



Svensk Patenttidning

Nr 09/2021

2021-03-02

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	38
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	39
Tillägg	40
Rättelser	43
Meddelanden	44
Namnregister	45

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

I och med denna kungörelse är patent meddelat.

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka rättelse/korrigering av t.ex. översättning har skett.

Den rättade/korrigerade skriften finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 09/2021

(21) 2000226-7	(22) 2020-12-09	(71) Ninerpoint Holdings AB, Box 21, 844 22 BISPGÅRDEN, SE
(71) SAAB AB, 581 88 Linköping, SE		(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		
(21) 2100018-7	(22) 2021-02-08	(21) 2150138-2 (22) 2021-02-08
(71) Walter Hedén, Järnvägsgatan 16, 735 31 Surahammar, SE		(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE
(21) 2100019-5	(22) 2021-02-09	(74) Ola ENGSTRAND, Välinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE
(71) Anders Löthman, Manhemsvägen 40, 131 46 Nacka, SE		
Björn Fagerqvist, Gamla Brovägen 26, 132 40 Saltsjö-Boo, SE		
(21) 2100020-3	(22) 2021-02-10	(21) 2150139-0 (22) 2021-02-09
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B, lgh 1202, 857 41 Sundsvall, SE		(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSQVARNA, SE
(21) 2100021-1	(22) 2021-02-12	(21) 2150140-8 (22) 2021-02-09
(71) Kurt Hansson, Norrbäck 107, 733 92 SALA, SE		(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSQVARNA, SE
(21) 2130038-9	(22) 2021-02-07	(21) 2150141-6 (22) 2021-02-09
(71) Seaflex AB, Stöcksjö Kustväg 77, 905 80 UMEÅ, SE		(71) EasyMining Sweden AB, Box 322, 751 05 Uppsala, SE
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
(21) 2130039-7	(22) 2021-02-07	(21) 2150142-4 (22) 2021-02-09
(71) Seaflex Invest AB, Stöcksjö Kustväg 77, 905 80 UMEÅ, SE		(71) DELLNER COUPLERS AB, Vikavägen 144, 791 95 FALUN, SE
(74) Urban Urban, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE		(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE
(21) 2130040-5	(22) 2021-02-07	(21) 2150143-2 (22) 2021-02-10
(71) RZ Solutions AB, Lövängsvägen 97, 18730 TÄBY, SE		(71) Charge-Amps AB, Frösundaleden 2B, 8tr, 169 75 SOLNA, SE
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 SJÄLEVAD, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(21) 2130041-3	(22) 2021-02-09	(21) 2150144-0 (22) 2021-02-10
(71) FlatFrog Laboratories AB, Scheelevägen 15 A, 22363 Lund, SE		(71) THE UNIVERSITY OF STAVANGER, Postboks 8600, 4036 Stavanger, NO
(74) PatIO AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(21) 2130042-1	(22) 2021-02-09	(21) 2150145-7 (22) 2021-02-10
(71) FlatFrog Laboratories AB, Alfa 2 Scheelevägen 15 A, 22363 Lund, SE		(71) KLIPPAN SAFETY AB, Box 93, 264 21 KLIPPAN, SE
(74) Patio AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE
(21) 2130043-9	(22) 2021-02-09	(21) 2150146-5 (22) 2021-02-10
(71) Amniotics AB, Scheelevägen 2, 22381 Lund, SE		(71) Feng Gao, Hugo Theorells Gata 5, 583 28 Linköping, SE
(74) PatIO AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE		Feng Wang, Rättaregatan 82, Lgh 1101, 583 33 Linköping, SE
(21) 2130044-7	(22) 2021-02-10	Tiankai Zhang, Ryds Allé 4B, Lgh 1101, 584 31 Linköping, SE
(71) Servlinjen AB, Fannydals strandväg, 23, 131 41 Nacka, SE		Zhangjun Hu, Björkliden 165, 586 65 Linköping, SE
(21) 2130045-4	(22) 2021-02-10	(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
(71) Covidex AB, Trädgårdsgatan 8, 185 32 Vaxholm, SE		
(74) INPROC AB, Box 2016, 14102 Huddinge, SE		
(21) 2130046-2	(22) 2021-02-11	(21) 2150147-3 (22) 2021-02-10
(71) IdentifieraDig Sverige AB, Stenbackevägen 6, 702 25 Örebro, SE		(71) Piotrode Medical AB, Gösta Ekmans väg 11, 132 36 Saltsjö-Boo, SE
(74) Tactical IPR AB, Fredsgatan 24A, 703 62 Örebro, SE		(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(21) 2130047-0	(22) 2021-02-11	(21) 2150148-1 (22) 2021-02-11
(71) Markstruktur i Stockholm AB, Älgövägen 345, 133 37 Saltsjöbaden, SE		(71) Staccato Technologies AB, Cementvägen 14, 136 50 Haninge, SE
(21) 2130048-8	(22) 2021-02-12	(74) Sandström och Sandström IP AB, Boda Håtungabo 140, 193 91 Sigtuna, SE
		(21) 2150149-9 (22) 2021-02-11
		(71) DeLaval Holding AB, P.o. Box 39, 147 21 Tumba, SE
		(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
		(21) 2150150-7 (22) 2021-02-11
		(32) 2020-02-17 (33) DE (31) 102020201960.6
		(71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strae 9,

