



Svensk Patenttidning

Nr 46/2023

2023-11-14

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	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	37
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	38
Tillägg	39
Rättelser	40
Meddelanden	41
Namnregister	42

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 46/2023

(21) 2300085-4	(22) 2023-10-19	(71) SONY GROUP CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-Ku, 1080075 Tokyo, JP	
(71) Kaj Larsson, Tunnelugnsvägen 9, 745 93 Enköping, SE		(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE	
(21) 2300086-2	(22) 2023-10-03		
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B, LGH 1202, 857 41 Sundsvall, SE	(21) 2351213-0	(22) 2023-10-23	
	(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE		
(21) 2330472-8	(22) 2023-10-23	(21) 2351214-8	(22) 2023-10-23
(71) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) Karin Forsberg, Stora Enso AB, Group Intellectual Property, Box 9090, 65009 Karlstad, SE			
(21) 2330473-6	(22) 2023-10-23	(21) 2351215-5	(22) 2023-10-24
(71) Atlas Copco Industrial Technique AB, ., 105 23 Stockholm, SE		(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE- 226 43 LUND, SE	
(74) Lovisa Rogne, IP Department, 105 23 Stockholm, SE		(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE- 226 43 LUND, SE	
(21) 2330474-4	(22) 2023-10-24	(21) 2351216-3	(22) 2023-01-13
(71) Arjo IP Holding Aktiebolag, Hans Michelsensgatan 10, 211 20 Malmö, SE		(62) 2350027-5	
		(71) EPISURF IP-MANAGEMENT AB, Karlavägen 60, 114 49 STOCKHOLM, SE	
(21) 2330475-1	(22) 2023-10-24	(74) ROUSE AB, DocketingBox 42, 683 21 HAGFORS, SE	
(71) Ashutosh Singh, Mjölnerbacken 76, 174 60 Sundbyberg, SE			
(21) 2330476-9	(22) 2023-10-25	(21) 2351217-1	(22) 2023-10-25
(71) Eva Nordström Vasquez, Krokebäcksvägen 96, 442 46 Kareby, SE		(71) IPCO Sweden AB, Västraverken 2453, 811 81 SANDVIKEN, SE	
		(74) Jönrup & Eriksson Patent AB, c/o RightHub Services AB PO Box 35, 683 23 HAGFORS, SE	
(21) 2330477-7	(22) 2023-10-25	(21) 2351218-9	(22) 2023-10-25
(71) Innovation Skåne AB, Medicon Village B601, 22381 Lund, SE		(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) Ijon AB, Nordenskiöldsgatan 11A, 21119 Malmö, SE			
(21) 2330478-5	(22) 2023-10-26	(21) 2351219-7	(22) 2021-05-13
(71) Anara AB, Alfågelgränden 24, 23132 Trelleborg, SE		(32) 2021-04-01 (33) JP (31) 2021-062578	
(74) Novitas Patent AB, Sveavägen 166, 11346 Stockholm, SE		(71) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, 651-8585 HYOGO, JP	
		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 2330479-3	(22) 2023-10-26	(86) 2021-05-13 PCT/JP2021/018288	
(71) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(74) Kristin Persson, Stora Enso AB, Group Intellectual Property, Box 9090, 65009 Karlstad, SE		(21) 2351220-5	(22) 2023-10-26
		(71) Sallapack AB, Persikogatan 90, 426 56 Göteborg, SE	
(21) 2330480-1	(22) 2023-10-27	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Arjo IP Holding Aktiebolag, Hans Michelsensgatan 10, SE-211 20 Malmö, SE			
(21) 2330481-9	(22) 2023-10-27	(21) 2351221-3	(22) 2023-10-26
(71) Thomas Rothschild, Västra Sund, Lövelund, 68392 Hagfors, SE		(71) Inter IKEA Systems B.V., Olof Palmestraat 1, 2616 LN DELFT, NL	
(74) Peter Kylin, Råtorpsproten 1D, 653 48 Karlstad, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2351209-8	(22) 2023-10-23	(21) 2351222-1	(22) 2023-10-27
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 2351210-6	(22) 2023-10-23	(21) 2351223-9	(22) 2023-10-27
(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE		(71) Silvio Collani, Morkullevägen 18L, 906 51 Umeå, SE Markus Schmid, Marmorvägen 12, 907 42 Umeå, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(74) BARKER BRETTELL SWEDEN AB, Östermalmsgatan 87B, 114 59 Stockholm, SE	
(21) 2351211-4	(22) 2023-10-23	(21) 2351224-7	(22) 2023-10-27
(71) STORP AB, Östergatan 32, 211 22 Malmö, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 2351212-2	(22) 2023-10-23	(21) 2351225-4	(22) 2022-05-16
		(71) Procarbon Bio AB, Viktoriagatan 3, 441 33 Alingsås,	

SE

(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE

(86) 2022-05-16 PCT/EP2022/063215

(21) **2351226-2** (22) 2023-10-27

(71) Svenska Aerogel AB, Strömmavägen 2, 803 09 Gävle, SE

(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE

(21) **2351227-0** (22) 2023-10-27

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

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

(21) **2351228-8** (22) 2023-10-27

(71) Rafael Martin ASTUDILLO, Moberggatan 4, 722 20 Västerås, SE

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

(21) **2351229-6** (22) 2023-10-27

(71) Inter IKEA Systems B.V., Olof Palmestraat 1, 2616 LN DELFT, NL

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

(21) **2351230-4** (22) 2023-10-27

(71) Sunsurf Solar AB, Fjärde Långgatan 3B lgh 1301, 413 05 Göteborg, SE

(74) Calås Innovation AB, Blomsterängsvägen 10, 451 94 Uddevalla, SE

(21) **2351231-2** (22) 2023-10-27

(71) Vahid Asyabani, Pippi Långstrumps Gata 19, 168 71 Bromma, SE

(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE

(21) **2351232-0** (22) 2023-10-27

(71) Giottis Motsanos, Enskild firma, Idrottsgatan 34, 603 73 Norrköping, SE

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

(21) **2351233-8** (22) 2023-10-27

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar 46/2023

(51) A47B 9/00		A61L 27/04	A61L 31/08
(21) 2251260-2	(22) 2022-10-28	A61L 33/02	
(41) 2023-10-19		(21) 2250455-9	(22) 2022-04-12
(54) HEIGHT ADJUSTABLE TABLE		(41) 2023-10-13	
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(54) Silver free surface coating	
(72) Sarah Pattison, Alvesta, SE		(71) Bactiguard AB, Box 15, 146 21 TULLINGE, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 MALMÖ, SE		(72) Javier SANCHEZ, SPÅNGA, SE	
		Billy SÖDERVALL, MARKARYD, SE	
		(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE	
(51) A47J 31/56	(11) 545 620	(51) D21H 11/18	
A47J 31/41		B32B 29/00	C08J 5/18
(21) 2250894-9	(22) 2022-07-12	D21D 1/34	B32B 27/10
(41) 2023-11-14	(45) 2023-11-14	C08L 1/02	D21H 11/04
(54) Method of brewing a beverage		(21) 2230110-5	(22) 2022-04-12
(71) PLAE 2 TECH AB, Magasingatan 3, 671 31 ARVIKA, SE		(41) 2023-10-13	
(72) Anders Eriksson, ARVIKA, SE		(54) HIGHLY REFINED CELLULOSE PULP COMPOSITION WITH COMPRESSION REFINED CELLULOSE PULP	
(74) Bjerkén Hynell KB, Tulegatan 53, SE-113 53 Stockholm, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
		(72) Isto HEISKANEN, Imatra, FI	
		Katja LYYTIKÄINEN, Imatra, FI	
		Cecilia LAND HENSDAL, Forshaga, SE	
		Kaj BACKFOLK, Lappeenranta, FI	
		(74) Kristin PERSSON, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 65009 KARLSTAD, SE	
(51) B29D 11/00		(51) E02F 3/36	
G02B 27/00	G02B 27/42	E02F 9/24	E02F 9/26
G06F 3/01	G06F 3/147	(21) 2250459-1	(22) 2022-04-13
(21) 2250466-6	(22) 2022-04-14	(41) 2023-10-14	
(41) 2023-10-15		(54) LOCK INDICATOR ARRANGEMENT AND METHOD FOR A QUICK COUPLER AND QUICK COUPLER COMPRISING THE SAME	
(54) Optical system and method for manufacturing an optical system		(71) Steelwrist AB, Titangatan 9, 195 72 Rosersberg, SE	
(71) Tobii AB, Box 743, 182 17 Danderyd, SE		(72) Axel WALL, Knivsta, SE	
(72) Lutz Körner, Danderyd, SE		(74) Bergensträhle & Partners AB, P.O.Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(51) B60K 7/00		(51) G01M 15/02	
B60K 17/04	A01D 34/00	G01P 3/04	B60L 15/20
F16C 19/00		(21) 2250457-5	(22) 2022-04-13
(21) 2250460-9	(22) 2022-04-14	(41) 2023-10-14	
(41) 2023-10-15		(54) END-OF-LINE METHOD FOR DETERMINING EFFICIENCY OF A VEHICLE MODULE	
(54) IN-WHEEL ARRANGEMENT		(71) BorgWarner Sweden AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE	
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(72) Henrik Lundh, MELLBYSTRAND, SE	
(72) Magnus ÖHRLUND, Malmbäck, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE	
Mats SVENSSON, HUSKVARNA, SE			
Pär-Ola SVENSSON, FORESERUM, SE			
Martin ELONSSON, HUSKVARNA, SE			
(51) B60W 30/19		(51) H01M 50/342	(11) 545 630
B60K 6/10	B60K 6/22	H01M 50/152	
B60W 20/15	F03G 3/08	(21) 2251554-8	(22) 2022-12-22
F16H 61/04		(41) 2023-11-14	(45) 2023-11-14
(21) 2351208-0	(22) 2023-10-20	(54) A CONTROLLED VENTILATING TERMINAL PART FOR A CYLINDRICAL SECONDARY CELL	
(41) 2023-10-20		(71) Northvolt AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE	
(54) COMPUTER SYSTEM FOR AND METHOD FOR CAUSING CONTROL OF KINETIC ENERGY RECOVERY SYSTEM		(72) Saurabh Bidari, Västerås, SE	
(71) Volvo Truck Corporation, 405 08 GÖTEBORG, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(72) Philemon CHAVRIER, LYON, FR			
Olivier POUSSIN, LYON, FR			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(51) B62D 55/12			
(21) 2250456-7	(22) 2022-04-12		
(41) 2023-10-13			
(54) Drive sprocket member for an endless track of a tracked vehicle			
(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE			
(72) Håkan STRÖMBERG, Kalix, SE			
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE			
(51) C23C 20/04			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 46/2023

<p>(51) A01D 34/74 A01D 34/00 A01D 34/63 A01B 39/18</p> <p>(21) 2051332-1</p> <p>(41) 2022-05-14</p> <p>(54) Robotic work tool and method for running a robotic work tool</p> <p>(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE</p> <p>(72) Pär FORSMAN, JÖNKÖPING, SE</p>	<p>(11) 545 627 A01D 34/412 A01B 39/08</p> <p>(22) 2020-11-13</p> <p>(45) 2023-11-14</p>	<p>Peter Johansson, Trollhättan, SE</p> <p>(74) PatIO AB, Nordenskiöldsgatan 11A, 211 19 Malmö, SE</p>
<p>(51) A01D 34/84 A01D 75/20</p> <p>(21) 2051308-1</p> <p>(41) 2022-05-11</p> <p>(54) IMPROVED EDGE OPERATION FOR A ROBOTIC LAWNMOWER SYSTEM AND A METHOD FOR USE IN SAID SYSTEM</p> <p>(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE</p> <p>(72) Daniel KNOPF, Neu-Ulm, DE Petra JUNG, Merklingen, DE</p>	<p>(11) 545 618 G05D 1/02</p> <p>(22) 2020-11-10</p> <p>(45) 2023-11-14</p>	<p>(51) B62D 25/20 H02G 5/10</p> <p>(21) 2050631-7</p> <p>(41) 2021-12-03</p> <p>(54) A chassis and a vehicle provided with such a chassis</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Michael VALLINDER, Mölnbo, SE Ola HALL, Stockholm, SE Clément CHARTIER, Gnesta, SE David RAYMAND, Uppsala, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Eva FRENDRH, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) A47J 31/56 A47J 31/41</p> <p>(21) 2250894-9</p> <p>(41) 2023-11-14</p> <p>(54) Method of brewing a beverage</p> <p>(73) PLAE 2 TECH AB, Magasingatan 3, 671 31 ARVIKA, SE</p> <p>(72) Anders Eriksson, ARVIKA, SE</p> <p>(74) Bjerkén Hynell KB, Tulegatan 53, SE-113 53 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 545 620</p> <p>(22) 2022-07-12</p> <p>(45) 2023-11-14</p>	<p>(51) B65B 11/04 B65B 25/24</p> <p>(21) 2250032-6</p> <p>(41) 2023-07-18</p> <p>(54) SYSTEM AND METHOD FOR SHEET COIL PACKAGING</p> <p>(73) LAMIFLEX GROUP AB, Gasverksvägen 4-6, 611 35 NYKÖPING, SE</p> <p>(72) Kristoffer OLSSON, NYKÖPING, SE Petter JÄRTE, BROMMA, SE Marcus FORSSBLAD, STIGTOMTA, SE Björn MOLIN, NYKÖPING, SE</p> <p>(74) ROUSE AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE</p>
<p>(51) B01D 61/36 B01D 63/08</p> <p>(21) 2151609-1</p> <p>(41) 2023-06-23</p> <p>(54) A method for manufacturing an arrangement for condensing a gaseous liquid into liquid state</p> <p>(73) Aktiebolaget Scarab Development, Vasagatan 7, 111 20 STOCKHOLM, SE</p> <p>(72) Miriam Åslin, ÅKERSBERGA, SE Alexander Fornsäter, SUNDBYBERG, SE Aapo Säask, STOCKHOLM, SE Alaa Kullab, Stockholm, SE</p> <p>(74) ROUSE AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE</p>	<p>(11) 545 622</p> <p>(22) 2021-12-22</p> <p>(45) 2023-11-14</p>	<p>(51) C09D 11/00 C09D 11/08</p> <p>(21) 2130284-9</p> <p>(41) 2023-04-23</p> <p>(54) ALGAE INK</p> <p>(73) Mounid AB, KOMMENDÖRSGATAN 37 LGH 1002, 414 64 Göteborg, SE</p> <p>(72) Ida Näslund, Göteborg, SE Niklas Strömberg, Bohus-Björkö, SE Susanne Ekendahl, Torslanda, SE</p> <p>(74) Pine IPR AB, Stena Center, 412 92 Göteborg, SE</p>
<p>(51) B01D 61/36 B01D 63/08</p> <p>(21) 2151610-9</p> <p>(41) 2023-06-23</p> <p>(54) An arrangement and plate for condensing a gaseous liquid into liquid state</p> <p>(73) Aktiebolaget Scarab Development, Vasagatan 7, 111 20 STOCKHOLM, SE</p> <p>(72) Aapo Säask, STOCKHOLM, SE Alaa Kullab, Stockholm, SE</p> <p>(74) ROUSE AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE</p>	<p>(11) 545 623</p> <p>(22) 2021-12-22</p> <p>(45) 2023-11-14</p>	<p>(51) C09D 105/14 B32B 29/00 C08L 5/14</p> <p>(21) 2150729-8</p> <p>(41) 2022-12-10</p> <p>(54) BARRIER COATING COMPRISING A FIRST AND A SECOND POLYSACCHARIDE FOR PAPER AND PAPERBOARD, COATED SUBSTRATE AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF</p> <p>(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p> <p>(72) Åsa NYFLÖTT, Karlstad, SE Chris BONNERUP, Floda, SE Isabel KNÖÖS, Säffle, SE Anders KARLSSON, Karlstad, SE</p> <p>(74) Nina LINNÉ, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>
<p>(51) B62D 15/02 B62D 5/00</p> <p>(21) 2230179-0</p> <p>(41) 2023-10-07</p> <p>(32) 2022-04-06 (33) SE</p> <p>(54) A steer-by-wire steering assembly</p> <p>(73) Chassis Autonomy SBA AB, Österlånggatan 58 A lgh 1301, 461 34 Trollhättan, SE</p> <p>(72) Thomas Li, London, GB</p>	<p>(11) 545 628 B62D 5/04</p> <p>(22) 2022-06-01</p> <p>(45) 2023-11-14</p> <p>(31) 2250437-7</p>	<p>(51) C21B 13/02 C21B 13/14</p> <p>(21) 2150742-1</p> <p>(41) 2022-12-12</p> <p>(54) Process for the production of carburized sponge iron</p> <p>(73) HYBRIT Development AB, Klarabergsviadukten 70 D6, 111 64 Stockholm, SE</p> <p>(72) Farzad MOHSENI-MÖRNER, Spånga, SE Javad FAYAZI, Solna, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>

- (54) A CYLINDRICAL SECONDARY CELL COMPRISING AN ENCLOSURE WITH A REDUCED RADIUS SECTION, A LID, AND A COLLECTOR PLATE
- (73) Northvolt AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE
- (72) Michael Shaughnessy, Stockholm, SE
Tetsuya Makino, Stockholm, SE
- (74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
-

- (51) **H01M 50/342** (11) **545 630**
H01M 50/152
- (21) **2251554-8** (22) 2022-12-22
- (41) 2023-11-14 (45) 2023-11-14
- (54) A CONTROLLED VENTILATING TERMINAL PART FOR A CYLINDRICAL SECONDARY CELL
- (73) Northvolt AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE
- (72) Saurabh Bidari, Västerås, SE
- (74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade tilläggsskydd 46/2023

- (51) **A61K 31/554** (21) **2190043-6** L
A61P 1/16
- (68) **18179884.4** (68) **3 400 944**
- (94) 2031-11-09--2036-07-18
- (92) 2021-07-19 EG EU/1/21/1566
- (93) 2021-07-19 EG EU/1/21/1556
- (95) Odevixibat
- (54) Ibat hämmare för behandling av leversjukdomar
- (73) Albireo AB, Arvid Wallgrens Backe 20, 413 46
Göteborg, SE
-
- (51) **C07D 403/12** (21) **2190040-2** L
C07D 401/14 C07D 231/14
C07D 401/04 C07D 403/04
C07D 405/12 C07D 413/04
C07D 413/12 C07D 417/12
A61P 7/02 A61K 31/415
- (68) **15759254.4** (68) **3 113 772**
- (94) 2035-03-10--2036-05-03
- (92) 2021-05-04 EG EU/1/21/1544
- (93) 2021-05-04 EG EU/1/21/1544
- (95) Berotralstat and pharmaceutically acceptable salts thereof
- (54) TRIFLOURMETYLSUBSTITUERADE PYRAZOLER SOM HÄMMARE AV HUMANT PLASMAKALLIKREIN
- (73) Biocryst Pharmaceuticals, Inc., 4505 Emperor Blvd.,
Durham, North Carolina 27703, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 46/2023

