



Svensk Patenttidning

Nr 50/2019

2019-12-10

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	41
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	42
Tillägg	43
Rättelser	44
Meddelanden	45
Namnregister	46

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 50/2019

(21) 1900192-4	(22) 2019-11-11	SE	
(71) Jimmy Wiberg, saknas, 000 00 saknas, SE			
(21) 1900199-9	(22) 2019-11-21	(21) 1951329-0	(22) 2019-11-18
(71) Trapper Holding AB, Spjutvägen 6, 175 61 Järfälla, SE		(71) Sony Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	
(74) Ulf Rytterholm, AID AB, Furuhällsvägen 2, 746 37 Bålsta, SE		(74) Aera A/S, Gammel Kongevej 60, 18th floor, DK-1850 Frederiksberg C, DK	
(21) 1930377-5	(22) 2019-11-18	(21) 1951330-8	(22) 2019-11-19
(32) 2018-11-18 (33) SE (31) 0000000-0		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Bamdad Payvar, Snödroppsgatan 8 lgh 1002, 21242 Malmö, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1930378-3	(22) 2019-11-19	(21) 1951331-6	(22) 2019-11-19
(71) Tim Bergman, Norrbodavägen 6, 196 36 Kungsängen, SE		(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE	
(71) Tim Bergman, Norrbodavägen 6, 196 36 Kungsängen, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) 1930379-1	(22) 2019-11-20	(21) 1951332-4	(22) 2019-11-19
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(71) BROKK AKTIEBOLAG, Box 730, 931 27 Skellefteå, SE	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1930380-9	(22) 2019-11-21	(21) 1951333-2	(22) 2019-11-19
(71) David Berglund, Kungsängsgatan 53C, 753 18 Uppsala, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
Erik Berglund, Sonja Kovalevskys Gata 3, 113 65 Stockholm, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
FELIX SELMBERG, Fålhagsleden 8A, 753 24 Uppsala, SE		(21) 1951334-0	(22) 2019-11-21
(74) Groth & Co KB, Box6107, 10232 Stockholm, SE		(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE	
(21) 1930381-7	(22) 2019-11-22	(21) 1951335-7	(22) 2019-11-22
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1951323-3	(22) 2019-11-18	(21) 1951336-5	(22) 2019-11-22
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE		(62) 1751349-0	
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		(71) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, 105-8001 Tokyo, JP	
(21) 1951324-1	(22) 2018-04-20	(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(32) 2017-04-20 (33) US (31) 62/487,538		(21) 1951337-3	(22) 2019-11-22
(71) WALBRO LLC, 2010 W. River Road, Suite 202, AZ 85704 Tucson, US		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(86) 2018-04-20 PCT/US2018/028479			
(21) 1951325-8	(22) 2019-11-18		
(71) Lightlab Sweden AB, Virdings Allé 32 B, 754 50 UPPSALA, SE			
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE			
(21) 1951326-6	(22) 2019-11-18		
(32) 2019-02-28 (33) JP (31) 2019-000714			
(71) B.H.P. INDUSTRIES CO., LTD., 301, 2-22, Toyotsu-cho, Suita-shi,, 564-0051 OSAKA, JP			
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE			
(21) 1951327-4	(22) 2019-11-18		
(32) 2019-11-01 (33) SE (31) 1930357-7			
(71) Starcounter AB, Hovslagargatan 3, 111 48 Stockholm, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(21) 1951328-2	(22) 2019-11-18		
(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-Ku, 1080075 Tokyo, JP			
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund,			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 50/2019

<p>(51) A47J 41/02 B65D 81/38</p> <p>(21) 1900085-0 (22) 2019-05-11</p> <p>(41) 2019-11-12</p> <p>(32) 2018-05-11 (33) SE (31) 1800096-8</p> <p>(54) Combicop</p> <p>(71) Jan Kristian Vaakanainen, Torvastads veggen 63, NO-4262 Avaldsnes, NO</p> <hr/> <p>(51) B01D 21/00</p> <p>(21) 1850551-1 (22) 2018-05-09</p> <p>(41) 2019-11-10</p> <p>(54) Automatic cleaning of lamella plate settler</p> <p>(71) Nordic Water Products AB, Sisjö Kullegata 6, 421 32 Västra Frölunda, SE</p> <p>(72) Lars Apelqvist, GÖTEBORG, SE</p> <p>(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B22F 1/00 B22F 1/02</p> <p>(21) 1951291-2 (22) 2018-06-12</p> <p>(41) 2019-11-08</p> <p>(32) 2017-06-16 (33) JP (31) 2017-118266</p> <p>(32) 2018-04-26 (33) JP (31) 2018-085505</p> <p>(54) Powder mixture for powder metallurgy and method of manufacturing same</p> <p>(71) JFE STEEL CORPORATION, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, 100-0011 TOKYO, JP</p> <p>(72) Shigeru UNAMI, TOKYO, JP Masato OYA, TOKYO, JP</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2018-06-12 PCT/JP2018/022447</p> <hr/> <p>(51) B25J 13/08 B07C 5/36 B25J 9/00 B25J 15/06 B65G 47/91</p> <p>(21) 1830158-0 (22) 2018-05-11</p> <p>(41) 2019-11-12</p> <p>(54) Waste Sorting Gantry Robot</p> <p>(71) ZenRobotics Oy, Vilhonkatu 5 A, FI-00100 Helsinki, FI</p> <p>(72) Harri Holopainen, Espoo, FI Tuomas Lukka, Helsinki, FI</p> <p>(74) Event Horizon IP AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE</p> <hr/> <p>(51) B62B 1/08 B62B 1/26 B62B 1/10 B62B 1/16</p> <p>(21) 1850537-0 (22) 2018-05-07</p> <p>(41) 2019-11-08</p> <p>(54) A hand-operated truck and the use thereof for lifting and moving flexible containers</p> <p>(71) Freightbag Sweden AB, Särinnervägen 47, SE-194 62 Upplands Väsby, SE</p> <p>(72) Mikael Gustafsson, Upplands Väsby, SE</p> <p>(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B62D 63/02 B60P 3/42 H04W 4/44</p> <p>(21) 1850548-7 (22) 2018-05-09</p> <p>(41) 2019-11-10</p> <p>(54) A safety method, a computer program, a computer-readable medium, a control device and a vehicle.</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) André Claesson, Tullinge, SE</p>	<p>Linus Ährlig, Västerhaninge, SE</p> <p>Robert Sjödin, Nyköping, SE</p> <p>Morgan Colling, Hölö, SE</p> <p>Sami Teppola, Nykvarn, SE</p> <p>Mikko Kallio, Hölö, SE</p> <p>Tomas Skeppström, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B67D 7/40</p> <p>(21) 1850544-6 (22) 2018-05-08</p> <p>(41) 2019-11-09</p> <p>(54) Intelligent hose handling</p> <p>(71) Wayne Fueling Systems Sweden AB, P.O. Box 50559, 202 15 Malmö, SE</p> <p>(72) Bengt Larsson, Malmö, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) B67D 7/40</p> <p>(21) 1850545-3 (22) 2018-05-08</p> <p>(41) 2019-11-09</p> <p>(54) A device for handling at least one hose in a fuel dispensing unit</p> <p>(71) Wayne Fueling Systems Sweden AB, P.O. Box 50559, 202 15 Malmö, SE</p> <p>(72) Bengt Larsson, Malmö, SE Marlene Wemmert, Malmö, SE Hanna Helgesson, Malmö, SE Gustaf Gustafsson, Malmö, SE Jonas Folkell, Malmö, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) B67D 7/40</p> <p>(21) 1850546-1 (22) 2018-05-08</p> <p>(41) 2019-11-09</p> <p>(54) A device for handling a plurality of hoses in a fuel dispensing unit</p> <p>(71) Wayne Fueling Systems Sweden AB, P.O. Box 50559, 202 15 Malmö, SE</p> <p>(72) Bengt Larsson, Malmö, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) B67D 7/84 B67D 7/40</p> <p>(21) 1850547-9 (22) 2018-05-08</p> <p>(41) 2019-11-09</p> <p>(54) Angled nozzle boot</p> <p>(71) Wayne Fueling Systems Sweden AB, P.O. Box 50559, 202 15 Malmö, SE</p> <p>(72) Bengt Larsson, Malmö, SE Hanna Helgesson, Malmö, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) E04C 5/16 E21D 11/10</p> <p>(21) 1950551-0 (22) 2019-05-08</p> <p>(41) 2019-11-09</p> <p>(32) 2018-05-08 (33) NO (31) 20180659</p> <p>(54) Chair and method for fixing supportive profiles to a lining</p> <p>(71) John Oldroyd Cheetham, Hasselstien 2, 3924 Porsgrunn, NO</p> <p>(72) John Oldroyd Cheetham, Porsgrunn, NO</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) E04G 7/28</p>
--	---

Allmänt tillgängliga patentansökningar 50/2019

<p>E04G 1/15 E04G 5/06</p> <p>(21) 1850542-0 (41) 2019-11-09 (54) Locking device for scaffolding (71) HAKI Aktiebolag, x, 289 72 Sibbhult, SE (72) Ingemar Nilsson, Sibbhult, SE (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) E05B 17/20 (21) 1850539-6 (41) 2019-11-08 (54) Låsskydd och metod för anordnade av låsskydd (71) Jimmy HESSELBÄCK, Västeråsgratan 3D, 113 43 Stockholm, SE Johan HESSELBÄCK, Oxenstiernas Allé 26, 174 63 Sundbyberg, SE Anders HESSELBÄCK, Oxenstiernas Allé 26, 174 63 Sundbyberg, SE (72) Jimmy HESSELBÄCK, Stockholm, SE Johan HESSELBÄCK, Sundbyberg, SE Anders HESSELBÄCK, Sundbyberg, SE (74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p> <hr/> <p>(51) F01L 9/04 F16K 11/12 F16K 31/00 (21) 1851534-6 (41) 2019-11-18 (54) Elektriskt aktiverad ventilaktuator för en internförbränningsmotor (71) HEDMAN ERICSSON PATENT AB, Stäringe Säteri, 642 95 FLEN, SE (72) Mats HEDMAN, SPARREHOLM, SE (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) F02D 41/14 F02D 31/00 (21) 1850536-2 (41) 2019-11-08 (54) Improved fuel control (71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE (72) Johan Ikonen, Huskvarna, SE (74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> <hr/> <p>(51) F16K 31/06 H01F 7/123 H01F 7/16 (21) 1951306-8 (41) 2019-11-13 (32) 2017-05-17 (33) US (31) 62/507,479 (54) Tubular armature for a solenoid valve (71) WALBRO LLC, 2015 W. Rover Road, Suite 202, AZ 85704 Tucson, US (72) Jeffrey C. HOPPE, Cass City, US (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE (86) 2018-05-17 PCT/US2018/033067</p> <hr/> <p>(51) G21K 1/00 B61C 17/00 (21) 1800089-3 (41) 2019-11-09 (54) Antimateriainsamling och applikationer (71) Alf Israelsson, Drakenbergsgatan 39, lgh 1502, 117 41</p>	<p>E04G 1/20 Tomas Vinterheden, Dovregatan 6, lgh 1502, 164 36 Kista, SE</p> <p>(22) 2018-05-08</p> <p>(72) Alf Israelsson, Stockholm, SE Tomas Vinterheden, Kista, SE</p> <hr/> <p>(51) H01F 38/12 F02P 3/02 H01F 27/26 (21) 1951295-3 (41) 2019-11-11 (32) 2017-05-12 (33) JP (31) 2017-095139 (54) Ignition device (71) WALBRO LLC, 2015 W. River Road, Suite 202, AZ 85704 Tucson, US (72) Shunya NAKAMURA, Iwanuma-City, JP Yuki TANAKA, Natori-City, JP Kazunori TSUBAKINO, Iwanuma-City, JP (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE (86) 2018-05-11 PCT/US2018/032204</p> <hr/> <p>(51) H04L 5/06 G01R 23/00 G01S 7/285 (21) 1800093-5 (41) 2019-11-12 (54) Metod för att med frekvenskodning öka den momentana bandbredden i ett digitalmottagarsystem (71) EW LABS AB, Odengatan 62c, 113 22 Stockholm, SE (72) Anders Widman, Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04L 7/00 B60W 40/10 G06F 1/12 H04L 12/40 (21) 1850549-5 (41) 2019-11-10 (54) Communication of combined speed and synchronization signals between vehicle control units (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Joakim Sommansson, Grödinge, SE Björn Johansson, Älvsjö, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(22) 2018-05-11</p> <p>(22) 2018-05-11</p> <p>(22) 2018-05-11</p> <p>(22) 2018-05-11</p> <p>(22) 2018-05-09</p>	<p>Stockholm, SE Tomas Vinterheden, Dovregatan 6, lgh 1502, 164 36 Kista, SE</p> <p>(72) Alf Israelsson, Stockholm, SE Tomas Vinterheden, Kista, SE</p> <hr/> <p>(51) H01F 38/12 F02P 3/02 H01F 27/26 (21) 1951295-3 (41) 2019-11-11 (32) 2017-05-12 (33) JP (31) 2017-095139 (54) Ignition device (71) WALBRO LLC, 2015 W. River Road, Suite 202, AZ 85704 Tucson, US (72) Shunya NAKAMURA, Iwanuma-City, JP Yuki TANAKA, Natori-City, JP Kazunori TSUBAKINO, Iwanuma-City, JP (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE (86) 2018-05-11 PCT/US2018/032204</p> <hr/> <p>(51) H04L 5/06 G01R 23/00 G01S 7/285 (21) 1800093-5 (41) 2019-11-12 (54) Metod för att med frekvenskodning öka den momentana bandbredden i ett digitalmottagarsystem (71) EW LABS AB, Odengatan 62c, 113 22 Stockholm, SE (72) Anders Widman, Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04L 7/00 B60W 40/10 G06F 1/12 H04L 12/40 (21) 1850549-5 (41) 2019-11-10 (54) Communication of combined speed and synchronization signals between vehicle control units (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Joakim Sommansson, Grödinge, SE Björn Johansson, Älvsjö, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(22) 2018-05-11</p> <p>(22) 2018-05-11</p> <p>(22) 2018-05-11</p> <p>(22) 2018-05-11</p> <p>(22) 2018-05-09</p>
---	---	--

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 50/2019

(51) A47B 46/00 A47B 96/02	(11) 541 756 A47F 5/08	(54) Modified wood product and a process for producing said product
(21) 1750457-2	(22) 2017-04-19	(73) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI
(41) 2018-10-20	(45) 2019-12-10	(72) Duncan Mayes, Helsinki, FI
(54) A shelf assembly		Janne Pynnönen, Espoo, FI
(73) Christer Schweitz, Eolsgatan 2B, 117 32 Stockholm, SE		Reeta-Maria Stöd, Ylämylly, FI
(72) Christer Schweitz, Stockholm, SE		(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) A61B 5/097 (21) 1750908-4 (41) 2019-01-11	(11) 541 748 (22) 2017-07-10 (45) 2019-12-10	(51) B60K 11/02 B60K 6/20 F01P 7/16
(54) System for collecting exhaled particles		(21) 1750574-4 (41) 2018-11-11
(73) PExA AB, Erik Dahlbergsgatan 11 A, 411 26 Göteborg, SE		(22) 2017-05-10 (45) 2019-12-10
(72) Svante Höjer, Kungälv, SE		(54) A cooling arrangement for cooling of an electric machine and at least one further component of an electric power unit and a vehicle comprising such a cooling arrangement
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE
<hr/>		
(51) A61F 13/00 A61F 5/058 B29C 48/00	(11) 541 767 A61L 15/07	(51) B60Q 1/50 B60Q 1/52
(21) 1700299-9 (41) 2019-06-06	(22) 2017-12-05 (45) 2019-12-10	(11) 541 771 F01P 3/20
(54) Support bandage and a method for its production		(21) 1651251-9 (41) 2018-03-23
(73) Novortex AB, Vangsby 11, 740 20 Vänge, SE		(22) 2016-09-22 (45) 2019-12-10
(72) Andreas Lundin, Vänge, SE Anders Westermark, Uppsala, SE		(54) Method and system for facilitating safety for vulnerable road users in association with a vehicle
(74) Andersson IP-partner AB, Box 975, 801 33 Gävle, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
<hr/>		
(51) B22F 1/00 B22F 1/02	(11) 541 766	(51) B60W 30/14 B60W 50/08
(21) 1651450-7 (41) 2016-11-03	(22) 2015-05-14 (45) 2019-12-10	(11) 541 746 G08G 1/16
(32) 2014-05-29 (33) JP	(31) 2014-111418	(21) 1651531-4 (41) 2018-05-24
(54) Mixed powder for powder metallurgy		(22) 2016-11-23 (45) 2019-12-10
(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, 651-8585 Hyogo, JP		(54) A method and a system for adjusting vehicle speed
(72) Mitsuhiro SATO, Hyogo, JP Nobuaki AKAGI, Hyogo, JP Hironori SUZUKI, Hyogo, JP		(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(72) Karl Redbrandt, Solna, SE Erik Holma, Bromma, SE
(86) 2015-05-14 PCT/JP2015/063889		(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
<hr/>		
(51) B22F 1/00 B22F 3/17 C22C 38/00	(11) 541 758 C22C 33/02 C22C 38/16	(51) B63B 27/14 B64F 1/305
(21) 1750785-6 (41) 2017-06-20	(22) 2015-12-08 (45) 2019-12-10	(11) 541 761
(32) 2014-12-12 (33) JP	(31) 2014-252313	(21) 1751426-6 (41) 2019-05-21
(32) 2015-06-15 (33) JP	(31) 2015-120565	(22) 2017-11-20 (45) 2019-12-10
(54) Iron-based alloy powder for powder metallurgy, and sinter-forged member		(54) Jalousi wall assembly for a passenger bridge
(73) JFE STEEL CORPORATION, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome, Chiyoda-ku, 100-0011 TOKYO, JP		(73) FMT INTERNATIONAL TRADE AB, Dalaslingan 8, 231 32 TRELLEBORG, SE
(72) Naomichi NAKAMURA, TOKYO, JP Akio SONOBE, TOKYO, JP Akio KOBAYASHI, TOKYO, JP		(72) Per THELANDER, HÖLLVIKEN, SE
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
(86) 2015-12-08 PCT/JP2015/006109		
<hr/>		
(51) B27K 5/04 B27K 3/15	(11) 541 750	(51) B65G 1/04 B65G 1/06
(21) 1551246-0 (41) 2017-03-30	(22) 2015-09-29 (45) 2019-12-10	(11) 541 773 B65G 1/137
		(21) 1651350-9 (41) 2018-04-15
		(22) 2016-10-14 (45) 2019-12-10
		(54) A multi-storey goods storage arrangement and a method of operating it
		(73) Logevo AB, Box 602, 343 24 ÄLMHULT, SE
		(72) Bo Lindblom, OSBY, SE
		(74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE
<hr/>		
(51) B65G 51/00 B65G 51/06	(11) 541 776 B65G 51/24	

B65G 51/26	B65G 53/00	system
G01N 35/04		(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1751394-6	(22) 2017-11-10	(72) Thomas SEDERHOLM, Hägersten, SE
(41) 2019-05-11	(45) 2019-12-10	Zoltan KARDOS, Södertälje, SE
(54) Identifying, sorting and manipulating test tubes		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(73) IL GRANITO AB, Gustaf Mattssons Väg 2, SE-451 50 Uddevalla, SE		
(72) Jan-Olof OLSSON, Uddevalla, SE		(51) F01P 7/16
Karl Olof ERIKSSON, Uddevalla, SE		B60K 11/04
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE		H01M 10/6568
		(11) 541 754
		F01P 3/18
(51) C08J 5/18	(11) 541 755	
C08L 1/02	D21H 11/18	(21) 1651712-0
D21H 17/68	C08K 3/34	(41) 2018-06-22
C08K 3/36	D21H 19/40	(54) A cooling system for an electric power unit for a vehicle
D21H 19/52	D21H 21/10	(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE
D21H 21/52		(72) Ola HALL, Stockholm, SE
(21) 1750219-6	(22) 2017-03-01	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(41) 2018-09-02	(45) 2019-12-10	
(54) Process for production of film comprising microfibrillated cellulose		(51) F16H 57/04
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		B60K 11/02
(72) Kaj Backfolk, Villmanstrand, FI		(21) 1651052-1
Isto Heiskanen, Imatra, FI		(41) 2018-01-14
Esa Saukkonen, Lappeenranta, FI		(54) An oil system for lubrication and cooling in a vehicle driven at least partly by an electrical machine
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE
		(72) Kym Schaube, Hägersten, SE
		Jörgen Forsberg, Hägersten, SE
		Per Arnelöf, Vendelsö, SE
(51) E01D 19/02	(11) 541 774	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
E01D 15/12	E01D 15/14	
(21) 1750349-1	(22) 2017-03-23	
(41) 2018-09-24	(45) 2019-12-10	
(54) Modular pier and attachment system for modular pier		(51) F28D 21/00
(73) Leif JILKÉN, Björkuddevägen 21, 393 59 KALMAR, SE		E03C 1/122
(72) Leif JILKÉN, KALMAR, SE		(11) 541 775
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		F24D 11/00
		(21) 1750682-5
		(41) 2018-12-01
		(54) Heat recovery
		(73) Proffsel Västragötaland AB, Brynolfsgatan 2, 532 35 Skara, SE
(51) E05D 15/06	(11) 541 769	(72) Robert LUNDAHL, SKARA, SE
(21) 1750173-5	(22) 2017-02-20	Leif LUNDAHL, SKARA, SE
(41) 2018-08-21	(45) 2019-12-10	(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE
(54) Sliding door arrangement		
(73) Elfa International AB, Elfagatan 5, 593 32 Västervik, SE		(51) G01M 15/00
(72) Lars Rydén, Västervik, SE		F02B 77/00
(74) Industripatent i Växjö AB, Box 3130, 350 43 Växjö, SE		F16C 3/06
		(11) 541 752
		F02F 3/00
(51) E21D 9/06	(11) 541 751	
(21) 1650367-4	(22) 2014-11-04	(21) 1651118-0
(41) 2016-03-18	(45) 2019-12-10	(41) 2018-02-20
(32) 2013-11-29 (33) JP	(31) 2013-247696	(54) An optical internal combustion test engine and a piston arrangement therefore
(54) Tunnel boring device, and control method therefor		(73) Bohus Automotive AB, Hedatorpsgatan 5, 422 56 Hisings Backa, SE
(73) KOMATSU LTD., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku, 1078414 Tokyo, JP		(72) Anders Dahl, Göteborg, SE
(72) Toyoshi KURAMOTO, Hirakata-shi, Osaka, JP		Kristoffer Clasén, Göteborg, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE
(86) 2014-11-04 PCT/JP2014/079264		
(51) F01K 23/10	(11) 541 762	(51) G01N 21/3504
F01K 13/02	F01N 5/02	G01N 21/31
F01P 11/02	F02G 5/02	(21) 1850080-1
F25B 30/02	F25B 41/00	(41) 2018-01-24
(21) 1751524-8	(22) 2017-12-11	(32) 2015-07-09 (33) DE
(41) 2019-06-12	(45) 2019-12-10	(31) 102015212870.9
(54) An arrangement and a method for controlling a WHR-		(54) Sensoranordning för mätning av en fluidkoncentration samt användning av sensoranordningen
		(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

Meddelade patent II 50/2019

(72) Mike SCHWARZ, Kusterdingen, DE	H02J 7/00		
Thomas FRIEDRICH, Reutlingen, DE	(21) 1850139-5	(22) 2018-02-08	
Timon BRUECKNER, Reutlingen, DE	(41) 2019-08-09	(45) 2019-12-10	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(54) Charge connector detection		
(86) 2016-05-25 PCT/EP2016/061734	(73) Alelion Energy Systems AB, Flöjelbergsgatan 14 C, 431 37 Mölndal, SE		
	(72) Magnus JONSSON, Billdal, SE		
(51) G05D 1/02	(11) 541 770	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
A01D 34/00	B62D 1/00		
(21) 1750493-7	(22) 2017-04-25		
(41) 2018-10-26	(45) 2019-12-10		
(54) Adaptive signal synchronization in a robotic lawnmower system			
(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	(51) H01H 33/66	(11) 541 760	
(72) Marcus Liljedahl, Huskvarna, SE	H01H 3/60		
	(21) 1750958-9	(22) 2017-07-24	
	(41) 2019-01-25	(45) 2019-12-10	
	(54) Breaker		
	(73) SCiBreak AB, Åsundavägen 26, 745 71 ENKÖPING, SE		
	(72) Lennart ÄNGQUIST, ENKÖPING, SE		
	Staffan NORRGA, STOCKHOLM, SE		
	Antoine BAUDOIN, STOCKHOLM, SE		
	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(51) G05G 1/32	(11) 541 759		
B60R 21/09	B60T 7/06		
(21) 1750803-7	(22) 2017-06-22		
(41) 2018-12-23	(45) 2019-12-10		
(54) Pedal assembly with safety position for motor vehicle			
(73) CJ Automotive AB, Skogarp svägen 2, 514 63 DALSTORP, SE	(51) H01M 10/625	(11) 541 753	
(72) Jon David Stough, Angola, US	B60L 58/24	F01P 7/14	
(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE	B60K 11/02	F01P 3/12	
	H01M 10/613		
	(21) 1651128-9	(22) 2016-08-23	
	(41) 2018-02-24	(45) 2019-12-10	
	(54) A cooling system for an electric power unit in a vehicle		
	(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE		
	(72) Markus Mustonen, Tyresö, SE		
	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		
(51) G06F 3/0362	(11) 541 764		
G06F 3/02	H01H 19/14		
(21) 1551035-7	(22) 2015-07-22		
(41) 2016-11-09	(45) 2019-12-10		
(32) 2015-05-08 (33) CN	(31) PCT/CN2015/078625		
(54) Pointing device bracket assembly and system			
(73) Contour Design, Inc., 10 Industrial Drive, NH 03087 Windham, US	(51) H02K 35/06	(11) 541 768	
(72) Steven Wang, Windham, US	H02K 1/34	H02K 7/18	
HanNing Lu, Guangzhou, CN	H02K 39/00		
ChangJun Zhao, Henan, CN	(21) 1750032-3	(22) 2017-01-16	
Zhijian Huang, LeChang, CN	(41) 2018-07-17	(45) 2019-12-10	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(54) Device and method for micro transient energy harvesting generator arrangement		
	(73) ReVibe Energy AB, Falkenbergsgatan 3, 412 85 Göteborg, SE		
	(72) Per CEDERWALL, KULLAVIK, SE		
	(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholm spiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE		
(51) G06K 17/00	(11) 541 772		
G02B 27/22	H04W 4/80		
(21) 1751082-7	(22) 2017-09-07		
(41) 2019-03-08	(45) 2019-12-10		
(54) Nfc/rfid tag system with corrected tapping point distance			
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(72) Lauri Huhtasalo, Tampere, FI			
(74) Ulf Magnusson, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE			
(51) G06Q 10/02	(11) 541 757		
G06Q 10/06	G06Q 10/10		
(21) 1750687-4	(22) 2017-05-31		
(41) 2018-11-30	(45) 2019-12-10		
(54) Scheduling system and method			
(73) Certus Operations Ltd., Dragonara Business Centre, 5th Floor, Dragonara Road c/w Ball Street, STJ 3141 St Julians, MT			
(72) Anders Karlsson, Hammarö, SE			
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE			
(51) G08B 13/14	(11) 541 749		
B60R 16/04	G01R 31/04		

