



Svensk Patenttidning

Nr 32/2024

2024-08-06

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	8
Meddelade patent I	9
Meddelade patent II	10
Upphävda patent	11
Avslagna invändningar	12
Patent i ändrad lydelse	13
Ansökan om tilläggsskydd	14
Meddelade tilläggsskydd	15
Europeiska patentansökningar	16
Meddelade europeiska patent	17
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	27
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	28
Tillägg	29
Rättelser	30
Meddelanden	31
Namnregister	32

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 32/2024

- (21) **2400078-8** (22) 2024-07-17
(71) Sten Åsén, Hässelmarabacken 10 A, 139 60 Värmdö, SE
Evelynn Holmer Wystråle, Hässelmarabacken 10 A, 139
60 Värmdö, SE
-
- (21) **2430372-9** (22) 2024-07-14
(71) Becket Colon, Dragoonvagen 1b, 17893 Drottningholm,
SE
-
- (21) **2430377-8** (22) 2024-07-15
(71) NORTHVOLT REVOLT AB, c/o NORTHVOLT AB, Alströmergatan
20, 112 47 Stockholm, SE
(74) Jenny Blidefalk, c/o NORTHVOLT AB, Alströmergatan 20,
112 47 Stockholm, SE
-
- (21) **2430378-6** (22) 2024-07-15
(71) Alexander Balatsky, Bollhusgränd 3C, lgh 1101, 11131
STOCKHOLM, SE
(74) Trona Patentrådgivning AB, Rosterigränd 4, 117 61
STOCKHOLM, SE
-
- (21) **2430379-4** (22) 2024-07-16
(71) Tonie Söderström, Ekegatan 11, 27239 Simrishamn, SE
-
- (21) **2430380-2** (22) 2024-07-17
(71) NORTHVOLT AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE
(74) Jenny Blidefalk, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm,
SE
-
- (21) **2430381-0** (22) 2024-07-18
(71) Purus AB, Södra Dragongatan 15, 271 39 Ystad, SE
(74) Trivium IP AB, Kalendegatan 18, 211 35 Malmö, SE
-
- (21) **2450813-7** (22) 2024-07-16
(71) GN Fastighetsutveckling AB, Västra Islandsgatan 12,
SE-802 50 GÄVLE, SE
(74) BJERKÉN HYNELL KB, P.O. Box 1061, SE-101 39
STOCKHOLM, SE
-
- (21) **2450814-5** (22) 2024-07-17
(71) THE UNIVERSITY OF STAVANGER, Postboks 8600, 4036
STAVANGER, NO
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE
-
- (21) **2450815-2** (22) 2024-07-17
(71) Volvo Truck Corporation, ., 405 08 GÖTEBORG, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE
-
- (21) **2450816-0** (22) 2024-07-18
(71) Volvo Truck Corporation, ., 405 08 Göteborg, SE
(74) Valea AB, ., 405 23 Göteborg, SE
-
- (21) **2450817-8** (22) 2024-07-18
(71) Crunchfish Digital Cash AB, Stora Varvsgatan 6A 4TR,
211 19 Malmö, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE
-
- (21) **2450818-6** (22) 2024-07-19
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-
0075 Tokyo, JP
(74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-
1153 Copenhagen K, DK
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar 32/2024

(51) A62C 37/38		(21) 2350007-7	(22) 2023-01-10
A62C 35/68	F24F 6/14	(41) 2024-07-11	
A62C 31/02		(54) HIGH-ATTENTION FEATURE DETECTION	
(21) 2330011-4	(22) 2023-01-08	(71) Tobii AB, Box 743, 182 17 Danderyd, SE	
(41) 2024-07-09		(72) Maria Gordon, Danderyd, SE	
(54) Befuktningssystem med funktionen att skapa förhållanden som minskar risken för brand och förebyggande för uppkomst och spridning av en brand		Anders Höglund, Danderyd, SE	
(71) Adam Sternal, Karl Gustavsgatan 23, 411 25 Goteborg, SE		Erik Wannerberg, Danderyd, SE	
(72) Adam Sternal, Goteborg, SE			
<hr/>			
(51) B60K 1/04		(51) H01M 50/578	
(21) 2450791-5	(22) 2024-07-10	(21) 2450800-4	(22) 2024-07-10
(41) 2024-07-10		(41) 2024-07-10	
(54) A BATTERY HOLDING DEVICE		(54) CURRENT INTERRUPTION FOR BATTERIES	
(71) Volvo Truck Corporation, ., 405 08 Göteborg, SE		(71) Volvo Truck Corporation, 405 08 GÖTEBORG, SE	
(72) Rajendra RAJANNA, Bengaluru, IN		(72) Istaq AHMED, GÖTEBORG, SE	
Rasanjaya RAMEGOWDA, Hassan, IN		Carl-Robert FLORÉN, VALLDA, SE	
(74) Valea AB, ., 405 23 Göteborg, SE		Mohammad ALIPOUR, UPPSALA, SE	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
<hr/>			
(51) B65D 19/26		(51) H01R 13/52	
B65D 19/40		B62D 25/24	B60L 53/00
(21) 2330005-6	(22) 2023-01-05	(21) 2300001-1	(22) 2023-01-05
(41) 2024-07-06		(41) 2024-07-06	
(54) A MULTIPART PALLET AND A RUNNER		(54) Rikstäckande skyddsförslutning vid eltankning, för att förebygga kondens, isbildning. Kortslutning.	
(71) WOODCOMPOSITE SWEDEN AB, Gamla Nissastigen 16, 314 32 Hyltebruk, SE		(71) Marie Lehrmark, Östra Banvägen 76, 183 30 Täby, SE	
(72) Daniel Evaldsson, Hyltebruk, SE		(72) Marie Lehrmark, Täby, SE	
Carl Ternström, Hyltebruk, SE			
Tomas Persson, Munka Ljungby, SE			
Rikard Isaksson, Våxtorp, SE			
(74) Barker Brettell Sweden AB, Kungsbroplan 3, 112 27 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) C12Q 1/02			
G01N 33/18	G01N 33/50		
C12M 1/34			
(21) 2350003-6	(22) 2023-01-04		
(41) 2024-07-05			
(54) EFFECT-BASED BIOSENSOR COMPRISING REPORTER CELLS FOR WATER ANALYSIS			
(71) BioCell Analytica Uppsala AB, Ulls väg 29C, 756 51 Uppsala, SE			
(72) Johan LUNDQVIST, Uppsala, SE			
Agneta OSKARSSON, Uppsala, SE			
(74) Barker Brettell Sweden AB, Kungsbroplan 3, 112 27 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) F04D 29/20			
B01F 33/503	F04D 13/08		
F04D 29/18	F04D 29/22		
(21) 2350004-4	(22) 2023-01-04		
(41) 2024-07-05			
(54) ROTOR SYSTEM FOR A PUMP			
(71) SurfCleaner AB, Karlsbodavägen 39, 168 67 Bromma, SE			
(72) Johan Fredrik Carlsson, Danderyd, SE			
Olof Svenonius, Stockholm, SE			
Johan Ingvast, Åkersberga, SE			
Tony Lövgren, Norrköping, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) G06V 10/25			
G06F 3/01	G06V 10/82		
G06V 20/00	G06V 40/18		
G06V 40/19			

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.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd 32/2024

- (51) **C07D 239/42** (21) **2490024-3** L
A61K 31/5377 A61P 35/00
- (68) **15739042.8** (68) **3 154 950**
- (92) 2024-01-26 EG EU/1/23/1782
- (93) 2024-01-26 EG EU/1/23/1782
- (95) omjjara
- (54) Hydrokloridsalter av N-(cyanmetyl)-4-(2-(4-morfolinofenylamino)pyrimidin-4-yl)bensamid
- (71) GlaxoSmithKline LLC, Corporation Service Company 251
Little Falls Drive, Wilmington, Delaware 19808, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 32/2024

(51) A01N 43/54 A01N 47/12	(11) 4 032 405 A01P 3/00	DENTSPLY SIRONA Inc., Susquehanna Commerce Center; 221 West Philadelphia Street; Suite 60, York, PA 17401, US
(21) 21152913.6	(45) 2024-05-01	
(54) BIOCIDKOMPOSITIONER		
(73) LANXESS Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE	(51) A61F 13/00 A61F 13/02 A61M 1/00 A61M 37/00 F04B 19/06	(11) 3 606 485 A61L 15/42 A61M 27/00 C25B 1/00
(51) A22B 5/18 A22C 17/16	(11) 3 558 008	
(21) 17829193.6	(45) 2024-04-17	(21) 18780335.8
(32) 2016-12-21 (33) DK	(31) PA201600775	(32) 2017-04-04 (33) US
(54) SYSTEM FÖR BEARBETNING AV DJURTARMAR, I SYNNERHET I SLUTBEARBETNINGSPROCESSEN	(54) UNDERTRYCKSANORDNING	(73) Aatru Medical, LLC, 1301 East Ninth Street, 27th Floor, Cleveland, OH 44114, US
(73) Teknologisk Institut, Gregersensvej 1, 2630 Taastrup, DK		
(51) A23L 2/60 A23L 27/30	(11) 3 808 190 A23L 2/54	(51) A61K 9/00 A61K 31/58 A61K 45/06 A61P 11/06 A61P 37/08
(21) 20214587.6	(45) 2024-05-01	(11) 3 578 169 A61K 31/138 A61P 11/00 A61P 11/08 A61P 43/00
(54) SAMMANSÄTTNINGAR, I SYNNERHET SÖTNINGSSAMMANSÄTTNINGAR	(54) Farmaceutiska sammansättningar innehållande 4-((1r)- 2-[(6-{2-[(2,6-diklorbensyl)oxy]etoxy}hexyl)amino]-1- hydroxyetyl)-2-(hydroxymetyl)fenol	(73) Glaxo Group Limited, GSK Medicines Research Centre, Gunnels Wood Road, Stevenage SG1 2NY, GB
(73) Red Bull GmbH, Am Brunnen 1, 5330 Fuschl am See, AT		
(51) A41D 13/11 D03D 1/00	(11) 3 901 338	(51) A61K 9/00 A61K 31/165
(21) 21169302.3	(45) 2024-05-01	(11) 4 076 380 A61P 25/24
(32) 2020-04-20 (33) EP	(31) 20170451	(21) 20780760.3
(54) ANDNINGSMASK OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING	(54) ANDNINGSMASK OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING	(32) 2019-12-20 (33) EP
(73) Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S., Organize Sanayi Bölgesi 3. Cadde, 16400 Inegol - Bursa, TR	(73) Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S., Organize Sanayi Bölgesi 3. Cadde, 16400 Inegol - Bursa, TR	(31) 19218570.0
(51) A41D 13/11 A42B 1/0181	(11) 4 132 308	(54) TRANSMUKOSALT BEHANDLINGSSYSTEM MED AGOMELATIN
(21) 21713377.6	(45) 2024-05-01	(73) LTS Lohmann Therapie-Systeme AG, Lohmannstrae 2, 56626 Andernach, DE
(32) 2020-04-07 (33) DE	(31) 102020109715	
(32) 2020-04-22 (33) DE	(31) 102020111000	(51) A61K 9/68 A61K 9/28 A61P 25/26
(32) 2020-04-27 (33) DE	(31) 102020111445	(11) 3 634 389 A61K 31/465
(54) Visir för fastsättning till en huvudbonad eller ett pannband eller ett spänne	(54) Visir för fastsättning till en huvudbonad eller ett pannband eller ett spänne	(21) 18726951.9
(73) Pfanner Schutzbekleidung GmbH, Herrschaftswiesen 11, 6842 Koblach, AT	(73) Pfanner Schutzbekleidung GmbH, Herrschaftswiesen 11, 6842 Koblach, AT	(45) 2024-05-01
(51) A47J 37/12	(11) 4 144 266	(32) 2017-05-30 (33) SE
(21) 22203580.0	(45) 2024-05-01	(31) 1750679
(32) 2019-03-26 (33) EP	(31) 19165227	(54) NIKOTININNEHÅLLANDE TUGGUMMISAMMANSÄTTNINGAR
(54) Avlägsnande av flytande partiklar inuti en matfritös	(54) Avlägsnande av flytande partiklar inuti en matfritös	(73) Enorama Pharma AB, Södergatan 3, 211 34 Malmö, SE
(73) GEA Food Solutions Bakel B.V., Beekakker 11, 5761 EN Bakel, NL	(73) GEA Food Solutions Bakel B.V., Beekakker 11, 5761 EN Bakel, NL	
(51) A61B 5/11	(11) 3 471 609	(51) A61K 31/165 A61K 31/192 A61K 31/365 A61K 31/415 A61K 31/4245 A61K 31/4422 A61K 31/522 A61P 5/00 A61K 45/06 A61K 36/03 A61P 31/10
(21) 17729899.9	(45) 2024-04-24	(11) 3 359 126 A61K 31/352 A61K 31/404 A61K 31/4178 A61K 31/4375 A61K 31/47 A61P 1/00 A61K 9/00 A61P 11/12 A61P 31/04
(32) 2016-06-16 (33) EP	(31) 16174743	(21) 16777705.1
(54) KVANTITATIV SEISMOKARDIOGRAFI	(54) KVANTITATIV SEISMOKARDIOGRAFI	(45) 2024-04-17
(73) Acarix A/S, Ryvangs Allé 81, 2900 Hellerup, DK	(73) Acarix A/S, Ryvangs Allé 81, 2900 Hellerup, DK	(32) 2015-10-06 (33) GB
(51) A61C 13/00 A61C 13/083 C04B 35/486 A61K 6/824 C01G 25/02 A61K 6/813 A61C 8/00	(11) 4 197 486 A61K 6/818 A61K 6/822 B32B 18/00 A61K 6/807 A61C 5/70	(31) 201517639
(21) 22170325.9	(45) 2024-04-24	(54) ALGINATOLIGOMERER FÖR BEHANDLING ELLER PREVENTION AV MIKROBIELL ÖVERVÄXT I TARMKANALEN
(54) RÅÄMNE OCH FÖRFARANDE FÖR ATT TILLVERKA DETSAMMA	(54) RÅÄMNE OCH FÖRFARANDE FÖR ATT TILLVERKA DETSAMMA	(73) ALGIPHARMA AS, Industriveien 33, 1337 Sandvika, NO
(73) DeguDent GmbH, Rodenbacher Chaussee 4, 63457 Hanau, DE	(73) DeguDent GmbH, Rodenbacher Chaussee 4, 63457 Hanau, DE	
		(51) A61K 31/216 A61K 38/28 A61K 31/4168 A61K 31/465 A61K 31/57 A61K 9/00
		(11) 3 250 183 A61K 31/343 A61K 31/428 A61K 31/485 A61M 31/00 A61P 13/10

