



Svensk Patenttidning

Nr 09/2022

2022-03-01

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	39
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	40
Tillägg	41
Rättelser	42
Meddelanden	43
Namnregister	44

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 ansöknings 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 09/2022

(21) 2230037-0	(22) 2022-02-07	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Björn Sundvall, Vasaplatsen 7B, 41126 Göteborg, SE			
(21) 2230039-6	(22) 2022-02-07	(21) 2250127-4	(22) 2022-02-10
(71) Abstracta AB, Box 75, 363 03 Lammhult, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(74) Basck Europe Sp. z o.o., Pl. Solny2/3, 50-060 Wroclaw, PL		(74) Maria GLINDELL, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 2230040-4	(22) 2022-02-08	(21) 2250128-2	(22) 2022-02-10
(71) agtatec ag, Allmendstrasse 24, 8320 Fehraltorf, CH		(71) Mohammadhassan Mohammadi, Box 1279, 171 24 SOLNA, SE	
(74) Per Tomas Karlsson, C/O ASSA ABLOY Entrance Systems IP Box 131, 261 22 Landskrona, SE		Ali Mohammadi, Box 1279, 171 24 SOLNA, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			
(21) 2230041-2	(22) 2022-02-11	(21) 2250129-0	(22) 2022-02-10
(71) Kongsberg Beam Technology AS, Withs gate 11, 3613 Kongsberg, NO		(71) Mohammadhassan Mohammadi, Box 1279, 171 24 SOLNA, SE	
(74) Onsagers AS, P.O. Box 1813 Vika, NO-0123 Oslo, NO		Ali Mohammadi, Box 1279, 171 24 SOLNA, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 2250116-7	(22) 2022-02-07	(21) 2250130-8	(22) 2022-02-10
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(21) 2250117-5	(22) 2022-02-07	(21) 2250131-6	(22) 2022-02-10
(71) MYCORENA AB, Gamlestadvägen 2 B27, 415 02 GÖTEBORG, SE		(71) Powercell Sweden AB, Ruskvädersgatan 12, 418 34 Göteborg, SE	
(74) Bergensträhle & Partners AB, P.O.Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) Ruth Dr. Seifert, Fasanenweg 1, 82061 Neuried, DE	
(21) 2250118-3	(22) 2022-02-08	(21) 2250132-4	(22) 2022-02-10
(71) Einride AB, Luntmakargatan 18, 111 37 STOCKHOLM, SE		(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE		(74) Tobias LILLIEHORN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) 2250119-1	(22) 2022-02-09	(21) 2250133-2	(22) 2022-02-10
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE		(71) Powercell Sweden AB, Ruskvädersgatan 12, 418 34 Göteborg, SE	
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		(74) Ruth Dr. Seifert, Fasanenweg 1, 82061 Neuried, DE	
(21) 2250120-9	(22) 2022-02-09	(21) 2250134-0	(22) 2022-02-11
(71) FINGERPRINT CARDS ANACATUM IP AB, Kungsgatan 20, 411 19 GÖTEBORG, SE		(71) Powercell Sweden AB, Ruskvädersgatan 12, 418 34 Göteborg, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(74) Ruth Dr. Seifert, Fasanenweg 1, 82061 Neuried, DE	
(21) 2250121-7	(22) 2022-02-09	(21) 2250135-7	(22) 2022-02-11
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(71) INTUICELL AB, c/o Epicenter, Mäster Samuelsgatan 36, 111 57 Stockholm, SE	
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2250122-5	(22) 2022-02-09	(21) 2250136-5	(22) 2022-02-11
(71) Aktiebolag Solask Energi, Roddargatan 4, 811 61 SANDVIKEN, SE		(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE	
(21) 2250123-3	(22) 2019-09-20	(21) 2250137-3	(22) 2022-02-11
(71) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, 1008310 Tokyo, JP		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE		(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(86) 2019-09-20 PCT/JP2019/037054		(21) 2250138-1	(22) 2022-02-11
(21) 2250125-8	(22) 2022-02-10	(71) SÄVJO PLASTIC AB, Hjärtlandavägen 7, 576 33 SÄVJÖ, SE	
(71) C2 Advisors AB, Kompassgatan 26, 211 17 Malmö, SE		(74) AWA Sweden AB, Östra Storgatan 7, 553 21 JÖNKÖPING, SE	
(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE			
(21) 2250126-6	(22) 2022-02-10	(21) 2250139-9	(22) 2022-02-11
(71) WhiteBox AB, Dahlbergsgatan 8, 931 33 Skellefteå, SE		(71) ElectDis AB, Västergatan 22, 211 21 Malmö, SE	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	

Inkomna patentansökningar 09/2022

- (21) **2250140-7** (22) 2022-02-11
(71) CELLINK Bioprinting AB, Långfilsgatan 5, 412 77
Göteborg, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar 09/2022

(51) A61B 5/08 B60K 28/06 G01N 33/497	(72) Dan Honkanen, Hägersten, SE
(21) 2050930-3 (41) 2022-01-30 (54) Method and system for determination and classification of intoxicating substance in a breath sample facilitated by a user interaction scheme	(74) Heimdal Patent AB, Hökarvägen 4, 12941 Hägersten, SE
(71) Senseair AB, Box 96, 820 60 Delsbo, SE	(51) G01F 17/00 A01G 23/00 G01B 11/02 G01B 11/10
(72) Bertil Hök, VÄSTERÅS, SE Jonas Ljungblad, Stockholm, SE	(21) 2230007-3 (41) 2022-11-01 (32) 2019-07-11 (33) FI (31) 20195628
(74) BARKER BRETTELL SWEDEN AB, Östermalmsgatan 87B, SE-114 59 Stockholm, SE	(22) 2020-06-30 (54) Method for determination of volume of pulp wood or timber stack
(51) A61B 5/12 A61F 11/04 H04R 25/00 A61N 2/00 A61H 23/02	(71) Teknosavo Oy, Vipusenkatu 15, 57200 Savonlinna, FI (72) Hannu Hämäläinen, Savonlinna, FI (74) Leitzinger Oy, c/o Spaces, Mannerheiminaukio 1A, 00100 Helsinki, FI
(21) 2030236-0 (41) 2022-01-28 (54) SYSTEM AND METHOD TO MONITOR AND TREAT TINNITUS	(86) 2020-06-30 PCT/FI2020/050476
(71) Duearity AB, Stillmansgatan 12, 212 25 Malmö, SE	(51) G08G 1/017 (21) 2030238-6 (41) 2022-01-29 (54) A.P.W automatic parking watcher
(72) Peter Arndt, Höllviken, SE Fredrik Westman, Staffanstorp, SE Arash Golshenas, Malmö, SE Ali Jehanfard, Bara, SE	(71) KALLED ISMAILAT, DOCENTGATAN 4F, 21552 MALMÖ, SE (72) KALLED ISMAILAT, MALMÖ, SE
(74) Basck Europe Sp.Zo.o, ul. Szczytnicka 11, 50-382 Wroclaw, PL	(51) G10K 11/34 B06B 1/02 G10K 11/36 (11) 544 196 B06B 1/06 G10K 15/00
(51) B01D 46/10 F24F 8/10 F24F 13/28	(21) 2051469-1 (41) 2022-03-01 (22) 2020-12-15 (45) 2022-03-01
(21) 2150244-8 (41) 2022-02-09 (54) A FILTER UNIT FOR AN AIR PURIFIER, AN AIR PURIFIER AND A METHOD FOR PROVIDING AN AIR PURIFIER	(54) SYSTEM, COMPUTER-IMPLEMENTED METHOD, COMPUTER PROGRAM AND NON-VOLATILE DATA CARRIER FOR GENERATING AN ACOUSTIC CHANNEL FOR LEVITATION OF MATTER
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	(71) Myvox AB, Kungsgatan 29, 111 56 Stockholm, SE
(72) Henrik Telander, LIMHAMN, SE Paul Larsson, STAFFANSTORP, SE David Wahl, Älmhult, SE	(72) Josef HANSSON, Sundbyberg, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(51) C09D 5/32 G02B 5/24	
(21) 2100001-3 (41) 2022-01-28 (54) Ljusabsorberande vätskeformig formulering	
(71) LGA Holding AB, Nordhemsgatan 44 B, 413 06 Göteborg, SE	
(72) Daniel Korhonen, Göteborg, SE	
(51) E04C 5/16 E04C 5/20	
(21) 2030240-2 (41) 2022-02-01 (54) A reinforcement grid spacer	
(71) Distex Byggsystem AB, Hedetorpsvägen 8, 291 59 Kristianstad, SE	
(72) Olof Thylén, Vittsjö, SE	
(74) Ingvar Sylegård, Intellectual Property, 284 80 Perstorp, SE	
(51) E04F 13/08 (11) 544 206	
(21) 2030306-1 (41) 2022-03-01 (22) 2020-10-09 (45) 2022-03-01	
(54) A surface covering system comprising removable cover sheets and underneath boards	
(71) Shapeday AB, Terrängvägen 11, 12948 Hägersten, SE	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 09/2022

<p>(51) A01D 34/74 A01D 34/73</p> <p>(21) 2050846-1</p> <p>(41) 2022-01-07</p> <p>(54) Means for adjusting cutting height of a powered lawn mower</p> <p>(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE</p> <p>(72) Jonathan BJÖRN, JÖNKÖPING, SE</p>	<p>(11) 544 203</p> <p>(22) 2020-07-06</p> <p>(45) 2022-03-01</p>	<p>(72) Per Carlbäck, Gränna, SE</p> <p>(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p>
<p>(51) A23L 5/10 A23L 19/18</p> <p>(21) 2030189-1</p> <p>(41) 2021-12-09</p> <p>(54) Apparatus and method for coating food snack pieces</p> <p>(73) Anders Fredlund, Lavendelvägen 16, 23737 Bjärred, SE</p> <p>(72) Anders Fredlund, Bjärred, SE</p>	<p>(11) 544 202 B65G 27/16</p> <p>(22) 2020-06-08</p> <p>(45) 2022-03-01</p>	<p>(51) B60W 50/04 B60W 50/02</p> <p>(21) 2050428-8</p> <p>(41) 2021-10-16</p> <p>(54) Method and control arrangement for vehicle self-diagnosis</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Lars-Göran Sander, Segeltorp, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) A23L 5/10 A23L 19/18</p> <p>(21) 2030190-9</p> <p>(41) 2021-12-09</p> <p>(54) Apparatus and method for steam frying food snack pieces</p> <p>(73) Anders Fredlund, Lavendelvägen 16, 23737 Bjärred, SE</p> <p>(72) Anders Fredlund, Bjärred, SE</p>	<p>(11) 544 201 B65G 33/00</p> <p>(22) 2020-06-08</p> <p>(45) 2022-03-01</p>	<p>(51) B62D 5/04 B62D 15/02</p> <p>(21) 1951534-5</p> <p>(41) 2021-06-21</p> <p>(54) A method of calibrating a steering arrangement of a vehicle</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Frederik LAANEN, Södertälje, SE Emil LUNDGREN, Stockholm, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) A23L 19/18 A47J 37/12</p> <p>(21) 2050192-0</p> <p>(41) 2021-08-21</p> <p>(54) Multi-zone fryer and method of multi-zone frying</p> <p>(73) Rosenqvists Food Technologies AB, Väverigatan 2, 291 54 KRISTIANSTAD, SE</p> <p>(72) Magnus KALLING, FJÄLKINGE, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE</p>	<p>(11) 544 216 G01F 23/80</p> <p>(22) 2020-02-20</p> <p>(45) 2022-03-01</p>	<p>(51) B62D 55/26 (21) 2050130-0</p> <p>(41) 2021-08-07</p> <p>(54) Ground engaging device for an endless track of a tracked vehicle</p> <p>(73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE</p> <p>(72) Björn WESTBERG, Arnäsavall, SE Håkan KÖHN, Arnäsavall, SE Philip KORTZ, Örnsköldsvik, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A24F 19/00 (21) 1951560-0</p> <p>(41) 2021-06-28</p> <p>(54) Expandable pocket for extinguishing, storing and disposing cigarette butts</p> <p>(73) GreenCigPack, LLC, 4225 Sheridan Avenue, FL 33140 Miami Beach, US</p> <p>(72) Jesper MAGNUSSON, Miami Beach, US Magnus LUNDSTRÖM, Miami Beach, US</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(11) 544 199 (22) 2019-12-27</p> <p>(45) 2022-03-01</p>	<p>(51) C08L 67/00 C08H 7/00 C08L 101/16</p> <p>(21) 2030198-2</p> <p>(41) 2021-12-13</p> <p>(54) COMPOSITION COMPRISING POLYESTER AND MODIFIED HARDWOOD LIGNIN</p> <p>(73) Ren Com AB, Drottning Kristinas väg 61, 114 28 Stockholm, SE</p> <p>(72) Christopher Carrick, Danderyd, SE Marcus Ruda, Rimbo, SE Johan Verendel, Uppsala, SE Thomas Roulin, Solna, SE</p> <p>(74) David Wensbo Posaric, Iliogrändan 28, 224 71 Lund, SE</p>
<p>(51) A62C 3/07 B60R 21/01 B60P 1/43</p> <p>(21) 2050279-5</p> <p>(41) 2021-09-17</p> <p>(54) A fire protection apparatus and method for a vehicle</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) André CLAESSION, Tullinge, SE Robert SJÖDIN, Nyköping, SE</p> <p>(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) 544 213 B60K 1/04</p> <p>(22) 2020-03-16</p> <p>(45) 2022-03-01</p>	<p>(51) C22B 59/00 C01F 17/00 C22B 3/08</p> <p>(21) 2051252-1</p> <p>(41) 2020-10-27</p> <p>(32) 2018-05-03 (33) AU (31) 2018901511</p> <p>(54) Process for the recovery of rare earths</p> <p>(73) ARAFURA RESOURCES LIMITED, Level 6, 432 Murray Street, 6000 Perth, AU</p> <p>(72) Alexander, Dean Elliot, Ferndale, AU</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <p>(86) 2019-05-02 PCT/AU2019/050404</p>
<p>(51) B28D 1/08 B23D 63/00 B27B 33/14</p> <p>(21) 2050154-0</p> <p>(41) 2021-08-14</p> <p>(54) Chain and chain link with sealing ring</p> <p>(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p>	<p>(11) 544 197 B23D 65/00 B29C 45/14</p> <p>(22) 2020-02-13</p> <p>(45) 2022-03-01</p>	

Meddelade patent II 09/2022

(51) E04F 13/08	(11) 544 206	a lock for a service provider using a grant token and credential
(21) 2030306-1	(22) 2020-10-09	
(41) 2022-03-01	(45) 2022-03-01	(73) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE
(54) A surface covering system comprising removable cover sheets and underneath boards		(72) Stefan STRÖMBERG, Stockholm, SE
(73) Shapeday AB, Terrängvägen 11, 12948 Hägersten, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(72) Dan Honkanen, Hägersten, SE		
(74) Heimdal Patent AB, Hökarvägen 4, 12941 Hägersten, SE		
<hr/>		
(51) F16L 37/34	(11) 544 207	(51) G08G 1/16
(21) 2050441-1	(22) 2017-09-08	(11) 544 205
(41) 2020-04-17	(45) 2022-03-01	B60W 60/00
(62) 1751092-6		(21) 1950990-0
(54) Hydraulic coupling device and method of mounting the same		(22) 2019-08-30
(73) Steelwrist AB, Titangatan 9, 195 72 Rosersberg, SE		(41) 2021-03-01
(72) Axel WALL, Knivsta, SE		(45) 2022-03-01
(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(54) Dooring avoidance for autonomous and semi-autonomous vehicles
		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(72) Christoffer Norén, Stallarholmen, SE
		Michael Åström, Rönninge, SE
		Assad Alam, Älvsjö, SE
		Laura Dal Col, Stockholm, SE
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
<hr/>		
(51) F24F 11/46	(11) 544 198	(51) G10K 11/34
A47L 5/00	A47L 5/22	(11) 544 196
A47L 9/28	B08B 15/00	B06B 1/02
F24F 11/00	F24F 11/72	G10K 11/36
F24F 11/77		(21) 2051469-1
(21) 1951311-8	(22) 2019-11-14	(22) 2020-12-15
(41) 2021-05-15	(45) 2022-03-01	(45) 2022-03-01
(54) Improved dust extractor motor control		(54) SYSTEM, COMPUTER-IMPLEMENTED METHOD, COMPUTER PROGRAM AND NON-VOLATILE DATA CARRIER FOR GENERATING AN ACOUSTIC CHANNEL FOR LEVITATION OF MATTER
(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(73) Myvox AB, Kungsgatan 29, 111 56 Stockholm, SE
(72) Jonas Eriksson, Knivsta, SE		(72) Josef HANSSON, Sundbyberg, SE
Karl Elmestrand, Sävedalen, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
<hr/>		
(51) G01P 3/66	(11) 544 209	(51) H02S 20/23
F02D 41/02	F02P 7/067	(11) 544 211
F02P 7/07	G01P 3/44	(22) 2019-12-27
G01P 3/48		(45) 2022-03-01
(21) 2051116-8	(22) 2020-09-24	(54) A mounting device for mounting solar panels to a structure
(41) 2021-03-26	(45) 2022-03-01	(73) CC90 composite AB, Nykvarns Gård 4, 725 98 Västerås, SE
(32) 2019-09-25 (33) US	(31) 16/581963	(72) Sten FORSMAN, Märsta, SE
(54) Wheel speed sensing system		(74) Swea IP Law AB, Forskargatan 20G, 151 36 Södertälje, SE
(73) Deere & Company, One John Deere Place, IL 61265 MOLINE, US		
(72) Galen R. Love, Coffeyville, US		
Robert J. Nogaj Jr., Dunlap, US		
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) G05D 1/02	(11) 544 208	(51) H04R 1/10
G01C 21/28	G01C 21/30	(11) 544 200
(21) 1950962-9	(22) 2019-08-23	H04R 5/033
(41) 2021-02-24	(45) 2022-03-01	(21) 1951528-7
(54) Method and control arrangement for vehicle motion planning and control algorithms		(22) 2019-12-20
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(45) 2022-03-01
(72) Rui Oliveira, Stockholm, SE		(54) Collapsible headphone
Pedro Lima, Årsta, SE		(73) Zound Industries International AB, Centralplan 15, 111 20 Stockholm, SE
Goncalo Collares Pereira, Stockholm, SE		(72) Andreas ENQUIST, Stockholm, SE
Assad Alam, Älvsjö, SE		Jacob ANDERSSON, Stockholm, SE
Marcello Cirillo, Hägersten, SE		(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) G07C 9/00	(11) 544 210	
(21) 1951113-8	(22) 2019-10-01	
(41) 2021-04-02	(45) 2022-03-01	
(54) Method, access coordination server, computer program and computer program product for providing access to		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd 09/2022

- (51) **C07D 487/04** (21) **2290007-0** L
A61K 31/519 C07D 519/00
A61P 37/00
- (68) **14705887.9** (68) **2 958 921**
- (92) 2021-12-10 EG EU/1/21/1593
(93) 2021-12-10 EG EU/1/21/1593
- (95) Abrocitinib, or a pharmaceutically acceptable salt thereof
- (54) Pyrrolo[2,3-d]pyrimidinderivat som inhibitorer till januskinaser (JAK)
- (71) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Europeiska patentansökningar 09/2022

(51) E04B 2/74	(11) 3 219 867
E04C 2/52	E04B 1/38
E04F 17/00	F16L 1/09
F16L 1/10	B23K 37/053
E03C 1/01	
(21) 16160460.8	(22) 2016-03-15
(54) RÖRINFÄSTNING	
(71) Uponor Innovation AB, c/o Uponor AB P.O. Box 101, 730 61 Virsbo, SE	

Meddelade europeiska patent 09/2022

(51) A01F 25/20 B65G 65/40 B65G 21/12	(11) 3 148 313 B65G 65/42	(51) A47J 31/22 A47J 31/00	(11) 3 703 542 A47J 31/20
(21) 15798801.5	(45) 2021-11-17	(21) 18796421.8	(45) 2021-12-01
(32) 2014-05-26 (33) SE	(31) 1450625-7	(32) 2017-11-02 (33) EP	(31) 17199679.6
(54) Spannmål-svepertransportör		(54) Anordning och förfarande för att brygga infusionsmaterial	
(73) Skandia Elevator AB, Kedumsvägen 14 Arentorp, 534 94 Vara, SE		(73) Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH	
(51) A01G 13/02 A01G 25/06	(11) 3 197 266	(51) A47J 31/46 (21) 14839762.3	(11) 3 038 502 (45) 2021-11-17
(21) 15766874.0	(45) 2021-11-10	(32) 2013-08-30 (33) US	(31) 201314015823
(32) 2014-09-25 (33) DE	(31) 102014219449	(54) Metod för att reglera flödeshastigheten i en espressomaskin	
(54) BEVATTNINGSMATTA FÖR ATT TILLHANDAHÅLLA VÄTSKOR TILL VÄXTERS ROTOMR�DE OCH F�R BEVATTNINGSSYSTEM		(73) Seattle Espresso Machine Corporation, 5628 Airport Way South 238, Seattle, WA 98018, US	
(73) Haub, Christine, Hochdoberner Weg 38, 65520 Bad Camberg, DE			
(51) A01G 23/099 A01N 25/08	(11) 3 563 671 A01N 25/12	(51) A47L 11/00 (21) 19170616.7	(11) 3 569 128 (45) 2021-11-24
(21) 19157566.1	(45) 2021-12-01	(32) 2018-05-14 (33) DE	(31) 102018207428
(32) 2018-02-15 (33) FI	(31) 20185135	(54) V�treng�ringsanordning f�r våtrengöring av en golvyta	
(54) Spridningsanordning och metod för styrning av skogspatogener på tr�dstubbar		(73) i-mop GmbH, Schwanheimer Strae 141, 64625 Bensheim, DE	
(73) DANSTAR FERMENT AG, Poststrasse 30, 6300 Zug, CH			
(51) A01K 63/00 (21) 18760958.1	(11) 3 589 119 (45) 2022-01-05	(51) A61B 3/12 A61B 3/10	(11) 3 668 372 A61B 3/15
(32) 2017-03-01 (33) US	(31) 201762465346 P	(21) 17757501.6	(45) 2022-01-12
(32) 2017-06-29 (33) US	(31) 201715638082	(54) OFTALMISK ANORDNING	
(32) 2017-09-01 (33) US	(31) 201715694035	(73) Optos PLC, Queensferry House, Carnegie Campus, Enterprise Way, Dunfermline, Scotland KY11 8GR, GB	
(32) 2017-09-08 (33) US	(31) 201715699734		
(54) DEKORATIV PRYDNADSKONSTRUKTION			
(73) Cohen, Alan J., 1545 B Ocean Avenue, Bohemia, New York 11716, US			
(51) A01K 63/04 C02F 1/74 B01F 3/04	(11) 3 342 284 B01D 19/00 C02F 1/20	(51) A61B 5/00 G01N 33/493	(11) 2 542 142
(21) 17209264.5	(45) 2022-01-26	(21) 11706599.5	(45) 2021-11-17
(32) 2016-12-29 (33) SE	(31) 1651751-8	(32) 2010-03-24 (33) DE	(31) 102010012733
(54) LUFTARE OCH KOLDIOXIDSEPARATOR		(32) 2010-03-05 (33) DE	(31) 102010010567
(73) NP Innovation AB, Kantyxegatan 25B, 213 76 MALMÖ, SE		(54) System för administration av läkemedel på grundval av urinv�rden	
		(73) B. Braun Melsungen AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE	
(51) A23L 25/00 A23D 7/005	(11) 3 727 005	(51) A61B 5/00 A61B 5/145	(11) 3 727 130 A61B 5/1486
(21) 18819162.1	(45) 2022-01-26	(21) 18826028.5	(45) 2021-12-08
(32) 2017-12-19 (33) EP	(31) 17208397.4	(32) 2017-12-21 (33) EP	(31) 17209756.0
(54) �tlig vattenkontinuerlig komposition		(54) Medicinskt system och tillverkningsmetod d�rav	
(73) Upfield Europe B.V., Nassaukade, 5, 3071 JL Rotterdam, NL		(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
(51) A41D 13/05 A41D 1/08	(11) 3 648 625 A41D 1/084	(51) A61B 5/00 A61B 5/11 A61M 16/10 A61M 16/20	(11) 3 410 927 A61M 16/00 A61M 16/12
(21) 18734263.9	(45) 2021-11-10	(21) 17748014.2	(45) 2022-01-05
(32) 2017-07-07 (33) IT	(31) 201700076430	(32) 2016-02-02 (33) US	(31) 201662290430 P
(54) Skyddsanordning		(54) Kompensering f�r st�rningar i m�tning av andningsgasfl�de	
(73) KUKU Sagl, Via Pretorio 13, 6900 Lugano, CH		(73) Mallinckrodt Pharmaceuticals Ireland Limited, College Business & Technology Park, Cruiserath, Blanchardstown, Dublin 15, IE	
(51) A47B 88/427 (21) 19199102.5	(11) 3 636 104 (45) 2021-12-01	(51) A61B 5/145 A61B 5/00	(11) 3 406 193
(32) 2018-10-12 (33) DE	(31) 202018105867 U	(21) 17172533.6	(45) 2021-12-08
(54) Kopplingsanordning f�r byr�l�da		(54) Sensorsystem och förfarande f�r tillverkning d�rav	
(73) REME-M�belbeschl�ge GmbH, Industriestrae 48, 33161 H�velhof, DE		(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070	

