



Svensk Patenttidning

Nr 09/2023

2023-02-28

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	32
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	33
Tillägg	34
Rättelser	36
Meddelanden	37
Namnregister	38

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 09/2023

(21) 2300009-4	(22) 2023-02-07	(21) 2330073-4	(22) 2023-02-10
(71) Ove N. Edmark, Jonebergsvägen 1A, 272 34 Simrishamn, SE		(71) Team Charmolu AB, Bergviksvägen 49, 16763 Bromma, SE	
(21) 2300010-2	(22) 2023-02-07	(21) 2330074-2	(22) 2023-02-10
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B, lgh 1202, 857 41 Sundsvall, SE		(71) Valmet AB, ., SE-851 94 Sundsvall, SE	
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B, lgh 1202, 857 41 Sundsvall, SE		(74) Valmet AB, Axel Johnsons väg 6, Box 1014, SE-65115 Karlstad, SE	
(21) 2330059-3	(22) 2023-02-05	(21) 2330075-9	(22) 2023-02-10
(71) Viaton AB, Norrlandsgatan 27B, 75229 Uppsala, SE		(71) Valmet AB, Gustaf Gidlöfs väg 4, 851 94 Sundsvall, SE	
(74) CeylonIP Patent Consulting AB (Org. nr. 559253-1148), Plattgatan 4, 752 21 Uppsala, SE		(74) Niklas SVENSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
(21) 2330060-1	(22) 2023-02-06	(21) 2330076-7	(22) 2023-02-10
(71) Golvprofil i Falköping AB, Bangatan 14, 52143 Falköping, SE		(71) FlatFrog Laboratories AB, Scheelevägen 15 A, 22363 Lund, SE	
(71) Golvprofil i Falköping AB, Bangatan 14, 52143 Falköping, SE		(74) PatIO AB, Nordenskiöldsgatan 11A, 21119 Malmö, SE	
(21) 2330061-9	(22) 2023-02-06	(21) 2330077-5	(22) 2023-02-10
(71) Erik Glitterstam, Jakob Ulfssons v 4 a, 64732 Mariefred, SE		(71) AAK AB (publ), Skrivaregatan 9, 215 32 Malmö, SE	
(71) Erik Glitterstam, Jakob Ulfssons v 4 a, 64732 Mariefred, SE		(74) Mathys & Squire Europe Patentanwälte Partnerschaft mbB, Theatinerstrae 7, 80333 München, DE	
(21) 2330062-7	(22) 2023-02-07	(21) 2350107-5	(22) 2023-02-06
(71) Atlas Copco Industrial Technique AB, ., 105 23 Stockholm, SE		(32) 2022-03-10 (33) SE (31) 2250315-5	
(74) Åsa Hagström, IP Department, 105 23 Stockholm, SE		(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 2330063-5	(22) 2023-02-07	(21) 2350108-3	(22) 2023-02-06
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 26122 Landskrona, SE		(32) 2022-03-10 (33) SE (31) 2250315-5	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 26122 Landskrona, SE		(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 2330064-3	(22) 2023-02-07	(21) 2350109-1	(22) 2023-02-06
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 26122 Landskrona, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 26122 Landskrona, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 2330065-0	(22) 2023-02-07	(21) 2350110-9	(22) 2023-02-06
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 26122 Landskrona, SE		(71) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, Skogsudden, 351 89 VÄXJÖ, SE	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 26122 Landskrona, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(21) 2330066-8	(22) 2023-02-07	(21) 2350111-7	(22) 2023-02-06
(71) Sören Eriksson, Holbergsgatan 209, 16845 Bromma, SE		(71) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, Skogsudden, 351 89 Växjö, SE	
(71) Sören Eriksson, Holbergsgatan 209, 16845 Bromma, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(21) 2330067-6	(22) 2023-02-07	(21) 2350112-5	(22) 2023-02-06
(71) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(71) CYTIVA BioProcess R&D AB, Patentavdelningen, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE	
(74) Maria Glindell, Stora Enso AB, Group Intellectual Property, Box 9090, 65009 Karlstad, SE		(71) CYTIVA BioProcess R&D AB, Patentavdelningen, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE	
(74) Maria Glindell, Stora Enso AB, Group Intellectual Property, Box 9090, 65009 Karlstad, SE		(21) 2350113-3	(22) 2023-02-07
(21) 2330068-4	(22) 2023-02-07	(71) Nature Station AB, Sommaragatan 101 A, 656 37 Karlstad, SE	
(71) Ralf Karl-Axel Wässingbo, Harvägen 3A, 745 71 Enköping, SE		(74) Bjerckén Hynell KB, Tulegatan 53, SE-113 53 Stockholm, SE	
(74) Tomas Wässingbo, Vikingagatan 38A, 216 18 Limhamn, SE		(71) Nature Station AB, Sommaragatan 101 A, 656 37 Karlstad, SE	
(21) 2330069-2	(22) 2023-02-08	(21) 2350114-1	(22) 2023-02-07
(71) Tobias Fröberg, Sturegatan 25A, 75227 Uppsala, SE		(71) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P. O. Box 73, SE-221 00 LUND, SE	
(71) Tobias Fröberg, Sturegatan 25A, 75227 Uppsala, SE		(74) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P.O. Box 73, SE-221 00 LUND, SE	
(21) 2330070-0	(22) 2023-02-08	(21) 2350115-8	(22) 2023-02-07
(71) R&R Innovation AB, Långvretsvägen 9, 19792 Bro, SE		(71) Oscar ALENIUS, Sörbo 250, 776 91 HEDEMORA, SE	
(71) R&R Innovation AB, Långvretsvägen 9, 19792 Bro, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(21) 2330071-8	(22) 2023-02-09	(21) 2350116-6	(22) 2023-02-07
(71) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(74) Ulf Magnusson, Stora Enso AB, Group Intellectual Property, Box 9090, 65009 Karlstad, SE			
(71) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(74) Ulf Magnusson, Stora Enso AB, Group Intellectual Property, Box 9090, 65009 Karlstad, SE			
(21) 2330072-6	(22) 2023-02-09		
(71) Headbanger Lures AB, Disponentvägen 9D, 975 94 LULEÅ, SE			
(71) Headbanger Lures AB, Disponentvägen 9D, 975 94 LULEÅ, SE			
(74) Urban Johansson, Kyrkvaktargatan 5B, 802 81 GÄVLE, SE			

(71) Crunchfish Digital Cash AB, Stora Varvsgatan 6A 4TR,
211 19 Malmö, SE

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

(21) **2350117-4** (22) 2023-02-08

(71) OXE Marine AB, Metallgatan 6, 262 72 Ängelholm, SE

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

(21) **2350118-2** (22) 2023-02-08

(71) Northvolt Revolt AB, Alströmergatan 20, 112 47
Stockholm, SE

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

(21) **2350119-0** (22) 2023-02-08

(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE

(21) **2350120-8** (22) 2023-02-10

(71) Beat Vascular Health AB, Åkergatan 15, 431 69
Mölndal, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114
85 Stockholm, SE

(21) **2350121-6** (22) 2023-02-10

(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE

(21) **2350122-4** (22) 2023-02-10

(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE

(74) Valmet AB, Axel Johnsons väg 6, Box 1014, 651 15
Karlstad, SE

(21) **2350123-2** (22) 2023-02-10

(71) MTEK Industry AB, Norra Ösavägen 12 D, 822 40 ALFTA,
SE

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

(21) **2350124-0** (22) 2023-02-10

(32) 2022-02-14 (33) DE (31) 10 2022 201 514.2

(71) Continental Automotive Technologies GmbH,
Vahrenwalder Str. 9, 30165 Hannover, DE

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

(21) **2350125-7** (22) 2023-02-10

(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE

(21) **2350126-5** (22) 2023-02-10

(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE

(21) **2350127-3** (22) 2023-02-10

(71) CLIMEON AB, Torshamnsgatan 44, 164 40 Kista, SE

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

(21) **2350128-1** (22) 2023-02-10

(71) Bill Pontus NORDENFELT, Gulsångarvägen 12, 247 35
SÖDRA SANDBY, SE

Johannes Ragnvald Kumra AHNLLIDE, Lokföraregatan 13A,
1201, 222 37 LUND, SE

Per Oscar Albin ANDRÉ, Brunnshögsgatan 37, 1403, 224
81 LUND, SE

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar 09/2023

(51) A01G 23/083 B60P 1/54 B60P 3/41	(11) 545 027 B60P 3/06	Wroclaw, PL
(21) 2151281-9	(22) 2021-10-21	(51) E05B 9/08 E05B 15/00
(41) 2023-02-28	(45) 2023-02-28	(21) 2250923-6 2023-01-27
(54) A HARVESTER CONFIGURED TO CHARGE AN ELECTRICAL ENERGY STORAGE OF A COUPLED SHUTTLE USING ELECTRICAL ENERGY FROM AN ELECTRICAL ENERGY GENERATOR		(22) 2022-07-19 (31) 20210940 (32) 2021-07-26 (33) NO (31) 20210940 (54) ADAPTER FOR A LOCK CYLINDER
(71) Komatsu Forest AB, Box 7124, 907 04 Umeå, SE		(71) Boyesen & Munthe AS, Haarvard Martinsensvei 19A, 0978 Oslo, NO
(72) Erik Nilsson, Obbola, SE Peter Assarsson, Umeå, SE		(72) Dahn Andersson, Göteborg, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
(51) A61B 50/36 A61M 5/32 B65F 1/16	(11) 545 011 B65D 43/02	(51) E21B 4/14 E21B 6/00
(21) 2151368-4	(22) 2021-11-08	(21) 2251523-3 2022-12-21
(41) 2023-02-28	(45) 2023-02-28	(32) 2020-07-03 (33) FI (31) 20205718 (54) A DRILL ASSEMBLY FOR PERCUSSIVE DRILLING
(54) Reinforced clinical waste container comprising wood fibres and method for producing the same		(71) Robit Plc, Vikkiniityntie 9, 33880 Lempäälä, FI (72) Adam BAKER, Wickenby Lincolnshire, GB Joonas SOKKA, Tampere, FI
(71) FrostPharma AB, Berga Backe 2, 182 53 Stockholm, SE		(74) Boco IP Oy Ab, Kansakoulukatu 3, 00100 Helsinki, FI
(72) Peter Wall, Eskilstuna, SE		(86) 2021-07-01 PCT/FI2021/050508
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		
(51) A63F 13/20 G06F 3/01	(11) 545 009 A63F 13/214	(51) G01N 33/00 A01H 1/04 G01N 21/84 G06T 7/00
(21) 2151432-8	(22) 2021-11-24	(11) 545 021 G01B 11/00 A01G 7/00 G06V 20/68
(41) 2023-02-28	(45) 2023-02-28	(21) 2250270-2 2023-02-28
(54) GARMENT HAVING FRICTION REDUCING PART		(22) 2022-02-28 (45) 2023-02-28 (54) SYSTEM AND METHOD FOR PHENOTYPING USING HORIZONTAL IMAGING
(71) Flashe Gaming Group AB, Bryggvägen 14, 117 71 Stockholm, SE		(71) Ajit SUDHAKAR NEHE, Rörsjövägen 3, 234 56 ALNARP, SE (72) Ajit SUDHAKAR NEHE, ALNARP, SE
(72) Oskar Ödmark, Stockholm, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		
(51) B01D 1/06 2250026-8	(11) 545 025 (22) 2022-01-14 (45) 2023-02-28	(51) H01B 7/00 H01B 1/02
(54) A VERTICAL-TUBE THERMOSYPHON EVAPORATOR		(11) 545 018 H01B 5/10
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE		(21) 2250319-7 2023-02-28
(72) Peter BJÖRKLUND, Umeå, SE		(22) 2022-03-11 (45) 2023-02-28 (54) ALUMINUM AND COPPER WIRES
(74) Niklas SVENSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		(71) MEE INVESTMENT SCANDINAVIA AB, c/o Camilla Luthman, Flyttblocksvägen 14, 168 66 Bromma, SE (72) Camilla LUTHMAN, Bromma, SE (74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(51) E03F 5/04 E03F 1/00	(11) 545 020 E03F 5/16	(51) H01F 27/08 H05K 7/20
(21) 2250052-4	(22) 2022-01-21	(11) 545 022 H05K 7/20
(41) 2023-02-28	(45) 2023-02-28	(21) 2151206-6 2023-02-28
(54) A STORM DRAIN FILTER FOR ADSORBING OIL, PETROLEUM BASED LIQUIDS AND MICRO PLASTICS, A STORM DRAIN FILTER LOCKING UNIT, AND A METHOD FOR ASSEMBLING SUCH A STORM DRAIN FILTER		(22) 2021-10-01 (45) 2023-02-28 (54) Converter system with improved cooling of magnetic components and a railway vehicle
(71) Acitex Miljöskydd AB, Analysvägen 28, 435 33 Mölnlycke, SE		(71) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrasse 3, 10785 Berlin, DE (72) Ben DIEDRICHS, Sundbyberg, SE
(72) Stefan LUNDIN, Torslanda, SE		(74) Bjerkeén Hynell KB, Tulegatan 53, 113 53 STOCKHOLM, SE
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		
(51) E04G 21/32 E04G 21/24	(11) 545 016	
(21) 2130222-9	(22) 2021-08-20	
(41) 2023-02-21	(45) 2023-02-28	
(54) Modular safety fencing system and method for use thereof		
(71) Safe and Cover AB, Stillmansgatan 12, 212 25 Malmö, SE		
(72) René Mahrt Frederiksen, Råå, SE Sebastian Wicksell, Malmö, SE		
(74) Basck Europe Sp. zo.o, ul. Szczytnicka 11, 50-382		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 09/2023

(51) A01G 23/083 B60P 1/54 B60P 3/41	(11) 545 027 B60P 3/06	(51) B60R 9/045 B60R 9/055	(11) 545 017
(21) 2151281-9	(22) 2021-10-21	(21) 2130062-9	(22) 2021-03-04
(41) 2023-02-28	(45) 2023-02-28	(41) 2022-09-05	(45) 2023-02-28
(54) A HARVESTER CONFIGURED TO CHARGE AN ELECTRICAL ENERGY STORAGE OF A COUPLED SHUTTLE USING ELECTRICAL ENERGY FROM AN ELECTRICAL ENERGY GENERATOR	(54) Ihoprullbar packbox för taktäckan	(73) Mikael Nelderup, Bystämmogatan 6, 72591 Västerås, SE	(72) Mikael Nelderup, Västerås, SE
(73) Komatsu Forest AB, Box 7124, 907 04 Umeå, SE			
(72) Erik Nilsson, Obbola, SE Peter Assarsson, Umeå, SE		(51) B65D 5/10 B65D 85/04 B65H 75/14	(11) 545 015 B65D 85/67
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE		(21) 2150311-5	(22) 2019-10-08
(51) A47F 5/10 A47B 91/00	(11) 545 014	(41) 2021-04-09	(45) 2023-02-28
(21) 2150242-2	(22) 2021-03-03	(62) 1951144-3	
(41) 2022-09-04	(45) 2023-02-28	(54) A BOBBIN AND A SLEEVE BLANK THEREFOR	
(54) SUPPORT ASSEMBLY FOR AN ADJUSTABLE SHELVING SYSTEM COMPRISING CONNECTION LUGS ARRANGED INTEGRAL WITH A SUPPORT MEMBER	(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(72) Roland WILLYSON, Jönköping, SE	
(73) Pelly Butiksinredningar Aktiebolag, Åkarevägen 36, 311 32 Falkenberg, SE	(74) Maria GLINDELL, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		
(72) Michael Hildingsson, Tvååker, SE		(51) B65D 88/74 F25D 11/00 B60H 1/32 B65D 88/14	(11) 545 019 F25D 29/00 B60P 3/20
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(21) 2051161-4	(22) 2020-10-02
(51) A61B 50/36 A61M 5/32 B65F 1/16	(11) 545 011 B65D 43/02	(41) 2022-04-03	(45) 2023-02-28
(21) 2151368-4	(22) 2021-11-08	(54) Climate-control container and climate-control method for a container	
(41) 2023-02-28	(45) 2023-02-28	(73) Envirotainer Engineering AB, Staffans väg 2, 192 78 Sollentuna, SE	
(54) Reinforced clinical waste container comprising wood fibres and method for producing the same	(72) Lars Edvinsson, Uppsala, SE Anders Herolf, Stockholm, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(73) FrostPharma AB, Berga Backe 2, 182 53 Stockholm, SE		(51) C10J 3/46	(11) 545 010
(72) Peter Wall, Eskilstuna, SE		(21) 2150187-9	(22) 2021-02-23
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(41) 2022-08-24	(45) 2023-02-28
(51) A63F 13/20 G06F 3/01	(11) 545 009 A63F 13/214	(54) AN APPARATUS AND A METHOD FOR GASIFICATION OF A SOLID FUEL IN A FLUIDIZED BED GASIFIER COMPRISING MEANS FOR RE-INTRODUCING SOLID PARTICLES INTO A FLUIDIZED BED	
(21) 2151432-8	(22) 2021-11-24	(73) Phoenix Biopower IP Services AB, Drottning Kristinas väg 18, 114 28 Stockholm, SE	
(41) 2023-02-28	(45) 2023-02-28	(72) Chunguang Zhou, Sollentuna, SE Michael Bartlett, Ekerö, SE	
(54) GARMENT HAVING FRICTION REDUCING PART	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE		
(73) Flashe Gaming Group AB, Bryggvägen 14, 117 71 Stockholm, SE		(51) E03C 1/26 A47K 1/14	(11) 545 012
(72) Oskar Ödmark, Stockholm, SE		(21) 2150929-4	(22) 2021-07-13
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(41) 2023-01-14	(45) 2023-02-28
(51) B01D 1/06	(11) 545 025	(54) SINK STRAINER BASKET WITH FORMED IN PLACE FOAM GASKET AND METHOD FOR PRODUCING A SINK STRAINER BASKET	
(21) 2250026-8	(22) 2022-01-14	(73) OY Preve AB, Jakobstadsvägen 31, FI-66900 Nykarleby, FI	
(41) 2023-02-28	(45) 2023-02-28	(72) Sören Strandvall, Nykarleby, FI	
(54) A VERTICAL-TUBE THERMOSYPHON EVAPORATOR	(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(73) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE		(51) E03F 5/04 E03F 1/00	(11) 545 020 E03F 5/16
(72) Peter BJÖRKLUND, Umeå, SE		(21) 2250052-4	(22) 2022-01-21
(74) Niklas SVENSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		(41) 2023-02-28	(45) 2023-02-28
(51) B01F 23/231 B01F 25/314	(11) 545 007 D21C 9/10	(54) A STORM DRAIN FILTER FOR ADSORBING OIL, PETROLEUM BASED LIQUIDS AND MICRO PLASTICS, A STORM DRAIN	
(21) 2150045-9	(22) 2021-01-18		
(41) 2022-07-19	(45) 2023-02-28		
(54) MIXING DEVICE AND METHOD FOR MIXING A FLUID INTO A FIBER PULP			
(73) VALMET AB, 556017-3386, 851 94 Sundsvall, SE			
(72) Jörgen LUNDBERG, Uppsala, SE Jonas LUNDBERG, Sundsvall, SE Henrik TRÄFF, Kvissleby, SE			
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE			

