



Svensk Patenttidning

Nr 51/2018

2018-12-18

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	39
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	40
Tillägg	41
Rättelser	42
Meddelanden	43
Namnregister	44

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

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 51/2018

(21) 1800223-8	(22) 2018-11-08	Stockholm, SE
(62) 1800209-7		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B,LGH 1202, 857 41 Sundsvall, SE		
(21) 1800224-6	(22) 2018-11-23	(21) 1851462-0 (22) 2017-05-26
(71) Electrolux Laundry Systems Sweden AB, 341 80 Ljungby, SE		(32) 2016-05-27 (33) DE (31) 202016102827.2
(74) AB Electrolux, 105 45 Stockholm, SE		(71) REINZ-DICHTUNGS-GMBH, Reinzstrae 3-7, 89233 Neu-Ulm, DE
(21) 1800225-3	(22) 2018-11-28	(74) 3nine AB, Cylandervägen 12, 131 27 Nacka Strand, SE
(71) Rolf Ahlström med firma Ocean Oxygen, Luthergatan 6, 802 81 Gävle, SE		(74) Fenix Legal KB, Stureplan 4C, 4 tr., 114 35 Stockholm, SE
(21) 1800226-1	(22) 2018-11-28	(86) 2017-05-26 PCT/EP2017/062728
(71) Button Bind AB, Stutaliden 33, 434 79 Vallda, SE		
(21) 1800227-9	(22) 2018-11-28	(21) 1851463-8 (22) 2018-11-27
(71) Försvarets materielverk, 115 88 Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88 Stockholm, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1830349-5	(22) 2018-11-30	(21) 1851464-6 (22) 2018-11-27
(71) Amar Jabbar Ajwad Al Nairozy, Storgården 16, Lgh 1002, 586 44 Linköping, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE		
(21) 1830350-3	(22) 2018-11-30	(21) 1851465-3 (22) 2018-11-27
(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP		(71) Goldcup 17211 AB, Hamngatan 11, SE-111 47 Stockholm, SE
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE
(21) 1830351-1	(22) 2018-11-30	(21) 1851466-1 (22) 2018-11-27
(71) Sony Mobile Communications Inc., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP		(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 Lund, SE
(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, 226 43 Lund, SE
(21) 1830352-9	(22) 2018-11-30	(21) 1851467-9 (22) 2018-11-27
(71) Magnus Braide, Arsenalsgatan 8, 41120 Göteborg, SE		(71) EAB AB, Stålgatan 2, 333 33 Smålandsstenar, SE
(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) 1851456-2	(22) 2018-11-26	(21) 1851468-7 (22) 2018-11-27
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
(74) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
(21) 1851457-0	(22) 2018-11-26	(21) 1851469-5 (22) 2017-05-11
(71) Veg of Lund AB, Södra Vallgatan 5, 211 40 MALMÖ, SE		(32) 2016-05-12 (33) US (31) 62/335,424
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(32) 2017-01-03 (33) US (31) 62/441,756
(21) 1851458-8	(22) 2018-11-26	(32) 2017-05-08 (33) US (31) 15/589,439
(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19 Malmö, SE		(71) HENSLEY INDUSTRIES, INC., 2108 Joe Field Road, Texas 7522 Dallas, US
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 Malmö, SE		(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE
(21) 1851459-6	(22) 2018-11-26	(86) 2017-05-11 PCT/US2017/032235
(71) Make It Green Solutions AB, Hasselgatan 18, 512 52 SVENLJUNGA, SE		
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		
(21) 1851460-4	(22) 2018-11-26	(21) 1851470-3 (22) 2018-11-27
(71) Smoltek AB, Kaserntorget 7, 411 18 GÖTEBORG, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(21) 1851461-2	(22) 2018-11-26	(21) 1851471-1 (22) 2018-11-27
(71) C-Green Technology AB, Teknikringen 38A, 114 28		(71) Lloyds Arkitektkontor AB, Kastanjegatan 34, 224 56 Lund, SE
		(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE
		(21) 1851472-9 (22) 2018-11-27
		(71) Aakash CHAWADE, Möllevångsvägen 6B, 222 40 LUND, SE
		(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE
		(21) 1851473-7 (22) 2018-11-28
		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(21) 1851474-5 (22) 2018-11-28
		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI

Inkomna patentansökningar 51/2018

(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	85 Stockholm, SE
(21) 1851475-2	(22) 2018-11-28
(71) TeamX AB, Uppfinnarvägen 56, 931 42 Skellefteå, SE	(71) RISE Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) 1851476-0	(22) 2018-11-28
(71) Sentient AB, Anders Carlssons gata 7, 417 55 Göteborg, SE	(71) cReal Food AB, Frostgatan 100, 254 75 ÖDÅKRA, SE
(74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(21) 1851477-8	(22) 2018-11-28
(71) ORBITAL SYSTEMS AB, Hans Michelsensgatan 10A, 211 20 MALMÖ, SE	(71) OY Prevox AB, Pietarsaarentie 31, 66900 Nykarleby, FI
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(21) 1851478-6	(22) 2018-11-28
(71) ORBITAL SYSTEMS AB, Hans Michelsensgatan 10A, 211 20 MALMÖ, SE	(71) Bo NILSSON, Norrtorpsvägen 39, 756 55 UPPSALA, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	Kristina NILSSON EKDAHL, Norrtorpsvägen 39, 756 55 UPPSALA, SE
(21) 1851479-4	(22) 2018-11-28
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	Marianne JENSEN WAERN, Lagga Örby 15, 741 93 KNIVSTA, SE
(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	Yuji TERAMURA, Sengoku 3-12-13-101, Bunkyo-ku, 112-0011 TOKYO, JP
(21) 1851480-2	(22) 2018-11-28
(71) Guangzhou Baiyun Shijing Xingchen Ltd, 18 Xianguangling, Tangge, Baiyunhu, Baiyun Guangzhou, CN	(71) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	(21) 1851493-5
(21) 1851481-0	(22) 2018-11-30
(71) MCT Brattberg AB, Lyckeåborg, 371 92 Karlskrona, SE	(71) Zuragon Sweden AB, Box 97, 182 11 DANDERYD, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
(21) 1851482-8	(22) 2018-11-28
(71) Cintoc AB, Umevägen 1, 921 45 Lycksele, SE	(71) Svenska Krämfabriken AB, Västermalmsvägen 13 B, 791 77 Falun, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE
(21) 1851483-6	(22) 2018-11-29
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) 1851495-0
(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	(22) 2018-11-30
(21) 1851484-4	(22) 2018-11-29
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Medivir Aktiebolag, P.O. Box 1086, 141 22 Huddinge, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581 Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) 1851485-1	(22) 2018-11-29
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) 1851496-8
(74) Scania CV AB/Eva FRENTH, 151 87 Södertälje, SE	(22) 2018-11-30
(21) 1851486-9	(22) 2018-11-29
(71) Knivbrev AB, Parmvägen 8, 187 53 Täby, SE	(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
(21) 1851487-7	(22) 2018-11-29
(71) Peter IDESTAM-ALMQUIST, Vasavägen 13, 169 58 Solna, SE	(71) 1851497-6
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(22) 2018-11-30
(21) 1851488-5	(22) 2018-11-29
(71) RISE Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE	(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114	(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
	(21) 1851498-4
	(22) 2018-11-30
	(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE
	(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
	(21) 1851499-2
	(22) 2018-11-30
	(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE
	(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
	(21) 1851500-7
	(22) 2018-11-30
	(71) voestalpine Stahl GmbH, Voestalpine-Strasse 3, 4020 Linz, AT
	(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 51/2018

<p>(51) A47L 15/23 A47L 15/42</p> <p>(21) 1750606-4 (22) 2017-05-16</p> <p>(41) 2018-11-17</p> <p>(54) Sprayer arrangement for a dishwasher</p> <p>(71) Gorenje d.d., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI</p> <p>(72) Axel QVICK, Hisings-Backa, SE Axel WERNER, Göteborg, SE Michael RAUCH, Northern Ireland, IE Jenny LARSSON, Göteborg, SE Samuel JOHANSSON, Göteborg, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B32B 5/02 A41D 13/00</p> <p>(21) 1851438-0 (22) 2017-06-16</p> <p>(41) 2018-11-20</p> <p>(32) 2016-06-17 (33) SE (31) 1650858-2</p> <p>(54) Protective material to prevent cutting through the material</p> <p>(71) Jirotext Furudahlgruppen AB, Box 89, 518 21 Sandared, SE</p> <p>(72) Andreas WETTERLUND, BORÅS, SE</p> <p>(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <p>(86) 2017-06-16 PCT/SE2017/050650</p> <hr/> <p>(51) B32B 18/00 B32B 1/08 B32B 37/24</p> <p>(21) 1850556-0 (22) 2018-05-14</p> <p>(41) 2018-11-16</p> <p>(32) 2017-05-15 (33) JP (31) 2017-096147</p> <p>(54) Continuous fiber-reinforced silicon carbide member, manufacturing method thereof, and nuclear reactor structural member</p> <p>(71) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, 105-8001 Tokyo, JP Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation, 72-34, Horikawa-cho Saiwai-ku, Kawasaki-shi, 212-0013 Kanagawa, JP</p> <p>(72) Shoko SUYAMA, Kanagawa, JP Masaru UKAI, Kanagawa, JP Masayuki UCHIHASHI, Tokyo, JP Kazuo KAKIUCHI, Kanagawa, JP Hideaki HEKI, Kanagawa, JP</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p> <hr/> <p>(51) B60K 17/28 B60K 25/06</p> <p>(21) 1750602-3 (22) 2017-05-16</p> <p>(41) 2018-11-17</p> <p>(54) Power Take-off Arrangement, Powertrain, and Vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Peer Norberg, Södertälje, SE Per Arnelöf, Vendelsö, SE Daniel Petersen, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B60K 17/28 B60W 30/188</p> <p>(21) 1750603-1 (22) 2017-05-16</p> <p>(41) 2018-11-17</p> <p>(54) Power Take-off Arrangement, Powertrain, and Vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Daniel Petersen, Södertälje, SE</p>	<p>Lars Bergkvist, Täby, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B60R 7/04 B60N 2/60</p> <p>(21) 1700096-9 (22) 2017-05-17</p> <p>(41) 2018-11-18</p> <p>(54) Bildyna för transport</p> <p>(71) Johan Gerleman, Kolgårdsvägen 2, 642 91 Flen, SE</p> <p>(72) Johan Gerleman, Flen, SE</p> <hr/> <p>(51) B60R 16/023 G06N 99/00</p> <p>(21) 1750605-6 (22) 2017-05-16</p> <p>(41) 2018-11-17</p> <p>(54) Method and control arrangement for prediction of malfunction of a wheel bearing unit of an axle in a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Olof STEINERT, Partille, SE Jonas BITEUS, Nykvarn, SE Isolde SNELLMAN, Södertälje, SE Fredrik HOLMER, Vallentuna, SE Sara SYLVAN, Tullinge, SE Annette HULTÅKER, Stockholm, SE Tony LINDGREN, Spånga, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B60W 30/165 G05D 1/02 G01C 21/20</p> <p>(21) 1750592-6 (22) 2017-05-15</p> <p>(41) 2018-11-16</p> <p>(54) Method and system for controlling a formation of vehicles during drive of said vehicles</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Zhan WANG, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B62B 9/08 B62B 5/04</p> <p>(21) 1750621-3 (22) 2017-05-18</p> <p>(41) 2018-11-19</p> <p>(54) Baby stroller brake system</p> <p>(71) Carl Philippe AB c/o Ericsson, Beckbrännarbacken 4, 116 35 Stockholm, SE</p> <p>(72) Henrik BIE, Hägersten, SE</p> <p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) C08J 5/18 B82Y 30/00 D21H 25/04</p> <p>(21) 1750625-4 (22) 2017-05-18</p> <p>(41) 2018-11-19</p> <p>(54) A method of manufacturing a film having low oxygen transmission rate values</p> <p>(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p> <p>(72) Esa Saukkonen, Lappeenranta, FI Isto Heiskanen, Imatra, FI Katja Lyytikäinen, Imatra, FI Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI</p> <p>(74) Nina LINNÉ, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p> <hr/> <p>(51) E02D 27/50</p>
--	--

Allmänt tillgängliga patentansökningar 51/2018

F03D 13/20	E02D 27/42		
(21) 1750609-8	(22) 2017-05-16	(51) F24D 10/00	
(41) 2018-11-17		F24D 19/10	
(54) Foundation for supporting a wind turbine, a method for mounting the foundation, and a wind power installation		(21) 1750623-9	(22) 2017-05-18
(71) PowerTower AB, Katrinelund 459F, SE-715 92 Stora Mellösa, SE		(41) 2018-11-19	
(72) Roger Karlsson, Stora Mellösa, SE		(54) Methods, devices and system for controlling a heating network	
Edvard Ruin, Köping, SE		(71) Tekniska Verken i Linköping AB, Box 1500, 581 15 Linköping, SE	
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE		(72) Martin EK, Vikingstad, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(51) E03F 3/06		(51) F24S 23/70	
F16L 55/18	B28D 1/18	F24S 20/00	F24S 23/74
F16L 9/08		(21) 1750616-3	(22) 2017-05-17
(21) 1700102-5	(22) 2017-05-19	(41) 2018-11-18	
(41) 2018-11-20		(54) Holder for a fluid tube, a solar collector, and a method of arranging the holder	
(54) Förfarande och anordning för bearbetning av ett betongrör som skall infodras och förfarande för infodring av ett betongrör		(71) Absolicon Solar Collector AB, Fiskaregatan 11, 871 33 HÄRNÖSAND, SE	
(71) Rydman Husbytorp AB, Assurs väg 10, 197 91 Bro, SE		(72) Joakim Byström, HÄRNÖSAND, SE	
(72) Sven Rydman, Bro, SE		Jonatan Mossegård, HÄRNÖSAND, SE	
(74) Ipracraft AB, P.O. Box 24166, 104 51 Stockholm, SE		Daniel Agrell, HÄRNÖSAND, SE	
		(74) Patrik Blidefalk, Fiskaregatan 11, 871 33 HÄRNÖSAND, SE	
(51) E04F 11/025		(51) F24S 25/634	
(21) 1750599-1	(22) 2017-05-15	F24S 23/74	
(41) 2018-11-16		(21) 1750617-1	(22) 2017-05-17
(54) A string assembly and a method of mounting a staircase module system		(41) 2018-11-18	
(71) Flexibeltrappan AB, Prästgatan 48, 831 33 Östersund, SE		(54) Holder för securing a fluid tube, a solar collector, and method of arranging a fluid tube	
(72) Ulf Båmstedt, Umeå, SE		(71) Absolicon Solar Collector AB, Fiskaregatan 11, 871 33 HÄRNÖSAND, SE	
Sivert Stillesjö, Simrishamn, SE		(72) Joakim Byström, HÄRNÖSAND, SE	
Daniel Stillesjö, Östersund, SE		(74) Patrik Blidefalk, Fiskaregatan 11, 871 33 HÄRNÖSAND, SE	
(74) AWA Sweden AB, Studiegången 3, 831 27 Östersund, SE			
(51) E04H 1/12		(51) G01B 5/207	
E04B 1/00		E04F 21/18	G01B 3/14
(21) 1750627-0	(22) 2017-05-19	G01B 21/00	
(41) 2018-11-20		(21) 1750598-3	(22) 2017-05-15
(54) Living compartment		(41) 2018-11-16	
(71) Kyosaki OÜ, Laki 30, Box/Room 302-3, 12915 Tallin, EE		(54) Measuring device, unit and system	
(72) Kristjan Knight, Tallin, EE		(71) Strandgård Solutions AB, Rörsjögatan 13, lgh 1402, 211 37 MALMÖ, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(72) Aksel STRANDGAARD, MALMÖ, SE	
		(74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34 Löddeköpinge, SE	
(51) E05C 17/02		(51) G01T 3/00	
B60J 5/04		G01T 1/18	G01T 1/36
(21) 1750628-8	(22) 2017-05-19	H01J 47/06	H01J 47/12
(41) 2018-11-20		(21) 1850199-9	(22) 2018-02-22
(54) A locking arrangement for releasably locking a first element to a second element		(41) 2018-11-16	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(32) 2017-05-15 (33) JP (31) 2017-096171	
(72) Morgan COLLING, Höllö, SE		(54) Neutron position detector	
Sami TEPPOLA, Nykvarn, SE		(71) Toshiba Electron Tubes & Devices Co., Ltd., 1385, Shimoishigami, Otawara-shi, 324-8550 Tochigi, JP	
Mikko KALLIO, Höllö, SE		(72) Noriyuki Hikida, Tochigi, JP	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		Kiyofumi Ookawa, Tochigi, JP	
		Kazauya Ishizawa, Tochigi, JP	
(51) F16G 15/04		(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
B60C 27/08	F16B 45/00		
(21) 1750610-6	(22) 2017-05-16	(51) G06K 9/00	
(41) 2018-11-17		G06F 21/32	
(54) Hook for securing a chain, hook assembly and method for fastening a chain on a hook			
(71) ExTe Fabriks AB, Box 18, 820 41 FÄRILA, SE			
(72) Bo Hjelm, IGGESUND, SE			
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 51/2018

-
- (21) **1750629-6** (22) 2017-05-19 (72) Mats KARLSSON, VÅLBERG, SE
(41) 2018-11-20 Peter EKLUND, GÖTEBORG, SE
(54) Fingerprint authentication method and system for rejecting spoofing attempts (74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
-
- (71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE (51) **H05K 5/02**
(72) Eric Setterberg, VÄSTRA FRÖLUNDA, SE (21) **1850565-1** (22) 2018-05-15
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE (41) 2018-11-17
(32) 2017-05-16 (33) DE (31) 102017110596.4
(54) Fastening device, door for a switching cabinet as well as a switching cabinet comprising such a door
(71) HAGER ELECTRO GmbH & Co. KG, Zum Gunterstal, 66440 BLIESKASTEL, DE
(72) Uwe KARMANN, KLEINBLITTERSDORF, DE
Jonas MÜLLER, BLIESRANSBACH, DE
Lukas SEITZ, HOMBURG, DE
Damien VANNESSON, GROSLIEDERSTROFF, FR
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
-
- (51) **H02G 3/22** (11) **540 912**
F16L 5/02
(21) **1751103-1** (22) 2017-09-12
(41) 2018-12-18 (45) 2018-12-18
(54) Extension frame
(71) Roxtec AB, P.O. Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE
(72) Ronnie Pettersson, JÄMJÖ, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
-
- (51) **H02G 9/02**
B65H 49/08
(21) **1750611-4** (22) 2017-05-17
(41) 2018-11-18
(54) Säkerhetsbox för kablar på en kabeltrumma
(71) M Johanssons Smide Gotland AB, Tofta 163 Ansarve, 622 65 Gotlands Tofta, SE
(72) Mauritz Johansson, Gotlands Tofta, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
-
- (51) **H04B 7/185**
H04B 7/06 H04W 84/00
(21) **1750613-0** (22) 2017-05-17
(41) 2018-11-18
(54) Communication system for aircrafts with altitude based antenna type selection
(71) ICOMERA AB, Torsgatan 5B, 411 04 GÖTEBORG, SE
(72) Mats KARLSSON, VÅLBERG, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
-
- (51) **H04B 7/185**
H04W 16/20 H04W 84/00
(21) **1750614-8** (22) 2017-05-17
(41) 2018-11-18
(54) Communication system for aircrafts
(71) ICOMERA AB, Torsgatan 5B, 411 04 GÖTEBORG, SE
(72) Mats KARLSSON, VÅLBERG, SE
Joel BJURSTRÖM, GÖTEBORG, SE
Peter EKLUND, GÖTEBORG, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
-
- (51) **H04K 3/00**
(21) **1700098-5** (22) 2017-05-17
(41) 2018-11-18
(54) Method and apparatus for detecting and jamming transmitters and receivers
(71) Atletor AB, Storgatan 73, 852 30 Sundsvall, SE
(72) Torbjörn Olsson, Sundsvall, SE
(74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 691 80 Karlskoga, SE
-
- (51) **H04W 84/00**
H04W 72/04 H04B 7/185
(21) **1750612-2** (22) 2017-05-17
(41) 2018-11-18
(54) Communication system for aircrafts with altitude based frequency band selection
(71) ICOMERA AB, Torsgatan 5B, 411 04 GÖTEBORG, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) A61B 10/02	(11) 540 914	(51) B60N 2/90	(11) 540 906
A61B 10/00		A61H 9/00	
(21) 1750273-3	(22) 2017-03-10	(21) 1651006-7	(22) 2016-07-07
(41) 2018-09-11	(45) 2018-12-18	(41) 2018-01-08	(45) 2018-12-18
(54) A self-sampling device for vaginal fluid collection		(54) Massage cell arrangement and massage cell system	
(73) Aprox AB, Virdings Allé 32 B, 754 50 UPPSALA, SE		(73) Kongsberg Automotive AB, Box 504, Fabriksgatan 3-4, 565 28 MULLSJÖ, SE	
(72) Henry ANDERSSON, UPPSALA, SE		(72) Jari Sarén, NORRAHAMMAR, SE	
Sören NYGREN, ÅKERSBERGA, SE		Ronny Norman, HABO, SE	
Erik WILANDER, TÄLLBERG, SE		Grzegorz Kasperczyk, 01-164 Warszawa, PL	
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE		Mateusz Lanko, 37-565 Rozwienica, PL	
		Jonathon Wurts, 48393 Wixom, Michigan, US	
(51) A61G 3/06	(11) 540 911	(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
B60P 1/43			
(21) 1750333-5	(22) 2017-03-21	(51) B60T 8/86	(11) 540 904
(41) 2018-09-22	(45) 2018-12-18	B60T 7/02	B60W 10/184
(54) Självnivellerande fordonsramp		B60W 10/196	B60W 10/198
(73) FEAL AB, Södra Industriområdet 23, 774 68 Horndal, SE		(21) 1350781-9	(22) 2013-06-27
(72) Johan Hansson, Stora Skedvi, SE		(41) 2014-12-28	(45) 2018-12-18
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE		(54) Förfarande och system för styrning av tillsatsbromssystem	
		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) B23D 59/00	(11) 540 907	(72) Arvid Rudberg, Stockholm, SE	
B23D 47/00	B23Q 11/02	Tomas Selling, Årsta, SE	
B28D 7/02	B28D 1/04	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1651451-5	(22) 2016-11-03	(51) B65D 77/20	(11) 540 901
(41) 2018-05-04	(45) 2018-12-18	B65D 17/40	B65D 51/20
(54) A dust removal arrangement for an engine-driven tool		B65D 77/30	
(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(21) 1651021-6	(22) 2016-07-08
(72) Fredrik Karlsson, Göteborg, SE		(41) 2018-01-09	(45) 2018-12-18
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(54) Sealing disc for a packaging container and a packaging container comprising the sealing disc.	
		(73) Å&R Carton Lund Aktiefbolag, Box 177, 221 00 Lund, SE	
(51) B60J 5/04	(11) 540 913	(72) Simon Holka, Staffanstorp, SE	
B60J 1/10	B60R 13/02	Eva Sunning, Lund, SE	
(21) 1750465-5	(22) 2017-04-20	Fredrik Konstenius, Lund, SE	
(41) 2018-10-21	(45) 2018-12-18	Kajsa Dahlin, Lund, SE	
(54) An arrangement for a visual passage through a lower portion of a vehicle door		(74) Valea AB, Lilla Bommen 3A, Box 1098, 405 23 Gothenburg, SE	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(72) Rickard MAGNUSSON, Tullinge, SE			
Christer LANG, Kolmården, SE			
(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE			
(51) B60K 11/04	(11) 540 917	(51) C12M 1/10	(11) 540 903
B60K 6/40	F01P 5/02	B01J 19/28	
F01P 3/12		(21) 1750248-5	(22) 2017-03-06
(21) 1551177-7	(22) 2015-09-15	(41) 2018-09-07	(45) 2018-12-18
(41) 2017-03-16	(45) 2018-12-18	(54) Flow-promoting device, a reactor arrangement and the use of such flow-promoting device	
(54) A cooling arrangement for an electric power unit in a vehicle		(73) SPINCHEM AB, Tvistevägen 48 C, 907 36 UMEÅ, SE	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, 151 87 Södertälje, SE		(72) Emil BYSTRÖM, TAVELSJÖ, SE	
(72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE		Erik LÖFGREN, UMEÅ, SE	
Ola HALL, Stockholm, SE		Christopher ÖBERG, UMEÅ, SE	
Markus MUSTONEN, Tyresö, SE		Knut IRGUM, BULLMARK, SE	
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(51) B60L 11/18	(11) 540 905	(51) D21C 9/06	(11) 540 916
B60R 25/10		D21C 9/18	
(21) 1650357-5	(22) 2016-03-17	(21) 1651232-9	(22) 2016-09-15
(41) 2017-09-18	(45) 2018-12-18	(41) 2018-03-16	(45) 2018-12-18
(54) An arrangement and a method for avoiding driving away of a vehicle connected to an electrical cable		(54) An apparatus for washing and dewatering pulp, a system for controlling such an apparatus, and a method for processing pulp in such an apparatus	
(73) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(73) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	
(72) Gunnar LEDFELT, Nykvarn, SE		(72) Jonas ORGÅRD, Stöde, SE	
Robert JADEBORG, Södertälje, SE		Hans LÖVGREN, Sundsvall, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		Stefan NORBERG, Söråker, SE	

