



Svensk Patenttidning

Nr 49/2014

2014-12-02

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	33
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	34
Tillägg	35
Rättelser	38
Meddelanden	39
Namnregister	40

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 49/2014

(21) 1400535-9	(22) 2014-11-07	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19 Malmö, SE			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(21) 1400536-7	(22) 2014-11-07	(21) 1451344-4	(22) 2014-11-10
(71) Danderyds Snickereri AB, Mallslingan 5, 187 66 Täby, SE		(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(74) Ipracraft AB, Box 24166, 104 51 Stockholm, SE		(74) Christer HÄLLGREN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) 1400537-5	(22) 2014-11-07	(21) 1451345-1	(22) 2014-11-10
(71) Joel Kullberg, Eskadergatan 20, 753 37 Uppsala, SE		(71) Peter Olsson, Hallandsvägen 17, 269 36 Båstad, SE	
Christofer Robin Strand, Herrhagsvägen 178, 752 67 Uppsala, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE			
(21) 1400538-3	(22) 2014-11-11	(21) 1451346-9	(22) 2014-11-10
(71) Lars Salomonsson, Pennygången 29, 414 82 Göteborg, SE		(71) ÖHLINS RACING AB, Box 722, 194 27 Upplands Väsby, SE	
		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE	
(21) 1400539-1	(22) 2014-11-11	(21) 1451347-7	(22) 2014-11-10
(71) Sten Björnberg, Magistervägen 8, 163 51 Spånga, SE		(71) Carebay Europe Ltd, Suite 3, Tower Business Centre, Tower Street, BKR 4013 Swatar, MT	
		(74) SHL Group AB, Box 1240, Augustendalsvägen 19, SE13128 Nacka Strand, SE	
(21) 1400540-9	(22) 2014-11-12	(21) 1451348-5	(22) 2014-11-10
(71) Stefan Katalina, Forvägen 39 lgh 1206, 145 51 Norsborg, SE		(71) China-Euro Vehicle Technology Aktiebolag, Theres Svenssons gata 7, 417 55 Göteborg, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE	
(21) 1400541-7	(22) 2014-11-13	(21) 1451349-3	(22) 2014-11-11
(71) Climeon AB, Box 604, 182 16 Danderyd, SE		(71) TIKOMED AB, Box 81, SE-263 03 Viken, SE	
		(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	
(21) 1400542-5	(22) 2014-11-12	(21) 1451350-1	(22) 2014-11-11
(71) Johan Lindqvist, Rekylgatan 3, 723 38 Västerås, SE		(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1400543-3	(22) 2014-11-13	(21) 1451351-9	(22) 2014-11-12
(71) Per-Anders Edvard Åkerman, Östergatan 55 B, 974 34 Luleå, SE		(71) GE HEALTHCARE BIO-SCIENCES AB, Patent Department, Bjorkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE	
(21) 1400544-1	(22) 2014-11-13	(21) 1451352-7	(22) 2014-11-12
(71) Per-Anders Edvard Åkerman, Östergatan 55 B, 974 34 Luleå, SE		(32) 2013-11-12 (33) SE (31) 1351330-4	
		(71) AB SOMAS Ventiler, Box 107, 661 23 SÄFFLE, SE	
(21) 1400545-8	(22) 2014-11-14	(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(71) Leo Carlsson, Armborstvägen 12, 192 59 Sollentuna, SE			
(21) 1400546-6	(22) 2014-11-14	(21) 1451353-5	(22) 2014-11-13
(71) We can Do IT AB, Rekylgatan 3, 723 38 Västerås, SE		(71) AKTIEBOLAGET SKF, -, 415 50 Göteborg, SE	
		(74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE	
(21) 1400547-4	(22) 2014-11-14	(21) 1451354-3	(22) 2014-11-13
(71) IsletOne AB, Backvindeln 9, 129 42 Hägersten, SE		(71) Stockforsa Invest AB, Västra varvsgatan 39, läg D1-51, 211 14 MALMÖ, SE	
		(74) MINDMAP IPR AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(21) 1430159-2	(22) 2014-11-10	(21) 1451355-0	(22) 2014-11-13
(71) Johan Larsson, Södersockenen Kvarnakullen, 519 91 Istorp, SE		(71) Composite Technologies Sweden AB, Strandviksgatan 4, SE-860 35 SÖRÅKER, SE	
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) 1430160-0	(22) 2014-11-10	(21) 1451356-8	(22) 2014-11-13
(71) Gustav Nyrenstedt, Magistratsvägen 55R 1108, 22644 Lund, SE		(71) Composite Technologies Sweden AB, Strandviksgatan 4, SE-860 35 SÖRÅKER, SE	
Jakob Nyrenstedt, Grisslevägen 3, 22732 Lund, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) 1451342-8	(22) 2014-11-10	(21) 1451357-6	(22) 2014-11-13
(71) Energy Machines S.A., 196, rue de Beggen, LU-1220 Luxemburg, LU		(71) Malmfälten i Norr AB, Storgatan 11, 972 38 Luleå, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE	
(21) 1451343-6	(22) 2014-11-10		
(71) Energy Machines S.A., 196, rue de Beggen, LU-1220 Luxemburg, LU			

(21) **1451358-4** (22) 2014-11-13
(71) QureTech Bio AB, Box 7995, 907 19 Umeå, SE
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE

(21) **1451359-2** (22) 2014-11-14
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1451360-0** (22) 2014-11-14
(71) AKTIEBOLAGET SKF, -, 415 50 Göteborg, SE
(74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415
50 Göteborg, SE

(21) **1451361-8** (22) 2014-11-14
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1451362-6** (22) 2014-11-14
(71) PROFOTO AB, Box 1264, 172 25 Sundbyberg, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE

(21) **1451363-4** (22) 2014-11-14
(71) Inter IKEA Systems B.V., Olof Palmestraat 1, NL-2616
DELFT, NL
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND,
SE

(21) **1451364-2** (22) 2014-11-14
(71) Linerless AB, Box 22103, 250 23 Helsingborg, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

(21) **1451365-9** (22) 2014-11-14
(71) Bioglan AB, Box 50310, 202 13 MALMÖ, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

(21) **1451366-7** (22) 2014-11-14
(71) Mayfly AS, Markedsgata 20B, 8450 STOKMARKNES, NO
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE

(21) **1451367-5** (22) 2014-11-14
(71) SolliQ AB, Blidögatan 24, 211 24 Malmö, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE

(21) **1451368-3** (22) 2014-11-14
(71) ORBITAL SYSTEMS AB, Anckargripsgatan 3, 211 19 MALMÖ,
SE
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 49/2014

(51) A01C 11/02		(72) Mikael Nordin, Järna, SE
(21) 1450507-7	(22) 2014-04-29	(74) Niklas Gardemark Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2014-10-31		
(32) 2013-04-30	(33) FI	(31) 20135447
(54) Gripare för plantor och system med gripare för plantor		
(71) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 HELSINGFORS, FI		
(72) Jussi Aikala, NAKKILA, FI		
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		
(51) A01M 3/00		
(21) 1300301-7	(22) 2013-04-30	
(41) 2014-10-31		
(54) Enkel konstruktion för infångande av insekter		
(71) Karl Rune Hank, Tundalsvägen 1, 192 48 Sollentuna, SE		
(72) Karl Rune Hank, Sollentuna, SE		
(51) A47G 23/04		
A47G 19/02	A47J 36/24	
(21) 1350537-5	(22) 2013-05-02	
(41) 2014-11-03		
(54) Mobil temperaturhållningsbehållare		
(71) Peter Tuijn, Norra vägen 6, 444 40 Stenungsund, SE		
(72) Peter Tuijn, Stenungsund, SE		
(74) CEGUMARK AB, P O Box 53047, 400 14 Göteborg, SE		
(51) B60G 11/10		
B60G 11/04	B62D 9/00	
(21) 1350525-0	(22) 2013-04-30	
(41) 2014-10-31		
(54) Fjäderupphängning		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Anders Johansson, Älvsjö, SE		
(74) Hans Forsell, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) C02F 11/00		
C01B 25/22	C01B 25/46	
C05B 11/12	C05F 7/00	
(21) 1350538-3	(22) 2013-05-02	
(41) 2014-11-03		
(54) Produktion av fosfatföreningar från material innehållande fosfor och åtminstone ett av järn och aluminium		
(71) EASYMINING SWEDEN AB, Box 322, SE-751 05 Uppsala, SE		
(72) Yariv COHEN, Uppsala, SE		
Patrik ENFÄLT, Uppsala, SE		
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE		
(51) D21C 9/06		
D21C 9/18		
(21) 1300319-9	(22) 2013-05-03	
(41) 2014-11-04		
(54) Metod och system för tvättning av cellulosamassa		
(71) Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		
(72) Anders Hedblom, Sundsvall, SE		
(74) Valmet AB, Patentavdelningen, 851 94 Sundsvall, SE		
(51) F02D 41/00		
F02D 19/06	G01M 15/04	
G01M 15/10	G01N 33/22	
(21) 1350527-6	(22) 2013-04-30	
(41) 2014-10-31		
(54) Förfarande och system för detektion av bränslekvalitet		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) F02M 35/02		
F16L 21/08		
(21) 1350542-5	(22) 2013-05-03	
(41) 2014-11-04		
(54) Kopplingsarrangemang		
(71) Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE		
(72) Emil Pettersson, Trosa, SE		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		
(51) F03B 13/18		
(21) 1300527-7	(22) 2013-08-06	
(41) 2014-11-12		
(54) Vågkraftverk		
(71) Per-Anders Åkerman, Östergatan 55 B, 974 34 Luleå, SE		
(72) Per-Anders Åkerman, Luleå, SE		
(51) F16F 1/18		
B60G 11/04		
(21) 1350526-8	(22) 2013-04-30	
(41) 2014-10-31		
(54) Fjäderanordning och fjäderupphängning		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Anders Johansson, Älvsjö, SE		
Göran Berkelund, Nykvarn, SE		
(74) Hans Forsell, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) F16H 63/50		
F02B 37/16	F02B 37/22	
F02D 41/02	F16H 61/04	
F16H 61/21	F02D 9/06	
(21) 1350530-0	(22) 2013-04-30	
(41) 2014-10-31		
(54) Förfarande och system vid framförande av fordon ii		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Magnus Granström, Hägersten, SE		
Anders Larsson, Tullinge, SE		
(74) Niklas Gardemark Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) F16H 63/50		
F02B 37/24	F16H 61/02	
F16H 61/04	F16H 61/21	
F02D 9/06		
(21) 1350531-8	(22) 2013-04-30	
(41) 2014-10-31		
(54) Förfarande och system vid framförande av fordon		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Magnus Granström, Hägersten, SE		
Anders Larsson, Tullinge, SE		
(74) Niklas Gardemark Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) F24H 3/04		
F24H 3/08	F28D 7/10	
(21) 1400002-0	(22) 2013-12-27	
(41) 2014-07-03		
(32) 2013-01-02	(33) SE	(31) 1300001-3
(54) Tryckkärl och sätt att värma en gas i en trycksattledning		
(71) Swerea Mefos AB, Box 812, 971 25 Luleå, SE		
(72) Thomas Olsson, Luleå, SE		
(74) Roland Åslund, Avesta Patentbyrå Box 99, 775 26 Krylbo, SE		
(86) 2013-12-27 PCT/SE2013/051622		

(51) **G01N 24/08**
G01N 33/98 C07F 9/10
(21) **1330045-4** (22) 2013-05-03
(41) 2014-11-04
(54) Komposition innefattande fosfatidylalkanol för QNMR
(71) Pethmark AB, c/o Redhot Diagnostics AB, Hälsovägen 7,
141 57 Huddinge, SE
(72) David Wensbo Posaric, Malmö, SE
Karl-Erik Bergquist, Lund, SE

(51) **G07C 9/00**
E05B 47/00
(21) **1350544-1** (22) 2013-05-03
(41) 2014-11-04
(54) Läsesararordning och associerat förfarande
(71) ASSA AB, P.O Box 371, 631 05 ESKILSTUNA, SE
(72) Jens BERGLUND, ESKILSTUNA, SE
Perla BOVIN, TORSHÄLLA, SE
Patrik SEVALLIUS, VENDELSÖ, SE
Fredrik BLOMQVIST, VÄLLINGBY, SE
Ove JOHANSSON KJERSTAD, KUNGSÄNGEN, SE
(74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm,
SE

(51) **G08B 21/00**
G06T 1/00
(21) **1400530-0** (22) 2014-11-05
(41) 2014-11-07
(54) A method of monitoring an industrial process-related
environment and a system therefor
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050
Zürich, CH
(72) Elina Vartiainen, Västerås, SE
Veronika Domova, Västerås, SE
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata
11, 721 83 Västerås, SE

(51) **H02H 3/08**
H01H 33/00
(21) **1300322-3** (22) 2013-05-07
(41) 2014-11-12
(54) Strömbrytare och likriktarbrytare
(71) Per-Anders Åkerman, Östergatan 55 B, 974 34 Luleå, SE
(72) Per-Anders Åkerman, Luleå, SE

(51) **H03M 1/66**
H04B 1/02
(21) **1450524-2** (22) 2014-05-02
(41) 2014-11-03
(32) 2013-05-02 (33) US (31) 61/818,788
(32) 2014-05-01 (33) US (31) 14/266,844
(54) Mixed mode time interleaved digital-to-analog
converter for radio-frequency applications
(71) Skyworks Solutions, Inc., 20 Sylvan Road, Woburn,
01801 Massachusetts, US
(72) Stephane Richard Marie WLOCZYSIK, California,
Irvine, US
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 49/2014

<p>(51) A47B 51/00 (11) 537 015 (21) 1330023-1 (22) 2013-03-21 (41) 2014-09-22 (45) 2014-12-02 (54) Förfarande och anordning för höj- och sänkbar skåpsinredning</p>	<p>(11) 537 015 (22) 2013-03-21 (45) 2014-12-02</p>	<p>(72) Leif GUSTAFSSON, LULEÅ, SE Sture ÅBERG, LULEÅ, SE (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) B60L 11/12 (11) 537 017 B60R 16/04 (21) 1200528-6 (22) 2012-09-03 (41) 2013-03-08 (45) 2014-12-02 (32) 2011-09-07 (33) DE (31) 102011112870.4 (54) Räckviddsförlängare för elfordon (73) paragon AG, Schwalbenweg 29, DE 331 29 Delbrück, DE (72) Klaus Dieter Frers, Delbrück, DE Ralf Mönkemöller, Bielefeld, DE (74) Gotapatent AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE</p>	<p>(11) 537 017 (22) 2012-09-03 (45) 2014-12-02 (31) 102011112870.4</p>	<p>(51) F01N 3/023 (11) 537 008 F01N 3/033 (21) 1350195-2 (22) 2013-02-19 (41) 2014-08-20 (45) 2014-12-02 (54) Anordning vid rengöring av ett partikelfilter (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Martin Hultman, Johanneshov, SE (74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) B60W 30/20 (11) 537 011 B60W 10/06 B60W 10/08 G05D 17/02 (21) 1350204-2 (22) 2013-02-20 (41) 2014-08-21 (45) 2014-12-02 (54) Reglering av ett begärt moment i ett fordon (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Johan Tunhag, Södertälje, SE Niclas Lerede, Södertälje, SE Martin Evaldsson, Nacka, SE (74) Mimmi Westman Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) 537 011 B60W 10/08</p>	<p>(51) F01N 11/00 (11) 537 009 F02D 41/22 (21) 1250966-7 (22) 2012-08-30 (41) 2014-03-01 (45) 2014-12-02 (54) Förfarande och system för att fastställa en sensorfunktion hos 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</p>
<hr/>		
<p>(51) C02F 1/28 (11) 537 016 B01J 20/32 C02F 1/52 (21) 1300101-1 (22) 2013-02-07 (41) 2014-08-08 (45) 2014-12-02 (54) Kalkbaserat granulat för desinficering samt avskiljning av fosfater från vätskor och luft (73) Bengt Ström, Karlaplan 15 B, 115 20 Stockholm, SE Richard Forslin, Drottningstorgsvägen 12, 132 37 Saltsjö-Boo, SE Stefan Friberg, Hasseluddsvägen 132, 132 39 Saltsjö-Boo, SE Rutger Friberg, V. Palmgrensgatan 175, 426 77 Västra Frölunda, SE (72) Bengt Ström, Stockholm, SE Richard Forslin, Saltsjö-Boo, SE Stefan Friberg, Saltsjö-Boo, SE Rutger Friberg, Västra Frölunda, SE</p>	<p>(11) 537 016 C02F 1/52</p>	<p>(51) F02M 25/07 (11) 537 013 F02D 13/02 (21) 1350269-5 (22) 2013-03-06 (41) 2014-09-07 (45) 2014-12-02 (54) Återföring av avgaser genom att tidigarelägga öppnandet av åtminstone en cylinders avgasventiler (73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE (72) Henrik Skog, Huddinge, SE Håkan Sarby, Huddinge, SE (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) E04F 21/06 (11) 537 018 E04F 21/16 (21) 1100617-8 (22) 2011-08-24 (41) 2013-02-25 (45) 2014-12-02 (54) Spackelverktyg (73) Clas Lindqvist, Johan Skyttes väg 297 A, 125 34 Älvsjö, SE (72) Clas Lindqvist, Älvsjö, SE</p>	<p>(11) 537 018 (22) 2011-08-24 (45) 2014-12-02</p>	<p>(51) F02M 37/10 (11) 537 005 B60K 15/03 F02M 37/18 F02M 37/22 (21) 1350355-2 (22) 2013-03-22 (41) 2014-09-23 (45) 2014-12-02 (54) Bränslesystem för förbränningsmotor och ett förfarande för att reglera ett bränslesystem (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Dan Cedfors, Tullinge, SE (74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) E21D 20/02 (11) 537 019 E21B 47/00 (21) 1350239-8 (22) 2013-02-28 (41) 2014-08-29 (45) 2014-12-02 (54) Anordning för detektering av förekomst av en eller flera kaviteter i ett borrhål (73) Malmfälten i norr AB, Storgatan 9, 972 38 Luleå, SE</p>	<p>(11) 537 019 (22) 2013-02-28 (45) 2014-12-02</p>	<p>(51) F02M 37/10 (11) 537 007 B60K 15/03 F02M 37/18 F02M 37/22 (21) 1350360-2 (22) 2013-03-22 (41) 2014-09-23 (45) 2014-12-02 (54) Bränslesystem för förbränningsmotor och ett förfarande för att reglera ett bränslesystem (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Dan Cedfors, Tullinge, SE Carina Forsberg, Södertälje, SE Patrik Fogelberg, Huddinge, SE Anders Jonsson, Rönninge, SE (74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) E21D 20/02 (11) 537 019 E21B 47/00 (21) 1350239-8 (22) 2013-02-28 (41) 2014-08-29 (45) 2014-12-02 (54) Anordning för detektering av förekomst av en eller flera kaviteter i ett borrhål (73) Malmfälten i norr AB, Storgatan 9, 972 38 Luleå, SE</p>	<p>(11) 537 019 (22) 2013-02-28 (45) 2014-12-02</p>	<p>(51) F02M 37/22 (11) 537 004 B60K 15/03 F02M 37/18 F02M 37/22 (21) 1350357-8 (22) 2013-03-22 (41) 2014-09-23 (45) 2014-12-02 (54) Bränslesystem för förbränningsmotor och förfarande</p>