(51) **A61M 5/32**

(11) **537 334**

A61M 25/06

(21) **1250423-9**

(45) 2015-04-07

(54) Skyddsanordning för nålspets och monteringsanordning

(73) Vigmed AB, Drottninggatan 28, 252 21 Helsingborg, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- | | | |
|-------------------------|-----------------------|----------|
| (51) C07D 487/14 | (21) 1990055-4 | L |
| C07D 487/12 | A61K 31/495 | |
| A61K 31/50 | A61P 3/10 | |
| A61P 29/00 | A61P 9/02 | |
| A61K 31/5025 | C07D 471/06 | |
| A61K 31/5377 | | |
- (68) **14154664.8** (68) **2 767 537**
- (92) 2019-06-24 EG EU/1/19/1377
- (93) 2019-06-24 EG EU/1/19/1377
- (95) talazoparib, optionally in the form of a pharmaceutically acceptable salt
- (54) Dihydropyridoftalazinonhämmare av poly(adp-ribos)polymeras (parp)
- (71) Medivation Technologies LLC, 525 Market Street, 36th Floor, San Francisco, CA 94105, US
-

- (51) **A61K 31/4166** (21) **1990032-3 L**
A61K 31/4178 A61K 31/4439
C07D 233/86 C07D 401/04
- (68) **11163948.0** (68) **2 368 550**
- (94) 2027-03-28--2032-03-27
- (92) 2019-01-16 EG EU/1/18/1342
- (93) 2019-01-16 EG EU/1/1342
- (95) apalutamide
- (54) Androgenreceptormodulator för behandling av
prostatacancer och androgenreceptorassocierade
sjukdomar
- (73) The Regents of the University of California, 1111
Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200,
US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 50/2019

<p>(51) A01K 67/027 C07K 16/28 C07K 16/46</p> <p>(21) 13710268.7 (32) 2012-06-22 (33) US (32) 2012-06-12 (33) US</p> <p>(54) Humaniserad icke-humana djur med begränsade tungkedjiga immunoglobulin-loci</p> <p>(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US</p>	<p>(11) 2 858 487 C07K 16/40</p> <p>(45) 2019-10-23 (31) 201261663131 P (31) 201261658466 P</p> <p>(11) 2 521 445 B27K 3/15 B27K 3/52</p> <p>(45) 2019-08-28 (31) 10150026.2</p> <p>(45) 2019-10-30 (31) 386051</p> <p>(11) 2 418 941 A61K 9/00 A61K 38/46 A61K 38/48</p> <p>(45) 2019-09-11 (31) 15191714.3 (31) 201562190775 P</p> <p>(11) 2 345 329 A01N 25/00 A01N 43/00 A01N 25/04 A01N 59/20</p> <p>(45) 2019-09-18 (31) 461547 P (31) 518994 P</p> <p>(11) 3 185 694 C02F 3/32 C12P 5/00</p> <p>(45) 2019-09-04 (31) 1457999</p> <p>(11) 3 021 687 A23K 10/18 A23K 10/30 C12P 7/10</p> <p>(45) 2019-09-11</p>	<p>(32) 2013-06-28 (33) DK (31) 201370360</p> <p>(54) Sammansättningar innehållande fermenterade sjögräs och/ eller alger</p> <p>(73) Fermentationexperts A/S, Vorbassevej 12, 6622 Bække, DK</p> <p>(11) 2 266 422 A23L 33/21 A61K 31/702 A61K 31/733 A23L 29/244 A23L 33/10 A23L 33/125</p> <p>(45) 2019-08-21 (31) 04076479.7</p> <p>(45) 2019-09-04 (31) 201213464457</p> <p>(11) 3 363 334 A47B 67/00 F21V 33/00</p> <p>(45) 2019-08-21</p> <p>(11) 3 038 501 (45) 2019-09-04 (31) 201313486 (31) 201317592 (31) 201404814 (31) 201407942 (31) 201411266 (31) 201411262 (31) 201411263 (31) 201411265</p> <p>(45) 2019-08-21 (31) 102016116074</p> <p>(11) 3 289 935 (45) 2019-08-21 (31) 102016116074</p> <p>(11) 3 474 703 A47B 95/00 (45) 2019-10-30 (31) UA20164692</p> <p>(11) 2 142 060</p>
<p>(51) A01N 25/10 B27K 3/15 B27K 3/52</p> <p>(21) 10790557.2 (32) 2010-01-04 (33) EP</p> <p>(54) Beredning och användning därav</p> <p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>	<p>(11) 2 521 445 B27K 3/15 B27K 3/52</p> <p>(45) 2019-08-28 (31) 10150026.2</p> <p>(45) 2019-10-30 (31) 386051</p> <p>(11) 2 418 941 A61K 9/00 A61K 38/46 A61K 38/48</p> <p>(45) 2019-09-11 (31) 15191714.3 (31) 201562190775 P</p> <p>(11) 2 345 329 A01N 25/00 A01N 43/00 A01N 25/04 A01N 59/20</p> <p>(45) 2019-09-18 (31) 461547 P (31) 518994 P</p> <p>(11) 3 185 694 C02F 3/32 C12P 5/00</p> <p>(45) 2019-09-04 (31) 1457999</p> <p>(11) 3 021 687 A23K 10/18 A23K 10/30 C12P 7/10</p> <p>(45) 2019-09-11</p>	<p>(32) 2004-05-17 (33) EP (31) 04076479.7</p> <p>(54) Synergi av GOS och polyfruktos</p> <p>(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL</p> <p>(11) 2 844 106 A61C 17/22</p> <p>(45) 2019-09-04 (31) 201213464457</p> <p>(11) 3 363 334 A47B 67/00 F21V 33/00</p> <p>(45) 2019-08-21</p> <p>(11) 3 038 501 (45) 2019-09-04 (31) 201313486 (31) 201317592 (31) 201404814 (31) 201407942 (31) 201411266 (31) 201411262 (31) 201411263 (31) 201411265</p> <p>(45) 2019-08-21 (31) 102016116074</p> <p>(11) 3 289 935 (45) 2019-08-21 (31) 102016116074</p> <p>(11) 3 474 703 A47B 95/00 (45) 2019-10-30 (31) UA20164692</p> <p>(11) 2 142 060</p>
<p>(51) A01N 25/28 A61K 9/00 A61K 38/46 A61K 38/48</p> <p>(21) 10765020.2 (32) 2009-04-13 (33) US</p> <p>(54) Enzyme delivery systems and methods of preparations and use</p> <p>(73) Curemark, LLC, 411 Theodore Fremd Ave. Suite 206, Rye, NY 10580, US</p>	<p>(11) 2 521 445 B27K 3/15 B27K 3/52</p> <p>(45) 2019-08-28 (31) 10150026.2</p> <p>(45) 2019-10-30 (31) 386051</p> <p>(11) 2 418 941 A61K 9/00 A61K 38/46 A61K 38/48</p> <p>(45) 2019-09-11 (31) 15191714.3 (31) 201562190775 P</p> <p>(11) 2 345 329 A01N 25/00 A01N 43/00 A01N 25/04 A01N 59/20</p> <p>(45) 2019-09-18 (31) 461547 P (31) 518994 P</p> <p>(11) 3 185 694 C02F 3/32 C12P 5/00</p> <p>(45) 2019-09-04 (31) 1457999</p> <p>(11) 3 021 687 A23K 10/18 A23K 10/30 C12P 7/10</p> <p>(45) 2019-09-11</p>	<p>(32) 2012-05-04 (33) US (31) 201213464457</p> <p>(54) Munhygienredskap</p> <p>(73) The Gillette Company LLC, One Gillette Park, Boston, MA 02127, US</p> <p>(11) 2 844 106 A61C 17/22</p> <p>(45) 2019-09-04 (31) 201213464457</p> <p>(11) 3 363 334 A47B 67/00 F21V 33/00</p> <p>(45) 2019-08-21</p> <p>(11) 3 038 501 (45) 2019-09-04 (31) 201313486 (31) 201317592 (31) 201404814 (31) 201407942 (31) 201411266 (31) 201411262 (31) 201411263 (31) 201411265</p> <p>(45) 2019-08-21 (31) 102016116074</p> <p>(11) 3 289 935 (45) 2019-08-21 (31) 102016116074</p> <p>(11) 3 474 703 A47B 95/00 (45) 2019-10-30 (31) UA20164692</p> <p>(11) 2 142 060</p>
<p>(51) A01N 43/90 A01N 47/12</p> <p>(21) 16734709.5 (32) 2015-10-27 (33) EP (32) 2015-07-10 (33) US</p> <p>(54) Herbicid komposition vilken innefattar cinmetylin och specifika hämmare av icke ACCas-förmedlad lipidsyntes</p> <p>(73) BASF Agro B.V., Groningsingel 1, 6835 EA Arnhem, NL</p>	<p>(11) 3 319 433 A01P 13/00</p> <p>(45) 2019-09-11 (31) 15191714.3 (31) 201562190775 P</p> <p>(11) 2 345 329 A01N 25/00 A01N 43/00 A01N 25/04 A01N 59/20</p> <p>(45) 2019-09-18 (31) 461547 P (31) 518994 P</p> <p>(11) 3 185 694 C02F 3/32 C12P 5/00</p> <p>(45) 2019-09-04 (31) 1457999</p> <p>(11) 3 021 687 A23K 10/18 A23K 10/30 C12P 7/10</p> <p>(45) 2019-09-11</p>	<p>(32) 2013-07-29 (33) GB (31) 201313486</p> <p>(32) 2013-10-04 (33) GB (31) 201317592</p> <p>(32) 2014-03-18 (33) GB (31) 201404814</p> <p>(32) 2014-05-06 (33) GB (31) 201407942</p> <p>(32) 2014-06-25 (33) GB (31) 201411266</p> <p>(32) 2014-06-25 (33) GB (31) 201411262</p> <p>(32) 2014-06-25 (33) GB (31) 201411263</p> <p>(32) 2014-06-25 (33) GB (31) 201411265</p> <p>(54) Klädhängare omfattande plana segment</p> <p>(73) Mackenzie, Norman Fraser, 615 Manchester Road, London E14 3NU, GB</p> <p>(11) 3 289 935 (45) 2019-08-21 (31) 102016116074</p> <p>(11) 3 474 703 A47B 95/00 (45) 2019-10-30 (31) UA20164692</p> <p>(11) 2 142 060</p>
<p>(51) A23J 1/00 C02F 3/32 C12P 5/00</p> <p>(21) 15763058.3 (32) 2014-08-26 (33) FR</p> <p>(54) Nytt förfarande för odlande av alger, i synnerhet mikroalger</p> <p>(73) Fermentalg, 4 rue Rivière, 33500 Libourne, FR</p>	<p>(11) 3 185 694 C12N 1/12</p> <p>(45) 2019-09-04 (31) 1457999</p> <p>(11) 3 021 687 A23L 17/60 C12N 1/20 C12P 7/56</p> <p>(45) 2019-09-11</p>	<p>(32) 2016-08-29 (33) DE (31) 102016116074</p> <p>(54) Filterbehållare</p> <p>(73) Melitta Europa GmbH & Co. KG, Ringstrasse 99, 32427 Minden, DE</p> <p>(11) 3 289 935 (45) 2019-08-21 (31) 102016116074</p> <p>(11) 3 474 703 A47B 95/00 (45) 2019-10-30 (31) UA20164692</p> <p>(11) 2 142 060</p>
<p>(51) A23K 10/12 A23K 10/18 A23K 10/30 C12P 7/10</p> <p>(21) 14735842.8 (32) 2016-06-27 (33) IT</p> <p>(54) Foldable shelf for storing</p> <p>(73) SEKO S.p.A., Via Salaria Km. 92,200 Località Santa Rufina, 02010 Cittaducale (RI), IT</p>	<p>(11) 3 021 687 A23L 17/60 C12N 1/20 C12P 7/56</p> <p>(45) 2019-09-11</p>	<p>(32) 2016-06-27 (33) IT (31) UA20164692</p> <p>(54) Foldable shelf for storing</p> <p>(73) SEKO S.p.A., Via Salaria Km. 92,200 Località Santa Rufina, 02010 Cittaducale (RI), IT</p> <p>(11) 2 142 060</p>

Meddelade europeiska patent 50/2019

<p>(21) 08788057.1 (45) 2019-08-28</p> <p>(32) 2007-03-28 (33) FR (31) 0754097</p> <p>(54) Rulle av fibrös cellulosebaserad produkt</p> <p>(73) Essity Operations France, 151-161, boulevard Victor Hugo, 93400 Saint-Ouen, FR</p>	<p>A61G 7/14</p> <p>(21) 15860173.2 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2014-11-17 (33) US (31) 201462080909 P</p> <p>(54) Lutbar taklyftsanordning för patient</p> <p>(73) Arjohuntleigh Magog Inc., 2001 Rue Tanguay, Magog, Québec J1X 5Y5, CA</p>	
<p>(51) A47L 13/254 (11) 2 988 644</p> <p>(21) 14722539.5 (45) 2019-09-11</p> <p>(32) 2013-04-25 (33) DE (31) 102013007124</p> <p>(32) 2013-06-05 (33) DE (31) 102013009372</p> <p>(54) Torkmopp</p> <p>(73) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE</p>	<p>(51) A61H 3/04 (11) 2 323 610</p> <p>A61H 3/00</p> <p>(21) 09753827.6 (45) 2019-08-14</p> <p>(32) 2008-05-28 (33) IT (31) MC20080019 U</p> <p>(54) Rollator</p> <p>(73) Ormesa S.R.L., 1, Via A. da Sangallo Frazione Paciana, 06034 Foligno (PG), IT</p>	
<p>(51) A61B 1/00 (11) 3 277 148</p> <p>A61B 1/04 A61B 1/233</p> <p>A61M 25/10 A61M 29/02</p> <p>A61M 25/06</p> <p>(21) 16715961.5 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2015-03-30 (33) US (31) 201562139933 P</p> <p>(32) 2015-08-14 (33) US (31) 201514826412</p> <p>(54) Ballongkateter med bildtagning och ljusemissionsfunktioner</p> <p>(73) Acclarent, Inc., 31 Technology Drive, Suite 200, Irvine, CA 92618, US</p>	<p>(51) A61K 6/083 (11) 2 178 490</p> <p>A61K 8/81 A61Q 11/00</p> <p>A61Q 17/00</p> <p>(21) 08796138.9 (45) 2019-09-04</p> <p>(32) 2007-07-25 (33) US (31) 951758 P</p> <p>(54) Filmbildande tandkompositioner samt förknippade metoder</p> <p>(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US</p>	
<p>(51) A61B 5/00 (11) 3 192 438</p> <p>A61B 5/0472 A61B 5/042</p> <p>A61B 5/046</p> <p>(21) 17151641.2 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2016-01-14 (33) US (31) 201662278676 P</p> <p>(32) 2017-01-12 (33) US (31) 201715404266</p> <p>(54) Detektion av fokala källor till förmaksflimmer</p> <p>(73) Biosense Webster (Israel) Ltd., 4 Hatnufa Street, 2066717 Yokneam, IL</p>	<p>(51) A61K 8/67 (11) 3 265 053</p> <p>A61Q 19/08 A61P 39/06</p> <p>A61K 8/34 A61K 8/31</p> <p>A61K 8/365 A61K 8/368</p> <p>A61K 8/46 A61Q 19/00</p> <p>A61K 8/49 A61K 8/60</p> <p>A61K 8/97 A61K 8/06</p> <p>(21) 16728819.0 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2015-03-05 (33) US (31) 201562128647 P</p> <p>(54) Förfaranden för behandling av hud</p> <p>(73) Avon Products, Inc., 1 Avon Place, Suffern, NY 10901, US</p>	
<p>(51) A61B 17/34 (11) 3 335 650</p> <p>A61B 17/22 A61B 10/02</p> <p>(21) 17204286.3 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2013-07-01 (33) FR (31) 1356391</p> <p>(54) Perforerande troakar</p> <p>(73) Merit Medical Systems, Inc., 1600 West Merit Parkway, South Jordan, UT 84095, US</p>	<p>(51) A61K 9/16 (11) 3 368 015</p> <p>A61K 47/02 A61K 31/5415</p> <p>(21) 16816319.4 (45) 2019-08-28</p> <p>(32) 2015-10-30 (33) FI (31) 20155779</p> <p>(54) Avgivande av icke steroidala antiinflammatoriska läkemedel med långvarigt frisättande</p> <p>(73) Solani Therapeutics Ltd, P.O. Box 23, 90571 Oulu, FI</p>	
<p>(51) A61C 8/00 (11) 3 125 818</p> <p>(21) 15773080.5 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2014-04-04 (33) SE (31) 1450413-8</p> <p>(54) Fastgöringssystem för tandimplantat</p> <p>(73) Addbutment Dental AB, Box 4020, 227 21 Lund, SE</p>	<p>(51) A61K 9/28 (11) 3 217 964</p> <p>A61K 31/00</p> <p>(21) 15797173.0 (45) 2019-09-04</p> <p>(32) 2014-11-14 (33) GB (31) 201420306</p> <p>(54) Composition</p> <p>(73) Drug Delivery International Ltd, Basement Medical Block Within Glasgow Royal Infirmary 84 Castle Street, Glasgow, Strathclyde G4 0SF, GB</p>	
<p>(51) A61F 13/00 (11) 3 409 248</p> <p>A61F 13/02</p> <p>(21) 17174076.4 (45) 2019-11-06</p> <p>(54) Sårförband</p> <p>(73) Absorbent AB, Klintvägen 1, 590 39 Kisa, SE</p>	<p>(51) A61K 31/195 (11) 2 928 461</p> <p>A61K 38/05 A61P 13/12</p> <p>A61K 9/08 A61K 9/10</p> <p>(21) 13861349.2 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2012-12-06 (33) US (31) 201261734080 P</p> <p>(32) 2013-05-10 (33) US (31) 201313892225</p> <p>(54) Behandling av kronisk njursjukdom</p> <p>(73) Bio Health Solutions, LLC, 101 Convention Center Drive Ste. 700, Las Vegas, NV 89109, US</p>	
<p>(51) A61G 5/10 (11) 3 409 255</p> <p>A61G 5/12 A61G 5/04</p> <p>(21) 18166600.9 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2017-05-29 (33) JP (31) 2017105817</p> <p>(54) Elektrisk rullstolsmanöveranordning och förfarande för fordonsmanövrering därav</p> <p>(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-Ken 471-8571, JP</p>	<p>(51) A61K 35/76 (11) 2 898 890</p>	
<p>(51) A61G 7/10 (11) 3 220 869</p>		

Meddelade europeiska patent 50/2019

<p>A61K 39/12 C12N 7/02</p> <p>A61K 47/20 A61K 47/26</p> <p>A61K 47/18 A61K 9/19</p> <p>(21) 15158279.8 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2010-10-19 (33) GB (31) 201017647</p> <p>(32) 2010-10-19 (33) GB (31) 201017648</p> <p>(32) 2010-09-08 (33) GB (31) 201014962</p> <p>(32) 2010-03-31 (33) GB (31) 201005497</p> <p>(32) 2010-03-31 (33) GB (31) 201005520</p> <p>(32) 2010-03-31 (33) EP (31) 10250706.8</p> <p>(32) 2010-03-31 (33) GB (31) 201005521</p> <p>(54) Stabilisering av viruspartiklar</p> <p>(73) Stabilitech Biopharma Ltd, Unit 6, Sovereign Business Park Albert Drive Burgess Hill, West Sussex, RH15 9TY, GB</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/16 (11) 3 154 564</p> <p>C07K 14/435</p> <p>(21) 15731002.0 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2014-06-13 (33) EP (31) 14172344.5</p> <p>(54) Ny polypeptid</p> <p>(73) Affibody AB, Gunnar Asplunds Allé 24, 171 69 Solna, SE AbClon Inc., 285, Digital-ro, 14th Floor 1401 Ace Twin Tower, 1 Guro-dong, Guro-g, 152-779 Seoul, KR</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/47 (11) 2 593 131</p> <p>A61P 25/00 A61P 25/28</p> <p>A61K 9/19 A61K 9/00</p> <p>A61K 38/46</p> <p>(21) 11799036.6 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2011-02-11 (33) US (31) 201161442115 P</p> <p>(32) 2010-07-01 (33) US (31) 360786 P</p> <p>(32) 2010-09-29 (33) US (31) 387862 P</p> <p>(32) 2011-01-24 (33) US (31) 201161435710 P</p> <p>(32) 2010-06-25 (33) US (31) 358857 P</p> <p>(32) 2011-06-09 (33) US (31) 201161495268 P</p> <p>(32) 2011-04-15 (33) US (31) 201161476210 P</p> <p>(54) Metoder och föreningar för tillförsel av iduronat-2- sulfatas till CNS</p> <p>(73) Shire Human Genetic Therapies, Inc., 300 Shire Way, Lexington MA 02421, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/47 (11) 2 585 104</p> <p>A61P 25/00 A61P 25/28</p> <p>A61K 9/19 A61K 38/46</p> <p>(21) 11799037.4 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2011-01-24 (33) US (31) 201161435710 P</p> <p>(32) 2011-06-09 (33) US (31) 201161495268 P</p> <p>(32) 2011-04-15 (33) US (31) 201161476210 P</p> <p>(32) 2010-06-25 (33) US (31) 358857 P</p> <p>(32) 2011-02-11 (33) US (31) 201161442115 P</p> <p>(32) 2010-09-29 (33) US (31) 387862 P</p> <p>(32) 2010-07-01 (33) US (31) 360786 P</p> <p>(54) Metoder och föreningar för tillförsel av arylsulfatas A till CNS</p> <p>(73) Shire Human Genetic Therapies, Inc., 300 Shire Way, Lexington MA 02421, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/00 (11) 2 869 836</p> <p>(21) 13732833.2 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2012-07-05 (33) EP (31) 12004995.2</p> <p>(54) DNA-vaccin för användning hos pankreascancerpatienter</p> <p>(73) Vaximm AG, Hochbergerstrasse 60c, 4057 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/002 (11) 2 956 165</p>	<p>A61K 39/012 C12N 15/00</p> <p>(21) 14751914.4 (45) 2019-09-11</p> <p>(32) 2013-02-14 (33) US (31) 201361764681 P</p> <p>(54) Kompositioner och förfaranden för förstärkning av immunsvar i förhållande till Eimeria eller för begränsning av en Eimeria-infektion till Eimeria eller för begränsning av en Eimeria-infektion</p> <p>(73) The Board of Trustees of the University of Arkansas, 2404 North University Avenue, Little Rock, AR 72207, US The Texas A&M University System, 3369 TAMU, College Station, TX 77843-3369, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/145 (11) 2 477 650</p> <p>A61K 39/015 C12N 7/04</p> <p>C07K 14/11 C07K 14/445</p> <p>C12N 15/82</p> <p>(21) 10755070.9 (45) 2019-09-04</p> <p>(32) 2009-09-18 (33) US (31) 243774 P</p> <p>(32) 2010-05-25 (33) US (31) 348069 P</p> <p>(54) Virusliknande partiklar innefattande målprotein fuserade till växtvirus-höljprotein</p> <p>(73) FRAUNHOFER USA Inc., Center for Molecular Biotechnology 9 Innovation Way, Newark, DE 19711- 5449, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/395 (11) 2 844 292</p> <p>C07K 16/24 C07K 16/28</p> <p>A61K 38/01 C07K 16/44</p> <p>A61K 39/00</p> <p>(21) 13785158.0 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2012-04-30 (33) US (31) 201261640238 P</p> <p>(32) 2012-04-30 (33) US (31) 201261640407 P</p> <p>(32) 2013-03-13 (33) US (31) 201313798204</p> <p>(32) 2013-03-13 (33) US (31) 201313798226</p> <p>(54) ST2L antagonister och användningsmetoder</p> <p>(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/395 (11) 2 538 975</p> <p>C07K 16/06 A61K 9/00</p> <p>(21) 11707382.5 (45) 2019-09-18</p> <p>(32) 2010-02-26 (33) EP (31) 10001996.7</p> <p>(32) 2010-02-26 (33) US (31) 282548 P</p> <p>(54) Immunglobulinberedning och lagringssystem för en immunglobulinberedning</p> <p>(73) CSL Behring AG, Wankdorfstrasse 10, 3014 Bern, CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 48/00 (11) 3 369 435</p> <p>(21) 18167083.7 (45) 2019-09-04</p> <p>(32) 2013-07-18 (33) US (31) 201361847851 P</p> <p>(54) Komposition för behandling av inflammatorisk ledsjukdom</p> <p>(73) Xalud Therapeutics, Inc., 2120 University Avenue, Suite 532, Berkeley, CA 94704, US The Regents of the University of Colorado, A Body Corporate, 1800 Grant Street, 8th Floor, Denver, CO 80203, US</p> <hr/> <p>(51) A61L 27/36 (11) 3 125 962</p> <p>(21) 15717728.8 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2014-04-01 (33) US (31) 201461973470 P</p> <p>(54) Mikrobiella enzymer för att minska alfa-galaktos från kollagenbaserad vävnad</p> <p>(73) LifeCell Corporation, 5 Giralda Farms, Madison, New Jersey 07940, US</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 50/2019

