



Svensk Patenttidning

Nr 45/2015

2015-11-03

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	13
Meddelade patent I	14
Meddelade patent II	15
Upphävda patent	19
Avslagna invändningar	20
Patent i ändrad lydelse	21
Ansökan om tilläggsskydd	22
Meddelade tilläggsskydd	23
Europeiska patentansökningar	24
Meddelade europeiska patent	25
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	39
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	40
Tillägg	41
Rättelser	42
Meddelanden	43
Namnregister	44

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV. Ett L vid ansökningsnumret anger att ansökan 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 45/2015

(21) 1500406-2	(22) 2015-10-10	Rimforsa, SE
(71) Fagergren & Thor Invention AB, Storgatan 29, 114 55 Stockholm, SE		
(74) Peter Bjelkстам, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE		
(21) 1500407-0	(22) 2015-10-12	(21) 1551313-8 (22) 2015-10-12
(32) 2015-09-23 (33) SE (31) 1500383-3		(32) 2014-10-24 (33) DE (31) 10 2014 221 667.2
(71) Climeon AB, Karlsrovägen 2D, 8tr, 182 16 Danderyd, SE		(71) ZF Friedrichshafen AG, ., 88046 FRIEDRICHSHAFEN, DE
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, SE-100 55 STOCKHOLM, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(21) 1500408-8	(22) 2015-10-12	(21) 1551314-6 (22) 2015-10-12
(71) Scytales AB, Polygonvägen 53, 187 66 Täby, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
Konstantin Papaxanthis, Centralvägen 35, 183 57 Täby, SE		Berco Truck Components BV, Van Leeuwenhoekweg 36, Postbus 262, 5480 AG Schijndel, NL
Marc Busson, 40B Bd des Vagues, 13008 FR-Marseille, FR		(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE
(74) Heimdals Patent AB, Hökarvägen 4, 129 41 Hägersten, SE		(21) 1551315-3 (22) 2015-10-12
		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		Berco Truck Components BV, Van Leeuwenhoekweg 36, Postbus 262, 5480 AG Schijndel, NL
		(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1500409-6	(22) 2015-10-13	(21) 1551316-1 (22) 2015-10-12
(71) Ragnar Winberg, Silvåkragatan 87, 254 58 Helsingborg, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		Berco Truck Components BV, Van Leeuwenhoekweg 36, Postbus 262, 5480 AG Schijndel, NL
		(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1500410-4	(22) 2015-10-13	(21) 1551317-9 (22) 2015-10-13
(71) Matti Pietikäinen, Bäverstigen 109, 147 33 Tumba, SE		(71) Sapa AS, Biskop Gunnerus gate 14, 0185 Oslo, NO
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) 1500411-2	(22) 2015-10-14	(21) 1551318-7 (22) 2015-10-13
(71) Ulrik Johansson, Mossgatan 28, 574 37 Vetlanda, SE		(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE
		(74) Lars Ekeberg, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE ABPatent Department, 105 23 Stockholm, SE
(21) 1500412-0	(22) 2015-10-14	(21) 1551319-5 (22) 2015-10-13
(71) M A Trading i Kungsbacka AB, Midgårdsvägen 20, 434 31 Kungsbacka, SE		(71) STINA & J FASHION AB, Runebergsgatan 7, 114 29 STOCKHOLM, SE
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(21) 1500413-8	(22) 2015-10-16	(21) 1551320-3 (22) 2015-10-13
(71) Climeon AB, Box 604, 182 16 Danderyd, SE		(71) Bambora On Mobile AB, P.O. Box 17026, 104 62 STOCKHOLM, SE
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
(21) 1500414-6	(22) 2015-10-16	(21) 1551321-1 (22) 2015-10-13
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH		(71) Mats CEDERMARKER, Tullhustorget 8, 234 39 LOMMA, SE
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
(21) 1530155-9	(22) 2015-10-11	(21) 1551322-9 (22) 2015-10-13
(71) Voysys AB, Laxholmstorget 3, 60221 Norrköping, SE		(71) ROTAB Rostfria Transportörer AB, Antennvägen 3, 135 48 TYRESÖ, SE
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581 Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) 1530156-7	(22) 2015-10-12	(21) 1551323-7 (22) 2015-10-14
(71) Rocal Invest AB, Aminogatan 22, 431 53 Mölndal, SE		(71) GAMBRO LUNDIA AB, P.O. Box 10101, SE-221 01 LUND, SE
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE		(74) Anders ONSHAGE, P.O. Box 10101, SE-220 10 LUND, SE
(21) 1530157-5	(22) 2015-10-13	(21) 1551324-5 (22) 2015-10-14
(32) 2014-10-29 (33) FI (31) 20140297		(71) GAMBRO LUNDIA AB, P.O. Box 10101, SE 221 01 LUND, SE
(71) PAJAP OY, Vaihtotie 9, FI-33470 Ylöjärvi, FI		(74) Anders ONSHAGE, P.O. Box 10101, SE-220 10 LUND, SE
(74) Trona Patentrådgivning AB, Rosterigränd 12, 117 61 Stockholm, SE		
(21) 1530158-3	(22) 2015-10-13	
(71) Qamcom Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 412 85 Göteborg, SE		
(74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34 Löddeköpinge, SE		
(21) 1530159-1	(22) 2015-10-16	
(71) Richard Nilsson, Odensgatan 6B, 603 37 Norrköping, SE		
(74) Solvena Patent AB, Stjärnevik Solvik, 590 46		

Inkomna patentansökningar 45/2015

(21) 1551325-2	(22) 2015-10-14	(21) 1551337-7	(22) 2015-10-15
(71) GAMBRO LUNDIA AB, P.O. Box 10101, SE 221 01 LUND, SE		(71) Stockforsa Invest AB, Hellasvägen 4, 217 74 MALMÖ, SE	
(74) Anders ONSHAGE, P.O. Box 10101, SE-220 10 LUND, SE		(74) MINDMAP IPR AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(21) 1551326-0	(22) 2015-10-14	(21) 1551338-5	(22) 2015-10-15
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(71) Provtagaren AB, Box 461, 281 24 HÄSLEHOLM, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1551327-8	(22) 2014-02-06	(21) 1551339-3	(22) 2015-10-16
(32) 2013-05-08 (33) JP (31) PCT/JP2013/062936		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, 100-8310 Tokyo, JP		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE		(21) 1551340-1	(22) 2015-10-16
(86) 2014-02-06 PCT/JP2014/052809		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1551328-6	(22) 2015-10-14	(21) 1551341-9	(22) 2015-10-16
(71) FEAL AB, Södra Industriområdet 23, 774 68 Horndal, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1551329-4	(22) 2015-10-15	(21) 1551342-7	(22) 2015-10-16
(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19 Malmö, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1551330-2	(22) 2014-04-08	(21) 1551343-5	(22) 2015-10-16
(32) 2013-04-19 (33) JP (31) 2013-088717		(71) BATMETRICS AB, Anckargripsgatan 3, 211 19 MALMÖ, SE	
(71) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho, 2-chome Chiyoda-ku, 100-0011 TOKYO, JP		(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(74) BRANN AB, P O Box 12246, 102 26 Stockholm, SE			
(86) 2014-04-08 PCT/JP2014/002008			
(21) 1551331-0	(22) 2014-03-18		
(32) 2013-04-19 (33) JP (31) 2013-088720			
(71) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho, 2-chome Chiyoda-ku, 100-0011 TOKYO, JP			
(74) BRANN AB, P O Box 12246, 102 26 Stockholm, SE			
(86) 2014-03-18 PCT/JP2014/001559			
(21) 1551332-8	(22) 2015-10-15		
(71) Fredrik WINQUIST, Rättaregatan 100, 583 33 LINKÖPING, SE			
Mats ERIKSSON, Ekängsvägen 23, 582 75 LINKÖPING, SE			
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE			
(21) 1551333-6	(22) 2015-10-15		
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE			
(74) Lars Ekeberg, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE ABPatent Department, 105 23 Stockholm, SE			
(21) 1551334-4	(22) 2015-10-15		
(71) Morgårdshammar AB, 777 82 Smedjebacken, SE			
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			
(21) 1551335-1	(22) 2015-10-15		
(71) Elfa International AB, Elfagatan 5, 593 87 Västervik, SE			
(74) Awapatent AB, P.O. Box 99, 351 04 Växjö, SE			
(21) 1551336-9	(22) 2015-10-15		
(71) Stockforsa Invest AB, Hellasvägen 4, 217 74 MALMÖ, SE			
(74) MINDMAP IPR AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 45/2015

(51) A23B 4/044		(21) 1430049-5	(22) 2014-04-02
(21) 1550395-6	(22) 2015-04-01	(41) 2015-10-03	
(41) 2015-10-02		(54) FIXTUR FÖR ARM	
(32) 2014-04-01 (33) SE	(31) 1450389-0	(71) ALL OF IT SCANDINAVIA AB, Neptunivägen 6, 237 35 BJÄRRED, SE	
(54) A smoking device for generating smoke and methods related thereto		(72) Hampus Bergenudd, BJÄRRED, SE	
(71) Care in Motion Invest AB i Likvidation, Kungsporsavenyn 1, 411 36 Göteborg, SE		Per Ekdahl, LUND, SE	
(72) Lars SCHÖNEMYR, Ingarö, SE		(74) Göran Asketorp, Råbygatan 14B, 223 61 LUND, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE			
<hr/>			
(51) A24B 15/28		(51) A61M 15/00	
A24B 3/12		(21) 1450409-6	(22) 2014-04-03
(21) 1450421-1	(22) 2014-04-04	(41) 2015-10-04	
(41) 2015-10-05		(54) Torrpulverinhalator	
(54) Tobaksråvara		(71) Iconovo AB, Industrigatan 4, 212 14 Malmö, SE	
(71) X-INTERNATIONAL APS, Box 152 Tuborg Sundpark 12, DK-2900 HELLERUP, DK		(72) Orest Lastow, Torna Hällestad, SE	
(72) Lars BJÖRKHOLM, BORÅS, SE		Lars Arvidsson, Dalby, SE	
(74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE	
<hr/>			
(51) A43B 3/24		(51) A61M 15/00	
A43C 13/00		(21) 1450410-4	(22) 2014-04-03
(21) 1430047-9	(22) 2014-04-01	(41) 2015-10-04	
(41) 2015-10-02		(54) Torrpulverinhalator	
(54) Sko, ytterskiktdel för sko och skosammansättning		(71) Iconovo AB, Industrigatan 4, 212 14 Malmö, SE	
(71) Performance Sk8 Holding Inc, 3225 McLeod Dr. Suite 100, NV89121 Las Vegas, US		(72) Orest Lastow, Torna Hällestad, SE	
(72) Becket Colon, Vallentuna, SE		Lars Arvidsson, Dalby, SE	
(74) Trona Patentrådgivning AB, Rosterigränd 12, 117 61 Stockholm, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE	
<hr/>			
(51) A45F 3/22		(51) A61M 15/00	
A01M 31/02	E04H 15/04	(21) 1450411-2	(22) 2014-04-03
(21) 1400176-2	(22) 2014-04-01	(41) 2015-10-04	
(41) 2015-10-02		(54) Torrpulverinhalator	
(54) Radial hängmatta med centralt stamfäste		(71) Iconovo AB, Industrigatan 4, 212 14 Malmö, SE	
(71) Christina Claesson med firma Claesson & Claesson författare, Kyrkbyn 202, 243 71 Tjörnarp, SE		(72) Orest Lastow, Torna Hällestad, SE	
(72) Christina Claesson, Tjörnarp, SE		Lars Arvidsson, Dalby, SE	
<hr/>			
(51) A47K 10/18		(51) A63C 11/22	
A47G 29/08		(21) 1430053-7	(22) 2014-04-06
(21) 1450393-2	(22) 2014-04-01	(41) 2015-10-07	
(41) 2015-10-02		(54) Skidstavshandtag	
(54) Hållaranordning		(71) EU Ergonomiutveckling AB, Talattagatan 16, 426 76 Västra Frölunda, SE	
(71) HARRY HOLMS AB, Rörläggargvägen 7, 684 30 MUNKFORS, SE		(72) Johan Ullman, V. Frölunda, SE	
(72) Leif Rickard HOLM, MUNKFORS, SE			
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE			
<hr/>			
(51) A61B 5/18		(51) B01D 33/21	
A61B 3/113	B60K 28/06	B01D 33/48	
G08B 21/02		(21) 1551287-4	(22) 2014-03-11
(21) 1530037-9	(22) 2015-03-25	(41) 2015-10-07	
(41) 2015-10-04		(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 61/784,062
(32) 2014-04-03 (33) SE	(31) 1450396-5	(54) Rotary disc filter with automatic integrated backwash and chemical cleaning system	
(54) Driver attentiveness detection method and device		(71) Veolia Water Solutions & Technologies Support, Immeuble LAquarene, 1 place Montgolfier, 94417 Saint-Maurice, FR	
(71) Autoliv Development AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE		(72) Mark STEWART, Raleigh, US	
(72) Benny Nilsson, Alingsås, SE		Todd CASEY, Apex, US	
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE		Ronald PALUMBO, Cary, US	
<hr/>			
(51) A61G 13/12		(51) B23K 9/18	
A61M 5/52	A61B 6/04	B23K 20/12	F28F 9/18
A61F 5/37		(21) 1551304-7	(22) 2014-03-10

Allmänt tillgängliga patentansökningar 45/2015

-
- (41) 2015-10-09
(32) 2013-03-12 (33) US (31) 61/777 438
(32) 2014-03-10 (33) US (31) 14/202 636
(54) Process of friction stir welding on tube end joints and a product produced thereby
(71) LOCKHEED MARTIN CORPORATION, 6801 Rockledge Drive, 20817 Bethesda, US
(72) Nicholas J. Nagurny, Manassas, US
Derek M. Beckner, Manassas Park, US
Michael R. Eller, New Orleans, US
Scott M. Maurer, Haymarket, US
Trevor J. Owen, Vienna, US
(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE
(86) 2014-03-10 PCT/US2014/022615
-
- (51) **B23K 20/12**
C22F 3/00
(21) **1551305-4** (22) 2014-03-07
(41) 2015-10-09
(32) 2013-03-12 (33) US (31) 61/777 419
(32) 2014-03-06 (33) US (31) 14/199 513
(54) Friction surface stir process
(71) LOCKHEED MARTIN CORPORATION, 6801 Rockledge Drive, 20817 Bethesda, US
(72) Scott M. Maurer, Haymarket, US
Michael R. Eller, New Orleans, US
Zhixian Li, Slidell, US
(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE
(86) 2014-03-07 PCT/US2014/021869
-
- (51) **B29C 67/00** (11) **537 864**
B33Y 30/00 B33Y 50/02
(21) **1450569-7** (22) 2014-05-14
(41) 2015-11-03 (45) 2015-11-03
(54) En metod och en apparat för geometrisk verifiering vid additiv tillverkning av tredimensionella objekt
(71) Katarina Gustafsson, Sjögatan 13, 691 41 Karlskoga, SE
(72) Katarina Gustafsson, Karlskoga, SE
(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE
-
- (51) **B60G 17/015**
B60W 10/22
(21) **1450400-5** (22) 2014-04-03
(41) 2015-10-04
(54) Förfarande och system för nivåreglering hos ett fordon medelst fordonets nivåregleringssystem
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(72) Johan HESSE, NYKÖPING, SE
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
-
- (51) **B60G 17/015**
B60W 10/22
(21) **1450402-1** (22) 2014-04-03
(41) 2015-10-04
(54) Förfarande och system för nivåreglering hos ett fordon medelst fordonets nivåregleringssystem
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(72) Johan HESSE, NYKÖPING, SE
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
-
- (51) **B60G 17/017**
(21) **1450397-3** (22) 2014-04-03
(41) 2015-10-04
-
- (54) Förfarande och system för att underlätta ilastning och urlastning vid ett motorfordon
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(72) Johan HESSE, NYKÖPING, SE
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
-
- (51) **B60K 28/06**
A61B 5/18 B60R 25/00
G01N 33/497 G01N 33/98
(21) **1550382-4** (22) 2015-03-31
(41) 2015-10-06
(32) 2014-04-05 (33) DE (31) DE102014004961.2
(54) Vorrichtung und Verfahren zur Verhinderung des Starts oder der Inbetriebnahme eines Fahrzeugs durch einen berauschten Fahrzeugführer
(71) Dräger Safety AG & Co. KGaA, Revalstrasse 1, 23560 Lübeck, DE
(72) Alexander Sarcinelli, Hamburg, DE
Peter Riebschläger, Bad Oldesloe, DE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
-
- (51) **B65D 21/036**
B65D 1/02
(21) **1400076-4** (22) 2014-04-03
(41) 2015-10-04
(54) Bi-Cupak
(71) Csaba Gurdon, Kobbegården 49, 436 37 Askim, SE
(72) Csaba Gurdon, Askim, SE
-
- (51) **C02F 1/64**
C02F 3/30
(21) **1551282-5** (22) 2013-06-27
(41) 2015-10-06
(54) Method and apparatus for decreasing the content of impurities in raw water
(71) 2Alfa Hydrotech AB, Skolvägen 11A, 135 55 Tyresö, SE
(72) Rolf Hallberg, TYRESÖ, SE
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
(86) 2013-06-27 PCT/SE2013/050806
-
- (51) **E02D 27/01**
E04B 5/02
(21) **1450412-0** (22) 2014-04-04
(41) 2015-10-05
(54) Av byggelement bildad byggkonstruktion
(71) Modulgrund i Sverige AB, Björkövägen 64, 975 96 Luleå, SE
(72) Anders STRÅLBERG, LULEÅ, SE
Peter ANDERSEN, PITEÅ, SE
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 Uppsala, SE
-
- (51) **E04H 13/00**
(21) **1400181-2** (22) 2014-04-04
(41) 2015-10-05
(54) Gravsten i kompositmaterial
(71) Creny AB, Box 38, 332 21 Gislaved, SE
(72) Christer Johansson, Gislaved, SE
-
- (51) **E05B 13/00**
E05B 83/00 E05B 85/10
(21) **1450425-2** (22) 2014-04-07
(41) 2015-10-08
(54) Dörrhandtag, verktyg för ett sådant dörrhandtag samt bandfordon med ett sådant handtag

Allmänt tillgängliga patentansökningar 45/2015

<p>(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE</p> <p>(72) Göran WESTMAN, Moliden, SE Hans NORDSTRÖM, Själevad, SE Therese PERSSON, Luleå, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F01N 3/02 F01N 3/035 F01N 3/20</p> <p>(21) 1450417-9 (22) 2014-04-04</p> <p>(41) 2015-10-05</p> <p>(54) Avgasefterbehandlingsarrangemang och ett motorfordon innefattande ett sådant avgasefterbehandlingsarrangemang</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) David Raymand, Uppsala, SE Daniel Hjortborg, Rönninge, SE Rickard Gunsjö, Stockholm, SE</p> <p>(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p> <hr/> <p>(51) F02M 7/00 F02M 7/10</p> <p>(21) 1551273-4 (22) 2014-03-06</p> <p>(41) 2015-10-05</p> <p>(32) 2013-03-14 (33) US (31) 61/785,744</p> <p>(54) Electronic controlled fuel enrichment system</p> <p>(71) Walbro Engine Management, L.L.C., 7400 North Oracle Road, Suite 310, AZ 85704 Tucson, US</p> <p>(72) Matthew, A. Braun, Caro, US</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE</p> <p>(86) 2014-03-06 PCT/US2014/021095</p> <hr/> <p>(51) F03G 7/05</p> <p>(21) 1551303-9 (22) 2014-03-07</p> <p>(41) 2015-10-09</p> <p>(32) 2013-03-13 (33) US (31) 61/778 699</p> <p>(32) 2014-03-06 (33) US (31) 14/199 549</p> <p>(54) System and process of cooling an OTEC working fluid pump motor</p> <p>(71) LOCKHEED MARTIN CORPORATION, 6801 Rockledge Drive, 20817 Bethesda, US</p> <p>(72) Eugene C. Jansen, Stafford, US Benjamin S. Balbir, Reistertown, US</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE</p> <p>(86) 2014-03-07 PCT/US2014/021860</p> <hr/> <p>(51) F16H 37/04 B60T 1/087 F16D 57/04 F16H 57/02</p> <p>(21) 1550397-2 (22) 2015-04-02</p> <p>(41) 2015-10-08</p> <p>(32) 2014-04-07 (33) DE (31) 10 2014 206 679.4</p> <p>(54) Permanent brake device for a drive train of a motor vehicle</p> <p>(71) ZF Friedrichshafen AG, ., 88046 FRIEDRICHSHAFEN, DE</p> <p>(72) Bernd Woelfle, MECKENBEUREN, DE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) F16H 37/04 B60K 17/06 B60T 1/087 F16H 57/02 F16H 57/028 F16H 57/029</p> <p>(21) 1550398-0 (22) 2015-04-02</p> <p>(41) 2015-10-08</p> <p>(32) 2014-04-07 (33) DE (31) 10 2014 206 680.8</p>	<p>(54) Group transmission</p> <p>(71) ZF Friedrichshafen AG, ., 88046 FRIEDRICHSHAFEN, DE</p> <p>(72) Bernd Woelfle, MECKENBEUREN, DE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) F16H 61/04 B60W 30/19 F16D 23/02 F16H 63/34</p> <p>(21) 1450403-9 (22) 2014-04-03</p> <p>(41) 2015-10-04</p> <p>(54) Arrangemang och förfarande för iläggning av en växel i en växellåda</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Johnny ARNE, Södertälje, SE Daniel HÄGGSTRÖM, Södertälje, SE</p> <p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F25B 13/00</p> <p>(21) 1500399-9 (22) 2014-03-14</p> <p>(41) 2015-10-06</p> <p>(32) 2013-03-14 (33) US (31) 13/826,552</p> <p>(54) Air conditioning system including pressure control device and bypass valve</p> <p>(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, 100-8310 Tokyo, JP</p> <p>(72) Kazuyoshi shinozaki, 90630 California, US Kensaku hatanaka, 1008310 Tokyo, JP Joseph Paul Bush, 90630 California, US Peter Christian Flynn, 90630 California, US</p> <p>(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <p>(86) 2014-03-14 PCT/JP2014/001477</p> <hr/> <p>(51) F26B 23/00 F26B 3/04 F26B 9/06 F26B 15/00 F26B 3/06 F26B 21/08</p> <p>(21) 1450418-7 (22) 2014-04-04</p> <p>(41) 2015-10-05</p> <p>(54) Förfarande vid torkning av gods med luft, energiåtervinningssystem och torkanordning.</p> <p>(71) Valutec AB, Box 709, 931 27 SKELLEFTEÅ, SE</p> <p>(72) Robert LARSSON, SKELLEFTEÅ, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F28F 3/08 F28D 9/00</p> <p>(21) 1550384-0 (22) 2015-03-31</p> <p>(41) 2015-10-05</p> <p>(32) 2014-04-04 (33) SE (31) 1450419-5</p> <p>(54) Heat exchanger and method of making a heat exchanger</p> <p>(71) TitanX Engine Cooling Holding AB, Box 237, 294 25 SÖLVESBORG, SE</p> <p>(72) Arnaud CONTET, SÖLVESBORG, SE Rolf HEDMAN, LINKÖPING, SE Jenny FRITIOFSSON, LINGHEM, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE</p> <hr/> <p>(51) G01N 21/01 G01B 11/24 G01B 11/30 G06K 9/46 G06T 1/00 G06T 7/00</p> <p>(21) 1450427-8 (22) 2014-04-07</p> <p>(41) 2015-10-08</p>
--	--

