



Svensk Patenttidning

Nr 04/2022

2022-01-25

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	12
Avslagna invändningar	13
Patent i ändrad lydelse	14
Ansökan om tilläggsskydd	15
Meddelade tilläggsskydd	16
Europeiska patentansökningar	17
Meddelade europeiska patent	18
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	37
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	38
Tillägg	39
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 ansökningens ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningens nummer
- (32)** Datum för den prioritetsgrundande ansökans ingivande
- (33)** WIPO ST.3-kod för den myndighet vid vilken den prioritetsgrundande ansökan ingivits
- (41)** Datum när ansökan blev allmänt tillgänglig
- (43)** Datum för publicering av patentansökan
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (48)** Datum för korrigerad publicering av patentdokument
- (51)** IPC-klass
- (54)** Uppfinningens benämning
- (62)** Stamansökans nummer
- (68)** Ansökningsnummer/Publiceringsnummer för grundpatentet vid tilläggsskydd ("SPC")
- (71)** Sökande
- (72)** Uppfinnare
- (73)** Patenthavare
- (74)** Ombud
- (83)** Information rörande deposition av mikroorganism
- (86)** Internationell ingivningsdag och internationellt ingivningsnummer avseende PCT-ansökan
- (87)** Internationell publiceringsdag och internationellt publiceringsnummer avseende PCT-ansökan
- (92)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i Sverige
- (93)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i EES-området.
- (94)** Tilläggsskydd ("SPC"): giltighetstid
- (95)** Tilläggsskydd ("SPC"): den godkända produkten

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen.

I och med denna kungörelse är patent meddelat.

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 04/2022

- (21) **2100190-4** (22) 2021-12-31
(71) Mats Hedman, Östra Forssa Båvensvik, 649 91 Sparreholm, SE
-
- (21) **2200001-2** (22) 2022-01-03
(71) Gustav Rennerfelt, Nilstorpsvägen 53, 181 47 Lidingö, SE
-
- (21) **2230001-6** (22) 2022-01-05
(71) Neuronano AB, Pirgatan 13, 374 35 Karlshamn, SE
(74) Conimar AB, Box 2086, 14102 Huddinge, SE
-
- (21) **2230002-4** (22) 2022-01-06
(71) Sandra Llerena Sköld, Paternostervägen 55, 12149 Johanneshov, SE
-
- (21) **2250001-1** (22) 2022-01-03
(32) 2021-01-13 (33) FR (31) 2100310
(71) JCDecaux SA, 17, rue Soyer, 92200 NEUILLY SUR SEINE, FR
(74) Boco IP Oy Ab, c/o Innovation HomeTeknikantie 2, 02150 Espoo, FI
-
- (21) **2250002-9** (22) 2022-01-03
(71) Wexiödisk AB, Mårdvägen 4, 352 45 Växjö, SE
(74) Industripatent i Växjö AB, Box 3130, 350 43 Växjö, SE
-
- (21) **2250003-7** (22) 2022-01-05
(32) 2021-01-07 (33) FI (31) 20215010
(71) Nivalan Timanttikairaus Oy, Haapaperäntie 361, 85500 NIVALA, FI
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 90199, SE-120 22 STOCKHOLM, SE
-
- (21) **2250004-5** (22) 2022-01-06
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE
-
- (21) **2250005-2** (22) 2022-01-07
(71) Mattias Belting, Kvarnängsvägen 6, 245 93 Staffanstorp, SE
Kelin Goncalves De Oliveira, Stiftsvägen 8, 226 57 Lund, SE
(74) HØIBERG P/S, Adelgade 12, 1304 Copenhagen K, DK
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar 04/2022

(51) C07K 7/06			Marcus AHLIN, Strängnäs, SE
A61K 51/08	C07D 255/02		(74) Caroline STOLT FALLDAHL, 151 87 Södertälje, SE
C07D 257/02	C07K 1/10		
C07K 1/20			
(21) 2050786-9	(22) 2020-06-29		
(41) 2021-12-30			
(54) Novel compounds for use in diagnosis and/or monitoring of fibrosis			
(71) Antaros Medical AB, Bioventure Hub, Pepparedsleden 1, 431 83 Mölndal, SE			
(72) Olof ERIKSSON, Uppsala, SE Olov KORSGREN, Uppsala, SE			
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE			
(51) C22B 5/12			
C21B 13/10	C23C 8/20		
C21B 13/12			
(21) 2050771-1	(22) 2020-06-26		
(41) 2021-12-27			
(54) Method and device for producing direct reduced metal			
(71) GreenIron H2 AB, Edsängsvägen 5B, 192 54 Sollentuna, SE			
(72) Hans E.H. Murray, Djursholm, SE			
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE			
(51) D21H 11/18			
B82Y 30/00	C08J 5/18		
D21F 3/02			
(21) 2050770-3	(22) 2020-06-26		
(41) 2021-12-27			
(54) A method for dewatering a web comprising microfibrillated cellulose			
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(72) Isto Heiskanen, Imatra, FI Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI Jukka Kankkunen, Imatra, FI Anna Kauppi, Lappeenranta, FI Mikael Hjerpe, Karlstad, SE Juha Korvenniemi, Oriniemi, FI			
(74) Nina LINNÉ, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE			
(51) D21H 11/20			
D21F 11/00	D21H 17/14		
D21H 21/16			
(21) 2050753-9	(22) 2020-06-24		
(41) 2021-12-25			
(54) Water-resistant paper or paperboard			
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(72) Susanne Hansson, Tyresö, SE Raija Bådenlid, Karlstad, SE Kaj Backfolk, Villmanstrand, FI Isto Heiskanen, Imatra, FI			
(74) Stora Enso AB Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE			
(51) F01L 1/344			
F02D 13/02			
(21) 2050750-5	(22) 2020-06-24		
(41) 2021-12-25			
(54) Vibration Reduction in Internal Combustion Engine			
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(72) Håkan SARBY, Huddinge, SE Andreas DAHL, Nyköping, SE Ola JÖNSSON, Huddinge, SE Fredrik BIRGERSSON, Stockholm, SE			
(51) F16H 61/16			
B60W 30/19			
(21) 2050784-4	(22) 2020-06-29		
(41) 2021-12-30			
(54) Method and control arrangement for operating an engine of a vehicle based on hardware limitations of the engine system			
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(72) Susanna Jacobsson, Huddinge, SE Mikael Nordin, Järna, SE			
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(51) G01M 17/04			
B61G 11/12	F16F 9/06		
F16F 9/32			
(21) 2050781-0	(22) 2020-06-26		
(41) 2021-12-27			
(54) System and method for monitoring the health of a damper for a rail vehicle			
(71) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 FALUN, SE			
(72) Per STRANDBERG, FALUN, SE Magnus LIZELL, LIDINGÖ, SE			
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE			
(51) G01N 23/2273			
H01J 37/285			
(21) 2050757-0	(22) 2020-06-25		
(41) 2021-12-26			
(54) Computer-implemented method for generating event-averaged and time-resolved spectra			
(71) Scienta Omicron AB, Box 15120, 750 15 Uppsala, SE			
(72) Jan KNUDSEN, Södra Sandby, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(51) G05D 1/02			
E21C 41/00			
(21) 2030214-7	(22) 2020-06-29		
(41) 2021-12-30			
(54) Method and arrangement for a work machine			
(71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, ., 701 91 Örebro, SE			
(72) Johan Larsson, Örebro, SE Jan Kalander, Örebro, SE			
(74) Epirock Rock Drills AB, Patents, 701 91 Örebro, SE			
(51) G05D 1/02			
B60W 30/08	E21C 41/00		
(21) 2030215-4	(22) 2020-06-29		
(41) 2021-12-30			
(54) Method and arrangement for a work machine			
(71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, ., 701 91 Örebro, SE			
(72) Johan Larsson, Örebro, SE Peter Nowén, Hallsberg, SE Thomas Uppgård, Örebro, SE			
(74) Epirock Rock Drills AB, Patents, 701 91 Örebro, SE			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **G06F 3/0354**

(11) **537 583**

(21) **1200020-4**

(45) 2015-06-30

(54) Datormus med ställbart lock

(73) Gunnar Drougge AB, Odengatan 60, 5 tr, 113 22
Stockholm, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 04/2022

(51) A01B 73/02 A01B 73/04	(11) 3 205 194	(32) 2019-03-08 (33) AT (31) 501912019	(54) SKYDDSKLÄDER
(21) 17154188.1	(45) 2021-09-29	(73) Heinemann, Nicole, Heuweg 10, 5071 Wals, AT	
(32) 2016-02-02 (33) DE (31) 202016000649 U			
(54) LANTBRUKSREDSKAP MED FÄLLBAR MASKINRAM			
(73) PÖTTINGER Landtechnik GmbH, Industriegelände 1, 4710 Grieskirchen, AT			
(51) A01B 76/00 A01B 79/00 G06F 3/033 H04L 29/06 A01G 22/00 G06Q 50/02	(11) 3 439 451 A01G 9/24 G06Q 10/10 H04L 29/08 G06Q 10/06	(32) 2016-10-26 (33) DE (31) 102016120409	(54) Förfarande för framställning av ett sållformat urtagningsverktyg
(21) 17779647.1	(45) 2021-09-29	(73) Lohmann-koester GmbH & Co. KG, Industriestrasse 2, 96146 Altendorf, DE	
(32) 2016-04-04 (33) US (31) 201662317895 P			
(54) Styr- och övervakningssystem för modulära gårdar			
(73) Freight Farms, Inc., 840 Summer Street, Suite 108, Boston, MA 02127, US			
(51) A01K 5/01 (21) 17743072.5 (32) 2016-07-15 (33) GB (31) 201612318	(11) 3 484 281 (45) 2021-10-06 (31) 201612318	(54) Anordning och förfarande för utfodring av ett djur	
(73) Haygain Ltd, The Stables, Bockhampton Manor Farm, Lambourn, Berkshire RG17 7LX, GB			
(51) A22B 3/00 (21) 17822800.3 (32) 2016-12-07 (33) NL (31) 2017948	(11) 3 550 981 (45) 2021-10-06 (31) 2017948	(54) Metod för att utföra en procedur på ett djur som involverar bedövande och/eller dödande av nämnda djur	
(73) Kiezebrink, Harm, Tunbyvägen 3B, 269 77 Torekov, SE			
(51) A23D 9/00 A23G 1/36 C11C 1/08 C11B 7/00	(11) 3 347 444 C11C 3/10 A21D 13/80 A21D 13/00	(32) 2013-01-22 (33) GR (31) 20130100032	(54) Kylande frukt- och grönsaksjuicepress
(21) 16760726.6	(45) 2021-09-29	(73) Giannopoulos, Nikolaos, 50 Poseidonos Av., 17562 P. Faliro Attikis, GR	
(32) 2015-09-07 (33) WO (31) PCT/EP2015/070330			
(54) Fettkompositioner			
(73) Fuji Oil Europe, Kuhlmannlaan 36, 9042 Gent, BE			
(51) A23L 27/00 A23L 27/20	(11) 3 331 381	(32) 2014-07-17 (33) US (31) 201414333682	(54) Integrerad servis- och bordstablett med självtätande ytkontakt
(21) 16784959.5	(45) 2021-10-06	(73) Laurain, Lindsey, 17011 Lincoln Avenue 434, Parker, CO 80134, US	
(32) 2015-08-07 (33) US (31) 201562202542 P			
(54) Sammansättning innefattande smakmodifierande föreningar deras användning och livsmedelsprodukter innefattande dem			
(73) V. Mane Fils, 620, Route de Grasse, 06620 Le Bar-sur-Loup, FR			
(51) A23P 20/12 A23P 20/13	(11) 3 727 041	(32) 2016-02-24 (33) US (31) 201615051967	(54) System för automatiserad framställning av strukturelement av betong liksom förfarande för detta
(21) 18845318.7	(45) 2021-10-27	(73) Garfinkel, Erik, 25531 W. Freemont Road, Los Altos Hills, California 94022, US	
(32) 2017-12-22 (33) NL (31) 2020168			
(54) BELÄGGNING AV LIVSMEDELSPRODUKTER MED ETT PARTIKELFORMIGT BELÄGGNINGSMATERIAL			
(73) Marel Further Processing B.V., Handelstraat 3, 5831 AV Boxmeer, NL			
(51) A41D 13/00 A41D 1/06 A41D 3/00	(11) 3 704 978 A62B 35/00	(32) 2015-08-10 (33) DE (31) 102015113172	(54) Högtemperatur-grillapparat
(21) 20161851.9	(45) 2021-11-24	(73) IBK Industriebedarf GmbH, Rathausstrae 30-36, 61184 Karben, DE	
(51) A44B 18/00 B29C 43/22 B07B 1/46	(11) 3 315 042 C23F 1/02	(32) 2017-06-23 (33) RO (31) 201700419	(54) GLASÖGONFODRAL
(21) 17198697.9	(45) 2021-12-01	(73) Sabie, Razvan, Str. Radna nr. 40 Sector 6, Bucuresti, RO	
(32) 2016-10-26 (33) DE (31) 102016120409			
(54) Förfarande för framställning av ett sållformat urtagningsverktyg			
(73) Lohmann-koester GmbH & Co. KG, Industriestrasse 2, 96146 Altendorf, DE			
(51) A45C 11/04 (21) 18814709.4 (32) 2017-06-23 (33) RO (31) 201700419	(11) 3 641 585 (45) 2021-10-06 (31) 201700419	(54) Motoriserad säng och metod för att forma den motoriserade sängen	
(73) Sabie, Razvan, Str. Radna nr. 40 Sector 6, Bucuresti, RO			
(51) A47C 23/30 A47C 20/04 A47C 23/06	(11) 3 576 576 A47C 20/08 A61G 7/05	(32) 2017-02-06 (33) FI (31) 20174028 U	(54) Unikulma Oy, Petikontie 4, 01720 Vantaa, FI
(21) 18747411.9	(45) 2021-10-27		
(32) 2017-02-06 (33) FI (31) 20174028 U			
(54) Motoriserad säng och metod för att forma den motoriserade sängen			
(73) Unikulma Oy, Petikontie 4, 01720 Vantaa, FI			
(51) A47F 3/04 (21) 13826580.6 (32) 2013-01-22 (33) GR (31) 20130100032	(11) 3 541 248 (45) 2021-10-06 (31) 20130100032	(54) Kylande frukt- och grönsaksjuicepress	
(73) Giannopoulos, Nikolaos, 50 Poseidonos Av., 17562 P. Faliro Attikis, GR			
(51) A47G 19/02 A47G 23/03	(11) 3 169 196 A47G 19/10	(32) 2014-07-17 (33) US (31) 201414333682	(54) Integrerad servis- och bordstablett med självtätande ytkontakt
(21) 15822655.5	(45) 2021-09-29	(73) Laurain, Lindsey, 17011 Lincoln Avenue 434, Parker, CO 80134, US	
(32) 2014-07-17 (33) US (31) 201414333682			
(54) Integrerad servis- och bordstablett med självtätande ytkontakt			
(73) Laurain, Lindsey, 17011 Lincoln Avenue 434, Parker, CO 80134, US			
(51) A47G 23/06 (21) 17757083.5 (32) 2016-02-24 (33) US (31) 201615051967	(11) 3 419 480 (45) 2021-12-15 (31) 201615051967	(54) System för automatiserad framställning av strukturelement av betong liksom förfarande för detta	
(73) Garfinkel, Erik, 25531 W. Freemont Road, Los Altos Hills, California 94022, US			
(51) A47J 37/06 A47J 37/07	(11) 3 334 317	(32) 2015-08-10 (33) DE (31) 102015113172	(54) Högtemperatur-grillapparat
(21) 16748307.2	(45) 2021-09-29	(73) IBK Industriebedarf GmbH, Rathausstrae 30-36, 61184 Karben, DE	
(32) 2015-08-10 (33) DE (31) 102015113172			
(54) Högtemperatur-grillapparat			
(73) IBK Industriebedarf GmbH, Rathausstrae 30-36, 61184 Karben, DE			
(51) A61B 5/026 A61B 5/08	(11) 3 701 406 A61B 5/1172		

Meddelade europeiska patent 04/2022

<p>A61B 5/00 G07C 9/26 G06F 21/35 H04W 12/06 G06K 9/00 A61B 5/11 H04L 9/32</p> <p>(21) 18786811.2 (32) 2017-10-24 (33) EP (54) BÄRBAR ANORDNING MED MULTIBIOMETRI (73) ASSA ABLOY AB, Box 70340, 107 23 Stockholm, SE</p>	<p>G07C 9/25 G06F 21/32 H04L 29/06 H04W 12/08 B60R 25/00 A61B 5/117</p> <p>(45) 2021-10-13 (31) 17198077.4</p>	<p>(54) Anordning för avgivande av vätska ut från en steril förpackningsflaska (73) Laboratoires THEA, 12, rue Louis Blériot Zone Industrielle du Brézet, 63100 Clermont-Ferrand, FR</p>
<p>(51) A61B 17/326 A61B 17/00 (21) 11817653.6 (32) 2010-08-20 (33) CN (54) ENGÅNGSKLÄMMA FÖR OMSKÄRELSE (73) Shang, Jianzhong, 4F Overseas Student Pioneer Park Science Innovation Center Economic&Tec, Wuhu, Anhui 241001, CN</p>	<p>(11) 2 606 840 (45) 2021-09-29 (31) 201020299303 U</p>	<p>(51) A61F 13/475 A61F 13/532 A61F 13/42 D04H 3/005 (21) 20164374.9 (32) 2020-02-11 (33) BE (32) 2019-12-20 (33) EP (32) 2019-03-21 (33) EP (54) ABSORBENT ARTIKEL OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING (73) Ontex BV, Genthof 5, 9255 Buggenhout, BE Ontex Group NV, Korte Keppestraat 21, 9320 Erembodegem, BE</p>
<p>(51) A61C 8/00 (21) 13856462.0 (32) 2012-11-20 (33) US (54) Universellt inpassningsadaptersystem (73) Advanced Implant Intellectual Properties, LLC, 4400 Jenifer Street NW, Washington, District of Columbia 20015, US</p>	<p>(11) 2 922 492 (45) 2021-11-03 (31) 201261796837 P</p>	<p>(51) A61F 13/475 (21) 20213357.5 (32) 2019-03-21 (33) EP (54) ABSORBENTA ARTIKLAR (73) Ontex BV, Genthof 5, 9255 Buggenhout, BE Ontex Group NV, Korte Keppestraat 21, 9320 Erembodegem, BE</p>
<p>(51) A61C 13/00 A61C 13/34 (21) 19217663.4 (32) 2011-02-23 (33) DK (32) 2011-02-23 (33) US (32) 2011-03-22 (33) DK (32) 2011-03-22 (33) DK (32) 2011-03-22 (33) US (54) Metod för modifiering av tandköttssdelen av en virtuell modell av en tanduppsättningen (73) 3Shape A/S, Holmens Kanal 7, 1060 Copenhagen K, DK</p>	<p>(11) 3 679 888 (45) 2021-10-20 (31) PA201100126 (31) 201161445758 P (31) PA201100202 (31) PA201100199 (31) 201161466187 P</p>	<p>(51) A61G 3/06 B65G 69/30 (21) 19163205.8 (32) 2018-03-15 (33) GB (54) RAMPSTRUKTUR (73) Enable Access (Holdings) Limited, Marshmoor Works Great North Road North Myrms, Hatfield, Hertfordshire AL9 5SD, GB</p>
<p>(51) A61F 2/00 A61M 1/00 (21) 09704944.9 (32) 2008-10-10 (33) SE (32) 2008-01-28 (33) US (54) EN IMPLANTARBAR VÄTSKEFÖRFLYTTNINGSANORDNING (73) Implantica Patent Ltd., Ideon Science Park, 223 70 Lund, SE</p>	<p>(11) 2 244 667 A61M 27/00 (45) 2021-10-13 (31) 0802154-5 (31) 6711 P</p>	<p>(51) A61K 9/00 A61K 47/32 A61K 47/36 A61K 31/00 A61P 15/02 (21) 16797943.4 (32) 2015-11-19 (33) DK (54) FARMACEUTISK KOMPOSITION SOM INNEFATTAR ELEKTROHYDRODYNAMISKT ERHÅLLNA FIBRER, VARVID NÄMNDAS KOMPOSITION UPPTÄCKT FÖRBÄTTRAD RESIDENSTID PÅ DEN PLATS VARPÅ DEN ANBRINGAS (73) Afyx Therapeutics A/S, Lergravsvej 57, 2. tv., 2300 København S, DK</p>
<p>(51) A61F 5/445 A61F 2/00 A61F 5/44 (21) 16203785.7 (32) 2007-10-12 (33) US (32) 2007-10-12 (33) US (32) 2007-10-12 (33) US (32) 2007-10-12 (33) US (54) TARMSTOMIPUMP EXTERN (73) Implantica Patent Ltd., Ideon Science Park, 223 70 Lund, SE</p>	<p>(11) 3 231 402 A61M 1/00 (45) 2021-09-29 (31) 960766 P (31) 960764 P (31) 960765 P (31) 960767 P</p>	<p>(51) A61K 31/05 A61K 31/164 A61K 31/473 A61K 31/7068 A61K 45/06 A61P 43/00 (21) 17811874.1 (32) 2016-11-24 (33) EP (54) Cannabinoider för profylaktisk behandling av ofrivillig viktminskning (73) AOP Orphan Pharmaceuticals GmbH, Leopold-Ungar-Platz 2, 1190 Vienna, AT</p>
<p>(51) A61F 9/00 B65D 47/18 (21) 16721922.9 (32) 2015-03-31 (33) WO</p>	<p>(11) 3 277 234 (45) 2021-10-13 (31) PCT/IB2015/000423</p>	<p>(51) A61K 31/198 A61K 31/555 A61P 13/12 (21) 17701925.4</p>