Inkomna patentansökningar 09/2021

30165 Hannover, DE

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

(21) **2150151-5** (22) 2021-02-11

(71) Wone Sagl, No. 16 Piazza Della Riscossa, 6906 Lugano,
CH

(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93
Stockholm, SE

(21) **2150152-3** (22) 2021-02-11

(71) Metso Outotec Finland Oy, PL 306, 33101 TAMPERE, FI

(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE

(21) **2150153-1** (22) 2021-02-12

(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **2150154-9** (22) 2021-02-12

(71) Senseful Technologies AB, Norra Liden 19, Lgh 1302,
411 18 GÖTEBORG, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **2150155-6** (22) 2021-02-12

(32) 2020-03-06 (33) FI (31) 20205240

(71) Valmet Automation Oy, Keilasatama 5, 02150 ESPOO, FI

(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

(21) **2150156-4** (22) 2021-02-12

(71) Cellcomb AB, Åmålsvägen 13, 661 32 SÄFFLE, SE

(74) Hynell Intellectual Property AB, Järnvägsgatan 2, SE-
683 23 HAGFORS, SE

(21) **2150157-2** (22) 2021-02-12

(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

(21) **2150158-0** (22) 2021-02-12

(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

(21) **2150159-8** (22) 2021-02-12

(71) Crunchfish Proximity AB, Stora Varvsgatan 6A 4tr, 211
19 Malmö, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

(21) **2150160-6** (22) 2021-02-12

(71) Gentian AS, Postboks 733, 1509 Moss, NO

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93
STOCKHOLM, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 09/2021

<p>(51) B07C 5/34 B07C 5/342 B07C 5/36</p> <p>(21) 1950907-4 (22) 2019-07-29</p> <p>(41) 2021-01-30</p> <p>(54) Beneficiation arrangement</p> <p>(71) Metso Sweden AB, Box 132, 231 22 TRELLEBORG, SE</p> <p>(72) Lars GRÖNVALL, TRELLEBORG, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) E06B 1/12 E06B 3/26</p> <p>(21) 1930258-7 (22) 2019-08-02</p> <p>(41) 2021-02-03</p> <p>(54) Dörrkonstruktion</p> <p>(71) KPAB Industri AB, Box 50, 53522 Kvänum, SE</p> <p>(72) Mats Norin, Kvänum, SE</p> <p>(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 44339 Lerum, SE</p> <hr/> <p>(51) E06B 3/72 E06B 5/16</p> <p>(21) 1930259-5 (22) 2019-08-02</p> <p>(41) 2021-02-03</p> <p>(54) Dörrkonstruktion och förstärkningselement för dörrkonstruktion</p> <p>(71) KPAB Industri AB, Box 50, 53522 Kvänum, SE</p> <p>(72) Mats Norin, Kvänum, SE</p> <p>(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 44339 Lerum, SE</p> <hr/> <p>(51) F01N 3/04 B01D 46/00 F01N 3/021</p> <p>(21) 1950908-2 (22) 2019-07-30</p> <p>(41) 2021-01-31</p> <p>(54) Avgasreningssystem och avgasreningssystem</p> <p>(71) ECS-Emission Cleaning Systems AB, Hemvägen 12 D, 653 47 KARLSTAD, SE</p> <p>(72) Torsten WESTBERG, SANDVIKEN, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE</p> <hr/> <p>(51) F02B 33/20 (11) 543 468 (21) 1930242-1 (22) 2019-08-01 (41) 2021-02-02 (45) 2021-03-02</p> <p>(54) Two Stroke High Performance Piston Pump Engine</p> <p>(71) Fredrik Gustafsson, Sockervägen 7, 23543 Vellinge, SE</p> <p>(72) Fredrik Gustafsson, Vellinge, SE</p> <hr/> <p>(51) F16H 59/08 G05G 1/08</p> <p>(21) 2150010-3 (22) 2019-06-17</p> <p>(41) 2021-01-11</p> <p>(32) 2018-06-15 (33) US (31) 62/685408</p> <p>(54) ROTARY SHIFTER WITH SECONDARY ROTARY KNOB</p> <p>(71) GHSP, Inc., 1250 South Beechtree Street, 49417 Grand Haven, Michigan, US</p> <p>(72) Richard W HARRIS, Grand Haven, Michigan, US Glenn M CLAPP, Grand Haven, Michigan, US Josiah BONEWELL, Grand Haven, Michigan, US</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2019-06-17 PCT/IB2019/055064</p> <hr/> <p>(51) G06N 20/00 B25J 9/00 G06N 5/00</p> <p>(21) 2150130-9 (22) 2021-02-04</p> <p>(41) 2021-02-04</p> <p>(54) COMBINING PLANNING AND LEARNING OF BEHAVIOR TREES FOR</p>	<p>AN INDUSTRIAL ROBOT</p> <p>(71) ABB SCHWEIZ AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH</p> <p>(72) Jonathan STYRUD, Västerås, SE</p> <p>Matteo IOVINO, Västerås, SE</p> <p>(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) H01P 7/08 (11) 543 480 H01P 1/203 H01L 39/08</p> <p>(21) 1951451-2 (22) 2019-12-13</p> <p>(41) 2021-03-02 (45) 2021-03-02</p> <p>(54) Tunable microwave resonator</p> <p>(71) Sergey KUBATKIN, Valåsgatan 10, 412 74 GÖTEBORG, SE Sumedh MAHASHABDE, Institutionen för mikroteknologi och nanovetenskap - MC2, SE-412 96 GÖTEBORG, SE Andrey DANILOV, Institutionen för mikroteknologi och nanovetenskap - MC2, SE-412 96 GÖTEBORG, SE</p> <p>(72) Sergey KUBATKIN, GÖTEBORG, SE Sumedh MAHASHABDE, GÖTEBORG, SE Andrey DANILOV, GÖTEBORG, SE</p> <p>(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE</p> <hr/>
--	--