Meddelade europeiska patent 32/2024

(21) 16701812.6	(45) 2024-06-19	MYELOFIBROS
(32) 2015-01-30 (33) EP (31) 15153322		(73) Acceleron Pharma Inc., 128 Sidney Street, Cambridge, MA 02139, US
(54) ADMINISTRATIONSANORDNING FÖR VAGINALT LÄKEMEDEL		
(73) LiGalli B.V., Koninginnegracht 33, 2514 AC Den Haag, NL		
(51) A61K 31/353	(11) 4 164 629	(51) A61K 39/395
A61P 31/12	A61K 36/15	C07K 16/28
(21) 21731159.6	(45) 2024-06-05	A61K 39/00
(32) 2020-06-18 (33) EP (31) 20180939		(21) 15873834.4
(54) PROCYANIDINER FÖR BEHANDLING AV ENDOTELDYSFUNKTION UTLÖST AV COVID-19		(45) 2024-05-08
(73) Horphag Research IP (Pyc) Ltd., 38 Karaiskaki Street Kanika Alexander Center, Blc 1 1st Floor Flat 113, 3032 Limassol, CY		(32) 2014-12-24 (33) US (31) 201462096636 P
		(32) 2015-02-18 (33) US (31) 201562117750 P
		(32) 2015-03-13 (33) US (31) 201562132917 P
		(54) PREDIKTION AV BEHANDLINGSRISULTAT MED EN ANTIKROPP MOT ALFA4-BETA7-INTEGRIN
		(73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1, Doshomachi 4-chome, Chuo-ku,, Osaka-shi, Osaka, JP
(51) A61K 31/519	(11) 3 679 934	(51) A61M 1/00
A61K 31/337	A61K 39/395	(21) 21700059.5
A61K 31/437	A61K 31/4164	(45) 2024-06-05
A61P 35/00		(32) 2020-01-08 (33) GB (31) 202000249
(21) 20152317.2	(45) 2024-06-05	(54) Fluidöverföringsanordning
(32) 2011-04-29 (33) US (31) 201161480743 P		(73) Spoke Medical Limited, 43 Park Place, Leeds LS1 2RY, GB
(54) INDUKTION AV TRAIL-GEN MED LITEN MOLEKYL I NORMALA CELLER OCH TUMÖRCELLER SOM EN CANCERBEHANDLING		
(73) The Penn State Research Foundation, 304 Old Main, University Park, Pennsylvania 16802, US		(51) A61M 1/00
		(11) 4 096 733
		(21) 21702467.8
		(45) 2024-06-12
		(32) 2020-01-31 (33) EP (31) 20154829.4
		(54) INTRAVASKULÄR BLODPUMP
		(73) ECP Entwicklungsgesellschaft mbH, Neuenhofer Weg 3, 52074 Aachen, DE
(51) A61K 36/81	(11) 3 824 899	(51) A61M 1/16
A61P 1/04	A61P 3/04	(11) 3 600 484
A61P 3/10	A61P 19/02	A61M 1/26
A61P 29/00	A61P 43/00	(21) 18718531.9
(21) 19838332.5	(45) 2024-06-12	(45) 2024-04-17
(32) 2018-07-17 (33) JP (31) 2018133954		(32) 2017-03-24 (33) IT (31) 201700032687
(54) INFLAMMATORISK CYTOKINPRODUKTIONSINHIBITOR		(54) OXYGENATOR FÖR ORGANISKA VÄTSKOR
(73) Saisei Pharma Co., Ltd., 34-8 Okubo-cho 3-chome, Moriguchi-shi, Osaka 570-0012, JP		(73) Spectrum Medical SRL, Via di Mezzo 23, 41037 Mirandola, IT
(51) A61K 38/17	(11) 3 294 319	(51) A61M 1/36
A61K 39/395	C07K 16/28	(11) 3 656 415
(21) 16722891.5	(45) 2024-04-24	A61M 1/16
(32) 2015-05-13 (33) US (31) 201562160794 P		(21) 18835275.1
(54) T-CELL SOM REKRYTERAR POLYPEPTIDER BASERAT PÅ CD3-REAKTIVITET		(45) 2024-06-05
(73) Ablynx NV, Technologiepark 21, 9052 Ghent-Zwijnaarde, BE		(32) 2017-07-21 (33) JP (31) 2017142027
		(54) Blodreningsapparat
		(73) NIKKISO Company Limited, 4-20-3, Ebisu, Shibuya-ku, TOKYO 150-6022, JP
(51) A61K 38/17	(11) 3 298 140	(51) A61M 1/36
C12N 9/96	C12N 15/85	(11) 3 903 849
C12N 15/63	C12N 15/00	A61M 1/16
C12N 15/52	A61P 9/10	(21) 19903507.2
A61P 13/12		(45) 2024-05-29
(21) 16797290.0	(45) 2024-04-24	(32) 2018-12-28 (33) JP (31) 2018248125
(32) 2015-05-19 (33) US (31) 201562163500 P		(54) Blodreningsanordning
(54) Kompositioner för behandling av patologiska förkalkningstillstånd och förfaranden som använder dessa		(73) NIKKISO Co. Limited, 20-3, Ebisu, 4-chome Shibuya-ku, TOKYO 150-6022, JP
(73) Yale University, Two Whitney Avenue, New Haven, CT 06511, US		
(51) A61K 38/17	(11) 3 490 582	(51) B01D 67/00
A61K 47/68	A61P 7/00	(11) 3 576 866
A61P 7/06	A61K 31/519	B01D 69/08
C07K 14/71	A61K 45/06	B01D 71/68
(21) 17835212.6	(45) 2024-06-12	(21) 18705839.1
(32) 2016-07-27 (33) US (31) 201662367289 P		(45) 2024-05-01
(54) KOMPOSITIONER FÖR ANVÄNDNING VID BEHANDLING AV		(32) 2017-02-01 (33) DE (31) 102017201630
		(54) HÅLFIBERMEMBRAN MED FÖRBÄTTRAD BIOKOMPATIBILITET OCH MINSKAD ELUERING AV HYDROFILA POLYMERER
		(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE
		(51) B01F 101/23
		(11) 3 585 517
		B01L 3/00

Meddelade europeiska patent 32/2024

(21) 17934356.1	(45) 2024-07-03		
(32) 2016-12-29 (33) IL (31) 24985616		(51) B32B 38/06	(11) 3 838 591
(32) 2016-12-29 (33) IL (31) 24985716		C09J 7/20	C09J 7/40
(54) PATRON FÖR ANVÄNDNING VID IN VITRO-DIAGNOSTIK		B44C 1/17	B32B 7/06
(73) Ador Diagnostics S.r.l., Via Luigi Einaudi 7, Guidonia di Montecelio, 00012 Rome, IT		B32B 3/30	B32B 27/30
		B32B 27/32	B32B 37/12
		(21) 19218586.6	(45) 2024-05-01
(51) B01J 13/04	(11) 3 897 954	(54) SLÄPPFODER FÖR ÅTERPOSITIONERBARA SJÄLVHÄFTANDE ARTIKLAR	
(21) 19821139.3	(45) 2024-05-01	(73) Mondi AG, Marxergasse 4A, 1030 Wien, AT	
(32) 2018-12-21 (33) EP (31) 18215695			
(54) Gasfyllda mikrovesiklar med ligand			
(73) Bracco Suisse SA, Via Ponteggia 23, 6814 Cadempino, CH		(51) B60B 27/00	(11) 4 157 682
		G01P 3/44	B60T 8/32
		(21) 21727358.0	(45) 2024-06-19
(51) B01J 20/28	(11) 3 880 358	(32) 2020-05-26 (33) DE (31) 102020114052	
B01J 20/32	C02F 1/28	(32) 2020-11-18 (33) DE (31) 102020130414	
B01J 20/30	B01D 69/08	(54) Hjulnavsanordning för ett fordonshjul och poling av en ABS-sensor	
(21) 19795644.4	(45) 2024-05-15	(73) BPW Bergische Achsen Kommanditgesellschaft, Ohlerhammer 1, 51674 Wiehl, DE	
(32) 2018-11-16 (33) IT (31) 201800010402			
(54) FÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV ETT PORÖST SUBSTRAT			
(73) Consiglio Nazionale Delle Ricerche, Piazzale Aldo Moro 7, 00185 Roma, IT			
Medica S.p.A., Via degli Artigiani, 7, 41036 Medolla, IT		(51) B60G 7/00	(11) 4 144 547
		B60G 11/28	F16F 9/04
		F16F 9/05	F16F 9/54
		B60G 9/00	
(51) B21J 1/02	(11) 4 081 358	(21) 22193559.6	(45) 2024-05-01
B21J 7/14	C21D 7/00	(32) 2021-09-03 (33) DE (31) 102021122897	
C21D 7/13	C22F 1/00	(54) LUFTFJÄDRINGSMODUL FÖR EN STEL AXEL MED FÖRENKLAD INSTALLATION	
B22D 11/12		(73) JOST-WERKE Deutschland GmbH, Siemensstrae 2, 63263 Neu-Isenburg, DE	
(21) 20829308.4	(45) 2024-06-26		
(32) 2019-12-23 (33) AT (31) 511542019			
(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR BEARBETNING AV EN I TVÄRSNITT RUND GJUTSTRÄNG AV METALL, GENOM EN TVÄRSNITTSREDUKTION I DET SLUTLIGA STELNINGSSOMRÅDET		(51) B60L 5/22	(11) 3 974 234
(73) GFM GmbH, Ennser Strae 14, 4403 Steyr, AT		B60L 5/28	B60L 5/10
		B60L 5/14	B60L 5/16
		B60L 5/24	
(51) B25J 15/00	(11) 4 096 878	(21) 21196233.7	(45) 2024-05-01
B25J 15/12	B65G 47/90	(32) 2020-09-29 (33) DE (31) 102020212265	
(21) 21716492.0	(45) 2024-05-01	(54) Vägfordon med strömavtagare	
(32) 2020-03-11 (33) FR (31) 2002401		(73) Siemens Mobility GmbH, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE	
(54) Anordning för provtagning eller gripande medelst ett deformerbart verktyg			
(73) ORANO DS - Démantèlement et Services, 1, Route de la Noue, Zac de Courcelle, Gif-Sur-Yvette 91196, FR		(51) B61B 13/10	(11) 4 031 430
		(21) 20771562.4	(45) 2024-05-15
		(32) 2019-09-18 (33) EP (31) 19198139	
		(54) Rörsektion för evakueringsrörtransportsystem	
		(73) Tata Steel Nederland Technology B.V., Wenckebachstraat 1, 1951 JZ Velsen-Noord, NL	
(51) B30B 1/40	(11) 3 793 816		
F16C 29/12	B21D 28/32	(51) B61C 9/50	(11) 3 689 702
B21D 37/12	F16C 29/02	B61F 3/04	
(21) 18769989.7	(45) 2024-05-08	(21) 20154133.1	(45) 2024-05-01
(32) 2018-05-14 (33) DE (31) 102018111366		(32) 2019-01-30 (33) FR (31) 1900821	
(54) KILSLID MED JUSTERBAR FÖRNINGSANORDNING		(54) BOGGI TILL ETT JÄRNVÄGSFORDON OCH DÄRMED ASSOCIERAT JÄRNVÄGSFORDON	
(73) Fibro GmbH, August-Läpple Weg, 74855 Hassmersheim, DE		(73) SpeedInnov, 9 rue Boissy dAnglas, 75008 Paris, FR	
(51) B32B 5/02	(11) 3 960 442		
B32B 7/12	B32B 27/08	(51) B62B 3/00	(11) 4 101 729
B32B 27/12	B32B 27/20	B62B 3/02	
B32B 27/30	B32B 27/32	(21) 21193010.2	(45) 2024-06-26
D04H 3/007	D04H 3/11	(32) 2021-06-10 (33) CN (31) 202110646041	
B29C 55/02	B29C 65/08	(54) Vikbar trall	
B29C 65/48		(73) Chu, Weisha, 42 Tianan Road Chengyang District, Qingdao, Shandong 266000, CN	
(21) 20796364.6	(45) 2024-05-22		
(32) 2019-04-26 (33) JP (31) 2019085077			
(54) STRÄCKBARA LAMINAT OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING DÄRAV			
(73) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimohozumi, Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP		(51) B62K 27/00	(11) 4 095 026