Meddelade europeiska patent 09/2022

Basel, CH

(51) **A61B 5/154** (11) **3 758 607**
 A61B 5/15 G01N 33/49
 B01L 3/00 B01L 3/02

(21) **19710866.5** (45) 2021-11-17
 (32) 2018-02-26 (33) US (31) 201862634960 P
 (54) Uppsamlingsanordning för biologisk vätska och uppsamlingsmodul
 (73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417, US

(51) **A61B 6/14** (11) **3 603 524**
 A61B 6/00

(21) **19179134.2** (45) 2021-11-17
 (32) 2018-08-03 (33) IT (31) 201800007817
 (54) Anordning för digital bildanalys i huvudområdet för en patient
 (73) De Gotzen S.r.l., Via Roma 45, 21057 Olgiate Olona (Varese), IT

(51) **A61B 90/90** (11) **3 687 436**
 A61B 5/02 A61B 5/08
 G02B 27/01 G06K 9/00

(21) **18792415.4** (45) 2021-11-10
 (32) 2017-09-28 (33) FI (31) 20175862
 (54) SYSTEM FÖR BESTÄMNING AV LJUDKÄLLA
 (73) Kipuwex Oy, Hallituskatu 29 A, 90100 Oulu, FI

(51) **A61C 7/08** (11) **3 675 768**
 A61C 7/36

(21) **18765824.0** (45) 2021-11-24
 (32) 2017-08-31 (33) EP (31) 17382591.0
 (54) Ortodontiskt system
 (73) Orthodontic Research and Development, S.L., Sant Pere Claver, 22, 08017 Barcelona, ES

(51) **A61C 8/00** (11) **3 253 326**
 A61L 27/54 A61C 8/02
 A61L 27/32

(21) **16702723.4** (45) 2021-12-29
 (32) 2015-02-04 (33) DE (31) 102015101626
 (54) BELÄGGNING AV DENTALA, PROTETISKA YTOR MED ETT TYDLIGT SKIKT AV SYNTETISK HYDROXYAPATIT
 (73) Kulzer GmbH, Leipziger Strasse 2, 63450 Hanau, DE

(51) **A61F 2/24** (11) **2 545 885**
 (21) **12188184.1** (45) 2022-01-19
 (32) 2005-11-02 (33) US (31) 732477 P

(54) KONSTGJORD VENTIL FÖR IMPLANTERING
 (73) MedicalTree Patents Ltd., Sir Temi Zammit Buildings Malta Life Sciences Park, SGN3000, San Gwann, MT

(51) **A61F 9/00** (11) **2 590 604**
 (21) **11731051.6** (45) 2021-12-08
 (32) 2010-07-05 (33) GB (31) 201011313

(54) ANORDNING FÖR INSÄTTNING AV ETT BÖJLIGT IMPLANTAT
 (73) UCL BUSINESS LTD, The Network Building, 97 Tottenham Court Road, London W1T 4TP, GB

(51) **A61F 11/00** (11) **3 593 773**
 A61M 3/02 A61F 7/12

(21) **18183461.5** (45) 2021-11-10
 (54) MUNSTYCKE FÖR EN ANORDNING FÖR ALSTRING AV EN LUFTSTRÖM I DEN YTTRE HÖRSELGÅNGEN
 (73) EARBREEZE GMBH, Wipplingerstrae 1/DG 1, 1010 Wien, AT

(51) **A61F 13/00** (11) **2 470 133**
 A61F 13/534 A61F 13/02
 A61F 13/06 A61F 13/04

(21) **10744603.1** (45) 2021-12-29
 (32) 2009-08-24 (33) DE (31) 102009038389
 (32) 2009-09-28 (33) DE (31) 102009043023
 (54) Sårvårdsartikel med ett plastiskt deformer- eller modellerbart aktivt element
 (73) BSN medical GmbH, Schützenstrae 1-3, 22761 Hamburg, DE

(51) **A61F 13/15** (11) **3 162 331**
 A61F 13/49 A61F 13/496

(21) **15811038.7** (45) 2021-12-22
 (32) 2014-06-26 (33) JP (31) 2014131023
 (54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV KROPPSNÄRA ENGÅNGSARTIKEL
 (73) Zuiko Corporation, 15-21, Minamibefu-cho, Settu-Shi, Osaka 566-0045, JP

(51) **A61F 13/15** (11) **3 370 664**
 A61F 13/534 A61L 15/42
 A61L 15/60

(21) **16805596.0** (45) 2022-01-26
 (32) 2015-11-04 (33) US (31) 201562250825 P
 (54) ABSORBERANDE ARTIKEL INNEFATTANDE EN ABSORBERANDE STRUKTUR
 (73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US

(51) **A61F 13/49** (11) **3 397 225**
 A61F 13/551

(21) **16819315.9** (45) 2021-11-24
 (32) 2015-12-29 (33) DE (31) 102015226814
 (54) INKONTINENSBLÖJA FÖR ENGÅNGSBRUK
 (73) Paul Hartmann AG, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE

(51) **A61F 13/534** (11) **3 649 998**
 A61F 13/537 A61F 13/53

(21) **19205653.9** (45) 2021-12-22
 (32) 2018-11-07 (33) DE (31) 102018127771
 (54) Engångsabsorptionsartikel, särskilt engångsblöja eller engångsblöjtrosa, med en lätt absorptionskärna med stark uppsugningsförmåga
 (73) L&R Vertriebs GmbH, Wartbergweg 8, 71720 Oberstenfeld, DE

(51) **A61G 3/08** (11) **3 463 238**
 B60P 3/079 A61G 3/06

(21) **17729617.5** (45) 2021-12-29
 (32) 2016-05-25 (33) US (31) 201662341570 P
 (54) MOBILITETSANORDNINGSPÄSTNINGSSYSTEM MED VINSCHAPPARAT
 (73) Valeda Company LLC (d/b/a QStraint), 4031 NE 12th Terrace, Oakland Park, FL 33334, US

(51) **A61G 12/00** (11) **3 373 883**
 A61J 7/00 A47B 88/47

(21) **16809578.4** (45) 2022-01-05
 (32) 2015-11-13 (33) US (31) 201562255336 P
 (54) MEDICINTEKNOLOGISK STATION SAMT FÖRFARANDE FÖR ANVÄNDANDE
 (73) Humanscale Corporation, Grace Building, 1114 Avenue of the Americas, 15th Floor, NEW YORK, NY 10036, US

Meddelade europeiska patent 09/2022

(51) A61K 9/00 A61K 9/127	(11) 3 673 896	(21) 15832081.2	(45) 2021-11-10
(21) 18425109.8	(45) 2022-01-12	(32) 2014-08-14 (33) US	(31) 201462037597 P
(54) LIPOSOMAL ÖGONDROPPSLÖSNING OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV FÖR BEHANDLING AV TORRA ÖGON-SYNDROM		(32) 2015-03-09 (33) US	(31) 201562130493 P
(73) Dr. Rolf Lambert Pharma-Consulting GmbH, Kerbelring 27, 9230 Flawil, CH		(32) 2015-03-13 (33) US	(31) 201562133265 P
(51) A61K 9/14 A61K 31/135	(11) 3 505 157 A61P 25/24	(54) LIPOSOMINKAPSLAT LÄKEMEDEL MED AFFINITET	
(21) 17461651.6	(45) 2021-12-08	(73) L.E.A.F Holdings Group LLC, 326 Overlook Lane, Gulph Mills, PA 19428, US	
(54) Torrpulverketaminsammansättning för lungadministrering vid behandlingsresistent depression		(51) A61K 31/485 A61K 9/50	(11) 3 164 118
(73) CELON PHARMA S.A., ul. Ogródowa 2A, 05-092 Kielpin/Lomianki, PL		(21) 15736023.1	(45) 2021-12-29
(51) A61K 9/14 A61K 31/135	(11) 3 731 815 A61P 25/24	(32) 2014-07-01 (33) GB	(31) 201411704
(21) 18773471.0	(45) 2021-12-08	(54) BELAGDA PARTIKLAR	
(32) 2017-12-29 (33) EP	(31) 17461651.6	(73) Lucideon Limited, Queens Road, Penkhull, Stoke on Trent ST4 7LQ, GB	
(54) Torrpulverketaminsammansättning för användning i behandlingen av depression genom pulmonell administration		(51) A61K 31/495 A61K 45/06	(11) 3 302 478 A61K 31/437
(73) CELON PHARMA S.A., ul. Ogródowa 2A, 05-092 Kielpin/Lomianki, PL		A61K 31/4184	A61K 31/4439
(51) A61K 9/51 A61P 33/14 C01B 32/15	(11) 3 659 590 B01J 13/18 H01M 4/13	A61K 31/506	A61P 35/02
(21) 20153055.7	(45) 2021-12-22	A61K 9/00	A61K 9/12
(32) 2015-04-17 (33) AU	(31) 2015901379	A61K 9/20	A61K 9/48
(54) Komposition, partikelmaterial och förfaranden för framställning av partikelmaterial		A61K 31/519	
(73) The University of Queensland, St. Lucia, Queensland 4072, AU		(21) 16804655.5	(45) 2021-11-17
(51) A61K 31/05 A61P 25/00	(11) 3 687 513	(32) 2015-06-05 (33) US	(31) 201562171882 P
(21) 18788905.0	(45) 2021-12-15	(32) 2016-06-03 (33) US	(31) 201662345629 P
(32) 2017-09-28 (33) US	(31) 201762564834 P	(54) PAC-1 KOMBINATIONSTERAPI	
(32) 2018-02-20 (33) US	(31) 201862632532 P	(73) The Board of Trustees of the University of Illinois, 352 Henry Administration Building 506 South Wright Street, Urbana, IL 61801, US	
(54) Behandling av Fragilt X-syndrom och autism med Cannabidiol		(51) A61K 31/501 A61P 43/00	(11) 3 454 859 A61P 25/28
(73) Zynerba Pharmaceuticals, Inc., 80 W. Lancaster Avenue, Suite 300, Devon, PA 19333, US		A61P 17/02	A61P 25/00
(51) A61K 31/137 A61K 31/405 A61K 31/4402 A61K 31/4045 A61K 31/455 A61K 8/67 A23L 33/10 A23L 33/175 A61P 11/00	(11) 2 964 185 A61K 31/417 A61K 31/135 A61K 31/4415 A61K 33/06 A61K 45/06 A23L 33/15 A61K 36/84	A61P 25/14	A61P 25/20
(21) 14760660.2	(45) 2021-11-10	(21) 17725084.2	(45) 2021-12-01
(32) 2013-03-05 (33) US	(31) 201361773045 P	(32) 2016-05-12 (33) US	(31) 201662335599 P
(54) BEREDNINGAR FÖR BEHANDLING AV SÖMRELATERADE ANDNINGSVÄGSSTÖRNINGAR		(32) 2016-05-12 (33) US	(31) 201662335611 P
(73) Requis Pharmaceuticals Inc., 1005 Dunvegan Road, Suite 2, WEST CHESTER, PA 19382, US		(32) 2016-10-27 (33) US	(31) 201662413976 P
(51) A61K 31/195 A61P 35/00	(11) 3 188 724	(32) 2016-10-28 (33) US	(31) 201662414599 P
		(32) 2016-10-28 (33) US	(31) 201662414606 P
		(54) Förfaranden för behandling av dygnsrhyth- och sömnstörning	
		(73) Eisai R&D Management Co., Ltd., 6-10, Koishikawa 4-chome Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP	
		(51) A61K 31/568 A61K 31/575 A61P 43/00 A61K 35/12	(11) 3 639 828 A61K 31/56 A61P 1/16
		(21) 19214560.5	(45) 2021-12-01
		(32) 2013-12-24 (33) US	(31) 201361920617 P
		(54) ANVÄNDANDE AV OXYGENERADE KOLESTEROLSULFATER (OCS) FÖR BEHANDLING AV AKUT LEVERSVIKT	
		(73) Virginia Commonwealth University, 800 East Leigh Street, Suite 3000, RICHMOND, VA 23298, US	
		The United States Government as Represented by The Department of Veterans Affairs, 810 Vermont Avenue, N.W., WASHINGTON, DC 20420, US	
		Direct Corporation, 10260 Bubb Road, CUPERTINO, CA 95014, US	
		(51) A61K 31/585 A61K 9/22	(11) 3 632 448 A61P 15/18
		(21) 19209672.5	(45) 2022-01-12
		(32) 2010-07-28 (33) US	(31) 36839610 P

(32) 2010-06-29 (33) EP (31) 10305708.9	(51) A61K 38/22	(11) 3 192 524
(54) Farmaceutisk sammansättning vilken innefattar drospirenon för användande som preventivmedel	A61K 9/08	A61K 9/19
(73) Laboratorios Leon Farma SA, c/ La Vallina s/n - Poligono Industrial Navatejera Villaquilambre, 24008 Leon, ES	A61K 47/02	A61K 47/12
	A61K 47/18	A61K 47/26
	A61K 47/34	A61P 9/10
	A61P 25/00	A61P 25/14
	A61P 25/16	A61P 25/28
(51) A61K 35/12	(11) 3 402 491	(21) 15840062.2
A61K 35/18	A61K 38/19	(32) 2014-09-10 (33) JP (31) 2014184475
A61K 39/00	C12N 5/10	(54) HGF preparat för behandling av neurologiska sjukdomar
C12N 5/078	A61P 17/00	(73) Kringle Pharma Inc., 2F Saito Biotechnology Incubator 7-7-15 Saitosagi, Ibaraki-shi, Osaka 567-0085, JP
(21) 17701776.1	(45) 2021-12-22	
(32) 2016-01-11 (33) US (31) 201662277130 P		
(32) 2016-07-07 (33) US (31) 201662359448 P		(51) A61K 47/10
(32) 2016-08-04 (33) US (31) 201662370915 P		(11) 3 331 568
(32) 2016-11-11 (33) US (31) 201662420973 P		A61K 31/192
(54) KOMPOSITIONER OCH FÖRFARANDE RELATERADE TILL MULTIMODALA TERAPEUTISKA SYSTEM FÖR CANCERINDIKATIONER		A61K 9/14
(73) Rubius Therapeutics, Inc., 399 Binney Street, Cambridge MA 02139, US		A61P 29/00
		(21) 16756963.1
(51) A61K 35/74	(11) 3 525 807	(45) 2021-12-15
A61K 38/16	A61P 13/00	(32) 2015-08-07 (33) US (31) 201514821687
A61P 13/02	G01N 33/50	(32) 2015-08-07 (33) EP (31) 15180256.8
(21) 17797991.1	(45) 2021-12-01	(54) FASTA LÖSNINGSKOMPOSITIONER FÖR NSAID
(32) 2016-10-17 (33) GB (31) 201617548		(73) InFirst Healthcare Limited, The Walbrook Building 25 Walbrook, London EC4N 8AF, GB
(54) INHIBITOR AV RNA POLYMERAS II		
(73) Selectimmune Pharma AB, Klinikgatan 32, 222 42 Lund, SE		(51) A61K 47/50
		(11) 3 334 462
(51) A61K 38/08	(11) 3 366 302	A61K 47/06
A61K 38/17	A61K 49/00	A61K 31/426
C07K 16/24	C07K 7/06	A61K 47/68
G01N 33/50	G01N 33/68	(21) 16837634.1
A61K 31/713	A61P 27/02	(45) 2022-01-19
A61P 29/00	A61P 43/00	(32) 2015-08-14 (33) US (31) 201562205121 P
(21) 18156266.1	(45) 2021-12-08	(54) Kovalenta bindemedel i antikropp-läkemedelskonjugater och förfaranden för framställning och användning av desamma
(32) 2011-07-18 (33) US (31) 201161508867 P		(73) RemeGen Bioscience, Inc., 4059 Clipper Court, Fremont, CA 94538, US
(32) 2011-10-04 (33) US (31) 201161543038 P		
(54) Skydd av celler från Alu-RNA-inducerad degeneration och hämmare för skydd av celler		(51) A61K 47/54
(73) University Of Kentucky Research Foundation, 201 Gillis Building, Lexington, KY 40506-0033, US		(11) 3 157 571
		A61P 3/00
(51) A61K 38/17	(11) 3 579 865	A61P 1/18
A61P 19/02		A61K 38/16
(21) 18704531.5	(45) 2021-12-22	A61K 38/18
(32) 2017-02-09 (33) GB (31) 201702144		C07K 14/475
(54) TERAPEUTISKA KOMPOSITIONER		(21) 15732508.5
(73) Annexin Pharmaceuticals AB, Drottninggatan 65, 111 36 Stockholm, SE		(45) 2021-11-24
		(32) 2014-06-23 (33) US (31) 201462015862 P
(51) A61K 38/20	(11) 2 986 312	(32) 2014-11-20 (33) US (31) 201462082327 P
G01N 33/50	A61P 31/00	(32) 2015-01-23 (33) US (31) 201562107016 P
A61P 35/00	A61P 37/04	(54) FETTSYROR OCH DERAS ANVÄNDNING I KONJUGATION MED BIOMOLEKYLER
A61K 47/64		(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(21) 14723324.1	(45) 2021-12-15	
(32) 2013-04-19 (33) EP (31) 13002066.2		(51) A61K 47/68
(54) Från cytokiner härledd behandling med minskat vaskulärt läckagesyndrom		C07H 19/24
(73) Cytune Pharma, 3 Chemin du Pressoir Chêne, 44 100 Nantes, FR		C07D 519/04
Institut Gustave Roussy (IGR), 39, rue Camille Desmoulins, 94800 Villejuif, FR		C07K 7/02
		A61K 47/54
		A61P 33/00
		C07H 15/252
		C07F 9/6558
		C07K 5/06
		C07K 5/062
		(21) 16812576.3
		(45) 2021-11-17
		(32) 2015-06-19 (33) US (31) 201562182219 P
		(32) 2015-11-30 (33) US (31) 201562261213 P
		(32) 2015-12-01 (33) US (31) 201562261563 P
		(54) Administreringssystem för kontrollerad frisättning av läkemedel

Meddelade europeiska patent 09/2022

(73) Centurion BioPharma Corporation, 11726 San Vicente Boulevard, Suite 650, Los Angeles, California 90049, US	A61P 25/28 A61K 9/16	A61P 43/00
	(21) 18205446.0	(45) 2022-02-09
	(32) 2007-04-11 (33) US	(31) 92282107 P
	(32) 2008-01-08 (33) US	(31) 1975308 P
(51) A61K 49/00	(11) 3 727 471	
(21) 18822361.4	(45) 2021-12-08	
(32) 2017-12-20 (33) EP	(31) 17208850.2	
(54) VATTENHALTIG SAMMANSÄTTNING FÖR PÅVISANDE AV LÄCKAGE AV KROPPSVÄTSKA	(73) BioMarin Pharmaceutical Inc., 105 Digital Drive, Novato, CA 94949, US	
(73) Magle Chemoswed Holding AB, Box 839, 201 80 Malmö, SE		
Universität Heidelberg, Grabengasse 1, 69117 Heidelberg, DE	(51) A61P 35/00	(11) 2 388 003
	(21) 11172107.2	(45) 2021-12-29
	(32) 2003-04-14 (33) US	(31) 414076
	(54) Kolchicinderivat	
	(73) California Pacific Medical Center, 475 Brannan Street, Suite 220, San Francisco, CA 94107, US	
	Catholic Healthcare West, d.b.a. St. Marys Medical Center, 185 Berry Street, Suite 300, San Francisco, CA 94107-1739, US	
(51) A61M 5/315	(11) 2 624 892	
A61M 5/24		
(21) 11764228.0	(45) 2021-11-24	
(32) 2010-10-06 (33) EP	(31) 10186732.3	
(54) Drivmekanism för en läkemedelsmataranordning och läkemedelsmataranordning		
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE		
(51) A61M 15/00	(11) 2 609 954	
A61B 5/087	A61M 16/00	
G09B 23/28		
(21) 13161157.6	(45) 2021-12-29	
(32) 2008-06-20 (33) US	(31) 74487 P	
(32) 2009-03-10 (33) US	(31) 159052 P	
(54) Interaktiv apparat för realtidsprofilering av inandningsinsatser		
(73) MannKind Corporation, 30930 Russell Ranch Road Suite 301, Westlake Village CA 91362, US		
(51) A61M 25/00	(11) 2 451 509	
A61M 5/315		
(21) 10734863.3	(45) 2021-11-10	
(32) 2009-07-10 (33) US	(31) 224688 P	
(32) 2010-07-09 (33) US	(31) 833432	
(54) Spolningssprutanordning		
(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US		
(51) A61P 1/00	(11) 3 122 349	
A61P 7/00	A61P 9/00	
A61P 17/00	A61P 9/10	
A61P 31/14	A61P 43/00	
A61K 9/00	A61K 47/10	
A61K 47/26	A61K 9/08	
A61K 31/195	A61K 31/7004	
A61K 31/765	A61K 33/04	
A61K 33/14	A61K 47/02	
A61P 9/06		
(21) 15767838.4	(45) 2021-12-22	
(32) 2014-03-25 (33) US	(31) 201461970247 P	
(32) 2014-06-30 (33) US	(31) 201462019007 P	
(54) KOMPOSITIONER FÖR BEHANDLING AV AUTODIGESTION		
(73) Leading Biosciences, Inc., 420 Stevens Avenue Suite 370, Solana Beach, CA 92075, US		
(51) A61P 7/06	(11) 3 461 503	
A61K 45/06	A61K 9/20	
A61K 9/48	A61K 31/519	
A61P 3/00	A61P 3/02	
A61P 25/16	A61P 9/00	
A61P 9/10	A61P 25/00	
A61P 25/18	A61P 25/24	
	(51) B01D 15/20	(11) 3 129 118
	B01D 15/22	G01N 30/60
	B01J 20/28	B01D 63/08
	(21) 15718351.8	(45) 2022-01-12
	(32) 2014-04-08 (33) DE	(31) 102014104984
	(54) FILTRERINGSANORDNING	
	(73) Sartorius Stedim Biotech GmbH, August-Spindler-Strasse 11, 37079 Göttingen, DE	
	(51) B01D 63/02	(11) 3 727 657
	B01D 65/00	B01D 65/02
	B01D 63/10	
	(21) 18808365.3	(45) 2021-11-24