Meddelade patent II 51/2018

<p>Hans-Olof ERIKSSON, Gävle, SE Peter ÖHRSTRÖM, Njurunda, SE (74) Hanna SAITTON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE</p>	<p>(51) G06F 3/06 (11) 540 908 G06F 9/50 G06F 12/00 G06F 17/30 G06N 5/02 G06N 5/04</p>
<p>(51) E21B 44/00 (11) 540 915 E21B 7/02 E21D 9/00 (21) 1750209-7 (22) 2017-02-27 (41) 2018-08-28 (45) 2018-12-18 (54) Method and system for generating a drilling pattern, a computer program, a computer-readable medium and a rock drilling rig (73) 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</p>	<p>(21) 1751210-4 (22) 2016-07-27 (41) 2017-09-29 (45) 2018-12-18 (32) 2015-07-27 (33) US (31) 62/197,514 (32) 2015-07-27 (33) US (31) 62/197,519 (32) 2016-07-26 (33) US (31) 15/220,034 (32) 2016-07-26 (33) US (31) 15/220,182 (32) 2016-07-26 (33) US (31) 15/220,192 (54) Distributed data set storage and retrieval (73) SAS INSTITUTE INC., SAS Campus Drive, 27513 Cary, North Carolina, US (72) Brian Payton BOWMAN, Apex, North Carolina, US Steven E. KRUEGER, Raleigh, North Carolina, US Richard Todd KNIGHT, Raleigh, North Carolina, US Chih-Wei HO, Cary, North Carolina, US (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE (86) 2016-07-27 PCT/US2016/044309</p>
<p>(51) F01P 3/20 (11) 540 918 F01P 7/16 (21) 1650039-9 (22) 2016-01-15 (41) 2017-07-16 (45) 2018-12-18 (54) A method for controlling a cooling system delivering coolant to heat exchanger in a vehicle (73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE (72) Ola HALL, Stockholm, SE Zoltan KARDOS, Södertälje, SE (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p>	<p>(51) G06F 3/06 (11) 540 909 G06F 9/50 G06F 12/00 G06F 17/30 G06N 5/02 G06N 5/04 (21) 1751211-2 (22) 2016-07-27 (41) 2017-09-29 (45) 2018-12-18 (32) 2015-07-27 (33) US (31) 62/197,514 (32) 2015-07-27 (33) US (31) 62/197,519 (32) 2016-07-26 (33) US (31) 15/220,034 (32) 2016-07-26 (33) US (31) 15/220,182 (32) 2016-07-26 (33) US (31) 15/220,192 (54) Distributed data set storage and retrieval (73) SAS INSTITUTE INC., SAS Campus Drive, 27513 Cary, North Carolina, US (72) Brian Payton BOWMAN, Apex, North Carolina, US Steven E. KRUEGER, Raleigh, North Carolina, US Richard Todd KNIGHT, Raleigh, North Carolina, US Chih-Wei HO, Cary, North Carolina, US (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE (86) 2016-07-27 PCT/US2016/044309</p>
<p>(51) F16B 39/24 (11) 540 899 B21D 53/22 F16B 43/00 (21) 1500068-0 (22) 2015-02-04 (41) 2016-08-05 (45) 2018-12-18 (54) Wedge locking washer with increased corrosion resistance and method for its manufacture (73) NORD-LOCK AB, Halabacken 180, 830 02 Mattmar, SE (72) Mattias Andersson, Östersund, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(51) H02G 3/22 (11) 540 902 F16L 5/00 (21) 1500074-8 (22) 2015-02-10 (41) 2016-08-11 (45) 2018-12-18 (54) Skyddsanordning för ledningar (73) Lennart Sune Lindell, Skyttens Gata 538, 136 61 Haninge, SE Lars Nordström, Karlabacken 40, 235 91 Vellinge, SE (72) Lennart Sune Lindell, Haninge, SE Lars Nordström, Vellinge, SE (74) Ström & Gulliksson AB, Box 5275, 102 46 Stockholm, SE</p>
<p>(51) F16C 35/063 (11) 540 920 F16C 33/58 (21) 1451176-0 (22) 2014-10-06 (41) 2015-04-11 (45) 2018-12-18 (32) 2013-10-10 (33) IN (31) 3206/MUM/2013 (54) Inner ring with undercut to improve tang flexibility (73) Regal Beloit America, Inc., 200 State Street, Beloit, Wisconsin 63511, US (72) Anil KAMATH, 411057 Pune, Maharashtra, IN Apaar SHARMA, 27705 Durham, NC, US (74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p>	<p>(51) H02G 3/22 (11) 540 912 F16L 5/02 (21) 1751103-1 (22) 2017-09-12 (41) 2018-12-18 (45) 2018-12-18 (54) Extension frame (73) Roxtec AB, P.O. Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE (72) Ronnie Petersson, JÄMJÖ, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) G01N 33/46 (11) 540 910 G01J 3/00 G01J 3/44 G01N 21/31 G01N 21/35 G01N 21/63 G01N 21/65 (21) 1750520-7 (22) 2017-05-02 (41) 2018-11-03 (45) 2018-12-18 (54) Spectroscopic method and device for determining the characteristics of a tree (73) András GORZSAS, Sjöfruvägen 165, lgh. 1008, 907 51 Umeå, SE (72) András GORZSAS, Umeå, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(51) H02G 3/22 (11) 540 912 F16L 5/02 (21) 1751103-1 (22) 2017-09-12 (41) 2018-12-18 (45) 2018-12-18 (54) Extension frame (73) Roxtec AB, P.O. Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE (72) Ronnie Petersson, JÄMJÖ, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>

-
- (51) **H02M 1/08** (11) **540 919**
H02H 7/12 H02M 7/49
- (21) **1750552-0** (22) 2017-05-05
- (41) 2018-11-06 (45) 2018-12-18
- (54) Auxiliary power supply for control unit for switch in half-bridge Modular Multilevel Converter cell
- (73) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
- (72) Pedjman POURMOHAMADIYAN, Ludvika, SE
Patrik KARLSSON, Ludvika, SE
Sanchit SINGH, Ludvika, SE
Siva Nagi Reddy PAMULAPATI, Ludvika, SE
- (74) Håkan OLSSON, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Avslagna invändningar 51/2018

(51) A43B 7/14

(11) 538 739

(21) 1551319-5

(45) 2016-11-08

(54) Insole for high-heeled footwear

(73) Stinaa & J Fashion AB, Runebergsgatan 7, 114 29
STOCKHOLM, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade tilläggsskydd 51/2018

(51) **C07K 16/00** (21) **1890016-7** L
A61K 39/395 C12N 15/63
(68) **03813759.2** (68) **1 572 744**
(94) 2023-12-17--2028-12-16
(92) 2018-01-10 EG EU/1/17/1231
(93) 2017-09-20 CH 66185 01
(95) Ocrelizumab
(54) Immunglobulinvarianter och användningar därav.
(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA
94080-4990, US

(51) **C07K 16/28** (21) **1790061-4** L
A61P 35/00 A61K 39/395
(68) **09764997.4** (68) **2 376 535**
(94) 2029-12-09--2032-09-24
(92) 2017-09-25 EG EU/1/17/1220
(93) 2017-09-25 EG EU/1/17/1220
(95) Atezolizumab
(54) Anti-PD-L1 antikroppar och deras användning för
förbättring av T-cellsfunktion
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070
Basel, CH

(51) **C12N 15/30** (21) **1690036-7** L
C12N 15/62 C07K 14/44
C07K 16/20 A61K 31/70
A61K 38/16 A61K 39/395
A61P 33/02
(68) **99967987.1** (68) **1 141 305**
(94) 2019-12-24--2024-12-23
(92) 2016-04-22 EG EU/2/16/195
(93) 2016-04-22 EG EU/2/16/195
(95) Protein Q, a recombinant chimerical protein,
consisting of 5 antigenic fragments from four
different Leishmania infantum (zymodeme Mon-1)
proteins.
(54) CHIMÄR GEN SOM KODAR FÖR DE ANTIGENA DETERMINANTERNA
AV FYRA PROTEINER AV L. INFANTUM
(73) Laboratorios LETI, S.L., Calle del Sol, 5, 28760 Tres
Cantos Madrid, ES

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 51/2018

(51) A01C 7/20 A01C 15/00	(11) 2 958 416	C12P 21/06	C12N 9/52
(21) 14711140.5	(45) 2018-10-17	(21) 08158205.8	(45) 2018-09-19
(32) 2013-02-22 (33) CZ	(31) 20130134	(54) Användningar av beta-dipeptider av cyanophycin	
(54) Jordbruksmaskin för sådd eller applicering av gödselmedel		(73) Westfälische Wilhelms-Universität Münster, Schlossplatz 2, 48149 Münster, DE	
(73) Farmet A.S., Jirinková 276, 55203 Česká Skalice, CZ			
(51) A01K 27/00 A61D 9/00	(11) 3 200 578 A01K 13/00	(51) A23L 29/206	(11) 2 731 451
(21) 15778203.8	(45) 2018-09-05	(21) 12811683.7	(45) 2018-09-05
(32) 2014-10-03 (33) DK	(31) 201470610	(32) 2011-07-12 (33) US	(31) 201161507096 P
(54) Krage för fastsättning runt halsen på ett djur		(54) Förfaranden och kompositioner för konsumtionsvaror	
(73) Jørgen Kruuse A/S, Havretoften 4, 5550 Langeskov, DK		(73) Impossible Foods Inc., 525 Chesapeake Drive, Redwood City, CA 94063, US	
(51) A01N 1/02	(11) 3 035 798	(51) A44B 19/42	(11) 2 948 017
(21) 14815460.2	(45) 2018-09-19	A44B 19/16	A44B 19/00
(32) 2013-08-20 (33) TR	(31) 201309923	A44B 19/26	B65D 33/25
(54) Kryopreserveringsmedium för celler med tillsatt bor		B29D 5/10	
(73) Yeditepe Universitesi, Inonu Mahallesi Kayisdagi Caddesi 26 Agustos Yerlesimi Atasehir, 34755 Istanbul, TR		(21) 14743250.4	(45) 2018-08-22
		(32) 2013-01-25 (33) US	(31) 201361756539 P
		(54) Extruderat blixtlås i flera material, samt metod	
		(73) Nite Ize, Inc., 5660 Central Avenue, Boulder, Colorado 80301, US	
(51) A01N 25/04 A01N 43/42	(11) 2 485 586	(51) A47B 47/00	(11) 2 448 449
(21) 10763954.4	(45) 2018-08-29	A47B 96/14	
(32) 2009-10-06 (33) US	(31) 248983 P	(21) 09780132.8	(45) 2018-11-07
(54) Stabila olja-i-vatten-emulsioner		(54) Långsträckt element	
(73) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268-1054, US		(73) Modul-System HH AB, Box 148, 431 22 Mölndal, SE	
(51) A01N 65/00 A01N 63/02 A01P 7/00 A01P 5/00 A01P 1/00 C12N 1/20 C12N 1/12	(11) 2 802 213 A01N 57/16 A01P 13/00 A01P 3/00 C12N 5/04 C12N 1/14 C12N 1/10	(51) A47F 1/12	(11) 3 081 116
(21) 13756711.1	(45) 2018-09-05	A47F 5/00	A47B 57/58
(32) 2012-08-02 (33) IT	(31) NA20120046	(21) 15163377.3	(45) 2018-10-10
(54) Sammansättning vilken innefattar nukleinsyror från biologiska system som är parasiter, patogener eller ogräs för inhibering och/eller reglering av tillväxten hos sådana system		(54) Hyllavdelare och hyllsystem	
(73) No Self S.r.l., Via Cinthia P. CO San Paolo 10, 80126 Napoli (NA), IT		(73) HL DISPLAY AB, Box 1118, 131 26 NACKA, SE	
(51) A21D 4/00 A23L 3/3418 B65B 29/08	(11) 2 961 280 A21D 8/06 B65D 81/34	(51) A47F 11/06	(11) 2 285 253
(21) 14711694.1	(45) 2018-10-03	(21) 09746210.5	(45) 2018-08-22
(32) 2013-03-01 (33) DE	(31) 102013203575	(32) 2008-05-14 (33) EP	(31) 08103957.0
(54) Förfarande för framställning av bakade varor med lång hållbarhet		(54) Interaktionssystem och metod	
(73) Kuchenmeister GmbH, Coesterweg 31, 59494 Soest, DE		(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL	
(51) A23C 9/18 A23C 9/16	(11) 3 205 214	(51) A47J 31/60	(11) 3 177 190
(21) 17163437.1	(45) 2018-09-19	(21) 15745488.5	(45) 2018-10-03
(32) 2006-10-18 (33) JP	(31) 2006283857	(32) 2014-08-07 (33) DE	(31) 102014215689
(54) Livsmedel med fördjupning		(54) Tillförselenhet för tillförsel av ett flytande livsmedel till en dryckutmatningsanordning och förfarande för rengöring av åtminstone en tillförselenhet för tillförsel av ett flytande livsmedel till en dryckutmatningsanordning	
(73) MEIJI CO, LTD., 2-10, Shinsuna 1-chome Koto-ku, Tokyo, JP		(73) FRANKE Kaffeemaschinen AG, Franke-Strasse 9, 4663 Aarburg, CH	
(51) A23K 20/147 A23L 33/18	(11) 2 133 419 A61K 38/05	(51) A47J 42/38	(11) 3 114 975
		A47J 31/42	A47J 42/06
		A47J 42/10	A47J 42/40
		(21) 15405045.4	(45) 2018-08-29
		(54) Kvarn för kaffemaskiner	
		(73) JURA ELEKTROAPPARATE AG, Kaffeeweltstrasse 10, 4626 Niederbuchsiten, CH	
		(51) A61B 1/00	(11) 1 928 293
		A61B 1/303	A61B 1/015
		(21) 06794602.0	(45) 2018-09-05
		(32) 2005-09-29 (33) EP	(31) 05386023.5
		(54) Vaginalspekulumanordning	

Meddelade europeiska patent 51/2018

(73) Dysis Medical Limited, Condor House, 10 St Pauls Churchyard, London EC4M 8AL, GB	G02C 7/10	(21) 15744138.7	(45) 2018-09-12
		(32) 2014-07-13 (33) EP	(31) 14176838.2
(51) A61B 1/06	(11) 2 941 175	(54) Anordning och förfarande för ögonen som skyddar mot strålning	
A61B 1/00	A61B 1/07	(73) Caruso, Giuseppe, Neusatzstrasse 10, 8212 Neuhausen am Rheinfall, CH	
A61B 1/04	A61B 1/015		
A61B 1/012	A61B 1/12		
(21) 13870052.1	(45) 2018-09-12		
(32) 2013-01-04 (33) US	(31) 201313734919	(51) A61F 11/00	(11) 2 990 017
(54) Vätskekyld integrerad led-ljuskälla för endoskopi och en enda spol-/sug- och strömförsörjningsledning		(21) 14787439.0	(45) 2018-10-03
(73) Joint Innovation Technology, LLC, 6537 Via Rosa, Boca Raton, FL 33433, US		(32) 2013-04-23 (33) JP	(31) 2013089949
		(54) Bärbar anordning som kan behandla menieres sjukdom och liknande symptom	
		(73) Daiichi Medical Co., Ltd., 27-16 Hongo 2-chome Bunkyo-ku, Tokyo 113-0033, JP	
(51) A61B 18/04	(11) 2 979 655	(51) A61F 13/00	(11) 2 729 101
A61M 25/10	A61B 18/14	B05C 1/08	B05C 1/16
(21) 14775630.8	(45) 2018-11-07	A61F 13/15	B05C 1/10
(32) 2013-03-28 (33) JP	(31) 2013068479	B05C 19/00	B05C 19/06
(54) Ballong ablationskateter och ballong ablationskatetersystem		(21) 12738640.7	(45) 2018-09-05
(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP		(32) 2011-07-08 (33) JP	(31) 2011151580
		(54) Tillverkningsanordning för arktiklar	
		(73) Livedo Corporation, 45-2, Handa-otsu, Kanadacho Shikoku Chuo-shi, Ehime, 799-0122, JP	
(51) A61C 5/62	(11) 3 130 309	(51) A61G 7/015	(11) 2 911 638
A61C 5/00	B05C 17/005	A61G 7/018	A61G 7/05
(21) 15177339.7	(45) 2018-08-22	(21) 13786873.3	(45) 2018-08-22
(54) Dentalapplikator		(32) 2012-10-29 (33) US	(31) 201261719796 P
(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI		(54) Anordning och förfarande för att tillhandahålla HLR-nödfallsfunktion på en patientstödsplattform	
		(73) Huntleigh Technology Limited, ArjoHuntleigh House Houghton Hall Business Park, Houghton Regis, Bedfordshire LU5 5XF, GB	
(51) A61C 13/00	(11) 2 111 180	(51) A61K 9/06	(11) 3 307 241
A61C 13/01		A61K 47/10	A61K 47/32
(21) 08700976.7	(45) 2018-09-19	A61K 31/5575	A61P 27/06
(32) 2007-01-03 (33) DE	(31) 102007001045	(21) 16729525.2	(45) 2018-09-26
(32) 2007-01-15 (33) DE	(31) 102007002178	(32) 2015-06-09 (33) EP	(31) 15171233.8
(54) Förfarande beträffande modelleringen och framställningen av en tandprotes eller basdelen därav		(54) Droppbar oftalmisk gel med bimatoprost	
(73) Institut Straumann AG, Peter Merian-Weg 12, 4002 Basel, CH		(73) MEDproject Pharma-Enwicklungs- und Vertriebsgesellschaft mbH, Bajuwarenring 14, 82041 Oberhaching, DE	
(51) A61F 2/66	(11) 3 174 505	(51) A61K 9/16	(11) 2 777 695
A61F 2/50	A61F 2/68	A61K 9/50	A61K 38/08
A61F 2/76		(21) 14150323.5	(45) 2018-09-12
(21) 15757142.3	(45) 2018-09-12	(32) 2006-02-09 (33) US	(31) 771454 P
(32) 2014-07-28 (33) DE	(31) 102014010938	(54) Formuleringar för en tight junction-effektor	
(54) Protesfot, system innefattande protesfot och en sko och förfarande för anpassning av höjden hos en protesfot		(73) Alba Therapeutics Corporation, 800 West Baltimore Street, Suite 400, Baltimore, MD 21201, US	
(73) Otto Bock SE & Co. KGaA, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE			
(51) A61F 6/14	(11) 1 871 314	(51) A61K 31/17	(11) 2 770 989
(21) 06725898.8	(45) 2018-10-03	C07C 275/28	A61P 27/02
(32) 2005-04-05 (33) FI	(31) 20050345	C07K 5/062	C07C 275/30
(54) Med ultraljud detekterbart intrauterint system		A61K 31/197	A61K 31/216
(73) Bayer Oy, Pansiontie 47, 20210 Turku, FI		A61K 31/4045	A61K 31/417
		C07D 233/64	C07D 209/20
		C07K 5/078	C07K 5/072
		A61K 31/198	
(51) A61F 9/007	(11) 2 958 530	(21) 12781009.1	(45) 2018-09-05
(21) 14754032.2	(45) 2018-08-29	(32) 2011-10-26 (33) US	(31) 201161551772 P
(32) 2013-02-19 (33) US	(31) 201313771000	(54) Amidderivat av N-urea-substituerade aminosyror som formyl peptide receptor like-1 (FPRL-1)-	
(32) 2013-02-19 (33) US	(31) 201313771012		
(54) Justerbar flödestryckavlastning			
(73) Aquesys, Inc., 26970 Aliso Viejo Parkway Suite 200, Aliso Viejo, CA 92656, US			
(51) A61F 9/02	(11) 3 166 552		

