



Svensk Patenttidning

Nr 42/2022

2022-10-18

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	35
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	36
Tillägg	37
Rättelser	38
Meddelanden	39
Namnregister	40

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 42/2022

(21) 2200104-4	(22) 2022-09-26	(74) ROUSE AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE	
(71) Fredrik Töpel, Klåvavägen 7, 475 42 Hönö, SE		(86) 2021-03-23 PCT/EP2021/057408	
(21) 2200105-1	(22) 2022-09-26	(21) 2251114-1	(22) 2022-09-26
(71) Fredrik Töpel, Klåvavägen 7, 475 42 Hönö, SE		(71) Camfil Aktiebolag, Sveavägen 56 E, 111 34 Stockholm, SE	
(21) 2200106-9	(22) 2022-09-27	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Fredrik Töpel, Klåvavägen 7, 475 42 Hönö, SE		(21) 2251115-8	(22) 2022-09-27
(21) 2200107-7	(22) 2022-09-27	(71) PulPac AB, Amalia Jönssons gata 16, 421 31 Västra Frölunda, SE	
(71) Fredrik Töpel, Klåvavägen 7, 475 42 Hönö, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2230312-7	(22) 2022-09-27	(21) 2251116-6	(22) 2022-09-28
(71) Dicotyledon AB, Stora Malmgatan 8, 19335 Sigtuna, SE		(71) Tobii AB, Box 743, 182 17 Danderyd, SE	
(21) 2230313-5	(22) 2022-09-27	(21) 2251117-4	(22) 2022-09-28
(71) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(71) ElectDis AB, Västergatan 22, 211 21 Malmö, SE	
(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 65009 Karlstad, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2230314-3	(22) 2022-09-28	(21) 2251118-2	(22) 2022-09-28
(71) Jonathan Lindén, Ornövägen 24, 13232 Saltsjö-boo, SE		(71) Meva Energy AB, Backa Bergögata 18, 422 46 HISINGS BACKA, SE	
(21) 2230315-0	(22) 2022-09-29	(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(21) 2251119-0	(22) 2022-09-29
(21) 2230316-8	(22) 2022-09-30	(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE	
(71) FlatFrog Laboratories AB, Scheelevägen 15 A, 22363 Lund, SE		(21) 2251120-8	(22) 2022-09-29
(74) PatIO AB, Nordenskiöldsgatan 11A, 21119 Malmö, SE		(71) PROGRESSIVE SAFETY SWEDEN AB, Västra Storgatan 7 1TR, 553 15 JÖNKÖPING, SE	
(21) 2251106-7	(22) 2022-09-26	(74) Bergensträhle & Partners AB, P.O.Box, 118 93 Stockholm, SE	
(71) Mehdy Farhang, Anundvägen 1, 182 54 Djursholm, SE		(21) 2251121-6	(22) 2022-09-29
(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE		(71) NKT HV CABLES AB, Verkövägen 102, 371 60 Lyckeby, SE	
(21) 2251107-5	(22) 2022-09-26	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(71) Vivesto AB, Vallongatan 1, 752 16 Uppsala, SE		(21) 2251122-4	(22) 2022-09-29
(74) NOVITAS PATENT AB, Sveavägen 166, 113 46 Stockholm, SE		(71) Inside innovation Scandinavia AB, Mitisgatan 3, 112 37 Stockholm, SE	
(21) 2251108-3	(22) 2022-09-26	(74) BARKER BRETTELL SWEDEN AB, Östermalmsgatan 87B, 114 59 Stockholm, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 2251123-2	(22) 2022-09-29
(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE	
(21) 2251109-1	(22) 2022-09-26	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(71) STIGA Sports AB, Box 642, 631 08 ESKILSTUNA, SE		(21) 2251124-0	(22) 2022-09-30
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE		(71) Spec-Imaging AB, Knut Den Stores gata 13D, 223 81 Lund, SE	
(21) 2251110-9	(22) 2022-09-26	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE	
(71) ASFALION AB, Ekebyängsvägen 76, 733 36 SALA, SE		(21) 2251125-7	(22) 2022-09-30
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE		(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	
(21) 2251111-7	(22) 2022-09-26	(74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-1153 Copenhagen K, DK	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 2251126-5	(22) 2022-09-30
(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 2251112-5	(22) 2022-09-26		
(71) LAMM CONSULTING AB, Ulrikagatan 6, 115 23 STOCKHOLM, SE			
(74) ROUSE AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE			
(21) 2251113-3	(22) 2021-03-23		
(32) 2020-04-01 (33) SE (31) 2050372-8			
(71) KAELUS AB, Enhags slingan 5, 187 40 TÄBY, SE			

(21) **2251127-3** (22) 2022-09-30
(71) ROTTNEROS PACKAGING AB, Rönna väg 5, 686 31 SUNNE, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **2251128-1** (22) 2022-09-30
(71) ROTTNEROS PACKAGING AB, Rönna väg 5, 686 31 SUNNE, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **2251129-9** (22) 2022-09-30
(71) ROTTNEROS PACKAGING AB, Rönna väg 5, 686 31 SUNNE, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **2251130-7** (22) 2022-09-30
(71) Dicot AB, St Olofsgatan 11A, 753 21 UPPSALA, SE
(74) Bergensträhle & Partners AB, PO Box 17704, 118 93 Stockholm, SE

(21) **2251131-5** (22) 2022-09-30
(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE

(21) **2251132-3** (22) 2022-09-30
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

(21) **2251133-1** (22) 2022-09-30
(71) Husqvarna AB, ., 561 82 Huskvarna, SE

(21) **2251134-9** (22) 2022-09-30
(71) TensionCam Systems AB, Ångaren Ernas gata 12, 417 60 Göteborg, SE
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE

(21) **2251135-6** (22) 2022-09-30
(71) Svensk Kärnbränslehantering AB, Box 3091, 169 03 Solna, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(21) **2251136-4** (22) 2022-09-30
(71) Svensk Kärnbränslehantering AB, Box 3091, 169 03 Solna, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(21) **2251137-2** (22) 2022-09-30
(71) SILVERGROUP AS, Vabakkjen 6, 5411 STORD, NO
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE

(21) **2251138-0** (22) 2022-09-30
(71) Rototilt Group AB, Box 56, 922 21 Vindeln, SE
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE

(21) **2251139-8** (22) 2022-09-30
(32) 2022-01-14 (33) SE (31) 2250023-5
(71) Bassoe Technology AB, Box 11130, 404 23 Göteborg, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE

(21) **2251140-6** (22) 2022-09-30
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 42/2022

(51) A01D 34/00 B08B 3/00	G05D 1/02	(21) 2150302-4 (41) 2022-09-18	(22) 2021-03-17
(21) 2150298-4 (41) 2022-09-18	(22) 2021-03-17	(54) PREVENTION AND TREATMENT OF PERIODONTAL AND PERI-IMPLANT DISEASE	
(54) A robotic lawnmower with water spray nozzles		(71) Labrida AS, Slemdalsveien 1, 0369 Oslo, NO	
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE		(72) Caspar WOHLFAHRT, Oslo, NO	
(72) Christian KNECHT, Neu-Ulm, DE		(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(51) A01G 23/091 (21) 2230071-9 (41) 2022-09-20	(22) 2022-03-14	(51) A63B 69/40 A63B 69/00	(11) 544 687
(32) 2021-03-19 (33) FI (31) 20215301		(21) 2150589-6 (41) 2022-10-18	(22) 2021-05-10 (45) 2022-10-18
(54) Chain saw		(54) FOOTBALL DEFLECTION DEVICE FOR GOALKEEPER REACTION SPEED TRAINING	
(71) Kesla Oyj, Kuurnankatu 24, 80100 Joensuu, FI		(71) Isa MURATI, Lantmannavägen 73, 461 60 Trollhättan, SE	
(72) Paavo Alhainen, Joensuu, FI		(72) Isa MURATI, Trollhättan, SE	
(74) Leitzinger Oy, c/o Spaces, Mannerheiminaukio 1A, 00100 Helsinki, FI		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(51) A01K 5/01 A01K 5/02	B62B 13/18	(51) B01D 61/36 B01D 53/22	(11) 544 704 C02F 1/04
(21) 2130076-9 (41) 2022-09-19	(22) 2021-03-18	(21) 2130097-5 (41) 2022-10-09	(22) 2021-04-08 (45) 2022-10-18
(54) Utrustning och förfarande för utfordring av växtätande djur		(54) Water purifier and method for purifying water using membrane distillation	
(71) Thomas Nordin, Kornvägen 5, 88250 LÅNGSELE, SE		(71) Peter Nobel, Terassvägen 5, 167 52 Bromma, SE	
(72) Thomas Nordin, LÅNGSELE, SE		(72) Peter Nobel, Bromma, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(51) A01K 61/13 A01K 63/00 B08B 17/00	(11) 544 697 B08B 9/08	(51) B01F 23/236 A23L 2/54	
(21) 2150766-0 (41) 2022-10-18	(22) 2021-06-14 (45) 2022-10-18	(21) 2150296-8 (41) 2022-09-17	(22) 2021-03-16
(54) An aquafarming tank for growing marine species and a method of constructing the aquafarming tank		(54) CARBONATOR COMPARTMENT	
(71) AmfiTop Solid Surface Products, Lacplesa 75B, LV-1011 Riga, LV		(71) Aarke AB, Östgötagatan 100, 116 64 Stockholm, SE	
(72) Svein A. Fürstenberg-Rysjedal, Söreidgrend, NO		(72) Melker MAGNERIUS, STOCKHOLM, SE	
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(74) Gustav SOLBERGER, STOCKHOLM, SE	
(51) A24B 15/16 A24B 15/42		(51) B63B 21/54 (21) 2130331-8 (41) 2022-10-18	(11) 544 689 (22) 2021-11-24 (45) 2022-10-18
(21) 2150291-9 (41) 2022-09-16	(22) 2021-03-15	(54) Förtöjningsdon med låsfunktion för båt	
(54) New snus 2		(71) Muscle Motor Bråvalla E, Viggengatan 10, 602 09 Norrköping, SE	
(71) Peter Brolin, Långgatan 8b, SE-745 34 Enköping, SE		(72) Thomas Andersson, Norrköping, SE	
(72) Peter Brolin, Enköping, SE		(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(74) Swea IP Law AB, Forskargatan 20G, 151 36 Södertälje, SE			
(51) A61G 7/10 (21) 2150421-2 (41) 2022-10-02	(11) 544 705 (22) 2021-04-01 (45) 2022-10-18	(51) B66D 3/18 B25J 19/00	B66C 23/00 (22) 2021-03-19
(54) A SHEET HOLDING ARRANGEMENT AND A PATIENT TRANSFER DEVICE		(21) 2150317-2 (41) 2022-09-20	
(71) Njord International AB, c/o Jacob Ahrnstein, Gökatorpsgratan 49, 416 56 Göteborg, SE		(54) IMPROVED PNEUMATIC BALANCING SYSTEM	
(72) Georgios Anagnostakis, Mölndal, SE		(71) Staccato Technologies AB, Cementvägen 14, 136 50 Haninge, SE	
Agnes Söder, Göteborg, SE		(72) Twana Ibrahim, Stockholm, SE	
Jacob Ahrnstein, Göteborg, SE		(74) Sandström och Sandström IP AB, Boda Håtungabo 140, 193 91 Sigtuna, SE	
Barbro Cagner, Alingsås, SE			
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(51) B66D 3/18 B25J 19/00	B66C 23/00 (22) 2021-03-19
(51) A61K 31/722 A61Q 11/00	A61P 31/00	(21) 2150318-0 (41) 2022-09-20	(22) 2021-03-19
		(54) SECURE PNEUMATIC BALANCING SYSTEM	
		(71) Staccato Technologies AB, Cementvägen 14, 136 50	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 42/2022

Haninge, SE	(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE
(72) Twana Ibrahim, Stockholm, SE	(72) Thommy LINDBLOM, Hägersten, SE
(74) Sandström och Sandström IP AB, Boda Håtungabo 140, 193 91 Sigtuna, SE	(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE
<hr/>	
(51) B68B 1/02 (11) 544 706	(51) E04B 1/94
B68B 1/00 B68B 1/04	E06B 3/54
A01K 25/00 A01K 27/00	(21) 2100038-5 (22) 2021-03-19
A44B 11/00 B68B 5/00	(41) 2022-09-20
(21) 2130127-0 (22) 2021-05-11	(54) System för fästnanordning vid montering av skivformiga element
(41) 2022-10-18 (45) 2022-10-18	(71) Vida Holding AB, Norra Gubberogatan 30, 416 65 Göteborg, SE
(54) Safety head halter for a horse	(72) Björn Bergander, Torslanda, SE
(71) Maria Norin, Nickelsbo 142, 740 45 Tärnsjö, SE	(74) Bengt Forshult med firma Florapatent, Floravägen 4, 417 43 Göteborg, SE
(72) Maria Norin, Tärnsjö, SE	
(74) Patentling Sweden AB, Gröneqatan 1C, 222 24 Lund, SE	
<hr/>	
(51) C07C 69/30 (11) 544 684	(51) E04F 15/02 (11) 544 680
A23K 20/158 A61K 31/23	E04C 2/12
A61P 33/02 C07C 67/03	(21) 2150798-3 (22) 2021-06-22
(21) 2130157-7 (22) 2021-06-09	(41) 2022-10-18 (45) 2022-10-18
(41) 2022-10-18 (45) 2022-10-18	(54) WOOD BOARD FOR OUTDOOR DECKING USE
(54) Mixed glycerol ester composition	(71) Ronny Svanströmer, Östergatan 35, 570 02 Stockaryd, SE
(71) Perstorp AB, ., 284 80 Perstorp, SE	(72) Ronny Svanströmer, Stockaryd, SE
(72) Stefan VAESSEN, Bennekom, NL	(74) Bjerkeñ Hynell KB, Tulegatan 53, 113 53 STOCKHOLM, SE
Snehal Nandkumar TAWDE, Breda, NL	
Conrad Gerard SCHWARZER, Beringen, BE	
(74) Ingvar SYLEGÅRD, Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE	
<hr/>	
(51) C22C 38/00	(51) F16L 37/092
C21C 7/06 C21D 7/06	F16L 17/02 F16L 21/02
C21D 8/06 C21D 9/02	F16L 21/03 F16L 37/091
C21D 9/52 C22C 38/34	(21) 2150324-8 (22) 2021-03-19
(21) 2251065-5 (22) 2021-02-19	(41) 2022-09-20
(41) 2022-09-14	(54) A push-on connector for connecting cylindrical pipes, and a valve comprising such a connector
(32) 2020-02-21 (33) JP (31) 2020-027777	(71) Jessica NYH, Bastalidsvägen 23, 302 91 Halmstad, SE
(54) STEEL WIRE	(72) Magnus ANDERSSON, Halmstad, SE
(71) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, 100-8071 Chiyoda-ku, Tokyo, JP	(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
NIPPON STEEL SG WIRE CO., LTD., 1-9-1, Marunouchi, 100-0005 Chiyoda-ku, Tokyo, JP	
(72) Shinya TERAMOTO, Chiyoda-ku, Tokyo, JP	
Yutaka NEISHI, Chiyoda-ku, Tokyo, JP	
Michimasa AONO, Chiyoda-ku, Tokyo, JP	
Satoru MINETA, Chiyoda-ku, Tokyo, JP	
Shoichi SUZUKI, Chiyoda-ku, Tokyo, JP	
Tatsuro OCHI, Chiyoda-ku, Tokyo, JP	
(74) BJERKÉN HYNELL KB, Tulegatan 53, 113 53 Stockholm, SE	
(86) 2021-02-19 PCT/JP2021/006381	
<hr/>	
(51) C25B 9/67	(51) F28F 3/08
C25B 1/04 C25B 11/051	F28D 9/00 H01L 35/30
(21) 2130077-7 (22) 2021-03-19	(21) 2100039-3 (22) 2021-03-19
(41) 2022-09-20	(41) 2022-09-20
(54) An electrolyzer comprising a heating apparatus	(54) Plate Heat Exchanger Thermoelectric Generator
(71) SMOLTEK AB, Kaserntorget 7, 411 18 Göteborg, SE	(71) Rutger Simonsson, Emblavägen 13, 182 67 Djursholm, SE
(72) Vincent Desmaris, Göteborg, SE	(72) Rutger Simonsson, Djursholm, SE
Fabian Wenger, Göteborg, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 2096, 403 12 GÖTEBORG, SE	
<hr/>	
(51) D21D 1/30 (11) 544 688	(51) G01N 21/3504
D21B 1/14	G01N 21/00 G08B 21/12
(21) 2150585-4 (22) 2021-05-07	G08B 21/14
(41) 2022-10-18 (45) 2022-10-18	(21) 2150303-2 (22) 2021-03-17
(54) REFINER DISC	(41) 2022-09-18
	(54) GAS SENSOR
	(71) MedClair AB, Solkraftsvägen 16A, 135 70 Stockholm, SE
	(72) István Szabó, Boda Kyrkby, SE
	Jerker Sundling, BORLÄNGE, SE
	Tomas Nyberg, Uppsala, SE
	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE
<hr/>	
(51) D21D 1/30 (11) 544 688	(51) G05D 1/02
D21B 1/14	A01D 34/00 A01B 69/00
(21) 2150585-4 (22) 2021-05-07	B60L 3/00 G05B 15/00
(41) 2022-10-18 (45) 2022-10-18	(21) 2150299-2 (22) 2021-03-17
(54) REFINER DISC	(41) 2022-09-18
	(54) Robotic garden tool
	(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 42/2022

-
- (72) Jimmy PETERSSON, JÖNKÖPING, SE
Beppe HELLSIN, JÖNKÖPING, SE
Anton MÅRTENSSON, JÖNKÖPING, SE
Per-Ola SVENSSON, FORSERUM, SE
Olof Lydén, Gränna, SE
-
- (51) **G06K 9/00** (11) **544 695**
G06K 9/62 G06N 20/00
G06V 30/148 G06F 16/29
- (21) **2150439-4** (22) 2021-04-08
(41) 2022-10-09 (45) 2022-10-18
- (54) SYSTEM AND METHOD FOR MEASURING CARBON SEQUESTRATION
(71) Earthbanc AB, Eriksbergsgatan 6, 6 tr, 114 30 Stockholm, SE
-
- (72) Thomas Luke DUNCAN, Delahey, AU
Smriti SMRITI, Bengaluru, Karnataka, IN
Bo KOFOD, Fredensborg, DK
Rishabh KHANNA, Sollentuna, SE
Edward WEST, Kentfield, US
- (74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
-
- (51) **G21C 3/324**
C04B 35/565 G21C 3/322
- (21) **2250101-9** (22) 2022-02-03
(41) 2022-09-19
(32) 2021-03-18 (33) JP (31) 2021-044742
- (54) CHANNEL BOX AND FUEL ASSEMBLY
(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome Minato-ku, 105-0023 Tokyo, JP
Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation, 72-34, Horikawa-cho Saiwai-ku Kawasaki-shi, 212-0013 Kanagawa, JP
- (72) Toshiki NISHIMURA, Kanagawa, JP
Satoko TAJIMA, Kanagawa, JP
Megumi AKIMOTO, Kanagawa, JP
Shoko SUYAMA, Kanagawa, JP
Masaru UKAI, Tokyo, JP
- (74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
-
- (51) **H01Q 1/12**
G01M 9/06 H01Q 1/00
- (21) **2150321-4** (22) 2021-03-19
(41) 2022-09-20
- (54) METHOD AND SYSTEM FOR BRACKET CONFIGURATION
(71) MAFI AB, Seljavägen 15, 792 95 Mora, SE
(72) Nigel John TOPP, St-Légier-la Chiésaz, CH
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-
- (51) **H02J 7/14**
- (21) **2150305-7** (22) 2021-03-18
(41) 2022-09-19
- (54) A battery circuit with parallel battery systems and battery testing means, and a method, for a vehicle
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Lukas RYDÉN, Solna, SE
Gunnar LEDFELT, Nykvarn, SE
- (74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **H02J 7/14**
- (21) **2150306-5** (22) 2021-03-18
(41) 2022-09-19
- (54) A battery circuit with parallel battery systems and battery testing means, and a method, for a vehicle
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Lukas RYDÉN, Solna, SE
Gunnar LEDFELT, Nykvarn, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 42/2022

