



Svensk Patenttidning

Nr 27/2015

2015-06-30

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	32
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	33
Tillägg	34
Rättelser	36
Meddelanden	37
Namnregister	38

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

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

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

Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

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

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 27/2015

(21) 1500266-0	(22) 2012-12-27	(21) 1550748-6	(22) 2015-06-08
(71) TTS Marine AB, Kämpegatan 3, 411 04 GÖTEBORG, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(74) ActorPat AB, c/o NellPat AB Box 138, 683 23 Hagfors, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(86) 2012-12-27 PCT/SE2012/051505			
<hr/>			
(21) 1500267-8	(22) 2015-06-09	(21) 1550749-4	(22) 2015-06-08
(71) Danny Hallmén, Nygatan 29, 582 19 Linköping, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
<hr/>			
(21) 1500268-6	(22) 2015-06-10	(21) 1550750-2	(22) 2015-06-08
(71) Gerner Jörgensen med firma Danmat Iso Systems, Strandlunden 13, DK 4300 Holbaek, DK		(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
<hr/>			
(21) 1500269-4	(22) 2015-06-11	(21) 1550751-0	(22) 2015-06-08
(71) Sten Zeilon, Heimdalsgatan 21, 261 62 Glumslöv, SE		(71) Saintpro AB, Trotsigatan 54 D, 791 72 FALUN, SE	
		(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, SE-651 03 KARLSTAD, SE	
<hr/>			
(21) 1500270-2	(22) 2015-06-11	(21) 1550752-8	(22) 2015-06-08
(71) Danmat Iso Systems, Strandlunden 13, DK 4300 Holbaek, DK		(71) Ingvar HAGLÖF, Strömvägen 56, 882 50 LÅNGSELE, SE	
		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
<hr/>			
(21) 1500271-0	(22) 2015-06-12	(21) 1550753-6	(22) 2015-06-08
(71) GUPO HB, Götala Fröbo, 532 94 Skara, SE		(71) Brunkeberg Systems AB, Drottninggatan 28, 252 21 HELSINGBORG, SE	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
<hr/>			
(21) 1500272-8	(22) 2015-06-12	(21) 1550754-4	(22) 2015-06-08
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH		(71) nok9 AB, Derbyvägen 4, 212 35 Malmö, SE	
(74) ABB AB, Intellectual Property, 721 83 Västerås, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
<hr/>			
(21) 1530082-5	(22) 2015-06-08	(21) 1550755-1	(22) 2015-06-09
(71) W4P Waves4Power AB, Hälleflundregatan 16, 426 58 Västra Frölunda, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(21) 1530083-3	(22) 2015-06-10	(21) 1550756-9	(22) 2015-06-09
(71) DELAFE DESIGN AB, Ölandsgatan 47, 11663 Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(21) 1550741-1	(22) 2015-06-08	(21) 1550757-7	(22) 2015-06-09
(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(74) Lars Ekeberg, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE ABPatent Department, 105 23 Stockholm, SE	
<hr/>			
(21) 1550742-9	(22) 2015-06-08	(21) 1550758-5	(22) 2015-06-09
(71) Athena Nordic AB, Box 470, 791 16 Falun, 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/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(21) 1550743-7	(22) 2015-06-08	(21) 1550759-3	(22) 2015-06-09
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(21) 1550744-5	(22) 2015-06-08	(21) 1550760-1	(22) 2015-06-09
(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(21) 1550745-2	(22) 2015-06-08	(21) 1550761-9	(22) 2015-06-09
(32) 2014-06-26 (33) SE (31) 1450791-7		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Brunkeberg Systems AB, Drottninggatan 28, 252 21 HELSINGBORG, SE		(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
<hr/>			
(21) 1550746-0	(22) 2015-06-08	(21) 1550762-7	(22) 2015-06-09
(71) Reac AB, Box 103, 662 23 ÅMÅL, SE			
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE			
<hr/>			
(21) 1550747-8	(22) 2015-06-08		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			

Inkomna patentansökningar 27/2015

(71) Frau Lindberg AB, Forskarvägen 1, 702 18 ÖREBRO, SE	15, 517 34 Bollebygd, SE
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
(21) 1550763-5 (22) 2015-06-09	(21) 1550777-5 (22) 2015-06-10
(71) Stefan Westergård, Örnvägen 4, 237 37 Bjärred, SE	(71) AKTIEBOLAGET SKF, -, 415 50 Göteborg, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE	(74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE
(21) 1550764-3 (22) 2015-06-09	(21) 1550778-3 (22) 2015-06-10
(71) INTER IKEA SYSTEMS B.V., Olof Palmestraat 1, 2616 DELFT, NL	(71) Scientific Lab Glass i Lund AB, Brödåkra Rödahus 2, 241 61 Löberöd, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) 1550765-0 (22) 2015-06-09	(21) 1550779-1 (22) 2015-06-10
(71) Cellwood Machinery AB, Storgatan 53, 571 32 Nässjö, SE	(71) Stockforsa Invest AB, Västra varvsgatan 39, läg D1-51, 211 14 MALMÖ, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE	(74) MINDMAP IPR AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
(21) 1550766-8 (22) 2015-06-09	(21) 1550780-9 (22) 2015-06-10
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) AAK AB, Jungmansgatan 12, S-211 19 Malmö, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	(74) PATENTGRUPPEN A/S, Aaboulevarden 31, 4th floor, DK-8000 Aarhus C, DK
(21) 1550767-6 (22) 2015-06-09	(21) 1550781-7 (22) 2015-06-10
(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	(71) AAK AB, Jungmansgatan 12, S-211 19 Malmö, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(74) PATENTGRUPPEN A/S, Aaboulevarden 31, 4th floor, DK-8000 Aarhus C, DK
(21) 1550768-4 (22) 2015-06-09	(21) 1550782-5 (22) 2015-06-10
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	(71) AAK AB, Jungmansgatan 12, S-211 19 Malmö, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(74) PATENTGRUPPEN A/S, Aaboulevarden 31, 4th floor, DK-8000 Aarhus C, DK
(21) 1550769-2 (22) 2015-06-09	(21) 1550783-3 (22) 2015-06-10
(71) Anders LUNDBRING, Älgrytevägen 83, 127 32 SKÄRHOLMEN, SE	(71) AAK AB, Jungmansgatan 12, S-211 19 Malmö, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	(74) PATENTGRUPPEN A/S, Aaboulevarden 31, 4th floor, DK-8000 Aarhus C, DK
(21) 1550770-0 (22) 2015-06-09	(21) 1550784-1 (22) 2015-06-10
(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	(71) AAK AB, Jungmansgatan 12, S-211 19 Malmö, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(74) PATENTGRUPPEN A/S, Aaboulevarden 31, 4th floor, DK-8000 Aarhus C, DK
(21) 1550771-8 (22) 2015-06-09	(21) 1550785-8 (22) 2015-06-10
(71) BorgWarner TorqTransfer Systems AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE	(71) AAK AB, Jungmansgatan 12, S-211 19 Malmö, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(74) PATENTGRUPPEN A/S, Aaboulevarden 31, 4th floor, DK-8000 Aarhus C, DK
(21) 1550772-6 (22) 2015-06-09	(21) 1550786-6 (22) 2015-06-10
(71) AKRIFORM PLAST AB, Kuskvägen 9, 191 62 Sollentuna, SE	(71) AAK AB, Jungmansgatan 12, S-211 19 Malmö, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(74) PATENTGRUPPEN A/S, Aaboulevarden 31, 4th floor, DK-8000 Aarhus C, DK
(21) 1550773-4 (22) 2015-06-10	(21) 1550787-4 (22) 2015-06-11
(71) STORA ENSO OYJ, P.O. 309, 00101 HELSINKI, FI	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Nina BERGSTRÖM, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1550774-2 (22) 2015-06-10	(21) 1550788-2 (22) 2015-06-11
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1550775-9 (22) 2015-06-10	(21) 1550789-0 (22) 2015-06-11
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1550776-7 (22) 2015-06-10	(21) 1550790-8 (22) 2015-06-11
(71) Conny Andersson med firma CA Konsult, Korkdalsvägen	

Inkomna patentansökningar 27/2015

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1550803-9	(22) 2015-06-12
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	(71) Hapticore Holding B.V., Langestraat 64-3, 1015 AM AMSTERDAM, NL	

(21) 1550791-6	(22) 2015-06-11
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	

(21) 1550792-4	(22) 2015-06-11
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE	
(74) Anna ROMEDAHL, c/o Husqvarna AB, EM-LPH, 561 82 HUSSKVARNA, SE	

(21) 1550793-2	(22) 2013-12-10
(32) 2012-12-28 (33) US	(31) 13/729646
(71) GE-HITACHI NUCLEAR ENERGY AMERICAS LLC, 3901 Castle Hayne Road, 28401 WILMINGTON, US	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(86) 2013-12-10 PCT/US2013/073965	

(21) 1550794-0	(22) 2015-06-11
(71) STORA ENSO OYJ, P.O. Box 309, 00101 HELSINKI, FI	
(74) Åke LINDBERG, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	

(21) 1550795-7	(22) 2015-06-11
(71) Caroline FAHLESSON, Trollsländevägen 31, 194 53 UPPLANDS VÄSBY, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	

(21) 1550796-5	(22) 2015-06-11
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE	
(74) Anna ROMEDAHL, c/o Husqvarna AB, EM-LPH, 561 82 HUSKVARNA, SE	

(21) 1550797-3	(22) 2015-06-11
(71) Anita Lillstrang, Strindbergsvägen 15B, 152 31 Södertälje, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	

(21) 1550798-1	(22) 2015-06-11
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	

(21) 1550799-9	(22) 2013-12-09
(32) 2012-12-21 (33) US	(31) 13/724474
(71) GE-HITACHI NUCLEAR ENERGY AMERICAS LLC, 3901 Castle Hayne Road, NC-28401 WILMINGTON, US	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(86) 2013-12-09 PCT/US2013/073801	

(21) 1550800-5	(22) 2013-11-14
(62) 1351348-6	
(71) Klippan Safety AB, Box 93, 264 21 KLIPPAN, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	

(21) 1550801-3	(22) 2015-06-12
(71) Provtagaren AB, Box 461, 281 24 HÄSLEHOLM, SE	
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	

(21) 1550802-1	(22) 2015-06-12
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 27/2015

(51) A61K 33/34				(51) B65G 43/06			
A61L 15/18		A61L 15/44		B61H 7/12		B61K 7/00	
A61P 17/02				B65G 1/04			
(21) 1351433-6		(22) 2013-12-02		(21) 1351439-3		(22) 2013-12-03	
(41) 2015-06-03				(41) 2015-06-04			
(54) Kopparinnehållande sår läkningsmaterial				(54) Nödstoppsanordning			
(71) JABAN AB, Storgatan 8 A, 615 30 Valdemarsvik, SE				(71) Texo Application AB, Box 602, 343 24 Älmhult, SE			
(72) Jan Andersson, Valdemarsvik, SE				(72) Bo Lindblom, Osby, SE			
Barbara Andersson Åberg, Valdemarsvik, SE				(74) Hansson Thyresson Patentbyrå AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE			
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE							
(51) A63B 22/02				(51) C22C 38/52			
G06F 3/01				F16C 33/00			
(21) 1300744-8		(22) 2013-12-02		(21) 1351430-2		(22) 2013-12-02	
(41) 2015-06-03				(41) 2015-06-03			
(54) Runtomriktat löpband				(54) Ställegering och komponent innefattande en sådan ställegering			
(71) MSE Omnifinity AB, Box 42, 343 21 Älmhult, SE				(71) Erasteel, Tour Maine-Montparnasse, 33 Avenue du Maine, FR-75755 Paris Cedex 15, FR			
(72) Micael Schmitz, Älmhult, SE				Aubert & Duval, Tour Maine-Montparnasse, 33 Avenue du Maine, FR-75755 Paris Cedex 15, FR			
(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE				(72) Johanna Olofsson, Uppsala, SE			
				Fredrik Sandberg, Uppsala, SE			
(51) B60G 17/016				M. Atman Benbahmed, Saint-Denis, FR			
B60G 17/06		B62D 55/116		Jacques Bellus, Saint Genest-Lerpt, FR			
F16F 7/02				(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			
(21) 1351422-9		(22) 2013-11-29					
(41) 2015-05-30				(51) E04G 5/12			
(54) Nigningsreducerande fjädringslås för motorfordon				E04G 5/00		E04G 21/28	
(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE				E04G 21/24		E04G 21/32	
(72) Anders BODIN, Örnsköldsvik, SE				(21) 1300746-3		(22) 2013-12-03	
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE				(41) 2015-06-04			
				(54) Anslutningsanordning samt system för att använda anslutningsanordningen			
(51) B60G 21/055				(71) Dag Nordin, Haspelgatan 52, 891 60 Örnsköldsvik, SE			
(21) 1451439-2		(22) 2014-11-27		(72) Dag Nordin, Örnsköldsvik, SE			
(41) 2015-05-30				(74) Patentera Europa AB Urban Johanson, Viktoriaesplanaden 3C, 891 33 Örnsköldsvik, SE			
(32) 2013-11-29 (33) DE (31) 202013105441.0							
(54) Stabilizer, in particular for the compensation of body roll movements in utility vehicles				(51) E06B 3/46			
(71) HEMSCHIEDT FAHRWERKTECHNIK GMBH & CO. KG, Leichtmetallstrasse 7, 42781 HAAN-GRUITEN, DE				E05B 17/00		E05D 15/10	
(72) Mark WOEHRMANN, HILDEN, DE				(21) 1351429-4		(22) 2013-12-02	
Hartwig NAPLOSZEK, ESSEN, DE				(41) 2015-06-03			
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE				(54) Beslag för skjutbara dörrar eller fönster samt system och dörr respektive fönster innefattande ett sådant beslag			
				(71) ASSA OEM AB, P.O. Box 371, 631 05 ESKILSTUNA, SE			
(51) B60J 1/20				(72) Torbjörn STRAND, ÖRSTA, NO			
E06B 9/42		E06B 9/58		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE			
(21) 1351418-7		(22) 2013-11-28					
(41) 2015-05-29				(51) E06B 9/327			
(54) Rullgardinsystem				E06B 9/322		E06B 9/68	
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE				(21) 1300736-4		(22) 2013-11-28	
(72) Christer LANG, KOLMÅRDEN, SE				(41) 2015-05-29			
(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE				(54) Avskärmningssystem			
				(71) Jesper Norman, Åkeshovsvägen 44, 168 37 Bromma, SE			
(51) B60K 6/20				(72) Jesper Norman, Bromma, SE			
B60L 7/10		B60W 10/18					
B60W 10/196		B60W 20/00		(51) G07C 5/08			
(21) 1351412-0		(22) 2013-11-28		B60W 10/06		B60W 10/10	
(41) 2015-05-29				B60W 30/14		F02D 17/00	
(54) Förfarande för att bromsa ett fordon med en hybriddrivlina, en hybriddrivlina och ett fordon, innefattande en sådan hybriddrivlina				(21) 1351417-9		(22) 2013-11-28	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE				(41) 2015-05-29			
(72) Afram Kourie, Södertälje, SE				(54) System för att tillhandahålla information rörande			
Mats Liwell, Södertälje, SE							
Mattias Nilsson, Södertälje, SE							
Fredrik Sundén, Hägersten, SE							
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE							

funktioner hos ett fordon

- (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
- (72) Martin EVALDSSON, NACKA, SE
- (74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **G07C 5/08**

B60W 50/02 G01M 17/00

- (21) **1351434-4** (22) 2013-12-03
- (41) 2015-06-04
- (54) Förfarande och system vid aktivering av en felkod i ett styrsystem, samt fordon innefattande systemet
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Viktor Winblad von Walter, Nyköping, SE
Rasmus Backman, Södertälje, SE
- (74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **G08G 1/127**

G07C 5/00 G08B 25/00

G08G 1/123

- (21) **1351413-8** (22) 2013-11-28
- (41) 2015-05-29
- (54) Larmning i ett fordon
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Jon Andersson, Rönninge, SE
André Claesson, Tullinge, SE
- (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **H04L 9/32**

B60R 25/00 G06F 17/30

H04W 4/00

- (21) **1351427-8** (22) 2013-12-02
- (41) 2015-06-03
- (54) Installation av trådlösa noder i motorfordon
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Oscar BLOMKVIST, HUDDINGE, SE
- (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

(51) **H04W 24/02**

- (21) **1550680-1** (22) 2013-03-14

- (41) 2015-05-27
- (62) 1350308-1
- (32) 2012-03-16 (33) US (31) 61/612188
- (32) 2012-08-09 (33) US (31) 13/570941
- (54) Metod och anordning för koordinering av självoptimeringsfunktioner i ett trådlöst nätverk
- (71) Intel Corporation, 2200 Mission College Blvd, CA 95054 Santa Clara, US
- (72) Joey CHOU, Scottsdale, US
- (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 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 27/2015