- för att hantera vatten, som förekommer i bränsle i ett bränslesystem (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-
- (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Dan Cedfors, Tullinge, SE
(74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F02M 37/22** (11) **537 006**
B60K 15/03 F02M 37/10
F02M 37/18
- (21) **1350359-4** (22) 2013-03-22
(41) 2014-09-23 (45) 2014-12-02
- (54) Bränslesystem för förbränningsmotor och ett förfarande för att byta filterelement i ett bränslesystem
- (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Dan Cedfors, Tullinge, SE
Carina Forsberg, Södertälje, SE
Patrik Fogelberg, Huddinge, SE
Anders Jonsson, Rönninge, SE
(74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **G03B 21/60** (11) **537 012**
G03B 21/62
- (21) **1150122-8** (22) 2011-02-16
(41) 2012-08-17 (45) 2014-12-02
- (54) Ett projektionsduksmaterial
- (73) Ulf Brusquini Media & Design AB, Rönnbärsvägen 9, 260 83 VEJBYSTRAND, SE
(72) Ulf BRUSQUINI, VEJBYSTRAND, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE
-
- (51) **G06Q 50/12** (11) **537 014**
G06Q 10/02
- (21) **1251219-0** (22) 2012-10-31
(41) 2014-05-01 (45) 2014-12-02
- (54) Förfarande för ökad service till en hotellgäst, jämte anordning härför.
- (73) InnSpire Intelligent Hotels AB, Nybrogatan 60, 3tr, 114 40 Stockholm, SE
(72) Martin Ljunggren Chevalley, Stockholm, SE
Mathias Adolfsson, Tyresö, SE
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
-
- (51) **G07C 1/10** (11) **537 010**
G01M 17/00 G07C 1/20
- (21) **1150605-2** (22) 2011-06-30
(41) 2012-12-31 (45) 2014-12-02
- (54) Metod för verifiering av tillsyn av ett fordon
- (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Anders Johansson, Tullinge, SE
Markus Eriksson, Stockholm, SE
Fredrik Callenryd, Storvreta, SE
(74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **G21F 9/30** (11) **537 020**
- (21) **1250386-8** (22) 2012-04-18
(41) 2013-04-22 (45) 2014-12-02
(32) 2011-10-21 (33) US (31) 13/278786
- (54) Termisk dekontaminering av grafit med reducerande gaser
- (73) STUDSVIK, INC, 5605 Glenridge Drive, Suite 705, 30342 GA Atlanta, US
(72) J. Bradley MASON, Tamarack, US
Sahar TORABZADEH, Atlanta, US
Thomas BROWN, Atlanta, US
Jonathan OLANDER, Jonesborough, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 49/2014

(51) A01C 7/08	(11) 2 461 662	(21) 06705354.6	(45) 2014-08-13
(21) 10732648.0	(45) 2014-09-03	(32) 2005-02-24 (33) CH	(31) 327052005
(32) 2009-08-05 (33) DE	(31) 102009026332	(54) Yttersula med tangentiell deformerbarhet	
(32) 2010-03-04 (33) DE	(31) 102010000629	(73) Gliden Lock AG, Nidelbadstrasse 80, 8803 Rüsclikon, CH	
(54) Fördelare			
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE			
(51) A01M 1/02	(11) 2 595 477	(51) A43B 23/08	(11) 2 740 379
A01M 1/06	C01B 31/20	A43B 7/34	A43B 7/32
(21) 12706813.8	(45) 2014-09-03	A43B 23/07	
(32) 2011-02-25 (33) DE	(31) 102011012472	(21) 12196272.4	(45) 2014-10-15
(54) Förfarande och anordning för lockande av blodsugande leddjur		(54) Skyddståkappa	
(73) Biogents AG, Weienburgstrasse 22, 93055 Regensburg, DE		(73) ARBESKO-GRUPPEN AB, Box 1642, 701 16 ÖREBRO, SE	
(51) A01N 43/04	(11) 2 124 556	(51) A47J 31/40	(11) 2 203 095
A61K 31/015	A01N 27/00	A47J 31/44	
A61P 29/00	A61P 1/08	(21) 08837783.3	(45) 2014-08-13
A61K 31/485	A61K 31/5415	(32) 2007-10-10 (33) US	(31) 978841 P
(21) 07871139.7	(45) 2014-09-03	(54) Ångmekanism innefattad i vattenvärmningssystem för köksmaskiner	
(32) 2007-07-06 (33) US	(31) 948375 P	(73) Menashes, David, 9 Bialik St., 33112 Haifa, IL	
(32) 2007-04-03 (33) US	(31) 921563 P		
(32) 2006-10-09 (33) US	(31) 850451 P	(51) A61B 17/04	(11) 2 335 889
(54) Farmaceutiska kompositioner		A61B 17/06	
(73) Charleston Laboratories, Inc., 1001 N. US Highway 1 Suite 500, Jupiter, FL 33477, US		(21) 10184766.3	(45) 2014-09-17
		(32) 2002-09-30 (33) US	(31) 65280
		(54) Hullingsförsedda suturer	
		(73) Ethicon LLC, 475 Calle C, Suite 401 Los Frailes Industrial Park, Guaynabo 00969, PR	
(51) A01N 43/40	(11) 2 046 123	(51) A61B 17/17	(11) 2 670 314
A01N 41/10	A01N 43/653	(21) 12783928.0	(45) 2014-08-13
A01N 43/54	A01N 37/46	(32) 2011-10-28 (33) US	(31) 201161552595 P
A01N 43/36	A01N 51/00	(54) Täckning och stabilisering av en skulderplatta	
A01N 25/12	A01N 25/14	(73) Materialise N.V., Technologielaan 15, 3001 Leuven, BE	
(21) 07799728.6	(45) 2014-09-24		
(32) 2006-07-24 (33) US	(31) 820137 P	(51) A61F 13/15	(11) 2 583 647
(54) Granuler för kontrollerad frisättning		A41B 9/12	A61F 13/472
(73) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH		A61F 13/49	A61F 13/53
		B32B 5/08	D04H 1/407
		(21) 11795743.1	(45) 2014-09-17
		(32) 2010-06-15 (33) JP	(31) 2010136627
		(32) 2010-06-15 (33) JP	(31) 2010136628
		(32) 2010-06-15 (33) JP	(31) 2010136629
		(54) Absorberande ark och metod för att framställa detsamma	
		(73) Asahi Kasei Chemicals Corporation, 1-105, Kanda Jinbocho Chiyoda-ku, Tokyo 101-8101, JP	
(51) A23L 1/30	(11) 2 498 627	(51) A61J 17/00	(11) 2 523 646
A61K 8/99	A61K 35/74	(21) 11700721.1	(45) 2014-08-13
A61Q 11/00	A61P 1/02	(32) 2010-01-11 (33) AT	(31) 142010
C12R 1/225		(54) Napp innefattande en sköld, samt sköld	
(21) 10771064.2	(45) 2014-08-13	(73) Mam Babyartikel Gesellschaft m.b.H., Lorenz-Mandl-Gasse 50, 1160 Wien, AT	
(32) 2009-11-10 (33) EP	(31) 09014070.8		
(54) Hälsofrämjande preparat och framställningsförfarande			
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE			
(51) A41D 27/28	(11) 2 640 208	(51) A61K 8/49	(11) 2 320 911
A41D 13/00	A41D 13/002	A61P 27/02	A61K 31/498
(21) 11782142.1	(45) 2014-08-20	A61K 9/00	A61K 45/06
(32) 2010-11-15 (33) DE	(31) 202010015339 U	A61K 9/08	A61K 31/44
(54) Klädesplagg		(21) 09803445.7	(45) 2014-10-08
(73) X-Technology Swiss GmbH, Samstagerstrasse 45, 8832 Wollerau, CH		(32) 2008-08-01 (33) US	(31) 137714 P
		(32) 2008-09-22 (33) US	(31) 192777 P
		(32) 2008-12-18 (33) US	(31) 203120 P
		(32) 2009-02-12 (33) US	(31) 207481 P
		(54) Vasokonstriktion kompositioner och användningsmetoder	
		(73) Eye Therapies LLC, 26933 Camino De Estrella, 2nd	
(51) A43B 7/08	(11) 2 238 850		
A43B 7/12			
(21) 09425137.8	(45) 2014-08-13		
(54) Vattentät och ånggenomtränglig sko			
(73) Geox S.p.A., Via Feltrina Centro, 16, 31044 Montebelluna Località Biadene (Treviso), IT			
(51) A43B 13/18	(11) 1 858 358		
A43B 13/26			

Meddelade europeiska patent 49/2014

<p>Floor, Dana Point, CA 92624, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/08 (11) 1 304 991 A61P 27/04</p> <p>(21) 01952509.6 (45) 2014-09-03</p> <p>(32) 2000-07-12 (33) US (31) 614790</p> <p>(32) 2001-03-30 (33) US (31) 823385</p> <p>(54) Förfarande och sats för att fukta ögats yta</p> <p>(73) Rogue Valley Natural Springs, Inc., 5001 Lower River Road P.O. Drawer 1388, Grants Pass, OR 97526, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/70 (11) 1 879 560 A61K 31/57</p> <p>(21) 06753441.2 (45) 2014-08-27</p> <p>(32) 2005-05-02 (33) EP (31) 05009579.3</p> <p>(54) Fast transdermalt terapeutiskt system med uv-absorberande medel</p> <p>(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/04 (11) 1 978 947 A61P 21/00 A61K 31/335 A61K 31/38 A61K 31/381 A61K 31/401 A61K 31/407 A61K 31/415 A61K 31/42 A61K 31/436 A61K 31/44 A61K 31/505 A61K 31/216 A61K 31/235 A61K 31/40 A61K 31/404</p> <p>(21) 07712084.8 (45) 2014-08-13</p> <p>(32) 2006-02-03 (33) US (31) 764755 P</p> <p>(54) Nitrooxiderivat för användning vid behandling av muskulära dystrofier</p> <p>(73) Nicox Science Ireland, Riverside One, Sir John Rogersons Quay, Dublin 2, IE</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/137 (11) 2 538 937 A61K 31/341 A61K 45/06 A61P 29/02</p> <p>(21) 11706784.3 (45) 2014-08-13</p> <p>(32) 2010-02-26 (33) IT (31) MI20100318</p> <p>(54) Kombination av ett centralt verkande analgetikum och ett selektivt cyklooxygenas-2-inhibitor-antiinflammatoriskt-medel för behandling av inflammation och smärta inom veterinär-området</p> <p>(73) Formevet S.r.L., Via Savona, 97, 20144 Milano, IT</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/17 (11) 2 280 696 A61K 31/27 C07C 271/08 C07C 275/18 A61P 43/00</p> <p>(21) 09721284.9 (45) 2014-09-17</p> <p>(32) 2008-03-18 (33) US (31) 69857 P</p> <p>(32) 2008-04-09 (33) US (31) 123621 P</p> <p>(32) 2009-02-09 (33) US (31) 207220 P</p> <p>(32) 2009-03-06 (33) US (31) 209453 P</p> <p>(54) Modulatorer för prostacyclinreceptorn (PGI2-receptorn) användbara för behandling av störningar med samband med denna</p> <p>(73) Arena Pharmaceuticals, Inc., 6154 Nancy Ridge Drive, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/451 (11) 2 155 198 A61K 31/495 A61P 3/06 A61P 9/00 A61P 35/00 C07D 295/135</p> <p>(21) 08760584.6 (45) 2014-08-13</p>	<p>(32) 2007-06-08 (33) EP (31) 07109866.9</p> <p>(54) Piperidin-/piperazinderivat</p> <p>(73) Janssen Pharmaceutica, N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/52 (11) 2 272 517 A61K 31/519 C07D 473/34 A61K 31/437 C07D 471/04 C07D 487/04</p> <p>(21) 10184485.0 (45) 2014-10-01</p> <p>(32) 2004-10-25 (33) GB (31) 0423655</p> <p>(32) 2004-10-25 (33) US (31) 621821 P</p> <p>(32) 2005-05-24 (33) US (31) 684119 P</p> <p>(54) Orto-kondenserade pyridin- och pyrimidinderivat (t.ex. puriner) som inhibitorer av proteinkinaser</p> <p>(73) Astex Therapeutics Limited, 436 Cambridge Science Park Milton Road, Cambridge CB4 0QA, GB The Institute of Cancer Research: Royal Cancer Hospital, 123 Old Brompton Road, London SW7 3RP, GB Cancer Research Technology Limited, Angel Building, 407 St John Street, London, EC1V 4AD, GB</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/538 (11) 2 422 786 A61P 11/06</p> <p>(21) 11187038.2 (45) 2014-08-13</p> <p>(32) 2005-02-07 (33) EP (31) 05002496.7</p> <p>(32) 2004-04-22 (33) DE (31) 102004019540</p> <p>(32) 2004-11-03 (33) DE (31) 102004052987</p> <p>(54) Nya läkemedelskombinationer för behandling av sjukdomar i andningsvägarna</p> <p>(73) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH, Binger Str. 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/557 (11) 2 298 314 A61P 1/10 C07D 311/94 C07C 53/23</p> <p>(21) 10010211.0 (45) 2014-09-03</p> <p>(32) 2001-11-14 (33) US (31) 331316 P</p> <p>(54) Doseringsenhet innefattande en prostaglandinanalogue för behandling av konstipation</p> <p>(73) Sucampo AG, Baarerstrasse 22, 6300 Zug, CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/57 (11) 0 876 131 A61K 31/569 A61K 31/568 A61K 31/565 A61K 9/70 A61F 13/02 A61P 5/26 A61K 31/573 A61K 31/575</p> <p>(21) 96921735.5 (45) 2014-08-13</p> <p>(32) 1995-07-20 (33) US (31) 504430</p> <p>(54) Läkemedelsavlämnande sammansättningar för förbättrad stabilitet hos androgener</p> <p>(73) ACTAVIS LABORATORIES UT, INC., 417 Wakara Way Suite 100, Salt Lake City Utah 84108, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/58 (11) 2 425 839 A61P 7/10</p> <p>(21) 11009239.2 (45) 2014-08-13</p> <p>(32) 2009-06-22 (33) US (31) 219185 P</p> <p>(32) 2010-03-18 (33) US (31) 315350 P</p> <p>(54) Förfarande för behandling av sjukdomar</p> <p>(73) Ampio Pharmaceuticals, Inc., 5445 DTC Parkway Suite 925, Greenwood Village, CO 80111, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/58 (11) 2 554 171 A61P 7/10</p> <p>(21) 12007361.4 (45) 2014-08-13</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 49/2014

(32) 2009-06-22 (33) US (31) 219185 P	(51) A61L 27/06	(11) 2 366 808
(32) 2010-03-18 (33) US (31) 315350 P	C22C 14/00	C22F 1/18
(54) Förfarande för behandling av sjukdomar	(21) 09822257.3	(45) 2014-08-13
(73) Ampio Pharmaceuticals, Inc., 5445 DTC Parkway Suite 925, Greenwood Village, CO 80111, US	(32) 2008-10-22 (33) RU (31) 2008141956	
<hr/>		
(51) A61K 31/58	(11) 2 554 172	
A61P 7/10		
(21) 12007362.2	(45) 2014-08-13	
(32) 2009-06-22 (33) US (31) 219185 P		
(32) 2010-03-18 (33) US (31) 315350 P		
(54) Förfarande för behandling av sjukdomar		
(73) Ampio Pharmaceuticals, Inc., 5445 DTC Parkway Suite 925, Greenwood Village, CO 80111, US		
<hr/>		
(51) A61L 27/38	(11) 2 491 961	
C12N 5/078	C12N 7/00	
A61L 27/24	A61F 2/00	
A61L 27/36		
(21) 09850622.3	(45) 2014-10-01	
(32) 2009-10-23 (33) KR (31) 20090101387		
(54) Komposition för framkallning av vävnadsregeneration genom aktivering av trombocytrik plasma och förfarande för tillverkning av densamma		
(73) Sewon Cellontech Co., Ltd, Hanguk HP Building 83 Uisadang-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul, KR		
<hr/>		
(51) A61M 1/16	(11) 2 482 868	
(21) 10765374.3	(45) 2014-09-03	
(32) 2009-09-29 (33) DE (31) 102009043284		
(32) 2009-10-07 (33) DE (31) 102009048561		
(54) Anordning för dialysbehandling och förfarande för att balansera ren och använd dialysvätska		
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE		
<hr/>		
(51) A61M 1/36	(11) 2 214 753	
(21) 08831735.9	(45) 2014-09-03	
(32) 2007-09-19 (33) US (31) 973730 P		
(54) Säkerhetsventilstruktur för extrakorporeal krets		
(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US		
<hr/>		
(51) A61M 5/32	(11) 2 181 725	
(21) 09172772.7	(45) 2014-09-17	
(32) 2008-10-28 (33) FR (31) 0857306		
(54) Injektionsnål		
(73) Villette, Alain, Les Vannes, 79700 Saint Pierre Les Echaubrognes, FR		
<hr/>		
(51) A61M 15/00	(11) 2 266 650	
(21) 10178947.7	(45) 2014-09-24	
(32) 2002-01-25 (33) GB (31) 0201677		
(54) Medikamentdispenser		
(73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB		
<hr/>		
(51) A61M 16/06	(11) 1 912 693	
(21) 06760938.8	(45) 2014-10-08	
(32) 2005-07-29 (33) US (31) 703456 P		
(54) Förfarande och apparat för hantering av fuktackumulering i trycksatta andningssystem		
(73) ResMed Limited, 1 Elizabeth Macarthur Drive, Bella Vista, NSW 2153, AU		
<hr/>		
(51) A61M 35/00	(11) 2 637 731	
A45D 34/04		
(21) 12705774.3	(45) 2014-10-15	
(32) 2011-02-18 (33) US (31) 201161444308 P		
(32) 2011-09-26 (33) US (31) 201161539177 P		
(32) 2011-12-08 (33) US (31) 201161568254 P		

