



Svensk Patenttidning

Nr 31/2014

2014-07-29

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	12
Avslagna invändningar	13
Patent i ändrad lydelse	14
Ansökan om tilläggsskydd	15
Meddelade tilläggsskydd	16
Europeiska patentansökningar	17
Meddelade europeiska patent	18
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	22
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	23
Tillägg	24
Rättelser	27
Meddelanden	28
Namnregister	29

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 ansöknings ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningsnummer
- (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 31/2014

(21) 1400271-1	(22) 2014-05-28	(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Pressmaster AB, Box 3, 796 21 Älvdalen, SE			
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, SE-100 55 STOCKHOLM, SE			
(21) 1400342-0	(22) 2014-07-04	(21) 1450856-8	(22) 2014-07-07
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1400343-8	(22) 2014-07-04	(21) 1450857-6	(22) 2014-07-07
(71) NovadaSolution AB, Linnégatan 126B, 216 18 Limhamn, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Zacco Sweden AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1400344-6	(22) 2014-07-07	(21) 1450858-4	(22) 2014-07-07
(71) Aduro Material AB, Källörsgatan 6, 742 36 Östhammar, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Aduro Material AB, Källörsgatan 6, 742 36 Östhammar, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1400345-3	(22) 2014-07-07	(21) 1450859-2	(22) 2014-07-07
(71) Aduro Material AB, Källörsgatan 6, 742 36 Östhammar, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Aduro Material AB, Källörsgatan 6, 742 36 Östhammar, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1400346-1	(22) 2014-07-07	(21) 1450860-0	(22) 2014-07-07
(71) Mikael Karderud, Gullmarsvägen 8, 121 36 Johanneshov, SE		(71) Johan ELF, Tuvångsvägen 36, 756 45 UPPSALA, SE	
(74) Mikael Karderud, Gullmarsvägen 8, 121 36 Johanneshov, SE		(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	
(21) 1400347-9	(22) 2014-07-07	(21) 1450861-8	(22) 2014-07-07
(71) Patrick Martinsson, Texada Court Flg, Tighe Street, Slm 3271 Sliema, MT		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
(74) Brolin IP Services AB, Karlavägen 53, 114 49 Stockholm, SE		(74) Anders FREDRIKSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	
(21) 1400348-7	(22) 2014-07-08	(21) 1450862-6	(22) 2014-07-07
(71) Kurt PalmLöf, Stenhuggaregatan 4, 913 35 Holmsund, SE		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
(74) Kurt PalmLöf, Stenhuggaregatan 4, 913 35 Holmsund, SE		(74) Anders FREDRIKSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	
(21) 1400349-5	(22) 2014-07-09	(21) 1450863-4	(22) 2014-07-07
(32) 2014-04-04 (33) SE (31) 1400182-0		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
(71) Climeon AB, Box 604, 182 16 Danderyd, SE		(74) Anders FREDRIKSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	
(21) 1400351-1	(22) 2014-07-11	(21) 1450864-2	(22) 2014-07-07
(71) Cell4Hair AB, Drömstigen 37, 167 61 Bromma, SE		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
(74) Cell4Hair AB, Drömstigen 37, 167 61 Bromma, SE		(74) Anders FREDRIKSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	
(21) 1430101-4	(22) 2014-07-09	(21) 1450865-9	(22) 2014-07-07
(71) Cumbari AB, Uddv. 21 B, 181 30 Lidingö, SE		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
(74) ALG India Law Offices, 30 Siri Fort Road, 110049 New Delhi, IN		(74) Anders FREDRIKSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	
(21) 1450852-7	(22) 2014-07-06	(21) 1450866-7	(22) 2014-07-07
(71) Magnus ASTRADIUS, Skyttevägen 30, 192 58 SOLLENTUNA, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Magnus Ungsten, P.O. Box 99, 351 04 VÄXJÖ, SE		(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1450853-5	(22) 2014-07-07	(21) 1450867-5	(22) 2014-07-07
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1450854-3	(22) 2014-07-07	(21) 1450868-3	(22) 2014-07-07
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE			
(21) 1450855-0	(22) 2014-07-07		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			

Inkomna patentansökningar 31/2014

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Straumann Holding AG, Peter Merian-Weg 12, 2002 Basel, CH
(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE	(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE
(21) 1450869-1 (22) 2014-07-07	(21) 1450884-0 (22) 2014-07-10
(71) CJ Automotive AB, Skogarp svägen 2, 514 63 Dalstorp, SE	(32) 2014-05-29 (33) SE (31) 1450649-7
(74) Wallengren & Partners AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE	(32) 2014-06-02 (33) SE (31) 1450665-3
(21) 1450870-9 (22) 2014-07-07	(71) Salladsbaren i Sverige AB, Rullagergatan 6, 415 26 GÖTEBORG, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE
(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1450885-7 (22) 2014-07-10
(21) 1450871-7 (22) 2014-07-07	(71) Aktiebolaget Electrolux, S:t Göransgatan 143, 105 45 STOCKHOLM, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Magnus LAURIN, S:t Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE
(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1450886-5 (22) 2014-07-10
(21) 1450872-5 (22) 2014-07-07	(71) Aktiebolaget Electrolux, S:t Göransgatan 143, 105 45 STOCKHOLM, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Magnus LAURIN, S:t Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE
(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1450887-3 (22) 2014-07-10
(21) 1450873-3 (22) 2014-07-07	(71) VALMET AKTIEBOLAG, ,, 851 94 SUNDSVALL, SE
(71) Ivan Henrik STÅHL, c/o Awapatent AB, P.O Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(21) 1450888-1 (22) 2014-07-11
(21) 1450875-8 (22) 2014-07-08	(71) KSAB Golf Equipment Aktiebolag, Signalistgatan 9, 721 31 Västerås, SE
(71) Instant Floor Group AS, Kongens gate 31, 0153 OSLO, NO	(74) Jakob Arborelius, Sköldvägen 28, 613 37 Oxelösund, SE
(74) Bergensträhle & Lindvall AB, P.O.Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	(21) 1450889-9 (22) 2014-07-11
(21) 1450876-6 (22) 2014-07-08	(71) HEXICON AB, Östgötagatan 100, SE-116 64 STOCKHOLM, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1450890-7 (22) 2014-07-11
(21) 1450877-4 (22) 2014-07-08	(71) Resorbable Devices AB, Ormvråksvägen 15, 756 52 UPPSALA, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE
(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1450891-5 (22) 2014-07-11
(21) 1450878-2 (22) 2014-07-08	(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE
(71) BodyMarkers AB, Kråketorps gatan 26, 431 53 Mölndal, SE	(74) Ola ENGSTRAND, Vålinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, Box 5275, 102 46 Stockholm, SE	(21) 1450881-6 (22) 2014-07-09
(21) 1450879-0 (22) 2014-07-08	(71) XiniX AB, Tallbacksgatan 11, hus 9, 195 72 Rosersberg, SE
(32) 2013-07-17 (33) SE (31) 1350893-2	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(71) Emerging Sense, Affärsutveckling AB, Strandvägen 57 B, 191 35 SOLLENTUNA, SE	(21) 1450882-4 (22) 2014-07-09
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE	(71) Valmet Aktiebolag, 851 94 SUNDSVALL, SE
(21) 1450880-8 (22) 2014-07-09	(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
(71) Mario Garrido Galvez, Tröskaregatan 10, 583 34 Linköping, SE	(21) 1450883-2 (22) 2014-07-09
Andreas Öhlin, Rydsvägen 394 B, 584 39 Linköping, SE	
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 31/2014

