



Svensk Patenttidning

Nr 39/2018

2018-09-25

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	20
Avslagna invändningar	21
Patent i ändrad lydelse	22
Ansökan om tilläggsskydd	23
Meddelade tilläggsskydd	24
Europeiska patentansökningar	25
Meddelade europeiska patent	26
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	46
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	47
Tillägg	48
Rättelser	49
Meddelanden	50
Namnregister	51

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansökningens ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningens nummer
- (32)** Datum för den prioritetsgrundande ansökans ingivande
- (33)** WIPO ST.3-kod för den myndighet vid vilken den prioritetsgrundande ansökan ingivits
- (41)** Datum när ansökan blev allmänt tillgänglig
- (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 39/2018

(21) 1800170-1	(22) 2018-08-31	(21) 1851051-1	(22) 2018-09-05
(71) Zoran Kaurin, Jug Bogdana 8, 70260 Mrkonjic Grad, BA		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1800171-9	(22) 2018-09-04	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Ayman Alafandy, Hamngatan 38, 185 32 Vaxholm, SE		(21) 1851052-9	(22) 2018-09-05
(21) 1830252-1	(22) 2018-09-06	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Christian Carlbaum, Ringvägen 162 lgh 1103, 116 31 Stockholm, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1830253-9	(22) 2018-09-06	(21) 1851053-7	(22) 2018-09-05
(71) Niclas Roxhed, Bielkevagen 13, 16733 Bromma, SE		(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	
Göran Stemme, Stenbitsvägen 37, 18130 Lidingö, SE		(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
Janosch Hauser, Plogkatan 2, 11634 Stockholm, SE		(21) 1851054-5	(22) 2018-09-05
(21) 1851039-6	(22) 2018-09-03	(71) Packsize LLC, 6440 S. Wasatch Blvd, UT 84121 SALT LAKE CITY, US	
(71) Enersize OY, Malminrinne 1B, 00180 HELSINKI, FI		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(21) 1851055-2	(22) 2013-05-21
(21) 1851040-4	(22) 2018-09-03	(62) 1451587-8	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(32) 2012-05-21 (33) US (31) 61/649920	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) The Administrators of the Tulane Educational Fund, 1430 Tulane Avenue, Mail Stop TB-32, LA 70112 NEW ORLEANS, US	
(21) 1851041-2	(22) 2018-09-03	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(71) OCS Overhead Conveyor System AB, Företagsgatan 7-9, 504 64 BORÅS, SE		(21) 1851056-0	(22) 2018-09-05
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(71) SPOTIFY AB, Regeringsgatan 19, 111 53 Stockholm, SE	
(21) 1851043-8	(22) 2018-09-04	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(71) SEM AB, Box 30, 662 21 ÅMÅL, SE		(21) 1851057-8	(22) 2018-09-05
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(21) 1851044-6	(22) 2018-09-04	(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(32) 2017-09-06 (33) DE (31) 102017215678.3		(21) 1851058-6	(22) 2018-09-05
(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		(71) Carina Svensson, Strandgatan 22, 302 46 Halmstad, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE	
(21) 1851045-3	(22) 2018-09-04	(21) 1851059-4	(22) 2018-09-05
(71) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrasse 3, DE-10785 Berlin, DE		(71) Sentient AB, Anders Carlssons gata 7, 417 55 Göteborg, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE	
(21) 1851046-1	(22) 2018-09-04	(21) 1851060-2	(22) 2018-09-06
(71) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrasse 3, DE-10785 Berlin, DE		(71) GreenCigPack, 4225 Sheridan Avenue, FL 33140 Miami Beach, US	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(21) 1851047-9	(22) 2018-09-04	(21) 1851061-0	(22) 2018-09-07
(71) Roxtec AB, Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE		(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(74) Kristina AXELL, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE	
(21) 1851048-7	(22) 2018-09-04	(21) 1851062-8	(22) 2018-09-07
(71) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrasse 3, DE-10785 Berlin, DE		(71) INDIVID AB, Storgatan 71 F, 852 30 Sundsvall, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	
(21) 1851049-5	(22) 2018-09-04	(21) 1851063-6	(22) 2018-09-07
(71) Lars BRUUN, Piludden, 682 34 FILIPSTAD, SE		(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
(21) 1851050-3	(22) 2018-09-05	(21) 1851064-4	(22) 2018-09-07
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			

Inkomna patentansökningar 39/2018

(71) ALIMAK HEK AB, Box 720, 931 27 Skellefteå, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

(21) **1851065-1** (22) 2018-09-07

(71) Ride Awake AB, Västra Varvsgatan 43, 211 14 MALMÖ, SE

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar 39/2018

<p>(51) A23P 20/20 A21D 8/06 A23P 30/10 A47J 37/06</p> <p>(21) 1750215-4 (41) 2018-08-29</p> <p>(54) A food preparation device for sealing together two pieces of bread</p> <p>(71) Sveadanerna Food AB, Allhelgonavägen 25, 611 35 NYKÖPING, SE</p> <p>(72) Lars Bendix, RANDERS NÖ, DK Håkan Johan Löfholm, HUDDINGE, SE</p> <p>(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(11) 540 551 A21D 13/32 A47J 37/01 A47J 43/20</p> <p>(22) 2017-02-28 (45) 2018-09-25</p>	<p>A01N 33/04 C02F 1/76</p> <p>(21) 1750160-2 (41) 2018-08-18 (54) Pool water disinfection (71) BioCool AB, Gymnasievägen 16, 931 57 Skellefteå, SE (72) JanOlof ERIKSSON, Skellefteå, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) A61B 17/00 (21) 1750434-1 (41) 2018-09-25</p> <p>(54) A surgical simulation arrangement</p> <p>(71) Follou AB, Ekvatorsvägen 8, 423 38 Torslanda, SE</p> <p>(72) Fredrik Olsson, Torslanda, SE</p> <p>(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE</p>	<p>(11) 540 492 (22) 2017-04-11 (45) 2018-09-25</p>	<p>(51) C02F 1/52 (21) 1700035-7 (41) 2018-08-22 (54) Metod att utföra kemisk fällning i vatten- och avloppsreningsverk (71) Flocell AB, Griffelvägen 9, 224 67 Lund, SE (72) Hans Ulmert, Lund, SE (74) BRANN AB, Box 3690, SE-103 59 Stockholm, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) A61M 1/28 A61J 1/10 A61M 5/148</p> <p>(21) 1730049-2 (41) 2018-08-28</p> <p>(54) APPARATUS FOR PERITONEAL ULTRAFILTRATION</p> <p>(71) TRIOMED AB, Scheelevägen 17, 22363 LUND, SE</p> <p>(72) Stefan LANDHOLM, MALMÖ, SE</p> <p>(74) Göran ASKETORP, Råbygatan 14B, 22361 LUND, SE</p>	<p>(11) 540 429 (22) 2017-02-27 (45) 2018-09-25</p>	<p>(51) C07K 14/205 G01N 33/569</p> <p>(21) 1750203-0 (41) 2018-08-25 (54) Novel peptides and their use in diagnosis (71) Biotome Pty Ltd, 33 Burns Street, WA 6159 North Fremantle, AU (72) Bror Samuel LUNDIN, GÖTEBORG, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) B01D 33/21 D21C 11/00</p> <p>(21) 1750424-2 (41) 2018-09-25</p> <p>(54) Pressurized disc filter for causticization liquors containing lime mud</p> <p>(71) VALMET AB, ., 851 94 SUNDSVALL, SE</p> <p>(72) Roger JANSSON, KARLSTAD, SE Jerk SÖDERMAN, KARLSTAD, SE Patrik BJÖRNVALLE, SKOGHALL, SE Henrik RANSJÖ, HAMMARÖ, SE Patrik LÖWNERTZ, SOLNA, SE</p> <p>(74) Roger JOHANSSON, Gustaf Gidlöfs väg 4, 851 94 SUNDSVALL, SE</p>	<p>(11) 540 553 D21C 11/04</p> <p>(22) 2017-04-07 (45) 2018-09-25</p>	<p>(51) C13K 1/02 C22C 38/08 C12P 7/10</p> <p>(21) 1750334-3 (41) 2018-09-22 (54) Method for hydrolysis of lignocellulosic materials (71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE (72) Göran WALLIN, Sundsvall, SE (74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) B63B 17/02 (21) 1700038-1 (41) 2018-08-25</p> <p>(54) Stativ för båttäckning att anbringas vid en båts akter</p> <p>(71) Rapid Marin AB, Järnvägsgatan 36, 131 54 Nacka, SE</p> <p>(72) Leif Olsson, Nacka, SE</p>	<p>(11) 540 481 B65D 85/10</p> <p>(22) 2017-02-24 (45) 2018-09-25</p>	<p>(51) E01C 19/48 E01C 19/16</p> <p>(21) 1750213-9 (41) 2018-08-29 (54) An apparatus and method of improving the quality of an asphalt pavement (71) Adelo AB, Krokdalsvägen 15, 517 34 BOLLEBYGD, SE (72) Conny ANDERSSON, BOLLEBYGD, SE (74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) B65D 5/66 B65D 85/10</p> <p>(21) 1750149-5 (41) 2018-08-17</p> <p>(54) Cigarette pack comprising an rfid/nfc tag</p> <p>(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p> <p>(72) Lauri HUHTASALO, Tampere, FI</p> <p>(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>	<p>(11) 540 488 D21C 3/04</p> <p>(22) 2017-03-21 (45) 2018-09-25</p>	<p>(51) E02B 3/04 E02B 7/20</p> <p>(21) 1730046-8 (41) 2018-08-26 (54) Fördämningsarrangemang (71) Sigurd Melin, Vedavägen 9, 820 64 Näsviken, SE (72) Sigurd Melin, Näsviken, SE (74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) C02F 1/50</p>	<p>(11) 540 550</p>	<p>(51) E21B 44/00 E21B 7/02 E21D 9/06</p> <p>(21) 1750208-9 (41) 2018-08-28 (54) Method and system for generating a drilling pattern (71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, 701 91 Örebro, SE (72) Pär Vörde, Sköllersta, SE Andreas Andersson, Örebro, SE Pär Härström, Örebro, SE</p>

Allmänt tillgängliga patentansökningar 39/2018

-
- (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE
-
- (51) **E21B 44/00**
E21B 7/02 E21D 9/00
(21) **1750209-7** (22) 2017-02-27
(41) 2018-08-28
(54) Method and system for generating a drilling pattern
(71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, 701 91 Örebro, SE
(72) Pär Vörde, Sköllersta, SE
Andreas Andersson, Örebro, SE
Pär Härström, Örebro, SE
Per Turner, Stora Mellösa, SE
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE
-
- (51) **F01M 1/20**
F02D 31/00 F02D 41/08
B60W 10/06 B60W 30/18
F16H 57/04
(21) **1750214-7** (22) 2017-02-28
(41) 2018-08-29
(54) Förfarande och datorprogramprodukt för att förbättra prestanda hos ett motorfordon
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Lars-Göran Kjellström, Hägersten, SE
Magnus Skjutar, Vagnhärads, SE
Per Sundholm, Nykvarn, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F16F 9/05**
B60G 11/27 B60G 17/048
(21) **1751392-0** (22) 2017-11-10
(41) 2018-09-03
(54) Variable gas spring
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Mika KYLLÖNEN, Raseborg, FI
Daniel KORHONEN, Vendelsö, SE
Jukka HYTTINEN, Södertälje, SE
(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F26B 21/02**
F26B 21/08 B01D 53/26
F26B 9/06
(21) **1700043-1** (22) 2017-02-28
(41) 2018-08-29
(54) Torrkammare avfuktad via diffusionspaket
(71) Sten Zeilon, Heimdalsgatan 21, 261 62 Glumslöv, SE
(72) Sten Zeilon, Glumslöv, SE
-
- (51) **G01D 5/20**
(21) **1750210-5** (22) 2017-02-27
(41) 2018-08-28
(54) Inductive position sensor with improved plunger core design
(71) SEM AB, Box 30, 662 21 ÅMÅL, SE
(72) Jörgen BENGTTSSON, SVANSKOG, SE
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
-
- (51) **G06T 17/05**
G01C 11/06 G06T 7/80
G01S 17/42
(21) **1730048-4** (22) 2017-02-27
(41) 2018-08-28
(54) IMPROVED FOREST SURVEYING
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 39/2018

<p>(51) A01D 75/18 (11) 540 519 (21) 1551101-7 (22) 2015-08-26 (41) 2017-02-27 (45) 2018-09-25 (54) Förfarande för styrning av lantbruksredskap, samt lantbruksredskap (73) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE (72) Stefan Vålberg, Linköping, SE (74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE</p>	<p>(11) 540 519 (22) 2015-08-26 (45) 2018-09-25 (54) Förfarande för styrning av lantbruksredskap, samt lantbruksredskap (73) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE (72) Stefan Vålberg, Linköping, SE (74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE</p>	<p>Hagfors, SE</p>
<p>(51) A01G 23/083 (11) 540 505 (21) 1650663-6 (22) 2016-05-17 (41) 2017-11-18 (45) 2018-09-25 (54) A tree harvesting machine, a tree harvesting monitoring system, a tree harvesting head, a method for controlling operation of a tree harvesting head and a method for monitoring operation of a tree harvesting machine (73) Log Max AB, Stationsvägen 12, 770 13 Grangårde, SE (72) Mikael ELIASSON, Borlänge, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 540 505 (22) 2016-05-17 (45) 2018-09-25 (54) A tree harvesting machine, a tree harvesting monitoring system, a tree harvesting head, a method for controlling operation of a tree harvesting head and a method for monitoring operation of a tree harvesting machine (73) Log Max AB, Stationsvägen 12, 770 13 Grangårde, SE (72) Mikael ELIASSON, Borlänge, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(51) A47L 15/00 (11) 540 513 A47L 15/44 (21) 1650414-4 (22) 2016-03-30 (41) 2017-10-01 (45) 2018-09-25 (54) Granule valve arrangement for a dishwashing apparatus (73) GRANULDISK AB, Jägershillgatan 15, 213 75 MALMÖ, SE (72) Mats JÖNSSON, KLAGSTORP, SE Amir JASAREVIC, STAFFANSTORP, SE Per WALTER, FLYINGE, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE</p>
<p>(51) A01K 85/02 (11) 540 490 (21) 1650041-5 (22) 2016-01-15 (41) 2016-08-11 (45) 2018-09-25 (32) 2015-02-10 (33) FI (31) 20155090 (54) Lure, especially for fishing (73) Valtanen & Valtanen Oy, Fredrikinkatu 63 a 2, 00100 Helsinki, FI (72) Kari Valtanen, Järvenpää, FI (74) LEITZINGER OY, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI</p>	<p>(11) 540 490 (22) 2016-01-15 (45) 2018-09-25 (31) 20155090 (54) Lure, especially for fishing (73) Valtanen & Valtanen Oy, Fredrikinkatu 63 a 2, 00100 Helsinki, FI (72) Kari Valtanen, Järvenpää, FI (74) LEITZINGER OY, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI</p>	<p>(51) A47L 15/23 (11) 540 512 (21) 1650413-6 (22) 2016-03-30 (41) 2017-10-01 (45) 2018-09-25 (54) Spray arm for a dishwashing apparatus (73) GRANULDISK AB, Jägershillgatan 15, 213 75 MALMÖ, SE (72) Mats JÖNSSON, KLAGSTORP, SE Amir JASAREVIC, STAFFANSTORP, SE Per WALTER, FLYINGE, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE</p>
<p>(51) A23P 20/20 (11) 540 551 A21D 8/06 A21D 13/32 A23P 30/10 A47J 37/01 A47J 37/06 A47J 43/20 (21) 1750215-4 (22) 2017-02-28 (41) 2018-08-29 (45) 2018-09-25 (54) A food preparation device for sealing together two pieces of bread (73) Sveadanerna Food AB, Allhelgonavägen 25, 611 35 NYKÖPING, SE (72) Lars Bendix, RANDERS NÖ, DK Håkan Johan Löfholm, HUDDINGE, SE (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(11) 540 551 (22) 2017-02-28 (45) 2018-09-25 (54) A food preparation device for sealing together two pieces of bread (73) Sveadanerna Food AB, Allhelgonavägen 25, 611 35 NYKÖPING, SE (72) Lars Bendix, RANDERS NÖ, DK Håkan Johan Löfholm, HUDDINGE, SE (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) A61B 17/00 (11) 540 492 (21) 1750434-1 (22) 2017-04-11 (41) 2018-09-25 (45) 2018-09-25 (54) A surgical simulation arrangement (73) Follou AB, Ekvatorsvägen 8, 423 38 Torslanda, SE (72) Fredrik Olsson, Torslanda, SE (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE</p>
<p>(51) A24B 13/00 (11) 540 515 A61K 31/465 (21) 1650511-7 (22) 2016-04-15 (41) 2016-10-18 (45) 2018-09-25 (32) 2015-04-17 (33) EP (31) 15164065.3 (54) Oral pouched product having a rectangular shape (73) SWEDISH MATCH NORTH EUROPE AB, ., SE-118 85 Stockholm, SE (72) Thord HASSLER, Helsingborg, SE Thom ASPGREN, Hisings Backa, SE Christian WERDINIUS, Göteborg, SE (74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 540 515 (22) 2016-04-15 (45) 2018-09-25 (31) 15164065.3 (54) Oral pouched product having a rectangular shape (73) SWEDISH MATCH NORTH EUROPE AB, ., SE-118 85 Stockholm, SE (72) Thord HASSLER, Helsingborg, SE Thom ASPGREN, Hisings Backa, SE Christian WERDINIUS, Göteborg, SE (74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE</p>	<p>(51) A61F 2/50 (11) 540 522 A61F 2/60 (21) 1650918-4 (22) 2016-06-27 (41) 2017-12-28 (45) 2018-09-25 (54) System and adapter device for fixing a cover to a prosthetic limb (73) Anatomic Studios Sweden AB, Långgårdsgatan 18, 211 21 Malmö, SE (72) Staffan DAHLBERG, MALMÖ, SE Malkus ARLEMARK, LIMHAMN, SE Stephanie FRANKSSON, ÖRBY, SE Axel NORDIN, LUND, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A45B 9/00 (11) 540 476 A63C 11/22 (21) 1451188-5 (22) 2014-10-07 (41) 2016-04-08 (45) 2018-09-25 (54) Gåstav för träning (73) Åke Fåktenmark, Hällgumsgatan 2, 872 26 Kramfors, SE (72) Åke Fåktenmark, Kramfors, SE (74) RWL Patents AB, c/o NellPat AB, Box 138, 683 23</p>	<p>(11) 540 476 (22) 2014-10-07 (45) 2018-09-25 (54) Gåstav för träning (73) Åke Fåktenmark, Hällgumsgatan 2, 872 26 Kramfors, SE (72) Åke Fåktenmark, Kramfors, SE (74) RWL Patents AB, c/o NellPat AB, Box 138, 683 23</p>	<p>(51) A61M 25/04 (11) 540 534 (21) 1650362-5 (22) 2016-03-17 (41) 2017-09-18 (45) 2018-09-25 (54) Urinary catheter comprising an inflatable retention member (73) Madeleine Ramstedt, Biologigränd 5, 907 32 Umeå, SE (72) Maja Hedlund, Urviken, SE Joakim Bergbom, Umeå, SE (74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A62C 13/64 (11) 540 500 A62C 13/78 (21) 1651681-7 (22) 2016-12-19 (41) 2018-06-20 (45) 2018-09-25 (54) Fire extinguishing device and method for extinguishing a fire (73) Inventi Vidi AB, Skrattnåsvägen 16, 123 53 FARSTA, SE (72) Andreas WESTBERG, HÅGERSTEN, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(11) 540 500 (22) 2016-12-19 (45) 2018-09-25 (54) Fire extinguishing device and method for extinguishing a fire (73) Inventi Vidi AB, Skrattnåsvägen 16, 123 53 FARSTA, SE (72) Andreas WESTBERG, HÅGERSTEN, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) A62C 13/64 (11) 540 500 A62C 13/78 (21) 1651681-7 (22) 2016-12-19 (41) 2018-06-20 (45) 2018-09-25 (54) Fire extinguishing device and method for extinguishing a fire (73) Inventi Vidi AB, Skrattnåsvägen 16, 123 53 FARSTA, SE (72) Andreas WESTBERG, HÅGERSTEN, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>

(51) A63F 5/00	(11) 540 475	(51) B60K 25/06	(11) 540 482
(21) 1750097-6	(22) 2017-02-06	B60K 6/48	B60K 17/28
(41) 2018-08-07	(45) 2018-09-25	B60W 10/30	B60T 17/02
(54) Automated roulette gaming arrangement and gaming system		B60W 20/00	F16H 3/091
(73) Tangiamo Touch Technology AB, Sörhallstorget 10, 417 63 Göteborg, SE		(21) 1550525-8	(22) 2015-04-29
(72) Jimmy EITERJORD, VÄSTRA FRÖLUNDA, SE		(41) 2016-10-30	(45) 2018-09-25
Mats NORDAHL, TRÅNGSUND, SE		(54) An air compressor drive system	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(72) Kim KETTUNEN, Södertälje, SE	
		Carl-Otto OLSSON, Södertälje, SE	
		(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) B01D 33/21	(11) 540 553	(51) B60S 3/04	(11) 540 535
D21C 11/00	D21C 11/04	(21) 1451367-5	(22) 2014-11-14
(21) 1750424-2	(22) 2017-04-07	(41) 2016-05-15	(45) 2018-09-25
(41) 2018-09-25	(45) 2018-09-25	(54) Device and method for automatic dispensing of a maintenance agent on railway vehicles	
(54) Pressurized disc filter for causticization liquors containing lime mud		(73) SolliQ AB, Blidögatan 24, 211 24 Malmö, SE	
(73) VALMET AB, ., 851 94 SUNDSVALL, SE		(72) Clive Michelsen, Malmö, SE	
(72) Roger JANSSON, KARLSTAD, SE		(74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE	
Jerk SÖDERMAN, KARLSTAD, SE			
Patrik BJÖRNVALL, SKOGHALL, SE			
Henrik RANSJÖ, HAMMARÖ, SE			
Patrik LÖWNERTZ, SOLNA, SE			
(74) Roger JOHANSSON, Gustaf Gidlöfs väg 4, 851 94 SUNDSVALL, SE			
<hr/>			
(51) B01D 47/02	(11) 540 530	(51) B60W 20/30	(11) 540 521
B01D 47/06	B03C 3/16	B60K 6/48	B60W 10/06
B03C 3/78	F01N 3/04	B60W 10/08	B60W 10/10
(21) 1600290-9	(22) 2016-10-11	B60W 10/26	B60W 20/15
(41) 2018-04-12	(45) 2018-09-25	B60W 30/19	
(54) A combined scrubber design for exhaust gas purification, the use of it and a method to use it		(21) 1551560-4	(22) 2015-12-01
(73) LKW Teknik AB, Strandvägen 12, 618 34 Kolmården, SE		(41) 2017-06-02	(45) 2018-09-25
(72) Lars Waardahl, Kolmården, SE		(54) A method and system for gear shifting in a hybrid powertrain	
Ingvar Hällgren, Tumba, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Kristina Waardahl, Kolmården, SE		(72) Afram Kourie, Södertälje, SE	
(74) FRP Research AB, Solbacksvägen 26, 147 41 Tumba, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) B23B 27/00	(11) 540 533	(51) B60W 30/14	(11) 540 524
B23B 29/00	B23B 51/00	B60K 31/00	B60W 40/072
B23C 5/00		(21) 1450599-4	(22) 2014-05-21
(21) 1650185-0	(22) 2016-02-12	(41) 2015-11-22	(45) 2018-09-25
(41) 2017-08-13	(45) 2018-09-25	(54) Förfarande och system för att anpassa ett fordons hastighet vid framförande av fordonet utmed en färdväg	
(54) Cutting tool assembly with controlled resilience using hyperelastic materials		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(73) Plasmatrix Materials AB, Apoteksvägen 16A, 741 42 Knivsta, SE		(72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE	
(72) Qilin Fu, Stockholm, SE		Linus BREDBERG, Hägersten, SE	
Cornel Mihai Nicolescu, Knivsta, SE		(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) B60B 33/02	(11) 540 478	(51) B60W 30/16	(11) 540 496
(21) 1551153-8	(22) 2015-09-09	B60W 30/18	B60W 40/076
(41) 2016-03-19	(45) 2018-09-25	B60W 50/00	
(32) 2014-09-18 (33) DE	(31) 102014113460.5	(21) 1551399-7	(22) 2015-10-29
(54) Sväng- och/eller vridblockerbart utformat länkhjul såväl förflyttningsanordning med ett sådant länkhjul		(41) 2017-04-30	(45) 2018-09-25
(73) TENTE GmbH & CO. KG, Herrlinghausen 75, 42929 Wermelskirchen, DE		(54) A method for controlling a powertrain of a vehicle, a control unit therefore and a vehicle comprising the control unit	
(72) Wolfgang BLOCK, Wermelskirchen, DE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(72) Bas Oremus, Södertälje, SE	
		Mikael Ögren, Norsborg, SE	
		Fredrik Roos, Segeltorp, SE	
		Oscar Flårdh, Älvsjö, SE	
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
<hr/>			
(51) B60W 40/08	(11) 540 547	(51) B60W 40/08	(11) 540 547
B60W 30/02	B60W 40/109	B60W 40/112	B60W 40/13
(21) 1451117-4	(22) 2014-09-22		

Meddelade patent II 39/2018

(41) 2016-03-23	(45) 2018-09-25	(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, HAGFORS 683 23, SE
(54) Method and system for automatically controlling the conveyance of a vehicle on a road adapted to the trajectory of the road		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) André CLAEISSON, Tullinge, SE		
(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) B60W 50/14	(11) 540 493	
B60K 31/18	B60W 10/06	
B60W 50/10		
(21) 1350074-9	(22) 2013-01-24	
(41) 2014-07-25	(45) 2018-09-25	
(54) Förfarande och system för att förbättra styrning av ett fordon framförande		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Linus Bredberg, Hägersten, SE		
Olof Larsson, Skärholmen, SE		
(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) B62D 55/10	(11) 540 523	
B60G 9/02		
(21) 1651514-0	(22) 2016-11-18	
(41) 2018-05-19	(45) 2018-09-25	
(54) Tracked vehicle arranged with pivotable bogie		
(73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnköldsvik, SE		
(72) Björn HELMHOLM, Arnåsvall, SE		
Leif HALLIN, Umeå, SE		
Jens WÅGBERG, Domsjö, SE		
Daniel ENGBLOM, Bonåssund, SE		
Max THORÉN, Örnköldsvik, SE		
Anders BODIN, Örnköldsvik, SE		
Björn NORDBERG, Örnköldsvik, SE		
Anders SANDIN, Örnköldsvik, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) B63B 1/20	(11) 540 477	
(21) 1500423-7	(22) 2015-10-23	
(41) 2017-04-24	(45) 2018-09-25	
(54) Boat hull		
(73) Johan Åström, Kattholmsvägen 34, 430 83 Vrångö, SE		
(72) Johan Åström, Vrångö, SE		
(74) Ulf Inger, Garvaregatan 12, 262 63 Ängelholm, SE		
<hr/>		
(51) B65D 5/66	(11) 540 481	
B65D 85/10	B65D 51/24	
(21) 1750149-5	(22) 2017-02-16	
(41) 2018-08-17	(45) 2018-09-25	
(54) Cigarette pack comprising an rfid/nfc tag		
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		
(72) Lauri HUHTASALO, Tampere, FI		
(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		
<hr/>		
(51) B65D 90/00	(11) 540 489	
B63B 25/24	B60P 7/13	
(21) 1651403-6	(22) 2016-10-27	
(41) 2018-04-28	(45) 2018-09-25	
(54) A container corner lock for locking a shipping container into position		
(73) LOX Container Technology AB, St. Eriksgatan 117, 113 43 STOCKHOLM, SE		
(72) Kent OMRE, Stockholm, SE		
Christoffer LÖNN, Sundbyberg, SE		
Gunnar SCHLYTER, Sollebrunn, SE		
<hr/>		
(51) B65D 90/14	(11) 540 527	
B65D 25/24		
(21) 1650542-2	(22) 2016-04-22	
(41) 2017-10-23	(45) 2018-09-25	
(54) Stödben för container		
(73) Joakim Karlsson, Kasselgatan 1b, 723 50 Västerås, SE		
(72) Jan Andersson, Salbohed, SE		
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) B66C 13/46	(11) 540 487	
(21) 1750301-2	(22) 2017-03-15	
(41) 2017-09-24	(45) 2018-09-25	
(32) 2016-03-23 (33) SE	(31) PCT/SE2016/050239	
(54) Load handling assembly		
(73) Cargotec Patenter AB, Box 4004, 341 81 Ljungby, SE		
(72) Hans Lyngbäck, Hudiksvall, SE		
Per Gustafsson, Hudiksvall, SE		
Tahir Qureshi, Hudiksvall, SE		
Toni Kymäläinen, Szczecin, PL		
Jacek Kowalski, Szczecin, PL		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		
<hr/>		
(51) C02F 1/50	(11) 540 550	
A01N 33/04	C02F 1/76	
(21) 1750160-2	(22) 2017-02-17	
(41) 2018-08-18	(45) 2018-09-25	
(54) Pool water disinfection		
(73) BioCool AB, Gymnasievägen 16, 931 57 Skellefteå, SE		
(72) JanOlof ERIKSSON, Skellefteå, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) C02F 1/52	(11) 540 504	
(21) 1650134-8	(22) 2016-02-04	
(41) 2017-08-05	(45) 2018-09-25	
(54) A method, a device and a system for treating sewage, comprising recirculation		
(73) effluxIQ AB, Rådanvägen 65, 191 38 SOLLENTUNA, SE		
(72) Thomas Liljedahl, SOLLENTUNA, SE		
(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) C02F 1/52	(11) 540 532	
(21) 1700035-7	(22) 2017-02-21	
(41) 2018-08-22	(45) 2018-09-25	
(54) Metod att utföra kemisk fällning i vatten- och avloppsreningsverk		
(73) Flocell AB, Griffelvägen 9, 224 67 Lund, SE		
(72) Hans Ulmert, Lund, SE		
(74) BRANN AB, Box 3690, SE-103 59 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) C02F 3/34	(11) 540 480	
B01D 39/16		
(21) 1750142-0	(22) 2017-02-15	
(41) 2018-08-16	(45) 2018-09-25	
(54) Enzymatic purification of water		
(73) Pharem Biotech AB, Levvertinsgatan 30-1202, 754 30 Uppsala, SE		
(72) Martin RYEN, Uppsala, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) C07D 237/08	(11) 540 536	
A01N 25/02	A01N 43/58	
A01N 25/04	A01N 31/04	