Meddelade europeiska patent 49/2014

(54) Brytbar ampull för enhetsdos med integrerad borstapplikator	(51) B07C 1/16 B65H 43/08	(11) 1 714 110 G01B 11/06
(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US	(21) 04816612.8 (32) 2004-02-03 (33) FR	(45) 2014-08-20 (31) 0450193
(51) A61P 43/00 A61K 38/46 A61K 31/727 A61K 31/737	(11) 1 549 337 A61K 31/726 A61K 31/728	
(21) 03739577.9 (32) 2002-02-18 (33) GB (32) 2002-02-18 (33) GB (32) 2002-05-17 (33) GB (32) 2002-10-18 (33) GB	(45) 2014-08-13 (31) 0203830 (31) 0203773 (31) 0211417 (31) 0224329	
(54) Kombination av dnas i och glykosaminoglykaner för användning i extracellulär dna-clearence	(51) B22D 1/00 C21C 5/35 F27D 3/16	(11) 2 711 107 C21C 5/48
(73) Ockham Biotech Limited, Manor Farm, 98 Swanwick Lane, Swanwick Hampshire SO31 7HA, GB	(21) 12185223.0 (54) Eldfast keramisk gasspolsten och förfarande för framställning av gasspolstenen	(45) 2014-10-08
	(73) Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG, 1100 Wien, AT	
(51) B01D 61/14 A61M 1/34	(11) 2 298 436 A61M 1/36	
(21) 10182638.6 (32) 2002-06-19 (33) US	(45) 2014-08-06 (31) 390730 P	
(54) Användning av en anordning för filtrering med tangentiellt flöde och förfaranden för anrikning av leukocyter	(51) B22F 1/00 (21) 11155966.2 (32) 2010-02-26 (33) JP	(11) 2 364 798 (45) 2014-10-08 (31) 2010043027
(73) NorthWest Biotherapeutics, Inc., 4800 Montgomery Lane, Suite 800, Bethesda, MD 20814, US	(54) Granulerat pulver och förfarande för att tillverka granulerat pulver	
	(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-Shinjuku 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo, JP	
(51) B01J 13/14 B01J 13/02	(11) 1 598 405 C08J 9/32	
(21) 04713665.0 (32) 2003-02-24 (33) JP	(45) 2014-10-01 (31) 2003096568	
(54) Värmeexpanderbar mikrosfär, process för framställning av densamma och förfarande för användning därav	(21) 10751997.7 (32) 2009-07-15 (33) FR	(45) 2014-09-03 (31) 0903454
(73) MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD., 1-3, Shibukawa-cho 2-chome, Yao-shi, Osaka 581-0075, JP	(54) Anordning för åstadkommande av tunna skikt samt förfarande för användning av en sådan anordning	
	(73) Phenix Systems, Rue Richard Wagner Parc Européen d'Entreprises, 63200 Riom, FR	
(51) B02B 5/02 B02C 9/04	(11) 2 445 636 A47J 43/07	
(21) 10791741.1 (32) 2009-06-24 (33) US	(45) 2014-08-13 (31) 219787 P	
(54) Matberedare	(21) 12173411.5 (54) Förfarande för framställning av en metallkropp försedd med en metallisk beläggning	(45) 2014-08-13
(73) Menashes, David, 25 Mivtza Yonathan, 34670 Haifa, IL	(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE	
(51) B05B 7/14 B05B 12/00	(11) 2 190 589 B05B 12/12	
(21) 08807046.1 (32) 2007-09-28 (33) DE	(45) 2014-09-03 (31) 102007046738	
(54) Pulversprutbeläggning förfarande och anordning därför	(51) B23Q 11/10 B23Q 11/00	(11) 2 421 676 B23Q 3/12
(73) Gema Switzerland GmbH, Mövenstrasse 17, 9015 St. Gallen, CH	(21) 10767741.1 (32) 2009-04-22 (33) US	(45) 2014-09-10 (31) 428218
	(54) Anordning för axiell tillförsel av kryogeniska fluider genom en maskinspindel	
	(73) Creare Inc., 16 Great Hollow Road, Hanover, NH 03755, US	
(51) B05C 5/00 B05B 7/10 B05D 1/02 B05D 3/04 B05D 1/26	(11) 2 255 887 B05B 5/10 B05C 5/02 B05B 7/08	
(21) 10176669.9 (32) 2002-04-12 (33) US (32) 2002-11-14 (33) US	(45) 2014-09-24 (31) 372134 P (31) 294867	
(54) Förfarande för avgivande av styrda mönster av flytande material	(51) B24B 35/00 B24B 39/00	(11) 2 303 508 F16C 33/00
(73) Nordson Corporation, 28601 Clemens Road, Westlake, Ohio 44145-1119, US	(21) 08753709.8 (32) 2008-05-14 (33) KR	(45) 2014-09-17 (31) 20080044506
	(54) Lagerbearbetningssystem med användning av en ultraljudsnanokristalltmodifierare och bearbetningsförfarande med användning av densamma	
	(73) Designmecha Co., Ltd., 100 SunMoon University Kalsan	

Meddelade europeiska patent 49/2014

ri Tangjeong myeon Asan-si, Chung Nam 336-708, KR		B27N 3/04	
(51) B29C 70/34	(11) 2 014 448	(21) 12158508.7	(45) 2014-08-27
B29C 70/46	B29C 33/30	(32) 2004-01-27 (33) AU	(31) 2004900364
B29C 70/44	B29C 43/10	(54) Fiberprodukter av hårda träslag	
B29C 43/36		(73) Lignor Limited, Level 6, 10-16 Queen Street, Melbourne, VIC 3000, AU	
(21) 08011313.7	(45) 2014-08-13		
(32) 2007-06-27 (33) US	(31) 769082	(51) B41J 3/60	(11) 2 511 100
(54) Metod och anordning för förimpregnerade artiklar		B41J 2/32	
(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US		(21) 11161874.0	(45) 2014-11-05
		(54) Dubbelsidig skrivare för utskrift av kvitton på termopapper	
(51) B29K 105/16	(11) 2 580 273	(73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE	
B29K 27/06	B29K 105/04		
C08J 9/24	C08J 9/00	(51) B42D 25/00	(11) 2 385 902
C08J 9/04	C08J 9/32	(21) 09799257.2	(45) 2014-09-17
B29C 44/02	B29C 44/04	(32) 2008-12-16 (33) DE	(31) 102008062475
B29C 44/34	C08J 3/24	(54) Säkerhetslement och säkerhetspapper	
(21) 11726074.5	(45) 2014-09-03	(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE	
(32) 2011-05-27 (33) IT	(31) MI20110961		
(32) 2010-06-11 (33) IT	(31) MI20101058		
(54) Förbättrat förfarande för framställning av expanderad PVC			
(73) Diab International AB, Repslagaregatan Sofiero Ind. OMR, 312 22 Laholm, SE		(51) B42D 25/00	(11) 2 435 252
		B41M 3/14	D21H 21/48
		G07D 7/00	
(51) B32B 5/04	(11) 2 406 070	(21) 10726160.4	(45) 2014-09-17
A61F 13/15	B32B 3/22	(32) 2009-05-28 (33) GB	(31) 0909215
B32B 27/12	B32B 37/14	(54) Säkerhetsanordningar för säkerhetsdokument	
A61F 13/49	B32B 5/02	(73) De La Rue International Limited, De La Rue House Jays Close Viables, Basingstoke Hampshire RG22 4BS, GB	
B32B 5/06	B32B 37/12		
B32B 3/04	B32B 3/18	(51) B60M 1/20	(11) 2 429 856
(21) 10706951.0	(45) 2014-08-27	B60M 1/30	
(32) 2009-03-11 (33) EP	(31) 09003523.9	(21) 10734667.8	(45) 2014-08-06
(54) Elastiskt laminat, i synnerhet för elastiska blöjförslutningar		(54) Strömskensarrangemang	
(73) Mondi Gronau GmbH, 48599 Gronau, DE		(73) Furrer + Frey AG, Thunstrasse 35 Postfach 182, 3000 Bern 6, CH	
(51) B32B 17/10	(11) 2 448 756	(51) B60R 13/08	(11) 2 576 293
C03C 27/12	G01N 3/32	B60R 13/00	B62D 25/06
H01L 31/048		B62D 25/00	B60R 13/07
(21) 10726525.8	(45) 2014-08-06	(21) 11787381.0	(45) 2014-10-15
(32) 2009-06-30 (33) FR	(31) 0954466	(32) 2010-05-28 (33) US	(31) 349475 P
(54) Förfarande för framställning av ett laminerat glaselement		(54) Akustisk baffelanordning	
(73) Saint-Gobain Glass France, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR		(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE	
(51) B32B 17/10	(11) 2 323 843	(51) B61K 9/08	(11) 2 276 659
B32B 27/02	B32B 27/06	G01G 19/04	
B32B 27/08	B32B 27/12	(21) 09730939.7	(45) 2014-08-27
B32B 27/28	B32B 27/30	(32) 2008-04-09 (33) DE	(31) 102008018076
B32B 27/36	B32B 27/40	(54) System för mätning av belastningar vid hjul/skenkontakt från rälfordon	
D03D 1/00	D06P 5/00	(73) Schenck Process GmbH, Pallaswiesenstrasse 100, 64293 Darmstadt, DE	
D06P 5/12	H01L 31/02		
D03D 9/00	D06M 11/83	(51) B62D 33/077	(11) 2 366 609
(21) 09777662.9	(45) 2014-09-24	B60R 21/34	B60R 19/56
(32) 2008-08-05 (33) DE	(31) 102008036383	E05D 7/10	B62D 33/037
(32) 2008-08-26 (33) DE	(31) 102008039709	(21) 10155150.5	(45) 2014-09-03
(32) 2008-11-05 (33) DE	(31) 102008055973	(54) Fästnanordning för en beklädnadsplatta hos ett fordon	
(54) Ytstycke		(73) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE	
(73) Sefar AG, Hinterbissaustr. 12, 9140 Heiden, CH			
(51) B32B 21/13	(11) 2 463 091	(51) B62M 1/28	(11) 2 074 014
B32B 21/14	B32B 21/02	B62M 9/04	
B27D 1/00	B27N 3/02		

Meddelade europeiska patent 49/2014

(21) 07809464.6	(45) 2014-08-13	(21) 12173502.1	(45) 2014-08-27
(32) 2006-06-15 (33) US (31) 454058		(32) 2007-02-14 (33) US (31) 889838 P	
(54) Cykel med stort effektområde och positivt intuitivt växlingssystem		(54) Förfarande för framställning av terapeutiskt värdefulla trifenylbutenderivat	
(73) Efros, Gina, 8306 Wilshire Boulevard, No. 456, Los Angeles, CA 90211, US		(73) Forendo Pharma Ltd, Itäinen Pitkätatu 4 B, 20520 Turku, FI	
<hr/>			
(51) B63H 25/52	(11) 2 426 050	(51) C07D 207/20	(11) 2 479 166
F16C 33/12	F16C 17/03	C07D 211/70	C07D 213/61
F16C 17/06	F16C 43/02	(21) 12162558.6	(45) 2014-08-20
(21) 11179248.7	(45) 2014-08-13	(32) 2009-02-27 (33) IN (31) MU04412009	
(32) 2010-09-01 (33) DE (31) 102010036093		(54) Förfarande för framställning av etorikoxib	
(54) Lagerelement hos ett roderlager		(73) Cadila Healthcare Limited, Zydus Tower Satellite Cross Roads, Ahmedabad 380 015, Gujarat, IN	
(73) becker marine systems GmbH & Co. KG, Blohmstrasse 23, 21079 Hamburg, DE		<hr/>	
(51) B65B 9/02	(11) 2 441 684	(51) C07D 213/73	(11) 2 462 116
B65B 51/16	B65B 61/06	C07D 471/04	A61K 31/437
B65F 1/14	B65F 1/06	(21) 10740595.3	(45) 2014-09-17
(21) 11184166.4	(45) 2014-09-24	(32) 2009-08-03 (33) EP (31) 09167054.7	
(32) 2010-10-13 (33) US (31) 903903		(32) 2009-11-05 (33) EP (31) 09175101.6	
(54) Soptillslutningsanordning		(54) Process för tillverkningen av farmaceutiskt aktiva föreningar	
(73) Sumiron Co., Ltd., 11-9, Higashikozu-cho Tennoji-ku, Osaka-shi, Osaka, JP		(73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
<hr/>			
(51) B65D 35/28	(11) 2 490 956	(51) C07D 239/22	(11) 2 368 882
(21) 10768491.2	(45) 2014-08-20	C07D 239/54	C07D 401/10
(32) 2009-10-23 (33) GB (31) 0918631		C07D 403/10	C07D 405/10
(54) Förbättrad anordning för att pressa ut substanser från en deformierbar tub.		C07D 409/10	C07D 413/10
(73) Henkel IP & Holding GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		C07D 417/10	A61K 31/513
<hr/>			
(51) B66F 9/075	(11) 1 731 477	(21) 11171399.6	(45) 2014-08-13
B66F 9/06	B65G 1/06	(32) 2007-09-17 (33) US (31) 972881 P	
B62D 51/02	B62B 3/06	(32) 2008-09-13 (33) US (31) 96792 P	
(21) 06011621.7	(45) 2014-09-10	(54) Antiinfektiva pyrimidiner och användningar därav	
(32) 2005-06-10 (33) DE (31) 102005026913		(73) AbbVie Bahamas Ltd., Sassoon House Shirley Street & Victoria Avenue, New Providence, Nassau, BS	
(54) Plocktruckflotta		<hr/>	
(73) OM Carrelli Elevatori S.p.A., Viale de Gasperi 7, 20020 Lainate (MI), IT		(51) C07D 261/20	(11) 2 562 170
<hr/>			
(51) C02F 3/00	(11) 2 535 317	C07C 67/303	C07C 69/738
C02F 3/12	C02F 3/22	C07D 311/14	C07B 61/00
F16K 31/08	F16K 31/20	C07C 67/03	
(21) 11170295.7	(45) 2014-09-24	(21) 12007742.5	(45) 2014-10-29
(54) Biologisk reningsanordning		(32) 2006-02-21 (33) JP (31) 2006043777	
(73) ATB Umwelttechnologien GmbH, Südstrasse 2, 32457 Porta Westfalica, DE		(32) 2006-04-26 (33) JP (31) 2006121582	
<hr/>			
(51) C05C 9/02	(11) 1 323 692	(32) 2006-04-26 (33) JP (31) 2006121601	
C05B 15/00	C05F 1/00	(54) Process för framställning av 3-[5-[4-(cyklopentyloxi)-2-hydroxybensoyl]-2-[(3-oxo-2-substituerad-2,3-dihydro-1,2-bensisoxazol-6-yl)metoxylfenyl]propionatester	
C05G 3/08	C05G 3/02	(73) TOYAMA CHEMICAL CO., LTD., 2-5, 3-chome, Nishishinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo 160-0023, JP	
C05F 11/00	C05F 11/08	<hr/>	
(21) 03004773.2	(45) 2014-08-13	(51) C07D 301/12	(11) 2 271 633
(32) 1998-07-02 (33) IT (31) MI981521		(21) 09720354.1	(45) 2014-08-27
(54) Mikrogranulär gödselkomposition för såning och utplantering		(32) 2008-03-12 (33) DE (31) 102008013962	
(73) S.I.P.C.A.M. Società Italiana Prodotti Chimici e Per L'Agricoltura Milano S.p.A, Via Carroccio 8, 20123 Milan, IT		(54) Förfarande för framställning av kirala, -epoxiketoner	
<hr/>			
(51) C07C 41/01	(11) 2 518 039	(73) Studiengesellschaft Kohle MbH, Kaiser-Wilhelm-Platz 1, 45470 Mülheim an der Ruhr, DE	
C07C 41/16	C07C 41/26	<hr/>	
C07C 41/30	C07C 43/225	(51) C07D 303/36	(11) 2 576 531
C07C 43/23	C07C 67/31	C07C 327/30	C07C 211/40
<hr/>			
(51) C07C 41/01	(11) 2 518 039	(21) 11721698.6	(45) 2014-08-13
C07C 41/16	C07C 41/26	(32) 2010-05-26 (33) EP (31) 10450093.9	
C07C 41/30	C07C 43/225	(54) Enantiomert rena aminer	
C07C 43/23	C07C 67/31	<hr/>	

