



Svensk Patenttidning

Nr 43/2015

2015-10-20

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	12
Meddelade patent I	13
Meddelade patent II	14
Upphävda patent	18
Avslagna invändningar	19
Patent i ändrad lydelse	20
Ansökan om tilläggsskydd	21
Meddelade tilläggsskydd	22
Europeiska patentansökningar	23
Meddelade europeiska patent	24
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	36
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	37
Tillägg	38
Rättelser	39
Meddelanden	40
Namnregister	41

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

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

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

Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

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

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 43/2015

(21) 1500384-1	(22) 2015-09-28	IL, US
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(74) Ludwig Magin, John-Deere-Str. 70, 68163 Mannheim, DE
(21) 1500385-8	(22) 2015-09-27	(21) 1530147-6 (22) 2015-10-01
(71) Göran Edlund, Sagavägen 85, 895 98 Solbeerg, SE		(71) Håkan Johan Löfholm, Blomstergränd 47, 141 44 Huddinge, SE
(21) 1500386-6	(22) 2015-09-28	(21) 1530148-4 (22) 2015-10-02
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH		(71) Strain Labs AB, FORSKNINGSBYRN IDEON, 223 70 Lund, SE
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE		(74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34 Löddeköpinge, SE
(21) 1500387-4	(22) 2015-09-28	(21) 1551234-6 (22) 2015-09-28
(71) Thordab AB, Tegelbruksvägen 1, 891 55 Arnäsavall, SE		(71) Protista Biotechnology AB, Kvarngatan 2, 267 34 Bjuv, SE
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE		(74) Novitas Patent AB, P.O. Box 55557, 102 04 Stockholm, SE
(21) 1500388-2	(22) 2015-09-29	(21) 1551235-3 (22) 2015-09-28
(71) Claes-Göran Arvidsson, Hornsgatan 59 B, 118 49 Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
Håcan Åkerberg, Friluftsvägen 31, 172 40 Sundbyberg, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
Hazina Ljungman, Strandvägen 41, 114 56 Stockholm, SE		(21) 1551236-1 (22) 2015-09-28
Chan Kean Mun, 25 BK SE, Bandar Kinrara, 47100 Puchong, Selangor, Malaysia, MY		(71) Cellevate AB, Möllevångsvägen 71, 222 40 Lund, SE
(74) Claes-Göran Arvidsson, Hornsgatan 59 B, 118 49 Stockholm, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE
(21) 1500389-0	(22) 2015-09-29	(21) 1551237-9 (22) 2015-09-28
(71) Gas Power Energy System AB, Nygårdsvägen 24, 960 24 Harads, SE		(32) 2014-09-29 (33) DE (31) 10 2014 014 080.6
		(71) Alois Pöttinger Maschinenfabrik Ges.m.b.H., Industriegelände 1, 4710 GRIESKIRCHEN, AT
		(74) Awapatent AB, P.O. Box 99, 351 04 Växjö, SE
(21) 1500390-8	(22) 2015-09-30	(21) 1551238-7 (22) 2015-09-28
(71) Svedmans Rumsuthyrning HB, Ovansjö 228, 841 91 Ånge, SE		(71) Meliora-Vision AB, Grimboåsen 5, 417 49 Göteborg, SE
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(21) 1500391-6	(22) 2015-09-30	(21) 1551239-5 (22) 2015-09-29
(71) Liliane Sallander, Follingbogatan 14, 168 60 Braomma, SE		(32) 2014-09-29 (33) SE (31) 1451144-8
		(32) 2014-09-29 (33) SE (31) 1451142-2
(21) 1500392-4	(22) 2015-10-02	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) AB Gile Medicinkonsult, Davidhallstorg 5, 211 45 Malm, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1500393-2	(22) 2015-10-02	(21) 1551240-3 (22) 2015-09-29
(71) Lars Eriksson Develop AB, Västra Sveagatan 50, 361 31 Emmaboda, SE		(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE
		(74) Anna ROMEDAHL, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE
(21) 1500394-0	(22) 2015-10-05	(21) 1551241-1 (22) 2015-09-29
(71) Lena Fernqvist, Redbergsvägen 9A, 416 65 Göteborg, SE		(71) Marie Sörvik, Västerberga 114, 755 96 Uppsala, SE
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(21) 1530142-7	(22) 2015-09-26	(21) 1551242-9 (22) 2015-09-29
(71) Alevax AB, Medeon Science Park, 20512 Malmö, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(21) 1530143-5	(22) 2015-09-28	(21) 1551243-7 (22) 2015-09-29
(71) John Wahlgren, Håga Solhem 101, 75263 Uppsala, SE		(71) Tekniska Högskolan i Jönköping Aktiebolag, Box 1026, 551 11 Jönköping, SE
		(74) AWAPATENT AB, Östra Storgatan 7, 553 21 JÖNKÖPING, SE
(21) 1530144-3	(22) 2015-09-29	(21) 1551244-5 (22) 2015-09-29
(71) PIVAB AB, Västra Ringvägen 6B, 432 67 Veddige, SE		(71) Jan VESTLUND, Länsmansgården, Aggarpsmöllavägen 91, 233 93 SVEDALA, SE
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE		Peter THORANDER, Stängselbodavägen 19, 186 92 VALLENTUNA, SE
(21) 1530145-0	(22) 2015-09-30	
(71) Petter Sivlér, Snickaregatan 33, 58226 Linköping, SE		
(21) 1530146-8	(22) 2015-09-30	
(71) Deere & Company, One John Deere Place, 61265 Moline,		

Inkomna patentansökningar 43/2015

(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	Stockholm, SE
(21) 1551245-2 (22) 2015-09-29	(21) 1551258-5 (22) 2015-10-01
(71) Orkla Foods Sverige AB, ., 241 81 Eslöv, SE	(71) Anita SJÖLANDER, Roddaregatan 30, 216 11 LIMHAMN, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) 1551246-0 (22) 2015-09-29	(21) 1551259-3 (22) 2015-10-01
(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI	(71) Richter Life Science Development AB, Orrvägen 6, 132 35 SALTSJÖ-BOO, SE
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) 1551247-8 (22) 2015-09-30	(21) 1551260-1 (22) 2015-10-01
(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI	(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH
(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	(74) Ismar HADZIEFENDIC, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE
(21) 1551248-6 (22) 2015-09-30	(21) 1551261-9 (22) 2015-10-02
(71) Innovation Skåne AB, SCHEELEVÄGEN 15, 223 63 Lund, SE	(71) Inero AB, Ekornahult 4, 562 91 Månsarp, SE
(74) David WENSBO POSARIC, SCHEELEVÄGEN 15, 223 63 Lund, SE	(74) AWAPATENT AB, Östra Storgatan 7, 553 21 Jönköping, SE
(21) 1551249-4 (22) 2015-09-30	(21) 1551262-7 (22) 2015-10-02
(71) Innovation Skåne AB, SCHEELEVÄGEN 15, 223 63 Lund, SE	(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE
(74) David WENSBO POSARIC, SCHEELEVÄGEN 15, 223 63 Lund, SE	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(21) 1551250-2 (22) 2015-09-30	(21) 1551263-5 (22) 2015-10-02
(71) Segontian AB, Stora Nygatan 75, 211 37 MALMÖ, SE	(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(21) 1551251-0 (22) 2015-09-30	(21) 1551264-3 (22) 2015-10-02
(71) Vigmed AB, Garnisonsgatan 10, 254 66 HELSINGBORG, SE	(71) Medivir AB, Blasieholmsgatan 2, 111 48 Stockholm, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE	(74) Kerstin Ekelöf, Box 1086, 141 22 Huddinge, SE
(21) 1551252-8 (22) 2015-09-30	(21) 1551265-0 (22) 2015-10-02
(71) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE	(71) Bratex Byggvaror AB, Box 40, 662 21 Åmål, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
(21) 1551253-6 (22) 2015-09-30	(21) 1551266-8 (22) 2015-10-02
(71) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE	(71) Part Construction AB, Industrigatan 7, 952 31 Kalix, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE
(21) 1551254-4 (22) 2015-09-30	(21) 1551267-6 (22) 2015-10-02
(71) SolTech Energy Sweden AB, Mekanikervägen 12, 146 33 Tullinge, SE	(71) Olivegren Form AB, Fågelfångaregatan 18, 414 75 GÖTEBORG, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) 1551255-1 (22) 2015-09-30	(21) 1551268-4 (22) 2015-10-02
(71) SolTech Energy Sweden AB, Mekanikervägen 12, 146 33 Tullinge, SE	(71) Olivegren Form AB, Fågelfångaregatan 18, 414 75 GÖTEBORG, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) 1551256-9 (22) 2015-10-01	
(71) ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB, ., 701 91 Örebro, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(21) 1551257-7 (22) 2015-10-01	
(71) Atlas Copco Rock Drills AB, ., 701 91 Örebro, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 43/2015

(51) A01C 7/08 A01C 7/20	A01C 15/06	85 Stockholm, SE
(21) 1450329-6 (41) 2015-09-21	(22) 2014-03-20	(51) B60K 6/365 B60K 1/02 B60K 6/547 B60W 10/08 B60K 6/40 F02N 11/04
(54) Anordning och förfarande för fördelning av granulärt-material i ett lantbruksredskap		B60K 6/445 B60W 10/06 F16H 3/091 B60W 20/00
(71) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE		(21) 1450310-6 (41) 2015-09-21
(72) Robert Kniola, LINKÖPING, SE Ulf Wistrand, SKÖLDINGE, SE	(22) 2014-03-20	(54) Förfarande för att starta en förbränningsmotor i en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att starta en förbränningsmotor, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) A47B 9/04 (21) 1450803-0 (41) 2015-10-20	(11) 537 808 (22) 2014-06-30 (45) 2015-10-20	(72) Johan Lindström, Nyköping, SE Mathias Björkman, Tullinge, SE Niklas Pettersson, Stockholm, SE Mikael Bergquist, Huddinge, SE
(54) Anordning och sätt för montering vid en höj- och sänkbar skiva		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
(71) JG Metall AB, Mekanikervägen 1, 564 35 Bankeryd, SE		
(72) Håkan SKEPÖ, Bankeryd, SE		
(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE		
(51) A47J 31/40 (21) 1450303-1 (41) 2015-09-20	(22) 2014-03-19	(51) B60K 6/365 B60K 1/02 B60K 6/445 B60W 10/06 B60W 10/26
(54) Automatiserad tillagningsmaskin och förfarande för att däri bereda en näringsrik dryck av pulver och vatten		B60K 6/40 B60K 6/547 B60W 10/08 B60W 20/00
(71) JPRT Förvaltning AB, Box 66, 545 21 TÖREBODA, SE		(21) 1450315-5 (41) 2015-09-21
(72) Rickard Åkerfalk, KARLSTAD, SE		(54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra en sådan hybriddrivlina, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod
(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, SE-651 03 KARLSTAD, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) B01D 53/26 E03B 3/28	F24F 3/14 (22) 2014-03-20	(72) Mathias Björkman, Tullinge, SE Niklas Pettersson, Stockholm, SE Johan Lindström, Nyköping, SE Mikael Bergquist, Huddinge, SE
(21) 1450313-0 (41) 2015-09-21		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
(54) Absorption av vatten genom användning av ett isolerat hus		
(71) Airwatergreen AB, Uppsala Science Park, 751 83 Uppsala, SE		
(72) Fredrik Edström, Uppsala, SE Per Dahlbäck, Uppsala, SE Jonas Wamstad, Uppsala, SE		
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		
(51) B23D 45/10 B28D 1/12 E02F 5/08	E02F 3/24 (22) 2014-03-20	(51) B60K 6/365 B60K 1/02 B60K 6/547 B60W 10/08 B60K 6/40
(21) 1400152-3 (41) 2015-09-21		B60K 6/445 B60W 10/06 F16H 3/091 B60W 20/00
(54) Sågbladsanordning till en maskin för sågning av mikrodiken		(21) 1450317-1 (41) 2015-09-21
(71) DellCron AB, Box 42109, 126 14 STOCKHOLM, SE		(54) Förfarande för ivägkörning av ett fordon med en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra ivägkörning av ett fordon, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod
(72) Conny Gustavsson, Hägersten, SE Hasse Hultman, Handen, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114		(72) Johan Lindström, Nyköping, SE Mathias Björkman, Tullinge, SE Niklas Pettersson, Stockholm, SE Mikael Bergquist, Huddinge, SE
(51) B23Q 16/12 B23Q 17/24 B23Q 15/00	B25F 5/00 (22) 2015-03-11	(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1550290-9 (41) 2015-09-21		
(32) 2014-03-20 (33) DE (31) 102014205215.7		(51) B60K 6/365 B60K 1/02 B60W 10/06 B60W 10/26 B60K 6/40
(54) Förenklad användarhandledning vid en arbetsanordning		B60K 6/445 B60W 10/08 B60W 20/00 B60W 10/30
(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		(21) 1450321-3 (41) 2015-09-21
(72) Christoph Kauth, Lohr Am Main, DE		(54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra en sådan hybriddrivlina, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 43/2015

- (41) 2015-09-21
- (54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra en sådan hybriddrivlina, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Mathias Björkman, Tullinge, SE
Niklas Pettersson, Stockholm, SE
Johan Lindström, Nyköping, SE
Mikael Bergquist, Huddinge, SE
- (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **B60K 6/365**
B60K 1/02 B60K 6/445
B60W 10/06 B60W 10/08
B60W 10/26 B60W 20/00
B60K 6/40
- (21) **1450326-2** (22) 2014-03-20
- (41) 2015-09-21
- (54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra en sådan hybriddrivlina, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Mathias Björkman, Tullinge, SE
Niklas Pettersson, Stockholm, SE
Johan Lindström, Nyköping, SE
Mikael Bergquist, Huddinge, SE
- (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **B60K 6/365**
B60K 1/02 B60K 6/40
B60K 6/445 B60K 6/547
B60W 10/06 B60W 10/08
B60W 20/00 B60K 6/34
B60W 10/113 F16H 3/08
F16H 3/091 F16H 3/72
- (21) **1450327-0** (22) 2014-03-20
- (41) 2015-09-21
- (54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra en hybriddrivlina, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Mathias Björkman, Tullinge, SE
Niklas Pettersson, Stockholm, SE
Johan Lindström, Nyköping, SE
Mikael Bergquist, Huddinge, SE
- (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **B60K 6/365**
B60K 1/02 B60K 6/40
B60K 6/445 B60K 6/547
B60W 10/06 B60W 10/08
B60W 20/00 B60K 6/34
B60W 10/113 F16H 3/08
F16H 3/091 F16H 3/72
- (21) **1450328-8** (22) 2014-03-20
- (41) 2015-09-21
- (54) Förfarande för ivägkörning av ett fordon med en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra ivägkörning av ett fordon, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Mathias Björkman, Tullinge, SE
Niklas Pettersson, Stockholm, SE
Johan Lindström, Nyköping, SE
Mikael Bergquist, Huddinge, SE
- (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **B60K 6/365**
B60K 1/02 B60K 6/40
B60K 6/445 B60K 6/547
B60W 10/06 B60W 10/08
B60W 20/00 B60K 6/34
B60W 10/113 F16H 3/08
F16H 3/091 F16H 3/72
- (21) **1450328-8** (22) 2014-03-20
- (41) 2015-09-21
- (54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra en sådan hybriddrivlina, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Mathias Björkman, Tullinge, SE
Niklas Pettersson, Stockholm, SE
Johan Lindström, Nyköping, SE
Mikael Bergquist, Huddinge, SE
- (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **B60K 6/365**
B60K 1/02 B60K 6/40
B60K 6/445 B60K 6/547
B60W 10/06 B60W 10/08
B60W 20/00 B60K 6/34
B60W 10/113 F16H 3/08
F16H 3/091 F16H 3/72
- (21) **1450327-0** (22) 2014-03-20
- (41) 2015-09-21
- (54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra en sådan hybriddrivlina, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Mathias Björkman, Tullinge, SE
Niklas Pettersson, Stockholm, SE
Johan Lindström, Nyköping, SE
Mikael Bergquist, Huddinge, SE
- (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **B60W 10/113**
B60K 6/40 B60K 6/445
B60K 6/547 B60W 10/06
B60W 10/08 B60W 20/00
F16H 61/688
- (21) **1450314-8** (22) 2014-03-20
- (41) 2015-09-21
- (54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra en sådan hybriddrivlina, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Johan Lindström, Nyköping, SE
Mathias Björkman, Tullinge, SE
Niklas Pettersson, Stockholm, SE
Mikael Bergquist, Huddinge, SE
- (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **B60W 10/113**
B60K 1/02 B60K 6/365
B60K 6/40 B60K 6/445
B60K 6/547 B60W 10/06
B60W 10/08 B60W 20/00
F16H 61/688
- (21) **1450322-1** (22) 2014-03-20
- (41) 2015-09-21
- (54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra en sådan hybriddrivlina, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Mathias Björkman, Tullinge, SE
Niklas Pettersson, Stockholm, SE
Johan Lindström, Nyköping, SE
Mikael Bergquist, Huddinge, SE
- (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **B60W 10/113**
B60K 1/02 B60K 6/365
B60K 6/40 B60K 6/445
B60K 6/547 B60W 10/06
B60W 10/08 B60W 20/00
F16H 61/688
- (21) **1450323-9** (22) 2014-03-20
- (41) 2015-09-21
- (54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, fordon

Allmänt tillgängliga patentansökningar 43/2015

med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra en sådan hybriddrivlina, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod	(41) 2015-09-23		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(32) 2013-03-15	(33) FR	(31) 1352349
(72) Johan Lindström, Nyköping, SE	(54) Method for selectively recovering the rare earths from an aqueous acid sulphate solution rich in aluminium and phosphates		
Mathias Björkman, Tullinge, SE	(71) ERAMET, Tour Maine Montparnasse, 33, avenue du Maine, 75015 Paris, FR		
Niklas Pettersson, Stockholm, SE	(72) Maxime VINCEC, Paris, FR		
Mikael Bergquist, Huddinge, SE	(74) Awapatent AB, P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE		
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	(86) 2014-03-13 PCT/FR2014/050578		
<hr/>			
(51) B60W 10/113	(51) E21B 1/12		
B60K 1/02	E21B 1/26	F16K 27/04	
B60K 6/40	(21) 1450300-7	(22) 2014-03-18	
B60K 6/547	(41) 2015-09-19		
B60W 10/08	(54) Fördelningsventil och bergborrmaskin		
F16H 61/688	(71) ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB, 701 91 Örebro, SE		
(21) 1450324-7	(72) Ulf NILSSON, ÖREBRO, SE		
(22) 2014-03-20	Thomas JOHANSSON, ÖREBRO, SE		
(41) 2015-09-21	(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 STOCKHOLM, SE		
(54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra en sådan hybriddrivlina, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod	<hr/>		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(51) F02N 11/04		
(72) Mathias Björkman, Tullinge, SE	B60W 10/06	B60W 10/08	
Niklas Pettersson, Stockholm, SE	B60W 10/115	B60K 6/365	
Johan Lindström, Nyköping, SE	B60K 6/547	F16H 3/091	
Mikael Bergquist, Huddinge, SE	(21) 1450311-4	(22) 2014-03-20	
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	(41) 2015-09-21		
	(54) Förfarande för att starta en förbränningsmotor i en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att starta en förbränningsmotor, samt en datorprogramprodukt innefattande progr		
<hr/>			
(51) B60W 10/113	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
B60K 6/365	(72) Johan Lindström, Nyköping, SE		
B60K 6/445	Mathias Björkman, Tullinge, SE		
B60W 10/06	Niklas Pettersson, Stockholm, SE		
B60W 20/00	Mikael Bergquist, Huddinge, SE		
(21) 1450325-4	(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE		
(22) 2014-03-20			
(41) 2015-09-21	<hr/>		
(54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att styra en sådan hybriddrivlina, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod	(51) F02N 11/04		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	B60W 10/06	B60W 10/08	
(72) Mathias Björkman, Tullinge, SE	B60W 10/115	B60K 6/365	
Niklas Pettersson, Stockholm, SE	B60K 6/547	F16H 3/091	
Johan Lindström, Nyköping, SE	(21) 1450318-9	(22) 2014-03-20	
Mikael Bergquist, Huddinge, SE	(41) 2015-09-21		
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	(54) Förfarande för att starta en förbränningsmotor i en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, datorprogram för att starta en förbränningsmotor, samt en datorprogramprodukt innefattande progr		
	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>			
(51) B60W 50/02	(72) Johan Lindström, Nyköping, SE		
A61G 3/08	Mathias Björkman, Tullinge, SE		
B60T 7/12	Niklas Pettersson, Stockholm, SE		
(21) 1450301-5	Mikael Bergquist, Huddinge, SE		
(22) 2014-03-18	(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE		
(41) 2015-09-19			
(54) Förfarande och system för att förbättra säkerhet för ett motorfordon	<hr/>		
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	(51) F02N 11/04		
(72) André CLAESSION, TULLINGE, SE	B60W 10/02	B60W 10/06	
(74) Douglas ELLIOT, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE	B60W 10/08	B60W 10/115	
	B60K 6/365	B60K 6/547	
	F16H 3/091		
	(21) 1450319-7	(22) 2014-03-20	
	(41) 2015-09-21		
	(54) Förfarande för att starta en förbränningsmotor hos en		

