00	Deltanode Solutions	1200578-1	H04B 10/2575
Systems Ltd			AB		
-	-	F24J 3/08	-	-	H04J 14/02
Cardador dos	06780204.1	A61Q 19/00	-	-	H04W 88/08
Santos, Jose Luis			-	-	H04W 88/10
-	-	A61K 8/97	De Magalhaes Nunes	06780204.1	A61Q 19/00
-	-	A61Q 17/00	da Ponte, Manuel		
-	-	C07C 39/11	Luis		
-	-	A23L 1/30	-	-	A61K 8/97
-	-	A61K 8/34	-	-	A61Q 17/00
-	-	C07C 37/00	-	-	C07C 39/11
Cardlab ApS	09749507.1	G06K 9/00	-	-	A23L 1/30
Carl Freudenberg KG	06022912.7	F15B 15/22	-	-	A61K 8/34
Cellartis AB	08719734.9	C12N 5/071	-	-	C07C 37/00
-	-	G01N 33/50	Dentsply IH AB	10163767.6	A61M 25/00
-	-		-	-	A61M 25/01
-	-		Diemer & Dr.	09004972.7	F16F 1/02
-	-		Jaspert GbR		
-	-		-	-	A47C 27/06
-	-		-	-	A47C 23/00

Namnregister 17/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	10014837.8	F16F 1/02	Finishing Brands UK Limited	08806885.3	F04B 53/12
-	-	A47C 27/06	-	-	F04B 53/10
-	-	A47C 23/00	-	-	F04B 15/02
DIGMESA AG	06829078.2	G01F 15/02	-	-	F16K 15/04
-	-	G01F 1/66	Fisher Controls International LLC	10787604.7	F16K 37/00
Donaldson Company, Inc.	08781967.8	B01D 46/24	Fitesa Germany GmbH	07724352.5	D01F 1/02
-	-	B01D 46/00	-	-	D01F 1/10
DSM IP Assets B.V.	06819802.7	A23C 9/12	-	-	D01D 5/08
-	-	C12N 9/38	-	-	D04H 3/00
-	04785345.2	C12P 7/64	Flip Technologies Limited	10709286.8	A61M 25/10
Dynavax Technologies Corporation	07871436.7	C12N 15/117	FORSGREN Cecilia	1251054-1	B60G 17/017
-	-	A61K 31/711	-	-	B60P 1/02
E			-	1251057-4	B60G 17/017
E-Blink	06291127.6	H04B 7/155	-	-	B60P 1/02
Ebz Systec GmbH	11718284.0	B62D 65/18	-	1251056-6	G07C 1/00
Eisele Markus	1351004-5	B60W 10/30	-	-	G07C 5/02
-	-	B60W 10/08	Frank Schmidt Verpachtungsunterneh-	11009207.9	B29C 39/10
-	-	B60W 10/196	hmen	-	B29C 39/18
-	-	B60W 20/00	-	-	B29C 39/16
Elaflex Hiby Tanktechnik GmbH & Co. KG	10009496.0	B67D 7/44	-	-	E06B 1/34