(51) A01G 23/06	(11) 544 692	A63B 69/00
(21) 2051275-2	(22) 2020-11-03	(21) 2150589-6 (22) 2021-05-10
(41) 2022-05-04	(45) 2022-10-18	(41) 2022-10-18 (45) 2022-10-18
(54) Stump Chimney		(54) FOOTBALL DEFLECTION DEVICE FOR GOALKEEPER REACTION
(73) Smart Monter Sverige AB, Sunnevägen 25, 429 42 Särö, SE		SPEED TRAINING
(72) Jörgen Plymouth, Särö, SE		(73) Isa MURATI, Lantmannavägen 73, 461 60 Trollhättan, SE
(74) KIPA AB, PO BOX 1065, 251 10 Helsingborg, SE		(72) Isa MURATI, Trollhättan, SE
		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
<hr/>		
(51) A01K 61/13	(11) 544 697	(51) B01D 61/36 (11) 544 704
A01K 63/00	B08B 9/08	B01D 53/22 C02F 1/04
B08B 17/00		(21) 2130097-5 (22) 2021-04-08
(21) 2150766-0	(22) 2021-06-14	(41) 2022-10-09 (45) 2022-10-18
(41) 2022-10-18	(45) 2022-10-18	(54) Water purifier and method for purifying water using membrane distillation
(54) An aquafarming tank for growing marine species and a method of constructing the aquafarming tank		(73) Peter Nobel, Terrassvägen 5, 167 52 Bromma, SE
(73) AmfiTop Solid Surface Products, Lacplesa 75B, LV-1011 Riga, LV		(72) Peter Nobel, Bromma, SE
(72) Svein A. Fürstenberg-Rysjedal, Söreidgrend, NO		(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) A41D 13/11	(11) 544 685	(51) B02C 17/16 (11) 544 699
A61F 9/06	A62B 18/02	(21) 2051483-2 (22) 2020-12-17
A62B 23/00		(41) 2022-06-18 (45) 2022-10-18
(21) 2051136-6	(22) 2020-09-30	(54) A SYSTEM FOR A VERTICAL GRINDING MILL, A REPLACEMENT KIT OF WEAR SEGMENTS, A KIT OF WEAR PROTECTION ELEMENTS AND A VERTICAL GRINDING MILL
(41) 2022-03-31	(45) 2022-10-18	(73) Metso Outotec Finland Oy, PL 306, 33101 TAMPERE, FI
(54) Elastic face mask comprising an adhesive		(72) Rodrigo Rizzoli, Sorocaba - So Paulo, BR
(73) Soliver AB, Birkagatan 95, 256 55 Helsingborg, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(72) Per KNUTSSON, HELSINGBORG, SE		
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		
<hr/>		
(51) A47B 3/06	(11) 544 694	(51) B60C 11/24 (11) 544 696
A47B 19/08	A47F 5/11	B60W 40/12 G01M 17/02
(21) 2150213-3	(22) 2021-02-26	(21) 2050171-4 (22) 2020-02-17
(41) 2022-08-27	(45) 2022-10-18	(41) 2021-08-18 (45) 2022-10-18
(54) A KIT OF BLANKS CONFIGURED TO BE FOLDED AND ERECTED INTO A DESK, AND SUCH A DESK		(54) Method and control arrangement for determining momentary tire wear rate of a wheel of a vehicle
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Roland WILLYSON, Jönköping, SE		(72) Linus Flodin, Bromma, SE
(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
<hr/>		
(51) A61G 7/10	(11) 544 705	(51) B63B 21/54 (11) 544 689
(21) 2150421-2	(22) 2021-04-01	(21) 2130331-8 (22) 2021-11-24
(41) 2022-10-02	(45) 2022-10-18	(41) 2022-10-18 (45) 2022-10-18
(54) A SHEET HOLDING ARRANGEMENT AND A PATIENT TRANSFER DEVICE		(54) Förtöjningsdon med låsfunktion för båt
(73) Njord International AB, c/o Jacob Ahrnstein, Gökatorpsgratan 49, 416 56 Göteborg, SE		(73) Muscle Motor Bråvalla E, Viggengatan 10, 602 09 Norrköping, SE
(72) Georgios Anagnostakis, Mölndal, SE		(72) Thomas Andersson, Norrköping, SE
Agnes Söder, Göteborg, SE		(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
Jacob Ahrnstein, Göteborg, SE		
Barbro Cagner, Alingsås, SE		
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) A62B 35/00	(11) 544 683	(51) B66F 9/075 (11) 544 709
(21) 2150070-7	(22) 2021-01-22	B60R 1/00
(41) 2022-07-23	(45) 2022-10-18	(21) 1850209-6 (22) 2018-02-23
(54) Combined safety harness and backplate		(41) 2018-09-04 (45) 2022-10-18
(73) Poseidon Diving Group AB, Åkeredsvägen 1, 421 63 Västra Frölunda, SE		(32) 2017-03-03 (33) DE (31) 102017104444.2
(72) Robert VENEMA, Göteborg, SE		(54) Industritruck
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 HAMBURG, DE
		(72) Andreas Kwiatkowski, HAMBURG, DE
		(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE
<hr/>		
(51) A63B 69/40	(11) 544 687	(51) B67D 7/40 (11) 544 682
		B67D 7/84
		(21) 2051243-0 (22) 2020-10-23
		(41) 2022-04-24 (45) 2022-10-18
		(54) A DEVICE FOR HANDLING A HOSE IN A FUEL DISPENSING UNIT

(73) Dover Fueling Solutions UK Limited, Exchange Tower, 19 Canning Street, EH3 8EH EDINBURGH, GB	(51) C09J 163/00	(11) 544 700
(72) Mattias Mårtensson, Kävlinge, SE Selmir Avdic, EDINBURGH, GB Rrezart Zejnullahu, EDINBURGH, GB	B27N 3/00 C09J 101/00 C09J 105/00 C09J 193/00	B32B 21/00 C09J 103/00 C09J 189/00 C09J 199/00
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	C08L 1/00 C08L 5/00 C08L 89/00 C08L 99/00	C08L 3/00 C08L 63/00 C08L 93/00
(51) B68B 1/02	(11) 544 706	
B68B 1/00 A01K 25/00 A44B 11/00	B68B 1/04 A01K 27/00 B68B 5/00	
(21) 2130127-0	(22) 2021-05-11	
(41) 2022-10-18	(45) 2022-10-18	
(54) Safety head halter for a horse		
(73) Maria Norin, Nickelsbo 142, 740 45 Tärnsjö, SE	(72) Ben Nasli Bakir, Saltsjö-Boo, SE Ashar Zafar, Älta, SE Jesper Ekström, Johanneshov, SE	
(72) Maria Norin, Tärnsjö, SE		
(74) Patentling Sweden AB, Grönekatan 1C, 222 24 Lund, SE	(74) Henrik Steinrud, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(51) C01G 23/047	(11) 544 708	
C01G 23/04 H01M 4/485	C01G 23/053	
(21) 2050954-3	(22) 2020-08-14	
(41) 2022-02-15	(45) 2022-10-18	
(54) Manufacture of a titanium dioxide bronze material for a battery electrode		
(73) Tiotech A/S, Heiane 2b, 5131 Nyborg, NO	(72) Robert Corkery, Stockholm, SE Anders Teigland, Nesttun, NO Andreas Westermoen, Frekhaug, NO Hjørdis Skår, Bergen, NO	
(72) Robert Corkery, Stockholm, SE		
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 5275, 102 46 Stockholm, SE		
(51) C01G 23/047	(11) 544 707	
C01G 23/04 H01M 4/485	C01G 23/053	
(21) 2050955-0	(22) 2020-08-14	
(41) 2022-02-15	(45) 2022-10-18	
(54) Manufacture of a titanium dioxide bronze material		
(73) Tiotech A/S, Heiane 2b, 5131 Nyborg, NO	(72) Robert Corkery, Stockholm, SE Anders Teigland, Bergen, NO Andreas Westermoen, Frekhaug, NO Hjørdis Skår, Bergen, NO	
(72) Robert Corkery, Stockholm, SE		
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 5275, 102 46 Stockholm, SE		
(51) C02F 1/32	(11) 544 686	
A61L 2/10	B01J 35/00	
(21) 2051467-5	(22) 2020-12-15	
(41) 2022-06-16	(45) 2022-10-18	
(54) Container with UV purification		
(73) Bluewater Sweden AB, Danderydsgatan 11, 114 26 Stockholm, SE	(72) Thommy LINDBLÖM, Hägersten, SE (74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
(72) Bengt RITTRI, Stockholm, SE		
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE		
(51) C07C 69/30	(11) 544 684	
A23K 20/158 A61P 33/02	A61K 31/23 C07C 67/03	
(21) 2130157-7	(22) 2021-06-09	
(41) 2022-10-18	(45) 2022-10-18	
(54) Mixed glycerol ester composition		
(73) Perstorp AB, ., 284 80 Perstorp, SE	(72) Stefan VAESSEN, Bennekom, NL Snehal Nandkumar TAWDE, Breda, NL Conrad Gerard SCHWARZER, Beringen, BE	
(72) Stefan VAESSEN, Bennekom, NL		
(74) Ingvar SYLEGÅRD, Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE		
(51) C10L 3/08	(11) 544 691	
C07C 1/04	C07C 9/04	
(21) 1851239-2	(22) 2017-03-07	
(41) 2018-10-10	(45) 2022-10-18	
(32) 2016-03-14 (33) DK	(31) PA 2016 00156	
(54) Process and apparatus for the production of methanated gas		
(73) HALDOR TOPSØE A/S, Haldor Topsøes Allé 1, 2800 KGS. LYNGBY, DK	(72) Christian WIX, NÆRUM, DK Majken HOLSTEBROE, VIRUM, DK	
(72) Christian WIX, NÆRUM, DK		
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(86) 2017-03-07 PCT/EP2017/055274		
(51) C22C 38/40	(11) 544 681	
C22C 38/42 C22C 38/48	C22C 38/46 C22C 38/50	
(21) 2051286-9	(22) 2020-11-05	
(41) 2022-05-06	(45) 2022-10-18	
(54) MARAGING STEEL FOR HOT-WORK TOOLS		
(73) Uddeholms AB, -, 683 85 HAGFORS, SE	(72) Sebastian EJNERMARK, HAMMARÖ, SE	
(72) Sebastian EJNERMARK, HAMMARÖ, SE		
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		
(51) D21D 1/30	(11) 544 688	
D21B 1/14		
(21) 2150585-4	(22) 2021-05-07	
(41) 2022-10-18	(45) 2022-10-18	
(54) REFINER DISC		
(73) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE		
(72) Thommy LINDBLÖM, Hägersten, SE		
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		
(51) D21H 19/08	(11) 544 690	
B05D 3/00 B32B 15/20 B32B 29/06 C23C 14/02 C23C 16/02 D21H 11/18 D21H 19/82 C08L 1/02	B32B 15/12 B32B 27/10 B82Y 30/00 C23C 14/14 C23C 16/16 D21H 19/16 C08J 5/18	
(21) 2050523-6	(22) 2020-05-07	
(41) 2021-11-08	(45) 2022-10-18	
(54) Process for production of nano-coated substrate		
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		

(72) Kaj Backfolk, Villmanstrand, FI Isto Heiskanen, Imatra, FI Jukka Kankkunen, Imatra, FI		Mateusz PIOTRZKOWSKI, Mölndal, SE Ginger LOHMAN, Göteborg, SE Erik GATENHOLM, Göteborg, SE
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		Hector MARTINEZ, Göteborg, SE Josef SNABB, Göteborg, SE Anton ANDRÉN, Mölndal, SE
<hr/>		
(51) D21H 19/08 B05D 3/00 B32B 15/20 B82Y 30/00 C23C 14/14 C23C 16/06 C08J 5/18	(11) 544 693 B32B 15/12 B32B 29/06 C23C 14/02 C23C 16/02 D21H 11/18 C08L 1/02	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(21) 2050525-1 (41) 2021-11-08 (54) Process for production of nano-coated substrate	(22) 2020-05-07 (45) 2022-10-18	(51) G06K 9/00 G06K 9/62 G06V 30/148 (21) 2150439-4 (41) 2022-10-09 (54) SYSTEM AND METHOD FOR MEASURING CARBON SEQUESTRATION
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(22) 2021-04-08 (45) 2022-10-18
(72) Kaj Backfolk, Villmanstrand, FI Isto Heiskanen, Imatra, FI Katja Lyytikäinen, Imatra, FI		(73) Earthbanc AB, Eriksbergsgatan 6, 6 tr, 114 30 Stockholm, SE
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		(72) Thomas Luke DUNCAN, Delahey, AU Smriti SMRITI, Bengaluru, Karnataka, IN Bo KOFOD, Fredensborg, DK Rishabh KHANNA, Sollentuna, SE Edward WEST, Kentfield, US
<hr/>		
(51) E04F 15/02 E04C 2/12	(11) 544 680	(51) H04W 88/06 H04W 28/08
(21) 2150798-3 (41) 2022-10-18 (54) WOOD BOARD FOR OUTDOOR DECKING USE	(22) 2021-06-22 (45) 2022-10-18	(11) 544 703 H04W 40/00 (22) 2013-08-02 (45) 2022-10-18
(73) Ronny Svanströmer, Östergatan 35, 570 02 Stockaryd, SE		(41) 2018-02-22 (62) 1350932-8 (32) 2012-08-03 (33) US (31) 61/679,627 (32) 2012-12-11 (33) US (31) 13/711,338 (32) 2013-06-06 (33) US (31) PCT/US2013/044530
(72) Ronny Svanströmer, Stockaryd, SE		(54) Etablering av applikationsbaserade routingpolicys i multimodsanvändarenhet
(74) Bjerckén Hynell KB, Tulegatan 53, 113 53 STOCKHOLM, SE		(73) Apple Inc., One Apple Park Way, CA 95014 Cupertino, US
<hr/>		
(51) F01N 3/00 B01D 46/00 F01N 3/023	(11) 544 698 F01N 3/021	(72) Vivek G. GUPTA, San Jose, US
(21) 1851163-4 (41) 2020-03-29 (54) Arrangement for measuring a differential pressure	(22) 2018-09-28 (45) 2022-10-18	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(73) Scania CV AB, SE- 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		
(72) Christopher Johansson, Nyköping, SE		
(74) Bjerckén Hynell KB, Tulegatan 53, 113 53 STOCKHOLM, SE		
<hr/>		
(51) F24F 13/15 (21) 1650436-7 (41) 2017-10-02 (54) Damper for ventilation system	(11) 544 702 (22) 2016-04-01 (45) 2022-10-18	
(73) Bröderna Rasch AB, Box 182, 591 22 Motala, SE		
(72) Pär Hermansson, Motala, SE Mats Thuresson, Motala, SE		
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		
<hr/>		
(51) G01N 35/00 B01L 9/00 B29C 64/00 B65B 7/28 C12N 5/00	(11) 544 701 B25J 15/02 B33Y 70/00 B67B 7/12	
(21) 2051480-8 (41) 2022-06-18 (54) A BIODISPENSING OR BIOPRINTING SYSTEM COMPRISING AN APPARATUS FOR HANDLING A SAMPLE CONTAINER HAVING A LID	(22) 2020-12-17 (45) 2022-10-18	
(73) CELLINK Bioprinting AB, Långfilsgatan 5, 412 77 Göteborg, SE		
(72) Sebastian PERSSON, Göteborg, SE Bryan JONES, Buchanan VA, US		

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 42/2022

<p>(51) A01N 43/80 A01N 43/78 A01N 43/56 A01N 43/32 A01N 43/10 A01N 37/20 C07D 333/40 C07D 319/20</p>	<p>(21) 2290002-1 V A01N 43/76 A01N 43/36 A01N 43/30 A01N 43/08 C07C 233/87 C07D 333/38 C07D 319/18</p>	<p>C07D 519/00 A61P 21/00 (68) 15721701.9 (94) 2035-05-12--2036-03-28 (92) 2021-03-29 EG EU/1/21/1531 (93) 2021-03-29 EG EU/1/21/1531 (95) Risdiplam or a pharmaceutically acceptable salt thereof</p>
<p>(68) 05772560.8 (94) 2025-08-11--2030-08-10 (92) 2021-09-21 SE 5705 (93) 2018-02-20 FR 2171010 (95) Isofetamid or a salt thereof</p>	<p>(68) 1 776 011 (94) 2025-08-11--2030-08-10 (92) 2021-09-21 SE 5705 (93) 2018-02-20 FR 2171010 (95) Isofetamid or a salt thereof</p>	<p>(54) Föreningar för behandling av spinal muskelatrofi (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH PTC Therapeutics, Inc., 100 Corporate Court,, South Plainfield, NJ 07080, US</p>
<p>(54) Fungicid sammansättning innehållande ett derivat av syraamid</p>	<p>(73) ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD., 3-15, Edobori 1-chome, Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0002, JP</p>	<p>(51) C07D 495/04 A61K 31/519 A61P 5/04 A61P 13/08 A61P 15/08 A61P 17/10 A61P 25/28 A61P 43/00</p>
<p>(51) A61K 31/55 A61K 47/06 A61K 47/36 A61K 31/5517 A61K 47/12 A61K 47/40 A61K 31/5513 C07D 243/24</p>	<p>(21) 2190035-2 L A61K 47/32 A61K 47/38 A61K 9/14 A61K 47/26 A61K 9/19 C07D 243/16 C07D 401/04</p>	<p>(21) 2190051-9 L A61P 1/04 A61P 5/24 A61P 15/00 A61P 15/18 A61P 17/14 A61P 35/00</p>
<p>(68) 13730128.9 (94) 2033-05-23--2036-03-28 (92) 2021-03-29 EG EU/1/20/1505 (93) 2021-03-29 EG EU/1/20/1505 (95) Remimazolam or a pharmaceutically acceptable salt thereof</p>	<p>(68) 2 852 389 (94) 2033-05-23--2036-03-28 (92) 2021-03-29 EG EU/1/20/1505 (93) 2021-03-29 EG EU/1/20/1505 (95) Remimazolam or a pharmaceutically acceptable salt thereof</p>	<p>(68) 04705950.6 (94) 2024-01-29--2029-01-28 (92) 2021-07-20 EG EU/1/21/1565 (93) 2021-07-20 EG EU/1/21/1565 (95) Relugolix or a salt thereof</p>
<p>(54) Kompositioner innefattande kortverkande bensodiazepiner</p>	<p>(73) Paion UK Limited, Kew Road 5, Parkshot House, Unit 302, Richmond, TW9 2PR London, GB</p>	<p>(54) Tienopyrimidin-föreningar och användning därav (73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1, Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP</p>
<p>(51) C07D 471/04 A61K 31/437</p>	<p>(21) 2290018-7 L A61P 9/10</p>	<p>(68) 08715849.9 (94) 2028-02-20--2033-02-19 (92) 2022-02-17 EG EU/1/21/1616 (93) 2022-02-17 EG EU/1/21/1616 (95) finerenone and its salts, solvates and solvates of the salt thereof</p>
<p>(68) 08715849.9 (94) 2028-02-20--2033-02-19 (92) 2022-02-17 EG EU/1/21/1616 (93) 2022-02-17 EG EU/1/21/1616 (95) finerenone and its salts, solvates and solvates of the salt thereof</p>	<p>(68) 2 132 206 (94) 2028-02-20--2033-02-19 (92) 2022-02-17 EG EU/1/21/1616 (93) 2022-02-17 EG EU/1/21/1616 (95) finerenone and its salts, solvates and solvates of the salt thereof</p>	<p>(54) Substituerade 4-aryl-1,4-dihydro-1,6-naftyridinamider samt användning därav (73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim, DE</p>
<p>(51) C07D 471/14 C07D 471/22 C07D 495/14 A61K 31/519 A61P 35/00</p>	<p>(21) 2190036-0 L C07D 491/22 C07D 498/14 A61K 31/4375</p>	<p>(68) 13783125.1 (94) 2033-06-13--2036-03-28 (92) 2021-03-29 EG EU/1/21/1535 (93) 2021-03-29 EG EU/1/21/1535 (95) Pemigatinib or a pharmaceutically acceptable salt thereof</p>
<p>(68) 13783125.1 (94) 2033-06-13--2036-03-28 (92) 2021-03-29 EG EU/1/21/1535 (93) 2021-03-29 EG EU/1/21/1535 (95) Pemigatinib or a pharmaceutically acceptable salt thereof</p>	<p>(68) 2 861 595 (94) 2033-06-13--2036-03-28 (92) 2021-03-29 EG EU/1/21/1535 (93) 2021-03-29 EG EU/1/21/1535 (95) Pemigatinib or a pharmaceutically acceptable salt thereof</p>	<p>(54) Substituerade tricykliska föreningar som fgfr-hämmare (73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US</p>
<p>(51) C07D 487/04</p>	<p>(21) 2190034-5 L</p>	<p>(54) Substituerade tricykliska föreningar som fgfr-hämmare (73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US</p>

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 42/2022

(51) A01G 9/14 A01G 9/24	(11) 2 941 952	60021 Camerano (AN), IT
(21) 15163820.2	(45) 2022-07-27	(51) A47C 7/50 (11) 3 850 992
(32) 2014-05-07 (33) NL (31) 2012777		(21) 20215249.2 (45) 2022-07-27
(54) VÄXTHUS FÖRSETT MED VENTILATIONSSYSTEM		(32) 2020-01-13 (33) DE (31) 102020100560
(73) Van der Ende Pompen B.V., Maasambacht 4, 2676 CW Maasdijk, NL		(54) Benstödsbeslag
		(73) confer GmbH, Potsdamer Str. 220, 33719 Bielefeld, DE
(51) A01K 61/10 A01K 63/00	(11) 3 772 924	(51) A47J 31/46 (11) 3 389 455 A47J 31/40 A47J 31/41
(21) 19745744.3	(45) 2022-09-14	(21) 16813164.7 (45) 2022-06-29
(32) 2018-04-13 (33) US (31) 201862657582 P		(32) 2015-12-15 (33) EP (31) 15200243.2
(54) EFFEKTIV LANDBASERAD FISKODLING		(54) URVALSVENTIL OCH DRYCKESSYSTEM OMFATTANDE DENSAMMA
(73) ANDFJORD SALMON AS, 8485 Dverberg, Nordland, 8402 SORTLAND, NO		(73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL
(51) A01N 43/40 A01N 25/02	(11) 3 240 414 A01P 3/00	(51) A47L 15/24 (11) 3 840 626
(21) 15876232.8	(45) 2022-07-20	(21) 19755911.5 (45) 2022-08-03
(32) 2014-12-30 (33) US (31) 201462098199 P		(32) 2018-08-22 (33) DE (31) 102018214167
(32) 2014-12-30 (33) US (31) 201462098202 P		(54) Rengöringssystem och förfarande för rengöring av rengöringsgods
(32) 2014-12-30 (33) US (31) 201462098224 P		(73) MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG, Englerstrasse 3, 77652 Offenburg, DE
(54) FUNGICIDALA KOMPOSITIONER		
(73) Corteva Agriscience LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268, US		
(51) A01N 43/40 A01N 25/02	(11) 3 240 415 A01P 3/00	(51) A61B 5/00 (11) 3 417 767 A61B 5/024 A61B 5/11
(21) 15876236.9	(45) 2022-07-20	(21) 18176939.9 (45) 2022-08-10
(32) 2014-12-30 (33) US (31) 201462098202 P		(32) 2017-06-23 (33) JP (31) 2017123759
(32) 2014-12-30 (33) US (31) 201462098199 P		(54) Måltidsdetekteringsmetod, måltidsdetekteringssystem, och måltidsdetekteringsprogram
(32) 2014-12-30 (33) US (31) 201462098224 P		(73) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
(54) Fungicidala kompositioner		
(73) Corteva Agriscience LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268, US		
(51) A23C 3/07 A23C 9/20	(11) 2 934 158	(51) A61B 5/05 (11) 3 581 105 A61B 5/00
(21) 13814820.0	(45) 2022-07-20	(21) 19190000.0 (45) 2022-08-31
(32) 2012-12-18 (33) AU (31) 2012905577		(32) 2010-05-08 (33) US (31) 33275510 P
(32) 2013-04-24 (33) AU (31) 2013901438		(32) 2011-03-17 (33) US (31) 201161453852 P
(54) Förfaranden för pastörisering av bröstmjölk		(54) Anordning för tidig detektering av sår genom skanning av subepidermal fuktighet
(73) CARAG AG, Bahnhofstrasse 9, 6340 Baar, CH		(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street 12th Floor, Oakland CA 94607-5200, US Bruin Biometrics, LLC, 10877 Wilshire Boulevard, Suite 1600, Los Angeles, CA 90024, US
(51) A24C 5/18 B65G 15/08	(11) 3 498 111 B65G 15/40	(51) A61B 5/291 (11) 3 410 931 A61B 5/369
(21) 17207023.7	(45) 2022-07-06	(21) 17748065.4 (45) 2022-08-31
(54) FORMATBAND		(32) 2016-02-01 (33) US (31) 201662289837 P
(73) Max Schlatterer GmbH & Co. KG, Robert-Bosch-Str. 9, 89542 Herbrechtingen, DE		(32) 2017-01-31 (33) US (31) 201715421085
		(54) Självständigt EEG-registreringssystem
(51) A41C 5/00 B29C 51/00	(11) 3 827 680	(73) Eritel, Inc., 124 S 400 E STE 450, Salt Lake City, UT 84111, US
(21) 20209697.0	(45) 2022-07-06	
(32) 2019-11-26 (33) IT (31) 201900022143		(51) A61B 17/17 (11) 3 638 156 A61B 17/70 A61F 2/44
(54) Metod för framställning av ett underklädesplagg, särskilt en behå		(21) 18742799.2 (45) 2022-08-17
(73) Calzedonia S.p.A., Via Portici Umberto Primo, 5/3, 37018 Malcesine (VR), IT		(54) Implantatanordning för utförande av en spinal artrodes på posterior väg vid en facettled
		(73) SC Medica, 3 quai Kléber Tour Sébastopol, 67000 Strasbourg, FR
(51) A47B 1/08 A47B 1/10	(11) 3 858 188	(51) A61C 17/22 (11) 3 644 895
(21) 21153085.2	(45) 2022-06-29	(21) 18740460.3 (45) 2022-09-07
(32) 2020-01-28 (33) IT (31) 202000001621		(32) 2017-06-27 (33) US (31) 201762525646 P
(54) Förlängningsbord		
(73) B 4 Living SpA, Via Direttissima del Conero, 51,		