Allmänt tillgängliga patentansökningar 43/2015

hybriddrivlina, fordon med en sådan förbränningsmotor, datorprogram för att starta en sådan förbränningsmotor, samt en datorprogramprodukt innefat	SE		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(51) G01F 23/284		
(72) Mathias Björkman, Tullinge, SE Niklas Pettersson, Stockholm, SE Johan Lindström, Nyköping, SE Mikael Bergquist, Huddinge, SE	(21) 1500382-5	(22) 2015-09-23	
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	(41) 2015-09-23		
	(54) Passive Wireless Repeater		
	(71) Rosenmount Tank Radar AB, Box 13045, 402 51 Göteborg, SE		
	(72) Johan Sandberg, Mölnlycke, SE		
	(51) H01Q 1/12	(11) 537 782	
	E04H 12/22		
(51) F16H 37/04	(21) 1450981-4	(22) 2014-08-25	
F16H 3/093 F16H 61/02	(41) 2015-10-20	(45) 2015-10-20	
F16H 61/70 B60W 10/113	(54) Fastsättningsanordning		
B60W 10/115 F16H 61/688	(71) MAFI AB, Box 275, 792 24 Mora, SE		
(21) 1550302-2 (22) 2015-03-12	(72) Andreas Axelsson, Malung, SE Jonas Wassdahl, Mora, SE		
(41) 2015-09-20	(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, SE-651 03 KARLSTAD, SE		
(32) 2014-03-19 (33) DE (31) 10 2014 205 072.3			
(54) Vehicle transmission in group construction			
(71) ZF Friedrichshafen AG, ., 88046 Friedrichshafen, DE			
(72) Johannes Kaltenbach, FRIEDRICHSHAFEN, DE Kai Borntträger, LANGENARGEN, DE Eckhardt Lübke, FRIEDRICHSHAFEN, DE	(51) H04M 3/56		
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	H04M 9/10 H04N 7/15		
	(21) 1450295-9 (22) 2014-03-17		
	(41) 2015-09-18		
	(54) System och metod för simultantolkning		
	(71) Simultanex AB, Viktoriagatan 24, 281 38 HÄSSLEHOLM, SE		
	(72) Pär STIHL, HÄSSLEHOLM, SE Martin HAMMARSTRÖM, JÖNKÖPING, SE		
	(74) Awapatent AB, P.O. Box 99, 351 04 VÄXJÖ, SE		
	(51) H04W 84/18		
(51) F16H 37/04	(21) 1450293-4 (22) 2014-03-17		
F16H 3/093 F16H 61/02	(41) 2015-09-18		
F16H 61/688 F16H 61/70	(54) Upprättning av en grupp baserat på ljudsignalering		
F16H 63/44 B60W 10/113	(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6A, 4tr, 211 19 Malmö, SE		
(21) 1550318-8 (22) 2015-03-17	(72) Carl Tönsgård, Malmö, SE Joakim Nydemark, Malmö, SE Paul Cronholm, Malmö, SE		
(41) 2015-09-22	(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE		
(32) 2014-03-21 (33) DE (31) 10 2014 205 275.0			
(54) Powershift transmission and method for operation thereof			
(71) ZF Friedrichshafen AG, ., 88046 FRIEDRICHSHAFEN, DE			
(72) Johannes Kaltenbach, FRIEDRICHSHAFEN, DE			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(51) F16H 37/04			
F16H 3/093 F16H 61/688			
F16H 61/70 F16H 63/44			
B60W 10/113 B60W 10/115			
(21) 1550317-0 (22) 2015-03-17			
(41) 2015-09-22			
(32) 2014-03-21 (33) DE (31) 10 2014 205 276.9			
(54) Powershift transmission and method for operation thereof			
(71) ZF Friedrichshafen AG, ., 88046 FRIEDRICHSHAFEN, DE			
(72) Johannes Kaltenbach, FRIEDRICHSHAFEN, DE			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(51) F26B 21/00			
F26B 3/04 F26B 9/06			
F26B 23/00			
(21) 1550341-0 (22) 2015-03-23			
(41) 2015-09-22			
(32) 2014-03-21 (33) FI (31) 20145269			
(54) Virkestork och värmeväxlare för att användas därvid			
(71) Incito Oy, Kotipolku 5, 00600 Helsinki, FI			
(72) Jan-Henrik Sievers, Helsingfors, FI			
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm,			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 43/2015

<p>(51) A01C 11/02 (11) 537 784 (21) 1300495-7 (22) 2013-07-22 (41) 2015-01-23 (45) 2015-10-20 (54) Magasin för plant med frammatning av plant inför plantering (73) Georg Strömbäck, Sänkmyran 47, 952 94 Kalix, SE (72) Georg Strömbäck, Kalix, SE (74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE</p>	<p>Sixten Nygård, Obbola, SE</p>	
<p>(51) A01D 43/04 (11) 537 796 A01D 41/12 (21) 1300376-9 (22) 2013-05-23 (41) 2014-11-24 (45) 2015-10-20 (54) Apparat och metod för att behandla en gröda (73) Imsson Natur Teknik AB, Hults Gård 555, 449 90 Nol, SE (72) Inge Karlsson, Nol, SE</p>	<p>(51) B01D 46/10 (11) 537 792 B01D 27/08 B01D 29/11 B01D 29/66 B01D 45/02 B01D 46/54 B04C 5/081 B04C 7/00 (21) 1200667-2 (22) 2012-11-01 (41) 2014-05-02 (45) 2015-10-20 (54) En filterbaserad stoftavskiljare för farligt damm (73) FRP Research AB, Solbacksvägen 26, 147 41 Tumba, SE (72) Ingvar Hällgren, Tumba, SE</p>	<p>(51) B02C 4/30 (11) 537 811 B30B 3/00 B30B 3/04 (21) 1350520-1 (22) 2011-09-29 (41) 2013-06-20 (45) 2015-10-20 (32) 2010-09-29 (33) DE (31) 202010013735.7 (32) 2010-11-30 (33) DE (31) 102010052935.4 (54) Valspress och förfarande för framställning av förslitningsskyddade skikt (73) MASCHINENFABRIK KÖPPEREN GMBH & CO. KG, Königsteiner Strasse 2, 45529 HATTINGEN, DE (72) Andreas PACKEISEN, GLADBECK, DE Axel HÖFTER, BOCHUM, DE Eggert DE WELDIGE, VELBERT, DE (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE (86) 2011-09-29 PCT/EP2011/004878</p>
<p>(51) A47B 9/04 (11) 537 808 (21) 1450803-0 (22) 2014-06-30 (41) 2015-10-20 (45) 2015-10-20 (54) Anordning och sätt för montering vid en höj- och sänkbar skiva (73) JG Metall AB, Mekanikervägen 1, 564 35 Bankeryd, SE (72) Håkan SKEPÖ, Bankeryd, SE (74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE</p>	<p>(51) B23B 51/02 (11) 537 812 (21) 1350028-5 (22) 2013-01-11 (41) 2013-07-19 (45) 2015-10-20 (32) 2012-01-18 (33) DE (31) 102012200690.7 (54) Roterande verktyg och skärhuvud för ett sådant roterande verktyg (73) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US (72) Jürgen SCHWÄGERL, Vohenstrausse, DE Berthold ZEUG, Fuerth, DE (74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE</p>	<p>(51) B25B 23/147 (11) 537 789 B25B 21/00 G01L 5/24 G08C 17/00 (21) 1151284-5 (22) 2011-12-28 (41) 2012-06-30 (45) 2015-10-20 (32) 2010-12-29 (33) DE (31) 102010056525.3 (32) 2011-12-27 (33) DE (31) 102011122212.3 (54) Ackumulatordrivet skruvsystem med reducerad radioöverförd datamängd (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE (72) Martin ECKERT, Neuenstein, DE (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A61F 5/01 (11) 537 813 A61F 5/37 A61F 13/14 (21) 1250395-9 (22) 2012-04-20 (41) 2013-10-21 (45) 2015-10-20 (54) Ortopediska stöd för kroppsleder (73) DeRoyal Global Healthcare Solutions Limited, 12 Camden Row, . Dublin 8, IE (72) Thomas Eriksson, Bromma, SE (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE</p>	<p>(51) A61F 5/44 (11) 537 783 A61F 5/441 (21) 1200098-0 (22) 2012-02-17 (41) 2013-08-18 (45) 2015-10-20 (54) Ventil (73) Karl-Erik Karlsson, Lästgatan 3, 587 39 Linköping, SE (72) Karl-Erik Karlsson, Linköping, SE (74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE</p>	<p>(51) B25G 1/04 (11) 537 809 B25B 23/16 (21) 1200452-9 (22) 2012-07-20 (41) 2014-01-21 (45) 2015-10-20 (54) Förbindelsestång för verktyg (73) Tien-I Industrial Co., Ltd., NO. 51, Industrial 36th Road, Industrial District, Taichung, TW (72) Larry Lee, Taichung, TW (74) Hagwi AB, Box 8123, 163 08 Spånga, SE</p>
<p>(51) A61M 25/06 (11) 537 810 (21) 1450964-0 (22) 2014-03-13 (41) 2014-09-16 (45) 2015-10-20 (62) 1450287-6 (32) 2013-03-15 (33) US (31) 61/788,766 (32) 2013-08-26 (33) US (31) 13/975,986 (54) Iv-säkerhetskateterenhet med tätning (73) B. Braun Melsungen AB, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE (72) Kevin Woehr, Felsberg, DE (74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE</p>	<p>(51) A63C 11/02 (11) 537 797 (21) 1200213-5 (22) 2012-04-05 (41) 2013-10-06 (45) 2015-10-20 (54) Skidhållare (73) Krister Ruth, Karusellvägen 45, 913 41 Obbola, SE (72) Krister Ruth, Obbola, SE</p>	<p>(51) B60T 7/12 (11) 537 802 B60K 31/00 B60T 8/32</p>

Meddelade patent II 43/2015

<p>B60W 10/06 B60W 10/196 B60W 40/105 F02D 31/00</p> <p>(21) 1250125-0 (41) 2012-08-16 (32) 2011-02-15 (33) US (54) System och metod för användning av parasitlaster i ett fordon för att bistå med fordonskastighetsretardation</p> <p>(73) Deere & Company, One John Deere Place, 61265-8098 Moline, IL, US</p> <p>(72) Francois STANDER, DUBUQUE, US David F. RINDFLEISCH, DUBUQUE, US David DIDELOT, Asbury, US</p> <p>(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE</p>	<p>B60W 10/184 B60W 10/30 E02F 9/22</p> <p>(22) 2012-02-14 (45) 2015-10-20 (31) 13/027691</p> <p>(11) 537 801 (22) 2011-06-20 (45) 2015-10-20</p> <p>(54) Hjulstyrning</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Sven-Anders Melin, Södertälje, SE Jolle Ijkema, Södertälje, SE Malte Rothhämel, Huddinge, SE</p> <p>(74) Hans Forsell, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(72) Lennart Siljeström, Frösön, SE (74) Awapatent AB, Box 665, 831 27 Östersund, SE</p> <hr/> <p>(51) E05B 19/02 (11) 537 788 (21) 1250875-0 (22) 2012-07-18 (41) 2014-01-19 (45) 2015-10-20 (54) Sätt och apparat för framställning av ett profilspår i ett nyckelämne</p> <p>(73) WINLOC AG, P.O. Box 4233, 6304 ZUG, CH (72) Bo WIDÉN, TORSHÄLLA, SE (74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F01N 13/08 (11) 537 805 (21) 1251115-0 (22) 2012-10-03 (41) 2014-04-04 (45) 2015-10-20 (54) Motorfordon innefattande en avgasefterbehandlingsanordning</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Kenneth Persson, Stenhamra, SE (74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p> <hr/> <p>(51) F01N 13/18 (11) 537 798 B60K 13/04 (21) 1150349-7 (22) 2011-04-20 (41) 2012-10-21 (45) 2015-10-20 (54) Upphållningsystem för ljuddämpningsanordning vid ett fordon</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE (72) Joakim Norbäck, Eskilstuna, SE (74) Jakob Wallin, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F02M 25/07 (11) 537 803 (21) 1150901-5 (22) 2011-09-30 (41) 2013-03-31 (45) 2015-10-20 (54) EGR-kylare samt förbränningsmotor med en sådan EGR-kylare</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Dennis Konstanzer, Spånga, SE (74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F04B 19/00 (11) 537 790 F28F 13/16 (21) 1351440-1 (22) 2013-12-04 (41) 2015-06-05 (45) 2015-10-20 (54) Elektrohydrodynamisk mikropumpsanordning samt förfarande för tillverkning av anordningen</p> <p>(73) APR Technologies AB, Västra Järnvägsgatan 4 1tr, 745 39 Enköping, SE (72) Robert Thorslund, Steningehöjden, SE Are Björneklett, Västerås, SE Peter Nilsson, Solna, SE (74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F16B 9/02 (11) 537 799 B60R 11/00 (21) 1450163-9 (22) 2014-02-13 (41) 2015-08-14 (45) 2015-10-20 (54) Insatsanordning för ett element och förfarande för att montera en insatsanordning</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Niklas Edrén, Stockholm, SE Magnus Hallander, Skarpnäck, SE (74) Scania CV AB, Hans Forsell, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F16H 57/04 (11) 537 806 (21) 1450104-3 (22) 2014-01-31</p>
<p>(51) B62D 7/20 (11) 537 801 (21) 1150559-1 (22) 2011-06-20 (41) 2012-12-21 (45) 2015-10-20 (54) Hjulstyrning</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Sven-Anders Melin, Södertälje, SE Jolle Ijkema, Södertälje, SE Malte Rothhämel, Huddinge, SE</p> <p>(74) Hans Forsell, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) B62D 65/02 (11) 537 800 B60K 15/067 F01N 13/18 (21) 1450025-0 (22) 2014-01-13 (41) 2015-07-14 (45) 2015-10-20 (54) Upphållningsanordning för fordon</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Pontus ANDERSSON, Järfälla, SE (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) F01N 13/18 (11) 537 798 B60K 13/04 (21) 1150349-7 (22) 2011-04-20 (41) 2012-10-21 (45) 2015-10-20 (54) Upphållningsystem för ljuddämpningsanordning vid ett fordon</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE (72) Joakim Norbäck, Eskilstuna, SE (74) Jakob Wallin, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F02M 25/07 (11) 537 803 (21) 1150901-5 (22) 2011-09-30 (41) 2013-03-31 (45) 2015-10-20 (54) EGR-kylare samt förbränningsmotor med en sådan EGR-kylare</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Dennis Konstanzer, Spånga, SE (74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F04B 19/00 (11) 537 790 F28F 13/16 (21) 1351440-1 (22) 2013-12-04 (41) 2015-06-05 (45) 2015-10-20 (54) Elektrohydrodynamisk mikropumpsanordning samt förfarande för tillverkning av anordningen</p> <p>(73) APR Technologies AB, Västra Järnvägsgatan 4 1tr, 745 39 Enköping, SE (72) Robert Thorslund, Steningehöjden, SE Are Björneklett, Västerås, SE Peter Nilsson, Solna, SE (74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F16B 9/02 (11) 537 799 B60R 11/00 (21) 1450163-9 (22) 2014-02-13 (41) 2015-08-14 (45) 2015-10-20 (54) Insatsanordning för ett element och förfarande för att montera en insatsanordning</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Niklas Edrén, Stockholm, SE Magnus Hallander, Skarpnäck, SE (74) Scania CV AB, Hans Forsell, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F16H 57/04 (11) 537 806 (21) 1450104-3 (22) 2014-01-31</p>
<p>(51) B63C 9/26 (11) 537 781 (21) 1351488-0 (22) 2013-12-12 (41) 2015-06-13 (45) 2015-10-20 (54) Livräddningsredskap</p> <p>(73) Peter Torkildsen, Kantarellvägen 8, 663 42 Hammarö, SE (72) Peter Torkildsen, Hammarö, SE (74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE</p>	<p>(51) D06M 13/513 (11) 537 807 D06M 23/00 D06B 1/00 D06B 3/10 D21H 19/12 D21H 21/16 (21) 1350303-2 (22) 2013-03-13 (41) 2014-09-14 (45) 2015-10-20 (54) Metod och formulering för att erhålla textilier som är vattenavvisande och eller avvisande för vattenlöslig smuts</p> <p>(73) OrganoClick AB, Ritararslingan 20, 187 66 TÅBY, SE (72) Juhanes AYDIN, SÖDERTÄLJE, SE (74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, 683 21 HAGFORS, SE</p>	<p>(51) F01N 13/18 (11) 537 798 B60K 13/04 (21) 1150349-7 (22) 2011-04-20 (41) 2012-10-21 (45) 2015-10-20 (54) Upphållningsystem för ljuddämpningsanordning vid ett fordon</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE (72) Joakim Norbäck, Eskilstuna, SE (74) Jakob Wallin, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F02M 25/07 (11) 537 803 (21) 1150901-5 (22) 2011-09-30 (41) 2013-03-31 (45) 2015-10-20 (54) EGR-kylare samt förbränningsmotor med en sådan EGR-kylare</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Dennis Konstanzer, Spånga, SE (74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F04B 19/00 (11) 537 790 F28F 13/16 (21) 1351440-1 (22) 2013-12-04 (41) 2015-06-05 (45) 2015-10-20 (54) Elektrohydrodynamisk mikropumpsanordning samt förfarande för tillverkning av anordningen</p> <p>(73) APR Technologies AB, Västra Järnvägsgatan 4 1tr, 745 39 Enköping, SE (72) Robert Thorslund, Steningehöjden, SE Are Björneklett, Västerås, SE Peter Nilsson, Solna, SE (74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F16B 9/02 (11) 537 799 B60R 11/00 (21) 1450163-9 (22) 2014-02-13 (41) 2015-08-14 (45) 2015-10-20 (54) Insatsanordning för ett element och förfarande för att montera en insatsanordning</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Niklas Edrén, Stockholm, SE Magnus Hallander, Skarpnäck, SE (74) Scania CV AB, Hans Forsell, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F16H 57/04 (11) 537 806 (21) 1450104-3 (22) 2014-01-31</p>
<p>(51) E02D 3/11 (11) 537 816 F24H 1/06 (21) 1450015-1 (22) 2014-01-09 (41) 2015-07-10 (45) 2015-10-20 (54) Mobil markvärmare</p> <p>(73) Flexi Heater Sverige AB, Viltstråket 3 A, 832 54 Frösön, SE</p>	<p>(51) E02D 3/11 (11) 537 816 F24H 1/06 (21) 1450015-1 (22) 2014-01-09 (41) 2015-07-10 (45) 2015-10-20 (54) Mobil markvärmare</p> <p>(73) Flexi Heater Sverige AB, Viltstråket 3 A, 832 54 Frösön, SE</p>	<p>(51) F01N 13/18 (11) 537 798 B60K 13/04 (21) 1150349-7 (22) 2011-04-20 (41) 2012-10-21 (45) 2015-10-20 (54) Upphållningsystem för ljuddämpningsanordning vid ett fordon</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE (72) Joakim Norbäck, Eskilstuna, SE (74) Jakob Wallin, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F02M 25/07 (11) 537 803 (21) 1150901-5 (22) 2011-09-30 (41) 2013-03-31 (45) 2015-10-20 (54) EGR-kylare samt förbränningsmotor med en sådan EGR-kylare</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Dennis Konstanzer, Spånga, SE (74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F04B 19/00 (11) 537 790 F28F 13/16 (21) 1351440-1 (22) 2013-12-04 (41) 2015-06-05 (45) 2015-10-20 (54) Elektrohydrodynamisk mikropumpsanordning samt förfarande för tillverkning av anordningen</p> <p>(73) APR Technologies AB, Västra Järnvägsgatan 4 1tr, 745 39 Enköping, SE (72) Robert Thorslund, Steningehöjden, SE Are Björneklett, Västerås, SE Peter Nilsson, Solna, SE (74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F16B 9/02 (11) 537 799 B60R 11/00 (21) 1450163-9 (22) 2014-02-13 (41) 2015-08-14 (45) 2015-10-20 (54) Insatsanordning för ett element och förfarande för att montera en insatsanordning</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Niklas Edrén, Stockholm, SE Magnus Hallander, Skarpnäck, SE (74) Scania CV AB, Hans Forsell, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F16H 57/04 (11) 537 806 (21) 1450104-3 (22) 2014-01-31</p>

