



Svensk Patenttidning

Nr 16/2023

2023-04-18

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	12
Meddelade patent I	13
Meddelade patent II	14
Upphävda patent	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	37
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	38
Tillägg	39
Rättelser	40
Meddelanden	41
Namnregister	42

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 16/2023

(21) 2300023-5	(22) 2023-03-27	STOCKHOLM, SE
(71) Zoran Kaurin, Jug Bogdana 8, 70260 Mrkonjic Grad, BA	(74) ROUSE AB, DocketingBox 42, 683 21 HAGFORS, SE	
(21) 2300024-3	(22) 2023-03-30	(21) 2350346-9 (22) 2023-03-27
(71) Radflex AB, Spårljusvägen 26, 546 34 KARLSBORG, SE	(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE
(21) 2330136-9	(22) 2023-03-26	(21) 2350347-7 (22) 2023-03-27
(71) Roger Olsson, Långgårdsgatan 9, 211 21 Malmö, SE	(71) Paul Burger, Omgången 444, Lgh 1103, 412 80 Göteborg, SE	Johan Kolvik, Rosensköldsgatan 11, 412 59 Göteborg, SE
(21) 2330137-7	(22) 2023-03-27	(71) Joey Frey, Sankt Sigfridsgatan 70, 412 66 Göteborg, SE
(71) Stefan Park, Fullriggaregatan 4, 42674 Västra Frölunda, SE	(71) Raphaël Van Laer, Kavåsvägen 1C, 426 70 Västra Frölunda, SE	(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE
(21) 2330138-5	(22) 2023-03-28	(21) 2350348-5 (22) 2023-03-28
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 26122 Landskrona, SE	(71) Andreas BJÖREFELDT, A R Lorents gata 75, 414 51 GÖTEBORG, SE	Rebecca RIISE, A R Lorents gata 75, 414 51 GÖTEBORG, SE
(21) 2330139-3	(22) 2023-03-28	John Henrik ZETTERBERG, Rullstensvägen 10, 435 41 MÖLNKYCKE, SE
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 26122 Landskrona, SE	(71) Eric HANSE, Mossgatan 15, 413 21 GÖTEBORG, SE	(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
(21) 2330140-1	(22) 2023-03-28	(21) 2350349-3 (22) 2023-03-28
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE	(71) FINGERPRINT CARDS ANACATUM IP AB, Kungsgatan 20, 411 19 GÖTEBORG, SE	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
(21) 2330141-9	(22) 2023-03-28	(21) 2350350-1 (22) 2023-03-28
(71) Daniel Tor Vik, Kirunagatan 32, 16268 Vällingby, SE	(71) Walker JACKSON, Uknavägen 41, 597 97 Åtvidaberg, SE	Maria JONSON, Fjärdinggatan 11, 587 39 Linköping, SE
Suleiman Osman, Glanshammarsgatan 59, 12471 Bandhagen, SE	(71) Srivathsa MAGADI, Maltgatan 4, 120 79 Stockholm, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(21) 2330142-7	(22) 2023-03-29	(21) 2350351-9 (22) 2023-03-28
(71) Andrew Wacker, Slumnäsvägen, 28a, 135 61 Tyresö, SE	(71) Flexpipe Sweden AB, Åspekull 101, 311 95 FALKENBERG, SE	(71) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE
(21) 2330143-5	(22) 2023-03-30	(21) 2350352-7 (22) 2023-03-28
(71) Electrolux Appliances Aktiebolag, SANKT GÖRANSGATAN 143, 112 17 Stockholm, SE	(71) PulPac AB, Amalia Jönssons gata 16, 421 31 Västra Frölunda, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE
(74) Tore Stjernberg, SANKT GÖRANSGATAN 143, 112 17 Stockholm, SE	(21) 2350353-5 (22) 2023-03-28	(71) PulPac AB, Amalia Jönssons gata 16, 421 31 Västra Frölunda, SE
(21) 2330144-3	(22) 2023-03-31	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE
(71) Bengt Källbäck, Norra Catalinagränd 20, 18368 Täby, SE	(21) 2350344-4 (22) 2023-03-27	(71) Ascilion AB, Box 1263, 164 29 Kista, SE
(21) 2330145-0	(22) 2023-03-31	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE
(71) Valmet AB, Gustaf Gidlöfs väg 4, 851 94 Sundsvall, SE	(21) 2350345-1 (22) 2023-03-27	(71) EPISURF IP-MANAGEMENT AB, Karlavägen 60, 114 49
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	(21) 2350355-0 (22) 2023-03-28	
(21) 2350342-8	(22) 2023-03-27	
(71) Anders OLOFSSON, Marmorvägen 109, 907 42 Umeå, SE		
Intissar ANAN, Öbackavägen 3, 903 33 Umeå, SE		
Sanduni Wasana JAYAWEERA Jayakodi Arachchilage, Kronoskogsvägen 101, 903 61 Umeå, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		

Inkomna patentansökningar 16/2023

(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	(71) Northvolt AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
(21) 2350356-8 (22) 2023-03-28	(21) 2350368-3 (22) 2023-03-30
(71) Antonio CAPEZZA, Rämensvägen 25B lgh 1202, 120 55 ÅRSTA, SE	(71) MEDIVIR AB, Box 1086, 141 22 HUDDINGE, SE
(74) BRANN AB, Sveavägen 63, 103 59 STOCKHOLM, SE	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(21) 2350357-6 (22) 2023-03-28	(21) 2350369-1 (22) 2023-03-30
(71) Consero Holding AB, Pionvägen 5, 862 34 Kvissleby, SE	(71) NSS Water Enhancement Technology AB, Box 66, 666 22 Bengtsfors, SE
(74) Swea IP Law AB, Forskargatan 20G, SE-151 36 Södertälje, SE	(74) BRANN AB, Sveavägen 63, 103 59 STOCKHOLM, SE
(21) 2350358-4 (22) 2023-03-28	(21) 2350370-9 (22) 2023-03-30
(71) Volvo Truck Corporation, ., 405 08 Göteborg, SE	(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	(74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-1153 Copenhagen K, DK
(21) 2350359-2 (22) 2023-03-29	(21) 2350371-7 (22) 2023-03-30
(71) Lavabrush AB, Siamesgatan 17, 247 64 VEBERÖD, SE	(71) Tomicic Consulting AB, Ättetorpssvägen 25, 616 31 Åby, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
(21) 2350360-0 (22) 2023-03-29	(21) 2350372-5 (22) 2023-03-30
(71) FINGERPRINT CARDS ANACATUM IP AB, Kungsgatan 20, 411 19 GÖTEBORG, SE	(71) CORLINE BIOMEDICAL AB, Lefflersgatan 5, 754 50 UPPSALA, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	(74) BRANN AB, Sveavägen 63, 103 59 STOCKHOLM, SE
(21) 2350361-8 (22) 2023-03-29	(21) 2350373-3 (22) 2023-03-30
(71) FINGERPRINT CARDS ANACATUM IP AB, Kungsgatan 20, 411 19 GÖTEBORG, SE	(71) CORLINE BIOMEDICAL AB, Lefflersgatan 5, 754 50 UPPSALA, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	(74) BRANN AB, Sveavägen 63, 103 59 STOCKHOLM, SE
(21) 2350362-6 (22) 2023-03-29	(21) 2350374-1 (22) 2023-03-30
(71) Zmartrest AB, Boställevägen 2, 722 23 Västerås, SE	(71) NeWin AB, Petuniagatan 11, 253 74 Helsingborg, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) 2350363-4 (22) 2023-03-29	(21) 2350375-8 (22) 2023-03-31
(71) Instabee Group AB, Hälsingegatan 40, 113 43 Stockholm, SE	(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(21) 2350364-2 (22) 2023-03-29	(21) 2350376-6 (22) 2023-03-31
(32) 2023-02-07 (33) SE (31) 2350116-6	(71) KOFE Holding AB, Klagshamnsvägen 126, 218 51 Klagshamn, SE
(32) 2023-02-13 (33) SE (31) 2350135-6	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(32) 2023-02-21 (33) SE (31) 2350200-8	(21) 2350377-4 (22) 2023-03-31
(71) Crunchfish Digital Cash AB, Stora Varvsgatan 6A 4TR, 211 19 Malmö, SE	(71) STMicroelectronics International N.V., Chemin du Champ-des-Filles 39, 1228 Plan-les-Ouates Geneva, CH
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
(21) 2350365-9 (22) 2023-03-29	(21) 2350378-2 (22) 2023-03-31
(71) Crunchfish Digital Cash AB, Stora Varvsgatan 6A 4TR, 211 19 Malmö, SE	(71) STMicroelectronics International N.V., Chemin du Champ-des-Filles 39, 1228 Plan-les-Ouates Geneva, CH
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
(21) 2350366-7 (22) 2023-03-30	(21) 2350379-0 (22) 2023-03-31
(71) Staccato Technologies AB, Cementvägen 14, 136 50 Haninge, SE	(71) STMicroelectronics International N.V., Chemin du Champ-des-Filles 39, 1228 Plan-les-Ouates Geneva, CH
(74) Sandström och Sandström IP AB, Boda Håtungabo 140, 193 91 Sigtuna, SE	(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
(21) 2350367-5 (22) 2023-03-30	(21) 2350380-8 (22) 2023-03-31
	(71) Björn REDFORS, Linnégatan 76, 413 09 GÖTEBORG, SE
	Elmir OMERIVIC, Åketorpsgatan 14A, 422 56 HISINGSBACKA, SE

Inkomna patentansökningar 16/2023

(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(21) **2350381-6** (22) 2023-03-31

(71) Work System Sweden AB, Industrivägen 11 B, 561 61
TENHULT, SE

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

(21) **2350382-4** (22) 2023-03-31

(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH

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

(21) **2350383-2** (22) 2023-03-31

(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-
0075 Tokyo, JP

(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-
Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

(21) **2350384-0** (22) 2023-03-31

(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-
0075 Tokyo, JP

(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-
Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

(21) **2350385-7** (22) 2023-03-31

(71) Munters Europe Aktiebolag, Box 1150, 164 26 Kista, SE

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

(21) **2350386-5** (22) 2023-03-31

(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-
0075 Tokyo, JP

(74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-
1153 Copenhagen K, DK

(21) **2350387-3** (22) 2023-03-31

(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-
0075 Tokyo, JP

(74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-
1153 Copenhagen K, DK

(21) **2350388-1** (22) 2023-03-31

(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-
0075 Tokyo, JP

(74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-
1153 Copenhagen K, DK

(21) **2350389-9** (22) 2023-03-31

(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-
0075 Tokyo, JP

(74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-
1153 Copenhagen K, DK

(21) **2350390-7** (22) 2023-03-31

(71) Nélide Rocío Leiva Eriksson, Kungsgatan 3, 244 63
Furulund, SE

(74) Potter Clarkson AB, Riddargatan 10, 114 35 Stockholm,
SE

(21) **2350391-5** (22) 2023-03-31

(71) Nélide Rocío Leiva Eriksson, Kungsgatan 3, 244 63
Furulund, SE

(74) Potter Clarkson AB, Riddargatan 10, 114 35 Stockholm,
SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 16/2023

<p>(51) A45D 34/04 A45D 40/26</p> <p>(21) 2151255-3 (41) 2023-04-14</p> <p>(54) REFILLABLE DISPENSER FOR DEODORANT WITH AN APPLICATOR PART HINGED TO A CONTAINER</p> <p>(71) Simon Olsson, Kung Oskars väg 45 lgh 1001, 222 36 Lund, SE</p> <p>(72) Simon Olsson, Lund, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE</p>	<p>(11) 545 150</p> <p>(22) 2021-10-13</p> <p>(45) 2023-04-18</p>	<p>(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A61F 13/496 A61F 13/49</p> <p>(21) 2151152-2 (41) 2023-03-22</p> <p>(54) Protective garment</p> <p>(71) AB Lindex, Nils Ericsonplatsen 3, 401 23 GÖTEBORG, SE</p> <p>(72) Solgun DREVIK, AMBJÖRNARP, SE Unn GREIJER, GÖTEBORG, SE Jenny JOHANSSON, LANDVETTER, SE Ebba LO, GUSTAVSBERG, SE</p> <p>(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(22) 2021-09-21</p>	<p>(51) B65D 1/04 A45C 11/00 B65D 25/04 H02J 7/00</p> <p>(21) 2151161-3 (41) 2023-03-23</p> <p>(54) IMPROVED FLUID STORAGE CONTAINER</p> <p>(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE</p> <p>(72) Joakim SAMEFORS, Jönköping, SE Marcus SVENSSON, Huskvarna, SE Tobias LENGLE, Huskvarna, SE Carl RUDENSTAM, Jönköping, SE</p>
<p>(51) A62C 3/02 A62C 31/02 B64D 1/16</p> <p>(21) 2151140-7 (41) 2023-03-18</p> <p>(54) A FIRE EXTINGUISHING ARRANGEMENT</p> <p>(71) Hexeye Solutions AB, Trallebovägen 13, 755 91 Uppsala, SE</p> <p>(72) David Westberg, Uppsala, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE</p>	<p>A62C 31/28</p> <p>(22) 2021-09-17</p>	<p>(51) B66C 1/22 B66C 13/06</p> <p>(21) 2350228-9 (41) 2023-02-28</p> <p>(32) 2022-05-19 (33) CN (31) 2022105413397</p> <p>(54) HOISTING DEVICE FOR PREFABRICATED STAIRCASE</p> <p>(71) CHINA RAILWAY NO.9 GROUP NO.4 ENGINEERING CO., LTD, No.3-1 Jingbin Street, Shenhe District, Shenyang city, 110013 Liaoning province, CN CHINA RAILWAY NO.9 GROUP CO., LTD, No.3-1 Jingbin Street, Shenhe District, Shenyang city, 110013 Liaoning province, CH</p> <p>(72) Lihe ZHAO, Liaoning province, CN Hui LI, Liaoning province, CN Sujiang YIN, Liaoning province, CN Yicong LAN, Liaoning province, CN Chunyu DU, Liaoning province, CN Lingxuan KONG, Liaoning province, CN Teng LI, Liaoning province, CN Sen LUO, Liaoning province, CN Mingxuan LIU, Liaoning province, CN</p>
<p>(51) B60L 50/53 B60L 3/04 B60L 5/24</p> <p>(21) 2151139-9 (41) 2023-03-18</p> <p>(54) METHOD AND CONTROL ARRANGEMENT OF A VEHICLE COMPRISING A ROOF MOUNTED PANTOGRAPH</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Per WALLENTIN, Järna, SE Christer THORÉN, Huddinge, SE</p> <p>(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>B60L 5/04 B60L 53/14</p> <p>(22) 2021-09-17</p>	<p>(74) BJERKÉN HYNELL KB, Tulegatan 53, 113 53 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2022-08-30 PCT/CN2022/115833</p>
<p>(51) B62D 7/15 B62D 7/14 B62D 61/12</p> <p>(21) 2151143-1 (41) 2023-03-21</p> <p>(54) CONTROL DEVICE AND METHOD FOR CONTROLLING A TAG AXLE STEERING SYSTEM</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Lars Soldagg, Gnesta, SE Christofer Öman, Nykvarn, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>B62D 13/06</p> <p>(22) 2021-09-20</p>	<p>(51) B67D 7/04 B67D 7/70</p> <p>(21) 2151136-5 (41) 2023-03-17</p> <p>(54) A PUMPING SYSTEM WITH AN EQUALIZER TUBE</p> <p>(71) Dover Fueling Solutions UK Limited, Exchange Tower, 19 Canning Street, EH3 8EH EDINBURGH, GB</p> <p>(72) Martin Dickel, DASSEL, DE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) B63H 11/01</p> <p>(21) 2151142-3 (41) 2023-03-21</p> <p>(54) Arrangement in a water jet</p> <p>(71) MINAB Maskindemontering i Norr Aktiebolag, Maskinvägen 24, 981 38 KIRUNA, SE</p> <p>(72) Robert ÅBERG, Kiruna, SE</p>	<p>(22) 2021-09-20</p>	<p>(51) C07H 21/00 B01J 8/02</p> <p>(21) 2151135-7 (41) 2023-03-17</p> <p>(54) Processes and systems for flow-through oligonucleotide synthesis</p> <p>(71) PeptiSystems AB, Virdings allé 32, 754 50 Uppsala, SE</p> <p>(72) Ulf TEDEBARK, Järfälla, SE Lars-Åke HOLMBERG, Uppsala, SE Rannar SILLARD, Enebyberg, SE</p> <p>(74) BARKER BRETTELL SWEDEN AB, Östermalmsgatan 87B, SE-114 59 Stockholm, SE</p>
<p>(51) C08J 5/18 B82Y 30/00</p> <p>(72) Robert ÅBERG, Kiruna, SE</p>	<p>(22) 2021-09-20</p>	<p>(51) C08L 1/02 D21F 3/02 D21H 11/18</p>

Allmänt tillgängliga patentansökningar 16/2023

(21) 2151162-1	(22) 2021-09-22	(72) Rikard Mattsson, Aneby, SE
(41) 2023-03-23		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(54) A METHOD FOR PRODUCING A FILM COMPRISING MICROFIBRILLATED CELLULOSE		
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(51) E21B 1/26
(72) Otto NYLÉN, HELSINKI, FI		E21B 41/00
Isto HEISKANEN, IMATRA, FI		(21) 2350324-6
Jukka KANKKUNEN, IMATRA, FI	(22) 2021-12-22	(41) 2023-03-23
Kaj BACKFOLK, LAPPEENRANTA, FI	(33) CN	(31) 202110727313.7
(74) Maria GLINDELL, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		(54) REVERSING VALVE FOR HYDRAULIC ROCK DRILL
		(71) SUNWARD INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD, No. 1335 Liangtan East Road, Technical Economic Development Area, 410100 Changsha, CN
(51) C12M 1/38		(72) Hejiang DING, Changsha, CN
C09K 8/582	C12M 1/00	Qinghua HE, Changsha, CN
C12M 1/02	C12M 1/04	Lei SONG, Changsha, CN
C12M 1/12	C12M 1/34	(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
C12M 1/36		(86) 2021-12-22 PCT/CN2021/140411
(21) 2350272-7	(22) 2022-06-23	
(41) 2023-03-13		(51) E21B 19/16
(32) 2022-05-09 (33) CN	(31) 202210501674.4	B25B 5/14
(54) EXPERIMENTAL DEVICE AND METHOD FOR INCREASING PRODUCTION OF COALBED METHANE BY REDUCING THE NANOBUBBLES ON THE COAL SURFACE		B25B 5/16
(71) HENAN POLYTECHNIC UNIVERSITY, No. 2001 Century Avenue, Hightech District Jiaozuo, 454000 Henan, CN		(21) 2151141-5
(72) Hongyu GUO, Henan, CN		(22) 2021-09-17
Daping XIA, Henan, CN		(41) 2023-03-18
Ze DENG, Henan, CN		(54) IRON ROUGHNECK APPARATUS AND HOLDING DEVICE ATTACHABLE AN IRON ROUGHNECK APPARATUS
Jixian TIAN, Henan, CN		(71) Totech Industriutveckling AB, Verkstadsvägen 9, 666 41 Billingsfors, SE
Guofu LI, Henan, CN		(72) Tommy TVETER, BENGTSFORS, SE
Wei ZHANG, Henan, CN		Emil HAGEVÅG, Dals Långed, SE
Linyong CHEN, Henan, CN		Robert ARONSSON, Billingsfors, SE
Shufeng ZHAO, Henan, CN		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
Qiang XU, Henan, CN		
(74) BJERKÉN HYNELL KB, Tulegatan 53, 113 53 Stockholm, SE		(51) F16L 59/18
(86) 2022-06-23 PCT/CN2022/100603		(21) 2151154-8
		(22) 2021-09-21
		(41) 2023-03-22
		(54) IMPROVED INSULATED COUPLING
		(71) MANN TEKNIK AB, Strandvägen 16, 542 31 Mariestad, SE
		(72) Gerhard KOPPLIN, Lyrestad, SE
		Markus BÄCKSTRÖM, Mariestad, SE
		(74) Bergensträhle & Partners AB, Ringvägen 100, 118 93 Stockholm, SE
(51) C22B 5/12		(51) G01C 21/34
C21B 13/02	C23C 8/20	B60G 17/00
(21) 2151144-9	(22) 2021-09-20	G01C 21/26
(41) 2023-03-21		(21) 2151149-8
(54) Method for Producing Steel		(22) 2021-09-21
(71) Plagazi AB, P.O. Box 1006, 269 21 Båstad, SE		(41) 2023-03-22
(72) Stefan KÄLLANDER, Lidingö, SE		(54) Method and control arrangement for determining a route of a vehicle
Torsten GRANBERG, Båstad, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(72) Lars Soldagg, Gnesta, SE
		Alexander Müllersdorf, Strängnäs, SE
		Andreas Key, Malmköping, SE
		Stefan Wedell, Huddinge, SE
		Karl Thorvaldsson, Södertälje, SE
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) D21H 23/52		(51) G05B 19/418
B05D 1/28		G05B 13/04
(21) 2151158-9	(22) 2021-09-22	G05B 23/02
(41) 2023-03-23		G06F 8/65
(54) FIBER PRODUCT HAVING A COATING LAYER		G06F 11/34
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		G06Q 10/04
(72) Chuantao ZHU, TÄBY, SE		G06Q 50/02
Frank PENG, STOCKHOLM, SE		(21) 2151137-3
Sohrab KAZEMAHVAZI, TÄBY, SE		(22) 2021-09-17
(74) Karin FORSBERG, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		(41) 2023-03-18
		(54) A system, a central control unit and a method for an agricultural facility
		(71) Skandia Elevator AB, Kedumsvägen 14, Arentorp, 534 94 Vara, SE
(51) E06C 1/12	(11) 545 153	
E06C 7/00		
(21) 2151545-7	(22) 2021-12-16	
(41) 2023-04-18	(45) 2023-04-18	
(54) COLLAPSIBLE STEP LADDER AND A CONNECTION BRACKET THEREFOR		
(71) Telesteps AB, Box 362, 573 24 TRANÅS, SE		