-	-		-	-	E06B 3/30
EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H.	11718234.5	B29B 17/04	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	04012654.2	A61M 1/36
Ericsson-LG Enterprise Co., Ltd.	06009238.4	H04M 1/02	-	-	A61M 1/34
Eskilson Anders	1251068-1	B60W 10/02	Fritz Egger GmbH & Co. OG	07847426.9	B32B 3/12
-	-	B60K 28/02	-	-	B32B 37/12
-	1251070-7	B60W 10/10	Fukui Prefectural Government	10780480.9	D02J 1/18
-	-	B60K 28/02	-	-	C08J 5/06
-	1251072-3	G05D 1/02	-	-	D01F 9/14
-	-	B60W 30/16	-	-	D04H 3/04
-	-	G08G 1/16	-	-	D04H 3/002
ETOGAS GmbH	11773396.4	C07C 1/12	-	-	D01D 11/02
-	-	B01J 8/08	-	-	D04H 3/12
Evonik Degussa GmbH	11710460.4	B32B 1/08	-	-	B29B 15/10
-	-	B32B 27/28	-	-	C08J 5/04
-	-	B32B 27/32	Fundaci Privada Institut de Bioenginyeria de Catalunya	10171132.3	F21S 8/00
-	-	B32B 27/34	-	-	F21S 8/02
-	-	F16L 11/04	-	-	F21V 21/14
-	09737389.8	C07F 9/6574	-	-	F21V 21/15
Evonik Röhm GmbH	02754966.6	C08J 9/04	-	-	F21W 131/202
-	-	B29C 35/04	-	-	F21W 131/205
-	-	B29C 44/34	-	-	F21Y 101/02
-	-	C08L 33/24	G		
ExxonMobil Chemical Patents Inc.	08849881.1	C08L 23/14	Gabela Adnan	1230098-4	E02F 9/28
-	-	C08L 23/10	Gemalto Oy	09737400.3	B42D 15/10
-	-	D04H 1/4282	-	-	G06K 19/06
F			Gemalto SA	09737400.3	B42D 15/10
Federal-Mogul S.A.	09782315.7	B60S 1/38	-	-	G06K 19/06
Figueiredo Matias, Ana Alexandra	06780204.1	A61Q 19/00	GENERAL ELECTRIC COMPANY	06125745.7	F01D 9/06
-	-	A61K 8/97	-	-	F02C 9/18
-	-	A61Q 17/00	-	-	F02C 6/08
-	-	C07C 39/11	-	-	F02C 7/32
-	-	A23L 1/30	-	-	F02K 3/06
-	-	A61K 8/34	Genscape Intangible Holding, Inc.	05795757.3	G01R 15/18
-	-	C07C 37/00	-	-	H01P 5/18
Fina Technology, Inc.	08781726.8	C08J 5/18	Geveko ITS A/S	04797477.9	E01F 9/04
-	-	C08L 23/00	-	-	E01F 9/08
-	-	C08L 23/06			