Meddelade patent II 43/2015

(41) 2015-08-01	(45) 2015-10-20		
(54) Motorfordon med arrangemang för kylning av växellådsolja och förfarande för styrning av ett sådant arrangemang	(51) H01Q 1/12 E04H 12/22	(11) 537 782	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) 1450981-4	(22) 2014-08-25	
(72) Ola Hall, Stockholm, SE	(41) 2015-10-20	(45) 2015-10-20	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(54) Fastsättningsanordning		
	(73) MAFI AB, Box 275, 792 24 Mora, SE		
	(72) Andreas Axelsson, Malung, SE		
	Jonas Wassdahl, Mora, SE		
	(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, SE-651 03 KARLSTAD, SE		
(51) F16H 57/04	(11) 537 804		
(21) 1550219-8	(22) 2014-01-31		
(41) 2015-08-01	(45) 2015-10-20		
(62) 1450104-3			
(54) Arrangemang för kylning av växellådsolja och förfarande för styrning av ett sådant arrangemang	(51) H01R 9/24 H01R 13/514 H02G 3/08	(11) 537 815	
(73) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	(21) 1300754-7	(22) 2013-12-05	
(72) Ola HALL, Stockholm, SE	(41) 2015-06-06	(45) 2015-10-20	
Johannes ANDERSEN, Göteborg, SE	(54) Elektriska moduler		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(73) Moduel AB, c/o Splitvision Design AB, Hudiksvallsgatan 8, 113 30 Stockholm, SE		
	(72) Mats Arnesson, Stockholm, SE		
	Lukass Legzdins, Stockholm, SE		
	Jonas Fritzdorf, Stockholm, SE		
	Kim Bergvall, Stockholm, SE		
	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(51) F16H 63/02	(11) 537 791		
F16H 63/30			
(21) 1350379-2	(22) 2013-03-26		
(41) 2013-09-28	(45) 2015-10-20		
(32) 2012-03-27 (33) DE	(31) 10 2012 204 839.1		
(54) Växlingselement med tre växlingslägen			
(73) ZF Friedrichshafen AG, DE-88046 FRIEDRICHSHAFEN, DE			
(72) Markus Mueller, Friedrichshafen, DE			
Kai Borntraeger, Langenargen, DE			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE	(51) H02G 3/22 F16L 5/10	(11) 537 795	
	(21) 1251107-7	(22) 2012-10-02	
	(41) 2014-04-03	(45) 2015-10-20	
	(54) Anordning för införing av objekt genom tätskikt i byggnadskonstruktioner		
	(73) Foolproof AB, Rubanksgatan 4, 741 71 Knivsta, SE		
	(72) Patrik GERGER, UPPLANDS VÄSBY, SE		
	(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		
(51) G06F 9/445	(11) 537 794		
(21) 1250267-0	(22) 2012-03-20		
(41) 2013-09-21	(45) 2015-10-20		
(54) Förfaranden för att distribuera en dataprogramprodukt och ett datorsystem			
(73) Propellerhead Software Aktiebolag, Hornsbruksgatan 23, 117 34 Stockholm, SE	(51) H04W 8/02 H04W 8/18	(11) 537 786	
(72) Marcus Zetterquist, Stockholm, SE	(21) 1251501-1	(22) 2012-12-21	
(74) Trona Patentrådgivning AB, Rosterigränd 12, 117 61 Stockholm, SE	(41) 2014-06-22	(45) 2015-10-20	
	(54) Förfarande och system för att routa signalering mellan olika mobilkommunikationsnät via internet vid roaming		
	(73) GlobeTouch AB, Box 5126, 102 43 Stockholm, SE		
	(72) Fredrik SALQVIST, ÖSTERSKÅR, SE		
	(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		
(51) G06F 17/24	(11) 537 814		
(21) 1250889-1	(22) 2010-01-11		
(41) 2012-07-23	(45) 2015-10-20		
(54) Server och metod för presentation och insamling av data			
(73) METAFOCUS AS, Martin Lingesvei 17-25, N-1367 SNARÖYA, NO	(51) H04W 8/02 H04W 8/18	(11) 537 787	
(72) Rune Johansen, OSLO, NO	(21) 1251502-9	(22) 2012-12-21	
(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	(41) 2014-06-22	(45) 2015-10-20	
(86) 2010-01-11 PCT/NO2010/000011	(54) Förfarande och system för att routa signalering mellan olika mobilkommunikationsnät via internet och en central nod		
	(73) GlobeTouch AB, Box 5126, 102 43 Stockholm, SE		
	(72) Fredrik SALQVIST, ÖSTERSKÅR, SE		
	(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		
(51) H01B 7/32	(11) 537 785		
G01K 13/10			
(21) 1230092-7	(22) 2012-09-07		
(41) 2014-03-08	(45) 2015-10-20		
(54) Sensorsystem baserat på kabel med integrerade sensornoder			
(73) APR Technologies AB, Västra Järnvägsgatan 4, 745 39 Enköping, SE	(51) H05K 1/02 H01B 5/02	(11) 537 793	
(72) Peter Nilsson, Solna, SE	(21) 1230086-9	(22) 2012-08-29	
Are Björneklett, Västerås, SE	(41) 2014-03-01	(45) 2015-10-20	
Robert Thorslund, Steningehöjden, SE	(54) Kraftledare monterad på ett mönsterkort		
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE	(73) Jan Berglund med firma Inco Innovation, Sagovägen 1, 176 70 Järfälla, SE		

(72) Jan Berglund, Järfälla, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- | | | | |
|---|----|-----------------------|----------|
| (51) A01N 43/90 | | (21) 1590049-1 | L |
| A61K 31/70 | | A61K 31/365 | |
| A01N 43/90 | | A01N 61/00 | |
| A01N 57/24 | | A01N 51/00 | |
| A01N 47/44 | | A01N 47/40 | |
| A01N 43/86 | | A01N 43/78 | |
| (68) 97953783.4 | | (68) 0 946 099 | |
| (92) 2003-04-02 | EG | EU/2/03/039/001 | |
| (93) 2003-04-02 | EG | EU/2/03/039/001 | |
| (95) imidacloprid and moxidectin | | | |
| (54) Endo-ekto-parasitdödande medel | | | |
| (71) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-
Strasse 10, 40789 Monheim, DE | | | |
-

- (51) **A61K 31/445** (21) **1490006-2** L
A61K 31/405 A61K 31/21
- (68) **05724887.4** (68) **1 725 234**
- (94) 2025-03-08--2028-07-30
- (92) 2013-07-31 EG EU/1/13/851/001
- (93) 2013-07-31 EG EU/1/13/851/001
- (95) Lomitapid och farmaceutiskt godtagbara salter därav
- (54) Förfaranden för behandling av rubbningar eller sjukdomar associerade med hyperlipidemi och hyperkolesterolemi samtidigt som biverkningar minimeras
- (73) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, Pennsylvania 19104-628 3, US
-

(11) 2 922 376

(21) 15157665.9

(22) 2010-04-15

(32) 2009-12-29 (33) WO

(31) PCT/GB2009/051777

(32) 2009-06-03 (33) GB

(31) 0909584

(54) Datacenter

(71) Bripco Bvba, Henri Van Heurckstraat 15, 2000 Antwerp,
BE

Meddelade europeiska patent 43/2015

<p>(51) A01G 23/08 (11) 2 632 243 F16N 7/38 B27B 17/12 B27B 33/14</p> <p>(21) 11835705.2 (45) 2015-07-08 (32) 2010-10-28 (33) FI (31) 20106125</p> <p>(54) Anordning för smörjning av sågkedjor</p> <p>(73) Osakeyhtiö Skf Aktiebolag, Teollisuutie 6, 40951 Muurame, FI</p>	<p>(51) A01N 63/00 (11) 1 765 085 (21) 05782697.6 (45) 2015-07-08 (32) 2004-05-17 (33) US (31) 572222 P (32) 2004-05-24 (33) US (31) 574187 P (32) 2004-07-09 (33) US (31) 586641 P</p> <p>(54) Kompositioner som innefattar stamceller från kvinnlig arvslinje, och förfaranden för användning därav</p> <p>(73) THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US</p>	<p>(51) A01K 1/01 (11) 2 441 327 (21) 11180019.9 (45) 2015-07-08 (32) 2010-10-15 (33) NL (31) 1038311</p> <p>(54) Autonomt rörligt fordon med en fyllbar behållare och en enhet innefattande det autonoma rörliga fordonet samt en påfyllningsstation</p> <p>(73) Lely Patent N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL</p>	<p>(51) A22C 7/00 (11) 2 713 757 A23P 1/10</p> <p>(21) 12725540.4 (45) 2015-07-08 (32) 2011-05-24 (33) NL (31) 2006841</p> <p>(54) Formanordning och förfarande för att forma en livsmedelsprodukt</p> <p>(73) Marel Townsend Further Processing B.V., Handelstraat 3, 5831 AV Boxmeer, NL</p>
<p>(51) A01K 29/00 (11) 2 770 820 G01N 33/497</p> <p>(21) 12783343.2 (45) 2015-07-15 (32) 2011-10-24 (33) NL (31) 2007645</p> <p>(54) Förfarande och anordning för bestämning av växthusgasemission från en idisslare</p> <p>(73) Lely Patent N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL</p>	<p>(51) A22C 25/00 (11) 1 988 783 A22C 7/00 A23L 1/00 A23L 1/216 A23L 1/212 A23L 3/36 A23P 1/10</p> <p>(21) 07726450.5 (45) 2015-08-12 (32) 2006-02-20 (33) DE (31) 102006008132 (32) 2006-05-04 (33) DE (31) 102006021139</p> <p>(54) En metod för att framställa formade livsmedel från enskilda bitar av grönsaker, kött och andra livsmedel</p> <p>(73) Nienstedt GmbH, An der Brinkwiese 11, 45721 Haltern am See, DE</p>		
<p>(51) A01K 67/027 (11) 2 348 827 G01N 33/53 C12N 15/85 C07K 14/705 G01N 33/50</p> <p>(21) 09824080.7 (45) 2015-07-01 (32) 2008-10-27 (33) US (31) 108742 P</p> <p>(54) Hovdjur med nedsatt immunförsvar</p> <p>(73) REVIVICOR, INC., 1700 Kraft Drive Suite 2400, Blacksburg, VA 24060, US</p>	<p>(51) A23K 1/16 (11) 2 170 098 A61K 31/195 A23K 1/00</p> <p>(21) 08784924.6 (45) 2015-07-15 (32) 2007-07-21 (33) DE (31) 102007034102</p> <p>(54) Nötningsbeständiga och lätttrinnande glykocycaminhaltiga formkroppar och metod för dessas framställning</p> <p>(73) AlzChem AG, Dr.-Albert-Frank-Strasse 32, 83308 Trostberg, DE</p>		
<p>(51) A01N 1/00 (11) 1 408 746 C12M 1/36 A61F 2/04 G01N 15/00 G09B 23/28</p> <p>(21) 01987623.4 (45) 2015-07-01 (32) 2000-10-06 (33) US (31) 239015 P</p> <p>(54) System och förfarande för simulering av hemodynamik</p> <p>(73) Dancu, Michael B., 94 Wanaque Avenue S128, Pompton, NJ 07442, US</p>	<p>(51) A23L 1/30 (11) 2 668 854 A61K 35/74 A61P 37/04</p> <p>(21) 13179351.5 (45) 2015-07-01 (32) 2008-03-28 (33) EP (31) 08153566.8</p> <p>(54) Probiotika för användning för dräktiga hondäggdjur för förstärkning av immuniteten hos deras avkommor</p> <p>(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH</p>		
<p>(51) A01N 31/00 (11) 2 458 983 A61K 31/045</p> <p>(21) 10805177.2 (45) 2015-07-08 (32) 2010-02-26 (33) US (31) 308686 P (32) 2009-07-31 (33) US (31) 230326 P</p> <p>(54) Hämmare av kognitiv nedgång</p> <p>(73) Cognition Therapeutics, Inc., 2043 Sidney Street, Suite 261, Pittsburgh, PA 15203, US</p>	<p>(51) A23L 1/304 (11) 2 550 020 A23L 1/00 A61K 9/107 A61K 31/28</p> <p>(21) 11709950.7 (45) 2015-07-08 (32) 2010-03-24 (33) US (31) 317024 P (32) 2010-03-24 (33) EP (31) 10305298.1</p> <p>(54) Mikroemulsion av inverterade miceller som innefattar metalljoner och användning därav</p> <p>(73) Medesis Pharma, LOrée des Mas Avenue du Golf, 34670 Baillargues, FR</p>		
<p>(51) A01N 43/22 (11) 1 940 228 A01N 59/26 A01N 37/44 A01N 35/02 A01N 25/00 A01P 9/00 A01P 7/04</p> <p>(21) 06793532.0 (45) 2015-07-29 (32) 2005-09-16 (33) US (31) 718246 P (32) 2006-09-13 (33) US (31) 531347</p> <p>(54) Betessammansättningar innefattar minst ett spinosyn och en molluskicid</p> <p>(73) W. NEUDORFF GmbH KG, An der Mühle 3, D-31860 Emmerthal, DE</p>	<p>(51) A23L 3/3508 (11) 2 729 023 A23L 3/3445 A23L 3/3418 A23L 3/34 A23L 1/272 A23B 4/20 A23B 4/16 A23B 4/12</p>		

Meddelade europeiska patent 43/2015

(21) 12735000.7	(45) 2015-09-09	tadalafil
(32) 2011-07-04 (33) GB (31) 201111390	(73) Sanovel Ilac Sanayi ve Ticaret A.S., Balabandere Cad. Ilac Sanayi Yolu No: 14 Istinye, 34460 Istanbul, TR	
(54) Förfarande för behandling och konservering av kött		
(73) Red Meat AS, Gamle Drammens vei 65C, 1369 Stabekk, NO		
(51) A43C 11/12	(11) 2 734 068	(51) A61K 9/12
A41F 1/00	A44B 19/32	A61K 9/14
(21) 12729965.9	(45) 2015-08-19	(21) 10179073.1
(32) 2011-07-20 (33) SE (31) 1150716-7	(32) 2004-11-23 (33) GB (31) 0425758	(45) 2015-07-08
(54) Fästarrangemang	(54) Torra pulverformuleringar för inhalator vilka innefattar ytmodifierade partiklar med antiadhererande tillsatser	
(73) Arbesko-gruppen Ab, Box 1642, 701 16 Örebro, SE	(73) Vectura Limited, 1 Prospect West, Chippenham, Wiltshire SN14 6FH, GB	
(51) A47F 1/12	(11) 2 491 827	(51) A61K 9/127
A47F 5/00		A61K 31/4745
(21) 12154409.2	(45) 2015-08-26	(11) 2 508 170
(32) 2011-02-23 (33) DE (31) 102011012219	(31) 102011012219	A61P 35/00
(54) Varuframatningsystem, för placering och presentation av varor	(21) 09851784.0	(45) 2015-07-29
(73) Dirk A. Brüggemann Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG, Werkzeugstr. 18, 58093 Hagen, DE	(54) Liposom av irinotekan eller dess hydroklorid och framställningsmetod därav	
(51) A47L 15/42	(11) 2 656 771	(73) Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd., 145 Renmin Eastern Road Xinpu District, Lianyungang, Jiangsu 222002, CN
(21) 13164276.1	(45) 2015-07-15	Shanghai Hengrui Pharmaceutical Co. Ltd., 279 Wenjing Road Minhang District, Shanghai 200245, CN
(32) 2012-04-27 (33) DE (31) 102012008886	(31) 102012008886	
(54) Diskmaskin och förfarande för vattenupparbetning i en diskmaskin	(51) A61K 9/20	(11) 2 605 757
(73) WINTERHALTER GASTRONOM GMBH, Winterhalterstrae 2 - 12, 88074 Meckenbeuren, DE	A61K 9/28	A61K 9/50
(51) A61B 5/145	(11) 2 786 121	A61K 31/485
A61B 5/1455	A61B 5/1459	A61K 47/10
A61B 5/1495	G01N 21/03	A61K 47/26
G01N 21/27		A61P 25/04
(21) 12810127.6	(45) 2015-09-09	(21) 11758519.0
(32) 2011-12-02 (33) DE (31) 102011087679	(31) 102011087679	(45) 2015-07-01
(54) Mätkammare för en optisk sensor för bestämning av koncentrationen av ett ämne i vävnadsvätskan hos ett däggdjur	(32) 2010-08-20 (33) FR (31) 1056689	(31) 1056689
(73) Schildtec GmbH, Schildgasse 9, 99084 Erfurt, DE	(54) Nalbufinbaserade formuleringar samt användningar därav	
(51) A61C 13/00	(11) 2 464 306	(73) Debregeas Et Associes Pharma, 79 rue de Miromesnil, 75008 Paris, FR
(21) 10745155.1	(45) 2015-06-24	(51) A61K 31/202
(32) 2009-08-12 (33) DE (31) 102009036980	(31) 102009036980	A61P 27/02
(32) 2009-08-19 (33) DE (31) 102009037916	(31) 102009037916	(11) 2 755 647
(54) Förfarande för framställning av en full eller partiell dental protes	(21) 12773237.8	(45) 2015-08-19
(73) Heraeus Kulzer GmbH, Grüner Weg 11, 63450 Hanau, DE	(32) 2011-09-12 (33) EP (31) 11390001.3	(31) 11390001.3
(51) A61F 13/00	(11) 2 777 662	(54) Användning av omega-fettsyror för behandling av sjukdomar
A61F 13/36	D04H 1/46	(73) Georgiou, Tassos, Ophthalmos Eye and Laser Centre Morfou 48 Egkomi, 2417 Nicosia, CY
D04H 3/105	D04H 3/147	
D04H 5/02	D04H 11/08	(51) A61K 31/352
(21) 14000368.2	(45) 2015-07-08	(11) 2 215 071
(32) 2013-03-11 (33) DE (31) 102013004089	(31) 102013004089	C07D 311/80
(32) 2013-08-26 (33) DE (31) 102013014025	(31) 102013014025	(21) 08855829.1
(54) Användning av en nålfiltad ovävd textil av velourtyp	(45) 2015-07-01	(45) 2015-07-01
(73) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE	(32) 2007-11-30 (33) US (31) 991555 P	(31) 991555 P
(51) A61K 9/00	(11) 2 698 147	(32) 2008-03-18 (33) US (31) 37568 P
A61K 31/138	A61K 31/4985	(54) Läkemedelsprekursorer till tetrahydrocannabinol, kompositioner innefattande läkemedelsprekursorer till tetrahydrocannabinol och förfaranden för användning av desamma
A61K 9/68		(73) Zynerba Pharmaceuticals, Inc., 170 North Radnor Chester Road, Suite 350, Radnor, PA 19087, US
(21) 13180694.5	(45) 2015-07-22	(51) A61K 31/444
(32) 2012-08-17 (33) TR (31) 201209599	(31) 201209599	(11) 2 683 381
(32) 2012-11-07 (33) TR (31) 201212850	(31) 201212850	A61K 9/107
(54) Orala filmformuleringar som innefattar dapoxetin och	(45) 2015-09-16	A61K 9/48
(73) Natco Pharma Limited, Natco House Road No. 2 Banjara	(32) 2011-03-07 (33) GB (31) 201103860	A61K 9/08
	(54) Formulering innefattande derivat av fenylaminopyrimidin som aktivt medel	
	(73) Natco Pharma Limited, Natco House Road No. 2 Banjara	

Meddelade europeiska patent 43/2015

<p>Hills, Hyderabad 500 033, Andhra Pradesh, IN</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/00 (11) 2 500 030 C07K 17/00 A61K 39/395 C07K 16/18 A61K 48/00 A61K 39/00</p> <p>(21) 12172001.5 (45) 2015-07-22 (32) 2005-11-04 (33) US (31) 733763 P</p> <p>(54) Användning av inhibitorer för komplementsignaleringsvägen för att behandla ockulära sjukdomar</p> <p>(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/18 (11) 2 380 585 A61K 39/395 A61P 37/00 C07K 16/28</p> <p>(21) 11157101.4 (45) 2015-07-08 (32) 2006-04-12 (33) US (31) 744713 P</p> <p>(54) Förfaranden för behandling av autoimmuna sjukdomar</p> <p>(73) Genzyme Corporation, 500 Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/47 (11) 2 490 712 A61F 2/00 A61P 25/28</p> <p>(21) 10825421.0 (45) 2015-07-08 (32) 2009-10-19 (33) US (31) 252799 P</p> <p>(54) Förfarande för behandling av alzheimers sjukdom genom användning av farmakoperoner för ökande av aktiviteten hos gangliosidaser</p> <p>(73) Amicus Therapeutics, Inc., 1 Cedar Brook Drive, Cranbury, NJ 08512, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/48 (11) 2 286 829 A61P 43/00 A61K 38/46 A61K 6/02 A61K 35/12 A61P 1/02 G01N 33/15 G01N 33/50</p> <p>(21) 09730839.9 (45) 2015-07-08 (32) 2008-04-07 (33) JP (31) 2008099814</p> <p>(54) Läkemedel, dentalt material och screeningförfarande</p> <p>(73) National Center for Geriatrics and Gerontology, 7-430, Morioka-machi Obu-shi,, Aichi 474-8511, JP</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/08 (11) 2 131 857 A61K 47/48 A61K 9/19 A61K 39/00 A61K 39/38</p> <p>(21) 08732401.8 (45) 2015-07-29 (32) 2007-03-22 (33) US (31) 896429 P</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en immunologiskt aktiv, adjuvantbunden, torkad vaccinkomposition</p> <p>(73) The Regents of the University of Colorado, a body corporate, 1800 Grant Street, 8th Floor, Denver, CO 80203, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/35 (11) 2 397 154 C07K 14/435</p> <p>(21) 11178181.1 (45) 2015-07-15 (32) 2007-08-15 (33) GB (31) 0715949 (32) 2007-08-20 (33) GB (31) 0716224 (32) 2007-11-28 (33) GB (31) 0723337</p> <p>(54) Peptider för vaccin</p> <p>(73) Circassia Limited, Magdalen Centre The Oxford Science Park, Oxford OX4 4GA, GB</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/26 (11) 2 810 658</p>	<p>A61K 9/00</p> <p>(21) 14178214.4 (45) 2015-09-09 (32) 2006-07-24 (33) US (31) 492153 (32) 2005-07-26 (33) US (31) 702546 P</p> <p>(54) Avlägsnande av peroxid från vehikel för avgivning av läkemedel</p> <p>(73) Durect Corporation, 10260 Bubb Road, Cupertino, CA 95014, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 48/00 (11) 1 981 902 C12N 15/113 C12N 15/85 C07K 14/705 C07K 16/28</p> <p>(21) 07762730.5 (45) 2015-07-29 (32) 2006-01-27 (33) US (31) 762487 P (32) 2006-07-19 (33) US (31) 831659 P</p> <p>(54) Nogo-receptorantagonister</p> <p>(73) Biogen MA Inc., 250 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p> <hr/> <p>(51) A61L 29/08 (11) 1 979 016 A61L 29/14</p> <p>(21) 07762800.6 (45) 2015-07-01 (32) 2006-02-01 (33) US (31) 764151 P</p> <p>(54) Förfarander för applicering av en hydrofil beläggning på ett substrat och substrater som har en hydrofil beläggning</p> <p>(73) Hollister Incorporated, 2000 Hollister Drive, Libertyville, IL 60048-3781, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/00 (11) 2 254 647 A61F 13/00</p> <p>(21) 09721153.6 (45) 2015-07-22 (32) 2008-03-13 (33) US (31) 36275 P</p> <p>(54) Vakuumport för vakuumsårterapi</p> <p>(73) Smith & Nephew, Inc., 1450 Brooks Road, Memphis, TN 38116, US</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/315 (11) 1 944 050 A61M 5/24 A61M 5/32</p> <p>(21) 08006911.5 (45) 2015-07-08 (32) 2003-03-03 (33) GB (31) 0304823</p> <p>(54) Förbättringar av, och hänförande sig till, drivmekanismer som lämpar sig för användning i anordningar för leverans av läkemedel</p> <p>(73) DCA Design International Limited, 19 Church Street, Warwick CV34 4AB, GB</p> <hr/> <p>(51) A61N 5/10 (11) 2 709 725 G21K 1/04</p> <p>(21) 12723634.7 (45) 2015-07-08 (32) 2011-05-17 (33) EP (31) 11166333.2</p> <p>(54) Lamellmodul för en multilamellkollimator och en multilamellkollimator</p> <p>(73) Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE</p> <hr/> <p>(51) A61N 5/10 (11) 2 548 216 G21K 1/02</p> <p>(21) 11756779.2 (45) 2015-08-12 (32) 2010-03-13 (33) US (31) 723642</p> <p>(54) Strålningsformning genom användning av koordinerad rotation av fixerade strålar och rörelse av patientens underlagssystem</p> <p>(73) Xcision Medical Systems, Llc, 12707 Chapel Chase Drive, Clarksville, MD 21029, US</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 43/2015