Meddelade europeiska patent 32/2024

(21) 21175528.5	(45) 2024-07-03	C01B 32/914	C01G 35/00
(54) CYKELVAGN		H01L 21/56	H01L 21/683
(73) Thule Sweden AB, Box 69, 335 04 Hillerstorp, SE	(21) 17803053.2	(45) 2024-07-10	
	(32) 2016-05-25 (33) KR	(31) 20160064255	
(51) B65D 47/28	(11) 4 175 894	(54) KOLMATERIAL BELAGT MED TANTALKARBID	
A47G 19/22	B65D 47/32	(73) Tokai Carbon Korea Co. Ltd, 71 Gaejeongsaneopdanji-ro, Miyang-myeon, Anseong-si, 17602 Gyeonggi-do, KR	
(21) 21728343.1	(45) 2024-05-08		
(32) 2020-08-07 (33) US	(31) 202016988301		
(32) 2020-12-15 (33) US	(31) 202063125835 P	(51) C03B 5/44	(11) 4 038 030
(54) Förslutning och lock och förfarande för utformning av förslutning och lock		C03B 5/235	F27D 1/12
(73) Yeti Coolers, LLC, 7601 Southwest Parkway, Austin, TX 78735, US	(21) 20797587.1	(45) 2024-06-19	
	(32) 2019-10-01 (33) US	(31) 201916590065	
	(54) KYLPANEL FÖR EN SMÅLTARE		
	(73) Owens-Brockway Glass Container Inc., One Michael Owens Way, Perrysburg, OH 43551, US		
(51) B65G 17/06	(11) 3 424 848		
(21) 18186508.0	(45) 2024-05-15		
(32) 2007-01-11 (33) US	(31) 622323	(51) C04B 2/12	(11) 4 175 920
(54) KNAPPLÖST TRANSPORTBAND		(21) 21735319.2	(45) 2024-04-24
(73) Ashworth Bros., Inc., 222 Milliken Blvd. Suite 7, Fall River MA 02721, US	(32) 2020-07-03 (33) BE	(31) 202005498	
	(32) 2020-11-27 (33) WO	(31) PCT/EP2020/083769	
	(54) Metod för kalcinering av mineralsten i en regenerativ parallellflödes vertikal schaktugn och en använd ugn		
	(73) S.A. LHOIST RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT, Rue Charles Dubois, 28, 1342 Ottignies-Louvain-la-Neuve, BE		
(51) B65G 57/03	(11) 3 283 417		
B62D 33/02	B65G 67/02	(51) C07C 231/02	(11) 3 830 073
(21) 16721652.2	(45) 2024-05-01	C07C 233/69	
(32) 2015-04-15 (33) GB	(31) 201506365	(21) 19745635.3	(45) 2024-05-01
(32) 2015-08-13 (33) GB	(31) 201514428	(32) 2018-08-02 (33) FR	(31) 1857242
(32) 2015-10-13 (33) GB	(31) 201518089	(54) Förfarande för monotopisk framställning av jodorganiska mellanföreningar för syntes av ioversol	
(32) 2015-10-13 (33) GB	(31) 201518091	(73) Guerbet, 15, rue des Vanesses, 93420 Villepinte, FR	
(32) 2015-10-13 (33) GB	(31) 201518094		
(32) 2015-10-13 (33) GB	(31) 201518111		
(32) 2015-10-13 (33) GB	(31) 201518115		
(32) 2015-10-13 (33) GB	(31) 201518117		
(32) 2016-02-09 (33) GB	(31) 201602332		
(32) 2016-02-25 (33) GB	(31) 201603328	(51) C07D 471/04	(11) 3 837 258
(54) OBJEKTHANTERINGSSYSTEM		A61K 31/437	A61P 11/00
(73) Ocado Innovation Limited, 1 Trident Place Mosquito Way, Hatfield, Hertfordshire AL10 9UL, GB	(21) 19769674.3	(45) 2024-04-24	
	(32) 2018-09-04 (33) US	(31) 201862726562 P	
	(54) DIMETYLAMINOAZETIDINAMIDER SOM JAK-HÄMMARE		
	(73) Theravance Biopharma R&D IP, LLC, 901 Gateway Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US		
(51) B66C 3/16	(11) 4 134 346		
E02F 3/413	E02F 9/00	(51) C07D 471/22	(11) 4 310 087
E02F 3/40		C07D 491/22	C07D 497/22
(21) 22185600.8	(45) 2024-05-01	C07D 498/22	A61K 31/55
(32) 2021-07-23 (33) DE	(31) 202021103928 U	A61P 31/18	
(54) HYDRAULISK SVÄNGDRIVANORDNING FÖR EN GRIPSKOPA		(21) 23203855.4	(45) 2024-07-03
(73) Kinshofer GmbH, Raiffeisenstrae 12, 83607 Holzkirchen, DE	(32) 2022-04-06 (33) US	(31) 202263328061 P	
	(32) 2022-12-22 (33) US	(31) 202263476873 P	
	(54) Överbryggade tricyklisk karbamoylpyridinföreningar och användningar därav		
	(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US		
(51) B66F 9/06	(11) 4 043 386		
B66F 9/075		(51) C07H 13/06	(11) 3 221 326
(21) 22155522.0	(45) 2024-05-01	C11D 1/83	
(32) 2021-02-10 (33) DE	(31) 102021103052	(21) 15791601.6	(45) 2024-05-01
(54) SYSTEM FÖR FÖRANDE AV EN TRUCK		(32) 2014-11-19 (33) EP	(31) 14193779
(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg, DE		(54) KONCENTRERADE, LÅGVISKÖSA RHAMNOLIPIDKOMPOSITIONER	
		(73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE	
(51) C01B 3/56	(11) 2 760 783		
C01B 3/52	B01D 53/047	(51) C07H 15/14	(11) 4 005 568
B01D 53/12	B01D 53/14	A61K 31/4155	A61K 31/395
B01D 53/18	B01D 53/32	C07D 401/14	C07D 405/14
(21) 12837138.2	(45) 2024-06-19	C07D 413/14	
(32) 2011-09-27 (33) US	(31) 201161539924 P	(21) 20847749.7	(45) 2024-07-10
(54) System och metod för rening av syngas			
(73) ThermoChem Recovery International, Inc., 3700 Koppers Street, Suite 405, Baltimore, MD 21227, US			
(51) C01B 32/10	(11) 3 466 874		