Meddelade europeiska patent 51/2018

<p>receptormodulatorer</p> <p>(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/4174 (11) 3 027 183 A61P 43/00 A61K 45/06 A61K 31/417 A61K 31/4178 C07D 409/10</p> <p>(21) 14747861.4 (45) 2018-08-29 (32) 2013-07-29 (33) EP (31) 13178319.3 (54) Selektiva AT2-receptoragonister för användning vid behandling av kakexi</p> <p>(73) Charité - Universitätsmedizin Berlin, Charitéplatz 1, 10117 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/4525 (11) 2 068 881 A61P 5/24 A61P 15/12</p> <p>(21) 07810919.6 (45) 2018-08-22 (32) 2006-08-04 (33) US (31) 499586 (54) Förfarande för behandling av dysfunktion i värmeregleringen med paroxetin</p> <p>(73) Sebela International Limited, H.P. House 21 Laffan Street, Hamilton HM09, BM</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/5575 (11) 2 498 783 A61P 17/14 A61P 17/08 A61K 8/42 A61K 8/37 A61K 8/04 A61Q 7/00 A61K 31/16</p> <p>(21) 10776512.5 (45) 2018-08-22 (32) 2009-11-09 (33) US (31) 259368 P (54) Sammansättning och förfaranden för att stimulera hårtillväxt</p> <p>(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/573 (11) 2 813 229 A61K 31/58 A61K 31/7088 A61K 38/00 A61K 9/00 A61K 9/10 A61K 9/127 A61K 9/19 A61P 27/02</p> <p>(21) 14180435.1 (45) 2018-08-29 (32) 2009-08-10 (33) US (31) 538435 (54) Oftalmiskt läkemedelsleveranssystem, vilket innehåller fosfolipid och kolesterol</p> <p>(73) Taiwan Liposome Co., Ltd., 11F.-1, No. 3, Yuanqu Street Nangang District, Taipei City 115, TW TLC Biopharmaceuticals, Inc., 432 North Canal Street 20, South San Francisco, CA 94080, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/575 (11) 2 968 369 A61P 25/28 C07J 9/00</p> <p>(21) 14774060.9 (45) 2018-08-29 (32) 2013-03-13 (33) US (31) 201361779735 P (54) Neuroaktiva steroider och förfaranden för användning därav</p> <p>(73) Sage Therapeutics, Inc., 215 First Street, Cambridge, MA 02142, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/58 (11) 2 934 479 A61K 31/573 A61K 9/00 A61P 11/00</p> <p>(21) 13811924.3 (45) 2018-09-19 (32) 2012-12-21 (33) EP (31) 12199302.6 (54) Ciklesonid för behandling av luftvägssjukdom hos hästar</p>	<p>(73) Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/655 (11) 2 959 903 A61K 31/4418 A61P 27/02 A61P 43/00 C07D 213/77</p> <p>(21) 14754749.1 (45) 2018-10-03 (32) 2013-02-20 (33) JP (31) 2013031190 (54) Läkemedel för behandling av ögonsjukdom</p> <p>(73) Kyoto University, 36-1, Yoshida-honmachi Sakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 606-8501, JP</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/19 (11) 3 033 096 A61P 15/06 A61P 15/08</p> <p>(21) 14750630.7 (45) 2018-08-29 (32) 2013-08-13 (33) GB (31) 201314452 (54) A composition comprising eotaxin and rantes for use in improving pregnancy rate</p> <p>(73) Ostara Biomedical Ltd, Liverpool Science Park 131 Mount Pleasant, Liverpool, Merseyside L3 5TF, GB</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/55 (11) 2 185 197 A61K 38/18 A61K 38/19 C12N 5/02 A61P 17/02</p> <p>(21) 08827981.5 (45) 2018-10-17 (32) 2007-08-22 (33) US (31) 965707 P (32) 2008-04-30 (33) US (31) 125960 (54) Nya cellulärfaktor-innehållande lösningssammansättningar och deras användning för sårbehandling</p> <p>(73) Noveome Biotherapeutics, Inc., 100 Technology Drive, Suite 400, Pittsburgh, PA 15219, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/395 (11) 2 297 207 C07K 14/745 C07K 16/36</p> <p>(21) 09766879.2 (45) 2018-10-03 (32) 2008-06-19 (33) US (31) 73882 P (54) Användande av antikroppar mot faktor XI för förebyggande eller behandling av trombbildning</p> <p>(73) Prothix BV, Warmonderweg 23, 2334 AB Leiden, NL</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/38 (11) 2 416 783 A61K 9/28 A61K 31/573 A61P 5/44</p> <p>(21) 10712907.4 (45) 2018-11-07 (32) 2009-04-07 (33) DK (31) 200900470 (54) Förbättrad glukokortikoid-terapi</p> <p>(73) Shire Viropharma Incorporated, 300 Shire Way, Lexington, MA 02421, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 51/04 (11) 3 007 732 A61K 103/00</p> <p>(21) 14724082.4 (45) 2018-09-26 (32) 2013-06-11 (33) DE (31) 102013106066 (54) Bifunktionella kelatbindande medel på grundval av 1,4-diazepinskelettet (DAZA) för icke invasivt molekylärt avbildande</p> <p>(73) Johannes-Gutenberg-Universität Mainz, Saarstrasse 21, 55122 Mainz, DE</p> <hr/> <p>(51) A61L 2/26 (11) 2 919 697 A61L 2/20 A61B 50/30 A61F 15/00 A61F 13/00 B65D 75/30 A61M 25/00 B65B 61/18 B65B 55/19 B65B 55/10</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 51/2018

<p>(21) 13724924.9 (45) 2018-10-17</p> <p>(32) 2012-11-15 (33) US (31) 201213677475</p> <p>(54) Steriliseringspåse</p> <p>(73) Amcor Flexibles, Inc., 1919 S. Butterfield Road, Mundelein, IL 60060, US</p>	<p>(73) Coloplast A/S, Høltedam 1, 3050 Humblebæk, DK</p>	
<p>(51) A61L 15/46 (11) 2 617 437</p> <p>A61L 15/26 A61L 15/60</p> <p>(21) 11825067.9 (45) 2018-10-24</p> <p>(32) 2010-09-17 (33) JP (31) 2010208928</p> <p>(54) Förfarande för användande av hydrogelark för behandling av sår</p> <p>(73) Teikoku Seiyaku Co., Ltd., 567 Sanbonmatsu, Higashikagawa-shi, Kagawa 769-2695, JP</p>	<p>(51) A61M 25/00 (11) 2 635 338</p> <p>A61M 39/24 A61F 2/00</p> <p>A61F 2/04</p> <p>(21) 11788583.0 (45) 2018-10-10</p> <p>(32) 2011-10-31 (33) US (31) 201161553489 P</p> <p>(32) 2010-12-17 (33) US (31) 971451</p> <p>(32) 2010-11-03 (33) US (31) 409741 P</p> <p>(54) En urologisk anordning</p> <p>(73) Coloplast A/S, Høltedam 1, 3050 Humblebæk, DK</p>	
<p>(51) A61L 24/00 (11) 1 753 474</p> <p>A61L 27/42 A61L 27/50</p> <p>A61L 27/54 A61L 27/58</p> <p>(21) 05746574.2 (45) 2018-09-05</p> <p>(32) 2004-05-06 (33) US (31) 840041</p> <p>(54) Initialt plastiskt deformerbare benimplantatsammansättningar</p> <p>(73) Sunstar Suisse SA, Route de la Pallatex 15, 1163 Etoy, CH</p>	<p>(51) A61N 1/30 (11) 3 061 492</p> <p>A61N 1/04 A61M 37/00</p> <p>A61N 1/32</p> <p>(21) 16162615.5 (45) 2018-09-19</p> <p>(32) 2002-03-11 (33) US (31) 363022 P</p> <p>(54) Transdermalt plåstersystem för läkemedelstillförsel</p> <p>(73) Nitto Denko Corporation, 1-2 Shimohozumi 1-chome, Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP</p>	
<p>(51) A61L 27/16 (11) 3 164 165</p> <p>A61L 27/48 A61L 27/50</p> <p>(21) 15734342.7 (45) 2018-08-15</p> <p>(32) 2014-07-01 (33) DE (31) 102014109234</p> <p>(54) Autopolymeriserbart protesmaterial samt polymeriserat brottsegt protesmaterial med förbättrad färgstabilitet</p> <p>(73) Kulzer GmbH, Leipziger Strasse 2, 63450 Hanau, DE</p>	<p>(51) A61P 17/00 (11) 3 013 423</p> <p>A61P 17/02 A61K 36/73</p> <p>A61K 36/185 A61K 8/92</p> <p>A61K 36/736 A61K 36/738</p> <p>A61K 36/28 A61K 36/63</p> <p>A61K 47/44 A61K 35/36</p> <p>A61Q 19/00</p> <p>(21) 14734550.8 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2013-06-25 (33) IT (31) MI20131053</p> <p>(54) Composition comprising oleum coctus urticae</p> <p>(73) Pandela s.r.l., Via Giovanni Prati, 2, I-20145 Milano, IT</p>	
<p>(51) A61L 27/38 (11) 3 013 381</p> <p>A61L 27/52 A61L 27/60</p> <p>A61F 2/10 C12N 5/071</p> <p>(21) 14733647.3 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2013-06-28 (33) EP (31) 13174441.9</p> <p>(54) Anordning och förfarande för komprimering av ett hydrogel</p> <p>(73) Universität Zürich, Prorektorat MNW Rämistrasse 71, 8006 Zürich, CH</p>	<p>(51) A61P 19/06 (11) 2 775 836</p> <p>(21) 11875217.9 (45) 2018-09-12</p> <p>(54) Förfaranden för behandling av giktutbrott</p> <p>(73) CymaBay Therapeutics, Inc., 7999 Gateway Boulevard, Suite 130, Newark, CA 94560, US</p> <p>DiaTex, Inc., 9 Grants Lake Drive, San Antonio TX 78248, US</p>	
<p>(51) A61M 1/06 (11) 2 480 264</p> <p>A61M 1/00</p> <p>(21) 10760580.0 (45) 2018-09-05</p> <p>(32) 2009-09-22 (33) US (31) 244636 P</p> <p>(54) Användning och förfarande för avpumpning av mänsklig bröstmjölk</p> <p>(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH</p>	<p>(51) B01D 21/26 (11) 2 921 214</p> <p>B01D 53/14 C02F 1/38</p> <p>F01N 3/04</p> <p>(21) 15166210.3 (45) 2018-10-24</p> <p>(32) 2010-07-02 (33) EP (31) 10168279.7</p> <p>(32) 2010-02-25 (33) EP (31) 10154682.8</p> <p>(54) Reningsutrustning för avgaser och fluid från gasskrubber samt förfarande</p> <p>(73) Alfa Laval Corporate AB, P.O. Box 73, 221 00 Lund, SE</p>	
<p>(51) A61M 16/04 (11) 2 788 062</p> <p>(21) 12816445.6 (45) 2018-09-26</p> <p>(32) 2011-12-05 (33) DE (31) 102011120694</p> <p>(54) Anordning i form av en trakeostoma-protes för enkel insättning och enkel borttagning av en innerkanyl</p> <p>(73) PRIMED HALBERSTADT MEDIZINTECHNIK GMBH, Strasse des 20. Juli 1, 38820 Halberstadt, DE</p>	<p>(51) B01D 39/16 (11) 3 219 375</p> <p>A47L 9/14</p> <p>(21) 16178839.3 (45) 2018-09-26</p> <p>(32) 2016-03-17 (33) EP (31) 16160922.7</p> <p>(32) 2016-03-17 (33) EP (31) 16160921.9</p> <p>(54) Dammsugarfilterpåse med damm- och/eller fiberformigt återvinningsmaterial</p> <p>(73) Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21 Nolimpark 1013, 3900 Overpelt, BE</p>	
<p>(51) A61M 25/00 (11) 2 409 722</p> <p>(21) 11179284.2 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2005-07-15 (33) DK (31) 200501047</p> <p>(32) 2005-07-15 (33) US (31) 699366 P</p> <p>(32) 2004-10-25 (33) DK (31) 200401634</p> <p>(54) Teleskopisk kateter för män</p>	<p>(51) B01D 45/14 (11) 2 638 944</p> <p>B04B 5/00 B04B 9/00</p> <p>F01M 13/04</p> <p>(21) 12159278.6 (45) 2018-11-28</p>	

Meddelade europeiska patent 51/2018

<p>(54) Anordning för rening av vevhusgas</p> <p>(73) ALFDEX AB, Box 506, 261 24 LANDSKRONA, SE</p> <hr/> <p>(51) B01D 46/02 (11) 3 046 649 B01D 46/00</p> <p>(21) 14843624.9 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2013-09-16 (33) US (31) 201361960349 P</p> <p>(32) 2014-02-18 (33) US (31) 201461941191 P</p> <p>(54) Modulär renare av luftburet damm med avtagbar behållare</p> <p>(73) Seitz, Michael W., 5303 Grand Lake Street, Bellaire, TX 77401, US</p> <hr/> <p>(51) B01D 53/00 (11) 3 215 255 B21B 9/00 B21B 99/00</p> <p>(21) 15791536.4 (45) 2018-09-19</p> <p>(32) 2014-11-04 (33) DE (31) 102014222518</p> <p>(32) 2015-06-01 (33) DE (31) 102015210095</p> <p>(54) Anordning och förfarande för avskiljning av kondenserbara ämnen från en avloppsluftström</p> <p>(73) SMS group GmbH, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE</p> <hr/> <p>(51) B01J 20/10 (11) 3 207 047 B01J 20/22 B01J 20/28 B01J 20/30 B01J 20/32 B01J 41/04 B01J 41/13 C07F 9/53 C08F 112/14 C08F 261/06 C22B 3/24 C22B 59/00 C07F 9/30 C22B 3/38</p> <p>(21) 15770807.4 (45) 2018-09-12</p> <p>(32) 2014-10-17 (33) EP (31) 14003549.4</p> <p>(54) Alkenyl-(perfluoralkyl)-fosfinsyra</p> <p>(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) B07C 1/04 (11) 3 237 123</p> <p>(21) 15822978.1 (45) 2018-09-26</p> <p>(32) 2014-12-24 (33) FR (31) 1463315</p> <p>(54) Anläggning för separation och individualisering av heterogena postförsändelser</p> <p>(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR</p> <hr/> <p>(51) B21D 22/16 (11) 3 142 809 B04B 5/12 B04B 7/14</p> <p>(21) 15720013.0 (45) 2018-10-10</p> <p>(32) 2014-05-13 (33) EP (31) 14168110.6</p> <p>(54) Centrifugalseparator</p> <p>(73) ALFDEX AB, Box 506, 261 24 LANDSKRONA, SE</p> <hr/> <p>(51) B22D 11/041 (11) 2 754 513 B22D 11/10 B22D 11/11 B22D 11/115</p> <p>(21) 11875560.2 (45) 2018-10-10</p> <p>(54) Anordning för kontinuerlig stålgjutning</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p> <hr/> <p>(51) B22D 17/32 (11) 2 804 709 B22D 17/20 B22D 17/10</p> <p>(21) 13701379.3 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2012-01-16 (33) DE (31) 102012200568</p> <p>(54) Styrordning för framåtrörelsen hos en gjutkolv</p> <p>(73) Oskar Frech GmbH + Co. KG, Schorndorfer Strasse 32,</p>	<p style="text-align: right;">73614 Schorndorf, DE</p> <hr/> <p>(51) B22D 41/24 (11) 2 979 777 B22D 11/10 B22D 41/28</p> <p>(21) 14775653.0 (45) 2018-10-17</p> <p>(32) 2013-09-26 (33) JP (31) 2013200144</p> <p>(32) 2013-03-27 (33) JP (31) 2013067044</p> <p>(54) Glidmunstycksanordning</p> <p>(73) Krosakiharima Corporation, 1-1, Higashihama-machi, Yahatanishi-ku, Kitakyushu-shi, Fukuoka 806-8586, JP</p> <hr/> <p>(51) B22F 3/10 (11) 2 855 053 C04B 35/583 C04B 35/645 C22C 26/00</p> <p>(21) 13726511.2 (45) 2018-10-31</p> <p>(32) 2012-05-31 (33) US (31) 201261653686 P</p> <p>(54) Förfarande för framställning av ett CBN-material</p> <p>(73) Sandvik Hyperion AB, Lerkrogsvägen 19, 126 80 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B23B 31/02 (11) 2 632 629 B23K 9/20 B23B 31/12 B23K 37/04 B25B 23/10 B23P 19/00 B23K 20/12</p> <p>(21) 11776407.6 (45) 2018-10-03</p> <p>(32) 2010-10-25 (33) DE (31) 102010060141</p> <p>(54) Anordning för matning och positionering av fästelement</p> <p>(73) EJOT GmbH & Co. KG, Untere Bienhecke, 57334 Bad Laasphe, DE</p> <hr/> <p>(51) B23F 21/22 (11) 2 916 986 B23F 21/12 B23C 5/24</p> <p>(21) 13799145.1 (45) 2018-09-26</p> <p>(32) 2012-11-09 (33) US (31) 201261724531 P</p> <p>(54) Kuggväxelskärare med radiellt justerbara stickblad</p> <p>(73) The Gleason Works, 1000 University Avenue P.O. Box 22970, Rochester, NY 14692-2970, US</p> <hr/> <p>(51) B23K 26/40 (11) 1 825 109 C03B 37/16 F01N 3/28 B01D 46/24</p> <p>(21) 05819720.3 (45) 2018-09-12</p> <p>(32) 2004-11-18 (33) US (31) 629212 P</p> <p>(54) Förfarande för att skära ett oorganiskt fiberarksmaterial för en föroreningskontrollanordning</p> <p>(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US</p> <hr/> <p>(51) B23K 35/02 (11) 2 477 784 B23K 35/30 C22C 38/20 C22C 38/34 C22C 38/38 C22C 38/42 C22C 38/58 C22C 33/02 B22F 1/00</p> <p>(21) 10752847.3 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2009-09-18 (33) DK (31) 200970116</p> <p>(32) 2009-09-18 (33) US (31) 243733 P</p> <p>(54) Järn-krom-baserat hårdlod</p> <p>(73) Höganäs AB, Bruksgatan 35, 263 83 Höganäs, SE</p> <hr/> <p>(51) B23Q 16/00 (11) 3 092 107 B23Q 16/02 B23C 3/30 B23D 47/12 B27G 13/00 B27C 9/04</p> <p>(21) 15713814.0 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2014-01-10 (33) IT (31) VI20140002</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 51/2018

(54) Träpanelmaskin omfattande en mekanisk anordning för dynamisk justering av roterande verktyg	(21) 14877575.2	(45) 2018-10-31
	(32) 2014-01-09	(33) JP
	(31) 2014002162	
(73) Schiavon S.r.l., Via dell'Artigianato 4/A, 31052 Maserada sul Piave (TV), IT	(32) 2014-05-15	(33) JP
	(31) 2014101734	
<hr/>		
(51) B27N 1/00	(11) 3 124 192	
B27N 3/00	B29B 9/04	
B29B 9/14		
(21) 16181098.1	(45) 2018-08-22	
(32) 2015-07-27	(33) DE	(31) 102015112189
(32) 2015-09-24	(33) DE	(31) 102015116185
(54) Förfarande för tillverkning av ett formsprut- eller strängsprutbart granulat		
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE		
<hr/>		
(51) B29B 17/02	(11) 3 199 318	
B29B 17/04	B29K 67/00	
(21) 16384001.0	(45) 2018-08-22	
(32) 2016-01-28	(33) ES	(31) 201600083
(54) Förfarande för återvinning av plast från komplexa material		
(73) Riera Berenguer, Francisco, Cl. Arago No.32 2.2., 08470 Sant Celoni (Barcelona), ES		
Bonjoch, Adela Cantón, Cl. Arago No.32 2.2., 08470 Sant Celoni (Barcelona), ES		
<hr/>		
(51) B29C 44/34	(11) 2 836 346	
B29C 44/58	B29C 43/02	
F16L 59/02	B29K 101/12	
(21) 13726239.0	(45) 2018-09-19	
(32) 2012-04-11	(33) FI	(31) 20125394
(54) Metod för framställning av isoleringsblock och isoleringsblock		
(73) Finnfoam Oy, Satamakatu 5, 24100 Salo, FI		
<hr/>		
(51) B31F 1/10	(11) 3 197 672	
(21) 15781978.0	(45) 2018-08-22	
(32) 2014-09-23	(33) GB	(31) 201416770
(54) Veckanordningar		
(73) TECH-NI-FOLD LTD, Unit 2 St Johns Business Park, Lutterworth, Leicestershire LE17 4HB, GB		
<hr/>		
(51) B32B 27/32	(11) 3 074 228	
C08J 5/18	G09F 3/10	
(21) 14796457.1	(45) 2018-09-26	
(32) 2013-11-27	(33) DE	(31) 102013113120
(54) Etiketter och täckbanor		
(73) Infiana Germany GmbH & Co. KG, Zweibrückenstrasse 15-25, 91301 Forchheim, DE		
<hr/>		
(51) B42D 25/324	(11) 3 009 272	
B42D 25/378	B42D 25/405	
B41M 1/04	B41M 1/12	
B41M 3/00	B41M 3/14	
B41M 5/00		
(21) 15189778.2	(45) 2018-09-26	
(32) 2014-10-16	(33) DE	(31) 102014115045
(54) Trycksak med optiskt säkerhetskännetecken och förfarande för framställningen därav		
(73) Schreiner Group GmbH & Co. KG, Bruckmannring 22, 85764 Oberschleissheim, DE		
<hr/>		
(51) B60C 27/20	(11) 3 093 167	
B60C 27/06	B60C 27/02	
B60C 27/16		
(21) 14877575.2	(45) 2018-10-31	
(32) 2014-01-09	(33) JP	(31) 2014002162
(32) 2014-05-15	(33) JP	(31) 2014101734
(54) Antisliranordning för däck och kropp för antisliranordning för däck		
(73) KAGA CO., LTD., 65-1, Miyaharacho 1-chome, Kita-ku, Saitama-shi, Saitama, JP		
<hr/>		
(51) B60F 3/00	(11) 3 031 635	
B60G 17/04	B60G 21/06	
B60C 23/10	B60C 23/14	
B60C 23/00	F02D 17/02	
(21) 15835928.1	(45) 2018-09-19	
(32) 2014-08-26	(33) RU	(31) 2014135075
(54) Terränggående fordon och upphängning för terränggående fordon		
(73) Ensenor Enterprises Limited, 28B, Archangelou, 1022 Kaimakli, Nicosia, CY		
<hr/>		
(51) B60K 5/02	(11) 2 978 619	
F01B 7/14	F02B 75/02	
F02B 75/28		
(21) 14734289.3	(45) 2018-10-17	
(32) 2013-05-10	(33) US	(31) 201313891466
(54) Placering av en motkolvmotor i en tung lastbil		
(73) Achates Power, Inc., 4060 Sorrento Valley Boulevard, San Diego, CA 92121, US		
<hr/>		
(51) B60L 11/18	(11) 2 576 276	
(21) 11719174.2	(45) 2018-09-26	
(32) 2010-05-27	(33) DE	(31) 102010021706
(54) Fordon, anläggning och förfarande för driften av en anläggning		
(73) Sew-Eurodrive GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Str. 42, 76646 Bruchsal, DE		
<hr/>		
(51) B60P 1/54	(11) 3 191 342	
B60P 3/08		
(21) 15766917.7	(45) 2018-11-07	
(32) 2014-09-11	(33) FR	(31) 1458523
(54) Transportfordon med en förlängd längsgående struktur för en motordriven hanteringsanordning		
(73) Lohr Electromecanique, 29 rue du 14 Juillet, 67980 Hangenbieten, FR		
<hr/>		
(51) B60R 1/06	(11) 3 235 686	
B60R 1/074	B60R 1/078	
(21) 17165765.3	(45) 2018-08-29	
(32) 2016-04-22	(33) DE	(31) 102016107498
(54) Yttre spegelanordning		
(73) FICOSA International GmbH, Schweigerstrae 10, 38302 Wolfenbüttel, DE		
<hr/>		
(51) B60R 16/03	(11) 2 985 189	
(21) 15001573.3	(45) 2018-09-19	
(32) 2014-08-14	(33) DE	(31) 102014012154
(54) Ombordnät för ett motorfordon, i synnerhet för ett nyttofordon		
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		
<hr/>		
(51) B60R 16/08	(11) 3 121 066	
B32B 1/08		
(21) 16001617.6	(45) 2018-09-12	
(32) 2015-07-24	(33) AT	(31) 4962015
(54) Ledningsanordning för ett motorfordon med åtminstone		

