



Svensk Patenttidning

Nr 21/2015

2015-05-19

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	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	30
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	31
Tillägg	32
Rättelser	33
Meddelanden	34
Namnregister	35

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

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

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

Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

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

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 21/2015

(21) **1500203-3** (22) 2015-04-24
(71) Johan Ullman, Talattagatan 16, 426 76 Göteborg, SE

(21) **1500204-1** (22) 2015-04-24
(71) Isotimber Holding AB, Äggfors 120, 830 04 Mrsil, SE

(21) **1500205-8** (22) 2015-04-26
(71) NKM AB, Bussvägen 2, 896 32 Husum, SE
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE

(21) **1500206-6** (22) 2015-04-27
(71) Lennart Järlebro, Hagtorngatan 7, 802 82 Gävle, SE

(21) **1500207-4** (22) 2015-04-27
(71) Niklas Rarysson, Juddhult 46, 343 97 Älmhult, SE

(21) **1500208-2** (22) 2015-04-28
(71) Lars Eriksson, Västra Sveagatan 50, 361 31 Emmaboda, SE
Tommy Rylander, Sjöbergs gata 4, 386 30 Färjestaden, SE
(74) Lars Eriksson, Västra Sveagatan 50, 361 31 Emmaboda, SE

(21) **1500209-0** (22) 2015-04-29
(71) Göran Hansson, Växjövägen 17, 360 24 Linneryd, SE

(21) **1530056-9** (22) 2015-04-27
(71) Michael Nowik, Edestavägen 24, 124 56 Bandhagen, SE

(21) **1530057-7** (22) 2015-04-27
(71) Fiedler Innovations International AB, Storgatan 5C, 34260 Moheda, SE

(21) **1530058-5** (22) 2015-04-29
(71) Paper Test Equipment AB, Box 8088, 163 08 Spånga, SE
(74) Jan-Erik Lundmark, Stjärnevik Solvik, 590 46 Rimforsa, SE

(21) **1550499-6** (22) 2015-04-25
(71) Medivir AB, Box 1086, 141 22 Huddinge, SE

(21) **1550500-1** (22) 2015-04-25
(71) Medivir AB, Box 1086, 141 22 Huddinge, SE

(21) **1550501-9** (22) 2015-04-27
(71) Micropos Medical AB, Stena Center 1 D, 412 92 Göteborg, SE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

(21) **1550502-7** (22) 2015-04-27
(71) Picadeli AB, Rullagergatan 6, 415 26 GÖTEBORG, SE
(74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE

(21) **1550503-5** (22) 2015-04-27
(71) Fläkt Woods AB, Fläktgatan 1, 551 84 Jönköping, SE
(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE

(21) **1550504-3** (22) 2015-04-27
(71) Pugz Gear AB, Döbelnsgatan 40, 113 52 STOCKHOLM, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(21) **1550505-0** (22) 2015-04-27
(71) ELWAYS AB, Wiboms väg 21, 3 tr, 171 60 SOLNA, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

(21) **1550506-8** (22) 2015-04-27
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1550507-6** (22) 2015-04-28
(71) AEROSOL SCANDINAVIA AB, Box 61, SE-186 21 Vallentuna, SE
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE

(21) **1550508-4** (22) 2015-04-28
(71) Medivir AB, Blasieholmsgatan 2, 111 48 Stockholm, SE

(21) **1550509-2** (22) 2015-04-28
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1550510-0** (22) 2015-04-28
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1550511-8** (22) 2015-04-28
(71) HELSE STAVANGER HF, Postboks 8100, 4068 Stavanger, NO
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

(21) **1550512-6** (22) 2015-04-29
(71) LIW INNOVATION AB, Stationsvägen 11, 523 74 HÖKERUM, SE
(74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Lindholmspiren 5A, 417 56 Göteborg, SE

(21) **1550513-4** (22) 2015-04-29
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1550514-2** (22) 2015-04-29
(71) Hamid Shahabi, Skulptörvägen 7, lgh 1705, 121 43 Johanneshov, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(21) **1550515-9** (22) 2013-08-02
(62) 1350934-4
(32) 2012-08-03 (33) US (31) 61/679,627
(32) 2012-12-27 (33) US (31) 13/728,658
(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Blvd, CA 95054 Santa Clara, US
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

(21) **1550516-7** (22) 2015-04-29
(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI
(74) Åke LINDBERG, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE

(21) **1550517-5** (22) 2015-04-29
(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI
(74) Åke LINDBERG, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE

(21) **1550518-3** (22) 2015-04-29
(71) HELSE STAVANGER HF, Postboks 8100, 4068 Stavanger, NO
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

(21) **1550520-9** (22) 2015-04-29
(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

Inkomna patentansökningar 21/2015

(21) 1550521-7	(22) 2015-04-29	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE			
(21) 1550522-5	(22) 2015-04-29	(21) 1550535-7	(22) 2015-04-30
(71) GL&V LUXEMBOURG S.Å.R.L., 6C Rue Gabriel Lippmann, L 5365 Munsbach, LU		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1550523-3	(22) 2015-04-29	(21) 1550536-5	(22) 2015-04-30
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Henrik Bjursten, Karl XII-gatan 12, 222 20 Lund, SE	
(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE		(74) HØIBERG A/S, St. Kongensgade 59 A, 1264 Copenhagen K, DK	
(21) 1550524-1	(22) 2015-04-29	(21) 1550537-3	(22) 2015-04-30
(71) Medivir AB, Blasieholmsgatan 2, 111 48 Stockholm, SE		(71) Expolinc AB, Archimedesvägen 6, 168 66 BROMMA, SE	
(21) 1550525-8	(22) 2015-04-29	(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 1550538-1	(22) 2015-04-30
(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE		(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(21) 1550526-6	(22) 2015-04-29	(74) Ola ENGSTRAND, Välinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, 151 87 Södertälje, SE		(21) 1550539-9	(22) 2015-04-30
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		(71) Jagah Systems AB, Malmgårdsvägen 16 LGH 1305, 116 38 STOCKHOLM, SE	
(21) 1550527-4	(22) 2015-04-29	(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(71) eGain Sweden AB, Faktorvägen 9, 434 37 KUNGSBACKA, SE		(21) 1550540-7	(22) 2015-04-30
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1550528-2	(22) 2015-04-29	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(71) Bioservo Technologies Aktiebolag, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE		(21) 1550541-5	(22) 2015-04-30
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1550529-0	(22) 2015-04-29	(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Bioservo Technologies Aktiebolag, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE		(21) 1550542-3	(22) 2015-04-30
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(71) Carbiotix AB, Prästavägen 672, 263 61 VIKEN, SE	
(21) 1550530-8	(22) 2015-04-29	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(71) Sparv Embedded AB, Ågatan 39, 582 22 Linköping, SE		(21) 1550543-1	(22) 2015-04-30
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(71) GAMBRO LUNDIA AB, P.O. Box 10101, SE 221 01 LUND, SE	
(21) 1550531-6	(22) 2015-04-29	(74) Annette BORNEGÅRD, Gambro Lundia AB Legal & IP Department P.O. Box 10101, SE-220 10 LUND, SE	
(71) Bioservo Technologies Aktiebolag, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE		(21) 1550544-9	(22) 2015-04-30
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1550532-4	(22) 2015-04-29	(74) Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Bioservo Technologies Aktiebolag, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE		(21) 1550545-6	(22) 2015-04-30
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
(21) 1550533-2	(22) 2015-04-30	(74) Anders FREDRIKSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 1550546-4	(22) 2015-04-30
(74) Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
(21) 1550534-0	(22) 2015-04-30	(74) Anders FREDRIKSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	
(32) 2014-05-02 (33) SE (31) 1450523-4		(21) 1550547-2	(22) 2015-04-30
(71) Samer Youness, Ostvägen 50, 232 52 Åkarp, SE		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
Martin Liljeberg, Ekströms väg 27 E, 218 45 Vintrie, SE		(74) Anders FREDRIKSSON, AB Tetra Pak, Patent Department,	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 21/2015

(51) A41B 11/00 A61F 13/08	(11) 537 496	(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE
(21) 1300735-6	(22) 2013-11-28	
(41) 2015-05-19	(45) 2015-05-19	
(54) Stödstrumpa		
(71) Spirex Tools AB, Romellsvägen 5, 703 56 Örebro, SE		
(72) Jan Danielsen, Örebro, SE		
(74) Dan Eriksson, Nobeli Business Support Patent och varumärken, 691 80 Karlskoga, SE		
(51) A47B 37/04 A45B 11/00 A45B 23/00	A45B 17/00 E04H 12/22	
(21) 1430143-6	(22) 2014-10-13	
(41) 2015-04-18		
(32) 2013-10-17 (33) US	(31) 14055913	
(32) 2013-10-23 (33) SE	(31) 1330131-2	
(54) COUPLING FOR A SHADE STRUCTURE, SHADE STRUCTURE HAVING A COUPLED MAST; UMBRELLA		
(71) Charles Ramberg, Finnbackagatan 17, 65469 Karlstad, SE		
(72) Charles Ramberg, Karlstad, SE		
(51) A61L 9/20 A61G 13/10	F24F 3/16	
(21) 1451262-8	(22) 2014-10-22	
(41) 2015-04-23		
(32) 2013-10-22 (33) SE	(31) 1351253-8	
(54) Device for providing a volume of essentially sterile air		
(71) COMPACTA AB, Grönegatan 16, 222 24 LUND, SE		
(72) Lars WESÉN, LUND, SE Lars MONTELIUS, LUND, SE		
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
(51) B25B 13/08 B25B 23/00 B25B 13/48	B25B 23/16	
(21) 1351252-0	(22) 2013-10-22	
(41) 2015-04-23		
(54) Blocknyckel för trånga utrymmen		
(71) Anders Olofsson med enskild firma Skogs Anders, Vegerbol 2, 664 92 VÄRMSKOG, SE		
(72) Anders Olofsson, VÄRMSKOG, SE		
(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE		
(51) B60G 17/00 B60W 40/13		
(21) 1351221-5	(22) 2013-10-16	
(41) 2015-04-17		
(54) Förfarande och system för styrning av fjädringssystem hos ett fordon		
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		
(72) Jon ANDERSSON, RÖNNINGE, SE André CLAEISSON, TULLINGE, SE		
(74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) B60K 5/08 B60K 6/20		
(21) 1300654-9	(22) 2013-10-17	
(41) 2015-04-18		
(54) Moduluppbyggt system för generering av elektrisk energi och trycksättning av vätska		
(71) Elforest AB, Tegelbruksvägen 1, 891 55 Arnäsavall, SE		
(72) Roger Gustavsson, Örnsköldsvik, SE		
(51) B60K 7/00 B01L 1/02 B60K 6/485	B60K 6/46 B60W 10/08	
(21) 1300656-4	(22) 2013-10-17	
(41) 2015-04-18		
(54) Momenthöjande drivsystem		
(71) Elforest AB, Tegelbruksvägen 1, 891 55 Arnäsavall, SE		
(72) Roger Gustavsson, Örnsköldsvik, SE		
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE		
(51) B60R 16/03 B60W 30/18		
(21) 1351222-3	(22) 2013-10-16	
(41) 2015-04-17		
(54) Förfarande och system för hantering av färdstopp för ett motorfordon		
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		
(72) André CLAEISSON, TULLINGE, SE		
(74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) B60R 21/06 B60W 30/18		
(21) 1351254-6	(22) 2013-10-22	
(41) 2015-04-23		
(54) Säkerhetsnät för ett lastutrymme i ett fordon		
(71) Klippan Safety AB, P.O. Box 93, 264 21 KLIPPAN, SE		
(72) Elena Stankevici, HELSINGBORG, SE		
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE		
(51) B60W 20/00 B60K 6/442 B60W 10/02 B60W 10/08	B60W 30/188 B60W 10/06	
(21) 1351232-2	(22) 2013-10-16	
(41) 2015-04-17		
(54) Förfarande och system för styrning av ett fordons drivlina		
(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE		
(72) Daniel ENGBLOM, Bonässund, SE		
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		
(51) B60W 30/02 B60W 40/08	B60W 40/10	
(21) 1351223-1	(22) 2013-10-16	
(41) 2015-04-17		
(54) Förfarande och system för framförande av ett fordon		
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		
(72) Jon ANDERSSON, RÖNNINGE, SE André CLAEISSON, TULLINGE, SE		
(74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) B63B 35/71 B63B 43/14	(11) 537 485	
(21) 1450629-9	(22) 2014-05-27	
(41) 2015-05-19	(45) 2015-05-19	
(54) Stödordning för kajak		
(71) Jon BERGSTRÖM, Granlundstigen 1, 590 45 BROKIND, SE		
(72) Jon BERGSTRÖM, BROKIND, SE		
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		
(51) C03C 4/00		

