



Svensk Patenttidning

Nr 26/2017

2017-06-27

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	38
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	39
Tillägg	40
Rättelser	41
Meddelanden	42
Namnregister	43

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
- (43) Datum för publicering av patentansökan
- (44) Utlägningsdatum
- (45) Datum för patentmeddelande
- (48) Datum för korrigerad publicering av patentdokument
- (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 förklarat 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 lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka rättelse/korrigering av t.ex. översättning har skett. Den rättade/korrigerade skriften finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

Alfabetisk förteckning över sökande, patenthavare och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker, förutom rubrikerna Tillägg, Rättelser och Meddelanden, i tidningen.

Inkomna patentansökningar 26/2017

(21) 1700111-6	(22) 2017-06-02	(21) 1750714-6	(22) 2016-08-26
(71) JPS Teknik AB, Skrytvägen 9, 820 41 Färila, SE		(62) 1651154-5	
(21) 1700112-4	(22) 2017-06-05	(71) Indexator Rotator Systems AB, Box 11, 922 21 Vindeln, SE	
(71) Markusson Professional Grinders AB, Tegelbruksvägen 3, 762 31 Rimbo, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE	
(21) 1700113-2	(22) 2017-06-07	(21) 1750715-3	(22) 2017-06-07
(71) Akbar Noori, Kobbegården 20, lgh 1202, 436 37 Askim, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Shahrokh Halili Moogoei, c/o Kobbegården 20, lgh 1202, 436 37 Askim, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Yaghoob Teybi Dazkeh, 111 11 SAKNAS, SE		(21) 1750716-1	(22) 2017-06-07
Seyed Azim Salehi Reihani, 111 11 SAKNAS, SE		(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Akbar Noori, Kobbegården 20, lgh 1202, 436 37 Askim, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(21) 1700114-0	(22) 2017-06-08	(21) 1750717-9	(22) 2017-06-07
(32) 2017-02-20 (33) SE (31) 1700034-0		(71) AAK AB (publ), Skrivaregatan 9, S-215 32 Malmö, SE	
(71) Lasse Larsson, Solstigen 6, 640 31 Mellösa, SE		(74) PATENTGRUPPEN A/S, Aaboulevarden 31, 4th floor, DK-8000 Aarhus C, DK	
(21) 1730152-4	(22) 2017-06-04	(21) 1750718-7	(22) 2017-06-07
(71) Mattias Byström, Franzengatan 12, 87131 Härnösand, SE		(71) Dasa Control Systems AB, Hammerdalsvägen 3, 352 46 Växjö, SE	
(21) 1730153-2	(22) 2017-06-07	(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE	
(71) Felicia Karlberg, Vänortsstråket 55A, 19162 Sollentuna, SE		(21) 1750719-5	(22) 2017-06-07
(21) 1730154-0	(22) 2017-06-09	(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(71) Vesa Olavi Lius, Stengatan 73, 97252 Luleå, SE		(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) 1750704-7	(22) 2017-06-03	(21) 1750720-3	(22) 2017-06-07
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(21) 1750721-1	(22) 2017-06-07
(21) 1750705-4	(22) 2017-06-05	(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) 1750706-2	(22) 2017-06-05	(21) 1750722-9	(22) 2015-11-25
(71) CTEK Sweden AB, Rostugnsvägen 3, 776 70 VIKMANSHYTTAN, SE		(32) 2014-12-09 (33) FI (31) 20146077	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		(71) Hydroline Oy, Katekuja 9, 70910 VUORELA, FI	
(21) 1750707-0	(22) 2017-06-05	(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(71) Dizlin Medical Design AB, Box 210, 593 25 VÄSTERVIK, SE		(86) 2015-11-25 PCT/FI2015/050821	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(21) 1750723-7	(22) 2017-06-08
(71) Gestamp Hardtech AB, Box 828, 971 25 Luleå, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE	
(21) 1750709-6	(22) 2017-06-05	(21) 1750724-5	(22) 2017-06-08
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Chandrasekhar KANDURI, Krokslätts Parkgata 41B, 431 68 MÖLNDAL, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		Ali Mohamad Moustafa MAH, Marstrandsgatan 8B, 418 71 GÖTEBORG, SE	
(21) 1750710-4	(22) 2017-06-05	Luisa STATELLO, Gyllenkrooksgatan 9B, lgh 1101, 412 82 GÖTEBORG, SE	
(71) Medivir AB, Box 1086, 141 22 Huddinge, SE		Vijay Suresh AKHADE, Riksdalersgatan 27A, lgh 1101, 414 81 GÖTEBORG, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		Santhilal SUBHASH, Galileis Gata 2, lgh 1504, 415 17 GÖTEBORG, SE	
(21) 1750711-2	(22) 2017-06-05	Subazini Thankaswamy KOSALAI, Lantmilsgatan 34, lgh 1201, 421 37 VÄSTRA FRÖLUNDA, SE	
(71) Svenska Aerogel AB, Strömmavägen 2, 803 09 Gävle, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(21) 1750725-2	(22) 2017-06-08
(21) 1750712-0	(22) 2017-06-07		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB/Eva FRENTH, 151 87 Södertälje, SE			
(21) 1750713-8	(22) 2017-06-07		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			

Inkomna patentansökningar 26/2017

(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden,
CH

(74) Kristina AXELL, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE

(21) **1750726-0** (22) 2017-06-08

(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden,
CH

(74) Kristina AXELL, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE

(21) **1750727-8** (22) 2017-06-08

(71) Packsize LLC, 6440 S. Wasatch Blvd., UT 84121 Salt
Lake City, US

(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE

(21) **1750728-6** (22) 2017-06-08

(71) MEDICPEN AB, Zinkgatan 2, 234 35 LOMMA, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

(21) **1750729-4** (22) 2017-06-08

(71) Lumito AB, Magsitratssvägen 10, 226 43 Lund, SE

(74) KIPA AB, Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE

(21) **1750730-2** (22) 2017-06-09

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1750731-0** (22) 2017-06-09

(32) 2016-08-23 (33) US (31) 15/243974

(71) General Electric Company, One River Road, 12345
Schenectady NY, US

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 GÖTEBORG, SE

(21) **1750732-8** (22) 2017-06-09

(71) Ocean Harvesting Technologies AB, Campus Gräsvik 1,
371 75 KARLSKRONA, SE

(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, P.O. Box
17704, 118 93 Stockholm, SE

(21) **1750733-6** (22) 2017-06-09

(71) Ren Fuel K2B Demo AB, Box 5845, 102 48 Stockholm, SE

(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE

(21) **1750734-4** (22) 2017-06-09

(71) Capillary Concrete AB, Stora Ävägen 21, 436 34 ASKIM,
SE

(74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE

(21) **1750735-1** (22) 2017-06-09

(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE

(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 26/2017

<p>(51) A01G 13/02 C09K 17/52 D21H 11/18 D21H 19/34</p> <p>(21) 1551542-2 (22) 2015-11-27</p> <p>(41) 2017-05-28</p> <p>(54) A ground cover mulch comprising a microfibrillated polysaccharide</p> <p>(71) STORA ENSO OYJ, P.O. Box 309, 00101 HELSINKI, FI</p> <p>(72) Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI Isto Heiskanen, Imatra, FI Carl-Mikael Tåg, Korschenbroich, DE Ville Ribu, Lappeenranta, FI</p> <p>(74) Åke LINDBERG, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE</p> <hr/> <p>(51) A01G 13/02 C09K 17/52 D21H 21/22</p> <p>(21) 1551545-5 (22) 2015-11-27</p> <p>(41) 2017-05-28</p> <p>(54) A ground cover impregnated with supercritical fluid comprising a colorant</p> <p>(71) STORA ENSO OYJ, P.O. Box 309, 00101 HELSINKI, FI</p> <p>(72) Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI Risto Kallio, Lappeenranta, FI Carl-Mikael Tåg, Korschenbroich, DE</p> <p>(74) Åke LINDBERG, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE</p> <hr/> <p>(51) A47C 27/08 A47C 27/12 A47C 27/18</p> <p>(21) 1551623-0 (22) 2015-12-11</p> <p>(41) 2017-05-26</p> <p>(32) 2015-11-25 (33) SE (31) 1500488-0</p> <p>(54) Luftmadrass samt förfarande för dess tillverkning</p> <p>(71) Bodylineair Production AB, Ekbacksvägen 22, 168 69 Bromma, SE</p> <p>(72) Bengt PETTERSSON, VALLDA, SE</p> <p>(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE</p> <hr/> <p>(51) A47J 37/07</p> <p>(21) 1551543-0 (22) 2015-11-27</p> <p>(41) 2017-05-28</p> <p>(54) Barbecue grill</p> <p>(71) Lidab Sweden AB, Box 142, 335 23 GNOSJÖ, SE</p> <p>(72) Oscar LARSSON, Åsenhöga, SE</p> <p>(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE</p> <hr/> <p>(51) B01D 1/26 C02F 1/04</p> <p>(21) 1750620-5 (22) 2015-11-02</p> <p>(41) 2017-05-18</p> <p>(62) 1551412-8</p> <p>(54) Method and apparatus for handling potentially harmful substances in a water solution</p> <p>(71) PharmaLundensis AB, Scheelevägen 2, 223 81 LUND, SE</p> <p>(72) Staffan SKOGVALL, LUND, SE</p> <p>(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) B01D 19/00 C02F 1/20 E03F 5/08 F25B 43/04</p> <p>(21) 1551535-6 (22) 2015-11-26</p> <p>(41) 2017-05-27</p> <p>(54) Förfarande att avgasa ett vätskesystem vad avser icke önskade ämnen, jämte anordning</p>	<p>(71) TTM Energiprodukter AB, Box 709, 391 27 KALMAR, SE</p> <p>(72) Per-Olof ILLERSTAM, FÄRJESTADEN, SE</p> <p>(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) B22C 9/02 (11) 539 306 B22C 1/14</p> <p>(21) 1650208-0 (22) 2016-02-17</p> <p>(41) 2017-06-27 (45) 2017-06-27</p> <p>(54) A carbonaceous additive for a moulding material for casting iron</p> <p>(71) Swerea SWECAST AB, Box 2033, 550 02 Jönköping, SE</p> <p>(72) Peter Nayström, Jönköping, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE</p> <hr/> <p>(51) B26D 7/26 B31B 50/22</p> <p>(21) 1551534-9 (22) 2015-11-25</p> <p>(41) 2017-05-26</p> <p>(54) Arrangement for cutting paper board sheets, and machine comprising said arrangement</p> <p>(71) Berg Industries AB, Strandvägen 53, 115 23 Stockholm, SE</p> <p>(72) Olof Ronquist, Örebro, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) C02F 3/30 (11) 539 304 (21) 1650321-1 (22) 2016-03-09 (41) 2017-06-27 (45) 2017-06-27</p> <p>(54) Biological removal of micropollutants from wastewater</p> <p>(71) Veolia Water Solutions & Technologies Support, 1 Place Montgolfier, Immeuble LAquarène, 94410 Saint-Maurice, FR</p> <p>(72) Magnus Christensson, LUND, SE Thomas Welander, FURULUND, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) C08B 15/08 (11) 539 317 C08B 3/00 C08B 15/02 C08L 1/04 C08L 1/10 D21C 9/00 D21H 11/18 B29C 47/00</p> <p>(21) 1551657-8 (22) 2015-12-16</p> <p>(41) 2017-06-17 (45) 2017-06-27</p> <p>(54) Manufacture of nanocrystalline cellulose using oxalic acid dihydrate</p> <p>(71) FineCell Sweden AB, Arkitektvägen 15, lgh 1101, 168 32 Bromma, SE</p> <p>(72) Dongfang LI, BROMMA, SE Jonatan HENSCHEN, Stockholm, SE Monica EK, Hägersten, SE</p> <p>(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) C08F 220/04 (11) 539 314 C08F 218/02 C08F 220/10 C09D 131/02 C09J 131/02</p> <p>(21) 1600025-9 (22) 2016-01-28</p> <p>(41) 2017-06-27 (45) 2017-06-27</p> <p>(54) Radiation curing composition</p> <p>(71) Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE</p> <p>(72) Stefan Lundmark, Farhult, SE Pia Wennerberg, Hässleholm, SE</p> <p>(74) Ingvar Sylegård, Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE</p> <hr/> <p>(51) C09K 17/52</p>
---	--

Allmänt tillgängliga patentansökningar 26/2017

<p>A01G 13/02 D21H 21/28</p> <p>(21) 1551544-8</p> <p>(41) 2017-05-28</p> <p>(54) A ground cover comprising minerals and functional agents</p> <p>(71) STORA ENSO OYJ, P.O. Box 309, 00101 HELSINKI, FI</p> <p>(72) Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI Elina Skerfe, Harplinge, SE Isto Heiskanen, Imatra, FI</p> <p>(74) Åke LINDBERG, Stora Enso AB Group IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE</p>	<p>D21H 17/70</p> <p>(22) 2015-11-27</p> <p>(51) F03B 13/18</p> <p>(21) 1551536-4 (22) 2015-11-26</p> <p>(41) 2017-05-27</p> <p>(54) Wave Power Device</p> <p>(71) Red n Alde Holding AB, Lomvägen 35, lgh 1003, 192 56 SOLLENTUNA, SE</p> <p>(72) Thomas EDLANDER, SOLLENTUNA, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE</p>	<p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) D21C 9/147</p> <p>(21) 1551539-8 (22) 2015-11-27</p> <p>(41) 2017-05-28</p> <p>(54) Method and system for oxygen delignification of cellulose pulp</p> <p>(71) Valmet AB, ., 851 94 sundsvall, SE</p> <p>(72) Håkan DAHLLÖF, Karlstad, SE</p> <p>(74) Hanna SAITTON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE</p>	<p>(51) G05G 5/03 (11) 539 321</p> <p>B60K 26/02 B60T 7/04 F02D 11/02 G05G 1/44</p> <p>(21) 1551663-6 (22) 2015-12-16</p> <p>(41) 2017-06-17 (45) 2017-06-27</p> <p>(54) Pedal feel simulating system for a pedal device</p> <p>(71) CJ Automotive AB, Skogarp svägen 2, 514 63 Dalstorp, SE</p> <p>(72) Stefan ALF, Dalstorp, SE</p> <p>(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE</p>	
<p>(51) E04C 1/39</p> <p>(21) 1650446-6 (22) 2016-04-04</p> <p>(41) 2017-05-27</p> <p>(32) 2015-11-26 (33) EP (31) 15196585.2</p> <p>(54) Building construction arrangement and method for installing a heating or cooling system</p> <p>(71) XY Climate Sverige AB, Backagatan 1, 514 31 TRANEMO, SE</p> <p>(72) Lennart Palmqvist, TRANEMO, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p>	<p>(51) G06Q 30/02</p> <p>G09F 19/00 G06F 3/048</p> <p>(21) 1551556-2 (22) 2015-11-30</p> <p>(41) 2017-05-31</p> <p>(54) An image, smell and sound arrangement</p> <p>(71) Brand Admission Trading Ltd, Mayflower Mansion, flat 11, Bisazza Street, 1640 SLIEMA SLM, MT</p> <p>(72) Jonas Andersson, Borås, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p>	
<p>(51) E04F 19/04</p> <p>E04B 2/74 E04C 2/38 E04C 2/38</p> <p>(21) 1500490-6 (22) 2015-11-26</p> <p>(41) 2017-05-27</p> <p>(54) Förfarande och arrangemang vid montering av väggelement</p> <p>(71) Ergonomic Construction Sweden AB, Tingstorp 405 Dylta Kvarn, 718 94 Ervalla, SE</p> <p>(72) Stefan Sjöström, Ervalla, SE</p>	<p>(51) H02M 5/00</p> <p>H02J 3/00</p> <p>(21) 1750693-2 (22) 2017-06-01</p> <p>(41) 2017-06-01</p> <p>(54) Energising an ac/ac power converter</p> <p>(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH</p> <p>(72) Heinz LENDENMANN, Västerås, SE Raphael CAGIENARD, Wettingen, CH Ulrich SCHLAPBACH, Liebfefeld, CH</p> <p>(74) William HELIN, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE</p>	
<p>(51) E05B 3/00</p> <p>B32B 27/04 C08J 5/04</p> <p>(21) 1651534-8 (22) 2016-11-24</p> <p>(41) 2017-05-31</p> <p>(32) 2015-11-30 (33) FI (31) 20155896</p> <p>(54) Tryckespinne.</p> <p>(71) Abloy Oy, Wahlforssinkatu 20, 80100 Joensuu, FI</p> <p>(72) Mika HEIKINMATTI, Tampere, FI Tomi REIVONEN, Tampere, FI Risto KALLINEN, Nokia, FI</p> <p>(74) Valea AB, Anna Lindhs plats 4, 211 19 Malmö, SE</p>	<p>(51) H04B 1/7073</p> <p>H04B 1/04</p> <p>(21) 1651564-5 (22) 2016-11-29</p> <p>(41) 2017-05-31</p> <p>(32) 2015-11-30 (33) US (31) 14/954,857</p> <p>(54) Apparatus and methods for phase synchronization of local oscillators in a transceiver</p> <p>(71) ANALOG DEVICES, INC., One Technology Way, MA 02062 Norwood, US</p> <p>(72) Christopher Mayer, Norwood, US David J. McLaurin, Norwood, US Chris Angell, Norwood, US</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	
<p>(51) F02D 41/38</p> <p>F02D 41/40</p> <p>(21) 1551538-0 (22) 2015-11-27</p> <p>(41) 2017-05-28</p> <p>(54) Method and system for determining pressure in a fuel accumulator tank of an engine</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Ola Stenlås, Södertälje, SE Erik Rundqvist, Stockholm, SE Domenico Crescenzo, Södertälje, SE</p>	<p>(51) H04B 17/14</p> <p>H04B 1/40</p> <p>(21) 1651512-4 (22) 2016-11-18</p> <p>(41) 2017-05-26</p> <p>(32) 2015-11-25 (33) US (31) US 14/952,706</p> <p>(54) Apparatus and methods for transceiver calibration</p>	

- (71) ANALOG DEVICES, INC.,, One Technology Way, MA 02062
Norwood, US
- (72) Christopher Mayer, Norwood, US
David J. McLaurin, Norwood, US
Martin S. McCormick, Norwood, US
Chris Angell, Norwood, US
Manish J Manglani, Norwood, US
- (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE
-

- (51) **H04W 4/00**
G06Q 30/02 H04B 17/318
H04B 17/27
- (21) **1551557-0** (22) 2015-11-30
- (41) 2017-05-31
- (54) Improved method of providing a service by a service
terminal to a user of a mobile device, and an
associated communication system
- (71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19
Malmö, SE
- (72) Joachim Samuelsson, Helsingborg, SE
Paul Cronholm, Malmö, SE
- (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 26/2017