Meddelade europeiska patent 51/2018

<p>en ledning utformad som en textilslang</p> <p>(73) MAN Truck & Bus Österreich GesmbH, Schönauerstrae 5, 4400 Steyr, AT</p> <hr/> <p>(51) B60T 8/26 (11) 2 765 040</p> <p>(21) 13154922.2 (45) 2018-10-10</p> <p>(54) System för reducering av förslitningen av bromsar i tunga fordon, i synnerhet för allmänna kommunikationer eller för sophantering</p> <p>(73) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE</p> <hr/> <p>(51) B60T 13/68 (11) 3 209 530</p> <p>B60T 15/02 F16K 31/06</p> <p>(21) 15777931.5 (45) 2018-09-26</p> <p>(32) 2014-10-20 (33) DE (31) 102014115205</p> <p>(54) Tippankarventil för en broms hos ett fordon och förfarande för driften av en tippankarventil</p> <p>(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p> <hr/> <p>(51) B60T 17/00 (11) 3 221 196</p> <p>B60T 17/08 F16D 65/28</p> <p>(21) 16706211.6 (45) 2018-09-12</p> <p>(32) 2015-03-18 (33) AT (31) 502172015</p> <p>(54) Manöverdon för en bromsanordning till ett rälfordon</p> <p>(73) Siemens AG Österreich, Siemensstrae 90, 1210 Wien, AT</p> <hr/> <p>(51) B62D 25/08 (11) 2 708 448</p> <p>B62D 33/06</p> <p>(21) 13001967.2 (45) 2018-09-05</p> <p>(32) 2012-09-14 (33) DE (31) 102012018282</p> <p>(54) Täckelementanordning för en frontände på ett fordon, särskilt ett nyttfordon</p> <p>(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p> <hr/> <p>(51) B62K 9/00 (11) 3 169 579</p> <p>B62K 17/00</p> <p>(21) 15739315.8 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2014-07-14 (33) GB (31) 201412493</p> <p>(54) Fordon med sfäriska hjul</p> <p>(73) Early Rider Limited, Lyndhurst House Longstock Road Goodworth Clatford, Hampshire SP11 7RE, GB</p> <hr/> <p>(51) B62M 3/16 (11) 2 949 553</p> <p>(21) 15168254.9 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2014-05-26 (33) ES (31) 201430728 U</p> <p>(54) Pedal som kan omvandlas till stöldskyddselement</p> <p>(73) Grupo Carlos Serrano Vicario, S.L., Pol. Villalonguejar, C/López Bravo 41, 09001 Burgos, ES Fernández Reyes, Emilio, Codón Herrera, 17 bajo B, 09006 Burgos, ES</p> <hr/> <p>(51) B63B 27/24 (11) 3 012 185</p> <p>B63B 21/56</p> <p>(21) 14812883.8 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2013-06-18 (33) RU (31) 2013127754</p> <p>(54) Bogserbåt/bunker pråmkombination</p> <p>(73) Krylov State Research Centre, Moskovskoe Shosse 44, St.Petersburg 196158, RU</p> <hr/> <p>(51) B63B 59/02 (11) 3 190 042</p> <p>B63B 21/00</p> <p>(21) 16150601.9 (45) 2018-08-15</p> <p>(54) Fenderarrangemang för dockning av ett marinfartyg med</p>	<p>en båtlandningsplats för en marin frånlandskonstruktion</p> <p>(73) Northern Offshore Services AB, Saltholmsgatan 44, 426 76 Västra Frölunda, SE</p> <hr/> <p>(51) B63G 8/42 (11) 2 838 788</p> <p>B63G 8/22 B63G 8/24</p> <p>(21) 13712540.7 (45) 2018-09-19</p> <p>(32) 2012-04-20 (33) DE (31) 102012008074</p> <p>(54) Bärgningsförfarande för bärgning av en undervattensfarkost, bärgningsanordning, undervattensfarkost och U-båt</p> <p>(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrae 235, 28309 Bremen, DE</p> <hr/> <p>(51) B64C 27/39 (11) 3 055 207</p> <p>B64D 45/00</p> <p>(21) 13895430.0 (45) 2018-10-03</p> <p>(54) System och metod för mätning av helikopters slagvinkelrörelse</p> <p>(73) UMS Skeldar Sweden AB, Låsbomsgatan 18, 589 41 Linköping, SE</p> <hr/> <p>(51) B65D 1/02 (11) 3 212 517</p> <p>(21) 15763200.1 (45) 2018-09-05</p> <p>(32) 2014-10-31 (33) DE (31) 102014016192</p> <p>(32) 2014-11-26 (33) CN (31) 201420720014 U</p> <p>(54) Behållare med integrerad huvuddel</p> <p>(73) Kocher-Plastik Maschinenbau GmbH, Talstrasse 22-30, 74429 Sulzbach-Laufen, DE</p> <hr/> <p>(51) B65D 25/38 (11) 3 224 151</p> <p>B65D 85/72 B65D 83/00</p> <p>(21) 14833360.2 (45) 2018-10-17</p> <p>(54) Behållare för livsmedelsprodukt vilken har en botten med lufthål</p> <p>(73) Compagnie Gervais Danone, 17, Boulevard Haussmann, 75009 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) B65D 51/16 (11) 3 186 156</p> <p>B65D 77/22</p> <p>(21) 15736499.3 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2014-08-29 (33) EP (31) 14182888.9</p> <p>(54) Flexibelt laminat uppvisande en integrerad tryckavlastningsventil</p> <p>(73) Amcor Flexibles Denmark A/S, Hattingevej 10, 8700 Horsens, DK</p> <hr/> <p>(51) B65H 39/14 (11) 2 928 428</p> <p>B32B 37/00 B32B 38/00</p> <p>A61F 13/15</p> <p>(21) 13826855.2 (45) 2018-10-10</p> <p>(32) 2012-12-03 (33) IT (31) B020120655</p> <p>(54) Maskin för tillverkning av absorberande sanitetsartiklar</p> <p>(73) GDM S.p.A., Via Battindarno, 91, 40133 Bologna, IT</p> <hr/> <p>(51) B65H 49/08 (11) 2 996 978</p> <p>B23K 9/133 B65H 57/18</p> <p>B65H 57/20</p> <p>(21) 15748416.3 (45) 2018-09-12</p> <p>(32) 2014-08-06 (33) US (31) 201462033742 P</p> <p>(54) Flytande matningshjälpmedel för avlindning av bulkförpackad svetstråd</p> <p>(73) Alcotec Wire Corporation, 2750 Aero Park Drive, Traverse City, Michigan 49686, US</p>
--	--

(51) C01C 1/08	(11) 2 726 412	(21) 14705458.9	(45) 2018-10-24
B01D 53/56	B01D 53/90	(32) 2013-02-08 (33) US	(31) 201361762781 P
B01D 53/92	B01D 53/94	(32) 2013-02-08 (33) US	(31) 201361762792 P
B01J 8/04	C01C 1/04	(32) 2013-02-08 (33) US	(31) 201361762798 P
F01N 3/20		(32) 2013-02-08 (33) US	(31) 201361762804 P
(21) 12732830.0	(45) 2018-09-12	(32) 2013-02-11 (33) US	(31) 201361763244 P
(32) 2011-07-01 (33) DE	(31) 102011106237	(32) 2013-02-11 (33) US	(31) 201361763274 P
(32) 2011-07-01 (33) DE	(31) 102011106243	(32) 2013-02-11 (33) US	(31) 201361763300 P
(32) 2011-07-01 (33) DE	(31) 102011106233	(54) Livsmedelsprodukt med reducerat natrium	
(54) Förfarande för generering av ammoniak från en ammoniakprekursorsubstans för reducering av kväveoxider i avgaser		(73) General Mills, Inc., PO Box 1113 Number One General Mills Boulevard, Minneapolis, Minnesota 55440, US	
(73) AlzChem Trostberg GmbH, Dr.-Albert-Frank-Str. 32, 83308 Trostberg, DE			
(51) C03C 13/00	(11) 3 093 276	(51) C07D 251/22	(11) 3 109 240
C03C 3/04	B32B 17/04	A61K 31/53	A61P 9/10
C03C 3/087		A61P 17/00	A61P 19/02
(21) 15757761.0	(45) 2018-09-26	A61P 25/00	A61P 25/28
(54) Glasfiberkomposition och glasfiber liksom kompositmaterial därav		A61P 27/06	A61P 29/00
(73) Jushi Group Co., Ltd., 669 Wenhua Rd. (South) Jushi Science & Technology Building Tongxiang Ec, Tongxiang, Zhejiang 314500, CN		A61P 35/00	A61P 43/00
		C07D 401/04	C07D 401/10
		C07D 401/12	C07D 403/10
		C07D 405/12	C07D 471/10
		(21) 15751885.3	(45) 2018-10-24
		(32) 2014-02-20 (33) JP	(31) 2014031035
		(54) Triazinförening och användning därav för medicinska ändamål	
		(73) Japan Tobacco, Inc., 2-1, Toranomom 2-chome Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP	
(51) C03C 17/36	(11) 1 689 690	(51) C07D 417/10	(11) 3 176 165
B32B 17/10		A61K 31/427	A61P 1/04
(21) 04805856.4	(45) 2018-09-05	A61P 3/06	A61P 3/10
(32) 2003-11-28 (33) FR	(31) 0313966	A61P 9/00	A61P 9/10
(54) Transparent substrat för användning alternativt eller kumulativt för värmereglering, elektromagnetisk avskärmning och uppvärmd glasning		A61P 9/12	A61P 11/00
(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, 18, avenue dAlsace, 92400 Courbevoie, FR		A61P 13/02	A61P 13/04
		A61P 13/12	A61P 19/06
		A61P 35/00	A61P 37/06
		A61P 43/00	
(51) C04B 20/06	(11) 2 678 289	(21) 15827012.4	(45) 2018-09-26
C04B 28/14		(32) 2014-07-30 (33) JP	(31) 2014155031
(21) 12709203.9	(45) 2018-08-22	(54) Kristall av azolbensenderivat som xantinoxidashämmare	
(32) 2011-02-25 (33) US	(31) 201161446941 P	(73) Teijin Pharma Limited, 2-1, Kasumigaseki 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013, JP	
(54) Brandklassade lättviktskipsskivor med minskad densitet			
(73) United States Gypsum Company, 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3676, US			
(51) C07C 229/12	(11) 2 763 959	(51) C07D 471/04	(11) 3 239 151
C08F 20/20	C09D 4/00	A61K 31/437	A61P 29/00
(21) 12769652.4	(45) 2018-08-29	A61P 37/02	
(32) 2011-10-05 (33) US	(31) 201161543613 P	(21) 17172541.9	(45) 2018-11-07
(54) Polyhydroxylsubstituerade aminoföreningar, polymerer som innehåller dessa samt användande av dem		(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361786260 P
(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR		(54) P2x7 modulatorer	
		(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE	
(51) C07D 213/75	(11) 3 141 541	(51) C07K 5/078	(11) 2 640 737
A61K 31/4418	A61P 1/08	A61P 25/28	
C07D 213/76	C07D 213/84	(21) 11794245.8	(45) 2018-08-29
(21) 15789561.6	(45) 2018-09-26	(32) 2010-11-15 (33) EP	(31) 10191253.3
(32) 2014-05-07 (33) JP	(31) 2014095776	(32) 2010-11-15 (33) US	(31) 413488 P
(54) Cyklohexylpyridinderivat		(54) Dipeptidanaloger för behandling av tillstånd associerade med amyloidfibrilbildning	
(73) Kissei Pharmaceutical Co., Ltd., 19-48, Yoshino, Matsumoto-shi, Nagano 399-8710, JP		(73) Ramot at Tel-Aviv University Ltd., P.O. Box 39296, 6139201 Tel-Aviv, IL	
(51) C07D 215/227	(11) 2 984 073	(51) C07K 14/47	(11) 3 165 534
C07D 407/02	A23L 27/40	A61K 31/713	
A23L 13/00		(21) 16189132.0	(45) 2018-09-26
		(32) 2008-04-23 (33) US	(31) 47219 P

Meddelade europeiska patent 51/2018

<p>(54) System, förfaranden och kompositioner för optisk stimulering av målceller</p> <p>(73) The Board of Trustees of The Leland Stanford Junior University, Office of The General Counsel Building 170, 3rd Floor, Main Quad P.O. B, Stanford, CA 94305-2038, US</p>	<p>(32) 2011-04-06 (33) KR (31) 20110031795</p> <p>(54) Värmeledande polymeriskt kompositmaterial samt artikel som innefattar detta</p> <p>(73) Shenzhen Wote Advanced Materials Co., Ltd., 10 Building Hengzhi Strategic Emerging Industry Park No. 2 Guankou Road, Nanshan District, Shenzhen, CN</p>
<p>(51) C07K 14/705 (11) 2 822 964</p> <p>(21) 13710253.9 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2012-03-05 (33) US (31) 201261606663 P</p> <p>(54) Identifiering av mutationer i kanalrodopsin-2 (CHOP2) samt förfaranden för användande</p> <p>(73) Wayne State University, 656 West Kirby, Detroit, MI 48202, US</p>	<p>(51) C08L 95/00 (11) 2 158 270</p> <p>(21) 08773519.7 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2007-06-21 (33) DE (31) 102007029045</p> <p>(54) Bitumenblandning och användning därav</p> <p>(73) Haupt, Bertram, 7361 Brightwaters CT., New Port Richey FL 34652, US Marzouki, Taieb, Ahornring 25, 27321 Thedinghausen, DE</p>
<p>(51) C07K 16/18 (11) 2 632 950</p> <p>A61P 9/10 A61K 39/395</p> <p>(21) 11720206.9 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2010-10-26 (33) US (31) 406591 P</p> <p>(54) Antibody binding to fibronectin-EDA for preventing myocardial infarction-related complications</p> <p>(73) UMC Utrecht Holding B.V., Yalelaan 40, 3584 CM Utrecht, NL</p>	<p>(51) C09J 163/00 (11) 2 049 611</p> <p>C09J 175/04 C09J 107/00</p> <p>(21) 07813567.0 (45) 2018-09-05</p> <p>(32) 2006-07-31 (33) US (31) 820821 P</p> <p>(54) Hårdbara epoxiharts-baserade bindemedelkompositioner</p> <p>(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE</p>
<p>(51) C07K 16/18 (11) 2 814 842</p> <p>A61K 39/395</p> <p>(21) 12795417.0 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2012-07-18 (33) US (31) 201261672799 P</p> <p>(32) 2012-03-12 (33) EP (31) 12158974.1</p> <p>(32) 2012-02-15 (33) US (31) 201261598968 P</p> <p>(54) Antikroppar som binder till peptidoglykanigenkänningsprotein 1</p> <p>(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK</p>	<p>(51) C10L 7/00 (11) 1 799 796</p> <p>C10G 1/00 C10L 5/46</p> <p>C10G 1/02</p> <p>(21) 05818601.6 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2004-11-10 (33) US (31) 626680 P</p> <p>(32) 2005-11-07 (33) US (31) 269499</p> <p>(54) Avvattning av slam och konvertering av biosolider till ett förnybart bränsle</p> <p>(73) SGC Advisors, LLC, 1081 Rosedale Drive, Atlanta, GA 30306, US</p>
<p>(51) C07K 16/28 (11) 2 821 416</p> <p>C12P 21/08 C12N 15/00</p> <p>(21) 13754932.5 (45) 2018-10-03</p> <p>(32) 2012-02-28 (33) JP (31) 2012040958</p> <p>(54) Ny antihuman IL-23 receptorantikropp</p> <p>(73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8411, JP</p>	<p>(51) C12M 1/33 (11) 3 212 764</p> <p>C12M 1/00 C12P 7/10</p> <p>C07C 29/00 C10G 3/00</p> <p>(21) 15787205.2 (45) 2018-09-26</p> <p>(32) 2014-10-29 (33) EP (31) 14190813</p> <p>(54) Förfarande för behandling av biomassa och organiskt avfall</p> <p>(73) Cambi Technology AS, Postboks 78, 1371 Asker, NO</p>
<p>(51) C08B 13/00 (11) 3 212 673</p> <p>C08L 1/32 C09D 101/32</p> <p>A61K 47/38</p> <p>(21) 15791419.3 (45) 2018-09-12</p> <p>(32) 2014-10-31 (33) US (31) 201462073251 P</p> <p>(54) Process för framställning av ett celluloaeteracetatsuccinat</p> <p>(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p>	<p>(51) C12N 5/02 (11) 2 173 863</p> <p>(21) 08781187.3 (45) 2018-10-10</p> <p>(32) 2007-06-29 (33) US (31) 947013 P</p> <p>(54) Automatiserat förfarande och apparat för embryonal stamcellsodling</p> <p>(73) FUJIFILM Cellular Dynamics, Inc., University Research Park 525 Science Drive, Suite 200, Madison, WI 53711, US</p>
<p>(51) C08J 9/00 (11) 3 245 242</p> <p>C08J 9/14 C08J 9/18</p> <p>(21) 16700595.8 (45) 2018-08-29</p> <p>(32) 2015-01-14 (33) EP (31) 15461505.8</p> <p>(54) Användning av en mineral med perovskitstruktur i skum av vinylaromatisk polymer</p> <p>(73) Synthos S.A., ul. Chemików 1, 32-600 Oswiecim, PL</p>	<p>(51) C12N 7/01 (11) 1 554 375</p> <p>(21) 03753560.6 (45) 2018-08-22</p> <p>(32) 2002-10-15 (33) DE (31) 10248039</p> <p>(32) 2003-05-19 (33) DE (31) 10322530</p> <p>(32) 2003-05-27 (33) DE (31) 10324085</p> <p>(32) 2003-05-27 (33) WO (31) PCT/EP03/05583</p> <p>(54) Adenovirus som uttrycker gener i omvänd ordning och användning därav</p> <p>(73) Holm, Per Sonne, Meisenstr. 27, 82256 Fürstenfeldbruck, DE</p>
<p>(51) C08L 67/03 (11) 2 695 914</p> <p>C08K 3/34 C08K 7/12</p> <p>H05K 1/03 C08K 3/08</p> <p>C08K 3/38 C08K 7/14</p> <p>C08K 3/01 C08K 3/013</p> <p>(21) 11862875.9 (45) 2018-08-29</p>	<p>(51) C12N 15/00 (11) 2 826 860</p> <p>C12N 15/86 A61K 48/00</p>

Meddelade europeiska patent 51/2018

(21) 14181861.7	(45) 2018-08-22	B22D 11/11	C21C 7/00
(32) 2010-04-23 (33) US (31) 327627 P		C21C 7/04	C21C 7/06
(54) CNS-riktade AAV-vektorer och förfaranden för användning därav		C21D 8/06	C21D 6/00
(73) University of Massachusetts, 225 Franklin Street, Boston, MA 02110, US		B22D 11/00	B22D 11/113
		B22D 11/114	C21D 9/02
		C21C 7/10	C21D 1/26
		C22C 38/02	C22C 38/04
(51) C12N 15/11	(11) 1 730 280	C22C 38/06	C22C 38/08
(21) 05732497.2	(45) 2018-10-24	C22C 38/16	C22C 38/20
(32) 2004-03-26 (33) US (31) 556661 P		C22C 38/22	
(54) Rna-interferens modulatorer av hedgehog-signalering och användningar av dessa	(21) 13883297.7	(45) 2018-10-31	
(73) Curis, Inc., 4 Maguire Road, Lexington, MA 02421, US	(54) Fjäderstål med utmärkta utmattningssegenskaper och förfarande för tillverkning därav		
Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US	(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		
(51) C12N 15/40	(11) 2 852 671	(51) C22C 38/00	(11) 2 993 247
C12N 15/85	C12N 5/10	C22C 38/14	C22C 38/58
C12N 5/074		C23C 2/06	C23C 2/40
(21) 13794196.9	(45) 2018-08-22	C21D 9/46	C23C 2/28
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361798229 P		C23C 28/02	B32B 15/01
(32) 2012-05-21 (33) US (31) 201261649876 P		C21D 8/04	C23C 2/02
(54) Genererande av humana IPS-celler med ett syntetiskt självreplikerande RNA		C22C 18/00	C22C 38/02
(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 5th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US		C22C 38/04	C22C 38/06
		C22C 38/08	C22C 38/12
		C22C 38/16	C22C 38/28
		C22C 38/38	
		(21) 14791670.4	(45) 2018-11-07
		(32) 2013-05-01 (33) JP (31) 2013096427	
(51) C12P 19/34	(11) 2 021 488	(54) Galvaniserad stålplåt och framställningsförfarande för denna	
C12Q 1/68		(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	
(21) 07761607.6	(45) 2018-09-12		
(32) 2006-04-28 (33) US (31) 795705 P		(51) C22C 38/32	(11) 2 891 727
(32) 2006-10-04 (33) US (31) 849526 P		C22C 38/58	C23C 2/06
(54) Användning av basmodifierade deoxinukleosidtrifosfater för att förbättra nukleinsyradetektering		C23C 2/12	C23C 2/40
(73) Kutuyavin, Igor, 18943 203rd N.E., Woodinville, WA 98077, US		C21D 8/02	C21D 9/46
		C25D 5/26	C21D 1/673
		C21D 1/18	C22C 38/00
		C22C 38/02	C22C 38/06
		C22C 38/20	C22C 38/26
		C22C 38/28	C22C 38/38
		C22C 38/40	C22C 38/48
		C22C 38/50	C22C 38/54
		(21) 13832615.2	(45) 2018-11-07
		(32) 2012-08-28 (33) JP (31) 2012187959	
(51) C12Q 1/70	(11) 3 063 298	(54) Stålplåt	
C12Q 1/6883		(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	
(21) 14806534.5	(45) 2018-09-12		
(32) 2013-10-30 (33) EP (31) 13005138.6		(51) C23C 4/129	(11) 2 803 752
(54) HCBI-sekvenser som en tidig markör för framtida utveckling av cancer och sjukdomar i CNS och som ett mål för cancerbehandling och -prevention		B05B 7/20	C23C 4/06
(73) Epiontis GmbH, Rudower Chaussee 29, 12489 Berlin, DE		C23C 4/08	
		(21) 13735785.1	(45) 2018-09-26
		(32) 2012-01-13 (33) JP (31) 2012005700	
		(54) Anordning för bildande av en amorf film och förfarande för bildande av detsamma	
		(73) Usui Co., Ltd., 131-2, Nagasawa Shimizu-cho, Sunto-gun Shizuoka 411-8610, JP	
(51) C22C 21/10	(11) 3 114 245	(51) C23C 18/16	(11) 2 640 868
(21) 15708117.5	(45) 2018-08-22	C23C 18/18	C23C 18/20
(32) 2014-03-06 (33) US (31) 201461948870 P		H05K 3/38	H01M 4/88
(54) 7XXX-legering för skyddsapplikationer med en balanserad pansar		B05D 1/00	
(73) Constellium Rolled Products Ravenswood, LLC, Route 2 South, Ravenswood WV 26164, US		(21) 11787816.5	(45) 2018-10-17
Constellium Valais SA (AG, Ltd), 3960 Sierre, CH			
(51) C22C 38/00	(11) 2 990 496		