Meddelade europeiska patent 32/2024

(32) 2019-07-26 (33) CN (31) 201910683107	C07C 2/06	C10G 50/00
(32) 2020-02-20 (33) CN (31) 202010105252	(21) 22741814.2	(45) 2024-04-24
(54) SGLT/DPP4-inhibitor och användning därav	(32) 2021-06-15 (33) FI (31) 20215704	
(73) Dongbao Purple Star (Hangzhou) Biopharmaceutical Co., Ltd., Room 1-1008 Heda Pharmaceutical Valley Center No. 291 Fucheng Road Xias, Hangzhou, Zhejiang 310018, CN	(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR FRAMSTÄLLNING AV POLY-ALFA-OLEFINER	(73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI
(51) C07J 1/00	(11) 3 481 844	(51) C09D 5/18
C07J 7/00	C07J 43/00	C09K 21/14
A61K 31/57	A61K 31/58	(21) 21717916.7
A61P 25/00		(32) 2020-04-30 (33) EP (31) 20172245
(21) 17743137.6	(45) 2024-04-17	(54) INTUMESCENSBELÄGGNING MED FÖRBÄTTRAD KALLFLEXIBILITET
(32) 2016-07-11 (33) US (31) 201662360884 P		(73) Röhm GmbH, Deutsche-Telekom-Allee 9, 64295 Darmstadt, DE
(32) 2016-07-11 (33) US (31) 201662360887 P		
(32) 2016-07-11 (33) US (31) 201662360876 P	(51) C10G 3/00	(11) 4 098 719
(54) C7-, C12- OCH C16-SUBSTITUERADE NEUROAKTIVA STEROIDER OCH DERAS FÖRFARANDE FÖR ANVÄNDNING	C10L 1/02	C10G 2/00
(73) Sage Therapeutics, Inc., 215 First Street, Cambridge, MA 02142, US	C10G 45/58	
	(21) 22187259.1	(45) 2024-04-17
	(32) 2019-11-19 (33) FI (31) 20195987	
	(54) EN KOLVÄTEKOMPOSITION	
	(73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI	
(51) C07K 14/47	(11) 3 440 102	(51) C10M 139/04
A61P 35/00	A61K 38/00	(11) 3 807 384
C07K 14/725	C12N 15/62	(45) 2024-05-01
(21) 17723015.8	(45) 2024-06-05	(21) 19735017.6
(32) 2016-04-08 (33) GB (31) 201606172		(32) 2018-06-18 (33) US (31) 201862686183 P
(54) T-CELLSRECEPTORER		(54) Amin-funktionaliserade organosilan/organofosfatkombinationssystem som EP-medel/korrosionsinhibitorer i sammansättningar för behandling av metallytor
(73) Adaptimmune Limited, 60 Jubilee Avenue Milton Park, Abingdon, Oxfordshire OX14 4RX, GB		(73) Chemetall US, Inc., 675 Central Avenue, New Providence, NJ 07974, US
(51) C07K 16/10	(11) 3 592 769	(51) C12N 5/02
C07K 16/28		C12N 5/078
(21) 18712124.9	(45) 2024-05-08	C12M 1/12
(32) 2017-03-09 (33) DK (31) PA201700164		(21) 19181191.8
(32) 2017-07-11 (33) DK (31) PA201700408		(45) 2024-04-17
(54) ANTIKROPPAR MOT PD-L1		(32) 2008-09-16 (33) US (31) 97490 P
(73) Genmab A/S, Carl Jacobsens Vej 30, 2500 Valby, DK		(54) SAMMANSÄTTNINGAR MED TROMBOCYTTINNEHÅLL
		(73) Mayo Foundation for Medical Education and Research, 200 First Street S.W., Rochester, MN 55905, US
(51) C07K 16/32	(11) 3 826 667	(51) C12N 15/113
A61K 39/00	A61K 39/395	C12N 15/10
A61K 51/00	A61P 35/00	C12N 15/82
A61P 35/04	A61P 43/00	
C07K 16/28	A61K 31/7088	(21) 19171732.1
C07K 16/30		(45) 2024-05-01
(21) 18857242.4	(45) 2024-04-17	(32) 2015-06-18 (33) US (31) 201562181739 P
(32) 2017-09-18 (33) US (31) 201762560143 P		(32) 2015-07-16 (33) US (31) 201562193507 P
(54) Claudin6-antikroppar och förfaranden för att behandla cancer		(32) 2015-08-05 (33) US (31) 201562201542 P
(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US		(32) 2015-08-16 (33) US (31) 201562205733 P
		(32) 2015-09-24 (33) US (31) 201562232067 P
		(32) 2015-12-18 (33) US (31) 201514975085
		(32) 2016-01-07 (33) EP (31) 16150428
(51) C07K 19/00	(11) 3 431 494	(54) Nya CRISPR-enzym och system
C12N 15/62	C12N 15/85	(73) The Broad Institute, Inc., 415 Main Street, Cambridge, MA 02142, US
A61K 38/18	A61P 25/28	Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US
A61P 3/04		President And Fellows Of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, Massachusetts 02138, US
(21) 17765868.9	(45) 2024-05-01	
(32) 2016-03-18 (33) CN (31) 201610159303		
(54) MUTERAD NERV TILLVÄXTFAKTOR		
(73) Staidson(Beijing) Biopharmaceuticals Co., Ltd., No.36 Jinghai Er Road BDA, Beijing 100176, CN		
(51) C08F 2/01	(11) 4 175 989	(51) C12P 21/00
B01J 19/18	B01J 3/00	C07K 14/745
B01J 3/04	C08F 110/14	C12N 15/10
C08F 2/02	C08F 4/14	(21) 17732381.3
		(45) 2024-05-22
		(32) 2016-10-07 (33) LU (31) 93251

Meddelade europeiska patent 32/2024

(32) 2016-06-20	(33) EP	(31) 16001385.0			
(54) MEDEL OCH FÖRFARANDE FÖR ATT MODIFIERA FLERA ALLELER	(51) E21B	1/24	(11) 4 047 174		
(73) Octapharma AG, Seidenstrasse 2, 8853 LACHEN, CH	E21B	6/04	E21B	7/02	
	E21B	21/00			
(51) C22C 38/00	(11) 3 754 042		(21) 21158220.0	(45) 2024-07-10	
C21D 8/12	C21D	9/46	(54) Spolelement, bergborrmaskin och förfarande		
C22C 38/16	H01F	1/147	(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9,		
C22C 38/02	C22C	38/04	33330 Tampere, FI		
C22C 38/06					
(21) 19754883.7	(45) 2024-06-26		(51) E21B 1/26	(11) 4 053 374	
(32) 2018-02-16	(33) JP	(31) 2018026109	B25D 17/24	E21B	1/38
(54) Icke-orienterad elektrostålplåt och förfarande för tillverkning av icke-orienterad elektrostålplåt			B25D 9/04	B25D	9/12
(73) NIPPON STEEL CORPORATION, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP			(21) 22158566.4	(45) 2024-06-26	
			(32) 2021-03-01	(33) FR	(31) 2101950
			(54) Hydraulisk rotationslagverksborr försedd med en kolvstopp och en bromskammare		
			(73) Montabert, 203 Route de Grenoble, 69800 Saint Priest, FR		
(51) C25B 15/08	(11) 4 085 183		(51) F02N 11/08	(11) 3 006 724	
C25B 9/73	C25B	1/04	B60K 37/06	B60K	35/00
F01K 13/00	F01K	23/06	B60W 30/18		
F01K 23/10			(21) 15001761.4	(45) 2024-06-05	
(21) 20714120.1	(45) 2024-05-01		(32) 2014-10-10	(33) DE	(31) 102014015096
(54) System med ett förbränningskraftverk och en elektrolysenhet samt förfarande för drift av ett sådant system			(54) Anordning och förfarande för att understödja en förare av ett fordon, särskilt ett nyttfordon		
(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE			(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
(51) D21F 1/66	(11) 4 108 829		(51) F03D 1/06	(11) 3 807 524	
D21J 3/00	D21F	9/00	B29C 65/48	B29C	65/00
(21) 21180589.0	(45) 2024-04-24		(21) 19769015.9	(45) 2024-05-29	
(54) ANORDNING INOM MÅLDBEREDNING			(32) 2018-09-10	(33) EP	(31) 18193531
(73) Valmet Technologies Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI			(32) 2019-08-01	(33) EP	(31) 19189605
			(54) FÖRFARANDE FÖR TILLHANDAHÅLLANDE AV EN KANTTÄTNING FÖR ETT ROTORBLADSTILLÄGG		
			(73) Siemens Gamesa Renewable Energy A/S, Borupvej 16, 7330 Brande, DK		
(51) D21H 17/15	(11) 3 874 093		(51) F04D 29/42	(11) 3 655 665	
D21H 21/20	D21H	23/06	F04D 29/44	F04D	29/66
(21) 19794562.9	(45) 2024-07-10		(21) 18737572.0	(45) 2024-05-01	
(32) 2018-10-29	(33) EP	(31) 18203118	(32) 2017-07-18	(33) DE	(31) 102017116130
(54) Framställning av modifierad pappersmassa			(54) HUS FÖR EN RADIALFLÄKT		
(73) SCA Forest Products AB, Skepparplatsen 1, 85188 Sundsvall, SE			(73) Lear Corporation, 21557 Telegraph Road, Southfield, MI 48033, US		
(51) E02F 3/43	(11) 4 127 327		(51) F16B 21/06	(11) 4 151 867	
B60L 50/15	E02F	9/20	A45C 13/10	A45C	13/30
E02F 9/22	F15B	11/024	(21) 21197542.0	(45) 2024-06-05	
(21) 21721998.9	(45) 2024-05-01		(54) Fästanordning, behållare och förfarande för framställning av en behållare		
(32) 2020-03-26	(33) NO	(31) 20200361	(73) Rotho Kunststoff AG, Industriestrasse Althau 11, 5303 Würenlingen, CH		
(54) APPARAT FÖR ANVÄNDNING PÅ EN BYGG- ELLER ARBETSPLATSMASKIN, TILL EXEMPEL EN GRÄVMASKIN					
(73) Elmaco AS, Nedre Høgåsen 18, 4440 Tonstad, NO					
(51) E04G 5/10	(11) 3 765 685		(51) F16D 55/2255	(11) 4 217 622	
E06C 7/08	E06C	7/16	F16D 65/18	F16D	65/56
(21) 19711265.9	(45) 2024-04-24		(21) 21769940.4	(45) 2024-06-26	
(32) 2018-03-12	(33) DE	(31) 102018203682	(32) 2020-09-22	(33) DE	(31) 102020124690
(54) BYGGNADSSTÄLLNINGSTRAPPA MED STEGHÅLLARE			(54) Åtspänningsanordning hos en skivbroms		
(73) PERI SE, Rudolf-Diesel-Str. 19, 89264 Weienhorn, DE			(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
(51) E06B 3/48	(11) 3 978 715		(51) F16D 65/18	(11) 3 853 493	
E06B 7/23	E06B	9/17	F16D 65/84		
(21) 21201029.2	(45) 2024-05-22		(21) 19773345.4	(45) 2024-05-22	
(32) 2020-10-05	(33) DE	(31) 102020126028			
(54) TÄTNINGSKONCEPT FÖR ETT DÖRRBLAD OCH METOD ATT ANVÄNDA TÄTNINGSKONCEPTET					
(73) Alpha Deuren International BV, Pittelderstraat 10, 6942 GB Didam, NL					

Meddelade europeiska patent 32/2024

(32) 2018-09-17 (33) DE (31) 102018122726	(73) AHA LLC, 4249 E. Olive Branch Road, Bloomfield, Indiana 47424, US
(54) Skivbroms med en metallplåtsanordning för ett fordon, och en metallplåtsanordning för en skivbroms	
(73) BPW Bergische Achsen KG, Ohlerhammer, 51674 Wiehl, DE	(51) F24F 1/06 (11) 3 926 244
	F24F 11/89 F24F 11/873
	H05B 6/36 F25B 13/00
	H05B 6/10
(51) F16J 9/08 (11) 3 303 885	(21) 20786904.1 (45) 2024-05-08
F04B 39/00 F04B 53/14	(32) 2019-04-08 (33) CN (31) 201920468934 U
F16J 15/40 F16J 15/46	(32) 2019-04-08 (33) CN (31) 201910277489
F16J 15/56	(32) 2019-04-08 (33) CN (31) 201920476549 U
(21) 16705237.2 (45) 2024-05-22	(54) UPPVÄRMNINGSANORDNING OCH LUFTKONDITIONERINGSAPPARAT MED DENSAMMA
(32) 2015-01-30 (33) FR (31) 1550763	(73) GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co., Ltd., Penglai Industry Road Beijiao Shunde, Foshan, Guangdong 528311, CN
(54) TÄTNINGSANORDNING MED FLUIDKUDDE	Midea Group Co., Ltd., B26-28F, Midea Headquarter Building No. 6 Midea Avenue Beijiao Shunde, Foshan, Guangdong 528311, CN
(73) Rabhi, Vianney, 14 quai de Serbie, 69006 Lyon, FR	
(51) F16K 31/122 (11) 4 185 796	(51) F26B 3/12 (11) 4 155 640
F16K 1/36 F16K 37/00	(21) 22208251.3 (45) 2024-05-15
F16K 27/02	(32) 2015-11-03 (33) US (31) 201562250318 P
(21) 21743467.9 (45) 2024-05-08	(54) SPRAYTORKARE
(32) 2020-07-21 (33) DE (31) 102020004369	(73) Spraying Systems Co., North Avenue and Schmale Road, Wheaton, IL 60187-7901, US
(54) VENTILANORDNING	
(73) GEA Tuchenhagen GmbH, Am Industriepark 2-10, 21514 Büchen, DE	
(51) F16L 55/10 (11) 4 030 092	(51) F41A 9/65 (11) 3 649 422
(21) 22150985.4 (45) 2024-05-01	(21) 18827764.4 (45) 2024-06-26
(32) 2021-01-14 (33) JP (31) 2021003872	(32) 2017-07-07 (33) FI (31) 20175664
(54) Säkerhetskoppling	(54) Ett magasin för ett skjutvapen
(73) Tatsuno Corporation, 2-6, Mita 3-chome, Minato-ku, Tokyo 108-0073, JP	(73) Oy Asenetti Finland Ab, Urheilukatu 30, 00250 Helsinki, FI
(51) F16L 55/10 (11) 4 030 093	(51) F41F 3/10 (11) 4 091 942
(21) 22151137.1 (45) 2024-05-01	B64D 1/02 F41F 3/065
(32) 2021-01-14 (33) JP (31) 2021003869	F41F 3/042 F41B 11/80
(54) Säkerhetskoppling	F41B 11/72 B64D 7/00
(73) Tatsuno Corporation, 2-6, Mita 3-chome Minato-ku, Tokyo 108-0073, JP	B63B 22/00
(51) F16L 55/18 (11) 3 797 240	(21) 22165462.7 (45) 2024-05-01
B29C 63/34 F16L 55/163	(32) 2021-05-21 (33) IT (31) 202100013286
F16L 58/10 F22B 33/18	(54) Behållare för sjösättning av sonarbojar
F17D 1/08	(73) AEREA S.p.A., Via Cattaneo 24, 22078 Turate (CO), IT
(21) 19806395.0 (45) 2024-05-01	
(32) 2018-05-23 (33) US (31) 201862675750 P	(51) F42B 33/02 (11) 3 701 215
(32) 2018-05-31 (33) US (31) 201862678527 P	(21) 18870449.8 (45) 2024-04-17
(32) 2019-02-20 (33) US (31) 201962808210 P	(32) 2017-10-26 (33) US (31) 201762577533 P
(54) FODERANORDNING FÖR RÖRLEDNINGAR OCH MOTSVARANDE FÖRFARANDE	(54) PROCESS FÖR KALLMONTERING AV EXPLOSIVT KRIGSMATERIEL
(73) Nu Flow Technologies 2000 Inc., 106 McMaster Ave, Ajax, ON L1S 1R8, CA	(73) Spectra Technologies LLC, Building 20, Highland Industrial Park, 71711 East Camden, Arkansas, US
(51) F24C 15/20 (11) 3 948 094	(51) G01R 31/12 (11) 3 879 284
(21) 20723615.9 (45) 2024-06-05	G01R 31/327 H01H 33/26
(32) 2019-04-04 (33) US (31) 201962829218 P	H02B 13/065
(54) KÖKSFLÄKT AV SKJUTTYP	(21) 20163138.9 (45) 2024-06-05
(73) Oy Halton Group Ltd., Firdonkatu 2 T 146 Tripla - Workery West, Helsinki 00520, FI	(54) FELLOKALISERINGSSYSTEM OCH TILLHÖRANDE FELLOKALISERINGSFÖRFARANDE
(51) F24C 15/32 (11) 3 948 092	(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
F24C 13/00 F24C 15/00	
F25D 31/00 A21B 3/04	(51) G01R 31/54 (11) 3 069 151
A23L 5/10 A47J 27/04	(21) 14862650.0 (45) 2024-04-17
F25B 21/02	(32) 2013-11-12 (33) US (31) 201361902942 P
(21) 20718945.7 (45) 2024-05-01	(54) TRANSFORMATORER MED OPTISKA STRÖMSENSORER
(32) 2019-03-28 (33) US (31) 201916367854	(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR KOKNING MED BRUK AV VATTENPARTIKLAR OCH LUFT	