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 09/2021

(51) A01B 23/02 A01B 35/24 A01B 39/22	(11) 543 476 A01B 15/02	(51) B23D 61/00 B27B 19/00	(11) 543 466
(21) 1850691-5	(22) 2018-06-08	(21) 1851516-3	(22) 2018-12-06
(41) 2019-12-09	(45) 2021-03-02	(41) 2020-06-07	(45) 2021-03-02
(54) Infästningsanordning samt förfarande för löstagar fixering av jordbearbetande verktyg, jordbearbetande verktyg, lantbruksredskap omfattande sådan infästningsanordning och jordbearbetande verktyg		(54) Sågblad för ett oscillationsverktyg	
(73) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE		(73) Lennart LINDQVIST, Kungsgatan 15B, 972 34 LULEÅ, SE	
(72) Peter Söderlund, Mjölby, SE		(72) Lennart LINDQVIST, LULEÅ, SE	
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(51) A43B 17/04 A43B 5/00	(11) 543 472 A43B 13/12	(51) B60P 1/54 B60P 1/48	(11) 543 485 B66C 23/36
(21) 1950290-5	(22) 2019-03-07	(21) 1850694-9	(22) 2018-06-08
(41) 2020-09-08	(45) 2021-03-02	(41) 2019-12-09	(45) 2021-03-02
(54) Magnetic insole arrangement for riders footwear		(54) Lifting arrangement for a cargo area of a vehicle	
(73) Ophena AB, Stena Center 1 C, 412 92 Göteborg, SE		(73) MainAtech, Karstorp Järnbäcken 1, 566 92 Habo, SE	
(72) Simon GELDNER, Göteborg, SE Anton FASTH, Göteborg, SE		(72) Anders Johanson, Habo, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) AWA Sweden AB, Östra Storgatan 7, 553 21 JÖNKÖPING, SE	
(51) A47C 21/08	(11) 543 486	(51) B65B 1/02 B65B 1/04 B65B 43/08	(11) 543 471 B65B 7/28 B65B 31/02
(21) 1900055-3	(22) 2019-03-20	(21) 1950241-8	(22) 2019-02-26
(41) 2020-09-21	(45) 2021-03-02	(41) 2020-08-27	(45) 2021-03-02
(54) Fallskyddsmadrass anordnad med sluttande kanter innefattande lattor		(54) A method for the manufacture of composite cans	
(73) TEKONF AB, Gripengränd 6, 832 56 Frösön, SE Svenska Good Medical AB, Hästskovägen 19, 448 34 FLODA, SE		(73) Å&R Carton Lund Aktiebolag, Box 177, 221 00 Lund, SE	
(72) Göran Wärdell, Östersund, SE		(72) Lennart LARSSON, Malmö, SE	
(74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE		(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(51) B01F 3/08 B01F 3/04 B01F 7/00 F04B 13/02 F16K 11/22	(11) 543 481 B01F 5/06 D21C 9/10 F16K 3/04 G05D 11/02	(51) B66F 9/065	(11) 543 484
(21) 1930183-7	(22) 2017-12-13	(21) 1850243-5	(22) 2018-03-06
(41) 2019-06-10	(45) 2021-03-02	(41) 2019-09-07	(45) 2021-03-02
(32) 2016-12-13 (33) US	(31) 62/433,707	(54) Cargo handling vehicle for navigation in narrow aisles and method therefore	
(54) High speed injector apparatus with dual throttle bodies		(73) Cargotec Patenter AB, Box 1133, 162 22 Kista, SE	
(73) Andritz AB, Box 21154, 100 31 Stockholm, SE		(72) Per-Erik JOHANSSON, LIDHULT, SE Hans Philip ZACHAU, Göteborg, SE Robert BOURGHARDT, Göteborg, SE	
(72) Åsa Magnusson, Karlstad, SE Axel Lämås, Karlstad, SE Johanna Brännström, Karlstad, SE Anders Lindström, Forshaga, SE		(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 STOCKHOLM, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE		(51) B66F 9/12 A63B 63/00	(11) 543 467
(86) 2017-12-13 PCT/US2017/066229		(21) 1850224-5	(22) 2018-02-28
(51) B01F 3/08 B01F 5/06 F04B 13/02 F16K 11/22	(11) 543 482 B01F 7/00 F16K 3/04 G05D 11/02	(41) 2019-08-29	(45) 2021-03-02
(21) 1930184-5	(22) 2017-12-13	(54) A coupling device for assisting in lifting and transporting a sports goal structure	
(41) 2019-06-10	(45) 2021-03-02	(73) Jan Ullberg, Tranbärsvägen 31, 139 30 VÄRMDÖ, SE	
(32) 2016-12-13 (33) US	(31) 62/433,707	(72) Jan Ullberg, VÄRMDÖ, SE	
(54) High speed injector with a steam valve		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(73) Andritz AB, Box 21154, 100 31 Stockholm, SE		(51) C08H 7/00 C07G 1/00 F26B 3/02	(11) 543 477 C08L 97/00
(72) Åsa Magnusson, Karlstad, SE		(21) 1851063-6	(22) 2018-09-07
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE		(41) 2020-03-08	(45) 2021-03-02
(86) 2017-12-13 PCT/US2017/066230		(54) Method of producing lignin with reduced amount of odorous substances	
		(73) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	
		(72) Anders UHLIN, Hägersten, SE Lars-Erik ÅKERLUND, Sollentuna, SE Anders LITTORIN, Hisings-Kärra, SE Henrik WALLMO, Alingsås, SE	
		(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
		(51) C12Q 1/68	(11) 543 469