(51) A01C 5/06 A01B 63/111	(11) 539 313 A01B 63/24	(74) Awapatent AB, P.O. Box 5100, 200 71 Malmö, SE
(21) 1200580-7	(22) 2012-09-27	(51) B27B 5/18 B23D 45/02
(41) 2014-03-28	(45) 2017-06-27	(11) 539 303 B23D 45/18
(54) Anordning för styrning av verktyg vid sådd och jordbearbetning		(21) 1551326-0 (41) 2017-04-15
(73) Lars Askling, Tågneby, 590 30 Borensberg, SE		(22) 2015-10-14 (45) 2017-06-27
(72) Lars Askling, Borensberg, SE		(54) A cross-cutting circular saw device
		(73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH
		(72) Bengt Andreasson, TORSLANDA, SE Tomas Andreasson, TORSLANDA, SE
(51) A47J 36/02 H05B 6/64	(11) 539 302	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(21) 1400379-2	(22) 2014-08-06	
(41) 2016-02-07	(45) 2017-06-27	
(54) Anordning för tillagning av bacon		(51) B60T 13/38 B60T 17/06
(73) Alec Planinc, Växelmyntsgatan 5L, 414 83 Göteborg, SE		(11) 539 315
Lotta Alfljung, Växelmyntsgatan 5L, 414 83 Göteborg, SE		(21) 1451556-3 (41) 2016-06-17
(72) Alec Planinc, Göteborg, SE		(22) 2014-12-16 (45) 2017-06-27
Lotta Alfljung, Göteborg, SE		(54) Pneumatic brake system for a commercial vehicle, and a method for managing an air flow to an air-actuated spring brake of a pneumatic brake system
		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) A47L 9/30 G01N 21/85	(11) 539 319 G01N 21/94	(72) Tomas BJÖRNELUND, Södertälje, SE Arne LINDQVIST, Södertälje, SE
(21) 1550213-1	(22) 2015-02-25	(74) Scania CV AB/Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2016-08-26	(45) 2017-06-27	
(54) Dust visualization device		
(73) WWE Solutions AB, Box 736, 851 21 SUNDSVALL, SE		(51) B60W 30/18 B60W 10/18 B60W 40/072 B60W 40/107
(72) Richard NORDLANDER, YSTAD, SE		(11) 539 309 B60W 30/14 B60W 40/076 B60W 50/00
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE		(21) 1550638-9 (41) 2015-11-22
		(22) 2015-05-20 (45) 2017-06-27
(51) B22C 9/02 B22C 1/14	(11) 539 306	(32) 2014-05-21 (33) SE (31) 1450598-6
(21) 1650208-0	(22) 2016-02-17	(32) 2014-05-21 (33) SE (31) 1450599-4
(41) 2017-06-27	(45) 2017-06-27	(32) 2014-05-21 (33) SE (31) 1450602-6
(54) A carbonaceous additive for a moulding material for casting iron		(54) Förfarande och system för att anpassa ett fordons acceleration vid framförande av fordonet utmed en färdväg
(73) Swerea SWECAST AB, Box 2033, 550 02 Jönköping, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Peter Nayström, Jönköping, SE		(72) Linus BREDBERG, Tullinge, SE Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE		(74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE
(51) B23D 59/00 E02F 5/10 G02B 6/50	(11) 539 316 F16L 1/032 H02G 1/06	(51) B60W 40/09 (21) 1450628-1 (41) 2015-11-28
(21) 1451166-1	(22) 2011-11-10	(11) 539 301 (22) 2014-05-27
(41) 2014-10-01	(45) 2017-06-27	(45) 2017-06-27
(62) 1151066-6		(54) Förfarande och system för bedömning av förarbeteende vid framförande av fordon
(32) 2010-11-10 (33) SE (31) 1051177-2		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(32) 2011-08-05 (33) SE (31) 1150732-4		(72) Daniel HÄGGSTRÖM, Södertälje, SE
(32) 2011-08-19 (33) SE (31) 1100598-0		(74) Ulf Wallin, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(54) Maskin för sågning av diken och förläggning av rör/kablar		
(73) DellCron AB, Box 42109, 126 14 Stockholm, SE		(51) C02F 3/30 (21) 1650321-1 (41) 2017-06-27
(72) Hasse HULTMAN, HANDEN, SE Conny GUSTAVSSON, HÄGERSTEN, SE		(11) 539 304 (22) 2016-03-09 (45) 2017-06-27
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE		(54) Biological removal of micropollutants from wastewater
		(73) Veolia Water Solutions & Technologies Support, 1 Place Montgolfier, Immeuble LAquarène, 94410 Saint-Maurice, FR
(51) B24B 33/06 G01B 11/12	(11) 539 320	(72) Magnus Christensson, LUND, SE Thomas Welander, FURULUND, SE
(21) 1551466-4	(22) 2015-11-13	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O.Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(41) 2017-05-14	(45) 2017-06-27	
(54) Arrangement and method for maintenance of a cylinder liner in an engine		
(73) Chris-Marine AB, P.O. Box 9025, 200 39 Malmö, SE		(51) C08B 15/08 C08B 3/00 C08L 1/04
(72) Anders Gustafsson, Malmö, SE Sune Lilbæk, København Ø, DK		(11) 539 317 C08B 15/02 C08L 1/10

Meddelade patent II 26/2017

<p>D21C 9/00 B29C 47/00</p> <p>(21) 1551657-8 (41) 2017-06-17 (54) Manufacture of nanocrystalline cellulose using oxalic acid dihydrate</p> <p>(73) FineCell Sweden AB, Arkitektvägen 15, lgh 1101, 168 32 Bromma, SE</p> <p>(72) Dongfang LI, BROMMA, SE Jonatan HENSCHEN, Stockholm, SE Monica EK, Hägersten, SE</p> <p>(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p>	<p>D21H 11/18</p> <p>(22) 2015-12-16 (45) 2017-06-27</p> <p>(11) 539 314 C08F 220/04 C08F 218/02 C09D 131/02 (21) 1600025-9 (41) 2017-06-27 (54) Radiation curing composition</p> <p>(73) Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE</p> <p>(72) Stefan Lundmark, Farhult, SE Pia Wennerberg, Hässleholm, SE</p> <p>(74) Ingvar Sylegård, Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE</p>	<p>Tomas Fagergren, Stockholm, SE</p> <p>(74) Peter Bjelkстам, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE</p> <hr/> <p>(51) F16B 12/20 F16B 12/32 E04B 2/74</p> <p>(21) 1551217-1 (41) 2017-03-23 (54) Arrangement and coupling device for interconnecting furniture parts</p> <p>(73) Kinnarps AB, Industrigatan 1, 521 88 521 88 KINNARP, SE</p> <p>(72) Per HÖGLUND, Jönköping, SE</p> <p>(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE</p> <hr/> <p>(51) F28F 21/08 B23K 1/00</p> <p>(21) 1550046-5 (41) 2016-07-21 (54) A heat exchanger comprising micro channels and manufacturing thereof</p> <p>(73) SWEP International AB, Box 105, 261 22 Landskrona, SE</p> <p>(72) Tomas Dahlberg, Helsingborg, SE Niclas Bornegård, Bjärred, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE</p> <hr/> <p>(51) G05G 5/03 B60K 26/02 F02D 11/02</p> <p>(21) 1551663-6 (41) 2017-06-17 (54) Pedal feel simulating system for a pedal device</p> <p>(73) CJ Automotive AB, Skogarpvägen 2, 514 63 Dalstorp, SE</p> <p>(72) Stefan ALF, Dalstorp, SE</p> <p>(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE</p> <hr/> <p>(51) H01L 23/467 F04B 19/00 H01L 23/473</p> <p>(21) 1550715-5 (41) 2016-12-04 (54) Microfluidic fan</p> <p>(73) RAPKAP AB, Västra Järnväggsgatan 4 1tr, 745 39 Enköping, SE</p> <p>(72) Robert Thorslund, Steningehöjden, SE Peter Nilsson, Sundbyberg, SE Are Björneklett, Västerås, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04W 8/00 H04H 60/09</p> <p>(21) 1551329-4 (41) 2017-04-16 (54) IMPROVED ABILITY TO DETECT PASSIVE BEACON RECEIVER DEVICES IN A SHORT-RANGE WIRELESS BEACON COMMUNICATION SYSTEM</p> <p>(73) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19 Malmö, SE</p> <p>(72) Paul Cronholm, Malmö, SE Joachim Samuelsson, Helsingborg, SE Kristian Sylwander, Malmö, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) C08F 220/04 C08F 218/02 C09D 131/02 (21) 1600025-9 (41) 2017-06-27 (54) Radiation curing composition</p> <p>(73) Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE</p> <p>(72) Stefan Lundmark, Farhult, SE Pia Wennerberg, Hässleholm, SE</p> <p>(74) Ingvar Sylegård, Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE</p>	<p>(11) 539 314 C08F 220/10 C09J 131/02 (22) 2016-01-28 (45) 2017-06-27</p>	<p>(11) 539 308 (22) 2015-01-20 (45) 2017-06-27</p>
<p>(51) E01C 19/28 (21) 1550776-7 (41) 2016-12-11 (54) A method of determining the quality of a newly produced asphalt pavement</p> <p>(73) Conny Andersson med firma CA Konsult, Korkdalsvägen 15, 517 34 Bollebygd, SE</p> <p>(72) Conny ANDERSSON, BOLLEBYGD, SE</p> <p>(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p>	<p>(11) 539 312 (22) 2015-06-10 (45) 2017-06-27</p>	<p>(11) 539 321 B60T 7/04 G05G 1/44 (22) 2015-12-16 (45) 2017-06-27</p>
<p>(51) E02B 3/10 (21) 1550645-4 (41) 2016-11-22 (54) Förfarande och anordning för bildande av invallningsbarriär</p> <p>(73) SVENSK VATTENBARRIÄR AB, Landbogården 4, Hol, SE-441 93 ALINGSÅS, SE</p> <p>(72) Gerhard SVENSSON, ALINGSÅS, SE</p> <p>(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE</p>	<p>(11) 539 305 (22) 2015-05-21 (45) 2017-06-27</p>	<p>(11) 539 310 F28F 13/16 (22) 2015-06-03 (45) 2017-06-27</p>
<p>(51) E04B 2/74 F16B 5/07 (21) 1530166-6 (41) 2017-04-24 (54) Joining system for exhibition wall panels</p> <p>(73) Smart Monter Sverige AB, Sunnevägen 25, 429 42 Särö, SE</p> <p>(72) Jörgen Plymouth, Särö, SE</p> <p>(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE</p>	<p>(11) 539 318 (22) 2015-10-23 (45) 2017-06-27</p>	<p>(11) 539 300 H04W 4/00 (22) 2015-10-15 (45) 2017-06-27</p>
<p>(51) E04B 7/02 E04B 1/342 E04C 3/08 E04H 3/14 (21) 1300115-1 (41) 2014-08-15 (54) Anordning som begränsar omfattningen av takkollaps på grund av lokal skada</p> <p>(73) Fagergren & Thor Invention AB, Storgatan 29, 144 55 Stockholm, SE</p> <p>(72) Jörgen Thor, Stockholm, SE</p>	<p>(11) 539 307 E04C 3/04 E04H 3/02 (22) 2013-02-14 (45) 2017-06-27</p>	<p>(11) 539 300 (22) 2015-10-15 (45) 2017-06-27</p>

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **A61K 38/14** (21) **1690041-7 L**
A61P 31/04 A61P 17/00

(68) **09810708.9** (68) **2 337 575**

(94) 2029-08-30--2030-03-22

(92) 2015-03-23 EG EU/1/15/989

(93) 2015-03-23 EG EU/1/15/989

(95) Oritavancin eller ett farmaceutiskt godtagbart salt därav

(54) Behandlingsförfaranden med användande av enkeldoser av orit

(73) The Medicines Company, 8 Sylvan Way, Parsippany, NJ 07054, US

(51) **C07D 211/22** (21) **1690039-1 L**
C07D 207/08 A61K 31/445
A61K 31/4453 A61K 31/401

(68) **04003944.8** (68) **1 428 820**

(94) 2019-07-30--2024-07-29

(92) 2016-04-04 EG EU/15/1068

(93) 2016-04-04 EG EU/15/1068

(95) Pitolisant and pharmaceutically acceptable salts thereof, such as hydrochloride.

(54) Alkylaminer utan imidazol som histamin-H-3-receptorligander och deras terapeutiska tillämpningar

(73) BIOPROJET, 30, rue des Francs-Bourgeois, 75003 Paris, FR

(51) **C07D 253/06** (21) **1690044-1 L**
C07D 401/04 C07D 403/04
C07D 409/12 C07D 239/34
C07D 239/38 C07D 253/07
A61K 31/4418 A61K 31/4965
A61K 31/497

(68) **02722772.7** (68) **1 400 518**

(94) 2022-04-26--2027-04-25

(92) 2016-05-19 EU EU/1/15/1083

(93) 2016-05-19 EU EU/1/15/1083

(95) Selexipag or salt thereof

(54) Heterocyklisk förening, derivat och läkemedel

(73) Nippon Shinyaku Co. Ltd., 14, Kisshoin Nishinosho Monguchicho, Minami-ku, Kyoto-shi, Kyoto 601-8550, JP

(51) **G01N 33/53** (21) **1690052-4 L**
G01N 33/567 G01N 33/573
A61K 31/435

(68) **14168748.3** (68) **2 787 345**

(94) 2027-05-17--2031-05-30

(92) 2016-05-31 EG EU/1/15/1082

(93) 2016-05-31 EG EU/1/15/1082

(95) Migalastat or a salt thereof, including the hydrochloride salt.

(54) Behandlingsalternativ för Fabrys sjukdom

(73) Amicus Therapeutics, Inc., 1 Cedar Brook Drive, Cranbury, NJ 08512, US

- (51) **B23K 37/053** (11) **3 132 886**
B23K 31/02 B23K 37/047
B23Q 3/06 B23K 101/06
- (21) **16184919.5** (22) 2016-08-19
- (32) 2015-08-21 (33) FI (31) 20150005597
- (54) En rörroteringsanordning och ett system för rotering
av rör
- (71) Welner Oy, Ruskoniityntie 19 C, 90520 Oulu, FI
-

Meddelade europeiska patent 26/2017

(51) A01B 73/02	(11) 2 806 724	A61K 31/047	A61K 31/4045
A01C 7/08	A01B 73/06	A61K 31/519	A23L 33/10
A01C 7/20		(21) 10162445.0	(45) 2017-03-22
(21) 13740497.6	(45) 2017-03-08	(32) 2009-05-19 (33) IT	(31) MI20090875
(32) 2012-01-25 (33) US	(31) 201261590359 P	(54) Komposition för styrning och förbättring av kvinnlig och manlig gametogenes	
(54) Svängbart utdragbar fröplantningsanordning och förfarande		(73) LO. LI. Pharma S.r.l., Via dei Luxardo 33, 00156 Roma, IT	
(73) Industrie Aulari Inc., 620 St-Roch, St-Barnabé-Sud, Quebec J0H 1G0, CA			
<hr/>			
(51) A01K 11/00	(11) 2 629 601	(51) A43B 3/16	(11) 1 715 769
A01M 29/00	G01S 13/75	A43B 15/00	A43B 3/10
F03D 15/00	F03D 80/00	A43B 3/18	A43C 15/00
F03D 17/00	A01M 31/00	A43C 15/02	A43C 15/18
F04D 15/00		(21) 05723251.4	(45) 2017-04-05
(21) 11779013.9	(45) 2017-04-12	(32) 2004-02-18 (33) US	(31) 545603 P
(32) 2010-10-19 (33) US	(31) 455347 P	(54) Halksäker galosch	
(54) System och metoder för fågelvarnare för vindkraftsparker		(73) Sure Foot Corporation, P.O. Box 12049, Grand Forks, ND 58208-2049, US	
(73) Renewable Energy Systems Americas Inc., 11101 W. 120th Avenue Suite 400, Broomfield, CO 80021, US			
<hr/>			
(51) A01K 73/04	(11) 2 393 352	(51) A45B 25/22	(11) 2 809 192
G01S 11/14	G01S 15/74	(21) 13702256.2	(45) 2017-04-12
(21) 10708417.0	(45) 2017-03-08	(32) 2012-02-03 (33) GB	(31) 201201912
(32) 2009-02-03 (33) NO	(31) 20090529	(54) Paraply	
(32) 2009-04-30 (33) NO	(31) 20091726	(73) Heale, Richard David, 25 Canada Road, Woolston, Southampton SO19 9DQ, GB	
(54) Metod för bestämning av avståndsskillnad			
(73) Skjold-Larsen, Henning, Øvre Strandvei 6, 3120 Tønsberg, NO			
<hr/>			
(51) A01N 37/02	(11) 2 967 043	(51) A47C 1/03	(11) 2 309 895
A01N 37/04	A01N 37/10	B60N 2/46	
A01N 37/36	A01N 37/40	(21) 09773794.4	(45) 2017-04-05
C12P 7/06	A01P 1/00	(32) 2008-07-04 (33) NL	(31) 2001766
A61K 31/19	A61K 31/192	(54) Glidstyrning och armstöd försedd med en sådan glidstyrning	
A61K 31/194	C12N 1/14	(73) Thomas Regout International B.V., Industrieweg 40, 6219 NR Maastricht, NL	
C12N 1/20	C12N 1/18		
(21) 14719582.0	(45) 2017-05-10	(51) A47J 31/00	(11) 2 120 653
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313834259	A47J 31/057	
(54) Synergistiska sammansättningar vilka innehåller citronsyra och propionsyra för kontroll av mikroorganismer inom fermenteringsprocesser		(21) 08710239.8	(45) 2017-05-17
(73) Solenis Technologies Cayman, L.P., Mühlentalstrasse 38, 8200 Schaffhausen, CH		(32) 2007-02-28 (33) US	(31) 891950 P
		(54) Anordning och system för att bereda en dryck	
		(73) CONCEPT & DESIGN LTD., Mishol Hagfanim St. 16, 30300 Atlit, IL	
<hr/>			
(51) A22C 7/00	(11) 2 101 589	(51) A47K 10/34	(11) 2 934 259
A23L 13/40	A23L 13/60	A47K 10/38	A47K 10/42
A23L 13/00		(21) 12890337.4	(45) 2017-06-14
(21) 07862931.8	(45) 2017-04-12	(54) Dispenser	
(32) 2006-12-19 (33) US	(31) 612989	(73) Sca Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE	
(54) Köttemulsionsprodukter samt förfaranden för framställning av desamma			
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH			
<hr/>			
(51) A23C 9/18	(11) 2 090 175	(51) A47L 15/00	(11) 2 868 251
A23C 9/16	A23L 5/00	(21) 15000051.1	(45) 2017-04-19
A23L 2/395		(54) Diskmaskin med startfördröjning	
(21) 07827905.6	(45) 2017-04-26	(73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6301 Zug, CH	
(32) 2006-10-18 (33) JP	(31) 2006283857		
(54) Livsmedel med försänkning			
(73) Meiji Co., Ltd., 2-10, Shinsuna 1-chome, Koto-ku Tokyo, JP			
<hr/>			
(51) A23L 29/00	(11) 2 253 228	(51) A61B 17/00	(11) 1 788 952
A23L 33/15	A23L 33/00	(21) 05785333.5	(45) 2017-03-29
		(32) 2004-08-27 (33) US	(31) 928744
		(54) Instrument för underlättande av hemostas inuti en kärlpunktur	
		(73) Access Closure, Inc., 5452 Betsy Ross Drive, Santa Clara, CA 95054, US	
<hr/>			
		(51) A61C 13/097	(11) 2 731 539
		(21) 12746274.5	(45) 2017-03-08
		(32) 2011-07-14 (33) DE	(31) 202011103184 U
		(54) Tandprotes	

Meddelade europeiska patent 26/2017

<p>(73) Wolfgang Arnold "Zähne & Kultur", Boeholder Str. 7, 45355 Essen, DE</p>	<p>A23P 10/30 A23L 33/175</p> <p>(21) 13188328.2 (32) 2012-10-12 (33) CN (54) En mikroinkapslad aminosyrasammansättning och en förfarande för tillverkning av en sammansättning i mikrokapselform (73) Innobio Limited, No. 49 DDA, 116600 Dalian City, Liaoning Province, CN</p>
<p>(51) A61C 13/20 (11) 2 055 261 F27B 17/02 (21) 08168240.3 (45) 2017-03-08 (32) 2007-11-05 (33) AT (31) 17732007 (54) Muffel för tillverkning av tandersättningsdelar (73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI</p>	<p>(45) 2017-03-22 (31) 201210386959 (31) 201210386959</p>
<p>(51) A61F 5/01 (11) 3 003 233 (21) 14737320.3 (45) 2017-03-15 (32) 2013-05-28 (33) GB (31) 201309515 (54) Profylaktisk knäskena (73) Leatt Corporation, 26320 Diamond Place Unit 30, Santa Clarita, California 91350, US</p>	<p>(45) 2017-03-15 (31) 201309515</p>
<p>(51) A61F 11/04 (11) 2 658 491 (21) 11793370.5 (45) 2017-03-29 (32) 2010-11-23 (33) IE (31) 20100739 (54) Metod och anordning för sensorisk substitution (73) National University of Ireland, Maynooth, Maynooth, County Kildare, IE</p>	<p>(45) 2017-05-31 (31) 238524 P</p>
<p>(51) A61F 13/00 (11) 2 299 953 A61L 27/18 A61L 27/54 A61L 31/10 A61L 31/16 (21) 09797631.0 (45) 2017-04-12 (32) 2008-07-14 (33) US (31) 80289 P (32) 2009-02-24 (33) US (31) 154785 P (54) Läkemedelsbärarkomposition med oförminskad frisättning (73) Polypid Ltd., 18 Hasivim Street, P.O. Box 7126, 49170 Petach Tikva, IL</p>	<p>(45) 2017-05-31 (31) 238524 P</p>
<p>(51) A61F 13/02 (11) 2 879 636 A61F 13/00 (21) 13770970.5 (45) 2017-03-22 (32) 2012-08-01 (33) US (31) 201261678569 P (32) 2013-01-16 (33) US (31) 201361753374 P (32) 2013-01-17 (33) US (31) 201361753878 P (32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361785054 P (32) 2013-05-14 (33) US (31) 201361823298 P (54) Sårförband (73) Smith & Nephew PLC, 15 Adam Street, London WC2N 6LA, GB</p>	<p>(45) 2017-03-22 (31) 533628 P</p>
<p>(51) A61F 13/536 (11) 1 965 740 A61F 13/475 A61F 13/494 A61F 13/472 (21) 05822016.1 (45) 2017-03-29 (54) Absorbent artikel omfattande ett vätskegenomträngligt materialskikt (73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE</p>	<p>(45) 2017-03-22 (31) 533628 P</p>
<p>(51) A61J 7/02 (11) 2 649 979 A61J 3/10 (21) 11846496.5 (45) 2017-03-08 (32) 2010-12-09 (33) JP (31) 2010274197 (54) Läkemedelsmatningsanordning (73) Tosho, Inc., 13-7, Higashi-Kojiya 3-chome Ohta-ku, Tokyo 144-0033, JP</p>	<p>(45) 2017-03-15 (31) 08022333.2 (31) 140152 P</p>
<p>(51) A61K 9/00 (11) 2 719 290 A61K 9/16 A61K 31/198</p>	<p>(45) 2017-03-15 (31) 140152 P</p>
<p>(51) A61K 9/00 (11) 2 473 475 A61K 31/222 A61K 31/225 A61K 31/265 A61K 31/27 C07C 69/96 C07C 219/04 C07C 271/44 C07C 271/52 C07C 211/63 A61P 29/00 (21) 10755265.5 (45) 2017-05-31 (32) 2009-08-31 (33) US (31) 238524 P (54) Användning av cannabidiol-proläkemedel vid topisk och transdermal administrering med mikronålar (73) Zynerba Pharmaceuticals, Inc., 80 W. Lancaster Avenue Suite 300, Devon, PA 19333, US</p>	<p>(45) 2017-03-08 (31) 371696 P (31) 371695 P</p>
<p>(51) A61K 9/00 (11) 2 600 833 (21) 11748822.1 (45) 2017-03-08 (32) 2010-08-07 (33) US (31) 371696 P (32) 2010-08-07 (33) US (31) 371695 P (54) Orala kompositioner inbegripande en zinkförening och ett antimikrobiellt medel (73) The Research Foundation for The State University of New York, 35 State Street, Albany NY 12207-2826, US</p>	<p>(45) 2017-03-22 (31) 533628 P</p>
<p>(51) A61K 9/08 (11) 1 732 512 (21) 05704917.3 (45) 2017-03-22 (32) 2003-12-31 (33) US (31) 533628 P (54) Inhalationsmedelformulering innehållande sulfoalkyletercyklodextrin och kortikosteroid (73) CyDex Pharmaceuticals, Inc., 3911 Sorrento Valley Boulevard Suite 110, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(45) 2017-03-15 (31) 08022333.2 (31) 140152 P</p>
<p>(51) A61K 9/12 (11) 2 381 925 A61K 8/04 A61K 8/368 A61K 8/37 A61K 8/34 A61K 8/49 A61K 8/73 A61K 8/86 A61P 17/04 A61P 17/06 A61P 17/10 A61K 9/00 (21) 09799045.1 (45) 2017-03-15 (32) 2008-12-23 (33) EP (31) 08022333.2 (32) 2008-12-23 (33) US (31) 140152 P (54) Användning av en skumbar komposition som är väsentligen fri från farmaceutiskt aktiva beståndsdelar vid behandling av mänsklig hud (73) Intendis GmbH, Lilienthalstrasse 4, 12529 Schönefeld, DE</p>	<p>(45) 2017-03-15 (31) 140152 P</p>
<p>(51) A61K 31/195 (11) 2 523 661 A61K 31/135 A61P 25/00 G01N 33/00 A61K 31/196 G01N 33/50 (21) 11700533.0 (45) 2017-05-10 (32) 2010-01-15 (33) EP (31) 10305047.2 (54) NKCC-inhibitorer för behandling av autism (73) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR</p>	<p>(45) 2017-05-10 (31) 10305047.2</p>