Meddelade patent II 09/2023

<p>FILTER LOCKING UNIT, AND A METHOD FOR ASSEMBLING SUCH (54) Projekttil A STORM DRAIN FILTER (73) BAE Systems Bofors AB, Att: Jan Christensen, 691 80 Karlskoga, SE</p> <p>(73) Acitex Miljöskydd AB, Analysvägen 28, 435 33 Mölnlycke, SE</p> <p>(72) Stefan LUNDIN, Torslanda, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(72) Anders Hagberg, Karlskoga, SE Christer Thuman, Karlskoga, SE</p> <p>(74) Tactical IPR AB, Fredsgatan 24A, 703 62 Örebro, SE</p>
<p>(51) E04G 21/32 (11) 545 016 E04G 21/24</p> <p>(21) 2130222-9 (22) 2021-08-20</p> <p>(41) 2023-02-21 (45) 2023-02-28</p> <p>(54) Modular safety fencing system and method for use thereof</p> <p>(73) Safe and Cover AB, Stillmansgatan 12, 212 25 Malmö, SE</p> <p>(72) René Mahrt Frederiksen, Råå, SE Sebastian Wicksell, Malmö, SE</p> <p>(74) Basck Europe Sp. zo.o, ul. Szczytnicka 11, 50-382 Wroclaw, PL</p>	<p>(51) G01N 33/00 (11) 545 021 A01H 1/04 G01B 11/00 G01N 21/84 A01G 7/00 G06T 7/00 G06V 20/68</p> <p>(21) 2250270-2 (22) 2022-02-28</p> <p>(41) 2023-02-28 (45) 2023-02-28</p> <p>(54) SYSTEM AND METHOD FOR PHENOTYPING USING HORIZONTAL IMAGING</p> <p>(73) Ajit SUDHAKAR NEHE, Rörsjövägen 3, 234 56 ALNARP, SE</p> <p>(72) Ajit SUDHAKAR NEHE, ALNARP, SE</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>
<p>(51) E04H 13/00 (11) 545 013 F21L 19/00 F21V 15/01 F21V 17/00</p> <p>(21) 2151499-7 (22) 2021-12-08</p> <p>(41) 2022-06-15 (45) 2023-02-28</p> <p>(32) 2020-12-14 (33) FI (31) U20204169</p> <p>(54) Lyktelement för minnessten</p> <p>(73) M.J. Paasikivi Oy, Ilmarisentie 12, 15200 LAHTI, FI</p> <p>(72) Tapio ANTTILA, LAHTI, FI</p> <p>(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) G08B 17/12 (11) 545 008 G08B 13/19 G08B 17/00 G08B 29/00 G08B 13/196</p> <p>(21) 1950346-5 (22) 2019-03-20</p> <p>(41) 2020-09-21 (45) 2023-02-28</p> <p>(54) Flame detecting arrangement with abnormal movement detection</p> <p>(73) Firefly AB, Heliosgatan 3, 120 30 STOCKHOLM, SE</p> <p>(72) Lennart Jansson, VÄRMDÖ, SE</p> <p>(74) ROUSE AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE</p>
<p>(51) F01N 3/20 (11) 545 026 B01F 23/213 F02B 37/00</p> <p>(21) 2150098-8 (22) 2021-01-28</p> <p>(41) 2022-07-29 (45) 2023-02-28</p> <p>(54) Heat resistant Exhaust Additive Dosing Arrangement</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Anders GAWELL, Stjärnhov, SE</p> <p>(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) H01B 7/00 (11) 545 018 H01B 1/02 H01B 5/10</p> <p>(21) 2250319-7 (22) 2022-03-11</p> <p>(41) 2023-02-28 (45) 2023-02-28</p> <p>(54) ALUMINUM AND COPPER WIRES</p> <p>(73) MEE INVESTMENT SCANDINAVIA AB, c/o Camilla Luthman, Flyttblocksvägen 14, 168 66 Bromma, SE</p> <p>(72) Camilla LÜTHMAN, Bromma, SE</p> <p>(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p>
<p>(51) F02M 47/02 (11) 545 024 F02M 55/00 F02M 51/06</p> <p>(21) 1951116-1 (22) 2019-10-01</p> <p>(41) 2021-04-02 (45) 2023-02-28</p> <p>(54) Fuel injector arrangement for an internal combustion engine and method for operating said arrangement</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Andreas ANDERSSON, Södertälje, SE Kim KYLSTYRÖM, Tullinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) H01F 27/08 (11) 545 022 H05K 7/20</p> <p>(21) 2151206-6 (22) 2021-10-01</p> <p>(41) 2023-02-28 (45) 2023-02-28</p> <p>(54) Converter system with improved cooling of magnetic components and a railway vehicle</p> <p>(73) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrasse 3, 10785 Berlin, DE</p> <p>(72) Ben DIEDRICHS, Sundbyberg, SE</p> <p>(74) Bjerckén Hynell KB, Tulegatan 53, 113 53 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) F21V 23/00 (11) 545 023 H05B 45/00 H05B 47/10 H05B 47/19</p> <p>(21) 2050248-0 (22) 2020-03-05</p> <p>(41) 2021-09-06 (45) 2023-02-28</p> <p>(54) Light emitting diode assembly</p> <p>(73) Optoga AB, Köpingsvägen 4, 732 31 Arboga, SE</p> <p>(72) Stefan LARSSON, ARBOGA, SE</p> <p>(74) Bjerckén Hynell KB, Tulegatan 53, 113 53 STOCKHOLM, SE</p>	
<p>(51) F42B 10/52 (11) 545 006 F42B 10/34</p> <p>(21) 2000094-9 (22) 2020-05-22</p> <p>(41) 2021-11-23 (45) 2023-02-28</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.

Meddelade tilläggsskydd 09/2023

(51) **A61K 47/48** (21) **2290031-0** **L**
(68) **04715165.9** (68) **1 596 887**
(94) 2024-02-27--2029-02-26
(92) 2018-01-10 EG EU/1/17/1247
(93) 2018-01-10 EG EU/1/17/1247
(95) ruriotocog alfa pegol
(54) POLYMER-FAKTOR VIII-GRUPPKONJUGAT
(73) Nektar Therapeutics, 455 Mission Bay Boulevard South,
Suite 100, San Francisco, CA 94185, US

(51) **C07K 14/725** (21) **2290505-3** **L**
(68) **10734524.1** (68) **2 448 963**
(94) 2030-07-02--2035-07-01
(92) 2022-04-06 EG EU/1/22/1630/001
(93) 2022-04-06 EG EU/1/1630/001
(95) tebentafusp
(54) T-cell-receptorer
(73) Immunocore Ltd., 92 Park Drive, Milton Park,
Abingdon, Oxfordshire OX14 4RY, GB

(51) **C07K 16/00** (21) **2290016-1** **L**
A61K 39/395 A61K 31/4545
A61K 31/517 A61K 45/06
A61K 31/437 A61K 31/5377
A61K 33/24 C07K 16/28
A61P 35/00
(68) **13856592.4** (68) **2 922 872**
(94) 2033-11-22--2036-12-09
(92) 2021-12-10 EG EU/1/21/1594
(93) 2021-12-10 EG EU/1/21/1594
(95) amivantamab
(54) Bispecifika EGFR/c-antikroppar
(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive,
Horsham, PA 19044, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 09/2023

(51) A01B 79/00 G05D 1/02	(11) 3 772 881 A01D 34/00	Wheaton, IL 60187-7901, US
(21) 19714663.2	(45) 2023-01-25	(51) A23L 7/10 A23L 17/60
(32) 2018-03-30 (33) CN	(31) 201810291168	(11) 3 622 828
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT BERÄKNA YTAN PÅ ETT ARBETSOMRÅDE FÖR EN SJÄLVFÖRFLYTTANDE ANORDNING, TILLHÖRANDE DATORLÄSLIGT MEDIUM OCH AUTOMATISKT ARBETSSYSTEM	(21) 19187845.3	(45) 2022-11-16
(73) Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd, No. 18 Dongwang Road Industrial Park, Suzhou, Jiangsu 215123, CN	(32) 2010-01-28 (33) US	(31) 29925010 P
	(32) 2010-01-08 (33) US	(31) 684887
	(32) 2009-10-14 (33) WO	(31) PCT/US2009/060692
	(32) 2009-09-25 (33) US	(31) 246070 P
	(32) 2009-04-27 (33) US	(31) 173166 P
	(32) 2009-04-14 (33) US	(31) 16927109 P
	(54) NYA FÖDOÄMNESSAMMANSÄTTNINGAR BASERADE PÅ MIKROALGER	
	(73) Corbion Biotech, Inc., One Tower Place, Suite 600, SOUTH SAN FRANCISCO, CA 94080, US	
(51) A01C 3/02 F24D 11/02 F25B 25/00	(11) 3 928 609 F24D 19/10	
(21) 20182422.4	(45) 2022-11-23	(51) A23L 7/10 A23J 3/14 A23J 3/26 A23L 33/185
(54) ETT FÖRFARANDE FÖR KYLNING AV BOSKAPSAVFALL OCH ETT SYSTEM FÖR KYLNING AV BOSKAPSAVFALL	(11) 3 609 348	(45) 2022-12-14
(73) Klimadan A/S, Rømersvej 30, 7430 Ikast, DK	(31) 17166060.8	(31) 17166060.8
	(54) TEXTURERAD PROTEINPRODUKT	
	(73) Valio Oy, Meijeritie 6, 00370 Helsinki, FI	
(51) A01C 5/06 A01C 7/06	(11) 3 790 370 A01C 7/20	(51) A24F 40/42 A24F 40/46 A24F 40/70
(21) 19726895.6	(45) 2022-11-16	(11) 3 288 403 A24F 40/485 H05B 3/26
(32) 2018-05-09 (33) DE	(31) 102018111147	(45) 2023-01-04
(54) Såningsmaskin med djupstyrningsorgan på gödselplogbillen	(31) 15166063.6	(31) 15166063.6
(73) Lemken GmbH & Co KG, Weseler Strae 5, 46519 Alpen, DE	(54) BEHÅLLARE FÖR AEROSOLGENERERANDE SYSTEM	
	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH	
(51) A01G 9/24 A01G 7/02	(11) 2 893 800	(51) A43B 5/04 A43B 23/26
(21) 15154199.2	(45) 2022-12-07	(11) 3 917 349
(32) 2008-10-13 (33) NL	(31) 2002091	(45) 2022-11-16
(54) System och metod för odling av en växt i en åtminstone delvis konditionerad miljö	(31) 19154420.4	(31) 19154420.4
(73) Plantlab Groep B.V., Veemarktkade 8a, 5222 AE s-Hertogenbosch, NL	(54) Innersko för en pjäxa och plös med förbättrad ventilation och tryckfördelning på foten	
	(73) Cintor AB, Karl XII-gatan 12, 222 20 Lund, SE	
(51) A01G 23/00 A01G 23/099 C09D 7/40	(11) 3 473 083 C09D 5/08	(51) A45C 5/03 A45C 5/14 B62B 7/00 B62B 3/02
(21) 18187559.2	(45) 2022-11-02	(11) 3 528 658
(32) 2017-08-04 (33) FI	(31) 20175711	(45) 2022-11-16
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT MÄRKA EN TRÄDSTAM MED BIOLOGISK NEDBRYTBAR VATTENHALTIG MÄRKNINGSFÄRGLÖSNING OCH BIOLOGISK NEDBRYTBAR VATTENHALTIG MÄRKNINGSFÄRGLÖSNING	(31) 2016904228	(31) 2016904228
(73) ReCLog Oy, Kaarikatu 33, 35700 Vilppula, FI	(54) KOMBINERAT BAGGAGE OCH BARNVAGN	
	(73) TRAVEL GLIDER IP PTY LTD AS TRUSTEE FOR TRAVEL GLIDER IP UNIT TRUST, C/- LOGICCA Level 6 151 Macquarie Street, Sydney 2000, AU	
(51) A01N 37/18 A01N 43/40 A01N 47/40 A01P 7/04	(11) 3 550 972 A01N 43/86 A01N 51/00	(51) A61B 5/145 A61B 17/34 A61M 37/00 A61B 17/32
(21) 17811302.3	(45) 2023-01-04	(11) 3 595 551
(32) 2016-12-08 (33) NO	(31) 20161951	(45) 2022-12-21
(54) BEHANDLING FÖR ATT AVLÄGSNA EKTOPARASITER FRÅN FISK	(31) 17160727.8	(31) 17160727.8
(73) Benchmark Animal Health Limited, Highdown House, Yeoman Way, Worthing, West Sussex BN99 3HH, GB	(54) IMPLANTATNÅL	
	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
(51) A23C 1/04 B01D 1/18 F26B 25/06 F26B 25/10 F26B 25/14	(11) 3 370 534 F26B 3/12 F26B 25/08 F26B 25/12 F26B 25/16	(51) A61B 17/00 A61B 17/12 A61B 17/221
(21) 16862991.3	(45) 2022-12-21	(11) 3 206 590
(32) 2015-11-03 (33) US	(31) 201562250318 P	(45) 2022-11-16
(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR SPREJTORKNING	(21) 15804238.2	
(73) Spraying Systems Co., North Avenue and Schmale Road,		

Meddelade europeiska patent 09/2023

<p>(32) 2014-10-17 (33) PL (31) 40982414</p> <p>(54) KATETER INNEFATTANDE ETT SKÄRANDE ELEMENT</p> <p>(73) Balton Sp. z o.o., ul. Nowy Swiat 7/14, 00-496 Warszawa, PL</p> <hr/> <p>(51) A61B 17/04 (11) 3 166 504</p> <p>(21) 15729120.4 (45) 2022-11-02</p> <p>(32) 2014-07-07 (33) DE (31) 102014213135</p> <p>(32) 2015-03-19 (33) DE (31) 102015104153</p> <p>(54) ANORDNING FÖR ATT KNYTA EN KNOT</p> <p>(73) Charité - Universitätsmedizin Berlin, Charitéplatz 1, 10117 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) A61C 5/62 (11) 3 658 064</p> <p>(21) 18755359.9 (45) 2022-11-16</p> <p>(32) 2017-07-27 (33) US (31) 201762537549 P</p> <p>(54) DENTALDISPENSER</p> <p>(73) Dentsply Sirona Inc., 221 W. Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401, US</p> <hr/> <p>(51) A61F 2/30 (11) 3 618 772</p> <p>A61F 2/36</p> <p>(21) 18705020.8 (45) 2022-12-21</p> <p>(32) 2017-05-04 (33) IT (31) 201700048295</p> <p>(54) EN FORM OCH EN METOD FÖR FORMNING AV EN ORTOPEDISK DISTANS FRAMSTÄLLD AV MEDICINSK CEMENT</p> <p>(73) G21 S.r.l., Via Sandro Pertini 8, 41039 San Possidonio (MO), IT</p> <hr/> <p>(51) A61F 2/64 (11) 3 793 486</p> <p>(21) 19724794.3 (45) 2022-12-07</p> <p>(32) 2018-05-14 (33) DE (31) 102018111441</p> <p>(54) VENTIL OCH KNÄLEDSPROTES MED EN SÅDAN VENTIL</p> <p>(73) Ottobock SE & Co. KGaA, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) A61F 6/12 (11) 3 485 854</p> <p>A61F 13/26 A61F 5/455</p> <p>A61F 13/15</p> <p>(21) 17883616.9 (45) 2022-11-23</p> <p>(32) 2016-07-13 (33) ES (31) 201630904 U</p> <p>(54) APPLIKATORANORDNING FÖR EN MENSKOPP</p> <p>(73) Ecareyou Innovation, S.L., Crta. De Sant Cugat a Rubi n 63 A Planta 2 5, 08191 Rubí (Barcelona), ES</p> <hr/> <p>(51) A61G 3/06 (11) 3 173 055</p> <p>B60P 1/44</p> <p>(21) 16002514.4 (45) 2023-01-11</p> <p>(32) 2015-11-28 (33) DE (31) 102015015387</p> <p>(54) Buss, särskilt turistbuss</p> <p>(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE</p> <hr/> <p>(51) A61H 3/02 (11) 3 868 352</p> <p>(21) 21020078.8 (45) 2023-01-18</p> <p>(32) 2020-02-18 (33) DE (31) 202020000663 U</p> <p>(54) UNDERARMSKRYCKA</p> <p>(73) Wei, Rupert, Am Brunnenacker 4, 95466 Weidenberg, OT Stockau, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 6/891 (11) 3 027 163</p> <p>A61K 6/71 A61K 6/802</p> <p>A61K 6/898</p> <p>(21) 14744848.4 (45) 2022-11-30</p> <p>(32) 2013-08-01 (33) IT (31) MI20131300</p> <p>(54) SAMMANSÄTTNING FÖR Fyllande av bendefekter och</p>	<p>PERIODONTALA DEFEKTER</p> <p>(73) Nobil Bio Ricerche S.r.l., Via della Stella 64, 25062 Concesio (BS), IT</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/10 (11) 3 295 943</p> <p>A61K 47/10 A61K 47/12</p> <p>A61K 47/24 A61K 47/32</p> <p>A61K 47/34 A61K 47/38</p> <p>A61K 31/57 A61K 31/573</p> <p>A61K 31/58 A61P 29/00</p> <p>A61P 31/04</p> <p>(21) 16792660.9 (45) 2022-11-30</p> <p>(32) 2015-05-08 (33) JP (31) 2015095610</p> <p>(54) VATTENHALTIGT SUSPENSIONSMEDEL VILKET INNEFATTAR GLUKOKORTIKOSTEROIDNANOPARTIKLAR</p> <p>(73) Activus Pharma Co., Ltd., 1-17-25, Kitahon-cho, Funabashi-shi, Chiba 273-0864, JP</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/16 (11) 3 459 527</p> <p>A61K 9/50 C07K 16/24</p> <p>(21) 17192259.4 (45) 2022-11-23</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en fast doseringsform som innefattar antikroppar genom vätgranulering, strängsprutning och sfäronisering</p> <p>(73) TILLOTTS PHARMA AG, Baslerstrasse 15, 4310 Rheinfelden, CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/19 (11) 3 302 704</p> <p>A61P 3/04</p> <p>(21) 16804333.9 (45) 2023-01-25</p> <p>(32) 2015-06-01 (33) US (31) 201562169334 P</p> <p>(54) KOMPOSITIONER OCH ANVÄNDNINGSMETODER AV BETA-HYDROXI-BETA-METYL BUTYRAT (HMB) FÖR ATT MINSKA FETTMASSA</p> <p>(73) Metabolic Technologies, Inc., 2711 South Loop Drive Suite 4400, Ames, IA 50010, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/196 (11) 3 067 057</p> <p>A61K 31/685 A61K 36/899</p> <p>A61K 35/747 A23L 7/152</p> <p>A23L 33/135 A61P 1/00</p> <p>A61P 1/06 A61P 1/10</p> <p>A61P 1/12 A61P 1/14</p> <p>(21) 15194713.2 (45) 2022-11-09</p> <p>(32) 2006-04-12 (33) DK (31) 200600529</p> <p>(32) 2005-09-28 (33) US (31) 721276 P</p> <p>(32) 2005-09-28 (33) EP (31) 05388079.5</p> <p>(32) 2006-04-12 (33) US (31) 744717 P</p> <p>(54) PROBIOTISK FERMENTERAD SPANNMÅLSKOMPOSITION FÖR ANVÄNDNING VID BEHANDLING AV GASTROINTESTINALA STÖRNINGAR ORSAKADE AV PRO-INFLAMMATORISKA BAKTERIER</p> <p>(73) Nordic Rebalance A/S, Krakasvej 17, 3400 Hillerød, DK</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/395 (11) 3 474 846</p> <p>A61K 31/5025 C07D 495/14</p> <p>C07D 493/14 C07D 519/00</p> <p>(21) 17816196.4 (45) 2022-11-30</p> <p>(32) 2016-06-22 (33) US (31) 201662353447 P</p> <p>(32) 2016-11-07 (33) US (31) 201662418638 P</p> <p>(32) 2017-03-14 (33) US (31) 201762471281 P</p> <p>(54) POSITIVA ALLOSTERA MODULATORER AV MUSKARINACETYLKOLINRECEPTOR M4</p> <p>(73) Vanderbilt University, 305 Kirkland Hall 2201 West End Avenue, Nashville, TN 37240, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/422 (11) 3 122 743</p> <p>A61K 31/397 A61K 31/4025</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 09/2023