Allmänt tillgängliga patentansökningar 21/2015

A61K 6/02	A61K 6/027		
C03C 3/078	C03C 10/00	(51) F01P 7/16	
(21) 1351246-2	(22) 2013-10-18	F01P 3/20	
(41) 2015-04-19		(21) 1351244-7	(22) 2013-10-18
(54) Ett pulver, metoder för tillverkning och kompaktering av ett pulver och kroppar producerade därav		(41) 2015-04-19	
(71) Harryson Consulting GmbH, Höh-Rohnenweg 16, 8832 Wilen b. Wollerau, CH		(54) Kylsystem i ett fordon	
(72) Sigvald Harryson, Malmö, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		(72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE	
		Mats EKMAN, Nykvarn, SE	
		Mattias STRINDLUND, Rönninge, SE	
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(51) E02F 9/22			
B62D 5/07	F15B 11/16	(51) F01P 11/14	
F15B 13/02	G05B 15/02	F01P 11/16	
(21) 1300655-6	(22) 2013-10-17	(21) 1351238-9	(22) 2013-10-18
(41) 2015-04-18		(41) 2015-04-19	
(54) Förfarande för prioritering av funktioner i ett hydraulsystem		(54) Arrangemang och förfarande för att diagnosticera ett kylsystem i ett fordon	
(71) Elforest AB, Tegelbruksvägen 1, 891 55 Arnäsavall, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Roger Gustavsson, Örnsköldsvik, SE		(72) Ola HALL, Stockholm, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE		Hans WIKSTRÖM, Johanneshov, SE	
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(51) E04B 1/348			
A47K 4/00	E04B 5/02	(51) F02G 1/043	
E04F 15/12		F02G 1/02	F02G 1/053
(21) 1351245-4	(22) 2013-10-18	F16H 21/36	
(41) 2015-04-19		(21) 1530055-1	(22) 2013-11-20
(54) Sätt att framställa en våtrumsgolvmodul samt en våtrumsgolvmodul		(41) 2015-04-23	
(71) Racks i Olofström AB, Odasjövägen 56, 293 91 OLOFSTRÖM, SE		(32) 2012-11-20 (33) SE	(31) 1230127-1
(72) Magnus JOHANSSON, LÖNSBODA, SE		(54) Hot gas engine	
(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 VÄXJÖ, SE		(71) Dulob AB, Box 61, 334 21 Anderstorp, SE	
		(72) Kaare Vatne, Karlstad, SE	
		(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE	
		(86) 2013-11-20 PCT/SE2013/051373	
(51) E05C 7/06			
(21) 1351250-4	(22) 2013-10-21	(51) F16T 1/00	
(41) 2015-04-22		F01L 9/02	F02F 1/24
(54) Automatisk kantregel		(21) 1351229-8	(22) 2013-10-16
(71) OLDA INNOVATION AB, Vagnmakaregatan 14, SE-415 07 GÖTEBORG, SE		(41) 2015-04-17	
(72) Oldrich SUCHANEK, SÄVEDALEN, SE		(54) Förbränningsmotor	
(74) CEGUMARK AB, P O Box 53047, 400 14 Göteborg, SE		(71) Freevalve AB, Valhall Park 248, 262 74 Ängelholm, SE	
		(72) Anders HÖGLUND, MUNKA LJUNGBY, SE	
		Urban CARLSON, HELSINGBORG, SE	
		Christian v. KOENIGSEGG, VEJBYSTRAND, SE	
		(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	
(51) E21D 3/00			
E21B 3/02	E21B 15/00	(51) F26B 3/28	
E21D 1/00		B05D 3/06	B29C 35/08
(21) 1351234-8	(22) 2013-10-17	B29C 71/04	B05D 7/14
(41) 2015-04-18		C09D 5/34	
(54) Stigortsbormaskin med förändringsbar längd, förfarande och stigortsborrign		(21) 1351251-2	(22) 2013-10-22
(71) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE		(41) 2015-04-23	
(72) Fredrik JORMVIK, VINTROSA, SE		(54) Anordning för hårdning och/eller torkning av objekt vid ytbehandling	
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE		(71) Caraway AB, Box 9, 448 30 Floda, SE	
		(72) Patrik LINDGREN, Sundsvall, SE	
		(74) Cegumark AB, Kungssportsavenyn 10, 400 14 Göteborg, SE	
(51) F01L 9/02			
F02F 1/24		(51) G01N 33/18	(11) 537 489
(21) 1351227-2	(22) 2013-10-16	C02F 1/00	
(41) 2015-04-17		(21) 1450114-2	(22) 2014-02-03
(54) Förbränningsmotor samt kapsammansättning därför		(41) 2015-05-19	(45) 2015-05-19
(71) Freevalve AB, Valhall Park 248, 262 74 Ängelholm, SE		(54) Metod och anordning för online-monitorering av vattenkvalitet	
(72) Anders HÖGLUND, MUNKA LJUNGBY, SE			
Urban CARLSON, HELSINGBORG, SE			
Christian v. KOENIGSEGG, VEJBYSTRAND, SE			
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 21/2015

-
- (71) Sudhir Chowdhury, Vidjavägen 53, 123 52 Farsta, SE
Ulla Chowdhury, Vidjavägen 53, 123 52 Farsta, SE
- (72) Sudhir Chowdhury, Farsta, SE
Ulla Chowdhury, Farsta, SE
- (74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE
- Roger Jansson, Västerås, SE
Thanikesavan Sivanthi, Birmenstorf, CH
Yvonne-Anne Pignolet, Zürich, CH
- (74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE
-
- (51) **G01R 31/08**
H02H 3/04 H02H 9/02
- (21) **1550489-7** (22) 2013-10-23
- (41) 2015-04-24
- (32) 2012-10-31 (33) DE (31) 102012021330.1
- (32) 2013-04-11 (33) DE (31) 102013006199.7
- (54) Method and arrangement for locating short-circuits in energy supply systems
- (71) ABB TECHNOLOGY AG, Affolternstrasse 44, CH-8050 ZÜRICH, CH
- (72) Stefan KÄMPFER, Mannheim, DE
- (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
- (86) 2013-10-23 PCT/EP2013/072162
-
- (51) **G02B 6/42**
G02B 6/38 H01S 5/022
- (21) **1330130-4** (22) 2013-10-18
- (41) 2015-04-19
- (54) Optoelektroniskt kontaktdon
- (71) Optoskand AB, Krokslätts Fabriker 27, 431 37 Mölndal, SE
- (72) Ola Blomster, Mölndal, SE
- (74) Westpatent AB, Almekärrsgatan 11, 443 39 Lerum, SE
-
- (51) **G06F 3/0362**
- (21) **1550467-3** (22) 2010-12-08
- (41) 2015-04-17
- (62) 1051293-7
- (32) 2009-12-08 (33) US (31) 61/267 616
- (54) Pekdon baserat på invändig sensor
- (71) Contour Design, Inc., 10 Industrial Drive Unit 1-3, 03087 Windham, US
- (72) Steven Wang, Windham, US
Leslie Scenna, Wilton, US
- (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
-
- (51) **G08G 1/08**
- (21) **1351220-7** (22) 2013-10-16
- (41) 2015-04-17
- (54) Förfarande och system för fordonsburen persontrafik
- (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
- (72) Jon ANDERSSON, RÖNNINGE, SE
André CLAEISSON, TULLINGE, SE
- (74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **H01H 33/00**
- (21) **1500176-1** (22) 2015-04-13
- (41) 2015-04-16
- (54) Tvåstegsåterinkoppling
- (71) Per-Anders Åkerman, Östergatan 55 B, 974 34 Luleå, SE
- (72) Per-Anders Åkerman, Luleå, SE
-
- (51) **H04L 29/00**
- (21) **1500197-7** (22) 2015-04-22
- (41) 2015-04-23
- (54) Network aggregation of IEC 61850-9-2 SV streams
- (71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH
- (72) Linus Thrybom, Västerås, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 21/2015

(51) A41B 11/00 A61F 13/08	(11) 537 496	(51) B63B 35/71 B63B 43/14	(11) 537 485
(21) 1300735-6	(22) 2013-11-28	(21) 1450629-9	(22) 2014-05-27
(41) 2015-05-19	(45) 2015-05-19	(41) 2015-05-19	(45) 2015-05-19
(54) Stödstrumpa		(54) Stödordning för kajak	
(73) Spirex Tools AB, Romellsvägen 5, 703 56 Örebro, SE		(73) Jon BERGSTRÖM, Granlundstigen 1, 590 45 BROKIND, SE	
(72) Jan Danielsen, Örebro, SE		(72) Jon BERGSTRÖM, BROKIND, SE	
(74) Dan Eriksson, Nobeli Business Support Patent och varumärken, 691 80 Karlskoga, SE		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
<hr/>			
(51) A41G 5/00	(11) 537 491	(51) D21B 1/02 D21C 1/10	(11) 537 483
(21) 1200666-4	(22) 2012-10-31	(21) 1250289-4	(22) 2012-03-23
(41) 2014-05-01	(45) 2015-05-19	(41) 2013-09-24	(45) 2015-05-19
(54) Anordning för hårförlängning på en persons huvud		(54) Förfarande och anordning för rengöring av lignocellulosamaterial under impregnering	
(73) Rachel Sjöberg med firma Top to toe at Rachels, Nygatan 1B, 570 01 Rörvik, SE		(73) Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
(72) Rachel Sjöberg, Rörvik, SE		(72) Anders HAWÉN, Tyresö, SE	
(74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE		(74) AROS PATENT AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE	
<hr/>			
(51) B23B 47/22 B23B 39/10 B23Q 5/44	(11) 537 498 B23B 47/14 B23B 47/04	(51) E04C 1/40 E04B 2/08	(11) 537 492 E04C 2/296
(21) 1151041-9	(22) 2011-11-04	(21) 1200278-8	(22) 2012-05-08
(41) 2013-05-05	(45) 2015-05-19	(41) 2012-11-10	(45) 2015-05-19
(54) Drivarrangemang i ett pneumatiskt motordrivet verktyg		(32) 2011-05-09 (33) SE (31) 1100357-1	
(73) Atlas Copco Industrial Technique AB, 105 23 Stockholm, SE		(54) Byggblock med samverkande organ	
(72) Ulf MIKAEL ERIKSSON, Vallentuna, SE		(73) Per Hobro, Persbo Gård, 738 33 Norberg, SE	
(74) Axel Beks, c/o ATLAS COPCO TOOLS AB, Patent Department, 105 23 Stockholm, SE		(72) Per Hobro, Norberg, SE	
<hr/>			
(51) B31B 21/00 B31B 19/02	(11) 537 495 B65H 45/04	(51) F01N 3/022	(11) 537 493
(21) 1350113-5	(22) 2013-01-31	(21) 1350008-7	(22) 2013-01-04
(41) 2014-08-01	(45) 2015-05-19	(41) 2014-07-05	(45) 2015-05-19
(54) Falsanordning och metod för kuvertering		(54) Förfarande för att dimensionera ett partikelfilter avsett för ett avgassystem hos en förbränningsmotor	
(73) Per Swartz, Dunungavägen 11, 131 47 Nacka, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Per SWARTZ, Nacka, SE		(72) Ola Sandström, Haninge, SE	
(74) IPQ IP Specialists AB, Docketing Box 42, 683 21 Hagfors, SE		(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) B41J 15/18	(11) 537 486	(51) F02M 37/00 F02M 37/22	(11) 537 487
(21) 1250206-8	(22) 2012-03-05	(21) 1351024-3	(22) 2013-09-04
(41) 2013-09-06	(45) 2015-05-19	(41) 2015-03-05	(45) 2015-05-19
(54) System och sätt för tryckning		(54) Bränslesystem för förbränningsmotor, förbränningsmotor med ett sådant bränslesystem, fordon med ett sådant bränslesystem och ett förfarande för att dämpa tryckfluktuationer i ett bränslesystem	
(73) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 Pully, CH		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Peter ÖHMAN, LUND, SE		(72) Christoffer Lind, Södertälje, SE	
(74) Håkan Sundell, AB Tetra Pak, Patent Department, Rubens Rausings gata, 221 86 Lund, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) B60P 3/055 F17C 13/08	(11) 537 494	(51) G01N 33/18 C02F 1/00	(11) 537 489
(21) 1251406-3	(22) 2012-12-11	(21) 1450114-2	(22) 2014-02-03
(41) 2014-06-12	(45) 2015-05-19	(41) 2015-05-19	(45) 2015-05-19
(54) Transportenhet och kassett för gastuber		(54) Metod och anordning för online-monitorering av vattenkvalitet	
(73) Irene Cederqvist, Hörsne Norrbys 517, 622 58 Romakloster, SE		(73) Sudhir Chowdhury, Vidjavägen 53, 123 52 Farsta, SE	
(72) Per Cederqvist, Romakloster, SE		(72) Sudhir Chowdhury, Farsta, SE	
(74) Fenix Legal KB, Stureplan 4C, 4 tr, 114 35 Stockholm, SE		(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	

(51) **G01R 31/36** (11) **537 497**
H02J 7/00 H02J 7/14
(21) **1251222-4** (22) 2012-10-31
(41) 2014-05-01 (45) 2015-05-19
(54) Strömförsörjningsaggregat med ingångsövervakning av ett anslutningsbart batteri och en metod så väl som ett system därför
(73) CTEK Sweden AB, Rostugnsvägen 3, 776 70 VIKMANSHYTTAN, SE
(72) Börje Maleus, BRO, SE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