Meddelade europeiska patent 04/2022

(32) 2016-01-11 (33) US (31) 201662277232 P		
(32) 2016-07-13 (33) US (31) 201662361605 P	(51) A61K 31/519	(11) 3 355 890
(54) METODER OCH FORMULERINGAR FÖR BEHANDLING AV OCH/ELLER SKYDD MOT AKUT LEVERSVIKT OCH ANDRA HEPATOTOXISKA TILLSTÅND	C07D 405/12 A61P 7/00	A61K 31/4439
(73) EGETIS THERAPEUTICS AB, Klara Norra Kyrkogata 26, 111 22 Stockholm, SE	(21) 16852664.8	(45) 2021-11-10
	(32) 2015-10-01 (33) US (31) 201562235754 P	
	(54) HUMANA PLASMAKALLIKREIN-INHIBITORER	
	(73) Biocryst Pharmaceuticals, Inc., 4505 Emperor Blvd., Durham, North Carolina 27703, US	
(51) A61K 31/277	(11) 3 377 176	
A61K 31/5377	A61P 7/02	
A61P 9/12		
(21) 17757069.4	(45) 2021-10-20	
(32) 2016-02-23 (33) US (31) 201662298555 P		
(54) Förfarande för behandling av patienter som samadministreras rivaroxaban och verapamil		
(73) Morgandane Scientific, LLC, 2012 Seadrift Drive, Corona Del Mar, CA 92625, US		
(51) A61K 31/353	(11) 3 482 760	
A61K 45/06	A61P 35/00	
A61P 43/00		
(21) 17824314.3	(45) 2021-11-10	
(32) 2016-07-07 (33) US (31) 201662359504 P		
(54) KOMBINATION INNEFATTANDE EN EP4-ANTAGONIST OCH EN IMMUNCHECKPOINTHÄMMARE		
(73) Ono Pharmaceutical Co., Ltd., 1-5, Doshomachi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP		
(51) A61K 31/4045	(11) 3 347 009	
A61K 31/05	A61P 17/14	
A61Q 7/00	C07C 35/21	
C07D 209/16	A61K 45/06	
(21) 16820583.9	(45) 2021-10-13	
(32) 2015-07-08 (33) US (31) 201562190044 P		
(54) SAMMANSÄTTNING SOM INNEHÅLLER RESVERATROL OCH MELATONIN FÖR ATT MINSKA HÅRAV FALL OCH/ELLER ÖKA ÅTERVÄXTEN AV HÅR		
(73) Triple Hair Inc., 314 Lavoie, Dieppe, New Brunswick E1A 6R8, CA		
(51) A61K 31/439	(11) 3 060 213	
A61K 31/546	A61P 31/04	
(21) 14806074.2	(45) 2021-10-13	
(32) 2013-10-22 (33) IN (31) 3309MU2013		
(54) Farmaceutiska sammansättningar vilka innefattar antibakteriella medel		
(73) Wockhardt Limited, D-4, MIDC Industrial Area Chikalhana, Aurangabad 431006, IN		
(51) A61K 31/4545	(11) 3 412 667	
C07D 471/04	A61P 35/00	
(21) 17747415.2	(45) 2021-11-03	
(32) 2016-02-01 (33) JP (31) 2016017099		
(54) Samkristall		
(73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP		
(51) A61K 31/473	(11) 3 139 925	
A61P 25/00	A61P 25/14	
A61P 43/00		
(21) 15724438.5	(45) 2021-12-01	
(32) 2014-05-06 (33) US (31) 201461989240 P		
(54) Doseringsschema för valbenazin för behandling av hyperkinetiska rörelsestörningar		
(73) NEUROCRINE BIOSCIENCES, INC., 12780 El Camino Real, San Diego, CA 92130, US		
	(51) A61K 31/57	(11) 2 887 944
	A61K 45/06	A61P 25/08
	A61P 25/10	A61P 25/12
	A61P 23/00	A61P 43/00
	(21) 13830765.7	(45) 2021-10-06
	(32) 2012-08-21 (33) US (31) 201261691545 P	
	(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361789491 P	
	(54) Allopregnanolon för behandling av refraktär status epilepticus	
	(73) Sage Therapeutics, Inc., 215 First Street, Cambridge, MA 02142, US	
	(51) A61K 31/593	(11) 3 328 390
	A61P 43/00	A61P 39/00
	A61K 9/70	A61K 9/00
	A61K 9/08	A61K 9/10
	A61K 31/198	A61K 47/02
	A61K 47/14	
	(21) 16748057.3	(45) 2021-09-29
	(32) 2015-07-12 (33) DE (31) 102015009022	
	(32) 2015-11-15 (33) DE (31) 102015014760	
	(54) LYSINSALTER AV KOLEKALCIFEROLSULFAT OCH ANVÄNDNING AV DESSA FÖR BEHANDLING AV VITAMIN D3-BRIST	
	(73) CFSO GmbH, Isardamm 79-83, 82538 Geretsried, DE	
	(51) A61K 35/06	(11) 3 220 924
	A61K 35/644	A61K 35/60
	A61K 36/87	A61K 36/55
	A61K 36/537	A61P 17/00
	A61K 31/07	A61K 31/59
	A61K 31/35	A61K 36/63
	(21) 15860878.6	(45) 2021-10-20
	(32) 2014-11-17 (33) US (31) 201462080786 P	
	(54) LÄKEMEDEL FÖR UTVÄRTES APPLICERING FÖR BEHANDLING AV SKADOR PÅ HUD OCH SLEMHINNOR FÖRKNIPPADE MED EPIDERMOLISIS BULLOSA	
	(73) Rev Pharma Corp, 153 SW 22nd Road, Miami, FL 33129, US	
	(51) A61K 38/17	(11) 3 288 577
	A61K 38/08	A61K 45/06
	A61P 27/02	C07K 14/47
	C07K 7/06	
	(21) 16789840.2	(45) 2021-10-27
	(32) 2015-05-01 (33) US (31) 201562156127 P	
	(54) Adiponectin peptidomimetika för behandling av ögonsjukdomar	
	(73) Allysta Pharmaceuticals, Inc., 19 Davis Drive, Belmont, California 94002, US	
	(51) A61K 38/43	(11) 3 482 767
	A61P 3/06	
	(21) 18199358.5	(45) 2021-10-06
	(32) 2009-08-28 (33) US (31) 238113 P	
	(54) Doseskalering enzymersättningsterapi för behandling av sur sfingomyelinasbrist	

Meddelade europeiska patent 04/2022

<p>(73) Icahn School of Medicine at Mount Sinai, One Gustave L. Levy Place, New York, NY 10029, US Genzyme Corporation, 50 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>C07B 59/00 A61P 25/16 (21) 17821899.6 (45) 2021-11-24 (32) 2016-12-20 (33) GB (31) 201621698 (54) Differentiell diagnos av Parkinsons sjukdom (73) GE Healthcare Limited, Amersham Place, Little Chalfont, Buckinghamshire HP7 9NA, GB Academic Medical Center, University of Amsterdam Meibergdreef 9, 1105 AZ Amsterdam, NL VU University Medical Centre Amsterdam, PO BOX Postbus 7057, 1007 Amsterdam, NL</p>
<p>(51) A61K 38/47 (11) 3 294 323 C12N 7/00 C12N 15/86 A61K 31/675 A61K 45/06 A61K 48/00 A61P 25/28</p>	<p>(21) 16797013.6 (45) 2021-10-13 (32) 2015-05-15 (33) US (31) 201562162174 P (32) 2015-11-06 (33) US (31) 201562252055 P (32) 2016-03-01 (33) US (31) 201662301980 P (32) 2016-05-03 (33) US (31) 201662331156 P</p>
<p>(54) ADENOASSOCIERAT VIRUS FÖR TERAPEUTISK ADMINISTRERING TILL DET CENTRALA NERVSYSTEMET (73) McIvor, R. Scott, 3745 Glenhurst Avenue South, St. Louis Park, MN 55416, US Belur, Lalitha R., 1415 Hartford Avenue, St. Paul, MN 55116, US Kozarsky, Karen, 56 E. Levering Mill Road, Bala Cynwyd, PA 19004, US</p>	<p>(51) A61L 27/12 (11) 3 278 818 C01B 25/32 A61L 27/50 B01J 27/18 H01M 10/0562 (21) 16382381.8 (45) 2021-09-29 (54) PERMANENT POLARISERAD HYDROXIAPATIT, PROCESS FÖR DESS FÖRFÄRDIGANDE SAMT ANVÄNDNING DÄRAV (73) B. Braun Surgical, S. A., Ctra. de Terrassa 121, 08191 Rubi, ES Universitat Politècnica De Catalunya, C/Jordi Girona 31, 08034 Barcelona, ES</p>
<p>(51) A61K 39/00 (11) 3 678 692 A61K 33/08 A61P 3/10 A61P 37/02 G01N 33/564 C12Q 1/6883</p>	<p>(51) A61M 1/14 (11) 2 505 218 A61F 2/06 A61M 37/00 (21) 11800605.5 (45) 2021-11-24 (32) 2011-05-27 (33) JP (31) 2011118951 (32) 2010-07-02 (33) JP (31) 2010152035 (54) KONSTGJORT BLODKÄRL OCH ÅTKOMSTPORT TILL ETT KONSTGJORT BLODKÄRL (73) Nikkiso Co., Ltd., 4-20-3, Ebisu, Shibuya-ku,, Tokyo 1506022, JP</p>
<p>(21) 18854165.0 (45) 2021-10-20 (32) 2017-09-08 (33) SE (31) 1751094-2 (54) Genotypsstratifiering vid behandling och förebyggande av diabetes (73) Diamyd Medical AB, Box 7349, 103 90 Stockholm, SE</p>	<p>(51) A61M 1/16 (11) 3 585 455 A61M 39/22 (21) 18707322.6 (45) 2021-09-22 (32) 2017-02-23 (33) DE (31) 102017001770 (54) EXTRAKORPOREAL BLODBEHANDLINGSANORDNING OCH METOD ATT ANVÄNDA EN EXTRAKORPOREAL BLODBEHANDLINGSANORDNING (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strae 1, 61352 Bad Homburg v.d.H, DE</p>
<p>(51) A61K 39/395 (11) 3 570 882 C07K 16/36 A61P 7/02 (21) 18702623.2 (45) 2021-11-17 (32) 2017-01-19 (33) EP (31) 17152108.1 (54) NY STABIL FORMULERING AV ANTIKROPPAR MOT FXIa (73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE</p>	<p>(51) A61M 5/00 (11) 3 397 309 A61M 5/44 A61M 5/172 (21) 16820257.0 (45) 2021-10-20 (32) 2015-12-30 (33) EP (31) 15203123.3 (54) Termisk konditioneringsanordning för ett injektionssystem (73) ACIST Medical Systems, Inc., 7905 Fuller Road, Eden Prairie, MN 55344, US</p>
<p>(51) A61K 39/395 (11) 3 127 553 C07K 16/00 C12N 15/63 C07K 16/28 A61K 47/50 A61K 47/68 A61P 21/00 A61P 29/00 A61P 35/00 A61P 35/02 A61P 43/00</p>	<p>(51) A61M 11/00 (11) 3 125 942 A61K 9/00 A61K 47/18 A61K 39/39 B05B 17/06 C07K 16/00 C07K 16/10 C07K 16/12 A61P 11/00 A61P 11/02 A61P 37/02 A61K 39/00 A61K 39/395 A61M 15/00 B05B 17/00</p>
<p>(21) 16180729.2 (45) 2021-12-01 (32) 2002-05-02 (33) US (31) 377440 P (54) Konjugat av kalicheaminderivat och bärare (73) Wyeth Holdings LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US</p>	<p>(21) 15715209.1 (45) 2021-10-13 (32) 2014-04-03 (33) EP (31) 14163399.0 (54) Finfördelning av immunglobulin (73) CSL Behring AG, Wankdorfstrasse 10, 3014 Bern, CH PARI Pharma GmbH, Moosstrasse 3, 82319 Starnberg, DE Medizinische Hochschule Hannover, Carl-Neuberg-Strasse 1, 30625 Hannover, DE</p>
<p>(51) A61K 48/00 (11) 3 291 841 C12N 15/00 C12Q 1/70 C07H 21/04</p>	<p>(51) A61K 51/04 (11) 3 558 396 A61K 101/02 A61K 103/10</p>

Meddelade europeiska patent 04/2022

(51) A61M 16/08	(11) 3 648 825	(54) ANORDNING FÖR LUFTNING AV EN DEGIG PRODUKT OCH FÖR BLANDNING MED EN ANNAN PRODUKT SAMT FÖRFARANDE
(21) 18740522.0	(45) 2021-09-29	(73) Société des Produits Nestlé S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(32) 2017-07-03 (33) DK	(31) PA201700397	
(54) NASAL KONTINUERLIG POSITIV LUFTV�GSTRYCKSANORDNING OCH SYSTEM		
(73) INNO3 APS, Skolevej 1, 8410 R�nde, DK		
(51) A61M 16/14	(11) 3 479 863	(51) B01J 20/04
A61K 33/02	A61M 16/12	(11) 3 595 807
A61K 9/72	A61M 16/08	B01J 20/06
A61K 33/00	A61M 16/10	B01J 20/26
A61M 15/02		B01J 20/32
(21) 18211733.3	(45) 2021-11-24	C02F 1/40
(32) 2010-09-10 (33) US	(31) 38187510 P	E02B 15/00
(54) Kompositioner, förfaranden och artiklar hänförande sig till farmaceutisk kväveoxid och kontrollerade tillförselsystem för patienter		(21) 18728731.3
(73) Mallinckrodt Pharmaceuticals Ireland Limited, College Business & Technology Park Cruiserath, Blanchardstown, Dublin 15, IE		(45) 2021-09-29
		(32) 2017-03-17 (33) NO
		(31) 20170399
		(54) FÖRFARANDE ATT ANVÄNDA EN SUPERHYDROFOBISK OCH STARKT OLEOFIL ABSORBERANDE PRODUKT
		(73) M Vest Water AS, Edvard Griegsvei 3C, 5059 Bergen, NO
(51) A61M 60/135	(11) 3 618 884	(51) B01J 20/24
(21) 18720632.1	(45) 2021-11-24	(11) 3 484 612
(32) 2017-05-04 (33) EP	(31) 17169486.2	B01J 20/26
(54) BLODPUMP MED FÖRSTÄRKT K�TETER		B01J 20/32
(73) Abiomed Europe GmbH, Neuenhofer Weg 3, 52074 Aachen, DE		B01J 20/28
		(21) 18700896.6
		(45) 2021-12-08
		(32) 2017-01-24 (33) DE
		(31) 102017000631
		(54) KROMATOGRAFIMEDIUM MED BUNDNA MIKROGLOBULER OCH FÖRFARANDE FÖR DESS FRAMSTÄLLNING
		(73) Sartorius Stedim Biotech GmbH, August-Spindler-Strasse 11, 37079 Göttingen, DE
(51) A61N 5/10	(11) 3 740 281	(51) B01L 9/00
(21) 19702489.6	(45) 2021-10-27	(11) 3 326 719
(32) 2018-01-18 (33) IT	(31) 201800001312	B01J 19/00
(54) IORT-anordning f�r str�lterapibehandling av cancerpatienter		B01L 3/00
(73) S.I.T. - Sordina IORT Technologies S.p.A., Galleria del Pozzo Rosso, 13, 36100 Vicenza (VI), IT		G01N 33/558
		(21) 17202132.1
		(45) 2021-10-06
		(32) 2016-11-23 (33) US
		(31) 201615359848
		(32) 2016-11-23 (33) NL
		(31) 2017853
		(54) F�STSYSTEM F�R FL�DESCELLSAGGREGAT OCH FÖRFARANDE
		(73) Illumina, Inc., 5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, US
(51) A61P 3/04	(11) 3 004 155	(51) B21C 37/18
A61P 3/10	A61P 43/00	(11) 3 507 031
C07K 14/605	A61K 38/00	B21C 37/06
(21) 14729976.2	(45) 2021-11-24	B21C 37/083
(32) 2013-05-28 (33) JP	(31) 2013111893	B21C 37/12
(54) PEPTIDF�RENING		B21C 37/14
(73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP		(21) 17847545.5
		(45) 2021-10-06
		(32) 2016-08-31 (33) US
		(31) 201662381749 P
		(54) ARK�VERG�NG I SPIRALFORMADE STRUKTURER
		(73) Keystone Tower Systems, Inc., 5390 Pecos Street, Denver, CO 80221, US
(51) A62D 3/33	(11) 3 175 889	(51) B21D 5/01
B09B 3/00	C04B 18/04	(11) 3 370 891
C04B 18/06	C04B 18/08	B21D 5/02
F27B 7/10	F27D 7/02	(21) 16790368.1
A62D 101/24	A62D 101/43	(45) 2021-09-29
(21) 15197405.2	(45) 2021-11-03	(32) 2015-11-03 (33) EP
(54) Anordning och förfarande för karbonatisering av alkaliska fasta ämnen		(31) 15192746.4
(73) Technische Hochschule Mittelhessen, Wiesenstrasse 14, 35390 Giessen, DE		(54) BOCKNINGSF�RFARANDE
		(73) SSAB Technology AB, Box 70, 101 21 Stockholm, SE
(51) B01F 3/04	(11) 3 615 190	(51) B21J 15/02
B01F 7/00	B01F 13/10	(11) 3 638 464
B01F 15/00	B01F 15/02	B21J 15/10
A23G 3/02	A23P 30/40	B25J 11/00
(21) 18719572.2	(45) 2021-10-20	(21) 18734119.3
(32) 2017-04-26 (33) EP	(31) 17168125.7	(45) 2021-12-08
(32) 2017-04-26 (33) EP	(31) 17168142.2	(32) 2017-06-14 (33) DE
(32) 2017-04-26 (33) EP	(31) 17168127.3	(31) 102017113097
		(54) Anordning f�r kompenserande hopfogningsr�relser
		(73) EJOT GmbH & Co. KG, Astenbergstrasse 21, 57319 Bad Berleburg, DE
		(51) B22F 3/10
		(11) 3 492 609

Meddelade europeiska patent 04/2022

B22F 7/08	C22C 1/05	(32) 2016-12-22	(33) SE	(31) 1651731-0
C22C 29/00	C22C 29/06	(54) ANORDNING FÖR INSÄTTNING AV EN FJÄDER I EN		
C22C 29/08		INSÄTTNINGSNÖT I EN PANEL		
(21) 17836952.6	(45) 2021-10-06	(73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 64 Viken,		
(32) 2016-08-01	(33) JP	(31) 2016151140		
(54) HÅRDMETALL OCH DESS TILLVERKNINGSFÖRFARANDE SAMT				
VALSVERKSVALS				
(73) Hitachi Metals, Ltd., 2-70 Konan 1-chome Minato-ku,				
Tokyo 108-8224, JP				
(51) B22F 10/00	(11) 3 398 776	(51) B29B 11/16	(11) 3 507 068	
B22F 12/00	B33Y 30/00	B29K 307/04		
B29C 64/209	B29C 64/112	(21) 17761077.1	(45) 2021-12-01	
B29C 64/106	C12M 1/00	(32) 2016-09-02	(33) FR	(31) 1658181
(21) 15911790.2	(45) 2021-12-01	(54) Fiberstruktur samt tredimensionell förform för		
(54) Munstyckskomponent för biologisk printer samt		kompositdel		
biologisk printer		(73) Porcher Industries, 38300 Badinières, FR		
(73) Revotek Co., Ltd, No.1 Dikang Avenue, Western Hi-tech				
Zone, Chengdu, Sichuan 611731, CN				
(51) B23D 21/02	(11) 3 585 548	(51) B29C 44/12	(11) 1 928 643	
B23D 35/00	B26D 5/02	B29C 44/18	B29C 44/34	
B65H 75/24	B26D 7/26	B29C 48/11		
B65H 75/26	B65H 75/22	(21) 06851817.4	(45) 2021-12-15	
B65H 75/14	B26D 1/24	(32) 2005-08-19	(33) US	(31) 709628 P
(21) 18712655.2	(45) 2021-10-06	(54) Metod för att framställa kompositelement med ökad		
(32) 2017-02-27	(33) IT	styrka		
(31) 201700021733		(73) Johnson, William Lee, Sr., 60651 E. 340 Trail, Grove,		
(54) SEPARATORENHET FÖR ATT SKÄRA LAMINATMATERIAL I REMSOR		OK 74344, US		
(73) KEMA S.R.L. - In Liquidazione, Via Gioacchino				
Rossini, 22, 36040 Brendola (VI), IT				
(51) B23K 26/06	(11) 3 731 992	(51) B29C 64/153	(11) 3 426 470	
B23K 26/32	B23K 26/322	B29C 64/165	B29C 64/205	
B23K 26/242		B33Y 10/00	B33Y 30/00	
(21) 18833538.4	(45) 2021-12-01	B22F 3/00	B22F 5/10	
(32) 2017-12-26	(33) WO	B22F 7/06	B22F 10/00	
(31) PCT/IB2017/058402		B22F 10/10	B22F 10/20	
(54) Förfarande för laserstumsvetsning av två metallplåtar		B22F 12/00	B22F 3/105	
med första och andra främre laserstrålar och en bakre		(21) 17710697.8	(45) 2021-10-27	
laserstråle		(32) 2016-03-09	(33) GB	(31) 201604112
(73) ArcelorMittal, 24-26, Boulevard dAvranches, 1160		(54) FÄSTSYSTEM FÖR FLÖDESCELLSAGGREGAT OCH FÖRFARANDE		
Luxembourg, LU		(73) Digital Metal AB, Verkstadsgatan 12, 263 39 Höganäs,		
		SE		
(51) B23K 26/082	(11) 2 275 260	(51) B32B 5/02	(11) 3 758 928	
B41F 31/02	B23K 26/08	B32B 5/26	B32B 7/14	
B41N 7/06	B41F 31/26	D04H 5/03	B32B 7/022	
(21) 10187252.1	(45) 2021-12-01	D04H 1/4374	D04H 1/4382	
(32) 2007-12-21	(33) NL	D04H 1/485	D04H 1/488	
(31) 20011113		D04H 1/492	D04H 1/498	
(32) 2007-12-21	(33) NL	(21) 19702407.8	(45) 2021-12-01	
(31) 20011115		(32) 2018-03-02	(33) DE	(31) 102018104832
(54) Förfarande för tryckning på ett substrat med		(54) Fibertyg för akustiska isoleringstillämpningar och		
användning av en aniloxvals, en aniloxvals för ett		metod för framställning av desamma		
tryckförfarande och en tryckapparat		(73) FIBERTEX NONWOVENS A/S, Svendborgvej 16, 9220 Aalborg		
(73) Apex Europe B.V., Metaalweg 8-10, 5527 AK Hapert, NL		Ost, DK		
(51) B25F 5/02	(11) 3 722 050	(51) B32B 5/26	(11) 3 771 556	
(21) 19167791.3	(45) 2021-11-24	D04H 3/018	D04H 3/147	
(54) Anordning för upptagande av en funktionsenhet för en		D04H 3/007		
verktygsapparat och förfarande för befästning av en		(21) 19189238.9	(45) 2021-09-29	
sådan upptagningsanordning på en verktygsapparat		(54) Spun nonwoven laminat och metod för produktion av ett		
(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100,		spun nonwoven laminat		
9494 Schaan, LI		(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik,		
		Spicherstrae 46, 53844 Troisdorf, DE		
(51) B27M 3/18	(11) 3 558 609	(51) B32B 15/00	(11) 3 290 200	
B27M 3/00	E04F 15/02	C21D 9/46		
E04F 21/22	B25B 27/02	(21) 17192418.6	(45) 2021-12-01	
F16B 5/06	F16B 12/26	(54) Belagda stålband, förfaranden för tillverkning av		
(21) 17883594.8	(45) 2021-10-20	desamma, förfaranden för användning av desamma,		
		pressämnen som bereds från desamma, pressade		
		produkter som beretts från desamma, och		