Meddelade europeiska patent 26/2017

<p>Université d'Aix Marseille, 58, boulevard Charles Livon Marseille 7, 13284 Marseille Cedex 07, FR CHU de Brest, 2 Avenue Foch, 29609 Brest Cedex, FR</p>	<p>(73) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 2-9, Kanda Tsukasamachi Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP</p>
<p>(51) A61K 31/197 (11) 2 266 558 A61K 31/485 A61K 45/06 A61P 25/04</p>	<p>(51) A61K 31/551 (11) 2 416 781 A61K 31/7052 A61K 31/7068 A61K 31/706 A61P 35/00 A61P 35/02</p>
<p>(21) 10183424.0 (45) 2017-04-19</p>	<p>(21) 10713756.4 (45) 2017-03-08</p>
<p>(54) Behandling av neuropatisk smärta med N-metyl-D-aspartat-(NMDA)-receptorantagonist-dextrometorfan</p>	<p>(32) 2009-04-06 (33) US (31) 167117 P</p>
<p>(73) Analgesic Neuropharmaceuticals, LLC, 77 Pond Avenue, Suite 1505, Brookline, MA, US</p>	<p>(54) Kombination av cytidinbaserade antineoplastiska läkemedel med cytidindeaminasinhistor och användning därav i behandlingen av cancer</p>
<p>(51) A61K 31/20 (11) 2 209 470 A61K 31/201 A61K 31/202 A61K 31/575 A61P 1/00 A61P 17/00 A61P 17/02 A61P 27/06 A61P 31/04 A61P 31/08 A61P 31/12 A61P 31/18 A61P 31/22 A61P 35/00</p>	<p>(51) A61K 31/716 (11) 3 027 196 A61K 31/718 A61K 31/721 A61P 35/04 A61K 9/08 A61K 9/00 A61K 47/02 A61K 47/36</p>
<p>(21) 08846226.2 (45) 2017-03-15</p>	<p>(21) 14745106.6 (45) 2017-03-15</p>
<p>(32) 2007-11-08 (33) IT (31) RM20070582</p>	<p>(32) 2013-07-30 (33) EP (31) 13178566.9</p>
<p>(54) Farmaceutisk komposition omfattande peroxiderad olja och kolesterol och användningar därav inom det medicinska området</p>	<p>(54) Polysackarid för användning vid förebyggande av metastasbildning och/eller återfall</p>
<p>(73) Carratelli, Mauro, Via Amendola, 58100 Grosseto (GR), IT</p>	<p>(73) Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>
<p>(51) A61K 31/26 (11) 2 919 775 A61K 36/31 A61P 3/10</p>	<p>(51) A61K 33/24 (11) 2 988 756 A61K 33/06 A61K 49/06 A61K 49/10 A61K 9/08 A61K 51/04</p>
<p>(21) 13792389.2 (45) 2017-03-22</p>	<p>(21) 14723750.7 (45) 2017-03-08</p>
<p>(32) 2012-11-19 (33) SE (31) 1251306-5</p>	<p>(32) 2013-04-26 (33) FR (31) 1353883</p>
<p>(54) Sulforafan för att behandla eller reducera insulinresistans i levern</p>	<p>(54) Beredning av kontrastprodukt samt därmed förbundet förfarande för framställning</p>
<p>(73) Rosengren, Anders, Hejderidaregatan 21, 271 57 Ystad, SE</p>	<p>(73) Guerbet, 15 Rue des Vanesses, 93420 Villepinte, FR</p>
<p>(51) A61K 31/4178 (11) 2 959 900 A61P 35/00 C07D 403/04</p>	<p>(51) A61K 35/34 (11) 2 349 292 A61K 35/28 A61P 9/06 A61P 9/00</p>
<p>(21) 15168526.0 (45) 2017-03-08</p>	<p>(21) 09818438.5 (45) 2017-04-12</p>
<p>(32) 2008-06-16 (33) US (31) 61875 P</p>	<p>(32) 2008-09-30 (33) US (31) 101332 P</p>
<p>(54) Förening för behandling av cancer</p>	<p>(54) Sammansättningar vilka innefattar cellbefriad extracellulär matris erhållen från hjärtvävnad</p>
<p>(73) University of Tennessee Research Foundation, 211 Conference Center Building 600 Henley Street, Knoxville, TN 37996, US</p>	<p>(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 5th Floor, Oakland, CA 94607, US</p>
<p>(51) A61K 31/5377 (11) 2 646 025 A61K 31/485 A61K 45/06 A61P 29/00</p>	<p>(51) A61K 35/76 (11) 2 437 759 A61K 38/21 A61K 35/00 A61P 35/00</p>
<p>(21) 11794082.5 (45) 2017-03-15</p>	<p>(21) 10728115.6 (45) 2017-03-29</p>
<p>(32) 2010-12-03 (33) EP (31) 10382330.8</p>	<p>(32) 2009-06-04 (33) EP (31) 09007433.7</p>
<p>(54) Användning av sigmaligander vid skelettcancersmärta</p>	<p>(54) Förfarande för cancerterapi baserad på samtidig administration av ett parvovirus och en cytokin</p>
<p>(73) Laboratorios del Dr. Esteve, S.A., Avda Mare de Deu de Montserrat 221, 08041 Barcelona, ES</p>	<p>(73) Deutsches Krebsforschungszentrum, Stiftung des öffentlichen Rechts, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE</p>
<p>(51) A61K 31/551 (11) 2 416 780 A61K 31/7052 A61K 31/7068 A61P 35/00 A61P 35/02</p>	<p>(51) A61K 39/00 (11) 2 195 015 A61K 39/00 (45) 2017-04-12</p>
<p>(21) 10713755.6 (45) 2017-03-08</p>	<p>(21) 08802829.5 (45) 2017-04-12</p>
<p>(32) 2009-04-06 (33) US (31) 167119 P</p>	<p>(32) 2007-10-09 (33) WO (31) PCT/EP2007/008771</p>
<p>(54) Kombination av decitabin med cytidindeaminasinhistor och användning därav vid behandling av cancer</p>	<p>(54) Sammansättning för behandling av prostatacancer (PCa)</p>
	<p>(73) CureVac AG, Paul-Ehrlich-Str. 15, 72076 Tübingen, DE</p>

Meddelade europeiska patent 26/2017

(51) A61K 39/395 A61P 25/00 A61P 37/00 A61K 45/06	(11) 2 477 656 A61K 31/7088 A61K 39/00	(32) 2008-07-15 (33) CH (31) 10982008 (54) Fluidsamlingsbehållare (73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH
(21) 10816462.5 (32) 2009-09-15 (33) US (31) 242503 P (54) Behandling av neurologiska tillstånd (73) CSL Limited, 45 Poplar Road, Parkville, VIC 3052, AU	(45) 2017-03-29 (31) 242503 P (31) 242503 P (31) 2011123392	(51) A61M 1/14 C02F 1/44 (21) 12793202.8 (32) 2011-06-01 (33) JP (31) 2011123392 (54) Blodreningsssystem (73) Nikkiso Company Limited, 20-3, Ebisu 4-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-6022, JP
(51) A61K 41/00 A61K 47/69 A61K 49/18 B82Y 5/00	(11) 2 440 247 A61K 49/00 A61P 35/00	(51) A61M 1/16 A61J 1/20 (21) 10798535.0 (32) 2009-12-16 (33) DE (31) 102009058445 (54) Påse med flera kammare (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE
(21) 09788193.2 (54) Riktade nano-fotomediciner för fotodynamisk terapi av cancer (73) Erasmus University Medical Center Rotterdam, Dr. Molewaterplein 50, 3015 GE Rotterdam, NL Amrita Vishwa Vidyapeetham University, Cochin, Kerala PO-682026, IN	(45) 2017-03-08 (31) 102009058445	(51) A61M 1/16 A61J 1/20 (21) 10798535.0 (32) 2009-12-16 (33) DE (31) 102009058445 (54) Påse med flera kammare (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE
(51) A61K 41/00 A61K 51/04 C07D 487/22 A61K 33/34	(11) 2 872 176 A61P 35/00 A61N 5/10	(51) A61M 1/16 A61J 1/14 (21) 13718506.2 (32) 2012-04-23 (33) DE (31) 102012007904 (32) 2012-04-23 (33) US (31) 201261636771 P (54) Påse med insvetsad böjstyv plastdel (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE
(21) 13737828.7 (32) 2012-07-12 (33) GB (31) 201212409 (54) Carboranylporfyriner för användning vid behandling av cancer (73) MorEx Development Partners LLP, 63 St. Jamess Street, London SW1A 1LY, GB	(45) 2017-03-22 (31) 201212409	(51) A61M 1/16 (21) 12762103.5 (32) 2011-08-29 (33) US (31) 201113220293 (54) Tidig upptäckt av låg bikarbonatnivå (73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US
(51) A61L 2/08 B67B 3/00	(11) 2 650 022	(51) A61M 1/36 A61M 5/145 (21) 07801856.1 (32) 2006-08-24 (33) DE (31) 102006039675 (54) Metod och anordning för fyllning av en matningsanordning av en terapiapparat (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE
(21) 13163129.3 (32) 2012-04-11 (33) DE (31) 102012103116 (54) Förfarande och anordning för strålningsbaserad sterilisering av behållarförslutningar (73) Krones AG, Böhmerwaldstrae 5, 93073 Neutraubling, DE	(45) 2017-03-08 (31) 102012103116	(51) A61M 1/36 A61M 5/145 (21) 07801856.1 (32) 2006-08-24 (33) DE (31) 102006039675 (54) Metod och anordning för fyllning av en matningsanordning av en terapiapparat (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE
(51) A61L 2/12 H05B 6/80 H05B 6/70	(11) 3 075 397 A23L 3/01	(51) A61M 5/145 B01F 9/00 (21) 05001849.8 (32) 2004-02-06 (33) IT (31) MO20040028 (54) Infusionspump för sprutor (73) SIDAM S.r.l., Via Statale Sud, 169, 41037 Mirandola-Frazione San Giacomo Roncole (MO), IT
(21) 16460018.1 (32) 2015-04-03 (33) PL (31) 41188315 (54) Metoden och systemet för mikrovägssterilisering av flytande media (73) Enbio Technology Spolka z o.o., ul. Szkolna 24, 81-198 Suchy Dwor, PL	(45) 2017-03-29 (31) 41188315	(51) A61M 5/145 B01F 9/00 (21) 05001849.8 (32) 2004-02-06 (33) IT (31) MO20040028 (54) Infusionspump för sprutor (73) SIDAM S.r.l., Via Statale Sud, 169, 41037 Mirandola-Frazione San Giacomo Roncole (MO), IT
(51) A61L 2/22 (21) 09806240.9 (32) 2008-08-15 (33) AU (31) 2008904201 (54) Steriliseringsanordning med en nebulisator-fördelare (73) Saban Ventures Pty Limited, 566 Gardeners Road Unit 24, Alexandria, NSW 2015, AU	(11) 2 334 342 (45) 2017-03-08 (31) 2008904201	(51) A61M 5/32 A61M 5/00 (21) 09161062.6 (54) Nåltäckningsenhet (73) SHL Group AB, Box 1240 Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE
(51) A61L 15/22 A61L 15/42	(11) 3 011 978 A61F 13/02	(51) A61M 15/00 (21) 10730861.1 (32) 2009-07-07 (33) US (31) 223441 P (54) Dosenhet, förpackning med dosenheter och inhalator för inhalation av en kombination av läkemedel (73) Pfizer Limited, Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13
(21) 14190214.8 (54) Sårtäckningsmaterial och förfarande för dess framställning (73) Sefar AG, Hinterbissaustr. 12, 9140 Heiden, CH	(45) 2017-05-10	(51) A61M 15/00 (21) 10730861.1 (32) 2009-07-07 (33) US (31) 223441 P (54) Dosenhet, förpackning med dosenheter och inhalator för inhalation av en kombination av läkemedel (73) Pfizer Limited, Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13
(51) A61M 1/00 (21) 09775747.0	(11) 2 310 066 (45) 2017-03-15	

Meddelade europeiska patent 26/2017

9NJ, GB	Düsseldorf, DE
(51) A61N 1/36 (11) 2 029 222 A61N 1/04	(51) B21C 1/12 (11) 1 502 669 B21C 1/14
(21) 07736343.0 (45) 2017-03-29	(21) 04102892.9 (45) 2017-03-15
(32) 2006-05-22 (33) US (31) 438070	(32) 2003-06-23 (33) DE (31) 10328053
(54) Anordning för förbättrat blodflöde	(32) 2004-06-07 (33) DE (31) 102004027716
(73) Empire Bio-medical Devices Inc., 461 Van Brunt Street,, Brooklyn, NY 11231, US	(54) Tråddragningsanordning och dragskivetrumma för en tråddragningsanordning
(51) A61P 13/02 (11) 2 895 180 A61K 36/185 A61K 36/29 A61K 36/756 A61K 36/59 A61K 36/53 A61K 36/718 A61K 36/66	(51) B21D 1/02 (11) 2 926 919 B21D 1/05
(21) 12772733.7 (45) 2017-04-05	(21) 13858176.4 (45) 2017-04-19
(54) Sammansättning för förebyggande och behandling av akuta och återkommande urinvägsinfektioner	(32) 2012-11-29 (33) JP (31) 2012260870
(73) Claride Pharma S.R.L., Via Friuli, 25, 20135 Milano, IT	(54) Utjämningsutrustning och korrigeringsmetod för skivmaterial
(51) A63B 23/20 (11) 2 919 867 A63B 71/06	(51) B21D 51/54 (11) 2 789 411 F42B 5/28 B21D 22/26 B21K 21/04
(21) 12798184.3 (45) 2017-03-08	(21) 13162784.6 (45) 2017-05-17
(54) Träningsapparat för bäckenbotten	(54) Metod för att framställa en pistolpatronhylsa och överföringspress med flera stationer för att utföra metoden
(73) MSYS AG, Pilatusstrasse 22, 6052 Hergiswil, CH	(73) Neugebauer, Hans-Jürgen, Am Stiepenwaldchen 23, 34414 Warburg, DE
(51) B01D 39/08 (11) 2 986 353 D03D 1/00 D03D 11/00 D03D 13/00 D03D 15/00	(51) B21J 1/06 (11) 2 969 298 B21J 3/00 B21C 23/32 C23C 4/04 C23C 4/10 C23C 4/18
(21) 14710202.4 (45) 2017-05-24	(21) 14712984.5 (45) 2017-05-03
(32) 2013-04-15 (33) DE (31) 202013003527 U	(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201313833144
(54) Bandfilter	(54) Metoder för att förbättra metallegeringars varmbearbetbarhet
(73) Sefar AG, Hinterbissastr. 12, 9140 Heiden, CH	(73) ATI Properties LLC, 1600 N.E. Old Salem Road, Albany OR 97321, US
(51) B01D 53/14 (11) 2 520 351 B01D 53/62	(51) B23B 51/08 (11) 2 758 200 B23D 77/02
(21) 09852816.9 (45) 2017-03-08	(21) 12769156.6 (45) 2017-03-29
(54) Absorberande lösning och förfarande för tillvaratagande av koldioxid	(32) 2011-09-19 (33) GB (31) 201116115
(73) Mitsubishi Hitachi Power Systems, Ltd., 3-1, Minatomirai 3-chome, Nishi-ku,, Yokohama 220-8401, JP	(54) Brotsch
(51) B04B 11/00 (11) 2 998 028 B29B 13/06	(73) Exactaform Cutting Tools Limited, Unit G2 Little Heath Industrial Estate Old Church Road, Coventry CV6 7ND, GB
(21) 15002280.4 (45) 2017-05-10	(51) B23D 59/00 (11) 2 956 267 B27F 5/02 B28D 1/04 B28D 7/00
(32) 2014-09-16 (33) DE (31) 102014013438	(21) 14704126.3 (45) 2017-03-22
(54) Inloppsstycke med bågslil	(32) 2013-02-14 (33) DE (31) 102013202445
(73) Siebtechnik GMBH, Platanenallee 46, 45478 Mülheim an der Ruhr, DE	(54) Förfarande för styrning av ett apparatsystem vid avskiljning av ett arbetsstycke längs med en skiljelinje
(51) B09B 3/00 (11) 2 794 134 (21) 12819051.9 (45) 2017-03-08	(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI
(32) 2011-12-21 (33) AT (31) 18602011	(51) B30B 9/30 (11) 2 613 932 F16P 3/08 E05F 15/70
(54) Process för att erhalla energi från avfallsmaterial innefattande organiska ämnen	(21) 11752557.6 (45) 2017-04-19
(73) Commerzialbank Mattersburg im Burgenland Aktiengesellschaft, Judengasse 11, 7210 Mattersburg, AT	(32) 2010-09-09 (33) EP (31) 10009383.0
(51) B21B 25/00 (11) 2 991 780 (21) 14772318.3 (45) 2017-04-12	
(32) 2013-09-27 (33) DE (31) 102013110725	
(54) Hålgörande dom med förbättrad hållbarhet för tillverkning av skarvlösa rör	
(73) Vallourec Deutschland GmbH, Theodorstrae 109, 40472	

Meddelade europeiska patent 26/2017

(54) Automatisk dörr för en balpress

(73) Bramidan A/S, Industrivej 69, 6740 Bramming, DK

(51) **B32B 27/08** (11) **1 809 476**
 B32B 27/40 C08G 18/10
 C08G 18/28 C08G 18/67
 C09J 4/00 C08G 18/42
 C08G 18/66 C09J 175/06

(21) **05851470.4** (45) 2017-03-29

(32) 2004-11-12 (33) US (31) 986591

(54) Lamineringsadhesiv med liten dimbildning

(73) Henkel IP & Holding GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE

(51) **B41M 5/52** (11) **2 897 810**

C09D 101/00 C09D 101/02
 C09D 101/04 C09D 101/06
 C08K 5/17 C08K 5/19
 C08L 1/02 D21H 19/34

(21) **13770670.1** (45) 2017-03-29

(32) 2012-09-24 (33) SE (31) 1251076-4

(54) Beläggningssammansättning av nanocellulosa, dess användningar och ett förfarande för dess framställning

(73) Paper and Fibre Research Institute, Högskoleringen 6B, 7491 Trondheim, NO

(51) **B60C 11/12** (11) **2 583 841**

B60C 11/24

(21) **12183259.6** (45) 2017-03-29

(32) 2011-10-20 (33) DE (31) 102011054662

(54) Pneumatiskt fordonsdäck med förslitningsindikator

(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE

(51) **B60J 5/04** (11) **2 512 849**

(21) **09852348.3** (45) 2017-04-26

(54) Förstärkningsstruktur för fordonsdörr

(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE

(51) **B60R 21/017** (11) **2 807 057**

(21) **13700862.9** (45) 2017-03-22

(32) 2012-01-25 (33) DE (31) 102012201049

(54) Förfarande och en anordning för detektering av en användbarhet av en styranordning

(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(51) **B60T 8/1755** (11) **2 673 175**