(51) A61L 27/36	(11) 2 953 659	(32) 2014-06-12 (33) US (31) 201414303541
A61L 27/52	A61L 27/54	(54) Pulssystem och förfarande för dynamiskt justerbar flerfasig defibrillator
(21) 14708706.8	(45) 2019-10-16	(73) CARDIOTHRIVE, Inc., 5285 Hiddencrest Court,, Concord, CA 94521, US
(32) 2013-02-08 (33) US (31) 201361762437 P		
(54) Förfaranden för framställning av en bioaktiv gel från ett extracellulärt matrismaterial		
(73) Acell, Inc., 6640 Eli Whitney Drive Suite 200, Columbia, Maryland 21046, US		
(51) A61M 1/00	(11) 2 854 891	(51) A61N 1/365
(21) 13726411.5	(45) 2019-08-28	(11) 3 238 777
(32) 2012-05-29 (33) CH (31) 7382012		A61N 1/368 A61F 2/24
(54) Dräneringsbehållaranordning och sugpåseenhet		A61N 1/36
(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH		(21) 17169068.8
		(45) 2019-10-16
		(32) 2012-12-21 (33) US (31) 201261740977 P
		(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201313826215
		(54) System för att sänka blodtrycket genom minskning av ventrikelfyllningen
		(73) BackBeat Medical, Inc., 140 Union Square Drive, New Hope, PA 18938, US
(51) A61M 1/16	(11) 3 335 742	(51) A61P 25/28
A61L 2/18		(11) 3 261 720
(21) 17206879.3	(45) 2019-08-28	A61K 39/00 C07K 16/18
(32) 2016-12-16 (33) DE (31) 102016124626		(21) 16706741.2
(54) Förfarande för efter- och förberedning av terapiförlopp på en anordning för extrakorporal blodbehandling med kombinerad desinfektion och avkalkning med surt koncentrat		(45) 2019-09-18
(73) B. Braun Avitum AG, Schwarzenberger Weg 73-79, 34212 Melsungen, DE		(32) 2015-02-26 (33) US (31) 201562121116 P
		(54) Antikroppar mot tau och användande därav
		(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US
(51) A61M 5/20	(11) 3 365 048	(51) A63B 6/00
A61M 5/315	A61M 5/32	(11) 2 786 786
(21) 16809628.7	(45) 2019-08-28	(45) 2019-09-04
(32) 2015-10-22 (33) DE (31) 202015007351 U		(32) 2013-04-04 (33) DK (31) 201370185
(54) Injektionsapparat		(54) Sportmatta med kardborrbandförbindningsorgan
(73) Haselmeier AG, Bogenstrasse 9, 9001 St. Gallen, CH		(73) PE Redskaber A/S, Folevej 47, 6510 Gram, DK
(51) A61M 5/20	(11) 2 326 371	(51) A63C 9/00
A61M 5/31	A61M 5/32	(11) 2 624 924
(21) 09784750.3	(45) 2019-09-11	A63C 9/20
(32) 2008-07-18 (33) US (31) 13526208 P		(21) 11764736.2
(32) 2008-09-18 (33) US (31) 19255108 P		(45) 2019-09-18
(54) System för administrering av läkemedel för patienter med reumatoid artrit		(32) 2010-12-20 (33) WO (31) PCT/EP2010/070184
(73) UCB Biopharma SPRL, Allée de la Recherche 60, 1070 Brussels, BE		(32) 2010-10-04 (33) WO (31) PCT/EP2010/064729
		(54) Skidbindning
		(73) Madshus A/S, 2836 Biri, NO
(51) A61M 11/04	(11) 1 725 285	(51) A63F 1/02
A61M 15/00		(11) 2 222 379
(21) 05717987.1	(45) 2019-09-11	(45) 2019-09-04
(32) 2004-03-10 (33) GB (31) 0405397		(32) 2007-11-13 (33) DK (31) 200701603
(32) 2004-09-15 (33) GB (31) 0420538		(54) Kodade spelkort
(54) Dispenseringsanordning med restriktionsorgan		(73) BRIDGE COMPANY A/S, Nørrelundvej 10, 2730 Herlev, DK
(73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB		
(51) A61N 1/20	(11) 3 328 482	(51) B01D 45/12
A61N 1/05		(11) 2 736 624
(21) 16747478.2	(45) 2019-08-21	B01D 45/14 B01D 46/24
(32) 2015-08-27 (33) EP (31) 15182642.7		(21) 12819740.7
(32) 2015-07-31 (33) EP (31) 15179354.7		(45) 2019-09-18
(54) Implanterbar likströmselektrodanordning		(32) 2011-07-29 (33) US (31) 201161513201 P
(73) Berlin Heals Holding AG, Grienbachstrasse 11, 6300 Zug, CH		(32) 2011-09-28 (33) US (31) 201113247356
		(54) Mångsidig kompakt luftförrenare och luftreningsförfarande
		(73) The Sy-Klone Company, 6593 Powers Avenue Suite 17, Jacksonville, FL, US
(51) A61N 1/36	(11) 3 007 761	(51) B01D 46/00
A61N 1/39	A61N 1/362	(11) 2 638 977
(21) 14810455.7	(45) 2019-09-18	B01D 47/00
(32) 2013-06-14 (33) US (31) 201361835443 P		(21) 13157985.6
		(45) 2019-09-04
		(32) 2012-03-12 (33) AT (31) 5002412 U
		(54) Anordning för behandling av luft i ett rum med ett måleri för vattenbaserad färg
		(73) Hauptkorn, Herbert, An der Brücke 2, 91586 Lichtenau, DE
		(51) B02C 4/28
		(11) 2 662 143
		B02C 23/00 B30B 3/04

Meddelade europeiska patent 50/2019

B30B 15/02		B02C 4/44	B29K 105/00
(21) 13166984.8	(45) 2019-08-28	B29K 105/26	B29L 7/00
(32) 2012-05-11 (33) US	(31) 201213469169	(21) 14800852.7	(45) 2019-08-28
(54) Transportanordning och förfaranden för handhavande av en rulle för en rullkross	(32) 2013-05-24 (33) AU	(31) 2013901893	
(73) Metso Minerals Industries, Inc., 20965 Crossroads Circle, Waukesha, WI 53186, US	(32) 2013-11-15 (33) AU	(31) 2013904431	
(51) B02C 17/14	(11) 2 737 954	(54) System och ett förfarande för bearbetning av plast	(73) Polywaste Intellectual Property Limited, Room 1203 12/F Tower 3 China Hong Kong City 33 Canton Road Tsimshatsui, Kowloon, Hong Kong, CN
B02C 17/20	B27L 11/06	(51) B09B 3/00	(11) 3 245 014
C08B 1/00	C08B 37/08	B09B 5/00	C08B 1/00
C08L 1/02	C08L 5/08	C12P 1/00	C08B 37/00
(21) 12817322.6	(45) 2019-10-23	C08H 8/00	C12P 7/00
(32) 2011-07-25 (33) JP	(31) 2011162498	C12P 7/08	C12P 7/10
(32) 2011-12-08 (33) JP	(31) 2011269042	A23K 10/12	A23K 10/32
(54) Förfarande för framställning av ett pulveriserat material och vibrerande pulverisator	(21) 15813805.7	(45) 2019-08-28	
(73) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kayabacho 1-chome Chuo-Ku, Tokyo 103-8210, JP	(32) 2015-01-16 (33) EP	(31) 15000112.1	
(51) B03C 3/16	(11) 2 300 168	(54) Förfarande för nedbrytning av lignocellulosahaltigt biomassamaterial	(73) Clariant International Ltd, Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz, CH
B01D 53/32		(51) B21C 37/02	(11) 2 735 384
(21) 09798204.5	(45) 2019-10-02	B21K 23/00	A61K 6/04
(32) 2008-07-15 (33) US	(31) 80729 P	B21H 8/00	
(54) En metod och ett filter för att fånga luftburna medel	(21) 13174247.0	(45) 2019-08-28	
(73) 3nine AB, Box 1163, 131 27 Nacka Strand, SE	(32) 2010-11-20 (33) DE	(31) 102010044199	
(51) B04B 1/08	(11) 2 864 053	(32) 2010-06-15 (33) DE	(31) 102010030128
B04B 7/08	B04B 9/04	(54) Tacka av ädelmetall och förfarande för tillverkning	(73) ESG Edelmetall-Service GmbH&Co. KG, Gewerbering 29b, 76287 Rheinstetten, DE
(21) 12780135.5	(45) 2019-08-21	(51) B21D 22/20	(11) 3 184 186
(32) 2012-06-25 (33) DE	(31) 102012105499	B21D 37/16	B21D 53/88
(54) Separator	(21) 17154857.1	(45) 2019-10-09	
(73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE	(32) 2014-12-23 (33) DE	(31) 102014119545	
(51) B05D 3/00	(11) 3 077 126	(54) Fjädrande lagrat segmenterat varmförningsverktyg	(73) Benteler Automobiltechnik GmbH, An der Talle 27-31, 33102 Paderborn, DE
B05D 5/06	H01F 41/16	(51) B22D 2/00	(11) 3 281 722
B41M 3/14		G01K 11/32	G01K 1/12
(21) 14803165.1	(45) 2019-09-18	G01K 1/14	B22D 11/18
(32) 2013-12-04 (33) EP	(31) 13195717.7	B22D 11/041	
(54) Enheter för att producera optiska effektlager	(21) 16776702.9	(45) 2019-08-28	
(73) Sicpa Holding SA, Av. de Florissant 41, 1008 Prilly, CH	(32) 2015-04-08 (33) JP	(31) 2015079244	
(51) B05D 5/06	(11) 3 079 836	(54) Form för kontinuerlig gjutning	(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo 100-8071, JP
B05D 3/00	H01F 41/16	(51) B22F 3/105	(11) 3 001 822
(21) 14800014.4	(45) 2019-09-25	B22F 3/24	B29C 64/20
(32) 2013-12-13 (33) EP	(31) 13197160.8	F01D 5/30	B33Y 30/00
(54) Förfarande för att producera effektlager	(21) 16733650.2	B33Y 40/00	B33Y 10/00
(73) Sicpa Holding SA, Av. de Florissant 41, 1008 Prilly, CH	(45) 2019-08-28	B29C 64/153	
(51) B07C 7/00	(11) 3 310 503	(21) 14742402.2	(45) 2019-09-04
(21) 16733650.2	(45) 2019-08-28	(32) 2013-07-24 (33) US	(31) 201313949946
(32) 2015-06-17 (33) FR	(31) 1555534	(54) Tillsatstillverkningsystem och -förfaranden	(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US
(54) Anordning för hjälp till manuell sammanslagning av postföremål i en stapel av postartiklar	(51) B09B 3/00	(11) 3 003 668	
(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR	B29B 7/10	B29B 7/82	
(51) B09B 3/00	(11) 3 003 668	B29B 9/10	B29B 9/12
B29B 7/10	B29B 7/82	B29B 13/02	B29B 17/00
B29B 9/10	B29B 9/12	B29C 45/46	B29C 47/52
B29B 13/02	B29B 17/00	B29C 47/54	B02C 4/18
B29C 45/46	B29C 47/52	(51) B23K 26/06	(11) 2 902 148
B29C 47/54	B02C 4/18	B23K 26/067	B23K 26/08
		(21) 14193417.4	(45) 2019-08-28
		(32) 2013-11-25 (33) US	(31) 201361908533 P

Meddelade europeiska patent 50/2019

(54) Galvanometerhus med hög densitet för användning med flera laserstrålar; galvanometersystem och laserstrålebearbetningssystem med sådant hus	B28C 7/00 C04B 40/06	C04B 28/02 C04B 40/00
(73) Preco, Inc., 500 Laser Drive, Somerset, WI 54025, US	(21) 15162797.3	(45) 2019-08-28
(51) B23K 26/22	(11) 3 215 310	
B23K 26/32	H01R 4/02	
H01R 43/02	H05K 3/32	
B23K 26/244	B23K 101/34	
B23K 101/42	B23K 103/12	
B23K 103/16		
(21) 15794520.5	(45) 2019-09-04	
(32) 2014-11-07 (33) DE	(31) 102014116283	
(54) Förfarande för bearbetning av en första komponent och en andra komponent genom lasersvetsning samt tillhörande anordning	(54) Hydrauliskt driven klyvapparat	
(73) Webasto SE, Kraillinger Strae 5, 82131 Stockdorf, DE	(73) Darda GmbH, Im Tal 1, 78176 Blumberg, DE	
(51) B23P 21/00	(11) 3 259 096	
B62D 65/02	G05B 19/418	
B23P 23/06		
(21) 16708367.4	(45) 2019-09-04	
(32) 2015-02-19 (33) DE	(31) 202015100782 U	
(32) 2015-11-27 (33) DE	(31) 202015106459 U	
(54) Tillverkningsanläggning och tillverkningsförfarande	(54) Aspen Aerogels, Inc., 30 Forbes Road, Bldg B, Northborough MA 01532, US	
(73) KUKA Systems GmbH, Blücherstrae 144, 86165 Augsburg, DE		
(51) B25B 27/00	(11) 3 381 616	
F02M 61/14	B25D 1/16	
B25B 19/00	F02M 25/022	
B25B 27/04		
(21) 18164848.6	(45) 2019-08-21	
(32) 2017-03-31 (33) BE	(31) 201705230	
(32) 2017-03-31 (33) FR	(31) 1770327	
(54) Uttagningsanordning samt förfarande för uttagning av en injektor inkilad i cylinderhuvudet i en motor till ett motorfordon	(54) Sammanhängande ark av gelmaterial och sammanhängande ark av aerogelmaterial	
(73) Hubitools S.A., Rue de la Station, 13, 1300 Wavre, BE	(73) Aspen Aerogels, Inc., 30 Forbes Road, Bldg B, Northborough MA 01532, US	
(51) B25B 29/00	(11) 2 864 080	
B25H 3/00	B25B 7/00	
B25B 15/02		
(21) 12879856.8	(45) 2019-10-30	
(54) Retrofit system for tethering a hand tool	(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	
(73) Ty-Flot, Inc., 305 Massabesic St, Manchester, New Hampshire 03103, US		
(51) B26F 1/02	(11) 3 247 541	
B26F 1/40		
(21) 16703866.0	(45) 2019-08-21	
(32) 2015-01-23 (33) US	(31) 201514604421	
(54) Med mothållsbussningar försedd stansanordning för väggskivor	(54) Metod och anordning för framställning av ett dubbelskikts korrugerat rör med en rörmuff	
(73) United States Gypsum Company, 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3676, US	(73) UNICOR GmbH, Industriestrasse 56, 97437 Hassfurt, DE	
(51) B27N 3/00	(11) 3 274 143	
B27N 3/10		
(21) 16713825.4	(45) 2019-08-28	
(32) 2015-03-27 (33) EP	(31) 15161535.8	
(54) Förfarande för framställning av lignocellulosamaterial	(54) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE	
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Str. 38, 67056 Ludwigshafen, DE		
(51) B28C 5/46	(11) 2 929 997	
(51) B28D 1/00	(11) 3 392 010	
E21C 37/04		
(21) 18159261.9	(45) 2019-08-28	
(32) 2017-04-18 (33) DE	(31) 102017108238	
(51) B29C 39/14	(11) 3 120 983	
B01J 13/00	B29B 15/12	
B29C 39/16	B29C 39/18	
F16L 59/02		
(21) 16184354.5	(45) 2019-09-18	
(32) 2003-06-24 (33) US	(31) 482359 P	
(51) B29C 45/16	(11) 3 169 502	
B29C 45/14	B29L 31/30	
(21) 15738026.2	(45) 2019-08-21	
(32) 2014-07-17 (33) EP	(31) 14177427.3	
(51) B29C 48/285	(11) 3 013 552	
B29C 48/694	B29C 48/92	
B29C 48/39		
(21) 14731659.0	(45) 2019-08-28	
(32) 2013-06-26 (33) DE	(31) 102013212167	
(51) B29C 48/30	(11) 2 991 815	
B29C 48/92	B29C 48/15	
B29C 49/78	B29C 49/00	
(21) 14720154.5	(45) 2019-08-21	
(32) 2013-05-03 (33) DE	(31) 102013007530	
(51) B29C 63/34	(11) 2 783 835	
F16L 9/12		
(21) 14157846.8	(45) 2019-09-11	
(32) 2013-03-28 (33) DE	(31) 102013205614	
(51) B29L 9/00	(11) 2 943 621	
B29L 31/00	E04F 13/12	

Meddelade europeiska patent 50/2019

B29C 53/06 (21) 14716973.4 (32) 2013-01-11 (33) IT (54) Process för framställning av ytbehandlingspaneler av komposit och panel erhållen med denna process (73) Steel Color SpA, Via Per Pieve Terzagni 15, 26033 Pescarolo ed Uniti (CR), IT	B29L 31/10 (45) 2019-09-04 (31) CR20130002	bläcktryckningsanordning (73) Francotyp-Postalia GmbH, Prenzlauer Promenade 28, 13089 Berlin, DE
(51) B31D 1/04 B31D 5/00 A47G 19/03 B65H 39/02 (21) 15830829.6 (32) 2014-12-18 (33) GB (54) Förfarande och anordning för vikning och öppnande av servetter (73) Better All Round Ltd, Hurlingham Business Park Fulbeck Heath, Grantham, Lincolnshire NG32 3HL, GB	(11) 3 233 463 A47K 10/34 B31F 1/00 B65H 45/12 (45) 2019-09-04 (31) 201422632	(51) B60B 3/16 B60B 3/14 F16B 41/00 (21) 16717440.8 (32) 2015-05-14 (33) GB (54) Sensor för hjulavlossning (73) Wheely-Safe Ltd., 11 Deerfold Crescent, Burntwood, Staffordshire WS7 9AX, GB
(51) B32B 7/12 B32B 21/02 B32B 27/28 B32B 27/32 A47B 96/20 B29C 48/21 E04C 2/38 B32B 21/00 (21) 16754421.2 (32) 2015-10-22 (33) DE (54) Kantprofil för ett plattformigt material och plattformigt material (73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT	(11) 3 365 171 B32B 21/08 B32B 27/30 B32B 27/36 B29C 48/07 E04C 2/16 B32B 7/00 B44C 5/04 (45) 2019-10-02 (31) 102015118055	(51) B60C 11/24 (21) 17192061.4 (32) 2016-10-05 (33) KR (54) Däck för underlättande av en kontroll av slitagetillståndet (73) Kumho Tire Co., Inc., (Sochon-dong) 658, Eodeung-daero Gwangsan-gu, Gwangju 62392, KR
(51) B32B 15/14 B32B 27/00 B32B 7/12 C09D 175/04 (21) 16746283.7 (32) 2015-02-04 (33) JP (54) Komposit av belagt, format metallmaterial och tyg innehållande kemiska fibrer, samt ett förfarande för tillverkning av dessa (73) NIPPON STEEL NISSHIN CO., LTD., 3-4-1, Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP	(11) 3 254 845 B32B 5/02 B32B 15/095 (45) 2019-09-04 (31) 2015020261	(51) B60C 23/04 G01L 17/00 (21) 07852076.4 (54) Metod för att identifiera hjulmodulers positioner (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE
(51) B41F 16/00 B41F 33/00 B41F 19/06 B26D 5/32 B41F 19/00 B41F 13/02 (21) 16725193.3 (32) 2015-06-02 (33) GB (54) Apparatus and method for cutting, printing or embossing (73) AB Graphic International Ltd, Lancaster Road Carnaby Industrial Estate, Bridlington YO15 3QY, GB	(11) 3 302 975 B41F 13/56 B26D 1/40 B26F 1/38 B31F 1/08 (45) 2019-10-30 (31) 201509471	(51) B60G 9/00 (21) 16734457.1 (32) 2015-06-04 (33) IT (54) Montering av en stel axel på länkmarmar (73) Assali Stefen S.r.l., Via Marco Biagi 21-23, 37050 Vallese di Oppeano (VR), IT
(51) B41J 2/175 B41J 13/12 B41J 2/165 B41J 2/045 (21) 18201375.5 (32) 2017-10-24 (33) DE (54) Produktbearbetningsapparat med en	(11) 3 476 611 B41J 25/00 G07B 17/00 B41J 2/145 (45) 2019-08-21 (31) 202017106430 U	(51) B60K 13/04 (21) 09842405.4 (54) Stöd för vertikalt monterade avgaskomponenter (73) Volvo Group North America, LLC, 7900 National Service Road, Greensboro, NC 27409, US
		(51) B60K 35/00 G08B 25/01 B62D 15/02 G05D 1/00 G05D 1/02 (21) 15796123.6 (32) 2014-08-08 (33) US (32) 2014-05-23 (33) US (54) Autonomous vehicles (73) WAYMO LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US
		(51) B60L 1/00 B60L 50/50 (21) 14177316.8 (54) Förfarande för överföring av elektrisk energi, fordon avpassat för ett sådant förfarande och kombination av ett sådant fordon och en extern elektrisk energikälla (73) IVECO FRANCE S.A.S., 1, rue des Combats du 24 Aot 1944 Porte E, 69200 Vénissieux, FR
		(51) B60L 53/16 B60L 53/18 (21) 16174977.5 (54) Laddningsanslutningsanordning med sensor i underjordiskt fordon

Meddelade europeiska patent 50/2019

(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI	(54) Automatiserad fästmaskin användandes ett sammansatt kontorvakumpår för automatisering av slutmontering från insidan av en flygplanskropp
(51) B60P 1/44	(11) 3 132 970
(21) 16169988.9	(45) 2019-09-18
(32) 2015-08-19 (33) DE	(31) 102015215843
(54) Bakgavellyft vid ett motorfordon	(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US
(73) Bär Management- und Beteiligungsgesellschaft mbH, Pfaffenstrae 7, 74078 Heilbronn, DE	
(51) B60T 8/42	(11) 3 124 344
(21) 16181891.9	(45) 2019-08-21
(32) 2015-07-31 (33) IT	(31) UB20152710
(54) Braking system for vehicles and actuation method of a braking system for vehicles	(51) B65B 9/067
(73) Freni Brembo S.p.A., Via Brembo, 25, 24035 Curno (Bergamo), IT	(11) 3 383 746
(51) B60W 30/165	(11) 3 423 326
G05D 1/02	G08G 1/00
B60W 50/00	
(21) 16708391.4	(45) 2019-08-21
(54) Ett fordon med autonom körförmåga	(51) B65B 29/00
(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE	(11) 3 383 746
(51) B61D 17/04	(11) 2 871 109
(21) 14192046.2	(45) 2019-08-28
(32) 2013-11-07 (33) DE	(31) 102013222612
(54) Spårfordon med lyftpunkter	(51) B65B 51/30
(73) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrae 3, 10785 Berlin, DE	(11) 3 383 746
(51) B62B 3/04	(11) 3 110 678
B62B 3/10	E04G 21/16
B62B 5/00	
(21) 15751608.9	(45) 2019-08-21
(32) 2014-02-24 (33) DK	(31) 201400097
(32) 2014-07-03 (33) DK	(31) 201400363
(54) Mobil monteringsvagn	(51) B65B 31/00
(73) H+H Danmark A/S, Skanderborgvej 234, 8260 Viby J, DK	(11) 3 383 746
(51) B62D 53/10	(11) 2 703 260
(21) 13179544.5	(45) 2019-10-02
(32) 2012-08-14 (33) DE	(31) 102012214413
(54) Vändskivekoppling	(51) B65B 51/30
(73) JOST-Werke Deutschland GmbH, Siemensstrae 2, 63263 Neu-Isenburg, DE	(11) 3 383 746
(51) B62D 55/14	(11) 3 126 210
B60B 11/02	
(21) 15733356.8	(45) 2019-08-28
(32) 2014-04-01 (33) US	(31) 201461973615 P
(32) 2015-03-27 (33) US	(31) 201514670919
(54) Vaghjul	(51) B65B 59/00
(73) Hutchinson SA, 2 Rue Balzac, 75908 Paris, FR	(11) 3 383 746
(51) B62K 3/00	(11) 3 081 472
(21) 16161533.1	(45) 2019-09-25
(32) 2015-04-10 (33) NZ	(31) 70688115
(54) Motordriven mobilitetsanordning med lutningsmekanism med flera vridningspunkter	(51) B65B 61/06
(73) OGO Technology Limited, 284 Mill Road, 5512 Otaki, NZ	(11) 3 383 746
(51) B64F 5/10	(11) 3 330 183
(21) 17204696.3	(45) 2019-09-18
(32) 2016-11-30 (33) US	(31) 201615365441
(51) B65B 29/00	(11) 3 383 746
(51) B65B 51/30	(11) 3 383 746
(51) B65B 31/00	(11) 3 383 746
(51) B65B 65/00	(11) 3 383 746
(51) B65B 59/00	(11) 3 383 746
(51) B65B 61/06	(11) 3 383 746
(51) B65B 1/02	(11) 3 383 746
(51) B65B 61/12	(11) 3 383 746
(21) 16806056.4	(45) 2019-08-28
(32) 2015-12-02 (33) EP	(31) 15197524.0
(54) Förseglingsanordning	(51) B65D 19/38
(73) Swedish Match North Europe AB, 118 85 Stockholm, SE	(11) 3 148 890
(51) B65D 19/38	(11) 3 148 890
(21) 15712959.4	(45) 2019-08-21
(32) 2014-05-28 (33) DE	(31) 102014007905
(32) 2014-10-02 (33) DE	(31) 102014014667
(54) Transporthjälpanordning för paletter	(51) B65D 81/26
(73) Synergie-Invest GmbH & Co. KG, Bahnhofstrasse 27, 58809 Neuenrade, DE	(11) 3 107 829
(51) B65D 81/24	(11) 3 107 829
(51) B65D 85/50	(11) 3 107 829
(51) A01F 25/00	(11) 3 107 829
(21) 15751883.8	(45) 2019-08-28
(32) 2014-02-20 (33) AU	(31) 2014900539
(54) Förvaringsanordning för färiska produkter	(51) B65D 83/22
(73) Sway International Pty Ltd, PO Box 5155, Greenwich, New South Wales 2065, AU	(11) 3 365 246
(51) B65D 83/22	(11) 3 365 246
(21) 16785392.8	(45) 2019-08-21
(32) 2015-10-21 (33) FR	(31) 1560052
(54) Distributionshuvud för aerosolbehållare	(51) B66B 19/00
(73) Lindal France SAS, 4 Rue Gustave Eiffel, 54150 Briey, FR	(11) 3 377 436
(51) B66B 19/00	(11) 3 377 436
(51) B66B 5/00	(11) 3 377 436
(21) 16797934.3	(45) 2019-08-28
(32) 2015-11-19 (33) EP	(31) 15195409.6
(54) Förfarande för bestämning av information avseende i ett hisschakt upptagna hisskomponenter och hissanläggning	(51) B66C 13/40
(73) Inventio AG, Seestrasse 55, 6052 Hergiswil, CH	(11) 3 362 399
(51) B66C 13/42	(11) 3 362 399
(51) B66C 15/00	(11) 3 362 399
(51) B66C 23/70	(11) 3 362 399
(21) 16794921.3	(45) 2019-08-21
(32) 2015-10-16 (33) AT	(31) 30315 U
(54) Arrangemang med en styrenhet och en mobil styrmodul	(51) C02F 1/00
(73) Palfinger AG, Lamprechtshausener Bundesstrasse 8, 5101 Bergheim, AT	(11) 3 145 871
(51) C02F 1/00	(11) 3 145 871
(51) B01F 5/06	(11) 3 145 871