Meddelade europeiska patent 51/2018

(32) 2010-11-16 (33) US (31) 414116 P		
(32) 2010-11-16 (33) SE (31) 1051201-0	(51) D21H 19/16	(11) 2 714 990
(54) Metallbeläggning av objekt genom förbehandling med plasmapolymersation	D21H 27/10	D21H 19/20
(73) Cuptronic Technology Ltd., P.O. Box 58341, Limassol 3733, CY	(21) 12722163.8	(45) 2018-08-22
	(32) 2011-05-30 (33) EP (31) 11168097.1	
	(54) Pappers- och kartongförpackningar med barriärskikt	
	(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	
(51) C23C 22/18	(11) 2 495 347	
C23C 2/40	C23C 2/06	
C23C 2/28	B32B 15/01	
C22C 18/00	C22C 38/00	
C22C 38/02	C22C 38/04	
C22C 38/06	C22C 38/14	
C23C 28/00		
(21) 10826404.5	(45) 2018-10-10	
(32) 2009-10-26 (33) JP (31) 2009245871		
(54) Legerad varmförzinkad stålplåt och tillverkningsförfarande därfor		
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		
(51) C25F 3/16	(11) 2 756 117	
C25F 7/00		
(21) 12831742.7	(45) 2018-08-22	
(32) 2011-09-15 (33) AU (31) 2011903778		
(54) Svetsrengöringsvätska		
(73) Ensitech IP Pty Ltd, Unit 1 144 Old Bathurst Road, Emu Plains, New South Wales 2750, AU		
(51) C25F 5/00	(11) 3 119 928	
C25F 7/00	C25F 3/06	
(21) 14711234.6	(45) 2018-08-22	
(54) Metod för avtäckning av keramiska hårda materialskikt från stål och cementerade karbidsubstrat		
(73) Platit AG, Moosstrasse 68-78, 2540 Grenchen, CH		
(51) C40B 40/06	(11) 3 004 433	
(21) 14804039.7	(45) 2018-09-05	
(32) 2013-05-30 (33) US (31) 201361829193 P		
(54) Substantially unbiased amplification of genomes		
(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US		
(51) D01F 6/04	(11) 2 408 959	
D21H 13/14		
(21) 10707928.7	(45) 2018-10-24	
(32) 2009-03-18 (33) EP (31) 09003912.4		
(54) Värmeförseglingsbart filterpapper och dess användning		
(73) baumhueter extrusion GmbH, Lüernerweg 186, 33378 Rheda-Wiedenbrück, DE		
(51) D04H 1/485	(11) 2 841 633	
D04H 3/14	D04H 5/06	
(21) 13721201.5	(45) 2018-09-05	
(32) 2012-04-27 (33) US (31) 201213458169		
(54) Torkduk med bindningsmönster		
(73) Providencia USA, Inc., 200 Deer Ridge Drive, Statesville, North Carolina 28625, US		
(51) D04H 3/02	(11) 3 051 013	
D04H 3/14	D06C 15/02	
B65H 23/28		
(21) 15153315.5	(45) 2018-09-19	
(54) Förfarande för styrning av en fällbana		
(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik, 53844 Troisdorf, DE		
	(51) E01D 19/10	(11) 1 869 256
	E01F 15/04	
	(21) 06726649.4	(45) 2018-08-22
	(32) 2005-04-12 (33) GB (31) 0507358	
	(32) 2005-10-05 (33) GB (31) 0520191	
	(54) Räcke med flera skenor	
	(73) Varley and Gulliver Limited, Alfred Street, Starbrook, Birmingham B12 8JR, GB	
	(51) E04F 13/04	(11) 3 094 792
	E04C 2/04	
	(21) 14704071.1	(45) 2018-09-05
	(54) Tätningselement	
	(73) Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen, DE	
	(51) E04F 13/08	(11) 3 112 545
	E04F 13/10	E04B 1/86
	E04B 1/84	
	(21) 16176930.2	(45) 2018-08-15
	(32) 2015-06-29 (33) EP (31) 15174338.2	
	(54) Akustikpanel	
	(73) SWISS KRONO Tec AG, Museggstrasse 14, 6004 Luzern, CH	
	(51) E04G 21/32	(11) 2 561 161
	A62B 35/00	
	(21) 11720339.8	(45) 2018-08-29
	(32) 2010-04-21 (33) NL (31) 2004586	
	(54) Fäste för ett säkerhetssystem	
	(73) Dachfix GmbH, Klosterhof, 6390 Engelberg, CH	
	(51) E05B 9/08	(11) 2 418 341
	(21) 11177280.2	(45) 2018-09-19
	(32) 2010-08-11 (33) DK (31) 201070354	
	(54) Förfarande för att fästa en baktill monterad låscylinde vid ett låshölje	
	(73) VKR Holding A/S, Breeltevej 18, 2970 Hørsholm, DK	
	(51) E05B 47/06	(11) 3 085 861
	(21) 16161395.5	(45) 2018-10-03
	(32) 2015-04-09 (33) DE (31) 102015105412	
	(54) Låscylinde	
	(73) ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE	
	(51) E05C 9/00	(11) 3 122 969
	E05C 9/18	E05B 15/10
	E05B 63/20	E05C 7/04
	E05C 9/04	
	(21) 15712882.8	(45) 2018-08-29
	(32) 2014-03-25 (33) DE (31) 102014104101	
	(32) 2014-03-25 (33) DE (31) 102014104124	
	(32) 2015-01-16 (33) DE (31) 102015000608	
	(32) 2015-01-16 (33) DE (31) 102015000609	
	(54) Regelstång/klämlås	
	(73) Assa Abloy Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE	

Meddelade europeiska patent 51/2018

(51) E05D 11/00	(11) 2 625 359	(21) 14714225.1	(45) 2018-09-26
(21) 11763678.7	(45) 2018-08-29	(32) 2013-04-22 (33) DE	(31) 102013207264
(32) 2010-10-04 (33) DE	(31) 202010008711 U	(54) Förfarande för styrning av en vindpark	
(54) Anordning för överföring av elektrisk kraft från en vägg till gångjärnsledat på denna vägg monterat dörrblad		(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE	
(73) Dr. Hahn GmbH & Co. KG, Trompeterallee 162-170, 41189 Mönchengladbach-Wickrath, DE			
(51) F01K 23/06	(11) 3 163 036	(51) F04B 17/03	(11) 3 149 330
F01K 15/02		(21) 15729006.5	(45) 2018-10-17
(21) 16191660.6	(45) 2018-09-26	(32) 2014-05-30 (33) US	(31) 201462004931 P
(32) 2015-10-21 (33) EP	(31) 15190780.5	(54) Integrerad displacementstyrd pump	
(54) Funktionella synergier av termodynamiska kretsprocesser och värmekällor		(73) Parker-Hannifin Corporation, 6035 Parkland Boulevard, Cleveland, OH 44124, US	
(73) Orcan Energy AG, Rupert-Mayer-Strasse 44 Gebäude 6408, 4 OG (6. Flur), 81379 München, DE			
(51) F01N 3/021	(11) 3 216 992	(51) F04D 29/12	(11) 2 631 489
F01N 3/10	F01N 3/20	F04B 39/00	F16J 15/34
F01N 3/28	F01N 13/18	F16J 15/40	
B01F 3/04	B01F 5/00	(21) 11834229.4	(45) 2018-09-26
B01F 5/04	B01F 5/06	(32) 2010-10-22 (33) JP	(31) 2010237547
(21) 17159284.3	(45) 2018-10-31	(32) 2011-07-20 (33) JP	(31) 2011159087
(32) 2016-03-10 (33) DE	(31) 102016104361	(54) Kompressor	
(54) Blandare		(73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO, 10-26, Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP	
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE			
(51) F01N 3/10	(11) 2 663 749	(51) F15B 11/00	(11) 2 917 591
F01N 3/28	B01D 53/94	F15B 11/042	
F01N 3/20		(21) 13795919.3	(45) 2018-10-17
(21) 12734654.2	(45) 2018-08-29	(32) 2012-11-07 (33) US	(31) 201261723421 P
(32) 2011-01-10 (33) US	(31) 987868	(54) Jämn styrning av ett hydrauliskt drivdon	
(54) Reduktionsmedelsavgivningsanordning		(73) Parker Hannifin Corporation, 6035 Parkland Boulevard, Cleveland, OH 44124, US	
(73) PACCAR INC, 777 106th Avenue N.E., Bellevue, WA 98004, US			
(51) F01N 3/20	(11) 3 084 159	(51) F15B 11/048	(11) 2 917 592
F01N 13/18	F01N 5/02	(21) 13795644.7	(45) 2018-09-19
F01N 13/00	B60K 13/04	(32) 2012-11-07 (33) US	(31) 201261723439 P
F01N 3/021		(54) System för styrning av retardationstakten hos ett elektrohydrostatiskt manöverdon	
(21) 13840171.6	(45) 2018-09-26	(73) Parker Hannifin Corporation, 6035 Parkland Boulevard, Cleveland, OH 44124, US	
(54) Avgasbehandlingssystem för montering på ett chassi hos ett motorfordon			
(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE			
(51) F02B 25/02	(11) 2 463 495	(51) F16C 11/06	(11) 3 146 218
(21) 11193175.4	(45) 2018-09-19	F16C 23/04	B64D 27/26
(32) 2010-12-13 (33) JP	(31) 2010276683	F16C 11/04	
(32) 2011-08-29 (33) JP	(31) 2011186170	(21) 15725837.7	(45) 2018-10-10
(54) Tvåtaktsmotor		(32) 2014-05-21 (33) FR	(31) 1454559
(73) Yamabiko Corporation, 7-2 Suehirocho 1-chome, Ohmashi Tokyo 198-8760, JP		(54) Kulledsanordning till turbomaskin	
		(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) F03D 7/02	(11) 3 008 334	(51) F16C 33/10	(11) 2 932 116
F03D 7/04	H02J 3/38	F16C 33/20	C10M 107/38
(21) 14731572.5	(45) 2018-09-26	(21) 13815064.4	(45) 2018-09-05
(32) 2013-06-10 (33) DE	(31) 102013210812	(32) 2012-12-13 (33) FR	(31) 1261981
(54) Förfarande för inmatning av elektrisk effekt in i ett elektriskt försörjningsnät		(54) Ledande element i form av en metallring för montering med friktion och med lednings- och/eller glidförmågan hos en axel	
(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE		(73) H.E.F., Rue Benot Fourneyron, 42160 Andrezieux-Boutheon, FR	
(51) F03D 9/25	(11) 2 989 321	(51) F16C 33/62	(11) 2 989 338
F03D 7/02	F03D 7/04	F16C 33/64	
(21) 14731572.5	(45) 2018-09-26	(21) 14714390.3	(45) 2018-09-12
(32) 2013-06-10 (33) DE	(31) 102013210812	(32) 2013-04-25 (33) DE	(31) 102013104186
(54) Förfarande för inmatning av elektrisk effekt in i ett elektriskt försörjningsnät		(54) Lagring och metod för att applicera en elektriskt isolerad beläggning	
(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE		(73) Coatec GmbH, Breitenbacherstr. 40, 36381 Schlüchtern, DE	

Meddelade europeiska patent 51/2018

Schaeffler Technologies AG & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE	(51) F25B 30/02 (21) 17155270.6 (32) 2016-02-29 (33) JP	(11) 3 211 350 (45) 2018-09-26 (31) 2016036755
(51) F16D 65/12 (21) 14722508.0 (32) 2013-04-12 (33) US (54) Skivbroms-enhet för ett hjul (73) Wabtec Holding Corp., 1001 Air Brake Avenue, Wilmerding, PA 15148, US	(11) 2 984 363 (45) 2018-09-26 (31) 201361811316 P	
(51) F16D 65/18 F16D 65/56 F16D 125/28 (21) 12794248.0 (32) 2011-11-30 (33) DE (54) Funktionsenhet för justering av ett bromsbelägg hos en skivbroms (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	(11) 2 786 038 F16D 121/14 F16D 131/00 (45) 2018-09-26 (31) 102011119768	
(51) F16L 3/04 (21) 12197144.4 (54) Klämma (73) Georg Fischer JRG AG, Hauptstrasse 130, 4450 Sissach, CH	(11) 2 743 556 (45) 2018-09-19	
(51) F17C 5/00 (21) 15787562.6 (32) 2014-11-12 (33) EP (54) Påfyllningsstation för gasflaskor liksom påfyllningsförfarande (73) CleanTech Swiss AG, Leuholz 14, 8855 Wangen, CH	(11) 3 218 638 (45) 2018-10-17 (31) 14192881.2	
(51) F21V 31/00 F21K 99/00 (21) 15180043.0 (54) Förbättringar i eller relaterat till ljusemitterande diodmoduler (73) Schreder, Rue de Lusambo 67, 1190 Bruxelles, BE	(11) 3 128 231 F21V 5/00 (45) 2018-10-24	
(51) F23R 3/20 F23R 3/60 (21) 09782411.4 (32) 2008-09-01 (33) FR (54) Anordning för montering av en flamhållararm på ett efterbrännarhölje (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(11) 2 329 197 (45) 2018-10-17 (31) 0855856	
(51) F24D 19/10 G05D 23/19 (21) 16193425.2 (54) Rumstemperaturregleranläggning med ett bussystem för styrning av ventilaktuatorer till en golvuppvärmning (73) AFRISO-Euro-Index GmbH, Lindenstrasse 20, 74363 Güglingen, DE	(11) 3 309 464 H04L 12/28 (45) 2018-09-19	
(51) F24F 11/00 F24F 13/06 (21) 13706565.2 (32) 2012-03-23 (33) FI (54) Änddon, exempelvis innertaksdiffusor hos ett ventilationssystem (73) FläktGroup Sweden AB, Fläktgatan 1, 551 84 Jönköping, SE	(11) 2 828 585 F24F 13/10 (45) 2018-10-10 (31) 20125330	
(51) F41C 23/16 F41G 11/00 (21) 16167420.5 (32) 2015-06-15 (33) DE (54) Adapterstycke och handeldvapen med ett sådant adapterstycke (73) L&O Hunting Group GmbH, Ziegelstadel 1, 88316 Isny im Allgäu, DE	(11) 3 106 826 (45) 2018-08-29 (31) 102015109488	
(51) F41G 11/00 F41G 1/387 (21) 13168552.1 (32) 2012-07-12 (33) DE (54) Anordning för montering av en siktesanordning på ett handeldvapen (73) J.P. Sauer & Sohn GmbH, Ziegelstadel 20, 88316 Isny, DE	(11) 2 685 204 (45) 2018-09-12 (31) 102012014075	
(51) F42D 1/055 F42D 5/00 (21) 15856163.9 (32) 2014-11-11 (33) ZA (54) Användning av ett fjärrkontrollerat fordon i en sprängningsoperation (73) Detnet South Africa (Pty) Ltd, AECI Place The Woodlands Woodlands Drive Woodmead, 2191 Johannesburg, ZA	(11) 3 218 667 F42D 1/08 (45) 2018-10-03 (31) 201408222	
(51) G01F 23/284 (21) 08155923.9 (54) Användning av en anpassningsanordning, mätapparat med anpassningsanordning och förfarande för drivning av en vägledare (73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstrasse 1 - 5, 77709 Wolfach, DE	(11) 2 116 820 (45) 2018-09-05	
(51) G01K 7/16 (21) 15791514.1 (32) 2014-12-01 (33) FR (54) Förfarande och anordning för detektion av varma punkter i en installation, särskilt för detektion av läckor i luftdukter (73) WIN MS, 503 Rue du Belvedere Btiment 503, 91400 Orsay, FR	(11) 3 227 651 (45) 2018-08-22 (31) 1461710	
(51) G01M 1/36 (21) 09768943.4 (32) 2008-06-18 (33) DE (54) Balanseringsanordning, balanseringssystem och balanseringsförfarande (73) Dittel Messtechnik GmbH, Erpftinger Strasse 36, 86899 Landsberg am Lech, DE	(11) 2 297 563 (45) 2018-09-26 (31) 102008028892	
(51) G01M 13/04 G01M 15/12 G01N 29/44 G01H 9/00	(11) 2 151 677 G01M 13/02 G01N 29/48 G01N 3/56	

Meddelade europeiska patent 51/2018

<p>F16C 19/52 (21) 09009559.7 (45) 2018-08-22 (32) 2008-07-31 (33) DE (31) 102008035783 (54) Metod för fastställande av slitage eller driftslängd hos en rörlig komponent (73) Schmutzenhofer, Michael, Ulmenweg 73, 86169 Augsburg, DE</p> <hr/> <p>(51) G01N 21/55 (11) 1 495 308 G01N 21/47 F21V 11/14 G01N 21/88 (21) 03746248.8 (45) 2018-08-29 (32) 2002-04-15 (33) DK (31) 200200561 (54) Anordning för mätning av ljusreflektioner från ett föremål och användning därav (73) FORCE Technology, Park Allé 345, 2605 Brøndby, DK</p> <hr/> <p>(51) G01N 25/18 (11) 1 538 437 G01N 27/18 B01D 53/94 F01N 3/08 F01N 3/20 F01N 9/00 (21) 03795368.4 (45) 2018-10-31 (32) 2002-09-10 (33) JP (31) 2002264603 (54) Förfarande för identifiering av ureakoncentration, och förfarande för avgasreducering vid bil som använder detsamma (73) SUN-A Corporation, 870-38, MinamiHatajiki-machi, Miyoshi,, Hiroshima 728-0017, JP</p> <hr/> <p>(51) G01N 27/404 (11) 3 022 551 (21) 14753212.1 (45) 2018-09-05 (32) 2013-07-15 (33) DE (31) 102013011773 (54) Galvanisk syrgassensor för mätning i gasblandningar (73) It Dr. Gambert GmbH, Hinter dem Chor 21, 23966 Wismar, DE</p> <hr/> <p>(51) G01N 30/56 (11) 1 946 097 G01N 30/60 (21) 06826251.8 (45) 2018-09-12 (32) 2005-10-25 (33) US (31) 257655 (54) Förfarande och apparat för packning av kromatografikolonner (73) Phenomenex, Inc., 411 Madrid Avenue, Torrance, CA 90501, US</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/58 (11) 3 094 977 C07C 271/22 C07C 271/34 (21) 15703230.1 (45) 2018-08-22 (32) 2014-01-14 (33) EP (31) 14151175.8 (54) Mångfaldiga cykloaditionsreaktioner för märkning av molekyler (73) European Molecular Biology Laboratory, Meyerhofstrasse 1, 69117 Heidelberg, DE</p> <hr/> <p>(51) G02B 7/02 (11) 2 357 503 (21) 09828854.1 (45) 2018-10-24 (32) 2008-11-28 (33) JP (31) 2008304896 (32) 2009-07-08 (33) JP (31) 2009162083 (54) Linsenhet och infraröd linsenhet för montering på fordon (73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP</p> <hr/> <p>(51) G03C 1/73 (11) 2 678 742 C07C 233/05 B32B 27/10 B32B 27/32 B32B 29/06</p>	<p>B32B 15/12 B32B 15/20 B32B 15/085 (21) 12708378.0 (45) 2018-08-29 (32) 2011-02-24 (33) GB (31) 201103178 (54) Reversibelt aktiverbara diacetylener samt användande av dessa som färgbildande medel (73) DataLase Ltd, Unit 3, Wheldon Road, Widnes Cheshire WA8 8FW, GB</p> <hr/> <p>(51) G03G 15/06 (11) 3 226 075 G03G 15/16 (21) 17168828.6 (45) 2018-10-24 (54) Tonerbehållare (73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, Texas 77070, US</p> <hr/> <p>(51) G06F 1/20 (11) 2 707 785 H05K 7/20 (21) 12786421.3 (45) 2018-09-19 (32) 2011-05-13 (33) US (31) 201113107205 (54) Luftkylda datacenterrader (73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US</p> <hr/> <p>(51) G06F 3/041 (11) 3 021 201 G06F 3/01 (21) 15194301.6 (45) 2018-10-31 (32) 2009-03-23 (33) US (31) 408824 (32) 2009-10-08 (33) US (31) 249873 P (54) Pekskärmsanordning med haptiska effekter (73) Methode Electronics, Inc., 111 West Buchanan Street, Carthage, IL 62321, US</p> <hr/> <p>(51) G06F 8/35 (11) 2 154 606 G06F 8/36 G06F 9/44 G05B 19/042 G05B 17/00 G06F 9/48 (21) 09166167.8 (45) 2018-08-29 (32) 2008-08-04 (33) AT (31) 42008 U (54) Bildande av en exekverbar konfiguration (73) AVL List GmbH, Hans-List-Platz 1, 8020 Graz, AT</p> <hr/> <p>(51) G06F 15/16 (11) 3 101 553 G06F 17/00 H04L 29/12 H04L 29/06 H04L 29/08 (21) 14879625.3 (45) 2018-11-07 (32) 2014-01-27 (33) KR (31) 20140009708 (54) Förfarande för tillhandahållande av en nummer-URL-tjänst (73) Gigakorea Co., Ltd, B1 F1 F2 5 Guseong-ro 152beon-gil, Dong-gu Gwangju 501-100, KR</p> <hr/> <p>(51) G06F 17/21 (11) 2 872 984 G09G 5/32 (21) 13816590.7 (45) 2018-09-12 (32) 2012-07-12 (33) US (31) 201213547982 (54) Anordning och förfarande för seriell visning av text för optimal igenkänning (73) Spritz Holding LLC., 6300 Sagewood Dr, Ste H502, Park City UT 84098, US</p> <hr/> <p>(51) G06F 19/00 (11) 2 680 178 (21) 13174493.0 (45) 2018-08-29 (32) 2012-06-29 (33) EP (31) 12174381.9 (54) Förfarande för övervakning av fyllandet av en läkemedelsavgivare</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 51/2018

(73) Evondos Oy, Salorankatu 5-7, 24240 Salo, FI

Dublin, IE

(51) **G06F 19/00** (11) **1 889 199**
 (21) **06754202.7** (45) 2018-09-19
 (32) 2005-06-09 (33) US (31) 689166 P
 (32) 2005-06-09 (33) US (31) 689751 P
 (32) 2005-06-09 (33) US (31) 689703 P
 (32) 2005-06-09 (33) US (31) 689702 P
 (32) 2005-06-09 (33) US (31) 689303 P
 (54) Anordning för läkemedelsdosering, i synnerhet för insulindosering
 (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrae 124, 4070 Basel, CH

(51) **G06T 7/00** (11) **2 732 434**
 G06T 7/55 A61B 5/00
 (21) **12745418.9** (45) 2018-09-05
 (32) 2011-07-15 (33) DK (31) 201100547
 (32) 2011-07-15 (33) US (31) 201161508314 P
 (54) Detektering av ett rörligt objekt vid 3D-scanning av ett fast objekt
 (73) 3Shape A/S, Holmens Kanal 7, 4. sal, 1060 Copenhagen K, DK

(51) **G06T 7/00** (11) **3 160 219**
 G06T 7/73 H05K 13/00
 H05K 13/04 H05K 13/08
 (21) **16180010.7** (45) 2018-09-12
 (32) 2015-10-23 (33) DE (31) 102015220746
 (54) Förfarande och anordning för placering av elektroniska komponenter
 (73) Ersa GmbH, Leonhard-Karl-Strasse 24, 97877 Wertheim, DE

(51) **G06T 15/02** (11) **1 780 678**
 (21) **06116775.5** (45) 2018-09-05
 (32) 2005-10-31 (33) US (31) 731975 P
 (32) 2006-05-01 (33) US (31) 415589
 (54) Bestämning av utseendet hos punkter i punktmoln baserat på normalvektorer för punkter
 (73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH

(51) **G06T 19/00** (11) **2 996 088**
 G06T 17/05
 (21) **14184275.7** (45) 2018-08-29
 (54) Förfarande för att visualisera ytdata tillsammans med panoramabilddata av samma omgivning
 (73) My Virtual Reality Software AS, Dronningens gt. 8B, 0152 Oslo, NO