(72) Gunnar WIKSTRAND, Källby, SE

(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **G06T 17/30** (11) **545 152**

G06F 17/12 H01J 49/22

G01N 23/20 H01J 37/05

(21) **2151151-4** (22) 2021-09-21

(41) 2023-03-22 (45) 2023-04-18

(54) CHARGED PARTICLE SPECTROMETER OPERABLE IN AN ANGULAR MODE

(71) Scienta Omicron AB, Box 15120, 750 15 Uppsala, SE

(72) Patrik KARLSSON, Uppsala, SE

(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **H10K 50/135**

H10K 50/80 B42D 25/30

H01L 33/02

(21) **2151145-6** (22) 2021-09-20

(41) 2023-03-21

(54) LIGHT-EMITTING ELECTROCHEMICAL CELL, SECURITY ELEMENT,

SECURITY SYSTEM, METHOD OF OPERATION AND METHOD OF PRODUCTION

(71) Christian Larsen, Strombergs väg 144, 907 28 Umeå, SE

Andreas Sandström, Näset 225, 922 63 Tavelnsjö, SE

Shi Tang, Sjöfruvägen 107, 907 51 Umeå, SE

Patric Stafshede, Videlundsgatan 6, 421 65 Västra Frölunda, SE

Ludvig Edman, Mycelievägen 53, 903 39 Umeå, SE

(72) Christian Larsen, Umeå, SE

Andreas Sandström, Tavelnsjö, SE

Shi Tang, Umeå, SE

Patric Stafshede, Västra Frölunda, SE

Ludvig Edman, Umeå, SE

(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 16/2023

<p>(51) A45D 34/04 A45D 40/26</p> <p>(21) 2151255-3</p> <p>(41) 2023-04-14</p> <p>(54) REFILLABLE DISPENSER FOR DEODORANT WITH AN APPLICATOR PART HINGED TO A CONTAINER</p> <p>(73) Simon Olsson, Kung Oskars väg 45 lgh 1001, 222 36 Lund, SE</p> <p>(72) Simon Olsson, Lund, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE</p>	<p>(11) 545 150</p> <p>(22) 2021-10-13</p> <p>(45) 2023-04-18</p>	<p>E06C 7/00</p> <p>(21) 2151545-7</p> <p>(41) 2023-04-18</p> <p>(54) COLLAPSIBLE STEP LADDER AND A CONNECTION BRACKET THEREFOR</p> <p>(73) Telesteps AB, Box 362, 573 24 TRANÅS, SE</p> <p>(72) Rikard Mattsson, Aneby, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) B65D 77/20 B32B 27/36 B65D 43/14</p> <p>(21) 2150692-8</p> <p>(41) 2022-12-01</p> <p>(54) MONO POLYESTER MATERIAL PACKAGE</p> <p>(73) GPI Flexibles AB, Box 22, 221 00 Lund, SE</p> <p>(72) Anton Berthold, Dalby, SE</p> <p>(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE</p>	<p>(11) 545 156 B65D 1/34 B65D 65/40</p> <p>(22) 2021-05-31</p> <p>(45) 2023-04-18</p>	<p>(21) 2150148-1</p> <p>(41) 2022-08-12</p> <p>(54) PNEUMATIC CYLINDER SYSTEM</p> <p>(73) Staccato Technologies AB, Cementvägen 14, 136 50 Haninge, SE</p> <p>(72) Per-Ove Johansson, Trångsund, SE Twana Ibrahim, Stockholm, SE</p> <p>(74) Sandström och Sandström IP AB, Boda Håtungabo 140, 193 91 Sigtuna, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) B66D 1/60 B66D 3/20 F04D 29/60</p> <p>(21) 1900094-2</p> <p>(41) 2020-12-01</p> <p>(54) Pumpupptagaren</p> <p>(73) Ove Ingberg, Västerkärrsvägen 9, 184 97 Ljusterö, SE</p> <p>(72) Ove Ingberg, Ljusterö, SE</p>	<p>(11) 545 155 E21B 19/22</p> <p>(22) 2019-05-31</p> <p>(45) 2023-04-18</p>	<p>(51) G01N 15/10 G01N 33/00 G16C 20/20</p> <p>(21) 2051245-5</p> <p>(41) 2022-04-27</p> <p>(54) Method and device for determining bonds in particle trajectories</p> <p>(73) COMPULAR AB, Vasagatan 5B, 411 24 Göteborg, SE</p> <p>(72) Rasmus ANDERSSON, Västra Frölunda, SE Fabian ÅRÉN, Göteborg, SE Patrik JOHANSSON, Göteborg, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) C07K 7/06 A61K 51/08 C07D 257/02 C07K 1/20</p> <p>(21) 2050786-9</p> <p>(41) 2021-12-30</p> <p>(54) Novel compounds for use in diagnosis and/or monitoring of fibrosis</p> <p>(73) Antaros Tracer AB, Bioventure Hub, Pepparedsleden 1, 431 83 Mölndal, SE</p> <p>(72) Olof ERIKSSON, Uppsala, SE Olov KORSGREN, Uppsala, SE</p> <p>(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE</p>	<p>(11) 545 148 C07D 255/02 C07K 1/10</p> <p>(22) 2020-06-29</p> <p>(45) 2023-04-18</p>	<p>(51) G05D 1/02 A01D 34/00 B60L 3/00</p> <p>(21) 2150299-2</p> <p>(41) 2022-09-18</p> <p>(54) PUDDLE AVOIDING ROBOTIC GARDEN TOOL</p> <p>(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE</p> <p>(72) Jimmy PETERSSON, JÖNKÖPING, SE Beppe HELLSIN, JÖNKÖPING, SE Anton MÅRTENSSON, JÖNKÖPING, SE Per-Ola SVENSSON, FORSERUM, SE Olof Lydén, Gränna, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) E04B 5/02 E02D 27/01 E04C 2/04</p> <p>(21) 2150967-4</p> <p>(41) 2023-01-24</p> <p>(54) PREFABRICERAD REKTANGULÄR BETONGPLATTA MED FLÅNSAR SOM UTGÖR ETT LIV RUNTOM PLATTAN</p> <p>(73) Svensk vattenbarriär AB, Landbogården 4 Hol, 441 93 Alingsås, SE</p> <p>(72) Gerhard SVENSSON, Alingsås, SE</p> <p>(74) KIPA AB, Drottninggatan 11, 252 21 Helsingborg, SE</p>	<p>(11) 545 147 E04B 1/04</p> <p>(22) 2021-07-23</p> <p>(45) 2023-04-18</p>	<p>(51) G06T 17/30 G06F 17/12 G01N 23/20</p> <p>(21) 2151151-4</p> <p>(41) 2023-03-22</p> <p>(54) CHARGED PARTICLE SPECTROMETER OPERABLE IN AN ANGULAR MODE</p> <p>(73) Scienta Omicron AB, Box 15120, 750 15 Uppsala, SE</p> <p>(72) Patrik KARLSSON, Uppsala, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) E04G 21/04</p> <p>(21) 2051495-6</p> <p>(41) 2022-06-19</p> <p>(54) TROLLEY</p> <p>(73) Johan OTTOSSON, Stenlundavägen 16, 504 63 Borås, SE</p> <p>(72) Johan OTTOSSON, Borås, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p>	<p>(11) 545 149</p> <p>(22) 2020-12-18</p> <p>(45) 2023-04-18</p>	<p>(51) E06C 1/12</p>
<hr/>		
<p>(51) E06C 1/12</p>	<p>(11) 545 153</p>	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **C07K 7/00** (21) **2290021-1 L**
A61K 38/04 A61P 37/00
- (68) **19205426.0** (68) **3 660 033**
- (94) 2033-11-16--2036-12-13
- (92) 2021-12-14 EG EU/1/21/1595
- (93) 2021-12-14 EG EU/1/21/1595
- (95) pegcetakoplan
- (54) LÅNGVERKANDE KOMPSTATINANALOGER OCH TILLHÖRANDE
SAMMANSÄTTNINGAR OCH FÖRFARANDE
- (73) Apellis Pharmaceuticals, Inc., 100 5th Avenue,
WALTHAM, MA 02451, US
-

- (51) **B42D 25/425** (11) **4 069 522**
B42D 25/46
- (21) **20811302.7** (22) 2020-11-20
- (32) 2019-12-03 (33) DE (31) 201910132787
- (54) Dekorativ folie, metod for framställning av en
dekorativ folie och metod för att dekorera ett
målsubstrat
- (71) LEONHARD KURZ Stiftung & Co. KG, Schwabacher Strae
482, 90763 Fürth, DE
-

Meddelade europeiska patent 16/2023

(51) A01B 1/02	(11) 3 725 140	DE
(21) 20168962.7	(45) 2022-12-28	
(32) 2019-04-10 (33) DE	(31) 102019109510	
(54) SKOVELSPADE FÖR ATT PLOCKA UPP, LÖSGÖRA OCH/ELLER AVLÄGSNA MATERIAL		
(73) TurfPro Maschinen und Motorgeräte GmbH, Glockengieerwall 26, 20095 Hamburg, DE		
<hr/>		
(51) A01B 3/421	(11) 3 942 909	
A01B 15/14	F15B 11/20	
(21) 21401029.0	(45) 2023-03-01	
(32) 2020-07-21 (33) DE	(31) 102020119123	
(54) VÄNDBAR PÅHÄNGSPLOG		
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer SE & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		
<hr/>		
(51) A01B 79/00	(11) 3 837 944	
A01D 34/00	G01J 3/00	
G01N 21/25		
(21) 20213708.9	(45) 2023-02-01	
(32) 2019-12-19 (33) IT	(31) 201900024844	
(54) MARKÖVERVAKNINGSSYSTEM OCH RELATERAT FÖRFARANDE		
(73) Stiga S.p.A. in breve anche St. S.p.A., Via del Lavoro, 6, 31033 Castelfranco Veneto (TV), IT		
<hr/>		
(51) A01G 31/04	(11) 3 500 088	
A01G 31/02		
(21) 17842113.7	(45) 2023-02-22	
(32) 2016-08-17 (33) US	(31) 201662376119 P	
(54) MODULÄRT JORDBRUK MED KARUSSELLSYSTEM		
(73) Freight Farms, Inc., 840 Summer Street, Suite 108, Boston, MA 02127, US		
<hr/>		
(51) A01N 43/80	(11) 3 890 488	
A01N 41/10	A01N 47/24	
A01N 43/40	A01N 47/36	
A01N 57/20	A01N 33/22	
A01N 43/70	A01N 43/68	
A01N 47/30	A01N 43/82	
A01N 37/22	A01N 47/38	
A01N 37/40	A01N 43/653	
A01N 43/50	A01N 43/56	
A01N 43/84	A01N 39/04	
A01P 13/00		
(21) 19809101.9	(45) 2023-01-04	
(32) 2018-12-07 (33) EP	(31) 18211041.1	
(54) HERBICIDA KOMPOSITIONER		
(73) Bayer Aktiengesellschaft, Kaiser-Wilhelm-Allee 1, 51373 Leverkusen, DE		
<hr/>		
(51) A24F 47/00	(11) 3 892 139	
A24F 40/46	A24F 40/70	
(21) 21176348.7	(45) 2023-03-08	
(32) 2012-12-28 (33) EP	(31) 12275223.1	
(54) VÄRMEAGGREGAT FÖR AEROSOLGENERERANDE SYSTEM		
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		
<hr/>		
(51) A47C 31/12	(11) 3 403 542	
A47C 7/72	A47C 1/024	
A47C 1/032	B60N 2/00	
B60N 2/02		
(21) 18172178.8	(45) 2023-03-01	
(32) 2017-05-16 (33) DE	(31) 102017208242	
(54) Sätessanordning med sätessparameterdetektering		
(73) Stabilus GmbH, Wallersheimer Weg 100, 56070 Koblenz,		
<hr/>		
(51) A47L 9/28	(11) 3 995 065	
(21) 21203056.3	(45) 2023-03-01	
(32) 2020-11-04 (33) DE	(31) 102020129026	
(54) Rengöringsapparat som förflyttar sig automatiskt		
(73) Vorwerk & Co. Interholding GmbH, Mühlenweg 17-37, 42275 Wuppertal, DE		
<hr/>		
(51) A61B 5/145	(11) 3 714 788	
(21) 20154429.3	(45) 2023-01-25	
(32) 2009-02-26 (33) US	(31) 15588909 P	
(32) 2009-02-26 (33) US	(31) 15589109 P	
(32) 2009-02-26 (33) US	(31) 15589309 P	
(32) 2009-03-31 (33) US	(31) 16549909 P	
(32) 2009-03-31 (33) US	(31) 23846409 P	
(32) 2009-12-29 (33) US	(31) 29084709 P	
(54) Förfarande för tillverkning av förbättrade analytsensorer		
(73) Abbott Diabetes Care, Inc., 1360 South Loop Road, Alameda, CA 94502, US		
<hr/>		
(51) A61C 8/00	(11) 3 790 497	
(21) 19725927.8	(45) 2022-12-28	
(32) 2018-05-07 (33) DE	(31) 102018110946	
(32) 2019-03-10 (33) DE	(31) 102019203222	
(54) DISTANS FÖR ETT ENDOSSÖST DENTALIMPLANTAT		
(73) Epiphanostics GmbH, Münchner Strae 83, 83607 Holzkirchen, DE		
<hr/>		
(51) A61F 13/02	(11) 2 712 312	
(21) 11791607.2	(45) 2023-01-11	
(32) 2011-05-17 (33) GB	(31) 201108229	
(54) Apparat för sårbehandling med negativt tryck		
(73) Smith & Nephew plc, Building 5, Croxley Park Hatters Lane, Watford, Hertfordshire WD18 8YE, GB		
<hr/>		
(51) A61K 6/61	(11) 4 032 521	
A61K 6/887	A61C 5/70	
A61C 13/087		
(21) 21152826.0	(45) 2023-03-01	
(54) Dentalmaterial för framställning av provisoriska kronor och bryggor		
(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI		
<hr/>		
(51) A61K 8/37	(11) 4 025 178	
A61K 8/35	A61K 8/41	
A61K 8/49	A61Q 17/04	
(21) 21819925.5	(45) 2023-01-18	
(32) 2020-11-12 (33) FR	(31) 2011622	
(54) Nytt system för solubilisering av fettlösliga organiska solfilter		
(73) Pierre Fabre Dermo-Cosmétique, 45, place Abel Gance, 92100 Boulogne-Billancourt, FR		
<hr/>		
(51) A61K 9/12	(11) 3 197 431	
A61K 47/44	A61K 9/00	
A61K 47/12	A61K 47/14	
A61K 33/10	A61P 1/02	
A61P 13/02	A61P 15/00	
A61P 25/02	A61P 27/16	
A61P 29/00	A61P 31/00	
(21) 15843723.6	(45) 2023-03-08	
(32) 2014-09-25 (33) US	(31) 201462055001 P	
(54) SKUMBILDANDE KOMPOSITIONER OCH FÖRFARANDE FÖR		

Meddelade europeiska patent 16/2023

TILLFÖRSEL AV ETT AKTIVT MEDEL TILL EN KROPPSHÅLA (73) Pharmiva AB, Scheelevägen 4, 223 81 Lund, SE	Ltd., Kiryat HaMada P.O. Box 3, 4070000 Ariel, IL
(51) A61K 9/127 (11) 4 066 819 A61K 39/00	(51) A61K 35/20 (11) 3 290 043 A23C 9/12 A23L 2/00 A61K 38/46 A61P 17/00 A61P 31/00 A61P 37/02
(21) 22175210.8 (45) 2023-03-01	(21) 16803348.8 (45) 2023-03-15
(32) 2010-08-31 (33) US (31) 37883110 P	(32) 2015-06-01 (33) JP (31) 2015111673
(54) SMÅ LIPOSOMER FÖR ADMINISTRATION AV IMMUNOGENKODANDE RNA	(54) ENZYMBEHANDLAD MJÖLKPRODUKT, METOD FÖR ATT PRODUCERA PRODUKTEN, SAMMANSÄTTNING OCH PRODUKT
(73) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE	(73) Saisei Pharma Co., Ltd., 34-8 Okubo-cho 3-chome, Moriguchi-shi, Osaka 570-0012, JP
(51) A61K 31/216 (11) 3 743 059 A61K 31/265 A61P 25/04 A61P 25/06	(51) A61K 36/28 (11) 3 681 524 A61K 31/365 A01N 65/12 A23K 10/30 A23K 20/121 A23K 50/10 A23K 50/30 A23K 50/75 A23K 50/60
(21) 19701525.8 (45) 2023-01-11	(21) 18778382.4 (45) 2023-02-22
(32) 2018-01-26 (33) FR (31) 1850630	(32) 2018-03-30 (33) BE (31) 201805217
(54) Aminosyraderivat vilka innehåller en disulfanylgrupp i form av en NEP- och APN-inhibitor för förebyggande och behandling av smärta från trillingnerven	(32) 2017-09-12 (33) EP (31) 17190677.9
(73) Pharmaleads, 11, Rue Watt, 75013 Paris, FR	(54) ANVÄNDNING AV TORKAD CIKORAROT FÖR ATT SKYDDA FJÄDERFÅ OCH BOSKAP MOT EKTOPARASITER ELLER SOM INSEKTSDÖDANDE MEDEL
(51) A61K 31/496 (11) 2 844 256 A61K 31/506 A61P 25/28	(73) Cosucra Groupe Warcoing S.A., Rue de la Sucrierie 1, 7740 Warcoing, BE
(21) 13784480.9 (45) 2023-02-22	(51) A61K 38/03 (11) 4 051 307 A61K 38/08 A61P 11/00
(32) 2012-05-02 (33) US (31) 201261641441 P	(21) 20771826.3 (45) 2023-02-01
(32) 2013-03-01 (33) US (31) 201361771515 P	(32) 2020-05-08 (33) EP (31) 20173713.7
(54) Behandling av amyotrofisk lateralskleros med tyrosinkinasinhibitor	(54) PEPTID FÖR FÖREBYGGANDE ELLER BEHANDLING AV COVID-19
(73) Georgetown University, 37th & O Streets, N.W., Washington, DC 20057, US	(73) APEPTICO Forschung und Entwicklung GmbH, Mariahilferstrae 136, 1150 Wien, AT
(51) A61K 31/506 (11) 3 719 013 A61P 9/12 C07D 417/14 C07D 491/107	(51) A61K 38/17 (11) 3 122 769 C12N 5/0783 A61P 35/00
(21) 18881280.4 (45) 2023-01-04	(21) 15716303.1 (45) 2023-02-22
(32) 2017-11-21 (33) CN (31) 201711168111	(32) 2014-03-28 (33) US (31) 201461971996 P
(54) PYRIMIDINSULFAMIDDERIVAT OCH BEREDNINGSFÖRFARANDE OCH MEDICINSK ANVÄNDNING DÄRAV	(54) POLYPEPTIDER, CELLER OCH FÖRFARANDEN INBEGRIPANDE GENTEKNIKSKT MODIFIERAD CD16
(73) Wuxi Biocity Biopharmaceutics Co., Ltd., Room 315, Meiliang Road No.88 Mashan, Binhu District, Wuxi, Jiangsu 214000, CN	(73) Regents of the University of Minnesota, 600 McNamara Alumni Center 200 Oak St. SE, Minneapolis, MN 55455, US
(51) A61K 31/58 (11) 3 151 836 A61K 9/00 A61P 11/00	(51) A61K 38/43 (11) 3 373 956 A61K 38/48
(21) 15741867.4 (45) 2023-03-08	(21) 16863236.2 (45) 2023-01-04
(32) 2014-03-28 (33) EP (31) 14162158.1	(32) 2015-11-12 (33) AU (31) 2015904678
(32) 2014-03-28 (33) US (31) 201461972209 P	(32) 2016-04-12 (33) US (31) 201662321377 P
(54) KOMPOSITION INNEFATTANDE CYKLODEXTRIN OCH BUDESONIDDERIVAT FÖR ANVÄNDNING VID BEHANDLING OCH PROFYLAX AV LUNGINFLAMMATIONER	(54) Proenzym sammansättning
(73) Université de Liège, Patent Department Avenue Pré-Ailly, 4, 4031 Angleur (Liège), BE	(73) Propanc Pty Ltd, 302/6 Butler Street, Camberwell, Victoria 3124, AU
(73) Maes, Paul, Rue des Coccinelles, 12, 4600 Vise, BE	
(51) A61K 33/10 (11) 3 349 766 A61K 33/06 A61K 31/194	(51) A61L 15/18 (11) 3 897 758 A61L 15/44
(21) 16845849.5 (45) 2023-01-11	(21) 19828737.7 (45) 2023-03-01
(32) 2015-09-20 (33) US (31) 201562221040 P	
(54) SAMMANSÄTTNINGAR MOT BLÖDNINGAR	
(73) Ariel-University Research and Development Company	