Allmänt tillgängliga patentansökningar 45/2015

(54) Förfarande för produktkontroll med kamera och belysningsanordning	(72) Karl Lindström, SALTSJÖBADEN, SE Kristoffer Nilsson, STOCKHOLM, SE Kjell Wallin, GÄVLE, SE
(71) Optonova Sweden AB, Solna Strandväg 3, 171 54 Solna, SE	(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(72) Hans ÅHLÉN, Stockholm, SE	
(74) Zacco Sweden AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(51) G01N 21/88 B07C 5/34 G01B 11/00 G01N 21/85	(51) G06Q 20/32 G06Q 30/06 H04W 12/00 (21) 1450395-7 (22) 2014-04-02 (41) 2015-10-03 (54) Koppling av betalning till säker nedladdning av applikationsdata (71) Fidesmo AB, Ankarsrumsgatan 16, 163 50 Spånga, SE (72) Mattias ELD, Spånga, SE Petter ARVIDSSON, Bromma, SE (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(21) 1450426-0 (22) 2014-04-07 (41) 2015-10-08 (54) Avbildningssystem för granulärt material med homogen bakgrund (71) Cgrain AB, Alsikegatan 4, 753 23 UPPSALA, SE (72) Jaan LUUP, UPPSALA, SE (74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 Uppsala, SE	(51) G08G 1/16 B60W 30/08 B60W 30/12 (21) 1450387-4 (22) 2014-04-01 (41) 2015-10-02 (54) Förfarande och system för att riskbedöma körfältsbyte vid framförande av ett ledande fordon på en väg bana med åtminstone två angränsande körfält (71) Scania CV AB, SE-15187 Södertälje, SE (72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE Linus BREDBERG, Hägersten, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, SE-15187 Södertälje, SE
(51) G01N 29/30 G01N 29/04 G01N 29/44 G01N 29/28	(51) G08G 1/16 B60W 30/08 B60W 30/12 (21) 1450385-8 (22) 2014-04-01 (41) 2015-10-02 (54) Förfarande och system för att riskbedöma körfältsbyte vid framförande av ett ledande fordon på en väg bana med åtminstone två angränsande körfält (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE Linus BREDBERG, Hägersten, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1450404-7 (22) 2014-04-03 (41) 2015-10-04 (54) Förfarande och anordning för inspektion av strukturer med ultraljud (71) Creo Dynamics AB, Westmansgatan 37, 582 16 Linköping, SE (72) Christophe MATTEI, Linköping, SE (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(51) G08G 1/16 B60W 30/08 B60W 30/12 (21) 1450386-6 (22) 2014-04-01 (41) 2015-10-02 (54) Förfarande för att riskbedöma körfältsbyte vid framförande av ett ledande fordon på en väg bana med åtminstone två angränsande körfält (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE Linus BREDBERG, Hägersten, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) G01P 3/64 F02D 41/02 F02P 7/067 G01P 3/44	(51) G08G 1/16 B60W 30/08 B60W 30/12 (21) 1450386-6 (22) 2014-04-01 (41) 2015-10-02 (54) Förfarande för att riskbedöma körfältsbyte vid framförande av ett ledande fordon på en väg bana med åtminstone två angränsande körfält (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE Linus BREDBERG, Hägersten, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1451266-9 (22) 2014-10-23 (41) 2015-10-07 (54) Device for detecting speed of a rotatable element, method and vehicle (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Björn Johansson, Johanneshov, SE Sebastian Zamani, Stockholm, SE (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	(51) G08G 1/16 B60W 30/08 B60W 30/12 (21) 1450686-9 (22) 2014-06-05 (41) 2015-11-03 (54) Förfarande och system för anpassning av ett fordons framförande på en väg bana relativt ett framförande fordon (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE Henrik FELIXSON, Ekerö, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) G01S 13/74 G01S 5/02 G01S 13/06 G01S 13/74 G03B 15/00	(51) G08G 1/16 (11) 537 852 B60W 30/16 B60W 30/165 G01G 19/03 G05D 1/02 (21) 1450686-9 (22) 2014-06-05 (41) 2015-11-03 (54) Förfarande för att riskbedöma körfältsbyte vid framförande av ett ledande fordon på en väg bana med åtminstone två angränsande körfält (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE Linus BREDBERG, Hägersten, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1450390-8 (22) 2014-04-01 (41) 2015-10-02 (54) Metod, system, transponder och en positionsdetektionsapparat för en exakt mätning av en position (71) Utvecklingsavdelningen i Sverige AB, Brogatan 8, 806 45 GÄVLE, SE (72) Kjell Wallin, GÄVLE, SE (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	(51) G08G 1/16 (11) 537 852 B60W 30/16 B60W 30/165 G01G 19/03 G05D 1/02 (21) 1450686-9 (22) 2014-06-05 (41) 2015-11-03 (54) Förfarande för att riskbedöma körfältsbyte vid framförande av ett ledande fordon på en väg bana med åtminstone två angränsande körfält (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE Henrik FELIXSON, Ekerö, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) G03B 17/24 G01S 5/02 G01S 13/06 G01S 13/74 G03B 15/00	(51) G08G 1/16 (11) 537 852 B60W 30/16 B60W 30/165 G01G 19/03 G05D 1/02 (21) 1450686-9 (22) 2014-06-05 (41) 2015-11-03 (54) Förfarande för att riskbedöma körfältsbyte vid framförande av ett ledande fordon på en väg bana med åtminstone två angränsande körfält (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE Henrik FELIXSON, Ekerö, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1450392-4 (22) 2014-04-01 (41) 2015-10-02 (54) Ett fotografiskt måldetektionssystem och en metod såväl som en positionsdetektionsapparat och en transponder därför (71) Great Innovations Stockholm AB, Erstaviks Kvarnväg 4, 133 36 SALTSJÖBADEN, SE	(51) G08G 1/16 (11) 537 852 B60W 30/16 B60W 30/165 G01G 19/03 G05D 1/02 (21) 1450686-9 (22) 2014-06-05 (41) 2015-11-03 (54) Förfarande för att riskbedöma körfältsbyte vid framförande av ett ledande fordon på en väg bana med åtminstone två angränsande körfält (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE Henrik FELIXSON, Ekerö, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **H01P 1/18**

H01Q 3/32

H01P 3/08

(21) **1450416-1**

(22) 2014-04-04

(41) 2015-10-05

(54) Justerbar fasskiftare med konstant impedans

(71) Filtronic Wireless AB, Antennvägen 6A, 187 66 Täby,
SE

(72) Björn LINDMARK, Täby, SE

(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 45/2015

(51) A01B 29/04 A01B 35/16	(11) 537 858	B25H 1/04	(21) 1400021-0	(22) 2014-01-15
(21) 1250856-0	(22) 2012-07-16	(41) 2015-07-16	(45) 2015-11-03	
(41) 2014-01-17	(45) 2015-11-03	(54) Arbetsbänk för materialbearbetning		
(54) Anordning vid en lantbruksmaskin		(73) Pär Ekblom, Åkersberg Åkersbergsvägen 12, 702 30 Örebro, SE		
(73) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE		(72) Pär Ekblom, Örebro, SE		
(72) Crister STARK, VÄDERSTAD, SE Gustav PREJER, VADSTENA, SE				
(74) RWL PATENTS AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE				
(51) A01C 7/10	(11) 537 847	(51) B25H 3/04 A47F 5/08 A47F 7/00	(11) 537 842 B25H 3/00	
(21) 1351561-4	(22) 2013-12-20	(21) 1250650-7	(22) 2012-06-19	
(41) 2015-06-21	(45) 2015-11-03	(41) 2013-12-20	(45) 2015-11-03	
(54) Förfarande för styrning av en singulator i ett lantbruksredskap samt lantbruksredskap omfattande en sådan singulator		(54) Hållanordning för bäranordning med långsträckta hål		
(73) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE		(73) Elfa International AB, Elfagatan 5, 593 87 Västervik, SE		
(72) Jörgen Fransson, VÄDERSTAD, SE Crister Stark, VÄDERSTAD, SE		(72) Peter NILSSON, Västervik, SE		
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(74) Awapatent AB, P.O. Box 99, 351 04 Växjö, SE		
(51) A01D 34/416	(11) 537 855	(51) B29C 67/00 B33Y 30/00	(11) 537 864 B33Y 50/02	
(21) 1300387-6	(22) 2013-05-28	(21) 1450569-7	(22) 2014-05-14	
(41) 2014-11-29	(45) 2015-11-03	(41) 2015-11-03	(45) 2015-11-03	
(54) Grästrimmer med eftergivligt skärblad		(54) En metod och en apparat för geometrisk verifiering vid additiv tillverkning av tredimensionella objekt		
(73) Leif Bertil Hjert, Granvägen 9, 464 40 Åsensbruk, SE		(73) Katarina Gustafsson, Sjögatan 13, 691 41 Karlskoga, SE		
(72) Leif Bertil Hjert, Åsensbruk, SE		(72) Katarina Gustafsson, Karlskoga, SE		
(51) A47L 15/00 A47J 36/00	(11) 537 843	(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE		
(21) 1350921-1	(22) 2013-07-31	(51) B60K 31/00 B60W 30/14	(11) 537 840 B60W 30/182	
(41) 2014-02-08	(45) 2015-11-03	(21) 1350351-1	(22) 2013-03-21	
(32) 2012-08-07 (33) FI	(31) 20125833	(41) 2014-09-22	(45) 2015-11-03	
(54) Tvättsystem för en storköksgröta		(54) Reglering av en faktisk hastighet för ett fordon		
(73) Dieta Oy, Holkkitie 8 A, 00880 Helsinki, FI		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Tapani NUOLIOJA, Porvoo, FI		(72) Fredrik Roos, Segeltorp, SE Martin Evaldsson, Nacka, SE		
(74) SEPPO LAINE OY, Itämerenkatu 3 B, 00180 Helsinki, FI		(74) Mimmi Westman Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) A61B 5/11 A63B 69/18 G06F 15/18	(11) 537 845 G01P 15/02	(51) B60R 25/08 B60R 25/06 B60T 7/12	(11) 537 863 B60R 25/33 B60W 10/18	
(21) 1350894-0	(22) 2013-07-18	(21) 1251233-1	(22) 2012-11-01	
(41) 2015-01-19	(45) 2015-11-03	(41) 2014-05-02	(45) 2015-11-03	
(54) Metod och system för bestämning av utförandeindikatorer för periodiska rörelser		(54) Metod och kontrollsystem i samband med en parkeringsbroms		
(73) WeMeMove AB, c/o SICS, Box 1263, 164 29 Kista, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Christer NORSTRÖM, TORSHÄLLA, SE Anders HOLST, TÄBY, SE Magnus JONSSON, STOCKHOLM, SE		(72) Jonas Ekerli, Västerås, SE Johan Hesse, Nyköping, SE Håkan Jonsson, Hägersten, SE Tomas Björnelund, Södertälje, SE		
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) A61F 2/24	(11) 537 857	(51) B60W 10/10 B60K 28/02	(11) 537 865	
(21) 1050838-0	(22) 2010-01-13	(21) 1251070-7	(22) 2012-09-24	
(41) 2011-01-17	(45) 2015-11-03	(41) 2014-03-25	(45) 2015-11-03	
(32) 2009-01-12 (33) US	(31) 61/144,007	(54) Förfarande, mätanordning och styrenhet för anpassning av ett växellådssystem		
(32) 2010-01-12 (33) US	(31) 12/686,337	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(54) System för placering av en perkutan protesventilanordning		(72) Anders Eskilson, Enskede gård, SE		
(73) VALVE MEDICAL LTD, Kiryat atidim Bldg. 7, P.O. Box 58187, 61581 tel Aviv, IL		(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Yoram RICHTER, Ramat Hasharon, IL Jacob RICHTER, Arsuf, IL				
(74) KIPA AB, Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE				
(86) 2010-01-13 PCT/IB2010/000048				
(51) B25H 1/06	(11) 537 868	(51) B60W 30/14 B60K 31/00	(11) 537 839 B60T 10/00	

Meddelade patent II 45/2015

<p>B60W 10/196 G01P 1/12 (21) 1250644-0 (41) 2013-12-20 (54) Styrning av en referenshastighet för en konstantfartsbroms (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Oskar Johansson, Stockholm, SE Mikael Ögren, Södertälje, SE Fredrik Swartling, Södertälje, SE (74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>B60T 7/12 G07C 5/08 (22) 2012-06-19 (45) 2015-11-03 (11) 537 860 (21) 1251430-3 (41) 2014-06-18 (54) Förfarande och system för styrning av ett fordons framförande (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Linus Bredberg, Hägersten, SE Olof Larsson, Skärholmen, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(72) Hans LÖVGREN, Sundsvall, SE Johan FÄLLMAN, Sundsvall, SE (74) Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) B60W 30/182 B60W 50/08 (21) 1251430-3 (41) 2014-06-18 (54) Förfarande och system för styrning av ett fordons framförande (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Linus Bredberg, Hägersten, SE Olof Larsson, Skärholmen, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) 537 860 (22) 2012-12-17 (45) 2015-11-03 (11) 537 862 (21) 1251432-9 (41) 2014-06-18 (54) Förfarande och system för styrning av förarbeteende vid framförande av fordon (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Linus Bredberg, Hägersten, SE Olof Larsson, Skärholmen, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) E04F 13/08 (21) 1450218-1 (41) 2015-08-26 (54) Monteringsdistans för upphängningsmontering av fasadbeklädnad på en byggnads vägg (73) Olicon AB, Box 274, 731 26 Köping, SE (72) Oliver Sjölander, KÖPING, SE (74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B60W 50/14 B60W 40/076 B60R 16/023 (21) 1251432-9 (41) 2014-06-18 (54) Förfarande och system för styrning av förarbeteende vid framförande av fordon (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Linus Bredberg, Hägersten, SE Olof Larsson, Skärholmen, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) 537 862 B60W 40/09 G07C 5/08 (22) 2012-12-17 (45) 2015-11-03 (11) 537 861 (21) 1251429-5 (41) 2014-06-18 (54) Förfarande och system för bedömning av förarbeteende vid framförande av fordon (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Linus Bredberg, Hägersten, SE Olof Larsson, Skärholmen, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) E05B 77/30 (21) 1250874-3 (41) 2014-01-18 (54) Lås med reglingsanordning (73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE (72) Håkan KARLSSON, SÖDERTÄLJE, SE Krister LINDQUIST, TUMBA, SE Stefhan KARLSSON, SPARREHOLM, SE Jan JOHANSSON, SÖDERTÄLJE, SE (74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) B60W 50/14 B60W 40/076 B60R 16/023 (21) 1251429-5 (41) 2014-06-18 (54) Förfarande och system för bedömning av förarbeteende vid framförande av fordon (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Linus Bredberg, Hägersten, SE Olof Larsson, Skärholmen, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) 537 861 B60W 40/09 G07C 5/08 (22) 2012-12-17 (45) 2015-11-03 (11) 537 870 (21) 1300313-2 (41) 2014-10-30 (54) Anordning för att hindra en pappersbana från att lyfta från en vira (73) Stora Enso OYJ, PL 309, 00101 Helsinki, FI (72) Roger Bengtsson, Bromölla, SE (74) Ulf Magnusson, Stora Enso AB, Group Intellectual Property, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>	<p>(51) E21B 44/06 B25D 17/24 (21) 1450172-0 (41) 2015-08-15 (54) Dämpningsanordning för slagverk, slagverk och bergbormmaskin (73) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE (72) Maria PETTERSSON, STORA MELLÖSA, SE (74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B65H 20/10 D21F 7/00 (21) 1300313-2 (41) 2014-10-30 (54) Anordning för att hindra en pappersbana från att lyfta från en vira (73) Stora Enso OYJ, PL 309, 00101 Helsinki, FI (72) Roger Bengtsson, Bromölla, SE (74) Ulf Magnusson, Stora Enso AB, Group Intellectual Property, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>	<p>(11) 537 870 (22) 2013-04-29 (45) 2015-11-03 (11) 537 853 (21) 1350555-7 (41) 2014-11-08 (54) Apparat för tvättning och/eller avvattning av massa med en insats för förhindrande av återvätning av massan (73) Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE</p>	<p>(51) F01N 3/023 F01N 3/025 (21) 1150062-6 (41) 2012-08-01 (54) Förfarande och system för avgasrening (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Carl-Johan Karlsson, Stockholm, SE Klas Telborn, Södertälje, SE (74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) D21C 9/06 B01D 33/067 (21) 1350555-7 (41) 2014-11-08 (54) Apparat för tvättning och/eller avvattning av massa med en insats för förhindrande av återvätning av massan (73) Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE</p>	<p>(11) 537 853 (22) 2013-05-07 (45) 2015-11-03 (11) 537 849 (21) 1150862-9 (41) 2013-03-23 (54) Förfarande och system för att bestämma behov av översyn av en doseringsenhet i ett SCR-system (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Per Bremberg, Södertälje, SE Andreas Liljestrand, Södertälje, SE (74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) F01N 3/20 F01N 11/00 (21) 1150862-9 (41) 2013-03-23 (54) Förfarande och system för att bestämma behov av översyn av en doseringsenhet i ett SCR-system (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Per Bremberg, Södertälje, SE Andreas Liljestrand, Södertälje, SE (74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) D21C 9/06 B01D 33/067 (21) 1350555-7 (41) 2014-11-08 (54) Apparat för tvättning och/eller avvattning av massa med en insats för förhindrande av återvätning av massan (73) Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE</p>	<p>(11) 537 851 (22) 2013-12-09 (45) 2015-11-03 (54) Förfarande vid uppstart av dosering av reduktionsmedel i ett SCR-system och ett SCR-system (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Per Bremberg, Södertälje, SE David Vestgöte, Nyköping, SE</p>	<p>(51) F01N 3/20 (21) 1351463-3 (41) 2015-06-10 (54) Förfarande vid uppstart av dosering av reduktionsmedel i ett SCR-system och ett SCR-system (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Per Bremberg, Södertälje, SE David Vestgöte, Nyköping, SE</p>

Meddelade patent II 45/2015

(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F02B 39/16** (11) **537 850**
 F02B 37/24
 (21) **0701204-0** (22) 2007-05-16
 (41) 2008-11-17 (45) 2015-11-03
 (54) System och metod för styrning av varvtal hos en turbin
 (73) Scania CV AB (publ), 151 87 Södertälje, SE
 (72) Mats Jennische, Stockholm, SE
 Mikael Persson, Södertälje, SE
 (74) Scania CV AB (publ), 151 87 Södertälje, SE

(51) **F02M 37/00** (11) **537 848**
 F02M 31/16 F02M 31/18
 (21) **1350521-9** (22) 2013-04-29
 (41) 2014-10-30 (45) 2015-11-03
 (54) Bränslesystem för förbränningsmotor, förbränningsmotor med ett sådant bränslesystem, fordon med ett sådant bränslesystem och ett förfarande för att reglera ett bränslesystem
 (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Dan Cedfors, Tullinge, SE
 Kim Kylström, Tullinge, SE
 (74) Mimmi Westman Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F03B 13/10** (11) **537 846**
 B63J 3/04
 (21) **1200133-5** (22) 2012-03-01
 (41) 2013-09-02 (45) 2015-11-03
 (54) Vattenturbin med böjlig och vridstyv anslutning
 (73) Tore Forsgren, Polhemsgatan 11, 6 tr, 112 36 Stockholm, SE
 (72) Tore Forsgren, Stockholm, SE

(51) **F04D 3/00** (11) **537 871**
 F04D 29/54
 (21) **1151185-4** (22) 2011-12-13
 (41) 2013-06-14 (45) 2015-11-03
 (54) Propellerpump samt pumpstation
 (73) Xylem IP Holdings LLC, 1133 Westchester Avenue, 10604 White Plains, NY, US
 (72) Jörgen BURMAN, SOLNA, SE
 (74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

(51) **F04D 15/02** (11) **537 872**
 F04D 7/04 H02H 7/085
 H02P 29/02
 (21) **1151254-8** (22) 2011-12-22
 (41) 2013-06-23 (45) 2015-11-03
 (54) Metod för styrning av ett pumparrangemang
 (73) Xylem IP Holdings LLC, 1133 Westchester Avenue, 10604 White Plains, NY, US
 (72) Alexander FULLEMANN, STOCKHOLM, SE
 Fredrik SÖDERLUND, STOCKHOLM, SE
 Mats KARLÉN, SPÅNGA, SE
 (74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

(51) **F16C 35/04** (11) **537 841**
 B60K 17/16 F16H 48/00
 F16H 57/021 F16H 57/037
 (21) **1250544-2** (22) 2012-05-28
 (41) 2013-11-29 (45) 2015-11-03
 (54) Driven axelväxel för ett motorfordon
 (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Stefan Karlsson, Rönninge, SE

(51) **F16H 61/16** (11) **537 867**
 B60W 10/06 B60W 50/14
 F02D 41/02 F16H 63/50
 (21) **1251431-1** (22) 2012-12-17
 (41) 2014-06-18 (45) 2015-11-03
 (54) Förfarande och system för styrning av förarbeteende vid framförande av motorfordon
 (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Linus Bredberg, Hägersten, SE
 Olof Larsson, Skärholmen, SE
 Johnny Rickman, Södertälje, SE
 (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F16J 15/34** (11) **537 859**
 F16J 15/38 F16J 15/44
 (21) **1450167-0** (22) 2014-02-13
 (41) 2015-08-14 (45) 2015-11-03
 (54) Plantätning
 (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Elias BARTOS, Stockholm, SE
 Petter RYBÄCK, Södertälje, SE
 (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

(51) **F16M 11/12** (11) **537 856**
 (21) **1250151-6** (22) 2012-02-21
 (41) 2013-08-22 (45) 2015-11-03
 (54) Länkanordning
 (73) Industriform AB, Upplandsgatan 24, 113 60 STOCKHOLM, SE
 (72) Björn AHLBERG, STOCKHOLM, SE
 John HAMBERG, STOCKHOLM, SE
 (74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

(51) **F24J 2/24** (11) **537 835**
 F28F 27/02 F28F 9/02
 (21) **1450170-4** (22) 2014-02-14
 (41) 2015-08-15 (45) 2015-11-03
 (54) Solfångare
 (73) Kristianstads Industriservice AB, Industrigatan 64, 291 36 KRISTIANSTAD, SE
 (72) Julius Petursson, LINDERÖD, SE
 (74) Hansson Thyresson Patentbyrå AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE

(51) **G01C 21/00** (11) **537 866**
 G01C 21/26 G01F 9/00
 (21) **1450097-9** (22) 2014-01-31
 (41) 2015-08-01 (45) 2015-11-03
 (54) Förfarande och system för bestämning av körsträcka hos ett motorfordon
 (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Sebastian Vassberg, Stockholm, SE
 (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **G08G 1/16** (11) **537 852**
 B60W 30/16 B60W 30/165
 G01G 19/03 G05D 1/02
 (21) **1450686-9** (22) 2014-06-05
 (41) 2015-11-03 (45) 2015-11-03
 (54) Förfarande och system för anpassning av ett fordons framförande på en vägbanan relativt ett framförvarande fordon
 (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE
Henrik FELIXSON, Ekerö, SE
(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **H01G 9/20** (11) **537 836**
H01L 31/02
(21) **1450123-3** (22) 2014-02-06
(41) 2015-08-07 (45) 2015-11-03
(54) En transparent färgämnessensibiliserad solcell samt ett sätt för framställning av densamma
(73) EXEGER SWEDEN AB, Box 8144, 104 20 Stockholm, SE
(72) Henrik Lindström, Åkersberga, SE
Giovanni Fili, Stockholm, SE
(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE

(51) **H01L 21/768** (11) **537 869**
B81B 1/00 B81C 1/00
H01L 21/48 H01L 23/48
H01L 23/538
(21) **1251236-4** (22) 2012-11-01
(41) 2014-05-02 (45) 2015-11-03
(54) Substratgenomgående vior
(73) SILEX Microsystems AB, Box 595, 175 26 JÄRFÄLLA, SE
(72) Edvard KÄLVESTEN, HÄGERSTEN, SE
Ulf ERLESAND, ÖSTERSKÅR, SE
(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

(51) **H01L 23/32** (11) **537 874**
H01L 23/498 H01L 23/52
H01L 23/538
(21) **1250374-4** (22) 2012-04-13
(41) 2013-10-14 (45) 2015-11-03
(54) CTE-anpassad interposer och metod att tillverka en sådan
(73) SILEX Microsystems AB, Box 595, 175 26 JÄRFÄLLA, SE
(72) Thorbjörn EBEFORS, HUDDINGE, SE
Daniel PERTTU, HÄSSELBY, SE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

(51) **H02H 5/10** (11) **537 844**
B60L 11/08 B60R 16/03
B60R 16/033 G01M 17/00
G01R 31/02 H02H 3/16
H02J 7/14
(21) **1450021-9** (22) 2011-06-22
(41) 2014-03-24 (45) 2015-11-03
(54) Fordon med felisolering och reaktionsstyrning
(73) INTERNATIONAL TRUCK INTELLECTUAL PROPERTY COMPANY, LLC, 2701 Navistar Drive, IL 60532 Lisle, US
(72) Jay E. BISSONTZ, Fort Wayne, US
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
(86) 2011-06-22 PCT/US2011/041334

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **A61K 41/00** (11) **2 722 057**
A61P 35/00 A61P 17/00
- (21) **13150173.6** (22) 2013-01-03
- (32) 2012-10-16 (33) CN (31) 20121390725
- (54) Serie av läkemedel vari fotofrin används för att katalysera sönderdelning till väteperoxid
- (71) Wuxi Zhaozhen Radiation Technology Co., Ltd., Yanxin Road, Yanqiao Street, Huishan Area, Wuxi Jiangsu 214000, CN
-

Meddelade europeiska patent 45/2015

(51) A01B 73/04 A01B 73/06	(11) 1 935 224	(51) A23G 1/00 A23G 3/00	(11) 2 386 208 A23G 1/54
(21) 07018696.0	(45) 2015-08-19	(21) 10162821.2	(45) 2015-07-22
(32) 2006-12-20 (33) DE	(31) 102006060280	(54) Förfarande för tillverkning av ett flerskiktat konfektyrskal	
(32) 2007-04-18 (33) DE	(31) 102007018295	(73) Kraft Foods R & D, Inc., Three Parkway North, Deerfield, IL 60015, US	
(54) Draget jordbruks-arbetsredskap med stor arbetsbredd			
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE			
(51) A01D 34/416 A01D 34/73	(11) 2 380 426	(51) A42B 3/10 F42D 1/055	(11) 2 568 838
(21) 11358003.9	(45) 2015-07-22	(21) 11728166.7	(45) 2015-09-30
(32) 2010-04-21 (33) FR	(31) 1001689	(32) 2010-05-14 (33) ZA	(31) 201003400
(54) Multifunktionellt roterande skärhuvud för skäranordningar och bärbara anordningar försedda med ett sådant skärhuvud		(54) Explosivinitiator	
(73) Pellenc SA, Route de Cavaillon Quartier Notre Dame, 84120 Pertuis, FR		(73) AEL Mining Services Limited, AECI Place 24 the Woodlands 1st Floor Woodlands Drive, Sandton, ZA	
(51) A01J 5/007 (21) 12165155.8	(11) 2 540 157 (45) 2015-07-15	(51) A42B 3/32 (21) 11801843.1	(11) 2 785 209 (45) 2015-07-15
(32) 2011-06-27 (33) NL	(31) 1038898	(54) Skyddshjälm med reducerabara dimensioner för sportanvändning, särskilt för användning av cyklister.	
(54) Förfarande för mjölkning av ett djur samt mjölkningsanordning		(73) Safilo Societa Azionaria Fabbrica Italiana Lavorazione Occhiali S.p.a., Piazza Tiziano, 8, 32044 Pieve di Cadore (BL), IT	
(73) Lely Patent N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL			
(51) A01J 5/017 (21) 02789022.7	(11) 1 460 892 (45) 2015-07-15	(51) A47B 47/04 F16B 12/12	(11) 2 641 505 F16B 12/24
(32) 2001-12-28 (33) NL	(31) 1019678	(21) 13156969.1	(45) 2015-07-29
(54) Förfarande och anordning för detektion av spenar		(32) 2012-03-21 (33) FR	(31) 1252545
(73) Identon Electronics B.V., Het Noord 6, 8307 AA Ens, NL		(32) 2012-12-21 (33) FR	(31) 1262578
		(54) Möbelkropp	
		(73) Inovame, 18, rue du Ried, 67310 Wasselonne, FR	
(51) A21C 11/12 A21C 5/00 B26D 1/00	(11) 2 437 608 A23L 1/16	(51) A47G 33/12 (21) 14168772.3	(11) 2 810 590 (45) 2015-07-15
(21) 10789814.0	(45) 2015-08-19	(32) 2013-06-06 (33) DE	(31) 102013009486
(32) 2009-06-05 (33) SE	(31) 0950415-0	(54) Trädstativ	
(54) Skäranordning och förfarande vid en sådan anordning		(73) F-H-S International GmbH & Co. KG, An der Eickesmühle 35, 41238 Mönchengladbach, DE	
(73) Rollscroller AB, Frögatan 3, 653 43 Karlstad, SE			
(51) A23B 4/005 A23B 4/015 A23L 3/3409	(11) 2 339 921 A23L 3/30	(51) A47J 31/06 B65D 85/804	(11) 2 781 174
(21) 09782119.3	(45) 2015-07-15	(21) 14159168.5	(45) 2015-08-19
(32) 2008-08-22 (33) DK	(31) 200801146	(32) 2013-03-21 (33) EP	(31) 13160324.3
(54) Förfarande för rening och/eller desinfektion av en livsmedelsprodukt		(32) 2013-03-21 (33) EP	(31) 13160325.0
(73) Force Technology, Park Allé 345, 2605 Brøndby, DK		(32) 2013-03-21 (33) EP	(31) 13160326.8
		(32) 2013-03-21 (33) EP	(31) 13160328.4
		(32) 2013-03-21 (33) EP	(31) 13160342.5
		(32) 2013-07-26 (33) EP	(31) 13178265.8
		(54) Metod, anordning och kapsel för att brygga en dryck	
		(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL	
(51) A23B 7/06 A23L 3/16	(11) 2 262 385 A23L 3/30	(51) A47J 37/10 A47J 43/07 A47J 37/12	(11) 2 731 482 A47J 36/16
(21) 09724719.1	(45) 2015-07-15	(21) 12744046.9	(45) 2015-09-16
(32) 2008-03-27 (33) DK	(31) 200800444	(32) 2011-07-13 (33) FR	(31) 1156365
(54) Förfarande för beredning av en livsmedelsprodukt		(54) Köksartikel försedd med ett handtag som samverkar elektriskt med ett borttagbart tillbehör	
(73) Force Technology, Park Allé 345, 2605 Brøndby, DK		(73) SEB S.A., Les 4 M - Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR	
(51) A23D 7/00 A23D 7/02 A23L 1/24	(11) 2 266 413 A23L 1/22	(51) A47K 3/16 A47K 3/40	(11) 1 782 721 E03F 5/04
(21) 10186419.7	(45) 2015-08-19	(21) 06123363.1	(45) 2015-07-29
(32) 2005-01-28 (33) EP	(31) 05075222.9	(32) 2005-11-02 (33) DE	(31) 202005017218 U
(54) Ätbar dispersion som innehåller olja och strukturbildare			
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL			

Meddelade europeiska patent 45/2015

<p>(32) 2005-12-01 (33) DE (31) 202005018838 U</p> <p>(32) 2006-02-08 (33) DE (31) 202006002077 U</p> <p>(32) 2006-03-07 (33) DE (31) 202006003720 U</p> <p>(54) Duschbricka med utloppsränna</p> <p>(73) VIEGA GmbH & Co. KG, Ennester Weg 9, 57439 Attendorn, DE</p> <hr/> <p>(51) A47L 9/00 (11) 2 452 601 A47L 9/14</p> <p>(21) 10190754.1 (45) 2015-07-29</p> <p>(54) Dammsugarpåse med ytterligare fästansordning</p> <p>(73) Eurofilters Holding N.V., Lieven Gevaertlaan 21, 3900 Overpelt, BE</p> <hr/> <p>(51) A47L 9/14 (11) 2 263 508 (21) 09008065.6 (45) 2015-08-05</p> <p>(54) Platt påse för dammsugare med åtminstone två diffusörer</p> <p>(73) Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21, Nolimpark 1013, 3900 Overpelt, BE</p> <hr/> <p>(51) A47L 9/16 (11) 2 635 169 (21) 11787739.9 (45) 2015-07-08</p> <p>(32) 2010-11-04 (33) FR (31) 1059111</p> <p>(54) Dammsugare utan påse med cyklonseparation</p> <p>(73) SEB S.A., Les 4 M - Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR</p> <hr/> <p>(51) A61F 2/44 (11) 2 113 227 A61F 2/46</p> <p>(21) 09009531.6 (45) 2015-07-29</p> <p>(32) 2004-02-04 (33) FR (31) 0401024</p> <p>(54) Mellankotskivprotes</p> <p>(73) LDR Medical, 4, rue Marie Curie, 10430 Rosières près Troyes, FR</p> <hr/> <p>(51) A61F 5/44 (11) 2 163 228 (21) 09162883.4 (45) 2015-09-16</p> <p>(32) 2002-07-04 (33) GB (31) 0215381</p> <p>(54) Påse för uppsamling av humanavfall</p> <p>(73) ConvaTec Technologies Inc., 3993 Howard Hughes Parkway Suite 250, Las Vegas, NV 89169-6754, US</p> <hr/> <p>(51) A61F 5/448 (11) 1 774 932 A61F 5/445</p> <p>(21) 06021318.8 (45) 2015-08-26</p> <p>(32) 2005-10-11 (33) US (31) 725539 P</p> <p>(54) Stomikoppling</p> <p>(73) ConvaTec Technologies Inc., 3993 Howard Hughes Parkway Suite 250, Las Vegas, NV 89169-6754, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 2 552 403 A61K 9/19 A61K 31/426 A61K 31/4545 A61K 31/47 A61K 47/36 A61K 38/11</p> <p>(21) 11711526.1 (45) 2015-09-09</p> <p>(32) 2010-03-29 (33) IN (31) DE07422010</p> <p>(54) En snabbblöslig farmaceutisk sammansättning</p> <p>(73) Ferring B.V., Polaris Avenue 144, 2132 JX Hoofddorp, NL</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/14 (11) 2 558 075 A61K 39/39 A61K 47/34 A61K 9/00</p> <p>(21) 11720823.1 (45) 2015-07-22</p> <p>(32) 2010-04-13 (33) GB (31) 201006096</p>	<p>(54) Sammansättningar vilka innefattar nanopartiklar av polyglutaminsyra och polypeptider, såsom CD40-agonister</p> <p>(73) Alligator Bioscience AB, Medicon Village Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/14 (11) 2 265 258 A61K 9/72 A61K 31/46 A61K 45/06</p> <p>(21) 09720773.2 (45) 2015-10-07</p> <p>(32) 2008-03-13 (33) EP (31) 08382009</p> <p>(54) Inhalationskomposition innehållande akolidinium för behandling av astma</p> <p>(73) Almirall, S.A., Ronda del General Mitre 151, 08022 Barcelona, ES</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/16 (11) 2 730 279 A61K 9/20</p> <p>(21) 12007638.5 (45) 2015-07-22</p> <p>(54) Beredningar för omedelbar frisättning av Cinacalcet</p> <p>(73) K.H.S. Pharma Holding GmbH, Rheinstraße 49, 55218 Ingelheim am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/16 (11) 1 885 339 A61K 9/20 A61K 9/28 A61K 31/506</p> <p>(21) 06769997.5 (45) 2015-07-29</p> <p>(32) 2005-05-05 (33) US (31) 678030 P</p> <p>(54) Beredningar av en src/abl-hämmare</p> <p>(73) Bristol-Myers Squibb Holdings Ireland, Hinterbergstrasse 16, 6312 Steinhausen, CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/52 (11) 2 218 448 A61K 9/48 A61K 31/485 A61K 47/26</p> <p>(21) 10003425.5 (45) 2015-09-23</p> <p>(32) 2002-12-13 (33) US (31) 433116 P</p> <p>(32) 2003-11-04 (33) US (31) 517464 P</p> <p>(54) System för oral tillförsel av läkemedel innefattande ett bärarmaterial med hög viskositet</p> <p>(73) Direct Corporation, 10260 Bubb Road, Cupertino, CA 95014, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/70 (11) 2 234 605 A61K 47/18 A61K 31/433 A61K 31/522 A61K 31/506 A61K 31/496</p> <p>(21) 08871775.6 (45) 2015-08-05</p> <p>(32) 2008-01-30 (33) DE (31) 102008006791</p> <p>(54) Transdermalt terapeutiskt system med karbamidkomponenter</p> <p>(73) LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG, Lohmannstrasse 2, 56626 Andernach, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/00 (11) 2 121 000 A61K 31/05 A61K 31/335 A61K 31/35 A61K 31/365 A61K 31/395 A61K 31/4015 A61K 38/00 A61K 38/18</p> <p>(21) 08725395.1 (45) 2015-09-23</p> <p>(32) 2007-02-09 (33) US (31) 900338 P</p> <p>(32) 2007-05-24 (33) US (31) 924663 P</p> <p>(54) Terapeutiska effekter av bryostatiner, bryologer och andra besläktade substanser på huvudtraumaframkallad minnesförsämring och hjärnskada</p> <p>(73) Blanchette Rockefeller Neurosciences Institute, 8</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 45/2015

<p>Medical Center Drive, Morgantown, WV 26505-3409, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/70 (11) 2 311 466 A61K 31/6615 A01N 57/12 A01N 57/16 A61L 2/16</p> <p>(21) 10184218.5 (45) 2015-07-08 (32) 2001-05-03 (33) US (31) 847654</p> <p>(54) Antimikrobiella föreningar samt förfaranden för användande därav</p> <p>(73) Lakewood-Amedex, Inc, 3030 University Pkwy, Sarasota, FL 34243, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 33/06 (11) 2 018 172 A61K 9/00 A23G 1/32</p> <p>(21) 07797554.8 (45) 2015-07-15 (32) 2006-05-19 (33) US (31) 437371 (32) 2006-11-17 (33) US (31) 561294</p> <p>(54) Avgivning av aktiva substanser med användning av en chokladvehikel</p> <p>(73) Delavau L.L.C., 10101 Roosevelt Boulevard, Philadelphia, PA 19154, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 35/42 (11) 2 164 504 A61P 11/00</p> <p>(21) 08758716.8 (45) 2015-07-29 (32) 2007-06-08 (33) US (31) 811351</p> <p>(54) Förfarande för att administrera en pulmonell surfaktant</p> <p>(73) CHIESI FARMACEUTICI S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43100 Parma, IT</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/17 (11) 2 247 302 C07K 14/52 C07K 14/715</p> <p>(21) 09716023.8 (45) 2015-08-26 (32) 2008-02-27 (33) US (31) 67273</p> <p>(54) Konstruerad cxcl12 alpha låst dimer polypeptid</p> <p>(73) The Medical College of Wisconsin, Inc., 8701 Watertown Plank Road, Milwaukee, WI 53226, US The Rockefeller University, 1230 York Avenue Founders Hall 502, New York, NY 10065, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/26 (11) 2 691 109 A61K 31/64 A61P 3/08</p> <p>(21) 12712106.9 (45) 2015-07-15 (32) 2011-03-29 (33) EP (31) 11160270.2</p> <p>(54) Förebyggande av hypoglykemi hos patienter som lider av diabetes mellitus typ 2</p> <p>(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/47 (11) 2 537 528 C12N 9/38 C12N 9/40 A61P 1/04</p> <p>(21) 12172907.3 (45) 2015-09-16 (32) 2011-06-24 (33) IT (31) MI20111154</p> <p>(54) Farmaceutiska kompositioner innehållande beta- och alfa-galaktosidas och deras användning vid behandling av gastroesofageal refluxsjukdom</p> <p>(73) ALFA WASSERMANN S.p.A., Via Enrico Fermi, 1, 65020 Alanno (PE), IT</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/00 (11) 2 351 767 C07K 16/12 C07K 14/22 G01N 33/569 C12N 9/28 C12N 9/38 C12N 9/40 A61K 39/095</p>	<p>(21) 10182324.3 (45) 2015-08-26 (32) 2001-10-11 (33) US (31) 328101 P (32) 2002-08-30 (33) US (31) 406934 P</p> <p>(54) Nya immunogena sammansättningar för förebyggande och behandling av meningokocksjukdom</p> <p>(73) Wyeth Holdings LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/00 (11) 2 023 952 A61K 39/42</p> <p>(21) 07867125.2 (45) 2015-07-15 (32) 2006-05-18 (33) US (31) 801065 P (32) 2006-08-21 (33) US (31) 838859 P</p> <p>(54) Inducering av immunsvär mot influensavirus genom att använda polypeptid- och nukleinsyrakompositioner</p> <p>(73) Epimmune Inc., 5820 Nancy Ridge Drive, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/02 (11) 2 066 341 A61K 39/08 A61K 39/112 A61K 39/118 A61K 39/12 A61K 39/145 A61K 47/26 A61P 31/04 A61P 31/12 A61P 31/18 A61P 35/00</p> <p>(21) 07800235.9 (45) 2015-07-15 (32) 2006-09-01 (33) AU (31) 2006904796 P</p> <p>(54) Förfarande för utlösning eller inducering av ett immunsvär</p> <p>(73) CSL Limited, 45 Poplar Road, Parkville, VIC 3052, AU The University of Melbourne, Grattan Street, Parkville, Victoria 3052, AU</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/285 (11) 1 381 389 (21) 02728888.5 (45) 2015-08-26 (32) 2001-04-23 (33) US (31) 840751</p> <p>(54) Smittkopppvaccin</p> <p>(73) Sanofi Pasteur Biologics, LLC, 38 Sidney Street, Cambridge, MA 02139, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/48 (11) 2 393 520 G01N 33/68</p> <p>(21) 10704902.5 (45) 2015-07-15 (32) 2009-02-04 (33) WO (31) PCT/GB2009/000301 (32) 2009-08-06 (33) GB (31) 0913775</p> <p>(54) Strukturerad peptidberedning</p> <p>(73) Bicycle Therapeutics Limited, Meditrina Babraham Research Campus, Cambridge CB22 3AT, GB</p> <hr/> <p>(51) A61L 24/00 (11) 2 117 612 A61L 24/02</p> <p>(21) 08716830.8 (45) 2015-07-29 (32) 2007-02-14 (33) EP (31) 07290185.3 (32) 2007-02-14 (33) US (31) 901090 P</p> <p>(54) Injicerbart kalcium-fosfatcement som frisätter en benresorptionsinhibitor</p> <p>(73) Graftys, Eiffel Park 415, Rue Claude Nicolas Ledoux Ple activités Aix en Proven, 13854 Aix en Provence Cedex 3, FR UNIVERSITE DE NANTES, 1, quai de Tourville, 44000 Nantes, FR Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) A61L 27/34 (11) 2 340 057 A61L 27/54 A61L 31/10 A61L 31/16</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 45/2015