Namnregister 17/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Graphenius Jonas Patrik	1251080-6	G08B 13/08	-	-	H04L 1/00
-	-	G08B 21/04	-	-	H04L 1/18
-	-	G08B 21/22	-	-	H04L 1/06
Greenearth Cleaning, LLC	06773606.6	D06F 43/00	HÖGBOM Sverker	1251054-1	B60G 17/017
-	-	D06F 43/08	-	-	B60P 1/02
-	-	D06L 1/02	-	1251057-4	B60G 17/017
Grupo Luxiona, S.L.	10171132.3	F21S 8/00	-	-	B60P 1/02
-	-	F21S 8/02	-	1251056-6	G07C 1/00
-	-	F21V 21/14	-	-	G07C 5/02
-	-	F21V 21/15	I		
-	-	F21W 131/202	The Board Of Trustees Of The University Of Illinois	08733184.9	A61K 31/337
-	-	F21W 131/205	-	-	A61K 31/513
-	-	F21Y 101/02	-	-	A61K 31/704
H			-	-	A61K 38/03
Hamafteach Hamistovev Ltd.	03813285.8	F41A 9/25	-	-	A61K 38/10
-	-	F41A 9/62	-	-	A61K 38/16
Handte Umwelttechnik GmbH	06009286.3	B01D 46/00	-	-	A61K 38/20
-	-	B01D 46/10	-	-	A61K 45/06
-	-	B01D 46/12	-	-	A61P 35/00
-	-	B01D 46/52	-	-	A61K 31/675
-	-	F24F 13/28	-	-	A61K 33/24
Hanmi Science Co., Ltd.	10009129.7	C07K 19/00	-	-	A61K 38/22
-	-	C07K 16/00	-	-	A61K 38/21
-	-	A61K 47/48	-	-	A61K 38/17
Hayashi Kasei Co., Ltd.	08764303.7	C12N 15/11	Imperial Innovations Limited	11713017.9	A61B 5/02
-	-	C12N 15/113	-	-	A61B 5/027
-	-	A61K 31/7088	-	-	A61B 5/0215
-	-	A61K 31/713	Imris Matej	1251067-3	C22B 4/08
Heat and Control, Inc.	11152848.5	A23L 1/01	-	-	C22B 4/00
-	-	A47J 27/16	Innotek AB	1230100-8	A61M 16/00
-	-	F26B 11/18	-	-	A61B 5/08
Heegard Bror Magnus	1251067-3	C22B 4/08	Innovhub - Stazioni Sperimentali per l'Industria	10184545.1	D06M 10/02
-	-	C22B 4/00	-	-	D06M 14/18
Hispano Suiza	10779537.9	F16D 27/118	-	-	D06B 19/00
-	-	F16D 25/061	-	-	B05D 7/24
-	-	F16D 25/08	-	-	C23C 16/50
HISPANO-SUIZA	11726896.1	H02M 7/46	-	-	D06M 10/04
-	-	H02M 7/537	-	-	D06M 13/513
-	-	H02P 27/08	Insta Elektro GmbH	11193168.9	G08C 17/02
-	-	H02P 29/02	-	-	G01D 5/48
F. Hoffmann-La Roche AG	06776486.0	C07H 19/207	-	-	H04L 12/28
-	-	C07H 23/00	Intel Corporation	10011176.4	H04B 7/06
-	-	C07H 21/02	-	-	H04B 7/08
-	-	C07H 19/213	-	-	H04L 25/02
-	-	C07H 21/00	Intercontinental Great Brands LLC	10168507.1	B65D 75/58
-	-	C12Q 1/32	-	-	B65D 77/20
-	11167476.8	C07H 19/207	International Paper Company	12002601.8	D21H 21/16
-	-	C07H 23/00	-	-	D21H 21/18
-	-	C07H 21/02	-	-	D21H 17/07
-	-	C07H 19/213	-	-	D21H 17/28
-	-	C07H 21/00	-	-	D21H 17/36
-	-	C12Q 1/32	-	-	D21H 17/45
Huawei Technologies Co., Ltd.	10823085.5	G10L 25/78	-	-	D21H 21/30
-	-	G10L 25/09	-	-	D21H 19/44
-	10782961.6	H03M 7/30	Intersnack Group GmbH & Co. KG	11152848.5	A23L 1/01
-	-	G10L 19/08	-	-	A47J 27/16
-	10842870.7	H04J 3/06	-	-	F26B 11/18
-	-	H04B 7/00	Invensys APV A/S	08773433.1	A23C 19/082
-	13154108.8	H04L 1/16	-	-	A23C 19/097