<p>A61K 31/4178 A61K 31/496 A61P 25/16 C07D 413/04 (21) 15769990.1 (32) 2014-03-28 (33) US (54) SAMMANSÄTTNINGAR OCH FÖRFARANDEN FÖR BEHANDLING AV NEURODEGENERATIVA SJUKDOMAR (73) Azevan Pharmaceuticals, Inc., 116 Research Drive, Bethlehem, PA 18015, US</p>	<p>A61K 31/4453 A61K 45/00 A61P 25/28 C07D 409/14 (45) 2022-11-09 (31) 201461971862 P (11) 3 934 653 A61P 11/00 (45) 2022-11-09 (31) 21171333.4 (31) 20195740.4 (31) 20184767.0 (31) 20177451.0 (11) 3 452 053 A61M 31/00 A61P 13/10 A61P 35/04 (45) 2022-12-14 (31) 201662333151 P (31) 201762443614 P (11) 3 634 468 A61P 3/10 (45) 2022-12-14 (31) 17175131.6 (11) 4 066 857 A61K 9/127 (45) 2022-12-21 (31) 37882610 P (11) 3 280 440 C07K 16/40 (45) 2022-11-16 (31) 201562143636 P (31) 201562200997 P (11) 3 609 540 A61P 35/00 C07K 16/30 (45) 2023-01-11 (31) 201762485899 P (31) 201762526347 P</p>	<p>(32) 2017-07-07 (33) US (31) 201762530095 P (32) 2017-07-07 (33) WO (31) PCT/US2017/041268 (54) SYNTESMETOD FÖR IMMUNOKONJUGAT (73) Bolt Biotherapeutics, Inc., 640 Galveston Drive, Redwood City, California 94063, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/64 (11) 3 210 627 A61K 47/68 A61K 45/06 C07D 207/40 A61P 31/00 A61P 31/04 A61P 43/00 A61P 35/00 A61P 37/00 A61P 37/02 (21) 17151529.9 (45) 2022-12-21 (54) KONJUGAT AV CELLBINDANDE MOLEKYLER MED CYTOTOXISKA MEDEL (73) Hangzhou Dac Biotech Co., Ltd, Room B2001-B2019 Building 2. No. 452 Sixth Street HEDA, Hangzhou City, Zhejiang Province 310018, CN</p> <hr/> <p>(51) A61K 51/04 (11) 3 560 937 A61K 51/08 C07F 9/24 C07F 9/58 C07K 1/13 (21) 19179758.8 (45) 2022-12-28 (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361798108 P (54) FÖRFARANDEN FÖR FRAMSTÄLLNING AV 18F-MÄRKTA PSMA-RIKTADE DET AVBILDNINGSMEDEL OCH DIAGNOSTISKA FÖRFARANDEN MED DESSA (73) Cancer Targeted Technology LLC, 14241 Woodinville-Duvall Road, Suite 143, Woodinville, WA 98072, US Washington State University, Office of Commercialization Washington State University P.O. Box 641802, Pullman, Washington 99164-1802, US</p> <hr/> <p>(51) A61L 27/36 (11) 3 013 380 (21) 14741411.4 (45) 2022-11-23 (32) 2013-06-24 (33) US (31) 201361838428 P (54) OMENTBASERAD STÄLLNING OCH LEVERANSYSTEM (73) Ramot at Tel-Aviv University Ltd., P.O. Box 39296, 6139201 Tel-Aviv, IL</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/162 (11) 3 813 904 A61M 5/178 A61M 5/20 A61M 5/19 A61M 5/24 A61J 1/14 A61J 1/20 A61M 39/00 (21) 19732388.4 (45) 2022-11-09 (32) 2018-06-27 (33) EP (31) 18180033.5 (54) Anordning för bildning av en medicinsk pasta (73) Ferrosan Medical Devices A/S, Sydmarken 5, 2860 Søborg, DK</p> <hr/> <p>(51) A61M 5/32 (11) 3 191 160 (21) 15763042.7 (45) 2022-11-16 (32) 2014-07-28 (33) FR (31) 1457269 (54) Styvt nålskydd, förfarande och maskin för montering av ett sådant styvt nålskydd (73) Aptar Stelmi SAS, Le Raspail Paris Nord 2 22 avenue des Nations, 93420 Villepinte, FR</p> <hr/> <p>(51) A61M 15/00 (11) 3 727 533 B05B 11/00 (21) 18826083.0 (45) 2022-11-16 (32) 2017-12-22 (33) US (31) 201762610058 P (32) 2017-12-22 (33) EP (31) 17210392.1 (54) BLOCKERINGSANORDNING (73) Softhale NV, Agoralaan - Building Abis, 3590</p>
--	---	--

Meddelade europeiska patent 09/2023

Diepenbeek, BE		C02F 1/42	C02F 1/44
		B01D 15/20	C02F 1/00
(51) A61M 16/00	(11) 3 259 000	C02F 1/28	
(21) 16771498.9	(45) 2022-11-09	(21) 17159395.7	(45) 2022-12-21
(32) 2015-03-31 (33) US	(31) 201562140727 P	(54) VATTENBEHANDLINGSMETOD	
(32) 2015-09-24 (33) US	(31) 201562232231 P	(73) B. Braun Avitum AG, Schwarzenberger Weg 73-79, 34212 Melsungen, DE	
(54) APPARAT FÖR HÖGT GASFLÖDE			
(73) Fisher & Paykel Healthcare Limited, 15 Maurice Paykel Place, East Tamaki Auckland 2013, NZ		(51) B01J 45/00	(11) 3 895 184
		B01J 49/30	B01J 49/50
(51) A61M 16/06	(11) 3 556 419	G21F 9/12	G21F 9/06
(21) 19177474.4	(45) 2022-11-16	G21F 9/30	G21F 9/28
(32) 2014-06-18 (33) US	(31) 201462013912 P	(21) 19816559.9	(45) 2023-01-11
(32) 2014-06-18 (33) US	(31) 201462013957 P	(32) 2018-12-12 (33) DE	(31) 102018131902
(32) 2014-09-24 (33) US	(31) 201462054846 P	(54) FÖRFARANDE FÖR KONDITIONERING AV JONBYTARHARTSER OCH ANORDNING FÖR ATT UTFÖRA FÖRFARANDET	
(32) 2014-12-23 (33) US	(31) 201462096028 P	(73) Framatome GmbH, Paul-Gossen-Strasse 100, 91052 ERLANGEN, DE	
(32) 2014-12-23 (33) US	(31) 201462096073 P		
(32) 2014-12-23 (33) US	(31) 201462096404 P	(51) B03D 1/004	(11) 3 817 862
(32) 2014-12-23 (33) US	(31) 201462096414 P	B03D 1/01	
(32) 2015-01-30 (33) US	(31) 201562110146 P	(21) 19734399.9	(45) 2022-12-28
(54) PATIENTGRÄNSSNITT		(32) 2018-07-03 (33) EP	(31) 18181479.9
(73) Fisher & Paykel Healthcare Limited, 15 Maurice Paykel Place, 2013 Auckland, NZ		(54) SAMLARSAMMANTSÄTTNING SOM INNEHÅLLER BIOLOGISKT NEDBRYTBAR FÖRENING OCH FÖRFARANDE FÖR ATT BEHANDLA KISELHALTIGA MALMER	
(51) A61N 1/39	(11) 3 506 981	(73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL	
A61N 1/04			
(21) 18758798.5	(45) 2022-11-02	(51) B09B 1/00	(11) 3 677 351
(32) 2017-06-20 (33) AU	(31) 2017902350	B30B 9/30	
(54) Bärbar automatisk extern defibrillatoranordning för engångsbruk		(21) 19220033.5	(45) 2022-12-14
(73) CellaAED Life Saver Pty Ltd, CellaAED IP Holding Unit Trust 1 Lesley Close, Elanora Heights NSW 2101, AU		(32) 2019-01-01 (33) DE	(31) 102019100001
		(54) PENDELARM FÖR EN RULLKOMPRIMATOR FÖR KOMPRIMERING AV AVFALLSMATERIAL I EN CONTAINER MED ÖPPEN ÖVERDEL	
(51) A61P 1/16	(11) 3 921 028	(73) Heinz Bergmann oHG, von-Arensberg-Str. 7, 49762 Lathen, DE	
A61P 3/06	A61P 3/08		
A61P 9/00	C07D 285/36	(51) B09B 5/00	(11) 3 856 425
A61K 31/554		B03B 9/00	B03B 9/06
(21) 20705305.9	(45) 2022-11-09	(21) 19831923.8	(45) 2022-11-02
(32) 2019-12-04 (33) IN	(31) 201911049981	(32) 2018-09-28 (33) NL	(31) 2021726
(32) 2019-04-12 (33) SE	(31) 1950464-6	(54) FÖRFARANDE FÖR ÅTERVINNING OCH TILLHÖRANDE DATORPROGRAM	
(32) 2019-02-06 (33) IN	(31) 201911004690	(73) Milgro Groep B.V., Pittsburghstraat 31, 3047BL Rotterdam, NL	
(54) BENSOTHIADIAZEPINFÖRENINGAR OCH DERAS ANVÄNDNING SOM GALLSALTSMODULATORER			
(73) Albireo AB, Arvid Wallgrens Backe 20, 413 46 Göteborg, SE		(51) B21B 45/02	(11) 3 560 616
		(21) 18760481.4	(45) 2023-01-25
(51) A62B 1/06	(11) 3 027 283	(32) 2017-03-02 (33) JP	(31) 2017038973
B66D 1/74		(54) METOD FÖR KYLNING AV STÅLARK OCH METOD FÖR TILLVERKNING AV STÅLARK	
(21) 14831917.1	(45) 2022-11-09	(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP	
(32) 2013-08-02 (33) US	(31) 201361861577 P		
(54) NEDSTIGNINGSASSISTANSANORDNING FÖR ASCENDRAR MED DRIVKRAFT		(51) B23K 9/29	(11) 3 790 700
(73) Atlas Devices, LLC, 56 Roland Street, Boston, MA 02129, US		(21) 19720137.9	(45) 2022-12-07
		(32) 2018-05-07 (33) FI	(31) 20185416
(51) B01D 25/164	(11) 3 838 369	(54) HANDTAG FÖR SVETSBRÄNNARE OCH SVETSBRÄNNARE	
B01D 25/34		(73) Kempki Oy, Kempinkatu 1, 15810 Lahti, FI	
(21) 19218274.9	(45) 2023-01-04	(51) B23Q 1/00	(11) 3 554 759
(54) LYFTSYSTEM FÖR EN FILTERPRESS OCH EN METOD FÖR ATT AUTOMATISKT LYFTA ETT ELLER FLERA FILTERSTÖDSELEMENT FRÅN EN FILTERPRESS		B23Q 5/10	B23Q 17/22
(73) Metso Outotec Finland Oy, Lokomonkatu 3, 33900 Tampere, FI		(21) 17787160.5	(45) 2023-01-18
		(32) 2016-12-19 (33) DE	(31) 102016124843
(51) B01D 61/02	(11) 3 372 302	(54) VRIDANORDNING	
B01D 61/04	B01D 61/10		

Meddelade europeiska patent 09/2023

(73) Taktomat Kurvengesteuerte Antriebssysteme GmbH, Rudolf-Diesel-Strae 14, 86554 Pöttmes, DE	SE	(51) B60C 23/04 F16F 15/36	(11) 3 470 245
(51) B25H 3/02 (21) 18733853.8 (32) 2017-07-28 (33) DE (31) 102017117182 (54) LÅDKONSTRUKTION FÖR MOTTAGNINGSKROPP (73) Würth International AG, Aspermontstrasse 1, 7000 Chur, CH	(11) 3 658 337 (45) 2022-11-02 (31) 102017117182	(21) 18156008.7 (32) 2017-10-13 (33) TW (31) 106135037 (54) DÄCKTRYCKSDETektor MED HJULBALANSERINGSFUNKTION OCH HJULBALANSERINGSSYSTEM DÄRAV (73) CUB Elecparts Inc., No. 6, Ln. 546, Sec. 6 Changlu Rd., 50648 Fuhsin Township, Changhua County, TW	(45) 2023-01-11 (31) 106135037
(51) B26F 1/44 B21D 28/12 B26D 11/00 (21) 18832261.4 (32) 2017-07-14 (33) JP (31) 2017138248 (54) VALSSKÄRARE (73) Koto Engraving Co., Ltd., 25-3 Hirai 2-chome Edogawa- ku, Tokyo 132-0035, JP	(11) 3 653 352 B26F 1/38 (45) 2022-11-30 (31) 2017138248	(51) B60H 1/00 (21) 17174922.9 (32) 2016-06-23 (33) DE (31) 102016007701 (54) Teknik för styrning av en fordonsfunktion (73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	(11) 3 260 320 (45) 2022-12-21 (31) 102016007701
(51) B29C 64/386 B29C 64/393 (21) 19729099.2 (32) 2018-06-22 (33) JP (31) 2018118660 (54) ANORDNING FÖR TREDIMENSIONELL TILLVERKNING OCH FÖRFARANDE FÖR TREDIMENSIONELL TILLVERKNING (73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome, 1-chome Ohta- ku, Tokyo 143-8555, JP	(11) 3 810 406 (45) 2022-11-23 (31) 2018118660	(51) B60K 37/06 G06F 3/01 G06F 3/041 (21) 20702793.9 (32) 2019-01-31 (33) DE (31) 102019102461 (54) Manöveranordning för ett fordon (73) Behr-Hella Thermocontrol GmbH, Hansastrae 40, 59557 Lippstadt, DE	(11) 3 917 796 H01H 3/12 H03K 17/965 (45) 2022-11-23 (31) 102019102461
(51) B29C 70/38 B25J 9/00 (21) 17176947.4 (32) 2016-09-08 (33) US (31) 201615260134 (54) Dynamisk värmestyrning för automatiserade fiberplaceringsmaskiner (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US	(11) 3 292 992 (45) 2022-12-07 (31) 201615260134	(51) B60L 3/04 H02H 7/08 (21) 16000668.0 (32) 2015-04-01 (33) DE (31) 102015004309 (54) Förfarande för urladdning av en elektrisk energilagringsanordning hos ett motorfordon (73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	(11) 3 075 593 H02M 7/5387 (45) 2023-01-04 (31) 102015004309
(51) B32B 3/06 B32B 3/18 B32B 7/09 B32B 19/06 E04F 15/10 E04F 13/18 B32B 37/12 (21) 18175672.7 (54) METOD FÖR ÅTERVINNING AV PANELMATERIAL (73) Saint-Gobain Ecophon AB, Box 500, 265 03 Hyllinge, SE	(11) 3 578 734 B32B 5/02 B32B 7/12 E04F 15/022 E04F 13/16 E04F 13/08 (45) 2022-12-28	(51) B60L 53/65 B60L 53/66 H04L 12/14 B60L 53/68 (21) 16763520.0 (54) ROAMINGFÖRFARANDE (73) innogy Innovation GmbH, Lysegang 11, 45139 Essen, DE	(11) 3 509 893 H04M 15/00 B60L 53/30 H04W 4/24 (45) 2022-12-28
(51) B32B 15/09 B32B 27/08 (21) 19718394.0 (32) 2018-04-30 (33) EP (31) 18170149.1 (54) Polymerbeläggningssammansättning för metallsubstrat och användning därav (73) Tata Steel IJmuiden B.V., Wenckebachstraat 1, 1951 JZ Velsen-Noord, NL	(11) 3 787 897 B32B 27/36 (45) 2022-12-21 (31) 18170149.1	(51) B60P 7/15 (21) 17885057.4 (32) 2016-12-21 (33) SE (31) 1651698-1 (54) Godsstöta innefattande en låsmekanism av excentertyp (73) Ergo Load AB, Dubbgatan 1, 534 50 Vara, SE	(11) 3 558 748 (45) 2022-12-14 (31) 1651698-1
(51) B32B 21/04 B32B 21/13 B32B 37/06 E04F 15/02 (21) 14718504.5 (32) 2013-11-27 (33) DE (31) 102013113125 (54) GOLV-, VÄGG- ELLER INNERTAKSPANEL OCH FÖRFARANDE FÖR DESS TILLVERKNING (73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 64 Viken,	(11) 3 074 225 B32B 21/14 B32B 37/10 (45) 2022-12-21 (31) 102013113125	(51) B60Q 1/32 B60Q 1/24 (21) 17739686.8 (54) Industrifordonslytt innefattande ett stegbelysningsystem, en karosskomponent med ett belysningsystem, och ett tillhörande industrifordon (73) VOLVO TRUCK CORPORATION, 405 08 GÖTEBORG, SE	(11) 3 630 543 B62D 35/00 (45) 2022-11-16
(51) B62D 13/06 (21) 19716910.5 (32) 2018-04-16 (33) WO (31) PCT/EP2018/025117 (54) Metod för att backa en fordonskombination (73) VOLVO TRUCK CORPORATION, 405 08 Göteborg, SE	(11) 3 781 456 (45) 2022-11-09 (31) PCT/EP2018/025117	(51) B62D 27/06 B60N 2/015	(11) 3 689 718 B60N 2/24