Meddelade europeiska patent 04/2022

ETT NYTTOFORDON	(21) 15805518.6	(45) 2021-10-27
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	(32) 2015-05-23 (33) PL	(31) 41243615
(51) B62D 53/12	(11) 3 787 960	(54) PALLADIUM-PLATINA-SYSTEM FÖR ANVÄNDNING SOM VÄTELAGRINGSMATERIAL OCH/ELLER ELEKTROKATALYSATOR, FÖREDRAGET I BRÄNSLECELLER
(21) 19758388.3	(45) 2021-10-06	(73) Uniwersytet Warszawski, ul. Krakowskie Przedmiescie 26/28, 00-927 Warszawa, PL
(32) 2018-08-22 (33) DE	(31) 102018120470	
(54) FÖRBINDELSESYSTEM OCH FÖRBINDELSEENHET	(51) C01B 25/01	(11) 3 665 124
(73) SAF-HOLLAND GmbH, Hauptstrasse 26, 63856 Bessenbach, DE	C01B 25/22	C01B 25/225
	C01B 25/226	C01B 25/32
(51) B63G 8/08	(11) 3 475 162	(21) 18750452.7
B63H 21/17	H02K 9/19	(45) 2021-09-29
H02K 9/24	H02K 11/33	(32) 2017-08-11 (33) BE
(21) 17757688.1	(45) 2021-10-06	(31) 201705554
(32) 2016-09-13 (33) DE	(31) 102016217436	(54) Förfarande för etsning av en fosfatkälla med användande av syra
(54) Drivanordning för ett vattenbundet fortskaffningsmedel	(73) Prayon S.A., Rue Joseph Wauters 144, 4480 Engis, BE	
(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE	(51) C02F 1/20	(11) 2 873 648
	C02F 1/70	C02F 1/46
	B01D 19/00	C02F 1/461
(21) 13192781.6	(45) 2022-01-05	(21) 13192781.6
(54) Upplöst syreborttagningssystem, cirkulerande vattensystem med upplöst syreborttagningsanordning, värmningsanordning som innefattar nämnda cirkulerande vattenkretssystem och upplöst syreborttagningsförfarande	(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP	
(73) Messerle GmbH, Neue Landstrasse 91, 6841 Mäder, AT	Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., 17 Firth Road Houston Industrial Estate, Livingston EH54 5DJ, GB	
(51) B65D 5/20	(11) 3 705 415	(51) C04B 41/45
B65D 5/24	B65D 43/02	C08J 9/35
(21) 20155273.4	(45) 2021-10-13	F16L 59/02
(32) 2019-03-05 (33) AT	(31) 812019	(11) 2 882 701
(54) Förpackning, särskilt för livsmedel	(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP	C08J 9/40
(73) Messerle GmbH, Neue Landstrasse 91, 6841 Mäder, AT	Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., 17 Firth Road Houston Industrial Estate, Livingston EH54 5DJ, GB	B01J 13/00
(51) B65D 17/34	(11) 2 362 844	(21) 13753004.4
(21) 09740846.2	(45) 2021-09-29	(45) 2021-09-22
(32) 2008-08-29 (33) DE	(31) 102008044981	(32) 2012-08-10 (33) US
(54) Förslutningselement för dryckesburk	(73) WB Innovations Limited, 69 Great Hampton Street, Birmingham B18 6EW, GB	(31) 201261682198 P
(73) WB Innovations Limited, 69 Great Hampton Street, Birmingham B18 6EW, GB		(32) 2013-03-13 (33) US
(31) 201313800551		(54) SEGMENTERADE GELKOMPOSITER OCH STYVA PANELER FRAMSTÄLLDA DÄRAV
(51) B65D 88/60	(11) 3 529 176	(73) Aspen Aerogels, Inc., 30 Forbes Road, Bldg B, Northborough MA 01532, US
B60P 1/00	B65G 25/06	
(21) 17788194.3	(45) 2021-09-22	(51) C07C 209/84
(32) 2016-10-21 (33) DE	(31) 102016012571	C07C 209/86
(54) Utbytbar behållare med integrerat lastnings- och urlastningssystem, anordning för lastning och/eller urlastning, förfarande för lastning, förfarande för urlastning, förfarande för framställning	(73) Penners, Christian, Dechant-Kamper-Str. 43a, 52538 Selfkant, DE	(21) 18785385.8
(73) Penners, Christian, Dechant-Kamper-Str. 43a, 52538 Selfkant, DE		(45) 2021-10-13
(51) B66B 7/06	(11) 3 572 366	(32) 2017-10-27 (33) EP
B66B 9/187		(31) 17198935.3
(21) 19169642.6	(45) 2021-09-22	(32) 2017-10-27 (33) EP
(54) Hissystem	(73) Alimak Group Management AB, Brunkebergstorg 5, 111 51 Stockholm, SE	(31) 17198943.7
(73) Alimak Group Management AB, Brunkebergstorg 5, 111 51 Stockholm, SE		(32) 2017-10-27 (33) EP
		(31) 17198933.8
		(32) 2017-10-27 (33) EP
		(31) 17198939.5
(51) B66F 9/06	(11) 3 323 770	(54) SEPARERING AV N-METYLETYLENDIAMIN FRÅN BLANDNINGAR SOM INNEFATTAR EDA
B66F 9/075	B66F 9/24	(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE
G06Q 10/08		
(21) 17202817.7	(45) 2021-10-27	(51) C07C 209/84
(32) 2016-11-22 (33) DE	(31) 102016122485	C07C 209/86
(54) Metod för att tillhandahålla positionerna för lagringsfack i ett lager och en industritruck	(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg, DE	(21) 18785387.4
(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg, DE		(45) 2021-10-13
		(32) 2017-10-27 (33) EP
		(31) 17198933.8
		(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV ETYLENAMINER
		(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE
(51) C01B 3/00	(11) 3 303 215	(51) C07D 207/10
H01M 4/92	H01M 8/1018	C07D 211/38
H01M 4/86		A61K 31/44
		A61K 31/40
		(11) 3 288 918
		A61P 3/00

Meddelade europeiska patent 04/2022

<p>A61P 9/10 A61P 19/10 A61P 35/00</p>	<p>A61P 15/00 A61P 21/00 A61P 43/00</p>	<p>(73) Rigel Pharmaceuticals, Inc., 1180 Veterans Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US</p>
<p>(21) 15890798.0 (54) GUANDINFÖRENINGAR OCH ANVÄNDNING DÄRAV (73) Immunomet Therapeutics Inc., JLABS at Texas Medical Center 2450 Holcombe Blvd,, Houston, TX 77021, US</p>	<p>(45) 2021-10-20</p>	<p>(51) C07D 471/04 C07D 487/04 A61K 31/519 A61P 37/00</p>
<p>(51) C07D 317/18 C07D 233/56 C07D 261/20 C07D 277/22 C07D 213/04 A61K 31/381 A61K 31/4164 A61K 31/4245 A61K 31/428 C07D 213/12 C07D 271/10</p>	<p>(11) 3 724 173 C07D 261/08 C07D 271/06 C07D 277/66 A61K 31/357 A61K 31/415 A61K 31/423 A61K 31/426 A61K 31/4402 C07D 333/06 A61P 21/00</p>	<p>(11) 3 409 672 A61K 31/437 A61P 35/00</p> <p>(21) 16887788.4 (32) 2016-01-29 (33) CN (45) 2021-12-08 (31) 201610066886</p> <p>(54) Parazolderivat med kondenserad ring samt förfarande för framställning därav och användande därav vid behandling av cancer, inflammation och immunsjukdomar</p> <p>(73) Beijing InnoCare Pharma Tech Co., Ltd., Building 8 No.8 Life Park Road, ZGC Life Science Park, Changping Distri, Beijing 102206, CN</p>
<p>(21) 18819107.6 (32) 2017-12-14 (33) EP (32) 2017-12-14 (33) US (54) Föreningar för behandling av neuromuskulära störningar (73) NMD Pharma A/S, Palle Juul-Jensens Boulevard 82, 8200 Aarhus N, DK</p>	<p>(45) 2021-09-22 (31) 17207375.1 (31) 201715842823</p>	<p>(51) C07D 471/08 A61K 31/485 A61P 25/22 A61P 43/00</p> <p>(21) 16765061.3 (32) 2015-03-17 (33) JP (45) 2021-11-03 (31) 2015054079</p> <p>(54) MORFINAN-DERIVAT (73) Nippon Chemiphar Co., Ltd., 2-2-3, Iwamoto-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0032, JP</p>
<p>(51) C07D 333/12 C07C 57/58 C07D 277/60 C07D 333/24 C07D 409/10 A61K 31/343 A61K 31/428 A61K 31/4436 A61P 29/00</p>	<p>(11) 3 253 745 C07D 213/64 C07D 307/79 C07D 333/60 A61K 31/192 A61K 31/381 A61K 31/4418 A61P 3/00</p>	<p>(51) C07D 487/04 (21) 17812068.9 (32) 2016-11-22 (33) WO (45) 2021-10-20 (31) PCT/CN2016/106767</p> <p>(54) KEMISK PROCESS FÖR FRAMSTÄLLNING AV IMIDAZOPYRROLIDINONDERIVAT OCH INTERMEDIÄRER DÄRAV (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>
<p>(21) 16746253.0 (32) 2015-02-05 (33) US (54) FÖRENINGAR SOM INNEHÅLLER KOL-KOL-LINKER SOM GPR120-AGONISTER (73) Piramal Enterprises Limited, Piramal Tower, Ganpatrao Kadam Marg Lower Parel, Mumbai 400013 MAH, IN</p>	<p>(45) 2021-09-29 (31) 201562112285 P</p>	<p>(51) C07D 495/04 (21) 17739322.0 (32) 2016-06-23 (33) HU (45) 2021-11-03 (31) 1600389</p> <p>(54) Process för framställning av högren prasugrel (73) Richter Gedeon Nyrt., Gyömrői t 19-21, 1103 Budapest, HU</p>
<p>(51) C07D 403/12 C07D 417/12 A61P 3/10</p>	<p>(11) 3 448 853 A61K 31/433</p>	<p>(51) C07D 495/22 A61K 31/551 (21) 18853415.0 (32) 2017-09-07 (33) JP (45) 2021-10-27 (31) 2017172169</p> <p>(54) PENTACYKLISK FÖRENING (73) Eisai R&D Management Co., Ltd., 4-6-10 Koishikawa Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP</p>
<p>(21) 17720125.8 (32) 2016-04-28 (33) EP (54) Föreningar för modulering av vattenporiner (73) Apoglyx AB, Medicon Village Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE</p>	<p>(45) 2021-11-17 (31) 16167378.5</p>	<p>(51) C07K 14/54 C07K 14/715 C07K 16/28</p> <p>(21) 18177685.7 (32) 2013-08-08 (33) EP (45) 2021-10-06 (31) 13003963.9</p> <p>(54) IL-15 och IL-15-RALFA sushidomänbaserade modulokiner (73) Cytune Pharma, 3 chemin Pressoir Chênaie, 44100 Nantes, FR Université de Paris, 85 boulevard Saint-Germain, 75006 Paris, FR Assistance Publique Hpitaux de Paris, 3 Avenue Victoria, 75004 Paris, FR Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR</p>
<p>(51) C07D 471/04 A61K 31/437</p>	<p>(11) 3 672 967</p>	<p>(51) C07K 16/28 A61K 39/395</p> <p>(11) 3 387 015</p>
<p>(21) 18759307.4 (32) 2017-08-23 (33) EP (54) AZAINDOLYLPIRIDON OCH DIAZAINDOLYLPIRIDONFÖRENINGAR (73) Sprint Bioscience AB, Hälsovägen 7, 141 57 Huddinge, SE</p>	<p>(45) 2021-10-06 (31) 17187519.8</p>	<p>(21) 17742601.2 (32) 2016-07-08 (33) US (54) TYROSINKINASHÄMMARE</p>
<p>(51) C07D 471/04 C07D 519/00 A61P 35/02</p>	<p>(11) 3 481 826 A61K 31/519</p>	<p>(51) C07K 16/28 A61K 39/395</p>

Meddelade europeiska patent 04/2022

(21) 16810283.8	(45) 2021-10-27	(51) C12N 15/113	(11) 3 204 015
(32) 2016-10-10 (33) EP (31) 16193151.4		A61K 31/713	C07H 21/02
(32) 2016-06-02 (33) EP (31) 16172739.1		(21) 15848512.8	(45) 2021-12-08
(32) 2015-12-09 (33) EP (31) 15198715.3		(32) 2014-10-10 (33) US (31) 201462062751 P	
(54) Antikropp av typ ii anti-cd20 för att minska bildning av anti-läkemedelsantikroppar		(32) 2015-04-15 (33) US (31) 201562147976 P	
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		(32) 2015-09-04 (33) US (31) 201562214602 P	
(51) C08K 3/34	(11) 3 684 855	(73) Alnylam Pharmaceuticals, Inc., 675 West Kendall Street, Henri. A. Termeer Square, Cambridge, MA 02142, US	
C09D 133/02	C09D 133/26		
(21) 18759079.9	(45) 2021-11-03		
(32) 2017-09-19 (33) DE (31) 102017121698			
(54) Kompositmaterial och användning därav		(51) C12Q 1/00	(11) 3 494 226
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE		C12Q 1/34	C12Q 1/56
		G01N 33/579	
(51) C11B 1/06	(11) 3 407 735	(21) 17837616.6	(45) 2021-09-22
A23L 3/36	A23D 9/06	(32) 2016-08-03 (33) US (31) 201662370493 P	
(21) 16861087.1	(45) 2021-11-03	(54) FÖRFARANDE FÖR ATT DETEKTERA ETT ENDOTOXIN MED LIMULUS AMEBOCYTLYSAT HUVUDSAKLIGEN FRI FRÅN KOAGULOGEN	
(32) 2016-01-28 (33) GR (31) 20160100032		(73) Lonza Walkersville, Inc., 8830 Biggs Ford Road, Walkersville, MD 21793, US	
(54) FÖRFARANDE FÖR INFrysNING AV OLIVOLJA			
(73) Volonakis, Asterios, 16 Plateia Vasileos Konstantinou, 17121 Nea Smirni Athens, GR			
(51) C12N 1/16	(11) 3 622 051	(51) C12Q 1/6804	(11) 2 972 351
C12G 1/022	A23L 33/14	G01N 33/533	G01N 33/569
C12R 1/85		G01N 33/543	
(21) 18731172.5	(45) 2021-10-06	(21) 14774276.1	(45) 2021-09-22
(32) 2017-05-11 (33) IT (31) 201700051113		(32) 2013-03-13 (33) US (31) 201361779050 P	
(54) JÄSTSTAM SACCHAROMYCES BAYANUS		(32) 2013-12-23 (33) US (31) 201361919887 P	
(73) Bioenologia 2.0 S.R.L., Via G. Verdi 32, 31046 Oderzo (TV), IT		(54) Förbättrade analysmetoder	
		(73) Meso Scale Technologies, LLC, 1601 Research Boulevard, Rockville, MD 20850, US	
(51) C12N 9/22	(11) 3 452 583	(51) C12Q 1/6876	(11) 3 679 155
C12N 15/00	A61K 48/00	(21) 18756472.9	(45) 2021-12-15
A61K 38/46	C07K 14/755	(32) 2017-08-29 (33) EP (31) 17306106.0	
C12N 15/10	C12N 15/90	(54) FÖRFARANDE FÖR ATT BEKRÄFTA VARIANTER I NGS-PANELTESTNING GENOM SNP-GENOTYPIERING	
A61P 7/04	A61K 38/00	(73) Assistance Publique - Hpitaux de Paris, 3 avenue Victoria, 75004 Paris, FR	
(21) 17724672.5	(45) 2021-10-27		
(32) 2016-05-03 (33) US (31) 201662331335 P			
(54) GENETISKT MODIFIERADE NUKLEASER SOM ÄR ANVÄNDBARA FÖR BEHANDLING AV HEMOFILI A		(51) C12Q 1/6897	(11) 3 329 016
(73) Precision Biosciences, Inc., 302 East Pettigrew Street, Dibrell Building, Suite A-100, Durham, NC 27701, US		(21) 16775852.3	(45) 2021-10-20
		(32) 2015-07-31 (33) US (31) 201562199681 P	
(51) C12N 15/00	(11) 3 332 005	(54) PROMOTRAR FÖR FÖRSTÄRKNING AV UTTRYCK I POXVIRUS	
C12N 15/85		(73) Bavarian Nordic A/S, Hejreskovvej 10A, 3490 Kvistgaard, DK	
(21) 16751266.4	(45) 2021-09-22		
(32) 2016-04-05 (33) EP (31) 16163932.3		(51) C21D 9/46	(11) 3 707 290
(32) 2015-08-05 (33) WO (31) PCT/EP2015/068024		C21D 1/76	C23C 2/02
(54) PROMOTORVARIANTER		C23C 2/12	C21D 9/56
(73) Lonza Ltd, Lonzastrasse, 3930 Visp, CH		C21D 9/573	C22C 38/00
		C22C 38/02	C22C 38/06
(51) C12N 15/10	(11) 3 604 524	C22C 38/38	C22C 38/46
C12N 15/66		C22C 38/48	C22C 38/50
(21) 17901979.9	(45) 2021-10-06	C22C 38/54	C22C 38/58
(32) 2017-03-23 (33) CN (31) 201710177676		B32B 15/01	C22C 18/04
(54) Ny teknik för direkt kloning av genomiska stora fragment och DNA-multimolekylär sammansättning		C23C 2/06	C22C 21/00
(73) Shandong University, Binhailu 72 Aoshanwei Street Jimo District, Qingdao, Shandong 266237, CN		C22C 21/06	
Technische Universität Dresden, Helmholtzstr. 10, 01069 Dresden, DE		(21) 18796778.1	(45) 2021-12-01
		(32) 2017-11-08 (33) WO (31) PCT/IB2017/001351	
		(54) Varmdoppbelagd stålplåt, förfarande för tillverkning och användning av densamma	
		(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU	

Meddelade europeiska patent 04/2022

(51) C22C 38/00	(11) 3 712 285	C25D 3/12	C25D 3/22
C22C 38/02	C22C 38/04	C23C 14/16	C23C 14/02
C22C 38/06	C22C 38/42	C23C 14/06	C23C 28/02
C22C 38/50	C22C 38/54	C25D 3/56	C25D 7/06
C22C 38/60	C21D 6/00	(21) 18797149.4	(45) 2021-12-01
C21D 9/00	C21D 1/22	(32) 2017-10-24 (33) WO	(31) PCT/IB2017/001288
C21D 1/25		(54) Förfarande för tillverkning av en belagd stålplåt	
(21) 18793447.6	(45) 2021-10-06	(73) ArcelorMittal, 24-26, Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU	
(32) 2017-11-15 (33) WO	(31) PCT/ES2017/070754		
(54) LEGERAT STÅL OCH SLÄCK- OCH SEGHÄRDAT STÅL			
(73) Sidenor Investigación y Desarrollo, S.A., Barrio Ugarte, s/n, 48970 Elexalde-Basauri (Bizkaia), ES			
(51) C22C 38/02	(11) 3 087 207	(51) C25D 3/00	(11) 2 449 154
C22C 38/06	C22C 38/42	C23C 18/16	C23C 18/54
C22C 38/44	C22C 38/40	C25D 21/14	C25D 15/02
C21D 9/00	C21D 1/20	C23C 18/31	C25D 15/00
C21D 1/42	C21D 1/60	C25D 3/12	C25D 3/56
C21D 8/06	C21D 9/52	(21) 10794416.7	(45) 2021-09-29
C21D 1/30	C21D 1/26	(32) 2009-06-29 (33) NZ	(31) 57803809
C22C 38/00	C22C 38/04	(54) Pläterings- eller beläggningsmetod för framställning av metallkeramisk beläggning på ett substrat	
C22C 38/22	C22C 38/18	(73) Cirrus Materials Science Limited, 5b Target Court, Wairau Valley, Auckland, 0627, NZ	
C21D 1/607	C21D 1/18		
(21) 14833149.9	(45) 2021-12-08	(51) D03D 47/36	(11) 3 332 056
(32) 2013-12-24 (33) WO	(31) PCT/FR2013/000370	(21) 16760788.6	(45) 2021-10-13
(54) Kallvalsad ståltråd med hög motståndskraft mot utmattnings och mot försprödning genom väte och förstärkning av slangledning som inbegriper densamma		(32) 2015-08-03 (33) IT	(31) UB20152769
(73) Arcelormittal Wire France, 25 Avenue de Lyon BP 96, 01000 Bourg en Bresse, FR		(54) Lagergarnmatrare med bromsningsanordning och utbytbara element	
		(73) BTR INTERNATIONAL S.P.A., Via Santa Rita, snc, 21057 Olgiate Olona (VA), IT	
(51) C23C 2/02	(11) 3 707 291	(51) D21H 17/63	(11) 2 814 888
C23C 2/06	C23C 2/28	D21H 17/67	D21H 17/68
C21D 9/46	C22C 38/00	D21H 19/38	D21H 19/40
C22C 38/02	C22C 38/06	D21H 21/52	C09C 1/02
C22C 38/38	C22C 38/46	C09C 3/04	D21H 17/00
C22C 38/48	C22C 38/50	(21) 13703833.7	(45) 2021-10-06
C22C 38/54	C22C 38/58	(32) 2012-02-22 (33) US	(31) 201261601677 P
C21D 9/56	C21D 9/573	(32) 2012-02-17 (33) EP	(31) 12156090.8
C22C 18/04	C22C 38/42	(54) Pulver av mineralmaterial med stor dispersionsförmåga, förfarande för erhållande av detta samt användande av detta pulver av mineralmaterial	
C22C 38/44	C23C 2/04	(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH	
C23C 2/40	B32B 15/01		
C21D 1/74	C21D 1/76		
(21) 18797147.8	(45) 2021-12-01	(51) E01B 9/68	(11) 3 519 629
(32) 2017-11-08 (33) WO	(31) PCT/IB2017/001343	(21) 17724862.2	(45) 2021-09-29
(54) Galvaniserad-glödgdad stålplåt, förfarande för tillverkning och användning av densamma		(32) 2016-09-30 (33) GB	(31) 201616608
(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU		(54) EN DYNA FÖR EN FÄSTANORDNING FÖR JÄRNVÄGSRÄLS	
		(73) Pandrol Limited, 63 Station Road, ADDLESTONE, SURREY KT15 2AR, GB	
(51) C23C 2/02	(11) 3 701 056	(51) E02B 17/00	(11) 3 526 411
C23C 2/06	C23C 2/40	F03D 13/25	B63B 35/00
C25D 3/12	C25D 3/22	B63B 35/44	B63B 27/30
C23C 14/16	C23C 28/02	B63B 75/00	B63B 21/50
C25D 1/00	C23C 14/00	F03D 13/10	
C25D 7/06		(21) 18854180.9	(45) 2021-10-06
(21) 18797148.6	(45) 2021-12-01	(32) 2017-09-05 (33) US	(31) 201715695802
(32) 2017-10-24 (33) WO	(31) PCT/IB2017/001282	(54) SYSTEM OCH METOD FÖR SAMMANKOPPLING AV UTRUSTNING TILL SJÖSS	
(54) Förfarande för framställning av en belagd stålplåt		(73) SOFEC, Inc., 15011 Katy Freeway, Suite 500, Houston, TX 77094, US	
(73) ArcelorMittal, 24-26, Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU			
(51) C23C 2/02	(11) 3 701 057	(51) E02D 3/026	(11) 3 147 409
C23C 2/06	C23C 2/40	E21C 35/19	A01B 13/08