Namnregister 17/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Ishii, Mitoshi	08739673.5	H01M 2/30	-	-	F16H 59/44
-	-	B60L 11/18	-	-	F16H 59/68
-	-	B60R 16/04	Krauss-Maffei	09167568.6	F41H 5/22
-	-	B60S 5/02	Wegmann GmbH & Co. KG		
-	-	G07F 7/08	KROHNE MESSTECHNIK	09005394.3	H01Q 19/06
-	-	H01M 2/10	GMBH & CO. KG		
-	-	H01M 10/42	-	-	G01F 23/284
-	-	H01M 10/44	-	-	H01Q 13/02
-	-	H01R 13/11	-	-	H01Q 1/22
-	-	H01M 2/20	-	-	H01Q 19/08
Ivax International B.v.	10744882.1	A61M 15/00	KUKA Roboter GmbH	98107463.6	G05B 19/042
IVECO MAGIRUS AG	09165541.5	B60G 5/047	Kyowa Co., Ltd.	09180850.1	F03D 9/02
-	-	B60G 5/053	-	-	H02G 9/02
-	-	B60G 11/04			
-	-	B60G 11/10			
J			L		
Janssen R&D Ireland	06778068.4	C07D 401/14	LAir Liquide	10762988.3	B23K 26/06
-	-	C07K 5/078	Société Anonyme		
-	-	A61K 31/4725	pour l'Etude et		
-	-	A61P 31/14	l'Exploitation des		
-	10721437.1	G01N 33/50	Procédés Georges		
-	-	C12Q 1/66	Claude		
-	-	G01N 33/58	-	-	B23K 26/38
Johansson Kjell	1200575-7	F16M 11/14	-	-	B23K 26/04
-	-	F16C 11/10	-	-	G02B 1/02
John Bean	11192807.3	A47J 37/04	Lehnhoff Hartstahl	11161147.1	G02B 13/14
Technologies AB			GmbH & Co. KG		
Jonson Björn	1230100-8	A61M 16/00	-	-	E02F 3/36
-	-	A61B 5/08	-	-	E02F 9/22
K			LINDSTRÖM Johan	1250708-3	B60W 20/00
Kerek Daniel	1200578-1	H04B 10/2575	-	-	B60K 6/365
-	-	H04J 14/02	-	-	B60W 10/06
-	-	H04W 88/08	-	-	B60W 10/08
-	-	H04W 88/10	-	-	B60W 30/19
KJELL Anders	1250708-3	B60W 20/00	-	-	B60W 20/00
-	-	B60K 6/365	-	-	B60K 6/48
-	-	B60W 10/06	LISSMAC	03769406.4	B24B 1/00
-	-	B60W 10/08	Maschinenbau GmbH		
-	-	B60W 30/19	-	-	B24B 21/04
-	-	B60W 10/08	-	-	B08B 1/00
-	1250710-9	B60W 20/00	Lundin Claes Urban	1230080-2	H02H 7/06
-	-	B60K 6/365	-	-	H02J 3/24
-	-	B60W 10/06	LÖVGREN Hans	1251084-8	D21C 9/02
-	-	B60W 10/08	-	-	B05B 1/34
-	-	B60K 6/48	-	-	B05C 5/02
Kjellberg	10776076.1	B23K 10/00	LÖÖF Tobias	1251084-8	D21C 9/02
Finsterwalde Plasma			-	-	B05B 1/34
und Maschinen GmbH			-	-	B05C 5/02
Komatsu Ltd.	13000123.3	B60W 40/10	M		
-	-	B60K 17/35	MAN Truck & Bus AG	10705808.3	F01M 5/00
-	-	B60T 8/172	-	-	F01M 11/00
-	-	B60T 8/66	-	-	F01P 11/08
-	-	B60W 10/12	MARINE POLYMER	02740104.1	A01N 43/04
-	-	B60W 10/18	TECHNOLOGIES, INC.		
-	13000124.1	B60W 40/10	-	-	A61K 31/715
-	-	B60K 17/35	-	-	A61K 31/70
-	-	B60T 8/172	-	-	C07H 5/04
-	-	B60T 8/66	-	-	C07H 1/00
-	-	B60W 10/12	-	-	C07H 5/06
-	-	B60W 10/18	-	-	C07B 37/00
-	11850810.0	E02F 9/16	-	-	C07B 37/08
-	-	B62D 49/00	Martins Duarte,	06780204.1	A61Q 19/00
-	12004170.2	F16H 61/14	Catarina Maria		
-	-	F16D 48/02	-	-	A61K 8/97
-	-	F16H 45/00	-	-	A61Q 17/00
-	-	F16H 59/20			