Meddelade patent II 39/2018

<p>(21) 1750195-8 (41) 2017-09-05 (32) 2016-03-04 (33) JP (54) Liquid agrochemical (73) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, 104-8260 Tokyo, JP</p>	<p>(22) 2017-02-23 (45) 2018-09-25 (31) 2016-041875</p>	<p>(72) Jari KAVAKKA, STOCKHOLM, SE Heikki LOTTI, STOCKHOLM, SE (74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>
<p>(72) Atsushi WATANABE, Hyogo, JP Toru ABE, Hyogo, JP Hideo KAWANAKA, Hyogo, JP Takeshi TERAMOTO, Hyogo, JP Kota NAKAGAWA, Hyogo, JP</p>	<p>(51) C13K 1/02 C22C 38/08 C12P 7/10</p>	<p>(11) 540 488 D21C 3/04</p>
<p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(21) 1750334-3 (41) 2018-09-22 (54) Method for hydrolysis of lignocellulosic materials (73) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE (72) Göran WALLIN, Sundsvall, SE (74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE</p>	<p>(22) 2017-03-21 (45) 2018-09-25</p>
<p>(51) C08H 7/00 B01D 11/00 C07G 1/00 C09J 197/00</p>	<p>(11) 540 485 D21C 11/00 C08L 97/00 D01F 9/17</p>	<p>(51) C23C 8/24 (21) 1650705-5 (41) 2017-11-24 (54) Method of treating a workpiece comprising a titanium metal and object (73) SentinaBay AB, Sandbacka Park, 811 32 SANDVIKEN, SE (72) Per NYMAN, ORSA, SE Erik JOHANSSON, Uppsala, SE Richard LARKER, VINDELN, SE (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE</p>
<p>(21) 1650898-8 (41) 2017-12-23 (54) Method of producing lignin with reduced amount of odorous substances (73) VALMET AB, ., 651 15 Karlstad, SE (72) Per TOMANI, Huddinge, SE Fernando ALVARADO, Stockholm, SE Maria SEDIN, Solna, SE (74) Hanna SAITTON, ., 851 94 Sundsvall, SE</p>	<p>(22) 2016-06-22 (45) 2018-09-25</p>	<p>(11) 540 497 (22) 2016-05-23 (45) 2018-09-25</p>
<p>(51) C08J 5/18 B05D 3/08 D21H 11/18 D21H 19/12</p>	<p>(11) 540 511 B05D 3/14 D21H 25/04</p>	<p>(51) E02D 31/00 E04B 2/42 G21F 1/00</p>
<p>(21) 1651513-2 (41) 2018-05-19 (54) Method for making a film comprising mfc (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI (72) Isto HEISKANEN, Imatra, FI Kaj BACKFOLK, Lappeenranta, FI Esa SAUKKONEN, Lappeenranta, FI Ville RIBU, Lappeenranta, FI Katja LYYTIKÄINEN, Imatra, FI (74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>	<p>(22) 2016-11-18 (45) 2018-09-25</p>	<p>(11) 540 537 E04F 13/00</p>
<p>(51) C11B 13/00 C10G 3/00 C11C 1/04</p>	<p>(11) 540 541 C10L 1/188</p>	<p>(21) 1550959-9 (41) 2017-01-04 (54) Metod och anordning för att reducera flöde av jordluft till inomhusluft i en byggnad (73) Per HALLBERG, Burhegatan 6, 761 40 Norrtälje, SE (72) Per HALLBERG, Norrtälje, SE (74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>
<p>(21) 1450702-4 (41) 2014-12-12 (32) 2013-06-11 (33) FI (31) FI20135638 (54) Process för behandling av tunga rester, som härstammar från material av biologiskt ursprung, och för framställning av flytande bränsle (73) UPM-KYMMENE CORPORATION, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI (72) Risto Kotilainen, Kouvola, FI Mauno Miettinen, Lappeenranta, FI Jari Kotoneva, Lappeenranta, FI (74) Boco IP Oy Ab, Itämerenkatu 5, 00180 Helsinki, FI</p>	<p>(22) 2014-06-10 (45) 2018-09-25</p>	<p>(11) 540 516 A47B 97/00</p>
<p>(51) C11B 13/02 (21) 1651300-4 (41) 2018-04-05 (54) Process for separating unsaponifiables from tall oil soap (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p>	<p>(11) 540 491 (22) 2016-10-04 (45) 2018-09-25</p>	<p>(51) E05B 65/46 (21) 1651592-6 (41) 2018-06-06 (54) Arrangement for tipping over prevention of a furniture and a furniture comprising such arrangement (73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH (72) Adam Johannesson, Braås, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) C11B 13/02 (21) 1651300-4 (41) 2018-04-05 (54) Process for separating unsaponifiables from tall oil soap (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p>	<p>(11) 540 491 (22) 2016-10-04 (45) 2018-09-25</p>	<p>(51) E06B 1/04 E04B 1/02 E04B 1/10 E04B 2/70</p>
<p>(51) C11B 13/02 (21) 1651300-4 (41) 2018-04-05 (54) Process for separating unsaponifiables from tall oil soap (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p>	<p>(11) 540 491 (22) 2016-10-04 (45) 2018-09-25</p>	<p>(11) 540 474 E04B 1/08 E04B 1/12 E04B 2/74</p>
<p>(51) C11B 13/02 (21) 1651300-4 (41) 2018-04-05 (54) Process for separating unsaponifiables from tall oil soap (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p>	<p>(11) 540 491 (22) 2016-10-04 (45) 2018-09-25</p>	<p>(21) 1750074-5 (41) 2018-07-31 (54) En dubbel regelvägg innefattande ett öppningselement för montering av dörr och fönster (73) Noiva Norden AB, Fabriksgatan 3, SE-731 50 Köping, SE (72) Håkan Lindgren, Köping, SE (74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE</p>
<p>(51) C11B 13/02 (21) 1651300-4 (41) 2018-04-05 (54) Process for separating unsaponifiables from tall oil soap (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p>	<p>(11) 540 491 (22) 2016-10-04 (45) 2018-09-25</p>	<p>(51) E06B 5/16 E06B 3/54</p>
<p>(51) C11B 13/02 (21) 1651300-4 (41) 2018-04-05 (54) Process for separating unsaponifiables from tall oil soap (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p>	<p>(11) 540 491 (22) 2016-10-04 (45) 2018-09-25</p>	<p>(21) 1350207-5 (41) 2014-08-21 (54) Anordning för brandisolerings vid skivenhet hos</p>

fönster eller dörr, samt en fönsterkonstruktion och dörrkonstruktion omfattande en brandhämmande anordning			Csaba Madru, Häljarp, SE
(73) Inwido AB, Engelbrektsgatan 15, 211 33 MALMÖ, SE			(74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34 Löddeköpinge, SE
(72) Rickard Zetterstedt, VETLANDA, SE			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE			
<hr/>			
(51) F01N 3/021	(11) 540 518		(51) F16D 11/10
F01N 11/00			F16D 11/14
(21) 1450859-2	(22) 2014-07-07		(21) 1451546-4
(41) 2016-01-08	(45) 2018-09-25		(22) 2014-12-15
(54) Förfarande och system för fastställande av rengöringsbehov avseende ett partikelfilter			(41) 2016-06-16
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			(45) 2018-09-25
(72) Daniel Hjortborg, Rönninge, SE			(54) Dog clutch with means for allowing partial connection
David Raymand, Uppsala, SE			(73) BorgWarner Sweden AB, Box 505, Instrumentgatan 15, 261 24 Landskrona, SE
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE			(72) Bo LUNDSTRÖM, GLUMSLÖV, SE
<hr/>			
(51) F01N 3/20	(11) 540 528		(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE
F01N 13/00			
(21) 1550222-2	(22) 2015-02-27		(51) F16D 23/02
(41) 2015-08-29	(45) 2018-09-25		(11) 540 538
(32) 2014-02-28 (33) SE	(31) 1450229-8		(21) 1551495-3
(32) 2014-02-28 (33) SE	(31) 1450230-6		(41) 2017-05-20
(54) Avgasbehandlingsystem och förfarande för behandling av en avgasström			(45) 2018-09-25
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			(54) A latch cone ring and an intermediate cone ring for a synchronizing arrangement, a synchronizing arrangement, a gearbox and a vehicle
(72) Magnus Nilsson, 120 58, SE			(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
Henrik Birgersson, Stockholm, SE			(72) Daniel Häggström, Södertälje, SE
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE			(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
<hr/>			
(51) F02P 7/067	(11) 540 546		(51) F16D 48/06
F02D 41/02	F02P 7/00		(11) 540 548
G01P 3/44	G01P 3/66		(21) 1550079-6
(21) 1451265-1	(22) 2014-10-23		(22) 2015-01-27
(41) 2016-04-24	(45) 2018-09-25		(41) 2016-07-28
(54) Device for detecting speed of a rotatable element, method and vehicle			(45) 2018-09-25
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			(54) Method and system for preventing automatic disengagement of a clutch
(72) Björn Johansson, Älvsjö, SE			(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
Sebastian Zamani, Stockholm, SE			(72) Fredrik Jarngren, Stockholm, SE
Peter Wansölin, Järna, SE			Erik Gustafsson, Södertälje, SE
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE			(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE
<hr/>			
(51) F02P 7/067	(11) 540 546		(51) F16F 9/02
F02D 41/02	F02P 7/00		(11) 540 501
G01P 3/44	G01P 3/66		B21D 24/02
(21) 1451265-1	(22) 2014-10-23		(21) 1550892-2
(41) 2016-04-24	(45) 2018-09-25		(22) 2015-06-26
(54) Device for detecting speed of a rotatable element, method and vehicle			(41) 2016-12-27
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			(45) 2018-09-25
(72) Björn Johansson, Älvsjö, SE			(54) Compressible fluid device comprising safety device and method of protecting a compressible fluid device
Sebastian Zamani, Stockholm, SE			(73) STRÖMSHOLMEN AB, Box 216, 573 23 Tranås, SE
Peter Wansölin, Järna, SE			(72) Fredrik GÖRANSSON, Mantorp, SE
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE			Torbjörn GÖRANSSON, Sommen, SE
<hr/>			
(51) F02P 7/067	(11) 540 546		(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
F02D 41/02	F02P 7/00		
G01P 3/44	G01P 3/66		
(21) 1451265-1	(22) 2014-10-23		(51) F16H 61/02
(41) 2016-04-24	(45) 2018-09-25		(11) 540 495
(54) Device for detecting speed of a rotatable element, method and vehicle			F16H 61/16
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			B60W 50/10
(72) Björn Johansson, Älvsjö, SE			(21) 1350734-8
Sebastian Zamani, Stockholm, SE			(22) 2013-06-17
Peter Wansölin, Järna, SE			(41) 2014-12-18
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE			(45) 2018-09-25
<hr/>			
(51) F03B 13/18	(11) 540 525		(54) Förfarande och styrenhet i ett fordon
(21) 1630013-9	(22) 2016-01-26		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2017-07-27	(45) 2018-09-25		(72) Jonatan Liljestrand, Stockholm, SE
(54) A linked body system for converting linear motion from movements of sea water to rotating motion			(74) Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE
(73) Anders Hagnestål, Ölandsresan 63, 75755 Uppsala, SE			
(72) Anders Hagnestål, Uppsala, SE			
<hr/>			
(51) F16B 31/02	(11) 540 526		(51) F16H 61/16
G01L 5/24			(11) 540 509
(21) 1630186-3	(22) 2016-08-08		B60W 30/188
(41) 2018-02-09	(45) 2018-09-25		F16H 59/32
(54) An intelligent bolt, a method of using an intelligent bolt and a sensor arrangement for the intelligent bolt			B60W 50/00
(73) Strain Labs AB, Sundstorget 3, 3tr, 252 21 Helsingborg, SE			F02D 41/00
(72) Matts Lilja, Helsingborg, SE			(21) 1550981-3
			(22) 2015-07-07
			(41) 2017-01-08
			(45) 2018-09-25
			(54) Method and system for determining an available engine torque during a gear shift operation
			(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
			(72) Mikael Nordin, Järna, SE
			Susanna Jacobsson, Huddinge, SE
			(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

Meddelade patent II 39/2018

<p>(51) F16K 5/06 F16K 49/00</p> <p>(21) 1451352-7</p> <p>(41) 2015-05-13</p> <p>(32) 2013-11-12 (33) SE</p> <p>(54) Ball member for a valve assembly, ball valve assembly having a ball member and method for controlling the temperature of a ball member</p> <p>(73) AB SOMAS Ventiler, Box 107, 661 23 SÄFFLE, SE</p> <p>(72) Peter MORICHETTO, ÅMÅL, SE</p> <p>(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p>	<p>(11) 540 552</p> <p>(22) 2014-11-12</p> <p>(45) 2018-09-25</p> <p>(31) 1351330-4</p>	<p>(54) Deformation measurement method and apparatus</p> <p>(73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Clunies Ross Street, 2601 Acton, Australian Capital Territory, AU</p> <p>(72) Karsten Hoehn, Acton, Australian Capital Territory, AU</p> <p>John William Arkwright, Acton, Australian Capital Territory, AU</p> <p>(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE</p> <p>(86) 2015-06-29 PCT/AU2015/050361</p>
<p>(51) F16L 3/26 E04B 9/02</p> <p>(21) 1651559-5</p> <p>(41) 2018-05-29</p> <p>(54) Kommunikationsmodul för takmontering</p> <p>(73) Oneday Wall AB, Olaigatan 57, 703 61 ÖREBRO, SE</p> <p>(72) Peter LINDBERG, ÖREBRO, SE</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 540 486 F24F 13/02</p> <p>(22) 2016-11-28</p> <p>(45) 2018-09-25</p>	<p>(51) G01M 15/00 F02D 35/00</p> <p>(21) 1551272-6</p> <p>(41) 2015-10-05</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US</p> <p>(54) Ignition diagnostics system</p> <p>(73) Walbro Engine Management, L.L.C., 7400 North Oracle Road, Suite 310, AZ 85704 Tucson, US</p> <p>(72) Martin, N. Andersson, Caro, US</p> <p>Cyrus, M. Healy, Ugly, US</p> <p>Russell, R. Speirs, Cass City, US</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE</p> <p>(86) 2014-03-12 PCT/US2014/024103</p>
<p>(51) F16L 37/084</p> <p>(21) 1351338-7</p> <p>(41) 2015-05-14</p> <p>(54) Push-koppling</p> <p>(73) Trio Perfekta AB, Östra Järnvägsgatan 18, Box 54, 280 70 Lönsboda, SE</p> <p>(72) Marcus Ronnheim, Lönsboda, SE</p> <p>(74) Valea AB, Anna Lindhs plats 4, SE-211 19 Malmö, SE</p>	<p>(11) 540 540</p> <p>(22) 2013-11-13</p> <p>(45) 2018-09-25</p>	<p>(51) G01N 33/00 H01J 49/26</p> <p>(21) 1600267-7</p> <p>(41) 2018-03-24</p> <p>(54) A method for the detection and chemical speciation of organic radicals in natural and artificial gas mixtures</p> <p>(73) Hans Wegmann med firma Wegmann Marin, Slumnäsvägen 37, 135 61 Tyresö, SE</p> <p>(72) Barbara Noziere, Tyresö, SE</p> <p>(74) FRP Research AB, Solbacksvägen 26, 147 41 Tumba, SE</p>
<p>(51) F24F 13/06</p> <p>(21) 1750031-5</p> <p>(41) 2018-07-17</p> <p>(54) Auxiliary air supplier</p> <p>(73) EKOION AB, Box 350, 532 24 SKARA, SE</p> <p>(72) Yngve SÄWSTRÖM, SKARA, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p>	<p>(11) 540 545</p> <p>(22) 2017-01-16</p> <p>(45) 2018-09-25</p>	<p>(51) G01R 31/36 G02B 3/02</p> <p>(21) 1450842-8</p> <p>(41) 2016-01-04</p> <p>(54) A method for determining a capacity of a battery, a circuit and a battery charger</p> <p>(73) CTEK Sweden AB, Rostugnsvägen 3, 776 70 VIKMANSHYTTAN, SE</p> <p>(72) Hans-Olof Fröjd, GÄVLE, SE</p> <p>(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>
<p>(51) F24S 25/20 F24S 25/30</p> <p>(21) 1551254-4</p> <p>(41) 2017-03-31</p> <p>(54) Solar cell module</p> <p>(73) SolTech Energy Sweden AB, Mekanikervägen 12, 146 33 Tullinge, SE</p> <p>(72) Anna SVENSSON, Hägersten, SE</p> <p>Sara KLINGBERG, Huddinge, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 540 502 H02S 20/23</p> <p>(22) 2015-09-30</p> <p>(45) 2018-09-25</p>	<p>(51) G02C 7/02 G02B 3/02</p> <p>(21) 1651696-5</p> <p>(41) 2018-06-22</p> <p>(54) Eyewear having lens means with a developable surface</p> <p>(73) Skugga Technology AB, Råggatan 7, 118 59 Stockholm, SE</p> <p>(72) Mikael ERIKSSON, HÄGERSTEN, SE</p> <p>Daniel ERIKSSON, STOCKHOLM, SE</p> <p>Jonas ERIKSSON, HUDDINGE, SE</p> <p>Fredrik HANSON, STOCKHOLM, SE</p> <p>Kristina AHLINDER, STOCKHOLM, SE</p> <p>(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) F41A 1/10 F42B 5/05</p> <p>(21) 1600349-3</p> <p>(41) 2018-06-22</p> <p>(54) Launcher and method for launching a projectile</p> <p>(73) Saab AB, -, 581 88 Linköping, SE</p> <p>(72) Mathias Lindström, Hallsberg, SE</p> <p>(74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 691 80 Karlskoga, SE</p>	<p>(11) 540 531 F42B 5/10</p> <p>(22) 2016-12-21</p> <p>(45) 2018-09-25</p>	<p>(51) G01B 11/16 G01D 5/353 G02B 6/00</p> <p>(21) 1750050-5</p> <p>(41) 2017-01-20</p> <p>(32) 2014-06-30 (33) AU</p>
<p>(51) G01B 11/16 G01D 5/353 G02B 6/00</p> <p>(21) 1750050-5</p> <p>(41) 2017-01-20</p> <p>(32) 2014-06-30 (33) AU</p>	<p>(11) 540 549 G01L 1/24</p> <p>(22) 2015-06-29</p> <p>(45) 2018-09-25</p> <p>(31) 2014902497</p>	<p>(51) G06F 1/18 G06F 1/26 G06F 1/30</p> <p>(21) 1630232-5</p> <p>(41) 2018-03-27</p>

(54) Modularization and Starvation Prevention in High-Current Computer Power Delivery Systems	(73) myFC AB, Saltmätargatan 8A, 113 59 Stockholm, SE
(73) Embedderment AB, Broddvägen 26, 13673 Vendelsö, SE	(72) Michael GLANTZ, Åhus, SE
(72) Niclas Arndt, Vendelsö, SE	Björn WESTERHOLM, Saltsjö-Duvnäs, SE
	Henrik OLSSON, Solna, SE
	Sean MCGEE, STOCKHOLM, SE
	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
<hr/>	
(51) G06Q 20/32 (11) 540 498	(51) H01M 8/065 (11) 540 499
G06K 19/077 G06F 21/35	C01B 3/06 C01B 3/08
H04W 4/00	(21) 1650014-2 (22) 2016-01-05
(21) 1551320-3 (22) 2015-10-13	(41) 2017-07-06 (45) 2018-09-25
(41) 2017-04-14 (45) 2018-09-25	(54) Distribution of reactant solution in a fuel cartridge
(54) Method for making an electronic payment	(73) myFC AB, Saltmätargatan 8A, 113 59 Stockholm, SE
(73) Surfboard Innovations AB, c/o Lindfeldt, Backvägen 8, 169 55 Solna, SE	(72) Michael Glantz, Åhus, SE
(72) Neal HINDOCHA, KÖPENHAMN, DK	Björn Westerholm, Saltsjö-Duvnäs, SE
Christopher LINDFELDT, SOLNA, SE	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
<hr/>	
(51) G06Q 20/34 (11) 540 544	(51) H01P 1/208 (11) 540 506
G06K 19/067 G06Q 20/06	H01P 7/06 H01P 11/00
G06Q 30/06 G07F 7/08	B44B 5/00
H04L 9/08 H04W 12/04	(21) 1651093-5 (22) 2013-02-26
(21) 1551407-8 (22) 2015-10-30	(41) 2016-08-08 (45) 2018-09-25
(41) 2017-05-01 (45) 2018-09-25	(62) 1451093-7
(54) Förfarande för betalning med kontantkort	(32) 2012-02-27 (33) KR (31) 10-2012-0019722 2012
(73) ID Loop AB, c/o Jan Vestlund, Aggarpsmöllavägen 73, 233 93 SVEDALA, SE	(54) Radio frequency filter having cavity structure
(72) Jan VESTLUND, SVEDALA, SE	(73) KMW INC., 183-6, Yeongcheon-ro, Dongtan-myeon, Hwaseong-si, 445-813 Gyeonggi-do, KR
Rolf NORBERG, TÄBY, SE	(72) Nam-Shin PARK, Gyedonggi-do, KR
Peter THORANDER, VALLENTUNA, SE	Dae-Soo JEONG, Gyedonggi-do, KR
Anders HOLMLUND, KUNGSÄNGEN, SE	(74) AWA Sweden AB, Östra Storgatan 7, 553 21 JÖNKÖPING, SE
Mikael ARONOWITSCH, TÄBY, SE	(86) 2013-02-26 PCT/KR2016/001518
Johan ANSTRELL, KNIVSTA, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
<hr/>	
(51) H01L 51/05 (11) 540 484	(51) H01Q 3/30 (11) 540 514
(21) 1650220-5 (22) 2016-02-19	H01P 1/18 H01P 5/00
(41) 2017-08-20 (45) 2018-09-25	H01Q 3/00 H01Q 21/08
(54) Diode and method for producing the same	(21) 1650147-0 (22) 2016-02-05
(73) Acreo Swedish ICT AB, Box 1070, 164 25 KISTA, SE	(41) 2017-08-06 (45) 2018-09-25
(72) Peter Andersson-Ersman, FINSPÅNG, SE	(54) Multi radiator antenna comprising means for indicating antenna main lobe direction
Xin Wang, NORRKÖPING, SE	(73) CELLMAX TECHNOLOGIES AB, Box 1236, 164 28 KISTA, SE
Peter Dyreklev, LINKÖPING, SE	(72) Niclas YMAN, EKERÖ, SE
Göran Gustafsson, LINKÖPING, SE	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
Magnus Berggren, NORRKÖPING, SE	
Xavier Crispin, KIMSTAD, SE	
Negar Abdollahi Sani, NORRKÖPING, SE	
Isak Engquist, LINKÖPING, SE	
Hjalmar Granberg, NORRKÖPING, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
<hr/>	
(51) H01M 2/36 (11) 540 479	(51) H02G 3/22 (11) 540 543
H01M 4/32 H01M 4/52	F16L 5/00 G06K 19/07
H01M 10/26 H01M 10/34	G08B 23/00 H02G 15/08
(21) 1551360-9 (22) 2015-10-21	(21) 1550249-5 (22) 2015-03-03
(41) 2017-04-22 (45) 2018-09-25	(41) 2016-09-04 (45) 2018-09-25
(54) A metal hydride battery with added hydrogen or oxygen gas	(54) An inspection system for cable, pipe or wire transits
(73) Nilar International AB, Box 1203, 183 12 Täby, SE	(73) Roxtec AB, P. O. Box 540, 371 23 KARLSKRONA, SE
(72) Dag Noréus, Salsjö-Duvnäs, SE	(72) Jens Bohlin, Karlskrona, SE
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	Jörgen Landqvist, Karlskrona, SE
	Ulf Hildingsson, Nättraby, SE
	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
<hr/>	
(51) H01M 8/065 (11) 540 539	(51) H02M 7/49 (11) 540 483
C01B 3/06 C01B 3/08	(21) 1551618-0 (22) 2015-12-10
(21) 1650015-9 (22) 2016-01-05	(41) 2017-06-11 (45) 2018-09-25
(41) 2017-07-06 (45) 2018-09-25	(54) A hybrid modular multilevel converter
(54) Fuel cartridge	(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, CH-5400 Baden, CH
	(72) Alireza NAMI, Västerås, SE
	Kalle ILVES, Västerås, SE
	Munaf RAHIMO, Uetzwil, CH

(74) Christian Wall, ABB AB, Intellectual Property,
Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE

(51) **H03B 15/00** (11) **540 517**
B82Y 25/00 H01F 10/32
H01L 29/82 H01L 43/00

(21) **1551694-1** (22) 2015-12-21

(41) 2017-06-22 (45) 2018-09-25

(54) Synchronization of multiple nano-contact spin torque
oscillators

(73) Johan ÅKERMAN, Utsiktsvägen 14, 191 35 SOLLENTUNA, SE

(72) Johan ÅKERMAN, SOLLENTUNA, SE

Randy DUMAS, GÖTEBORG, SE

Afshin HOUSHANG, GÖTEBORG, SE

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

(51) **H04L 12/66** (11) **540 510**
H04B 1/03 H01Q 1/12
H01Q 1/22 H04L 12/40
H04W 88/08

(21) **1551508-3** (22) 2015-11-20

(41) 2017-05-21 (45) 2018-09-25

(54) Device, system and method for communication between
electronic units communicable via different
communication formats

(73) HMS INDUSTRIAL NETWORKS AB, Box 4126, 300 04

Halmstad, SE

(72) Jörgen PALMHAGER, Halmstad, SE

Rickard ANDERSSON, Halmstad, SE

Bengt ERIKSSON, Halmstad, SE

Niklas SELANDER, Halmstad, SE

Lars DUNEMARK, Halmstad, SE

(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd 39/2018

(51) **C12N 9/24** (21) **1890031-6 L**
A01N 37/18 A61K 38/43
A61P 3/00

(68) **08164825.5** (68) **2 020 438**

(92) 2006-03-31 EG EU/1/06/333/001-003
(93) 2006-03-31 EG EU/1/06/333/001-003
(95) Alglukosidas alfa

(54) Behandling av Pompes sjukdom

(71) Genzyme Corporation, 50 Binney Street, Cambridge, MA
02142, US

(51) **A01N 43/50** (21) **1790065-5** **V**
 A01N 43/56 A01N 43/10
 A01N 37/22

(68) **08160242.7** (68) **1 980 149**

(94) 2025-03-31--2027-03-18

(92) 2017-07-06 SE Regnr 5330

(93) 2012-03-19 DE 007021-00

(95) Imazamox and quinmerac

(54) Herbicida kompositioner med synergistisk verken

(73) BASF Agrochemical Products B.V., Groningensingel 1,
 6835 EA Arnhem, NL

(51) **A61K 38/17** (21) **1690004-5** **L**
 A61K 31/00 A61K 31/47
 A61K 31/495 A61K 31/55
 A61K 31/70 C12N 5/00

(68) **98953814.5** (68) **1 028 741**

(94) 2018-10-21--2023-10-20

(92) 2015-08-18 EG EU/1/15/1030

(93) 2015-08-18 EG EU/1/15/1030

(95) Sonidegib and pharmaceutically acceptable salts thereof

(54) Reglering av epitelvävnad med hedgehog-liknande polypeptider samt därtill relaterade formuleringar och användningar

(73) Curis Inc., 4 Maguire Road, Lexington, MA 02421, US

(51) **A61K 38/17** (21) **1790015-0** **L**
 A61K 39/395 C07K 16/28
 A61P 35/00

(68) **09075103.3** (68) **2 100 614**

(94) 2026-06-20--2031-06-19

(92) 2016-11-11 EG EU/1/16/1143

(93) 2016-11-11 EG EU/1/16/1143

(95) Olaratumab

(54) Antikropp mot PDGFR-alfa för användning vid behandling av tumörer

(73) ImClone LLC, 450 East 29th Street, 12th Floor, New York, NY 10016, US

(51) **A61K 39/00** (21) **1790034-1** **L**
 C07K 16/44

(68) **11703410.8** (68) **2 525 812**

(94) 2031-01-20--2030-11-23

(92) 2015-11-24 EG EU/1/15/1056

(93) 2015-11-24 EG EU/1/15/1056

(95) Idarucizumab

(54) Antikoagulerande antidoter

(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

(51) **C07K 16/40** (21) **1790029-1** **L**
 C12N 9/64 A61K 39/395
 A61P 3/06

(68) **09793408.7** (68) **2 358 756**

(94) 2029-12-16--2030-09-24

(92) 2015-09-25 EG EU/1/15/1031

(93) 2015-09-25 EG EU/1/15/1031

(95) alirocumab

(54) Humanantikroppar med stor affinitet för PCSK9

(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 39/2018

<p>(51) A01B 69/00 (11) 3 097 754 A01B 79/00</p>	<p>(11) 3 097 754</p>	<p>Neuchtel, CH</p>
<p>(21) 16170983.7 (32) 2014-05-14 (33) DE (31) 102014106775 (54) Arbetsmaskin för lantbruk (73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE</p>	<p>(45) 2018-06-20 (31) 102014106775</p>	<p>(51) A24B 15/24 (11) 2 779 849 A24B 13/00 A24B 15/30 (21) 12795236.4 (45) 2018-06-20 (32) 2011-11-18 (33) US (31) 201113299621 (54) Rökfri tobaksprodukt innefattande en pektinkomponent från tobak (73) R. J. Reynolds Tobacco Company, 401 North Main Street, Winston-Salem, NC 27101, US</p>
<p>(51) A01M 29/10 (11) 2 996 467 (21) 14731397.7 (45) 2018-06-06 (32) 2013-05-15 (33) NL (31) 2010805 (54) Apparat och metod för avskräckande av fåglar genom laser (73) Steinar Holding B.V., Molengraaffsingel 12, 2629 JD Delft, NL</p>	<p>(11) 2 996 467 (45) 2018-06-06 (31) 2010805</p>	<p>(51) A24D 3/06 (11) 2 578 095 A24D 3/16 (21) 12196382.1 (45) 2018-07-18 (32) 2005-02-04 (33) US (31) 49859 (54) Smakkapsel för förbättring av smaktillförsel i cigaretter (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH</p>
<p>(51) A01N 47/12 (11) 2 198 712 A01N 41/10 A01N 43/56 A01N 43/40 A01N 33/18 A01P 13/02 (21) 10002106.2 (45) 2018-06-13 (32) 2004-12-17 (33) EP (31) 04029977.8 (54) Herbicidala kompositioner som innefattar prosulfokarb (73) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH</p>	<p>(11) 2 198 712 A01N 43/56 A01N 33/18</p>	<p>(51) A24F 47/00 (11) 3 145 341 (21) 15724271.0 (45) 2018-07-04 (32) 2014-05-21 (33) EP (31) 14169190.7 (54) Induktionsvärmare samt system för generering av aerosol (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH</p>
<p>(51) A01N 63/00 (11) 2 114 167 A01N 65/00 A61K 48/00 A01K 67/00 A01K 67/033 A01K 67/027 G01N 33/00 C12N 5/073 (21) 08727763.8 (45) 2018-07-11 (32) 2007-01-16 (33) US (31) 885094 P (54) Icke-humana djur med humana gliala chimära hjärnor (73) University of Rochester, 601 Elmwood Avenue, Box OTT, Rochester, NY 14642, US</p>	<p>(11) 2 114 167 A61K 48/00 A01K 67/033 G01N 33/00</p>	<p>(51) A42B 3/22 (11) 2 271 229 (21) 09727291.8 (45) 2018-06-27 (32) 2008-04-04 (33) US (31) 42309 (54) Linsförsegling för huvudbonad (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US</p>
<p>(51) A23K 50/10 (11) 2 849 578 A23K 20/158 A23K 20/121 (21) 13799838.1 (45) 2018-07-04 (32) 2012-05-14 (33) FI (31) 20125509 (54) Användning av förtvålade talloljefettsyra (73) HANKKIJA OY, Peltokuumolantie 4, 05800 Hyvinkää, FI</p>	<p>(11) 2 849 578 A23K 20/121</p>	<p>(51) A44B 11/25 (11) 3 165 119 A41F 1/00 F41H 1/02 (21) 16197712.9 (45) 2018-06-27 (32) 2015-11-09 (33) DE (31) 102015014471 (54) Spänne (73) Lindnerhof Taktik GmbH, Isarring 3, 83661 Lenggries, DE</p>
<p>(51) A23L 33/19 (11) 3 076 800 A23L 2/66 A23L 2/60 A23L 2/68 A23L 2/02 A23L 2/56 A23C 9/13 A23C 9/133 A23L 21/12 A23L 29/30 A23L 33/125 A23L 29/20 A23L 19/00 A23L 33/12 A23L 33/195 A23C 9/123 (21) 14789259.0 (45) 2018-06-13 (32) 2013-10-23 (33) DK (31) 201370612 (54) Proteinrik dryck med fruktsmak och tillhörande förfarande (73) Arla Foods a.m.b.a, Sønderhøj 14, 8260 Viby J, DK</p>	<p>(11) 3 076 800 A23L 2/60 A23L 2/02 A23C 9/13 A23L 21/12 A23L 33/125 A23L 19/00 A23L 33/195</p>	<p>(51) A45D 1/04 (11) 3 039 988 (21) 15202765.2 (45) 2018-06-13 (32) 2014-12-30 (33) FR (31) 1463437 (54) Refill för en hårbehandlingsanordning med förankringsrelief (73) LOREAL, 14 rue Royale, 75008 Paris, FR SEB S.A., 112 Chemin du Moulin Carron Campus SEB, 69130 Ecully, FR</p>
<p>(51) A24B 3/14 (11) 3 033 950 A24C 5/18 A24F 47/00 A24D 3/06 A24D 1/00 (21) 16150693.6 (45) 2018-07-04 (32) 2011-05-31 (33) EP (31) 11250571.4 (54) Stavar för användning i rökartiklar (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000</p>	<p>(11) 3 033 950 A24F 47/00 A24D 1/00</p>	<p>(51) A46B 15/00 (11) 2 603 112 A61C 19/04 G01P 15/18 G01P 21/00 G09B 19/00 (21) 11816140.5 (45) 2018-06-13 (32) 2010-08-11 (33) FI (31) 20105846 (54) Anordning för övervakning av tandborstning (73) Brushgate Oy, Erottajankatu 5A, 00130 Helsinki, FI</p>
<p>(51) A24B 3/14 (11) 3 033 950 A24C 5/18 A24F 47/00 A24D 3/06 A24D 1/00 (21) 16150693.6 (45) 2018-07-04 (32) 2011-05-31 (33) EP (31) 11250571.4 (54) Stavar för användning i rökartiklar (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000</p>	<p>(11) 3 033 950 A24F 47/00 A24D 1/00</p>	<p>(51) A47B 87/00 (11) 3 053 482 A47B 47/02 (21) 16153556.2 (45) 2018-06-06 (32) 2015-02-03 (33) FI (31) 20154019 U (54) Skåp (73) Pusatec Oy, Putkikatu 16B, 21110 Naantali, FI</p>