(51) **G08B 21/14** (11) **537 488**
G01N 33/00
(21) **1450160-5** (22) 2012-07-06
(41) 2014-02-12 (45) 2015-05-19
(32) 2011-07-20 (33) SE (31) 1150715-9
(54) Anordning för detektering av och varning för gasläckage.
(73) LogiCO2 Online SARL, Alleé J.W. Leonard, Zone Industrielle, 7526 Mersch, LU
(72) Bo HANSSON, Mersch, LU
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
(86) 2012-07-06 PCT/SE2012/050811

(51) **H01R 39/08** (11) **537 490**
H01R 13/523
(21) **1200769-6** (22) 2012-12-13
(41) 2014-06-14 (45) 2015-05-19
(54) Förtöjningsboj
(73) FLOWOCEAN LIMITED, Suites 2504-06 25/F, Tesbury Centre, 28 Queens Road East, Admiralty, Hong Kong, HK
(72) Bertil Moritz, Västerås, SE
(74) Patentfirman Henrik Fransson AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE

(51) **H04N 5/33** (11) **537 484**
G06T 7/20 H04N 5/14
(21) **1251032-7** (22) 2011-03-12
(41) 2012-10-17 (45) 2015-05-19
(32) 2010-03-30 (33) DE (31) 102010013377.9
(54) Förfarande för bildbearbetning och värmebildkamera
(73) Testo AG, Testostrasse 1, 75883 LENZKIRCH, DE
(72) Matthias Schmieder, Freiburg, DE
Martin Stratmann, Freiburg, DE
(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE
(86) 2011-03-12 PCT/EP2011/001229

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **A61K 49/12** (21) **1590025-1** L
A61K 51/06 A61K 47/48
- (68) **00937555.1** (68) **1 178 838**
- (92) 2014-11-19 EG EU/1/14/955
- (93) 2014-11-19 EG EU/1/14/955
- (95) Tilmanocept
- (54) Makromolekylära bärare baserade på dextran för riktad leverans av läkemedel och diagnostiska medel
- (71) The Regents of the University of California, Oakland, CA 94607-5200, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 21/2015

<p>(51) A01N 43/824 A01N 43/836 A01P 13/02 A01N 37/46 A01N 43/18 A01N 43/50 A01N 43/76 A01N 43/86 A01N 47/36</p> <p>(21) 10158917.4 (32) 2000-05-22 (33) DE (32) 2000-08-24 (33) DE (54) Selektiva herbicider baserade på heteroaryloxiacetamider (73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim am Rhein, DE</p>	<p>(11) 2 243 364 A01N 43/82 A01N 25/32 A01N 39/02 A01N 43/42 A01N 43/54 A01N 43/80 A01N 43/90 A01N 47/38</p> <p>(45) 2015-04-08 (31) 10025306 (31) 10041619</p>	<p>(51) A61B 17/11 A61B 17/064 A61M 25/02 A61B 17/00</p> <p>(21) 03816761.5 (32) 2003-04-28 (33) WO (54) Skruvanordning för anastomos (73) De Winter, Erwin, Pol De Montstraat 6, 2020 Antwerpen, BE</p>	<p>(11) 1 628 582 A61B 17/34 A61M 25/04</p> <p>(45) 2015-01-28 (31) PCT/BE03/00074</p>
<p>(51) A01N 43/824 A01N 43/836 A01P 13/02</p> <p>(21) 05005219.0 (32) 2000-05-22 (33) DE (32) 2000-08-24 (33) DE (54) Selektiva herbicider baserade på heteroaryloxiacetamider (73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim am Rhein, DE</p>	<p>(11) 1 552 746 A01N 43/82</p> <p>(45) 2015-02-11 (31) 10025306 (31) 10041619</p>	<p>(51) A61B 19/00 (21) 13178978.6 (32) 2012-08-03 (33) IT (54) Anordning för uppbärning och för justering av läget hos en patients huvud under ett kirurgiskt ingrepp (73) Consiglio Nazionale Delle Ricerche, Piazzale Aldo Moro, 7, 00185 Roma, IT</p>	<p>(11) 2 692 307 (45) 2015-01-28 (31) MI20121378</p>
<p>(51) A23L 1/305 A61K 31/198</p> <p>(21) 11702472.9 (32) 2010-02-12 (33) EP (54) Homoarginin som en biomarkör för mortalitetsrisken (73) Synlab Medizinisches Versorgungszentrum Heidelberg GmbH, Wasserturmstrasse 71, 69214 Eppelheim, DE</p>	<p>(11) 2 533 653 G01N 33/68</p> <p>(45) 2015-01-28 (31) 10153545.8</p>	<p>(51) A61F 2/58 A61F 2/68</p> <p>(21) 10737358.1 (32) 2009-06-24 (33) GB (54) Förfarande för reglering av en protes (73) Touch Bionics Limited, Unit 3, Ashwood Court Oakbank Park Way, Livingston EH53 0TH, GB</p>	<p>(11) 2 445 455 A61F 2/76</p> <p>(45) 2015-02-11 (31) 0910920</p>
<p>(51) A24B 15/30 A24B 13/00</p> <p>(21) 11791721.1 (32) 2010-12-01 (33) US (54) Rökfri tobakstablett och formpressningsförfarande för formning av rökfria tobaksprodukter (73) R. J. Reynolds Tobacco Company, 401 North Main Street, Winston-Salem, NC 27101-3804, US</p>	<p>(11) 2 645 886 (45) 2015-04-22 (31) 957838</p>	<p>(51) A61K 9/70 A61K 31/485</p> <p>(21) 07764544.8 (32) 2006-05-31 (33) DE (54) Självförstörande transdermalt terapeutiskt system (73) LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG, Lohmannstrasse 2, 56626 Andernach, DE</p>	<p>(11) 2 029 122 (45) 2015-04-22 (31) 102006025282</p>
<p>(51) A41D 13/012 B63C 11/04</p> <p>(21) 13158367.6 (32) 2012-05-02 (33) FR (54) Torrdräkt för dykning (73) LA SPIROTECHNIQUE INDUSTRIELLE ET COMMERCIALE, Zone Industrielle T, 06510 Carros, FR</p>	<p>(11) 2 659 796 A41D 13/00</p> <p>(45) 2015-03-04 (31) 1253992</p>	<p>(51) A61K 31/137 (21) 07836046.8 (32) 2006-07-14 (33) US (54) Flytande fenylefrinkompositioner med förhöjd stabilitet (73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US</p>	<p>(11) 2 040 672 (45) 2015-04-01 (31) 487120</p>
<p>(51) A43B 5/16 (21) 13159496.2 (54) Skridsko som har en snörningsdel med åtminstone en öppning (73) Bauer Hockey Corp., 60 rue Jean-Paul Cayer, Blainville, Québec J7C 0N9, CA</p>	<p>(11) 2 777 416 (45) 2015-03-04</p>	<p>(51) A61K 31/18 A61K 47/18</p> <p>(21) 09717048.4 (32) 2008-03-07 (33) US (54) Behandlingsförfaranden med användande av långvarig kontinuerlig infusion av belinostat (73) Onxeo DK, branch of Onxeo S.A. France, Symbion Science Park, Fruebjergvej 3, Copenhagen 2100, DK</p>	<p>(11) 2 262 493 A61P 35/00</p> <p>(45) 2015-02-25 (31) 34635 P</p>
<p>(51) A61B 17/064 (21) 10714790.2 (32) 2009-04-22 (33) US (54) Vridbart häftstift (73) Easylap Ltd., 30 Ha"ella Street PO Box 128, 73150 Kfar Truman, IL</p>	<p>(11) 2 429 412 (45) 2015-01-28 (31) 427780</p>	<p>(51) A61K 31/201 A61K 31/185 A61Q 19/00 A61P 9/10 A61P 3/04 A61P 25/28 A61P 31/00</p> <p>(21) 09831504.7 (32) 2008-12-09 (33) ES (54) Alfa-derivat av cis-monoomättade fettsyror avsedda att användas såsom läkemedel (73) Universitat de les Illes Balears, Campus Universitario Ctra. de Valldemossa Km 7,5, 07122 Palma de Mallorca, ES</p>	<p>(11) 2 374 453 A23L 1/30 A61P 35/00 A61P 9/12 A61P 17/00 A61P 29/00 A61P 3/00</p> <p>(45) 2015-02-18 (31) 200803480</p>

(51) **A61K 31/444** (11) **1 928 456**
A61K 31/4439 C07D 401/00
(21) **06825267.5** (45) 2015-04-22
(32) 2005-11-04 (33) US (31) 733868 P
(32) 2005-10-31 (33) US (31) 732340 P
(32) 2005-09-30 (33) US (31) 722217 P
(54) Substituerade pyrazolföreningar
(73) Miikana Therapeutics, Inc., 9640 Medical Center Drive, Rockville, MD 20850, US

(51) **A61K 31/727** (11) **2 324 065**
C08B 37/00 B01D 15/38
C07K 14/51 A61L 27/54
A61K 38/18 C12N 5/074
(21) **09813323.4** (45) 2015-02-25
(32) 2008-09-11 (33) US (31) 96274 P
(32) 2008-10-06 (33) GB (31) 0818255
(54) Ett heparansulfat, vilket binder BMP2
(73) Agency for Science, Technology and Research, 1 Fusionopolis Way 20-10 Connexis, Singapore 138632, SG

(51) **A61K 38/00** (11) **2 037 946**
C07K 14/00
(21) **07794592.1** (45) 2015-02-25
(32) 2006-05-05 (33) US (31) 797885 P
(32) 2007-03-30 (33) US (31) 909340 P
(54) Antimikrobiella aktiviteter härledda från fager
(73) GangaGen, Inc., 6167 Jarvis Ave., No. 324, Newark, CA 94560, US

(51) **A61K 38/16** (11) **1 719 520**
C07K 7/08 A61K 39/085
C07K 14/31 A61P 31/04
(21) **03756419.2** (45) 2015-04-15
(32) 2003-07-21 (33) CN (31) 03150203
(54) Antigenepitoper av reglerande protein av virulensfaktor i Staphylococcus aureus och deras mimotoper och användning
(73) Applied NanoSystems B.V., Postbus 100, 9700 AC Groningen, NL

(51) **A61K 38/47** (11) **2 318 037**
A61P 1/16 A61P 21/00
A61P 3/00
(21) **09794820.2** (45) 2015-01-28
(32) 2008-07-08 (33) US (31) 129612 P
(54) Förfarande för behandling av en glykogeninlagringssjukdom
(73) Duke University, P.O. Box 90083, Durham, NC 27708-0083, US

(51) **A61M 5/178** (11) **2 567 721**
A61M 5/31 A61M 25/00
A61M 5/32 A61M 25/06
(21) **12178063.9** (45) 2015-02-11
(32) 2008-07-17 (33) US (31) 175068
(54) Nålspetssskyddsfjäder
(73) Smiths Medical ASD, Inc., 160 Weymouth Street, Rockland, MA 02370, US

(51) **A61M 15/00** (11) **2 595 683**
(21) **11735691.5** (45) 2015-03-04
(32) 2010-07-21 (33) US (31) 366263 P
(54) Inhalator
(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE

(51) **A61M 15/00** (11) **2 595 684**
(21) **11743588.3** (45) 2015-03-04
(32) 2010-07-21 (33) US (31) 366305 P
(54) Inhalator
(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE

(51) **A61M 15/00** (11) **2 627 386**
A61M 15/08 B05B 1/00
(21) **11779089.9** (45) 2015-04-22
(32) 2010-10-12 (33) US (31) 392223 P
(54) Nässprayanordning
(73) Ivax Pharmaceuticals Ireland, Unit 301 Industrial Park, Waterford, IE
Teva Branded Pharmaceutical Products R & D, Inc., 425 Privet Rd, Horsham, PA 19044, US

(51) **A61N 1/04** (11) **2 517 754**
A61N 1/30
(21) **10839301.8** (45) 2015-03-11
(32) 2009-12-22 (33) JP (31) 2009290943
(54) Elektrodanordning som används för jontofores-terapi
(73) Teikoku Seiyaku Co., Ltd., 567 Sanbonmatsu, Higashikagawa-shi, Kagawa 769-2695, JP

(51) **B01J 23/00** (11) **1 406 725**
B01J 23/58 B01J 23/63
C01G 25/00 C01G 55/00
(21) **02764701.5** (45) 2015-01-28
(32) 2001-07-17 (33) IT (31) MI20010151
(54) Perovskiter som innefattar ädelmetaller och deras användning som katalysatorer
(73) VILLA, Pierluigi, Via De Togni, 21, 20123 MILANO, IT