<p>(21) 09783061.6 (45) 2015-07-22</p> <p>(32) 2008-09-15 (33) GB (31) 0816783</p> <p>(54) Immobiliserade biologiska enheter</p> <p>(73) Carmeda AB, Kanalvägen 3B, 194 61 Upplands Väsby, SE</p>	<p>(73) Krones AG, Böhmerwaldstrae 5, 93073 Neutraubling, DE</p>	<hr/> <p>(51) B01J 37/03 (11) 2 327 485</p> <p>B09B 3/00 B01J 21/06</p> <p>C08J 11/16 C10G 1/10</p> <p>B01J 35/08 B01J 23/30</p> <p>B01J 35/00 B01J 35/02</p> <p>B01J 35/10 B01J 37/00</p> <p>C10B 53/07</p>
<hr/> <p>(51) A61M 1/16 (11) 2 627 367</p> <p>(21) 11764437.7 (45) 2015-07-22</p> <p>(32) 2010-10-12 (33) US (31) 902702</p> <p>(54) System för kompensation av kompatibla driftsegenskaper i regenerativa dialyssystem</p> <p>(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451, US</p>	<p>(21) 09808058.3 (45) 2015-08-05</p> <p>(32) 2008-08-20 (33) JP (31) 2008211726</p> <p>(54) Förfarande för nedbrytning av plastavfall/organiskt avfall med användning av titanoxidgranulat med optimala partikelegenskaper</p> <p>(73) Kusatsu Electric Co., Ltd., 3-38, Higashikusatsu 2-chome Kusatsu-shi, Shiga 525-8501, JP</p>	<hr/> <p>(51) B01J 37/16 (11) 2 647 430</p> <p>B01J 37/34 B01J 23/75</p> <p>B01J 23/755 B01J 31/16</p> <p>C25B 1/00 C25B 1/04</p> <p>C25B 11/04 H01M 4/90</p> <p>H01M 4/86 B82Y 40/00</p>
<hr/> <p>(51) A61M 1/16 (11) 2 735 323</p> <p>A61M 1/34 B01D 61/22</p> <p>B01D 65/10</p> <p>(21) 13194271.6 (45) 2015-07-29</p> <p>(32) 2012-11-23 (33) DE (31) 102012111375</p> <p>(54) Förfarande och anordning för detektering av en genom tilltäppning förorsakad reducerad dialyseffekt</p> <p>(73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE</p>	<p>(21) 12352001.7 (45) 2015-07-08</p> <p>(54) Metod för beredning av en katalysator-medierad h2 utveckling, nämnd katalysator och användning därav</p> <p>(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR</p> <p>Freie Universität Berlin, Kaiserswerther Strasse 16-18, 14195 Berlin, DE</p>	<hr/> <p>(51) B02C 18/18 (11) 1 620 252</p> <p>B02C 19/00 B29B 17/00</p> <p>B30B 9/32 B02C 18/14</p>
<hr/> <p>(51) A61M 5/168 (11) 2 211 931</p> <p>A61M 1/36</p> <p>(21) 08770279.1 (45) 2015-08-12</p> <p>(32) 2007-09-21 (33) US (31) 859556</p> <p>(54) Optiskt accessurkopplingssystem med ett flertal optiska detektorer vid olika våglängder</p> <p>(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015-4633, US</p> <p>Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH</p>	<p>(21) 04728172.0 (45) 2015-08-12</p> <p>(32) 2003-04-27 (33) DE (31) 10320509</p> <p>(32) 2003-05-26 (33) DE (31) 10325368</p> <p>(32) 2003-11-13 (33) DE (31) 10353188</p> <p>(54) Anordning för sammantryckning av tomma behållare liksom förfarande härför</p> <p>(73) Schwellung, Hermann, Hartmannweg 5, 88682 Salem, DE</p>	<hr/> <p>(51) B04B 3/00 (11) 2 429 711</p> <p>B04B 11/06 B04B 15/08</p> <p>(21) 10721469.4 (45) 2015-09-30</p> <p>(32) 2009-05-15 (33) DE (31) 102009021588</p> <p>(54) Kontinuerligt arbetande centrifug</p> <p>(73) BMA Braunschweigische Maschinenbauanstalt AG, Am Alten Bahnhof 5, 38122 Braunschweig, DE</p>
<hr/> <p>(51) A61M 25/06 (11) 2 776 110</p> <p>(21) 12716628.8 (45) 2015-10-14</p> <p>(32) 2011-11-08 (33) IN (31) DE31592011</p> <p>(54) Intravenös kateteranordning</p> <p>(73) Poly Medicure Limited, Plot No. 105, Sector 59 HSIIDC Industrial Area, Faridabad, Haryana 121004, IN</p>	<p>(51) B07C 5/342 (11) 2 234 736</p> <p>(21) 08862351.7 (45) 2015-08-19</p> <p>(32) 2007-12-14 (33) BE (31) 200700597</p> <p>(54) Sorteringsanordning och sorteringsförfarande</p> <p>(73) TOMRA Sorting NV, Romeinsestraat 20, 3001 Heverlee, BE</p>	<hr/> <p>(51) B21B 37/74 (11) 2 712 332</p> <p>(21) 12727821.6 (45) 2015-07-29</p> <p>(32) 2011-06-27 (33) EP (31) 11171512.4</p> <p>(54) Styrförfarande för ett varmbandvalsverk</p> <p>(73) Primetals Technologies Germany GmbH, Schuhstrasse 60, 91052 Erlangen, DE</p>
<hr/> <p>(51) A61M 39/20 (11) 2 566 570</p> <p>A61M 5/38 A61M 5/165</p> <p>A61M 5/14</p> <p>(21) 11717101.7 (45) 2015-08-19</p> <p>(32) 2010-05-06 (33) US (31) 775128</p> <p>(54) System och metoder för att tillhandahålla en farlig drog-IV-uppsättning med stängd ventilering</p> <p>(73) Becton Dickinson and Company, One Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US</p>	<hr/> <p>(51) B01D 46/52 (11) 2 403 626</p> <p>(21) 10749018.7 (45) 2015-07-15</p> <p>(32) 2009-03-02 (33) SE (31) 0950106-5</p> <p>(32) 2009-03-02 (33) US (31) 156550 P</p> <p>(54) Regenererbart plisserat filtermedium</p> <p>(73) CAMFIL AB, Industrigatan 3, 619 33 Trosa, SE</p>	<hr/> <p>(51) B01F 3/04 (11) 2 583 748</p> <p>B01F 3/08 B01F 15/02</p> <p>A23L 2/02 A23L 2/54</p> <p>A23L 2/70</p> <p>(21) 12185814.6 (45) 2015-07-15</p> <p>(32) 2011-10-18 (33) DE (31) 102011084720</p> <p>(54) Förfarande för blandning av pulp- och fiberinnehållande drycker</p>
<hr/> <p>(51) B01F 3/04 (11) 2 583 748</p> <p>B01F 3/08 B01F 15/02</p> <p>A23L 2/02 A23L 2/54</p> <p>A23L 2/70</p> <p>(21) 12185814.6 (45) 2015-07-15</p> <p>(32) 2011-10-18 (33) DE (31) 102011084720</p> <p>(54) Förfarande för blandning av pulp- och fiberinnehållande drycker</p>	<hr/> <p>(51) B21B 38/04 (11) 2 699 364</p>	<hr/>

Meddelade europeiska patent 45/2015

G01B 15/02 (21) 12718253.3 (32) 2011-05-25 (33) EP (54) Förfarande liksom anordning för bestämning av en tjocklek för ett valsämne (73) Primetals Technologies Germany GmbH, Schuhstrasse 60, 91052 Erlangen, DE	G01B 17/02 (45) 2015-08-12 (31) 11167480.0	B25D 17/11 (21) 09450010.5 (32) 2008-02-12 (33) AT (54) Tryckluftshammare (73) BBG Baugeräte GmbH, Werk-VI-Strasse 55, 8605 Kapfenberg, AT	(45) 2015-08-05 (31) 2292008
(51) B21D 5/14 (21) 10164147.0 (54) Trevalsrundbockningsmaskin (73) Haeusler Holding AG, Untere Liebmatt, 4202 Duggingen, CH	(11) 2 390 017 (45) 2015-07-22	(51) B27M 1/02 E04B 1/94 (21) 12722197.6 (32) 2011-04-20 (33) WO (54) Tillverkningsmetod för en brandsäker skiva av träspån (73) Griem, John, Ryvangs Allé 52, 2900 Hellerup, DK	(11) 2 699 396 B27N 9/00 (45) 2015-07-01 (31) PCT/IB2011/051739
(51) B22D 13/10 B22D 17/00 B22D 19/00 (21) 12806671.9 (32) 2011-11-09 (33) IT (54) Centrifugal gjutningsanordning och metod (73) Embraco Europe S.r.l., Piazza Solferino 20, 10121 Torino, IT	(11) 2 776 188 B22D 13/04 H02K 17/16 (45) 2015-09-09 (31) TO20111032	(51) B29C 67/00 B22F 3/105 (21) 13162179.9 (54) Förfarande och anordning för att framställa tredimensionella arbetsstycken (73) SLM Solutions GmbH, Roggenhorster Strasse 9c, 23556 Lübeck, DE	(11) 2 786 858 (45) 2015-09-16
(51) B22F 3/105 B29C 67/00 (21) 12715975.4 (32) 2011-04-19 (33) FR (54) Förfarande för tillverkning av ett föremål genom att låta ett pulver övergå till fast form med hjälp av en laser (73) Phenix Systems, Rue Richard Wagner Parc Européen d'Entreprises, 63200 Riom, FR	(11) 2 699 369 B22F 3/23 (45) 2015-08-12 (31) 1153365	(51) B29C 70/54 B29C 70/86 A63B 59/00 (21) 11000112.0 (32) 2008-03-14 (33) US (54) Lindad sydd kärna för ett hockeyblad och metod för att producera densamma (73) Bauer Hockey Corp., 60 Jean-Paul Cayer Street, Blainville QC J7C 0N9, CA	(11) 2 338 669 B29C 70/34 B29L 31/52 (45) 2015-09-16 (31) 48976
(51) B23C 5/28 (21) 11712017.0 (32) 2010-03-02 (33) IL (54) Roterande skärverktyg med justerbar kylningsmekanism och motsvarande metod (73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL	(11) 2 542 371 (45) 2015-09-02 (31) 20423510	(51) B31F 1/07 B31F 1/12 B31F 1/18 D21H 27/02 D21F 11/14 D21F 3/00 (21) 13002824.4 (32) 2009-01-28 (33) US (32) 2010-01-27 (33) US (54) Bälteskräppat absorberande ark med variabel lokal ytvikt framställt med perforerat polymert bälte (73) Georgia-Pacific Consumer Products LP, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta GA 30303, US	(11) 2 633 991 B31F 1/16 D21F 1/00 D21H 27/00 D21F 2/00 (45) 2015-09-16 (31) 206146 P (31) 694650
(51) B23G 5/18 B23G 7/02 B23C 5/10 (21) 10744679.1 (32) 2009-06-16 (33) DE (54) Verktyg för bearbetning av arbetsstycken (73) Komet Group GmbH, Ruppmannstr. 32, 70565 Stuttgart, DE	(11) 2 442 933 B23B 51/00 (45) 2015-08-12 (31) 102009029715	(51) B32B 27/12 B32B 27/40 D06N 3/18 E04B 1/62 D06N 3/00 (21) 12720777.7 (32) 2011-06-03 (33) DE (54) Flerlagrig fasadfolie (73) Hogg, Hermann, Hans-Adolf-Bühler-Str. 8, 79361 Sasbach, DE	(11) 2 714 393 B32B 37/15 E04B 1/66 D06N 3/14 (45) 2015-07-15 (31) 102011050829
(51) B24B 37/04 B24B 53/017 B24B 37/02 (21) 04770471.3 (32) 2003-09-05 (33) US (54) Läppningsystem och -process för en metallarbetsyta (73) Fricso Ltd., HaYozma 2, Tirat Carmel 39032, IL	(11) 1 680 271 B24B 33/02 B24B 19/02 (45) 2015-07-15 (31) 655312	(51) B25C 5/02 B25C 5/11 (21) 13001519.1 (32) 2012-04-27 (33) JP (54) Anordning för arkbearbetning (73) MAX CO. LTD., 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP	(11) 2 656 975 (45) 2015-08-19 (31) 2012103272
(51) B25D 9/20	(11) 2 090 405	(51) B41F 7/30 B41L 25/06 (21) 10713168.2 (32) 2009-03-31 (33) SE (54) Anordning och förfarande för styrning av en spraykontur från ett sprayaggregat vid en tryckpress (73) Baldwin Jimék AB, Box 14, 232 21 Arlööv, SE	(11) 2 414 160 B41M 1/06 (45) 2015-08-12 (31) 0950203-0
(51) B25D 9/20	(11) 2 090 405	(51) B60G 5/02	(11) 2 729 315

Meddelade europeiska patent 45/2015

<p>B60G 11/24 B60G 7/04 F16F 1/373 B60G 11/42 F16F 1/54 F16F 1/44</p> <p>(21) 11750024.9 (32) 2011-07-08 (33) US (54) Fordonsupphängning och förbättrat sammansättningsförfarande (73) Hendrickson USA, L.L.C., 500 Park Boulevard Suite 1010, Itasca, IL 60143-1285, US</p>	<p>B61F 5/08 F16F 1/41 F16F 3/087 B60G 11/48 F16F 1/50</p> <p>(45) 2015-08-05 (31) 201113178773</p>	<p>(73) SEDA INTERNATONAL PACKAGING GROUP SPA, Corso Salvatore DAmato 73, 80022 Arzano Napoli, IT</p>
<p>(51) B60Q 3/02 B29C 39/00 G02B 6/00 B60R 13/02</p> <p>(21) 11174840.6 (32) 2010-08-02 (33) DE (54) Beklädnadsanordning för ett motorfordon med integrerat belysningsystem och framställningsförfarande (73) International Automotive Components Group GmbH, Theodorstrasse 178, 40472 Düsseldorf, DE</p>	<p>(11) 2 415 639 B60Q 3/00 F21V 8/00</p> <p>(45) 2015-08-05 (31) 102010036795</p>	<p>(51) B65D 5/48 B65D 85/68</p> <p>(11) 2 465 787 B65D 85/00</p> <p>(21) 11187872.4 (32) 2010-12-14 (33) DE (31) 102010062989</p> <p>(54) Förpackning för två flatbalktorkarblad (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p>
<p>(51) B60T 8/32 B60T 8/36 B60T 8/50</p> <p>(21) 05753120.4 (32) 2004-05-21 (33) US (54) Styrmodul för enskild 3/2-magnetstyrd reläventil (73) Bendix Commercial Vehicle Systems, LLC, 901 Cleveland Street, Elyria, Ohio 44035, US</p>	<p>(11) 1 747 130 B60T 13/68 B60T 8/1755</p> <p>(45) 2015-08-12 (31) 850720</p>	<p>(51) B65H 1/30 B65B 69/00</p> <p>(11) 2 620 397 B65B 61/20</p> <p>(21) 13152517.2 (32) 2012-01-28 (33) DE (31) 202012000938 U</p> <p>(54) Trumenhet med uttagningssystem (73) Goldfu, Thomas, Am Bangraben 4, 72336 Balingen, DE</p>
<p>(51) B62D 6/00 B62D 5/04</p> <p>(21) 08155182.2 (54) Girstabilitetskontrollsystem (73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE</p>	<p>(11) 2 112 053</p> <p>(45) 2015-08-12</p>	<p>(51) B65H 3/12 B65H 5/22 B65H 29/24 B65H 3/44 B65H 83/02</p> <p>(11) 2 711 318 B65H 7/00 B65H 29/60 B65H 5/26</p> <p>(21) 12185937.5 (54) Anordning och förfarande för transport av ark såväl som transportörssystem (73) Multigraf AG, Grindelstrasse 26, 5630 Muri, CH</p>
<p>(51) B63B 39/06 B63H 25/44</p> <p>(21) 11751971.0 (32) 2010-02-18 (33) US (54) Variabelt trimriktarsystem och förfarande för styrning av en vattenfarkost (73) Morvillo, Robert A., 1 Claybrook Road, Dover, MA 02030, US</p>	<p>(11) 2 536 623</p> <p>(45) 2015-07-15 (31) 305778 P</p>	<p>(51) B65H 19/29 (21) 08751544.1 (32) 2007-04-13 (33) IT (31) FI20070087</p> <p>(54) Metod och anordning för att försluta slutändan hos en vävmaterialsroll och erhållen rulle (73) Fabio Perini S.p.A., Via per Mugnano, 55100 Lucca, IT</p>
<p>(51) B65B 61/00 B65B 9/20</p> <p>(21) 11721101.1 (32) 2010-03-26 (33) US (54) Vätskedispenseringssystem som används vid utformning av en påsförpackad tobaksprodukt (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH</p>	<p>(11) 2 552 788</p> <p>(45) 2015-08-12</p>	<p>(51) B65H 39/14 (21) 09718992.2 (32) 2008-03-12 (33) EP (31) 08250842.5</p> <p>(54) Apparat för applicering av lappar samt förfarande (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH</p>
<p>(51) B65D 3/22 B65D 81/38 B29C 65/02 B29K 711/12 B29L 24/00</p> <p>(21) 08012331.8 (32) 2005-04-15 (33) US (54) Isolerande behållare</p>	<p>(11) 1 975 083 B29C 65/00 B29C 65/78 B29L 9/00 B29L 31/00</p> <p>(45) 2015-08-19 (31) 672195 P</p>	<p>(51) B66D 1/46 B66D 1/52 B66D 1/48 H02P 5/46 B66C 13/04 B66C 23/90</p> <p>(11) 2 300 349 B66C 13/10 B66D 1/50 H02P 7/298 B66C 13/23</p> <p>(21) 09769416.0 (32) 2008-06-23 (33) FI (31) 20085633</p> <p>(54) Förfarande för styrning av motors rotationshastighet hos lyftanordningsdrift med variabel hastighet, och lyftanordningsdrift (73) Konecranes Plc, Koneenkatu 8, 05830 Hyvinkää, FI</p>
<p>(51) B65D 81/38 B29C 65/02 B29K 711/12 B29L 24/00</p> <p>(21) 08012331.8 (32) 2005-04-15 (33) US (54) Isolerande behållare</p>	<p>(11) 1 975 083 B29C 65/00 B29C 65/78 B29L 9/00 B29L 31/00</p> <p>(45) 2015-08-19 (31) 672195 P</p>	<p>(51) C01B 31/02 C01B 31/18</p> <p>(11) 2 794 466 C01B 3/24</p>

Meddelade europeiska patent 45/2015

<p>C10J 3/00 C10G 2/00</p> <p>(21) 12809617.9</p> <p>(32) 2011-12-20 (33) DE</p> <p>(32) 2012-05-04 (33) DE</p> <p>(32) 2012-08-02 (33) DE</p> <p>(54) Metod och system för omvandling av koldioxid till kolmonoxid</p> <p>(73) CCP Technology GmbH, Weissenburgerstrasse 7, 81667 München, DE</p>	<p>C10K 3/06</p> <p>(45) 2015-08-26</p> <p>(31) 102011122562</p> <p>(31) 102012008933</p> <p>(31) 102012015314</p>	<p>(54) Substituerade fenetylaminer med serotonerg och/eller norepinefrinerg aktivitet</p> <p>(73) Auspex Pharmaceuticals, Inc., 3333 North Torrey Pines Court, Suite 400, La Jolla, CA 92037, US</p>
<p>(51) C02F 1/20</p> <p>C02F 1/00</p> <p>C02F 103/38</p> <p>C02F 1/04</p> <p>(21) 12724344.2</p> <p>(32) 2011-06-06 (33) DE</p> <p>(54) Förfarande för bearbetning av avloppsvatten och avgaskondensat från polymerisation av vinylacetet och etylen i vattenhaltigt medium</p> <p>(73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE</p>	<p>(11) 2 694 176</p> <p>C08J 11/02</p> <p>B01D 3/00</p> <p>C08F 6/00</p> <p>(45) 2015-07-22</p> <p>(31) 102011077010</p>	<p>(51) C07D 231/54</p> <p>C07D 231/56</p> <p>A61P 5/00</p> <p>A61P 13/00</p> <p>(21) 12727984.2</p> <p>(32) 2011-06-14 (33) US</p> <p>(32) 2011-07-11 (33) US</p> <p>(54) Pyrazolderivat som kan användas som aldosteronsyntasinhämmare</p> <p>(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US</p>
<p>(51) C02F 1/32</p> <p>C02F 1/72</p> <p>(21) 07867618.6</p> <p>(54) Apparat och förfarande för behandling av ballastvatten</p> <p>(73) Nilsen, Birgir, 6 Howes Avenue, Stamford, CT 06906, US</p>	<p>(11) 2 227 442</p> <p>(45) 2015-07-15</p>	<p>(51) C07D 277/28</p> <p>A61K 31/425</p> <p>(21) 07814178.5</p> <p>(32) 2006-08-16 (33) US</p> <p>(32) 2007-07-20 (33) US</p> <p>(54) Små molekyelhämmare av kynurenin-3-monooxygenas</p> <p>(73) The J. David Gladstone Institutes, A Testamentary Trust Established under The Will of J. David Gladstone, 1650 Owens Street, San Francisco, California 94158-2261, US</p> <p>University of Maryland, 520 West Lombard Street, Baltimore, MD 21201, US</p>
<p>(51) C04B 24/08</p> <p>C04B 24/26</p> <p>C04B 40/00</p> <p>(21) 05801851.6</p> <p>(32) 2004-10-04 (33) US</p> <p>(54) Helt vattentät betong</p> <p>(73) W.R. GRACE & CO.-CONN., 7500 Grace Drive, Columbia, MD 21044, US</p>	<p>(11) 1 799 623</p> <p>C04B 28/02</p> <p>(45) 2015-07-15</p> <p>(31) 615664 P</p>	<p>(51) C07D 277/62</p> <p>A61K 31/428</p> <p>A61P 3/06</p> <p>A61P 7/02</p> <p>A61P 9/10</p> <p>A61P 13/04</p> <p>A61P 19/06</p> <p>A61K 31/427</p> <p>(21) 10820564.2</p> <p>(32) 2009-09-30 (33) JP</p> <p>(54) Fenolderivat</p> <p>(73) Fuji Yakuhin Co., Ltd., 4-383 Sakuragi-Cho Omiya-ku, Saitama-shi, Saitama 330-0854, JP</p>
<p>(51) C04B 28/02</p> <p>C04B 26/02</p> <p>E04F 13/00</p> <p>C04B 28/10</p> <p>(21) 10152699.4</p> <p>(32) 2009-02-06 (33) DE</p> <p>(54) Viskös, granulär, härdande beläggningssmassa</p> <p>(73) STO SE & Co. KGaA, Ehrenbachstrasse 1, 79780 Stühlingen, DE</p>	<p>(11) 2 216 306</p> <p>C09D 1/04</p> <p>C09D 5/02</p> <p>(45) 2015-08-19</p> <p>(31) 102009007911</p>	<p>(51) C07D 279/06</p> <p>A61K 31/541</p> <p>(21) 09739419.1</p> <p>(32) 2008-05-02 (33) US</p> <p>(54) Aminodihydrotiazipinderivat som BACE-inhämmare för behandling av Alzheimers sjukdom</p> <p>(73) Eli Lilly & Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US</p>
<p>(51) C04B 28/04</p> <p>C04B 38/08</p> <p>C04B 111/00</p> <p>E04C 2/06</p> <p>(21) 12181863.7</p> <p>(32) 2012-03-23 (33) EP</p> <p>(54) Värmeisolerat prefabricerat väggelement för vertikala betongväggapplikationer och tillverkningsprocess</p> <p>(73) Cemex Research Group AG, Römerstrasse 13, 2555 Brügg bei Biel, CH</p>	<p>(11) 2 642 042</p> <p>E04B 1/76</p> <p>E04C 2/04</p> <p>C04B 111/28</p> <p>(45) 2015-08-12</p> <p>(31) 12161055.4</p>	<p>(51) C07D 311/30</p> <p>A61K 31/665</p> <p>A61K 31/352</p> <p>(21) 06704987.4</p> <p>(32) 2005-03-11 (33) AU</p> <p>(54) Flavonoidföreningar och deras användningar</p> <p>(73) Howard Florey Institute Pty Ltd, 2/161 Barry St., Carlton South, VIC 3053, AU</p> <p>ARMARON BIO PTY LTD, Level 1 120 Jolimont Road, East Melbourne, VIC 3002, AU</p>
<p>(51) C07C 217/74</p> <p>A61K 31/135</p> <p>(21) 06844628.5</p> <p>(32) 2005-12-01 (33) US</p> <p>(32) 2006-08-30 (33) US</p>	<p>(11) 1 954 669</p> <p>A61P 25/00</p> <p>(45) 2015-07-08</p> <p>(31) 741315 P</p> <p>(31) 841366 P</p>	<p>(51) C07D 405/14</p> <p>A61K 31/5377</p>

