



Svensk Patenttidning

Nr 09/2024

2024-02-27

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	32
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	33
Tillägg	34
Rättelser	35
Meddelanden	36
Namnregister	37

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 09/2024

(21) 2400014-3	(22) 2024-02-05	(71) GMTT i Skellefteå AB, Uppfinnarvägen 54, 931 42 Skellefteå, SE
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 1178, Torgatan 13, 171 23 Solna, SE		(74) Zacco Sweden AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(21) 2400015-0	(22) 2024-02-05	(21) 2430055-0 (22) 2024-02-07
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 1178, Torgatan 13, 171 23 Solna, SE		(71) NORTHVOLT AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE
(21) 2400016-8	(22) 2024-02-05	(21) 2430056-8 (22) 2024-02-07
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 1178, Torgatan 13, 171 23 Solna, SE		(71) Robert Kazaryan, Albuquerque, NM, 87105 Albuquerque, US
(21) 2400017-6	(22) 2024-02-05	(21) 2430057-6 (22) 2024-02-07
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 1178, Torggatan 13, 171 25 Solna, SE		(32) 2023-02-08 (33) SE (31) 2330070-0
(21) 2400020-0	(22) 2024-02-08	(71) R&R Innovation AB, Långvretsvägen 9, 19792 Bro, SE
(71) Martin Liljeström, Holm 225, 442 71 Kärna, SE		(21) 2430058-4 (22) 2024-02-07
(21) 2400021-8	(22) 2024-02-07	(71) Powercell Sweden AB, Ruskvädersgatan 12, 418 43 Göteborg, SE
(71) Volvo Truck Corporation, 405 08 GÖTEBORG, SE		(74) Ruth Dr. Seifert, Pettenkogerstr. 27a, 80336 München, DE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 MALMÖ, SE		(21) 2430059-2 (22) 2024-02-07
(21) 2430046-9	(22) 2024-02-05	(71) Powercell Sweden AB, Ruskvädersgatan 12, 418 43 Göteborg, SE
(71) SCALINQ AB, Vasagatan 5B, 411 24 Göteborg, SE		(74) Ruth Dr. Seifert, Pettenkogerstr. 27a, 80336 München, DE
(74) Qamcom IPR Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 412 85 Göteborg, SE		(21) 2430060-0 (22) 2024-02-08
(21) 2430047-7	(22) 2024-02-05	(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE
(71) BeammWave AB, Scheelevägen 15, 22370 LUND, SE		(21) 2430061-8 (22) 2024-02-08
(21) 2430048-5	(22) 2024-02-06	(32) 2023-02-13 (33) DE (31) 10 2023 201 166.2
(32) 2023-11-17 (33) US (31) 18/512,786		(71) Continental Automotive Technologies GmbH, Continental-Plaza 1, 30173 Hannover, DE
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 26122 Landskrona, SE		(74) Zacco Sweden AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(21) 2430049-3	(22) 2024-02-06	(21) 2430062-6 (22) 2024-02-08
(32) 2023-02-07 (33) DK (31) PA 2023 00114		(71) Cassius AB, Strömkarlsvägen 86, 167 62 Bromma, SE
(71) Per Nygaard Christiansen, Brøndbyøster Torv 28, 3.tv., 2605 Brøndby, DK		(74) ZACCO SWEDEN AB, Löjtnantsgatan 21, 114 85 STOCKHOLM, SE
(74) Larsen & Birkeholm A/S, Banegårdspladsen 1, 9.sal, 1570 København V, DK		(21) 2430063-4 (22) 2024-02-08
(21) 2430050-1	(22) 2024-02-06	(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(21) 2430064-2 (22) 2024-02-09
(21) 2430051-9	(22) 2024-02-06	(71) Carl-Olof Veraeus, Albavägen 34, 18133 Lidingö, SE
(71) Martin Berling, Edebyvägen 35, 17893 Drottningholm, SE		(21) 2430065-9 (22) 2024-02-09
(21) 2430052-7	(22) 2024-02-07	(71) Nigel KEE, 182 Dornoch Tce Highgate Hill Brisbane, QLD 4101 Brisbane, AU
(71) OncoZenge AB, Gustavslundsvägen 34 5 tr, 16751 Bromma, SE		Eva Hedlund, Sobelgränd 18, lgh 1002, 167 58 Bromma, SE
(74) Marie Mannerlöf, Öresundsgatan 19, 23735 Bjärred, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, Löjtnantsgatan 21, 114 85 STOCKHOLM, SE
(21) 2430053-5	(22) 2024-02-07	(21) 2430066-7 (22) 2024-02-09
(71) Peter Olsén, Almbodabacken 14, 146 52 Tullinge, SE		(71) Stefan Strähle, Vårfruvägen 21, 14941 Nynäshamn, SE
Maria F. Cortes Ruiz, Prismastigen 2, 181 55 Lidingö, SE		(74) Heimdall Patent AB, Hökarvägen 4, 12941 Hägersten, SE
Lars Wågberg, Jaktgatan 11, 115 45 Stockholm, SE		(21) 2450114-0 (22) 2024-02-06
(74) Novitas Patent AB, Sveavägen 166, 113 46 Stockholm, SE		(71) NKT HV CABLES AB, Verkövägen 102, 371 60 Lyckeby, SE
(21) 2430054-3	(22) 2024-02-07	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

Inkomna patentansökningar 09/2024

- (21) **2450115-7** (22) 2024-02-06
(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE
-
- (21) **2450116-5** (22) 2024-02-06
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (21) **2450117-3** (22) 2024-02-06
(71) Paebbl AB, Kungsgatan 10, 111 43 Stockholm, SE
(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
-
- (21) **2450118-1** (22) 2024-02-06
(71) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, Skogsudden, 351 89 Växjö, SE
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE
-
- (21) **2450119-9** (22) 2024-02-06
(71) Volvo Truck Corporation, ., 405 08 Göteborg, SE
(74) Valea AB, ., 405 23 Göteborg, SE
-
- (21) **2450120-7** (22) 2024-02-06
(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE
-
- (21) **2450121-5** (22) 2024-02-07
(32) 2023-02-09 (33) DE (31) 102023103123.6
(71) Andreas Stihl AG & Co. KG, Badstr. 115, 71336 Waiblingen, DE
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
-
- (21) **2450122-3** (22) 2024-02-07
(71) Lindvalls Patentbolag AB, Ekeby Kvie 161, 621 70 Visby, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
-
- (21) **2450123-1** (22) 2024-02-08
(71) VOLVO TRUCK CORPORATION, -, SE-405 08 GÖTEBORG, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
-
- (21) **2450124-9** (22) 2024-02-08
(71) Lantmännen Ek för, 0, 104 25 Stockholm, SE
(74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-1153 Copenhagen K, DK
-
- (21) **2450125-6** (22) 2024-02-08
(71) Hamid Yousefzadegan, Alfens Väg 3C, 653 45 Karlstad, SE
(74) Bjerckén Hynell KB, Tulegatan 53, SE-113 53 Stockholm, SE
-
- (21) **2450126-4** (22) 2024-02-09
(71) Blood Simpling AB, Svängrumsgatan 31, 421 71 V Frölunda, SE
(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
-
- (21) **2450127-2** (22) 2024-02-09
(71) MIKA Innovation AB, Lindholmospiren 7B, 417 56 GÖTEBORG, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar 09/2024

(51) A47L 5/38 A47L 9/28		THE SECOND CLINICAL COLLEGE OF GUANGZHOU UNIVERSITY OF CHINESE MEDICINE;, Dade Road 111, Yuexiu District Guangzhou,, 510000 Guangdong, CN
(21) 2250930-1	(22) 2022-07-27	
(41) 2024-01-28		GUANGDONG PROVINCIAL ACADEMY OF CHINESE MEDICAL SCIENCES, Dade Road 111, Yuexiu District Guangzhou, 510000 Guangdong, CN
(54) Vacuum cleaning system with a robotic cleaner unit		
(71) Best 2 Clean Sweden AB, Bidevindsgatan 17, 802 72 Gävle, SE		(72) Runyue HUANG, Guangdong, CN Zehuai WEN, Guangdong, CN Qingchun HUANG, Guangdong, CN Yue ZHAO, Guangdong, CN Xiaodong WU, Guangdong, CN Xiumin CHEN, Guangdong, CN Xuan XIA, Guangdong, CN Xiaohui GUO, Guangdong, CN
(72) Håkan FRIDSTRÖM, Gävle, SE Simon ÅBERG, Brugge, BE		
(74) Bjerckén Hynell KB, Tulegatan 53, SE-113 53 Stockholm, SE		(74) KIPA AB, Drottninggatan 11, 252 21 Helsingborg, SE (86) 2021-08-09 PCT/CN2021/111561
(51) A47L 5/38 A47L 9/28		
(21) 2250931-9	(22) 2022-07-27	
(41) 2024-01-28		
(54) Vacuum cleaning system with a robotic cleaner unit		
(71) Best 2 Clean Sweden AB, Bidevindsgatan 17, 802 72 Gävle, SE		(51) B08B 9/08 B65D 88/12 B65D 88/74 B65D 90/00
(72) Håkan FRIDSTRÖM, Gävle, SE Simon ÅBERG, Brugge, BE		(21) 2250936-8 (22) 2022-07-29
(74) Bjerckén Hynell KB, Tulegatan 53, SE-113 53 Stockholm, SE		(41) 2024-01-30 (54) A PORTABLE WALL FOR A FREIGHT CONTAINER (71) BalloonX Sá.r.l, Avenue de la Liberté 45, 1931 Luxembourg, LU (72) Nicole Krefting, Uddevalla, SE Ragnar Krefting, Ljungkile, SE (74) Bergenstråhle & Partners AB, PO Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(51) A61K 36/714 A61P 19/02 A61P 29/00		
(21) 2351357-5	(22) 2021-08-09	
(41) 2024-01-23		
(32) 2021-04-27 (33) CN (31) 202110457960.0		
(54) COMPOSITION FOR PREVENTING AND/OR TREATING RHEUMATOID ARTHRITIS, PREPARATION METHOD THEREFOR, AND APPLICATION THEREOF		(51) B09C 1/10 C02F 11/02 C02F 101/30 C02F 101/32
(71) GUANGDONG PROVINCIAL HOSPITAL OF TCM, Dade Road 111, Yuexiu District Guangzhou, 510000 Guangdong, CN THE SECOND AFFILIATED HOSPITAL OF GUANGZHOU UNIVERSITY OF CHINESE MEDICINE, Dade Road 111, Yuexiu District Guangzhou,, 510000 Guangdong, CN THE SECOND CLINICAL COLLEGE OF GUANGZHOU UNIVERSITY OF CHINESE MEDICINE;, Dade Road 111, Yuexiu District Guangzhou,, 510000 Guangdong, CN GUANGDONG PROVINCIAL ACADEMY OF CHINESE MEDICAL SCIENCES, Dade Road 111, Yuexiu District Guangzhou, 510000 Guangdong, CN		(21) 2450111-6 (22) 2023-01-25 (41) 2024-02-02 (32) 2022-01-26 (33) SE (31) 2250071-4 (54) A METHOD OF ACCELERATED BIODEGRADATION OF TOXIC, ORGANIC CHEMICALS (71) LIVSKVALITET APS, Soldalen 33, 4500 Nykøbing Sj, DK (72) Søren VENTEGODT, Vanløse, DK (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE (86) 2023-01-25 PCT/EP2023/051767
(72) Runyue HUANG, Guangdong, CN Zehuai WEN, Guangdong, CN Qingchun HUANG, Guangdong, CN Yue ZHAO, Guangdong, CN Xiaodong WU, Guangdong, CN Xiumin CHEN, Guangdong, CN Xuan XIA, Guangdong, CN Xiaohui GUO, Guangdong, CN		
(74) KIPA AB, Drottninggatan 11, 252 21 Helsingborg, SE (86) 2021-08-09 PCT/CN2021/111563		(51) B60K 1/04 B60L 50/64 H01M 50/35
(51) A61K 36/8994 A61P 19/02 A61P 29/00		
(21) 2351358-3	(22) 2021-08-09	
(41) 2024-01-23		
(32) 2021-04-27 (33) CN (31) 202110458037.9		
(54) COMPOSITION FOR PREVENTING RHEUMATOID ARTHRITIS, PREPARATION METHOD THEREFOR, AND APPLICATION THEREOF		(21) 2350789-0 (22) 2023-06-27 (41) 2024-01-29 (32) 2022-07-28 (33) DE (31) 10 2022 118 977.5 (54) Underbody protection apparatus to be arranged below a traction battery on the underbody of an at least semi-electrically driveable motor vehicle (71) Dr. Ing. h.c. F. Porsche Aktiengesellschaft, Porscheplatz 1, 70435 Stuttgart, DE (72) Salvatore MALTISOTTO, Stuttgart, DE (74) STRÖM & GULLIKSSON AB, Box 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
(71) GUANGDONG PROVINCIAL HOSPITAL OF TCM, Dade Road 111, Yuexiu District Guangzhou, 510000 Guangdong, CN THE SECOND AFFILIATED HOSPITAL OF GUANGZHOU UNIVERSITY OF CHINESE MEDICINE, Dade Road 111, Yuexiu District Guangzhou,, 510000 Guangdong, CN		
(51) B60K 1/04 B60L 50/64 H01M 50/35		
(21) 2350789-0	(22) 2023-06-27	
(41) 2024-01-29		
(32) 2022-07-28 (33) DE (31) 10 2022 118 977.5		
(54) Underbody protection apparatus to be arranged below a traction battery on the underbody of an at least semi-electrically driveable motor vehicle		
(71) Dr. Ing. h.c. F. Porsche Aktiengesellschaft, Porscheplatz 1, 70435 Stuttgart, DE		
(72) Salvatore MALTISOTTO, Stuttgart, DE		
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, Box 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE		
(51) B63B 35/04 B63B 35/04		
(21) 2450114-0	(22) 2024-02-06	
(41) 2024-02-06		
(54) A CABLE LAYING VESSEL		
(71) NKT HV CABLES AB, Verkövägen 102, 371 60 Lyckeby, SE		
(72) Ian STEVENSON, Newcastle, County Down, Northern Ireland, GB		
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		

Allmänt tillgängliga patentansökningar 09/2024

(51) B64D 27/24 B60L 50/60 H02J 1/14	H02J 1/10	(54) METHOD AND SYSTEM FOR REFERENCING DATA
(21) 2250933-5	(22) 2022-07-29	(71) Tomicic Consulting AB, Ättetorpsvägen 25, 616 31 Åby, SE
(41) 2024-01-30		(72) Ali AL RASHINI, Norrköping, SE
(54) AN ENERGY DISTRIBUTION SYSTEM		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
(71) Heart Aerospace AB, Lindholmsallén 2, 417 55 Göteborg, SE		
(72) Luis Antonio AGUILERA MEDINA, Göteborg, SE Fabrício DE OLIVEIRA SPIGOLON, Kungälv, SE Bassem FARAG, Hisings Backa, SE		
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		
(51) D21C 7/08 B65G 33/14 B65G 53/48 D21C 1/00	(11) 545 873 B65G 33/24 B65G 65/46	(51) H01M 10/04 H01M 10/0587
(21) 2330197-1	(22) 2023-05-03	(21) 2450119-9 (22) 2024-02-06
(41) 2024-02-27	(45) 2024-02-27	(41) 2024-02-07
(54) DISCHARGE ARRANGEMENT FOR DISCHARGING LIGNOCELLULOSIC MATERIAL		(54) A BATTERY MODULE, A BATTERY PACK, AND A VEHICLE
(71) Valmet AB, Gustaf Gidlöfs väg 4, 851 94 Sundsvall, SE		(71) Volvo Truck Corporation, ., 405 08 Göteborg, SE
(72) Robert WAHLBERG, Sundsvall, SE		(72) Ya LIU, Göteborg, SE
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		Fredrik LINDELÖW, Skövde, SE
		(74) Valea AB, ., 405 23 Göteborg, SE
(51) D21C 9/18 B01D 29/00 C08J 5/18 D21H 11/18 H01M 50/429	C08B 15/10 C08L 1/02 D21H 11/20	(51) H01M 10/054 C01D 5/00 C05D 1/02
(21) 2250929-3	(22) 2022-07-26	(21) 2250932-7 (22) 2022-07-28
(41) 2024-01-27		(41) 2024-01-29
(54) DEVICE FOR REMOVAL OF A LIQUID FROM A CELLULOSE NANOPARTICLE SLURRY AND A METHOD THEREOF		(54) PROCESS FOR TREATMENT OF A SODIUM SULFATE CONTAINING RESIDUE PROCESS STREAM OF A BATTERY PROCESS
(71) Cellfion AB, Drottning Kristinas väg 53, 114 28 Stockholm, SE		(71) Cinis Fertilizer AB, Vegagatan 21, 224 57 LUND, SE
(72) Johan Erlandsson, Stockholm, SE		(72) Jakob LIEBERG, LUND, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 5275, 102 46 Stockholm, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE
(51) F24D 3/08 F24D 3/18 F24D 11/02	(11) 545 869 F24H 1/48 F24H 1/18	(51) H02J 50/10 G06F 21/32
(21) 2251315-4	(22) 2022-11-10	G06K 19/067
(41) 2024-02-27	(45) 2024-02-27	(21) 2350625-6 (22) 2023-05-23
(54) AN ARRANGEMENT FOR DOMESTIC HEATING AND A METHOD FOR CONTROLLING AN ARRANGEMENT		(41) 2024-01-23
(71) Qvantum Industries AB, JI-TE GATAN 7, 265 38 Åstorp, SE		(54) ENROLLMENT ASSISTANCE DEVICE WITH BIFILAR COILS, BIOMETRIC SYSTEM AND ENROLLMENT METHOD
(72) Fredrik ROSENQVIST, HELSINGBORG, SE Bengt LINDOFF, BJÄRRED, SE		(71) FINGERPRINT CARDS ANACATUM IP AB, Kungsgatan 20, 411 19 GÖTEBORG, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		(72) Johan HAMMERSBERG, FLODA, SE Muhammad ASAD, LÖDÖSE, SE
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
(51) G01S 19/41 A01D 34/00 G05D 1/248	(11) 545 858 G01S 19/46 G05D 1/43	(51) H02J 50/10 G06F 21/32
(21) 2251014-3	(22) 2022-09-02	G06K 19/067
(41) 2024-02-27	(45) 2024-02-27	(21) 2350626-4 (22) 2023-05-23
(54) IMPROVED NAVIGATION FOR A ROBOTIC LAWNMOWER		(41) 2024-01-23
(71) Husqvarna AB, ., 561 82 Huskvarna, SE		(54) ENROLLMENT ASSISTANCE DEVICE WITH INDUCTIVE COILS, BIOMETRIC SYSTEM AND ENROLLMENT METHOD
(72) Michel Chedid, Jönköping, SE		(71) FINGERPRINT CARDS ANACATUM IP AB, Kungsgatan 20, 411 19 GÖTEBORG, SE
		(72) Johan HAMMERSBERG, FLODA, SE Muhammad ASAD, LÖDÖSE, SE
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
(51) G06F 16/174 G06F 3/06 G06F 11/14	(11) 545 875 G06F 12/04	
(21) 2350371-7	(22) 2023-03-30	
(41) 2024-02-27	(45) 2024-02-27	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 09/2024