(51) A47C 27/00	(11) 3 111 807	(51) A61F 2/66	(11) 2 976 049
A47C 27/15		(21) 14710587.8	(45) 2018-05-30
(21) 16176633.2	(45) 2018-08-01	(32) 2013-03-18 (33) SE	(31) 1350323-0
(32) 2015-06-29 (33) NL	(31) 2015046	(54) Fotprotesanordning	
(54) Madrass för en lastbilshytt monterad säng		(73) C LindheXtend AB, Linjegatan 3D, 302 50 Halmstad, SE	
(73) Daf Trucks N.V., Hugo van der Goeslaan 1, 5643 TW Eindhoven, NL			
<hr/>			
(51) A47D 13/02	(11) 2 907 413	(51) A61F 2/78	(11) 3 171 827
(21) 15153280.1	(45) 2018-06-06	A61F 2/80	
(32) 2014-02-12 (33) DE	(31) 202014100614 U	(21) 15741166.1	(45) 2018-06-06
(54) Bärnanordning för en baby eller ett småbarn		(32) 2014-07-23 (33) DE	(31) 102014011034
(73) CYBEX GmbH, Riedinger Strasse 18, 95448 Bayreuth, DE Pos, Martin, Parsifalstrae 35, 95444 Bayreuth, DE		(54) Perforerad liner	
		(73) Uniprox GmbH & Co. KG, Heinrich-Heine Strasse 4, 07937 Zeulenroda-Triebes, DE	
<hr/>			
(51) A47F 5/00	(11) 2 432 351	(51) A61F 5/441	(11) 3 177 241
A47B 57/58	A47B 96/04	(21) 15750099.2	(45) 2018-06-27
(21) 10778023.1	(45) 2018-06-27	(32) 2014-08-07 (33) GB	(31) 201414018
(32) 2009-05-19 (33) SE	(31) 0900680-0	(54) Stomianordning	
(54) System för fasthållning av hylltillbehör vid en hylla		(73) SALTS HEALTHCARE LIMITED, RICHARD STREET ASHTON, BIRMINGHAM, WEST MIDLANDS B7 4AA, GB	
(73) HL DISPLAY AB, P.O. Box 1118, 131 26 Nacka Strand, SE			
<hr/>			
(51) A47J 31/36	(11) 3 131 447	(51) A61F 6/00	(11) 2 498 734
A47J 31/42		B65D 75/58	
(21) 15724167.0	(45) 2018-06-06	(21) 10773092.1	(45) 2018-05-30
(32) 2014-04-15 (33) EP	(31) 14405034.1	(32) 2009-11-13 (33) LU	(31) 91622
(54) Bryggenhet för en kaffemaskin liksom kaffemaskin		(54) Kondomförpackning	
(73) JURA Elektroapparate AG, Kaffeeweltstrasse 10, 4626 Niederbuchsiten, CH		(73) Sweetgum SARL, 34 Boulevard Prince Henri, 1724 Luxembourg, LU	
<hr/>			
(51) A47J 31/44	(11) 2 983 571	(51) A61F 13/02	(11) 2 999 443
(21) 14783062.4	(45) 2018-06-06	A61F 13/00	A61K 9/70
(32) 2013-04-10 (33) AU	(31) 2013901216	(21) 14728440.0	(45) 2018-08-08
(54) Espressomjölkskummare		(32) 2013-05-23 (33) DE	(31) 102013008726
(73) Purton, William Westmore, 3 Davenport Street, Robe South Australia 5276, AU		(54) Plåster med avdragshjälp	
		(73) AMW GmbH, Birkerfeld 11, 83627 Warngau, DE	
<hr/>			
(51) A47J 37/07	(11) 2 557 974	(51) A61F 13/15	(11) 2 404 583
A47J 37/08		A61F 13/49	
(21) 11746748.0	(45) 2018-05-30	(21) 10748641.7	(45) 2018-06-27
(32) 2010-02-25 (33) US	(31) 592832	(32) 2009-03-02 (33) JP	(31) 2009048393
(54) Elektrisk grill för matgrillning		(54) Anordning och metod för tillverkning av absorberande artiklar	
(73) Buzick, Bonnie Lee, 6533 North Van Ness Boulevard, Fresno, California 93711, US Bair, Robert James, 6533 North Van Ness Boulevard, Fresno, California 93711, US		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	
<hr/>			
(51) A61B 6/03	(11) 2 943 929	(51) A61F 13/496	(11) 3 162 342
A61B 6/04	A61B 6/00	A61F 13/49	A61F 13/514
A61N 5/10	G06T 7/00	A61F 13/515	A61F 13/84
G06T 7/30		(21) 15812552.6	(45) 2018-06-20
(21) 13700850.4	(45) 2018-06-13	(32) 2014-06-27 (33) JP	(31) 2014133411
(54) Kombinerad CBCT- och röntgenanordning med röntgenkontroll av patientpositionering		(54) Klädesartikel	
(73) Brainlab AG, Olof-Palme-Strae 9, 81829 München, DE		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	
<hr/>			
(51) A61C 8/00	(11) 2 865 353	(51) A61J 1/10	(11) 2 566 569
A61C 13/265		A61M 5/162	A61M 39/04
(21) 14189176.2	(45) 2018-06-27	F16L 37/53	A61M 39/02
(32) 2013-10-25 (33) FR	(31) 1360411	A61J 1/14	A61M 39/10
(54) Tandprotesaggregat innefattande ett dentalimplantat och en förankrad dentalprotes		(21) 10851861.4	(45) 2018-07-18
(73) ANTHOGYR, 2237 avenue André Lasquin, 74700 Sallanches, FR		(54) Anslutningsdon, fluidbehållare	
		(73) Carmel Pharma AB, P.O. Box 5352, 402 28 Göteborg, SE	
<hr/>			
(51) A61C 8/00	(11) 2 865 353	(51) A61J 1/20	(11) 3 134 057
A61C 13/265		(21) 15721420.6	(45) 2018-06-27
(21) 14189176.2	(45) 2018-06-27	(32) 2014-04-21 (33) US	(31) 201461982091 P
(32) 2013-10-25 (33) FR	(31) 1360411	(54) Sprutadapter med sammansatt rörelsefrånkoppling	
(54) Tandprotesaggregat innefattande ett dentalimplantat och en förankrad dentalprotes			
(73) ANTHOGYR, 2237 avenue André Lasquin, 74700 Sallanches, FR			

Meddelade europeiska patent 39/2018

(73) Becton Dickinson and Company Limited, Pottery Road
Kill OThe Grange, Dun Laoghaire, IE

Montplaisir Tunis, TN

(51) **A61K 8/02** (11) **3 253 359**
A61K 8/60 A61Q 11/00
(21) **16700887.9** (45) 2018-06-20
(32) 2015-02-03 (33) DE (31) 102015201871
(54) Pulver och förfarande för rengöring av tänder
(73) Fertion Holding S.A., Rue Saint Maurice 34, 2800
Delémont, CH

(51) **A61K 9/08** (11) **2 262 476**
A61K 45/06 A61P 27/02
A61K 31/415 A61K 31/498
A61K 39/395
(21) **08737584.6** (45) 2018-06-06
(32) 2008-03-11 (33) TN (31) 08110
(54) Läkemedelsadministration till de främre och bakre
segmenten av ögat med användning av ögondroppar
(73) Rekik, Raouf, Tanit Medical Avenue du Japon-Mont
Plaisir, 1073 Tunis, TN

(51) **A61K 9/08** (11) **3 049 061**
A61K 9/48 A61K 47/10
A61K 47/38
(21) **14777984.7** (45) 2018-06-20
(32) 2013-09-25 (33) US (31) 201361882040 P
(54) Sammansättning innefattande ett organiskt flytande
spådningsmedel och en specifik
hydroxialkylmetylcellulosa
(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center,
Midland, MI 48674, US

(51) **A61K 9/19** (11) **2 504 353**
A61K 38/12 A61P 31/04
A61K 9/08 A61K 38/00
A61K 47/18 A61K 47/26
C07K 11/02
(21) **10832379.1** (45) 2018-07-11
(32) 2009-11-23 (33) US (31) 263784 P
(54) Lipopeptidsammansättningar och relaterade förfaranden
(73) Cubist Pharmaceuticals LLC, Weystrasse 20, 6000
Lucerne 6, CH

(51) **A61K 9/20** (11) **3 166 596**
A61K 31/45
(21) **15738484.3** (45) 2018-06-06
(32) 2014-07-07 (33) US (31) 201462021271 P
(54) Farmaceutiska beredningsformer
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(51) **A61K 9/50** (11) **2 672 961**
A61K 31/19 A61K 9/00
(21) **12708564.5** (45) 2018-06-06
(32) 2011-02-11 (33) FR (31) 1100433
(54) Brusande granuler av gammahydroxibutansyra
(73) Debregeas Et Associes Pharma, 79 rue de Miromesnil,
75008 Paris, FR

(51) **A61K 31/00** (11) **2 575 793**
A61K 31/198 A61P 27/02
(21) **11726946.4** (45) 2018-06-06
(32) 2010-06-03 (33) TN (31) 10251
(54) N-acetyl-DL-leucin, nervskyddande och retinoskyddande
läkemedel
(73) Rekik, Raouf, Avenue du Japon Tanit Medical, 1073

(51) **A61K 31/137** (11) **2 906 209**
A61P 25/00 A61P 25/24
(21) **13773543.7** (45) 2018-06-20
(32) 2012-09-27 (33) US (31) 201261706178 P
(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201313803375
(54) D-metadon för behandling av psykiatriska symptom
(73) Inturrisi, Charles, E., 444 East 82nd Street Apt 2-S,
New York, NY 10028, US
Manfredi, Paolo L., 11 Bleecker Street, Second Floor,
New York, NY 10012, US

(51) **A61K 31/24** (11) **2 641 598**
A61K 31/80 A61K 38/43
A61P 1/00 A61K 9/16
A61K 9/20
(21) **11841251.9** (45) 2018-06-06
(32) 2010-11-16 (33) MX (31) 2010012479
(54) Oralt administrerad farmaceutisk komposition för
behandling av irriterad tarm, vilken innefattar ett
tarm-motilitetsmodifierande medel, ett medel som
förebygger gasretention och digestionsenzym samt
förfarande för framställning därav
(73) Posi Visionary Solutions LLP, 26-28 Bedford Row,
London WC1R 4HE, GB

(51) **A61K 31/505** (11) **2 683 385**
A61P 17/00
(21) **12711500.4** (45) 2018-06-06
(32) 2011-03-10 (33) US (31) 201161451531 P
(54) 2,4-substituerade pyrimidindiaminer för användning
vid diskoid lupus
(73) Rigel Pharmaceuticals, Inc., 1180 Veterans Boulevard,
South San Francisco, CA 94080, US

(51) **A61K 31/554** (11) **3 023 102**
A61P 1/16 A61K 31/575
(21) **15193953.5** (45) 2018-06-27
(32) 2010-11-08 (33) US (31) 410957 P
(32) 2010-11-08 (33) SE (31) 1051165-7
(54) Ibat-hämmare för behandling av leversjukdomar
(73) Albireo AB, Arvid Wallgrens Backe 20, 413 46
Göteborg, SE

(51) **A61K 33/06** (11) **1 968 626**
A61K 38/36 A61P 7/04
A61L 24/10 A61K 38/37
(21) **06841950.6** (45) 2018-05-30
(32) 2005-12-16 (33) FR (31) 0512817
(54) Trombinfritt biologiskt adhesionsmedel och användning
därav som ett läkemedel
(73) Laboratoire Franais du Fractionnement et des
Biotechnologies Société Anonyme, 3, avenue des
Tropiques ZA de Courtaboeuf, 91940 Les Ulis, FR

(51) **A61K 38/00** (11) **2 289 531**
C12N 15/09 C12Q 1/56
C12Q 1/34 A61K 31/00
A61K 31/47 A61K 31/4738
A61K 31/63 A61P 7/06
A61K 38/17 C07K 14/47
C07K 14/505 G01N 33/74
A61K 31/472 A61K 31/4745
A61K 31/17 A61K 31/4375
A61K 31/44 A61K 31/4418

Meddelade europeiska patent 39/2018

<p>(21) 10181768.2 (45) 2018-07-04 (32) 2001-12-06 (33) US (31) 337082 P (32) 2002-01-16 (33) US (31) 349659 P (32) 2002-02-25 (33) US (31) 359683 P (32) 2002-06-05 (33) US (31) 386488 P (54) Läkemedel för behandling och förebyggande av anemi (73) Fibrogen, Inc., 409 Illinois Street, San Francisco, CA 94158, US</p>	<p>(51) A61K 39/395 (11) 2 699 261 (21) 12717002.5 (45) 2018-07-11 (32) 2011-04-19 (33) US (31) 201161477065 P (54) Förfarande för att behandla osteoporos (73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320-1799, US</p>
<p>(51) A61K 38/06 (11) 2 809 336 A61K 38/48 A61K 38/55 A61K 38/57 A61K 39/395 A61K 47/50 C07K 14/81 C07K 16/36 C07K 16/40 A61P 25/00 A61P 37/00 A61K 38/17 (21) 13701651.5 (45) 2018-06-20 (32) 2012-01-31 (33) EP (31) 12153341.8 (32) 2012-01-31 (33) US (31) 201261592652 P (54) Faktor XII-inhibitorer för behandling av neurologiska inflammatoriska sjukdomar (73) CSL Behring GmbH, Emil-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, DE CSL Limited, 45 Poplar Road, Parkville VIC 3052, AU Julius-Maximilians-Universitaet Wuerzburg, Sanderring 2, 97070 Wuerzburg, DE Westfälische Wilhelms-Universität Münster, Schlossplatz 2, 48149 Münster, DE</p>	<p>(51) A61K 45/06 (11) 2 897 644 A61K 31/4184 A61K 31/4196 A61K 31/445 A61K 31/566 A61K 31/5685 A61P 35/00 A61K 31/4439 (21) 13770771.7 (45) 2018-06-06 (32) 2012-09-20 (33) US (31) 201261703533 P (32) 2012-10-01 (33) US (31) 201261708070 P (54) Farmaceutisk kombination innefattande en fosfatidylinositol 3-kinashämmare och en aromatashämmare (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>
<p>(51) A61K 38/57 (11) 2 747 776 A61K 38/10 C07K 16/38 G01N 33/86 A61P 7/04 (21) 12758914.1 (45) 2018-07-11 (32) 2011-08-25 (33) US (31) 201161527140 P (54) Föreningar för användande vid förstärkning av koagulation (73) UMC Utrecht Holding B.V., Yalelaan 40, 3584 CM Utrecht, NL</p>	<p>(51) A61K 47/68 (11) 2 850 104 A61K 39/395 A61K 31/551 C07K 16/28 A61K 39/00 (21) 13790467.8 (45) 2018-07-11 (32) 2012-05-18 (33) US (31) 201261649110 P (32) 2013-03-14 (33) US (31) 201313804227 (54) CD33-antikroppar och användning därav för behandling av cancer (73) Seattle Genetics, Inc., 21823 30th Drive, S.E., Bothell, WA 98021, US</p>
<p>(51) A61K 39/00 (11) 2 968 493 C07K 14/705 C07K 14/74 C07K 14/005 (21) 14723475.1 (45) 2018-06-13 (32) 2013-03-15 (33) WO (31) PCT/EP2013/055409 (54) Förbättrade poxvirusvaccin (73) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE</p>	<p>(51) A61K 49/04 (11) 3 076 947 A61K 9/00 A61K 9/14 A61K 9/16 (21) 14837037.2 (45) 2018-06-13 (32) 2013-12-04 (33) US (31) 201361911950 P (54) Kontrastmediainnefattande smakmaskerande beredningar (73) Hovione Scientia Limited, Loughbeg Ringaskiddy, Co., Cork, IE</p>
<p>(51) A61K 39/00 (11) 2 793 945 C07K 16/10 (21) 12854682.7 (45) 2018-08-15 (32) 2011-12-05 (33) US (31) 201161567046 P (54) Antikroppar som kan användas vid passiv influensaimmunisering (73) Trellis Bioscience, LLC, 845 Oak Grove Ave, Suite 202, Menlo Park, CA 94025, US</p>	<p>(51) A61M 5/20 (11) 2 753 384 A61M 5/32 A61M 5/00 (21) 12815758.3 (45) 2018-07-18 (32) 2011-09-09 (33) US (31) 201161532892 P (54) Autoinjektor för injektion av adrenalin (73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p>
<p>(51) A61K 39/04 (11) 2 618 837 (21) 11755362.8 (45) 2018-08-08 (32) 2010-09-20 (33) US (31) 384375 P (54) Rekombinant Mycobacterium som vaccin för användande hos människor (73) Vakzine Projekt Management GmbH, Mellendorfer Strasse 9, 30625 Hannover, DE</p>	<p>(51) A61M 5/315 (11) 3 174 581 (21) 16706821.2 (45) 2018-06-06 (32) 2015-02-19 (33) GR (31) 20150100066 (54) Flerkammarkärl (73) Cube Pharmaceuticals N.Kalofolias&Co. OE, 54 Menandrou Street, 10431 Athens, GR</p>
<p>(51) A61K 39/04 (11) 2 618 837 (21) 11755362.8 (45) 2018-08-08 (32) 2010-09-20 (33) US (31) 384375 P (54) Rekombinant Mycobacterium som vaccin för användande hos människor (73) Vakzine Projekt Management GmbH, Mellendorfer Strasse 9, 30625 Hannover, DE</p>	<p>(51) A61M 16/04 (11) 3 233 168 A61M 16/10 (21) 15816460.8 (45) 2018-06-06 (32) 2014-12-18 (33) DE (31) 102014018677 (54) Hölje till en värme- och fuktväxlare och metod för att ta bort ett lock från ett hölje (73) Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH, August-Horch-Strasse 4a, 51149 Köln, DE</p>
<p>(51) A61M 25/00 (11) 3 167 928 A61M 5/14 A61M 25/06</p>	<p>(51) A61M 25/00 (11) 3 167 928 A61M 5/14 A61M 25/06</p>

Meddelade europeiska patent 39/2018

A61M 39/00	A61M 39/06	B01D 53/58	F01N 3/035
(21) 16205261.7	(45) 2018-06-20	F01N 3/08	F01N 13/02
(32) 2011-10-06 (33) US	(31) 201161544162 P	(21) 10759326.1	(45) 2018-06-06
(32) 2012-10-03 (33) US	(31) 201213644128	(32) 2009-04-03 (33) US	(31) 166584 P
(54) Metod för att tätta en skiljevägg inuti en kateteranordning	(32) 2010-03-30 (33) US	(31) 750001	
(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417, US	(54) Emissionsbehandlingsystem med ammoniakgenerering och SCR-katalysatorer	(73) BASF Corporation, 100 Park Avenue, Florham Park, NJ 07932, US	
(51) A61M 35/00	(11) 3 108 922	(51) B01D 69/08	(11) 3 116 634
A45D 34/04	A61B 90/80	C02F 3/12	
A61F 13/40		(21) 15709177.8	(45) 2018-06-06
(21) 16178801.3	(45) 2018-06-13	(32) 2014-03-11 (33) GB	(31) 201404274
(32) 2009-09-15 (33) US	(31) 242445 P	(54) Luftad biofilmreaktor med membran av ihåliga fibrer	
(32) 2010-07-29 (33) US	(31) 846530	(73) University College Dublin National University Of Ireland, Dublin, Belfield, Dublin 4, IE	
(54) System för att tillhandahålla en antiseptisk applikator			
(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US		(51) B01F 17/38	(11) 2 694 200
		A01N 25/30	
(51) A61N 5/10	(11) 3 089 787	(21) 12767947.0	(45) 2018-06-06
A61B 6/00		(32) 2011-04-05 (33) AU	(31) 2011901255
(21) 15704112.0	(45) 2018-06-06	(54) Vätande komposition	
(32) 2014-01-05 (33) US	(31) 201414147553	(73) R J Roberts Consulting Pty Ltd, 23 Greville Street, Prahran, Victoria 3181, AU	
(54) System för stereotaktisk intensitetsmodulerad bågterapi			
(73) Yu, Xincheng Cedric, 200 Bay Front Drive, Pasadena, Maryland 21122, US		(51) B01J 23/78	(11) 1 988 995
		B01J 23/80	B01J 31/06
		B01J 35/06	B01J 37/02
		C02F 1/72	B01D 53/86
(51) A62B 18/10	(11) 2 205 324	(21) 07705244.7	(45) 2018-07-04
A62B 9/02		(32) 2006-02-28 (33) GB	(31) 0603986
(21) 08799083.4	(45) 2018-06-20	(54) Förfarande för framställning av en fibrös katalysator	
(32) 2007-10-05 (33) US	(31) 977699 P	(73) DE MONTFORT UNIVERSITY, The Gateway, Leicester LE1 9BH, GB	
(54) Anordning och metod för kontroll av ett andningsskydds luftflöde			
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US		(51) B01L 3/00	(11) 3 025 780
		(21) 14003971.0	(45) 2018-06-06
		(54) Inkubationstråg	
		(73) Euroimmun Medizinische Labordiagnostika AG, Seekamp 31, 23560 Lübeck, DE	
(51) A62C 35/02	(11) 2 594 319	(51) B01L 3/02	(11) 1 725 331
A62C 37/16		(21) 05717242.1	(45) 2018-06-06
(21) 11189697.3	(45) 2018-05-30	(32) 2004-02-25 (33) FI	(31) 20040289
(54) Anläggning för släckning eller för att göra inert med ett syntetiskt flytande släckningsmedel		(54) Styrbar pipette	
(73) Minimax GmbH & Co. KG, Industriestrasse 10/12, 23840 Bad Oldesloe, DE		(73) Thermo Fisher Scientific Oy, Ratastie 2, 01620 Vantaa, FI	
(51) B01D 53/22	(11) 3 180 104	(51) B02C 1/10	(11) 3 137 216
B01D 53/30	C10L 3/10	(21) 15716490.6	(45) 2018-06-06
(21) 16763791.7	(45) 2018-06-06	(32) 2014-04-30 (33) DE	(31) 102014106091
(32) 2015-09-10 (33) EP	(31) 15184639.1	(54) Krossback för en backkross	
(54) Anordning och förfarande för att separera en gasblandning i en membranenhet		(73) ThyssenKrupp Industrial Solutions AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE	
(73) Axiom Angewandte Prozetechneik Ges. m.b.H., Wienerstrae 114, 2443 Ebreichsdorf, AT		thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE	
(51) B01D 53/50	(11) 3 194 050	(51) B09C 1/08	(11) 1 667 935
B01D 53/86	B01D 53/75	B09C 1/00	C02F 1/72
C01B 17/765		A62D 3/38	
(21) 15763341.3	(45) 2018-06-13	(21) 04779363.3	(45) 2018-06-27
(32) 2014-09-17 (33) LU	(31) 92547	(32) 2003-07-29 (33) US	(31) 491007 P
(54) Förfarande för katalytiskt avlägsnande av svaveldioxid från avgaser		(54) Behandling av miljöföroreningar	
(73) CPPE Carbon Process&Plant Engineering S.A., Rue de la Cimenterie, 1337 Luxembourg-Dommeldange, LU		(73) PeroxyChem LLC, One Commerce Square, Suite 3200 2005 Market Street, Philadelphia PA 19103, US	
(51) B01D 53/94	(11) 2 414 081		

(51) B21B 27/03 B23K 20/02	(11) 3 160 664	(51) B23K 35/02 B23K 35/28	(11) 2 431 121 B32B 15/01
(21) 15731285.1	(45) 2018-06-06	C22C 21/00	C22C 21/02
(32) 2014-06-24 (33) DE	(31) 102014108823	C22C 21/10	C22C 21/12
(54) Vals och förfarande för framställning av en vals för varm- eller kallvalsning av platta metallprodukter		C22C 21/14	C22F 1/04
(73) Steinhoff GmbH & Cie. OHG, Gerhard-Malina-Strae 65, 46537 Dinslaken, DE		C22F 1/043	B23K 20/04
(51) B21D 28/12 B21D 28/24	(11) 3 194 090	(21) 11181780.5	(45) 2018-06-20
(21) 15760267.3	(45) 2018-06-06	(32) 2010-09-21 (33) JP	(31) 2010211434
(32) 2014-07-29 (33) IT	(31) B020140429	(32) 2011-04-25 (33) JP	(31) 2011096786
(54) Stansanordning		(54) Lödningsark av höghållfast aluminiumlegering, och metod för framställning av sådant ark	
(73) SALVAGNINI ITALIA S.p.A., Via Guido Salvagnini, 51, 36040 Sarego (VI), IT		(73) UACJ Corporation, 1-7-2, Otemachi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP	
(51) B22C 7/02 B22D 17/22	(11) 2 569 117	(51) B23Q 17/09 G05B 19/4065	(11) 2 924 526
(21) 11725146.2	(45) 2018-07-04	(21) 15153489.8	(45) 2018-06-13
(32) 2010-05-11 (33) FR	(31) 1053665	(32) 2014-03-11 (33) DE	(31) 102014103240
(54) Utrustning för formsprutning av en del		(54) Förfarande för inpassning och/eller övervakning av driftsparametrar hos en arbetsstycksbearbetningsmaskin	
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(73) Pro-micron GmbH & Co. KG, Innovapark 20, 87600 Kaufbeuren, DE	
(51) B22D 35/04 B22D 35/06 F27D 3/14	(11) 3 159 077 F27D 1/00	(51) B23Q 17/22 B23Q 17/24 B23Q 9/00	(11) 1 701 819 B23Q 3/18
(21) 16186045.7	(45) 2018-07-18	(21) 04813449.8	(45) 2018-06-20
(32) 2015-10-20 (33) GB	(31) 201518505	(32) 2004-01-06 (33) US	(31) 752285
(54) Metallöverföringsanordning		(54) Laserstyrd koordinationshållborrning	
(73) Pyrotek Engineering Materials Limited, Garamonde Drive, Wymbush, Milton Keynes MK8 8LN, GB		(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US	
(51) B22F 3/105 B23K 26/34	(11) 2 846 949	(51) B24B 33/02 B24B 33/10	(11) 3 164 244
(21) 13727271.2	(45) 2018-07-25	(21) 15730796.8	(45) 2018-06-06
(32) 2012-05-09 (33) FR	(31) 1254191	(32) 2014-07-03 (33) DE	(31) 102014212941
(54) Beläggningsförfarande för metalldelar till turbinreaktorer för flygmaskiner samt skyddsanordning för genomförande av detta förfarande		(54) Honingsverktyg och honingsförfarande	
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(73) Elgan-Diamantwerkzeuge GmbH & Co. Kg, Oberboihinger Strasse 60, 72622 Nürtingen, DE	
(51) B23H 3/04 B23H 9/14 B23H 9/16	(11) 2 686 126 B23H 7/28	(51) B27N 7/00 B32B 21/04	(11) 3 045 279
(21) 12713622.4	(45) 2018-06-06	(21) 15199935.6	(45) 2018-06-06
(32) 2011-03-17 (33) DE	(31) 102011014364	(54) Förfarande för framställning av en trämaterialplatta	
(54) Förfarande och anordning för elektrokemisk bearbetning av arbetsstycken		(73) Flooring Technologies Ltd., SmartCity Malta SCM01 Office 406 Ricasoli, Kalkara SCM1001, MT	
(73) Stoba Sondermaschinen GmbH, Mittereschweg 1, 87700 Memmingen, DE		(51) B29B 11/16 F01D 5/28	(11) 2 919 954 B29L 31/08
(51) B23K 9/09 B23K 9/173	(11) 3 126 084	(21) 13808074.2	(45) 2018-07-18
(21) 15721825.6	(45) 2018-06-06	(32) 2012-11-13 (33) US	(31) 201261725622 P
(32) 2014-04-04 (33) US	(31) 201461975227 P	(54) Formstycke och modul till skovlar i ett stycke till ett mellanhölje i en turbomaskin	
(32) 2015-02-13 (33) US	(31) 201514621559	(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(54) System och förfarande för svetsning med användning av en växelströmssvetsningsvågform och förbättrad smältråd för att förbättra svetsningen av ett galvaniserat arbetsstycke		(51) B29C 70/44 B29C 70/54 B29C 33/58	(11) 3 030 404 B29C 33/60 B29C 70/18
(73) Lincoln Global, Inc., 9160 Norwalk Boulevard, Santa Fe Springs, CA 90670, US		(21) 14747381.3	(45) 2018-06-13
		(32) 2013-08-05 (33) DE	(31) 102013108430
		(54) Förfarande för framställning av en kompositformkropp samt en motsvarande kompositformkropp	
		(73) Ortho-Nova GmbH Für Orthopädie-Technik, Strasse der	