Namnregister 17/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 39/11	Oerlikon Textile GmbH & Co. KG	10740642.3	B65H 45/101
-	-	A23L 1/30	-	10752552.9	B65H 45/101
-	-	A61K 8/34	Omya International AG	01943291.3	C07C 39/235
-	-	C07C 37/00	-	-	C07C 39/44
Maruzen Petrochemical Co., Ltd.	06783061.2	C08F 32/00	-	-	C07C 37/88
-	-	B29C 45/00	-	-	A01N 31/08
-	-	B29C 59/02	-	-	A01N 31/16
-	-	C08G 61/08	Openet Telecom Limited	08017890.8	H04L 12/14
-	-	B29K 45/00	-	-	H04L 29/08
MAX CO., LTD.	05758351.0	B25C 5/02	Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd.	08764303.7	C12N 15/11
-	-	B25C 5/15	-	-	C12N 15/113
-	-	B27F 7/19	-	-	A61K 31/7088
MEDIGARD LIMITED	05700095.2	A61B 5/15	-	-	A61K 31/713
MEDINNOVA AS	09709860.2	G01N 33/569	Otto Bock HealthCare GmbH	11004660.4	A61F 5/01
-	-	G01N 33/68	P		
MEDIVIR AB	06778068.4	C07D 401/14	Persson Mats	1250976-6	E03F 5/10
-	-	C07K 5/078	PETTERSSON Kjell	1251055-8	F01K 27/00
-	-	A61K 31/4725	-	-	F24D 3/10
-	-	A61P 31/14	-	-	F24H 1/48
Microwave Characterization Center	10727077.9	G01K 11/00	-	-	F04B 9/129
Morgado Marques Nunes, Ana Vital	06780204.1	A61Q 19/00	PETTERSSON Niklas	1250708-3	B60W 20/00
-	-	A61K 8/97	-	-	B60K 6/365
-	-	A61Q 17/00	-	-	B60W 10/06
-	-	C07C 39/11	-	-	B60W 10/08
-	-	A23L 1/30	-	-	B60W 30/19
-	-	A61K 8/34	-	-	B60W 20/00
-	-	C07C 37/00	-	-	B60K 6/365
Mosaid Technologies Incorporated	09166762.6	H04Q 11/04	-	-	B60W 10/06
-	-	H04M 11/06	-	-	B60W 10/08
-	-	H04M 1/723	-	-	B60K 6/48
-	-	H04L 5/16	PETTERSSON Patrik	1251084-8	D21C 9/02
-	-	H04M 9/02	-	-	B05B 1/34
Motorola Mobility LLC	07759772.2	H04B 7/216	-	-	B05C 5/02
-	-	H04L 1/18	Pfizer Products Inc.	07804890.7	C07D 471/04
Mulabdic Sead	1100578-2	A63B 21/00	-	-	A61K 31/519
-	-	A63B 26/00	-	-	A61P 35/00
N			Phonak AG	06828888.5	H04R 25/00
N.V. Nutricia	09771428.1	B65D 43/16	-	07819038.6	H04R 25/00
Neato Robotics, Inc.	10760486.0	G05D 1/02	Polarteknik Pmc Oy AB	07848142.1	F15B 15/04
Nestec S.A.	10715771.1	A47J 31/36	-	-	F15B 11/15
-	11701040.5	A47J 31/36	-	-	F15B 21/12
-	-	B65D 85/804	Psychemedics Corporation	09739657.6	G01N 33/94
-	-	G06K 19/06	Q		
-	08716958.7	A61K 35/74	Quarfordt Per	1230098-4	E02F 9/28
-	-	A61P 1/12	The Queens University of Belfast	07823920.9	G01N 33/50
-	-	A23L 1/30	-	-	C12Q 1/68
-	-	A23L 1/29	-	-	C12N 15/11
Newron Pharmaceuticals S.p.A.	09154864.4	A61K 31/16	-	-	G01N 33/574
-	-	A61P 25/16	-	-	C12N 15/113
Novozymes, Inc.	06751769.8	C12N 9/42	R		
-	-	C12N 9/24	Rasmussen Johan	1251062-4	B01D 39/08
-	-	C12N 15/00	-	-	B01D 33/06
-	-	C11D 3/386	-	-	B01D 33/23
NTT DOCOMO, INC.	09738859.9	H04W 60/04	ResMed Limited	07784697.0	A61M 16/06
-	-	H04W 48/10	-	-	A61M 16/08
NYLUND Marina	1251086-3	A01L 3/00	-	-	A61M 16/10
-	-	A01L 5/00	-	-	A61M 16/20