Meddelade europeiska patent 49/2014

<p>(73) Nabriva Therapeutics AG, Leberstrasse 20, 1110 Wien, AT</p> <hr/> <p>(51) C07D 401/12 (11) 2 523 949 C07D 401/14 C07D 403/10 C07D 403/12 C07D 403/14 C07D 413/04 C07D 471/04 C07D 487/04 A61K 31/4196 A61P 25/28</p> <p>(21) 11700832.6 (45) 2014-08-20 (32) 2010-07-29 (33) EP (31) 10171292.5 (32) 2010-01-15 (33) EP (31) 10150892.7</p> <p>(54) Nya substituerade triazolderivat som modulatorer av gammasekretas</p> <p>(73) Janssen Pharmaceuticals Inc., 1125 Trenton-Harbourton Road, Titusville NJ 08560, US Cellzome Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB</p> <hr/> <p>(51) C07D 413/04 (11) 2 459 553 A61K 31/4245 A61P 35/00</p> <p>(21) 10740196.0 (45) 2014-10-01 (32) 2009-07-27 (33) EP (31) 09166469.8</p> <p>(54) Furazanobensimidazolier som proläkemedel för behandling av neoplastiska eller autoimmuna sjukdomar</p> <p>(73) Basilea Pharmaceutica AG, Grenzacherstrasse 487, 4005 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) C07D 487/04 (11) 2 477 628 A61K 31/497 A61K 31/675 A61K 31/70</p> <p>(21) 10817669.4 (45) 2014-08-20 (32) 2009-09-15 (33) US (31) 242428 P (32) 2010-04-12 (33) US (31) 323045 P</p> <p>(54) Framställning av kristallina hemihydratformer av dihydropyrazolpyrimidon</p> <p>(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 491/10 (11) 2 488 529 C07D 498/10 A61K 31/35 A61K 31/407 A61K 31/438 A61K 31/537 A61K 31/55</p> <p>(21) 10776319.5 (45) 2014-08-20 (32) 2009-10-13 (33) EP (31) 09172856.8</p> <p>(54) Spirocykliska derivat som histondeacetylshämmare</p> <p>(73) DAC S.r.l., Via Giovannino De Grassi 11, 20123 Milano (MI), IT</p> <hr/> <p>(51) C07J 31/00 (11) 1 775 305 A61K 31/58 A61P 5/44 A61P 11/06 A61P 11/08 C07J 17/00</p> <p>(21) 07101269.4 (45) 2014-09-17 (32) 2000-08-05 (33) GB (31) 0019172 (32) 2001-04-07 (33) GB (31) 0108800</p> <p>(54) 6.alpha.,9.alpha.-difluor-17.alpha.-'(2-furanylkarboxyl)-oxi]-11.beta.-hydroxi-16.alpha.-metyl-3-oxo-androst-1,4,-dien-17- karbotiosyra-S-fluormetylester som ett anti-inflammatoriskt medel</p> <p>(73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/045 (11) 1 409 527 A61K 39/12 A61K 39/295 A61P 31/12 C12N 15/00</p>	<p>(45) 2014-08-20 (32) 2001-06-26 (33) AU (31) PR593101</p> <p>(54) Nya cytotoxiska T-cellsepitoper och polyepitoper från humant cytomegalovirus (HCMV), kompositioner som innefattar desamma och diagnostisk och profylaktisk och terapeutisk användning därav</p> <p>(73) THE COUNCIL OF THE QUEENSLAND INSTITUTE OF MEDICAL RESEARCH, 300 Herston Road, Herston, QLD 4029, AU</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/47 (11) 2 476 694 A61K 39/00 A61P 35/00 C07K 14/745 C12N 5/10 G01N 33/15 G01N 33/50</p> <p>(21) 12151717.1 (45) 2014-11-19 (32) 2007-02-21 (33) US (31) 902949 P</p> <p>(54) Peptidvacciner mot cancerformer som uttrycker tumörassocierade antigener</p> <p>(73) Oncotherapy Science, Inc., 2-1, Sakado 3-chome Takatsu-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/705 (11) 2 044 111 C07K 14/47</p> <p>(21) 07845250.5 (45) 2014-08-13 (32) 2006-06-21 (33) US (31) 815748 P</p> <p>(54) Målsökning av komplementfaktor H vid behandling av sjukdomar</p> <p>(73) MUSC Foundation For Research Development, 19 Hagood Avenue, Suite 909, Charleston, SC 29403, US The Regents of the University of Colorado, a body corporate, 1800 Grant Street, 8th Floor, Denver, CO 80203, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/00 (11) 2 087 002 C07K 16/18 C07K 16/38 C12P 21/08 A61K 39/395 G01N 33/53 C12N 5/10 C12N 5/12 C12N 15/00 C07H 21/04</p> <p>(21) 07871262.7 (45) 2014-09-24 (32) 2006-10-27 (33) US (31) 854971 P</p> <p>(54) Sammansättningar och förfaranden för bindande av sfingosin-1-fosfat</p> <p>(73) Lpath, Inc., 4025 Sorrento Valley Blvd., San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/00 (11) 2 350 128 C12N 5/0781 C07K 16/10 C07K 16/12</p> <p>(21) 09804310.2 (45) 2014-10-01 (32) 2008-10-22 (33) GB (31) 0819376 (32) 2009-05-27 (33) US (31) 181582 P (32) 2009-07-27 (33) WO (31) PCT/IB2009/006616 (32) 2009-07-27 (33) US (31) 509731</p> <p>(54) Metoder för att producera antikroppar från plasmaceller</p> <p>(73) Institute for Research in Biomedicine, Via Vincenzo Vela 6, 6500 Bellinzona, CH</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/24 (11) 2 594 586 A61K 39/395 C12N 5/18 A61P 37/00 A61P 17/00</p> <p>(21) 13154481.9 (45) 2014-08-27 (32) 2006-09-01 (33) US (31) 824403 P (32) 2007-02-20 (33) US (31) 890792 P</p> <p>(54) Monoklonala antikroppar mot il-31 och förfaranden för användning därav</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 49/2014

<p>(73) Zymogenetics, Inc., 1201 Eastlake Avenue East, Seattle 98102, US</p>	<p>C08L 67/04 (21) 07839468.1 (45) 2014-08-27 (32) 2006-10-11 (33) US (31) 850744 P (54) Framställning av renade biologiskt nedbrytbara polyestrar med reducerad initial frisättnings effekt genom extraktion med superkritisk vätska</p>
<p>(51) C07K 16/32 (11) 1 771 482 A61K 39/395 (21) 05818254.4 (45) 2014-08-20 (32) 2004-07-22 (33) US (31) 590202 P (54) HER2-antikropps komposition</p>	<p>(73) Tolmar Therapeutics, Inc., 701 Centre Avenue, CO 80526 Fort Collins, US</p>
<p>(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US</p>	<p>(51) C08G 73/00 (11) 2 598 555 C08L 79/00 C09D 179/00 B32B 27/38 C07F 7/10 C08G 18/00 C08G 18/02 C08L 75/00</p>
<p>(51) C08B 37/08 (11) 2 360 188 A61K 47/36 A61K 31/728 C08B 37/00 (21) 09824839.6 (45) 2014-09-17 (32) 2008-11-05 (33) JP (31) 2008284103 (54) Hyaluronsyraderivat och farmaceutisk komposition därav</p>	<p>(21) 11726206.3 (45) 2014-10-08 (32) 2010-07-28 (33) NL (31) 2005163 (54) Process för framställning av multifunktionella polykarbodiimidier som skall användas som tvärbindingemedel</p>
<p>(73) National University Corporation Tokyo Medical and Dental University, 5-45 Yushima 1-chome, Bunkyo-ku Tokyo 113-8510, JP Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome, Kita-ku Tokyo 115-8543, JP</p>	<p>(73) STAHL INTERNATIONAL B.V., Sluisweg 10, 5145 PE Waalwijk, NL</p>
<p>(51) C08F 2/00 (11) 1 689 790 (21) 04798045.3 (45) 2014-08-20 (32) 2003-12-02 (33) GB (31) 0327901 (54) Förfarande för framställning av polymerer</p>	<p>(51) C08J 5/24 (11) 1 381 641 B29B 15/10 B44C 5/04 B29B 15/12 B29C 70/54 B44C 3/04 (21) 02718375.5 (45) 2014-08-13 (32) 2001-04-27 (33) GB (31) 0110316 (54) Förbättringar i eller relaterat till gjutmaterial</p>
<p>(73) Ciba Specialty Chemicals Water Treatments Limited, Cleckheaton Road, Low Moor, Bradford, West Yorkshire BD12 0JZ, GB</p>	<p>(73) Umeco Structural Materials (Derby) Limited, Composites House Sinclair Close Heanor Gate Industrial Estate, Heanor Derbyshire DE75 7SP, GB</p>
<p>(51) C08F 2/22 (11) 2 025 688 C08F 218/04 C08F 218/02 C08F 263/02 C08F 263/04 C08L 31/02 C08L 31/04 (21) 08011291.5 (45) 2014-08-20 (32) 2007-07-19 (33) DE (31) 102007033595 (54) Polyvinylesterdispersioner, förfarande för framställning därav och användning därav</p>	<p>(51) C08J 5/24 (11) 2 314 642 C08J 5/04 D21F 1/02 B29C 70/08 B29C 70/50 C08J 3/21 (21) 09802888.9 (45) 2014-09-24 (32) 2008-07-31 (33) JP (31) 2008197812 (32) 2008-07-31 (33) JP (31) 2008198456 (32) 2008-07-31 (33) JP (31) 2008198457 (32) 2008-07-31 (33) JP (31) 2008198458 (32) 2009-03-31 (33) JP (31) 2009085469 (54) Prepreg, förform, formad produkt, samt förfarande för tillverkning av en prepreg</p>
<p>(73) Celanese Emulsions GmbH, Frankfurter Strasse 111, 61476 Kronberg/Ts., DE</p>	<p>(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP</p>
<p>(51) C08F 220/60 (11) 2 118 155 D21H 17/45 (21) 08762124.9 (45) 2014-11-05 (32) 2007-02-19 (33) FR (31) 0753347 (32) 2007-03-12 (33) FR (31) 0753770 (54) Katjoniska sampolymerer härledda från akrylamider och dessas användning</p>	<p>(51) C08J 5/24 (11) 2 298 522 B29B 15/12 B29C 70/34 B29C 70/46 B29C 70/54 B29C 70/08 B29C 70/22 B29C 70/50 B29K 101/10 B32B 5/26 B32B 5/02 B29K 63/00 B29K 101/12 (21) 10177311.7 (45) 2014-10-08 (32) 2002-07-18 (33) JP (31) 2002210123 (32) 2002-08-12 (33) JP (31) 2002234861 (32) 2002-09-18 (33) JP (31) 2002271850 (32) 2002-12-05 (33) JP (31) 2002353759 (32) 2003-03-10 (33) JP (31) 2003063166 (54) Prepreg och förfaranden för framställning av fiberarmerade kompositmaterial</p>
<p>(73) S.P.C.M. SA, ZAC de Milieux, 42160 Andrézieux Bouthéon, FR</p>	<p>(73) Mitsubishi Rayon Co., Ltd., 6-41, Konan 1-chome Minato-ku, Tokyo 108-8506, JP</p>
<p>(51) C08G 18/38 (11) 2 596 041 C08G 18/78 C08G 18/79 G02B 1/04 C08G 18/66 C08G 18/76 C08G 18/09 C08G 18/42 (21) 11732474.9 (45) 2014-08-20 (32) 2010-07-20 (33) DE (31) 102010031684 (54) Polyuretaner med hög ljusbrytning</p>	<p>(54) Prepreg och förfaranden för framställning av fiberarmerade kompositmaterial</p>
<p>(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE</p>	<p>(73) Mitsubishi Rayon Co., Ltd., 6-41, Konan 1-chome Minato-ku, Tokyo 108-8506, JP</p>
<p>(51) C08G 63/90 (11) 2 079 767 C08J 7/02 C08J 11/08</p>	<p>(73) Mitsubishi Rayon Co., Ltd., 6-41, Konan 1-chome Minato-ku, Tokyo 108-8506, JP</p>

Meddelade europeiska patent 49/2014

(51) C12N 1/22	(11) 2 099 899	(21) 06711586.5	(45) 2014-10-01
C12P 21/00	C12N 9/02	(32) 2005-01-18 (33) JP	(31) 2005010210
C12N 9/42	C12R 1/885	(54) Värmehärdande varmvalsad stålplåt med utmärkt bearbetbarhet och framställningsförfarande därför	
(21) 07863106.6	(45) 2014-08-20	(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	
(32) 2007-01-03 (33) US	(31) 878616 P		
(54) Konditionering av biomassa för odling av mikroorganismer			
(73) Danisco US Inc., 925 Page Mill Road, Palo Alto 94304, US			
<hr/>			
(51) C12N 7/00	(11) 2 253 701	(51) C22B 23/02	(11) 2 670 873
C12N 7/02	A61K 35/76	(21) 12716188.3	(45) 2014-10-08
(21) 10171853.4	(45) 2014-08-13	(32) 2011-02-04 (33) US	(31) 201161439448 P
(32) 2001-03-16 (33) US	(31) 276734 P	(54) Process för att tillverka grov ferro-nickelprodukt	
(54) Metod för extraktion av virus från cellodling		(73) Vale S.A., Avenida Graa Aranha 26 - Centro, Cep: 20030-000 Rio de Janeiro - RJ, BR	
(73) Oncolytics Biotech Inc., Suite 210 1167 Kensington Crescent N. W., Calgary, AB T2N 1X7, CA			
<hr/>			
(51) C12N 15/00	(11) 2 508 601	(51) C22C 19/05	(11) 1 927 669
A61K 39/00	A61P 35/00	(21) 07380330.6	(45) 2014-08-20
C07K 7/06	C07K 14/705	(32) 2006-12-01 (33) ES	(31) 200603079
C12N 5/00		(54) Riktningstelnade enkristall-superlegeringar med låg densitet	
(21) 12166766.1	(45) 2014-11-05	(73) Industria de Turbo Propulsores S.A., Parque Tecnologico Edificio 300, 48170 Zamudio (Vizcaya), ES	
(32) 2007-04-11 (33) US	(31) 911194 P		
(54) Tem8-peptider och vacciner innefattande desamma			
(73) Oncotherapy Science, Inc., 2-1, Sakado 3-chome Takatsu-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP			
<hr/>			
(51) C12N 15/87	(11) 0 840 797	(51) C22C 38/00	(11) 1 889 937
A61K 48/00	A61K 47/48	C21D 8/00	C22C 38/14
C12Q 1/70	C12N 15/86	C22C 38/58	C22C 38/04
(21) 96925173.5	(45) 2014-09-03	(21) 06747137.5	(45) 2014-09-03
(32) 1995-07-25 (33) EP	(31) 95202040.2	(32) 2005-05-30 (33) JP	(31) 2005157275
(54) Förfaranden och medel för riktad genleverans		(32) 2006-05-25 (33) JP	(31) 2006145407
(73) Crucell Holland B.V., Archimedesweg 4, 2333 CN Leiden, NL		(54) Produkt av högt draghållfasthetsstål med utomordentligt fördröjt brottmotstånd och metod för produktion därav	
		(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP	
<hr/>			
(51) C12P 7/18	(11) 2 137 315	(51) D21D 5/16	(11) 1 774 089
(21) 08732315.0	(45) 2014-09-03	B21F 15/00	B07B 1/46
(32) 2007-03-16 (33) US	(31) 918463 P	(21) 05771624.3	(45) 2014-09-03
(54) Sammansättningar och förfaranden för biosyntes av 1,4-butandiol och förstadier till denna		(32) 2004-07-16 (33) FI	(31) 20040993
(73) Genomatica, Inc., 10520 Wateridge Circle, San Diego, CA 92121, US		(54) Förfarande för att tillverka en silcylinder och en silcylinder	
		(73) Aikawa Fiber Technologies Trust, 72 Queen Street, Sherbrooke, QC J1M 2C3, CA	
<hr/>			
(51) C12Q 1/68	(11) 2 446 062	(51) E01C 19/28	(11) 1 861 546
(21) 10792771.7	(45) 2014-08-13	E02D 3/074	
(32) 2009-06-26 (33) US	(31) 220937 P	(21) 06705412.2	(45) 2014-09-03
(32) 2009-11-09 (33) US	(31) 259565 P	(32) 2005-03-23 (33) EP	(31) 05405266.7
(32) 2010-03-25 (33) US	(31) 317644 P	(54) System för samordnad markbearbetning	
(32) 2010-05-24 (33) US	(31) 347817 P	(73) Ammann Schweiz AG, Eisenbahnstrasse 25, 4901 Langenthal, CH	
(54) Förfaranden och system för fylogenetisk analys			
(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US			
<hr/>			
(51) C21D 1/42	(11) 1 652 942	(51) E04B 1/66	(11) 2 510 166
C21D 11/00	B21B 45/00	E04D 12/00	E04D 13/16
(21) 03817791.1	(45) 2014-11-12	(21) 10795941.3	(45) 2014-08-13
(54) Metod för framställning av en stålprodukt		(32) 2009-12-10 (33) DE	(31) 102009057707
(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, 100-0011, JP		(54) Fuktadaptiv ångbroms, särskilt för värmeisolering av byggnader, såväl som förfarande för framställning av en sådan ångbroms	
		(73) Saint-Gobain Isover, Les Miroirs 18 avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
<hr/>			
(51) C21D 8/02	(11) 1 857 562	(51) E04G 5/08	(11) 2 101 014
C22C 38/02	C22C 38/04	E04G 1/15	
C21D 9/46	C22C 38/12	(21) 08170448.8	(45) 2014-10-01
		(32) 2008-03-10 (33) DK	(31) 200800360
		(54) Ställningsgångbräda	