(51) A01G 7/06 A01M 21/04	(11) 537 577 B27K 3/10	(41) 2014-02-04 (54) Förbättrad inmatning	(45) 2015-06-30
(21) 1351302-3	(22) 2013-11-04	(73) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19 Malmö, SE	
(41) 2015-05-05	(45) 2015-06-30	(72) Paul Cronholm, Malmö, SE	
(54) Kapsel för behandling av träd		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE	
(73) Mertec AB, August Stålbergs väg 10 A, 644 36 Torshälla, SE			
(72) Hans A.K. Merving, Torshälla, SE			
(74) AROS PATENT AB, P.O.Box 1544, 751 45 Uppsala, SE			
(51) A47F 5/00 A47F 1/14	(11) 537 582 B65G 1/20	(41) G06F 3/01 G06F 1/32	(11) 537 579
(21) 1300286-0	(22) 2013-04-17	(21) 1350454-3	(22) 2013-04-11
(41) 2014-10-18	(45) 2015-06-30	(41) 2014-10-12	(45) 2015-06-30
(54) En ställning för ett buret element		(54) Bärbar enhet nyttjandes en passiv sensor för initiering av beröringsfri geststyrning	
(73) Klosterfastigheter Gotland AB, Roma Sockerbruket, 622 54 Romakloster, SE		(73) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19 Malmö, SE	
(72) Johnny Nilsson, Romakloster, SE		(72) Paul Cronholm, Malmö, SE Martin Henriz, Lund, SE	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE	
(51) B60W 30/165 G05D 1/02	(11) 537 578 G08G 1/00	(51) G06F 3/0354	(11) 537 583
(21) 1351131-6	(22) 2013-09-30	(21) 1200020-4	(22) 2012-01-05
(41) 2015-03-31	(45) 2015-06-30	(41) 2013-09-10	(45) 2015-06-30
(54) Styrenhet och metod för att reglera ett fordon i ett fordonståg		(54) Datormus med ställbart lock	
(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(73) Gunnar Drougge AB, Odengatan 60, 5 tr, 113 22 Stockholm, SE	
(72) Assad ALAM, ENSKEDEDALEN, SE Kuo-Yun LIANG, SKÄRHOLMEN, SE Henrik PETTERSSON, SEGELTORP, SE Jonas MÅRTENSSON, TÄBY, SE Karl Henrik JOHANSSON, LIDINGÖ, SE		(72) Gunnar Drougge, Stockholm, SE	
(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(51) B81C 1/00	(11) 537 584	(51) G08G 1/16 B60W 30/16 G05D 1/02	(11) 537 581 B60W 30/165
(21) 1151201-9	(22) 2011-12-15	(21) 1350266-1	(22) 2013-03-06
(41) 2013-06-16	(45) 2015-06-30	(41) 2014-09-07	(45) 2015-06-30
(54) Tunnfilmkapsling		(54) Anordning och förfarande för styrning av fordonståg för säker framfart	
(73) SILEX Microsystems AB, Box 595, 175 26 JÄRFÄLLA, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Niklas SVEDIN, STOCKHOLM, SE Thorbjörn EBEFORS, HUDDINGE, SE		(72) Assad Alam, Enskededalen, SE Marek Sokalla, Södertälje, SE	
(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) E02B 15/02 G08B 19/02	(11) 537 585		
(21) 1350327-1	(22) 2013-03-18		
(41) 2014-09-19	(45) 2015-06-30		
(54) Isbildningsdetektor			
(73) Lars Friberg Evolution AB, Parkvägen 57A, 183 52 TÄBY, SE			
(72) Lars FRIBERG, TÄBY, SE			
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE			
(51) E21B 10/25	(11) 537 586		
(21) 1100757-2	(22) 2009-04-29		
(41) 2011-11-02	(45) 2015-06-30		
(32) 2009-03-16 (33) US	(31) 12/404,966		
(54) Jordbörnkrona med ett tätningssarrangemang och förfarande för att åstadkomma tätningssarrangemanget			
(73) Atlas Copco Secoroc LLC, 1600 S. Great Southwest Parkway, 75051 Grand Prairie, Texas, US			
(72) Gregory W Peterson, Mesa AZ 85205-5520, US			
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE			
(86) 2009-04-29 PCT/US2009/042134			
(51) G06F 3/01	(11) 537 580		
(21) 1250912-1	(22) 2012-08-03		

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) **F24D 10/00** (11) **2 689 193**
F26B 25/00 F26B 3/08
F26B 23/00

(21) **12760779.4** (22) 2012-03-21

(32) 2011-03-21 (33) SE (31) 1150249-9

(54) Förfarande och system för återvinning av termisk energi från en ångtork

(71) Outotec Oyj, Puolikkotie 10, 02230 Espoo, FI

(51) **F26B 3/06** (11) **2 480 848**
B04C 5/28 B01D 45/12
B04C 5/02 B04C 5/12
F26B 17/10

(21) **10819113.1** (22) 2010-09-13

(32) 2009-09-22 (33) SE (31) 0950692-4

(54) Torkningsapparat och förfarande för torkning av bulkmaterial samt användande av denna torkningsapparat för torkning av bulkmaterial

(71) Outotec Oyj, Puolikkotie 10, 02230 Espoo, FI

(51) **F26B 17/10** (11) **2 392 879**
F01K 17/06

(21) **11168480.9** (22) 2011-06-01

(32) 2010-06-01 (33) SE (31) 1050550-1

(54) Förfarande och tork för torkning av biomassabaserat bulkmaterial innefattande en pneumatisk tork

(71) Outotec Oyj, Puolikkotie 10, 02230 Espoo, FI

(51) **F26B 17/10** (11) **2 524 182**

(21) **11733149.6** (22) 2011-01-11

(32) 2010-01-14 (33) SE (31) 1050032-0

(32) 2010-04-29 (33) US (31) 329435 P

(54) Förfarande och system för behandling av bulkmaterial

(71) Outotec Oyj, Puolikkotie 10, 02230 Espoo, FI

(51) **F26B 17/10** (11) **2 524 183**
C10L 5/44 C10L 5/36

(21) **11733152.0** (22) 2011-01-11

(32) 2010-01-14 (33) SE (31) 1050033-8

(32) 2010-04-29 (33) US (31) 20100329420P

(54) Pneumatisk ångtork för framställning av bränslepelletar samt förfarande för detta

(71) Outotec Oyj, Puolikkotie 1, 02230 Espoo, FI

(51) **F28D 7/00** (11) **2 392 882**
F01K 17/02 F28B 1/02
F28D 7/16

(21) **11168482.5** (22) 2011-06-01

(32) 2010-06-01 (33) SE (31) 1150552-6

(54) Värmeväxlingssystem

(71) Outotec Oyj, Puolikkotie 1, 02230 Espoo, FI

Meddelade europeiska patent 27/2015

(51) A01C 7/20 A01C 7/08	(11) 2 702 849	(73) PI-DESIGN AG, Kantonsstrasse 100, 6234 Triengen, CH
(21) 13401088.3	(45) 2015-04-08	(51) A47J 42/04 A47J 42/14 A47J 42/38
(32) 2012-08-30 (33) DE	(31) 102012108006	(11) 2 506 747 A47J 42/20
(54) SÅmaskin		(21) 10834301.3 (32) 2009-12-04 (33) ZA (31) 200908610
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		(54) Kryddkvarn
(51) A01D 34/66 A01B 59/06	(11) 2 676 534 A01D 67/00	(73) Delbridge, David Stephen, 18 Stowe Crescent Silvertree Estate Tokai, 7945 Cape Town, ZA Delbridge, Patrick John, 1 Thirlmere Road Plumstead, 7800 Cape Town, ZA
(21) 12172346.4	(45) 2015-04-08	
(54) Fastsättningsorgan		
(73) GGP Sweden AB, P.O. Box 1006, 573 28 Tranås, SE		
(51) A01D 57/30 A01D 34/71	(11) 2 789 224 A01D 34/66	(51) A47J 42/08 (21) 07826854.7 (32) 2006-11-10 (33) ZA (31) 200609348
(21) 13163432.1	(45) 2015-06-03	(54) Kryddkvarnar
(54) Slåtter- och strängläggningseenhet		(73) Delbridge, Patrick John, 11 Caxton Way, Oakridge 7806 7806 Cape Town, ZA Delbridge, David Stephen, 67 Wireless Road, Kommetjie 7976 Cape Town, ZA
(73) Kverneland Group Kertemind AS, Taarupstrandvej 25, 5300 Kertemind, DK		
(51) A23C 9/12 A23C 9/13 A23C 9/20 A23J 1/20	(11) 2 675 281 A23C 9/156 A23C 21/00	(51) A47L 13/11 A47L 1/06
(21) 12710523.7	(45) 2015-04-08	(11) 2 384 681 A47L 7/00
(32) 2011-02-18 (33) FI	(31) 20115156	(21) 11157802.7 (32) 2010-05-07 (33) DK (31) 201070193
(54) Mjölkbaserad produkt och förfarande för framställning därav		(54) En anordning för uppsamling och avlägsnande av kondensations-vätskor
(73) Valio Ltd, Meijeritie 6, 00370 Helsinki, FI		(73) Vikan A/S, Raevej 1, 7800 Skive, DK
(51) A23C 19/076 A23C 19/032	(11) 2 459 002 C12R 1/46	(51) A47L 15/42 A61L 2/00
(21) 10731740.6	(45) 2015-04-08	(11) 2 606 806 B01L 99/00
(32) 2009-07-10 (33) EP	(31) 09165147.1	(21) 11401678.5 (32) 2003-11-28 (33) FI (31) 20031750
(32) 2009-08-26 (33) EP	(31) 09168730.1	(54) Rengöringsapparat med reducerad luttillblandning
(54) Framställning av keso med användning av Streptococcus thermophilus		(73) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Strae 29, 33332 Gütersloh, DE
(73) Chr. Hansen A/S, IPR & Licensing, Boege Alle 10-12, 2970 Hoersholm, DK		
(51) A23L 1/0524	(11) 2 654 458	(51) A61B 6/04 A61B 6/00
(21) 11804672.1	(45) 2015-04-08	(11) 1 699 358
(32) 2010-12-22 (33) EP	(31) 10196657.0	(21) 04798336.6 (32) 2003-11-28 (33) FI (31) 20031750
(54) Gelkomposition innefattande lågmetoxipektin		(54) Mammografiavbildningsapparat
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		(73) PLANMED OY, Asentajankatu 6, 00880 Helsinki, FI
(51) A43B 7/06 A43B 13/20	(11) 2 594 145 A43B 7/08	(51) A61C 13/20 (21) 06019128.5 (32) 2005-09-20 (33) DE (31) 102005045698
(21) 10854758.9	(45) 2015-03-11	(54) Formkropp gjord av dentallegering för tillverkning av dentala delar
(32) 2010-07-12 (33) KR	(31) 20100066681	(73) DENTAURUM GmbH & Co. KG, Turnstrasse 31, 75228 Ispringen, DE
(54) Skor med luftcirkulationsfunktion		
(73) Park, Soo-Hyun, 1068-31, Goejeong-4Dong Saha-Gu, Busan 604-813, KR		
(51) A47B 81/00	(11) 2 629 644	(51) A61F 5/02 (21) 12713262.9 (32) 2011-03-10 (33) GB (31) 201104074
(21) 11778507.1	(45) 2015-04-01	(54) Ortos och metod att tillverka en ortos
(32) 2010-10-18 (33) DE	(31) 202010014343 U	(73) DM Orthotics Limited, Unit 2 Cardrew Way Cardrew Industrial Estate, Redruth, Cornwall TR15 1SH, GB
(54) Beslag för möbel eller liknande		
(73) Kesseböhmer Holding e.K., Mindener Strasse 208, 49152 Bad Essen, DE		
(51) A47G 19/22 B65D 47/26	(11) 2 393 401	(51) A61F 5/443 A61F 5/445 A61L 28/00
(21) 09775707.4	(45) 2015-03-25	(11) 2 476 398 A61L 24/04
(54) Förslutning för en dryckesbehållare		(21) 12164055.1 (32) 2009-08-28 (33) GB (31) 0915054
		(54) Stomipåse
		(73) WELLAND MEDICAL LIMITED, 7/8 Brunel Centre, Newton

Meddelade europeiska patent 27/2015

Road, Crawley, West Sussex RH10 9TU, GB	A61K 31/7024	A61P 9/10
	A61P 9/00	
(51) A61J 7/00	(11) 2 503 980	(21) 06805091.3
A61J 1/03	A61J 7/04	(45) 2015-04-01
(21) 10787166.7	(45) 2015-03-11	(32) 2005-10-27 (33) WO
(32) 2009-11-27 (33) GB	(31) 0920742	(31) PCT/IB2005/003202
(54) Ett medicindispenseringssystem		(32) 2005-10-27 (33) WO
(73) Protomed Limited, Protomed House 6 John Bradshaw Court Congleton Business Park, Congleton, Cheshire CW12 1LB, GB		(31) PCT/IB2005/003191
		(32) 2006-04-13 (33) US
		(31) 791462 P
		(54) Farmaceutisk förening och förfarande för neoangiogenes/revaskularisering användbar vid behandling av ischemiska hjärtsjukdomar
		(73) Lead Billion Limited, 22/F, Chevalier Commercial Centre 8 Wang Hoi Road Kowloon Bay, Kowloon, Hong Kong, CN
(51) A61K 9/127	(11) 2 363 114	(51) A61K 35/74
A61K 31/7036	A61P 11/00	(11) 2 370 085
(21) 11159754.8	(45) 2015-05-20	C12N 1/20
(32) 2002-10-29 (33) US	(31) 421923 P	C12N 1/38
(54) Fördröjd frisättning av medel mot infektioner		(21) 10781494.9
(73) Insmed Incorporated, 10 Finderne Ave, Building 10, Bridgewater NJ 08807-3365, US		(45) 2015-04-15
		(32) 2010-08-06 (33) US
		(31) 371385 P
		(32) 2009-11-18 (33) US
		(31) 262260 P
		(54) Behandling av cancer eller tumör genom frisättning av värme alstrad av olika kedjor av magnetosomer extraherade från magnetotaktiska bakterier och utsatta för ett alternativt magnetiskt fält
		(73) Nanobacterie, 36 Boulevard Flandrin, 75016 Paris, FR
(51) A61K 9/20	(11) 2 393 475	(51) A61K 38/09
A61P 1/16	A61P 19/00	(11) 2 650 012
A61P 25/24	A61P 25/28	A61P 35/00
A61P 25/22	A61P 21/00	A61P 35/04
A61K 9/46		(21) 13168404.5
(21) 10703355.7	(45) 2015-03-11	(45) 2015-03-25
(32) 2009-02-09 (33) IT	(31) MI20090162	(31) 27741 P
(32) 2009-06-23 (33) US	(31) 219553 P	(32) 2008-02-11 (33) US
(54) I munnen löslösliga kompositioner som innehåller minst ett salt av S-adenosylmetionin (SAME)		(32) 2008-02-29 (33) EP
(73) Graal Srl, Via Manzoni, 37, 20900 Monza, IT		(31) 08250703.9
		(32) 2009-01-28 (33) US
		(31) 147956 P
		(54) Behandling av metastaserande prostatacancer med degarelix
		(73) Ferring B.V., Polaris Avenue 144, 2132 JX Hoofddorp, NL
(51) A61K 9/70	(11) 1 333 817	(51) A61K 38/10
(21) 01986601.1	(45) 2015-03-11	(11) 2 320 924
(32) 2000-10-13 (33) IT	(31) MI20002216	A61P 31/12
(54) Film för tilldelning av aktiva ingredienser på eller genom huden		(21) 09798797.8
(73) LABORATORIO ITALIANO BIOCHIMICO FARMACEUTICO LISAPHARMA S.P.A., Via Licinio 11, 22036 Erba (Como), IT		(45) 2015-03-11
		(32) 2008-07-18 (33) US
		(31) 81943 P
		(54) Polypeptid för användning vid behandling av denguevirusinfektioner
		(73) Trinity Therapeutics, Inc., 3705 Capstan Circle, Westlake Village, CA 91361, US
(51) A61K 31/00	(11) 2 156 828	(51) A61K 38/19
A61K 31/485	A61P 25/30	(11) 2 618 830
A61P 25/36		C07K 14/535
(21) 09168344.1	(45) 2015-04-01	A61P 29/00
(32) 2008-08-20 (33) US	(31) 195143	(45) 2015-04-15
(54) Förfarande och doskurer för att eliminera en opioids substans I blodet		(31) 385629 P
(73) Slater, Kenneth, 118 School Street, Manchester MA 01944, US		(54) Kompositioner för bovin granulocytolonistimulerande faktor och varianter därav
Richardson, Brenda, 118 School Street, Manchester MA 01944, US		(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US
Sawyer, Kenneth, 3 Henderson Lane, Cushing ME 04569, US		
Chang, Wei-wei, 134 Saint Botolph Street, Boston MA 02115, US		
(51) A61K 31/4745	(11) 1 830 876	(51) A61K 39/02
A61K 31/409	A61K 39/00	(11) 1 599 164
A61P 35/04		G01N 33/569
(21) 05855956.8	(45) 2015-04-08	C07K 16/12
(32) 2004-12-30 (33) US	(31) 640491 P	(45) 2015-04-08
(54) Användning av imiquimod för behandling av kutana metastaser härledda från bröstcancertumörer		(31) 444190 P
(73) Meda AB, Pipers väg 2A Box 906, 170 09 Solna, SE		(32) 2003-11-07 (33) US
		(31) 518156 P
		(54) Förfaranden för att behandla, förebygga och detektera Helicobacter- infektion
		(73) Cerebus Biologicals, Inc., 505 South Third street, Suite 100, Laramie, WY 82070, US
(51) A61K 31/704	(11) 1 848 445	(51) A61K 49/18
		(11) 2 501 415
		B82Y 15/00
		(21) 10781995.5
		(45) 2015-03-18