Meddelade europeiska patent 09/2022

<p>(32) 2017-12-21 (33) EP (31) 17209304.9</p> <p>(54) INGJUTNINGS- ELLER SAMMANBINDNINGSSAMMANSÄTTNING FÖR FILTRERINGSMEMBRANMODULER</p> <p>(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrae 67, 40589 Düsseldorf, DE Henkel IP & Holding GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE</p>	<p>FORMAR OCH KÄRNOR FÖR METALLGJUTNING</p> <p>(73) ASK Chemicals GmbH, Reisholzstrasse 16-18, 40721 Hilden, DE</p>
<p>(51) B03B 9/06 (11) 3 852 932 C08L 95/00 C10C 3/00</p> <p>(21) 20811657.4 (45) 2022-01-12</p> <p>(32) 2019-11-29 (33) WO (31) PCT/EP2019/083184</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR ÅTERVINNING AV BITUMINÖSA AVFALLSPRODUKTER SÅSOM EN ANVÄND PRODUKT AV BITUMINÖSA MEMBRAN</p> <p>(73) Imperbel, Bergensesteenweg 32, 1651 Lot, BE</p>	<p>(51) B22F 12/53 (11) 3 525 960 B22F 12/44 B22F 10/25 B33Y 30/00 B33Y 10/00 B23K 37/02 B23K 26/14 B23K 26/144 B23K 26/08 B23K 26/082 B23K 26/00 B23K 26/342 B33Y 50/02 B22F 10/30</p> <p>(21) 17797725.3 (45) 2021-11-10</p> <p>(32) 2016-10-14 (33) IT (31) 201600103310</p> <p>(54) LASERBEARBETNINGSMASKIN FÖR ADDITIV TILLVERKNING GENOM TERMISK LASERBEHANDLING, I SYNNERHET GENOM FUSION, OCH MOTSVARANDE FÖRFARANDE</p> <p>(73) Prima Industrie S.p.A., Via Torino - Pianezza 36, 10093 Collegno (TO), IT</p>
<p>(51) B05B 3/06 (11) 3 397 392 B05B 7/24 B05B 3/04 B05B 7/06 B01F 5/04 B08B 3/02 B08B 5/02</p> <p>(21) 16816588.4 (45) 2021-11-17</p> <p>(32) 2015-12-30 (33) TW (31) 104221184 U</p> <p>(32) 2016-06-30 (33) TW (31) 105209836 U</p> <p>(54) Pneumatisk rengöringspistol</p> <p>(73) Bendel Werkzeuge GmbH&Co. KG, Wilhelm Schulzestrasse 8-10, 29549 Bad Bevensen, DE</p>	<p>(51) B23B 27/14 (11) 3 000 547 C04B 35/5831 C22C 26/00 C23C 14/32 C23C 14/06 C23C 14/02 C04B 35/626 B23C 5/16 B23B 51/00 C04B 41/89 C04B 35/58 C04B 41/52</p> <p>(21) 15783371.6 (45) 2021-12-15</p> <p>(32) 2014-04-25 (33) JP (31) 2014091727</p> <p>(54) YTBELAGT BORNITRID-SINTERKROPPSVERKTYG</p> <p>(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP</p>
<p>(51) B05B 17/04 (11) 2 900 387 B41J 29/393</p> <p>(21) 13842239.9 (45) 2021-11-17</p> <p>(32) 2012-09-28 (33) US (31) 201213630318</p> <p>(54) Anordning för högfrekvent tillverkning av enhetliga smådroppar samt förfarande</p> <p>(73) University Of Connecticut, Office of Economic Development MC-6400 263 Farmington Avenue, Farmington, Connecticut 06030-6400, US 6K Inc., 25 Commerce Way, North Andover, MA 01845, US</p>	<p>(51) B23B 51/08 (11) 3 395 523 B28D 1/14 B23P 15/28 B23P 15/32</p> <p>(21) 18168571.0 (45) 2022-01-26</p> <p>(32) 2017-04-27 (33) GB (31) 201706687</p> <p>(54) SKÄRVERKTYG OCH FÖRFARANDE ATT BILDA ETT SKÄRVERKTYG</p> <p>(73) Rolls-Royce plc, Kings Place 90 York Way, London N1 9FX, GB</p>
<p>(51) B07B 1/46 (11) 3 651 915 E21B 21/06 B22D 19/04 B22D 19/08</p> <p>(21) 18739842.5 (45) 2021-12-15</p> <p>(32) 2017-07-12 (33) DE (31) 102017211948</p> <p>(54) Siktsegment med ett förslitningsskydd liksom förfarande för tillverkning av ett siktsegment</p> <p>(73) thyssenkrupp Industrial Solutions AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE</p>	<p>(51) B23D 55/08 (11) 3 585 549 B23D 55/10 B23D 59/04 B27B 13/12 B27B 15/04 B27B 15/08</p> <p>(21) 18757612.9 (45) 2021-12-08</p> <p>(32) 2017-02-22 (33) US (31) 201762462112 P</p> <p>(32) 2018-02-15 (33) US (31) 201815897752</p> <p>(54) Bandsåg med lager av poröst material samt ett förfarande för att använda en bandsåg</p> <p>(73) Bark Delivered Inc., 5863 Washington Road, Appling, GA 30802, US</p>
<p>(51) B21J 15/14 (11) 3 579 992 B25J 9/10 B23Q 3/06 B64F 5/10</p> <p>(21) 18706793.9 (45) 2021-11-10</p> <p>(32) 2017-02-09 (33) FR (31) 1700146</p> <p>(54) HÅLLANORDNING FÖR EN PANEL OCH MOTSVARANDE INSTALLATION</p> <p>(73) Cybermeca, Rond Point de la République, 17182 Perigny, FR</p>	<p>(51) B23K 9/12 (11) 3 694 671 B23K 9/173 B23K 9/26 B23K 9/29</p> <p>(21) 18796585.0 (45) 2021-12-01</p> <p>(32) 2017-10-12 (33) DE (31) 102017123749</p> <p>(54) Kontaktmunstycke för bågsvetsning med en kanal som i tvärsnitt uppvisar formen av en stjärnformad invändig rundad månghörning med konvext rundade sidor</p> <p>(73) KME Special Products GmbH & Co. KG, Klosterstrasse 29, 49074 Osnabrück, DE</p>
<p>(51) B22C 1/18 (11) 2 908 968 (21) 13811773.4 (45) 2021-11-24 (32) 2012-10-19 (33) DE (31) 102012020509</p> <p>(54) FORMMATERIALBLANDNINGAR BASERADE PÅ OORGANISKA BINDEMEDEL, OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV</p>	<p>(51) B28B 3/02 (11) 3 075 504</p>

Meddelade europeiska patent 09/2022

(21) 16159447.8	(45) 2022-01-05	B30B 15/04	B32B 21/08	B32B 33/00
(32) 2015-03-16 (33) DE	(31) 102015103829		B27K 3/15	B27K 3/34
(54) ANORDNING FÖR FRAMSTÄLLNING AV BETONGFORMDELAR I EN FORMMASKIN			B27K 3/50	B63B 5/06
(73) KOBRA Formen GmbH, Plohnbachstrasse 1, 08485 Lengenfeld, DE			B63B 5/10	
(51) B29C 45/00	(11) 3 006 181		(21) 10722023.8	(45) 2021-11-10
B29C 70/44	H01L 31/18		(32) 2009-04-23 (33) GB	(31) 0906989
B32B 17/06	H01L 31/048		(54) Däck	
B29C 70/86	B32B 5/26		(73) Kebony ASA, Herøya Industripark Bygg 126, 3908 Porsgrunn, NO	
(21) 15191046.0	(45) 2021-11-10		(51) B32B 27/10	(11) 3 526 038
(54) FÖRFARANDE FÖR INKAPSLING AV FOTOVOLTAISKA CELLER OCH INKAPSLADE FOTOVOLTAISKA MODULER			B32B 27/32	B32B 29/00
(73) Fundación Tecnalia Research & Innovation, Parque Tecnologico de Miramon Mikeletegi Pasealekua, 2, 20009 Donostia - San Sebastian, ES			D21H 27/10	D21H 27/36
			D21H 27/38	D21H 11/20
			D21H 21/22	B65D 65/40
			B65D 85/72	B32B 7/12
			B32B 15/085	B32B 15/20
			D21H 27/34	D21H 21/24
			D21H 21/56	
(51) B29C 67/00	(11) 3 221 126		(21) 17790996.7	(45) 2021-12-01
B33Y 10/00	B33Y 30/00		(32) 2016-10-14 (33) EP	(31) 16193833.7
(21) 15797090.6	(45) 2021-12-01		(32) 2017-03-24 (33) EP	(31) 17162841.5
(32) 2014-11-19 (33) GB	(31) 201420601		(32) 2017-03-24 (33) EP	(31) 17162845.6
(54) FÖRFARANDE OCH APPARAT FÖR TILLVERKNING AV EN SERIE AV FÖREMÅL			(54) Förfarande för tillverkning av ett skumformat cellulosa-fiber-material, folie- och laminerat förpackningsmaterial	
(73) Digital Metal AB, Verkstadsgatan 12, 26339 Höganäs, SE			(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A., 70, Avenue Général-Guisan, 1009 Pully, CH	
(51) B32B 1/08	(11) 3 755 530		(51) B32B 27/32	(11) 3 342 589
B32B 3/12	B32B 3/28		B32B 27/00	C08J 5/10
B32B 7/08	B32B 7/12		C08J 5/18	B32B 27/20
B32B 15/04	B32B 15/18		B32B 27/18	B32B 27/08
B61B 13/10	B32B 5/18		B32B 3/30	C08K 5/527
B32B 5/20	B32B 3/04		C08K 9/10	C08K 5/00
B32B 3/18			(21) 16839319.7	(45) 2022-01-19
(21) 19701882.3	(45) 2022-01-26		(32) 2015-08-24 (33) JP	(31) 2015164382
(32) 2018-02-24 (33) EP	(31) 18158491.3		(54) Dekorativt skikt	
(54) VAKUUMRÖRTRANSPORTSYSTEMS RÖR			(73) Toppan Printing Co., Ltd., 5-1, Taito 1-chome Taito-ku, Tokyo 110-0016, JP	
(73) Tata Steel Nederland Technology B.V., Wenckebachstraat 1, 1951 JZ Velsen-Noord, NL				
(51) B32B 5/02	(11) 3 408 082		(51) B42F 17/18	(11) 3 521 053
C03C 25/14	C03C 25/46		A45C 11/18	
D06M 11/84	B32B 7/00		(21) 17854736.0	(45) 2021-11-10
B32B 17/04	B32B 3/08		(32) 2016-09-29 (33) CN	(31) 201621092801 U
B32B 5/22	B32B 5/26		(54) SKYDDSFODRAL FÖR KORT	
B32B 17/02	C03C 25/47		(73) Bondale Electronics Limited, Unit 11, 12/F., Block B, Veristrong Industrial, Centre, 34-36 Au Pui Wa, New Territories, Hong Kong, CN	
(21) 16887817.1	(45) 2021-12-08			
(54) ELEKTRISKT LEDANDE FLERSKIKTSMATERIAL			(51) B44C 5/04	(11) 3 398 790
(73) Draudins, Kristaps, Ainavas iela 10, 1024 Priedkalne, Garkalnes novads, LV			B05D 7/00	B32B 27/08
Liede, Armands, Strautu 44, 1073 Riga, LV			B32B 27/32	C09D 11/10
Senhofs, Karlis, Uzvaras iela 2, 5052 Ikskile, Ikskiles novads, LV			E04F 15/10	B05D 1/28
Stankevics, Eriks, Jupitera iela 7-1, 2111 Ramava, Kekavas novads, LV			(21) 18178395.2	(45) 2021-12-29
			(32) 2012-04-02 (33) WO	(31) PCT/EP2012/055967
			(54) PVC-plastpanel	
			(73) Xylo Technologies AG, Rütihofstrasse 1, 9052 Niederteufen, CH	
(51) B32B 17/10	(11) 3 356 138		(51) B60B 33/04	(11) 3 687 833
(21) 16770713.2	(45) 2021-11-17		(21) 18783342.1	(45) 2021-11-10
(32) 2015-10-02 (33) FR	(31) 1559406		(32) 2017-09-26 (33) US	(31) 201762563149 P
(54) PÅSE MED FLEXIBLA VÄGGAR OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EN SÅDAN PÅSE			(54) Vertikalt justerbart styrhjul	
(73) Simtech S.P.R.L., Z.I. de Tournai Ouest Rue Grande Couture, 14, 7503 Froyennes, BE			(73) Ross Design & Engineering, Inc., 14445 East Chicago Road, Somerset, MI 49281, US	
(51) B32B 21/04	(11) 2 445 712			

Meddelade europeiska patent 09/2022

(51) B60C 11/13 B60C 11/03	(11) 3 717 281 B60C 11/12	(51) B60T 17/00 B01D 53/26	(11) 3 328 700 F15B 21/04
(21) 18772767.2	(45) 2021-11-24	(21) 16745453.7	(45) 2022-01-05
(32) 2017-11-30 (33) DE	(31) 102017221582	(32) 2015-07-30 (33) DE	(31) 102015112488
(54) FORDONSLUFTDÄCK		(54) Lufttorkpatron	
(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Str. 9, 30165 Hannover, DE		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
(51) B60C 23/04 G01R 27/20	(11) 3 642 056 G01R 31/392	(51) B60W 50/02 G06K 9/00	(11) 3 697 662 G01S 13/93
(21) 18820513.2	(45) 2021-11-17	(21) 17791334.0	(45) 2022-01-19
(32) 2017-06-22 (33) NO	(31) 20171020	(54) FÖRFARANDE FÖR DIAGNOSTISERING AV FEL HOS ETT EGOFFORDON OCH/ELLER ETT OMGIVANDE FORDON	
(54) Däcktillståndsensoranordning		(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE	
(73) El-Watch AS, Bjergen Industriområde, 6657 Rindal, NO			
(51) B60L 5/20 G01R 27/20	(11) 2 944 503 G01R 31/392	(51) B60W 50/14 G09B 9/042	(11) 3 566 925 G09B 9/052
(21) 15000299.6	(45) 2022-01-12	(21) 19161847.9	(45) 2021-12-15
(32) 2014-05-07 (33) DE	(31) 102014006654	(32) 2018-05-08 (33) DE	(31) 102018111016
(54) Elektriskt effektgränssnitt för ett fordon		(54) (Delvis) autonomt motorfordon och förfarande för drift av detta	
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(51) B60L 58/13 B60L 58/16 G01R 31/24 G01R 31/44 B60L 3/12 H01M 10/48	(11) 3 050 739 B60L 58/24 G01R 31/392 H01M 10/42 H02J 7/00	(51) B61C 17/04 G01R 31/392	(11) 3 768 564 G01R 31/392
(21) 15003248.0	(45) 2022-01-05	(21) 19723676.3	(45) 2022-01-05
(32) 2015-01-29 (33) DE	(31) 102015001050	(32) 2018-05-07 (33) DE	(31) 102018207035
(54) Förfarande och anordning för styrning och/eller reglering av minst en driftparameter för en elektrisk energilagringsanordning som påverkar ett åldringstillstånd för den elektriska energilagringsanordningen		(54) Modulär fotplattform för en förarhytt hos ett rälfordon	
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		(73) Siemens Mobility GmbH, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE	
(51) B60N 2/56 B60N 2/64	(11) 3 600 958 A47C 7/74	(51) B61D 1/00 B61D 13/00	(11) 3 461 709 B61D 13/00
(21) 18721440.8	(45) 2021-11-17	(21) 18190167.9	(45) 2021-12-08
(32) 2017-03-28 (33) GB	(31) 201704975	(32) 2017-09-27 (33) DE	(31) 102017217223
(32) 2017-11-01 (33) GB	(31) 201718115	(54) Fordon för persontransport	
(54) Stödstruktur, apparat och metod		(73) Siemens Mobility GmbH, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE	
(73) Staele Design Ltd, Clyde Offices, 2nd Floor, 48 West George Street, Glasgow G2 1BP, GB			
(51) B60R 21/203 B60R 21/015	(11) 3 744 577 B62D 1/18	(51) B61D 17/04 B61D 17/06	(11) 3 556 633 B61D 17/06
(21) 20166372.1	(45) 2021-12-15	(21) 19169255.7	(45) 2021-11-17
(32) 2019-05-25 (33) DE	(31) 102019003711	(32) 2018-04-18 (33) DE	(31) 102018109236
(54) Anordning för övervakning av ett rattläge hos ett motorfordon		(54) FRONTKÅPA FÖR EN JÄRNVÄGSVAGN, FÖRFARANDE FÖR MONTERING AV ÅTMINSTONE EN FRONTKÅPA OCH JÄRNVÄGSVAGN MED ÅTMINSTONE EN FRONTKÅPA	
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		(73) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrae 3, 10785 Berlin, DE	
(51) B60R 21/205 B60R 21/2165	(11) 3 805 052 B62D 1/18	(51) B62K 9/02 B62B 7/04 B62B 7/06	(11) 3 663 179 B62K 15/00 B62B 7/12
(21) 20197368.2	(45) 2021-12-15	(21) 20153460.9	(45) 2022-02-23
(32) 2019-10-07 (33) DE	(31) 102019126901	(32) 2016-12-12 (33) IL	(31) 24951516
(54) KROCKKUDDE-LUCKSYSTEM MED KANTFÖRDJUPNINGAR AV OLIKA MATERIALTJOCKLEK		(54) Hopfällbart personligt fordon	
(73) StreetScooter GmbH, Jülicher Str. 191, 52070 Aachen, DE		(73) Doona Holdings Ltd., 4B, 12 Shipyard Lane, Quarry Bay, HONGKONG, HK	
(51) B60R 21/205 B60R 21/2165	(11) 3 805 052 B62D 1/18	(51) B63B 27/10 B66C 1/10 B63B 27/30	(11) 3 573 887 B66C 1/66
(21) 20197368.2	(45) 2021-12-15	(21) 18703864.1	(45) 2021-11-24
(32) 2019-10-07 (33) DE	(31) 102019126901	(32) 2017-01-30 (33) NL	(31) 2018257
(54) KROCKKUDDE-LUCKSYSTEM MED KANTFÖRDJUPNINGAR AV OLIKA MATERIALTJOCKLEK		(54) SYSTEM FÖR ANVÄNDNING MED EN KRAN PÅ ETT YTFARTYGG	
(73) StreetScooter GmbH, Jülicher Str. 191, 52070 Aachen, DE		(73) IHC Holland IE B.V., Molendijk 94, 3361 EP	

Meddelade europeiska patent 09/2022

Sliedrecht, NL	(21) 18210614.6	(45) 2021-11-24
	(32) 2018-04-20 (33) DE	(31) 102018109553
	(32) 2017-12-21 (33) DE	(31) 102017130917
(51) B64D 1/02	(11) 3 687 900	(54) INDUSTRIETRUCK MED EN FÖRARARBETSPLATS SOM INNEFATTAR EN FÖRARSTÅPLATSPLATTFORM
F42D 1/00	B64D 19/00	(73) STILL S.p.A., Viale A. De Gasperi, 7, 20020 Lainate (MI), IT
B65D 5/44	F42B 10/50	
F42B 10/58	B65D 5/02	
(21) 18827266.0	(45) 2021-11-17	
(32) 2017-09-25 (33) NL	(31) 2019621	
(54) Behållare för flyglexerans av varor	(51) B66F 9/22	(11) 3 689 814
(73) Stichting Wings For Aid Foundation, Larenseweg 172, 1223 AA Hilversum, NL	(21) 19155238.9	(45) 2021-11-17
	(54) HYDRAULISKT LYFTSYSTEM	
	(73) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, 595 81 Mjölby, SE	
(51) B65D 85/804	(11) 3 645 422	
(21) 18730371.4	(45) 2021-12-22	
(32) 2017-06-26 (33) EP	(31) 17177820.2	
(54) EN KAPSYL OCH SYSTEM FÖR PREPARERING AV EN DRYCK FRÅN EN SÅDAN KAPSYL MED ETT TÄTNINGSELEMENT	(51) C02F 3/12	(11) 3 760 591
(73) Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH	C02F 3/34	C12P 7/62
	(21) 20186433.7	(45) 2022-01-19
	(32) 2015-12-03 (33) EP	(31) 15197866.5
	(54) Förfarande f�r framställning av en mikrobiell lagringsf�rening	
	(73) Paques Biomaterials Holding B.V., Tjalke de Boerstrjitte 24, 8561 EL Balk, NL	
(51) B65G 1/04	(11) 3 288 865	
(21) 16785707.7	(45) 2021-11-10	
(32) 2015-04-27 (33) US	(31) 201562153189 P	
(54) LAGRINGS- OCH H�MTNINGSSYSTEM	(51) C03B 9/41	(11) 3 772 490
(73) Attabotics Inc., 7944 10 St. NE, Calgary, Alberta T2E 8W1, CA	C03B 25/06	C03B 35/04
	C03B 35/06	G01B 21/08
	(21) 20189682.6	(45) 2021-11-10
	(32) 2019-08-06 (33) DE	(31) 102019005487
	(54) FÖRFARANDE FÖR MÄTNING AV VÄGGTJOCKLEK HOS EN IHÅLIG GLASARTIKEL	
	(73) Heye International GmbH, Am Ziegeleiweg 3, 31683 Obernkirchen, DE	
(51) B65G 47/91	(11) 3 395 732	
B25J 15/06	B65G 59/04	
B65G 61/00		
(21) 18000372.5	(45) 2021-11-10	
(32) 2017-04-28 (33) DE	(31) 102017004096	
(54) Oms�ttningsanordning och förfarande för upptagning av ett kvaderformigt objekt med en motsvarande oms�ttningsanordning	(51) C03C 17/00	(11) 2 991 943
(73) IWK Verpackungstechnik GmbH, Lorenzstrasse 6, 76297 Stutensee, DE	E06B 3/66	
	(21) 14792204.1	(45) 2021-11-17
	(32) 2013-05-03 (33) FI	(31) 20135454
	(54) FÖNSTER	
	(73) Lammin Ikkuna Oy, Paarmam�entie 2, 16900 Lammi, FI	
(51) B65H 75/18	(11) 3 663 247	
(21) 18210900.9	(45) 2022-01-26	
(54) LINDANDE K�RN�NDSKYDD	(51) C03C 27/12	(11) 3 656 749
(73) Double E Company LLC, 319 Manley Street, West Bridgewater, Massachusetts 02379, US	B60S 1/02	B60S 1/58
	H01B 5/14	H01B 13/00
	H05B 3/10	H05B 3/20
	H05B 3/84	
	(21) 20151003.9	(45) 2021-11-17
	(32) 2014-11-17 (33) JP	(31) 2014232953
	(32) 2014-11-17 (33) JP	(31) 2014232932
	(32) 2014-12-01 (33) JP	(31) 2014243419
	(32) 2015-01-08 (33) JP	(31) 2015002578
	(32) 2015-01-29 (33) JP	(31) 2015015844
	(54) VÄRMEPLATTA, LEDANDE M�NSTERBLAD, FORDON, OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV VÄRMEPLATTA	
	(73) Dai Nippon Printing Co., Ltd., 1-1, Ichigaya-kaga-cho 1-chome Shinjuku-ku, Tokyo 162-8001, JP	
(51) B66C 1/66	(11) 3 494 079	
F16B 45/00	F16G 15/08	
(21) 17797857.4	(45) 2021-12-01	
(32) 2016-11-04 (33) DE	(31) 202016006871 U	
(54) Stoppring med en f�r upphängning av ett stoppmedel eller surrningsmedel använd b�r�gla	(51) C04B 7/32	(11) 3 732 143
(73) J.D. Theile GmbH & Co. KG, Letmather Stasse 26, D-58239 Schwerte, DE	(21) 18836253.7	(45) 2021-11-10
	(32) 2017-12-28 (33) DE	(31) 102017131392
	(54) TONERDEZEMENT	
	(73) Calucem GmbH, Besselstrasse 8, 68219 Mannheim, DE	
(51) B66C 23/26	(11) 3 658 482	
B66C 23/72	B66C 23/82	
(21) 18762830.0	(45) 2021-11-10	
(32) 2017-09-01 (33) DE	(31) 202017105291 U	
(32) 2017-11-30 (33) DE	(31) 202017107301 U	
(54) TORNSV�NGKRAN	(51) C06B 21/00	(11) 3 606 892
(73) Liebherr-Werk Biberach GmbH, Memminger Str. 120, 88400 Biberach an der Riss, DE	C06B 45/10	
	(21) 18714071.0	(45) 2022-01-05
	(32) 2017-04-03 (33) EP	(31) 17275043.2
(51) B66F 9/065	(11) 3 502 041	
B66F 9/075	B66F 9/12	
B66F 7/06	B62D 33/06	
B62D 51/02		