Meddelade europeiska patent 16/2023

(32) 2019-08-23	(33) EP	(31) 19193416.5	F28D	7/10	F28D	21/00
(32) 2018-12-20	(33) EP	(31) 18214785.0	F28F	1/04		
(54) Medel för behandling av blödande sår		(21) 17912567.9			(45) 2023-02-15	
(73) BK Giulini GmbH, Am Hafen 2, 68526 Ladenburg, DE		(54) Blandare av rörtyp				
FKuR Property GmbH, Siemensring 79, 47877 Willich, DE		(73) Nanjing Tech University, No.30 Puzhu (S) Road Pukou, Nanjing, Jiangsu 211816, CN				
(51) A61L 24/00		(11) 2 987 507				
A61L 24/02		A61L 27/12	(51) B01F 33/00		(11) 3 741 454	
A61L 27/58			F16J 15/34		B01F 35/30	
(21) 15187629.9		(45) 2023-01-04	(21) 20166210.3		(45) 2023-02-22	
(32) 2010-07-02	(33) US	(31) 361177 P	(32) 2019-05-22	(33) EP	(31) 19175939.8	
(32) 2011-06-29	(33) TW	(31) 100122879	(54) Roterande maskin för inverkan på en processfluid			
(54) METODER FÖR BEHANDLING AV DEGENERATIVA BENTILLSTÅND		(73) Agnovos Healthcare, LLC, 140 Broadway, 46th Floor, New York, New York 10005, US	(73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH			
(51) A61M 5/158		(11) 3 999 142	(51) B01J 37/10		(11) 3 487 621	
(21) 19801704.8		(45) 2023-01-18	B01J 23/00		B01J 3/04	
(32) 2019-07-15	(33) DE	(31) 202019103876 U	B01J 23/28		C07C 5/48	
(54) Skyddsanordning för en injektionssprutas kanylör		(21) 17758618.7	(45) 2023-03-08			
(73) Fischer, Stephan, Auf der Brede 8, 32120 Hiddenhausen, DE		(32) 2016-07-19	(33) CA	(31) 2936448		
Wilke, Tobias, Heuwinkel 3, 49477 Ibbenbüren, DE		(54) Hydrotermisk behandling av ODH-katalysatorer med kontrollerat tryck				
Mohr, Bernd, Mühlenberg 2, 25355 Barmstedt, DE		(73) Nova Chemicals (International) S.A., Avenue de la Gare 14, 1700 Fribourg, CH				
(51) A61M 5/172		(11) 2 227 132	(51) B02C 4/30		(11) 3 621 742	
A61M 5/142		A61B 5/145	B02C 4/28		B02C 4/40	
A61M 11/00		G16H 40/63	(21) 18716235.9		(45) 2023-01-11	
G16H 20/17		A61M 5/00	(32) 2017-05-11	(33) DE	(31) 102017208014	
A61M 5/178		A61M 5/30	(54) Valskvarn och förfarande för drift av en valskvarn			
A61M 15/00		A61B 5/00	(73) FLSmidth A/S, Vigerslev Allé 77, 2500 Valby, DK			
(21) 07844038.5		(45) 2023-03-08	(51) B02C 17/18		(11) 2 999 543	
(54) INTEGRERAT INSULINTILLFÖRSELSYSTEM MED SENSOR FÖR KONTINUERLIG GLUKOSMÄTNING		(21) 14726563.1	B02C 17/16		(45) 2023-03-15	
(73) DexCom, Inc., 5555 Oberlin Drive, San Diego, California 92121, US		(32) 2013-05-21	(33) US	(31) 201361825795 P		
(51) A61M 11/00		(11) 3 928 818	(54) METODER OCH APPARATER FÖR KONTINUERLIG ÖVERVAKNING AV SLITAGE I SLIPKRETSAR			
A61M 15/00		B05B 11/00	(73) FLSmidth A/S, Vigerslev Allé 77, 2500 Valby, DK			
G06M 3/02			(51) B05D 7/06		(11) 3 723 913	
(21) 21164664.1		(45) 2023-02-01	B05D 3/06		B05D 5/06	
(32) 2014-05-07	(33) EP	(31) 14001603.1	B05D 7/00		B32B 21/14	
(54) Nebulisator och behållare		(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE	E04F 15/10		B32B 3/06	
(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE			B32B 3/14		B32B 21/02	
(51) A61N 5/10		(11) 3 638 368	B32B 21/06		B32B 21/08	
(21) 18735707.4		(45) 2023-03-15	B32B 21/13		B32B 29/08	
(32) 2017-06-16	(33) IT	(31) 201700067474	B44C 5/04			
(54) APPLIKATORANORDNING FÖR INTERVENTIONELL STRÅLNINGSTERAPI (BRACHYTERAPI) OCH PERINEAL INTERVENTION OCH/ELLER DIAGNOSTISKA PROCEDURER		(21) 18812185.9	(45) 2023-02-15			
(73) Università Cattolica del Sacro Cuore, Largo Agostino Gemelli 1, 20123 Milano, IT		(32) 2017-12-11	(33) EP	(31) 17206486.7		
(51) A63H 21/00		(11) 3 651 870	(54) Förfarande för tillverkning av en golvplatta med ett träbaserat substrat			
A47G 33/08		A63H 19/30	(73) Tarkett GDL S.A., Zl Eselborn - Lentzweiler 2 Op der Sang, 9779 Lentzweiler, LU			
A63H 21/02			(51) B07C 5/36		(11) 3 814 025	
(21) 18742757.0		(45) 2023-01-18	(21) 19745468.9		(45) 2023-02-22	
(32) 2017-07-14	(33) GB	(31) 201711392	(32) 2018-07-09	(33) US	(31) 201862695263 P	
(54) Monterad plattformsenhet		(73) Halo-Trac Limited, 3 Fettiplace, Wantage, Oxfordshire OX12 7EN, GB	(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR SORTERING AV MATERIAL PÅ EN TRANSPORTÖR			
(73) Halo-Trac Limited, 3 Fettiplace, Wantage, Oxfordshire OX12 7EN, GB			(73) Novelis, Inc., 3560 Lenox Road, Suite 2000, Atlanta, GA 30326, US			
(51) B01F 25/40		(11) 3 587 987	(51) B09B 3/00		(11) 3 416 757	
B01F 35/90		F28F 1/02	B01J 8/04		C10J 3/00	
			(21) 16890816.8		(45) 2023-01-11	

Meddelade europeiska patent 16/2023

(54) TVÅSTEGSSYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR ENERGIINTEGRERAD PRODUKTGASGENERERING	9494 Schaan, LI		
(73) ThermoChem Recovery International, Inc., 3700 Koppers Street, Baltimore, MD 21227, US	(51) B23K 9/00	(11) 3 569 341	
	B23K 9/007	B23K 9/02	
	B23K 9/028	B23K 9/16	
(51) B09C 1/08	(11) 3 544 749	B23K 11/00	B23K 11/093
B09C 1/10		B23K 11/11	B23K 26/211
(21) 17808091.7	(45) 2023-01-04	B23K 26/22	B23K 26/244
(32) 2016-11-25 (33) FI	(31) 20165898	B23K 26/282	B23K 35/00
(54) BENMJÖL OCH/ ELLER KÖTT SOM TILLSATSMEDEL FÖR MILJÖSANERING AV FÖRORENAT MATERIAL	B23K 35/02	B23K 101/00	
(73) Honkajoki Oy, Santastentie 197, 38950 Honkajoki, FI	B23K 101/06	B23K 103/04	
	B23K 103/10		
(51) B21B 37/46	(11) 3 858 503	(21) 19167556.0	(45) 2023-01-25
(21) 20154128.1	(45) 2023-01-25	(32) 2018-04-05 (33) DE	(31) 102018108080
(54) Valsverk med materialegenskapsberoende valsning	(54) Sammanfogning av arbetsstycken med ett termiskt expanderbart material	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(73) Primetals Technologies Germany GmbH, Bunsenstrasse 43, 91058 Erlangen, DE			
(51) B21B 37/74	(11) 3 826 780	(51) B23K 37/04	(11) 3 600 757
B21B 37/76	B21B 45/02	B23K 37/047	B23P 21/00
(21) 19740415.5	(45) 2023-01-25	B23K 31/02	B62D 65/18
(32) 2018-07-25 (33) EP	(31) 18185526.3	B23K 101/00	
(54) Kylparti med inställning av kylmedelsströmmarna genom pumpar	(21) 18716760.6	(45) 2023-02-15	
(73) Primetals Technologies Germany GmbH, Bunsenstrasse 43, 91058 Erlangen, DE	(32) 2017-03-22 (33) US	(31) 201762474824 P	
	(54) System med en monteringsbana och en universell bärpall och en modulär platta för bringande i ingrepp med nämnda bärpall; förfarande för rekonfigurering av en monteringspall för användning vid montering av fordonskarosser	(73) Comau LLC, 21000 Telegraph Road, Southfield, MI 48033, US	
(51) B21D 26/039	(11) 3 819 040	(51) B24B 23/04	(11) 4 039 409
B21D 26/041	B21D 26/043	B27B 19/00	B23D 61/00
B21D 26/047	B21D 53/90	B24B 45/00	B23Q 3/12
(21) 20190830.8	(45) 2023-03-22	B27B 5/30	
(32) 2019-11-05 (33) CN	(31) 201911070787	(21) 22153130.4	(45) 2023-01-11
(54) SPECIELL HYDRAULISK PRESS FÖR KRONPRESSNING SOM BILDAR ETT FORDONSAXELHUS OCH PRESSFORMNINGSMETOD	(32) 2013-08-01 (33) DE	(31) 202013006920 U	
(73) Qinhuangdao Tongqiao Technology Co., Ltd., 16 West Heilongjiang Road, Economic and Technological Development Zones, Qinhuangdao, Hebei 066004, CN	(54) Verktygsanordning	(73) C. & E. Fein GmbH, Hans-Fein-Strasse 81, 73529 Schwäbisch Gmünd-Bargau, DE	
Yanshan University, No. 438 West Part of Hebei Street Haigang District, Qinhuangdao, Hebei 066004, CN	(73) Robert Bosch GmbH, Wernerstrae 1, 70469 Stuttgart, DE		
(51) B22F 1/10	(11) 3 321 000	(51) B24B 49/16	(11) 3 488 968
C22C 1/05	C22C 33/02	B24B 21/08	
B22F 1/16		(21) 19151895.0	(45) 2022-12-28
(21) 16799746.9	(45) 2023-02-15	(32) 2015-12-09 (33) DE	(31) 102015121469
(32) 2015-05-27 (33) JP	(31) 2015107347	(32) 2016-10-13 (33) DE	(31) 102016119500
(54) Blandat pulver för järnbaserad pulvermetallurgi samt förfarande för framställning därav	(54) SLIPSKOHÄLLARE	(73) Steinemann Technology AG, Schoretshuebstrasse 24, 9015 St. Gallen-Winkeln, CH	
(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP			
(51) B23B 27/08	(11) 3 624 971	(51) B24B 55/05	(11) 3 551 380
B23B 27/10	B23B 29/04	B24B 55/10	
(21) 18727126.7	(45) 2023-03-01	(21) 17805185.0	(45) 2023-01-04
(32) 2017-05-19 (33) AT	(31) 11517 U	(32) 2016-12-06 (33) EP	(31) 16202347.7
(54) GRUNDHÅLLARE FÖR INFÄSTNING AV ETT STICKBLAD	(54) Dammhuv för en kapslip	(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI	
(73) Ceratizit Austria Gesellschaft m.b.H., Metallwerk-Plansee-Str. 71, 6600 Reutte, AT			
(51) B23B 51/04	(11) 2 794 158	(51) B25B 11/00	(11) 3 943 246
B28D 1/04		B27C 5/00	
(21) 12812270.2	(45) 2023-02-22	(21) 21178978.9	(45) 2023-01-04
(32) 2011-12-22 (33) DE	(31) 102011089546	(32) 2020-07-21 (33) DE	(31) 102020119117
(54) Borrkrona med en utbytbar skärsektion	(54) Anordning och förfarande för bearbetning av		
(73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100,			

Meddelade europeiska patent 16/2023

plattformade arbetsstycken (73) IMA Schelling Deutschland GmbH, Industriestr. 3, 32312 Lübbecke, DE	(73) Sunstar Suisse SA, Route de Pallatex 15, 1163 Etoy, CH
(51) B25B 21/00 (11) 3 624 994 B25B 21/02	(51) B29C 45/14 (11) 3 747 616 B29C 33/14 A61C 15/00 B29L 31/42 A46B 15/00 A46D 3/00 B29C 45/26
(21) 18725169.9 (45) 2023-02-22	(21) 20183452.0 (45) 2023-03-22
(32) 2017-05-17 (33) SE (31) 1730137-5	(32) 2012-05-24 (33) JP (31) 2012118916
(54) Elektriskt pulswerktyg	(32) 2013-03-05 (33) JP (31) 2013042925
(73) Atlas Copco Industrial Technique AB, 105 23 Stockholm, SE	(54) Interdentalt rengöringsverktyg (73) Sunstar Suisse SA, Route de Pallatex 15, 1163 Etoy, CH
(51) B25H 1/06 (11) 3 970 919 (21) 21196754.2 (45) 2023-01-11	(51) B29C 64/371 (11) 3 705 268 B22F 3/105 B22F 3/16 B29C 64/25 B33Y 10/00 B33Y 30/00 B33Y 40/20 B22F 12/70 B29C 64/268 B29C 64/364 B22F 3/24
(32) 2020-09-17 (33) SE (31) 2051082-2	(21) 18874726.5 (45) 2023-04-05
(54) BOCK	(32) 2017-10-31 (33) JP (31) 2017211075
(73) CMC Sweden AB, Stormhallsvägen 22, 432 32 Varberg, SE	(54) Anordning för 3D-skiktning/gjutning och tillverkningsmetod för 3D-skiktat/gjutet föremål (73) IHI Corporation, 1-1 Toyosu 3-chome Koto-ku, Tokyo 135-8710, JP
(51) B25J 9/16 (11) 3 840 919 G05B 19/401 B25J 13/08 G05B 19/404	(51) B29C 67/20 (11) 3 717 211 B29C 44/34 B29C 44/56 B29C 44/44 C08L 81/06 B29K 79/00 B29K 81/00
(21) 19756142.6 (45) 2023-02-22	(21) 18803993.7 (45) 2023-01-25
(32) 2018-08-22 (33) EP (31) 18190211.5	(32) 2017-11-27 (33) EP (31) 17203684.0
(54) Mobil byggrobot	(54) Skummaterial av högtemperaturtyp med reducerat hartsupptag för framställning av sandwichmaterial (73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE
(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstr. 100, 9494 Schaan, LI	
(51) B25J 9/16 (11) 3 433 060 (21) 17714533.1 (45) 2023-03-15	(51) B32B 5/18 (11) 3 291 979 B32B 5/24 B32B 5/26 B32B 7/02 B32B 15/04 B32B 15/08 B32B 15/14 B32B 19/04 B32B 25/04 A47G 27/02 B32B 25/08 B32B 25/10 B32B 25/14 B32B 27/12 B32B 27/28 B32B 27/30 B32B 27/32 B32B 27/34 B32B 27/40 B32B 3/08
(32) 2016-03-24 (33) GB (31) 201605108	(21) 16759561.0 (45) 2022-12-28
(54) ROBOTKONTROLL	(32) 2015-03-04 (33) US (31) 201514638169
(73) CMR Surgical Limited, 1 Evolution Business Park Milton Road, Cambridge CB24 9NG, GB	(54) GLIDBAR ANTI-UTMATTNINGSMATTA (73) Burkhalter, John, Charles, 3338 Harbour Point Parkway, Gainesville, GA 30506, US
(51) B27N 3/00 (11) 3 802 034 B27N 3/04 B27N 3/06 B27N 3/12 B27N 3/20 B27N 7/00	(51) B60C 11/24 (11) 3 802 158 B60C 19/00 B60C 23/04 B60C 23/06
(21) 18728866.7 (45) 2023-01-04	(21) 19737233.7 (45) 2022-12-28
(54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV EN TRÅBASERAD PANEL	(32) 2018-05-31 (33) IT (31) 201800005904
(73) Xylo Technologies AG, Rütihofstrasse 1, 9052 Niederteufen, CH	(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR DÄCKSKADEDETEKTERING (73) Bridgestone Europe NV/SA, Da Vincilaan 1, 1930 Zaventem, BE
(51) B29B 9/06 (11) 3 732 008 B29B 9/12 B29B 9/16 B29C 44/34 B29C 48/00 B29C 48/04 B29C 48/08 B29C 48/25 B29C 48/275 B29C 48/92 C08J 9/16	(51) B60K 1/04 (11) 3 946 995 B60K 19/00 B60K 23/06
(21) 18825711.7 (45) 2023-02-22	(21) 19717784.3 (45) 2023-02-15
(32) 2017-12-27 (33) IT (31) 201700149724	
(54) Kretslopp och förfarande för hantering av transienter i en anläggning för kontinuerlig masstillverkning av granulerade expanderbara polymerer (73) Versalis S.p.A., Piazza Boldrini, 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT	
(51) B29C 45/14 (11) 2 857 167 B29C 33/14 A61C 15/00 B29L 31/42	
(21) 13793707.4 (45) 2023-03-15	
(32) 2012-05-24 (33) JP (31) 2012118916	
(32) 2013-03-05 (33) JP (31) 2013042925	
(54) Förfarande för framställning av ett interdentalt rengöringsverktyg liksom interdentalt rengöringsverktyg	

Meddelade europeiska patent 16/2023

(54) System och förfarande för installation av traktionsbatterier för ett fordon
 (73) VOLVO TRUCK CORPORATION, 405 08 Göteborg, SE

(51) **B60K 7/00** (11) **3 865 330**
 B60B 35/16 B60K 6/365
 B60K 17/08 B60T 1/06
 B60T 5/00 B60K 17/04
 (21) **18936528.1** (45) 2023-01-04
 (32) 2018-10-09 (33) CN (31) 201811171038
 (54) Elektrisk hjulanordning för ett hjul med parallellt installerat dubbeldäck, axel och fordon
 (73) Tsinghua University, Hai Dian, Beijing, 100084-82 P.R., Beijing 100084, CN

(51) **B60K 17/356** (11) **3 653 426**
 B60K 17/36 B60K 7/00
 B60K 17/10 B60K 1/04
 B60K 23/04 B60K 23/08
 B60K 6/00 B60K 6/12
 B60K 6/46 B60K 6/52
 (21) **19207372.4** (45) 2023-02-15
 (32) 2018-11-12 (33) DE (31) 102018128221
 (54) Elektrohydraulisk drivanordning för ett motorfordon samt motorfordon med en sådan drivanordning
 (73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE

(51) **B60T 8/17** (11) **3 481 686**
 B60T 13/66 B60T 13/68
 B60T 17/22
 (21) **17736896.6** (45) 2023-02-08
 (32) 2016-07-06 (33) DE (31) 102016112335
 (54) Anordning och förfarande för ventilstyrning
 (73) KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

(51) **B60T 13/68** (11) **3 914 489**
 B60T 13/66
 (21) **20702196.5** (45) 2023-03-08
 (32) 2019-01-22 (33) GB (31) 201900847
 (54) BROMSSTYRENHET MED MANUELL OCH ELEKTRISK MANÖVRERING
 (73) Caterpillar SARL, Route de Frontenex 76, 1208 Geneva, CH

(51) **B60T 13/74** (11) **3 628 558**
 F16H 1/22 F16H 19/00
 F16H 35/02
 (21) **19203577.2** (45) 2023-02-22
 (32) 2009-02-25 (33) DE (31) 102009001142
 (54) Elektromekanisk bromskraftförstärkare
 (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(51) **B60T 15/04** (11) **3 807 135**
 B60T 17/22 B60T 13/38
 (21) **19736592.7** (45) 2023-02-08
 (32) 2018-06-13 (33) DE (31) 102018209479
 (54) Manövreringssäker parkeringsventil
 (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Str. 80, 80809 München, DE