Meddelade europeiska patent 27/2015

<p>(32) 2009-11-20 (33) GB (31) 0920304</p> <p>(54) Liposomnanopartiklar för magnetröntgenavbildning av tumörer</p> <p>(73) Medical Research Council, 2nd Floor David Phillips Building Polaris House North Star Avenue, Swindon Wiltshire SN2 1FL, GB Imperial Innovations Limited, 52 Princes Gate South Kensington, London, Greater London SW7 2PG, GB</p> <hr/> <p>(51) A61L 15/36 (11) 2 081 606 A61F 13/15 A61L 15/46</p> <p>(21) 06813031.9 (45) 2015-03-18</p> <p>(54) Sanitetsartikel innefattande en mikrobinhiberande komposition</p> <p>(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) A61L 15/46 (11) 2 081 607 A47K 10/16 A61F 13/15 A61L 15/36</p> <p>(21) 06824459.9 (45) 2015-03-18</p> <p>(54) Hygienduk innefattande en mikrobinhiberande komposition</p> <p>(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) A61L 27/38 (11) 1 602 383 C12N 5/00 C12N 11/02</p> <p>(21) 04708896.8 (45) 2015-05-27</p> <p>(32) 2003-02-06 (33) JP (31) 2003068899</p> <p>(32) 2003-02-14 (33) JP (31) 2003079100</p> <p>(54) Cellskikt som bildar korneal epitelvävnad, metoder för att framställa desamma, och metoder för att använda desamma</p> <p>(73) Cellseed Inc., 3-61, Haramachi Shinjuku-kuk, Tokyo 162-0053, JP Nishida, Kohji, 1-16-53-602, Kasuga Ibaraki-shi, Osaka 567-0031, JP</p> <hr/> <p>(51) A61L 29/08 (11) 2 065 061 A61L 2/08 A61L 29/14</p> <p>(21) 09155570.6 (45) 2015-03-25</p> <p>(32) 1998-11-20 (33) DK (31) 153498</p> <p>(54) Förfarande för att skydda den hydrofila beläggningen på en kateter under sterilisering med strålning</p> <p>(73) Coloplast A/S, Holtedam 1, 3050 Humlebæk, DK</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/16 (11) 2 114 485 A61M 1/16</p> <p>(21) 08707104.9 (45) 2015-03-25</p> <p>(32) 2007-01-26 (33) DE (31) 102007004115</p> <p>(54) Dialysmaskin och metod för fastställande av förkalkningen av en dialysmaskin</p> <p>(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/14 (11) 1 853 158 A61B 5/145</p> <p>(21) 06735761.6 (45) 2015-04-08</p> <p>(32) 2005-02-22 (33) US (31) 856575 P</p> <p>(54) Balanserat fysiologiskt övervaknings- och behandlingssystem</p> <p>(73) Admetsys Corporation, 1950 Reefpoint Drive, Suite 101, Orlando, FL 32814, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 16/00 (11) 1 479 404 A61M 16/10 A61M 16/16</p> <p>(21) 04003927.3 (45) 2015-03-11</p> <p>(32) 2003-05-19 (33) DE (31) 10322431</p>	<p>(54) Förfarande för tillförsel av andningsgas och anordning för konstgjord andning</p> <p>(73) Weinmann Geräte für Medizin GmbH + Co. KG, Kronsaaalweg 40, 22525 Hamburg, DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 16/06 (11) 2 347 783 A61M 16/08</p> <p>(21) 10182015.7 (45) 2015-05-06</p> <p>(32) 2000-10-19 (33) DE (31) 20017940 U</p> <p>(32) 2000-10-19 (33) DE (31) 10051891</p> <p>(54) Avledningsanordning för avledning av andningsgas</p> <p>(73) ResMed R&D Germany GmbH, Fraunhoferstrasse 16, 82152 Martinsried, DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 31/00 (11) 2 320 989 A61M 31/00</p> <p>(21) 09743766.9 (45) 2015-03-11</p> <p>(32) 2008-11-03 (33) US (31) 198090 P</p> <p>(32) 2008-11-03 (33) US (31) 198131 P</p> <p>(32) 2008-05-08 (33) US (31) 51422 P</p> <p>(32) 2008-10-30 (33) US (31) 197751 P</p> <p>(32) 2008-10-30 (33) US (31) 197769 P</p> <p>(54) Implanterbara pumpar och kanyler för denna</p> <p>(73) MiniPumps, LLC, 319 30th Street, Manhattan Beach CA 90266, US</p> <hr/> <p>(51) A61N 1/36 (11) 2 229 212 H01L 27/144</p> <p>(21) 09702331.1 (45) 2015-04-29</p> <p>(32) 2008-01-14 (33) WO (31) PCT/EP2008/000231</p> <p>(54) Retinaimplantat med likriktad likströmsdriven fotodiod</p> <p>(73) Pixium Vision SA, Institut de la Vision 13, rue Moreau, 75012 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) A61P 15/00 (11) 2 060 300 A61P 35/00 A61P 21/00 A61P 19/04 A61P 19/10 A61P 19/00 A61P 9/10 A61K 31/568 A61K 9/10</p> <p>(21) 07022016.5 (45) 2015-04-15</p> <p>(54) C-19-steroider för terapeutiska användningar</p> <p>(73) Curadis GmbH, Henkestrasse 91, 91052 Erlangen, DE</p> <hr/> <p>(51) A63B 53/04 (11) 2 646 122 A63B 59/00 A63B 60/52</p> <p>(21) 11791734.4 (45) 2015-03-18</p> <p>(32) 2010-11-30 (33) US (31) 418240 P</p> <p>(32) 2011-09-30 (33) US (31) 201161541767 P</p> <p>(54) Golfklubbshuvuden eller andra bollslaganordningar med fördelad anslagsrespons samt en förstyvad frontplatta</p> <p>(73) NIKE Innovate C.V., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US</p> <hr/> <p>(51) A63C 9/00 (11) 2 616 150 A63C 9/086 A63C 9/20 A63C 9/08</p> <p>(21) 11768181.7 (45) 2015-03-18</p> <p>(32) 2010-09-15 (33) NO (31) 20101289</p> <p>(54) Längd- eller turskidbindning</p> <p>(73) Rottefella AS, Industriveien 1, 3490 Klokke, NO</p> <hr/> <p>(51) A63C 9/00 (11) 2 616 151 A63C 9/086 A63C 9/20 A63C 9/20</p> <p>(21) 11768182.5 (45) 2015-03-18</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 27/2015

<p>(32) 2010-09-15 (33) NO (31) 20101289</p> <p>(54) Längd- eller turskidbindning</p> <p>(73) Rottefella AS, Industriveien 1, 3490 Klokkarstua, NO</p>	<p>framställda komponenter</p> <p>(73) MTU Aero Engines AG, Dachauer Strasse 665, 80995 München, DE</p>	
<p>(51) B01J 8/44 (11) 2 004 583</p> <p>C07C 29/149 C07C 29/151</p> <p>C07C 67/36 C07C 51/12</p> <p>C07C 51/44 C10J 3/72</p> <p>C10J 3/48 C10K 1/02</p> <p>C10K 1/12 C10K 3/00</p> <p>C07C 29/15 C10K 1/08</p> <p>(21) 07754985.5 (45) 2015-06-03</p> <p>(32) 2006-04-05 (33) US (31) 789067 P</p> <p>(32) 2007-01-19 (33) US (31) 881189 P</p> <p>(54) System och metod för konvertering av biomassa till etanol via syngas</p> <p>(73) Woodland Biofuels Inc., 220 Superior Boulevard, Missis Ontario, CA</p>	<p>(51) B23K 35/02 (11) 2 632 628</p> <p>B23K 35/30 B32B 15/01</p> <p>C22C 19/05 C22C 30/00</p> <p>C22F 1/10 C22C 38/08</p> <p>C22C 38/44 C22C 30/02</p> <p>C22C 38/00 C22C 38/02</p> <p>C22C 38/06 C22C 38/42</p> <p>C22C 38/54 C22C 38/58</p> <p>F16L 9/02</p> <p>(21) 11808562.0 (45) 2015-03-25</p> <p>(32) 2010-10-29 (33) DE (31) 102010049781</p> <p>(54) Ni-fe-cr-mo-legering</p> <p>(73) VDM Metals GmbH, Plettenberger Strasse 2, 58791 Werdohl, DE</p>	
<p>(51) B01J 23/78 (11) 2 192 980</p> <p>B01J 23/80 B01J 23/835</p> <p>B01J 23/843 B01J 31/06</p> <p>B01J 35/06 B01J 37/02</p> <p>C02F 1/72 B01J 23/825</p> <p>B01D 53/48 B01D 53/86</p> <p>(21) 08788435.9 (45) 2015-04-08</p> <p>(32) 2007-08-25 (33) GB (31) 0716620</p> <p>(54) Fibrös Katalysator</p> <p>(73) De Montfort University, Trinity House The Gateway, Leicester LE1 9BH, GB</p>	<p>(51) B23Q 5/04 (11) 2 623 258</p> <p>B23Q 11/10</p> <p>(21) 13153210.3 (45) 2015-03-11</p> <p>(32) 2012-02-01 (33) US (31) 201213363462</p> <p>(54) Anordning och metod för att höja rotationshastigheten för en maskinell bearbetning</p> <p>(73) Gal Way Ltd., P.O. Box 754, 25147 Kfar Vradim, IL</p>	
<p>(51) B02C 21/02 (11) 2 724 782</p> <p>B02C 23/02 B02C 23/04</p> <p>B02C 23/08</p> <p>(21) 14152199.7 (45) 2015-06-03</p> <p>(32) 2007-04-21 (33) GB (31) 0707761</p> <p>(54) Krossmaskin</p> <p>(73) Terex GB Limited, Coalisland Rd., Dungannon, Co. Tyrone BT71 4DR, GB</p>	<p>(51) B29C 45/16 (11) 2 335 902</p> <p>B25G 1/10</p> <p>(21) 10194249.8 (45) 2015-04-01</p> <p>(32) 2009-12-15 (33) FI (31) 20096328</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av ett handverktygs handtag</p> <p>(73) Fiskars Brands Finland OY AB, 10330 Billnäs, FI</p>	
<p>(51) B05B 11/00 (11) 2 135 681</p> <p>A47K 5/06</p> <p>(21) 09163115.0 (45) 2015-04-15</p> <p>(32) 2008-06-20 (33) US (31) 132691 P</p> <p>(54) Tvåtakts-skumpump</p> <p>(73) Gojo Industries, Inc., One GOJO Plaza, Suite 500, Akron, OH 44311, US</p>	<p>(51) B29C 49/64 (11) 2 200 810</p> <p>B65B 3/04 B65B 53/06</p> <p>B67C 3/22 B65B 3/02</p> <p>(21) 08843237.2 (45) 2015-03-25</p> <p>(32) 2007-10-10 (33) FR (31) 0758185</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en tunnväggig behållare och förfarande för trycksättning av behållare</p> <p>(73) Plastipak Packaging, Inc., 41605 Ann Arbor Road, Plymouth, MI 48170, US</p>	
<p>(51) B08B 9/093 (11) 2 695 684</p> <p>(21) 12179364.0 (45) 2015-06-24</p> <p>(54) Tvättsystem för tvättning av tankar och liknande</p> <p>(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE</p>	<p>(51) B29C 69/00 (11) 2 370 246</p> <p>B29C 53/40</p> <p>(21) 09834179.5 (45) 2015-04-01</p> <p>(32) 2008-12-22 (33) FI (31) 20086229</p> <p>(54) Metod och arrangemang för tillverkning och sammansättning av en stor fiberförstärkt ihålig kropp av plastkomposit</p> <p>(73) Outotec Oyj, Puolikkotie 10, 02230 Espoo, FI</p>	
<p>(51) B22D 11/18 (11) 2 720 816</p> <p>C21C 5/46 G01B 21/08</p> <p>G01F 23/22</p> <p>(21) 12729354.6 (45) 2015-03-18</p> <p>(32) 2011-06-16 (33) FR (31) 1155281</p> <p>(54) Anordning för att mäta tjockleken på slag</p> <p>(73) Avemis S.A.S., 2 Htel dentreprises ZI Grange Eglise, 69590 Saint-Symphorien-sur-Coise, FR</p>	<p>(51) B29C 70/46 (11) 2 396 164</p> <p>B29C 70/54 B29C 33/48</p> <p>(21) 10704349.9 (45) 2015-03-11</p> <p>(32) 2009-02-12 (33) US (31) 151985 P</p> <p>(54) Förfarande för framställning av fiberförstärkta plaster</p> <p>(73) Kringlan Composites AG, Libernstrasse 24, 8112 Otelfingen, CH</p>	
<p>(51) B22F 3/105 (11) 2 572 815</p> <p>H05B 6/02</p> <p>(21) 11182335.7 (45) 2015-03-18</p> <p>(54) Multifrekvent induktionsuppvärmning av generativt</p>	<p>(51) B30B 9/30 (11) 2 689 922</p> <p>G07F 7/06 B30B 9/32</p>	

Meddelade europeiska patent 27/2015

(21) 12178366.6	(45) 2015-03-11	(32) 2010-05-28	(33) DE	(31) 102010029450
(54) Avfallskompressionsanordning med avgiftsberäkningsfunktion		(54) Elektrisk krets för en energilagringsanordning hos ett fordon, laddningsstation och förfarande för laddandet av en energilagringsanordning		
(73) Yang, Chen, No. 56-1, Xizhou Luzhu Township, Taoyuan County 338, TW		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		
<hr/>				
(51) B32B 27/06	(11) 2 428 358	(51) B60T 17/08	(11) 2 566 734	
B29C 44/34	B32B 5/18	B60T 13/74	F16D 65/14	
B32B 27/36	B65D 81/38	F16D 65/28	F16D 121/02	
(21) 11192389.2	(45) 2015-03-04	F16D 123/00	F16D 125/40	
(32) 2007-01-17 (33) US	(31) 885374 P	F16D 125/50	F16D 121/26	
(32) 2007-01-24 (33) US	(31) 886506 P	(21) 11723289.2	(45) 2015-04-08	
(54) En metod för att skapa ett polymert flerskiktat föremål genom skumning		(32) 2010-05-05 (33) DE	(31) 102010019603	
(73) Microgreen Polymers, Inc., 7220-201st Street NE, Arlington, WA 98223, US		(54) Fjäderackumulatorbroms cylinder med inom ackumulatorfjädern anordnad elektromotor		
University of Washington, Office of Technology Licensing Box 354990, Seattle, WA 98105-4608, US		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
<hr/>				
(51) B32B 33/00	(11) 2 186 635	(51) B60W 30/14	(11) 2 507 104	
B44C 5/04	D21H 27/28	B60W 10/18	B60W 10/06	
(21) 09175374.9	(45) 2015-04-22	B60W 10/11		
(32) 2008-11-13 (33) DE	(31) 102008057262	(21) 09799246.5	(45) 2015-04-08	
(54) Förfarande för beläggning av träbaserade plattor med ett slitskikt och därigenom framställda träbaserade plattor		(54) Förfarande och system för styrning av en farthållare för ett fordon		
(73) Flooring Technologies Ltd., Portico Building Marina Street, Pieta PTA 9044, MT		(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE		
<hr/>				
(51) B32B 38/00	(11) 2 117 842	(51) B61D 39/00	(11) 2 386 453	
B32B 37/20	E04F 15/02	(21) 11002430.4	(45) 2015-05-20	
(21) 08701054.2	(45) 2015-03-11	(32) 2010-05-11 (33) DE	(31) 102010020271	
(32) 2007-01-11 (33) DE	(31) 102007002484	(54) Täckt godsvagn		
(54) Förfarande för framställning av en golvpanel med en kärna och ett dämpskikt		(73) WBN Waggonbau Niesky GmbH, Am Waggonbau 11, 02906 Niesky, DE		
(73) Laminate Park GmbH & Co. KG, Werkstrasse 1, 66265 Heusweiler, DE				
<hr/>				
(51) B42D 25/00	(11) 2 516 175	(51) B62K 15/00	(11) 2 736 797	
(21) 10798004.7	(45) 2015-04-01	B62K 19/18	F16B 7/04	
(32) 2009-12-23 (33) DE	(31) 102009060506	(21) 12743063.5	(45) 2015-03-11	
(54) Säkerhetsselement och tillverkningsförfarande för detsamma		(32) 2011-07-26 (33) DE	(31) 102011052134	
(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE		(54) Hopfällbar anordning med låsorgan		
<hr/>				
(51) B60B 35/06	(11) 2 500 184	(51) B63H 5/14	(11) 2 148 810	
B60B 35/00	B60G 9/00	(21) 08779076.2	(45) 2015-03-18	
(21) 11009878.7	(45) 2015-03-18	(32) 2007-05-25 (33) NO	(31) 20072698	
(32) 2011-03-16 (33) DE	(31) 102011014106	(54) System för anbringande av en propellerdysa på en struktur som bildar en farkost eller en del av en farkost		
(54) Stelaxelarrangemang i ett fordon, i synnerhet i ett nyttofordon		(73) Rolls-Royce Marine AS, Sjøgata 98, 6067 Ulsteinvik, NO		
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE				
<hr/>				
(51) B60K 15/035	(11) 2 613 956	(51) B65D 43/16	(11) 2 296 990	
B60K 15/04		(21) 10721489.2	(45) 2015-04-08	
(21) 11754966.7	(45) 2015-04-22	(32) 2009-05-22 (33) AT	(31) 32609 U	
(32) 2010-09-08 (33) US	(31) 877750	(54) Förpackning för transportlivsmedel		
(54) Luftningsanordning för ett tanklock		(73) Ovotherm International Handels GmbH, Ricoweg 28, 2351 Wr. Neudorf, AT		
(73) Caterpillar Inc., 100 N.E. Adams Street, Peoria, IL 61626-9510, US				
<hr/>				
(51) B60L 9/00	(11) 2 576 277	(51) B65D 71/50	(11) 2 504 251	
B60L 11/00	B60L 11/18	B65B 17/02		
(21) 11721289.4	(45) 2015-04-15	(21) 10801191.7	(45) 2015-04-08	
		(32) 2009-11-23 (33) GB	(31) 0920396	
		(54) Behållarbärare		
		(73) British Polythene Limited, One London Wall, London EC2Y 5AB, GB		