Meddelade europeiska patent 39/2018

<p>Republik 43, 65203 Wiesbaden, DE</p> <p>Tajik, Mahmoud Reza, Karl-Josef-Schlitt-Str. 9, 65195 Wiesbaden, DE</p> <hr/> <p>(51) B32B 5/02 (11) 2 424 396</p> <p>B32B 5/22 B32B 5/26</p> <p>B32B 7/14 B32B 27/08</p> <p>B32B 27/12 B32B 27/18</p> <p>B32B 27/28 B32B 27/32</p> <p>B32B 3/08 D06M 15/564</p> <p>D06M 11/74 D06M 17/04</p> <p>D06M 23/04 D06M 23/16</p> <p>A41D 31/00</p> <p>(21) 10717897.2 (45) 2018-06-06</p> <p>(32) 2009-04-29 (33) US (31) 432436</p> <p>(54) Material som skyddar mot brännskada</p> <p>(73) W.L. Gore & Associates, Inc., 555 Paper Mill Road P.O. Box 9206, Newark DE 19714, US</p> <hr/> <p>(51) B32B 17/10 (11) 3 164 263</p> <p>B60J 1/08 H05B 3/12</p> <p>H05B 3/26 H05B 3/84</p> <p>H05B 3/86 C03C 27/12</p> <p>(21) 15728514.9 (45) 2018-06-06</p> <p>(32) 2014-07-01 (33) EP (31) 14175181.8</p> <p>(54) Uppvärmningsbar laminerad sidoruta</p> <p>(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p> <hr/> <p>(51) B32B 27/08 (11) 2 585 297</p> <p>B32B 27/32 B32B 27/36</p> <p>B65D 77/20 B32B 7/06</p> <p>B32B 7/10</p> <p>(21) 11797635.7 (45) 2018-06-13</p> <p>(32) 2011-02-09 (33) DK (31) 201100083</p> <p>(32) 2010-06-22 (33) DK (31) 201000545</p> <p>(54) Folie och förfarande för framställning och användning av en folie som lock för förpackningar</p> <p>(73) Danapak Flexibles A/S, Strudsbergsvej 3, 4200 Slagelse, DK</p> <hr/> <p>(51) B41J 2/175 (11) 2 902 207</p> <p>(21) 15156761.7 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2003-07-31 (33) US (31) 632408</p> <p>(54) Behållare för skrivarvätska</p> <p>(73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US</p> <hr/> <p>(51) B42C 5/00 (11) 3 180 198</p> <p>(21) 15750451.5 (45) 2018-08-01</p> <p>(32) 2014-08-11 (33) BE (31) 201400610</p> <p>(54) Metod för att sammanbinda en bunt pappersark, och därigenom skapa en bok eller mapp, bunt ark</p> <p>(73) Unibind Limited, Margarita House 15, Them. Dervis Street, 136 Nicosia, CY</p> <hr/> <p>(51) B60C 11/12 (11) 2 913 205</p> <p>(21) 13849621.1 (45) 2018-06-06</p> <p>(32) 2012-10-24 (33) JP (31) 2012235011</p> <p>(32) 2013-01-22 (33) JP (31) 2013009549</p> <p>(54) Pneumatiskt däck</p> <p>(73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP</p> <hr/> <p>(51) B60C 23/04 (11) 2 334 501</p> <p>(21) 09748973.6 (45) 2018-06-13</p>	<p>(32) 2008-10-15 (33) DE (31) 102008051681</p> <p>(54) Däcktryckkontrollsystem med testfunktion för sensormodulen</p> <p>(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p> <hr/> <p>(51) B60G 17/052 (11) 2 572 909</p> <p>B60G 17/015</p> <p>(21) 12185126.5 (45) 2018-06-13</p> <p>(32) 2011-09-22 (33) DE (31) 10201114179</p> <p>(54) Ventilansordning för en luftfjädringsanordning till ett fordon</p> <p>(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p> <hr/> <p>(51) B60K 7/00 (11) 3 116 734</p> <p>(21) 15707042.6 (45) 2018-06-06</p> <p>(32) 2014-03-11 (33) DE (31) 102014003437</p> <p>(32) 2015-01-08 (33) DE (31) 102015000216</p> <p>(54) Förfarande för styrning av elmotorer vid seriella hybridfordon eller helelektriska fordon med minst två separat drivna axlar</p> <p>(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE</p> <hr/> <p>(51) B60K 15/073 (11) 3 144 170</p> <p>B60K 15/067 B60K 13/04</p> <p>(21) 16001830.5 (45) 2018-06-13</p> <p>(32) 2015-09-17 (33) AT (31) 6112015</p> <p>(54) Chassi för ett nyttfordon med sidotank</p> <p>(73) MAN Truck & Bus Österreich GesmbH, Schönauerstrae 5, 4400 Steyr, AT</p> <hr/> <p>(51) B60M 1/30 (11) 3 102 458</p> <p>B60M 1/24</p> <p>(21) 15703561.9 (45) 2018-06-06</p> <p>(32) 2014-02-05 (33) DE (31) 102014001456</p> <p>(54) Fästansordning för en strömskena och kontaktledningssystem</p> <p>(73) Rail Power Systems GmbH, Garmischer Strasse 35, 81373 München, DE</p> <hr/> <p>(51) B60N 2/015 (11) 3 216 645</p> <p>B60N 2/02</p> <p>(21) 16382102.8 (45) 2018-05-23</p> <p>(54) Demonterbart säte</p> <p>(73) Innovation and Safety S.L, C/ Cesar Gomez de Lucia 10 2B Colmenar Viego, 28770 Madrid, ES</p> <hr/> <p>(51) B60N 2/015 (11) 2 803 525</p> <p>B60N 2/24</p> <p>(21) 14001309.5 (45) 2018-06-06</p> <p>(32) 2013-05-15 (33) DE (31) 102013008299</p> <p>(54) Hållaranordning, i synnerhet för ett fordonssäte</p> <p>(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p> <hr/> <p>(51) B60Q 1/00 (11) 2 951 056</p> <p>B60Q 1/14</p> <p>(21) 12805524.1 (45) 2018-07-04</p> <p>(54) System och förfarande för ljusstyrning för ett motorfordon</p> <p>(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) B60Q 3/00 (11) 2 483 109</p> <p>B65G 69/00 F21S 8/00</p> <p>(21) 10760842.4 (45) 2018-06-13</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 39/2018

(32) 2009-09-28 (33) US (31) 568499	(21) 15700304.7	(45) 2018-06-06
(54) Lamparmaturer för dörröppningar	(32) 2014-02-25 (33) DE (31) 102014102424	
(73) Rite-Hite Holding Corporation, 8900 N. Arbon Drive, Milwaukee, Wisconsin 53223, US	(54) Förfarande för driften av ett styrsystem	
	(73) Robert Bosch Automotive Steering GmbH, Richard-Bullinger-Strasse 77, 73527 Schwäbisch Gmünd, DE	
(51) B60R 1/00	(11) 2 977 266	
(21) 15176146.7	(45) 2018-06-06	
(32) 2014-07-21 (33) DE (31) 102014214128	(51) B62D 21/14	(11) 3 093 220
(54) Stödanordning för fixering av en avbildningsapparat till ett system för indirekt sikt på ett fordon, samt därmed försett system för indirekt sikt	B62D 53/06	B62D 21/20
(73) MEKRA LANG GmbH & Co. KG, Buchheimer Strasse 4, 91465 Ergersheim, DE	B62D 63/06	
	(21) 16168816.3	(45) 2018-06-06
	(32) 2015-05-12 (33) DE (31) 202015102447 U	
	(54) Expanderbar fordonssläpvagn	
	(73) System Trailers Fahrzeugbau GmbH, Otto-Hahn-Str. 1, 49767 Twist, DE	
(51) B60R 1/08	(11) 2 889 183	
(21) 14198076.3	(45) 2018-06-13	
(32) 2013-12-24 (33) TW (31) 102224330	(51) B62D 25/08	(11) 2 708 447
(54) Backspegelsanordning för fordon	B62D 33/06	
(73) Tseng, Wen-Pin, No. 8, Lane 450 Zhanghua Road Huatan Township, Changhua County, TW	(21) 13001966.4	(45) 2018-06-06
	(32) 2012-09-14 (33) DE (31) 102012018281	
	(54) Täckelementsanordning vid en frontände hos ett fordon, i synnerhet ett nyttfordon	
	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	
(51) B60R 16/02	(11) 3 218 229	
F16L 3/137	F16L 3/233	
H02G 3/00		
(21) 15794914.0	(45) 2018-06-13	
(32) 2014-11-14 (33) IN (31) 5746CH2014	(51) B62D 25/20	(11) 3 106 371
(54) Fästanordning för fixering av långsträckta fordonskomponenter	(21) 15172030.7	(45) 2018-07-18
(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE	(54) Golvsystem	
	(73) Modul-System HH AB, Box 148, 431 22 Mölndal, SE	
(51) B60R 16/033	(11) 2 842 814	
B62D 53/00	B60L 11/12	
(21) 14001310.3	(45) 2018-06-06	
(32) 2013-08-29 (33) DE (31) 102013014305	(51) B62D 27/06	(11) 2 452 863
(54) Fordonssläpvagn	(21) 11007346.7	(45) 2018-06-20
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	(32) 2010-11-12 (33) AT (31) 18662010	
	(54) Fästanordning för fastsättning av komponenter vid en fordonsram	
	(73) MAN Truck & Bus Österreich AG, Schönauer Strasse 5, 4400 Steyr, AT	
(51) B60T 7/22	(11) 3 110 669	
B66F 9/24	B66F 17/00	
H01H 9/02	H01H 3/02	
(21) 15706247.2	(45) 2018-06-06	
(32) 2014-02-27 (33) DE (31) 202014001722 U	(51) B62D 33/06	(11) 2 906 460
(54) Säkerhets-kopplingsanordning på en rörlig apparat, och förfarande för framställning av en sådan kopplingsanordning	(21) 13784068.2	(45) 2018-07-11
(73) Haake, André, Pfarrer-Lauvers-Strasse 4, 48703 Stadtlohn, DE	(32) 2012-10-11 (33) US (31) 201261712396 P	
Haake, Oliver, Bunings Weide 37, 48703 Stadtlohn, DE	(32) 2013-05-31 (33) US (31) 201361829743 P	
Haake, Patrick, Wüllener Strasse 92, 48691 Vreden, DE	(54) Sida-vid-sida-fordon	
	(73) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 55, Medina, MN 55340, US	
(51) B61L 3/12	(11) 3 222 488	
(21) 17161668.3	(45) 2018-06-27	
(32) 2016-03-17 (33) FR (31) 1652277	(51) B62D 63/08	(11) 3 196 106
(54) Hållare för fastsättning av en eurobalis samt fästsystem innefattande minst en sådan hållare	B60P 1/64	B60P 7/13
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	B61D 45/00	
	(21) 16002274.5	(45) 2018-06-13
	(32) 2016-01-22 (33) DE (31) 102016000574	
	(54) Nyttfordonskaross för vägfordon	
	(73) Fahrzeugwerk Krone Beteiligungs-GmbH, Heinrich-Krone-Strae 10, 48480 Spelle, DE	
(51) B61L 29/28	(11) 3 023 315	
(21) 15194517.7	(45) 2018-06-06	
(32) 2010-09-17 (33) NO (31) 20101301	(51) B63B 21/00	(11) 2 279 110
(54) Metod för tidig tågdetektering	(21) 09735228.0	(45) 2018-06-06
(73) Wavetrain Systems AS, Vollsveien 9, 1366 Lysaker, NO	(32) 2008-04-22 (33) FI (31) 20080305	
	(54) Förtöjningskompensator	
	(73) TSCCompany Limited OÜ, Mäe tn 14-15, Kunda 44106, Lääne-Viru maakond, EE	
(51) B61L 29/28	(11) 3 023 315	
(21) 15194517.7	(45) 2018-06-06	
(32) 2010-09-17 (33) NO (31) 20101301	(51) B63G 8/36	(11) 3 148 871
(54) Metod för tidig tågdetektering	F16K 1/12	
(73) Wavetrain Systems AS, Vollsveien 9, 1366 Lysaker, NO	(21) 15733486.3	(45) 2018-08-01
	(32) 2014-06-02 (33) GB (31) 201409726	
	(54) Snorkelventil	

Meddelade europeiska patent 39/2018

(73) MacTaggart Scott (Holdings) Ltd., P.O. Box No.1 Hunter Avenue, Loanhead, Midlothian EH20 9SP, GB	(51) C01B 3/38 B01J 23/755 C07C 9/04 C01B 3/48 B01J 23/89 B01J 37/18 B01J 23/83	(11) 2 607 302 B01J 23/78 C01B 3/32 B01J 23/80 B01J 37/02 B01J 35/04
(51) B65B 3/02 B65B 3/04 B65B 55/08 B65B 61/14 F24F 3/16	(11) 2 406 136 B65B 31/02 B65B 55/10 B65D 75/56 B65D 75/58	(51) 11822945.9 (32) 2010-08-18 (33) BR (54) Förfarande för att framställa väte från etanol (73) Petroleo Brasileiro S.A. - PETROBRAS, Avenida Republica do Chile no 65 Centro, CEP 20035-900-Rio de Janeiro, BR
(21) 10751081.0 (32) 2009-03-09 (33) SE (54) Metod för tillhandahållande av en hygienisk miljö i en fyllmaskin (73) Ecolan AB, Box 812, 251 08 Helsingborg, SE	(45) 2018-06-06 (31) 0900294-0	(45) 2018-08-01 (31) PI1002970
(51) B65D 65/28 G09F 3/00	(11) 2 519 453 H01L 27/142	(51) C04B 28/06 C04B 28/14 C04B 103/12
(21) 10844268.2 (32) 2009-12-28 (33) US (32) 2009-12-28 (33) US (32) 2009-12-28 (33) US (54) Integrerad tunnfilmssolcellsanslutning (73) Global Solar Energy, Inc., 8500 S. Rita Road, Tucson, AZ 85747, US	(45) 2018-06-06 (31) 284958 P (31) 284924 P (31) 284956 P	(11) 3 142 985 C04B 20/10 (21) 15732768.5 (32) 2014-05-16 (33) FR (54) Ultrasnabbt stelnde cement på grundval av amorft kalciumaluminat (73) Kerneos, 11 Cours Valmy Immeuble Pacific Paris la Defense, 92800 Puteaux, FR
(51) B65D 90/24 B65D 90/02	(11) 3 107 838 B65D 90/08	(51) C05F 9/02 C05F 17/00
(21) 15705072.5 (32) 2014-02-18 (33) GB (54) Modulärt bundsystem och metod för att installera ett modulärt bundsystem (73) Adler and Allan Limited, 80 Station Parade, Harrogate, North Yorkshire HG1 1HQ, GB	(45) 2018-06-06 (31) 201402859	(45) 2018-06-06 (31) 20105999 (54) Anordning och metod för behandling av organiskt avfall (73) Savaterra Oy, Ahjotie 21-23, 96300 Rovaniemi, FI
(51) B65G 33/20 B65G 65/46	(11) 2 981 490	(51) C05F 11/08 C05G 3/00
(21) 14778436.7 (32) 2013-04-03 (33) SE (54) Tubmatare och metod gällande tubmatare (73) Unozawa Engineering Co., Ltd., 1-19-15 Ebisu, Shibuya-ku, Tokyo 150-0013, JP	(45) 2018-07-04 (31) 1350416-2	(45) 2018-06-20 (54) Komplex mineralgödningsmedel vilket innefattar mikroorganismen Rhizobium leguminosarum, förfarande för framställning och användande därav (73) Fertiberia, S.A., Torre Espacio, Planta 48 Paseo de la Castellana 259 D, 28046 Madrid, ES
(51) B65H 19/10 C09J 7/29	(11) 2 130 889	(51) C06D 3/00 C06B 29/08
(21) 09161867.8 (32) 2008-06-03 (33) DE (32) 2008-11-27 (33) DE (54) Klisterremsa för flygande rullväxling (73) tesa SE, Hugo-Kirchberg-Strasse 1, 22848 Norderstedt, DE	(45) 2018-07-25 (31) 102008026447 (31) 102008059384	(45) 2018-06-20 (31) 102012024809 (54) Pyroteknisk blandning för generering av en aerosol (73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE
(51) B66B 7/12 B66B 1/34 B66B 5/14	(11) 2 794 448 B66B 5/12 D07B 1/14	(51) C07C 7/10 C07C 11/167 C07C 5/09 C07C 7/167 B01D 11/04
(21) 12798675.0 (32) 2011-12-20 (33) EP (54) Hissanläggning (73) Inventio AG, Seestrasse 55, 6052 Hergiswil, CH	(45) 2018-06-13 (31) 11194604.2	(11) 2 903 956 B01J 19/24 C07C 7/00 B01D 1/30 (21) 13843770.2 (32) 2012-10-04 (33) US (54) Butadienextraktionsförfarande (73) Lummus Technology LLC, 1515 Broad Street, Bloomfield, New Jersey 07003-3096, US
(51) B67D 1/08 B67D 1/12	(11) 3 153 460	(51) C07C 41/06 C07C 2/08 C07C 4/02 C07C 5/48 C07C 2/10
(21) 16199254.0 (32) 2012-04-27 (33) WO (32) 2012-11-19 (33) BE (54) Behållare med tryckavlastningsventil (73) Dispac-Projects NV, Admiraalhof 24, 9070 Destelbergen, BE	(45) 2018-06-13 (31) PCT/BE2012/000020 (31) 201200775	(11) 3 019 457 C07C 45/50 C07C 5/03 C07D 305/10 C07C 29/04

Meddelade europeiska patent 39/2018

<p>C10G 50/00</p> <p>(21) 14732569.0 (45) 2018-06-06</p> <p>(32) 2013-06-27 (33) DE (31) 102013212481</p> <p>(54) Oligomerisering av C4-flöden med minimal halt av 1-buten</p> <p>(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE</p>	<p>(54) Substituerade 4,5,6,7-tetrahydro-pyrazolo[1,5-A]pyrimidinderivat och 2,3-dihydro-1H-imidazo[1,2-B]pyrazolderivat som hämmare av ROS1</p> <p>(73) Janssen Pharmaceutica, N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p>
<p>(51) C07C 67/08 (11) 1 893 558</p> <p>C07C 69/75 C08K 5/12</p> <p>C07C 67/303</p> <p>(21) 06754898.2 (45) 2018-06-06</p> <p>(32) 2005-06-22 (33) DE (31) 102005028752</p> <p>(54) Blandning av diisononylestrar av 1,2,-cyklohexandikarboxylsyra, förfarande för framställning därav och användning därav</p> <p>(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE</p>	<p>(51) C07D 491/052 (11) 3 172 212</p> <p>A61K 31/4188 A61P 13/12</p> <p>A61P 9/10</p> <p>(21) 15744459.7 (45) 2018-06-13</p> <p>(32) 2014-07-24 (33) US (31) 201462028556 P</p> <p>(54) Inhibitorer till aldosteronsyntas</p> <p>(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>
<p>(51) C07C 319/20 (11) 2 465 541</p> <p>C07C 323/60 A61K 47/68</p> <p>(21) 12159159.8 (45) 2018-07-18</p> <p>(32) 2007-05-22 (33) US (31) 939529 P</p> <p>(54) Förbättrade förfaranden för tillverkning av hydrazider</p> <p>(73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US</p>	<p>(51) C07F 9/6512 (11) 2 970 346</p> <p>C07F 9/6558 A61K 31/675</p> <p>A61K 31/662 A61K 31/522</p> <p>A61K 31/513 A61P 31/12</p> <p>A61P 31/18 A61P 31/22</p> <p>A61P 35/00 C07F 9/6561</p> <p>(21) 14764430.6 (45) 2018-08-08</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361793993 P</p> <p>(54) Acykliska nukleosidfosfonatdiestrar</p> <p>(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 5th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US</p>
<p>(51) C07D 401/12 (11) 2 751 094</p> <p>A61K 31/4545 A61P 25/28</p> <p>(21) 12756693.3 (45) 2018-06-20</p> <p>(32) 2011-09-01 (33) US (31) 201161530104 P</p> <p>(54) Ny kristallform</p> <p>(73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB</p>	<p>(51) C07K 14/605 (11) 3 189 072</p> <p>A61K 38/04 A61K 38/28</p> <p>(21) 15775370.8 (45) 2018-07-18</p> <p>(32) 2014-09-05 (33) DK (31) 201470545</p> <p>(54) GIP-peptidanaloger</p> <p>(73) University of Copenhagen, Nørregade 10, 1165 Copenhagen K, DK</p>
<p>(51) C07D 401/14 (11) 3 091 008</p> <p>C07D 401/04 C07D 471/10</p> <p>C07D 487/10 C07D 487/04</p> <p>C07D 498/04 C07D 498/08</p> <p>C07D 471/08 C07D 487/08</p> <p>A61K 31/506 A61K 31/496</p> <p>A61K 31/5383 A61K 31/5386</p> <p>A61K 31/5377 A61P 35/00</p> <p>(21) 14876154.7 (45) 2018-06-27</p> <p>(32) 2013-12-31 (33) CN (31) 201310749417</p> <p>(54) Kinasinhibitor samt användande därav</p> <p>(73) Xuanzhu Pharma Co., Ltd., 2518, Tianchen Street National High-Tech Development Zone, Jinan, Shandong 250101, CN</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 2 990 422</p> <p>A61K 39/395 C07K 16/18</p> <p>(21) 15185749.7 (45) 2018-07-11</p> <p>(32) 2004-09-03 (33) US (31) 607377 P</p> <p>(54) Humaniserade anti-beta7-antagonister och användning av dessa</p> <p>(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US</p>
<p>(51) C07D 471/04 (11) 2 970 257</p> <p>A61K 31/496 A61K 31/5377</p> <p>A61K 45/06 A61P 35/00</p> <p>(21) 14709488.2 (45) 2018-05-30</p> <p>(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361781070 P</p> <p>(32) 2014-02-10 (33) US (31) 201414176506</p> <p>(54) Apoptosinducerande medel för behandling av cancer och immuna och autoimmuna sjukdomar</p> <p>(73) AbbVie Inc., 1 North Waukegan Road, North Chicago, IL 60064, US</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 006 464</p> <p>A61K 39/00 A61K 39/395</p> <p>C07K 16/16</p> <p>(21) 15173921.6 (45) 2018-08-01</p> <p>(32) 2011-06-10 (33) US (31) 201161495544 P</p> <p>(54) Anti-ricinantikroppar och deras användningar</p> <p>(73) Her Majesty The Queen in right of Canada As Represented by The Minister of National Defence, 400 Cumberland Street, 5th Floor, Ottawa, ON K1A 0K2, CA</p>
<p>(51) C07D 487/04 (11) 3 126 366</p> <p>A61K 31/519 A61P 35/00</p> <p>(21) 15712138.5 (45) 2018-06-06</p> <p>(32) 2014-03-27 (33) EP (31) 14161959.2</p>	<p>(51) C07K 16/30 (11) 2 748 202</p> <p>A61K 39/395 A61P 35/00</p> <p>(21) 12755967.2 (45) 2018-07-04</p> <p>(32) 2011-08-23 (33) EP (31) 11178371.8</p> <p>(32) 2012-05-16 (33) EP (31) 12168189.4</p> <p>(54) Bispecifika antigenbindande molekyler</p> <p>(73) Roche Glycart AG, Wagistrasse 10, 8952 Schlieren, CH</p>
<p>(51) C07D 487/04 (11) 3 126 366</p> <p>A61K 31/519 A61P 35/00</p> <p>(21) 15712138.5 (45) 2018-06-06</p> <p>(32) 2014-03-27 (33) EP (31) 14161959.2</p>	<p>(51) C08B 37/08 (11) 3 194 452</p> <p>A61K 31/728</p> <p>(21) 15763509.5 (45) 2018-06-13</p>

Meddelade europeiska patent 39/2018

<p>(32) 2014-08-29 (33) US (31) 201462043683 P</p> <p>(54) Enantiomert ren eller enantiomeranrikad BDDE och dess användning som tvärbindningsmedel vid framställning av tvärbundna produkter</p> <p>(73) Galderma S.A., Zugerstrasse 8, 6330 Cham, CH</p> <hr/> <p>(51) C08G 63/12 (11) 3 191 540 C08G 63/16 C08G 63/668 C08G 63/672 C08G 63/66</p> <p>(21) 15770569.0 (45) 2018-06-27</p> <p>(32) 2014-09-12 (33) FR (31) 1458600</p> <p>(54) Specifikt förfarande för framställning av biobaserade polyestrar</p> <p>(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR</p> <hr/> <p>(51) C08J 3/20 (11) 3 190 145 B60C 1/00 C08K 3/36 C08K 5/405 C08L 9/06 C08L 91/00</p> <p>(21) 15838097.2 (45) 2018-06-27</p> <p>(32) 2014-09-02 (33) JP (31) 2014178406</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av en gummikomposition, gummikomposition och däck</p> <p>(73) Bridgestone Corporation, 1-1, Kyobashi 3-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP</p> <hr/> <p>(51) C08J 7/04 (11) 2 352 785 B32B 1/08 F16L 11/04</p> <p>(21) 09793287.5 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2008-10-03 (33) US (31) 102636 P</p> <p>(54) Metoder och kompositioner för beläggning av ett rör</p> <p>(73) Uponor Innovation AB, Box 101, 730 61 Virsbo, SE</p> <hr/> <p>(51) C08K 3/00 (11) 2 626 382 C08K 3/22 C08L 23/10 H01B 3/02 H01B 7/295 C01F 7/02</p> <p>(21) 12290044.2 (45) 2018-06-06</p> <p>(54) Brandhärdig halogenfri polymerblandning</p> <p>(73) Nexans, 4, Allée de lArche, 92400 Courbevoie, FR</p> <hr/> <p>(51) C08K 3/34 (11) 2 691 450 C04B 24/26 C04B 28/02 C04B 40/00</p> <p>(21) 12764535.6 (45) 2018-06-13</p> <p>(32) 2011-03-31 (33) US (31) 201113076944</p> <p>(54) Förfarande för behandling av konstruktionsballast med katjoniska polymerer</p> <p>(73) GCP Applied Technologies Inc., 62 Whittemore Avenue, Cambridge, MA 02140, US</p> <hr/> <p>(51) C08K 9/04 (11) 1 981 937 C08G 77/04 C08K 3/34 C08L 83/04</p> <p>(21) 07718349.9 (45) 2018-06-27</p> <p>(32) 2006-01-20 (33) US (31) 336948</p> <p>(54) Oorganisk-organisk nanokomposit</p> <p>(73) Momentive Performance Materials Inc., 260 Hudson River Road, Waterford, NY 12188, US</p> <hr/> <p>(51) C08L 61/02 (11) 3 219 756 C08L 89/06 C08L 97/02</p> <p>(21) 16000650.8 (45) 2018-06-06</p> <p>(54) Formaldehydfritt träbindemedel</p> <p>(73) Sestec Sp. z o.o., ul. Prof. M. Zyczkowskiego 16, 31-</p>	<p>864 Krakow, PL</p> <p>(51) C09C 1/42 (11) 1 791 916 (21) 05786678.2 (45) 2018-05-30</p> <p>(32) 2004-08-16 (33) US (31) 601619 P</p> <p>(54) Stabiliserad kaolinuppslamning</p> <p>(73) Imerys Pigments, Inc., 100 Mansell Court East, Suite 300, Roswell, GA 30076, US</p> <hr/> <p>(51) C09J 129/14 (11) 3 074 478 B32B 27/10 C09J 7/04 C09J 11/08 C09J 109/00 C09J 123/00 C09J 123/08 C09J 191/06 B31F 5/04 C08L 91/06</p> <p>(21) 14866777.7 (45) 2018-06-13</p> <p>(32) 2013-11-29 (33) JP (31) 2013248600</p> <p>(54) Smältlim för pappersprodukt</p> <p>(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE</p> <hr/> <p>(51) C09K 5/04 (11) 2 092 037 (21) 07871949.9 (45) 2018-07-25</p> <p>(32) 2006-12-19 (33) FR (31) 0655613</p> <p>(54) Sammansättningar vilka kan användas som kylmedel</p> <p>(73) ARKEMA FRANCE, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR</p> <hr/> <p>(51) C10J 3/72 (11) 2 694 432 C10K 3/00 C10J 3/84 C10K 1/02 C10K 1/04 F22B 1/18 C10J 3/86</p> <p>(21) 12870334.5 (45) 2018-06-06</p> <p>(32) 2011-04-06 (33) US (31) 201161516646 P</p> <p>(32) 2011-04-06 (33) US (31) 201161516704 P</p> <p>(32) 2011-04-06 (33) US (31) 201161516667 P</p> <p>(32) 2012-03-22 (33) US (31) 201213427144</p> <p>(54) Förfarande för förgasning av kolhaltiga material för att producera syntesgas</p> <p>(73) Ineos Bio SA, Avenue Des Uttins 3, 1180 Rolle, CH</p> <hr/> <p>(51) C10L 3/00 (11) 3 189 122 C07C 29/00</p> <p>(21) 15754128.5 (45) 2018-06-13</p> <p>(32) 2014-09-01 (33) DE (31) 102014112580</p> <p>(54) Industriell produktionsanläggning med minimal drivhusgasemission, i synnerhet koldioxidemission, och förfarande för drift därav</p> <p>(73) Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe GmbH, Schifferstrasse 80, 47059 Duisburg, DE</p> <hr/> <p>(51) C12N 9/02 (11) 3 181 687 C12Q 1/66</p> <p>(21) 17154777.1 (45) 2018-08-08</p> <p>(32) 2009-05-01 (33) US (31) 174838 P</p> <p>(54) Syntetiska oplophorus luciferaser med förbättrat ljusutflöde</p> <p>(73) Promega Corporation, 2800 Woods Hollow Road, Madison, WI 53711, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 9/12 (11) 2 998 394 C12Q 1/68</p> <p>(21) 14798495.9 (45) 2018-06-06</p> <p>(32) 2013-05-17 (33) ES (31) 201330705</p> <p>(54) Reverstranskriptaser från HIV typ 1, grupp O, vilka är aktiva vid höga temperaturer</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 39/2018