Meddelade europeiska patent 50/2019

(21) 15726877.2	(45) 2019-08-21	C12N 15/88	A61K 9/127
(32) 2014-05-19 (33) DE	(31) 102014209396	(21) 17000424.6	(45) 2019-08-21
(54) Fluidiseringsanordning		(32) 2011-01-11 (33) US	(31) 201161431684 P
(73) ALTHOFF, Klaus Jürgen, Zwischen den Wegen 27, D-88696 Owingen/Bodensee, DE		(54) Pegylerade lipider och användning därav vid leverans av läkemedel	
(51) C03C 17/36	(11) 2 964 585	(73) Alnylam Pharmaceuticals, Inc., 300 Third Street, Cambridge, MA 02142, US	
(21) 14701028.4	(45) 2019-08-21		
(32) 2013-03-07 (33) EP	(31) 13158152.2	(51) C07D 209/88	(11) 3 345 903
(54) Belagd skiva med delvis obelagda områden		A61K 31/343	A61K 31/381
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR		A61K 31/403	A61K 31/4439
		A61K 31/454	A61K 31/4545
		A61K 31/496	A61K 31/5377
		A61P 25/24	A61P 25/28
		A61P 35/00	A61P 35/02
		A61P 35/04	A61P 43/00
		A61K 31/404	A61K 31/4178
		A61K 31/506	A61K 31/541
		A61K 31/7056	
(21) 16826121.2	(45) 2019-08-21	(21) 18158255.2	(45) 2019-10-09
(32) 2015-12-21 (33) FR	(31) 1562929	(32) 2009-06-10 (33) JP	(31) 2009139691
(54) Förfarande för tillverkning av ett keramiskt material via en kemisk reaktion mellan en disilicid och en reaktiv gasfas		(54) Tetracykliska föreningar	
(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR		(73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP	
		(51) C07D 257/02	(11) 3 303 307
		C07C 229/16	A61K 49/10
		(21) 16726531.3	(45) 2019-09-04
		(32) 2015-06-04 (33) EP	(31) 15170658.7
		(54) Nya gadoliniumkelatföreningar för användning vid magnetresonansavbildning	
		(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE	
(51) C06B 43/00	(11) 3 164 375	(51) C07D 317/36	(11) 2 813 497
C06C 7/00		C07D 405/12	A61K 6/087
(21) 15734332.8	(45) 2019-08-21	(21) 13003038.0	(45) 2019-08-28
(32) 2014-07-03 (33) DE	(31) 102014009807	(54) Dental sammansättning	
(54) Pyrotekniska antändningsmedel		(73) Dentsply DeTrey GmbH, De-Trey-Strasse 1, 78467 Konstanz, DE	
(73) RUAG Ammotec GmbH, Kronacher Strasse 63, 90765 Fürth, DE			
(51) C07C 67/08	(11) 3 063 122	(51) C07D 409/14	(11) 3 309 157
C07C 69/80	C07C 69/82	C07D 401/14	C07D 405/14
C08K 5/12		C07D 413/14	C07D 417/14
(21) 14793073.9	(45) 2019-08-28	C07D 471/04	C07D 471/08
(32) 2014-08-11 (33) EP	(31) 14180491.4	C07D 471/10	C07D 487/04
(32) 2013-10-31 (33) EP	(31) 13191071.3	C07D 491/113	C07D 207/16
(54) Förfarande för framställning av karboxylsyraestrar och användning därav som mjukningsmedel		C07D 495/04	A61K 31/12
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		A61P 31/12	A61K 45/06
		A61K 31/4025	A61K 31/4178
		A61K 31/4184	C07F 5/02
		A61K 31/427	
(51) C07C 67/37	(11) 3 272 729	(21) 17190692.8	(45) 2019-09-04
C07C 69/24	C07F 9/58	(32) 2009-09-01 (33) US	(31) 238760 P
(21) 16180053.7	(45) 2019-09-04	(32) 2009-07-10 (33) US	(31) 224745 P
(54) Metod för framställning av estrar genom karbonylering av etrar		(32) 2009-05-13 (33) US	(31) 177972 P
(73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE		(54) Antivirala föreningar	
		(73) Gilead Pharmasset LLC, 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US	
(51) C07C 215/54	(11) 3 173 400	(51) C07D 413/14	(11) 3 212 640
A61K 31/137	A61P 25/04	C07D 401/04	A61K 31/506
(21) 16203848.3	(45) 2019-11-06	A61P 3/10	A61P 3/04
(32) 2007-12-07 (33) EP	(31) 07023728.4	C07D 413/12	A61K 31/421
(54) Läkemedel innehållande kristallina modifieringar av (1R,2R)-3-(3-dimetylamino-1-etyl-2-metyl-propyl)-fenol		C07D 417/14	
(73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE		(21) 15854218.3	(45) 2019-11-06
(51) C07D 207/14	(11) 3 202 760		
C07D 307/12	C08L 71/02		

Meddelade europeiska patent 50/2019

(32) 2014-10-27	(33) KR	(31) 20140146462	Sino-Singapore Gu, Guangzhou, Guangdong 510555, CN
(32) 2015-06-25	(33) KR	(31) 20150090708	
(54) Förening med GPR119-agonistisk aktivitet, förfarande för framställning därav, och farmaceutisk komposition innefattande den som verksam beståndsdel	(51) C07H 3/06	(11) 2 935 299	
(73) Dong-A ST Co., Ltd., 64 Cheonho-daero Dongdaemun-gu, Seoul 130-823, KR	C07K 1/107	A61K 39/09	
	(21) 13828822.0	(45) 2019-10-02	
	(32) 2012-12-20	(33) US	(31) 201261740311 P
	(54) Glykokonjugeringsförfarande		
	(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US		
(51) C07D 417/06	(11) 3 394 053		
C07D 277/56	A61P 29/00		
A61K 31/381	A61K 31/4025		
A61K 31/5355	A61K 31/5377		
A61K 31/4436	A61K 31/4535		
A61K 31/4155	A61P 11/00		
A61P 13/00			
(21) 16823231.2	(45) 2019-08-21		
(32) 2015-12-21	(33) EP	(31) 15201788.5	
(54) 4-hydroxi-2-fenyl-1,3-tiazol-5-yl-metanon-derivat som trpm8-antagonister			
(73) Dompé farmaceutici S.p.A., Via San Martino 12, 20122 Milan, IT			
(51) C07D 487/04	(11) 3 277 687		
A61K 31/519	A61P 35/00		
A61P 37/00			
(21) 16714019.3	(45) 2019-10-30		
(32) 2015-04-02	(33) PL	(31) 41186415	
(54) 7-(Morfolin-4-yl)pyrazolo[1,5-a]pyrimidinderivat för användning vid behandling av immunsjukdomar eller inflammatoriska sjukdomar eller cancer			
(73) CELON PHARMA S.A., ul. Ogródowa 2A, 05-092 Kielpin/Lomianki, PL			
(51) C07D 491/22	(11) 3 209 666		
C07F 7/08	C07F 7/18		
(21) 15852329.0	(45) 2019-08-21		
(32) 2014-10-22	(33) US	(31) 201462067065 P	
(54) Förfaranden och system för kamptotecinanalogsyntes			
(73) Vivacitas Oncology Inc., 1990 North California Boulevard, 8th Floor, Walnut Creek CA 94596, US			
(51) C07D 495/04	(11) 2 836 494		
A61K 31/407	A61P 35/00		
C07K 5/062	A61K 38/05		
A61K 38/06	A61K 45/06		
A61K 31/496	C07K 5/083		
A61K 47/54			
(21) 13715931.5	(45) 2019-08-21		
(32) 2012-07-12	(33) EP	(31) 12176162.1	
(32) 2012-04-05	(33) EP	(31) 12163459.6	
(54) Nya alkyleringsmedel			
(73) Nerviano Medical Sciences S.r.l., Viale Pasteur, 10 P.O. Box 11, 20014 Nerviano (MI), IT			
(51) C07D 495/04	(11) 3 354 653		
C07D 471/04	C07D 405/14		
C07D 401/14	A61P 9/10		
A61P 35/00	A61P 35/02		
A61P 37/06	A61K 31/519		
(21) 16827250.8	(45) 2019-09-04		
(32) 2015-07-21	(33) CN	(31) 201510430641	
(54) Pyrimidinörening med fusionerad ring, mellanprodukt och framställningsmetod, sammansättning och användning därav			
(73) Guangzhou Maxinovel Pharmaceuticals Co. Ltd., Room 2055 Building 2 No.8 Fenghuang Road Number Three			
(51) C07H 3/06	(11) 2 935 299		
C07K 1/107	A61K 39/09		
(21) 13828822.0	(45) 2019-10-02		
(32) 2012-12-20	(33) US	(31) 201261740311 P	
(54) Glykokonjugeringsförfarande			
(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US			
(51) C07J 9/00	(11) 3 221 331		
C07J 71/00			
(21) 15800909.2	(45) 2019-09-18		
(32) 2014-11-19	(33) GB	(31) 201420593	
(32) 2014-11-19	(33) GB	(31) 201420594	
(32) 2015-04-01	(33) GB	(31) 201505670	
(54) 6-alkyl-7-hydroxi-4-en-3-on-steroider som intermediärer för produktion av steroidala fxr-modulatorer			
(73) NZP UK LIMITED, One Glass Wharf, Bristol BS2 0ZX, GB			
(51) C07K 14/47	(11) 3 083 677		
C12N 15/113			
(21) 14821860.5	(45) 2019-08-28		
(32) 2013-12-20	(33) US	(31) 201361919340 P	
(54) Nya eukaryota celler och förfaranden för rekombinant uttryckande av en produkt av intresse			
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH			
(51) C07K 14/47	(11) 2 643 349		
A61K 38/00			
(21) 11788815.6	(45) 2019-09-04		
(32) 2010-11-26	(33) EP	(31) 10192711.9	
(54) Konstruerade upprepningsproteiner som binder till serumalbumin			
(73) Molecular Partners AG, Wagistrasse 14, 8952 Schlieren, CH			
(51) C07K 14/54	(11) 2 953 969		
C07K 16/24	A61K 39/395		
(21) 14708950.2	(45) 2019-08-28		
(32) 2013-02-08	(33) US	(31) 201361762406 P	
(54) Antikroppar mot IL-17A och användning därav vid behandling av autoimmuna och inflammatoriska sjukdomar			
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH			
(51) C07K 14/705	(11) 2 867 251		
(21) 13734632.6	(45) 2019-08-21		
(32) 2012-06-29	(33) US	(31) 201261666296 P	
(32) 2013-06-26	(33) US	(31) 201361839393 P	
(54) Förfaranden för minskning av glykoproteinaggregation			
(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US			
(51) C07K 14/705	(11) 2 970 425		
C07K 14/72	G01N 33/68		
(21) 14713889.5	(45) 2019-10-30		
(32) 2013-03-15	(33) US	(31) 201361790592 P	
(54) Mutant membrane proteins and methods for their production			
(73) United Kingdom Research and Innovation, Polaris House North Star Avenue, Swindon SN2 1FL, GB			
(51) C07K 14/71	(11) 3 087 986		
C12Q 1/68	C12N 15/63		

Meddelade europeiska patent 50/2019

<p>A61K 31/4184 C12N 9/12 (21) 14873761.2 (32) 2013-12-27 (33) JP (54) Mutant gatekeeper-gen och läkemedel riktat mot densamma (73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP</p>	<p>C12Q 1/6886 (45) 2019-09-18 (31) 2013273053 (11) 3 064 508 A61K 38/36 A61K 39/00 A61K 38/00 A61K 9/00 (45) 2019-08-28 (31) 362635 P (54) Förfarande för att bilda rekombinant hög molekylvikt VWF i cellodling (73) Baxalta GmbH, Zählerweg 4, 6300 Zug, CH Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US</p>	<p>(51) C08G 18/48 C08G 18/66 C08G 18/12 C08G 18/32 (21) 16774596.7 (32) 2015-09-30 (33) US (31) 201562234722 P (54) Enkomponents-fogskumberedning som uppvisar låg initial krympning (73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p>
<p>(51) C07K 14/755 C12N 5/00 C12N 5/10 C12N 9/64 A61K 38/37 C12P 21/00 (21) 16153131.4 (32) 2010-07-08 (33) US (54) Förfarande för att bilda rekombinant hög molekylvikt VWF i cellodling (73) Baxalta GmbH, Zählerweg 4, 6300 Zug, CH Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US</p>	<p>(11) 3 064 508 A61K 38/36 A61K 39/00 A61K 38/00 A61K 9/00 (45) 2019-08-28 (31) 362635 P (54) Förfarande för att bilda rekombinant hög molekylvikt VWF i cellodling (73) Baxalta GmbH, Zählerweg 4, 6300 Zug, CH Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US</p>	<p>(51) C08G 18/67 C08F 290/06 C08L 75/16 (21) 13783028.7 (32) 2012-10-24 (33) DE (31) 102012219477 (54) Förfarande för framställning av vinylesteruretanhartser på basis av dianhydrohexitol-föreningar och användningen därav (73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI</p>
<p>(51) C07K 16/18 C07K 16/28 C07K 16/46 (21) 14718334.7 (32) 2013-03-15 (33) US (54) Enkelkedjiga bindningsmolekyler som innefattar N-terminalt ABP (73) Amgen Research (Munich) GmbH, Staffelseestrasse 2, 81477 München, DE</p>	<p>(11) 2 970 449 C07K 16/30 (45) 2019-09-25 (31) 201361792073 P (54) Enkelkedjiga bindningsmolekyler som innefattar N-terminalt ABP (73) Amgen Research (Munich) GmbH, Staffelseestrasse 2, 81477 München, DE</p>	<p>(51) C08K 5/523 C08K 5/5313 (21) 14727046.6 (54) Miljövänliga flamhämmande formsammansättningar baserade på termoplastiska slagmodifierade styrenpolymerer (73) Italmatch Chemicals S.P.A., Via Magazzini del Cotone, 17 Modulo 4, 16128 Genova (GE), IT</p>
<p>(51) C07K 16/34 G01N 33/68 (21) 15713749.8 (32) 2014-03-31 (33) GB (32) 2014-10-06 (33) GB (54) Antikroppar mot HPA-1a (73) Universitetet i Tromsø - Norges Arktiske Universitet, PO Box 6050 Langnes, N-9037 Tromsø, NO University Hospital of North Norway, PO Box 100 Langnes, 9038 Tromsø, NO Norinova Technology Transfer AS, P.O. Box 6413 Tromsø Science Park, 9294 Tromsø, NO</p>	<p>(11) 3 126 391 C07K 16/28 (45) 2019-08-21 (31) 201405775 (31) 201417614 (54) Antikroppar mot HPA-1a (73) Universitetet i Tromsø - Norges Arktiske Universitet, PO Box 6050 Langnes, N-9037 Tromsø, NO University Hospital of North Norway, PO Box 100 Langnes, 9038 Tromsø, NO Norinova Technology Transfer AS, P.O. Box 6413 Tromsø Science Park, 9294 Tromsø, NO</p>	<p>(51) C08L 33/02 C08L 33/06 C09D 131/04 (21) 12795534.2 (32) 2011-11-18 (33) FR (31) 1103522 (54) Associerande joniska förtjockningsmedel innehållande alkoxilerade cyklohexylolalkyler, användningar därav och formuleringar innehållande desamma (73) COATEX, 35 rue Ampère, 69730 Genay, FR</p>
<p>(51) C08B 37/14 C08B 15/08 (21) 16743251.7 (32) 2015-01-26 (33) JP (54) Förfarande för produktion av xylanhaltigt material (73) Nippon Paper Industries Co., Ltd., 4-1, Oji 1-chome Kita-ku, Tokyo 114-0002, JP</p>	<p>(11) 3 252 083 D21C 11/04 (45) 2019-09-25 (31) 2015012791 (54) Förfarande för produktion av xylanhaltigt material (73) Nippon Paper Industries Co., Ltd., 4-1, Oji 1-chome Kita-ku, Tokyo 114-0002, JP</p>	<p>(51) C08L 61/34 C08G 14/06 C08J 5/24 B29C 39/00 C08K 5/357 C08J 5/04 (21) 15832977.1 (32) 2014-12-29 (33) US (31) 201462097280 P (54) Bensoxaziner och kompositioner som innehåller desamma (73) Cytec Industries Inc., 504 Carnegie Center, Princeton, NJ 08540, US</p>
<p>(51) C08F 271/00 C08F 271/02 D21H 21/10 C08F 8/00 C08F 226/02 (21) 15719353.3 (32) 2014-04-16 (33) US (54) Modifierad vinylamin innehållande polymerer och dess användning vid papperstillverkning (73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824BM Arnhem, NL</p>	<p>(11) 3 132 092 D21H 17/45 D21H 21/18 D21H 17/41 C08F 8/44 (45) 2019-09-11 (31) 201461980336 P (54) Modifierad vinylamin innehållande polymerer och dess användning vid papperstillverkning (73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824BM Arnhem, NL</p>	<p>(51) C09C 1/30 B01J 20/22 C01B 33/18 (21) 14732551.8 (32) 2013-06-24 (33) EP (31) 13173386.7 (54) Partikel av modifierad kiseldioxid (73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824BM Arnhem, NL</p>
<p>(51) C09J 123/04 C09J 123/10 C09J 11/00 A61F 13/15</p>	<p>(11) 3 271 436 C09J 123/14 C09J 5/00 A61L 15/58</p>	<p>(51) C09C 1/30 B01J 20/22 C01B 33/18 (21) 14732551.8 (32) 2013-06-24 (33) EP (31) 13173386.7 (54) Partikel av modifierad kiseldioxid (73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824BM Arnhem, NL</p>

Meddelade europeiska patent 50/2019

(21) 16769242.5	(45) 2019-08-21	(32) 2012-09-03	(33) KR	(31) 20120097193
(32) 2015-03-20	(33) US	(31) 201562135879 P	(54) Förfarande för odling av mesenkymala stamceller	(73) Medipost Co., Ltd., No. 18, Seocho-daero 50-gil Seocho-gu, Seoul 137-874, KR
(54) Smältlimssammansättning och användning därav	(73) Henkel IP & Holding GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE			
(51) C09K 11/00	(11) 3 063 248	(51) C12N 15/09	(11) 3 262 168	
C08K 3/04	C08G 61/12	(21) 16710378.7	(45) 2019-08-21	
C08K 5/00	C08K 7/06	(32) 2015-02-27	(33) US	(31) 201562126213 P
H01B 1/00	H01L 51/00	(32) 2016-02-23	(33) US	(31) 201662298869 P
(21) 14825387.5	(45) 2019-08-28	(54) Modifikation av värdcellprotein	(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US	
(32) 2013-10-31	(33) FR	(31) 1360681		
(54) Förfarande för framställning av pedot-(sam)-polymerelektrolyt	(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR			
Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR	Université de Bordeaux, 35 Place Pey Berland, 33000 Bordeaux, FR			
Institut Polytechnique de Bordeaux, 1, avenue du Docteur Albert Schweitzer, 33402 Talence Cedex, FR				
(51) C12G 3/07	(11) 3 284 812	(51) C12N 15/09	(11) 2 787 077	
C12H 1/22		C12Q 1/68		
(21) 17201433.4	(45) 2019-08-21	(21) 12845733.0	(45) 2019-10-23	
(54) Method for the treatment of wood particles for the production of alcoholic beverages and their use and a device for its use	(73) DDS Patente + Lizenzen AG, Stansstaderstrasse 90, 6370 Stans, CH	(32) 2011-10-31	(33) JP	(31) 2011238174
		(54) Förfarande för att detektera mÅlnukleinsyra	(73) Eiken Kagaku Kabushiki Kaisha, 4-19-9, Taito, Taito-ku Tokyo 110-8408, JP	
(51) C12M 1/00	(11) 2 855 656	(51) C12N 15/113	(11) 3 031 920	
(21) 13729250.4	(45) 2019-09-18	A61K 31/7088	A61P 21/00	
(32) 2012-05-24	(33) DE	(31) 102012010155	(45) 2019-08-21	
(54) Cellkulturbehållare för engångsbruk	(73) Sartorius Stedim Biotech GmbH, August-Spindler-Strasse 11, 37079 Göttingen, DE	(32) 2010-07-19	(33) US	(31) 365762 P
		(32) 2010-07-19	(33) US	(31) 365775 P
		(32) 2011-04-21	(33) US	(31) 201161478021 P
		(54) Modulering av dystrofi-myotonica-proteinkinasa (DMPK)-uttryck	(73) Ionis Pharmaceuticals, Inc., 2855 Gazelle Court, Carlsbad, CA 92010, US	
			University of Rochester, 601 Elmwood Avenue, Rochester, NY 14642, US	
(51) C12N 1/00	(11) 3 296 385	(51) C12N 15/113	(11) 2 870 246	
(21) 15732013.6	(45) 2019-10-09	A61K 31/7088		
(54) Modulärt system med fotobioreaktorer för algodling	(73) AAA Accelerator Group Europe AG, Postfach 48 Artherstrasse 163 A, 6317 Oberwil B. Zug, CH	(21) 13739847.5	(45) 2019-09-11	
		(32) 2012-07-03	(33) US	(31) 201261667517 P
		(32) 2012-07-03	(33) EP	(31) 12174781.0
		(54) Oligonukleotid för behandling av patienter med muskeldystrofi	(73) BioMarin Technologies B.V., J.H. Oortweg 21, 2333 CH Leiden, NL	
(51) C12N 5/071	(11) 2 682 458	(51) C12N 15/82	(11) 3 196 309	
A61K 35/12	A61L 27/00	C12R 1/89	C12N 1/12	
A61P 9/00	A61P 17/00	C12P 7/64		
A61P 19/02	A61P 27/02	(21) 16180878.7	(45) 2019-09-04	
A61L 27/16	A61L 27/38	(54) Traustochytrider, fettsyrakompositioner och förfaranden för framställning och användning därav	(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL	
A61K 35/00	C12N 5/079			
(21) 12752625.9	(45) 2019-10-23	(51) C12N 15/82	(11) 3 156 488	
(32) 2011-02-28	(33) JP	A01H 5/00	C07K 14/415	
(31) 2011058515	(54) Cellark med förmåga att framställa hyaluronsyra och förfarande för beredning av detsamma	C12Q 1/6895	C12N 15/01	
(73) CellSeed Inc., 2-5-10, Aomi Koto-ku, Tokyo 135-0064, JP	National University Corporation Hokkaido University, Kita 8-jyo Nishi 5-chome Kita-ku, Sapporo-shi, Hokkaido 060-0808, JP	(21) 16179838.4	(45) 2019-09-11	
		(32) 2008-07-18	(33) EP	(31) 08075648.9
		(32) 2008-07-17	(33) US	(31) 135230 P
		(54) Brassica-växt som innefattar en mutant indehiscens-allel	(73) BASF Agricultural Solutions Seed US LLC, 100 Park Avenue, Florham Park, NJ 07932, US	
(51) C12N 5/0775	(11) 2 893 001	(51) C12Q 1/56	(11) 3 317 422	
C12N 5/02	A61K 35/12	B01L 3/02	G01N 33/49	
A61K 35/28				
(21) 13833872.8	(45) 2019-10-30			

Meddelade europeiska patent 50/2019

<p>G01N 33/86 (21) 15735627.0 (45) 2019-08-28 (54) Diagnostiskt kit för viskoelastisk analys samt användning därav (73) Leyser Lab GmbH, Alte Kirchstrasse 3, 56414 Steinefrenz, DE</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/6837 (11) 2 732 047 (21) 12721901.2 (45) 2019-09-18 (32) 2011-05-13 (33) GB (31) 201108041 (54) Förfarande för immobilisering av RNA på en yta (73) University of Portsmouth, University House Winston Churchill Avenue, Portsmouth, Hampshire PO1 2DD, GB</p> <hr/> <p>(51) C21D 8/02 (11) 3 447 156 B22D 11/12 C22C 38/00 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/18 C22C 38/20 C22C 38/22 C22C 38/24 C22C 38/26 C22C 38/28 C22C 38/32 C22C 38/40 C22C 38/42 C22C 38/46 C22C 38/38 C22C 38/58 (21) 16899335.0 (45) 2019-11-06 (54) Nötningsbeständig stålplåt och metod för att framställa nötningsbeständig stålplåt (73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP</p> <hr/> <p>(51) C21D 8/06 (11) 3 250 719 C21D 9/52 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/08 C22C 38/18 C22C 38/34 C21D 1/25 (21) 16701674.0 (45) 2019-09-04 (32) 2015-01-30 (33) EP (31) 15153145.6 (54) Stålvajer med hög draghållfasthet (73) NV Bekaert SA, Bekaertstraat 2, 8550 Zwevegem, BE</p> <hr/> <p>(51) C22B 7/00 (11) 3 336 208 C22B 21/00 B02C 23/08 B07B 9/02 B07C 5/34 (21) 18152766.4 (45) 2019-08-28 (54) Förfarande för mekanisk bearbetning av aluminiumskrot (73) Hydro Aluminium Recycling Deutschland GmbH, Edisonstrasse 5, 41542 Dormagen, DE</p> <hr/> <p>(51) C22C 29/06 (11) 3 274 482 C22C 29/08 E21B 10/56 B22F 5/00 (21) 16713359.4 (45) 2019-09-18 (32) 2015-03-26 (33) EP (31) 15160962.5 (54) Ett bergborrsstift (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 3 156 151 C22C 38/14 B22D 1/00 B22D 7/00 C22C 33/04 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/10 C22C 38/12 C22B 9/00 C22B 9/20 (21) 14894706.2 (45) 2019-08-28 (54) Tillverkningsförfarande för marageringsstål</p>	<p>(73) Hitachi Metals, Ltd., 2-70, Konan 1-chome, Minato-ku,, Tokyo 1088224, JP SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) C23C 14/16 (11) 2 944 706 C23C 14/30 C23C 14/58 C21D 1/673 (21) 14167917.5 (45) 2019-09-11 (54) Förfarande för tillverkning av en genom varmomformning formad stålkomponent av en stålplåt uppvisande en metallisk beläggning (73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE</p> <hr/> <p>(51) C23C 22/00 (11) 3 093 369 C23F 11/00 C23C 22/73 G21C 13/087 G21C 17/022 (21) 14869651.1 (45) 2019-09-11 (32) 2013-12-10 (33) RU (31) 2013154531 (54) Förfarande för innerkonturpassivering av stålytor hos en kärnreaktor (73) Joint Stock Company "Akme-Engineering", Ul. Pyatnitskaya 13 Str. 1, Moscow 115035, RU</p> <hr/> <p>(51) C23F 13/06 (11) 3 262 211 C23F 13/16 C04B 28/02 C23F 13/20 C04B 111/94 C04B 111/26 (21) 16710104.7 (45) 2019-08-28 (32) 2015-02-25 (33) DE (31) 102015203398 (54) Förfarande för framställning av ett katodiskt korrosionsskydd för skydd av förstärkningsstål i ett stålbetongbyggnadsverk (73) Koch, Detlef, In den Büschen 10, 57223 Kreuztal, DE</p> <hr/> <p>(51) C25B 1/10 (11) 3 374 544 C25B 9/00 C25B 9/12 C25B 9/08 (21) 16791042.1 (45) 2019-08-28 (32) 2015-11-10 (33) EP (31) 15193923.8 (54) Elektrokemisk cell (73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824BM Arnhem, NL Technische Universiteit Eindhoven (TU/E), Den Dolech 2, 5612 AZ Eindhoven, NL</p> <hr/> <p>(51) C25B 11/04 (11) 3 353 336 C25C 7/02 C25D 17/10 C25B 1/26 C02F 1/461 (21) 16775566.9 (45) 2019-08-28 (32) 2015-09-25 (33) EP (31) 15186817.1 (54) Elektrod (73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824BM Arnhem, NL</p> <hr/> <p>(51) C25C 3/34 (11) 2 655 696 C25C 7/00 (21) 11771303.2 (45) 2019-10-30 (32) 2010-12-23 (33) US (31) 977791 (54) Anodhölje för avgasinfångande och -avlägsnande från elektrolytoxidereduktionssystem (73) Ge-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 50/2019