(51) A47B 3/06 A47B 19/08	(11) 545 865 A47B 43/02	(32) 2021-05-08 (33) US (31) 63/186,086	(54) FAULT DETECTION FOR MICRONEEDLE ARRAY BASED CONTINUOUS ANALYTE MONITORING DEVICE
(21) 2150212-5	(22) 2021-02-26	(73) BIOLING INCORPORATED, 10260 Sorrento Valley Road, 92121 San Diego, US	(72) Joshua Ray WINDMILLER, San Diego, US Alan Steven CAMPBELL, San Diego, US Jared Rylan TANGNEY, Encinitas, CA 92024, US
(41) 2022-08-27	(45) 2024-02-27	(74) Nordic Patent Service, Bredgade 30, 1260 Copenhagen K, DK	(86) 2022-05-06 PCT/US2022/028196
(54) KIT OF BLANKS FOR FORMING A DESK AND A DESK FORMED OF SUCH KIT OF BLANKS			
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(72) Roland WILLYSON, Jönköping, SE			
(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE			
(51) A61B 5/0295 A61B 5/1455	(11) 545 864	(51) B01D 35/143 A47L 9/19 B08B 15/00	(11) 545 877 B01D 46/44 B24B 55/06
(21) 2051096-2	(22) 2020-09-21	(21) 2050697-8	(22) 2020-06-11
(41) 2022-03-22	(45) 2024-02-27	(41) 2021-12-12	(45) 2024-02-27
(54) An optical sensor plate for measuring blood flow via the skin of a patient		(54) Filter arrangements for industrial dust extractors	
(73) PU sensor AB, Teknikringen 9, 583 30 Linköping, SE		(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(72) Tova PERSSON, Linköping, SE Martin JEPSSON, Västerås, SE Stefan GRÖNQVIST, Västerås, SE		(72) Axel Sjöberg, Västra Frölunda, SE Karl Elmestrand, Sävedalen, SE Jonas Eriksson, Knivsta, SE Elon Wennberg, Göteborg, SE	
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(51) A61B 5/145 A61M 5/142	(11) 545 876 A61M 5/172	(51) B02C 17/22 B25J 9/04	(11) 545 878 B25J 9/16
(21) 2350993-8	(22) 2022-09-27	(21) 2150152-3	(22) 2021-02-11
(41) 2023-08-23	(45) 2024-02-27	(41) 2022-08-12	(45) 2024-02-27
(32) 2021-09-28 (33) US (31) 63/249,399		(54) Method and system for positioning a wear element relative to a supporting structure	
(32) 2021-12-17 (33) US (31) 63/291,293		(73) Metso Outotec Finland Oy, PL 306, 33101 TAMPERE, FI	
(32) 2022-06-27 (33) US (31) 63/355,987		(72) Jared Le Cras, Thornlie, AU Bjorn Nielsen, Inglewood, AU	
(54) MICRONEEDLE ENCLOSURE AND APPLICATOR DEVICE FOR MICRONEEDLE ARRAY BASED CONTINUOUS ANALYTE MONITORING DEVICE		(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE	
(73) Bioling Incorporated, 10260 Sorrento Valley Road, 92121 San Diego, US			
(72) George Albert MANSFIELD III, San Diego, US David Michael MORELOCK, Escondido, US Mark Christopher BRISTER, San Diego, US Nathan Thomas BALCOM, San Marcos, US Joshua David DOAN, Oceanside, US Joshua Andrew WARNER, Escondido, US Paul Daniel FAUCHER,, Escondido, US Tsuk HAROUSH, Encinitas, US			
(74) Nordic Patent Service, Bredgade 30, 1260 Copenhagen K, DK			
(86) 2022-09-27 PCT/US2022/044950			
(51) A61G 7/10 H01R 41/00	(11) 545 871	(51) B60T 10/00 B60T 1/087	(11) 545 857 F16D 57/04
(21) 2151485-6	(22) 2021-12-06	(21) 2250074-8	(22) 2022-01-28
(41) 2023-06-07	(45) 2024-02-27	(41) 2023-07-29	(45) 2024-02-27
(54) CONTACTING APPARATUS FOR A PATIENT HOIST COMPRISING A RESILIENTLY BIASED LEVEL ARM		(54) A retarder, a transmission, a power train and a vehicle	
(73) Arjo IP Holding Aktiebolag, Hans Michelsensgatan 10, 211 20 Malmö, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Olivier CUSTEAU-BOISCLAIR, Sheerbrooke, (Québec), CA Denis-Alexandre BRULOTTE, Orford (Québec), CA Jacob BÉLANGER-BRAULT, Sherbrooke (Québec), CA Marie-Pier GAUDET, Sherbrooke (Québec), CA		(72) Kenneth Hammarstedt, Strängnäs, SE	
(74) Arjo IP Holding Aktiebolag, Box 48, 201 20 Malmö, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) A61M 5/172 A61B 5/145 G16H 20/17	(11) 545 874 A61M 5/142	(51) B65D 5/00 B65D 5/20 B65D 21/032	(11) 545 860 B65D 5/30
(21) 2350067-1	(22) 2022-05-06	(21) 2050769-5	(22) 2020-06-26
(41) 2023-01-25	(45) 2024-02-27	(41) 2021-12-27	(45) 2024-02-27
(54) BLANK CONFIGURED TO BE ERECTED INTO A BOX		(54) BLANK CONFIGURED TO BE ERECTED INTO A BOX	
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(72) Daniel Axelsson, Jönköping, SE		(72) Daniel Axelsson, Jönköping, SE	
(74) Ulf Magnusson, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650		(74) Ulf Magnusson, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650	

Meddelade patent II 09/2024

09 Karlstad, SE	(41) 2024-02-27	(45) 2024-02-27
(51) C08J 5/18	(11) 545 868	(54) DISCHARGE ARRANGEMENT FOR DISCHARGING LIGNOCELLULOSIC MATERIAL
C08L 1/02	D21H 11/18	(73) Valmet AB, Gustaf Gidlöfs väg 4, 851 94 Sundsvall, SE
D21H 23/78	G01N 33/34	(72) Robert WAHLBERG, Sundsvall, SE
B82Y 30/00	C09D 101/02	(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE
D21H 19/34		
(21) 2230187-3	(22) 2022-06-10	(51) F24D 3/08
(41) 2023-12-11	(45) 2024-02-27	F24D 3/18
(54) METHOD AND DEVICE FOR PRODUCING A MICROFIBRILLATED CELLULOSE FILM		F24D 11/02
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(11) 545 869
(72) Otto Nylén, Helsinki, FI		F24H 1/48
Anni Karppinen, Espoo, FI		F24H 1/18
Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI		(21) 2251315-4
(74) Maria Glindell, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 65009 Karlstad, SE		(22) 2022-11-10
		(41) 2024-02-27
		(45) 2024-02-27
		(54) AN ARRANGEMENT FOR DOMESTIC HEATING AND A METHOD FOR CONTROLLING AN ARRANGEMENT
		(73) Qvantum Industries AB, JI-TE GATAN 7, 265 38 Åstorp, SE
		(72) Fredrik ROSENQVIST, HELSINGBORG, SE
		Bengt LINDOFF, BJÄRRED, SE
		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE
(51) C08J 5/18	(11) 545 862	(51) F25D 17/04
C08L 1/02	D21H 11/18	G06K 7/10
D21H 23/78	G01N 33/34	(11) 545 867
B82Y 30/00	C09D 101/02	(21) 2230134-5
D21H 19/34		(22) 2022-05-06
(21) 2230188-1	(22) 2022-06-10	(41) 2023-11-07
(41) 2023-12-11	(45) 2024-02-27	(45) 2024-02-27
(54) METHOD AND DEVICE FOR PRODUCING A MICROFIBRILLATED CELLULOSE FILM		(54) INTELLIGENT CABINET WITH IMPROVED RF SHIELD
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(72) Otto Nylén, Helsinki, FI		(72) Ilkka Yli-Peltola, Kangasala, FI
Riku Pihko, Jyväskylä, FI		(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 65009 Karlstad, SE
Jarmo Kouko, Jyväskylä, FI		
Oleg Timofeev, Jyväskylä, FI		
Timo Rantanen, Jyväskylä, FI		
(74) Maria Glindell, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 65009 Karlstad, SE		
(51) C10L 1/02	(11) 545 870	(51) G01S 13/76
C10G 2/00	C10G 3/00	G01S 5/02
C10G 45/58	C10L 1/04	G07C 9/00
C10G 69/02		(11) 545 859
(21) 2051333-9	(22) 2020-11-16	G01S 13/87
(41) 2021-05-20	(45) 2024-02-27	H01Q 25/00
(32) 2019-11-19 (33) FI	(31) 20195987	(21) 2050675-4
(54) A hydrocarbon composition		(22) 2020-06-09
(73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI		(41) 2021-12-10
(72) Kati Sandberg, PORVOO, FI		(45) 2024-02-27
Väinö Sippola, PORVOO, FI		(54) Location determiner
Janne Suppula, PORVOO, FI		(73) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE
Jesse Vilja, PORVOO, FI		(72) Mattias HÄGER, Solna, SE
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		Anders SAHLSTRÖM, Stockholm, SE
		EINBERG Fredrik, Huddinge, SE
		Mats CEDERBLAD, Hässelby, SE
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(51) C21B 13/02	(11) 545 863	(51) G01S 13/88
(21) 2250229-8	(22) 2022-02-21	G01S 7/41
(41) 2023-08-22	(45) 2024-02-27	(21) 2200059-0
(54) A METHOD AND AN ARRANGEMENT FOR THE PRODUCTION OF SPONGE IRON FROM IRON ORE		(22) 2022-06-02
(73) HYBRIT Development AB, Klarabergsviadukten 70, 111 64 Stockholm, SE		(41) 2023-12-03
(72) Henrik VON SCHENCK, Nacka, SE		(45) 2024-02-27
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(54) DETECTION AND CLASSIFICATION OF UAVS
		(73) SAAB AB, -, 581 88 Linköping, SE
		(72) Stefan Eriksson, Landvetter, SE
		Michael Andersson, Varberg, SE
		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) D21C 7/08	(11) 545 873	(51) G01S 19/41
B65G 33/14	B65G 33/24	A01D 34/00
B65G 53/48	B65G 65/46	G05D 1/248
D21C 1/00		(11) 545 858
(21) 2330197-1	(22) 2023-05-03	G01S 19/46
		G05D 1/43
		(21) 2251014-3
		(22) 2022-09-02
		(41) 2024-02-27
		(45) 2024-02-27
		(54) IMPROVED NAVIGATION FOR A ROBOTIC LAWNMOWER
		(73) Husqvarna AB, ., 561 82 Huskvarna, SE
		(72) Michel Chedid, Jönköping, SE
		(51) G06F 16/174
		G06F 3/06
		(11) 545 875
		G06F 12/04
		G06F 11/14

(21) **2350371-7** (22) 2023-03-30
(41) 2024-02-27 (45) 2024-02-27
(54) METHOD AND SYSTEM FOR REFERENCING DATA
(73) Tomicic Consulting AB, Ättetorpsvägen 25, 616 31 Åby,
SE
(72) Ali AL RASHINI, Norrköping, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE

(51) **H04L 9/32** (11) **545 872**
G06F 21/31
(21) **1951093-2** (22) 2019-09-27
(41) 2021-03-28 (45) 2024-02-27
(54) Generation and verification of a temporary
authentication value for use in a secure transmission
(73) No Common Payment AB, BOX 1345, 111 83 Stockholm, SE
(72) Fredrik CARLEMALM, Stockholm, SE
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **A61K 39/395** (21) **2490001-1 L**
A61K 31/506 A61K 31/7072
A61P 35/00 A61P 43/00
A61K 31/513 C07K 16/22
C07K 16/28 A61K 39/00
- (68) **14842538.2** (68) **3 042 669**
- (92) 2023-07-27 EG EU/1/16/1096
(93) 2023-07-27 EG EU/1/16/1096
- (95) Combination of trifluridine and tipiracil or a salt thereof with bevacizumab
- (54) ANTITUMÖRMEDEL OCH ANTITUMÖR-EFFEKTFÖRSTÄRKARE
- (71) Taiho Pharmaceutical Co., Ltd., 1-27, Kandanishiki-cho, Chiyoda-ku Tokyo 101-8444, JP
-

- (51) **C07K 16/00** (21) **2290042-7** L
A61K 38/00 A61K 38/17
- (68) **14827372.5** (68) **3 087 095**
- (94) 2034-12-24--2037-08-10
- (92) 2022-08-11 EG EU/1/22/1674
- (93) 2022-08-11 EG EU/1/22/1674
- (95) efgartigimod alfa
- (54) FcRn-antagonister och förfaranden för användning
- (73) argenx BV, Industriepark - Zwijnaarde 7, 9052
Zwijnaarde (Ghent), BE
The Board of Regents of The University of Texas
System, 210 West 7th Street, Austin, TX 78701, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 09/2024