(51) **B01L 9/00** (11) **2 682 189**
B01L 3/00 G01N 35/04
F25D 25/00 G01N 35/02
G01N 35/02
(21) **13186689.9** (45) 2015-03-11
(32) 2006-05-11 (33) US (31) 799706 P
(32) 2006-05-24 (33) US (31) 808470 P
(32) 2006-07-25 (33) US (31) 820338 P

(54) Automatiserat system för förvaring, hämtning och hantering av prover
(73) Nexus Biosystems, Inc., 12140 Community Road, Poway CA 92064, US

(51) **B21B 35/04** (11) **2 493 634**
(21) **10776565.3** (45) 2015-02-18
(32) 2009-10-26 (33) DE (31) 102009050710
(54) Trådvalsverk med enskild drivanordning som ingår som beståndsdel i en valsverksgrupp i en höghastighetstrådvalsningsslinje
(73) SMS Meer GmbH, Ohlerkirchweg 66, 41069 Mönchengladbach, DE

(51) **B23K 1/008** (11) **2 604 373**
B23K 1/20 B01D 5/00
(21) **11193825.4** (45) 2015-03-04
(54) Förfarande och anordning för kondensering av föroreningar i atmosfären i en lödanläggning under användning av en gas för kylkroppskylning
(73) LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR

Meddelade europeiska patent 21/2015

(51) B23K 26/06 B23K 26/38	(11) 2 334 465	Vårgårda, SE
(21) 09740493.3	(45) 2015-03-18	(51) B60W 30/12 (11) 2 591 942
(32) 2008-09-12 (33) FR (31) 0856140		B60K 28/06 B62D 5/04
(54) Laserskärningsförfarande och -utrustning, med medel för modifiering av laserstrålens kvalitetsfaktor med en diffraktiv optisk komponent		B62D 15/02 B60W 40/09
(73) LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Proc�d�s Georges Claude, 75 quai d'Orsay, 75007 Paris, FR		B62D 1/28 B60W 50/14
		(21) 11188766.7 (45) 2015-02-25
		(54) Anordning och förfarande för att åstadkomma skyddsåtgärder för f�rarruppm�rksamhet
		(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE
(51) B28D 1/08 (21) 11007757.5	(11) 2 572 848 (45) 2015-01-21	(51) B65B 29/02 (11) 2 334 564 B21D 51/18 B65D 85/804
(54) Vajers�g anordnad att föra en ändlös diamantvajer		(21) 09783117.6 (45) 2015-03-04
(73) Diamant Wire Teknikk AS, Postboks 1013, 1787 Berg i �stfold, NO		(32) 2008-09-23 (33) EP (31) 08164893.3
		(54) Förfarande för tillverkning av tvåfärgade aluminiumbehållare
		(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(51) B29C 53/12 B29C 43/22	(11) 2 274 151	(51) B65D 43/02 (11) 2 625 113 B65D 51/20 B65D 51/28
(21) 09735328.8	(45) 2015-04-08	B31B 43/00
(32) 2008-04-26 (33) DE (31) 202008005836 U		(21) 11781628.0 (45) 2015-01-28
(54) Anordning f�r framställning av tr�dspiraler		(32) 2010-10-08 (33) IT (31) MI20101845
(73) Karl Mayer Textilmaschinenfabrik GmbH, Br�hlstrasse 25, 63179 Obertshausen, DE		(54) �terf�rslutbar behållare samt förfarande för framställning av denna behållare utgående från ett banformat material
		(73) Novacart S.P.A., Via Europa 1, 23846 Garbagnate Monastero (Lecco), IT
		Trani, Giorgio, Giudecca 671, 30133 Venezia, IT
(51) B42C 9/00 (21) 11793491.9	(11) 2 629 983 (45) 2015-02-11	(51) B65D 50/04 (11) 2 288 554 B65D 83/04
(32) 2010-10-20 (33) IT (31) VI20100285		(21) 09735423.7 (45) 2015-04-22
(54) Adhesivt leveranshuvud f�r bindningsmaskiner och maskin som inneh�ller huvudet		(32) 2008-04-25 (33) US (31) 109528
(73) K.G.S. S.r.l., Via Filippo Binaschi, 2/A, 20082 Binasco (MI), IT		(54) Utmatningsbeh�llare
		(73) R.J. Reynolds Tobacco Company, Bowman Gray Technical Center Post Office Box 1487 950 Reynolds Boulevard, Winston-Salem, NC 27102, US
(51) B42D 15/00 (21) 07108316.6	(11) 1 862 330 (45) 2015-04-22	(51) B65D 75/30 (11) 2 547 601 B65D 81/26
(32) 2006-05-31 (33) US (31) 444753		(21) 11721223.3 (45) 2015-02-25
(54) En metod f�r tillverkning av en datakortsf�rpackning		(32) 2010-03-19 (33) DE (31) 102010012189
(73) E2Interactive, Inc. D/B/A E2Interactive, Inc., 250 Williams Street, Suite M-100, Atlanta, GA 30303, US		(54) Förpackning f�r föremål som innehåller en viss mängd vätska
		(73) Schlegel, Tobias, An der Arche 5, 79183 Waldkirch, DE
(51) B60D 1/62 B60D 1/64	(11) 2 352 655	(51) B65D 85/804 (11) 2 592 021 (21) 13153800.1 (45) 2015-03-04
(21) 09777600.9	(45) 2015-02-25	(32) 2009-10-30 (33) EP (31) 09174573.7
(32) 2008-11-03 (33) DE (31) 102008054364		(32) 2009-08-19 (33) EP (31) 09168130.4
(54) Anslutningsanordning f�r ett sl�pvnagnsfordon, samt sl�pvnagnsfordon		(32) 2010-01-27 (33) EP (31) 10151781.1
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE		(54) Kapsel för beredning av ett kaffeextrakt med en struktur som underlättar perforering f�r insprutning av vatten
		(73) Nestec S.A., CT-IAM Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(51) B60N 2/28 B60N 2/42	(11) 2 570 299	(51) B66B 9/187 (11) 2 530 042 B66B 7/06
(21) 11007467.1	(45) 2015-03-04	(21) 12002888.1 (45) 2015-02-11
(54) Barnstol f�r fordon		(32) 2011-05-30 (33) DE (31) 102011102815
(73) Britax R�mer Kindersicherheit GmbH, Blaubeurer Strasse 71, 89077 Ulm, DE		(54) Hiss
		(73) GEDA-Dechentreiter GmbH & Co. KG., Mertinger Strasse 60, D-86663 Asbach-B�umenheim, DE
(51) B60R 9/058 B60R 9/045	(11) 2 576 292	
(21) 10722072.5	(45) 2015-04-08	
(54) Anbringbart f�stpunktband		
(73) Thule Sweden AB, Box 69, 330 33 Hillerstorp, SE		
(51) B60R 21/0134 G06K 9/00	(11) 2 227 406 G08G 1/16	
(21) 07852161.4	(45) 2015-03-18	
(54) Fordonss�kerhetssystem		
(73) Autoliv Development AB, Wallentinsv�gen 22, 447 83		

Meddelade europeiska patent 21/2015

<p>(51) C02F 9/00 B01D 53/14 B01D 53/75</p>	<p>(11) 2 456 542 B01D 53/38</p>	<p>C07D 231/20 C07D 405/12</p>	<p>C07D 231/38</p>
<p>(21) 10741892.3</p>	<p>(45) 2015-01-28</p>	<p>(21) 08764258.3</p>	<p>(45) 2015-03-04</p>
<p>(32) 2009-06-24 (33) DE</p>	<p>(31) 102009030487</p>	<p>(32) 2007-05-18 (33) JP</p>	<p>(31) 2007132259</p>
<p>(54) Förfarande och anordning för kombinerad fysikalisk / kemisk frånluftsrening, avloppsvattenrening, dricksvattendesinfektion samt för samtidig frånlufts- och avloppsvattenbehandling</p>	<p>(54) Kväveinnehållande heterocykliskt derivat som har hämmande aktivitet mot 11- betahydroxisteroiddehydrogenas typ 1.</p>	<p>(32) 2007-12-19 (33) JP</p>	<p>(31) 2007327114</p>
<p>(73) Shadiakhy, Abdol Hossein, Brunostrasse 67, 50259 Pulheim, DE</p>	<p>(73) Shionogi & Co., Ltd., 1-8, Doshomachi 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 5410045, JP</p>		
<hr/>			
<p>(51) C03B 5/235 C03B 37/01</p>	<p>(11) 2 118 023</p>	<p>(51) C07D 233/58 C07D 233/60</p>	<p>(11) 2 229 367</p>
<p>(21) 07871932.5</p>	<p>(45) 2015-01-28</p>	<p>(21) 08859229.0</p>	<p>(45) 2015-02-25</p>
<p>(32) 2006-12-18 (33) FR</p>	<p>(31) 0655595</p>	<p>(32) 2007-12-12 (33) EP</p>	<p>(31) 07122982.7</p>
<p>(54) Förfarande för framställning av glasfibrer med hjälp av en ändelad glasugn</p>	<p>(54) Förfarande för framställning av disubstituerade imidazoliumsalter</p>	<p>(54) Förfarande för framställning av disubstituerade imidazoliumsalter</p>	<p>(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE</p>
<p>(73) SAINT-GOBAIN RECHERCHE, 39, Quai Lucien Lefranc, 93300 Aubervilliers, FR</p>			
<hr/>			
<p>(51) C04B 35/01 C04B 35/109</p>	<p>(11) 2 569 385 C09K 3/14</p>	<p>(51) C07D 277/66 C07D 277/64 A61K 31/428 A61P 25/28</p>	<p>(11) 2 264 018 A61K 49/00 A61K 51/04 G01N 33/534</p>
<p>(21) 10728113.1</p>	<p>(45) 2015-01-28</p>	<p>(21) 10185669.8</p>	<p>(45) 2015-02-11</p>
<p>(54) Slipkorn baserade på zirkonkorund</p>	<p>(54) Slipkorn baserade på zirkonkorund</p>	<p>(32) 2000-08-24 (33) US</p>	<p>(31) 227601 P</p>
<p>(73) Center for Abrasives and Refractories Research & Development C.A.R.R.D. GmbH, Seebacher Allee 64, 9524 Villach, AT</p>	<p>(73) Center for Abrasives and Refractories Research & Development C.A.R.R.D. GmbH, Seebacher Allee 64, 9524 Villach, AT</p>	<p>(54) Tioflavinderivat för användning i diagnosen av Alzheimers sjukdom</p>	<p>(73) University of Pittsburgh - Of the Commonwealth System of Higher Education, 200 Gardner Steel Conference Center Thackeray & OHara Streets, Pittsburgh, PA 15260, US</p>
<hr/>			
<p>(51) C07C 67/08 C07C 69/738</p>	<p>(11) 1 363 869</p>	<p>(51) C07D 401/06 A61K 31/496</p>	<p>(11) 1 758 886 A61P 15/06</p>
<p>(21) 02701493.5</p>	<p>(45) 2015-04-08</p>	<p>(21) 05755563.3</p>	<p>(45) 2015-03-04</p>
<p>(32) 2001-02-26 (33) FR</p>	<p>(31) 0102572</p>	<p>(32) 2004-06-23 (33) GB</p>	<p>(31) 0414093</p>
<p>(54) Förfarande för framställning av alkylbensoylakrylater</p>	<p>(54) Förfarande för framställning av alkylbensoylakrylater</p>	<p>(54) Piperazindioner som oxitocinreceptorantagonister</p>	<p>(73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB</p>
<p>(73) WeylChem Lamotte, Rue du Flottage BP 1, 60350 Trosly Breuil, FR</p>			
<hr/>			
<p>(51) C07D 215/54 C07D 409/12 A61K 31/47</p>	<p>(11) 2 609 083 A61K 31/4709 A61P 25/00</p>	<p>(51) C07D 401/12 C07D 401/14 C07D 417/14 A61P 25/30</p>	<p>(11) 2 454 252 C07D 417/06 A61K 31/438</p>
<p>(21) 11754833.9</p>	<p>(45) 2015-02-25</p>	<p>(21) 10743065.4</p>	<p>(45) 2015-03-04</p>
<p>(32) 2010-08-27 (33) EP</p>	<p>(31) 10008921.8</p>	<p>(32) 2009-07-15 (33) EP</p>	<p>(31) 09425285.5</p>
<p>(54) Substituerade 2-oxikinolin-3-karboxamider som KCNQ2/3-modulatorer</p>	<p>(54) Substituerade 2-oxikinolin-3-karboxamider som KCNQ2/3-modulatorer</p>	<p>(54) Spiroaminoföreningar lämpliga för behandling av (bland annat) sömnstörningar och drogberoende</p>	<p>(73) Rottapharm Biotech S.r.l., Via Valosa di Sopra, 3, 20900 Monza (MB), IT</p>
<p>(73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE</p>			
<hr/>			
<p>(51) C07D 231/12 C07D 231/16 C07D 403/12 C07D 409/12 C07D 417/12 A61K 31/4155</p>	<p>(11) 2 018 371 C07D 401/12 C07D 405/12 C07D 413/12 A61K 31/415</p>	<p>(51) C07D 401/14 C07D 405/14 C07D 417/14 A61P 29/00</p>	<p>(11) 2 627 649 C07D 413/14 A61K 31/551</p>
<p>(21) 07777120.2</p>	<p>(45) 2015-03-04</p>	<p>(21) 11773227.1</p>	<p>(45) 2015-04-08</p>
<p>(32) 2006-05-18 (33) US</p>	<p>(31) 801799 P</p>	<p>(32) 2010-10-14 (33) GB</p>	<p>(31) 201017345</p>
<p>(54) Primära aminer och derivat därav som modulatorer till 5-HT_{2A}-serotoninreceptorn, användbara för behandling av störningar med samband med denna</p>	<p>(54) Primära aminer och derivat därav som modulatorer till 5-HT_{2A}-serotoninreceptorn, användbara för behandling av störningar med samband med denna</p>	<p>(54) CXCR4-receptorantagonister</p>	<p>(73) Proximagen Limited, 3rd Floor 91-93 Farringdon Road, London EC1M 3LN, GB</p>
<p>(73) Arena Pharmaceuticals, Inc., 6154 Nancy Ridge Drive, San Diego, CA 92121, US</p>			
<hr/>			
<p>(51) C07D 231/14 A61K 31/415 A61K 31/5377 A61P 3/04 A61P 3/10 A61P 43/00</p>	<p>(11) 2 163 543 A61K 31/4155 A61P 3/00 A61P 3/06 A61P 9/10 C07D 231/16</p>	<p>(51) C07D 413/14 C07D 417/12 C07D 471/04 C07D 491/04 C07D 498/04</p>	<p>(11) 2 543 667 C07D 417/14 C07D 487/04 C07D 495/04 C07D 513/04</p>