Meddelade europeiska patent 09/2022

(32) 2017-04-03 (33) GB (31) 201705320	A61P 25/24	A61P 25/28
(54) FÖRBÄTTRAD PROCESS FÖR ATT TILLVERKA OCH Fylla EN PBX KOMPOSITION	A61P 25/04 A61P 25/30	A61P 25/08 A61P 25/36
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, LONDON SW1Y 5AD, GB	(21) 17798743.5 (32) 2016-05-17 (33) CN	(45) 2021-11-17 (31) 201610327058
(51) C07C 209/16 C07C 209/62 C07D 403/06	(11) 3 555 041 C07D 233/32	
(21) 17811325.4	(45) 2022-02-02	
(32) 2016-12-15 (33) EP (31) 16204362.4		
(54) Förfarande för att framställa etylaminer		
(73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL	(51) C07D 519/00 C07D 471/04 A61K 31/5386 A61P 35/02	(11) 2 966 079 C07D 487/04 A61K 31/5377 A61P 35/00
(51) C07C 323/52 A61K 31/215 A61P 31/00	(11) 3 299 356 A61P 17/00	
(21) 17197350.6	(45) 2021-11-24	
(32) 2010-05-26 (33) EP (31) 10450092.1		
(54) Förfarande för framställning av pleuromutiliner		
(73) Nabriva Therapeutics GmbH, Leberstrasse 20, 1110 Wien, AT	(21) 14760712.1 (32) 2013-03-04 (33) CN	(45) 2021-11-24 (31) 201310068888
(51) C07D 213/82 C07D 487/04	(11) 3 612 519 C07D 239/28	
(21) 18718570.7	(45) 2021-12-01	
(32) 2017-04-18 (33) EP (31) 17382207.3		
(54) Fenyl-2-hydroxy-acetylamino-2-metyl-fenylföreningar		
(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US	(51) C07D 519/00 A61P 35/00	(11) 3 230 300 A61K 31/55
(51) C07D 401/12 (21) 17159638.0	(11) 3 214 082 (45) 2021-11-10	
(32) 2014-02-14 (33) EP (31) 14155137.4		
(54) Process för tillverkning av pyrimidinsulfamidderivat		
(73) Actelion Pharmaceuticals Ltd, Gewerbstrasse 16, 4123 Allschwil, CH	(21) 15808218.0 (32) 2014-12-11 (33) DE	(45) 2021-11-24 (31) 102014118413
(51) C07D 403/10 C07D 239/49 A61K 31/506	(11) 3 548 478 A61K 31/505 A61P 29/00	
(21) 17829768.5	(45) 2021-11-17	
(32) 2017-07-13 (33) US (31) 201762532230 P		
(32) 2016-12-05 (33) US (31) 201662430183 P		
(54) Pyrimidin-föreningar som innehåller sura grupper		
(73) AproS Therapeutics, Inc., 10210 Campus Point Drive Suite 150, San Diego, California 92121, US	(51) C07K 14/00 A61K 48/00	(11) 3 415 525
(51) C07D 403/12 C07D 401/14 C07D 413/14 A61P 35/00 A61K 31/4196	(11) 3 743 420 C07D 405/14 C07D 403/14 A61P 37/00	
(21) 19702694.1	(45) 2021-12-15	
(32) 2018-01-25 (33) GB (31) 201801226		
(54) HETEROCYKLYLAMINO-SUBSTITUERADE TRIAZOLER SOM MODULATORER AV RHO-ASSOCIERAD PROTEINKINAS		
(73) Redx Pharma Plc, Block 33F Mereside Alderley Park, Alderley Edge, Cheshire SK10 4TG, GB	(51) C07K 14/62 A61K 38/00 A61P 3/10	(11) 3 655 006 C07K 7/08
(51) C07D 471/04 A61K 31/437 A61K 31/496 A61K 31/506 A61P 25/18	(11) 3 459 948 A61K 31/4545 A61K 31/4709 A61K 31/5377 A61P 25/22	
	(21) 19826154.7 (32) 2018-06-29 (33) US (32) 2018-06-29 (33) US (32) 2018-07-03 (33) US (32) 2018-07-11 (33) US (32) 2018-07-16 (33) US (32) 2018-07-23 (33) US (32) 2018-08-17 (33) US (32) 2018-10-03 (33) US (32) 2018-10-09 (33) US (32) 2018-12-03 (33) US (32) 2018-12-18 (33) US (32) 2018-12-18 (33) US (32) 2019-03-26 (33) US (32) 2019-04-01 (33) US	(45) 2021-11-17 (31) 201862692507 P (31) 201862692498 P (31) 201862693814 P (31) 201862696645 P (31) 201862698648 P (31) 201862702167 P (31) 201862719347 P (31) 201862740735 P (31) 201862743358 P (31) 201862774682 P (31) 201862781368 P (31) 201862781378 P (31) 201962824176 P (31) 201962827809 P

Meddelade europeiska patent 09/2022

(32) 2019-04-22 (33) US (31) 201962837188 P	55131 Mainz, DE
(54) Ultralångtidsverkande insulin-fc-fusionsproteiner och användningsförfaranden	(51) C08B 37/00 (11) 3 298 047
(73) Akston Biosciences Corporation, 100 Cummings Center, Beverly, Massachusetts 01915, US	A61K 31/737
(51) C07K 16/06 (11) 3 375 789	(21) 16727140.2 (45) 2021-11-24
C07K 16/12	(32) 2015-05-20 (33) IT (31) UB20150755
(21) 18161907.3 (45) 2021-12-08	(32) 2015-05-20 (33) US (31) 201562164240 P
(32) 2017-03-15 (33) US (31) 201715460147	(54) Förfarande för framställning av polysackarider
(54) Förfarande för framställning av pneumokockmotverkande hyperimmunglobulin	(73) Chemi SPA, Via Dei Lavoratori, 54, 20092 Cinisello Balsamo (MI), IT
(73) ADMA Biologics, Inc., 465 Route 17 South, Ramsey, NJ 07446, US	(51) C08F 230/02 (11) 3 549 963
(51) C07K 16/18 (11) 3 374 392	A61K 31/74 A61K 47/68
C07K 16/42	(21) 19175761.6 (45) 2022-01-12
(21) 16790934.0 (45) 2021-11-24	(32) 2010-04-15 (33) US (31) 32441310 P
(32) 2015-11-13 (33) US (31) 201562254813 P	(54) HÖGMOLEKYLÄRA POLYMERER VILKA INNEHÅLLER ZWITTERJONER
(54) Förbättrade serumalbuminbindande variabla immunglobulindomäner	(73) Kodiak Sciences Inc., 2631 Hanover Street, PALO ALTO, CA 94304, US
(73) Ablynx NV, Technologiepark 21, 9052 Ghent-Zwijnaarde, BE	(51) C08G 18/67 (11) 3 424 972
(51) C07K 16/28 (11) 3 484 921	C08G 18/76 C08G 18/24
(21) 17746011.0 (45) 2021-11-17	C08L 75/16 C08G 18/10
(32) 2016-07-15 (33) GB (31) 201612337	C08G 18/32
(54) ANTI-IL-22R ANTIKROPP	(21) 18180077.2 (45) 2022-01-12
(73) Argenx BVBA, Industriepark 7, 9052 Zwijnaarde, BE	(32) 2017-07-03 (33) EP (31) 17179288.0
(51) C07K 16/28 (11) 3 039 040	(54) Uretanmetakrylat-föreningar och användningen därav
A61K 35/14 C07K 14/705	(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstr. 100, 9494 Schaan, LI
C07K 14/705 A61P 35/00	(51) C08G 63/672 (11) 3 085 723
(21) 14756036.1 (45) 2021-12-22	C08J 5/18 C08G 63/84
(32) 2013-08-26 (33) EP (31) 13181668.8	C08G 63/87 C08G 63/181
(54) Anti-CD30-chimäraantigenreceptor samt användande därav	H01L 31/049
(73) Abken, Hinrich, Am Beethovenpark 24, 50935 Köln, DE Hombach, Andreas, Parkstrasse 10, 50321 Brühl, DE Chmielewski, Markus, Göppinger Strasse 21g, 50739 Köln, DE	(21) 14870679.9 (45) 2022-02-02
(51) C07K 16/28 (11) 3 220 927	(32) 2013-12-19 (33) JP (31) 2013262550
(21) 15860628.5 (45) 2022-01-05	(54) Polyesterharts
(32) 2014-11-20 (33) US (31) 201462082458 P	(73) Toyobo Co., Ltd., 2-8 Dojima Hama 2-chome Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-8230, JP
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDEN FÖR BEDÖMNING AV MODULATORER FÖR IMMUNCHECKPOINTS	(51) C08J 9/00 (11) 3 694 914
(73) Promega Corporation, 2800 Woods Hollow Road, Madison, WI 53711-5399, US	C08J 9/14
(51) C07K 16/30 (11) 3 421 498	(21) 18797269.0 (45) 2021-12-01
A61K 39/395 A61P 35/00	(32) 2017-10-10 (33) US (31) 201762570422 P
C12N 5/12 A61K 51/10	(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV TERMOPLASTISKT SKUM INNEFATTANDE HFO 1336MZZ(Z) OCH HFO-1336MZZ(E)
A61K 45/06 C07K 16/18	(73) The Chemours Company FC, LLC, 1007 Market Street P.O. Box 2047, Wilmington, DE 19899, US
C07K 16/28 A61K 39/00	(51) C09J 7/40 (11) 3 743 480
A61K 47/68 A61P 35/04	(21) 19701200.8 (45) 2021-11-24
(21) 18185237.7 (45) 2022-01-05	(32) 2018-01-22 (33) DE (31) 102018101331
(32) 2005-11-24 (33) EP (31) 05025657.7	(54) SLÄPPFILM MED TRYCK OCH BELÄGGNING
(54) MONOKLONALA ANTIKROPPER MOT CLAUDIN-18 FÖR BEHANDLING AV CANCER	(73) Loparex Germany GmbH & Co. KG, Zweibrückenstrae 15-25, 91301 Forchheim, DE
(73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-Honcho 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP TRON - Translationale Onkologie an der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz gemein, Freiligrathstrasse 12,	(51) C09J 167/00 (11) 3 356 488
(51) C07K 16/30 (11) 3 421 498	C09J 167/04 C08L 67/04
A61K 39/395 A61P 35/00	(21) 16763766.9 (45) 2021-11-10
C12N 5/12 A61K 51/10	(32) 2015-10-01 (33) EP (31) 15187977.2
A61K 45/06 C07K 16/18	(54) OREAKTIVT SMÄLTILIM MED SPECIFIKT HARTS
C07K 16/28 A61K 39/00	(73) PURAC Biochem BV, Arkelsedijk 46, 4206 AC Gorinchem, NL
A61K 47/68 A61P 35/04	(51) C10G 3/00 (11) 3 071 670

Meddelade europeiska patent 09/2022

C07C 1/20	C01B 3/48	(32) 2014-01-31	(33) US	(31) 201461934515 P
C01B 3/38	C01B 3/34	(32) 2014-11-11	(33) US	(31) 201462078309 P
C01B 3/32	C01B 3/24	(32) 2014-11-11	(33) US	(31) 201462078313 P
C10G 65/00		(54) FÖRBÄTTRADE FÖRFARANDE FÖR ATT BEARBETA DNA-SUBSTRAT		
(21) 14805967.8	(45) 2021-11-17	(73) Swift Biosciences, Inc., 674 S. Wagner Road, Ann Arbor, Michigan 48103, US		
(32) 2013-11-21	(33) FI	(31) 20136163		
(54) INTEGRERAD PROCESS FÖR FRAMSTÄLLNING AV KOLVÄTEN				
(73) UPM-KYMMENE CORPORATION, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI				
(51) C10M 149/06	(11) 3 668 958	(51) C12N 15/85	(11) 3 209 783	
C10M 149/10	C10M 149/18	A61K 48/00	A61K 38/45	
C10M 169/04	C10N 20/02	C12N 9/10		
C10N 20/04	C10N 30/00	(21) 15794644.3	(45) 2021-11-24	
C10N 30/02	C10N 30/10	(32) 2014-10-24	(33) GB	(31) 201418965
C10N 40/02	C10N 40/04	(54) Permanent epigenetisk genavstängning		
C10N 60/00		(73) Ospedale San Raffaele S.r.l., Via Olgettina 60, 20132 Milano, IT		
(21) 18766407.3	(45) 2022-02-02	Fondazione Telethon, Via Varese 16B, 00185 Roma, IT		
(32) 2017-08-17	(33) US	(31) 201762546785 P		
(54) KVÄVEFUNKTIONALISERADE OLEFINPOLYMERER FÖR DRIVLINESMÖRJMEDEL				
(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard, Wickliffe, OH 44092-2298, US				
(51) C12N 5/10	(11) 3 119 882	(51) C12Q 1/68	(11) 3 516 070	
C12N 15/56	C12N 15/85	C12Q 1/6883		
C12P 21/00	C07K 16/00	(21) 17768146.7	(45) 2021-12-15	
C07K 16/28	C07K 16/42	(32) 2016-09-19	(33) FR	(31) 1658746
C12N 9/24		(54) Förfarande för utvärdering av ögonirritationspotentialen hos kemiska produkter		
(21) 15770138.4	(45) 2021-11-17	(73) Immunosearch, Les Cyclades Bat E Chemin de Camperousse, 06130 Le Plan De Grasse, FR		
(32) 2014-03-17	(33) US	(31) 201461954337 P		
(54) Förfarande för framställning av rekombinanta glykoproteiner med modifierad glykosylering				
(73) Oneness Biotech Co., Ltd., 11F., No. 236, Sec. 4 Xinyi Road Daan District, Taipei City 106 Taiwan, TW				
(51) C12N 7/00	(11) 3 649 237	(51) C12Q 1/68	(11) 3 284 833	
C07K 14/005	C12N 15/86	C12N 15/74	A23C 9/12	
(21) 18737898.9	(45) 2022-01-19	C12N 1/21		
(32) 2017-07-05	(33) EP	(21) 17188839.9	(45) 2021-12-01	
(54) ICKE-MÄNSKLIGA MÄNNISKOAPOR ADENOVIRUS NUKLEINSYRA- OCH AMINOSYRA-SEKVENSER, VEKTORER SOM INNEHÅLLER SAMMA OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV		(32) 2006-05-19	(33) US	(31) 747683 P
(73) Nouscom AG, Baumleingasse 18, 4051 Basel, CH		(32) 2005-08-26	(33) US	(31) 711396 P
(51) C12N 7/02	(11) 2 658 967	(54) Användning av CRISPR-associerade gener (CAS)		
C12N 15/861		(73) DuPont Nutrition Biosciences ApS, Langebrogade 1, 1411 Copenhagen K, DK		
(21) 11813781.9	(45) 2021-11-10			
(32) 2010-12-30	(33) EP	(31) 10016217.1		
(54) MEDEL FÖR ATT GENERERA ADENOVIRUSVEKTORER FÖR KLONING AV STORA NUKLEINSYROR				
(73) Sirion Biotech GmbH, Am Klopferspitz 19, 82152 PLANEGG/MARTINSRIED, DE				
(51) C12N 15/113	(11) 3 324 980	(51) C12Q 1/6816	(11) 3 481 843	
A61K 31/713		C12Q 1/682		
(21) 16828302.6	(45) 2021-11-10	(21) 17824751.6	(45) 2022-01-26	
(32) 2015-07-17	(33) US	(32) 2016-07-05	(33) US	(31) 201662358462 P
(54) Multiriktade konjugater av en enhet		(54) HYBRIDISERINGSKEDJEREAKTION MED FRAKTIONERAD INITIATOR		
(73) Alnylam Pharmaceuticals, Inc., 300 Third Street, 3rd Floor, Cambridge, MA 02142, US		(73) California Institute of Technology, Office of Technology Transfer 1200 E. California Blvd. MC 6-32, Pasadena, CA 91125, US		
(51) C12N 15/66	(11) 3 604 544	(51) C12Q 1/6848	(11) 3 109 326	
C12Q 1/6855	C12Q 1/686	(21) 16169491.4	(45) 2022-01-12	
C12Q 1/689		(32) 2010-06-21	(33) US	(31) 357021 P
(21) 19197131.6	(45) 2021-12-15	(32) 2011-03-25	(33) US	(31) 201161467852 P
		(54) KOMPOSITION OCH FÖRFARANDE FÖR NUKLEINSYRASYNTES OCH AMPLIFIERING UNDER ANVÄNDNING AV RT		
		(73) Life Technologies Corporation, P.O. Box 5250, Minneapolis, Minnesota 55402, US		
		(51) C12Q 1/6869	(11) 3 591 073	
		G16B 30/00	G16B 30/10	
		(21) 19192885.2	(45) 2021-12-01	
		(32) 2012-09-04	(33) US	(31) 201261696734 P
		(32) 2012-09-21	(33) US	(31) 201261704400 P
		(32) 2013-03-15	(33) US	(31) 201361793997 P
		(32) 2013-07-13	(33) US	(31) 201361845987 P
		(54) FÖRFARANDE FÖR ATT UPPTÄCKA SÄLLSYNTA MUTATIONER OCH KOPIENUMMERVARIATIONER		
		(73) Guardant Health, Inc., 505 Penobscot Drive, Redwood City, CA 94063, US		

(51) C12Q 1/6886 G01N 33/574	(11) 3 553 186	(51) D21D 1/00 B02C 7/11 B02C 7/04	(11) 3 754 106 D21D 1/30 B02C 23/20
(21) 19174485.3	(45) 2021-11-17	(21) 19181419.3	(45) 2021-11-24
(32) 2012-10-12 (33) US	(31) 201261713318 P	(54) Apparat och metod för dispergering eller raffinering av organiskt material, såsom cellulosafiber och organiskt avfall	
(54) Förfarande för diagnos, prognos och behandling av prostatacancermetastaser		(73) Cellwood Machinery AB, Box 65, 571 21 Nässjö, SE	
(73) Inbiomotion, S.L., Paris 175, 4-2, 08036 Barcelona, ES			
(51) C22B 3/26 C22B 3/00	(11) 3 808 861	(51) D21H 27/10 B32B 5/18 D21F 11/00 D21H 11/20 D21H 21/16 D21H 21/56	(11) 3 601 673 B32B 5/20 D21H 11/18 D21H 21/10 D21H 21/18
(21) 19382898.5	(45) 2022-01-12	(21) 17781138.7	(45) 2021-12-01
(54) Förbättrat förfarande för återvinning av zink ur zinkhaltiga råmaterial		(32) 2017-03-24 (33) EP	(31) 17162845.6
(73) Técnicas Reunidas, S.A., Avenida de Burgos, 89 Adequa - Edificio 6, 28050 Madrid, ES		(32) 2017-03-24 (33) EP	(31) 17162841.5
(51) C22C 37/04 C22C 37/08 B22D 13/02 B21B 27/03	(11) 3 581 287 C22C 37/10 B22D 19/16	(54) Förfarande för tillverkning av ett skumformat cellulosafibermaterial, en bulkfolie och ett laminerat förpackningsmaterial som innefattar cellulosafibermaterial	
(21) 18751979.8	(45) 2021-12-22	(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A., 70, Avenue Général-Guisan, 1009 Pully, CH	
(32) 2017-02-08 (33) JP	(31) 2017021118		
(54) Kompositvals för valsning samt förfarande för framställning därav		(51) E01C 19/22 E02F 9/16	(11) 3 705 626
(73) Hitachi Metals, Ltd., 2-70 Konan 1-chome Minato-ku, Tokyo 108-8224, JP		(21) 20159676.4	(45) 2021-12-08
(51) C22C 38/58 C22C 38/02 C22C 38/46 C22C 38/00 C21D 8/00 C21D 9/08 C21D 8/10	(11) 3 441 495 C22C 38/44 C22C 38/48 C21D 6/00 C21D 9/52 C21D 6/02	(32) 2019-03-04 (33) DE	(31) 102019105323
(21) 17779117.5	(45) 2022-01-12	(54) DRIFTPLATTFORM FÖR EN JORDBEARBETNINGSMASKIN	
(32) 2016-04-07 (33) JP	(31) 2016077628	(73) Hamm AG, Hammstrasse 1, 95643 TIRSCHENREUTH, DE	
(54) AUSTENITISKT ROSTFRITT STÅLMATERIAL		(51) E01F 9/662	(11) 3 755 843
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, TOKYO 100-8071, JP		(21) 19712260.9	(45) 2021-12-08
(51) C25B 1/04 C25B 11/052 C25B 11/077 H01M 4/90 B01J 23/00 B01J 35/00	(11) 3 601 639 C25B 11/069 H01M 4/88 H01M 12/06 B01J 23/78 B01J 21/06	(32) 2018-02-23 (33) FR	(31) 1851619
(21) 18719060.8	(45) 2021-11-10	(54) System för vägsignalering på ett vägfordon	
(32) 2017-03-29 (33) DE	(31) 102017205339	(73) AXIMUM, 8 rue Jean Mermoz, 78114 Magny les Hameaux, FR	
(54) Kemiskt resistent oxidationskatalysator för syreutveckling under alkalisk vattenelektrolys		(51) E02F 3/352 E02F 3/36 E02F 3/43	(11) 3 307 957 E02F 3/407 E02F 3/96
(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE		(21) 16739206.7	(45) 2021-11-17
(51) D21C 3/02 D21C 3/24 D21C 9/14 D21C 9/16	(11) 2 954 115 D21C 9/10 D21C 9/147	(32) 2015-06-11 (33) FR	(31) 1555333
(21) 14726762.9	(45) 2022-01-12	(54) Skopa för ett arbetsfordon avsett att lasta, förflytta, transportera, tömma ut eller sprida ut ett bulkmaterial	
(32) 2013-02-08 (33) US	(31) 201361762532 P	(73) Abgralll Conception, LD Reun Ar Moal, 29460 Daoulas, FR	
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361782035 P	(51) E02F 3/36	(11) 2 426 268
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361789610 P	(21) 10175662.5	(45) 2022-01-26
(54) Barrvedskraftfiber med ett förbättrat A-cellulosainnehåll och dess användning i framställningen av kemiska cellulosa produkter		(54) KOPPLINGSANORDNING	
(73) GP Cellulose GmbH, Grafenauweg 4, 6300 Zug, CH		(73) Caterpillar Work Tools B. V., Sigarenmakerstraat 9, 5232 BJ s-Hertogenbosch, NL	
(51) D21C 3/02 D21C 3/24 D21C 9/14 D21C 9/16	(11) 2 954 115 D21C 9/10 D21C 9/147	(51) E03F 1/00 E03B 9/20	(11) 3 556 952
(21) 14726762.9	(45) 2022-01-12	(21) 18168331.9	(45) 2021-11-17
(32) 2013-02-08 (33) US	(31) 201361762532 P	(54) Försörjnings- och avfallsstation för fordon med sanitetsanordning	
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361782035 P	(73) Vogelsang GmbH & Co. KG, Holthöge 10-14, 49632 Essen, DE	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361789610 P	(51) E04B 9/18	(11) 2 721 226