(51) **B60T 17/00** (11) **3 802 251**
 B60T 17/02 B60T 17/22
 (21) **19724104.5** (45) 2023-02-08
 (32) 2018-05-24 (33) DE (31) 102018112521

(54) Luftbehandlingsanordning till ett fordon
 (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Str. 80, 80809 München, DE

(51) **B60T 17/02** (11) **3 718 844**
 F04B 49/03 F04B 53/10
 (21) **19167506.5** (45) 2023-02-08
 (54) Kolvanordning för en avlastningsventil hos en luftkompressor
 (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

(51) **B60T 17/22** (11) **3 663 150**
 (21) **18210064.4** (45) 2023-02-08
 (54) Förfarande för bestämning av en svarstidsparameter för en bromskammare i ett bromssystem för ett fordon, förfarande för styrning av ett bromssystem för ett fordon och bromssystem för ett fordon
 (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

(51) **B60W 30/02** (11) **3 337 704**
 B60L 3/00 B60L 3/10
 B60L 7/10 B60L 7/18
 B60L 50/60 B60K 7/00
 B60K 17/356 B60K 17/04
 (21) **16836664.9** (45) 2023-02-15
 (32) 2015-08-20 (33) CN (31) 201510516313
 (54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR FORDONSSTABILITETSKONTROLL, OCH FORDON
 (73) BYD Company Limited, No. 3009, BYD Road Pingshan, Shenzhen, Guangdong 518118, CN

(51) **B60W 40/08** (11) **3 969 345**
 B60W 50/08 G05D 1/00
 (21) **19724447.8** (45) 2022-12-28
 (54) METOD FÖR ATT AKTIVERA ETT AUTONOMT KÖRLÄGE FÖR ETT FORDON MED BLANDADE KÖRLÄGEN
 (73) VOLVO TRUCK CORPORATION, 405 08 Göteborg, SE

(51) **B61D 17/06** (11) **2 976 244**
 B61D 15/06
 (21) **13711020.1** (45) 2023-01-25
 (54) FORDONSSTRUKTUR FÖR ETT JÄRNVÄNGSFORDON
 (73) ALSTOM Holdings, 48 rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen-sur-Seine, FR

(51) **B63B 1/30** (11) **3 687 890**
 (21) **18786857.5** (45) 2022-12-28
 (32) 2017-09-26 (33) EP (31) 17193090.2
 (54) MOTORBÅT MED FOLIER SOM ÄR INDRAGBARA GENOM LUTNING
 (73) Enata Holding Foundation, Suite 203, Floor 11, Al Sarab Tower, Abu Dhabi Global Market Square, Al Maryah Island, AE

(51) **B63H 25/04** (11) **3 696 079**
 B63B 43/18 B63B 79/40
 G05D 1/02
 (21) **20154335.2** (45) 2023-03-08
 (32) 2019-01-31 (33) US (31) 201962799419 P
 (32) 2020-01-22 (33) US (31) 202016749674
 (54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR STYRNING AV FRAMDRIVNING AV FARTYG
 (73) Brunswick Corporation, 26125 N. Riverwoods Blvd., Ste. 500, Mettawa, Illinois 60045, US

Meddelade europeiska patent 16/2023

(73) En-Tech Corporation, 91 Ruckman Road, Closter, New Jersey 07624, US	A61K 31/198 A61K 31/275 A61K 31/695 C07C 311/51 A61K 31/137	A61K 31/223 A61K 31/41 C07C 261/04 A61K 31/135
(51) C07C 47/02 C07C 45/50	(11) 3 720 837	
(21) 18819436.9	(45) 2023-03-08	(21) 16858326.8 (45) 2023-01-04
(32) 2017-12-07 (33) US (31) 201762595868 P	(31) 201762595868 P	(32) 2015-10-23 (33) US (31) 201562245553 P
(54) FÖRFARANDE FÖR HYDROFORMYLERING		(32) 2016-05-13 (33) US (31) 201662336219 P
(73) Dow Technology Investments LLC, 2020 Dow Center, Midland, MI 48674, US		(54) MODULATORER AV SESTRIN-GATOR2-INTERAKTION OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV
(51) C07C 51/50 C07C 53/126 C07G 99/00	(11) 3 670 490 C07C 57/00	(73) Navitor Pharmaceuticals, Inc., 1030 Massachusetts Avenue Suite 410, Cambridge, Massachusetts 02138, US
(21) 19211396.7	(45) 2023-01-18	(51) C07D 403/12 (11) 3 781 558 C07D 249/12 A61K 31/4196
(32) 2018-11-26 (33) US (31) 201862771223 P	(31) 201862771223 P	A61P 7/02
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT RENA KEMISKA KOMPOSITIONER FRÅN TALL FRÅN ALDEHYDER		(21) 19722359.7 (45) 2023-03-01
(73) Kraton Polymers LLC, 16400 Park Row, Houston, TX 77084, US		(32) 2018-04-17 (33) US (31) 201862659024 P
(51) C07C 213/08 C07C 217/62 C07C 45/62 C07C 45/69	(11) 3 166 923 C07C 213/02 C07C 45/65	(54) HÄMMARE AV TROMBOCYTFUNKTION OCH FÖRFARANDE FÖR ANVÄNDNING AV DENSAMMA
(21) 15818168.5	(45) 2023-03-15	(73) The Regents Of The University Of Michigan, Office Of Technology Transfer, Ann Arbor, MI 48109-2590, US
(32) 2014-07-10 (33) US (31) 201462022815 P	(31) 201462022815 P	(51) C07D 495/04 (11) 3 660 023 A61K 31/519 A61P 1/16 A61P 3/10
(32) 2015-05-01 (33) US (31) 201562155913 P	(31) 201562155913 P	A61P 1/00 A61P 3/04 A61P 35/00
(54) METOD FÖR BEREDNING AV FENYLALKANERSÄTTNINGAR		(21) 18838186.7 (45) 2023-03-08
(73) SpecGx LLC, 385 Marshall Avenue, Webster Groves, Missouri 63119, US		(32) 2017-07-26 (33) CN (31) 201710616033
(51) C07C 311/00 C07D 239/26 C07C 317/26	(11) 3 390 355 C07C 317/14 C07D 209/04	(54) Tienopyrimidindionföreningar som ACC-inhibitorer samt användande därav
(21) 17707787.2	(45) 2022-12-28	(73) Nanjing Sanhome Pharmaceutical Co., Ltd., Nanjing Economic and Technological Development Zone No. 9 Huizhong Road, Nanjing Jiangsu 210038, CN
(32) 2016-03-22 (33) US (31) 201662311573 P	(31) 201662311573 P	(51) C07H 15/14 (11) 3 712 147 A61K 31/351 A61P 3/10
(54) BENSSENSULFONYL-ASYMMETRISKA UREAS OCH MEDICINSKA ANVÄNDNINGAR DÄRAV		A61P 31/381
(73) Helsinn Healthcare S.A., Via Pian Scairolo, 9, 6912 Lugano / Pazzallo, CH		(21) 19735712.2 (45) 2023-01-25
(51) C07C 323/60 C07C 333/04	(11) 3 221 293 C07C 333/10	(32) 2018-01-05 (33) CN (31) 201810012284
(21) 15724466.6	(45) 2023-03-01	(54) HÄMMARE AV SGLT-ER OCH BRUK DÄRAV
(32) 2014-11-18 (33) US (31) 201414546105	(31) 201414546105	(73) Shandong Danhong Pharmaceutical Co., Ltd., No.99, Kunming Road Mudan Industrial Park District, Heze, Shandong 274000, CN
(32) 2015-05-08 (33) US (31) 201514707876	(31) 201514707876	(51) C07K 5/068 (11) 3 774 844 C07K 5/072
(32) 2015-05-08 (33) US (31) 201514707796	(31) 201514707796	C07K 5/11
(54) Joniserbar katjonisk lipid för avgivande av RNA		(21) 19781432.0 (45) 2023-02-22
(73) Arcturus Therapeutics, Inc., 10628 Science Center Drive Suite 250, San Diego, CA 92121, US		(32) 2018-04-02 (33) US (31) 201862651430 P
(51) C07D 277/56 A01N 43/78	(11) 3 887 360 C07D 411/12	(54) KRISTALLINA DIPEPTIDER ANVÄNDBARA VID SYNTES AV ELAMIPRETID
(21) 19809480.7	(45) 2023-01-18	(73) Stealth BioTherapeutics Inc., 123 Highland Ave, Suite 201, Needham, MA 02494, US
(32) 2018-11-30 (33) EP (31) 18209591.9	(31) 18209591.9	(51) C07K 14/475 (11) 3 507 300 C07K 14/435 A61K 38/18 A61P 43/00
(54) MIKROBIOCIDALA TIAZOLDERIVAT		A61P 17/02
(73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG, Rosentalstrasse 67, 4058 Basel, CH		(21) 17844710.8 (45) 2022-12-28
(51) C07D 307/33 C07F 7/08 C07C 237/06 C07D 257/04 A61K 38/00 A61K 45/06	(11) 3 364 958 C07C 237/30 C07C 233/49 C07C 229/28 C07C 311/06 C07C 311/13	(32) 2016-09-02 (33) AU (31) 2016903523
		(32) 2016-12-22 (33) AU (31) 2016905327
		(54) SÄRLÅKANDE PEPTID
		(73) James Cook University, Townsville, Queensland 4811, AU
		(51) C07K 16/00 (11) 2 875 047

Meddelade europeiska patent 16/2023

<p>C12N 15/79</p> <p>(21) 13729169.6 (45) 2023-01-25</p> <p>(32) 2012-05-29 (33) US (31) 201261652549 P</p> <p>(54) FÖRSTÄRKARE AV PRODUKTIONSCCELLINJER</p> <p>(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/28 (11) 3 565 844</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) 18704101.7 (45) 2023-03-01</p> <p>(32) 2017-01-09 (33) US (31) 201762444336 P</p> <p>(32) 2017-03-27 (33) US (31) 201762477423 P</p> <p>(32) 2017-04-27 (33) US (31) 201762491220 P</p> <p>(32) 2017-09-09 (33) US (31) 201762556386 P</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV CANCER MED ANTI-PD1-ANTIKROPPAR</p> <p>(73) Tesaro, Inc., 251 Little Falls Drive, Wilmington, DE 19808, US</p> <hr/> <p>(51) C08F 120/06 (11) 3 880 720</p> <p>C08K 5/1545 C08L 33/02</p> <p>D21H 17/06 D21H 17/37</p> <p>D21H 17/00 C09D 7/65</p> <p>D21H 19/20 A61K 8/84</p> <p>(21) 19884682.6 (45) 2022-12-28</p> <p>(32) 2018-11-16 (33) FR (31) 1871564</p> <p>(54) OSIDISKT DISPERGERMEDEL</p> <p>(73) Coatex, 35 rue Ampère, 69730 Genay, FR</p> <hr/> <p>(51) C08G 18/48 (11) 3 480 232</p> <p>C08G 18/71 C08G 18/73</p> <p>C08G 18/83 C08K 5/09</p> <p>C09J 183/04</p> <p>(21) 18203914.9 (45) 2023-02-01</p> <p>(32) 2017-11-07 (33) DE (31) 102017219755</p> <p>(54) Användning av additiv för att öka dragstjivhållfastheten och komposition innehållande en silanfunktionaliserad prepolymer och additiv</p> <p>(73) Bona GmbH Deutschland, Jahnstrasse 12, 65549 Limburg an der Lahn, DE</p> <hr/> <p>(51) C09K 5/20 (11) 3 545 047</p> <p>H01M 8/04</p> <p>(21) 17797647.9 (45) 2023-01-11</p> <p>(32) 2016-11-23 (33) EP (31) 16200197.8</p> <p>(54) Kylmedel för kylsystem i elektriska fordon som innefattar bränsleceller och/eller batterier, vilket innefattar azolderivat och vidare korrosionsskyddande medel</p> <p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) C09K 17/32 (11) 3 649 215</p> <p>C09K 101/00 A01B 79/02</p> <p>(21) 18832943.7 (45) 2023-01-11</p> <p>(32) 2017-07-14 (33) CZ (31) 20170406</p> <p>(54) Rekultivering av sandjordar under försvarade klimatförhållanden</p> <p>(73) MANEKO, spol. s r.o., Na piskach 1175/71, 16000 Praha 6, CZ</p> <hr/> <p>(51) C10G 45/00 (11) 2 635 659</p> <p>(21) 11755295.0 (45) 2023-03-01</p> <p>(32) 2011-03-24 (33) US (31) 201161467023 P</p> <p>(32) 2010-11-04 (33) US (31) 410101 P</p> <p>(54) Hydrodeoxigenering av pyrolysolja i närvaro av</p>	<p>tillblandad alkohol</p> <p>(73) Albemarle Europe Sprl., Parc Scientifique de LLN Rue du Bosquet 9, 1348 Louvain-la-Neuve, BE</p> <hr/> <p>(51) C10K 1/00 (11) 3 992 268</p> <p>C10K 3/04 C01B 3/56</p> <p>C10J 3/62 C10L 3/10</p> <p>C01B 3/00 C01B 3/50</p> <p>C10J 3/46 C10L 5/48</p> <p>C10L 9/08</p> <p>(21) 20204801.3 (45) 2023-03-01</p> <p>(54) OMVANDLING AV FAST AVFALL TILL SYNTESGAS OCH VÅTE</p> <p>(73) RWE Generation NL B.V., Amerweg 1, 4931 NC Geertruidenberg, NL</p> <hr/> <p>(51) C12N 5/071 (11) 3 259 345</p> <p>(21) 16705202.6 (45) 2023-02-08</p> <p>(32) 2015-02-20 (33) EP (31) 15305265.9</p> <p>(54) ANVÄNDNING AV ETT LAMININ FÖR ATT DIFFERENTIERA PLURIPOTENTA CELLER TILL HEPATOCYTHÄRSTIGHETCELLER</p> <p>(73) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75654 Paris Cedex 13, FR</p> <p>Nantes Université, 1 Quai de Tourville, 44000 Nantes, FR</p> <hr/> <p>(51) C12N 5/0793 (11) 3 119 881</p> <p>(21) 15718000.1 (45) 2023-03-01</p> <p>(32) 2014-03-21 (33) US (31) 201461968838 P</p> <p>(54) Framställning av dopaminerga mitthjärnneuron och förfaranden för deras användning</p> <p>(73) FUJIFILM Cellular Dynamics, Inc., University Research Park 525 Science Drive, Suite 200, Madison, WI 53711, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/10 (11) 3 688 155</p> <p>C12N 5/10 C07K 14/705</p> <p>C07K 14/725 C07K 16/28</p> <p>C12Q 1/6809 A61P 35/00</p> <p>(21) 18803487.0 (45) 2023-01-04</p> <p>(32) 2017-09-28 (33) US (31) 201762564454 P</p> <p>(32) 2018-03-28 (33) US (31) 201862649429 P</p> <p>(54) En universell plattform för beredning av en hämmande chimär antigenreceptor (ICAR)</p> <p>(73) Immpect-Bio Ltd., 2 Ilan Ramon Street P.O. Box 4044, 7403635 Ness-Ziona, IL</p> <p>Gavish-Galilee Bio Applications Ltd, P.O. Box 831, 1101602 Kiryat Shmona, IL</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/6806 (11) 4 060 050</p> <p>C12Q 1/6834 C12Q 1/6853</p> <p>(21) 21163300.3 (45) 2023-02-15</p> <p>(54) MYCKET KÄNSLIGA METODER FÖR KORREKT PARALLELL KVANTIFIERING AV NUKLEINSYROR</p> <p>(73) Genomill Health Oy, Itäinen Pitkätatu 4 B, 20520 Turku, FI</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/6816 (11) 2 972 353</p> <p>G01N 33/543</p> <p>(21) 14778374.0 (45) 2023-02-22</p> <p>(32) 2013-03-11 (33) US (31) 201361775860 P</p> <p>(32) 2013-03-13 (33) US (31) 201361778727 P</p> <p>(54) FÖRBÄTTRADE FÖRFARANDE FÖR GENOMFÖRANDE AV MULTIPLEXERADE ANALYSER</p> <p>(73) Meso Scale Technologies, LLC, 1601 Research Boulevard, Rockville, MD 20850, US</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 16/2023

(51) C22C 38/00	(11) 3 778 970	D21H 17/28	D21H 19/54
C22C 38/54	C21D 8/10	D21H 27/10	
C21D 9/08	C21D 1/18	(21) 17867747.2	(45) 2023-01-11
C21D 1/25	C22C 38/02	(32) 2016-11-01 (33) SE	(31) 1651440-8
C22C 38/04	C22C 38/06	(54) WELLPAPP INNEFATTANDE ETT BINDEMEDEL INNEFATTANDE	
C22C 38/22	C22C 38/26	STÄRKELSE OCH FIN MIKOFIBRILLERAD CELLULOSA	
C22C 38/28	C22C 38/32	(73) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(21) 19784641.3	(45) 2023-02-22	(51) E01B 27/16	(11) 3 721 013
(32) 2018-04-09 (33) JP	(31) 2018074783	E01B 35/00	
(32) 2018-04-09 (33) JP	(31) 2018074784	(21) 18806991.8	(45) 2023-01-11
(32) 2018-04-09 (33) JP	(31) 2018074982	(32) 2017-12-07 (33) AT	(31) 4722017
(32) 2018-04-09 (33) JP	(31) 2018074983	(54) Förfarande och system för belastningsövervakning av	
(54) Stålmateriäl lämpat för användning i en sur omgivning		ett stampaggregat	
(73) NIPPON STEEL CORPORATION, 6-1, Marunouchi 2-chome,		(73) Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen GmbH,	
Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP		Johannesgasse 3, 1010 Wien, AT	
(51) C22C 38/02	(11) 3 633 056	(51) E01C 19/23	(11) 3 832 015
C22C 38/38	C21D 9/46	E01C 19/28	E02D 3/026
C22C 38/06	C22C 38/18	E02D 3/074	
C22C 38/16	C22C 38/20	(21) 20205347.6	(45) 2023-03-15
C22C 38/34	H01F 1/16	(32) 2019-12-04 (33) DE	(31) 102019132917
C21D 8/12	C22C 38/00	(54) JORDBEARBETNINGSVALS	
C22C 38/04	B22D 11/00	(73) Hamm AG, Hammstrasse 1, 95643 Tirschenreuth, DE	
H01F 1/147			
(21) 17912209.8	(45) 2023-02-22	(51) E02F 9/20	(11) 3 825 475
(54) Icke orienterad elektrostålplåt		F16H 61/02	F16H 61/68
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome		F16H 59/50	
Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		(21) 19922161.5	(45) 2023-03-08
		(32) 2019-03-25 (33) JP	(31) 2019057205
		(54) HJULLASTARE	
		(73) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd., 16-1,	
		Higashiueno 2-chome Taito-ku, Tokyo 110-0015, JP	
(51) C23C 14/54	(11) 3 880 863	(51) E03B 11/02	(11) 2 930 276
C30B 23/06	C30B 25/10	B65D 8/00	
C23C 16/46	C30B 35/00	(21) 15160340.4	(45) 2022-12-28
(21) 19804841.5	(45) 2023-02-15	(32) 2014-03-27 (33) SE	(31) 1450355-1
(32) 2018-12-17 (33) IT	(31) 201800011158	(54) DRICKSVATTENTRYCKTANK	
(54) REAKTIONSKAMMARE FÖR EN EPITAXIALREAKTOR AV		(73) Aqua Expert AB, Mårdvägen 7, 352 45 Växjö, SE	
HALVLEDARMATERIAL MED ICKE-ENHETLIG LÄNGSGÅENDE			
SEKTION OCH REAKTOR			
(73) LPE S.p.A., Via Falzarego, 8, 20021 Baranzate (MI),			
IT			
(51) C25D 1/04	(11) 3 483 306	(51) E04B 1/58	(11) 3 781 755
C25D 3/38	H01M 4/66	E04B 1/19	E04B 1/348
(21) 18206066.5	(45) 2023-03-08	(21) 20746105.4	(45) 2022-12-28
(32) 2017-11-14 (33) US	(31) 201715812738	(32) 2019-07-10 (33) DE	(31) 102019210175
(54) ELEKTRODAVSATT KOPPARFOLIE OCH SEKUNDÄRT BATTERI SOM		(54) Kopplingsanordning för modulär uppbyggnad av	
INNEFATTAR DEN ELEKTRODAVSATTA KOPPARFOLIEN		byggnadsverk eller föremål	
(73) Chang Chun Petrochemical Co., Ltd., 7F., No.301		(73) Pacarada, Elvir, Benzstrae 10, 65779 Kelkheim	
Songjiang Rd. Zhongshan Dist., 104 Taipei City, TW		(Taunus), DE	
		Pacarada, Ernest, Benzstrae 10, 65779 Kelkheim	
		(Taunus), DE	
(51) D03D 41/00	(11) 3 458 633	(51) E04B 9/24	(11) 3 620 586
B33Y 10/00	B33Y 30/00	(21) 18193269.0	(45) 2023-03-08
B33Y 70/00	B33Y 80/00	(54) UPPHÄNGT INNERTAKSSYSTEM	
D03D 15/00	D03J 1/06	(73) ROCKWOOL A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK	
(21) 17799954.7	(45) 2022-12-28		
(32) 2016-05-16 (33) US	(31) 201662336974 P		
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR KONTINUERLIG TILLVERKNING			
AV VÄVDA KOMPOSITMATERIAL			
(73) Georgia Tech Research Corporation, 926 Dalney Street,			
NW, Atlanta, GA 30318, US			
(51) D21H 27/40	(11) 3 535 340	(51) E04F 15/02	(11) 3 669 036
C09J 103/00	B32B 3/28	(21) 18750041.8	(45) 2023-03-01
B32B 29/08	C08L 1/02	(32) 2017-08-15 (33) US	(31) 201762545709 P
C08L 3/00	C09J 101/00	(32) 2018-02-27 (33) US	(31) 201862635745 P
D21C 9/00	D21H 11/18	(32) 2018-05-21 (33) US	(31) 201862674247 P
		(32) 2018-06-18 (33) US	(31) 201816011179
		(32) 2018-06-18 (33) US	(31) 201816011213
		(54) Dold fästenhet och relaterad metod för användning	
		(73) National Nail Corporation, 2964 Clydon Avenue, S.W.,	