Meddelade europeiska patent 45/2015

<p>A61K 31/551 C07D 417/14 C07D 471/04 C07D 498/10 C07D 413/14 C07D 401/06 C07D 403/14 C07D 471/10</p>	<p>A61K 31/553 C07D 451/02 C07D 491/052 C07D 401/14 A61K 31/506 C07D 403/06 C07D 407/14</p>	<p>(21) 10749193.8 (45) 2015-08-12 (32) 2009-03-03 (33) US (31) 156990 P (54) Förfaranden för beredning av plasminogen (73) Grifols Therapeutics Inc., 4101 Research Commons 79 TW Alexander Drive, Research Triangle Park, NC 27709, US</p>
<p>(21) 09775212.5 (45) 2015-07-29 (32) 2008-12-19 (33) EP (31) 08172336.3 (32) 2009-05-15 (33) EP (31) 09160416.5 (54) Cykliska pyrimidin-4-karboxamider som CCR2-receptorantagonister för behandling av inflammation, astma och KOL (73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>	<p>(45) 2015-07-29 (31) 08172336.3 (31) 09160416.5</p>	<p>(51) C07K 14/21 (11) 2 371 842 (21) 11154069.6 (45) 2015-07-22 (32) 2006-05-15 (33) US (31) 747299 P (54) Modifierade bakterioiciner och metoder för deras användning (73) Avidibiotics Corporation, 100 Kimball Way, South San Francisco, CA 94080, US</p>
<p>(51) C07D 413/12 (11) 2 767 536 C07D 413/14 C07D 417/14 C07D 487/04 C07D 491/10 C07D 491/08 A61K 31/4439 A61P 25/28 (21) 14168581.8 (45) 2015-09-02 (32) 2007-12-04 (33) EP (31) 07122240.0 (54) Isoxazolo-pyridinderivat (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(11) 2 767 536 C07D 417/14 C07D 491/10 A61K 31/4439</p>	<p>(51) C07K 14/78 (11) 2 409 988 C07K 5/10 (21) 11175263.0 (45) 2015-07-22 (32) 2006-06-13 (33) US (31) 813284 P (54) Peptidfragment för inducering av syntes av extracellulära matrisproteiner (73) Helix Biomedix Inc., 22121 17th Avenue SE 112, Bothell, WA 98021, US</p>
<p>(51) C07D 413/12 (11) 2 585 452 (21) 11703429.8 (45) 2015-09-23 (32) 2009-12-07 (33) EP (31) 09178220.1 (54) Förfarande för framställning av propionsyraderivat (73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(11) 2 585 452 (45) 2015-09-23 (31) 09178220.1</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 2 411 414 A61K 39/395 (21) 10722819.9 (45) 2015-07-15 (32) 2009-03-25 (33) US (31) 163222 P (54) Anti-FGFR3-antikroppar och förfaranden för deras användning (73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US</p>
<p>(51) C07D 417/14 (11) 2 504 333 A61K 31/427 A61P 25/00 (21) 10782609.1 (45) 2015-07-15 (32) 2009-11-27 (33) EP (31) 09177347.3 (54) Morfolinotiazoler som alfa 7-positiva allosteriska modulatorer (73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p>	<p>(11) 2 504 333 A61P 25/00 (45) 2015-07-15 (31) 09177347.3</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 2 315 780 A61K 39/395 A61P 37/06 A61P 19/02 (21) 09797499.2 (45) 2015-08-19 (32) 2008-07-17 (33) EP (31) 08160671.7 (32) 2009-05-15 (33) EP (31) 09160326.6 (54) Kompositioner och förfaranden för användning för terapeutiska antikroppar (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>
<p>(51) C07D 487/04 (11) 2 782 915 A61K 31/519 A61K 9/00 A61K 47/10 A61K 47/12 A61K 9/48 A61K 9/20 (21) 12794684.6 (45) 2015-09-30 (32) 2011-11-25 (33) EP (31) 11190777.0 (54) [1,2,3] triazolo [4,5-d] pyrimidin-derivat som agonister av kannabinoidreceptorn 2 AGONISTER (73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(11) 2 782 915 A61K 9/00 A61K 47/12 A61K 9/20 (45) 2015-09-30 (31) 11190777.0</p>	<p>(51) C07K 16/30 (11) 1 753 871 A61P 13/00 (21) 05752076.9 (45) 2015-07-15 (32) 2004-05-28 (33) US (31) 857484 (32) 2004-05-28 (33) WO (31) PCT/US04/17231 (32) 2004-10-05 (33) US (31) 616381 P (32) 2004-10-12 (33) US (31) 617881 P (32) 2004-10-21 (33) US (31) 621310 P (32) 2004-12-02 (33) US (31) 633077 P (32) 2005-04-14 (33) US (31) 672000 P (54) Antikroppar och besläktade molekyler som binder till psca-proteiner (73) Agensys, Inc., 1800 Stewart Street, Santa Monica, CA 90404, US</p>
<p>(51) C07F 7/18 (11) 2 488 537 A61K 31/216 C08G 77/38 (21) 10765444.4 (45) 2015-07-15 (32) 2009-10-15 (33) EP (31) 09173122.4 (54) Silylpolymerbensoesyraesterföreningar, användningar och kompositioner därav (73) Interquim, S.A., Joan Buscallá, 10, 08173 Sant Cugat del Vallés, Barcelona, ES</p>	<p>(11) 2 488 537 C08G 77/38 (45) 2015-07-15 (31) 09173122.4</p>	<p>(51) C07K 16/30 (11) 2 067 788 C07K 16/00 C07K 16/18 C12N 15/63 C12N 15/10 (21) 09151233.5 (45) 2015-07-22 (54) Bibliotek av Fab-fragment och förfaranden för användning därav (73) Dyax Corp., 55 Network Drive, Burlington, MA 01803, US</p>
<p>(51) C07K 1/18 (11) 2 403 865 C12N 9/50 C12N 15/57</p>	<p>(11) 2 403 865 C12N 15/57</p>	<p>(73) Dyax Corp., 55 Network Drive, Burlington, MA 01803, US</p>

Meddelade europeiska patent 45/2015

(51) C08F 2/26 C09D 4/06	(11) 2 719 711	(32) 2010-10-15 (33) US (31) 906001
(21) 13004348.2	(45) 2015-07-29	(54) Beläggningssammansättningar med antikorrosiva egenskaper
(32) 2012-10-09 (33) DE (31) 102012019789		(73) Bunge Amorphous Solutions LLC, 50 Main Street, 7th Floor, White Plains, NY 10606, US
(54) Polyalkylenglycolsegmentampolymerer innehållande fosforgrupper och deras användning såsom emulgatorer vid emulsionspolymerisation		
(73) Clariant International Ltd., Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz, CH		
(51) C08F 10/06 C07F 7/08 C08F 4/656	(11) 2 350 144 C08F 4/651	(51) C09D 11/02 (11) 2 681 284
(21) 09760417.7	(45) 2015-07-15	(21) 13737367.6 (45) 2015-07-22
(32) 2008-11-25 (33) US (31) 117820 P		(32) 2012-05-30 (33) NL (31) 2008903
(54) Prokatalysatorkomposition inkluderande silylester intern donator samt förfarande		(32) 2012-08-23 (33) NL (31) 2009350
(73) W.R. Grace & CO. - CONN., 7500 Grace Drive, Columbia, MD 21044, US		(54) Kompositioner för tryckbläck och förfarande för tryck av saker
		(73) S+S Patente GmbH, Weierbodenstrasse 4, 9620 Lichtensteig, CH
(51) C08G 18/28 C08G 18/48	(11) 2 721 083	(51) C10L 9/08 D21C 1/02 (11) 2 580 307
(21) 12731135.5	(45) 2015-07-29	(21) 11793112.1 (45) 2015-07-22
(32) 2011-06-14 (33) FR (31) 1155150		(32) 2010-06-08 (33) US (31) 352579 P
(54) Icke-joniska associativa förtjockningsmedel innehållande cyklohexylalkyler, beredningar innehållande dem och användningar därav		(54) Förfaranden för tillverkning av bränslepellets och andra produkter från biomassa av lignocellulosa
(73) COATEX, 35 rue Ampère, 69730 Genay, FR		(73) Zilkha Biomass Technologies LLC, 1001 McKinney, Suite 1925, Houston TX 77002, US
(51) C08G 63/664 C08G 18/48	(11) 2 115 029	(51) C11B 3/00 (11) 1 827 123
(21) 08725511.3	(45) 2015-09-16	(21) 05849880.9 (45) 2015-07-22
(32) 2007-02-15 (33) US (31) 901435 P		(32) 2004-11-04 (33) US (31) 625506 P
(54) Poly-(lactid/glykolid) med låga burst-egenskaper och förfaranden för framställning av polymerer		(32) 2004-12-06 (33) US (31) 633914 P
(73) Tolmar Therapeutics, Inc., 701 Centre Avenue, Fort Collins, CO 80526, US		(54) Oljekomposition med högt FOFs-innehåll
		(73) Monsanto Technology, LLC, 800 North Lindbergh Boulevard, St. Louis, MO 63167, US
(51) C08J 9/00 C08L 23/28 E04B 1/88	(11) 2 824 134 F16L 59/14	(51) C12N 9/02 C12N 15/53 C11D 3/386 D21C 5/00 (11) 1 799 816 D06P 5/00 D06M 16/00
(21) 13175658.7	(45) 2015-09-09	(21) 05789108.7 (45) 2015-08-19
(54) Komprimerbart brandsäkert skum		(32) 2004-09-21 (33) US (31) 611819 P
(73) Armacell Enterprise GmbH & Co. KG, Zeppelinstrasse 1, 12529 Schönefeld OT Waltersdorf, DE		(32) 2004-09-21 (33) FI (31) 20041220
		(54) Ny laccasenzym och användning därav
		(73) AB Enzymes Oy, Tykkimäentie 15, 05200 Rajamäki, FI
(51) C08L 101/10 (11) 2 748 263		(51) C12N 9/64 A61K 38/48 (11) 2 155 871
(21) 12748715.5	(45) 2015-07-15	(21) 08756821.8 (45) 2015-08-12
(32) 2011-08-26 (33) EP (31) 11179077.0		(32) 2007-06-12 (33) AT (31) 9132007
(54) Tvåkomponentskomposition baserad på silanfunktionella polymerer		(32) 2008-04-08 (33) EP (31) 08450052.9
(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH		(54) ACE2- polypeptid
		(73) Apeiron Biologics AG, Campus-Vienna-Biocenter 5, 1030 Wien, AT
(51) C09D 5/00 (11) 2 627 716		(51) C12N 15/00 C12N 15/09 C12N 15/74 C12N 5/02 C12P 21/06 (11) 2 264 163 C12N 15/63 C12N 5/00 C12N 5/16 C12P 21/04
(21) 11776972.9	(45) 2015-07-29	(21) 10010741.6 (45) 2015-10-14
(32) 2010-10-15 (33) US (31) 905999		(32) 2001-02-16 (33) US (31) 784859
(54) Beläggningssammansättningar med korrosionshämmande egenskaper		(54) Förfaranden för modifiering av eukaryota celler
(73) Bunge Amorphous Solutions LLC, 50 Main Street, 7th Floor, White Plains, NY 10606, US		(73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591-6707, US
Universidade Estadual de Campinas, Caixa Postal 6154 Cidade Universitária "Zeferino Vaz" Baro Geraldo, 13083-970 Campinas SP, BR		
(51) C09D 5/00 (11) 2 627 717		(51) C12N 15/11 C12N 15/113 C12N 15/85 (11) 2 548 438 A61K 31/713
(21) 11776974.5	(45) 2015-07-29	(21) 12189351.5 (45) 2015-08-05

Meddelade europeiska patent 45/2015

<p>(32) 2006-11-08 (33) US (31) 857501 P</p> <p>(32) 2007-03-16 (33) US (31) 907014 P</p> <p>(32) 2007-08-17 (33) US (31) 956610 P</p> <p>(32) 2007-09-24 (33) US (31) 974695 P</p> <p>(32) 2007-10-10 (33) US (31) 978950 P</p> <p>(54) In vivo leverans av ett dubbelsträngat RNA till en målcell</p> <p>(73) Veritas Bio, LLC, 2070 Butler Pike, Suite 200, Plymouth Meeting, PA 19462, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/11 (11) 2 281 042</p> <p>(21) 09732817.3 (45) 2015-08-26</p> <p>(32) 2008-04-28 (33) US (31) 48246 P</p> <p>(32) 2008-04-18 (33) US (31) 46034 P</p> <p>(54) Mikrosfärbaserad sammansättning för förhindrande och/eller reversering av nyuppkommen autoimmun diabetes</p> <p>(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US Baxter Healthcare SA, Hertistrasse 2, 8304 Wallisellen, CH University of Pittsburgh - Of the Commonwealth System of Higher Education, 200 Gardner Steel Conference Center Thackeray & OHara Streets, Pittsburgh, PA 15260, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/62 (11) 2 462 230</p> <p>C12N 5/10 C12N 15/85 A01K 67/027 A61K 48/00</p> <p>(21) 10807022.8 (45) 2015-07-15</p> <p>(32) 2009-08-03 (33) US (31) 230784 P</p> <p>(54) Förfarande och kompositioner för riktad genmodifiering</p> <p>(73) Recombinetics, Inc., 1246 University Avenue West Suite 301, Saint Paul, MN 55104, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/68 (11) 2 535 424</p> <p>(21) 11170235.3 (45) 2015-08-05</p> <p>(54) SNPs associerade med tromboembolisk sjukdom</p> <p>(73) Gendiag.exe, S.L., Joan XXIII, 10, 08950 Esplugues de Llobregat (Barcelona), ES</p> <hr/> <p>(51) C21C 5/52 (11) 2 742 157</p> <p>(21) 12780166.0 (45) 2015-07-15</p> <p>(32) 2011-11-03 (33) EP (31) 11187639.7</p> <p>(54) Förfarande för drift av en ljusbågsugn</p> <p>(73) Primetals Technologies Germany GmbH, Schuhstrasse 60, 91052 Erlangen, DE</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/22 (11) 2 678 459</p> <p>(21) 12709281.5 (45) 2015-08-12</p> <p>(32) 2011-02-24 (33) DE (31) 102011012335</p> <p>(32) 2011-05-23 (33) DE (31) 10201102293</p> <p>(54) Användning av ett kromstål med martensitisk mikrostruktur och karbidiska inneslutningar</p> <p>(73) Zapp Precision Metals GmbH, Letmather Strasse 69, 58239 Schwerte, DE</p> <hr/> <p>(51) D06M 15/227 (11) 2 444 547</p> <p>D06M 15/233 D06M 15/31 D06M 23/12 D06M 23/04 A47L 13/16 B24D 3/28 C11D 17/04 D04H 1/46 D06P 5/00 D06M 15/263 D06M 23/16 D06P 1/14 D06P 1/52 D06P 1/44</p>	<p>(21) 11184612.7 (45) 2015-08-12</p> <p>(32) 2010-10-19 (33) US (31) 394407 P</p> <p>(54) In-line trycksprocess på vått nonwoventyg och produkter därav</p> <p>(73) N.R. Spuntech Industries Ltd., P.O. Box 3328, 14133 Upper Tiberias, IL</p> <hr/> <p>(51) D21C 9/06 (11) 2 152 959</p> <p>B01D 33/06 B30B 9/20 D21C 9/18 B01D 33/60 D21F 1/78</p> <p>(21) 08767156.6 (45) 2015-07-22</p> <p>(32) 2007-05-25 (33) SE (31) 0701269-3</p> <p>(54) Anordning för tvättning och avvattning av cellulosamassa</p> <p>(73) Valmet Technologies, Inc., PL 11, 02151 Espoo, FI</p> <hr/> <p>(51) E01F 13/02 (11) 2 542 721</p> <p>E01F 13/04 E01F 13/12</p> <p>(21) 11708152.1 (45) 2015-07-15</p> <p>(32) 2010-03-02 (33) US (31) 715471</p> <p>(54) Fängslingssystem</p> <p>(73) Engineered Arresting Systems Corporation, 2550 Market Street, Aston Pennsylvania 19014, US</p> <hr/> <p>(51) E04B 2/84 (11) 2 584 111</p> <p>E04C 2/288 E04B 5/36</p> <p>(21) 11290478.4 (45) 2015-08-26</p> <p>(54) Förstärkt betongvägg med isolerskivor på undersidan och förfarande för framställning av sådan vägg</p> <p>(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK</p> <hr/> <p>(51) E04G 7/22 (11) 2 638 223</p> <p>E04G 7/12 E04G 7/30 B23P 19/00</p> <p>(21) 11839146.5 (45) 2015-07-22</p> <p>(32) 2010-11-08 (33) NO (31) 20101573</p> <p>(54) Metod för låsning av en stödring till en ställningskolonn</p> <p>(73) Alustar As, Postboks 95, 4097 Sola, NO</p> <hr/> <p>(51) E04H 12/12 (11) 1 889 988</p> <p>E04H 12/34</p> <p>(21) 06027134.3 (45) 2015-07-22</p> <p>(32) 2006-08-16 (33) ES (31) 200602204</p> <p>(54) Struktursammansättning och procedur för betongtorn som används för vindturbiner</p> <p>(73) Inneo21, S.L., Orense 12, 1 Of. 2, 28020 Madrid, ES</p> <hr/> <p>(51) E05F 3/12 (11) 2 785 943</p> <p>E05F 3/20 E05F 1/12</p> <p>(21) 13792483.3 (45) 2015-08-05</p> <p>(32) 2012-10-04 (33) IT (31) VI20120254</p> <p>(32) 2012-10-04 (33) IT (31) VI20120255</p> <p>(54) Gångjärnsanordning för dörrar, fönster och liknande</p> <p>(73) In & Tec S.r.l., Via Guglielmo Oberdan 1/A, 25128 Brescia, IT</p> <hr/> <p>(51) E05F 15/63 (11) 2 297 421</p> <p>E05F 15/611 E06B 11/02</p> <p>(21) 09737752.7 (45) 2015-08-12</p> <p>(32) 2008-04-28 (33) DE (31) 102008021147</p> <p>(32) 2008-05-29 (33) DE (31) 102008025757</p> <p>(54) Dörrdrivanordning</p> <p>(73) Kaba Gallenschütz GmbH, Nikolaus-Otto-Strasse 1,</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 45/2015

77815 Bühl, DE	(51) F24F 3/16	(11) 2 105 677
	B01D 46/44	
(51) E21D 20/00	(11) 1 724 435	(21) 08153331.7
C23C 2/06	E21D 21/00	(45) 2015-09-30
(21) 04771232.8	(45) 2015-07-29	(54) Metod för val av filter
(32) 2004-01-14 (33) JP	(31) 2004007046	(73) MANN+HUMMEL Vokes Air AB, Spinnaregatan 4, 512 85 Svenljunga, SE
(54) Bultar tillverkade av höghållfasta stålrör samt förfarande för tillverkning av desamma		
(73) NISSHIN STEEL CO. LTD., 4-1 Marunouchi 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP		
(51) F16B 25/00	(11) 2 806 174	(51) F41A 21/18
(21) 13169134.7	(45) 2015-07-22	(21) 08845150.5
(54) Skruvelement		(32) 2007-11-02 (33) GB
(73) SPAX International GmbH & Co. KG, Kölner Strasse 71- 77, 58256 Ennepetal, DE		(31) 0721534
		(32) 2008-03-10 (33) GB
		(31) 0804386
		(54) Projekttilvapen
		(73) TRANSMISSION SYSTEMS LIMITED, Chalet Abaco, Green Road, St. Clement, Jersey JE2 6QA, GB
(51) F16C 19/18	(11) 1 847 725	(51) F41H 5/007
F16C 33/40	F16C 33/41	(21) 11729924.8
(21) 06112909.4	(45) 2015-08-12	(32) 2010-08-13 (33) DE
(54) Kamformad korg för en kulrad i ett tvåradigt vinkelkontaktkullager		(31) 102010034257
(73) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE		(54) Reaktivt skyddsarrangemang
		(73) Geke Schutztechnik GmbH, Erasmusstrasse 16, 79098 Freiburg, DE
(51) F16C 33/12	(11) 2 553 285	(51) F42B 15/01
F16C 33/62		F42B 10/62
(21) 11710774.8	(45) 2015-07-15	(11) 2 767 794
(32) 2010-04-01 (33) DE	(31) 102010013630	F42B 10/64
(54) Lagerring hos ett glid- eller rullager		(45) 2015-07-15
(73) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE		(32) 2013-02-18 (33) FR
		(31) 1300370
		(54) Projekttil med reglerytor samt procedur för styrning av reglerytorna hos en dylik projekttil
		(73) Nexter Munitions, 13 Route de la Minière, 78034 Versailles, FR
(51) F21V 29/00	(11) 2 267 361	(51) G01F 23/284
F21V 23/04	H05K 1/02	G01V 3/12
F21Y 101/02		(11) 2 759 814
(21) 10006408.8	(45) 2015-07-29	(21) 14151163.4
(32) 2009-06-23 (33) DE	(31) 102009030232	(45) 2015-09-16
(32) 2010-04-08 (33) DE	(31) 102010014241	(32) 2013-01-28 (33) DE
(32) 2009-11-20 (33) DE	(31) 202009015826 U	(31) 102013100817
(54) Lysmodul		(54) Mikrovågssbarriär och förfarande för avkänning av ett objekt i en mikrovågsväg
(73) Steinel GmbH, Dieselstrasse 80-84, 33442 Herzebrock, DE		(73) Sick AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE
(51) F23D 14/14	(11) 2 577 165	(51) G01N 1/20
F23D 14/28		(21) 11704787.8
(21) 11739170.6	(45) 2015-07-15	(32) 2010-03-17 (33) DE
(32) 2010-05-25 (33) IT	(31) BS20100098	(31) 102010011724
(54) Infraröd-strålningsanordning för omgivningsuppvärmning		(54) Anordning för provtagning från en pulverström
(73) La Rude SRL, Via Ferrini 14, 25128 Brescia, IT		(73) Glatt Systemtechnik GmbH, Grunaer Weg 26, 01277 Dresden, DE
(51) F23L 5/00	(11) 1 925 477	(51) G01N 33/573
F23C 7/00	B60H 1/22	C12Q 1/37
(21) 07021658.5	(45) 2015-08-12	A61K 47/48
(32) 2006-11-22 (33) DE	(31) 102006055139	G01N 33/532
(54) Fordonsuppvärmningsanordning		A61K 39/395
(73) Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG, Eberspächer Strasse 24, 73730 Esslingen, DE		C12N 15/32
		C12N 5/00
		A61P 35/00
		(21) 08795130.7
		(45) 2015-10-07
		(32) 2007-08-07 (33) US
		(31) 963837 P
		(54) Matriptase protein och användningar därav
		(73) Oxford Biotherapeutics Ltd., 94A Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RY, GB
(51) F23R 3/28	(11) 1 493 971	E. R. Squibb & Sons, L.L.C., Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08540, US
F23R 3/60		
(21) 04252522.0	(45) 2015-09-09	(51) G01S 5/02
(32) 2003-07-02 (33) US	(31) 613581	G01S 13/86
(54) Metod för montering av gasturbinmotor-brännkammare		G05D 1/02
(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US		(11) 2 074 380
		G01C 21/26
		G08G 1/16
		(21) 07835064.2
		(45) 2015-09-02