(51) A63B 63/00	(11) 2 496 321	(51) B03D 1/14	(11) 2 440 333
(21) 10779059.4	(45) 2015-07-01	B03B 11/00	
(32) 2009-11-02 (33) NO	(31) 20093269	(21) 10785793.0	(45) 2015-07-29
(54) Hopfällbar målanordning för bollspel		(32) 2009-06-09 (33) AU	(31) 2009202281
(73) Parklife Innovations Ltd., Third Floor 111, Charterhouse Street, London, EC1M 6AW, GB		(54) Ett skumflotationsförfarande och en apparat för att extrahera en värdefull substans från en slurry	
<hr/>			
(51) A63H 11/02	(11) 2 480 300	(51) B04B 7/02	(11) 2 429 713
A63H 17/26	A63H 29/22	B04B 9/12	
(21) 10763925.4	(45) 2015-07-08	(21) 10720592.4	(45) 2015-09-16
(32) 2009-09-25 (33) US	(31) 246023 P	(32) 2009-05-15 (33) DE	(31) 102009021589
(54) Fordon, i synnerhet en leksaksrobot med vibrerande motor och två rader med ben		(54) Kontinuerligt arbetande centrifug	
(73) Innovation First, Inc., 1519 Int. 30 W., Greenville, TX 75402, US		(73) BMA Braunschweigische Maschinenbauanstalt AG, Am Alten Bahnhof 5, 38122 Braunschweig, DE	
<hr/>			
(51) A63H 11/02	(11) 2 480 301	(51) B05D 5/06	(11) 1 645 339
A63H 17/26	A63H 29/22	(21) 04028565.2	(45) 2015-07-08
(21) 10766167.0	(45) 2015-07-08	(32) 2004-10-05 (33) DE	(31) 102004049022
(32) 2009-09-25 (33) US	(31) 246023 P	(54) Förfarande för framställning av en strukturerad yta och en platta med en strukturerad yta	
(54) Fordon, särskilt självupprätande leksaksrobot med vibrerande motor		(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT	
(73) Innovation First, Inc., 1519 Int. 30 W., Greenville, TX 75402, US		<hr/>	
(51) A63H 27/10	(11) 2 723 464	(51) B24D 11/00	(11) 2 483 036
(21) 12731626.3	(45) 2015-07-22	C09K 3/14	A61C 3/06
(32) 2011-06-21 (33) GB	(31) 201110437	(21) 10768635.4	(45) 2015-09-02
(54) En belysningsanordning för en ballong		(32) 2009-10-22 (33) US	(31) 279539 P
(73) Seatriever International Holdings Limited, Unit 9 Cheshire Business Park Cheshire Avenue, Lostock Gralam Northwich Cheshire CW9 7UA, GB		(32) 2009-09-30 (33) US	(31) 277870 P
<hr/>			
(51) B02C 2/04	(11) 2 792 411	(51) B25B 23/142	(11) 2 366 499
F16C 33/10		(21) 09771750.8	(45) 2015-08-19
(21) 13163911.4	(45) 2015-07-01	(32) 2008-11-14 (33) ES	(31) 200803254
(54) Gyratoriskt krosslager		(54) Nyckel för tillhandahållande av maximalt fast eller justerbart vridmoment	
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		(73) Biotechnology Institute, I Mas D, S.L., San Antonio 15, 5, 01005 Vitoria (Álava), ES	
<hr/>			
(51) B02C 2/06	(11) 2 774 683	(51) B29B 11/16	(11) 2 370 247
(21) 13158306.4	(45) 2015-07-01	B29L 31/00	
(54) Gyratorisk kross spindelarmskydd		(21) 09744869.0	(45) 2015-07-29
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		(32) 2008-10-29 (33) US	(31) 260743
<hr/>			
(51) B02C 18/16	(11) 2 234 726	(51) B29C 51/26	(11) 2 196 301
B02C 18/18	B02C 18/22	(21) 08171364.6	(45) 2015-07-22
A01G 3/00	B27L 11/02	(54) Tvåskiktsram	
B02C 18/14	B02C 23/16	(73) GEISS Aktiengesellschaft, Industriestrasse 2, 96145 Sesslach, DE	
(21) 08846873.1	(45) 2015-09-23	<hr/>	
(32) 2007-11-08 (33) US	(31) 2608 P	(51) B29C 70/52	(11) 1 829 669
(54) Fristående rivarenhet avsedd för reducering och storleksanpassning av material		E05D 1/02	B60R 13/01
(73) Barko Specialty Equipment, LLC, 1 Banks Avenue, Superior, WI 54480, US		B60R 13/02	
<hr/>			
(51) B03D 1/01	(11) 2 525 915	(21) 07003525.8	(45) 2015-07-15
B03D 103/04	B03D 101/02	(32) 2006-03-01 (33) DE	(31) 102006009344
(21) 11700151.1	(45) 2015-07-08	(54) Förfarande för tillverkning av en byggenhet av med ett filmgångjärn med varandra förbundna profilerade formdelar och genom förfarandet tillverkad byggenhet	
(32) 2010-01-19 (33) DE	(31) 102010004893	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995	
(54) Flotationsreagens för magnitit- och/eller hematithaltiga järnmalmer		<hr/>	
(73) Clariant International Ltd., Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz, CH			

Meddelade europeiska patent 43/2015

München, DE	(32) 2010-02-01	(33) US	(31) 337239 P
	(54) Fordons-kylsystem		
(51) B41J 11/00	(11) 2 718 109		
B41J 13/00	B41J 13/12		
(21) 12726868.8	(45) 2015-07-08		
(32) 2011-06-07	(33) IT	(31) MI20111022	
(54) Förfarande för punkttryckning på kort			
(73) SICPA HOLDING SA, Avenue de Florissant 41, 1008 Prilly, CH			
(51) B42D 25/324	(11) 2 435 254		
B42D 25/373			
(21) 10720404.2	(45) 2015-07-08		
(32) 2009-05-26	(33) DE	(31) 102009022612	
(54) Säkerhetslement, säkerhetssystem och framställningsförfarande därfor			
(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE			
(51) B60K 25/02	(11) 2 655 116		
B60K 25/06	F02B 67/00		
B60K 6/365			
(21) 10822873.5	(45) 2015-07-01		
(54) Drivanordning för fordonsstödsystem			
(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE			
(51) B60W 30/186	(11) 2 441 633		
B60W 10/184	B60W 10/06		
B60W 10/30	B60W 10/10		
B60W 50/00			
(21) 11006808.7	(45) 2015-08-05		
(32) 2010-10-13	(33) DE	(31) 102010048326	
(54) Förfarande och anordning för drift av ett fordon, särskilt ett motor- eller nyttofordon			
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE			
(51) B62B 3/14	(11) 2 393 700		
B62B 5/06	G02B 25/00		
(21) 10726871.6	(45) 2015-07-01		
(32) 2009-02-04	(33) DE	(31) 202009001362 U	
(32) 2009-10-21	(33) DE	(31) 202009014266 U	
(54) Kundvagn med en hållardel för ett tillsatselement			
(73) Wieth, Franz, Lindberghstrasse 8, 82178 Puchheim, DE Sonnendorfer, Horst, Lindberghstrasse 8, 82178 Puchheim, DE			
(51) B62D 1/18	(11) 2 342 116		
B62D 1/183			
(21) 09823902.3	(45) 2015-09-23		
(32) 2008-10-31	(33) SE	(31) 0802315-2	
(54) Styrordning			
(73) Cargotec Patenter AB, Långgatan 14, 341 81 Ljungby, SE			
(51) B62D 25/16	(11) 2 404 814		
B62D 25/18			
(21) 11002332.2	(45) 2015-07-15		
(32) 2010-07-07	(33) DE	(31) 102010026402	
(54) Stänkskärm för ett nyttofordon			
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE			
(51) B62M 27/02	(11) 2 531 394		
B60K 11/04	F01P 3/18		
(21) 10801730.2	(45) 2015-07-08		
(51) B65B 1/12	(11) 2 684 801		
B65B 1/30	B65B 1/32		
B65B 1/46	B65B 37/14		
B65B 57/14			
(21) 13187508.0	(45) 2015-07-08		
(32) 2008-08-05	(33) US	(31) 188001 P	
(54) Pulverdoserings- och avkänningsanordning samt förfarande för dosering och avkänning			
(73) MannKind Corporation, 28903 North Avenue Paine, Valencia, CA 91355, US			
(51) B65D 23/06	(11) 2 299 885		
A47K 5/14	B05B 7/00		
B05B 11/00	B65D 83/14		
(21) 09757382.8	(45) 2015-07-01		
(32) 2008-06-06	(33) US	(31) 155667	
(54) Anti dropp-anordning för vätskespridare			
(73) Pibed Limited, Denby Hall Way, Denby Ripley Derbyshire DE5 8JZ, GB			
(51) B65D 33/01	(11) 2 763 906		
(21) 12788418.7	(45) 2015-07-01		
(32) 2011-10-06	(33) DE	(31) 202011106386 U	
(54) Avluftningsbar förpackningsbehållare			
(73) Nordfolien GmbH, Am Tannenkaemp 21, 49439 Steinfeld, DE			
(51) B65D 51/22	(11) 2 000 417		
B65D 8/02			
(21) 07109674.7	(45) 2015-07-22		
(54) Förslutning för en behållare innehållande en hållbar livsmedelsprodukt samt förfarande för tillverkning därav			
(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A., Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH			
(51) B65D 85/804	(11) 2 560 897		
(21) 11727306.0	(45) 2015-07-01		
(32) 2010-04-22	(33) IT	(31) BO20100249	
(54) Kapsel för infusionsprodukter			
(73) Macchiavelli S.r.l., Via della Fisica, 15, 40068 San Lazzaro di Savena (BO), IT			
(51) B65G 57/03	(11) 2 723 663		
B65G 57/24			
(21) 13731766.5	(45) 2015-07-29		
(32) 2012-07-06	(33) DE	(31) 102012106109	
(54) Anordning för att sikta stapla ett stöd			
(73) Dematic GmbH, Carl-Legien-Strasse 15, 63073 Offenbach, DE			
(51) C01D 7/42	(11) 1 966 087		
B01D 53/14			
(21) 06841440.8	(45) 2015-07-08		
(32) 2005-12-23	(33) FR	(31) 0513243	
(54) Malningsförfarande			
(73) SOLVAY SA, Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE			
(51) C02F 1/52	(11) 2 408 718		
C02F 1/56	C02F 11/14		
C08J 3/05	C02F 1/68		

Meddelade europeiska patent 43/2015

(21) 10709016.9	(45) 2015-07-01	C07D 243/24
(32) 2009-03-17 (33) BE	(31) 200900162	(21) 04787028.2
(54) Sammansättning på grundval av kalk, förfarande för framställning därav samt användande därav för behandling av vatten och slam	(32) 2003-10-06 (33) EP	(45) 2015-08-19
(73) S.A. LHOIST RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT, Rue Charles Dubois, 28, 1342 Ottignies-Louvain-La-Neuve, BE	(31) 03022650.0	(54) Substituerade dibenso-azepin och bensdiazepinderivat användbara som gamma-sekretas hämmare
SNF SAS, ZAC de Milieux, 42160 Andrezieux-Boutheon, FR	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, 124 Grenzacherstrasse, 4070 Basel, CH	
<hr/>		
(51) C04B 2/12	(11) 2 729 428	(51) C07D 251/10
(21) 12721253.8	(45) 2015-07-01	(11) 2 646 422
(32) 2011-07-08 (33) DE	(31) 102011051675	C07B 57/00
(54) Förfarande för förbränning av styckeformigt material	(21) 11788512.9	(45) 2015-07-08
(73) Maerz Ofenbau AG, Richard-Wagner-Str. 28, 8027 Zürich, CH	(32) 2010-12-01 (33) EP	(31) 10306327.7
	(54) Separering av enantiomerer av triazinderivat genom användning av vinsyra	(73) Poxel, 200 avenue Jean Jaurès, 69007 Lyon, FR
<hr/>		
(51) C07C 29/141	(11) 2 720 992	(51) C07D 265/36
C07C 29/09	C07C 51/377	A61K 31/538
C10G 3/00		A61P 1/04
(21) 12732742.7	(45) 2015-07-29	A61P 7/02
(32) 2011-06-14 (33) US	(31) 201161496688 P	A61P 9/10
(54) Samproduktion av biobränsle och glykoler		A61P 11/02
(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel Van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL		A61P 17/00
		A61P 17/10
		A61P 21/00
		A61P 25/00
		A61P 25/20
(51) C07C 53/06	(11) 1 904 431	(21) 08827402.2
C07C 51/02	A23K 1/16	(45) 2015-07-01
A23L 1/18		(32) 2007-08-10 (33) JP
(21) 06724298.2	(45) 2015-07-08	(31) 2007208815
(32) 2005-04-13 (33) DE	(31) 102005017089	(54) Fenylättiksyraförening
(32) 2006-02-20 (33) EP	(31) 06003445.1	(73) ONO Pharmaceutical Co., Ltd., 1-5, Doshomachi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP
(54) Framställning och användning av natriumdiformiat		
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE		
<hr/>		
(51) C07D 213/57	(11) 2 043 993	(51) C07D 401/14
C07D 215/14	C07D 215/26	C07D 403/14
C07D 257/04	C07D 277/56	C07D 409/14
C07D 307/68	C07D 307/79	A61K 31/496
C07D 333/16	C07D 333/38	A61K 31/4995
C07D 333/54	C07C 405/00	A61K 31/551
C07D 405/12	C07D 409/12	C07D 401/04
C07D 417/08	C07F 9/58	C07D 409/04
C07F 9/38		(21) 10801663.5
(21) 07812705.7	(45) 2015-07-01	(45) 2015-07-01
(32) 2006-07-11 (33) US	(31) 806947 P	(32) 2009-12-14 (33) FR
(54) Cyklopentan-derivat som antiglaukomatösa medel		(31) 0906025
(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US		(54) Nya (heterocykliska-tetrahydro-pyridin)-(piperazinyl)-1-alcanon och (heterocykliska-dihydropyrrolidin)-(piperazinyl)-1-alcanon-derivat samt användning därav såsom P75-hämmare
		(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR
<hr/>		
(51) C07D 221/00	(11) 1 756 063	(51) C07D 405/12
C07D 223/02	C07D 223/04	C07D 207/12
C07D 231/04		A61P 25/28
(21) 05745656.8	(45) 2015-07-08	(21) 10177537.7
(32) 2004-05-07 (33) US	(31) 569273 P	(45) 2015-07-08
(32) 2004-08-17 (33) US	(31) 602051 P	(32) 2000-05-19 (33) US
(32) 2004-08-19 (33) US	(31) 602791 P	(31) 205439 P
(32) 2004-12-22 (33) US	(31) 638803 P	(54) Pro-läkemedel för en ICE-inhibitor
(54) Amidoföreningar och användning därav såsom läkemedel		(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US
(73) Incyte Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US		
<hr/>		
(51) C07D 223/18	(11) 1 673 347	(51) C07D 491/04
C07D 243/12	C07D 409/12	A61K 31/407
A61K 31/55	A61K 31/5513	(21) 09700614.2
A61P 25/28	C07D 223/16	(45) 2015-07-15
		(32) 2008-01-09 (33) GB
		(31) 0800338
		(32) 2008-05-13 (33) GB
		(31) 0808669
		(54) Tetrahydrofuro(2,3-b)pyrrol-3-onderivat som hämmare av cysteinproteinaser
		(73) Amura Therapeutics Limited, Highfield Court Church

Meddelade europeiska patent 43/2015

Lane Madingley, Cambridge CB23 8AG, GB

Johannes Gutenberg-Universität Mainz, vertreten durch
den Präsidenten, Saarstrasse 21, 55122 Mainz, DE

(51) **C07D 495/04** (11) **2 170 901**
A61K 31/407 A61P 11/00
(21) **08769671.2** (45) 2015-07-01
(32) 2007-08-29 (33) US (31) 968704 P
(32) 2007-05-25 (33) US (31) 931775 P
(54) Modulatorer för CFTR (cystic fibrosis transmembrane
conductance regulator)
(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern
Avenue, Boston, MA 02210, US

(51) **C07F 9/44** (11) **2 663 571**
(21) **12701686.3** (45) 2015-08-12
(32) 2011-01-10 (33) EP (31) 11150496.5
(32) 2011-01-10 (33) US (31) 201161460954 P
(54) Triazacyklononanbaserad fosfinatligand och dess
användning för molekylär avbildning
(73) Scintomics GmbH, Lindach 4, 82256 Fürstentfeldbruck,
DE

(51) **C07K 14/435** (11) **2 575 846**
A61K 38/00 A61K 39/00
C12P 21/06 C12P 21/04
(21) **11787324.0** (45) 2015-07-15
(32) 2010-05-27 (33) US (31) 348937 P
(54) Peptider som binder till receptorn för
insulinliknande tillväxtfaktor 1
(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive,
Horsham, PA 19044, US

(51) **C07K 14/52** (11) **2 228 389**
C07K 16/24
(21) **10165189.1** (45) 2015-07-08
(32) 2001-04-13 (33) US (31) 283385 P
(32) 2002-01-24 (33) US (31) 350366 P
(54) Antikroppar mot vaskulär endotelial tillväxtfaktor 2
(73) Human Genome Sciences, Inc., 14200 Shady Grove Road,
Rockville, MD 20850, US

(51) **C07K 16/28** (11) **2 334 703**
G01N 33/566 A61P 35/00
(21) **09782995.6** (45) 2015-07-08
(32) 2008-09-17 (33) US (31) 97676 P
(54) Kompositioner och förfarande för detektering av TLR3
(73) Innate Pharma, 117 Avenue de Luminy, 13009 Marseille,
FR

(51) **C07K 16/30** (11) **2 324 060**
A61K 39/00
(21) **08799283.0** (45) 2015-07-22
(54) Antikropp mot utsträckt glykosfingolipid typ I,
derivat därav samt användande
(73) GlycoNex Inc., 11F, No. 31, Lane 169 Kang-Ning Street
Hsi-Chih District, 22180 New Tapei City, TW

(51) **C07K 16/30** (11) **2 311 877**
A61K 39/395 A61P 35/00
C12N 5/12 A61K 47/48
A61K 51/10
(21) **10011773.8** (45) 2015-08-26
(32) 2005-11-24 (33) EP (31) 05025657.7
(54) Monoklonala antikroppar mot claudin-18 för behandling
av cancer
(73) Ganymed Pharmaceuticals AG, An der Goldgrube 12,
55131 Mainz, DE

(51) **C08F 4/02** (11) **2 603 534**
C08F 4/6592 C08F 210/00
(21) **11743250.0** (45) 2015-07-01
(32) 2010-08-13 (33) EP (31) 10172815
(54) Modifierat bärarmaterial för katalysatorer
(73) Total Research & Technology Feluy, Zone Industrielle
C, 7181 Seneffe, BE

(51) **C08G 18/10** (11) **2 726 524**
C08G 18/28 C08G 18/63
C08G 18/71 C08G 18/76
(21) **12730105.9** (45) 2015-07-22
(32) 2011-06-30 (33) US (31) 201161503501 P
(54) Med silan terminerad polymer för bestryknings-,
limnings-, tättnings- och elastomerapplikationer
(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center,
Midland, MI 48674, US

(51) **C08L 101/00** (11) **1 829 933**
C08K 3/04 C08K 7/00
H04M 1/02
(21) **05816782.6** (45) 2015-07-22
(32) 2004-12-17 (33) JP (31) 2004365369
(54) Förfarande för reglering av specifik induktiv
kapacitet, dielektriskt material, mobiltelefon och
mänsklig fantommodell
(73) ASAHI FR R&D Co., Ltd., 2-7-2, Dote-cho, Omiya-ku
Saitama-shi, Saitama 3300801, JP

(51) **C10L 3/00** (11) **2 066 766**
(21) **07820469.0** (45) 2015-07-01
(32) 2006-09-22 (33) DE (31) 202006014741 U
(54) Svavelfattigt odöriseringsmedel med förbättrad
stabilitet
(73) Symrise AG, Mühlenfeldstrasse 1, 37603 Holzminden, DE