Meddelade europeiska patent 49/2014

(73) PF GROUP A/S, Sverigesvej 2, 7480 Vildbjerg, DK	(21) 11190804.2	(45) 2014-08-13
	(32) 2010-11-25 (33) IT (31) MI20102190	
	(54) Kompositglidpackning för högtrycksförbindningar	
	(73) Coes Company Srl, Via Caduti del Lavoro, 9/A, 20096 Pioltello (MI), IT	
(51) E05B 9/10	(11) 2 597 230	
E05B 27/00		
(21) 12193138.0	(45) 2014-08-06	
(32) 2011-11-25 (33) FR (31) 1160823		
(54) Cylinder för säkerhetslås		
(73) Assa Abloy Aube Anjou, 50 rue de la Paix, 10000 Troyes, FR		
(51) E05D 5/02	(11) 2 607 586	
F16B 5/02	F16B 19/02	
(21) 13160562.8	(45) 2014-09-03	
(32) 2007-09-05 (33) DE (31) 202007012425 U		
(32) 2007-09-05 (33) DE (31) 202007012426 U		
(54) Modul och fästordning		
(73) Dr. Hahn GmbH & Co. KG, Trompeterallee 162-170, 41189 Mönchengladbach-Wickrath, DE		
(51) E06B 9/42	(11) 2 661 530	
E06B 9/78		
(21) 12700031.3	(45) 2014-09-24	
(32) 2011-01-06 (33) EP (31) 11000065.0		
(54) Drift för en upplindningsstång för manövrering av en indragbar arkitektonisk övertäckning och en stångbromsmodul för användning i densamma		
(73) Hunter Douglas Industries B.V., Piekstraat 2, 3071 EL Rotterdam, NL		
(51) F04B 35/01	(11) 2 464 867	
F04B 49/12		
(21) 10740619.1	(45) 2014-09-03	
(32) 2009-08-11 (33) DE (31) 102009037123		
(54) Drivmaskineri för oscillerare förträngningsmaskiner		
(73) ProMinent GmbH, Im Schuhmachergewann 5/11, 69123 Heidelberg, DE		
(51) F16D 41/06	(11) 2 598 765	
(21) 10739897.6	(45) 2014-10-08	
(54) Spärr samt tillverkningsförfarande för densamma		
(73) Rollax GmbH & Co. Kg, Max-Planck-Str. 21, 32107 Bad Salzuflen, DE		
(51) F16H 19/04	(11) 2 441 978	
F16H 1/24	F16H 55/10	
F16H 57/04	F16H 1/28	
F16H 55/26		
(21) 10786296.3	(45) 2014-09-10	
(32) 2009-06-10 (33) KR (31) 20090051656		
(54) Kraftöverföringsanordning		
(73) SEJIN-IGB Co., Ltd., Block 6, Dogonongkongdanji, 48-29 Dogomyeon-ro, Dogo-myeon Asan-si, Chungcheongnam-do 336-030, KR		
(51) F16H 61/02	(11) 2 082 150	
B60W 30/14	F16H 63/50	
B60W 10/06	B60W 10/10	
(21) 07821173.7	(45) 2014-09-03	
(32) 2006-10-24 (33) DE (31) 102006049995		
(54) Förfarande för styrning och/eller reglering av en automatväxel		
(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE		
(51) F16J 15/02	(11) 2 458 251	
F16L 23/16	F16L 37/092	
F16L 41/08	F16L 13/14	
(21) 11190804.2	(45) 2014-08-13	
(32) 2010-11-25 (33) IT (31) MI20102190		
(54) Kompositglidpackning för högtrycksförbindningar		
(73) Coes Company Srl, Via Caduti del Lavoro, 9/A, 20096 Pioltello (MI), IT		
(51) F16K 37/00	(11) 2 257 724	
(21) 09716483.4	(45) 2014-11-05	
(32) 2008-02-29 (33) US (31) 40498		
(54) Diagnostiskt förfarande för detektering av en reglerventilkomponentdefekt		
(73) Fisher Controls International LLC, 205 South Center St., Marshalltown, IA 50158, US		
(51) F16L 5/10	(11) 2 063 163	
(21) 08169627.0	(45) 2014-08-27	
(32) 2007-11-23 (33) DK (31) 200701668		
(54) Tätningssmanschett för ångbarriärgenomföringar		
(73) Dafa A/S, Holmstrupgardvej 12, 8220 Brabrand, DK		
(51) F26B 17/02	(11) 2 229 568	
F26B 17/06	F26B 23/02	
F26B 25/00		
(21) 08861556.2	(45) 2014-08-13	
(32) 2007-12-19 (33) CA (31) 2615395		
(54) En tork för bränslematerial		
(73) Altentech Power Inc., 1900-1040 West Georgia Street, Vancouver, BC V6E 4H3, CA		
(51) F28D 7/16	(11) 2 176 616	
F28F 1/22		
(21) 08773872.0	(45) 2014-09-10	
(32) 2007-07-12 (33) EP (31) 07075587.1		
(54) Värmeväxlare		
(73) HeatMatrix Group B.V., De Ooyen 15, 4191 PB Geldermalsen, NL		
(51) F41A 1/06	(11) 2 131 135	
F41A 21/28		
(21) 09007265.3	(45) 2014-09-03	
(32) 2008-06-07 (33) DE (31) 102008027310		
(54) Vapen med valbar mynningshastighet		
(73) Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG, Alte Nussdorfer Strasse 13, 88662 Überlingen, DE		
(51) F41H 5/22	(11) 2 354 749	
F41A 23/24		
(21) 10152863.6	(45) 2014-08-13	
(54) Fordon med ett roterande torn		
(73) Oto Melara S.p.A., Via Valdilocchi, 15, 19136 La Spezia, IT		
(51) G01H 9/00	(11) 2 494 374	
G01P 3/36	G01S 17/50	
G01S 17/88		
(21) 10765637.3	(45) 2014-08-27	
(32) 2009-10-30 (33) FR (31) 0905225		
(54) Förfarande för bestämning av en parameter som står i samband med ett föremåls vibration med hjälp av laservibrometri		
(73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR		
(51) G01N 33/487	(11) 2 194 379	
G01N 15/14	G01N 33/50	
C12Q 1/04		

Meddelade europeiska patent 49/2014

(21) 09014407.2	(45) 2014-09-03		
(32) 2003-03-28 (33) US (31) 458607 P		(51) G11C 5/02	(11) 2 097 903
(32) 2003-03-28 (33) US (31) 458731 P		G11C 7/12	G11C 16/10
(54) Anordning och förfaranden för tillhandahållande av könsorterad djursperma		G11C 16/16	G11C 16/24
(73) Inguran, LLC, 22575 State Highway 6 South, Navasota, TX 77868, US		G11C 7/10	
<hr/>			
(51) G01N 33/53	(11) 2 031 392		
G01N 33/543	G01N 33/68		
(21) 08252839.9	(45) 2014-09-24		
(32) 2007-08-28 (33) US (31) 846390			
(54) Användande av kondroitinsulfat för att minska ickespecifikt bindande vid immuntester av troponin I		(51) H01B 1/20	(11) 2 041 758
(73) ORTHO-CLINICAL DIAGNOSTICS, INC., 1001 US Highway 202, Raritan, NJ 08869, US		F42D 1/045	H01B 13/00
<hr/>			
(51) G02C 7/04	(11) 2 183 640		
(21) 08798696.4	(45) 2014-09-24		
(32) 2007-08-28 (33) US (31) 845967			
(54) Metod för att utforma multifokala kontaktlinser			
(73) Johnson & Johnson Vision Care Inc., 7500 Centurion Parkway, Suite 100, Jacksonville, FL 32256, US			
<hr/>			
(51) G03B 9/58	(11) 2 035 891		
G03B 7/00	H04N 5/232		
(21) 07734490.1	(45) 2014-09-10		
(32) 2006-06-22 (33) US (31) 474047			
(54) Metod och system för bildstabilisering			
(73) Core Wireless Licensing S.à.r.l., 16 Avenue Pasteur, 2310 Luxembourg, LU			
<hr/>			
(51) G05G 1/10	(11) 2 282 250		
G05G 5/05	G05G 25/04		
H01H 9/16	H01H 9/18		
H01H 23/06	H01H 23/02		
(21) 10008168.6	(45) 2014-10-08		
(32) 2009-08-06 (33) DE (31) 102009036318			
(54) Tumhjul			
(73) elobau GmbH & Co. KG, Zeppelinstr. 44, 88299 Leutkirch im Allgäu, DE			
<hr/>			
(51) G06F 9/445	(11) 1 830 256		
(21) 07103108.2	(45) 2014-08-13		
(32) 2006-03-01 (33) US (31) 778621 P			
(54) Förfarande och system för uppgradering av ett flertal anordningar			
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE			
<hr/>			
(51) G06Q 10/08	(11) 2 143 683		
B66F 9/075			
(21) 09008876.6	(45) 2014-09-10		
(32) 2008-07-10 (33) US (31) 170622			
(54) Lastpallräknare för en gaffeltruck			
(73) The Raymond Corporation, 20 South Canal Street, Greene, New York 13778-0130, US			
<hr/>			
(51) G09B 19/10	(11) 2 581 896		
G09B 19/00	C08L 83/04		
(21) 11792596.6	(45) 2014-08-20		
(32) 2010-06-08 (33) KR (31) 20100053756			
(54) Modellera för handarbeten			
(73) Daeil Advanced Materials Co., Ltd., 156-2 Nae-dong Ojeong-gu, Bucheon-si, Gyeonggi-do 421-806, KR You, Jung-hee, 204-202 Mirae Town Samsan-dong Bupyeong-gu, Incheon 403-090, KR			
<hr/>			
		(51) G11C 5/02	(11) 2 097 903
		G11C 7/12	G11C 16/10
		G11C 16/16	G11C 16/24
		G11C 7/10	
	(21) 07845589.6		(45) 2014-09-03
	(32) 2006-11-27 (33) US (31) 867269 P		
	(32) 2007-11-23 (33) US (31) 944535		
	(54) Seriell kärnarkitektur för permanentminne		
	(73) Conversant Intellectual Property Management Inc., 11 Hines Road, Suite 203, ON K2K 2X1 Ottawa, CA		
<hr/>			
	(51) H01B 1/20		(11) 2 041 758
	F42D 1/045		H01B 13/00
	C06C 5/06		H01B 5/16
	(21) 07784639.2		(45) 2014-08-20
	(32) 2006-07-13 (33) AU (31) 2006903773		
	(54) Elektriskt ledande element		
	(73) Orica Explosives Technology Pty Ltd, 1 Nicholson Street, Melbourne, VIC 3000, AU Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Limestone Avenue, Campbell, ACT 2612, AU		
<hr/>			
	(51) H01B 3/56		(11) 2 443 632
	H02B 13/055		
	(21) 09783565.6		(45) 2014-09-03
	(32) 2009-06-12 (33) WO (31) PCT/EP2009/057294		
	(54) Kapslat ställverk		
	(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH		
<hr/>			
	(51) H01M 8/24		(11) 2 273 598
	H01M 8/02		
	(21) 09725111.0		(45) 2014-09-03
	(32) 2008-03-26 (33) JP (31) 2008080794		
	(54) Stapelstruktur för fastoxid-bränslecellstapel, fastoxid-bränslecellstapel, och tillverkningsförfarande för densamma		
	(73) Japan Fine Ceramics Center, 4-1, Mutsuno 2-chome, Atsuta-ku, Nagoya-shi, Aichi 456-8587, JP FCO Power, Inc., 2-22-8, Chikusa Chikusa-ku, Nagoya-shi Aichi 4640858, JP		
<hr/>			
	(51) H02G 5/02		(11) 1 374 359
	H02M 7/00		
	(21) 02717252.7		(45) 2014-09-03
	(32) 2001-03-30 (33) SE (31) 0101149-3		
	(54) En isolerad samlingsskeneenhet i en spänningskälleomvandlare		
	(73) ABB AB, 721 83 Västerås, SE		
<hr/>			
	(51) H02J 3/18		(11) 2 647 097
	(21) 10785066.1		(45) 2014-09-03
	(54) Kompensator för reaktiv effekt, datorprogram och datorprogramprodukter		
	(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH		
<hr/>			
	(51) H02J 3/36		(11) 1 974 433
	H02M 1/00		H02M 7/757
	(21) 06747909.7		(45) 2014-09-03
	(32) 2006-01-20 (33) US (31) 760400 P		
	(54) Omvandlare		
	(73) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH		

(51) H02K 21/14	(11) 2 466 725	(51) H04L 12/761	(11) 2 027 679
H02K 1/16	H02K 1/27	H04L 12/721	H04L 12/741
(21) 10195055.8	(45) 2014-09-03	(21) 07717162.7	(45) 2014-09-24
(54) Synkronmotor med permanentmagneter		(32) 2006-06-09 (33) US	(31) 423375
(73) Infranor Holding SA, Rue des Uttins 27, 1400 Yverdon-les-Bains, CH		(54) Routning av multicasttrafik	
		(73) Cisco Technology, Inc., 170 West Tasman Drive, San Jose, CA 95134-1706, US	
(51) H03F 1/32	(11) 1 620 325	(51) H04L 29/06	(11) 1 221 239
H03F 3/60	H03F 1/02	(21) 00970868.6	(45) 2014-09-17
(21) 04749959.5	(45) 2014-09-10	(32) 1999-10-14 (33) US	(31) 159360 P
(32) 2003-05-05 (33) US	(31) 430461	(32) 2000-03-28 (33) US	(31) 536639
(54) N-vägs rf-effektförstärkarkrets med ökad back-off-kapacitet och ökad effektverkningsgrad med användning av ojämsställd ineffektdelning		(54) Förfarande och system för komprimering och dekomprimering av etiketter för datapaket	
(73) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US		(73) Nokia Corporation, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI	
(51) H03F 3/217	(11) 2 099 127	(51) H04L 29/06	(11) 1 833 219
H03K 3/78		(21) 06251242.1	(45) 2014-10-08
(21) 09405018.4	(45) 2014-08-13	(54) Metoder, apparater och programvara för användning en token för att beräkna ett tidsbegränsat lösenord inom en cellulär telefon	
(32) 2008-03-05 (33) CH	(31) 3282008	(73) Monitise Limited, Profile West 950 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9EE, GB	
(54) Högspänningsmodulator med transformator			
(73) Ampegon AG, Spinnereistrasse 5, 5300 Turgi, CH			
(51) H03H 7/12	(11) 1 914 889	(51) H04M 1/725	(11) 2 365 684
(21) 07117431.2	(45) 2014-09-03	H04M 1/65	H04M 1/66
(32) 2006-09-27 (33) FR	(31) 0608477	H04M 1/00	H04M 1/727
(54) Kompakt agilt effektfiler, i synnerhet för en förstärkningsmodul för radiokommunikationssystem		H04M 1/67	H04M 1/60
(73) THALES, 45 Rue de Villiers, 92200 Neuilly sur Seine, FR		(21) 10011104.6	(45) 2014-10-29
		(32) 2000-02-21 (33) JP	(31) 2000043215
		(32) 2000-05-17 (33) JP	(31) 2000145387
		(54) Styrning av en kommunikationsterminal	
		(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP	
(51) H04J 13/20	(11) 2 009 806	(51) H04N 5/225	(11) 2 464 094
(21) 08017706.6	(45) 2014-08-27	G03B 17/18	G08B 13/196
(54) Metod och telekommunikationsanordning för att välja ett antal kodkanaler och en associerad spridningsfaktor för en CDMA-överföring		(21) 10194306.6	(45) 2014-10-22
(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI		(54) Organ och metod för att bistå vid installation av övervakningskamera	
		(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE	
(51) H04L 12/28	(11) 2 320 602	(51) H04Q 9/00	(11) 2 018 345
H04L 7/00	H04J 3/06	F16L 37/08	F16L 41/00
(21) 09809610.0	(45) 2014-11-19	G08C 17/02	G01F 15/06
(32) 2008-08-28 (33) JP	(31) 2008220315	(21) 07748098.6	(45) 2014-08-06
(54) Överföringstidsfixeringsanordning		(32) 2006-05-09 (33) SE	(31) 0601035-9
(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP		(54) System för trådlös överföring av uppmätta resultat avsedda att användas i en kopplingsanordning och användandet av systemet i ett fordon	
		(73) Ryman, Morgan, Nygatan 11A, 334 33 Anderstorp, SE	
(51) H04L 12/43	(11) 2 530 880	(51) H04R 25/00	(11) 2 608 574
(21) 11168633.3	(45) 2014-08-13	(21) 11194307.2	(45) 2014-08-06
(54) Synkron nät-switch		(54) Justerbar fjäderanordning för en vibrator i en benförankrad hörapparat	
(73) Microchip Technology Germany GmbH, Friedrichshafener 3, 82205 Gilching, DE		(73) Oticon Medical A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK	
(51) H04L 12/717	(11) 2 540 041	(51) H04W 40/32	(11) 2 592 872
H04L 12/703	H04L 12/761	H04W 48/12	H04W 84/18
H04L 12/723		(21) 12188862.2	(45) 2014-10-08
(21) 11746859.5	(45) 2014-09-03	(32) 2011-11-11 (33) DE	(31) 102011055267
(32) 2011-02-23 (33) US	(31) 201113033125	(54) Förfarande för att driva ett flerhoppskommunikationsnät	
(32) 2010-02-26 (33) US	(31) 308835 P	(73) Insta Elektro GmbH, Hohe Steinert 10, 58509	
(54) System och förfarande för beräkning av en backupingsnod i en punkt-till-multipunkt-väg med etikettbyte			
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN			

Lüdenscheid, DE

(51) **H04W 48/18** (11) **2 206 400**
(21) **08834360.3** (45) 2014-08-20
(32) 2007-09-28 (33) US (31) 976344 P
(54) System och förfaranden för val av trådlösa nätverk
(73) Devicescape Software, Inc., 1001 Bayhill Drive, Suite
185, San Bruno, CA 94066, US

(51) **H04W 72/00** (11) **2 493 255**
(21) **12165733.2** (45) 2014-09-24
(32) 2007-06-18 (33) GB (31) 0711833
(54) Tillhandahållande av ett flertal tjänster genom en
nod i ett MBMS-system
(73) Nokia Corporation, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI

(51) **H05B 37/02** (11) **1 978 787**
(21) **08160677.4** (45) 2014-08-27
(32) 2003-07-02 (33) DE (31) 10329876
(54) Gränssnitt för lampdrivaggregat med låga standby-
förluster
(73) Tridonic GmbH & Co KG, Färbergasse 15, 6851 Dornbirn,
AT

(51) **H05H 7/18** (11) **2 502 470**
H05H 7/02 H05H 7/22
(21) **10784723.8** (45) 2014-09-17
(32) 2009-11-17 (33) DE (31) 102009053624
(54) HF-kavitet och accelerator med en sådan HF-kavitet
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2,
80333 München, DE

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 49/2014

-
- (51) **B29C 33/10** (11) **1 998 946** (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO. LTD., Suwon-shi, Kyungki-do
B29D 30/06 F16K 24/04 442-370, KR
- (21) **07748759.3** (45) 2014-09-03
- (32) 2006-03-03 (33) SK (31) 442006
- (54) Ventilationsventil för användning i ventilationshål hos vulkaniseringsgjutformar
- (73) GLEBUS ALLOYS EUROPE, s.r.o., Masarykova namesti 1294, 547 01 Nachod, CZ
-
- (51) **B65D 85/10** (11) **1 626 916**
B65D 5/38 B65D 5/68
- (21) **04726979.0** (45) 2014-09-03
- (32) 2003-04-11 (33) EP (31) 03008022.0
- (54) Förpackning med förskjutbart lock
- (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
-
- (51) **C07D 307/87** (11) **1 896 439**
- (21) **06742481.2** (45) 2014-10-15
- (32) 2005-06-22 (33) DK (31) 200500912
- (54) Kristallin bas av escitalopram och munsönderfallande tabletter innefattande escitaloprambas
- (73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby-Copenhagen, DK
-
- (51) **C12N 15/54** (11) **1 263 968**
C12N 15/82 C12N 9/10
C12P 21/02 A01H 5/00
C12N 5/10 C12N 15/11
- (21) **01919367.1** (45) 2014-09-10
- (32) 2000-03-03 (33) AT (31) 3552000
- (54) Beta 1,2-xylosyltransferasgen från arabidopsis
- (73) Glössl Josef, Zentrum für Angewandte Genetik Universität für Bodenkultur Wien,, 1190 Vienna, AT
-
- (51) **F21K 99/00** (11) **2 111 517**
- (21) **08860209.9** (45) 2014-08-13
- (32) 2007-12-13 (33) DE (31) 102007060585
- (54) Ljuskälla
- (73) Emde, Thomas, Friedberger Landstrasse 645, 60389 Frankfurt, DE
-
- (51) **G01N 27/327** (11) **1 074 832**
C12Q 1/00
- (21) **00114995.4** (45) 2014-08-13
- (32) 1999-08-02 (33) US (31) 366269
- (54) Ljudsignals behandling genom användning av förbättrad perceptuell modell
- (73) Bayer HealthCare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981-0915, US
-
- (51) **G08B 1/08** (11) **1 031 119**
- (21) **98947411.9** (45) 2014-09-17
- (32) 1997-11-12 (33) DK (31) 128597
- (54) Signalsystem och metod för kontroll av betjäningen i en restaurang
- (73) P. Jørgensen Holding ApS, Rosenvænget 1A, 5250 Odense SV, DK
-
- (51) **H04L 9/06** (11) **1 188 269**
H04B 1/707 H04J 11/00
- (21) **00944446.4** (45) 2014-10-07
- (32) 1999-07-06 (33) KR (31) 9927932
- (54) Anordning för kodning av en transportformatkombinationsindikator för ett kommunikationssystem