B60W 30/18 B60T 8/88

(21) **12703037.7** (45) 2017-03-15

(32) 2011-02-07 (33) DE (31) 102011003693

(54) Anordning för kompensation av ett störgirment hos ett fordon med åtminstone två hjulindividuella drivanordningar

(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(51) **B60T 13/68** (11) **2 616 297**

B60T 8/17 G07C 5/00

(21) **11758455.7** (45) 2017-03-08

(32) 2010-09-17 (33) DE (31) 102010040977

(54) Metod för konfigurering av en elektronisk styrenhet hos en motorfordonssläpvagn

(73) SAF-HOLLAND GmbH, Hauptstrasse 26, 63856 Bessenbach, DE

(51) **B61B 11/00** (11) **2 914 469**

(21) **13794954.1** (45) 2017-03-22

(32) 2012-11-01 (33) GB (31) 201219680

(54) Dragapparat

(73) Innova Patent GmbH, Rickenbacherstrasse 8-10, 6922 Wolfurt, AT

(51) **B61D 1/04** (11) **2 345 566**

B61D 1/06

(21) **10151103.8** (45) 2017-03-08

(54) Passagerarsätefixeringsinrättning för ett fordon

(73) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE

(51) **B63C 15/00** (11) **2 977 310**

B63C 1/04

(21) **15177388.4** (45) 2017-03-08

(32) 2014-07-24 (33) FR (31) 1457175

(32) 2014-07-25 (33) FR (31) 1457241

(54) System och förfaranden för att köa båtar som flyter på en vattenyta, efter placering av dem i vattnet och/eller borttagande av dem från vattnet

(73) SAVOYE, 18 Boulevard des Gorgets, 21000 Dijon, FR

(51) **B63G 8/40** (11) **1 816 069**

B63C 9/02 B63C 9/22

(21) **07000777.8** (45) 2017-03-08

(32) 2006-02-04 (33) DE (31) 102006005159

(54) Undervattensbåt och undervattensbåträddningsapparat

(73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE

(51) **B65B 29/08** (11) **2 871 134**

B65B 7/28 B65D 81/34

A23L 3/3418 B65B 25/22

B65D 77/20 B65B 7/16

A23L 5/30

(21) **14191587.6** (45) 2017-03-08

(32) 2013-11-06 (33) DE (31) 102013018629

(54) Metod och anordning för förpackning av färdiga måltider i åtminstone en skål

(73) Schrade, Karl-Wilhelm, Weberstrasse 10, 26340 Zetel, DE

(51) **B65D 75/36** (11) **2 694 402**

(21) **12765380.6** (45) 2017-03-22

(32) 2011-04-01 (33) US (31) 201161470982 P

(54) Blisterförpackning för farmaceutiska patroner

(73) MannKind Corporation, 25134 Rye Canyon Loop, Suite 300, Valencia, CA 91355, US

(51) **B65D 90/04** (11) **2 881 340**

B65G 69/04

(21) **14004111.2** (45) 2017-03-08

(32) 2013-12-06 (33) DE (31) 102013020123

(54) En metod för fyllning av en 20-fots container

(73) Avangard Malz AG, Fritz-Ludwig-Strasse 7-9, 56070 Koblenz, DE

(51) **B65G 47/14** (11) **2 969 865**

B65G 47/22 B65G 47/71

(21) **14712424.2** (45) 2017-04-05

(32) 2013-03-12 (33) US (31) 201313795112

(54) Transportmaskin för paket och motsvarande förfarande

(73) Fives Intralogistics Corp., 500 E. Burnett Avenue,

Meddelade europeiska patent 26/2017

Louisville, KY 40217, US	(51) C07D 263/32	(11) 2 730 565
	C07D 277/22	C07D 277/24
(51) B65H 57/18	(11) 2 794 446	A61K 31/4164
B65H 49/08	B23K 9/133	A61K 31/421
B65D 85/04	A61K 31/426	A61P 35/00
(21) 12809795.3	(45) 2017-04-12	(21) 12807451.5
(32) 2011-12-19 (33) US	(31) 201113330314	(45) 2017-04-26
(54) Hållare för svetstrådcontainer och svetstrådcontainer med hållare	(32) 2011-12-16 (33) CN	(31) 201110186688
(73) SIDERGAS SpA, Viale Rimembranza, 17, 37010 S. Ambrogio di Valpolicella, IT	(32) 2011-12-16 (33) CN	(31) 201110422678
	(54) Derivat av tumörriktad läkemedel combretastatin A4	(73) Nanjing Sanhome Pharmaceutical Co., Ltd., 16 Floor, Changfa Science and Technology Building, No. 222, 210018 Nanjing, Jiangsu Province, CN
(51) C04B 28/14	(11) 2 507 190	
C04B 28/16		(51) C07D 285/24
(21) 10787543.7	(45) 2017-03-22	(11) 2 870 144
(32) 2009-12-04 (33) GB	(31) 0921293	C07D 417/04
(54) Gipsprodukter av lättviktstyp som uppvisar förbättrad motståndskraft mot vatten	(32) 2009-12-04 (33) GB	C07D 513/04
(73) BPB Limited, Saint-Gobain House Binley Business Park, COVENTRY CV3 2TT, GB	(31) 0921293	A61P 25/00
	(54) Gipsprodukter av lättviktstyp som uppvisar förbättrad motståndskraft mot vatten	(21) 13734146.7
(51) C07C 213/08	(11) 2 537 826	(45) 2017-04-19
C07C 219/18	C07D 213/06	(32) 2012-07-03 (33) US
C07C 43/247	C07D 233/06	(31) 201261667540 P
C07D 277/22	C07C 41/18	(54) Orexinreceptorantagonister
C07C 43/225	C07C 227/16	(73) Heptares Therapeutics Limited, BioPark Broadwater Road, Welwyn Garden City, Hertfordshire AL7 3AX, GB
C07C 253/30	C07C 269/06	
C07C 271/66	C07C 41/22	(51) C07D 401/14
(21) 12185395.6	(45) 2017-03-08	(11) 2 960 238
(32) 2008-10-21 (33) US	(31) 107156 P	A61K 31/4545
(32) 2009-08-21 (33) US	(31) 236037 P	A61K 31/496
(54) Fluorering av aromatiska ringsystem		C07D 409/14
(73) NUtech Ventures, 2021 Transformation Drive, Suite 2220, Lincoln, Nebraska 68508, US		(21) 14754294.8
		(45) 2017-04-05
(51) C07C 227/08	(11) 3 004 048	(32) 2013-02-20 (33) US
(21) 14725973.3	(45) 2017-03-08	(31) 201361766922 P
(32) 2013-05-24 (33) EP	(31) 13169152.9	(54) Monocykliskt pyridinderivat
(54) Förfarande för framställning av aminosyror		(73) Eisai R&D Management Co., Ltd., 6-10, Koishikawa 4-chome Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		
(51) C07C 307/08	(11) 2 865 663	(51) C07D 401/14
A61K 31/18	A61K 31/277	(11) 2 909 192
A61P 25/08		C07D 413/14
(21) 13807707.8	(45) 2017-04-05	C07D 409/14
(32) 2012-06-21 (33) US	(31) 201261662626 P	A61K 31/4709
(32) 2012-10-04 (33) US	(31) 201261709737 P	A61P 29/00
(32) 2013-01-11 (33) US	(31) 201361751331 P	(21) 13786564.8
(54) Nytt indansulfamidderivat		(45) 2017-05-17
(73) Eisai R&D Management Co., Ltd., 6-10, Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP		(32) 2012-10-16 (33) US
		(31) 201261714419 P
(51) C07D 213/80	(11) 2 713 722	(32) 2012-11-13 (33) US
C07D 213/79	C07D 213/81	(31) 201261725528 P
C07D 213/82	C07D 309/06	(32) 2013-03-14 (33) US
C07D 311/16		(31) 201361782257 P
(21) 12793320.8	(45) 2017-03-15	(54) Metylenbundna kinolinylmodulatorer för ROR-gamma-T
(32) 2011-05-31 (33) US	(31) 201161491446 P	(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE
(32) 2011-09-16 (33) US	(31) 201161535750 P	
(32) 2011-12-12 (33) US	(31) 201161569759 P	(51) C07D 409/12
(54) Nya GLP-1 receptor-stabiliserande medel och -modulerande medel		(11) 2 523 950
(73) Celgene International ll SARL, Rue de Moulins, 2108 Couvet, CH		A61K 31/381
		A61P 31/00
(51) C07D 413/14	(11) 2 978 759	(21) 11700988.6
C07D 413/04	C07D 417/14	(45) 2017-03-15
A61K 31/42	A61P 35/00	(32) 2010-06-10 (33) US
(21) 14729114.0	(45) 2017-03-15	(31) 353481 P
(32) 2013-03-28 (33) US	(31) 201361805995 P	(32) 2010-01-15 (33) US
(32) 2013-07-30 (33) US	(31) 201361860230 P	(31) 295576 P
(54) Bensimidazolonderivat som bromodomänhämmare		(54) Flaviviridae virushämmare
(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US		(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US
(51) C07D 473/06	(11) 2 970 303	
C07D 487/04	C07D 487/12	

Meddelade europeiska patent 26/2017

<p>(21) 14722452.1 (45) 2017-05-10</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361789724 P</p> <p>(54) Substituerade xantiner och förfaranden för användande av dessa</p> <p>(73) Hydra Biosciences, Inc., 45 Moulton Street, Cambridge, MA 2138, US</p>	<p>(32) 2010-04-12 (33) EP (31) 10159694.8</p> <p>(32) 2011-02-07 (33) EP (31) 11153543.1</p> <p>(54) Förfarande och kombination</p> <p>(73) Spiber Technologies AB, KTH Avd Proteinteknologi Alba Nova Univers Centrum, 106 91 Stockholm, SE</p>	
<p>(51) C07H 15/04 (11) 2 998 311</p> <p>C11D 1/66</p> <p>(21) 14185066.9 (45) 2017-03-15</p> <p>(54) Blandning av alkylglykosider, framställning och användning därav</p> <p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>	<p>(51) C07K 14/435 (11) 2 643 344</p> <p>C07K 14/00</p> <p>(21) 10784307.0 (45) 2017-03-22</p> <p>(54) Peptid som härleds ur humant laktoferrin för användning som ett antigenmaskerande medel</p> <p>(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee 45, 64293 Darmstadt, DE</p>	
<p>(51) C07K 1/00 (11) 2 357 189</p> <p>C07K 14/00 C07K 17/00</p> <p>C12N 15/00 C12N 15/09</p> <p>C12N 15/63 C12N 15/70</p> <p>C12N 15/74 C12N 15/864</p> <p>C07K 14/015</p> <p>(21) 11158742.4 (45) 2017-03-08</p> <p>(32) 2003-06-19 (33) US (31) 480395 P</p> <p>(32) 2004-04-30 (33) US (31) 567310 P</p> <p>(32) 2004-06-03 (33) US (31) 576501 P</p> <p>(54) AAV-virioner som har reducerad immunreaktivitet och användning därav</p> <p>(73) Genzyme Corporation, 500 Kendall Street, Cambridge, Massachusetts 02142, US</p>	<p>(51) C07K 14/47 (11) 2 227 486</p> <p>C07K 7/64 A61K 39/00</p> <p>(21) 08851987.1 (45) 2017-03-08</p> <p>(32) 2007-11-20 (33) GR (31) 20070100697</p> <p>(32) 2007-12-20 (33) GB (31) 0724878</p> <p>(32) 2008-06-09 (33) GB (31) 0810553</p> <p>(32) 2008-09-12 (33) AU (31) 2008904757</p> <p>(54) Peptidanaloger och konjugat därav</p> <p>(73) Vianex S.A., Tatoiou Street 18th Kilometre Athens-Lamia National Road, 146 71 Nea Erythrea, GR</p>	
<p>(51) C07K 1/00 (11) 2 657 248</p> <p>C07K 14/00 C07K 17/00</p> <p>C12N 15/00 C12N 15/09</p> <p>C12N 15/63 C12N 15/70</p> <p>C12N 15/74 C12N 15/864</p> <p>C07K 14/015</p> <p>(21) 13163182.2 (45) 2017-03-22</p> <p>(32) 2003-06-19 (33) US (31) 480395 P</p> <p>(32) 2004-04-30 (33) US (31) 567310 P</p> <p>(32) 2004-06-03 (33) US (31) 576501 P</p> <p>(54) AAV-virioner som har reducerad immunreaktivitet och användningar därför</p> <p>(73) Genzyme Corporation, 500 Kendall Street, Cambridge, Massachusetts 02142, US</p>	<p>(51) C07K 14/81 (11) 2 690 110</p> <p>C07K 1/18 C07K 1/20</p> <p>C07K 1/36</p> <p>(21) 13175879.9 (45) 2017-05-03</p> <p>(32) 2012-07-25 (33) US (31) 201261675560 P</p> <p>(54) Rening av alfal-proteasinhämmare härledd från cellodling</p> <p>(73) Grifols, S.A., C/Jess y María, 6, 08022 Barcelona, ES</p>	
<p>(51) C07K 14/195 (11) 2 328 914</p> <p>A61K 39/40 C07K 16/12</p> <p>A61K 39/02 C07K 4/04</p> <p>G01N 33/569</p> <p>(21) 09809116.8 (45) 2017-05-10</p> <p>(32) 2008-08-29 (33) AU (31) 2008904476</p> <p>(32) 2008-10-23 (33) AU (31) 2008905483</p> <p>(32) 2009-02-09 (33) US (31) 151132 P</p> <p>(32) 2009-06-30 (33) AU (31) 2009903052</p> <p>(54) Prevention, behandling och diagnos av p.gingivalis-infektion</p> <p>(73) Oral Health Australia Pty Ltd, Faculty of Medicine, Dentistry and Health Sciences Melbourne Dental Sch, Carlton, VIC 3053, AU</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 2 851 374</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) 14191564.5 (45) 2017-05-03</p> <p>(32) 2007-12-14 (33) US (31) 13947 P</p> <p>(54) Molekyler vilka binder till den humana OX40-receptorn</p> <p>(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US</p> <p>Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p>	
<p>(51) C07K 14/435 (11) 2 558 137</p> <p>C12N 5/0735 C12N 5/0797</p> <p>C12N 5/0784 C12N 5/074</p> <p>(21) 11769173.3 (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2010-04-12 (33) US (31) 323226 P</p>	<p>(51) C08G 18/50 (11) 2 951 223</p> <p>C08G 18/32 C08G 18/48</p> <p>C08J 9/14 C08J 9/16</p> <p>C08G 18/64</p> <p>(21) 14707644.2 (45) 2017-03-29</p> <p>(32) 2013-02-04 (33) IT (31) TO20130091</p> <p>(54) Komposition för framställning av ett elastiskt tanninbaserat skummaterial och förfarande därför</p> <p>(73) Silvachimica S.r.l., Via Torre 7, 12080 San Michele Mondov, IT</p> <p>Université de Lorraine, 34 Cours Léopold CS 25233, 54052 Nancy Cedex, FR</p>	
<p>(51) C07K 14/435 (11) 2 558 137</p> <p>C12N 5/0735 C12N 5/0797</p> <p>C12N 5/0784 C12N 5/074</p> <p>(21) 11769173.3 (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2010-04-12 (33) US (31) 323226 P</p>	<p>(51) C08G 18/66 (11) 2 920 222</p> <p>C08G 18/72 C08G 18/73</p> <p>C08G 18/78 C08G 18/81</p> <p>C08G 18/08 C08G 18/12</p> <p>C09D 175/14 C08G 18/32</p> <p>C08G 18/34 C08G 18/44</p> <p>(21) 13789331.9 (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2012-11-16 (33) EP (31) 12193043.2</p> <p>(32) 2012-11-16 (33) US (31) 201261727136 P</p>	

Meddelade europeiska patent 26/2017

<p>(54) Polyuretaner, dispersioner därav, framställning och användning därav</p>	<p>B32B 27/34 C09J 7/02</p>	<p>B32B 27/36</p>
<p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>	<p>(21) 15174317.6</p> <p>(32) 2014-07-08 (33) FR</p> <p>(54) Strängsprutbara varmsmältande självhäftande ämnen för återförseglingsbara förpackningar med förbättrade organoleptiska egenskaper</p> <p>(73) BOSTIK SA, 253 avenue du Président Wilson, 93210 La Plaine Saint Denis, FR</p>	<p>(45) 2017-05-10 (31) 1456561</p>
<p>(51) C08G 59/18 (11) 2 825 579 C08G 59/32 C08G 59/40 C09D 163/00</p> <p>(21) 12820990.5 (45) 2017-03-15 (32) 2011-12-09 (33) US (31) 201161569129 P</p> <p>(54) Ytbeläggningssfilm för kompositstrukturer och förfarande för framställning därav</p> <p>(73) Cytec Technology Corp., 300 Delaware Avenue, Wilmington, DE 19801, US</p>	<p>(51) C09K 5/04 (11) 2 277 970 C10M 171/00 C10M 111/02 C10M 111/04</p> <p>(21) 10010520.4 (45) 2017-03-15 (32) 2003-10-27 (33) US (31) 695212</p> <p>(54) Kylmedelskompositioner som innefattar fluororerade alkener</p> <p>(73) Honeywell International Inc., 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US</p>	
<p>(51) C08J 3/205 (11) 2 488 572 C08J 3/20 C08J 3/11 C08K 5/00 C08K 3/00 C08K 5/13 B29C 67/00 A61K 8/88 A61K 9/14 A61K 47/34 A61Q 1/08 C08J 3/21 C08J 3/12 A61Q 1/10 C08K 5/01</p> <p>(21) 10785128.9 (45) 2017-05-10 (32) 2009-10-16 (33) FR (31) 0957288</p> <p>(54) Förfarande för framställning av ett återvinningsbart polyamidpulver</p> <p>(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR</p>	<p>(51) C11B 13/00 (11) 2 553 064 C07J 9/00 C11C 1/02 C07C 51/09 C11C 1/04 C11C 3/00</p> <p>(21) 11758884.8 (45) 2017-03-08 (32) 2010-03-26 (33) FI (31) 20105307</p> <p>(54) Förfarande för behandling av talloljebeck</p> <p>(73) Forchem Oyj, PL 16, 26101 Rauma, FI</p>	
<p>(51) C08J 9/16 (11) 1 964 903 C08J 9/20 C08F 220/06 C08F 220/46 B01J 13/02</p> <p>(21) 06842850.7 (45) 2017-03-22 (32) 2005-12-19 (33) JP (31) 2005364784</p> <p>(54) Värmeexpanderbara mikrosfärer, förfarande för framställning därav och användningar därav</p> <p>(73) Kureha Corporation, 3-3-2, Nihonbashi-Hamacho, Chuo-ku, Tokyo 103-8552, JP</p>	<p>(51) C12C 3/00 (11) 2 576 754 C12C 5/02</p> <p>(21) 11787268.9 (45) 2017-04-12 (32) 2011-05-23 (33) US (31) 201113113879 (32) 2010-05-24 (33) US (31) 347772 P</p> <p>(54) Naturliga och stabila lösninga av alfasyror och deras användning för förbättringen av skumkvaliteten hos öl</p> <p>(73) S.S. STEINER, INC., 655 Madison Avenue, New York, NY 10065-8043, US</p>	
<p>(51) C08J 11/26 (11) 2 994 505 C07G 1/00 C08L 97/00</p> <p>(21) 14734241.4 (45) 2017-04-05 (32) 2013-05-09 (33) IN (31) DE13872013</p> <p>(54) En process för depolymerisering av lignin</p> <p>(73) Council of Scientific & Industrial Research, Anusandhan Bhawan Rafi Marg, New Delhi 110 001, IN</p>	<p>(51) C12M 1/12 (11) 2 634 242 C12M 3/06 C12P 21/00 C12N 5/071 B01D 15/26 B01D 69/08 C07K 16/00 C07K 1/18 C07K 1/22 C07K 1/34 C12N 5/073</p> <p>(21) 13169685.8 (45) 2017-04-05 (32) 2007-02-06 (33) EP (31) 07002571.3 (32) 2006-07-14 (33) EP (31) 06014671.9</p> <p>(54) Förbättrat förfarande för odling av celler</p> <p>(73) Patheon Holdings I B.V., Herengracht 540, 1017 CG Amsterdam, NL</p>	
<p>(51) C08K 5/00 (11) 2 640 775 C08J 3/20</p> <p>(21) 11784509.9 (45) 2017-03-22 (32) 2010-11-18 (33) IT (31) MI20102136</p> <p>(54) Stabiliserad komposition, vilken innefattar homopolymerer eller sampolymerer av eten och naturliga antioxidanter</p> <p>(73) Versalis S.p.A., Piazza Boldrini 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT</p>	<p>(51) C12M 1/34 (11) 2 184 346 G01N 33/50 G01N 33/53 G01N 33/569 G01N 15/14 C12Q 1/04</p> <p>(21) 09166028.2 (45) 2017-03-08 (32) 2001-09-06 (33) US (31) 317658 P</p> <p>(54) Snabb detektion av replikerande celler</p> <p>(73) Rapid Micro Biosystems, Inc., 1001 Pawtucket Blvd., West Lowell Massachusetts 01854, US</p>	
<p>(51) C09J 153/02 (11) 2 966 140 B32B 7/12 B32B 27/08 B29C 49/04 B65D 77/20 B65D 65/40 C09J 123/20 C09J 145/00 B29C 49/22 B29K 23/00 B29K 25/00 B29L 7/00 B29L 9/00 B32B 27/30 B32B 27/32</p>	<p>(51) C12N 1/21 (11) 2 859 089 C12N 15/53 C12N 15/60 C12N 15/63 C12P 7/16</p> <p>(21) 13800454.4 (45) 2017-03-22</p>	