(51) A01B 23/04 A01B 63/22	(11) 3 646 688 A01B 73/04	A23C 13/00 A23P 30/25	A23P 20/10
(21) 19205396.5	(45) 2023-08-02	(21) 22700759.8	(45) 2023-10-11
(32) 2018-11-02 (33) DE	(31) 202018106264 U	(32) 2021-02-09 (33) FR	(31) 2101223
(54) JORDBRUKSPÅBYGGNADSAPPARAT	(54) Metod för framställning av en korvsmetsbeläggningssgel	(54) Metod för framställning av en korvsmetsbeläggningssgel	innefattande en högtrycksbehandling
(73) PÖTTINGER Landtechnik GmbH, Industriegelande 1, 4710 Grieskirchen, AT	(73) Sonjal, Parc d'activité du Bois de Teillay, 35150 Brie, FR	(73) Sonjal, Parc d'activité du Bois de Teillay, 35150 Brie, FR	
(51) A01C 7/20 A01B 63/32	(11) 3 892 078	(51) A42B 3/04 G01L 5/00 G01L 1/20	(11) 3 457 878 A43B 3/34
(21) 21166523.7	(45) 2023-09-27	(21) 17711295.0	(45) 2023-08-30
(32) 2020-04-09 (33) DE	(31) 102020109975	(32) 2016-05-20 (33) GB	(31) 201608867
(54) JORDBRUKSMASKIN OCH FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV EN JORDBRUKSMASKIN	(54) ANORDNING OCH SYSTEM FÖR DETEKTERING AV EN KRAFT	(54) ANORDNING OCH SYSTEM FÖR DETEKTERING AV EN KRAFT	
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer SE & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE	(73) HP1 Technologies Limited, Nexus Building, Discovery Way, LS2 3AA Leeds, West Yorkshire, GB	(73) HP1 Technologies Limited, Nexus Building, Discovery Way, LS2 3AA Leeds, West Yorkshire, GB	
(51) A01G 7/04 (21) 19718717.2	(11) 3 784 021 (45) 2023-08-30	(51) A47B 3/091 A47B 3/08	(11) 3 906 812
(32) 2018-04-26 (33) EP	(31) 18169393.8	(21) 21167229.0	(45) 2023-09-13
(54) BULTNINGSSTYRNING MED HJÄLP AV LJUS MED HÖG FAR RED-NIVÅ	(54) Hopfällbart bord	(32) 2020-05-07 (33) DE	(31) 102020112384
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	(73) Sedus Systems GmbH, Salzkottener Strasse 65, 59590 Geseke, DE	(73) Sedus Systems GmbH, Salzkottener Strasse 65, 59590 Geseke, DE	
(51) A01K 61/60 (21) 17863211.3	(11) 3 528 621 (45) 2023-09-13	(51) A47B 9/00 A47B 17/06	(11) 3 955 771 A47B 49/00
(32) 2016-10-19 (33) SG	(31) 10201608768V	(21) 20720392.8	(45) 2023-08-09
(54) System och metod för vattenodling utnyttjande flytande sluten inneslutningsodling	(54) MÖBELEMENT	(32) 2019-04-15 (33) DE	(31) 102019109866
(73) AME2 Pte Ltd, 32 Netheravon Road Changi Sailing Club, Singapore 508508, SG	(73) Paul Hettich GmbH & Co. KG, Vahrenkampstrae 12-16, 32278 Kirchlengern, DE	(73) Paul Hettich GmbH & Co. KG, Vahrenkampstrae 12-16, 32278 Kirchlengern, DE	
(51) A01M 13/00 A01M 5/04 A01D 43/00 A01M 1/04 A01M 1/08 A01M 1/22 A01M 29/10 G05D 1/02 G06Q 50/02	(11) 3 701 793 A01D 34/00 A01M 1/02 A01M 1/06 A01M 1/20 A01M 5/08 A01M 29/18 G06Q 10/0631 A01D 101/00	(51) A47L 15/50 B05B 12/14	(11) 3 927 223
(21) 18870024.9	(45) 2023-10-11	(21) 20705947.8	(45) 2023-08-02
(32) 2017-10-27 (33) CN	(31) 201711022031	(32) 2019-02-18 (33) DE	(31) 102019202139
(54) SJÄLVRÖRLIG APPARAT, LADDSTATION, AUTOMATISKT ARBETSSYSTEM OCH INSEKTSHÄMNINGSANORDNING	(54) Diskningskorg för rengöring av hålrum i rengöringsobjekt	(54) Diskningskorg för rengöring av hålrum i rengöringsobjekt	
(73) Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd, No. 18 Dongwang Road, Industrial Park, Jiangsu, Suzhou 215123, CN	(73) MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG, Englerstrasse 3, 77652 Offenburg, DE	(73) MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG, Englerstrasse 3, 77652 Offenburg, DE	
(51) A01N 43/02 (21) 11760306.8	(11) 2 552 202 (45) 2023-07-26	(51) A61B 3/103 A61B 3/10	(11) 4 027 864 G02B 21/00
(32) 2010-03-26 (33) US	(31) 732952	(21) 20771212.6	(45) 2023-10-04
(32) 2010-06-15 (33) US	(31) 816009	(32) 2019-09-10 (33) IT	(31) 201900016016
(54) FÖRFARANDE OCH KOMPOSITIONER FÖR VIKTNEDGÅNG	(54) KONFOKAL INSPEKTIONSAPPARAT FÖR LINJESCANNING	(54) KONFOKAL INSPEKTIONSAPPARAT FÖR LINJESCANNING	
(73) SDG, Inc., 10000 Cedar Avenue Suite 6, Cleveland, OH 44106, US	(73) CenterVue S.p.A., Via San Marco, 9h, 35129 Padova, IT	(73) CenterVue S.p.A., Via San Marco, 9h, 35129 Padova, IT	
(51) A23L 3/00 A23L 27/00	(11) 3 562 323 A23P 10/25	(51) A61B 5/00 (21) 19719491.3	(11) 3 784 115 (45) 2023-08-16
(21) 16925457.0	(45) 2023-08-02	(32) 2018-04-26 (33) EP	(31) 18461551.6
(54) METOD FÖR FRAMSTÄLLNING AV MATGRANULER	(54) FÖRFARANDE FÖR UTVÄRDERING AV OSCILLATIONER I MIKROCIRKULATION OCH ANORDNING DÄRFÖR	(54) FÖRFARANDE FÖR UTVÄRDERING AV OSCILLATIONER I MIKROCIRKULATION OCH ANORDNING DÄRFÖR	
(73) Société des Produits Nestlé S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	(73) Angionica Sp. z o.o., Ul. Stefana Zeromskiego 116/A-24, 90-924 L�dz, PL	(73) Angionica Sp. z o.o., Ul. Stefana Zeromskiego 116/A-24, 90-924 L�dz, PL	
(51) A23L 29/256	(11) 4 099 845	(51) A61B 5/021 A61B 5/026 G16H 50/20	(11) 3 554 354 A61B 5/145
(21) 16925457.0	(45) 2023-08-02	(21) 17883981.7	(45) 2023-09-13
(54) METOD FÖR FRAMSTÄLLNING AV MATGRANULER	(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR KONTAKTLÖS BLODTRYCKSBESTÄMNING	(32) 2016-12-19 (33) US	(31) 201662435942 P
(73) Société des Produits Nestlé S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	(73) Nuralogix Corporation, 250 Yonge Street, Suite 1801,	(73) Nuralogix Corporation, 250 Yonge Street, Suite 1801,	

Meddelade europeiska patent 46/2023

Toronto, Ontario M5B 2L7, CA	(21) 17810952.6	(45) 2023-09-13
	(32) 2016-06-09 (33) US	(31) 201662348030 P
(51) A61B 5/05	(11) 3 912 551	(54) FÖRENINGAR FÖR AVGIVANDE AV GLUTATION TILL ETT MÅL SAMT FÖRFARANDEN FÖR TILLVERKNING OCH ANVÄNDANDE DÄRAV
(21) 21184415.4	(45) 2023-08-30	(73) Oregon State University, Office for Commercialization & Corporate Development A312 Kerr Administ, Corvallis, OR 97331-2140, US
(32) 2009-02-26 (33) US	(31) 15589309 P	
(32) 2009-02-26 (33) US	(31) 15588909 P	
(32) 2009-02-26 (33) US	(31) 15589109 P	
(32) 2009-03-31 (33) US	(31) 16549909 P	
(32) 2009-08-31 (33) US	(31) 23846109 P	
(32) 2009-12-29 (33) US	(31) 29084709 P	
(54) Förfarande för kalibrering av en analysensor	(51) A61K 31/713	(11) 3 897 672
(73) Abbott Diabetes Care, Inc., 1360 South Loop Road, Alameda, CA 94502, US	A61P 31/20	A61K 39/42
	(21) 19842679.3	(45) 2023-08-09
	(32) 2018-12-20 (33) US	(31) 201862782896 P
	(54) HVB-kombinationsterapi	
	(73) VIR Biotechnology, Inc., 1800 Owens Street Suite 900, San Francisco, CA 94158, US	
		Humabs Biomed SA, Via dei Gaggini, 3, 6500 Bellinzona, CH
(51) A61B 5/1495	(11) 3 687 400	
A61B 5/07	A61B 5/1459	
(21) 18863514.8	(45) 2023-10-04	
(32) 2017-09-26 (33) US	(31) 201762563240 P	
(32) 2017-10-02 (33) US	(31) 201762566846 P	
(32) 2018-03-28 (33) US	(31) 201862649329 P	
(54) Förfaranden och system för uppdatering av fördröjningsparametrar	(51) A61K 38/05	(11) 3 119 911
(73) Senseonics, Incorporated, 20451 Seneca Meadows Parkway, Germantown, MD 20876, US	C12Q 1/68	A61P 25/00
	C07D 233/54	
	(21) 15764560.7	(45) 2023-08-09
	(32) 2014-03-21 (33) US	(31) 201461968595 P
	(54) Föreningar för användning i behandling av Alzheimers sjukdom i ApoE4++ patienter	
	(73) Alzheon, Inc., 111 Speen Street Suite 306, Framingham, MA 01701, US	
(51) A61C 7/00	(11) 3 883 493	
A61C 13/00	G16H 50/50	
(21) 19839344.9	(45) 2023-08-02	
(32) 2018-11-23 (33) FR	(31) 1871744	
(54) Förfarande för animering av modeller av överkäks- och underkäksbågarna hos en patient i ett korrigerat intermaxillärt förhållande	(51) A61K 38/17	(11) 3 578 195
(73) Modjaw, 11-13 Avenue Albert Einstein, 69100 Villeurbanne, FR	A61K 38/16	A61K 38/43
	A61K 38/46	A61K 38/47
	A61K 45/06	A61K 31/445
	A61K 31/4545	A61K 31/56
	A61K 33/30	A61P 43/00
	A61P 3/00	A61K 31/4015
	A61K 31/69	
	(21) 19160761.3	(45) 2023-08-09
	(32) 2008-06-26 (33) DK	(31) PA200800885
	(54) Användning av Hsp70 som regulator av enzymatisk aktivitet	
	(73) Zevra Denmark A/S, Ole Maaløes Vej 3, 2200 Copenhagen N, DK	
(51) A61F 13/49	(11) 4 052 689	
(21) 21200909.6	(45) 2023-09-27	
(32) 2021-03-05 (33) EP	(31) 21161108.3	
(54) ABSORBERANDE ARTIKEL MED FÖRBÄTTRADE ANDNINGSBARA ELASTISKA PANELER	(51) A61K 38/37	(11) 3 193 911
(73) Ontex BV, Genthof 5, 9255 Buggenhout, BE	A61P 7/04	
Ontex Group NV, Korte Keppestraat 21, 9320 Erembodegem, BE	(21) 15741222.2	(45) 2023-09-06
	(32) 2014-07-25 (33) EP	(31) 14178563
	(54) FÖRBÄTTRAD FAKTOR VIII BEREDNINGAR FÖR ANVÄNDNING VID BEHANDLING AV HEMOFILI A	
	(73) CSL Behring GmbH, Emil-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, DE	
(51) A61F 13/511	(11) 3 654 898	
A61F 13/53		
(21) 18750020.2	(45) 2023-09-06	
(32) 2017-07-19 (33) US	(31) 201762534274 P	
(54) Absorberande kompositer	(51) A61K 39/395	(11) 4 114 465
(73) Berry Global, Inc., 101 Oakley Street, Evansville, Indiana 47710, US	A61K 31/00	A61K 33/00
	C07K 16/28	
	(21) 22724683.2	(45) 2023-08-30
	(32) 2021-04-23 (33) US	(31) 202163178739 P
	(32) 2021-09-17 (33) US	(31) 202163245285 P
	(32) 2021-10-28 (33) US	(31) 202163272851 P
	(54) Anti-IFNAR1-doseringsregim för subkutan injicering	
	(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE	
(51) A61K 9/14	(11) 3 169 311	
(21) 15730965.9	(45) 2023-08-02	
(32) 2014-07-17 (33) WO	(31) PCT/EP2014/001951	
(54) PEDIATRISKT PULVER FÖR ORAL SUSPENSION INNEHÅLLANDE ANTIVIRALT MEDEL OCH METOD FÖR DESS FRAMSTÄLLANDE	(51) A61K 45/06	(11) 3 982 924
(73) Pharmathen S.A., 6, Dervenakion Str., 15351 Pallini Attikis, GR	A61K 45/06	A61K 9/48
	A61K 31/06	A61K 36/45
	C07F 9/54	
	C07F 9/6539	
	A61K 38/54	
	A61K 49/00	
	C07F 9/572	
	A61P 39/06	
	A61K 47/54	

Meddelade europeiska patent 46/2023

A61K 36/63	A61K 36/67	(51) A61M 5/00	(11) 3 600 491
A23L 33/105		A61M 5/315	A61M 5/178
(21) 20734655.2	(45) 2023-07-26	(21) 18716743.2	(45) 2023-08-09
(32) 2019-06-11 (33) FR	(31) 1906165	(32) 2017-03-28 (33) US	(31) 201762477521 P
(54) VÄXTEXTRAKTBLANDNING FÖR ANVÄNDNING VID FÖREBYGGANDE OCH/ELLER BEHANDLING AV KRONISKA INFLAMMATORISKA TARM SJUKDOMAR		(54) System och förfarande för kolvstång och sprutanordning	
(73) Valbiotis, Rue Paul Vatine, ZI des quatre Chevaliers, Btiment 12 F, 17180 Perigny, FR		(73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320-1799, US	
(51) A61K 47/24	(11) 3 384 934	(51) A61M 5/145	(11) 3 589 337
A61K 47/42	A61K 49/00	A61M 5/168	
A61P 29/00	A61P 35/00	(21) 18708873.7	(45) 2023-08-02
A61P 37/00	C07K 17/00	(32) 2017-02-28 (33) US	(31) 201762464655 P
A61K 47/56	A61K 47/69	(54) Läsarsystem för identifieringstagg	
A61K 47/66	A61K 47/59	(73) Bayer Healthcare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981, US	
A61K 47/64	C08G 83/00		
C07K 14/435	C07K 17/06		
A61K 47/62		(51) A61M 5/315	(11) 3 565 619
(21) 16870729.7	(45) 2023-08-23	A61M 5/31	
(32) 2015-11-30 (33) WO	(31) PCT/JP2015/083622	(21) 18701619.1	(45) 2023-07-26
(32) 2016-05-27 (33) JP	(31) 2016106700	(32) 2017-01-06 (33) US	(31) 201762443302 P
(54) RIKTAT SKAL FÖR ANVÄNDNING I LÄKEMEDELSLEVERANSSYSTEM SOM ANVÄNDER KARBOSILANENDRIMER		(54) Sprutplunger med dynamisk tätning	
(73) Cysay Inc., 22-14, Toranomom 3-chome Minato-ku, Tokyo 105-0001, JP		(73) Bayer Healthcare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981, US	
Saitama University, 255, Shimo-Okubo Sakura-ku, Saitama-shi Saitama 338-8570, JP			
(51) A61K 47/55	(11) 4 103 236	(51) A61M 5/32	(11) 2 900 302
A61K 47/69	A61K 49/00	A61M 5/50	A61M 5/315
A61K 51/12	A61P 35/00	(21) 13842045.0	(45) 2023-08-02
A61K 103/00		(32) 2012-09-28 (33) US	(31) 201261707690 P
(21) 21810835.5	(45) 2023-08-16	(32) 2012-10-05 (33) US	(31) 201261710570 P
(32) 2020-10-27 (33) US	(31) 202063105995 P	(32) 2013-03-10 (33) US	(31) 201313792155
(32) 2020-11-20 (33) US	(31) 202063116393 P	(54) Snabbkopplingsplunger	
(32) 2020-11-23 (33) US	(31) 202063117110 P	(73) Bayer Healthcare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981-1544, US	
(32) 2021-03-01 (33) US	(31) 202163155043 P		
(32) 2021-07-15 (33) US	(31) 202163222181 P		
(32) 2021-09-09 (33) US	(31) 202163242201 P		
(32) 2021-10-12 (33) US	(31) 202163254837 P		
(54) Folatreceptorinriktade nanopartikel-läkemedelskonjugat samt användningar därav			
(73) Elucida Oncology, Inc., 1 Deer Park Drive, Suite E, Monmouth Junction, NJ 08852, US			
(51) A61K 47/58	(11) 3 562 513	(51) A61M 16/04	(11) 3 650 069
A61K 47/69	A61L 27/54	(21) 18205318.1	(45) 2023-07-26
A61L 27/34	A61L 31/10	(54) Trakeostomiventil	
A61L 31/16		(73) Fogless International AB, P.O. Box 84, 551 12 Jönköping, SE	
(21) 17825266.4	(45) 2023-08-16		
(32) 2016-12-28 (33) EP	(31) 16207179.9		
(54) NANOBEHÅLLARE			
(73) Université de Liège, Avenue Pré-Aily 4, 4031 Angleur, BE			
(51) A61K 51/04	(11) 3 568 205	(51) A61P 35/00	(11) 3 820 573
A61K 45/06	A61P 35/00	C07D 401/04	C07D 401/14
A61K 51/08	A61K 103/00	A61K 31/454	
(21) 18703122.4	(45) 2023-08-16	(21) 19782691.0	(45) 2023-08-09
(32) 2017-01-12 (33) US	(31) 201762445541 P	(32) 2018-07-10 (33) US	(31) 201862695920 P
(54) Behandling av cancerceller som överuttrycker somatostatinreceptorer med användande av oktreotidderivat kelatbundna till radioisotoper		(32) 2019-04-18 (33) US	(31) 201962835543 P
(73) Radiomedix Inc., 9701 Richmond Avenue, Suite 222, Houston, TX 77042, US		(54) 3-(5-HYDROXI-1-OXOISOINDOLIN-2-YL)PIPERIDIN-2,6-DIONDERIVAT OCH DERAS ANVÄNDNING I BEHANDLINGEN AV IKAROS FAMILJ ZINKFINGER 2 (IKZF2)-BEROENDE SJUKDOMAR	
		(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	
		(51) A61P 35/00	(11) 3 820 572
		C07D 213/74	C07D 241/20
		C07D 401/06	C07D 401/12
		C07D 401/14	C07D 403/12

Meddelade europeiska patent 46/2023

C07D 403/14	C07D 471/08	(21) 20724715.6	(45) 2023-07-26
C07D 487/10	A61K 31/4439	(32) 2019-04-24 (33) US	(31) 201916393875
A61K 31/444	A61K 31/497	(54) FLUIDFÖRDELARANORDNINGAR	
(21) 19746317.7	(45) 2023-08-16	(73) T.EN PROCESS TECHNOLOGY, INC., 11720 Katy Freeway, Houston, TX 77079, US	
(32) 2018-07-13 (33) US	(31) 201862697932 P		
(32) 2018-10-17 (33) US	(31) 201862747033 P		
(32) 2019-02-21 (33) US	(31) 201962808763 P		
(54) PD-1/PD-L1-HÄMMARE			
(73) GILEAD SCIENCES, INC., 333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404, US			
(51) A62C 2/00	(11) 3 542 870	(51) B01L 3/00	(11) 4 134 164
F24F 11/30	F24F 12/00	(21) 21207164.1	(45) 2023-08-02
(21) 19164377.4	(45) 2023-08-09	(32) 2021-08-13 (33) KR	(31) 20210107632
(32) 2018-03-22 (33) SE	(31) 1850323-5	(54) ANORDNING FÖR EXTRAHERING AV GENOM OMFATTANDE EN SÄKERHETSKLÄMMA KOMBINERAD MED EN INRE KAMMARE	
(54) VENTILATIONSSYSTEM FÖR EN BYGGNAD SOM HAR RÖKEVAKUERINGSFUNKTIONALITET OCH FÖRFARANDE FÖR STYRNING AV NÄMND SYSTEM		(73) SD Biosensor Inc., 4F, 5F, C-dong, 16 Deogyong-daero 1556beon-gil, Yeongtong-gu, Suwon-s, 16690 Gyeonggi-do, KR	
(73) Abrahamssons Hantverk- & Fastighetsservice AB, Åsvägen 8, 194 54 Upplands Väsby, SE			
(51) B01D 15/36	(11) 3 395 423	(51) B02C 18/30	(11) 3 897 167
C07K 16/00	C07K 1/18	B02C 18/22	A22C 17/00
C07K 14/705	C07K 14/715	(21) 19832110.1	(45) 2023-08-02
C07K 1/22	C07K 16/06	(32) 2018-12-21 (33) EP	(31) 18215575.4
B01D 15/18	B01D 15/38	(54) En livsmedelsbearbetningsanordning och ett förfarande för bearbetning av livsmedel	
A61P 17/06	A61P 19/02	(73) Marel Salmon A/S, Juelstrupparken 14, 9530 Støvring, DK	
A61P 29/00			
(21) 18168494.5	(45) 2023-09-20	(51) B02C 21/02	(11) 2 858 761
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361785038 P	B02C 25/00	B07B 1/42
(54) BORTTAGNING AV LÄCKT AFFINITETSRENINGSGLIGAND		(21) 13733025.4	(45) 2023-07-26
(73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US		(32) 2012-06-08 (33) FI	(31) 20125628
		(54) EN METOD FÖR STYRNING AV EN MINERALMATERIALBEARBETNINGSANLÄGGNING OCH EN MINERALMATERIALBEARBETNINGSANLÄGGNING	
		(73) Metso Outotec Finland Oy, Lokomonkatu 3, 33900 Tampere, FI	
(51) B01D 29/11	(11) 3 970 827	(51) B03D 1/016	(11) 3 980 189
B01D 29/52	B01D 29/54	(21) 20728087.6	(45) 2023-08-09
B01D 35/30		(32) 2019-06-06 (33) EP	(31) 19382464.6
(21) 21196867.2	(45) 2023-09-13	(54) Samlare för flotationsprocess	
(32) 2020-09-18 (33) US	(31) 202017025163	(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	
(54) Filter med förbundna ihålliga element och förfarande för användning			
(73) Pall Corporation, 25 Harbor Park Drive, Port Washington, NY 11050, US			
(51) B01D 35/153	(11) 3 666 359	(51) B06B 1/12	(11) 2 550 114
B01D 46/00	B01D 46/24	(21) 11719905.9	(45) 2023-08-02
(21) 20156848.2	(45) 2023-09-20	(32) 2010-03-25 (33) WO	(31) PCT/NL2010/000056
(32) 2015-11-04 (33) US	(31) 201562250532 P	(54) Kraftbarriär	
(32) 2016-02-10 (33) US	(31) 201662293545 P	(73) Hadar Magali, Teteringsedijk 273C, 4817 ME Breda, NL	
(54) Filteraggregat med ett filterelement med en vågig tätning		(73) Shachar Magali, Dorpsstraat 2, 4924 BE Drimmelen, NL	
(73) Parker-Hannifin Corporation, 6035 Parkland Boulevard, Cleveland, Ohio 44124-4141, US			
(51) B01J 8/08	(11) 3 766 570	(51) B06B 1/16	(11) 3 325 181
B01J 19/24	B01J 19/26	E02D 7/18	
C08G 65/26		(21) 15898841.0	(45) 2023-08-09
(21) 19186525.2	(45) 2023-08-30	(54) VIBRATORANORDNING	
(54) Förfarande för framställning av alkoxylater		(73) Movax Oy, Tölkimäentie 10, 13130 Hämeenlinna, FI	
(73) thyssenkrupp Uhde GmbH, Friedrich-Uhde Str. 15, 44141 Dortmund, DE			
thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE			
(51) B01J 8/18	(11) 3 959 006	(51) B07C 5/36	(11) 3 849 715
B01J 8/44		(21) 19805142.7	(45) 2023-08-02
		(32) 2018-09-11 (33) US	(31) 201862729781 P
		(54) System och anordning för bearbetning och gradering av livsmedelsartiklar samt relaterat förfarande	
		(73) Valka Ehf, Vikurhvarf 8, 203 Kopavogur, IS	
		(51) B08B 1/00	(11) 3 815 978
		B60S 1/56	G01S 7/00
		(21) 19826763.5	(45) 2023-08-30
		(32) 2018-06-28 (33) CN	(31) 201810692082
		(54) Sensormonteringsanordning	