Meddelade europeiska patent 04/2022

E02F 9/28 F16B 21/12	F16B 19/02	(73) I4F LICENSING NV, Oude Watertorenstraat 25, 3930 Hamont-Achel, BE Tower IPCO Company Limited, 28-32 Upper Pembroke Street, Dublin 2, IE
(21) 16192174.7	(45) 2021-10-06	
(32) 2010-09-08 (33) US	(31) 380776 P	
(32) 2011-06-09 (33) US	(31) 201113156495	
(54) Markingripande apparat, särskilt för grävmaskiner		
(73) Hensley Industries, Inc., 2108 Joe Field Road, Dallas, TX 75229, US		
(51) E02F 9/22	(11) 3 521 521	(51) E04F 15/02
F16L 37/56	F16L 35/00	E04F 15/04
F16L 57/00		(11) 3 705 659
(21) 19154483.2	(45) 2021-10-20	E04F 15/10
(32) 2018-02-02 (33) IT	(31) 201800002352	(21) 20167421.5
(54) FAST BLOCK FÖR EN PNEUMATISK OCH/ELLER HYDRAULISK FASTSÄTTNINGSANORDNING, I SYNNERHET AV MULTIPLELKOPPLINGSTYP		(45) 2021-11-24
(73) FASTER S.R.L., Via Ludovico Ariosto 7, 26027 Rivolta d'Adda, IT		(32) 2014-12-08 (33) EP
		(31) 14196822.2
		(54) Panel med ett krokformat låssystem
		(73) I4F LICENSING NV, Oude Watertorenstraat 25, 3930 Hamont-Achel, BE
(51) E03D 1/12	(11) 2 765 247	(51) E04G 21/14
E03D 1/14		B66C 1/66
(21) 14154130.0	(45) 2021-10-06	(11) 3 594 431
(32) 2013-02-06 (33) SE	(31) 1350144-0	(21) 19182011.7
(54) SIFONISK SPOLNINGSANORDNING		(45) 2021-10-06
(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH		(32) 2018-07-10 (33) DE
		(31) 202018003185 U
		(54) HÅLLARSYSTEM FÖR TRANSPORT AV FÄRDIGA BETONGDELAR
		(73) HALFEN GmbH, Liebigstrasse 14, 40764 Langenfeld, DE
(51) E04B 1/38	(11) 3 362 612	(51) E04H 15/06
E04B 1/04	E04G 21/12	E04H 15/20
(21) 17788949.0	(45) 2021-10-06	(11) 3 403 877
(32) 2016-04-28 (33) IN	(31) 201621014761	B60P 3/34
(54) SYSTEM FÖR ANSLUTNING VÄGG TILL VÄGG FÖR PREFABRICERADE BÄRANDE VÄGGAR OCH FÖRFARANDE DÄRAV		(21) 18450003.1
(73) Lucobit AG, Brühler Strae 60 Basell Polyolefine GmbH - B 100, 50389 Wesseling, DE		(45) 2021-09-22
		(32) 2017-05-15 (33) AT
		(31) 2022017
		(54) SLÄPVAGN
		(73) b-turtle GmbH, Khleslplatz 8, 1120 Wien, AT
(51) E04F 13/08	(11) 3 144 448	(51) E05F 3/22
E04F 10/06		(11) 3 460 158
(21) 16189393.8	(45) 2021-10-06	(21) 17193023.3
(32) 2013-06-20 (33) DE	(31) 102013106428	(45) 2021-11-10
(54) Monteringsplatta för fastsättning av en komponent på en vägg		(54) STYRSKENA FÖR STYRNING AV ETT DÖRRBLAD MELLAN EN ÖPPEN POSITION OCH EN STÄNGD POSITION RÖRANDE EN DÖRRÖPPNING I EN VÄGG
(73) fischerwerke GmbH & Co. KG, Klaus-Fischer-Strasse 1, 72178 Waldachtal, DE		(73) dormakaba Deutschland GmbH, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE
(51) E04F 13/08	(11) 3 546 673	(51) E06B 3/46
E04F 13/23		(11) 3 660 254
(21) 18164347.9	(45) 2021-10-13	(21) 19212473.3
(54) FASADFÄSTSYSTEM		(45) 2021-12-22
(73) SFS intec Holding AG, Rosenbergsaustasse 8, 9435 Heerbrugg, CH		(32) 2018-11-29 (33) DE
		(31) 202018106791 U
		(54) Automatiskt dörrsystem, i synnerhet i form av en skjutdörr eller en teleskopskjutdörr och en byggnad med ett sådant automatiskt dörrsystem
		(73) Agtatec AG, Allmendstr. 24, 8320 Fehraltorf, CH
(51) E04F 15/02	(11) 3 548 677	(51) E06B 9/68
E04F 15/18		E06B 9/58
(21) 18724152.6	(45) 2021-09-29	E06B 9/322
(32) 2017-04-27 (33) DE	(31) 102017109075	E06B 9/327
(54) FÖRFARANDE FÖR SANERING OCH FÖR NYBYGGNATION AV VÅTUTRYMMEN OCH SANERINGSSATS FÖR DETTA		B60J 1/20
(73) wedi GmbH, Hollefeldstrasse 51, 48282 Emsdetten, DE		(21) 20187735.4
		(45) 2021-10-27
		(32) 2016-11-10 (33) FR
		(31) 1660930
		(54) Anordning för att styra ett system för övertäckande av ett fönster samt övertäckande anläggning som använder en sådan anordning
		(73) Flexoma, 9 Allée Hélène Boucher, 69780 Mions, FR
(51) E04F 15/02	(11) 3 631 118	(51) F01D 11/24
E04F 15/10		(11) 3 800 330
(21) 18725853.8	(45) 2021-11-24	(21) 19382844.9
(32) 2017-05-23 (33) NL	(31) 2018970	(45) 2021-12-08
(54) Multifunktionsplattsystem		(54) Panel för aktiv reglering av ett spel
		(73) ITP External, S.L., Parke Tecnológico de Bizkaia Edificio 902, 48160 Derio, ES
		(51) F01P 5/02
		(11) 3 450 717
		F04D 29/38
		F04D 29/32
		F01P 5/06
		(21) 18190530.8
		(45) 2021-10-06
		(32) 2017-09-05 (33) DE
		(31) 102017008292
		(54) FLÅKTHJUL

Meddelade europeiska patent 04/2022

(73) Brose Fahrzeugteile SE & Co. Kommanditgesellschaft, Würzburg, Ohmstrae 2a, 97076 Würzburg, DE	lExploitation des Procédés Georges Claude, 75, Quai dOrsay, 75007 Paris, FR
(51) F02B 23/06 F02F 3/26	(11) 3 486 447
(21) 18195591.5	(45) 2021-11-03
(32) 2017-11-20 (33) DE	(31) 102017127291
(54) Kolv, särskilt för en HPDI-diesel/gasförbränningsmotor	
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(51) F03D 5/00	(11) 3 224 471
(21) 15804212.7	(45) 2021-09-29
(32) 2014-11-27 (33) GB	(31) 201421060
(54) VINSCH	
(73) Kitemill A.S., Evangervegen 3, 5704 Voss, NO	
(51) F03D 13/40 B66C 23/20 B66C 23/32 E04H 12/34	(11) 3 568 372 B66C 23/18 F03D 13/10
(21) 18702569.7	(45) 2021-10-20
(32) 2017-01-16 (33) NL	(31) 2018176
(32) 2017-06-15 (33) NL	(31) 2019075
(32) 2017-08-29 (33) NL	(31) 2019462
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT UPPFÖRA EN UPPRÄTTSTÄENDE KONSTRUKTION PÅ LAND ELLER TILL HAVS	
(73) Mammoet Holding B.V., Van Deventerlaan 30-40, 3528 AE Utrecht, NL	
(51) F04B 35/04 F04B 39/12	(11) 3 667 084 F04B 53/16
(21) 19216553.8	(45) 2021-09-22
(32) 2018-12-14 (33) TW	(31) 107145367
(54) LUFTKOMPRESSOR MED EN KOPPLINGSSTRUKTUR FÖR EN MOTOR	
(73) Chou, Wen-San, No. 1-25, Kangwei An-Din District, Tainan City, TW Chou, Cheng-Hsien, No.1-25, Kangwei An-Din Dist., Tainan City, TW	
(51) F04B 39/12 F04B 39/14	(11) 3 670 911
(21) 19216674.2	(45) 2021-10-13
(32) 2018-12-17 (33) TW	(31) 107145529
(54) Positioneringsstruktur hos motor hos luftkompressor	
(73) Chou, Wen-San, No. 1-25, Kangwei An-Din District., Tainan City, TW Chou, Cheng-Hsien, No.1-25, Kangwei An-Din Dist., Tainan City, TW	
(51) F04D 7/04 F04D 15/02 G01M 13/00	(11) 3 315 783 F04D 29/42
(21) 16195981.2	(45) 2021-09-29
(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR ÖVERVAKNING AV FÖRHÅLLET HOS ETT SNÄCKHUS FÖR EN CENTRIFUGALPUMP	
(73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH	
(51) F04D 17/12 F04D 25/06	(11) 3 698 048 F04D 29/58
(21) 18765154.2	(45) 2021-10-20
(32) 2017-10-16 (33) FR	(31) 1701076
(54) KOMPRESSIONSANORDNING OCH -FÖRFARANDE OCH KYLMASKIN	
(73) LAIR LIQUIDE, Société Anonyme pour l'Etude et	
(51) F15B 11/16 E02F 9/22	(11) 2 568 181 E02F 3/43
(21) 11777482.8	(45) 2021-12-01
(32) 2010-05-07 (33) JP	(31) 2010107255
(54) HYDRAULISK STYRANORDNING FÖR EN ARBETSMASKIN	
(73) HITACHI CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD., 16-1, Higashi-ueno 2-chome, Taito-ku, Tokyo 110-0015, JP	
(51) F16D 65/847 F16D 65/00	(11) 3 812 607
(21) 19853269.9	(45) 2021-12-08
(32) 2019-08-23 (33) CN	(31) 201910786535
(54) Värmeavledande bilbromsokskydd	
(73) Zhang, Jianping, Room 404, No. 16, 120 Lane Guoshun Road Yangpu District, Shanghai 200442, CN	
(51) F16H 25/18	(11) 3 372 869
(21) 17159613.3	(45) 2021-12-01
(54) Manöverdon	
(73) Georg Fischer JRG AG, Hauptstrasse 130, 4450 Sissach, CH	
(51) F16H 61/4017	(11) 3 628 895
(21) 19199615.6	(45) 2021-11-03
(32) 2018-09-28 (33) DE	(31) 102018124017
(54) Hydrostatisk drivanordning för ett motorfordon	
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(51) F16K 1/226 F16K 5/06	(11) 3 611 408
(21) 18188958.5	(45) 2021-10-20
(54) Ventilenhet	
(73) Schoeller Allibert GmbH, Sacktannen, 19057 Schwerin, DE	
(51) F16K 17/06 F16K 17/04 F16K 15/02	(11) 3 516 279 F16K 15/00
(21) 17780323.6	(45) 2021-11-10
(32) 2016-09-21 (33) DE	(31) 102016011495
(32) 2017-03-01 (33) DE	(31) 102017104203
(54) Minimitryckventil för en skruvkompressor för ett fordon, i synnerhet för ett nyttofordon	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
(51) F16K 31/06	(11) 3 167 215
(21) 15751067.8	(45) 2021-10-27
(32) 2014-07-08 (33) IT	(31) MI20141249
(54) Implementationssystem för skjutmagnetventiler	
(73) Ode S.r.l., Via Borgofrancone, 18, 23823 Colico (LC), IT	
(51) F16K 47/04 F16K 47/08 F24F 110/30 F24F 13/06	(11) 3 513 130 F24F 11/74 F24F 13/24 F24F 13/10
(21) 17777278.7	(45) 2021-12-01
(32) 2016-10-04 (33) EP	(31) 16192177.0
(54) TILLUFTSANORDNING FÖR STYRNING AV TILLUFTSFLÖDE	
(73) Lindinvent AB, Skiffervägen 39, 224 78 Lund, SE	

Meddelade europeiska patent 04/2022

(51) F16L 3/10 H02G 3/32 F16L 57/06	(11) 3 443 248 F16L 57/02 B60R 16/02	F28B 9/04 (21) 13778439.3 (32) 2012-04-21 (33) US (54) Luftkonditioneringssystem med evaporativ flereffektskondensator	F28C 1/14 (45) 2021-09-29 (31) 201213506462
(21) 17717134.5 (32) 2016-04-13 (33) EP	(45) 2021-10-20 (31) 16165160.9	(54) Ledningsklämma-arrangemang med en ledningsklämma och en ledning	(73) Wong, Lee, Wa, 9019 Catherine Street, Pico Rivera, CA 90660, US
(73) ABB Limited, Daresbury Park Daresbury, Warrington, Cheshire WA4 4BT, GB			
(51) F16L 3/10 (21) 18755166.8 (32) 2017-08-17 (33) EP	(11) 3 669 109 (45) 2021-11-24 (31) 17186637.9	(51) G01B 5/00 G01B 21/04 (21) 18785300.7 (32) 2017-10-06 (33) FI (54) MÄTNINGSSYSTEM MED VÄRMEMÄTNING	(11) 3 692 326 G01B 11/245 (45) 2021-12-01 (31) 20175879
(54) Klammer med tillslutningsklaff i passageöppningen för tillslutningstappen	(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstr. 100, 9494 Schaan, LI	(73) Oy Mapvision Ltd, Malminkartanonkuja 4, 00390 Helsinki, FI	
(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstr. 100, 9494 Schaan, LI			
(51) F16L 37/12 F16L 23/04 A61M 39/10	(11) 3 660 380 F16L 35/00	(51) G01B 5/14 G01B 5/30 (21) 17720536.6 (32) 2016-03-02 (33) FR (54) SPÄNNINGSGIVARE MED FÖRMÅGA ATT SÄRSKILJA FORMFÖRÄNDRING ENLIGT DESS RIKTNING	(11) 3 423 780 G01B 21/32 (45) 2021-09-29 (31) 1600342
(21) 19215912.7 (32) 2016-04-21 (33) GB (32) 2016-11-25 (33) GB (54) En klämma	(45) 2021-10-06 (31) 201606951 (31) 201620014	(73) État Franais représenté par le Délégué Général pour l'Armement, 60, boulevard du général Martial Valin CS 21623, 75509 Paris Cedex 15, FR Silmach, 16 Rue Sophie Germain, 25000 Besanon, FR	
(73) Bio Pure Technology Limited, Unit M1, Hazleton Interchange Lakesmere Road Horndean, Waterlooville, Hampshire PO8 9JU, GB			
(51) F16L 59/02 F16L 59/04 F16L 59/08	(11) 3 446 021 F16L 59/10	(51) G01F 11/06 (21) 18723887.8 (32) 2017-05-19 (33) EP (54) DOSERINGSANORDNING FÖR VÄTSKETILLFÖRSEL MED MUFF	(11) 3 625 523 (45) 2021-10-20 (31) 17172085.7
(21) 17713040.8 (32) 2016-04-18 (33) EP (54) FÖRFARANDE FÖR ATT TILLVERKA ETT ISOLERANDE RÖRSEGMENT FÖR RÖRVERK OCH ETT RÖRSEGMENT	(45) 2021-10-20 (31) 16165829.9	(73) Capartis AG, Grabenstrasse 15, 8200 Schaffhausen, CH	
(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK			
(51) F21V 31/00 F21S 4/28	(11) 3 557 131	(51) G01K 7/02 G01K 1/08 (21) 18763926.5 (32) 2017-03-08 (33) JP (54) Temperaturmätinstrument för högtemperatur- och högtrycksugn	(11) 3 594 644 G01K 1/02 (45) 2021-11-24 (31) 2017043607
(21) 19161417.1 (32) 2018-04-19 (33) KR (54) Lampenhet med förbättrad monteringskomfort och vattentätthet	(45) 2021-09-22 (31) 20180045438	(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP	
(73) Brown & Watson International Limited, 23-7, Dongtansandan 9-gil, Dongtan-myeon, Hwaseong-si Gyeonggi-do 18487, KR			
(51) F24F 11/00 A62C 2/12 F24F 13/14	(11) 3 469 268 A62C 2/24	(51) G01L 23/10 (21) 16155917.4 (32) 2015-02-20 (33) CH (54) Trycksensor med ett membran applicerat på tryckkammarsidan och användning av en sådan trycksensor	(11) 3 059 567 (45) 2021-10-20 (31) 2242015
(21) 17731660.1 (32) 2016-06-14 (33) SE (54) METODER OCH MEDEL FÖR ENERGIEFFEKTIVA VENTILATIONSSYSTEM FÖR BYGGNADER	(45) 2021-10-06 (31) 1650832-7	(73) Kistler Holding AG, Eulachstrasse 22, 8408 Winterthur, CH	
(73) Abrahamssons Hantverk- & Fastighetsservice AB, Åsvägen 8, 194 54 Upplands Väsby, SE			
(51) F28F 1/42 F25B 1/00 F28F 25/04 F24F 13/22 F28F 9/22 F28B 1/00 F28D 7/16	(11) 2 847 533 F24F 5/00 F28D 5/02 F25B 39/04 F28F 19/02 F28D 3/02 F28B 1/02	(51) G01M 9/04 (21) 17728900.6 (32) 2016-06-14 (33) EP (54) Vindgenereringsorgan och vindtestningsanläggning omfattande desssa	(11) 3 469 328 (45) 2021-09-29 (31) 16174482.6
(54) METODER OCH MEDEL FÖR ENERGIEFFEKTIVA VENTILATIONSSYSTEM FÖR BYGGNADER	(73) Haute école du paysage, d'ingenierie et d'architecture de geneve, Rue de la Prairie 4, 1202 Geneve, CH		
(73) Haute école du paysage, d'ingenierie et d'architecture de geneve, Rue de la Prairie 4, 1202 Geneve, CH			
(51) F28F 1/42 F25B 1/00 F28F 25/04 F24F 13/22 F28F 9/22 F28B 1/00 F28D 7/16	(11) 2 847 533 F24F 5/00 F28D 5/02 F25B 39/04 F28F 19/02 F28D 3/02 F28B 1/02	(51) G01N 21/15 G01N 21/33 G01N 21/09 (21) 11709698.2 (32) 2010-05-24 (33) CZ (54) ANORDNING FÖR UV-SPEKTROMETRISK ANALYS AV GASFORMIGA	(11) 2 577 263 G01J 3/02 (45) 2021-09-29 (31) 20100398

Meddelade europeiska patent 04/2022

FÖRENINGAR	G01S 7/524	G10K 11/34
(73) Labio Medical AB, Västra Bangatan 53 A, 195 40 Märsta, SE	(21) 17727310.9	(45) 2021-11-17
	(32) 2016-06-03 (33) GB	(31) 201609729
	(54) MODELBASERADE SKYDDSLGORITMER	
(51) G01N 33/543	(11) 3 742 164	(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB
G01N 15/10	G01N 33/569	
(21) 20186057.4	(45) 2021-12-01	
(54) Anordning för att bestämma förekomsten och/eller mängden av mål molekyl	(51) G02F 1/01	(11) 3 190 448
(73) Canopy Biosciences, LLC, 4340 Duncan Avenue, Suite 220, St. Louis, Missouri 63110, US	G02F 1/13	G01J 1/04
	G01J 1/44	G02B 5/08
	G02B 27/28	
	(21) 15838376.0	(45) 2021-11-10
	(32) 2014-09-02 (33) JP	(31) 2014178024
	(54) LJUSMODULERINGSANORDNING OCH OPTISKT SYSTEM	
	(73) Hamamatsu Photonics K.K., 1126-1, Ichino-cho Higashi-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka 435-8558, JP	
(51) G01N 33/574	(11) 3 583 425	
(21) 18705153.7	(45) 2021-10-06	
(32) 2017-02-20 (33) EP	(31) 17157020.3	
(54) Förfarande för diagnos av bröstcancer		
(73) Panka Blood Test GmbH, Forstweg 10, 82031 Grünwald, DE	(51) G03G 21/18	(11) 3 270 228
	(21) 17184206.5	(45) 2021-11-10
	(32) 2012-09-07 (33) JP	(31) 2012196872
	(32) 2013-07-11 (33) JP	(31) 2013145903
	(54) Bildformningsapparat och processpatron	
	(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku,, Tokyo 146-8501, JP	
(51) G01N 35/04	(11) 3 483 612	
G01N 35/00	B65G 51/04	
(21) 18205254.8	(45) 2021-09-22	
(32) 2017-11-10 (33) SE	(31) 1751394-6	
(54) IDENTIFIKATION, SORTERING OCH HANTERING AV PROVRÖR		
(73) Graniten Group AB, Kärrastrandsvägen 125 A, 451 76 Uddevalla, SE	(51) G03G 21/18	(11) 3 270 229
	(21) 17184209.9	(45) 2021-11-10
	(32) 2012-09-07 (33) JP	(31) 2012196872
	(32) 2013-07-11 (33) JP	(31) 2013145903
	(54) Processkassett	
	(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP	
(51) G01N 35/08	(11) 2 473 857	
G01N 33/48	G01N 35/00	
B01L 3/00		
(21) 10814281.1	(45) 2021-09-29	
(32) 2009-09-01 (33) US	(31) 238778 P	
(54) MIKROFLUIDISKT GRÄNSSNITT		
(73) Corsolutions, LLC, 622 Scofield Road, Groton, NY 13073, US	(51) G03G 21/18	(11) 3 273 301
	(21) 17184211.5	(45) 2021-11-10
	(32) 2012-09-07 (33) JP	(31) 2012196872
	(32) 2013-07-11 (33) JP	(31) 2013145903
	(54) BILDÄTERGIVNINGSPPARATUR OCH PROCESSKASSETT	
	(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku,, Tokyo 146-8501, JP	
(51) G01P 5/14	(11) 3 553 533	
G01M 9/06		
(21) 18167059.7	(45) 2021-09-29	
(54) GRÄNSSKIKTSSOND, MÄTANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR BESTÄMNING AV EN FLUIDSTRÖM		
(73) Technische Universität Berlin, Strasse des 17. Juni 135, 10623 Berlin, DE	(51) G03G 21/18	(11) 3 270 230
	(21) 17184218.0	(45) 2021-11-10
	(32) 2012-09-07 (33) JP	(31) 2012196872
	(32) 2013-07-11 (33) JP	(31) 2013145903
	(54) BILDFORMANDE ANORDNING OCH BEARBETNINGSPATRON	
	(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP	
(51) G01S 5/02	(11) 3 477 329	
G01S 13/76	G01S 13/87	
G01S 19/17		
(21) 18202710.2	(45) 2021-09-29	
(32) 2017-10-26 (33) EP	(31) 17198716.7	
(54) System med global positionering och radiofrekvensfygtidsmätning för övervakning av säkerheten på en plats		
(73) SAFEmine AG, Baarerstrasse 133, 6300 ZUG, CH	(51) G05B 15/02	(11) 3 662 330
	(21) 18779096.9	(45) 2021-10-20
	(32) 2017-09-07 (33) US	(31) 201715698178
	(54) Feltoleranta tjänster för integrerade byggnadsautomationssystem	
	(73) Siemens Industry, Inc., 100 Technology Drive, Alpharetta, GA 30005, US	
(51) G01S 7/481	(11) 3 504 559	
G01S 17/32	G01S 17/58	
G01S 7/48	G01S 7/493	
G01S 7/491		
(21) 17752152.3	(45) 2021-10-13	
(32) 2016-08-23 (33) FR	(31) 1601251	
(54) FÖRFARANDE FÖR BEARBETNING AV EN SIGNAL FRÅN EN KOHERENT LIDAR OCH TILLHÖRANDE LIDARSYSTEM		
(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR	(51) G05D 1/02	(11) 3 561 628
	G06Q 10/04	
	(21) 18168820.1	(45) 2021-11-17
	(54) Industrifordon; System och förfarande för optimering av förflyttning av nyttolast	
	(73) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, 595 81 Mjölby, SE	
(51) G01S 7/52	(11) 3 465 260	
	(51) G05D 1/02	(11) 3 510 463