(51) A01B 59/043	(11) 3 892 075	(21) 17182379.2	(45) 2024-01-17
A01B 63/00	A01B 63/02	(32) 2011-12-11 (33) US	(31) 201161569287 P
A01B 63/10	A01B 63/111	(54) Analytsensorförfarande	
A01C 7/20		(73) Abbott Diabetes Care, Inc., 1360 South Loop Road, Alameda, CA 94502, US	
(21) 21157517.0	(45) 2024-01-17		
(32) 2020-04-08 (33) US	(31) 202063007130 P		
(54) System innefattande jordbruksredskap, vilka är förbundna med lyftkopplingsanordningar, och tillhörande styrsystem och förfaranden			
(73) AGCO Corporation, 4205 River Green Parkway, Duluth, GA 30096, US			
(51) A01C 7/08	(11) 3 831 180	(51) A61B 5/145	(11) 3 818 934
A01C 7/20	A01B 73/04	A61B 5/00	G16H 40/63
(21) 20209933.9	(45) 2023-11-15	G16H 10/60	G16H 50/70
(32) 2019-12-06 (33) DE	(31) 102019133273	(21) 20194868.4	(45) 2023-12-27
(54) JORDBRUKSSPRIDNINGSMASKIN		(32) 2013-11-14 (33) US	(31) 201361904396 P
(73) PÖTTINGER Landtechnik GmbH, Industriegelande 1, 4710 Grieskirchen, AT		(54) INDIKATOR OCH ANALYS FÖR INSÄTTNING AV EN SENSOR I ETT SYSTEM FÖR KONTINUERLIG ÖVERVAKNING AV ANALYTER OCH TILLHÖRANDE FÖRFARANDEN	
(51) A01D 34/00	(11) 4 233 516	(51) A61C 13/00	(11) 3 593 754
(21) 22212142.8	(45) 2024-02-21	A61C 13/271	A61C 13/277
(32) 2022-02-28 (33) SE	(31) 2250268-6	(21) 19162131.7	(45) 2023-11-29
(54) Självgående robotarbetsredskap		(32) 2010-10-06 (33) DK	(31) PA201000909
(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(32) 2010-10-06 (33) US	(31) 39026910 P
(51) A01D 34/66	(11) 3 780 933	(32) 2011-09-23 (33) DK	(31) PA201100728
A01D 42/00	A01D 67/00	(54) UTFORMNING AV EN DELVIS AVTAGBAR TANDPROTES SOM INNEFATTAR EN DUBBELKRONA SOM INNEFATTAR EN INRE KRONA OCH EN YTTRE KRONA	
A01D 34/64		(73) 3Shape A/S, Holmens Kanal 7, 1060 Copenhagen K, DK	
(21) 19742479.9	(45) 2023-11-08	(51) A61F 13/02	(11) 3 813 751
(32) 2018-09-14 (33) US	(31) 201862731136 P	A61F 13/15	A61M 1/00
(54) LÅSMEKANISM MED FLERA LÄGEN FÖR ETT ÅKFORDON FÖR GRÄSMATTESKÖTSEL		A61L 15/00	A61F 13/00
(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		A61L 15/42	A61L 15/58
(51) A21B 3/15	(11) 4 030 917	A61L 15/60	B32B 3/08
(21) 20768370.7	(45) 2023-11-29	B32B 5/18	B32B 7/06
(32) 2019-09-17 (33) FR	(31) 1910251	B32B 7/12	B32B 27/06
(54) STÖDBRICKA FÖR BAGERI-, BAKVERKS- OCH KONDITORIPRODUKTER SAMT LIKNANDE PRODUKTER, TILLVERKAD AV EN STRÄCKMETALLPLÅT		B32B 27/08	B32B 27/10
(73) MECATHERM, Rue de Lattre de Tassigny, 67130 Barembach, FR		B32B 27/32	B32B 27/36
(51) A23C 9/16	(11) 3 982 744	B32B 27/40	
A23L 33/00	A23P 30/20	(21) 19855569.0	(45) 2023-11-29
(21) 20743885.4	(45) 2024-01-17	(32) 2018-08-28 (33) US	(31) 201816114813
(32) 2019-06-13 (33) WO	(31) PCT/NL2019/050360	(54) FÖRBAND	
(54) Strängsprutning med gasinsprutning för framställning av modersmjölksersättningar		(73) Aatru Medical, LLC, 1301 East Ninth Street, 27th Floor, Cleveland, OH 44114, US	
(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL		(51) A61H 1/02	(11) 3 851 087
(51) A61B 5/00	(11) 3 496 597	A45F 3/04	A45F 3/08
A61B 5/145	A61M 31/00	A45F 3/14	
A61M 37/00		(21) 20214950.6	(45) 2024-01-10
(21) 17840295.4	(45) 2023-11-08	(32) 2020-01-16 (33) IT	(31) 202000000751
(32) 2016-08-12 (33) US	(31) 201662374539 P	(54) System avsett som gränssnitt mot en användares kropp för en funktionsenhet	
(54) SYSTEM FÖR KONTINUERLIG ÖVERVAKNING AV ANALYTER KONFIGURERAT FÖR FRAMTAGNING AV DYNAMISKA DATASTRUKTURER OCH GRAFISKA VISNINGAR		(73) Comau S.p.A., Via Rivalta 30, 10095 Grugliasco (Torino), IT	
(73) DexCom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego, CA 92121, US		(51) A61H 33/00	(11) 3 744 306
(51) A61B 5/00	(11) 3 300 658	A47K 3/16	A47K 3/162
A61B 5/155	A61B 5/145	E04H 4/00	
		(21) 20170516.7	(45) 2023-11-22
		(32) 2015-01-27 (33) US	(31) 201514606232
		(54) Fästanordning för spabad	
		(73) Bullfrog International, L.C., 668 West 14600 South, Bluffdale, UT 84065, US	
		(51) A61K 9/00	(11) 3 880 212
		A61K 9/127	A61K 31/712
		A61P 35/00	C12N 15/11

Meddelade europeiska patent 09/2024

<p>(21) 19884629.7 (45) 2024-01-17</p> <p>(32) 2018-11-16 (33) US (31) 201862768826 P</p> <p>(54) RNA-INTERFERENSFORMULERING OCH METODER FÖR MALIGNA TUMÖRER</p> <p>(73) Nitto Denko Corporation, 1-2, Shimohozumi 1-chome Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP</p>	<p>(21) 19151897.6 (45) 2023-12-13</p> <p>(32) 2010-01-27 (33) US (31) 29858910 P</p> <p>(54) Kombinationer av dolutegravir och lamivudine för behandling av HIV-infektion</p> <p>(73) VIIV Healthcare Company, 251 Little Falls Drive, Wilmington, DE 19808, US</p>
<p>(51) A61K 31/197 (11) 3 989 961</p> <p>A61K 31/366 A61K 45/06</p> <p>A61P 35/00 A61K 31/17</p> <p>A61K 31/282 A61K 31/495</p> <p>A61K 31/513</p> <p>(21) 21705541.7 (45) 2023-11-22</p> <p>(32) 2020-02-19 (33) EP (31) 20158341.6</p> <p>(54) Farmaceutisk kombination av en artemisininförening, 5-aminolevulinsyra eller metyl-5-aminolevulinsyra och ett kemoterapeutiskt medel</p> <p>(73) JLP Health GmbH, Himmelhofgasse 62, 1130 Wien, AT</p>	<p>(51) A61K 31/53 (11) 3 581 183</p> <p>A61K 31/47 A61P 35/00</p> <p>(21) 18751614.1 (45) 2023-11-29</p> <p>(32) 2017-02-08 (33) JP (31) 2017021542</p> <p>(54) Tumörbehandlande farmaceutisk sammansättning</p> <p>(73) Eisai R&D Management Co., Ltd., 4-6-10 Koishikawa Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP</p>
<p>(51) A61K 31/198 (11) 3 782 617</p> <p>A61K 31/277 A61K 9/06</p> <p>A61K 47/38 A61P 25/16</p> <p>A61P 25/28</p> <p>(21) 20200070.9 (45) 2024-01-03</p> <p>(32) 2015-03-24 (33) SE (31) 1550344-4</p> <p>(32) 2014-09-04 (33) SE (31) 1451034-1</p> <p>(54) Farmaceutiska kompositioner innefattande levodopa, en opamindekarboxylashämmare och en COMT hämmare och metod att administrera därav</p> <p>(73) LOBSOR PHARMACEUTICALS AKTIEBOLAG, Kålsängsgränd 10 D, 753 19 UPPSALA, SE</p>	<p>(51) A61K 31/58 (11) 3 955 933</p> <p>A61P 29/00</p> <p>(21) 20722147.4 (45) 2023-11-29</p> <p>(32) 2019-04-15 (33) US (31) 201962833994 P</p> <p>(54) Behandling av migrän</p> <p>(73) Vistagen Therapeutics, Inc., 343 Allerton Avenue, South San Francisco, CA 94080, US</p>
<p>(51) A61K 31/428 (11) 3 830 085</p> <p>A61P 1/16 C07D 419/12</p> <p>A61P 1/00 A61P 11/00</p> <p>A61P 37/00 A61P 13/12</p> <p>C07D 417/12</p> <p>(21) 19759658.8 (45) 2023-11-08</p> <p>(32) 2018-07-27 (33) FR (31) 1857021</p> <p>(54) DEUTERADE DERIVAT AV LANIFIBRANOR</p> <p>(73) Inventiva, 50 rue de Dijon, 21121 Daix, FR</p>	<p>(51) A61K 35/545 (11) 3 600 362</p> <p>A61K 35/30 C12N 5/00</p> <p>C12N 5/0797 C12N 5/0793</p> <p>C12N 5/071 C12N 5/079</p> <p>(21) 18777772.7 (45) 2023-12-13</p> <p>(32) 2017-03-28 (33) US (31) 201762477858 P</p> <p>(54) Anordning av funktionellt integrerade mänskliga framhjärnsfäroider och förfarande för användning därav</p> <p>(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170, Third Floor, Main Quad P.O., Stanford, CA 94305-2038, US</p>
<p>(51) A61K 31/436 (11) 3 265 084</p> <p>A61K 31/519</p> <p>(21) 16759417.5 (45) 2023-11-22</p> <p>(32) 2015-03-03 (33) US (31) 201562127717 P</p> <p>(32) 2015-07-16 (33) US (31) 201562193518 P</p> <p>(54) Farmaceutiska formuleringar av Bruton-tyrosinkinas-inhibitorer</p> <p>(73) Pharmacyclics LLC, 1 N. Waukegan Road, North Chicago, IL 60064, US</p>	<p>(51) A61K 36/28 (11) 3 860 620</p> <p>A61K 33/00 A61P 35/00</p> <p>A61K 9/00 G01N 33/574</p> <p>(21) 19795326.8 (45) 2023-12-06</p> <p>(32) 2018-10-01 (33) IT (31) 201800009063</p> <p>(54) FORMULERING INNEFATTANDE OZONISERAD OLJA VID BEHANDLING AV EN TUMÖR</p> <p>(73) O3 ZONE LIMITED, 35 Firs Avenue, London N11 3NE, GB</p>
<p>(51) A61K 31/451 (11) 3 570 940</p> <p>A61K 45/06 A61P 25/28</p> <p>(21) 18741607.8 (45) 2023-12-13</p> <p>(32) 2017-01-20 (33) US (31) 201762448595 P</p> <p>(54) PRIDOPIDIN FÖR ANVÄNDNING VID BEHANDLING AV FRAGIL X-SYNDROM</p> <p>(73) Prilenia Neurotherapeutics Ltd., 10 HaMenofim Street, 4672561 Herzliya, IL</p>	<p>(51) A61K 38/16 (11) 3 833 377</p> <p>A61K 38/46 A61P 19/00</p> <p>C12N 9/16 A61K 9/00</p> <p>A61K 31/663 A61K 31/675</p> <p>A61K 38/18 A61K 45/06</p> <p>A61P 25/00</p> <p>(21) 19847015.5 (45) 2023-11-22</p> <p>(32) 2018-08-10 (33) US (31) 201862717371 P</p> <p>(54) Benläkning vid implantat med användning av alkaliskt fosfatas</p> <p>(73) Alexion Pharmaceuticals, Inc., 121 Seaport Blvd, Suite 400, Boston, MA 02210, US</p>
<p>(51) A61K 31/513 (11) 3 494 972</p> <p>A61K 31/5365 A61K 45/06</p> <p>A61K 9/00 A61P 31/00</p> <p>A61P 31/12 A61P 31/18</p> <p>A61P 37/04 A61P 43/00</p>	<p>(51) A61K 38/17 (11) 3 936 142</p> <p>A61P 1/16 A61K 47/68</p> <p>A61P 29/00 A61P 35/00</p> <p>(21) 20832900.3 (45) 2024-01-17</p> <p>(32) 2019-06-28 (33) KR (31) 20190077776</p> <p>(32) 2020-01-13 (33) KR (31) 20200004386</p> <p>(32) 2020-01-13 (33) KR (31) 20200004379</p>

Meddelade europeiska patent 09/2024

(32) 2020-06-08 (33) KR (31) 20200069219	A61L 27/38	A61L 27/52
(54) TRIPPELAGONIST MED AKTIVITET MED AVSEENDE PÅ ALLA GLUKAGON-, GLP-1- OCH GIP-RECEPTORER FÖR BEHANDLING AV LEVERSJKDOM	(21) 20203316.3	(45) 2024-01-17
(73) Hanmi Pharm. Co., Ltd., 214 Muha-ro, Paltan-myeon, 18536 Hwaseong-si, Gyeonggi-do, KR	(54) FLERSKIKTSKONSTRUERAD HJÄRTMUSKEL	(73) Georg-August-Universität Göttingen Stiftung Öffentlichen Rechts, Universitätsmedizin, Robert-Koch-Strae 40, 37075 Göttingen, DE
(51) A61K 39/00	(11) 3 313 431	(51) A61M 1/36
(21) 15733431.9	(45) 2023-11-15	(21) 18214574.8
(54) Förfarande för inducering av tidig T-minnesrespons med antitumörvaccin av korta peptider	(32) 2014-05-27 (33) US (31) 201462003346 P	(32) 2015-02-27 (33) US (31) 201562121980 P
(73) OSE Immunotherapeutics, 22 boulevard Benoni Goullin, 44200 Nantes, FR	(54) SYSTEM FÖR ATT DETEKTERA UTBYTE AV BLOD MED DIALYSATLÖSNING	(73) DEKA Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101-1108, US
(51) A61K 39/00	(11) 3 273 986	(51) A61M 16/06
C07K 14/47		A61M 16/08
(21) 16711659.9	(45) 2023-11-22	A62B 18/02
(32) 2015-03-27 (33) US (31) 201562139189 P		(21) 20160081.4
(32) 2015-03-27 (33) GB (31) 201505305		(32) 2015-07-20 (33) US (31) 201562194747 P
(54) NYA PEPTIDER OCH KOMBINATION AV PEPTIDER FÖR ANVÄNDNING VID IMMUNTERAPI MOT OLIKA TUMÖRER		(32) 2016-04-27 (33) US (31) 201662328458 P
(73) Immatics Biotechnologies GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse 15, 72076 Tübingen, DE		(54) UTANDNINGSPORT
(51) A61K 39/00	(11) 4 021 487	(73) Fisher & Paykel Healthcare Limited, 15 Maurice Paykel Place, East Tamaki, Auckland 2013, NZ
A61P 35/00	C07K 14/00	
C07K 14/47		(51) A61M 60/148
(21) 20804279.6	(45) 2023-12-27	A61B 17/062
(32) 2020-10-16 (33) WO (31) PCT/EP2020/079257		A61M 60/274
(32) 2019-11-15 (33) EP (31) 19306475.5		A61M 60/135
(54) ANTIGENA PEPTIDER FÖR PREVENTION OCH BEHANDLING AV B-CELLSMALIGNITET		A61M 60/554
(73) Enterome S.A., 94/96 Avenue Ledru-Rollin, 75011 Paris, FR		(21) 18199727.1
(51) A61K 39/12	(11) 3 656 395	(45) 2023-12-27
(21) 19216773.2	(45) 2023-11-08	(32) 2011-11-23 (33) US (31) 201161563238 P
(32) 2014-09-03 (33) US (31) 201462045522 P		(54) ANORDNING FÖR DRIFT AV MOTTRYCKSANORDNING, FÖRFARANDE OCH SYSTEM
(32) 2015-02-13 (33) US (31) 201562116021 P		(73) Abiomed, Inc., 22 Cherry Hill Drive, Danvers, MA 01923, US
(32) 2015-07-06 (33) US (31) 201562189109 P		(51) A61M 60/205
(54) Förfaranden och sammansättningar för att inducera skyddande immunitet mot filovirusinfektion		A61M 60/50
(73) Bavarian Nordic A/S, Hejreskovvej 10A, 3490 Kvistgaard, DK		(21) 18710297.5
Janssen Vaccines & Prevention B.V., Archimedesweg 4, 2333 CN Leiden, NL		(45) 2023-11-15
(51) A61L 2/26	(11) 3 824 911	(32) 2017-02-02 (33) DE (31) 102017000940
E05F 15/63		(54) ANORDNING MED EN BLODPUMP, EN STYRENHET OCH ETT INSTRUMENT FÖR ÖVERFÖRING AV MÅTVÄRDEN
(21) 20208749.0	(45) 2023-11-08	(73) Xenios AG, Im Zukunftspark 1, 74076 Heilbronn, DE
(32) 2019-11-25 (33) IT (31) 201900022080		(51) A62C 35/64
(54) MASKIN FÖR BEHANDLING AV OBJEKT MED STÄNGNINGSANORDNING		A62C 99/00
(73) Steelco S.p.A., Via Balegante, 27, 31039 Riese Pio X, IT		A62C 35/68
(51) A61L 24/00	(11) 3 801 656	A62C 37/50
C09J 183/00		(21) 14794733.7
(21) 20711291.3	(45) 2023-11-22	(45) 2024-01-03
(32) 2019-03-29 (33) GB (31) 201904403		(32) 2013-05-07 (33) US (31) 201361820439 P
(54) Med hud kompatibel kiselsammansättning		(32) 2013-06-11 (33) US (31) 201361833572 P
(73) Trio Healthcare Limited, Units 2a and 2b Sandylands Business Park Carleton New Road, Skipton, North Yorkshire BD23 2AA, GB		(54) KORROSIONSÖVERVAKNING I ETT BRANDSPRINKLERSYSTEM
(51) A61L 27/24	(11) 3 988 138	(73) Engineered Corrosion Solutions, LLC, 11336 Lackland Road, St. Louis, MO 63146, US
		(51) B01D 53/14
		B01D 53/62
		B01D 53/96
		(21) 18882476.7
		(45) 2024-01-10
		(32) 2017-11-30 (33) JP (31) 2017229936
		(54) Gasbehandlingsförfarande och gasbehandlingsapparat
		(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP

Meddelade europeiska patent 09/2024

National University Corporation Tokai National Higher Education and Research System, 1, Furo-cho Chikusa-ku, Nagoya-shi Aichi 464-8601, JP	(51) B60L 58/18 B60L 58/22 G01R 31/396 H01M 10/48	(11) 3 560 748 G01R 19/165 H01M 10/44 H02J 7/00
(51) B04B 5/08 B04B 11/06 B04B 9/02 B04B 5/12	(11) 4 059 611 B04B 7/02 B04B 9/06	(45) 2024-01-10
(21) 21163141.1	(32) 2016-12-22 (33) KR	(45) 2023-12-06
(54) EN MODULÄR CENTRIFUGALSEPARATOR FÖR RENING AV GAS	(54) INTEGRERAD SPÄNNINGSDETEKTIONSKRETS OCH BATTERIHANTERINGSSYSTEM INKLUDERANDE DENSAMMA	(31) 20160176862
(73) Alfdex AB, P.O. Box 506, 261 24 Landskrona, SE	(73) Samsung SDI Co., Ltd., 150-20, Gongse-ro, Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do 17084, KR	
(51) B25B 13/48 B25B 13/50	(11) 3 595 845 B25B 13/04	(11) 3 672 846
(21) 18719233.1	(45) 2023-11-08	(45) 2023-12-06
(32) 2017-03-16 (33) GB	(31) 201704196	(31) 102017214554
(32) 2017-05-07 (33) GB	(31) 201707287	
(54) Huvuden till ledningsnyckel och ledningsnycklar	(54) Anordning och metod för att sända en fysisk parameter med användande av analoga signaler för en fordonsstyrenhet	
(73) Buchanan, Nigel, By Leven, Fife KY85TF, GB	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
(51) B28C 9/04 C02F 1/66 C02F 1/68 C04B 40/00	(11) 3 774 248 C02F 1/52 C04B 28/02	(11) 3 980 302 G01P 1/02 G01P 3/487
(21) 19721429.9	(45) 2023-11-15	(45) 2024-01-10
(32) 2018-04-04 (33) US	(31) 201862652679 P	(31) 102019115397
(54) RAMSTÄLLNING AV FÄRDIGBLANDAD BETONG MED HJÄLP AV KOLDIOXIDAVSKILJNING OCH RELATERADE SYSTEM	(54) Hjulrotationssensor för ett nyttofordon	
(73) Meedl68 LP, 7260 West Azure Dr. Suite 140-541, Las Vegas, NV 89130, US	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
(51) B29C 45/14 B29C 31/00 B29C 44/12	(11) 3 829 847 B29L 31/48 B29K 25/00	(11) 3 922 525
(21) 19758808.0	(45) 2023-11-22	(45) 2023-12-13
(32) 2018-07-27 (33) IT	(31) 201800007587	(31) 102014015261
(54) STÖDMALL FÖR FORMAR FÖR SPORRHJÄLMAR, SÄRSKILT CYKELHJÄLMAR OCH GJUTNINGSPROCESS AV EN SPORRHJÄLM, SÄRSKILT EN CYKELHJÄLM	(54) Metod för begränsning av en hastighet hos ett nyttofordon samt hastighetsbegränsningsanordning	
(73) KASK S.p.A., Via Firenze 5, 24060 Chiuduno (BG), IT	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(51) B29C 55/08 B29C 55/20	(11) 4 129 625	(11) 3 712 034 B62D 5/28 B62D 101/00 B62D 115/00 B62D 12/00
(21) 21189781.4	(45) 2023-12-20	(45) 2023-12-06
(54) Enhet för tvärgående sträckning av elastiska filmer	(54) ARBETSFORDON	
(73) Fameccanica.Data S.p.A., Via Aterno, 136, 66020 San Giovanni Teatino (CH), IT	(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP	
(51) B60H 1/00 B60H 1/32 B65G 69/00	(11) 3 653 415 F25D 11/00 B60R 25/00	(11) 3 705 380 B62D 5/06 B62D 12/02 B62D 113/00 B62D 12/00
(21) 19205713.1	(45) 2023-11-29	(45) 2023-12-06
(32) 2018-10-31 (33) US	(31) 201816176667	(31) 2018108991
(54) Skyddssystem för bortkörning och förfarande för att förhindra bortkörning	(54) ARBETSFORDON	
(73) Thermo King LLC, 314 West 90th Street, Minneapolis, MN 55420, US	(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP	
(51) B60K 1/02 F16H 48/42 B60K 17/28	(11) 3 885 170 B60K 17/356	(11) 3 705 381 B62D 5/06 B62D 12/02
(21) 21152713.0	(45) 2023-11-29	(45) 2023-12-06
(32) 2020-03-23 (33) US	(31) 202016826866	(31) 2018108949
(54) Drivaxelsystem vilket uppvisar ett flertal elmotorer	(54) ARBETSFORDON	
(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US	(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP	
(51) B62D 6/00 B62D 1/12 B62D 5/28	(11) 3 705 381 B62D 5/06 B62D 12/02	

Meddelade europeiska patent 09/2024

B62D 101/00	B62D 113/00	(73) Autostore Technology AS, Stokkastrandvegen 85, 5578
B62D 115/00	B62D 12/00	Nedre Vats, NO
G05G 9/047		
(21) 19815917.0	(45) 2023-12-06	(51) B65G 1/04
(32) 2018-06-06 (33) JP	(31) 2018108977	(11) 3 807 181
(54) ARBETSFORDON		B65G 1/06
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP		B65G 43/00
		G05B 19/418
		(21) 19730161.7
		(45) 2023-11-15
		(32) 2018-06-12 (33) NO
		(31) 20180813
		(32) 2018-07-19 (33) NO
		(31) 20181005
		(32) 2019-05-24 (33) NO
		(31) 20190666
		(54) FÖRFARANDE FÖR HANTERING AV FELAKTIGT FUNGERANDE FORDON PÅ ETT SKENSYSTEM, OCH LAGRINGS- OCH HÄMTNINGSSYSTEM SOM ANVÄNDER ETT SÅDANT FÖRFARANDE
		(73) AUTOSTORE TECHNOLOGY AS, Stokkastrandvegen 85, 5578
		Nedre Vats, NO
(51) B62D 13/04	(11) 4 052 994	(51) B65G 1/04
B62D 13/02		(11) 3 807 187
(21) 22020085.1	(45) 2023-11-08	B65G 1/137
(32) 2021-03-01 (33) DE	(31) 102021001083	(21) 19730170.8
(32) 2021-03-01 (33) DE	(31) 202021000777 U	(45) 2023-11-15
(54) Hydrauliskt styrt transportfordon, företrädesvis med variabel bredd och spårvidd		(32) 2018-06-12 (33) NO
(73) Scheuerle Fahrzeugfabrik GmbH, Otto-Rettenmaier-Strasse 15, 74629 Pfedelbach, DE		(31) 20180813
		(32) 2018-07-19 (33) NO
		(31) 20181005
		(32) 2018-08-02 (33) NO
		(31) 20181039
		(54) LAGERSYSTEM
		(73) Autostore Technology AS, Stokkastrandvegen 85, 5578
		Nedre Vats, NO
(51) B62D 25/02	(11) 3 966 086	(51) B66F 9/075
B62D 21/15	B60K 1/04	(11) 4 043 387
(21) 20725945.8	(45) 2023-12-06	(21) 22152413.5
(32) 2019-05-07 (33) WO	(31) PCT/IB2019/053732	(45) 2023-11-08
(54) Sidotröskedel för ett motorfordon		(32) 2021-02-15 (33) IT
(73) ArcelorMittal, 24-26, Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU		(31) 202100003398
		(54) INDUSTRI TRUCK MED FÖRBÄTTRAD MOTORKYLNING
		(73) Toyota Material Handling Manufacturing Italy S.p.A, Via Persicetana Vecchia, 10, 40132 Bologna, IT
(51) B63H 25/38	(11) 3 626 602	(51) B66F 9/24
B63H 25/26	B63H 25/30	(11) 3 578 501
B63H 25/06	B63H 5/15	G05D 1/00
(21) 19207096.9	(45) 2024-01-17	B66F 17/00
(32) 2014-01-31 (33) JP	(31) 2014017401	(21) 18748504.0
(32) 2014-03-14 (33) JP	(31) 2014052040	(45) 2024-01-03
(54) STYRANORDNING OCH METOD FÖR STYRANORDNINGEN		(32) 2017-02-02 (33) JP
(73) Kay Seven Co. Ltd., 2-2-1 Ote-machi Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP		(31) 2017017595
Yamanaka Shipbuilding Co., Ltd., 951-5 Honjyo		(32) 2017-07-07 (33) JP
Yoshiumi-cho, Imabari, Ehime 794-2112, JP		(31) 2017133751
Kamome Propeller Co., Ltd., 690 Kamiyabe-cho Totsuka-ku, Yokohama, Kanagawa 245-8542, JP		(54) SYSTEM FÖR FJÄRRSTYRNING AV INDUSTRIFORDON OCH FÖRFARANDE FÖR FJÄRRSTYRNING AV INDUSTRIFORDON
		(73) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
(51) B65D 5/38	(11) 4 072 953	(51) C01B 21/086
B65D 5/54		(11) 3 750 848
(21) 20828298.8	(45) 2023-11-29	(21) 19785468.0
(32) 2019-12-13 (33) FI	(31) 20196080	(45) 2024-01-24
(54) BARNSÅKER FÖRPACKNING		(32) 2018-04-10 (33) KR
(73) ORION CORPORATION, Orionintie 1, 02200 Espoo, FI		(31) 20180041723
		(54) Förfarande för att framställa litiumbis(fluorsulfonyl)imidsalt
		(73) LG Energy Solution, Ltd., Tower 1, 108, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07335, KR
(51) B65D 81/32	(11) 3 851 397	(51) C01G 53/00
(21) 20020643.1	(45) 2023-11-22	(11) 3 814 280
(32) 2020-01-17 (33) PL	(31) 43261420	H01M 4/525
(54) BEHÅLLARE FÖR LÄKEMEDEL		(21) 19733992.2
(73) Gerresheimer Boleslawiec Spolka Akcyjna, ul. Boleslawa Chrobrego 15, 59-700 Boleslawiec, PL		(45) 2023-11-29
		(32) 2018-06-28 (33) EP
		(31) 18180290.1
		(54) Förfarande för bearbetning av Ni-rika elektrodaktiva material
		(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE
(51) B65G 1/04	(11) 3 757 038	(51) C04B 28/04
(21) 20191982.6	(45) 2023-05-03	(11) 3 956 273
(32) 2016-03-10 (33) GB	(31) 201604100	C04B 28/06
(54) LASTHANTERINGSANORDNING		(21) 20717929.2
(73) Ocado Innovation Limited, 1 Trident Place, Hatfield, Hertfordshire AL10 9UL, GB		(45) 2023-11-22
		(32) 2019-04-18 (33) EP
		(31) 19170324.8
(51) B65G 1/04	(11) 3 784 601	(51) C04B 28/06
(21) 18788713.8	(45) 2023-11-15	(11) 3 956 273
(32) 2018-04-25 (33) NO	(31) 20180589	C04B 111/76
(54) CONTAINERHANTERINGSFORDON		(21) 20717929.2
		(45) 2023-11-22
		(32) 2019-04-18 (33) EP
		(31) 19170324.8

Meddelade europeiska patent 09/2024

(54) Sprutbetongsammansättning			
(73) Construction Research & Technology GmbH, Dr.-Albert-Frank-Str. 32, 83308 Trostberg, DE	(51) C07D 251/30	(11) 3 656 009	
	H01G 9/20	H01G 11/06	
	H01G 11/58	H01G 11/64	
	H01M 6/16	H01M 10/052	
	H01M 10/054	H01M 10/0567	
	H01M 50/417	H01M 50/491	
	H01G 11/30	H01G 11/46	
	H01G 11/52	H01G 11/60	
	H01G 11/62	H01M 10/0568	
	H01M 10/0569		
	(21) 18834620.9	(45) 2023-11-15	
	(32) 2017-07-17 (33) US	(31) 201762533410 P	
	(54) MODIFIERADE JONISKA VÄTSKOR SOM INNEHÅLLANDE TRIAZIN		
	(73) Nohms Technologies, Inc., 1200 Ridgeway Avenue, Suite 110, Rochester, NY 14615, US		
(51) C07C 51/235	(11) 4 087 834		
C07C 51/44	C07C 53/122		
C07C 51/487			
(21) 20841732.9	(45) 2023-11-22		
(32) 2020-01-09 (33) EP	(31) 20150845		
(54) Process för beredningen av C3-5 mättade alifatiska karboxylsyror			
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE			
(51) C07D 207/12	(11) 4 081 507		
C07D 211/22	C07D 211/46		
C07D 211/52	C07D 211/62		
C07D 295/13	A61P 27/00		
C07D 265/30	C07D 267/10		
C07D 295/185	C07D 307/52		
A61K 31/4453	A61K 31/451		
A61K 31/445	A61K 31/341		
A61K 31/5375	A61K 31/54		
A61K 31/40	C07C 233/20		
C07C 233/23			
(21) 20851327.5	(45) 2023-11-22		
(32) 2019-12-26 (33) FR	(31) 1915598		
(54) Kemiska föreningar inriktade på ögat samt deras användning vid behandling av ögonsjukdomar			
(73) Biophytis, 14 avenue de l'Opéra, 75001 Paris, FR Centre national de la recherche scientifique, 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), 101 rue de Tolbiac, 75654 Paris Cedex 13, FR SORBONNE UNIVERSITE, 21, rue de l'École de Médecine, 75006 Paris, FR			
(51) C07D 207/16	(11) 3 953 327		
A61K 31/5377	A61P 3/04		
(21) 20885384.6	(45) 2023-12-27		
(32) 2019-11-07 (33) KR	(31) 20190141649		
(54) MELANOKORTIN-4-RECEPTORAGONISTER			
(73) LG CHEM, LTD., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR			
(51) C07D 215/08	(11) 3 386 943		
C07D 215/10	C07D 215/12		
C07C 213/10			
(21) 16829434.6	(45) 2024-01-03		
(32) 2015-12-11 (33) US	(31) 201562266163 P		
(54) Förfaranden för reducering av färg i alkanolaminsammansättningar			
(73) SABIC Global Technologies B.V., Plasticlaan 1, 4612 PX Bergen op Zoom, NL			
	(51) C07D 257/02	(11) 3 925 952	
	C07D 401/12	A61K 51/04	
	C07B 59/00	A61P 13/08	
	A61P 35/00	A61P 43/00	
	(21) 21177643.0	(45) 2023-11-29	
	(32) 2016-03-22 (33) US	(31) 201662311697 P	
	(54) Prostataspecifika membranantigenmålriktade medel med hög affinitet för inre strålbehandling av prostatacancer		
	(73) The Johns Hopkins University, 3400 N. Charles Street, Baltimore, MD 21218, US		
	(51) C07D 401/14	(11) 3 356 345	
	C07D 403/04	C07D 403/14	
	C07D 409/14	C07D 487/04	
	C07D 491/052	C07D 495/04	
	C07D 519/00	A61K 31/4155	
	A61P 29/00		
	(21) 16781631.3	(45) 2023-11-08	
	(32) 2015-09-30 (33) US	(31) 201562235191 P	
	(54) HETEROARYLDERIVAT SOM SEPIAPTERINREDUKTASHÄMMARE		
	(73) Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrae 8, 80539 München, DE		
	(51) C07D 471/04	(11) 3 551 629	
	C07D 405/14	A61K 31/4439	
	A61K 9/00	A61K 31/4525	
	A61K 39/395	A61K 45/06	
	A61P 35/00	C07K 16/28	
	A61K 39/00		
	(21) 17879038.2	(45) 2023-11-15	
	(32) 2016-12-08 (33) US	(31) 201662497949 P	
	(32) 2017-02-28 (33) US	(31) 201762465001 P	
	(32) 2017-08-14 (33) US	(31) 201762545373 P	
	(54) Oxabicykloheptaner för modulering av immunsvaret		
	(73) Lixte Biotechnology, Inc., 680 E. Colorado Blvd., Suite 180, Pasadena, CA 91101, US 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, US		
	(51) C07D 498/04	(11) 3 765 024	
	A61P 5/24	A61K 31/5383	
	A61K 9/08	A61K 9/48	
	A61K 47/14	A61P 25/00	
	(21) 19711866.4	(45) 2023-11-22	
	(32) 2018-03-14 (33) US	(31) 201862642622 P	

Meddelade europeiska patent 09/2024

(54) Ny farmaceutisk beredning vilken innefattar dubbla NK-1/NK-3 receptorantagonister	(51) C08L 9/04	(11) 4 013 819
(73) KaNDy Therapeutics Limited, 400 South Oak Way, Reading, Berkshire RG2 6AD, GB	C08L 9/06	D06M 15/19
	D06M 15/693	C08F 236/06
	D04H 1/587	D04H 3/12
	D04H 1/64	D06N 3/10
(51) C07D 498/18	(11) 3 687 999	(21) 20756804.9
A61K 31/436	A61P 19/00	(45) 2024-01-24
A61P 3/04	A61P 9/10	(32) 2019-08-15 (33) GB (31) 201911659
A61P 11/00	A61P 25/16	(54) LATEX FÖR BINDNING AV FIBERSTRUKTURER
A61P 25/28	A61P 35/00	(73) Synthomer Deutschland GmbH, Werrastrasse 10, 45768 Marl, DE
A61P 19/10	A61P 37/00	
A61P 13/12	A61P 25/02	(51) C08L 23/12
A61P 19/02	A61P 9/12	(11) 3 861 067
A61P 3/10	A61P 31/10	(45) 2023-11-29
A61P 29/00	C07F 9/32	(32) 2018-10-04 (33) EP (31) 18198601
(21) 18786408.7	(45) 2024-01-03	(54) UPPGRADERADE ÅTERVUNNA RELATIVT POLYETENRIKA POLYOLEFINMATERIAL
(32) 2017-09-26 (33) US (31) 201762563312 P		(73) Borealis AG, Trabrennstrasse 6-8, 1020 Vienna, AT
(54) Rapamycinderivat		
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		
(51) C07F 9/30	(11) 2 945 957	(51) C12P 19/14
C07D 255/02	C07F 9/6558	(11) 3 695 001
C07D 473/18	C07F 5/00	C12P 7/10
A61K 49/00	G01N 33/533	(21) 18782449.5
(21) 14705819.2	(45) 2023-11-08	(45) 2024-01-10
(32) 2013-01-16 (33) FR (31) 1350374		(32) 2017-10-09 (33) EP (31) 17195379.7
(54) NYA VATTENLÖSLIGA KOMPLEXBILDANDE MEDEL OCH MOTSVARANDE LANTANIDKOMPLEX		(54) Förfarande för enzymatisk hydrolys av lignocellulosamaterial och fermentering av socker
(73) Cisbio Bioassays, Parc Marcel Boiteux, 30200 Codolet, FR		(73) Versalis S.p.A., Piazza Boldrini 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT
(51) C07J 1/00	(11) 3 805 243	(51) C21D 9/32
C07J 41/00	C07J 43/00	(11) 3 770 291
A61K 31/566	A61K 31/58	C21D 8/06
A61P 9/04	C07J 21/00	C21D 11/22
C07J 51/00		B22D 11/00
(21) 19202257.2	(45) 2023-11-15	C21D 1/18
(54) Androstanderivat med aktivitet som rena eller övervägande rena serca2A-stimulatorer för behandling av hjärtsvikt		C21D 1/76
(73) Windtree Therapeutics, Inc., 2600 Kelly Road, Suite 100, Warrington, PA 18976-3622, US		C22C 38/02
		C22C 38/04
		C22C 38/24
		C22C 38/28
		C22C 38/32
		C21D 1/58
		(21) 19772012.1
		(45) 2024-01-17
		(32) 2018-03-23 (33) JP (31) 2018056867
		(54) Stål
		(73) NIPPON STEEL CORPORATION, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
(51) C07K 16/28	(11) 3 596 123	(51) C22C 38/00
C07K 14/55	A61K 39/00	(11) 3 728 679
A61P 35/00		C22C 38/06
(21) 18711313.9	(45) 2024-01-10	C21D 8/02
(32) 2017-09-07 (33) GB (31) 201714429		C22C 38/26
(32) 2017-07-06 (33) GB (31) 201710879		C22C 38/34
(32) 2017-03-17 (33) EP (31) 17161717.8		B32B 15/01
(54) Fc-optimerad anti-CD25 för utarmande av tumörspecifika celler		C23C 2/06
(73) Tusk Therapeutics Ltd, 6 Falcon Way, Shire Park, Welwyn Garden City Hertfordshire AL7 1TW 7, GB		(21) 18799871.1
Cancer Research Technology Limited, Angel Building 407 St John Street, London EC1V 4AD, GB		(45) 2023-12-27
		(32) 2017-12-19 (33) WO (31) PCT/IB2017/058125
		(54) Kallvalsad och värmebehandlad stålplåt och förfarande för dess tillverkning
		(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU
(51) C08J 11/08	(11) 3 016 998	(51) C23C 2/06
B29B 17/02		(11) 3 695 021
(21) 14729936.6	(45) 2024-01-03	C23C 2/26
(32) 2013-07-01 (33) DE (31) 102013212813		C23C 22/05
(54) Förfarande för anrikning av minst en polymer ur ett polymerhaltigt avfall och återvunnet polymermaterial		C23C 22/48
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastr. 27c, 80686 München, DE		C23C 22/53
		C23C 22/74
		(21) 18774150.9
		(45) 2024-01-17