Meddelade europeiska patent 16/2023

Grand Rapids, MI 49519-2404, US	F01K 23/06	F01B 17/04
	F01K 7/36	
(51) E04H 1/12	(11) 3 664 672	(21) 10015706.4
(21) 18862882.0	(45) 2023-01-18	(45) 2023-02-01
(32) 2017-09-28 (33) US	(31) 201762565057 P	(32) 2010-02-05 (33) AT
(54) Portabel toalett		(31) 1602010
(73) Satellite Industries, Inc., 2530 Xenium Lane North, Minneapolis, MN 55441, US		(54) Förfarande för drift av en ångmotors kolvexpander
		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Str. 667, 80995 München, DE
(51) E05F 3/10	(11) 3 916 183	(51) F03D 13/25
E05F 3/12		(11) 3 548 740
(21) 20176648.2	(45) 2023-01-25	B63B 21/50
(54) Dörrmanövreringsdon för att öppna och/eller stänga en dörr		B63B 35/44
(73) dormakaba Deutschland GmbH, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE		F03D 7/02
		F03D 7/04
		G05D 1/00
(51) E21B 7/02	(11) 3 710 664	(21) 16922973.9
E02D 13/04	E21B 15/00	(45) 2022-12-28
(21) 18878499.5	(45) 2023-02-15	(54) STYRSYSTEM FÖR EN FLYTANDE VINDTURBINSTRUKTUR
(32) 2017-11-17 (33) NO	(31) 20171835	(73) HYWIND AS, Forusbeen 50, 4035 Stavanger, NO
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR POSITIONERING AV EN BORRIGG		
(73) Comrod AS, Fiskåveien 1, 4120 Tau, NO		
(51) E21B 7/02	(11) 3 854 985	(51) F03D 80/50
E21B 17/20	E21B 19/22	(11) 3 794 235
E21D 20/00		F03D 7/02
(21) 20153219.9	(45) 2023-03-08	(21) 19734302.3
(54) LÅNGDSEKTION, FLEXIBEL BORRSTÅNG OCH FÖRFARANDE		(45) 2023-03-01
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI		(32) 2018-06-25 (33) EP
Sandvik Mining and Construction Lyon SAS, 19 Avenue Maréchal de Lattre de Tassigny Z.I., 69330 Meyzieu, FR		(31) 18179553.5
		(54) Säkerhetsanordning och -förfarande för ett vindkraftverk
		(73) Siemens Gamesa Renewable Energy A/S, Borupvej 16, 7330 Brande, DK
(51) E21F 15/00	(11) 3 633 143	(51) F16B 15/00
E21F 17/16	C04B 28/00	(11) 3 670 934
C04B 111/00		F16L 59/12
(21) 19166134.7	(45) 2023-01-18	F24F 13/02
(32) 2018-10-01 (33) DE	(31) 102018124217	(45) 2023-03-01
(54) FÖRFARANDE OCH MATERIAL FÖR TILLVERKNING AV EN TILLSLUTNINGSKONSTRUKTION		(54) FÄSTELEMENT FÖR STÖD OCH/ELLER FIXERING AV ISOLERINGSELEMENT
(73) Stephan Schmidt KG, Bahnhofstrasse 92, 65599 Dornburg-Langendernbach, DE		(73) ROCKWOOL A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK
(51) F01D 5/02	(11) 3 351 327	(51) F16B 15/08
F01D 21/04	F01D 21/06	(11) 4 027 026
F01D 21/10	F01D 21/14	F16B 15/02
F02C 6/12	F01D 25/28	(45) 2023-01-25
B23B 47/28	B23Q 9/00	(54) SPIK, SÄRSKILT FÖR ANVÄNDNING I EN SPIKSÄTTNINGSANORDNING
(21) 18151782.2	(45) 2023-03-01	(73) Raimund Beck Nageltechnik GmbH, Raimund-Beck-Strae 1, 5270 Mauerkirchen, AT
(32) 2017-01-16 (33) US	(31) 201715406947	
(54) PORTABEL JIGG OCH FIXTUR FÖR PRECISIONSBEBARBETNING		
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US		
(51) F01D 17/16	(11) 3 221 564	(51) F16D 11/14
F04D 29/56	F01D 5/14	(11) 3 877 665
(21) 15787388.6	(45) 2023-03-15	F16D 28/00
(32) 2014-11-21 (33) US	(31) 201414550506	H02K 37/12
(54) STRÖMNINGSMASKIN OMFATTANDE EN SKOVEL OCH FÖRFARANDE FÖR MONTERING AV EN SÅDAN STRÖMNINGSMASKIN		H02P 8/42
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US		H02P 29/00
		F16D 11/00
		(21) 19808705.8
		(45) 2022-12-28
		(32) 2018-11-09 (33) SE
		(31) 1851393-7
		(54) AKTUATOR FÖR EN KLOKOPPLING
		(73) BorgWarner Sweden AB, Box 505, 261 24 Landskrona, SE
		(51) F16D 65/097
		(11) 3 951 207
		F16D 55/226
		(45) 2023-01-18
		(21) 21198610.4
		(54) Bromsbelägganordning
		(73) VOLVO TRUCK CORPORATION, 405 08 Göteborg, SE
		(51) F16H 25/20
		(11) 4 060 206
		F16H 25/24
		(45) 2023-03-08
		(21) 22154232.7
		(32) 2021-03-17 (33) FR
		(31) 2102650
		(54) ANORDNING FÖR MEKANISK BLOCKERING AV EN LINJÄR RÖRELSE MELLAN TVÅ STRUKTURER
		(73) REEL, 69 rue de la Chaux, 69450 Saint-Cyr au Mont d'Or, FR
		(51) F01J 15/00
		(11) 3 837 456
		F16J 15/46
(51) F01K 7/00	(11) 2 354 475	

Meddelade europeiska patent 16/2023

(21) 19749355.4	(45) 2023-03-01	F28F 9/22
(32) 2018-08-15 (33) EP	(31) 18189153.2	(21) 17191226.4
(54) Spärranordning för tätning av en axel för en rotationsmaskin liksom rotationsmaskin		(45) 2023-01-18
(73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH		(54) BAFFELSTÖD OCH BAFFEL
		(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE
		Alfa Laval Vicarb SAS, Rue du Rif Tronchard, 38120 Fontanil-Cornillon, FR
<hr/>		
(51) F16L 23/00	(11) 3 470 722	(51) F41G 1/38
F16L 23/02	F16L 23/18	G02B 23/04
F16L 37/12		(11) 3 833 925
(21) 18275155.2	(45) 2023-03-08	G02B 27/16
(32) 2017-10-13 (33) GB	(31) 201716781	(21) 19883622.3
(54) Flänsenhet		(45) 2023-01-25
(73) Trelleborg Westbury Limited, International Drive Tewkesbury Business Park, Tewkesbury GL20 8UQ, GB		(32) 2018-08-08 (33) US
		(31) 201862716176 P
		(54) Ett displaysystem för en visningsoptik
		(73) Sheltered Wings, Inc. D/b/a/ Vortex Optics, One Vortex Drive, Barneveld, WI 53507, US
<hr/>		
(51) F24D 3/18	(11) 3 604 933	(51) F41J 2/02
F24H 1/48	F24H 4/02	F41J 9/08
F24D 19/10		F42B 12/70
(21) 17901625.8	(45) 2023-03-08	(21) 18772791.2
(54) VÄRME MEDIUMCIRKULATIONSSYSTEM		(45) 2023-01-18
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP		(32) 2017-10-18 (33) DE
		(31) 102017124351
		(54) Vilseledande kropp
		(73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strae 2, 29345 Südheide, DE
<hr/>		
(51) F24D 10/00	(11) 3 891 437	(51) G01B 5/18
F24D 3/18	F24F 5/00	(11) 3 797 255
F24F 11/62	F24F 11/67	(45) 2023-03-08
(21) 19813509.7	(45) 2023-01-25	(32) 2018-05-23 (33) IT
(32) 2018-12-07 (33) EP	(31) 18210957.9	(31) 201800005610 U
(54) STYRNING AV ETT VÄRMEDISTRIBUTIONSSYSTEM		(54) Förfarande och anordning för kontroll av dimensioner hos en mekanisk detalj
(73) E.ON Sverige AB, Nobelvägen 66, 205 09 Malmö, SE		(73) Marposs Societa Per Azioni, Via Saliceto 13, 40010 Bentivoglio (BO), IT
<hr/>		
(51) F24F 1/00	(11) 2 835 585	(51) G01B 11/06
F04D 17/04		G01B 11/10
(21) 12873807.7	(45) 2023-03-08	G01B 15/02
(32) 2012-04-06 (33) WO	(31) PCT/JP2012/002418	G01S 7/40
(54) INOMHUSENHET FÖR LUFTKONDITIONERINGSANORDNING		G01S 13/88
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP		H01Q 15/16
		H01Q 19/18
<hr/>		
(51) F24H 4/04	(11) 3 637 012	(21) 19765209.2
F24H 9/06	F24H 9/13	(45) 2023-01-11
F24D 3/08	F24D 17/00	(32) 2018-09-13 (33) DE
F24D 17/02	F24D 19/10	(31) 102018122391
F28D 7/10	F28D 7/14	(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR DETEKTERING AV ETT OBJEKT
(21) 19199935.8	(45) 2023-01-11	(73) SIKORA AG, Bruchweide 2, 28307 Bremen, DE
(32) 2018-10-08 (33) FR	(31) 1859296	
(54) Vägglacerad kombinationsvärmeanordning för ett rums bruksvatten och uppvärmningsvatten		
(73) Société Industrielle de Chauffage (SIC), Rue des Fondeurs, 59660 Merville, FR		
<hr/>		
(51) F28F 3/04	(11) 3 037 771	(51) G01C 21/16
F28F 3/12	F28F 27/02	G01C 25/00
F28D 1/06	H01L 23/473	(21) 19829550.3
H05K 7/20		(45) 2023-01-25
(21) 14190741.0	(45) 2023-03-01	(32) 2018-12-21 (33) FR
(32) 2013-10-29 (33) US	(31) 201314066282	(31) 1873747
(54) Temperaturstyrssystem med intilliggande installerad temperaturutj�mnare och v�rme�verf�ringsfluid och appliceringsanordning d�r�v		(54) Förfarande för karakterisering av en tr�ghetsm�tningsenhet
(73) Yang, Tai-Her, No. 59 Chung Hsing 8 Street, Si-Hu Town Dzan-Hwa, TW		(73) Safran Electronics & Defense, 72-76 rue Henry Farman, 75015 Paris, FR
<hr/>		
(51) F28F 3/08	(11) 3 457 067	(51) G01N 3/24
F28D 9/00	F28F 9/007	G01N 19/02
		(11) 3 816 606
		G01N 33/18
		(21) 20203625.7
		(45) 2023-02-22
		(32) 2019-10-30 (33) IT
		(31) 201900020086
		(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR ANALYS AV SN�T�CKESPROV
		(73) Bridgestone Europe NV/SA, Da Vincilaan 1, 1930 Zaventem, BE
<hr/>		
(51) G01N 15/14	(11) 3 362 777	(51) G01N 15/00
G01N 15/00	G01N 15/10	(11) 3 816 606
(21) 15823163.9	(45) 2023-02-22	G01N 33/18
(54) Fl�descell för analys av partiklar i en f�r undersökning avsedd vätska, förfarande och användning		

Meddelade europeiska patent 16/2023

H04W 4/021	H04W 12/37		
H04W 12/63	H04W 12/00		
(21) 20163156.1	(45) 2023-03-08		
(32) 2019-04-15 (33) US	(31) 201916384146		
(54) Anordning och förfarande för bibehållande av en styrningspolicy			
(73) Booz Allen Hamilton Inc., 8283 Greensboro Drive, McLean, VA 22102, US			
(51) G06F 21/84	(11) 2 787 465		
H04M 1/725	H04M 1/673		
H04M 1/72436			
(21) 14161258.0	(45) 2023-01-11		
(32) 2013-04-02 (33) KR	(31) 20130036002		
(54) Metod för att överföra dolda meddelanden och elektronisk anordning därav			
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 443-742, KR			
(51) G06K 9/62	(11) 3 690 727		
G06V 20/58	G06V 10/82		
G06V 10/764	G06V 10/80		
(21) 20153075.5	(45) 2023-03-29		
(32) 2019-01-31 (33) US	(31) 201962799216 P		
(32) 2019-12-31 (33) US	(31) 201916731990		
(54) INLÄRNINGSMETOD OCH INLÄRNINGSANORDNING FÖR SENSORFUSION FÖR ATT INTEGRERA INFORMATION ERHÅLLEN GENOM RADAR KAPABEL TILL AVSTÅNDSUPPSKATTNING OCH INFORMATION ERHÅLLEN GENOM KAMERA FÖR ATT DÄRIGENOM FÖRBÄTTRA NEURONNÄT FÖR ATT STÖTTA AUTONOM KÖRNING OCH TESTMETOD OCH TESTENHET ANVÄNDANDE AV SAMMA			
(73) StradVision, Inc., Suite 304-308, 5th Venture-dong 394, Jigok-ro Nam-gu Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 37668, KR			
(51) G06T 7/60	(11) 3 889 904		
G06T 7/73	B60D 1/24		
B60D 1/62			
(21) 20167186.4	(45) 2023-01-11		
(54) Förfarande och system för beräkning av fordonssläpvagnsvinkel			
(73) Continental Autonomous Mobility Germany GmbH, Ringlerstrae 17, 85057 Ingolstadt, DE			
(51) G16H 10/60	(11) 3 314 491		
G16H 20/40	G16H 30/20		
(21) 16759967.9	(45) 2022-12-28		
(32) 2015-06-23 (33) DE	(31) 102015211567		
(54) Förfarande för patientvalidering och anordning för användning av förfarandet			
(73) Opasca GmbH, Julius-Hatry-Strae 1, 68163 Mannheim, DE			
(51) G16H 50/30	(11) 3 839 974		
G16H 10/40			
(21) 19218925.6	(45) 2023-01-18		
(54) FÖRFARANDE FÖR ANALYS AV SANNOLIKHET FÖR SJUKDOM			
(73) Dynamic Code AB, Wallenbergs gata 1, 583 30 Linköping, SE			
(51) G21C 19/20	(11) 3 486 920		
G21C 17/108	G21C 17/10		
(21) 18206263.8	(45) 2023-03-08		
(32) 2017-11-15 (33) US	(31) 201715813260		
(54) FLÅNSSPOLVERKTYG			
(73) Ge-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US			
(51) H01F 27/29	(11) 3 624 151		
H01F 27/26	H01F 17/04		
(21) 18799357.1	(45) 2023-03-29		
(32) 2017-05-12 (33) KR	(31) 20170059289		
(32) 2017-09-29 (33) KR	(31) 20170127910		
(54) Drossel			
(73) Moda-Innochips Co., Ltd., 42-7 Dongsan-ro 27beon-gil Danwon-gu, Ansan-si, Gyeonggi-do 15433, KR			
(51) H01G 11/08	(11) 3 906 573		
H01G 11/10	H01G 11/14		
H01G 11/18	H01M 10/625		
B60L 58/18	H02J 7/02		
B60L 1/00	B60L 1/02		
B60L 58/14	B60L 58/20		
B60L 58/27	H01M 10/42		
H01M 10/63	H01M 10/6571		
H01M 10/66	H02J 1/08		
H02J 7/34			
(21) 19835658.6	(45) 2023-02-08		
(32) 2019-01-04 (33) DE	(31) 102019200034		
(54) Elfordon, i synnerhet byggmaskin, och förfarande för driften av ett elfordon			
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE			
(51) H01J 37/32	(11) 3 782 183		
H01J 37/34			
(21) 19717330.5	(45) 2023-03-15		
(32) 2018-04-17 (33) EP	(31) 18167820.2		
(54) PLASMARENGÖRINGSAPPARAT			
(73) Tata Steel Nederland Technology B.V., Wenckebachstraat 1, 1951 JZ Velsen-Noord, NL			
(51) H01L 33/36	(11) 3 926 698		
H01L 33/22	H01L 33/40		
H01L 33/08	H01L 33/20		
(21) 21185027.6	(45) 2023-01-04		
(32) 2011-09-16 (33) KR	(31) 20110093396		
(32) 2012-02-16 (33) KR	(31) 20120015758		
(32) 2012-05-17 (33) KR	(31) 20120052722		
(54) LYSDIOD			
(73) Seoul Viosys Co., Ltd., 1B-36, 727-5, Wonsi-dong Danwon-gu Ansan-si, Gyeonggi-do 425-851, KR			
(51) H01M 4/04	(11) 3 905 396		
H01M 4/36	H01M 4/38		
H01M 4/133	H01M 4/134		
H01M 4/587	H01M 10/04		
H01M 10/0525	H01M 10/058		
H01M 4/02	H01M 10/42		
(21) 19906550.9	(45) 2023-03-15		
(32) 2018-12-28 (33) CN	(31) 201811623956		
(54) ELEKTRODENHET OCH LITIJUMJONBATTERI			
(73) Contemporary Amperex Technology Co., Limited, 2, Xingang Road Zhangwan Town, Jiaocheng District, Ningde, Fujian 352100, CN			
(51) H01M 4/62	(11) 3 872 908		
H01M 4/66	H01M 4/04		
H01M 4/13	H01M 10/052		
H01M 10/42			
(21) 19902246.8	(45) 2023-03-01		
(32) 2018-12-29 (33) CN	(31) 201811638405		
(54) ELEKTRODPLATTA OCH ELEKTROKEMISK ANORDNING			