-
- (51) **A61C 8/00**
(21) **1251514-4** (22) 2012-12-27
(41) 2014-06-28
(54) Dental implantatenhet
(71) Tigran Technologies AB (publ), Medeon Science Park, 205 12 MALMÖ, SE
(72) Lars Magnus Bjursten, Limhamn, SE
Sven-Erik Nilsson, SKÅRET, SE
Niklas Axén, JÄRLÅSA, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE
-
- (51) **B07C 5/04**
B07C 5/16
(21) **1351518-4** (22) 2013-12-18
(41) 2014-06-29
(32) 2012-12-28 (33) US (31) 61/632 433
(54) Förfarande för sortering av växtembryon
(71) WEYERHAEUSER NR COMPANY, PO Box 9777, CH1J27, WA 98063-9 Federal Way, US
(72) Craig N Cootsona, Tacoma, US
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
-
- (51) **E04B 1/24**
E04B 1/21
(21) **1351502-8** (22) 2013-12-16
(41) 2014-06-29
(32) 2012-12-28 (33) FI (31) 20126390
(54) Styvningsstruktur för att sammankoppla en pelare och en fackverksbalk och styvningsmedel
(71) RAUTARUUKKI OYJ, Suolakivenkatu 1, 00810 HELSINKI, FI
(72) Timo Pekkinen, HELSINKI, FI
Arto Sivill, HELSINKI, FI
Tarmo Mononen, HELSINKI, FI
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
-
- (51) **E21D 20/00**
F42D 1/10
(21) **1450819-6** (22) 2011-12-28
(41) 2014-07-02
(54) Method and arrangement for post-drilling insertion
(71) SANDVIK MINING AND CONSTRUCTION OY, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI
(72) Federico Scolari, Milano, IT
(86) 2011-12-28 PCT/FI2011/051160
-
- (51) **F16B 7/10**
(21) **1400275-2** (22) 2014-05-30
(41) 2014-05-30
(54) Support rings for guiding in pipes for guided wave radar level measurement
(71) Rosemount Tank Radar AB, Box 1345, 402 51 Göteborg, SE
(72) Erik Tengvall, Göteborg, SE
Bengt Hägglund, Kungälv, SE
Mikael Eriksson, Västervik, SE
Håkan Fredriksson, Linköping, SE
-
- (51) **F16L 5/04**
(21) **1200789-4** (22) 2012-12-27
(41) 2014-06-28
(54) Anordning för brandsäker tätning av en genomföring av ett rör genom en byggvägg
(71) Tommy Pedersén, Lovisagatan 299, 554 74 Jönköping, SE
Daniel Rodal, Nygatan 18a, 566 32 Habo, SE
(72) Tommy Pedersén, Jönköping, SE
Daniel Rodal, Habo, SE
-
- (74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE
-
- (51) **F42D 1/10**
E21D 20/00
(21) **1450818-8** (22) 2011-12-28
(41) 2014-07-02
(54) Method and mining vehicle for post-drilling insertion
(71) SANDVIK MINING AND CONSTRUCTION OY, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI
(72) FEDERICO SCOLARI, Milano, IT
(86) 2011-12-28 PCT/FI2011/051161
-
- (51) **G06F 17/30**
G06Q 50/18
(21) **1230155-2** (22) 2012-12-27
(41) 2014-07-08
(54) Visualiserings it-system för alfabetisering och information
(71) A Nano Research Sweden AB, Ekkällegatan 3, 587 50 Linköping, SE
(72) Marianne Almesåker, Linköping, SE
-
- (51) **H02B 1/56**
(21) **1400342-0** (22) 2014-07-04
(41) 2014-07-08
(54) Arrangement for cooling electrical components of a subsea electric system
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH
(72) Adrian Zuckerberger, Untersiggenthal, CH
Fabio Bolgiani, Bellinzona, CH
Raphael Cagienard, Wettingen, CH
Thomas Gradinger, Aarau Rohr, CH
Thomas Wagner, Mägenwil, CH
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **E01C 19/52** (11) **536 775**
(21) **1051320-8** (22) 2010-12-14
(41) 2012-06-15 (45) 2014-07-29
(54) Anordning och metod för läggning av längdutsträckta begränsningselement
(73) Per Johanssons Gräv o Schakt AB, Tångaberg 54, 432 95 VARBERG, SE
(72) Per Johansson, VARBERG, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 Göteborg, SE

(51) **E01F 8/00** (11) **536 776**
E01F 15/02
(21) **1250930-3** (22) 2012-08-17
(41) 2014-02-18 (45) 2014-07-29
(54) Bullerskärm, vägräcke innefattande en bullerskärm samt förfarande för montering av en bullerskärm
(73) Birstaverken AB, Box 30, 863 22 Sundsbruk, SE
(72) Lars-Åke Gisslin, Sundsbruk, SE
(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

(51) **F02D 41/22** (11) **536 774**
F01N 11/00
(21) **1250961-8** (22) 2012-08-30
(41) 2014-03-01 (45) 2014-07-29
(54) Förfarande och system för att med hjälp av tryckjämförelser fastställa en sensorfunktion för en PM-sensor
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Ola Stenlåås, Södertälje, SE
(74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F02D 41/22** (11) **536 773**
F01N 11/00
(21) **1250964-2** (22) 2012-08-30
(41) 2014-03-01 (45) 2014-07-29
(54) Förfarande och system för att baserat på temperaturjämförelser fastställa en sensorfunktion för en PM-sensor
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Ola Stenlåås, Södertälje, SE
(74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **G01N 21/958** (11) **536 772**
G01B 11/30
(21) **1100232-6** (22) 2011-03-29
(41) 2012-09-30 (45) 2014-07-29
(54) Förfarande för att mäta och registrera skador i vindrutors yta samt etikett för användning vid genomförande av förfarandet
(73) JNE AB, Box 200, 597 24 Ätvidaberg, SE
(72) Håkan Johansson, Ätvidaberg, SE
(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **B60R 19/56**

(11) **531 582**

(21) **0702331-0**

(45) 2010-12-27

(54) Fäste för underkörningsskydd och underkörningsskydd

(73) Scania CV AB (publ), 151 87 Södertälje, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 31/2014