Meddelade europeiska patent 09/2024

(32) 2017-10-12 (33) WO (31) PCT/IB2017/001244	(21) 19152751.4	(45) 2024-01-10
(54) Behandlingsförfarande för metallplåt	(32) 2018-02-08 (33) DE (31) 102018102845	
(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU	(54) Ljuddämpare	
	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(51) E01C 19/05 (11) 4 004 288	(51) F04B 43/00 (11) 3 620 191	
E01C 19/10 F26B 11/04	F04B 43/073 F04B 53/22	
F26B 3/06 F26B 23/02	A61M 1/16 A61M 1/14	
(21) 20745228.5 (45) 2023-11-08	A61M 1/28 A61M 39/20	
(32) 2019-07-31 (33) FR (31) 1908751	G16H 20/40 G16H 40/63	
(54) TORKANORDNING	A61M 5/168 A61M 39/10	
(73) TotalEnergies OneTech, La Défense 6 2 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR	A61M 39/28 F04B 43/02	
	F04B 43/08	
(51) E02F 3/36 (11) 4 183 933	(21) 19189999.6 (45) 2023-12-13	
E02F 9/26	(32) 2008-01-23 (33) US (31) 1196708 P	
(21) 22205072.6 (45) 2024-01-24	(32) 2008-06-03 (33) US (31) 5846908 P	
(32) 2021-11-22 (33) US (31) 202117531802	(54) APPARATER OCH METODER FÖR AUTOMATISK ANSLUTNING AV VÄTSKELEDNINGAR FÖR MEDICINSKA BEHANDLINGSSYSTEM	
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR STÖD AV EN ROTATIONSPROCEDUR FÖR ETT ARBETSVERKTYG	(73) DEKA Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101-1108, US	
(73) Caterpillar SARL, Route de Frontenex 76, 1208 Geneva, CH		
(51) E02F 9/28 (11) 3 374 573	(51) F04D 1/06 (11) 3 530 948	
B28D 1/18 E21C 35/18	F04D 7/04 F04D 29/44	
(21) 16810094.9 (45) 2024-01-10	(21) 19152370.3 (45) 2024-01-17	
(32) 2015-11-13 (33) NL (31) 2015785	(32) 2018-02-23 (33) EP (31) 18158444.2	
(54) Adaptersystem för skärtand	(54) Flerstegs centrifugal-avfallspump	
(73) IHC Holland IE B.V., Molendijk 94, 3361 EP Sliedrecht, NL	(73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH	
(51) E04B 1/00 (11) 3 835 501	(51) F16B 37/08 (11) 4 018 102	
(21) 20206149.5 (45) 2024-01-10	E04B 1/41	
(32) 2019-12-11 (33) DE (31) 102019133997	(21) 20753361.3 (45) 2024-01-17	
(54) Anordning för att förbinda en byggnadsdel med en yttre del framför byggnadsdelen	(32) 2019-08-21 (33) EP (31) 19192851.4	
(73) Max Frank GmbH & Co. KG, Mitterweg 1, 94339 Leiblfing, DE	(54) Förbindningsdon för gängad stång med i riktning mot öppningen utskjutande armar	
	(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstr. 100, 9494 Schaan, LI	
(51) E04H 17/06 (11) 3 464 757	(51) F16D 1/076 (11) 3 956 579	
E04H 17/24 E04H 17/14	F16H 55/36 F16D 25/08	
F16B 2/24 E04H 17/18	(21) 20718566.1 (45) 2024-01-10	
(21) 17717853.0 (45) 2023-12-13	(32) 2019-04-16 (33) DE (31) 102019109972	
(32) 2016-05-24 (33) GB (31) 201609076	(54) Positionsdetekteringsenhet, kopplingsmanöverdon med positionsdetekteringsenhet och fordonskoppling med positionsdetekteringsenhet	
(54) Staketspännarsystem	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
(73) Hampton Steel Limited, 34-42 Sanders Road, Wellingborough, Northamptonshire NN8 4NL, GB		
(51) E21C 25/16 (11) 3 516 153	(51) F16D 25/08 (11) 3 510 293	
E21D 9/10	F16D 23/14	
(21) 17853958.1 (45) 2023-11-22	(21) 17765093.4 (45) 2024-01-10	
(32) 2016-09-23 (33) US (31) 201662398744 P	(32) 2016-09-12 (33) DE (31) 102016117091	
(32) 2016-09-23 (33) US (31) 201662398834 P	(54) Självvengöringsmekanism för en pneumatisk centralurkopplare	
(32) 2016-09-23 (33) US (31) 201662398717 P	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
(54) ANORDNING FÖR STENSKÅRNING		
(73) Joy Global Underground Mining LLC, 40 Pennwood Place, Suite 100, Warrendale, PA 15086, US		
(51) E21F 13/00 (11) 3 922 812	(51) F16D 66/00 (11) 4 107 501	
B66B 1/10 B66B 19/00	G01P 3/489 G01K 13/08	
(21) 20179280.1 (45) 2023-11-22	B60T 17/22 G01D 5/12	
(54) Förfarande för drift av en gruvbrytningslyft	G01P 3/44	
(73) ABB Schweiz AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH	(21) 21702466.0 (45) 2024-01-10	
	(32) 2020-02-18 (33) DE (31) 102020104194	
(51) F01N 13/00 (11) 3 524 790	(54) Anordning för bestämning av en temperatur	
B60K 13/04	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH,	

Meddelade europeiska patent 09/2024

Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		F28F 3/04	F28F 3/08
		F28F 3/10	F28F 9/00
(51) F16H 3/58	(11) 4 056 871	(21) 21214647.6	(45) 2024-01-17
F16H 3/72	F16H 47/04	(32) 2020-12-16 (33) DK	(31) PA202070838
(21) 20923105.9	(45) 2024-01-31	(54) DISTANSHÅLLARE FÖR VÄRMEVÄXLARE	
(32) 2020-03-05 (33) JP	(31) 2020037675	(73) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK	
(54) Transmission och arbetsfordon			
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP			
		(51) F28D 15/04	(11) 4 107 463
		G21C 15/257	
(21) 21711100.4	(45) 2023-11-15	(32) 2020-02-21 (33) US	(31) 202062979822 P
(54) METALLVEKE-KRIMPNINGSMETOD FÖR INSIDAN AV VÄRMERÖR		(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US	
(73) SodaStream Industries Ltd., 1 Atir Yeda Street, Kfar Saba 4464301, IL			
		(51) G01B 11/00	(11) 3 935 343
		G01B 21/04	
(21) 20716629.9	(45) 2024-01-17	(32) 2019-03-08 (33) US	(31) 201962815565 P
(54) Beröringsfri sensorkalibrering med användning av en enaxlig rörelse		(73) Gleason Metrology Systems Corporation, 300 Progress Road, Dayton, OH 45449, US	
(73) Pipe Transformations Limited, 20-22 Bedford Row, London WC1R 4JS, GB			
		(51) G01D 4/00	(11) 3 550 805
		G01D 9/00	G01D 21/00
(21) 18715060.2	(45) 2023-11-22	H04L 67/12	H04L 67/5651
(32) 2017-02-24 (33) GB	(31) 201702987	H04L 67/568	H04Q 9/00
(54) FÖRBÄTTRAD RÖRLEDNINGSANORDNING		(21) 19166769.0	(45) 2023-11-29
(73) Martech Group Equipments, S.L., Parque Empresarial Campollano, Calle C N50, 02007 Albacete (Albacete), ES		(32) 2018-04-07 (33) DE	(31) 102018002822
		(54) FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV ETT FÖRBRUKNINGSDATAINSAMLINGSSYSTEM OCH FÖRBRUKNINGSDATAINSAMLINGSSYSTEM	
		(73) Diehl Metering Systems GmbH, Donaustrasse 120, 90451 Nürnberg, DE	
		(51) G01M 13/04	(11) 3 658 882
		G01R 31/34	
(21) 22382091.1	(45) 2023-12-20	(21) 18743471.7	(45) 2024-01-03
(32) 2021-05-05 (33) ES	(31) 202130398	(32) 2017-07-24 (33) DE	(31) 102017212666
(54) Bärbart stöd för lyft- eller dragverktyg		(54) Anordning, system och metod för bestämning av tillståndet av en mekanisk komponent	
(73) Martech Group Equipments, S.L., Parque Empresarial Campollano, Calle C N50, 02007 Albacete (Albacete), ES		(73) VDEh-Betriebsforschungsinstitut GmbH, Sohnstrae 69, 40237 Düsseldorf, DE	
		(51) G01N 21/64	(11) 3 658 899
		G01N 21/77	C23F 11/14
(21) F17C 5/06	(11) 3 726 123	(21) 18756523.9	(45) 2023-11-15
B67D 7/06		(32) 2017-07-28 (33) US	(31) 201762538487 P
(21) 18903399.6	(45) 2024-01-10	(54) Metoder för att detektera filmbildande aminer i vatten	
(32) 2018-02-05 (33) JP	(31) 2018018030	(73) Chemtreat, Inc., 5640 Cox Road, Glen Allen, VA 23060, US	
(54) Munstyckshängare			
(73) Tatsuno Corporation, 2-6, Mita 3-chome Minato-ku, Tokyo 108-0073, JP			
		(51) G01N 31/22	(11) 3 692 365
		G01N 21/64	G01N 33/52
(21) F24F 11/36	(11) 3 961 119	G01N 33/84	G01N 21/78
B65D 85/68	F25B 13/00	G01N 33/53	
F25B 49/00	F24F 110/60	(21) 18792507.8	(45) 2023-11-08
(21) 21203214.8	(45) 2024-01-31	(32) 2017-10-03 (33) GB	(31) 201716136
(54) LUFTKONDITIONERINGSAPPARAT		(54) Förfarande för bestämning av koncentrationen av cyanid i ett prov	
(73) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP		(73) CyanoGuard AG, Einsiedlerstrasse 29, 8820 Waedenswill, CH	
		(51) G01N 33/68	(11) 3 423 838
(21) F24F 11/62	(11) 3 660 412		
F24F 11/46	F24F 11/70		
F24F 11/83			
(21) 19205622.4	(45) 2023-12-13		
(32) 2018-11-27 (33) DK	(31) PA201800921		
(54) METOD FÖR STYRNING AV ENERGISTRIBUITION I ETT TERMISKT NÄTVERK			
(73) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK			
		(51) F28D 9/00	(11) 4 015 963

Meddelade europeiska patent 09/2024

(21) C07K 14/81	(45) 2023-11-08	(21) C07K 16/00	(45) 2024-01-31
(21) 17713512.6	(31) 201662302299 P	(32) 2016-09-29	(33) US (31) 201615280526
(32) 2016-03-02	(33) US	(54) Anordning och metod för automatiserad validerings-, estimerings-, och editerings-konfiguration	
(54) FÖRFARANDE OCH KOMPOSITIONER FÖR ATT DETEKTERA NJURSJKDOM OCH PERIODONTAL SJKDOM		(73) Enel X North America, Inc., 101 Seaport Blvd., 12th Floor, Boston, MA 02210, US	
(73) IDEXX Laboratories, Inc., One Idexx Drive, Westbrook, ME 04092, US			
(51) G01R 35/04	(11) 3 748 388	(51) H01G 11/60	(11) 3 899 996
G01R 31/382	G01R 19/12	H01M 10/26	H01G 11/02
G01R 19/165	G01R 31/367	H01G 11/04	H01M 10/056
(21) 19825793.3	(45) 2023-12-27	H01M 10/052	H01M 10/054
(32) 2018-06-28	(33) KR (31) 20180074998	H01M 8/18	H01G 9/035
(54) ANORDNING OCH METOD FÖR DIAGNOSTERING AV STRÖMSENSOR		H01G 11/62	H01G 11/06
(73) LG Energy Solution, Ltd., Tower 1, 108, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07335, KR		(21) 19898960.0	(45) 2024-01-17
		(32) 2018-12-20	(33) AU (31) 2018904852
		(32) 2019-08-29	(33) AU (31) 2019903154
		(54) ELEKTROLYTSAMMANSÄTTNINGAR	
		(73) Victoria Link Limited, RB905 Rankine Brown Building, Kelburn Parade, Kelburn, 6012 Wellington, NZ	
(51) G01S 13/52	(11) 3 465 261	(51) H01H 9/02	(11) 3 469 608
G01S 7/41	G01S 13/42	G06F 1/16	
H01Q 21/20	G01S 13/87	(21) 17712698.4	(45) 2024-01-24
(21) 17728167.2	(45) 2023-11-08	(32) 2016-03-18	(33) CZ (31) 20160162
(32) 2016-06-02	(33) GB (31) 201609640	(54) Positioneringssystem för medicinsk utrustning	
(32) 2017-05-04	(33) GB (31) 201707117	(73) Linet Spol. S.R.O., Zelevcice 5, 274 01 Slany, CZ	
(54) RADARMÅLSDETEKTERINGSSYSTEM OCH -METOD			
(73) Qinetiq Limited, Cody Technology Park Ively Road, Farnborough, Hampshire GU14 0LX, GB			
(51) G02B 6/44	(11) 3 407 107	(51) H01M 50/342	(11) 3 821 481
(21) 16893621.9	(45) 2023-11-29	H01M 50/147	H01M 50/325
(32) 2016-03-07	(33) JP (31) 2016043451	(21) 19834159.6	(45) 2023-11-22
(54) Förfarande och anordning för tillverkning av optiskt fiberband		(32) 2018-07-13	(33) US (31) 201862697861 P
(73) Fujikura Ltd., 5-1, Kiba 1-chome Koto-ku, Tokyo 135-8512, JP		(54) Batterisäkerhetsventilationsenhet	
		(73) Hydro-Québec, 75 Boulevard René-Lévesque Ouest, Montréal QC H2Z 1A4, CA	
(51) G02B 21/14	(11) 3 677 945	(51) H01M 50/367	(11) 3 965 211
C12M 1/34	G02B 21/26	H01M 10/613	H01M 10/643
G02B 21/36	G02B 27/52	H01M 10/647	H01M 10/6556
G01N 21/00	G02B 21/00	H01M 50/30	
G02B 21/34	G02B 26/08	(21) 20811504.8	(45) 2023-11-29
(21) 18863653.4	(45) 2023-12-13	(54) Lådkropp för batteri, batteri, elektrisk anordning samt förfarande och anordning för att förbereda batteri	
(32) 2017-09-28	(33) JP (31) 2017189170	(73) Contemporary Amperex Technology Co., Limited, No. 2, Xingang Road, Zhangwan Town, Jiaocheng District Ningde City, Fujian 352100, CN	
(32) 2018-06-08	(33) JP (31) 2018110020		
(54) ANORDNING FÖR IAKTTAGANDE AV FASSKILLNADER OCH ANORDNING FÖR CELLBEHANDLING			
(73) Kataoka Corporation, 140, Tsukiyama-cho, Kuze, Minami-ku, Kyoto-shi, Kyoto 601-8203, JP			
(51) G05B 19/418	(11) 3 777 045	(51) H01R 43/048	(11) 3 616 279
(21) 19782302.4	(45) 2024-01-24	(21) 18721473.9	(45) 2023-11-15
(32) 2018-04-06	(33) US (31) 201815947765	(32) 2017-04-25	(33) US (31) 201715496624
(54) SAMORDNING AV DIAGNOSTISK INSTRUMENTERING OCH MASKINSKYDDSSYSTEM		(54) Krimpverktyg vilket uppvisar styrytor	
(73) Bently Nevada, LLC, 1631 Bently Parkway South, Minden, NV 89423, US		(73) TE Connectivity Solutions GmbH, Mühlenstrasse 26, 8200 Schaffhausen, CH	
(51) G05B 19/427	(11) 3 771 952	(51) H02M 9/00	(11) 3 044 866
(21) 20180656.9	(45) 2023-11-15	H02M 1/32	
(32) 2019-07-31	(33) DE (31) 102019120633	(21) 14780672.3	(45) 2024-02-21
(54) FÖRFARANDE FÖR AUTOMATISK FÖRFLYTTNING AV EN ARBETSAPPARAT SÄVÄL SOM EN ARBETSAPPARAT		(32) 2013-09-13	(33) US (31) 201314026138
(73) Liebherr-Hydraulikbagger GmbH, Liebherrstrae 12, 88457 Kirchdorf, DE		(54) ELEKTROMAGNETISK LIKSTRÖMSPULS EFFEKTSYSTEM INNEFATTANDE INTEGRERAD KORTSLUTNINGSSTRÖMBEGRÄNSARE	
		(73) RAYTHEON COMPANY, 870 Winter Street, WALTHAM, MA 02451-1449, US	
(51) G06Q 50/06	(11) 3 301 634	(51) H04L 5/00	(11) 3 754 928
G01D 4/00		H04W 72/04	H04L 27/26
		(21) 18906386.0	(45) 2024-01-17