- (51) **E01C 13/08** (11) **2 076 627**
D01D 5/247 D01F 1/08
- (21) **07834585.7** (45) 2014-07-30
- (32) 2006-10-23 (33) NL (31) 1032724
- (54) En konstgjord gräsmatta, i synnerhet för en idrottsplats av konstgräs
- (73) Ten Cate Thiolon B.V., G. Van der Muelenweg 2 P.O. Box 9, 7440 AA Nijverdal, NL
-

Tillägg 49/2014

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter	00917107.5	00917146.3	00917241.2	00917242.0
07834585.7	00917500.1	00919037.2	00920202.9	00920689.7
	00920785.3	00920813.3	00920851.3	00921047.7
Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	00921171.5	00921280.4	00921287.9	00922758.8
0001154-4 0001157-7 0001186-6 0001197-3	00922779.4	00922818.0	00922845.3	00923183.8
0001244-3 0001334-2 0001347-4 0001371-4	00923558.1	00925225.5	00928236.9	00928502.4
0001501-6 0001503-2 0101174-1 0101208-7	00928586.7	00931008.7	00931924.5	00934914.3
0101276-4 0101410-9 0101424-0 0101490-1	01108683.2	01108715.2	01108736.8	01109341.6
0200998-3 0201003-1 0201023-9 0201235-9	01109487.7	01109618.7	01110518.6	01110524.4
0201243-3 0201261-5 0201268-0 0201307-6	01116334.2	01118857.0	01202453.5	01303148.9
0300963-6 0301196-2 0301205-1 0400869-4	01303410.3	01303458.2	01303512.6	01303809.6
0400985-8 0400988-2 0401010-4 0401014-6	01401101.9	01401106.8	01660065.2	01830257.0
0401052-6 0401072-4 0401102-9 0402458-4	01914943.4	01917305.3	01918123.9	01919810.0
0402705-8 0500731-5 0500814-9 0500825-5	01921633.2	01922010.2	01923229.7	01923234.7
0500826-3 0500934-5 0500951-9 0500961-8	01923421.0	01923437.6	01924011.8	01924863.2
0500971-7 0600788-4 0600797-5 0600832-0	01925809.4	01926231.0	01927897.7	01927958.7
0600835-3 0600857-7 0600900-5 0600904-7	01928388.6	01928400.9	01928618.6	01928870.3
0600905-4 0600946-8 0700818-8 0700825-3	01929569.0	01929673.0	01930473.2	01930562.2
0700848-5 0700867-5 0700923-6 0800745-2	01930573.9	01930958.2	01931130.7	01931740.3
0800754-4 0800784-1 0800825-2 0800832-8	01932596.8	01932769.1	01933828.4	01936208.6
0800833-6 0800834-4 0800902-9 0800924-3	01940316.1	01989068.0	02006144.6	02007490.2
0800970-6 0900469-8 0900540-6 0900549-7	02007543.8	02007902.6	02007947.1	02008155.0
0950222-0 0950270-9 0950275-8 0950276-6	02008650.0	02009195.5	02009218.5	02009231.8
1000429-9 1050369-6 1050388-6 1050416-5	02013634.7	02076388.4	02252437.5	02252548.9
1150296-0 1150370-3 9403343-8 9403363-6	02252662.8	02290864.4	02290906.3	02290925.3
9403381-8 9403400-6 9403424-6 9403431-1	02290926.1	02708041.5	02713949.2	02714236.3
9403437-8 9403439-4 9403464-2 9403480-8	02714515.0	02720241.5	02720608.5	02722803.0
9403505-2 9403528-4 9403583-9 9403609-2	02723757.7	02723926.8	02724267.6	02728039.5
9403619-1 9403620-9 9403621-7 9403637-3	02728645.9	02730188.6	02731360.0	02731384.0
9403655-5 9403659-7 9403660-5 9501275-3	02732795.6	02733207.1	02735085.9	02735240.0
9501325-6 9501339-7 9501353-8 9501370-2	02736533.7	02737934.6	02739163.0	02742903.4
9501419-7 9501459-3 9501485-8 9501557-4	02745202.8	02745238.2	02762038.4	02764175.2
9501589-7 9502181-2 9502756-1 9503093-8	02764236.2	02766614.8	02766636.1	02769436.3
9504371-7 9601149-9 9601376-8 9601394-1	02776553.6	03007912.3	03008024.6	03008057.6
9601451-9 9601461-8 9601474-1 9601499-8	03008557.5	03008681.3	03009384.3	03009420.5
9601503-7 9601518-5 9601570-6 9601610-0	03017117.7	03025749.7	03076144.9	03100943.4
9701190-2 9701202-5 9701216-5 9701328-8	03101106.7	03252014.0	03252522.2	03252704.6
9701334-6 9701371-8 9701391-6 9701394-0	03290895.6	03425244.5	03714565.3	03714576.0
9701422-9 9701487-2 9701542-4 9701554-9	03714919.2	03714920.0	03714922.6	03715134.7
9701570-5 9701619-0 9701622-4 9801139-8	03717309.3	03717567.6	03717854.8	03719223.4
9801176-0 9801220-6 9801353-5 9801362-6	03719225.9	03719556.7	03719944.5	03720005.2
9801447-5 9901185-0 9901186-8 9901187-6	03720041.7	03720528.3	03720725.5	03720740.4
9901219-7 9901267-6 9901361-7 9901408-6	03720868.3	03721166.1	03721211.5	03722286.6
9901415-1 9901543-0	03722494.6	03723561.1	03724061.1	03724119.7
	03724943.0	03725034.7	03725052.9	03725093.3
	03726525.3	03727176.4	03728389.2	03728450.2
Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent	03728523.6	03729923.7	03730299.9	03731026.5
1051342-2 1051355-4 1051392-7 1100065-0	03735260.6	03735261.4	03736501.2	03741770.6
1100465-2 1150609-4 1151240-7 1151282-9	03745683.7	03746252.0	03746350.2	03746585.3
1200078-2 1200709-2 1230126-3 1250298-5	03746760.2	03746806.3	03747406.1	03747599.3
1250316-5 1250606-9 1250620-0 1250646-5	03752716.5	04006254.9	04007217.5	04007755.4
1251204-2 1251372-7 1300138-3 1350295-0	04007837.0	04007893.3	04008219.0	04008471.7
1350655-5 1400097-0 1400140-8 1400150-7	04008679.5	04010136.2	04014624.3	04015946.9
1400155-6 1400157-2 1400158-0 1400167-1	04017055.7	04017229.8	04023090.6	04029126.2
1400168-9 1400169-7 1400173-9 1400224-0	04030675.5	04076063.9	04076093.6	04078443.1
1400229-9	04090158.9	04252011.4	04252100.5	04252133.6
	04252175.7	04252364.7	04252434.8	04290918.4
	04291082.8	04291091.9	04300199.9	04356053.1
Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	04724932.1	04725011.3	04725081.6	04725280.4
00106556.4 00106980.6 00107089.5 00107428.5	04725641.7	04725884.3	04726112.8	04726690.3
00107765.0 00108321.1 00108441.7 00108518.2	04727038.4	04727274.5	04727786.8	04727873.4
00109022.4 00128728.3 00204403.0 00302802.4	04728206.6	04728773.5	04728775.0	04729243.8
00302804.0 00302992.3 00303095.4 00303156.4	04729630.6	04729879.9	04730148.6	04730245.0
00303313.1 00400911.4 00410038.4 00850064.7	04739118.0	04749606.2	04749812.6	04749823.3
00890112.6 00913963.5 00913977.5 00917064.8	04749824.1	04759458.5	04759580.6	04760128.1
	04822009.9	05007131.5	05008009.2	05008246.0

Tillägg 49/2014

05008285.8	05008352.6	05008864.0	05009052.1	94307868.3	94307889.9	94307895.6	94402202.9
05009123.0	05009206.3	05014115.9	05014117.5	94402240.9	94402269.8	94402272.2	94402273.0
05075182.5	05075463.9	05075883.8	05075894.5	94402312.6	94402317.5	94402398.5	94402419.9
05076009.9	05102565.8	05102644.1	05103168.0	94402420.7	94402431.4	94402069.6	94610047.6
05103297.7	05103299.3	05103300.9	05103330.6	94810616.6	94850184.6	94870168.5	94928296.6
05103510.3	05290735.9	05290743.3	05290744.1	94928459.0	94928505.0	94928773.4	94928849.2
05290746.6	05290753.2	05290754.0	05290769.8	94928907.8	94928946.6	94929012.6	94929484.7
05290931.4	05405282.4	05450075.6	05714334.9	94929511.7	94929526.5	94929532.3	94929539.8
05728449.9	05728451.5	05729695.6	05731643.2	94929571.1	94929595.0	94929596.8	94929606.5
05732793.4	05733487.2	05733679.4	05733719.8	94929665.1	94929670.1	94930045.3	94930176.6
05733864.2	05734088.7	05734528.2	05734559.7	94930208.7	94930216.0	94930239.2	94930385.3
05734956.5	05735504.2	05737651.9	05738910.8	94930609.6	94930623.7	94930679.9	94930701.1
05739399.3	05739979.2	05740020.2	05740508.6	94930744.1	94930753.2	94930809.2	94930810.0
05741726.3	05741854.3	05743226.2	05743972.1	94930813.4	94930814.2	94930819.1	94930823.3
05744536.3	05752575.0	05753731.8	06007496.0	94930831.6	94930890.2	94930958.7	94930959.5
06007554.6	06007804.5	06008047.0	06008553.7	94931055.1	94931057.7	94931062.7	94931157.5
06022639.6	06022662.8	06075833.1	06077043.5	94931171.6	94931254.0	94931326.6	94931331.6
06112534.0	06113326.0	06252106.7	06252218.0	94931345.6	94931347.2	94931369.6	94931389.4
06425252.1	06425253.9	06425273.7	06445019.0	94931848.9	94931873.7	94931887.7	94931888.5
06705423.9	06723894.9	06724054.9	06724098.6	94931889.3	94931891.9	94932063.4	94932090.7
06724203.2	06724363.4	06724509.2	06725890.5	94932105.3	94932118.6	94932119.4	95104777.8
06726883.9	06731795.8	06732190.1	06732986.2	95105000.4	95105059.0	95105283.6	95105507.8
06733077.9	06733103.3	06740387.3	06742678.3	95200841.5	95200969.4	95201033.8	95201034.6
06743687.3	06743704.6	06743811.9	06751598.1	95201114.6	95302263.9	95302675.4	95400755.5
06751778.9	06751812.6	06751864.7	06751892.8	95400876.9	95810259.2	95830159.0	95900095.1
06753838.9	06755872.6	06758559.6	06805616.7	95900330.2	95900362.5	95900419.3	95901619.7
06828783.8	07007776.3	07007798.7	07008229.2	95901684.1	95901717.9	95902358.1	95902395.3
07008273.0	07008305.0	07017995.7	07018177.1	95903505.6	95914379.3	95915180.4	95915249.7
07105426.6	07106885.2	07251551.3	07290408.9	95915566.4	95915713.2	95916014.4	95916031.8
07380104.5	07724372.3	07724549.6	07724598.3	95916877.4	95917014.3	95917019.2	95917125.7
07728049.3	07728088.1	07728114.5	07728116.0	95917173.7	95917551.4	95917966.4	95918046.4
07728156.6	07728168.1	07728219.2	07728309.1	96105285.9	96105312.1	96105395.6	96105446.7
07728341.4	07728383.6	07728472.7	07728543.5	96105701.5	96105739.5	96105756.9	96105778.3
07730569.6	07731286.6	07732376.4	07732383.0	96106131.4	96106469.8	96106717.0	96106830.1
07734169.1	07736795.1	07741114.8	07742253.3	96200901.5	96201029.4	96302957.4	96650012.6
07745906.3	07747600.0	07748015.0	07754605.9	96908253.6	96908260.1	96910905.7	96911592.2
07755980.5	07761107.7	07761153.1	07761260.4	96912365.2	96912960.0	96913160.6	96913254.7
07761424.6	08006232.6	08007558.3	08007640.9	96913578.9	96915061.4	96915345.1	97105863.1
08007694.6	08007747.2	08008125.0	08014212.8	97106017.3	97106064.5	97106853.1	97107078.4
08103302.9	08103656.8	08153959.5	08154138.5	97117658.1	97201000.3	97302357.5	97400769.2
08154858.8	08154879.4	08155178.0	08290380.8	97400785.8	97400841.9	97400911.0	97810229.1
08718983.3	08718997.3	08733405.8	08734467.7	97850062.7	97914579.4	97915627.0	97915628.8
08735108.6	08735700.0	08736458.4	08736920.3	97915720.3	97915752.6	97915777.3	97916292.2
08741626.9	08741840.6	08746019.2	08746643.9	97917878.7	97917905.8	97918095.7	97919630.0
08748779.9	08748982.9	08749188.2	08749226.0	97919719.1	97920575.4	97920620.8	97921232.1
08749718.6	08749750.9	08749803.6	08749824.2	97921358.4	97921727.0	97921886.4	97922508.3
08749883.8	08761623.1	08787929.2	08787941.7	97922869.9	97922908.5	97922918.4	97924865.5
09006715.8	09014247.2	09075083.7	09157311.3	98106072.6	98106360.5	98106800.0	98107203.6
09158435.9	09447006.9	09726947.6	09731441.3	98107504.7	98113006.5	98113083.4	98113084.2
09731824.0	09738186.7	09745955.6	09746136.2	98113085.9	98113916.5	98201321.1	98202739.3
09746800.3	10004169.8	10004350.4	10004367.8	98250136.3	98302470.4	98302678.2	98302884.6
10005497.2	10013205.9	10159197.2	10159671.6	98303128.7	98400885.4	98400886.2	98810281.0
10161329.7	10172075.3	10172078.7	10172079.5	98810326.3	98850047.6	98850048.4	98911123.2
10176404.1	10712075.0	10714565.8	10714946.0	98912189.2	98912192.6	98912540.6	98912768.3
10717546.5	10718708.0	10720827.4	10721726.7	98913503.3	98914135.3	98916620.2	98916754.9
11002880.0	11176332.2	11358004.7	12171613.8	98917881.9	98917982.5	98918587.1	98919255.4
94115443.7	94115594.7	94115698.6	94115714.1	98919920.3	98919929.4	98920570.3	98920887.1
94115715.8	94115959.2	94115960.0	94115961.8	98921544.7	98921576.9	98922872.1	98923303.6
94115968.3	94116044.2	94116121.8	94116122.6	98924212.8	98929200.8	98931895.1	99106135.9
94116124.2	94116169.7	94116273.7	94116274.5	99106136.7	99106607.7	99106712.5	99106805.7
94116289.3	94116304.0	94116380.0	94116537.5	99106807.3	99106863.6	99106967.5	99107059.0
94116559.9	94116573.0	94116621.7	94116625.8	99107066.5	99107236.4	99107430.3	99107492.3
94116687.8	94116867.6	94117119.1	94117134.0	99107789.2	99107860.1	99107875.9	99108047.4
94202843.2	94202943.0	94202958.8	94202959.6	99108164.7	99108167.0	99108403.9	99117858.3
94203112.1	94203135.2	94250242.8	94250249.3	99117859.1	99118362.5	99118363.3	99118364.1
94307190.2	94307290.0	94307426.0	94307431.0	99118973.9	99119890.4	99119891.2	99120117.9

99120118.7 99121271.3 99121272.1 99121649.0
99121650.8 99201251.8 99250138.7 99302760.6
99303019.6 99303060.0 99303061.8 99303119.4
99303219.2 99303220.0 99303243.2 99810307.1
99912096.7 99912958.8 99913120.4 99913513.0
99913531.2 99913534.6 99915809.0 99915870.2
99916019.5 99916093.0 99917456.8 99918018.5
99918475.7 99918583.8 99918613.3 99919825.2
99919922.7 99920601.4 99924062.5 99927691.8
99941253.9 99945701.3 99947038.8 99947042.0