O

Namnregister 17/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
RICKNÄS Daniel	1251054-1	B60G 17/017	-	-	B60W 10/06
-	-	B60P 1/02	-	-	B60W 10/08
-	1251057-4	B60G 17/017	-	-	B60W 30/19
-	-	B60P 1/02	-	1250710-9	B60W 20/00
-	1251056-6	G07C 1/00	-	-	B60K 6/365
-	-	G07C 5/02	-	-	B60W 10/06
Riken	08764303.7	C12N 15/11	-	-	B60W 10/08
-	-	C12N 15/113	-	-	B60K 6/48
-	-	A61K 31/7088	Schaeffler Technologies AG & Co. KG	06723461.7	F01L 1/25
-	-	A61K 31/713	-	-	F01L 1/14
Rio Tinto Alcan International Limited	05761746.6	B65G 53/52	SciPharm SàRL	10739941.2	A61K 31/557
-	-	B65G 53/58	-	-	A61K 31/5585
Robel Bahnbaumaschinen GmbH	10787303.6	B61D 15/00	-	-	A61P 11/00
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	06829209.3	H01R 24/40	Scivax Corporation	06783061.2	C08F 32/00
-	-	H01R 103/00	-	-	B29C 45/00
ROTHHÄMEL Malte	1251083-0	B62D 15/02	-	-	B29C 59/02
-	-	B60W 30/08	-	-	C08G 61/08
-	-	G08G 1/16	Seattle Genetics, Inc.	10009951.4	B29K 45/00
Ryan, Gregory B.	03786685.2	F02C 6/18	-	-	A61K 47/48
-	-	C02F 1/02	-	-	A61K 39/395
S			-	-	A61P 35/00
SAINT-GOBAIN ISOVER	03291294.1	E04B 2/74	-	-	A61P 37/00
-	-	E04B 9/00	-	-	C07K 16/28
Saint-Gobain Glass France	10763175.6	B32B 17/10	Sequentia, Inc.	09764927.1	C12Q 1/68
-	-	G02B 27/01	Serejo Goulao Crespo, Joao Paulo	06780204.1	A61Q 19/00
-	-	C08K 5/00	-	-	A61K 8/97
-	-	C08L 29/14	-	-	A61Q 17/00
SALEH Amang	1251085-5	C02F 3/34	-	-	C07C 39/11
-	-	C02F 3/30	-	-	A23L 1/30
Samsung Electronics Co., Ltd.	10003591.4	H04L 1/18	-	-	A61K 8/34
-	10015582.9	H04L 1/18	-	-	C07C 37/00
Sandvik Mining and Construction Oy	03722647.9	B25D 9/04	Shings AB	1251086-3	A01L 3/00
Sandvik Mining And Construction RSA (Pty) Ltd	11729539.4	F42D 1/22	-	-	A01L 5/00
-	11729540.2	F42D 1/22	SIMPSON STRONG-TIE COMPANY, INC.	03775008.0	B25B 23/04
-	-	E21C 37/16	-	-	B25C 1/00
Santaris Pharma A/S	08855697.2	C12N 15/113	SNECMA	11712996.5	F01D 5/28
Santén Sven	1251067-3	C22B 4/08	-	-	C23C 18/12
-	-	C22B 4/00	Solesta B.V.	07747507.7	F24H 1/18
Scania CV AB	1251054-1	B60G 17/017	-	-	F24D 3/08
-	-	B60P 1/02	Solystic	11713010.4	B65H 31/06
-	1251057-4	B60G 17/017	Spectrum Pharmaceuticals, Inc.	08733184.9	A61K 31/337
-	-	B60P 1/02	-	-	A61K 31/513
-	1251068-1	B60W 10/02	-	-	A61K 31/704
-	-	B60K 28/02	-	-	A61K 38/03
-	1251070-7	B60W 10/10	-	-	A61K 38/10
-	-	B60K 28/02	-	-	A61K 38/16
-	1251083-0	B62D 15/02	-	-	A61K 38/20
-	-	B60W 30/08	-	-	A61K 45/06
-	-	G08G 1/16	-	-	A61P 35/00
-	1251074-9	F21V 29/00	-	-	A61K 31/675
-	-	F21S 8/10	-	-	A61K 33/24
-	1251072-3	G05D 1/02	Staubli Faverges	11725169.4	A61K 38/22
-	-	B60W 30/16	-	-	A61K 38/21
-	-	G08G 1/16	-	-	A61K 38/17
-	1251056-6	G07C 1/00	-	-	B25J 9/16
-	-	G07C 5/02	-	-	G05B 19/408
-	1250708-3	B60W 20/00	Sterisol AB	1251082-2	A47K 5/12
-	-	B60K 6/365	-	-	B05B 11/04
			-	-	B65D 47/20
			-	1251081-4	B05B 1/32
			STILL GmbH	12158803.2	B66F 9/06

Namnregister 17/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	12158764.6	B66F	9/075
Sumitomo Corporation	09180850.1	F03D	9/02
-	-	H02G	9/02
Sumitomo Electric Hardmetal Corp.	04819450.0	B23B	29/02
-	-	B23B	27/00
SUNDKVIST Jan-Eric	1251085-5	C02F	3/34
-	-	C02F	3/30
SVENSSON Thomas	1251073-1	A61C	8/00