(54) ANVÄNDARTERMINAL OCH TRÅDLÖS KOMMUNIKATIONSMETOD

(73) NTT DOCOMO, Inc., 11-1 Nagata-cho 2-chome, Chiyoda-ku, 100-6150 Tokyo, JP

(51) **H04N 19/119** (11) **3 876 539**
H04N 19/136 H04N 19/176
H04N 19/52 H04N 19/54
H04N 19/463 H04N 19/70

(21) **19883290.9** (45) 2023-12-27

(32) 2018-11-08 (33) KR (31) 20180136255

(32) 2018-11-27 (33) KR (31) 20180149064

(32) 2018-11-27 (33) KR (31) 20180148890

(54) Förfarande för kodning/avkodning av bildsignal samt anordning därför

(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No. 18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN

(51) **H04W 28/24** (11) **3 454 601**
H04W 28/02 H04W 76/12
H04W 76/22

(21) **17773233.6** (45) 2023-11-29

(32) 2016-04-01 (33) CN (31) 201610204534

(54) FÖRFARANDE OCH APPARAT FÖR KONTROLL AV TJÄNSTEKVALITET

(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 09/2024

(51) **C08F 2/01** (11) **3 523 334**
C08F 2/34 C08F 4/34
(21) **17772730.2** (45) 2023-11-15
(32) 2016-10-04 (33) EP (31) 16192270.3
(54) FÖRFARANDE VID TILLVERKNING AV POLYETYLEN
(73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76,
6824BM Arnhem, NL

(51) **C08F 210/16** (11) **3 320 004**
C08F 4/659
(21) **16739324.8** (45) 2023-12-06
(32) 2015-07-08 (33) US (31) 201562189770 P
(54) DUBBLA KATALYSATORSYSTEM AV TYPEN ZIEGLER-NATTA-
METALLOECEN MED AKTIVATORBÄRARE
(73) Chevron Phillips Chemical Company LP, 10001 Six Pines
Drive, The Woodlands, Texas 77380, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent

1750463-0 2151238-9

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Begäran om förklaring enligt 72 § patentlagen bifallen.

PRV har i beslut den 6 februari 2024 förklarat
översättning och publiceringsavgift för EP 20191982.6
(375038) inkomna i tid. Patentet är därmed validerat i
Sverige.

Namnregister 09/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	B04B 5/12
3Shape A/S	19162131.7	A61C 13/00	AL RASHINI Ali	2350371-7	G06F 16/174
-	-	A61C 13/271	-	-	G06F 3/06
-	-	A61C 13/277	-	-	G06F 12/04
			-	-	G06F 11/14
A			Andersson Michael	2200059-0	G01S 13/88
Aatru Medical, LLC	19855569.0	A61F 13/02	-	-	G01S 7/41
-	-	A61F 13/15	Andreas Stihl AG & Co. KG	2450121-5	-
-	-	A61M 1/00	ArcelorMittal	18799871.1	C22C 38/00
-	-	A61L 15/00	-	-	C22C 38/06
-	-	A61F 13/00	-	-	C21D 6/00
-	-	A61L 15/42	-	-	C21D 8/02
-	-	A61L 15/58	-	-	C22C 38/24
-	-	A61L 15/60	-	-	C22C 38/26
-	-	B32B 3/08	-	-	C22C 38/28
-	-	B32B 5/18	-	-	C22C 38/34
-	-	B32B 7/06	-	-	C22C 38/38
-	-	B32B 7/12	-	-	B32B 15/01
-	-	B32B 27/06	-	-	C23C 2/02
-	-	B32B 27/08	-	-	C23C 2/06
-	-	B32B 27/10	-	-	C23C 2/40
-	-	B32B 27/32	-	-	-
-	-	B32B 27/36	-	18774150.9	C23C 2/06
-	-	B32B 27/40	-	-	C23C 2/26
Abbott Diabetes Care, Inc.	17182379.2	A61B 5/00	-	-	C23C 28/00
-	-	A61B 5/155	-	-	C23C 22/05
-	-	A61B 5/145	-	-	C23C 22/06
ABB Schweiz AG	20179280.1	E21F 13/00	-	-	C23C 22/48
-	-	B66B 1/10	-	-	C23C 22/50
-	-	B66B 19/00	-	-	C23C 22/53
Abiomed, Inc.	18199727.1	A61M 60/148	-	-	C23C 22/68
-	-	A61B 17/062	-	-	C23C 22/74
-	-	A61B 17/11	-	-	C23C 22/78
-	-	A61M 60/274	-	20725945.8	B62D 25/02
-	-	A61M 60/869	-	-	B62D 21/15
-	-	A61M 60/135	-	-	B60K 1/04
-	-	A61M 60/43	argenx BV	14827372.5	C07K 16/00
-	-	A61M 60/554	-	-	A61K 38/00
AGCO Corporation	21157517.0	A01B 59/043	-	-	A61K 38/17
-	-	A01B 63/00	Arjo IP Holding Aktiebolag	2151485-6	A61G 7/10
-	-	A01B 63/02	-	-	H01R 41/00
-	-	A01B 63/10	ArvinMeritor Technology, LLC	21152713.0	B60K 1/02
-	-	A01B 63/111	-	-	F16H 48/42
-	-	A01C 7/20	-	-	B60K 17/356
AGUILERA MEDINA Luis Antonio	2250933-5	B64D 27/24	-	-	B60K 17/28
-	-	B60L 50/60	ASAD Muhammad	2350625-6	H02J 50/10
-	-	H02J 1/10	-	-	G06F 21/32
-	-	H02J 1/14	-	-	G06K 19/067
Alexion Pharmaceuticals, Inc.	19847015.5	A61K 38/16	-	2350626-4	H02J 50/10
-	-	A61K 38/46	-	-	G06F 21/32
-	-	A61P 19/00	-	-	G06K 19/067
-	-	C12N 9/16	ASSA ABLOY Entrance Systems AB	2430050-1	-
-	-	A61K 9/00	-	2430048-5	-
-	-	A61K 31/663	-	2430063-4	-
-	-	A61K 31/675	-	2430060-0	-
-	-	A61K 38/18	ASSA ABLOY AB	2050675-4	G01S 13/76
-	-	A61K 45/06	-	-	G01S 5/02
-	-	A61P 25/00	-	-	G01S 13/87
Alfdex AB	21163141.1	B04B 5/08	-	-	G07C 9/00
-	-	B04B 11/06	-	-	H01Q 25/00
-	-	B04B 7/02	Autostore Technology AS	18788713.8	B65G 1/04
-	-	B04B 9/02	-	19730170.8	B65G 1/04
-	-	B04B 9/06	-	-	B65G 1/137

Namnregister 09/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	19730161.7	B65G 1/04	-	-	A61K 31/451
-	-	B65G 1/06	-	-	A61K 31/445
-	-	B65G 1/137	-	-	A61K 31/341
-	-	B65G 43/00	-	-	A61K 31/5375
-	-	B65G 43/02	-	-	A61K 31/54
-	-	G05B 19/418	-	-	A61K 31/40
-	-	G05D 1/02	-	-	C07C 233/20
Axelsson Daniel	2050769-5	B65D 5/00	-	-	C07C 233/23
-	-	B65D 5/20	Blood Simpling AB	2450126-4	-
-	-	B65D 5/30	Borealis AG	19778538.9	C08L 23/12
-	-	B65D 21/032	BRISTER Mark Christopher	2350993-8	A61B 5/145
B			-	-	A61M 5/142
Backfolk Kaj	2230187-3	C08J 5/18	-	-	A61M 5/172
-	-	C08L 1/02	BRULOTTE Denis-Alexandre	2151485-6	A61G 7/10
-	-	D21H 11/18	-	-	H01R 41/00
-	-	D21H 23/78	Buchanan, Nigel	18719233.1	B25B 13/48
-	-	G01N 33/34	-	-	B25B 13/50
-	-	B82Y 30/00	-	-	B25B 13/04
-	-	C09D 101/02	Bullfrog International, L.C.	20170516.7	A61H 33/00
-	-	D21H 19/34	-	-	A47K 3/16
BALCOM Nathan Thomas	2350993-8	A61B 5/145	-	-	A47K 3/162
-	-	A61M 5/142	-	-	E04H 4/00
-	-	A61M 5/172	C		
BalloonX Sá.r.l	2250936-8	B08B 9/08	CAMPBELL Alan Steven	2350067-1	A61M 5/172
-	-	B65D 88/12	-	-	A61B 5/145
-	-	B65D 88/74	-	-	A61M 5/142
-	-	B65D 90/00	-	-	G16H 20/17
BASF SE	19733992.2	C01G 53/00	Cancer Research Technology Limited	18711313.9	C07K 16/28
-	-	H01M 4/525	-	-	C07K 14/55
-	20841732.9	C07C 51/235	-	-	A61K 39/00
-	-	C07C 51/44	-	-	A61P 35/00
-	-	C07C 53/122	CARLEMALM Fredrik	1951093-2	H04L 9/32
-	-	C07C 51/487	-	-	G06F 21/31
Bavarian Nordic A/S	19216773.2	A61K 39/12	Cassius AB	2430062-6	-
BeammWave AB	2430047-7	-	Caterpillar SARL	22205072.6	E02F 3/36
BÉLANGER-BRAULT Jacob	2151485-6	A61G 7/10	-	-	E02F 9/26
-	-	H01R 41/00	CEDERBLAD Mats	2050675-4	G01S 13/76
Bently Nevada, LLC	19782302.4	G05B 19/418	-	-	G01S 5/02
Berling Martin	2430051-9	-	-	-	G01S 13/87
Best 2 Clean Sweden AB	2250930-1	A47L 5/38	-	-	G07C 9/00
-	-	A47L 9/28	-	-	H01Q 25/00
-	2250931-9	A47L 5/38	Cellfion AB	2250929-3	D21C 9/18
-	-	A47L 9/28	-	-	B01D 29/00
Bioliq Incorporated	2350993-8	A61B 5/145	-	-	C08B 15/10
-	-	A61M 5/142	-	-	C08J 5/18
-	-	A61M 5/172	-	-	C08L 1/02
-	2350067-1	A61M 5/172	-	-	D21H 11/18
-	-	A61B 5/145	-	-	D21H 11/20
-	-	A61M 5/142	-	-	H01M 50/429
-	-	G16H 20/17	Centre national de la recherche scientifique	20851327.5	C07D 207/12
Biophytis	20851327.5	C07D 207/12	-	-	C07D 211/22
-	-	C07D 211/22	-	-	C07D 211/46
-	-	C07D 211/46	-	-	C07D 211/52
-	-	C07D 211/52	-	-	C07D 211/62
-	-	C07D 211/62	-	-	C07D 211/62
-	-	C07D 295/13	-	-	C07D 295/13
-	-	A61P 27/00	-	-	A61P 27/00
-	-	C07D 265/30	-	-	C07D 265/30
-	-	C07D 267/10	-	-	C07D 267/10
-	-	C07D 295/185	-	-	C07D 295/185
-	-	C07D 307/52	-	-	C07D 307/52
-	-	A61K 31/4453	-	-	

Namnregister 09/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/4453	-	-	G01N 33/53
-	-	A61K 31/451	D		
-	-	A61K 31/445	Danfoss A/S	19205622.4	F24F 11/62
-	-	A61K 31/341	-	-	F24F 11/46
-	-	A61K 31/5375	-	-	F24F 11/70
-	-	A61K 31/54	-	-	F24F 11/83
-	-	A61K 31/40	-	21214647.6	F28D 9/00
-	-	C07C 233/20	-	-	F28F 3/04
-	-	C07C 233/23	-	-	F28F 3/08
Chedid Michel	2251014-3	G01S 19/41	-	-	F28F 3/10
-	-	A01D 34/00	-	-	F28F 9/00
-	-	G01S 19/46	DEKA Products Limited Partnership	18214574.8	A61M 1/36
-	-	G05D 1/248	-	19189999.6	F04B 43/00
-	-	G05D 1/43	-	-	F04B 43/073
Chemtreat, Inc.	18756523.9	G01N 21/64	-	-	F04B 53/22
-	-	G01N 21/77	-	-	A61M 1/16
-	-	C23F 11/14	-	-	A61M 1/14
CHEN Xiumin	2351357-5	A61K 36/714	-	-	A61M 1/28
-	-	A61P 19/02	-	-	A61M 39/20
-	-	A61P 29/00	-	-	G16H 20/40
-	2351358-3	A61K 36/8994	-	-	G16H 40/63
-	-	A61P 19/02	-	-	A61M 5/168
-	-	A61P 29/00	-	-	A61M 39/10
Chevron Phillips Chemical Company LP	16739324.8	C08F 210/16	-	-	A61M 39/28
-	-	C08F 4/659	-	-	F04B 43/02
Christiansen Per Nygaard	2430049-3	-	-	-	F04B 43/08
Cinis Fertilizer AB	2250932-7	H01M 10/054	DE OLIVEIRA SPIGOLON Fabrício	2250933-5	B64D 27/24
-	-	C01D 5/00	-	-	B60L 50/60
-	-	C02F 1/58	-	-	H02J 1/10
-	-	C05D 1/02	-	-	H02J 1/14
Cisbio Bioassays	14705819.2	C07F 9/30	DexCom, Inc.	17840295.4	A61B 5/00
-	-	C07D 255/02	-	-	A61B 5/145
-	-	C07F 9/6558	-	-	A61M 31/00
-	-	C07D 473/18	-	-	A61M 37/00
-	-	C07F 5/00	-	20194868.4	A61B 5/145
-	-	A61K 49/00	-	-	A61B 5/00
-	-	G01N 33/533	-	-	G16H 40/63
Comau S.p.A.	20214950.6	A61H 1/02	-	-	G16H 10/60
-	-	A45F 3/04	-	-	G16H 50/70
-	-	A45F 3/08	Diehl Metering Systems GmbH	19166769.0	G01D 4/00
-	-	A45F 3/14	-	-	G01D 9/00
Construction Research & Technology GmbH	20717929.2	C04B 28/04	-	-	G01D 21/00
-	-	C04B 28/06	-	-	H04L 67/12
-	-	C04B 111/76	-	-	H04L 67/5651
Contemporary Amperex Technology Co., Limited	20811504.8	H01M 50/367	-	-	H04L 67/568
-	-	H01M 10/613	-	-	H04Q 9/00
-	-	H01M 10/643	DOAN Joshua David	2350993-8	A61B 5/145
-	-	H01M 10/647	-	-	A61M 5/142
-	-	H01M 10/6556	-	-	A61M 5/172
-	-	H01M 50/30	Dr. Ing. h.c. F. Porsche Aktiengesellschaft	2350789-0	B60K 1/04
Continental Automotive Technologies GmbH	2430061-8	-	-	-	B60L 50/64
-	-	-	-	-	H01M 50/35
CUI Zong Wang	2150895-7	B60N 2/28	E		
CUSTEAU-BOISCLAIR Olivier	2151485-6	A61G 7/10	Eisai R&D Management Co., Ltd.	18751614.1	A61K 31/53
-	-	H01R 41/00	-	-	A61K 31/47
CyanoGuard AG	18792507.8	G01N 31/22	-	-	A61P 35/00
-	-	G01N 21/64	Elmestrand Karl	2050697-8	B01D 35/143
-	-	G01N 33/52	-	-	A47L 9/19
-	-	G01N 33/84	-	-	B01D 46/44
-	-	G01N 21/78	-	-	B08B 15/00