(51) **G09F 3/20** (11) **2 272 058**
 G09F 3/16 G09F 3/06
 H01B 7/36
 (21) **09727439.3** (45) 2018-08-29
 (32) 2008-04-02 (33) DE (31) 202008004596 U
 (54) Märkningsanordning
 (73) Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Klingenbergstrasse 16, 32758 Detmold, DE

(51) **G09F 13/04** (11) **2 709 087**
 G08B 7/06
 (21) **13003152.9** (45) 2018-10-24
 (32) 2012-09-13 (33) DE (31) 202012008802 U
 (54) Lampa
 (73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, 4

(51) **G09G 3/20** (11) **3 149 944**
 G09G 5/10 H04N 19/46
 H04N 19/30 H04N 19/98
 (21) **15710536.2** (45) 2018-08-22
 (32) 2014-05-28 (33) EP (31) 14170157.3
 (54) Förfaranden och anordningar för kodning av hdr-bilder samt förfaranden och anordningar för användning av sådana kodade bilder
 (73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL

(51) **G21B 3/00** (11) **1 971 985**
 (21) **06851215.1** (45) 2018-09-26
 (32) 2005-12-29 (33) US (31) 755024 P
 (54) Anordning och förfarande för energialstring
 (73) Brillouin Energy Corp., 2625 Alcatraz Avenue No. 296, Berkeley, CA 94705, US

(51) **G21F 5/008** (11) **3 170 182**
 G21F 5/10 G21C 19/02
 G21C 19/07 G21C 19/32
 G21H 1/10
 (21) **15822126.7** (45) 2018-10-10
 (32) 2014-07-16 (33) US (31) 201414332415
 (54) Källa för elektricitet härstammande från ett förbrukat skärmkärl
 (73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US

(51) **H01G 11/28** (11) **1 644 136**
 H01G 11/34 H01G 11/38
 H01G 11/86 H01M 4/04
 H01M 4/62 H01M 4/66
 H01M 10/04 H01M 4/86
 H01M 4/88 H01M 4/96
 H01M 10/0564

(21) **04756866.2** (45) 2018-08-29
 (32) 2003-07-09 (33) US (31) 486002 P
 (32) 2003-07-10 (33) US (31) 486530 P
 (32) 2003-08-26 (33) US (31) 498346 P
 (32) 2003-08-26 (33) US (31) 498210 P
 (32) 2003-10-14 (33) US (31) 511273 P
 (32) 2004-02-19 (33) US (31) 546093 P
 (32) 2004-04-02 (33) US (31) 817701
 (54) Elektrokemisk anordning baserad på torra partiklar och framställningsmetod
 (73) Maxwell Technologies, Inc., 9244 Balboa Avenue, San Diego, CA 92123, US

(51) **H01H 33/74** (11) **3 248 203**
 (21) **16701146.9** (45) 2018-10-24
 (32) 2015-01-23 (33) US (31) 201514603863
 (54) Avgasdiffusor för gasisolerat högspänningsrelä
 (73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH

(51) **H01L 25/075** (11) **2 963 685**
 H01L 33/48 H01L 33/64
 H01L 33/56 H01L 33/62
 (21) **15173592.5** (45) 2018-10-24
 (32) 2014-06-27 (33) JP (31) 2014133025
 (32) 2015-05-14 (33) JP (31) 2015099116
 (54) Ljusemitterande anordning och förfarande för tillverkning av densamma

Meddelade europeiska patent 51/2018

(73) Nichia Corporation, 491-100, Oka, Kaminaka-cho, Tokushima, Anan-shi Tokushima 774-8601, JP	(32) 2011-10-28 (33) US (31) 201161552549 P	(54) Apparat för videoavkodning	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129 Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 16677, KR
(51) H01R 13/14 (11) 2 559 112 H01R 13/11	(51) H04N 19/30 (11) 2 987 325 H04N 19/46 H04N 19/88	(21) 11714943.5 (45) 2018-09-05	(21) 14722769.8 (45) 2018-08-29
(32) 2010-04-14 (33) DE (31) 102010014980	(32) 2012-04-20 (33) US (31) 201261636566 P	(54) Elektriskt stickkontaktelement och stickkontakt del med flera stickkontaktelement	(32) 2012-07-02 (33) US (31) 201261667371 P
(54) Elektriskt stickkontaktelement och stickkontakt del med flera stickkontaktelement	(32) 2012-05-04 (33) US (31) 201261643100 P	(73) Pfisterer Kontaktsysteme GmbH, Rosenstrasse 44, 73650 Winterbach, DE	(32) 2013-03-12 (33) US (31) 201313796828
(51) H02J 3/46 (11) 3 084 913 H02J 3/06 G06Q 50/06 H02J 3/38 H02J 3/00 G05F 1/625	(51) H04N 19/70 (11) 2 839 644 (21) 13718454.5 (45) 2018-08-29	(21) 14830414.0 (45) 2018-08-22	(32) 2013-03-12 (33) US (31) 201313797458
(32) 2013-12-19 (33) GB (31) 201322487	(32) 2012-04-20 (33) US (31) 201261636566 P	(54) Förfaranden och system för effekttillförsel eller effektextraktion i ett kraftnätverk	(32) 2012-07-02 (33) US (31) 201261667371 P
(73) University of Cape Town, Lovers Walk Rondebosch, Cape Town 7700, ZA	(32) 2012-05-04 (33) US (31) 201261643100 P	(54) Förfaranden och system för effekttillförsel eller effektextraktion i ett kraftnätverk	(32) 2013-03-12 (33) US (31) 201313796828
(51) H02M 7/00 (11) 3 208 925 (21) 16156055.2 (45) 2018-09-12	(54) Märkning av referensbilder i videosekvenser med boken-link-bilder	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(54) Omriktare	(51) H04R 25/00 (11) 2 824 943 H02K 35/02	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(21) 14184995.0 (45) 2018-09-05
(51) H02N 2/10 (11) 2 882 091 H02N 2/00 H01L 41/09 H02N 2/14	(32) 2003-06-26 (33) US (31) 482687 P	(21) 14004041.1 (45) 2018-08-29	(54) System och metod för att minska effekten av magnetfält på en magnetisk omvandlare
(32) 2013-11-29 (33) DE (31) 102013224569	(54) System och metod för att minska effekten av magnetfält på en magnetisk omvandlare	(54) Ultraljudsmotor och förfarande för drivande av en sådan ultraljudsmotor	(73) MED-EL Elektromedizinische Geräte GmbH, Fürstenweg 77a, 6020 Innsbruck, AT
(73) Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG, Auf der Römerstrae 1, 76228 Karlsruhe, DE	(51) H04W 36/12 (11) 2 604 069 H04W 40/04 H04W 48/00 H04B 7/26 H04B 7/155 H04W 28/08 H04W 36/00 H04W 84/04 H04W 92/04	(54) Ultraljudsmotor och förfarande för drivande av en sådan ultraljudsmotor	(21) 11749383.3 (45) 2018-10-10
(51) H04B 1/04 (11) 2 847 867 H04L 27/36 H04B 1/00 H03F 1/32 H03F 1/34 H03F 3/24	(32) 2010-08-10 (33) US (31) 401323 P	(21) 12875989.1 (45) 2018-10-17	(54) Reläförbättrat cellulärt telekommunikationsnät
(54) Radiokommunikations-transmitter-anordning och metod	(73) Beijing Xiaomi Mobile Software Co., Ltd., Room 01, Floor 9 Rainbow City Shopping Mall II of China Resources No. 6, Beijing 100085, CN	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21-23, 164 83 Stockholm, SE	(73) Beijing Xiaomi Mobile Software Co., Ltd., Room 01, Floor 9 Rainbow City Shopping Mall II of China Resources No. 6, Beijing 100085, CN
(51) H04L 27/26 (11) 3 171 562 H04J 11/00 H04L 1/04 H04L 5/00 H04L 9/08 H04W 12/04 H04B 1/69	(51) H04W 52/24 (11) 2 457 405 H04W 52/38 H04B 17/354	(54) Radiokommunikations-transmitter-anordning och metod	(21) 10740068.1 (45) 2018-09-26
(21) 16202151.3 (45) 2018-10-31	(32) 2009-07-22 (33) US (31) 227608 P	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21-23, 164 83 Stockholm, SE	(32) 2010-07-19 (33) US (31) 839144
(32) 2011-12-05 (33) US (31) 201113311357	(54) Metod och anordning för minskning av interferens orsakad av peer-to-peer-kommunikation	(54) Förfarande och apparaturer som använder filterbanker för multibärar bandspridningssignaler	(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(54) Förfarande och apparaturer som använder filterbanker för multibärar bandspridningssignaler	(51) H05B 3/84 (11) 3 085 199 H05B 3/86 B32B 17/10	(73) Battelle Energy Alliance, LLC, P.O. Box 1625, Idaho Falls, ID 83415-3899, US	(21) 14808607.7 (45) 2018-08-22
(51) H04N 7/24 (11) 3 267 681 H04N 21/2387 H04N 21/426 H04N 21/6587 H04N 21/845 H04N 19/70 H04N 19/46 H04N 19/107 H04N 19/503	(32) 2013-12-16 (33) EP (31) 13197404.0	(54) Förfarande och apparaturer som använder filterbanker för multibärar bandspridningssignaler	(54) Uppvärmningsbar skiva med högfrekvenstransmission
(21) 17187918.2 (45) 2018-11-21	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR	(73) Battelle Energy Alliance, LLC, P.O. Box 1625, Idaho Falls, ID 83415-3899, US	(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(32) 2011-07-02 (33) US (31) 201161504178 P	(51) H05K 1/02 (11) 1 846 949 (21) 06701369.8 (45) 2018-08-22	(54) Förfarande och apparaturer som använder filterbanker för multibärar bandspridningssignaler	(54) Uppvärmningsbar skiva med högfrekvenstransmission

(32) 2005-01-05 (33) US (31) 641711 P
(54) Termiskt och elektriskt ledande anordning
(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45,
5656 AE Eindhoven, NL

(51) **A61M 1/14** (11) **1 815 878**
(21) **05781502.9** (45) 2018-09-12
(32) 2004-10-06 (33) JP (31) 2004294106
(54) Blodreningsanordning
(73) NIKKISO Co., Ltd., 43-2, Ebisu 3-chome, Shibuya-ku,
TOKYO 150-8677, JP

(51) **A61M 5/20** (11) **2 460 550**
A61M 5/32
(21) **12157661.5** (45) 2018-10-10
(32) 2005-04-06 (33) GB (31) 0507001
(54) Injektionsanordning
(73) Cilag GmbH International, Landis + Gyr-Strasse 1,
6300 Zug, CH

(51) **F16L 53/00** (11) **2 137 449**
(21) **08735439.5** (45) 2018-10-17
(32) 2008-03-10 (33) DE (31) 202008003365 U
(32) 2007-08-28 (33) DE (31) 102007040786
(32) 2007-07-09 (33) DE (31) 202007009588 U
(32) 2007-04-26 (33) DE (31) 202007006115 U
(54) Ledningskoppling för medieledningar
(73) Voss Automotive GmbH, Leiersmühle 2-6, 51688
Wipperfürth, DE

(51) **F16P 1/00** (11) **2 160 538**
F16J 3/04 F15B 15/14
(21) **08761368.3** (45) 2018-09-12
(32) 2007-07-03 (33) IT (31) PD20070226
(54) Gascylinder-ställdon innefattande ett skydd
(73) Special Springs S.r.l., Via Nardi, 124/A, 36060
Romano d'Ezzelino (VI), IT

(51) **F21K 99/00** (11) **2 044 362**
F21V 23/00 F21V 29/507
F21V 29/77 F21Y 101/02
F21V 23/04
(21) **07722638.9** (45) 2018-09-26
(32) 2006-06-12 (33) DK (31) 200600790
(54) A tubular led light source
(73) Jensen IP A/S, Europaplads 2, 7th floor, 8000 Aarhus
C, DK

- (51) **B65D 47/24** (11) **2 986 530**
(21) **14786052.2** (45) 2018-09-19
(32) 2013-04-16 (33) CN (31) 201310130818
(54) Applikatorhuvud
(73) GlaxoSmithKline (China) Investment Co Ltd, Room 901
Building A Ocean International Center 56 Mid 4th,
Beijing, CN
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Rättelse av skyddstid för tilläggskydd

Tilläggskydd nr.: 1390057-6 Innehavare: Genentech, Inc.,
1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990 US; Curis,
Inc., 4 Maguire Road, Lexington, MA 02421 US Grundpatent
nr.: 05795325.9, Pyridylhämmare av hedgehog-signalering
Marknadsgodkännande: EU/1/13/848, 2013-07-17, Vismodegib
och solvat därav NY SKYDDSTID EFTER RÄTTELSE: Från och med
den 2025-09-03 till och med den 2028- 07-16

Förklaring enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 30 november 2018 förklarat
översättning och avgift för pub licering inkomna i tid för
EP 13757943.9 (2823062). Patentet har därmed verkan i
Sverige.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 30 november 2018 förklarat årsavgift
betald i tid för pate ntansökan 1630020-4. Patentansökan
har återupptagits till handläggning.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 30 november 2018 förklarat årsavgift
betald i tid för EP 1 0184424.9 (2446900) och EP
10183893.6 (2465534). Patenten är därmed fortfarande i
kraft.

Namnregister 51/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3				10776512.5	A61K 31/5575
3M Innovative Properties Company	05819720.3	B23K 26/40		-	A61P 17/14
-	-	C03B 37/16		-	A61P 17/08
-	-	F01N 3/28		-	A61K 8/42
-	-	B01D 46/24		-	A61K 8/37
3nine AB	1851462-0	-		-	A61K 8/04
3Shape A/S	12745418.9	G06T 7/00		-	A61Q 7/00
-	-	G06T 7/55	Al Nairozy Amar Jabbar Ajwad	1830349-5	-
-	-	A61B 5/00	AlzChem Trostberg GmbH	12732830.0	C01C 1/08
A					
ABB SCHWEIZ AG	1750552-0	H02M 1/08		-	B01D 53/56
-	-	H02H 7/12		-	B01D 53/90
-	-	H02M 7/49		-	B01D 53/92
Absolicon Solar Collector AB	1750616-3	F24S 23/70		-	B01D 53/94
-	-	F24S 20/00		-	B01J 8/04
-	-	F24S 23/74		-	C01C 1/04
-	1750617-1	F24S 25/634		-	F01N 3/20
-	-	F24S 23/74	Amcor Flexibles, Inc.	13724924.9	A61L 2/26
Achates Power, Inc.	14734289.3	B60K 5/02		-	A61L 2/20
-	-	F01B 7/14		-	A61B 50/30
-	-	F02B 75/02		-	A61F 15/00
-	-	F02B 75/28		-	A61F 13/00
AFRISO-Euro-Index GmbH	16193425.2	F24D 19/10		-	B65D 75/30
-	-	G05D 23/19		-	A61M 25/00
-	-	H04L 12/28		-	B65B 61/18
Agrell Daniel	1750616-3	F24S 23/70		-	B65B 55/19
-	-	F24S 20/00		-	B65B 55/10
-	-	F24S 23/74	Amcor Flexibles Denmark A/S	15736499.3	B65D 51/16
Alba Therapeutics Corporation	14150323.5	A61K 9/16		-	B65D 77/22
-	-	A61K 9/50	Andersson Andreas	1750209-7	E21B 44/00
-	-	A61K 38/08		-	E21B 7/02
Alcotec Wire Corporation	15748416.3	B65H 49/08		-	E21D 9/00
-	-	B23K 9/133	ANDERSSON Henry	1750273-3	A61B 10/02
-	-	B65H 57/18		-	A61B 10/00
-	-	B65H 57/20	Andersson Mattias	1500068-0	F16B 39/24
Alfa Laval Corporate AB	15166210.3	B01D 21/26		-	B21D 53/22
-	-	B01D 53/14		-	F16B 43/00
-	-	C02F 1/38	Aprovix AB	1750273-3	A61B 10/02
-	-	F01N 3/04		-	A61B 10/00
ALFDEX AB	12159278.6	B01D 45/14		-	Aquesys, Inc.
-	-	B04B 5/00		-	14754032.2
-	-	B04B 9/00	Arkema France	12769652.4	C07C 229/12
-	-	F01M 13/04		-	C08F 20/20
-	15720013.0	B21D 22/16		-	C09D 4/00
-	-	B04B 5/12	Arnelöf Per	1750602-3	B60K 17/28
-	-	B04B 7/14		-	B60K 25/06
ALLERGAN, INC.	12781009.1	A61K 31/17		-	B60W 30/188
-	-	C07C 275/28	ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	16161395.5	E05B 47/06
-	-	A61P 27/02		-	E05C 9/00
-	-	C07K 5/062		-	E05C 9/18
-	-	C07C 275/30		-	E05B 15/10
-	-	A61K 31/197		-	E05B 63/20
-	-	A61K 31/216		-	E05C 7/04
-	-	A61K 31/4045		-	E05C 9/04
-	-	A61K 31/417	Astellas Pharma Inc.	13754932.5	C07K 16/28
-	-	C07D 233/64		-	C12P 21/08
-	-	C07D 209/20		-	C12N 15/00
-	-	C07K 5/078	ATLAS ELEKTRONIK GmbH	13712540.7	B63G 8/42
-	-	C07K 5/072		-	B63G 8/22
-	-	A61K 31/198		-	B63G 8/24
			Atletor AB	1700098-5	H04K 3/00

Namnregister 51/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
AVL List GmbH	09166167.8	G06F 8/35	-	-	G06N 5/02
-	-	G06F 8/36	-	-	G06N 5/04
-	-	G06F 9/44	Braide Magnus	1830352-9	-
-	-	G05B 19/042	Brillouin Energy Corp.	06851215.1	G21B 3/00
-	-	G05B 17/00	Button Bind AB	1800226-1	-
-	-	G06F 9/48	BYSTRÖM Emil	1750248-5	C12M 1/10
B			-	-	B01J 19/28
Backfolk Kaj	1750625-4	C08J 5/18	Byström Joakim	1750616-3	F24S 23/70
-	-	B82Y 30/00	-	-	F24S 20/00
-	-	D21H 11/18	-	-	F24S 23/74
-	-	D21H 25/04	-	1750617-1	F24S 25/634
BASF SE	12722163.8	D21H 19/16	-	-	F24S 23/74
-	-	D21H 27/10	Båmstedt Ulf	1750599-1	E04F 11/025
-	-	D21H 19/20	C		
Battelle Energy Alliance, LLC	16202151.3	H04L 27/26	The Regents of the University of California	14804039.7	C40B 40/06
-	-	H04J 11/00	Cambi Technology AS	15787205.2	C12M 1/33
-	-	H04L 1/04	-	-	C12M 1/00
-	-	H04L 5/00	-	-	C12P 7/10
-	-	H04L 9/08	-	-	C07C 29/00
-	-	H04W 12/04	-	-	C10G 3/00
-	-	H04B 1/69	Carl Philippe AB c/o Ericsson	1750621-3	B62B 9/08
baumhueter extrusion GmbH	10707928.7	D01F 6/04	-	-	B62B 5/04
-	-	D21H 13/14	Caruso, Giuseppe	15744138.7	A61F 9/02
Bayer Oy	06725898.8	A61F 6/14	-	-	G02C 7/10
Beijing Xiaomi Mobile Software Co., Ltd.	11749383.3	H04W 36/12	C-Green Technology AB	1851461-2	-
-	-	H04W 40/04	Charité - Universitätsmedizin Berlin	14747861.4	A61K 31/4174
-	-	H04W 48/00	-	-	A61P 43/00
-	-	H04B 7/26	-	-	A61K 45/06
-	-	H04B 7/155	-	-	A61K 31/417
-	-	H04W 28/08	-	-	A61K 31/4178
-	-	H04W 36/00	-	-	C07D 409/10
-	-	H04W 84/04	CHAWADE Aakash	1851472-9	-
-	-	H04W 92/04	Cilag GmbH International	12157661.5	A61M 5/20
Bergkvist Lars	1750603-1	B60K 17/28	-	-	A61M 5/32
-	-	B60W 30/188	Cintoc AB	1851482-8	-
-	-	F16H 3/72	CleanTech Swiss AG	15787562.6	F17C 5/00
BIE Henrik	1750621-3	B62B 9/08	Coatec GmbH	14714390.3	F16C 33/62
-	-	B62B 5/04	-	-	F16C 33/64
BITEUS Jonas	1750605-6	B60R 16/023	COLLING Morgan	1750628-8	E05C 17/02
-	-	G06N 99/00	-	-	B60J 5/04
BJURSTRÖM Joel	1750614-8	H04B 7/185	Coloplast A/S	11179284.2	A61M 25/00
-	-	H04W 16/20	-	11788583.0	A61M 25/00
-	-	H04W 84/00	-	-	A61M 39/24
Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	13811924.3	A61K 31/58	-	-	A61F 2/00
-	-	A61K 31/573	-	-	A61F 2/04
-	-	A61K 9/00	Constellium Rolled Products Ravenswood, LLC	15708117.5	C22C 21/10
-	-	A61P 11/00	Constellium Valais SA (AG, Ltd)	15708117.5	C22C 21/10
Bonjoch, Adela Cantón	16384001.0	B29B 17/02	cReal Food AB	1851490-1	-
-	-	B29B 17/04	Crunchfish AB	1851458-8	-
-	-	B29K 67/00	Cuptronic Technology Ltd.	11787816.5	C23C 18/16
BOWMAN Brian Payton	1751210-4	G06F 3/06	-	-	C23C 18/18
-	-	G06F 9/50	-	-	C23C 18/20
-	-	G06F 12/00	-	-	H05K 3/38
-	-	G06F 17/30	-	-	H01M 4/88
-	-	G06N 5/02	-	-	B05D 1/00
-	-	G06N 5/04	Curis, Inc.	05732497.2	C12N 15/11
-	1751211-2	G06F 3/06			
-	-	G06F 9/50			
-	-	G06F 12/00			
-	-	G06F 17/30			