Meddelade europeiska patent 27/2015

<p>(51) B65G 15/08 B01D 33/64 B65G 15/40 B01D 33/04</p> <p>(21) 13165747.0</p> <p>(32) 2006-06-13 (33) AU</p> <p>(54) Materialhantering och -behandling</p> <p>(73) Z-filter Pty Ltd, 152 Vulcan Road, Canning Vale Western Australia 6155, AU</p>	<p>(11) 2 623 438 B01D 33/056 B01D 43/00</p> <p>(45) 2015-04-29</p> <p>(31) 2006903180</p>	<p>(51) C07D 249/12 A61K 31/4196 A61K 31/4545 A61K 31/5377 A61K 31/553 A61P 9/12 A61P 17/14 A61P 25/08 A61P 25/16 A61P 25/22 A61P 25/36</p> <p>(21) 11829344.8</p> <p>(32) 2011-03-11 (33) JP</p> <p>(32) 2010-10-01 (33) JP</p> <p>(54) 1,2,4-Triazolonderivat</p> <p>(73) TAISHO PHARMACEUTICAL CO., LTD, 24-1, Takada 3-chome Toshima-ku, Tokyo 170-8633, JP</p>	<p>(11) 2 623 499 A61K 31/454 A61K 31/46 A61K 31/5386 A61P 7/10 A61P 17/02 A61P 25/00 A61P 25/14 A61P 25/18 A61P 25/28 A61P 29/00</p> <p>(45) 2015-04-22</p> <p>(31) 2011054500</p> <p>(31) 2010224233</p>
<p>(51) B66F 7/06 A61G 5/10</p> <p>(21) 13170760.6</p> <p>(32) 2012-06-20 (33) DK</p> <p>(54) En saxlift och användning av den nämnda saxliften</p> <p>(73) Develtex ApS, Saks Købingvej 6, 7400 Herning, DK</p>	<p>(11) 2 676 918 B67D 7/46</p> <p>(45) 2015-05-27</p> <p>(31) 201270348</p>	<p>(51) C07D 401/06 A61K 31/4439</p> <p>(21) 11761856.1</p> <p>(32) 2010-04-07 (33) US</p> <p>(32) 2010-03-30 (33) US</p> <p>(54) Icke-nukleosida hämmare av omvänt transkriptas</p> <p>(73) Merck Canada Inc., 16711 Trans-Canada Highway, Kirkland, H94 3L1, CA</p>	<p>(11) 2 676 918 B67D 7/42</p> <p>(45) 2015-05-06</p> <p>(31) 0818248</p> <p>(45) 2015-03-11</p> <p>(31) 321573 P</p> <p>(31) 318824 P</p>
<p>(51) B67D 7/14 B67D 7/46</p> <p>(21) 09737126.4</p> <p>(32) 2008-10-06 (33) GB</p> <p>(54) Smart vätskeleverans-munstycksenheter</p> <p>(73) Mechtronic Ltd., 15 Lower Wortley Road, Wortley Leeds LS12 4RY, GB</p>	<p>(11) 2 358 629 B67D 7/42</p> <p>(45) 2015-05-06</p> <p>(31) 0818248</p>	<p>(51) C07D 487/04 A61K 31/4188</p> <p>(21) 13170666.5</p> <p>(32) 2012-06-05 (33) EP</p> <p>(54) Nya 6,11-dihydro-5H-benso[d]imidazo[1,2- a]azepinderivat som histamin H4-receptorligander</p> <p>(73) Advanced Medical Solutions (Plymouth) Limited, Western Wood Way Langage Science Park Plympton, Plymouth Devon PL7 5BG, GB</p>	<p>(11) 2 358 629 B67D 7/42</p> <p>(45) 2015-05-06</p> <p>(31) 0818248</p> <p>(45) 2015-03-11</p> <p>(31) 321573 P</p> <p>(31) 318824 P</p>
<p>(51) B81B 7/00 B81C 1/00</p> <p>(21) 04106449.4</p> <p>(32) 2003-12-15 (33) US</p> <p>(54) Hermetisk inkapsling på substratnivån av MEMS- anordningar med</p> <p>(73) Teledyne Dalsa Semiconductor Inc., 605 McMurray Road, Waterloo, ON N2V 2E9, CA</p>	<p>(11) 1 544 164 C01B 33/26 C01B 33/46</p> <p>(45) 2015-04-01</p> <p>(31) 529081 P</p>	<p>(51) C07D 487/04 A61K 31/4162 A61P 35/00</p> <p>(21) 06774280.9</p> <p>(32) 2005-07-22 (33) US</p> <p>(54) Pyridinkinolinsubstituerat pyrrolo[1,2- b]pyrazolmonohydrat som</p> <p>(73) ELI LILLY AND COMPANY, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US</p>	<p>(11) 2 552 902 A61P 31/18</p> <p>(45) 2015-03-11</p> <p>(31) 321573 P</p> <p>(31) 318824 P</p> <p>(11) 2 671 884 A61P 11/00</p> <p>(45) 2015-03-25</p> <p>(31) 12305633.5</p>
<p>(51) C01B 33/20 C01B 33/26 B01J 35/10</p> <p>(21) 99951455.7</p> <p>(32) 1998-09-17 (33) EP</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en oorganisk oxid som innehåller mikro- och mesopor</p> <p>(73) Technische Universiteit Delft, Julianalaan 134, 2628 BL Delft, NL Lummus Technology Inc., 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US</p>	<p>(11) 1 115 656 C01B 33/46</p> <p>(45) 2015-03-11</p> <p>(31) 98203134.6</p>	<p>(51) C07D 487/04 A61K 31/4162 A61P 35/00</p> <p>(21) 06774280.9</p> <p>(32) 2005-07-22 (33) US</p> <p>(54) Pyridinkinolinsubstituerat pyrrolo[1,2- b]pyrazolmonohydrat som</p> <p>(73) ELI LILLY AND COMPANY, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US</p>	<p>(11) 1 115 656 C01B 33/46</p> <p>(45) 2015-03-11</p> <p>(31) 98203134.6</p> <p>(45) 2015-04-22</p> <p>(31) 701641 P</p>
<p>(51) C01F 11/18 D21H 17/67</p> <p>(21) 11741252.8</p> <p>(32) 2010-06-11 (33) FI</p> <p>(54) Förfarande och anordning för in-line-framställning av kalkmjölk för en i samband med en maskin med fiberbana anordnad process av in- line-framställning av PCC</p> <p>(73) Wetend Technologies Oy, Kaartilantie 7, 57230 Savonlinna, FI UPM-Kymmene Oyj, Eteläesplanadi 2, 00130 Helsinki, FI</p>	<p>(11) 2 580 161 D21H 17/70</p> <p>(45) 2015-03-25</p> <p>(31) 20105664</p>	<p>(51) C07F 5/02 C07F 5/04 A61K 38/05 A61P 29/00 C07K 5/078</p> <p>(21) 09767050.9</p> <p>(32) 2008-06-17 (33) US</p> <p>(32) 2009-03-31 (33) US</p> <p>(54) Boronatesterföreningar och farmaceutiska kompositioner därav</p> <p>(73) Millennium Pharmaceuticals, Inc., 40 Landsdowne Street, Cambridge, MA 02139, US</p>	<p>(11) 2 580 161 D21H 17/70</p> <p>(45) 2015-03-25</p> <p>(31) 20105664</p> <p>(11) 2 318 419 C07F 5/06 A61P 35/00 C07K 5/06</p> <p>(45) 2015-04-08</p> <p>(31) 132244 P</p> <p>(31) 211499 P</p>
<p>(51) C03C 10/12 C03C 3/095</p> <p>(21) 11173131.1</p> <p>(32) 2010-07-07 (33) EP</p> <p>(32) 2011-04-18 (33) EP</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av tandrestaureringar</p> <p>(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI</p>	<p>(11) 2 407 439 A61K 6/027</p> <p>(45) 2015-05-27</p> <p>(31) 10168792.9</p> <p>(31) 11162840.0</p>	<p>(51) C07K 1/18 C07K 14/79</p> <p>(21) 08826178.9</p> <p>(32) 2007-07-10 (33) US</p>	<p>(11) 2 407 439 A61K 6/027</p> <p>(45) 2015-05-27</p> <p>(31) 10168792.9</p> <p>(31) 11162840.0</p> <p>(11) 2 173 770 A61K 38/40</p> <p>(45) 2015-05-27</p> <p>(31) 948839 P</p>

Meddelade europeiska patent 27/2015

(54) Förfarande av avlägsnande av endotoxin från proteiner	toxicitet		
(73) Glanbia Nutritionals (Ireland) Limited, Glanbia House, Kilkenny, IE	(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		
<hr/>			
(51) C07K 14/195	(11) 2 590 993	(51) C09C 1/02	(11) 2 125 966
(21) 11743207.0	(45) 2015-05-06	C09C 1/42	C09D 1/00
(32) 2010-09-17 (33) US	(31) 403561 P	D21H 17/69	D21H 19/40
(32) 2010-07-09 (33) US	(31) 399285 P	(21) 07859028.8	(45) 2015-04-15
(54) Polypeptider		(32) 2006-12-20 (33) FR	(31) 0611112
(73) Affibody AB, Gunnar Asplunds Allé 24, 171 63 Solna, SE		(54) Förfarande för framställning av en vattenbaserad dispersion eller suspension innehållande kalciumkarbonat och kaolin, samt användning därav vid framställning av beläggningskompositioner	
<hr/>			
(51) C07K 14/505	(11) 2 245 056	(73) COATEX S.A.S., 35, rue Ampère Z.I. Lyon Nord, 69730 Genay, FR	
(21) 09703197.5	(45) 2015-03-11		
(32) 2008-01-22 (33) US	(31) 62012 P	(51) C09J 7/02	(11) 2 130 886
(32) 2008-01-22 (33) US	(31) 62022 P	C09J 105/00	B65H 19/10
(32) 2008-01-22 (33) US	(31) 62045 P	(21) 09160661.6	(45) 2015-03-11
(32) 2008-07-03 (33) US	(31) 133912 P	(32) 2008-06-03 (33) DE	(31) 102008026443
(32) 2008-12-30 (33) US	(31) 203890 P	(32) 2008-11-27 (33) DE	(31) 102008059381
(54) Vävnadsskyddande peptider och peptidanaloger för att förebygga och behandla sjukdomar och störningar förknippade med vävnadsskada		(32) 2008-06-03 (33) DE	(31) 102008026447
(73) Araim Pharmaceuticals, Inc., 580 White Plains Road, Suite 210, Tarrytown, NY 10591, US		(32) 2008-06-03 (33) DE	(31) 102008026448
<hr/>			
(51) C07K 16/00	(11) 2 463 302	(54) Klisterremsa för den flygande rullväxlingen	
C12N 15/62	C07K 19/00	(73) TESA SE, Quickbornstrae 24, 20253 Hamburg, DE	
C07K 16/28	C07K 16/46		
(21) 11194316.3	(45) 2015-04-01	(51) C09K 5/04	(11) 2 367 897
(32) 2006-07-05 (33) AT	(31) 11472006	B60H 1/00	
(54) Flervärda immunoglobuliner, vilka är modifierade i den strukturella ögleregionen		(21) 09795461.4	(45) 2015-04-01
(73) F-Star Biotechnologische Forschungs- und Entwicklungsges.m.b.H, Schwarzenbergplatz 7, 1030 Vienna, AT		(32) 2008-11-20 (33) FR	(31) 0857882
<hr/>			
(51) C07K 16/24	(11) 2 383 295	(32) 2009-03-31 (33) FR	(31) 0952043
A61K 39/395	C12N 5/18	(54) Komposition innefattande 2,3,3,3-tetrafluorpropen, förfarande för att värma upp och/eller luftkonditionera ett fordon	
C07K 14/52	A61P 37/06	(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR	
A61P 31/04	A61P 31/12		
(21) 11166104.7	(45) 2015-03-11	(51) C09K 5/04	(11) 2 346 959
(32) 2003-12-10 (33) US	(31) 529180 P	B60H 1/00	
(54) Antikroppar mot ip-10 och användningar därav		(21) 09795460.6	(45) 2015-04-08
(73) E. R. Squibb & Sons, L.L.C., Route 206 & Province Line Road, Princeton, NJ 08540, US		(32) 2008-11-20 (33) FR	(31) 0857884
<hr/>			
(51) C07K 16/28	(11) 2 511 297	(54) Förfarande för uppvärmning och/eller klimativering av ett fordon	
A61P 37/00		(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR	
(21) 11196172.8	(45) 2015-04-08	(51) C10B 1/04	(11) 2 661 475
(32) 2004-02-06 (33) US	(31) 541911 P	C10B 53/07	C10G 1/10
(32) 2004-02-26 (33) US	(31) 547584 P	(21) 12706186.9	(45) 2015-03-11
(32) 2004-03-18 (33) US	(31) 553948 P	(32) 2011-01-05 (33) DE	(31) 102011000037
(32) 2004-08-06 (33) US	(31) 599014 P	(54) Termisk reaktor	
(32) 2004-10-01 (33) US	(31) 614471 P	(73) Pyrum Innovations International S.A., 82 route dArlon, 1150 Luxembourg, LU	
(54) Humana anti-CD38-antikroppar och användningar därav		(51) C12M 1/107	(11) 2 553 082
(73) MorphoSys AG, Lena-Christ-Strasse 48, 82152 Martinsried/München, DE		(21) 11711338.1	(45) 2015-03-11
<hr/>			
(51) C08J 3/24	(11) 2 566 922	(32) 2010-04-01 (33) DE	(31) 102010014239
C08G 59/04	C09D 163/00	(54) Förfarande och anordning för framställning av biogas	
C09D 163/04	C08L 63/04	(73) KSB Aktiengesellschaft, Johann-Klein-Strasse 9, 67227 Frankenthal, DE	
C08L 63/00	C08G 59/38		
C09J 163/00	C09J 163/04	(51) C12N 15/00	(11) 1 973 946
(21) 11718344.2	(45) 2015-03-18	C07K 5/00	C07H 21/02
(32) 2010-05-05 (33) DE	(31) 102010028586	(21) 07718104.8	(45) 2015-03-25
(54) 1-komponent epoxyhartskomposition med reducerad		(32) 2006-01-20 (33) US	(31) 760634 P
		(54) Translokations- och mutations-ROS-kinas i human icke-	