Meddelade europeiska patent 46/2023

(73) Beijing Tusen Zhitu Technology Co., Ltd., No.56 South of Liangmaqiao Road Chaoyang District, Beijing 100016, CN	C25D 5/50 B32B 15/01 H01M 4/66 B23K 101/36 C23C 18/38	5/50 15/01 4/66 101/36 18/38	C22C 9/00 C25D 7/06 B23K 101/18 B23K 103/22 C25D 3/38
(51) B08B 7/02 G02B 27/00 B60S 1/02	(11) 3 512 645 B23Q 11/08 F26B 5/02		(21) 19949542.5 (45) 2023-09-13 (54) FOLIE FÖR SEKUNDÄR BATTERIUPPSAMLARE FÖR NEGATIV ELEKTROD (73) Proterial, Ltd., 6-36, Toyosu 5-chome Koto-ku, Tokyo 135-0061, JP
(21) 17780312.9 (45) 2023-09-06 (32) 2016-09-16 (33) GB (31) 201615809 (54) SYSTEM FÖR AVLÄGSNANDE AV FLUID MED HJÄLP AV ULTRALJUD			
(73) EchoVista GmbH, Am Klinggraben 2, 63500 Seligenstadt, DE	(51) B24B 45/00 B24B 23/02 B23D 45/00		(11) 3 700 710 B24D 7/06
(51) B08B 9/027 B67C 3/00	(11) 3 881 946		(21) 18783530.1 (45) 2023-07-26 (32) 2017-10-27 (33) EP (31) 17198870.2 (54) Fastspänningsanordning och handverktygsmaskin (73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstr. 100, 9494 Schaan, LI
(21) 21164454.7 (45) 2023-09-27 (32) 2015-12-22 (33) JP (31) 2015249569 (32) 2016-04-07 (33) JP (31) 2016077362 (32) 2016-09-29 (33) JP (31) 2016191312 (54) Förfarande för att rengöra och sterilisera en produktpåfyllningsanordning (73) Dai Nippon Printing Co., Ltd., 1-1, Ichigaya-kaga-cho 1-chome Shinjuku-ku, Tokyo 162-8001, JP			
(51) B21B 37/28 (21) 20167970.1	(11) 3 888 810 (45) 2023-08-02		(54) FÖRFARANDE FÖR KONTROLL AV PLANHET HOS EN REMSA AV VALSAT MATERIAL, KONTROLLSYSTEM OCH PRODUKTIONSLINJE (73) ABB Schweiz AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH
(51) B21D 11/06 B21D 11/14 B21D 31/00	(11) 3 429 774 B21D 25/02 B21D 25/04		(51) B25C 1/04 B25C 1/08 (21) 19209315.1 (45) 2023-08-09 (54) FÄSTVERKTYG MED FÖRBÄTTRAD BALANSERING (73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue, Glenview, Illinois 66025, US
(21) 17765579.2 (45) 2023-07-26 (32) 2016-03-18 (33) AU (31) 2016901014 (54) METOD OCH APPARAT FÖR ATT FORMA EN SKRUVGÅNGA AV HELISK TYP (73) Robo Helix PTY Limited, 98-100 Kembla Street, Wollongong, New South Wales 2500, AU			
(51) B22F 3/12 B41M 5/26 C22C 29/08	(11) 3 566 799 G05B 19/00		(51) B25J 9/16 H02G 1/12 (21) 18807861.2 (45) 2023-08-09 (32) 2017-11-29 (33) DE (31) 102017128295 (54) Förfarande för den elektriska kablingen med en kabelsekvens av elektroniska komponenter i konstruktion av ställverk och en motsvarande robotanordning (73) Rittal GmbH & Co. KG, Auf dem Stützelberg, 35745 Herborn, DE
(21) 18171300.9 (45) 2023-09-27 (54) Metod för tillverkning av ett sintrat objekt (73) Seco Tools AB, Björnbacksvägen 2, 737 82 Fagersta, SE			
(51) B23C 5/16 B23C 5/10	(11) 3 743 234		(51) B26D 3/16 B26D 7/00 B25F 5/00 (21) 18199530.9 (45) 2023-08-02 (32) 2017-12-14 (33) DE (31) 202017107617 U (54) Användning av en separationsskärare med djupanslag (73) Funke Kunststoffe GmbH, Siegenbeckstrasse 15, 59071 Hamm-Uentrop, DE
(21) 19701319.6 (45) 2023-07-26 (32) 2018-01-25 (33) DE (31) 102018201195 (54) Fräsverktyg (73) MAPAL Fabrik für Präzisionswerkzeuge Dr. Kress KG, Obere Bahnstrasse 13, 73431 Aalen, DE			
(51) B23G 5/20 (21) 19734239.7	(11) 3 710 193 (45) 2023-08-16		(51) B29C 55/16 B29C 55/14 (21) 21153273.4 (45) 2023-07-26 (32) 2020-01-27 (33) FR (31) 2000764 (54) Sträckningsanordning för sträckning av en film av ett syntetiskt material (73) Carolina Marchante, 285B Chemin Pierre Bêche, 73160 Saint Cassin, FR
(32) 2018-06-15 (33) DE (31) 102018114457 (54) Förfarande för att framställa en gänga (73) EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co.KG Fabrik für Präzisionswerkzeuge, Nürnberger Strasse 96-100, 91207 Lauf, DE			
(51) B23K 20/04 B23K 20/227	(11) 3 859 033 C22C 38/40		(51) B29C 64/35 B29C 71/00 (21) 17822750.0 (45) 2023-09-06 (32) 2017-01-09 (33) GB (31) 201700346 (54) FÖRBÄTTRINGAR AV ADDITIV FRAMSTÄLLNING (73) Additive Manufacturing Technologies Limited, Unit N Europa House, Sheffield Airport Business Park, S9 1XU Sheffield, GB
			(51) B32B 25/04 (11) 3 768 511

Meddelade europeiska patent 46/2023

B32B 5/14	B32B 7/02	(54) Monteringsssystem för lastbil med två vridbara A-armar
B32B 9/00	B32B 9/02	(73) Pelican Products, Inc., 23215 Early Avenue, Torrance, CA 90505, US
B32B 9/04	B32B 15/04	
B32B 15/06	B32B 15/08	
B32B 15/082		
(21) 18716729.1	(45) 2023-08-30	(51) B60T 8/17
(54) FLERSKIKTAD DÄMPNING MED BEGRÄNSANDE SKIKT		(11) 3 558 768
(73) Avery Dennison Corporation, 8080 Norton Parkway, Mentor, OH 44060, US		(21) 17832484.4
		(45) 2023-09-13
		(32) 2016-12-21 (33) DE (31) 102016125194
		(54) Förfarande för adhesionsförbättring av ett rälfordon genom konditionering av en utvald eller flera utvalda axlar
		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(51) B41M 5/24	(11) 4 065 378	
B41M 5/26	B41J 3/407	
(21) 20816132.3	(45) 2023-08-30	
(32) 2019-11-25 (33) DE (31) 102019131750		
(54) METOD OCH ENHET FÖR MÄRKNING AV ELEKTRISKA ANORDNINGAR SOM ÄR ORDNINGSBARA I RAD		
(73) Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Klingenbergstrasse 26, 32758 Detmold, DE		
(51) B60B 33/00	(11) 4 146 484	
F16D 49/10		
(21) 21735145.1	(45) 2023-09-13	
(32) 2020-05-06 (33) CZ (31) 20200250		
(54) Tvåvägs bandbroms för löphjul		
(73) LINET spol. s r.o., Zelevcice 5, 274 01 Slany, CZ		
(51) B60K 1/00	(11) 3 659 841	
B60K 11/02		
(21) 19211011.2	(45) 2023-08-09	
(32) 2018-11-30 (33) US (31) 201816205586		
(54) AXELUPPSÄTTNING SOM INNEFATTAR EN ELEKTRISK MOTORMODUL OCH MONTERINGSFÖRFARANDE		
(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US		
(51) B60L 3/00	(11) 3 875 301	
B60L 3/04	B60L 3/12	
B60L 58/10		
(21) 21159783.6	(45) 2023-07-26	
(32) 2020-03-04 (33) KR (31) 20200027215		
(54) FORDON OCH BATTERIPAKET FÖR DETSAMMA		
(73) Samsung SDI Co., Ltd., 150-20, Gongse-ro, Giheung-gu,, Yongin-si, Gyeonggi-do 17084, KR		
(51) B60L 5/12	(11) 3 909 800	
(21) 20174480.2	(45) 2023-09-27	
(54) Strömvagnarstängningsordning och ett förfarande för förhindrande av kortslutningar och mekaniska skador i en strömvagnarstängningsordning		
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI		
(51) B60N 2/00	(11) 3 549 818	
B60N 2/70		
(21) 19000119.8	(45) 2023-08-02	
(32) 2018-04-03 (33) DE (31) 202018001736 U		
(54) Fordonssäte med en sensorenhet för påvisande av huruvida sätet är upptaget		
(73) I.G. Bauerrhin GmbH, Wiesenstrasse 29, 63584 Gründau, DE		
(51) B60P 7/10	(11) 3 851 324	
B60R 9/06	B60R 11/06	
B60P 7/08	B60R 11/00	
(21) 20214523.1	(45) 2023-11-01	
(32) 2020-01-14 (33) US (31) 202016742830		
		(51) B60T 13/38
		(11) 3 996 962
		B60T 13/68
		B60T 15/04
		(21) 20739945.2
		(45) 2023-09-06
		(32) 2019-07-12 (33) DE (31) 102019118896
		(54) Parkeringsbromsanordning
		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Str. 80, 80809 München, DE
		(51) B60T 13/38
		(11) 3 996 961
		B60T 13/68
		B60T 15/04
		(21) 20739941.1
		(45) 2023-09-13
		(32) 2019-07-12 (33) DE (31) 102019118895
		(54) Parkeringsbromsanordning för ett nyttofordon
		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Str. 80, 80809 München, DE
		(51) B60T 13/74
		(11) 3 904 168
		B60T 1/00
		B60T 1/06
		F16D 63/00
		F16D 121/16
		(21) 20171696.6
		(45) 2023-09-13
		(54) Elektromekaniskt bromssystem samt förfarande för frisättande av ett elektromekaniskt bromssystem
		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Str. 80, 80809 München, DE
		(51) B61C 9/38
		(11) 3 978 329
		B61F 5/52
		(21) 20813066.6
		(45) 2023-09-13
		(32) 2019-05-30 (33) CN (31) 201910463546
		(54) Växellåda för rälfordon, boggi för rälfordon och rälfordon
		(73) CRRC QINGDAO SIFANG CO., LTD., No. 88 Jinhongdong Road, Chengyang District Qingdao Shandong 266111, CN
		(51) B61G 5/10
		(11) 3 802 263
		(21) 19734701.6
		(45) 2023-08-02
		(32) 2018-06-08 (33) DE (31) 102018113776
		(54) Kopplingssystem för ett rälbundet fordon
		(73) era-contact GmbH, Gewerbestrasse 44, 75015 Bretten, DE
		(51) B61G 9/04
		(11) 3 792 136
		(21) 19214224.8
		(45) 2023-07-26
		(32) 2019-09-12 (33) CH (31) 11472019
		(54) STYRANORDNING FÖR EN KOPPLING, SPECIELLT I ETT SKENFORDON
		(73) Faiveley Transport Schwab AG, Ebnatstrasse 150A, 8207 Schaffhausen, CH
		(51) B61L 1/18
		(11) 3 243 725
		B61L 23/16
		(21) 16305556.9
		(45) 2023-08-09
		(54) FÖRFARANDE FÖR HANTERING AV EN SPÅRLEDNING

Meddelade europeiska patent 46/2023

(73) ALSTOM Holdings, 48 rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen-sur-Seine, FR	(54) Ventilbärare för självstängande utmatningsventil	(73) Weener Plastics Group B.V., 53 Frankeneng, 6716 AA Ede, NL
(51) B62B 7/06	(11) 3 853 101	(51) B65D 75/32
(21) 19790769.4	(45) 2023-07-19	(11) 4 168 320
(32) 2018-09-18 (33) GB	(31) 201815208	B65D 67/00
(32) 2018-12-21 (33) GB	(31) 201821013	(21) 21827637.6
(54) Sittvagn		(45) 2023-08-30
(73) Jijibaba Limited, Unit 138 394 Muswell Hill Broadway, London N10 1DJ, GB		(32) 2020-12-11 (33) US
		(31) 202063124106 P
		(54) Förpackningsutrustning för kontaktlinser med återvinningsfäste
		(73) CooperVision International Limited, Delta Park Concorde Way Segensworth North, Fareham PO15 5RL, GB
(51) B62D 7/14	(11) 3 303 099	(51) B65D 83/32
(21) 16725127.1	(45) 2023-08-02	(11) 3 830 002
(32) 2015-05-29 (33) DE	(31) 102015108520	B65D 83/68
(54) STYRSÄKERHETSANORDNING		B65D 83/62
(73) SAF-HOLLAND GmbH, Hauptstrasse 26, 63856 Bessenbach-Keilberg, DE		B05B 7/04
		(21) 19769236.1
		(45) 2023-08-09
		(32) 2018-07-27 (33) GB
		(31) 201812298
		(54) Påse på ventilteknologi
		(73) SIMPLY BREATHE HOLDINGS LTD, Unit 4 Beverly Business Centre St. Nicholas Road, Beverly HU17 0QT, GB
(51) B63B 35/00	(11) 3 778 373	(51) B65D 85/804
B63B 27/16	B63G 8/00	(11) 3 873 829
B63C 11/42	B63B 3/14	(21) 20701298.0
(21) 20198858.1	(45) 2023-08-23	(45) 2023-08-09
(32) 2016-04-27 (33) NO	(31) 20160706	(32) 2019-01-22 (33) DE
(54) Obemannat ytfartyg för operationer med fjärrstyrda undervattensfarkoster		(31) 102019101538
(73) Kongsberg Maritime AS, Postbox 483, 3605 Kongsberg, NO		(54) Portionsförpackning och maskin och metod för beredning av en bryggd dryck
		(73) Melitta Single Portions GmbH & Co. KG, Marienstrae 88, 32425 Minden, DE
(51) B63C 1/04	(11) 3 904 197	(51) B65F 5/00
(21) 21170285.7	(45) 2023-07-26	(11) 2 867 144
(32) 2020-05-01 (33) GB	(31) 202006446	B65G 53/40
(54) Element för en flytdocka samt flytdocka		(21) 13813587.6
(73) Marine IP Ltd, The Shipyard, Lymington, Hampshire SO41 3YL, GB		(45) 2023-07-26
		(32) 2012-07-02 (33) FI
		(31) 20125763
		(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR ATT HANTERA MATERIAL I ETT PNEUMATISKT MATERIALHANTERINGSSYSTEM
		(73) Maricap OY, Pohjantähdentie 17, 01450 Vantaa, FI
(51) B64C 1/14	(11) 3 980 327	(51) B65G 1/04
(21) 20730026.0	(45) 2023-08-09	(11) 4 034 478
(32) 2019-06-05 (33) FR	(31) 1905935	(45) 2023-10-11
(54) FLYGPLANSDÖRR FÖRSEDD MED EN SPAK FÖR NÖDÖPPNING FRÅN UTSIDAN		(32) 2019-09-25 (33) NO
(73) Latecoere, 135 Rue de Périole, 31500 Toulouse, FR		(31) 20191158
		(32) 2020-06-30 (33) NO
		(31) 20200762
		(54) En automatiserat lagrings- och hämningssystem med ett en fordonspenna och en metod att förflytta ett fordon mellan ett första läge och ett and läge av ett automatiserat lagrings- och hämningssystem
		(73) AUTOSTORE TECHNOLOGY AS, Stokkastrandvegen 85, 5578 Nedre Vats, NO
(51) B64C 1/14	(11) 3 983 289	(51) B66F 9/065
(21) 20735482.0	(45) 2023-08-09	(11) 3 466 868
(32) 2019-06-15 (33) FR	(31) 1906437	B66F 7/06
(54) FLYGPLANSDÖRR MED EN HÅLLARANORDNING FÖR MANÖVERARMARNA		(21) 18196427.1
(73) Latecoere, 135 Rue de Périole, 31500 Toulouse, FR		(45) 2023-08-02
		(32) 2017-10-04 (33) DE
		(31) 102017122955
		(32) 2018-04-20 (33) DE
		(31) 102018109548
		(54) INDUSTRITRUCK
		(73) STILL S.p.A., Viale A. De Gasperi, 7, 20020 Lainate (MI), IT
(51) B65D 43/02	(11) 3 580 136	(51) B66F 9/075
B65D 47/04	B65D 47/06	(11) 3 567 001
(21) 18751815.4	(45) 2023-08-02	B66F 9/24
(32) 2017-02-08 (33) SE	(31) 1750119-8	(21) 19172242.0
(54) ENGÅNGSLOCK FÖR DRYCKESBEHÅLLARE		(45) 2023-09-13
(73) Liplid AB, Blomstergränd 47, 141 44 Huddinge, SE		(32) 2018-05-07 (33) DE
		(31) 102018110915
		(54) LASTGAFFEL, INDUSTRITRUCK OCH FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV EN INDUSTRITRUCK OCH EN LINJELASER
		(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Friedrich-Ebert-Damm
(51) B65D 47/08	(11) 3 911 578	
B65D 47/20	F01D 11/24	
(21) 20701380.6	(45) 2023-08-09	
(32) 2019-01-14 (33) NL	(31) 2022396	

Meddelade europeiska patent 46/2023

129, 22047 Hamburg, DE	(54) Förfarande för isolering av karboxylsyra från en vattenhaltig sidoström
(51) B66F 9/20 G05G 9/047	(11) 3 301 068
(21) 17193235.3	(45) 2023-07-26
(32) 2016-09-29 (33) DE (31) 102016118460	(51) C03B 5/235 (11) 3 247 679
(54) INDUSTRITRUCK MED EN MANÖVERSPAK OCH FÖRFARANDE FÖR MANÖVRERING AV EN SÅDAN INDUSTRITRUCK	(21) 16740792.3 (45) 2023-08-30
(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg, DE	(32) 2015-01-21 (33) US (31) 201562106077 P
(51) B81C 1/00 (11) 3 681 840	(54) KONTROLLSYSTEM OCH -FÖRFARANDE FÖR SMÄLT, FÖRGLASAT MATERIAL
(21) 18789246.8 (45) 2023-07-26	(73) Plasma Tech Holdings, LLC, 360 Route 101, Suite 13C, Bedford NH 031 10, US
(32) 2017-09-15 (33) NL (31) 2019560	(51) C03B 9/453 (11) 3 730 462
(54) METOD FÖR ATT TILLVERKA EN MIKROMAKINERAD KANAL	(21) 17935730.6 (45) 2023-07-26
(73) Berkin B.V., Nijverheidsstraat 1A, 7261 AK Ruurlo, NL	(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR ATT ÖVERFÖRA GLASFÖREMÅL
(51) C01B 3/38 (11) 3 658 496	(73) Vitro, S.A.B. de C.V., Keramos 225 Poniente, Col. Del Prado, 64410 Monterrey, Nuevo León, MX
C25B 1/04	(51) C07C 51/083 (11) 3 983 370
(21) 18743789.2 (45) 2023-08-30	C07C 51/41 C07C 51/56
(32) 2017-07-25 (33) DK (31) PA201700425	C07C 407/00 C07C 409/02
(32) 2017-09-25 (33) DK (31) PA201700522	C07C 409/34 C07C 409/36
(32) 2018-05-28 (33) DK (31) PA201800237	(21) 20731126.7 (45) 2023-08-02
(32) 2018-07-06 (33) DK (31) PA201800345	(32) 2019-06-12 (33) EP (31) 19179624.2
(54) METOD FÖR BEREDNINGEN AV SYNTESGAS	(54) Förfarande för framställning av diacylperoxider
(73) Topsøe A/S, Haldor Topsøes Allé 1, 2800 Kgs. Lyngby, DK	(73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
(51) C01B 17/88 (11) 3 867 196	(51) C07C 51/083 (11) 3 983 368
C01B 17/90 C01B 21/38 C07C 201/08	C07C 51/41 C07C 407/00 C07C 53/122 C07C 53/126
(21) 19794103.2 (45) 2023-08-23	(21) 20730676.2 (45) 2023-08-02
(32) 2018-10-19 (33) DE (31) 102018217955	(32) 2019-06-12 (33) EP (31) 19179620.0
(54) Förfarande för upparbetning av blandsyra och spillvatten från nitreringen av aromater	(54) Förfarande för framställning av diacylperoxider
(73) PLINKE GmbH, Kaiser-Friedrich-Promenade 24, 61348 Bad Homburg, DE	(73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
(51) C01G 53/00 (11) 3 647 270	(51) C07C 51/083 (11) 3 983 369
(21) 19206386.5 (45) 2023-07-26	C07C 51/41 C07C 407/00 C07C 53/00 C07C 409/36
(32) 2018-11-02 (33) KR (31) 20180133746	(21) 20730678.8 (45) 2023-08-02
(54) POSITIVT AKTIVT MATERIAL FÖR UPPLADNINGSBART LITIUM-BATTERI, FÖRFARANDE FÖR ATT FRAMSTÄLLA DETTA OCH UPPLADNINGSBART LITIUM-BATTERI INKLUSIVE DETTA	(32) 2019-06-12 (33) EP (31) 19179622
(73) Samsung SDI Co., Ltd., 150-20 Gongse-ro, Giheung-gu, Yongin-si,, Gyeonggi-do 17084, KR	(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV DIACYLPEROXIDER
(51) C01G 53/00 (11) 3 990 391	(73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
(21) 20732923.6 (45) 2023-08-09	(51) C07C 407/00 (11) 3 983 380
(32) 2019-06-28 (33) EP (31) 19183347.2	C07C 51/56 C07C 409/38
(54) Partikulärt material av litium-nickel-oxid, förfarande för dess tillverkning och användning	(21) 20730677.0 (45) 2023-08-02
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	(32) 2019-06-12 (33) EP (31) 19179621
(51) C02F 1/42 (11) 3 983 340	(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV PEROXIESTRAR
C02F 1/46 C07C 51/48 C07C 407/00 C07C 53/124 C07C 53/128 C07C 53/134 C02F 1/469	(73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
(21) 20730679.6 (45) 2023-08-02	(51) C07D 215/36 (11) 3 713 919
(32) 2019-06-12 (33) EP (31) 19179625.9	A61P 7/06 A61K 31/4709
	(21) 18821779.8 (45) 2023-08-02
	(32) 2017-11-22 (33) US (31) 201762589822 P
	(32) 2018-06-29 (33) US (31) 201862691709 P
	(54) KRISTALLINA FORMER AV N-(4-(4-(CYKLOPROPYLMETYL)PIPERAZIN-1-KARBONYL)FENYL)KINOLIN-