Meddelade europeiska patent 04/2022

B60R 1/00			fordonshanteringssystem
(21) 17758465.3	(45) 2021-12-01	(73) Crown Equipment Corporation, A Corporation Of The State Of Ohio 40 South Washington Street, New Bremen, OH 45869, US	
(32) 2016-09-08 (33) DE	(31) 102016116859		
(54) Sensoranordning för ett autonomt drivet nyttofordon och ett förfarande för panoramabildregistrering			
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE			
(51) G06F 13/16	(11) 3 637 269	(51) G07F 7/10	(11) 1 880 368
G06F 12/08	G06F 12/02	H04L 9/00	G06K 19/07
G06F 3/06		G06F 21/60	G06F 21/79
(21) 19212144.0	(45) 2021-11-03	G06Q 20/34	G06Q 20/40
(32) 2014-06-23 (33) US	(31) 201414311920	H04L 9/08	
(54) Hantering av lagringsenheter		(21) 06743545.3	(45) 2021-09-29
(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US		(32) 2005-05-13 (33) US	(31) 128676
		(54) IMPLEMENTERING AV ETT INTEGRITETSSKYDDAT SÄKERT MINNE	
		(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI	
(51) G06F 21/56	(11) 3 547 193	(51) G08G 1/0962	(11) 3 293 717
G06F 21/44		G08G 1/097	B60R 1/12
(21) 17891283.8	(45) 2021-11-24	(21) 16187852.5	(45) 2021-11-10
(32) 2017-01-11 (33) JP	(31) 2017002378	(54) Elektroniskt styrt bromssystem	
(54) Analysanordning, analysmetod och analysprogram		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
(73) Nippon Telegraph and Telephone Corporation, 5-1 Otemachi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8116, JP			
(51) G06F 21/57	(11) 2 659 373	(51) G09G 3/22	(11) 2 898 500
G06F 21/64		G06F 9/30	G09F 19/22
(21) 12745337.1	(45) 2021-10-27	(21) 13838557.0	(45) 2021-11-03
(32) 2011-02-11 (33) US	(31) 201161441843 P	(32) 2012-09-24 (33) US	(31) 201261704750 P
(32) 2011-08-15 (33) US	(31) 201161523491 P	(32) 2013-07-30 (33) US	(31) 201361859906 P
(54) System och förfarande för säker mjukvaruuppdatering		(54) FLIMMERSTYRNING I VISNINGSBILDER MED HJÄLP AV LJUSUTSÄNDANDE ELEMENTUPPSÄTTNINGAR SOM BETRAKTADE AV EN BETRAKTARE I RÖRELSE	
(73) Siemens Healthcare Diagnostics Inc., 511 Benedict Avenue, Tarrytown, NY 10591, US		(73) ADTRACKMEDIA INC., 600 - 890 West Pender Street, Vancouver BC V6C 1J9, CA	
(51) G06F 30/20	(11) 3 410 322	(51) G10L 19/008	(11) 3 360 134
(21) 18000290.9	(45) 2021-12-01	(21) 16778366.1	(45) 2021-12-01
(32) 2017-06-02 (33) US	(31) 201715612501	(32) 2016-07-13 (33) US	(31) 201662361863 P
(54) FÖRFARANDE OCH DATORPROGRAM FÖR SAMSIMULERING		(32) 2015-10-08 (33) EP	(31) 15306591.7
(73) The MathWorks, Inc., 3 Apple Hill Drive, Natick, MA 01760-2098, US		(54) Lagerkodning och datastruktur för komprimerade Higher Order Ambisonics-ljud eller ljudfältrepresentationer	
		(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidooost, NL	
(51) G06N 5/00	(11) 3 702 238	(51) H01F 27/32	(11) 3 449 492
G06N 7/00	G06N 20/20	H01F 38/26	H01F 38/30
B61L 27/00	B61L 5/02	H01F 38/36	
G06F 17/14		(21) 17712025.0	(45) 2021-09-29
(21) 20157277.3	(45) 2021-10-13	(32) 2016-04-25 (33) EP	(31) 16460025.6
(32) 2019-02-15 (33) GB	(31) 201902157	(54) HÖGSPÄNNINGSAPPARAT OCH METOD FÖR ATT TILLVERKA SÅDAN APPARAT	
(54) DIAGNOSTIKSYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR ATT DIAGNOSTISERA FEL		(73) Hitachi Energy Switzerland AG, Bruggerstrasse 72, 5400 Baden, CH	
(73) Thales Holdings UK Plc, 350 Longwater Avenue Green Park, Reading, Berkshire RG2 6GF, GB			
(51) G06T 7/11	(11) 3 343 504	(51) H01L 27/092	(11) 2 319 081
G06T 7/143	G06T 7/174	H01L 27/02	H03K 17/0814
G06T 7/55		H01L 23/485	H01L 21/8238
(21) 16306861.2	(45) 2021-12-01	H01L 23/50	H03K 19/003
(54) Skapandet av en segmenterad bild med Markov Random Field optimering		H01L 23/00	
(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR		(21) 09790496.5	(45) 2021-11-24
		(32) 2008-07-30 (33) US	(31) 182454
		(54) Metod och apparat för att bilda I/O-kluster i integrerade kretsar	
(51) G07C 5/08	(11) 2 483 120	(73) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US	
G06Q 10/06	B66F 9/06		
(21) 10821137.6	(45) 2021-10-27	(51) H01L 31/0525	(11) 3 349 351
(32) 2009-09-29 (33) US	(31) 569384		
(54) Påverkansavkänning användbar med			

Meddelade europeiska patent 04/2022

<p>H01L 31/054 H01L 35/00 H02S 40/44</p> <p>(21) 16843659.0 (32) 2015-09-11 (33) CN (54) INTEGRERAD APPARAT OCH SYSTEM FÖR UTNYTTJANDE AV SOLENERGI</p> <p>(73) Boly Media Communications (Shenzhen) Co., Ltd, Suite A, B, 2F, 2nd Building Shanshui Building Nanshan Yungu Innovation, Shenzhen, Guangdong 518055, CN</p>	<p>H02S 10/10 H02S 40/22</p> <p>(45) 2021-11-17 (31) 201510576621</p>	<p>Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE</p>
<p>(51) H01M 10/0563 H01M 10/0568 H01M 4/587 H01M 4/38 H01M 4/48 H01M 4/525 H01M 4/62 H01M 4/80 H01M 10/0567</p> <p>(21) 20746662.4 (32) 2019-07-31 (33) EP (54) Laddningsbar battericell</p> <p>(73) Innolith Technology AG, Hirzbodenweg 95, 4052 Basel, CH</p>	<p>(11) 3 794 664 H01M 10/0525 H01M 4/485 H01M 4/36 H01M 4/505 H01M 4/58 H01M 4/74 H01M 10/054</p> <p>(45) 2021-10-06 (31) 19189435.1</p>	<p>(51) H01R 13/58 H01R 13/6593 H01R 13/533 H01R 4/60 H01R 13/6599</p> <p>(11) 3 680 991 H01R 13/506 H01R 13/6591 H01R 4/64</p> <p>(21) 20150751.4 (32) 2019-01-11 (33) DE (54) Elektriskt skärmad kopplingsanordning och användning av en sådan</p> <p>(73) HUMMEL AG, Lise-Meitner-Strasse 2, 79211 Denzlingen, DE</p>
<p>(51) H01M 10/0563 H01M 10/0568 H01M 4/587 H01M 4/38 H01M 4/48 H01M 4/525 H01M 4/62 H01M 4/80 H01M 10/0567</p> <p>(21) 20746662.4 (32) 2019-07-31 (33) EP (54) Laddningsbar battericell</p> <p>(73) Innolith Technology AG, Hirzbodenweg 95, 4052 Basel, CH</p>	<p>(11) 3 794 665 H01M 10/0525 H01M 4/525 H01M 4/587 H01M 4/74 H01M 10/054</p> <p>(45) 2021-10-06 (31) 19189435.1</p>	<p>(51) H02J 7/00 (21) 20158551.0 (32) 2019-02-20 (33) KR (54) Förfarande och batterihanteringssystem för att styra cellbalansering</p> <p>(73) Samsung SDI Co., Ltd., 150-20 Gongse-ro, Giheung-gu, Yongin-si,, Gyeonggi-do 17084, KR</p>
<p>(51) H01M 10/0563 H01M 10/0568 H01M 4/505 H01M 4/58 H01M 4/62 H01M 4/80 H01M 10/0567</p> <p>(21) 20746666.5 (32) 2019-07-31 (33) EP (54) Laddningsbar battericell</p> <p>(73) Innolith Technology AG, Hirzbodenweg 95, 4052 Basel, CH</p>	<p>(11) 3 794 665 H01M 10/0525 H01M 4/525 H01M 4/587 H01M 4/74 H01M 10/054</p> <p>(45) 2021-10-06 (31) 19189435.1</p>	<p>(51) H02M 3/158 H02J 7/00 H02M 3/156 H02J 1/00</p> <p>(21) 18799154.2 (32) 2017-05-10 (33) US (32) 2018-01-25 (33) US (54) STYRSYSTEM FÖR STYRNING AV LIKSPÄNNINGSOMVANDLARKRETS</p> <p>(73) LG Energy Solution Ltd., Tower 1, 108 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07335, KR</p>
<p>(51) H01M 10/653 H01M 10/6551 H01M 10/613</p> <p>(21) 18871412.5 (32) 2017-10-27 (33) KR (54) Batterimodul i vilken kyl- och anordningskonstruktion är förenklad, och framställningsmetod därför</p> <p>(73) LG Energy Solution Ltd., Tower 1, 108 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07335, KR</p>	<p>(11) 3 644 434 H01M 10/643 H01M 50/20</p> <p>(45) 2021-11-03 (31) 20170141468</p>	<p>(51) H02S 30/10 H02S 20/30 H02S 10/12 F24S 20/70</p> <p>(21) 17734507.1 (32) 2016-05-31 (33) NO (32) 2017-05-03 (33) NO (54) Solkraftsanläggning</p> <p>(73) Ocean Sun AS, Snarøyveien 20, 1360 Fornebu, NO</p>
<p>(51) H01R 13/24 H01R 12/71 H01R 24/50</p> <p>(21) 19164496.2 (32) 2018-03-30 (33) CN (54) Koaxialkontakt</p> <p>(73) Tyco Electronics (Shanghai) Co., Ltd., F/G Section, 1/F, Building 15 999 Yinglun Road Pilot Free Trade Zone, Shanghai 201208, CN</p>	<p>(11) 3 550 669 H01R 12/73 H01R 12/91</p> <p>(45) 2021-10-20 (31) 201810291330</p>	<p>(51) H04B 7/185 (21) 18725224.2 (32) 2017-05-17 (33) SE (54) Kommunikationssystem för luftfarkoster med höjdbaserat urval av frekvensband</p> <p>(73) Icomera AB, Odinsgatan 28, 411 03 Göteborg, SE</p>
<p>(51) H01R 13/44 H01R 103/00 H01R 13/621</p> <p>(21) 17719157.4 (32) 2016-05-04 (33) DE (54) ANSLUTNINGSDON FÖR HÖGSPÄNNING</p> <p>(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG,</p>	<p>(11) 3 427 343 H01R 13/24 H01R 13/707</p> <p>(45) 2021-11-10 (31) 102016005508</p>	<p>(51) H04L 5/00 H04W 72/04</p> <p>(21) 18174870.8 (32) 2011-05-03 (33) US (32) 2011-09-30 (33) WO (54) ÖVERFÖRING OCH MOTTAGNING AV KONTROLLDATA I ETT KOMMUNIKATIONSSYSTEM</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>
<p>(51) H01R 13/44 H01R 103/00 H01R 13/621</p> <p>(21) 17719157.4 (32) 2016-05-04 (33) DE (54) ANSLUTNINGSDON FÖR HÖGSPÄNNING</p> <p>(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG,</p>	<p>(11) 3 427 343 H01R 13/24 H01R 13/707</p> <p>(45) 2021-11-10 (31) 102016005508</p>	<p>(51) H04L 12/24 (21) 16788249.7 (32) 2015-12-16 (33) US (54) OPENFLOW KONFIGURERADE HORIZONTALT DELADE HYBRID SDN-NODER</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83</p>

Meddelade europeiska patent 04/2022

Stockholm, SE	(32) 2009-05-29	(33) JP	(31) 2009130433
(51) H04L 29/08	(11) 3 661 162	(54) Bildkodningsanordning, bildavkodningsanordning, bildkodningsmetod, och bildavkodningsmetod	(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
H01B 11/18	H01Q 13/20		
H04B 5/00	H04W 4/02		
(21) 19211421.3	(45) 2021-09-29		
(32) 2018-11-29	(33) FI	(31) 20186009	
(54) Positioneringslösning			
(73) Telia Company AB, Stjärntorget 1, 169 94 Solna, SE			
(51) H04M 1/725	(11) 3 570 527		
H04M 1/72448	H04M 1/72412		
H04M 19/04	H04W 92/18		
H04W 4/00	G04G 21/04		
G06F 3/0482	G06F 3/0484		
H04W 4/50	H04W 4/80		
G04G 21/02			
(21) 19186024.6	(45) 2021-12-29		
(32) 2014-06-09	(33) KR	(31) 20140069527	
(54) SYNKRONISERING AV KONFIGURATIONSINSTÄLLNINGSVÄRDEN MELLAN TVÅ ELEKTRONISKA ANORDNINGAR			
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 16677, KR			
(51) H04N 5/225	(11) 3 836 527		
H04N 5/235	H04N 5/353		
(21) 19216062.0	(45) 2021-11-10		
(54) Avbildning med högt dynamiskt omfång med användning av flera sensor			
(73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE			
(51) H04N 5/232	(11) 3 539 284		
(21) 16733776.5	(45) 2021-12-15		
(32) 2015-06-15	(33) US	(31) 201514739302	
(54) SAMMANSATT MULTINODBILDSYSTEMARKITEKTUR			
(73) Bendix Commercial Vehicle Systems, LLC, 901 Cleveland Street, Elyria, Ohio 44035, US			
(51) H04N 5/232	(11) 3 846 440		
G06T 5/00	H04N 9/07		
(21) 19219965.1	(45) 2021-12-15		
(54) LÅGLJUSBILDALSTRINGSMETOD, ENHET OCH SYSTEM			
(73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE			
(51) H04N 9/64	(11) 3 345 388		
(21) 16840480.4	(45) 2021-11-24		
(32) 2015-09-02	(33) US	(31) 201562213290 P	
(54) System och förfarande för tonmappning i realtid			
(73) Faurecia Irystec Inc., 5th Floor 411 rue de Vaudreuil, Montréal, Québec H2Y 3P4, CA			
(51) H04N 19/463	(11) 3 697 089		
H04N 19/52	H04N 19/96		
H04N 19/53	H04N 19/593		
(21) 20150595.5	(45) 2021-09-29		
(32) 2010-04-13	(33) WO	(31) PCT/EP2010/054827	
(32) 2010-04-13	(33) EP	(31) 10159782.1	
(54) ARV VID EN SAMPLINGSUPPSÄTTNING FÖR MULTITRÅDSUBUPPDELNING			
(73) GE Video Compression, LLC, 1 Research Circle, Niskayuna NY 12309, US			
(51) H04N 19/96	(11) 3 261 346		
H04N 19/91	H04N 19/176		
H04N 19/13	H04N 19/139		
(21) 17178390.5	(45) 2021-12-01		
(51) H04N 21/41	(11) 3 593 538		
G06F 21/10	G06F 21/31		
H04N 21/258	H04N 21/414		
(21) 18729787.4	(45) 2021-12-08		
(32) 2017-05-16	(33) US	(31) 201762507097 P	
(54) REFERENSDELEGERING			
(73) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US			
(51) H04N 21/81	(11) 3 610 654		
G06T 19/00	A63F 13/26		
(21) 18721565.2	(45) 2021-11-17		
(32) 2017-04-11	(33) US	(31) 201762484121 P	
(54) Skiktade förstärkta underhållningsupplevelser			
(73) Dolby Laboratories Licensing Corporation, 1275 Market Street, San Francisco, CA 94103, US			
(51) H04R 1/24	(11) 3 284 268		
H04R 1/26	H04R 1/28		
H04R 1/30	H04R 1/40		
(21) 16780781.7	(45) 2021-11-10		
(32) 2015-04-14	(33) US	(31) 201562147553 P	
(54) GRUPPERBAR HÖGTALARE MED KONSTANT BRED STRÅLBREDD			
(73) Meyer Sound Laboratories, Incorporated, 2832 San Pablo Avenue, Berkeley, CA 94702, US			
(51) H04R 25/00	(11) 3 504 889		
A61F 11/08			
(21) 17761745.3	(45) 2021-11-10		
(32) 2016-08-29	(33) US	(31) 201662380581 P	
(54) ELEKTRONISKT HÖRSELKYDD MED OMKOPPLINGSBARA ELEKTRISKA KONTAKTER			
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US			
(51) H04W 24/10	(11) 3 387 857		
(21) 16819013.0	(45) 2021-11-17		
(32) 2015-12-10	(33) DE	(31) 102015121488	
(54) Anordning för generering av en databas			
(73) VestiFi GmbH, Dierkower Damm 38d, 18146 Rostock, DE			
(51) H04W 68/00	(11) 2 818 012		
H04W 76/28	H04W 88/06		
(21) 13705914.3	(45) 2021-09-22		
(32) 2012-02-24	(33) EP	(31) 12001239.8	
(54) FÖRFARANDE FÖR ANROP AV EN ANVÄNDARUTRUSTNING FRÅN ETT FÖRSTA ALLMÄNT MOBILNÄTVERK OCH FRÅN ETT ANDRA ALLMÄNT MOBILNÄTVERK, ANVÄNDARUTRUSTNING, PROGRAM OCH DATORPROGRAMPRODUKT			
(73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE			
(51) H04W 72/04	(11) 2 559 307		
H04W 76/14	H04W 84/18		
(21) 11717846.7	(45) 2021-12-15		
(32) 2011-04-12	(33) US	(31) 201113085322	
(32) 2010-04-15	(33) US	(31) 324612 P	
(54) Multiplexering av peer-to-peer-kommunikation (P2P-kommunikation) och wide area network-kommunikation (WAN-kommunikation)			
(73) Qualcomm Incorporated, International IP			

Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA
92121-1714, US

(51) **H04W 74/08** (11) **3 595 397**
(21) **19175458.9** (45) 2021-10-20
(32) 2016-06-11 (33) US (31) 201662348869 P
(54) LISTEN-BEFORE-TALK-FÖRFARANDE I EN TRÅDLÖS ANORDNING
OCH TRÅDLÖS ANORDNING
(73) Beijing Xiaomi Mobile Software Co., Ltd., No. 018,
Floor 8, Building 6, Yard 33 Middle Xierqi Road
Haidian Distri, Beijing 100085, CN

(51) **H04W 74/08** (11) **3 251 461**
H04L 29/08
(21) **16712550.9** (45) 2021-12-01
(32) 2015-01-30 (33) US (31) 201562110164 P
(32) 2015-05-22 (33) US (31) 201562165823 P
(32) 2016-01-28 (33) US (31) 201615009804
(54) DIREKTÅTKOMSTFÖRFARANDE OCH SÄNDNINGSPRIORITERING FÖR
MASKINKOMMUNIKATION (MTC)
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San
Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H05K 5/00** (11) **3 496 518**
H05K 5/06 H02G 3/08
H02G 15/013
(21) **18203728.3** (45) 2021-09-22
(32) 2017-12-05 (33) KR (31) 20170166139
(54) Struktur för att kombinera kabel och hölje
(73) Brown & Watson International Limited, 23-7,
Dongtansandan 9-gil, Dongtan-myeon, Hwaseong-si
Gyeonggi-do 18487, KR

(51) **A61K 31/198** (11) **2 859 891**
A61K 31/401 A61K 47/32
A61K 31/717 A61K 31/728
A61K 47/36 A61K 47/38
A61K 9/00 A61P 1/04
(21) **14187915.5** (45) 2021-10-06
(32) 2013-10-08 (33) IT (31) MI20131660
(54) Användning av en kombination för förebyggande av
strålnings- eller kemoterapi-inducerad mukositis
(73) Professional Dietetics S.p.A. in forma abbreviata
P.D. S.p.A., Via Ciro Menotti, 1/A, 20129 Milano, IT

(51) **B23K 1/00** (11) **2 844 466**
B23K 35/28
(21) **13722721.1** (45) 2021-10-20
(32) 2012-05-04 (33) EP (31) 12166843.8
(54) Flussmedelfrei lödning av aluminiumkompositmaterial
(73) Speira GmbH, Aluminiumstrae 1, 41515 Grevenbroich, DE

(51) **E01C 19/10** (11) **3 243 957**
(21) **17170410.9** (45) 2021-12-15
(32) 2016-05-10 (33) FR (31) 1654161
(54) Anläggning samt förfarande för överdragning av
granulat
(73) ERMONT, 17, Rue Timbaud, 42420 Lorette, FR

(51) **G07B 15/06** (11) **2 866 206**
G01C 21/00
(21) **13189863.7** (45) 2021-10-27
(54) OMBORDENHET OCH TRANSAKTIONSSERVER FÖR ETT
VÄGTULLSYSTEM
(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Tillägg 04/2022