Meddelade europeiska patent 42/2022

(54) KOPPLINGSMEKANISM FÖR ELTANDBORSTE	(21) 19765417.1	(45) 2022-07-20
(73) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg, DE	(32) 2018-08-24 (33) EP	(31) 18190638.9
(51) A61F 2/18	(11) 3 509 542	(54) Pellets med flerskiktig struktur för fördröjd frisättning av den verksamma substansen i den distala tjocktarmen
A61F 11/04	G10K 11/16	(73) Dr. Falk Pharma GmbH, Leinenweberstrasse 5, 79108 Freiburg, DE
H04R 25/02		
(21) 17866724.2	(45) 2022-07-06	
(32) 2016-11-01 (33) US	(31) 201662415560 P	(51) A61K 31/137
(54) Adaptiv störljudsundertryckning av benledande störljud i den mekaniska domänen		(11) 2 959 894
(73) Med-El Elektromedizinische Geraete GmbH, Fuerstenweg 77, 6020 Innsbruck, AT		A61K 31/397
		(45) 2022-10-12
		(32) 2006-06-27 (33) GB
		(31) 0612721
		(54) MODULATORER AV S1P-RECEPTOR FÖR BEHANDLING AV MULTIPLE SKLEROS
		(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(51) A61F 2/50	(11) 3 858 297	(51) A61K 31/33
A61F 2/60	A61F 2/64	(11) 3 220 908
A61F 2/68	A61F 2/70	A61K 31/4706
A61F 5/01		A61K 31/4709
(21) 21160938.3	(45) 2022-07-13	C12Q 1/6883
(32) 2017-12-27 (33) DE	(31) 102017131319	C12Q 1/6886
(54) Ortopedteknisk anordning		A61P 15/00
(73) Otto Bock Healthcare Products GmbH, Brehmstrasse 16, 1110 Wien, AT		(21) 15861702.7
		(45) 2022-07-06
		(32) 2014-11-18 (33) US
		(31) 201462081464 P
		(54) Sammansättningar och förfaranden för behandling av endometriosis
		(73) University Of South Florida, 3802 Spectrum Blvd. Suite 100, Tampa, FL 33612, US
		Ponce Health Sciences University, P.O. Box 7004, Ponce 00732, PR
(51) A61F 13/49	(11) 3 793 496	(51) A61K 31/353
A61F 13/491	A61F 13/494	(11) 3 297 625
A61F 13/496		A61P 13/12
(21) 19727594.4	(45) 2022-07-20	A61P 39/06
(32) 2018-05-18 (33) DE	(31) 102018112120	C07D 311/72
(54) Inkontinensartikel		C07D 405/06
(73) Paul Hartmann AG, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE		(21) 16723346.9
		(45) 2022-07-06
		(32) 2015-05-22 (33) NL
		(31) 2014843
		(54) FÖRENING FÖR PROFYLAX ELLER BEHANDLING AV DIABETESNEFROPATI ELLER DIABETISK NJURSUJKDOM
		(73) Sulfateq B.V., Admiraal de Ruyterlaan 5-A, 9726 GN Groningen, NL
(51) A61K 9/00	(11) 3 113 782	(51) A61K 31/4375
A61K 31/7068	A61P 13/10	(11) 3 265 085
A61P 35/00		A61P 25/14
(21) 15711373.9	(45) 2022-09-28	(21) 16711733.2
(32) 2014-03-06 (33) US	(31) 201461949215 P	(45) 2022-07-20
(54) LÄKEMEDELSTILLFÖRANDE SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV CANCER I URINBLÅSAN MED GEMCITABIN		(32) 2015-03-06 (33) US
(73) TARIS Biomedical LLC, 113 Hartwell Ave, LEXINGTON, MA 02421, US		(31) 201562129616 P
		(32) 2015-06-12 (33) US
		(31) 201562175112 P
		(32) 2015-06-15 (33) US
		(31) 201562180012 P
		(54) Förfaranden för behandlingen av sjukdomstillstånd som utgörs av onormala ofrivilliga rörelser
		(73) Auspex Pharmaceuticals, Inc., 400 Interpace Parkway, Parsippany NJ 07054, US
(51) A61K 9/16	(11) 3 738 584	(51) A61K 31/506
A61K 9/20	A61K 31/55	(11) 3 672 965
A61K 9/48	A61P 25/08	A61K 45/06
(21) 20174336.6	(45) 2022-06-29	A61P 17/14
(32) 2019-05-14 (33) HU	(31) 1900153	A61P 37/06
(54) GRANULAT INNEFATTANDE ESLIKARBAZEPINACETAT, DESS FRAMSTÄLLNING, FARMACEUTISKA PREPARAT INNEFATTANDE DETSAMMA, OCH DERAS ANVÄNDNING		C07D 451/14
(73) MEDITOP Gyógyszeripari Korlátolt Felelősségű Társaság, Ady Endre utca 1., 2097 Pilisborosjenő, HU		C07D 403/12
		(21) 18801171.2
		(45) 2022-09-07
		(32) 2017-10-27 (33) US
		(31) 201762577852 P
		(54) Pyrimidinförening som JAK-kinashämmare
		(73) Theravance Biopharma R&D IP, LLC, 901 Gateway Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US
(51) A61K 9/16	(11) 3 389 636	(51) A61K 31/555
A61K 38/17	A61K 9/50	(11) 3 330 285
(21) 16820541.7	(45) 2022-07-20	A61K 33/24
(32) 2015-12-16 (33) US	(31) 201562268259 P	A61K 38/04
(54) SAMMANSÄTTNINGAR OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV PROTEINMIKROPARTIKLAR		A61K 38/39
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US		(11) 3 330 285
		A61K 33/243
		A61K 38/16
		A61P 35/00

Meddelade europeiska patent 42/2022

<p>C07K 14/78 (21) 16829796.8 (32) 2015-07-27 (33) CN (54) TUMÖRHÄMMANDE PEPTID (73) G-Bio Pharma Tech Co., Ltd., Room 418 Floor 4 Building 25 3399 Kangxin Road Pudong New District, Shanghai 201318, CN</p>	<p>C12N 15/63 (45) 2022-08-31 (31) 201510446747</p>	<p>(73) Medtrade Products Limited, Electra House Crewe Business Park, Crewe, Cheshire CW1 6GL, GB</p>
<p>(51) A61K 31/727 A61L 33/00 (21) 20209204.5 (32) 2011-12-22 (33) SE (54) Medel och förfarande för att behandla blodkärl (73) CORLINE BIOMEDICAL AB, Lefflersgatan 5, 754 50 UPPSALA, SE</p>	<p>(11) 3 821 897 A61K 47/62 (45) 2022-07-06 (31) 1151266-2</p>	<p>(51) A61M 1/06 (21) 16703550.0 (32) 2015-02-20 (33) EP (54) Bröstkåpa med flexibel kant (73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH</p>
<p>(51) A61K 38/17 C07K 14/47 A61K 35/74 A61K 8/99 A61P 17/00 (21) 15799765.1 (32) 2014-05-30 (33) US (32) 2014-05-30 (33) US (54) TERAPEUTISK BEHANDLING AV HUDSJUKDOM MED REKOMBINANTA KOMMENSALA HUDMIKROORGANISMER (73) AZITRA, INC., 21 Business Park Drive, Branford, CT 06405, US</p>	<p>(11) 3 148 569 A61K 38/16 A61K 8/64 A61K 9/06 A61K 9/00 (45) 2022-07-06 (31) 201462005558 P (31) 201462005652 P</p>	<p>(51) A61M 1/16 A61M 1/36 (21) 14160868.7 (32) 2013-03-28 (33) DE (54) Förfarande och anordning för detektion av en recirkulation i en shunt (73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strae 1, 34212 Melsungen, DE</p>
<p>(51) A61K 38/46 A61P 17/02 (21) 18702439.3 (32) 2017-01-20 (33) EP (54) Farmaceutisk förberedelse för att behandla eller förhindra vävnadsadhesioner (73) Neutrolis Inc., 700 Main Street North, Cambridge, MA 02139, US</p>	<p>(11) 3 570 876 (45) 2022-07-13 (31) 17152341.8</p>	<p>(51) A61M 5/178 A61M 5/20 A61M 5/00 A61M 5/31 A61M 5/142 (21) 19170190.3 (32) 2013-06-18 (33) US (32) 2014-04-15 (33) US (54) Anordning och metod för medicinsk flasköverföring och injektion (73) Enable Injections, Inc., 2863 E. Sharon Road, Cincinnati, OH 45241, US</p>
<p>(51) A61K 39/00 (21) 16797775.0 (32) 2015-11-12 (33) US (32) 2015-11-12 (33) US (54) ARENAVIRUSPARTIKLAR SOM CANCERVACCIN (73) Hookipa Biotech GmbH, Helmut-Qualtinger-Gasse 2, 1030 Wien, AT</p>	<p>(11) 3 373 959 (45) 2022-06-29 (31) 201562254654 P (31) 201562254651 P</p>	<p>(51) A61M 5/24 (21) 18769225.6 (32) 2018-08-31 (33) EP (32) 2017-09-22 (33) EP (54) PÅBYGGNADSANORDNING FÖR TILLFÖRSELANORDNING FÖR LÄKEMEDEL (73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK</p>
<p>(51) A61K 39/395 C12N 5/07 C12P 21/08 G01N 33/68 A61P 35/00 A61P 37/04 (21) 20198499.4 (32) 2010-05-14 (33) US (54) HUMANISERADE OCH CHIMÄRA MONOKLONALA ANTIKROPPAR MOT CD47 (73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170, 3rd Floor, Main Quad, P.O., STANFORD, CA 94305-2038, US</p>	<p>(11) 3 789 038 C12N 5/16 C07K 16/28 C07K 16/46 A61P 35/02 (45) 2022-10-05 (31) 39565210 P</p>	<p>(51) A61M 16/00 A61M 16/12 (21) 19155848.5 (32) 2014-05-02 (33) US (32) 2015-04-30 (33) US (54) Kväveoxid tillförselsystem för tillförsel till patienter, i behov därav, att ta emot andningsgas från en ventilator som varierar åtminstone tryck och/eller flöde med förbättrad terapeutisk gas- (NO-) flödesmätning (73) Mallinckrodt Pharmaceuticals Ireland Limited, College Business & Technology Park, Cruiserath, Blanchardstown Dublin 15, IE</p>
<p>(51) A61L 15/28 A61L 15/42 (21) 16707505.0 (32) 2015-01-27 (33) GB (54) SAMMANSÄTTNING FÖR ETT SÅRFÖRBAND</p>	<p>(11) 3 250 245 A61L 15/46 (45) 2022-06-22 (31) 201501334</p>	<p>(51) A61M 25/00 (21) 14725262.1 (32) 2013-03-14 (33) US (54) URINKATETRAR MED SKYDDSPETS (73) Hollister Incorporated, 2000 Hollister Drive, Libertyville, IL 60048, US</p>

Meddelade europeiska patent 42/2022

(51) **A61P 19/02** (11) **3 442 657**
G01N 33/50 G01N 33/68
(21) **16898834.3** (45) 2022-07-27
(54) Förfarande för utvärdering av ledrelaterade terapeutika
(73) ESM Technologies, LLC, 2213 Missouri Avenue, Carthage, MO 64836, US
Ruff, Kevin, J., 2517 Theo Street, Carthage, MO 64836, US

(51) **A62B 3/00** (11) **3 799 934**
G08B 17/00
(21) **20199632.9** (45) 2022-08-24
(32) 2019-10-01 (33) FR (31) 1910860
(54) Säkerhetssystem för fordon för kollektiv passagerartransport innefattande ett flertal rutkrossanordningar
(73) Aguila Technologie, Technopole Izarbel 2 Terrasses Claude Shannon, 64210 Bidart, FR

(51) **B01D 45/14** (11) **3 838 376**
B04B 9/06 B04B 5/12
F01M 13/04
(21) **19216527.2** (45) 2022-09-21
(54) CENTRIFUGALSEPARATOR OCH MASKIN INNEFATTANDE EN CENTRIFUGALSEPARATOR
(73) ALFDEX AB, Box 506, 261 24 LANDSKRONA, SE

(51) **B01D 69/10** (11) **3 247 485**
B01D 71/48 F24F 3/147
F28D 21/00 B01D 63/14
(21) **16709100.8** (45) 2022-06-22
(32) 2015-04-11 (33) EP (31) 15001039.5
(32) 2015-01-23 (33) EP (31) 15000189.9
(54) ENTALPIVÄXLARELEMENT, ENTALPIVÄXLARE INNEHÅLLANDE SÅDANA ELEMENT OCH FÖRFARANDE FÖR DERAS TILLVERKNING
(73) Zehnder Group International AG, Moortalstrasse 1, 5722 Gränichen, CH
Sympatex Technologies GmbH, Feringastrae 7A, 85774 Unterföhring, DE

(51) **B01L 3/00** (11) **3 302 804**
B01L 7/00 B01L 9/00
G01N 21/03 G01N 21/64
G01N 15/10 G01N 15/14
(21) **16804070.7** (45) 2022-07-13
(32) 2015-05-29 (33) US (31) 201562168531 P
(32) 2015-09-03 (33) US (31) 201562213670 P
(54) Provbärare och assay-system för genomföring av bestämda reaktioner
(73) Illumina, Inc., 5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, US

(51) **B02C 19/06** (11) **3 600 676**
B02C 23/08 B02C 23/30
(21) **18715475.2** (45) 2022-06-22
(32) 2017-03-27 (33) CH (31) 4062017
(54) En anordning för fragmentering och torkning av avfallsmaterial, slagg, stenar och liknande material
(73) LPT AG, Industriestrasse 32, 9491 Ruggell, LI

(51) **B07C 3/00** (11) **3 943 201**
B07C 5/36
(21) **21172566.8** (45) 2022-08-03
(32) 2020-07-23 (33) FR (31) 2007758

(54) Kollisoreringsanläggning med kollisoreringsbehållare med elastiska väggar
(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR

(51) **B21B 31/10** (11) **3 851 217**
B21B 38/00 B21B 38/04
(21) **20151947.7** (45) 2022-07-13
(54) Förbättrad adaptation av en valsmodell
(73) Primetals Technologies Germany GmbH, Bunsenstrasse 43, 91058 Erlangen, DE

(51) **B21C 37/00** (11) **3 463 706**
B21B 17/14 C21D 8/10
C21D 9/08 G01N 23/00
(21) **17729820.5** (45) 2022-07-20
(32) 2016-05-31 (33) DE (31) 102016110045
(32) 2017-01-06 (33) DE (31) 102017100185
(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV ETT AVLÅNGT IHÅLIGT FÖREMÅL SOM BESTÅR AV STÅL OCH HAR ETT POLYGONALT, I SYNNERHET KVADRATISKT ELLER REKTANGULÄRT, TVÄRSNITT
(73) Vallourec Deutschland GmbH, Theodorstrae 109, 40472 Düsseldorf, DE

(51) **B21D 5/00** (11) **3 778 049**
B21D 5/04 B21D 43/00
B21D 43/11 B21D 43/18
(21) **20190323.4** (45) 2022-07-20
(32) 2019-08-15 (33) EP (31) 19191932.3
(54) Bearbetningsmaskin för plana materialdelar med en uppläggningsenhet och förfarande härför
(73) Thalmann Maschinenbau AG, Hummelstrasse 15, 8500 Frauenfeld, CH

(51) **B21D 22/24** (11) **3 218 128**
B21D 51/10 B65D 85/804
B21D 51/16 B29C 51/08
(21) **15797291.0** (45) 2022-07-13
(32) 2014-11-14 (33) GB (31) 201420262
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT BILDA EN KOPFFORMAD KROPP FÖR EN DRYCKESKAPSEL
(73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL

(51) **B23K 35/30** (11) **3 778 108**
B23K 35/40 C22C 19/03
C22C 19/05 B23K 35/02
C22C 38/02 C22C 38/04
C22C 38/08 H01M 4/66
H01M 4/75
(21) **18874993.1** (45) 2022-08-03
(54) KÄRNTRÅD BASERAD PÅ NI-LEGERING FÖR TÄCKT ELEKTROD, TÄCKT ELEKTROD OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV TÄCKT ELEKTROD
(73) NIPPON STEEL CORPORATION, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP

(51) **B23K 35/40** (11) **3 778 112**
B23K 35/368 C22C 38/00
C22C 38/04 C22C 38/12
B23K 35/02 B23K 35/30
B23K 35/36 C21D 9/50
(21) **18913159.2** (45) 2022-07-13
(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV FLUSSFYLLD TRÅD, FLUSSFYLLD TRÅD SAMT FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV SVETSFOG

Meddelade europeiska patent 42/2022

(73) NIPPON STEEL CORPORATION, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, TOKYO 100-8071, JP	(73) Behr-Hella Thermocontrol GmbH, Hansastrae 40, 59557 Lippstadt, DE
(51) B23Q 9/00 B25H 1/00	(51) B60Q 1/28 F21S 41/151 F21S 43/14 F21S 43/249 F21S 43/40
(21) 19742593.7	(11) 3 823 787
(32) 2018-07-20 (33) DE	(45) 2022-08-24
(31) 102018117677	(31) 107147184
(54) Anordning för att stödja och/eller styra en verktygsmaskin	(54) Linjär LED-belysningsmodul för fordon
(73) Festool GmbH, Wertstrasse 20, 73240 Wendlingen am Neckar, DE	(73) Excellence Optoelectronics Inc., No. 2, Kedong 1st Road Hsinchu Science Park, Chunan Town, Miaoli County 35053, TW
(51) B23Q 11/00 B23Q 17/09	(51) B60R 11/04 B60Q 1/00 B60R 1/00 F16B 21/09
(21) 21172889.4	(11) 3 907 040
(32) 2020-05-07 (33) IT	(45) 2022-07-27
(31) 202000010255	(31) 201562132043 P
(54) REALTIDSÖVERVAKNING AV ANVÄNDNING OCH SLITAGE AV VERKTYG FÖR MEKANISK BEARBETNING FÖR INTELLIGENT HANTERING AV DESSA	(54) Fästanordning för ett förarassistanssystemhölje
(73) Leonardo S.p.a., Piazza Monte Grappa 4, 00195 Roma, IT	(73) ZF Active Safety and Electronics US LLC, 12001 Tech Center Drive, Livonia MI 48150, US
(51) B29C 44/08 B29C 44/12 B32B 3/04 B32B 5/02 B32B 27/06	(51) B60T 8/88 B60L 3/00 B60T 8/171 B60T 17/22 H02J 9/00 G01P 13/04 G01P 21/00
(21) 19202463.6	(11) 3 663 065
(32) 2018-12-04 (33) DE	(45) 2022-07-06
(31) 102018130900	(31) 102017005071
(32) 2019-03-22 (33) DE	(31) 102019107404
(54) Förfarande för framställning av ett isoleringselement för framställningen av ramdelar	(54) FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV EN VARVTALSSSENSOR I ETT FORDON SAMT ETT SENSORARRANGEMANG
(73) Knaus Tabbert AG, Helmut-Knaus-Str. 1, 94118 Jandelsbrunn, DE	(73) ZF CV Systems Europe BV, Chaussée de la Hulpe 166, 1170 Brussels, BE
(51) B60B 27/00 B60B 27/02 B60B 1/00	(51) B60T 17/22 F16D 65/12 G01N 27/82
(21) 17188394.5	(11) 3 450 200
(32) 2022-06-29	(45) 2022-06-29
(31) 102017005071	(31) UA20163189
(54) Hjulnavstransmissionsenhet för ett hjulnav hos ett fordon, ett hjulnav och fordon med hjälpdraft	(54) System för övervakning av en bromsskiva hos ett fordons bromssystem
(73) FAZUA GmbH, Marie-Curie-Strae 6, 85521 Ottobrunn, DE	(73) BREMBO S.p.A., Via Brembo, 25, 24035 Curno (BERGAMO), IT
(51) B60K 1/04 H01M 10/613	(51) B60W 30/08 G08G 1/16 B60Q 5/00 B60W 50/14
(21) 18706442.3	(11) 3 582 989
(32) 2017-02-17 (33) CH	(45) 2022-07-20
(31) 1862017	(31) 201810454446
(54) Batteristruktur och -skyddsanordning	(54) Elektrisk lägggolvs axelkomponent
(73) Mubea Carbo Tech GmbH, Eugen-Müller-Strasse 16, 5020 Salzburg, AT	(73) Tsinghua University, Box 100084-82 Tsinghua Park, Haidian District, Beijing 100084, CN
(51) B60K 7/00 B60K 17/04 B60B 35/12	(51) B62D 5/00 B60R 1/00 B62D 6/02 B62D 6/00
(21) 18918873.3	(11) 3 795 402
(32) 2018-05-14 (33) CN	(45) 2022-07-06
(31) 201810454446	(31) 1250747-1
(54) Elektrisk lägggolvs axelkomponent	(54) Anordning och förfarande för att bedöma olycksrisk vid framförande av ett fordon
(73) Tsinghua University, Box 100084-82 Tsinghua Park, Haidian District, Beijing 100084, CN	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) B60K 35/00 B60K 37/06	(51) B62D 5/00 B60R 1/00 B62D 6/02 B62D 6/00
(21) 19211460.1	(11) 3 653 427
(32) 2015-05-07 (33) DE	(45) 2022-06-29
(31) 102015208467	(31) 102015208467
(54) Visnings- och manöveranordning för en fordonskomponent	(54) APPARAT, FÖRFARANDE OCH DATORPROGRAM FÖR TILLHANDAHÅLLANDE AV EN STYRSIGNAL FÖR ETT STYRUTSLAG