Meddelade europeiska patent 27/2015

<p>småcellig lungcancer (73) Cell Signaling Technology, Inc., 3 Trask Lane, Danvers, MA 01923, US</p>	<p>(21) 00970396.8 (45) 2015-03-18 (32) 1999-10-06 (33) SE (31) 9903600-6 (54) Hårdmetallslitdel och läppningsmetod (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE</p>
<p>(51) C12N 15/12 (11) 1 210 428 C07K 14/705 A61K 38/17 A61K 39/395 G01N 33/50 C07K 16/28</p>	<p>(51) D02G 3/36 (11) 2 345 755 D02G 3/44 D03D 15/00 (21) 10000375.5 (45) 2015-03-25 (54) Förfarande för tillverkning av en bärväv (73) Bloch, Klaus, Schwalbenweg 17, 53757 Sankt Augustin, DE</p>
<p>(21) 00959394.8 (45) 2015-03-18 (32) 1999-08-23 (33) US (31) 150390 P (32) 1999-11-10 (33) US (31) 164897 P (54) PD-1, en receptor för B7-4, och dess användningar (73) Dana-Farber Cancer Institute, Inc., 450 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US Genetics Institute, LLC, 87 Cambridge Park Drive, Cambridge, MA 02140, US</p>	<p>(51) D06F 58/02 (11) 2 446 081 D06F 58/20 D06F 58/28 (21) 10728425.9 (45) 2015-05-27 (32) 2009-06-23 (33) NL (31) 2003076 (54) Horisontell trumtorktumlare med optimerat luftflöde (73) Koops, Andries, Zwaneweg 14, 7331 DS Apeldoorn, NL</p>
<p>(51) C12N 15/60 (11) 2 126 090 C12N 9/88 C12P 7/40 C12M 1/40 B01D 53/84</p>	<p>(51) D21H 19/36 (11) 2 438 237 D21H 19/40 D21H 17/46 D21H 17/52 D21H 17/56 D21H 19/62 D21H 19/80 D21H 19/82 D21H 21/20 D21H 27/10</p>
<p>(21) 08728637.3 (45) 2015-04-01 (32) 2007-01-31 (33) DK (31) 200700157 (32) 2007-01-31 (33) US (31) 887386 P (54) Värmestabilt kolsyreanhydras och dess användning (73) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK</p>	<p>(21) 10722506.2 (45) 2015-03-25 (32) 2010-05-28 (33) US (31) 789918 (32) 2009-06-03 (33) US (31) 477432 (54) Pigment modifierade med katjoniskt våtstarkt harts i tillämpningar med vattenbaserade latexbeläggningar (73) Solenis Technologies Cayman, L.P., Rheinweg 11, 8200 Schaffhausen, CH</p>
<p>(51) C12N 15/82 (11) 2 298 917 C12N 1/21 A01H 5/00 A01H 5/10</p>	<p>(51) E02B 3/12 (11) 2 452 020 E02B 3/16 (21) 09786537.2 (45) 2015-05-06 (54) Förfarande för framställning av naturliga bassänger (73) Milani, Alessandro, Via Dei Colli 4/a, 35036 Montegrotto (PD), IT</p>
<p>(21) 10012538.4 (45) 2015-04-08 (32) 2000-11-16 (33) EP (31) 00124989.5 (54) Vävnadsspecifika promotorer (73) KWS Saat AG, Grimsehlstrasse 31, Postfach 1463, 37555 Einbeck, DE</p>	<p>(51) E05C 17/54 (11) 2 751 361 E05B 15/16 (21) 12765986.0 (45) 2015-04-01 (32) 2011-08-29 (33) DE (31) 102011111350 (54) Dörr- och/eller fönsterstopp (73) Mayer, Frank F. E., Gustav-Kirchhoff-Strae 31, 67098 Bad Dürkheim, DE</p>
<p>(51) C22B 7/04 (11) 2 331 718 C22B 21/00 C22B 9/18</p>	<p>(51) F01D 25/24 (11) 2 614 225 F01D 21/04 E04C 3/04 (21) 11773053.1 (45) 2015-04-29 (32) 2010-09-08 (33) FR (31) 1057117 (54) Hyperstatiskt fackverk vilket innefattar sammanbindande stänger (73) Snecma, Société Anonyme 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(21) 09776307.2 (45) 2015-04-22 (32) 2008-08-28 (33) EE (31) 200800056 (54) Elektroslaggsmltffrfarande ffr upparbetning av aluminiumslag (73) Kutuzov, Mihhail, K. K�rberi 4-96, 13812 Tallin, EE</p>	<p>(51) F01K 25/10 (11) 2 627 876 F01K 13/02 (21) 11768021.5 (45) 2015-03-11 (32) 2010-10-14 (33) NO (31) 20101428 (54) Metod och system ffr utnyttjande av en energikälla med relativt låg temperatur (73) Energreen Heat Recovery AS, P.O. Box 8107, 4068</p>
<p>(51) C23C 4/04 (11) 2 113 583 C23C 28/00 B22F 7/00 B32B 7/00</p>	<p>(51) F01K 25/10 (11) 2 627 876 F01K 13/02 (21) 11768021.5 (45) 2015-03-11 (32) 2010-10-14 (33) NO (31) 20101428 (54) Metod och system ffr utnyttjande av en energikälla med relativt låg temperatur (73) Energreen Heat Recovery AS, P.O. Box 8107, 4068</p>
<p>(21) 09158879.8 (45) 2015-06-03 (32) 2008-04-28 (33) US (31) 110595 (54) Uppbyggda kompositstrukturer med en graderad koefficient med värmeutvidgning ffr extrem miljö-applikationer (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US</p>	<p>(51) F01K 25/10 (11) 2 627 876 F01K 13/02 (21) 11768021.5 (45) 2015-03-11 (32) 2010-10-14 (33) NO (31) 20101428 (54) Metod och system ffr utnyttjande av en energikälla med relativt låg temperatur (73) Energreen Heat Recovery AS, P.O. Box 8107, 4068</p>
<p>(51) C23C 22/73 (11) 2 318 566 C23C 22/34</p>	<p>(51) F01K 25/10 (11) 2 627 876 F01K 13/02 (21) 11768021.5 (45) 2015-03-11 (32) 2010-10-14 (33) NO (31) 20101428 (54) Metod och system ffr utnyttjande av en energikälla med relativt låg temperatur (73) Energreen Heat Recovery AS, P.O. Box 8107, 4068</p>
<p>(21) 09781448.7 (45) 2015-03-18 (32) 2008-08-12 (33) DE (31) 102008038653 (54) Succesiv korrosionsskyddande ffrbehandling av metallytor i en flerstegsprocess (73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 D�sseldorf, DE</p>	<p>(51) F01K 25/10 (11) 2 627 876 F01K 13/02 (21) 11768021.5 (45) 2015-03-11 (32) 2010-10-14 (33) NO (31) 20101428 (54) Metod och system ffr utnyttjande av en energikälla med relativt låg temperatur (73) Energreen Heat Recovery AS, P.O. Box 8107, 4068</p>
<p>(51) C23C 30/00 (11) 1 218 565 C23F 3/04 B24B 1/00 F16J 15/34 F16C 33/04</p>	<p>(51) F01K 25/10 (11) 2 627 876 F01K 13/02 (21) 11768021.5 (45) 2015-03-11 (32) 2010-10-14 (33) NO (31) 20101428 (54) Metod och system ffr utnyttjande av en energikälla med relativt låg temperatur (73) Energreen Heat Recovery AS, P.O. Box 8107, 4068</p>

Meddelade europeiska patent 27/2015

Stavanger, NO	61629-9510, US
(51) F02B 37/16 F02M 31/00 F01N 3/22	(11) 1 336 035 G01M 15/00
(21) 01997684.4	(45) 2015-04-01
(32) 2000-11-22 (33) AT	(31) 8632000
(32) 2001-09-10 (33) WO	(31) PCT/AT01/00282
(54) Förfarande för försörjning av en förbränningsmotor med konditionerad förbränningsgas, anordning för genomförandet av detta förfarande, förfarande för bestämning av mängden av skadliga ämnen i avgasen från en förbränningsmotor, och anordning för genomförandet av detta förfarande	
(73) AVL List GmbH, Hans-List-Platz 1, 8020 Graz, AT	
(51) F02C 7/32 F02K 3/06	(11) 2 678 543 F02C 7/36
(21) 12709936.4	(45) 2015-04-08
(32) 2011-02-21 (33) FR	(31) 1151381
(54) Drivaxel för växellådan i hjälpmotorer till en turbojetmotor	
(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) F02K 9/97	(11) 2 715 100
(21) 12728699.5	(45) 2015-04-08
(32) 2011-05-23 (33) FR	(31) 1154454
(54) System för att minska dynamiken hos det rörliga segmentet av ett utfällbart raketmotormunstycke	
(73) SNECMA, 2, Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) F03B 13/18 F03B 13/20	(11) 2 467 593
(21) 10810279.9	(45) 2015-03-25
(32) 2009-08-19 (33) US	(31) 272125 P
(54) System för att generera elektricitet medelst vågor	
(73) Werjefelt, Alexander, 44-226 Malae Place, Kaneohe, HI 96744, US	
(51) F03H 1/00	(11) 2 211 056
(21) 10151687.0	(45) 2015-03-11
(32) 2009-01-27 (33) FR	(31) 0950486
(54) Drivanordning med slutna elektronbana	
(73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) F04D 19/00 F04D 25/08 F04D 29/64 F04D 29/66 F24F 13/20	(11) 2 716 915 F04D 29/54 F24F 13/02 F24F 7/007 F16B 21/08
(21) 12187622.1	(45) 2015-03-18
(54) Hus för en axialfläkt	
(73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE	
(51) F16C 11/04 F16C 11/06 F16J 15/52	(11) 2 577 081 F16C 33/74
(21) 11787382.8	(45) 2015-04-22
(32) 2011-04-21 (33) US	(31) 201113091336
(32) 2010-05-28 (33) US	(31) 349369 P
(54) Flexibel led	
(73) Caterpillar, Inc., 100 N.E. Adams Street, Peoria, IL	
(51) F16F 1/02 A47C 27/06	(11) 2 428 696 A47C 23/00
(21) 11007724.5	(45) 2015-04-01
(32) 2008-04-03 (33) DE	(31) 202008004616 U
(54) Fjäderelement	
(73) Diemer & Dr. Jaspert GbR, Schwabener Weg 12, 85630 Grasbrunn, DE	
(51) F16L 53/00	(11) 2 706 280
(21) 12006361.5	(45) 2015-03-18
(54) Stickkontakt	
(73) NORMA Germany GmbH, Edisonstrasse 4, 63477 Maintal, DE	
(51) F23J 15/04	(11) 2 644 993
(21) 13161054.5	(45) 2015-03-18
(32) 2012-03-26 (33) FI	(31) 20125341
(54) Förfarande och arrangemang för överföring av värme från rökgas till vätska	
(73) Elomatic Oy, Itäinen Rantakatu 72, 20810 Turku, FI	
(51) F24H 3/04 F24H 9/18	(11) 2 217 864
(21) 08843215.8	(45) 2015-04-08
(32) 2007-10-18 (33) DE	(31) 102007049957
(32) 2007-10-18 (33) DE	(31) 102007049967
(32) 2008-06-25 (33) DE	(31) 102008030212
(54) Värmeanordning	
(73) STEGO-Holding GmbH, Kolpingstrasse 21, 74523 Schwäbisch Hall, DE	
(51) F28F 9/013 F28D 7/16	(11) 2 469 215
(21) 10397525.6	(45) 2015-05-06
(54) Rör-värmeväxlare	
(73) Rinheat OY, Kutojantie 11, 02630 Espoo, FI	
(51) F41A 9/21 F41A 9/82 F41A 9/87	(11) 2 583 049 F41A 9/83
(21) 12706442.6	(45) 2015-03-11
(32) 2011-01-20 (33) DE	(31) 102011000237
(54) Ammunitionshiss för påfyllning av ammunition i ett vapentorn, vapentorn liksom förfarande för påfyllning av ammunition i ett vapentorn	
(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE	
(51) F42B 3/087 F42D 1/10	(11) 2 550 502
(21) 11710787.0	(45) 2015-03-11
(32) 2010-03-25 (33) EP	(31) 10157815.1
(54) Sprängpatron	
(73) Montanuniversität Leoben, Franz-Josef-Strasse 18, 8700 Leoben, AT	
(51) F42B 39/22 B65D 25/10	(11) 2 400 256
(21) 11170188.4	(45) 2015-03-11
(32) 2010-06-23 (33) IT	(31) TO20100541
(54) Kåpa och behållare för långa föremål	
(73) Oto Melara S.p.A., Via Valdilocchi, 15, 19136 La Spezia, IT	

Meddelade europeiska patent 27/2015

(51) G01N 15/14	(11) 2 446 246	(73) Canon Nanotechnologies, Inc., 1807-C West Braker Lane, Suite 300, Austin, Texas 78758-3650, US
(21) 10726099.4	(45) 2015-03-18	
(32) 2009-06-24 (33) EP	(31) 09163691.0	
(54) Anordning och förfarande för selektering av partiklar	(51) G03G 15/00	(11) 2 089 775
(73) Masterrind GmbH, Osterkrug 20, 27283 Verden, DE	(21) 07854446.7	(45) 2015-04-08
	(32) 2006-10-30 (33) US	(31) 554117
	(32) 2007-01-22 (33) US	(31) 625620
	(32) 2007-04-02 (33) US	(31) 695355
	(54) Elektriska kontaktdon för tonerkassetter i en bildalstringsenhet	
	(73) Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, US	
(51) G01N 33/50	(11) 2 430 442	(51) G06F 1/00
(21) 10719223.9	(45) 2015-04-01	(11) 2 306 259
(32) 2009-06-11 (33) US	(31) 186342 P	(45) 2015-05-27
(32) 2009-05-14 (33) US	(31) 178391 P	(32) 2000-09-21 (33) US
(54) Plattformsteknologier för spontant förekommande sjukdomar		(31) 234152 P
(73) Oatmeal Biotechnologies Group, L.L.C., 2995 Woodside Road Suite 400, Woodside, CA 94062, US		(32) 2000-09-26 (33) US
		(31) 235354 P
		(32) 2001-02-20 (33) US
		(31) 270663 P
		(54) Mjukvaru-kodsigneringssystem och -metod
		(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA
(51) G01N 33/53	(11) 2 243 030	(51) G06K 9/03
G01N 33/68	C12Q 1/68	(11) 1 984 851
(21) 09710996.1	(45) 2015-04-15	G06T 7/00
(32) 2008-02-11 (33) EP	(31) 08151276.6	G06F 17/24
(32) 2008-02-11 (33) US	(31) 27507	(45) 2015-03-11
(32) 2008-04-15 (33) US	(31) 45039	(32) 2006-02-06 (33) DE
(54) Förfarande för identifiering av en antikropp eller ett mål		(31) 102006005617
(73) MorphoSys AG, Lena-Christ-Strasse 48, 82152 Planegg-Martinsried, DE		(54) Förfarande för evaluering av en bilds kvalitet, förfarande för framställning av ett dokument, dataprogramprodukt, användargränssnitt, datafil och elektronisk apparat
		(73) Bundesdruckerei GmbH, Oranienstrae 91, 10958 Berlin, DE
(51) G01N 33/68	(11) 2 521 918	(51) G07B 15/02
(21) 11700025.7	(45) 2015-03-25	(11) 1 768 070
(32) 2010-01-08 (33) EP	(31) 10150340.7	G07B 15/00
(54) Bestämning av exosomala biomarkörer för att förutsäga kardiovaskulära händelser		(45) 2015-03-25
(73) Cavadis B.V., Catharijnesingel 52, 3511 GC Utrecht, NL		(32) 2005-09-27 (33) DE
		(31) 102005046185
		(54) Förfarande och organ för bestämmandet av en tidpunkt för det självständiga upprättandet av en anslutning
		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(51) G01N 33/68	(11) 2 352 032	(51) G21C 17/02
G01N 33/74		(11) 2 048 670
(21) 10191894.4	(45) 2015-04-15	G21D 3/04
(32) 2006-08-04 (33) EP	(31) 06016297.1	G21D 3/08
(54) Förfarande för avlägsnande av antikroppar för en anti-endotelinreceptor från blodprover		(45) 2015-05-20
(73) Celltrend GmbH, Im Biotechnologiepark, 14943 Luckenwalde, DE		(54) Metoder och anordningar avseende en nukleär lättvattenreaktor av kokvattentyp
		(73) Westinghouse Electric Sweden AB, 721 63 Västerås, SE
(51) G02B 27/01	(11) 2 513 701	(51) G21G 1/00
G06F 3/01		(11) 2 564 396
(21) 10803130.3	(45) 2015-05-06	A61K 51/12
(32) 2009-12-17 (33) GB	(31) 0922022	(45) 2015-05-20
(32) 2009-12-17 (33) EP	(31) 09275125.4	(32) 2010-04-30 (33) GB
(54) Förfarande för inriktning av en hjälmmonterad display		(31) 201007354
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB		(54) Förfarande för framställning av isotoper
		(73) Bayer AS, Drammensveien 147 B, 0277 Oslo, NO
(51) G03F 7/00	(11) 1 838 424	(51) H01F 27/38
B29C 33/62	B29C 33/58	(11) 2 622 614
B82Y 10/00		(45) 2015-03-18
(21) 05820878.6	(45) 2015-03-11	(54) Anordning och förfarande för minskning av en magnetisk likriktad flödesandel i en transformators kärna
(32) 2004-11-24 (33) US	(31) 631029 P	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(32) 2004-12-15 (33) US	(31) 12375	
(32) 2004-12-15 (33) US	(31) 12374	
(32) 2005-02-28 (33) US	(31) 68171	
(32) 2005-02-28 (33) US	(31) 68397	
(32) 2005-02-28 (33) US	(31) 68174	
(32) 2005-10-05 (33) US	(31) 244428	
(54) Förfarande för att reducera adhesionskrafter mellan ett präglingssammansättning och en form, och användning av ett präglingssammansättning		(51) H01F 41/02
		(11) 2 587 501
		H01F 1/24
		H01F 27/255

Meddelade europeiska patent 27/2015

H01F 37/00	(32) 2011-03-03	(33) DE	(31) 102011001064
(21) 12765517.3	(45) 2015-04-08	(54) Modulär stickkontakt	
(32) 2011-03-30	(33) JP	(31) 2011075738	(73) Harting Electric GmbH & Co. KG, Wilhelm-Harting-Strasse 1, 32339 Espelkamp, DE
(32) 2011-08-23	(33) JP	(31) 2011181631	
(54) Förfarande för tillverkning av en ytterkärna, en ytterkärna och en reaktor			
(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP Sumitomo Electric Sintered Alloy, Ltd., 2901, Nariwa Nariwa-cho, Takahashi-shi Okayama 716-0192, JP			
(51) H01H 9/44	(11) 2 649 630	(51) H01R 43/16	(11) 2 676 337
H01H 1/20		H01R 4/48	
(21) 11794472.8	(45) 2015-03-18	(21) 12731310.4	(45) 2015-04-08
(32) 2010-12-07	(33) EP	(32) 2011-07-20	(33) DE
(31) 10194006.2		(31) 202011103484 U	
(54) Omkopplare med släckningskammare		(32) 2011-11-09	(33) DE
(73) Eaton Electrical IP GmbH & Co. KG, Airport Center Schönefeld Mittelstrasse 5-5a, 12529 Schönefeld, DE		(31) 202011107633 U	
(51) H01H 33/91	(11) 2 569 795	(32) 2012-02-08	(33) DE
(21) 11720067.5	(45) 2015-03-18	(31) 102012002350	
(32) 2010-05-12	(33) DE	(31) 102012002350	
(31) 102010020979		(54) Kontaktelement för ett elektriskt kopplingsdon	
(54) Effektbrytare med tryckluft		(73) Bals Elektrotechnik GmbH & Co. Kg, Burgweg 22, 57399 Kirchhundem-Albaum, DE	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE			
(51) H01H 51/22	(11) 2 183 759	(51) H02B 1/44	(11) 2 041 852
H01F 7/08	H01F 7/16	H01H 13/14	
(21) 08803472.3	(45) 2015-04-15	(21) 07765547.0	(45) 2015-04-01
(32) 2007-09-03	(33) DE	(32) 2006-07-17	(33) EP
(31) 102007041969		(31) 06014845.9	
(54) Magnetiskt drivsystem för en kopplingsanordning		(54) Strömställare med en koppling för fästande av en manöveranordning	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(51) H01J 49/00	(11) 2 590 206	(51) H02K 1/32	(11) 2 289 148
G06K 9/00	G06F 19/00	H02K 3/24	H02K 9/00
(21) 12191116.8	(45) 2015-04-15	(21) 10702919.1	(45) 2015-03-18
(32) 2011-11-02	(33) EP	(32) 2009-01-07	(33) FR
(31) 11187499.6		(31) 0900030	
(54) Metod och anordning för att estimeras den elementära kompositionen av en molekyl från en isotopdistribution		(54) Rotorer i roterande elektriska maskiner	
(73) VITO NV (Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek NV), Boeretang 200, 2400 Mol, BE		(73) Moteurs Leroy Somer, Boulevard Marcellin Leroy, 16000 Angoulême, FR	
(51) H01R 12/70	(11) 1 536 525	(51) H02M 1/32	(11) 2 740 206
(21) 04022417.2	(45) 2015-04-01	H02M 3/335	
(32) 2003-11-27	(33) DE	(21) 12740347.5	(45) 2015-03-18
(31) 10355456		(32) 2011-08-02	(33) PL
(54) Anordning för att kontakta ett mönsterkort medelst en insticksförbindare		(31) 39584611	
(73) Weidmüller Interface GmbH & Co., Klingenbergstrasse 16, D-32758 Detmold, DE		(54) Kraftaggregat av resonanstyp med en induktor med flera lindningar	
(51) H01R 12/91	(11) 2 273 623	(73) AKADEMIA GORNICZO-HUTNICZA im. Stanisława Staszica, Al. Mickiewicza 30, 30-059 Krakow, PL	
H01R 13/11	H01R 13/18	(51) H02M 3/337	(11) 2 740 207
H01R 13/631	H01R 13/66	H02M 1/00	H02M 7/48
B60L 11/14	B60L 15/20	(21) 12746301.6	(45) 2015-05-20
H01R 12/71		(32) 2011-08-02	(33) PL
(21) 10006617.4	(45) 2015-04-15	(31) 39584411	
(32) 2009-07-08	(33) DE	(54) Förfarande för att styra ett kraftaggregat av resonanstyp, och ett kraftaggregat av resonanstyp med en styrenhet	
(31) 102009032103		(73) AKADEMIA GORNICZO-HUTNICZA im. Stanisława Staszica, Al. Mickiewicza 30, 30-059 Krakow, PL	
(54) Kraftenhet för en motor i en industritruck			
(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE		(51) H02M 7/5387	(11) 2 643 924
(51) H01R 13/518	(11) 2 681 813	H03K 7/08	
H01R 101/00		(21) 11802295.3	(45) 2015-03-25
(21) 12704223.2	(45) 2015-04-01	(32) 2010-11-23	(33) IT
		(31) PD20100352	
		(54) Förfarande och krets för att driva en fullbryggkretsomvandlare med digital pulsbreddsmodulation	
		(73) Elettra - Sincrotrone Trieste S.C.P.A., S.S. 14, Km 163, 5 in Area Science Park, 34149 Basovizza - Trieste, IT	
		(51) H04B 3/56	(11) 2 484 019
		H04B 3/54	H02M 5/293
		(21) 10767967.2	(45) 2015-03-25
		(32) 2009-09-30	(33) DE
		(31) 202009013154 U	