(51) A01K 67/00	(11) 2 326 165	(54) Kylsystem med strålpump för förbränningskraftdrivna fästelementdrivande verktyg
A01K 67/033	A01N 1/00	
G01N 33/50		
(21) 09807377.8	(45) 2014-04-16	(73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue, Glenview, IL 60025, US
(32) 2008-08-14 (33) US	(31) 88978 P	
(54) Djurmodell för central neuropatisk smärta och förfaranden för att framställa och använda densamma		
(73) Falci, Scott P., 6511 Crestbrook Drive, Morrison, CO 80465, US		
<hr/>		
(51) A01N 37/42	(11) 2 337 453	(51) B60T 10/02
A01P 21/00		(11) 2 258 593
(21) 09783425.3	(45) 2014-04-09	(21) 10156295.7
(32) 2008-09-26 (33) EP	(31) 08165281.0	(45) 2014-04-23
(54) Användning av acylcyklohexandionkarboxylsyror eller salter därav i kombination med acylcyklohexandionkarboxylsyrastrar för förbättring av utveckling av växter ur familjen gramineae		(32) 2009-06-04 (33) DE
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE		(31) 102009026721
<hr/>		
(51) A01N 37/42	(11) 2 337 453	(54) Fordonsväxellåda med en sekundär retarder
A01P 21/00		(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
(21) 09783425.3	(45) 2014-04-09	
(32) 2008-09-26 (33) EP	(31) 08165281.0	
(54) Användning av acylcyklohexandionkarboxylsyror eller salter därav i kombination med acylcyklohexandionkarboxylsyrastrar för förbättring av utveckling av växter ur familjen gramineae		
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE		
<hr/>		
(51) A47J 37/07	(11) 2 131 707	(51) B62D 7/08
(21) 08730331.9	(45) 2014-06-11	(11) 1 972 525
(54) Utomhusgrill		B62D 7/20
(73) Weber-Stephen Products CO., 200 E. Daniels Road, Palatine, IL 60067, US		(21) 08003973.8
<hr/>		
(51) A61B 1/303	(11) 2 057 936	(45) 2014-04-23
A61B 5/00		(32) 2007-03-17 (33) DE
(21) 09001994.4	(45) 2014-05-07	(31) 102007012870
(32) 2000-03-28 (33) GR	(31) 2000100102	(54) Styrstängssystem för ett motorfordon
(32) 2000-12-15 (33) US	(31) 739089	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE
(54) Förfarande och system för karakterisering och kartläggning av vävnadslesioner		
(73) Forth Photonics Limited, 1 London Wall, London EC2Y 5AB, GB		
<hr/>		
(51) A61K 31/4965	(11) 2 152 269	(51) B63H 21/30
C07D 295/20		(11) 2 398 703
(21) 08760587.9	(45) 2014-04-23	(21) 10704546.0
(32) 2007-06-08 (33) EP	(31) 07109864.4	(45) 2014-04-30
(54) Piperidin-/piperazinderivat		(32) 2009-02-18 (33) DE
(73) Janssen Pharmaceutica, N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE		(31) 102009000996
<hr/>		
(51) B01J 23/656	(11) 1 963 009	(54) Drivanordning för en drivande inombords-utombords-motor hos en vattenfarkost
C01B 3/16	H01M 8/00	(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
(21) 06844780.4	(45) 2014-04-16	
(32) 2005-12-16 (33) US	(31) 303369	
(54) Processbetingelser för bimetalliska PT-RE-katalysatorer av vattengasreaktionen		
(73) BASF Corporation, 100 Campus Drive, Florham Park, New Jersey 07932, US		
<hr/>		
(51) B23K 20/04	(11) 2 065 116	(51) B65H 59/22
B32B 15/01		(11) 2 642 004
(21) 08017791.8	(45) 2014-04-09	B65H 59/18
(32) 2007-10-15 (33) DE	(31) 102007049383	B65H 59/00
(54) Förfarande för framställning av ett friktionskompositmaterial		D03D 47/34
(73) Wickeder Westfalenstahl GmbH, Hauptstrasse 6, 58739 Wickede / Ruhr, DE		(21) 12008643.4
<hr/>		
(51) B25C 1/08	(11) 2 094 446	(45) 2014-05-14
(21) 07864283.2	(45) 2014-04-16	(32) 2012-03-22 (33) IT
(32) 2006-11-13 (33) US	(31) 858358 P	(31) TO20120261
(32) 2007-10-29 (33) US	(31) 976894	(54) Garnmatnings/återhämtningsförfarande för textilmaskiner och en apparat för att utföra ett sådant förfarande
		(73) L.G.L. Electronics S.p.A., Via Ugo Foscolo, 156, 24024 Gandino (Bergamo), IT
<hr/>		
(51) B66F 9/08	(11) 1 980 523	(51) B66F 9/08
B66C 13/54	B66F 9/075	(11) 2 128 076
B62B 3/06	B62D 51/02	B66F 9/16
B62D 51/04	B60P 1/02	(21) 09005663.1
B62B 5/08		(45) 2014-05-07
(21) 08006574.1	(45) 2014-05-07	(32) 2008-05-30 (33) DE
(32) 2007-04-11 (33) DE	(31) 102007017052	(31) 102008026130
(54) Lyftvagn		(54) Lyftanordning för en industritruck
(73) OM Carrelli Elevatori S.p.A., Viale A. De Gasperi 7, 20020 Lainate (MI), IT		(73) OM Carrelli Elevatori S.p.A., Viale A. De Gasperi 7, 20020 Lainate (MI), IT
<hr/>		
(51) C03C 17/34	(11) 1 467 955	(51) C03C 17/42
C03C 17/42	C03C 23/00	(11) 1 467 955
C09D 5/00	G02B 1/10	C03C 17/42
G02B 1/12		C09D 5/00
(21) 03729246.3	(45) 2014-04-09	G02B 1/12
(32) 2002-01-14 (33) FR	(31) 0200388	(21) 03729246.3
(54) Förfarande för behandling av en oftalmisk lins		(45) 2014-04-09
(73) ESSILOR INTERNATIONAL COMPAGNIE GENERALE DOPTIQUE, 147, rue de Paris, 94227 Charenton Cédex, FR		(32) 2002-01-14 (33) FR
		(31) 0200388
		(54) Förfarande för behandling av en oftalmisk lins
		(73) ESSILOR INTERNATIONAL COMPAGNIE GENERALE DOPTIQUE, 147, rue de Paris, 94227 Charenton Cédex, FR

Meddelade europeiska patent 31/2014

(51) C07C 2/10	(11) 2 582 648	C07D 498/10	A61K 31/4427
C07C 2/12	C07C 11/02	A61K 31/5386	A61P 3/04
(21) 11726396.2	(45) 2014-04-30	A61P 3/06	A61P 25/22
(32) 2010-06-15 (33) EP	(31) 10166012.4	A61P 25/24	
(54) Förfarande för sam-oligomerisering av olefiner	(21) 07847809.6	(45) 2014-04-23	
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	(32) 2006-12-05 (33) EP	(31) 06125421.5	
(54) Nya substituerade diazاسpiropyridinonderivat för användning mot MCH-1-förmedlade sjukdomar	(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE		
(51) C07C 51/00	(11) 2 588 439	(51) C07D 487/04	(11) 2 491 037
C07C 53/02		A61K 31/519	A61P 11/00
(21) 11726423.4	(45) 2014-04-23	A61P 11/06	A61P 17/00
(32) 2010-06-29 (33) EP	(31) 10167705.2	A61P 19/02	A61P 35/00
(54) Förfarande för framställning av myrsyra genom att man låter koldioxid reagera med väte	(21) 10771416.4	(45) 2014-04-30	
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	(32) 2009-10-19 (33) GB	(31) 0918249	
(54) Kinazolin-4(3H)derivat som används som hämmare av PI3-kinas	(73) Respivert Limited, 50-100 Holmers Farm Way, High Wycombe Buckinghamshire HP12 4EG, GB		
(51) C07C 209/48	(11) 2 132 165	(51) C07D 513/04	(11) 1 846 419
C07C 211/48		C07D 519/00	A61K 31/4365
(21) 08717224.3	(45) 2014-04-23	(21) 06734560.3	(45) 2014-04-16
(32) 2007-03-01 (33) EP	(31) 07103290.8	(32) 2005-02-09 (33) US	(31) 651585 P
(54) Förfarande för framställning av etylendiamin	(32) 2005-11-03 (33) US	(31) 733036 P	
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	(54) Alkoxisubstituerade tiazolokinoliner och tiazolonafttyridiner	(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O. Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US	
(51) C07D 307/68	(11) 2 470 518	(51) C07K 14/475	(11) 1 640 381
C08K 5/12	C08K 5/1535	A61K 38/18	A61K 39/00
(21) 10742837.7	(45) 2014-04-16	(21) 05112473.3	(45) 2014-05-14
(32) 2009-08-28 (33) DE	(31) 102009028975	(32) 1998-07-14 (33) GB	(31) 9815283
(54) Esterderivat av 2,5-furandikarboxylsyra och deras användning som mjukgörande medel	(32) 1999-02-12 (33) US	(31) 248772	
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128 Essen, DE	(32) 1999-06-08 (33) US	(31) 327668	
(54) Diacylhydrazinligander för modulering av uttrycket av exogena gener i mammaliska system via ett ekdysonreceptorkomplex	(54) Neurotrof tillväxtfaktor	(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE	
(73) Intrexon Corporation, 1750 Kraft Drive, Suite 1400, Blacksburg, VA 24060, US			
(51) C07D 319/20	(11) 1 603 860	(51) C08G 12/40	(11) 2 536 773
C07C 67/26	C07C 243/38	C08G 12/42	
A61K 31/357	A61P 35/00	(21) 11702847.2	(45) 2014-04-09
(21) 04709841.3	(45) 2014-04-09	(32) 2010-02-16 (33) EP	(31) 10153705.8
(32) 2003-02-10 (33) US	(31) 446233 P	(54) Silylerade aminoplasthartser	
(32) 2004-02-09 (33) US	(31) 775883	(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	
(54) Substituerade indolyl-alkyl-aminoderivat som hämmare av histondeacetylase	(51) C08G 18/38	(11) 2 596 040	
(73) Janssen Pharmaceutica N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE	C08G 18/42	C08G 18/72	
	C08G 18/76	C08G 18/78	
	C08G 18/79	G02B 1/04	
(51) C07D 401/14	(11) 1 981 875	(21) 11731404.7	(45) 2014-06-11
A61K 31/506	A61P 35/00	(32) 2010-07-20 (33) DE	(31) 102010031681
(21) 07703896.6	(45) 2014-04-16	(54) Polyuretaner med låg volymkrympning	
(32) 2006-01-19 (33) EP	(31) 06100576.5	(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE	
(54) Nya substituerade bicykliska heterocykliska föreningar som modulatorer av gammasekretas	(51) C08G 65/30	(11) 2 601 240	
(73) Janssen Pharmaceuticals, Inc., 1125 Trenton-Harbourton Road, Titusville, NJ 08560, US	C08G 65/00	C08G 65/00	
Cellzome Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB	(21) 11735655.0	(45) 2014-04-30	
	(32) 2010-08-03 (33) EP	(31) 10171738.7	
	(54) Förfarande för framställning av allylalkoholalkoxilater		
(73) Janssen Pharmaceuticals, Inc., 1125 Trenton-Harbourton Road, Titusville, NJ 08560, US	(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE		
(51) C07D 403/10	(11) 2 393 804		
C07D 413/10	C07D 487/04		
A61K 31/4353	A61P 25/28		
(21) 10701701.4	(45) 2014-04-16		
(32) 2009-02-06 (33) EP	(31) 09152254.0		
(54) Nya substituerade bicykliska heterocykliska föreningar som modulatorer av gammasekretas			
(73) Janssen Pharmaceuticals, Inc., 1125 Trenton-Harbourton Road, Titusville, NJ 08560, US			
Cellzome Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB			
(51) C07D 471/10	(11) 2 102 208		