Meddelade europeiska patent 32/2024

Blake, James, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH			
Baker, Alan, c/o Florida Power & Light 700 Universe Blvd Dept. TS6/JW, Juno Beach, FL 33408, US	(51)	H01M 10/052 H01M 4/38	(11) 3 637 500
Schaefer, Joseph, c/o Florida Power & Light 700 Universe Blvd Dept. TS6/JW, Juno Beach, FL 33408, US	(21)	18885823.7	(45) 2024-07-03
Putt, Michael, c/o Florida Power & Light 700 Universe Blvd Dept. TS6/JW, Juno Beach, FL 33408, US	(32)	2017-12-06 (33) KR	(31) 20170166991
	(54)	Separator för sekundärt litiumjonbatteri och litiummetallbatteri inkluderande densamma	
	(73)	LG Energy Solution, Ltd., Tower 1, 108, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, SEOUL 07335, KR	
(51) G01R 35/04 G01R 31/36		(11) 3 115 800	
(21) 16177834.5		(45) 2024-05-01	
(32) 2015-07-02 (33) KR		(31) 20150094929	
(54) FÖRFARANDE FÖR MÄTNING AV BATTERIPAKETSTRÖM			
(73) Samsung SDI Co., Ltd., 150-20, Gongse-ro, Giheung-gu, Gyeonggi-do, Yongin-si 17084, KR			
(51) G01S 7/41 G01S 13/52 G01S 13/87		(11) 3 465 258 G01S 13/42 H01Q 21/20	
(21) 17728518.6		(45) 2024-05-01	
(32) 2016-06-02 (33) GB		(31) 201609640	
(54) Radarsystem för detektering av drönare			
(73) Qinetiq Limited, Cody Technology Park Ively Road, Farnborough, Hampshire GU14 0LX, GB			
(51) G03G 15/00 G03G 21/18		(11) 4 235 315	
(21) 23174494.7		(45) 2024-07-03	
(32) 2019-03-18 (33) JP		(31) 2019050355	
(54) Elektrofotografisk bildalstringsanordning, patron och trumenhet			
(73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP			
(51) G06N 3/084 G06F 7/483 G06F 7/52 G06N 3/063		(11) 3 779 669 G06F 7/544 G06F 17/16	
(21) 20199056.1		(45) 2024-04-24	
(32) 2016-12-07 (33) US		(31) 201662431364 P	
(32) 2017-05-10 (33) US		(31) 201715592021	
(54) BLOCKFLYTPUNKT FÖR IMPLEMENTERINGAR AV NEURONNÄT			
(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US			
(51) G06T 11/60 G06T 7/13 G06T 9/20		(11) 3 462 333 G06T 11/00 G06F 40/194	
(21) 18207652.1		(45) 2024-07-03	
(32) 2007-01-24 (33) US		(31) 62663107	
(54) METOD FÖR ATT BETONA SKILLNADER I GRAFISKT UTSEENDE MELLAN ETT ORIGINALDOKUMENT OCH ETT MODIFIERAT DOKUMENT MED ANNOTATIONER			
(73) Bluebeam, Inc., 443 S Raymond Ave, Pasadena, CA 91105, US			
(51) H01J 37/32 C23C 14/32 H01J 37/34		(11) 3 900 011 C23C 14/02	
(21) 19817245.4		(45) 2024-05-22	
(32) 2018-12-21 (33) US		(31) 201862783387 P	
(32) 2019-02-26 (33) CH		(31) 2362019	
(54) Magnetanordningar för en plasmakälla för att genomföra plasmabehandlingar			
(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon, CH			
	(51)	H01M 10/48 H02J 7/00 H01M 10/42	(11) 3 968 435 G01R 31/392
	(21)	20901327.5	(45) 2024-06-26
	(32)	2019-12-17 (33) JP	(31) 2019227626
	(54)	Tillståndsutmatningssystem	
	(73)	Toyo System Co., Ltd., 106-1 Zenita Jyouban Nishigou-machi, Iwaki-shi, Fukushima 972-8316, JP	
	(51)	H01M 10/647 H01M 50/204	(11) 3 982 463
	(21)	21202263.6	(45) 2024-05-01
	(32)	2020-10-12 (33) KR	(31) 20200131282
	(54)	BATTERIPAKET	
	(73)	Samsung SDI Co., Ltd., 150-20 Gongse-ro, Giheung-gu, Gyeonggi-do, Yongin-si 17084, KR	
	(51)	H01M 50/10 H01M 50/209 H01M 50/507 H01M 50/569	(11) 3 930 084 H01M 50/284 H01M 50/519
	(21)	20907137.2	(45) 2024-05-01
	(32)	2019-12-27 (33) CN	(31) 201911381409
	(54)	ANSLUTNINGSENHET, BATTERIMODUL, BATTERIPAKET, ANORDNING OCH TILLVERKNINGSFÖRFARANDE	
	(73)	Contemporary Ampere Technology Co., Limited, 2 Xingang Road, Zhangwan Town Jiaocheng District, Ningde, Fujian 352100, CN	
	(51)	H01M 50/507 H01M 50/211 H01M 50/271	(11) 3 930 028 H01M 50/262
	(21)	20786744.1	(45) 2024-06-26
	(32)	2019-04-12 (33) KR	(31) 20190043334
	(54)	Batterimodul	
	(73)	LG Energy Solution, Ltd., Tower 1, 108, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, 07335 SEOUL, KR	
	(51)	H01Q 1/28 H01Q 3/02 F41G 7/22	(11) 3 497 747 G01S 13/88 G01S 13/02
	(21)	17749487.9	(45) 2024-05-15
	(32)	2016-08-11 (33) FR	(31) 1601225
	(54)	Plats-roll-styrd radar för autonom styrning av en plattform och självstyrande missil innefattande en sådan radar	
	(73)	Thales, Tour Carpe Diem, Place des Corolles, Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR	
	(51)	H01Q 1/44 H01Q 15/00	(11) 3 925 030 B32B 17/10
	(21)	20703760.7	(45) 2024-05-01
	(32)	2019-02-13 (33) EP	(31) 19157028
	(54)	Glasningsenhet med frekvensselektiv beläggning samt förfarande	
	(73)	AGC Glass Europe, Avenue Jean Monnet 4, 1348 Louvain-	

Meddelade europeiska patent 32/2024

La-Neuve, BE	H04N 19/463	H04N 19/157
AGC Inc., 5-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo	H04N 19/129	H04N 19/117
100-8405, JP	H04N 19/124	H04N 19/91
AGC Flat Glass North America, Inc., 11175 Cicero Drive, Suite 400, Alpharetta, 30022-1167, US	(21) 21156609.6	(45) 2024-06-19
AGC Vidros do Brasil Ltda, Estrada Municipal Fazenda So Pedro, 500 Jardim Vista Alegre, 12523-671 So Paulo, Guaratinguetá, BR	(32) 2011-11-04 (33) KR	(31) 20110114607
	(54) FÖRFARANDE FÖR HÄRLEDANDE AV ETT INTRAPREDIKTIONSLÄGE	
	(73) Gensquare LLC, 2nd Floor, Dongrim Building, 38 Gangnam-daero 62-gil, Gangnam-gu, Seoul, 06254, KR	
(51) H02B 11/24	(11) 3 747 094	(51) H04N 19/117
(21) 19701338.6	(45) 2024-06-12	(11) 3 891 980
(32) 2018-02-01 (33) GB	(31) 201801656	H04N 19/523
(54) UNDERHÅLLSSPÄRR FÖR STÄLLVERKSSLUTARE		H04N 19/70
(73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, Dublin 4, IE	(21) 19901364.0	H04N 19/182
	(45) 2024-05-08	H04N 19/11
	(32) 2018-12-21 (33) US	(31) 201862784319 P
	(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR INTERPOLATIONSFILTRERING I PREDIKTIV KODNING	
	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN	
(51) H02M 3/335	(11) 3 968 507	(51) H04N 19/513
H02M 1/00	H02M 1/38	H04N 19/44
(21) 19927701.3	(45) 2024-06-19	H04N 19/52
(54) EFFEKTOMVANDLINGSANORDNING		H04N 19/593
(73) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP	(21) 17734332.4	(45) 2024-05-08
	(54) FELRESILIENS OCH PARALLELL BEHANDLING FÖR AVKODARSIDORÖRELSEVEKTORHÄRLEDNING	
	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(51) H02N 2/02	(11) 4 229 745	(51) H04N 19/52
H02N 2/04	H02N 2/10	H04N 19/436
H02N 2/00		H04N 19/56
(21) 21791347.4	(45) 2024-05-01	(21) 20155688.3
(32) 2020-10-13 (33) DE	(31) 102020126863	(45) 2024-04-17
(54) Justeringsanordning och förfarande för dess montering		(32) 2010-10-08 (33) US
(73) Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG, Auf der Römerstrae 1, 76228 Karlsruhe, DE		(31) 39147310 P
		(54) BILDKODNING SOM STÖDER BLOCKUPPDELNING OCH BLOCKSAMMANFÖRING
		(73) GE Video Compression, LLC, 1 Research Circle, NISKAYUNA, NY 12309, US
(51) H04B 1/16	(11) 4 131 788	(51) H04N 19/52
H04B 1/26	H04L 27/36	H04N 19/119
H04B 1/04		H04N 19/176
(21) 22187227.8	(45) 2024-07-03	H04N 19/463
(32) 2021-08-06 (33) US	(31) 202117396500	H04N 19/70
(54) Fristående spegelundertryckande i fas- och kvadratur- (IQ-) kalibrering på heterodyna sändtagare i ett millimetervågssystem med fasarray		(21) 20155688.3
(73) Jariet Technologies, Inc., 103 West Torrance Boulevard, Redondo Beach, California 90277, US		(45) 2024-04-17
		(32) 2010-10-08 (33) US
		(31) 39147310 P
		(54) BILDKODNING SOM STÖDER BLOCKUPPDELNING OCH BLOCKSAMMANFÖRING
		(73) GE Video Compression, LLC, 1 Research Circle, NISKAYUNA, NY 12309, US
(51) H04L 1/18	(11) 3 876 452	(51) H04N 19/593
(21) 19877743.5	(45) 2024-06-26	H04N 19/33
(32) 2018-11-02 (33) CN	(31) 201811301056	H04N 19/176
(54) ANVÄNDARENHETER OCH FÖRFARANDE FÖR TRÅDLÖS KOMMUNIKATION		H04N 19/70
(73) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP		(21) 19831026.0
		(45) 2024-05-01
		(32) 2018-07-02 (33) US
		(31) 201862693444 P
		(32) 2018-07-06 (33) US
		(31) 201862694451 P
		(32) 2018-07-18 (33) US
		(31) 201862699750 P
		(54) RÖRELSEVEKTORPREDIKTIONSMETOD, ENHET OCH KODEK
		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(51) H04L 5/00	(11) 3 860 025	(51) H04N 19/60
H04L 1/08	H04L 1/18	H04N 19/137
H04L 1/00	H04L 1/1812	H04N 19/119
H04L 1/1867	H04W 72/04	H04N 19/122
(21) 19865834.6	(45) 2024-06-05	H04N 19/176
(32) 2018-09-27 (33) CN	(31) 201811134358	(21) 20866694.1
(54) METODER OCH ANORDNINGAR FÖR ÖVERSÄNDNING OCH MOTTAGANDE AV DATA, KOMMUNIKATIONSANORDNING OCH SYSTEM, OCH LAGRINGSMEDIE		(45) 2024-06-19
(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN		(32) 2019-09-21 (33) US
		(31) 201962903823 P
		(32) 2019-09-23 (33) US
		(31) 201962904636 P
		(54) TRANSFORMBASERAD BILDKONING
		(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-
(51) H04N 19/11	(11) 3 843 392	
H04N 19/176	H04N 19/593	