Meddelade europeiska patent 46/2023

8-SULFONAMID		proteinkopplad receptor 119
(73) Agios Pharmaceuticals, Inc., 88 Sidney Street, Cambridge, MA 02139, US		(73) Pramana Pharmaceuticals Inc., 601 570 Granville Street, Vancouver BC V6C 3P1, CA
(51) C07D 221/20	(11) 3 532 459	(51) C07D 413/04
C07D 205/12	A61P 35/00	C07D 413/14
A61P 35/02	A61P 31/18	A61K 31/4439
A61P 31/22	A61K 31/397	A61P 31/00
A61K 31/438		A61P 25/00
(21) 17797805.3	(45) 2023-08-02	(21) 19841767.7
(32) 2016-10-26 (33) US	(31) 201662413166 P	(32) 2018-07-26 (33) KR
(32) 2016-10-26 (33) US	(31) 201662413162 P	(31) 20180087455
(54) LSD1-hämmare och medicinska användningar därav		(54) 4-(1,3,4-oxadiazol-2-yl)pyridin-2(1H)-on-derivat
(73) Constellation Pharmaceuticals, Inc., 215 First Street, Suite 200, Cambridge, MA 02142, US		derivat som histondeacetylas 6 (HDAC6) hämmare för behandling av t.ex. infektioner
(73) Constellation Pharmaceuticals, Inc., 215 First Street, Suite 200, Cambridge, MA 02142, US		(73) Chong Kun Dang Pharmaceutical Corp., 8, Chungjeong-ro Seodaemun-gu, Seoul 03742, KR
(51) C07D 235/22	(11) 3 572 405	(51) C07D 413/14
(21) 19185319.1	(45) 2023-07-26	(11) 3 535 260
(32) 2014-09-12 (33) US	(31) 201462050023 P	C07D 417/14
(54) BENZOIMIDAZOL-1,2-YL-AMIDER SOM KV7-KANALAKTIVATORER		A61K 31/4427
(73) Biohaven Therapeutics Ltd., 215 Church Street, New Haven, CT 06510, US		(21) 17801164.9
(73) Biohaven Therapeutics Ltd., 215 Church Street, New Haven, CT 06510, US		(32) 2016-11-04 (33) CN
(73) Biohaven Therapeutics Ltd., 215 Church Street, New Haven, CT 06510, US		(31) 201610974016
(73) Biohaven Therapeutics Ltd., 215 Church Street, New Haven, CT 06510, US		(32) 2016-11-21 (33) US
(73) Biohaven Therapeutics Ltd., 215 Church Street, New Haven, CT 06510, US		(31) 201662424813 P
(73) Biohaven Therapeutics Ltd., 215 Church Street, New Haven, CT 06510, US		(54) KVÄVEHÄLLANDE HETEROCYKLISKA FÖRENINGAR SOM FXR-MODULATORER
(73) Biohaven Therapeutics Ltd., 215 Church Street, New Haven, CT 06510, US		(73) Hepagene Therapeutics (HK) Limited, Room 2808, 28/F Wu Chung House, 213 Queens Road East, Wan Chai Wan Chai, HK
(51) C07D 271/06	(11) 3 630 738	(51) C07D 487/04
C07C 311/07		C07D 471/04
(21) 18806925.6	(45) 2023-07-19	A61P 25/08
(32) 2017-05-22 (33) HU	(31) 1700216	A61P 29/00
(54) PROCESS FÖR FRAMSTÄLLNING AV OZANIMOD		(21) 21712145.8
(73) Egis Gyógyszergyár Zrt., Keresztri t 30-38, 1106 Budapest, HU		(32) 2020-03-13 (33) US
(73) Egis Gyógyszergyár Zrt., Keresztri t 30-38, 1106 Budapest, HU		(31) 202062989104 P
(73) Egis Gyógyszergyár Zrt., Keresztri t 30-38, 1106 Budapest, HU		(54) FUSERADE PYRIMIDINFÖRENINGAR SOM KCC2-MODULATORER
(73) Egis Gyógyszergyár Zrt., Keresztri t 30-38, 1106 Budapest, HU		(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
(51) C07D 403/12	(11) 3 968 983	(51) C07D 491/048
C07D 245/04	A61K 31/395	A61K 31/4355
A61P 31/04		A61K 31/501
(21) 20814144.0	(45) 2023-09-13	A61P 1/10
(32) 2019-05-28 (33) US	(31) 201962853457 P	(21) 18819596.0
(54) MAKROCYKLISKA BREDSPÉKTRUMANTIBIOTIKA		(32) 2017-06-20 (33) JP
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		(31) 2017120859
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		(32) 2018-01-17 (33) JP
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		(31) 2018005960
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		(32) 2018-06-11 (33) US
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		(31) 201862683418 P
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		(54) HETEROCYKLISK FÖRENING OCH DESS ANVÄNDNING SOM POSITIV ALLOSTERISK MODULATOR AV DEN KOLINERGA MUSKARINA M1-RECEPTORN
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		(73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP
(51) C07D 409/04	(11) 3 466 946	(51) C07D 515/22
C07D 405/04	C07D 495/04	A61P 35/00
C07D 409/14	A61P 19/06	A61K 31/4995
A61K 31/381		(21) 22187664.2
(21) 17802137.4	(45) 2023-08-30	(32) 2017-07-26 (33) EP
(32) 2016-05-23 (33) CN	(31) 201610343321	(31) 17382497.0
(54) THIOFENER, DERAS TILLVERKNINGSMETOD OCH FARMACEUTISKA BRUK		(32) 2017-04-27 (33) EP
(73) Dongbao Purple Star (Hangzhou) Biopharmaceutical Co., Ltd., Room 1-1008, Heda Parmaceutical Valley Center, No. 291 Fucheng Road Xia, Hangzhou, Zhejiang 310018, CN		(31) 17382228.9
(73) Dongbao Purple Star (Hangzhou) Biopharmaceutical Co., Ltd., Room 1-1008, Heda Parmaceutical Valley Center, No. 291 Fucheng Road Xia, Hangzhou, Zhejiang 310018, CN		(54) ANTICANCERFÖRENINGAR
(73) Dongbao Purple Star (Hangzhou) Biopharmaceutical Co., Ltd., Room 1-1008, Heda Parmaceutical Valley Center, No. 291 Fucheng Road Xia, Hangzhou, Zhejiang 310018, CN		(73) Pharma Mar, S.A., Polígono Industrial La Mina Avda. de los Reyes, 1 Colmenar Viejo, 28770 Madrid, ES
(51) C07D 411/12	(11) 3 468 967	(51) C07F 7/18
C07D 411/14	C07D 413/12	C07C 41/48
C07D 413/14	C07D 417/12	(21) 20723909.6
C07D 417/14	A61P 3/10	(32) 2019-05-13 (33) EP
A61K 31/397	A61K 31/454	(31) 19382376.2
A61K 31/501	A61K 31/506	(54) Förfarande och mellanprodukter för beredning av
(21) 17809507.1	(45) 2023-07-26	
(32) 2016-06-09 (33) US	(31) 201662348120 P	
(32) 2016-06-09 (33) US	(31) 201662348122 P	
(54) Föreningar vilka innehåller benso[d][1,3]oxatiol, benso[d][1,3]oxatiol-3-oxid eller benso[d][1,3]oxatiol-3,3-dioxid samt förfaranden/användande därav som agonister till G-		

Eldekalцитol					
(73) FAES FARMA, S.A., Avenida Autonomía, 10, 48940 Leioa, Vizcaya, ES	(51) C09D 5/00	(11) 4 061 888	C09D 5/33	C09D 5/02	
	C09D 7/40		C09D 7/43		
	C09D 7/61		C09D 7/62		
(51) C07G 1/00	(11) 3 990 463				
(21) 20734471.4	(45) 2023-08-02	(21) 20804289.5	(45) 2023-10-04		
(32) 2019-06-25 (33) EP	(31) 19182146.1	(32) 2019-11-18 (33) EP	(31) 19209807.7		
(54) BEHANDLAT LIGNIN OCH PROCESS FÖR ATT FÖRBEREDA SÅDAN	(54) RETROFLEKTIV VATTENHALTIG PSEUDOPLASTISK				
(73) Avantium Knowledge Centre B.V., Zekeringstraat 29, 1014 BV AMSTERDAM, NL	(73) Ink Invent IP B.V., Twentehaven 5, 3433 PT Nieuwegein, NL				
(51) C07G 1/00	(11) 3 783 008	(51) C09D 167/08	(11) 3 470 482		
C03C 1/00	B27M 1/00	(21) 18199831.1	(45) 2023-07-26		
B32B 19/00	B27N 1/00	(32) 2017-10-12 (33) EP	(31) 17196061.0		
B27N 3/00	C08H 7/00	(54) BELÄGGNINGSKOMPOSITION			
C09J 197/00		(73) Jotun A/S, P.O. Box 2021, 3202 Sandefjord, NO			
(21) 20199803.6	(45) 2023-09-27				
(32) 2013-11-26 (33) FI	(31) 20136178	(51) C09D 183/04	(11) 3 568 445		
(54) FÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV LIGNIN OCH FRAMSTÄLLNING AV EN BINDEMEDELSAMMANSÄTTNING	(54) AV EN BINDEMEDELSAMMANSÄTTNING	C09D 15/00	B27K 3/00		
(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI	(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI	C08G 77/04	C08L 83/04		
		B05D 7/06	B05D 7/00		
		B27K 3/50	C08G 77/14		
		C08G 77/16	C09D 183/06		
(51) C07K 16/24	(11) 3 443 006	(21) 18739416.8	(45) 2023-10-04		
C07K 16/28	C07K 16/32	(32) 2017-01-11 (33) CN	(31) 201710020650		
A61P 35/00	A61K 39/00	(54) ANVÄNDNING AV VATTENFÖRANDE DISPERSION AV SILOXAN FÖR ATT MINSKA UPPSVÄLLNING AV KORN AV TRÄSUBSTRAT OCH ARTIKEL SOM INNEFATTAR EN BELÄGGNING SOM SKYDDAR MOT UPPSVÄLLNING AV TRÄKORN			
A61P 29/00		(73) SWIMC LLC, 101 W. Prospect Avenue, Cleveland, OH 44115, US			
(21) 17732263.3	(45) 2023-08-02				
(32) 2016-04-13 (33) US	(31) 201662322036 P				
(32) 2017-03-17 (33) EP	(31) 17305298.6				
(32) 2016-10-24 (33) US	(31) 201662412187 P				
(32) 2016-05-03 (33) US	(31) 201662331191 P				
(54) Trispecifikt och/eller trivalent bindande proteiner					
(73) SANOFI, 46 avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR	(73) SANOFI, 46 avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR	(51) C09K 3/14	(11) 3 310 870		
		C04B 35/119	C04B 35/111		
(51) C07K 16/28	(11) 3 728 313	(21) 16731528.2	(45) 2023-08-02		
A61K 45/06	A61P 35/00	(32) 2015-06-03 (33) DE	(31) 102015108812		
A61K 39/395		(54) Sintrade plättsliknande slumpmässigt formade slipande partiklar och förfarande för att tillverka detsamma			
(21) 18829861.6	(45) 2023-08-02	(73) IMERTECH SAS, 43, Quai de Grenelle, 75015 Paris, FR			
(32) 2017-12-21 (33) WO	(31) PCT/IB2017/001595				
(54) KOMBINERAD ANTICANCERTERAPI MED EN IAP-ANTAGONIST OCH EN ANTI PD-1-MOLEKYL					
(73) Debiopharm International S.A., Forum "après-demain", Chemin Messidor 5-7, 1006 Lausanne, CH					
(51) C07K 16/28	(11) 3 323 834	(51) C12M 1/00	(11) 3 884 032		
A61K 39/395	A61P 35/00	(21) 19813134.4	(45) 2023-08-02		
(21) 17195987.7	(45) 2023-10-11	(32) 2018-11-21 (33) IT	(31) 201800010479		
(32) 2011-09-05 (33) GB	(31) 201115280	(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR ODLING AV FOTOSYNTETISKA MIKROORGANISMER OCH BIOLOGISK FIXERING AV KOLDIOXID GENOM EN HÖGEFFEKTIV OPTISK DIFFUSOR MED VARIABELT SPEKTRUM OCH VARIABEL INTENSITET			
(54) ANTI-CD40-ANTI-KROPPAR, ANVÄNDNING OCH FÖRFARANDE		(73) EVERBLOOM SRL, Via Paolo Veronese, 202, 10148 Torino, IT			
(73) Alligator Bioscience AB, Medicon Village, Scheelevägen 2, 223 70 Lund, SE		Arcobaleno Cooperativa Sociale, Via Paolo Veronese, 202, 10148 Torino, IT			
		MEG S.r.l., Via Aleardo Aleardi, 12, 20154 Milano, IT			
(51) C07K 16/32	(11) 3 157 959	(51) C12N 7/00	(11) 3 997 214		
A61K 47/50	A61K 47/68	C07K 14/015	A61K 48/00		
A61K 39/395	A61P 35/00	(21) 20736736.8	(45) 2023-08-02		
A61K 38/08		(32) 2019-07-11 (33) EP	(31) 19185879		
(21) 15738517.0	(45) 2023-08-02	(54) KEMISKT MODIFIERAD ADENOASSOCIERAT VIRUS			
(32) 2014-06-18 (33) US	(31) 201462013944 P	(73) Centre National de la Recherche Scientifique, 3 rue Michel Ange, 75016 Paris, FR			
(32) 2014-08-07 (33) US	(31) 201462034489 P	Nantes Université, 1 Quai de Tourville, 44000 Nantes, FR			
(32) 2015-04-15 (33) US	(31) 201562147960 P	INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101 rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR			
(32) 2015-04-17 (33) US	(31) 201562149444 P				
(54) Monoklonala antikroppar mot her2-epitop och förfaranden för användning därav					
(73) Mersana Therapeutics, Inc., 840 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US					

Meddelade europeiska patent 46/2023

Centre Hospitalier Universitaire De Nantes, 5 Allée de l'île Gloriette, 44000 Nantes, FR	C22C 38/04 C22C 38/24	C22C 38/18 C22C 38/26
(51) C12N 15/10 C12N 15/79 C40B 50/06	(11) 3 636 759 C07K 16/00	(45) 2023-08-30 (31) 2012018
(21) 19210622.7	(45) 2023-10-11	(32) 2018-07-10 (33) AT
(32) 2009-07-17 (33) US	(31) 27116809 P	(54) Rälsdel tillverkad av ett hypereutektoid stål
(54) SAMTIDIGT OCH INTEGRERAT URVAL OCH UTVECKLING AV ANTIKROPPAR/PROTEINPRESTANDA OCH UTTRYCK I PRODUKTIONSVÅRDAR	(51) C22C 38/00 H01F 1/147 C22C 38/06 C22C 38/60 C22C 38/04 C21D 8/12 C21D 8/00	(11) 3 770 294 H01F 1/16 C22C 38/16 C22C 38/02 C21D 9/46 C21D 6/00 C21D 1/26
(73) BioAtla, Inc., 11085 Torreyana Road, Suite 100, San Diego, CA 92121, US	(21) 19752261.8	(45) 2023-08-30
(51) C12P 21/02 C12N 15/67	(11) 3 665 286 C12P 21/00	(45) 2023-09-27
(21) 18752135.6	(45) 2023-09-13	(32) 2018-03-23 (33) JP
(32) 2017-08-11 (33) US	(31) 201715631510	(54) Oorienterad elektrostålplåt
(54) CELLFRITT PROTEINUTTRYCK MED HJÄLP AV DUBBELSTRÄNGAT KONKATEMER-DNA	(73) NIPPON STEEL CORPORATION, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP	(31) 2018056310
(73) Global Life Sciences Solutions Operations UK Ltd, 19 Jessops Riverside, 800 Brightside Lane, Sheffield S9 2RX, GB	(51) C22C 38/44 C22C 38/46 C22C 38/52 C22C 38/02	(11) 3 765 646 C22C 38/48 C22C 38/00 C22C 38/04
(51) C12Q 1/02 C12Q 1/68	(11) 3 739 058 C12Q 1/6895	(45) 2023-08-02
(21) 20177048.4	(45) 2023-07-26	(32) 2018-03-14 (33) FR
(32) 2015-03-30 (33) KR	(31) 20150044621	(54) STÅLSAMMANSÄTTNING
(32) 2015-03-30 (33) KR	(31) 20150044617	(73) Aubert & Duval, 10 boulevard de Grenelle, 75015 Paris, FR
(54) NY VIRULENSREGLERANDE GEN AV CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS OCH ANVÄNDNING DÄRAV	(51) C22F 1/04 (21) 21708225.4	(11) 3 956 489 (45) 2023-08-09
(73) Amtixbio Co., Ltd., 513, Hyundai Knowledge Industry Center, A-dong, Beobwon-ro 11-gil, 11,, 05836 Seoul, KR	(32) 2020-03-03 (33) EP	(31) 20160733.0
(51) C12Q 1/24 A01H 3/00	(11) 3 119 903 A01H 17/00	(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV ALUMINIUMPLÅT TILL BURKAR
(21) 14886390.5	(45) 2023-09-27	(73) Hellenic Research Centre for Metals S.A., 2-4 Mesogeion Avenue, 11527 Athens Attica, GR
(54) Screeningsmetoder för urval av mikroorganismer som kan ge en växt en fördelaktig egenskap	(51) C22F 1/047 C22C 21/06 B22D 21/00	(11) 3 303 649 B22D 15/00 C22C 21/08
(73) BioConsortia, Inc., 279 Cousteau Place, Suite 100, Davis, CA 95618, US	(21) 16728572.5	(45) 2023-09-13
(51) C12Q 1/6851 C12Q 1/6804 G01N 33/68	(11) 3 759 249 G01N 33/53 C12Q 1/6806	(32) 2015-06-05 (33) US
(21) 19760658.5	(45) 2023-08-30	(31) 201562171344 P
(32) 2018-03-01 (33) US	(31) 201862637066 P	(54) FORDONSKAROSSDEL INNEFATTANDE EN ALUMINIUMLEGERING SAMT FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV FORDONSKAROSSDELEN
(54) Kvantifiering av nukleosommodifikationer med användning av kemiskt definierade rekombinanta nukleosomer	(73) Novelis, Inc., 3560 Lenox Road, Suite 2000, Atlanta, GA 30326, US	(31) 2018063381
(73) Epicpypher, Inc., 801 Capitola Drive Suite 9, Research Triangle Park, North Carolina 27713, US	(51) C25B 9/00 H01M 8/0273 C25B 9/23	(11) 3 969 640 C25B 1/04
(51) C21B 5/00 C21B 5/02	(11) 3 933 053 C21B 7/16	(45) 2023-08-02
(21) 20778098.2	(45) 2023-09-13	(32) 2019-07-30 (33) EP
(32) 2019-03-28 (33) JP	(31) 2019063381	(31) 19189067.2
(54) Förfarande för drift av en masugn	(54) Elektrolyscell och förfarande för framställning av elektrolyscellen	(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE
(73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP	(51) D21H 11/18 D21H 11/14 D21C 9/00 B09B 5/00 C08J 11/16	(11) 3 859 080 D21C 5/02 B09B 3/00 B29B 17/02
(51) C21D 1/18 C21D 1/60 C21D 9/04	(11) 3 821 040 C21D 1/63 C22C 38/02	(45) 2023-10-11

Meddelade europeiska patent 46/2023

(32) 2018-11-09 (33) JP (31) 2018211713	(54) DÖRRKONTROLL OCH FÖRFARANDE FÖR ATT HÅLLA EN DÖRR I ETT ÖNSKAT ÖPPET LÄGE
(32) 2018-12-28 (33) JP (31) 2018248570	(73) Multimatic, Inc., 8688 Woodbine Avenue Suite 200, Markham, Ontario L3R 8B9, CA
(54) Förfarande för framställning av massafibrer för cellulosananofiberframställning	
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	
(51) E01H 5/06 (11) 4 029 995 E01H 10/00	(51) E21B 4/14 (11) 3 336 301 E21B 4/16 E21B 6/00 E21B 10/60
(21) 22152322.8 (45) 2023-08-30	(21) 16205044.7 (45) 2023-09-13
(32) 2021-01-19 (33) IT (31) 202100000857	(54) Rotationsborrverktyg och förfarande för att åstadkomma ett borrhål
(54) FÖRFARANDE OCH PLOGBLAD FÖR RÖJNING AV SNÖ FRÅN EN VÄGYTA	(73) BAUER Maschinen GmbH, BAUER-Str. 1, 86529 Schrobenhausen, DE
(73) Giletta S.p.A., Via Alcide De Gasperi, 1, 12036 Revello (Cuneo), IT	
(51) E02B 9/06 (11) 3 973 176 F03B 3/12	(51) F01K 13/00 (11) 3 748 138 F01K 17/00 F01K 23/06 C10G 9/00
(21) 20732734.7 (45) 2023-07-26	(21) 19178729.0 (45) 2023-07-26
(32) 2019-05-23 (33) DE (31) 102019113848	(54) FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV MASKINER I EN ETYLENANLÄGGNINGS ÅNGGENERERINGSKRETS OCH INTEGRERAT ETYLENANLÄGGNINGS- OCH KRAFTVERKSSYSTEM
(54) TURBINANORDNING	(73) Technip Energies France, 2126 Boulevard de la Défense, Immeuble Origine-Cs 10266, 92741 Nanterre Cedex, FR
(73) Frideco AG, Gigering 27, 8213 Neunkirch, CH	
(51) E02F 9/22 (11) 3 653 798 E02F 9/20 F16H 59/50 F16H 61/02	(51) F04B 13/00 (11) 3 976 963 F04B 49/06
(21) 18893379.0 (45) 2023-10-04	(21) 20728722.8 (45) 2023-09-27
(32) 2017-12-28 (33) JP (31) 2017253978	(32) 2019-06-01 (33) DE (31) 102019003920
(54) HJULLASTARE	(54) Förfarande och anordning för bestämning av en amplitud på en pumpframkallad fluidtryckvariation hos en fluid
(73) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd., 16-1, Higashiueno 2-chome Taito-ku, Tokyo 110-0015, JP	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Str. 667, 80995 München, DE
(51) E02F 9/28 (11) 3 592 905 E02F 3/36 E02F 9/00 E05B 47/00	(51) F16B 15/00 (11) 3 397 869 F16B 15/08 F16B 19/14
(21) 18763537.0 (45) 2023-10-11	(21) 18709973.4 (45) 2023-08-23
(32) 2017-03-09 (33) US (31) 201762469027 P	(32) 2017-03-23 (33) DE (31) 102017106335
(54) KRAFTMANÖVRERAT LÅSSYSTEM FÖR EN SCHAKTMASKIN OCH TILLHÖRANDE FÖRFARANDE	(32) 2017-03-29 (33) DE (31) 102017106705
(73) Caterpillar Inc., 100 N.E. Adams Street, Peoria, IL 61629-9510, US	(54) SPIK, I SYNNERHET I SPIKSÄTTARANORDNING
(51) E03D 9/08 (11) 3 992 382 (21) 20204357.6 (45) 2023-09-27	(73) Raimund Beck Nageltechnik GmbH, Raimund-Beck-Strae 1, 5270 Mauerkirchen, AT
(54) ANVÄNDNING AV EN DUSCHANORDNING DESIGNAD FÖR ATT MONTERAS PÅ EN SKÅL	(51) F16B 25/00 (11) 3 536 989 E04F 13/00
(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH	(21) 18160088.3 (45) 2023-08-02
(51) E04G 5/14 (11) 4 018 057 (21) 21742691.5 (45) 2023-09-06	(54) Fasadplattskruv och fästnanordning därför
(32) 2020-07-29 (33) DE (31) 102020004605	(73) SFS Group International AG, Rosenbergsausttrasse 8, 9435 Heerbrugg, CH
(54) Räckesnanordning, nämligen ledande räcke för en systemställning	(51) F16C 7/02 (11) 3 987 192 (21) 20737822.5 (45) 2023-08-02
(73) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH, Ochsenbacher Strasse 56, 74363 Güglingen-Eibensbach, DE	(32) 2019-06-23 (33) DE (31) 102019004341
(51) E04G 17/065 (11) 3 947 859 (21) 20716441.9 (45) 2023-07-26	(54) Stånggände vilken består av termoplastisk fiberförstärkt plast
(32) 2019-04-05 (33) DE (31) 102019109066	(73) Albany Engineered Composites, Inc., 112 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US
(54) Ankarnanordning	(51) F16D 55/40 (11) 3 546 785 (21) 19162529.2 (45) 2023-08-09
(73) PASCHAL-Werk G. Maier GmbH, Kreuzbühlstrasse 5, 77790 Steinach, DE	(32) 2018-03-28 (33) EP (31) 18164497.2
(51) E05C 17/22 (11) 3 371 399 (21) 15798287.7 (45) 2023-08-02	(54) BROMSANORDNING
	(73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB

Meddelade europeiska patent 46/2023

(51) F16F 15/027	(11) 2 908 024	chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
(21) 15153678.6	(45) 2023-09-06	
(32) 2014-02-17 (33) IT	(31) PD20140029	
(54) Anordning för kontrollerad trycksättning av gascylindermanöverdon		
(73) Special Springs S.r.l., Via Nardi, 124/A, 36060 Romano d'Ezzelino (VI), IT		
<hr/>		
(51) F16H 25/22	(11) 3 608 557	
F16H 25/20		
(21) 18188140.0	(45) 2023-08-02	
(54) Kulskruvsdrift		
(73) SFS Group International AG, Rosenbergsaustasse 8, 9435 Heerbrugg, CH		
<hr/>		
(51) F16J 15/3244	(11) 3 726 104	
(21) 20000149.3	(45) 2023-08-09	
(32) 2019-04-18 (33) DE	(31) 102019002953	
(54) RADIALTÄTNING		
(73) KACO GmbH + Co. KG, Industriestrae 19, 74912 Kirchartd, DE		
<hr/>		
(51) F16J 15/46	(11) 3 942 204	
(21) 20715297.6	(45) 2023-08-09	
(32) 2019-05-16 (33) DE	(31) 102019207167	
(54) Separeringsanordning		
(73) GLATT GMBH, Werner-Glatt-Strasse 1, 79589 Binzen, DE		
<hr/>		
(51) F16L 55/035	(11) 3 399 221	
F16L 3/223	F16L 3/10	
(21) 18170675.5	(45) 2023-08-02	
(32) 2017-05-04 (33) DE	(31) 102017207513	
(54) Fästanordning för slangar		
(73) Hamm AG, Hammstrasse 1, 95643 Tirschenreuth, DE		
<hr/>		
(51) F21V 8/00	(11) 3 596 386	
(21) 18711511.8	(45) 2023-08-23	
(32) 2017-03-14 (33) EP	(31) 17160734.4	
(54) BELYSNINGSSYSTEM OCH BELYSNINGSFÖRFARANDE		
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL		
<hr/>		
(51) F23R 3/28	(11) 3 604 929	
B01D 53/56	B01D 53/76	
B01D 53/86	B01D 53/90	
B01D 53/94	F02C 3/22	
F02C 7/00	F02C 9/28	
F02C 9/40	F23J 7/00	
F23R 3/36	F23R 3/34	
(21) 18778248.7	(45) 2023-09-06	
(32) 2017-03-27 (33) JP	(31) 2017061212	
(54) FÖRBRÄNNINGSANORDNING OCH GASTURBIN		
(73) IHI Corporation, 1-1 Toyosu 3-chome Koto-ku, Tokyo 135-8710, JP		
<hr/>		
(51) F25B 1/00	(11) 4 030 116	
F25B 40/00		
(21) 19944704.6	(45) 2023-10-11	
(54) UTOMHUSENHET OCH KYLCYKELENHET		
(73) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP		
<hr/>		
(51) F25B 41/20	(11) 3 614 070	
(21) 17906045.4	(45) 2023-09-27	
(54) LUFTKONDITIONERINGSAPPARAT		
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-		
<hr/>		
(51) F28D 20/00	(11) 3 789 196	
(21) 20194617.5	(45) 2023-07-26	
(32) 2019-09-09 (33) DK	(31) PA201970563	
(54) Termisk energilagransanläggning		
(73) Aalborg CSP A/S, Hjulmagervej 55, 9000 Aalborg, DK RK Projektentwicklungs- und Beteiligungs GmbH, Pernhartgasse 9, 9020 Klagenfurt am Wörthersee, AT		
<hr/>		
(51) F41A 9/37	(11) 3 875 882	
F41A 9/20	F41A 9/22	
F41A 9/42	F42B 5/38	
F41A 3/10		
(21) 21152302.2	(45) 2023-07-26	
(32) 2020-03-06 (33) DE	(31) 102020106157	
(54) Anordning för säkring av en ammunition eller drivladdning och vapenläggning med en sådan anordning		
(73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strae 2, 29345 Südheide, DE		
<hr/>		
(51) F42B 3/12	(11) 3 987 243	
(21) 20737284.8	(45) 2023-07-26	
(32) 2019-06-21 (33) FR	(31) 1906632	
(54) KRETS FÖR ATT STYRA AVFYRING AV EN PYROTEKNISK KOMPONENT		
(73) Nexter Munitions, 13 Route de la Minière, 78034 Versailles, FR		
<hr/>		
(51) G01B 5/008	(11) 3 679 316	
G01B 21/04	B29C 64/118	
B29C 64/209	B33Y 30/00	
B33Y 10/00	G01B 5/00	
(21) 18778710.6	(45) 2023-08-02	
(32) 2017-09-08 (33) US	(31) 201762556042 P	
(54) Omvandlingsanordning och -kit för additiv skrivning för koordinatmätmaskiner		
(73) HEXAGON METROLOGY, INC., 250 Circuit Drive, NORTH KINGSTOWN, Rhode Island 02852, US		
<hr/>		
(51) G01B 21/04	(11) 3 430 349	
G01B 11/00		
(21) 17714121.5	(45) 2023-08-09	
(32) 2016-03-16 (33) US	(31) 201662309172 P	
(32) 2016-03-16 (33) US	(31) 201662309212 P	
(32) 2016-03-16 (33) US	(31) 201662309202 P	
(32) 2016-03-16 (33) US	(31) 201662309274 P	
(54) Optisk prob med krocksydd och probklips		
(73) Hexagon Metrology, Inc, 250 Circuit Drive, North Kingstown, Rhode Island 02852, US		
<hr/>		
(51) G01F 23/26	(11) 3 814 728	
F27D 21/00	F27B 3/08	
(21) 19755432.2	(45) 2023-08-16	
(32) 2018-06-29 (33) IT	(31) 201800006804	
(54) DETEKTERINGSSYSTEM FÖR DETEKTERING AV METALLNIVÅN I EN SMÄLTUGN		
(73) Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A., Via Nazionale 41, 33042 Buttrio, IT		
<hr/>		
(51) G01M 3/32	(11) 4 031 847	
G01M 3/28	B01L 1/02	
B60J 10/00		
(21) 20804614.4	(45) 2023-07-26	
(32) 2019-10-25 (33) FR	(31) 1911997	

(54) Tättningsprovanordning för överföringsystem med dubbeldörr

(73) Getinge Life Science France, 1, rue du Comté de Donegal, 41100 Vendme, FR

(51) **G01N 1/28** (11) **3 645 997**
 G01N 1/02 G05B 19/4155
 G01N 35/00 G01N 1/00
 G01N 35/10 C12Q 1/6844

(21) **18823058.5** (45) 2023-09-13
 (32) 2017-06-29 (33) KR (31) 20170082664

(54) Förfarande och anordning för styrning av ett detekteringsammansättnings-preparationsinstrument

(73) Seegene, Inc., 8FL, 9FL Taewon Bldg. Bangi-dong 91 Ogeum-ro Songpa-gu, Seoul 05548, KR

(51) **G01N 15/08** (11) **3 882 602**
 F24F 11/39 F24F 11/89
 F24F 13/02

(21) **21162456.4** (45) 2023-07-26
 (32) 2020-03-18 (33) IT (31) 202000005785

(54) SONDFÖR FILTER I SÄKERHETSKANALHÖLJE

(73) Sifa Technology S.r.l., Località Fornaci, 15, 60041 Sassoferrato (AN), IT

(51) **G01N 21/05** (11) **3 918 304**
 B01L 3/00

(21) **19709112.7** (45) 2023-08-23

(54) METOD ATT INRIKTA EN OPTISK ANORDNING MED KANALEN PÅ EN KASSETT

(73) Rqmicro AG, Brandstrasse 24, 8952 Schlieren, CH

(51) **G01N 21/75** (11) **3 759 469**
 G01N 21/84

(21) **19761255.9** (45) 2023-09-06
 (32) 2018-03-02 (33) US (31) 201862637629 P

(54) IN-LINE-TEST MED FRAMKALLNING FÖR DIAGNOSTISK ANALYS

(73) CHARM SCIENCES, INC., 659 Andover Street, Lawrence, MA 01843, US

(51) **G01N 33/00** (11) **3 834 013**
 (21) **19755316.7** (45) 2023-10-04

(32) 2018-08-09 (33) GB (31) 201812994

(54) ÖVERVAKNINGSSYSTEM SOM INNEFATTAR ETT FLERTAL BÅRBARA ANORDNINGAR OCH EN STYRANORDNING

(73) Soletanche Freyssinet S.A.S., 280 Avenue Napoleon Bonaparte, 92500 Rueil-Malmaison, FR
 ISYMAP, 1075 Avenue Kennedy, 30130 Pont Saint Esprit, FR

(51) **G01N 33/50** (11) **3 519 558**
 C12N 5/09 C12N 5/071
 C12N 5/00

(21) **17857412.5** (45) 2023-08-09
 (32) 2016-09-28 (33) US (31) 201662400894 P

(32) 2017-02-01 (33) US (31) 201762453367 P

(54) ANVÄNDNING AV KONSTRUERAD NJURVÄVNAD I ANALYSER

(73) Organovo, Inc., 6275 Nancy Ridge Drive Suite 110, San Diego, CA 92121, US

(51) **G01N 33/50** (11) **3 910 337**
 (21) **21184595.3** (45) 2023-08-09

(32) 2014-07-02 (33) SE (31) 1450822-0

(32) 2014-01-31 (33) SE (31) 1450105-0

(54) METOD FÖR ATT KATALYSERA EN ENZYMKATALYSERAD REAKTION

(73) EnginZyme AB, Tomtebodavägen 6, 171 65 Solna, SE

(51) **G01N 35/00** (11) **3 109 641**
 G01N 35/10 B01L 7/00

(21) **16166497.4** (45) 2023-07-26

(32) 2015-06-26 (33) ES (31) 201530927

(54) Anordning för automatiskt utförande av immunhematologisk analys på gelkort

(73) Grifols, S.A., C/Jess y María, 6, 08022 Barcelona, ES

(51) **G01R 21/00** (11) **3 639 044**
 G01R 21/133 G01R 21/06

(21) **17734983.4** (45) 2023-08-02

(54) VÄXLINGSFREKVENSBASERAD BESTÄMNING AV AKTIV EFFEKT

(73) HBM Netherlands B.V., Schutweg 15A, 5145 NP Waalwijk, NL

(51) **G01R 23/16** (11) **3 736 580**
 G01R 19/00

(21) **19173222.1** (45) 2023-08-02

(54) Detektering av en likströmsandel i en induktiv anordning

(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE

(51) **G01R 31/396** (11) **3 923 008**
 G01R 31/3842

(21) **20178960.9** (45) 2023-07-26

(54) FÖRFARANDE OCH APPARAT FÖR ATT MÄTA DEN ELEKTRISKA STRÖMMEN HOS ETT BATTERISYSTEM

(73) Samsung SDI Co., Ltd., 150-20 Gongse-ro, Giheung-gu, Yongin-si,, Gyeonggi-do 17084, KR

(51) **G02B 6/40** (11) **3 677 939**
 G02B 6/38

(21) **18882640.8** (45) 2023-08-02

(32) 2017-11-29 (33) JP (31) 2017229180

(54) Optiskt anslutningsdon och förfarande för anslutning av optiskt anslutningsdon

(73) Fujikura Ltd., 5-1 Kiba 1-chome, Koto-Ku, Tokyo 135-8512, JP

(51) **G02B 27/28** (11) **3 646 108**
 G02B 27/42 G02B 27/01
 G02B 17/08

(21) **18824969.2** (45) 2023-08-02

(32) 2017-06-30 (33) US (31) 201715638846

(54) Huvudmonterad projektionsskärm med flerskiktets stråldelare och färgkorrigering

(73) Tilt Five, Inc., 41688 Christy St., Fremont, CA 94538, US

(51) **G03H 1/08** (11) **3 919 985**
 G03H 1/22 G06F 30/34
 G06F 7/48 G06F 7/505
 G09G 3/20 G09G 3/34
 G06F 15/78 H03K 19/17728
 G09G 3/00

(21) **21161723.8** (45) 2023-09-27

(32) 2020-06-02 (33) GB (31) 202008298

(54) LOGIKKRETS, HOLOGRAFISK PROJEKTOR SOM INNEFATTAR DENSAMMA, HEAD-UP-DISPLAY OCH METOD FÖR STRÖMNING AV PIXELPOSITIONSVÄRDEN

(73) Dualitas Ltd., Apollo House, 6 Bramley Road, Milton Keynes MK1 1PT, GB

(51) **G05B 19/042** (11) **3 671 379**

Meddelade europeiska patent 46/2023

G05B 19/418	(21) 18167677.6	(45) 2023-08-09
(21) 19216824.3	(45) 2023-07-26	(54) Anordning för fastställande av en bildtext för en okänd trafikskylt
(32) 2018-12-19 (33) DE (31) 102018132993	(73) Continental Autonomous Mobility Germany GmbH, Ringlerstrae 17, 85057 Ingolstadt, DE	
(54) AUTENTISERINGSSYSTEM OCH AUTENTISERINGSFÖRFARANDE FÖR ATT GENOMFÖRA EN ARBETSPROCESS PÅ ETT FÖREMÅL		
(73) Francotyp-Postalia GmbH, Prenzlauer Promenade 28, 13089 Berlin, DE		
(51) G05D 1/02	(11) 3 676 561	(51) G07F 13/10
G06V 20/58	G06V 20/56	B65G 59/10
(21) 18850421.1	(45) 2023-10-04	(21) 21184901.3
(32) 2017-08-31 (33) US (31) 201762552924 P		(45) 2023-08-30
(32) 2017-10-03 (33) US (31) 201762567621 P		(32) 2020-07-10 (33) IT (31) 202000016861
(54) System och metoder av att applicera markeringar		(54) KOPPUTMATNINGSANORDNING FÖR DRYCKESAUTOMAT
(73) Case Western Reserve University, 10900 Euclid Avenue, Cleveland, OH 44106, US		(73) EVOCA S.p.A., Via Roma 24, 24030 Valbrembo (BG), IT
(51) G06F 15/173	(11) 3 968 172	(51) G10L 19/008
G06F 9/46	G06F 8/60	G10L 19/07
G06F 9/455	G06F 9/50	G10L 21/0364
H04L 12/46	H04L 41/0654	(21) 19825743.8
H04L 43/0817	H04L 43/10	(45) 2023-10-04
H04L 61/45	H04L 61/10	(32) 2018-06-29 (33) CN (31) 201810701919
H04L 67/10	H04L 41/40	(54) KODNINGS- OCH AVKODNINGSFÖRFARANDE SAMT KODNINGS- OCH AVKODNINGSANORDNING FÖR STEREOSIGNAL
H04L 43/20		(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(21) 21204741.9	(45) 2023-08-09	(51) G10L 19/012
(32) 2016-01-22 (33) US (31) 201662286259 P		G10L 19/008
(32) 2016-05-05 (33) US (31) 201662332385 P		(21) 19735519.1
(32) 2016-07-29 (33) US (31) 201615223740		(45) 2023-08-02
(32) 2016-08-04 (33) US (31) 201615228471		(32) 2018-06-28 (33) US (31) 201862691069 P
(32) 2016-12-28 (33) US (31) 201615392820		(54) ADAPTIV KOMFORTBRUSPARAMETERBESTÄMNING
(54) Virtuellt nätverk, byte under drift, skalning under drift och katastrofåterställning för behållare		(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
(73) Equinix, Inc., One Lagoon Drive, Redwood City, CA 94065, US		
(51) G06F 21/54	(11) 4 085 361	(51) G21C 3/07
G06F 21/57		G21C 7/04
(21) 20824008.5	(45) 2023-09-27	G21C 3/04
(32) 2020-01-03 (33) US (31) 202016734197		G21C 21/02
(54) SKYDDA KOMMERSIELLA BINÄRA PROGRAM DIREKT FRÅN HYLLAN, FRÅN PIRATKOPIERING MED ANVÄNDNING AV HÅRDVARUENKLAVER		G21C 21/02
(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US		C04B 35/565
		C04B 35/626
(51) G06Q 10/087	(11) 3 893 175	(21) 18858829.7
(21) 21166180.6	(45) 2023-10-11	(45) 2023-07-26
(32) 2020-04-06 (33) DE (31) 102020109525		(32) 2017-09-18 (33) US (31) 201715706972
(54) Arrangemang för kommissionering av varuleveranser		(54) HÖGTEMPERATUR KERAMISKT KÄRNBRÄNSLESYSTEM FÖR LÄTTVATTENREAKTORER OCH BLYSNABBREAKTORER
(73) ALFIX GmbH, 09603 Groschirma, DE		(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US
(51) G06Q 30/0241	(11) 3 907 175	(51) G21C 17/04
H04L 67/14	H04L 67/12	G21C 17/10
H04L 67/10	G06F 16/43	H01L 31/0232
G06F 16/9535	B67D 7/04	H01L 31/115
B67D 7/06	G06Q 30/0251	(21) 20750830.0
H04L 67/52		(45) 2023-08-23
(21) 21182673.0	(45) 2023-07-26	(32) 2019-06-12 (33) US (31) 201916439061
(32) 2016-05-13 (33) US (31) 201615153966		(54) METOD OCH SYSTEM FÖR ATT DETEKTERA OCH LOKALISERA POSITIONEN I KÄRNAN AV BRÄNSLEELEMENT MED MANTELPERFORATIONER I NUKLEARA REAKTORER AV CANDU-STIL
(54) HANTERING AV BRÄNSLEFÖRDELARMEDIA		(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US
(73) Wayne Fueling Systems LLC, 3814 Jarrett Way, Austin, TX 78728, US		
(51) G06V 10/82	(11) 3 557 476	(51) H01H 9/56
G06V 20/58		H01H 33/59
		H01H 7/16
		(21) 19839430.6
		(45) 2023-09-27
		(32) 2018-12-27 (33) IN (31) 201841049259
		(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR ÖVERVAKNING AV DRIFTEN AV EN OMKOPPLINGSANORDNING FÖR KONTROLLERADE OMKOPPLINGSAPPLIKATIONER
		(73) Hitachi Energy Switzerland AG, Bruggerstrasse 72,