(73) Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), C/ Serrano 117, 28006 Madrid, ES	A01N 31/02 A01N 63/02 A23K 10/38 C07K 14/195	A01N 37/34 A23K 10/37 B01D 3/00
(51) C12N 15/10 C12Q 1/68	(11) 2 751 291 G01N 33/68	(21) 11756892.3 (45) 2018-06-13
(21) 12828021.1	(45) 2018-08-15	(32) 2010-06-08 (33) US (31) 352521 P
(32) 2011-09-01 (33) US (31) 201161530327 P	(31) 201161530327 P	(32) 2010-07-19 (33) US (31) 365658 P
(32) 2011-09-01 (33) US (31) 201161530352 P	(31) 201161530352 P	(32) 2010-03-19 (33) US (31) 315607 P
(32) 2011-09-01 (33) US (31) 201161530372 P	(31) 201161530372 P	(54) Förfarande med användande av antibiotikaalternativ vid framställning av bioetanol
(54) Förfaranden för att bereda högkapacitets-peptidomimetik, orala biotillgängliga läkemedel och kompositioner innehållande dessa		(73) Buckman Laboratories International, Inc, 1256 North Mclean Boulevard, Memphis, TN 38108-0305, US
(73) University of Southern California, 1150 South Olive Street, Suite 2300, Los Angeles, CA 90015, US		
(51) C12N 15/11 (21) 15174152.7	(11) 2 982 753 (45) 2018-06-06	(51) C12P 21/08 C07K 16/00 G01N 33/53 C12P 21/04
(32) 2008-04-18 (33) US (31) 46034 P	(31) 46034 P	(11) 1 920 065 A61K 39/395 G01N 33/574 C07H 21/04
(32) 2008-04-28 (33) US (31) 48246 P	(31) 48246 P	(21) 06774580.2 (45) 2018-08-29
(54) Mikrosfärbaserad komposition för att förhindra och/eller reversera nyinsjuknande i autoimmun diabetes		(32) 2005-07-08 (33) US (31) 697442 P
(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US		(32) 2006-02-15 (33) US (31) 773310 P
Baxter Healthcare SA, Hertistrasse 2, 8304 Wallisellen, CH		(54) Anti-alpha v beta 6 antikroppar och användningar av dessa
University of Pittsburgh - Of the Commonwealth System of Higher Education, 200 Gardner Steel Conference Center Thackeray & OHara Streets, Pittsburgh, PA 15260, US		(73) Biogen MA Inc., 225 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US
(51) C12N 15/113 A61K 31/7088	(11) 2 864 479 (45) 2018-08-15	(51) C12Q 1/37 (21) 14805702.9
(21) 13809694.6	(45) 2018-08-15	(32) 2013-10-25 (33) US (31) 201361895533 P
(32) 2012-06-25 (33) US (31) 201261664083 P	(31) 201261664083 P	(32) 2013-10-30 (33) US (31) 201361897352 P
(32) 2012-12-18 (33) US (31) 201261738959 P	(31) 201261738959 P	(32) 2014-06-19 (33) US (31) 201462014586 P
(32) 2013-01-10 (33) US (31) 201361750939 P	(31) 201361750939 P	(32) 2014-10-01 (33) US (31) 201462058532 P
(32) 2013-01-23 (33) US (31) 201361755617 P	(31) 201361755617 P	(54) Enzymanalys med dubbla fluoroforer
(32) 2013-03-05 (33) US (31) 201361772925 P	(31) 201361772925 P	(73) Biomadison, Inc., 1568 Luneta Drive, Del Mar, CA 92014, US
(54) Modulering av uttrycket hos UBE3A-ATS		
(73) Ionis Pharmaceuticals, Inc., 2855 Gazelle Court, Carlsbad, CA 92010, US		
Baylor College Of Medicine, Mail Stop BM210 One Baylor Plaza, Houston, Texas 77030-3411, US		
(51) C12N 15/79 (21) 09756728.3	(11) 2 356 241 (45) 2018-06-20	(51) C12Q 1/68 (21) 12759455.4
(32) 2008-11-28 (33) AT (31) 18592008	(31) 18592008	(11) 2 756 098 (45) 2018-06-06
(54) Artificiell kromosomvektor artificiell kromosomvektor		(32) 2011-09-16 (33) EP (31) 11181546.0
(73) Bauer, Anton, Getreidegasse 2, 3470 Kirchberg/Wagram, AT		(32) 2012-07-24 (33) EP (31) 12177647.0
Casanova Hevia, Emilio Manuel, Franz Hochedlinger Gasse 26 TOP 34, 1020 Vienna, AT		(54) Metod för att göra ett bibliotek med nukleinsyramolekyler
		(73) Lexogen GmbH, Campus-Vienna-Biocenter 5 Helmut Qualtinger-Gasse 6, 1030 Vienna, AT
(51) C12N 15/864 C07K 14/475 A61K 48/00	(11) 2 424 991 C12N 15/79	(51) C12Q 1/68 (21) 16158762.1
(21) 10772363.7	(45) 2018-06-06	(11) 2 771 481 (45) 2018-07-04
(32) 2009-05-02 (33) US (31) 174982 P	(31) 174982 P	(32) 2011-10-24 (33) SE (31) 1150982-5
(32) 2009-06-08 (33) US (31) 268059 P	(31) 268059 P	(54) Markörgener för klassificering av prostatacancer
(54) Genterapi mot neurodegenerativa sjukdomar		(73) Chundsell Medicals Ab, Isafjordsgatan 39B, 164 40 Kista, SE
(73) Genzyme Corporation, 15 Pleasant Street Connector, Framingham, MA 01701-9322, US		
(51) C12P 7/06 C12N 1/16	(11) 2 547 777 C12R 1/01	(51) C12Q 1/68 C07H 21/00
		(11) 3 072 978 (45) 2018-07-11
		(21) 16158762.1 (32) 2002-05-09 (33) US (31) 379173 P
		(54) 1L1RL-1 som en kardiovaskulär sjukdom markör
		(73) The Brigham and Womens Hospital, Inc., 75 Francis Street, Boston, MA 02115, US
		(51) C21D 6/00 C21D 8/00 C21D 8/10 C21D 9/08 C21D 9/52 C22C 1/02 C22C 38/08
		(11) 3 105 358 C21D 8/02 C21D 9/00 C21D 9/46 C21D 1/26 C22C 30/00 C22C 38/18

Meddelade europeiska patent 39/2018

<p>C22C 38/20 C22C 38/40 C22C 38/42 C22C 38/54</p>	<p>C22C 38/22 C22C 38/44 C22C 38/52</p>	<p>(54) Nytt förfarande för tillverkning av flammhämmande tråd (73) Mermet, 58 Chemin du Mont Maurin,, 38630 Veyrins Thuellin, FR</p>
<p>(21) 15716712.3 (32) 2014-02-13 (33) DE (32) 2014-02-28 (33) DE (54) Förfarande för framställning av en titanfri legering (73) VDM Metals International GmbH, Plettenberger Strae 2, 58791 Werdohl, DE</p>	<p>(45) 2018-06-13 (31) 102014002402 (31) 102014002693</p>	<p>(51) D04H 1/4291 D04H 1/541 D04H 3/007 D04H 5/06 (21) 14717309.0 (32) 2013-03-12 (33) US (54) Tånjbart icke-vävt tyg (73) Fitesa Nonwoven, Inc., 840 S.E. Main Street, Simpsonville, SC 29681, US Fitesa Germany GmbH, Wolstorfer Strasse 124, 31224 Peine, DE</p>
<p>(51) C22C 19/05 (21) 15704949.5 (32) 2014-02-04 (33) DE (54) Härdande nickel-krom-titan-aluminium-legering med god nötningsbeständighet, kryphållfasthet, korrosionsbeständighet och bearbetbarhet (73) VDM Metals International GmbH, Plettenberger Strae 2, 58791 Werdohl, DE</p>	<p>(11) 3 102 712 (45) 2018-06-13 (31) 102014001329</p>	<p>(11) 2 971 315 D04H 1/544 D04H 3/147 (45) 2018-06-13 (31) 201361777791 P</p>
<p>(51) C22C 38/32 C21D 8/02 C21D 9/18 C22C 38/00 C22C 38/04 C22C 38/22 C22C 38/44 C22C 38/50 (21) 12836077.3 (32) 2011-09-26 (33) JP (54) Rostfritt stål för bestick och förfarande för tillverkning därav (73) Hitachi Metals, Ltd., 1-2-1, Shibaura, Minato-ku, Tokyo, 105-8614, JP</p>	<p>(11) 2 762 595 C21D 9/46 B21B 3/02 C22C 38/02 C22C 38/06 C22C 38/24 C22C 38/46 C22C 38/54 (45) 2018-07-04 (31) 2011208430</p>	<p>(11) 3 066 255 D06M 15/356 D04H 1/64 (21) 14793163.8 (32) 2013-11-08 (33) DE (54) Användning av bindemedelskompositioner vid framställning av textila skiktprodukter (73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE</p>
<p>(51) C23C 14/04 C23C 16/04 C23C 16/458 (21) 15771874.3 (32) 2014-09-17 (33) US (54) Fasthållningsanordning för ytbehandling av stångklippknivar (73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon SZ, CH</p>	<p>(11) 3 194 634 C23C 14/50 (45) 2018-06-06 (31) 201462051471 P</p>	<p>(11) 2 992 134 D06M 17/06 D06M 17/10 A41D 31/02 B32B 5/26 B32B 7/14 B32B 37/00 D04H 11/08 (21) 14721695.6 (32) 2013-04-30 (33) US (54) Flerskiktstextilartiklar uppvisande osammanhängande vidhäftningsområden (73) W. L. Gore & Associates, Inc., 555 Paper Mill Road, Newark, DE 19711, US</p>
<p>(51) C25B 1/00 C25B 9/20 (21) 15830783.5 (32) 2014-12-19 (33) EP (54) Fotoelektrokemisk filterpresscell för vattenoxidation och CO2-reduktion (73) Repsol, S.A., C/Méndez Álvaro, 44, 28045 Madrid, ES</p>	<p>(11) 3 234 224 C25B 9/00 (45) 2018-06-13 (31) 14382541.2</p>	<p>(11) 2 977 592 D21C 9/00 D21H 11/18 (21) 14815783.7 (32) 2013-12-05 (33) FI (54) Förfarande för framställning av produkter av modifierad cellulosa och en produkt av modifierad cellulosa (73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI</p>
<p>(51) D01F 8/14 D04H 3/00 (21) 10192073.4 (32) 2006-01-31 (33) US (54) I vatten dispergerbara sulfopolyestrar för multi-komponentfibrer (73) EASTMAN CHEMICAL COMPANY, 200 South Wilcox Drive, Kingsport TN 37660, US</p>	<p>(11) 2 363 517 C08G 63/688 (45) 2018-07-18 (31) 344320</p>	<p>(11) 2 971 346 D21H 11/18 D21H 21/18 (21) 14710376.6 (32) 2013-03-15 (33) GB (54) Papperskomposition (73) FiberLean Technologies Limited, Par Moor Centre Par Moor Road, Par, Cornwall PL24 2SQ, GB</p>
<p>(51) D02G 3/40 D02G 3/44 (21) 15725769.2 (32) 2014-04-22 (33) FR</p>	<p>(11) 3 134 567 (45) 2018-06-06 (31) 1453617</p>	<p>(11) 2 888 408 E01B 9/48 (21) 13759848.8 (32) 2012-07-20 (33) NL (54) Järnväg (73) Movares Nederland B.V., Daalseplein 101, 3511 SX</p>

Meddelade europeiska patent 39/2018

F01D 15/10	F02C 7/26	Martial Valin, 75015 Paris, FR
(21) 08788124.9	(45) 2018-08-01	
(32) 2007-04-06 (33) FR	(31) 0754346	(51) F16D 48/06
(54) Gasturbinmotor till en helikopter vilken innefattar en gasgenerator och en fri turbin		(11) 3 188 921
(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR		F16H 61/02 F16H 61/688
		(21) 14766109.4
		(45) 2018-07-11
		(54) Förfarande för styrning av ett drivsystem hos ett fordon som innefattar en flerkopplingstransmission
		(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE
(51) F01L 1/047	(11) 3 167 169	
B23P 11/02 F16H 53/02		
F01L 13/00		
(21) 15734636.2	(45) 2018-06-06	
(32) 2014-07-11 (33) DE	(31) 102014109751	
(54) Förfarande för anordning av en kamaxel i en kamaxelmodul		
(73) ThyssenKrupp Presta TecCenter AG, Wirtschaftspark 37, 9492 Eschen, LI		
(51) F01N 13/08	(11) 3 032 063	
F01N 13/18		
(21) 15197831.9	(45) 2018-06-20	
(32) 2014-12-12 (33) DE	(31) 102014225749	
(54) Avgasrör		
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE		
(51) F02C 6/20	(11) 3 055 531	
F02C 9/44		
(21) 14787237.8	(45) 2018-07-25	
(32) 2013-10-09 (33) FR	(31) 1359766	
(54) Förfarande för optimering av den specifika förbrukningen hos en dubbelhelikopter		
(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR		
(51) F03D 7/04	(11) 2 667 023	
F03D 7/02		
(21) 13163659.9	(45) 2018-06-06	
(32) 2012-05-21 (33) DE	(31) 102012009867	
(54) Styrning av ett vindkraftssystem		
(73) innogy SE, Opernplatz 1, 45128 Essen, DE		
(51) F04B 49/24	(11) 2 886 865	
F04B 49/08 F04B 35/06 G01L 7/16	F04B 49/10 F04B 41/02 G01L 19/06	
(21) 14184345.8	(45) 2018-06-06	
(32) 2013-09-13 (33) TW	(31) 102133296	
(54) Metod för att diagnosticera rosacea		
(73) Wen-San Jhou, No. 1-25, Kang Wei Village, An-Din Dist., Tainan City, TW		
(51) F04C 18/16	(11) 2 005 002	
F04C 28/26		
(21) 07724034.9	(45) 2018-06-13	
(32) 2006-04-06 (33) DE	(31) 102006016318	
(54) Skruvkompressor med avlastningsventil		
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
(51) F04D 29/56	(11) 2 501 941	
F01D 17/16		
(21) 10799084.8	(45) 2018-07-18	
(32) 2009-11-20 (33) FR	(31) 0958232	
(54) Turbomaskin vilken innefattar ett steg med statorskovlar med varierande lutning med oberoende reglering		
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général		
		(51) F16J 15/16
		(11) 3 189 254
		F16F 9/36 F15B 15/14
		F16J 15/3208 F16J 15/48
		F16J 15/56 F16J 15/3228
		(21) 15757470.8
		(45) 2018-07-04
		(32) 2014-09-01 (33) DE
		(31) 102014217392
		(54) Tättningsanordning med tryckaktiverbart förspänningselement
		(73) Trelleborg Sealing Solutions Germany GmbH, Handwerkstrasse 5-7, 70565 Stuttgart, DE
		(51) F16K 31/02
		(11) 2 916 053
		F16K 1/34 F03G 7/06
		(21) 15000586.6
		(45) 2018-07-18
		(32) 2014-03-06 (33) DE
		(31) 102014002972
		(54) En gång manövrerbar ventilanordning för en rymdfartskomponent och rymdfartskomponent
		(73) ArianeGroup GmbH, Robert-Koch-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE
		(51) F16L 13/14
		(11) 3 134 670
		B21D 39/04 F16L 37/088
		(21) 15730041.9
		(45) 2018-06-06
		(32) 2014-04-24 (33) AT
		(31) 503012014
		(54) Stickkontaktkonstruktion
		(73) Henn GmbH & Co KG., Steinebach 21, 6850 Dornbirn, AT
		(51) F16L 27/08
		(11) 2 064 478
		B08B 3/02 F16L 27/04
		F16L 27/02
		(21) 06794083.3
		(45) 2018-06-06
		(54) Rörförbindningsanordning
		(73) Hurskainen, Aarne, Peiponkuja 9, 37600 Valkeakoski, FI
		(51) F16L 37/08
		(11) 3 092 431
		F16L 37/088 F16L 37/12
		(21) 14799112.9
		(45) 2018-09-12
		(32) 2014-01-10 (33) DE
		(31) 102014000387
		(54) Snabbkoppling med låsningsindikering
		(73) Oetiker Schweiz AG, Spätzstrasse 11, 8810 Horgen, CH
		(51) F16L 37/40
		(11) 3 143 319
		F16K 15/02 F16L 37/28
		(21) 15721237.4
		(45) 2018-06-20
		(32) 2014-05-12 (33) IT
		(31) MI20140860
		(54) Snabbkoppling som kan tillkopplas under tryck
		(73) Alfa Gomma S.p.A., Via Torri Bianche 1, 20059 Vimercate (Monza Brianza), IT
		(51) F16L 55/027
		(11) 2 676 276
		F16L 55/052 G21C 17/10
		G21D 1/00
		(21) 11858513.2
		(45) 2018-06-06
		(32) 2011-02-15 (33) US
		(31) 201113027322
		(54) Buller- och vibrationsdämpningssystem för kärnreaktorer med användning av en akustisk

Meddelade europeiska patent 39/2018

<p>sidogrensresonator (73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Cranberry Township, Pennsylvania 16066, US</p>	<p>(54) Brännarspets och brännare för en gasturbin (73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE</p>
<p>(51) F16L 55/179 (11) 2 567 139 F16L 55/165 F16L 55/18 B29C 63/34 (21) 11777328.3 (45) 2018-06-27 (32) 2010-05-04 (33) FI (31) 20105480 (54) Förfarande och anordning för bearbetning av en foderhylsa (73) Picote Oy Ltd, Urakoitsijantie 8, 06450 Porvoo, FI</p>	<p>(51) F25D 3/08 (11) 1 896 786 A47B 96/04 F25D 11/00 F25D 17/06 F25D 23/06 (21) 06771366.9 (45) 2018-07-11 (32) 2005-06-08 (33) US (31) 147564 (54) Lastcontainer för transport av temperaturkänsliga föremål (73) DoubleDay Acquisitions, LLC, 2900 Dryden Road, Dayton, OH 45439, US</p>
<p>(51) F16M 11/04 (11) 3 064 822 F16M 13/04 G02B 7/00 G03B 17/56 (21) 15157184.1 (45) 2018-05-30 (54) Kamerarigg (73) Easyrig AB, Anummark 231, 905 95 Umeå, SE</p>	<p>(51) F27B 7/16 (11) 3 139 121 F27B 7/12 F27B 7/34 (21) 16183585.5 (45) 2018-06-06 (32) 2015-09-02 (33) DE (31) 202015104662 U (54) Rotationstrumugn (73) Schmidt, Michael, 46348 Raesfeld, DE</p>
<p>(51) F17C 13/06 (11) 2 839 202 F17C 13/00 (21) 13719908.9 (45) 2018-08-01 (32) 2012-04-19 (33) FR (31) 1253604 (54) Skyddande lock till en ventil för en flaska för trycksatt fluid samt förfarande för framställning av detta (73) LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75 quai d'Orsay, 75007 Paris, FR</p>	<p>(51) F28F 3/04 (11) 2 775 246 F28F 3/08 (21) 14153900.7 (45) 2018-06-20 (32) 2013-03-08 (33) DK (31) 201300120 (54) Packningsvärmväxlare med gropmönster (73) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK</p>
<p>(51) F21V 33/00 (11) 3 173 694 F21S 8/00 F21S 8/04 F24D 13/02 F21V 8/00 F21Y 115/10 (21) 16200528.4 (45) 2018-06-06 (32) 2015-11-30 (33) AT (31) 510212015 (32) 2016-07-22 (33) AT (31) 506732016 (54) Anordning för kombinerad emission av värmestrålning och ljus (73) HL Innovation GmbH, Planseestrae 4, 6600 Reutte, AT</p>	<p>(51) F28F 3/04 (11) 1 794 529 (21) 05801779.9 (45) 2018-07-04 (32) 2004-09-08 (33) SE (31) 0402152-3 (54) Värmväxlare med fördjupningsmönster (73) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK</p>
<p>(51) F23R 3/10 (11) 3 117 148 F23R 3/42 F23M 20/00 F23R 3/28 (21) 15719643.7 (45) 2018-06-06 (32) 2014-05-19 (33) DE (31) 102014209446 (54) Brännaranordning med resonator (73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE</p>	<p>(51) F28F 3/08 (11) 2 884 212 F28F 3/10 C23C 16/06 C23C 16/56 F28D 9/00 (21) 13197175.6 (45) 2018-06-06 (54) Förfarande för framställning av en plattvärmväxlare och plattvärmväxlare (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE</p>
<p>(51) F23R 3/14 (11) 2 671 028 F23R 3/34 F23R 3/28 F23D 11/10 (21) 12706638.9 (45) 2018-07-25 (32) 2011-02-02 (33) FR (31) 1150807 (54) Injektor till förbränningskammare i en gasturbin med en dubbel bränslekrets samt förbränningskammare försedd med minst en sådan injektor (73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR</p>	<p>(51) F28F 3/10 (11) 2 884 214 F28F 19/02 F28F 19/06 F28F 21/08 F28D 9/00 (21) 13197173.1 (45) 2018-06-06 (54) Förfarande för framställning av en plattvärmväxlare (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE</p>
<p>(51) F23R 3/28 (11) 3 097 357 F23D 14/62 F23D 14/82 F23D 14/02 F23R 3/34 (21) 15705288.7 (45) 2018-07-04 (32) 2014-04-07 (33) EP (31) 14163739.7</p>	<p>(51) F41A 3/20 (11) 3 054 260 (21) 16000272.1 (45) 2018-06-06 (32) 2015-02-06 (33) AT (31) 402015 U (54) Slutstycke för ett skjutvapen (73) Strasser Maschinenbau GmbH, Gewerbestrae 9, 5301 Eugendorf, AT</p>
<p>(51) F23R 3/28 (11) 3 097 357 F23D 14/62 F23D 14/82 F23D 14/02 F23R 3/34 (21) 15705288.7 (45) 2018-07-04 (32) 2014-04-07 (33) EP (31) 14163739.7</p>	<p>(51) F41A 9/55 (11) 2 745 067 F41A 9/30 F41A 9/35 (21) 12746086.3 (45) 2018-07-11 (32) 2011-08-20 (33) DE (31) 10201111201 (54) Ammunitionsmatning för ett flereldrörsvapen (73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE</p>
<p>(51) F23R 3/28 (11) 3 097 357 F23D 14/62 F23D 14/82 F23D 14/02 F23R 3/34 (21) 15705288.7 (45) 2018-07-04 (32) 2014-04-07 (33) EP (31) 14163739.7</p>	<p>(51) F41A 23/20 (11) 3 009 785 F41F 3/042 F41A 27/18</p>

Meddelade europeiska patent 39/2018

(21) 15002866.0	(45) 2018-06-06	Fruntsbergstrasse 36, 87727 Babenhausen, DE
(32) 2014-10-16 (33) DE	(31) 102014015361	
(54) Kastanordning		
(73) Diehl Defence GmbH & Co. KG, Alte Nudorfer Strasse 13, 88662 ÜBERLINGEN, DE		
<hr/>		
(51) F42B 1/02	(11) 2 966 398	
F42B 12/24		
(21) 15001992.5	(45) 2018-06-13	
(32) 2014-07-09 (33) DE	(31) 102014010180	
(54) Anordning på en cylindrisk hålladdning		
(73) TDW Gesellschaft für verteidigungstechnische Wirksysteme mbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE		
<hr/>		
(51) F42B 10/64	(11) 3 086 078	
F16H 19/06		
(21) 16000795.1	(45) 2018-06-06	
(32) 2015-04-22 (33) DE	(31) 102015005135	
(54) Flygkroppsrodersystem		
(73) Diehl Defence GmbH & Co. KG, Alte Nudorfer Strasse 13, 88662 ÜBERLINGEN, DE		
<hr/>		
(51) G01C 21/30	(11) 3 106 836	
G05D 1/00	B60W 30/10	
G05D 1/02		
(21) 15172367.3	(45) 2018-06-06	
(54) Enhet och förfarande för justering av en väggräns		
(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE		
<hr/>		
(51) G01F 23/284	(11) 3 076 139	
H01Q 1/22	H01P 1/08	
H01P 11/00	H01P 1/30	
H01Q 13/02		
(21) 16167558.2	(45) 2018-06-13	
(54) Skyddsanordning för en vägledare		
(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE		
<hr/>		
(51) G01K 7/24	(11) 2 810 033	
G01K 3/00	H01C 1/148	
G01K 3/06	H01C 1/16	
H01C 13/02	H01C 7/00	
H01C 7/02	H01C 7/04	
(21) 13743386.8	(45) 2018-06-20	
(32) 2012-01-30 (33) ZA	(31) 201200771	
(54) Utbredd temperatursensor		
(73) PST Sensors (Pty) Limited, 102 Gateway Park Berkley Road Ndabeni, 7405 Cape Town, ZA		
<hr/>		
(51) G01L 5/00	(11) 2 805 141	
B62M 6/60	B62M 3/00	
B62M 6/50		
(21) 13775109.5	(45) 2018-06-06	
(32) 2012-04-09 (33) US	(31) 201261621996 P	
(54) Rotationssensor för en elektrisk cykelpedal		
(73) Belon Engineering Inc., 17748 Aquamiel Road, San Diego, CA 92127, US		
<hr/>		
(51) G01N 33/00	(11) 2 299 264	
G01N 29/024	G01N 29/22	
(21) 10009828.4	(45) 2018-06-20	
(32) 2009-09-18 (33) DE	(31) 102009041831	
(32) 2010-02-05 (33) DE	(31) 102010006901	
(54) Enhet för att mäta ett gasinnehåll i en gasblandning		
(73) Firma DILO Armaturen und Anlagen GmbH,		
<hr/>		
(51) G01N 33/53	(11) 3 067 696	
G01N 33/573	C07H 21/04	
C12Q 1/37	A61K 38/48	
(21) 16159320.7	(45) 2018-06-06	
(32) 2009-10-16 (33) US	(31) 252315 P	
(54) Genetiskt modifierade celler för analys av resonansenergiöverföring med användning av ett synaptobrevinfragment som substrat		
(73) Biomadison, Inc., 1568 Luneta Drive, Del Mar, CA 92014, US		
<hr/>		
(51) G01N 33/543	(11) 3 177 926	
(21) 15750889.6	(45) 2018-06-06	
(32) 2014-08-08 (33) US	(31) 201462034825 P	
(32) 2015-08-04 (33) US	(31) 201514817760	
(54) Lateralflödes-analysanordning som har flödesbegränsningar		
(73) Ortho-Clinical Diagnostics, Inc., 1001 U.S. Route 202, Raritan, NJ 08869, US		
<hr/>		
(51) G01N 33/98	(11) 2 992 334	
C07F 9/10	G01N 24/08	
C07F 9/11		
(21) 14791832.0	(45) 2018-06-27	
(32) 2013-05-03 (33) SE	(31) 1330045-4	
(32) 2014-01-23 (33) SE	(31) 1430005-7	
(54) Ny fosfatidylalkanol och sammansättningar därav		
(73) PETHmark AB, RedHot Diagnostics AB Biovation Park Södertälje Forskargatan 20J, SE-151 36 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) G01W 1/10	(11) 1 290 615	
(21) 01930584.6	(45) 2018-06-06	
(32) 2000-04-18 (33) US	(31) 552161	
(54) System och förfarande för förutsägelse av rymdväder		
(73) Carmel Systems LLC, P.O. Box 1732, Santa Monica, CA 90406, US		
<hr/>		
(51) G05D 23/19	(11) 2 971 988	
F24F 11/00		
(21) 14729101.7	(45) 2018-06-27	
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201313829874	
(54) Förfarande och system för fjärrmanövrerad övervakning och styrning av HVAC-enheter		
(73) Siemens Industry, Inc., 100 Technology Drive, Alpharetta, GA 30005, US		
<hr/>		
(51) G06F 9/38	(11) 3 144 806	
(21) 15199583.4	(45) 2018-08-29	
(32) 2015-09-18 (33) US	(31) 201514859041	
(54) Kontidionellt flöde med hårdvaruacceleration		
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE		
<hr/>		
(51) G06F 17/50	(11) 2 909 760	
(21) 13762824.4	(45) 2018-07-04	
(32) 2012-10-16 (33) US	(31) 201213652671	
(54) Förfarande och system för probabilistisk skattning av utmattningsprickbeständighet		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		
<hr/>		
(51) G06F 19/00	(11) 2 047 392	
(21) 07784892.7	(45) 2018-06-20	
(32) 2006-07-06 (33) GB	(31) 0613446	
(32) 2006-07-07 (33) GB	(31) 0613523	

Meddelade europeiska patent 39/2018

(54) Realtidsövervakning och reglering av fysisk och arousal status hos enskilda organismer	(32) 2011-10-17 (33) US (31) 201113274393
(73) BioRICS NV, Technologielaan 3, 3001 Heverlee, BE	(54) Sintrar alster och förfarande för tillverkning av ett sintrat alster
(51) G06F 21/50 (11) 2 973 169	(73) Evans Capacitor Company, 72 Boyd Avenue, East Providence, Rhode Island 02914, US
G06F 21/53 G06F 21/51 H04L 29/08	(51) H01H 9/52 (11) 2 016 602
(21) 14773433.9 (45) 2018-06-06	H01H 33/02 H01H 33/66
(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201313830634	(21) 06753170.7 (45) 2018-06-27
(54) Differentierad skapande behållare och exekvering av webbinnehåll baserat på betrodd nivå och andra attribut	(54) Effektbrytare, i synnerhet högströmsbrytare
(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE
(51) G06T 7/00 (11) 3 179 440	(51) H01L 27/146 (11) 2 756 523
G01H 9/00 G06T 7/20	(21) 12775877.9 (45) 2018-06-06
(21) 15199331.8 (45) 2018-07-11	(32) 2011-09-13 (33) US (31) 201161534184 P
(54) Modulär anordning för vibrationsanalys med höghastighetsvideo	(54) Frontside-upplyst barriär infraröd fotodetektor enhet och förfaranden för att tillverka densamma
(73) Airbus Defence and Space GmbH, Willy-Messerschmitt-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE	(73) L3 Cincinnati Electronics Corporation, 7500 Innovation Way, Mason, OH 45040, US
(51) G07B 15/06 (11) 1 868 164	(51) H01M 8/124 (11) 2 502 297
(21) 07109993.1 (45) 2018-05-30	H01M 4/86 H01M 4/90
(32) 2006-06-12 (33) DE (31) 102006027192	(21) 10792813.7 (45) 2018-06-06
(54) Metod för att registrera avgiftspliktiga fordon på betalvägar och tillhandahållande av information om de registrerade fordonen	(32) 2009-11-18 (33) EP (31) 09400053.6
(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT	(54) Anod för en högtemperatur-bränslecell och framställningen därav
(51) G07C 9/00 (11) 2 238 576	(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE Plansee SE, 6600 Reutte, AT
H04L 29/06 H04W 12/08	(51) H02G 15/18 (11) 2 950 411
(21) 09705647.7 (45) 2018-06-06	H02G 15/00 G02B 6/44
(32) 2008-01-30 (33) AT (31) 1452008	(21) 13873118.7 (45) 2018-06-06
(54) Förfarande och enhet för styrning av åtkomstkontroll	(54) Kabelkopplingshus
(73) Evva Sicherheitstechnologie GmbH, Wienerbergstrasse 59-65, 1120 Wien, AT	(73) Chi, Yu-Fen, 3F., No.9, Alley 27, Lane 67 Minzu St., Yonghe City, Taipei County 234, TW
(51) G08B 25/00 (11) 3 156 985	(51) H02J 3/00 (11) 3 096 428
G08B 25/10 G08B 13/196	(21) 15275139.2 (45) 2018-08-08
H04W 72/04 H04W 84/20	(54) Dynamic line rating-bestämningsanordning och tillhörande förfarande
(21) 16306352.2 (45) 2018-06-20	(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
(32) 2015-10-16 (33) FR (31) 1559887	(51) H02J 3/14 (11) 2 979 343
(54) Förfarande och system för dubbelriktad radiokommunikation med multiplexering av snabba och långsamma överföringar	(21) 14712721.1 (45) 2018-06-27
(73) Radio Systèmes Ingénierie Vidéo Technologies Sociéte par actions simplifiée, 25, rue Jacobi Netter, 67200 Strasbourg, FR	(32) 2013-03-25 (33) GB (31) 201305404
(51) G10L 21/038 (11) 3 164 873	(54) Kraftsystemstyrning
G10L 19/02 G10L 19/18	(73) Imperial Innoviations Limited, 52 Princes Gate, Exhibition Road, South Kensington, London, SW7 2PG, GB
G10L 21/007	(51) H02K 11/00 (11) 2 782 221
(21) 15734098.5 (45) 2018-06-06	H02K 15/00 G01R 31/34
(32) 2014-07-01 (33) EP (31) 14175202.2	G01K 13/08 H02K 17/16
(32) 2015-01-16 (33) EP (31) 15151478.3	(21) 13159840.1 (45) 2018-06-13
(54) Ljudprocessor och metod för att bearbeta en ljudsignal med hjälp av faskorrektion	(54) Förfarande för provning av en stavförsedd lindning av en rotor till en roterande elektrisk maskin
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE
(51) H01G 9/04 (11) 2 769 394	(51) H02M 1/08 (11) 2 881 811
B22F 7/06	H02M 5/44 G05B 7/02
(21) 12841887.8 (45) 2018-06-13	H02M 7/483
	(21) 13275301.3 (45) 2018-08-01