Meddelade europeiska patent 09/2023

B60N 2/30 B62D 31/02	B62D 23/00	(73) Manz Italy S.r.l., Via San Lorenzo, 19, 40037 Sasso Marconi (BO), IT
(21) 20153350.2	(45) 2023-01-11	
(32) 2019-02-04 (33) DE	(31) 102019102687	(51) B66C 1/10
(54) Fordon, föredraget nyttofordon, med en rörram		B66C 13/08
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		F03D 13/20
		F03D 13/40
		(21) 18821997.6
		(45) 2022-11-09
		(32) 2017-12-13 (33) DK
		(31) PA201770934
		(32) 2017-12-21 (33) DK
		(31) PA201770976
		(54) System, anordning och förfarande för lyftning och styrning av den horisontella orienteringen och/eller positionen av komponenter
		(73) ENABL A/S, Kilde Alle 4, 8722 Hedensted, DK
(51) B63H 23/36	(11) 3 715 240	(51) B66C 1/28
B63H 5/10	F16C 17/02	(11) 3 212 558
F16C 33/74	F16J 15/18	(45) 2022-11-09
F16J 15/324	F16N 7/22	(32) 2014-10-29 (33) FI
F16N 7/38	F16N 11/08	(31) 20140298
F16N 13/22	F16N 31/00	(54) Anordning för att lyfta föremål som är sammanbundna med remmar
(21) 18877655.3	(45) 2023-01-04	(73) STEVENEL OY, Juhlatalonkatu 6 C 45, 33100 Tampere, FI
(32) 2017-11-20 (33) JP	(31) 2017222839	
(54) AXELTÄTNINGSANORDNING FÖR EN MOTROTTERANDE MARINPROPELLERANORDNING		
(73) Japan Marine United Corporation, 4-2, Minatomirai 4-Chome Nishi-ku, Yokohama-City, Kanagawa 220-0012, JP		
Wartsila Japan Ltd., 7-2 Minatojima 6-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 650-0045, JP		
(51) B65D 41/34	(11) 3 820 782	(51) B66C 13/46
B65D 55/16		B66C 13/48
(21) 18932678.8	(45) 2022-11-30	B66C 13/56
(54) LOCK FÖR BEHÅLLARE		(11) 3 947 240
(73) ThisCap, Inc., 2208 Madagascar Lane, Las Vegas, NV 89117, US		B66C 23/00
		B66C 23/58
		(45) 2022-11-16
		(32) 2019-03-28 (33) AT
		(31) 5005719 U
		(54) KRAN MED KRANSTYRNING
		(73) Palfinger AG, Lamprechtshausener Bundesstrae 8, 5101 Bergheim bei Salzburg, AT
(51) B65D 43/02	(11) 3 868 682	(51) B66F 9/06
A47G 19/26	B65D 83/00	(11) 3 216 746
(21) 21155619.6	(45) 2022-11-16	B66F 9/075
(32) 2020-02-10 (33) NO	(31) 20200166	(45) 2022-11-23
(54) OSTLÅDA		(32) 2016-03-07 (33) DE
(73) Dionysos AS, Hovsetgjerdet 4, 6065 Ulsteinvik, NO		(31) 102016104132
		(32) 2016-05-04 (33) DE
		(31) 102016108308
		(54) INDUSTRISTRUCK MED OMGIVNINGSSENSORER
		(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE
(51) B65G 1/04	(11) 3 784 604	(51) B66F 9/12
B65G 1/137	B60L 53/80	(11) 3 634 904
B60L 53/14	B60L 53/30	B66F 17/00
B60S 5/06	B60L 53/16	(45) 2022-12-07
(21) 19705963.7	(45) 2022-11-23	(21) 18738013.4
(32) 2018-04-25 (33) NO	(31) 20180586	(45) 2022-12-21
(54) ETT AUTOMATISKT LAGRINGS- OCH HÄMTNINGSSYSTEM MED EN LADDNINGSSATION FÖR LADDNING AV EN UTBYTSBAR STRÖMFÖRSÖRJNING AV ETT BEHÅLLARHANTERINGSFORDON		(32) 2017-06-08 (33) NL
(73) AUTOSTORE TECHNOLOGY AS, Stokkastrandvegen 85, 5578 Nedre Vats, NO		(31) 2019033
		(32) 2017-08-14 (33) NL
		(31) 2019412
		(54) ANORDNING FÖR FÖRFLYTTNING AV EN LAST OCH ETT TILLHÖRANDE LYFTORGAN
		(73) Ravas Europe B.V., Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, NL
(51) B65G 17/48	(11) 3 575 246	(51) C01D 5/02
B65G 1/137		(11) 3 908 553
(21) 18174749.4	(45) 2022-12-07	C01B 7/03
(54) KLUSTERBASERAT SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR E-HANDELSBESTÄLLNINGSHANTERING		(45) 2022-12-21
(73) Schaefer Systems International Inc., 10021 Westlake Drive, Charlotte, NC 28273, US		(32) 2019-01-08 (33) EP
SSI Schäfer Automation GmbH (DE), i Park Klingholz 18/19, 97232 Giebelstadt, DE		(31) 19150853.0
		(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV KALIUMSULFAT
		(73) Tessengerlo Group NV, Troonstraat 130, 1050 Brussel, BE
(51) B65H 75/06	(11) 3 486 202	(51) C01G 23/00
B65H 23/195	B65H 18/10	(11) 3 126 291
H01G 13/02	B65H 23/198	H01M 4/131
H01M 10/04	H01M 50/403	(45) 2022-12-14
(21) 19150881.1	(45) 2022-11-23	(21) 15716649.7
(32) 2016-02-15 (33) IT	(31) UB20160742	(45) 2022-12-14
(54) LINDNINGSANORDNING OCH FÖRFARANDE		(32) 2014-03-31 (33) US
		(31) 201414230435
		(54) FÖRFARANDE FÖR ATT BEREDA LITIUMTITANAT-SPINELL-NANOPARTIKLAR
		(73) Tronox LLC, 3301 NW 150th St, OKLAHOMA CITY, OK 73134, US

Meddelade europeiska patent 09/2023

<p>(51) C07D 213/81 C07D 401/12 C07D 413/12 A61P 29/00</p>	<p>(11) 3 532 057 C07D 405/12 C07D 495/04 A61K 31/44</p>	<p>(73) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE</p>
<p>(21) 17864949.7</p>	<p>(45) 2022-12-21</p>	<p>(51) C07K 16/26 A61K 39/395 A61P 9/00</p>
<p>(32) 2016-10-31 (33) US</p>	<p>(31) 201662415202 P</p>	<p>(11) 3 553 084 A61P 31/00 A61P 13/12</p>
<p>(54) PRODROGER AV KALLIKREIN-HÄMMARE</p>	<p>(45) 2022-11-16</p>	<p>(21) 19162009.5</p>
<p>(73) Biocryst Pharmaceuticals, Inc., 4505 Emperor Blvd. Suite 200, Durham, North Carolina 27703, US</p>	<p>(31) 12160014.2 (31) 11189447.3</p>	<p>(32) 2012-03-16 (33) EP (32) 2011-11-16 (33) EP</p>
<p>(51) C07D 233/36 C07C 209/62</p>	<p>(11) 3 665 159 C07C 211/02</p>	<p>(54) ANTI-ADRENOMEDULLIN (ADM) ANTIKROPP ELLER ANTI-ADM ANTIKROPPSFRAGMENT ELLER ANTI-ADM ICKE-IG-STÄLLNING FÖR FÖREBYGGANDE ELLER MINSKNING AV ORGANISYFUNKTION ELLER ORGANISVIKT HOS EN PATIENT SOM HAR KRONISK SJUKDOM</p>
<p>(21) 18749378.8</p>	<p>(45) 2022-12-28</p>	<p>(73) AdrenoMed AG, Neuendorfstrasse 15a, 16761 Hennigsdorf, DE</p>
<p>(32) 2017-08-11 (33) EP</p>	<p>(31) 17185940.8</p>	<p>(51) C08F 8/14 C08F 255/00 C10M 149/02 C10M 145/02 C08F 255/04 C08F 8/48</p>
<p>(54) FÖRFARANDE FÖR ATT OMVANDLA DEN CYKLISKA MONOUREAN AV EN ETYLENAMINFÖRENING TILL NÄMNDNA ETYLENAMINFÖRENING</p>	<p>(45) 2023-01-25</p>	<p>(11) 2 970 523 C08F 8/32 C10M 133/58 C10M 129/95 C08F 222/06</p>
<p>(73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL</p>	<p>(31) 201361777148 P</p>	<p>(21) 14709783.6</p>
<p>(51) C07D 413/14 A61K 31/423</p>	<p>(11) 3 774 791 A61P 37/00</p>	<p>(32) 2013-03-12 (33) US</p>
<p>(21) 19722310.0</p>	<p>(45) 2022-12-21</p>	<p>(54) DISPERGERINGSMEDELS-VISKOSITETSMODIFIERARE</p>
<p>(32) 2018-03-30 (33) US</p>	<p>(31) 201862650821 P</p>	<p>(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard, Wickliffe, OH 44092-2298, US</p>
<p>(32) 2018-06-21 (33) US</p>	<p>(31) 201862687964 P</p>	<p>(51) C08J 5/04 C08L 91/06 C08K 3/26 C08L 97/02</p>
<p>(54) HETEROCYKLISKA FÖRENINGAR SOM IMMUNOMODULATORER</p>	<p>(45) 2022-11-16</p>	<p>(11) 3 227 361 C08J 5/10 C08L 1/02 C09J 191/06</p>
<p>(73) Incyte Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, WILMINGTON, DE 19803, US</p>	<p>(31) 508812014</p>	<p>(21) 15804130.1</p>
<p>(51) C07D 498/04 C07D 498/08 C07D 513/04 A61K 31/5513 A61K 31/554 A61P 35/00</p>	<p>(11) 3 774 817 C07D 498/20 C07D 471/04 A61K 31/553 A61K 31/5383</p>	<p>(32) 2014-12-04 (33) AT</p>
<p>(21) 19718834.5</p>	<p>(45) 2022-12-07</p>	<p>(54) ANVÄNDNING AV ETT TERMOPLASTISKT GJUTMATERIAL FÖR TILLVERKNING AV BEHÅLLARE OCH FÖRPACKNINGSMEDEL OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV EN BEHÅLLARE</p>
<p>(32) 2018-04-13 (33) GB</p>	<p>(31) 201806132</p>	<p>(73) Greiner Zeroplast GmbH, Greinerstrae 70, 4550 Krefsmünster, AT</p>
<p>(32) 2018-11-23 (33) GB</p>	<p>(31) 201819136</p>	<p>(51) C08J 9/16 C08L 101/08</p>
<p>(54) BCL6-HÄMMARE</p>	<p>(45) 2023-01-18</p>	<p>(11) 3 880 744 C08L 101/10</p>
<p>(73) Cancer Research Technology Limited, 2 Redman Place, London E20 1JQ, GB The Institute of Cancer Research: Royal Cancer Hospital, 123 Old Brompton Road, London SW7 3RP, GB</p>	<p>(31) 18205826.3</p>	<p>(21) 19798332.3</p>
<p>(51) C07F 15/02 A61K 33/26 A61K 33/00 A61K 45/06</p>	<p>(11) 3 765 038 A61K 31/00 A61K 33/24 C07C 39/11</p>	<p>(32) 2018-11-13 (33) EP</p>
<p>(21) 19766801.5</p>	<p>(45) 2022-11-30</p>	<p>(54) TERMISKT EXPANDERBARA CELLULOSABASERADE MIKROSFÄRER</p>
<p>(32) 2018-03-16 (33) US</p>	<p>(31) 201862643978 P</p>	<p>(73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL</p>
<p>(54) FÖRFARANDE OCH SAMMANSÄTTNING FÖR KONSERVERING AV NATRIUMNITROPRUSSID-LÖSNINGAR</p>	<p>(45) 2023-01-04</p>	<p>(51) C08L 1/04 H01B 1/12</p>
<p>(73) HF Scientific, LLC, 3170 Old Metro Parkway, Fort Myers, FL 33916, US</p>	<p>(31) 102019103717</p>	<p>(21) 20702438.1</p>
<p>(51) C07K 14/605 (21) 19782628.2</p>	<p>(11) 3 864 032 (45) 2022-11-30</p>	<p>(32) 2019-02-14 (33) DE</p>
<p>(32) 2018-10-09 (33) EP</p>	<p>(31) 18199401.3</p>	<p>(54) Förfarande för framställning av individuella cellulosanokristaller samt cellulosanokristaller och dess användning</p>
<p>(54) PROCESS FÖR TILLVERKNING AV GLP-1-ANALOGER</p>	<p>(45) 2023-01-04</p>	<p>(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastr. 27c, 80686 München, DE</p>
<p>(73) Fresenius Kabi iPSUM S.r.l., Via Roma, 108, 20060 Cassina de Pecchi - Milano, IT</p>	<p>(31) 2012224522</p>	<p>(51) C09K 5/00 C09K 5/08</p>
<p>(51) C07K 16/08 A61K 39/245</p>	<p>(11) 3 247 722 C07K 14/005</p>	<p>(11) 3 505 587 F25B 9/00</p>
<p>(21) 16702210.2</p>	<p>(45) 2022-11-30</p>	<p>(21) 19153146.6</p>
<p>(32) 2015-01-22 (33) EP</p>	<p>(31) 15152221.6</p>	<p>(32) 2012-10-09 (33) JP</p>
<p>(54) CYTOMEGALOVIRUSANTIGENER OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV</p>	<p>(45) 2023-01-25</p>	<p>(54) ETT FÖRFARANDE FÖR ATT TILLVERKA ETT KALLHUVUD AV FLERSKIKTSTYP, INKLUSIVE EN SÄLLSYNT JORDARTSMETALLREGENERATORMATERIALPARTIKEL</p>

Meddelade europeiska patent 09/2023

(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP Toshiba Materials Co., Ltd., 8 Shinsugita-cho Isogo-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 235-8522, JP	(51) C22C 19/07 C22C 1/04 B33Y 80/00 F01D 9/04	(11) 3 837 387 B33Y 70/00 F01D 5/28 B22F 5/00
(51) C10G 31/00 (11) 2 928 988 (21) 13802049.0 (45) 2022-11-23 (32) 2012-12-10 (33) DE (31) 102012112026 (54) FÖRFARANDE FÖR BEARBETNING AV TJOCKOLJA (73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE	(21) 19711816.9 (32) 2018-03-15 (33) IT (31) 20180003601 (54) HÖGPRESTERANDE METALLEGERING FÖR ADDITIV TILLVERKNING AV MASKINKOMPONENTER (73) Nuovo Pignone Tecnologie - S.R.L., Via Felice Matteucci 2, 50127 Florence, IT	(45) 2023-01-25 (31) 20180003601
(51) C12N 5/0775 (11) 3 752 598 A61K 35/28 A61K 35/12 C12N 5/073 (21) 19706500.6 (45) 2022-11-02 (32) 2018-02-16 (33) EP (31) 18157070.6 (54) ALLOGENEISK KOMPOSITION (73) NextCell Pharma AB, Hälsovägen 7, 141 57 Huddinge, SE	(51) D06F 39/02 (11) 3 673 107 D06F 39/08 (21) 18745888.0 (45) 2022-11-02 (32) 2017-08-21 (33) TR (31) 201712411 (54) DOSERINGSENHET FÖR FLYTANDE TVÄTTMEDEL FÖR TVÄTTMASKINER (73) Arelik Anonim Sirketi, Sutluce Karaagac Caddesi No: 2/6 Beyoglu, 34445 Istanbul, TR	
(51) C12N 7/00 (11) 3 768 830 C12N 15/86 A61K 39/00 A61K 35/761 (21) 19712179.1 (45) 2023-01-25 (32) 2018-03-21 (33) GB (31) 201804468 (32) 2018-09-13 (33) GB (31) 201814866 (54) CANCERTERAPI (73) Valo Therapeutics Oy, Cultivator 1 Viikinkaari 6, 00790 Helsinki, FI	(51) D21H 27/02 (11) 3 143 203 B31F 1/07 A47K 10/02 D21H 27/00 A47K 10/16 D21H 27/40 D21H 27/42 (21) 15792953.0 (45) 2023-02-01 (32) 2014-05-16 (33) US (31) 201461994325 P (32) 2015-01-27 (33) US (31) 201562108243 P (32) 2015-04-29 (33) US (31) 201514699690 (54) HÖGBULKSERVETTPRODUKT (73) GPCP IP Holdings LLC, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta, Georgia 30303, US	
(51) C12N 15/00 (11) 2 885 408 C12N 15/09 C07K 14/01 A61P 31/00 (21) 13829140.6 (45) 2023-01-25 (32) 2012-08-16 (33) US (31) 201261684076 P (54) Digital-till-biologisk-omvandlare (73) Synthetic Genomics, Inc., 11149 N. Torrey Pines Rd, Suite 100, La Jolla, CA 92037, US	(51) E01C 23/088 (11) 3 933 109 (21) 21181280.5 (45) 2022-12-07 (32) 2020-06-30 (33) DE (31) 102020117251 (54) MARKBEARBETNINGSMASKIN MED LÄNGDFÖRÄNDERLIG UPPKLÄTTRINGSANORDNING MED FLERA OLIKA UPPKLÄTTRINGSKLARA ARBETSLÄGEN (73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE	
(51) C12P 7/16 (11) 3 047 028 C12P 7/18 C12N 1/21 (21) 14845503.3 (45) 2022-11-16 (32) 2013-09-22 (33) US (31) 201361880970 P (54) EN FERMENTERINGSPROCESS (73) LanzaTech NZ, Inc., Corporation Trust Center 1209 Orange Street, Wilmington, New Castle Delaware 19801, US	(51) E04B 2/74 (11) 3 762 559 F16B 2/18 F16B 7/14 (21) 19714793.7 (45) 2023-01-18 (32) 2018-03-08 (33) BE (31) 201805141 (54) MODIFIERBART PROFILSYSTEM (73) Juunoo NV, Blokkestraat 51, 8550 Zwevegem, BE	
(51) C12Q 1/6855 (11) 3 812 472 (21) 19204418.8 (45) 2022-11-23 (54) Verkligt objektiv in vitro-assay för profilering av aktiviteten utanför målet för ett eller flera målspecifika programmerbara nukleaser i celler (ABNOBA-sekv) (73) Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Friedrichstrasse 39, 79098 Freiburg, DE	(51) E04D 15/04 (11) 3 800 306 B25B 23/04 E04D 3/362 B25C 5/16 F16B 27/00 (21) 20209535.2 (45) 2022-11-02 (32) 2011-10-31 (33) SE (31) 1151012-0 (54) Montering av takklammer (73) Lindab Profil AB, 269 82 Båstad, SE	
(51) C21D 9/46 (11) 3 652 352 C21D 1/18 C21D 1/673 C23C 2/06 C23C 2/28 (21) 18737532.4 (45) 2023-01-04 (32) 2017-07-13 (33) DE (31) 102017115755 (54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR VÄRMEBEHANDLING AV EN METALLKOMPONENT (73) Schwartz GmbH, Edisonstrae 5, 52152 Simmerath, DE	(51) E04F 15/02 (11) 3 567 184 E04F 13/08 E04F 13/076 E04F 15/10 E04C 2/38 (21) 19182019.0 (45) 2022-12-28 (32) 2014-08-29 (33) AU (31) 2014903452 (54) LODRÅTT FOGSYSTEM FÖR EN YTTÄCKANDE PANEL (73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 64 Viken, SE	
	(51) E04F 15/10 (11) 3 857 000	