Meddelade europeiska patent 16/2023

(73) Contemporary Amperex Technology Co., Limited, No. 2 Xingang Road Zhangwan Town Jiaocheng District, Ningde City, Fujian PRC 352100, CN	(51) H01R 13/627 H01R 13/639 H01R 13/641	(11) 3 855 578 H01R 13/631 H01R 13/506
(51) H01M 8/04 B01D 63/02 H01M 8/04119	(11) 3 312 923 B01D 63/04 H01M 8/1018	(21) 20209081.7 (32) 2020-01-24 (33) JP (54) Kontaktdonskomponent
(21) 16814591.0 (32) 2015-06-22 (33) KR (54) HÅLFIBERMEMBRANSMODUL	(45) 2023-03-01 (31) 20150088370	(45) 2023-03-01 (31) 2020009806
(73) Kolon Industries, Inc., 110, Magokdong-ro Gangseo-gu, Seoul 07793, KR	(51) H02M 7/483 (21) 19170425.3 (54) VAL AV MMC-UNDERMODUL	(11) 3 726 721 (45) 2023-01-25
(51) H01M 10/04 H01M 10/613 H01M 10/647 H01M 50/209 H01M 50/342 H01M 50/383 H01M 50/24	(11) 3 965 197 H01M 10/625 H01M 10/6556 H01M 50/249 H01M 50/375 H01M 10/6552	(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
(21) 20811947.9 (54) BATTERY, ELANORDNING OCH BATTERIFÖRBEREDELSESMETOD OCH ANORDNING	(45) 2023-03-15	(51) H04J 3/06 (21) 19809188.6 (32) 2018-11-19 (33) US (54) 5G-stödsystem för framförning av TSN- tidssynkronisering
(73) Contemporary Amperex Technology Co., Limited, No. 2 Xingang Road Zhangwan Town Jiaocheng District, Ningde City, Fujian 352100, CN	(51) H04L 12/18 H04W 72/00 H04W 4/12	(11) 3 739 809 H04H 20/67
(51) H01M 10/48 H01M 10/654	(11) 3 619 755	(21) 20184278.8 (32) 2007-09-13 (33) US (54) KANALMAPPNING OCH MULTIPLEXERING FÖR MULTIMEDIAUTSÄNDNINGSTJÄNSTER FÖR MULTICAST
(21) 18725112.9 (32) 2017-05-04 (33) DE (54) Elektrisk energilagringcell	(45) 2023-01-18 (31) 102017207553	(45) 2023-03-08 (31) 971966 P
(73) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE	(51) H04N 5/225 H04N 5/232 H04N 5/33	(11) 3 884 656 H04N 5/235
(51) H01Q 1/38 H01Q 21/06 H01Q 1/32 H01Q 1/22	(11) 3 561 955 H05K 1/14 H01Q 9/04	(21) 19802208.9 (32) 2018-11-20 (33) FR (54) Anordning och förfarande för iakttagande av en scen som innefattar ett mål
(21) 17883463.6 (32) 2016-12-22 (33) JP (54) ANTENNSUBSTRAT	(45) 2023-03-15 (31) 2016248789	(45) 2022-12-28 (31) 1871619
(73) Kyocera Corporation, 6 Takeda Tobadono-cho Fushimi- ku, Kyoto-shi, Kyoto 612-8501, JP	(51) H04N 5/235 G03B 7/093	(11) 3 884 656 H04N 5/235
(51) H01R 4/02 H01R 43/02 B23K 20/24 H05K 3/32 H05K 1/09 B23K 20/233 B23K 103/12	(11) 3 711 462 B23K 20/02 H01L 23/00 H05K 3/40 H05K 3/36 B23K 101/38 B82Y 30/00	(21) 21167954.3 (54) EXPONERINGSTIDSREGLERING I EN VIDEOKAMERA (73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE
(21) 18803408.6 (32) 2017-11-14 (33) DE (54) FÖRFARANDE AV ANSLUTNING AV TVÅ KOMPONENTER	(45) 2023-01-25 (31) 102017126724	(45) 2023-04-05
(73) NanoWired GmbH, Emanuel-Merck-Strasse 99, 64579 Gernsheim, DE	(51) H04N 7/015 H04N 7/08 H04N 21/2365 G09G 5/36 G09G 5/397	(11) 3 284 251 H04N 21/2343 G09G 5/00 G09G 5/391
(51) H01R 12/91 H01R 13/6597 H01R 12/73	(11) 3 916 925 H01R 12/57 H01R 13/41	(21) 16717692.4 (32) 2015-04-14 (33) GB (32) 2015-10-02 (33) GB (54) ETT SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR HANTERING AV VIDEODATA (73) Disguise Technologies Limited, Unit D, 127 Great Suffolk Street, London Greater London SE1 1PP, GB
(21) 21165477.7 (32) 2020-05-28 (33) JP (54) Flytande kontaktdon	(45) 2023-03-08 (31) 2020093203	(45) 2022-12-28 (31) 201506328 (31) 201517475
(73) Japan Aviation Electronics Industry, Limited, 21-2, Dogenzaka 1-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-0043, JP	(51) H04N 19/597 H04N 19/70 H04N 19/61	(11) 3 920 538 H04N 19/46 H04N 13/00
	(21) 21180823.3	(45) 2023-02-22

(32) 2007-04-12 (33) US (31) 923014 P
 (32) 2007-04-20 (33) US (31) 925400 P
 (54) MOSAIKLÄGGNING I VIDEOKODNING OCH VIDEOAVKODNING
 (73) Dolby International AB, 77 Sir John Rogersons Quay
 Block C Grand Canal Docklands, Dublin, D02 VK60, IE

(51) **H04R 1/24** (11) **3 656 135**
 H04B 11/00 H04R 17/00
 G01N 29/24 G01S 7/521

(21) **18739917.5** (45) 2023-03-15
 (32) 2017-08-25 (33) EP (31) 17275128.1
 (32) 2017-08-25 (33) GB (31) 201713707
 (32) 2017-07-19 (33) EP (31) 17275112.5
 (32) 2017-07-19 (33) GB (31) 201711609
 (54) ELEKTROAKUSTISK OMVANDLARE
 (73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD,
 GB

(51) **H04W 48/14** (11) **3 476 158**
 H04W 74/08
 (21) **17838800.5** (45) 2023-03-08
 (32) 2016-08-12 (33) US (31) 201662374047 P
 (54) Anskaffning av systeminformation
 (73) MEDIATEK INC., No. 1, Dusing Rd. 1st., Science-Based
 Industrial Park, Hsin-Chu 300, TW

(51) **H04W 72/04** (11) **3 370 468**
 H04J 13/00
 (21) **18166338.6** (45) 2023-02-22
 (32) 2015-06-11 (33) US (31) 201562174249 P
 (54) Förbättrad överlagrad koduppdelad multipel access
 (CDMA)
 (73) Apple Inc., One Apple Park Way, Cupertino, CA 95014,
 US

(51) **H05B 45/10** (11) **3 187 772**
 (21) **17150120.8** (45) 2023-02-01
 (32) 2016-01-04 (33) EP (31) 16150107.7
 (54) BÄRBAR LAMPA INNEFATTANDE EN FÖRBÄTTRAD
 LÅSNINGSMEKANISM
 (73) Zedel, Zone Industrielle de Crolles, 38920 Crolles,
 FR

(51) **H05B 45/3578** (11) **3 809 803**
 H05B 45/50 H05B 47/26
 (21) **19203402.3** (45) 2023-01-18
 (54) Elektronisk säkerhetsbrytare för LED-rör
 (73) Silicon Hill B.V., Science Park 106, 3rd Floor, 1098
 XG Amsterdam, NL

(51) **H05B 45/395** (11) **3 868 178**
 (21) **19786324.4** (45) 2023-02-22
 (32) 2018-10-18 (33) CN (31) 201821699293 U
 (54) DRIVKRETS OCH ASSOCIERAD LAMPA
 (73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE
 Eindhoven, NL

(51) **H05B 47/115** (11) **3 987 891**
 (21) **20731503.7** (45) 2023-02-01
 (32) 2019-09-25 (33) EP (31) 19199452.4
 (32) 2019-06-18 (33) US (31) 201962862697 P
 (54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR TILLHANDAHÅLLANDE AV
 GRUPPBELYSNINGSINTERAKTION
 (73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE
 Eindhoven, NL

-
- (51) **A23J 1/20** (11) **3 071 047**
A23C 9/13 A23C 21/06
A23L 33/19
- (21) **14789552.8** (45) 2023-02-15
- (32) 2013-10-23 (33) DK (31) 201370614
- (54) Kaseinomakropeptid-innehållande, hög-protein
denaturerade vassleproteinkompositioner, produkter
innehållande dessa, och användningar därav
- (73) Arla Foods a/s, Sønderhøj 14, 8260 Viby J, DK
-
- (51) **A23L 33/115** (11) **2 720 563**
A23L 33/12 A23L 33/20
A61K 31/201
- (21) **12730694.2** (45) 2023-02-22
- (32) 2011-06-16 (33) WO (31) PCT/NL2011/050437
- (54) Metaboliska präglingseffekter av specifikt utformad
lipidkomponent
- (73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM
Zoetermeer, NL
-
- (51) **C07K 14/755** (11) **3 064 508**
C12N 5/00 A61K 38/36
C12N 5/10 A61K 39/00
C12N 9/64 A61K 38/00
A61K 38/37 A61K 9/00
C12P 21/00
- (21) **16153131.4** (45) 2023-03-15
- (32) 2010-07-08 (33) US (31) 362635 P
- (54) Metod för att bilda rekombinant hög molekylvikt VWF i
cellodling
- (73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1,
Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka, JP
-
- (51) **E01C 11/10** (11) **2 483 477**
- (21) **10776260.1** (45) 2023-01-18
- (32) 2009-09-30 (33) AT (31) 15412009
- (54) ANORDNING FÖR ÖVERBRYGGANDE AV EN EXPANSIONSFOG
- (73) Mageba Services & Technology AG, Solistrasse 68, 8180
Bülach, CH
-
- (51) **F01N 3/04** (11) **2 775 112**
F01N 3/08 F01N 3/025
B01D 47/06 B01D 53/14
- (21) **13158355.1** (45) 2023-02-15
- (54) RENINGSSYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR REDUKTION AV SOx I
AVGASER
- (73) Alfa Laval Corporate AB, P.O. Box 73, 221 00 Lund, SE
-
- (51) **F16H 55/12** (11) **2 739 881**
- (21) **12738043.4** (45) 2023-03-01
- (32) 2011-08-05 (33) DE (31) 102011109533
- (32) 2011-10-09 (33) CN (31) 201120379988 U
- (54) Kugghjul med snedkuggning och segment för ett
kugghjul
- (73) Sew-Eurodrive GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Str. 42,
76646 Bruchsal, DE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent.

2000243-2 2050397-5 2150396-6 2151542-4 2251121-6

Rättelser

I patentansökningarna med ansökningsnumren 2050922-0, 1950902-5, 2151025-0, 2250003-7, 2051181-2, 2251384-0, 2150779-3 har PRV publicerat ofullständiga handlingar i A1-dokumenten. Därför har A2-dokument med fullständiga handlingar publicerats i nämnda ärenden.

Ansökan om förlängt tilläggskydd inkommen

- (21) 1691026-7
- (22) Ingivningsdatum 2023-03-21
- (54) Antigenbindande proteiner till
proproteinkonvertassubtilisinexin typ 9 (PCSK9)
- (68) 08798550.3
- (68) 2 215 124
- (71) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA
91320-1799, US
- (92) EU/1/15/1016, 2015-07-21
- (93) EU/1/15/1016, 2015-07-21
- (95) Evolocumab

Namnregister 16/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A					
Abbott Diabetes Care, Inc.	20154429.3	A61B 5/145			A61P 7/04
AB Lindex	2151152-2	A61F 13/496			A61K 31/194
-	-	A61F 13/49	Arla Foods amba	14789552.8	A23J 1/20
Agnovos Healthcare, LLC	15187629.9	A61L 24/00	-	-	A23C 9/13
-	-	A61L 24/02	-	-	A23C 21/06
-	-	A61L 27/12	-	-	A23L 33/19
-	-	A61L 27/58	ARONSSON Robert	2151141-5	E21B 19/16
Albemarle Europe Sprl.	11755295.0	C10G 45/00	-	-	B25B 5/14
Alfa Laval Corporate AB	17191226.4	F28F 3/08	-	-	B25B 5/16
-	-	F28D 9/00	Ascilion AB	2350344-4	-
-	-	F28F 9/007	ASSA ABLOY Entrance Systems AB	2330140-1	-
-	-	F28F 9/22	-	2330139-3	-
Alfa Laval Vicarb SAS	17191226.4	F28F 3/08	-	2330138-5	-
-	-	F28D 9/00	Atlas Copco Industrial Technique AB	18725169.9	B25B 21/00
-	-	F28F 9/007	-	-	B25B 21/02
-	-	F28F 9/22	Automotion Venhuizen Holding B.V.	19829702.0	B65G 15/10
Alfa Laval Corporate AB	13158355.1	F01N 3/04	-	-	B65G 47/244
-	-	F01N 3/08	Automotive Coalition for Traffic Safety, Inc.	16826860.5	G01N 33/497
-	-	F01N 3/025	-	-	B60K 28/06
-	-	B01D 47/06	-	-	G01N 33/00
-	-	B01D 53/14	Avic Jonhon Optronic Technology Co., Ltd	18851003.6	G02B 6/38
ALSTOM Holdings	13711020.1	B61D 17/06	-	-	G02B 6/36
-	-	B61D 15/06	Axis AB	21167954.3	H04N 5/235
Amazonen-Werke H. Dreyer SE & Co. KG	21401029.0	A01B 3/421	-	-	G03B 7/093
-	-	A01B 15/14	-	-	G03B 17/46
-	-	F15B 11/20	B		
ANAN Intissar	2350342-8	-	BACKFOLK Kaj	2151162-1	C08J 5/18
ANDERSSON Rasmus	2051245-5	G01N 15/10	-	-	B82Y 30/00
-	-	G01N 33/00	-	-	D21F 3/02
-	-	G16B 15/00	-	-	D21H 11/18
-	-	G16C 20/20	-	-	C08L 1/02
Antaros Tracer AB	2050786-9	C07K 7/06	BAE Systems PLC	18739917.5	H04R 1/24
-	-	A61K 51/08	-	-	H04B 11/00
-	-	C07D 255/02	-	-	H04R 17/00
-	-	C07D 257/02	-	-	G01N 29/24
-	-	C07K 1/10	-	-	G01S 7/521
-	-	C07K 1/20	BASF SE	20700021.7	C01G 53/00
Apellis Pharmaceuticals, Inc.	19205426.0	C07K 7/00	-	-	H01M 4/525
-	-	A61K 38/04	-	-	H01M 4/131
-	-	A61P 37/00	-	-	H01M 4/1391
APEPTICO Forschung und Entwicklung GmbH	20771826.3	A61K 38/03	-	-	H01M 4/485
-	-	A61K 38/08	-	17797647.9	H01M 10/0525
-	-	A61K 38/10	-	-	C09K 5/20
-	-	A61P 11/00	-	-	H01M 8/04
-	-	A61P 31/14	Bayer Aktiengesellschaft	19809101.9	A01N 43/80
Apple Inc.	18166338.6	H04W 72/04	-	-	A01N 41/10
-	-	H04J 13/00	-	-	A01N 47/24
Aqua Expert AB	15160340.4	E03B 11/02	-	-	A01N 43/40
-	-	B65D 8/00	-	-	A01N 47/36
Arcturus Therapeutics, Inc.	15724466.6	C07C 323/60	-	-	A01N 57/20
-	-	C07C 333/04	-	-	A01N 33/22
-	-	C07C 333/10	-	-	A01N 43/70
Ariel-University Research and Development Company Ltd.	16845849.5	A61K 33/10	-	-	A01N 43/68
-	-	A61K 33/06	-	-	A01N 47/30
			-	-	A01N 43/82
			-	-	A01N 37/22
			-	-	A01N 47/38
			-	-	A01N 37/40

Namnregister 16/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A01N 43/653	-	-	H01M 10/42
-	-	A01N 43/50	-	-	H01M 10/63
-	-	A01N 43/56	-	-	H01M 10/6571
-	-	A01N 43/84	-	-	H01M 10/66
-	-	A01N 39/04	-	-	H02J 1/08
-	-	A01P 13/00	-	-	H02J 7/34
Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft	18725112.9	H01M 10/48	Bridgestone Europe NV/SA	19737233.7	B60C 11/24
-	-	H01M 10/654	-	-	B60C 19/00
Berthold Anton	2150692-8	B65D 77/20	-	-	B60C 23/04
-	-	B32B 27/36	-	-	B60C 23/06
-	-	B65D 1/34	-	20203625.7	G01N 3/24
-	-	B65D 43/14	-	-	G01N 19/02
-	-	B65D 65/40	-	-	G01N 33/18
BJÖREFELDT Andreas	2350348-5	-	Brunswick Corporation	20154335.2	B63H 25/04
BK Giuliani GmbH	19828737.7	A61L 15/18	-	-	B63B 43/18
-	-	A61L 15/44	-	-	B63B 79/40
BlackBerry Limited	20184278.8	H04L 12/18	-	-	G05D 1/02
-	-	H04W 72/00	Burger Paul	2350347-7	-
-	-	H04H 20/67	Burkhalter, John, Charles	16759561.0	B32B 5/18
-	-	H04W 4/12	-	-	-
Boehringer Ingelheim International GmbH	21164664.1	A61M 11/00	-	-	B32B 5/24
-	-	A61M 15/00	-	-	B32B 5/26
-	-	B05B 11/00	-	-	B32B 7/02
-	-	G06M 3/02	-	-	B32B 15/04
Bona GmbH Deutschland	18203914.9	C08G 18/48	-	-	B32B 15/08
-	-	C08G 18/71	-	-	B32B 15/14
-	-	C08G 18/73	-	-	B32B 19/04
-	-	C08G 18/83	-	-	B32B 25/04
-	-	C08K 5/09	-	-	B32B 25/02
-	-	C09J 183/04	-	-	B32B 25/08
Booz Allen Hamilton Inc.	20163156.1	G06F 21/62	-	-	B32B 25/10
-	-	H04W 4/021	-	-	B32B 25/14
-	-	H04W 12/37	-	-	B32B 27/12
-	-	H04W 12/63	-	-	B32B 27/28
-	-	H04W 12/00	-	-	B32B 27/30
BorgWarner Sweden AB	19808705.8	F16D 11/14	-	-	B32B 27/32
-	-	F16D 28/00	-	-	B32B 27/34
-	-	H02K 37/12	-	-	B32B 27/40
-	-	H02P 8/42	-	-	B32B 3/08
-	-	H02P 29/00	BYD Company Limited	16836664.9	B60W 30/02
-	-	F16D 11/00	-	-	B60L 3/00
Robert Bosch GmbH	19203577.2	B60T 13/74	-	-	B60L 3/10
-	-	F16H 1/22	-	-	B60L 7/10
-	-	F16H 19/00	-	-	B60L 7/18
-	-	F16H 35/02	-	-	B60L 50/60
-	20731044.2	G01S 7/02	-	-	B60K 7/00
-	-	G01S 7/35	-	-	B60K 17/356
-	-	G01S 13/32	-	-	B60K 17/04
-	-	G01S 13/58	-	-	B60K 17/04
-	19835658.6	H01G 11/08	-	19857876.7	G06F 21/00
-	-	H01G 11/10	-	-	H04L 9/40
-	-	H01G 11/14	-	-	H04L 67/125
-	-	H01G 11/18	-	-	G06F 8/61
-	-	H01M 10/625	-	-	H04W 4/48
-	-	B60L 58/18	BÄCKSTRÖM Markus	2151154-8	F16L 59/18
-	-	H02J 7/02	C		
-	-	B60L 1/00	C. & E. Fein GmbH	22153130.4	B24B 23/04
-	-	B60L 1/02	-	-	B27B 19/00
-	-	B60L 58/14	-	-	B23D 61/00
-	-	B60L 58/20	-	-	B24B 45/00
-	-	B60L 58/27	-	-	B23Q 3/12
-	-		-	-	B27B 5/30
-	-		CAPEZZA Antonio	2350356-8	-
-	-		Caterpillar SARL	20702196.5	B60T 13/68
-	-		-	-	B60T 13/66

Namnregister 16/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Ceratizit Austria Gesellschaft m.b.H.	18727126.7	B23B	27/08	-	-	H01M	10/42
-	-	B23B	27/10	-	20811947.9	H01M	10/04
-	-	B23B	29/04	-	-	H01M	10/613
Chang Chun Petrochemical Co., Ltd.	18206066.5	C25D	1/04	-	-	H01M	10/625
-	-	C25D	3/38	-	-	H01M	10/647
-	-	H01M	4/66	-	-	H01M	10/6556
ChemCom S.A.	18825569.9	G01N	33/50	-	-	H01M	50/209
CHEN Linyong	2350272-7	C12M	1/38	-	-	H01M	50/249
-	-	C09K	8/582	-	-	H01M	50/342
-	-	C12M	1/00	-	-	H01M	50/375
-	-	C12M	1/02	-	-	H01M	50/383
-	-	C12M	1/04	-	-	H01M	10/6552
-	-	C12M	1/12	Continental Automotive Technologies GmbH	17804056.4	G01S	5/00
-	-	C12M	1/34	-	-	G01S	19/42
-	-	C12M	1/36	-	-	G01S	19/48
CHINA RAILWAY NO.9 GROUP NO.4 ENGINEERING CO., LTD	2350228-9	B66C	1/22	Continental Autonomous Mobility Germany GmbH	20167186.4	G06T	7/60
-	-	B66C	13/06	-	-	G06T	7/73
-	-	B66C	13/08	-	-	B60D	1/24
CMC Sweden AB	21196754.2	B25H	1/06	-	-	B60D	1/62
CMR Surgical Limited	17714533.1	B25J	9/16	CORLINE BIOMEDICAL AB	2350372-5	-	-
Coatex	19884682.6	C08F	120/06	-	2350373-3	-	-
-	-	C08K	5/1545	Cosucra Groupe Warcoing S.A.	18778382.4	A61K	36/28
-	-	C08L	33/02	-	-	A61K	31/365
-	-	D21H	17/06	-	-	A61P	33/14
-	-	D21H	17/37	-	-	A01N	65/12
-	-	D21H	17/00	-	-	A61K	31/733
-	-	C09D	7/65	-	-	A23K	10/30
-	-	D21H	19/20	-	-	A61P	33/00
-	-	A61K	8/84	-	-	A23K	20/121
Comau LLC	18716760.6	B23K	37/04	-	-	A23K	20/163
-	-	B23K	37/047	-	-	A23K	50/10
-	-	B23P	21/00	-	-	A23K	50/20
-	-	B23K	31/02	-	-	A23K	50/30
-	-	B62D	65/18	-	-	A23K	50/42
-	-	B23K	101/00	-	-	A23K	50/75
COMPULAR AB	2051245-5	G01N	15/10	-	-	A61K	31/136
-	-	G01N	33/00	-	-	A23K	50/60
-	-	G16B	15/00	Crunchfish Digital Cash AB	2350365-9	-	-
-	-	G16C	20/20	-	-	-	-
Comrod AS	18878499.5	E21B	7/02	-	2350364-2	-	-
-	-	E02D	13/04	D			
-	-	E21B	15/00	DENG Ze	2350272-7	C12M	1/38
Consero Holding AB	2350357-6	-	-	-	-	C09K	8/582
Contemporary Amperex Technology Co., Limited	19906550.9	H01M	4/04	-	-	C12M	1/00
-	-	H01M	4/36	-	-	C12M	1/02
-	-	H01M	4/38	-	-	C12M	1/04
-	-	H01M	4/133	-	-	C12M	1/12
-	-	H01M	4/134	-	-	C12M	1/34
-	-	H01M	4/134	-	-	C12M	1/36
-	-	H01M	4/587	DexCom, Inc.	07844038.5	A61M	5/172
-	-	H01M	10/04	-	-	A61M	5/142
-	-	H01M	10/0525	-	-	A61B	5/145
-	-	H01M	10/058	-	-	A61M	11/00
-	-	H01M	4/02	-	-	G16H	40/63
-	-	H01M	10/42	-	-	G16H	20/17
-	19902246.8	H01M	4/62	-	-	A61M	5/00
-	-	H01M	4/66	-	-	A61M	5/178
-	-	H01M	4/04	-	-	A61M	5/30
-	-	H01M	4/13	-	-	A61M	15/00
-	-	H01M	10/052	-	-	A61B	5/00