Meddelade europeiska patent 31/2014

(51) C08K 5/1535 C07D 307/68	(11) 2 470 517 C08K 5/12	(21) 11752458.7 (32) 2010-05-19 (33) DE	E04B 2/96 E06B 1/38 (45) 2014-04-23 (31) 102010020920
(21) 10742458.2 (32) 2009-08-28 (33) DE	(45) 2014-04-16 (31) 102009028976	(32) 2010-05-06 (33) DE	(31) 202010006555 U (54) Metallkompositbärelement för användning som stolpar eller reglar i en inglasning och en sådan inglasning
(54) Estrar av 2,5-furandikarboxylsyra med isomera dekanoler samt användning därav		(73) Mutschler, Rüdiger, Fichtenweg 18, 72160 Horb, DE	
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128 Essen, DE			
(51) C08L 67/02 C08J 3/24	(11) 2 291 455	(21) F02B 77/13 F02F 7/00 F16F 15/02 F16M 1/00	(11) 2 122 138 G10K 11/162 F16F 7/01
(21) 09765855.3 (32) 2008-06-18 (33) EP	(45) 2014-04-09 (31) 08158453.4	(21) 08717418.1 (32) 2007-03-21 (33) DE	(45) 2014-04-23 (31) 102007013494
(54) Additiv för polymerblandningar		(54) Gjutet hus	
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE		(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE	
(51) C09K 5/04 C10M 105/70 C10M 169/02	(11) 2 598 593 C10M 171/02	(21) F16H 3/12 F16D 55/00	(11) 2 196 698 F16D 65/14
(21) 11733883.0 (32) 2011-02-07 (33) EP	(45) 2014-04-23 (31) 11153466.5	(21) 09178446.2 (32) 2008-12-15 (33) DE	(45) 2014-04-30 (31) 102008054668
(32) 2010-07-26 (33) EP	(31) 10170775.0	(54) Växlingsselement	
(54) Användning av joniska vätskor med en halt av joniska polymerer		(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE	
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE			
(51) C10J 1/00	(11) 1 687 390	(21) F16H 57/037 F16H 37/04	(11) 2 444 696
(21) 04798380.4 (32) 2003-11-04 (33) GB	(45) 2013-07-10 (31) 0325668	(21) 10188564.8 (54) Överväxelenhet	(45) 2014-04-30
(54) Katalytisk förgasning		(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE	
(73) Warwick Energy IP Limited, Wellesbourne House, Walton Road, Wellesbourne, Warwickshire CV35 9JB, GB			
(51) C12N 15/82 C12N 15/53 A01H 5/00	(11) 1 756 284 C12N 15/63 A01H 5/10	(21) F16H 61/04 (21) 05751002.6 (32) 2004-06-05 (33) DE	(11) 1 753 982 (45) 2014-04-23 (31) 102004027597
(21) 05756097.1 (32) 2004-06-18 (33) US	(45) 2014-04-30 (31) 871304	(54) Förfarande för att styra en automatiserad växellåda	
(54) Förfarande för modifiering av växtmorfologi, växtbiokemi och växtfysiologi, vilket innefattar uttryck av cytokinioxidas i fröna		(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE	
(73) Schmulling, Thomas, Preussenallee 30, 14052 Berlin, DE Werner, Tomas, Berlinerstrasse 118/119, 10713 Berlin, DE			
(51) C12Q 1/68 G01N 33/569	(11) 2 403 960 G01N 33/68	(21) F16H 61/20 (21) 08155248.1 (32) 2007-05-23 (33) DE	(11) 1 995 499 (45) 2014-04-16 (31) 102007023957
(21) 10706249.9 (32) 2009-03-03 (33) EP	(45) 2014-05-07 (31) 09154228.2	(54) Förfarande för styrning av en automatiserad lastkopplingsväxel	
(54) Immunologiskt förfarande för detektering av JC-virus		(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE	
(73) Assistance Publique Hpitaux De Paris, 3 Avenue Victoria, 75004 Paris, FR UNIVERSITE PARIS-SUD 11, 15, rue Georges Clémenceau, 91405 Orsay Cedex, FR			
(51) D21C 9/00 D21C 9/10	(11) 2 435 628 D21C 9/16	(21) F16L 55/165 F16L 55/18	(11) 2 499 414
(21) 10724373.5 (32) 2009-05-29 (33) EP	(45) 2014-04-09 (31) 09161461.0	(21) 10782540.8 (32) 2009-11-10 (33) SE	(45) 2014-04-09 (31) 0901433-3
(54) Förfarande för blekning av mekanisk pappersmassa		(54) Anordning och metod för installation av ett foder i ett rör	
(73) SOLVAY SA, Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE		(73) Röranalysgruppen I Europa AB, Flöjelsbergsgatan 12, 431 37 Mölndal, SE	
(51) E06B 3/54 E06B 3/66	(11) 2 567 053 E06B 1/36	(21) G01N 27/83 G01V 3/10	(11) 1 857 815
		(21) 06716855.9 (32) 2005-03-01 (33) RU	(45) 2014-04-09 (31) 2005105427
		(54) Förfarande och anordning för att upptäcka dolda substanser	
		(73) Samoylov, Valentin Nikolaevich, ul. Pontekorvo, 20-44, Dubna, Moskovskaya obl., 141980, RU	
		(51) G02B 6/38 G02B 6/44	(11) 2 288 949 H01R 13/58
		(21) 09761376.4 (32) 2008-06-09 (33) DE	(45) 2014-04-16 (31) 102008027380