Meddelade europeiska patent 46/2023

5400 Baden, CH	(51) H02J 50/10	(11) 2 843 801
	H02J 7/00	H02M 7/217
(51) H01H 71/52	(11) 3 557 604	(21) 13781535.3
H01H 1/20	H01H 71/50	(45) 2023-09-13
(21) 18168461.4	(45) 2023-09-27	(32) 2012-04-26 (33) KR
(54) En omkopplingsanordning med låg spänning	(31) 20120044148	(54) Trådlös effektmottagaranordning
(73) ABB S.p.A., Via Vittor Pisani 16, 20124 Milano, IT	(73) LG Innotek Co., Ltd., 98, Huam-ro, Jung-gu, Seoul, 04637, KR	
(51) H01M 4/587	(11) 4 007 016	(51) H04L 45/58
H01M 4/36	H01M 4/02	H04L 45/60
H01M 10/0525	H01M 4/1393	(21) 19828178.4
C01B 32/205	H01M 4/62	(45) 2023-10-04
(21) 19939927.0	(45) 2023-10-25	(32) 2018-07-26 (33) US
(54) METOD FÖR FRAMSTÄLLNING AV NEGATIVT ELEKTRODMATERIAL FÖR SEKUNDÄRT LITIUMJONBATTERI OCH METOD FÖR ATT FRAMSTÄLLA SEKUNDÄRT LITIUMJONBATTERI	(73) Drivenets Ltd., 4 HaSheizaf Street, 4366411 Raanana, IL	(31) 201862703459 P
(73) Resonac Corporation, 13-9, Shiba Daimon 1-chome, Minato-ku, 105-8518 Tokyo, JP	(51) H04N 7/18	(11) 3 996 367
	G08B 13/196	H04N 21/431
(51) H01M 6/52	(11) 4 062 471	(21) 20205936.6
H01M 10/54	B03B 9/06	(45) 2023-07-26
(21) 20829967.7	(45) 2023-08-23	(54) Metod och bildbehandlingsanordning för bildbehandling
(32) 2019-11-20 (33) IT	(31) 201900021687	(73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE
(54) FÖRBRUKAD ELLER AVVECKLAD ACKUMULATORBEHANDLINGSANLÄGGNING OCH METOD	(51) H04N 19/52	(11) 4 009 641
(73) Engitec Technologies S.p.A., Via Borsellino e Falcone 31, 20026 Novate Milanese MI, IT	H04N 19/43	H04N 19/436
	(21) 22150761.9	(45) 2023-08-09
(51) H01M 10/04	(11) 3 747 548	(32) 2011-09-09 (33) US
B65H 18/00	(45) 2023-09-27	(31) 201161532562 P
(21) 19838168.3	(45) 2023-09-27	(32) 2011-09-29 (33) US
(32) 2018-07-17 (33) KR	(31) 20180082777	(31) 201161540543 P
(54) Apparat för tillverkning av en elektrodanordning med luftreningsfunktion	(32) 2011-11-08 (33) US	(31) 201161557337 P
(73) LG Energy Solution, Ltd., Tower 1, 108, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, 07335 SEOUL, KR	(32) 2011-11-09 (33) US	(31) 201161557861 P
	(32) 2011-11-27 (33) US	(31) 201161563817 P
(51) H01M 10/05	(11) 3 994 755	(32) 2011-12-21 (33) US
(21) 20733278.4	(45) 2023-08-09	(31) 201161578832 P
(32) 2019-07-01 (33) EP	(31) 19183616.2	(32) 2012-01-06 (33) US
(54) Process för tillverkning av ett åtminstone delvis belagt elektrodaktivt material	(32) 2012-01-12 (33) US	(31) 201261583622 P
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	(54) Bildavkodningsförfarande, bildkodningsförfarande, förfarande för överföring av data för bildinformation och datorläsbart lagringsmedium, vilket lagrar en bitström innefattande kodad bildinformation	(31) 201261585654 P
	(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yongdungpo-gu, Seoul 150-721, KR	
(51) H01M 50/211	(11) 3 522 255	(51) H04N 19/523
H01M 50/264	H01M 50/271	H04N 19/42
F16B 5/02	H01M 50/105	(11) 3 826 307
(21) 18835416.1	(45) 2023-08-30	H04N 19/82
(32) 2017-07-18 (33) KR	(31) 20170091025	(45) 2023-10-04
(54) Batterimodul, batteripack och fordon innefattande desamma	(73) NTT DOCOMO, INC., Sanno Park Tower, 11-1 Nagata-cho 2-chome, Chiyoda-ku, 100-6150 Tokyo, JP	(31) 201161501112 P
(73) LG Energy Solution, Ltd., Tower 1, 108, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07335, KR	(51) H04N 19/53	(11) 3 780 617
	H04N 19/513	H04N 19/129
(51) H02J 7/00	(11) 3 852 219	H04N 19/176
G01R 31/396	G01R 31/382	H04N 19/70
(21) 20193366.0	(45) 2023-10-04	(21) 19793735.2
(32) 2020-01-17 (33) JP	(31) 2020005970	(45) 2023-09-13
(54) LADDNINGS- OCH URLADDNINGSSTYRANORDNING, LADDNINGS- OCH URLADDNINGSSYSTEM, LADDNINGS- OCH URLADDNINGSSTYRMETOD, OCH LADDNINGS -OCH URLADDNINGSSTYRPROGRAM	(32) 2018-04-24 (33) US	(31) 201862662175 P
(73) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-0023, JP	(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR INTERPREDIKTION I VIDEOKODNINGSSYSTEM	(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-Gu, Seoul, 07336, KR
	(51) H04N 19/625	(11) 3 764 649
(51) H02J 7/00	(11) 3 852 219	H04N 19/132
G01R 31/396	G01R 31/382	H04N 19/157
(21) 20193366.0	(45) 2023-10-04	H04N 19/18
(32) 2020-01-17 (33) JP	(31) 2020005970	(21) 19780916.3
(54) LADDNINGS- OCH URLADDNINGSSTYRANORDNING, LADDNINGS- OCH URLADDNINGSSYSTEM, LADDNINGS- OCH URLADDNINGSSTYRMETOD, OCH LADDNINGS -OCH URLADDNINGSSTYRPROGRAM	(45) 2023-09-27	(32) 2018-04-01 (33) US
(73) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-0023, JP	(31) 201862651251 P	(54) BEARBETNING AV VIDEOSIGNAL GENOM ATT ANVÄNDA MINSKAD SEKUNDÄR TRANSFORMATION

(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07336, KR	(51) H04W 72/04 H04L 5/00	(11) 3 355 637
(51) H04N 21/2343 H04N 19/70 H04N 21/4402 H04N 19/98 H04N 5/202	(11) 4 114 014 H04N 21/236 H04N 19/85 H04N 21/434	(45) 2023-08-09 (32) 2015-09-25 (33) CN (31) 201510623608 (54) Metoder och anordningar för sändning av information, bestämning av information och bestämning av relation (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(21) 22184377.4 (32) 2014-12-03 (33) US (32) 2015-11-09 (33) JP	(45) 2023-08-16 (31) 201462087035 P (31) 2015219859	(51) H04W 74/08 H04W 28/06
(54) DATAGENERERINGSENHET (73) Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd., 1-61, Shiromi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP	(45) 2023-10-04 (54) ANVÄNDARUTRUSTNING, BASSTATION, OCH METOD FÖR SLUMPMÄSSIG ÅTKOMST (73) NTT DOCOMO, INC., 11-1 Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP	(11) 4 030 859 (21) 22159352.8 (45) 2023-10-04 (54) ANVÄNDARUTRUSTNING, BASSTATION, OCH METOD FÖR SLUMPMÄSSIG ÅTKOMST (73) NTT DOCOMO, INC., 11-1 Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
(51) H04N 21/84 H04N 21/2343 H04N 21/81 H04N 21/6405	(11) 3 238 457 H04N 21/61 H04N 21/8547 H04N 21/643	(51) H05B 45/20 H05B 47/175
(21) 15874332.8 (32) 2014-12-22 (33) US (54) METOD, SYSTEM OCH APPARAT FÖR LEVERANS AV MULTIMEDIAINNEHÅLL TILL KABEL-TV- OCH SATELLITOPERATÖRER (73) Hernandez-Mondragon, Edwin A., 4890 NW 101 Avenue, Coral Springs, Florida 33076, US	(45) 2023-07-26 (31) 201462095504 P (45) 2023-08-30 (32) 2018-10-05 (33) EP (31) 18198861 (54) Förfarande och reglerdon för att konfigurera en ersättningsbelysningsanordning i ett belysningsystem (73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	(11) 3 861 833 (21) 19778512.4 (45) 2023-08-30 (32) 2018-10-05 (33) EP (31) 18198861 (54) Förfarande och reglerdon för att konfigurera en ersättningsbelysningsanordning i ett belysningsystem (73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL
(51) H04R 1/10 A61F 11/14	(11) 3 777 228	
(21) 19715033.7 (32) 2018-04-04 (33) DE (54) Hörselskydd med glasögon (73) Pfanner Schutzbekleidung GmbH, Herrschaftswiesen 11, 6842 Koblach, AT	(45) 2023-08-16 (31) 102018107957	
(51) H04W 24/04 H04W 48/16 H04W 4/40 H04W 8/22	(11) 3 952 404 H04W 36/30 H04W 56/00	
(21) 19922527.7 (54) Basstation, kommunikationssystem, kommunikationsförfarande och program (73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1 Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP	(45) 2023-10-04	
(51) H04W 24/08 H04W 36/00	(11) 3 488 660 H04W 88/06	
(21) 18818929.4 (32) 2017-06-16 (33) WO (32) 2017-08-11 (33) WO (32) 2017-08-21 (33) WO (32) 2018-02-06 (33) WO (54) Förfarande och anordning för rapportering av mätresultat (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	(45) 2023-08-02 (31) PCT/CN2017/088798 (31) PCT/CN2017/097150 (31) PCT/CN2017/098372 (31) PCT/CN2018/075502	
(51) H04W 48/02 H04W 48/08 H04W 84/10	(11) 3 911 022 H04W 60/00	
(21) 20738384.5 (32) 2019-01-11 (33) JP (54) Nätverksnod och användarutrustning (73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-6150, JP	(45) 2023-10-18 (31) 2019003834	

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 46/2023

(51) A01K 11/00 G06K 9/00 A01K 5/02	(11) 3 316 680 A01K 29/00	(51) H04R 3/00 B60Q 5/00 H04S 7/00	(11) 3 416 408 F41H 7/02
(21) 16734324.3	(45) 2023-08-09	(21) 18177218.7	(45) 2023-08-09
(32) 2015-07-01 (33) EP	(31) 15174783.9	(32) 2017-06-13 (33) DE	(31) 102017112966
(54) System och förfarande för identifiering av enskilda djur utifrån bilder av ryggen		(54) Fordon med ett fordonsinre och förfarande för överföring av ljud in i ett fordonsinre hos ett fordon	
(73) Viking Genetics FMBA, Ebeltoftvej 16, Drastrup, 8960 Randers SØ, DK		(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE	
(51) A61K 31/223 A61K 31/573	(11) 3 383 385		
(21) 16805792.5	(45) 2023-09-06		
(32) 2015-12-01 (33) GB	(31) 201521217		
(54) Melflufendosscheman vid cancer			
(73) Oncopeptides AB, Västra Trädgårdsgatan 15, 111 53 Stockholm, SE			
(51) A61K 38/18 A61P 9/10	(11) 3 166 628 A61P 11/00		
(21) 15739658.1	(45) 2023-07-26		
(32) 2014-07-10 (33) GB	(31) 201412290		
(54) TERAPEUTISK ANVÄNDNING AV BENMORFOGENESPROTEINER			
(73) Cambridge Enterprise Limited, The Old Schools Trinity Lane, Cambridge, Cambridgeshire CB2 1TN, GB			
(51) A61M 1/34	(11) 2 227 268		
(21) 08841705.0	(45) 2023-08-23		
(32) 2007-10-24 (33) US	(31) 982396 P		
(54) Optimering av avlägsnande av proteinbundna molekyler med användning av kaskadfiltreringsterapi			
(73) Nikkiso Co., Ltd., Yebisu Garden Place Tower 20-3, Ebisu 4-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-6022, JP			
(51) C07C 209/52 C07C 249/02	(11) 2 885 269 C07C 209/26		
(21) 13735210.0	(45) 2023-07-26		
(32) 2012-08-17 (33) DE	(31) 102012016433		
(54) Kontinuerligt förfarande för framställningen av primära alifatiska aminer från aldehyder			
(73) OQ Chemicals GmbH, Rheinpromenade 4a, 40789 Monheim am Rhein, DE			
(51) C07D 473/34 A61K 31/52 A61P 31/20	(11) 2 744 810 A61P 31/18		
(21) 12753867.6	(45) 2023-09-13		
(32) 2011-08-16 (33) US	(31) 201161524224 P		
(54) TENOFOVIRALAFENAMIDHEMIFUMARAT			
(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US			
(51) F16D 55/226 F16D 65/18	(11) 3 500 769		
(21) 17811185.2	(45) 2023-08-30		
(32) 2016-08-16 (33) DE	(31) 102016115176		
(54) FÖRFARANDE FÖR INRE BEARBETNING AV EN SKIVBROMS BROMSOK			
(73) BPW Bergische Achsen KG, Ohlerhammer, 51674 Wiehl, DE			
(51) H01B 3/44 C08L 23/04	(11) 2 471 077		
(21) 10728252.7	(45) 2023-07-19		
(32) 2009-08-26 (33) EP	(31) 09010916.6		
(54) Kabel och polymerkomposition			
(73) Borealis AG, Trabrennstrasse 6-8, 1020 Vienna, AT			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent

2150013-7 2150298-4 2150497-2 2150527-6 2150546-6
2150876-7 2150984-9

Europeiska patent som upphört att gälla i Sverige och som därför avförts ur patentregistret

04765795.2 05732235.6 05759372.5 10737987.7 12769953.6
14710654.6 15733833.6

Upphävda europeiska patent som saknar verkan i Sverige och sålunda avförts ur patentregistret

04758381.0 05820999.0 07847879.9 09748525.4 10180913.5
10711641.0 10724631.6 11173044.6 11177053.3 11714788.4
11724847.6 11845786.0 11853888.3 12002338.7 12005352.5
12150524.2 12700706.0 12702153.3 12738674.6 13152810.1
13704369.1 13716425.7 13758913.1 14155503.7 14166066.2
14704890.4 14729297.3 14741640.8 14830958.6 14873186.2
15189940.8 15193746.3 15703485.1 15720584.0 15725231.3
16702089.0 16730764.4 16733179.2 16757498.7 16822930.0
17183770.1 17189271.4 17778311.5 17840289.7 18154090.7
18163581.4 18174860.9 18195197.1 18913785.4

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 46/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			Andreas Fahl Medizintechnik- Vertrieb GmbH	21177030.0	A61M 16/04
Aalborg CSP A/S	20194617.5	F28D 20/00	-	-	A61F 13/02
Abbott Diabetes Care, Inc.	21184415.4	A61B 5/05	Angionica Sp. z O.o.	19719491.3	A61B 5/00
ABB Schweiz AG	20167970.1	B21B 37/28	Arcobaleno Cooperativa Sociale	19813134.4	C12M 1/00
ABB S.p.A.	18168461.4	H01H 71/52	Arjo IP Holding Aktiebolag	2330474-4	-
-	-	H01H 1/20	-	2330480-1	-
-	-	H01H 71/50	ArvinMeritor Technology, LLC	19211011.2	B60K 1/00
Abrahamssons Hantverk- & Fastighetservice AB	19164377.4	A62C 2/00	-	-	B60K 11/02
-	-	F24F 11/30	ASSA ABLOY AB	2351210-6	-
-	-	F24F 12/00	-	2250108-4	E06B 7/28
Additive Manufacturing Technologies Limited	17822750.0	B29C 64/35	-	-	E05F 15/73
-	-	B29C 71/00	-	-	G06V 40/16
-	-	B33Y 40/20	-	-	G07C 9/00
Agios Pharmaceuticals, Inc.	18821779.8	C07D 215/36	-	-	G10L 25/63
-	-	A61P 7/06	-	-	G06N 20/00
-	-	A61K 31/4709	AstraZeneca AB	22724683.2	A61K 39/395
Aktiebolaget Scarab Development	2151609-1	B01D 61/36	-	-	A61K 31/00
-	-	B01D 63/08	-	-	A61K 33/00
-	2151610-9	B01D 61/36	-	-	C07K 16/28
-	-	B01D 63/08	-	21712145.8	C07D 487/04
Albany Engineered Composites, Inc.	20737822.5	F16C 7/02	-	-	C07D 471/04
Albireo AB	18179884.4	A61K 31/554	-	-	C07D 491/04
-	-	A61P 1/16	-	-	A61P 25/08
ALFIX GmbH	21166180.6	G06Q 10/087	-	-	A61P 25/22
Alligator Bioscience AB	17195987.7	C07K 16/28	-	-	A61P 29/00
-	-	A61K 39/395	-	-	A61K 31/519
-	-	A61P 35/00	ASTUDILLO Rafael Martin	2351228-8	-
ALSTOM Holdings	16305556.9	B61L 1/18	Asyabani Wahid	2351231-2	-
-	-	B61L 23/16	Atlas Copco Industrial Technique AB	2330473-6	-
Alzheon, Inc.	15764560.7	A61K 38/05	Aubert & Duval	19742812.1	C22C 38/44
-	-	C12Q 1/68	-	-	C22C 38/46
-	-	A61P 25/00	-	-	C22C 38/48
-	-	C07D 233/54	-	-	C22C 38/52
-	-	A01C 7/20	-	-	C22C 38/00
Amazonen-Werke H. Dreyer SE & Co. KG	21166523.7	A01B 63/32	-	-	C22C 38/02
-	-	A01B 63/32	-	-	C22C 38/04
AME2 Pte Ltd	17863211.3	A01K 61/60	AUTOSTORE TECHNOLOGY AS	20775862.4	B65G 1/04
Amgen Inc.	18716743.2	A61M 5/00	Avantium Knowledge Centre B.V.	20734471.4	C07G 1/00
-	-	A61M 5/315	Avery Dennison Corporation	18716729.1	B32B 25/04
-	-	A61M 5/178	-	-	B32B 5/14
-	18168494.5	B01D 15/36	-	-	B32B 7/02
-	-	C07K 16/00	-	-	B32B 9/00
-	-	C07K 1/18	-	-	B32B 9/02
-	-	C07K 14/705	-	-	B32B 9/04
-	-	C07K 14/715	-	-	B32B 15/04
-	-	C07K 1/22	-	-	B32B 15/06
-	-	C07K 16/06	-	-	B32B 15/08
-	-	B01D 15/18	-	-	B32B 15/082
-	-	B01D 15/38	Axis AB	20205936.6	H04N 7/18
-	-	A61P 17/06	-	-	G08B 13/196
-	-	A61P 19/02	-	-	H04N 21/431
-	-	A61P 29/00	B		
Amtixbio Co., Ltd.	20177048.4	C12Q 1/02	BACKFOLK Kaj	2230110-5	D21H 11/18
-	-	C12Q 1/68	-	-	B32B 29/00
-	-	C12Q 1/6895	-	-	C08J 5/18
Anara AB	2330478-5	-	-	-	D21D 1/34
			-	-	B32B 27/10

Namnregister 46/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08L 1/02	-	-	A61K 31/415
-	-	D21H 11/04	Biohaven	19185319.1	C07D 235/22
-	2051027-7	D21H 25/04	Therapeutics Ltd.		
-	-	B32B 29/00	BONNERUP Chris	2150729-8	C09D 105/14
-	-	D21H 11/18	-	-	B32B 29/00
-	-	D21H 27/30	-	-	C08J 5/18
Bactiguard AB	2250455-9	C23C 20/04	-	-	C08L 5/14
-	-	A61L 27/04	-	-	D21H 19/00
-	-	A61L 31/08	Borealis AG	10728252.7	H01B 3/44
-	-	A61L 33/02	-	-	C08L 23/04
BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	2250456-7	B62D 55/12	BorgWarner Sweden AB	2250457-5	G01M 15/02
Balco Group AB	2050268-8	E04G 25/04	-	-	G01P 3/04
-	-	E04B 2/60	-	-	B60L 15/20
-	-	E04B 2/72	BPW Bergische Achsen KG	17811185.2	F16D 55/226
-	-	E04B 2/74	-	-	F16D 65/18
-	-	E04C 3/32	BRANDQVIST Roland	2050825-5	G08G 1/005
-	-	B63B 29/02	-	-	G01S 13/91
-	-	E04F 11/18	-	-	G08G 1/00
-	-	E04G 25/08	-	-	G08G 1/07
BASF SE	20728087.6	B03D 1/016	-	-	G08G 1/095
-	20732923.6	C01G 53/00	C		
-	20733278.4	H01M 10/05	Cambridge Enterprise Limited	15739658.1	A61K 38/18
I.G. Bauerhin GmbH	19000119.8	B60N 2/00	-	-	A61P 9/10
-	-	B60N 2/70	-	-	A61P 11/00
BAUER Maschinen GmbH	16205044.7	E21B 4/14	Carolina Marchante	21153273.4	B29C 55/16
-	-	E21B 4/16	-	-	B29C 55/14
-	-	E21B 6/00	-	-	B29C 55/20
-	-	E21B 10/60	Case Western Reserve University	18850421.1	G05D 1/02
Bayer Healthcare LLC	18708873.7	A61M 5/145	-	-	G06V 20/58
-	-	A61M 5/168	-	-	G06V 20/56
-	18701619.1	A61M 5/315	Caterpillar Inc.	18763537.0	E02F 9/28
-	-	A61M 5/31	-	-	E02F 3/36
-	13842045.0	A61M 5/32	-	-	E02F 9/00
-	-	A61M 5/50	-	-	E05B 47/00
-	-	A61M 5/315	CenterVue S.p.A.	20771212.6	A61B 3/103
Beijing Tusen Zhitu Technology Co., Ltd.	19826763.5	B08B 1/00	-	-	A61B 3/10
-	-	B60S 1/56	-	-	G02B 21/00
-	-	G01S 7/00	Centre Hospitalier Universitaire De Nantes	20736736.8	C12N 7/00
Berkin B.V.	18789246.8	B81C 1/00	-	-	C07K 14/015
Berry Global, Inc.	18750020.2	A61F 13/511	-	-	A61K 48/00
-	-	A61F 13/53	Centre National de la Recherche Scientifique	20736736.8	C12N 7/00
Bidari Saurabh	2251554-8	H01M 50/342	-	-	C07K 14/015
-	-	H01M 50/152	-	-	A61K 48/00
BioAtla, Inc.	19210622.7	C12N 15/10	CHARM SCIENCES, INC.	19761255.9	G01N 21/75
-	-	C12N 15/79	-	-	G01N 21/84
-	-	C07K 16/00	CHARTIER Clément	2050631-7	B62D 25/20
-	-	C40B 50/06	-	-	H02G 5/10
BioConsortia, Inc.	14886390.5	C12Q 1/24	-	-	B60K 1/04
-	-	A01H 3/00	Chassis Autonomy SBA AB	2230179-0	B62D 15/02
-	-	A01H 17/00	-	-	B62D 5/00
Biocryst Pharmaceuticals, Inc.	15759254.4	C07D 403/12	-	-	B62D 5/04
-	-	C07D 401/14	CHAVRIER Philemon	2351208-0	B60W 30/19
-	-	C07D 231/14	-	-	B60K 6/10
-	-	C07D 401/04	-	-	B60K 6/22
-	-	C07D 403/04	-	-	B60W 20/15
-	-	C07D 405/12	-	-	F03G 3/08
-	-	C07D 413/04	-	-	F16H 61/04
-	-	C07D 413/12	-	-	
-	-	C07D 417/12	-	-	
-	-	A61P 7/02	-	-	