T

Tedenstig Ove	1200569-0	B41J	2/41
-	-	G03G	15/00
-	-	G09F	11/02
Telecom Italia S.p.A.	10715685.3	H04W	72/12
-	-	H04L	12/801
Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL)	10795082.6	H04W	72/04
TELSTAR TECHNOLOGIES, S.L.	10171132.3	F21S	8/00
-	-	F21S	8/02
-	-	F21V	21/14
-	-	F21V	21/15
-	-	F21W	131/202
-	-	F21W	131/205
-	-	F21Y	101/02
Temple University - Of The Commonwealth System of Higher Education	99909726.4	A61K	9/20
-	-	A61K	9/00
-	-	A61K	47/02
-	-	A61K	47/34
-	-	A61K	47/38
Thales	09169255.8	B64G	1/28
TORAY INDUSTRIES, INC.	03780977.9	H05K	9/00
-	-	H01Q	17/00
-	-	B32B	29/00
-	-	B65D	65/40
Totalförsvarets forskningsinstitut (FOI)	1251075-6	G01H	9/00
-	-	G01B	17/00
-	-	G01H	17/00
TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY	10784248.6	C08F	6/04
-	-	C07C	7/04
-	-	B01D	3/14
TRUMPF Werkzeugmaschinen GmbH + Co. KG	06009286.3	B01D	46/00
-	-	B01D	46/10
-	-	B01D	46/12
-	-	B01D	46/52
-	-	F24F	13/28
Tyco Electronics AMP Italia S.r.l.	11707624.0	H01R	13/629
Tyntec Ltd.	11161721.3	H04W	88/18
-	-	H04L	12/58

U

UD Trucks Corporation	09834728.9	F02D	45/00
United Therapeutics Corporation	10814409.8	A61K	31/445
-	-	C07D	211/30
-	-	A61P	31/16
Universita Degli Studi di Milano-Bicocca	10184545.1	D06M	10/02

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	D06M	14/18
-	-	D06B	19/00
-	-	B05D	7/24
-	-	C23C	16/50
-	-	D06M	10/04
-	-	D06M	13/513
Université Paul Sabatier Toulouse III	11712996.5	F01D	5/28
-	-	C23C	18/12
Université Libre de Bruxelles	09783710.8	G03H	1/08
-	-	G02B	1/10
-	-	G03H	1/00
THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA	05810600.6	A61K	48/00
-	-	A61P	35/00
-	-	A61K	39/395
-	-	A61K	31/7088
University of Massachusetts	08725537.8	C07K	16/10
-	-	A61K	39/395
-	-	A61K	39/00
-	-	A61P	31/14

V

Vahlberg Claes	1251075-6	G01H	9/00
-	-	G01B	17/00
-	-	G01H	17/00
Vaittinen Teuvo	1350387-5	E06B	1/56
Valeas Recycling AB	1251067-3	C22B	4/08
-	-	C22B	4/00
Valmet AB	1251084-8	D21C	9/02
-	-	B05B	1/34
-	-	B05C	5/02
Valmet Technologies, Inc.	10793674.2	D21D	1/22
-	-	D21D	1/38
Vassilli s.r.l.	09006920.4	A61G	5/14
-	-	A61G	5/12
Vectronix AG	11184194.6	G01B	5/24
-	-	G01C	1/00
-	-	G01C	15/00
-	-	G01C	19/38
Vikström Joakim	1251075-6	G01H	9/00
-	-	G01B	17/00
-	-	G01H	17/00
Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek NV (VITO NV)	10749645.7	B01D	65/00
-	-	B01D	63/08

W

Wachtmeister Isa	1251055-8	F01K	27/00
-	-	F24D	3/10
-	-	F24H	1/48
-	-	F04B	9/129
Welmount Limited	02713164.8	A01F	15/07
-	-	A01F	15/08
WIKSTRÖM Hans	1251074-9	F21V	29/00
-	-	F21S	8/10
Winloc AG	06769585.8	E05B	27/02
-	-	E05B	15/12
-	-	E05B	27/00

X

Xavitech AB	09844437.5	F04B	43/04
-	-	A61M	5/142

Namnregister 17/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Z			
ZF Friedrichshafen AG	1351004-5	B60W	10/30
-	-	B60W	10/08
-	-	B60W	10/196
-	-	B60W	20/00
Å			
Åkesson Henrik	1251082-2	A47K	5/12
-	-	B05B	11/04
-	-	B65D	47/20
-	1251081-4	B05B	1/32