(54) Dragavlastning
 (73) Tyco Electronics Services GmbH, Rheinstrasse 20, 8200 Schaffhausen, CH

(51) **G10L 15/22** (11) **1 927 980**
 (21) **07120606.4** (45) 2014-04-16
 (32) 2006-12-01 (33) DE (31) 102006057159
 (54) Metod för klassificering av talat språk i taldialogsystem
 (73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE

(51) **H01G 11/02** (11) **1 500 151**
 H01G 11/26 H01G 11/48
 H01G 9/22 H01G 9/04
 H01M 6/36 H01G 9/00
 H01M 4/60 H01M 4/137
 (21) **03703955.9** (45) 2014-04-30
 (32) 2002-01-25 (33) US (31) 351681 P
 (54) Polymermodifierad elektrod för energilagringssystem och elektrokemisk superkondensator baserad på den polymermodifierade elektroden
 (73) ENGEN Group INC., Boston, MA 02109, US

(51) **H01R 4/24** (11) **2 127 029**
 H01R 9/24 H01R 12/57
 H01R 12/72 H01R 24/64
 (21) **07856677.5** (45) 2014-04-23
 (32) 2007-01-18 (33) DE (31) 102007002769
 (54) Plintblock
 (73) Tyco Electronics Services GmbH, Rheinstrasse 20, 8200 Schaffhausen, CH

(51) **H04B 7/26** (11) **2 251 990**
 H04B 7/005
 (21) **10173034.9** (45) 2014-05-07
 (32) 1999-08-27 (33) JP (31) 24121799
 (54) Kommunikationssystem, sändare, mottagare, och kommunikationsförfarande
 (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

(51) **H04L 29/14** (11) **2 099 156**
 H04L 29/06
 (21) **07846158.9** (45) 2014-05-07
 (32) 2006-12-29 (33) CN (31) 200610169866
 (32) 2007-04-30 (33) CN (31) 200710101579
 (32) 2007-08-10 (33) CN (31) 200710135728
 (54) Förfarande och system och nätelement för tjänstbearbetning efter det att nätelementdata blivit ogiltiga och inträffande av fel
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
 China Mobile Communications Corporation, 29, Jinrong Ave. Xicheng District, Beijing 100032, CN

(51) **H04W 24/02** (11) **2 410 783**
 (21) **10753142.8** (45) 2014-05-07
 (32) 2009-03-20 (33) WO (31) PCT/CN2009/070934
 (32) 2009-06-19 (33) CN (31) 200910149932
 (54) Självoptimeringsförfarande och -system
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **C08B 15/00** (11) **2 574 633**
D21C 9/00 D21C 9/10
D21C 9/12 D21H 11/20
D21C 9/14
- (21) **12186416.9** (45) 2014-04-09
- (32) 2011-09-30 (33) US (31) 201161541753 P
- (54) Katalytisk karboxylering av cellulosafibrer i ett kontinuerligt förfarande med flera tillsättningar av katalysator, sekundärt oxidationsmedel och bas till en slurry i rörelse av cellulosafibrer
- (73) Weyerhaeuser NR Company, PO Box 9777, CH1 J27, Federal Way, WA 98063-9777, US
-

Tillägg 31/2014

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter	00992189.1	00992905.0	00993307.8	00993380.5
0702331-0 12186416.9	00993498.5	00993595.8	00993735.0	01000745.8
	01115854.0	01116337.5	01116339.1	01129511.0
Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	01129853.6	01129953.4	01130485.4	01130549.7
0004415-6 0004428-9 0004510-4 0004522-9	01130670.1	01130808.7	01202350.3	01204733.8
0004588-0 0004590-6 0004625-0 0004649-0	01250442.9	01250445.2	01270450.8	01270497.9
0004668-0 0004669-8 0004694-6 0004799-3	01270630.5	01270946.5	01271300.4	01271539.7
0004851-2 0004866-0 0004878-5 0004885-0	01271573.6	01271788.0	01272002.5	01272038.9
0004919-7 0104018-7 0104041-9 0104047-6	01272579.2	01272614.7	01272683.2	01272819.2
0104048-4 0104133-4 0104273-8 0104351-2	01273167.5	01310218.1	01310219.9	01310337.9
0104352-0 0104370-2 0104387-6 0104393-4	01310339.5	01310511.9	01310824.6	01310935.0
0104409-8 0104427-0 0203613-5 0203631-7	01403189.2	01403332.8	01660220.3	01660221.1
0203676-2 0203803-2 0203865-1 0203899-0	01811230.0	01811237.5	01988075.6	01989403.9
0301854-6 0303243-0 0303275-2 0303337-0	01990158.6	01990494.5	01991692.3	01991831.7
0303344-6 0303352-9 0303381-8 0303408-9	01991850.7	01991872.1	01992188.1	01992302.8
0303420-4 0303421-2 0303485-7 0303495-6	01994791.0	01994872.8	01994888.4	01994894.2
0303591-2 0303598-7 0303603-5 0402951-8	01994902.3	01994994.0	01995081.5	01995378.5
0402968-2 0403018-5 0403024-3 0403073-0	01995521.0	01995808.1	01996120.0	01996222.4
0403130-8 0403193-6 0403198-5 0502678-6	01996301.6	01998077.0	01999503.4	02014037.2
0502684-4 0502694-3 0602567-0 0602579-5	02026723.3	02026876.9	02027053.4	02027111.0
0602635-5 0602655-3 0602724-7 0602790-8	02027225.8	02027948.5	02080692.3	02090420.7
0602797-3 0702674-3 0702713-9 0702714-7	02102722.2	02258699.4	02258722.4	02293017.6
0702766-7 0702767-5 0702781-6 0702822-8	02293086.1	02293106.7	02293254.5	02356273.9
0702852-5 0702865-7 0702879-8 0702896-2	02445164.3	02783813.5	02786842.1	02786929.6
0702912-7 0802522-3 0802599-1 0802600-7	02786930.4	02787245.6	02788011.1	02788235.6
0802601-5 0802611-4 0802658-5 0802660-1	02788419.6	02788786.8	02788815.5	02789985.5
0850121-5 0850123-1 0850125-6 0901624-7	02790093.5	02790470.5	02790487.9	02791165.0
0950925-8 0950956-3 0951036-3 1051306-7	02791629.5	02792968.6	02793142.7	02793672.3
9401902-3 9401993-2 9402029-4 9402037-7	02793740.8	02794164.0	02794998.1	02795218.3
9402074-0 9402109-4 9402126-8 9402151-6	02795235.7	02795754.7	02795869.3	02797417.9
9402167-2 9402168-0 9402178-9 9402188-8	02797503.6	02801155.9	02801165.8	02803947.7
9402197-9 9402218-3 9402250-6 9402251-4	02804570.6	02804886.6	02805303.1	02805352.8
9402263-9 9402281-1 9402302-5 9402310-8	02805402.1	02805601.8	02805776.8	02806617.3
9404266-0 9404279-3 9404441-9 9404442-7	03003525.7	03011783.2	03017243.1	03027034.2
9500723-3 9504345-1 9504376-6 9504497-0	03027641.4	03029362.5	03029905.1	03077245.3
9504614-0 9504648-8 9504688-4 9604445-8	03078021.7	03104480.3	03258159.7	03293050.5
9604450-8 9604456-5 9604539-8 9604696-6	03293202.2	03293279.0	03293280.8	03293303.8
9604713-9 9604760-0 9604799-8 9702336-0	03767328.2	03767770.5	03778357.8	03780117.2
9704459-8 9704496-0 9704500-9 9704752-6	03780181.8	03780329.3	03781134.6	03781255.9
9704757-5 9704807-8 9704815-1 9704891-2	03781256.7	03782142.8	03782388.7	03785848.7
9802705-5 9804165-0 9804186-6 9804199-9	03785850.3	03785891.7	03786153.1	03788841.9
9804203-9 9804252-6 9804254-2 9804296-3	03788852.6	03788875.7	03788876.5	03789219.7
9804343-3 9804378-9 9804458-9 9804459-7	03789413.6	03789642.0	03795900.4	03795902.0
9804542-0 9804592-5 9804609-7 9904453-9	03795910.3	03796758.5	03797041.5	03799709.5
9904467-9 9904533-8 9904582-5 9904599-9	03799712.9	03810808.0	03812174.5	03813142.1
9904649-2 9904726-8 9904786-2 9904791-2	03813233.8	03813592.7	03813904.4	03814321.0
	03815354.0	03815545.3	03818314.1	03819184.7
	04003055.3	04018826.0	04020089.1	04028348.3
	04028514.0	04028773.2	04029050.4	04029294.8
Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	04029421.7	04029614.7	04029935.6	04029954.7
00119624.5 00126130.4 00126215.3 00127073.5	04030128.5	04030247.3	04030342.2	04030433.9
00127358.0 00127378.8 00127573.4 00127612.0	04030660.7	04030944.5	04078256.7	04078363.1
00128234.2 00200419.0 00204385.9 00250411.6	04078398.7	04090479.9	04090495.5	04102358.1
00250430.6 00250431.4 00250443.9 00310979.0	04106283.7	04106341.3	04106362.9	04106374.4
00311221.6 00311347.9 00311348.7 00311349.5	04106431.2	04106511.1	04106866.9	04107016.0
00311350.3 00311726.4 00311794.2 00403384.1	04257708.0	04257961.5	04258191.8	04292844.0
00403481.5 00403497.1 00403568.9 00403657.0	04292845.7	04292864.8	04292916.6	04292981.0
00420262.8 00811253.4 00890369.2 00979959.4	04293141.0	04300841.6	04300842.4	04300911.7
00979966.9 00980071.5 00981117.5 00981325.4	04405799.0	04450238.3	04801138.1	04802963.1
00983216.3 00983634.7 00983941.6 00984242.8	04802991.2	04803375.7	04803677.6	04804206.3
00985490.2 00985865.5 00985881.2 00985993.5	04804367.3	04804424.2	04804735.1	04804944.9
00986939.7 00987341.5 00987377.9 00987395.1	04805002.5	04805684.0	04806518.9	04809075.7
00988531.0 00988925.4 00989826.3 00989839.6	04809180.5	04812596.7	04816335.6	04816347.1
00989956.8 00990195.0 00990296.6 00990562.1	04816631.8	04817134.2	04817609.3	04819643.0
00990574.6 00990628.0 00990892.2 00991617.2	04820228.7	04820409.3	04821187.4	05011724.1
	05019772.2	05026297.1	05026332.6	05026334.2