Meddelade europeiska patent 26/2017

(32) 2012-06-08 (33) US (31) 201261657292 P	C23C 16/511	C23C 16/27
(54) Rekombinanta mikroorganismer och användningar därav	H05H 1/18	H01J 37/32
(73) Lanzatech New Zealand Limited, 24 Balfour Road Parnell, Auckland 1052, NZ	(21) 14706065.1	(45) 2017-04-05
	(32) 2013-03-28 (33) EP (31) 13161778.9	
	(54) Förfarande för ångavsättning av diamanter	
	(73) NeoCoat SA, Eplatures-Grise 17, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH	
(51) C12N 5/0775 (11) 1 638 507		
A61K 35/28 A61K 35/44		
(21) 04776784.3 (45) 2017-03-22		
(32) 2003-06-18 (33) US (31) 479418 P	(51) C25C 7/08 (11) 1 230 440	
(54) Förfaranden för att använda celler härledda från fettvävnad vid förbättrande av överföring av autologt fett	C25C 7/02 C25C 1/12	
(73) Cytori Therapeutics, Inc., 3020 Callan Road, San Diego, California 92121, US	(21) 00936537.0 (45) 2017-03-22	
	(32) 1999-06-18 (33) AU (31) PQ106699	
	(54) Katodplatta	
	(73) COPPER REFINERIES PTY.LTD:, Hunter Street Stuart, Townsville, QLD 4810, AU	
(51) C12P 7/16 (11) 2 630 247		
C12N 15/74 C12R 1/02	(51) D04B 15/48 (11) 2 993 260	
C07C 31/12 C12P 7/52	B65H 51/20 B65H 59/18	
C12R 1/145 C12N 1/21	(21) 15182459.6 (45) 2017-04-19	
(21) 11834686.5 (45) 2017-03-15	(32) 2014-09-05 (33) IT (31) TO20140699	
(32) 2011-03-16 (33) US (31) 201113049263	(54) Garnmatningsanordning med roterande lagringstrumma och garnavlindningssensor	
(32) 2010-10-22 (33) US (31) 405871 P	(73) L.G.L. Electronics S.p.A., Via Ugo Foscolo, 156, 24024 Gandino (Bergamo), IT	
(54) Framställning av butanol från kolmonoxid med en rekombinant mikroorganism		
(73) Lanzatech New Zealand Limited, 24 Balfour Road Parnell, Auckland 1052, NZ	(51) D21H 19/38 (11) 2 867 409	
	D21H 19/54 C08B 31/00	
	C08L 3/04 C09D 103/04	
	C12P 19/00 D21H 17/28	
(51) C12Q 1/68 (11) 2 513 330	(21) 13737685.1 (45) 2017-05-24	
(21) 10801235.2 (45) 2017-03-08	(32) 2012-06-29 (33) EP (31) 12174461.9	
(32) 2009-12-17 (33) GB (31) 0922006	(54) Metoder och medel för beläggning av papper genom filmbeläggning	
(54) Diagnostiska metoder baserade på somatiskt förvärvat omlagring	(73) Coöperatie AVEBE U.A., Prins Hendrikplein 20, 9641 GK Veendam, NL	
(73) Genome Research Limited, Gibbs Building 215 Euston Road, London NW1 2BE, GB		
(51) C21D 1/19 (11) 2 710 158	(51) E01H 5/09 (11) 2 721 221	
C21D 1/78 C21D 8/02	E01H 5/04	
C22C 38/02 C22C 38/04	(21) 11868208.7 (45) 2017-03-22	
C21D 8/04 C23C 2/02	(54) Fjärrschaktrotationssystem	
(21) 12721842.8 (45) 2017-03-15	(73) Husquarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(32) 2011-05-18 (33) EP (31) 11166622.8		
(54) Höghållfast platt stålprodukt och förfarande för dess tillverkning	(51) E02F 9/28 (11) 2 799 631	
(73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE	(21) 14179216.8 (45) 2017-03-08	
	(32) 2001-11-09 (33) US (31) 986705	
	(54) Anordning för att säkra ett förslitningselement	
	(73) ESCO CORPORATION, 2141 N.W. 25th Avenue, Portland Oregon 97210, US	
(51) C22B 7/00 (11) 2 862 950	(51) E03D 13/00 (11) 2 594 698	
C22B 21/00 B02C 23/08	E03C 1/28	
B07B 9/02 B07C 5/34	(21) 13155153.3 (45) 2017-03-15	
(21) 14192857.2 (45) 2017-03-15	(32) 2009-02-12 (33) DE (31) 102009008573	
(54) Förfarande för mekanisk upparbetning av aluminiumskrot	(54) Luktspärr för en urinoar	
(73) Hydro Aluminium Recycling Deutschland GmbH, Edison Strasse 5, 41542 Dormagen, DE	(73) Urimat Holding AG, Birkenweg 13, 6072 Sachseln, CH	
(51) C22C 9/04 (11) 2 614 167	(51) E04F 13/08 (11) 2 923 011	
C22F 1/08 C22C 1/02	(21) 13789183.4 (45) 2017-05-31	
(21) 11757591.0 (45) 2017-04-12	(32) 2012-11-13 (33) DE (31) 102012110868	
(32) 2010-09-10 (33) EP (31) 10176301.9	(54) Kombination med ett ankare för plattformiga konstruktionsdelar och fästnanordning	
(54) Mässinglegering innehållande kisel och arsenik och förfarande för tillverkning av den	(73) fischerwerke GmbH & Co. KG, Klaus-Fischer-Strasse 1, 72178 Waldachtal, DE	
(73) Raufoss Water & Gas AS, P.O. Box 143, 2831 Raufoss, NO		
(51) C23C 16/04 (11) 2 978 871	(51) E04H 5/06 (11) 2 412 895	
	(21) 11173788.8 (45) 2017-03-15	

Meddelade europeiska patent 26/2017

(32) 2010-07-28 (33) DE (31) 102010036714	Buschmühlenstrasse 20, 58093 Hagen, DE
(54) Förtillverkad monteringsgrup	
(73) Balzer, Hans, Strigelstrasse 14, 87700 Memmingen, DE	
(51) E05B 21/00 (11) 2 483 500	(51) F16J 15/34 (11) 2 954 238
E05B 35/08	(21) 14701952.5 (45) 2017-03-08
(21) 10766220.7 (45) 2017-03-08	(32) 2013-02-08 (33) EP (31) 13154514.7
(32) 2009-09-28 (33) DE (31) 102009043020	(54) Glidring, axel, mekanisk tätning, kåpa och rotor för en flödesmaskin samt en flödesmaskin
(32) 2010-06-04 (33) DE (31) 102010022742	(73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH
(54) Säkerhetslås med en nyckel för omställning av låsreglarna och för påverkan av låsmekanismen	
(73) Kaba Mauer GmbH, Frankenstrasse 8-12, 42579 Heiligenhaus, DE	
(51) E05C 17/60 (11) 2 871 312	(51) F16J 15/34 (11) 1 717 495
E05D 15/10 E05C 17/62 E05C 19/06	(21) 06405152.7 (45) 2017-03-15
(21) 13192304.7 (45) 2017-04-12	(32) 2005-04-29 (33) FI (31) 20050452
(54) Spaltventilationsanordning för en skjutdörr eller -fönster och skjutdörr eller -fönster	(54) Kroppsdelen av en glidringstätning, glidringstätning, flödesmaskin med en dylik glidringstätning samt förfarande för fastsättning av glidringstätningen
(73) ROTO FRANK AG, Wilhelm-Frank-Platz 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, DE	(73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH
(51) F01M 11/04 (11) 2 447 485	(51) F16K 31/06 (11) 1 434 957
(21) 11187122.4 (45) 2017-03-15	B60T 8/36 F15B 13/044
(32) 2010-11-01 (33) DE (31) 202010014823 U	(21) 02801044.5 (45) 2017-04-12
(54) Uppsamlingsbehållare för smörjmedel och lageranordning med densamma	(32) 2001-10-11 (33) US (31) 976383
(73) SKF Lubrication Systems Germany GmbH, Heinrich-Hertz-Strasse 2-8, 69190 Walldorf, DE	(54) Automatiskt tryckavlastande tryckmoduleringsventil
(51) F04B 49/16 (11) 2 984 347	(73) MICO, INC., 1911 Lee Boulevard, North Mankato, MN 56003-2507, US
F04B 49/24	
(21) 14715843.0 (45) 2017-03-22	(51) F16L 13/02 (11) 2 570 223
(32) 2013-04-10 (33) DE (31) 102013006138	B23K 9/028 B23K 35/38 B23K 101/06
(54) Anordning för bevarande av effekt i en kolvkompressor	(21) 12151184.4 (45) 2017-04-12
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	(32) 2011-09-15 (33) US (31) 201113233166
(51) F16C 32/04 (11) 2 491 262	(54) Förfarande för bortspolning av luft från en struktur som skall svetsas under användning av ett kryogent medel
(21) 10768755.0 (45) 2017-03-22	(73) Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE
(32) 2009-10-20 (33) DE (31) 102009049889	
(54) Supraledande lager och förfarande för dess montering	(51) F16L 23/04 (11) 1 745 235
(73) Schaeffler Technologies AG & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	F16L 35/00 F16L 39/00 H04R 25/00
(51) F16D 55/02 (11) 2 690 302	(21) 05742166.1 (45) 2017-03-22
(21) 12177731.2 (45) 2017-03-29	(32) 2004-05-10 (33) US (31) 842315
(54) En hållare och fäste	(54) Förbindningssystem
(73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB	(73) Oticon Medical A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK
(51) F16D 65/38 (11) 2 998 606	(51) F23C 10/00 (11) 1 846 694
F16D 66/00	F23C 10/22 F23G 7/10
(21) 14185420.8 (45) 2017-03-29	(21) 06708960.7 (45) 2017-05-10
(54) Förfarande för manövrering av en broms	(32) 2005-02-11 (33) FI (31) 20055063
(73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB	(54) Metod för att reducera kväveoxidutsläpp från en bubblande fluidiserad bäddpanna
(51) F16J 15/16 (11) 2 805 087	(73) Valmet Technologies Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI
F16J 13/02	
(21) 13702890.8 (45) 2017-03-08	(51) F24F 1/01 (11) 2 394 100
(32) 2012-01-20 (33) DE (31) 102012001004	F24F 13/062 F24F 13/10
(54) Stödringordning för en högtryckstätning	(21) 10705214.4 (45) 2017-04-12
(73) Ude High Pressure Technologies GmbH,	(32) 2009-02-06 (33) SE (31) 0900145-4
(51) F16J 15/34 (11) 1 717 495	(54) Tilluftsdon
(21) 06405152.7 (45) 2017-03-15	(73) Lindab AB, 269 82 Bastad, SE
(32) 2005-04-29 (33) FI (31) 20050452	
(54) Kroppsdelen av en glidringstätning, glidringstätning, flödesmaskin med en dylik glidringstätning samt förfarande för fastsättning av glidringstätningen	(51) F24F 13/14 (11) 2 320 153
(73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH	

Meddelade europeiska patent 26/2017

<p>A62C 2/24 (21) 10188171.2 (32) 2009-11-04 (33) FR (54) Anordning för stängning av ett spjäll anordnat i en luftflödeskrets (73) ALDES AERAILIQUE, 20, boulevard Joliot Curie, 69200 Venissieux Cedex, FR</p>	<p>E05F 17/00 (45) 2017-03-08 (31) 0957785 (11) 2 820 358 A47J 31/54 A47J 27/21 (45) 2017-04-12 (31) 2012900750 (11) 2 199 702 F24H 9/20 (45) 2017-03-08 (31) 2007217282 (11) 2 941 602 F25J 1/00 F25B 9/14 (45) 2017-04-19 (31) 1350018 (11) 2 156 130 F41A 3/72 F41A 19/52 F41A 19/34 (45) 2017-03-08 (31) 20072063 (31) 785816 (11) 2 920 540 (45) 2017-03-22 (11) 2 531 801 F41G 1/38 (45) 2017-04-05 (11) 1 821 060 F41G 7/00 (45) 2017-03-29 (31) 102006007142</p>	<p>(54) Obemannad missil samt förfarande för positionsbestämning av en obemannad missil som kan fränkopplas från ett luftfartyg (73) MBDA Deutschland GmbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE</p> <hr/> <p>(51) F42C 19/08 (11) 2 982 928 F42B 12/22 (21) 15002302.6 (45) 2017-03-15 (32) 2014-08-07 (33) DE (31) 102014011702 (54) Tändanordning för en splitterladdning (73) TDW Gesellschaft für verteidigungstechnische Wirksysteme mbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE</p> <hr/> <p>(51) G01C 22/02 (11) 2 932 196 G07C 5/08 (21) 13802300.7 (45) 2017-03-15 (32) 2012-12-12 (33) DE (31) 102012222834 (54) Förfarande för att kontrollera en tillryggalagd total körsträcka av ett motorfordon och som visas däri (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE</p> <hr/> <p>(51) G01F 1/58 (11) 2 440 886 H01F 41/02 (21) 10730068.3 (45) 2017-03-08 (32) 2009-12-19 (33) DE (31) 202009017275 U (32) 2009-12-19 (33) DE (31) 202009017274 U (32) 2009-06-12 (33) US (31) 457483 (54) Magnetinduktiv genomströmningsmätare (73) Sensus Spectrum LLC, 8601 Six Forks Road, Suite 700, Raleigh, NC 27615, US</p> <hr/> <p>(51) G01F 23/284 (11) 2 711 673 G01S 7/02 (21) 12185873.2 (45) 2017-03-15 (54) Koaxialsond med avslutningsmotstånd och tidsdomänreflektometri-fyllnivåmätapparat (73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE</p> <hr/> <p>(51) G01K 11/12 (11) 2 413 119 A47J 36/02 (21) 11174921.4 (45) 2017-05-03 (32) 2010-07-26 (33) FR (31) 1056091 (54) Värmande artikel vilken innefattar en färgad värmeindikator med förbättrad synlighet och precision (73) SEB S.A., 112 Chemin du Moulin Carron Campus SEB, 69130 Ecully, FR</p> <hr/> <p>(51) G01M 1/14 (11) 2 759 822 G01M 1/30 (21) 13188929.7 (45) 2017-03-22 (32) 2013-01-29 (33) DE (31) 102013100899 (54) Förfarande och anordning för bestämning av en bearbetningsaxel (73) Schenck RoTec GmbH, Landwehrstrasse 55, 64293 Darmstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) G01M 13/02 (11) 2 261 630 (21) 10290308.5 (45) 2017-05-03 (32) 2009-06-12 (33) FR (31) 0902860 (54) Dynamisk lastbänk (73) MBDA France, 1, avenue Réaumur, 92350 Le Plessis-Robinson, FR</p>
--	---	---

Meddelade europeiska patent 26/2017

(51) G01N 21/65	(11) 2 979 080	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
(21) 14718523.5	(45) 2017-03-08	
(32) 2013-03-26 (33) FR	(31) 1300694	
(54) Anordning och förfarande för stimulerad ramandetektering		
(73) Université dAix Marseille, 58, boulevard Charles Livon Marseille 7, 13284 Marseille Cedex 07, FR Centre National de la Recherche Scientifique (Etablissement Public), 3 rue Michel-Ange, 75794 Paris, FR		
(51) G01N 21/89	(11) 1 815 234	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
G01N 21/31	G01N 21/86	
(21) 05851964.6	(45) 2017-04-12	
(32) 2004-11-22 (33) US	(31) 994862	
(54) Upplindningsmekanism för optisk fiberkabel för avsökningssensorer		
(73) Honeywell International Inc., 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US		
(51) G01N 31/22	(11) 2 835 637	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
C07D 487/22	G01N 31/22	
(21) 12873711.1	(45) 2017-03-15	
(32) 2012-04-06 (33) JP	(31) 2012087928	
(54) Litiumreagenskomposition, och förfarande och anordning för fastställande av litiumjonkvantitet användande desamma		
(73) Metallogenics Co., Ltd., 1-8-15 Inohana Chuo-ku Chiba-city, Chiba 260-0856, JP		
(51) G01N 33/50	(11) 2 708 891	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
(21) 12184575.4	(45) 2017-03-15	
(54) In vitro-förfarande för bestämning av immunotoxicitet hos en förening		
(73) Universiteit Maastricht, Minderbroedersberg 4-6, 6211 LK Maastricht, NL Academisch Ziekenhuis Maastricht, P. Debyelaan 25, 6229 HX Maastricht, NL		
(51) G01S 7/38	(11) 2 527 865	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
G01S 7/495	G01S 13/86	
F41H 13/00		
(21) 12162267.4	(45) 2017-03-15	
(32) 2011-05-24 (33) IL	(31) 21312511	
(54) System, anordning och förfarande för att skydda flygmaskiner mot annalkande missiler och hot		
(73) BIRD AEROSYSTEMS LTD., 10 Hasadnaot Street P.O. Box 4038, 46140 Herzelia, IL		
(51) G01S 7/481	(11) 1 969 312	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
G01S 7/486	G01S 17/66	
G01S 17/89	G01S 17/93	
(21) 06849261.0	(45) 2017-03-29	
(32) 2005-12-08 (33) US	(31) 748690 P	
(54) Avståndsbestämning, följning och designering med laser med användning av 3d-fokalplan		
(73) Advanced Scientific Concepts INC., 305 E Haley Street, Santa Barbara, California 93101-1723, US		
(51) G01S 19/14	(11) 2 952 930	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
G01S 11/12		
(21) 15170268.5	(45) 2017-03-08	
(32) 2014-06-04 (33) US	(31) 201414295749	
(54) System och förfarande för att utvidga ett GNSS/INS-navigeringssystem i en godshamnsgivning		
(51) G02B 6/36	(11) 1 772 758	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
G02B 6/38	G02B 6/24	
G02B 6/032	H01S 3/067	
(21) 06020821.2	(45) 2017-03-15	
(32) 2005-10-07 (33) DE	(31) 202005015728 U	
(54) Optisk fiber med ihålig fiberkärna		
(73) TRUMPF Laser GmbH, Aichhalder Strasse 39, 78713 Schramberg, DE		
(51) G02B 6/44	(11) 2 725 399	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
(21) 13189815.7	(45) 2017-03-08	
(32) 2012-10-23 (33) NL	(31) 2009684	
(54) Optisk fiberkabel		
(73) Draka Comteq B.V., De Boelelaan 7, 1083 HJ Amsterdam, NL		
(51) G05B 23/02	(11) 2 735 011	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
H01F 27/40		
(21) 12814599.2	(45) 2017-05-17	
(32) 2011-07-19 (33) US	(31) 201113186140	
(54) Förfarande och system för att uppskatta den resterande livslängden hos en transformator		
(73) Arizona Public Service Company, 400 North Fifth Street, Phoenix, AZ 85004, US		
(51) G05D 16/20	(11) 2 905 669	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
F16K 31/02	F16K 31/06	
F02M 63/02		
(21) 15152793.4	(45) 2017-03-22	
(32) 2014-02-11 (33) DE	(31) 102014101664	
(54) Tryckreglerventil		
(73) Kendrion (Villingen) GmbH, Wilhelm-Binder-Strasse 4-6, 78048 Villingen-Schwenningen, DE		
(51) G06F 17/30	(11) 2 810 194	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
(21) 13744274.5	(45) 2017-03-29	
(32) 2012-02-03 (33) SE	(31) 1250079-9	
(54) En metod för att spåra användarinteraktion med en webbsida		
(73) Innometrics AB, Olof Palmes gata 13A 8 tr, 111 37 Stockholm, SE		
(51) G06K 9/00	(11) 2 626 666	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
G01B 21/00	G01B 11/00	
B62D 15/02		
(21) 13152619.6	(45) 2017-03-15	
(32) 2012-02-09 (33) DE	(31) 102012201891	
(54) Parkeringsassistansförfarande för fastställande av en parkeringslucka		
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		
(51) G07B 15/00	(11) 2 151 804	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
G07C 5/08	G06Q 30/00	
(21) 08161582.5	(45) 2017-03-08	
(54) Automatisk beräkning av ett emissionsvärde för ett motorfordon		
(73) Arktik GmbH, Ehrenbergstrae 59, 22767 Hamburg, DE		
(51) G07B 17/00	(11) 1 741 067	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
G07D 7/12	C09D 11/00	
(21) 05716222.4	(45) 2017-05-10	
(32) 2004-04-30 (33) DE	(31) 102004021396	