Namnregister 46/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Chong Kun Dang Pharmaceutical Corp.	19841767.7	C07D 413/04	-	-	C07D 495/04
-	-	C07D 413/14	-	-	C07D 409/14
-	-	C07D 417/14	-	-	A61P 19/06
-	-	A61K 31/4439	-	-	A61K 31/381
-	-	A61K 31/443	Drivenets Ltd.	19828178.4	H04L 45/58
-	-	A61P 31/00	-	-	H04L 45/60
-	-	A61P 3/00	Dualitas Ltd.	21161723.8	G03H 1/08
-	-	A61P 25/00	-	-	G03H 1/22
-	-	A61P 27/02	-	-	G06F 30/34
Collani Silvio	2351223-9	-	-	-	G06F 7/48
Constellation Pharmaceuticals, Inc.	17797805.3	C07D 221/20	-	-	G06F 7/505
-	-	C07D 205/12	-	-	G09G 3/20
-	-	A61P 35/00	-	-	G09G 3/34
-	-	A61P 35/02	-	-	G06F 15/78
-	-	A61P 31/18	-	-	H03K 19/17728
-	-	A61P 31/22	-	-	G09G 3/00
-	-	A61K 31/397	E		
-	-	A61K 31/438	EchoVista GmbH	17780312.9	B08B 7/02
Continental Autonomous Mobility Germany GmbH	18167677.6	G06V 10/82	-	-	G02B 27/00
-	-	G06V 20/58	-	-	B23Q 11/08
CooperVision International Limited	21827637.6	B65D 75/32	-	-	B60S 1/02
-	-	B65D 67/00	-	-	F26B 5/02
CRRC QINGDAO SIFANG CO., LTD.	20813066.6	B61C 9/38	Egis Gyógyszergyár Zrt.	18806925.6	C07D 271/06
-	-	B61F 5/52	-	-	C07C 311/07
CSL Behring GmbH	15741222.2	A61K 38/37	-	-	C09D 11/00
-	-	A61P 7/04	-	-	C09D 11/08
Cysay Inc.	16870729.7	A61K 47/24	-	-	C12N 1/12
-	-	A61K 47/42	EliGuard AB	2151345-2	G01R 31/56
-	-	A61K 49/00	-	-	G01R 31/00
-	-	A61P 29/00	-	-	G01R 31/12
-	-	A61P 35/00	-	-	G01R 31/50
-	-	A61P 37/00	-	-	H02H 1/00
-	-	C07K 17/00	ELONSSON Martin	2250460-9	B60K 7/00
-	-	A61K 47/56	-	-	B60K 17/04
-	-	A61K 47/69	-	-	A01D 34/00
-	-	A61K 47/66	-	-	F16C 19/00
-	-	A61K 47/59	Elucida Oncology, Inc.	21810835.5	A61K 47/55
-	-	A61K 47/64	-	-	A61K 47/69
-	-	C08G 83/00	-	-	A61K 49/00
-	-	C07K 14/435	-	-	A61K 51/12
-	-	C07K 17/06	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 47/62	-	-	A61K 103/00
D			EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co.KG Fabrik für Präzisionswerkzeuge	19734239.7	B23G 5/20
Dai Nippon Printing Co., Ltd.	21164454.7	B08B 9/027	EnginZyme AB	21184595.3	G01N 33/50
-	-	B67C 3/00	Engitec Technologies S.p.A.	20829967.7	H01M 6/52
Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A.	19755432.2	G01F 23/26	-	-	H01M 10/54
-	-	F27D 21/00	-	-	B03B 9/06
-	-	F27B 3/08	Epicypther, Inc.	19760658.5	C12Q 1/6851
Debiopharm International S.A.	18829861.6	C07K 16/28	-	-	C12Q 1/6804
-	-	A61K 45/06	-	-	G01N 33/53
-	-	A61P 35/00	-	-	G01N 33/68
-	-	A61K 39/395	-	-	C12Q 1/6806
Dongbao Purple Star (Hangzhou) Biopharmaceutical Co., Ltd.	17802137.4	C07D 409/04	EPISURF IP- MANAGEMENT AB	2351216-3	-
-	-	C07D 405/04	Equinix, Inc.	21204741.9	G06F 15/173
			-	-	G06F 9/46
			-	-	G06F 8/60
			-	-	G06F 9/455
			-	-	G06F 9/50
			-	-	H04L 12/46
			-	-	H04L 41/0654

Namnregister 46/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04L 43/0817	-	-	C07D 401/12
-	-	H04L 43/10	-	-	C07D 401/14
-	-	H04L 61/45	-	-	C07D 403/12
-	-	H04L 61/10	-	-	C07D 403/14
-	-	H04L 67/10	-	-	C07D 471/08
-	-	H04L 41/40	-	-	C07D 487/10
-	-	H04L 43/20	-	-	A61K 31/4439
era-contact GmbH	19734701.6	B61G 5/10	-	-	A61K 31/444
Eriksson Anders	2250894-9	A47J 31/56	-	-	A61K 31/497
-	-	A47J 31/41	-	12753867.6	C07D 473/34
EVERBLOOM SRL	19813134.4	C12M 1/00	-	-	A61K 31/52
EVOCA S.p.A.	21184901.3	G07F 13/10	-	-	A61P 31/18
-	-	B65G 59/10	-	-	A61P 31/20
F			Giletta S.p.A.	22152322.8	E01H 5/06
FAES FARMA, S.A.	20723909.6	C07F 7/18	-	-	E01H 10/00
-	-	C07C 41/48	Giottis Motsanos, Enskild firma	2351232-0	-
-	-	C07C 43/178	GLATT GMBH	20715297.6	F16J 15/46
Faiveley Transport Schwab AG	19214224.8	B61G 9/04	Global Life Sciences Solutions Operations UK Ltd	18752135.6	C12P 21/02
FAYAZI Javad	2150742-1	C21B 13/02	-	-	C12N 15/67
-	-	C21B 13/14	-	-	C12P 21/00
-	-	C25B 1/04	Grifols, S.A.	16166497.4	G01N 35/00
Fogless International AB	18205318.1	A61M 16/04	-	-	G01N 35/10
Fornsäter Alexander	2151609-1	B01D 61/36	-	-	B01L 7/00
-	-	B01D 63/08	H		
FORSMAN Pär	2051332-1	A01D 34/74	Hadar Magali	11719905.9	B06B 1/12
-	-	A01D 34/00	HALL Ola	2050631-7	B62D 25/20
-	-	A01D 34/412	-	-	H02G 5/10
-	-	A01D 34/63	-	-	B60K 1/04
-	-	A01B 39/08	Hamm AG	18170675.5	F16L 55/035
-	-	A01B 39/18	-	-	F16L 3/223
FORSSBLAD Marcus	2250032-6	B65B 11/04	-	-	F16L 3/10
-	-	B65B 25/24	HBM Netherlands B.V.	17734983.4	G01R 21/00
-	-	B65D 85/66	-	-	G01R 21/133
Francotyp-Postalia GmbH	19216824.3	G05B 19/042	-	-	G01R 21/06
-	-	G05B 19/418	HEISKANEN Isto	2230110-5	D21H 11/18
Frideco AG	20732734.7	E02B 9/06	-	-	B32B 29/00
-	-	F03B 3/12	-	-	C08J 5/18
FRYKHOLM Gustav	2151345-2	G01R 31/56	-	-	D21D 1/34
-	-	G01R 31/00	-	-	B32B 27/10
-	-	G01R 31/12	-	-	C08L 1/02
-	-	G01R 31/50	-	-	D21H 11/04
-	-	H02H 1/00	-	2051027-7	D21H 25/04
Fujikura Ltd.	18882640.8	G02B 6/40	-	-	B32B 29/00
-	-	G02B 6/38	-	-	D21H 11/18
Funke Kunststoffe GmbH	18199530.9	B26D 3/16	-	-	D21H 27/30
-	-	B26D 7/00	Hellenic Research Centre for Metals S.A.	21708225.4	C22F 1/04
-	-	B24D 5/12	Hepagene Therapeutics (HK) Limited	17801164.9	C07D 413/14
-	-	B25F 5/00	-	-	C07D 417/14
-	-	B24B 23/02	-	-	C07D 487/04
G			-	-	A61K 31/4427
Gambro Lundia AB	2351215-5	-	-	-	A61K 31/496
Geberit International AG	20204357.6	E03D 9/08	Hernandez- Mondragon, Edwin A.	15874332.8	H04N 21/84
Getinge Life Science France	20804614.4	G01M 3/32	-	-	H04N 21/2343
-	-	G01M 3/28	-	-	H04N 21/61
-	-	B01L 1/02	-	-	H04N 21/81
-	-	B60J 10/00	-	-	H04N 21/8547
GILEAD SCIENCES, INC.	19746317.7	A61P 35/00	-	-	H04N 21/6405
-	-	C07D 213/74	-	-	H04N 21/643
-	-	C07D 241/20			
-	-	C07D 401/06			

Namnregister 46/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
HEXAGON METROLOGY, INC.	18778710.6	G01B 5/008	-	-	C21C 5/56
-	-	G01B 21/04	-	-	C21B 3/02
-	-	B29C 64/118	-	-	C22B 1/16
-	-	B29C 64/209	HYBRIT Development AB	2150742-1	C21B 13/02
-	-	B33Y 30/00	-	-	C21B 13/14
-	-	B33Y 10/00	-	-	C25B 1/04
-	-	G01B 5/00	-	2150893-2	C22B 1/24
Hexagon Metrology, Inc	17714121.5	G01B 21/04	-	-	C21B 13/00
-	-	G01B 11/00	-	-	C21C 5/56
Hilti Aktiengesellschaft	18783530.1	B24B 45/00	-	-	C21B 3/02
-	-	B24B 23/02	-	-	C22B 1/16
-	-	B24D 7/06	I		
-	-	B23D 45/00	IHI Corporation	18778248.7	F23R 3/28
Hitachi Construction Machinery Co., Ltd.	18893379.0	E02F 9/22	-	-	B01D 53/56
-	-	E02F 9/20	-	-	B01D 53/76
-	-	F16H 59/50	-	-	B01D 53/86
-	-	F16H 61/02	-	-	B01D 53/90
Hitachi Energy Switzerland AG	19839430.6	H01H 9/56	-	-	B01D 53/94
-	-	H01H 33/59	-	-	F02C 3/22
-	-	H01H 71/12	-	-	F02C 7/00
-	-	H01H 7/16	-	-	F02C 9/28
F. Hoffmann-La Roche AG	20814144.0	C07D 403/12	-	-	F02C 9/40
-	-	C07D 245/04	-	-	F23J 7/00
-	-	A61K 31/395	-	-	F23R 3/36
-	-	A61P 31/04	-	-	F23R 3/34
HONDA MOTOR CO., LTD.	19922527.7	H04W 24/04	IKEA Supply AG	2251260-2	A47B 9/00
-	-	H04W 48/16	Illinois Tool Works Inc.	19209315.1	B25C 1/04
-	-	H04W 36/30	-	-	B25C 1/08
-	-	H04W 4/40	IMERTECH SAS	16731528.2	C09K 3/14
-	-	H04W 56/00	-	-	C04B 35/119
-	-	H04W 8/22	-	-	C04B 35/111
HP1 Technologies Limited	17711295.0	A42B 3/04	Ink Invent IP B.V.	20804289.5	C09D 5/00
-	-	G01L 5/00	-	-	C09D 5/33
-	-	A43B 3/34	-	-	C09D 5/02
-	-	G01L 1/20	-	-	C09D 7/40
Huawei Technologies Co. Ltd.	19825743.8	G10L 19/008	-	-	C09D 7/43
-	-	G10L 19/07	-	-	C09D 7/61
-	-	G10L 21/0364	-	-	C09D 7/62
Humabs Biomed SA	19842679.3	A61K 31/713	Innovation Skåne AB	2330477-7	-
-	-	A61P 31/20	INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)	20736736.8	C12N 7/00
-	-	A61K 39/42	-	-	C07K 14/015
Husqvarna AB	2351218-9	-	-	-	A61K 48/00
-	2351213-0	-	Inter IKEA Systems B.V.	2351229-6	-
-	2351214-8	-	-	2351221-3	-
-	2250460-9	B60K 7/00	IPCO Sweden AB	2351217-1	-
-	-	B60K 17/04	ISYMAP	19755316.7	G01N 33/00
-	-	A01D 34/00	J		
-	-	F16C 19/00	Jijibaba Limited	19790769.4	B62B 7/06
-	2051332-1	A01D 34/74	JOENSUU Ismo	1950920-7	D21C 7/12
-	-	A01D 34/00	-	-	D21C 9/00
-	-	A01D 34/412	-	-	D21D 1/00
-	-	A01D 34/63	-	-	D21G 9/00
-	-	A01B 39/08	-	-	G01N 11/14
-	-	A01B 39/18	-	-	G01N 15/06
-	2051308-1	A01D 34/84	-	-	G01N 15/14
-	-	A01D 75/20	-	-	G01N 21/21
-	-	G05D 1/02	-	-	G01N 21/49
HUSS Joar	2150893-2	C22B 1/24	-	-	G01N 22/00
-	-	C21B 13/00	-	-	G01N 33/34
-	-	-	-	-	G06T 7/00

Namnregister 46/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21F 11/00	-	-	C21B 13/00
Johansson Peter	2230179-0	B62D 15/02	-	-	C21C 5/56
-	-	B62D 5/00	-	-	C21B 3/02
-	-	B62D 5/04	-	-	C22B 1/16
Jotun A/S	18199831.1	C09D 167/08	Kongsberg Maritime AS	20198858.1	B63B 35/00
Jungheinrich Aktiengesellschaft	19172242.0	B66F 9/075	-	-	B63B 27/16
-	-	B66F 9/24	-	-	B63G 8/00
-	17193235.3	B66F 9/20	-	-	B63C 11/42
-	-	G05G 9/047	-	-	B63B 3/14
JUNG Petra	2051308-1	A01D 34/84	Korvenniemi Juha	2051027-7	D21H 25/04
-	-	A01D 75/20	-	-	B32B 29/00
-	-	G05D 1/02	-	-	D21H 11/18
JÄRTE Petter	2250032-6	B65B 11/04	-	-	D21H 27/30
-	-	B65B 25/24	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	18177218.7	H04R 3/00
-	-	B65D 85/66	-	-	B60Q 5/00
K			-	-	F41H 7/02
Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	2351219-7	-	-	-	H04S 7/00
KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA	20193366.0	H02J 7/00	Kullab Alaa	2151609-1	B01D 61/36
-	-	G01R 31/396	-	-	B01D 63/08
-	-	G01R 31/382	-	2151610-9	B01D 61/36
KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.)	20778098.2	C21B 5/00	-	-	B01D 63/08
-	-	C21B 5/02	Körner Lutz	2250466-6	B29D 11/00
-	-	C21B 7/16	-	-	G02B 27/00
KACO GmbH + Co. KG	20000149.3	F16J 15/3244	-	-	G02B 27/42
Kankkunen Jukka	2051027-7	D21H 25/04	-	-	G06F 3/01
-	-	B32B 29/00	-	-	G06F 3/147
-	-	D21H 11/18	L		
-	-	D21H 27/30	LAMIFLEX GROUP AB	2250032-6	B65B 11/04
KARLSSON Anders	2150729-8	C09D 105/14	-	-	B65B 25/24
-	-	B32B 29/00	-	-	B65D 85/66
-	-	C08J 5/18	LAND HENS DAL Cecilia	2230110-5	D21H 11/18
-	-	C08L 5/14	-	-	B32B 29/00
-	-	D21H 19/00	-	-	C08J 5/18
Kauppi Anna	2051027-7	D21H 25/04	-	-	D21D 1/34
-	-	B32B 29/00	-	-	B32B 27/10
-	-	D21H 11/18	-	-	C08L 1/02
-	-	D21H 27/30	-	-	D21H 11/04
KNOPF Daniel	2051308-1	A01D 34/84	Larsson Kaj	2300085-4	-
-	-	A01D 75/20	Latecoere	20730026.0	B64C 1/14
-	-	G05D 1/02	-	20735482.0	B64C 1/14
KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH	17832484.4	B60T 8/17	-	20735483.8	B64C 1/14
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	20739945.2	B60T 13/38	LG Electronics Inc.	19793735.2	H04N 19/53
-	-	B60T 13/68	-	-	H04N 19/513
-	-	B60T 15/04	-	-	H04N 19/129
-	20739941.1	B60T 13/38	-	-	H04N 19/105
-	-	B60T 13/68	-	-	H04N 19/176
-	-	B60T 15/04	-	-	H04N 19/52
-	20171696.6	B60T 13/74	-	-	H04N 19/70
-	-	B60T 1/00	-	19780916.3	H04N 19/625
-	-	B60T 1/06	-	-	H04N 19/132
-	-	F16D 63/00	-	-	H04N 19/157
-	-	F16D 121/16	-	-	H04N 19/18
KNÖÖS Isabel	2150729-8	C09D 105/14	-	22150761.9	H04N 19/52
-	-	B32B 29/00	-	-	H04N 19/43
-	-	C08J 5/18	-	-	H04N 19/436
-	-	C08L 5/14	LG Energy Solution, Ltd.	19838168.3	H01M 10/04
-	-	D21H 19/00	-	-	B65H 18/00
KOJOLA Niklas	2150893-2	C22B 1/24	-	18835416.1	H01M 50/211
			-	-	H01M 50/264
			-	-	H01M 50/271
			-	-	F16B 5/02
			-	-	H01M 50/105

Namnregister 46/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
LG Innotek Co., Ltd.	13781535.3	H02J 50/10	-	-	F25B 40/00
-	-	H02J 7/00	-	17906045.4	F25B 41/20
-	-	H02M 7/217	Modjaw	19839344.9	A61C 7/00
LINET spol. s r.o.	21735145.1	B60B 33/00	-	-	A61C 13/00
-	-	F16D 49/10	-	-	G16H 50/50
Liplid AB	18751815.4	B65D 43/02	MOHSENI-MÖRNER Farzad	2150742-1	C21B 13/02
-	-	B65D 47/04	-	-	C21B 13/14
-	-	B65D 47/06	-	-	C25B 1/04
Li Thomas	2230179-0	B62D 15/02	MOLIN Björn	2250032-6	B65B 11/04
-	-	B62D 5/00	-	-	B65B 25/24
-	-	B62D 5/04	-	-	B65D 85/66
Lundh Henrik	2250457-5	G01M 15/02	Mounid AB	2130284-9	C09D 11/00
-	-	G01P 3/04	-	-	C09D 11/08
-	-	B60L 15/20	-	-	C12N 1/12
LYYTIKÄINEN Katja	2230110-5	D21H 11/18	Movax Oy	15898841.0	B06B 1/16
-	-	B32B 29/00	-	-	E02D 7/18
-	-	C08J 5/18	Multimatic, Inc.	15798287.7	E05C 17/22
-	-	D21D 1/34			
-	-	B32B 27/10			
-	-	C08L 1/02			
-	-	D21H 11/04			
M			N		
MAGNUSSON Fredrik	2151345-2	G01R 31/56	Nantes Université	20736736.8	C12N 7/00
-	-	G01R 31/00	-	-	C07K 14/015
-	-	G01R 31/12	-	-	A61K 48/00
-	-	G01R 31/50	Nexter Munitions	20737284.8	F42B 3/12
-	-	H02H 1/00	Nikkiso Co., Ltd.	08841705.0	A61M 1/34
Makino Tetsuya	2251581-1	H01M 50/152	NIPPON STEEL CORPORATION	19772609.4	C22C 38/00
-	-	H01M 50/169	-	-	H01F 1/147
MAN Truck & Bus SE	20728722.8	F04B 13/00	-	-	H01F 1/16
-	-	F04B 49/06	-	-	C22C 38/06
MAPAL Fabrik für Präzisionswerkzeuge Dr. Kress KG	19701319.6	B23C 5/16	-	-	C22C 38/16
-	-	B23C 5/10	-	-	C22C 38/60
Marel Salmon A/S	19832110.1	B02C 18/30	-	-	C22C 38/02
-	-	B02C 18/22	-	-	C22C 38/04
-	-	A22C 17/00	-	-	C21D 9/46
Maricap OY	13813587.6	B65F 5/00	-	-	C21D 8/12
-	-	B65G 53/40	-	-	C21D 6/00
Marine IP Ltd	21170285.7	B63C 1/04	-	-	C21D 8/00
MEG S.r.l.	19813134.4	C12M 1/00	-	-	C21D 1/26
MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG	20705947.8	A47L 15/50	Nordström Vasquez Eva	2330476-9	-
-	-	B05B 12/14	Northvolt AB	2351227-0	-
Melitta Single Portions GmbH & Co. KG	20701298.0	B65D 85/804	-	2251554-8	H01M 50/342
Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited	19162529.2	F16D 55/40	-	-	H01M 50/152
Mersana Therapeutics, Inc.	15738517.0	C07K 16/32	-	2251578-7	H01M 50/152
-	-	A61K 47/50	-	-	H01M 50/536
-	-	A61K 47/68	-	2251577-9	H01M 50/152
-	-	A61K 39/395	-	-	H01M 50/536
-	-	A61P 35/00	-	2251581-1	H01M 50/152
-	-	A61K 38/08	-	-	H01M 50/169
Metso Outotec Finland Oy	13733025.4	B02C 21/02	Nouryon Chemicals International B.V.	20730679.6	C02F 1/42
-	-	B02C 25/00	-	-	C02F 1/46
-	-	B07B 1/42	-	-	C07C 51/02
Microsoft Technology Licensing, LLC	20824008.5	G06F 21/54	-	-	C07C 51/48
-	-	G06F 21/57	-	-	C07C 51/487
MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION	19944704.6	F25B 1/00	-	-	C07C 407/00
-	-	-	-	-	C07C 53/122
-	-	-	-	-	C07C 53/124
-	-	-	-	-	C07C 53/126
-	-	-	-	-	C07C 53/128
-	-	-	-	-	C07C 53/132
-	-	-	-	-	C07C 53/134
-	-	-	-	-	C02F 1/26
-	-	-	-	-	C02F 1/469
-	-	-	-	-	C02F 101/34
-	-	-	-	20731126.7	C07C 51/083