Meddelade europeiska patent 09/2023

E04F 15/04	E04F 15/02	(51) F03D 80/40	(11) 3 869 035
E04F 13/16	E04F 13/10	(21) 20380009.9	(45) 2022-11-30
B32B 21/00	B32B 3/04	(54) BLAD FÖR EN VINDTURBINROTOR OCH TILLVERKNINGSFÖRFARANDE FÖR DETSAMMA	
B32B 21/08		(73) SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY INNOVATION & TECHNOLOGY, S.L., Avenida de la Innovación 9-11, 31621 Sarriguren (Navarra), ES	
(21) 19782958.3	(45) 2022-11-23		
(32) 2018-09-27 (33) DE	(31) 102018123929		
(54) YTBELÄGGNINGSELEMENT			
(73) Li & Co AG, Palù Daint 226, 7537 Müstair, CH			
(51) E04H 15/20	(11) 3 877 612	(51) F04C 2/107	(11) 4 008 903
E04H 15/64		F04C 29/00	F04C 15/00
(21) 19809718.0	(45) 2022-12-14	(21) 20211922.8	(45) 2023-01-25
(32) 2018-11-08 (33) DE	(31) 102018127912	(54) ROTORENHET OCH EXCENTRISK SKRUPUMP	
(54) BYGGNADHÖLJESELEMENT MED ETT FOLIEELEMENT		(73) ViscoTec Pumpen- und Dosiertechnik GmbH, Amperstrae 13, 84513 Töging a. Inn, DE	
(73) Vector Foiltec GmbH, Steinacker 3, 28717 Bremen, DE			
(51) E05C 19/02	(11) 3 841 268	(51) F16D 65/78	(11) 3 642 510
F24C 15/02	E05B 47/00	B60T 5/00	H01C 1/082
(21) 19765819.8	(45) 2022-12-14	(21) 18739908.4	(45) 2022-11-09
(32) 2018-08-22 (33) PL	(31) 42677518	(32) 2017-06-23 (33) GB	(31) 201710053
(54) Hushållsapparat med en dörröppningsmekanism		(54) FORDON INNEFATTANDE ETT BROMSSYSTEM OCH ETT BROMSKANALSYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR KONTROLL AV TEMPERATUREN HOS NÄMNDNA BROMSSYSTEM	
(73) Amica S.A., ul. Mickiewicza 52, 64-510 Wronki, PL		(73) Ogab Limited, Rumwell Hall Rumwell, Taunton, Somerset TA4 1EL, GB	
(51) E21C 35/18	(11) 3 608 504	(51) F16L 5/10	(11) 3 382 250
E21C 35/193	E21C 35/197	(21) 18165716.4	(45) 2022-11-09
(21) 19194833.0	(45) 2023-01-18	(32) 2010-04-28 (33) DE	(31) 102010018677
(32) 2016-05-12 (33) DE	(31) 102016108808	(54) METOD FÖR ATT FRAMSTÄLLA EN TÄTNINGSMANSCHETT	
(54) MEJSEL MED ETT STÖDELEMENT MED EN CENTRERINGSINSATS		(73) Watermann Polyworks GmbH, Am Stoppelkamp 1, 32758 Detmold, DE	
(73) Betek GmbH & Co. KG, Sulgener Strasse 21-23, 78733 Aichhalden, DE			
(51) F02D 19/06	(11) 3 308 237	(51) F16L 55/18	(11) 3 966 487
F02D 41/00	G05D 16/20	F16L 55/40	F16L 55/26
F02M 43/00		F21V 29/83	F21V 33/00
(21) 16806483.0	(45) 2022-11-09	F21W 131/411	F21Y 115/10
(32) 2015-06-12 (33) US	(31) 201562175157 P	F16L 101/10	
(54) STYRSYSTEM FÖR HÖGTRYCKSVÄTSKA OCH FÖRFARANDE FÖR STYRNING AV TRYCKFÖRSPÄNNING I EN SLUTANVÄNDNINGSENHET		(21) 20727922.5	(45) 2022-11-23
(73) Westport Fuel Systems Canada Inc., 1750 West 75th Avenue Suite 101, Vancouver, BC V6P 6G2, CA		(32) 2019-05-08 (33) SE	(31) 1950552-8
		(54) LYSHUVUD FÖR ANVÄNDNING VID RELINING AV RÖRLEDNINGAR	
		(73) Peanta Inventions AB, Harlösavägen 911-0, 275 94 Sjöbo, SE	
(51) F02K 1/12	(11) 3 816 424	(51) F17C 9/00	(11) 3 864 337
F02K 1/80	F02K 1/15	(21) 19780202.8	(45) 2022-11-09
(21) 20202608.4	(45) 2023-01-25	(32) 2018-10-10 (33) DE	(31) 102018007980
(32) 2019-10-31 (33) GB	(31) 201915792	(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR STYRNING AV GASFÖRBRUKARE	
(54) ETT AVGASMUNSTYCKE FÖR EN GASTURBINMOTOR		(73) Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG, Wernher-von-Braun-Strasse 12, 85640 Putzbrunn, DE	
(73) Rolls-Royce plc, Kings Place 90 York Way, London N1 9FX, GB			
(51) F02K 3/06	(11) 3 030 769	(51) F24B 1/20	(11) 3 397 896
F01D 15/10		F24B 1/22	F24B 5/06
(21) 14842019.3	(45) 2022-12-21	F24C 15/32	
(32) 2013-09-03 (33) IL	(31) 22827413	(21) 16828964.3	(45) 2022-12-14
(54) MOTOR		(32) 2015-12-31 (33) GB	(31) 201523175
(73) Israel Aerospace Industries Ltd., Ben Gurion International Airport, 7010000 Lod, IL		(54) MATLAGNINGSANORDNING	
		(73) Ooni Limited, Unit 5 Bishopsgate Business Park, Broxburn West Lothian EH52 5LH, GB	
(51) F03D 13/25	(11) 3 775 539	(51) F24D 10/00	(11) 3 894 757
(21) 19769848.3	(45) 2022-12-07	F24D 19/10	G05D 16/00
(32) 2018-07-20 (33) DE	(31) 102018117647	G05D 16/20	
(54) VINDENERGIANLÄGGNING MED ENPUNKTSFÖRTÖJNING		(21) 19813573.3	(45) 2023-01-25
(73) aerodyn consulting Singapore pte ltd, 230 Victoria Street No. 11-03/04, Bugis Junction Towers, Singapore 188024, SG		(32) 2018-12-12 (33) EP	(31) 18211861.2
		(54) DISTRIBUTIONSPUMPSARRANGEMANG FÖR ETT HYDRAULISKT	

Meddelade europeiska patent 09/2023

DISTRIBUTIONSSYSTEM MED FÖRÄNDERLIG FLÖDESRIKTNING	A01B 79/00	A01C 5/06
(73) E.ON Sverige AB, Nobelvägen 66, 205 09 Malmö, SE	(21) 16922046.4	(45) 2022-11-02
(51) F24F 12/00	(11) 3 425 300	(54) DETEKTOR FÖR JORDBESTÅNDSDELAR MONTERAD I EN SKIVRIST
F24D 11/02		(73) 7108789 Manitoba Inc., 74 Southlawn Stroll, Winnipeg, Manitoba R3T 5G1, CA
(21) 18000574.6	(45) 2022-11-02	Prystupa, David A., Box 883 Pinawa, Manitoba R0E 1L0, CA
(32) 2017-07-07 (33) DE	(31) 102017006460	
(54) FÖRFARANDE FÖR LUFTKONDITIONERING AV EN BYGGNAD OCH EN BYGGNAD MED EN ANORDNING FÖR ATT GENOMFÖRA FÖRFARANDET	(51) G01N 33/574	(11) 3 775 907
(73) ZLT Lüftungs- und Brandschutztechnik GmbH, Wilhermsdorfer Strasse 28, 09387 Jahnsdorf / Erzgeb., DE	(21) 19713812.6	(45) 2022-12-14
	(32) 2018-03-30 (33) EP	(31) 18165345.2
	(54) DIAGNOSERING OCH BEHANDLING AV EN CANCER BASERAD PÅ ÖVEREXPRESSION AV ADAMTSL5-GENEN	(73) Universite dAix-Marseille (AMU), 58 Boulevard Charles Livon, 13284 Marseille Cedex 07, FR
(51) F24F 13/30	(11) 2 851 627	Centre National de la Recherche Scientifique - CNRS, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR
F24F 13/20	F24F 13/22	
F24F 13/28	F24F 1/00	
(21) 12873781.4	(45) 2023-01-25	
(54) GOLVMONTERAD LUFTKONDITIONERINGSAPPARAT	(51) G01S 11/12	(11) 3 082 119
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP	G01S 13/86	G01S 13/91
	G01S 13/92	G01S 17/86
	G01S 17/88	G06V 20/54
	G08G 1/04	G08G 1/054
(51) F28F 9/02	(11) 3 811 018	(21) 15163770.9
F28D 7/16		(45) 2022-11-23
(21) 19729008.3	(45) 2023-01-25	(54) Avståndsmätning för fordon
(32) 2018-07-16 (33) EP	(31) 18183578.6	(73) VITRONIC Dr.-Ing. Stein Bildverarbeitungssysteme GmbH, Hasengartenstrasse 14, 65189 Wiesbaden, DE
(32) 2018-06-22 (33) US	(31) 201862688645 P	
(54) Värmeväxlare		
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	(51) G02B 6/10	(11) 3 743 755
	F21V 8/00	F21K 9/00
	(21) 19743763.5	(45) 2022-11-09
	(32) 2018-01-25 (33) US	(31) 201862621822 P
	(54) LJUSLEDARE	
	(73) LMPG Inc., 1220 Boulevard Marie-Victorin, Longueuil QC J4G 2H9, CA	
(51) G01C 5/00	(11) 3 992 580	(51) G05D 16/20
G01C 25/00	G01C 5/06	(11) 3 098 448
G01C 23/00	G06T 7/80	H02P 23/00
(21) 20205432.6	(45) 2022-12-21	F04B 49/06
(54) METOD FÖR ATT KALIBRERA EN HÖJDAVKÄNNANDE STEREOSEENDE ENHET HOS EN DRÖNARE		(21) 16000917.1
(73) Everdrone AB, Säve Flygplatsväg 30, 423 73 Säve, SE		(45) 2022-12-21
		(32) 2015-05-29 (33) DE
		(31) 102015006988
		(54) Förfarande och reglerkrets för reglering av en elektrisk drivordning hos en elektriskt driven tryckluftskompressor hos ett motorfordon
(51) G01D 11/24	(11) 3 816 588	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE
G01D 11/30	H01H 36/00	
(21) 20197537.2	(45) 2022-11-09	
(32) 2019-10-28 (33) DE	(31) 202019004415 U	
(54) Sensoranordning		
(73) K.W.H. Ciclosport Vertriebs GmbH, Lohenstrasse 11, 82166 Gräfelfing, DE		
(51) G01N 15/14	(11) 3 717 888	(51) G06F 16/27
G01N 1/31	G01N 1/38	(11) 3 599 558
G01N 15/00	G01N 15/10	G06F 16/178
(21) 18822271.5	(45) 2022-12-14	(21) 19196137.4
(32) 2017-11-27 (33) DE	(31) 102017128029	(45) 2022-12-21
(54) Flödescytometerarrangemang		(32) 2015-11-24 (33) SE
(73) Kuhn, Martin, Eichhölzlistrae 54, 8192 Glattfelden, CH		(31) 1551528-1
		(54) Datasynkronisering i ett distribuerat datalagringssystem
		(73) T2 Data AB, Jan Stenbecks Torg 17 6 tr, 164 40 Kista, SE
(51) G01N 21/17	(11) 3 798 607	(51) G06F 21/34
G01N 21/03	G01N 29/24	(11) 4 021 033
(21) 19191110.6	(45) 2023-01-25	G07C 9/00
(54) FOTOAKUSTISKA GASSENSORANORDNINGAR		H04W 4/80
(73) Sensirion AG, Laubisrütistrasse 50, 8712 Stäfa, CH		(21) 20216504.9
		(45) 2022-11-02
		(54) Metod och system för accesskontroll med hjälp av trådlös kortdistanskommunikation
		(73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE
(51) G01N 21/359	(11) 3 545 342	(51) G06F 21/57
G01J 3/02	A01B 15/18	(11) 3 812 939
A01C 21/00	G01N 21/65	G06F 21/51
G01N 21/25	G01J 3/10	

Meddelade europeiska patent 09/2023

(21) 19845230.2	(45) 2023-01-25	(51) H01L 31/02	(11) 3 136 448
(32) 2018-07-31 (33) JP (31) 2018144329		H01L 31/05	H02S 40/34
(54) INFORMATIONSBEARBETNINGSENHET, VERIFIKATIONSMETOD OCH VERIFIKATIONSPROGRAM	(21) 16192857.7	(45) 2022-11-16	(32) 2006-10-03 (33) US (31) 543440
(73) NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION, 5-1, Otemachi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8116, JP	(54) Formade samlingsckenor för solcellsmoduler	(73) Maxeon Solar Pte. Ltd., 8 Marina Boulevard 05-02 Marina Bay Financial Centre, Singapore 018981, SG	
(51) G06F 21/72	(11) 4 000 213	(51) H01L 41/047	(11) 3 547 921
H04L 9/08	H04L 9/00	H01L 41/053	H01L 41/311
G06F 21/62		H04R 17/00	H04R 31/00
(21) 21715509.2	(45) 2023-01-04	A61B 8/00	B06B 1/02
(54) SÖKBAR KRYPTERING		B06B 1/06	G01S 7/52
(73) Vaultree, Ltd., Ballywalter House Ballywalter, E34 N704 Tipperaty Dundrum, IE		G01S 15/89	H01L 41/09
(51) G08B 13/24	(11) 3 695 391	(21) 17875490.9	(45) 2022-11-30
G08B 13/26	G08B 29/04	(32) 2016-12-04 (33) US (31) 201662429832 P	(32) 2016-12-04 (33) US (31) 201662429833 P
G08B 29/18	G08B 13/14	(32) 2016-12-13 (33) US (31) 201662433782 P	(32) 2017-11-21 (33) US (31) 201715820319
(21) 18786249.5	(45) 2023-01-04	(54) Anordningar för bildanalys med piezoelektriska omvandlare	(73) Exo Imaging Inc., 3600 Bridge Parkway Suite 102, Redwood City CA 94065, US
(32) 2017-10-10 (33) DK (31) PA201770770			
(54) Stöldförebyggande system och förfarande med detektering av magnetfält			
(73) Alert Systems ApS, Hørsholm Midtpunkt 178, 1., 2970 Hørsholm, DK			
(51) G08C 17/02	(11) 3 944 209	(51) H01M 4/04	(11) 4 042 498
E02F 9/20	B60W 30/00	H01M 4/139	H01M 4/1393
G05D 1/00		H01M 4/62	H01M 10/052
(21) 21183580.6	(45) 2023-01-25	C07D 207/267	C07D 307/33
(32) 2020-07-24 (33) IN (31) 202011031868		(21) 21736634.3	(45) 2022-11-16
(54) EFTERMONTERBART FJÄRRSTYRSYSTEM FÖR EN MASKIN		(32) 2020-06-12 (33) FR (31) 2006147	(54) Sammansättning till batterielektroder
(73) Caterpillar Inc., 100 N.E. Adams Street, Peoria, IL 61629-9510, US		(73) ARKEMA FRANCE, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR	
(51) G09B 23/28	(11) 3 789 989	(51) H01M 4/62	(11) 3 605 678
(21) 20194764.5	(45) 2022-11-09	H01M 4/131	H01M 4/136
(32) 2019-09-06 (33) GB (31) 201912903		H01M 4/66	H01M 10/0525
(54) LAPAROSKOPISK SIMULATOR		H01M 4/04	H01M 4/505
(73) Inovus Ltd, Unit 14, Wharton Street Sherdley Road Industrial Estate, St Helens, Merseyside WA9 5AA, GB		H01M 4/58	H01M 10/052
(51) G10L 19/008	(11) 3 311 379	H01M 4/38	H01M 4/525
(21) 16730766.9	(45) 2022-11-09	(21) 18896164.3	(45) 2023-02-01
(32) 2015-06-17 (33) EP (31) 15172593.4		(32) 2017-12-27 (33) KR (31) 20170181548	(32) 2018-12-20 (33) KR (31) 20180166736
(54) LJUDSTYRKESTYRNING FÖR ANVÄNDARINTERAKTIVITET I LJUDKODNINGSSYSTEM		(54) SEKUNDÄRT LITIUMBATTERI	(73) LG Energy Solution, Ltd., Tower 1, 108, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07335, KR
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastr. 27c, 80686 München, DE			
(51) G10L 19/008	(11) 3 916 725	(51) H01M 10/04	(11) 3 886 226
(21) 21170417.6	(45) 2022-11-30	H01M 50/204	H01M 50/209
(32) 2017-05-16 (33) CN (31) 201710344704		(21) 19906933.7	(45) 2023-02-01
(54) Stereosignalbearbetningsanordning		(32) 2018-12-30 (33) CN (31) 201822275458 U	(54) BATTERIPAKET
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN		(73) Contemporary Amperex Technology Co., Limited, No. 2, Xingang Road, Zhangwan Town, Jiaocheng District, Ningde City Fujian 352100, CN	
(51) H01B 7/14	(11) 3 924 983	(51) H01M 50/209	(11) 3 920 257
H01B 3/44	H01B 9/02	H01M 50/24	H01M 50/249
(21) 20721841.3	(45) 2022-11-09	H01M 50/271	H01M 50/552
(32) 2019-03-18 (33) NO (31) 20190358		H01M 50/591	H01M 50/507
(54) STRÖMKABEL, METOD FÖR TILLVERKNING OCH ANVÄNDNING DÄRAV		(21) 20910446.2	(45) 2023-02-01
(73) BLUE SEA NORWAY AS, C. Sundts gate 51, 5004 Bergen, NO		(32) 2019-12-31 (33) CN (31) 201922494988 U	(54) BATTERIMODUL, BATTERIPAKET OCH APPARAT
		(73) Contemporary Amperex Technology Co., Limited, 2 Xingang Road, Zhangwan Town, Jiaocheng District, Ningde City Fujian 352100, CN	

(51) H01M 50/30	(11) 3 907 773	(73) Wacker Neuson Produktion GmbH & Co. KG, Wackerstrae 6, 85084 Reichertshofen, DE
H01M 50/15	H01M 50/593	
(21) 20852519.6	(45) 2023-02-01	(51) H02M 1/32
(32) 2019-08-14 (33) CN	(31) 201910749967	H02M 7/483
(54) SEKUNDÄRT BATTERI		H02H 3/16
(73) Contemporary Ampere Technology Co., Limited, No.2 Xingang Road, Zhangwan Town, Jiaocheng District,, Ningde City, Fujian PRC 352100, CN		H02M 5/12
(51) H01M 50/50	(11) 3 926 748	(21) 17899501.5
(21) 20894425.6	(45) 2023-01-25	(45) 2022-11-23
(32) 2019-11-29 (33) CN	(31) 201911205560	(32) 2017-03-06 (33) JP
(54) METOD FÖR BEARBETNING AV DEFEKT BATTERIUPPSÄTTNING, BATTERIMODUL, BATTERIPAKET OCH ANORDNING		(31) 2017041285
(73) Contemporary Ampere Technology Co., Limited, 2 Xingang Road Zhangwan Town Jiaocheng District Ningde City, Fujian PRC 352100, CN		(54) ANORDNING FÖR STRÖMOMVÄNDLING
(51) H01Q 1/38	(11) 3 504 751	(51) H04L 1/18
H01Q 1/48	H01Q 9/27	H04L 1/00
H01Q 15/00	H01P 5/10	(21) 17746872.5
(21) 17771668.5	(45) 2022-11-23	(45) 2022-12-14
(32) 2016-08-29 (33) EP	(31) 16186171.1	(32) 2016-02-05 (33) CN
(54) CIRKULÄRT POLARISERAD FLERBANDSANTENN		(31) 201610082208
(73) Arralis Holdings Limited, Suite 1203, 12/F Wing On House, Central, HK		(54) Förfarande, anordning och system för fastställande av transmissionsparametrar för datadelningskanal
(51) H01R 13/6464	(11) 3 319 182	(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
H01R 13/6585	H01R 13/6589	(51) H04L 1/18
(21) 16197325.0	(45) 2023-01-04	H04L 1/16
(54) Instickskopplingsanordning		(21) 13714148.7
(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE		(45) 2023-01-11
(51) H02G 3/04	(11) 3 217 496	(32) 2012-03-23 (33) US
E04F 19/04	H02G 3/34	(31) 201261614916 P
H02G 3/06		(32) 2013-03-14 (33) US
(21) 16159605.1	(45) 2022-12-14	(31) 201313804307
(54) KABELKANALAVGRENING		(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDEN FÖR SIGNALERING OCH BESTÄMNING AV BUNDLINGSPARAMETRAR FÖR SÄNDNINGSTIDSINTERVALL
(73) GKG GmbH & Co. KG, Gerhard-Grün-Strae 1, 35753 Greifenstein, DE		(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(51) H02H 3/24	(11) 3 306 767	(51) H04L 9/40
H02H 3/247		G06F 21/55
(21) 16193106.8	(45) 2023-01-25	(21) 21191593.9
(54) KRETSSKYDDSARRANGEMANG		(45) 2023-01-11
(73) Veoneer Sweden AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE		(32) 2020-09-21 (33) IN
(51) H02J 3/36	(11) 3 879 661	(31) 202021040849
H02J 3/00	H02J 3/02	(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR LAGRAD DETEKTERING AV NÄTFISKEWEBBPLATSER
H02J 1/00	H02J 4/00	(73) Tata Consultancy Services Limited, Nirmal Building 9th Floor Nariman Point Mumbai 400 021, Maharashtra, IN
H02J 9/06	H04M 19/00	(51) H04L 12/423
(21) 20162192.7	(45) 2022-12-07	(11) 4 046 339
(54) ETT SÄKERT OCH MOTSTÅNDSKRAFTIGT ENERGI-DISTRIBUTIONSSYSTEM FÖR ETT HÖGEFFEKTIVT MIKRONÄT		(45) 2023-01-11
(73) CE+T Power Luxembourg SA, Zone Industrielle "In den Allern" 6, 9911 Troisvierges, LU		(32) 2019-10-18 (33) AT
(51) H02J 9/00	(11) 3 754 810	(31) 508982019
(21) 20176972.6	(45) 2022-11-16	(54) Säker testanordning
(32) 2019-06-17 (33) DE	(31) 202019103388 U	(73) Omicron electronics GmbH, Oberes Ried 1, 6833 Klaus, AT
(54) STRÖMKÄLLA MED ETT HUS OCH EN UPPLADNINGSBAR, ELEKTRISK ACKUMULATOR		(51) H04L 61/3015
		(11) 3 334 128
		H04L 9/40
		G06F 21/55
		(21) 17162468.7
		(45) 2022-11-09
		(32) 2016-12-09 (33) EP
		(31) 16203152.0
		(54) FÖRFARANDE FÖR AUTOMATISKT BESTÄMMANDE, VID TIDPUNKTEN FÖR REGISTRERING, HURUVIDA EN DOMÄNNAMNSREGISTRERING SANNOLIKT ÄR AVSEDD FÖR ANVÄNDNING FÖR SKADLIG AKTIVITET ELLER INTE
		(73) EURid vzw, Telecomlaan 9, 1831 Diegem, BE
		(51) H04L 69/24
		(11) 3 767 979
		H04L 67/51
		H04W 36/14
		H04W 4/50
		H04W 88/06