Meddelade europeiska patent 42/2022

FÖR ETT FORDON	(54) Sprutform och förfarande för tillverkning av ett dubbelväggigt dryckeskärl, varvid det dubbelväggiga dryckeskärllet innefattar en yttre och en inre behållare
(73) Volkswagen AG, Berliner Ring 2, 38440 Wolfsburg, DE MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(73) PI-Design AG, 6234 Triengen, CH
(51) B62J 7/04 (11) 3 241 727 B62J 7/08	(51) B65G 1/137 (11) 3 511 269 B65G 47/51
(21) 16168151.5 (45) 2022-07-20	(21) 19151277.1 (45) 2022-08-03
(54) PAKETHÅLLARE	(32) 2018-01-12 (33) JP (31) 2018003627
(73) AtranVelo AB, Vinbergsvägen 4, 311 50 Falkenberg, SE	(54) Artikelomordningsanordning (73) DAIFUKU CO., LTD., 2-11,Mitejima 3-chome, Nishiyodogawa-ku, Osaka-shi, OSAKA 555-0012, JP
(51) B62J 11/00 (11) 3 507 176 F16M 13/02 F16M 11/04 B62J 11/04 F16B 1/00	(51) B65G 17/00 (11) 3 390 247 B23Q 7/14 B65G 19/02
(21) 17765357.3 (45) 2022-07-13	(21) 16809355.7 (45) 2022-07-06
(32) 2016-08-31 (33) DE (31) 102016216422	(32) 2015-12-17 (33) DE (31) 102015225834
(54) FÖRSLUTNINGSANORDNING FÖR ANSLUTNING AV EN BEHÅLLARE, T.EX. PÅ EN CYKEL	(54) TRANSPORTSYSTEM FÖR EN ANLÄGGNING, I SYNNERHET EN TILLVERKNINGS-, FÖRPACKNINGS-, Fyllnings-, MONTERINGS- OCH/ELLER BEARBETNINGSANLÄGGNING
(73) Fidlock GmbH, Kirchhorster Strasse 39, 30659 Hannover, DE	(73) OPTIMA consumer GmbH, Geschwister-Scholl-Str. 89, 74523 Schwäbisch Hall, DE
(51) B62M 6/45 (11) 3 615 407 B62M 6/60 B62K 5/02 B62M 19/00	(51) B65G 29/02 (11) 3 812 316 (21) 20214680.9 (45) 2022-08-10 (32) 2017-05-30 (33) JP (31) 2017106893
(21) 18790631.8 (45) 2022-09-14	(54) Varutransportanordning och varutransportanläggning
(32) 2017-04-28 (33) NO (31) 20170709	(73) DAIFUKU CO. Ltd., 2-11 Mitejima 3-chome Nishiyodogawa-ku, Osaka-shi, OSAKA 555-0012, JP
(54) MOTORSTYRSYSTEM FÖR FLERSPÅRSCYKEL MED ELTRANSMISSION OCH ELHJÄLP	
(73) PODBIKE AS, Heiamyrå 1, 4031 Stavanger, NO	
(51) B64C 25/44 (11) 3 718 883 B60T 8/17 B60T 8/171 B60T 8/172 B60T 13/68 B60T 8/32 B60T 13/66 B60T 17/22 B60T 8/34 B64C 25/42	(51) B65H 18/28 (11) 3 524 552 B65H 19/22 B65H 75/24 B65H 18/04 B65H 19/28 (21) 19166557.9 (45) 2022-07-20 (32) 2012-09-21 (33) US (31) 201213623959
(21) 20168029.5 (45) 2022-07-13	(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR FRAMSTÄLLNING AV KÄRNLÖSA PAPPERSRULLAR
(32) 2019-04-05 (33) FR (31) 1903701	(73) Paper Converting Machine Company Italia S.p.A., Via W.A. Chapman, 1, 55051 Fornaci di Barga Lucca, IT
(54) Förfarande för styrning av en bromsanordning	
(73) Safran Landing Systems, 7, rue Général Valérie André, Inovel Parc Sud, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR	
(51) B64F 1/305 (11) 3 560 840 (21) 18168886.2 (45) 2022-08-31	(51) B66B 13/12 (11) 2 944 598 (21) 15167365.4 (45) 2022-07-06 (32) 2014-05-13 (33) DE (31) 202014102232 U (32) 2014-05-28 (33) DE (31) 202014102534 U
(54) Flygpassagerarbrygga med en säkerhetsfunktion för skydd av en flygplansdörr	(54) DÖRRKOPPLARE MED FLEXIBELT PLACERBARA KOPPLARELEMENT
(73) Hübner GmbH & Co. KG, Heinrich-Hertz-Strae 2, 34123 Kassel, DE	(73) Wittur Holding GmbH, Rohrbachstrasse 26-30, 85259 Wiedenzhausen, DE
(51) B64G 1/32 (11) 3 696 096 B64G 1/38 B64G 1/64 B64G 1/66	(51) B66C 1/42 (11) 3 927 642 B66C 1/62 E04G 21/16 (21) 20817020.9 (45) 2022-07-27 (32) 2019-12-19 (33) BE (31) 201905944
(21) 20162878.1 (45) 2022-08-03	(54) ANORDNING FÖR LYFT AV EN STÅLARMERINGSMATTA
(32) 2016-11-10 (33) FR (31) 1660918	(73) The Roberts BV, Albert I laan 10 Bus 0302, 8620 Nieuwpoort, BE
(54) Rymdfarkost innefattande medel för aktiv attitydstyrning och medel för passiv attitydstyrning	
(73) Airbus Defence and Space SAS, 31 rue des Cosmonautes ZI du Palays, 31402 Toulouse Cedex 4, FR	
(51) B65D 3/22 (11) 3 704 030 B65D 6/10 B65D 81/38 B65D 90/02 B29C 45/26 B29C 45/06 B29C 45/00	(51) B67D 7/64 (11) 3 870 534 B65D 83/00 (21) 20829341.5 (45) 2022-08-31 (32) 2019-12-23 (33) IT (31) 201900025237
(21) 18795960.6 (45) 2022-08-31	(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR TÖMNING AV EN TRUMMA INNEHÅLLANDE EN VISKÖS VÄTSKA
(32) 2017-11-03 (33) DE (31) 102017125709	(73) C.S.F. INOX S.P.A., Strada per Bibbiano, 7, 42027 MONTECCHIO EMILIA (RE), IT

Meddelade europeiska patent 42/2022

<p>(51) C01D 15/02 (11) 2 261 176 C01G 53/00 C01G 1/02 H01M 4/505 H01M 4/525</p> <p>(21) 09754936.4 (45) 2022-09-14 (32) 2008-04-03 (33) KR (31) 20080031083</p> <p>(54) Ny prekursor för framställning av en litiumkomposit av övergångsmetalloxid</p> <p>(73) LG Energy Solution Ltd., Tower 1, 108 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07335, KR</p>	<p>(32) 2009-04-03 (33) US (31) 166676 P</p> <p>(54) L-ornitin-fenylacetat och metoder för framställning därav</p> <p>(73) Ocera Therapeutics, Inc., 675 McDonnell Blvd., Hazelwood, MO 63042, US</p>	<p>(51) C07D 257/00 (11) 3 222 617 A61K 31/41 A61K 49/00 A61P 35/00</p> <p>(21) 17169052.2 (45) 2022-07-06 (32) 2009-03-19 (33) US (31) 161485 P (32) 2009-03-19 (33) US (31) 161484 P (32) 2009-10-02 (33) US (31) 248067 P (32) 2009-10-06 (33) US (31) 248934 P</p> <p>(54) PSMA-inriktade föreningar och användning därav</p> <p>(73) The Johns Hopkins University, 3400 North Charles Street, Baltimore, MD 21218, US</p>
<p>(51) C01G 25/02 (11) 3 250 511 A61K 9/00 A61Q 19/00 A61K 31/704 A61K 8/02 A61K 8/28 A61K 31/4745 A61K 9/51</p> <p>(21) 16709574.4 (45) 2022-07-06 (32) 2015-01-28 (33) IT (31) PD20150015</p> <p>(54) Helt mesoporösa zirkoniumdioxidnanopartiklar, användning och metod för framställning därav</p> <p>(73) Brenta S.r.l., Viale Milano, 26, 36075 Montecchio Maggiore, IT</p>	<p>(51) C07D 405/04 (11) 3 572 410 C07F 9/24 A61K 31/506 A61P 35/00</p> <p>(21) 19177824.0 (45) 2022-07-20 (32) 2015-06-22 (33) SE (31) 1550858-3 (32) 2014-08-25 (33) SE (31) 1450983-0</p> <p>(54) Dioxolanaloger av uridin för behandling av cancer</p> <p>(73) Medivir AB, Box 1086, 141 22 HUDDINGE, SE</p>	<p>(51) C07D 407/06 (11) 3 390 396 C07D 209/44 A61K 31/4035 A61P 1/04 A61P 1/18 A61P 11/06 A61P 11/12 A61P 17/06 A61P 37/00</p> <p>(21) 16820199.4 (45) 2022-07-06 (32) 2015-12-15 (33) US (31) 201562267391 P</p> <p>(54) Isoindolföreningar</p> <p>(73) Astrazeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p>
<p>(51) C03B 32/02 (11) 2 723 303 C03C 10/00 A61K 6/78 A61K 6/807 A61K 6/816 A61K 6/818 A61K 6/82 A61K 6/822 A61K 6/833 A61K 6/836 A61K 6/84 A61K 6/842 C03C 3/097 C03C 4/00</p> <p>(21) 12745412.2 (45) 2022-08-10 (32) 2011-06-22 (33) EP (31) 11005104.2 (32) 2011-06-22 (33) US (31) 201161499843 P</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV EN TANDLAGNING</p> <p>(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastr. 27c, 80686 München, DE Vita Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Spitalgasse 3, 79713 Bad Säckingen, DE DeguDent GmbH, Rodenbacher Chaussee 4, 63457 Hanau, DE</p>	<p>(51) C07D 417/12 (11) 3 630 754 C07D 417/14 A61P 35/00 A61K 31/427</p> <p>(21) 18728875.8 (45) 2022-07-27 (32) 2017-08-10 (33) US (31) 201762543438 P (32) 2017-06-02 (33) US (31) 201762514244 P (32) 2017-06-02 (33) EP (31) 17174334.7</p> <p>(54) Isoindolin-acetylenföreningar för behandling av cancer</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(51) C07D 471/04 (11) 3 827 005 A61P 29/00 A61K 31/52</p> <p>(21) 19742760.2 (45) 2022-08-17 (32) 2018-07-25 (33) EP (31) 18382559.5</p> <p>(54) Pyridopyrimidiner som inhibitorer till histamin H4-receptor</p> <p>(73) FAES FARMA, S.A., Avenida Autonomía, 10, 48940 Leioa, Vizcaya, ES</p>
<p>(51) C04B 7/44 (11) 3 911 615 (21) 21716212.2 (45) 2022-07-13 (32) 2020-04-08 (33) BE (31) 202005227 (32) 2020-04-08 (33) DE (31) 102020204520</p> <p>(54) Förfarande för framställning av cementklinker</p> <p>(73) thyssenkrupp Industrial Solutions AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE</p>	<p>(51) C04B 41/89 (11) 3 023 180 C04B 41/00 C04B 41/52 C04B 35/645 C04B 35/58 C04B 35/63 C23C 14/06 C04B 37/02 C23C 28/04 C04B 35/581</p> <p>(21) 14819914.4 (45) 2022-08-31 (32) 2013-07-03 (33) JP (31) 2013139797</p> <p>(54) Verktyg med sintrad kropp av bornitrid med belagd yta</p> <p>(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP</p>	<p>(51) C07K 14/705 (11) 3 241 840 A61P 29/00 A61P 35/00 A61P 35/04</p> <p>(21) 17159334.6 (45) 2022-07-27 (32) 2010-01-22 (33) US (31) 336478 P</p> <p>(54) Inhibering av AXL-signalering i en antimetastatisk terapi</p> <p>(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior</p>
<p>(51) C07C 229/26 (11) 3 686 183 A61K 31/198 A61P 1/16 A61K 31/192 C07C 57/46 C07C 57/32</p> <p>(21) 20161306.4 (45) 2022-08-03</p>		

Meddelade europeiska patent 42/2022

University, Office of the General Counsel Building 170, Third Floor, Main Quad P.O., Stanford, CA 94305- 2038, US	(73) ERGON, INC., 2829 LAKELAND DRIVE P.O. BOX 1639, JACKSON, MS 39215-1639, US
(51) C07K 14/725 C07K 14/82	(11) 3 494 133
(21) 17749580.1	(45) 2022-07-06
(32) 2016-08-02 (33) US	(31) 201662369883 P
(54) Anti-KRAS-G12D-T-cellsreceptorer	
(73) The U.S.A. as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services, Office of Technology Transfer National Institutes of Health 6701 Rockle, Bethesda, MD 20892-7788, US	
(51) C07K 16/18	(11) 3 431 497
(21) 18192415.0	(45) 2022-07-27
(32) 2012-06-27 (33) US	(31) 201261665215 P
(54) SPLITTRADE INTEINS, KONJUGAT OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV	
(73) The Trustees of Princeton University, 4 New South Building, Princeton, NJ 08544, US	
(51) C08L 23/06 C08L 83/04	(11) 3 799 595 C08G 77/16
(21) 20751343.3	(45) 2022-07-06
(32) 2019-08-07 (33) US	(31) 201962883680 P
(54) Fast bärarkomponent, vilken inbegriper en flytande polydiorganosiloxan och förfaranden för framställning och användning av den fasta bärarkomponenten	
(73) Dow Silicones Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, MI 48686-0994, US	
(51) C08L 33/20	(11) 3 285 998
(21) 16720073.2	(45) 2022-08-10
(32) 2015-04-22 (33) DE	(31) 102015207361
(54) Användning av fiberkomposit-material för framställning av transparenta respektive translucenta formkroppar	
(73) Ensinger GmbH, Rudolf-Diesel-Strae 8, 71154 Nufringen, DE	
(51) C09D 7/00	(11) 3 601 450
(21) 18717276.2	(45) 2022-07-06
(32) 2017-03-31 (33) EP	(31) 17164217.6
(54) BELÄGGNINGSKOMPOSITION OCH DESS ANVÄNDNING	
(73) PPG Europe B.V., Oceanenweg 2, 1047 BB Amsterdam, NL	
(51) C10G 9/36 C10G 69/06 C10G 3/00 C10G 65/12	(11) 3 802 741 C10G 47/00 C10G 65/04 C10G 69/14
(21) 19727386.5	(45) 2022-06-29
(32) 2018-05-30 (33) EP	(31) 18175268.4
(54) FÖRNYBAR PRODUKTION AV DIESELBRÄNSLE I RAFFINADERI FÖR FOSSIL OLJA VILKET EFTERMODIFIERATS FÖR PRODUKTION AV BIOBRÄNSLE OCH BIORÄVARA FÖR KRACKUGNAR	
(73) TotalEnergies OneTech Belgium, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE	
(51) C10G 67/02	(11) 3 294 841
(21) 16724802.0	(45) 2022-07-13
(32) 2015-05-12 (33) US	(31) 201562160089 P
(54) PROCESS FÖR FRAMSTÄLLNING AV PROCESSOLJA MED HÖG	
(51) C10M 145/14 C08F 136/06	(11) 3 880 774
(21) 19787319.3	(45) 2022-07-13
(32) 2018-11-13 (33) EP	(31) 18205924.6
(54) Process för beredning av slumpvisa sampolymerer	
(73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE	
(51) C12N 15/00 A61K 35/26 A61P 35/00 C12N 15/09 C07K 14/54	(11) 3 597 742 A61K 35/76 C12N 5/10 C07K 14/47 C07K 19/00
(21) 19196196.0	(45) 2022-07-13
(32) 2014-10-09 (33) JP	(31) 2014208200
(54) CAR-EXPRESSIONSVEKTOR OCH CAR-UTTRYCKANDE T-CELLER	
(73) Yamaguchi University, 1677-1, Yoshida Yamaguchi-shi, Yamaguchi 753-8511, JP	
(51) C12P 7/64	(11) 3 149 153
(21) 15800396.2	(45) 2022-07-13
(32) 2014-05-29 (33) US	(31) 201462004502 P
(32) 2014-08-06 (33) US	(31) 201462033853 P
(32) 2014-12-10 (33) US	(31) 201462090169 P
(54) HÖJNING AV LIPIDPRODUKTIONEN I OLJEHALTIG JÄST	
(73) Ginkgo Bioworks, Inc., 27 Drydock Avenue, 8th floor, Boston, MA 02210, US	
(51) C12Q 1/6844	(11) 3 987 059
(21) 21715927.6	(45) 2022-07-06
(32) 2020-04-03 (33) EP	(31) 20168019
(32) 2020-09-22 (33) EP	(31) 20197572
(54) Förfarande för att mäta pH i ett prov	
(73) Diagonal Bio AB, Medicon Village Scheeletorget 1, 223 81 Lund, SE	
(51) C21D 11/00 B21B 37/74 C21D 9/46	(11) 3 559 287 B21B 37/76 C21D 9/48
(21) 17826579.9	(45) 2022-08-17
(32) 2016-12-20 (33) WO	(31) PCT/IB2016/001790
(54) Förfarande för dynamisk justering för tillverkning av en värmebehandlad stålplåt	
(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU	
(51) C22C 9/02 C22C 9/06	(11) 3 485 048 C22F 1/08
(21) 17736566.5	(45) 2022-08-17
(32) 2016-07-18 (33) DE	(31) 102016008745
(54) Koppar-nickel-tenn-legering, förfarande för framställningen därav och användningen därav	
(73) Wieland-Werke AG, Graf-Arco-Strasse 36, 89079 Ulm, DE	
(51) C23C 8/14 C22C 38/38 C22C 38/00 C22C 38/04 C22C 38/48 C21D 6/00 F28F 19/02	(11) 3 692 181 C22C 38/58 C22C 38/02 C22C 38/44 C22C 38/50 C10G 9/20 F28F 21/08
(21) 18789703.8	(45) 2022-08-10