gu, Seoul 07336, KR

-
- (51) **H04N 19/86** (11) **3 831 073**
 H04N 19/134 H04N 19/117
 H04N 19/176
- (21) **19848604.5** (45) 2024-05-01
- (32) 2018-08-10 (33) US (31) 201862717029 P
- (32) 2018-08-27 (33) US (31) 201862723453 P
- (54) APPARAT OCH FÖRFARANDE FÖR ATT UTFÖRA AVBLOCKERING
- (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

-
- (51) **H04W 12/00** (11) **3 747 163**
 (21) **19746677.4** (45) 2024-05-01
 (32) 2018-02-02 (33) US (31) 201862625416 P
- (54) VIRTUELL KRETS FÖR APPLIKATIONSTJÄNST
- (73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard, Reston, VA 20191, US

-
- (51) **H04W 12/00** (11) **3 895 463**
 H04L 9/32 H04L 9/08
 H04L 9/40
- (21) **19897081.6** (45) 2024-07-10
- (32) 2018-12-10 (33) US (31) 201862777269 P
- (54) Säker driftsättning och leverans av ett whitebox-baserat kluster
- (73) Drivenets Ltd., 4 HaSheizaf Street, 4366411 Raanana, IL

-
- (51) **H04W 28/08** (11) **3 813 302**
 (21) **19821768.9** (45) 2024-06-26
 (32) 2018-06-21 (33) CN (31) 201810645453
- (54) FÖRFARANDEN OCH ANORDNING FÖR KONFIGURATION AV DATASTRÖM
- (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park Nanshan, Shenzhen, Guangdong 518057, CN

-
- (51) **H04W 48/16** (11) **3 777 336**
 H04W 74/08
- (21) **18913503.1** (45) 2024-06-05
- (54) TILLDELNING AV SLUMPMÄSSIGA ÅTKOMSTKANALRESURSER FÖR INFORMATIONSBEGÄRAN
- (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen Guangdong 518057, CN

-
- (51) **H04W 52/02** (11) **3 874 826**
 (21) **18930346.4** (45) 2024-07-03
- (54) STRÖMBESPARINGSSYSTEM I TRÅDLÖS KOMMUNIKATION
- (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan, Shenzhen, Guangdong 518057, CN

-
- (51) **H04W 72/044** (11) **3 783 977**
 H04L 5/00
- (21) **19788637.7** (45) 2024-06-19
- (32) 2018-04-16 (33) CN (31) 201810340182
- (54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR SÄNDNING AV KONFIGURATIONINFORMATION
- (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN

(51) **A61K 9/14** (11) **2 464 337**
A61K 31/47 A61P 19/10
A61P 19/00 A61P 43/00
A61K 45/06 A61K 31/44

(21) **10708442.8** (45) 2024-06-26

(32) 2009-08-13 (33) WO (31) PCT/US2009/000462

(32) 2009-08-13 (33) US (31) 583066

(54) TABLETTFORMULERING AV N-[2,4-BIS(1,1-DIMETYLETYL)-5-HYDROXIFENYL]-1,4-DIHYDRO-4-OXOKINOLINE-3-KARBOXAMIDE FÖR ANVÄNDNING VID BEHANDLING AV CYSTIC FIBROSIS

(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US

(51) **A61M 37/00** (11) **1 841 493**
(21) **06707783.4** (45) 2024-05-29
(32) 2005-01-24 (33) EP (31) 05100418.2

(54) APPLIKATOR FÖR ATT INFÖRA ETT IMPLANTAT

(73) Merck Sharp & Dohme B.V., Waarderweg 39, 2031 BN Haarlem, NL

(51) **C07B 59/00** (11) **2 247 558**
(21) **09711194.2** (45) 2024-07-03
(32) 2008-02-14 (33) US (31) 66101 P

(54) Nya avbildningsmedel för påvisande av neurologisk dysfunktion

(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US

(51) **C12N 15/63** (11) **1 897 548**
A61K 31/70 A61K 39/00
A61K 39/38 A61K 39/395
G01N 33/53 A01N 43/04
C07K 16/00 C12P 21/08
C07K 14/705 C07K 16/28
C12N 5/0783 C12N 5/074
C12N 5/071

(21) **07021595.9** (45) 2024-05-22

(32) 2003-02-28 (33) US (31) 451039 P

(32) 2003-06-24 (33) US (31) 482143 P

(32) 2003-12-22 (33) US (31) 531704 P

(54) T-CELLSREGLERING

(73) The Johns Hopkins University, 3400 N. Charles Street, Baltimore, MD 21218, US
St. Jude Childrens Research Hospital Inc., 332 North Lauderdale, Memphis, Tennessee 38105-2794, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent

2151302-3 2151491-4 2250066-4 2250125-8

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förlängt tilläggsskydd beviljat

Förlängt tilläggsskydd beviljat

Beslutsdatum: 2024-0715

(21) 1691009-3 (SPC 1690009-4)

(54) 2-oxo-1-pyrrolidinderivat och dess farmaceutiska användningar

(68) 04007878.4

(68) EP1452524

(73) UBC Biopharma Sprl., 60, Allee de la Recherche, 1170

Brussels, Belgium

(92) EU/1/15/1073

(93) EU/1/15/1073

(94) Total giltighetstid 2021-02-22 - - 2026-08-21

(95) brivaracetum

Ansökan om tilläggsskydd avskriven

Ansökan om tilläggsskydd avskriven då sökande återkallat ansökan

Beslutsdatum: 2024-06-20

(21) 2390500-3

(22) D2023-02-22

(54) Bindningsmolekyler för BCMA och CD3

(68) 12805432.7

(68) 2780375

(71) Amgen Research (Munich) GmbH

Staffelseestrasse 2 81477 München DE

Amgen Inc.

One Amgen Center Drive Thousand Oaks, California 91320-

1799

(92) EU/1/22/1675

(93) EU/1/22/1675

(95) teclistamab

Namnregister 32/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A					
Aatru Medical, LLC	18780335.8	A61F 13/00	-	-	A61K 31/4178
-	-	A61F 13/02	-	-	A61K 31/4245
-	-	A61L 15/42	-	-	A61K 31/4375
-	-	A61M 1/00	-	-	A61K 31/4422
-	-	A61M 27/00	-	-	A61K 31/47
-	-	A61M 37/00	-	-	A61K 31/522
-	-	C25B 1/00	-	-	A61P 1/00
-	-	F04B 19/06	-	-	A61P 5/00
Ablynx NV	16722891.5	A61K 38/17	-	-	A61K 9/00
-	-	A61K 39/395	-	-	A61K 45/06
-	-	C07K 16/28	-	-	A61P 11/12
Acarix A/S	17729899.9	A61B 5/11	-	-	A61K 36/03
Acceleron Pharma Inc.	17835212.6	A61K 38/17	-	-	A61P 31/04
-	-	A61K 47/68	ALIPOUR Mohammad	2450800-4	H01M 50/578
-	-	A61P 7/00	Alpha Deuren International BV	21201029.2	E06B 3/48
-	-	A61P 7/06	-	-	E06B 7/23
-	-	A61K 31/519	-	-	E06B 9/17
-	-	C07K 14/71	Ashworth Bros., Inc.	18186508.0	B65G 17/06
-	-	A61K 45/06	ATC Technologies, LLC	19746677.4	H04W 12/00
Adaptimmune Limited	17723015.8	C07K 14/47	B		
-	-	A61P 35/00	Baker, Alan	14862650.0	G01R 31/54
-	-	A61K 38/00	Balatsky Alexander	2430378-6	-
-	-	C07K 14/725	BioCell Analytica Uppsala AB	2350003-6	C12Q 1/02
-	-	C12N 15/62	-	-	G01N 33/18
Ador Diagnostics S.r.l.	17934356.1	B01F 101/23	-	-	G01N 33/50
-	-	B01L 3/00	-	-	C12M 1/34
AEREA S.p.A.	22165462.7	F41F 3/10	Blake, James	14862650.0	G01R 31/54
-	-	B64D 1/02	Bluebeam, Inc.	18207652.1	G06T 11/60
-	-	F41F 3/065	-	-	G06T 7/13
-	-	F41F 3/042	-	-	G06T 11/00
-	-	F41B 11/80	-	-	G06T 9/20
-	-	F41B 11/72	-	-	G06F 40/194
-	-	B64D 7/00	BPW Bergische Achsen KG	19773345.4	F16D 65/18
-	-	B63B 22/00	-	-	F16D 65/84
AGC Flat Glass North America, Inc.	20703760.7	H01Q 1/44	BPW Bergische Achsen Kommanditgesellschaft	21727358.0	B60B 27/00
-	-	H01Q 15/00	-	-	G01P 3/44
-	-	B32B 17/10	-	-	B60T 8/32
AGC Glass Europe	20703760.7	H01Q 1/44	Bracco Suisse SA	19821139.3	B01J 13/04
-	-	H01Q 15/00	C		
-	-	B32B 17/10	CANON KABUSHIKI KAISHA	23174494.7	G03G 15/00
AGC Inc.	20703760.7	H01Q 1/44	-	-	G03G 21/18
-	-	H01Q 15/00	Carlsson Johan Fredrik	2350004-4	F04D 29/20
-	-	B32B 17/10	-	-	B01F 33/503
AGC Vidros do Brasil Ltda	20703760.7	H01Q 1/44	-	-	F04D 13/08
-	-	H01Q 15/00	-	-	F04D 29/18
-	-	B32B 17/10	-	-	F04D 29/22
AHA LLC	20718945.7	F24C 15/32	Chemetall US, Inc.	19735017.6	C10M 139/04
-	-	F24C 13/00	Chu, Weisha	21193010.2	B62B 3/00
-	-	F24C 15/00	-	-	B62B 3/02
-	-	F25D 31/00	Colon Becket	2430372-9	-
-	-	A21B 3/04	Consiglio Nazionale Delle Ricerche	19795644.4	B01J 20/28
-	-	A23L 5/10	-	-	B01J 20/32
-	-	A47J 27/04	-	-	C02F 1/28
-	-	F25B 21/02	-	-	B01J 20/30
AHMED Istaq	2450800-4	H01M 50/578	-	-	B01D 69/08
ALGIPHARMA AS	16777705.1	A61K 31/165	-	-	
-	-	A61K 31/192	-	-	
-	-	A61K 31/352	-	-	
-	-	A61K 31/365	-	-	
-	-	A61K 31/404	-	-	
-	-	A61K 31/415	-	-	