(51) **C11D 3/06** (11) **2 699 660**
C11D 3/08 C11D 3/10
C11D 3/20 C11D 7/10
C11D 7/12 C11D 7/14
C11D 7/16 C11D 7/26
C11D 3/04
(21) **12718536.1** (45) 2015-08-12
(32) 2011-04-21 (33) US (31) 201161477774 P
(54) Sammansättning vilken kelatbinder kalcium
(73) Rivertop Renewables, Inc., 1121 E. Broadway St.,
Suite 132, Missoula, MT 59802, US

(51) **C12N 1/20** (11) **2 389 434**
A01N 63/02
(21) **10734000.2** (45) 2015-07-29
(32) 2009-01-26 (33) US (31) 147174 P
(54) Ny Pasteuria-stam
(73) Pasteuria Bioscience, Inc., 12085 Research Dr. Suite
185, Alachua, FL 32615, US

(51) **C12N 5/00** (11) **2 758 521**
(21) **12773050.5** (45) 2015-08-26
(32) 2011-09-19 (33) FR (31) 1158317
(54) Anordning för styrning av cellmigration och
förfarande för styrning av cellmigration under
användning av en sådan anordning
(73) Institut Curie, 26, rue d'Ulm, 75005 Paris, FR

Meddelade europeiska patent 43/2015

<p>Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR Société de Développement et de Recherche Industrielle, 42 Rue de Longvic, 21300 Chenove, FR</p>	<p>immunorepertoarer (73) HudsonAlpha Institute For Biotechnology, 601 Genome Way, Huntsville, AL 35806, US</p>
<p>(51) C12N 5/071 (11) 2 423 302 C12N 5/10 C12Q 1/68 (21) 09843569.6 (45) 2015-07-08 (32) 2009-04-23 (33) CN (31) 200910038883 (54) Nytt serumfritt medium för att inducera pluripotenta stamceller snabbt med hög effektivitet och förfarande som använder sig därav (73) Guangzhou Institute Of Biomedicine And Health, Chinese Academy Of Sciences, 3rd Floor, Bolck A International Business Incubator Science Park Tianhe, Guangdong 510663, CN</p>	<p>(51) C22C 9/01 (11) 2 414 553 F16D 23/02 (21) 10708124.2 (45) 2015-07-08 (32) 2009-04-01 (33) DE (31) 102009015811 (54) Synkroniseringsring (73) Diehl Metall Stiftung & Co. KG, Heinrich-Diehl- Strasse 9, 90552 Röthenbach, DE</p>
<p>(51) C12N 7/00 (11) 2 316 925 C12N 7/04 C07K 14/01 C12N 5/10 A01K 67/027 C12Q 1/68 C07K 16/08 G01N 33/569 A61K 39/12 (21) 10184556.8 (45) 2015-07-08 (32) 1997-12-05 (33) FR (31) 9715396 (54) Sekvenser av ett circovirus associerat med avmagringssjukdomen hos smågrisar (PWD - Porcine Wasting Disease) (73) Zoetis Services LLC, 100 Campus Drive, Florham Park, NJ 07932, US</p>	<p>(51) C22C 21/10 (11) 2 670 559 B32B 15/06 B23K 35/02 B23K 35/28 C22C 21/02 C22C 21/06 B23K 1/00 C22F 1/047 C22F 1/043 C22C 21/04 B23K 35/38 C22C 21/08 B32B 15/01 C22C 1/02 B23K 1/19 C22C 1/06 F28F 21/08 (21) 12700488.5 (45) 2015-07-15 (32) 2011-01-31 (33) EP (31) 11152733.9 (32) 2011-02-02 (33) US (31) 201161438839 P (54) Aluminiumhårdlödningsplåtmaterial för flussmedelfri hårdlödning (73) Aleris Rolled Products Germany GmbH, Carl-Spaeter- Strasse 10, 56070 Koblenz, DE</p>
<p>(51) C12N 15/00 (11) 2 045 322 C12N 15/12 C07K 14/495 C12N 5/10 C12Q 1/68 A01K 67/027 A61K 48/00 (21) 08006554.3 (45) 2015-07-01 (32) 1997-07-14 (33) US (31) 891789 (32) 1998-01-15 (33) US (31) 7761 (54) Utveckling av dubbla muskler hos däggdjur (73) Université de Liège, Avenue Pré-Aily, 4, 4031 Angleur, BE</p>	<p>(51) C22C 29/08 (11) 1 697 551 (21) 04801724.8 (45) 2015-07-22 (32) 2003-12-15 (33) SE (31) 0303360-2 (32) 2003-12-22 (33) SE (31) 0303486-5 (54) Hårdmetallskär/stift för gruvbrytning och anläggning och metod för att tillverka dessa (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE</p>
<p>(51) C12N 15/10 (11) 2 638 157 C12N 15/66 C12P 19/34 (21) 11791120.6 (45) 2015-07-22 (32) 2010-11-30 (33) US (31) 418095 P (32) 2011-03-23 (33) US (31) 201161466814 P (32) 2011-07-01 (33) US (31) 201161503722 P (32) 2010-11-12 (33) US (31) 412937 P (54) Förfaranden och anordningar för nukleinsyrasyntes (73) Gen9, Inc., 840 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>	<p>(51) C22C 38/00 (11) 2 278 035 C21D 6/00 C21D 8/02 C22C 38/54 (21) 09746626.2 (45) 2015-09-02 (32) 2008-05-13 (33) JP (31) 2008125838 (54) Höghållfast låglegerat stål med utomordentligt miljö- sprödhetsmotstånd i högtrycks-vättemiljöer, och tillverkningsmetod därav (73) The Japan Steel Works, Ltd., 11-1 Osaki 1-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-0032, JP</p>
<p>(51) C12N 15/113 (11) 2 718 438 C12N 9/04 C12N 9/12 A61P 35/00 A61P 37/00 (21) 12732785.6 (45) 2015-08-12 (32) 2011-06-09 (33) EP (31) 11004729 (54) Modulatorer av ADP-beroend glukokinas (ADPGK) för terapi (73) Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE</p>	<p>(51) D21H 25/00 (11) 2 685 000 D21H 27/02 D21H 27/00 B31F 1/07 D04H 1/00 (21) 12290231.5 (45) 2015-09-09 (54) Vävlignande texturerat non-woven-material, innefattande fibrer för papperstillverkning, kalandervals och förfarande för framställning av detsamma (73) SCA TISSUE FRANCE, 151-161, boulevard Victor Hugo, 93400 Saint-Ouen, FR</p>
<p>(51) C12Q 1/68 (11) 2 281 065 (21) 09743242.1 (45) 2015-09-09 (32) 2008-04-16 (33) US (31) 45586 P (54) Förfarande för att utvärdera och jämföra</p>	<p>(51) E01B 7/22 (11) 2 609 254 (21) 11746444.6 (45) 2015-09-09 (32) 2010-08-27 (33) DE (31) 102010035675 (54) Vikbar växel (73) RAIL.ONE GmbH, Ingolstädter Strasse 51, 92318 Neumarkt, DE</p>

(51) E01B 27/14	(11) 2 665 865	F01D 5/18	(21) 12189768.0	(45) 2015-07-29
(21) 11802864.6	(45) 2015-07-08	(54) Förfarande för snedstämning av skovlarna i ett gasturbinkraftverk	(73) MTU Aero Engines AG, Dachauer Strasse 665, 80995 München, DE	
(32) 2011-01-19 (33) DE	(31) 102011008893			
(54) Förfarande för stampning av ballast på ett järnvägsspår				
(73) Robel Bahnbaumaschinen GmbH, Industriestrasse 31, 83395 Freilassing, DE				
(51) E01B 27/16	(11) 2 286 030	(51) F01P 3/20	(11) 2 443 328	
E01B 27/17		F01P 3/12	F02M 25/07	
(21) 09737790.7	(45) 2015-07-08	(21) 09846259.1	(45) 2015-08-12	
(32) 2008-04-28 (33) AT	(31) 6572008	(54) Kylkrets för ett fordon samt fordon innefattande en kylkrets	(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE	
(54) Stampmaskin				
(73) Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H., Johannesgasse 3, 1010 Wien, AT				
(51) E03F 5/18	(11) 1 992 749	(51) F02F 1/16	(11) 1 775 455	
(21) 08156131.8	(45) 2015-07-01	F02F 1/40	F01P 3/14	
(32) 2007-05-15 (33) FI	(31) 20075353	(21) 06019137.6	(45) 2015-07-29	
(54) Avfallstank		(32) 2005-10-11 (33) DE	(31) 102005048566	
(73) Uponor Infra Oy, Äyritie 20, 01510 Vantaa, FI		(54) Självständande förbränningsmotor med förbränningsrum för höga tändtryck	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	
(51) E04B 1/70	(11) 2 395 166	(51) F03D 11/00	(11) 2 753 826	
(21) 10397506.6	(45) 2015-07-01	(21) 12758751.7	(45) 2015-07-01	
(54) Metod för att reparera ytterväggstruktur		(32) 2011-09-07 (33) DE	(31) 102011082249	
(73) Microbe Control Finland OY, PO Box 3, 00721 Helsinki, FI		(54) Förfarande och system för isborttagning från en vindturbin	(73) Senvion GmbH, Überseering 10, 22297 Hamburg, DE	
Lajunen, Raimo, Pellonpääntie 66 A, 78480 Timola, FI				
(51) E04B 1/76	(11) 2 466 025	(51) F04D 29/28	(11) 2 366 907	
F16B 13/02	F16B 13/00	F04D 29/66		
F16B 13/12	F16B 25/00	(21) 11157484.4	(45) 2015-07-29	
(21) 11401646.2	(45) 2015-07-29	(32) 2010-03-15 (33) DE	(31) 102010011526	
(32) 2010-12-16 (33) DE	(31) 102010061283	(54) Radialfläktanordning	(73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE	
(54) Isolermaterialhållare				
(73) fischerwerke GmbH & Co. KG, Klaus-Fischer-Strasse 1, 72178 Waldachtal, DE				
(51) E04B 9/12	(11) 2 374 954	(51) F16G 1/16	(11) 2 710 280	
(21) 11160684.4	(45) 2015-07-01	F16G 1/28	F16G 3/02	
(32) 2010-04-06 (33) IT	(31) PD20100023 U	B32B 1/00		
(54) Avsnitt för strukturer och relativ struktur		(21) 12723080.3	(45) 2015-07-08	
(73) DALLAN S.P.A., Via Per Salvatronda, 50, 31033 Castelfranco Veneto, IT		(32) 2011-05-17 (33) CH	(31) 829112011	
(51) E04F 15/024	(11) 2 468 985	(54) Rem med en lösgörbar ändförbindelse	(73) Habasit AG, Römerstrasse 1, 4153 Reinach, CH	
E04H 3/12	E04H 3/28			
E04H 3/24				
(21) 11009418.2	(45) 2015-07-22	(51) F17C 13/12	(11) 2 697 554	
(32) 2010-12-23 (33) DE	(31) 102010055811	(21) 11720028.7	(45) 2015-07-01	
(54) Golvbeläggningsanordning för scen-, tribun- och podiesystem		(54) Tank för kalla eller kryogena vätskor	(73) Nordic Yards Wismar GmbH, Wendorfer Weg 5, 23966 Wismar, DE	
(73) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH, Ochsenbacher Strasse 56, 74363 Güglingen-Eibensbach, DE				
(51) E05D 1/04	(11) 2 251 510	(51) F21K 99/00	(11) 1 610 593	
(21) 10162880.8	(45) 2015-08-05	(21) 05076817.5	(45) 2015-07-08	
(32) 2009-05-15 (33) IN	(31) DE10012009	(32) 1999-11-18 (33) US	(31) 166533 P	
(54) Gångjärnssystem		(32) 2000-05-02 (33) US	(31) 201140 P	
(73) Indian Institute Of Technology, Delhi, Hauz Khas, New Delhi 110 016, IN		(32) 2000-09-27 (33) US	(31) 235678 P	
Simpri Investments Limited, P.O. Box 3476 General Post Office, Hong Kong, CN		(54) Generering av vitt ljus med ljusemitterande dioder som har olika spektra	(73) Philips Lighting North America Corporation, Three Burlington Woods Drive, Burlington, MA 01803, US	
(51) F01D 5/16	(11) 2 725 193	(51) F28F 9/02	(11) 2 623 916	
		F16L 37/34	F16L 37/56	
		H05K 7/20	F28F 3/12	
		F28D 1/03	F28F 7/02	

Meddelade europeiska patent 43/2015

(21) 13153371.3	(45) 2015-08-12		
(32) 2012-01-31 (33) FR	(31) 1250921	(51) G01S 13/78	(11) 2 342 584
(54) System för kylning med kanal för cirkulation av en värmebärande fluid		(21) 09784039.1	(45) 2015-07-15
(73) STÄUBLI FAVERGES, Place Robert Stäubli, 74210 Faverges, FR		(32) 2008-10-31 (33) FR	(31) 0806075
(51) F41C 23/02	(11) 2 166 301	(54) Förfarande för optimering av radartidshantering för sekundära radarenheter arbetande i s-läge	
F41C 23/16		(73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR	
(21) 09075422.7	(45) 2015-08-12	(51) G06K 7/10	(11) 2 302 563
(32) 2008-09-23 (33) US	(31) 235759	G06K 7/14	
(54) Förarmsfästmekanism		(21) 10401105.1	(45) 2015-07-01
(73) Browning International Société anonyme, Parc Industriel des Hauts Sarts, Troisième Avenue, no 25, 4040 Herstal, BE		(32) 2009-09-25 (33) DE	(31) 102009044106
(51) F41G 7/22	(11) 1 608 931	(54) Förfarande f�r registrering av streckkoder	
(21) 04722158.5	(45) 2015-07-08	(73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE	
(32) 2003-03-29 (33) DE	(31) 10313136	(51) G06T 1/00	(11) 2 614 486
(54) S�karhuvud med inre kardansystem f�r lutning och gir		(21) 10765839.5	(45) 2015-07-01
(73) Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG, Alte Nussdorfer Strasse 13, 88662 �berlingen, DE		(54) Metod för att märka grafiska element och method för att detekteran�mnda märkning i nämnda grafiska element	
(51) G01C 5/00	(11) 2 535 683	(73) Anteleon Imaging S.a.r.l., Av. Industrielle 4 Carouge, 1227 Gen�ve, CH	
G01C 15/06		(51) G07F 7/06	(11) 2 630 636
(21) 10845763.1	(45) 2015-07-01	B03B 9/06	B30B 9/32
(32) 2010-02-10 (33) JP	(31) 2010027514	(21) 11808150.4	(45) 2015-07-01
(54) Elektroniskt vattenpass		(32) 2010-10-18 (33) DE	(31) 102010048840
(73) Sokkia Topcon Co., Ltd., 75-1, Hasunuma-cho Itabashi-ku, Tokyo 174-8580, JP		(54) Anordning f�r �tertagnade av tomf�rpackningar, i synnerhet av plastflaskor och metallburkar	
(51) G01N 21/03	(11) 2 255 172	(73) Envipco Holding N.V., Leliegracht 10, 1015 DE Amsterdam, NL	
G01N 21/01	G01N 21/27	(51) G10L 19/012	(11) 2 823 479
(21) 08731172.6	(45) 2015-06-10	G10L 19/07	
(54) Metod för validering av spektrofotometer f�r vertikala ljusstrålar		(21) 13720430.1	(45) 2015-07-08
(73) Starna Cells, Inc., P.O. Box 1919, Atascadero, CA 93423, US		(32) 2012-09-11 (33) US	(31) 201261699448 P
(51) G01N 21/21	(11) 2 076 757	(54) Alstring av bekv�mlighetsbrus	
G01N 21/78	G01N 21/84	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (Publ), 164 83 Stockholm, SE	
(21) 07841088.3	(45) 2015-07-01	(51) H01R 13/639	(11) 2 321 879
(32) 2006-09-11 (33) US	(31) 530614	H01R 13/652	H01R 24/78
(54) Skyddsenshet med sorbent för organisk ånga med tunn filmindikator och metoden för att tillverka enheten		H01R 103/00	H01R 13/74
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O. Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US		(21) 09787171.9	(45) 2015-08-19
(51) G01N 33/68	(11) 2 564 202	(32) 2008-09-11 (33) GB	(31) 0816594
(21) 11716417.8	(45) 2015-07-01	(54) L�sande str�mkopplingsapparat	
(32) 2010-04-29 (33) US	(31) 329201 P	(73) Scolmore (International) Limited, 1 Scolmore Park Landsberg Lichfield Road Industrial Estate, Tamworth B79 7XB, GB	
(32) 2010-04-29 (33) EP	(31) 10305455.7	(51) H02G 3/04	(11) 2 664 041
(54) Förfaranden för att påvisa antikroppar mot terapeutiska antikroppar		H02G 15/007	
(73) Theradiag SA, 14 rue Ambroise Croizat, 77183 Croissy-Beaubourg, FR		(21) 12700111.3	(45) 2015-07-29
(51) G01P 13/02	(11) 2 196 810	(32) 2011-01-11 (33) DE	(31) 102011008270
G05D 1/08		(54) Anordning f�r fastspänning av kablar och/eller korrugerade rör	
(21) 09178636.8	(45) 2015-07-15	(73) KNORR-BREMSE Systeme f�r Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 M�nchen, DE	
(32) 2008-12-11 (33) IT	(31) TO20080923	(51) H02G 3/06	(11) 2 608 332
(54) Förfarande f�r uppskattning av en infallsvinkel och en avdriftsvinkel f�r ett flygplan		H02G 3/10	H02G 3/12
(73) Alenia Aermacchi S.p.A., Piazza Monte Grappa 4, 00195 Roma, IT		H05K 5/02	G11B 33/12
(51) G01P 13/02	(11) 2 196 810	(21) 12008676.4	(45) 2015-07-01
G05D 1/08		(32) 2011-12-22 (33) DE	(31) 102011122377

(54) Fixeringssystem för fixering av ett profilhölje i ett skåpsystem; förfarande för fästande av ett profilhölje i ett skåpsystem	(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(73) Bachmann Technology GmbH & Co. KG, Ernsthaldenstrae 33, 70565 Stuttgart, DE	(51) H04L 25/03 (11) 2 557 721 H04B 7/06
(51) H02M 5/297 (11) 2 514 087 H02M 7/483	(21) 11777161.8 (45) 2015-07-08
(21) 10787485.1 (45) 2015-07-15	(32) 2010-05-04 (33) CN (31) 201010169491
(32) 2009-12-17 (33) EP (31) 09179643.3	(54) Förfarande och apparat för sändning av förkodningsmatris och genomförande av förkodning
(54) Förfarande för driften av en direktomriktarkrets samt anordning för genomförandet av förfarandet	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	(51) H04L 27/26 (11) 2 685 692
(51) H04B 13/00 (11) 2 122 868 H04B 11/00	(21) 13176187.6 (45) 2015-07-01
(21) 07824930.7 (45) 2015-08-26	(32) 2007-06-04 (33) KR (31) 20070054544
(32) 2006-12-21 (33) GB (31) 0625559	(32) 2008-03-18 (33) KR (31) 20080025142
(32) 2006-12-21 (33) EP (31) 06256460.4	(32) 2008-02-18 (33) KR (31) 20080014651
(54) Dataöverföring	(32) 2008-01-14 (33) KR (31) 20080004125
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB	(54) Anordning och förfarande för att reducera ett topp-till-medelvärde-effektförhållande i ett ortogonalfrekvensdelningsmultiplexeringssystem
(51) H04L 1/00 (11) 2 663 001 H04L 5/00 H04L 27/26	(73) Samsung Electronics Co., Ltd, 129, Samsung-ro Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR
(21) 12166952.7 (45) 2015-07-01	(51) H04L 29/06 (11) 2 119 185
(54) Demoduleringsmetod och anordning för mottagande och demodulering av OFDM-symboler	H04N 21/8543 H04N 21/8547
(73) MStar Semiconductor, Inc., 4F-1, No. 26, Tai-Yuan Street Chupei Hsinchu Hsien, Taiwan 302, TW	H04N 21/845 H04N 21/654
MStar Semiconductor, Inc., 2nd Floor, Compass Centre P.O. Box 10338 Shedden Road, Grand Cayman KY1-1003, KY	H04N 21/6587 G11B 27/10
MStar France SAS, 13 Rue Camille Desmoulins, 92441 Issy Les Moulineaux, FR	(21) 07861104.3 (45) 2015-07-01
MStar Software R&D (Shenzhen) Ltd., The 4th/5th Floor, No. 3 Chinese Academy of Science and Technology Deve, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	(32) 2007-03-08 (33) US (31) 905627 P
(51) H04L 9/32 (11) 2 564 345 G06F 17/00 G06F 3/038	(54) Sökning och synkronisering med hjälp av global scentid
G06F 21/83 H04L 29/08	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
G06F 3/0354	(51) H04M 15/06 (11) 2 066 105 H04M 15/08 G07F 5/18
(21) 11803037.8 (45) 2015-09-02	H04L 12/28
(32) 2010-07-06 (33) SA (31) 31057610	(21) 09154510.3 (45) 2015-07-29
(54) Enhet, system och förfarande för registrering och autentisering av handskrivna namnteckningar och arkivering av handskrivna uppgifter	(32) 2002-03-26 (33) FI (31) 20020575
(73) Rakan, Alkhalaf, P.O. Box 1934, Riyadh 11321, SA	(54) Förfarande, system och anordning för att samla data
(51) H04L 12/40 (11) 2 088 052	(73) TeliaSonera AB, Stureplan 8, 106 63 Stockholm, SE
(21) 09000842.6 (45) 2015-07-01	(51) H04N 19/176 (11) 2 777 269
(32) 2008-02-05 (33) DE (31) 102008006670	H04N 19/196 H04N 19/50
(54) Kommunikationsinfrastruktur för säkerhetsrelevanta användningar	H04N 19/147 H04N 19/46
(73) DB Netz AG, Theodor-Heuss-Allee 7, 60468 Frankfurt am Main, DE	H04N 19/463 H04N 19/91
(51) H04L 12/58 (11) 2 437 447 H04L 29/06 H04W 88/18	H04N 19/467 H04N 19/167
H04W 4/12	H04N 19/85
(21) 10780015.3 (45) 2015-07-08	(21) 12794437.9 (45) 2015-09-16
(32) 2009-05-27 (33) CN (31) 200910143077	(32) 2011-11-07 (33) FR (31) 1160114
(54) Förfarande för vidarebefordran av multimediameddelanden, enhet och system därför	(54) Förfarande för kodning och avkodning av bilder, anordning för kodning och avkodning och motsvarande datorprogram
(51) H04L 12/58 (11) 2 437 447 H04L 29/06 H04W 88/18	(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidooost, NL
H04W 4/12	(51) H04N 19/176 (11) 2 777 270
(21) 10780015.3 (45) 2015-07-08	H04N 19/147 H04N 19/46
(32) 2009-05-27 (33) CN (31) 200910143077	H04N 19/463 H04N 19/91
(54) Förfarande för vidarebefordran av multimediameddelanden, enhet och system därför	H04N 19/467 H04N 19/14
(51) H04L 12/58 (11) 2 437 447 H04L 29/06 H04W 88/18	(21) 12794438.7 (45) 2015-09-16
H04W 4/12	(32) 2011-11-07 (33) FR (31) 1160109
(21) 10780015.3 (45) 2015-07-08	
(32) 2009-05-27 (33) CN (31) 200910143077	
(54) Förfarande för vidarebefordran av multimediameddelanden, enhet och system därför	