Meddelade europeiska patent 42/2022

(32) 2017-10-04 (33) CA (31) 2981416	(54) ELASTISK STOLPSTÖDMODUL
(54) Förbättrad skyddande yta på rostfritt stål	(73) Skydd100 AB, Aftonvägen 4A, 655 92 KARLSTAD, SE
(73) Nova Chemicals Corporation, 1000 - 7th Avenue SW, Calgary, Alberta T2P 5L5, CA	
Kubota Corporation, 2-47, Shikitsuhigashi 1-chome Naniwa-ku, Osaka-shi, Osaka 556-8601, JP	
<hr/>	
(51) C23C 14/56 (11) 3 802 910	(51) E02D 5/80 (11) 3 658 715
C23C 14/50 C23C 14/16 B65H 23/02	E21D 20/02 E21D 21/00
(21) 19719252.9 (45) 2022-07-20	(21) 17836080.6 (45) 2022-09-07
(32) 2018-05-28 (33) DE (31) 102018208335	(32) 2017-07-26 (33) ZA (31) 201705076
(32) 2018-09-05 (33) DE (31) 102018215100	(32) 2017-08-17 (33) ZA (31) 201705575
(54) Vakuumbeläggningsanläggning och förfarande för att belägga ett bandformigt material	(54) PADELANPASSAD BERGBULLT MED FÖRBÄTTRADE INSTALLATIONSEGENSKAPER
(73) SMS Group GmbH, Eduard-Schloemann-Str. 4, 40237 Düsseldorf, DE	(73) EPIROC DRILLING TOOLS AB, Björnbacksvägen 2, 737 25 Fagersta, SE
<hr/>	
(51) D04B 1/20 (11) 3 617 356	(51) E02D 27/01 (11) 3 619 364
D02G 3/28 D06P 1/52 D06P 3/52 D02G 3/04	E04G 9/10
(21) 18790114.5 (45) 2022-09-28	(21) 18727897.3 (45) 2022-06-29
(32) 2017-04-25 (33) JP (31) 2017086199	(32) 2017-05-02 (33) SE (31) 1730123-5
(54) TYG OCH FIBERPRODUKT	(54) Grundmur
(73) Teijin Frontier Co., Ltd., 2-4, Nakanoshima 3-chome, Kita-ku, Osaka-shi, OSAKA 530-0005, JP	(73) Jackon AS, P.O. Box 1410, 1602 Fredrikstad, NO
<hr/>	
(51) D21F 1/44 (11) 3 399 096	(51) E02F 3/40 (11) 3 663 469
(21) 18179661.6 (45) 2022-08-24	B62D 49/00 E02F 9/28
(32) 2014-11-10 (33) GB (31) 201419956	(21) 18211069.2 (45) 2022-06-29
(32) 2014-11-10 (33) GB (31) 201419957	(54) Skopa för en markbearbetnings- eller materialhanterings-maskin
(32) 2014-11-10 (33) GB (31) 201419960	(73) SSAB Technology AB, P.O. Box 70, 101 21 Stockholm, SE
(32) 2014-11-10 (33) GB (31) 201419978	
(32) 2014-11-10 (33) GB (31) 201419986	
(32) 2014-11-10 (33) GB (31) 201419987	
(54) BILDANDE AV ETT VATTENMÄRKE	
(73) Portals Paper Limited, Overton Mill Station Road, Overton, Hampshire RG25 3JG, GB	
<hr/>	
(51) D21H 27/00 (11) 3 497 283	(51) E03C 1/04 (11) 3 529 421
D21H 19/36 B65D 65/38	(21) 17793880.0 (45) 2022-08-10
(21) 17751579.8 (45) 2022-08-03	(32) 2016-10-20 (33) FR (31) 1670617
(32) 2016-08-09 (33) US (31) 201662372403 P	(54) DUSCHPANELENHET OCH METOD FÖR INSTALLATION AV DUSCHPANELENHETEN
(32) 2016-09-07 (33) US (31) 201615258181	(73) Les Robinets Presto, 7, rue Racine, 92120 Montrouge, FR
(32) 2017-07-31 (33) US (31) 201715664218	
(54) Olje-, fett- och fuktbeständig kartong	
(73) WestRock MWV, LLC, 1000 Abernathy Road NE, Atlanta, GA 30328, US	
<hr/>	
(51) E01C 19/48 (11) 3 699 359	(51) E04B 2/74 (11) 3 856 992
E01C 19/46	E04B 2/76 E04C 3/00
(21) 18814664.1 (45) 2022-07-06	(21) 19790791.8 (45) 2022-08-24
(32) 2017-10-16 (33) ES (31) 201731224 U	(32) 2018-09-24 (33) BE (31) 201805653
(54) ASFALTMASKIN FÖR ASFALTERING AV EN FÖR ASFALTERING AVSEDD YTA	(54) Byggenhet för en stomme
(73) Agustí Y Masoliver, S.A., Avda. Països Catalans 123, 7820 Banyoles, ES	(73) Juunoo NV, Blokkestraat 51, 8550 Zwevegem, BE
<hr/>	
(51) E01F 9/685 (11) 3 649 294	(51) E04C 2/04 (11) 3 830 357
E01F 9/627	E04C 2/26 G08C 17/02
(21) 18762015.8 (45) 2022-07-13	(21) 19758841.1 (45) 2022-08-17
(32) 2017-08-08 (33) SE (31) 1750974-6	(32) 2018-07-27 (33) US (31) 201816047132
	(54) Konstruktionspanel med sensorenhet
	(73) Georgia-Pacific Gypsum LLC, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta, GA 30303, US
<hr/>	
(51) E04G 11/08 (11) 3 663 484	(51) E04B 5/16 (11) 3 152 379
E04G 17/06 G01L 19/00	E06B 3/62
G01M 5/00	(21) 15728104.9 (45) 2022-08-10
(21) 18210078.4 (45) 2022-09-07	(32) 2014-06-03 (33) GB (31) 201409871
(54) System och förfarande för överföring av data för utförande av en analys av spänning på ett formelement	(54) Eldbeständig glasskärm
(73) PERI SE, Rudolf-Diesel-Str. 19, 89264 Weienhorn, DE	(73) Pilkington Group Limited, European Technical Centre Hall Lane Lathom, Nr. Ormskirk, Lancashire L40 5UF,
<hr/>	

Meddelade europeiska patent 42/2022

GB	(32) 2018-01-08	(33) DE	(31) 102018100216
	(54) Förbränningskammarmodul		
(51) F01M 5/00	(11) 3 141 712		
(21) 16001936.0	(45) 2022-08-31		
(32) 2015-09-10	(33) DE	(31) 102015011852	
(54) Förfarande för drift av en oljekrets, särskilt för ett fordon			
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE			
(51) F04B 43/00	(11) 3 749 859		
F04B 53/04			
(21) 19703295.6	(45) 2022-06-29		
(32) 2018-02-05	(33) GB	(31) 201801843	
(54) En andningsenhet för en peristaltisk pump			
(73) Watson-Marlow Bredel B.V., Sluisstraat 7 PO Box 47, 7490 AA Delden, NL			
(51) F16B 23/00	(11) 2 857 699		
F16B 37/12	B25B 27/14		
(21) 14169587.4	(45) 2022-08-03		
(32) 2013-08-02	(33) DE	(31) 102013215291	
(54) GÅNGAD BUSSNING FÖR ISKRUVNING			
(73) IMS-Verbindungstechnik GmbH & Co. KG, Robert-Bosch-Strasse 9, 74632 Neuenstein, DE			
(51) F16B 31/02	(11) 3 791 077		
E21D 21/00			
(21) 19729150.3	(45) 2022-09-07		
(32) 2018-05-11	(33) ZA	(31) 201803083	
(32) 2018-06-29	(33) ZA	(31) 201804372	
(54) Förfarande för att säkerställa kontrollerat bergbultsstångbrott			
(73) EPIROC DRILLING TOOLS AB, Björnbacksvägen 2, 737 25 Fagersta, SE			
(51) F16H 1/28	(11) 3 101 313		
(21) 15170665.2	(45) 2022-07-06		
(54) Epicyklisk växel			
(73) Swepart Transmission AB, Allbogatan 40, 343 74 Liatorp, SE			
(51) F16K 21/10	(11) 3 896 320		
F16K 11/074	F16K 15/14		
(21) 21177850.1	(45) 2022-08-24		
(32) 2019-06-07	(33) CH	(31) 7752019	
(54) Ventilkartusch för en sanitärarmatur			
(73) Similor AG, Wahlenstrasse 46, 4242 Laufen, CH			
(51) F22B 21/00	(11) 3 408 588		
F22G 7/14			
(21) 17710774.5	(45) 2022-07-13		
(32) 2016-01-28	(33) FI	(31) 20165056	
(54) ÅTERVINNINGSPANNA			
(73) Andritz Oy, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI			
(51) F22B 37/14	(11) 3 704 411		
F22B 37/20	F22B 37/24		
(21) 17793641.6	(45) 2022-07-13		
(54) PANNSYSTEM MED STÖDKONSTRUKTION			
(73) Sumitomo SHI FW Energia Oy, Metsänneidonkuja 10, 02130 Espoo, FI			
(51) F23J 15/02	(11) 3 508 787		
F23D 3/40			
(21) 18212830.6	(45) 2022-08-03		
(51) F24H 1/18	(11) 3 462 102		
F24H 4/04	F24H 9/02		
B29C 44/12	B29C 44/18		
B29L 31/00			
(21) 17193809.5	(45) 2022-08-03		
(54) VARMVATTENFÖRSÖRJNINGSENHET OCH FÖRFARANDE FÖR DESS TILLVERKNING			
(73) DAIKIN INDUSTRIES, LTD., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP			
Daikin Europe N.V., Zandvoordestraat 300, 8400 Oostende, BE			
(51) F25B 49/02	(11) 3 105 517		
F25D 17/04			
(21) 15709224.8	(45) 2022-08-10		
(32) 2014-02-06	(33) FR	(31) 1450901	
(32) 2014-03-31	(33) WO	(31) PCT/FR2014/050767	
(54) Förfarande för reglering av atmosfären i ett kylrum			
(73) DPKL, 40 Rue Benjamin Franklin ZI TUC, 82200 Moissac, FR			
(51) F27B 19/02	(11) 3 401 628		
F27D 7/04	F27D 3/00		
F27B 9/04			
(21) 17170804.3	(45) 2022-07-13		
(54) Transport av ett transportgods			
(73) Primetals Technologies Austria GmbH, Turmstrae 44, 4031 Linz, AT			
(51) F28D 9/00	(11) 3 457 066		
F28F 9/22			
(21) 17191228.0	(45) 2022-07-13		
(54) BAFFEL			
(73) ALFA LAVAL CORPORATE AB, Box 73, 221 00 LUND, SE			
ALFA LAVAL VICARB SAS, Rue du Rif Tronchard, FR-38120 FONTANIL-CORNILLON, FR			
(51) G01J 3/02	(11) 3 827 231		
G01J 3/28			
(21) 20764704.1	(45) 2022-08-17		
(32) 2019-08-15	(33) FI	(31) 20195683	
(54) BESTÄMNING AV FÖREKOMST AV FÖORENINGAR			
(73) CleanDet Oy, c/o Aalto Startup Center Otakaari 5 C 304 e, 02150 Espoo, FI			
(51) G01L 5/28	(11) 3 343 193		
B60T 17/22			
(21) 17206778.7	(45) 2022-07-06		
(32) 2016-12-12	(33) DE	(31) 102016124105	
(32) 2017-04-19	(33) DE	(31) 102017108279	
(54) Mobil kalibreringsanordning för en bromsprovbank			
(73) Dekra Automobil GmbH, Handwerkstrasse 15, 70565 Stuttgart, DE			
(51) G01M 3/20	(11) 3 894 821		
(21) 20745164.2	(45) 2022-06-29		
(32) 2019-08-08	(33) DE	(31) 102019121462	
(54) Täthetsprovning av ett vätskefyllt provstycke			
(73) Inficon GmbH, Bonner Strasse 498, 50968 Köln, DE			

Meddelade europeiska patent 42/2022

(51) G01M 99/00	(11) 3 822 609	(51) G06F 9/445	(11) 3 507 690
G01M 15/04	G01M 15/09	G06F 9/46	
G01N 25/48		(21) 17758567.6	(45) 2022-08-31
(21) 20206751.8	(45) 2022-06-29	(32) 2016-09-02 (33) EP	(31) 16306105.4
(32) 2019-11-12 (33) AT	(31) 509632019	(54) OPTIMERING AV EN JAVA CARD-TILLÄMPNINGS	
(54) ENHET OCH FÖRFARANDE FÖR KONDITIONERING AV EN VÄTSKA		MINNESANVÄNDNING	
(73) AVL List GmbH, Hans-List-Platz 1, 8020 Graz, AT		(73) Thales Dis France SAS, 6, rue de la Verrerie, 92190	
		Meudon, FR	
(51) G01N 1/40	(11) 2 825 864	(51) G06T 3/40	(11) 3 094 239
B01D 1/00		A61B 6/00	A61B 6/02
(21) 13711981.4	(45) 2022-08-31	A61B 6/03	
(32) 2012-03-13 (33) NL	(31) 2008483	(21) 15737601.3	(45) 2022-06-29
(32) 2012-03-13 (33) NL	(31) 2008484	(32) 2014-01-15 (33) US	(31) 201414155851
(54) Metod och anordning för avdunstning av lösningsmedel		(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR GENERERING AV FÖRSKALADE	
från en vätskeinmatning		BILDER FÖR EN SERIE AV MAMMOGRAFIBILDER	
(73) Universiteit Leiden, Rapenburg 70, 2311 EZ Leiden, NL		(73) AGFA HEALTHCARE Inc., 5975 Falbourne Street, Suite 2,	
		Mississauga, ON L5R 3V8, CA	
(51) G01N 33/493	(11) 3 605 087	(51) G06T 7/55	(11) 3 343 507
G01N 33/50		G06T 7/11	G06T 7/143
(21) 18776283.6	(45) 2022-09-14	G06T 7/174	
(32) 2017-03-31 (33) JP	(31) 2017069733	(21) 16306860.4	(45) 2022-08-10
(54) Metod för detektering av proliferation av cancer hos		(54) PRODUKTION AV EN SEGMENTERAD BILD AV EN SCEN	
cancerpatienter		(73) DASSAULT SYSTEMES, 10 Rue Marcel Dassault, 78140	
(73) Hirotsu Bio Science Inc., 22F, The New Otani Garden		Velizy Villacoublay, FR	
Court, 4-1, Kioicho, Chiyoda-ku, Tokyo 102-0094, JP			
Nanpuh Hospital, 14-3 Nagata-cho, Kagoshima-shi,			
Kagoshima 892-8512, JP			
(51) G01N 33/84	(11) 3 631 472	(51) G10L 19/018	(11) 3 391 372
A23K 20/24	A23K 10/00	(21) 16808775.7	(45) 2022-06-29
A23K 50/40		(32) 2015-12-15 (33) GB	(31) 201522090
(21) 18733092.3	(45) 2022-07-13	(54) FÖRBÄTTRAT FÖRFARANDE, ANORDNING OCH SYSTEM FÖR	
(32) 2017-05-31 (33) US	(31) 201762513396 P	INBÄDDNING AV DATA I EN DATASTRÖM	
(32) 2017-10-03 (33) US	(31) 201762567623 P	(73) Sonic Data Limited, 43 Bennerley Road, London,	
(54) Förfaranden för diagnostisering och behandling av		Greater London SW11 6DR, GB	
kronisk njursjukdom			
(73) Mars, Incorporated, 6885 Elm Street, McLean, VA			
22101, US			
(51) G01N 35/00	(11) 3 555 633	(51) G21D 3/00	(11) 3 839 979
G01N 1/00	G01N 35/02	G21C 19/20	
G01N 35/04	G01N 35/10	(21) 19306672.7	(45) 2022-08-24
(21) 17881339.0	(45) 2022-07-20	(54) Förfarande för bestämning av ett laddningsmönster för	
(32) 2016-12-13 (33) US	(31) 201662433486 P	en nukleär hård	
(54) Provmottagningsanordning och sond		(73) Framatome, 1 place Jean Millier Tour Areva, 92400	
(73) Siemens Healthcare Diagnostics Inc., 511 Benedict		Courbevoie, FR	
Avenue, Tarrytown, NY 10591, US			
(51) G01S 7/48	(11) 3 633 404	(51) H01L 21/68	(11) 3 790 041
G01S 13/58	G01S 13/86	(21) 20194650.6	(45) 2022-08-10
G01S 13/931	G01S 17/58	(32) 2019-09-06 (33) US	(31) 201962896866 P
G01S 17/66	G01S 17/86	(32) 2020-08-28 (33) US	(31) 202017005378
G01S 17/931		(54) Wafer-förinriktare och förfarande för att förinrikta	
(21) 18198096.2	(45) 2022-09-07	en wafer	
(54) Metod och apparat för optiska avståndsmätningar		(73) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki, 2-1, Kurosaki-	
(73) Ibeo Automotive Systems GmbH, Merckurring 60-62, 22143		shiroishi Yahatanishi-ku, Kitakyushu-shi, Fukuoka	
Hamburg, DE		806-0004, JP	
		Yaskawa America, Inc., 2121 Norman Drive South,	
		Waukegan IL 60085, US	
(51) G01W 1/00	(11) 2 419 766	(51) H01L 51/00	(11) 2 844 784
G01N 1/22		H01L 51/52	H01L 51/56
(21) 10763998.1	(45) 2022-06-29	H01L 51/54	C23C 16/40
(32) 2009-04-14 (33) US	(31) 168965 P	C23C 16/54	H01L 21/02
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR MÄTNING AV EMISSION OCH		(21) 13719098.9	(45) 2022-07-20
KVANTIFIERING AV EMISSIONSKÄLLA		(32) 2012-04-30 (33) DE	(31) 102012207172
(73) Airdar Inc., 1141-75 Street, Edmonton, Alberta T6K		(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR YTBEHANDLING AV ETT	
2S4, CA		SUBSTRAT OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV ETT	
		OPTOELEKTRONISKT KONSTRUKTIONSELEMENT	
		(73) Fraunhofer Gesellschaft e.V., Hansastrasse 27c, 80686	

Meddelade europeiska patent 42/2022

München, DE	(73) LG Energy Solution Ltd., Tower 1, 108 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07335, KR
(51) H01M 4/13 H01M 4/62 H01M 4/139 H01M 10/052 H01M 4/36	(11) 3 582 297 H01M 4/66 H01M 4/04 H01M 4/131 H01M 4/02
(21) 18875665.4	(45) 2022-09-14
(32) 2017-11-09 (33) KR	(31) 20170148726
(32) 2018-11-08 (33) KR	(31) 20180136861
(54) Flerskiktselektrod för uppladningsbart batteri som innefattar bindemedel med hög kristallinitet	(73) Zeon Corporation, 6-2, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8246, JP
(73) LG Energy Solution, Ltd., Tower 1, 108, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07335, KR	
(51) H01M 4/66 H01M 10/0525 H01M 4/131	(11) 3 809 502 H01M 10/42
(21) 20814019.4	(45) 2022-09-07
(32) 2019-05-24 (33) CN	(31) 201910441399
(54) Positiv elektrodströmkollektor, positiv elektrodplatta, elektrokemisk anordning och elektrisk apparat innefattande elektrokemisk anordning	(73) Milwaukee Electric Tool Corporation, 13135 West Lisbon Road, Brookfield, WI 53005, US
(73) Contemporary Ampere Technology Co., Limited, No. 2 Xingang Road, Zhangwan Town, Jiaocheng District, Ningde City Fujian 352100, CN	
(51) H01M 6/16 H01M 10/0525 H01M 10/0568	(11) 3 818 579 H01M 10/0567 H01M 10/0569
(21) 19752644.5	(45) 2022-07-06
(32) 2018-07-06 (33) DE	(31) 102018116475
(54) ELEKTROLYT MED EN FOSFIT SOM ADDITIV ELLER SAMLÖSNINGSMEDEL, LITIUM-SEKUNDÄRBATTERI MED DENNA ELEKTROLYT OCH FÖRFARANDE FÖR ATT FRAMSTÄLLA FOSFITEN	(73) Nippon Tanshi Co., Ltd., 26-7 Yaezakicho, Hiratsuka-shi, Kanagawa 254-0811, JP
(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, Wilhelm-Johnen-Strasse, 52425 Jülich, DE	
(51) H01M 6/52 H01M 10/54 C21C 5/06 F27D 17/00 F27B 7/36	(11) 3 549 190 C21B 13/08 C21C 7/076 C21C 5/40
(21) 16831505.9	(45) 2022-07-06
(32) 2016-11-29 (33) FR	(31) 1661663
(54) Förfarande för smältning av använda bärbara ackumulatörer och batterier samt användande av en anläggning för genomförande av förfarandet	(73) ROSENBERGER HOCHFREQUENZTECHNIK GMBH & CO. KG, Hauptstr. 1, 83413 Fridolfing, DE
(73) ECORING, 3 chemin du canal, 42110 Chambéon, FR	
(51) H01M 10/0567 H01M 10/0525	(11) 3 893 313
(21) 21177720.6	(45) 2022-09-21
(32) 2017-03-17 (33) KR	(31) 20170034037
(54) Elektrolyttillsatssammansättning samt elektrolyt och sekundärt litiumbatteri innefattande densamma	(73) Samsung SDI Co., Ltd., 150-20, Gongse-ro Giheung-gu Gyeonggi-do, 17084 Yongin-si, KR
(73) LG Energy Solution, Ltd., Tower 1, 108, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, 07335 SEOUL, KR	
(51) H01M 10/42 H01M 10/44 G01R 19/165	(11) 3 633 782 G01R 31/36
(21) 18898336.5	(45) 2022-08-10
(32) 2018-01-03 (33) KR	(31) 20180000878
(54) BATTERIHANTERINGSSYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR OPTIMERING AV DET INRE MOTSTÅNDET HOS ETT BATTERI	(73) Samsung SDI Co., Ltd., 150-20, Gongse-ro Giheung-gu Gyeonggi-do, 17084 Yongin-si, KR
(51) H01M 50/193 C08F 220/18	(11) 3 444 862 H01M 10/052
(21) 17782536.1	(45) 2022-09-07
(32) 2016-04-15 (33) JP	(31) 2016081720
(54) VATTENHALTIG TÄTNINGSMEDELSKOMPOSTION FÖR ICKE-VATTENHALTIGT ELEKTROLYTBATTERI	
(73) Zeon Corporation, 6-2, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8246, JP	
(51) H01M 50/213 H01M 50/224 H01M 50/244	(11) 3 304 616 H01M 50/227 H01M 50/247
(21) 16804545.8	(45) 2022-08-03
(32) 2015-06-05 (33) US	(31) 201562171731 P
(54) STÖDKOMPONENT FÖR ETT TOPPHÖLJE HOS ETT BATTERIPAKET	
(73) Milwaukee Electric Tool Corporation, 13135 West Lisbon Road, Brookfield, WI 53005, US	
(51) H01R 13/629 H01R 13/514	(11) 3 637 562 H01R 13/627
(21) 18814364.8	(45) 2022-09-07
(32) 2017-06-06 (33) JP	(31) 2017111318
(54) Anslutningskonstruktion	
(73) Nippon Tanshi Co., Ltd., 26-7 Yaezakicho, Hiratsuka-shi, Kanagawa 254-0811, JP	
(51) H01R 13/639 H01R 13/629 H01R 13/6596	(11) 3 847 725 H01R 13/74
(21) 19761860.6	(45) 2022-07-20
(32) 2018-09-03 (33) DE	(31) 102018121397
(54) ELEKTRISK KONTAKTDONSANSLUTNING, FORDON OCH FÖRFARANDE FÖR LÅSNING AV EN ELEKTRISK KONTAKTDONSANSLUTNING	
(73) ROSENBERGER HOCHFREQUENZTECHNIK GMBH & CO. KG, Hauptstr. 1, 83413 Fridolfing, DE	
(51) H02J 1/10 H02J 7/00 H02J 9/06	(11) 3 678 272 H02J 7/34 H02J 13/00
(21) 19803303.7	(45) 2022-08-31
(32) 2018-05-15 (33) KR	(31) 20180055610
(54) Anordning, batterisystem och metod för att styra huvudbatteri och underbatteri	
(73) LG Energy Solution, Ltd., Tower 1, 108, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07335, KR	
(51) H02J 7/00 H02J 7/04 G01R 31/36	(11) 3 444 917 H01M 10/44
(21) 17782582.5	(45) 2022-07-20
(32) 2016-04-12 (33) KR	(31) 20160044913
(54) STYRENHET FÖR LADDNING OCH URLADDNING AV BATTERIER OCH METOD FÖR ATT STYRA DENNA	
(73) Samsung SDI Co., Ltd., 150-20, Gongse-ro Giheung-gu Gyeonggi-do, 17084 Yongin-si, KR	
(51) H02P 29/024 H02P 8/34 H02P 6/08	(11) 3 633 845 H02P 6/182
(21) 18805756.6	(45) 2022-08-17
(32) 2017-05-24 (33) CN	(31) 201710371724
(54) STYRSYSTEM OCH STYRFÖRFARANDE	