Meddelade patent II 09/2021

<p>C12Q 1/6855 C40B 40/08</p> <p>(21) 1950648-4</p> <p>(41) 2020-12-04</p> <p>(54) Method for creating a cDNA sequencing library</p> <p>(73) Di WU, Hagalundsgatan 8, lgh 1501, 169 63 Solna, SE Tomasz KRZYWKOWSKI, Fallskärmgatan 1, lgh 1112, 128 34 Skarpnäck, SE Mats NILSSON BERNITZ, Box 66, 178 02 Drottningholm, SE</p> <p>(72) Di WU, Solna, SE Tomasz KRZYWKOWSKI, Skarpnäck, SE Mats NILSSON BERNITZ, Drottningholm, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>C40B 20/04</p> <p>(22) 2019-06-03</p> <p>(45) 2021-03-02</p> <p>(11) 543 479</p> <p>D21H 11/18</p> <p>D21H 21/18</p> <p>C08B 3/08</p> <p>D21H 17/14</p> <p>(22) 2019-07-09</p> <p>(45) 2021-03-02</p> <p>(11) 543 483</p> <p>G01N 21/00</p> <p>G06T 7/62</p> <p>(22) 2017-12-04</p> <p>(45) 2021-03-02</p> <p>(11) 543 470</p> <p>E02D 35/00</p> <p>(22) 2014-07-02</p> <p>(45) 2021-03-02</p> <p>(31) 201410070311.5</p> <p>(31) 201410071492.3</p> <p>(31) 201420089937.6</p> <p>(11) 543 474</p> <p>F02F 3/26</p> <p>(22) 2019-02-01</p> <p>(45) 2021-03-02</p>	<p>Hongxi YAO, Wuhan, Hubei, CN</p> <p>Hao YOU, Wuhan, Hubei, CN</p> <p>Longbiao LIANG, Wuhan, Hubei, CN</p> <p>Dasheng XIONG, Wuhan, Hubei, CN</p> <p>Honglin SUN, Wuhan, Hubei, CN</p> <p>Qiang WU, Wuhan, Hubei, CN</p> <p>Shigang CHEN, Wuhan, Hubei, CN</p> <p>Qinghui LIU, Wuhan, Hubei, CN</p> <p>Yongxing YUE, Wuhan, Hubei, CN</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <p>(86) 2014-07-02 PCT/CN2014/081475</p> <hr/> <p>(51) E04H 15/62</p> <p>E04H 15/64</p> <p>(21) 1751478-7</p> <p>(41) 2017-11-30</p> <p>(32) 2015-05-04 (33) NO</p> <p>(54) Tarpaulin strap</p> <p>(73) RANTEX FLAARÖNNING AS, Postboks 65, 7231 LUNDAMO, NO</p> <p>(72) Svein Brudeseth TVEITEN, LUNDAMO, NO</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2016-05-04 PCT/NO2016/050082</p> <hr/> <p>(51) E05B 55/00</p> <p>E05B 47/06</p> <p>(21) 1950590-8</p> <p>(41) 2020-11-18</p> <p>(54) Catch mechanism with a first and a second connector for a bolt and a locking device</p> <p>(73) Stendals El AB, Signalistgatan 17, 721 31 VÄSTERÅS, SE</p> <p>(72) Lars Jensen, Surahammar, SE</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) E05B 63/18</p> <p>E05B 15/10</p> <p>E05B 59/00</p> <p>(21) 1950994-2</p> <p>(41) 2020-06-18</p> <p>(62) 1851598-1</p> <p>(54) An auxiliary latch bolt for installation in a door lock arrangement</p> <p>(73) Electec System AB, Box 307, 662 27 ÅMÅL, SE</p> <p>(72) Andreas ALBÈR, ÅMÅL, SE</p> <p>(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p> <hr/> <p>(51) F02B 33/20</p> <p>(21) 1930242-1</p> <p>(41) 2021-02-02</p> <p>(54) Two Stroke High Performance Piston Pump Engine</p> <p>(73) Fredrik Gustafsson, Sockervägen 7, 23543 Vellinge, SE</p> <p>(72) Fredrik Gustafsson, Vellinge, SE</p> <hr/> <p>(51) F02D 15/04</p> <p>F02F 3/26</p> <p>(21) 1930036-7</p> <p>(41) 2020-08-02</p> <p>(54) Metod för åstadkommande av variabelt kompressionsförhållande i förbränningsmotor och anordning för metoden</p> <p>(73) HEDMAN ERICSSON PATENT AB, Stäringes Säteri, 642 95 FLEN, SE</p> <p>(72) Mats Hedman, Sparreholm, SE</p>
<p>(51) D21H 21/16</p> <p>B32B 27/10</p> <p>D21H 17/18</p> <p>D21H 27/30</p> <p>D21H 17/11</p> <p>(21) 1950872-0</p> <p>(41) 2021-01-10</p> <p>(54) Bio-barrier coated paperboard and laminates thereof</p> <p>(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p> <p>(72) Susanne HANSSON, Tyresö, SE Raija BÅDENLID, Karlstad, SE Kaj BACKFOLK, Villmanstrand, FI</p> <p>(74) Nina Linné, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>	<p>(11) 543 479</p> <p>D21H 11/18</p> <p>D21H 21/18</p> <p>C08B 3/08</p> <p>D21H 17/14</p> <p>(22) 2019-07-09</p> <p>(45) 2021-03-02</p> <p>(11) 543 483</p> <p>G01N 21/00</p> <p>G06T 7/62</p> <p>(22) 2017-12-04</p> <p>(45) 2021-03-02</p> <p>(31) 20165924</p> <p>(11) 543 470</p> <p>E02D 35/00</p> <p>(22) 2014-07-02</p> <p>(45) 2021-03-02</p> <p>(31) 201410070311.5</p> <p>(31) 201410071492.3</p> <p>(31) 201420089937.6</p> <p>(11) 543 474</p> <p>F02F 3/26</p> <p>(22) 2019-02-01</p> <p>(45) 2021-03-02</p>	<p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2017-12-04 PCT/FI2017/050857</p> <hr/> <p>(51) E02D 5/46</p> <p>E01B 2/00</p> <p>(21) 1651270-9</p> <p>(41) 2016-09-27</p> <p>(32) 2014-02-28 (33) CN</p> <p>(32) 2014-02-28 (33) CN</p> <p>(32) 2014-02-28 (33) CN</p> <p>(54) Correction method and correction structure for ballastless track subgrade of high-speed railway in soft soil region</p> <p>(73) China Railway Siyuan Survey and Design Group Co., Ltd, Technology Center of Railway Siyuan, No. 745, Heping Avenue, Yangyuan,, 430080 Wuhan, Hubei, CN</p> <p>(72) Qingshuang ZHOU, Wuhan, Hubei, CN Xiangsheng GU, Wuhan, Hubei, CN Xiaohe LI, Wuhan, Hubei, CN Xingkun JIANG, Wuhan, Hubei, CN Xinyi ZHAO, Wuhan, Hubei, CN Shiqi CHEN, Wuhan, Hubei, CN</p>