Namnregister 32/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Contemporary Amperex Technology Co., Limited	20907137.2	H01M 50/10	Evonik Operations GmbH	15791601.6	C07H 13/06
-	-	H01M 50/209	-	-	C11D 1/83
-	-	H01M 50/284	F		
-	-	H01M 50/507	Fibro GmbH	18769989.7	B30B 1/40
-	-	H01M 50/519	-	-	F16C 29/12
-	-	H01M 50/569	-	-	B21D 28/32
Crunchfish Digital Cash AB	2450817-8	-	-	-	B21D 37/12
			-	-	F16C 29/02
D			FLORÉN Carl-Robert	2450800-4	H01M 50/578
DeguDent GmbH	22170325.9	A61C 13/00	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	18705839.1	B01D 67/00
-	-	A61C 13/083	-	-	B01D 69/08
-	-	A61K 6/818	-	-	B01D 69/14
-	-	C04B 35/486	-	-	B01D 71/68
-	-	A61K 6/822	G		
-	-	A61K 6/824	GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co., Ltd.	20786904.1	F24F 1/06
-	-	B32B 18/00	-	-	F24F 11/89
-	-	C01G 25/02	-	-	F24F 11/873
-	-	A61K 6/807	-	-	H05B 6/36
-	-	A61K 6/813	-	-	F25B 13/00
-	-	A61C 5/70	-	-	H05B 6/10
-	-	A61C 8/00	GEA Food Solutions Bakel B.V.	22203580.0	A47J 37/12
DENTSPLY SIRONA Inc.	22170325.9	A61C 13/00	GEA Tuchenhausen GmbH	21743467.9	F16K 31/122
-	-	A61C 13/083	-	-	F16K 1/36
-	-	A61K 6/818	-	-	F16K 37/00
-	-	C04B 35/486	-	-	F16K 27/02
-	-	A61K 6/822	General Electric Technology GmbH	20163138.9	G01R 31/12
-	-	A61K 6/824	-	-	G01R 31/327
-	-	B32B 18/00	-	-	H01H 33/26
-	-	C01G 25/02	-	-	H02B 13/065
-	-	A61K 6/807	-	-	G01R 31/54
-	-	A61K 6/813	Genmab A/S	18712124.9	C07K 16/10
-	-	A61C 5/70	-	-	C07K 16/28
-	-	A61C 8/00	Gensquare LLC	21156609.6	H04N 19/11
Dongbao Purple Star (Hangzhou) Biopharmaceutical Co., Ltd.	20847749.7	C07H 15/14	-	-	H04N 19/176
-	-	A61K 31/4155	-	-	H04N 19/593
-	-	A61K 31/395	-	-	H04N 19/463
-	-	C07D 401/14	-	-	H04N 19/157
-	-	C07D 405/14	-	-	H04N 19/129
-	-	C07D 413/14	-	-	H04N 19/117
Drivenets Ltd.	19897081.6	H04W 12/00	-	-	H04N 19/124
-	-	H04L 9/32	-	-	H04N 19/91
-	-	H04L 9/08	GE Video Compression, LLC	20155688.3	H04N 19/52
-	-	H04L 9/40	-	-	H04N 19/119
E			-	-	H04N 19/147
Eaton Intelligent Power Limited	19701338.6	H02B 11/24	-	-	H04N 19/176
ECP Entwicklungsgesellschaft mbH	21702467.8	A61M 1/00	-	-	H04N 19/196
Eli Lilly and Company	09711194.2	C07B 59/00	-	-	H04N 19/463
Elmaco AS	21721998.9	E02F 3/43	-	-	H04N 19/70
-	-	B60L 50/15	GFM GmbH	20829308.4	B21J 1/02
-	-	E02F 9/20	-	-	B21J 7/14
-	-	E02F 9/22	-	-	C21D 7/00
-	-	F15B 11/024	-	-	C21D 7/13
Enorama Pharma AB	18726951.9	A61K 9/68	-	-	C22F 1/00
-	-	A61K 9/28	-	-	B22D 11/12
-	-	A61K 31/465	Gilead Sciences, Inc.	23203855.4	C07D 471/22
-	-	A61P 25/26	-	-	C07D 491/22
Evaldsson Daniel	2330005-6	B65D 19/26	-	-	C07D 497/22
-	-	B65D 19/40	-	-	C07D 498/22

Namnregister 32/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/55	-	-	F04D 29/18
-	-	A61P 31/18	-	-	F04D 29/22
Glaxo Group Limited	19175120.5	A61K 9/00	Isaksson Rikard	2330005-6	B65D 19/26
-	-	A61K 31/58	-	-	B65D 19/40
-	-	A61K 31/138	J		
-	-	A61K 45/06	Jariet Technologies, Inc.	22187227.8	H04B 1/16
-	-	A61P 11/00	-	-	H04B 1/26
-	-	A61P 11/06	-	-	H04L 27/36
-	-	A61P 11/08	-	-	H04B 1/04
-	-	A61P 37/08	The Johns Hopkins University	07021595.9	C12N 15/63
-	-	A61P 43/00	-	-	A61K 31/70
GlaxoSmithKline LLC	15739042.8	C07D 239/42	-	-	A61K 39/00
-	-	A61K 31/5377	-	-	A61K 39/38
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 39/395
GN Fastighetsutveckling AB	2450813-7	-	-	-	G01N 33/53
Gordon Maria	2350007-7	G06V 10/25	-	-	A01N 43/04
-	-	G06F 3/01	-	-	C07K 16/00
-	-	G06V 10/82	-	-	C12P 21/08
-	-	G06V 20/00	-	-	C07K 14/705
-	-	G06V 40/18	-	-	C07K 16/28
-	-	G06V 40/19	-	-	C12N 5/0783
Guerbet	19745635.3	C07C 231/02	-	-	C12N 5/074
-	-	C07C 233/69	-	-	C12N 5/071
H			JOST-WERKE Deutschland GmbH	22193559.6	B60G 7/00
Holmer Wystråle Evelyn	2400078-8	-	-	-	B60G 11/28
Horphag Research IP (Pyc) Ltd.	21731159.6	A61K 31/353	-	-	F16F 9/04
-	-	A61P 31/12	-	-	F16F 9/05
-	-	A61K 36/15	-	-	F16F 9/54
Huawei Technologies Co., Ltd.	17734332.4	H04N 19/513	-	-	B60G 9/00
-	-	H04N 19/44	Jungheinrich Aktiengesellschaft	22155522.0	B66F 9/06
-	-	H04N 19/436	-	-	B66F 9/075
-	-	H04N 19/52	K		
-	-	H04N 19/56	Kinshofer GmbH	22185600.8	B66C 3/16
-	-	H04N 19/593	-	-	E02F 3/413
-	19831026.0	H04N 19/593	-	-	E02F 9/00
-	-	H04N 19/33	-	-	E02F 3/40
-	-	H04N 19/105	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	21769940.4	F16D 55/2255
-	-	H04N 19/176	-	-	F16D 65/18
-	-	H04N 19/53	-	-	F16D 65/56
-	-	H04N 19/70	L		
-	19848604.5	H04N 19/86	LANXESS Deutschland GmbH	21152913.6	A01N 43/54
-	-	H04N 19/134	-	-	A01N 47/12
-	-	H04N 19/117	-	-	A01P 3/00
-	-	H04N 19/176	Lear Corporation	18737572.0	F04D 29/42
-	19901364.0	H04N 19/117	-	-	F04D 29/44
-	-	H04N 19/523	-	-	F04D 29/66
-	-	H04N 19/593	Lehrmark Marie	2300001-1	H01R 13/52
-	-	H04N 19/70	-	-	B62D 25/24
-	-	H04N 19/82	-	-	B60L 53/00
-	-	H04N 19/182	LG Electronics Inc.	20866694.1	H04N 19/60
-	-	H04N 19/11	-	-	H04N 19/137
Höglund Anders	2350007-7	G06V 10/25	-	-	H04N 19/132
-	-	G06F 3/01	-	-	H04N 19/119
-	-	G06V 10/82	-	-	H04N 19/18
-	-	G06V 20/00	-	-	H04N 19/122
-	-	G06V 40/18	-	-	H04N 19/70
-	-	G06V 40/19	-	-	H04N 19/176
I			LG Energy Solution, Ltd.	18885823.7	H01M 10/052
Ingvast Johan	2350004-4	F04D 29/20	-	-	H01M 4/38
-	-	B01F 33/503	-	-	
-	-	F04D 13/08	-	-	

Namnregister 32/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	20786744.1	H01M 50/507	MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION	19927701.3	H02M 3/335
-	-	H01M 50/211	-	-	H02M 1/00
-	-	H01M 50/262	-	-	H02M 1/38
-	-	H01M 50/271	Mondi AG	19218586.6	B32B 38/06
LiGalli B.V.	16701812.6	A61K 31/216	-	-	C09J 7/20
-	-	A61K 38/28	-	-	C09J 7/40
-	-	A61K 31/343	-	-	B44C 1/17
-	-	A61K 31/4168	-	-	B32B 7/06
-	-	A61K 31/428	-	-	B32B 3/30
-	-	A61K 31/465	-	-	B32B 27/30
-	-	A61K 31/485	-	-	B32B 27/32
-	-	A61K 31/57	-	-	B32B 37/12
-	-	A61M 31/00	Montabert	22158566.4	E21B 1/26
-	-	A61K 9/00	-	-	B25D 17/24
-	-	A61P 13/10	-	-	E21B 1/38
LTS Lohmann Therapie-Systeme AG	20780760.3	A61K 9/00	-	-	B25D 9/04
-	-	A61K 31/165	-	-	B25D 9/12
-	-	A61P 25/24	N		
LUNDQVIST Johan	2350003-6	C12Q 1/02	Neste Oyj	22741814.2	C08F 2/01
-	-	G01N 33/18	-	-	B01J 19/18
-	-	G01N 33/50	-	-	B01J 3/00
-	-	C12M 1/34	-	-	B01J 3/04
Lövgren Tony	2350004-4	F04D 29/20	-	-	C08F 110/14
-	-	B01F 33/503	-	-	C08F 2/02
-	-	F04D 13/08	-	-	C08F 4/14
-	-	F04D 29/18	-	-	C07C 2/06
-	-	F04D 29/22	-	-	C10G 50/00
M			-	22187259.1	C10G 3/00
MAN Truck & Bus SE	15001761.4	F02N 11/08	-	-	C10L 1/02
-	-	B60K 37/06	-	-	C10G 2/00
-	-	B60K 35/00	-	-	C10G 45/58
-	-	B60W 30/18	NIKKISO Company Limited	18835275.1	A61M 1/36
Massachusetts Institute of Technology	19171732.1	C12N 15/113	-	-	A61M 1/16
-	-	C12N 15/10	NIKKISO Co. Limited	19903507.2	A61M 1/36
-	-	C12N 9/22	-	-	A61M 1/16
-	-	C12N 15/82	NIPPON STEEL CORPORATION	19754883.7	C22C 38/00
Mayo Foundation for Medical Education and Research	19181191.8	C12N 5/02	-	-	C21D 8/12
-	-	C12N 5/078	-	-	C21D 9/46
-	-	C12N 5/071	-	-	C22C 38/16
-	-	C12M 1/12	-	-	H01F 1/147
Medica S.p.A.	19795644.4	B01J 20/28	-	-	C22C 38/02
-	-	B01J 20/32	-	-	C22C 38/04
-	-	C02F 1/28	-	-	C22C 38/06
-	-	B01J 20/30	Nitto Denko Corporation	20796364.6	B32B 5/02
-	-	B01D 69/08	-	-	B32B 7/12
Merck Sharp & Dohme B.V.	06707783.4	A61M 37/00	-	-	B32B 27/08
-	-	-	-	-	B32B 27/12
Microsoft Technology Licensing, LLC	20199056.1	G06N 3/084	-	-	B32B 27/20
-	-	G06F 7/483	-	-	B32B 27/30
-	-	G06F 7/544	-	-	B32B 27/32
-	-	G06F 7/52	-	-	D04H 3/007
-	-	G06F 17/16	-	-	D04H 3/11
-	-	G06N 3/063	-	-	B29C 55/02
Midea Group Co., Ltd.	20786904.1	F24F 1/06	-	-	B29C 65/08
-	-	F24F 11/89	-	-	B29C 65/48
-	-	F24F 11/873	NORTHVOLT AB	2430380-2	-
-	-	H05B 6/36	NORTHVOLT REVOLT AB	2430377-8	-
-	-	F25B 13/00	Nu Flow Technologies 2000 Inc.	19806395.0	F16L 55/18
-	-	H05B 6/10	-	-	B29C 63/34
-	-	-	-	-	F16L 55/163
-	-	-	-	-	F16L 58/10