Namnregister 51/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
CymaBay Therapeutics, Inc.	11875217.9	A61P 19/06	-	-	H04W 16/20
			-	-	H04W 84/00
D			-	1750612-2	H04W 84/00
Dachfix GmbH	11720339.8	E04G 21/32	-	-	H04W 72/04
-	-	A62B 35/00	-	-	H04B 7/185
Dahlin Kajsa	1651021-6	B65D 77/20	EK Martin	1750623-9	F24D 10/00
-	-	B65D 17/40	-	-	F24D 19/10
-	-	B65D 51/20	Electrolux Laundry Systems Sweden AB	1800224-6	-
-	-	B65D 77/30	Ensenor Enterprises Limited	15835928.1	B60F 3/00
Daiichi Medical Co., Ltd.	14787439.0	A61F 11/00	-	-	B60G 17/04
DataLase Ltd	12708378.0	G03C 1/73	-	-	B60G 21/06
-	-	C07C 233/05	-	-	B60C 23/10
-	-	B32B 27/10	-	-	B60C 23/14
-	-	B32B 27/32	-	-	B60C 23/00
-	-	B32B 29/06	-	-	F02D 17/02
-	-	B32B 15/12	Ensitech IP Pty Ltd	12831742.7	C25F 3/16
-	-	B32B 15/20	-	-	C25F 7/00
-	-	B32B 15/085	Epiontis GmbH	12775244.2	C12Q 1/68
Detnet South Africa (Pty) Ltd	15856163.9	F42D 1/055	Epiroc Rock Drills Aktiebolag	1750209-7	E21B 44/00
-	-	F42D 5/00	-	-	E21B 7/02
-	-	F42D 1/08	-	-	E21D 9/00
Deutsches Krebsforschungszentrum	14806534.5	C12Q 1/70	ERIKSSON Hans-Olof	1651232-9	D21C 9/06
-	-	C12Q 1/6883	-	-	D21C 9/18
DiaTex, Inc.	11875217.9	A61P 19/06	Ersa GmbH	16180010.7	G06T 7/00
Dittel Messtechnik GmbH	09768943.4	G01M 1/36	-	-	G06T 7/73
Dow AgroSciences LLC	10763954.4	A01N 25/04	-	-	H05K 13/00
-	-	A01N 43/42	-	-	H05K 13/04
Dow Global Technologies LLC	15791419.3	C08B 13/00	-	-	H05K 13/08
-	-	C08L 1/32	Eurofilters N.V.	16178839.3	B01D 39/16
-	-	C09D 101/32	-	-	A47L 9/14
-	-	A61K 47/38	European Molecular Biology Laboratory	15703230.1	G01N 33/58
Dysis Medical Limited	06794602.0	A61B 1/00	-	-	C07C 271/22
-	-	A61B 1/303	-	-	C07C 271/34
-	-	A61B 1/015	Evondos Oy	13174493.0	G06F 19/00
E			ExTe Fabriks AB	1750610-6	F16G 15/04
EAB AB	1851467-9	-	-	-	B60C 27/08
Early Rider Limited	15739315.8	B62K 9/00	-	-	F16B 45/00
-	-	B62K 17/00	F		
Eaton Intelligent Power Limited	13003152.9	G09F 13/04	Farmet A.S.	14711140.5	A01C 7/20
-	-	G08B 7/06	-	-	A01C 15/00
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	17159284.3	F01N 3/021	FEAL AB	1750333-5	A61G 3/06
-	-	F01N 3/10	-	-	B60P 1/43
-	-	F01N 3/20	Fernández Reyes, Emilio	15168254.9	B62M 3/16
-	-	F01N 3/28	F. Hoffmann-La Roche AG	06754202.7	G06F 19/00
-	-	F01N 13/18	FICOSA International GmbH	17165765.3	B60R 1/06
-	-	B01F 3/04	-	-	B60R 1/074
-	-	B01F 5/00	-	-	B60R 1/078
-	-	B01F 5/04	Fingerprint Cards AB	1750629-6	G06K 9/00
-	-	B01F 5/06	-	-	G06F 21/32
EJOT GmbH & Co. KG	11776407.6	B23B 31/02	Finnfoam Oy	13726239.0	B29C 44/34
-	-	B23K 9/20	-	-	B29C 44/58
-	-	B23B 31/12	-	-	B29C 43/02
-	-	B23K 37/04	-	-	F16L 59/02
-	-	B25B 23/10	-	-	B29K 101/12
-	-	B23P 19/00	Flexibeltrappan AB	1750599-1	E04F 11/025
-	-	B23K 20/12	FläktGroup Sweden AB	13706565.2	F24F 11/00
EKLUND Peter	1750614-8	H04B 7/185	-	-	F24F 13/06
			-	-	F24F 13/10
			FORCE Technology	03746248.8	G01N 21/55

Namnregister 51/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01N 21/47	H		
-	-	F21V 11/14	HAGER ELECTRO GmbH	1850565-1	H05K 5/02
-	-	G01N 21/88	& Co. KG		
FRANKE	15745488.5	A47J 31/60	Dr. Hahn GmbH & Co.	11763678.7	E05D 11/00
Kaffeemaschinen AG			KG		
Fraunhofer-	16181098.1	B27N 1/00	HALL Ola	1551177-7	B60K 11/04
Gesellschaft zur			-	-	B60K 6/40
Förderung der			-	-	F01P 5/02
angewandten			-	-	F01P 3/12
Forschung e.V.			-	1650039-9	F01P 3/20
-	-	B27N 3/00	-	-	F01P 7/16
-	-	B29B 9/04	Hansson Johan	1750333-5	A61G 3/06
-	-	B29B 9/14	-	-	B60P 1/43
FUJIFILM Cellular	08781187.3	C12N 5/02	Haupt, Bertram	08773519.7	C08L 95/00
Dynamics, Inc.			H.E.F.	13815064.4	F16C 33/10
Försvarets	1800227-9	-	-	-	F16C 33/20
materielverk			-	-	C10M 107/38
G			Heiskanen Isto	1750625-4	C08J 5/18
Gambro Lundia AB	1851466-1	-	-	-	B82Y 30/00
GDM S.p.A.	13826855.2	B65H 39/14	-	-	D21H 11/18
-	-	B32B 37/00	-	-	D21H 25/04
-	-	B32B 38/00	HEKI Hideaki	1850556-0	B32B 18/00
-	-	A61F 13/15	-	-	B32B 1/08
Genentech, Inc.	05732497.2	C12N 15/11	-	-	B32B 5/26
-	03813759.2	C07K 16/00	-	-	B32B 37/24
-	-	A61K 39/395	-	-	C04B 35/565
-	-	C12N 15/63	Henkel AG & Co.	07813567.0	C09J 163/00
General Electric	16701146.9	H01H 33/74	KGaA		
Technology GmbH			-	-	C09J 175/04
General Mills, Inc.	14705458.9	C07D 215/227	-	-	C09J 107/00
-	-	C07D 407/02	HENSLEY INDUSTRIES,	1851469-5	-
-	-	A23L 27/40	INC.		
-	-	A23L 13/00	Hewlett-Packard	17168828.6	G03G 15/06
Georg Fischer JRG	12197144.4	F16L 3/04	Development		
AG			Company, L.P.		
Gerleman Johan	1700096-9	B60R 7/04	-	-	G03G 15/16
-	-	B60N 2/60	Hikida Noriyuki	1850199-9	G01T 3/00
Compagnie Gervais	14833360.2	B65D 25/38	-	-	G01T 1/18
Danone			-	-	G01T 1/36
-	-	B65D 85/72	-	-	H01J 47/06
-	-	B65D 83/00	-	-	H01J 47/12
Gigakorea Co., Ltd	14879625.3	G06F 15/16	Hjelm Bo	1750610-6	F16G 15/04
-	-	G06F 17/00	-	-	B60C 27/08
-	-	H04L 29/12	-	-	F16B 45/00
-	-	H04L 29/06	HL DISPLAY AB	15163377.3	A47F 1/12
-	-	H04L 29/08	-	-	A47F 5/00
GlaxoSmithKline	14786052.2	B65D 47/24	-	-	A47B 57/58
(China) Investment			HO Chih-Wei	1751210-4	G06F 3/06
Co Ltd			-	-	G06F 9/50
The Gleason Works	13799145.1	B23F 21/22	-	-	G06F 12/00
-	-	B23F 21/12	-	-	G06F 17/30
-	-	B23C 5/24	-	-	G06N 5/02
Goldcup 17211 AB	1851465-3	-	-	-	G06N 5/04
Google LLC	12786421.3	G06F 1/20	-	1751211-2	G06F 3/06
-	-	H05K 7/20	-	-	G06F 9/50
Gorenje d.d.	1750606-4	A47L 15/23	-	-	G06F 12/00
-	-	A47L 15/42	-	-	G06F 17/30
GORZSAS András	1750520-7	G01N 33/46	-	-	G06N 5/02
-	-	G01J 3/00	-	-	G06N 5/04
-	-	G01J 3/44	F. Hoffmann-La	09764997.4	C07K 16/28
-	-	G01N 21/31	Roche AG		
-	-	G01N 21/35	-	-	A61P 35/00
-	-	G01N 21/63	-	-	A61K 39/395
-	-	G01N 21/65	Holka Simon	1651021-6	B65D 77/20
Grupo Carlos	15168254.9	B62M 3/16	-	-	B65D 17/40
Serrano Vicario,			-	-	B65D 51/20
S.L.			-	-	B65D 77/30
Guangzhou Baiyun	1851480-2	-			
Shijing Xingchen					
Ltd					

Namnregister 51/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
HOLMER Fredrik	1750605-6	B6OR 16/023	Japan Tobacco, Inc.	15751885.3	C07D 251/22
-	-	G06N 99/00	-	-	A61K 31/53
Holm, Per Sonne	03753560.6	C12N 7/01	-	-	A61P 9/10
HULTÅKER Annette	1750605-6	B6OR 16/023	-	-	A61P 17/00
-	-	G06N 99/00	-	-	A61P 19/02
Huntleigh Technology Limited	13786873.3	A61G 7/015	-	-	A61P 25/00
-	-	A61G 7/018	-	-	A61P 25/28
-	-	A61G 7/05	-	-	A61P 27/06
Husqvarna AB	1851456-2	-	-	-	A61P 29/00
-	1851468-7	-	-	-	A61P 35/00
-	1651451-5	B23D 59/00	-	-	A61P 43/00
-	-	B23D 47/00	-	-	C07D 401/04
-	-	B23Q 11/02	-	-	C07D 401/10
-	-	B28D 7/02	-	-	C07D 401/12
-	-	B28D 1/04	-	-	C07D 403/10
Härström Pär	1750209-7	E21B 44/00	-	-	C07D 405/12
-	-	E21B 7/02	-	-	C07D 471/10
-	-	E21D 9/00	Jensen IP A/S	07722638.9	F21K 99/00
Höganäs AB	10752847.3	B23K 35/02	-	-	F21V 23/00
-	-	B23K 35/30	-	-	F21V 29/507
-	-	C22C 38/20	-	-	F21V 29/77
-	-	C22C 38/34	-	-	F21Y 101/02
-	-	C22C 38/38	-	-	F21V 23/04
-	-	C22C 38/42	JENSEN WAERN Marianne	1851492-7	-
-	-	C22C 38/58	Jirotex	1851438-0	B32B 5/02
-	-	C22C 33/02	Furudahlsgruppen AB	-	A41D 13/00
-	-	B22F 1/00	-	-	A41D 13/00
I			Johannes-Gutenberg- Universität Mainz	14724082.4	A61K 51/04
ICOMERA AB	1750613-0	H04B 7/185	-	-	A61K 103/00
-	-	H04B 7/06	Johansson Mauritz	1750611-4	H02G 9/02
-	-	H04W 84/00	-	-	B65H 49/08
-	1750614-8	H04B 7/185	JOHANSSON Samuel	1750606-4	A47L 15/23
-	-	H04W 16/20	-	-	A47L 15/42
-	-	H04W 84/00	Joint Innovation Technology, LLC	13870052.1	A61B 1/06
-	1750612-2	H04W 84/00	-	-	A61B 1/00
-	-	H04W 72/04	-	-	A61B 1/07
-	-	H04B 7/185	-	-	A61B 1/04
IDESTAM-ALMQUIST Peter	1851487-7	-	-	-	A61B 1/015
Impossible Foods Inc.	12811683.7	A23L 29/206	-	-	A61B 1/012
Infiana Germany GmbH & Co. KG	14796457.1	B32B 27/32	-	-	A61B 1/12
-	-	C08J 5/18	J.P. Sauer & Sohn GmbH	13168552.1	F41G 11/00
-	-	G09F 3/10	-	-	F41G 1/387
IRGUM Knut	1750248-5	C12M 1/10	JURA ELEKTROAPPARATE AG	15405045.4	A47J 42/38
-	-	B01J 19/28	-	-	A47J 31/42
Ishizawa Kazauya	1850199-9	G01T 3/00	-	-	A47J 42/06
-	-	G01T 1/18	-	-	A47J 42/10
-	-	G01T 1/36	-	-	A47J 42/40
-	-	H01J 47/06	Jushi Group Co., Ltd.	15757761.0	C03C 13/00
-	-	H01J 47/12	-	-	C03C 3/04
It Dr. Gambert GmbH	14753212.1	G01N 27/404	-	-	B32B 17/04
IVECO MAGIRUS AG	13154922.2	B60T 8/26	-	-	C03C 3/087
Ivoclar Vivadent AG	15177339.7	A61C 5/62	Jørgen Kruuse A/S	15778203.8	A01K 27/00
-	-	A61C 5/00	-	-	A61D 9/00
-	-	B05C 17/005	-	-	A01K 13/00
J			K		
JADEBORG Robert	1650357-5	B60L 11/18	KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA	1850556-0	B32B 18/00
-	-	B60R 25/10	-	-	B32B 1/08
Janssen Pharmaceutica NV	17172541.9	C07D 471/04	-	-	B32B 5/26
-	-	A61K 31/437	-	-	B32B 37/24
-	-	A61P 29/00	-	-	C04B 35/565
-	-	A61P 37/02			

Namnregister 51/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO	11834229.4	F04D 29/12	-	-	G06F 12/00
-	-	F04B 39/00	-	-	G06F 17/30
-	-	F16J 15/34	-	-	G06N 5/02
-	-	F16J 15/40	-	-	G06N 5/04
KAGA CO., LTD.	14877575.2	B60C 27/20	Knivbrev AB	1851486-9	-
-	-	B60C 27/06	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	15777931.5	B60T 13/68
-	-	B60C 27/02	-	-	B60T 15/02
-	-	B60C 27/16	-	-	F16K 31/06
KAKIUCHI Kazuo	1850556-0	B32B 18/00	-	12794248.0	F16D 65/18
-	-	B32B 1/08	-	-	F16D 65/56
-	-	B32B 5/26	-	-	F16D 121/14
-	-	B32B 37/24	-	-	F16D 125/28
-	-	C04B 35/565	-	-	F16D 131/00
KALLIO Mikko	1750628-8	E05C 17/02	-	-	F16D 131/00
-	-	B60J 5/04	Kocher-Plastik Maschinenbau GmbH	15763200.1	B65D 1/02
KAMATH Anil	1451176-0	F16C 35/063	Kongsberg Automotive AB	1651006-7	B60N 2/90
-	-	F16C 33/58	-	-	A61H 9/00
KARDOS Zoltan	1551177-7	B60K 11/04	-	-	A61H 9/00
-	-	B60K 6/40	Koninklijke Philips N.V.	15710536.2	G09G 3/20
-	-	F01P 5/02	-	-	G09G 5/10
-	-	F01P 3/12	-	-	H04N 19/46
-	1650039-9	F01P 3/20	-	-	H04N 19/30
-	-	F01P 7/16	-	-	H04N 19/98
Karlsson Fredrik	1651451-5	B23D 59/00	-	-	H04N 19/98
-	-	B23D 47/00	Konstenius Fredrik	1651021-6	B65D 77/20
-	-	B23Q 11/02	-	-	B65D 17/40
-	-	B28D 7/02	-	-	B65D 51/20
-	-	B28D 1/04	-	-	B65D 77/30
KARLSSON Mats	1750613-0	H04B 7/185	Krosakiharima Corporation	14775653.0	B22D 41/24
-	-	H04B 7/06	-	-	B22D 11/10
-	-	H04W 84/00	-	-	B22D 41/28
-	1750614-8	H04B 7/185	KRUEGER Steven E.	1751210-4	G06F 3/06
-	-	H04W 16/20	-	-	G06F 9/50
-	-	H04W 84/00	-	-	G06F 12/00
-	1750612-2	H04W 84/00	-	-	G06F 17/30
-	-	H04W 72/04	-	-	G06N 5/02
-	-	H04B 7/185	-	-	G06N 5/04
KARLSSON Patrik	1750552-0	H02M 1/08	-	1751211-2	G06F 3/06
-	-	H02H 7/12	-	-	G06F 9/50
-	-	H02M 7/49	-	-	G06F 12/00
Karlsson Roger	1750609-8	E02D 27/50	-	-	G06F 17/30
-	-	F03D 13/20	-	-	G06N 5/02
-	-	E02D 27/42	-	-	G06N 5/04
KARMANN Uwe	1850565-1	H05K 5/02	Krylov State Research Centre	14812883.8	B63B 27/24
Kasperczyk Grzegorz	1651006-7	B60N 2/90	-	-	B63B 21/56
-	-	A61H 9/00	Kuchenmeister GmbH	14711694.1	A21D 4/00
Kissei Pharmaceutical Co., Ltd.	15789561.6	C07D 213/75	-	-	A23L 3/3418
-	-	A61K 31/4418	-	-	A21D 8/06
-	-	A61P 1/08	-	-	B65B 29/08
-	-	C07D 213/76	-	-	B65D 81/34
-	-	C07D 213/84	Kulzer GmbH	15734342.7	A61L 27/16
Knauf Gips KG	14704071.1	E04F 13/04	-	-	A61L 27/48
-	-	E04C 2/04	-	-	A61L 27/50
Knight Kristjan	1750627-0	E04H 1/12	Kutyavin, Igor	07761607.6	C12P 19/34
-	-	E04B 1/00	-	-	C12Q 1/68
KNIGHT Richard Todd	1751210-4	G06F 3/06	Kyosaki OÜ	1750627-0	E04H 1/12
-	-	G06F 9/50	-	-	E04B 1/00
-	-	G06F 12/00	Kyoto University	14754749.1	A61K 31/655
-	-	G06F 17/30	-	-	A61K 31/4418
-	-	G06N 5/02	-	-	A61P 27/02
-	-	G06N 5/04	-	-	A61P 43/00
-	1751211-2	G06F 3/06	-	-	C07D 213/77
-	-	G06F 9/50	-	-	

L

Namnregister 51/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Laboratorios LETI, S.L.	99967987.1	C12N 15/30	-	-	H01M 10/04
-	-	C12N 15/62	-	-	H01M 4/86
-	-	C07K 14/44	-	-	H01M 4/88
-	-	C07K 16/20	-	-	H01M 4/96
-	-	A61K 31/70	-	-	H01M 10/0564
-	-	A61K 38/16	MCT Brattberg AB	1851481-0	-
-	-	A61K 39/395	Medela Holding AG	10760580.0	A61M 1/06
-	-	A61P 33/02	-	-	A61M 1/00
LANG Christer	1750465-5	B60J 5/04	MED-EL	14184995.0	H04R 25/00
-	-	B60J 1/10	Elektromedizinische Geräte GmbH	-	-
-	-	B60R 13/02	-	-	H02K 35/02
Lanko Mateusz	1651006-7	B60N 2/90	Medivir Aktiebolag	1851495-0	-
-	-	A61H 9/00	MEDproject Pharma- Entwicklungs- und Vertriebsgesellscha ft mbH	16729525.2	A61K 9/06
LARSSON Jenny	1750606-4	A47L 15/23	-	-	A61K 47/10
-	-	A47L 15/42	-	-	A61K 47/32
LEDFELT Gunnar	1650357-5	B60L 11/18	-	-	A61K 31/5575
-	-	B60R 25/10	-	-	A61P 27/06
Leica Geosystems AG	06116775.5	G06T 15/02	-	-	A61P 27/06
Lindell Lennart Sune	1500074-8	H02G 3/22	MEIJI CO, LTD.	17163437.1	A23C 9/18
-	-	F16L 5/00	-	-	A23C 9/16
LINDGREN Tony	1750605-6	B60R 16/023	Merck Patent GmbH	15770807.4	B01J 20/10
-	-	G06N 99/00	-	-	B01J 20/22
Livedo Corporation	12738640.7	A61F 13/00	-	-	B01J 20/28
-	-	B05C 1/08	-	-	B01J 20/30
-	-	B05C 1/16	-	-	B01J 20/32
-	-	A61F 13/15	-	-	B01J 41/04
-	-	B05C 1/10	-	-	B01J 41/13
-	-	B05C 19/00	-	-	C07F 9/53
-	-	B05C 19/06	-	-	C08F 112/14
Lloyds Arkitektkontor AB	1851471-1	-	-	-	C08F 261/06
Lohr Electromecanique	15766917.7	B60P 1/54	-	-	C22B 3/24
-	-	B60P 3/08	-	-	C22B 59/00
L&O Hunting Group GmbH	16167420.5	F41C 23/16	-	-	C07F 9/30
-	-	F41G 11/00	-	-	C22B 3/38
Lyytikäinen Katja	1750625-4	C08J 5/18	Methode Electronics, Inc.	15194301.6	G06F 3/041
-	-	B82Y 30/00	-	-	G06F 3/01
-	-	D21H 11/18	M Johanssons Smide Gotland AB	1750611-4	H02G 9/02
-	-	D21H 25/04	-	-	B65H 49/08
LÖFGREN Erik	1750248-5	C12M 1/10	Modul-System HH AB	09780132.8	A47B 47/00
-	-	B01J 19/28	-	-	A47B 96/14
LÖVGREN Hans	1651232-9	D21C 9/06	Mossegård Jonatan	1750616-3	F24S 23/70
-	-	D21C 9/18	-	-	F24S 20/00
M			-	-	F24S 23/74
MAGNUSSON Rickard	1750465-5	B60J 5/04	MÜLLER Jonas	1850565-1	H05K 5/02
-	-	B60J 1/10	MUSTONEN Markus	1551177-7	B60K 11/04
-	-	B60R 13/02	-	-	B60K 6/40
Make It Green Solutions AB	1851459-6	-	-	-	F01P 5/02
MAN Truck & Bus AG	15001573.3	B60R 16/03	-	-	F01P 3/12
MAN Truck & Bus Österreich GesmbH	16001617.6	B60R 16/08	My Virtual Reality Software AS	14184275.7	G06T 19/00
-	-	B32B 1/08	-	-	G06T 17/05
MAN Truck & Bus AG	13001967.2	B62D 25/08	N		
-	-	B62D 33/06	Nichia Corporation	15173592.5	H01L 25/075
Marzouki, Taieb	08773519.7	C08L 95/00	-	-	H01L 33/48
Maxwell Technologies, Inc.	04756866.2	H01G 11/28	-	-	H01L 33/64
-	-	H01G 11/34	-	-	H01L 33/56
-	-	H01G 11/38	-	-	H01L 33/62
-	-	H01G 11/86	NIKKISO Co., Ltd.	05781502.9	A61M 1/14
-	-	H01M 4/04	NILSSON Bo	1851492-7	-
-	-	H01M 4/62	NILSSON EKDAHL Kristina	1851492-7	-
-	-	H01M 4/66	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	11875560.2	B22D 11/041