H04W 8/20

- (21) **19784787.4** (45) 2022-11-30
 (32) 2018-04-09 (33) CN (31) 201810313229
 (54) Kommunikationsförfarande, anordning och system
 (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD., Huawei Administration
 Building Bantian, Longgang District, Shenzhen,
 Guangdong 518129, CN
-

- (51) **H04N 19/593** (11) **3 815 377**
 H04N 19/186
 (21) **19837624.6** (45) 2022-12-28
 (32) 2018-07-16 (33) US (31) 201862698924 P
 (32) 2018-07-17 (33) US (31) 201862698991 P
 (54) Videokodare, videoavkodare, och motsvarande kodnings-
 och avkodningsförfaranden
 (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD., Huawei Administration
 Building Bantian, Longgang District, Shenzhen,
 Guangdong 518129, CN
-

- (51) **H04N 19/91** (11) **3 793 200**
 H04N 19/13 H04N 19/70
 H04N 19/46 H04N 19/463
 H04N 19/174 H04N 19/436
 (21) **20190474.5** (45) 2022-11-09
 (32) 2012-04-13 (33) US (31) 201261624098 P
 (32) 2012-06-29 (33) US (31) 201261666185 P
 (54) BILDKODNING MED LÅG FÖRDRÖJNING
 (73) GE Video Compression, LLC, 1 Research Circle,
 Niskayuna NY 12309, US
-

- (51) **H04W 48/18** (11) **3 700 262**
 H04W 8/08 H04W 48/00
 (21) **20169433.8** (45) 2022-11-09
 (54) FÖRBÄTTRINGAR AV URVALSPROCESSEN FÖR E-PDG I EN
 ANVÄNDARUTRUSTNING I ETT BESÖKT LAND
 (73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI
-

- (51) **H04W 72/04** (11) **3 637 903**
 (21) **18794041.6** (45) 2023-02-22
 (32) 2017-05-05 (33) CN (31) 201710313330
 (54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR ÖVERFÖRING AV HYBRID
 AUTOMATISK UPPREPAD BEGÄRAN MED ANVÄNDNING AV SEMI-
 PERSISTENT SCHEMALÄGGNING
 (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech
 Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong
 518057, CN
-

- (51) **H05B 45/37** (11) **3 714 661**
 H05B 45/10
 (21) **18762368.1** (45) 2022-11-16
 (32) 2017-11-20 (33) FR (31) 1701200
 (54) BELYSNINGSARMATUR SOM UNDERLÄTTAR LÄSNING
 (73) Le Floch, Albert, 20 square Marcel Bouget, 35700
 Rennes, FR
 Université de Rennes 1, 2, rue du Thabor, 35000
 Rennes, FR
-

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 09/2023

(51) A23L 3/44 F26B 5/06	(11) 2 787 843	(73) Active Motif, Inc., 1914 Palomar Oaks Way, Suite 150,, Carlsbad, CA 92008, US
(21) 12808718.6	(45) 2022-11-16	
(32) 2011-12-21 (33) GB	(31) 201121992	(51) C23C 30/00 C04B 41/52
(32) 2011-12-08 (33) US	(31) 201161568237 P	(11) 1 122 226
(54) Förfarande för beredning av en frystorkad komposition av mikroorganismer	(21) 00126315.1	(45) 2022-10-26
(73) DuPont Nutrition Biosciences ApS, Langebrogade 1, 1411 Copenhagen K, DK	(32) 1999-12-03 (33) JP	(31) 34549099
	(54) Belagda PCBN-skärstål	
	(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP	
(51) A47L 9/14 A47L 9/10	(11) 2 442 702	(51) D21H 17/33 D21H 27/18 B32B 21/00 E04F 15/00
(21) 10721327.4	(45) 2023-01-11	(11) 2 569 484 D21H 27/22 B32B 29/00 B44C 5/04
(32) 2009-06-19 (33) EP	(31) 09008064.9	(21) 11722752.0
(54) Platt påse för dammsugare		(45) 2022-01-25
(73) Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21 Nolimpark 1013, 3900 Overpelt, BE		(32) 2010-05-10 (33) DE
		(31) 102010016864
		(54) Kärnpapper
		(73) Papierfabrik Julius Schulte Söhne GmbH & Co. KG, Fruchtstrasse 28, 40223 Düsseldorf, DE
(51) A61K 9/20 A61K 31/485	(11) 1 765 303	(51) F28D 7/06 F28F 19/00
(21) 05769988.6	(45) 2022-11-23	(11) 2 482 020 F28D 21/00
(32) 2004-07-01 (33) DE	(31) 102004032049	(21) 11009291.3
(32) 2004-07-14 (33) US	(31) 890763	(45) 2022-12-21
(54) Oral tablett, säkrad mot missbruk		(32) 2011-01-31 (33) DK
(73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE		(31) 201100061
		(54) Värmeväxlare
		(73) Haldor Topsøe A/S, Haldor Topsøes Allé 1, 2800 Kgs. Lyngby, DK
(51) B29C 65/04 B29C 65/06 B29C 65/16 B65B 13/32 B29C 55/04 B29K 29/00 B29K 105/00	(11) 2 484 510 B29C 65/08 B29C 65/20 B29C 65/82 B29K 67/00 B29K 77/00 B29L 7/00	
(21) 11153402.0	(45) 2023-01-18	
(54) SÄTT ATT SVETSA FÖRNYELSEBARA RÅVAROR		
(73) Mosca GmbH, Gerd-Mosca-Strasse 1, 69429 Waldbrunn, DE		
(51) B32B 5/02 B32B 5/26 D04H 3/147 B32B 5/10 B32B 5/08 D04H 3/16	(11) 3 054 042 D04H 3/018 B32B 5/12 B32B 5/06 D04H 3/016	
(21) 15153790.9	(45) 2022-11-02	
(54) Förfarande för framställning av ett laminat och laminat		
(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik, 53844 Troisdorf, DE Fibertex Personal Care A/S, 9220 Ålborg, DK		
(51) B65D 41/34 B65D 55/16	(11) 3 277 598 B65D 41/32	
(21) 16773854.1	(45) 2022-12-28	
(32) 2015-04-02 (33) TW	(31) 104110838	
(32) 2015-05-29 (33) US	(31) 201514725246	
(54) LOCK FÖR BEHÅLLARE		
(73) ThisCap, Inc., 2208 Madagascar Lane, Las Vegas, NV 89117, US		
(51) C07H 21/00 C12Q 1/6806 C12Q 1/6804	(11) 2 999 784 C12N 15/10	
(21) 14801374.1	(45) 2022-11-23	
(32) 2013-05-22 (33) US	(31) 201361826481 P	
(54) Målriktad transposition för användning vid epigenetiska studier		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Tillägg 09/2023

Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret				04763617.0	04763655.0	04766319.0	04777982.2
				04778461.6	04779006.8	04779305.4	05014748.7
0300004-9	0300015-5	0300023-9	0300024-7	05015528.2	05015780.9	05016224.7	05016778.2
0300067-6	0300072-6	0300077-5	0300080-9	05018606.3	05076605.4	05104010.3	05104016.0
0300082-5	0300128-6	0300155-9	0300184-9	05106486.3	05291438.9	05753936.3	05756542.6
0300185-6	0300199-7	0300224-3	0300229-2	05756870.1	05759662.9	05761733.4	05761876.1
0300236-7	0300241-7	0300245-8	0300257-3	05762020.5	05762102.1	05765345.3	05766328.8
0300276-3	0301921-3	0302052-6	0302091-4	05771269.7	05773736.3	05775005.1	05775171.1
0302142-5	0401722-4	0401744-8	0401758-8	05775736.1	05775838.5	05779775.5	05784019.1
0401855-2	0401921-2	0501726-4	0501735-5	06006733.7	06015425.9	06015661.9	06021437.6
0601444-3	0601445-0	0701621-5	0701694-2	06116442.2	06116616.1	06748071.5	06757837.7
0801630-5	0801671-9	0950542-1	1000757-3	06758022.5	06758057.1	06761461.0	06762802.4
1000763-1	1050733-3	1050810-9	1100543-6	06764049.0	06764246.2	06765009.3	06769650.0
1150727-4	1200445-3	1250816-4	1350854-4	06774442.5	06774580.2	06776309.4	06776344.1
1350915-3	1350918-7	1450858-4	1551038-1	06779909.8	06782211.4	06788078.1	06807858.3
1650989-5	1651024-0	1750935-7	1750947-2	06848969.9	07003014.3	07003015.0	07003016.8
1750953-0	1850870-5	1850936-4	1900125-4	07007918.1	07007919.9	07014032.2	07014491.0
1950845-6	1950880-3	1950908-2	2050891-7	07019716.5	07019717.3	07019718.1	07019719.9
				07019720.7	07019721.5	07019722.3	07019723.1
				07020311.2	07033508.8	07104387.1	07110101.8
Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret				07111986.1	07112269.1	07112867.2	07252662.7
				07764283.3	07765044.8	07765046.3	07768982.6
03000019.4	03000116.8	03000122.6	03000193.7	07784657.4	07784954.5	07786044.3	07787004.6
03000209.1	03000259.6	03000274.5	03000283.6	07787688.6	07787777.7	07789948.2	07790658.4
03000431.1	03000442.8	03000909.6	03001033.4	07796689.3	07799265.9	07823538.9	07823657.7
03001074.8	03001077.1	03001129.0	03001179.5	07836194.6	08002656.0	08010015.9	08011810.2
03001180.3	03001348.6	03001453.4	03001467.4	08012583.4	08012889.5	08016888.3	08016890.9
03001520.0	03001977.2	03001978.0	03002023.4	08016891.7	08016893.3	08016895.8	08104608.8
03002240.4	03016415.6	03016905.6	03017041.9	08155726.6	08160224.5	08161272.3	08166881.6
03075293.5	03077154.7	03077168.7	03077205.7	08450118.8	08773917.3	08774022.1	08774962.8
03100002.9	03250514.1	03290054.0	03290059.9	08775298.6	08779023.4	08781199.8	08781967.8
03290164.7	03291698.3	03291800.5	03405004.7	08782106.2	08782263.1	08784861.0	08784933.7
03405019.5	03425040.7	03445006.4	03445018.9	08785194.5	08785211.7	08785889.0	08796413.6
03450166.8	03700058.5	03700114.6	03700117.9	08807232.7	08826363.7	08827310.7	08827561.5
03700149.2	03700174.0	03700227.6	03700260.7	08842088.0	08875640.8	08875708.3	09008713.1
03700327.4	03700372.0	03700472.8	03700501.4	09009128.1	09009165.3	09009298.2	09013580.7
03700571.7	03700647.5	03700666.5	03700668.1	09015067.3	09150098.3	09166620.6	09166747.7
03700823.2	03700870.3	03700874.5	03701231.7	09167069.5	09167538.9	09771977.7	09772192.2
03701488.3	03701526.0	03701910.6	03701926.2	09772473.6	09772781.2	09773905.6	09774296.9
03702359.5	03702397.5	03702471.8	03702481.7	09777030.9	09777407.9	09780682.2	09780941.2
03703567.2	03703755.3	03703853.6	03703898.1	09784496.3	09786678.4	09788145.2	09790582.2
03703902.1	03704391.6	03704413.8	03704420.3	09797891.0	09802514.1	09802550.5	09802888.9
03704971.5	03705815.3	03705926.8	03706388.0	09809718.1	09813336.6	10007004.4	10007604.1
03706392.2	03707533.0	03707654.4	03708001.7	10009060.4	10011119.4	10016061.3	10162987.1
03708002.5	03708056.1	03708839.0	03708898.6	10167202.0	10167831.6	10168738.2	10168923.0
03708922.4	03709903.3	03710635.8	03712256.1	10169033.7	10169852.0	10169873.6	10169913.0
03715956.3	03729246.3	03729265.3	03729446.9	10169919.7	10169922.1	10169923.9	10169924.7
03729465.9	03729533.4	03729652.2	03731621.3	10169925.4	10169926.2	10171132.3	10177533.6
03731693.2	03731757.5	03731853.2	03731862.3	10179406.3	10179510.2	10181303.8	10184072.6
03731867.2	03731987.8	03732052.0	03734757.2	10185010.5	10185594.8	10187151.5	10187156.4
03734784.6	03734931.3	03734944.6	03735012.1	10187162.2	10187172.1	10251354.6	10732256.2
03735960.1	03737282.8	03737338.8	03737404.8	10734963.1	10735207.2	10735303.9	10736866.4
03738852.7	03739390.7	03740456.3	03741203.8	10740696.9	10742083.8	10742568.8	10742936.7
03742497.5	03742925.5	03744774.5	03744775.2	10743010.0	10745010.8	10793475.4	10793513.2
03762430.1	03762456.6	03762548.0	03764109.9	10794459.7	10797826.4	10800651.1	10802914.1
03764600.7	03764850.8	03765731.9	03766262.4	10804000.7	10805084.0	10807827.0	10812459.5
03766269.9	03766292.1	03770977.1	03771095.1	11005422.8	11006307.0	11010125.0	11158709.3
03783933.9	03783941.2	03783996.6	03784026.1	11163536.3	11172108.0	11173322.6	11173949.6
03792226.7	03798665.0	03815619.6	03817921.4	11174846.3	11174862.0	11175533.6	11177009.5
04016162.2	04016632.4	04016707.4	04016906.2	11380060.1	11729625.1	11730665.4	11730960.9
04017752.9	04017846.9	04017853.5	04020111.3	11733626.3	11735660.0	11735923.2	11736077.6
04076220.5	04253966.8	04254181.3	04254182.1	11736401.8	11738539.3	11741140.5	11741506.7
04254184.7	04254185.4	04254187.0	04254188.8	11741629.7	11741671.9	11743302.9	11743871.3
04254189.6	04254307.4	04740476.9	04740717.6	11745584.0	11748265.3	11749082.1	11749274.4
04740752.3	04741020.4	04741271.3	04742205.0	11749755.2	11749873.3	11751936.3	11757963.1
04743515.1	04745203.2	04763118.9	04763226.0	11770524.4	11784408.4	11801382.0	11804387.6

Tillägg 09/2023

11807151.3	11810141.9	11810438.9	11812960.0	17401077.7	17401082.7	17737250.5	17737265.3
11850585.8	11858487.9	12005105.7	12005183.4	17737558.1	17737619.1	17737835.3	17739970.6
12152177.7	12174556.6	12174599.6	12175164.8	17742428.0	17742971.9	17745149.9	17745209.1
12177755.1	12178008.4	12178152.0	12178162.9	17745514.4	17745515.1	17746003.7	17746306.4
12730572.0	12730978.9	12733491.0	12733604.8	17749552.0	17755235.3	17824298.8	17840525.4
12733754.1	12735437.1	12735858.8	12737541.8	17841296.1	17898330.0	18181321.3	18181419.5
12737554.1	12737575.6	12737684.6	12738456.8	18182010.1	18182219.8	18182361.8	18184228.7
12738592.0	12738640.7	12740564.5	12740889.6	18184731.0	18185501.6	18185807.7	18186308.5
12740940.7	12740973.8	12740974.6	12743057.7	18186332.5	18189531.9	18208957.3	18212260.6
12743342.3	12743408.2	12743676.4	12743921.4	18214903.9	18214907.0	18214917.9	18215961.6
12745446.0	12745608.5	12748517.5	12751371.1	18382502.5	18737624.9	18738277.5	18739519.9
12753763.7	12761888.2	12768699.6	12808007.4	18739520.7	18740234.2	18740871.1	18746563.8
12811358.6	12820010.2	12822652.9	12827237.4	18746911.9	18753044.9	18838412.7	18915389.3
12869166.4	13152718.6	13161928.0	13166899.8	18915659.9	19158081.0	19185718.4	19186095.6
13174725.5	13175961.5	13176516.6	13176522.4	19188828.8	19201872.9	19202950.2	19735319.6
13176875.6	13178555.2	13185422.6	13461538.4	20188124.0			
13732541.1	13734746.4	13735315.7	13737261.1				
13737565.5	13739889.7	13739954.9	13740282.2				
13740345.7	13742428.9	13744450.1	13744693.6				
13744700.9	13744728.0	13744990.6	13745606.7				
13745979.8	13747473.0	13747878.0	13750093.0				
13750166.4	13753419.4	13756595.8	13756714.5				
13770709.7	13773376.2	13773377.0	13811269.3				
13813331.9	13817170.7	13822094.2	13822195.7				
13822514.9	13822573.5	13822747.5	13823414.1				
13823740.9	13825085.7	14001526.4	14002301.1				
14002588.3	14177478.6	14177730.0	14178153.4				
14178179.9	14178846.3	14179122.8	14180444.3				
14290195.8	14401076.6	14401083.2	14734177.0				
14735937.6	14736413.7	14738523.1	14738852.4				
14739409.2	14741918.8	14742303.2	14744061.4				
14744065.5	14744098.6	14744192.7	14744814.6				
14745111.6	14747178.3	14747313.6	14747997.6				
14748102.2	14750157.1	14750593.7	14750646.3				
14752549.7	14752676.8	14753112.3	14755126.1				
14759017.8	14765845.4	14766804.0	14777780.9				
14799885.0	14801905.2	14819337.8	14819424.4				
14820455.5	14822203.7	14822882.8	14825905.4				
14825938.5	14825989.8	14836419.3	14884553.0				
14897152.6	14897514.7	14898638.3	15002082.4				
15158266.5	15165962.0	15174645.0	15175439.7				
15175440.5	15176214.3	15176411.5	15176416.4				
15176447.9	15176511.2	15177190.4	15177388.4				
15178087.1	15178884.1	15203017.7	15735945.6				
15736807.7	15738026.2	15741615.7	15744310.2				
15745247.5	15747311.7	15748420.5	15753125.2				
15753402.5	15759857.4	15759860.8	15766949.0				
15781708.1	15789893.3	15800645.2	15814548.2				
15814561.5	15814729.8	15815376.7	15816032.5				
15822198.6	15824645.4	15826486.1	15827012.4				
16020306.3	16161423.5	16169050.8	16176053.3				
16177379.1	16177908.7	16178236.2	16178458.2				
16178612.4	16178813.8	16179035.7	16179084.5				
16179404.5	16180050.3	16180161.8	16180416.6				
16181246.6	16181286.2	16184484.0	16205463.9				
16461535.3	16733102.4	16734353.2	16734619.6				
16736167.4	16738126.8	16738407.2	16738799.2				
16741698.1	16742353.2	16745493.3	16745709.2				
16745850.4	16748275.1	16750518.9	16750629.4				
16750663.3	16750926.4	16750968.6	16751027.0				
16751147.6	16762885.8	16827258.1	16827358.9				
16828629.2	16848373.3	16908425.8	17001199.3				
17164718.3	17178920.9	17180468.5	17180793.6				
17181585.5	17181746.3	17182256.2	17182520.1				
17182795.9	17182831.2	17183423.7	17195788.9				
17202832.6	17275096.0	17305979.1	17305980.9				