(54) Förfarande för kodning och avkodning av bilder,
anordning för kodning och avkodning och motsvarande
datorprogram

(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E
Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidoost, NL

(51) **H04Q 9/00** (11) **2 656 631**
G01D 4/00 H04L 9/00
G06Q 50/06

(21) **11793789.6** (45) 2015-06-17
(32) 2010-12-22 (33) US (31) 201061425830 P
(32) 2011-04-18 (33) EP (31) 11162894.7
(54) Söker övervakningsmodul för mätare av allmänna
nyttigheter
(73) Nagravision S.A., Route de Genève 22-24, 1033
Cheseaux-sur-Lausanne, CH

(51) **H04R 5/033** (11) **2 689 590**
H04R 1/10
(21) **11862650.6** (45) 2015-08-19
(32) 2011-03-25 (33) US (31) 201161467917 P
(32) 2011-07-07 (33) US (31) 201113178322
(54) Kåpa för hörselskydd
(73) Honeywell Safety Products USA, Inc., 900 Douglas
Pike, Smithfield, RI 02917, US

(51) **H04W 12/06** (11) **2 343 917**
H04L 29/06 H04W 84/12
(21) **09825753.8** (45) 2015-07-08
(32) 2008-11-14 (33) CN (31) 200810180905
(54) Förfarande, system och enhet för implementering av
tillägg av enhet i Wi-Fi-enhet-till-enhet-nätverk
(73) Huawei Device Co., Ltd., Building B2 Huawei
Industrial Base Bantian, Longgang
DistrictShenzhenGuangdong 518129, CN

(51) **H04W 52/04** (11) **2 487 964**
H04W 52/44 H04W 52/02
(21) **10826080.3** (45) 2015-07-08
(32) 2009-10-27 (33) CN (31) 200910110376
(54) Energisparande förfarande och system
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration
Building Bantian, Longgang District Shenzhen,
Guangdong 518129, CN

(51) **H05B 33/08** (11) **2 420 107**
(21) **10711663.4** (45) 2015-07-08
(32) 2009-04-14 (33) AT (31) 22909 U
(32) 2009-04-15 (33) DE (31) 102009017139
(32) 2010-03-19 (33) DE (31) 102010003054
(54) Effektreglering av lysdiod, medelst medelvärde av
strömmen genom lysdioden och bidirektionell räknare
(73) Tridonic GmbH & Co KG, Färbergasse 15, 6851 Dornbirn,
AT
Tridonic AG, Obere Allmeind 2, 8755 Ennenda, CH

(51) **H05H 1/46** (11) **2 164 309**
(21) **09010366.4** (45) 2015-07-22
(32) 2008-09-15 (33) DE (31) 102008047198
(54) Förfarande och anordning för att driva en
hålkatodbågladdning
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten
Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 43/2015

- (51) **B04B 1/08** (11) **1 644 121**
B04B 7/14
- (21) **04740786.1** (45) 2015-07-15
- (32) 2003-12-12 (33) DE (31) 10358239
- (32) 2003-07-10 (33) DE (31) 10331424
- (54) Separeringsskiva och centrifug innefattande sådana separeringsskivor
- (73) GEA Westfalia Separator GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE
-

- (51) **G07D 7/20** (11) **1 718 475**
G07D 7/12 G07D 7/00
B42D 25/00
- (21) **05715367.8** (45) 2015-07-01
- (32) 2004-08-04 (33) DE (31) 102004037825
- (32) 2004-02-18 (33) DE (31) 102004007909
- (54) Säkerhetselement med linsraster och sätt för dess fram-ställning
- (73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE
-

(51) **A61K 39/395** (11) **2 155 248**
C07K 16/18
(21) **08742787.8** (45) 2015-06-10
(32) 2007-04-12 (33) US (31) 923128 P
(32) 2007-12-11 (33) US (31) 7059 P
(54) Målsökning av ABCB5 för cancerterapi
(73) The Brigham and Womens Hospital, Inc., 75 Francis
Street, Boston MA 02115, US

(51) **C08L 101/16** (11) **2 231 782**
C08L 1/12 C08L 3/02
C08L 67/04 C08J 5/04
(21) **08860701.5** (45) 2015-06-24
(32) 2007-12-13 (33) FI (31) 20075905
(54) Naturfiberbaserat kompositmaterial
(73) Teknologian Tutkimuskeskus VTT OY, Vuorimiehentie 3,
02150 ESPOO, FI

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

0301773-8 0302142-5 0101557-7 0103478-4 0103935-3 9501094-
8 0201746-5 0303457-6

Upphävda europeiska patent som saknar verkan i Sverige och sålunda avförts ur patentregistret

00123594.4 00902663.4 01917183.4 01931317.0
02003569.7 02290833.9 02405600.4 02786727.4
03001660.4 03714791.5 03727432.1 04002330.1
04025971.5 04709282.0 04748592.5 04760787.4
05818351.8 05849141.6 05854530.2 06016436.5
06020861.8 06255415.9 06290705.0 06735043.9
06753761.3 06755080.6 06777149.3 06804297.7
06846339.7 07014979.4 07729237.3 07760898.2
07797329.5 08010320.3 08102508.2 08104036.2
08164890.9 08723832.5 09004191.4 09010255.9
09014558.2 09172049.0 10010411.6 10715185.4
10768103.3 95938189.8 96911560.9 96941518.1
98945877.3 99122825.5

Följande publiceringar har rättats med ny förstasida
eftersom klassuppgifterna saknades

0101557-7 0103478-4 0103935-3 0201746-5
0301773-8 0302142-5 0303457-6 9501094-8

Följande publiceringar har rättats på grund av tidigare
felaktiga patentkrav

08860701.5 (2231782) 08742787.8 (2155248)

Upphävda patent som ej tidigare kungjorts

0100685-7, 0400568-2, 0500700-0, 0600722-3, 0600927-8,
0600928-6, 0601040-9, 0700620-8, 0700790-9, 0701197-6,
0701245-3, 0701403-8, 0701572-0, 0701843-5, 0701940-9,
0702331-0, 0702364-1, 0702434-2, 0702585-1, 0702761-8,
0750007-7, 0750008-5, 0750010-1, 0750011-9, 0750012-7,
0750013-5, 0800272-7, 0800520-9, 0800623-1, 0800644-7,
0800645-4, 0800646-2, 0800647-0, 0800648-8, 0801248-6,
0801317-9, 0801404-5, 0801663-6, 0801993-7, 0802174-3,
0802326-9, 0802508-2, 0900469-8, 0900478-9, 0901073-7,
0950073-7, 0950142-0, 0950626-2, 0950839-1, 0950930-8,
1000404-2, 1000923-1, 1050151-8, 1050175-7, 1050492-6,
1050514-7, 1050896-8, 1051181-4

Förlängd tilläggsskyddstid

Patent- och registreringsverket har den 29 september 2015 beviljat ansökan 0691012-9 om förlängning av tilläggsskydd med nr 0690012-0, vilket baseras på grundpatent med nr 92402630.5 (0 534 859). Patenthavare: Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR. Uppfinningens benämning: 3-bensazepin-2-oner substituerade med en bensocyklobutyl- eller indanylalkylaminoalkylgrupp, användbara vid behandling av kardiovaskulära sjukdomar. Första marknadsgodkännandet att saluföra produkten Ivabradin och farmaceutiskt godtagbara salter därav meddelat den 25 oktober 2005 med nr EU/1/05/316/001 i Sverige tillika inom EES. Tilläggsskyddet, med förlängning, har giltighetstid från och med den 26 september 2012 till och med den 25 mars 2018.

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	B60K 15/067
3M Innovative Properties Company	07841088.3	G01N 21/21	-	-	F01N 13/18
-	-	G01N 21/78	Anteleon Imaging S.a.r.l.	10765839.5	G06T 1/00
-	-	G01N 21/84	APR Technologies AB	1351440-1	F04B 19/00
A			-	-	F28F 13/16
ABB Schweiz AG	10787485.1	H02M 5/297	-	1230092-7	H01B 7/32
-	-	H02M 7/483	-	-	G01K 13/10
Airwatergreen AB	1450313-0	B01D 53/26	Arbesko-gruppen Ab	12729965.9	A43C 11/12
-	-	E03B 3/28	-	-	A41F 1/00
-	-	F24F 3/14	-	-	A44B 19/32
Albany Engineered Composites, Inc.	09744869.0	B29B 11/16	Arnesson Mats	1300754-7	H01R 9/24
-	-	B29L 31/00	-	-	H01R 13/514
Alenia Aeromacchi S.p.A.	09178636.8	G01P 13/02	-	-	H01R 25/00
-	-	G05D 1/08	ASAHI FR R&D Co., Ltd.	05816782.6	H02G 3/08
Aleris Rolled Products Germany GmbH	12700488.5	C22C 21/10	-	-	C08L 101/00
-	-	B32B 15/06	-	-	C08K 3/04
-	-	B23K 35/02	-	-	C08K 7/00
-	-	B23K 35/28	-	-	H04M 1/02
-	-	C22C 21/02	ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB	1450300-7	E21B 1/12
-	-	C22C 21/06	-	-	E21B 1/26
-	-	B23K 1/00	-	-	F16K 27/04
-	-	C22F 1/047	Axelsson Andreas	1450981-4	H01Q 1/12
-	-	C22F 1/043	-	-	E04H 12/22
-	-	C22C 21/04	AYDIN Juhanes	1350303-2	D06M 13/513
-	-	B23K 35/38	-	-	D06M 23/00
-	-	C22C 21/08	-	-	D06B 1/00
-	-	B32B 15/01	-	-	D06B 3/10
-	-	C22C 1/02	-	-	D21H 19/12
-	-	B23K 1/19	B		D21H 21/16
-	-	C22C 1/06	B. Braun Melsungen AB	1450964-0	A61M 25/06
-	-	F28F 21/08	Bachmann Technology GmbH & Co. KG	12008676.4	H02G 3/06
ALLERGAN, INC.	07812705.7	C07D 213/57	-	-	H02G 3/10
-	-	C07D 215/14	-	-	H02G 3/12
-	-	C07D 215/26	-	-	H05K 5/02
-	-	C07D 257/04	-	-	G11B 33/12
-	-	C07D 277/56	BAE Systems PLC	07824930.7	H04B 13/00
-	-	C07D 307/68	-	-	H04B 11/00
-	-	C07D 307/79	Barko Specialty Equipment, LLC	08846873.1	B02C 18/16
-	-	C07D 333/16	-	-	B02C 18/18
-	-	C07D 333/38	-	-	B02C 18/22
-	-	C07D 333/54	-	-	A01G 3/00
-	-	C07C 405/00	-	-	B27L 11/02
-	-	C07D 405/12	-	-	B02C 18/14
-	-	C07D 409/12	-	-	B02C 23/16
-	-	C07D 417/08	BASF SE	06724298.2	C07C 53/06
-	-	C07F 9/58	-	-	C07C 51/02
-	-	C07F 9/38	-	-	A23K 1/16
AlzChem AG	08784924.6	A23K 1/16	-	-	A23L 1/18
-	-	A61K 31/195	Bayer Intellectual Property GmbH	97953783.4	A01N 43/90
-	-	A23K 1/00	-	-	A61K 31/70
Amicus Therapeutics, Inc.	10825421.0	A61K 38/47	-	-	A61K 31/365
-	-	A61F 2/00	-	-	A01N 43/90
-	-	A61P 25/28	-	-	A01N 61/00
Amura Therapeutics Limited	09700614.2	C07D 491/04	-	-	A01N 57/24
-	-	A61K 31/407	-	-	A01N 51/00
-	-	A61P 19/00	-	-	A01N 47/44
Andersen Johannes	1450104-3	F16H 57/04	-	-	A01N 47/40
-	1550219-8	F16H 57/04	-	-	A01N 43/86
Andersson Kent	1430041-2	B60Q 1/46	-	-	A01N 43/78
ANDERSSON Pontus	1450025-0	B62D 65/02	-	-	

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Berglund Jan	1230086-9	H05K 1/02	-	-	B60W 10/06
-	-	H01B 5/02	-	-	B60W 10/08
Bergquist Mikael	1450310-6	B60K 6/365	-	-	B60W 20/00
-	-	B60K 1/02	-	-	B60K 6/34
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/113
-	-	B60K 6/547	-	-	F16H 3/08
-	-	B60W 10/06	-	-	F16H 3/091
-	-	B60W 10/08	-	-	F16H 3/72
-	-	F16H 3/091	-	1450314-8	B60W 10/113
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 6/40
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/445
-	-	F02N 11/04	-	-	B60K 6/547
-	1450315-5	B60K 6/365	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 10/08
-	-	B60K 6/40	-	-	B60W 20/00
-	-	B60K 6/445	-	-	F16H 61/688
-	-	B60K 6/547	-	1450322-1	B60W 10/113
-	-	B60W 10/06	-	-	B60K 1/02
-	-	B60W 10/08	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 10/26	-	-	B60K 6/40
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/445
-	1450317-1	B60K 6/365	-	-	B60K 6/547
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/08
-	-	B60K 6/547	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 10/06	-	-	F16H 61/688
-	-	B60W 10/08	-	1450323-9	B60W 10/113
-	-	F16H 3/091	-	-	B60K 1/02
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/40
-	1450321-3	B60K 6/365	-	-	B60K 6/445
-	-	B60K 1/02	-	-	B60K 6/547
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 10/26	-	-	F16H 61/688
-	-	B60W 20/00	-	1450324-7	B60W 10/113
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 1/02
-	-	B60W 10/30	-	-	B60K 6/365
-	1450326-2	B60K 6/365	-	-	B60K 6/40
-	-	B60K 1/02	-	-	B60K 6/445
-	-	B60K 6/445	-	-	B60K 6/547
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/26	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 20/00	-	-	F16H 61/688
-	-	B60K 6/40	-	1450325-4	B60W 10/113
-	1450327-0	B60K 6/365	-	-	B60K 6/365
-	-	B60K 1/02	-	-	B60K 6/40
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 6/445
-	-	B60K 6/445	-	-	B60K 6/547
-	-	B60K 6/547	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 20/00	-	-	F16H 61/688
-	-	B60K 6/34	-	1450311-4	F02N 11/04
-	-	B60W 10/113	-	-	B60W 10/06
-	-	F16H 3/08	-	-	B60W 10/08
-	-	F16H 3/091	-	-	B60W 10/115
-	-	F16H 3/72	-	-	B60K 6/365
-	1450328-8	B60K 6/365	-	-	B60K 6/547
-	-	B60K 1/02	-	-	F16H 3/091
-	-	B60K 6/40	-	1450318-9	F02N 11/04
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 6/547	-	-	B60W 10/08

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 10/115	-	-	B60W 10/26
-	-	B60K 6/365	-	-	B60W 20/00
-	-	B60K 6/547	-	-	B60K 6/40
-	-	F16H 3/091	-	1450327-0	B60K 6/365
-	1450319-7	F02N 11/04	-	-	B60K 1/02
-	-	B60W 10/02	-	-	B60K 6/40
-	-	B60W 10/06	-	-	B60K 6/445
-	-	B60W 10/08	-	-	B60K 6/547
-	-	B60W 10/115	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 6/365	-	-	B60W 10/08
-	-	B60K 6/547	-	-	B60W 20/00
-	-	F16H 3/091	-	-	B60K 6/34
Bergvall Kim	1300754-7	H01R 9/24	-	-	B60W 10/113
-	-	H01R 13/514	-	-	F16H 3/08
-	-	H01R 25/00	-	-	F16H 3/091
-	-	H02G 3/08	-	-	F16H 3/72
Biogen MA Inc.	07762730.5	A61K 48/00	-	1450328-8	B60K 6/365
-	-	C12N 15/113	-	-	B60K 1/02
-	-	C12N 15/85	-	-	B60K 6/40
-	-	C07K 14/705	-	-	B60K 6/445
-	-	C07K 16/28	-	-	B60K 6/547
Biotechnology Institute, I Mas D, S.L.	09771750.8	B25B 23/142	-	-	B60W 10/06
-	-	-	-	-	B60W 10/08
-	-	-	-	-	B60W 20/00
Björkman Mathias	1450310-6	B60K 6/365	-	-	B60K 6/34
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 10/113
-	-	B60K 6/445	-	-	F16H 3/08
-	-	B60K 6/547	-	-	F16H 3/091
-	-	B60W 10/06	-	-	F16H 3/72
-	-	B60W 10/08	-	-	-
-	-	F16H 3/091	-	1450314-8	B60W 10/113
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 6/40
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/445
-	-	F02N 11/04	-	-	B60K 6/547
-	-	-	-	-	B60W 10/06
-	1450315-5	B60K 6/365	-	-	B60W 10/08
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 20/00
-	-	B60K 6/40	-	-	B60W 61/688
-	-	B60K 6/445	-	-	-
-	-	B60K 6/547	-	1450322-1	B60W 10/113
-	-	B60W 10/06	-	-	B60K 1/02
-	-	B60W 10/08	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 10/26	-	-	B60K 6/40
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/445
-	-	-	-	-	B60K 6/547
-	1450317-1	B60K 6/365	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 10/08
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 20/00
-	-	B60K 6/547	-	-	B60W 61/688
-	-	B60W 10/06	-	-	-
-	-	B60W 10/08	-	1450323-9	B60W 10/113
-	-	F16H 3/091	-	-	B60K 1/02
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/40
-	-	-	-	-	B60K 6/445
-	1450321-3	B60K 6/365	-	-	B60K 6/547
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 61/688
-	-	B60W 10/26	-	-	-
-	-	B60W 20/00	-	1450324-7	B60W 10/113
-	-	-	-	-	B60K 1/02
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 10/30	-	-	B60K 6/40
-	-	-	-	-	B60K 6/445
-	1450326-2	B60K 6/365	-	-	B60K 6/547
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/08	-	-	-