Meddelade europeiska patent 45/2015

(32) 2006-10-11 (33) GB (31) 0620183			
(54) Förfarande för analys av omgivningarna kring ett fordon	(51) G09F 3/20	(11) 2 064 691	
(73) Autoliv Development AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE	G06F 3/147		
	(21) 07803723.1	(45) 2015-07-29	
	(32) 2006-09-01 (33) FI (31) 20065549		
	(54) Anordning för datadisplayenheter		
	(73) MariElla Labels Oy, Pohjantähdentie 17, 01450 Vantaa, FI		
(51) G02B 27/01	(11) 2 738 589		
(21) 13194766.5	(45) 2015-09-16		
(32) 2012-11-29 (33) FR (31) 1261399			
(54) Head-up-display med förbättrad åskådliggörande	(51) G21C 3/322	(11) 1 868 208	
(73) COMMISSARIAT A LENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR	G21C 3/344		
	(21) 07109952.7	(45) 2015-09-02	
	(32) 2006-06-16 (33) US (31) 453776		
	(54) Kärnbränslestavsspridaraggregat med skräpstyrning		
	(73) Global Nuclear Fuel-Americas, LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, North Carolina 28401, US		
(51) G02C 5/14	(11) 1 971 894		
G06F 1/16	H04B 1/38		
H04M 1/05	H04R 1/10		
A41D 1/00			
(21) 07717926.5	(45) 2015-08-26		
(32) 2006-01-06 (33) US (31) 756549 P			
(32) 2006-01-30 (33) US (31) 762861 P			
(32) 2006-12-13 (33) US (31) 637952			
(32) 2007-01-08 (33) US (31) 650590			
(54) Biologiskt ägnad bärbar elektronikapparat och förfaranden			
(73) Abreu, Marcio Marc, 72 Highland Park Road, North Haven, CT 06473, US			
(51) G06F 12/16	(11) 1 559 019		
G06F 11/14			
(21) 03770166.1	(45) 2015-07-15		
(32) 2002-10-14 (33) NZ (31) 52198302			
(54) Metod, system och programvara för att registerföra systemobjekt			
(73) Maximum Availability Limited, 46 Mulgan Way, Browns Bay, Auckland, NZ			
(51) G06F 19/12	(11) 2 435 825		
G06F 19/24	A61B 5/00		
(21) 10779928.0	(45) 2015-07-15		
(32) 2009-05-27 (33) US (31) 181508 P			
(54) Metoder för behandling av sjukdomar			
(73) Biotempus Limited, Level 1, 545 King St, West Melbourne VIC 3003, AU			
(51) G06K 9/32	(11) 2 791 866		
B07C 3/00			
(21) 12810362.9	(45) 2015-07-22		
(32) 2011-12-15 (33) FR (31) 1161708			
(54) Förfarande för att behandla postförsändelser med generering av numeriska radmodeller på en interaktiv terminal			
(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR			
(51) G06Q 30/02	(11) 2 062 219		
G06Q 30/00	G06Q 99/00		
H04L 12/66			
(21) 07836358.7	(45) 2015-07-15		
(32) 2006-09-01 (33) US (31) 514698			
(54) Förfaranden, system och datorprogramprodukter för tillhandahållande genom radion (OTA) av softcards på enheter med funktionalitet för trådlös kommunikation			
(73) MasterCard International Incorporated, 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US			
(51) G09F 3/20	(11) 2 064 691		
G06F 3/147			
(21) 07803723.1	(45) 2015-07-29		
(32) 2006-09-01 (33) FI (31) 20065549			
(54) Anordning för datadisplayenheter			
(73) MariElla Labels Oy, Pohjantähdentie 17, 01450 Vantaa, FI			
(51) G21C 3/322	(11) 1 868 208		
G21C 3/344			
(21) 07109952.7	(45) 2015-09-02		
(32) 2006-06-16 (33) US (31) 453776			
(54) Kärnbränslestavsspridaraggregat med skräpstyrning			
(73) Global Nuclear Fuel-Americas, LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, North Carolina 28401, US			
(51) G21C 5/00	(11) 1 647 994		
G21C 19/20	G21C 3/326		
(21) 05018755.8	(45) 2015-07-15		
(32) 2004-10-15 (33) US (31) 966907			
(54) Metod för att implementera en förstakärna-bränsleelements-konfiguration			
(73) Westinghouse Electric Company LLC, P.O. Box 355, Pittsburgh, PA 15230-0355, US			
(51) H01B 1/24	(11) 2 756 504		
C09D 181/00			
(21) 12834608.7	(45) 2015-08-26		
(32) 2011-09-16 (33) US (31) 201161535886 P			
(32) 2012-09-10 (33) US (31) 201213608241			
(54) Ledande tätningssammansättningar			
(73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US			
(51) H01B 7/18	(11) 2 150 960		
(21) 08760198.5	(45) 2015-08-05		
(32) 2007-05-29 (33) EP (31) 07109060.9			
(54) En elektrisk kraftkabel			
(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH			
(51) H01L 21/28	(11) 2 280 417		
H01L 29/45	H01L 21/336		
H01L 21/337	H01L 29/78		
H01L 29/808	H01L 29/16		
(21) 09732265.5	(45) 2015-07-22		
(32) 2008-04-15 (33) JP (31) 2008105739			
(54) Halvledarordning och metod för att tillverka sådan			
(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP			
(51) H01R 4/64	(11) 1 984 980		
(21) 07717355.7	(45) 2015-07-22		
(32) 2006-01-23 (33) US (31) 761099 P			
(32) 2007-01-19 (33) US (31) 625264			
(54) Böjbara högtryckskabelkontakter med förbättrade förseglingsorgan			
(73) Novinium, Inc., 22820 Russell Road, Kent, WA 98032, US			
(51) H01R 9/03	(11) 2 589 116		
H01R 24/58	H01R 103/00		
H01R 13/502	H01R 24/38		
(21) 11729251.6	(45) 2015-07-22		
(32) 2010-07-02 (33) DE (31) 202010009766 U			

Meddelade europeiska patent 45/2015

(54) Roterbart stickförbindningsdon			
(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE			
(51) H02B 1/20	(11) 1 867 017		
(21) 06723739.6	(45) 2015-07-29		
(32) 2005-04-07 (33) DE	(31) 102005015943		
(54) Elektriskt ställverk			
(73) ABB AG, Kallstadter Strasse 1, 68309 Mannheim, DE			
(51) H02G 3/06	(11) 2 545 623		
H01R 13/56			
(21) 11706165.5	(45) 2015-08-26		
(32) 2010-03-31 (33) DE	(31) 202010004425 U		
(54) Kabelförband med klämanordning för en kabelarmering			
(73) HUMMEL AG, Lise-Meitner-Strasse 2, 79211 Denzlingen, DE			
(51) H02G 3/14	(11) 2 590 282		
(21) 12306359.6	(45) 2015-07-15		
(32) 2011-11-04 (33) DE	(31) 202011107455 U		
(54) Anordning för inbyggnad av enheter i elektriska installationer med integrerad säkring av huv			
(73) Tehalit GmbH, Seebergstrasse 37, 67716 Heltersberg, DE			
(51) H02G 7/05	(11) 2 388 878		
H02G 7/20	E04H 12/22		
(21) 11166841.4	(45) 2015-07-22		
(32) 2010-05-21 (33) FI	(31) 20105568		
(32) 2010-07-22 (33) FI	(31) 20105816		
(54) Kraftledningsstolpe			
(73) Al Design Oy, Laaksotörmäntie 7, 69730 Tunkkari, FI			
(51) H02K 33/14	(11) 2 262 083		
B26B 19/28	A61C 17/34		
(21) 09007760.3	(45) 2015-07-15		
(54) Elektrisk motor för en liten elektrisk apparat			
(73) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg/Taunus, DE			
(51) H04J 1/00	(11) 2 698 936		
H04J 3/00	H04J 11/00		
H04L 5/00	H04L 1/00		
H04B 7/12			
(21) 13192440.9	(45) 2015-08-19		
(32) 2008-03-06 (33) JP	(31) 2008056561		
(32) 2007-08-14 (33) JP	(31) 2007211545		
(32) 2007-06-19 (33) JP	(31) 2007161958		
(54) Krets för kanalarangemang för radiokommunikation			
(73) Panasonic Intellectual Property Corporation of America, 20000 Mariner Avenue, Suite 200, Torrance, CA 90503, US			
(51) H04J 11/00	(11) 1 983 672		
H04L 27/01	H04L 27/26		
H04W 28/00	H04W 28/06		
H04L 5/00	H04L 25/02		
H04L 25/03	H04W 88/00		
(21) 07708147.9	(45) 2015-07-29		
(32) 2006-02-08 (33) JP	(31) 2006030401		
(32) 2007-02-05 (33) JP	(31) 2007025683		
(54) Enbärar-sändningssystem, kommunikationsanordning, och enbärar-sändningsmetod som används för dem			
(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP			
(51) H04L 9/06	(11) 1 816 782		
H04L 9/32			
(21) 07075185.4	(45) 2015-07-15		
(32) 2000-01-14 (33) JP	(31) 2000005161		
(54) Krypterare, krypteringsförfarande, dekrypterare, dekrypteringsförfarande, och datorläsbart lagringsmedium vilket lagrar program däri			
(73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 2-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP			
(51) H04L 12/24	(11) 2 521 306		
H04L 12/26	H04L 1/00		
(21) 10791213.1	(45) 2015-07-29		
(32) 2009-12-29 (33) CN	(31) 200910261737		
(54) Förfarande och system för analys av ethernet trafikstatistik			
(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN			
(51) H04L 25/02	(11) 1 702 408		
H04L 12/28	H04L 12/413		
B61L 15/00			
(21) 05700244.6	(45) 2015-07-15		
(32) 2004-01-07 (33) CA	(31) 2454988		
(54) Robust analog framändesinrättning för en nätverkskommunikationsanordning i en järnvägsliknande miljö			
(73) Alstom Canada Inc., Suite 2010 1010 Sherbrooke West, Montreal QC H3A 2R7, CA			
(51) H04L 29/06	(11) 2 445 158		
H04L 12/24	H04L 12/911		
(21) 09846024.9	(45) 2015-08-26		
(32) 2009-06-18 (33) CN	(31) 200910150025		
(54) Resurs- och tillträdesstyrmetod			
(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN			
(51) H04N 13/04	(11) 2 400 774		
G11B 20/12	H04N 5/937		
(21) 10743572.9	(45) 2015-07-15		
(32) 2009-02-19 (33) JP	(31) 2009037224		
(54) Inspelningsmedium, uppselningsanordning och integrerad krets			
(73) Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd., 7 OBP Panasonic Tower, 1-61, Shiromi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP			
(51) H04N 19/91	(11) 2 618 578		
H04N 19/18	H04N 19/61		
(21) 13153297.0	(45) 2015-07-15		
(54) Metoder och anordningar för sammanhangsuppsättningsval			
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA			
(51) H04W 4/00	(11) 2 192 714		
H04J 1/00	H04J 11/00		
H04L 1/00	H04L 1/16		
(21) 10000945.5	(45) 2015-09-02		
(32) 2007-07-06 (33) JP	(31) 2007178728		
(32) 2007-09-14 (33) JP	(31) 2007240049		
(54) Förfarande, system, basstationsapparat och			

mobilstationsapparat för HARQ-kommunikation

- (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration
Building Bantian, Longgang District, Shenzhen,
Guangdong 518129, CN
-

(51) **H05B 6/12** (11) **2 675 242**
H05B 6/44

(21) **12744889.2** (45) 2015-09-16

(32) 2011-02-10 (33) JP (31) 2011027580

(54) Induktiv uppvärmningshäll

- (73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-
Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd., 1728-1
Omaeda, Fukaya-shi, Saitama 369-1295, JP
-

(51) **H05K 5/02** (11) **2 603 066**
H01R 31/06

(21) **12405122.8** (45) 2015-07-15

(32) 2011-12-02 (33) EP (31) 11405364.8

(54) Multifunktionell utbytesanordning

- (73) DET International Holding Limited, Scotia Center, 4th
Floor, George Town, Grand Cayman, KY
-

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 45/2015

(51) **A24F 13/06** (11) **1 474 008**
A24D 3/04 A24D 3/16
(21) **03713219.8** (45) 2015-09-16
(32) 2002-08-14 (33) US (31) 403490 P
(32) 2002-01-09 (33) US (31) 347558 P
(54) Cigarettfiler med kol i kornform
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000
Neuchtel, CH

(51) **C08G 59/04** (11) **1 983 013**
C08G 59/20 C08G 59/62
(21) **08012401.9** (45) 2015-07-29
(32) 2004-07-28 (33) EP (31) 04017903.8
(54) Epoxiharts med förbättrad elasticitet
(73) ALLNEX AUSTRIA GmbH, Bundesstrasse 175, 8402
Werndorf, AT

(51) **C08L 83/04** (11) **1 092 758**
C09D 183/04 C09D 183/06
C09D 183/08 C09D 5/16
C08K 3/36 C08L 83/06
C09D 5/14
(21) **00309035.4** (45) 2015-09-09
(32) 1999-11-17 (33) JP (31) 32750799
(32) 1999-10-13 (33) JP (31) 29164299
(54) Härdbar sammansättning, ytbeläggningssammansättning,
färg, mot röta skyddande färg, härdad produkt därav
och sätt för att skydda substrat mot röta
(73) CHUGOKU MARINE PAINTS, LTD, 1-7, Meijishinkai,
Ohtake-shi, HIROSHIMA 739-0652, JP
Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Oote-machi 2-
chome, Chiyoda-ku, TOKYO 100-0004, JP

- (51) C07K 14/685 (11) 2 722 340
(21) 13189492.5 (45) 2015-03-04
(32) 2012-10-19 (33) US (31) 201261716032 P
(54) Alfa- och gamma-MSH-analoger
(73) TXP Pharma GmbH, Schmiedgasse 2, 6370 Stans, CH
-

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

1051033-7 13189492.5 11706816.3

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent

1001237-5 1150075-8 1151075-7 1230116-4

1250280-3 1250743-0 1300302-5 1300440-3

1400342-0 1450867-5 1500165-4 1550349-3

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Patent som har begränsats vid PRV

Patent- och registreringsverket har den 2015-09-25 beslutat att begränsa patent 1051033-7 (535729) i enlighet med patenthavarens begäran. Uppfinningens benämning: Förfarande och anordning vid terrass för att åstadkomma vattentätt skydd. Patenthavare: Rolf Mattsson, Drottning Astrid väg 8, 450 61 Hunnebostrand.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 1 juli 2015 beslutat att det europeiska patentet 11706816.3 (2 576 477) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Granulär pimpsten samt förfarande för framställning av granulär. Patenthavare: Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11 45128 Essen DE och Rotec Rohstoff-Technik GmbH & Co. KG, Bubenheimer Weg 1 56220 Urmitz DE. Översättning har getts in till PRV.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 16 oktober 2015 förklarat 8:e årsavgiften inbetald i tid för EP 07850575.7 (2055505). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 16 oktober 2015 förklarat andra årsavgiften betald i tid för EP 13150296.5 (2612850). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

Namnregister 45/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
2				-	1450686-9	G08G	1/16
2Alfa Hydrotech AB	1551282-5	C02F	1/64	-	-	B60W	30/16
-	-	C02F	3/30	-	-	B60W	30/165
A				-	-	G01G	19/03
ABB AG	06723739.6	H02B	1/20	-	-	G05D	1/02
ABB Technology AG	08760198.5	H01B	7/18	Apeiron Biologics AG	08756821.8	C12N	9/64
Abreu, Marcio Marc	07717926.5	G02C	5/14	-	-	A61K	38/48
-	-	G06F	1/16	Armacell Enterprise GmbH & Co. KG	13175658.7	C08J	9/00
-	-	H04B	1/38	-	-	C08L	23/28
-	-	H04M	1/05	-	-	F16L	59/14
-	-	H04R	1/10	-	-	E04B	1/88
-	-	A41D	1/00	ARMARON BIO PTY LTD	06704987.4	C07D	311/30
AEL Mining Services Limited	11728166.7	A42B	3/10	-	-	A61K	31/665
-	-	F42D	1/055	-	-	C07F	9/12
Agensys, Inc.	05752076.9	C07K	16/30	-	-	A61K	31/352
-	-	A61P	13/00	-	-	A61P	9/10
AHLBERG Björn	1250151-6	F16M	11/12	ARNE Johnny	1450403-9	F16H	61/04
Al Design Oy	11166841.4	H02G	7/05	-	-	B60W	30/19
-	-	H02G	7/20	-	-	F16D	23/02
-	-	E04H	12/22	-	-	F16H	63/34
ALFA WASSERMANN S.p.A.	12172907.3	A61K	38/47	Arvidsson Lars	1450409-6	A61M	15/00
-	-	C12N	9/38	-	1450410-4	A61M	15/00
-	-	C12N	9/40	-	1450411-2	A61M	15/00
-	-	A61P	1/04	ARVIDSSON Petter	1450395-7	G06Q	20/32
Alligator Bioscience AB	11720823.1	A61K	9/14	-	-	G06Q	30/06
-	-	A61K	39/39	-	-	H04W	12/00
-	-	A61K	47/34	Atlas Copco Rock Drills AB	1450172-0	E21B	44/06
-	-	A61K	9/00	-	-	B25D	17/24
ALLNEX AUSTRIA GmbH	08012401.9	C08G	59/04	-	-	B25D	9/26
-	-	C08G	59/20	Auspex Pharmaceuticals, Inc.	06844628.5	C07C	217/74
-	-	C08G	59/62	-	-	A61K	31/135
ALL OF IT SCANDINAVIA AB	1430049-5	A61G	13/12	-	-	A61P	25/00
-	-	A61M	5/52	Autoliv Development AB	07835064.2	G01S	5/02
-	-	A61B	6/04	-	-	G01S	13/86
-	-	A61F	5/37	-	-	G01C	21/26
Almirall, S.A.	09720773.2	A61K	9/14	-	-	G05D	1/02
-	-	A61K	9/72	-	-	G08G	1/16
-	-	A61K	31/46	Avidbiotics Corporation	11154069.6	C07K	14/21
-	-	A61K	45/06	B			
Alstom Canada Inc.	05700244.6	H04L	25/02	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1450425-2	E05B	13/00
-	-	H04L	12/28	-	-	E05B	83/00
-	-	H04L	12/413	-	-	E05B	85/10
-	-	B61L	15/00	Balbir Benjamin S.	1551303-9	F03G	7/05
Alustar As	11839146.5	E04G	7/22	Baldwin Jimek AB	10713168.2	B41F	7/30
-	-	E04G	7/12	-	-	B41L	25/06
-	-	E04G	7/30	-	-	B41M	1/06
-	-	B23P	19/00	BARTOS Elias	1450167-0	F16J	15/34
Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	07018696.0	A01B	73/04	-	-	F16J	15/38
-	-	A01B	73/06	-	-	F16J	15/44
ANDERSEN Peter	1450412-0	E02D	27/01	Bauer Hockey Corp.	11000112.0	B29C	70/54
-	-	E04B	5/02	-	-	B29C	70/86
ANDERSSON Jonny	1450387-4	G08G	1/16	-	-	B29C	70/34
-	-	B60W	30/08	-	-	A63B	59/00
-	-	B60W	30/12	-	-	B29L	31/52
-	1450385-8	G08G	1/16	Baxter Healthcare S.A.	08770279.1	A61M	5/168
-	-	B60W	30/08	-	-	A61M	1/36
-	-	B60W	30/12	Baxter Healthcare SA	09732817.3	C12N	15/11
-	1450386-6	G08G	1/16				
-	-	B60W	30/08				
-	-	B60W	30/12				
-	-	B60W	30/12				
-	-	B60W	30/08				
-	-	B60W	30/12				

Namnregister 45/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Baxter International Inc.	08770279.1	A61M 5/168	BMA Braunschweigische Maschinenbauanstalt AG	10721469.4	B04B 3/00
-	-	A61M 1/36	-	-	B04B 11/06
-	09732817.3	C12N 15/11	-	-	B04B 15/08
BBG Baugeräte GmbH	09450010.5	B25D 9/20	Boehringer Ingelheim International GmbH	09775212.5	C07D 405/14
-	-	B25D 17/11	-	-	A61K 31/5377
B. Braun Avitum AG	13194271.6	A61M 1/16	-	-	A61K 31/55
-	-	A61M 1/34	-	-	A61K 31/551
-	-	B01D 61/22	-	-	A61K 31/553
-	-	B01D 65/10	-	-	C07D 417/14
Beckner Derek M.	1551304-7	B23K 9/18	-	-	C07D 451/02
-	-	B23K 20/12	-	-	C07D 471/04
-	-	F28F 9/18	-	-	C07D 491/052
Becton Dickinson and Company	11717101.7	A61M 39/20	-	-	C07D 498/10
-	-	A61M 5/38	-	-	C07D 401/14
-	-	A61M 5/165	-	-	C07D 413/14
-	-	A61M 5/14	-	-	A61K 31/506
Bendix Commercial Vehicle Systems, LLC	05753120.4	B60T 8/32	-	-	C07D 401/06
-	-	B60T 8/36	-	-	C07D 403/06
-	-	B60T 13/68	-	-	C07D 403/14
-	-	B60T 8/50	-	-	C07D 407/14
-	-	B60T 8/1755	-	-	C07D 471/10
Bengtsson Roger	1300313-2	B65H 20/10	Robert Bosch GmbH	11187872.4	B65D 5/48
-	-	D21F 7/00	-	-	B65D 85/68
Bergenudd Hampus	1430049-5	A61G 13/12	-	-	B65D 85/00
-	-	A61M 5/52	Braun GmbH	09007760.3	H02K 33/14
-	-	A61B 6/04	-	-	B26B 19/28
-	-	A61F 5/37	-	-	A61C 17/34
Bicycle Therapeutics Limited	10704902.5	A61K 47/48	Braun Matthew, A.	1551273-4	F02M 7/00
-	-	G01N 33/68	-	-	F02M 7/10
Biotempus Limited	10779928.0	G06F 19/12	BREDBERG Linus	1450387-4	G08G 1/16
-	-	G06F 19/24	-	-	B60W 30/08
-	-	A61B 5/00	-	-	B60W 30/12
BISSONTZ Jay E.	1450021-9	H02H 5/10	-	1450385-8	G08G 1/16
-	-	B60L 11/08	-	-	B60W 30/08
-	-	B60R 16/03	-	-	B60W 30/12
-	-	B60R 16/033	-	1450386-6	G08G 1/16
-	-	G01M 17/00	-	-	B60W 30/08
-	-	G01R 31/02	-	-	B60W 30/12
-	-	H02H 3/16	-	1251430-3	B60W 30/182
-	-	H02J 7/14	-	-	B60W 50/08
BJÖRKHOLM Lars	1450421-1	A24B 15/28	-	1251432-9	B60W 50/14
-	-	A24B 3/12	-	-	B60W 40/076
Björnelund Tomas	1251233-1	B60R 25/08	-	-	B60W 40/09
-	-	B60R 25/06	-	-	B60R 16/023
-	-	B60R 25/33	-	-	G07C 5/08
-	-	B60T 7/12	-	1251429-5	B60W 50/14
-	-	B60W 10/18	-	-	B60W 40/076
BlackBerry Limited	13153297.0	H04N 19/91	-	-	B60W 40/09
-	-	H04N 19/18	-	-	B60R 16/023
-	-	H04N 19/61	-	-	G07C 5/08
Blanchette Rockefeller Neurosciences Institute	08725395.1	A61K 31/00	-	1251431-1	F16H 61/16
-	-	A61K 31/05	-	-	B60W 10/06
-	-	A61K 31/335	-	-	B60W 50/14
-	-	A61K 31/35	-	-	F02D 41/02
-	-	A61K 31/365	-	-	F16H 63/50
-	-	A61K 31/395	Bremberg Per	1150862-9	F01N 3/20
-	-	A61K 31/4015	-	-	F01N 11/00
-	-	A61K 38/00	-	1351463-3	F01N 3/20
-	-	A61K 38/18	Bristol-Myers Squibb Holdings Ireland	06769997.5	A61K 9/16
-	-		-	-	A61K 9/20
-	-		-	-	A61K 9/28