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 09/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
7			-	-	E05B 15/00
7108789 Manitoba Inc.	16922046.4	G01N 21/359	-	-	E05B 17/00
-	-	G01J 3/02	ANDRÉ Per Oscar Albin	2350128-1	-
-	-	A01B 15/18	ANTTILA Tapio	2151499-7	E04H 13/00
-	-	A01C 21/00	-	-	F21L 19/00
-	-	G01N 21/65	-	-	F21V 15/01
-	-	G01N 21/25	-	-	F21V 17/00
-	-	G01J 3/10	Aptar Stelmi SAS	15763042.7	A61M 5/32
-	-	A01B 79/00	Arelik Anonim Sirketi	18745888.0	D06F 39/02
-	-	A01C 5/06	-	-	D06F 39/08
A			ARKEMA FRANCE	21736634.3	H01M 4/04
AAK AB (publ)	2330077-5	-	-	-	H01M 4/139
Acitex Miljöskydd AB	2250052-4	E03F 5/04	-	-	H01M 4/1393
-	-	E03F 1/00	-	-	H01M 4/62
-	-	E03F 5/16	-	-	H01M 10/052
Active Motif, Inc.	14801374.1	C07H 21/00	-	-	C07D 207/267
-	-	C12Q 1/6806	-	-	C07D 307/33
-	-	C12N 15/10	Arralis Holdings Limited	17771668.5	H01Q 1/38
-	-	C12Q 1/6804	-	-	H01Q 1/48
Activus Pharma Co., Ltd.	16792660.9	A61K 9/10	-	-	H01Q 9/27
-	-	A61K 47/10	-	-	H01Q 15/00
-	-	A61K 47/12	-	-	H01P 5/10
-	-	A61K 47/24	ASSA ABLOY Entrance Systems AB	2330065-0	-
-	-	A61K 47/32	-	2330064-3	-
-	-	A61K 47/34	-	2330063-5	-
-	-	A61K 47/38	Assarsson Peter	2151281-9	A01G 23/083
-	-	A61K 31/57	-	-	B60P 1/54
-	-	A61K 31/573	-	-	B60P 3/06
-	-	A61K 31/58	-	-	B60P 3/41
-	-	A61P 29/00	Atlas Copco Industrial Technique AB	2330062-7	-
-	-	A61P 31/04	Atlas Devices, LLC	14831917.1	A62B 1/06
AdrenoMed AG	19162009.5	C07K 16/26	-	-	B66D 1/74
-	-	A61K 39/395	AUTOSTORE TECHNOLOGY AS	19705963.7	B65G 1/04
-	-	A61P 31/00	-	-	B65G 1/137
-	-	A61P 9/00	-	-	B60L 53/80
-	-	A61P 13/12	-	-	B60L 53/14
aerodyn consulting Singapore pte ltd	19769848.3	F03D 13/25	-	-	B60L 53/30
AHNLIIDE Johannes Ragnvald Kumra	2350128-1	-	-	-	B60S 5/06
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg	19204418.8	C12Q 1/6855	-	-	B60L 53/16
Albireo AB	20705305.9	A61P 1/16	Axis AB	20216504.9	G06F 21/34
-	-	A61P 3/06	-	-	G07C 9/00
-	-	A61P 3/08	-	-	H04W 12/06
-	-	A61P 9/00	-	-	H04W 4/80
-	-	C07D 285/36	-	-	H04W 48/02
-	-	A61K 31/554	Azevan Pharmaceuticals, Inc.	15769990.1	A61K 31/422
ALENIUS Oscar	2350115-8	-	-	-	A61K 31/397
Alert Systems ApS	18786249.5	G08B 13/24	-	-	A61K 31/4025
-	-	G08B 13/26	-	-	A61K 31/4178
-	-	G08B 29/04	-	-	A61K 31/4453
-	-	G08B 29/18	-	-	A61K 31/496
-	-	G08B 13/14	-	-	A61K 45/00
ALFA LAVAL CORPORATE AB	2350114-1	-	-	-	A61P 25/16
Amica S.A.	19765819.8	E05C 19/02	-	-	A61P 25/28
-	-	F24C 15/02	-	-	C07D 413/04
-	-	E05B 47/00	-	-	C07D 409/14
ANDERSSON Andreas	1951116-1	F02M 47/02	B		
-	-	F02M 55/00	BAE Systems Bofors AB	2000094-9	F42B 10/52
-	-	F02M 51/06	-	-	F42B 10/34
Andersson Dahn	2250923-6	E05B 9/08	-	-	

Namnregister 09/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
BAKER Adam	2251523-3	E21B 4/14	Cancer Research Technology Limited	19718834.5	C07D 498/04
-	-	E21B 6/00	-	-	C07D 498/08
-	-	E21B 10/36	-	-	C07D 498/20
Balton Sp. z o.o.	15804238.2	A61B 17/00	-	-	C07D 513/04
-	-	A61B 17/12	-	-	C07D 471/04
-	-	A61B 17/3207	-	-	A61K 31/5513
-	-	A61B 17/221	-	-	A61K 31/553
Bartlett Michael	2150187-9	C10J 3/46	-	-	A61K 31/554
BASF SE	19729008.3	F28F 9/02	-	-	A61K 31/5383
-	-	F28D 7/16	-	-	A61P 35/00
B. Braun Avitum AG	17159395.7	B01D 61/02	Cancer Targeted Technology LLC	19179758.8	A61K 51/04
-	-	B01D 61/04	-	-	A61K 51/08
-	-	B01D 61/10	-	-	C07F 9/24
-	-	C02F 1/42	-	-	C07F 9/58
-	-	C02F 1/44	-	-	C07K 1/13
-	-	B01D 15/20	-	-	Caterpillar Inc.
-	-	C02F 1/00	21183580.6	G08C 17/02	-
-	-	C02F 1/28	-	E02F 9/20	-
Beat Vascular Health AB	2350120-8	-	-	B60W 30/00	-
Behr-Hella Thermocontrol GmbH	20702793.9	B60K 37/06	-	G05D 1/00	-
-	-	G06F 3/01	CE+T Power Luxembourg SA	20162192.7	H02J 3/36
-	-	H01H 3/12	-	-	H02J 3/00
-	-	G06F 3/041	-	-	H02J 3/02
-	-	H03K 17/965	-	-	H02J 1/00
Benchmark Animal Health Limited	17811302.3	A01N 37/18	-	-	H02J 4/00
-	-	A01N 43/40	-	-	H02J 9/06
-	-	A01N 43/86	-	-	H04M 19/00
-	-	A01N 47/40	CEBINA GmbH	21727186.5	A61K 31/55
-	-	A01N 51/00	-	-	A61P 31/14
-	-	A01P 7/04	-	-	A61P 11/00
Betek GmbH & Co. KG	19194833.0	E21C 35/18	CellAED Life Saver Pty Ltd	18758798.5	A61N 1/39
-	-	E21C 35/193	-	-	A61N 1/04
-	-	E21C 35/197	Centre National de la Recherche Scientifique - CNRS	19713812.6	G01N 33/574
Biocryst Pharmaceuticals, Inc.	17864949.7	C07D 213/81	Charité - Universitätsmedizin Berlin	15729120.4	A61B 17/04
-	-	C07D 401/12	Cintor AB	20701788.0	A43B 5/04
-	-	C07D 405/12	-	-	A43B 23/26
-	-	C07D 413/12	CLIMEON AB	2350127-3	-
-	-	C07D 495/04	Contemporary Amperex Technology Co., Limited	19906933.7	H01M 10/04
-	-	A61P 29/00	-	-	H01M 50/204
-	-	A61K 31/44	-	-	H01M 50/209
Bioverativ USA Inc.	16777134.4	A61K 39/395	-	-	20910446.2
-	-	C07K 16/40	-	-	H01M 50/209
BJÖRKLUND Peter	2250026-8	B01D 1/06	-	-	H01M 50/24
BLUE SEA NORWAY AS	20721841.3	H01B 7/14	-	-	H01M 50/249
-	-	H01B 3/44	-	-	H01M 50/271
-	-	H01B 9/02	-	-	H01M 50/552
The Boeing Company	17176947.4	B29C 70/38	-	-	H01M 50/591
-	-	B25J 9/00	-	-	H01M 50/507
Bolt Biotherapeutics, Inc.	18722830.9	A61K 47/55	-	-	20852519.6
-	-	A61K 47/68	-	-	H01M 50/30
-	-	A61P 35/00	-	-	H01M 50/15
-	-	C07K 16/28	-	-	H01M 50/593
-	-	C07K 16/30	-	-	20894425.6
-	-	C07K 16/32	Continental Automotive Technologies GmbH	2350124-0	-
Bombardier Transportation GmbH	2151206-6	H01F 27/08	Corbion Biotech, Inc.	19187845.3	A23L 7/10
-	-	H05K 7/20	-	-	A23L 17/60
Boyesen & Munthe AS	2250923-6	E05B 9/08	Crunchfish Digital Cash AB	2350116-6	-
-	-	E05B 15/00	CUB Elecparts Inc.	18156008.7	B60C 23/04
-	-	E05B 17/00	-	-	F16F 15/36

Namnregister 09/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
CYTIVA BioProcess R&D AB	2350112-5	-		F			
D				Ferrosan Medical Devices A/S	19732388.4	A61M	5/162
Dentsply Sirona Inc.	18755359.9	A61C	5/62	-	-	A61M	5/178
DIEDRICHS Ben	2151206-6	H01F	27/08	-	-	A61M	5/20
-	-	H05K	7/20	-	-	A61M	5/19
Dionysos AS	21155619.6	B65D	43/02	-	-	A61M	5/24
-	-	A47G	19/26	-	-	A61J	1/14
-	-	B65D	83/00	-	-	A61J	1/20
DuPont Nutrition Biosciences ApS	12808718.6	A23L	3/44	-	-	A61M	39/00
-	-	F26B	5/06	Fibertex Personal Care A/S	15153790.9	B32B	5/02
E				-	-	B32B	5/26
E.ON Sverige AB	19813573.3	F24D	10/00	-	-	D04H	3/018
-	-	F24D	19/10	-	-	D04H	3/147
-	-	G05D	16/00	-	-	B32B	5/12
-	-	G05D	16/20	-	-	B32B	5/10
Ecareyou Innovation, S.L.	17883616.9	A61F	6/12	-	-	B32B	5/06
-	-	A61F	13/26	-	-	B32B	5/08
-	-	A61F	5/455	-	-	D04H	3/016
-	-	A61F	13/15	Firefly AB	1950346-5	G08B	17/12
Edmark Ove N.	2300009-4	-	-	-	-	G08B	13/19
Edvinsson Lars	2051161-4	B65D	88/74	-	-	G08B	17/00
-	-	F25D	11/00	-	-	G08B	29/00
-	-	F25D	29/00	-	-	G08B	13/196
-	-	B60H	1/32	Fisher & Paykel Healthcare Limited	19177474.4	A61M	16/06
-	-	B60P	3/20	-	16771498.9	A61M	16/00
-	-	B65D	88/14	Flashe Gaming Group AB	2151432-8	A63F	13/20
ENABL A/S	18821997.6	B66C	1/10	-	-	G06F	3/01
-	-	B66C	13/08	-	-	A63F	13/214
-	-	B66C	23/18	FlatFrog Laboratories AB	2330076-7	-	-
-	-	F03D	13/20	Framatome GmbH	19816559.9	B01J	45/00
-	-	F03D	13/10	-	-	B01J	49/30
-	-	F03D	13/40	-	-	B01J	49/50
Envirotainer Engineering AB	2051161-4	B65D	88/74	-	-	G21F	9/12
-	-	F25D	11/00	-	-	G21F	9/06
-	-	F25D	29/00	-	-	G21F	9/30
-	-	B60H	1/32	-	-	G21F	9/28
-	-	B60P	3/20	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	20702438.1	C08L	1/04
-	-	B65D	88/14	-	-	H01B	1/12
Ergo Load AB	17885057.4	B60P	7/15	-	16730766.9	G10L	19/008
Eriksson Sören	2330066-8	-	-	Fresenius Kabi iPSUM S.r.l.	19782628.2	C07K	14/605
EURid vzw	17162468.7	H04L	61/3015	FrostPharma AB	2151368-4	A61B	50/36
-	-	H04L	9/40	-	-	A61M	5/32
-	-	G06F	21/55	-	-	B65D	43/02
Eurofilters N.V.	10721327.4	A47L	9/14	-	-	B65F	1/16
-	-	A47L	9/10	Fröberg Tobias	2330069-2	-	-
Everdrone AB	20205432.6	G01C	5/00	G			
-	-	G01C	25/00	G21 S.r.l.	18705020.8	A61F	2/30
-	-	G01C	5/06	-	-	A61F	2/36
-	-	G01C	23/00	GAWELL Anders	2150098-8	F01N	3/20
-	-	G06T	7/80	-	-	B01F	23/213
Exo Imaging Inc.	17875490.9	H01L	41/047	-	-	F02B	37/00
-	-	H01L	41/053	GEA Mechanical Equipment GmbH	13802049.0	C10G	31/00
-	-	H01L	41/311	GE Video Compression, LLC	20190474.5	H04N	19/91
-	-	H04R	17/00	-	-	H04N	19/13
-	-	H04R	31/00	-	-	H04N	19/70
-	-	A61B	8/00				
-	-	B06B	1/02				
-	-	B06B	1/06				
-	-	G01S	7/52				
-	-	G01S	15/89				
-	-	H01L	41/09				

Namnregister 09/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04N 19/46	-	-	C07C 39/11
-	-	H04N 19/463	Hildingsson Michael	2150242-2	A47F 5/10
-	-	H04N 19/174	-	-	A47B 91/00
-	-	H04N 19/436	F. Hoffmann-La Roche AG	18708715.0	A61B 5/145
GGK GmbH & Co. KG	16159605.1	H02G 3/04	-	-	A61B 17/34
-	-	E04F 19/04	-	-	A61M 5/32
-	-	H02G 3/34	-	-	A61M 37/00
-	-	H02G 3/06	-	-	A61B 5/1486
GlaxoSmithKline Biologicals SA	22174932.8	A61K 39/39	-	-	A61B 17/32
-	-	A61K 9/127	Hokkaido Electric Power Company, Incorporated	17899501.5	H02M 1/32
-	16702210.2	C07K 16/08	-	-	H02M 7/483
-	-	A61K 39/245	-	-	H02H 3/02
-	-	C07K 14/005	-	-	H02H 3/16
Glitterstam Erik	2330061-9	-	-	-	H02H 7/122
Golvprofil i Falköping AB	2330060-1	-	-	-	H02M 5/12
GPCP IP Holdings LLC	15792953.0	D21H 27/02	Huawei Technologies Co., Ltd.	21170417.6	G10L 19/008
-	-	B31F 1/07	-	19784787.4	H04L 69/24
-	-	A47K 10/02	-	-	H04L 67/51
-	-	D21H 27/00	-	-	H04W 36/14
-	-	A47K 10/16	-	-	H04W 4/50
-	-	D21H 27/40	-	-	H04W 88/06
-	-	D21H 27/42	-	-	H04W 8/20
Greiner Zeroplast GmbH	15804130.1	C08J 5/04	-	19837624.6	H04N 19/593
-	-	C08L 91/06	-	-	H04N 19/186
-	-	C08J 5/10	Husqvarna AB	2350126-5	-
-	-	C08K 3/26	-	2350125-7	-
-	-	C08L 1/02	-	2350121-6	-
-	-	C08L 97/02	-	2350119-0	-
-	-	C09J 191/06	-	2350107-5	-
Grünenthal GmbH	05769988.6	A61K 9/20	-	2350108-3	-
-	-	A61K 31/485			
H			I		
Hagberg Anders	2000094-9	F42B 10/52	Immunocore Ltd.	10734524.1	C07K 14/725
-	-	F42B 10/34	Incyte Corporation	19722310.0	C07D 413/14
Haldor Topsøe A/S	11009291.3	F28D 7/06	-	-	A61K 31/423
-	-	F28F 19/00	-	-	A61P 37/00
-	-	F28D 21/00	innogy Innovation GmbH	16763520.0	B60L 53/65
Hangzhou Dac Biotech Co., Ltd	17151529.9	A61K 47/64	-	-	B60L 53/66
-	-	A61K 47/68	-	-	H04M 15/00
-	-	A61K 45/06	-	-	H04L 12/14
-	-	C07D 207/40	-	-	B60L 53/30
-	-	A61P 31/00	-	-	B60L 53/68
-	-	A61P 31/04	-	-	H04W 4/24
-	-	A61P 43/00	Inovus Ltd	20194764.5	G09B 23/28
-	-	A61P 35/00	The Institute of Cancer Research: Royal Cancer Hospital	19718834.5	C07D 498/04
-	-	A61P 37/00	-	-	C07D 498/08
-	-	A61P 37/02	-	-	C07D 498/20
Headbanger Lures AB	2330072-6	-	-	-	C07D 513/04
Heinz Bergmann oHG	19220033.5	B09B 1/00	-	-	C07D 471/04
-	-	B30B 9/30	-	-	A61K 31/5513
Herolf Anders	2051161-4	B65D 88/74	-	-	A61K 31/553
-	-	F25D 11/00	-	-	A61K 31/554
-	-	F25D 29/00	-	-	A61K 31/5383
-	-	B60H 1/32	-	-	A61P 35/00
-	-	B60P 3/20	-	-	F02K 3/06
-	-	B65D 88/14	Israel Aerospace Industries Ltd.	14842019.3	F01D 15/10
HF Scientific, LLC	19766801.5	C07F 15/02	-	-	
-	-	A61K 33/26			
-	-	A61K 31/00			
-	-	A61K 33/00			
-	-	A61K 33/24	Janssen Biotech, Inc.	13856592.4	C07K 16/00
-	-	A61K 45/06	-	-	A61K 39/395