Namnregister 09/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B24B 55/06	Fraunhofer-	14729936.6	C08J 11/08
Enel X North America, Inc.	16197810.1	G06Q 50/06	Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	-	B29B 17/02
-	-	G01D 4/00	-	-	G01S 13/76
Engineered Corrosion Solutions, LLC	14794733.7	A62C 35/64	Fredrik EINBERG	2050675-4	G01S 5/02
-	-	A62C 99/00	-	-	G01S 13/87
-	-	G01M 3/28	-	-	G07C 9/00
-	-	A62C 35/68	-	-	H01Q 25/00
-	-	A62C 37/08	FRIDSTRÖM Håkan	2250930-1	A47L 5/38
-	-	A62C 37/50	-	-	A47L 9/28
Enterome S.A.	20804279.6	A61K 39/00	-	2250931-9	A47L 5/38
-	-	A61P 35/00	-	-	A47L 9/28
-	-	C07K 14/00	Fujikura Ltd.	16893621.9	G02B 6/44
-	-	C07K 14/47			
Eriksson Jonas	2050697-8	B01D 35/143	G		
-	-	A47L 9/19	GAUDET Marie-Pier	2151485-6	A61G 7/10
-	-	B01D 46/44	-	-	H01R 41/00
-	-	B08B 15/00	Georg-August-	20203316.3	A61L 27/24
-	-	B24B 55/06	Universität Göttingen Stiftung Öffentlichen Rechts, Universitätsmedizin	-	A61L 27/38
Eriksson Stefan	2200059-0	G01S 13/88	-	-	A61L 27/52
-	-	G01S 7/41	Gerresheimer	20020643.1	B65D 81/32
Erlandsson Johan	2250929-3	D21C 9/18	Boleslawiec Spolka Akcyjna	-	G01B 11/00
-	-	B01D 29/00	Gleason Metrology Systems Corporation	20716629.9	G01B 21/04
-	-	C08B 15/10	-	-	G01B 21/04
-	-	C08J 5/18	GMTT i Skellefteå AB	2430054-3	-
-	-	C08L 1/02	GRÖNQVIST Stefan	2051096-2	A61B 5/0295
-	-	D21H 11/18	-	-	A61B 5/1455
-	-	D21H 11/20	GUANGDONG PROVINCIAL HOSPITAL OF TCM	2351357-5	A61K 36/714
-	-	H01M 50/429	-	-	A61P 19/02
Eternaloy Holding GmbH	10742669.4	C04B 35/628	-	-	A61P 29/00
-	-	C22C 29/02	GUANGDONG PROVINCIAL ACADEMY OF CHINESE MEDICAL SCIENCES	2351357-5	A61K 36/714
-	-	C22C 26/00	-	-	A61P 19/02
-	-	B22F 1/18	-	-	A61P 29/00
-	-	C04B 35/58	GUANGDONG PROVINCIAL HOSPITAL OF TCM	2351358-3	A61K 36/8994
-	-	C04B 35/117	-	-	A61P 19/02
-	-	C04B 35/645	-	-	A61P 29/00
F			GUANGDONG PROVINCIAL ACADEMY OF CHINESE MEDICAL SCIENCES	2351358-3	A61K 36/8994
Fameccanica.Data S.p.A.	21189781.4	B29C 55/08	-	-	A61P 19/02
-	-	B29C 55/20	-	-	A61P 29/00
FARAG Bassem	2250933-5	B64D 27/24	GUANGDONG PROVINCIAL HOSPITAL OF TCM	2351358-3	A61K 36/8994
-	-	B60L 50/60	-	-	A61P 19/02
-	-	H02J 1/10	-	-	A61P 29/00
-	-	H02J 1/14	GUANGDONG PROVINCIAL ACADEMY OF CHINESE MEDICAL SCIENCES	2351358-3	A61K 36/8994
FAUCHER, Paul Daniel	2350993-8	A61B 5/145	-	-	A61P 19/02
-	-	A61M 5/142	-	-	A61P 29/00
-	-	A61M 5/172	GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	19883290.9	H04N 19/119
F. Cortes Ruiz Maria	2430053-5	-	-	-	H04N 19/136
FINGERPRINT CARDS ANACATUM IP AB	2350625-6	H02J 50/10	-	-	H04N 19/176
-	-	G06F 21/32	-	-	H04N 19/52
-	-	G06K 19/067	-	-	H04N 19/54
-	2350626-4	H02J 50/10	-	-	H04N 19/463
-	-	G06F 21/32	-	-	H04N 19/70
-	-	G06K 19/067	GUO Xiaohui	2351357-5	A61K 36/714
Fisher & Paykel Healthcare Limited	20160081.4	A61M 16/06	-	-	A61P 19/02
-	-	A61M 16/08	-	-	A61P 29/00
-	-	A61M 39/16	-	2351358-3	A61K 36/8994
-	-	A62B 18/02	-	-	A61P 19/02
-	-	A61M 16/10	-	-	A61P 19/02

Namnregister 09/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 29/00	-	-	A01D 67/00
H			-	-	A01D 34/64
HAEGER Mattias	2050675-4	G01S 13/76	HYBRIT Development AB	2250229-8	C21B 13/02
-	-	G01S 5/02	Hydro-Québec	19834159.6	H01M 50/342
-	-	G01S 13/87	-	-	H01M 50/147
-	-	G07C 9/00	-	-	H01M 50/325
-	-	H01Q 25/00	I		
Hammarstedt Kenneth	2250074-8	B60T 10/00	IDEXX Laboratories, Inc.	17713512.6	G01N 33/68
-	-	B60T 1/087	-	-	C07K 14/81
-	-	F16D 57/04	-	-	C07K 16/00
HAMMERSBERG Johan	2350625-6	H02J 50/10	IHC Holland IE B.V.	16810094.9	E02F 9/28
-	-	G06F 21/32	-	-	B28D 1/18
-	-	G06K 19/067	-	-	E21C 35/18
-	2350626-4	H02J 50/10	Immatics Biotechnologies GmbH	16711659.9	A61K 39/00
-	-	G06F 21/32	-	-	C07K 14/47
-	-	G06K 19/067	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM)	20851327.5	C07D 207/12
Hampton Steel Limited	17717853.0	E04H 17/06	-	-	C07D 211/22
-	-	E04H 17/24	-	-	C07D 211/46
-	-	E04H 17/14	-	-	C07D 211/52
-	-	F16B 2/24	-	-	C07D 211/62
-	-	E04H 17/18	-	-	C07D 295/13
Hanmi Pharm. Co., Ltd.	20832900.3	A61K 38/17	-	-	A61P 27/00
-	-	A61P 1/16	-	-	C07D 265/30
-	-	A61K 47/68	-	-	C07D 267/10
-	-	A61P 29/00	-	-	C07D 295/185
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 307/52
HAROUSH Tsuk	2350993-8	A61B 5/145	-	-	A61K 31/4453
-	-	A61M 5/142	-	-	A61K 31/451
-	-	A61M 5/172	-	-	A61K 31/445
Heart Aerospace AB	2250933-5	B64D 27/24	-	-	A61K 31/341
-	-	B60L 50/60	-	-	A61K 31/5375
-	-	H02J 1/10	-	-	A61K 31/54
-	-	H02J 1/14	-	-	A61K 31/40
Hedlund Eva	2430065-9	-	-	-	C07C 233/20
Hilti Aktiengesellschaft	20753361.3	F16B 37/08	-	-	C07C 233/23
-	-	E04B 1/41	Inventiva	19759658.8	A61K 31/428
HUANG Qingchun	2351357-5	A61K 36/714	-	-	A61P 1/16
-	-	A61P 19/02	-	-	C07D 419/12
-	-	A61P 29/00	-	-	A61P 1/00
-	2351358-3	A61K 36/8994	-	-	A61P 11/00
-	-	A61P 19/02	-	-	A61P 37/00
-	-	A61P 29/00	-	-	A61P 13/12
HUANG Runyue	2351357-5	A61K 36/714	-	-	C07D 417/12
-	-	A61P 19/02	J		
-	-	A61P 29/00	Janssen Vaccines & Prevention B.V.	19216773.2	A61K 39/12
-	2351358-3	A61K 36/8994	JEPSSON Martin	2051096-2	A61B 5/0295
-	-	A61P 19/02	-	-	A61B 5/1455
-	-	A61P 29/00	JLP Health GmbH	21705541.7	A61K 31/197
Husqvarna AB	2450120-7	-	-	-	A61K 31/366
-	2450115-7	-	-	-	A61K 45/06
-	2251014-3	G01S 19/41	-	-	A61P 35/00
-	-	A01D 34/00	-	-	A61K 31/17
-	-	G01S 19/46	-	-	A61K 31/282
-	-	G05D 1/248	-	-	A61K 31/495
-	-	G05D 1/43	-	-	A61K 31/513
-	2050697-8	B01D 35/143	The Johns Hopkins University	21177643.0	C07D 257/02
-	-	A47L 9/19	-	-	C07D 401/12
-	-	B01D 46/44	-	-	A61K 51/04
-	-	B08B 15/00			
-	-	B24B 55/06			
-	22212142.8	A01D 34/00			
-	19742479.9	A01D 34/66			
-	-	A01D 42/00			

Namnregister 09/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07B 59/00	-	-	G01P 3/487
-	-	A61P 13/08	-	20718566.1	F16D 1/076
-	-	A61P 35/00	-	-	F16H 55/36
-	-	A61P 43/00	-	-	F16D 25/08
Joy Global Underground Mining LLC	17853958.1	E21C 25/16	-	17765093.4	F16D 25/08
-	-	E21D 9/10	-	-	F16D 23/14
-	-		-	21702466.0	F16D 66/00
K			-	-	G01P 3/489
-	-		-	-	G01K 13/08
Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	18882476.7	B01D 53/14	-	-	B60T 17/22
-	-	B01D 53/62	-	-	G01D 5/12
-	-	B01D 53/78	Komatsu Ltd.	19815798.4	G01P 3/44
-	-	B01D 53/96	-	-	B62D 1/12
Kamome Propeller Co., Ltd.	19207096.9	B63H 25/38	-	-	B62D 5/06
-	-	B63H 25/26	-	-	B62D 5/28
-	-	B63H 25/30	-	-	B62D 6/00
-	-	B63H 25/06	-	-	B62D 101/00
-	-	B63H 5/15	-	-	B62D 113/00
KaNDy Therapeutics Limited	19711866.4	C07D 498/04	-	-	B62D 115/00
-	-	A61P 5/24	-	-	G05G 1/04
-	-	A61K 31/5383	-	19814217.6	B62D 12/00
-	-	A61K 9/08	-	-	B62D 6/00
-	-	A61K 9/48	-	-	B62D 1/12
-	-	A61K 47/14	-	-	B62D 5/06
-	-	A61P 25/00	-	-	B62D 5/28
Karppinen Anni	2230187-3	C08J 5/18	-	-	B62D 12/02
-	-	C08L 1/02	-	-	B62D 101/00
-	-	D21H 11/18	-	-	B62D 113/00
-	-	D21H 23/78	-	-	B62D 115/00
-	-	G01N 33/34	-	-	B62D 12/00
-	-	B82Y 30/00	-	19815917.0	B62D 115/00
-	-	C09D 101/02	-	-	B62D 12/00
-	-	D21H 19/34	-	-	G05G 9/047
KASK S.p.A.	19758808.0	B29C 45/14	-	-	B62D 6/00
-	-	B29C 31/00	-	-	B62D 1/12
-	-	B29L 31/48	-	-	B62D 5/06
-	-	B29C 44/12	-	-	B62D 5/28
-	-	B29K 25/00	-	-	B62D 12/02
Kataoka Corporation	18863653.4	G02B 21/14	-	-	B62D 12/00
-	-	C12M 1/34	-	20923105.9	G05G 9/047
-	-	G02B 21/26	-	-	F16H 3/58
-	-	G02B 21/36	-	-	F16H 3/72
-	-	G02B 27/52	Kouko Jarmo	2230188-1	F16H 47/04
-	-	G01N 21/00	-	-	C08J 5/18
-	-	G02B 21/00	-	-	C08L 1/02
-	-	G02B 21/34	-	-	D21H 11/18
-	-	G02B 26/08	-	-	D21H 23/78
Kay Seven Co. Ltd.	19207096.9	B63H 25/38	-	-	G01N 33/34
-	-	B63H 25/26	-	-	B82Y 30/00
-	-	B63H 25/30	-	-	C09D 101/02
-	-	B63H 25/06	Krefting Nicole	2250936-8	D21H 19/34
-	-	B63H 5/15	-	-	B08B 9/08
Kazaryan Robert	2430056-8	-	-	-	B65D 88/12
KEE Nigel	2430065-9	-	-	-	B65D 88/74
KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH	18762783.1	B60T 7/04	Krefting Ragnar	2250936-8	B65D 90/00
-	-	B60T 13/66	-	-	B08B 9/08
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	20732146.4	B60T 8/76	-	-	B65D 88/12
-	-	B60T 8/171	-	-	B65D 88/74
-	-	G01P 1/02	-	-	B65D 90/00
-	-	G01P 3/44	L		
			Lantmännen Ek för	2450124-9	-
			Le Cras Jared	2150152-3	B02C 17/22
			-	-	B25J 9/04
			-	-	B25J 9/16

Namnregister 09/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
LG CHEM, LTD.	20885384.6	C07D 207/16	Martech Group	22382091.1	F16M 11/20
-	-	A61K 31/5377	Equipments, S.L.	-	B66D 3/02
-	-	A61P 3/04	-	-	F16M 11/24
LG Energy Solution, Ltd.	19785468.0	C01B 21/086	-	-	F16M 11/42
-	19825793.3	G01R 35/04	Max Frank GmbH & Co. KG	20206149.5	E04B 1/00
-	-	G01R 31/382	-	16781631.3	C07D 401/14
-	-	G01R 19/12	Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.	-	C07D 403/04
-	-	G01R 19/165	-	-	C07D 403/14
-	-	G01R 31/367	-	-	C07D 409/14
Liebherr-Hydraulikbagger GmbH	20180656.9	G05B 19/427	-	-	C07D 487/04
LIEDBERG Jakob	2250932-7	H01M 10/054	-	-	C07D 491/052
-	-	C01D 5/00	-	-	C07D 495/04
-	-	C02F 1/58	-	-	C07D 519/00
-	-	C05D 1/02	-	-	A61K 31/4155
Liljeström Martin	2400020-0	-	-	-	A61P 29/00
LINDELÖW Fredrik	2450119-9	H01M 10/04	-	-	MECATHERM
-	-	H01M 10/0587	20768370.7	A21B 3/15	Meedl68 LP
LINDOFF Bengt	2251315-4	F24D 3/08	19721429.9	B28C 9/04	-
-	-	F24D 3/18	-	C02F 1/66	-
-	-	F24H 1/48	-	C02F 1/52	-
-	-	F24D 11/02	-	C02F 1/68	-
-	-	F24H 1/18	-	C04B 28/02	-
Lindvalls Patentbolag AB	2450122-3	-	-	C04B 40/00	-
Linet Spol. S.R.O.	17712698.4	H01H 9/02	Metso Outotec Finland Oy	2150152-3	B02C 17/22
-	-	G06F 1/16	-	B25J 9/04	-
LIU Ya	2450119-9	H01M 10/04	-	B25J 9/16	-
-	-	H01M 10/0587	MIKA Innovation AB	2450127-2	-
LIVSKVALITET APS	2450111-6	B09C 1/10	MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION	21203214.8	F24F 11/36
-	-	C02F 11/02	-	B65D 85/68	-
-	-	C02F 101/30	-	F25B 13/00	-
-	-	C02F 101/32	-	F25B 49/00	-
Lixte Biotechnology, Inc.	17879038.2	C07D 471/04	-	F24F 110/60	-
-	-	C07D 405/14	MORELOCK David Michael	2350993-8	A61B 5/145
-	-	A61K 31/4439	-	A61M 5/142	-
-	-	A61K 9/00	-	A61M 5/172	-
-	-	A61K 31/4525	N		
-	-	A61K 39/395	National University Corporation Tokai	18882476.7	B01D 53/14
-	-	A61K 45/06	National Higher Education and Research System	-	B01D 53/62
-	-	A61P 35/00	-	B01D 53/78	-
-	-	C07K 16/28	-	B01D 53/96	-
-	-	A61K 39/00	Neste Oyj	2051333-9	C10L 1/02
LOBSOR PHARMACEUTICALS AKTIEBOLAG	20200070.9	A61K 31/198	-	C10G 2/00	-
-	-	A61K 31/277	-	C10G 3/00	-
-	-	A61K 9/06	-	C10G 45/58	-
-	-	A61K 47/38	-	C10L 1/04	-
-	-	A61P 25/16	-	C10G 69/02	-
-	-	A61P 25/28	Nielsen Bjorn	2150152-3	B02C 17/22
M			-	B25J 9/04	-
MALTISOTTO Salvatore	2350789-0	B60K 1/04	-	B25J 9/16	-
-	-	B60L 50/64	NIPPON STEEL CORPORATION	19772012.1	C21D 9/32
-	-	H01M 50/35	-	C21D 8/06	-
MANSFIELD III George Albert	2350993-8	A61B 5/145	-	C21D 1/06	-
-	-	A61M 5/142	-	B22D 11/22	-
-	-	A61M 5/172	-	B22D 11/20	-
MAN Truck & Bus SE	21188251.9	B60W 30/14	-	B22D 11/00	-
-	-	B60K 31/00	-	C22C 38/60	-
-	19152751.4	F01N 13/00	-	C21D 1/18	-
-	-	B60K 13/04	-		