Namnregister 32/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F22B 33/18	-	-	F16J 15/40
-	-	F17D 1/08	-	-	F16J 15/46
O			-	-	F16J 15/56
Ocado Innovation Limited	16721652.2	B65G 57/03	RAJANNA Rajendra	2450791-5	B60K 1/04
-	-	B62D 33/02	RAMEGOWDA Rasanjaya	2450791-5	B60K 1/04
-	-	B65G 67/02	Red Bull GmbH	20214587.6	A23L 2/60
Octapharma AG	17732381.3	C12P 21/00	-	-	A23L 27/30
-	-	C07K 14/745	-	-	A23L 2/54
-	-	C12N 9/64	The Regents of the University of California	18857242.4	C07K 16/32
-	-	C12N 15/10	-	-	A61K 39/00
Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	19817245.4	H01J 37/32	-	-	A61K 39/395
-	-	C23C 14/32	-	-	A61K 51/00
-	-	C23C 14/02	-	-	A61P 35/00
-	-	H01J 37/34	-	-	A61P 35/04
ORANO DS - Démantèlement et Services	21716492.0	B25J 15/00	-	-	A61P 43/00
-	-	B25J 15/12	-	-	C07K 16/28
-	-	B65G 47/90	-	-	A61K 31/7088
OSKARSSON Agneta	2350003-6	C12Q 1/02	-	-	C07K 16/30
-	-	G01N 33/18	Rotho Kunststoff AG	21197542.0	F16B 21/06
-	-	G01N 33/50	-	-	A45C 13/10
-	-	C12M 1/34	-	-	A45C 13/30
Owens-Brockway Glass Container Inc.	20797587.1	C03B 5/44	Röhm GmbH	21717916.7	C09D 5/18
-	-	C03B 5/235	-	-	C09K 21/14
-	-	F27D 1/12	-	-	E04B 1/94
Oy Asenetti Finland Ab	18827764.4	F41A 9/65	S		
Oy Halton Group Ltd.	20723615.9	F24C 15/20	Sage Therapeutics, Inc.	17743137.6	C07J 1/00
P			-	-	C07J 7/00
PERI SE	19711265.9	E04G 5/10	-	-	C07J 43/00
-	-	E06C 7/08	-	-	A61K 31/57
-	-	E06C 7/16	-	-	A61K 31/58
Persson Tomas	2330005-6	B65D 19/26	-	-	A61P 25/00
-	-	B65D 19/40	Saisei Pharma Co., Ltd.	19838332.5	A61K 36/81
Pfanner Schutzbekleidung GmbH	21713377.6	A41D 13/11	-	-	A61P 1/04
-	-	A42B 1/0181	-	-	A61P 3/04
Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG	21791347.4	H02N 2/02	-	-	A61P 3/10
-	-	H02N 2/04	-	-	A61P 19/02
-	-	H02N 2/10	-	-	A61P 29/00
-	-	H02N 2/00	-	-	A61P 43/00
President And Fellows Of Harvard College	19171732.1	C12N 15/113	S.A. LHOIST RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT	21735319.2	C04B 2/12
-	-	C12N 15/10	Samsung SDI Co., Ltd.	16177834.5	G01R 35/04
-	-	C12N 9/22	-	-	G01R 31/36
-	-	C12N 15/82	-	-	21202263.6
Purus AB	2430381-0	-	-	-	H01M 10/647
Putt, Michael	14862650.0	G01R 31/54	-	-	H01M 50/204
Q			Sandvik Mining and Construction Oy	21158220.0	E21B 1/24
Qinetiq Limited	17728518.6	G01S 7/41	-	-	E21B 6/04
-	-	G01S 13/52	-	-	E21B 7/02
-	-	G01S 13/42	-	-	E21B 21/00
-	-	G01S 13/87	Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S.	21169302.3	A41D 13/11
-	-	H01Q 21/20	-	-	D03D 1/00
R			SCA Forest Products AB	19794562.9	D21H 17/15
Rabhi, Vianney	16705237.2	F16J 9/08	-	-	D21H 21/20
-	-	F04B 39/00	-	-	D21H 23/06
-	-	F04B 53/14	Schaefer, Joseph	14862650.0	G01R 31/54
			Siemens Energy Global GmbH & Co. KG	20714120.1	C25B 15/08
			-	-	C25B 9/73
			-	-	C25B 1/04

Namnregister 32/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F01K 13/00	T		
-	-	F01K 23/06	Takeda	15873834.4	A61K 39/395
-	-	F01K 23/10	Pharmaceutical		
Siemens Gamesa Renewable Energy A/S	19769015.9	F03D 1/06	Company Limited		
-	-	B29C 65/48	-	-	C07K 16/28
-	-	B29C 65/00	-	-	G01N 33/68
Siemens Mobility GmbH	21196233.7	B60L 5/22	Tata Steel Nederland Technology B.V.	20771562.4	A61K 39/00
-	-	B60L 5/28	Tatsuno Corporation	22150985.4	F16L 55/10
-	-	B60L 5/10	-	22151137.1	F16L 55/10
-	-	B60L 5/14	Teknologisk Institut	17829193.6	A22B 5/18
-	-	B60L 5/16	-	-	A22C 17/16
-	-	B60L 5/24	Ternström Carl	2330005-6	B65D 19/26
Sony Group Corporation	2450818-6	-	-	-	B65D 19/40
-	19877743.5	H04L 1/18	Thales	17749487.9	H01Q 1/28
Spectra Technologies LLC	18870449.8	F42B 33/02	-	-	H01Q 3/02
Spectrum Medical SRL	18718531.9	A61M 1/16	-	-	G01S 13/88
-	-	A61M 1/26	-	-	F41G 7/22
-	-	B01D 63/02	The Broad Institute, Inc.	19171732.1	G01S 13/02
SpeedInnov	20154133.1	B61C 9/50	-	-	C12N 15/10
-	-	B61F 3/04	-	-	C12N 9/22
Spoke Medical Limited	21700059.5	A61M 1/00	-	-	C12N 15/82
Spraying Systems Co.	22208251.3	F26B 3/12	The Penn State Research Foundation	20152317.2	A61K 31/519
Staidson(Beijing) Biopharmaceuticals Co., Ltd.	17765868.9	C07K 19/00	-	-	A61K 31/337
-	-	C12N 15/62	-	-	A61K 39/395
-	-	C12N 15/85	-	-	A61K 31/437
-	-	A61K 38/18	-	-	A61K 31/4164
-	-	A61P 25/28	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 3/04	Theravance Biopharma R&D IP, LLC	19769674.3	C07D 471/04
Sternal Adam	2330011-4	A62C 37/38	-	-	A61K 31/437
-	-	A62C 35/68	-	-	A61P 11/00
-	-	F24F 6/14	ThermoChem Recovery International, Inc.	12837138.2	C01B 3/56
-	-	A62C 31/02	-	-	C01B 3/52
St. Jude Childrens Research Hospital Inc.	07021595.9	C12N 15/63	-	-	B01D 53/047
-	-	A61K 31/70	-	-	B01D 53/12
-	-	A61K 39/00	-	-	B01D 53/14
-	-	A61K 39/38	-	-	B01D 53/18
-	-	A61K 39/395	-	-	B01D 53/32
-	-	G01N 33/53	THE UNIVERSITY OF STAVANGER	2450814-5	-
-	-	A01N 43/04	Thule Sweden AB	21175528.5	B62K 27/00
-	-	C07K 16/00	Tobii AB	2350007-7	G06V 10/25
-	-	C12P 21/08	-	-	G06F 3/01
-	-	C07K 14/705	-	-	G06V 10/82
-	-	C07K 16/28	-	-	G06V 20/00
-	-	C12N 5/0783	-	-	G06V 40/18
-	-	C12N 5/074	-	-	G06V 40/19
-	-	C12N 5/071	Tokai Carbon Korea Co. Ltd	17803053.2	C01B 32/10
SurfCleaner AB	2350004-4	F04D 29/20	-	-	C01B 32/914
-	-	B01F 33/503	-	-	C01G 35/00
-	-	F04D 13/08	-	-	H01L 21/56
-	-	F04D 29/18	-	-	H01L 21/683
-	-	F04D 29/22	Toyo System Co., Ltd.	20901327.5	H01M 10/48
Svenonius Olof	2350004-4	F04D 29/20	-	-	H02J 7/00
-	-	B01F 33/503	-	-	G01R 31/392
-	-	F04D 13/08	-	-	H01M 10/42
-	-	F04D 29/18			
-	-	F04D 29/22			
Söderström Tonie	2430379-4	-	V		

Namnregister 32/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Valmet Technologies Oy	21180589.0	D21F	1/66
-	-	D21J	3/00
-	-	D21F	9/00
Vertex Pharmaceuticals Incorporated	10708442.8	A61K	9/14
-	-	A61K	31/47
-	-	A61P	19/10
-	-	A61P	19/00
-	-	A61P	43/00
-	-	A61K	45/06
-	-	A61K	31/44
Volvo Truck Corporation	2450816-0	-	
-	2450815-2	-	
-	2450791-5	B60K	1/04
-	2450800-4	H01M	50/578

W

Wannerberg Erik	2350007-7	G06V	10/25
-	-	G06F	3/01
-	-	G06V	10/82
-	-	G06V	20/00
-	-	G06V	40/18
-	-	G06V	40/19
WOODCOMPOSITE SWEDEN AB	2330005-6	B65D	19/26
-	-	B65D	19/40

Y

Yale University	16797290.0	A61K	38/17
-	-	C12N	9/96
-	-	C12N	15/85
-	-	C12N	15/63
-	-	C12N	15/00
-	-	C12N	15/52
-	-	A61P	9/10
-	-	A61P	13/12
Yeti Coolers, LLC	21728343.1	B65D	47/28
-	-	A47G	19/22
-	-	B65D	47/32

Z

ZTE Corporation	19865834.6	H04L	5/00
-	-	H04L	1/08
-	-	H04L	1/18
-	-	H04L	1/00
-	-	H04L	1/1812
-	-	H04L	1/1867
-	-	H04W	72/04
-	18913503.1	H04W	48/16
-	-	H04W	74/08
-	18930346.4	H04W	52/02
-	19788637.7	H04W	72/044
-	-	H04L	5/00
-	19821768.9	H04W	28/08

Å

Åsén Sten	2400078-8	-	
-----------	-----------	---	--