Meddelade europeiska patent 39/2018

(54) Styransordning för en spänningskällomformare omfattande ett redundant styrsystem med två regulatorer	(51) H04L 1/00 H04Q 11/00 H04J 3/00 H04B 10/27	(11) 2 955 868 H04J 3/06 H04L 7/04
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	(21) 15173252.6	(45) 2018-06-06
(51) H02M 3/158 H02M 3/335	(11) 2 606 565	(32) 2009-12-16 (33) US (31) 287024 P
(21) 11770071.6	(45) 2018-06-06	(32) 2010-09-17 (33) US (31) 884566
(32) 2010-09-29 (33) DE (31) 102010041625	(54) Headerfelskyddat synkroniseringsmönster för nedströmsramar i tio gigabits passivt optiskt nätverk	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(54) Elektrisk DC/DC-omvandlare för en mobil användning	(51) H04L 5/00 H04L 1/00	(11) 2 103 016 H04L 1/16
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(21) 07854564.7	(45) 2018-08-01
(51) H02M 5/458 H02M 7/483	(11) 2 580 857	(32) 2007-09-25 (33) US (31) 860615
(21) 11717614.9	(45) 2018-06-27	(32) 2007-01-10 (33) US (31) 884330 P
(32) 2010-06-08 (33) DE (31) 102010023019	(54) Axeltgeneratorsystem	(54) Förfarande och användarutrustning för att sända upplänks styrsignaler och användardata i ett kommunikationssystem med ortogonal frekvensdelningsmultiplexering för enkelbärare
(54) Axeltgeneratorsystem	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(73) Google Technology Holdings LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US
(51) H02M 7/483	(11) 2 481 146	(51) H04L 12/26
(21) 10759596.9	(45) 2018-06-27	(11) 3 085 019
(32) 2009-09-25 (33) DE (31) 102009043598	(54) Förfarande för reglering av en omriktare och anordning för reglering av en omriktare	(45) 2018-06-20
(54) Förfarande för reglering av en omriktare och anordning för reglering av en omriktare	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(54) Tidmätning i ett paketförmedlande kommunikationnätverk
(51) H04B 3/32 H04B 3/46	(11) 2 215 739	(73) Telecom Italia S.p.A., Via Gaetano Negri, 1, 20123 Milano, IT
(21) 08843760.3	(45) 2018-06-06	(51) H04L 12/40 G05B 15/02
(32) 2007-11-02 (33) US (31) 934347	(54) Interpoleringsförfarande och anordning för ökning av verkningsgrad vid uppskattning av överhörning	(11) 2 831 680
(54) Interpoleringsförfarande och anordning för ökning av verkningsgrad vid uppskattning av överhörning	(73) Alcatel-Lucent USA Inc., 600-700 Mountain Avenue, Murray Hill, NJ 07974, US	(45) 2018-07-04
(51) H04B 7/024 H04W 92/20	(11) 3 167 555 H04W 72/00	(32) 2012-03-28 (33) US (31) 201261617020 P
(21) 14744970.6	(45) 2018-09-05	(32) 2012-03-28 (33) US (31) 201261617008 P
(54) En nätverksnod och en metod däri för utförande av CoMP-mottagning av en utsändning från en trådlös anordning	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE	(32) 2013-03-27 (33) US (31) 201313851695
(51) H04B 13/00 H04J 11/00	(11) 2 197 132	(54) System och förfarande för gruppering av byggnadsautomatiseringsobjekt för gruppkommunikation i ett byggnadsautomatiseringssystem
(21) 08834958.4	(45) 2018-06-06	(73) Siemens Schweiz AG, Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich, CH
(32) 2007-10-01 (33) JP (31) 2007257764	(54) Apparat för radiokommunikation och spridningsmetod för svarsignaler	(51) H04L 12/42 H04L 12/433
(54) Apparat för radiokommunikation och spridningsmetod för svarsignaler	(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP	(11) 3 099 020
(51) H04K 3/00 H04K 1/06	(11) 2 280 503	(45) 2018-06-06
(21) 10007372.5	(45) 2018-06-06	(54) Förfarande för datakommunikation mellan ett begränsat antal kommunikationspartners anslutna till ett gemensamt kommunikationsnät
(32) 2009-07-28 (33) DE (31) 102009035016	(54) Förfarande för trådlös överföring av information bildad av datapaket	(73) Piller Group GmbH, Abgunst 24, 37520 Osterode am Harz, DE
(54) Förfarande för trådlös överföring av information bildad av datapaket	(73) Diehl Defence GmbH & Co. KG, Alte Nudorfer Strasse 13, 88662 ÜBERLINGEN, DE	(51) H04N 19/117 H04N 19/176 H04N 19/593 H04N 19/46
(51) H04K 3/00 H04K 1/06	(11) 2 280 503	(11) 3 059 956 H04N 19/82 H04N 19/182 H04N 19/157
(21) 10007372.5	(45) 2018-06-06	(45) 2018-06-13
(32) 2009-07-28 (33) DE (31) 102009035016	(54) Intraprediktionsanordning	(32) 2010-07-31 (33) KR (31) 20100074460
(54) Förfarande för trådlös överföring av information bildad av datapaket	(73) M&K Holdings Inc., 3rd Floor Kisan Building, 67 Seocho-Daero 25-Gil Seocho-Gu, Seoul 06586, KR	(32) 2011-06-28 (33) KR (31) 20110063288
(51) H04N 19/117 H04N 19/176	(11) 3 059 960	(54) Intraprediktionsanordning
(11) 3 059 960	(45) 2018-06-13	(73) M&K Holdings Inc., 3rd Floor Kisan Building, 67 Seocho-Daero 25-Gil Seocho-Gu, Seoul 06586, KR
(45) 2018-06-13	(54) Intraprediktionsanordning	(51) H04N 19/117 H04N 19/176
(32) 2010-07-31 (33) KR (31) 20100074460	(73) M&K Holdings Inc., 3rd Floor Kisan Building, 67 Seocho-Daero 25-Gil Seocho-Gu, Seoul 06586, KR	(11) 3 059 960
(32) 2011-06-28 (33) KR (31) 20110063288	(54) Intraprediktionsanordning	(45) 2018-06-13
(54) Intraprediktionsanordning	(73) M&K Holdings Inc., 3rd Floor Kisan Building, 67 Seocho-Daero 25-Gil Seocho-Gu, Seoul 06586, KR	(32) 2010-07-31 (33) KR (31) 20100074460
(51) H04N 19/117 H04N 19/176	(11) 3 059 960	(32) 2011-06-28 (33) KR (31) 20110063288
(11) 3 059 960	(45) 2018-06-13	(54) Intraprediktionsanordning
(45) 2018-06-13	(54) Intraprediktionsanordning	(73) M&K Holdings Inc., 3rd Floor Kisan Building, 67 Seocho-Daero 25-Gil Seocho-Gu, Seoul 06586, KR

Meddelade europeiska patent 39/2018

<p>H04N 19/593 H04N 19/46 (21) 16161940.8 (32) 2010-07-31 (33) KR (32) 2011-06-28 (33) KR (54) Anordning för kodning av en bild (73) M&K Holdings Inc., 3rd Floor Kisan Building, 67 Seocho-Daero 25-Gil Seocho-Gu, Seoul 06586, KR</p>	<p>H04N 19/182 H04N 19/157 (45) 2018-06-13 (31) 20100074460 (31) 20110063288 (11) 2 805 512 H04N 19/105 H04N 19/503 (45) 2018-06-27 (31) 201261588571 P</p>	<p>(51) H05B 1/02 (11) 3 145 342 H05B 6/10 A24F 47/00 H05B 6/36 (21) 15724272.8 (45) 2018-07-04 (32) 2014-05-21 (33) EP (31) 14169191.5 (54) Induktionsuppvärmningsanordning, aerosoltillförselsystem som innefattar en induktionsuppvärmningsanordning samt förfarande för drift därav (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH</p>
<p>(51) H04R 5/02 (11) 3 089 477 H04S 3/00 H04S 7/00 (21) 15165526.3 (45) 2018-06-06 (54) Anordning för återgivning av en flerkanals ljudsignal och förfarande för alstring av en flerkanals ljudsignal (73) L-Acoustics UK Limited, Aston House Cornwall Avenue, London N3 1LF, GB</p>	<p>(51) H04R 25/00 (11) 2 885 927 H04R 17/00 (21) 13763304.6 (45) 2018-06-13 (32) 2012-08-20 (33) US (31) 201261684818 P (54) Hörselhjälpmedel (73) Better Hearing S.A.A.K. Technologies Ltd, Ha-llan 12 P.O.Box 11054, 3060000 Or Akiva, IL</p>	<p>(51) H05H 7/04 (11) 3 189 715 H01F 7/02 (21) 15766410.3 (45) 2018-06-13 (32) 2014-09-05 (33) FR (31) 1458335 (54) Inställbar magnetisk multipol (73) SYNCHROTRON SOLEIL, CEA Saclay l'orme des Merisiers, 91190 St Aubin, FR Sigmaphi, Zone Industrielle du Prat Rue des Frères Montgolfier, 56000 Vannes, FR</p>
<p>(51) H04W 16/28 (11) 2 496 005 H04J 11/00 H04L 5/00 H04L 1/20 (21) 10826358.3 (45) 2018-06-06 (32) 2009-10-30 (33) JP (31) 2009250432 (54) Trådlös kommunikationsutrustning och metod för generering av referenssignaler (73) Sun Patent Trust, 437 Madison Avenue, 35th Floor, New York, NY 10022, US</p>	<p>(51) H04W 36/00 (11) 3 082 361 H04W 48/18 (21) 15198595.9 (45) 2018-06-06 (54) Förfarande, apparat och system för selektering av publikt landmobilt nätverk (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>	<p>(51) H04W 36/00 (11) 2 790 441 H04L 29/06 H04W 80/10 (21) 14165830.2 (45) 2018-06-20 (32) 2009-07-09 (33) US (31) 224149 P (54) Förfarande och anordningar för att förbättra sessionskontinuitet (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE</p>

(51) **A46B 9/04** (11) **1 372 430**
(21) **02727415.8** (45) 2018-06-27
(32) 2001-04-02 (33) US (31) 824310
(54) Huvuddel för elektrisk tandborste
(73) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg,
DE

(51) **B32B 15/01** (11) **2 581 218**
C22C 21/10 C22F 1/053
(21) **12183972.4** (45) 2018-06-06
(54) Framställning av formade bilkonstruktionsdelar av
AA7xxx-serie-aluminiumlegeringar
(73) Aleris Aluminum Duffel BVBA, A. Stocletlaan 87, 2570
Duffel, BE

(51) **B42D 15/00** (11) **1 853 763**
D21H 21/44 G02B 3/00
(21) **06706800.7** (45) 2018-06-27
(32) 2005-02-18 (33) DE (31) 102005007749
(32) 2005-06-17 (33) DE (31) 102005028162
(54) Säkerhetsselement samt förfarande för dess
framställning
(73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH,
Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE

(51) **B61L 15/00** (11) **2 679 466**
B61L 25/02
(21) **13173858.5** (45) 2018-06-27
(32) 2012-06-27 (33) FR (31) 1256126
(54) Säkert förfarande för bestämning av sammansättningen
hos ett tåg
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert
Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR

(51) **D04B 23/22** (11) **2 683 863**
D04B 21/10 D04B 27/06
(21) **11790884.8** (45) 2018-07-25
(32) 2011-03-10 (33) GR (31) 20110100151
(54) Anordning för att förlänga maskor,
förlängningsanordning för att framställa ett nät med
förlängda maskor, förfarande för att framställa ett
nät med förlängda maskor och ett nät med förlängda
maskor
(73) Karatzis S.A. Industrial & Hotelier Enterprises,
Melidochori, Perfecture N. Kazantzaki, P.O. Box 1490,
Heraclion, GR

(51) **D21H 17/29** (11) **1 303 667**
D21H 21/10 D21H 21/16
D21H 21/18 C08B 30/00
C08L 3/00 C08J 3/02
(21) **01965754.3** (45) 2018-08-22
(32) 2000-07-24 (33) EP (31) 00115870.8
(54) Användning av dispersioner av tvärbunden katjonisk
stärkelse vid papperstillverkning
(73) ECOSYNTHETIX INC., 3900 Collins Road, Suite 1018,
Lansing, MI 48910, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent

1451397-2 1500526-7

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Rättelse av tilläggskydd

Översättning har getts in till PRV.

Tilläggskydd nr.: 0890050 - 8 Innehavare: Merck Sharp & Dohme B.V., Kloosterstraat 6, 5349 AB Oss NL Grundpatent nr.: 00993261 . 7, 6-merkaptocyclodextrinderivat: Reverseringsmedel för läkemedelsinducerad neuromuskulär blockering
Marknadsgodkännande nr.: EU/1/08/466/001, 2008-07-29, Sugammadex och salter därav SKYDDSTID EFTER RÄTTELSE: Från och med den 2020-11-24 till och med den 2023-07-28

Grundpatent för tilläggskydd har meddelats i ändrad avfattning

Tilläggskydd nr.: 1390058 - 4 Innehavare: Shire LLC, 9200 Brookfield Court, Florence, KY 41042 US Grundpatent nr.: 04753925 . 9, Missbruksmotverkande amfetaminföreningar Första marknadsgodkännande i EES: PL 08081/0050-52, 2013-02-01, Storbritannien Svenskt marknadsgodkännande nr.: 47382, 2013-07-22, lisdexamfetamin valfritt i formen av ett farmaceutiskt godtagbart salt, särskilt ett mesylatsalt

Grundpatent för tilläggskydd har begränsats

Tilläggskydd nr.: 1490014 - 6 Innehavare: Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1, Doshomachi 4-chome Chuo -ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045 JP Grundpatent nr.: 04258153 . 8, Dipeptidylpeptidasinhibitorer
Marknadsgodkännande nr.: EU/1/13/844, 2013-09-19, Alogliptin eller ett farmaceutiskt acceptabelt salt därav

Grundpatent för tilläggskydd har meddelats i ändrad avfattning

Tilläggskydd nr.: 1490006 - 2 Innehavare: The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, Pennsylvania 1 Grundpatent nr.: 05724887 . 4, Förfaranden för behandling av rubbningar eller sjukdomar associerade med hyperlipidemi och hyperkolesterolemi samtidigt som bivärkningar minimeras
Marknadsgodkännande nr.: EU/1/13/851/001, 2013-08-05, Lomitapid och farmaceutiska godtagbara salter därav

Grundpatent för tilläggskydd har meddelats i ändrad avfattning

Tilläggskydd nr.: 1590072 - 3 Innehavare: ONO Pharmaceutical Co., Ltd., 1-5, Doshomachi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526 JP; E.R. Squibb & Sons, L.L.C., Route 206 & Province Line Road, Princeton, NJ 08540 US Grundpatent nr.: 09013687 . 0, Humana monoklonala antikroppar mot programmerad död 1 (pd-1) och metoder för att behandla cancer med anti-pd-1 antikroppar ensamma eller i kombination med andra immunoterapier
Marknadsgodkännande nr.: EU/1/15/1014, 2015-06-24, Nivolumab

Patent som begränsats vid EPO.

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 1 augusti 2018 beslutat att det europeiska patentet 14722452.1 (2 970 303) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Substituerade xantiner och förfaranden för användande av dessa. Patenthavare: Hydra Biosciences, Inc., 45 Moulton Street, Cambridge, MA 2138 US. Översättning har getts in till PRV. Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 4 juli 2018 beslutat att det europeiska patentet 02076798.4 (1 259 074) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Kommunikationssystem innefattande medel för att förhindra intermodulationsprodukter. Patenthavare: Tratec Telecom B.V., De Smalle Zijde 10, 3903 LP Veenendaal NL.

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	13173858.5	B61L 15/00
3M Innovative Properties Company	09727291.8	A42B 3/22	-	-	B61L 25/02
-	08799083.4	A62B 18/10	ALVARADO Fernando	1650898-8	C08H 7/00
-	-	A62B 9/02	-	-	B01D 11/00
A			-	-	D21C 11/00
ABB SCHWEIZ AG	1851061-0	-	-	-	C07G 1/00
-	1551618-0	H02M 7/49	-	-	C08L 97/00
AbbVie Inc.	14709488.2	C07D 471/04	-	-	C09J 197/00
-	-	A61K 31/496	Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	16170983.7	A01B 69/00
-	-	A61K 31/5377	-	-	A01B 79/00
-	-	A61K 45/06	Amgen Inc.	12717002.5	A61K 39/395
-	-	A61P 35/00	AMW GmbH	14728440.0	A61F 13/02
Abdollahi Sani Negar	1650220-5	H01L 51/05	-	-	A61F 13/00
ABE Toru	1750195-8	C07D 237/08	-	-	A61K 9/70
-	-	A01N 25/02	Anatomic Studios Sweden AB	1650918-4	A61F 2/50
-	-	A01N 43/58	-	-	A61F 2/60
-	-	A01N 25/04	Andersson Andreas	1750208-9	E21B 44/00
-	-	A01N 31/04	-	-	E21B 7/02
AB SOMAS Ventiler	1451352-7	F16K 5/06	-	-	E21D 9/06
-	-	F16K 49/00	-	1750209-7	E21B 44/00
Acree Swedish ICT AB	1650220-5	H01L 51/05	-	-	E21B 7/02
Adelo AB	1750213-9	E01C 19/48	-	-	E21D 9/00
-	-	E01C 19/16	ANDERSSON Conny	1750213-9	E01C 19/48
Adler and Allan Limited	15705072.5	B65D 90/24	-	-	E01C 19/16
-	-	B65D 90/02	Andersson-Ersman Peter	1650220-5	H01L 51/05
-	-	B65D 90/08	Andersson Jan	1650542-2	B65D 90/14
AHLINDER Kristina	1651696-5	G02C 7/02	-	-	B65D 25/24
-	-	G02B 3/02	ANDERSSON Jonny	1450599-4	B60W 30/14
-	-	G02C 7/10	-	-	B60K 31/00
Airbus Defence and Space GmbH	15199331.8	G06T 7/00	-	-	B60W 40/072
-	-	G01H 9/00	Andersson Martin, N.	1551272-6	G01M 15/00
-	-	G06T 7/20	-	-	F02D 35/00
Airmobile AB	1750211-3	H04W 24/06	-	-	F02D 45/00
-	-	H04L 12/26	ANDERSSON Rickard	1551508-3	H04L 12/66
Alafandy Ayman	1800171-9	-	-	-	H04B 1/03
Albireo AB	15193953.5	A61K 31/554	-	-	H01Q 1/12
-	-	A61P 1/16	-	-	H01Q 1/22
-	-	A61K 31/575	-	-	H04L 12/40
Alcatel-Lucent USA Inc.	08843760.3	H04B 3/32	-	-	H04W 88/08
-	-	H04B 3/46	Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH	15816460.8	A61M 16/04
Aleris Aluminum Duffel BVBA	12183972.4	B32B 15/01	-	-	A61M 16/10
-	-	C22C 21/10	Anstar Oy	16196503.3	E04C 3/29
-	-	C22F 1/053	-	-	E04C 3/293
Alfa Gomma S.p.A.	15721237.4	F16L 37/40	-	-	E04C 3/09
-	-	F16K 15/02	-	-	E04C 3/04
-	-	F16L 37/28	ANSTRELL Johan	1551407-8	G06Q 20/34
Alfa Laval Corporate AB	13197175.6	F28F 3/08	-	-	G06K 19/067
-	-	F28F 3/10	-	-	G06Q 20/06
-	-	C23C 16/06	-	-	G06Q 30/06
-	-	C23C 16/56	-	-	G07F 7/08
-	-	F28D 9/00	-	-	H04L 9/08
-	13197173.1	F28F 3/10	-	-	H04W 12/04
-	-	F28F 19/02	ANTHOGYR	14189176.2	A61C 8/00
-	-	F28F 19/06	-	-	A61C 13/265
-	-	F28F 21/08	Arcelormittal	14705422.5	E04B 5/32
-	-	F28D 9/00	-	-	E04B 5/36
ALIMAK HEK AB	1851064-4	-	-	-	E04B 5/40
ALSTOM Transport Technologies	17161668.3	B61L 3/12	ArianeGroup GmbH	15000586.6	F16K 31/02
			-	-	F16K 1/34
			-	-	F03G 7/06

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Arkema France	15770569.0	C08G 63/12	BASF Corporation	10759326.1	B01D 53/94
-	-	C08G 63/16	-	-	B01D 53/58
-	-	C08G 63/668	-	-	F01N 3/035
-	-	C08G 63/672	-	-	F01N 3/08
-	-	C08G 63/66	-	-	F01N 13/02
-	07871949.9	C09K 5/04	Bauer, Anton	09756728.3	C12N 15/79
Arkwright John William	1750050-5	G01B 11/16	Baxter Healthcare SA	15174152.7	C12N 15/11
-	-	G01D 5/353	Baxter International Inc.	15174152.7	C12N 15/11
-	-	G01L 1/24	Baylor College Of Medicine	13809694.6	C12N 15/113
-	-	G02B 6/00	-	-	A61K 31/7088
Arla Foods amba	14789259.0	A23L 33/19	Becton, Dickinson and Company	16205261.7	A61M 25/00
-	-	A23L 2/66	-	-	A61M 5/14
-	-	A23L 2/60	-	-	A61M 25/06
-	-	A23L 2/68	-	-	A61M 39/00
-	-	A23L 2/02	-	-	A61M 39/06
-	-	A23L 2/56	-	-	A61M 35/00
-	-	A23C 9/13	-	-	A45D 34/04
-	-	A23C 9/133	-	-	A61B 90/80
-	-	A23L 21/12	-	-	A61F 13/40
-	-	A23L 29/30	Becton Dickinson and Company Limited	15721420.6	A61J 1/20
-	-	A23L 33/125	Belon Engineering Inc.	13775109.5	G01L 5/00
-	-	A23L 29/20	-	-	B62M 6/60
-	-	A23L 19/00	-	-	B62M 3/00
-	-	A23L 33/12	-	-	B62M 6/50
-	-	A23L 33/195	Bendix Lars	1750215-4	A23P 20/20
-	-	A23C 9/123	-	-	A21D 8/06
ARLEMARK Malkus	1650918-4	A61F 2/50	-	-	A21D 13/32
-	-	A61F 2/60	-	-	A23P 30/10
Arndt Niclas	1630232-5	G06F 1/18	-	-	A47J 37/01
-	-	G06F 1/26	-	-	A47J 37/06
-	-	G06F 1/28	-	-	A47J 43/20
-	-	G06F 1/30	BENGTSSON Jörgen	1750210-5	G01D 5/20
-	-	H02M 1/36	Bergbom Joakim	1650362-5	A61M 25/04
ARONOWITSCH Mikael	1551407-8	G06Q 20/34	Berggren Magnus	1650220-5	H01L 51/05
-	-	G06K 19/067	Better Hearing S.A.A.K. Technologies Ltd	13763304.6	H04R 25/00
-	-	G06Q 20/06	-	-	H04R 17/00
-	-	G06Q 30/06	BioCool AB	1750160-2	C02F 1/50
-	-	G07F 7/08	-	-	A01N 33/04
-	-	H04L 9/08	-	-	C02F 1/76
-	-	H04W 12/04	Biogen MA Inc.	06774580.2	C12P 21/08
ASPGREN Thom	1650511-7	A24B 13/00	-	-	C07K 16/00
-	-	A61K 31/465	-	-	A61K 39/395
Axiom Angewandte Prozetchnik Ges. m.b.H.	16763791.7	B01D 53/22	-	-	G01N 33/53
-	-	B01D 53/30	-	-	G01N 33/574
-	-	C10L 3/10	-	-	C12P 21/04
Axis AB	15199583.4	G06F 9/38	-	-	C07H 21/04
B			Biomadison, Inc.	14805702.9	C12Q 1/37
BACKFOLK Kaj	1651513-2	C08J 5/18	-	-	16159320.7
-	-	B05D 3/08	-	-	G01N 33/53
-	-	B05D 3/14	-	-	G01N 33/573
-	-	D21H 11/18	-	-	C07H 21/04
-	-	D21H 25/04	-	-	C12Q 1/37
-	-	D21H 19/12	-	-	A61K 38/48
BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1651514-0	B62D 55/10	BioRICS NV	07784892.7	G06F 19/00
-	-	B60G 9/02	Biotome Pty Ltd	1750203-0	C07K 14/205
Bair, Robert James	11746748.0	A47J 37/07	-	-	G01N 33/569
-	-	A47J 37/08	Birgersson Henrik	1550222-2	F01N 3/20
BASF Agrochemical Products B.V.	08160242.7	A01N 43/50	-	-	F01N 13/00
-	-	A01N 43/56	BJÖRKVALL Mathias	1750211-3	H04W 24/06
-	-	A01N 43/10	-	-	H04L 12/26
-	-	A01N 37/22	BJÖRNVALL Patrik	1750424-2	B01D 33/21

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21C 11/00	-	-	A01N 63/02
-	-	D21C 11/04	-	-	A23K 10/37
BLOCK Wolfgang	1551153-8	B60B 33/02	-	-	A23K 10/38
BODIN Anders	1651514-0	B62D 55/10	-	-	B01D 3/00
-	-	B60G 9/02	-	-	C07K 14/195
Boehringer Ingelheim International GmbH	15744459.7	C07D 491/052	Buzick, Bonnie Lee	11746748.0	A47J 37/07
-	-	A61K 31/4188	-	-	A47J 37/08
-	-	A61P 13/12	C		
-	-	A61P 9/10	Cargotec Patenter AB	1750301-2	B66C 13/46
-	11703410.8	A61K 39/00	Carlbaum Christian	1830252-1	-
-	-	C07K 16/44	Carmel Pharma AB	10851861.4	A61J 1/10
The Boeing Company	04813449.8	B23Q 17/22	-	-	A61M 5/162
-	-	B23Q 17/24	-	-	A61M 39/04
-	-	B23Q 3/18	-	-	F16L 37/53
-	-	B23Q 9/00	-	-	A61M 39/02
Bohlin Jens	1550249-5	H02G 3/22	-	-	A61J 1/14
-	-	F16L 5/00	-	-	A61M 39/10
-	-	G06K 19/07	Carmel Systems LLC	01930584.6	G01W 1/10
-	-	G08B 23/00	Casanova Hevia, Emilio Manuel	09756728.3	C12N 15/79
-	-	H02G 15/08	CELLMAX TECHNOLOGIES AB	1650147-0	H01Q 3/30
Bombardier Transportation GmbH	1851045-3	-	-	-	H01P 1/18
-	1851048-7	-	-	-	H01P 5/00
-	1851046-1	-	-	-	H01Q 3/00
BorgWarner Sweden AB	1451546-4	F16D 11/10	-	-	H01Q 21/08
-	-	F16D 11/14	Chi, Yu-Fen	13873118.7	H02G 15/18
Brainlab AG	13700850.4	A61B 6/03	-	-	H02G 15/00
-	-	A61B 6/04	-	-	G02B 6/44
-	-	A61B 6/00	Chundsell Medicals Ab	12775526.2	C12Q 1/68
-	-	A61N 5/10	CLAESSION André	1451117-4	B60W 40/08
-	-	G06T 7/00	-	-	B60W 30/02
-	-	G06T 7/30	-	-	B60W 40/109
Braun GmbH	02727415.8	A46B 9/04	-	-	B60W 40/112
BREDBERG Linus	1450599-4	B60W 30/14	-	-	B60W 40/13
-	-	B60K 31/00	C LindheXtend AB	14710587.8	A61F 2/66
-	-	B60W 40/072	Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation	1750050-5	G01B 11/16
-	1350074-9	B60W 50/14	-	-	G01D 5/353
-	-	B60K 31/18	-	-	G01L 1/24
-	-	B60W 10/06	-	-	G02B 6/00
-	-	B60W 50/10	Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)	14798495.9	C12N 9/12
Bridgestone Corporation	13849621.1	B60C 11/12	-	-	C12Q 1/68
-	15838097.2	C08J 3/20	CPPE Carbon Process&Plant Engineering S.A.	15763341.3	B01D 53/50
-	-	B60C 1/00	-	-	B01D 53/86
-	-	C08K 3/36	-	-	B01D 53/75
-	-	C08K 5/405	-	-	C01B 17/765
-	-	C08L 9/06	Crispin Xavier	1650220-5	H01L 51/05
-	-	C08L 91/00	CSL Behring GmbH	13701651.5	A61K 38/06
The Brigham and Womens Hospital, Inc.	16158762.1	C12Q 1/68	-	-	A61K 38/48
-	-	C07H 21/00	-	-	A61K 38/55
Brushgate Oy	11816140.5	A46B 15/00	-	-	A61K 38/57
-	-	A61C 19/04	-	-	A61K 39/395
-	-	G01P 15/18	-	-	A61K 47/50
-	-	G01P 21/00	-	-	C07K 14/81
-	-	G09B 19/00	-	-	C07K 16/36
BRUUN Lars	1851049-5	-	-	-	C07K 16/40
Buckman Laboratories International, Inc	11756892.3	C12P 7/06	-	-	A61P 25/00
-	-	C12N 1/16	-	-	A61P 37/00
-	-	C12R 1/01	-	-	A61K 38/17
-	-	A01N 31/02	-	-	A61K 38/06
-	-	A01N 37/34	CSL Limited	13701651.5	A61K 38/06

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 38/48	Dispack-Projects NV	16199254.0	B67D 1/08
-	-	A61K 38/55	-	-	B67D 1/12
-	-	A61K 38/57	DoubleDay	06771366.9	F25D 3/08
-	-	A61K 39/395	Acquisitions, LLC	-	-
-	-	A61K 47/50	-	-	A47B 96/04
-	-	C07K 14/81	-	-	F25D 11/00
-	-	C07K 16/36	-	-	F25D 17/06
-	-	C07K 16/40	-	-	F25D 23/06
-	-	A61P 25/00	Dow Global	14777984.7	A61K 9/08
-	-	A61P 37/00	Technologies LLC	-	-
-	-	A61K 38/17	-	-	A61K 9/48
CTEK Sweden AB	1450842-8	G01R 31/36	-	-	A61K 47/10
Cube	16706821.2	A61M 5/315	-	-	A61K 47/38
Pharmaceuticals	-	-	DUMAS Randy	1551694-1	H03B 15/00
N.Kalofolias&Co. OE	-	-	-	-	B82Y 25/00
Cubist	10832379.1	A61K 9/19	-	-	H01F 10/32
Pharmaceuticals LLC	-	-	-	-	H01L 29/82
-	-	A61K 38/12	-	-	H01L 43/00
-	-	A61P 31/04	DUNEMARK Lars	1551508-3	H04L 12/66
-	-	A61K 9/08	-	-	H04B 1/03
-	-	A61K 38/00	-	-	H01Q 1/12
-	-	A61K 47/18	-	-	H01Q 1/22
-	-	A61K 47/26	-	-	H04L 12/40
-	-	C07K 11/02	-	-	H04W 88/08
Curis Inc.	98953814.5	A61K 38/17	Dyreklev Peter	1650220-5	H01L 51/05
-	-	A61K 31/00	-	-	-
-	-	A61K 31/47	E	-	-
-	-	A61K 31/495	EASTMAN CHEMICAL	10192073.4	D01F 8/14
-	-	A61K 31/55	COMPANY	-	-
-	-	A61K 31/70	-	-	D04H 3/00
-	-	C12N 5/00	-	-	C08G 63/688
CYBEX GmbH	15153280.1	A47D 13/02	Easyrig AB	15157184.1	F16M 11/04
D	-	-	-	-	F16M 13/04
Daf Trucks N.V.	16176633.2	A47C 27/00	-	-	G02B 7/00
-	-	A47C 27/15	-	-	G03B 17/56
DAHLBERG Staffan	1650918-4	A61F 2/50	Eberspächer Exhaust	15197831.9	F01N 13/08
-	-	A61F 2/60	Technology GmbH &	-	-
Danapak Flexibles	11797635.7	B32B 27/08	Co. KG	-	F01N 13/18
A/S	-	-	-	-	-
-	-	B32B 27/32	Ecolean AB	10751081.0	B65B 3/02
-	-	B32B 27/36	-	-	B65B 3/04
-	-	B65D 77/20	-	-	B65B 31/02
-	-	B32B 7/06	-	-	B65B 55/08
-	-	B32B 7/10	-	-	B65B 55/10
Danfoss A/S	14153900.7	F28F 3/04	-	-	B65B 61/14
-	-	F28F 3/08	-	-	B65D 75/56
-	05801779.9	F28F 3/04	-	-	F24F 3/16
Debregeas Et	12708564.5	A61K 9/50	-	-	B65D 75/58
Associés Pharma	-	-	ECOSYNTHETIX INC.	01965754.3	D21H 17/29
-	-	A61K 31/19	-	-	D21H 21/10
-	-	A61K 9/00	-	-	D21H 21/16
DE MONTFORT	07705244.7	B01J 23/78	-	-	D21H 21/18
UNIVERSITY	-	-	-	-	C08B 30/00
-	-	B01J 23/80	-	-	C08L 3/00
-	-	B01J 31/06	-	-	C08J 3/02
-	-	B01J 35/06	effluxiq AB	1650134-8	C02F 1/52
-	-	B01J 37/02	EITERJORD Jimmy	1750097-6	A63F 5/00
-	-	C02F 1/72	EKOION AB	1750031-5	F24F 13/06
-	-	B01D 53/86	Elgan-	15730796.8	B24B 33/02
Diehl Defence GmbH	15002866.0	F41A 23/20	Diamantwerkzeuge	-	-
& Co. KG	-	-	GmbH & Co. Kg	-	B24B 33/10
-	-	F41F 3/042	-	-	-
-	-	F41A 27/18	ELIASSON Mikael	1650663-6	A01G 23/083
-	16000795.1	F42B 10/64	Embedderment AB	1630232-5	G06F 1/18
-	-	F16H 19/06	-	-	G06F 1/26
-	10007372.5	H04K 3/00	-	-	G06F 1/28
-	-	H04K 1/06	-	-	G06F 1/30
-	-	-	-	-	H02M 1/36