(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE

(51) **H01P 7/08** (11) **543 480**
H01P 1/203 H01L 39/08

(21) **1951451-2** (22) 2019-12-13

(41) 2021-03-02 (45) 2021-03-02

(54) Tunable microwave resonator

(73) Sergey KUBATKIN, Valåsgatan 10, 412 74 GÖTEBORG, SE
Sumedh MAHASHABDE, Institutionen för mikroteknologi
och nanovetenskap - MC2, SE-412 96 GÖTEBORG, SE
Andrey DANILOV, Institutionen för mikroteknologi och
nanovetenskap - MC2, SE-412 96 GÖTEBORG, SE

(72) Sergey KUBATKIN, GÖTEBORG, SE
Sumedh MAHASHABDE, GÖTEBORG, SE
Andrey DANILOV, GÖTEBORG, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(51) **H02M 7/483** (11) **543 478**
H02M 1/08 H02M 7/49
H02M 1/12

(21) **1851434-9** (22) 2018-11-19

(41) 2020-05-20 (45) 2021-03-02

(54) Handling of submodule overvoltages in a modular
multilevel converter

(73) ABB Power Grids Switzerland AG, Bruggerstrasse 72,
5400 Baden, CH

(72) Yuhei OKAZAKI, Västerås, SE
Kalle ILVES, Västerås, SE
Mats ANDERSSON, Beijing, CN

(74) AWA Sweden AB, Studiegången 3, 831 27 Östersund, 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.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 09/2021