Namnregister 16/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Dickel Martin	2151136-5	B67D 7/04	Evonik Operations GmbH	18803993.7	B29C 67/20
-	-	B67D 7/70	-	-	B29C 44/34
DING Hejiang	2350324-6	E21B 1/26	-	-	B29C 44/56
-	-	E21B 41/00	-	-	B29C 44/44
Disguise Technologies Limited	16717692.4	H04N 7/015	-	-	C08L 81/06
-	-	H04N 7/08	-	-	B29K 79/00
-	-	H04N 21/2343	-	-	B29K 81/00
-	-	H04N 21/2365	-	21173636.8	C01B 15/023
-	-	G09G 5/00	F		
-	-	G09G 5/36	FINGERPRINT CARDS ANACATUM IP AB	2350361-8	-
-	-	G09G 5/391	-	2350360-0	-
-	-	G09G 5/397	-	2350349-3	-
Dolby International AB	21180823.3	H04N 19/597	Fischer, Stephan	19801704.8	A61M 5/158
-	-	H04N 19/70	Fitesa Notecidos S.A.	19167111.4	B65H 63/00
-	-	H04N 19/46	-	-	G01N 21/952
-	-	H04N 19/61	-	-	G01N 21/88
-	-	H04N 13/00	FKuR Property GmbH	19828737.7	A61L 15/18
dormakaba Deutschland GmbH	20176648.2	E05F 3/10	-	-	A61L 15/44
-	-	E05F 3/12	Flexpipe Sweden AB	2350351-9	-
Dover Fueling Solutions UK Limited	2151136-5	B67D 7/04	FLSmith A/S	18716235.9	B02C 4/30
-	-	B67D 7/70	-	-	B02C 4/28
Dow Technology Investments LLC	18819436.9	C07C 47/02	-	-	B02C 4/40
-	-	C07C 45/50	-	14726563.1	B02C 17/18
DREVIK Solgun	2151152-2	A61F 13/496	-	-	B02C 17/16
-	-	A61F 13/49	Freight Farms, Inc.	17842113.7	A01G 31/04
DU Chunyu	2350228-9	B66C 1/22	-	-	A01G 31/02
-	-	B66C 13/06	Frey Joey	2350347-7	-
-	-	B66C 13/08	FUJIFILM Cellular Dynamics, Inc.	15718000.1	C12N 5/0793
Dynamic Code AB	19218925.6	G16H 50/30	G		
-	-	G16H 10/40	Gavish-Galilee Bio Applications Ltd	18803487.0	C12N 15/10
E			-	-	C12N 5/10
E.ON Sverige AB	19813509.7	F24D 10/00	-	-	C07K 14/705
-	-	F24D 3/18	-	-	C07K 14/725
-	-	F24F 5/00	-	-	C07K 16/28
-	-	F24F 11/62	-	-	C12Q 1/6809
-	-	F24F 11/67	-	-	A61P 35/00
Edman Ludvig	2151145-6	H10K 50/135	Ge-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC	18206263.8	G21C 19/20
-	-	H10K 50/80	-	-	G21C 17/108
-	-	B42D 25/30	-	-	G21C 17/10
-	-	H01L 33/02	General Electric Company	18151782.2	F01D 5/02
Electrolux Appliances Aktiebolag	2330143-5	-	-	-	F01D 21/04
Enata Holding Foundation	18786857.5	B63B 1/30	-	-	F01D 21/06
En-Tech Corporation	16920601.8	C04B 28/02	-	-	F01D 21/10
-	-	C04B 18/04	-	-	F01D 21/14
-	-	C04B 28/00	-	-	F02C 6/12
-	-	C04B 111/10	-	-	F01D 25/28
-	-	C04B 111/72	-	-	B23B 47/28
Epiphanostics GmbH	19725927.8	A61C 8/00	-	15787388.6	F01D 17/16
EPISURF IP-MANAGEMENT AB	2350345-1	-	-	-	F04D 29/56
Eriksson Nélida Rocío Leiva	2350390-7	-	-	-	F01D 5/14
-	2350391-5	-	General Electric Technology GmbH	19170425.3	H02M 7/483
ERIKSSON Olof	2050786-9	C07K 7/06	Genomill Health Oy	21163300.3	C12Q 1/6806
-	-	A61K 51/08	-	-	C12Q 1/6834
-	-	C07D 255/02	-	-	C12Q 1/6853
-	-	C07D 257/02	Georgetown University	13784480.9	A61K 31/496
-	-	C07K 1/10	-	-	A61K 31/506
-	-	C07K 1/20	-	-	A61K 45/06

Namnregister 16/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 25/28	-	-	C12M 1/12
Georgia Tech Research Corporation	17799954.7	D03D 41/00	-	-	C12M 1/34
-	-	B33Y 10/00	-	-	C12M 1/36
-	-	B33Y 30/00	HE Qinghua	2350324-6	E21B 1/26
-	-	B33Y 70/00	-	-	E21B 41/00
-	-	B33Y 80/00	Hexeye Solutions AB	2151140-7	A62C 3/02
-	-	D03D 15/00	-	-	A62C 31/02
-	-	D03J 1/06	-	-	A62C 31/28
GlaxoSmithKline Biologicals SA	22175210.8	A61K 9/127	-	-	B64D 1/16
-	-	A61K 39/00	HILTI Aktiengesellschaft	12812270.2	B23B 51/04
Google LLC	20205910.1	B65B 69/00	-	-	B28D 1/04
GPI Flexibles AB	2150692-8	B65D 77/20	-	17805185.0	B24B 55/05
-	-	B32B 27/36	-	-	B24B 55/10
-	-	B65D 1/34	-	19756142.6	B25J 9/16
-	-	B65D 43/14	-	-	G05B 19/401
-	-	B65D 65/40	-	-	B25J 13/08
GRANBERG Torsten	2151144-9	C22B 5/12	-	-	G05B 19/404
-	-	C21B 13/02	Hitachi Construction Machinery Co., Ltd.	19922161.5	E02F 9/20
-	-	C23C 8/20	-	-	F16H 61/02
GREIJER Unn	2151152-2	A61F 13/496	-	-	F16H 61/68
-	-	A61F 13/49	-	-	F16H 59/50
GUO Hongyu	2350272-7	C12M 1/38	HOLMBERG Lars-Åke	2151135-7	C07H 21/00
-	-	C09K 8/582	-	-	B01J 8/02
-	-	C12M 1/00	-	-	B01J 8/06
-	-	C12M 1/02	Honkajoki Oy	17808091.7	B09C 1/08
-	-	C12M 1/04	-	-	B09C 1/10
-	-	C12M 1/12	Huizhou Fibercan Industrial Co., LTD	21173733.3	G02B 6/44
-	-	C12M 1/34	Husqvarna AB	2151161-3	B65D 1/04
-	-	C12M 1/36	-	-	A45C 11/00
H			-	-	B25H 3/02
HAGEVÅG Emil	2151141-5	E21B 19/16	-	-	B65D 25/04
-	-	B25B 5/14	-	-	A45F 3/04
-	-	B25B 5/16	-	-	H02J 7/00
Halo-Trac Limited	18742757.0	A63H 21/00	-	2150299-2	G05D 1/02
-	-	A47G 33/08	-	-	A01D 34/00
-	-	A63H 19/30	-	-	A01B 69/00
-	-	A63H 21/02	-	-	B60L 3/00
Hamm AG	20205347.6	E01C 19/23	-	-	G05B 15/00
-	-	E01C 19/28	-	-	HYWIND AS
-	-	E02D 3/026	-	16922973.9	F03D 13/25
-	-	E02D 3/074	-	-	B63B 21/50
HANSE Eric	2350348-5	-	-	-	B63B 35/44
HEISKANEN Isto	2151162-1	C08J 5/18	-	-	F03D 7/02
-	-	B82Y 30/00	-	-	F03D 7/04
-	-	D21F 3/02	-	-	G05D 1/00
-	-	D21H 11/18	I		
-	-	C08L 1/02	Ibrahim Twana	2150148-1	F15B 9/09
HELLSIN Beppe	2150299-2	G05D 1/02	-	-	F15B 11/10
-	-	A01D 34/00	IHI Corporation	18874726.5	B29C 64/371
-	-	A01B 69/00	-	-	B22F 3/105
-	-	B60L 3/00	-	-	B22F 3/16
-	-	G05B 15/00	-	-	B29C 64/25
Helsinn Healthcare S.A.	17707787.2	C07C 311/00	-	-	B33Y 10/00
-	-	C07D 239/26	-	-	B33Y 30/00
-	-	C07C 317/14	-	-	B33Y 40/20
-	-	C07C 317/26	-	-	B22F 12/70
-	-	C07D 209/04	-	-	B29C 64/268
HENAN POLYTECHNIC UNIVERSITY	2350272-7	C12M 1/38	-	-	B29C 64/364
-	-	C09K 8/582	-	-	B22F 3/24
-	-	C12M 1/00	IKEA Supply AG	2350382-4	-
-	-	C12M 1/02	-	2350375-8	-
-	-	C12M 1/04	IMA Schelling Deutschland GmbH	21178978.9	B25B 11/00
-	-		-	-	B27C 5/00

Namnregister 16/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Impact-Bio Ltd.	18803487.0	C12N 15/10	-	-	G06F 17/12
-	-	C12N 5/10	-	-	H01J 49/22
-	-	C07K 14/705	-	-	G01N 23/20
-	-	C07K 14/725	-	-	H01J 37/05
-	-	C07K 16/28	Kaurin Zoran	2300023-5	-
-	-	C12Q 1/6809	KAZEMAHVAZI Sohrab	2151158-9	D21H 23/52
-	-	A61P 35/00	-	-	B05D 1/28
Ingberg Ove	1900094-2	B66D 1/60	Key Andreas	2151149-8	G01C 21/34
-	-	B66D 3/20	-	-	B60G 17/00
-	-	E21B 19/22	-	-	G01C 21/26
-	-	F04D 29/60	KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH	17736896.6	B60T 8/17
INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)	16705202.6	C12N 5/071	-	-	B60T 13/66
Instabee Group AB	2350363-4	-	-	-	B60T 13/68
Ivoclar Vivadent AG	21152826.0	A61K 6/61	-	-	B60T 17/22
-	-	A61K 6/887	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	19736592.7	B60T 15/04
-	-	A61C 5/70	-	-	B60T 17/22
-	-	A61C 13/087	-	-	B60T 13/38
J					
JACKSON Walker	2350350-1	-	-	19724104.5	B60T 17/00
James Cook University	17844710.8	C07K 14/475	-	-	B60T 17/02
-	-	C07K 14/435	-	-	B60T 17/22
-	-	A61K 38/00	-	19167506.5	B60T 17/02
-	-	A61K 38/18	-	-	F04B 49/03
-	-	A61P 17/02	-	-	F04B 53/10
-	-	A61P 43/00	-	18210064.4	B60T 17/22
Japan Aviation Electronics Industry, Limited	21165477.7	H01R 12/91	-	18195075.9	G01R 31/396
-	-	H01R 13/6597	-	-	H02J 7/00
-	-	H01R 12/57	KOFE Holding AB	2350376-6	-
-	-	H01R 12/73	Kolon Industries, Inc.	16814591.0	H01M 8/04
-	-	H01R 13/41	-	-	B01D 63/02
-	20209081.7	H01R 13/627	-	-	B01D 63/04
-	-	H01R 13/639	-	-	H01M 8/04119
-	-	H01R 13/631	-	-	H01M 8/1018
-	-	H01R 13/641	Kolvik Johan	2350347-7	-
-	-	H01R 13/506	KONG Lingxuan	2350228-9	B66C 1/22
JAYAWEERA Jayakodi Arachchilage Sanduni Wasana	2350342-8	-	-	-	B66C 13/06
JOHANSSON Jenny	2151152-2	A61F 13/496	-	-	B66C 13/08
-	-	A61F 13/49	KOPPLIN Gerhard	2151154-8	F16L 59/18
JOHANSSON Patrik	2051245-5	G01N 15/10	KORSGREN Olov	2050786-9	C07K 7/06
-	-	G01N 33/00	-	-	A61K 51/08
-	-	G16B 15/00	-	-	C07D 255/02
-	-	G16C 20/20	-	-	C07D 257/02
Johansson Per-Ove	2150148-1	F15B 9/09	-	-	C07K 1/10
-	-	F15B 11/10	-	-	C07K 1/20
JONSON Maria	2350350-1	-	Kraton Polymers LLC	19211396.7	C07C 51/50
Jungheinrich Aktiengesellschaft	19159262.5	B66F 17/00	-	-	C07C 53/126
K					
Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	16799746.9	B22F 1/10	-	-	C07C 57/00
-	-	C22C 1/05	-	-	C07G 99/00
-	-	C22C 33/02	Kyocera Corporation	17883463.6	H01Q 1/38
-	-	B22F 1/16	-	-	H01Q 21/06
KANKKUNEN Jukka	2151162-1	C08J 5/18	-	-	H05K 1/14
-	-	B82Y 30/00	-	-	H01Q 1/32
-	-	D21F 3/02	-	-	H01Q 9/04
-	-	D21H 11/18	-	-	H01Q 1/22
-	-	C08L 1/02	CHINA RAILWAY NO.9 GROUP CO., LTD	2350228-9	B66C 1/22
KARLSSON Patrik	2151151-4	G06T 17/30	-	-	B66C 13/06
-	-	-	-	-	B66C 13/08
-	-	-	KÄLLANDER Stefan	2151144-9	C22B 5/12
-	-	-	-	-	C21B 13/02
-	-	-	-	-	C23C 8/20
-	-	-	Källbäck Bengt	2330144-3	-

Namnregister 16/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
L			-	-	A61K 9/00
LAN Yicong	2350228-9	B66C 1/22	-	-	A61K 47/50
-	-	B66C 13/06	-	-	A61P 11/00
-	-	B66C 13/08	MAGADI Srivathsa	2350350-1	-
Larsen Christian	2151145-6	H10K 50/135	Mageba Services & Technology AG	10776260.1	E01C 11/10
-	-	H10K 50/80	MANEKO, spol. s r.o.	18832943.7	C09K 17/32
-	-	B42D 25/30	-	-	C09K 101/00
-	-	H01L 33/02	-	-	A01B 79/02
Latecoere	19800985.4	B64C 1/14	MANN TEKNIK AB	2151154-8	F16L 59/18
-	-	E05B 65/10	MAN Truck & Bus SE	19167556.0	B23K 9/00
-	19801268.4	B64C 1/14	-	-	B23K 9/007
-	-	E05B 65/10	-	-	B23K 9/02
Lavabrush AB	2350359-2	-	-	-	B23K 9/028
LENGLE Tobias	2151161-3	B65D 1/04	-	-	B23K 9/16
-	-	A45C 11/00	-	-	B23K 11/00
-	-	B25H 3/02	-	-	B23K 11/093
-	-	B65D 25/04	-	-	B23K 11/11
-	-	A45F 3/04	-	-	B23K 26/211
-	-	H02J 7/00	-	-	B23K 26/22
LEONHARD KURZ Stiftung & Co. KG	20811302.7	B42D 25/425	-	-	B23K 26/244
-	-	B42D 25/46	-	-	B23K 26/282
LI Guofu	2350272-7	C12M 1/38	-	-	B23K 35/00
-	-	C09K 8/582	-	-	B23K 35/02
-	-	C12M 1/00	-	-	B23K 101/00
-	-	C12M 1/02	-	-	B23K 101/06
-	-	C12M 1/04	-	-	B23K 103/04
-	-	C12M 1/12	-	-	B23K 103/10
-	-	C12M 1/34	-	19207372.4	B60K 17/356
-	-	C12M 1/36	-	-	B60K 17/36
LI Hui	2350228-9	B66C 1/22	-	-	B60K 7/00
-	-	B66C 13/06	-	-	B60K 17/10
-	-	B66C 13/08	-	-	B60K 1/04
LI Teng	2350228-9	B66C 1/22	-	-	B60K 23/04
-	-	B66C 13/06	-	-	B60K 23/08
-	-	B66C 13/08	-	-	B60K 6/00
LIU Mingxuan	2350228-9	B66C 1/22	-	-	B60K 6/12
-	-	B66C 13/06	-	-	B60K 6/46
-	-	B66C 13/08	-	-	B60K 6/52
LO Ebba	2151152-2	A61F 13/496	-	10015706.4	F01K 7/00
-	-	A61F 13/49	-	-	F01K 23/06
LPE S.p.A.	19804841.5	C23C 14/54	-	-	F01B 17/04
-	-	C30B 23/06	-	-	F01K 7/36
-	-	C30B 25/10	Marposs Societa Per Azioni	19733402.2	G01B 5/18
-	-	C23C 16/46	Mattsson Rikard	2151545-7	E06C 1/12
-	-	C30B 35/00	-	-	E06C 7/00
Lumus Ltd.	18835954.1	G02B 27/01	MEDIATEK INC.	17838800.5	H04W 48/14
-	-	G02F 1/1333	-	-	H04W 74/08
-	-	G02F 1/1362	MEDIVIR AB	2350368-3	-
-	-	G02B 6/00	Meso Scale Technologies, LLC	14778374.0	C12Q 1/6816
-	-	F21V 8/00	-	-	G01N 33/543
-	-	G02F 1/13357	MINAB	2151142-3	B63H 11/01
LUO Sen	2350228-9	B66C 1/22	Maskindemontering i Norr Aktiebolag	-	-
-	-	B66C 13/06	Mitsubishi Electric Corporation	17901625.8	F24D 3/18
-	-	B66C 13/08	-	-	F24H 1/48
Lydén Olof	2150299-2	G05D 1/02	-	-	F24H 4/02
-	-	A01D 34/00	-	-	F24D 19/10
-	-	A01B 69/00	-	12873807.7	F24F 1/00
-	-	B60L 3/00	-	-	F04D 17/04
-	-	G05B 15/00	Moda-Innochips Co., Ltd.	18799357.1	H01F 27/29
M			-	-	H01F 27/26
M.O.R. Marknads och Reklambyrå Aktiebolag	2350343-6	-	-	-	H01F 17/04
Maes, Paul	15741867.4	A61K 31/58	-	-	H01F 17/04