Meddelade europeiska patent 27/2015

(32) 2009-09-30 (33) DE (31) 202009013152 U	diskontinuerlig	mottagning
(32) 2010-04-09 (33) EP (31) 10159540.3	(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East,	
(32) 2010-04-12 (33) DE (31) 202010004850 U	Waterloo, ON N2K 0A7, CA	
(32) 2010-04-21 (33) DE (31) 202010005953 U		
(54) Förfarande för dataöverföring av en sändare till en mottagare i ett växelspanningsnät samt anordning för dataöverföring för växelspanningsnät	(51) H04W 56/00	(11) 2 166 802
(73) Aizo group ag, Brandstrasse 33, 8952 Schlieren, CH	(21) 09170476.7	(45) 2015-03-18
	(32) 2008-09-19 (33) US (31) 98727 P	
	(32) 2008-11-03 (33) US (31) 110955 P	
	(32) 2008-09-22 (33) US (31) 99190 P	
	(32) 2009-07-29 (33) KR (31) 20090069217	
	(54) Metod för att sända och ta emot signaler med hänsyn till tidsinriktningstimer och användarutrustning för densamma	
	(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-Dong Yeongdeungpo-Gu, Seoul 150-721, KR	
(51) H04L 1/18	(11) 2 680 479	
H04L 1/16	H04L 1/00	
(21) 13177695.7	(45) 2015-03-18	
(32) 2003-05-19 (33) US (31) 441335		
(54) Förfarande och anordning för att tillhandahålla förbättrad radiolänkkontrollsbekräftelse		
(73) Core Wireless Licensing S.à.r.l., 16 Avenue Pasteur, 2310 Luxembourg, LU		
(51) H04L 9/00	(11) 1 842 313	
H04L 12/54	H04L 9/30	
H04L 9/28	H04L 9/32	
(21) 06701776.4	(45) 2015-05-06	
(32) 2005-01-20 (33) CA (31) 2493442		
(54) Metod och system för att hantera och filtrera elektroniska meddelanden med användning av kryptografiska tekniker		
(73) Certicom Corp., 4701 Tahoe Boulevard Tahoe A, 6th Floor, Mississauga, Ontario L4W 0B5, CA		
(51) H04L 29/06	(11) 2 642 721	
(21) 13166385.8	(45) 2015-03-11	
(32) 2008-01-28 (33) US (31) 24132 P		
(54) Tillhandahålla session initiation protocol-förfrågningsinnehåll		
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA		
(51) H04M 7/00	(11) 2 405 638	
(21) 10075297.1	(45) 2015-03-18	
(54) Förfarande och system för audio-visuell telekommunikation		
(73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE		
(51) H04N 7/18	(11) 2 647 198	
G08B 13/196	G06F 11/20	
(21) 11815675.1	(45) 2015-04-01	
(32) 2010-12-03 (33) DE (31) 102010053181		
(54) Övervakningskamera-anordning		
(73) Mobotix AG, Kaiserstrasse, 67722 Winnweiler, DE		
(51) H04W 4/00	(11) 2 664 168	
H04W 4/08		
(21) 12702340.6	(45) 2015-03-11	
(32) 2011-01-10 (33) US (31) 201161431413 P		
(32) 2011-08-18 (33) US (31) 201161524948 P		
(54) Metod och anordning för sökning vid maskin-till-maskin- eller mobilstödda tillämpningar		
(73) Interdigital Patent Holdings, Inc., 200 Bellevue Parkway, Suite 300, Wilmington, DE 19809, US		
(51) H04W 52/02	(11) 2 701 436	
(21) 13193529.8	(45) 2015-05-06	
(32) 2008-03-28 (33) US (31) 58448		
(54) Förkodningsmatrisindex-återkopplingsinteraktion med		

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 27/2015

(51) **C11D 3/39** (11) **1 433 839**
(21) **02028958.3** (45) 2015-04-01
(54) Optimerat tvätt- och rengöringsmedelssystem för en förbättrad blekningsverkan vid låga temperaturer
(73) Dalli-Werke GmbH & Co. KG, Zweifaller Strasse 120, 52224 Stolberg, DE

(51) **C21D 8/02** (11) **2 155 916**
C21D 8/04 C22C 38/00
C22C 38/04 C22C 38/06
C21D 6/00
(21) **08805524.9** (45) 2015-03-11
(32) 2007-05-16 (33) EP (31) 07290624.1
(54) Stål med liten densitet och goda möjligheter till prägling
(73) ArcelorMittal France, 1- 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Tillägg 27/2015

Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	01997283.5	01997339.5	01997360.1	01997622.4
0001582-6 0003975-0 0004050-1 0004075-8	01997922.8	01998205.7	01998352.7	01999429.2
0004092-3 0004151-7 0004184-8 0004242-4	02003160.5	02008599.9	02024982.7	02024991.8
0004286-1 0103667-2 0103760-5 0103763-9	02025201.1	02025849.7	02026105.3	02026280.4
0103866-0 0203285-2 0203307-4 0203393-4	02026283.8	02026351.3	02026590.6	02076629.1
0203401-5 0203478-3 0203520-2 0302921-2	02078815.4	02257806.6	02257867.8	02257958.5
0302936-0 0302966-7 0302992-3 0303014-5	02258114.4	02292820.4	02773043.1	02774777.3
0303017-8 0303018-6 0303019-4 0303020-2	02774805.2	02774809.4	02774991.0	02776431.5
0303021-0 0303048-3 0303079-8 0303080-6	02780134.9	02780646.2	02780664.5	02781023.3
0303146-5 0402630-8 0402656-3 0402746-2	02781349.2	02782023.2	02782289.9	02783108.0
0402748-8 0402771-0 0402783-5 0402784-3	02783249.2	02783465.4	02784625.2	02785598.0
0402828-8 0402851-0 0402873-4 0402898-1	02786813.2	02787630.9	02787839.6	02787985.7
0402899-9 0402900-5 0502396-5 0502438-5	02789107.6	02789108.4	02790441.6	02791237.7
0502439-3 0502450-0 0502472-4 0502477-3	02791286.4	02791710.3	02792793.8	02793337.3
0502525-9 0502589-5 0502601-8 0602294-1	02793806.7	02793902.4	02795068.2	02795444.5
0602297-4 0602331-1 0602351-9 0602414-5	02796852.8	02798438.4	02803231.6	02803419.7
0602528-2 0602546-4 0702482-1 0702489-6	02803769.5	02804177.0	02804179.6	02804194.5
0802409-3 0802422-6 0802446-5 0802480-4	02804271.1	02804703.3	02805283.5	02805296.7
0802514-0 0850098-5 0901400-2 0901414-3	02808205.5	03006355.6	03025163.1	03025247.2
0901426-7 0901449-9 0950811-0 0950850-8	03025264.7	03025274.6	03025367.8	03026665.4
0950860-7 0950861-5 0950862-3 0950863-1	03026877.5	03027105.0	03027529.1	03078592.7
0950877-1 1000562-7 1001100-5 1151031-0	03104388.8	03257523.5	03425710.5	03768559.1
1151036-9 1200680-5 9501309-0 9501621-8	03768729.0	03768843.9	03773008.2	03773009.0
9501628-3 9501641-6 9501653-1 9501683-8	03773022.3	03773736.8	03774329.1	03775393.6
9501685-3 9501690-3 9501694-5 9501697-8	03776632.6	03780043.0	03780113.1	03780503.3
9501700-0 9501702-6 9501760-4 9501761-2	03781702.0	03781741.8	03782250.9	03783214.4
9501763-8 9501794-3 9501801-6 9501825-5	03783413.2	03783681.4	03785518.6	03785531.9
9501830-5 9501846-1 9501856-0 9501880-0	03785683.8	03789522.4	03795853.5	03810425.3
9501885-9 9501900-6 9501911-3 9501924-6	03810470.9	03811367.6	03811617.4	03811688.5
9501947-7 9501953-5 9501955-0 9501972-5	03812157.0	03812682.7	03814625.4	03816664.1
9501983-2 9503822-0 9503841-0 9503879-0	04025933.5	04026427.7	04026844.3	04027034.0
9503928-5 9503929-3 9504097-8 9504125-7	04027162.9	04027350.0	04027666.9	04027886.3
9504127-3 9504246-1 9600588-9 9603981-3	04105774.6	04255559.9	04425859.8	04797614.7
9603988-8 9604058-9 9604126-4 9604172-8	04797699.8	04797814.3	04797982.8	04798074.3
9604294-0 9604621-4 9704108-1 9704127-1	04798280.6	04798313.5	04798592.4	04798655.9
9704279-0 9704280-8 9704289-9 9803812-8	04798896.9	04798914.0	04798983.5	04799046.0
9803990-2 9804038-9 9804041-3 9903819-2	04799352.2	04800168.9	04800272.9	04800648.0
9904003-2 9904014-9 9904101-4 9904158-4	04800902.1	04802681.9	04802783.3	04804523.1
9904170-9 9904171-7 9904187-3 9904234-3	04805466.2	04805560.2	04805848.1	04805850.7
9904258-2 9904259-0 9904306-9	04806818.3	04808973.4	04810246.1	04810316.2
	04810334.5	04810635.5	04810708.0	04811579.4
	04812004.2	04817825.5	04818786.8	04819597.8
Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	05021260.4	05023923.5	05023926.8	05024040.7
00101313.5 00124178.5 00124779.0 00125750.0	05024161.1	05024495.3	05024524.0	05024667.7
00202069.1 00203896.6 00204206.7 00204559.9	05024851.7	05024970.5	05025624.7	05026003.3
00309930.6 00310243.1 00403111.8 00403165.4	05076319.2	05076536.1	05110250.7	05110341.4
00403178.7 00440308.5 00830774.6 00970216.8	05110784.5	05256817.7	05256932.4	05256934.0
00971199.5 00974201.6 00974718.9 00974894.8	05292498.2	05405622.1	05425826.4	05425827.2
00975599.2 00975681.8 00976011.7 00976097.6	05447258.4	05799195.2	05800671.9	05800759.2
00976885.4 00976960.5 00977648.5 00977742.6	05801058.8	05801578.5	05801874.8	05802290.6
00978119.6 00978158.4 00979275.5 00979625.1	05803011.5	05804104.7	05804535.2	05806642.4
00979834.9 00980203.4 00981407.0 00981455.9	05806694.5	05807392.5	05807437.8	05807584.7
00981535.8 00982117.4 00983127.2 00985092.6	05807878.3	05808294.2	05808297.5	05809174.5
00985280.7 00987053.6 00987123.7 00988625.0	05809227.1	05810915.8	05813551.8	05813640.9
00988710.0 00988860.3 00989856.0 00989877.6	05814205.0	05814207.6	05815366.9	05815419.6
01114152.0 01126195.5 01126211.0 01126726.7	05815995.5	05817415.2	05817498.8	05820773.9
01126732.5 01127221.8 01127630.0 01127990.8	05823343.8	05823580.5	05824279.3	05824420.3
01272476.1 01273073.5 01273776.3 01274422.3	05846549.3	05847504.7	05848152.4	05849317.2
01275139.2 01309565.8 01309774.6 01309971.8	05850785.6	05852061.0	05852315.0	05852366.3
01402873.2 01402939.1 01978673.0 01980711.4	05852367.1	06022881.4	06022993.7	06023104.0
01980996.1 01989070.6 01990387.1 01990388.9	06023566.0	06023567.8	06024088.4	06076240.8
01990456.4 01990678.3 01993617.8 01993670.7	06123097.5	06123278.1	06123980.2	06123987.7
01993708.5 01993722.6 01993748.1 01993986.7	06124112.1	06124153.5	06805594.6	06806665.3
01994388.5 01994545.0 01996365.1 01996530.0	06808556.2	06812485.8	06817460.6	06818485.2
01996578.9 01996674.6 01996936.9 01996943.5	06818509.9	06818532.1	06819488.5	06819550.2
	06819628.6	06819629.4	06819660.9	06823241.2

Tillägg 27/2015

06827406.7	06827596.5	06828192.2	06828500.6	95920841.4	95920851.3	95920874.5	95920882.8
06829067.5	06830009.4	06830069.8	06831108.3	95920900.8	95920906.5	95921294.5	95921309.1
06832497.9	06835634.4	06837285.3	06837752.2	95921317.4	95921397.6	95921482.6	95921744.9
06838457.7	06838501.2	06838635.8	06846932.9	95921745.6	95921749.8	95921770.4	95921784.5
06847258.8	06850430.7	07021439.0	07021447.3	95922027.8	95922030.2	95922133.4	95922453.6
07021679.1	07021710.4	07022839.0	07023089.1	95922465.0	95922904.8	95922909.7	95924570.5
07033539.3	07109664.8	07119795.8	07119871.7	95935320.2	95935875.5	95936045.4	95936682.4
07120814.4	07121060.3	07254492.7	07254606.2	95936982.8	95937739.1	95937905.8	95938056.9
07254619.5	07819726.6	07819840.5	07819866.0	95938057.7	95938442.1	95938458.7	95939209.3
07821173.7	07822132.2	07822177.7	07822465.6	95939243.2	95939246.5	95939279.6	95940227.2
07822579.4	07822757.6	07832392.0	07835434.7	95940697.6	95940815.4	96117948.8	96118082.5
07846655.4	07846698.4	07846732.1	07846810.5	96118220.1	96118309.2	96118681.4	96203082.1
07846911.1	07854781.7	07856224.6	07858714.4	96308016.3	96308030.4	96308065.0	96308239.1
07866627.8	07868881.9	07870260.2	07871873.1	96308361.3	96660084.3	96935589.0	96937320.8
08011155.2	08016371.0	08019110.9	08019412.9	96937586.4	96938227.4	96938999.8	96939035.0
08020145.2	08020314.4	08075867.5	08075872.5	96939058.2	96939126.7	96939409.7	96939598.7
08105830.7	08105844.8	08105845.5	08105846.3	96939875.9	96939924.5	96939925.2	96940021.7
08159306.3	08164715.8	08168716.2	08826095.5	96940513.3	96940917.6	96941258.4	96941452.3
08845547.2	08846471.4	08846584.4	08846689.1	96942067.8	96942700.4	96942805.1	96945727.4
08847813.6	08848280.7	08848696.4	08848765.7	96945734.0	97119229.9	97119330.5	97119575.5
08849576.7	08849706.0	08850867.6	08850930.2	97120170.2	97120250.2	97120325.2	97120713.9
08851875.8	08852112.5	08852430.1	08852515.9	97120791.5	97203636.2	97309259.6	97410126.3
08852695.9	08852865.8	08854013.3	08854021.6	97710022.1	97810910.6	97911061.6	97911102.8
08854045.5	08854116.4	08854432.5	08855693.1	97911374.3	97912300.7	97913285.9	97913302.2
08857332.4	08859019.5	08871201.3	09001558.7	97913303.0	97913508.4	97913531.6	97945965.8
09014539.2	09014794.3	09169637.7	09175469.7	97946966.5	97948156.1	97948910.1	97949899.5
09175843.3	09175911.8	09176301.1	09748714.4	97950061.8	98114065.0	98120672.5	98121440.6
09749105.4	09751894.8	09751947.4	09753216.2	98121750.8	98121773.0	98121875.3	98121987.6
09756311.8	09756574.1	09759802.3	09759899.9	98122285.4	98122363.9	98203446.4	98250392.2
09760809.5	09764485.0	09796176.7	09806002.3	98309526.6	98402927.2	98402928.0	98890343.1
10014654.7	10015021.8	10161215.8	10161216.6	98951149.8	98953027.4	98953058.9	98954076.0
10171588.6	10179894.0	10190839.0	10191598.1	98954085.1	98954517.3	98954760.9	98954849.0
10192763.0	10192832.3	10776339.3	10779635.1	98954898.7	98954902.7	98955916.6	98957230.0
10781762.9	10785333.5	10787258.2	10807316.4	98957231.8	98958025.3	98959824.8	98960425.1
11001114.5	11002581.4	11002866.9	11002867.7	98961134.8	98961226.2	98962210.5	98962332.7
11008781.4	11151896.5	11155270.9	11162953.1	98963482.9	98963753.3	98965158.3	98965685.5
11176887.5	11190400.9	12193946.6	95106591.1	98965688.9	98966238.2	98966767.0	99101231.1
95106812.1	95106813.9	95106921.0	95107055.6	99101616.3	99104104.7	99115633.2	99117275.0
95107122.4	95107150.5	95107224.8	95107269.3	99121755.5	99122059.1	99122166.4	99122466.8
95107610.8	95107637.1	95107643.9	95107721.3	99122675.4	99123421.2	99123466.7	99203800.0
95107738.7	95107751.0	95107752.8	95107834.4	99402718.3	99952053.9	99954065.1	99954291.3
95107884.9	95107944.1	95107988.8	95108133.0	99956102.0	99956981.7	99957342.1	99959287.6
95108316.1	95117136.2	95117159.4	95117530.6	99959326.2	99960410.1	99962807.6	99963232.6
95117669.2	95118162.7	95118396.1	95118422.5	99971961.0	99971977.6	99972121.0	99972241.6
95201297.9	95202943.7	95250279.7	95303040.0	99972495.8	99972626.8	99972912.2	99973180.5
95303129.1	95303145.7	95303150.7	95303163.0	99974174.7	99974189.5		
95303222.4	95303375.0	95303427.9	95303476.6				
95303482.4	95303655.5	95303659.7	95307813.6				
95308030.6	95308034.8	95400987.4	95401012.0				
95401037.7	95401077.3	95401122.7	95402496.4				
95402555.7	95402612.6	95402685.2	95440074.3				
95610026.7	95810305.3	95810317.8	95850208.0				
95890095.3	95916062.3	95917414.5	95917428.5				
95917433.5	95917453.3	95917911.0	95917990.4				
95918001.9	95918002.7	95918051.4	95918341.9				
95918346.8	95918353.4	95918442.5	95918467.2				
95918524.0	95918680.0	95918787.3	95918864.0				
95918939.0	95918943.2	95919020.8	95919029.9				
95919041.4	95919062.0	95919200.6	95919278.2				
95919313.7	95919320.2	95919422.6	95919433.3				
95919437.4	95919438.2	95919440.8	95919458.0				
95919584.3	95919585.0	95919820.1	95919828.4				
95919852.4	95919913.4	95919914.2	95920060.1				
95920071.8	95920125.2	95920129.4	95920330.8				
95920358.9	95920423.1	95920447.0	95920484.3				
95920632.7	95920822.4	95920829.9	95920833.1				