(51) A01C 7/04	(11) 3 520 592	(51) A23C 1/16	(11) 3 547 841
A01C 7/08	A01C 7/10	A23C 1/12	A23C 1/04
(21) 19155427.8	(45) 2020-12-09	A23C 9/12	A23C 9/13
(32) 2018-02-06 (33) DE	(31) 102018102582	A23C 9/142	A23C 3/03
(54) Förfarande för spridning av kornigt material		A23C 9/152	
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		(21) 17817591.5	(45) 2020-11-11
		(32) 2016-12-02 (33) US	(31) 201662429090 P
		(54) Icke brunfärgande laktosfritt mjölkpulver och förfaranden för framställning därav	
		(73) Fairlife, LLC, 1001 West Adams Street, Chicago, IL 60607, US	
(51) A01D 34/00	(11) 3 412 131	(51) A23G 3/42	(11) 3 599 879
G05D 1/02		A23G 3/44	
(21) 17400031.5	(45) 2020-11-11	(21) 18716002.3	(45) 2020-12-30
(54) MARKBEARBETNINGSSYSTEM MED SIGNALANPASSNING		(32) 2017-03-21 (33) EP	(31) 17162116.2
(73) Andreas Stihl AG & Co. KG, Badstrasse 115, 71336 Waiblingen, DE		(54) GELATIN-FREE AERATED CONFECTIONERY PRODUCTS, FOAM STRUCTURING COMPOSITIONS, AND METHODS FOR PREPARING THE SAME	
		(73) Coöperatie Koninklijke Avebe U.A., Prins Hendrikplein 20, 9641 GK Veendam, NL	
(51) A01D 34/00	(11) 3 326 444	(51) A23J 1/12	(11) 3 599 882
H02P 7/00	A01D 69/02	A23J 1/14	A23J 3/30
A01D 34/78	A01D 34/68	A23J 3/34	A23L 33/18
B60L 58/12	B60L 58/21	(21) 18713955.5	(45) 2020-11-25
(21) 17203830.9	(45) 2021-01-20	(32) 2017-03-31 (33) FR	(31) 1752807
(32) 2016-11-28 (33) JP	(31) 2016230624	(54) Hydrolyserade vegetabiliska proteiner lämpliga för användande i barnmat	
(54) Elektrisk utrustning		(73) Compagnie Laitiere Europeenne, 50890 Conde-sur-Vire, FR	
(73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-Aoyama, 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP			
(51) A01G 9/24	(11) 3 468 345	(51) A23L 2/00	(11) 3 035 805
F21V 29/56		A23B 4/20	
(21) 17812811.2	(45) 2020-11-18	(21) 14838034.8	(45) 2020-11-11
(32) 2016-06-13 (33) FI	(31) 20165491	(32) 2013-08-20 (33) US	(31) 201361867862 P
(54) APPARATUS FOR CONTROLLING CONDITIONS IN A PLANT CULTIVATION FACILITY		(54) SAMMANSÄTTNINGAR FÖR STABILISERING AV FUKT I KÖTTBASERAD MAT	
(73) Netled Oy, Annanmaankuja 2 A 2, 33960 Pirkkala, FI		(73) Isoage Technologies LLC, P.O. Box 1988, Athens, GA 30603-1988, US	
(51) A01K 29/00	(11) 3 503 720	(51) A24D 1/02	(11) 3 021 698
A61B 5/103	A61B 5/107	A24D 3/04	
A61B 5/11		(21) 14707667.3	(45) 2020-11-11
(21) 17755288.2	(45) 2020-11-25	(32) 2013-07-16 (33) EP	(31) 13176749.3
(32) 2016-08-25 (33) NL	(31) 2017365	(54) RADIELLT FAST RÖKARTIKELFILTER	
(54) Förfarande och anordning för att detektera halthet hos en ko		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH	
(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL			
(51) A01M 7/00	(11) 3 501 273	(51) A24F 47/00	(11) 3 487 324
B05B 13/00		(21) 17732387.0	(45) 2020-11-18
(21) 17209029.2	(45) 2020-11-25	(32) 2016-07-25 (33) EP	(31) 16180958.7
(54) Förfarande för drift av en jordbruksmaskin och jordbruksmaskin		(54) FLUIDGENOMTRÄNGLIG VÄRMEANORDNING MED LOCK	
(73) Kverneland Group Nieuw-Vennep BV, Hoofdweg 1278, 2153 LR Nieuw-Vennep, NL		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH	
(51) A01N 1/02	(11) 3 347 084	(51) A41B 11/00	(11) 3 426 079
(21) 16844964.3	(45) 2020-11-11	A41B 11/12	A41D 13/06
(32) 2015-09-09 (33) US	(31) 201562215825 P	A41D 13/12	
(54) AORTAKANYL FÖR SKÖTSELSYSTEM FÖR EX VIVO ORGAN		(21) 17709658.3	(45) 2020-11-18
(73) Transmedics, Inc., 200 Minuteman Road, Suite 302, Andover, MA 01810, US		(32) 2016-03-08 (33) DE	(31) 102016104206
		(32) 2016-07-01 (33) DE	(31) 102016112126
		(54) STRUMPA	
		(73) Pedilay Care GmbH, Rüdeshheimer Str. 7, 80686 München, DE	
(51) A01N 59/20	(11) 3 589 127		
A01N 25/08	A01N 25/32		
A01P 1/00	A01P 3/00		
(21) 18719619.1	(45) 2020-12-09		
(32) 2017-03-03 (33) EP	(31) 17159035.9		
(54) Fasta fyllosilikat-kopparmaterial med biocidverkan			
(73) Laboratorio Jaer, S.A., Calle Barcelona, 411, 08620 Sant Vicen dels Horts (Barcelona), ES			