Namnregister 09/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C21D 1/26	NTT DOCOMO, Inc.	18906386.0	H04L 5/00
-	-	C21D 1/76	-	-	H04W 72/04
-	-	C21D 9/00	-	-	H04L 27/26
-	-	C22C 38/02	N.V. Nutricia	20743885.4	A23C 9/16
-	-	C22C 38/00	-	-	A23L 33/00
-	-	C22C 38/04	-	-	A23P 30/20
-	-	C22C 38/20	Nylén Otto	2230187-3	C08J 5/18
-	-	C22C 38/24	-	-	C08L 1/02
-	-	C22C 38/26	-	-	D21H 11/18
-	-	C22C 38/28	-	-	D21H 23/78
-	-	C22C 38/30	-	-	G01N 33/34
-	-	C22C 38/32	-	-	B82Y 30/00
-	-	C22C 38/48	-	-	C09D 101/02
-	-	C21D 1/58	-	-	D21H 19/34
Nitto Denko Corporation	19884629.7	A61K 9/00	-	2230188-1	C08J 5/18
-	-	A61K 9/127	-	-	C08L 1/02
-	-	A61K 31/712	-	-	D21H 11/18
-	-	A61P 35/00	-	-	D21H 23/78
-	-	C12N 15/11	-	-	G01N 33/34
NKT HV CABLES AB	2450114-0	-	-	-	B82Y 30/00
No Common Payment AB	1951093-2	H04L 9/32	-	-	C09D 101/02
-	-	G06F 21/31	-	-	D21H 19/34
Nohms Technologies, Inc.	18834620.9	C07D 251/30	O		
-	-	H01G 9/20	O3 ZONE LIMITED	19795326.8	A61K 36/28
-	-	H01G 11/06	-	-	A61K 33/00
-	-	H01G 11/58	-	-	A61P 35/00
-	-	H01G 11/64	-	-	A61K 9/00
-	-	H01M 6/16	-	-	G01N 33/574
-	-	H01M 10/052	Ocado Innovation Limited	20191982.6	B65G 1/04
-	-	H01M 10/054	Olsén Peter	2430053-5	-
-	-	H01M 10/0567	OncoZenge AB	2430052-7	-
-	-	H01M 50/417	ORION CORPORATION	20828298.8	B65D 5/38
-	-	H01M 50/491	-	-	B65D 5/54
-	-	H01G 11/30	OSE Immunotherapeutics	15733431.9	A61K 39/00
-	-	H01G 11/46	P		
-	-	H01G 11/52	Paebbl AB	2450117-3	-
-	-	H01G 11/60	PERSSON Tova	2051096-2	A61B 5/0295
-	-	H01G 11/62	-	-	A61B 5/1455
-	-	H01M 10/0568	Pharmacyclics LLC	16759417.5	A61K 31/436
-	-	H01M 10/0569	-	-	A61K 31/519
NORTHVOLT AB	2430055-0	-	Pihko Riku	2230188-1	C08J 5/18
Nouryon Chemicals International B.V.	17772730.2	C08F 2/01	-	-	C08L 1/02
-	-	C08F 2/34	-	-	D21H 11/18
-	-	C08F 4/34	-	-	D21H 23/78
Novartis AG	18786408.7	C07D 498/18	-	-	G01N 33/34
-	-	A61K 31/436	-	-	B82Y 30/00
-	-	A61P 19/00	-	-	C09D 101/02
-	-	A61P 3/04	-	-	D21H 19/34
-	-	A61P 9/10	Pipe Transformations Limited	18715060.2	F16L 41/02
-	-	A61P 11/00	-	-	B25B 1/00
-	-	A61P 25/16	-	-	F16K 1/00
-	-	A61P 25/28	-	-	F04C 2/00
-	-	A61P 35/00	-	-	G01F 1/00
-	-	A61P 19/10	-	-	F16K 3/02
-	-	A61P 37/00	-	-	F16K 27/04
-	-	A61P 13/12	-	-	F04D 29/42
-	-	A61P 25/02	-	-	
-	-	A61P 19/02	Powercell Sweden AB	2430059-2	-
-	-	A61P 9/12	-	2430058-4	-
-	-	A61P 3/10	Prilenia Neurotherapeutics Ltd.	18741607.8	A61K 31/451
-	-	A61P 31/10	-	-	A61K 45/06
-	-	A61P 29/00	-	-	
-	-	C07F 9/32	-	-	

Namnregister 09/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 25/28	-	-	C10L 1/04
PU sensor AB	2051096-2	A61B 5/0295	-	-	C10G 69/02
-	-	A61B 5/1455	SCALINQ AB	2430046-9	-
PÖTTINGER Landtechnik GmbH	20209933.9	A01C 7/08	Scania CV AB	2450116-5	-
-	-	A01C 7/20	-	2250074-8	B60T 10/00
-	-	A01B 73/04	-	-	B60T 1/087
Q			-	-	F16D 57/04
Qinetiq Limited	17728167.2	G01S 13/52	Scheuerle Fahrzeugfabrik GmbH	22020085.1	B62D 13/04
-	-	G01S 7/41	-	-	B62D 13/02
-	-	G01S 13/42	Sippola Väinö	2051333-9	C10L 1/02
-	-	H01Q 21/20	-	-	C10G 2/00
-	-	G01S 13/87	-	-	C10G 3/00
QleanAir Scandinavia AB	2400017-6	-	-	-	C10G 45/58
-	2400016-8	-	-	-	C10L 1/04
-	2400015-0	-	-	-	C10G 69/02
-	2400014-3	-	Sjöberg Axel	2050697-8	B01D 35/143
Qvantum Industries AB	2251315-4	F24D 3/08	-	-	A47L 9/19
-	-	F24D 3/18	-	-	B01D 46/44
-	-	F24H 1/48	-	-	B08B 15/00
-	-	F24D 11/02	-	-	B24B 55/06
-	-	F24H 1/18	SodaStream Industries Ltd.	22195687.3	F16K 1/02
R			-	-	F17C 1/00
Rantanen Timo	2230188-1	C08J 5/18	-	-	B01F 23/00
-	-	C08L 1/02	SORBONNE UNIVERSITE	20851327.5	C07D 207/12
-	-	D21H 11/18	-	-	C07D 211/22
-	-	D21H 23/78	-	-	C07D 211/46
-	-	G01N 33/34	-	-	C07D 211/52
-	-	B82Y 30/00	-	-	C07D 211/62
-	-	C09D 101/02	-	-	C07D 295/13
-	-	D21H 19/34	-	-	A61P 27/00
RAYTHEON COMPANY	14780672.3	H02M 9/00	-	-	C07D 265/30
-	-	H02M 1/32	-	-	C07D 267/10
ROSENQVIST Fredrik	2251315-4	F24D 3/08	-	-	C07D 295/185
-	-	F24D 3/18	-	-	C07D 307/52
-	-	F24H 1/48	-	-	A61K 31/4453
-	-	F24D 11/02	-	-	A61K 31/451
-	-	F24H 1/18	-	-	A61K 31/445
R&R Innovation AB	2430057-6	-	-	-	A61K 31/341
S			-	-	A61K 31/5375
SAAB AB	2200059-0	G01S 13/88	-	-	A61K 31/54
-	-	G01S 7/41	-	-	A61K 31/40
SABIC Global Technologies B.V.	16829434.6	C07D 215/08	Steelco S.p.A.	20208749.0	C07C 233/20
-	-	C07D 215/10	-	-	C07C 233/23
-	-	C07D 215/12	STEVENSON Ian	2450114-0	A61L 2/26
-	-	C07C 213/10	Stora Enso OYJ	2150212-5	E05F 15/63
SAHLSTRÖM Anders	2050675-4	G01S 13/76	-	-	B63B 35/04
-	-	G01S 5/02	-	-	A47B 3/06
-	-	G01S 13/87	-	-	A47B 19/08
-	-	G07C 9/00	-	-	A47B 43/02
-	-	H01Q 25/00	-	2050769-5	B65D 5/00
Samsung SDI Co., Ltd.	17883666.4	B60L 58/18	-	-	B65D 5/20
-	-	B60L 58/22	-	-	B65D 5/30
-	-	G01R 19/165	-	-	B65D 21/032
-	-	G01R 31/396	-	2230187-3	C08J 5/18
-	-	H01M 10/44	-	-	C08L 1/02
-	-	H01M 10/48	-	-	D21H 11/18
-	-	H02J 7/00	-	-	D21H 23/78
Sandberg Kati	2051333-9	C10L 1/02	-	-	G01N 33/34
-	-	C10G 2/00	-	-	B82Y 30/00
-	-	C10G 3/00	-	-	C09D 101/02
-	-	C10G 45/58	-	-	D21H 19/34
			-	2230188-1	C08J 5/18
			-	-	C08L 1/02
			-	-	D21H 11/18

Namnregister 09/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21H 23/78	-	-	B65G 69/00
-	-	G01N 33/34	-	-	B60R 25/00
-	-	B82Y 30/00	THE SECOND	2351357-5	A61K 36/714
-	-	C09D 101/02	AFFILIATED HOSPITAL		
-	-	D21H 19/34	OF GUANGZHOU		
-	2230134-5	F25D 17/04	UNIVERSITY OF		
-	-	G06K 7/10	CHINESE MEDICINE		
Strähle Stefan	2430066-7	-	-	-	A61P 19/02
Sulzer Management AG	19152370.3	F04D 1/06	THE SECOND CLINICAL	2351357-5	A61K 36/714
-	-	F04D 7/04	COLLEGE OF		
-	-	F04D 29/44	GUANGZHOU		
Suppula Janne	2051333-9	C10L 1/02	UNIVERSITY OF		
-	-	C10G 2/00	CHINESE MEDICINE;		
-	-	C10G 3/00	-	-	A61P 19/02
-	-	C10G 45/58	-	-	A61P 29/00
-	-	C10L 1/04	THE SECOND	2351358-3	A61K 36/8994
-	-	C10G 69/02	AFFILIATED HOSPITAL		
Synthomer Deutschland GmbH	20756804.9	C08L 9/04	OF GUANGZHOU		
-	-	C08L 9/06	UNIVERSITY OF		
-	-	D06M 15/19	CHINESE MEDICINE		
-	-	D06M 15/693	-	-	A61P 19/02
-	-	C08F 236/06	-	-	A61P 29/00
-	-	D04H 1/587	THE SECOND CLINICAL	2351358-3	A61K 36/8994
-	-	D04H 3/12	COLLEGE OF		
-	-	D04H 1/64	GUANGZHOU		
-	-	D06N 3/10	UNIVERSITY OF		
Södra Skogsägarna ekonomisk förening	2450118-1	-	CHINESE MEDICINE;		
T			-	-	A61P 19/02
Taiho Pharmaceutical Co., Ltd.	14842538.2	A61K 39/395	The U.S.A. as	17879038.2	C07D 471/04
-	-	A61K 31/506	represented by the		
-	-	A61K 31/7072	Secretary,		
-	-	A61P 35/00	Department of		
-	-	A61P 43/00	Health and Human		
-	-	A61K 31/513	Services		
-	-	C07K 16/22	-	-	C07D 405/14
-	-	C07K 16/28	-	-	A61K 31/4439
-	-	A61K 39/00	-	-	A61K 9/00
TANGNEY Jared Rylan	2350067-1	A61M 5/172	-	-	A61K 31/4525
-	-	A61B 5/145	-	-	A61K 39/395
-	-	A61M 5/142	-	-	A61K 45/06
-	-	G16H 20/17	-	-	A61P 35/00
Tatsuno Corporation	18903399.6	F17C 5/06	-	-	C07K 16/28
-	-	B67D 7/06	-	-	A61K 39/00
TE Connectivity Solutions GmbH	18721473.9	H01R 43/048	Timofeev Oleg	2230188-1	C08J 5/18
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	18777772.7	A61K 35/545	-	-	C08L 1/02
-	-	A61K 35/30	-	-	D21H 11/18
-	-	C12N 5/00	-	-	D21H 23/78
-	-	C12N 5/0797	-	-	G01N 33/34
-	-	C12N 5/0793	-	-	B82Y 30/00
-	-	C12N 5/071	-	-	C09D 101/02
-	-	C12N 5/079	-	-	D21H 19/34
The Board of Regents of The University of Texas System	14827372.5	C07K 16/00	Tomicic Consulting AB	2350371-7	G06F 16/174
-	-	A61K 38/00	-	-	G06F 3/06
-	-	A61K 38/17	-	-	G06F 12/04
Thermo King LLC	19205713.1	B60H 1/00	-	-	G06F 11/14
-	-	B60H 1/32	TotalEnergies OneTech	20745228.5	E01C 19/05
-	-	F25D 11/00	-	-	E01C 19/10
			-	-	F26B 11/04
			-	-	F26B 3/06
			-	-	F26B 23/02
			Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki	18748504.0	B66F 9/24
			-	-	G05D 1/00
			-	-	B66F 9/075
			-	-	B66F 17/00
			Toyota Material Handling Manufacturing Italy S.p.A	22152413.5	B66F 9/075
			Trio Healthcare Limited	20711291.3	A61L 24/00

Namnregister 09/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C09J 183/00	WARNER Joshua Andrew	2350993-8	A61B 5/145
Tusk Therapeutics Ltd	18711313.9	C07K 16/28	-	-	A61M 5/142
-	-	C07K 14/55	-	-	A61M 5/172
-	-	A61K 39/00	Wennberg Elon	2050697-8	B01D 35/143
-	-	A61P 35/00	-	-	A47L 9/19
V			-	-	B01D 46/44
Valmet AB	2330197-1	D21C 7/08	-	-	B08B 15/00
-	-	B65G 33/14	-	-	B24B 55/06
-	-	B65G 33/24	WEN Zehuai	2351357-5	A61K 36/714
-	-	B65G 53/48	-	-	A61P 19/02
-	-	B65G 65/46	-	-	A61P 29/00
-	-	D21C 1/00	-	2351358-3	A61K 36/8994
VDEh-Betriebsforschungs- institut GmbH	18743471.7	G01M 13/04	-	-	A61P 19/02
-	-	G01R 31/34	-	-	A61P 29/00
VENTEGODT Søren	2450111-6	B09C 1/10	Westinghouse Electric Company LLC	21711100.4	F28D 15/04
-	-	C02F 11/02	-	-	G21C 15/257
-	-	C02F 101/30	WILLYSON Roland	2150212-5	A47B 3/06
-	-	C02F 101/32	-	-	A47B 19/08
Veraeus Carl-Olof	2430064-2	-	-	-	A47B 43/02
Versalis S.p.A.	18782449.5	C12P 19/14	WINDMILLER Joshua Ray	2350067-1	A61M 5/172
-	-	C12P 7/10	-	-	A61B 5/145
Victoria Link Limited	19898960.0	H01G 11/60	-	-	A61M 5/142
-	-	H01M 10/26	-	-	G16H 20/17
-	-	H01G 11/02	Windtree Therapeutics, Inc.	19202257.2	C07J 1/00
-	-	H01G 11/04	-	-	C07J 41/00
-	-	H01M 10/056	-	-	C07J 43/00
-	-	H01M 10/052	-	-	A61K 31/566
-	-	H01M 10/054	-	-	A61K 31/58
-	-	H01M 8/18	-	-	A61P 9/04
-	-	H01G 9/035	-	-	C07J 21/00
-	-	H01G 11/62	-	-	C07J 51/00
-	-	H01G 11/06	Wonderland Switzerland AG	2150895-7	B60N 2/28
VIIIV Healthcare Company	19151897.6	A61K 31/513	WU Xiaodong	2351357-5	A61K 36/714
-	-	A61K 31/5365	-	-	A61P 19/02
-	-	A61K 45/06	-	-	A61P 29/00
-	-	A61K 9/00	-	2351358-3	A61K 36/8994
-	-	A61P 31/00	-	-	A61P 19/02
-	-	A61P 31/12	-	-	A61P 29/00
-	-	A61P 31/18	Wågberg Lars	2430053-5	-
-	-	A61P 37/04	X		
-	-	A61P 43/00	Xenios AG	18710297.5	A61M 60/205
Vilja Jesse	2051333-9	C10L 1/02	-	-	A61M 60/50
-	-	C10G 2/00	XIA Xuan	2351357-5	A61K 36/714
-	-	C10G 3/00	-	-	A61P 19/02
-	-	C10G 45/58	-	-	A61P 29/00
-	-	C10L 1/04	-	2351358-3	A61K 36/8994
-	-	C10G 69/02	-	-	A61P 19/02
Vistagen Therapeutics, Inc.	20722147.4	A61K 31/58	-	-	A61P 29/00
-	-	A61P 29/00	Y		
Volvo Truck Corporation	2450119-9	-	Yamanaka Shipbuilding Co., Ltd.	19207096.9	B63H 25/38
-	2400021-8	-	-	-	B63H 25/26
-	2450123-1	-	-	-	B63H 25/30
VON SCHENCK Henrik	2250229-8	C21B 13/02	-	-	B63H 25/06
W			-	-	B63H 5/15
WAHLBERG Robert	2330197-1	D21C 7/08	Yli-Peltola Ilkka	2230134-5	F25D 17/04
-	-	B65G 33/14	-	-	G06K 7/10
-	-	B65G 33/24	Yousefzadegan Hamid	2450125-6	-
-	-	B65G 53/48	Z		
-	-	B65G 65/46	ZHAO Yue	2351357-5	A61K 36/714
-	-	D21C 1/00			

Namnregister 09/2024

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 19/02
-	-	A61P 29/00
-	2351358-3	A61K 36/8994
-	-	A61P 19/02
-	-	A61P 29/00
ZTE Corporation	17773233.6	H04W 28/24
-	-	H04W 28/02
-	-	H04W 76/12
-	-	H04W 76/22

Å

ÅBERG Simon	2250930-1	A47L 5/38
-	-	A47L 9/28
-	2250931-9	A47L 5/38
-	-	A47L 9/28