Tillägg 31/2014

05026436.5	05026793.9	05027053.7	05027238.4	94119692.5	94120464.6	94120504.9	94120570.0
05027724.3	05028012.2	05104185.3	05104291.9	94120647.6	94120696.3	94120883.7	94201697.3
05111584.8	05112012.9	05113028.4	05257509.9	94201796.3	94203494.3	94203629.4	94250293.1
05257539.6	05292668.0	05292773.8	05301119.3	94303937.0	94303955.2	94303969.3	94304001.4
05425915.5	05811672.4	05812028.8	05812736.6	94304008.9	94304144.2	94304215.0	94304216.8
05813365.3	05815301.6	05815672.0	05816296.7	94304217.6	94304252.3	94304496.6	94304727.4
05816899.8	05817367.5	05817673.6	05818351.8	94308930.0	94308935.9	94308954.0	94309041.5
05818979.6	05819733.6	05820447.0	05820528.7	94309157.9	94309332.8	94309749.3	94309882.2
05821688.8	05821769.6	05821785.2	05822093.0	94309883.0	94401201.2	94401246.7	94401278.0
05822902.2	05823536.7	05823594.6	05824282.7	94401279.8	94401418.2	94401458.8	94402733.3
05824539.0	05825268.5	05825277.6	05825282.6	94402734.1	94403044.4	94403058.4	94403060.0
05825346.9	05825935.9	05825987.0	05826390.6	94420177.1	94630065.4	94710013.7	94810363.5
05850154.5	05850341.8	05850502.5	05850544.7	94810378.3	94810710.7	94810753.7	94830293.0
05850556.1	05850734.4	05850906.8	05852538.7	94850100.2	94890198.8	94915479.3	94916255.6
05853094.0	05854100.4	05854652.4	05854988.2	94916830.6	94917687.9	94917711.7	94918218.2
05854991.6	05855260.5	05855635.8	05856040.0	94918438.6	94918486.5	94918724.9	94918771.0
05857333.8	06025060.2	06025089.1	06025153.5	94918828.8	94918839.5	94918871.8	94918886.6
06025163.4	06025228.5	06025266.5	06025350.7	94918922.9	94919038.3	94919058.1	94919059.9
06025930.6	06026415.7	06026661.6	06075409.0	94919201.7	94919329.6	94919346.0	94919550.7
06111204.1	06111586.1	06111589.5	06125185.6	94919708.1	94919719.8	94919924.4	94919943.4
06292006.1	06450181.0	06820536.8	06820557.4	94920194.1	94920229.5	94920280.8	94920434.1
06820566.5	06820608.5	06828761.4	06829220.0	94920464.8	94920521.5	94920573.6	94920611.4
06829378.6	06829386.9	06829594.8	06829882.7	94920616.3	94920617.1	94920618.9	94920619.7
06830201.7	06830274.4	06830328.8	06830505.1	94920748.4	94920762.5	94920936.5	94920987.8
06830827.9	06830860.0	06831501.9	06831502.7	94921234.4	94921242.7	94921277.3	94921930.7
06834944.8	06836000.7	06838908.9	06838989.9	94921956.2	94921959.6	94922047.9	94922243.4
06840872.3	06840955.6	06841130.5	06841148.7	94922456.2	94922860.5	94923200.3	94923239.1
06841163.6	06841367.3	06841391.3	06841523.1	94923240.9	94923689.7	94923895.0	95119282.2
06841544.7	06841794.8	06841868.0	06845000.6	95119875.3	95120314.0	95120561.6	95308634.5
06847093.9	06847291.9	06847875.9	07013939.9	95308642.8	95308727.7	95308961.2	95308992.7
07013940.7	07013941.5	07013942.3	07015426.5	95309311.9	95402975.7	95402976.5	95890212.4
07016414.0	07023195.6	07023655.9	07023719.3	95900883.0	95902705.3	95902947.1	95903336.6
07024886.9	07024926.3	07103139.7	07110725.4	95903748.2	95903842.3	95903889.4	95904174.0
07120836.7	07122822.5	07123026.2	07254935.5	95904391.0	95904462.9	95904536.0	95905287.9
07291516.8	07847631.4	07847664.5	07847715.5	95905937.9	95909567.0	95938615.2	95939353.9
07847951.6	07848060.5	07848431.8	07848557.0	95940971.5	95941554.8	95941749.4	95941920.1
07848598.4	07848600.8	07848720.4	07850220.0	95941988.8	95942213.0	95942357.5	95943211.3
07850221.8	07850575.7	07855036.5	07856360.8	95943823.5	95944017.3	96115655.1	96115656.9
07856476.2	07856550.4	07856884.7	07857036.3	96119283.8	96119287.9	96119351.3	96119516.1
07857348.2	07857376.3	07857603.0	07859531.1	96119696.1	96120229.8	96120233.0	96120493.0
07860079.8	07860156.4	07860308.1	07860863.5	96120726.3	96120727.1	96120752.9	96120773.5
07861127.4	07863252.8	07866243.4	07866894.4	96120893.1	96203407.0	96203598.6	96203608.3
07868993.2	07871838.4	08002055.5	08020950.5	96250292.8	96308741.6	96309121.0	96309363.8
08106027.9	08170476.9	08170923.0	08171351.3	96402728.8	96810883.7	96940646.1	96940647.9
08171481.8	08291255.1	08855754.1	08857026.2	96940934.1	96940972.1	96941104.0	96941682.5
08857821.6	08859591.3	08859641.6	08859967.5	96941701.3	96941787.2	96942234.4	96942597.4
08859992.3	08860078.8	08860269.3	08861025.8	96942614.7	96943170.9	96943313.5	96943358.0
08862017.4	08863206.2	08863709.5	08865839.8	96943447.1	96943459.6	96943568.4	96944032.0
08866705.0	08867060.9	08867115.1	08868278.6	96944130.2	96944463.7	96944602.0	96944651.7
08869065.6	08871063.7	08872598.1	08872697.1	96944726.7	96944757.2	96944880.2	96945115.2
09014834.7	09014835.4	09014964.2	09015349.5	96945800.9	97101598.7	97116592.3	97121215.4
09015401.4	09015591.2	09015596.1	09015823.9	97121317.8	97121595.9	97121785.6	97121921.7
09015833.8	09016116.7	09177444.8	09177871.2	97121945.6	97121974.6	97122295.5	97122353.2
09177966.0	09178419.9	09178912.3	09180834.5	97122417.5	97122522.2	97122735.0	97122867.1
09764827.3	09775312.3	09793519.1	09795983.7	97310022.5	97310023.3	97310027.4	97310394.8
10000646.9	10004682.0	10015792.4	10075154.4	97310569.5	97403147.8	97420234.3	97946163.9
10075260.9	10190446.4	10194591.3	10194865.1	97946164.7	97946818.8	97947162.0	97948983.8
10380144.5	11171782.3	94108744.7	94108816.3	97949128.9	97949208.9	97950007.1	97950371.1
94108830.4	94108873.4	94108874.2	94108903.9	97950415.6	97950480.0	97950816.5	97951024.5
94109155.5	94109161.3	94109192.8	94109227.2	97951595.4	97952055.8	97952625.8	97952632.4
94109265.2	94109337.9	94109344.5	94109370.0	97952863.5	97952891.6	97953172.0	97953415.3
94109421.1	94109468.2	94109470.8	94109505.1	97953428.6	97953630.7	97953904.6	97953905.3
94109562.2	94109597.8	94109759.4	94109762.8	97953913.7	97954007.7	97954355.0	97954367.5
94109773.5	94109883.2	94109884.0	94109887.3	97954380.8	97954386.5	97954667.8	97954706.4
94109934.3	94110064.6	94110084.4	94110087.7	97954726.2	97954829.4	97954983.9	98111372.3
94118857.5	94119130.6	94119391.4	94119424.3	98122541.0	98122669.9	98122922.2	98123201.0