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 49/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			-	-	A61K 31/27
ABB AB	02717252.7	H02G 5/02	-	-	C07C 271/08
-	-	H02M 7/00	-	-	C07C 275/18
ABB Technology Ltd	1400530-0	G08B 21/00	-	-	A61P 43/00
-	-	G06T 1/00	Asahi Kasei Chemicals Corporation	11795743.1	A61F 13/15
ABB Technology AG	09783565.6	H01B 3/56	-	-	A41B 9/12
-	-	H02B 13/055	-	-	A61F 13/472
-	10785066.1	H02J 3/18	-	-	A61F 13/49
ABB Technology Ltd	06747909.7	H02J 3/36	-	-	A61F 13/53
-	-	H02M 1/00	-	-	B32B 5/08
-	-	H02M 7/757	-	-	D04H 1/407
AbbVie Bahamas Ltd.	11171399.6	C07D 239/22	ASSA AB	1350544-1	G07C 9/00
-	-	C07D 239/54	-	-	E05B 47/00
-	-	C07D 401/10	Assa Abloy Aube Anjou	12193138.0	E05B 9/10
-	-	C07D 403/10	-	-	E05B 27/00
-	-	C07D 405/10	Astex Therapeutics Limited	10184485.0	A61K 31/52
-	-	C07D 409/10	-	-	A61K 31/519
-	-	C07D 413/10	-	-	C07D 473/34
-	-	C07D 417/10	-	-	A61K 31/437
-	-	A61K 31/513	-	-	C07D 471/04
-	-	A61P 31/12	-	-	C07D 487/04
ACTAVIS LABORATORIES UT, INC.	96921735.5	A61K 31/57	ATB Umwelttechnologien GmbH	11170295.7	C02F 3/00
-	-	A61K 31/569	-	-	C02F 3/12
-	-	A61K 31/568	-	-	C02F 3/22
-	-	A61K 31/565	-	-	F16K 31/08
-	-	A61K 9/70	-	-	F16K 31/20
-	-	A61F 13/02	AUGUSTSSON STEFAN	1330023-1	A47B 51/00
-	-	A61P 5/26	Axis AB	07103108.2	G06F 9/445
-	-	A61K 31/573	-	10194306.6	H04N 5/225
-	-	A61K 31/575	-	-	G03B 17/18
Adolfsson Mathias	1251219-0	G06Q 50/12	-	-	G08B 13/196
-	-	G06Q 10/02	B		
Aikala Jussi	1450507-7	A01C 11/02	BASF SE	10771064.2	A23L 1/30
Aikawa Fiber Technologies Trust	05771624.3	D21D 5/16	-	-	A61K 8/99
-	-	B21F 15/00	-	-	A61K 35/74
-	-	B07B 1/46	-	-	A61Q 11/00
ALLERGAN, INC.	12705774.3	A61M 35/00	-	-	A61P 1/02
-	-	A45D 34/04	-	-	C12R 1/225
Altentech Power Inc.	08861556.2	F26B 17/02	Basilea Pharmaceutica AG	10740196.0	C07D 413/04
-	-	F26B 17/06	-	-	A61K 31/4245
-	-	F26B 23/02	-	-	A61P 35/00
-	-	F26B 25/00	Baxter Healthcare SA	09790935.2	A61K 47/48
Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	10732648.0	A01C 7/08	-	-	C07K 14/745
Ammann Schweiz AG	06705412.2	E01C 19/28	Baxter International Inc.	09790935.2	A61K 47/48
-	-	E02D 3/074	-	-	C07K 14/745
Ampegon AG	09405018.4	H03F 3/217	Bayer HealthCare LLC	00114995.4	G01N 27/327
-	-	H03K 3/78	-	-	C12Q 1/00
Ampio Pharmaceuticals, Inc.	11009239.2	A61K 31/58	Bayer Intellectual Property GmbH	06753441.2	A61K 9/70
-	-	A61P 7/10	-	-	A61K 31/57
-	12007361.4	A61K 31/58	-	11732474.9	C08G 18/38
-	-	A61P 7/10	-	-	C08G 18/78
-	12007362.2	A61K 31/58	-	-	C08G 18/79
-	-	A61P 7/10	-	-	G02B 1/04
ARBESKO-GRUPPEN AB	12196272.4	A43B 23/08	-	-	C08G 18/66
-	-	A43B 7/34	-	-	C08G 18/76
-	-	A43B 7/32	-	-	C08G 18/09
-	-	A43B 23/07	-	-	C08G 18/42
Arena Pharmaceuticals, Inc.	09721284.9	A61K 31/17	-	-	

Namnregister 49/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Baylor Research Institute	05723881.8	A61K 38/20	-	-	F02M 37/18
-	-	A61P 29/00	-	1350359-4	F02M 37/22
becker marine systems GmbH & Co. KG	11179248.7	B63H 25/52	-	-	B60K 15/03
-	-	F16C 33/12	-	-	F02M 37/10
-	-	F16C 17/03	-	-	F02M 37/18
-	-	F16C 17/06	Celanese Emulsions GmbH	08011291.5	C08F 2/22
-	-	F16C 43/02	-	-	C08F 218/04
BERGLUND Jens	1350544-1	G07C 9/00	-	-	C08F 218/02
-	-	E05B 47/00	-	-	C08F 263/02
Bergquist Karl-Erik	1330045-4	G01N 24/08	-	-	C08F 263/04
-	-	G01N 33/98	-	-	C08L 31/02
-	-	C07F 9/10	-	-	C08L 31/04
Berkelund Göran	1350526-8	F16F 1/18	Cellzome Limited	11700832.6	C07D 401/12
-	-	B60G 11/04	-	-	C07D 401/14
Biogents AG	12706813.8	A01M 1/02	-	-	C07D 403/10
-	-	A01M 1/06	-	-	C07D 403/12
-	-	C01B 31/20	-	-	C07D 403/14
BLOMQVIST Fredrik	1350544-1	G07C 9/00	-	-	C07D 413/04
-	-	E05B 47/00	-	-	C07D 471/04
BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH	11187038.2	A61K 31/538	-	-	C07D 487/04
-	-	A61P 11/06	-	-	A61K 31/4196
The Boeing Company	08011313.7	B29C 70/34	-	-	A61P 25/28
-	-	B29C 70/46	Charleston Laboratories, Inc.	07871139.7	A01N 43/04
-	-	B29C 33/30	-	-	A61K 31/015
-	-	B29C 70/44	-	-	A01N 27/00
-	-	B29C 43/10	-	-	A61P 29/00
-	-	B29C 43/36	-	-	A61P 1/08
BOVIN Perla	1350544-1	G07C 9/00	-	-	A61K 31/485
-	-	E05B 47/00	-	-	A61K 31/5415
BROWN Thomas	1250386-8	G21F 9/30	Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	09824839.6	C08B 37/08
BRUSQUINI Ulf	1150122-8	G03B 21/60	-	-	A61K 47/36
-	-	G03B 21/62	-	-	A61K 31/728
C			-	-	C08B 37/00
Cadila Healthcare Limited	12162558.6	C07D 207/20	Ciba Specialty Chemicals Water Treatments Limited	04798045.3	C08F 2/00
-	-	C07D 211/70	Cisco Technology, Inc.	07717162.7	H04L 12/761
-	-	C07D 213/61	-	-	H04L 12/721
Callenryd Fredrik	1150605-2	G07C 1/10	-	-	H04L 12/741
-	-	G01M 17/00	Coes Company Srl	11190804.2	F16J 15/02
-	-	G07C 1/20	-	-	F16L 23/16
Cancer Research Technology Limited	10184485.0	A61K 31/52	-	-	F16L 37/092
-	-	A61K 31/519	-	-	F16L 41/08
-	-	C07D 473/34	-	-	F16L 13/14
-	-	A61K 31/437	COHEN Yariv	1350538-3	C02F 11/00
-	-	C07D 471/04	-	-	C01B 25/22
-	-	C07D 487/04	-	-	C01B 25/46
Carpenter Technology Corporation	09822257.3	A61L 27/06	-	-	C05B 11/12
-	-	C22C 14/00	-	-	C05F 7/00
-	-	C22F 1/18	The Regents of the University of Colorado, a body corporate	07845250.5	C07K 14/705
Cedfors Dan	1350355-2	F02M 37/10	-	-	C07K 14/47
-	-	B60K 15/03	Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation	07784639.2	H01B 1/20
-	-	F02M 37/18	-	-	F42D 1/045
-	-	F02M 37/22	-	-	H01B 13/00
-	1350360-2	F02M 37/10	-	-	C06C 5/06
-	-	B60K 15/03	-	-	H01B 5/16
-	-	F02M 37/18	Conversant Intellectual Property Management Inc.	07845589.6	G11C 5/02
-	-	F02M 37/22	-	-	
-	1350357-8	F02M 37/22			
-	-	B60K 15/03			
-	-	F02M 37/10			

Namnregister 49/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G11C 7/12	-	-	B29C 44/34
-	-	G11C 16/10	-	-	C08J 3/24
-	-	G11C 16/16	Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG	09007265.3	F41A 1/06
-	-	G11C 16/24	-	-	F41A 21/28
-	-	G11C 7/10	Domova Veronika	1400530-0	G08B 21/00
Core Wireless Licensing S.à.r.l.	07734490.1	G03B 9/58	-	-	G06T 1/00
-	-	G03B 7/00	E		
-	-	H04N 5/232	EASYMINING SWEDEN AB	1350538-3	C02F 11/00
THE COUNCIL OF THE QUEENSLAND INSTITUTE OF MEDICAL RESEARCH	02737666.4	C07K 14/045	-	-	C01B 25/22
-	-	A61K 39/12	-	-	C01B 25/46
-	-	A61K 39/295	-	-	C05B 11/12
-	-	A61P 31/12	-	-	C05F 7/00
-	-	C12N 15/00	Efros, Gina	07809464.6	B62M 1/28
Creare Inc.	10767741.1	B23Q 11/10	-	-	B62M 9/04
-	-	B23Q 11/00	elobau GmbH & Co. KG	10008168.6	G05G 1/10
-	-	B23Q 3/12	-	-	G05G 5/05
Cree, Inc.	04749959.5	H03F 1/32	-	-	G05G 25/04
-	-	H03F 3/60	-	-	H01H 9/16
-	-	H03F 1/02	-	-	H01H 9/18
Crucell Holland B.V.	96925173.5	C12N 15/87	-	-	H01H 23/06
-	-	A61K 48/00	-	-	H01H 23/02
-	-	A61K 47/48	Emde, Thomas	08860209.9	F21K 99/00
-	-	C12Q 1/70	ENFÄLT Patrik	1350538-3	C02F 11/00
-	-	C12N 15/86	-	-	C01B 25/22
D			-	-	C01B 25/46
DAC S.r.l.	10776319.5	C07D 491/10	-	-	C05B 11/12
-	-	C07D 498/10	-	-	C05F 7/00
-	-	A61K 31/35	Eriksson Markus	1150605-2	G07C 1/10
-	-	A61K 31/407	-	-	G01M 17/00
-	-	A61K 31/438	-	-	G07C 1/20
-	-	A61K 31/537	Ethicon LLC	10184766.3	A61B 17/04
-	-	A61K 31/55	-	-	A61B 17/06
Daeil Advanced Materials Co., Ltd.	11792596.6	G09B 19/10	Evaldsson Martin	1350204-2	B60W 30/20
-	-	G09B 19/00	-	-	B60W 10/06
-	-	C08L 83/04	-	-	B60W 10/08
Dafa A/S	08169627.0	F16L 5/10	-	-	G05D 17/02
Danisco US Inc.	07863106.6	C12N 1/22	Eye Therapies LLC	09803445.7	A61K 8/49
-	-	C12P 21/00	-	-	A61P 27/02
-	-	C12N 9/02	-	-	A61K 31/498
-	-	C12N 9/42	-	-	A61K 9/00
-	-	C12R 1/885	-	-	A61K 45/06
De La Rue International Limited	10726160.4	B42D 25/00	-	-	A61K 9/08
-	-	B41M 3/14	F		
-	-	D21H 21/48	FCO Power, Inc.	09725111.0	H01M 8/24
-	-	G07D 7/00	-	-	H01M 8/02
Designmecha Co., Ltd.	08753709.8	B24B 35/00	Fisher Controls International LLC	09716483.4	F16K 37/00
-	-	B24B 39/00	Fogelberg Patrik	1350360-2	F02M 37/10
-	-	F16C 33/00	-	-	B60K 15/03
Devicescape Software, Inc.	08834360.3	H04W 48/18	-	-	F02M 37/18
Diab International AB	11726074.5	B29K 105/16	-	-	F02M 37/22
-	-	B29K 27/06	-	-	F02M 37/22
-	-	B29K 105/04	-	-	B60K 15/03
-	-	C08J 9/24	-	-	F02M 37/10
-	-	C08J 9/00	-	-	F02M 37/18
-	-	C08J 9/04	Fondazione dAmico per la Ricerca Sulle Malattie Renali	06808934.1	A61K 38/18
-	-	C08J 9/32	-	-	A61P 31/12
-	-	B29C 44/02	Forendo Pharma Ltd	12173502.1	C07C 41/01
-	-	B29C 44/04	-	-	C07C 41/16
-	-		-	-	C07C 41/26

Namnregister 49/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 41/30	-	-	F02B 37/16
-	-	C07C 43/225	-	-	F02B 37/22
-	-	C07C 43/23	-	-	F02D 41/02
-	-	C07C 67/31	-	-	F16H 61/04
Formevet S.r.L.	11706784.3	A61K 31/137	-	-	F16H 61/21
-	-	A61K 31/341	-	-	F02D 9/06
-	-	A61K 45/06	-	1350531-8	F16H 63/50
-	-	A61P 29/02	-	-	F02B 37/24
Forsberg Carina	1350360-2	F02M 37/10	-	-	F16H 61/02
-	-	B60K 15/03	-	-	F16H 61/04
-	-	F02M 37/18	-	-	F16H 61/21
-	-	F02M 37/22	-	-	F02D 9/06
-	1350359-4	F02M 37/22	GUSTAFSSON Leif	1350239-8	E21D 20/02
-	-	B60K 15/03	-	-	E21B 47/00
-	-	F02M 37/10			
-	-	F02M 37/18			
Forslin Richard	1300101-1	C02F 1/28	H		
-	-	B01J 20/32	Dr. Hahn GmbH & Co. KG	13160562.8	E05D 5/02
-	-	C02F 1/52	-	-	F16B 5/02
Frers Klaus Dieter	1200528-6	B60L 11/12	-	-	F16B 19/02
-	-	B60R 16/04	HANDIQUIP AB	1330023-1	A47B 51/00
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	10765374.3	A61M 1/16	Hank Karl Rune	1300301-7	A01M 3/00
Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	08831735.9	A61M 1/36	Hanmi Science Co., Ltd.	08855148.6	A61K 38/16
Friberg Rutger	1300101-1	C02F 1/28	-	-	A61P 3/04
-	-	B01J 20/32	-	-	A61K 39/395
-	-	C02F 1/52	-	-	A61K 38/26
Friberg Stefan	1300101-1	C02F 1/28	-	-	A61K 38/22
-	-	B01J 20/32	-	-	A61K 47/48
-	-	C02F 1/52	-	-	A61K 31/365
Furrer + Frey AG	10734667.8	B60M 1/20	HeatMatrix Group B.V.	08773872.0	F28D 7/16
-	-	B60M 1/30	-	-	F28F 1/22
G			Hedblom Anders	1300319-9	D21C 9/06
Gema Switzerland GmbH	08807046.1	B05B 7/14	-	-	D21C 9/18
-	-	B05B 12/00	Henkel AG & Co. KGaA	11787381.0	B60R 13/08
-	-	B05B 12/12	-	-	B60R 13/00
Genentech, Inc.	05818254.4	C07K 16/32	-	-	B62D 25/06
-	-	A61K 39/395	-	-	B62D 25/00
Genomatica, Inc.	08732315.0	C12P 7/18	-	-	B60R 13/07
Geox S.p.A.	09425137.8	A43B 7/08	Henkel IP & Holding GmbH	10768491.2	B65D 35/28
-	-	A43B 7/12	F.Hoffmann-La Roche AG	10740595.3	C07D 213/73
Giesecke & Devrient GmbH	09799257.2	B42D 25/00	-	-	C07D 471/04
Glaxo Group Limited	10178947.7	A61M 15/00	-	-	A61K 31/437
-	07101269.4	C07J 31/00	Huawei Technologies Co., Ltd.	11746859.5	H04L 12/717
-	-	A61K 31/58	-	-	H04L 12/703
-	-	A61P 5/44	-	-	H04L 12/761
-	-	A61P 11/06	-	-	H04L 12/723
-	-	A61P 11/08	Hultman Martin	1350195-2	F01N 3/023
-	-	C07J 17/00	-	-	F01N 3/033
GLEBUS ALLOYS EUROPE, s.r.o.	07748759.3	B29C 33/10	Hunter Douglas Industries B.V.	12700031.3	E06B 9/42
-	-	B29D 30/06	-	-	E06B 9/78
-	-	F16K 24/04	I		
Gliden Lock AG	06705354.6	A43B 13/18	Industria de Turbo Propulsores S.A.	07380330.6	C22C 19/05
-	-	A43B 13/26	Infranor Holding SA	10195055.8	H02K 21/14
Glössl Josef	01919367.1	C12N 15/54	-	-	H02K 1/16
-	-	C12N 15/82	-	-	H02K 1/27
-	-	C12N 9/10	Inguran, LLC	09014407.2	G01N 33/487
-	-	C12P 21/02	-	-	G01N 15/14
-	-	A01H 5/00	-	-	G01N 33/50
-	-	C12N 5/10	-	-	C12Q 1/04
-	-	C12N 15/11			
Granström Magnus	1350530-0	F16H 63/50			