Namnregister 09/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/4545	-	-	H05B 45/00
-	-	A61K 31/517	-	-	H05B 47/10
-	-	A61K 45/06	-	-	H05B 47/19
-	-	A61K 31/437	Le Floch, Albert	18762368.1	H05B 45/37
-	-	A61K 31/5377	-	-	H05B 45/10
-	-	A61K 33/24	Lemken GmbH & Co KG	19726895.6	A01C 5/06
-	-	C07K 16/28	-	-	A01C 7/06
-	-	A61P 35/00	-	-	A01C 7/20
Jansson Lennart	1950346-5	G08B 17/12	LG Energy Solution, Ltd.	18896164.3	H01M 4/62
-	-	G08B 13/19	-	-	H01M 4/131
-	-	G08B 17/00	-	-	H01M 4/136
-	-	G08B 29/00	-	-	H01M 4/66
-	-	G08B 13/196	-	-	H01M 10/0525
Japan Marine United Corporation	18877655.3	B63H 23/36	-	-	H01M 4/04
-	-	B63H 5/10	-	-	H01M 4/505
-	-	F16C 17/02	-	-	H01M 4/58
-	-	F16C 33/74	-	-	H01M 10/052
-	-	F16J 15/18	-	-	H01M 4/38
-	-	F16J 15/324	-	-	H01M 4/525
-	-	F16N 7/22	Li & Co AG	19782958.3	E04F 15/10
-	-	F16N 7/38	-	-	E04F 15/04
-	-	F16N 11/08	-	-	E04F 15/02
-	-	F16N 13/22	-	-	E04F 13/16
-	-	F16N 31/00	-	-	E04F 13/10
JFE Steel Corporation	18760481.4	B21B 45/02	-	-	B32B 21/00
Juunoo NV	19714793.7	E04B 2/74	-	-	B32B 3/04
-	-	F16B 2/18	-	-	B32B 21/08
-	-	F16B 7/14	Lindab Profil AB	20209535.2	E04D 15/04
K			-	-	B25B 23/04
K.W.H. Ciclosport Vertriebs GmbH	20197537.2	G01D 11/24	-	-	E04D 3/362
-	-	G01D 11/30	-	-	B25C 5/16
-	-	H01H 36/00	-	-	F16B 27/00
Kabushiki Kaisha Toshiba	19153146.6	C09K 5/00	LMPG Inc.	19743763.5	G02B 6/10
-	-	C09K 5/08	-	-	F21V 8/00
-	-	F25B 9/00	-	-	F21K 9/00
Kemppi Oy	19720137.9	B23K 9/29	The Lubrizol Corporation	14709783.6	C08F 8/14
Klimadan A/S	20182422.4	A01C 3/02	-	-	C08F 255/00
-	-	F24D 11/02	-	-	C08F 8/32
-	-	F24D 19/10	-	-	C10M 149/02
-	-	F25B 25/00	-	-	C10M 133/58
Komatsu Forest AB	2151281-9	A01G 23/083	-	-	C10M 145/02
-	-	B60P 1/54	-	-	C10M 129/95
-	-	B60P 3/06	-	-	C08F 255/04
-	-	B60P 3/41	-	-	C08F 222/06
Koto Engraving Co., Ltd.	18832261.4	B26F 1/44	LUNDBERG Jonas	2150045-9	C08F 8/48
-	-	B21D 28/12	-	-	B01F 23/231
-	-	B26F 1/38	-	-	B01F 25/314
-	-	B26D 11/00	LUNDBERG Jörgen	2150045-9	D21C 9/10
Kuhn, Martin	18822271.5	G01N 15/14	-	-	B01F 23/231
-	-	G01N 1/31	-	-	D21C 9/10
-	-	G01N 1/38	LUNDIN Stefan	2250052-4	E03F 5/04
-	-	G01N 15/00	-	-	E03F 1/00
-	-	G01N 15/10	-	-	E03F 5/16
KYLSTYRÖM Kim	1951116-1	F02M 47/02	LUTHMAN Camilla	2250319-7	H01B 7/00
-	-	F02M 55/00	-	-	H01B 1/02
-	-	F02M 51/06	-	-	H01B 5/10
L			M		
LanzaTech NZ, Inc.	14845503.3	C12P 7/16	M.J. Paasikivi Oy	2151499-7	E04H 13/00
-	-	C12P 7/18	-	-	F21L 19/00
-	-	C12N 1/21	-	-	F21V 15/01
LARSSON Stefan	2050248-0	F21V 23/00	Mahrt Frederiksen René	2130222-9	F21V 17/00
					E04G 21/32

Namnregister 09/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E04G 21/24	NextCell Pharma AB	19706500.6	C12N 5/0775
MAN Truck & Bus SE	16002514.4	A61G 3/06	-	-	A61K 35/28
-	-	B60P 1/44	-	-	A61K 35/12
-	17174922.9	B60H 1/00	-	-	C12N 5/073
-	16000668.0	B60L 3/04	Nilsson Erik	2151281-9	A01G 23/083
-	-	H02H 7/08	-	-	B60P 1/54
-	-	H02M 7/5387	-	-	B60P 3/06
-	20153350.2	B62D 27/06	-	-	B60P 3/41
-	-	B60N 2/015	NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION	19845230.2	G06F 21/57
-	-	B60N 2/24	-	-	G06F 21/51
-	-	B60N 2/30	-	-	A61K 6/891
-	-	B62D 23/00	Nobil Bio Ricerche S.r.l.	14744848.4	A61K 6/71
-	-	B62D 31/02	-	-	A61K 6/802
-	16000917.1	G05D 16/20	-	-	A61K 6/898
-	-	H02P 23/00	-	-	H04W 48/18
-	-	F04B 35/04	Nokia Technologies Oy	20169433.8	H04W 8/08
-	-	F04B 49/06	-	-	H04W 48/00
-	-	H02P 23/04	-	-	NORDENFELT Bill Pontus
Manz Italy S.r.l.	19150881.1	B65H 75/06	-	2350128-1	-
-	-	B65H 23/195	-	-	A61K 31/196
-	-	B65H 18/10	-	-	A61K 31/685
-	-	H01G 13/02	Nordic Rebalance A/S	15194713.2	A61K 36/899
-	-	B65H 23/198	-	-	A61K 35/747
-	-	H01M 10/04	-	-	A23L 7/152
-	-	H01M 50/403	-	-	A23L 33/135
Maxeon Solar Pte. Ltd.	16192857.7	H01L 31/02	-	-	A61P 1/00
-	-	H01L 31/05	-	-	A61P 1/06
-	-	H02S 40/34	-	-	A61P 1/10
MEE INVESTMENT SCANDINAVIA AB	2250319-7	H01B 7/00	-	-	A61P 1/12
-	-	H01B 1/02	-	-	A61P 1/14
-	-	H01B 5/10	Northvolt Revolt AB	2350118-2	-
Metabolic Technologies, Inc.	16804333.9	A61K 31/19	Nouryon Chemicals International B.V.	19734399.9	B03D 1/004
-	-	A61P 3/04	-	-	B03D 1/01
Metso Outotec Finland Oy	19218274.9	B01D 25/164	-	18749378.8	C07D 233/36
-	-	B01D 25/34	-	-	C07C 209/62
Milgro Groep B.V.	19831923.8	B09B 5/00	-	-	C07C 211/02
-	-	B03B 9/00	-	19798332.3	C08J 9/16
-	-	B03B 9/06	-	-	C08L 101/08
Mitsubishi Electric Corporation	12873781.4	F24F 13/30	-	-	C08L 101/10
-	-	F24F 13/20	Novo Nordisk A/S	18730344.1	A61K 38/26
-	-	F24F 13/22	-	-	A61K 31/70
-	-	F24F 13/28	-	-	A61P 3/10
-	-	F24F 1/00	Nuovo Pignone Tecnologie - S.R.L.	19711816.9	C22C 19/07
Mosca GmbH	11153402.0	B29C 65/04	-	-	C22C 1/04
-	-	B29C 65/06	-	-	B33Y 70/00
-	-	B29C 65/08	-	-	B33Y 80/00
-	-	B29C 65/16	-	-	F01D 5/28
-	-	B29C 65/20	-	-	F01D 9/04
-	-	B65B 13/32	-	-	B22F 5/00
-	-	B29C 65/82	O		
-	-	B29C 55/04	Ogab Limited	18739908.4	F16D 65/78
-	-	B29K 67/00	-	-	B60T 5/00
-	-	B29K 29/00	-	-	H01C 1/082
-	-	B29K 77/00	Omicron electronics GmbH	20792648.6	H04L 12/423
-	-	B29K 105/00	-	-	F24B 1/20
-	-	B29L 7/00	Ooni Limited	16828964.3	F24B 1/22
MTEK Industry AB	2350123-2	-	-	-	F24B 5/06
N			-	-	F24C 15/32
Nature Station AB	2350113-3	-	Optoga AB	2050248-0	F21V 23/00
Nektar Therapeutics	04715165.9	A61K 47/48	-	-	H05B 45/00
Nelderup Mikael	2130062-9	B60R 9/045			
-	-	B60R 9/055			

Namnregister 09/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H05B 47/10	-	-	G01G 19/08
-	-	H05B 47/19	ReCLog Oy	18187559.2	A01G 23/00
Ottobock SE & Co. KGaA	19724794.3	A61F 2/64	-	-	A01G 23/099
OXE Marine AB	2350117-4	-	-	-	C09D 5/08
OY Prevox AB	2150929-4	E03C 1/26	-	-	C09D 7/40
-	-	A47K 1/14	Reifenhäuser GmbH & Co. KG	15153790.9	B32B 5/02
P			Maschinenfabrik		
Palfinger AG	20717074.7	B66C 13/46	-	-	B32B 5/26
-	-	B66C 13/48	-	-	D04H 3/018
-	-	B66C 23/00	-	-	D04H 3/147
-	-	B66C 13/56	-	-	B32B 5/12
-	-	B66C 23/58	-	-	B32B 5/10
Papierfabrik Julius Schulte Söhne GmbH & Co. KG	11722752.0	D21H 17/33	-	-	B32B 5/06
-	-	D21H 27/18	-	-	B32B 5/08
-	-	D21H 27/22	-	-	D04H 3/016
-	-	B32B 21/00	-	-	D04H 3/16
-	-	B32B 29/00	Ricoh Company, Ltd.	19729099.2	B29C 64/386
-	-	E04F 15/00	-	-	B29C 64/393
-	-	B44C 5/04	Robit Plc	2251523-3	E21B 4/14
Peanta Inventions AB	20727922.5	F16L 55/18	-	-	E21B 6/00
-	-	F16L 55/40	-	-	E21B 10/36
-	-	F16L 55/26	Rolls-Royce plc	20202608.4	F02K 1/12
-	-	F21V 29/83	-	-	F02K 1/80
-	-	F21V 33/00	-	-	F02K 1/15
-	-	F21W 131/411	Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	16197325.0	H01R 13/6464
-	-	F21Y 115/10	-	-	H01R 13/6585
-	-	F16L 101/10	-	-	H01R 13/6589
Pelly Butiksinredningar Aktiebolag	2150242-2	A47F 5/10	R&R Innovation AB	2330070-0	-
-	-	A47B 91/00	S		
Persson Jan Anders	2300010-2	-	Safe and Cover AB	2130222-9	E04G 21/32
Philip Morris Products S.A.	16719088.3	A24F 40/42	-	-	E04G 21/24
-	-	A24F 40/46	Saint-Gobain Ecophon AB	18175672.7	B32B 3/06
-	-	A24F 40/485	-	-	B32B 3/18
-	-	A24F 40/70	-	-	B32B 5/02
-	-	H05B 3/26	-	-	B32B 7/09
Phoenix Biopower Services AB	2150187-9	C10J 3/46	-	-	B32B 7/12
Plantlab Groep B.V.	15154199.2	A01G 9/24	-	-	B32B 19/06
-	-	A01G 7/02	-	-	E04F 15/022
Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd	19714663.2	A01B 79/00	-	-	E04F 15/10
-	-	G05D 1/02	-	-	E04F 13/16
-	-	A01D 34/00	-	-	E04F 13/18
Prystupa, David A.	16922046.4	G01N 21/359	Scania CV AB	2350109-1	E04F 13/08
-	-	G01J 3/02	-	-	B32B 37/12
-	-	A01B 15/18	-	-	F01N 3/20
-	-	A01C 21/00	-	-	B01F 23/213
-	-	G01N 21/65	-	-	F02B 37/00
-	-	G01N 21/25	-	-	1951116-1
-	-	G01J 3/10	-	-	F02M 47/02
-	-	A01B 79/00	-	-	F02M 55/00
-	-	A01C 5/06	-	-	F02M 51/06
Q			Schaefer Systems International Inc.	18174749.4	B65G 17/48
Qualcomm Incorporated	13714148.7	H04L 1/18	-	-	B65G 1/137
-	-	H04L 1/16	Schwartz GmbH	18737532.4	C21D 9/46
R			-	-	C21D 1/18
Ramot at Tel-Aviv University Ltd.	14741411.4	A61L 27/36	-	-	C21D 1/673
Ravas Europe B.V.	18738013.4	B66F 9/12	-	-	C23C 2/06
-	-	B66F 17/00	Sensirion AG	19191110.6	C23C 2/28
			-	-	G01N 21/17
			-	-	G01N 21/03
			-	-	G01N 29/24

Namnregister 09/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY INNOVATION & TECHNOLOGY, S.L.	20380009.9	F03D 80/40	-	-	A61K 45/06
Softhale NV	18826083.0	A61M 15/00	Tata Consultancy Services Limited	21191593.9	H04L 9/40
-	-	B05B 11/00	-	-	G06F 21/55
SOKKA Joonas	2251523-3	E21B 4/14	Tata Steel IJmuiden B.V.	19718394.0	B32B 15/09
-	-	E21B 6/00	-	-	B32B 27/08
-	-	E21B 10/36	-	-	B32B 27/36
Spraying Systems Co.	16862991.3	A23C 1/04	Team Charmolu AB	2330073-4	-
-	-	B01D 1/18	Tessengerlo Group NV	20700053.0	C01D 5/02
-	-	F26B 3/12	-	-	C01B 7/03
-	-	F26B 25/06	ThisCap, Inc.	18932678.8	B65D 41/34
-	-	F26B 25/08	-	-	B65D 55/16
-	-	F26B 25/10	-	16773854.1	B65D 41/34
-	-	F26B 25/12	-	-	B65D 55/16
-	-	F26B 25/14	-	-	B65D 41/32
-	-	F26B 25/16	Thuman Christer	2000094-9	F42B 10/52
SSI Schäfer Automation GmbH (DE)	18174749.4	B65G 17/48	-	-	F42B 10/34
-	-	B65G 1/137	TILLOTTS PHARMA AG	17192259.4	A61K 9/16
STEVENEL OY	15854327.2	B66C 1/28	-	-	A61K 9/50
STILL GmbH	17159063.1	B66F 9/06	-	-	C07K 16/24
-	-	B66F 9/075	Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation	17899501.5	H02M 1/32
Stora Enso Oyj	2330071-8	-	-	-	H02M 7/483
-	2330067-6	-	-	-	H02H 3/02
-	2150311-5	B65D 5/10	-	-	H02H 3/16
-	-	B65D 85/04	-	-	H02H 7/122
-	-	B65D 85/67	-	-	H02M 5/12
-	-	B65H 75/14	Toshiba Materials Co., Ltd.	19153146.6	C09K 5/00
Strandvall Sören	2150929-4	E03C 1/26	-	-	C09K 5/08
-	-	A47K 1/14	-	-	F25B 9/00
SUDHAKAR NEHE Ajit	2250270-2	G01N 33/00	TRAVEL GLIDER IP PTY LTD AS TRUSTEE FOR TRAVEL GLIDER IP UNIT TRUST	17862365.8	A45C 5/03
-	-	A01H 1/04	-	-	A45C 5/14
-	-	G01B 11/00	-	-	A45C 9/00
-	-	G01N 21/84	-	-	B62B 7/00
-	-	A01G 7/00	-	-	B62B 9/00
-	-	G06T 7/00	-	-	B62B 3/02
-	-	G06V 20/68	-	-	B62B 5/08
Sumitomo Electric Industries, Ltd.	00126315.1	C23C 30/00	-	-	C01G 23/00
-	-	C04B 41/52	Tronox LLC	15716649.7	H01M 4/131
Synthetic Genomics, Inc.	13829140.6	C12N 15/00	-	-	H01M 4/485
-	-	C12N 15/09	Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG	19780202.8	F17C 9/00
-	-	C07K 14/01	TRÄFF Henrik	2150045-9	B01F 23/231
-	-	A61P 31/00	-	-	B01F 25/314
Södra Skogsägarna ekonomisk förening	2350111-7	-	-	-	D21C 9/10
-	2350110-9	-			
T			U		
T2 Data AB	19196137.4	G06F 16/27	Université de Rennes 1	18762368.1	H05B 45/37
-	-	G06F 16/178	-	-	H05B 45/10
Taktomat Kurvengesteuerte Antriebssysteme GmbH	17787160.5	B23Q 1/00	Universite dAix-Marseille (AMU)	19713812.6	G01N 33/574
-	-	B23Q 5/10			
-	-	B23Q 17/22			
TARIS Biomedical LLC	17793523.6	A61K 31/7068			
-	-	A61K 9/00			
-	-	A61M 31/00			
-	-	A61P 13/02			
-	-	A61P 13/10			
-	-	A61P 35/00	VALMET AB	2350122-4	-
-	-	A61P 35/04	-	2330075-9	-
V					
			Valio Oy	18715733.4	A23L 7/10
			-	-	A23J 3/14
			-	-	A23J 3/22
			-	-	A23J 3/26
			-	-	A23L 7/117
			-	-	A23L 33/185
			-	-	A23L 33/21

Namnregister 09/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	2330074-2	-	-	-	F16C 17/02
-	2250026-8	B01D 1/06	-	-	F16C 33/74
-	2150045-9	B01F 23/231	-	-	F16J 15/18
-	-	B01F 25/314	-	-	F16J 15/324
-	-	D21C 9/10	-	-	F16N 7/22
Valo Therapeutics Oy	19712179.1	C12N 7/00	-	-	F16N 7/38
-	-	C12N 15/86	-	-	F16N 11/08
-	-	A61K 39/00	-	-	F16N 13/22
-	-	A61K 35/761	-	-	F16N 31/00
Vanderbilt University	17816196.4	A61K 31/395	Washington State University	19179758.8	A61K 51/04
-	-	A61K 31/5025	-	-	A61K 51/08
-	-	C07D 495/14	-	-	C07F 9/24
-	-	C07D 493/14	-	-	C07F 9/58
-	-	C07D 519/00	-	-	C07K 1/13
Vaultree, Ltd.	21715509.2	G06F 21/72	Watermann Polyworks GmbH	18165716.4	F16L 5/10
-	-	H04L 9/08	Wei, Rupert	21020078.8	A61H 3/02
-	-	H04L 9/00	Westport Fuel Systems Canada Inc.	16806483.0	F02D 19/06
-	-	G06F 21/62	-	-	F02D 41/00
Vector Foiltec GmbH	19809718.0	E04H 15/20	-	-	G05D 16/20
-	-	E04H 15/64	-	-	F02M 43/00
Veoneer Sweden AB	16193106.8	H02H 3/24	-	-	F02M 43/00
-	-	H02H 3/247	Wicksell Sebastian	2130222-9	E04G 21/32
Viaton AB	2330059-3	-	-	-	E04G 21/24
ViscoTec Pumpen- und Dosiertechnik GmbH	20211922.8	F04C 2/107	WILLYSON Roland	2150311-5	B65D 5/10
-	-	F04C 29/00	-	-	B65D 85/04
-	-	F04C 15/00	-	-	B65D 85/67
VITRONIC Dr.-Ing. Stein Bildverarbeitungssysteme GmbH	15163770.9	G01S 11/12	-	-	B65H 75/14
-	-	G01S 13/86	Wirtgen GmbH	21181280.5	E01C 23/088
-	-	G01S 13/91	Würth International AG	18733853.8	B25H 3/02
-	-	G01S 13/92	Wässingbo Ralf Karl-Axel	2330068-4	-
-	-	G01S 17/86	Z		
-	-	G01S 17/88	Zhou Chunguang	2150187-9	C10J 3/46
-	-	G06V 20/54	ZLT Lüftungs- und Brandschutztechnik GmbH	18000574.6	F24F 12/00
-	-	G08G 1/04	-	-	F24D 11/02
-	-	G08G 1/054	ZTE Corporation	17746872.5	H04L 1/18
VOLVO TRUCK CORPORATION	17739686.8	B60Q 1/32	-	-	H04L 1/00
-	-	B60Q 1/24	-	-	H04W 72/04
-	-	B62D 35/00	Ö		
-	19716910.5	B62D 13/06	Ödmark Oskar	2151432-8	A63F 13/20
Välinge Innovation AB	14718504.5	B32B 21/04	-	-	G06F 3/01
-	-	B32B 21/13	-	-	A63F 13/214
-	-	B32B 21/14			
-	-	B32B 37/06			
-	-	B32B 37/10			
-	-	E04F 15/02			
-	19182019.0	E04F 15/02			
-	-	E04F 13/08			
-	-	E04F 13/076			
-	-	E04F 15/10			
-	-	E04C 2/38			
W					
Wacker Neuson Produktion GmbH & Co. KG	20176972.6	H02J 9/00			
Wall Peter	2151368-4	A61B 50/36			
-	-	A61M 5/32			
-	-	B65D 43/02			
-	-	B65F 1/16			
Wartsila Japan Ltd.	18877655.3	B63H 23/36			
-	-	B63H 5/10			