(51) C25D 17/00 C25D 17/06	(11) 2 350 357	(32) 2010-07-09 (33) JP (31) 2010156949
(21) 08875022.9	(45) 2019-08-21	(54) Turbinblad och motorkomponent
(54) En substrathållare för att hålla ett konduktivt substrat under plätering därav		(73) IHI Corporation, 1-1, Toyosu 3-chome, Koto-ku,, Tokyo 135-8710, JP
(73) Luxembourg Institute of Science and Technology, 5 avenue des Hauts-Fourneaux, 4362 Esch-sur-Alzette, LU		
(51) E01C 23/088 F15B 15/08	(11) 3 333 319	(51) F01N 9/00 F01N 13/04 F01N 1/16
(21) 17206016.2	(45) 2019-08-14	(11) 3 347 579 F01N 13/08 F01N 3/00
(32) 2016-12-08 (33) DE (31) 102016014585	(31) 102016014585	(21) 16750823.3
(54) Manöverenhet för att låsa en komponent hos en byggmaskin, byggmaskin med sådan manöverenhet	(45) 2019-09-25	(32) 2015-09-10 (33) EP (31) 15002654.0
(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE	(31) 15002654.0	(54) Avgassystem för en intern förbränningsmotor
(51) E03F 5/06 E02D 29/14	(11) 2 904 166 E04H 4/12	(73) Akrapovic d.d., Malo Hudo 8a, 1295 Ivančna Gorica, SI
(21) 13762089.4	(45) 2019-08-28	(51) F02C 1/05 F03G 6/06
(32) 2012-09-10 (33) DE (31) 102012108392	(31) 102012108392	(11) 2 718 553
(54) Lock		(21) 12800160.9
(73) ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG, Am Ahlmannkai, 24782 Büdelsdorf, DE	(45) 2019-08-28	(32) 2011-06-13 (33) SE (31) 1100454-6
(51) E04B 1/76	(11) 3 348 724	(54) Kraftproduktionsanläggning och förfarande för drift av en kraftproduktionsanläggning
(21) 17000070.7	(45) 2019-10-16	(73) Euroturbine AB, Dunderbacksvägen 14, 612 46 Finspång, SE
(54) Förbindningsstycke		(51) F02C 3/107 F02C 7/36
(73) Bangratz, René, Paul-Göbel-Strasse 1, 74076 Heilbronn, DE	(31) 102012108392	(11) 2 992 198 F02K 3/06
(51) E04F 13/08 E04B 1/41	(11) 3 283 706 E04B 1/38	(21) 14716380.2
(21) 15716774.3	(45) 2019-09-18	(32) 2013-05-01 (33) GB (31) 201307894
(54) Konsol för fastsättning av fasadelement		(54) Tvåaxlad turbomaskin
(73) EJOT AUSTRIA GmbH & Co KG, Grazer Vorstadt 146, 8570 Voitsberg, AT	(31) 102012108392	(73) Derwent Aviation Consulting Ltd, c/o Lifestyle Accounting Ltd 58-60 Wetmore Road, Burton on Trent, Staffordshire DE14 1SN, GB
(51) E04G 21/12 B65B 13/28	(11) 3 342 953	Speak, Trevor H., 1 Westfield, Dursley, Gloucestershire GL11 4EP, GB
(21) 17208783.5	(45) 2019-10-02	Sellick, Robert J., Street Farm Cottage, Front Street, Nympsfield, Gloucestershire GL10 3TY, GB
(32) 2016-12-29 (33) JP (31) 2016257454	(31) 2016257454	(51) F02D 41/00 F02D 41/14 F02D 21/08
(54) Bindningsmaskin		(11) 2 513 457
(73) Max Co., Ltd., 6-6 Nihonbashi Hakozaiki-cho Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP	(45) 2019-09-11	(21) 10803372.1
(51) E05B 63/00 E05B 65/08 E05B 15/10	(11) 2 873 790 E05C 9/18	(32) 2009-12-17 (33) DE (31) 102009058713
(21) 13192647.9	(45) 2019-09-18	(54) Förfarande för avgasåterföring
(54) Lås med hakregel		(73) DEUTZ Aktiengesellschaft, Ottostrasse 1, 51149 Köln, DE
(73) ASSA ABLOY Opening Solutions Sweden AB, P.O. Box 371, 631 05 Eskilstuna, SE	(31) 102012108392	(51) F02D 41/00 F02D 41/24
(51) E06B 1/62 E04B 1/68	(11) 2 982 821	(11) 2 339 153
(21) 15179825.3	(45) 2019-09-18	(21) 09180649.7
(32) 2014-08-05 (33) DE (31) 102014111149	(31) 102014111149	(45) 2019-10-16
(54) Tätningselement och förfarande för dess tillverkning		(54) Förfarande och apparatur för mätning och styrning av EGR-hastigheten i en förbränningsmotor
(73) Odenwald-Chemie GmbH, Ziegelhäuser Strasse 25, 69250 Schönaun, DE	(45) 2019-09-18	(73) FPT Motorenforschung AG, Schlossgasse 2, 9320 Arbon, CH
(51) F01D 5/18 F01D 9/02	(11) 2 592 228 F02C 7/18	(51) F04D 7/04 F04D 29/22
(21) 11803658.1	(45) 2019-08-21	(11) 3 303 844
		(21) 16726585.9
		(32) 2015-06-03 (33) DE (31) 102015007171
		(54) Impeller för en centrifugalpump och en centrifugalpump
		(73) GEA Tuchenhagen GmbH, Am Industriepark 2-10, 21514 Büchen, DE
		(51) F04D 29/28 F04D 17/16
		(11) 3 256 732
		(21) 15830788.4
		(32) 2015-02-11 (33) DE (31) 102015101938
		(54) Fläkthjul och fläkt

Meddelade europeiska patent 50/2019

(73) EBM-Papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE	F04C 2/34 F02B 63/04	B60W 20/17 F16F 15/00
(51) F15B 1/26	(11) 3 070 339	(45) 2019-10-23
(21) 16161021.7	(31) 201562135558 P	(33) US
(32) 2015-03-19	(31) 201615068190	(33) US
(54) Regenerativ behållare		
(73) Helgesen Industries, Inc., 7261 Highway 60 West, Hartford, Wisconsin 53027, US		
(51) F15B 13/02	(11) 3 093 504	(45) 2019-08-21
(21) 15167276.3	(31) 201562135558 P	(33) US
(32) 2015-03-19	(31) 201615068190	(33) US
(54) Tryckstyrd 2-vägs strömningsventil för hydraulikanvändningar och ventilanordning med en motsvarande 2-vägs strömningsreglerventil		
(73) HAWE Hydraulik SE, Einsteintring 17, 85609 Aschheim, DE		
(51) F16B 13/14	(11) 3 286 442	(45) 2019-10-23
(21) 16713737.1	(31) 102015105959	(33) DE
(32) 2015-04-20	(31) 102015105959	(33) DE
(54) Utfyllnadsbricka för ett stavformigt ankare och anordning med ett ankare och en dylik utfyllnadsbricka		
(73) fischerwerke GmbH & Co. KG, Klaus-Fischer-Strasse 1, 72178 Waldachtal, DE		
(51) F16B 39/02	(11) 2 456 990	(45) 2019-09-04
F16B 13/14	(31) 506671	(33) US
(21) 10802670.9	(31) 506671	(33) US
(32) 2009-07-21	(31) 506671	(33) US
(54) Förankringslimkombination		
(73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue, Glenview, IL 60025, US		
(51) F16C 19/00	(11) 3 217 029	(45) 2019-09-18
F16C 35/04	F16C 33/66	(33) US
(21) 16159771.1	(31) 506671	(33) US
(32) 2009-07-21	(31) 506671	(33) US
(54) Lagerhusstruktur		
(73) Danfoss Mobile Electrification Oy, Lentokentäntie 44, 53600 Lappeenranta, FI		
(51) F16C 27/02	(11) 3 365 573	(45) 2019-10-23
F16C 33/20	F16C 33/28	(33) DE
(21) 16785365.4	(31) 102015117754	(33) DE
(32) 2015-10-19	(31) 102015117754	(33) DE
(54) Glidlagerbussning med införlivad tätningssläpp		
(73) Federal-Mogul Deva GmbH, Schulstrasse 20, 35260 Stadtallendorf, DE		
(51) F16F 13/26	(11) 2 615 325	(45) 2019-10-02
F16F 15/00	(31) 201562135558 P	(33) US
(21) 12000216.7	(31) 201562135558 P	(33) US
(32) 2015-03-19	(31) 201615068190	(33) US
(54) Aktivt lager		
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE Technische Universität Darmstadt, Karolinenplatz 5, 64289 Darmstadt, DE		
(51) F16F 15/14	(11) 3 233 601	(45) 2019-10-30
B60W 30/20	F16F 15/30	(33) FI
B60W 10/08	F02N 11/04	(33) FI
B60W 20/00	F02B 75/06	(33) FI
F04C 2/08	F15B 11/08	(33) FI
(51) F16J 15/16	(11) 3 144 567	(45) 2019-09-11
F16J 15/54	(31) 39208	(33) US
(21) 16179974.7	(31) 39208	(33) US
(32) 2008-02-28	(31) 39208	(33) US
(54) Dynamisk tätning		
(73) A.W. Chesterton Company, 860 Salem Street, Groveland MA 08163, US		
(51) F16K 31/53	(11) 3 356 710	(45) 2019-10-30
F16H 19/04	(31) 201517368	(33) GB
(21) 16777766.3	(31) 201517368	(33) GB
(32) 2015-10-01	(31) 201517368	(33) GB
(54) Ventil		
(73) Goodwin PLC, Ivy House Foundry Hanley Stoke-on-Trent, Staffordshire ST1 3NR, GB		
(51) F16L 55/10	(11) 3 122 471	(45) 2019-08-21
F16L 55/164	G01M 3/22	(33) US
(21) 15767999.4	(31) 201461971108 P	(33) US
(32) 2014-03-27	(31) 201461971108 P	(33) US
(54) Förfaranden för detektering, markering och tätning av läckor i rör eller ledningar		
(73) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US		
(51) F17C 9/02	(11) 3 236 132	(45) 2019-09-18
(21) 16166736.5	(31) 5651 Lend, AT	(33) US
(32) 2014-03-27	(31) 5651 Lend, AT	(33) US
(54) Tanksystem		
(73) SALZBURGER ALUMINIUM AKTIENGESELLSCHAFT, Lend 25, 5651 Lend, AT		
(51) F24C 15/20	(11) 2 749 818	(45) 2019-10-23
G08B 21/16	G08B 5/36	(33) CN
(21) 13198067.4	(31) 201210571800	(33) CN
(32) 2012-12-26	(31) 201210571800	(33) CN
(54) Räckvidshuva och kontrollmetod där		
(73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE		
(51) F24F 12/00	(11) 2 971 993	(45) 2019-08-21
F24F 13/30	F24F 3/14	(33) US
(21) 14764318.3	(31) 201313801280	(33) US
(32) 2013-03-13	(31) 201313801280	(33) US
(54) Föränderligt styrenergiväxlingssystem för torkmedel		
(73) Nortek Air Solutions Canada, Inc., 1502 D. Quebec Ave, Saskatoon, SK S7K 1V7, CA		
(51) F25B 39/02	(11) 2 673 576	(45) 2019-10-30
F25B 43/04	F25B 43/00	(33) FI
(21) 12744408.1	B01D 1/30	(33) FI
(32) 2011-02-09	(31) 20115125	(33) FI
(54) Anordning för att separera droppar och användning av en sådan anordning		

Meddelade europeiska patent 50/2019

<p>(73) VAHTERUS OY, Pruukintie 7, 23600 Kalanti, FI</p> <hr/> <p>(51) F25B 41/04 (11) 2 706 312 F25B 40/00 F25B 49/02</p> <p>(21) 12183137.4 (45) 2019-11-06</p> <p>(54) Metod för drift av ett kylaggregat</p> <p>(73) Emerson Climate Technologies GmbH, Am Borsigturm 31, 13507 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) F25D 17/04 (11) 2 634 515 (21) 12157479.2 (45) 2019-09-04</p> <p>(54) Tryckkylaggregat och ett förfarande för att sanera ett tryckkylaggregat</p> <p>(73) Electrolux Professional S.p.A., Viale Treviso 15, 33170 Pordenone, IT</p> <hr/> <p>(51) F26B 3/12 (11) 3 371 536 B01D 46/00</p> <p>(21) 15794074.3 (45) 2019-10-23</p> <p>(54) Spraytorkningssystem inkluderande ett förbättrat anslutningsaggregat och förfarande för att rengöra systemet</p> <p>(73) GEA Process Engineering A/S, Gladsaxevej 305, 2860 Søborg, DK</p> <hr/> <p>(51) F26B 5/00 (11) 3 303 958 F26B 5/04 F26B 5/06 A23L 3/44 F26B 3/28</p> <p>(21) 16804024.4 (45) 2019-10-09</p> <p>(32) 2015-06-01 (33) US (31) 201562169098 P</p> <p>(54) Bulkfrystorkning genom användning av sprayfrysning och agiterad torkning med värme</p> <p>(73) IMA Life North America Inc., 2175 Military Road, Tonawanda, NY 14150, US</p> <hr/> <p>(51) F27D 19/00 (11) 3 280 965 C21B 5/00 C21C 5/46 F27D 21/00 C21C 5/52 C22B 5/12 C22B 7/00 C22B 7/04</p> <p>(21) 16717417.6 (45) 2019-08-28</p> <p>(32) 2015-04-10 (33) FI (31) 20155266</p> <p>(54) Förfarande och anordning för drift av en metallurgisk ugn och datorprogramprodukt</p> <p>(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI</p> <hr/> <p>(51) F28F 1/32 (11) 2 108 911 (21) 08703625.7 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2007-01-25 (33) JP (31) 2007015538</p> <p>(54) Värmeväxlare</p> <p>(73) The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-8654, JP</p> <hr/> <p>(51) F42B 1/02 (11) 3 114 425 E21B 29/02</p> <p>(21) 14884512.6 (45) 2019-08-28</p> <p>(32) 2014-03-04 (33) US (31) 201414196160</p> <p>(54) Ventilationssystem för en strålskärare i händelse av deflagration</p> <p>(73) Hunting Titan, Inc., 11785 Highway 152, Pampa, TX 79065, US</p> <hr/> <p>(51) G01C 15/00 (11) 3 244 162 G01C 7/06 G01C 3/08</p> <p>(21) 16734986.9 (45) 2019-09-25</p>	<p>(32) 2015-01-06 (33) JP (31) 2015001062</p> <p>(54) Mätinstrument</p> <p>(73) NTT Advanced Technology Corporation, 1310 Omiya-cho Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 212-0014, JP</p> <hr/> <p>(51) G01C 21/16 (11) 3 335 007 G01C 25/00</p> <p>(21) 16751194.8 (45) 2019-09-04</p> <p>(32) 2015-08-14 (33) DE (31) 102015113486</p> <p>(54) Navigationsenhet med vridbord för indexmätning och metod för att driva navigationsenheten</p> <p>(73) Northrop Grumman LITEF GmbH, Lörracher Strasse 18, 79115 Freiburg, DE</p> <hr/> <p>(51) G01G 3/14 (11) 2 329 236 G01G 23/01 G01L 25/00</p> <p>(21) 09782354.6 (45) 2019-09-18</p> <p>(32) 2008-08-29 (33) EP (31) 08163322.4</p> <p>(54) Förfarande för tillståndsovervakning av en kraftmätanordning, kraftmätanordning och kraftmätmodul</p> <p>(73) Mettler-Toledo GmbH, Im Langacher 44, 8606 Greifensee, CH</p> <hr/> <p>(51) G01N 21/25 (11) 3 186 615 G01N 21/64 G02B 21/36 G01N 35/02</p> <p>(21) 15754250.7 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2014-08-28 (33) SE (31) 1450997-0</p> <p>(54) Biokemisk screening med hög kapacitet</p> <p>(73) Single Technologies AB, Drottning Kristinas väg 53, 114 28 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) G01N 27/333 (11) 3 077 806 G01N 33/487 G01N 33/543 G01N 33/558</p> <p>(21) 14824208.4 (45) 2019-09-11</p> <p>(32) 2013-12-06 (33) US (31) 201361912673 P</p> <p>(54) Testanordning med en tvättanslutning</p> <p>(73) Ortho Clinical Diagnostics, Inc., 1001 U.S. Route 202, Raritan, NJ 08869, US</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/566 (11) 2 316 030 G01N 33/53 G01N 33/50</p> <p>(21) 09801086.1 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2008-07-25 (33) US (31) 83813 P</p> <p>(32) 2008-08-19 (33) US (31) 90111 P</p> <p>(32) 2009-04-16 (33) US (31) 170029 P</p> <p>(54) Proteinscreeningsmetoder</p> <p>(73) Wagner, Richard W., 24 Coolidge Avenue, Cambridge, MA 02138, US</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/68 (11) 3 311 174 C12Q 1/6883</p> <p>(21) 16736402.5 (45) 2019-08-28</p> <p>(32) 2015-06-22 (33) FR (31) 1555727</p> <p>(54) Förfarande för diagnostisering av rubbningar förorsakade av fosteralkoholisering</p> <p>(73) Centre Hospitalier Universitaire de Rouen, 1, rue de Germont, 76000 Rouen, FR Universite de Rouen Normandie, 1, rue Thomas Beckett, 76821 Mont Saint Aignan Cedex, FR Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 50/2019

(51) G01N 35/00 G01N 35/10	(11) 2 674 763	(54) Icke-ortogonal sex-stavars satellitkommunikation i rörelseservosystem och styrmetod
(21) 13171542.7	(45) 2019-08-28	(73) Beijing Aerospace Wanda Hi-Tech Ltd., No. 52 Yongding Road, Haidian District, Beijing 100854, CN
(32) 2012-06-12 (33) US	(31) 201261658698 P	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361793657 P	
(54) System för bearbetning av laterala strömningstestanordningar		
(73) Ortho-Clinical Diagnostics, Inc., 100 Indigo Creek Drive, Rochester, NY 14626-5101, US		
<hr/>		
(51) G01S 7/282	(11) 3 069 161	(51) G06F 3/046 (11) 3 360 031
(21) 14833412.1	(45) 2019-08-21	(21) 16791654.3 (45) 2019-09-04
(32) 2013-11-12 (33) US	(31) 201314077486	(32) 2015-10-09 (33) FR (31) 1559642
(54) Förfaranden och anordning för en signalsidobands-mottagare eller sändare/mottagare för en fasstyrd radarantenn		(54) Förfarande för att spåra en magnets position genom mätning av differenser
(73) Raytheon Company, 870 Winter Street, Waltham, MA 02451-1449, US		(73) ISKN, 22 Avenue Benoit Frachon, 38400 Saint-Martin-DHères, FR
<hr/>		
(51) G02B 5/10 F24S 23/70	(11) 3 270 076	(51) G06F 3/0481 (11) 2 286 325
(21) 17180047.7	(45) 2019-12-04	G06F 3/0483 G06F 3/0484
(32) 2011-10-07 (33) SE	(31) 1150929-6	G06F 3/0486 G06F 3/0488
(54) Sandwichstrukturenhet för solfångarspeglar		(21) 09751304.8 (45) 2019-08-21
(73) Carbonia Composites AB, Staffanstorpsvägen 121, 232 61 Arlöv, SE		(32) 2008-05-23 (33) US (31) 126145
<hr/>		
(51) G02B 6/32 G02B 6/38	(11) 2 998 770	(32) 2009-04-01 (33) US (31) 416279
(21) 15184042.8	(45) 2019-10-23	(54) Kortmetafor för aktiviteter i en dataenhet
(32) 2014-09-11 (33) JP	(31) 2014185536	(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(54) Optiskt anslutningsdon och tillverkningsmetod för optiska anslutningsdon		
(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP		
<hr/>		
(51) G02B 6/44 G02B 6/38	(11) 2 987 015	(51) G06F 8/30 (11) 3 403 221
(21) 14720457.2	(45) 2019-09-11	G06F 8/20 G06N 3/10
(32) 2013-04-17 (33) US	(31) 201361812754 P	G06N 3/10 G06K 9/46
(54) Polymersammansättningar med kisel och fettsyraamidglidmedel		G06F 8/41
(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US		(21) 17817358.9 (45) 2019-09-25
<hr/>		
(51) G02B 6/44 G02B 6/38	(11) 2 239 608	(32) 2016-11-17 (33) US (31) 201662423446 P
(21) 08869892.3	(45) 2019-09-25	(32) 2017-04-30 (33) US (31) 201762492240 P
(32) 2008-01-08 (33) JP	(31) 2008001278	(32) 2017-06-02 (33) US (31) 201762514565 P
(54) System som består av ett verktyg och ett optiskt fiberband som är kapabelt till att förgrenas av verktyget och relaterat förfarande för att göra fiberbandförgrening		(32) 2017-09-12 (33) US (31) 201762557560 P
(73) Fujikura, Ltd., 5-1, Kiba 1-chome Koto-ku, Tokyo 135-8512, JP		(54) System och förfaranden för att automatiskt generera kod för djupinlärningssystem
<hr/>		
(51) G02C 13/00 G06Q 30/06 G06T 17/00	(11) 3 425 447	(73) The MathWorks, Inc., 3 Apple Hill Drive, Natick, MA 01760, US
(21) 17180008.9	(45) 2019-09-11	
(54) Förfarande, anordning och datorprogram för virtuell anpassning av en glasögonfärgning		
(73) Carl Zeiss Vision International GmbH, Turnstrasse 27, 73430 Aalen, DE		
<hr/>		
(51) G05D 1/08	(11) 3 088 981	(51) G06F 16/26 (11) 2 778 974
(21) 14892970.6	(45) 2019-08-21	G06F 16/335 G06F 16/904
(32) 2014-05-27 (33) CN	(31) 201410228509	(21) 14159418.4 (45) 2019-10-30
(54) Förfarande, anordning och datorprogram för virtuell anpassning av en glasögonfärgning		(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361794653 P
(73) Carl Zeiss Vision International GmbH, Turnstrasse 27, 73430 Aalen, DE		(32) 2014-01-07 (33) US (31) 201414149608
<hr/>		
(51) G05D 1/08	(11) 3 088 981	(54) Filter chains with associated multipath views for exploring large data sets
(21) 14892970.6	(45) 2019-08-21	(73) Palantir Technologies, Inc., 100 Hamilton Avenue Suite 300, Palo Alto, California 94301, US
(32) 2014-05-27 (33) CN	(31) 201410228509	
<hr/>		
(51) G06F 16/27 H04L 29/08 G06F 16/23	(11) 3 380 953	(51) G06F 21/31 (11) 3 033 708
(21) 16798538.1	(45) 2019-09-11	G06Q 30/06
(32) 2015-11-24 (33) SE	(31) 1551528-1	(21) 14761562.9 (45) 2019-08-21
(54) Datasynkronisering i ett distribuerat datalagringsystem		(32) 2013-08-12 (33) DE (31) 102013108713
(73) T2 Data AB, Jan Stenbecks Torg 17 6 tr, 164 40 Kista, SE		(54) Förfarande för utvärdering av ett dokument
<hr/>		
(51) G06F 21/31 G06Q 30/06	(11) 3 033 708	(73) WebID Solutions GmbH, Friedrichstrasse 88, 10117 Berlin, DE
(21) 14761562.9	(45) 2019-08-21	
(32) 2013-08-12 (33) DE	(31) 102013108713	
(54) Förfarande för utvärdering av ett dokument		
(73) WebID Solutions GmbH, Friedrichstrasse 88, 10117 Berlin, DE		

Meddelade europeiska patent 50/2019

(51) G06K 19/06	(11) 3 053 104	(32) 2014-05-08	(33) JP	(31) 2014097244
(21) 14776880.8	(45) 2019-08-28	(54) Kristallin flerskiktstruktur och halvledaranordning		
(32) 2013-10-01	(33) EP	(31) 13186975.2	(73) Flosfia Inc., 1-29, Goryoohara Nishikyo-ku Kyoto-shi, Kyoto 615-8245, JP	
(54) Dataöverföring med hjälp av optiska koder				
(73) Inventio AG, Seestrasse 55, 6052 Hergiswil, CH				
(51) G06T 3/40	(11) 2 932 464	(51) H01M 4/62	(11) 3 151 319	
(21) 13802630.7	(45) 2019-09-11	H01M 4/58	H01M 10/0525	
(32) 2012-12-17	(33) FR	(31) 1203441	(45) 2019-08-21	
(54) Visningsförfarande samt system för navigeringshjälp		(32) 2014-05-30	(33) JP	(31) 2014112600
(73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR		(54) Elektrodmaterial, förfarande för framställning därav och litiumbatterier		
(51) G06T 7/285	(11) 3 497 670	(73) SEI Corporation, 862-2, Hisaishimachi, Tsu-shi, Mie 514-1118, JP		
G06T 7/73				
(21) 17790976.9	(45) 2019-09-18	(51) H01M 8/12	(11) 3 350 862	
(54) Mjukvävnadsstereospårning		H01M 8/0228	H01M 8/0245	
(73) Brainlab AG, Olof-Palme-Strae 9, 81829 München, DE		H01M 8/1246	C23C 4/11	
(51) G06T 19/00	(11) 3 267 397	C23C 4/129	C23C 4/134	
(21) 16305861.3	(45) 2019-08-21	C23C 4/10	H01M 8/124	
(54) Datorimplementerat förfarande för att placera mönster runt en avatar		(21) 15774645.4	(45) 2019-11-06	
(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR		(54) Skyddsarrangemang för strukturplattor för celler av solid oxid och förfarande för formning av nämnda skyddsarrangemang		
(51) G10L 19/028	(11) 3 252 761	(73) Elcogen OY, Niittyvillankuja 4, 01510 Vantaa, FI		
G10L 19/035	G10L 19/008			
(21) 17181882.6	(45) 2019-08-21	(51) H01M 10/0567	(11) 3 161 893	
(32) 2013-10-18	(33) EP	H01M 10/42	H01M 10/0525	
(32) 2013-07-22	(33) EP	(31) 15744883.8	(45) 2019-08-28	
(54) Brusfyllning vid flerkanalig ljudkodning		(32) 2014-06-27	(33) DE	(31) 102014109045
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE		(54) Kontrollerad urladdning av ett energilager med hjälp av redox-skytteltillsatser		
(51) G21D 1/00	(11) 2 833 367	(73) Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg Gemeinnützige Stiftung, Meitnerstrasse 1, 70563 Stuttgart, DE		
G21F 7/00	G21F 9/00			
G21F 9/30	E04B 1/00	(51) H01Q 1/38	(11) 3 100 074	
B07B 11/02	B07B 13/14	H01Q 9/30	H01Q 9/40	
E04H 5/02	G21F 3/00	H01Q 17/00	H01Q 1/48	
(21) 14179429.7	(45) 2019-10-30	(21) 15743240.2	(45) 2019-08-28	
(32) 2013-08-02	(33) DE	(32) 2014-01-30	(33) NO	(31) 20140109
(54) Anläggning och förfarande för bearbetning av restämnen		(54) Antennsystem för markgenomträngande radar		
(73) Bilfinger Noell GmbH, Alfred-Nobel-Strae 20, 97080 Würzburg, DE		(73) 3D-Radar AS, Klæbuveien 196B, 7037 Trondheim, NO		
EnBW Energie Baden-Württemberg AG, Durlacher Allee 93, 76131 Karlsruhe, DE				
(51) H01F 27/36	(11) 2 661 523	(51) H01R 4/48	(11) 3 227 970	
(21) 11805463.4	(45) 2019-09-04	H01R 13/17	H01R 24/40	
(32) 2011-01-07	(33) DE	H01R 13/24	H01R 13/187	
(54) Ledningsgenomföring för kärlväggen av en högspänningslikströms-komponent		H01R 13/11	H01R 13/05	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		(21) 16706533.3	(45) 2019-09-04	
(51) H01L 29/66	(11) 2 942 803	(54) Kontakthylsa för ett elektriskt stickkontaktidon		
H01L 29/739	H01L 29/772	(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE		
H01L 29/808	H01L 21/02			
H01L 29/778	H01L 29/812	(51) H01R 13/53	(11) 3 259 810	
H01L 29/872	H01L 29/04	H01R 24/38	H01R 13/502	
H01L 29/06	H01L 33/26	H01R 103/00		
H01L 29/10	H01L 33/42	(21) 16703064.2	(45) 2019-09-04	
H01L 29/24	H01L 29/78	(32) 2015-02-19	(33) DE	(31) 202015001331 U
(21) 14199100.0	(45) 2019-08-21	(54) Stickkontaktidon med dämpningselement		
		(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE		
		(51) H02J 3/36	(11) 3 391 498	
		H02J 3/00	H02M 7/5387	
		H02M 7/757		
		(21) 16809343.3	(45) 2019-10-30	
		(32) 2015-12-17	(33) GB	(31) 201522258