Meddelade europeiska patent 42/2022

(73) Zhejiang Sanhua Intelligent Controls Co., Ltd., Xialiquan, Qixing Street Xinchang County, Shaoxing, Zhejiang 312500, CN	(21) 12743761.4 (32) 2011-05-18 (33) GB (54) Infrarött detekteringssystem och förfarande (73) Leonardo UK Ltd, 1 Eagle Place St. Jamess, London SW1Y 6AF, GB	(45) 2022-07-06 (31) 201108353
(51) H03F 1/56 H03F 3/24 (21) 18786484.8 (32) 2017-09-20 (33) US (54) Harmoniskt bredbandsanpassningsnät (73) Wolfsped, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US	(11) 3 662 577 H03F 3/195 (45) 2022-08-17 (31) 201715709593 (31) 201714766	
(51) H03M 13/13 H03M 13/00 (21) 18730778.0 (32) 2017-06-15 (33) GB (32) 2017-09-14 (33) GB (54) POLÄRAVKODARE MED BERÄKNING AV F-FUNKTIONEN OCH G-FUNKTIONEN I LLR-DOMÄNEN (73) AccelerComm Ltd, 5 Benham Road, Southampton Science Park, Chilworth Southampton SO16 7QJ, GB	(11) 3 639 376 (45) 2022-08-24 (31) 201709505 (31) 201714766	
(51) H04B 7/185 H04W 12/03 (21) 20178844.5 (32) 2017-03-06 (33) US (54) Virtuellt transponder vilken använder inombandskommendering (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US	(11) 3 726 746 (45) 2022-08-17 (31) 201715451267	
(51) H04L 5/00 H04W 36/30 H04B 7/06 (21) 15803258.1 (32) 2014-06-06 (33) JP (54) Terminalanordning (73) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP	(11) 3 154 293 H04B 7/0452 H04W 48/20 (45) 2022-08-31 (31) 2014117541	
(51) H04L 5/00 (21) 18188978.3 (32) 2009-08-04 (33) US (32) 2010-08-02 (33) US (54) Utvidgning av UE-RS till DWPTS (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US	(11) 3 435 582 (45) 2022-09-14 (31) 23129409 P (31) 84896910	
(51) H04L 9/32 H04L 9/40 (21) 17811320.5 (32) 2016-12-09 (33) FR (54) Förfarande för sändning av ett meddelande, förfarande för mottagning, associerad sändningsanordning, mottagningsanordning och kommunikationssystem (73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR	(11) 3 552 346 H04L 1/00 (45) 2022-07-27 (31) 1601757	
(51) H04L 27/26 (21) 17932408.2 (54) Anordning och förfarande för signalbehandling i radiosystem med licensassisterad åtkomst (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 23, 164 83 Stockholm, SE	(11) 3 711 270 (45) 2022-08-17	
(51) H04N 5/345	(11) 2 772 047	
(51) H04W 8/24 H04W 48/12 H04W 76/27 (21) 17857853.0 (32) 2016-10-07 (33) US (54) FÖRFARANDE OCH APPARATUR FÖR LEVERANS AV SYSTEMINFORMATION (73) FG INNOVATION COMPANY LIMITED, Flat 2623, 26/F Tuen Mun Central Square 22 Hoi Wing Road, Tuen Mun New, Hong Kong, CN	(11) 3 524 023 H04L 5/00 (45) 2022-08-10 (31) 201662405394 P	
(51) H04W 8/26 H04W 12/06 (21) 18788148.7 (32) 2017-04-18 (33) CN (54) Nätåtkomstförfarande, system, åtkomstnätport och maskinläsbart lagringsmedium (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(11) 3 582 528 (45) 2022-07-13 (31) 201710253160	
(51) H04W 16/14 (21) 17833408.2 (32) 2016-07-29 (33) CN (54) Elektronisk anordning och förfarande för den elektroniska anordningen (73) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP	(11) 3 493 573 (45) 2022-08-31 (31) 201610616418	
(51) H04W 72/12 H04W 28/08 (21) 18792475.8 (32) 2017-09-28 (33) US (54) Splittning och förbearbetning av PDCP UL (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	(11) 3 689 076 (45) 2022-08-10 (31) 201762564640 P	
(51) H05B 47/18 (21) 17825488.4 (32) 2017-01-04 (33) EP (54) BELYSNINGSANORDNING OCH BELYSNINGSSYSTEM FÖR AVKÄNNING AV BELASTNINGSTYP SAMT FÖRFARANDE FÖR ALSTRING AV UNDERHÅLLSINFORMATION (73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE EINDHOVEN, NL	(11) 3 566 547 (45) 2022-06-29 (31) 17150230.5	

(51) **A45F 3/14** (11) **2 741 631**
F41H 1/02 A45F 5/02
A45C 13/30

(21) **12822829.3** (45) 2022-07-20

(32) 2011-08-08 (33) US (31) 201161521309 P

(54) Fästsystem för modulär lättviktspåse

(73) FirstSpear, LLC, 2015 Corporate 44 Drive, Fenton, MO 63026, US

(51) **A61K 9/08** (11) **2 238 985**
A61K 47/18 A61K 39/395
A61P 43/00

(21) **08866971.8** (45) 2022-07-27

(32) 2007-12-27 (33) JP (31) 2007336310

(54) Flytande sammansättning med hög koncentration av antikroppar

(73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1 Ukima 5-chome, Kita-ku Tokyo 115-8543, JP
F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

(51) **B60T 13/38** (11) **2 298 616**
B60T 13/68 B60T 15/04
B60T 17/22

(21) **10172132.2** (45) 2022-08-31

(32) 2009-08-14 (33) DE (31) 102009037636

(54) Styrdon och förfarande för att testa en ventilanordning till en elektrisk parkeringsbroms

(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

(51) **C09C 1/64** (11) **3 053 967**
C09C 1/00 A61K 8/25
A61K 8/26 A61Q 1/02
A61K 8/19 C09D 5/36
C09D 5/38 A61K 8/02
C09D 7/62

(21) **16000607.8** (45) 2022-07-20

(32) 2013-08-02 (33) EP (31) 13003870.6

(54) METALLISKA GLANSPIGMENT BASERADE PÅ ALUMINIUMFLINGOR MED EN TJOCKLEK AV 5-25 NM

(73) Schlenk Metallic Pigments GmbH, Barnsdorfer Hauptstrasse 5, 91154 Roth, DE

(51) **F16D 55/22** (11) **2 997 278**
F16D 65/097

(21) **14721770.7** (45) 2022-07-20

(32) 2013-05-13 (33) DE (31) 102013008155

(54) SADELSKIVBROMS FÖR ETT FORDON

(73) ZF CV Systems Europe BV, Chaussée de la Hulpe 166, 1170 Brussels, BE

(51) **H01R 13/639** (11) **1 459 412**

(21) **02804962.5** (45) 2022-07-13

(32) 2001-12-17 (33) GB (31) 0130126

(54) Låskontaktidon

(73) Scolmore International Limited, 1 Scolmore Park Landsberg Lichfield Road Industrial Estate, Tamworth Staffordshire B79 7XB, GB

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent

1851573-4 1950909-0 1951008-0

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om förlängt tilläggskydd inkommen

Ansökan om förlängt tilläggskydd inkommen

Ansökningsnummer: 1390017-0

Ansökningsdag: 2022-09-23

Grundpatentetsnummer: 03736643.2 (EP 1506211)

Titel: C-arylglykosid SGLT2-inhibitorer och metod

Sökande: AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, Sverige

Första godkännande i Sverige och i EES : EU/1/12/795

Produkt: dapagliflozin och farmaceutiskt godtagbara salter

därav

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			-	-	C21D 9/52
Aarke AB	2150296-8	B01F 23/236	-	-	C22C 38/34
-	-	A23L 2/54	-	-	C22C 38/54
AccelerComm Ltd	18730778.0	H03M 13/13	Apple Inc.	1850200-5	H04W 88/06
-	-	H03M 13/00	-	-	H04W 28/08
AGFA HEALTHCARE Inc.	15737601.3	G06T 3/40	-	-	H04W 40/00
-	-	A61B 6/00	ArcelorMittal	17826579.9	C21D 11/00
-	-	A61B 6/02	-	-	B21B 37/74
-	-	A61B 6/03	-	-	B21B 37/76
Aguila Technologie	20199632.9	A62B 3/00	-	-	C21D 9/46
-	-	G08B 17/00	-	-	C21D 9/48
Agustí Y Masoliver, S.A.	18814664.1	E01C 19/48	ASFALION AB	2251110-9	-
-	-	E01C 19/46	ASSA ABLOY AB	2251123-2	-
Ahrnstein Jacob	2150421-2	A61G 7/10	ASSA ABLOY Entrance Systems AB	2230315-0	-
Airbus Defence and Space SAS	20162878.1	B64G 1/32	Astrazeneca AB	16820199.4	C07D 407/06
-	-	B64G 1/38	-	-	C07D 209/44
-	-	B64G 1/64	-	-	A61K 31/4035
-	-	B64G 1/66	-	-	A61P 1/04
Airdar Inc.	10763998.1	G01W 1/00	-	-	A61P 1/18
-	-	G01N 1/22	-	-	A61P 11/06
AKIMOTO Megumi	2250101-9	G21C 3/324	-	-	A61P 11/12
-	-	C04B 35/565	-	-	A61P 17/06
-	-	G21C 3/322	-	-	A61P 37/00
ALFA LAVAL CORPORATE AB	17191228.0	F28D 9/00	AtranVelo AB	16168151.5	B62J 7/04
-	-	F28F 9/22	-	-	B62J 7/08
ALFA LAVAL VICARB SAS	17191228.0	F28D 9/00	Auspex Pharmaceuticals, Inc.	16711733.2	A61K 31/4375
-	-	F28F 9/22	-	-	A61P 25/14
ALFDEX AB	19216527.2	B01D 45/14	Avdic Selmir	2051243-0	B67D 7/40
-	-	B04B 9/06	-	-	B67D 7/84
-	-	B04B 5/12	AVL List GmbH	20206751.8	G01M 99/00
-	-	F01M 13/04	-	-	G01M 15/04
Alhainen Paavo	2230071-9	A01G 23/091	-	-	G01M 15/09
AmfiTop Solid Surface Products	2150766-0	A01K 61/13	-	-	G01N 25/48
-	-	A01K 63/00	AZITRA, INC.	15799765.1	A61K 38/17
-	-	B08B 9/08	-	-	C07K 14/47
-	-	B08B 17/00	-	-	A61K 38/16
Anagnostakis Georgios	2150421-2	A61G 7/10	-	-	A61K 35/74
ANDERSSON Magnus	2150324-8	F16L 37/092	-	-	A61K 8/64
-	-	F16L 17/02	-	-	A61K 8/99
-	-	F16L 21/02	-	-	A61K 9/06
-	-	F16L 21/03	-	-	A61P 17/00
-	-	F16L 37/091	-	-	A61K 9/00
Andersson Thomas	2130331-8	B63B 21/54	B		
ANDFJORD SALMON AS	19745744.3	A01K 61/10	B 4 Living SpA	21153085.2	A47B 1/08
-	-	A01K 63/00	-	-	A47B 1/10
ANDRÉN Anton	2051480-8	G01N 35/00	Backfolk Kaj	2050523-6	D21H 19/08
-	-	B01L 9/00	-	-	B05D 3/00
-	-	B25J 15/02	-	-	B32B 15/12
-	-	B29C 64/00	-	-	B32B 15/20
-	-	B33Y 70/00	-	-	B32B 27/10
-	-	B65B 7/28	-	-	B32B 29/06
-	-	B67B 7/12	-	-	B82Y 30/00
-	-	C12N 5/00	-	-	C23C 14/02
Andritz Oy	17710774.5	F22B 21/00	-	-	C23C 14/14
-	-	F22G 7/14	-	-	C23C 16/02
AONO Michimasa	2251065-5	C22C 38/00	-	-	C23C 16/16
-	-	C21C 7/06	-	-	D21H 11/18
-	-	C21D 7/06	-	-	D21H 19/16
-	-	C21D 8/06	-	-	D21H 19/82
-	-	C21D 9/02	-	-	C08J 5/18
			-	-	C08L 1/02
			-	2050525-1	D21H 19/08
			-	-	B05D 3/00

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B32B 15/12	-	-	A61K 47/18
-	-	B32B 15/20	-	-	A61K 39/395
-	-	B32B 29/06	-	-	A61P 43/00
-	-	B82Y 30/00	CleanDet Oy	20764704.1	G01J 3/02
-	-	C23C 14/02	-	-	G01J 3/28
-	-	C23C 14/14	confer GmbH	20215249.2	A47C 7/50
-	-	C23C 16/02	Contemporary Amperex Technology Co., Limited	20814019.4	H01M 4/66
-	-	C23C 16/06	-	-	H01M 10/0525
-	-	D21H 11/18	-	-	H01M 10/42
-	-	C08J 5/18	-	-	H01M 4/131
-	-	C08L 1/02	Corkery Robert	2050954-3	C01G 23/047
Bassoe Technology AB	2251139-8	-	-	-	C01G 23/04
Bayer Intellectual Property GmbH	08715849.9	C07D 471/04	-	-	C01G 23/053
-	-	A61K 31/437	-	-	H01M 4/485
-	-	A61P 9/10	-	2050955-0	C01G 23/047
B. Braun Avitum AG	14160868.7	A61M 1/16	-	-	C01G 23/04
-	-	A61M 1/36	-	-	C01G 23/053
Behr-Hella Thermocontrol GmbH	19211460.1	B60K 35/00	-	-	H01M 4/485
-	-	B60K 37/06	CORLINE BIOMEDICAL AB	20209204.5	A61K 31/727
-	-	F16H 59/02	-	-	A61L 33/00
Bergander Björn	2100038-5	E04B 1/94	-	-	A61K 47/62
-	-	E06B 3/54	Corteva Agriscience LLC	15876232.8	A01N 43/40
Bluewater Sweden AB	2051467-5	C02F 1/32	-	-	A01N 25/02
-	-	A61L 2/10	-	-	A01P 3/00
-	-	B01J 35/00	-	15876236.9	A01N 43/40
The Boeing Company	20178844.5	H04B 7/185	-	-	A01N 25/02
-	-	H04W 12/03	-	-	A01P 3/00
Braun GmbH	18740460.3	A61C 17/22	C.S.F. INOX S.P.A.	20829341.5	B67D 7/64
BREMBO S.p.A.	17733008.1	B60T 17/22	-	-	B65D 83/00
-	-	F16D 65/12	D		
-	-	F16D 66/02	DAIFUKU CO., LTD.	19151277.1	B65G 1/137
-	-	G01N 27/82	-	-	B65G 47/51
Brenta S.r.l.	16709574.4	C01G 25/02	DAIFUKU CO. Ltd.	20214680.9	B65G 29/02
-	-	A61K 9/00	Daikin Europe N.V.	17193809.5	F24H 1/18
-	-	A61Q 19/00	-	-	F24H 4/04
-	-	A61K 31/704	-	-	F24H 9/02
-	-	A61K 8/02	-	-	B29C 44/12
-	-	A61K 8/28	-	-	B29C 44/18
-	-	A61K 31/4745	-	-	B29L 31/00
-	-	A61K 9/51	DAIKIN INDUSTRIES, LTD.	17193809.5	F24H 1/18
Brolin Peter	2150291-9	A24B 15/16	-	-	F24H 4/04
-	-	A24B 15/42	-	-	F24H 9/02
Bruin Biometrics, LLC	19190000.0	A61B 5/05	-	-	B29C 44/12
-	-	A61B 5/00	-	-	B29C 44/18
Bröderna Rasch AB	1650436-7	F24F 13/15	-	-	B29L 31/00
C			DASSAULT SYSTEMES	16306860.4	G06T 7/55
Cagner Barbro	2150421-2	A61G 7/10	-	-	G06T 7/11
Calzedonia S.p.A.	20209697.0	A41C 5/00	-	-	G06T 7/143
-	-	B29C 51/00	-	-	G06T 7/174
Camfil Aktiebolag	2251114-1	-	DeguDent GmbH	12745412.2	C03B 32/02
CARAG AG	13814820.0	A23C 3/07	-	-	C03C 10/00
-	-	A23C 9/20	-	-	A61K 6/78
CELLINK Bioprinting AB	2051480-8	G01N 35/00	-	-	A61K 6/807
-	-	B01L 9/00	-	-	A61K 6/816
-	-	B25J 15/02	-	-	A61K 6/818
-	-	B29C 64/00	-	-	A61K 6/82
-	-	B33Y 70/00	-	-	A61K 6/822
-	-	B65B 7/28	-	-	A61K 6/833
-	-	B67B 7/12	-	-	A61K 6/836
-	-	C12N 5/00	-	-	A61K 6/84
Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	08866971.8	A61K 9/08	-	-	A61K 6/842
-	-	-	-	-	C03C 3/097

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C03C 4/00	-	-	C08L 93/00
Dekra Automobil GmbH	17206778.7	G01L 5/28	-	-	C08L 99/00
-	-	B60T 17/22	ElectDis AB	2251117-4	-
Desmaris Vincent	2130077-7	C25B 9/67	Enable Injections, Inc.	19170190.3	A61M 5/178
-	-	C25B 1/04	-	-	A61M 5/20
-	-	C25B 11/051	-	-	A61M 5/152
Diagonal Bio AB	21715927.6	C12Q 1/6844	-	-	A61M 5/00
Dicot AB	2251130-7	-	-	-	A61M 5/315
Dicotyledon AB	2230312-7	-	-	-	A61M 5/31
Dover Fueling Solutions UK Limited	2051243-0	B67D 7/40	-	-	A61M 5/24
-	-	B67D 7/84	-	-	A61M 5/142
Dow Silicones Corporation	20751343.3	C08L 23/06	Ensinger GmbH	16720073.2	C08L 33/20
-	-	C08L 83/04	EPIROC DRILLING TOOLS AB	17836080.6	E02D 5/80
-	-	C08G 77/16	-	-	E21D 20/02
DPKL	15709224.8	F25B 49/02	-	-	E21D 21/00
-	-	F25D 17/04	-	19729150.3	F16B 31/02
Dr. Falk Pharma GmbH	19765417.1	A61K 9/28	-	-	E21D 21/00
-	-	A61K 31/58	Epitel, Inc.	17748065.4	A61B 5/291
-	-	A61K 9/50	-	-	A61B 5/369
-	-	A61K 9/00	Ergon, Inc.	16724802.0	C10G 67/02
DUNCAN Thomas Luke	2150439-4	G06K 9/00	-	-	C10G 45/44
-	-	G06K 9/62	-	-	C10G 45/32
-	-	G06N 20/00	-	-	C10G 45/02
-	-	G06V 30/148	-	-	C10G 67/04
-	-	G06F 16/29	-	-	C10G 67/14
E			ESM Technologies, LLC	16898834.3	A61P 19/02
Earthbanc AB	2150439-4	G06K 9/00	-	-	G01N 33/50
-	-	G06K 9/62	-	-	G01N 33/68
-	-	G06N 20/00	Evonik Operations GmbH	19787319.3	C10M 145/14
-	-	G06V 30/148	-	-	C08F 136/06
-	-	G06F 16/29	Excellence Optoelectronics Inc.	19171284.3	B60Q 1/28
Eberspächer Climate Control Systems GmbH	18212830.6	F23J 15/02	-	-	F21S 41/151
-	-	F23D 3/40	-	-	F21S 41/32
ECORING	16831505.9	H01M 6/52	-	-	F21S 43/14
-	-	H01M 10/54	-	-	F21S 43/239
-	-	C21B 13/08	-	-	F21S 43/249
-	-	C21C 5/06	-	-	F21S 43/31
-	-	C21C 7/076	-	-	F21S 43/40
-	-	F27D 17/00	F		
-	-	C21C 5/40	FAES FARMA, S.A.	19742760.2	C07D 471/04
-	-	F27B 7/36	-	-	A61P 29/00
EJNERMARK Sebastian	2051286-9	C22C 38/40	-	-	A61K 31/52
-	-	C22C 38/42	Farhang Mehdy	2251106-7	-
-	-	C22C 38/46	FAZUA GmbH	17188394.5	B60B 27/00
-	-	C22C 38/48	-	-	B60B 27/02
-	-	C22C 38/50	-	-	B60B 27/04
Ekström Jesper	1950574-2	C09J 163/00	-	-	B60B 1/00
-	-	B27N 3/00	Festool GmbH	19742593.7	B23Q 9/00
-	-	B32B 21/00	-	-	B25H 1/00
-	-	C09J 101/00	FG INNOVATION COMPANY LIMITED	17857853.0	H04W 8/24
-	-	C09J 103/00	-	-	H04W 48/12
-	-	C09J 105/00	-	-	H04L 5/00
-	-	C09J 189/00	-	-	H04W 76/27
-	-	C09J 193/00	Fidlock GmbH	17765357.3	B62J 11/00
-	-	C09J 199/00	-	-	F16M 13/02
-	-	C08L 1/00	-	-	F16M 11/04
-	-	C08L 3/00	-	-	B62J 11/04
-	-	C08L 5/00	-	-	F16B 1/00
-	-	C08L 63/00	FirstSpear, LLC	12822829.3	A45F 3/14
-	-	C08L 89/00	-	-	F41H 1/02