Meddelade europeiska patent 21/2015

(21) 12170853.1	(45) 2015-01-28	(32) 2006-10-27	(33) US	(31) 863295 P		
(32) 2006-03-24	(33) US	(31) 785460 P	(32) 2006-12-05	(33) US	(31) 868707 P	
(54) Metod för att framställa 2-aminopyridin-analoger som glykokinas-aktiverare	(32) 2007-03-30	(33) US	(31) 921300 P	(32) 2007-06-29	(33) US	(31) 937857 P
(73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301, US	(54) Antikroppar och immunkonjugat samt användande av dessa	(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US				
(51) C07D 413/14	(11) 2 013 204	(51) C08F 220/56	(11) 2 222 738			
C07D 417/12	C07D 471/04	C08F 2/32	C08L 33/26			
C07D 487/04	A61K 31/4427	(21) 08858659.9	(45) 2015-02-11			
A61P 3/10	(21) 07754021.9	(32) 2007-12-11	(33) EP	(31) 07301660.2		
(21) 07754021.9	(45) 2015-02-18	(54) Nytt förfarande för framställning av invertlatex utifrån polymerer på grundval av akrylamid samt sammansättning vilken innefattar denna latex				
(32) 2006-03-24	(33) US	(31) 785460 P	(73) Societe DExploitation De Produits Pour Les Industries Chimiques Seppic, 75 Quai dOrsay, 75007 Paris, FR			
(54) 2-aminopyridine-analoger som glukokinase-aktiverare	(73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301, US	(54) Nytt förfarande för framställning av invertlatex utifrån polymerer på grundval av akrylamid samt sammansättning vilken innefattar denna latex				
(73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301, US	(51) C07D 501/34	(11) 2 569 321	(21) 11717676.8	(45) 2015-03-04		
(51) C07D 501/34	(11) 2 569 321	(21) 11717676.8	(45) 2015-03-04	(32) 2010-05-10	(33) EP	(31) 10162407.0
(21) 11717676.8	(45) 2015-03-04	(32) 2010-05-10	(33) EP	(31) 10162407.0		
(32) 2010-05-10	(33) EP	(31) 10162407.0	(54) Oxidationsförfarande för framställning av 3-formyl-cefemdarivat			
(54) Oxidationsförfarande för framställning av 3-formyl-cefemdarivat	(73) Basilea Pharmaceutica International Ltd., Grenzacherstrasse 487, 4058 Basel, CH	(51) C12N 15/11	(11) 2 247 728			
(73) Basilea Pharmaceutica International Ltd., Grenzacherstrasse 487, 4058 Basel, CH	(51) C12N 15/11	(11) 2 247 728	C12Q 1/68	A61P 33/06		
(51) C07K 14/495	(11) 2 497 780	C07K 14/445	C12R 1/90			
C07K 14/52	A61K 38/19	(21) 09708523.7	(45) 2015-03-18			
A61K 48/00	A61L 27/22	(32) 2008-02-05	(33) SE	(31) 0800262-8		
(21) 12171205.3	(45) 2015-04-15	(54) Urval av rna-aptamerer som medel mot malaria				
(32) 2005-09-20	(33) US	(31) 719014 P	(73) Aptahem AB, Skeppsbron 2, 211 20 Malmö, SE			
(54) TDF-relaterade föreningar och analoger därav	(73) Thrasos Innovation, Inc., 7171 Fredrick-Banting Street, Suite 1230, Saint-Laurent, QC H4S 1Z9, CA	(51) C12Q 1/68	(11) 2 326 729			
(73) Thrasos Innovation, Inc., 7171 Fredrick-Banting Street, Suite 1230, Saint-Laurent, QC H4S 1Z9, CA	(51) C12Q 1/68	(11) 2 326 729	(21) 09790876.8	(45) 2015-04-22		
(51) C07K 14/765	(11) 2 427 486	(21) 09790876.8	(45) 2015-04-22	(32) 2008-07-28	(33) US	(31) 84154 P
(21) 10718977.1	(45) 2015-02-25	(32) 2008-07-28	(33) US	(31) 84154 P		
(32) 2009-05-07	(33) EP	(31) 09159642.9	(54) Stimulansframkallande genomiska profilmärkörer av alzheimers sjukdom			
(54) Förfarande för rening av albumin	(73) Novozymes Biopharma DK A/S, Krogshoejvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK	(51) C21D 1/52	(11) 2 267 171			
(73) Novozymes Biopharma DK A/S, Krogshoejvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK	(51) C21D 1/52	(11) 2 267 171	C21D 9/56	C21D 11/00		
(51) C07K 16/18	(11) 2 384 339	C22F 1/04	F27B 9/36			
A61K 39/395	A61P 37/06	C21D 1/26	(21) 09170698.6	(45) 2015-01-28		
A61P 37/08	A61P 19/02	(21) 09170698.6	(45) 2015-01-28	(32) 2009-06-23	(33) SE	(31) 0900850-9
(21) 09774914.7	(45) 2015-01-28	(32) 2009-06-23	(33) SE	(31) 0900850-9		
(32) 2008-12-02	(33) GB	(31) 0822011	(54) Glödning av kallvalsat aluminiumband			
(54) Behandling av autoimmuna sjukdomar genom modulering av annexin-1 (lipokortin-1)	(73) Queen Mary and Westfield College, Mile End Road, London E1 4NS, GB	(51) C22B 7/00	(11) 2 716 774			
(73) Queen Mary and Westfield College, Mile End Road, London E1 4NS, GB	(51) C22B 7/00	(11) 2 716 774	C22B 21/00	B02C 23/08		
(51) C07K 16/28	(11) 2 076 541	B07B 9/02	B07C 5/34			
(21) 07867194.8	(45) 2015-02-18	(21) 12187683.3	(45) 2015-01-28			
(32) 2006-10-02	(33) US	(31) 827882 P	(54) Förfarande för mekanisk bearbetning av aluminiumskrot			
(32) 2006-12-05	(33) US	(31) 873072 P	(73) WMR Recycling GmbH, Edisonstrasse 5, Dormagen 41542, DE			
(32) 2007-09-04	(33) US	(31) 969895 P	(51) D01D 5/00	(11) 2 531 636		
(54) IL-17-receptor-A-antigenbindande proteiner	(73) Kirin-Amgen, Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks CA 91320-1799, US	(51) D01D 5/00	(11) 2 531 636	D01D 7/00		
(73) Kirin-Amgen, Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks CA 91320-1799, US	(51) D01D 5/00	(11) 2 531 636	(21) 11718239.4	(45) 2015-02-18		
(51) C07K 16/30	(11) 2 502 938	(21) 11718239.4	(45) 2015-02-18	(32) 2010-02-05	(33) CZ	(31) 20100093
A61K 39/395	A61P 35/00	(32) 2010-02-05	(33) CZ	(31) 20100093		
C12N 15/13	C12N 5/10	(54) Anordning för tillverkning av tvådimensionella eller tredimensionella fibrösa material av mikrofibrer och nanofibrer				
A61K 47/48	A61K 51/10	(73) Contipro Biotech s.r.o., Dolni Dobrouc 401, 56102 Dolni Dobrouc, CZ				
A61K 49/00	A61K 39/00	(51) D04H 1/4266	(11) 1 689 923			
(21) 12167198.6	(45) 2015-02-18	D04H 3/08	D04H 3/105			

Meddelade europeiska patent 21/2015

D04H 5/03	(54) Ljuddämpare
(21) 04793821.2 (45) 2015-02-25	(73) Friedrich Boysen GmbH & Co. KG, Friedrich-Boysen-Strasse 14-17, 72213 Altensteig, DE
(32) 2003-10-31 (33) SE (31) 0302874-3	
(54) Hydroentanglat nonwovenmaterial och metod för framställning av ett sådant material	
(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE	
<hr/>	
(51) D04H 13/00 (11) 2 626 458	(51) F03D 11/00 (11) 2 396 543
D04H 3/018 D04H 1/4391	(21) 09805999.1 (45) 2015-02-18
B32B 5/26	(32) 2009-02-11 (33) DE (31) 102009008437
(21) 13002353.4 (45) 2015-03-04	(54) Maskinhus för en rotor-generatorkonstruktionsenhet för en växellös vindenergianläggning
(32) 2011-08-08 (33) US (31) 201113205268	(73) VENSYS Energy AG, Im Langental 6, 66539 Neunkirchen, DE
(54) Barriärbildande fiberduk med bandformiga fibrer	
(73) Polymer Group, Inc., 9335 Harris Corners Parkway, Suite 300, Charlotte NC 28269, US	
<hr/>	
(51) E01C 19/10 (11) 2 491 181	(51) F03D 11/00 (11) 2 547 905
(21) 09806080.9 (45) 2015-02-25	(21) 11787901.5 (45) 2015-02-25
(32) 2009-10-23 (33) DE (31) 102009050506	(32) 2010-11-25 (33) DE (31) 102010052565
(54) Förfarande och anläggning för framställning av asfaltsblandningsgods	(54) Förfarande för driften av ett vindkraftverk
(73) Loesche GmbH, Hansaallee 243, 40549 Düsseldorf, DE	(73) Wobben Properties GmbH, Dreekamp 5, 26605 Aurich, DE
<hr/>	
(51) E02B 15/04 (11) 2 356 286	(51) F16B 5/04 (11) 1 568 896
B63B 35/32 B01D 17/02	F16B 19/08 B21J 15/04
(21) 09801136.4 (45) 2015-01-28	B65D 77/06
(32) 2008-11-03 (33) DE (31) 102008055633	(21) 05003552.6 (45) 2015-01-28
(54) Anordning och förfarande för upptagning av partiklar från en vattenyta	(32) 2004-02-27 (33) DE (31) 202004003020 U
(73) Technische Universität Berlin, Strasse des 17. Juni 135, 10623 Berlin, DE	(54) Mitt- och/eller hörnfötter av plåt för transport- och lagerbehållare för vätskor och bulkmaterial
<hr/>	
(51) E03D 11/00 (11) 1 540 097	(51) F16B 33/06 (11) 2 615 314
(21) 03734194.8 (45) 2015-03-04	F16B 35/06
(32) 2002-07-22 (33) US (31) 201086	(21) 12196792.1 (45) 2015-02-25
(54) Droppfri vaskrensare	(32) 2012-01-12 (33) DE (31) 102012100228
(73) Brown, Owen, 102 Highland Avenue, Montclair, NJ 07042, US	(54) Skruv med en lageryta under huvudet som inkluderar smörjmedelsfickor
<hr/>	
(51) E05B 1/00 (11) 2 456 937	(51) F16H 61/02 (11) 2 472 147
E05C 19/16	F16H 63/34
(21) 10713489.2 (45) 2015-01-28	(21) 10811108.9 (45) 2015-02-25
(32) 2009-07-22 (33) FR (31) 0903610	(32) 2009-08-24 (33) CN (31) 200910194472
(54) Band för elektromagnetiska gripdon	(32) 2009-08-24 (33) CN (31) 200920208313 U
(73) Digit, Société par actions simplifi�e 31 avenu du Général Leclerc, 93500 Pantin, FR	(54) Hydraulisk styranordning f�r hybridtransmission
<hr/>	
(51) E06B 9/00 (11) 2 562 344	(51) F24D 19/10 (11) 2 602 560
E04F 10/06 E04H 15/08	G05D 23/00 F24F 5/00
B60P 3/34	F24D 3/00 G05D 23/19
(21) 11178886.5 (45) 2015-03-25	F24F 11/00
(54) Borttagbart sk�rarrangemang f�r ett fordon	(21) 12195469.7 (45) 2015-02-25
(73) Thule Sweden AB, Box 69, 330 33 Hillerstorp, SE	(32) 2011-12-07 (33) DE (31) 102011120442
<hr/>	
(51) E06B 9/308 (11) 2 369 120	(51) F25B 25/00 (11) 2 363 663
E06B 9/322	F25B 13/00 F25B 7/00
(21) 10173684.1 (45) 2015-03-11	(21) 09845949.8 (45) 2015-04-08
(32) 2010-03-10 (33) DK (31) 201000196	(54) V�rmeumpsystem
(54) Persiennlyftmekanism med dubbla trummor	
(73) Inwido AB, Engelbreksgatan 15, 211 33 Malmö, SE	
<hr/>	
(51) F01N 5/02 (11) 2 588 720	(51) F25B 25/00 (11) 2 363 663
H01L 35/30 F01N 1/00	F25B 13/00 F25B 7/00
F01N 5/00	(21) 09845949.8 (45) 2015-04-08
(21) 11740578.7 (45) 2015-02-11	(54) V�rmeumpsystem
(32) 2010-08-06 (33) DE (31) 102010033607	