Meddelade europeiska patent 50/2019

(54) Strömförsörjningsapparat	(51) H04L 12/403	(11) 3 453 145
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	(21) 17714152.0	(45) 2019-08-28
	(32) 2016-05-02 (33) DE	(31) 102016005314
	(54) Förfarande för nödfrånkoppling av ett bussystem och bussystem	
	(73) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Str. 42, 76646 Bruchsal, DE	
(51) H02M 1/08	(11) 3 443 649	
H02M 3/335	H03K 17/56	
H05B 33/08	H02M 7/48	
(21) 17716885.3	(45) 2019-08-21	
(32) 2016-04-14 (33) EP	(31) 16165365.4	
(54) Halvbryggsresonansomvandlare, kretsar med sådana och motsvarande styrförfaranden		
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL		
(51) H02P 9/00	(11) 2 622 732	
H02P 25/02	G05F 1/46	
G05F 1/56	G05F 1/66	
H01L 41/04	B60G 17/019	
H02H 7/12	H02M 3/158	
(21) 10781669.6	(45) 2019-08-28	
(32) 2009-11-19 (33) GB	(31) 0920259	
(54) Enhet för utvinning av vibrationsenergi för omvandling av mekanisk vibrationsenergi till elektrisk energi		
(73) Perpetuum Ltd., Epsilon House Chilworth Science Park, Southampton SO16 7NS, GB		
(51) H02P 27/06	(11) 3 192 165	
(21) 15800753.4	(45) 2019-09-11	
(32) 2014-12-05 (33) EP	(31) 14196554.1	
(54) Överföring av styrsignaler och datasignaler		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		
(51) H03H 9/02	(11) 3 226 286	
H03H 9/10	H03H 3/08	
(21) 15862238.1	(45) 2019-08-28	
(32) 2014-11-28 (33) JP	(31) 2014240895	
(54) SAW-anordning och förfarande för tillverkning av SAW-anordning		
(73) Kyocera Corporation, 6 Takeda Tobadono-cho Fushimi-ku, Kyoto-shi, Kyoto 612-8501, JP		
(51) H04L 1/00	(11) 2 884 678	
H04B 7/26	H04J 11/00	
(21) 13879384.9	(45) 2019-10-02	
(32) 2012-08-11 (33) US	(31) 201261682208 P	
(32) 2012-10-05 (33) US	(31) 201261709994 P	
(32) 2012-10-06 (33) US	(31) 201261710679 P	
(32) 2012-10-06 (33) US	(31) 201261710686 P	
(32) 2012-10-10 (33) US	(31) 201261712212 P	
(54) Förfarande för att motta nedlänkskontrollkanal i trådlöst kommunikationssystem		
(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-Gu, Seoul 07336, KR		
(51) H04L 12/28	(11) 2 909 977	
H04L 29/08	G07C 9/00	
H04W 4/021	H05B 37/02	
(21) 13817979.1	(45) 2019-08-21	
(32) 2012-10-17 (33) US	(31) 201261714874 P	
(54) Medgivande av styrning av ett gemensamt utnyttjat system		
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL		
(51) H04L 12/859	(11) 3 189 486	
H04L 29/08	H04L 12/825	
(21) 15837806.7	(45) 2019-08-28	
(32) 2014-09-05 (33) US	(31) 201462046874 P	
(54) System och förfarande för adaptiv hastighetsstyrning och trafikhantering		
(73) Mobophiles, Inc. DBA Mobolize, 2716 Ocean Park Boulevard Suite 3055, Santa Monica, CA 90405, US		
(51) H04L 27/26	(11) 3 355 542	
H04J 13/00	H04L 5/00	
(21) 18162103.8	(45) 2019-11-06	
(32) 2007-09-07 (33) US	(31) 97075407 P	
(32) 2007-09-14 (33) US	(31) 97240107 P	
(32) 2007-10-09 (33) US	(31) 97841507 P	
(32) 2007-10-09 (33) US	(31) 97868707 P	
(32) 2008-04-11 (33) KR	(31) 20080033799	
(54) Förfarande för att generera referenssignal i trådlöst kommunikationssystem		
(73) Optis Cellular Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US		
(51) H04L 29/06	(11) 3 029 906	
H04W 12/06	H04L 9/32	
G06F 21/31	G07C 9/00	
(21) 14832231.6	(45) 2019-10-16	
(32) 2013-07-31 (33) CN	(31) 201310330112	
(54) Autentiseringssystem, sändarterminal, och mottagarterminal, samt förfarande för rättighetsautentisering därav		
(73) Kuang-Chi Intelligent Photonic Technology Ltd., 2007-27, Building C, Oriental New World Plaza Crossing of Shen Nan Road, Shenzhen, Guangdong 518000, CN		
(51) H04L 29/08	(11) 3 100 438	
H04L 29/12		
(21) 15703655.9	(45) 2019-09-25	
(32) 2014-01-27 (33) US	(31) 201414164925	
(54) Anycast-baserat, långdistansdistribuerat utbildnings- och lastbalanseringssystem		
(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US		
(51) H04M 3/42	(11) 2 014 112	
H04W 4/12	H04L 12/58	
(21) 07730716.3	(45) 2019-08-21	
(32) 2006-05-02 (33) FI	(31) 20060419	
(54) Förfarande och system för att kombinera text- och röstmeddelanden i en kommunikationsdialog		
(73) Bookit Oy, Kumpulantie 3, 00520 Helsinki, FI		
(51) H04N 5/232	(11) 3 139 587	
G03B 17/56	B25J 15/00	
F16M 11/28	G03B 17/28	
G03B 17/38		
(21) 14901496.1	(45) 2019-09-18	
(32) 2014-09-11 (33) CN	(31) 201420522729 U	
(54) Integrated self-photographing apparatus		

(73) Winners Sun Plastic Electronic (Shenzhen) Limited Company, 2-4 Floor, E Building Workshop 1, 3 Floor, D Building Workshop Yingtai, Shenzhen, Guangdong 518109, CN	H04W 56/00 09705415.9 2008-02-01 (33) JP Kommunikationsterminal och basstation Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US	(45) 2019-08-28 (31) 2008023171
(51) H04N 19/105 H04N 19/52 H04N 19/176 H04N 19/43 H04N 19/503 H04N 19/593	(11) 3 422 712 H04N 19/139 H04N 19/513 H04N 19/61 H04N 19/46	
(21) 18184826.8 (32) 2011-03-09 (33) GB (54) Videokodning och videoavkodning (73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 2-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP	(45) 2019-10-02 (31) 201104033	
(51) H04N 19/105 H04N 19/52 H04N 19/176 H04N 19/43 H04N 19/503 H04N 19/593	(11) 3 422 713 H04N 19/139 H04N 19/513 H04N 19/61 H04N 19/46	
(21) 18184827.6 (32) 2011-03-09 (33) GB (54) Videokodning och videoavkodning (73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 2-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP	(45) 2019-10-02 (31) 201104033	
(51) H04N 19/593 H04N 19/159 H04N 19/127	(11) 3 329 675 H04N 19/176	
(21) 16745394.3 (32) 2015-07-27 (33) US (32) 2016-07-25 (33) US (54) Methods and systems of restricting bi-prediction in video coding (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(45) 2019-09-11 (31) 201562197496 P (31) 201615219159	
(51) H04N 21/4363 H04N 21/434	(11) 2 946 564 H04N 21/4367	
(21) 14700988.0 (32) 2013-01-15 (33) IT (54) Överföringsanordning för trådlös överföring av en MPEG2-TS-kompatibel dataström (73) Institut für Rundfunktechnik GmbH, Floriansmühlstrasse 60, 80939 München, DE	(45) 2019-08-28 (31) TO20130035	
(51) H04W 4/02 H04L 29/06 H04W 28/18 H04W 84/12	(11) 3 308 529 H04W 8/00 H04W 84/18 H04L 29/08	
(21) 16730154.8 (32) 2015-06-15 (33) US (32) 2015-07-30 (33) US (32) 2016-06-02 (33) US (54) Methods and apparatus for wireless discovery location and ranging within a neighborhood aware network (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(45) 2019-09-25 (31) 201562175598 P (31) 201562199123 P (31) 201615172088	
(51) H04W 28/10 H04W 36/08 H04W 74/08 H04W 76/27	(11) 2 249 599 H04W 28/02 H04W 72/12 H04W 76/11	
(51) H04W 36/00 H04W 74/00 H04W 74/08	(11) 3 297 325 H04W 16/26 H04L 5/00	
(21) 17200778.3 (32) 2013-01-07 (33) US (32) 2013-01-28 (33) US (54) Förfaranden och anordning för inter-eNB- bärraraggregering (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR	(45) 2019-11-06 (31) 201361749731 P (31) 201361757565 P	
(51) H04W 36/08 H04W 36/00	(11) 2 269 402	
(21) 09734819.7 (32) 2008-04-23 (33) US (54) Annan radioteknik/GERAN-samverkan för rapportering av angränsande cellmätning (73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI	(45) 2019-09-18 (31) 125337 P	
(51) H04W 40/04 H04W 40/18 H04W 84/22 H04W 36/32 H04L 29/06 H04W 4/029 H04W 4/42	(11) 3 466 159 H04W 40/20 H04W 36/18 H04L 29/08 H04W 36/02 H04W 4/02	
(21) 16903895.7 (54) Metod och system för dynamisk hantering av multimediamnehåll i fordon (73) Teleste Oyj, Telegenkatu 1, 20660 Littoinen, FI	(45) 2019-09-18	
(51) H04W 48/16 H04W 48/18 H04W 36/00 H04W 48/06	(11) 3 322 222 H04W 36/22 H04L 12/917	
(21) 17206767.0 (32) 2013-01-17 (33) US (32) 2013-03-14 (33) US (54) Förfarande och apparat för förbättringar av nedprioritering av RRC-anslutningsnekande i LTE (73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	(45) 2019-08-28 (31) 201361753866 P (31) 201313827770	
(51) H04W 48/16 H04W 64/00 H04W 36/00	(11) 2 950 582 H04W 48/04	
(21) 13872980.1 (32) 2013-01-25 (33) CN (54) Anordning och förfarande i radiokommunikationssystem (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108- 0075, JP	(45) 2019-10-23 (31) 201310030313	
(51) H04W 92/20 H04W 76/30	(11) 3 172 940 H04W 24/02	
(21) 15738315.9 (32) 2014-07-21 (33) EP (54) Förfarande, mobilt kommunikationsnätverk och datorprogramprodukt för optimal borttagning av gränssnittet mellan basstationer	(45) 2019-08-28 (31) 14177852.2	

(73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113
Bonn, DE

(51) **H05B 6/62** (11) **3 155 873**
H05B 6/46 A61M 5/44
H05B 6/64

(21) **15807256.1** (45) 2019-09-11

(32) 2014-06-10 (33) SE (31) 1450703-2

(54) Upptäckt av läckage vid uppvärmning av en ömtålig
dielektrisk last

(73) ANTRAD MEDICAL AB, Postbox 1086, 181 22 Lidingö, SE

(51) **H05B 33/08** (11) **2 647 260**

(21) **11793494.3** (45) 2019-08-21

(32) 2010-12-03 (33) EP (31) 10193686.2

(54) Anpassningsbar drivkrets för att driva en ljuskrets

(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE
Eindhoven, NL

(51) **H05K 3/02** (11) **3 261 418**

H05K 3/38 C23C 18/16

C25D 3/38 C23C 14/20

(21) **16829761.2** (45) 2019-09-04

(32) 2015-07-29 (33) CN (31) 201510454505

(54) Förfarande för framställning av en bindemedelsfri
flexibel polyimidplatta för tryckta kretskort

(73) Suzhou Weipeng Electrical Technology Co., Ltd, No.
198 Jinshan Road SND, Suzhou, Jiangsu 215000, CN

-
- (51) **A23L 3/015** (11) **2 308 325**
A23L 3/10
- (21) **10009644.5** (45) 2019-10-16
- (32) 2009-09-18 (33) DE (31) 102009042088
- (54) Förfarande för högtrycksbehandling av produkter
- (73) MULTIVAC Sepp Haggenmüller SE & Co. KG,
Bahnhofstrasse 4, 87787 Wolfertschwenden, DE
-
- (51) **A61K 47/54** (11) **2 347 770**
A61K 49/00 A61K 51/00
A61P 35/00
- (21) **10183870.4** (45) 2019-10-23
- (32) 1999-06-09 (33) DE (31) 19926154
- (54) Förfarande för framställning av en läkemedelsberedning som kan injiceras
- (73) Vergell Medical S.A., 5, Rue des lEveche, 1204 Geneva, CH
-
- (51) **A61M 15/00** (11) **1 658 872**
- (21) **06003929.4** (45) 2019-08-21
- (54) Pulverinhalator
- (73) CHIESI FARMACEUTICI S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43100 Parma, IT
-
- (51) **B41J 3/407** (11) **2 475 525**
B41J 2/21
- (21) **10757565.6** (45) 2019-09-25
- (32) 2009-09-11 (33) DE (31) 102009040937
- (54) Tryckning av plastfolie med användning av en digital skrivare med stationära skrivhuvuden för produktionsuppdrag med korta serier
- (73) Renolit SE, Horchheimer Strasse 50, 67547 Worms, DE
-
- (51) **B41M 3/14** (11) **1 878 584**
B41M 1/10 B42D 25/00
- (21) **07013569.4** (45) 2019-10-23
- (32) 2006-07-13 (33) DE (31) 102006032660
- (54) Metod för framställning av en flerskiktsskropp med mikrooptik
- (73) OVD Kinegram AG, Zählerweg 11, 6300 Zug, CH
KBA-NotaSys SA, Avenue du Grey 55 Case Postale 347, 1000 Lausanne 22, CH
-
- (51) **B63H 25/38** (11) **2 060 484**
- (21) **07024061.9** (45) 2019-08-21
- (32) 2007-11-13 (33) DE (31) 202007015941 U
- (54) Roder för fartyg
- (73) Becker Marine Systems GmbH, Blohmstrasse 23, 21079 Hamburg, DE
-
- (51) **C08F 10/00** (11) **2 499 172**
- (21) **10773327.1** (45) 2019-11-06
- (32) 2009-11-11 (33) EP (31) 09175688.2
- (54) Tvärbindbar polymerkomposition och kabel med fördelaktiga elektriska egenskaper
- (73) Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT
-
- (51) **D21H 27/00** (11) **2 041 365**
D21H 21/40
- (21) **07823579.3** (45) 2019-08-21
- (32) 2006-07-13 (33) FR (31) 0606452
- (54) Hybridfilm, exempelvis en säkerhetsfilm, skapad genom sammansättning av en fiberdel och en plastdel
- (73) Oberthur Fiduciaire SAS, 7 avenue de Messine, 75008 Paris, FR
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

**Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent**

1550369-1 1600048-1 1600171-1 1650167-8
1650191-8 1650228-8 1700090-2 1750143-8
1750155-2 1750159-4 1750773-2 1750990-2
1751307-8 1751584-2 1850760-8

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Överklagat beslut i tilläggsskyddsansökan

AcelRx Pharmaceuticals, Inc har den 12 november 2019 överklagat PRVs beslut av den 12 september 2019 att avslå tilläggsskydd för produkten Sufentanil, tillägg sansökan 1690005-2.

Tilläggsskyddsansökan avslagen

PRV har den 21 november 2019 avslagit tilläggsskyddsansökan 1590041-8 för produ kten trastuzumab och rekombinant humant hyaluronidas. Sökande Halozyme, Inc. 11 388 Sorrento Valley Road, San Diego, CA 92121 US, grundpatent EP 09012670.7 (21 63643), benämning Lösligt hyaluronidas-glykoprotein (SHASEGP), förfarande för f ramställning av detsamma, användningar och faraceutiska kompositioner innehålla nde detsamma.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 25 september 2019 beslutat att det europeiska patentet 04775438.7 (1 663 973) ska begränsas. Uppfinningens benämn ing: 2-Pyridonderivat som hämmare av neutrofilelastas och användning därav. Pat enthavare: AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje SE. Översättning har getts in till PRV.

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
3			-	-	C12N 15/88	
3D-Radar AS	15743240.2	H01Q 1/38	-	-	A61K 9/127	
-	-	H01Q 9/30	ALTHOFF, Klaus	15726877.2	C02F 1/00	
-	-	H01Q 9/40	Jürgen	-	B01F 5/06	
-	-	H01Q 17/00	Amgen Research	14718334.7	C07K 16/18	
-	-	H01Q 1/48	(Munich) GmbH	-	C07K 16/28	
3M Innovative	08796138.9	A61K 6/083	-	-	C07K 16/30	
Properties Company	-	A61K 8/81	-	-	C07K 16/46	
-	-	A61Q 11/00	ANTRAD MEDICAL AB	15807256.1	H05B 6/62	
-	-	A61Q 17/00	-	-	H05B 6/46	
3nine AB	09798204.5	B03C 3/16	-	-	A61M 5/44	
-	-	B01D 53/32	-	-	H05B 6/64	
A			Apelqvist Lars	1850551-1	B01D 21/00	
AAA Accelerator	15732013.6	C12M 1/00	Arjohuntleigh Magog	15860173.2	A61G 7/10	
Group Europe AG	-	C12M 1/12	Inc.	-	A61G 7/14	
-	-	C12M 3/00	Arkema France	14825387.5	C09K 11/00	
-	-	A61K 38/16	-	-	C08K 3/04	
AbClon Inc.	15731002.0	A61K 14/435	-	-	C08G 61/12	
-	-	C07K 14/435	-	-	C08K 5/00	
AB Graphic	16725193.3	B41F 16/00	-	-	C08K 7/06	
International Ltd	-	B41F 33/00	-	-	H01B 1/00	
-	-	B41F 13/56	-	-	H01L 51/00	
-	-	B41F 19/06	Arnelöf Per	1651052-1	F16H 57/04	
-	-	B26D 1/40	-	-	B60K 11/02	
-	-	B26D 5/32	Aspen Aerogels,	16184354.5	B29C 39/14	
-	-	B26F 1/38	Inc.	-	B01J 13/00	
-	-	B41F 19/00	-	-	B29B 15/12	
-	-	B31F 1/08	-	-	B29C 39/16	
-	-	B41F 13/02	-	-	B29C 39/18	
Absorbest AB	17174076.4	A61F 13/00	-	-	F16L 59/02	
-	-	A61F 13/02	ASSA ABLOY Entrance	1930381-7	-	
Acclarent, Inc.	16715961.5	A61B 1/00	Systems AB	-	-	
-	-	A61B 1/04	-	1930379-1	-	
-	-	A61B 1/233	ASSA ABLOY AB	1951331-6	-	
-	-	A61M 25/10	ASSA ABLOY Opening	13192647.9	E05B 63/00	
-	-	A61M 29/02	Solutions Sweden AB	-	E05B 65/08	
-	-	A61M 25/06	-	-	E05C 9/18	
Acell, Inc.	14708706.8	A61L 27/36	-	-	E05B 15/10	
-	-	A61L 27/52	Assali Stefan	16734457.1	B60G 9/00	
-	-	A61L 27/54	S.r.l.	Avon Products, Inc.	16728819.0	A61K 8/67
ACO Severin Ahlmann	13762089.4	E03F 5/06	-	-	A61Q 19/08	
GmbH & Co. KG	-	E02D 29/14	-	-	A61P 39/06	
-	-	E04H 4/12	-	-	A61K 8/34	
Addbutment Dental	15773080.5	A61C 8/00	-	-	A61K 8/31	
AB	-	A61K 38/16	-	-	A61K 8/365	
Affibody AB	15731002.0	A61K 14/435	-	-	A61K 8/368	
-	-	C07K 14/435	-	-	A61K 8/46	
AKAGI Nobuaki	1651450-7	B22F 1/00	-	-	A61Q 19/00	
-	-	B22F 1/02	-	-	A61K 8/49	
Akrapovic d.d.	16750823.3	F01N 9/00	-	-	A61K 8/60	
-	-	F01N 13/04	-	-	A61K 8/97	
-	-	F01N 13/08	-	-	A61K 8/06	
-	-	F01N 1/16	-	-	A.W. Chesterton	
-	-	F01N 3/00	Company	16179974.7	F16J 15/16	
Alelion Energy	1850139-5	G08B 13/14	-	-	F16J 15/54	
Systems AB	-	B60R 16/04	B			
-	-	G01R 31/04	B.H.P. INDUSTRIES	1951326-6	-	
-	-	H02J 7/00	CO., LTD.	BackBeat Medical,	17169068.8	A61N 1/365
Alnylam	17000424.6	C07D 207/14	Inc.	-	A61N 1/368	
Pharmaceuticals,	-	C07D 307/12	-	-	A61F 2/24	
Inc.	-	C08L 71/02	-	-		

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61N 1/36	-	-	C22C 38/02
Backfolk Kaj	1750219-6	C08J 5/18	-	-	C22C 38/04
-	-	C08L 1/02	-	-	C22C 38/08
-	-	D21H 11/18	-	-	C22C 38/18
-	-	D21H 17/68	-	-	C22C 38/34
-	-	C08K 3/34	-	-	C21D 1/25
-	-	C08K 3/36	Benteler	17154857.1	B21D 22/20
-	-	D21H 19/40	Automobiltechnik		
-	-	D21H 19/52	GmbH		
-	-	D21H 21/10	-	-	B21D 37/16
-	-	D21H 21/52	-	-	B21D 53/88
Bangratz, René	17000070.7	E04B 1/76	Berglund David	1930380-9	-
BASF Agricultural	16179838.4	C12N 15/82	Berglund Erik	1930380-9	-
Solutions Seed US			Bergman Tim	1930378-3	-
LLC			Berlin Heals	16747478.2	A61N 1/20
-	-	A01H 5/00	Holding AG		
-	-	C07K 14/415	-	-	A61N 1/05
-	-	C12Q 1/6895	Better All Round	15830829.6	B31D 1/04
-	-	C12N 15/01	Ltd		
BASF Agro B.V.	16734709.5	A01N 43/90	-	-	B31D 5/00
-	-	A01N 47/12	-	-	A47K 10/34
-	-	A01P 13/00	-	-	A47G 19/03
BASF SE	10790557.2	A01N 25/10	-	-	B31F 1/00
-	-	B27K 3/15	-	-	B65H 39/02
-	-	B27K 3/22	-	-	B65H 45/12
-	-	B27K 3/52	Bilfinger Noell	14179429.7	G21D 1/00
-	16713825.4	B27N 3/00	GmbH		
-	-	B27N 3/10	-	-	G21F 7/00
-	14793073.9	C07C 67/08	-	-	G21F 9/00
-	-	C07C 69/80	-	-	G21F 9/30
-	-	C07C 69/82	-	-	E04B 1/00
-	-	C08K 5/12	-	-	B07B 11/02
BAUDOIN Antoine	1750958-9	H01H 33/66	-	-	B07B 13/14
-	-	H01H 3/60	-	-	E04H 5/02
Baxalta GmbH	16153131.4	C07K 14/755	-	-	G21F 3/00
-	-	C12N 5/00	Bio Health	13861349.2	A61K 31/195
-	-	A61K 38/36	Solutions, LLC		
-	-	C12N 5/10	-	-	A61K 38/05
-	-	A61K 39/00	-	-	A61P 13/12
-	-	C12N 9/64	-	-	A61K 9/08
-	-	A61K 38/00	-	-	A61K 9/10
-	-	A61K 38/37	BioMarin	13739847.5	C12N 15/113
-	-	A61K 9/00	Technologies B.V.		
-	-	C12P 21/00	-	-	A61K 31/7088
Baxalta	16153131.4	C07K 14/755	Biosense Webster	17151641.2	A61B 5/00
Incorporated			(Israel) Ltd.		
-	-	C12N 5/00	-	-	A61B 5/0472
-	-	A61K 38/36	-	-	A61B 5/042
-	-	C12N 5/10	-	-	A61B 5/046
-	-	A61K 39/00	BlackBerry Limited	17206767.0	H04W 48/16
-	-	C12N 9/64	-	-	H04W 48/18
-	-	A61K 38/00	-	-	H04W 36/22
-	-	A61K 38/37	-	-	H04W 36/00
-	-	A61K 9/00	-	-	H04L 12/917
-	-	C12P 21/00	-	-	H04W 48/06
Bayer Pharma	16726531.3	C07D 257/02	The Board of	14751914.4	A61K 39/002
Aktiengesellschaft			Trustees of the		
-	-	C07C 229/16	University of		
-	-	A61K 49/10	Arkansas		
B. Braun Avitum AG	17206879.3	A61M 1/16	-	-	A61K 39/012
-	-	A61L 2/18	-	-	C12N 15/00
Becker Marine	07024061.9	B63H 25/38	The Boeing Company	14742402.2	B22F 3/105
Systems GmbH			-	-	B22F 3/24
Beijing Aerospace	14892970.6	G05D 1/08	-	-	B29C 64/20
Wanda Hi-Tech Ltd.			-	-	F01D 5/30
NV Bekaert SA	16701674.0	C21D 8/06	-	-	B33Y 30/00
-	-	C21D 9/52	-	-	B33Y 40/00
			-	-	B33Y 10/00
			-	-	B29C 64/153

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	17204696.3	B64F 5/10	-	-	A61P 17/00
Bohus Automotive AB	1651118-0	G01M 15/00	-	-	A61P 19/02
-	-	F02B 77/00	-	-	A61P 27/02
-	-	F02F 3/00	-	-	A61L 27/16
-	-	F16C 3/06	-	-	A61L 27/38
Bombardier Transportation GmbH	14192046.2	B61D 17/04	-	-	A61K 35/00
Bookit Oy	07730716.3	H04M 3/42	-	-	C12N 5/079
-	-	H04W 4/12	CELON PHARMA S.A.	16714019.3	C07D 487/04
-	-	H04L 12/58	-	-	A61K 31/519
Borealis AG	10773327.1	C08F 10/00	-	-	A61P 35/00
Brainlab AG	17790976.9	G06T 7/285	-	-	A61P 37/00
-	-	G06T 7/73	Centre Hospitalier Universitaire de Rouen	16736402.5	G01N 33/68
BRIDGE COMPANY A/S	08849244.2	A63F 1/02	-	-	C12Q 1/6883
Bristol-Myers Squibb Company	13734632.6	C07K 14/705	Centre National de la Recherche Scientifique	16826121.2	C04B 35/591
BROKK AKTIEBOLAG	1951332-4	-	-	-	C04B 35/622
BRUECKNER Timon	1850080-1	G01N 21/3504	-	-	C04B 35/628
-	-	G01N 21/31	-	-	C04B 35/80
BSH Hausgeräte GmbH	13198067.4	F24C 15/20	-	-	C04B 35/58
-	-	G08B 21/16	-	-	C04B 35/56
-	-	G08B 5/36	-	-	C04B 35/573
Bär Management- und Beteiligungsgesellschaft mbH	16169988.9	B60P 1/44	-	-	F01D 5/28
C			-	14825387.5	C09K 11/00
Canon Kabushiki Kaisha	18184826.8	H04N 19/105	-	-	C08K 3/04
-	-	H04N 19/52	-	-	C08G 61/12
-	-	H04N 19/139	-	-	C08K 5/00
-	-	H04N 19/176	-	-	C08K 7/06
-	-	H04N 19/513	-	-	H01B 1/00
-	-	H04N 19/43	-	-	H01L 51/00
-	-	H04N 19/61	Certus Operations Ltd.	1750687-4	G06Q 10/02
-	-	H04N 19/503	-	-	G06Q 10/06
-	-	H04N 19/46	-	-	G06Q 10/10
-	-	H04N 19/593	CHIESI FARMACEUTICI S.p.A.	06003929.4	A61M 15/00
-	18184827.6	H04N 19/105	Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	18158255.2	C07D 209/88
-	-	H04N 19/52	-	-	A61K 31/343
-	-	H04N 19/139	-	-	A61K 31/381
-	-	H04N 19/176	-	-	A61K 31/403
-	-	H04N 19/513	-	-	A61K 31/4439
-	-	H04N 19/43	-	-	A61K 31/454
-	-	H04N 19/61	-	-	A61K 31/4545
-	-	H04N 19/503	-	-	A61K 31/496
-	-	H04N 19/46	-	-	A61K 31/5377
-	-	H04N 19/593	-	-	A61P 25/24
Carbonia Composites AB	17180047.7	G02B 5/10	-	-	A61P 25/28
-	-	F24S 23/70	-	-	A61P 35/00
CARDIOTHRIVE, Inc.	14810455.7	A61N 1/36	-	-	A61P 35/02
-	-	A61N 1/39	-	-	A61P 35/04
-	-	A61N 1/362	-	-	A61P 43/00
Carl Freudenberg KG	14722539.5	A47L 13/254	-	-	A61K 31/404
Carl Zeiss Vision International GmbH	17180008.9	G02C 13/00	-	-	A61K 31/4178
-	-	G06Q 30/06	-	-	A61K 31/506
-	-	G06T 19/20	-	-	A61K 31/541
-	-	G06T 17/00	-	-	A61K 31/7056
CEDERWALL Per	1750032-3	H02K 35/06	-	14873761.2	C07K 14/71
-	-	H02K 1/34	-	-	C12Q 1/68
-	-	H02K 7/18	-	-	C12N 15/63
-	-	H02K 39/00	-	-	A61K 31/4184
CellSeed Inc.	12752625.9	C12N 5/071	-	-	C12Q 1/6886
-	-	A61K 35/12	-	-	C12N 9/12
-	-	A61L 27/00	CJ Automotive AB	1750803-7	G05G 1/32
-	-	A61P 9/00	-	-	B60R 21/09
			-	-	B60T 7/06