Namnregister 16/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Mohr, Bernd	19801704.8	A61M 5/158	Nippon Steel Corporation	17912209.8	C22C 38/02
Müllersdorf Alexander	2151149-8	G01C 21/34	-	-	C22C 38/38
-	-	B60G 17/00	-	-	C21D 9/46
-	-	G01C 21/26	-	-	C22C 38/06
Munters Europe Aktiebolag	2350385-7	-	-	-	C22C 38/18
MÅRTENSSON Anton	2150299-2	G05D 1/02	-	-	C22C 38/16
-	-	A01D 34/00	-	-	C22C 38/20
-	-	A01B 69/00	-	-	C22C 38/34
-	-	B60L 3/00	-	-	H01F 1/16
-	-	G05B 15/00	-	-	C21D 8/12
N			-	-	C22C 38/00
Nanjing Sanhome Pharmaceutical Co., Ltd.	18838186.7	C07D 495/04	-	-	C22C 38/04
-	-	A61K 31/519	-	-	B22D 11/00
-	-	A61P 1/00	-	-	H01F 1/147
-	-	A61P 1/16	-	19784641.3	C22C 38/00
-	-	A61P 3/04	-	-	C22C 38/54
-	-	A61P 3/10	-	-	C21D 8/10
-	-	A61P 35/00	-	-	C21D 9/08
Nanjing Tech University	17912567.9	B01F 25/40	-	-	C21D 1/18
-	-	B01F 35/90	-	-	C21D 1/25
-	-	F28F 1/02	-	-	C22C 38/02
-	-	F28D 7/10	-	-	C22C 38/04
-	-	F28D 21/00	-	-	C22C 38/06
-	-	F28F 1/04	-	-	C22C 38/22
NanoWired GmbH	18803408.6	H01R 4/02	Northvolt AB	2350367-5	-
-	-	H01R 43/02	Nova Chemicals (International) S.A.	17758618.7	B01J 37/10
-	-	B23K 20/02	-	-	B01J 23/00
-	-	B23K 20/24	-	-	B01J 3/04
-	-	H01L 23/00	-	-	B01J 23/28
-	-	H05K 3/32	-	-	C07C 5/48
-	-	H05K 3/40	Novelis, Inc.	19745468.9	B07C 5/36
-	-	H05K 1/09	NSS Water Enhancement Technology AB	2350369-1	-
-	-	H05K 3/36	N.V. Nutricia	12730694.2	A23L 33/115
-	-	B23K 20/233	-	-	A23L 33/12
-	-	B23K 101/38	-	-	A23L 33/20
-	-	B23K 103/12	-	-	A61K 31/201
-	-	B82Y 30/00	NYLÉN Otto	2151162-1	C08J 5/18
Nantes Université	16705202.6	C12N 5/071	-	-	B82Y 30/00
National Nail Corporation	18750041.8	E04F 15/02	-	-	D21F 3/02
Navitor Pharmaceuticals, Inc.	16858326.8	C07D 307/33	-	-	D21H 11/18
-	-	C07F 7/08	-	-	C08L 1/02
-	-	C07C 237/30	O		
-	-	C07C 237/06	Ocado Innovation Limited	22188104.8	B65G 1/04
-	-	C07C 233/49	-	-	B65G 1/02
-	-	C07D 257/04	OLOFSSON Anders	2350342-8	-
-	-	C07C 229/28	Olsson Roger	2330136-9	-
-	-	A61K 38/00	Olsson Simon	2151255-3	A45D 34/04
-	-	C07C 311/06	-	-	A45D 40/26
-	-	A61K 45/06	OMERIVIC Elmir	2350380-8	-
-	-	C07C 311/13	Opasca GmbH	16759967.9	G16H 10/60
-	-	A61K 31/198	-	-	G16H 20/40
-	-	A61K 31/223	-	-	G16H 30/20
-	-	A61K 31/275	Opex Corporation	13775199.6	B65G 1/04
-	-	A61K 31/41	-	-	B65G 1/06
-	-	A61K 31/695	-	-	B65G 1/137
-	-	C07C 261/04	Osman Suleiman	2330141-9	-
-	-	C07C 311/51	OTTOSSON Johan	2051495-6	E04G 21/04
-	-	A61K 31/135			
-	-	A61K 31/137			
NeWin AB	2350374-1	-			

Namnregister 16/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
P							
Pacarada, Elvir	20746105.4	E04B	1/58	Propanc Pty Ltd	16863236.2	A61K	38/43
-	-	E04B	1/19	-	-	A61K	38/48
-	-	E04B	1/348	-	-	A61P	35/00
Pacarada, Ernest	20746105.4	E04B	1/58	PulPac AB	2350352-7	-	
-	-	E04B	1/19	-	2350354-3	-	
-	-	E04B	1/348	-	2350353-5	-	
Park Stefan	2330137-7	-		Q			
PENG Frank	2151158-9	D21H	23/52	Qinhuangdao	20190830.8	B21D	26/039
-	-	B05D	1/28	Tongqiao Technology			
PeptiSystems AB	2151135-7	C07H	21/00	Co., Ltd.			
-	-	B01J	8/02	-	-	B21D	26/041
-	-	B01J	8/06	-	-	B21D	26/043
Permascand AB	14726711.6	C02F	1/44	-	-	B21D	26/047
-	-	C02F	1/461	-	-	B21D	53/90
-	-	C02F	1/00	R			
-	-	C02F	1/46	Radflex AB	2300024-3	-	
PETERSSON Jimmy	2150299-2	G05D	1/02	Raimund Beck	21150547.4	F16B	15/08
-	-	A01D	34/00	Nageltechnik GmbH			
-	-	A01B	69/00	-	-	F16B	15/02
-	-	B60L	3/00	REDFORS Björn	2350380-8	-	
-	-	G05B	15/00	REEL	22154232.7	F16H	25/20
Phadia AB	15716168.8	G01N	33/574	-	-	F16H	25/24
Pharmaleads	19701525.8	A61K	31/216	Regeneron	13729169.6	C07K	16/00
-	-	A61K	31/265	Pharmaceuticals,			
-	-	A61K	31/381	Inc.			
-	-	A61P	25/04	-	-	C12N	15/79
-	-	A61P	29/00	Regents of the	15716303.1	A61K	38/17
-	-	A61P	25/06	University of			
Pharmiva AB	15843723.6	A61K	9/12	Minnesota			
-	-	A61K	47/44	-	-	C12N	5/0783
-	-	A61K	9/00	-	-	A61P	31/12
-	-	A61K	47/12	-	-	A61P	35/00
-	-	A61K	47/14	-	-	C07K	14/735
-	-	A61K	33/10	Rheinmetall Waffe	18772791.2	F41J	2/02
-	-	A61P	1/02	Munition GmbH			
-	-	A61P	13/02	-	-	F41J	9/08
-	-	A61P	15/00	-	-	F42B	5/15
-	-	A61P	25/02	-	-	F42B	12/70
-	-	A61P	27/16	RIISE Rebecca	2350348-5	-	
-	-	A61P	29/00	Robert Bosch GmbH	22153130.4	B24B	23/04
-	-	A61P	31/00	-	-	B27B	19/00
Philip Morris	21176348.7	A24F	47/00	-	-	B23D	61/00
Products S.A.				-	-	B24B	45/00
-	-	A24F	40/46	-	-	B23Q	3/12
-	-	A24F	40/70	-	-	B27B	5/30
Pierre Fabre Dermo-	21819925.5	A61K	8/37	ROCKWOOL A/S	11743229.4	C04B	26/12
Cosmétique				-	-	C04B	30/02
-	-	A61K	8/35	-	18193269.0	E04B	9/24
-	-	A61K	8/41	-	18213137.5	F16B	15/00
-	-	A61K	8/49	-	-	F16L	59/12
-	-	A61Q	17/04	-	-	F24F	13/02
Plagazi AB	2151144-9	C22B	5/12	RUDENSTAM Carl	2151161-3	B65D	1/04
-	-	C21B	13/02	-	-	A45C	11/00
-	-	C23C	8/20	-	-	B25H	3/02
Plasser & Theurer	18806991.8	E01B	27/16	-	-	B65D	25/04
Export von				-	-	A45F	3/04
Bahnbaumaschinen				-	-	H02J	7/00
GmbH				RWE Generation NL	20204801.3	C10K	1/00
-	-	E01B	35/00	B.V.			
Positec Power Tools	18754127.1	G05D	1/02	-	-	C10K	3/04
(Suzhou) Co., Ltd				-	-	C01B	3/56
-	-	A01D	34/00	-	-	C10J	3/62
Primetals	20154128.1	B21B	37/46	-	-	C10L	3/10
Technologies				-	-	C01B	3/00
Germany GmbH				-	-	C01B	3/50
-	19740415.5	B21B	37/74	-	-	C10J	3/46
-	-	B21B	37/76				

Namnregister 16/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C10L 5/48	-	-	G06F 17/12
-	-	C10L 9/08	-	-	H01J 49/22
S			-	-	G01N 23/20
Safran Electronics & Defense	18758611.0	G02B 7/182	-	-	H01J 37/05
-	-	G02B 23/16	Seoul Viosys Co., Ltd.	21185027.6	H01L 33/36
-	19829550.3	G01C 21/16	-	-	H01L 33/22
-	-	G01C 25/00	-	-	H01L 33/40
-	19802208.9	H04N 5/225	-	-	H01L 33/08
-	-	H04N 5/232	-	-	H01L 33/20
-	-	H04N 5/235	Sew-Eurodrive GmbH & Co. KG	12738043.4	F16H 55/12
-	-	H04N 5/33	Shandong Danhong Pharmaceutical Co., Ltd.	19735712.2	C07H 15/14
Saisei Pharma Co., Ltd.	16803348.8	A61K 35/20	-	-	A61K 31/351
-	-	A23C 9/12	-	-	A61K 31/381
-	-	A23C 21/00	-	-	A61P 3/10
-	-	A23L 2/00	-	-	Sheltered Wings, Inc. D/b/a/ Vortex Optics
-	-	A23L 29/275	-	19883622.3	F41G 1/38
-	-	A61K 38/46	-	-	G02B 23/04
-	-	A61P 3/00	-	-	G02B 27/16
-	-	A61P 17/00	Siemens Gamesa Renewable Energy A/S	19734302.3	F03D 80/50
-	-	A61P 17/14	-	-	F03D 7/02
-	-	A61P 31/00	Siemens Healthcare GmbH	15823163.9	G01N 15/14
-	-	A61P 35/00	-	-	G01N 15/00
-	-	A61P 37/02	-	-	G01N 15/10
-	-	A61P 37/08	-	21197902.6	G01N 15/14
SAMEFORS Joakim	2151161-3	B65D 1/04	-	-	G06K 9/00
-	-	A45C 11/00	-	-	G01N 15/00
-	-	B25H 3/02	-	-	G01N 15/14
-	-	B65D 25/04	-	-	G01N 15/00
-	-	A45F 3/04	Signify Holding B.V.	19786324.4	H05B 45/395
-	-	H02J 7/00	-	20731503.7	H05B 47/115
Samsung Electronics Co., Ltd.	14161258.0	G06F 21/84	SIKORA AG	19765209.2	G01B 11/06
-	-	H04M 1/725	-	-	G01B 11/10
-	-	H04M 1/673	-	-	G01B 11/24
-	-	H04M 1/72436	-	-	G01B 15/02
Sandström Andreas	2151145-6	H10K 50/135	-	-	G01S 7/02
-	-	H10K 50/80	-	-	G01S 7/40
-	-	B42D 25/30	-	-	G01S 13/08
-	-	H01L 33/02	-	-	G01S 13/88
Sandvik Mining and Construction Oy	20153219.9	E21B 7/02	-	-	H01Q 15/16
-	-	E21B 17/20	-	-	H01Q 19/18
-	-	E21B 19/22	Silicon Hill B.V.	19203402.3	H05B 45/3578
-	-	E21D 20/00	-	-	H05B 45/50
Sandvik Mining and Construction Lyon SAS	20153219.9	E21B 7/02	-	-	H05B 47/26
-	-	E21B 17/20	SILLARD Rannar	2151135-7	C07H 21/00
-	-	E21B 19/22	-	-	B01J 8/02
-	-	E21D 20/00	-	-	B01J 8/06
Satellite Industries, Inc.	18862882.0	E04H 1/12	Skandia Elevator AB	2151137-3	G05B 19/418
Scania CV AB	2151139-9	B60L 50/53	-	-	G05B 13/04
-	-	B60L 3/04	-	-	G05B 23/02
-	-	B60L 5/04	-	-	G06F 8/65
-	-	B60L 5/24	-	-	G06Q 10/04
-	-	B60L 53/14	-	-	G06F 11/34
-	2151143-1	B62D 7/15	-	-	G06Q 50/02
-	-	B62D 7/14	Smith & Nephew plc	11791607.2	A61F 13/02
-	-	B62D 13/06	Société Industrielle de Chauffage (SIC)	19199935.8	F24H 4/04
-	-	B62D 61/12	-	-	F24H 9/06
-	2151149-8	G01C 21/34	-	-	F24H 9/13
-	-	B60G 17/00	-	-	F24D 3/08
-	-	G01C 21/26	-	-	F24D 17/00
Scienta Omicron AB	2151151-4	G06T 17/30	-	-	F24D 17/02

Namnregister 16/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F24D 19/10	-	-	D21H 11/18
-	-	F28D 7/10	-	-	C08L 1/02
-	-	F28D 7/14	-	2151158-9	D21H 23/52
Soldagg Lars	2151143-1	B62D 7/15	-	-	B05D 1/28
-	-	B62D 7/14	-	17867747.2	D21H 27/40
-	-	B62D 13/06	-	-	C09J 103/00
-	-	B62D 61/12	-	-	B32B 3/28
-	2151149-8	G01C 21/34	-	-	B32B 29/08
-	-	B60G 17/00	-	-	C08L 1/02
-	-	G01C 21/26	-	-	C08L 3/00
SONG Lei	2350324-6	E21B 1/26	-	-	C09J 101/00
-	-	E21B 41/00	-	-	D21C 9/00
Sony Group Corporation	2350388-1	-	-	-	D21H 11/18
-	2350389-9	-	-	-	D21H 17/28
-	2350386-5	-	-	-	D21H 19/54
-	2350387-3	-	-	-	D21H 27/10
-	2350384-0	-	StradVision, Inc.	20153075.5	G06K 9/62
-	2350383-2	-	-	-	G06V 20/58
-	2350370-9	-	-	-	G06V 10/82
-	2350355-0	-	-	-	G06V 10/764
-	2350346-9	-	-	-	G06V 10/80
SpecGx LLC	15818168.5	C07C 213/08	Sulzer Management AG	20166210.3	B01F 33/00
-	-	C07C 217/62	-	-	F16J 15/34
-	-	C07C 213/02	-	-	B01F 35/30
-	-	C07C 45/62	-	19749355.4	F16J 15/00
-	-	C07C 45/65	-	-	F16J 15/46
-	-	C07C 45/69	Sunstar Suisse SA	13793707.4	B29C 45/14
Stabilus GmbH	18172178.8	A47C 31/12	-	-	B29C 33/14
-	-	A47C 7/72	-	-	A61C 15/00
-	-	A47C 1/024	-	-	B29L 31/42
-	-	A47C 1/032	-	20183452.0	B29C 45/14
-	-	B60N 2/00	-	-	B29C 33/14
-	-	B60N 2/02	-	-	A61C 15/00
Staccato Technologies AB	2350366-7	-	-	-	B29L 31/42
Staccato Technologies AB	2150148-1	F15B 9/09	-	-	A46B 15/00
-	-	F15B 11/10	-	-	A46D 3/00
Stafshede Patric	2151145-6	H10K 50/135	SUNWARD INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD	2350324-6	E21B 1/26
-	-	H10K 50/80	-	-	E21B 41/00
-	-	B42D 25/30	Svensk vattenbarriär AB	2150967-4	E04B 5/02
-	-	H01L 33/02	-	-	E02D 27/01
Stealth BioTherapeutics Inc.	19781432.0	C07K 5/068	-	-	E04B 1/04
-	-	C07K 5/072	-	-	E04C 2/04
-	-	C07K 5/11	SVENSSON Gerhard	2150967-4	E04B 5/02
Steinemann Technology AG	19151895.0	B24B 49/16	-	-	E02D 27/01
-	-	B24B 21/08	-	-	E04B 1/04
Stephan Schmidt KG	19166134.7	E21F 15/00	SVENSSON Marcus	2151161-3	B65D 1/04
-	-	E21F 17/16	-	-	A45C 11/00
-	-	C04B 28/00	-	-	B25H 3/02
-	-	C04B 111/00	-	-	B65D 25/04
Stiga S.p.A. in breve anche St. S.p.A.	20213708.9	A01B 79/00	-	-	A45F 3/04
-	-	A01D 34/00	SVENSSON Per-Ola	2150299-2	H02J 7/00
-	-	G01J 3/00	-	-	G05D 1/02
-	-	G01N 21/25	-	-	A01D 34/00
STMicroelectronics International N.V.	2350379-0	-	-	-	A01B 69/00
-	2350378-2	-	-	-	B60L 3/00
-	2350377-4	-	SYNGENTA PARTICIPATIONS AG	19809480.7	G05B 15/00
Stora Enso OYJ	2151162-1	C08J 5/18	-	-	C07D 277/56
-	-	B82Y 30/00	-	-	A01N 43/78
-	-	D21F 3/02	-	-	C07D 411/12

T

Namnregister 16/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Takeda Pharmaceutical Company Limited	16153131.4	C07K 14/755	-	-	C12M 1/36
-	-	C12N 5/00	Tomicic Consulting AB	2350371-7	-
-	-	A61K 38/36	Totech	2151141-5	E21B 19/16
-	-	C12N 5/10	Industriutveckling AB	-	B25B 5/14
-	-	A61K 39/00	-	-	B25B 5/16
-	-	C12N 9/64	Trelleborg Westbury Limited	18275155.2	F16L 23/00
-	-	A61K 38/00	-	-	F16L 23/02
-	-	A61K 38/37	-	-	F16L 23/18
-	-	A61K 9/00	-	-	F16L 37/12
-	-	C12P 21/00	Tsinghua University	18936528.1	B60K 7/00
Tang Shi	2151145-6	H10K 50/135	-	-	B60B 35/16
-	-	H10K 50/80	-	-	B60K 6/365
-	-	B42D 25/30	-	-	B60K 17/08
-	-	H01L 33/02	-	-	B60T 1/06
Tarkett GDL S.A.	18812185.9	B05D 7/06	-	-	B60T 5/00
-	-	B05D 3/06	-	-	B60K 17/04
-	-	B05D 5/06	TurfPro Maschinen und Motorgeräte GmbH	20168962.7	A01B 1/02
-	-	B05D 7/00	TVETER Tommy	2151141-5	E21B 19/16
-	-	B32B 21/14	-	-	B25B 5/14
-	-	E04F 15/10	-	-	B25B 5/16
-	-	B32B 3/06	U		
-	-	B32B 3/14	Università	18735707.4	A61N 5/10
-	-	B32B 21/02	Cattolica del Sacro Cuore		
-	-	B32B 21/06	Université de Liège	15741867.4	A61K 31/58
-	-	B32B 21/08	-	-	A61K 9/00
-	-	B32B 21/13	-	-	A61K 47/50
-	-	B32B 29/08	-	-	A61P 11/00
-	-	B44C 5/04	V		
Tata Steel Nederland Technology B.V.	19717330.5	H01J 37/32	Valmet AB	2330145-0	-
-	-	H01J 37/34	Van Laer Raphaël	2350347-7	-
TEDEBARK Ulf	2151135-7	C07H 21/00	Veoneer US, LLC	18883923.7	G02B 27/00
-	-	B01J 8/02	-	-	B60S 1/48
-	-	B01J 8/06	-	-	B60S 1/52
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	19809188.6	H04J 3/06	Versalis S.p.A.	18825711.7	B29B 9/06
Telesteps AB	2151545-7	E06C 1/12	-	-	B29B 9/12
-	-	E06C 7/00	-	-	B29B 9/16
Tesaro, Inc.	18704101.7	C07K 16/28	-	-	B29C 44/34
-	-	A61P 35/00	-	-	B29C 48/00
The Regents Of The University Of Michigan	19722359.7	C07D 403/12	-	-	B29C 48/04
-	-	C07D 249/12	-	-	B29C 48/08
-	-	A61P 7/02	-	-	B29C 48/25
-	-	A61K 31/4196	-	-	B29C 48/275
ThermoChem Recovery International, Inc.	16890816.8	B09B 3/00	-	-	B29C 48/92
-	-	B01J 8/04	-	-	C08J 9/16
-	-	C10J 3/00	Vik Daniel Tor	2330141-9	-
THORÉN Christer	2151139-9	B60L 50/53	Volvo Truck Corporation	2350358-4	-
-	-	B60L 3/04	-	19717784.3	B60K 1/04
-	-	B60L 5/04	-	19724447.8	B60W 40/08
-	-	B60L 5/24	-	-	B60W 50/08
-	-	B60L 53/14	-	-	G05D 1/00
Thorvaldsson Karl	2151149-8	G01C 21/34	-	21198610.4	F16D 65/097
-	-	B60G 17/00	-	-	F16D 55/226
-	-	G01C 21/26	Vorwerk & Co. Interholding GmbH	21203056.3	A47L 9/28
TIAN Jixian	2350272-7	C12M 1/38	W		
-	-	C09K 8/582	Wacker Andrew	2330142-7	-
-	-	C12M 1/00	WALLENTIN Per	2151139-9	B60L 50/53
-	-	C12M 1/02	-	-	B60L 3/04
-	-	C12M 1/04			
-	-	C12M 1/12			
-	-	C12M 1/34			