(73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Bldg., 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530- 8323, JP Daikin Europe N.V., Zandvoordestraat 300, 8400 Oostende, BE	(51) G01S 13/91 G01S 13/93 G01S 13/95 (21) 10174431.6 (32) 2009-09-04 (33) FR (54) Luftburen flerfunktionell bredbandig radaranordning med bred täckning i vinkelled som möjliggör detektion och spårning	(11) 2 293 101 G01S 13/94 (45) 2015-02-11 (31) 0904224
(51) G01B 9/02 G01N 21/47 A61B 5/00 (21) 04768882.5 (32) 2003-10-14 (33) GB (54) Förfarande och anordning för spektral interferometri	(11) 1 687 586 A61B 3/12 (45) 2015-02-11 (31) 0324062 (73) University of Kent, Canterbury, GB	
(51) G01N 15/06 G01N 1/22 (21) 09179412.3 (32) 2009-01-13 (33) AT (54) Anordning för bestämning av koncentrationen av partiklar av fasta ämnen	(11) 2 264 423 (45) 2015-01-28 (31) 1409 U (73) AVL List GmbH, Hans-List-Platz 1, 8020 Graz, AT	
(51) G01N 21/64 G01N 33/02 (21) 10805253.1 (32) 2010-03-26 (33) FR (32) 2009-12-16 (33) FR (54) Förfarande och anordning för spektroskopisk analys, särskilt av livsmedel, under användning av en flervägsbehandling av spektraldata	(11) 2 513 632 (45) 2015-02-18 (31) 1001221 (31) 0906088 (73) Spectralys Innovation, Biocitech 102 avenue Gaston Roussel, 93230 Romainville, FR	
(51) G01N 33/533 G01N 33/535 G01N 33/58 (21) 12189317.6 (32) 2009-08-10 (33) GB (32) 2009-08-10 (33) GB (32) 2009-08-14 (33) GB (54) Reversibel kovalent koppling av funktionella molekyler	(11) 2 549 276 G01N 33/543 (45) 2015-02-25 (31) 0913965 (31) 0913967 (31) 0914321 (73) UCL Business PLC, The Network Building 97 Tottenham Court Road, London, W1T 4TP, GB	
(51) G01N 33/564 (21) 09748405.9 (32) 2008-09-17 (33) FR (54) Diagnostiskt förfarande för systemisk scleroderma eller pulmonal arteriell hypertoni	(11) 2 342 566 (45) 2015-01-28 (31) 0856255 (73) Assistance Publique Hpitaux De Paris, 3 Avenue Victoria, 75004 Paris, FR Université Paris Descartes, 12, rue de l'Ecole de Médecine, 75006 Paris, FR Université Paris-Sud 11, 91405 Orsay Cedex, Paris, FR	
(51) G01N 33/68 G01N 33/53 (21) 09814303.5 (32) 2008-09-19 (33) JP (54) Nya biomarkörer för icke-alkoholorsakad fettlevversjukdom och förfarande för detektering av icke-alkoholorsakad fettlevversjukdom användande biomarkör	(11) 2 333 552 C07K 14/81 (45) 2015-02-11 (31) 2008241863 (73) Mcbi Inc., 9-29, Matsushiro 4-chome Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0035, JP	
(51) G03F 7/039 (21) 13002404.5 (54) Multidimensionellt fotomönstrat substrat på basis av monosackarid-derivat, deras oligomerer och deras polymerer och en tillverkningsmetod av dessa	(11) 2 784 586 (45) 2015-03-18 (73) Univerza v Mariboru Fakulteta za strojninstvo, Smetanova 17, 2000 Maribor, SI Montanuniversität Leoben, Franz-Josef-Str. 18, 8700 Leoben, AT Universität Graz, Universitätsplatz 3, 8010 Graz, AT	
(51) G08B 29/04 G08B 13/08 (21) 10855985.7 (54) Container status övervakningssystem och -metoder	(11) 2 474 100 (45) 2015-04-01 (73) Georgia Tech Research Corporation, 505 10th Street, Atlanta, GA 30332, US	
(51) G11B 27/10 G11B 27/034 G11B 27/038 G11B 20/10 G11B 20/14 G06F 3/033 (21) 10179419.6 (32) 2003-04-28 (33) US (54) Återgivningsanordning, återgivningsförfarande, registreringsmedium, registreringsanordning, registreringsförfarande för registrering av en videoström och grafik med fönsterinformation som förblir fast en epok	(11) 2 369 589 G11B 27/036 G11B 27/34 G11B 20/12 H04N 5/00 (45) 2015-02-25 (31) 465972 P (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP	
(51) H01B 9/02 (21) 08875467.6 (54) En likströmskabel för högspänning	(11) 2 380 177 (45) 2015-02-25 (73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	
(51) H02G 3/04 H02G 3/06 F16L 33/30 (21) 10742779.1 (32) 2009-07-20 (33) DE (54) Ändstycke för en vågformad slang och delsets med ett	(11) 2 391 845 F16L 33/26 F16L 25/00 (45) 2015-03-04 (31) 102009027843	

Meddelade europeiska patent 21/2015

<p>sådant ändstycke</p> <p>(73) AREVA GmbH, Paul-Gossen-Strasse 100, 91052 Erlangen, DE</p>	<p>(54) Förfarande och anordning för genomförande av en multimediefärgringtonstjänst och filtrering av färgrington</p> <p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p>
<p>(51) H02K 5/18 (11) 2 738 919</p> <p>(21) 13194724.4 (45) 2015-02-18</p> <p>(32) 2012-11-28 (33) IT (31) VI20120320</p> <p>(54) Hölje för en elektrisk motor och elektrisk motor innefattande nämnda hölje</p> <p>(73) CALPEDA S.p.A., Via Roggia di Mezzo, 39, I-36050 Montorso Vicentino (VI), IT</p>	<p>(51) H04W 12/06 (11) 2 119 189</p> <p>H04L 29/06 H04W 76/02</p> <p>H04W 4/22 H04W 76/00</p> <p>(21) 08737617.4 (45) 2015-03-04</p> <p>(32) 2007-03-12 (33) US (31) 894443 P</p> <p>(54) System och förfarande för autentisering för trådlösa larmtjänster</p> <p>(73) Nokia Technologies OY, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI</p>
<p>(51) H02K 7/18 (11) 2 478 619</p> <p>H02K 21/44</p> <p>(21) 10757162.2 (45) 2015-01-28</p> <p>(32) 2009-09-17 (33) EP (31) 09075430.0</p> <p>(32) 2010-03-03 (33) EP (31) 10075096.7</p> <p>(54) Anläggning för vind- eller vattenkraft</p> <p>(73) Venpower GmbH, Auf der Plantage 34, 16835 Rühnick, DE</p>	<p>(51) H04W 72/00 (11) 2 413 649</p> <p>(21) 10171125.7 (45) 2015-02-25</p> <p>(54) Trådlöst kommunikationsförfarande och system med kollisionvarsningsprotokoll</p> <p>(73) ABB Research Ltd., 8050 Zürich, CH</p>
<p>(51) H04J 13/00 (11) 2 621 119</p> <p>(21) 13165350.3 (45) 2015-01-28</p> <p>(32) 2007-06-15 (33) JP (31) 2007159580</p> <p>(32) 2007-06-19 (33) JP (31) 2007161966</p> <p>(54) Trådlös kommunikationsanordning och spridningsmetod för svarssignal</p> <p>(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US</p>	<p>(51) H04W 72/04 (11) 2 544 499</p> <p>(21) 12183301.6 (45) 2015-03-04</p> <p>(32) 2008-03-24 (33) US (31) 38921</p> <p>(54) Förfarande och anordning för signalering av frisläppandet av en beständig resurs</p> <p>(73) InterDigital Patent Holdings, Inc., 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US</p>
<p>(51) H04J 13/00 (11) 1 916 790</p> <p>H04L 5/00 H04W 72/04</p> <p>H04L 1/18 H04L 5/06</p> <p>(21) 06775419.2 (45) 2015-02-11</p> <p>(32) 2005-08-19 (33) CN (31) 200510090924</p> <p>(32) 2005-10-21 (33) CN (31) 200510118232</p> <p>(54) Metod för implementering av HSDPA för TD-SCDMA</p> <p>(73) ZTE Corporation, Xue, Jilin ZTE Plaza Keji Rd. South Hi-Tech Industrial Park Nanshan Dis, Guangdong 518057, CN</p>	<p>(51) H04W 88/04 (11) 2 274 875</p> <p>H04W 88/06</p> <p>(21) 08874187.1 (45) 2015-02-11</p> <p>(32) 2008-05-09 (33) FI (31) 20080345</p> <p>(54) Skalbar gateway för WLAN</p> <p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian Longgang District, Shenzhen 518129, CN</p>
<p>(51) H04L 12/403 (11) 2 124 393</p> <p>H04L 12/46</p> <p>(21) 07721154.8 (45) 2015-02-25</p> <p>(32) 2007-02-14 (33) CN (31) 200710063944</p> <p>(54) Förfarande och system för automatiskt skydd för Ethernet</p> <p>(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Shenzhen City, Guangdong Province 518057,, CN</p>	<p>(51) H05B 3/84 (11) 2 698 039</p> <p>(21) 12718095.8 (45) 2015-02-18</p> <p>(32) 2011-04-12 (33) EP (31) 11162131.4</p> <p>(32) 2011-04-12 (33) EP (31) 11162134.8</p> <p>(54) Ytvärmarkropp och förfarande för dess tillverkning</p> <p>(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>
<p>(51) H04L 27/26 (11) 2 385 671</p> <p>H04L 5/00 H04B 7/26</p> <p>H04L 5/26</p> <p>(21) 11166397.7 (45) 2015-02-11</p> <p>(32) 2007-12-11 (33) US (31) 12889 P</p> <p>(32) 2008-12-08 (33) KR (31) 20080124333</p> <p>(54) Anordning för att sända en signal och metod för att sända en signal</p> <p>(73) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR</p>	<p>(51) H05K 1/18 (11) 2 649 868</p> <p>B60T 7/04</p> <p>(21) 11802319.1 (45) 2015-02-25</p> <p>(32) 2010-12-10 (33) DE (31) 102010054050</p> <p>(54) Mönsterkortanordning med en mellan ett mönsterkort och ett mönsterkortunderlag fastklämd mikrobrytare</p> <p>(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p>
<p>(51) H04M 3/42 (11) 2 091 220</p> <p>H04M 3/02 H04L 29/06</p> <p>(21) 08840402.5 (45) 2015-02-11</p> <p>(32) 2007-10-09 (33) CN (31) 200710123830</p>	

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 21/2015

-
- (51) **A61K 9/00** (11) **0 971 690**
(21) **97949079.4** (45) 2015-04-01
(32) 1996-12-18 (33) IE (31) 960896
(54) Introduktion
(73) BIMEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED, Broomhill
Road, Tallaght,, DUBLIN 24, IE
-
- (51) **B05B 7/16** (11) **1 778 406**
(21) **05779780.5** (45) 2015-02-11
(32) 2004-08-09 (33) IT (31) BO20040518
(54) Anordning för förvärmning av en bärarfluid för
sprutmålning
(73) Eurosider S.a.S. di Milli Ottavio & C., Piazza Dante,
17, 58100 Grosseto (GR), IT
-
- (51) **C09B 23/02** (11) **1 322 710**
G01N 33/58 G01N 33/533
C07D 209/18 C12Q 1/68
(21) **01975541.2** (45) 2015-02-18
(32) 2001-03-16 (33) US (31) 276870 P
(32) 2000-09-29 (33) US (31) 236637 P
(54) Modifierade karbocyaninfärgämnen och deras konjugat
(73) Life Technologies Corporation, 5791 Van Alley Way,
Carlsbad, CA 92008, US
-
- (51) **D21H 25/12** (11) **1 828 475**
B05C 9/04 D21H 23/50
(21) **05818072.0** (45) 2015-02-25
(32) 2004-12-01 (33) FI (31) 20041557
(54) Anordning och förfarande för behandling av en
fiberbana
(73) Valmet Technologies, Inc., Keilasatama 5, 02150
Espoo, FI
-
- (51) **G01G 19/387** (11) **2 277 020**
B07C 5/18 B07C 5/38
(21) **09745471.4** (45) 2015-02-18
(32) 2008-05-16 (33) DK (31) 200800688
(54) Förfarande och system för behandling av artiklar
(73) Scanvaegt International A/S, P.O. Pedersens Vej 18,
8200 Arhus N, DK
-

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.