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent	01991427.4	01991523.0	01991599.0	01991788.9
1930143-1	01991819.2	01991827.5	01992063.6	01992198.0
1930360-1	01992253.3	01992409.1	01994315.8	01994392.7
1950664-1	01994446.1	01994796.9	01994848.8	01994869.4
1950681-5	01994925.4	01994933.8	01994995.7	01995390.0
1950682-3	01995732.3	01995764.6	01995766.1	01995797.6
1951107-0	01996273.7	01997063.1	01998098.6	01998126.5
	01998424.4	01999060.5	01999274.2	01999366.6
	01999447.4	01999531.5	01999637.0	01999642.0
	01999845.9	02013380.7	02014040.6	02014211.3
	02291474.1	02731065.5	02732754.3	02732945.7
	02732946.5	02733265.9	02733374.9	02733446.5
	02734726.9	02736394.4	02736438.9	02736442.1
	02737498.2	02737544.3	02738416.3	02738724.0
	02739042.6	02741893.8	02743153.5	02743281.4
	02743299.6	02743366.3	02743375.4	02743956.1
	02747258.8	02747418.8	02748775.0	02751050.2
	02751246.6	02751287.0	02754757.9	02758265.9
	02762304.0	02780858.3	02782420.0	03012492.9
	03012623.9	03013091.8	03101900.3	03253789.6
	03253860.5	03291397.2	03354050.1	03380148.1
	03732524.8	03732811.9	03733607.0	03735635.9
	03737080.6	03740182.5	03740346.6	03740361.5
	03740728.5	03741654.2	03756919.1	03757015.7
	03757474.6	03759919.8	03760043.4	03760719.9
	03760770.2	03760884.1	03761157.1	03761354.4
	03761616.6	03761623.2	03761676.0	03762181.0
	03787594.5	03811985.5	04005241.7	04013069.2
	04013942.0	04015127.6	04076712.1	04078019.9
	04102759.0	04253471.9	04253663.1	04291594.2
	04300311.0	04736117.5	04736221.5	04736513.5
	04736583.8	04736717.2	04736779.2	04739841.7
	04740243.3	04740253.2	04745932.6	04746840.0
	04748659.2	04749028.9	04749057.8	04753836.8
	04754252.7	04754257.6	04754675.9	04754954.8
	04755044.7	04755564.4	04756068.5	04767284.5
	04767296.9	04767352.0	04776340.4	04776482.4
	04776784.3	04777163.9	04785418.7	04809449.4
	05011753.0	05013741.3	05013824.7	05026445.6
	05076306.9	05076805.0	05077665.7	05102273.9
	05105108.4	05105340.3	05253796.6	05291176.5
	05291322.5	05291339.9	05746690.6	05746714.4
	05748141.8	05749164.9	05749561.6	05751849.0
	05752686.5	05752829.1	05753107.1	05753113.9
	05753388.7	05753687.2	05754001.5	05755054.3
	05755972.6	05756553.3	05756836.2	05757056.6
	05757352.9	05758752.9	05759384.0	05759699.1
	05761966.0	05771921.3	05776478.9	05777160.2
	05778768.1	05783999.5	05857315.5	06003821.3
	06012106.8	06012198.5	06012846.9	06013012.7
	06013181.0	06013272.7	06013525.8	06115398.7
	06115839.0	06116118.8	06252952.4	06290894.2
	06742141.2	06742460.6	06743134.6	06744247.5
	06744831.6	06748041.8	06753222.6	06753281.2
	06754202.7	06754276.1	06755311.5	06760611.1
	06761666.4	06761702.7	06762133.4	06762231.6
	06763428.7	06763532.6	06763585.4	06763592.0
	06763617.5	06763864.3	06763887.4	06763889.0
	06763911.2	06764459.1	06764722.2	06767105.7
	06769014.9	06773867.4	06774072.0	06777289.7
	06784511.5	06785283.0	06785331.7	06785535.3
	07011608.2	07011703.1	07012422.7	07012786.5
	07012797.2	07109322.3	07110155.4	07110383.2
	07290804.9	07720045.9	07722638.9	07725701.2
	07730001.0	07730300.6	07733075.1	07733322.7
	07733749.1	07733789.7	07744775.3	07748198.4
Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret				
0104099-7	0104114-4	0104170-6	0104213-4	
0104226-6	0104229-0	0104237-3	0104244-9	
0104256-3	0104258-9	0104261-3	0104265-4	
0104297-7	0104298-5	0104299-3	0104300-9	
0104306-6	0104345-4	0104350-4	0104359-5	
0104367-8	0104381-9	0104382-7	0104394-2	
0104411-4	0104431-2	0104453-6	0104467-6	
0201693-9	0201775-4	0201838-0	0201927-1	
0201996-6	0202018-8	0301634-2	0301765-4	
0301788-6	0301790-2	0301896-7	0401631-7	
0401673-9	0501411-3	0501416-2	0601267-8	
0601355-1	0601393-2	0701385-7	0701407-9	
0701412-9	0900838-4	0950449-9	0950477-0	
1050555-0	1050641-8	1050651-7	1050653-3	
1050654-1	1050675-6	1100472-8	1150561-7	
1150563-3	1230062-0	1250627-5	1250666-3	
1250674-7	1250734-9	1350682-9	1350714-0	
1350718-1	1350720-7	1350721-5	1350751-2	
1350762-9	1350775-1	1450789-1	1550703-1	
1550704-9	1550736-1	1550755-1	1550880-7	
1550887-2	1551282-5	1650820-2	1650829-3	
1650841-8	1650845-9	1650872-3	1650875-6	
1650926-7	1651670-0	1750795-5	1750804-5	
1800121-4	1850671-7	1850672-5	1850698-0	
1850783-0	1850821-8	1851510-6		
Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret				
01128720.8	01128799.2	01129159.8	01129163.0	
01129195.2	01129311.5	01129504.5	01129645.6	
01129707.4	01129708.2	01129738.9	01129775.1	
01129776.9	01129946.8	01129957.5	01130020.9	
01130189.2	01130218.9	01130258.5	01130313.8	
01130314.6	01130577.8	01130784.0	01130853.3	
01130927.5	01130945.7	01204688.4	01205020.9	
01270189.2	01270286.6	01270324.5	01270374.0	
01270615.6	01270619.8	01270775.8	01271140.4	
01271145.3	01271173.5	01271175.0	01271231.1	
01271284.0	01271308.7	01271326.9	01271363.2	
01271366.5	01271374.9	01271393.9	01271440.8	
01271444.0	01271461.4	01271671.8	01271832.6	
01271833.4	01271858.1	01271895.3	01271946.4	
01271970.4	01271974.6	01272003.3	01272030.6	
01272036.3	01272062.9	01272097.5	01272197.3	
01272223.7	01272413.4	01272498.5	01272673.3	
01272691.5	01272803.6	01272835.8	01272939.8	
01273004.0	01273005.7	01273098.2	01273832.4	
01310106.8	01310755.2	01310961.6	01310963.2	
01403166.0	01403301.3	01420234.5	01660233.6	
01811239.1	01984712.8	01984845.6	01984898.5	
01984988.4	01985361.3	01985379.5	01985461.1	
01985877.8	01985938.8	01986872.8	01987219.1	
01987349.6	01987413.0	01987442.9	01988026.9	
01988049.1	01988066.5	01988328.9	01989198.5	
01989570.5	01989601.8	01989607.5	01989635.6	
01990123.0	01990166.9	01990181.8	01990310.3	
01990364.0	01990529.8	01990535.5	01990541.3	
01990546.2	01990586.8	01991098.3	01991100.7	

Tillägg 04/2022

07764573.7	07764640.4	07764853.3	07764919.2	11816531.5	11817992.8	11863902.0	11867262.5
07765462.2	07765685.8	07766714.5	07767469.5	11868080.0	11868524.7	12004788.1	12152147.0
07768532.9	07786740.6	07786761.2	07788754.5	12152152.0	12167376.8	12170242.7	12170916.6
07788875.8	07795937.7	07796167.0	07799148.7	12171175.8	12171745.8	12172300.1	12172468.6
07803783.5	07805652.0	07809284.8	07809907.4	12172471.0	12174363.7	12180471.0	12196174.2
07809908.2	07809909.0	07812295.9	07852385.9	12198246.6	12360046.2	12461526.1	12723878.0
08004076.9	08010491.2	08010802.0	08011322.8	12725407.6	12725409.2	12726794.6	12727312.6
08011783.1	08104549.4	08157454.3	08157702.5	12727338.1	12727379.5	12727792.9	12727836.4
08158524.2	08158747.9	08290581.1	08757265.7	12728056.8	12728273.9	12729166.4	12729555.8
08761028.3	08762270.0	08762611.5	08766780.4	12729940.2	12729958.4	12730398.0	12730428.5
08770977.0	08771567.8	08773421.6	08773442.2	12730500.1	12730521.7	12730528.2	12730693.4
08773693.0	08774267.2	08774442.1	08774458.7	12730953.2	12730954.0	12731660.2	12732742.7
08775489.1	08775513.8	08784548.3	08807184.0	12732970.4	12732995.1	12735198.9	12735989.1
08826063.3	09153138.4	09159138.8	09161800.9	12740908.4	12745710.9	12745898.2	12796847.7
09161809.0	09161816.5	09161822.3	09161826.4	12796855.0	12797006.9	12797036.6	12797464.0
09161830.6	09161834.8	09161850.4	09161861.1	12800092.4	12802005.4	12802182.1	12802716.6
09161871.0	09161875.1	09161880.1	09162727.3	12802942.8	12802977.4	12803364.4	12803545.8
09162939.4	09165340.2	09251457.9	09290411.9	12803620.9	12806943.2	12807485.3	12808030.6
09382099.1	09445015.2	09754350.8	09755823.3	12817172.5	12844504.6	12877065.8	13002930.9
09757127.7	09757503.9	09757599.7	09757802.5	13003038.0	13004095.9	13170994.1	13171250.7
09758722.4	09761233.7	09761234.5	09761739.3	13171305.9	13172196.1	13172257.1	13173826.2
09761954.8	09762565.1	09765461.0	09765599.7	13174022.7	13174138.1	13195749.0	13382235.3
09765900.7	09766082.3	09766609.3	09768753.7	13388005.4	13727175.5	13727222.5	13727903.0
09768908.7	09768974.9	09768986.3	09768991.3	13727921.2	13728202.6	13728211.7	13728715.7
09769165.3	09769196.8	09769197.6	09769417.8	13729342.9	13729645.5	13730448.1	13730517.3
09769735.3	09770054.6	09770897.8	09770959.6	13730591.8	13730900.1	13731091.8	13731246.8
09772589.9	09772712.7	09772715.0	09773363.8	13731401.9	13731635.2	13731733.5	13732116.2
09774225.8	09776746.1	09779782.3	09787592.6	13732216.0	13732417.4	13733076.7	13733193.0
09788193.2	09794685.9	09797456.2	09798450.4	13733414.0	13733438.9	13733964.4	13734249.9
09835407.9	09846372.2	10005873.4	10005969.0	13734367.9	13735542.6	13737926.9	13742404.0
10006408.8	10006425.2	10006585.3	10006616.6	13742478.4	13745477.3	13748357.4	13756280.7
10010679.8	10010680.6	10010750.7	10156260.1	13808713.5	13809399.2	13810302.3	13813210.5
10162953.3	10164599.2	10164989.5	10165318.6	13820584.4	13868691.0	13886447.5	13886703.1
10165891.2	10179646.4	10181076.0	10182482.9	13888037.2	14158421.9	14166121.5	14173374.1
10182563.6	10182638.6	10182768.1	10182946.3	14173439.2	14173967.2	14174592.7	14176567.7
10290308.5	10290309.3	10720450.5	10720451.3	14180734.7	14186384.5	14290163.6	14382223.7
10721825.7	10722500.5	10722643.3	10722698.7	14450031.1	14450032.9	14450036.0	14727562.2
10724241.4	10724443.6	10724468.3	10724469.1	14728528.2	14728532.4	14729370.8	14729891.3
10724544.1	10724715.7	10725373.4	10725618.2	14730139.4	14730524.7	14730528.8	14730882.9
10726037.4	10726425.1	10726459.0	10726674.4	14731223.5	14731258.1	14731555.0	14731924.8
10727603.2	10727764.2	10727986.1	10728424.2	14731972.7	14732136.8	14732139.2	14732445.3
10730029.5	10730227.5	10730249.9	10730738.1	14732538.5	14732551.8	14732849.6	14732859.5
10731647.3	10734200.8	10735087.8	10735180.1	14733160.7	14733245.6	14734430.3	14735504.4
10737256.7	10737376.3	10740276.0	10740280.2	14735841.0	14739698.0	14739879.6	14747289.8
10742248.7	10783907.8	10784166.0	10785771.6	14747290.6	14747794.7	14747795.4	14777933.4
10792423.5	10793726.0	10794037.1	10794576.8	14790285.2	14807676.3	14808254.8	14810534.9
10852351.5	10852353.1	10852995.9	11004429.4	14811285.7	14813070.1	14813339.0	14814237.5
11004696.8	11004707.3	11005028.3	11005137.2	14814429.8	14814649.1	14817616.7	14817839.5
11005298.2	11009771.4	11156259.1	11157058.6	14818631.5	14818674.5	14831951.0	14863750.7
11157069.3	11157077.6	11158134.4	11162353.4	14879699.8	15168932.0	15170102.6	15170198.4
11162356.7	11163203.0	11165276.4	11165281.4	15170715.5	15172091.9	15173523.0	15174384.6
11165295.4	11165482.8	11165487.7	11165499.2	15174656.7	15179438.5	15187936.8	15195687.7
11165507.2	11165575.9	11165580.9	11169344.6	15275162.4	15382345.5	15425047.6	15725368.3
11170067.0	11170301.3	11171472.1	11175101.2	15727062.0	15727668.4	15729242.6	15729518.9
11179369.1	11183456.0	11190828.1	11194001.1	15729676.5	15730135.9	15730173.0	15730450.2
11194003.7	11194011.0	11194097.9	11195555.5	15730465.0	15730469.2	15731385.9	15731556.5
11722441.0	11724249.5	11724254.5	11724972.2	15732677.8	15733624.9	15733667.8	15733668.6
11726231.1	11728172.5	11728210.3	11728804.3	15733694.2	15736723.6	15738725.9	15738815.8
11729088.2	11729511.3	11729512.1	11729743.2	15744733.5	15744883.8	15745590.8	15797474.2
11729835.6	11729948.7	11730052.5	11730199.4	15802387.9	15807136.5	15807275.1	15807579.6
11730212.5	11735487.8	11735495.1	11736127.9	15822126.7	15843959.6	15881702.3	15893523.9
11738760.5	11738800.9	11740963.1	11741258.5	16001272.0	16001370.2	16172442.2	16174979.1
11743645.1	11748885.8	11749750.3	11752460.3	16175201.9	16175459.3	16175597.0	16175726.5
11779565.8	11786122.9	11789313.1	11789340.4	16176004.6	16176633.2	16188965.4	16194211.5
11791989.4	11793112.1	11795219.2	11795372.9	16202491.3	16726309.4	16726603.0	16727469.5
11798444.3	11798891.5	11798931.9	11810058.5	16728911.5	16728919.8	16728993.3	16728994.1

16730811.3 16731080.4 16731816.1 16731854.2
16732306.2 16732309.6 16732492.0 16733057.0
16733903.5 16734288.0 16734423.3 16734589.1
16734757.4 16735909.0 16739232.3 16739395.8
16741107.3 16741374.9 16741375.6 16744514.7
16744829.9 16747447.7 16803537.6 16808091.9
16808377.2 16812507.8 16817633.7 16818309.3
17001291.8 17173783.6 17173848.7 17173850.3
17174231.5 17174590.4 17174787.6 17174957.5
17175763.6 17176971.4 17177075.3 17178449.9
17191765.1 17202916.7 17729107.7 17732387.0
17732775.6 17732852.3 17732910.9 17734700.2
17739345.1 17740787.1 18154472.7 18155977.4
18178956.1 18179116.1 18180403.0 18197487.4
19177708.5

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 29 december 2021 beslutat att det europeiska patentet 13003646.0 (2 658 163) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Kryptografisk nyckelgenerering. Patenthavare: Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm SE. Översättning har getts in till PRV.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 3 november 2021 beslutat att det europeiska patentet 14898357.0 (3 183 121) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Transformationskarta vid en skrivarkassett. Patenthavare: Hewlett-Packard Development Company, L.P., 11445 Compaq Center Drive W., Houston, Texas 77070 US. Översättning har getts in till PRV.

Namnregister 04/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			Alnylam Pharmaceuticals, Inc.	15848512.8	C12N 15/113
3M Innovative Properties Company	17761745.3	H04R 25/00	-	-	A61K 31/713
-	-	A61F 11/08	-	-	C07H 21/02
3Shape A/S	19217663.4	A61C 13/00	Antaros Medical AB	2050786-9	C07K 7/06
-	-	A61C 13/34	-	-	A61K 51/08
A			-	-	C07D 255/02
ABB Limited	17717134.5	F16L 3/10	-	-	C07D 257/02
-	-	H02G 3/32	-	-	C07K 1/10
-	-	F16L 57/02	-	-	C07K 1/20
-	-	F16L 57/06	AOP Orphan Pharmaceuticals GmbH	17811874.1	A61K 31/05
-	-	B60R 16/02	-	-	A61K 31/164
Abiomed Europe GmbH	18720632.1	A61M 60/135	-	-	A61K 31/352
Abrahamssons Hantverk- & Fastighetsservice AB	17731660.1	F24F 11/00	-	-	A61K 31/473
-	-	A62C 2/12	-	-	A61K 31/5375
-	-	A62C 2/24	-	-	A61K 31/7068
-	-	F24F 13/14	-	-	A61K 33/24
Academic Medical Center	17821899.6	A61K 51/04	-	-	A61K 45/06
-	-	A61K 101/02	-	-	A61P 21/00
-	-	A61K 103/10	-	-	A61P 43/00
-	-	C07B 59/00	Apex Europe B.V.	10187252.1	B23K 26/082
-	-	A61P 25/16	-	-	B41F 31/02
ACIST Medical Systems, Inc.	16820257.0	A61M 5/00	-	-	B23K 26/08
-	-	A61M 5/44	-	-	B41N 7/06
-	-	A61M 5/14	-	-	B41F 31/26
-	-	A61M 5/172	Apoglyx AB	17720125.8	C07D 403/12
ADTRACKMEDIA INC.	13838557.0	G09G 3/22	-	-	C07D 417/12
-	-	G06F 9/30	-	-	A61K 31/433
-	-	G09F 19/22	-	-	A61P 3/10
Advanced Implant Intellectual Properties, LLC	13856462.0	A61C 8/00	Apple Inc.	18729787.4	H04N 21/41
Afyx Therapeutics A/S	16797943.4	A61K 9/00	-	-	G06F 21/10
-	-	A61K 47/32	-	-	G06F 21/31
-	-	A61K 47/34	-	-	H04N 21/258
-	-	A61K 47/36	-	-	H04N 21/414
-	-	A61K 47/38	ArcelorMittal	17192418.6	B32B 15/00
-	-	A61K 31/00	-	-	C21D 9/46
-	-	A61P 1/02	-	-	18796778.1
-	-	A61P 15/02	-	-	C21D 9/46
-	-	A61K 31/573	-	-	C21D 1/76
Agtatec AG	19212473.3	E06B 3/46	-	-	C23C 2/02
AGUTI PRODUKTENTWICKLUNG & DESIGN GMBH	18155437.9	B60N 2/28	-	-	C23C 2/12
-	-	B60N 2/68	-	-	C21D 9/56
-	-	B60N 2/809	-	-	C21D 9/573
-	-	B60N 2/427	-	-	C22C 38/00
-	-	B60R 22/26	-	-	C22C 38/02
-	-	B60P 3/32	-	-	C22C 38/06
AHLIN Marcus	2050750-5	F01L 1/344	-	-	C22C 38/38
-	-	F02D 13/02	-	-	C22C 38/46
Alimak Group Management AB	19169642.6	B66B 7/06	-	-	C22C 38/48
-	-	B66B 9/187	-	-	C22C 38/50
Allysta Pharmaceuticals, Inc.	16789840.2	A61K 38/17	-	-	C22C 38/54
-	-	A61K 38/08	-	-	C22C 38/58
-	-	A61K 45/06	Arcelormittal Wire France	14833149.9	C22C 38/02
-	-	A61P 27/02	-	-	C22C 38/06
-	-	C07K 14/47	-	-	C22C 38/42
-	-	C07K 7/06	-	-	C22C 38/44
			-	-	C22C 38/40
			-	-	C21D 9/00
			-	-	C21D 1/20

Namnregister 04/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C21D 1/42	ASSA ABLOY AB	18786811.2	A61B 5/026
-	-	C21D 1/60	-	-	A61B 5/08
-	-	C21D 8/06	-	-	A61B 5/1172
-	-	C21D 9/52	-	-	A61B 5/00
-	-	C21D 1/30	-	-	G07C 9/25
-	-	C21D 1/26	-	-	G07C 9/26
-	-	C22C 38/00	-	-	G06F 21/32
-	-	C22C 38/04	-	-	G06F 21/35
-	-	C22C 38/22	-	-	H04L 29/06
-	-	C22C 38/18	-	-	H04W 12/06
-	-	C21D 1/607	-	-	H04W 12/08
-	-	C21D 1/18	-	-	G06K 9/00
ArcelorMittal	18797147.8	C23C 2/02	-	-	B60R 25/00
-	-	C23C 2/06	-	-	A61B 5/11
-	-	C23C 2/28	-	-	A61B 5/117
-	-	C21D 9/46	-	-	H04L 9/32
-	-	C22C 38/00	Assistance Publique	18177685.7	C07K 14/54
-	-	C22C 38/02	Hpitaux de Paris	-	-
-	-	C22C 38/06	-	-	C07K 14/715
-	-	C22C 38/38	-	-	C12N 15/62
-	-	C22C 38/46	-	-	C07K 16/28
-	-	C22C 38/48	Assistance Publique	18756472.9	C12Q 1/6876
-	-	C22C 38/50	- Hpitaux de Paris	-	-
-	-	C22C 38/54	Axelsson Daniel	2050769-5	B65D 5/00
-	-	C22C 38/58	-	-	B65D 5/20
-	-	C21D 9/56	-	-	B65D 5/30
-	-	C21D 9/573	-	-	B65D 21/032
-	-	C22C 18/04	Axis AB	19216062.0	H04N 5/225
-	-	C22C 38/42	-	-	H04N 5/235
-	-	C22C 38/44	-	-	H04N 5/353
-	-	C23C 2/04	-	19219965.1	H04N 5/232
-	-	C23C 2/40	-	-	G06T 5/00
-	-	B32B 15/01	-	-	H04N 9/07
-	-	C21D 1/74	B	-	-
-	-	C21D 1/76	BABYZEN	20151636.6	B62B 7/00
-	18833538.4	B23K 26/06	-	-	B62B 9/28
-	-	B23K 26/32	-	-	B62B 9/08
-	-	B23K 26/322	-	-	B62B 5/04
-	-	B23K 26/242	-	-	B62B 9/00
-	18797148.6	C23C 2/02	Backfolk Kaj	2050770-3	D21H 11/18
-	-	C23C 2/06	-	-	B82Y 30/00
-	-	C23C 2/40	-	-	C08J 5/18
-	-	C25D 3/12	-	-	D21F 3/02
-	-	C25D 3/22	-	2050753-9	D21H 11/20
-	-	C23C 14/16	-	-	D21F 11/00
-	-	C23C 28/02	-	-	D21H 17/14
-	-	C25D 1/00	-	-	D21H 21/16
-	-	C23C 14/00	BAE Systems PLC	17727310.9	G01S 7/52
-	-	C25D 7/06	-	-	G01S 7/524
-	18797149.4	C23C 2/02	-	-	G10K 11/34
-	-	C23C 2/06	BASF SE	18785385.8	C07C 209/84
-	-	C23C 2/40	-	-	C07C 209/86
-	-	C25D 3/12	-	18785387.4	C07C 209/84
-	-	C25D 3/22	-	-	C07C 209/86
-	-	C23C 14/16	Bavarian Nordic A/S	16775852.3	C12Q 1/6897
-	-	C23C 14/02	Bayer Pharma	18702623.2	A61K 39/395
-	-	C23C 14/06	Aktiengesellschaft	-	-
-	-	C23C 28/02	-	-	C07K 16/36
-	-	C25D 3/56	-	-	A61P 7/02
-	-	C25D 7/06	B. Braun Surgical,	16382381.8	A61L 27/12
Aspen Aerogels,	13753004.4	C04B 41/45	S. A.	-	-
-	-	C08J 9/35	-	-	C01B 25/32
-	-	C08J 9/40	-	-	A61L 27/50
-	-	F16L 59/02	-	-	B01J 27/18
-	-	B01J 13/00	-	-	H01M 10/0562