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Enersize OY	1851039-6	-	FiberLean Technologies Limited	14710376.6	D21H 11/08
ENGBLOM Daniel	1651514-0	B62D 55/10	-	-	D21H 11/18
-	-	B60G 9/02	-	-	D21H 21/18
Engquist Isak	1650220-5	H01L 51/05	Fibrogen, Inc.	10181768.2	A61K 38/00
Epiroc Rock Drills Aktiebolag	1750208-9	E21B 44/00	-	-	C12N 15/09
-	-	E21B 7/02	-	-	C12Q 1/56
-	-	E21D 9/06	-	-	C12Q 1/34
-	1750209-7	E21B 44/00	-	-	A61K 31/00
-	-	E21B 7/02	-	-	A61K 31/47
-	-	E21D 9/00	-	-	A61K 31/4738
ERIKSSON Bengt	1551508-3	H04L 12/66	-	-	A61K 31/63
-	-	H04B 1/03	-	-	A61P 7/06
-	-	H01Q 1/12	-	-	A61K 38/17
-	-	H01Q 1/22	-	-	C07K 14/47
-	-	H04L 12/40	-	-	C07K 14/505
-	-	H04W 88/08	-	-	G01N 33/74
ERIKSSON Daniel	1651696-5	G02C 7/02	-	-	A61K 31/472
-	-	G02B 3/02	-	-	A61K 31/4745
-	-	G02C 7/10	-	-	A61K 31/17
ERIKSSON JanOlof	1750160-2	C02F 1/50	-	-	A61K 31/4375
-	-	A01N 33/04	-	-	A61K 31/44
-	-	C02F 1/76	-	-	A61K 31/4418
ERIKSSON Jonas	1651696-5	G02C 7/02	-	-	A61K 31/496
-	-	G02B 3/02	Firma DILO Armaturen und Anlagen GmbH	10009828.4	G01N 33/00
-	-	G02C 7/10	-	-	G01N 29/024
ERIKSSON Mikael	1651696-5	G02C 7/02	-	-	G01N 29/22
-	-	G02B 3/02	Fitesa Germany GmbH	14717309.0	D04H 1/4291
-	-	G02C 7/10	-	-	D04H 1/541
Euroimmun Medizinische Labordiagnostika AG	14003971.0	B01L 3/00	-	-	D04H 1/544
Evans Capacitor Company	12841887.8	H01G 9/04	-	-	D04H 3/007
-	-	B22F 7/06	-	-	D04H 3/147
Evonik Degussa GmbH	14732569.0	C07C 41/06	-	-	D04H 5/06
-	-	C07C 2/08	Fitesa Nonwoven, Inc.	14717309.0	D04H 1/4291
-	-	C07C 45/50	-	-	D04H 1/541
-	-	C07C 4/02	-	-	D04H 1/544
-	-	C07C 5/03	-	-	D04H 3/007
-	-	C07C 5/48	-	-	D04H 3/147
-	-	C07D 305/10	-	-	D04H 5/06
-	-	C07C 2/10	Flocell AB	1700035-7	C02F 1/52
-	-	C07C 29/04	Flooring Technologies Ltd.	15199935.6	B27N 7/00
-	-	C10G 50/00	-	-	B32B 21/04
-	06754898.2	C07C 67/08	Flårdh Oscar	1551399-7	B60W 30/16
-	-	C07C 69/75	-	-	B60W 30/18
-	-	C08K 5/12	-	-	B60W 40/076
-	-	C07C 67/303	-	-	B60W 50/00
Evva Sicherheitstechnologie GmbH	09705647.7	G07C 9/00	Follou AB	1750434-1	A61B 17/00
-	-	H04L 29/06	Forschungszentrum Jülich GmbH	10792813.7	H01M 8/124
-	-	H04W 12/08	-	-	H01M 4/86
F			-	-	H01M 4/88
Fahrzeugwerk Krone Beteiligungs-GmbH	16002274.5	B62D 63/08	-	-	H01M 4/90
-	-	B60P 1/64	FRANKSSON Stephanie	1650918-4	A61F 2/50
-	-	B60P 7/13	-	-	A61F 2/60
-	-	B61D 45/00	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	15734098.5	G10L 21/038
Fertiberia, S.A.	15382201.0	C05F 11/08	-	-	G10L 19/02
-	-	C05G 3/00	-	-	G10L 19/18
-	-	C05F 11/00	-	-	G10L 21/007
Ferton Holding S.A.	16700887.9	A61K 8/02	Fröjd Hans-Olof	1450842-8	G01R 31/36
-	-	A61K 8/60	Fu Qilin	1650185-0	B23B 27/00
-	-	A61Q 11/00			

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23B 29/00	Gustafsson Per	1750301-2	B66C 13/46
-	-	B23B 51/00	GÖRANSSON Fredrik	1550892-2	F16F 9/02
-	-	B23C 5/00	-	-	F16F 9/32
Fäktenmark Åke	1451188-5	A45B 9/00	-	-	B21D 24/02
-	-	A63C 11/22	GÖRANSSON Torbjörn	1550892-2	F16F 9/02
G			-	-	F16F 9/32
-	-	-	-	-	B21D 24/02
Galderma S.A.	15763509.5	C08B 37/08	H		
-	-	A61K 31/728	Haake, André	15706247.2	B60T 7/22
GCP Applied Technologies Inc.	12764535.6	C08K 3/34	-	-	B66F 9/24
-	-	C04B 24/26	-	-	B66F 17/00
-	-	C04B 28/02	-	-	H01H 9/02
-	-	C04B 40/00	-	-	H01H 3/02
Genentech, Inc.	15185749.7	C07K 16/28	Haake, Oliver	15706247.2	B60T 7/22
-	-	A61K 39/395	-	-	B66F 9/24
-	-	C07K 16/18	-	-	B66F 17/00
General Electric Technology GmbH	15275139.2	H02J 3/00	-	-	H01H 9/02
-	13275301.3	H02M 1/08	-	-	H01H 3/02
-	-	H02M 5/44	Haake, Patrick	15706247.2	B60T 7/22
-	-	G05B 7/02	-	-	B66F 9/24
-	-	H02M 7/483	-	-	B66F 17/00
Genzyme Corporation	10772363.7	C12N 15/864	-	-	H01H 9/02
-	-	C07K 14/475	-	-	H01H 3/02
-	-	C12N 15/79	Hagnestål Anders	1630013-9	F03B 13/18
-	-	A61K 48/00	HALLBERG Per	1550959-9	E02D 31/00
-	08164825.5	C12N 9/24	-	-	E04B 2/42
-	-	A01N 37/18	-	-	E04F 13/00
-	-	A61K 38/43	-	-	G21F 1/00
-	-	A61P 3/00	HALLIN Leif	1651514-0	B62D 55/10
Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH	06706800.7	B42D 15/00	-	-	B60G 9/02
-	-	D21H 21/44	Haner Sebastian	1730048-4	G06T 17/05
-	-	G02B 3/00	-	-	G01C 11/06
GLANTZ Michael	1650015-9	H01M 8/065	-	-	G06T 7/80
-	-	C01B 3/06	-	-	G01S 17/42
-	-	C01B 3/08	HANKKIJA OY	13799838.1	A23K 50/10
-	1650014-2	H01M 8/065	-	-	A23K 20/158
-	-	C01B 3/06	-	-	A23K 20/121
-	-	C01B 3/08	HANSON Fredrik	1651696-5	G02C 7/02
Glaxo Group Limited	12756693.3	C07D 401/12	-	-	G02B 3/02
-	-	A61K 31/4545	-	-	G02C 7/10
-	-	A61P 25/28	Hans Wegmann med firma Wegmann Marin	1600267-7	G01N 33/00
GlaxoSmithKline Biologicals SA	14723475.1	A61K 39/00	-	-	H01J 49/26
-	-	C07K 14/705	HASSLER Thord	1650511-7	A24B 13/00
-	-	C07K 14/74	-	-	A61K 31/465
-	-	C07K 14/005	Hauser Janosch	1830253-9	-
Global Solar Energy, Inc.	10844268.2	B65D 65/28	Healy Cyrus, M.	1551272-6	G01M 15/00
-	-	G09F 3/00	-	-	F02D 35/00
-	-	H01L 27/142	-	-	F02D 45/00
GMP NV	15701550.4	E06B 9/06	Hedlund Maja	1650362-5	A61M 25/04
Google Technology Holdings LLC	07854564.7	H04L 5/00	HEISKANEN Isto	1651513-2	C08J 5/18
-	-	H04L 1/00	-	-	B05D 3/08
-	-	H04L 1/16	-	-	B05D 3/14
Granberg Hjalmar	1650220-5	H01L 51/05	-	-	D21H 11/18
GRANULDISK AB	1650414-4	A47L 15/00	-	-	D21H 25/04
-	-	A47L 15/44	-	-	D21H 19/12
-	1650413-6	A47L 15/23	HELLHOLM Björn	1651514-0	B62D 55/10
GreenCigPack	1851060-2	-	-	-	B60G 9/02
Grund- und Tiefbau AG Solothurn	16154650.2	E02D 13/00	Henkel AG & Co. KGaA	14866777.7	C09J 129/14
-	-	E02D 29/12	-	-	B32B 27/10
Gustafsson Erik	1550079-6	F16D 48/06	-	-	C09J 7/04
Gustafsson Göran	1650220-5	H01L 51/05	-	-	C09J 11/08
			-	-	C09J 109/00
			-	-	C09J 123/00
			-	-	C09J 123/08

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C09J 191/06	Hoehn Karsten	1750050-5	G01B 11/16
-	-	B31F 5/04	-	-	G01D 5/353
-	-	C08L 91/06	-	-	G01L 1/24
Henn GmbH & Co KG.	15730041.9	F16L 13/14	-	-	G02B 6/00
-	-	B21D 39/04	HOLMLUND Anders	1551407-8	G06Q 20/34
-	-	F16L 37/088	-	-	G06K 19/067
Hensley Industries, Inc.	13764694.9	E02F 9/28	-	-	G06Q 20/06
Her Majesty The Queen in right of Canada As Represented by The Minister of National Defence	15173921.6	C07K 16/28	-	-	G06Q 30/06
-	-	A61K 39/00	-	-	G07F 7/08
-	-	A61K 39/395	-	-	H04L 9/08
-	-	C07K 16/16	-	-	H04W 12/04
Hewlett-Packard Development Company, L.P.	15156761.7	B41J 2/175	HOUSHANG Afshin	1551694-1	H03B 15/00
Hexis	10191857.1	E04D 5/02	-	-	B82Y 25/00
-	-	B32B 5/00	-	-	H01F 10/32
-	-	D06N 3/00	-	-	H01L 29/82
-	-	C09J 7/02	-	-	H01L 43/00
-	-	B32B 27/08	Hovione Scientia Limited	14837037.2	A61K 49/04
-	-	B32B 7/12	-	-	A61K 9/00
Hildingsson Ulf	1550249-5	H02G 3/22	-	-	A61K 9/14
-	-	F16L 5/00	-	-	A61K 9/16
-	-	G06K 19/07	Huawei Technologies Co., Ltd.	15173252.6	H04L 1/00
-	-	G08B 23/00	-	-	H04Q 11/00
-	-	H02G 15/08	-	-	H04J 3/06
HINDOCHA Neal	1551320-3	G06Q 20/32	-	-	H04J 3/00
-	-	G06K 19/077	-	-	H04L 7/04
-	-	G06F 21/35	-	-	H04B 10/27
-	-	H04W 4/00	-	-	H04W 36/00
Hitachi Metals, Ltd.	12836077.3	C22C 38/32	-	-	H04W 48/18
-	-	C21D 8/02	HUHTASALO Lauri	1750149-5	B65D 5/66
-	-	C21D 9/46	-	-	B65D 85/10
-	-	C21D 9/18	-	-	B65D 51/24
-	-	B21B 3/02	Hurskainen, Aarne	06794083.3	F16L 27/08
-	-	C22C 38/00	-	-	B08B 3/02
-	-	C22C 38/02	-	-	F16L 27/04
-	-	C22C 38/04	-	-	F16L 27/02
-	-	C22C 38/06	HYTTINEN Jukka	1751392-0	F16F 9/05
-	-	C22C 38/22	-	-	B60G 11/27
-	-	C22C 38/24	-	-	B60G 17/048
-	-	C22C 38/44	Häggström Daniel	1551495-3	F16D 23/02
-	-	C22C 38/46	Hällgren Ingvar	1600290-9	B01D 47/02
-	-	C22C 38/50	-	-	B01D 47/06
-	-	C22C 38/54	-	-	B03C 3/16
Hjortborg Daniel	1450859-2	F01N 3/021	-	-	B03C 3/78
-	-	F01N 11/00	Härström Pär	1750208-9	F01N 3/04
HL DISPLAY AB	10778023.1	A47F 5/00	-	-	E21B 44/00
-	-	A47B 57/58	-	-	E21B 7/02
-	-	A47B 96/04	-	-	E21D 9/06
HL Innovation GmbH	16200528.4	F21V 33/00	-	-	E21B 44/00
-	-	F21S 8/00	-	-	E21B 7/02
-	-	F21S 8/04	-	-	E21D 9/00
-	-	F24D 13/02	-	-	
-	-	F21V 8/00			
-	-	F21Y 115/10			
HMS INDUSTRIAL NETWORKS AB	1551508-3	H04L 12/66			
-	-	H04B 1/03			
-	-	H01Q 1/12			
-	-	H01Q 1/22			
-	-	H04L 12/40			
-	-	H04W 88/08			

I

ID Loop AB	1551407-8	G06Q 20/34
-	-	G06K 19/067
-	-	G06Q 20/06
-	-	G06Q 30/06
-	-	G07F 7/08
-	-	H04L 9/08
-	-	H04W 12/04
IKEA Supply AG	1651592-6	E05B 65/46
-	-	A47B 97/00
ILVES Kalle	1551618-0	H02M 7/49
ImClone LLC	09075103.3	A61K 38/17
-	-	A61K 39/395
-	-	C07K 16/28

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 35/00	-	-	G01L 7/16
Imerys Pigments, Inc.	05786678.2	C09C 1/42	-	-	G01L 19/06
Imperial Innoviations Limited	14712721.1	H02J 3/14	Johannesson Adam	1651592-6	E05B 65/46
INDIVD AB	1851062-8	-	-	-	A47B 97/00
Ineos Bio SA	12870334.5	C10J 3/72	Johansson Björn	1451265-1	F02P 7/067
-	-	C10K 3/00	-	-	F02D 41/02
-	-	C10J 3/84	-	-	F02P 7/00
-	-	C10K 1/02	-	-	G01P 3/44
-	-	C10K 1/04	-	-	G01P 3/66
-	-	F22B 1/18	JOHANSSON Erik	1650705-5	C23C 8/24
-	-	C10J 3/86	Julius-Maximilians-Universitaet Wuerzburg	13701651.5	A61K 38/06
innogy SE	13163659.9	F03D 7/04	-	-	A61K 38/48
-	-	F03D 7/02	-	-	A61K 38/55
Innovation and Safety S.L	16382102.8	B60N 2/015	-	-	A61K 38/57
-	-	B60N 2/02	-	-	A61K 39/395
Intel Corporation	14773433.9	G06F 21/50	-	-	A61K 47/50
-	-	G06F 21/53	-	-	C07K 14/81
-	-	G06F 17/00	-	-	C07K 16/36
-	-	G06F 21/51	-	-	C07K 16/40
-	-	H04L 29/06	-	-	A61P 25/00
-	-	H04L 29/08	-	-	A61P 37/00
Inturrisi, Charles E.	13773543.7	A61K 31/137	-	-	A61K 38/17
-	-	A61P 25/00	JURA Elektroapparate AG	15724167.0	A47J 31/36
-	-	A61P 25/24	-	-	A47J 31/42
Inventio AG	12798675.0	B66B 7/12	JÖNSSON Mats	1650414-4	A47L 15/00
-	-	B66B 1/34	-	-	A47L 15/44
-	-	B66B 5/12	-	1650413-6	A47L 15/23
-	-	B66B 5/14	K		
-	-	D07B 1/14	Kapsch TrafficCom AG	07109993.1	G07B 15/06
Inventi Vidi AB	1651681-7	A62C 13/64	Karatzis S.A. Industrial & Hotelier Enterprises	11790884.8	D04B 23/22
-	-	A62C 13/78	-	-	D04B 21/10
Inwido AB	1350207-5	E06B 5/16	-	-	D04B 27/06
-	-	E06B 3/54	Karlsson Joakim	1650542-2	B65D 90/14
Ionis Pharmaceuticals, Inc.	13809694.6	C12N 15/113	-	-	B65D 25/24
-	-	A61K 31/7088	Katam Technologies AB	1730048-4	G06T 17/05
J			-	-	G01C 11/06
Jacobsson Susanna	1550981-3	F16H 61/16	-	-	G06T 7/80
-	-	B60W 30/188	-	-	G01S 17/42
-	-	F16H 59/32	Kaurin Zoran	1800170-1	-
-	-	B60W 50/00	KAVAKKA Jari	1651300-4	C11B 13/02
-	-	F02D 41/00	KAWANAKA Hideo	1750195-8	C07D 237/08
Janssen Pharmaceutica, N.V.	15712138.5	C07D 487/04	-	-	A01N 25/02
-	-	A61K 31/519	-	-	A01N 43/58
-	-	A61P 35/00	-	-	A01N 25/04
JANSSON Roger	1750424-2	B01D 33/21	-	-	A01N 31/04
-	-	D21C 11/00	Kerneos	15732768.5	C04B 28/06
-	-	D21C 11/04	-	-	C04B 28/14
Jarngren Fredrik	1550079-6	F16D 48/06	-	-	C04B 20/10
JASAREVIC Amir	1650414-4	A47L 15/00	-	-	C04B 103/12
-	-	A47L 15/44	KETTUNEN Kim	1550525-8	B60K 25/06
-	1650413-6	A47L 15/23	-	-	B60K 6/48
JEONG Dae-Soo	1651093-5	H01P 1/208	-	-	B60K 17/28
-	-	H01P 7/06	-	-	B60W 10/30
-	-	H01P 11/00	-	-	B60T 17/02
-	-	B44B 5/00	-	-	B60W 20/00
Jhou Wen-San	14184345.8	F04B 49/24	-	-	F16H 3/091
-	-	F04B 49/08	Kjellström Lars-Göran	1750214-7	F01M 1/20
-	-	F04B 49/10	-	-	F02D 31/00
-	-	F04B 35/06	-	-	F02D 41/08
-	-	F04B 41/02			

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 10/06	-	-	H04S 7/00
-	-	B60W 30/18	LAir Liquide	13719908.9	F17C 13/06
-	-	F16H 57/04	Société Anonyme		
KLINGBERG Sara	1551254-4	F24S 25/20	pour l'Etude et		
-	-	F24S 25/30	l'Exploitation des		
-	-	H02S 20/23	Procédés Georges		
KMW INC.	1651093-5	H01P 1/208	Claude		F17C 13/00
-	-	H01P 7/06	LANDHOLM Stefan	1730049-2	A61M 1/28
-	-	H01P 11/00	-	-	A61J 1/10
-	-	B44B 5/00	-	-	A61M 1/14
KNORR-BREMSE	07724034.9	F04C 18/16	-	-	A61M 5/148
Systeme für			Landqvist Jörgen	1550249-5	H02G 3/22
Schienenfahrzeuge			-	-	F16L 5/00
GmbH			-	-	G06K 19/07
-	-	F04C 28/26	-	-	G08B 23/00
KNORR-BREMSE	09748973.6	B60C 23/04	-	-	H02G 15/08
Systeme für			LARKER Richard	1650705-5	C23C 8/24
Nutzfahrzeuge GmbH			Larsson Olof	1350074-9	B60W 50/14
-	12185126.5	B60G 17/052	-	-	B60K 31/18
-	-	B60G 17/015	-	-	B60W 10/06
Koninklijke BAM	13759848.8	E01B 9/46	-	-	B60W 50/10
Groep N.V.			-	-	Lexogen GmbH
-	-	E01B 9/48	12759455.4	C12Q 1/68	
KORHONEN Daniel	1751392-0	F16F 9/05	Lilja Matts	1630186-3	F16B 31/02
-	-	B60G 11/27	-	-	G01L 5/24
-	-	B60G 17/048	Liljedahl Thomas	1650134-8	C02F 1/52
Kostopoulos,	10752921.6	E01B 23/00	Liljestränd Jonatan	1350734-8	F16H 61/02
Vassilios			-	-	F16H 61/16
-	-	E01C 9/08	-	-	B60W 50/10
-	-	A61G 7/10	Lincoln Global,	15721825.6	B23K 9/09
Kotilainen Risto	1450702-4	C11B 13/00	Inc.		
-	-	C10G 3/00	-	-	B23K 9/173
-	-	C10L 1/188	LINDBERG Peter	1651559-5	F16L 3/26
-	-	C11C 1/04	-	-	E04B 9/02
Kotoneva Jari	1450702-4	C11B 13/00	-	-	F24F 13/02
-	-	C10G 3/00	LINDFELDT	1551320-3	G06Q 20/32
-	-	C10L 1/188	Christopher		
-	-	C11C 1/04	-	-	G06K 19/077
Kourie Afram	1551560-4	B60W 20/30	-	-	G06F 21/35
-	-	B60K 6/48	-	-	H04W 4/00
-	-	B60W 10/06	Lindgren Håkan	1750074-5	E06B 1/04
-	-	B60W 10/08	-	-	E04B 1/02
-	-	B60W 10/10	-	-	E04B 1/08
-	-	B60W 10/26	-	-	E04B 1/10
-	-	B60W 20/15	-	-	E04B 1/12
-	-	B60W 30/19	-	-	E04B 2/70
Kowalski Jacek	1750301-2	B66C 13/46	-	-	E04B 2/74
KROL Karol	1750211-3	H04W 24/06	Lindnerhof Taktik	16197712.9	A44B 11/25
-	-	H04L 12/26	GmbH		
KYLLÖNEN Mika	1751392-0	F16F 9/05	-	-	A41F 1/00
-	-	B60G 11/27	-	-	F41H 1/02
-	-	B60G 17/048	Lindström Mathias	1600349-3	F41A 1/10
Kymäläinen Toni	1750301-2	B66C 13/46	-	-	F42B 5/05
			-	-	F42B 5/10
L			LKW Teknik AB	1600290-9	B01D 47/02
L3 Cincinnati	12775877.9	H01L 27/146	-	-	B01D 47/06
Electronics			-	-	B03C 3/16
Corporation			-	-	B03C 3/78
Laboratoire Franais	06841950.6	A61K 33/06	-	-	F01N 3/04
du Fractionnement			Log Max AB	1650663-6	A01G 23/083
et des			LOREAL	15202765.2	A45D 1/04
Biotechnologies			LOTTI Heikki	1651300-4	C11B 13/02
Société Anonyme			LOX Container	1651403-6	B65D 90/00
-	-	A61K 38/36	Technology AB		
-	-	A61P 7/04	-	-	B63B 25/24
-	-	A61L 24/10	-	-	B60P 7/13
-	-	A61K 38/37	Lumms Technology	13843770.2	C07C 7/10
L-Acoustics UK	15165526.3	H04R 5/02	LLC		
Limited			-	-	C07C 11/167
-	-	H04S 3/00			
-	-	H04R 27/00			

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01J 19/24	Miettinen Mauno	1450702-4	C11B 13/00
-	-	C07C 5/09	-	-	C10G 3/00
-	-	C07C 7/00	-	-	C10L 1/188
-	-	C07C 7/167	-	-	C11C 1/04
-	-	B01D 1/30	Minimax GmbH & Co. KG	11189697.3	A62C 35/02
-	-	B01D 11/04	-	-	A62C 37/16
LUNDIN Bror Samuel	1750203-0	C07K 14/205	Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe GmbH	15754128.5	C10L 3/00
-	-	G01N 33/569	-	-	C07C 29/00
LUNDSTRÖM Bo	1451546-4	F16D 11/10	M&K Holdings Inc.	16161930.9	H04N 19/117
-	-	F16D 11/14	-	-	H04N 19/176
Lyngbäck Hans	1750301-2	B66C 13/46	-	-	H04N 19/82
LYYTIKÄINEN Katja	1651513-2	C08J 5/18	-	-	H04N 19/593
-	-	B05D 3/08	-	-	H04N 19/182
-	-	B05D 3/14	-	-	H04N 19/46
-	-	D21H 11/18	-	-	H04N 19/157
-	-	D21H 25/04	-	-	H04N 19/117
-	-	D21H 19/12	-	-	H04N 19/176
Löfholm Håkan Johan	1750215-4	A23P 20/20	-	16161940.8	H04N 19/82
-	-	A21D 8/06	-	-	H04N 19/593
-	-	A21D 13/32	-	-	H04N 19/182
-	-	A23P 30/10	-	-	H04N 19/46
-	-	A47J 37/01	-	-	H04N 19/157
-	-	A47J 37/06	-	-	B62D 25/20
-	-	A47J 43/20	-	-	Momentive Performance Materials Inc.
LÖNN Christoffer	1651403-6	B65D 90/00	Modul-System HH AB	15172030.7	C08K 9/04
-	-	B63B 25/24	-	-	C08G 77/04
-	-	B60P 7/13	-	-	C08K 3/34
LÖWNERTZ Patrik	1750424-2	B01D 33/21	-	-	C08L 83/04
-	-	D21C 11/00	MORICHETTO Peter	1451352-7	F16K 5/06
-	-	D21C 11/04	-	-	F16K 49/00
M			Movares Nederland B.V.	13759848.8	E01B 9/46
MacTaggart Scott (Holdings) Ltd.	15733486.3	B63G 8/36	-	-	E01B 9/48
-	-	F16K 1/12	myFC AB	1650015-9	H01M 8/065
Madru Csaba	1630186-3	F16B 31/02	-	-	C01B 3/06
-	-	G01L 5/24	-	-	C01B 3/08
Manfredi, Paolo L.	13773543.7	A61K 31/137	-	1650014-2	H01M 8/065
-	-	A61P 25/00	-	-	C01B 3/06
-	-	A61P 25/24	-	-	C01B 3/08
MAN Truck & Bus Österreich GesmbH	16001830.5	B60K 15/073	-	-	C01B 3/06
-	-	B60K 15/067	-	-	C01B 3/08
-	-	B60K 13/04	Mårtensson Linus	1730048-4	G06T 17/05
MAN Truck & Bus AG	14001309.5	B60N 2/015	-	-	G01C 11/06
-	-	B60N 2/24	-	-	G06T 7/80
-	14001310.3	B60R 16/033	-	-	G01S 17/42
-	-	B62D 53/00	N		
-	-	B60L 11/12	NAKAGAWA Kota	1750195-8	C07D 237/08
-	13001966.4	B62D 25/08	-	-	A01N 25/02
-	-	B62D 33/06	-	-	A01N 43/58
-	-	B62D 27/06	-	-	A01N 25/04
MAN Truck & Bus Österreich AG	11007346.7	B62D 27/06	-	-	A01N 31/04
Max Frank GmbH & Co. KG	17175217.3	E04B 1/00	NAMI Alireza	1551618-0	H02M 7/49
MCGEE Sean	1650015-9	H01M 8/065	Nexans	12290044.2	C08K 3/00
-	-	C01B 3/06	-	-	C08K 3/22
-	-	C01B 3/08	-	-	C08L 23/10
MEKRA LANG GmbH & Co. KG	15176146.7	B60R 1/00	-	-	H01B 3/02
Melin Sigurd	1730046-8	E02B 3/04	-	-	H01B 7/295
-	-	E02B 7/20	-	-	C01F 7/02
Merck Patent GmbH	12815758.3	A61M 5/20	Nicolescu Cornel Mihai	1650185-0	B23B 27/00
-	-	A61M 5/32	-	-	B23B 29/00
-	-	A61M 5/00	-	-	B23B 51/00
Mermet	15725769.2	D02G 3/40	-	-	B23C 5/00
-	-	D02G 3/44	Nilar International AB	1551360-9	H01M 2/36
Michelsen Clive	1451367-5	B60S 3/04	-	-	H01M 4/32

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01M 4/52	Olsson Fredrik	1750434-1	A61B 17/00
-	-	H01M 10/26	OLSSON Henrik	1650015-9	H01M 8/065
-	-	H01M 10/34	-	-	C01B 3/06
Nilsson Magnus	1550222-2	F01N 3/20	-	-	C01B 3/08
-	-	F01N 13/00	Olsson Leif	1700038-1	B63B 17/02
Noiva Norden AB	1750074-5	E06B 1/04	OMRE Kent	1651403-6	B65D 90/00
-	-	E04B 1/02	-	-	B63B 25/24
-	-	E04B 1/08	-	-	B60P 7/13
-	-	E04B 1/10	Oneday Wall AB	1651559-5	F16L 3/26
-	-	E04B 1/12	-	-	E04B 9/02
-	-	E04B 2/70	-	-	F24F 13/02
-	-	E04B 2/74	Oremus Bas	1551399-7	B60W 30/16
NORBERG Rolf	1551407-8	G06Q 20/34	-	-	B60W 30/18
-	-	G06K 19/067	-	-	B60W 40/076
-	-	G06Q 20/06	-	-	B60W 50/00
-	-	G06Q 30/06	Ortho-Clinical Diagnostics, Inc.	15750889.6	G01N 33/543
-	-	G07F 7/08	Ortho-Nova Gmbh Für Orthopädie-Technik	14747381.3	B29C 70/44
-	-	H04L 9/08	-	-	B29C 70/54
-	-	H04W 12/04	-	-	B29C 33/60
NORDAHL Mats	1750097-6	A63F 5/00	-	-	B29C 33/58
NORDBERG Björn	1651514-0	B62D 55/10	-	-	B29C 70/18
-	-	B60G 9/02	-	-	-
NORDIN Axel	1650918-4	A61F 2/50	P		
-	-	A61F 2/60	Packsize LLC	1851054-5	-
Nordin Mikael	1550981-3	F16H 61/16	PALMHAGER Jörgen	1551508-3	H04L 12/66
-	-	B60W 30/188	-	-	H04B 1/03
-	-	F16H 59/32	-	-	H01Q 1/12
-	-	B60W 50/00	-	-	H01Q 1/22
-	-	F02D 41/00	-	-	H04L 12/40
Noréus Dag	1551360-9	H01M 2/36	-	-	H04W 88/08
-	-	H01M 4/32	-	-	-
-	-	H01M 4/52	Panasonic Corporation	08834958.4	H04J 13/00
-	-	H01M 10/26	-	-	H04J 11/00
-	-	H01M 10/34	-	-	H04W 4/00
Novartis AG	15738484.3	A61K 9/20	PARK Nam-Shin	1651093-5	H01P 1/208
-	-	A61K 31/45	-	-	H01P 7/06
-	13770771.7	A61K 45/06	-	-	H01P 11/00
-	-	A61K 31/4184	-	-	B44B 5/00
-	-	A61K 31/4196	PeroxyChem LLC	04779363.3	B09C 1/08
-	-	A61K 31/445	-	-	B09C 1/00
-	-	A61K 31/566	-	-	C02F 1/72
-	-	A61K 31/5685	-	-	A62D 3/38
-	-	A61P 35/00	PEthmark AB	14791832.0	G01N 33/98
-	-	A61K 31/4439	-	-	C07F 9/10
Noziere Barbara	1600267-7	G01N 33/00	-	-	G01N 24/08
-	-	H01J 49/26	-	-	C07F 9/11
NYMAN Per	1650705-5	C23C 8/24	Petroleo Brasileiro S.A. - PETROBRAS	11822945.9	C01B 3/38
O			-	-	B01J 23/755
OCS Overhead Conveyor System AB	1851041-2	-	-	-	B01J 23/78
Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	15771874.3	C23C 14/04	-	-	C07C 9/04
-	-	C23C 16/04	-	-	C01B 3/32
-	-	C23C 14/50	-	-	C01B 3/48
-	-	C23C 16/458	-	-	B01J 23/80
Oetiker Schweiz AG	14799112.9	F16L 37/08	-	-	B01J 23/89
-	-	F16L 37/088	-	-	B01J 37/02
-	-	F16L 37/12	-	-	B01J 37/18
OLSSON Carl-Otto	1550525-8	B60K 25/06	-	-	B01J 35/04
-	-	B60K 6/48	-	-	B01J 23/83
-	-	B60K 17/28	Pharem Biotech AB	1750142-0	C02F 3/34
-	-	B60W 10/30	-	-	B01D 39/16
-	-	B60T 17/02	Philip Morris Products S.A.	16150693.6	A24B 3/14
-	-	B60W 20/00	-	-	A24C 5/18
-	-	F16H 3/091	-	-	A24F 47/00
-	-	-	-	-	A24D 3/06