Upphört tilläggskydd

Innehavaren av tilläggskydd 0290014-0, vilket baserar sig på grundpatent med nr 92101579.8 (0 502 314) och avser produkten Telmisartan, har den 23 april 2015 avstått från tilläggskyddet. Patent- och registreringsverket har därför, den 28 april 2015, beslutat att tilläggskyddet upphör i enlighet med artikel 14b i förordning (EG) nr 469/2009 om tilläggskydd för läkemedel.

Ansökan om förlängd skyddstid inkommen och beviljad

Till Patent- och registreringsverket har den 28 april 2015 inkommit ansökan om förlängd skyddstid för tilläggskydd med nr 0490001-5. Ansökan har tilldelats nummer 0491001-4. Tilläggskyddet baseras på grundpatent med nr 97906572.9 (0 92 9 578). Uppfinningens benämning: Humana antikroppar som binder human TNFalfa. Patenthavarens namn och adress: AbbVie Biotechnology Ltd, Clarendon House 2, Church Street, HM 11 Hamilton, BM. Första marknadsgodkännandet att sälja produkten Adalimumab i Sverige den 1 september 2003 med nr EU/1/03/257/001-006 och i EES i Schweiz den 16 april 2003 med nr 56221. Ansökan bifölls av PRV den 30 april 2015. Med förlängningen löper skyddstiden från och med den 11 februari 2017 till och med den 15 oktober 2018.

Förklaring enl 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 30 april 2015 förklarat ansökningsavgiften betald i rätt tid för PCT/ZA2013/000041, 1550305-5. Den internationella ansökan är därmed fullföljd till Sverige.

Förklaring enl 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 30 april 2015 förklarat årsavgiften betald i tid för EP 08812600.8 (2295614). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

Namnregister 21/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A					
ABB Research Ltd.	10171125.7	H04W 72/00	-	-	C07D 417/12
ABB TECHNOLOGY AG	1550489-7	G01R 31/08	-	-	C07D 471/04
-	-	H02H 3/04	-	-	C07D 487/04
-	-	H02H 9/02	-	-	A61K 31/4427
ABB Technology Ltd	1500197-7	H04L 29/00	-	-	A61P 3/10
ABB Technology AG	08875467.6	H01B 9/02	Assistance Publique Hpitaux De Paris	09748405.9	G01N 33/564
Agency for Science, Technology and Research	09813323.4	A61K 31/727	AstraZeneca AB	11735691.5	A61M 15/00
-	-	C08B 37/00	-	11743588.3	A61M 15/00
-	-	B01D 15/38	Atlas Copco Rock Drills AB	1351234-8	E21D 3/00
-	-	C07K 14/51	-	-	E21B 3/02
-	-	A61L 27/54	-	-	E21B 15/00
-	-	A61K 38/18	-	-	E21D 1/00
-	-	C12N 5/074	Atlas Copco Industrial Technique AB	1151041-9	B23B 47/22
Anders Olofsson med enskild firma Skogs Anders	1351252-0	B25B 13/08	-	-	B23B 39/10
-	-	B25B 23/00	-	-	B23B 47/14
-	-	B25B 23/16	-	-	B23Q 5/44
-	-	B25B 13/48	-	-	B23B 47/04
ANDERSSON Jon	1351221-5	B60G 17/00	Autoliv Development AB	07852161.4	B60R 21/0134
-	-	B60W 40/13	-	-	G06K 9/00
-	1351223-1	B60W 30/02	-	-	G08G 1/16
-	-	B60W 40/08	AVL List GmbH	09179412.3	G01N 15/06
-	-	B60W 40/10	-	-	G01N 1/22
-	1351220-7	G08G 1/08	B		
Applied NanoSystems B.V.	03756419.2	A61K 38/16	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1351232-2	B60W 20/00
-	-	C07K 7/08	-	-	B60K 6/442
-	-	A61K 39/085	-	-	B60W 30/188
-	-	C07K 14/31	-	-	B60W 10/02
-	-	A61P 31/04	-	-	B60W 10/06
Aptahem AB	09708523.7	C12N 15/11	-	-	B60W 10/08
-	-	C12Q 1/68	BASF SE	08859229.0	C07D 233/58
-	-	A61P 33/06	-	-	C07D 233/60
-	-	C07K 14/445	Basilea Pharmaceutica International Ltd.	11717676.8	C07D 501/34
-	-	C12R 1/90	Baudin Micael	1350008-7	F01N 3/022
Arena Pharmaceuticals, Inc.	07777120.2	C07D 231/12	Bauer Hockey Corp.	13159496.2	A43B 5/16
-	-	C07D 231/16	Bayer Intellectual Property GmbH	10158917.4	A01N 43/824
-	-	C07D 401/12	-	-	A01N 43/836
-	-	C07D 403/12	-	-	A01N 43/82
-	-	C07D 405/12	-	-	A01P 13/02
-	-	C07D 409/12	-	-	A01N 25/32
-	-	C07D 413/12	-	-	A01N 37/46
-	-	C07D 417/12	-	-	A01N 39/02
-	-	A61K 31/415	-	-	A01N 43/18
-	-	A61K 31/4155	-	-	A01N 43/42
-	-	A61P 7/00	-	-	A01N 43/50
AREVA GmbH	10742779.1	H02G 3/04	-	-	A01N 43/54
-	-	H02G 3/06	-	-	A01N 43/76
-	-	F16L 33/26	-	-	A01N 43/80
-	-	F16L 33/30	-	-	A01N 43/86
-	-	F16L 25/00	-	-	A01N 43/90
Array Biopharma, Inc.	12170853.1	C07D 413/14	-	-	A01N 47/36
-	-	C07D 417/12	-	-	A01N 47/38
-	-	C07D 417/14	-	05005219.0	A01N 43/824
-	-	C07D 471/04	-	-	A01N 43/836
-	-	C07D 487/04	-	-	A01N 43/82
-	-	C07D 491/04	-	-	A01P 13/02
-	-	C07D 495/04	BERGSTRÖM Jon	1450629-9	B63B 35/71
-	-	C07D 498/04	-	-	B63B 43/14
-	-	C07D 513/04	BIMEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED	97949079.4	A61K 9/00
-	07754021.9	C07D 413/14			

Namnregister 21/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Eurosider S.a.S. di Milli Ottavio & C.	05779780.5	B05B	7/16	Harryson Consulting GmbH	1351246-2	C03C	4/00
F				-	-	A61K	6/02
FLOWOCEAN LIMITED	1200769-6	H01R	39/08	-	-	A61K	6/027
-	-	H01R	13/523	-	-	C03C	3/078
Freevalve AB	1351227-2	F01L	9/02	-	-	C03C	10/00
-	-	F02F	1/24	Harryson Sigvald	1351246-2	C03C	4/00
-	1351229-8	F16T	1/00	-	-	A61K	6/02
-	-	F01L	9/02	-	-	A61K	6/027
-	-	F02F	1/24	-	-	C03C	3/078
Friedrich Boysen GmbH & Co. KG	11740578.7	F01N	5/02	-	-	C03C	10/00
-	-	H01L	35/30	HAWÉN Anders	1250289-4	D21B	1/02
-	-	F01N	1/00	-	-	D21C	1/10
-	-	F01N	5/00	Hobro Per	1200278-8	E04C	1/40
				-	-	E04B	2/08
				-	-	E04C	2/296
G				Huawei Technologies Co., Ltd.	08840402.5	H04M	3/42
GangaGen, Inc.	07794592.1	A61K	38/00	-	-	H04M	3/02
-	-	C07K	14/00	-	-	H04L	29/06
GEDA-Dechentreiter GmbH & Co. KG.	12002888.1	B66B	9/187	-	08874187.1	H04W	88/04
-	-	B66B	7/06	-	-	H04W	88/06
Genentech, Inc.	12167198.6	C07K	16/30	HÖGLUND Anders	1351227-2	F01L	9/02
-	-	A61K	39/395	-	-	F02F	1/24
-	-	A61P	35/00	-	1351229-8	F16T	1/00
-	-	C12N	15/13	-	-	F01L	9/02
-	-	C12N	5/10	-	-	F02F	1/24
-	-	A61K	47/48				
-	-	A61K	51/10	I			
-	-	A61K	49/00	InterDigital Patent Holdings, Inc.	12183301.6	H04W	72/04
-	-	A61K	39/00	Inwido AB	10173684.1	E06B	9/308
Georgia Tech Research Corporation	10855985.7	G08B	29/04	-	-	E06B	9/322
-	-	G08B	13/08	Ivax Pharmaceuticals Ireland	11779089.9	A61M	15/00
GEORGSSON WILHELM Mattias	1151041-9	B23B	47/22	-	-	A61M	15/08
-	-	B23B	39/10	-	-	B05B	1/00
-	-	B23B	47/14	J			
-	-	B23Q	5/44	Jansson Roger	1500197-7	H04L	29/00
-	-	B23B	47/04	JOHANSSON Magnus	1351245-4	E04B	1/348
Glaxo Group Limited	05755563.3	C07D	401/06	-	-	A47K	4/00
-	-	A61K	31/496	-	-	E04B	5/02
-	-	A61P	15/06	-	-	E04F	15/12
Grünenthal GmbH	11754833.9	C07D	215/54	JORMVIK Fredrik	1351234-8	E21D	3/00
-	-	C07D	409/12	-	-	E21B	3/02
-	-	A61K	31/4709	-	-	E21B	15/00
-	-	A61K	31/47	-	-	E21D	1/00
-	-	A61P	25/00	K			
Gustavsson Roger	1300654-9	B60K	5/08	KAMAX Holding GmbH & Co. KG	12196792.1	F16B	33/06
-	-	B60K	6/20	-	-	F16B	35/06
-	1300656-4	B60K	7/00	KARDOS Zoltan	1351244-7	F01P	7/16
-	-	B01L	1/02	-	-	F01P	3/20
-	-	B60K	6/46	Karl Mayer Textilmaschinenfabrik GmbH	09735328.8	B29C	53/12
-	-	B60K	6/485	-	-	B29C	43/22
-	-	B60W	10/08	K.G.S. S.r.l.	11793491.9	B42C	9/00
-	1300655-6	E02F	9/22	Kirin-Amgen, Inc.	07867194.8	C07K	16/28
-	-	B62D	5/07	Klippan Safety AB	1351254-6	B60R	21/06
-	-	F15B	11/16	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	11802319.1	H05K	1/18
-	-	F15B	13/02	-	-	B60T	7/04
-	-	G05B	15/02	KÄMPFER Stefan	1550489-7	G01R	31/08
H				-	-	H02H	3/04
HALL Ola	1351238-9	F01P	11/14	-	-	H02H	9/02
-	-	F01P	11/16				
HANSSON Bo	1450160-5	G08B	21/14				
-	-	G01N	33/00				