Namnregister 04/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Beijing InnoCare Pharma Tech Co., Ltd.	16887788.4	C07D 471/04	Brunswick Corporation	2150778-5	B63H 20/10
-	-	C07D 487/04	-	-	B63H 5/125
-	-	A61K 31/437	-	-	B63H 5/16
-	-	A61K 31/519	BTSR INTERNATIONAL S.P.A.	16760788.6	D03D 47/36
-	-	A61P 35/00	b-turtle GmbH	18450003.1	E04H 15/06
-	-	A61P 37/00	-	-	E04H 15/20
Beijing Xiaomi Mobile Software Co., Ltd.	19175458.9	H04W 74/08	-	-	B60P 3/34
Belting Mattias	2250005-2	-	Bådenlid Raija	2050753-9	D21H 11/20
Belur, Lalitha R.	16797013.6	A61K 38/47	-	-	D21F 11/00
-	-	C12N 7/00	-	-	D21H 17/14
-	-	C12N 15/86	-	-	D21H 21/16
-	-	A61K 31/675	C		
-	-	A61K 45/06	Canon Kabushiki Kaisha	17184206.5	G03G 21/18
-	-	A61K 48/00	-	17184209.9	G03G 21/18
-	-	A61P 25/28	-	17184211.5	G03G 21/18
Bendix Commercial Vehicle Systems, LLC	16733776.5	H04N 5/232	-	17184218.0	G03G 21/18
Biocryst Pharmaceuticals, Inc.	16852664.8	A61K 31/519	Canopy Biosciences, LLC	20186057.4	G01N 33/543
-	-	C07D 405/12	-	-	G01N 15/10
-	-	A61K 31/4439	-	-	G01N 33/569
-	-	A61P 7/00	Capartis AG	18723887.8	G01F 11/06
Bioenologia 2.0 S.R.L.	18731172.5	C12N 1/16	CFSO GmbH	16748057.3	A61K 31/593
-	-	C12G 1/022	-	-	A61P 43/00
-	-	A23L 33/14	-	-	A61P 39/00
-	-	C12R 1/85	-	-	A61K 9/70
Bio Pure Technology Limited	19215912.7	F16L 37/12	-	-	A61K 9/00
-	-	F16L 23/04	-	-	A61K 9/08
-	-	F16L 35/00	-	-	A61K 9/10
-	-	A61M 39/10	-	-	A61K 31/198
BIRGERSSON Fredrik	2050750-5	F01L 1/344	-	-	A61K 47/02
-	-	F02D 13/02	Chou, Cheng-Hsien	19216553.8	A61K 47/14
Boly Media Communications (Shenzhen) Co., Ltd	16843659.0	H01L 31/0525	-	-	F04B 35/04
-	-	H01L 31/054	-	-	F04B 39/12
-	-	H02S 10/10	-	-	F04B 53/16
-	-	H01L 35/00	-	19216674.2	F04B 39/12
-	-	H02S 40/22	-	-	F04B 39/14
-	-	H02S 40/44	Chou, Wen-San	19216674.2	F04B 39/12
Robert Bosch GmbH	18752737.9	B60R 21/01	-	-	F04B 39/14
-	-	B60W 40/10	-	19216553.8	F04B 35/04
The Brigham and Womens Hospital, Inc.	16789977.2	A61K 48/00	-	-	F04B 39/12
-	-	C12N 15/00	-	-	F04B 53/16
-	-	C12Q 1/70	Cirrus Materials Science Limited	10794416.7	C25D 3/00
-	-	C07H 21/04	-	-	C23C 18/16
Brose Fahrzeugteile SE & Co. Kommanditgesellschaft, Würzburg	18190530.8	F01P 5/02	-	-	C23C 18/54
-	-	F04D 29/38	-	-	C25D 21/14
-	-	F04D 29/66	-	-	C25D 15/02
-	-	F04D 29/32	-	-	C23C 18/31
-	-	F01P 5/06	-	-	C25D 15/00
Brown & Watson International Limited	19161417.1	F21V 31/00	-	-	C25D 3/12
-	-	F21S 4/28	-	-	C25D 3/56
-	18203728.3	H05K 5/00	COLLINS Stephen R.	2150778-5	B63H 20/10
-	-	H05K 5/06	-	-	B63H 5/125
-	-	H02G 3/08	-	-	B63H 5/16
-	-	H02G 15/013	Continental Reifen Deutschland GmbH	19207349.2	B60C 11/03
			-	-	B60C 11/13
			-	-	B60C 11/01
			Corsolutions, LLC	10814281.1	G01N 35/08
			-	-	G01N 33/48
			-	-	G01N 35/00
			-	-	B01L 3/00
			Crown Equipment Corporation	10821137.6	G07C 5/08

Namnregister 04/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G06Q 10/06	-	-	B22F 12/00
-	-	B66F 9/06	-	-	B22F 3/105
CSL Behring AG	15715209.1	A61M 11/00	Dolby International AB	16778366.1	G10L 19/008
-	-	A61K 9/00	Dolby Laboratories Licensing Corporation	18721565.2	H04N 21/81
-	-	A61K 47/18	-	-	G06T 19/00
-	-	A61K 39/39	-	-	A63F 13/26
-	-	B05B 17/06	dormakaba Deutschland GmbH	17193023.3	E05F 3/22
-	-	C07K 16/00	E		
-	-	C07K 16/10	EGETIS THERAPEUTICS AB	17701925.4	A61K 31/198
-	-	C07K 16/12	-	-	A61K 31/555
-	-	A61P 11/00	-	-	A61P 1/16
-	-	A61P 11/02	-	-	A61P 13/12
-	-	A61P 37/02	Eisai R&D Management Co., Ltd.	18853415.0	C07D 495/22
-	-	A61K 39/00	-	-	A61K 31/551
-	-	A61K 39/395	-	-	A61P 25/28
-	-	A61M 15/00	EJOT GmbH & Co. KG	18734119.3	B21J 15/02
-	-	B05B 17/00	-	-	B21J 15/10
CYTO365 AB	2050751-3	A61M 39/22	-	-	B21J 15/28
-	-	A61M 39/26	-	-	B25J 11/00
Cytune Pharma	18177685.7	C07K 14/54	-	-	B25J 15/00
-	-	C07K 14/715	Enable Access (Holdings) Limited	19163205.8	A61G 3/06
-	-	C12N 15/62	-	-	B65G 69/30
-	-	C07K 16/28	-	-	E04F 11/00
D			Epiroc Rock Drills Aktiebolag	2030214-7	G05D 1/02
DAHL Andreas	2050750-5	F01L 1/344	-	-	E21C 41/00
-	-	F02D 13/02	-	-	G05D 1/02
Darth Johan	2050742-2	B62D 5/04	-	-	B60W 30/08
-	-	B60W 30/18	-	-	E21C 41/00
-	-	B62D 6/02	ERIKSSON Björn	2050749-7	A61B 5/15
-	-	B62D 6/08	-	-	A61B 5/153
-	-	B62D 109/00	-	-	G01N 33/487
-	-	B62D 125/00	-	-	G01N 33/49
Dassault Systèmes	16306861.2	G06T 7/11	ERIKSSON Olof	2050786-9	C07K 7/06
-	-	G06T 7/143	-	-	A61K 51/08
-	-	G06T 7/174	-	-	C07D 255/02
-	-	G06T 7/55	-	-	C07D 257/02
Dellner Couplers AB	2050743-0	B61G 5/06	-	-	C07K 1/10
-	-	B61G 5/10	-	-	C07K 1/20
-	-	B61G 7/00	ERMONT	17170410.9	E01C 19/10
-	-	H02G 15/08	É		
-	2050781-0	G01M 17/04	État Français représenté par le Délégué Général pour l'Armement	17720536.6	G01B 5/14
-	-	B61G 11/12	-	-	G01B 5/30
-	-	F16F 9/06	-	-	G01B 21/32
-	-	F16F 9/32	F		
-	16000818.1	B61G 7/00	Faster S.R.L.	19154483.2	E02F 9/22
Deutsche Telekom AG	13705914.3	H04W 68/00	-	-	F16L 37/56
-	-	H04W 76/28	-	-	F16L 35/00
-	-	H04W 88/06	-	-	F16L 57/00
Diamyd Medical AB	18854165.0	A61K 39/00	Faurecia Irystec Inc.	16840480.4	H04N 9/64
-	-	A61K 33/08	FIBERTEX NONWOVENS A/S	19702407.8	B32B 5/02
-	-	A61P 3/10	-	-	B32B 5/26
-	-	A61P 37/02	-	-	B32B 7/14
-	-	G01N 33/564	-	-	D04H 5/03
-	-	C12Q 1/6883	-	-	B32B 7/022
Digital Metal AB	17710697.8	B29C 64/153	-	-	D04H 1/4374
-	-	B29C 64/165			
-	-	B29C 64/205			
-	-	B33Y 10/00			
-	-	B33Y 30/00			
-	-	B22F 3/00			
-	-	B22F 5/10			
-	-	B22F 7/06			
-	-	B22F 10/00			
-	-	B22F 10/10			
-	-	B22F 10/20			

Namnregister 04/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D04H 1/4382	-	-	A61P 3/06
-	-	D04H 1/485	Georg Fischer JRG AG	17159613.3	F16H 25/18
-	-	D04H 1/488	GE Video Compression, LLC	20150595.5	H04N 19/463
-	-	D04H 1/492	-	-	H04N 19/52
-	-	D04H 1/498	-	-	H04N 19/96
fischerwerke GmbH & Co. KG	16189393.8	E04F 13/08	-	-	H04N 19/53
-	-	E04F 10/06	-	-	H04N 19/593
Flashe Gaming Group AB	2050764-6	A41D 13/08	Giannopoulos, Nikolaos	13826580.6	A47F 3/04
-	-	A41D 27/10	Gonalves De Oliveira Kelin	2250005-2	-
-	-	A61B 5/11	Google LLC	19212144.0	G06F 13/16
-	-	A63F 13/20	-	-	G06F 12/08
-	-	G06F 3/01	-	-	G06F 12/02
Flexoma	20187735.4	E06B 9/68	-	-	G06F 3/06
-	-	E06B 9/58	Grafren AB	2050776-0	B01J 20/28
-	-	E06B 9/323	-	-	B01D 15/00
-	-	E06B 9/322	-	-	B01J 29/06
-	-	E06B 9/327	-	-	C02F 1/28
-	-	B60J 1/20	Graniten Group AB	18205254.8	G01N 35/04
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	18759079.9	C08K 3/34	-	-	G01N 35/00
-	-	C09D 133/02	-	-	B65G 51/04
-	-	C09D 133/26	GreenIron H2 AB	2050771-1	C22B 5/12
Freight Farms, Inc.	17779647.1	A01B 76/00	-	-	C21B 13/10
-	-	A01B 79/00	-	-	C23C 8/20
-	-	A01G 9/24	-	-	C21B 13/12
-	-	G06F 3/033	Gunnar Drougge AB	1200020-4	G06F 3/0354
-	-	G06Q 10/10	H		
-	-	H04L 29/06	HALFEN GmbH	19182011.7	E04G 21/14
-	-	H04L 29/08	-	-	B66C 1/66
-	-	A01G 22/00	Hamamatsu Photonics K.K.	15838376.0	G02F 1/01
-	-	G06Q 10/06	-	-	G02F 1/13
-	-	G06Q 50/02	-	-	G01J 1/04
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	18707322.6	A61M 1/16	-	-	G01J 1/44
-	-	A61M 39/22	-	-	G02B 5/08
Fujimi Incorporated	16878716.6	B33Y 10/00	-	-	G02B 27/28
-	-	B33Y 70/00	Hansson Susanne	2050753-9	D21H 11/20
-	-	B33Y 80/00	-	-	D21F 11/00
-	-	C22C 29/08	-	-	D21H 17/14
-	-	C22C 32/00	-	-	D21H 21/16
-	-	C22C 1/05	Haute ecole du paysage, d'ingenierie et d'architecture de geneve	17728900.6	G01M 9/04
-	-	B22F 10/28	Haygain Ltd	17743072.5	A01K 5/01
-	-	B22F 1/00	Hedman Mats	2100190-4	-
Fuji Oil Europe	16760726.6	A23D 9/00	Heinemann, Nicole	20161851.9	A41D 13/00
-	-	A23G 1/36	-	-	A41D 1/06
-	-	C11C 3/10	-	-	A62B 35/00
-	-	C11C 1/08	-	-	A41D 3/00
-	-	A21D 13/80	Heiskanen Isto	2050770-3	D21H 11/18
-	-	C11B 7/00	-	-	B82Y 30/00
-	-	A21D 13/00	-	-	C08J 5/18
G			-	-	D21F 3/02
Garfinkel, Erik	17757083.5	A47G 23/06	-	2050753-9	D21H 11/20
Geberit International AG	14154130.0	E03D 1/12	-	-	D21F 11/00
-	-	E03D 1/14	-	-	D21H 17/14
GE Healthcare Limited	17821899.6	A61K 51/04	-	-	D21H 21/16
-	-	A61K 101/02	Hemcheck Sweden AB	2050749-7	A61B 5/15
-	-	A61K 103/10	-	-	A61B 5/153
-	-	C07B 59/00	-	-	G01N 33/487
-	-	A61P 25/16	-	-	G01N 33/49
Genzyme Corporation	18199358.5	A61K 38/43	Hensley Industries, Inc.	16192174.7	E02D 3/026

Namnregister 04/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E21C 35/19	Immunomet	15890798.0	C07D 207/10
-	-	A01B 13/08	Therapeutics Inc.	-	C07D 211/38
-	-	E02F 9/28	-	-	A61K 31/44
-	-	F16B 19/02	-	-	A61K 31/40
-	-	F16B 21/12	-	-	A61P 3/00
Hilti Aktiengesellschaft	19167791.3	B25F 5/02	-	-	A61P 9/10
-	18755166.8	F16L 3/10	-	-	A61P 15/00
HITACHI CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD.	11777482.8	F15B 11/16	-	-	A61P 19/10
-	-	E02F 9/22	-	-	A61P 21/00
-	-	E02F 3/43	-	-	A61P 35/00
Hitachi Energy Switzerland AG	17712025.0	H01F 27/32	Implantica Patent Ltd.	09704944.9	A61F 2/00
-	-	H01F 38/26	-	-	A61M 1/00
-	-	H01F 38/30	-	-	A61M 27/00
-	-	H01F 38/36	-	16203785.7	A61F 5/445
Hitachi Metals, Ltd.	17836952.6	B22F 3/10	-	-	A61F 2/00
-	-	B22F 7/08	-	-	A61M 1/00
-	-	C22C 1/05	INNO3 APS	18740522.0	A61M 16/08
-	-	C22C 29/00	Innolith Technology AG	20746662.4	H01M 10/0563
-	-	C22C 29/06	-	-	H01M 10/0568
-	-	C22C 29/08	-	-	H01M 10/0525
Hjerpe Mikael	2050770-3	D21H 11/18	-	-	H01M 4/587
-	-	B82Y 30/00	-	-	H01M 4/485
-	-	C08J 5/18	-	-	H01M 4/38
-	-	D21F 3/02	-	-	H01M 4/36
F. Hoffmann-La Roche AG	16810283.8	C07K 16/28	-	-	H01M 4/48
-	-	A61K 39/395	-	-	H01M 4/505
-	-	C07K 16/30	-	-	H01M 4/525
Holopainen Harri	2030211-3	B65G 47/91	-	-	H01M 4/58
-	-	B08B 3/04	-	-	H01M 4/62
-	-	B25J 15/00	-	-	H01M 4/74
-	-	B25J 15/06	-	-	H01M 4/80
-	-	B25J 19/00	-	-	H01M 10/054
HUMMEL AG	20150751.4	H01R 13/58	-	-	H01M 10/0567
-	-	H01R 13/6593	-	20746666.5	H01M 10/0563
-	-	H01R 13/506	-	-	H01M 10/0568
-	-	H01R 13/533	-	-	H01M 10/0525
-	-	H01R 13/6591	-	-	H01M 4/505
-	-	H01R 4/60	-	-	H01M 4/525
-	-	H01R 4/64	-	-	H01M 4/58
-	-	H01R 13/6599	-	-	H01M 4/587
-	-	-	-	-	H01M 4/62
-	-	-	-	-	H01M 4/74
I4F LICENSING NV	18725853.8	E04F 15/02	-	-	H01M 4/80
-	-	E04F 15/10	-	-	H01M 10/054
-	20167421.5	E04F 15/02	-	-	H01M 10/0567
-	-	E04F 15/04	-	-	H01M 10/0567
-	-	E04F 15/10	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM)	18177685.7	C07K 14/54
IBK Industriebedarf GmbH	16748307.2	A47J 37/06	-	-	C07K 14/715
-	-	A47J 37/07	-	-	C12N 15/62
Icahn School of Medicine at Mount Sinai	18199358.5	A61K 38/43	-	-	C07K 16/28
-	-	A61P 3/06	ITP Externals, S.L.	19382844.9	F01D 11/24
Icomera AB	18725224.2	H04B 7/185	J		
illumina, Inc.	17202132.1	B01L 9/00	Jacobsson Susanna	2050784-4	F16H 61/16
-	-	B01J 19/00	-	-	B60W 30/19
-	-	G01N 35/10	JASZEWSKI Wayne M.	2150778-5	B63H 20/10
-	-	B01L 3/00	-	-	B63H 5/125
-	-	G01N 33/543	-	-	B63H 5/16
-	-	G01N 33/558	JCDecaux SA	2250001-1	-
-	-	G01N 35/04	Johansson Kjell	2000108-7	A43C 15/14
-	-	-	-	-	A43C 15/16

Namnregister 04/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Johnson, William Lee, Sr.	06851817.4	B29C 44/12	KNUDSEN Jan	2050757-0	G01N 23/2273
-	-	B29C 44/18	-	-	H01J 37/285
-	-	B29C 44/34	KORSGREN Olov	2050786-9	C07K 7/06
-	-	B29C 48/11	-	-	A61K 51/08
Jungheinrich Aktiengesellschaft	17202817.7	B66F 9/06	-	-	C07D 255/02
-	-	B66F 9/075	-	-	C07D 257/02
-	-	B66F 9/24	-	-	C07K 1/10
-	-	G06Q 10/08	Korvenniemi Juha	2050770-3	C07K 1/20
JÖNSSON Ola	2050750-5	F01L 1/344	-	-	D21H 11/18
-	-	F02D 13/02	-	-	B82Y 30/00
K			-	-	C08J 5/18
Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	18763926.5	G01K 7/02	-	-	D21F 3/02
-	-	G01K 1/08	Kozarsky, Karen	16797013.6	A61K 38/47
-	-	G01K 1/02	-	-	C12N 7/00
Kalander Jan	2030214-7	G05D 1/02	-	-	C12N 15/86
-	-	E21C 41/00	-	-	A61K 31/675
Kankkunen Jukka	2050770-3	D21H 11/18	-	-	A61K 45/06
-	-	B82Y 30/00	-	-	A61K 48/00
-	-	C08J 5/18	-	-	A61P 25/28
-	-	D21F 3/02	L		
Kapsch TrafficCom AG	13189863.7	G07B 15/06	Laanen Frederik	2050742-2	B62D 5/04
-	-	G01C 21/00	-	-	B60W 30/18
Kauppi Anna	2050770-3	D21H 11/18	-	-	B62D 6/02
-	-	B82Y 30/00	-	-	B62D 6/08
-	-	C08J 5/18	-	-	B62D 109/00
-	-	D21F 3/02	-	-	B62D 125/00
KEMA S.R.L. - In Liquidazione	18712655.2	B23D 21/02	Labio Medical AB	11709698.2	G01N 21/15
-	-	B23D 35/00	-	-	G01N 21/33
-	-	B26D 5/02	-	-	G01J 3/02
-	-	B65H 75/24	-	-	G01N 21/09
-	-	B26D 7/26	Laboratoires THEA	16721922.9	A61F 9/00
-	-	B65H 75/26	-	-	B65D 47/18
-	-	B65H 75/22	LAIR LIQUIDE, Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude	18765154.2	F04D 17/12
-	-	B65H 75/14	-	-	F04D 25/06
-	-	B26D 1/24	-	-	F04D 29/58
Keystone Tower Systems, Inc.	17847545.5	B21C 37/18	Larsson Johan	2030214-7	G05D 1/02
-	-	B21C 37/06	-	-	E21C 41/00
-	-	B21C 37/08	-	2030215-4	G05D 1/02
-	-	B21C 37/083	-	-	B60W 30/08
-	-	B21C 37/12	-	-	E21C 41/00
-	-	B21C 37/14	Laurain, Lindsey	15822655.5	A47G 19/02
Khranovskyy Erik	2050776-0	B01J 20/28	-	-	A47G 23/03
-	-	B01D 15/00	-	-	A47G 19/10
-	-	B01J 29/06	LG Energy Solution Ltd.	18871412.5	H01M 10/653
-	-	C02F 1/28	-	-	H01M 10/6551
Kiezebrink, Harm	17822800.3	A22B 3/00	-	-	H01M 10/643
Kistler Holding AG	16155917.4	G01L 23/10	-	-	H01M 10/613
Kitemill A.S.	15804212.7	F03D 5/00	-	-	H01M 50/20
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	16733438.2	B60T 17/22	-	18799154.2	H02M 3/158
-	-	B60T 8/88	-	-	H02J 7/00
-	17780323.6	F16K 17/06	-	-	H02J 7/14
-	-	F16K 17/04	-	-	H02M 3/156
-	-	F16K 15/00	-	-	H02M 1/00
-	-	F16K 15/02	Lindinvent AB	17777278.7	H02J 1/00
-	17758465.3	G05D 1/02	-	-	F16K 47/04
-	-	B60R 1/00	-	-	F16K 47/08
-	16187852.5	G08G 1/0962	-	-	F24F 11/74
-	-	G08G 1/097	-	-	F24F 110/30
-	-	B60R 1/12	-	-	F24F 13/24
-	-		-	-	F24F 13/06
-	-		-	-	F24F 13/10

Namnregister 04/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
LIZELL Magnus	2050781-0	G01M 17/04	-	-	B62D 21/15
-	-	B61G 11/12	-	18195591.5	F02B 23/06
-	-	F16F 9/06	-	-	F02F 3/26
-	-	F16F 9/32	-	19199615.6	F16H 61/4017
Llerena Sköld Sandra	2230002-4	-	Marel Further Processing B.V.	18845318.7	A23P 20/12
Lohmann-koester GmbH & Co. KG	17198697.9	A44B 18/00	-	-	A23P 20/13
-	-	B29C 43/22	MC2Ventures Sp. z o.o.	19174648.6	B60D 1/00
-	-	C23F 1/02	-	-	B62K 27/14
-	-	B07B 1/46	-	-	B62K 27/12
Lonza Ltd	16751266.4	C12N 15/00	-	-	B62K 13/02
-	-	C12N 15/85	-	-	B60D 1/18
Lonza Walkersville, Inc.	17837616.6	C12Q 1/00	McIvor, R. Scott	16797013.6	A61K 38/47
-	-	C12Q 1/34	-	-	C12N 7/00
-	-	C12Q 1/56	-	-	C12N 15/86
-	-	G01N 33/579	-	-	A61K 31/675
Lucobit AG	17788949.0	E04B 1/38	-	-	A61K 45/06
-	-	E04B 1/04	-	-	A61K 48/00
-	-	E04G 21/12	-	-	A61P 25/28
Lukka Tuomas	2030211-3	B65G 47/91	Medizinische Hochschule Hannover	15715209.1	A61M 11/00
-	-	B08B 3/04	-	-	A61K 9/00
-	-	B25J 15/00	-	-	A61K 47/18
-	-	B25J 15/06	-	-	A61K 39/39
-	-	B25J 19/00	-	-	B05B 17/06
Lundgren Emil	2050742-2	B62D 5/04	-	-	C07K 16/00
-	-	B60W 30/18	-	-	C07K 16/10
-	-	B62D 6/02	-	-	C07K 16/12
-	-	B62D 6/08	-	-	A61P 11/00
-	-	B62D 109/00	-	-	A61P 11/02
-	-	B62D 125/00	-	-	A61P 37/02
-	-		-	-	A61K 39/00
-	-		-	-	A61K 39/395
-	-		-	-	A61M 15/00
-	-		-	-	B05B 17/00
MacMillan, John	17757083.5	A47G 23/06	Meso Scale Technologies, LLC	14774276.1	C12Q 1/6804
Magnusson Håkan	2050763-8	B66C 11/06	-	-	G01N 33/533
-	-	B66D 3/12	-	-	G01N 33/569
-	-	B66D 3/18	-	-	G01N 33/543
-	-	B66D 3/26	-	-	Messerle GmbH
Mallinckrodt Pharmaceuticals Ireland Limited	18211733.3	A61M 16/14	-	20155273.4	B65D 5/20
-	-	A61K 33/02	-	-	B65D 5/24
-	-	A61M 16/12	-	-	B65D 43/02
-	-	A61K 9/72	-	-	Meyer Sound Laboratories, Incorporated
-	-	A61M 16/08	-	16780781.7	H04R 1/24
-	-	A61K 33/00	-	-	H04R 1/26
-	-	A61M 16/10	-	-	H04R 1/28
-	-	A61M 15/02	-	-	H04R 1/30
Mammoet Holding B.V.	18702569.7	F03D 13/40	-	-	H04R 1/40
-	-	B66C 23/20	-	-	Mitsubishi Electric Corporation
-	-	B66C 23/18	-	13192781.6	C02F 1/20
-	-	B66C 23/32	-	-	C02F 1/70
-	-	F03D 13/10	-	-	C02F 1/46
-	-	E04H 12/34	-	-	B01D 19/00
MAN Truck & Bus SE	18175916.8	B60T 8/32	-	-	C02F 1/461
-	-	B60T 8/88	-	-	Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V.
-	-	B60T 8/175	-	13192781.6	C02F 1/20
-	-	B60T 8/1755	-	-	C02F 1/70
-	-	B60T 8/176	-	-	C02F 1/46
-	-	B60T 13/66	-	-	B01D 19/00
-	-	B60T 13/68	-	-	C02F 1/461
-	-	B60T 8/36	-	-	Mitsubishi Electric Corporation
-	-	B60T 17/18	-	17178390.5	H04N 19/96
-	-	B60T 13/26	-	-	H04N 19/91
-	-	B60T 8/48	-	-	H04N 19/176
-	19212794.2	B62D 33/07	-	-	H04N 19/13