98123228.3 98123314.1 98123384.4 98123407.3
98123515.3 98123829.8 98124297.7 98124638.2
98201853.3 98310144.5 98310372.2 98310509.9
98310755.8 98310756.6 98403144.3 98403227.6
98403271.4 98403293.8 98403304.3 98410148.5
98500270.8 98956758.1 98956759.9 98956760.7
98956761.5 98956762.3 98956763.1 98957007.2
98957031.2 98958125.1 98958352.1 98958951.0
98959890.9 98960976.3 98961462.3 98961868.1
98962007.5 98962011.7 98962160.2 98962163.6
98962414.3 98962653.6 98962654.4 98962776.5
98962780.7 98962784.9 98963104.9 98963218.7
98963810.1 98963828.3 98964221.0 98964468.7
98964585.8 98964708.6 98964715.1 98965244.1
98965328.2 98965434.8 98965594.9 98965732.5
98965767.1 98966267.1 98966420.6 98966468.5
98966520.3 98966693.8 98967034.4 98967049.2
99106260.5 99106489.0 99123794.2 99123948.4
99124140.7 99124151.4 99124274.4 99124364.3
99124396.5 99124593.7 99124744.6 99125053.1
99125176.0 99125470.7 99125685.0 99204383.6
99309676.7 99309926.6 99310059.3 99310253.2
99310388.6 99310401.7 99310578.2 99403134.2
99403252.2 99850194.4 99957793.5 99957794.3
99957822.2 99958246.3 99958307.3 99958324.8
99959170.4 99959457.5 99959470.8 99959708.1
99960957.1 99961078.5 99961952.1 99962231.9
99962253.3 99962557.7 99963352.2 99963404.1
99963436.3 99963437.1 99963687.1 99963688.9
99964604.5 99964620.1 99964677.1 99964714.2
99964787.8 99964883.5 99965361.1 99965494.0
99965556.6 99966772.8 99966795.9 99966979.9
99967014.4 99967017.7 99967389.0 99968341.0
99968574.6 99968906.0 99969227.0

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Patent upphört enligt 54 § patentlagen

Patenthavaren till patent 9804547-9 (515805) har avstått från patentet. Patent- och registreringsverket har därför förklarat patentet upphört.

Namnregister 31/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			D		
3M Innovative Properties Company	06734560.3	C07D 513/04	Deutsche Telekom AG	07120606.4	G10L 15/22
-	-	C07D 519/00	E		
-	-	A61K 31/4365	L.G.L. Electronics S.p.A.	12008643.4	B65H 59/22
A			-	-	B65H 59/18
ABB Technology Ltd	1400342-0	H02B 1/56	-	-	B65H 51/22
Almesåker Marianne	1230155-2	G06F 17/30	-	-	B65H 59/00
-	-	G06Q 50/18	-	-	D03D 47/34
A Nano Research Sweden AB	1230155-2	G06F 17/30	-	-	D03D 47/36
-	-	G06Q 50/18	ENGEN Group INC.	03703955.9	H01G 11/02
Assistance Publique Hpitaux De Paris	10706249.9	C12Q 1/68	-	-	H01G 11/26
-	-	G01N 33/569	-	-	H01G 11/48
-	-	G01N 33/68	-	-	H01G 9/22
Axén Niklas	1251514-4	A61C 8/00	-	-	H01G 9/04
B			-	-	H01M 6/36
BASF Corporation	06844780.4	B01J 23/656	-	-	H01G 9/00
-	-	C01B 3/16	-	-	H01M 4/60
-	-	H01M 8/00	-	-	H01M 4/137
BASF SE	09783425.3	A01N 37/42	Eriksson Mikael	1400275-2	F16B 7/10
-	-	A01P 21/00	ESSILOR INTERNATIONAL COMPAGNIE GENERALE DOPTIQUE	03729246.3	C03C 17/34
-	11726396.2	C07C 2/10	-	-	C03C 17/42
-	-	C07C 2/12	-	-	C03C 23/00
-	-	C07C 11/02	-	-	C09D 5/00
-	11726423.4	C07C 51/00	-	-	G02B 1/10
-	-	C07C 53/02	-	-	G02B 1/12
-	08717224.3	C07C 209/48	Evonik Degussa GmbH	10742837.7	C07D 307/68
-	-	C07C 211/48	-	-	C08K 5/12
-	11702847.2	C08G 12/40	-	-	C08K 5/1535
-	-	C08G 12/42	-	10742458.2	C08K 5/1535
-	11735655.0	C08G 65/30	-	-	C07D 307/68
-	-	C08G 65/00	-	-	C08K 5/12
-	09765855.3	C08L 67/02	F		
-	-	C08J 3/24	Falci, Scott P.	09807377.8	A01K 67/00
-	11733883.0	C09K 5/04	-	-	A01K 67/033
-	-	C10M 105/70	-	-	A01N 1/00
-	-	C10M 171/02	-	-	G01N 33/50
-	-	C10M 169/02	Forth Photonics Limited	09001994.4	A61B 1/303
Bayer Intellectual Property GmbH	11731404.7	C08G 18/38	-	-	A61B 5/00
-	-	C08G 18/42	Fredriksson Håkan	1400275-2	F16B 7/10
-	-	C08G 18/72	G		
-	-	C08G 18/76	Gisslin Lars-Åke	1250930-3	E01F 8/00
-	-	C08G 18/78	-	-	E01F 15/02
-	-	C08G 18/79	Gradinger Thomas	1400342-0	H02B 1/56
-	-	G02B 1/04	H		
Birstaverken AB	1250930-3	E01F 8/00	Huawei Technologies Co., Ltd.	07846158.9	H04L 29/14
-	-	E01F 15/02	-	-	H04L 29/06
Bjursten Lars Magnus	1251514-4	A61C 8/00	-	10753142.8	H04W 24/02
Bolgiani Fabio	1400342-0	H02B 1/56	Hägglund Bengt	1400275-2	F16B 7/10
C			I		
Cagienard Raphael	1400342-0	H02B 1/56	Illinois Tool Works Inc.	07864283.2	B25C 1/08
Cellzome Limited	10701701.4	C07D 403/10	Intrexon Corporation	04709841.3	C07D 319/20
-	-	C07D 413/10	-	-	C07C 67/26
-	-	C07D 487/04	-	-	C07C 243/38
-	-	A61K 31/4353	-	-	A61K 31/357
-	-	A61P 25/28	-	-	A61P 35/00
China Mobile Communications Corporation	07846158.9	H04L 29/14	J		
-	-	H04L 29/06			
Cootsona Craig N	1351518-4	B07C 5/04			
-	-	B07C 5/16			