Namnregister 45/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/506	Colon Becket	1430047-9	A43B 3/24
Bunge Amorphpic Solutions LLC	11776972.9	C09D 5/00	-	-	A43C 13/00
-	11776974.5	C09D 5/00	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	12352001.7	B01J 37/16
BURMAN Jörgen	1151185-4	F04D 3/00	-	-	B01J 37/34
-	-	F04D 29/54	-	-	B01J 23/75
Bush Joseph Paul	1500399-9	F25B 13/00	-	-	B01J 23/755
C			-	-	B01J 31/16
CAMFIL AB	10749018.7	B01D 46/52	-	-	C25B 1/00
Care in Motion Invest AB i Likvidation	1550395-6	A23B 4/044	-	-	C25B 1/04
Carmeda AB	09783061.6	A61L 27/34	-	-	C25B 11/04
-	-	A61L 27/54	-	-	H01M 4/90
-	-	A61L 31/10	-	-	H01M 4/86
-	-	A61L 31/16	-	-	B82Y 40/00
CASEY Todd	1551287-4	B01D 33/21	COMMISSARIAT A LENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES	13194766.5	G02B 27/01
-	-	B01D 33/48	CONTEET Arnaud	1550384-0	F28F 3/08
CCP Technology GmbH	12809617.9	C01B 31/02	-	-	F28D 9/00
-	-	C01B 31/18	ConvaTec Technologies Inc.	09162883.4	A61F 5/44
-	-	C01B 3/24	-	06021318.8	A61F 5/448
-	-	C10J 3/00	-	-	A61F 5/445
-	-	C10K 3/06	Creny AB	1400181-2	E04H 13/00
-	-	C10G 2/00	Creo Dynamics AB	1450404-7	G01N 29/30
Cedfors Dan	1350521-9	F02M 37/00	-	-	G01N 29/04
-	-	F02M 31/16	-	-	G01N 29/44
-	-	F02M 31/18	-	-	G01N 29/28
Cemex Research Group AG	12181863.7	C04B 28/04	CSL Limited	07800235.9	A61K 39/02
-	-	C04B 38/08	-	-	A61K 39/08
-	-	E04B 1/76	-	-	A61K 39/112
-	-	C04B 111/00	-	-	A61K 39/118
-	-	E04C 2/04	-	-	A61K 39/12
-	-	E04C 2/06	-	-	A61K 39/145
-	-	C04B 111/28	-	-	A61K 47/26
Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)	08716830.8	A61L 24/00	-	-	A61P 31/04
-	-	A61L 24/02	-	-	A61P 31/12
Cgrain AB	1450426-0	G01N 21/88	-	-	A61P 31/18
-	-	B07C 5/34	-	-	A61P 35/00
-	-	G01B 11/00	D		
-	-	G01N 21/85	Delavau L.L.C.	07797554.8	A61K 33/06
CHIESI FARMACEUTICI S.p.A.	08758716.8	A61K 35/42	-	-	A61K 9/00
-	-	A61P 11/00	-	-	A23G 1/32
Christina Claesson med firma Claesson & Claesson författare	1400176-2	A45F 3/22	DET International Holding Limited	12405122.8	H05K 5/02
-	-	A01M 31/02	-	-	H01R 31/06
-	-	E04H 15/04	Autoliv Development AB	1530037-9	A61B 5/18
CHUGOKU MARINE PAINTS, LTD	00309035.4	C08L 83/04	-	-	A61B 3/113
-	-	C09D 183/04	-	-	B60K 28/06
-	-	C09D 183/06	-	-	G08B 21/02
-	-	C09D 183/08	Dieta Oy	1350921-1	A47L 15/00
-	-	C09D 5/16	-	-	A47J 36/00
-	-	C08K 3/36	Dräger Safety AG & Co. KGaA	1550382-4	B60K 28/06
-	-	C08L 83/06	-	-	A61B 5/18
-	-	C09D 5/14	-	-	B60R 25/00
Claesson Christina	1400176-2	A45F 3/22	-	-	G01N 33/497
-	-	A01M 31/02	-	-	G01N 33/98
-	-	E04H 15/04	Durect Corporation	10003425.5	A61K 9/52
Clariant International Ltd.	13004348.2	C08F 2/26	-	-	A61K 9/48
-	-	C09D 4/06	-	-	A61K 31/485
COATEX	12731135.5	C08G 18/28	-	-	A61K 47/26
-	-	C08G 18/48	Dyax Corp.	09151233.5	C07K 16/30
			-	-	C07K 16/00

Namnregister 45/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 16/18	-	-	B22D 19/00
-	-	C12N 15/63	-	-	H02K 17/16
-	-	C12N 15/10	Engineered Arresting Systems Corporation	11708152.1	E01F 13/02
E			-	-	E01F 13/04
E. R. Squibb & Sons, L.L.C.	08795130.7	G01N 33/573	-	-	E01F 13/12
-	-	C12Q 1/37	AB Enzymes Oy	05789108.7	C12N 9/02
-	-	G01N 33/574	-	-	C12N 15/53
-	-	A61K 47/48	-	-	D06P 5/00
-	-	A61K 51/10	-	-	C11D 3/386
-	-	G01N 33/532	-	-	D06M 16/00
-	-	C07K 16/40	-	-	D21C 5/00
-	-	A61K 39/395	Epimmune Inc.	07867125.2	A61K 39/00
-	-	C12N 9/50	-	-	A61K 39/42
-	-	C12N 15/32	ERLESAND Ulf	1251236-4	H01L 21/768
-	-	C12N 15/13	-	-	B81B 1/00
-	-	C12N 5/00	-	-	B81C 1/00
-	-	C12Q 1/68	-	-	H01L 21/48
-	-	A61P 35/00	-	-	H01L 23/48
-	-	A61K 48/00	-	-	H01L 23/538
EBEFORS Thorbjörn	1250374-4	H01L 23/32	Eskilson Anders	1251070-7	B60W 10/10
-	-	H01L 23/498	-	-	B60K 28/02
-	-	H01L 23/52	EU Ergonomiutveckling AB	1430053-7	A63C 11/22
-	-	H01L 23/538	Eurofilters Holding N.V.	10190754.1	A47L 9/00
Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG	07021658.5	F23L 5/00	-	-	A47L 9/14
-	-	F23C 7/00	Eurofilters N.V.	09008065.6	A47L 9/14
-	-	B60H 1/22	Evaldsson Martin	1350351-1	B60K 31/00
Ekblom Pär	1400021-0	B25H 1/06	-	-	B60W 30/14
-	-	B25H 1/04	-	-	B60W 30/182
Ekdahl Per	1430049-5	A61G 13/12	EXEGER SWEDEN AB	1450123-3	H01G 9/20
-	-	A61M 5/52	-	-	H01L 31/02
-	-	A61B 6/04	F		
-	-	A61F 5/37	Fabio Perini S.p.A.	08751544.1	B65H 19/29
Ekerli Jonas	1251233-1	B60R 25/08	FELIXSON Henrik	1450686-9	G08G 1/16
-	-	B60R 25/06	-	-	B60W 30/16
-	-	B60R 25/33	-	-	B60W 30/165
-	-	B60T 7/12	-	-	G01G 19/03
-	-	B60W 10/18	-	-	G05D 1/02
ELD Mattias	1450395-7	G06Q 20/32	Ferring B.V.	11711526.1	A61K 9/00
-	-	G06Q 30/06	-	-	A61K 9/19
-	-	H04W 12/00	-	-	A61K 31/426
Elfa International AB	1250650-7	B25H 3/04	-	-	A61K 31/4545
-	-	A47F 5/08	-	-	A61K 31/47
-	-	B25H 3/00	-	-	A61K 47/36
-	-	A47F 7/00	-	-	A61K 38/11
Eli Lilly and Company	12727984.2	C07D 231/54	F-H-S International GmbH & Co. KG	14168772.3	A47G 33/12
-	-	C07D 231/56	Fidesmo AB	1450395-7	G06Q 20/32
-	-	A61K 31/416	-	-	G06Q 30/06
-	-	A61P 5/00	-	-	H04W 12/00
-	-	A61P 9/00	Fili Giovanni	1450123-3	H01G 9/20
-	-	A61P 13/00	-	-	H01L 31/02
Eli Lilly & Company	09739419.1	C07D 279/06	Filtronic Wireless AB	1450416-1	H01P 1/18
-	-	A61K 31/541	-	-	H01Q 3/32
-	-	A61P 25/28	-	-	H01P 3/08
Eller Michael R.	1551304-7	B23K 9/18	Flynn Peter Christian	1500399-9	F25B 13/00
-	-	B23K 20/12	Force Technology	09782119.3	A23B 4/005
-	-	F28F 9/18	-	-	A23B 4/015
-	1551305-4	B23K 20/12	-	-	A23L 3/30
-	-	C22F 3/00	-	-	A23L 3/3409
Embraco Europe S.r.l.	12806671.9	B22D 13/10	-	-	A23B 7/06
-	-	B22D 17/00	-	09724719.1	A23L 3/16
-	-	B22D 13/04	-	-	

Namnregister 45/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A23L 3/30	-	-	D21F 2/00
Forsgren Tore	1200133-5	F03B 13/10	-	-	D21F 3/00
-	-	B63J 3/04	Glatt Systemtechnik GmbH	11704787.8	G01N 1/20
Fransson Jörgen	1351561-4	A01C 7/10	Global Nuclear Fuel-Americas, LLC	07109952.7	G21C 3/322
Freie Universität Berlin	12352001.7	B01J 37/16	-	-	G21C 3/344
-	-	B01J 37/34	Goldfu, Thomas	13152517.2	B65H 1/30
-	-	B01J 23/75	-	-	B65B 69/00
-	-	B01J 23/755	-	-	B65B 61/20
-	-	B01J 31/16	W.R. GRACE & CO.-CONN.	05801851.6	C04B 24/08
-	-	C25B 1/00	-	-	C04B 24/26
-	-	C25B 1/04	-	-	C04B 28/02
-	-	C25B 11/04	-	-	C04B 40/00
-	-	H01M 4/90	Graftys	08716830.8	A61L 24/00
-	-	H01M 4/86	-	-	A61L 24/02
-	-	B82Y 40/00	Great Innovations Stockholm AB	1450392-4	G03B 17/24
Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	11764437.7	A61M 1/16	-	-	G01S 5/02
Fricso Ltd.	04770471.3	B24B 37/04	-	-	G01S 13/06
-	-	B24B 53/017	-	-	G01S 13/74
-	-	B24B 33/02	-	-	G03B 15/00
-	-	B24B 37/02	Griem, John	12722197.6	B27M 1/02
-	-	B24B 19/02	-	-	E04B 1/94
FRITIOFSSON Jenny	1550384-0	F28F 3/08	-	-	B27N 9/00
-	-	F28D 9/00	Grifols Therapeutics Inc.	10749193.8	C07K 1/18
Fuji Yakuhin Co., Ltd.	10820564.2	C07D 277/62	-	-	C12N 9/50
-	-	A61K 31/428	-	-	C12N 15/57
-	-	A61P 3/04	Gunsjö Rickard	1450417-9	F01N 3/02
-	-	A61P 3/06	-	-	F01N 3/035
-	-	A61P 3/10	-	-	F01N 3/20
-	-	A61P 7/02	Gurdon Csaba	1400076-4	B65D 21/036
-	-	A61P 9/00	-	-	B65D 1/02
-	-	A61P 9/10	Gustafsson Katarina	1450569-7	B29C 67/00
-	-	A61P 9/12	-	-	B33Y 30/00
-	-	A61P 13/04	-	-	B33Y 50/02
-	-	A61P 13/12	H		
-	-	A61P 19/06	Haeusler Holding AG	10164147.0	B21D 5/14
-	-	C07D 417/02	Hallberg Rolf	1551282-5	C02F 1/64
-	-	A61K 31/427	-	-	C02F 3/30
-	-	C07D 417/10	HAMBERG John	1250151-6	F16M 11/12
FULLEMANN Alexander	1151254-8	F04D 15/02	HARRY HOLMS AB	1450393-2	A47K 10/18
-	-	F04D 7/04	-	-	A47G 29/08
-	-	H02H 7/085	hatanaka Kensaku	1500399-9	F25B 13/00
-	-	H02P 29/02	HEDMAN Rolf	1550384-0	F28F 3/08
FÄLLMAN Johan	1350555-7	D21C 9/06	-	-	F28D 9/00
-	-	B01D 33/067	Helix Biomedix Inc.	11175263.0	C07K 14/78
-	-	D21C 9/18	-	-	C07K 5/10
G			Hendrickson USA, L.L.C.	11750024.9	B60G 5/02
Geke Schutztechnik GmbH	11729924.8	F41H 5/007	-	-	B60G 11/24
Gendiag.exe, S.L.	11170235.3	C12Q 1/68	-	-	B61F 5/08
Genentech, Inc.	10722819.9	C07K 16/28	-	-	B60G 7/04
-	-	A61K 39/395	-	-	F16F 1/41
GENERAL ELECTRIC COMPANY	04252522.0	F23R 3/28	-	-	F16F 1/373
-	-	F23R 3/60	-	-	F16F 3/087
Georgia-Pacific Consumer Products LP	13002824.4	B31F 1/07	-	-	B60G 11/42
-	-	B31F 1/12	-	-	B60G 11/48
-	-	B31F 1/16	-	-	F16F 1/54
-	-	B31F 1/18	-	-	F16F 1/50
-	-	D21F 1/00	-	-	F16F 1/44
-	-	D21H 27/02	HESSE Johan	1450400-5	B60G 17/015
-	-	D21H 27/00	-	-	B60W 10/22
-	-	D21F 11/14	-	1450402-1	B60G 17/015
			-	-	B60W 10/22

Namnregister 45/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1450397-3	B60G 17/017	Inneo21, S.L.	06027134.3	E04H 12/12
-	1251233-1	B60R 25/08	-	-	E04H 12/34
-	-	B60R 25/06	Inovame	13156969.1	A47B 47/04
-	-	B60R 25/33	-	-	F16B 12/12
-	-	B60T 7/12	-	-	F16B 12/24
-	-	B60W 10/18	In & Tec S.r.l.	13792483.3	E05F 3/12
Hjert Leif Bertil	1300387-6	A01D 34/416	-	-	E05F 3/20
Hjortborg Daniel	1450417-9	F01N 3/02	-	-	E05F 1/12
-	-	F01N 3/035	International Automotive Components Group GmbH	11174840.6	B60Q 3/02
-	-	F01N 3/20	-	-	B29C 39/00
F. Hoffmann-La Roche AG	14168581.8	C07D 413/12	-	-	B60Q 3/00
-	-	C07D 413/14	-	-	G02B 6/00
-	-	C07D 417/14	-	-	F21V 8/00
-	-	C07D 487/04	-	-	B60R 13/02
-	-	C07D 491/10	Interquim, S.A.	10765444.4	C07F 7/18
-	-	C07D 491/08	-	-	A61K 31/216
-	-	A61K 31/4439	-	-	C08G 77/38
-	-	A61P 25/28	Isicar Ltd.	11712017.0	B23C 5/28
F.Hoffmann-La Roche AG	11703429.8	C07D 413/12	J		
-	12794684.6	C07D 487/04	Jansen Eugene C.	1551303-9	F03G 7/05
-	-	A61K 31/519	Janssen Pharmaceutica NV	10782609.1	C07D 417/14
-	-	A61K 9/00	-	-	A61K 31/427
-	-	A61K 47/10	-	-	A61P 25/00
-	-	A61K 47/12	Jennische Mats	0701204-0	F02B 39/16
-	-	A61K 9/48	-	-	F02B 37/24
-	-	A61K 9/20	Johansson Björn	1451266-9	G01P 3/64
Hogg, Hermann	12720777.7	B32B 27/12	-	-	F02D 41/02
-	-	B32B 27/40	-	-	F02P 7/067
-	-	B32B 37/15	-	-	G01P 3/44
-	-	D06N 3/18	Johansson Christer	1400181-2	E04H 13/00
-	-	E04B 1/66	JOHANSSON Jan	1250874-3	E05B 77/30
-	-	E04B 1/62	Johansson Oskar	1250644-0	B60W 30/14
-	-	D06N 3/14	-	-	B60K 31/00
-	-	D06N 3/00	-	-	B60T 10/00
HOLM Leif Rickard	1450393-2	A47K 10/18	-	-	B60W 10/196
-	-	A47G 29/08	-	-	B60T 7/12
HOLST Anders	1350894-0	A61B 5/11	-	-	G01P 1/12
-	-	A63B 69/18	-	-	G07C 5/08
-	-	G01P 15/02	Jonsson Håkan	1251233-1	B60R 25/08
-	-	G06F 15/18	-	-	B60R 25/06
Howard Florey Institute Pty Ltd	06704987.4	C07D 311/30	-	-	B60R 25/33
-	-	A61K 31/665	-	-	B60T 7/12
-	-	C07F 9/12	-	-	B60W 10/18
-	-	A61K 31/352	JONSSON Magnus	1350894-0	A61B 5/11
-	-	A61P 9/10	-	-	A63B 69/18
Huawei Technologies Co., Ltd.	10000945.5	H04W 4/00	-	-	G01P 15/02
-	-	H04J 1/00	-	-	G06F 15/18
-	-	H04J 11/00	K		
-	-	H04L 1/00	Kaba Gallenschütz GmbH	09737752.7	E05F 15/63
-	-	H04L 1/16	-	-	E05F 15/611
HUMMEL AG	11706165.5	H02G 3/06	-	-	E06B 11/02
-	-	H01R 13/56	KARLÉN Mats	1151254-8	F04D 15/02
HÄGGSTRÖM Daniel	1450403-9	F16H 61/04	-	-	F04D 7/04
-	-	B60W 30/19	-	-	H02H 7/085
-	-	F16D 23/02	-	-	H02P 29/02
-	-	F16H 63/34	Karlsson Carl-Johan	1150062-6	F01N 3/023
I			-	-	F01N 3/025
Iconovo AB	1450409-6	A61M 15/00	-	-	F01N 9/00
-	1450410-4	A61M 15/00	KARLSSON Håkan	1250874-3	E05B 77/30
-	1450411-2	A61M 15/00	Karlsson Stefan	1250544-2	F16C 35/04
Idento Electronics B.V.	02789022.7	A01J 5/017	-	-	B60K 17/16
Industriform AB	1250151-6	F16M 11/12			

Namnregister 45/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16H 48/00	-	-	B60W 40/076
-	-	F16H 57/021	-	-	B60W 40/09
-	-	F16H 57/037	-	-	B60R 16/023
KARLSSON Stefhan	1250874-3	E05B 77/30	-	-	G07C 5/08
K.H.S. Pharma Holding GmbH	12007638.5	A61K 9/16	-	1251429-5	B60W 50/14
-	-	A61K 9/20	-	-	B60W 40/076
Komet Group GmbH	10744679.1	B23G 5/18	-	-	B60W 40/09
-	-	B23G 7/02	-	-	B60R 16/023
-	-	B23B 51/00	-	-	G07C 5/08
-	-	B23C 5/10	-	1251431-1	F16H 61/16
Konecranes Plc	09769416.0	B66D 1/46	-	-	B60W 10/06
-	-	B66D 1/52	-	-	B60W 50/14
-	-	B66C 13/10	-	-	F02D 41/02
-	-	B66D 1/48	-	-	F16H 63/50
-	-	B66D 1/50	LARSSON Robert	1450418-7	F26B 23/00
-	-	H02P 5/46	-	-	F26B 3/04
-	-	H02P 7/298	-	-	F26B 9/06
-	-	B66C 13/04	-	-	F26B 15/00
-	-	B66C 13/23	-	-	F26B 3/06
-	-	B66C 23/90	-	-	F26B 21/08
Kraft Foods R & D, Inc.	10162821.2	A23G 1/00	La Rude SRL	11739170.6	F23D 14/14
-	-	A23G 3/00	-	-	F23D 14/28
-	-	A23G 1/54	Lastow Orest	1450409-6	A61M 15/00
Kristianstads Industriservice AB	1450170-4	F24J 2/24	-	1450410-4	A61M 15/00
-	-	F28F 27/02	-	1450411-2	A61M 15/00
-	-	F28F 9/02	LDR Medical	09009531.6	A61F 2/44
Kronas AG	12185814.6	B01F 3/04	-	-	A61F 2/46
-	-	B01F 3/08	Lely Patent N.V.	12165155.8	A01J 5/007
-	-	B01F 15/02	Liljestrand Andreas	1150862-9	F01N 3/20
-	-	A23L 2/02	-	-	F01N 11/00
-	-	A23L 2/54	LINDMARK Björn	1450416-1	H01P 1/18
-	-	A23L 2/70	-	-	H01Q 3/32
Kusatsu Electric Co., Ltd.	09808058.3	B01J 37/03	LINDQUIST Krister	1250874-3	E05B 77/30
-	-	B09B 3/00	Lindström Henrik	1450123-3	H01G 9/20
-	-	B01J 21/06	-	-	H01L 31/02
-	-	C08J 11/16	Lindström Karl	1450392-4	G03B 17/24
-	-	C10G 1/10	-	-	G01S 5/02
-	-	B01J 35/08	-	-	G01S 13/06
-	-	B01J 23/30	-	-	G01S 13/74
-	-	B01J 35/00	-	-	G03B 15/00
-	-	B01J 35/02	Li Zhixian	1551305-4	B23K 20/12
-	-	B01J 35/10	-	-	C22F 3/00
-	-	B01J 37/00	LOCKHEED MARTIN CORPORATION	1551304-7	B23K 9/18
-	-	C10B 53/07	-	-	B23K 20/12
Kylström Kim	1350521-9	F02M 37/00	-	-	F28F 9/18
-	-	F02M 31/16	-	1551305-4	B23K 20/12
-	-	F02M 31/18	-	-	C22F 3/00
KÄLVESTEN Edvard	1251236-4	H01L 21/768	-	1551303-9	F03G 7/05
-	-	B81B 1/00	LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG	08871775.6	A61K 9/70
-	-	B81C 1/00	-	-	A61K 47/18
-	-	H01L 21/48	-	-	A61K 31/433
-	-	H01L 23/48	-	-	A61K 31/522
-	-	H01L 23/538	-	-	A61K 31/506
-	-		-	-	A61K 31/496
L			Lundgren Johan	1450411-2	A61M 15/00
Lakewood-Amedex, Inc	10184218.5	A61K 31/70	LUUP Jaan	1450426-0	G01N 21/88
-	-	A61K 31/6615	-	-	B07C 5/34
-	-	A01N 57/12	-	-	G01B 11/00
-	-	A01N 57/16	-	-	G01N 21/85
-	-	A61L 2/16	LÖVGREN Hans	1350555-7	D21C 9/06
Larsson Olof	1251430-3	B60W 30/182	-	-	B01D 33/067
-	-	B60W 50/08	-	-	D21C 9/18
-	1251432-9	B60W 50/14			