Meddelade europeiska patent 09/2022

E04B 9/00	E04B 9/22	F01N 13/00	G01L 23/24
E04B 9/04	E04B 9/24	(21) 20182865.4	(45) 2022-01-05
E04B 9/26		(32) 2017-07-12 (33) DE	(31) 102017115599
(21) 12799861.5	(45) 2021-11-24	(54) Förbränningsmotor, särskilt som drivmotor för ett fordon	
(32) 2011-06-16 (33) US	(31) 201161497557 P	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(54) SPÅRLÖST UNDERTAK			
(73) Les Plafonds Embassy Inc., 10680 Boul. Lévesque Est, Laval, Québec H7A 4B9, CA			
(51) E04H 3/24	(11) 3 440 290	(51) F01P 7/16	(11) 3 714 142
F16B 7/04	E04F 15/02	G05D 23/13	
E04F 15/024	E04G 1/15	(21) 18910466.4	(45) 2021-12-29
F16B 12/02		(32) 2017-11-24 (33) TR	(31) 201718755
(21) 17724729.3	(45) 2021-11-24	(54) UTÖKNING AV ARBETSTEMPERATURINTERVALL FÖR VAXBASERAD TERMOSTAT	
(32) 2016-04-05 (33) DE	(31) 102016003869	(73) Kirpart Otomotiv Paralari Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi, Gedelek Köyü Orhangazi, 16800 Bursa, TR	
(54) Eventgolvkonstruktion			
(73) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH, Ochsenbacher Strasse 56, 74363 Güglingen-Eibensbach, DE			
(51) E21D 9/10	(11) 3 732 350	(51) F02C 7/20	(11) 3 601 746
(21) 19704562.8	(45) 2021-11-17	F01D 25/04	F16L 3/13
(32) 2018-02-02 (33) DE	(31) 102018102330	F01D 9/06	
(54) Anordning och förfarande för kontinuerlig framdrivning av en tunnel		(21) 18715226.9	(45) 2022-01-12
(73) HERRENKNECHT AKTIENGESELLSCHAFT, Schlehenweg 2, 77963 Schwanau, DE		(32) 2017-03-23 (33) FR	(31) 1752420
		(54) Centralt fäste för hjälprör med elastisk återföring	
		(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) F01D 9/02	(11) 3 296 514	(51) F02F 1/24	(11) 3 361 080
(21) 17192119.0	(45) 2022-01-05	F01M 13/04	F02B 77/08
(32) 2016-09-20 (33) US	(31) 201615270139	F02F 11/00	F01M 11/02
(54) FLUIDMÄSSIGT STYRD INLOPPSPIRAL FÖR ÅNGTURBINER		(21) 18154457.8	(45) 2022-01-12
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US		(32) 2017-02-10 (33) DE	(31) 102017001255
		(54) Tättningsförband av topplock, topplockspackning och vevhus	
		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(51) F01D 25/28	(11) 3 350 420	(51) F02K 1/80	(11) 3 735 528
F01D 25/24	B64F 5/00	F02C 7/28	F01D 9/06
B66C 1/00		(21) 19711153.7	(45) 2022-01-12
(21) 16785191.4	(45) 2022-01-12	(32) 2018-02-16 (33) FR	(31) 1851349
(32) 2015-09-17 (33) FR	(31) 1558744	(54) Eldfast anordning avsedd att placeras mellan en uppströms ände hos mast för montering av en turbomaskin i en flygmaskin samt huv för turbomaskinen som avgränsar ett utrymme mellan kanalerna	
(54) Stödanordning och -gränssnitt för motorhölje		(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
(51) F01L 3/20	(11) 3 695 104	(51) F02M 26/54	(11) 3 171 010
F16K 15/16	F02B 33/30	F02M 26/67	F02M 26/70
F02B 33/04	F02M 69/10	F02D 9/06	F02D 9/10
F02M 69/04	F02B 75/02	F16K 1/22	F16K 31/04
F01M 3/00		(21) 16196222.0	(45) 2021-11-24
(21) 18800754.6	(45) 2021-12-08	(32) 2015-11-17 (33) DE	(31) 102015222609
(32) 2017-10-12 (33) IT	(31) 201700115306	(54) Elektrisk avgasspjällanordning	
(32) 2018-05-04 (33) IT	(31) 201800005088	(73) Purem GmbH, Homburger Strae 95, 66539 Neunkirchen, DE	
(54) TVÅTAKTS FÖRBRÄNNINGSMOTOR			
(73) Vins S.r.l., Via Cesare Battisti 63, 41121 Modena, IT			
(51) F01M 1/16	(11) 3 366 896	(51) F02M 37/10	(11) 3 222 843
F01M 1/20	F01M 11/10	B60K 15/03	F02M 37/00
F01M 5/00		(21) 17171307.6	(45) 2022-01-12
(21) 18157864.2	(45) 2021-12-15	(32) 2012-07-13 (33) DE	(31) 102012013913
(32) 2017-02-28 (33) DE	(31) 102017001913	(54) Tankanläggning med en sugstrålpump	
(54) Förfarande för bedömning av smörjningen av en anordning som kan smörjas med hjälp av en smörjmedelskrets		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE			
(51) F01N 9/00	(11) 3 736 417	(51) F03D 7/04	(11) 3 548 738

Meddelade europeiska patent 09/2022

H02J 3/48	H02J 3/38	(32) 2018-02-23	(33) JP	(31) 2018030734
F03D 7/02	H02J 3/46	(54) Arbetsfordon och förfarande för att styra ett arbetsfordon		
(21) 17772665.0	(45) 2021-12-22	(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka, Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP		
(32) 2016-11-29	(33) DE			
(31) 102016123011				
(54) METOD OCH ANORDNING FÖR ATT REGLERA ETT EFFEKTVÄRDE FÖR ETT HAVSBASERAT VINDENERGISYSTEM				
(73) RWE Renewables GmbH, Kruppstrae 74, 45145 Essen, DE				
<hr/>				
(51) F03D 80/40	(11) 3 578 810	(51) F16L 3/24	(11) 3 680 533	
(21) 18176701.3	(45) 2021-11-24	E04C 3/00	E03C 1/06	
(54) AVISNINGSSYSTEM FÖR ETT VINDTURBINBLAD		E03C 1/02	H02G 3/12	
(73) LM Wind Power International Technology II ApS, Jupitervej 6, 6000 Kolding, DK		E04B 2/74	F16B 7/10	
<hr/>				
(51) F15B 11/032	(11) 3 722 619	F16B 7/18	E04C 3/04	
F15B 3/00		(21) 19217945.5	(45) 2021-12-15	
(21) 19168568.4	(45) 2021-12-15	(32) 2019-01-14	(33) NL	(31) 2022397
(54) Hydraultryckförstärkaranordning		(54) Profilssektionselement med stegad sidovägg		
(73) Piston Power s.r.o., Kukucinova 2148-84, 01701 Povazska Bystrica, SK		(73) J. van Walraven Holding B.V., Industrieweg 5, 3641 RK Mijdrecht, NL		
<hr/>				
(51) F16B 39/12	(11) 3 097 315	(51) F16L 59/02	(11) 3 824 215	
F16B 39/00	F16B 39/24	F16L 59/065		
F16B 39/28	F16B 37/00	(21) 20714004.7	(45) 2021-12-29	
F16B 43/00	F16B 39/22	(32) 2019-04-05	(33) NL	(31) 2022875
(21) 14879692.3	(45) 2021-11-10	(54) ISOLERAT RÖR		
(32) 2014-01-24	(33) AU	(73) Thermaflex International Holding B.V., Veerweg 1, 5145 NS Waalwijk, NL		
(31) 2014900233				
(54) LÅSMUTTER OCH BRICKA				
(73) Kenco AU Pty Ltd, 1 Rose Court, Lesmurdie, WA 6076, AU				
<hr/>				
(51) F16D 3/40	(11) 3 696 435	(51) F21L 4/00	(11) 3 717 826	
(21) 20157147.8	(45) 2021-11-10	F21V 14/06	F21V 31/00	
(32) 2019-02-15	(33) DE	F21Y 115/10		
(31) 102019202048		(21) 18815935.4	(45) 2021-12-22	
(54) Knutkors med en temperatursensor och kardanknut innefattande ett sådant knutkors		(32) 2017-12-01	(33) DE	(31) 102017128583
(73) Off-Highway Powertrain Services Germany GmbH, Hauptstr. 150, 53797 Lohmar, DE		(54) FICKLAMP		
<hr/>				
(51) F16D 65/097	(11) 3 746 671	(73) Ledlenser GmbH & Co. KG, Kronenstrae 5-7, 42699 Solingen, DE		
(21) 18704916.8	(45) 2021-12-15			
(54) HJULBROMSARRANGEMANG				
(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 GÖTEBORG, SE				
<hr/>				
(51) F16G 3/00	(11) 3 350 474	(51) F24B 1/181	(11) 3 734 163	
(21) 16765969.7	(45) 2021-11-10	F24B 1/188	F24B 5/02	
(32) 2015-09-18	(33) WO	F24B 7/04	F24B 1/02	
(31) PCT/EP2015/071492		(21) 20173989.3	(45) 2021-11-24	
(54) MULTIFUNKTIONSVÄRKTYG MED EN ANORDNING FÖR AKTIVERING AV EN SNABB KEDJELÄNKSFÖRSLUTNING		(32) 2017-03-07	(33) FR	(31) 1751855
(73) QCS Quality Consult Service GmbH, Bachers 6, 9058 BRÜLISAU, CH		(54) HÄRD MED FLERSIDIG VY AV ELDEN		
<hr/>				
(51) F16H 55/14	(11) 3 676 514	(73) Inovalp, Pré des Sagnes ZI Les Marais, 38350 Saint-Honoré, FR		
F04C 18/08	F04C 18/16			
(21) 18755317.7	(45) 2021-12-15			
(32) 2017-08-28	(33) US			
(31) 201762550889 P				
(32) 2018-03-13	(33) BE			
(31) 201805153				
(54) SKRUVKOMPRESSOR				
(73) ATLAS COPCO AIRPOWER N.V., Boomsesteenweg 957, 2610 Wilrijk, BE				
<hr/>				
(51) F16H 61/42	(11) 3 623 665	(51) F24T 10/10	(11) 3 635 302	
E02F 9/22	F16H 61/421	(21) 18729325.3	(45) 2021-11-17	
F16H 61/431	F16H 61/47	(32) 2017-05-11	(33) FR	(31) 1754136
F16H 61/46		(54) Station för återvinning av geotermisk energi och för framställning av elektricitet		
(21) 19758053.3	(45) 2022-01-12	(73) Moranne, Philippe, 1 Impasse des Violettes, 31140 Fonbeauzard, FR		
<hr/>				
(51) F16H 61/42	(11) 3 623 665	(51) F25B 1/00	(11) 3 406 990	
E02F 9/22	F16H 61/421	F04B 39/06	F04C 29/04	
F16H 61/431	F16H 61/47	F25B 31/00	F25B 49/00	
F16H 61/46		F25B 13/00	F25B 19/00	
(21) 19758053.3	(45) 2022-01-12	(21) 16886300.9	(45) 2022-01-26	
<hr/>				
(51) F16H 61/42	(11) 3 623 665	(54) Kylcykelapparat		
E02F 9/22	F16H 61/421	(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP		
F16H 61/431	F16H 61/47			
F16H 61/46				
(21) 19758053.3	(45) 2022-01-12			
<hr/>				
(51) F16H 61/42	(11) 3 623 665	(51) F27B 9/20	(11) 3 705 825	
E02F 9/22	F16H 61/421	C21D 9/00	F27D 3/02	
F16H 61/431	F16H 61/47	(21) 20158143.6	(45) 2021-12-15	
F16H 61/46		(32) 2019-03-05	(33) IT	(31) 201900003151
(21) 19758053.3	(45) 2022-01-12	(54) MASUGN MED LASTHANTERINGSSYSTEM MED RÖRLIGA BALKAR		
<hr/>				
(51) F16H 61/42	(11) 3 623 665	(73) SMS group S.p.A., Via Udine, 103, 33017 Tarcento,		

Meddelade europeiska patent 09/2022

(UD), IT		CHU de Nice, 4 Avenue de la Reine Victoria, 06000 Nice, FR
(51) F28F 1/32	(11) 3 594 603	
F24F 1/48	F24F 11/41	(51) G01N 33/569
F25B 39/02	F25B 47/02	(11) 2 325 643
F28D 1/047	F28F 13/18	C12Q 1/68
F28F 17/00	F28F 19/02	C12Q 1/689
(21) 18776425.3	(45) 2021-12-08	(21) 10016031.6
(32) 2017-03-31 (33) JP	(31) 2017072637	(45) 2021-12-01
(54) VÄRMEVÄXLARE OCH LUFTKONDITIONERINGSANORDNING		(32) 2005-10-11 (33) US
(73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12 Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP		(31) 248438
		(54) Sekvenser för påvisande och identifiering av methicillin-beständig staphylococcus aureus (MRSA) av MREJ typ xv.
		(73) Becton Dickinson Infusion Therapy Systems Inc., 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US
(51) F41A 3/90	(11) 2 710 321	(51) G02B 6/38
F41A 25/02	F41A 25/12	(11) 3 249 434
(21) 12721255.3	(45) 2021-11-10	G02B 6/44
(32) 2011-05-16 (33) DE	(31) 102011101653	(11) 3 249 434
(54) Handmanövrerbart handeldvapen eller automatisk granatkastare		(45) 2021-11-24
(73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE		(54) Tätningshölje för ett anslutningsdon på en kabel, såsom ett standardiserat fiberoptiskt anslutningsdon
		(73) TE Connectivity Nederland B.V., Rietveldenweg 32, 5222 ARS-Hertogenbosch, NL
(51) G01C 19/5776	(11) 3 653 991	(51) G02B 6/44
(21) 19208221.2	(45) 2021-11-10	(11) 3 809 180
(32) 2018-11-13 (33) DE	(31) 102018219333	G02B 6/38
(54) FÖRFARANDE OCH SIGNALBEHANDLINGSANORDNING FÖR AUTOMATISK FREKVENSPANPASSNING AV ETT FILTER I EN SLUTEN REGLERSLINGA		(45) 2021-11-24
(73) Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Friedrichstrasse 39, 79098 Freiburg, DE		(21) 20201294.4
		(45) 2021-11-24
		(32) 2019-10-18 (33) CN
		(31) 201910994962
		(54) Anslutningspanel och kopplingspanel
		(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE
(51) G01G 19/00	(11) 3 283 993	(51) G05D 1/02
G16H 20/60	G16H 50/20	(11) 3 234 721
(21) 16780373.3	(45) 2021-12-15	(45) 2021-11-24
(32) 2015-04-14 (33) SE	(31) 1500181-1	(32) 2014-12-17 (33) US
(54) EN PARAMETRISK PROBABILISTISK KONTEXTFRI GRAMMATIK FÖR MATINTAG		(31) 201462093041 P
(73) Mandometer AB, Hälsovägen 7, 141 04 HUDDINGE, SE		(54) FLERSENSORS, AUTONOMT SKÖTSELROBOTFORDON FÖR GRÄSMATTOR, FÖRSETT MED KARTBILDNINGSFUNKTION
		(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
(51) G01K 7/00	(11) 3 631 393	(51) G05D 1/02
G01N 25/48	G01K 17/04	(11) 3 449 214
(21) 18726835.4	(45) 2021-11-10	G01C 21/20
(32) 2017-06-02 (33) EP	(31) 17174322.2	(45) 2021-12-15
(54) Kalorimeter		(32) 2017-01-30 (33) US
(73) Calbact AG, Aeussere Reben 27, 4303 Kaiseraugst, CH		(31) 201762451816 P
		(32) 2016-06-10 (33) US
		(31) 201662348230 P
		(54) RÖRELSEPLANERING FÖR FÖRARLÖSA FORDON OCH OMKONFIGURERBARA RÖRELSEPLANERINGSPROCESSORER
		(73) Duke University, 2812 Erwin Road, Suite 406, Durham, NC 27705, US
		Brown University, 350 Eddy Street, Providence, RI 02903, US
(51) G01N 1/36	(11) 2 851 671	(51) G05D 1/02
G01N 35/00		(11) 3 254 059
(21) 14186033.8	(45) 2021-11-10	G06K 19/06
(32) 2013-09-23 (33) GB	(31) 201316895	(11) 3 254 059
(54) Kasset		B66F 9/06
(73) CellPath Ltd, 80 Mochdre Enterprise Park, Newtown, Powys SY16 4LE, GB		(45) 2021-12-22
		(32) 2015-02-05 (33) AU
		(31) 2015900362
		(32) 2015-02-05 (33) SG
		(31) 10201500882V
		(54) APPARAT OCH FÖRFARANDE FÖR NAVIGATIONSVÄGKOMPENSERING
		(73) Grey Orange Pte, Ltd., 20 Bendemeer Road 3-12 Cyberhub, Singapore 339914, SG
(51) G01N 33/50	(11) 3 234 597	(51) G05D 1/02
(21) 15813367.8	(45) 2021-11-10	(11) 3 735 622
(32) 2014-12-18 (33) EP	(31) 14307089.4	(45) 2022-01-26
(54) PROTEINER I WNT-SIGNALVÄGEN OCH BRUK AV DESSA VID DIAGNOSTISERING OCH BEHANDLING AV HYPOPIGMENTERINGSBESVÄR		(32) 2018-01-03 (33) US
(73) INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR		(31) 201815860897
Université Cte dAzur, Grand Chteau, 28 Avenue Valrose, 06103 Nice Cedex 2, FR		(54) Justerbar objektundvikande närhetströskel för ett robotfordon baserade på närvaro av detekterad(e) nyttolast(er)

Meddelade europeiska patent 09/2022

(73) QUALCOMM INCORPORATED, ATTN: International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US	A61M 1/14	G06F 3/01
(51) G05D 7/01	(11) 3 432 112	(45) 2021-11-17
(21) 17182237.2	(45) 2021-12-08	(31) 102016123371
(54) Ventilatorordning för reglering av flödet av en värmande eller kylande fluid	(32) 2016-12-02 (33) DE	(31) 102016123371
(73) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK	(54) Anordning för extrakorporeal blodbehandling med en omgärdande display	(73) B. Braun Avitum AG, Schwarzenberger Weg 73-79, 34212 Melsungen, DE
(51) G06F 16/84	(11) 3 443 466	(45) 2021-11-10
G06Q 10/10	G06F 40/186	(31) 369256 P
(21) 17781991.9	(45) 2021-12-22	(31) 10171459.0
(32) 2016-04-15 (33) FI	(31) 20165327	(31) 252298 P
(54) DOKUMENTAUTOMATISERING	(54) ANORDNING, FÖRFARANDE OCH DATORPROGRAM FÖR ALSTRING AV JUSTERADE PARAMETRAR	(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 MÜNCHEN, DE
(73) Copla OY, Ruosilankuja 3 A, 00390 Helsinki, FI	(51) G10L 19/008	(11) 2 489 037
(51) G06F 21/32	(11) 2 911 077	(45) 2021-11-10
G06F 21/74	(45) 2022-01-19	(31) 369256 P
(21) 15155698.2	(45) 2022-01-19	(31) 10171459.0
(32) 2014-02-19 (33) KR	(31) 20140019226	(31) 252298 P
(54) FÖRFARANDE OCH APPARATUR FÖR BEARBETNING AV BIOMETRISK INFORMATION I ELEKTRONISK ANORDNING	(54) ANORDNING, FÖRFARANDE OCH DATORPROGRAM FÖR ALSTRING AV JUSTERADE PARAMETRAR	(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 MÜNCHEN, DE
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR	(51) G10L 19/008	(11) 3 268 958
(51) G06F 30/20	(11) 3 458 984	(45) 2021-11-10
(21) 17817937.0	(45) 2021-12-22	(31) 15172594.2
(32) 2016-05-19 (33) US	(31) 201615158851	(31) 15158233.5
(54) Probabilistisk utvärdering av degraderingen hos fästelement vid kärnkraftverk	(54) LJUDKODARE FÖR KODNING AV EN FLERKANALSIGNAL OCH EN LJUDAVKODARE FÖR AVKODNING AV EN KODAD LJUDSIGNAL	(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 MÜNCHEN, DE
(73) Framatome Inc., 3315 Old Forest Road, Lynchburg, VA 24501, US	(51) G10L 19/26	(11) 2 951 823
(51) G06K 7/10	(11) 3 048 556	(45) 2022-01-26
G02B 7/08	(45) 2021-12-29	(31) 201361758152 P
(21) 15195862.6	(45) 2021-12-29	(31) 201314026765
(32) 2015-01-20 (33) DE	(31) 102015100718	(54) Kodexciterad linjär prediktionsmetod och apparater
(54) JUSTERINGSANORDNING FÖR ETT OPTISKT ELEMENT	(54) JUSTERINGSANORDNING FÖR ETT OPTISKT ELEMENT	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(73) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE	(51) G10L 21/038	(11) 3 723 089
(51) G06K 7/14	(11) 3 855 342	(45) 2022-01-19
G06K 7/10	(45) 2021-12-15	(31) 36551810 P
(21) 20153885.7	(45) 2021-12-15	(31) 38672510 P
(54) AVLÄSNING AV OPTISKA KODER	(54) Bearbetning av ljudsignaler under högfrekvent rekonstruktion	(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E, Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidooost, NL
(73) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE	(51) G21C 3/32	(11) 3 451 345
(51) G06Q 10/10	(11) 2 946 324	(45) 2021-12-29
G16H 50/70	(45) 2021-11-10	(31) 201715687712
(21) 14740511.2	(45) 2021-11-10	(54) SKRÄPFILTER TILL KÄRNBRÄNSLEAGGREGAT OCH METOD FÖR DERAS ANVÄNDNING
(32) 2013-01-16 (33) US	(31) 201361753378 P	(73) Global Nuclear Fuel-Americas, LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, North Carolina 28401, US
(54) MEDICINSK DATABAS OCH DATASYSTEM	(54) MEDICINSK DATABAS OCH DATASYSTEM	(51) G21C 13/02
(73) MedAware Ltd., 10 Alexander Zarhin Street, P.O. Box 3067, 4366238 RaAnana, IL	(51) G07C 9/00	(11) 3 714 468
(51) G07C 9/00	(11) 3 582 192	(45) 2022-01-05
H04B 5/00	(45) 2021-11-24	(31) 201715819264
(21) 19177457.9	(45) 2021-11-24	(54) Filtreringsventil för bassäng för använt bränsle i reaktorinneslutningsbyggnad
(32) 2018-06-14 (33) DE	(31) 102018114253	(73) Westinghouse Electric Company Llc, 1000 Westinghouse Drive, Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US
(54) METOD FÖR ATT JUSTERA ETT ÅTKOMSTREGIM TILL ETT OBJEKT, LÅSENHET OCH LÅSSYSTEM	(54) METOD FÖR ATT JUSTERA ETT ÅTKOMSTREGIM TILL ETT OBJEKT, LÅSENHET OCH LÅSSYSTEM	(51) G21F 3/02
(73) dormakaba Schweiz AG, Mühlebühlstrasse 23, Kempten, 8623 Wetzikon, CH	(51) G09G 5/00	(11) 3 547 330
(51) G09G 5/00	(11) 3 330 960	(45) 2021-12-29
G06F 3/14	G09G 3/00	(31) 201715687712
(51) G21C 13/02	(11) 3 714 468	(45) 2022-01-05
G21C 13/10	G21C 19/303	(31) 201715819264
G21C 19/07	G21C 9/004	(54) Filtreringsventil för bassäng för använt bränsle i reaktorinneslutningsbyggnad
(21) 18881147.5	(45) 2022-01-05	(73) Westinghouse Electric Company Llc, 1000 Westinghouse Drive, Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US
(32) 2017-11-21 (33) US	(31) 201715819264	(51) G21F 3/02
(54) Filtreringsventil för bassäng för använt bränsle i reaktorinneslutningsbyggnad	(54) Filtreringsventil för bassäng för använt bränsle i reaktorinneslutningsbyggnad	(11) 3 547 330
(73) Westinghouse Electric Company Llc, 1000 Westinghouse Drive, Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US	(51) G21F 3/02	(45) 2021-12-29
(51) G21F 3/02	(11) 3 547 330	(31) 201715687712
A61B 6/10	(45) 2021-12-29	(31) 201715687712