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 27/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A					
Admetsys Corporation	06735761.6	A61M 5/14			G01B 21/08
-	-	A61B 5/145			G01F 23/22
Advanced Medical Solutions (Plymouth) Limited	13170666.5	C07D 487/04	AVL List GmbH	01997684.4	F02B 37/16
-	-	A61K 31/4188	-	-	F02M 31/00
-	-	A61P 11/00	-	-	G01M 15/00
Affibody AB	11743207.0	C07K 14/195	-	-	F01N 3/22
Aizo group ag	10767967.2	H04B 3/56	B		
-	-	H04B 3/54	Backman Rasmus	1351434-4	G07C 5/08
-	-	H02M 5/293	-	-	B60W 50/02
AKADEMIA GORNICZO-HUTNICZA im. Stanislaw Staszica	12740347.5	H02M 1/32	-	-	G01M 17/00
-	-	H02M 3/335	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1351422-9	B60G 17/016
-	12746301.6	H02M 3/337	-	-	B60G 17/06
-	-	H02M 1/00	-	-	B62D 55/116
-	-	H02M 7/48	-	-	F16F 7/02
ALAM Assad	1351131-6	B60W 30/165	BAE Systems PLC	10803130.3	G02B 27/01
-	-	G05D 1/02	-	-	G06F 3/01
-	-	G08G 1/00	Bals Elektrotechnik GmbH & Co. Kg	12731310.4	H01R 43/16
-	1350266-1	G08G 1/16	-	-	H01R 4/48
-	-	B60W 30/16	Bayer AS	11719186.6	G21G 1/00
-	-	B60W 30/165	-	-	A61K 51/12
-	-	G05D 1/02	Bellus Jacques	1351430-2	C22C 38/52
Alfa Laval Corporate AB	12179364.0	B08B 9/093	-	-	F16C 33/00
Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	13401088.3	A01C 7/20	Benbahmed M. Atman	1351430-2	C22C 38/52
-	-	A01C 7/08	-	-	F16C 33/00
Andersson Jan	1351433-6	A61K 33/34	Bettin, Karsten	12743063.5	B62K 15/00
-	-	A61L 15/18	-	-	B62K 19/18
-	-	A61L 15/44	-	-	F16B 7/04
-	-	A61P 17/02	BlackBerry Limited	10186194.6	G06F 1/00
Andersson Jon	1351413-8	G08G 1/127	-	13166385.8	H04L 29/06
-	-	G07C 5/00	-	13193529.8	H04W 52/02
-	-	G08B 25/00	Bloch, Klaus	10000375.5	D02G 3/36
-	-	G08G 1/123	-	-	D02G 3/44
Andersson Åberg Barbara	1351433-6	A61K 33/34	-	-	D03D 15/00
-	-	A61L 15/18	BLOMKVIST Oscar	1351427-8	H04L 9/32
-	-	A61L 15/44	-	-	B60R 25/00
-	-	A61P 17/02	-	-	G06F 17/30
Araim Pharmaceuticals, Inc.	09703197.5	C07K 14/505	-	-	H04W 4/00
ArcelorMittal France	08805524.9	C21D 8/02	BODIN Anders	1351422-9	B60G 17/016
-	-	C21D 8/04	-	-	B60G 17/06
-	-	C22C 38/00	-	-	B62D 55/116
-	-	C22C 38/04	-	-	F16F 7/02
-	-	C22C 38/06	The Boeing Company	09158879.8	C23C 4/04
-	-	C21D 6/00	-	-	C23C 28/00
Arkema France	09795461.4	C09K 5/04	-	-	B22F 7/00
-	-	B60H 1/00	-	-	B32B 7/00
-	09795460.6	C09K 5/04	British Polythene Limited	10801191.7	B65D 71/50
-	-	B60H 1/00	-	-	B65B 17/02
ASSA OEM AB	1351429-4	E06B 3/46	Bundesdruckerei GmbH	07704063.2	G06K 9/03
-	-	E05B 17/00	-	-	G06T 7/00
-	-	E05D 15/10	-	-	G06F 17/24
Atlas Copco Secoroc LLC	1100757-2	E21B 10/25	C		
Aubert & Duval	1351430-2	C22C 38/52	Canon Nanotechnologies, Inc.	05820878.6	G03F 7/00
-	-	F16C 33/00	-	-	B29C 33/62
Avemis S.A.S.	12729354.6	B22D 11/18	-	-	B29C 33/58
-	-	C21C 5/46	-	-	B82Y 10/00
			Caterpillar Inc.	11754966.7	B60K 15/035
			-	-	B60K 15/04
			Caterpillar, Inc.	11787382.8	F16C 11/04
			-	-	F16C 11/06
			-	-	F16C 33/74

Namnregister 27/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16J 15/52	-	-	A61K 39/395
Cavadis B.V.	11700025.7	G01N 33/68	-	-	G01N 33/50
Cellseed Inc.	04708896.8	A61L 27/38	-	-	C07K 16/28
-	-	C12N 5/00	Delbridge, David	10834301.3	A47J 42/04
-	-	C12N 11/02	Stephen	-	-
Cell Signaling Technology, Inc.	07718104.8	C12N 15/00	-	-	A47J 42/14
-	-	C07K 5/00	-	-	A47J 42/20
-	-	C07H 21/02	-	-	A47J 42/38
Celltrend GmbH	10191894.4	G01N 33/68	Delbridge, Patrick	10834301.3	A47J 42/04
-	-	G01N 33/74	John	-	-
Cerebus Biologicals, Inc.	04707401.8	A61K 39/02	-	-	A47J 42/14
-	-	G01N 33/569	-	-	A47J 42/20
-	-	C07K 16/12	-	-	A47J 42/38
Certicom Corp.	06701776.4	H04L 9/00	-	07826854.7	A47J 42/08
-	-	H04L 12/54	Delbridge, David	07826854.7	A47J 42/08
-	-	H04L 9/30	Stephen	-	-
-	-	H04L 9/28	De Montfort	08788435.9	B01J 23/78
-	-	H04L 9/32	University	-	-
Chang, Wei-wei	09168344.1	A61K 31/00	-	-	B01J 23/80
-	-	A61K 31/485	-	-	B01J 23/835
-	-	A61P 25/30	-	-	B01J 23/843
-	-	A61P 25/36	-	-	B01J 31/06
CHOU Joey	1550680-1	H04W 24/02	-	-	B01J 35/06
Chr. Hansen A/S, IPR & Licensing	10731740.6	A23C 19/076	-	-	B01J 37/02
-	-	A23C 19/032	-	-	C02F 1/72
-	-	C12R 1/46	-	-	B01J 23/825
Claesson André	1351413-8	G08G 1/127	-	-	B01D 53/48
-	-	G07C 5/00	-	-	B01D 53/86
-	-	G08B 25/00	DENTAURUM GmbH &	06019128.5	A61C 13/20
-	-	G08G 1/123	Co. KG	-	-
COATEX S.A.S.	07859028.8	C09C 1/02	Deutsche Telekom AG	10075297.1	H04M 7/00
-	-	C09C 1/42	Develtex ApS	13170760.6	B66F 7/06
-	-	C09D 1/00	-	-	A61G 5/10
-	-	D21H 17/69	Diemer & Dr.	11007724.5	F16F 1/02
-	-	D21H 19/40	Jaspert GbR	-	-
Coloplast A/S	09155570.6	A61L 29/08	-	-	A47C 27/06
-	-	A61L 2/08	-	-	A47C 23/00
-	-	A61L 29/14	DM Orthotics	12713262.9	A61F 5/02
Core Wireless Licensing S.à.r.l.	13177695.7	H04L 1/18	Limited	-	-
-	-	H04L 1/16	Drougge Gunnar	1200020-4	G06F 3/0354
-	-	H04L 1/00	E	-	-
Cronholm Paul	1250912-1	G06F 3/01	Eaton Electrical IP	11794472.8	H01H 9/44
-	1350454-3	G06F 3/01	GmbH & Co. KG	-	-
-	-	G06F 1/32	-	-	H01H 1/20
Crunchfish AB	1250912-1	G06F 3/01	EBEFORS Thorbjörn	1151201-9	B81C 1/00
-	1350454-3	G06F 3/01	ebm-papst Mulfingen	12187622.1	F04D 19/00
-	-	G06F 1/32	GmbH & Co. KG	-	-
Curadis GmbH	07022016.5	A61P 15/00	-	-	F04D 25/08
-	-	A61P 35/00	-	-	F04D 29/54
-	-	A61P 21/00	-	-	F04D 29/64
-	-	A61P 19/04	-	-	F24F 13/02
-	-	A61P 19/10	-	-	F04D 29/66
-	-	A61P 19/00	-	-	F24F 7/007
-	-	A61P 9/10	-	-	F24F 13/20
-	-	A61K 31/568	-	-	F16B 21/08
-	-	A61K 9/10	Elettra -	11802295.3	H02M 7/5387
D			Sincrotrone Trieste	-	-
Dalli-Werke GmbH & Co. KG	02028958.3	C11D 3/39	S.C.P.A.	-	-
Dana-Farber Cancer Institute, Inc.	00959394.8	C12N 15/12	-	-	H03K 7/08
-	-	C07K 14/705	Eli Lilly and	11764063.1	A61K 38/19
-	-	A61K 38/17	Company	-	-
			-	-	C07K 14/535
			-	-	A61P 29/00
			-	06774280.9	C07D 487/04
			-	-	A61K 31/4162
			-	-	A61K 31/4709
			-	-	A61P 35/00
			Elomatic Oy	13161054.5	F23J 15/04

Namnregister 27/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Energreen Heat Recovery AS	11768021.5	F01K 25/10	-	-	A61P 25/24
-	-	F01K 13/02	-	-	A61P 25/28
Erasteel	1351430-2	C22C 38/52	-	-	A61P 25/22
-	-	F16C 33/00	-	-	A61P 21/00
E. R. Squibb & Sons, L.L.C.	11166104.7	C07K 16/24	-	-	A61K 9/46
-	-	A61K 39/395	Gunnar Drougge AB	1200020-4	G06F 3/0354
-	-	C12N 5/18	H		
-	-	C07K 14/52	Harting Electric GmbH & Co. KG	12704223.2	H01R 13/518
-	-	A61P 37/06	-	-	H01R 101/00
-	-	A61P 31/04	HEMSCHEIDT FAHRWERKTECHNIK GMBH & CO. KG	1451439-2	B60G 21/055
-	-	A61P 31/12	-	-	
EVALDSSON Martin	1351417-9	G07C 5/08	Henkel AG & Co. KGaA	11718344.2	C08J 3/24
-	-	B60W 10/06	-	-	C08G 59/04
-	-	B60W 10/10	-	-	C09D 163/00
-	-	B60W 30/14	-	-	C09D 163/04
-	-	F02D 17/00	-	-	C08L 63/04
F			-	-	C08L 63/00
Ferring B.V.	13168404.5	A61K 38/09	-	-	C08G 59/38
-	-	A61P 35/00	-	-	C09J 163/00
-	-	A61P 35/04	-	-	C09J 163/04
Fiskars Brands Finland OY AB	10194249.8	B29C 45/16	-	09781448.7	C23C 22/73
-	-	B25G 1/10	-	-	C23C 22/34
Flooring Technologies Ltd.	09175374.9	B32B 33/00	Henriz Martin	1350454-3	G06F 3/01
-	-	B44C 5/04	-	-	G06F 1/32
-	-	D21H 27/28	I		
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	08707104.9	A61M 1/16	Imperial Innovations Limited	10781995.5	A61K 49/18
-	-		-	-	B82Y 15/00
FRIBERG Lars	1350327-1	E02B 15/02	Insmed Incorporated	11159754.8	A61K 9/127
-	-	G08B 19/02	-	-	A61K 31/7036
F-Star Biotechnologische Forschungs- und Entwicklungsges.m.b.H	11194316.3	C07K 16/00	-	-	A61P 11/00
-	-	C12N 15/62	Intel Corporation	1550680-1	H04W 24/02
-	-	C07K 19/00	Interdigital Patent Holdings, Inc.	12702340.6	H04W 4/00
-	-	C07K 16/28	-	-	H04W 4/08
-	-	C07K 16/46	Ivoclar Vivadent AG	11173131.1	C03C 10/12
G			-	-	C03C 3/095
Gal Way Ltd.	13153210.3	B23Q 5/04	-	-	A61K 6/027
-	-	B23Q 11/10	J		
Genetics Institute, LLC	00959394.8	C12N 15/12	JABAN AB	1351433-6	A61K 33/34
-	-	C07K 14/705	-	-	A61L 15/18
-	-	A61K 38/17	-	-	A61L 15/44
-	-	A61K 39/395	-	-	A61P 17/02
-	-	G01N 33/50	JOHANSSON Karl Henrik	1351131-6	B60W 30/165
-	-	C07K 16/28	-	-	G05D 1/02
GGP Sweden AB	12172346.4	A01D 34/66	-	-	G08G 1/00
-	-	A01B 59/06	Jungheinrich Aktiengesellschaft	10006617.4	H01R 12/91
-	-	A01D 67/00	-	-	H01R 13/11
Giesecke & Devrient GmbH	10798004.7	B42D 25/00	-	-	H01R 13/18
-	-		-	-	H01R 13/631
Glanbia Nutritionals (Ireland) Limited	08826178.9	C07K 1/18	-	-	H01R 13/66
-	-	C07K 14/79	-	-	B60L 11/14
-	-	A61K 38/40	-	-	B60L 15/20
Gojo Industries, Inc.	09163115.0	B05B 11/00	-	-	H01R 12/71
-	-	A47K 5/06	K		
Graal Srl	10703355.7	A61K 9/20	Kesseböhmer Holding e.K.	11778507.1	A47B 81/00
-	-	A61P 1/16	Klosterfastigheter Gotland AB	1300286-0	A47F 5/00
-	-	A61P 19/00	-	-	A47F 1/14
			-	-	B65G 1/20