M

Namnregister 45/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
MANN+HUMMEL Vokes Air AB	08153331.7	F24F 3/16	Nilsen, Birgir	07867618.6	C02F 1/32
-	-	B01D 46/44	-	-	C02F 1/72
MariElla Labels Oy	07803723.1	G09F 3/20	Nilsson Benny	1530037-9	A61B 5/18
-	-	G06F 3/147	-	-	A61B 3/113
MasterCard International Incorporated	07836358.7	G06Q 30/02	-	-	B60K 28/06
-	-	G06Q 30/00	-	-	G08B 21/02
-	-	G06Q 99/00	Nilsson Kristoffer	1450392-4	G03B 17/24
-	-	H04L 12/66	-	-	G01S 5/02
MATTEI Christophe	1450404-7	G01N 29/30	-	-	G01S 13/06
-	-	G01N 29/04	-	-	G01S 13/74
-	-	G01N 29/44	-	-	G03B 15/00
-	-	G01N 29/28	NILSSON Peter	1250650-7	B25H 3/04
Maurer Scott M.	1551304-7	B23K 9/18	-	-	A47F 5/08
-	-	B23K 20/12	-	-	B25H 3/00
-	-	F28F 9/18	-	-	A47F 7/00
-	1551305-4	B23K 20/12	NISSHIN STEEL CO. LTD.	04771232.8	E21D 20/00
-	-	C22F 3/00	-	-	C23C 2/06
MAX CO. LTD.	13001519.1	B25C 5/02	-	-	E21D 21/00
-	-	B25C 5/11	NORDSTRÖM Hans	1450425-2	E05B 13/00
Maximum Availability Limited	03770166.1	G06F 12/16	-	-	E05B 83/00
-	-	G06F 11/14	-	-	E05B 85/10
Mitsubishi Electric Corporation	1500399-9	F25B 13/00	NORSTRÖM Christer	1350894-0	A61B 5/11
MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA	07075185.4	H04L 9/06	-	-	A63B 69/18
-	-	H04L 9/32	-	-	G01P 15/02
Mitsubishi Electric Corporation	12744889.2	H05B 6/12	-	-	G06F 15/18
-	-	H05B 6/44	Novartis AG	09797499.2	C07K 16/28
Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd.	12744889.2	H05B 6/12	-	-	A61K 39/395
-	-	H05B 6/44	-	-	A61P 37/06
Modulgrund i Sverige AB	1450412-0	E02D 27/01	-	-	A61P 19/02
-	-	E04B 5/02	Novinium, Inc.	07717355.7	H01R 4/64
Monsanto Technology, LLC	05849880.9	C11B 3/00	N.R. Spuntech Industries Ltd.	11184612.7	D06M 15/227
Morvillo, Robert A.	11751971.0	B63B 39/06	-	-	D06M 15/233
-	-	B63H 25/44	-	-	D06M 15/31
Multigraf AG	12185937.5	B65H 3/12	-	-	D06M 23/12
-	-	B65H 5/22	-	-	D06M 23/04
-	-	B65H 7/00	-	-	A47L 13/16
-	-	B65H 29/24	-	-	B24D 3/28
-	-	B65H 29/60	-	-	C11D 17/04
-	-	B65H 3/44	-	-	D04H 1/46
-	-	B65H 5/26	-	-	D06P 5/00
-	-	B65H 83/02	-	-	D06M 15/263
					D06M 23/16
					D06P 1/14
					D06P 1/52
					D06P 1/44
			NUOLIOJA Tapani	1350921-1	A47L 15/00
			-	-	A47J 36/00
N			O		
Nagurny Nicholas J.	1551304-7	B23K 9/18	Olicon AB	1450218-1	E04F 13/08
-	-	B23K 20/12	Optonova Sweden AB	1450427-8	G01N 21/01
-	-	F28F 9/18	-	-	G01B 11/24
NEC Corporation	07708147.9	H04J 11/00	-	-	G01B 11/30
-	-	H04L 27/01	-	-	G06K 9/46
-	-	H04L 27/26	-	-	G06T 1/00
-	-	H04W 28/00	-	-	G06T 7/00
-	-	H04W 28/06	Owen Trevor J.	1551304-7	B23K 9/18
-	-	H04L 5/00	-	-	B23K 20/12
-	-	H04L 25/02	-	-	F28F 9/18
-	-	H04L 25/03	Oxford Biotherapeutics Ltd.	08795130.7	G01N 33/573
-	-	H04W 88/00	-	-	C12Q 1/37
Nexter Munitions	14155480.8	F42B 15/01	-	-	G01N 33/574
-	-	F42B 10/62	-	-	A61K 47/48
-	-	F42B 10/64			

Namnregister 45/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 51/10	Primetals Technologies Germany GmbH	12727821.6	B21B 37/74
-	-	G01N 33/532	-	12718253.3	B21B 38/04
-	-	C07K 16/40	-	-	G01B 15/02
-	-	A61K 39/395	-	-	G01B 17/02
-	-	C12N 9/50	-	12780166.0	C21C 5/52
-	-	C12N 15/32	R		
-	-	C12N 15/13	Raymand David	1450417-9	F01N 3/02
-	-	C12N 5/00	-	-	F01N 3/035
-	-	C12Q 1/68	-	-	F01N 3/20
-	-	A61P 35/00	Recombinetics, Inc.	10807022.8	C12N 15/62
-	-	A61K 48/00	-	-	C12N 5/10
P			-	-	C12N 15/85
PALUMBO Ronald	1551287-4	B01D 33/21	-	-	A01K 67/027
-	-	B01D 33/48	-	-	A61K 48/00
Panasonic Intellectual Property Corporation of America	13192440.9	H04J 1/00	REGENERON PHARMACEUTICALS, INC.	10010741.6	C12N 15/00
-	-	H04J 3/00	-	-	C12N 15/09
-	-	H04J 11/00	-	-	C12N 15/63
-	-	H04L 5/00	-	-	C12N 15/74
-	-	H04L 1/00	-	-	C12N 5/00
-	-	H04B 7/12	-	-	C12N 5/02
Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd.	10743572.9	H04N 13/04	-	-	C12N 5/16
-	-	G11B 20/12	-	-	C12P 21/06
-	-	H04N 5/937	-	-	C12P 21/04
Pellenc SA	11358003.9	A01D 34/416	RICHTER Jacob	1050838-0	A61F 2/24
-	-	A01D 34/73	RICHTER Yoram	1050838-0	A61F 2/24
Performance Sk8 Holding Inc	1430047-9	A43B 3/24	Rickman Johnny	1251431-1	F16H 61/16
-	-	A43C 13/00	-	-	B60W 10/06
Persson Mikael	0701204-0	F02B 39/16	-	-	B60W 50/14
-	-	F02B 37/24	-	-	F02D 41/02
PERSSON Therese	1450425-2	E05B 13/00	-	-	F16H 63/50
-	-	E05B 83/00	Riebschläger Peter	1550382-4	B60K 28/06
-	-	E05B 85/10	-	-	A61B 5/18
PERTTU Daniel	1250374-4	H01L 23/32	-	-	B60R 25/00
-	-	H01L 23/498	-	-	G01N 33/497
-	-	H01L 23/52	-	-	G01N 33/98
-	-	H01L 23/538	Rockwool International A/S	11290478.4	E04B 2/84
PETTERSSON Maria	1450172-0	E21B 44/06	-	-	E04C 2/288
-	-	B25D 17/24	-	-	E04B 5/36
-	-	B25D 9/26	Rollsroller AB	10789814.0	A21C 11/12
Petursson Julius	1450170-4	F24J 2/24	-	-	A21C 5/00
-	-	F28F 27/02	-	-	A23L 1/16
-	-	F28F 9/02	-	-	B26D 1/00
Phenix Systems	12715975.4	B22F 3/105	Roos Fredrik	1350351-1	B60K 31/00
-	-	B29C 67/00	-	-	B60W 30/14
-	-	B22F 3/23	-	-	B60W 30/182
Philip Morris Products S.A.	11721101.1	B65B 61/00	Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	11729251.6	H01R 9/03
-	-	B65B 9/20	-	-	H01R 24/58
-	09718992.2	B65H 39/14	-	-	H01R 103/00
-	03713219.8	A24F 13/06	-	-	H01R 13/502
-	-	A24D 3/04	-	-	H01R 24/38
-	-	A24D 3/16	RYBÄCK Petter	1450167-0	F16J 15/34
Poly Medicure Limited	12716628.8	A61M 25/06	-	-	F16J 15/38
PRC-Desoto International, Inc.	12834608.7	H01B 1/24	-	-	F16J 15/44
-	-	C09D 181/00	S		
PREJER Gustav	1250856-0	A01B 29/04	Safilo Societa Azionaria Fabbrica Italiana Lavorazione Occhiali S.p.a.	11801843.1	A42B 3/32
-	-	A01B 35/16	Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	12712106.9	A61K 38/26

Namnregister 45/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/64	-	-	B60W 40/09
-	-	A61P 3/08	-	-	B60R 16/023
Sanofi Pasteur Biologics, LLC	02728888.5	A61K 39/285	-	-	G07C 5/08
Sarcinelli Alexander	1550382-4	B60K 28/06	-	1250874-3	E05B 77/30
-	-	A61B 5/18	-	1150062-6	F01N 3/023
-	-	B60R 25/00	-	-	F01N 3/025
-	-	G01N 33/497	-	-	F01N 9/00
-	-	G01N 33/98	-	1150862-9	F01N 3/20
Scania CV AB	1450400-5	B60G 17/015	-	-	F01N 11/00
-	-	B60W 10/22	-	1351463-3	F01N 3/20
-	1450402-1	B60G 17/015	Scania CV AB (publ)	0701204-0	F02B 39/16
-	-	B60W 10/22	-	-	F02B 37/24
-	1450397-3	B60G 17/017	Scania CV AB	1350521-9	F02M 37/00
-	1450417-9	F01N 3/02	-	-	F02M 31/16
-	-	F01N 3/035	-	-	F02M 31/18
-	-	F01N 3/20	-	1250544-2	F16C 35/04
-	1450403-9	F16H 61/04	-	-	B60K 17/16
-	-	B60W 30/19	-	-	F16H 48/00
-	-	F16D 23/02	-	-	F16H 57/021
-	-	F16H 63/34	-	-	F16H 57/037
-	1451266-9	G01P 3/64	-	1251431-1	F16H 61/16
-	-	F02D 41/02	-	-	B60W 10/06
-	-	F02P 7/067	-	-	B60W 50/14
-	-	G01P 3/44	-	-	F02D 41/02
-	1450387-4	G08G 1/16	-	-	F16H 63/50
-	-	B60W 30/08	-	1450167-0	F16J 15/34
-	-	B60W 30/12	-	-	F16J 15/38
-	1450385-8	G08G 1/16	-	-	F16J 15/44
-	-	B60W 30/08	-	1450097-9	G01C 21/00
-	-	B60W 30/12	-	-	G01C 21/26
-	1450386-6	G08G 1/16	Schwelling, Hermann	04728172.0	G01F 9/00
-	-	B60W 30/08	-	-	B02C 18/18
-	-	B60W 30/12	-	-	B02C 19/00
-	1450686-9	G08G 1/16	-	-	B29B 17/00
-	-	B60W 30/16	-	-	B30B 9/32
-	-	B60W 30/165	-	-	B02C 18/14
-	-	G01G 19/03	SCHÖNEMYR Lars	1550395-6	A23B 4/044
-	-	G05D 1/02	SEB S.A.	12744046.9	A47J 37/10
-	1350351-1	B60K 31/00	-	-	A47J 43/07
-	-	B60W 30/14	-	-	A47J 36/16
-	-	B60W 30/182	-	-	A47J 37/12
-	1251233-1	B60R 25/08	-	11787739.9	A47L 9/16
-	-	B60R 25/06	SEDA INTERNATONAL PACKAGING GROUP SPA	08012331.8	B65D 3/22
-	-	B60R 25/33	-	-	B65D 81/38
-	-	B60T 7/12	-	-	B29C 65/00
-	-	B60W 10/18	-	-	B29C 65/02
-	1251070-7	B60W 10/10	-	-	B29C 65/78
-	-	B60K 28/02	-	-	B29K 711/12
-	1250644-0	B60W 30/14	-	-	B29L 9/00
-	-	B60K 31/00	-	-	B29L 24/00
-	-	B60T 10/00	-	-	B29L 31/00
-	-	B60W 10/196	Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.	00309035.4	C08L 83/04
-	-	B60T 7/12	-	-	C09D 183/04
-	-	G01P 1/12	-	-	C09D 183/06
-	-	G07C 5/08	-	-	C09D 183/08
-	1251430-3	B60W 30/182	-	-	C09D 5/16
-	-	B60W 50/08	-	-	C08K 3/36
-	1251432-9	B60W 50/14	-	-	C08L 83/06
-	-	B60W 40/076	-	-	C09D 5/14
-	-	B60W 40/09	shinozaki Kazuyoshi	1500399-9	F25B 13/00
-	-	B60R 16/023	Sick AG	14151163.4	G01F 23/284
-	-	G07C 5/08	-	-	G01V 3/12
-	1251429-5	B60W 50/14	Sika Technology AG	12748715.5	C08L 101/10
-	-	B60W 40/076	-	-	

Namnregister 45/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
SILEX Microsystems AB	1251236-4	H01L 21/768	Telborn Klas	1150062-6	F01N 3/023
-	-	B81B 1/00	-	-	F01N 3/025
-	-	B81C 1/00	-	-	F01N 9/00
-	-	H01L 21/48	The J. David Gladstone Institutes, A Testamentary Trust Established under The Will of J. David Gladstone	07814178.5	C07D 277/28
-	-	H01L 23/48	-	-	A61K 31/425
-	1250374-4	H01L 23/32	-	-	A61P 25/08
-	-	H01L 23/498	The Medical College of Wisconsin, Inc.	09716023.8	A61K 38/17
-	-	H01L 23/52	-	-	C07K 14/52
-	-	H01L 23/538	-	-	C07K 14/715
Sjölander Oliver	1450218-1	E04F 13/08	The Rockefeller University	09716023.8	A61K 38/17
Aktiebolaget SKF	06112909.4	F16C 19/18	-	-	C07K 14/52
-	-	F16C 33/40	-	-	C07K 14/715
-	-	F16C 33/41	The Rockefeller University	09716023.8	A61K 38/17
-	11710774.8	F16C 33/12	-	-	C07K 14/52
-	-	F16C 33/62	-	-	C07K 14/715
SLM Solutions GmbH	13162179.9	B29C 67/00	Thomas & Betts International, LLC	13181754.6	B65D 63/10
-	-	B22F 3/105	TitanX Engine Cooling Holding AB	1550384-0	F28F 3/08
Solystic	12810362.9	G06K 9/32	-	-	F28D 9/00
-	-	B07C 3/00	Tolmar Therapeutics, Inc.	08725511.3	C08G 63/664
SPAX International GmbH & Co. KG	13169134.7	F16B 25/00	TOMRA Sorting NV	08862351.7	B07C 5/342
S+S Patente GmbH	13737367.6	C09D 11/02	TRANSMISSION SYSTEMS LIMITED	08845150.5	F41A 21/18
STARK Crister	1250856-0	A01B 29/04	INTERNATIONAL TRUCK INTELLECTUAL PROPERTY COMPANY, LLC	1450021-9	H02H 5/10
-	-	A01B 35/16	-	-	B60L 11/08
-	1351561-4	A01C 7/10	-	-	B60R 16/03
Steinel GmbH	10006408.8	F21V 29/00	-	-	B60R 16/033
-	-	F21V 23/04	-	-	G01M 17/00
-	-	H05K 1/02	-	-	G01R 31/02
-	-	F21Y 101/02	-	-	H02H 3/16
STEWART Mark	1551287-4	B01D 33/21	-	-	H02J 7/14
-	-	B01D 33/48	TXP Pharma GmbH	13189492.5	C07K 14/685
Stora Enso OYJ	1300313-2	B65H 20/10	U		
-	-	D21F 7/00	Ullman Johan	1430053-7	A63C 11/22
STO SE & Co. KGaA	10152699.4	C04B 28/02	Unilever N.V.	10186419.7	A23D 7/00
-	-	C04B 26/02	-	-	A23D 7/02
-	-	C09D 1/04	-	-	A23L 1/22
-	-	E04F 13/00	-	-	A23L 1/24
-	-	C09D 5/02	-	14159168.5	A47J 31/06
-	-	C04B 28/10	-	-	B65D 85/804
STRUBE Rune	1551287-4	B01D 33/21	Universidade Estadual de Campinas	11776972.9	C09D 5/00
-	-	B01D 33/48	UNIVERSITE DE NANTES	08716830.8	A61L 24/00
STRÅLBERG Anders	1450412-0	E02D 27/01	-	-	A61L 24/02
-	-	E04B 5/02	The University of Melbourne	07800235.9	A61K 39/02
Sumitomo Electric Industries, Ltd.	09732265.5	H01L 21/28	-	-	A61K 39/08
-	-	H01L 29/45	-	-	A61K 39/112
-	-	H01L 21/336	-	-	A61K 39/118
-	-	H01L 21/337	-	-	A61K 39/12
-	-	H01L 29/78	-	-	A61K 39/145
-	-	H01L 29/808	-	-	A61K 47/26
-	-	H01L 29/16	-	-	A61P 31/04
Swartling Fredrik	1250644-0	B60W 30/14	-	-	A61P 31/12
-	-	B60K 31/00	-	-	A61P 31/18
-	-	B60T 10/00	-	-	A61P 35/00
-	-	B60W 10/196	University of Maryland	07814178.5	C07D 277/28
-	-	B60T 7/12	-	-	A61K 31/425
-	-	G01P 1/12	-	-	A61P 25/08
-	-	G07C 5/08	-	-	
SÖDERLUND Fredrik	1151254-8	F04D 15/02	-	-	
-	-	F04D 7/04	-	-	
-	-	H02H 7/085	-	-	
-	-	H02P 29/02	-	-	
T					
Tehalit GmbH	12306359.6	H02G 3/14			

Namnregister 45/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
University of Pittsburgh - Of the Commonwealth System of Higher Education	09732817.3	C12N	15/11	-	-	A63B	69/18
				-	-	G01P	15/02
				-	-	G06F	15/18
Utvecklingsavdelningen i Sverige AB	1450390-8	G01S	13/74	Westinghouse Electric Company LLC	05018755.8	G21C	5/00
-	-	G01S	5/02	-	-	G21C	19/20
-	-	G01S	13/06	-	-	G21C	3/326
V				WESTMAN Göran	1450425-2	E05B	13/00
Valmet AB	1350555-7	D21C	9/06	-	-	E05B	83/00
-	-	B01D	33/067	-	-	E05B	85/10
-	-	D21C	9/18	Woelfle Bernd	1550397-2	F16H	37/04
Valmet Technologies, Inc.	08767156.6	D21C	9/06	-	-	B60T	1/087
-	-	B01D	33/06	-	-	F16D	57/04
-	-	B30B	9/20	-	-	F16H	57/02
-	-	D21C	9/18	-	1550398-0	F16H	37/04
-	-	B01D	33/60	-	-	B60K	17/06
-	-	D21F	1/78	-	-	B60T	1/087
Valutec AB	1450418-7	F26B	23/00	-	-	F16H	57/02
-	-	F26B	3/04	-	-	F16H	57/028
-	-	F26B	9/06	-	-	F16H	57/029
-	-	F26B	15/00	WOOD Luther	1551287-4	B01D	33/21
-	-	F26B	3/06	-	-	B01D	33/48
-	-	F26B	21/08	W.R. Grace & CO. - CONN.	09760417.7	C08F	10/06
VALVE MEDICAL LTD	1050838-0	A61F	2/24	-	-	C07F	7/08
Vassberg Sebastian	1450097-9	G01C	21/00	-	-	C08F	4/651
-	-	G01C	21/26	-	-	C08F	4/656
-	-	G01F	9/00	Wuxi Zhaozhen Radiation Technology Co., Ltd.	13150173.6	A61K	41/00
Veolia Water Solutions & Technologies Support	1551287-4	B01D	33/21	-	-	A61P	35/00
-	-	B01D	33/48	-	-	A61P	17/00
Veritas Bio, LLC	12189351.5	C12N	15/11	Wyeth Holdings LLC	10182324.3	A61K	39/00
-	-	C12N	15/113	-	-	C07K	16/12
-	-	A61K	31/713	-	-	C07K	14/22
-	-	C12N	15/85	-	-	G01N	33/569
Vestgöte David	1351463-3	F01N	3/20	-	-	C12N	9/28
VIEGA GmbH & Co. KG	06123363.1	A47K	3/16	-	-	C12N	9/38
-	-	A47K	3/40	-	-	C12N	9/40
-	-	E03F	5/04	-	-	A61K	39/095
Volvo Car Corporation	08155182.2	B62D	6/00	X			
-	-	B62D	5/04	X-INTERNATIONAL APS	1450421-1	A24B	15/28
Väderstad-Verken AB	1250856-0	A01B	29/04	-	-	A24B	3/12
-	-	A01B	35/16	Xylem IP Holdings LLC	1151185-4	F04D	3/00
-	1351561-4	A01C	7/10	-	-	F04D	29/54
W				-	1151254-8	F04D	15/02
Wacker Chemie AG	12724344.2	C02F	1/20	-	-	F04D	7/04
-	-	C02F	1/00	-	-	H02H	7/085
-	-	C08J	11/02	-	-	H02P	29/02
-	-	C02F	103/38	Z			
-	-	B01D	3/00	Zamani Sebastian	1451266-9	G01P	3/64
-	-	C02F	1/04	-	-	F02D	41/02
-	-	C08F	6/00	-	-	F02P	7/067
Walbro Engine Management, L.L.C.	1551273-4	F02M	7/00	-	-	G01P	3/44
-	-	F02M	7/10	Zapp Precision Metals GmbH	12709281.5	C22C	38/22
Wallin Kjell	1450390-8	G01S	13/74	ZF Friedrichshafen AG	1550397-2	F16H	37/04
-	-	G01S	5/02	-	-	B60T	1/087
-	-	G01S	13/06	-	-	F16D	57/04
-	1450392-4	G03B	17/24	-	-	F16H	57/02
-	-	G01S	5/02	-	1550398-0	F16H	37/04
-	-	G01S	13/06	-	-	B60K	17/06
-	-	G01S	13/74	-	-	B60T	1/087
-	-	G03B	15/00				
WeMeMove AB	1350894-0	A61B	5/11				

Namnregister 45/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16H 57/02
-	-	F16H 57/028
-	-	F16H 57/029
Zilkha Biomass Technologies LLC	11793112.1	C10L 9/08
-	-	D21C 1/02
ZTE Corporation	10791213.1	H04L 12/24
-	-	H04L 12/26
-	-	H04L 1/00
-	09846024.9	H04L 29/06
-	-	H04L 12/24
-	-	H04L 12/911

Å

ÅHLÉN Hans	1450427-8	G01N 21/01
-	-	G01B 11/24
-	-	G01B 11/30
-	-	G06K 9/46
-	-	G06T 1/00
-	-	G06T 7/00

Ö

Ögren Mikael	1250644-0	B60W 30/14
-	-	B60K 31/00
-	-	B60T 10/00
-	-	B60W 10/196
-	-	B60T 7/12
-	-	G01P 1/12
-	-	G07C 5/08