Meddelade europeiska patent 09/2022

(21) 18164521.9	(45) 2021-11-10	(51) H01M 10/052	(11) 3 766 120
(54) Strålskyddsbeklädnadsanordning		G01R 31/378	G01R 31/3842
(73) Gerges, Anton, Bürgeler Strasse 18 A, 63075 Offenbach/Main, DE		G01R 31/392	H01M 10/48
Gerges, Steve, Bürgeler Str. 18 A, 63075 Offenbach am Main, DE		(21) 20726719.6	(45) 2021-11-24
		(32) 2019-05-08 (33) DE	(31) 102019111958
		(54) Karakterisering av litiumplättering hos laddningsbara batterier	
		(73) TWAICE Technologies GmbH, Joseph-Dollinger-Bogen 26, 80807 München, DE	
(51) H01H 25/04	(11) 3 411 893		
H01H 23/02			
(21) 17708262.5	(45) 2021-11-10		
(32) 2016-03-09 (33) DE	(31) 102016104271		
(54) INSTALLATIONSANORDNING			
(73) Schneider Electric Industries SAS, 35, rue Joseph Monier, 92500 Reuil-Malmaison, FR			
(51) H01L 21/683	(11) 3 602 616		
(21) 18712615.6	(45) 2021-11-10		
(32) 2017-03-24 (33) DK	(31) PA201770214		
(54) Förfarande för montering av ett flertal elektriska kretsar på en bärare och efterföljande borttagning av sagda elektriska kretsar			
(73) Cardlab ApS, Hørkær 14, 1., 2730 Herlev, DK			
(51) H01L 21/8234	(11) 2 973 681		
H01L 21/768	H01L 27/02		
H01L 27/088			
(21) 14728362.6	(45) 2021-12-15		
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201313829864		
(54) LOKALA SAMMANKOPPLINGSSTRUKTURER FÖR HÖG TÄTHET			
(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US			
(51) H01L 51/42	(11) 3 044 817		
H01L 51/44			
(21) 14767143.2	(45) 2021-12-15		
(32) 2013-09-10 (33) EP	(31) 13183813.8		
(54) Inverterad solcell och process för att producera denna			
(73) Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL), EPFL-TTO, EPFL Innovation Park J, 1015 Lausanne, CH			
Universitat de València, Avda. Blasco Ibañez, 13, 46010 Valencia, ES			
(51) H01M 8/0612	(11) 3 602 668		
B64D 41/00			
(21) 18712264.3	(45) 2022-01-26		
(32) 2017-03-23 (33) EP	(31) 17250001.9		
(32) 2017-03-23 (33) GB	(31) 201704824		
(54) ELEKTRISK KRAFTGENERERING PÅ ETT FORDON			
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB			
(51) H01M 10/052	(11) 3 469 648		
H01M 4/00	H01M 4/13		
H01M 4/58	H01M 4/02		
H01M 4/134	H01M 4/38		
H01M 4/505	H01M 4/525		
H01M 4/66			
(21) 17810938.5	(45) 2022-01-26		
(32) 2016-06-08 (33) US	(31) 201662347361 P		
(54) HÖG ENERGIDENSITETS, HÖG KRAFTDENSITETS, HÖG KAPACITETS, OCH RUMSTEMPERATURKAPABLA "ANODFRIA" ÅTERUPPLADNINGSBARA BATTERIER			
(73) SES Holdings Pte. Ltd, 1 Robinson Road 18-00 AIA Tower, Singapore 048542, SG			
(51) H01T 4/04	(11) 3 716 419		
H01T 4/06	H01T 4/08		
H02H 9/04	H01Q 1/50		
(21) 20173900.0	(45) 2022-01-26		
(32) 2011-02-08 (33) US	(31) 201161440609 P		
(32) 2011-11-21 (33) US	(31) 201113301720		
(54) ÖVERSPÄNNINGSSKYDDSSYSTEM FÖR TRÅDLÖSA KOMMUNIKATIONSSYSTEM			
(73) Raycap, S.A., Telou & 14 Petroutsou Street, Maroussi, 15124 ATHENS, GR			
(51) H02B 1/32	(11) 3 513 470		
H02B 1/01	H02B 1/30		
(21) 17745245.5	(45) 2022-01-12		
(32) 2016-09-15 (33) DE	(31) 102016117393		
(54) Kopplingsskåpanordning med minst två kopplingskåp med ett ramstativ och en innerutbyggnadskomponent			
(73) Rittal GmbH & Co. KG, Auf dem Stützelberg, 35745 Herborn, DE			
(51) H02G 3/12	(11) 3 046 194		
H02G 3/14			
(21) 15305046.3	(45) 2021-11-24		
(54) Kombination av elinstallationsapparat och täckpanel med dubbelhakar			
(73) Tehalit GmbH, Seebergstrasse 37, 67716 Heltersberg, DE			
(51) H02J 1/12	(11) 3 123 583		
(21) 15711782.1	(45) 2021-11-10		
(32) 2014-03-25 (33) FR	(31) 1452489		
(54) MONO-VÄXELRIKTARE			
(73) Winslim, 26 Rue Glesener, 1630 Luxembourg, LU			
(51) H02J 3/14	(11) 3 656 031		
H02J 3/32			
(21) 17771679.2	(45) 2021-11-17		
(54) Anordning för frekvensstabilisering			
(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE			
(51) H02J 3/32	(11) 3 579 369		
H02J 3/38	H02J 15/00		
F03B 13/08			
(21) 19178478.4	(45) 2021-11-17		
(32) 2018-06-06 (33) FI	(31) 20185518		
(54) Förfarande och anordning för användande av vattenkraftselektricitet som kraftreserv			
(73) UPM Energy Oy, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI			
(51) H02J 3/48	(11) 3 753 086		
(21) 19701635.5	(45) 2021-12-29		
(32) 2018-02-15 (33) DE	(31) 102018202338		
(54) Förfarande för effektreglering i en undervattensfarkost och undervattensfarkost			

Meddelade europeiska patent 09/2022

(73) thyssenkrupp Marine Systems GmbH, Werftstrae 112-114, 24143 Kiel, DE thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE	(51) H04L 5/00 H04L 27/26	(11) 3 619 981 H04W 36/00
(51) H02K 1/27 (21) 19176269.9 (32) 2018-06-26 (33) DE (54) ROTOR HOS EN ELEKTRISK MOTOR	(11) 3 588 741 (45) 2021-12-15 (31) 102018115336	(45) 2021-11-17 (31) 201762501716 P
(73) EBM-PAPST ST. GEORGEN GMBH & CO. KG, Hermann-Papst-Str. 1, 78112 St. Georgen, DE	(54) SÄNDNING OCH MOTTAGNING AV SYNKRONISERINGSSIGNALER FÖR RADIOSYSTEM	(73) SHARP Kabushiki Kaisha, 1 Takumi-cho Sakai-ku, Sakai City; Osaka 590-8522, JP FG INNOVATION COMPANY LIMITED, Flat 2623, 26/F Tuen Mun Central Square 22 Hoi Wing Road, Tuen Mun New, Hong Kong, CN
(51) H02K 11/22 A61N 5/10	(11) 3 605 806 G21K 1/04	(51) H04M 1/02 H04B 1/3827
(21) 17933001.4 (32) 2017-11-22 (33) CN (54) Dubbelavkännande återkopplings- och transmissionssystem för linjärmotor	(45) 2022-02-02 (31) 201711173108	(11) 3 824 614 (45) 2021-11-10 (31) 201800007357
(73) Tsinghua University, Qinghuayuan Haidian District, Beijing 100084, CN	(54) PERSONLIG AVSKÄRMININGSANORDNING	(73) VIGNI, Tiziana, Loc. S. Andrea, 5, 53037 SAN GIMIGNANO (SI), IT
(51) H04B 3/54 B63B 43/00	(11) 3 847 760 G05B 19/042	(51) H04N 19/117 H04N 19/463 H04N 19/48 H04N 19/176
(21) 19769059.7 (32) 2018-09-05 (33) DE (54) Förfarande och anordning för dataöverföring ombord på en vattenfarkost	(45) 2021-12-29 (31) 102018215086	(11) 3 694 209 H04N 19/18 H04N 19/467 H04N 19/91
(73) thyssenkrupp Marine Systems GmbH, Werftstrae 112-114, 24143 Kiel, DE thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE	(32) 2011-11-07 (33) FR (54) Metod för att avkoda bilder, anordning för avkodning av bilder, och motsvarande datorprogram	(45) 2021-12-29 (31) 1160114
(51) H04B 7/185 (21) 18725202.8 (32) 2017-05-17 (33) SE (54) KOMMUNIKATIONSSYSTEM FÖR LUFTFARKOSTER	(11) 3 625 900 (45) 2021-11-10 (31) 1750614-8	(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E, Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuid-Oost, NL
(73) Icomera AB, Odinsgatan 28, 411 03 Göteborg, SE	(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR OPTIMERING AV KODNING/AVKODNING AV KOMPENSATIONSFÖRSKJUTNINGAR FÖR EN UPPSÄTTNING REKONSTRUERADE SAMPEL HOS EN BILD	(51) H04N 19/13 (21) 19218279.8 (32) 2011-11-07 (33) GB (32) 2012-02-24 (33) GB (32) 2012-03-26 (33) GB
(51) H04B 10/032 H04L 12/711 H04J 14/02 H04L 12/707	(11) 3 327 955 H04B 10/07 H04Q 11/00	(31) 201119206 (31) 201203285 (31) 201205304
(21) 16827442.1 (32) 2015-07-23 (33) JP (54) Ruttväxlingsanordning, ruttväxlingssystem och ruttväxlingsförfarande	(45) 2021-11-10 (31) 2015145965	(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR OPTIMERING AV KODNING/AVKODNING AV KOMPENSATIONSFÖRSKJUTNINGAR FÖR EN UPPSÄTTNING REKONSTRUERADE SAMPEL HOS EN BILD
(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP	(54) Nätverksarkitektur, förfaranden, och enheter för ett trådlöst kommunikationsnätverk	(73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2 Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
(51) H04L 1/18 H04L 5/00 H04W 52/02 H04W 76/28	(11) 3 651 395 H04W 40/00 H04W 88/02	(51) H04W 24/10 H04W 52/02 H04W 16/28
(21) 19218163.4 (32) 2007-08-20 (33) US (32) 2007-09-24 (33) US (54) System och förfarande för DRX-styrning och NACK/ACK	(45) 2021-11-24 (31) 95684507 P (31) 97465307 P	(11) 3 681 197 H04B 7/06
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, Ontario N2K 0A7, CA	(54) Nätverksarkitektur, förfaranden, och enheter för ett trådlöst kommunikationsnätverk	(45) 2022-01-19 (31) 201615154403
(51) H04L 5/00 (21) 10776839.2 (32) 2009-12-14 (33) US (54) Konfiguration av bärvågsindikator till komponentbärvågsmappning	(11) 2 514 131 (45) 2021-11-10 (31) 286138 P	(54) Nätverksarkitektur, förfaranden, och enheter för ett trådlöst kommunikationsnätverk
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83	(54) KONFIGURATIONER AV SÄNDNINGSKRAFT OCH FREKVENSHOPP FÖR STYRINFORMATIONSSÄNDNINGAR	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(51) H04L 5/00 (21) 10776839.2 (32) 2009-12-14 (33) US (54) Konfiguration av bärvågsindikator till komponentbärvågsmappning	(11) 2 514 131 (45) 2021-11-10 (31) 286138 P	(51) H04W 52/14 H04W 52/32 H04W 52/34
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83	(54) KONFIGURATIONER AV SÄNDNINGSKRAFT OCH FREKVENSHOPP FÖR STYRINFORMATIONSSÄNDNINGAR	(11) 3 632 166 H04W 52/18 H04L 5/00
(51) H04L 5/00 (21) 10776839.2 (32) 2009-12-14 (33) US (54) Konfiguration av bärvågsindikator till komponentbärvågsmappning	(11) 2 514 131 (45) 2021-11-10 (31) 286138 P	(21) 18732546.9 (32) 2017-05-26 (33) US (32) 2018-05-24 (33) US
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83	(54) KONFIGURATIONER AV SÄNDNINGSKRAFT OCH FREKVENSHOPP FÖR STYRINFORMATIONSSÄNDNINGAR	(45) 2022-01-12 (31) 201762511921 P (31) 201815988144
(51) H04L 5/00 (21) 10776839.2 (32) 2009-12-14 (33) US (54) Konfiguration av bärvågsindikator till komponentbärvågsmappning	(11) 2 514 131 (45) 2021-11-10 (31) 286138 P	(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83	(54) KONFIGURATIONER AV SÄNDNINGSKRAFT OCH FREKVENSHOPP FÖR STYRINFORMATIONSSÄNDNINGAR	(51) H05B 3/42 (11) 3 873 173

(21) **20159612.9** (45) 2022-01-12
(54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV ETT VÄRMEELEMENT FÖR
EN GASVÄRMARE SAMT VÄRMEELEMENT FÖR GASVÄRMARE
(73) SunFire GmbH, Gasanstaltstrasse 2, 01237 Dresden, DE

(51) **H05B 47/10** (11) **3 726 939**
H05B 47/19
(21) **20166939.7** (45) 2022-01-26
(32) 2019-04-19 (33) BE (31) 201905263
(54) DRIFTSÄTTNING AV ELEKTRISKA ANORDNINGAR I EN
AUTOMATISERAD HEMMILJÖ
(73) Niko NV, Industriepark West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE

(51) **H05B 47/185** (11) **3 361 834**
H05B 47/21 H05B 47/14
H02J 5/00 H02J 1/12
(21) **18155102.9** (45) 2021-12-08
(32) 2017-02-13 (33) NL (31) 2018358
(54) UTOMHUSBELYSNINGSSYSTEM MED EXTRA LÅG SPÄNNING,
ARMATUR, STRÖMFÖRSÖRJNING OCH SAMMANSÄTTNING OCH
FÖRFARANDE FÖR ATT TILLHANDAHÅLLA UTOMHUSBELYSNING
(73) In-Lite Design B.V., Stephensonweg 18, 4207 HB
Gorinchem, NL

(51) **H05H 1/24** (11) **3 669 620**
(21) **18746081.1** (45) 2021-11-10
(32) 2017-08-15 (33) DE (31) 102017118568
(54) Plasmabehandlingsenhet för en dielektrisk
barriärurladdning
(73) Cinogy GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt,
DE

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 09/2022

(51) A01J 5/04 A01J 5/08 A01J 7/04	(11) 1 737 291 A01J 7/02	(73) OCCIDENTAL CHEMICAL CORPORATION, 5005 LBJ Freeway, Suite 2200, Dallas, TX 75244, US	
(21) 05736061.2	(45) 2022-01-19	(51) C12P 21/00 C07K 17/00	(11) 1 991 273
(32) 2004-04-22 (33) GB	(31) 0408968	(21) 07825657.5	(45) 2022-01-05
(32) 2004-04-29 (33) US	(31) 566313 P	(32) 2006-02-10 (33) US	(31) 772221 P
(54) Mjölkningsutrustning		(32) 2006-06-13 (33) US	(31) 804640 P
(73) An Udder IP Company Ltd, 1 Camelia Court Shellbridge Road, Slindon West Sussex BN18 0LT, GB		(54) MÄRKNING OCH DETEKTERING AV PROTEINER SOM MODIFIERATS EFTER TRANSLATION	
(51) A41D 13/018 A41D 13/05	(11) 2 849 591	(73) Life Technologies Corporation, 5823 Newton Drive, Carlsbad, CA 92008, US	
(21) 13730361.6	(45) 2021-11-24	(51) G03G 15/08 G03G 15/00	(11) 2 037 327
(32) 2012-05-15 (33) IT	(31) TV20120084	(21) 08161123.8	(45) 2022-01-19
(54) Fristående skydd som går att ha på sig och skyddsklädnessammansättning		(32) 2007-09-11 (33) KR	(31) 20070091999
(73) ALPINESTARS RESEARCH S.P.A., Via Alcide De Gasperi 54, 31010 Maser (TV) Frazione: Coste, IT		(32) 2008-02-29 (33) KR	(31) 20080018969
(51) A61K 9/08 A61K 31/138 A61P 9/00 A61P 43/00	(11) 2 497 461 A61P 7/00 A61P 35/00	(54) Bildskapande anordning och användning av en framkallningsenhet	
(21) 12155472.9	(45) 2021-12-15	(73) HP Printing Korea Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, KR	
(32) 2009-04-21 (33) EP	(31) 09290298.0		
(54) PEDIATRISKA LÖSNINGAR, VILKA OMFATTAR EN BETABLOCKERARE			
(73) Pierre Fabre Dermatologie, 45, Place Abel Gance, 92100 Boulogne Billancourt, FR			
(51) A61K 33/04 C01B 17/64 A61P 39/02	(11) 2 451 435 A61K 9/00		
(21) 10797770.4	(45) 2021-12-01		
(32) 2009-07-08 (33) US	(31) 223993 P		
(54) Natriumtiosulfathaltiga farmaceutiska sammansättningar			
(73) Hope Medical Enterprises, Inc. d.b.a. Hope Pharmaceuticals, 16416 N. 92nd Street 125, Scottsdale, AZ 85260, US			
(51) B63G 7/02	(11) 2 607 226		
(21) 12195733.6	(45) 2021-12-15		
(32) 2011-12-21 (33) DE	(31) 102011121856		
(54) STRIDSMEDELSRÖJNINGSANORDNING FÖR RÖJNING AV STRIDSMEDEL, SÅSOM SJÖMINOR, UNDER VATTNET, STRIDSMEDELSRÖJNINGSKOMBINATION AV OBEMANNAD UNDERVATTENSFARKOST OCH STRIDSMEDELSRÖJNINGSANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR DETSAMMA			
(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE			
(51) B65D 21/02 B65D 43/16	(11) 2 421 764		
(21) 10718307.1	(45) 2022-01-05		
(32) 2009-04-24 (33) EP	(31) 09158690.9		
(54) Behållaranordning uppvisande staplingselement			
(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL			
(51) C07C 17/25 C07C 21/04	(11) 3 142 993 C07C 17/383		
(21) 15728675.8	(45) 2022-01-12		
(32) 2014-05-16 (33) US	(31) 201461994323 P		
(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV 1,1,3,3-TETRAKLORPROPEN			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

**Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent**

1950169-1

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

02771817.0 03755052.2 04754321.0 04786018.4 04804635.3
05783727.0 06809902.7 08728917.9 08850126.7 09450078.2
09711390.6 09723307.6 10154066.4 10174985.1 10178947.7
10194414.8 10709986.3 10717607.5 10723577.2 10734212.3
10843196.6 11177520.1 11700788.0 11757190.1 12746315.6
12811127.5 12837639.9 12858367.1 13152098.3 13198879.2
13710782.7 13714961.3 14154420.5 14195129.3 14701545.7
14701865.9 14721098.3 14786347.6 15002018.8 15150184.8
16202651.2 16206684.9 16703054.3 16734419.1 17167242.1

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 09/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
6			-	-	A61F 11/04
6K Inc.	13842239.9	B05B 17/04	-	-	A61N 2/00
-	-	B41J 29/393	-	-	H04R 25/00
A			-	-	A61H 23/02
Abgralll Conception	16739206.7	E02F 3/352	ASK Chemicals GmbH	13811773.4	B22C 1/18
-	-	E02F 3/36	ASSA ABLOY AB	2250136-5	-
-	-	E02F 3/407	-	1951113-8	G07C 9/00
-	-	E02F 3/43	Astellas Pharma Inc.	18185237.7	C07K 16/30
-	-	E02F 3/96	-	-	A61K 39/395
Abken, Hinrich	14756036.1	C07K 16/28	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 35/14	-	-	C12N 5/12
-	-	C07K 14/725	-	-	A61K 51/10
-	-	C07K 14/705	-	-	A61K 45/06
-	-	A61P 35/00	-	-	C07K 16/18
Ablynx NV	16790934.0	C07K 16/18	-	-	C07K 16/28
-	-	C07K 16/42	-	-	A61K 39/00
Abstracta AB	2230039-6	-	-	-	A61K 47/68
Actelion Pharmaceuticals Ltd	17159638.0	C07D 401/12	-	-	A61P 35/04
ADMA Biologics, Inc.	18161907.3	C07K 16/06	-	-	A61P 43/00
-	-	C07K 16/12	ATLAS COPCO AIRPOWER N.V.	18755317.7	F16H 55/14
agtatec ag	2230040-4	-	-	-	F04C 18/08
Akston Biosciences Corporation	19826154.7	C07K 14/62	-	-	F04C 18/16
-	-	A61K 38/00	ATLAS ELEKTRONIK GmbH	12195733.6	B63G 7/02
-	-	C07K 7/08	Attabotics Inc.	16785707.7	B65G 1/04
-	-	A61P 3/10	AXIMUM	19712260.9	E01F 9/662
Aktiebolag Solask Energi	2250122-5	-	B		
Alam Assad	1950962-9	G05D 1/02	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	2050130-0	B62D 55/26
-	-	G01C 21/28	BAE Systems PLC	18714071.0	C06B 21/00
-	-	G01C 21/30	-	-	C06B 45/10
-	1950990-0	G08G 1/16	-	18712264.3	H01M 8/0612
-	-	B60W 60/00	-	-	B64D 41/00
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg	19208221.2	G01C 19/5776	Bark Delivered Inc.	18757612.9	B23D 55/08
Alnylam Pharmaceuticals, Inc.	16828302.6	C12N 15/113	-	-	B23D 55/10
-	-	A61K 31/713	-	-	B23D 59/04
ALPINESTARS RESEARCH S.P.A.	13730361.6	A41D 13/018	-	-	B27B 13/12
-	-	A41D 13/05	-	-	B27B 15/04
ANDERSSON Jacob	1951528-7	H04R 1/10	-	-	B27B 15/08
-	-	H04R 5/033	B. Braun Avitum AG	17204402.6	G09G 5/00
Annexin Pharmaceuticals AB	18704531.5	A61K 38/17	-	-	G06F 3/14
-	-	A61P 19/02	-	-	G09G 3/00
An Udder IP Company Ltd	05736061.2	A01J 5/04	-	-	A61M 1/14
-	-	A01J 5/08	-	-	G06F 3/01
-	-	A01J 7/02	B. Braun Melsungen AG	11706599.5	A61B 5/00
-	-	A01J 7/04	-	-	G01N 33/493
Apros Therapeutics, Inc.	17829768.5	C07D 403/10	Becton, Dickinson and Company	19710866.5	A61B 5/15
-	-	C07D 239/49	-	-	G01N 33/49
-	-	A61K 31/505	-	-	B01L 3/00
-	-	A61K 31/506	-	10734863.3	B01L 3/02
-	-	A61P 29/00	-	-	A61M 25/00
ARAFURA RESOURCES LIMITED	2051252-1	C22B 59/00	Becton Dickinson Infusion Therapy Systems Inc.	10016031.6	G01N 33/569
-	-	C01F 17/00	-	-	C12Q 1/68
-	-	C22B 3/04	-	-	C07H 21/04
-	-	C22B 3/08	-	-	C12Q 1/689
-	-	C22B 3/22	Bendel Werkzeuge GmbH&Co. KG	16816588.4	B05B 3/06
Argenx BVBA	17746011.0	C07K 16/28	-	-	B05B 7/24
Arndt Peter	2030236-0	A61B 5/12	-	-	B05B 3/04

Namnregister 09/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B05B 7/06	Catholic Healthcare West, d.b.a. St. Marys Medical Center	11172107.2	A61P 35/00
-	-	B01F 5/04	-	-	-
-	-	B08B 3/02	-	-	-
-	-	B08B 5/02	CC90 composite AB	1951562-6	H02S 20/23
BioMarin Pharmaceutical Inc.	18205446.0	A61P 7/06	CELLINK Bioprinting AB	2250140-7	-
-	-	A61K 45/06	CellPath Ltd	14186033.8	G01N 1/36
-	-	A61K 9/20	-	-	G01N 35/00
-	-	A61K 9/48	Cellwood Machinery AB	19181419.3	D21D 1/00
-	-	A61K 31/519	-	-	B02C 7/11
-	-	A61P 3/00	-	-	D21D 1/30
-	-	A61P 3/02	-	-	B02C 7/04
-	-	A61P 25/16	-	-	B02C 23/20
-	-	A61P 9/00	CELON PHARMA S.A.	17461651.6	A61K 9/14
-	-	A61P 9/10	-	-	A61K 31/135
-	-	A61P 25/00	-	-	A61P 25/24
-	-	A61P 25/18	-	18773471.0	A61K 9/14
-	-	A61P 25/24	-	-	A61K 31/135
-	-	A61P 25/28	-	-	A61P 25/24
-	-	A61P 43/00	Centurion BioPharma Corporation	16812576.3	A61K 47/68
-	-	A61K 9/16	-	-	C07H 19/24
BJÖRN Jonathan	2050846-1	A01D 34/74	-	-	C07H 19/10
-	-	A01D 34/73	-	-	C07D 519/04
BlackBerry Limited	19218163.4	H04L 1/18	-	-	C07K 5/027
-	-	H04L 5/00	-	-	C07K 7/02
-	-	H04W 40/00	-	-	C07K 7/64
-	-	H04W 52/02	-	-	A61K 47/54
-	-	H04W 88/02	-	-	A61P 31/12
-	-	H04W 76/28	-	-	A61P 33/00
Bombardier Transportation GmbH	19169255.7	B61D 17/04	-	-	A61P 35/00
-	-	B61D 17/06	-	-	C07H 15/252
Bondale Electronics Limited	17854736.0	B42F 17/18	-	-	A61P 29/00
-	-	A45C 11/18	-	-	C07F 9/6558
Brown University	17811131.6	G05D 1/02	-	-	C07H 19/06
-	-	G01C 21/20	-	-	C07K 5/06
BSN medical GmbH	10744603.1	A61F 13/00	-	-	C07K 5/072
-	-	A61F 13/534	-	-	C07K 5/062
-	-	A61F 13/02	-	-	C07H 15/26
-	-	A61F 13/06	Chemi SPA	16727140.2	C08B 37/00
-	-	A61F 13/04	-	-	A61K 31/737
C			Chmielewski, Markus	14756036.1	C07K 16/28
C2 Advisors AB	2250125-8	-	-	-	A61K 35/14
Calbact AG	18726835.4	G01K 7/00	-	-	C07K 14/725
-	-	G01N 25/48	-	-	C07K 14/705
-	-	G01K 17/04	-	-	A61P 35/00
California Pacific Medical Center	11172107.2	A61P 35/00	CHU de Nice	15813367.8	G01N 33/50
California Institute of Technology	17824751.6	C12Q 1/6816	Cinogy GmbH	18746081.1	H05H 1/24
-	-	C12Q 1/682	Cirillo Marcello	1950962-9	G05D 1/02
Calucem GmbH	18836253.7	C04B 7/32	-	-	G01C 21/28
CANON KABUSHIKI KAISHA	19218279.8	H04N 19/13	-	-	G01C 21/30
Cardlab ApS	18712615.6	H01L 21/683	CLAESSION André	2050279-5	A62C 3/07
Carlback Per	2050154-0	B28D 1/08	-	-	B60R 21/01
-	-	B23D 63/00	-	-	B60K 1/04
-	-	B23D 65/00	-	-	B60P 1/43
-	-	B27B 33/14	Cohen, Alan J.	18760958.1	A01K 63/00
-	-	B29C 45/14	Collares Pereira Goncalo	1950962-9	G05D 1/02
Carrick Christopher	2030198-2	C08L 67/00	-	-	G01C 21/28
-	-	C08H 7/00	-	-	G01C 21/30
-	-	C08L 97/00	Continental Reifen Deutschland GmbH	18772767.2	B60C 11/13
-	-	C08L 101/16	-	-	B60C 11/03
Caterpillar Work Tools B. V.	10175662.5	E02F 3/36	-	-	B60C 11/12
			Copla OY	17781991.9	G06F 16/84
			-	-	G06Q 10/10