Namnregister 04/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04N 19/139	-	-	A61K 31/415
MOORE Kevin M.	2150778-5	B63H 20/10	-	-	A61K 31/4164
-	-	B63H 5/125	-	-	A61K 31/423
-	-	B63H 5/16	-	-	A61K 31/4245
Morgandane Scientific, LLC	17757069.4	A61K 31/277	-	-	A61K 31/426
-	-	A61K 31/5377	-	-	A61K 31/428
-	-	A61P 7/02	-	-	A61K 31/4402
-	-	A61P 9/12	-	-	C07D 213/12
Murray Hans E.H.	2050771-1	C22B 5/12	-	-	C07D 333/06
-	-	C21B 13/10	-	-	C07D 271/10
-	-	C23C 8/20	-	-	A61P 21/00
-	-	C21B 13/12	Nokia Technologies Oy	06743545.3	G07F 7/10
M Vest Water AS	18728731.3	B01J 20/04	-	-	H04L 9/00
-	-	B01J 20/06	-	-	G06K 19/07
-	-	B01J 20/14	-	-	G06F 21/60
-	-	B01J 20/26	-	-	G06F 21/79
-	-	B01J 20/28	-	-	G06Q 20/34
-	-	B01J 20/32	-	-	G06Q 20/40
-	-	C02F 1/28	-	-	H04L 9/08
-	-	C02F 1/40	Nordin Mikael	2050784-4	F16H 61/16
-	-	C09K 3/32	-	-	B60W 30/19
-	-	E02B 15/00	Novartis AG	17812068.9	C07D 487/04
N			Nowén Peter	2030215-4	G05D 1/02
NAKASHIMA, Hiroshi	16789977.2	A61K 48/00	-	-	B60W 30/08
-	-	C12N 15/00	-	-	E21C 41/00
-	-	C12Q 1/70	O		
-	-	C07H 21/04	Ocean Sun AS	17734507.1	H02S 30/10
Nehring Lech-Sebastian	2050742-2	B62D 5/04	-	-	H02S 20/30
-	-	B60W 30/18	-	-	H02S 40/42
-	-	B62D 6/02	-	-	H02S 10/12
-	-	B62D 6/08	-	-	F24S 10/17
-	-	B62D 109/00	-	-	F24S 20/70
-	-	B62D 125/00	Ode S.r.l.	15751067.8	F16K 31/06
NEUROCRINE BIOSCIENCES, INC.	15724438.5	A61K 31/473	Olszewski, Michal	19174648.6	B60D 1/00
-	-	A61P 25/00	-	-	B62K 27/14
-	-	A61P 25/14	-	-	B62K 27/12
-	-	A61P 43/00	-	-	B62K 13/02
Neuronano AB	2230001-6	-	-	-	B60D 1/18
Nikkiso Co., Ltd.	11800605.5	A61M 1/14	Omya International AG	13703833.7	D21H 17/63
-	-	A61F 2/06	-	-	D21H 17/67
-	-	A61M 37/00	-	-	D21H 17/68
Nippon Chemiphar Co., Ltd.	16765061.3	C07D 471/08	-	-	D21H 19/38
-	-	A61K 31/485	-	-	D21H 19/40
-	-	A61P 25/04	-	-	D21H 21/52
-	-	A61P 25/22	-	-	C09C 1/02
-	-	A61P 25/24	-	-	C09C 3/04
-	-	A61P 43/00	-	-	D21H 17/00
Nippon Telegraph and Telephone Corporation	17891283.8	G06F 21/56	Ono Pharmaceutical Co., Ltd.	17824314.3	A61K 31/353
-	-	G06F 21/44	-	-	A61K 45/06
Nivalan Timanttikairaus Oy	2250003-7	-	-	-	A61P 35/00
NMD Pharma A/S	18819107.6	C07D 317/18	-	-	A61P 43/00
-	-	C07D 233/56	Ontex BV	20164374.9	A61F 13/475
-	-	C07D 261/08	-	-	A61F 13/532
-	-	C07D 261/20	-	-	A61F 13/533
-	-	C07D 271/06	-	-	A61F 13/42
-	-	C07D 277/22	-	-	D04H 1/54
-	-	C07D 277/66	-	-	D04H 3/005
-	-	C07D 213/04	-	-	A61F 13/15
-	-	A61K 31/357	-	20213357.5	A61F 13/475
-	-	A61K 31/381	Ontex Group NV	20164374.9	A61F 13/475
			-	-	A61F 13/532
			-	-	A61F 13/533
			-	-	A61F 13/42

Namnregister 04/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D04H 1/54	-	-	A61K 48/00
-	-	D04H 3/005	-	-	A61K 38/46
-	-	A61F 13/15	-	-	C07K 14/755
-	20213357.5	A61F 13/475	-	-	C12N 15/10
Oy Mapvision Ltd	18785300.7	G01B 5/00	-	-	C12N 15/90
-	-	G01B 21/04	-	-	A61P 7/04
-	-	G01B 11/245	-	-	A61K 38/00
P			Professional Dietetics S.p.A. in forma abbreviata P.D. S.p.A.	14187915.5	A61K 31/198
PALM Eva-Lotta	2050749-7	A61B 5/15	-	-	A61K 31/401
-	-	A61B 5/153	-	-	A61K 47/32
-	-	G01N 33/487	-	-	A61K 31/717
-	-	G01N 33/49	-	-	A61K 31/728
Pandrol Limited	17724862.2	E01B 9/68	-	-	A61K 47/36
Panka Blood Test GmbH	18705153.7	G01N 33/574	-	-	A61K 47/38
PARI Pharma GmbH	15715209.1	A61M 11/00	-	-	A61K 9/00
-	-	A61K 9/00	-	-	A61P 1/04
-	-	A61K 47/18	-	-	PÖTTINGER Landtechnik GmbH
-	-	A61K 39/39	17154188.1	A01B	73/02
-	-	B05B 17/06	-	-	A01B 73/04
-	-	C07K 16/00	Q		
-	-	C07K 16/10	QUALCOMM Incorporated	09790496.5	H01L 27/092
-	-	C07K 16/12	-	-	H01L 27/02
-	-	A61P 11/00	-	-	H03K 17/0814
-	-	A61P 11/02	-	-	H01L 23/485
-	-	A61P 37/02	-	-	H01L 21/8238
-	-	A61K 39/00	-	-	H01L 23/50
-	-	A61K 39/395	-	-	H03K 19/003
-	-	A61M 15/00	-	-	H01L 23/00
-	-	B05B 17/00	-	-	11717846.7
Penners, Christian	17788194.3	B65D 88/60	-	-	H04W 72/04
-	-	B60P 1/00	-	-	H04W 76/14
-	-	B65G 25/06	-	-	H04W 84/18
Piramal Enterprises Limited	16746253.0	C07D 333/12	-	-	16712550.9
-	-	C07C 57/58	-	-	H04W 74/08
-	-	C07D 213/64	-	-	H04L 29/08
-	-	C07D 277/60	R		
-	-	C07D 307/79	RADIC Ivana	2050743-0	B61G 5/06
-	-	C07D 333/24	-	-	B61G 5/10
-	-	C07D 333/60	-	-	B61G 7/00
-	-	C07D 409/10	-	-	H02G 15/08
-	-	A61K 31/192	Reifenhäuser GmbH & Co. KG	19189238.9	B32B 5/26
-	-	A61K 31/343	Maschinenfabrik	-	D04H 3/018
-	-	A61K 31/381	-	-	D04H 3/147
-	-	A61K 31/428	-	-	D04H 3/007
-	-	A61K 31/4418	-	-	
-	-	A61K 31/4436	Rennerfelt Gustav	2200001-2	-
-	-	A61P 3/00	Revotek Co., Ltd	15911790.2	B22F 10/00
-	-	A61P 29/00	-	-	B22F 12/00
Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen GmbH	18719857.7	B61C 7/04	-	-	B33Y 30/00
-	-		-	-	B29C 64/209
POIRIER Randall J.	2150778-5	B63H 20/10	-	-	B29C 64/112
-	-	B63H 5/125	-	-	B29C 64/106
-	-	B63H 5/16	-	-	C12M 1/00
Porcher Industries	17761077.1	B29B 11/16	Rev Pharma Corp	15860878.6	A61K 35/06
-	-	B29K 307/04	-	-	A61K 35/644
Prayon S.A.	18750452.7	C01B 25/01	-	-	A61K 35/60
-	-	C01B 25/22	-	-	A61K 36/87
-	-	C01B 25/225	-	-	A61K 36/55
-	-	C01B 25/226	-	-	A61K 36/537
-	-	C01B 25/32	-	-	A61P 17/00
Precision Biosciences, Inc.	17724672.5	C12N 9/22	-	-	A61K 31/07
-	-	C12N 15/00	-	-	A61K 31/59
-	-		-	-	A61K 31/35
-	-		-	-	A61K 36/63

Namnregister 04/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Richter Gedeon Nyrt.	17739322.0	C07D 495/04	-	-	F02D 13/02
Rigel Pharmaceuticals, Inc.	17742601.2	C07D 471/04	-	2050784-4	F16H 61/16
-	-	C07D 519/00	-	-	B60W 30/19
-	-	A61K 31/519	SCHERER III John O.	2150778-5	B63H 20/10
-	-	A61P 35/02	-	-	B63H 5/125
Rockwool International A/S	17713040.8	F16L 59/02	-	-	B63H 5/16
-	-	F16L 59/04	Schoeller Allibert GmbH	18188958.5	F16K 1/226
-	-	F16L 59/10	-	-	F16K 5/06
-	-	F16L 59/08	Scienta Omicron AB	2050757-0	G01N 23/2273
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	17719157.4	H01R 13/44	-	-	H01J 37/285
-	-	H01R 103/00	SFS intec Holding AG	18164347.9	E04F 13/08
-	-	H01R 13/24	-	-	E04F 13/23
-	-	H01R 13/621	Shandong University	17901979.9	C12N 15/10
-	-	H01R 13/707	-	-	C12N 15/66
S			Shang, Jianzhong	11817653.6	A61B 17/326
Sabie, Razvan	18814709.4	A45C 11/04	-	-	A61B 17/00
SAFEmine AG	18202710.2	G01S 5/02	Sidenor Investigación y Desarrollo, S.A.	18793447.6	C22C 38/00
-	-	G01S 13/76	-	-	C22C 38/02
-	-	G01S 13/87	-	-	C22C 38/04
-	-	G01S 19/17	-	-	C22C 38/06
SAF-HOLLAND GmbH	19758388.3	B62D 53/12	-	-	C22C 38/42
Sage Therapeutics, Inc.	13830765.7	A61K 31/57	-	-	C22C 38/50
-	-	A61K 45/06	-	-	C22C 38/54
-	-	A61P 25/08	-	-	C22C 38/60
-	-	A61P 25/10	-	-	C21D 6/00
-	-	A61P 25/12	-	-	C21D 9/00
-	-	A61P 23/00	-	-	C21D 1/22
-	-	A61P 43/00	-	-	C21D 1/25
SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	17727298.6	B60J 10/265	Siemens Energy Global GmbH & Co. KG	17757688.1	B63G 8/08
Samsung Electronics Co., Ltd.	19186024.6	H04M 1/725	-	-	B63H 21/17
-	-	H04M 1/72448	-	-	H02K 9/19
-	-	H04M 1/72412	-	-	H02K 9/24
-	-	H04M 19/04	-	-	H02K 11/33
-	-	H04W 92/18	Siemens Healthcare Diagnostics Inc.	12745337.1	G06F 21/57
-	-	H04W 4/00	-	-	G06F 21/64
-	-	G04G 21/04	Siemens Industry, Inc.	18779096.9	G05B 15/02
-	-	G06F 3/0482	Siemens Mobility GmbH	19723732.4	B60M 1/24
-	-	G06F 3/0484	-	-	B60M 1/225
-	-	H04W 4/50	Silmach	17720536.6	G01B 5/14
-	-	H04W 4/80	-	-	G01B 5/30
-	-	G04G 21/02	-	-	G01B 21/32
Samsung SDI Co., Ltd.	20158551.0	H02J 7/00	S.I.T. - Sordina IORT Technologies S.p.A.	19702489.6	A61N 5/10
SARBY Håkan	2050750-5	F01L 1/344	Société des Produits Nestlé S.A.	18719572.2	B01F 3/04
-	-	F02D 13/02	-	-	B01F 7/00
Sartorius Stedim Biotech GmbH	18700896.6	B01J 20/24	-	-	B01F 13/10
-	-	B01J 20/26	-	-	B01F 15/00
-	-	B01D 15/38	-	-	B01F 15/02
-	-	B01J 20/32	-	-	A23G 3/02
-	-	C07K 1/22	-	-	A23P 30/40
-	-	B01J 20/28	SOFEC, Inc.	18854180.9	E02B 17/00
-	-	B01J 20/286	-	-	F03D 13/25
Scania CV AB	2050742-2	B62D 5/04	-	-	B63B 35/00
-	-	B60W 30/18	-	-	B63B 35/44
-	-	B62D 6/02	-	-	B63B 27/30
-	-	B62D 6/08	-	-	B63B 75/00
-	-	B62D 109/00	-	-	B63B 21/50
-	-	B62D 125/00	-	-	F03D 13/10
-	2050750-5	F01L 1/344	-	-	

Namnregister 04/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Sony Group Corporation	2250004-5	-	-	-	A62D 101/24
Speira GmbH	13722721.1	B23K 1/00	-	-	A62D 101/43
-	-	B23K 35/28	Technische Universität Dresden	17901979.9	C12N 15/10
Sprint Bioscience AB	18759307.4	C07D 471/04	-	-	C12N 15/66
-	-	A61K 31/437	Technische Universität Berlin	18167059.7	G01P 5/14
SSAB Technology AB	16790368.1	B21D 5/01	-	-	G01M 9/06
-	-	B21D 5/02	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	18174870.8	H04L 5/00
Stadtwerke Gieen AG	15197405.2	A62D 3/33	-	-	H04W 72/04
-	-	B09B 3/00	-	16788249.7	H04L 12/24
-	-	C04B 18/04	Telia Company AB	19211421.3	H04L 29/08
-	-	C04B 18/06	-	-	H01B 11/18
-	-	C04B 18/08	-	-	H01Q 13/20
-	-	F27B 7/10	-	-	H04B 5/00
-	-	F27D 7/02	-	-	H04W 4/02
-	-	A62D 101/24	Thales	17752152.3	G01S 7/481
-	-	A62D 101/43	-	-	G01S 17/32
Stora Enso OYJ	2050769-5	B65D 5/00	-	-	G01S 17/58
-	-	B65D 5/20	-	-	G01S 7/48
-	-	B65D 5/30	-	-	G01S 7/493
-	-	B65D 21/032	-	-	G01S 7/491
-	2050770-3	D21H 11/18	Thales Holdings UK Plc	20157277.3	G06N 5/00
-	-	B82Y 30/00	-	-	G06N 7/00
-	-	C08J 5/18	-	-	G06N 20/20
-	-	D21F 3/02	-	-	B61L 27/00
-	2050753-9	D21H 11/20	-	-	B61L 5/02
-	-	D21F 11/00	-	-	G06F 17/14
-	-	D21H 17/14	The MathWorks, Inc.	18000290.9	G06F 30/20
-	-	D21H 21/16	Tower IPCO Company Limited	18725853.8	E04F 15/02
STRANDBERG Per	2050781-0	G01M 17/04	-	-	E04F 15/10
-	-	B61G 11/12	Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB	18168820.1	G05D 1/02
-	-	F16F 9/06	-	-	G06Q 10/04
-	-	F16F 9/32	Triple Hair Inc.	16820583.9	A61K 31/4045
Sulzer Management AG	16195981.2	F04D 7/04	-	-	A61K 31/05
-	-	F04D 15/02	-	-	A61P 17/14
-	-	F04D 29/42	-	-	A61Q 7/00
-	-	G01M 13/00	-	-	C07C 35/21
SUNDBERG Robin	2050743-0	B61G 5/06	-	-	C07D 209/16
-	-	B61G 5/10	-	-	A61K 45/06
-	-	B61G 7/00	Tyco Electronics (Shanghai) Co., Ltd.	19164496.2	H01R 13/24
-	-	H02G 15/08	-	-	H01R 12/71
Svero Lifting AB	2050763-8	B66C 11/06	-	-	H01R 12/73
-	-	B66D 3/12	-	-	H01R 24/50
-	-	B66D 3/18	TÖRNBLÖM Micael	2050751-3	H01R 12/91
-	-	B66D 3/26	-	-	A61M 39/22
T					A61M 39/26
Takeda Pharmaceutical Company Limited	17747415.2	A61K 31/4545	U		
-	-	C07D 471/04	Unikulma Oy	18747411.9	A47C 23/30
-	-	A61P 35/00	-	-	A47C 20/04
-	14729976.2	A61P 3/04	-	-	A47C 20/08
-	-	A61P 3/10	-	-	A47C 23/06
-	-	A61P 43/00	-	-	A61G 7/05
-	-	C07K 14/605	Universitat Politècnica De Catalunya	16382381.8	A61L 27/12
-	-	A61K 38/00	-	-	C01B 25/32
Technische Hochschule Mittelhessen	15197405.2	A62D 3/33	-	-	A61L 27/50
-	-	B09B 3/00	-	-	B01J 27/18
-	-	C04B 18/04	-	-	H01M 10/0562
-	-	C04B 18/06	Université de Paris	18177685.7	C07K 14/54
-	-	C04B 18/08	-	-	
-	-	F27B 7/10			
-	-	F27D 7/02			

Namnregister 04/2022

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 14/715	-	-	F28B 9/04
-	-	C12N 15/62	-	-	F28C 1/14
-	-	C07K 16/28	Wyeth Holdings LLC	16180729.2	A61K 39/395
Uniwersytet Warszawski	15805518.6	C01B 3/00	-	-	C07K 16/00
-	-	H01M 4/92	-	-	C12N 15/63
-	-	H01M 8/1018	-	-	C07K 16/28
-	-	H01M 4/86	-	-	A61K 47/50
Uppgård Thomas	2030215-4	G05D 1/02	-	-	A61K 47/68
-	-	B60W 30/08	-	-	A61P 21/00
-	-	E21C 41/00	-	-	A61P 29/00
V			-	-	A61P 35/00
VestiFi GmbH	16819013.0	H04W 24/10	-	-	A61P 35/02
V. Mane Fils	16784959.5	A23L 27/00	-	-	A61P 43/00
-	-	A23L 27/20	Z		
Volonakis, Asterios	16861087.1	C11B 1/06	ZenRobotics Oy	2030211-3	B65G 47/91
-	-	A23L 3/36	-	-	B08B 3/04
-	-	A23D 9/06	-	-	B25J 15/00
Volvo Truck Corporation	13840188.0	B60T 17/18	-	-	B25J 15/06
-	-	B60T 7/12	-	-	B25J 19/00
-	-	B60T 13/66	Zhang, Jianping	19853269.9	F16D 65/847
VU University Medical Centre Amsterdam	17821899.6	A61K 51/04	-	-	F16D 65/00
-	-	A61K 101/02	Zhybak Mykhailo	2050776-0	B01J 20/28
-	-	A61K 103/10	-	-	B01D 15/00
-	-	C07B 59/00	-	-	B01J 29/06
-	-	A61P 25/16	-	-	C02F 1/28
Vålinge Innovation AB	17883594.8	B27M 3/18	Ö		
-	-	B27M 3/00	Ödmark Oskar	2050764-6	A41D 13/08
-	-	E04F 15/02	-	-	A41D 27/10
-	-	E04F 21/22	-	-	A61B 5/11
-	-	B25B 27/02	-	-	A63F 13/20
-	-	F16B 5/06	-	-	G06F 3/01
-	-	F16B 12/26	W		
W					
WALDVOGEL David J.	2150778-5	B63H 20/10	-	-	B63H 5/125
-	-	B63H 5/16	-	-	B63H 5/16
WB Innovations Limited	09740846.2	B65D 17/34	-	-	B63H 5/16
wedi GmbH	18724152.6	E04F 15/02	-	-	B65D 17/34
-	-	E04F 15/18	-	-	E04F 15/02
WESTMAN Anders	2050743-0	B61G 5/06	-	-	E04F 15/18
-	-	B61G 5/10	-	-	B61G 5/06
-	-	B61G 7/00	-	-	B61G 5/10
-	-	H02G 15/08	-	-	B61G 7/00
Wexiödisk AB	2250002-9	-	-	-	H02G 15/08
Wockhardt Limited	14806074.2	A61K 31/439	-	-	-
-	-	A61K 31/546	-	-	A61K 31/439
-	-	A61P 31/04	-	-	A61K 31/546
Wong, Lee, Wa	13778439.3	F28F 1/42	-	-	A61P 31/04
-	-	F25B 1/00	-	-	F28F 1/42
-	-	F24F 5/00	-	-	F25B 1/00
-	-	F28F 25/04	-	-	F24F 5/00
-	-	F28D 5/02	-	-	F28F 25/04
-	-	F24F 13/22	-	-	F28D 5/02
-	-	F25B 39/04	-	-	F24F 13/22
-	-	F28F 9/22	-	-	F25B 39/04
-	-	F28F 19/02	-	-	F28F 9/22
-	-	F28B 1/00	-	-	F28F 19/02
-	-	F28D 3/02	-	-	F28B 1/00
-	-	F28D 7/16	-	-	F28D 3/02
-	-	F28B 1/02	-	-	F28D 7/16