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 20/00	-	-	D04H 5/02
-	-	F16H 61/688	-	-	D04H 11/08
-	1450325-4	B60W 10/113	Centre National de	12773050.5	C12N 5/00
-	-	B60K 6/365	la Recherche		
-	-	B60K 6/40	Scientifique (CNRS)		
-	-	B60K 6/445	Circassia Limited	11178181.1	A61K 39/35
-	-	B60K 6/547	-	-	C07K 14/435
-	-	B60W 10/06	CLAESSION André	1450301-5	B60W 50/02
-	-	B60W 10/08	-	-	A61G 3/08
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 28/00
-	-	F16H 61/688	-	-	B60T 7/12
-	1450311-4	F02N 11/04	Clariant	11700151.1	B03D 1/01
-	-	B60W 10/06	International Ltd.		
-	-	B60W 10/08	-	-	B03D 103/04
-	-	B60W 10/115	-	-	B03D 101/02
-	-	B60K 6/365	Cognition	10805177.2	A01N 31/00
-	-	B60K 6/547	Therapeutics, Inc.		
-	-	F16H 3/091	-	-	A61K 31/045
-	1450318-9	F02N 11/04	The Regents of the	08732401.8	A61K 39/08
-	-	B60W 10/06	University of		
-	-	B60W 10/08	Colorado, a body		
-	-	B60W 10/115	corporate		
-	-	B60K 6/365	-	-	A61K 47/48
-	-	B60K 6/547	-	-	A61K 9/19
-	-	F16H 3/091	-	-	A61K 39/00
-	1450319-7	F02N 11/04	-	-	A61K 39/38
-	-	B60W 10/02	Cronholm Paul	1450293-4	H04W 84/18
-	-	B60W 10/06	Crunchfish AB	1450293-4	H04W 84/18
-	-	B60W 10/08			
-	-	B60W 10/115	D		
-	-	B60K 6/365	Dahlbäck Per	1450313-0	B01D 53/26
-	-	B60K 6/547	-	-	E03B 3/28
-	-	F16H 3/091	-	-	F24F 3/14
Björneklett Are	1351440-1	F04B 19/00	DALLAN S.P.A.	11160684.4	E04B 9/12
-	-	F28F 13/16	Dancu, Michael B.	01987623.4	A01N 1/00
-	1230092-7	H01B 7/32	-	-	C12M 1/36
-	-	G01K 13/10	-	-	A61F 2/04
BMA	10720592.4	B04B 7/02	DB Netz AG	09000842.6	G01N 15/00
Braunschweigische			DCA Design	08006911.5	G09B 23/28
Maschinenbauanstalt			International		
AG			Limited		
-	-	B04B 9/12	-	-	A61M 5/24
Borntraeger Kai	1350379-2	F16H 63/02	-	-	A61M 5/32
-	-	F16H 63/30	Debregeas Et	11758519.0	A61K 9/20
Bornträger Kai	1550302-2	F16H 37/04	Associés Pharma		
-	-	F16H 3/093	-	-	A61K 9/28
-	-	F16H 61/02	-	-	A61K 9/50
-	-	F16H 61/70	-	-	A61K 31/485
-	-	B60W 10/113	-	-	A61K 47/10
-	-	B60W 10/115	-	-	A61K 47/36
-	-	F16H 61/688	-	-	A61K 47/26
The Brigham and	08742787.8	A61K 39/395	-	-	A61K 47/02
Womens Hospital,			-	-	A61P 25/04
Inc.			Deere & Company	1250125-0	B60T 7/12
-	-	C07K 16/18	-	-	B60K 31/00
Browning	09075422.7	F41C 23/02	-	-	B60T 8/32
International			-	-	B60W 10/06
Société anonyme			-	-	B60W 10/184
-	-	F41C 23/16	-	-	B60W 10/196
C			-	-	B60W 10/30
Cargotec Patenter	09823902.3	B62D 1/18	-	-	B60W 40/105
AB			-	-	E02F 9/22
-	-	B62D 1/183	-	-	F02D 31/00
Carl Freudenberg KG	14000368.2	A61F 13/00	DellCron AB	1400152-3	B23D 45/10
-	-	A61F 13/36	-	-	B28D 1/12
-	-	D04H 1/46	-	-	E02F 3/24
-	-	D04H 3/105	-	-	E02F 5/08
-	-	D04H 3/147			

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Dematic GmbH	13731766.5	B65G 57/03			
-	-	B65G 57/24			
Dentsply International Inc.	10768635.4	B24D 11/00			
-	-	C09K 3/14			
-	-	A61C 3/06			
DeRoyal Global Healthcare Solutions Limited	1250395-9	A61F 5/01			
-	-	A61F 5/37			
-	-	A61F 13/14			
Deutsches Krebsforschungszentrum	12723634.7	A61N 5/10			
-	-	G21K 1/04			
-	12732785.6	C12N 15/113			
-	-	C12N 9/04			
-	-	C12N 9/12			
-	-	A61P 35/00			
-	-	A61P 37/00			
DE WELDIGE Eggert	1350520-1	B02C 4/30			
-	-	B30B 3/00			
-	-	B30B 3/04			
DIDELOT David	1250125-0	B60T 7/12			
-	-	B60K 31/00			
-	-	B60T 8/32			
-	-	B60W 10/06			
-	-	B60W 10/184			
-	-	B60W 10/196			
-	-	B60W 10/30			
-	-	B60W 40/105			
-	-	E02F 9/22			
-	-	F02D 31/00			
Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG	04722158.5	F41G 7/22			
Diehl Metall Stiftung & Co. KG	10708124.2	C22C 9/01			
-	-	F16D 23/02			
Dirk A. Brüggemann Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG	12154409.2	A47F 1/12			
-	-	A47F 5/00			
Dolby International AB	12794437.9	H04N 19/176			
-	-	H04N 19/196			
-	-	H04N 19/50			
-	-	H04N 19/147			
-	-	H04N 19/46			
-	-	H04N 19/463			
-	-	H04N 19/91			
-	-	H04N 19/467			
-	-	H04N 19/167			
-	-	H04N 19/85			
-	12794438.7	H04N 19/176			
-	-	H04N 19/147			
-	-	H04N 19/46			
-	-	H04N 19/463			
-	-	H04N 19/91			
-	-	H04N 19/467			
-	-	H04N 19/14			
-	-	H04N 19/44			
Dow Global Technologies LLC	12730105.9	C08G 18/10			
-	-	C08G 18/28			
-	-	C08G 18/63			
-	-	C08G 18/71			
-	-	C08G 18/76			
Durect Corporation	14178214.4	A61K 47/26			
-	-	A61K 9/00			
			E		
			ebm-papst Muldingen GmbH & Co. KG	11157484.4	F04D 29/28
			-	-	F04D 29/66
			ECKERT Martin	1151284-5	B25B 23/147
			-	-	B25B 21/00
			-	-	G01L 5/24
			-	-	G08C 17/00
			Edrén Niklas	1450163-9	F16B 9/02
			-	-	B60R 11/00
			Edström Fredrik	1450313-0	B01D 53/26
			-	-	E03B 3/28
			-	-	F24F 3/14
			Envipco Holding N.V.	11808150.4	G07F 7/06
			-	-	B03B 9/06
			-	-	B30B 9/32
			ERAMET	1551224-7	C22B 3/44
			-	-	C22B 59/00
			Eriksson Thomas	1250395-9	A61F 5/01
			-	-	A61F 5/37
			-	-	A61F 13/14
			F		
			fischerwerke GmbH & Co. KG	11401646.2	E04B 1/76
			-	-	F16B 13/02
			-	-	F16B 13/00
			-	-	F16B 13/12
			-	-	F16B 25/00
			Flexi Heater Sverige AB	1450015-1	E02D 3/11
			-	-	F24H 1/06
			Foolproof AB	1251107-7	H02G 3/22
			-	-	F16L 5/10
			Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	09010366.4	H05H 1/46
			Fritzdorf Jonas	1300754-7	H01R 9/24
			-	-	H01R 13/514
			-	-	H01R 25/00
			-	-	H02G 3/08
			Fritz Egger GmbH & Co. OG	04028565.2	B05D 5/06
			FRP Research AB	1200667-2	B01D 46/10
			-	-	B01D 27/08
			-	-	B01D 29/11
			-	-	B01D 29/66
			-	-	B01D 45/02
			-	-	B01D 46/54
			-	-	B04C 5/081
			-	-	B04C 7/00
			G		
			Ganymed Pharmaceuticals AG	10011773.8	C07K 16/30
			-	-	A61K 39/395
			-	-	A61P 35/00
			-	-	C12N 5/12
			-	-	A61K 47/48
			-	-	A61K 51/10
			GEA Westfalia Separator GmbH	04740786.1	B04B 1/08
			-	-	B04B 7/14
			GEISS Aktiengesellschaft	08171364.6	B29C 51/26
			Gen9, Inc.	11791120.6	C12N 15/10
			-	-	C12N 15/66

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12P 19/34	Honeywell Safety Products USA, Inc.	11862650.6	H04R 5/033
Genentech, Inc.	12172001.5	A61K 38/00	-	-	H04R 1/10
-	-	C07K 17/00	Huawei Device Co., Ltd.	09825753.8	H04W 12/06
-	-	A61K 39/395	-	-	H04L 29/06
-	-	C07K 16/18	-	-	H04W 84/12
-	-	A61K 48/00	Huawei Technologies Co., Ltd.	11777161.8	H04L 25/03
-	-	A61K 39/00	-	-	H04B 7/06
THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION	05782697.6	A01N 63/00	-	10826080.3	H04W 52/04
Genzyme Corporation	11157101.4	A61K 38/18	-	-	H04W 52/44
-	-	A61K 39/395	-	-	H04W 52/02
-	-	A61P 37/00	HudsonAlpha Institute For Biotechnology	09743242.1	C12Q 1/68
-	-	C07K 16/28	Hultman Hasse	1400152-3	B23D 45/10
Georgiou, Tassos	12773237.8	A61K 31/202	-	-	B28D 1/12
-	-	A61P 27/02	-	-	E02F 3/24
GERGER Patrik	1251107-7	H02G 3/22	-	-	E02F 5/08
-	-	F16L 5/10	Human Genome Sciences, Inc.	10165189.1	C07K 14/52
Giesecke & Devrient GmbH	10720404.2	B42D 25/324	-	-	C07K 16/24
-	-	B42D 25/373	Hällgren Ingvar	1200667-2	B01D 46/10
-	05715367.8	G07D 7/20	-	-	B01D 27/08
-	-	G07D 7/12	-	-	B01D 29/11
-	-	G07D 7/00	-	-	B01D 29/66
-	-	B42D 25/00	-	-	B01D 45/02
GlobeTouch AB	1251501-1	H04W 8/02	-	-	B01D 46/54
-	-	H04W 8/18	-	-	B04C 5/081
-	-	H04W 48/18	-	-	B04C 7/00
-	1251502-9	H04W 8/02	HÖFTER Axel	1350520-1	B02C 4/30
-	-	H04W 8/18	-	-	B30B 3/00
-	-	H04W 48/18	-	-	B30B 3/04
GlycoNex Inc.	08799283.0	C07K 16/30	I		
-	-	A61K 39/00	Ijkema Jolle	1150559-1	B62D 7/20
Guangzhou Institute Of Biomedicine And Health, Chines Academy Of Sciences	09843569.6	C12N 5/071	Imsson Natur Teknik AB	1300376-9	A01D 43/04
-	-	C12N 5/10	-	-	A01D 41/12
-	-	C12Q 1/68	Incito Oy	1550341-0	F26B 21/00
Gustavsson Conny	1400152-3	B23D 45/10	-	-	F26B 3/04
-	-	B28D 1/12	-	-	F26B 9/06
-	-	E02F 3/24	-	-	F26B 23/00
-	-	E02F 5/08	Incyte Corporation	05745656.8	C07D 221/00
H			-	-	C07D 223/02
Habasit AG	12723080.3	F16G 1/16	-	-	C07D 223/04
-	-	F16G 1/28	-	-	C07D 231/04
-	-	F16G 3/02	Indian Institute Of Technology, Delhi	10162880.8	E05D 1/04
-	-	B32B 1/00	Innate Pharma	09782995.6	C07K 16/28
Hallander Magnus	1450163-9	F16B 9/02	-	-	G01N 33/566
-	-	B60R 11/00	-	-	A61P 35/00
Hall Ola	1450104-3	F16H 57/04	Innovation First, Inc.	10763925.4	A63H 11/02
-	1550219-8	F16H 57/04	-	-	A63H 17/26
HAMMARSTRÖM Martin	1450295-9	H04M 3/56	-	-	A63H 29/22
-	-	H04M 9/10	-	10766167.0	A63H 11/02
-	-	H04N 7/15	-	-	A63H 17/26
Heraeus Kulzer GmbH	10745155.1	A61C 13/00	-	-	A63H 29/22
F. Hoffmann-La Roche AG	04787028.2	C07D 223/18	Institut Curie	12773050.5	C12N 5/00
-	-	C07D 243/12	J		
-	-	C07D 409/12	Jan Berglund med firma Inco Innovation	1230086-9	H05K 1/02
-	-	A61K 31/55	-	-	H01B 5/02
-	-	A61K 31/5513	Janssen Biotech, Inc.	11787324.0	C07K 14/435
-	-	A61P 25/28	-	-	A61K 38/00
-	-	C07D 223/16	-	-	
-	-	C07D 243/24			
Hollister Incorporated	07762800.6	A61L 29/08			
-	-	A61L 29/14			

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 39/00	Konstanzer Dennis	1150901-5	F02M 25/07
-	-	C12P 21/06	L		
-	-	C12P 21/04	Lajunen, Raimo	10397506.6	E04B 1/70
The Japan Steel Works, Ltd.	09746626.2	C22C 38/00	Lee Larry	1200452-9	B25G 1/04
-	-	C21D 6/00	-	-	B25B 23/16
-	-	C21D 8/02	Legzdins Lukass	1300754-7	H01R 9/24
-	-	C22C 38/54	-	-	H01R 13/514
JG Metall AB	1450803-0	A47B 9/04	-	-	H01R 25/00
Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd.	09851784.0	A61K 9/127	-	-	H02G 3/08
-	-	A61K 31/4745	Lely Patent N.V.	11180019.9	A01K 1/01
-	-	A61P 35/00	-	12783343.2	A01K 29/00
Johannes Gutenberg-Universität Mainz, vertreten durch den Präsidenten	10011773.8	C07K 16/30	-	-	G01N 33/497
-	-	A61K 39/395	S.A. LHOIST RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT	10709016.9	C02F 1/52
-	-	A61P 35/00	-	-	C02F 1/56
-	-	C12N 5/12	-	-	C02F 11/14
-	-	A61K 47/48	-	-	C08J 3/05
-	-	A61K 51/10	-	-	C02F 1/68
Johansen Rune	1250889-1	G06F 17/24	Lindström Johan	1450310-6	B60K 6/365
JOHANSSON Thomas	1450300-7	E21B 1/12	-	-	B60K 1/02
-	-	E21B 1/26	-	-	B60K 6/445
-	-	F16K 27/04	-	-	B60K 6/547
JPRT Förvaltning AB	1450303-1	A47J 31/40	-	-	B60W 10/06
			-	-	B60W 10/08
			-	-	F16H 3/091
			-	-	B60K 6/40
			-	-	B60W 20/00
			-	-	F02N 11/04
K					
Kaltenbach Johannes	1550302-2	F16H 37/04			
-	-	F16H 3/093			
-	-	F16H 61/02		1450315-5	B60K 6/365
-	-	F16H 61/70		-	B60K 1/02
-	-	B60W 10/113		-	B60K 6/40
-	-	B60W 10/115		-	B60K 6/445
-	-	F16H 61/688		-	B60K 6/547
-	1550318-8	F16H 37/04		-	B60W 10/06
-	-	F16H 3/093		-	B60W 10/08
-	-	F16H 61/02		-	B60W 10/26
-	-	F16H 61/688		-	B60W 20/00
-	-	F16H 61/70		1450317-1	B60K 6/365
-	-	F16H 63/44		-	B60K 1/02
-	-	B60W 10/113		-	B60K 6/445
-	-	B60W 10/115		-	B60K 6/547
-	1550317-0	F16H 37/04		-	B60W 10/06
-	-	F16H 3/093		-	B60W 10/08
-	-	F16H 61/688		-	F16H 3/091
-	-	F16H 61/70		-	B60K 6/40
-	-	F16H 63/44		-	B60W 20/00
-	-	B60W 10/113		1450321-3	B60K 6/365
-	-	B60W 10/115		-	B60K 1/02
Karlsson Ronny	1430041-2	B60Q 1/46		-	B60K 6/445
Karlsson Inge	1300376-9	A01D 43/04		-	B60W 10/06
-	-	A01D 41/12		-	B60W 10/08
Karlsson Karl-Erik	1200098-0	A61F 5/44		-	B60W 10/26
-	-	A61F 5/441		-	B60W 20/00
Kauth Christoph	1550290-9	B23Q 16/12		-	B60K 6/40
-	-	B23Q 17/24		-	B60W 10/30
-	-	B25F 5/00		1450326-2	B60K 6/365
-	-	B23Q 15/00		-	B60K 1/02
KENNAMETAL INC.	1350028-5	B23B 51/02		-	B60K 6/445
Kniola Robert	1450329-6	A01C 7/08		-	B60W 10/06
-	-	A01C 7/20		-	B60W 10/08
-	-	A01C 15/06		-	B60W 10/26
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	12700111.3	H02G 3/04		-	B60W 20/00
-	-	H02G 15/007		1450327-0	B60K 6/40
				-	B60K 6/365
				-	B60K 1/02

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 6/445	
-	-	B60K 6/445	-	-	B60K 6/547	
-	-	B60K 6/547	-	-	B60W 10/06	
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/08	
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 20/00	
-	-	B60W 20/00	-	-	F16H 61/688	
-	-	B60K 6/34	-	1450311-4	F02N 11/04	
-	-	B60W 10/113	-	-	B60W 10/06	
-	-	F16H 3/08	-	-	B60W 10/08	
-	-	F16H 3/091	-	-	B60W 10/115	
-	-	F16H 3/72	-	-	B60K 6/365	
-	1450328-8	B60K 6/365	-	-	B60K 6/547	
-	-	B60K 1/02	-	-	F16H 3/091	
-	-	B60K 6/40	-	1450318-9	F02N 11/04	
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/06	
-	-	B60K 6/547	-	-	B60W 10/08	
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/115	
-	-	B60W 10/08	-	-	B60K 6/365	
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/547	
-	-	B60K 6/34	-	-	F16H 3/091	
-	-	B60W 10/113	-	1450319-7	F02N 11/04	
-	-	F16H 3/08	-	-	B60W 10/02	
-	-	F16H 3/091	-	-	B60W 10/06	
-	-	F16H 3/72	-	-	B60W 10/08	
-	1450314-8	B60W 10/113	-	-	B60W 10/115	
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 6/365	
-	-	B60K 6/445	-	-	B60K 6/547	
-	-	B60K 6/547	-	-	F16H 3/091	
-	-	B60W 10/06	Lübke Eckhardt	1550302-2	F16H 37/04	
-	-	B60W 10/08	-	-	F16H 3/093	
-	-	B60W 20/00	-	-	F16H 61/02	
-	-	F16H 61/688	-	-	F16H 61/70	
-	1450322-1	B60W 10/113	-	-	B60W 10/113	
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 10/115	
-	-	B60K 6/365	-	-	F16H 61/688	
-	-	B60K 6/40	M			
-	-	B60K 6/445	Macchiavelli S.r.l.	11727306.0	B65D 85/804	
-	-	B60K 6/547	Maerz Ofenbau AG	12721253.8	C04B 2/12	
-	-	B60W 10/06	MAFI AB	1450981-4	H01Q 1/12	
-	-	B60W 10/08	-	-	E04H 12/22	
-	-	B60W 20/00	MannKind Corporation	13187508.0	B65B 1/12	
-	-	F16H 61/688	-	-	B65B 1/30	
-	1450323-9	B60W 10/113	-	-	B65B 1/32	
-	-	B60K 1/02	-	-	B65B 1/46	
-	-	B60K 6/365	-	-	B65B 37/14	
-	-	B60K 6/40	-	-	B65B 57/14	
-	-	B60K 6/445	MAN Truck & Bus AG	07003525.8	B29C 70/52	
-	-	B60K 6/547	-	-	E05D 1/02	
-	-	B60W 10/06	-	-	B60R 13/01	
-	-	B60W 10/08	-	-	B60R 13/02	
-	-	B60W 20/00	-	-	11006808.7	B60W 30/186
-	-	F16H 61/688	-	-	B60W 10/184	
-	1450324-7	B60W 10/113	-	-	B60W 10/06	
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 10/30	
-	-	B60K 6/365	-	-	B60W 10/10	
-	-	B60K 6/40	-	-	B60W 50/00	
-	-	B60K 6/445	-	-	11002332.2	B62D 25/16
-	-	B60K 6/547	-	-	B62D 25/18	
-	-	B60W 10/06	-	-	06019137.6	F02F 1/16
-	-	B60W 10/08	-	-	F02F 1/40	
-	-	B60W 20/00	-	-	F01P 3/14	
-	-	F16H 61/688	-	-	12725540.4	A22C 7/00
-	1450325-4	B60W 10/113	Marel Townsend Further Processing B.V.			
-	-	B60K 6/365	-	-	A23P 1/10	
-	-	B60K 6/40	-	-		