Namnregister 09/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G06F 40/186	dormakaba Schweiz AG	19177457.9	G07C 9/00
Cybermecca	18706793.9	B21J 15/14	-	-	H04B 5/00
-	-	B25J 9/10	Double E Company LLC	18210900.9	B65H 75/18
-	-	B23Q 3/06	Dr. Rolf Lambert Pharma-Consulting GmbH	18425109.8	A61K 9/00
-	-	B64F 5/10	-	-	A61K 9/127
Cytune Pharma	14723324.1	A61K 38/20	Draudins, Kristaps	16887817.1	B32B 5/02
-	-	G01N 33/50	-	-	C03C 25/14
-	-	A61P 31/00	-	-	C03C 25/46
-	-	A61P 35/00	-	-	D06M 11/84
-	-	A61P 37/04	-	-	B32B 7/00
-	-	A61K 47/64	-	-	B32B 17/04
D			-	-	B32B 3/08
Daikin Industries, Ltd.	18776425.3	F28F 1/32	-	-	B32B 5/22
-	-	F24F 1/48	-	-	B32B 5/26
-	-	F24F 11/41	-	-	B32B 17/02
-	-	F25B 39/02	-	-	C03C 25/47
-	-	F25B 47/02	Duearity AB	2030236-0	A61B 5/12
-	-	F28D 1/047	-	-	A61F 11/04
-	-	F28F 13/18	-	-	A61N 2/00
-	-	F28F 17/00	-	-	H04R 25/00
-	-	F28F 19/02	-	-	A61H 23/02
Dai Nippon Printing Co., Ltd.	20151003.9	C03C 27/12	Duke Univerity	17811131.6	G05D 1/02
-	-	B60S 1/02	-	-	G01C 21/20
-	-	B60S 1/58	DuPont Nutrition Biosciences ApS	17188839.9	C12Q 1/68
-	-	H01B 5/14	-	-	C12N 15/74
-	-	H01B 13/00	-	-	A23C 9/12
-	-	H05B 3/10	-	-	C12N 1/21
-	-	H05B 3/20	Durect Corporation	19214560.5	A61K 31/568
-	-	H05B 3/84	-	-	A61K 31/575
Dal Col Laura	1950990-0	G08G 1/16	-	-	A61K 31/56
-	-	B60W 60/00	-	-	A61P 43/00
Danfoss A/S	17182237.2	G05D 7/01	-	-	A61P 1/16
DANSTAR FERMENT AG	19157566.1	A01G 23/099	-	-	A61K 35/12
-	-	A01N 25/08	E		
-	-	A01N 25/12	EARBREEZE GMBH	18183461.5	A61F 11/00
Deere & Company	2051116-8	G01P 3/66	-	-	A61M 3/02
-	-	F02D 41/02	-	-	A61F 7/12
-	-	F02P 7/067	EBM-PAPST ST. GEORGEN GMBH & CO. KG	19176269.9	H02K 1/27
-	-	F02P 7/07	Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL)	14767143.2	H01L 51/42
-	-	G01P 3/44	-	-	H01L 51/44
-	-	G01P 3/48	Einride AB	2250118-3	-
De Gotzen S.r.l.	19179134.2	A61B 6/14	Eisai R&D Management Co., Ltd.	17725084.2	A61K 31/501
-	-	A61B 6/00	-	-	A61P 43/00
DeLaval Holding AB	2250132-4	-	-	-	A61P 25/28
Digital Metal AB	15797090.6	B29C 67/00	-	-	A61P 17/02
-	-	B33Y 10/00	-	-	A61P 25/00
-	-	B33Y 30/00	-	-	A61P 25/14
Distex Byggsystem AB	2030240-2	E04C 5/16	-	-	A61P 25/20
-	-	E04C 5/20	ElectDis AB	2250139-9	-
Dolby International AB	20172244.4	G10L 21/038	Eli Lilly and Company	18718570.7	C07D 213/82
-	20166865.4	H04N 19/117	-	-	C07D 487/04
-	-	H04N 19/463	-	-	C07D 239/28
-	-	H04N 19/18	Elliot Alexander, Dean	2051252-1	C22B 59/00
-	-	H04N 19/48	-	-	C01F 17/00
-	-	H04N 19/467	-	-	C22B 3/04
-	-	H04N 19/176	-	-	C22B 3/08
-	-	H04N 19/91	-	-	
Doona Holdings Ltd.	20153460.9	B62K 9/02			
-	-	B62B 7/04			
-	-	B62K 15/00			
-	-	B62B 7/06			
-	-	B62B 7/12			

Namnregister 09/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C22B 3/22	Fudan University	14760712.1	C07D 519/00
Elmestrand Karl	1951311-8	F24F 11/46	-	-	C07D 471/04
-	-	A47L 5/00	-	-	C07D 487/04
-	-	A47L 5/22	-	-	A61K 31/5386
-	-	A47L 9/28	-	-	A61K 31/5377
-	-	B08B 15/00	-	-	A61P 35/02
-	-	F24F 11/00	-	-	A61P 35/00
-	-	F24F 11/72	Fundación Tecnalia	15191046.0	B29C 45/00
-	-	F24F 11/77	Research & Innovation	-	-
El-Watch AS	18820513.2	B60C 23/04	-	-	B29C 70/44
ENQUIST Andreas	1951528-7	H04R 1/10	-	-	H01L 31/18
-	-	H04R 5/033	-	-	B32B 17/06
Eriksson Jonas	1951311-8	F24F 11/46	-	-	H01L 31/048
-	-	A47L 5/00	-	-	B29C 70/86
-	-	A47L 5/22	-	-	B32B 5/26
-	-	A47L 9/28	G		
-	-	B08B 15/00	General Electric	17192119.0	F01D 9/02
-	-	F24F 11/00	Company	-	-
-	-	F24F 11/72	Gerges, Anton	18164521.9	G21F 3/02
-	-	F24F 11/77	-	-	A61B 6/10
F			Gerges, Steve	18164521.9	G21F 3/02
FG INNOVATION	18794544.9	H04L 5/00	-	-	A61B 6/10
COMPANY LIMITED	-	H04L 27/26	Global Nuclear	18190955.7	G21C 3/32
-	-	H04W 36/00	Fuel-Americas, LLC	-	-
FINGERPRINT CARDS	2250120-9	-	Golshenas Arash	2030236-0	A61B 5/12
ANACATUM IP AB	-	-	-	-	A61F 11/04
Fischer Sports GmbH	19720763.2	A63C 9/086	-	-	A61N 2/00
-	-	A63C 9/08	-	-	H04R 25/00
-	-	A63C 9/18	-	-	A61H 23/02
Fondazione Telethon	15794644.3	C12N 15/85	GP Cellulose GmbH	14726762.9	D21C 3/02
-	-	A61K 48/00	-	-	D21C 3/24
-	-	A61K 38/45	-	-	D21C 9/10
-	-	C12N 9/10	-	-	D21C 9/14
Forschungsverbund	15808218.0	C07D 519/00	-	-	D21C 9/147
Berlin E.V.	-	A61P 35/00	-	-	D21C 9/16
-	-	A61K 31/55	GreenCigPack, LLC	1951560-0	A24F 19/00
Forschungszentrum	18719060.8	C25B 1/04	Grey Orange Pte,	16746177.1	G05D 1/02
Jülich GmbH	-	C25B 11/052	Ltd.	-	-
-	-	C25B 11/069	-	-	G06K 19/06
-	-	C25B 11/077	-	-	B66F 9/06
-	-	H01M 4/88	-	-	G05B 19/418
-	-	H01M 4/90	-	-	G06Q 10/08
-	-	H01M 12/06	-	-	B66F 9/075
-	-	B01J 23/00	Guardant Health,	19192885.2	C12Q 1/6869
-	-	B01J 23/78	Inc.	-	-
-	-	B01J 35/00	-	-	G16B 30/00
-	-	B01J 21/06	-	-	G16B 30/10
FORSMAN Sten	1951562-6	H02S 20/23	H		
Framatome Inc.	17817937.0	G06F 30/20	Hamm AG	20159676.4	E01C 19/22
Fraunhofer-	10766275.1	G10L 19/008	-	-	E02F 9/16
Gesellschaft zur	-	G10L 19/02	HANSSON Josef	2051469-1	G10K 11/34
Förderung der	-	G10L 19/04	-	-	B06B 1/02
angewandten	-	G10L 21/038	-	-	B06B 1/06
Forschung e.V.	-	G10L 19/18	-	-	G10K 11/36
-	16708172.8	G10L 19/008	-	-	G10K 15/00
-	-	G10L 19/02	Haub, Christine	15766874.0	A01G 13/02
-	-	G10L 19/04	-	-	A01G 25/06
-	-	G10L 21/038	Henkel AG & Co.	18808365.3	B01D 63/02
-	-	G10L 19/18	KGaA	-	-
Fredlund Anders	2030189-1	A23L 5/10	-	-	B01D 65/00
-	-	A23L 19/18	-	-	B01D 65/02
-	-	B65G 27/16	-	-	B01D 63/10
-	2030190-9	A23L 5/10	Henkel IP & Holding	18808365.3	B01D 63/02
-	-	A23L 19/18	GmbH	-	-
-	-	B65G 33/00	-	-	B01D 65/00
-	-		-	-	B01D 65/02

Namnregister 09/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01D 63/10	-	-	G01B 11/02
HERRENKNECHT AKTIENGESELLSCHAFT	19704562.8	E21D 9/10	-	-	G01B 11/08
Heye International GmbH	20189682.6	C03B 9/41	-	-	G01B 11/10
-	-	C03B 25/06	Hök Bertil	2050930-3	A61B 5/08
-	-	C03B 35/04	-	-	B60K 28/06
-	-	C03B 35/06	-	-	G01N 33/497
-	-	G01B 21/08	I		
Hilti Aktiengesellschaft	18180077.2	C08G 18/67	Icomera AB	18725202.8	H04B 7/185
-	-	C08G 18/76	IHC Holland IE B.V.	18703864.1	B63B 27/10
-	-	C08G 18/24	-	-	B66C 1/10
-	-	C08L 75/16	-	-	B66C 1/66
-	-	C08G 18/10	-	-	B63B 27/30
-	-	C08G 18/32	IKEA Supply AG	2250116-7	-
Hitachi Metals, Ltd.	18751979.8	C22C 37/04	-	2150244-8	B01D 46/10
-	-	C22C 37/08	-	-	F24F 8/10
-	-	C22C 37/10	-	-	F24F 13/28
-	-	B22D 13/02	Immunosearch	17768146.7	C12Q 1/68
-	-	B22D 19/16	-	-	C12Q 1/6883
-	-	B21B 27/03	i-mop GmbH	19170616.7	A47L 11/00
F. Hoffmann-La Roche AG	18826028.5	A61B 5/00	Imperbel	20811657.4	B03B 9/06
-	-	A61B 5/145	-	-	C08L 95/00
-	-	A61B 5/1486	-	-	C10C 3/00
-	17172533.6	A61B 5/145	Inbiomotion, S.L.	19174485.3	C12Q 1/6886
-	-	A61B 5/00	-	-	G01N 33/574
Hombach, Andreas	14756036.1	C07K 16/28	InFirst Healthcare Limited	16756963.1	A61K 47/10
-	-	A61K 35/14	-	-	A61K 31/192
-	-	C07K 14/725	-	-	A61K 9/48
-	-	C07K 14/705	-	-	A61K 9/14
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 47/14
Honkanen Dan	2030306-1	E04F 13/08	-	-	A61P 29/00
Hope Medical Enterprises, Inc. d.b.a. Hope Pharmaceuticals	10797770.4	A61K 33/04	In-Lite Design B.V.	18155102.9	H05B 47/185
-	-	C01B 17/64	-	-	H05B 47/21
-	-	A61K 9/00	-	-	H05B 47/14
-	-	A61P 39/02	-	-	H02J 5/00
HP Printing Korea Co., Ltd.	08161123.8	G03G 15/08	-	-	H02J 1/12
-	-	G03G 15/00	Inovalp	20173989.3	F24B 1/181
Humanscale Corporation	16809578.4	A61G 12/00	-	-	F24B 1/188
-	-	A61J 7/00	-	-	F24B 5/02
-	-	A47B 88/47	-	-	F24B 7/04
Husqvarna AB	2250130-8	-	-	-	F24B 1/02
-	2050846-1	A01D 34/74	INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale	15813367.8	G01N 33/50
-	-	A01D 34/73	Institut Gustave Roussy (IGR)	14723324.1	A61K 38/20
-	2050154-0	B28D 1/08	-	-	G01N 33/50
-	-	B23D 63/00	-	-	A61P 31/00
-	-	B23D 65/00	-	-	A61P 35/00
-	-	B27B 33/14	-	-	A61P 37/04
-	-	B29C 45/14	-	-	A61K 47/64
-	1951311-8	F24F 11/46	INTUICELL AB	2250135-7	-
-	-	A47L 5/00	ISMAILAT KALLED	2030238-6	G08G 1/017
-	-	A47L 5/22	IWK Verpackungstechnik GmbH	18000372.5	B65G 47/91
-	-	A47L 9/28	-	-	B25J 15/06
-	-	B08B 15/00	-	-	B65G 59/04
-	-	F24F 11/00	-	-	B65G 61/00
-	-	F24F 11/72	J		
-	-	F24F 11/77	J.D. Theile GmbH & Co. KG	17797857.4	B66C 1/66
-	15823026.8	G05D 1/02	-	-	F16B 45/00
Hämäläinen Hannu	2230007-3	G01F 17/00	-	-	F16G 15/08
-	-	A01G 23/00	Jehanfard Ali	2030236-0	A61B 5/12
-	-	G01B 5/00	-	-	A61F 11/04

Namnregister 09/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61N 2/00	-	-	A61K 47/34
-	-	H04R 25/00	-	-	A61P 9/10
-	-	A61H 23/02	-	-	A61P 25/00
K			-	-	A61P 25/14
KALLING Magnus	2050192-0	A23L 19/18	-	-	A61P 25/16
-	-	A47J 37/12	-	-	A61P 25/28
-	-	G01F 23/80	KUKU Sagl	18734263.9	A41D 13/05
Kebony ASA	10722023.8	B32B 21/04	-	-	A41D 1/08
-	-	B32B 21/08	-	-	A41D 1/084
-	-	B32B 33/00	Kulzer GmbH	16702723.4	A61C 8/00
-	-	B27K 3/15	-	-	A61L 27/54
-	-	B27K 3/34	-	-	A61C 8/02
-	-	B27K 3/50	-	-	A61L 27/32
-	-	B63B 5/06	KÖHN Håkan	2050130-0	B62D 55/26
-	-	B63B 5/10	L		
Kenco AU Pty Ltd	14879692.3	F16B 39/12	L.E.A.F Holdings Group LLC	15832081.2	A61K 31/195
-	-	F16B 39/00	-	-	A61P 35/00
-	-	F16B 39/24	L&R Vertriebs GmbH	19205653.9	A61F 13/534
-	-	F16B 39/28	-	-	A61F 13/537
-	-	F16B 37/00	-	-	A61F 13/53
-	-	F16B 43/00	LAANEN Frederik	1951534-5	B62D 5/04
-	-	F16B 39/22	-	-	B62D 15/02
Kipuwex Oy	18792415.4	A61B 90/90	-	-	G01B 21/22
-	-	A61B 5/02	Laboratorios Leon Farma SA	19209672.5	A61K 31/585
-	-	A61B 5/08	-	-	A61K 9/22
-	-	G02B 27/01	-	-	A61P 15/18
-	-	G06K 9/00	Lammin Ikkuna Oy	14792204.1	C03C 17/00
Kirpart Otomotiv Paralari Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi	18910466.4	F01P 7/16	-	-	E06B 3/66
-	-	G05D 23/13	Larsson Paul	2150244-8	B01D 46/10
KME Special Products GmbH & Co. KG	18796585.0	B23K 9/12	-	-	F24F 8/10
-	-	B23K 9/173	-	-	F24F 13/28
-	-	B23K 9/26	Leading Biosciences, Inc.	15767838.4	A61P 1/00
-	-	B23K 9/29	-	-	A61P 7/00
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	16745453.7	B60T 17/00	-	-	A61P 9/00
-	-	B01D 53/26	-	-	A61P 17/00
-	-	F15B 21/04	-	-	A61P 9/10
KOBRA Formen GmbH	16159447.8	B28B 3/02	-	-	A61P 31/14
-	-	B30B 15/04	-	-	A61P 43/00
Kodiak Sciences Inc.	19175761.6	C08F 230/02	-	-	A61K 9/00
-	-	A61K 31/74	-	-	A61K 47/10
-	-	A61K 47/58	-	-	A61K 47/26
-	-	A61K 47/68	-	-	A61K 9/08
Komatsu Ltd.	19758053.3	F16H 61/42	-	-	A61K 31/195
-	-	E02F 9/22	-	-	A61K 31/7004
-	-	F16H 61/421	-	-	A61K 31/765
-	-	F16H 61/431	-	-	A61K 33/04
-	-	F16H 61/47	-	-	A61K 33/14
-	-	F16H 61/46	-	-	A61K 47/02
Kongsberg Beam Technology AS	2230041-2	-	-	-	A61P 9/06
Korhonen Daniel	2100001-3	C09D 5/32	Ledlenser GmbH & Co. KG	18815935.4	F21L 4/00
-	-	G02B 5/24	-	-	F21V 14/06
KORTZ Philip	2050130-0	B62D 55/26	-	-	F21V 31/00
Kringle Pharma Inc.	15840062.2	A61K 38/22	-	-	F21Y 115/10
-	-	A61K 9/08	Les Plafonds Embassy Inc.	12799861.5	E04B 9/18
-	-	A61K 9/19	-	-	E04B 9/00
-	-	A61K 47/02	-	-	E04B 9/22
-	-	A61K 47/12	-	-	E04B 9/04
-	-	A61K 47/18	-	-	E04B 9/24
-	-	A61K 47/26	LGA Holding AB	2100001-3	E04B 9/26
-	-	A61K 47/26	-	-	C09D 5/32
-	-	A61K 47/26	-	-	G02B 5/24

Namnregister 09/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Liebherr-Werk Biberach GmbH	18762830.0	B66C 23/26	-	-	G16H 20/60
-	-	B66C 23/72	-	-	G16H 50/20
-	-	B66C 23/82	MannKind Corporation	13161157.6	A61M 15/00
Liede, Armands	16887817.1	B32B 5/02	-	-	A61B 5/087
-	-	C03C 25/14	-	-	A61M 16/00
-	-	C03C 25/46	-	-	G09B 23/28
-	-	D06M 11/84	MAN Truck & Bus SE	15000299.6	B60L 5/20
-	-	B32B 7/00	-	-	G01R 27/20
-	-	B32B 17/04	-	15003248.0	B60L 58/13
-	-	B32B 3/08	-	-	B60L 58/16
-	-	B32B 5/22	-	-	B60L 58/24
-	-	B32B 5/26	-	-	G01R 31/24
-	-	B32B 17/02	-	-	G01R 31/392
-	-	C03C 25/47	-	-	G01R 31/44
Life Technologies Corporation	16169491.4	C12Q 1/6848	-	-	H01M 10/42
-	07825657.5	C12P 21/00	-	-	B60L 3/12
-	-	C07K 17/00	-	-	H02J 7/00
Lima Pedro	1950962-9	G05D 1/02	-	20166372.1	H01M 10/48
-	-	G01C 21/28	-	-	B60R 21/203
-	-	G01C 21/30	-	-	B60R 21/015
Ljungblad Jonas	2050930-3	A61B 5/08	-	-	B62D 1/18
-	-	B60K 28/06	-	19161847.9	B60W 50/14
-	-	G01N 33/497	-	-	G09B 9/042
LM Wind Power International Technology II ApS	18176701.3	F03D 80/40	-	-	G09B 9/052
Loparex Germany GmbH & Co. KG	19701200.8	C09J 7/40	-	18157864.2	F01M 1/16
Love Galen R.	2051116-8	G01P 3/66	-	-	F01M 1/20
-	-	F02D 41/02	-	-	F01M 11/10
-	-	F02P 7/067	-	-	F01M 5/00
-	-	F02P 7/07	-	20182865.4	F01N 9/00
-	-	G01P 3/44	-	-	F01N 13/00
-	-	G01P 3/48	-	-	G01L 23/24
The Lubrizol Corporation	18766407.3	C10M 149/06	-	18154457.8	F02F 1/24
-	-	C10M 149/10	-	-	F01M 13/04
-	-	C10M 149/18	-	-	F02B 77/08
-	-	C10M 169/04	-	-	F02F 11/00
-	-	C10N 20/02	-	-	F01M 11/02
-	-	C10N 20/04	-	17171307.6	F02M 37/10
-	-	C10N 30/00	-	-	B60K 15/03
-	-	C10N 30/02	-	-	F02M 37/00
-	-	C10N 30/10	MedAware Ltd.	14740511.2	G06Q 10/10
-	-	C10N 40/02	-	-	G16H 50/70
-	-	C10N 40/04	MedicalTree Patents Ltd.	12188184.1	A61F 2/24
-	-	C10N 60/00	MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION	2250123-3	-
Lucideon Limited	15736023.1	A61K 31/485	-	16886300.9	F25B 1/00
-	-	A61K 9/50	-	-	F04B 39/06
LUNDGREN Emil	1951534-5	B62D 5/04	-	-	F04C 29/04
-	-	B62D 15/02	-	-	F25B 31/00
-	-	G01B 21/22	-	-	F25B 49/00
LUNDSTRÖM Magnus	1951560-0	A24F 19/00	-	-	F25B 13/00
			Mohammadi Mohammadhassan	2250129-0	F25B 19/00
M			Mohammadi Ali	2250129-0	-
Magle Chemoswed Holding AB	18822361.4	A61K 49/00	Mohammadi Mohammadhassan	2250128-2	-
MAGNUSSON Jesper	1951560-0	A24F 19/00	Mohammadi Ali	2250128-2	-
Mallinckrodt Pharmaceuticals Ireland Limited	17748014.2	A61B 5/00	Moranne, Philippe	18729325.3	F24T 10/10
-	-	A61B 5/11	MYCORENA AB	2250117-5	-
-	-	A61M 16/00	Myvox AB	2051469-1	G10K 11/34
-	-	A61M 16/10	-	-	B06B 1/02
-	-	A61M 16/12	-	-	B06B 1/06
-	-	A61M 16/20	-	-	G10K 11/36
Mandometer AB	16780373.3	G01G 19/00	-	-	G10K 15/00