Namnregister 46/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 51/41	OQ Chemicals GmbH	13735210.0	C07C 209/52
-	-	C07C 51/56	-	-	C07C 249/02
-	-	C07C 407/00	-	-	C07C 209/26
-	-	C07C 409/02	Oregon State University	17810952.6	A61K 31/7088
-	-	C07C 409/34	-	-	A61K 38/54
-	-	C07C 409/36	-	-	A61K 45/06
-	20730676.2	C07C 51/083	-	-	A61K 49/00
-	-	C07C 51/41	-	-	C07F 9/54
-	-	C07C 51/56	-	-	C07F 9/572
-	-	C07C 407/00	-	-	C07F 9/6539
-	-	C07C 409/34	-	-	A61P 39/06
-	-	C07C 53/122	-	-	A61K 31/06
-	-	C07C 53/124	-	-	A61K 47/54
-	-	C07C 53/126	Organovo, Inc.	17857412.5	G01N 33/50
-	-	C07C 53/128	-	-	C12N 5/09
-	20730678.8	C07C 51/083	-	-	C12N 5/071
-	-	C07C 51/41	-	-	C12N 5/00
-	-	C07C 407/00	-	-	
-	-	C07C 51/56			
-	-	C07C 53/00	P		
-	-	C07C 409/34	Pall Corporation	21196867.2	B01D 29/11
-	-	C07C 409/36	-	-	B01D 29/52
-	-	C07C 407/00	-	-	B01D 29/54
-	20730677.0	C07C 407/00	-	-	B01D 35/30
-	-	C07C 51/56	Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd.	22184377.4	H04N 21/2343
-	-	C07C 409/38	-	-	H04N 19/70
-	-	C07C 53/124	-	-	H04N 21/236
Novartis AG	19782691.0	A61P 35/00	-	-	H04N 21/4402
-	-	C07D 401/04	-	-	H04N 19/85
-	-	C07D 401/14	-	-	H04N 19/98
-	-	A61K 31/454	-	-	H04N 21/434
Novelis, Inc.	16728572.5	C22F 1/047	-	-	H04N 5/202
-	-	C22C 21/06	Parker-Hannifin Corporation	20156848.2	B01D 35/153
-	-	B22D 15/00	-	-	B01D 46/00
-	-	B22D 21/00	-	-	B01D 46/24
-	-	C22C 21/08	PASCHAL-Werk G. Maier GmbH	20716441.9	E04G 17/065
NTT DOCOMO, INC.	21152044.0	H04N 19/523	Pattison Sarah	2251260-2	A47B 9/00
-	-	H04N 19/42	Paul Hettich GmbH & Co. KG	20720392.8	A47B 9/00
-	-	H04N 19/82	-	-	A47B 17/06
NTT DOCOMO, INC	20738384.5	H04W 48/02	PEI Martin	2150893-2	C22B 1/24
-	-	H04W 48/08	-	-	C21B 13/00
-	-	H04W 60/00	-	-	C21C 5/56
-	-	H04W 84/10	-	-	C21B 3/02
NTT DOCOMO, INC.	22159352.8	H04W 74/08	-	-	C22B 1/16
-	-	H04W 28/06	Pelican Products, Inc.	20214523.1	B60P 7/10
Nuralogix Corporation	17883981.7	A61B 5/021	-	-	B60R 9/06
-	-	A61B 5/026	-	-	B60R 11/06
-	-	A61B 5/145	-	-	B60P 7/08
-	-	G16H 50/20	-	-	B60R 11/00
NYFLÖTT Åsa	2150729-8	C09D 105/14	Persson Jan Anders	2300086-2	-
-	-	B32B 29/00	Pfanner Schutzbekleidung GmbH	19715033.7	H04R 1/10
-	-	C08J 5/18	-	-	A61F 11/14
-	-	C08L 5/14	Pharma Mar, S.A.	22187664.2	C07D 515/22
-	-	D21H 19/00	-	-	A61P 35/00
Näslund Ida	2130284-9	C09D 11/00	-	-	A61K 31/4995
-	-	C09D 11/08	Pharmathen S.A.	15730965.9	A61K 9/14
-	-	C12N 1/12	PLAE 2 TECH AB	2250894-9	A47J 31/56
			-	-	A47J 31/41
O			Plasma Tech Holdings, LLC	16740792.3	C03B 5/235
OLSSON Kristoffer	2250032-6	B65B 11/04			
-	-	B65B 25/24			
-	-	B65D 85/66			
Oncopeptides AB	16805792.5	A61K 31/223			
-	-	A61K 31/573			
Ontex BV	21200909.6	A61F 13/49			
Ontex Group NV	21200909.6	A61F 13/49			

Namnregister 46/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
PLINKE GmbH	19794103.2	C01B 17/88			
-	-	C01B 17/90			
-	-	C01B 17/94			
-	-	C01B 21/38			
-	-	C07C 201/16			
-	-	C07C 201/08			
Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd	18870024.9	A01M 13/00			
-	-	A01M 5/04			
-	-	A01D 34/00			
-	-	A01D 43/00			
-	-	A01M 1/02			
-	-	A01M 1/04			
-	-	A01M 1/06			
-	-	A01M 1/08			
-	-	A01M 1/20			
-	-	A01M 1/22			
-	-	A01M 5/08			
-	-	A01M 29/10			
-	-	A01M 29/18			
-	-	G05D 1/02			
-	-	G06Q 10/0631			
-	-	G06Q 50/02			
-	-	A01D 101/00			
POUSSIN Olivier	2351208-0	B60W 30/19			
-	-	B60K 6/10			
-	-	B60K 6/22			
-	-	B60W 20/15			
-	-	F03G 3/08			
-	-	F16H 61/04			
Pramana Pharmaceuticals Inc.	17809507.1	C07D 411/12			
-	-	C07D 411/14			
-	-	C07D 413/12			
-	-	C07D 413/14			
-	-	C07D 417/12			
-	-	C07D 417/14			
-	-	A61P 3/10			
-	-	A61K 31/397			
-	-	A61K 31/454			
-	-	A61K 31/501			
-	-	A61K 31/506			
PrismaTibro AB	2050825-5	G08G 1/005			
-	-	G01S 13/91			
-	-	G08G 1/00			
-	-	G08G 1/07			
-	-	G08G 1/095			
Procarbon Bio AB	2351225-4	-			
Proterial, Ltd.	19949542.5	B23K 20/04			
-	-	B23K 20/227			
-	-	C22C 38/40			
-	-	C25D 5/50			
-	-	C22C 9/00			
-	-	B32B 15/01			
-	-	C25D 7/06			
-	-	H01M 4/66			
-	-	B23K 101/18			
-	-	B23K 101/36			
-	-	B23K 103/22			
-	-	C23C 18/38			
-	-	C25D 3/38			
PÖTTINGER Landtechnik GmbH	19205396.5	A01B 23/04			
-	-	A01B 63/22			
-	-	A01B 73/04			
			R		
			Radiomedix Inc.	18703122.4	A61K 51/04
			-	-	A61K 45/06
			-	-	A61P 35/00
			-	-	A61K 51/08
			-	-	A61K 103/00
			Raimund Beck Nageltechnik GmbH	18709973.4	F16B 15/00
			-	-	F16B 15/08
			-	-	F16B 19/14
			RAYMAND David	2050631-7	B62D 25/20
			-	-	H02G 5/10
			-	-	B60K 1/04
			Resonac Corporation	19939927.0	H01M 4/587
			-	-	H01M 4/36
			-	-	H01M 4/02
			-	-	H01M 10/0525
			-	-	H01M 4/1393
			-	-	C01B 32/205
			-	-	H01M 4/62
			Rheinmetall Waffe Munition GmbH	21152302.2	F41A 9/37
			-	-	F41A 9/20
			-	-	F41A 9/22
			-	-	F41A 9/42
			-	-	F42B 5/38
			-	-	F41A 3/10
			RICKARDSSON Tobias	2050268-8	E04G 25/04
			-	-	E04B 2/60
			-	-	E04B 2/72
			-	-	E04B 2/74
			-	-	E04C 3/32
			-	-	B63B 29/02
			-	-	E04F 11/18
			-	-	E04G 25/08
			Rittal GmbH & Co. KG	18807861.2	B25J 9/16
			-	-	H02G 1/12
			-	-	H02B 3/00
			RK Projektentwicklungs- und Beteiligungs GmbH	20194617.5	F28D 20/00
			Robert Bosch GmbH	2351233-8	-
			Robo Helix PTY Limited	17765579.2	B21D 11/06
			-	-	B21D 11/14
			-	-	B21D 25/02
			-	-	B21D 31/00
			-	-	B21D 25/04
			Rothschild Thomas	2330481-9	-
			Rqmicro AG	19709112.7	G01N 21/05
			-	-	B01L 3/00
			RYD Gustav	2250108-4	E06B 7/28
			-	-	E05F 15/73
			-	-	G06V 40/16
			-	-	G07C 9/00
			-	-	G10L 25/63
			-	-	G06N 20/00
			S		
			SAF-HOLLAND GmbH	16725127.1	B62D 7/14
			Saitama University	16870729.7	A61K 47/24
			-	-	A61K 47/42
			-	-	A61K 49/00
			-	-	A61P 29/00
			-	-	A61P 35/00
			-	-	A61P 37/00

Namnregister 46/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 17/00	Shaughnessy Michael	2251577-9	H01M 50/152
-	-	A61K 47/56	-	-	H01M 50/536
-	-	A61K 47/69	-	2251581-1	H01M 50/152
-	-	A61K 47/66	-	-	H01M 50/169
-	-	A61K 47/59	SICHEN Du	2150893-2	C22B 1/24
-	-	A61K 47/64	-	-	C21B 13/00
-	-	C08G 83/00	-	-	C21C 5/56
-	-	C07K 14/435	-	-	C21B 3/02
-	-	C07K 17/06	-	-	C22B 1/16
-	-	A61K 47/62	Siemens Energy Global GmbH & Co. KG	20735072.9	C25B 9/00
Sallapack AB	2351220-5	-	-	-	-
Samsung SDI Co., Ltd.	21159783.6	B60L 3/00	-	-	H01M 8/0273
-	-	B60L 3/04	-	-	C25B 1/04
-	-	B60L 3/12	-	-	C25B 9/23
-	-	B60L 58/10	-	19173222.1	G01R 23/16
-	19206386.5	C01G 53/00	-	-	G01R 19/00
-	20178960.9	G01R 31/396	Sifa Technology S.r.l.	21162456.4	G01N 15/08
-	-	G01R 31/3842	-	-	F24F 11/39
SANCHEZ Javier	2250455-9	C23C 20/04	-	-	F24F 11/89
-	-	A61L 27/04	-	-	F24F 13/02
-	-	A61L 31/08	-	-	-
-	-	A61L 33/02	Signify Holding B.V.	19718717.2	A01G 7/04
Sandvik Mining and Construction Oy	20174480.2	B60L 5/12	-	18711511.8	F21V 8/00
-	-	-	-	19778512.4	H05B 45/20
SANOFI	17732263.3	C07K 16/24	-	-	H05B 47/175
-	-	C07K 16/28	-	-	-
-	-	C07K 16/32	SIMPLY BREATHE HOLDINGS LTD	19769236.1	B65D 83/32
-	-	A61P 35/00	-	-	B65D 83/68
-	-	A61K 39/00	-	-	B05B 7/28
-	-	A61P 29/00	-	-	B65D 83/62
Scania CV AB	2351209-8	-	-	-	B65D 83/66
-	2351224-7	-	-	-	B05B 7/04
-	2351222-1	-	Singh Ashutosh	2330475-1	-
-	2050631-7	B62D 25/20	Société des Produits Nestlé S.A.	16925457.0	A23L 3/00
-	-	H02G 5/10	-	-	A23L 27/00
-	-	B60K 1/04	-	-	A23P 10/25
Schmid Markus	2351223-9	-	-	-	-
SD Biosensor Inc.	21207164.1	B01L 3/00	Soletanche Freyssinet S.A.S.	19755316.7	G01N 33/00
SDG, Inc.	11760306.8	A01N 43/02	Sonjal	22700759.8	A23L 29/256
Seco Tools AB	18171300.9	B22F 3/12	-	-	A23C 13/00
-	-	B41M 5/26	-	-	A23P 20/10
-	-	G05B 19/00	-	-	A23P 30/25
-	-	C22C 29/08	-	-	-
Sedus Systems GmbH	21167229.0	A47B 3/091	SONY GROUP CORPORATION	2351212-2	-
-	-	A47B 3/08	Special Springs S.r.l.	15153678.6	F16F 15/027
Seegene, Inc.	18823058.5	G01N 1/28	Steelwrist AB	2250459-1	E02F 3/36
-	-	G01N 1/02	-	-	E02F 9/24
-	-	G05B 19/4155	-	-	E02F 9/26
-	-	G01N 35/00	-	-	-
-	-	G01N 1/00	STILL S.p.A.	18196427.1	B66F 9/065
-	-	G01N 35/10	-	-	B66F 7/06
-	-	C12Q 1/6844	Stora Enso Oyj	2330472-8	-
Senseonics, Incorporated	18863514.8	A61B 5/1495	-	2330479-3	-
-	-	A61B 5/07	-	2230110-5	D21H 11/18
-	-	A61B 5/1459	-	-	B32B 29/00
SFS Group International AG	18160088.3	F16B 25/00	-	-	C08J 5/18
-	-	E04F 13/00	-	-	D21D 1/34
-	-	E04F 13/00	-	-	B32B 27/10
-	18188140.0	F16H 25/22	-	-	C08L 1/02
-	-	F16H 25/20	-	-	D21H 11/04
Shachar Magali	11719905.9	B06B 1/12	-	2150729-8	C09D 105/14
Shantani Kenya	2251578-7	H01M 50/152	-	-	B32B 29/00
-	-	H01M 50/536	-	-	C08J 5/18
-	2251577-9	H01M 50/152	-	-	C08L 5/14
-	-	H01M 50/536	-	-	D21H 19/00

Namnregister 46/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	2051027-7	D21H 25/04	-	-	G10L 19/008
-	-	B32B 29/00	thyssenkrupp AG	19186525.2	B01J 8/08
-	-	D21H 11/18	-	-	B01J 19/24
-	-	D21H 27/30	-	-	B01J 19/26
STORP AB	2351211-4	-	-	-	C08G 65/26
STRÖMBERG Håkan	2250456-7	B62D 55/12	thyssenkrupp Uhde GmbH	19186525.2	B01J 8/08
Strömberg Niklas	2130284-9	C09D 11/00	-	-	B01J 19/24
-	-	C09D 11/08	-	-	B01J 19/26
-	-	C12N 1/12	-	-	C08G 65/26
STYLIANIDIS Matthaïos	2250108-4	E06B 7/28	Tilt Five, Inc.	18824969.2	G02B 27/28
-	-	E05F 15/73	-	-	G02B 27/42
-	-	G06V 40/16	-	-	G02B 27/01
-	-	G07C 9/00	-	-	G02B 17/08
-	-	G10L 25/63	Tobii AB	2250466-6	B29D 11/00
-	-	G06N 20/00	-	-	G02B 27/00
Sunsurf Solar AB	2351230-4	-	-	-	G02B 27/42
Svenska Aerogel AB	2351226-2	-	-	-	G06F 3/01
SVENSSON Mats	2250460-9	B60K 7/00	-	-	G06F 3/147
-	-	B60K 17/04	Topsoe A/S	18743789.2	C01B 3/38
-	-	A01D 34/00	-	-	C25B 1/04
-	-	F16C 19/00	TÖRMÄNEN Matti	1950920-7	D21C 7/12
SVENSSON Pär-Ola	2250460-9	B60K 7/00	-	-	D21C 9/00
-	-	B60K 17/04	-	-	D21D 1/00
-	-	A01D 34/00	-	-	D21G 9/00
-	-	F16C 19/00	-	-	G01N 11/14
SWIMC LLC	18739416.8	C09D 183/04	-	-	G01N 15/06
-	-	C09D 15/00	-	-	G01N 15/14
-	-	B27K 3/00	-	-	G01N 21/21
-	-	C08G 77/04	-	-	G01N 21/49
-	-	C08L 83/04	-	-	G01N 22/00
-	-	B05D 7/06	-	-	G01N 33/34
-	-	B05D 7/00	-	-	G06T 7/00
-	-	B27K 3/50	-	-	D21F 11/00
-	-	C08G 77/14	U		
-	-	C08G 77/16	Unicharm Corporation	19882917.8	D21H 11/18
-	-	C09D 183/06	-	-	D21H 11/14
Sääsk Aapo	2151609-1	B01D 61/36	-	-	D21C 5/02
-	-	B01D 63/08	-	-	D21C 9/00
-	2151610-9	B01D 61/36	-	-	B09B 3/00
-	-	B01D 63/08	-	-	B09B 5/00
SÖDERVALL Billy	2250455-9	C23C 20/04	-	-	B29B 17/02
-	-	A61L 27/04	-	-	C08J 11/16
-	-	A61L 31/08	Université de Liège	17825266.4	A61K 47/58
-	-	A61L 33/02	-	-	A61K 47/69
T			-	-	A61L 27/54
T.EN PROCESS TECHNOLOGY, INC.	20724715.6	B01J 8/18	-	-	A61L 27/34
-	-	B01J 8/44	-	-	A61L 31/10
Takeda Pharmaceutical Company Limited	18819596.0	C07D 491/048	-	-	A61L 31/16
-	-	A61K 31/4355	UPM-Kymmene Corporation	20199803.6	C07G 1/00
-	-	A61K 31/444	-	-	C03C 1/00
-	-	A61K 31/501	-	-	B27M 1/00
-	-	A61K 31/506	-	-	B32B 19/00
-	-	A61P 1/10	-	-	B27N 1/00
Technip Energies France	19178729.0	F01K 13/00	-	-	B27N 3/00
-	-	F01K 17/00	-	-	C08H 7/00
-	-	F01K 23/06	-	-	C09J 197/00
-	-	C10G 9/00	V		
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	18818929.4	H04W 24/08	Valbiotis	20734655.2	A61K 45/06
-	-	H04W 36/00	-	-	A61K 9/28
-	-	H04W 88/06	-	-	A61K 9/48
-	19735519.1	G10L 19/012	-	-	A61K 36/287
-	-	-	-	-	A61K 36/45

Namnregister 46/2023

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 36/63	-	-	H04L 67/10
-	-	A61K 36/67	-	-	G06F 16/43
-	-	A23L 33/105	-	-	G06F 16/9535
Valka Ehf	19805142.7	B07C 5/36	-	-	B67D 7/04
VALLINDER Michael	2050631-7	B62D 25/20	-	-	B67D 7/06
-	-	H02G 5/10	-	-	G06Q 30/0251
-	-	B60K 1/04	-	-	H04L 67/52
Valmet Automation Oy	1950920-7	D21C 7/12	Weener Plastics Group B.V.	20701380.6	B65D 47/08
-	-	D21C 9/00	-	-	B65D 47/20
-	-	D21D 1/00	-	-	F01D 11/24
-	-	D21G 9/00	Weidmüller Interface GmbH & Co. KG	20816132.3	B41M 5/24
-	-	G01N 11/14	-	-	B41M 5/26
-	-	G01N 15/06	-	-	B41J 3/407
-	-	G01N 15/14	-	-	B41M 5/26
-	-	G01N 21/21	-	-	B41J 3/407
-	-	G01N 21/49	Westinghouse Electric Company LLC	18858829.7	G21C 3/07
-	-	G01N 22/00	-	-	G21C 7/04
-	-	G01N 33/34	-	-	G21C 3/62
-	-	G06T 7/00	-	-	G21C 3/04
-	-	D21F 11/00	-	-	G21C 9/00
VICKERFELDT Amanda	2150893-2	C22B 1/24	-	-	G21C 21/02
-	-	C21B 13/00	-	-	B32B 18/00
-	-	C21C 5/56	-	-	C04B 35/565
-	-	C21B 3/02	-	-	C04B 35/58
-	-	C22B 1/16	-	-	C04B 35/626
Viking Genetics FMBA	16734324.3	A01K 11/00	-	-	C04B 35/80
-	-	G06K 9/00	-	20750830.0	G21C 17/04
-	-	A01K 29/00	-	-	G21C 17/10
-	-	A01K 5/02	-	-	G01T 1/24
VIR Biotechnology, Inc.	19842679.3	A61K 31/713	-	-	H01L 31/0232
-	-	A61P 31/20	-	-	H01L 31/10
-	-	A61K 39/42	-	-	H01L 31/115
Vitro, S.A.B. de C.V.	17935730.6	C03B 9/453	Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH	21742691.5	E04G 5/14
VOESTALPINE RAIL TECHNOLOGY GMBH	19752261.8	C21D 1/18	Z		
-	-	C21D 1/60	Zevra Denmark A/S	19160761.3	A61K 38/17
-	-	C21D 1/63	-	-	A61K 38/16
-	-	C21D 9/04	-	-	A61K 38/43
-	-	C22C 38/02	-	-	A61K 38/46
-	-	C22C 38/04	-	-	A61K 38/47
-	-	C22C 38/18	-	-	A61K 45/06
-	-	C22C 38/24	-	-	A61K 31/445
-	-	C22C 38/26	-	-	A61K 31/4545
Volvo Truck Corporation	2351208-0	B60W 30/19	-	-	A61K 31/56
-	-	B60K 6/10	-	-	A61K 33/30
-	-	B60K 6/22	-	-	A61P 43/00
-	-	B60W 20/15	-	-	A61P 3/00
-	-	F03G 3/08	-	-	A61K 31/4015
-	-	F16H 61/04	-	-	A61K 31/69
W			ZTE Corporation	16847915.2	H04W 72/04
WALL Axel	2250459-1	E02F 3/36	-	-	H04L 5/00
-	-	E02F 9/24	Å		
-	-	E02F 9/26	Åslin Miriam	2151609-1	B01D 61/36
WARNICKE Niklas	2050825-5	G08G 1/005	-	-	B01D 63/08
-	-	G01S 13/91	Ö		
-	-	G08G 1/00	ÖHRLUND Magnus	2250460-9	B60K 7/00
-	-	G08G 1/07	-	-	B60K 17/04
-	-	G08G 1/095	-	-	A01D 34/00
Wayne Fueling Systems LLC	21182673.0	G06Q 30/0241	-	-	F16C 19/00
-	-	H04L 67/14			
-	-	H04L 67/12			