Meddelade europeiska patent 09/2021

(51) A46B 7/04	(11) 2 892 386	(32) 2003-03-03	(33) US	(31) 377101
A46B 9/02	A45D 24/42	(54) Transobturator-kirurgiska artiklar		
(21) 13777107.7	(45) 2020-11-11	(73) AMS Research Corporation, 10700 Bren Road West,		
(32) 2012-09-04	(31) 201215724	Minnetonka, MN 55343, US		
(54) A HAIR BRUSHING DEVICE				
(73) Hair Secretz Limited, 20 Halifax Road Cross Roads,				
Keighley, West Yorkshire BD22 9DH, GB				
(51) A61B 5/15	(11) 3 334 342	(51) A61F 2/24	(11) 3 593 762	
G01N 1/02	A61B 10/00	A61M 29/02		
A61B 5/151		(21) 19189293.4	(45) 2020-11-25	
(21) 16834326.7	(45) 2020-11-11	(32) 2010-10-05	(33) US	(31) 39010710 P
(32) 2015-08-12	(31) 2015903220	(32) 2011-07-15	(33) US	(31) 201161508513 P
(54) VÄTSKEUPPSAMLINGSENHET		(54) HJÄRTKLAFFPROTES OCH INFÖRINGSANORDNING		
(73) The University of Tasmania, Churchill Avenue, Sandy		(73) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way,		
Bay, Tasmania 7001, AU		Irvine, CA 92614, US		
(51) A61B 5/157	(11) 2 624 757	(51) A61F 2/28	(11) 3 179 961	
A61B 5/00		A61F 2/00	A61B 17/68	
(21) 11757859.1	(45) 2020-11-11	A61F 2/30		
(32) 2010-10-04	(31) 10186398.3	(21) 15756486.5	(45) 2020-12-02	
(54) DIAGNOSTISK ENHET		(32) 2014-08-14	(33) US	(31) 201462037595 P
(73) PharmaSens AG, Neumattenweg 8, 4105 Biel-Benken, CH		(54) Benimplantat för korrigerande av bedefekter		
(51) A61B 17/04	(11) 2 528 525	(73) OssDsign AB, Rapskatan 23A, 754 50 UPPSALA, SE		
A61B 17/86	A61B 17/68			
A61F 2/08		(51) A61F 2/966	(11) 2 313 032	
(21) 11701936.4	(45) 2020-12-23	A61F 2/95		
(32) 2010-01-27	(31) 298746 P	(21) 09791142.4	(45) 2020-12-23	
(54) FÄSTANORDNING LÄMPLIG FÖR FASTSÄTTNING AV EN VÄVNAD		(32) 2008-08-19	(33) US	(31) 90139 P
ELLER ETT MOTSVARANDE PROTESELEMENT I EN ÖPPNING I		(54) DELIVERY DEVICE WITH A PROTECTIVE MEMBER		
ETT MÄNNISKO- ELLER DJURBEN		(73) Merit Medical Systems, Inc., 1600 West Merit Parkway,		
(73) SportWelding GmbH, Wagistrasse 6, 8952 Schlieren, CH		South Jordan, UT 84095, US		
(51) A61B 17/20	(11) 3 209 224	(51) A61G 5/12	(11) 3 539 523	
A61B 10/00		F16M 11/14	F16M 13/00	
(21) 15808318.8	(45) 2020-12-09	A61G 15/12		
(32) 2014-10-21	(31) 507552014	(21) 19162221.6	(45) 2020-12-09	
(54) BLISTERREMSA		(32) 2018-03-12	(33) DK	(31) PA201870155
(73) ALLTEST GmbH, Lessingstrasse 27, 4020 Linz, AT		(54) Förbindelseled		
(51) A61B 18/12	(11) 3 171 804	(73) R82 A/S, Parallelvej 3, 8751 Gedved, DK		
A61B 46/10		(51) A61H 1/02	(11) 3 359 108	
(21) 15741301.4	(45) 2021-01-13	(21) 16795450.2	(45) 2020-11-25	
(32) 2014-07-21	(31) 201412910	(32) 2015-10-09	(33) SE	(31) 1530153-4
(54) Elektriskt kontaktdon för en elektrokirurgisk		(54) Anordning och metod för fotträning		
anordning		(73) VQ Innovation, Valhallavägen 55 Lgh 1502, 114 22		
(73) Creo Medical Limited, Creo House, Unit 2 Beaufort		Stockholm, SE		
Park Beaufort Park Way, Chepstow NP16 5UH Wales, GB		(51) A61K 9/107	(11) 3 157 508	
(51) A61C 17/02	(11) 3 307 202	A61K 47/44	A61K 9/16	
(21) 16728061.9	(45) 2020-11-11	A61K 9/20	A61K 9/48	
(32) 2015-06-12	(31) 2014963	A61K 47/14	A61K 31/58	
(54) ANORDNING FÖR PARODONTAL RENGÖRING OCH ETT FÖRFARANDE		(21) 15729188.1	(45) 2020-12-09	
FÖR ATT STYRA EN ANORDNING FÖR PARODONTAL RENGÖRING		(32) 2014-06-19	(33) EP	(31) 14173067.1
(73) Gum Irrigator B.V., Stationsweg 6, 9951 BA Winsum, NL		(54) SOLID ORAL DOSAGE FORM OF LIPOPHILIC COMPOUNDS		
(51) A61F 2/00	(11) 1 782 759	(73) Solural Pharma Aps, Energivej 42, 2750 Ballerup, DK		
A61B 17/04		(51) A61K 9/51	(11) 3 378 493	
(21) 07100732.2	(45) 2021-01-06	A61K 9/16	A61K 9/00	
(32) 2002-03-07	(31) 362806 P	A61K 47/34	A61K 31/337	
(32) 2002-05-14	(31) 380797 P	A61P 35/00	A61K 45/06	
(32) 2002-08-08	(31) 402007 P	(21) 16865699.9	(45) 2021-01-13	
(32) 2002-09-30	(31) 414865 P	(32) 2015-11-17	(33) CN	(31) 201510788252
(32) 2002-11-27	(31) 306179	(54) NY NANOLÄKEMEDELBEREDNING MOT CANCER OCH		
		BEREDNINGSFÖRFARANDE DÄRÅV		
		(73) Hangzhou Push-Kang Biotechnology Co., Ltd, No.206		
		Zhenzhong Road Xihu District, Hangzhou, Zhejiang		
		310030, CN		
		Advanced Polymer Materials Inc., 2264 Chemin St-		