Namnregister 27/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	11723289.2	B60T 17/08	-	-	H04W 56/00
-	-	B60T 13/74	LIANG Kuo-Yun	1351131-6	B60W 30/165
-	-	F16D 65/14	-	-	G05D 1/02
-	-	F16D 65/28	-	-	G08G 1/00
-	-	F16D 121/02	Lindblom Bo	1351439-3	B65G 43/06
-	-	F16D 123/00	-	-	B61H 7/12
-	-	F16D 125/40	-	-	B61K 7/00
-	-	F16D 125/50	-	-	B65G 1/04
-	-	F16D 121/26	Liwell Mats	1351412-0	B60K 6/20
Koops, Andries	10728425.9	D06F 58/02	-	-	B60L 7/10
-	-	D06F 58/20	-	-	B60W 10/18
-	-	D06F 58/28	-	-	B60W 10/196
Kourie Afram	1351412-0	B60K 6/20	-	-	B60W 20/00
-	-	B60L 7/10	Lummus Technology Inc.	99951455.7	C01B 33/20
-	-	B60W 10/18	-	-	C01B 33/26
-	-	B60W 10/196	-	-	C01B 33/46
-	-	B60W 20/00	-	-	B01J 35/10
Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	12706442.6	F41A 9/21	M		
-	-	F41A 9/82	MAN Truck & Bus AG	11009878.7	B60B 35/06
-	-	F41A 9/83	-	-	B60B 35/00
-	-	F41A 9/87	-	-	B60G 9/00
Kringlan Composites AG	10704349.9	B29C 70/46	Masterrind GmbH	10726099.4	G01N 15/14
-	-	B29C 70/54	Mayer, Frank F. E.	12765986.0	E05C 17/54
-	-	B29C 33/48	-	-	E05B 15/16
KSB Aktiengesellschaft	11711338.1	C12M 1/107	Mechtronic Ltd.	09737126.4	B67D 7/14
Kutuzov, Mihhail	09776307.2	C22B 7/04	-	-	B67D 7/46
-	-	C22B 21/00	-	-	B67D 7/42
-	-	C22B 9/18	Meda AB	05855956.8	A61K 31/4745
Kverneland Group Kerteminde AS	13163432.1	A01D 57/30	-	-	A61K 31/409
-	-	A01D 34/71	-	-	A61K 39/00
-	-	A01D 34/66	-	-	A61P 35/04
KWS Saat AG	10012538.4	C12N 15/82	Medical Research Council	10781995.5	A61K 49/18
-	-	C12N 1/21	-	-	B82Y 15/00
-	-	A01H 5/00	Merck Canada Inc.	11761856.1	C07D 401/06
-	-	A01H 5/10	-	-	A61K 31/4439
L			-	-	A61P 31/18
LABORATORIO ITALIANO BIOCHIMICO FARMACEUTICO LISAPHARMA S.P.A.	01986601.1	A61K 9/70	Mertec AB	1351302-3	A01G 7/06
Laminate Park GmbH & Co. KG	08701054.2	B32B 38/00	-	-	A01M 21/04
-	-	B32B 37/20	-	-	B27K 3/10
-	-	E04F 15/02	Merving Hans A.K.	1351302-3	A01G 7/06
LANG Christer	1351418-7	B60J 1/20	-	-	A01M 21/04
-	-	E06B 9/42	-	-	B27K 3/10
-	-	E06B 9/58	Microgreen Polymers, Inc.	11192389.2	B32B 27/06
Lars Friberg Evolution AB	1350327-1	E02B 15/02	-	-	B29C 44/34
-	-	G08B 19/02	-	-	B32B 5/18
Lead Billion Limited	06805091.3	A61K 31/704	-	-	B32B 27/36
-	-	A61K 31/7024	-	-	B65D 81/38
-	-	A61P 9/10	Miele & Cie. KG	11401678.5	A47L 15/42
-	-	A61P 9/00	-	-	A61L 2/00
Lexmark International, Inc.	07854446.7	G03G 15/00	-	-	B01L 99/00
LG Electronics Inc.	09170476.7	H04W 56/00	Milani, Alessandro	09786537.2	E02B 3/12
LG Electronics, Inc.	13000905.3	H04W 64/00	-	-	E02B 3/16
-	-	H04J 11/00	Millennium Pharmaceuticals, Inc.	09767050.9	C07F 5/02
-	-	H04L 27/26	-	-	C07F 5/04
-	-	H04L 5/00	-	-	C07F 5/06
			-	-	A61K 38/05
			-	-	A61P 35/00
			-	-	A61P 29/00
			-	-	C07K 5/06
			-	-	C07K 5/078
			MiniPumps, LLC	09743766.9	A61M 31/00
			Mobotix AG	11815675.1	H04N 7/18

Namnregister 27/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G08B 13/196	-	-	F26B 23/00
-	-	G06F 11/20	-	10819113.1	F26B 3/06
Montanuniversität Leoben	11710787.0	F42B 3/087	-	-	B04C 5/28
-	-	F42D 1/10	-	-	B01D 45/12
MorphoSys AG	11196172.8	C07K 16/28	-	-	B04C 5/02
-	-	A61P 37/00	-	-	B04C 5/12
-	09710996.1	G01N 33/53	-	-	F26B 17/10
-	-	G01N 33/68	-	11168480.9	F26B 17/10
-	-	C12Q 1/68	-	-	F01K 17/06
Moteurs Leroy Somer	10702919.1	H02K 1/32	-	11733149.6	F26B 17/10
-	-	H02K 3/24	-	11733152.0	F26B 17/10
-	-	H02K 9/00	-	-	C10L 5/44
-	-	A63B 22/02	-	-	C10L 5/36
MSE Omnifinity AB	1300744-8	A63B 22/02	-	11168482.5	F28D 7/00
-	-	G06F 3/01	-	-	F01K 17/02
MTU Aero Engines AG	11182335.7	B22F 3/105	-	-	F28B 1/02
-	-	H05B 6/02	-	-	F28D 7/16
MÅRTENSSON Jonas	1351131-6	B60W 30/165	-	09834179.5	B29C 69/00
-	-	G05D 1/02	-	-	B29C 53/40
-	-	G08G 1/00	-	-	B65D 43/16
			Ovotherm International Handels GmbH	10721489.2	B65D 43/16
N			P		
Nanobacterie	10781494.9	A61K 35/74	Park, Soo-Hyun	10854758.9	A43B 7/06
-	-	C12N 1/20	-	-	A43B 13/20
-	-	C12N 1/38	-	-	A43B 7/08
NAPLOSZEK Hartwig	1451439-2	B60G 21/055	-	-	A43B 7/08
Nestec S.A.	11804672.1	A23L 1/0524	Peterson Gregory W	1100757-2	E21B 10/25
NIKE Innovate C.V.	11791734.4	A63B 53/04	PETTERSSON Henrik	1351131-6	B60W 30/165
-	-	A63B 59/00	-	-	G05D 1/02
-	-	A63B 60/52	-	-	G08G 1/00
Nilsson Johnny	1300286-0	A47F 5/00	PI-DESIGN AG	09775707.4	A47G 19/22
-	-	A47F 1/14	-	-	B65D 47/26
-	-	B65G 1/20	Pixium Vision SA	09702331.1	A61N 1/36
Nilsson Mattias	1351412-0	B60K 6/20	-	-	H01L 27/144
-	-	B60L 7/10	PLANMED OY	04798336.6	A61B 6/04
-	-	B60W 10/18	-	-	A61B 6/00
-	-	B60W 10/196	Plastipak Packaging, Inc.	08843237.2	B29C 49/64
-	-	B60W 20/00	-	-	B65B 3/04
Nishida, Kohji	04708896.8	A61L 27/38	-	-	B65B 53/06
-	-	C12N 5/00	-	-	B67C 3/22
-	-	C12N 11/02	-	-	B65B 3/02
Nordin Dag	1300746-3	E04G 5/12	Protomed Limited	10787166.7	A61J 7/00
-	-	E04G 5/00	-	-	A61J 1/03
-	-	E04G 21/28	-	-	A61J 7/04
-	-	E04G 21/24	Pyrum Innovations International S.A.	12706186.9	C10B 1/04
-	-	E04G 21/32	-	-	C10B 53/07
NORMA Germany GmbH	12006361.5	F16L 53/00	-	-	C10G 1/10
Norman Jesper	1300736-4	E06B 9/327	R		
-	-	E06B 9/322	ResMed R&D Germany GmbH	10182015.7	A61M 16/06
-	-	E06B 9/68	-	-	A61M 16/08
Novozymes A/S	08728637.3	C12N 15/60	Richardson, Brenda	09168344.1	A61K 31/00
-	-	C12N 9/88	-	-	A61K 31/485
-	-	C12P 7/40	-	-	A61P 25/30
-	-	C12M 1/40	-	-	A61P 25/36
-	-	B01D 53/84	Rinheat OY	10397525.6	F28F 9/013
O			-	-	F28D 7/16
Oatmeal Biotechnologies Group, L.L.C.	10719223.9	G01N 33/50	Rolls-Royce Marine AS	08779076.2	B63H 5/14
Olofsson Johanna	1351430-2	C22C 38/52	Rottefella AS	11768181.7	A63C 9/00
-	-	F16C 33/00	-	-	A63C 9/086
Oto Melara S.p.A.	11170188.4	F42B 39/22	-	-	A63C 9/20
-	-	B65D 25/10	-	-	A63C 9/08
Outotec Oyj	12760779.4	F24D 10/00	-	-	A63C 9/00
-	-	F26B 25/00			
-	-	F26B 3/08			

Namnregister 27/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A63C 9/086	-	08803472.3	H01H 51/22
-	-	A63C 9/08	-	-	H01F 7/08
-	-	A63C 9/20	-	-	H01F 7/16
S			-	07765547.0	H02B 1/44
Sandberg Fredrik	1351430-2	C22C 38/52	-	-	H01H 13/14
-	-	F16C 33/00	SILEX Microsystems AB	1151201-9	B81C 1/00
Sandvik Intellectual Property AB	00970396.8	C23C 30/00	Slater, Kenneth	09168344.1	A61K 31/00
-	-	C23F 3/04	-	-	A61K 31/485
-	-	B24B 1/00	-	-	A61P 25/30
-	-	F16J 15/34	-	-	A61P 25/36
-	-	F16C 33/04	Snecma	11773053.1	F01D 25/24
Sawyer, Kenneth	09168344.1	A61K 31/00	-	-	F01D 21/04
-	-	A61K 31/485	-	-	E04C 3/04
-	-	A61P 25/30	-	12709936.4	F02C 7/32
-	-	A61P 25/36	-	-	F02K 3/06
SCA Hygiene Products AB	06813031.9	A61L 15/36	-	-	F02C 7/36
-	-	A61F 13/15	-	12728699.5	F02K 9/97
-	-	A61L 15/46	-	10151687.0	F03H 1/00
-	06824459.9	A61L 15/46	Sokalla Marek	1350266-1	G08G 1/16
-	-	A47K 10/16	-	-	B60W 30/16
-	-	A61F 13/15	-	-	B60W 30/165
-	-	A61L 15/36	-	-	G05D 1/02
Scania CV AB	1351418-7	B60J 1/20	Solenis Technologies Cayman, L.P.	10722506.2	D21H 19/36
-	-	E06B 9/42	-	-	D21H 19/40
-	-	E06B 9/58	-	-	D21H 17/46
-	1351412-0	B60K 6/20	-	-	D21H 17/52
-	-	B60L 7/10	-	-	D21H 17/56
-	-	B60W 10/18	-	-	D21H 19/62
-	-	B60W 10/196	-	-	D21H 19/80
-	-	B60W 20/00	-	-	D21H 19/82
-	1351417-9	G07C 5/08	-	-	D21H 21/20
-	-	B60W 10/06	-	-	D21H 27/10
-	-	B60W 10/10	STEGO-Holding GmbH	08843215.8	F24H 3/04
-	-	B60W 30/14	-	-	F24H 9/18
-	-	F02D 17/00	STRAND Torbjörn	1351429-4	E06B 3/46
-	1351434-4	G07C 5/08	-	-	E05B 17/00
-	-	B60W 50/02	-	-	E05D 15/10
-	-	G01M 17/00	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	12765517.3	H01F 41/02
-	1351413-8	G08G 1/127	-	-	H01F 1/24
-	-	G07C 5/00	-	-	H01F 27/255
-	-	G08B 25/00	-	-	H01F 37/00
-	-	G08G 1/123	Sumitomo Electric Sintered Alloy, Ltd.	12765517.3	H01F 41/02
-	1351427-8	H04L 9/32	-	-	H01F 1/24
-	-	B60R 25/00	-	-	H01F 27/255
-	-	G06F 17/30	-	-	H01F 37/00
-	-	H04W 4/00	Sundén Fredrik	1351412-0	B60K 6/20
-	1351131-6	B60W 30/165	-	-	B60L 7/10
-	-	G05D 1/02	-	-	B60W 10/18
-	-	G08G 1/00	-	-	B60W 10/196
-	1350266-1	G08G 1/16	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 30/16	SVEDIN Niklas	1151201-9	B81C 1/00
-	-	B60W 30/165	T		
-	-	G05D 1/02	TAISHO PHARMACEUTICAL CO., LTD	11829344.8	C07D 249/12
Schmitz Micael	1300744-8	A63B 22/02	-	-	A61K 31/4196
-	-	G06F 3/01	-	-	A61K 31/454
Siemens Aktiengesellschaft	11721289.4	B60L 9/00	-	-	A61K 31/4545
-	-	B60L 11/00	-	-	A61K 31/46
-	-	B60L 11/18	-	-	A61K 31/5377
-	06118632.6	G07B 15/02	-	-	A61K 31/5386
-	-	G07B 15/00	-	-	A61K 31/553
-	10760331.8	H01F 27/38			
-	11720067.5	H01H 33/91			

Namnregister 27/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 7/10	-	-	C22C 38/42
-	-	A61P 9/12	-	-	C22C 38/54
-	-	A61P 17/02	-	-	C22C 38/58
-	-	A61P 17/14	-	-	F16L 9/02
-	-	A61P 25/00	Vikan A/S	11157802.7	A47L 13/11
-	-	A61P 25/08	-	-	A47L 1/06
-	-	A61P 25/14	-	-	A47L 7/00
-	-	A61P 25/16	VITO NV (Vlaamse	12191116.8	H01J 49/00
-	-	A61P 25/18	Instelling voor		
-	-	A61P 25/22	Technologisch		
-	-	A61P 25/28	Onderzoek NV)		
-	-	A61P 25/36	-	-	G06K 9/00
-	-	A61P 29/00	-	-	G06F 19/00
Technische	99951455.7	C01B 33/20	Volvo Lastvagnar AB	09799246.5	B60W 30/14
Universiteit Delft			-	-	B60W 10/18
-	-	C01B 33/26	-	-	B60W 10/06
-	-	C01B 33/46	-	-	B60W 10/11
-	-	B01J 35/10	W		
Teledyne Dalsa	04106449.4	B81B 7/00	WBN Waggonbau	11002430.4	B61D 39/00
Semiconductor Inc.			Niesky GmbH		
-	-	B81C 1/00	Weidmüller	04022417.2	H01R 12/70
Telefonaktiebolaget	13195731.8	H04W 72/04	Interface GmbH &		
L M Ericsson (publ)			Co.		
Terex GB Limited	14152199.7	B02C 21/02	Weinmann Geräte für	04003927.3	A61M 16/00
-	-	B02C 23/02	Medizin GmbH + Co.		
-	-	B02C 23/04	KG		
-	-	B02C 23/08	-	-	A61M 16/10
TESA SE	09160661.6	C09J 7/02	-	-	A61M 16/16
-	-	C09J 105/00	WELLAND MEDICAL	12164055.1	A61F 5/443
-	-	B65H 19/10	LIMITED		
Texo Application AB	1351439-3	B65G 43/06	-	-	A61F 5/445
-	-	B61H 7/12	-	-	A61L 24/04
-	-	B61K 7/00	-	-	A61L 28/00
-	-	B65G 1/04	Werjefelt,	10810279.9	F03B 13/18
Trinity	09798797.8	A61K 38/10	Alexander		
Therapeutics, Inc.			-	-	F03B 13/20
-	-	A61P 31/12	Westinghouse	07118186.1	G21C 17/02
U			Electric Sweden AB		
University of	11192389.2	B32B 27/06	-	-	G21D 3/04
Washington			-	-	G21D 3/08
-	-	B29C 44/34	Wetend Technologies	11741252.8	C01F 11/18
-	-	B32B 5/18	Oy		
-	-	B32B 27/36	-	-	D21H 17/67
-	-	B65D 81/38	-	-	D21H 17/70
UPM-Kymmene Oyj	11741252.8	C01F 11/18	Winblad von Walter	1351434-4	G07C 5/08
-	-	D21H 17/67	Viktor		
-	-	D21H 17/70	-	-	B60W 50/02
V			-	-	G01M 17/00
Valio Ltd	12710523.7	A23C 9/12	WOEHRMANN Mark	1451439-2	B60G 21/055
-	-	A23C 9/13	Woodland Biofuels	07754985.5	B01J 8/44
-	-	A23C 9/156	Inc.		
-	-	A23C 9/20	-	-	C07C 29/149
-	-	A23C 21/00	-	-	C07C 29/151
-	-	A23J 1/20	-	-	C07C 67/36
VDM Metals GmbH	11808562.0	B23K 35/02	-	-	C07C 51/12
-	-	B23K 35/30	-	-	C07C 51/44
-	-	B32B 15/01	-	-	C10J 3/72
-	-	C22C 19/05	-	-	C10J 3/48
-	-	C22C 30/00	-	-	C10K 1/02
-	-	C22F 1/10	-	-	C10K 1/12
-	-	C22C 38/08	-	-	C10K 3/00
-	-	C22C 38/44	-	-	C07C 29/15
-	-	C22C 30/02	Y		
-	-	C22C 38/00	Yang, Chen	12178366.6	B30B 9/30
-	-	C22C 38/02	-	-	G07F 7/06
-	-	C22C 38/06	-	-	B30B 9/32
			Z		
			Z-filter Pty Ltd	13165747.0	B65G 15/08

Namnregister 27/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01D 33/64
-	-	B01D 33/056
-	-	B65G 15/40
-	-	B01D 43/00
-	-	B01D 33/04