Namnregister 21/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
L			-	-	B65D 85/804
LAir Liquide Société Anonyme pour lEtude et lExploitation des Procédés Georges Claude	11193825.4	B23K 1/008	-	13153800.1	B65D 85/804
-	-	B23K 1/20	Nexus Biosystems, Inc.,	13186689.9	B01L 9/00
-	-	B01D 5/00	-	-	B01L 3/00
-	09740493.3	B23K 26/06	-	-	G01N 35/04
-	-	B23K 26/38	-	-	F25D 25/00
LG ELECTRONICS INC.	11166397.7	H04L 27/26	-	-	G01N 35/00
-	-	H04L 5/00	-	-	G01N 35/02
-	-	H04B 7/26	Nokia Technologies OY	08737617.4	H04W 12/06
-	-	H04L 5/26	-	-	H04L 29/06
Life Technologies Corporation	01975541.2	C09B 23/02	-	-	H04W 76/02
-	-	G01N 33/58	-	-	H04W 4/22
-	-	G01N 33/533	-	-	H04W 76/00
-	-	C07D 209/18	Novacart S.P.A.	11781628.0	B65D 43/02
-	-	C12Q 1/68	-	-	B65D 51/20
Lind Christoffer	1351024-3	F02M 37/00	-	-	B65D 51/28
-	-	F02M 37/22	-	-	B31B 43/00
Linde AG	09170698.6	C21D 1/52	Novozymes Biopharma DK A/S	10718977.1	C07K 14/765
-	-	C21D 9/56	O		
-	-	C21D 11/00	OLDA INNOVATION AB	1351250-4	E05C 7/06
-	-	C22F 1/04	Olofsson Anders	1351252-0	B25B 13/08
-	-	F27B 9/36	-	-	B25B 23/00
-	-	C21D 1/26	-	-	B25B 23/16
LINDGREN Patrik	1351251-2	F26B 3/28	-	-	B25B 13/48
-	-	B05D 3/06	Onxeo DK, branch of Onxeo S.A. France	09717048.4	A61K 31/18
-	-	B29C 35/08	-	-	A61K 47/18
-	-	B29C 71/04	-	-	A61P 35/00
-	-	B05D 7/14	Optis Wireless Technology, LLC	13165350.3	H04J 13/00
-	-	C09D 5/34	Optoskand AB	1330130-4	G02B 6/42
Loesche GmbH	09806080.9	E01C 19/10	-	-	G02B 6/38
LogiCO2 Online SARL	1450160-5	G08B 21/14	-	-	H01S 5/022
-	-	G01N 33/00	P		
LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG	07764544.8	A61K 9/70	Panasonic Corporation	10179419.6	G11B 27/10
-	-	A61K 31/485	-	-	G11B 27/034
M			-	-	G11B 27/036
Maleus B�rje	1251222-4	G01R 31/36	-	-	G11B 27/038
-	-	H02J 7/00	-	-	G11B 27/34
-	-	H02J 7/14	-	-	G11B 20/10
Mcbi Inc.	09814303.5	G01N 33/68	-	-	G11B 20/12
-	-	G01N 33/53	-	-	G11B 20/14
-	-	C07K 14/81	-	-	H04N 5/00
Mejdahl Jonny	1350113-5	B31B 21/00	-	-	G06F 3/033
-	-	B31B 19/02	Pignolet Yvonne- Anne	1500197-7	H04L 29/00
-	-	B65H 45/04	Polymer Group, Inc.	13002353.4	D04H 13/00
Miikana Therapeutics, Inc.	06825267.5	A61K 31/444	-	-	D04H 3/018
-	-	A61K 31/4439	-	-	D04H 1/4391
-	-	C07D 401/00	-	-	B32B 5/26
Montanuniversit�t Leoben	13002404.5	G03F 7/039	Proximagen Limited	11773227.1	C07D 401/14
MONTELIUS Lars	1451262-8	A61L 9/20	-	-	C07D 405/14
-	-	A61G 13/10	-	-	C07D 413/14
-	-	F24F 3/16	-	-	C07D 417/14
Moritz Bertil	1200769-6	H01R 39/08	-	-	A61K 31/551
-	-	H01R 13/523	-	-	A61P 29/00
MUHC Dino	1250289-4	D21B 1/02	Q		
-	-	D21C 1/10	Queen Mary and Westfield College	09774914.7	C07K 16/18
N			-	-	A61K 39/395
Nestec S.A.	09783117.6	B65B 29/02	-	-	A61P 37/06
-	-	B21D 51/18	-	-	A61P 37/08
-	-		-	-	A61P 19/02

Namnregister 21/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
R					
Rachel Sjöberg med firma Top to toe at Rachels	1200666-4	A41G 5/00	-	-	G06T 7/20
Racks i Olofström AB	1351245-4	E04B 1/348	-	-	H04N 5/14
-	-	A47K 4/00	Schütz GmbH & Co. KGaA	05003552.6	F16B 5/04
-	-	E04B 5/02	-	-	F16B 19/08
-	-	E04F 15/12	-	-	B21J 15/04
Ramberg Charles	1430143-6	A47B 37/04	Scott Bader Company Limited	08858659.9	B65D 77/06
-	-	A45B 11/00	-	-	C08F 220/56
-	-	A45B 17/00	-	-	C08F 2/32
-	-	A45B 23/00	-	-	C08L 33/26
-	-	E04H 12/22	Shadiakhy, Abdol Hossein	10741892.3	C02F 9/00
The Regents of the University of California	00937555.1	A61K 49/12	-	-	B01D 53/14
-	-	A61K 51/06	-	-	B01D 53/38
-	-	A61K 47/48	Shanghai Maple Guorun Automobile Co., Ltd.	10811108.9	B01D 53/75
R. J. Reynolds Tobacco Company	11791721.1	A24B 15/30	-	-	F16H 61/02
-	-	A24B 13/00	-	-	F16H 63/34
R.J. Reynolds Tobacco Company	09735423.7	B65D 50/04	Shionogi & Co., Ltd.	08764258.3	C07D 231/14
-	-	B65D 83/04	-	-	A61K 31/415
Rosvall Esa	1350008-7	F01N 3/022	-	-	A61K 31/4155
Rottapharm Biotech S.r.l.	10743065.4	C07D 401/12	-	-	A61K 31/5377
-	-	C07D 401/14	-	-	A61P 3/00
-	-	C07D 417/06	-	-	A61P 3/04
-	-	C07D 417/14	-	-	A61P 3/06
-	-	A61K 31/438	-	-	A61P 3/10
-	-	A61P 25/30	-	-	A61P 9/10
			-	-	A61P 43/00
			-	-	C07D 231/16
			-	-	C07D 231/20
			-	-	C07D 231/38
			-	-	C07D 405/12
S			Sivanthi Thanikesavan	1500197-7	H04L 29/00
SAINT-GOBAIN RECHERCHE	07871932.5	C03B 5/235	Sjöberg Rachel	1200666-4	A41G 5/00
-	-	C03B 37/01	Smiths Medical ASD, Inc.	12178063.9	A61M 5/178
Saint-Gobain Glass France	12718095.8	H05B 3/84	-	-	A61M 5/31
Sandström Ola	1350008-7	F01N 3/022	-	-	A61M 25/00
SCA Hygiene Products AB	04793821.2	D04H 1/4266	-	-	A61M 5/32
-	-	D04H 3/08	-	-	A61M 25/06
-	-	D04H 3/105	SMS Meer GmbH	10776565.3	B21B 35/04
-	-	D04H 5/03	Spectralys Innovation	10805253.1	G01N 21/64
Scania CV AB	1351221-5	B60G 17/00	-	-	G01N 33/02
-	-	B60W 40/13	Spirex Tools AB	1300735-6	A41B 11/00
-	1351222-3	B60R 16/03	-	-	A61F 13/08
-	-	B60W 30/18	LA SPIROTECHNIQUE INDUSTRIELLE ET COMMERCIALE	13158367.6	A41D 13/012
-	1351223-1	B60W 30/02	-	-	B63C 11/04
-	-	B60W 40/08	-	-	A41D 13/00
-	-	B60W 40/10	Stankevici Elena	1351254-6	B60R 21/06
-	1351244-7	F01P 7/16	Stratmann Martin	1251032-7	H04N 5/33
-	-	F01P 3/20	-	-	G06T 7/20
-	1351238-9	F01P 11/14	-	-	H04N 5/14
-	-	F01P 11/16	STRINDLUND Mattias	1351244-7	F01P 7/16
-	1351220-7	G08G 1/08	-	-	F01P 3/20
-	1350008-7	F01N 3/022	SUCHANEK Oldrich	1351250-4	E05C 7/06
-	1351024-3	F02M 37/00	Swartz Per	1350113-5	B31B 21/00
-	-	F02M 37/22	-	-	B31B 19/02
Scanvaegt International A/S	09745471.4	G01G 19/387	-	-	B65H 45/04
-	-	B07C 5/18	Synlab	11702472.9	A23L 1/305
-	-	B07C 5/38	Medizinisches Versorgungszentrum Heidelberg GmbH	-	-
Scenna Leslie	1550467-3	G06F 3/0362	-	-	A61K 31/198
Schlegel, Tobias	11721223.3	B65D 75/30			
-	-	B65D 81/26			
Schmieder Matthias	1251032-7	H04N 5/33			

Namnregister 21/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01N 33/68	Université Paris-Sud 11	09748405.9	G01N 33/564
T			University of Pittsburgh - Of the Commonwealth System of Higher Education	10185669.8	C07D 277/66
Technische Universität Berlin	09801136.4	E02B 15/04	-	-	C07D 277/64
-	-	B63B 35/32	-	-	A61K 49/00
-	-	B01D 17/02	-	-	A61K 31/428
Teikoku Seiyaku Co., Ltd.	10839301.8	A61N 1/04	-	-	A61K 51/04
-	-	A61N 1/30	-	-	A61P 25/28
Testo AG	1251032-7	H04N 5/33	-	-	G01N 33/534
-	-	G06T 7/20	University of Kent	04768882.5	G01B 9/02
-	-	H04N 5/14	-	-	G01N 21/47
TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A.	1250206-8	B41J 15/18	-	-	A61B 3/12
-	-	-	-	-	A61B 5/00
Teva Branded Pharmaceutical Products R & D, Inc.	11779089.9	A61M 15/00	Universität Graz	13002404.5	G03F 7/039
-	-	A61M 15/08	Univerza v Mariboru Fakulteta za strojninstvo	13002404.5	G03F 7/039
-	-	B05B 1/00	V		
Thales	10174431.6	G01S 13/91	v. KOENIGSEGG Christian	1351227-2	F01L 9/02
-	-	G01S 13/93	-	-	F02F 1/24
-	-	G01S 13/94	-	1351229-8	F16T 1/00
-	-	G01S 13/95	-	-	F01L 9/02
Thrasos Innovation, Inc.	12171205.3	C07K 14/495	-	-	F02F 1/24
-	-	C07K 14/52	Valmet AB	1250289-4	D21B 1/02
-	-	A61K 38/19	-	-	D21C 1/10
-	-	A61K 48/00	Valmet Technologies, Inc.	05818072.0	D21H 25/12
-	-	A61L 27/22	-	-	B05C 9/04
Thrybom Linus	1500197-7	H04L 29/00	-	-	D21H 23/50
Thule Sweden AB	10722072.5	B60R 9/058	Vatne Kaare	1530055-1	F02G 1/043
-	-	B60R 9/045	-	-	F02G 1/02
-	11178886.5	E06B 9/00	-	-	F02G 1/053
-	-	E04F 10/06	-	-	F16H 21/36
-	-	E04H 15/08	Venpower GmbH	10757162.2	H02K 7/18
-	-	B60P 3/34	-	-	H02K 21/44
Touch Bionics Limited	10737358.1	A61F 2/58	VENSYS Energy AG	09805999.1	F03D 11/00
-	-	A61F 2/68	VILLA, Pierluigi	02764701.5	B01J 23/00
-	-	A61F 2/76	-	-	B01J 23/58
Trani, Giorgio	11781628.0	B65D 43/02	-	-	B01J 23/63
-	-	B65D 51/20	-	-	C01G 25/00
-	-	B65D 51/28	-	-	C01G 55/00
-	-	B31B 43/00	Volvo Car Corporation	11188766.7	B60W 30/12
U			-	-	B60K 28/06
UCL Business PLC	12189317.6	G01N 33/533	-	-	B62D 5/04
-	-	G01N 33/535	-	-	B62D 15/02
-	-	G01N 33/543	-	-	B60W 40/09
-	-	G01N 33/58	-	-	B62D 1/28
Universitat de les Illes Balears	09831504.7	A61K 31/201	-	-	B60W 50/14
-	-	A61K 31/185	W		
-	-	A23L 1/30	WABCO GmbH	09777600.9	B60D 1/62
-	-	A61Q 19/00	-	-	B60D 1/64
-	-	A61P 35/00	Wang Steven	1550467-3	G06F 3/0362
-	-	A61P 9/10	WESÉN Lars	1451262-8	A61L 9/20
-	-	A61P 9/12	-	-	A61G 13/10
-	-	A61P 3/04	-	-	F24F 3/16
-	-	A61P 17/00	WeylChem Lamotte	02701493.5	C07C 67/08
-	-	A61P 25/28	-	-	C07C 69/738
-	-	A61P 29/00	WIKSTRÖM Hans	1351238-9	F01P 11/14
-	-	A61P 31/00	-	-	F01P 11/16
-	-	A61P 3/00	WMR Recycling GmbH	12187683.3	C22B 7/00
Université Paris Descartes	09748405.9	G01N 33/564	-	-	C22B 21/00
-	-	-	-	-	B02C 23/08

Namnregister 21/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	B07B	9/02
-	-	B07C	5/34
Wobben Properties GmbH	11787901.5	F03D	11/00
Wyeth LLC	07836046.8	A61K	31/137

Z

Zhejiang Geely Holding Group Co., Ltd.	10811108.9	F16H	61/02
-	-	F16H	63/34
ZTE Corporation	06775419.2	H04J	13/00
-	-	H04L	5/00
-	-	H04W	72/04
-	-	H04L	1/18
-	-	H04L	5/06
-	07721154.8	H04L	12/403
-	-	H04L	12/46

Å

Åkerman Per-Anders	1500176-1	H01H	33/00
--------------------	-----------	------	-------

Ö

ÖHMAN Peter	1250206-8	B41J	15/18
-------------	-----------	------	-------