Namnregister 49/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
InnSpire Intelligent Hotels AB	1251219-0	G06Q 50/12	-	-	E05B 47/00
-	-	G06Q 10/02	Johnson & Johnson Vision Care Inc.	08798696.4	G02C 7/04
Insta Elektro GmbH	12188862.2	H04W 40/32	Jonsson Anders	1350360-2	F02M 37/10
-	-	H04W 48/12	-	-	B60K 15/03
-	-	H04W 84/18	-	-	F02M 37/18
The Institute of Cancer Research: Royal Cancer Hospital	10184485.0	A61K 31/52	-	1350359-4	F02M 37/22
-	-	A61K 31/519	-	-	B60K 15/03
-	-	C07D 473/34	-	-	F02M 37/10
-	-	A61K 31/437	-	-	F02M 37/18
-	-	C07D 471/04	K		
-	-	C07D 487/04	Kabushiki Kaisha Toshiba	09809610.0	H04L 12/28
Institute for Research in Biomedicine	09804310.2	C07K 16/00	-	-	H04L 7/00
-	-	C12N 5/0781	-	-	H04J 3/06
-	-	C07K 16/10	L		
-	-	C07K 16/12	Larsson Anders	1350530-0	F16H 63/50
IVECO MAGIRUS AG	10155150.5	B62D 33/077	-	-	F02B 37/16
-	-	B60R 21/34	-	-	F02B 37/22
-	-	B60R 19/56	-	-	F02D 41/02
-	-	E05D 7/10	-	-	F16H 61/04
-	-	B62D 33/037	-	-	F16H 61/21
J			-	-	F02D 9/06
Janssen Pharmaceutica, N.V.	08760584.6	A61K 31/451	-	1350531-8	F16H 63/50
-	-	A61K 31/495	-	-	F02B 37/24
-	-	A61P 3/06	-	-	F16H 61/02
-	-	A61P 9/00	-	-	F16H 61/04
-	-	A61P 35/00	-	-	F16H 61/21
-	-	C07D 295/135	-	-	F02D 9/06
Janssen Pharmaceuticals Inc.	11700832.6	C07D 401/12	Lerede Niclas	1350204-2	B60W 30/20
-	-	C07D 401/14	-	-	B60W 10/06
-	-	C07D 403/10	-	-	B60W 10/08
-	-	C07D 403/12	-	-	G05D 17/02
-	-	C07D 403/14	Lignor Limited	12158508.7	B32B 21/13
-	-	C07D 413/04	-	-	B32B 21/14
-	-	C07D 471/04	-	-	B32B 21/02
-	-	C07D 487/04	-	-	B27D 1/00
-	-	A61K 31/4196	-	-	B27N 3/02
-	-	A61P 25/28	-	-	B27N 3/04
Japan Fine Ceramics Center	09725111.0	H01M 8/24	Lindqvist Clas	1100617-8	E04F 21/06
-	-	H01M 8/02	-	-	E04F 21/16
JFE Steel Corporation	03817791.1	C21D 1/42	Ljunggren Chevalley Martin	1251219-0	G06Q 50/12
-	-	C21D 11/00	-	-	G06Q 10/02
-	-	B21B 45/00	Lpath, Inc.	07871262.7	C07K 16/00
-	06747137.5	C22C 38/00	-	-	C07K 16/18
-	-	C21D 8/00	-	-	C07K 16/38
-	-	C22C 38/14	-	-	C12P 21/08
-	-	C22C 38/58	-	-	A61K 39/395
-	-	C22C 38/04	-	-	G01N 33/53
Johansson Anders	1350525-0	B60G 11/10	-	-	C12N 5/10
-	-	B60G 11/04	-	-	C12N 5/12
-	-	B62D 9/00	-	-	C12N 15/00
-	1350526-8	F16F 1/18	-	-	C07H 21/04
-	-	B60G 11/04	H. Lundbeck A/S	06742481.2	C07D 307/87
-	1150605-2	G07C 1/10	M		
-	-	G01M 17/00	Malmfälten i norr AB	1350239-8	E21D 20/02
-	-	G07C 1/20	-	-	E21B 47/00
JOHANSSON KJERSTAD Ove	1350544-1	G07C 9/00	Mam Babyartikel Gesellschaft m.b.H.	11700721.1	A61J 17/00
			MASON J. Bradley	1250386-8	G21F 9/30
			Materialise N.V.	12783928.0	A61B 17/17
			MATSUMOTO YUSHI- SEIYAKU CO., LTD.	04713665.0	B01J 13/14

Namnregister 49/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01J 13/02	-	-	A61K 31/436
-	-	C08J 9/32	-	-	A61K 31/44
Menashes, David	08837783.3	A47J 31/40	-	-	A61K 31/505
-	-	A47J 31/44	-	-	A61K 31/216
-	10791741.1	B02B 5/02	-	-	A61K 31/235
-	-	B02C 9/04	-	-	A61K 31/40
-	-	A47J 43/07	-	-	A61K 31/404
Merck Sharp & Dohme Corp.	10817669.4	C07D 487/04	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	06711586.5	C21D 8/02
-	-	A61K 31/497	-	-	C22C 38/02
-	-	A61K 31/675	-	-	C22C 38/04
-	-	A61K 31/70	-	-	C21D 9/46
Microchip Technology Germany GmbH	11168633.3	H04L 12/43	-	-	C22C 38/12
Mitsubishi Rayon Co., Ltd.	10177311.7	C08J 5/24	Nokia Corporation	00970868.6	H04L 29/06
-	-	B29B 15/12	-	12165733.2	H04W 72/00
-	-	B29C 70/34	Nokia Solutions and Networks Oy	08017706.6	H04J 13/20
-	-	B29C 70/46	Nordin Mikael	1350527-6	F02D 41/00
-	-	B29C 70/54	-	-	F02D 19/06
-	-	B29C 70/08	-	-	G01M 15/04
-	-	B29C 70/22	-	-	G01M 15/10
-	-	B29C 70/50	-	-	G01N 33/22
-	-	B29K 101/10	Nordson Corporation	10176669.9	B05C 5/00
-	-	B32B 5/26	-	-	B05B 7/10
-	-	B32B 5/02	-	-	B05B 5/10
-	-	B29K 63/00	-	-	B05D 1/02
-	-	B29K 101/12	-	-	B05C 5/02
Mondi Gronau GmbH	10706951.0	B32B 5/04	-	-	B05D 3/04
-	-	A61F 13/15	-	-	B05B 7/08
-	-	B32B 3/22	-	-	B05D 1/26
-	-	B32B 27/12	NorthWest Biotherapeutics, Inc.	10182638.6	B01D 61/14
-	-	B32B 37/14	-	-	A61M 1/34
-	-	A61F 13/49	-	-	A61M 1/36
-	-	B32B 5/02	O		
-	-	B32B 5/06	Ockham Biotech Limited	03739577.9	A61P 43/00
-	-	B32B 37/12	-	-	A61K 38/46
-	-	B32B 3/04	-	-	A61K 31/726
-	-	B32B 3/18	-	-	A61K 31/727
Monitise Limited	06251242.1	H04L 29/06	-	-	A61K 31/728
MUSC Foundation For Research Development	07845250.5	C07K 14/705	-	-	A61K 31/737
-	-	C07K 14/47	OLANDER Jonathan	1250386-8	G21F 9/30
Mönkemöller Ralf	1200528-6	B60L 11/12	Olsson Thomas	1400002-0	F24H 3/04
-	-	B60R 16/04	-	-	F24H 3/08
N			-	-	F28D 7/10
Nabriva Therapeutics AG	11721698.6	C07D 303/36	OM Carrelli Elevatori S.p.A.	06011621.7	B66F 9/075
-	-	C07C 327/30	-	-	B66F 9/06
-	-	C07C 211/40	-	-	B65G 1/06
National University Corporation Tokyo Medical and Dental University	09824839.6	C08B 37/08	-	-	B62D 51/02
-	-	A61K 47/36	-	-	B62B 3/06
-	-	A61K 31/728	Oncolytics Biotech Inc.	10171853.4	C12N 7/00
-	-	C08B 37/00	-	-	C12N 7/02
Nicox Science Ireland	07712084.8	A61K 31/04	-	-	A61K 35/76
-	-	A61P 21/00	Oncotherapy Science, Inc.	12151717.1	C07K 14/47
-	-	A61K 31/335	-	-	A61K 39/00
-	-	A61K 31/38	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 31/381	-	-	C07K 14/745
-	-	A61K 31/401	-	-	C12N 5/10
-	-	A61K 31/407	-	-	G01N 33/15
-	-	A61K 31/415	-	-	G01N 33/50
-	-	A61K 31/42	-	12166766.1	C12N 15/00
-	-		-	-	A61K 39/00

Namnregister 49/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 35/00	S		
-	-	C07K 7/06	Saint-Gobain Glass	10726525.8	B32B 17/10
-	-	C07K 14/705	France		
-	-	C12N 5/00	-	-	C03C 27/12
Orica Explosives Technology Pty Ltd	07784639.2	H01B 1/20	-	-	G01N 3/32
-	-	F42D 1/045	-	-	H01L 31/048
-	-	H01B 13/00	Saint-Gobain Isover	10795941.3	E04B 1/66
-	-	C06C 5/06	-	-	E04D 12/00
-	-	H01B 5/16	-	-	E04D 13/16
ORTHO-CLINICAL DIAGNOSTICS, INC.	08252839.9	G01N 33/53	SAMSUNG ELECTRONICS CO. LTD.	00944446.4	H04L 9/06
-	-	G01N 33/543	-	-	H04B 1/707
-	-	G01N 33/68	-	-	H04J 11/00
Oticon Medical A/S	11194307.2	H04R 25/00	Sandvik Intellectual Property AB	12173411.5	B22F 3/15
Oto Melara S.p.A.	10152863.6	F41H 5/22	-	-	B22F 5/10
-	-	F41A 23/24	-	-	B22F 7/08
P			-	-	C22C 19/05
P. Jørgensen Holding ApS	98947411.9	G08B 1/08	-	-	C23C 24/08
paragon AG	1200528-6	B60L 11/12	-	-	F02M 61/18
-	-	B60R 16/04	Sarby Håkan	1350269-5	F02M 25/07
Pethmark AB	1330045-4	G01N 24/08	-	-	F02D 13/02
-	-	G01N 33/98	Scania CV AB	1350525-0	B60G 11/10
-	-	C07F 9/10	-	-	B60G 11/04
Pettersson Emil	1350542-5	F02M 35/02	-	-	B62D 9/00
-	-	F16L 21/08	-	1350527-6	F02D 41/00
PF GROUP A/S	08170448.8	E04G 5/08	-	-	F02D 19/06
-	-	E04G 1/15	-	-	G01M 15/04
Phenix Systems	10751997.7	B22F 3/105	-	-	G01M 15/10
-	-	B05C 19/00	-	-	G01N 33/22
-	-	B05D 1/40	-	1350542-5	F02M 35/02
-	-	B23K 26/34	-	-	F16L 21/08
-	-	B29C 67/00	-	1350526-8	F16F 1/18
-	-	B22F 3/18	-	-	B60G 11/04
-	-	B22F 1/00	-	1350530-0	F16H 63/50
-	-	B22F 3/16	-	-	F02B 37/16
-	-	B29C 69/00	-	-	F02B 37/22
-	-	B22F 5/00	-	-	F02D 41/02
Philip Morris Products S.A.	04726979.0	B65D 85/10	-	-	F16H 61/04
-	-	B65D 5/38	-	-	F16H 61/21
-	-	B65D 5/68	-	1350531-8	F02D 9/06
ProMinent GmbH	10740619.1	F04B 35/01	-	-	F16H 63/50
-	-	F04B 49/12	-	-	F02B 37/24
R			-	-	F16H 61/02
Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG	12185223.0	B22D 1/00	-	-	F16H 61/04
-	-	C21C 5/35	-	-	F16H 61/21
-	-	C21C 5/48	-	-	F02D 9/06
-	-	F27D 3/16	-	1350204-2	B60W 30/20
The Regents of the University of California	10792771.7	C12Q 1/68	-	-	B60W 10/06
ResMed Limited	06760938.8	A61M 16/06	-	1350195-2	B60W 10/08
Rogue Valley Natural Springs, Inc.	01952509.6	A61K 9/08	-	-	G05D 17/02
-	-	A61P 27/04	-	1250966-7	F01N 3/023
Rollax GmbH & Co. Kg	10739897.6	F16D 41/06	-	-	F01N 3/033
Ryman, Morgan	07748098.6	H04Q 9/00	-	1350269-5	F01N 11/00
-	-	F16L 37/08	-	-	F02D 41/22
-	-	F16L 41/00	-	1350269-5	F02M 25/07
-	-	G08C 17/02	-	-	F02D 13/02
-	-	G01F 15/06	-	1350355-2	F02M 37/10
			-	-	B60K 15/03
			-	-	F02M 37/18
			-	-	F02M 37/22
			-	1350360-2	F02M 37/10
			-	-	B60K 15/03
			-	-	F02M 37/18
			-	-	F02M 37/22

Namnregister 49/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1350357-8	F02M 37/22	-	-	G01B 11/06
-	-	B60K 15/03	Sony Corporation	10011104.6	H04M 1/725
-	-	F02M 37/10	-	-	H04M 1/65
-	-	F02M 37/18	-	-	H04M 1/66
-	1350359-4	F02M 37/22	-	-	H04M 1/00
-	-	B60K 15/03	-	-	H04M 1/727
-	-	F02M 37/10	-	-	H04M 1/67
-	-	F02M 37/18	-	-	H04M 1/60
-	1150605-2	G07C 1/10	S.P.C.M. SA	08762124.9	C08F 220/60
-	-	G01M 17/00	-	-	D21H 17/45
-	-	G07C 1/20	STAHL INTERNATIONAL B.V.	11726206.3	C08G 73/00
Schenck Process GmbH	09730939.7	B61K 9/08	-	-	C08L 79/00
-	-	G01G 19/04	-	-	C09D 179/00
Sefar AG	09777662.9	B32B 17/10	-	-	B32B 27/38
-	-	B32B 27/02	-	-	C07F 7/10
-	-	B32B 27/06	-	-	C08G 18/00
-	-	B32B 27/08	-	-	C08G 18/02
-	-	B32B 27/12	-	-	C08L 75/00
-	-	B32B 27/28	Stenlåås Ola	1250966-7	F01N 11/00
-	-	B32B 27/30	-	-	F02D 41/22
-	-	B32B 27/36	Ström Bengt	1300101-1	C02F 1/28
-	-	B32B 27/40	-	-	B01J 20/32
-	-	D03D 1/00	-	-	C02F 1/52
-	-	D06P 5/00	Studiengesellschaft Kohle MbH	09720354.1	C07D 301/12
-	-	D06P 5/12	STUDSVIK, INC	1250386-8	G21F 9/30
-	-	H01L 31/02	Sucampo AG	10010211.0	A61K 31/557
-	-	D03D 9/00	-	-	A61P 1/10
-	-	D06M 11/83	-	-	C07D 311/94
Seiko Epson Corporation	11155966.2	B22F 1/00	-	-	C07C 53/23
SEJIN-IGB Co., Ltd.	10786296.3	F16H 19/04	Sumiron Co., Ltd.	11184166.4	B65B 9/02
-	-	F16H 1/24	-	-	B65B 51/16
-	-	F16H 55/10	-	-	B65B 61/06
-	-	F16H 57/04	-	-	B65F 1/14
-	-	F16H 1/28	-	-	B65F 1/06
-	-	F16H 55/26	Swerea Mefos AB	1400002-0	F24H 3/04
SEVALLIUS Patrik	1350544-1	G07C 9/00	-	-	F24H 3/08
-	-	E05B 47/00	-	-	F28D 7/10
Sewon Cellontech Co., Ltd	09850622.3	A61L 27/38	Syngenta Participations AG	07799728.6	A01N 43/40
-	-	C12N 5/078	-	-	A01N 41/10
-	-	C12N 7/00	-	-	A01N 43/653
-	-	A61L 27/24	-	-	A01N 43/54
-	-	A61F 2/00	-	-	A01N 37/46
-	-	A61L 27/36	-	-	A01N 43/36
Siemens Aktiengesellschaft	10784723.8	H05H 7/18	-	-	A01N 51/00
-	-	H05H 7/02	-	-	A01N 25/12
-	-	H05H 7/22	-	-	A01N 25/14
S.I.P.C.A.M. Società Italiana Prodotti Chimici e Per L Agricoltura Milano S.p.A	03004773.2	C05C 9/02	T		
-	-	C05B 15/00	Ten Cate Thiolon B.V.	07834585.7	E01C 13/08
-	-	C05F 1/00	-	-	D01D 5/247
-	-	C05G 3/08	-	-	D01F 1/08
-	-	C05G 3/02	THALES	10765637.3	G01H 9/00
-	-	C05F 11/00	-	-	G01P 3/36
-	-	C05F 11/08	-	-	G01S 17/50
Skog Henrik	1350269-5	F02M 25/07	-	-	G01S 17/88
-	-	F02D 13/02	-	-	07117431.2
Skyworks Solutions, Inc.	1450524-2	H03M 1/66	The Raymond Corporation	09008876.6	H03H 7/12
-	-	H04B 1/02	-	-	G06Q 10/08
Solystic	04816612.8	B07C 1/16	-	-	B66F 9/075
-	-	B65H 43/08	Tolmar Therapeutics, Inc.	07839468.1	C08G 63/90
			-	-	C08J 7/02
			-	-	C08J 11/08
			-	-	C08L 67/04

Namnregister 49/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
TORABZADEH Sahar	1250386-8	G21F 9/30	X-Technology Swiss GmbH	11782142.1	A41D 27/28
Toray Industries, Inc.	09802888.9	C08J 5/24	-	-	A41D 13/00
-	-	C08J 5/04	-	-	A41D 13/002
-	-	D21F 1/02	Y		
-	-	B29C 70/08	You, Jung-hee	11792596.6	G09B 19/10
-	-	B29C 70/50	-	-	G09B 19/00
-	-	C08J 3/21	-	-	C08L 83/04
TOYAMA CHEMICAL CO., LTD.	12007742.5	C07D 261/20	Z		
-	-	C07C 67/303	ZF Friedrichshafen AG	07821173.7	F16H 61/02
-	-	C07C 69/738	-	-	B60W 30/14
-	-	C07D 311/14	-	-	F16H 63/50
-	-	C07B 61/00	-	-	B60W 10/06
-	-	C07C 67/03	-	-	B60W 10/10
Tridonic GmbH & Co KG	08160677.4	H05B 37/02	Zymogenetics, Inc.	13154481.9	C07K 16/24
Tuijn Peter	1350537-5	A47G 23/04	-	-	A61K 39/395
-	-	A47G 19/02	-	-	C12N 5/18
-	-	A47J 36/24	-	-	A61P 37/00
Tunhag Johan	1350204-2	B60W 30/20	-	-	A61P 17/00
-	-	B60W 10/06	Å		
-	-	B60W 10/08	ÅBERG Sture	1350239-8	E21D 20/02
-	-	G05D 17/02	-	-	E21B 47/00
U			Åkerman Per-Anders	1300527-7	F03B 13/18
Ulf Brusquini Media & Design AB	1150122-8	G03B 21/60	-	1300322-3	H02H 3/08
-	-	G03B 21/62	-	-	H01H 33/00
Umeco Structural Materials (Derby) Limited	02718375.5	C08J 5/24			
-	-	B29B 15/10			
-	-	B44C 5/04			
-	-	B29B 15/12			
-	-	B29C 70/54			
-	-	B44C 3/04			
UPM-Kymmene Corporation	1450507-7	A01C 11/02			
V					
Vale S.A.	12716188.3	C22B 23/02			
Valio Ltd.	09707320.9	A61K 35/74			
-	-	A61P 1/00			
-	-	C12R 1/225			
-	-	A23L 1/30			
-	-	C12N 1/20			
-	-	A23C 9/123			
-	-	A23L 1/03			
-	-	A23L 1/308			
-	-	A61K 31/733			
Valmet AB	1300319-9	D21C 9/06			
-	-	D21C 9/18			
Vartiainen Elina	1400530-0	G08B 21/00			
-	-	G06T 1/00			
Villette, Alain	09172772.7	A61M 5/32			
W					
Wensbo Posaric David	1330045-4	G01N 24/08			
-	-	G01N 33/98			
-	-	C07F 9/10			
Wincor Nixdorf International GmbH	11161874.0	B41J 3/60			
-	-	B41J 2/32			
WLOCZYSLAK Stephane Richard Marie	1450524-2	H03M 1/66			
-	-	H04B 1/02			
X					