(54) System för äkthetskontroll och för märkning av värde- eller säkerhetsdokument	(51) H01M 4/62	(11) 2 764 566
(73) Bundesdruckerei GmbH, Oranienstrae 91, 10958 Berlin, DE	H01M 4/04	H01M 10/0525
	H01M 4/131	H01M 4/139
	H01M 4/1391	
(51) G07C 7/00	(11) 2 958 082	(21) 12775817.5
G09F 3/03		(45) 2017-03-15
(21) 15169968.3	(45) 2017-03-15	(32) 2011-10-06 (33) FR (31) 1159046
(32) 2014-06-06 (33) DE (31) 102014210830		(54) Förfarande för framställning av flexibla och självbärande elektroder
(54) Hus för täckande av ett funktionselement med en åtkomstbegränsning	(73) Institut Polytechnique de Grenoble, 46 avenue Félix Viallet, 38031 Grenoble Cedex, FR	
(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE	Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR	
(51) G07C 9/00	(11) 1 312 209	(51) H01M 4/64
H04B 1/20	H04N 5/44	H01M 4/70
H04N 7/088	H04N 21/41	H01M 2/30
H04N 21/422	H04N 21/441	H01M 10/0587
H04N 21/442	H04N 21/45	H01M 10/04
H04N 21/454	H04N 21/47	H01M 2/06
H04N 21/84	H04N 5/445	H01M 2/10
(21) 01968190.7	(45) 2017-03-08	H01M 2/16
(32) 2000-08-25 (33) US (31) 227916 P		H01M 2/22
(32) 2000-08-25 (33) US (31) 227890 P		H01M 2/34
(32) 2001-08-27 (33) US (31) 941148		(21) 08864156.8
(54) Personanpassad fjärrkontroll	(32) 2007-12-25 (33) CN (31) 200720196395 U	(45) 2017-03-08
(73) OpenTV, Inc., 275 Sacramento Street, San Francisco, CA 94111, US	(32) 2008-06-30 (33) CN (31) 200820116496 U	
	(32) 2008-08-07 (33) CN (31) 200810135478	
	(32) 2008-08-07 (33) CN (31) 200810135477	
	(32) 2008-08-14 (33) CN (31) 200810145734	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200820146848 U	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200820146851 U	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200820146849 U	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142085	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142089	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142086	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142087	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142088	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142083	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142080	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142082	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142090	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142084	
	(32) 2008-10-10 (33) CN (31) 200810217018	
	(54) Elektrokemisk cell med spiralformig kärna	
	(73) Byd Company Limited, No. 3001, Hengping Road Pingshan Longgang District Shenzhen, Guangdong 518118, CN	
(51) G10L 21/0364	(11) 2 394 271	(51) H01M 10/6557
G10L 25/03	G10L 25/18	H01M 10/613
(21) 10708882.5	(45) 2017-03-22	(21) 14003892.8
(32) 2009-02-04 (33) AT (31) 1932009		(45) 2017-03-29
(54) Metod för separation av signalvägar och användning för förbättring av tal vid användning av en elektrisk larynx	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142085	(32) 2014-01-22 (33) DE (31) 102014000806
(73) Heimomed Heinze GmbH & Co. KG, Daimlerstrasse 30, 50170 Kerpen, DE	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142089	(54) Batterisystem för ett motorfordon
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142086	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142087	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142088	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142083	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142080	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142082	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142090	
	(32) 2008-08-26 (33) CN (31) 200810142084	
	(32) 2008-10-10 (33) CN (31) 200810217018	
	(54) Elektrokemisk cell med spiralformig kärna	
	(73) Byd Company Limited, No. 3001, Hengping Road Pingshan Longgang District Shenzhen, Guangdong 518118, CN	
(51) G21C 9/004	(11) 2 765 579	(51) H01M 10/6557
G21D 3/06	G21C 13/02	H01M 10/613
(21) 14154924.6	(45) 2017-03-29	(21) 14003892.8
(32) 2013-02-12 (33) JP (31) 2013024628		(45) 2017-03-29
(54) Tryckavlastningssystem för ett reaktortryckkärl och drivordning för en huvudångasäkerhetsventil	(32) 2011-06-03 (33) US (31) 201161457791 P	(32) 2014-01-22 (33) DE (31) 102014000806
(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo, JP	(54) Passivt avlägsnande av sönderfallsvärme och tillhörande förfarande	(54) Batterisystem för ett motorfordon
	(73) Filippone, Claudio, 8708 48th Place, College Park, MD 20740-2142, US	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE
(51) G21C 15/243	(11) 2 715 734	(51) H01M 10/6557
G21C 15/18	G21C 19/07	H01M 10/613
(21) 12793418.0	(45) 2017-03-08	(21) 14003892.8
(32) 2011-06-03 (33) US (31) 201161457791 P		(45) 2017-03-29
(54) Passivt avlägsnande av sönderfallsvärme och tillhörande förfarande	(32) 2011-06-03 (33) US (31) 201161457791 P	(32) 2014-01-22 (33) DE (31) 102014000806
(73) Filippone, Claudio, 8708 48th Place, College Park, MD 20740-2142, US	(54) Passivt avlägsnande av sönderfallsvärme och tillhörande förfarande	(54) Batterisystem för ett motorfordon
	(73) Filippone, Claudio, 8708 48th Place, College Park, MD 20740-2142, US	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE
(51) H01J 37/34	(11) 1 628 323	(51) H02J 3/26
C23C 14/35	C23C 14/34	H02J 5/00
(21) 05254602.5	(45) 2017-03-29	(21) 13734741.5
(32) 2004-08-20 (33) US (31) 603211		(45) 2017-03-22
(32) 2005-03-07 (33) US (31) 74249		(54) Förfarande för styrning av en kjedjekopplad omriktare
(32) 2005-07-08 (33) US (31) 177465		(73) ABB Technology Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
(54) Anod för förstoftningsbeläggning		
(73) Viavi Solutions Inc., 430 N. McCarthy Boulevard, Milpitas, CA 95035, US		
(51) H02J 50/90	(11) 2 936 647	(51) H02J 50/90
H02J 5/00	H02J 7/02	H02J 5/00
(21) 13815907.4	(45) 2017-04-19	(21) 13815907.4
(32) 2012-12-18 (33) US (31) 201261738786 P		(45) 2017-04-19
		(32) 2012-12-18 (33) US (31) 201261738786 P

Meddelade europeiska patent 26/2017

(54) Icke-linjär systemidentifiering för föremålsdetektering i ett trådlöst energiöverföringssystem	(21) 03796037.4	(45) 2017-03-08
(73) Nucleus Scientific, Inc., 148 Sidney Street, Cambridge MA 02139, US	(32) 2002-12-02 (33) EP	(31) 02292960.8
<hr/>		
(51) H04L 1/00	(11) 2 985 940	
H04L 1/16		
(21) 15184020.4	(45) 2017-03-22	
(32) 2009-12-07 (33) CN	(31) 200910254310	
(54) En digital kompressor för komprimering av en audiosignal	(54) Sändning av meddelanden över mobiltelefonnätverk för digitalt multimedianätverk	
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Intellectual Property Department B1-3A, Bantian Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN	(73) Nagra France SAS, 28, rue du colonel Pierre Avia, 75015 Paris, FR	
<hr/>		
(51) H04R 1/24	(11) 2 896 218	
H04R 9/02	H04R 9/04	
(21) 13774496.7	(45) 2017-03-15	
(32) 2012-09-17 (33) HU	(31) P1200534	
(54) Koaxiell högtalaranordning	(54) Magyar Innovációs Szövetség, Árpád Fejedelem tja 79, 1036 Budapest, HU	
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Intellectual Property Department B1-3A, Bantian Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN	(73) Novinex Innováció és Kutatás-Hasznosító Iroda, Budafoki t 91, 1117 Budapest, HU	
<hr/>		
(51) H04L 1/00	(11) 3 063 891	
H04L 1/16		
(21) 14799088.1	(45) 2017-05-03	
(32) 2013-11-01 (33) US	(31) 201361899121 P	
(32) 2014-10-30 (33) US	(31) 201414528520	
(54) Protokoll för utbyten av fleranvändarramar	(54) Magyar Innovációs Szövetség, Árpád Fejedelem tja 79, 1036 Budapest, HU	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(73) Novinex Innováció és Kutatás-Hasznosító Iroda, Budafoki t 91, 1117 Budapest, HU	
<hr/>		
(51) H04L 5/06	(11) 2 846 491	
H04L 1/00	H04L 5/00	
H04L 1/18		
(21) 14189477.4	(45) 2017-04-26	
(32) 2009-05-04 (33) US	(31) 175382 P	
(32) 2010-05-03 (33) US	(31) 772944	
(54) Överföring av återkopplingsinformation i multibärarsystem och bestämning av upplänks-ack/nack-resurser från nedlänks-cce för nedlänkstilldelningen	(54) Koaxiell högtalaranordning	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego CA 92121-1714, US	(73) Magyar Innovációs Szövetség, Árpád Fejedelem tja 79, 1036 Budapest, HU	
<hr/>		
(51) H04L 29/14	(11) 2 978 248	
H04L 29/06	H04L 29/08	
H04W 8/30		
(21) 15178980.7	(45) 2017-03-22	
(32) 2007-09-28 (33) CN	(31) 200710030717	
(32) 2007-10-26 (33) CN	(31) 200710167738	
(54) Förfarande, anordning och system för haveriåterställning för IMS	(54) Förfaranden och anordning för mottagning och sändning av referenssignal, användarutrustning och basstation	
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
<hr/>		
(51) H04M 1/725	(11) 2 661 870	
G08B 5/22	H04W 4/06	
H04W 88/02		
(21) 11811298.6	(45) 2017-03-22	
(32) 2011-01-04 (33) US	(31) 984598	
(54) System och förfarande för överföring av meddelanden, mottagna från ett personsökningsnät på en personsökare till elektroniska enheter	(54) Belastningsbalansering för kapacitetsförbättringar i trådlösa mobilkommunikationsnätverk	
(73) Critical Alert Systems, LLC, 100 Larrabee Road, Suite 150, Westbrook, Maine 04092, US	(73) Optimi Corporation, 75 14th Street, Suite 2200, Atlanta, GA 30309, US	
<hr/>		
(51) H04N 21/258	(11) 1 568 226	
H04N 21/266	H04N 21/414	
H04N 21/418	H04N 21/426	
H04N 21/4623	H04N 21/61	
H04N 21/658	H04N 21/6583	
H04N 7/16	H04N 7/173	
<hr/>		
(51) H04W 28/10	(11) 2 961 215	
H04L 5/00	H04B 7/06	
(21) 13881274.8	(45) 2017-03-29	
(54) Förfaranden och anordning för mottagning och sändning av referenssignal, användarutrustning och basstation	(54) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		
<hr/>		
(51) H04W 28/08	(11) 2 169 994	
H04W 36/08	H04W 28/18	
(21) 09168009.0	(45) 2017-05-03	
(32) 2008-09-25 (33) US	(31) 237910	
(54) Belastningsbalansering för kapacitetsförbättringar i trådlösa mobilkommunikationsnätverk	(54) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	
(73) Optimi Corporation, 75 14th Street, Suite 2200, Atlanta, GA 30309, US		
<hr/>		
(51) H04W 36/00	(11) 2 996 385	
(21) 15192061.8	(45) 2017-04-12	
(32) 2010-09-28 (33) US	(31) 387310 P	
(54) Bostads/företags-nätverksanslutningshantering och CSFB-scenarion	(54) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA		
<hr/>		
(51) H04W 68/00	(11) 2 186 368	
H04W 52/02		
(21) 08829344.4	(45) 2017-03-08	
(32) 2007-09-04 (33) US	(31) 969866 P	
(32) 2008-07-31 (33) US	(31) 183928	
(54) Sökning efter användarenheter i ett trådlöst accessnätverk	(54) Sökning efter användarenheter i ett trådlöst accessnätverk	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
<hr/>		
(51) H04W 72/04	(11) 2 984 885	
H04W 76/02		
(21) 14728671.0	(45) 2017-03-22	
(32) 2013-04-12 (33) US	(31) 201361811292 P	
(54) Förfarande och trådlös anordning för tillhandahållare av anordning-till-anordning-kommunikation	(54) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) H04W 76/00	(11) 2 552 132	
(21) 10849662.1	(45) 2017-03-29	
(54) Förfarande, anordning och system för bearbetning av		

förbättrad prioriteringstjänst för multimedia i
kretskopplad reservprocedurmekanism

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

(51) **H04W 88/06** (11) **2 975 905**
(21) **15176846.2** (45) 2017-03-08
(32) 2014-07-18 (33) IT (31) RM20140400
(54) Ljud- och data-anslutningsanordning för
kommunikationssystem som använder olika standarder
(73) Methodos Engineering S.r.l., Piazzale Ezio Tarantelli
100, 00144 Rome, IT

(51) **H05B 3/84** (11) **2 594 109**
H01R 13/20 H01R 13/11
(21) **11728873.8** (45) 2017-04-12
(32) 2010-07-13 (33) EP (31) 10169372.9
(54) Skiva med elektriskt anslutningselement
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400
Courbevoie, FR

(51) **B60T 7/04** (11) **1 926 642**
B60T 7/10 B60T 13/66
(21) **06791852.4** (45) 2017-03-22
(32) 2005-09-06 (33) DE (31) 102005042304
(54) Anordning och metod för styrning av en elektrisk
parkeringsbroms hos ett nyttofordon
(73) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH,
Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

(51) **C07C 29/141** (11) **1 620 377**
C07C 31/20
(21) **04727249.7** (45) 2017-03-08
(32) 2003-04-16 (33) DE (31) 10317543
(54) Förfarande för hydrering av metylolalkanaler
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(51) **H02J 3/36** (11) **2 036 181**
H02M 5/458 H02M 7/797
(21) **07765412.7** (45) 2017-03-15
(32) 2006-06-30 (33) US (31) 817352 P
(54) Högs spänt likströmssystem och förfarande för styrning
av en spänningskällsomvandlare i ett högs spänt
likströmssystem
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden,
CH

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.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 5 april 2017 beslutat att det europeiska patentet 95915671.2 (0 763 039) ska begränsas. Uppfinningens benämning: 42-rapamycinhydroxiester, förfarande för dess framställning och farmaceutiska kompositioner innehållande den. Patenthavare: Wyeth LLC, 235 East 42nd Street New York, NY 10017-5755 US. Översättning har getts in till PRV.

Namnregister 26/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A					
AAK AB (publ)	1750717-9	-			B60W 40/107
ABB SCHWEIZ AG	1750725-2	-			B60W 50/00
-	1750726-0	-	Andreasson Bengt	1551326-0	B27B 5/18
-	1750693-2	H02M 5/00	-		B23D 45/02
-	-	H02J 3/00	-		B23D 45/18
-	07765412.7	H02J 3/36	Andreasson Tomas	1551326-0	B27B 5/18
-	-	H02M 5/458	-		B23D 45/02
-	-	H02M 7/797	-		B23D 45/18
ABB Technology Ltd.	13734741.5	H02J 3/26	Angell Chris	1651564-5	H04B 1/7073
Abloy Oy	1651534-8	E05B 3/00	-		H04B 1/04
-	-	B32B 27/04	-	1651512-4	H04B 17/14
-	-	C08J 5/04	-		H04B 1/40
Academisch Ziekenhuis Maastricht	12184575.4	G01N 33/50	Arizona Public Service Company	12814599.2	G05B 23/02
Access Closure, Inc.	05785333.5	A61B 17/00	-		H01F 27/40
Advanced Scientific Concepts INC.	06849261.0	G01S 7/481	Arkema France	10785128.9	C08J 3/205
-	-	G01S 7/486	-		C08J 3/20
-	-	G01S 17/66	-		C08J 3/11
-	-	G01S 17/89	-		C08K 5/00
-	-	G01S 17/93	-		C08K 3/00
AKHADE Vijay Suresh	1750724-5	-	-		C08K 5/13
ALDES AERAULIQUE	10188171.2	F24F 13/14	-		B29C 67/00
-	-	A62C 2/24	-		A61K 8/88
-	-	E05F 17/00	-		A61K 9/14
Alfljung Lotta	1400379-2	A47J 36/02	-		A61K 47/34
-	-	H05B 6/64	-		A61Q 1/08
ALF Stefan	1551663-6	G05G 5/03	-		C08J 3/21
-	-	B60K 26/02	-		C08J 3/12
-	-	B60T 7/04	-		A61Q 1/10
-	-	F02D 11/02	-		C08K 5/01
-	-	G05G 1/44	Arktik GmbH	08161582.5	G07B 15/00
Amicus Therapeutics, Inc.	14168748.3	G01N 33/53	-		G07C 5/08
-	-	G01N 33/567	-		G06Q 30/00
-	-	G01N 33/573	Askling Lars	1200580-7	A01C 5/06
-	-	A61K 31/435	-		A01B 63/111
Amrita Vishwa Vidyapeetham University	09788193.2	A61K 41/00	-		A01B 63/24
-	-	A61K 47/69	ATI Properties LLC	14712984.5	B21J 1/06
-	-	A61K 49/00	-		B21J 3/00
-	-	A61K 49/18	-		B21C 23/32
-	-	A61P 35/00	-		C23C 4/04
-	-	B82Y 5/00	-		C23C 4/10
Analgesic Neuropharmaceuticals, LLC	10183424.0	A61K 31/197	-		C23C 4/18
-	-	A61K 31/485	Avangard Malz AG	14004111.2	B65D 90/04
-	-	A61K 45/06	-		B65G 69/04
-	-	A61P 25/04	Axelsson, Annika	13792389.2	A61K 31/26
ANALOG DEVICES, INC.,	1651564-5	H04B 1/7073	-		A61K 36/31
-	-	H04B 1/04	-		A61P 3/10
-	1651512-4	H04B 17/14	Azim Salehi Reihani Seyed	1700113-2	-
-	-	H04B 1/40	B		
ANDERSSON Conny	1550776-7	E01C 19/28	Backfolk Kaj	1551542-2	A01G 13/02
Andersson Jonas	1551556-2	G06Q 30/02	-		C09K 17/52
-	-	G09F 19/00	-		D21H 11/18
-	-	G06F 3/048	-		D21H 19/34
ANDERSSON Jonny	1550638-9	B60W 30/18	-	1551545-5	A01G 13/02
-	-	B60W 10/18	-		C09K 17/52
-	-	B60W 30/14	-		D21H 21/22
-	-	B60W 40/072	-	1551544-8	C09K 17/52
-	-	B60W 40/076	-		A01G 13/02
			-		D21H 17/70
			-		D21H 21/28
			Balzer, Hans	11173788.8	E04H 5/06
			BASF SE	14725973.3	C07C 227/08
			-	14185066.9	C07H 15/04
			-		C11D 1/66
			-	13789331.9	C08G 18/66

Namnregister 26/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08G 18/72	BPB Limited	10787543.7	C04B 28/14
-	-	C08G 18/73	-	-	C04B 28/16
-	-	C08G 18/78	Bramidan A/S	11752557.6	B30B 9/30
-	-	C08G 18/81	-	-	F16P 3/08
-	-	C08G 18/08	-	-	E05F 15/70
-	-	C08G 18/12	Brand Admission Trading Ltd	1551556-2	G06Q 30/02
-	-	C09D 175/14	-	-	G09F 19/00
-	-	C08G 18/32	-	-	G06F 3/048
-	-	C08G 18/34	BREDBERG Linus	1550638-9	B60W 30/18
-	-	C08G 18/44	-	-	B60W 10/18
-	04727249.7	C07C 29/141	-	-	B60W 30/14
-	-	C07C 31/20	-	-	B60W 40/072
Berg Industries AB	1551534-9	B26D 7/26	-	-	B60W 40/076
-	-	B31B 50/22	-	-	B60W 40/107
BIOPROJET	04003944.8	C07D 211/22	-	-	B60W 50/00
-	-	C07D 207/08	Bristol-Myers Squibb Company	14191564.5	C07K 16/28
-	-	A61K 31/445	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 31/4453	Bundesdruckerei GmbH	05716222.4	G07B 17/00
-	-	A61K 31/401	-	-	G07D 7/12
BIRD AEROSYSTEMS LTD.	12162267.4	G01S 7/38	-	-	C09D 11/00
-	-	G01S 7/495	Byd Company Limited	08864156.8	H01M 4/64
-	-	G01S 13/86	-	-	H01M 4/70
-	-	F41H 13/00	-	-	H01M 2/26
Björneklett Are	1550715-5	H01L 23/467	-	-	H01M 2/30
-	-	F04B 19/00	-	-	H01M 2/04
-	-	F28F 13/16	-	-	H01M 10/0587
-	-	H01L 23/473	-	-	H01M 10/052
BJÖRNELUND Tomas	1451556-3	B60T 13/38	-	-	H01M 10/04
-	-	B60T 17/06	-	-	H01M 2/20
BlackBerry Limited	15192061.8	H04W 36/00	-	-	H01M 2/06
Bodylineair Production AB	1551623-0	A47C 27/08	-	-	H01M 2/08
-	-	A47C 27/12	-	-	H01M 2/10
-	-	A47C 27/18	-	-	H01M 2/12
Bombardier Transportation GmbH	10151103.8	B61D 1/04	-	-	H01M 2/16
-	-	B61D 1/06	-	-	H01M 2/18
Bornegård Niclas	1550046-5	F28F 21/08	-	-	H01M 2/22
-	-	B23K 1/00	-	-	H01M 10/625
Robert Bosch GmbH	13700862.9	B60R 21/017	-	-	H01M 2/34
-	12703037.7	B60T 8/1755	Byström Mattias	1730152-4	-
-	-	B60W 30/18	C		
-	-	B60T 8/88	CAGIENARD Raphael	1750693-2	H02M 5/00
-	13152619.6	G06K 9/00	-	-	H02J 3/00
-	-	G01B 21/00	Capillary Concrete AB	1750734-4	-
-	-	G01B 11/00	Carratelli, Mauro	08846226.2	A61K 31/20
-	-	B62D 15/02	-	-	A61K 31/201
BOSTIK SA	15174317.6	C09J 153/02	-	-	A61K 31/202
-	-	B32B 7/12	-	-	A61K 31/575
-	-	B32B 27/08	-	-	A61P 1/00
-	-	B29C 49/04	-	-	A61P 17/00
-	-	B65D 77/20	-	-	A61P 17/02
-	-	B65D 65/40	-	-	A61P 27/06
-	-	C09J 123/20	-	-	A61P 31/04
-	-	C09J 145/00	-	-	A61P 31/08
-	-	B29C 49/22	-	-	A61P 31/12
-	-	B29K 23/00	-	-	A61P 31/18
-	-	B29K 25/00	-	-	A61P 31/22
-	-	B29L 7/00	-	-	A61P 35/00
-	-	B29L 9/00	-	-	C07D 213/80
-	-	B32B 27/30	Celgene International ll SARL	12793320.8	C07D 213/79
-	-	B32B 27/32	-	-	C07D 213/81
-	-	B32B 27/34	-	-	C07D 213/82
-	-	B32B 27/36	-	-	
-	-	C09J 7/02	-	-	