N

Namnregister 09/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Nabriva Therapeutics GmbH	17197350.6	C07C 323/52	Oliveira Rui	1950962-9	G05D 1/02
-	-	A61K 31/215	-	-	G01C 21/28
-	-	A61P 17/00	-	-	G01C 21/30
-	-	A61P 31/00	Oneness Biotech Co., Ltd.	15770138.4	C12N 5/10
NEC Corporation	16827442.1	H04B 10/032	-	-	C12N 15/56
-	-	H04L 12/711	-	-	C12N 15/85
-	-	H04B 10/07	-	-	C12P 21/00
-	-	H04J 14/02	-	-	C07K 16/00
-	-	H04Q 11/00	-	-	C07K 16/28
-	-	H04L 12/707	-	-	C07K 16/42
Niko NV	20166939.7	H05B 47/10	-	-	C12N 9/24
-	-	H05B 47/19	Optos PLC	17757501.6	A61B 3/12
Nippon Steel Corporation	17779117.5	C22C 38/58	-	-	A61B 3/10
-	-	C22C 38/02	-	-	A61B 3/15
-	-	C22C 38/44	Orthodontic Research and Development, S.L.	18765824.0	A61C 7/08
-	-	C22C 38/46	-	-	A61C 7/36
-	-	C22C 38/48	Ospedale San Raffaele S.r.l.	15794644.3	C12N 15/85
-	-	C22C 38/00	-	-	A61K 48/00
-	-	C21D 6/00	-	-	A61K 38/45
-	-	C21D 8/00	-	-	C12N 9/10
-	-	C21D 9/52	Osti, Leonardo	17787005.2	A63B 71/00
-	-	C21D 9/08	-	-	A63B 23/08
-	-	C21D 6/02	-	-	A63B 26/00
-	-	C21D 8/10	-	-	A63B 22/16
Nogaj Jr. Robert J.	2051116-8	G01P 3/66	-	-	A63B 22/18
-	-	F02D 41/02	Osti, Raffaella	17787005.2	A63B 71/00
-	-	F02P 7/067	-	-	A63B 23/08
-	-	F02P 7/07	-	-	A63B 26/00
-	-	G01P 3/44	-	-	A63B 22/16
-	-	G01P 3/48	-	-	A63B 22/18
Norén Christoffer	1950990-0	G08G 1/16			
-	-	B60W 60/00			
Nouryon Chemicals International B.V.	17811325.4	C07C 209/16	P		
-	-	C07C 209/62	Paques Biomaterials Holding B.V.	20186433.7	C02F 3/12
-	-	C07D 233/32	-	-	C02F 3/34
-	-	C07D 403/06	-	-	C12P 7/62
Nouscom AG	18737898.9	C12N 7/00	Paul Hartmann AG	16819315.9	A61F 13/49
-	-	C07K 14/005	-	-	A61F 13/551
-	-	C12N 15/86	Pfizer Inc.	14705887.9	C07D 487/04
Novartis AG	15732508.5	A61K 47/54	-	-	A61K 31/519
-	-	A61P 3/00	-	-	C07D 519/00
-	-	A61P 1/16	-	-	A61P 37/00
-	-	A61P 1/18	Phion Therapeutics Limited	18186186.5	C07K 14/00
-	-	A61K 38/08	-	-	A61K 48/00
-	-	A61K 38/16	Pierre Fabre Dermatologie	12155472.9	A61K 9/08
-	-	A61K 38/17	-	-	A61K 31/138
-	-	A61K 38/18	-	-	A61P 7/00
-	-	A61K 38/22	-	-	A61P 9/00
-	-	C07K 14/475	-	-	A61P 35/00
NP Innovation AB	17209264.5	A01K 63/04	-	-	A61P 43/00
-	-	C02F 1/74	Piston Power s.r.o.	19168568.4	F15B 11/032
-	-	B01D 19/00	-	-	F15B 3/00
-	-	B01F 3/04	Powercell Sweden AB	2250134-0	-
-	-	C02F 1/20	-	2250131-6	-
N.V. Nutricia	10718307.1	B65D 21/02	-	2250133-2	-
-	-	B65D 43/16	Prima Industrie S.p.A.	17797725.3	B22F 12/53
O			-	-	B22F 12/44
OCCIDENTAL CHEMICAL CORPORATION	15728675.8	C07C 17/25	-	-	B22F 10/25
-	-	C07C 21/04	-	-	B33Y 30/00
-	-	C07C 17/383	-	-	B33Y 10/00
Off-Highway Powertrain Services Germany GmbH	20157147.8	F16D 3/40	-	-	B23K 37/02
			-	-	B23K 26/14

Namnregister 09/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23K 26/144	-	-	C08L 101/16
-	-	B23K 26/08	Requis	14760660.2	A61K 31/137
-	-	B23K 26/082	Pharmaceuticals		
-	-	B23K 26/00	Inc.		
-	-	B23K 26/342	-	-	A61K 31/405
-	-	B33Y 50/02	-	-	A61K 31/417
-	-	B22F 10/30	-	-	A61K 31/4402
The Procter & Gamble Company	16805596.0	A61F 13/15	-	-	A61K 31/135
-	-	A61F 13/534	-	-	A61K 31/4045
-	-	A61L 15/42	-	-	A61K 31/4415
-	-	A61L 15/60	-	-	A61K 31/455
Promega Corporation	15860628.5	C07K 16/28	-	-	A61K 33/06
PURAC Biochem BV	16763766.9	C09J 167/00	-	-	A61K 8/67
-	-	C09J 167/04	-	-	A61K 45/06
-	-	C08L 67/00	-	-	A23L 33/10
-	-	C08L 67/04	-	-	A23L 33/15
Purem GmbH	16196222.0	F02M 26/54	-	-	A23L 33/175
-	-	F02M 26/67	-	-	A61K 36/84
-	-	F02M 26/70	Rheinmetall Waffe	12721255.3	A61P 11/00
-	-	F02D 9/06	Munition GmbH		
-	-	F02D 9/10	-	-	F41A 25/02
-	-	F16K 1/22	-	-	F41A 25/12
-	-	F16K 31/04	Rittal GmbH & Co.	17745245.5	H02B 1/32
			KG		
			-	-	H02B 1/01
			-	-	H02B 1/30
Q			Rolls-Royce plc	18168571.0	B23B 51/08
QCS Quality Consult Service GmbH	16765969.7	F16G 3/00	-	-	B28D 1/14
QUALCOMM INCORPORATED	18830072.7	G05D 1/02	-	-	B23P 15/28
-	13824256.5	G10L 19/26	-	-	B23P 15/32
-	14728362.6	H01L 21/8234	Rosenberger	20201294.4	G02B 6/44
-	-	H01L 21/768	Hochfrequenztechnik		
-	-	H01L 27/02	GmbH & Co. KG		
-	-	H01L 27/088	-	-	G02B 6/38
-	18732546.9	H04W 52/14	Rosenqvists Food	2050192-0	A23L 19/18
-	-	H04W 52/32	Technologies AB		
-	-	H04W 52/18	-	-	A47J 37/12
-	-	H04W 52/34	-	-	G01F 23/80
-	-	H04L 5/00	Ross Design & Engineering, Inc.	18783342.1	B60B 33/04
			Roulin Thomas	2030198-2	C08L 67/00
R			-	-	C08H 7/00
Raycap, S.A.	20173900.0	H01T 4/04	-	-	C08L 97/00
-	-	H01T 4/06	-	-	C08L 101/16
-	-	H01T 4/08	Rubius	17701776.1	A61K 35/12
-	-	H02H 9/04	Therapeutics, Inc.		
-	-	H01Q 1/50	-	-	A61K 35/18
Redx Pharma Plc	19702694.1	C07D 403/12	-	-	A61K 38/19
-	-	C07D 401/14	-	-	A61K 39/00
-	-	C07D 405/14	-	-	C12N 5/10
-	-	C07D 413/14	-	-	C12N 5/078
-	-	C07D 403/14	-	-	A61P 17/00
-	-	A61P 35/00	Ruda Marcus	2030198-2	C08L 67/00
-	-	A61P 37/00	-	-	C08H 7/00
-	-	A61K 31/4196	-	-	C08L 97/00
RemeGen Bioscience, Inc.	16837634.1	A61K 47/50	-	-	C08L 101/16
-	-	A61K 47/06	RWE Renewables GmbH	17772665.0	F03D 7/04
-	-	A61K 31/5383	-	-	H02J 3/48
-	-	A61K 31/426	-	-	H02J 3/38
-	-	A61P 35/00	-	-	F03D 7/02
-	-	A61K 47/68	-	-	H02J 3/46
-	-	C07K 16/32	S		
REME-Möbelbeschläge GmbH	19199102.5	A47B 88/427	Safran Aircraft Engines	16785191.4	F01D 25/28
Ren Com AB	2030198-2	C08L 67/00	-	-	F01D 25/24
-	-	C08H 7/00	-	-	B64F 5/00
-	-	C08L 97/00	-	-	B66C 1/00

Namnregister 09/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	18715226.9	F02C 7/20	-	-	H01M 4/02
-	-	F01D 25/04	-	-	H01M 4/134
-	-	F16L 3/13	-	-	H01M 4/38
-	-	F01D 9/06	-	-	H01M 4/505
-	19711153.7	F02K 1/80	-	-	H01M 4/525
-	-	F02C 7/28	-	-	H01M 4/66
-	-	F01D 9/06	Shandong Luoxin Pharmaceutical Group Stock Co., Ltd.	14760712.1	C07D 519/00
Samsung Electronics Co., Ltd.	15155698.2	G06F 21/32	-	-	C07D 471/04
-	-	G06F 21/74	-	-	C07D 487/04
Sander Lars-Göran	2050428-8	B60W 50/04	-	-	A61K 31/5386
-	-	B60W 50/02	-	-	A61K 31/5377
-	-	B60W 60/00	-	-	A61P 35/02
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	11764228.0	A61M 5/315	-	-	A61P 35/00
-	-	A61M 5/24	Shanghai Institute Of Materia Medica Chinese Academy of Sciences	17798743.5	C07D 471/04
Sartorius Stedim Biotech GmbH	15718351.8	B01D 15/20	-	-	A61K 31/437
-	-	B01D 15/22	-	-	A61K 31/4545
-	-	G01N 30/60	-	-	A61K 31/496
-	-	B01J 20/28	-	-	A61K 31/4709
-	-	B01D 63/08	-	-	A61K 31/506
Scania CV AB	2250137-3	-	-	-	A61K 31/5377
-	2050279-5	A62C 3/07	-	-	A61P 25/18
-	-	B60R 21/01	-	-	A61P 25/22
-	-	B60K 1/04	-	-	A61P 25/24
-	-	B60P 1/43	-	-	A61P 25/28
-	2050428-8	B60W 50/04	-	-	A61P 25/04
-	-	B60W 50/02	-	-	A61P 25/08
-	-	B60W 60/00	-	-	A61P 25/30
-	1951534-5	B62D 5/04	-	-	A61P 25/36
-	-	B62D 15/02	Shanghai Institute of Materia Medica, Chinese Academy of Sciences	14760712.1	C07D 519/00
-	-	G01B 21/22	-	-	C07D 471/04
-	1950962-9	G05D 1/02	-	-	C07D 487/04
-	-	G01C 21/28	-	-	A61K 31/5386
-	-	G01C 21/30	-	-	A61K 31/5377
-	1950990-0	G08G 1/16	-	-	A61P 35/02
-	-	B60W 60/00	-	-	A61P 35/00
Schneider Electric Industries SAS	17708262.5	H01H 25/04	Shapeday AB	2030306-1	E04F 13/08
-	-	H01H 23/02	SHARP Kabushiki Kaisha	18794544.9	H04L 5/00
Seattle Espresso Machine Corporation	14839762.3	A47J 31/46	-	-	H04L 27/26
Selectimmune Pharma AB	17797991.1	A61K 35/74	-	-	H04W 36/00
-	-	A61K 38/16	SICK AG	15195862.6	G06K 7/10
-	-	A61P 13/00	-	-	G02B 7/08
-	-	A61P 13/02	-	-	G06K 7/14
-	-	G01N 33/50	-	-	G06K 7/10
Senhofs, Karlis	16887817.1	B32B 5/02	Siemens Energy Global GmbH & Co. KG	17771679.2	H02J 3/14
-	-	C03C 25/14	-	-	H02J 3/32
-	-	C03C 25/46	Siemens Mobility GmbH	19723676.3	B61C 17/04
-	-	D06M 11/84	-	-	B61D 1/00
-	-	B32B 7/00	-	-	B61D 13/00
-	-	B32B 17/04	Simtech S.P.R.L.	16770713.2	B32B 17/10
-	-	B32B 3/08	Sirion Biotech GmbH	11813781.9	C12N 7/02
-	-	B32B 5/22	-	-	C12N 15/861
-	-	B32B 5/26	SJÖDIN Robert	2050279-5	A62C 3/07
-	-	B32B 17/02	-	-	B60R 21/01
-	-	C03C 25/47	-	-	B60K 1/04
Senseair AB	2050930-3	A61B 5/08	-	-	B60P 1/43
-	-	B60K 28/06	Skandia Elevator AB	15798801.5	A01F 25/20
-	-	G01N 33/497	-	-	B65G 65/40
SES Holdings Pte. Ltd	17810938.5	H01M 10/052	-	-	
-	-	H01M 4/00			
-	-	H01M 4/13			
-	-	H01M 4/58			

Namnregister 09/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65G 65/42	T		
-	-	B65G 21/12	Tata Steel	19701882.3	B32B 1/08
SMS group S.p.A.	20158143.6	F27B 9/20	Nederland		
-	-	C21D 9/00	Technology B.V.		
-	-	F27D 3/02	-	-	B32B 3/12
Société des	18796421.8	A47J 31/22	-	-	B32B 3/28
Produits Nestlé			-	-	B32B 7/08
S.A.			-	-	B32B 7/12
-	-	A47J 31/00	-	-	B32B 15/04
-	-	A47J 31/20	-	-	B32B 15/18
-	18730371.4	B65D 85/804	-	-	B61B 13/10
Sony Group	2250121-7	-	-	-	B32B 5/18
Corporation			-	-	B32B 5/20
Staeels Design Ltd	18721440.8	B60N 2/56	-	-	B32B 3/04
-	-	B60N 2/64	-	-	B32B 3/18
-	-	A47C 7/74	Técnicas Reunidas,	19382898.5	C22B 3/26
Stankevics, Eriks	16887817.1	B32B 5/02	S.A.		
-	-	C03C 25/14	-	-	C22B 3/00
-	-	C03C 25/46	TE Connectivity	17168994.6	G02B 6/38
-	-	D06M 11/84	Nederland B.V.		
-	-	B32B 7/00	-	-	G02B 6/44
-	-	B32B 17/04	-	-	G02B 6/42
-	-	B32B 3/08	Tehalit GmbH	15305046.3	H02G 3/12
-	-	B32B 5/22	-	-	H02G 3/14
-	-	B32B 5/26	Teknosavo Oy	2230007-3	G01F 17/00
-	-	B32B 17/02	-	-	A01G 23/00
-	-	C03C 25/47	-	-	G01B 5/00
Steelwrist AB	2050441-1	F16L 37/34	-	-	G01B 11/02
Stichting Wings For	18827266.0	B64D 1/02	-	-	G01B 11/08
Aid Foundation			-	-	G01B 11/10
-	-	F42D 1/00	Telander Henrik	2150244-8	B01D 46/10
-	-	B64D 19/00	-	-	F24F 8/10
-	-	B65D 5/44	-	-	F24F 13/28
-	-	F42B 10/50	Telefonaktiebolaget	10776839.2	H04L 5/00
-	-	F42B 10/58	LM Ericsson (publ)		
-	-	B65D 5/02	-	20152329.7	H04W 24/10
STILL S.p.A.	18210614.6	B66F 9/065	-	-	H04W 52/02
-	-	B66F 9/075	-	-	H04B 7/06
-	-	B66F 9/12	-	-	H04W 16/28
-	-	B66F 7/06	Tetra Laval	17790996.7	B32B 27/10
-	-	B62D 33/06	Holdings & Finance		
-	-	B62D 51/02	S.A.		
Stora Enso OYJ	2250127-4	-	-	-	B32B 27/32
StreetScooter GmbH	20197368.2	B60R 21/205	-	-	B32B 29/00
-	-	B60R 21/2165	-	-	D21H 27/10
STRÖMBERG Stefan	1951113-8	G07C 9/00	-	-	D21H 27/36
Sumitomo Electric	15783371.6	B23B 27/14	-	-	D21H 27/38
Hardmetal Corp.			-	-	D21H 11/20
-	-	C04B 35/5831	-	-	D21H 21/22
-	-	C22C 26/00	-	-	B65D 65/40
-	-	C23C 14/32	-	-	B65D 85/72
-	-	C23C 14/06	-	-	B32B 7/12
-	-	C23C 14/02	-	-	B32B 15/085
-	-	C04B 35/626	-	-	B32B 15/20
-	-	B23C 5/16	-	-	D21H 27/34
-	-	B23B 51/00	-	-	D21H 21/24
-	-	C04B 41/89	-	-	D21H 21/56
-	-	C04B 35/58	-	17781138.7	D21H 27/10
-	-	C04B 41/52	-	-	B32B 5/18
Sundvall Björn	2230037-0	-	-	-	B32B 5/20
SunFire GmbH	20159612.9	H05B 3/42	-	-	D21F 11/00
Swift Biosciences,	19197131.6	C12N 15/66	-	-	D21H 11/18
Inc.			-	-	D21H 11/20
-	-	C12Q 1/6855	-	-	D21H 21/10
-	-	C12Q 1/686	-	-	D21H 21/16
-	-	C12Q 1/689	-	-	D21H 21/18
SÄVJO PLASTIC AB	2250138-1	-	-	-	D21H 21/56

Namnregister 09/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
The Board of Trustees of the University of Illinois	16804655.5	A61K 31/495	-	-	C08K 5/00
-	-	A61K 45/06	Toyobo Co., Ltd.	14870679.9	C08G 63/672
-	-	A61K 31/437	-	-	C08J 5/18
-	-	A61K 31/4184	-	-	C08G 63/84
-	-	A61K 31/4439	-	-	C08G 63/87
-	-	A61K 31/506	-	-	C08G 63/181
-	-	A61P 35/02	-	-	H01L 31/049
-	-	A61K 9/00	Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB	19155238.9	B66F 9/22
-	-	A61K 9/12	TRON -	18185237.7	C07K 16/30
-	-	A61K 9/20	Translational Onkologie an der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz	-	-
-	-	A61K 9/48	-	-	A61K 39/395
The Chemours Company FC, LLC	18797269.0	C08J 9/00	-	-	A61P 35/00
-	-	C08J 9/14	-	-	C12N 5/12
Thermaflex International Holding B.V.	20714004.7	F16L 59/02	-	-	A61K 51/10
-	-	F16L 59/065	-	-	A61K 45/06
The United States Government as Represented by The Department of Veterans Affairs	19214560.5	A61K 31/568	-	-	C07K 16/18
-	-	A61K 31/575	-	-	C07K 16/28
-	-	A61K 31/56	-	-	A61K 39/00
-	-	A61P 43/00	-	-	A61K 47/68
-	-	A61P 1/16	-	-	A61P 35/04
-	-	A61K 35/12	-	-	A61P 43/00
The University of Queensland	20153055.7	A61K 9/51	Tsinghua University	17933001.4	H02K 11/22
-	-	A61P 33/14	-	-	A61N 5/10
-	-	B01J 13/18	-	-	G21K 1/04
-	-	C01B 32/15	TWAIICE Technologies GmbH	20726719.6	H01M 10/052
-	-	H01M 4/13	-	-	G01R 31/378
Thylén Olof	2030240-2	E04C 5/16	-	-	G01R 31/3842
-	-	E04C 5/20	-	-	G01R 31/392
thyssenkrupp Industrial Solutions AG	18739842.5	B07B 1/46	-	-	H01M 10/48
-	-	E21B 21/06	U		
-	-	B22D 19/04	UCL BUSINESS LTD	11731051.6	A61F 9/00
-	-	B22D 19/08	Universitat de València	14767143.2	H01L 51/42
thyssenkrupp AG	18739842.5	B07B 1/46	-	-	H01L 51/44
-	-	E21B 21/06	Université Cte dAzur	15813367.8	G01N 33/50
-	-	B22D 19/04	University Of Kentucky Research Foundation	18156266.1	A61K 38/08
-	-	B22D 19/08	-	-	A61K 38/17
thyssenkrupp Marine Systems GmbH	19701635.5	H02J 3/48	-	-	A61K 49/00
thyssenkrupp AG	19701635.5	H02J 3/48	-	-	C07K 16/24
thyssenkrupp Marine Systems GmbH	19769059.7	H04B 3/54	-	-	C07K 7/06
-	-	B63B 43/00	-	-	G01N 33/50
-	-	G05B 19/042	-	-	G01N 33/68
thyssenkrupp AG	19769059.7	H04B 3/54	-	-	A61K 31/713
-	-	B63B 43/00	-	-	A61P 27/02
-	-	G05B 19/042	-	-	A61P 29/00
Toppan Printing Co., Ltd.	16839319.7	B32B 27/32	-	-	A61P 43/00
-	-	B32B 27/00	University Of Connecticut	13842239.9	B05B 17/04
-	-	C08J 5/10	-	-	B41J 29/393
-	-	C08J 5/18	Universität Heidelberg	18822361.4	A61K 49/00
-	-	B32B 27/20	Universität zu Köln	15808218.0	C07D 519/00
-	-	B32B 27/18	-	-	A61P 35/00
-	-	B32B 27/08	-	-	A61K 31/55
-	-	B32B 3/30	Upfield Europe B.V.	18819162.1	A23L 25/00
-	-	C08K 5/527	-	-	A23D 7/005
-	-	C08K 9/10	UPM Energy Oy	19178478.4	H02J 3/32
			-	-	H02J 3/38

Namnregister 09/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H02J 15/00	-	-	H02G 3/12
-	-	F03B 13/08	-	-	E04B 2/74
UPM-KYMMENE CORPORATION	14805967.8	C10G 3/00	-	-	F16B 7/10
-	-	C07C 1/20	-	-	F16B 7/18
-	-	C01B 3/48	-	-	E04C 3/04
-	-	C01B 3/38	WESTBERG Björn	2050130-0	B62D 55/26
-	-	C01B 3/34	Westinghouse Electric Company Llc	18881147.5	G21C 13/02
-	-	C01B 3/32	-	-	G21C 13/10
-	-	C01B 3/24	-	-	G21C 19/303
-	-	C10G 65/00	-	-	G21C 19/07
Uponor Innovation AB	16160460.8	E04B 2/74	-	-	G21C 9/004
-	-	E04C 2/52	Westman Fredrik	2030236-0	A61B 5/12
-	-	E04B 1/38	-	-	A61F 11/04
-	-	E04F 17/00	-	-	A61N 2/00
-	-	F16L 1/09	-	-	H04R 25/00
-	-	F16L 1/10	-	-	A61H 23/02
-	-	B23K 37/053	WhiteBox AB	2250126-6	-
-	-	E03C 1/01	Wildeboer, Werner	16152778.3	A62C 2/12
V			-	-	F24F 13/14
Valeda Company LLC (d/b/a QStraint)	17729617.5	A61G 3/08	-	-	F16L 5/04
-	-	B60P 3/079	Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH	17724729.3	E04H 3/24
-	-	A61G 3/06	-	-	F16B 7/04
VALMET AB	2250119-1	-	-	-	E04F 15/02
Verendel Johan	2030198-2	C08L 67/00	-	-	E04F 15/024
-	-	C08H 7/00	-	-	E04G 1/15
-	-	C08L 97/00	-	-	F16B 12/02
-	-	C08L 101/16	Winslim	15711782.1	H02J 1/12
VIGNI, Tiziana	19742959.0	H04M 1/02	X		
-	-	H04B 1/3827	X-Pole Asia Limited	17903682.7	A63B 26/00
-	-	H04M 1/18	-	-	F16B 7/14
Vins S.r.l.	18800754.6	F01L 3/20	Xylo Technologies AG	18178395.2	B44C 5/04
-	-	F16K 15/16	-	-	B05D 7/00
-	-	F02B 33/30	-	-	B32B 27/08
-	-	F02B 33/04	-	-	B32B 27/32
-	-	F02M 69/10	-	-	C09D 11/10
-	-	F02M 69/04	-	-	E04F 15/10
-	-	F02B 75/02	-	-	B05D 1/28
-	-	F01M 3/00	Z		
Virginia Commonwealth University	19214560.5	A61K 31/568	Zound Industries International AB	1951528-7	H04R 1/10
-	-	A61K 31/575	-	-	H04R 5/033
-	-	A61K 31/56	Zuiko Corporation	15811038.7	A61F 13/15
-	-	A61P 43/00	-	-	A61F 13/49
-	-	A61P 1/16	-	-	A61F 13/496
-	-	A61K 35/12	Zynerba Pharmaceuticals, Inc.	18788905.0	A61K 31/05
Vogelsang GmbH & Co. KG	18168331.9	E03F 1/00	-	-	A61P 25/00
-	-	E03B 9/20	Å		
Volvo Truck Corporation	17791334.0	B60W 50/02	Åström Michael	1950990-0	G08G 1/16
-	-	G06K 9/00	-	-	B60W 60/00
-	-	G01S 13/93			
-	18704916.8	F16D 65/097			
W					
Wahl David	2150244-8	B01D 46/10			
-	-	F24F 8/10			
-	-	F24F 13/28			
WALL Axel	2050441-1	F16L 37/34			
J. van Walraven Holding B.V.	19217945.5	F16L 3/24			
-	-	E04C 3/00			
-	-	E03C 1/06			
-	-	E03C 1/02			