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A45F 5/02	Georgia-Pacific	19758841.1	E04C 2/04
-	-	A45C 13/30	Gypsum LLC	-	E04C 2/26
FlatFrog Laboratories AB	2230316-8	-	-	-	G08C 17/02
Flodin Linus	2050171-4	B60C 11/24	Ginkgo Bioworks, Inc.	15800396.2	C12P 7/64
-	-	B60W 40/12	GUPTA Vivek G.	1850200-5	H04W 88/06
-	-	G01M 17/02	-	-	H04W 28/08
Forschungszentrum Jülich GmbH	19752644.5	H01M 6/16	-	-	H04W 40/00
-	-	H01M 10/0525	H		
-	-	H01M 10/0567	HALDOR TOPSØE A/S	1851239-2	C10L 3/08
-	-	H01M 10/0568	-	-	C07C 1/04
-	-	H01M 10/0569	-	-	C07C 9/04
Framatome	19306672.7	G21D 3/00	Heiskanen Isto	2050523-6	D21H 19/08
-	-	G21C 19/20	-	-	B05D 3/00
Fraunhofer Gesellschaft e.V.	13719098.9	H01L 51/00	-	-	B32B 15/12
-	-	H01L 51/52	-	-	B32B 15/20
-	-	H01L 51/56	-	-	B32B 27/10
-	-	H01L 51/54	-	-	B32B 29/06
-	-	C23C 16/40	-	-	B82Y 30/00
-	-	C23C 16/54	-	-	C23C 14/02
-	-	H01L 21/02	-	-	C23C 14/14
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	12745412.2	C03B 32/02	-	-	C23C 16/02
-	-	C03C 10/00	-	-	C23C 16/16
-	-	A61K 6/78	-	-	D21H 11/18
-	-	A61K 6/807	-	-	D21H 19/16
-	-	A61K 6/816	-	-	D21H 19/82
-	-	A61K 6/818	-	-	C08J 5/18
-	-	A61K 6/82	-	-	C08L 1/02
-	-	A61K 6/822	-	-	2050525-1
-	-	A61K 6/833	-	-	D21H 19/08
-	-	A61K 6/836	-	-	B05D 3/00
-	-	A61K 6/84	-	-	B32B 15/12
-	-	A61K 6/842	-	-	B32B 15/20
-	-	C03C 3/097	-	-	B32B 29/06
-	-	C03C 4/00	-	-	B82Y 30/00
Fujitsu Limited	18176939.9	A61B 5/00	-	-	C23C 14/02
-	-	A61B 5/024	-	-	C23C 14/14
-	-	A61B 5/11	-	-	C23C 16/02
Fürstenberg-Rysjedal Svein A.	2150766-0	A01K 61/13	-	-	C23C 16/06
-	-	A01K 63/00	HELLSIN Beppe	2150299-2	D21H 11/18
-	-	B08B 9/08	-	-	C08J 5/18
-	-	B08B 17/00	-	-	C08L 1/02
G			-	-	A01D 34/00
GATENHOLM Erik	2051480-8	G01N 35/00	-	-	A01B 69/00
-	-	B01L 9/00	Hermansson Pär	1650436-7	B60L 3/00
-	-	B25J 15/02	-	-	G05B 15/00
-	-	B29C 64/00	Hirotsu Bio Science Inc.	18776283.6	F24F 13/15
-	-	B33Y 70/00	-	-	G01N 33/50
-	-	B65B 7/28	F. Hoffmann-La Roche AG	18728875.8	C07D 417/12
-	-	B67B 7/12	-	-	C07D 417/14
-	-	C12N 5/00	-	-	A61P 35/00
G-Bio Pharma Tech Co., Ltd.	16829796.8	A61K 31/555	-	-	A61K 31/427
-	-	A61K 33/24	-	-	08866971.8
-	-	A61K 33/243	-	-	A61K 9/08
-	-	A61K 38/04	-	-	A61K 47/18
-	-	A61K 38/16	-	-	A61K 39/395
-	-	A61K 38/39	-	-	A61P 43/00
-	-	A61P 35/00	-	-	15721701.9
-	-	C07K 14/78	-	-	C07D 487/04
-	-	C12N 15/63	-	-	C07D 519/00
-	-		Hollister Incorporated	14725262.1	A61K 31/5025
-	-		-	-	A61P 21/00
-	-		HOLSTEBROE Majken	1851239-2	A61M 25/00
-	-		-	-	C10L 3/08

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 1/04	-	-	A01N 43/30
-	-	C07C 9/04	-	-	A01N 43/10
Hookipa Biotech GmbH	16797775.0	A61K 39/00	-	-	A01N 43/08
Huawei Technologies Co., Ltd.	18788148.7	H04W 8/26	-	-	A01N 37/20
-	-	H04W 12/06	-	-	C07C 233/87
Hübner GmbH & Co. KG	18168886.2	B64F 1/305	-	-	C07D 333/40
Husqvarna AB	2251131-5	-	-	-	C07D 333/38
-	2251133-1	-	-	-	C07D 319/20
-	2251126-5	-	-	-	C07D 319/18
-	2251119-0	-	J		
-	2150298-4	A01D 34/00	Jackon AS	18727897.3	E02D 27/01
-	-	B08B 3/00	-	-	E04G 9/10
-	-	G05D 1/02	Johansson Christopher	1851163-4	F01N 3/00
-	2150299-2	G05D 1/02	-	-	B01D 46/00
-	-	A01D 34/00	-	-	F01N 3/021
-	-	A01B 69/00	-	-	F01N 3/023
-	-	B60L 3/00	The Johns Hopkins University	17169052.2	C07D 257/00
-	-	G05B 15/00	-	-	A61K 31/41
I			-	-	A61K 49/00
Ibeo Automotive Systems GmbH	18198096.2	G01S 7/48	-	-	A61P 35/00
-	-	G01S 13/58	JONES Bryan	2051480-8	G01N 35/00
-	-	G01S 13/86	-	-	B01L 9/00
-	-	G01S 13/931	-	-	B25J 15/02
-	-	G01S 17/58	-	-	B29C 64/00
-	-	G01S 17/66	-	-	B33Y 70/00
-	-	G01S 17/86	-	-	B65B 7/28
-	-	G01S 17/931	-	-	B67B 7/12
Ibrahim Twana	2150317-2	B66D 3/18	Juunoo NV	19790791.8	C12N 5/00
-	-	B25J 19/00	-	-	E04B 2/74
-	-	B66C 23/00	-	-	E04B 2/76
-	2150318-0	B66D 3/18	-	-	E04B 2/78
-	-	B25J 19/00	-	-	E04C 3/00
-	-	B66C 23/00	-	-	E04G 21/24
illumina, Inc.	16804070.7	B01L 3/00	K		
-	-	B01L 7/00	Kabushiki Kaisha Toshiba	2250101-9	G21C 3/324
-	-	B01L 9/00	-	-	C04B 35/565
-	-	G01N 21/03	-	-	G21C 3/322
-	-	G01N 21/64	KAELUS AB	2251113-3	-
-	-	G01N 15/10	Kankkunen Jukka	2050523-6	D21H 19/08
-	-	G01N 15/14	-	-	B05D 3/00
IMS-Verbindungstechnik GmbH & Co. KG	14169587.4	F16B 23/00	-	-	B32B 15/12
-	-	F16B 37/12	-	-	B32B 15/20
-	-	B25B 27/14	-	-	B32B 27/10
Incyte Holdings Corporation	13783125.1	C07D 471/14	-	-	B32B 29/06
-	-	C07D 471/22	-	-	B82Y 30/00
-	-	C07D 491/22	-	-	C23C 14/02
-	-	C07D 495/14	-	-	C23C 14/14
-	-	C07D 498/14	-	-	C23C 16/02
-	-	A61K 31/519	-	-	C23C 16/16
-	-	A61K 31/4375	-	-	D21H 11/18
-	-	A61P 35/00	-	-	D21H 19/16
Inficon GmbH	20745164.2	G01M 3/20	-	-	D21H 19/82
Inside innovation Scandinavia AB	2251122-4	-	-	-	C08J 5/18
ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD.	05772560.8	A01N 43/80	-	-	C08L 1/02
-	-	A01N 43/78	Kesla Oyj	2230071-9	A01G 23/091
-	-	A01N 43/76	KHANNA Rishabh	2150439-4	G06K 9/00
-	-	A01N 43/56	-	-	G06K 9/62
-	-	A01N 43/36	-	-	G06N 20/00
-	-	A01N 43/32	-	-	G06V 30/148
-	-	-	-	-	G06F 16/29
-	-	-	Knaus Tabbert AG	19202463.6	B29C 44/08
-	-	-	-	-	B29C 44/12

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B29C 44/14	LG Energy Solution, Ltd.	18875665.4	H01M 4/13
-	-	B32B 3/04	-	-	H01M 4/62
-	-	B32B 3/06	-	-	H01M 4/66
-	-	B32B 5/02	-	-	H01M 4/139
-	-	B29C 44/06	-	-	H01M 4/04
-	-	B32B 27/06	-	-	H01M 10/052
KNECHT Christian	2150298-4	A01D 34/00	-	-	H01M 4/131
-	-	B08B 3/00	-	-	H01M 4/36
-	-	G05D 1/02	-	-	H01M 4/02
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	10172132.2	B60T 13/38	-	21177720.6	H01M 10/0567
-	-	B60T 13/68	-	-	H01M 10/0525
-	-	B60T 15/04	LG Energy Solution Ltd.	18898336.5	H01M 10/42
-	-	B60T 17/22	-	-	H01M 10/44
KNUTSSON Per	2051136-6	A41D 13/11	-	-	G01R 31/36
-	-	A61F 9/06	-	-	G01R 19/165
-	-	A62B 18/02	LG Energy Solution, Ltd.	19803303.7	H02J 1/10
-	-	A62B 23/00	-	-	H02J 7/00
KOFOD Bo	2150439-4	G06K 9/00	-	-	H02J 7/34
-	-	G06K 9/62	-	-	H02J 9/06
-	-	G06N 20/00	-	-	H02J 13/00
-	-	G06V 30/148	-	-	LINDBLOM Thommy
-	-	G06F 16/29	LINDÉN Jonathan	2150585-4	D21D 1/30
Koninklijke Douwe Egberts B.V.	16813164.7	A47J 31/46	-	-	D21B 1/14
-	-	A47J 31/40	LOHMAN Ginger	2051480-8	G01N 35/00
-	-	A47J 31/41	-	-	B01L 9/00
-	15797291.0	B21D 22/24	-	-	B25J 15/02
-	-	B21D 51/10	-	-	B29C 64/00
-	-	B65D 85/804	-	-	B33Y 70/00
-	-	B21D 51/16	-	-	B65B 7/28
-	-	B29C 51/08	-	-	B67B 7/12
Kubota Corporation	18789703.8	C23C 8/14	-	-	C12N 5/00
-	-	C22C 38/38	LPT AG	18715475.2	B02C 19/06
-	-	C22C 38/58	-	-	B02C 23/08
-	-	C22C 38/00	-	-	B02C 23/30
-	-	C22C 38/02	Lydén Olof	2150299-2	G05D 1/02
-	-	C22C 38/04	-	-	A01D 34/00
-	-	C22C 38/44	-	-	A01B 69/00
-	-	C22C 38/48	-	-	B60L 3/00
-	-	C22C 38/50	-	-	G05B 15/00
-	-	C21D 6/00	Lyttikäinen Katja	2050525-1	D21H 19/08
-	-	C10G 9/20	-	-	B05D 3/00
-	-	F28F 19/02	-	-	B32B 15/12
-	-	F28F 21/08	-	-	B32B 15/20
Kwiatkowski Andreas	1850209-6	B66F 9/075	-	-	B32B 29/06
-	-	B60R 1/00	-	-	B82Y 30/00
L			-	-	C23C 14/02
Labrida AS	2150302-4	A61K 31/722	-	-	C23C 14/14
-	-	A61Q 11/00	-	-	C23C 16/02
-	-	A61P 31/00	-	-	C23C 16/06
LAMM CONSULTING AB	2251112-5	-	-	-	D21H 11/18
LEDFELT Gunnar	2150305-7	H02J 7/14	-	-	C08J 5/18
-	2150306-5	H02J 7/14	-	-	C08L 1/02
-	2150307-3	H02J 7/14	M		
Leonardo S.p.a.	21172889.4	B23Q 11/00	MAFI AB	2150321-4	H01Q 1/12
-	-	B23Q 17/09	-	-	G01M 9/06
-	-	B25F 5/00	-	-	H01Q 1/00
Leonardo UK Ltd	12743761.4	H04N 5/345	MAGNERIUS Melker	2150296-8	B01F 23/236
LG Energy Solution Ltd.	09754936.4	C01D 15/02	-	-	A23L 2/54
-	-	C01G 53/00	Mallinckrodt Pharmaceuticals Ireland Limited	19155848.5	A61M 16/00
-	-	C01G 1/02	-	-	A61M 16/12
-	-	H01M 4/505	-	-	G01N 33/00
-	-	H01M 4/525	MAN Truck & Bus SE	18172334.7	B62D 5/00

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60R 1/00	-	-	C22C 38/34
-	-	B62D 15/02	-	-	C22C 38/54
-	-	B62D 6/02	Mubea Carbo Tech GmbH	18706442.3	B60K 1/04
-	-	B62D 5/04	-	-	H01M 10/613
-	-	B62D 6/00	-	-	B60K 1/00
-	16001936.0	F01M 5/00	MURATI Isa	2150589-6	A63B 69/40
Mars, Incorporated	18733092.3	G01N 33/84	-	-	A63B 69/00
-	-	A23K 20/24	Muscle Motor Brävalla E	2130331-8	B63B 21/54
-	-	A23K 10/00	MÅRTENSSON Anton	2150299-2	G05D 1/02
-	-	A23K 50/40	-	-	A01D 34/00
MARTINEZ Hector	2051480-8	G01N 35/00	-	-	A01B 69/00
-	-	B01L 9/00	-	-	B60L 3/00
-	-	B25J 15/02	-	-	G05B 15/00
-	-	B29C 64/00	Mårtensson Mattias	2051243-0	B67D 7/40
-	-	B33Y 70/00	-	-	B67D 7/84
-	-	B65B 7/28	N		
-	-	B67B 7/12	Nanpuh Hospital	18776283.6	G01N 33/493
-	-	C12N 5/00	-	-	G01N 33/50
Max Schlatterer GmbH & Co. KG	17207023.7	A24C 5/18	Nasli Bakir Ben	1950574-2	C09J 163/00
-	-	B65G 15/08	-	-	B27N 3/00
-	-	B65G 15/40	-	-	B32B 21/00
MedClair AB	2150303-2	G01N 21/3504	-	-	C09J 101/00
-	-	G01N 21/00	-	-	C09J 103/00
-	-	G08B 21/12	-	-	C09J 105/00
-	-	G08B 21/14	-	-	C09J 189/00
Medela Holding AG	16703550.0	A61M 1/06	-	-	C09J 193/00
-	11816762.6	A61M 1/06	-	-	C09J 199/00
-	-	A61J 9/00	-	-	C08L 1/00
Med-El Elektromedizinische Geraete GmbH	17866724.2	A61F 2/18	-	-	C08L 3/00
-	-	A61F 11/04	-	-	C08L 5/00
-	-	G10K 11/16	-	-	C08L 63/00
-	-	H04R 25/02	-	-	C08L 89/00
MEDITOP Gyógyszeripari Korlátolt Felelősségű Társaság	20174336.6	A61K 9/16	-	-	C08L 93/00
-	-	A61K 9/20	-	-	C08L 99/00
-	-	A61K 31/55	NEISHI Yutaka	2251065-5	C22C 38/00
-	-	A61K 9/48	-	-	C21C 7/06
-	-	A61P 25/08	-	-	C21D 7/06
Medivir AB	19177824.0	C07D 405/04	-	-	C21D 8/06
-	-	C07F 9/24	-	-	C21D 9/02
-	-	A61K 31/506	-	-	C21D 9/52
-	-	A61P 35/00	Neutrolis Inc.	18702439.3	C22C 38/34
Medtrade Products Limited	16707505.0	A61L 15/28	-	-	C22C 38/54
-	-	A61L 15/42	Nippon Steel Corporation	2251065-5	A61K 38/46
-	-	A61L 15/46	-	-	A61P 17/02
MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG	19755911.5	A47L 15/24	-	-	C22C 38/00
Metso Outotec Finland Oy	2051483-2	B02C 17/16	-	-	C21C 7/06
Meva Energy AB	2251118-2	-	-	-	C21D 7/06
Milwaukee Electric Tool Corporation	16804545.8	H01M 50/213	-	-	C21D 8/06
-	-	H01M 50/224	-	-	C21D 9/02
-	-	H01M 50/227	-	-	C21D 9/52
-	-	H01M 50/244	-	-	C22C 38/34
-	-	H01M 50/247	-	-	C22C 38/54
MINETA Satoru	2251065-5	C22C 38/00	NIPPON STEEL SG WIRE CO., LTD.	2251065-5	C22C 38/00
-	-	C21C 7/06	-	-	C21C 7/06
-	-	C21D 7/06	-	-	C21D 7/06
-	-	C21D 8/06	-	-	C21D 8/06
-	-	C21D 9/02	-	-	C21D 9/02
-	-	C21D 9/52	-	-	C21D 9/52
-	-	C21D 9/02	-	-	C22C 38/34
-	-	C21D 9/52	-	-	C22C 38/54
-	-	C21D 9/52	NIPPON STEEL CORPORATION	18874993.1	B23K 35/30
-	-	C21D 9/52	-	-	B23K 35/40

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C22C 19/03	-	-	F16L 37/091
-	-	C22C 19/05	O		
-	-	B23K 35/02	Ocera Therapeutics, Inc.	20161306.4	C07C 229/26
-	-	C22C 38/02	-	-	A61K 31/198
-	-	C22C 38/04	-	-	A61P 1/16
-	-	C22C 38/08	-	-	A61K 31/192
-	-	H01M 4/66	-	-	C07C 57/46
-	-	H01M 4/75	-	-	C07C 57/32
-	18913159.2	B23K 35/40	OCHI Tatsuro	2251065-5	C22C 38/00
-	-	B23K 35/368	-	-	C21C 7/06
-	-	C22C 38/00	-	-	C21D 7/06
-	-	C22C 38/04	-	-	C21D 8/06
-	-	C22C 38/12	-	-	C21D 9/02
-	-	B23K 35/02	-	-	C21D 9/52
-	-	B23K 35/30	-	-	C22C 38/34
-	-	B23K 35/36	-	-	C22C 38/54
-	-	C21D 9/50	OPTIMA consumer GmbH	16809355.7	B65G 17/00
Nippon Tanshi Co., Ltd.	18814364.8	H01R 13/629	-	-	B23Q 7/14
-	-	H01R 13/514	-	-	B65G 19/02
-	-	H01R 13/627	Otto Bock Healthcare Products GmbH	21160938.3	A61F 2/50
NISHIMURA Toshiki	2250101-9	G21C 3/324	-	-	A61F 2/60
-	-	C04B 35/565	-	-	A61F 2/64
-	-	G21C 3/322	-	-	A61F 2/68
Njord International AB	2150421-2	A61G 7/10	-	-	A61F 2/70
NKT HV CABLES AB	2251121-6	-	-	-	A61F 5/01
Nobel Peter	2130097-5	B01D 61/36	P		
-	-	B01D 53/22	Paion UK Limited	13730128.9	A61K 31/55
-	-	C02F 1/04	-	-	A61K 47/06
Nordin Thomas	2130076-9	A01K 5/01	-	-	A61K 47/32
-	-	A01K 5/02	-	-	A61K 47/36
-	-	B62B 13/18	-	-	A61K 47/38
Norin Maria	2130127-0	B68B 1/02	-	-	A61K 31/5517
-	-	B68B 1/00	-	-	A61K 9/14
-	-	B68B 1/04	-	-	A61K 47/12
-	-	A01K 25/00	-	-	A61K 47/26
-	-	A01K 27/00	-	-	A61K 47/40
-	-	A44B 11/00	-	-	A61K 9/19
-	-	B68B 5/00	-	-	A61K 31/5513
Nova Chemicals Corporation	18789703.8	C23C 8/14	-	-	C07D 243/16
-	-	C22C 38/38	-	-	C07D 243/24
-	-	C22C 38/58	-	-	C07D 401/04
-	-	C22C 38/00	Paper Converting Machine Company Italia S.p.A.	19166557.9	B65H 18/28
-	-	C22C 38/02	-	-	B65H 19/22
-	-	C22C 38/04	-	-	B65H 75/24
-	-	C22C 38/44	-	-	B65H 18/04
-	-	C22C 38/48	-	-	B65H 19/28
-	-	C22C 38/50	Paul Hartmann AG	19727594.4	A61F 13/49
-	-	C21D 6/00	-	-	A61F 13/491
-	-	C10G 9/20	-	-	A61F 13/494
-	-	F28F 19/02	-	-	A61F 13/496
-	-	F28F 21/08	PERI SE	18210078.4	E04G 11/08
Novartis AG	15177166.4	A61K 31/137	-	-	E04G 17/06
-	-	A61P 37/06	-	-	G01L 19/00
-	-	A61K 31/397	-	-	G01M 5/00
Novo Nordisk A/S	18769225.6	A61M 5/24	PERSSON Sebastian	2051480-8	G01N 35/00
Nyberg Tomas	2150303-2	G01N 21/3504	-	-	B01L 9/00
-	-	G01N 21/00	-	-	B25J 15/02
-	-	G08B 21/12	-	-	B29C 64/00
-	-	G08B 21/14	-	-	B33Y 70/00
NYH Jessica	2150324-8	F16L 37/092	-	-	B65B 7/28
-	-	F16L 17/02			
-	-	F16L 21/02			
-	-	F16L 21/03			