Namnregister 26/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 309/06	-	-	D21H 17/28
-	-	C07D 311/16	Crescenzo Domenico	1551538-0	F02D 41/38
Centre National de la Recherche Scientifique (Etablissement Public)	14718523.5	G01N 21/65	-	-	F02D 41/40
Centre National de la Recherche Scientifique	12775817.5	H01M 4/62	Critical Alert Systems, LLC	11811298.6	H04M 1/725
-	-	H01M 4/04	-	-	G08B 5/22
-	-	H01M 10/0525	-	-	H04W 4/06
-	-	H01M 4/131	-	-	H04W 88/02
-	-	H01M 4/139	Cronholm Paul	1551557-0	H04W 4/00
-	-	H01M 4/1391	-	-	G06Q 30/02
Chris-Marine AB	1551466-4	B24B 33/06	-	-	H04B 17/318
-	-	G01B 11/12	-	-	H04B 17/27
Christensson Magnus	1650321-1	C02F 3/30	1551329-4	-	H04W 8/00
CHU de Brest	11700533.0	A61K 31/195	-	-	H04H 60/09
-	-	A61K 31/135	-	-	H04W 4/00
-	-	A61P 25/00	Crunchfish AB	1551557-0	H04W 4/00
-	-	G01N 33/00	-	-	G06Q 30/02
-	-	A61K 31/196	-	-	H04B 17/318
-	-	G01N 33/50	-	-	H04B 17/27
CJ Automotive AB	1551663-6	G05G 5/03	1551329-4	-	H04W 8/00
-	-	B60K 26/02	-	-	H04H 60/09
-	-	B60T 7/04	-	-	H04W 4/00
-	-	F02D 11/02	CSL Limited	10816462.5	A61K 39/395
-	-	G05G 1/44	-	-	A61P 25/00
Claride Pharma S.R.L.	12772733.7	A61P 13/02	-	-	A61K 31/7088
-	-	A61K 36/185	-	-	A61P 37/00
-	-	A61K 36/29	-	-	A61K 39/00
-	-	A61K 36/756	CTEK Sweden AB	1750706-2	-
-	-	A61K 36/59	CureVac AG	08802829.5	A61K 39/00
-	-	A61K 36/53	CyDex Pharmaceuticals, Inc.	05704917.3	A61K 9/08
-	-	A61K 36/718	Cytec Technology Corp.	12820990.5	C08G 59/18
-	-	A61K 36/66	-	-	C08G 59/32
Commerzbank Mattersburg im Burgenland Aktiengesellschaft	12819051.9	B09B 3/00	-	-	C08G 59/40
CONCEPT & DESIGN LTD.	08710239.8	A47J 31/00	-	-	C09D 163/00
-	-	A47J 31/057	Cytori Therapeutics, Inc.	04776784.3	C12N 5/0775
Conny Andersson med firma CA Konsult	1550776-7	E01C 19/28	-	-	A61K 35/28
Continental Reifen Deutschland GmbH	12183259.6	B60C 11/12	-	-	A61K 35/44
-	-	B60C 11/24	D		
Continental Automotive GmbH	13802300.7	G01C 22/02	Dahlberg Tomas	1550046-5	F28F 21/08
-	-	G07C 5/08	-	-	B23K 1/00
-	15169968.3	G07C 7/00	DAHLÖF Håkan	1551539-8	D21C 9/147
-	-	G09F 3/03	DAIKIN INDUSTRIES, LTD.	08792578.0	F24H 4/04
COPPER REFINERIES PTY.LTD:	00936537.0	C25C 7/08	-	-	F24H 9/20
-	-	C25C 7/02	Dasa Control Systems AB	1750718-7	-
-	-	C25C 1/12	DeLaval Holding AB	1750719-5	-
Council of Scientific & Industrial Research	14734241.4	C08J 11/26	-	1750721-1	-
-	-	C07G 1/00	-	1750735-1	-
-	-	C08L 97/00	DellCron AB	1451166-1	B23D 59/00
Coöperatie AVEBE U.A.	13737685.1	D21H 19/38	-	-	E02F 5/10
-	-	D21H 19/54	-	-	F16L 1/032
-	-	C08B 31/00	-	-	G02B 6/50
-	-	C08L 3/04	-	-	H02G 1/06
-	-	C09D 103/04	Deutsches Krebsforschungszentrum, Stiftung des öffentlichen Rechts	10728115.6	A61K 35/76
-	-	C12P 19/00	-	-	A61K 38/21
-	-		-	-	A61K 35/00
-	-		-	-	A61P 35/00
-	-		Dizlin Medical Design AB	1750707-0	-
-	-		Draka Comteq B.V.	13189815.7	G02B 6/44

Namnregister 26/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
E			-	-	E04H 3/02
EDLANDER Thomas	1551536-4	F03B 13/18	-	-	E04H 3/14
Eisai R&D Management Co., Ltd.	13807707.8	C07C 307/08	Filippone, Claudio	12793418.0	G21C 15/243
-	-	A61K 31/18	-	-	G21C 15/18
-	-	A61K 31/277	-	-	G21C 19/07
-	-	A61P 25/08	FineCell Sweden AB	1551657-8	C08B 15/08
-	14754294.8	C07D 401/14	-	-	C08B 3/00
-	-	A61K 31/4545	-	-	C08B 15/02
-	-	A61K 31/496	-	-	C08L 1/04
-	-	A61P 35/00	-	-	C08L 1/10
-	-	C07D 409/14	-	-	D21C 9/00
EK Monica	1551657-8	C08B 15/08	-	-	D21H 11/18
-	-	C08B 3/00	-	-	B29C 47/00
-	-	C08B 15/02	Fingerprint Cards AB	1750720-3	-
-	-	C08L 1/04	fischerwerke GmbH & Co. KG	13789183.4	E04F 13/08
-	-	C08L 1/10	Fives Intralogistics Corp.	14712424.2	B65G 47/14
-	-	D21C 9/00	-	-	B65G 47/22
-	-	D21H 11/18	-	-	B65G 47/71
-	-	B29C 47/00	Forchem Oyj	11758884.8	C11B 13/00
L.G.L. Electronics S.p.A.	15182459.6	D04B 15/48	-	-	C07J 9/00
-	-	B65H 51/20	-	-	C11C 1/02
-	-	B65H 59/18	-	-	C07C 51/09
Empire Bio-medical Devices Inc.	07736343.0	A61N 1/36	-	-	C11C 1/04
-	-	A61N 1/04	-	-	C11C 3/00
Enbio Technology Spolka z o.o.	16460018.1	A61L 2/12	Fresenius Kabi Deutschland GmbH	14745106.6	A61K 31/716
-	-	H05B 6/80	-	-	A61K 31/718
-	-	A23L 3/01	-	-	A61K 31/721
-	-	H05B 6/70	-	-	A61P 35/04
Erasmus University Medical Center Rotterdam	09788193.2	A61K 41/00	-	-	A61K 9/08
-	-	A61K 47/69	-	-	A61K 9/00
-	-	A61K 49/00	-	-	A61K 47/02
-	-	A61K 49/18	-	-	A61K 47/36
-	-	A61P 35/00	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	10798535.0	A61M 1/16
-	-	B82Y 5/00	-	-	A61J 1/20
Ergonomic Construction Sweden AB	1500490-6	E04F 19/04	-	-	A61M 1/28
-	-	E04B 2/74	-	13718506.2	A61M 1/16
-	-	E04C 2/292	-	-	A61J 1/14
-	-	E04C 2/38	-	-	B65D 81/00
Ernst Koch GmbH & Co. KG	04102892.9	B21C 1/12	Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	12762103.5	A61M 1/16
-	-	B21C 1/14	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	07801856.1	A61M 1/36
ESCO CORPORATION	14179216.8	E02F 9/28	-	-	A61M 5/145
Evonik Röhm GmbH	10784307.0	C07K 14/435	G		
-	-	C07K 14/00	General Electric Company	1750731-0	-
Exactaform Cutting Tools Limited	12769156.6	B23B 51/08	Genome Research Limited	10801235.2	C12Q 1/68
-	-	B23D 77/02	Genzyme Corporation	11158742.4	C07K 1/00
F			-	-	C07K 14/00
Fagergren & Thor Invention AB	1300115-1	E04B 7/02	-	-	C07K 17/00
-	-	E04B 1/342	-	-	C12N 15/00
-	-	E04C 3/04	-	-	C12N 15/09
-	-	E04C 3/08	-	-	C12N 15/63
-	-	E04H 3/02	-	-	C12N 15/70
-	-	E04H 3/14	-	-	C12N 15/74
Fagergren Tomas	1300115-1	E04B 7/02	-	-	C12N 15/864
-	-	E04B 1/342	-	-	C07K 14/015
-	-	E04C 3/04	-	13163182.2	C07K 1/00
-	-	E04C 3/08	-	-	C07K 14/00
-	-	E04C 3/08	-	-	C07K 17/00

Namnregister 26/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12N 15/00	-	-	C08B 15/02
-	-	C12N 15/09	-	-	C08L 1/04
-	-	C12N 15/63	-	-	C08L 1/10
-	-	C12N 15/70	-	-	D21C 9/00
-	-	C12N 15/74	-	-	D21H 11/18
-	-	C12N 15/864	-	-	B29C 47/00
-	-	C07K 14/015	-	-	C07D 285/24
Gestamp Hardtech AB	1750723-7	-	Heptares Therapeutics Limited	13734146.7	C07D 285/24
Gilead Sciences, Inc.	11700988.6	C07D 409/12	-	-	C07D 417/04
-	-	A61K 31/381	-	-	C07D 417/06
-	-	A61K 31/4436	-	-	C07D 513/04
-	-	A61P 31/00	-	-	A61K 31/549
-	14729114.0	C07D 413/14	-	-	A61P 25/00
-	-	C07D 413/04	Hexagon Technology Center GmbH	15170268.5	G01S 19/14
-	-	C07D 417/14	-	-	G01S 11/12
-	-	A61K 31/42	Hilti Aktiengesellschaft	14704126.3	B23D 59/00
-	-	A61P 35/00	-	-	B27F 5/02
Grifols, S.A.	13175879.9	C07K 14/81	-	-	B28D 1/04
-	-	C07K 1/18	-	-	B28D 7/00
-	-	C07K 1/20	-	-	C09K 5/04
-	-	C07K 1/36	Honeywell International Inc.	10010520.4	C09K 5/04
Guerbet	14723750.7	A61K 33/24	-	-	C10M 171/00
-	-	A61K 33/06	-	-	C10M 111/02
-	-	A61K 49/06	-	-	C10M 111/04
-	-	A61K 49/10	-	05851964.6	G01N 21/89
-	-	A61K 9/08	-	-	G01N 21/31
-	-	A61K 51/04	-	-	G01N 21/86
Gustafsson Anders	1551466-4	B24B 33/06	-	-	H04L 1/00
-	-	G01B 11/12	Huawei Technologies Co., Ltd.	15184020.4	H04L 1/16
GUSTAVSSON Conny	1451166-1	B23D 59/00	-	-	H04L 29/14
-	-	E02F 5/10	-	15178980.7	H04L 29/06
-	-	F16L 1/032	-	-	H04L 29/08
-	-	G02B 6/50	-	-	H04W 8/30
-	-	H02G 1/06	-	-	H04W 24/10
H			-	13881274.8	H04L 5/00
Halili Moogooei Shahrokh	1700113-2	-	-	-	H04B 7/06
Heale, Richard David	13702256.2	A45B 25/22	Huawei Technologies Co. Ltd.	10849662.1	H04W 76/00
HEIKINMATTI Mika	1651534-8	E05B 3/00	HULTMAN Hasse	1451166-1	B23D 59/00
-	-	B32B 27/04	-	-	E02F 5/10
-	-	C08J 5/04	-	-	F16L 1/032
Heimomed Heinze GmbH & Co. KG	10708882.5	G10L 21/0364	-	-	G02B 6/50
-	-	G10L 25/03	-	-	H02G 1/06
-	-	G10L 25/18	Husquarna AB	11868208.7	E01H 5/09
Heiskanen Isto	1551542-2	A01G 13/02	-	-	E01H 5/04
-	-	C09K 17/52	HUSQVARNA AB	1750705-4	-
-	-	D21H 11/18	-	1750704-7	-
-	-	D21H 19/34	Hydra Biosciences, Inc.	14722452.1	C07D 473/06
-	1551544-8	C09K 17/52	-	-	C07D 487/04
-	-	A01G 13/02	-	-	C07D 487/12
-	-	D21H 17/70	-	-	C07D 473/04
-	-	D21H 21/28	Hydro Aluminium Recycling Deutschland GmbH	14192857.2	C22B 7/00
Henkel IP & Holding GmbH	05851470.4	B32B 27/08	-	-	C22B 21/00
-	-	B32B 27/40	-	-	B02C 23/08
-	-	C08G 18/10	-	-	B07B 9/02
-	-	C08G 18/28	-	-	B07C 5/34
-	-	C08G 18/67	-	-	-
-	-	C09J 4/00	Hydroline Oy	1750722-9	-
-	-	C08G 18/42	HÄGGSTRÖM Daniel	1450628-1	B60W 40/09
-	-	C08G 18/66	HÖGLUND Per	1551217-1	F16B 12/20
-	-	C09J 175/06	-	-	F16B 12/32
HENSCHEN Jonatan	1551657-8	C08B 15/08	-	-	E04B 2/72
-	-	C08B 3/00	-	-	E04B 2/74

Namnregister 26/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
I			K		
IKEA Supply AG	1551326-0	B27B 5/18	Kaba Mauer GmbH	10766220.7	E05B 21/00
-	-	B23D 45/02	-	-	E05B 35/08
-	-	B23D 45/18	KALLINEN Risto	1651534-8	E05B 3/00
ILLERSTAM Per-Olof	1551535-6	B01D 19/00	-	-	B32B 27/04
-	-	C02F 1/20	-	-	C08J 5/04
-	-	E03F 5/08	Kallio Risto	1551545-5	A01G 13/02
-	-	F25B 43/04	-	-	C09K 17/52
Indexator Rotator Systems AB	1750714-6	-	-	-	D21H 21/22
Industrie Aulari Inc.	13740497.6	A01B 73/02	KANDURI Chandrasekhar	1750724-5	-
-	-	A01C 7/08	Karlberg Felicia	1730153-2	-
-	-	A01B 73/06	Kendrion (Villingen) GmbH	15152793.4	G05D 16/20
-	-	A01C 7/20	-	-	F16K 31/02
Innobio Limited	13188328.2	A61K 9/00	-	-	F16K 31/06
-	-	A61K 9/16	-	-	F02M 63/02
-	-	A61K 31/198	Kinnarps AB	1551217-1	F16B 12/20
-	-	A23P 10/30	-	-	F16B 12/32
-	-	A23P 30/20	-	-	E04B 2/72
-	-	A23L 33/175	-	-	E04B 2/74
Innometrics AB	13744274.5	G06F 17/30	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	14715843.0	F04B 49/16
Innova Patent GmbH	13794954.1	B61B 11/00	-	-	F04B 49/24
INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)	11700533.0	A61K 31/195	-	06791852.4	B60T 7/04
-	-	A61K 31/135	-	-	B60T 7/10
-	-	A61P 25/00	-	-	B60T 13/66
-	-	G01N 33/00	Kongsberg Defence & Aerospace AS	08741728.3	F41A 7/02
-	-	A61K 31/196	-	-	F41A 3/72
-	-	G01N 33/50	-	-	F41A 19/39
Institut Polytechnique de Grenoble	12775817.5	H01M 4/62	-	-	F41A 19/52
-	-	H01M 4/04	-	-	F41A 19/50
-	-	H01M 10/0525	-	-	F41A 19/34
-	-	H01M 4/131	KOSALAI Subazini Thankaswamy	1750724-5	F41A 19/47
-	-	H01M 4/139	Krones AG	13163129.3	A61L 2/08
-	-	H01M 4/1391	-	-	B67B 3/00
Intendis GmbH	09799045.1	A61K 9/12	Kureha Corporation	06842850.7	C08J 9/16
-	-	A61K 8/04	-	-	C08J 9/20
-	-	A61K 8/368	-	-	C08F 220/06
-	-	A61K 8/37	-	-	C08F 220/46
-	-	A61K 8/34	-	-	B01J 13/02
-	-	A61K 8/49	L		
-	-	A61K 8/73	Laboratorios del Dr. Esteve, S.A.	11794082.5	A61K 31/5377
-	-	A61K 8/86	-	-	A61K 31/485
-	-	A61P 17/04	-	-	A61K 45/06
-	-	A61P 17/06	-	-	A61P 29/00
-	-	A61P 17/10	LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude	13803118.2	F25B 9/10
-	-	A61K 9/00	-	-	F25J 1/00
Ivoclar Vivadent AG	08168240.3	A61C 13/20	-	-	F25B 9/00
-	-	F27B 17/02	-	-	F25B 9/14
J			Lanzatech New Zealand Limited	13800454.4	F25J 1/02
Janssen Pharmaceutica NV	13786564.8	C07D 401/14	-	-	C12N 1/21
-	-	C07D 413/14	-	-	C12N 15/53
-	-	C07D 401/06	-	-	C12N 15/60
-	-	C07D 409/14	-	-	C12N 15/63
-	-	C07D 417/14	-	-	C12P 7/16
-	-	A61K 31/4709	-	-	C12P 7/16
-	-	A61P 29/00	-	11834686.5	C12N 15/74
JP Steel Plantech Co.	13858176.4	B21D 1/02	-	-	-
-	-	B21D 1/05	-	-	-
JPS Teknik AB	1700111-6	-	-	-	-

Namnregister 26/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12R 1/02	-	-	H04B 1/04
-	-	C07C 31/12	-	1651512-4	H04B 17/14
-	-	C12P 7/52	-	-	H04B 1/40
-	-	C12R 1/145	MBDA Deutschland GmbH	07002169.6	F41G 7/34
-	-	C12N 1/21	-	-	F41G 7/00
-	-	C12R 1/01	MBDA France	10290308.5	G01M 13/02
Larsson Lasse	1700114-0	-	McCormick Martin S.	1651512-4	H04B 17/14
LARSSON Oscar	1551543-0	A47J 37/07	-	-	H04B 1/40
Leatt Corporation	14737320.3	A61F 5/01	McLaurin David J.	1651564-5	H04B 1/7073
LENDENMANN Heinz	1750693-2	H02M 5/00	-	-	H04B 1/04
-	-	H02J 3/00	-	1651512-4	H04B 17/14
Lidab Sweden AB	1551543-0	A47J 37/07	-	-	H04B 1/40
LI Dongfang	1551657-8	C08B 15/08	Medela Holding AG	09775747.0	A61M 1/00
-	-	C08B 3/00	The Medicines Company	09810708.9	A61K 38/14
-	-	C08B 15/02	-	-	A61P 31/04
-	-	C08L 1/04	-	-	A61P 17/00
-	-	C08L 1/10	MEDICPEN AB	1750728-6	-
-	-	D21C 9/00	Medivir AB	1750710-4	-
-	-	D21H 11/18	Meiji Co., Ltd.	07827905.6	A23C 9/18
-	-	B29C 47/00	-	-	A23C 9/16
Lilbæk Sune	1551466-4	B24B 33/06	-	-	A23L 5/00
-	-	G01B 11/12	-	-	A23L 2/395
Lindab AB	10705214.4	F24F 1/01	Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited	12177731.2	F16D 55/02
-	-	F24F 13/062	-	14185420.8	F16D 65/38
-	-	F24F 13/10	-	-	F16D 66/00
Linde Aktiengesellschaft	12151184.4	F16L 13/02	Metallogenics Co., Ltd.	12873711.1	G01N 31/22
-	-	B23K 9/028	-	-	C07D 487/22
-	-	B23K 9/32	Methodos Engineering S.r.l.	15176846.2	H04W 88/06
-	-	B23K 35/38	MICO, INC.	02801044.5	F16K 31/06
-	-	F16L 55/10	-	-	B60T 8/36
-	-	B23K 101/06	-	-	F15B 13/044
-	-	B23K 101/12	-	-	F15B 13/04
LINDQVIST Arne	1451556-3	B60T 13/38	Mitsubishi Hitachi Power Systems, Ltd.	09852816.9	B01D 53/14
-	-	B60T 17/06	-	-	B01D 53/62
Lius Vesa Olavi	1730154-0	-	MorEx Development Partners LLP	13737828.7	A61K 41/00
LO. LI. Pharma S.r.l.	10162445.0	A23L 29/00	-	-	A61K 51/04
-	-	A23L 33/15	-	-	A61P 35/00
-	-	A23L 33/00	-	-	C07D 487/22
-	-	A61K 31/047	-	-	A61N 5/10
-	-	A61K 31/4045	-	-	A61K 33/34
-	-	A61K 31/519	MSYS AG	12798184.3	A63B 23/20
-	-	A23L 33/10	-	-	A63B 71/06
Lumito AB	1750729-4	-	N		
Lundmark Stefan	1600025-9	C08F 220/04	Nagra France SAS	03796037.4	H04N 21/258
-	-	C08F 218/02	-	-	H04N 21/266
-	-	C08F 220/10	-	-	H04N 21/414
-	-	C09D 131/02	-	-	H04N 21/418
-	-	C09J 131/02	-	-	H04N 21/426
M			-	-	H04N 21/4623
Magyar Innovációs Szövetség	13774496.7	H04R 1/24	-	-	H04N 21/61
-	-	H04R 9/02	-	-	H04N 21/658
-	-	H04R 9/04	-	-	H04N 21/6583
MAH Ali Mohamad Moustafa	1750724-5	-	-	-	H04N 7/16
Manglani Manish J	1651512-4	H04B 17/14	-	-	H04N 7/173
-	-	H04B 1/40	Nanjing Sanhome Pharmaceutical Co., Ltd.	12807451.5	C07D 263/32
MannKind Corporation	12765380.6	B65D 75/36	-	-	C07D 277/22
MAN Truck & Bus AG	14003892.8	H01M 10/6557	-	-	C07D 277/24
-	-	H01M 10/613	-	-	A61K 31/4164
Markusson Professional Grinders AB	1700112-4	-	-	-	
Mayer Christopher	1651564-5	H04B 1/7073	-	-	