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
MASCHINENFABRIK KÖPPER N GMBH & CO. KG	1350520-1	B02C 4/30	-	-	A23L 3/36
-	-	B30B 3/00	-	-	A23P 1/10
-	-	B30B 3/04	Nilsson Peter	1351440-1	F04B 19/00
Medesis Pharma	11709950.7	A23L 1/304	-	-	F28F 13/16
-	-	A23L 1/00	-	1230092-7	H01B 7/32
-	-	A61K 9/107	-	-	G01K 13/10
-	-	A61K 31/28	NILSSON Ulf	1450300-7	E21B 1/12
Melin Sven-Anders	1150559-1	B62D 7/20	-	-	E21B 1/26
METAFOCUS AS	1250889-1	G06F 17/24	-	-	F16K 27/04
Microbe Control Finland OY	10397506.6	E04B 1/70	Norbäck Joakim	1150349-7	F01N 13/18
Moduel AB	1300754-7	H01R 9/24	-	-	B60K 13/04
-	-	H01R 13/514	Nordfolien GmbH	12788418.7	B65D 33/01
-	-	H01R 25/00	Nordic Yards Wismar GmbH	11720028.7	F17C 13/12
-	-	H02G 3/08	Nydemark Joakim	1450293-4	H04W 84/18
MStar France SAS	12166952.7	H04L 1/00	Nygård Sixten	1200213-5	A63C 11/02
-	-	H04L 5/00	O		
-	-	H04L 27/26	ONO Pharmaceutical Co., Ltd.	08827402.2	C07D 265/36
MStar Semiconductor, Inc.	12166952.7	H04L 1/00	-	-	A61K 31/538
-	-	H04L 5/00	-	-	A61K 45/00
-	-	H04L 27/26	-	-	A61P 1/04
MStar Software R&D (Shenzhen) Ltd.	12166952.7	H04L 1/00	-	-	A61P 1/16
-	-	H04L 5/00	-	-	A61P 7/02
-	-	H04L 27/26	-	-	A61P 9/00
MTU Aero Engines AG	12189768.0	F01D 5/16	-	-	A61P 9/10
-	-	F01D 5/18	-	-	A61P 11/00
Mueller Markus	1350379-2	F16H 63/02	-	-	A61P 11/02
-	-	F16H 63/30	-	-	A61P 11/06
N			-	-	A61P 17/00
Nagravision S.A.	11793789.6	H04Q 9/00	-	-	A61P 17/04
-	-	G01D 4/00	-	-	A61P 17/10
-	-	H04L 9/00	-	-	A61P 19/02
-	-	G06Q 50/06	-	-	A61P 21/00
Natco Pharma Limited	11764851.9	A61K 31/444	-	-	A61P 21/04
-	-	A61K 9/107	-	-	A61P 25/00
-	-	A61K 9/14	-	-	A61P 25/06
-	-	A61K 9/48	OrganoClick AB	1350303-2	A61P 25/20
-	-	A61K 9/08	-	-	A61P 27/02
National Center for Geriatrics and Gerontology	09730839.9	A61K 38/48	-	-	D06M 13/513
-	-	A61P 43/00	-	-	D06M 23/00
-	-	A61K 38/46	-	-	D06B 1/00
-	-	A61K 6/02	-	-	D06B 3/10
-	-	A61K 35/12	-	-	D21H 19/12
-	-	A61P 1/02	-	-	D21H 21/16
-	-	G01N 33/15	Osakeyhtiö Skf Aktiebolag	11835705.2	A01G 23/08
-	-	G01N 33/50	-	-	F16N 7/38
Nestec S.A.	13179351.5	A23L 1/30	-	-	B27B 17/12
-	-	A61K 35/74	-	-	B27B 33/14
-	-	A61P 37/04	Outotec Oyj	10785793.0	B03D 1/14
W. NEUDORFF GmbH KG	06793532.0	A01N 43/22	-	-	B03B 11/00
-	-	A01N 59/26	P		
-	-	A01N 37/44	PACKEISEN Andreas	1350520-1	B02C 4/30
-	-	A01N 35/02	-	-	B30B 3/00
-	-	A01N 25/00	-	-	B30B 3/04
-	-	A01P 9/00	Parklife Innovations Ltd.	10779059.4	A63B 63/00
-	-	A01P 7/04	Pasteuria Bioscience, Inc.	10734000.2	C12N 1/20
Nienstedt GmbH	07726450.5	A22C 25/00	-	-	A01N 63/02
-	-	A22C 7/00	The Trustees of The University of Pennsylvania	05724887.4	A61K 31/445
-	-	A23L 1/00	-	-	A61K 31/405
-	-	A23L 1/216	-	-	A61K 31/21
-	-	A23L 1/212	Persson Kenneth	1251115-0	F01N 13/08

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Pettersson Niklas	1450310-6	B60K 6/365	-	-	B60W 20/00
-	-	B60K 1/02	-	-	B60K 6/34
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/113
-	-	B60K 6/547	-	-	F16H 3/08
-	-	B60W 10/06	-	-	F16H 3/091
-	-	B60W 10/08	-	-	F16H 3/72
-	-	F16H 3/091	-	1450314-8	B60W 10/113
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 6/40
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/445
-	-	F02N 11/04	-	-	B60K 6/547
-	1450315-5	B60K 6/365	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 10/08
-	-	B60K 6/40	-	-	B60W 20/00
-	-	B60K 6/445	-	-	F16H 61/688
-	-	B60K 6/547	-	1450322-1	B60W 10/113
-	-	B60W 10/06	-	-	B60K 1/02
-	-	B60W 10/08	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 10/26	-	-	B60K 6/40
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/445
-	1450317-1	B60K 6/365	-	-	B60K 6/547
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/08
-	-	B60K 6/547	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 10/06	-	-	F16H 61/688
-	-	B60W 10/08	-	1450323-9	B60W 10/113
-	-	F16H 3/091	-	-	B60K 1/02
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/40
-	1450321-3	B60K 6/365	-	-	B60K 6/445
-	-	B60K 1/02	-	-	B60K 6/547
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 10/26	-	-	F16H 61/688
-	-	B60W 20/00	-	1450324-7	B60W 10/113
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 1/02
-	-	B60W 10/30	-	-	B60K 6/365
-	1450326-2	B60K 6/365	-	-	B60K 6/40
-	-	B60K 1/02	-	-	B60K 6/445
-	-	B60K 6/445	-	-	B60K 6/547
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/26	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 20/00	-	-	F16H 61/688
-	-	B60K 6/40	-	1450325-4	B60W 10/113
-	1450327-0	B60K 6/365	-	-	B60K 6/365
-	-	B60K 1/02	-	-	B60K 6/40
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 6/445
-	-	B60K 6/445	-	-	B60K 6/547
-	-	B60K 6/547	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 20/00	-	-	F16H 61/688
-	-	B60K 6/34	-	1450311-4	F02N 11/04
-	-	B60W 10/113	-	-	B60W 10/06
-	-	F16H 3/08	-	-	B60W 10/08
-	-	F16H 3/091	-	-	B60W 10/115
-	-	F16H 3/72	-	-	B60K 6/365
-	1450328-8	B60K 6/365	-	-	B60K 6/547
-	-	B60K 1/02	-	-	F16H 3/091
-	-	B60K 6/40	-	1450318-9	F02N 11/04
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 6/547	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/115
-	-	B60W 10/08	-	-	B60K 6/365

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60K 6/547	-	-	C11D 7/10
-	-	F16H 3/091	-	-	C11D 7/12
-	1450319-7	F02N 11/04	-	-	C11D 7/14
-	-	B60W 10/02	-	-	C11D 7/16
-	-	B60W 10/06	-	-	C11D 7/26
-	-	B60W 10/08	-	-	C11D 3/04
-	-	B60W 10/115	Robel	11802864.6	E01B 27/14
-	-	B60K 6/365	Bahnbaumaschinen		
-	-	B60K 6/547	GmbH		
-	-	F16H 3/091	ROBERT BOSCH GMBH	1550290-9	B23Q 16/12
Philips Lighting	05076817.5	F21K 99/00	-	-	B23Q 17/24
North America			-	-	B25F 5/00
Corporation			-	-	B23Q 15/00
Pibed Limited	09757382.8	B65D 23/06	-	1151284-5	B25B 23/147
-	-	A47K 5/14	-	-	B25B 21/00
-	-	B05B 7/00	-	-	G01L 5/24
-	-	B05B 11/00	-	-	G08C 17/00
-	-	B65D 83/14	Rosenmount Tank	1500382-5	G01F 23/284
Plasser & Theurer	09737790.7	E01B 27/16	Radar AB		
Export von			Rothhämel Malte	1150559-1	B62D 7/20
Bahnbaumaschinen			Ruth Krister	1200213-5	A63C 11/02
Gesellschaft m.b.H.					
-	-	E01B 27/17	S		
Polaris Industries	10801730.2	B62M 27/02	SALQVIST Fredrik	1251501-1	H04W 8/02
Inc.			-	-	H04W 8/18
-	-	B60K 11/04	-	-	H04W 48/18
-	-	F01P 3/18	-	1251502-9	H04W 8/02
Poxel	11788512.9	C07D 251/10	-	-	H04W 8/18
-	-	C07B 57/00	-	-	H04W 48/18
Propellerhead	1250267-0	G06F 9/445	Samsung Electronics	13176187.6	H04L 27/26
Software Aktiebolag			Co., Ltd		
R			Sandberg Johan	1500382-5	G01F 23/284
RAIL.ONE GmbH	11746444.6	E01B 7/22	Sandvik	13163911.4	B02C 2/04
Rakan, Alkhalaf	11803037.8	H04L 9/32	Intellectual		
-	-	G06F 17/00	Property AB		
-	-	G06F 3/038	-	-	F16C 33/10
-	-	G06F 21/83	-	13158306.4	B02C 2/06
-	-	H04L 29/08	-	04801724.8	C22C 29/08
-	-	G06F 3/0354	SANOFI	10801663.5	C07D 401/14
Red Meat AS	12735000.7	A23L 3/3508	-	-	C07D 403/14
-	-	A23L 3/3445	-	-	C07D 407/14
-	-	A23L 3/3418	-	-	C07D 409/14
-	-	A23L 3/34	-	-	C07D 495/04
-	-	A23L 1/272	-	-	A61K 31/496
-	-	A23B 4/20	-	-	A61K 31/497
-	-	A23B 4/16	-	-	A61K 31/4995
-	-	A23B 4/12	-	-	A61K 31/506
REVIVICOR, INC.	09824080.7	A01K 67/027	-	-	A61K 31/551
-	-	G01N 33/53	-	-	A61P 25/00
-	-	C12N 15/85	-	-	C07D 401/04
-	-	C07K 14/705	-	-	C07D 407/04
-	-	G01N 33/50	-	-	C07D 409/04
RINDFLEISCH David	1250125-0	B60T 7/12	Sanovel Ilac Sanayi	13180694.5	A61K 9/00
F.			ve Ticaret A.S.		
-	-	B60K 31/00	-	-	A61K 31/138
-	-	B60T 8/32	-	-	A61K 31/4985
-	-	B60W 10/06	-	-	A61K 9/68
-	-	B60W 10/184	Scania CV AB	1450310-6	B60K 6/365
-	-	B60W 10/196	-	-	B60K 1/02
-	-	B60W 10/30	-	-	B60K 6/445
-	-	B60W 40/105	-	-	B60K 6/547
-	-	E02F 9/22	-	-	B60W 10/06
-	-	F02D 31/00	-	-	B60W 10/08
Rivertop	12718536.1	C11D 3/06	-	-	F16H 3/091
Renewables, Inc.			-	-	B60K 6/40
-	-	C11D 3/08	-	-	B60W 20/00
-	-	C11D 3/10	-	-	F02N 11/04
-	-	C11D 3/20	-	1450315-5	B60K 6/365

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 10/08
-	-	B60K 6/40	-	-	B60W 20/00
-	-	B60K 6/445	-	-	F16H 61/688
-	-	B60K 6/547	-	1450322-1	B60W 10/113
-	-	B60W 10/06	-	-	B60K 1/02
-	-	B60W 10/08	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 10/26	-	-	B60K 6/40
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/445
-	1450317-1	B60K 6/365	-	-	B60K 6/547
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/08
-	-	B60K 6/547	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 10/06	-	-	F16H 61/688
-	-	B60W 10/08	-	1450323-9	B60W 10/113
-	-	F16H 3/091	-	-	B60K 1/02
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 6/365
-	-	B60W 20/00	-	-	B60K 6/40
-	1450321-3	B60K 6/365	-	-	B60K 6/445
-	-	B60K 1/02	-	-	B60K 6/547
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 10/26	-	-	F16H 61/688
-	-	B60W 20/00	-	1450324-7	B60W 10/113
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 1/02
-	-	B60W 10/30	-	-	B60K 6/365
-	1450326-2	B60K 6/365	-	-	B60K 6/40
-	-	B60K 1/02	-	-	B60K 6/445
-	-	B60K 6/445	-	-	B60K 6/547
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/26	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 20/00	-	-	F16H 61/688
-	-	B60K 6/40	-	1450325-4	B60W 10/113
-	1450327-0	B60K 6/365	-	-	B60K 6/365
-	-	B60K 1/02	-	-	B60K 6/40
-	-	B60K 6/40	-	-	B60K 6/445
-	-	B60K 6/445	-	-	B60K 6/547
-	-	B60K 6/547	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/08	-	-	B60W 20/00
-	-	B60W 20/00	-	-	F16H 61/688
-	-	B60K 6/34	-	1450301-5	B60W 50/02
-	-	B60W 10/113	-	-	A61G 3/08
-	-	F16H 3/08	-	-	B60K 28/00
-	-	F16H 3/091	-	-	B60T 7/12
-	-	F16H 3/72	-	1450311-4	F02N 11/04
-	1450328-8	B60K 6/365	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 1/02	-	-	B60W 10/08
-	-	B60K 6/40	-	-	B60W 10/115
-	-	B60K 6/445	-	-	B60K 6/365
-	-	B60K 6/547	-	-	B60K 6/547
-	-	B60W 10/06	-	-	F16H 3/091
-	-	B60W 10/08	-	1450318-9	F02N 11/04
-	-	B60W 20/00	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 6/34	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/113	-	-	B60W 10/115
-	-	F16H 3/08	-	-	B60K 6/365
-	-	F16H 3/091	-	-	B60K 6/547
-	-	F16H 3/72	-	-	F16H 3/091
-	1450314-8	B60W 10/113	-	1450319-7	F02N 11/04
-	-	B60K 6/40	-	-	B60W 10/02
-	-	B60K 6/445	-	-	B60W 10/06
-	-	B60K 6/547	-	-	B60W 10/08
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/115

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60K 6/365	SNF SAS	10709016.9	C02F 1/52
-	-	B60K 6/547	-	-	C02F 1/56
-	-	F16H 3/091	-	-	C02F 11/14
-	1150559-1	B62D 7/20	-	-	C08J 3/05
-	1450025-0	B62D 65/02	-	-	C02F 1/68
-	-	B60K 15/067	Société de	12773050.5	C12N 5/00
-	-	F01N 13/18	Developpement et de		
-	1251115-0	F01N 13/08	Recherche		
-	1150349-7	F01N 13/18	Industrielle		
-	-	B60K 13/04	Sokkia Topcon Co.,	10845763.1	G01C 5/00
-	1150901-5	F02M 25/07	Ltd.	-	G01C 15/06
-	1450163-9	F16B 9/02	SOLVAY SA	06841440.8	C01D 7/42
-	-	B60R 11/00	-	-	B01D 53/14
-	1450104-3	F16H 57/04	Sonnendorfer, Horst	10726871.6	B62B 3/14
-	1550219-8	F16H 57/04	-	-	B62B 5/06
SCA TISSUE FRANCE	12290231.5	D21H 25/00	-	-	G02B 25/00
-	-	D21H 27/02	STANDER Francois	1250125-0	B60T 7/12
-	-	D21H 27/00	-	-	B60K 31/00
-	-	B31F 1/07	-	-	B60T 8/32
-	-	D04H 1/00	-	-	B60W 10/06
Schildtec GmbH	12810127.6	A61B 5/145	-	-	B60W 10/184
-	-	A61B 5/1455	-	-	B60W 10/196
-	-	A61B 5/1459	-	-	B60W 10/30
-	-	A61B 5/1495	-	-	B60W 40/105
-	-	G01N 21/03	-	-	E02F 9/22
-	-	G01N 21/27	-	-	F02D 31/00
SCHWÄGERL Jürgen	1350028-5	B23B 51/02	Starna Cells, Inc.	08731172.6	G01N 21/03
Scintomics GmbH	12701686.3	C07F 9/44	-	-	G01N 21/01
Scolmore (International) Limited	09787171.9	H01R 13/639	-	-	G01N 21/27
-	-	H01R 13/652	STIHL Pär	1450295-9	H04M 3/56
-	-	H01R 24/78	-	-	H04M 9/10
-	-	H01R 103/00	-	-	H04N 7/15
-	-	H01R 13/74	Strömbäck Georg	1300495-7	A01C 11/02
Seatriever International Holdings Limited	12731626.3	A63H 27/10	STÄUBLI FAVERGES	13153371.3	F28F 9/02
Senvion GmbH	12758751.7	F03D 11/00	-	-	F16L 37/34
Shanghai Hengrui Pharmaceutical Co. Ltd.	09851784.0	A61K 9/127	-	-	F16L 37/56
-	-	A61K 31/4745	-	-	H05K 7/20
-	-	A61P 35/00	-	-	F28F 3/12
Shell Internationale Research Maatschappij B.V.	12732742.7	C07C 29/141	Symrise AG	07820469.0	F28D 1/03
-	-	C07C 29/09	-	-	F28F 7/02
-	-	C07C 51/377	T		
-	-	C10G 3/00	Teknologian	08860701.5	C08L 101/16
SICPA HOLDING SA	12726868.8	B41J 11/00	Tutkimuskeskus VTT		
-	-	B41J 13/00	OY	-	C08L 1/12
-	-	B41J 13/12	-	-	C08L 3/02
Sievers Jan-Henrik	1550341-0	F26B 21/00	-	-	C08L 67/04
-	-	F26B 3/04	-	-	C08J 5/04
-	-	F26B 9/06	Telefonaktiebolaget	13720430.1	G10L 19/012
-	-	F26B 23/00	LM Ericsson (Publ)	-	G10L 19/07
Siljeström Lennart	1450015-1	E02D 3/11	-	-	H04L 29/06
-	-	F24H 1/06	-	-	H04N 21/8543
Simpri Investments Limited	10162880.8	E05D 1/04	-	-	H04N 21/8547
Simultanex AB	1450295-9	H04M 3/56	-	-	H04N 21/845
-	-	H04M 9/10	-	-	H04N 21/654
-	-	H04N 7/15	-	-	H04N 21/6587
SKEPÖ Håkan	1450803-0	A47B 9/04	TeliaSonera AB	09154510.3	H04M 15/06
Smith & Nephew, Inc.	09721153.6	A61M 1/00	-	-	H04M 15/08
-	-	A61F 13/00	-	-	G07F 5/18
			-	-	H04L 12/28
			Tetra Laval	07109674.7	B65D 51/22
			Holdings & Finance		
			S.A.	-	B65D 8/02

Namnregister 43/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
THALES	09784039.1	G01S 13/78	-	-	E04H 3/24
Theradiag SA	11716417.8	G01N 33/68	Wincor Nixdorf International GmbH	10401105.1	G06K 7/10
Thorslund Robert	1351440-1	F04B 19/00	-	-	G06K 7/14
-	-	F28F 13/16	WINLOC AG	1250875-0	E05B 19/02
-	1230092-7	H01B 7/32	WINTERHALTER GASTRONOM GMBH	13164276.1	A47L 15/42
-	-	G01K 13/10	Wisstrand Ulf	1450329-6	A01C 7/08
Tien-I Industrial Co., Ltd.	1200452-9	B25G 1/04	-	-	A01C 7/20
-	-	B25B 23/16	-	-	A01C 15/06
Torkildsen Peter	1351488-0	B63C 9/26	Woehr Kevin	1450964-0	A61M 25/06
Total Research & Technology Feluy	11743250.0	C08F 4/02	X		
-	-	C08F 4/6592	Xcision Medical Systems, Llc	11756779.2	A61N 5/10
-	-	C08F 210/00	-	-	G21K 1/02
Tridonic AG	10711663.4	H05B 33/08	Z		
Tridonic GmbH & Co KG	10711663.4	H05B 33/08	Zetterquist Marcus	1250267-0	G06F 9/445
Tönsgård Carl	1450293-4	H04W 84/18	ZEUG Berthold	1350028-5	B23B 51/02
U			ZF Friedrichshafen AG	1550302-2	F16H 37/04
Université de Liège	08006554.3	C12N 15/00	-	-	F16H 3/093
-	-	C12N 15/12	-	-	F16H 61/02
-	-	C07K 14/495	-	-	F16H 61/70
-	-	C12N 5/10	-	-	B60W 10/113
-	-	C12Q 1/68	-	-	B60W 10/115
-	-	A01K 67/027	-	-	F16H 61/688
-	-	A61K 48/00	-	1550318-8	F16H 37/04
Uponor Infra Oy	08156131.8	E03F 5/18	-	-	F16H 3/093
V			-	-	F16H 61/02
Vectura Limited	10179073.1	A61K 9/12	-	-	F16H 61/688
-	-	A61K 9/14	-	-	F16H 61/70
Vertex Pharmaceuticals Incorporated	10177537.7	C07D 405/12	-	-	F16H 63/44
-	-	C07D 207/12	-	-	B60W 10/113
-	-	A61K 31/4025	-	-	B60W 10/115
-	-	A61P 25/28	-	1550317-0	F16H 37/04
-	08769671.2	C07D 495/04	-	-	F16H 3/093
-	-	A61K 31/407	-	-	F16H 61/688
-	-	A61P 11/00	-	-	F16H 61/70
VINCEC Maxime	1551224-7	C22B 3/44	-	-	F16H 63/44
-	-	C22B 59/00	-	-	B60W 10/113
Volvo Lastvagnar AB	10822873.5	B60K 25/02	-	-	B60W 10/115
-	-	B60K 25/06	-	1350379-2	F16H 63/02
-	-	F02B 67/00	-	-	F16H 63/30
-	-	B60K 6/365	Zoetis Services LLC	10184556.8	C12N 7/00
-	09846259.1	F01P 3/20	-	-	C12N 7/04
-	-	F01P 3/12	-	-	C07K 14/01
-	-	F02M 25/07	-	-	C12N 5/10
Väderstad-Verken AB	1450329-6	A01C 7/08	-	-	A01K 67/027
-	-	A01C 7/20	-	-	C12Q 1/68
-	-	A01C 15/06	-	-	C07K 16/08
W			-	-	G01N 33/569
Waldner Stefan	1430041-2	B60Q 1/46	-	-	A61K 39/12
Wamstad Jonas	1450313-0	B01D 53/26	ZTE Corporation	10780015.3	H04L 12/58
-	-	E03B 3/28	-	-	H04L 29/06
-	-	F24F 3/14	-	-	H04W 88/18
Wassdahl Jonas	1450981-4	H01Q 1/12	-	-	H04W 4/12
-	-	E04H 12/22	Zynerba Pharmaceuticals, Inc.	08855829.1	A61K 31/352
WIDÉN Bo	1250875-0	E05B 19/02	-	-	C07D 311/80
Wieth, Franz	10726871.6	B62B 3/14	Å		
-	-	B62B 5/06	Åkerfalk Rickard	1450303-1	A47J 31/40
-	-	G02B 25/00			
Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH	11009418.2	E04F 15/024			
-	-	E04H 3/12			
-	-	E04H 3/28			