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Claesson André	1850548-7	B62D 63/02	Dentsply DeTrey GmbH	13003038.0	C07D 317/36
-	-	B60P 3/42	-	-	C07D 405/12
-	-	H04W 4/44	-	-	A61K 6/087
Clariant International Ltd	15813805.7	B09B 3/00	Derwent Aviation Consulting Ltd	14716380.2	F02C 3/107
-	-	B09B 5/00	-	-	F02C 7/36
-	-	C08B 1/00	-	-	F02K 3/06
-	-	C12P 1/00	Deutsche Telekom AG	15738315.9	H04W 92/20
-	-	C08B 37/00	-	-	H04W 76/30
-	-	C08H 8/00	-	-	H04W 24/02
-	-	C12P 7/00	DEUTZ Aktiengesellschaft	10803372.1	F02D 41/00
-	-	C12P 7/08	-	-	F02D 41/14
-	-	C12P 7/10	-	-	F02D 41/24
-	-	A23K 10/12	-	-	F02D 21/08
-	-	A23K 10/32	Dompé farmaceutici S.p.A.	16823231.2	C07D 417/06
Clasén Kristoffer	1651118-0	G01M 15/00	-	-	C07D 277/56
-	-	F02B 77/00	-	-	A61P 29/00
-	-	F02F 3/00	-	-	A61K 31/381
-	-	F16C 3/06	-	-	A61K 31/4025
COATEX	12795534.2	C08L 33/02	-	-	A61K 31/5355
-	-	C08L 33/06	-	-	A61K 31/5377
-	-	C08L 33/14	-	-	A61K 31/4436
-	-	C09D 131/04	-	-	A61K 31/4535
Colling Morgan	1850548-7	B62D 63/02	-	-	A61K 31/4155
-	-	B60P 3/42	-	-	A61P 11/00
-	-	H04W 4/44	-	-	A61P 13/00
Contour Design, Inc.	1551035-7	G06F 3/0362	Dong-A ST Co., Ltd.	15854218.3	C07D 413/14
-	-	G06F 3/02	-	-	C07D 401/04
-	-	H01H 19/14	-	-	A61K 31/506
CSL Behring AG	11707382.5	A61K 39/395	-	-	A61P 3/10
-	-	C07K 16/06	-	-	A61P 3/04
-	-	A61K 9/00	-	-	C07D 413/12
Curemark, LLC	10765020.2	A01N 25/28	-	-	A61K 31/421
-	-	A61K 9/00	-	-	C07D 417/14
-	-	A61K 9/50	Dow Global Technologies LLC	16774596.7	C08G 18/48
-	-	A61K 38/46	-	-	C08G 18/66
-	-	A61K 38/47	-	-	C08G 18/76
-	-	A61K 38/48	-	-	C08G 18/12
-	-	A61K 38/54	-	-	C08G 18/20
Cytec Industries Inc.	15832977.1	C08L 61/34	-	-	C08G 18/32
-	-	C08G 14/06	-	-	-
-	-	C08G 73/02	-	-	14720457.2
-	-	C08J 5/24	Drug Delivery International Ltd	15797173.0	G02B 6/44
-	-	B29C 43/00	-	-	A61K 9/28
-	-	B29C 39/00	-	-	A61K 31/00
-	-	C07D 265/16	DSM IP Assets B.V.	16180878.7	C12N 15/82
-	-	C08K 5/357	-	-	C12R 1/89
-	-	C08J 5/18	-	-	C12N 1/12
-	-	C08J 5/04	-	-	C12P 7/64
D			E		
Dahl Anders	1651118-0	G01M 15/00	EBM-Papst Mulfingen GmbH & Co. KG	15830788.4	F04D 29/28
-	-	F02B 77/00	-	-	F04D 17/16
-	-	F02F 3/00	Eiken Kagaku Kabushiki Kaisha	12845733.0	C12N 15/09
-	-	F16C 3/06	-	-	C12Q 1/68
Danfoss Mobile Electrification Oy	16159771.1	F16C 19/00	EJOT AUSTRIA GmbH & Co KG	15716774.3	E04F 13/08
-	-	F16C 35/04	-	-	E04B 1/41
-	-	F16C 33/66	-	-	E04B 1/38
Darda GmbH	18159261.9	B28D 1/00	Elcogen OY	15774645.4	H01M 8/12
-	-	E21C 37/04	-	-	H01M 8/0228
Dassault Systèmes	16305861.3	G06T 19/00	-	-	H01M 8/0245
DDS Patente + Lizenzen AG	17201433.4	C12G 3/07	-	-	H01M 8/1246
-	-	C12H 1/22	-	-	C23C 4/11

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C23C 4/129	-	-	C12P 7/10
-	-	C23C 4/134	-	-	C12P 7/56
-	-	C23C 4/10	Fingerprint Cards AB	1951333-2	-
-	-	H01M 8/124	fischerwerke GmbH & Co. KG	16713737.1	F16B 13/14
Electrolux Professional S.p.A.	12157479.2	F25D 17/04	Flosfia Inc.	14199100.0	H01L 29/66
Elfa International AB	1750173-5	E05D 15/06	-	-	H01L 29/739
Eli Lilly and Company	16706741.2	A61P 25/28	-	-	H01L 29/772
-	-	A61K 39/00	-	-	H01L 29/808
-	-	C07K 16/18	-	-	H01L 21/02
Emerson Climate Technologies GmbH	12183137.4	F25B 41/04	-	-	H01L 29/778
-	-	F25B 40/00	-	-	H01L 29/812
-	-	F25B 49/02	-	-	H01L 29/872
EnBW Energie Baden-Württemberg AG	14179429.7	G21D 1/00	-	-	H01L 29/04
-	-	G21F 7/00	-	-	H01L 29/06
-	-	G21F 9/00	-	-	H01L 33/26
-	-	G21F 9/30	-	-	H01L 29/10
-	-	E04B 1/00	-	-	H01L 33/42
-	-	B07B 11/02	FMT INTERNATIONAL TRADE AB	1751426-6	B63B 27/14
-	-	B07B 13/14	-	-	B64F 1/305
-	-	E04H 5/02	Folkell Jonas	1850545-3	B67D 7/40
-	-	G21F 3/00	Forsberg Jörgen	1651052-1	F16H 57/04
ERIKSSON Karl Olof	1751394-6	B65G 51/00	-	-	B60K 11/02
-	-	B65G 51/06	FPT Motorenforschung AG	09180649.7	F02D 41/00
-	-	B65G 51/24	-	-	F02D 41/24
-	-	B65G 51/26	Francotyp-Postalia GmbH	18201375.5	B41J 2/175
-	-	B65G 53/00	-	-	B41J 13/12
-	-	G01N 35/04	-	-	B41J 25/00
ESG Edelmetall-Service GmbH&Co. KG	13174247.0	B21C 37/02	-	-	B41J 2/165
-	-	B21K 23/00	-	-	G07B 17/00
-	-	A61K 6/04	-	-	B41J 2/045
-	-	B21H 8/00	-	-	B41J 2/145
Essity Operations France	08788057.1	A47K 10/16	FRAUNHOFER USA Inc.	10755070.9	A61K 39/145
Euroturbine AB	12800160.9	F02C 1/05	-	-	A61K 39/015
-	-	F03G 6/06	-	-	C12N 7/04
Evonik Operations GmbH	14157846.8	B29C 63/34	-	-	C07K 14/11
-	-	F16L 9/12	-	-	C07K 14/445
-	16180053.7	C07C 67/37	-	-	C12N 15/82
-	-	C07C 69/24	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	14731659.0	B29C 48/285
-	-	C07F 9/58	-	-	B29C 48/694
EW LABS AB	1800093-5	H04L 5/06	-	-	B29C 48/92
-	-	G01R 23/00	-	-	B29C 48/39
-	-	G01S 7/02	-	12000216.7	F16F 13/26
-	-	G01S 7/285	-	-	F16F 15/00
-	-	G01S 13/88	-	17181882.6	G10L 19/028
F			-	-	G10L 19/035
Federal-Mogul Deva GmbH	16785365.4	F16C 27/02	-	-	G10L 19/008
-	-	F16C 33/20	Freightbag Sweden AB	1850537-0	B62B 1/08
-	-	F16C 33/28	-	-	B62B 1/26
-	-	F16C 33/74	-	-	B62B 1/10
Fermentalg	15763058.3	A23J 1/00	-	-	B62B 1/16
-	-	C02F 3/32	Freni Brembo S.p.A.	16181891.9	B60T 8/42
-	-	C12N 1/12	FRIEDRICH Thomas	1850080-1	G01N 21/3504
-	-	C12P 5/00	-	-	G01N 21/31
Fermentationexperts A/S	14735842.8	A23K 10/12	Fritz Egger GmbH & Co. OG	16754421.2	B32B 7/12
-	-	A23K 10/18	-	-	B32B 21/02
-	-	A23L 17/60	-	-	B32B 21/08
-	-	A23K 10/30			
-	-	C12N 1/20			

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B32B 27/28	-	-	A61P 9/10
-	-	B32B 27/30	-	-	A61P 35/00
-	-	B32B 27/32	-	-	A61P 35/02
-	-	B32B 27/36	-	-	A61P 37/06
-	-	A47B 96/20	-	-	A61K 31/519
-	-	B29C 48/07	Gustafsson Gustaf	1850545-3	B67D 7/40
-	-	B29C 48/21	Gustafsson Mikael	1850537-0	B62B 1/08
-	-	E04C 2/16	-	-	B62B 1/26
-	-	E04C 2/38	-	-	B62B 1/10
-	-	B32B 7/00	-	-	B62B 1/16
-	-	B32B 21/00			
-	-	B44C 5/04			
Fujikura, Ltd.	08869892.3	G02B 6/44			
G			H		
GEA Mechanical Equipment GmbH	12780135.5	B04B 1/08	HAKI Aktiebolag	1850542-0	E04G 7/28
-	-	B04B 7/08	-	-	E04G 1/15
-	-	B04B 9/04	-	-	E04G 1/20
GEA Process Engineering A/S	15794074.3	F26B 3/12	-	-	E04G 5/06
-	-	B01D 46/00	HALL Ola	1750574-4	B60K 11/02
GEA Tuchenhagen GmbH	16726585.9	F04D 7/04	-	-	B60K 6/20
-	-	F04D 29/22	-	-	F01P 3/20
Ge-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC	11771303.2	C25C 3/34	-	-	F01P 7/16
-	-	C25C 7/00	-	1651712-0	F01P 7/16
General Electric Technology GmbH	16809343.3	H02J 3/36	-	-	B60K 11/04
-	-	H02J 3/00	-	-	F01P 3/18
-	-	H02M 7/5387	-	-	H01M 10/6568
-	-	H02M 7/757	Haselmeier AG	16809628.7	A61M 5/20
Gilead Pharmasset LLC	17190692.8	C07D 409/14	-	-	A61M 5/315
-	-	C07D 401/14	-	-	A61M 5/32
-	-	C07D 405/14	Hasse & Wrede GmbH	15810622.9	F16F 15/14
-	-	C07D 413/14	-	-	B60W 30/20
-	-	C07D 417/14	-	-	F16F 15/30
-	-	C07D 471/04	-	-	B60W 10/08
-	-	C07D 471/08	-	-	F02N 11/04
-	-	C07D 471/10	-	-	B60W 20/00
-	-	C07D 487/04	-	-	F02B 75/06
-	-	C07D 491/113	-	-	F04C 2/08
-	-	C07D 207/16	Hauptkorn, Herbert	13157985.6	B01D 46/00
-	-	C07D 495/04	-	-	B01D 47/00
-	-	A61K 31/12	HAWE Hydraulik SE	15167276.3	F15B 13/02
-	-	A61P 31/12	HEDMAN ERICSSON PATENT AB	1851534-6	F01L 9/04
-	-	A61K 45/06	-	-	F16K 11/12
-	-	A61K 31/4025	-	-	F16K 11/24
-	-	A61K 31/4178	-	-	F16K 31/00
-	-	A61K 31/4184	HEDMAN Mats	1851534-6	F01L 9/04
-	-	C07F 5/02	-	-	F16K 11/12
-	-	A61K 31/427	-	-	F16K 11/24
Glaxo Group Limited	05717987.1	A61M 11/04	-	-	F16K 31/00
-	-	A61M 15/00	Heiskanen Isto	1750219-6	C08J 5/18
Goodwin PLC	16777766.3	F16K 31/53	-	-	C08L 1/02
-	-	F16H 19/04	-	-	D21H 11/18
Google LLC	15703655.9	H04L 29/08	-	-	D21H 17/68
-	-	H04L 29/12	-	-	C08K 3/34
Grünenthal GmbH	16203848.3	C07C 215/54	-	-	C08K 3/36
-	-	A61K 31/137	-	-	D21H 19/40
-	-	A61P 25/04	-	-	D21H 19/52
Guangzhou Maxinovel Pharmaceuticals Co. Ltd.	16827250.8	C07D 495/04	-	-	D21H 21/10
-	-	C07D 471/04	-	-	D21H 21/52
-	-	C07D 405/14	Helgesen Industries, Inc.	16161021.7	F15B 1/26
-	-	C07D 401/14	Helgesson Hanna	1850545-3	B67D 7/40
			-	1850547-9	B67D 7/84
			-	-	B67D 7/40

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Henkel IP & Holding GmbH	16769242.5	C09J 123/04	-	1750493-7	G05D 1/02
-	-	C09J 123/10	-	-	A01D 34/00
-	-	C09J 123/14	-	-	B62D 1/00
-	-	C09J 11/00	Hutchinson SA	15733356.8	B62D 55/14
-	-	C09J 5/00	-	-	B60B 11/02
-	-	A61F 13/15	Hydro Aluminium Recycling Deutschland GmbH	18152766.4	C22B 7/00
-	-	A61L 15/58	-	-	C22B 21/00
HESSE Johan	1651251-9	B60Q 1/50	-	-	B02C 23/08
-	-	B60Q 1/52	-	-	B07B 9/02
-	-	G08G 1/16	-	-	B07C 5/34
HESSELBÄCK Jimmy	1850539-6	E05B 17/20	Höjer Svante	1750908-4	A61B 5/097
HESSELBÄCK Johan	1850539-6	E05B 17/20	I		
HESSELBÄCK Anders	1850539-6	E05B 17/20	IHI Corporation	11803658.1	F01D 5/18
H+H Danmark A/S	15751608.9	B62B 3/04	-	-	F01D 9/02
-	-	B62B 3/10	-	-	F02C 7/18
-	-	E04G 21/16	Ikonen Johan	1850536-2	F02D 41/14
-	-	B62B 5/00	-	-	F02D 31/00
Hilti Aktiengesellschaft	13783028.7	C08G 18/67	-	-	F02D 41/08
-	-	C08F 290/06	IL GRANITO AB	1751394-6	B65G 51/00
-	-	C08G 18/32	-	-	B65G 51/06
-	-	C08L 75/16	-	-	B65G 51/24
Hitachi Metals, Ltd.	14894706.2	C22C 38/00	-	-	B65G 51/26
-	-	C22C 38/14	-	-	B65G 53/00
-	-	B22D 1/00	-	-	G01N 35/04
-	-	B22D 7/00	Illinois Tool Works Inc.	10802670.9	F16B 39/02
-	-	C22C 33/04	-	-	F16B 13/14
-	-	C22C 38/02	IMA Life North America Inc.	16804024.4	F26B 5/00
-	-	C22C 38/04	-	-	F26B 5/04
-	-	C22C 38/06	-	-	F26B 5/06
-	-	C22C 38/10	-	-	A23L 3/44
-	-	C22C 38/12	-	-	F26B 3/28
-	-	C22B 9/00	Institut für Rundfunktechnik GmbH	14700988.0	H04N 21/4363
-	-	C22B 9/20	-	-	H04N 21/434
Holma Erik	1651531-4	B60W 30/14	-	-	H04N 21/4367
-	-	B60W 50/08	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM)	16736402.5	G01N 33/68
-	-	B60W 50/10	-	-	C12Q 1/6883
Holopainen Harri	1830158-0	B25J 13/08	Institut Polytechnique de Bordeaux	14825387.5	C09K 11/00
-	-	B07C 5/36	-	-	C08K 3/04
-	-	B25J 9/00	-	-	C08G 61/12
-	-	B25J 15/06	-	-	C08K 5/00
-	-	B65G 47/91	-	-	C08K 7/06
HOPPE Jeffrey C.	1951306-8	F16K 31/06	-	-	H01B 1/00
-	-	H01F 7/123	-	-	H01L 51/00
-	-	H01F 7/124	Inventio AG	16797934.3	B66B 19/00
-	-	H01F 7/16	-	-	B66B 5/00
Huang Zhijian	1551035-7	G06F 3/0362	-	-	14776880.8
-	-	G06F 3/02	-	-	G06K 19/06
-	-	H01H 19/14	-	-	C12N 15/113
Hubitools S.A.	18164848.6	B25B 27/00	Ionis Pharmaceuticals, Inc.	16153949.9	C12N 15/113
-	-	F02M 61/14	-	-	A61K 31/7088
-	-	B25D 1/16	-	-	A61P 21/00
-	-	B25B 19/00	ISKN	16791654.3	G06F 3/046
-	-	F02M 25/022	Israelsson Alf	1800089-3	G21K 1/00
-	-	B25B 27/04	-	-	B61C 17/00
Huhtasalo Lauri	1751082-7	G06K 17/00	-	-	B64G 1/00
-	-	G02B 27/22	Italmatch Chemicals S.P.A.	14727046.6	C08K 5/523
-	-	H04W 4/80	-	-	C08K 5/5313
Hunting Titan, Inc.	14884512.6	F42B 1/02	IVECO FRANCE S.A.S.	14177316.8	B60L 1/00
-	-	E21B 29/02	-	-	
HUSQVARNA AB	1951334-0	-			
-	1850536-2	F02D 41/14			
-	-	F02D 31/00			
-	-	F02D 41/08			

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60L 50/50	Kao Corporation	12817322.6	B02C 17/14
-	-	F02N 11/08	-	-	B02C 17/20
J			-	-	B27L 11/06
Janssen Biotech, Inc.	13785158.0	A61K 39/395	-	-	C08B 1/00
-	-	C07K 16/24	-	-	C08B 37/08
-	-	C07K 16/28	-	-	C08L 1/02
-	-	A61K 38/01	-	-	C08L 5/08
-	-	C07K 16/44	KARDOS Zoltan	1751524-8	F01K 23/10
-	-	A61K 39/00	-	-	F01K 13/02
JFE STEEL CORPORATION	1951291-2	B22F 1/00	-	-	F01N 5/02
-	-	B22F 1/02	-	-	F01P 11/02
-	1750785-6	B22F 1/00	-	-	F02G 5/02
-	-	B22F 3/17	-	-	F25B 30/02
-	-	C22C 33/02	-	-	F25B 41/00
-	-	C22C 38/00	Karlsson Anders	1750687-4	G06Q 10/02
-	-	C22C 38/16	-	-	G06Q 10/06
-	16899335.0	C21D 8/02	-	-	G06Q 10/10
-	-	B22D 11/12	KBA-NotaSys SA	07013569.4	B41M 3/14
-	-	C22C 38/00	-	-	B41M 1/10
-	-	C22C 38/02	-	-	B42D 25/00
-	-	C22C 38/04	KOBAYASHI Akio	1750785-6	B22F 1/00
-	-	C22C 38/06	-	-	B22F 3/17
-	-	C22C 38/18	-	-	C22C 33/02
-	-	C22C 38/20	-	-	C22C 38/00
-	-	C22C 38/22	-	-	C22C 38/16
-	-	C22C 38/24	Koch, Detlef	16710104.7	C23F 13/06
-	-	C22C 38/26	-	-	C23F 13/16
-	-	C22C 38/28	-	-	C04B 28/02
-	-	C22C 38/32	-	-	C23F 13/20
-	-	C22C 38/40	-	-	C04B 111/94
-	-	C22C 38/42	-	-	C04B 111/26
-	-	C22C 38/46	KOMATSU LTD.	1650367-4	E21D 9/06
-	-	C22C 38/38	Koppers Performance Chemicals Inc.	10012837.0	A01N 55/02
-	-	C22C 38/58	-	-	A01N 25/00
JILKÉN Leif	1750349-1	E01D 19/02	-	-	A01N 33/00
-	-	E01D 15/12	-	-	A01N 43/00
-	-	E01D 15/14	-	-	B27K 3/50
Johansson Björn	1850549-5	H04L 7/00	-	-	A01N 25/04
-	-	B60W 40/10	-	-	A01N 43/653
-	-	B60W 50/00	-	-	A01N 59/20
-	-	G06F 1/12	Kuang-Chi Intelligent Photonic Technology Ltd.	14832231.6	H04L 29/06
-	-	G06F 9/52	-	-	H04W 12/06
-	-	H04L 12/40	-	-	H04L 9/32
Joint Stock Company "Akme-Engineering"	14869651.1	C23C 22/00	-	-	G06F 21/31
-	-	C23F 11/00	-	-	G07C 9/00
-	-	C23C 22/73	KUKA Systems GmbH	16708367.4	B23P 21/00
-	-	G21C 13/087	-	-	B62D 65/02
-	-	G21C 17/022	-	-	G05B 19/418
JONSSON Magnus	1850139-5	G08B 13/14	-	-	B23P 23/06
-	-	B60R 16/04	Kumho Tire Co., Inc.	17192061.4	B60C 11/24
-	-	G01R 31/04	-	-	E21D 9/06
-	-	H02J 7/00	KURAMOTO Toyoshi	1650367-4	E21D 9/06
JOST-Werke Deutschland GmbH	13179544.5	B62D 53/10	Kyocera Corporation	15862238.1	H03H 9/02
K			-	-	H03H 9/10
KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA	1951336-5	-	-	-	H03H 3/08
Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	1651450-7	B22F 1/00	L		
-	-	B22F 1/02	Larsson Bengt	1850544-6	B67D 7/40
Kallio Mikko	1850548-7	B62D 63/02	-	1850545-3	B67D 7/40
-	-	B60P 3/42	-	1850546-1	B67D 7/40
-	-	H04W 4/44	-	1850547-9	B67D 7/84
			-	-	B67D 7/40
			Leyser Lab GmbH	15735627.0	C12Q 1/56
			-	-	B01L 3/02

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01N 33/49	Melitta Europa GmbH & Co. KG	17180156.6	A47J 31/02
-	-	G01N 33/86	Merit Medical Systems, Inc.	17204286.3	A61B 17/34
LG Electronics Inc.	13879384.9	H04L 1/00	-	-	A61B 17/22
-	-	H04B 7/26	-	-	A61B 10/02
-	-	H04J 11/00	Metso Minerals Industries, Inc.	13166984.8	B02C 4/28
LifeCell Corporation	15717728.8	A61L 27/36	-	-	B02C 23/00
Lightlab Sweden AB	1951325-8	-	-	-	B30B 3/04
Liljedahl Marcus	1750493-7	G05D 1/02	-	-	B30B 15/02
-	-	A01D 34/00	Mettler-Toledo GmbH	09782354.6	G01G 3/14
-	-	B62D 1/00	-	-	G01G 23/01
Lindal France SAS	16785392.8	B65D 83/22	-	-	G01L 25/00
Lindblom Bo	1651350-9	B65G 1/04	Mobophiles, Inc. DBA Mobolize	15837806.7	H04L 12/859
-	-	B65G 1/06	-	-	H04L 29/08
-	-	B65G 1/137	-	-	H04L 12/825
Logevo AB	1651350-9	B65G 1/04	Molecular Partners AG	11788815.6	C07K 14/47
-	-	B65G 1/06	-	-	A61K 38/00
-	-	B65G 1/137	MULTIVAC Sepp Hagenmüller SE & Co. KG	10009644.5	A23L 3/015
Lu HanNing	1551035-7	G06F 3/0362	-	-	A23L 3/10
-	-	G06F 3/02	Mustonen Markus	1651128-9	H01M 10/625
-	-	H01H 19/14	-	-	B60L 58/24
Lukka Tuomas	1830158-0	B25J 13/08	-	-	F01P 7/14
-	-	B07C 5/36	-	-	B60K 11/02
-	-	B25J 9/00	-	-	F01P 3/12
-	-	B25J 15/06	-	-	H01M 10/613
-	-	B65G 47/91	N		
LUNDAHL Leif	1750682-5	F28D 21/00	NAKAMURA Naomichi	1750785-6	B22F 1/00
-	-	E03C 1/122	-	-	B22F 3/17
-	-	F24D 11/00	-	-	C22C 33/02
LUNDAHL Robert	1750682-5	F28D 21/00	-	-	C22C 38/00
-	-	E03C 1/122	-	-	C22C 38/16
-	-	F24D 11/00	NAKAMURA Shunya	1951295-3	H01F 38/12
Lundin Andreas	1700299-9	A61F 13/00	-	-	F02P 3/02
-	-	A61F 5/058	-	-	H01F 27/02
-	-	A61L 15/07	-	-	H01F 27/26
-	-	B29C 48/00	-	-	H01F 27/32
Luxembourg Institute of Science and Technology	08875022.9	C25D 17/00	National University Corporation Hokkaido University	12752625.9	C12N 5/071
-	-	C25D 17/06	-	-	A61K 35/12
M			-	-	A61L 27/00
Mackenzie, Norman Fraser	14766749.7	A47G 25/36	-	-	A61P 9/00
Madshus A/S	11764736.2	A63C 9/00	-	-	A61P 17/00
-	-	A63C 9/20	-	-	A61P 19/02
Max Co., Ltd.	17208783.5	E04G 21/12	-	-	A61P 27/02
-	-	B65B 13/28	-	-	A61L 27/16
Mayes Duncan	1551246-0	B27K 5/04	-	-	A61L 27/38
-	-	B27K 3/15	-	-	A61K 35/00
Medela Holding AG	13726411.5	A61M 1/00	-	-	C12N 5/079
Medipost Co., Ltd.	13833872.8	C12N 5/0775	Nerviano Medical Sciences S.r.l.	13715931.5	C07D 495/04
-	-	C12N 5/02	-	-	A61K 31/407
-	-	A61K 35/12	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 35/28	-	-	C07K 5/062
Medivation Technologies LLC	14154664.8	C07D 487/14	-	-	A61K 38/05
-	-	C07D 487/12	-	-	A61K 38/06
-	-	A61K 31/495	-	-	A61K 45/06
-	-	A61K 31/50	-	-	A61K 31/496
-	-	A61P 3/10	-	-	C07K 5/083
-	-	A61P 29/00	-	-	A61K 47/54
-	-	A61P 9/02	Nilsson Ingemar	1850542-0	E04G 7/28
-	-	A61K 31/5025	-	-	E04G 1/15
-	-	C07D 471/06	-	-	
-	-	A61K 31/5377	-	-	