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B67B 7/12	PulPac AB	2251115-8	-
-	-	C12N 5/00	Q		
Perstorp AB	2130157-7	C07C 69/30	QUALCOMM Incorporated	18188978.3	H04L 5/00
-	-	A23K 20/158	R		
-	-	A61K 31/23	Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	16820541.7	A61K 9/16
-	-	A61P 33/02	-	-	A61K 38/17
-	-	C07C 67/03	-	-	A61K 9/50
PETERSSON Jimmy	2150299-2	G05D 1/02	RITTRI Bengt	2051467-5	C02F 1/32
-	-	A01D 34/00	-	-	A61L 2/10
-	-	A01B 69/00	-	-	B01J 35/00
-	-	B60L 3/00	Rizzoli Rodrigo	2051483-2	B02C 17/16
-	-	G05B 15/00	Les Robinets Presto	17793880.0	E03C 1/04
PI-Design AG	18795960.6	B65D 3/22	ROSENBERGER HOCHFREQUENZTECHNIK GMBH & CO. KG	19761860.6	H01R 13/639
-	-	B65D 6/10	-	-	H01R 13/629
-	-	B65D 81/38	-	-	H01R 13/74
-	-	B65D 90/02	-	-	H01R 13/6596
-	-	B29C 45/26	Rototilt Group AB	2251138-0	-
-	-	B29C 45/06	ROTTNEROS PACKAGING AB	2251129-9	-
-	-	B29C 45/00	-	2251128-1	-
Pilkington Group Limited	15728104.9	E06B 5/16	-	2251127-3	-
-	-	E06B 3/62	Ruff, Kevin, J.	16898834.3	A61P 19/02
PIOTRZKOWSKI Mateusz	2051480-8	G01N 35/00	-	-	G01N 33/50
-	-	B01L 9/00	-	-	G01N 33/68
-	-	B25J 15/02	RYDÉN Lukas	2150305-7	H02J 7/14
-	-	B29C 64/00	-	2150306-5	H02J 7/14
-	-	B33Y 70/00	-	2150307-3	H02J 7/14
-	-	B65B 7/28	S		
-	-	B67B 7/12	Safran Landing Systems	20168029.5	B64C 25/44
-	-	C12N 5/00	-	-	B60T 8/17
Plymouth Jörgen	2051275-2	A01G 23/06	-	-	B60T 8/171
PODBIKE AS	18790631.8	B62M 6/45	-	-	B60T 8/172
-	-	B62M 6/60	-	-	B60T 13/68
-	-	B62K 5/02	-	-	B60T 8/32
-	-	B62M 19/00	-	-	B60T 13/66
Ponce Health Sciences University	15861702.7	A61K 31/33	-	-	B60T 17/22
-	-	A61K 31/4706	-	-	B60T 8/34
-	-	A61K 35/48	-	-	B64C 25/42
-	-	A61K 31/4709	Samsung SDI Co., Ltd.	17782582.5	H02J 7/00
-	-	A61K 31/7105	-	-	H02J 7/04
-	-	C12Q 1/6883	-	-	H01M 10/44
-	-	C12Q 1/6886	-	-	G01R 31/36
-	-	G01N 33/68	Scania CV AB	2251111-7	-
-	-	A61P 15/00	-	2251108-3	-
Portals Paper Limited	18179661.6	D21F 1/44	-	2150305-7	H02J 7/14
Poseidon Diving Group AB	2150070-7	A62B 35/00	-	2150306-5	H02J 7/14
PPG Europe B.V.	18717276.2	C09D 7/00	-	2150307-3	H02J 7/14
Primetals Technologies Germany GmbH	20151947.7	B21B 31/10	-	2050171-4	B60C 11/24
-	-	B21B 38/00	-	-	B60W 40/12
-	-	B21B 38/04	-	-	G01M 17/02
Primetals Technologies Austria GmbH	17170804.3	F27B 19/02	-	1851163-4	F01N 3/00
-	-	F27D 7/04	-	-	B01D 46/00
-	-	F27D 3/00	-	-	F01N 3/021
-	-	F27B 9/04	-	-	F01N 3/023
PROGRESSIVE SAFETY SWEDEN AB	2251120-8	-	-	13812693.3	B60W 30/08
PTC Therapeutics, Inc.	15721701.9	C07D 487/04	-	-	G08G 1/16
-	-	C07D 519/00	-	-	B60Q 1/52
-	-	A61K 31/5025	-	-	B60Q 5/00
-	-	A61P 21/00	-	-	B60W 30/095
			-	-	B60W 50/14

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	18172334.7	B62D 5/00	-	-	C23C 14/16
-	-	B60R 1/00	-	-	B65H 23/032
-	-	B62D 15/02	-	-	B65H 23/02
-	-	B62D 6/02	-	-	B65H 23/038
-	-	B62D 5/04	SNABB Josef	2051480-8	G01N 35/00
-	-	B62D 6/00	-	-	B01L 9/00
Schlenk Metallic Pigments GmbH	16000607.8	C09C 1/64	-	-	B25J 15/02
-	-	C09C 1/00	-	-	B29C 64/00
-	-	A61K 8/25	-	-	B33Y 70/00
-	-	A61K 8/26	-	-	B65B 7/28
-	-	A61Q 1/02	-	-	B67B 7/12
-	-	A61K 8/19	-	-	C12N 5/00
-	-	C09D 5/36	SOLBERGER Gustav	2150296-8	B01F 23/236
-	-	C09D 5/38	-	-	A23L 2/54
-	-	A61K 8/02	Soliver AB	2051136-6	A41D 13/11
-	-	C09D 7/62	-	-	A61F 9/06
SCHWARZER Conrad Gerard	2130157-7	C07C 69/30	-	-	A62B 18/02
-	-	A23K 20/158	-	-	A62B 23/00
-	-	A61K 31/23	Solystic	21172566.8	B07C 3/00
-	-	A61P 33/02	-	-	B07C 5/36
-	-	C07C 67/03	Sonic Data Limited	16808775.7	G10L 19/018
SC Medica	18742799.2	A61B 17/17	Sony Group Corporation	2251140-6	-
-	-	A61B 17/70	-	2251132-3	-
-	-	A61F 2/46	-	2251125-7	-
-	-	A61F 2/44	-	15803258.1	H04L 5/00
Scolmore International Limited	02804962.5	H01R 13/639	-	-	H04W 36/30
Siemens Healthcare Diagnostics Inc.	17881339.0	G01N 35/00	-	-	H04B 7/0452
-	-	G01N 1/00	-	-	H04B 7/06
-	-	G01N 35/02	-	-	H04W 48/20
-	-	G01N 35/04	-	17833408.2	H04W 16/14
-	-	G01N 35/10	Spec-Imaging AB	2251124-0	-
Signify Holding B.V.	17825488.4	H05B 47/18	SSAB Technology AB	18211069.2	E02F 3/40
SILVERGROUP AS	2251137-2	-	-	-	B62D 49/00
Similor AG	21177850.1	F16K 21/10	-	-	E02F 9/28
-	-	F16K 11/074	Staccato Technologies AB	2150317-2	B66D 3/18
-	-	F16K 15/14	-	-	B25J 19/00
Simonsson Rutger	2100039-3	F28F 3/08	-	2150318-0	B66C 23/00
-	-	F28D 9/00	-	-	B25J 19/00
-	-	H01L 35/30	STIGA Sports AB	2251109-1	B66C 23/00
Skydd100 AB	18762015.8	E01F 9/685	STILL GmbH	1850209-6	B66F 9/075
-	-	E01F 9/627	-	-	B60R 1/00
Skår Hjärdis	2050954-3	C01G 23/047	Stora Enso Oyj	2230313-5	-
-	-	C01G 23/04	-	2150213-3	A47B 3/06
-	-	C01G 23/053	-	-	A47B 19/08
-	-	H01M 4/485	-	-	A47F 5/11
Skår Hjärdis	2050955-0	C01G 23/047	-	1950574-2	C09J 163/00
-	-	C01G 23/04	-	-	B27N 3/00
-	-	C01G 23/053	-	-	B32B 21/00
-	-	H01M 4/485	-	-	C09J 101/00
Smart Monter Sverige AB	2051275-2	A01G 23/06	-	-	C09J 103/00
SMOLTEK AB	2130077-7	C25B 9/67	-	-	C09J 105/00
-	-	C25B 1/04	-	-	C09J 189/00
-	-	C25B 11/051	-	-	C09J 193/00
SMRITI Smriti	2150439-4	G06K 9/00	-	-	C09J 199/00
-	-	G06K 9/62	-	-	C08L 1/00
-	-	G06N 20/00	-	-	C08L 3/00
-	-	G06V 30/148	-	-	C08L 5/00
-	-	G06F 16/29	-	-	C08L 63/00
SMS Group GmbH	19719252.9	C23C 14/56	-	-	C08L 89/00
-	-	C23C 14/50	-	-	C08L 93/00
-	-	C23C 14/24	-	2050523-6	C08L 99/00
					D21H 19/08

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B05D 3/00	Svensk	2251136-4	-
-	-	B32B 15/12	Kärnbränslehanterin	-	-
-	-	B32B 15/20	g AB	2251135-6	-
-	-	B32B 27/10	-	2150299-2	G05D 1/02
-	-	B32B 29/06	SVENSSON Per-Ola	-	A01D 34/00
-	-	B82Y 30/00	-	-	A01B 69/00
-	-	C23C 14/02	-	-	B60L 3/00
-	-	C23C 14/14	-	-	G05B 15/00
-	-	C23C 16/02	Swepart	15170665.2	F16H 1/28
-	-	C23C 16/16	Transmission AB	-	-
-	-	D21H 11/18	Sympatex	16709100.8	B01D 69/10
-	-	D21H 19/16	Technologies GmbH	-	B01D 71/48
-	-	D21H 19/82	-	-	F24F 3/147
-	-	C08J 5/18	-	-	F28D 21/00
-	-	C08L 1/02	-	-	B01D 63/14
-	2050525-1	D21H 19/08	Szabó István	2150303-2	G01N 21/3504
-	-	B05D 3/00	-	-	G01N 21/00
-	-	B32B 15/12	-	-	G08B 21/12
-	-	B32B 15/20	-	-	G08B 21/14
-	-	B32B 29/06	-	-	A61G 7/10
-	-	B82Y 30/00	Söder Agnes	2150421-2	-
-	-	C23C 14/02	T	-	-
-	-	C23C 14/14	TAJIMA Satoko	2250101-9	G21C 3/324
-	-	C23C 16/02	-	-	C04B 35/565
-	-	C23C 16/06	-	-	G21C 3/322
-	-	D21H 11/18	Takeda	04705950.6	C07D 495/04
-	-	C08J 5/18	Pharmaceutical	-	-
-	-	C08L 1/02	Company Limited	-	A61K 31/519
Sulfateq B.V.	16723346.9	A61K 31/353	-	-	A61P 1/04
-	-	A61P 13/12	-	-	A61P 5/04
-	-	A61P 39/06	-	-	A61P 5/24
-	-	C07D 311/72	-	-	A61P 13/08
-	-	C07D 405/06	-	-	A61P 15/00
Sumitomo Electric	14819914.4	C04B 41/89	-	-	A61P 15/08
Hardmetal Corp.	-	C04B 41/00	-	-	A61P 15/18
-	-	C04B 41/52	-	-	A61P 17/10
-	-	C04B 35/645	-	-	A61P 17/14
-	-	C04B 35/58	-	-	A61P 25/28
-	-	C04B 35/63	-	-	A61P 35/00
-	-	C23C 14/06	-	-	A61P 43/00
-	-	C04B 37/02	TARIS Biomedical	15711373.9	A61K 9/00
-	-	C23C 28/04	LLC	-	A61K 31/7068
-	-	C04B 35/581	-	-	A61P 13/10
Sumitomo SHI FW	17793641.6	F22B 37/14	-	-	A61P 35/00
Energia Oy	-	F22B 37/20	TAWDE Snehal	2130157-7	C07C 69/30
-	-	F22B 37/24	Nandkumar	-	-
Sundling Jerker	2150303-2	G01N 21/3504	-	-	A23K 20/158
-	-	G01N 21/00	-	-	A61K 31/23
-	-	G08B 21/12	-	-	A61P 33/02
-	-	G08B 21/14	-	-	C07C 67/03
SUYAMA Shoko	2250101-9	G21C 3/324	Teigland Anders	2050954-3	C01G 23/047
-	-	C04B 35/565	-	-	C01G 23/04
-	-	G21C 3/322	-	-	C01G 23/053
SUZUKI Shoichi	2251065-5	C22C 38/00	-	-	H01M 4/485
-	-	C21C 7/06	-	2050955-0	C01G 23/047
-	-	C21D 7/06	-	-	C01G 23/04
-	-	C21D 8/06	-	-	C01G 23/053
-	-	C21D 9/02	-	-	H01M 4/485
-	-	C21D 9/52	Teijin Frontier	18790114.5	D04B 1/20
-	-	C22C 38/34	Co., Ltd.	-	-
-	-	C22C 38/54	-	-	D02G 3/28
Svanströmer Ronny	2150798-3	E04F 15/02	-	-	D02J 1/08
-	-	E04C 2/12	-	-	D06P 1/52
-	-	-	-	-	D06P 1/613
-	-	-	-	-	D06P 3/52

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D06P 3/54	-	-	C07K 14/82
-	-	D02G 3/04	Thuresson Mats	1650436-7	F24F 13/15
Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	17932408.2	H04L 27/26	thyssenkrupp Industrial Solutions AG	21716212.2	C04B 7/44
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	18792475.8	H04W 72/12	Tiotech A/S	2050954-3	C01G 23/047
-	-	H04W 28/08	-	-	C01G 23/04
TensionCam Systems AB	2251134-9	-	-	-	C01G 23/053
TERAMOTO Shinya	2251065-5	C22C 38/00	-	-	H01M 4/485
-	-	C21C 7/06	-	2050955-0	C01G 23/047
-	-	C21D 7/06	-	-	C01G 23/04
-	-	C21D 8/06	-	-	C01G 23/053
-	-	C21D 9/02	-	-	H01M 4/485
-	-	C21D 9/52	Tobii AB	2251116-6	-
-	-	C22C 38/34	TOPP Nigel John	2150321-4	H01Q 1/12
-	-	C22C 38/54	-	-	G01M 9/06
Thales	17811320.5	H04L 9/32	-	-	H01Q 1/00
-	-	H04L 9/40	Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation	2250101-9	G21C 3/324
-	-	H04L 1/00	-	-	C04B 35/565
Thales Dis France SAS	17758567.6	G06F 9/445	-	-	G21C 3/322
-	-	G06F 9/46	TotalEnergies OneTech Belgium	19727386.5	C10G 9/36
Thalmann Maschinenbau AG	20190323.4	B21D 5/00	-	-	C10G 69/06
-	-	B21D 5/04	-	-	C10G 47/00
-	-	B21D 43/00	-	-	C10G 3/00
-	-	B21D 43/11	-	-	C10G 65/04
-	-	B21D 43/18	-	-	C10G 65/12
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	20198499.4	A61K 39/395	-	-	C10G 69/14
-	-	C12N 5/07	Tsinghua University	18918873.3	B60K 7/00
-	-	C12N 5/16	-	-	B60K 17/04
-	-	C12P 21/08	-	-	B60B 35/00
-	-	C07K 16/28	-	-	B60B 35/12
-	-	G01N 33/68	Töpel Fredrik	2200107-7	-
-	-	C07K 16/46	-	2200106-9	-
-	-	A61P 35/00	-	2200105-1	-
-	-	A61P 35/02	-	2200104-4	-
-	-	A61P 37/04	U		
-	17159334.6	C07K 14/705	Uddeholms AB	2051286-9	C22C 38/40
-	-	A61P 29/00	-	-	C22C 38/42
-	-	A61P 35/00	-	-	C22C 38/46
-	-	A61P 35/04	-	-	C22C 38/48
Theravance Biopharma R&D IP, LLC	18801171.2	A61K 31/506	-	-	C22C 38/50
-	-	A61K 45/06	UKAI Masaru	2250101-9	G21C 3/324
-	-	A61P 17/00	-	-	C04B 35/565
-	-	A61P 17/14	-	-	G21C 3/322
-	-	A61P 37/06	Universiteit Leiden	13711981.4	G01N 1/40
-	-	C07D 451/14	-	-	B01D 1/00
-	-	C07D 451/04	University Of South Florida	15861702.7	A61K 31/33
-	-	C07D 403/12	-	-	A61K 31/4706
The Regents of the University of California	19190000.0	A61B 5/05	-	-	A61K 35/48
-	-	A61B 5/00	-	-	A61K 31/4709
The Roberts BV	20817020.9	B66C 1/42	-	-	A61K 31/7105
-	-	B66C 1/62	-	-	C12Q 1/6883
-	-	E04G 21/16	-	-	C12Q 1/6886
The Trustees of Princeton University	18192415.0	C07K 16/18	-	-	G01N 33/68
The U.S.A. as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services	17749580.1	C07K 14/725	V		
-	-	C07K 16/18	VAESSEN Stefan	2130157-7	C07C 69/30
-	-	C07K 14/725	-	-	A23K 20/158
-	-	C07K 14/725	-	-	A61K 31/23
-	-	C07K 14/725	-	-	A61P 33/02
-	-	C07K 14/725	-	-	C07C 67/03
-	-	C07K 14/725	Vallourec Deutschland GmbH	17729820.5	B21C 37/00

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B21B 17/14	WIX Christian	1851239-2	C10L 3/08
-	-	C21D 8/10	-	-	C07C 1/04
-	-	C21D 9/08	-	-	C07C 9/04
-	-	G01N 23/00	WOHLFAHRT Caspar	2150302-4	A61K 31/722
VALMET AB	2150585-4	D21D 1/30	-	-	A61Q 11/00
-	-	D21B 1/14	-	-	A61P 31/00
Van der Ende Pompen B.V.	15163820.2	A01G 9/14	Wolfspeed, Inc.	18786484.8	H03F 1/56
-	-	A01G 9/24	-	-	H03F 3/24
VENEMA Robert	2150070-7	A62B 35/00	-	-	H03F 3/195
Vida Holding AB	2100038-5	E04B 1/94	Y		
-	-	E06B 3/54	Yamaguchi University	19196196.0	C12N 15/00
Vita Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG	12745412.2	C03B 32/02	-	-	A61K 35/26
-	-	C03C 10/00	-	-	A61K 35/76
-	-	A61K 6/78	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 6/807	-	-	C12N 5/10
-	-	A61K 6/816	-	-	C12N 15/09
-	-	A61K 6/818	-	-	C07K 14/47
-	-	A61K 6/82	-	-	C07K 14/54
-	-	A61K 6/822	-	-	C07K 19/00
-	-	A61K 6/833	Yaskawa America, Inc.	20194650.6	H01L 21/68
-	-	A61K 6/836	Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki	20194650.6	H01L 21/68
-	-	A61K 6/84	Z		
-	-	A61K 6/842	Zafar Ashar	1950574-2	C09J 163/00
-	-	C03C 3/097	-	-	B27N 3/00
-	-	C03C 4/00	-	-	B32B 21/00
Vivesto AB	2251107-5	-	-	-	C09J 101/00
Volkswagen AG	18172334.7	B62D 5/00	-	-	C09J 103/00
-	-	B60R 1/00	-	-	C09J 105/00
-	-	B62D 15/02	-	-	C09J 189/00
-	-	B62D 6/02	-	-	C09J 193/00
-	-	B62D 5/04	-	-	C09J 199/00
-	-	B62D 6/00	-	-	C08L 1/00
W			-	-	C08L 3/00
Watson-Marlow Bredel B.V.	19703295.6	F04B 43/00	-	-	C08L 5/00
-	-	F04B 53/04	-	-	C08L 63/00
Wenger Fabian	2130077-7	C25B 9/67	-	-	C08L 89/00
-	-	C25B 1/04	-	-	C08L 93/00
-	-	C25B 11/051	-	-	C08L 99/00
WEST Edward	2150439-4	G06K 9/00	Zehnder Group International AG	16709100.8	B01D 69/10
-	-	G06K 9/62	-	-	B01D 71/48
-	-	G06N 20/00	-	-	F24F 3/147
-	-	G06V 30/148	-	-	F28D 21/00
-	-	G06F 16/29	-	-	B01D 63/14
Westermoen Andreas	2050954-3	C01G 23/047	Zejnnullahu Rrezart	2051243-0	B67D 7/40
-	-	C01G 23/04	-	-	B67D 7/84
-	-	C01G 23/053	Zeon Corporation	17782536.1	H01M 50/193
-	-	H01M 4/485	-	-	C08F 220/18
-	2050955-0	C01G 23/047	-	-	H01M 10/052
-	-	C01G 23/04	ZF Active Safety and Electronics US LLC	16762695.1	B60R 11/04
-	-	C01G 23/053	-	-	B60Q 1/00
-	-	H01M 4/485	-	-	B60Q 1/10
WestRock MWV, LLC	17751579.8	D21H 27/00	-	-	B60R 1/00
-	-	D21H 19/36	-	-	B60R 1/10
-	-	D21H 19/82	-	-	B60R 1/10
-	-	B65D 65/38	-	-	F16B 21/09
Wieland-Werke AG	17736566.5	C22C 9/02	-	-	H04N 5/225
-	-	C22C 9/06	ZF CV Systems Europe BV	18719145.7	B60T 8/88
-	-	C22F 1/08	-	-	B60L 3/00
WILLYSON Roland	2150213-3	A47B 3/06	-	-	B60L 3/10
-	-	A47B 19/08	-	-	B60T 8/171
-	-	A47F 5/11	-	-	B60T 8/32
Wittur Holding GmbH	15167365.4	B66B 13/12	-	-	

Namnregister 42/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60T 17/22
-	-	G01P 3/44
-	-	H02J 9/00
-	-	H02J 9/06
-	-	G01P 13/04
-	-	G01P 3/488
-	-	G01P 21/00
-	14721770.7	F16D 55/22
-	-	F16D 65/097
Zhejiang Sanhua Intelligent Controls Co., Ltd.	18805756.6	H02P 29/024
-	-	H02P 8/34
-	-	H02P 6/182
-	-	H02P 6/08