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A24D 1/00	-	-	G08B 13/196
-	12196382.1	A24D 3/06	-	-	H04W 72/04
-	-	A24D 3/16	-	-	H04W 84/20
-	15724271.0	A24F 47/00	RAHIMO Munaf	1551618-0	H02M 7/49
-	15724272.8	H05B 1/02	Rail Power Systems GmbH	15703561.9	B60M 1/30
-	-	H05B 6/10	-	-	B60M 1/24
-	-	H05B 6/06	Ramstedt Madeleine	1650362-5	A61M 25/04
-	-	A24F 47/00	RANSJÖ Henrik	1750424-2	B01D 33/21
-	-	H05B 6/04	-	-	D21C 11/00
-	-	H05B 6/36	-	-	D21C 11/04
Picote Oy Ltd	11777328.3	F16L 55/179	Rapid Marin AB	1700038-1	B63B 17/02
-	-	F16L 55/165	Raymand David	1450859-2	F01N 3/021
-	-	F16L 55/18	-	-	F01N 11/00
-	-	B29C 63/34	Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	09793408.7	C07K 16/40
Piller Group GmbH	15190882.9	H04L 12/42	-	-	C12N 9/64
-	-	H04L 12/433	-	-	A61K 39/395
Plansee SE	10792813.7	H01M 8/124	-	-	A61P 3/06
-	-	H01M 4/86	The Regents of the University of California	14764430.6	C07F 9/6512
-	-	H01M 4/88	-	-	C07F 9/6558
-	-	H01M 4/90	-	-	A61K 31/675
Plasmatrix Materials AB	1650185-0	B23B 27/00	-	-	A61K 31/662
-	-	B23B 29/00	-	-	A61K 31/522
-	-	B23B 51/00	-	-	A61K 31/513
-	-	B23C 5/00	-	-	A61P 31/12
Polaris Industries Inc.	13784068.2	B62D 33/06	-	-	A61P 31/18
Posi Visionary Solutions LLP	11841251.9	A61K 31/24	-	-	A61P 31/22
-	-	A61K 31/80	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 38/43	-	-	C07F 9/6561
-	-	A61P 1/00	Rekik, Raouf	08737584.6	A61K 9/08
-	-	A61K 9/16	-	-	A61K 45/06
-	-	A61K 9/20	-	-	A61P 27/02
Pos, Martin	15153280.1	A47D 13/02	-	-	A61K 31/415
Promega Corporation	17154777.1	C12N 9/02	-	-	A61K 31/498
-	-	C12Q 1/66	-	-	A61K 39/395
Pro-micron GmbH & Co. KG	15153489.8	B23Q 17/09	-	11726946.4	A61K 31/00
-	-	G05B 19/4065	-	-	A61K 31/198
PST Sensors (Pty) Limited	13743386.8	G01K 7/24	-	-	A61P 27/02
-	-	G01K 3/00	Repsol, S.A.	15830783.5	C25B 1/00
-	-	H01C 1/148	-	-	C25B 9/20
-	-	G01K 3/06	-	-	C25B 9/00
-	-	H01C 1/16	Rheinmetall Waffe Munition GmbH	13817671.4	C06D 3/00
-	-	H01C 13/02	-	-	C06B 29/08
-	-	H01C 7/00	-	12746086.3	F41A 9/55
-	-	H01C 7/02	-	-	F41A 9/30
-	-	H01C 7/04	-	-	F41A 9/35
Purton, William Westmore	14783062.4	A47J 31/44	RIBU Ville	1651513-2	C08J 5/18
Pusatec Oy	16153556.2	A47B 87/00	-	-	B05D 3/08
-	-	A47B 47/02	-	-	B05D 3/14
Pyrotek Engineering Materials Limited	16186045.7	B22D 35/04	-	-	D21H 11/18
-	-	B22D 35/06	-	-	D21H 25/04
-	-	F27D 1/00	-	-	D21H 19/12
-	-	F27D 3/14	Ride Awake AB	1851065-1	-
Q			Rigel Pharmaceuticals, Inc.	12711500.4	A61K 31/505
Qureshi Tahir	1750301-2	B66C 13/46	-	-	A61P 17/00
R			Rite-Hite Holding Corporation	10760842.4	B60Q 3/00
Radio Systèmes Ingénierie Vidéo Technologies Société par actions simplifiée	16306352.2	G08B 25/00	-	-	B65G 69/00
-	-	G08B 25/10	-	-	F21S 8/00
			R. J. Reynolds Tobacco Company	12795236.4	A24B 15/24
			-	-	A24B 13/00

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A24B 15/30	-	12706638.9	F23R 3/14
R J Roberts Consulting Pty Ltd	12767947.0	B01F 17/38	-	-	F23R 3/34
-	-	A01N 25/30	-	-	F23R 3/28
ROBERT BOSCH GMBH	1851044-6	-	-	-	F23D 11/10
Robert Bosch Automotive Steering GmbH	15700304.7	B62D 5/04	Saint-Gobain Glass France	15728514.9	B32B 17/10
Roché Glycart AG	12755967.2	C07K 16/30	-	-	B60J 1/08
-	-	A61K 39/395	-	-	H05B 3/12
-	-	A61P 35/00	-	-	H05B 3/26
Ronnheim Marcus	1351338-7	F16L 37/084	-	-	H05B 3/84
Roos Fredrik	1551399-7	B60W 30/16	-	-	H05B 3/86
-	-	B60W 30/18	-	-	C03C 27/12
-	-	B60W 40/076	SALTS HEALTHCARE LIMITED	15750099.2	A61F 5/441
-	-	B60W 50/00	SALVAGNINI ITALIA S.p.A.	15760267.3	B21D 28/12
Roxhed Niclas	1830253-9	-	-	-	B21D 28/24
Roxtec AB	1851047-9	-	SANDIN Anders	1651514-0	B62D 55/10
-	1550249-5	H02G 3/22	-	-	B60G 9/02
-	-	F16L 5/00	SAUKKONEN Esa	1651513-2	C08J 5/18
-	-	G06K 19/07	-	-	B05D 3/08
-	-	G08B 23/00	-	-	B05D 3/14
-	-	H02G 15/08	-	-	D21H 11/18
RYEN Martin	1750142-0	C02F 3/34	-	-	D21H 25/04
-	-	B01D 39/16	-	-	D21H 19/12
S			Savaterra Oy	11773481.4	C05F 9/02
Saab AB	1600349-3	F41A 1/10	-	-	C05F 17/00
-	-	F42B 5/05	Scania CV AB	1851040-4	-
-	-	F42B 5/10	-	1851051-1	-
Safran Aircraft Engines	11725146.2	B22C 7/02	-	1851052-9	-
-	-	B22D 17/22	-	1851050-3	-
-	13727271.2	B22F 3/105	-	1750214-7	F01M 1/20
-	-	B23K 26/34	-	-	F02D 31/00
-	13808074.2	B29B 11/16	-	-	F02D 41/08
-	-	F01D 5/28	-	-	B60W 10/06
-	-	B29L 31/08	-	-	B60W 30/18
-	13728469.1	F01D 5/14	-	-	F16H 57/04
-	-	F04D 29/32	-	1751392-0	F16F 9/05
-	-	F04D 29/66	-	-	B60G 11/27
-	15732842.8	F01D 5/32	-	-	B60G 17/048
-	-	F01D 5/22	-	1550525-8	B60K 25/06
-	-	F01D 5/14	-	-	B60K 6/48
-	-	F01D 5/02	-	-	B60K 17/28
-	-	F01D 5/30	-	-	B60W 10/30
-	-	F01D 11/00	-	-	B60T 17/02
-	09772391.0	F01D 9/06	-	-	B60W 20/00
-	-	F01D 11/24	-	-	F16H 3/091
-	-	F02C 6/08	-	1551560-4	B60W 20/30
-	-	F02C 7/18	-	-	B60K 6/48
-	-	F04D 29/16	-	-	B60W 10/06
-	-	F04D 29/58	-	-	B60W 10/08
-	15804165.7	F01D 11/16	-	-	B60W 10/10
-	-	F16J 15/16	-	-	B60W 10/26
-	-	F16J 15/44	-	-	B60W 20/15
-	-	F01D 5/22	-	-	B60W 30/19
-	-	F01D 11/12	-	1450599-4	B60W 30/14
-	10799084.8	F04D 29/56	-	-	B60K 31/00
-	-	F01D 17/16	-	-	B60W 40/072
Safran Helicopter Engines	08788124.9	F01D 15/08	-	1551399-7	B60W 30/16
-	-	F02C 3/10	-	-	B60W 30/18
-	-	F02C 7/32	-	-	B60W 40/076
-	-	F01D 15/10	-	-	B60W 50/00
-	-	F02C 7/26	-	1451117-4	B60W 40/08
-	14787237.8	F02C 6/20	-	-	B60W 30/02
-	-	F02C 9/44	-	-	B60W 40/109
-	-		-	-	B60W 40/112

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 40/13	-	-	F23R 3/34
-	1350074-9	B60W 50/14	-	13762824.4	G06F 17/50
-	-	B60K 31/18	-	06753170.7	H01H 9/52
-	-	B60W 10/06	-	-	H01H 33/02
-	-	B60W 50/10	-	-	H01H 33/66
-	1450859-2	F01N 3/021	-	13159840.1	H02K 11/00
-	-	F01N 11/00	-	-	H02K 15/00
-	1550222-2	F01N 3/20	-	-	G01R 31/34
-	-	F01N 13/00	-	-	G01K 13/08
-	1451265-1	F02P 7/067	-	-	H02K 17/16
-	-	F02D 41/02	-	11770071.6	H02M 3/158
-	-	F02P 7/00	-	-	H02M 3/335
-	-	G01P 3/44	-	11717614.9	H02M 5/458
-	-	G01P 3/66	-	-	H02M 7/483
-	1551495-3	F16D 23/02	-	10759596.9	H02M 7/483
-	1550079-6	F16D 48/06	Siemens Industry, Inc.	14729101.7	G05D 23/19
-	1350734-8	F16H 61/02	-	-	F24F 11/00
-	-	F16H 61/16	Siemens Schweiz AG	13713854.1	H04L 12/40
-	-	B60W 50/10	-	-	G05B 15/02
-	1550981-3	F16H 61/16	Sigmaphi	15766410.3	H05H 7/04
-	-	B60W 30/188	-	-	H01F 7/02
-	-	F16H 59/32	Skjutar Magnus	1750214-7	F01M 1/20
-	-	B60W 50/00	-	-	F02D 31/00
-	-	F02D 41/00	-	-	F02D 41/08
SCHLYTER Gunnar	1651403-6	B65D 90/00	-	-	B60W 10/06
-	-	B63B 25/24	-	-	B60W 30/18
-	-	B60P 7/13	-	-	F16H 57/04
Schmidt, Michael	16183585.5	F27B 7/16	Skugga Technology AB	1651696-5	G02C 7/02
-	-	F27B 7/12	-	-	G02B 3/02
-	-	F27B 7/34	-	-	G02C 7/10
Seattle Genetics, Inc.	13790467.8	A61K 47/68	Soletanche Freyssinet	14705422.5	E04B 5/32
-	-	A61K 39/395	-	-	E04B 5/36
-	-	A61K 31/551	-	-	E04B 5/40
-	-	C07K 16/28	SolliQ AB	1451367-5	B60S 3/04
-	-	A61K 39/00	SolTech Energy Sweden AB	1551254-4	F24S 25/20
SEB S.A.	15202765.2	A45D 1/04	-	-	F24S 25/30
SEDIN Maria	1650898-8	C08H 7/00	-	-	H02S 20/23
-	-	B01D 11/00	Speirs Russell, R.	1551272-6	G01M 15/00
-	-	D21C 11/00	-	-	F02D 35/00
-	-	C07G 1/00	-	-	F02D 45/00
-	-	C08L 97/00	SPOTIFY AB	1851056-0	-
-	-	C09J 197/00	Steinar Holding B.V.	14731397.7	A01M 29/10
-	-	D01F 9/17	Steinhoff GmbH & Cie. OHG	15731285.1	B21B 27/03
SELANDER Niklas	1551508-3	H04L 12/66	-	-	B23K 20/02
-	-	H04B 1/03	Stemme Göran	1830253-9	-
-	-	H01Q 1/12	Stoba Sondermaschinen GmbH	12713622.4	B23H 3/04
-	-	H01Q 1/22	-	-	B23H 9/14
-	-	H04L 12/40	-	-	B23H 7/28
-	-	H04W 88/08	Stora Enso OYJ	1851057-8	B23H 9/16
SEM AB	1851043-8	-	-	-	-
-	1750210-5	G01D 5/20	-	1750149-5	B65D 5/66
Sentient AB	1851059-4	-	-	-	B65D 85/10
SentinaBay AB	1650705-5	C23C 8/24	-	-	B65D 51/24
Sestec Sp. z o.o.	16000650.8	C08L 61/02	-	1651513-2	C08J 5/18
-	-	C08L 89/06	-	-	B05D 3/08
-	-	C08L 97/02	-	-	B05D 3/14
Siemens Aktiengesellschaft	15719643.7	F23R 3/10	-	-	D21H 11/18
-	-	F23R 3/42	-	-	D21H 25/04
-	-	F23M 20/00	-	-	D21H 19/12
-	-	F23R 3/28	-	1651300-4	C11B 13/02
-	15705288.7	F23R 3/28	-	-	-
-	-	F23D 14/62	-	-	-
-	-	F23D 14/82	-	-	-
-	-	F23D 14/02	-	-	-

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Strain Labs AB	1630186-3	F16B 31/02	-	-	B29C 70/54
-	-	G01L 5/24	-	-	B29C 33/60
Strasser Maschinenbau GmbH	16000272.1	F41A 3/20	-	-	B29C 33/58
STRÖMSHOLMEN AB	1550892-2	F16F 9/02	-	-	B29C 70/18
-	-	F16F 9/32	Tangiamo Touch Technology AB	1750097-6	A63F 5/00
-	-	B21D 24/02	TDW Gesellschaft für verteidigungstechnische Wirksysteme mbH	15001992.5	F42B 1/02
Sumitomo Chemical Company, Limited	1750195-8	C07D 237/08	-	-	F42B 12/24
-	-	A01N 25/02	Telecom Italia S.p.A.	13815712.8	H04L 12/26
-	-	A01N 43/58	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	14744970.6	H04B 7/024
-	-	A01N 25/04	-	-	H04W 92/20
-	-	A01N 31/04	-	-	H04W 72/00
Sundholm Per	1750214-7	F01M 1/20	-	14165830.2	H04W 36/00
-	-	F02D 31/00	-	-	H04L 29/06
-	-	F02D 41/08	-	-	H04L 29/12
-	-	B60W 10/06	-	-	H04W 80/10
-	-	B60W 30/18	TENTE GmbH & CO. KG	1551153-8	B60B 33/02
-	-	F16H 57/04	TERAMOTO Takeshi	1750195-8	C07D 237/08
Sun Patent Trust	10826358.3	H04W 16/28	-	-	A01N 25/02
-	-	H04J 11/00	-	-	A01N 43/58
-	-	H04B 7/024	-	-	A01N 25/04
-	-	H04L 5/00	-	-	A01N 31/04
-	-	H04J 13/00	tesa SE	09161867.8	B65H 19/10
-	-	H04L 1/20	-	-	C09J 7/29
-	-	H04L 1/00	Tham Krister	1730048-4	G06T 17/05
Surfboard Innovations AB	1551320-3	G06Q 20/32	-	-	G01C 11/06
-	-	G06K 19/077	-	-	G06T 7/80
-	-	G06F 21/35	-	-	G01S 17/42
-	-	H04W 4/00	The Administrators of the Tulane Educational Fund	1851055-2	-
Sveadanerna Food AB	1750215-4	A23P 20/20	Thermo Fisher Scientific Oy	05717242.1	B01L 3/02
-	-	A21D 8/06	THORANDER Peter	1551407-8	G06Q 20/34
-	-	A21D 13/32	-	-	G06K 19/067
-	-	A23P 30/10	-	-	G06Q 20/06
-	-	A47J 37/01	-	-	G06Q 30/06
-	-	A47J 37/06	-	-	G07F 7/08
-	-	A47J 43/20	-	-	H04L 9/08
Svensson Carina	1851058-6	-	-	-	H04W 12/04
SVENSSON Anna	1551254-4	F24S 25/20	THORÉN Max	1651514-0	B62D 55/10
-	-	F24S 25/30	-	-	B60G 9/02
-	-	H02S 20/23	ThyssenKrupp Industrial Solutions AG	15716490.6	B02C 1/10
SWEDISH MATCH NORTH EUROPE AB	1650511-7	A24B 13/00	thyssenkrupp AG	15716490.6	B02C 1/10
-	-	A61K 31/465	ThyssenKrupp Presta TecCenter AG	15734636.2	F01L 1/047
Sweetgum SARL	10773092.1	A61F 6/00	-	-	B23P 11/02
-	-	B65D 75/58	-	-	F16H 53/02
SYNCHROTRON SOLEIL	15766410.3	H05H 7/04	-	-	F01L 13/00
-	-	H01F 7/02	TOMANI Per	1650898-8	C08H 7/00
Syngenta Participations AG	10002106.2	A01N 47/12	-	-	B01D 11/00
-	-	A01N 41/10	-	-	D21C 11/00
-	-	A01N 43/56	-	-	C07G 1/00
-	-	A01N 43/40	-	-	C08L 97/00
-	-	A01N 33/18	-	-	C09J 197/00
-	-	A01P 13/02	-	-	D01F 9/17
System Trailers Fahrzeugbau GmbH	16168816.3	B62D 21/14	Trelleborg Sealing Solutions Germany GmbH	15757470.8	F16J 15/16
-	-	B62D 53/06	-	-	F16F 9/36
-	-	B62D 21/20	-	-	F15B 15/14
-	-	B62D 63/06	-	-	F16J 15/3208
SÄWSTRÖM Yngve	1750031-5	F24F 13/06	-	-	-
SÖDERMAN Jerk	1750424-2	B01D 33/21	-	-	-
-	-	D21C 11/00	-	-	-
-	-	D21C 11/04	-	-	-

T

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16J 15/48	-	-	C02F 3/12
-	-	F16J 15/56	University of Copenhagen	15775370.8	C07K 14/605
-	-	F16J 15/3228	-	-	A61K 38/04
Trellis Bioscience, LLC	12854682.7	A61K 39/00	-	-	A61K 38/28
-	-	C07K 16/10	University of Southern California	12828021.1	C12N 15/10
TRIOMED AB	1730049-2	A61M 1/28	-	-	C12Q 1/68
-	-	A61J 1/10	-	-	G01N 33/68
-	-	A61M 1/14	University of Pittsburgh - Of the Commonwealth System of Higher Education	15174152.7	C12N 15/11
-	-	A61M 5/148	University of Patras	10752921.6	E01B 23/00
Trio Perfekta AB	1351338-7	F16L 37/084	-	-	E01C 9/08
TSCCompany Limited OÜ	09735228.0	B63B 21/00	-	-	A61G 7/10
Tseng, Wen-Pin	14198076.3	B60R 1/08	Unozawa Engineering Co., Ltd.	14778436.7	B65G 33/20
Turner Per	1750208-9	E21B 44/00	-	-	B65G 65/46
-	-	E21B 7/02	UPM-KYMMENE CORPORATION	1450702-4	C11B 13/00
-	-	E21D 9/06	-	-	C10G 3/00
-	1750209-7	E21B 44/00	-	-	C10L 1/188
-	-	E21B 7/02	-	-	C11C 1/04
-	-	E21D 9/00	-	14815783.7	D21C 5/00
U			-	-	D21C 9/00
UACJ Corporation	11181780.5	B23K 35/02	-	-	D21H 11/16
-	-	B23K 35/28	-	-	D21H 11/18
-	-	B32B 15/01	Uponor Innovation AB	09793287.5	C08J 7/04
-	-	C22C 21/00	-	-	B32B 1/08
-	-	C22C 21/02	-	-	F16L 11/04
-	-	C22C 21/10	USG Interiors, LLC	14716720.9	E04B 1/84
-	-	C22C 21/12	-	-	E04C 2/04
-	-	C22C 21/14	V		
-	-	C22F 1/04	Vakzine Projekt Management GmbH	11755362.8	A61K 39/04
-	-	C22F 1/043	VALMET AB	1851053-7	-
-	-	B23K 20/04	-	1851063-6	-
Ulén Johannes	1730048-4	G06T 17/05	-	1750424-2	B01D 33/21
-	-	G01C 11/06	-	-	D21C 11/00
-	-	G06T 7/80	-	-	D21C 11/04
-	-	G01S 17/42	-	1750334-3	C13K 1/02
Ulmert Hans	1700035-7	C02F 1/52	-	-	C22C 38/08
UMC Utrecht Holding B.V.	12758914.1	A61K 38/57	-	-	D21C 3/04
-	-	A61K 38/10	-	-	C12P 7/10
-	-	C07K 16/38	-	1650898-8	C08H 7/00
-	-	G01N 33/86	-	-	B01D 11/00
-	-	A61P 7/04	-	-	D21C 11/00
Unibind Limited	15750451.5	B42C 5/00	-	-	C07G 1/00
Unicharm Corporation	10748641.7	A61F 13/15	-	-	C08L 97/00
-	-	A61F 13/49	-	-	C09J 197/00
-	15812552.6	A61F 13/496	-	-	D01F 9/17
-	-	A61F 13/49	Valtanen Kari	1650041-5	A01K 85/02
-	-	A61F 13/514	Valtanen & Valtanen Oy	1650041-5	A01K 85/02
-	-	A61F 13/515	VDM Metals International GmbH	15716712.3	C21D 6/00
-	-	A61F 13/84	-	-	C21D 8/00
Uniprox GmbH & Co. KG	15741166.1	A61F 2/78	-	-	C21D 8/02
-	-	A61F 2/80	-	-	C21D 8/10
University of Rochester	08727763.8	A01N 63/00	-	-	C21D 9/00
-	-	A01N 65/00	-	-	C21D 9/08
-	-	A61K 48/00	-	-	C21D 9/46
-	-	A01K 67/00	-	-	C21D 9/52
-	-	A01K 67/033	-	-	C21D 1/26
-	-	A01K 67/027	-	-	C22C 1/02
-	-	G01N 33/00	-	-	C22C 30/00
-	-	C12N 5/073			
University College Dublin National University Of Ireland, Dublin	15709177.8	B01D 69/08			

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C22C 38/08	-	-	B03C 3/78
-	-	C22C 38/18	-	-	F01N 3/04
-	-	C22C 38/20	WABCO GmbH	15707042.6	B60K 7/00
-	-	C22C 38/22	Wacker Chemie AG	14793163.8	D06M 15/273
-	-	C22C 38/40	-	-	D06M 15/356
-	-	C22C 38/44	-	-	D04H 1/587
-	-	C22C 38/42	-	-	D04H 1/64
-	-	C22C 38/52	Walbro Engine Management, L.L.C.	1551272-6	G01M 15/00
-	-	C22C 38/54	-	-	F02D 35/00
-	15704949.5	C22C 19/05	-	-	F02D 45/00
VEGA Grieshaber KG	16167558.2	G01F 23/284	WALLIN Göran	1750334-3	C13K 1/02
-	-	H01Q 1/22	-	-	C22C 38/08
-	-	H01P 1/08	-	-	D21C 3/04
-	-	H01P 11/00	-	-	C12P 7/10
-	-	H01P 1/30	WALTER Per	1650414-4	A47L 15/00
-	-	H01Q 13/02	-	-	A47L 15/44
VESTLUND Jan	1551407-8	G06Q 20/34	-	1650413-6	A47L 15/23
-	-	G06K 19/067	Wang Xin	1650220-5	H01L 51/05
-	-	G06Q 20/06	Wansölin Peter	1451265-1	F02P 7/067
-	-	G06Q 30/06	-	-	F02D 41/02
-	-	G07F 7/08	-	-	F02P 7/00
-	-	H04L 9/08	-	-	G01P 3/44
-	-	H04W 12/04	-	-	G01P 3/66
VID SCALE, Inc.	13700441.2	H04N 19/70	WATANABE Atsushi	1750195-8	C07D 237/08
-	-	H04N 19/105	-	-	A01N 25/02
-	-	H04N 19/503	-	-	A01N 43/58
Volvo Car Corporation	15172367.3	G01C 21/30	-	-	A01N 25/04
-	-	G05D 1/00	-	-	A01N 31/04
-	-	B60W 30/10	Wavetrain Systems AS	15194517.7	B61L 29/28
-	-	G05D 1/02	WERDINIUS Christian	1650511-7	A24B 13/00
Volvo Lastvagnar AB	12805524.1	B60Q 1/00	-	-	A61K 31/465
-	-	B60Q 1/14	WESTBERG Andreas	1651681-7	A62C 13/64
Volvo Truck Corporation	15794914.0	B60R 16/02	-	-	A62C 13/78
-	-	F16L 3/137	WESTERHOLM Björn	1650015-9	H01M 8/065
-	-	F16L 3/233	-	-	C01B 3/06
-	-	H02G 3/00	-	-	C01B 3/08
-	14766109.4	F16D 48/06	-	1650014-2	H01M 8/065
-	-	F16H 61/02	-	-	C01B 3/06
-	-	F16H 61/688	-	-	C01B 3/08
Vrigstad Svets och Mekaniska AB	16156419.0	E01B 27/16	Westfälische Wilhelms-Universität Münster	13701651.5	A61K 38/06
-	-	F16C 11/00	-	-	A61K 38/48
-	-	F16C 17/10	-	-	A61K 38/55
-	-	F16C 17/26	-	-	A61K 38/57
-	-	F16C 23/04	-	-	A61K 39/395
-	-	F16C 23/10	-	-	A61K 47/50
Vålberg Stefan	1551101-7	A01D 75/18	-	-	C07K 14/81
Väderstad Holding AB	1551101-7	A01D 75/18	-	-	C07K 16/36
Vörde Pär	1750208-9	E21B 44/00	-	-	C07K 16/40
-	-	E21B 7/02	-	-	A61P 25/00
-	-	E21D 9/06	-	-	A61P 37/00
-	1750209-7	E21B 44/00	-	-	A61K 38/17
-	-	E21B 7/02	Westinghouse Electric Company LLC	11858513.2	F16L 55/027
-	-	E21D 9/00	-	-	F16L 55/052
W			-	-	G21C 17/10
Waardahl Kristina	1600290-9	B01D 47/02	-	-	G21D 1/00
-	-	B01D 47/06	W.L. Gore & Associates, Inc.	10717897.2	B32B 5/02
-	-	B03C 3/16	-	-	B32B 5/22
-	-	B03C 3/78	-	-	B32B 5/26
-	-	F01N 3/04	-	-	B32B 7/14
Waardahl Lars	1600290-9	B01D 47/02	-	-	B32B 27/08
-	-	B01D 47/06	-	-	B32B 27/12
-	-	B03C 3/16	-	-	

Namnregister 39/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B32B 27/18	Zetterstedt Rickard	1350207-5	E06B 5/16
-	-	B32B 27/28	-	-	E06B 3/54
-	-	B32B 27/32	Å		
-	-	B32B 3/08	ÅKERMAN Johan	1551694-1	H03B 15/00
-	-	D06M 15/564	-	-	B82Y 25/00
-	-	D06M 11/74	-	-	H01F 10/32
-	-	D06M 17/04	-	-	H01L 29/82
-	-	D06M 23/04	-	-	H01L 43/00
-	-	D06M 23/16	Åström Johan	1500423-7	B63B 1/20
-	-	A41D 31/00	Ö		
W. L. Gore & Associates, Inc.	14721695.6	D06M 17/04	Ögren Mikael	1551399-7	B60W 30/16
-	-	D06M 17/06	-	-	B60W 30/18
-	-	D06M 17/08	-	-	B60W 40/076
-	-	D06M 17/10	-	-	B60W 50/00
-	-	D06M 23/16			
-	-	A41D 31/02			
-	-	B32B 5/04			
-	-	B32B 5/26			
-	-	B32B 7/04			
-	-	B32B 7/14			
-	-	B32B 27/12			
-	-	B32B 37/00			
-	-	B32B 37/14			
-	-	D04H 11/08			
Wyeth LLC	12159159.8	C07C 319/20			
-	-	C07C 323/60			
-	-	A61K 47/68			
WÄGGER Jens	1651514-0	B62D 55/10			
-	-	B60G 9/02			
X					
Xuanzhu Pharma Co., Ltd.	14876154.7	C07D 401/14			
-	-	C07D 401/04			
-	-	C07D 471/10			
-	-	C07D 487/10			
-	-	C07D 487/04			
-	-	C07D 498/04			
-	-	C07D 498/08			
-	-	C07D 471/08			
-	-	C07D 487/08			
-	-	A61K 31/506			
-	-	A61K 31/496			
-	-	A61K 31/5383			
-	-	A61K 31/5386			
-	-	A61K 31/5377			
-	-	A61P 35/00			
Y					
YMAN Niclas	1650147-0	H01Q 3/30			
-	-	H01P 1/18			
-	-	H01P 5/00			
-	-	H01Q 3/00			
-	-	H01Q 21/08			
Yu, Xinsheng Cedric	15704112.0	A61N 5/10			
-	-	A61B 6/00			
Z					
Zamani Sebastian	1451265-1	F02P 7/067			
-	-	F02D 41/02			
-	-	F02P 7/00			
-	-	G01P 3/44			
-	-	G01P 3/66			
Zeilon Sten	1700043-1	F26B 21/02			
-	-	F26B 21/08			
-	-	B01D 53/26			
-	-	F26B 9/06			