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E04G 1/20	-	-	C07K 16/24
-	-	E04G 5/06	-	-	A61K 39/395
Nippon Paper Industries Co., Ltd.	16743251.7	C08B 37/14	Novortex AB	1700299-9	A61F 13/00
-	-	C08B 15/08	-	-	A61F 5/058
-	-	D21C 11/04	-	-	A61L 15/07
Nippon Steel Corporation	16776702.9	B22D 2/00	NTT Advanced Technology Corporation	16734986.9	B29C 48/00
-	-	G01K 11/32	-	-	G01C 15/00
-	-	G01K 1/12	-	-	G01C 7/06
-	-	G01K 1/14	-	-	G01C 3/08
-	-	B22D 11/18	N.V. Nutricia	10181110.7	A23L 33/105
-	-	B22D 11/041	-	-	A23L 33/21
NIPPON STEEL NISSHIN CO., LTD.	16746283.7	B32B 15/14	-	-	A61K 31/01
-	-	B32B 27/00	-	-	A61K 31/702
-	-	B32B 5/02	-	-	A61K 31/715
-	-	B32B 7/12	-	-	A61K 31/733
-	-	B32B 15/095	-	-	A23L 33/00
-	-	C09D 175/04	-	-	A23L 29/244
Nokia Technologies Oy	09734819.7	H04W 36/08	-	-	A23L 29/30
-	-	H04W 36/00	-	-	A23L 33/10
Nordic Water Products AB	1850551-1	B01D 21/00	-	-	A23L 33/22
Norinnova Technology Transfer AS	15713749.8	C07K 16/34	NZP UK LIMITED	15800909.2	A23L 33/125
-	-	G01N 33/68	-	-	C07J 9/00
-	-	C07K 16/28	-	-	C07J 71/00
NORRGA Staffan	1750958-9	H01H 33/66	O		
-	-	H01H 3/60	Oberthur Fiduciaire SAS	07823579.3	D21H 27/00
Nortek Air Solutions Canada, Inc.	14764318.3	F24F 12/00	-	-	D21H 21/40
-	-	F24F 13/30	Odenwald-Chemie GmbH	15179825.3	E06B 1/62
-	-	F24F 3/14	-	-	E04B 1/68
-	-	F28D 19/00	OGO Technology Limited	16161533.1	B62K 3/00
Northrop Grumman LITEF GmbH	16751194.8	G01C 21/16	Oldroyd Cheetham John	1950551-0	E04C 5/16
-	-	G01C 25/00	-	-	E21D 11/10
Nouryon Chemicals International B.V.	15719353.3	C08F 271/00	OLSSON Jan-Olof	1751394-6	B65G 51/00
-	-	C08F 271/02	-	-	B65G 51/06
-	-	D21H 17/45	-	-	B65G 51/24
-	-	D21H 21/10	-	-	B65G 51/26
-	-	D21H 21/18	-	-	B65G 53/00
-	-	C08F 8/00	-	-	G01N 35/04
-	-	D21H 17/41	Optis Cellular Technology, LLC	18162103.8	H04L 27/26
-	-	C08F 226/02	-	-	H04J 13/00
-	-	C08F 8/44	-	-	H04L 5/00
-	14732551.8	C09C 1/30	Optis Wireless Technology, LLC	09705415.9	H04W 28/10
-	-	B01J 20/22	-	-	H04W 36/08
-	-	B01J 20/28	-	-	H04W 28/02
-	-	C01B 33/18	-	-	H04W 74/08
-	-	B01J 20/286	-	-	H04W 72/12
-	16791042.1	C25B 1/10	-	-	H04W 76/27
-	-	C25B 9/00	-	-	H04W 76/11
-	-	C25B 9/12	Ormesa S.R.L.	09753827.6	H04W 56/00
-	-	C25B 9/08	-	-	A61H 3/04
-	16775566.9	C25B 11/04	Ortho Clinical Diagnostics, Inc.	14824208.4	A61H 3/00
-	-	C25C 7/02	-	-	G01N 27/333
-	-	C25D 17/10	-	-	G01N 33/487
-	-	C25B 1/26	-	-	G01N 33/543
-	-	C02F 1/461	-	-	G01N 33/558
Novartis AG	14821860.5	C07K 14/47	Ortho-Clinical Diagnostics, Inc.	13171542.7	G01N 35/00
-	-	C12N 15/113	-	-	G01N 35/10
-	14708950.2	C07K 14/54	Outotec (Finland) Oy	16717417.6	F27D 19/00
			-	-	C21B 5/00

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C21C 5/46	Pynnönen Janne	1551246-0	B27K 5/04
-	-	F27D 21/00	-	-	B27K 3/15
-	-	C21C 5/52	Q		
-	-	C22B 5/12	QUALCOMM	09751304.8	G06F 3/0481
-	-	C22B 7/00	Incorporated	-	G06F 3/0483
-	-	C22B 7/04	-	-	G06F 3/0484
OVD Kinegram AG	07013569.4	B41M 3/14	-	-	G06F 3/0486
-	-	B41M 1/10	-	-	G06F 3/0488
-	-	B42D 25/00	-	-	16745394.3
OYA Masato	1951291-2	B22F 1/00	-	16745394.3	H04N 19/593
-	-	B22F 1/02	-	-	H04N 19/159
P			-	-	H04N 19/176
Palantir Technologies, Inc.	14159418.4	G06F 16/26	-	-	H04N 19/127
-	-	G06F 16/335	-	16730154.8	H04W 4/02
-	-	G06F 16/35	-	-	H04L 29/06
-	-	G06F 16/904	-	-	H04W 8/00
Palfinger AG	16794921.3	B66C 13/40	-	-	H04W 28/18
-	-	B66C 13/42	-	-	H04W 84/18
-	-	B66C 13/44	-	-	H04W 84/12
-	-	B66C 15/00	-	-	H04L 29/08
-	-	B66C 15/06	R		
-	-	B66C 23/70	Raytheon Company	14833412.1	G01S 7/282
Payvar Bamdad	1930377-5	-	Redbrandt Karl	1651531-4	B60W 30/14
PE Redskaber A/S	14163543.3	A63B 6/00	-	-	B60W 50/08
Perpetuum Ltd.	10781669.6	H02P 9/00	-	-	B60W 50/10
-	-	H02P 25/02	Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	13710268.7	A01K 67/027
-	-	G05F 1/46	-	-	C07K 16/28
-	-	G05F 1/56	-	-	C07K 16/40
-	-	G05F 1/66	-	-	C07K 16/46
-	-	H01L 41/04	-	-	16710378.7
-	-	B60G 17/019	-	16710378.7	C12N 15/09
-	-	H02H 7/12	The Regents of the University of California	11163948.0	A61K 31/4166
-	-	H02M 3/158	-	-	A61K 31/4178
PEXA AB	1750908-4	A61B 5/097	-	-	A61K 31/4439
Pfizer Inc.	13828822.0	C07H 3/06	-	-	C07D 233/86
-	-	C07K 1/107	-	-	C07D 401/04
-	-	A61K 39/09	The Regents of the University of Colorado, A Body Corporate	18167083.7	A61K 48/00
Polywaste Intellectual Property Limited	14800852.7	B09B 3/00	Renolit SE	10757565.6	B41J 3/407
-	-	B29B 7/10	-	-	B41J 2/21
-	-	B29B 7/82	ReVibe Energy AB	1750032-3	H02K 35/06
-	-	B29B 9/10	-	-	H02K 1/34
-	-	B29B 9/12	-	-	H02K 7/18
-	-	B29B 13/02	-	-	H02K 39/00
-	-	B29B 17/00	ROBERT BOSCH GMBH	1850080-1	G01N 21/3504
-	-	B29C 45/46	-	-	G01N 21/31
-	-	B29C 47/52	Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	16706533.3	H01R 4/48
-	-	B29C 47/54	-	-	H01R 13/17
-	-	B02C 4/18	-	-	H01R 24/40
-	-	B02C 4/44	-	-	H01R 13/24
-	-	B29K 105/00	-	-	H01R 13/187
-	-	B29K 105/26	-	-	H01R 13/11
-	-	B29L 7/00	-	-	H01R 13/05
Preco, Inc.	14193417.4	B23K 26/06	-	16703064.2	H01R 13/53
-	-	B23K 26/067	-	-	H01R 24/38
-	-	B23K 26/08	-	-	H01R 13/502
PRESTIGE GLASS Adam Stobba	17460005.6	A47G 1/04	-	-	H01R 103/00
-	-	A47B 67/00	RUAG Ammotec GmbH	15734332.8	C06B 43/00
-	-	B32B 17/06	-	-	C06C 7/00
-	-	F21V 33/00	Rydén Lars	1750173-5	E05D 15/06
Proffsel Västragötaland AB	1750682-5	F28D 21/00	-	-	
-	-	E03C 1/122			
-	-	F24D 11/00			

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
S			-	-	G06F 1/12
SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	14894706.2	C22C 38/00	-	-	G06F 9/52
-	-	C22C 38/14	-	-	H04L 12/40
-	-	B22D 1/00	-	1750574-4	B60K 11/02
-	-	B22D 7/00	-	-	B60K 6/20
-	-	C22C 33/04	-	-	F01P 3/20
-	-	C22C 38/02	-	-	F01P 7/16
-	-	C22C 38/04	-	1651251-9	B60Q 1/50
-	-	C22C 38/06	-	-	B60Q 1/52
-	-	C22C 38/10	-	-	G08G 1/16
-	-	C22C 38/12	-	1651531-4	B60W 30/14
-	-	C22B 9/00	-	-	B60W 50/08
-	-	C22B 9/20	-	-	B60W 50/10
Safran Ceramics	16826121.2	C04B 35/591	-	1751524-8	F01K 23/10
-	-	C04B 35/622	-	-	F01K 13/02
-	-	C04B 35/628	-	-	F01N 5/02
-	-	C04B 35/80	-	-	F01P 11/02
-	-	C04B 35/58	-	-	F02G 5/02
-	-	C04B 35/56	-	-	F25B 30/02
-	-	C04B 35/573	-	-	F25B 41/00
-	-	F01D 5/28	-	1651712-0	F01P 7/16
Saint-Gobain Glass France	15738026.2	B29C 45/16	-	-	B60K 11/04
-	-	B29C 45/14	-	-	F01P 3/18
-	-	B29L 31/30	-	-	H01M 10/6568
-	14701028.4	C03C 17/36	-	1651052-1	F16H 57/04
SALZBURGER ALUMINIUM AKTIENGESELLSCHAFT	16166736.5	F17C 9/02	-	-	B60K 11/02
Samsung Electronics Co., Ltd.	17200778.3	H04W 36/00	-	1651128-9	H01M 10/625
-	-	H04W 74/00	-	-	B60L 58/24
-	-	H04W 16/26	-	-	F01P 7/14
-	-	H04W 74/08	-	-	B60K 11/02
-	-	H04L 5/00	-	-	F01P 3/12
Sandvik Intellectual Property AB	16713359.4	C22C 29/06	Schaube Kym	1651052-1	H01M 10/613
-	-	C22C 29/08	-	-	F16H 57/04
-	-	E21B 10/56	-	-	B60K 11/02
-	-	B22F 5/00	SCHWARZ Mike	1850080-1	G01N 21/3504
Sandvik Mining and Construction Oy	16174977.5	B60L 53/16	-	-	G01N 21/31
-	-	B60L 53/18	Schweitz Christer	1750457-2	A47B 46/00
Sartorius Stedim Biotech GmbH	13729250.4	C12M 1/00	-	-	A47B 96/02
SATO Mitsuhiro	1651450-7	B22F 1/00	-	-	A47F 5/08
-	-	B22F 1/02	SCiBreak AB	1750958-9	H01H 33/66
Saukkonen Esa	1750219-6	C08J 5/18	-	-	H01H 3/60
-	-	C08L 1/02	SEDERHOLM Thomas	1751524-8	F01K 23/10
-	-	D21H 11/18	-	-	F01K 13/02
-	-	D21H 17/68	-	-	F01N 5/02
-	-	C08K 3/34	-	-	F01P 11/02
-	-	C08K 3/36	SEI Corporation	15800645.2	F02G 5/02
-	-	D21H 19/40	-	-	F25B 30/02
-	-	D21H 19/52	-	-	F25B 41/00
-	-	D21H 21/10	SEKO S.p.A.	17751459.3	H01M 4/62
-	-	D21H 21/52	-	-	H01M 4/58
Scania CV AB	1951337-3	-	SELLBERG FELIX	1930380-9	H01M 10/0525
-	1951335-7	-	Sellick, Robert J.	14716380.2	F02C 3/107
-	1951330-8	-	-	-	F02C 7/36
-	1850548-7	B62D 63/02	-	-	F02K 3/06
-	-	B60P 3/42	SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG	17714152.0	H04L 12/403
-	-	H04W 4/44	Shire Human Genetic Therapies, Inc.	11799036.6	A61K 38/47
-	1850549-5	H04L 7/00	-	-	A61P 25/00
-	-	B60W 40/10	-	-	A61P 25/28
-	-	B60W 50/00	-	-	A61K 9/19
-	-		-	-	A61K 9/00

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 38/46	Speak, Trevor H.	14716380.2	F02C 3/107
-	11799037.4	A61K 38/47	-	-	F02C 7/36
-	-	A61P 25/00	-	-	F02K 3/06
-	-	A61P 25/28	Stabilitech	15158279.8	A61K 35/76
-	-	A61K 9/19	Biopharma Ltd	-	-
-	-	A61K 38/46	-	-	A61K 39/12
Sicpa Holding SA	14803165.1	B05D 3/00	-	-	C12N 7/02
-	-	B05D 5/06	-	-	A61K 47/20
-	-	H01F 41/16	-	-	A61K 47/26
-	-	B41M 3/14	-	-	A61K 47/18
-	14800014.4	B05D 5/06	-	-	A61K 9/19
-	-	B05D 3/00	Starcounter AB	1951327-4	-
-	-	H01F 41/16	Steel Color SpA	14716973.4	B29L 9/00
Siemens Aktiengesellschaft	11805463.4	H01F 27/36	-	-	B29L 31/00
-	15800753.4	H02P 27/06	-	-	E04F 13/12
Signify Holding B.V.	17716885.3	H02M 1/08	-	-	B29C 53/06
-	-	H02M 3/335	-	-	B29L 31/10
-	-	H03K 17/56	STORA ENSO OYJ	1551246-0	B27K 5/04
-	-	H05B 33/08	-	-	B27K 3/15
-	-	H02M 7/48	-	1750219-6	C08J 5/18
-	13817979.1	H04L 12/28	-	-	C08L 1/02
-	-	H04L 29/08	-	-	D21H 11/18
-	-	G07C 9/00	-	-	D21H 17/68
-	-	H04W 4/021	-	-	C08K 3/34
-	-	H05B 37/02	-	-	C08K 3/36
-	11793494.3	H05B 33/08	-	-	D21H 19/40
Single Technologies AB	15754250.7	G01N 21/25	-	-	D21H 19/52
-	-	G01N 21/64	-	-	D21H 21/10
-	-	G02B 21/36	-	1751082-7	D21H 21/52
-	-	G01N 35/02	-	-	G06K 17/00
Sjödin Robert	1850548-7	B62D 63/02	Stough Jon David	1750803-7	G02B 27/22
-	-	B60P 3/42	-	-	H04W 4/80
-	-	H04W 4/44	-	-	G05G 1/32
Skeppström Tomas	1850548-7	B62D 63/02	-	-	B60R 21/09
-	-	B60P 3/42	-	-	B60T 7/06
-	-	H04W 4/44	Stöd Reeta-Maria	1551246-0	B27K 5/04
Solani Therapeutics Ltd	16816319.4	A61K 9/16	-	-	B27K 3/15
-	-	A61K 47/02	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	15184042.8	G02B 6/32
-	-	A61K 31/5415	-	-	G02B 6/38
SOLETANCHE FREYSSINET	15162797.3	B28C 5/46	Suzhou Weipeng Electrical Technology Co., Ltd	16829761.2	H05K 3/02
-	-	B28C 7/00	-	-	H05K 3/38
-	-	C04B 28/02	-	-	C23C 18/16
-	-	C04B 40/06	-	-	C25D 3/38
-	-	C04B 40/00	SUZUKI Hironori	1651450-7	C23C 14/20
Solystic	16733650.2	B07C 7/00	-	-	B22F 1/00
Sommansson Joakim	1850549-5	H04L 7/00	-	-	B22F 1/02
-	-	B60W 40/10	Sway International Pty Ltd	15751883.8	B65D 81/26
-	-	B60W 50/00	-	-	B65D 81/24
-	-	G06F 1/12	-	-	B65D 30/08
-	-	G06F 9/52	-	-	B65D 85/50
-	-	H04L 12/40	-	-	B65B 25/02
SONOBE Akio	1750785-6	B22F 1/00	-	-	A01F 25/00
-	-	B22F 3/17	-	-	B65D 81/22
-	-	C22C 33/02	Swedish Match North Europe AB	16806056.4	B65B 9/067
-	-	C22C 38/00	-	-	B65B 29/00
-	-	C22C 38/16	-	-	B65B 51/22
Sony Corporation	1951329-0	-	-	-	B65B 51/30
-	1951328-2	-	-	-	B29C 65/08
-	13872980.1	H04W 48/16	-	-	B29L 31/00
-	-	H04W 64/00	-	-	B29C 65/74
-	-	H04W 48/04	-	-	B29C 65/00
-	-	H04W 36/00	-	-	B65B 1/06

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65B 59/00	-	-	B01D 45/14
-	-	B65B 51/26	-	-	B01D 46/24
-	-	B65B 61/06	ThyssenKrupp Steel Europe AG	14167917.5	C23C 14/16
-	-	B65B 9/207	-	-	C23C 14/30
-	-	B65B 1/02	-	-	C23C 14/58
-	-	B29C 65/02	-	-	C21D 1/673
-	-	B65B 61/12	thyssenkrupp AG	14167917.5	C23C 14/16
Synergie-Invest GmbH & Co. KG	15712959.4	B65D 19/38	-	-	C23C 14/30
T					
T2 Data AB	16798538.1	G06F 16/27	Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha	18166600.9	A61G 5/10
-	-	H04L 29/08	-	-	A61G 5/12
-	-	G06F 11/16	-	-	A61G 5/04
-	-	G06F 16/23	-	-	Trapper Holding AB 1900199-9 -
-	-	G06F 16/178	TSUBAKINO Kazunori	1951295-3	H01F 38/12
TANAKA Yuki	1951295-3	H01F 38/12	-	-	F02P 3/02
-	-	F02P 3/02	-	-	H01F 27/02
-	-	H01F 27/02	-	-	H01F 27/26
-	-	H01F 27/26	-	-	H01F 27/32
-	-	H01F 27/32	Ty-Flot, Inc.	12879856.8	B25B 29/00
Technische Universiteit Eindhoven (TU/E)	16791042.1	C25B 1/10	-	-	B25H 3/00
-	-	C25B 9/00	-	-	B25B 7/00
-	-	C25B 9/12	-	-	B25B 15/02
-	-	C25B 9/08	U		
Technische Universität Darmstadt	12000216.7	F16F 13/26	UCB Biopharma SPRL	09784750.3	A61M 5/20
-	-	F16F 15/00	-	-	A61M 5/31
Teleste Oyj	16903895.7	H04W 40/04	-	-	A61M 5/32
-	-	H04W 40/18	UNAMI Shigeru	1951291-2	B22F 1/00
-	-	H04W 40/20	-	-	B22F 1/02
-	-	H04W 84/22	UNICOR GmbH	14720154.5	B29C 48/30
-	-	H04W 36/18	-	-	B29C 48/92
-	-	H04W 36/32	-	-	B29C 48/15
-	-	H04L 29/08	-	-	B29C 49/78
-	-	H04L 29/06	-	-	B29C 49/00
-	-	H04W 36/02	United Kingdom Research and Innovation	14713889.5	C07K 14/705
-	-	H04W 4/029	-	-	C07K 14/72
-	-	H04W 4/02	-	-	G01N 33/68
-	-	H04W 4/42	United States Gypsum Company	16703866.0	B26F 1/02
Teppola Sami	1850548-7	B62D 63/02	-	-	B26F 1/40
-	-	B60P 3/42	Universitetet i Tromsø - Norges Arktiske Universitet	15713749.8	C07K 16/34
-	-	H04W 4/44	-	-	G01N 33/68
The Texas A&M University System	14751914.4	A61K 39/002	-	-	C07K 16/28
-	-	A61K 39/012	Universite de Rouen Normandie	16736402.5	G01N 33/68
-	-	C12N 15/00	-	-	C12Q 1/6883
THALES	13802630.7	G06T 3/40	Université de Bordeaux	14825387.5	C09K 11/00
The Gillette Company LLC	12723048.0	A46B 15/00	-	-	C08K 3/04
-	-	A61C 17/22	-	-	C08G 61/12
THELANDER Per	1751426-6	B63B 27/14	-	-	C08K 5/00
-	-	B64F 1/305	-	-	C08K 7/06
The MathWorks, Inc.	17817358.9	G06F 8/30	-	-	H01B 1/00
-	-	G06F 8/20	-	-	H01L 51/00
-	-	G06N 3/04	University Hospital of North Norway	15713749.8	C07K 16/34
-	-	G06N 3/10	-	-	G01N 33/68
-	-	G06K 9/46	-	-	C07K 16/28
-	-	G06F 8/41	University of Rochester	16153949.9	C12N 15/113
THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA	15767999.4	F16L 55/10	-	-	A61K 31/7088
-	-	F16L 55/164	-	-	A61P 21/00
-	-	G01M 3/22	-	-	
The Sy-Klone Company	12819740.7	B01D 45/12	-	-	

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
University of Portsmouth	12721901.2	C12Q	1/6837	-	1850547-9	B67D	7/84
The University of Tokyo	08703625.7	F28F	1/32	-	-	B67D	7/40
V				Webasto SE	15794520.5	B23K	26/22
Vaakanainen Jan Kristian	1900085-0	A47J	41/02	-	-	B23K	26/32
-	-	B65D	81/38	-	-	H01R	4/02
VAHTERUS OY	12744408.1	F25B	39/02	-	-	H01R	43/02
-	-	F25B	43/04	-	-	H05K	3/32
-	-	F25B	43/00	-	-	B23K	26/244
-	-	F28D	21/00	-	-	B23K	101/34
-	-	B01D	1/30	-	-	B23K	101/42
VALMET AB	1951323-3	-		-	-	B23K	103/12
Vaximm AG	13732833.2	A61K	39/00	-	-	B23K	103/16
Vergell Medical S.A.	10183870.4	A61K	47/54	WebID Solutions GmbH	14761562.9	G06F	21/31
-	-	A61K	49/00	-	-	G06Q	30/06
-	-	A61K	51/00	Wemmert Marlene	1850545-3	B67D	7/40
-	-	A61P	35/00	Westermarck Anders	1700299-9	A61F	13/00
Vigmed AB	1250423-9	A61M	5/32	-	-	A61F	5/058
-	-	A61M	25/06	-	-	A61L	15/07
Vinterheden Tomas	1800089-3	G21K	1/00	-	-	B29C	48/00
-	-	B61C	17/00	Wheely-Safe Ltd.	16717440.8	B60B	3/16
-	-	B64G	1/00	-	-	B60B	3/14
Vivacitas Oncology Inc.	15852329.0	C07D	491/22	-	-	B60R	25/10
-	-	C07F	7/08	-	-	F16B	41/00
-	-	C07F	7/18	-	-	B60B	27/00
Volvo Group North America, LLC	09842405.4	B60K	13/04	Wiberg Jimmy	1900192-4	-	
Volvo Lastvagnar AB	07852076.4	B60C	23/04	Widman Anders	1800093-5	H04L	5/06
-	-	G01L	17/00	-	-	G01R	23/00
Volvo Truck Corporation	16708391.4	B60W	30/165	-	-	G01S	7/02
-	-	G05D	1/02	-	-	G01S	7/285
-	-	G08G	1/00	-	-	G01S	13/88
-	-	B60W	50/00	Winners Sun Plastic Electronic (Shenzhen) Limited Company	14901496.1	H04N	5/232
W				-	-	G03B	17/56
Wagner, Richard W.	09801086.1	G01N	33/566	-	-	B25J	15/00
-	-	G01N	33/53	-	-	F16M	11/28
-	-	G01N	33/50	-	-	G03B	17/28
WALBRO LLC	1951324-1	-		-	-	G03B	17/38
-	1951306-8	F16K	31/06	Wirtgen GmbH	17206016.2	E01C	23/088
-	-	H01F	7/123	-	-	F15B	15/08
-	-	H01F	7/124	X			
-	-	H01F	7/16	Xalud Therapeutics, Inc.	18167083.7	A61K	48/00
-	1951295-3	H01F	38/12	Z			
-	-	F02P	3/02	ZenRobotics Oy	1830158-0	B25J	13/08
-	-	H01F	27/02	-	-	B07C	5/36
-	-	H01F	27/26	-	-	B25J	9/00
-	-	H01F	27/32	-	-	B25J	15/06
Wang Steven	1551035-7	G06F	3/0362	-	-	B65G	47/91
-	-	G06F	3/02	Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg Gemeinnützige Stiftung	15744883.8	H01M	10/0567
-	-	H01H	19/14	-	-	H01M	10/42
WAYMO LLC	15796123.6	B60K	35/00	-	-	H01M	10/0525
-	-	G08B	25/01	Zhao ChangJun	1551035-7	G06F	3/0362
-	-	B60K	37/06	-	-	G06F	3/02
-	-	B62D	15/02	-	-	H01H	19/14
-	-	B60W	30/06	Ä			
-	-	G05D	1/00	Ährlig Linus	1850548-7	B62D	63/02
-	-	B60W	50/08	-	-	B60P	3/42
-	-	G05D	1/02	-	-	H04W	4/44
Wayne Fueling Systems Sweden AB	1850544-6	B67D	7/40	ÄNGQUIST Lennart	1750958-9	H01H	33/66
-	1850545-3	B67D	7/40				
-	1850546-1	B67D	7/40				

Namnregister 50/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01H 3/60