Namnregister 31/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Janssen Pharmaceutica, N.V.	08760587.9	A61K 31/4965	-	-	A61K 31/519
-	-	C07D 295/20	-	-	A61P 11/00
Janssen Pharmaceutica N.V.	07703896.6	C07D 401/14	-	-	A61P 11/06
-	-	A61K 31/506	-	-	A61P 17/00
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 19/02
Janssen Pharmaceuticals, Inc.	10701701.4	C07D 403/10	Rodal Daniel	1200789-4	F16L 5/04
-	-	C07D 413/10	Rosemount Tank Radar AB	1400275-2	F16B 7/10
-	-	C07D 487/04	Röranalysgruppen I Europa AB	10782540.8	F16L 55/165
-	-	A61K 31/4353	-	-	F16L 55/18
-	-	A61P 25/28	S		
Janssen Pharmaceutica NV	07847809.6	C07D 471/10	Samoylov, Valentin Nikolaevich	06716855.9	G01N 27/83
-	-	C07D 498/10	-	-	G01V 3/10
-	-	A61K 31/4427	SANDVIK MINING AND CONSTRUCTION OY	1450819-6	E21D 20/00
-	-	A61K 31/5386	-	-	F42D 1/10
-	-	A61P 3/04	-	1450818-8	F42D 1/10
-	-	A61P 3/06	-	-	E21D 20/00
-	-	A61P 25/22	Scania CV AB	1250961-8	F02D 41/22
-	-	A61P 25/24	-	-	F01N 11/00
-	05112473.3	C07K 14/475	-	1250964-2	F02D 41/22
-	-	A61K 38/18	-	-	F01N 11/00
-	-	A61K 39/00	Scania CV AB (publ)	0702331-0	B60R 19/56
JNE AB	1100232-6	G01N 21/958	Schmulling, Thomas	05756097.1	C12N 15/82
-	-	G01B 11/30	-	-	C12N 15/53
Johansson Håkan	1100232-6	G01N 21/958	-	-	C12N 15/63
-	-	G01B 11/30	-	-	A01H 5/00
Johansson Per	1051320-8	E01C 19/52	-	-	A01H 5/10
M			Scolari Federico	1450819-6	E21D 20/00
MAN Truck & Bus AG	08003973.8	B62D 7/08	-	-	F42D 1/10
-	-	B62D 7/20	-	1450818-8	F42D 1/10
Mononen Tarmo	1351502-8	E04B 1/24	-	-	E21D 20/00
-	-	E04B 1/21	Sivill Arto	1351502-8	E04B 1/24
Mutschler, Rüdiger	11752458.7	E06B 3/54	-	-	E04B 1/21
-	-	E06B 3/66	SOLVAY SA	10724373.5	D21C 9/00
-	-	E06B 1/36	-	-	D21C 9/10
-	-	E04B 2/96	-	-	D21C 9/16
-	-	E06B 1/38	Sony Corporation	10173034.9	H04B 7/26
N			-	-	H04B 7/005
Nilsson Sven-Erik	1251514-4	A61C 8/00	Stenlås Ola	1250961-8	F02D 41/22
O			-	-	F01N 11/00
OM Carrelli Elevatori S.p.A.	08006574.1	B66F 9/08	-	1250964-2	F02D 41/22
-	-	B66C 13/54	-	-	F01N 11/00
-	-	B66F 9/075	T		
-	-	B62B 3/06	Tengvall Erik	1400275-2	F16B 7/10
-	-	B62D 51/02	Tigran Technologies AB (publ)	1251514-4	A61C 8/00
-	-	B62D 51/04	Tyco Electronics Services GmbH	09761376.4	G02B 6/38
-	-	B60P 1/02	-	-	G02B 6/44
-	-	B62B 5/08	-	-	H01R 13/58
-	09005663.1	B66F 9/08	-	07856677.5	H01R 4/24
-	-	B66F 9/16	-	-	H01R 9/24
P			-	-	H01R 12/57
Pedersén Tommy	1200789-4	F16L 5/04	-	-	H01R 12/72
Pekkinen Timo	1351502-8	E04B 1/24	-	-	H01R 24/64
-	-	E04B 1/21	U		
Per Johanssons Gräv o Schakt AB	1051320-8	E01C 19/52	UNIVERSITE PARIS- SUD 11	10706249.9	C12Q 1/68
R			-	-	G01N 33/569
RAUTARUUKKI OYJ	1351502-8	E04B 1/24	-	-	G01N 33/68
-	-	E04B 1/21	V		
Respivert Limited	10771416.4	C07D 487/04			

Namnregister 31/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Volvo Car Corporation	10188564.8	F16H	57/037
-	-	F16H	37/04

W

Wagner Thomas	1400342-0	H02B	1/56
Warwick Energy IP Limited	04798380.4	C10J	1/00
Weber-Stephen Products CO.	08730331.9	A47J	37/07
Werner, Tomas	05756097.1	C12N	15/82
-	-	C12N	15/53
-	-	C12N	15/63
-	-	A01H	5/00
-	-	A01H	5/10
WEYERHAEUSER NR COMPANY	1351518-4	B07C	5/04
-	-	B07C	5/16
Weyerhaeuser NR Company	12186416.9	C08B	15/00
-	-	D21C	9/00
-	-	D21C	9/10
-	-	D21C	9/12
-	-	D21H	11/20
-	-	D21C	9/14
Wickeder Westfalenstahl GmbH	08017791.8	B23K	20/04
-	-	B32B	15/01

Z

ZF Friedrichshafen AG	10156295.7	B60T	10/02
-	10704546.0	B63H	21/30
-	08717418.1	F02B	77/13
-	-	F02F	7/00
-	-	G10K	11/162
-	-	F16F	15/02
-	-	F16F	7/01
-	-	F16M	1/00
-	09178446.2	F16H	3/12
-	-	F16D	55/00
-	-	F16D	65/14
-	05751002.6	F16H	61/04
-	08155248.1	F16H	61/20
Zuckerberger Adrian	1400342-0	H02B	1/56