Namnregister 51/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B22D 11/10	-	-	C23C 2/40
-	-	B22D 11/11	-	-	C23C 2/06
-	-	B22D 11/115	-	-	C23C 2/28
-	13883297.7	C22C 38/00	-	-	B32B 15/01
-	-	B22D 11/11	-	-	C22C 18/00
-	-	C21C 7/00	-	-	C22C 38/00
-	-	C21C 7/04	-	-	C22C 38/02
-	-	C21C 7/06	-	-	C22C 38/04
-	-	C21D 8/06	-	-	C22C 38/06
-	-	C21D 6/00	-	-	C22C 38/14
-	-	B22D 11/00	-	-	C23C 28/00
-	-	B22D 11/113	Nite Ize, Inc.	14743250.4	A44B 19/42
-	-	B22D 11/114	-	-	A44B 19/16
-	-	C21D 9/02	-	-	A44B 19/00
-	-	C21C 7/10	-	-	A44B 19/26
-	-	C21D 1/26	-	-	B65D 33/25
-	-	C22C 38/02	-	-	B29D 5/10
-	-	C22C 38/04	Nitto Denko Corporation	16162615.5	A61N 1/30
-	-	C22C 38/06	-	-	A61N 1/04
-	-	C22C 38/08	-	-	A61M 37/00
-	-	C22C 38/16	-	-	A61N 1/32
-	-	C22C 38/20	Norberg Peer	1750602-3	B60K 17/28
-	-	C22C 38/22	-	-	B60K 25/06
-	14791670.4	C22C 38/00	-	-	B60W 30/188
-	-	C22C 38/14	NORBERG Stefan	1651232-9	D21C 9/06
-	-	C22C 38/58	-	-	D21C 9/18
-	-	C23C 2/06	NORD-LOCK AB	1500068-0	F16B 39/24
-	-	C23C 2/40	-	-	B21D 53/22
-	-	C21D 9/46	-	-	F16B 43/00
-	-	C23C 2/28	Nordström Lars	1500074-8	H02G 3/22
-	-	C23C 28/02	-	-	F16L 5/00
-	-	B32B 15/01	Norman Ronny	1651006-7	B60N 2/90
-	-	C21D 8/04	-	-	A61H 9/00
-	-	C23C 2/02	Northern Offshore Services AB	16150601.9	B63B 59/02
-	-	C22C 18/00	-	-	B63B 21/00
-	-	C22C 38/02	No Self S.r.l.	13756711.1	A01N 65/00
-	-	C22C 38/04	-	-	A01N 63/02
-	-	C22C 38/06	-	-	A01N 57/16
-	-	C22C 38/08	-	-	A01P 7/00
-	-	C22C 38/12	-	-	A01P 13/00
-	-	C22C 38/16	-	-	A01P 5/00
-	-	C22C 38/28	-	-	A01P 3/00
-	-	C22C 38/38	-	-	A01P 1/00
-	13832615.2	C22C 38/32	-	-	C12N 5/04
-	-	C22C 38/58	-	-	C12N 1/20
-	-	C23C 2/06	-	-	C12N 1/14
-	-	C23C 2/12	-	-	C12N 1/12
-	-	C23C 2/40	-	-	C12N 1/10
-	-	C21D 8/02	-	-	A61K 38/55
-	-	C21D 9/46	Noveome Biotherapeutics, Inc.	08827981.5	A61K 38/18
-	-	C25D 5/26	-	-	A61K 38/19
-	-	C21D 1/673	-	-	C12N 5/02
-	-	C21D 1/18	-	-	A61P 17/02
-	-	C22C 38/00	Novo Nordisk A/S	12795417.0	C07K 16/18
-	-	C22C 38/02	-	-	A61K 39/395
-	-	C22C 38/06	NYGREN Sören	1750273-3	A61B 10/02
-	-	C22C 38/20	-	-	A61B 10/00
-	-	C22C 38/26	O		
-	-	C22C 38/28	Olsson Torbjörn	1700098-5	H04K 3/00
-	-	C22C 38/38	Ookawa Kiyofumi	1850199-9	G01T 3/00
-	-	C22C 38/40	-	-	G01T 1/18
-	-	C22C 38/48	-	-	G01T 1/36
-	-	C22C 38/50			
-	-	C22C 38/54			
-	10826404.5	C23C 22/18			

Namnregister 51/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01J 47/06	-	06701369.8	H05K 1/02
-	-	H01J 47/12	Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG	14004041.1	H02N 2/10
ORBITAL SYSTEMS AB	1851478-6	-	-	-	H02N 2/00
-	1851477-8	-	-	-	H01L 41/09
Orcan Energy AG	16191660.6	F01K 23/06	-	-	H02N 2/14
-	-	F01K 15/02	Platit AG	14711234.6	C25F 5/00
ORGÅRD Jonas	1651232-9	D21C 9/06	-	-	C25F 7/00
-	-	D21C 9/18	-	-	C25F 3/06
Oskar Frech GmbH + Co. KG	13701379.3	B22D 17/32	POURMOHAMADIYAN Pedjman	1750552-0	H02M 1/08
-	-	B22D 17/20	-	-	H02H 7/12
-	-	B22D 17/10	-	-	H02M 7/49
Ostara Biomedical Ltd	14750630.7	A61K 38/19	PowerTower AB	1750609-8	E02D 27/50
-	-	A61P 15/06	-	-	F03D 13/20
-	-	A61P 15/08	-	-	E02D 27/42
Otto Bock SE & Co. KGaA	15757142.3	A61F 2/66	PRIMED HALBERSTADT MEDIZINTECHNIK GMBH	12816445.6	A61M 16/04
-	-	A61F 2/50	Prothix BV	09766879.2	A61K 39/395
-	-	A61F 2/68	-	-	C07K 14/745
-	-	A61F 2/76	-	-	C07K 16/36
OY Prevox AB	1851491-9	-	Providencia USA, Inc.	13721201.5	D04H 1/485
P			-	-	D04H 3/14
PACCAR INC	12734654.2	F01N 3/10	-	-	D04H 5/06
-	-	F01N 3/28	Q		
-	-	B01D 53/94	Qualcomm Incorporated	13718454.5	H04N 19/70
-	-	F01N 3/20	-	10740068.1	H04W 52/24
PAMULAPATI Siva Nagi Reddy	1750552-0	H02M 1/08	-	-	H04W 52/38
-	-	H02H 7/12	-	-	H04B 17/354
-	-	H02M 7/49	QVICK Axel	1750606-4	A47L 15/23
Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd.	17155270.6	F25B 30/02	-	-	A47L 15/42
Pandela s.r.l.	14734550.8	A61P 17/00	R		
-	-	A61P 17/02	Ramot at Tel-Aviv University Ltd.	11794245.8	C07K 5/078
-	-	A61K 36/73	-	-	A61P 25/28
-	-	A61K 36/185	RAUCH Michael	1750606-4	A47L 15/23
-	-	A61K 8/92	-	-	A47L 15/42
-	-	A61K 36/736	Regal Beloit America, Inc.	1451176-0	F16C 35/063
-	-	A61K 36/738	-	-	F16C 33/58
-	-	A61K 36/28	The Regents of the University of California	13794196.9	C12N 15/40
-	-	A61K 36/63	-	-	C12N 15/85
-	-	A61K 47/44	-	-	C12N 5/10
-	-	A61K 35/36	-	-	C12N 5/074
-	-	A61Q 19/00	Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik	15153315.5	D04H 3/02
Parker Hannifin Corporation	13795919.3	F15B 11/00	-	-	D04H 3/14
-	-	F15B 11/042	-	-	D06C 15/02
-	13795644.7	F15B 11/048	-	-	B65H 23/28
Parker-Hannifin Corporation	15729006.5	F04B 17/03	REINZ-DICHTUNGS- GMBH	1851462-0	-
Persson Jan Anders	1800223-8	-	Riera Berenguer, Francisco	16384001.0	B29B 17/02
Petersen Daniel	1750602-3	B60K 17/28	-	-	B29B 17/04
-	-	B60K 25/06	-	-	B29K 67/00
-	-	B60W 30/188	RISE Innventia AB	1851489-3	-
-	1750603-1	B60K 17/28	-	1851488-5	-
-	-	B60W 30/188	Rolf Ahlström med firma Ocean Oxygen	1800225-3	-
-	-	F16H 3/72	Roxtec AB	1751103-1	H02G 3/22
Pettersson Ronnie	1751103-1	H02G 3/22	-	-	F16L 5/02
-	-	F16L 5/02	Rudberg Arvid	1350781-9	B60T 8/86
Pfisterer Kontaktsysteme GmbH	11714943.5	H01R 13/14	-	-	B60T 7/02
-	-	H01R 13/11	-	-	B60W 10/184
Phenomenex, Inc.	06826251.8	G01N 30/56			
-	-	G01N 30/60			
Philips Lighting Holding B.V.	09746210.5	A47F 11/06			

Namnregister 51/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 10/196	-	1851479-4	-
-	-	B60W 10/198	-	1851483-6	-
Ruin Edvard	1750609-8	E02D 27/50	-	1851485-1	-
-	-	F03D 13/20	-	1851484-4	-
-	-	E02D 27/42	-	1750602-3	B60K 17/28
Rydman Husbytorp AB	1700102-5	E03F 3/06	-	-	B60K 25/06
-	-	F16L 55/18	-	-	B60W 30/188
-	-	B28D 1/18	-	1750603-1	B60K 17/28
-	-	F16L 9/08	-	-	B60W 30/188
Rydman Sven	1700102-5	E03F 3/06	-	-	F16H 3/72
-	-	F16L 55/18	-	1750605-6	B60R 16/023
-	-	B28D 1/18	-	-	G06N 99/00
-	-	F16L 9/08	-	1750592-6	B60W 30/165
S			-	-	G05D 1/02
SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	15725837.7	F16C 11/06	-	-	G08G 1/16
-	-	F16C 23/04	-	-	G01C 21/20
-	-	B64D 27/26	-	1750628-8	E05C 17/02
-	-	F16C 11/04	-	-	B60J 5/04
-	09782411.4	F23R 3/20	-	1750465-5	B60J 5/04
-	-	F23R 3/60	-	-	B60J 1/10
Sage Therapeutics, Inc.	14774060.9	A61K 31/575	-	-	B60R 13/02
-	-	A61P 25/28	-	1551177-7	B60K 11/04
-	-	C07J 9/00	-	-	B60K 6/40
SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	04805856.4	C03C 17/36	-	-	F01P 5/02
-	-	B32B 17/10	-	-	F01P 3/12
-	14808607.7	H05B 3/84	-	1650357-5	B60L 11/18
-	-	H05B 3/86	-	-	B60R 25/10
-	-	B32B 17/10	-	1350781-9	B60T 8/86
Samsung Electronics Co., Ltd.	17187918.2	H04N 7/24	-	-	B60T 7/02
-	-	H04N 21/2387	-	-	B60W 10/184
-	-	H04N 21/426	-	-	B60W 10/196
-	-	H04N 21/6587	-	-	B60W 10/198
-	-	H04N 21/845	-	-	B60W 10/198
-	-	H04N 19/70	-	1650039-9	F01P 3/20
-	-	H04N 19/46	-	-	F01P 7/16
-	-	H04N 19/107	Schaeffler Technologies AG & Co. KG	14714390.3	F16C 33/62
-	-	H04N 19/503	-	-	F16C 33/64
Sandvik Hyperion AB	13726511.2	B22F 3/10	Schiavon S.r.l.	15713814.0	B23Q 16/00
-	-	C04B 35/583	-	-	B23Q 16/02
-	-	C04B 35/645	-	-	B23C 3/30
-	-	C22C 26/00	-	-	B23D 47/12
Sarén Jari	1651006-7	B60N 2/90	-	-	B27G 13/00
-	-	A61H 9/00	-	-	B27C 9/04
SAS INSTITUTE INC.	1751210-4	G06F 3/06	Schmutzenhofer, Michael	09009559.7	G01M 13/04
-	-	G06F 9/50	-	-	G01M 15/12
-	-	G06F 12/00	-	-	G01M 13/02
-	-	G06F 17/30	-	-	G01N 29/44
-	-	G06N 5/02	-	-	G01N 29/48
-	-	G06N 5/04	-	-	G01H 9/00
-	1751211-2	G06F 3/06	-	-	G01N 3/56
-	-	G06F 9/50	Schreder	15180043.0	F16C 19/52
-	-	G06F 12/00	-	-	F21V 31/00
-	-	G06F 17/30	-	-	F21K 99/00
-	-	G06N 5/02	-	-	F21V 5/00
-	-	G06N 5/04	Schreiner Group GmbH & Co. KG	15189778.2	B42D 25/324
Saukkonen Esa	1750625-4	C08J 5/18	-	-	B42D 25/378
-	-	B82Y 30/00	-	-	B42D 25/405
-	-	D21H 11/18	-	-	B41M 1/04
-	-	D21H 25/04	-	-	B41M 1/12
Scania CV AB	1851464-6	-	-	-	B41M 3/00
-	1851463-8	-	-	-	B41M 3/14
-	1851473-7	-	-	-	B41M 5/00

Namnregister 51/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Sebela International Limited	07810919.6	A61K 31/4525	Stillesjö Daniel	1750599-1	E04F 11/025
-	-	A61P 5/24	Stillesjö Sivert	1750599-1	E04F 11/025
-	-	A61P 15/12	Stinaa & J Fashion AB	1551319-5	A43B 7/14
SEITZ Lukas	1850565-1	H05K 5/02	Stora Enso OYJ	1851470-3	-
Seitz, Michael W.	14843624.9	B01D 46/02	-	1851474-5	-
-	-	B01D 46/00	-	1750625-4	C08J 5/18
Selling Tomas	1350781-9	B60T 8/86	-	-	B82Y 30/00
-	-	B60T 7/02	-	-	D21H 11/18
-	-	B60W 10/184	-	-	D21H 25/04
-	-	B60W 10/196	STRANDGAARD Akxel	1750598-3	G01B 5/207
-	-	B60W 10/198	-	-	E04F 21/18
Sentient AB	1851476-0	-	-	-	G01B 3/14
Setterberg Eric	1750629-6	G06K 9/00	-	-	G01B 21/00
-	-	G06F 21/32	Strandgård Solutions AB	1750598-3	G01B 5/207
Sew-Eurodrive GmbH & Co. KG	11719174.2	B60L 11/18	-	-	E04F 21/18
SGC Advisors, LLC	05818601.6	C10L 7/00	-	-	G01B 3/14
-	-	C10G 1/00	-	-	G01B 21/00
-	-	C10L 5/46	Institut Straumann AG	08700976.7	A61C 13/00
-	-	C10G 1/02	-	-	A61C 13/01
SHARMA Apaar	1451176-0	F16C 35/063	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	09828854.1	G02B 7/02
-	-	F16C 33/58	SUN-A Corporation	03795368.4	G01N 25/18
Shenzhen Wote Advanced Materials Co., Ltd.	11862875.9	C08L 67/03	-	-	G01N 27/18
-	-	C08K 3/34	-	-	B01D 53/94
-	-	C08K 7/12	-	-	F01N 3/08
-	-	H05K 1/03	-	-	F01N 3/20
-	-	C08K 3/08	-	-	F01N 9/00
-	-	C08K 3/38	Sunning Eva	1651021-6	B65D 77/20
-	-	C08K 7/14	-	-	B65D 17/40
-	-	C08K 3/01	-	-	B65D 51/20
-	-	C08K 3/013	-	-	B65D 77/30
Shire Viropharma Incorporated	10712907.4	A61K 47/38	Sunstar Suisse SA	05746574.2	A61L 24/00
-	-	A61K 9/28	-	-	A61L 27/42
-	-	A61K 31/573	-	-	A61L 27/50
-	-	A61P 5/44	-	-	A61L 27/54
Siemens AG Österreich	16706211.6	B60T 17/00	-	-	A61L 27/58
-	-	B60T 17/08	SUYAMA Shoko	1850556-0	B32B 18/00
-	-	F16D 65/28	-	-	B32B 1/08
Siemens Aktiengesellschaft	16156055.2	H02M 7/00	-	-	B32B 5/26
SINGH Sanchit	1750552-0	H02M 1/08	-	-	B32B 37/24
-	-	H02H 7/12	-	-	C04B 35/565
-	-	H02M 7/49	Svenska Krämfabriken AB	1851494-3	-
Smoltek AB	1851460-4	-	SWISS KRONO Tec AG	16176930.2	E04F 13/08
SMS group GmbH	15791536.4	B01D 53/00	-	-	E04F 13/10
-	-	B21B 9/00	-	-	E04B 1/86
-	-	B21B 99/00	-	-	E04B 1/84
SNELLMAN Isolde	1750605-6	B60R 16/023	SYLVAN Sara	1750605-6	B60R 16/023
-	-	G06N 99/00	-	-	G06N 99/00
Solystic	15822978.1	B07C 1/04	Synthos S.A.	16700595.8	C08J 9/00
Sony Mobile Communications Inc.	1830351-1	-	-	-	C08J 9/14
-	1830350-3	-	-	-	C08J 9/18
Special Springs S.r.l.	08761368.3	F16P 1/00	T		
-	-	F16J 3/04	Taiwan Liposome Co., Ltd.	14180435.1	A61K 31/573
-	-	F15B 15/14	-	-	A61K 31/58
SPINCHEM AB	1750248-5	C12M 1/10	-	-	A61K 31/7088
-	-	B01J 19/28	-	-	A61K 38/00
Spritz Holding LLC.	13816590.7	G06F 17/21	-	-	A61K 9/00
-	-	G09G 5/32	-	-	A61K 9/10
STEINERT Olof	1750605-6	B60R 16/023	-	-	A61K 9/127
-	-	G06N 99/00	-	-	A61K 9/19
-	-		-	-	A61P 27/02
-	-		TeamX AB	1851475-2	-

Namnregister 51/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
TECH-NI-FOLD LTD	15781978.0	B31F 1/10	-	-	E21B 7/02
Teijin Pharma Limited	15827012.4	C07D 417/10	-	-	E21D 9/00
-	-	A61K 31/427	U		
-	-	A61P 1/04	UCHIHASHI Masayuki	1850556-0	B32B 18/00
-	-	A61P 3/06	-	-	B32B 1/08
-	-	A61P 3/10	-	-	B32B 5/26
-	-	A61P 9/00	-	-	B32B 37/24
-	-	A61P 9/10	-	-	C04B 35/565
-	-	A61P 9/12	UKAI Masaru	1850556-0	B32B 18/00
-	-	A61P 11/00	-	-	B32B 1/08
-	-	A61P 13/02	-	-	B32B 5/26
-	-	A61P 13/04	-	-	B32B 37/24
-	-	A61P 13/12	-	-	C04B 35/565
-	-	A61P 19/06	UMC Utrecht Holding B.V.	11720206.9	C07K 16/18
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 9/10
-	-	A61P 37/06	-	-	A61K 39/395
-	-	A61P 43/00	UMS Skeldar Sweden AB	13895430.0	B64C 27/39
Teikoku Seiyaku Co., Ltd.	11825067.9	A61L 15/46	-	-	B64D 45/00
-	-	A61L 15/26	United States Gypsum Company	12709203.9	C04B 20/06
-	-	A61L 15/60	-	-	C04B 28/14
Tekniska Verken i Linköping AB	1750623-9	F24D 10/00	University of Massachusetts	14181861.7	C12N 15/00
-	-	F24D 19/10	-	-	C12N 15/86
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	12875989.1	H04B 1/04	-	-	A61K 48/00
-	-	H04L 27/36	University of Cape Town	14830414.0	H02J 3/46
-	-	H04B 1/00	-	-	H02J 3/06
-	-	H03F 1/32	-	-	G06Q 50/06
-	-	H03F 1/34	-	-	H02J 3/38
-	-	H03F 3/24	-	-	H02J 3/00
TEPPOLA Sami	1750628-8	E05C 17/02	-	-	G05F 1/625
-	-	B60J 5/04	Universität Zürich	14733647.3	A61L 27/38
TERAMURA Yuji	1851492-7	-	-	-	A61L 27/52
The Board of Trustees of The Leland Stanford Junior University	16189132.0	C07K 14/47	-	-	A61L 27/60
-	-	A61K 31/713	-	-	A61F 2/10
TLC Biopharmaceuticals, Inc.	14180435.1	A61K 31/573	Usui Co., Ltd.	13735785.1	C12N 5/071
-	-	A61K 31/58	-	-	C23C 4/129
-	-	A61K 31/7088	-	-	B05B 7/20
-	-	A61K 38/00	-	-	C23C 4/06
-	-	A61K 9/00	-	-	C23C 4/08
-	-	A61K 9/10	V		
-	-	A61K 9/127	VALMET AB	1651232-9	D21C 9/06
-	-	A61K 9/19	-	-	D21C 9/18
-	-	A61P 27/02	VANNESSON Damien	1850565-1	H05K 5/02
Toray Industries, Inc.	14775630.8	A61B 18/04	Varley and Gulliver Limited	06726649.4	E01D 19/10
-	-	A61M 25/10	-	-	E01F 15/04
-	-	A61B 18/14	VEGA Grieshaber KG	08155923.9	G01F 23/284
Toshiba Electron Tubes & Devices Co., Ltd.	1850199-9	G01T 3/00	Veg of Lund AB	1851457-0	-
-	-	G01T 1/18	VKR Holding A/S	11177280.2	E05B 9/08
-	-	G01T 1/36	V-NOVA INTERNATIONAL LTD	14722769.8	H04N 19/30
-	-	H01J 47/06	-	-	H04N 19/46
-	-	H01J 47/12	-	-	H04N 19/88
Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation	1850556-0	B32B 18/00	voestalpine Stahl GmbH	1851500-7	-
-	-	B32B 1/08	Volvo Truck Corporation	13840171.6	F01N 3/20
-	-	B32B 5/26	-	-	F01N 13/18
-	-	B32B 37/24	-	-	F01N 5/02
-	-	C04B 35/565	-	-	F01N 13/00
Turner Per	1750209-7	E21B 44/00	-	-	B60K 13/04
-	-	-	-	-	F01N 3/021
-	-	-	Voss Automotive GmbH	08735439.5	F16L 53/00

Namnregister 51/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Väderstad Holding AB	1851497-6	-	Ö		
-	1851496-8	-	ÖBERG Christopher	1750248-5	C12M 1/10
-	1851498-4	-	-	-	B01J 19/28
-	1851499-2	-	ÖHRSTRÖM Peter	1651232-9	D21C 9/06
Vörde Pär	1750209-7	E21B 44/00	-	-	D21C 9/18
-	-	E21B 7/02			
-	-	E21D 9/00			
W					
Wabtec Holding Corp.	14722508.0	F16D 65/12			
WANG Zhan	1750592-6	B60W 30/165			
-	-	G05D 1/02			
-	-	G08G 1/16			
-	-	G01C 21/20			
Wayne State University	13710253.9	C07K 14/705			
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG	09727439.3	G09F 3/20			
-	-	G09F 3/16			
-	-	G09F 3/06			
-	-	H01B 7/36			
WERNER Axel	1750606-4	A47L 15/23			
-	-	A47L 15/42			
Westfälische Wilhelms-Universität Münster	08158205.8	A23K 20/147			
-	-	A23L 33/18			
-	-	A61K 38/05			
-	-	C12P 21/06			
-	-	C12N 9/52			
Westinghouse Electric Company LLC	15822126.7	G21F 5/008			
-	-	G21F 5/10			
-	-	G21C 19/02			
-	-	G21C 19/07			
-	-	G21C 19/32			
-	-	G21H 1/10			
WETTERLUND Andreas	1851438-0	B32B 5/02			
-	-	A41D 13/00			
WILANDER Erik	1750273-3	A61B 10/02			
-	-	A61B 10/00			
WIN MS	15791514.1	G01K 7/16			
Wobben Properties GmbH	14731572.5	F03D 7/02			
-	-	F03D 7/04			
-	-	H02J 3/38			
-	14714225.1	F03D 9/25			
-	-	F03D 7/02			
-	-	F03D 7/04			
Wurts Jonathon	1651006-7	B60N 2/90			
-	-	A61H 9/00			
Y					
Yamabiko Corporation	11193175.4	F02B 25/02			
Yeditepe Universitesi	14815460.2	A01N 1/02			
Z					
Zuragon Sweden AB	1851493-5	-			
Å					
Å&R Carton Lund Aktiebolag	1651021-6	B65D 77/20			
-	-	B65D 17/40			
-	-	B65D 51/20			
-	-	B65D 77/30			