Namnregister 26/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/421	O		
-	-	A61K 31/426	Ocean Harvesting Technologies AB	1750732-8	-
-	-	A61P 35/00	The Ohio State University Research Foundation	15168526.0	A61K 31/4178
National University of Ireland, Maynooth	11793370.5	A61F 11/04	-	-	A61P 35/00
Nayström Peter	1650208-0	B22C 9/02	-	-	C07D 403/04
-	-	B22C 1/14	OpenTV, Inc.	01968190.7	G07C 9/00
NeoCoat SA	14706065.1	C23C 16/04	-	-	H04B 1/20
-	-	C23C 16/511	-	-	H04N 5/44
-	-	C23C 16/27	-	-	H04N 7/088
-	-	H05H 1/18	-	-	H04N 21/41
-	-	H01J 37/32	-	-	H04N 21/422
Nestec S.A.	07862931.8	A22C 7/00	-	-	H04N 21/441
-	-	A23L 13/40	-	-	H04N 21/442
-	-	A23L 13/60	-	-	H04N 21/45
-	-	A23L 13/00	-	-	H04N 21/454
Neugebauer, Hans-Jürgen	13162784.6	B21D 51/54	-	-	H04N 21/47
-	-	F42B 5/28	-	-	H04N 21/84
-	-	B21D 22/26	-	-	H04N 5/445
-	-	B21K 21/04	Optimi Corporation	09168009.0	H04W 28/08
Nikkiso Company Limited	12793202.8	A61M 1/14	-	-	H04W 36/08
-	-	C02F 1/44	-	-	H04W 28/18
-	-	A61M 1/16	Oral Health Australia Pty Ltd	09809116.8	C07K 14/195
Nilsson Peter	1550715-5	H01L 23/467	-	-	A61K 39/40
-	-	F04B 19/00	-	-	C07K 16/12
-	-	F28F 13/16	-	-	A61K 39/02
-	-	H01L 23/473	-	-	C07K 4/04
Nippon Shinyaku Co. Ltd.	02722772.7	C07D 253/06	-	-	G01N 33/569
-	-	C07D 401/04	Oticon Medical A/S	05742166.1	F16L 23/04
-	-	C07D 403/04	-	-	F16L 35/00
-	-	C07D 409/12	-	-	F16L 39/00
-	-	C07D 239/34	-	-	H04R 25/00
-	-	C07D 239/38	-	-	A61F 2/00
-	-	C07D 253/07	Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd.	10713755.6	A61K 31/551
-	-	A61K 31/4418	-	-	A61K 31/7052
-	-	A61K 31/4965	-	-	A61K 31/7068
-	-	A61K 31/497	-	-	A61P 35/00
Noori Akbar	1700113-2	-	-	-	A61P 35/02
NORDLANDER Richard	1550213-1	A47L 9/30	-	10713756.4	A61K 31/551
-	-	G01N 21/85	-	-	A61K 31/7052
-	-	G01N 21/94	-	-	A61K 31/7068
Novinex Innováció és Kutatás-Hasznosító Iroda	13774496.7	H04R 1/24	-	-	A61K 31/706
-	-	H04R 9/02	-	-	A61P 35/00
-	-	H04R 9/04	-	-	A61P 35/02
Nucleus Scientific, Inc.	13815907.4	H02J 50/90	P		
-	-	H02J 5/00	Packsize LLC	1750727-8	-
-	-	H02J 7/02	Palmqvist Lennart	1650446-6	E04C 1/39
NUtech Ventures	12185395.6	C07C 213/08	Paper and Fibre Research Institute	13770670.1	B41M 5/52
-	-	C07C 219/18	-	-	C09D 101/00
-	-	C07D 213/06	-	-	C09D 101/02
-	-	C07C 43/247	-	-	C09D 101/04
-	-	C07D 233/06	-	-	C09D 101/06
-	-	C07D 277/22	-	-	C08K 5/17
-	-	C07C 41/18	-	-	C08K 5/19
-	-	C07C 43/225	-	-	C08L 1/02
-	-	C07C 227/16	-	-	D21H 19/34
-	-	C07C 253/30	Papp, Gergely	13774496.7	H04R 1/24
-	-	C07C 269/06	-	-	H04R 9/02
-	-	C07C 271/66	-	-	H04R 9/04
-	-	C07C 41/22	Patheon Holdings I B.V.	13169685.8	C12M 1/12

Namnregister 26/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12M 3/06	REIVONEN Tomi	1651534-8	E05B 3/00
-	-	C12P 21/00	-	-	B32B 27/04
-	-	C12N 5/071	-	-	C08J 5/04
-	-	B01D 15/26	Renewable Energy Systems Americas Inc.	11779013.9	A01K 11/00
-	-	B01D 69/08	-	-	A01M 29/00
-	-	C07K 16/00	-	-	G01S 13/75
-	-	C07K 1/18	-	-	F03D 15/00
-	-	C07K 1/22	-	-	F03D 80/00
-	-	C07K 1/34	-	-	F03D 17/00
-	-	C12N 5/073	-	-	A01M 31/00
Perstorp AB	1600025-9	C08F 220/04	-	-	F04D 15/00
-	-	C08F 218/02	Ren Fuel K2B Demo AB	1750733-6	-
-	-	C08F 220/10	Ribu Ville	1551542-2	A01G 13/02
-	-	C09D 131/02	-	-	C09K 17/52
-	-	C09J 131/02	-	-	D21H 11/18
PETTERSSON Bengt	1551623-0	A47C 27/08	-	-	D21H 19/34
-	-	A47C 27/12	Ronquist Olof	1551534-9	B26D 7/26
-	-	A47C 27/18	-	-	B31B 50/22
Pfizer Inc.	14191564.5	C07K 16/28	Rosengren, Anders	13792389.2	A61K 31/26
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 36/31
Pfizer Limited	10730861.1	A61M 15/00	-	-	A61P 3/10
PharmaLundensis AB	1750620-5	B01D 1/26	ROTO FRANK AG	13192304.7	E05C 17/60
-	-	C02F 1/04	-	-	E05D 15/10
Planinc Alec	1400379-2	A47J 36/02	-	-	E05C 17/52
-	-	H05B 6/64	-	-	E05C 17/62
Plymouth Jörgen	1530166-6	E04B 2/74	-	-	E05B 65/08
-	-	F16B 5/07	-	-	E05C 19/06
Polypid Ltd.	09797631.0	A61F 13/00	-	-	E05F 11/14
-	-	A61L 27/18	Rundqvist Erik	1551538-0	F02D 41/38
-	-	A61L 27/54	-	-	F02D 41/40
-	-	A61L 31/10	Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg	10728115.6	A61K 35/76
-	-	A61L 31/16	-	-	A61K 38/21
Q			-	-	A61K 35/00
Qualcomm Incorporated	14799088.1	H04L 1/00	-	-	A61P 35/00
-	-	H04L 1/16	S		
-	14189477.4	H04L 5/06	Saab AB	10845351.5	F41G 3/12
-	-	H04L 1/00	-	-	F41A 19/64
-	-	H04L 5/00	-	-	F41G 1/38
-	-	H04L 1/18	Saban Ventures Pty Limited	09806240.9	A61L 2/22
-	08829344.4	H04W 68/00	SAF-HOLLAND GmbH	11758455.7	B60T 13/68
-	-	H04W 52/02	-	-	B60T 8/17
R			-	-	G07C 5/00
Rapid Micro Biosystems, Inc.	09166028.2	C12M 1/34	Saint-Gobain Glass France	11728873.8	H05B 3/84
-	-	G01N 33/50	-	-	H01R 13/20
-	-	G01N 33/53	-	-	H01R 13/11
-	-	G01N 33/569	Sako OY	12813386.5	F41A 21/30
-	-	G01N 15/14	Samuelsson Joachim	1551557-0	H04W 4/00
-	-	C12Q 1/04	-	-	G06Q 30/02
RAPKAP AB	1550715-5	H01L 23/467	-	-	H04B 17/318
-	-	F04B 19/00	-	-	H04B 17/27
-	-	F28F 13/16	-	-	1551329-4
-	-	H01L 23/473	-	-	H04W 8/00
Raufoss Water & Gas AS	11757591.0	C22C 9/04	-	-	H04H 60/09
-	-	C22F 1/08	-	-	H04W 4/00
-	-	C22C 1/02	SAVOYE	15177388.4	B63C 15/00
Red n Alde Holding AB	1551536-4	F03B 13/18	-	-	B63C 1/04
The Regents of the University of California	09818438.5	A61K 35/34	Sca Hygiene Products AB	12890337.4	A47K 10/34
-	-	A61K 35/28	-	-	A47K 10/38
-	-	A61P 9/06	-	-	A47K 10/42
-	-	A61P 9/00	-	05822016.1	A61F 13/536
			-	-	A61F 13/475

Namnregister 26/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61F 13/494	Sjöström Stefan	1500490-6	E04F 19/04
-	-	A61F 13/472	-	-	E04B 2/74
Scania CV AB	1750709-6	-	-	-	E04C 2/292
-	1750715-3	-	-	-	E04C 2/38
-	1750713-8	-	Skerfe Elina	1551544-8	C09K 17/52
-	1750712-0	-	-	-	A01G 13/02
-	1750716-1	-	-	-	D21H 17/70
-	1750730-2	-	-	-	D21H 21/28
-	1551538-0	F02D 41/38	SKF Lubrication Systems Germany GmbH	11187122.4	F01M 11/04
-	-	F02D 41/40	-	-	-
-	1451556-3	B60T 13/38	Skjold-Larsen, Henning	10708417.0	A01K 73/04
-	-	B60T 17/06	-	-	G01S 11/14
-	1550638-9	B60W 30/18	-	-	G01S 15/74
-	-	B60W 10/18	-	-	-
-	-	B60W 30/14	SKOGVALL Staffan	1750620-5	B01D 1/26
-	-	B60W 40/072	-	-	C02F 1/04
-	-	B60W 40/076	Smart Monter Sverige AB	1530166-6	E04B 2/74
-	-	B60W 40/107	-	-	F16B 5/07
-	-	B60W 50/00	-	-	-
-	1450628-1	B60W 40/09	Smith & Nephew PLC	13770970.5	A61F 13/02
Schaeffler Technologies AG & Co. KG	10768755.0	F16C 32/04	-	-	A61F 13/00
Schenck RoTec GmbH	13188929.7	G01M 1/14	Solenis Technologies Cayman, L.P.	14719582.0	A01N 37/02
-	-	G01M 1/30	-	-	A01N 37/04
-	-	G01B 11/24	-	-	A01N 37/10
SCHLAPBACH Ulrich	1750693-2	H02M 5/00	-	-	A01N 37/36
-	-	H02J 3/00	-	-	A01N 37/40
Schrade, Karl- Wilhelm	14191587.6	B65B 29/08	-	-	C12P 7/06
-	-	B65B 7/28	-	-	A01P 1/00
-	-	B65D 81/34	-	-	A61K 31/19
-	-	A23L 3/3418	-	-	A61K 31/192
-	-	B65B 25/22	-	-	A61K 31/194
-	-	B65D 77/20	-	-	C12N 1/14
-	-	B65B 7/16	-	-	C12N 1/20
-	-	A23L 5/30	-	-	C12N 1/18
SEB S.A.	11174921.4	G01K 11/12	Spiber Technologies AB	11769173.3	C07K 14/435
-	-	A47J 36/02	-	-	C12N 5/0735
Sefar AG	14190214.8	A61L 15/22	-	-	C12N 5/0797
-	-	A61L 15/42	-	-	C12N 5/0784
-	-	A61F 13/02	-	-	C12N 5/074
-	14710202.4	B01D 39/08	S.S. STEINER, INC.	11787268.9	C12C 3/00
-	-	D03D 1/00	-	-	C12C 5/02
-	-	D03D 11/00	STATELLO Luisa	1750724-5	-
-	-	D03D 13/00	Stenlås Ola	1551538-0	F02D 41/38
-	-	D03D 15/00	-	-	F02D 41/40
Sensus Spectrum LLC	10730068.3	G01F 1/58	STORA ENSO OYJ	1551542-2	A01G 13/02
-	-	H01F 41/02	-	-	C09K 17/52
SHL Group AB	09161062.6	A61M 5/32	-	-	D21H 11/18
-	-	A61M 5/00	-	-	D21H 19/34
SIDAM S.r.l.	05001849.8	A61M 5/145	-	1551545-5	A01G 13/02
-	-	B01F 9/00	-	-	C09K 17/52
-	-	B01F 11/00	-	-	D21H 21/22
SIDERGAS SpA	12809795.3	B65H 57/18	-	1551544-8	C09K 17/52
-	-	B65H 49/08	-	-	A01G 13/02
-	-	B23K 9/133	-	-	D21H 17/70
-	-	B65D 85/04	-	-	D21H 21/28
Siebertechnik GMBH	15002280.4	B04B 11/00	SUBHASH Santhilal	1750724-5	-
-	-	B29B 13/06	Sulzer Management AG	14701952.5	F16J 15/34
Silvachimica S.r.l.	14707644.2	C08G 18/50	-	06405152.7	F16J 15/34
-	-	C08G 18/32	-	-	-
-	-	C08G 18/48	Sure Foot Corporation	05723251.4	A43B 3/16
-	-	C08J 9/14	-	-	A43B 15/00
-	-	C08J 9/16	-	-	A43B 3/10
-	-	C08G 18/64	-	-	A43B 3/18

Namnregister 26/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A43C 15/00	-	-	E03F 5/08
-	-	A43C 15/02	-	-	F25B 43/04
-	-	A43C 15/18	Tåg Carl-Mikael	1551542-2	A01G 13/02
Svenska Aerogel AB	1750711-2	-	-	-	C09K 17/52
SVENSK VATTENBARRIÄR AB	1550645-4	E02B 3/10	-	-	D21H 11/18
SVENSSON Gerhard	1550645-4	E02B 3/10	-	-	D21H 19/34
SWEP International AB	1550046-5	F28F 21/08	-	1551545-5	A01G 13/02
-	-	B23K 1/00	-	-	C09K 17/52
Swerea SWECAST AB	1650208-0	B22C 9/02	-	-	D21H 21/22
-	-	B22C 1/14	U		
Sylwander Kristian	1551329-4	H04W 8/00	Unde High Pressure Technologies GmbH	13702890.8	F16J 15/16
-	-	H04H 60/09	-	-	F16J 13/02
-	-	H04W 4/00	Universiteit Maastricht	12184575.4	G01N 33/50
T			Université dAix Marseille	11700533.0	A61K 31/195
TDW Gesellschaft für verteidigungstechni sche Wirksysteme mbH	15002302.6	F42C 19/08	-	-	A61K 31/135
-	-	F42B 12/22	-	-	A61P 25/00
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	14728671.0	H04W 72/04	-	-	G01N 33/00
-	-	H04W 76/02	-	-	A61K 31/196
Teybi Dazkeh Yaghoob	1700113-2	-	-	-	G01N 33/50
The Research Foundation for The State University of New York	11748822.1	A61K 9/00	Université de Lorraine	14707644.2	C08G 18/50
Thomas Regout International B.V.	09773794.4	A47C 1/03	-	-	C08G 18/32
-	-	B60N 2/46	-	-	C08G 18/48
Thor Jörgen	1300115-1	E04B 7/02	-	-	C08J 9/14
-	-	E04B 1/342	-	-	C08J 9/16
-	-	E04C 3/04	-	-	C08G 18/64
-	-	E04C 3/08	Université dAix Marseille	14718523.5	G01N 21/65
-	-	E04H 3/02	University of Tennessee Research Foundation	15168526.0	A61K 31/4178
-	-	E04H 3/14	-	-	A61P 35/00
Thorslund Robert	1550715-5	H01L 23/467	-	-	C07D 403/04
-	-	F04B 19/00	Urimat Holding AG	13155153.3	E03D 13/00
-	-	F28F 13/16	-	-	E03C 1/28
-	-	H01L 23/473	V		
ThyssenKrupp Marine Systems GmbH	07000777.8	B63G 8/40	Vallourec Deutschland GmbH	14772318.3	B21B 25/00
-	-	B63C 9/02	Valmet AB	1551539-8	D21C 9/147
-	-	B63C 9/22	Valmet Technologies Oy	06708960.7	F23C 10/00
ThyssenKrupp Steel Europe AG	12721842.8	C21D 1/19	-	-	F23C 10/22
-	-	C21D 1/78	-	-	F23G 5/30
-	-	C21D 8/02	-	-	F23G 7/10
-	-	C22C 38/02	-	-	F23K 3/02
-	-	C22C 38/04	VEGA Grieshaber KG	12185873.2	G01F 23/284
-	-	C21D 8/04	-	-	G01S 7/02
-	-	C23C 2/02	-	-	G01S 13/88
Kabushiki Kaisha Toshiba	14154924.6	G21C 9/004	Veolia Water Solutions & Technologies Support	1650321-1	C02F 3/30
-	-	G21D 3/06	Versalis S.p.A.	11784509.9	C08K 5/00
-	-	G21C 13/02	-	-	C08J 3/20
Tosho, Inc.	11846496.5	A61J 7/02	Vianex S.A.	08851987.1	C07K 14/47
-	-	A61J 3/10	-	-	C07K 7/64
TRUMPF Laser GmbH	06020821.2	G02B 6/36	-	-	A61K 39/00
-	-	G02B 6/38	Viavi Solutions Inc.	05254602.5	H01J 37/34
-	-	G02B 6/24	-	-	C23C 14/35
-	-	G02B 6/032	-	-	C23C 14/34
-	-	H01S 3/067	Volvo Lastvagnar AB	09852348.3	B60J 5/04
TTM Energiprodukter AB	1551535-6	B01D 19/00	V-Zug AG	15000051.1	A47L 15/00
-	-	C02F 1/20	W		
-	-	C02F 1/20	Welander Thomas	1650321-1	C02F 3/30

Namnregister 26/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Welner Oy	16184919.5	B23K 37/053
-	-	B23K 31/02
-	-	B23K 37/047
-	-	B23Q 3/06
-	-	B23K 101/06
Wennerberg Pia	1600025-9	C08F 220/04
-	-	C08F 218/02
-	-	C08F 220/10
-	-	C09D 131/02
-	-	C09J 131/02
Wolfgang Arnold "Zähne & Kultur"	12746274.5	A61C 13/097
WWE Solutions AB	1550213-1	A47L 9/30
-	-	G01N 21/85
-	-	G01N 21/94

X

XY Climate Sverige AB	1650446-6	E04C 1/39
--------------------------	-----------	-----------

Z

Zip Industries (Aust) Pty Ltd	13754035.7	F24H 1/20
-	-	F24D 17/00
-	-	A47J 31/54
-	-	A47J 31/58
-	-	A47J 27/21
-	-	B67D 1/00
Zynerba Pharmaceuticals, Inc.	10755265.5	A61K 9/00
-	-	A61K 31/222
-	-	A61K 31/225
-	-	A61K 31/265
-	-	A61K 31/27
-	-	C07C 69/96
-	-	C07C 219/04
-	-	C07C 271/44
-	-	C07C 271/52
-	-	C07C 211/63
-	-	A61P 29/00