Meddelade europeiska patent 09/2021

Francois, Dorval, Québec, CA			(32) 2009-12-29	(33) US	(31) 282196 P
(51) A61K 9/70	(11) 3 031 454		(54) FÖRFARANDE FÖR ATT FÖRBÄTTRA NK-CELLERNAS SPRIDNING OCH AKTIVITET		
A61K 31/465			(73) Gamida-Cell Ltd., 5 Nahum Hafzadi Street Ofer Building Givat Shaul, 95484 Jerusalem, IL		
(21) 16153926.7	(45) 2020-11-18				
(32) 2012-03-02	(33) FR	(31) 1251940			
(54) Transdermal anordning innefattande porösa mikropartiklar					
(73) PIERRE FABRE MEDICAMENT, 45, Place Abel Gance, 92100 Boulogne-Billancourt, FR					
(51) A61K 31/165	(11) 2 729 139		(51) A61K 31/4985	(11) 2 675 457	
A61K 36/67	A61K 36/81		A61P 31/22	A61K 9/00	
A61P 11/14	A61K 9/48		A61K 45/06	A61K 9/06	
A23L 2/52	A23L 33/105		(21) 12704419.6	(45) 2020-12-16	
(21) 12808161.9	(45) 2020-11-25		(32) 2011-02-18	(33) US	(31) 201161444275 P
(32) 2011-07-07	(33) US	(31) 201161571874 P	(32) 2011-02-18	(33) EP	(31) 11154979.6
(54) Cough reducing product			(54) Farmaceutisk formulering för topisk administration innefattande B220		
(73) Millqvist, Eva, Sjötorps Gård Box 95040, 54105 Skövde, SE			(73) Vironova Herpes AB, Gävlegatan 22, 113 30 Stockholm, SE		
(51) A61K 31/407	(11) 3 334 425		(51) A61K 31/517	(11) 3 400 943	
A61P 25/00			A61K 45/06	A61K 31/337	
(21) 16757422.7	(45) 2020-12-16		A61K 31/7068	A61K 39/395	
(32) 2015-08-14	(33) US	(31) 201562205431 P	A61P 35/04	A61P 35/00	
(54) Förfarande för behandling eller förhindrande av akuta hjärn- eller nervskador			(21) 18162971.8	(45) 2020-12-02	
(73) QR Pharma, 1055 Westlakes Drive, No. 300, Berwyn, PA 19312, US			(32) 2012-03-23	(33) US	(31) 201261615082 P
(51) A61K 31/422	(11) 3 142 655		(54) Föreningar för användande vid behandling av hjärnmetastaser hos en patient med ErbB2+-bröstcancer		
A61P 9/00	A61P 43/00		(73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301, US		
A61K 9/00	A61K 9/20		(51) A61K 31/7105	(11) 3 190 190	
A61K 9/48			C12Q 1/68	A61P 21/00	
(21) 15792047.1	(45) 2020-12-02		G01N 33/50		
(32) 2014-05-16	(33) US	(31) 201461994436 P	(21) 15826559.5	(45) 2020-12-02	
(32) 2014-10-06	(33) US	(31) 201462060198 P	(32) 2014-08-01	(33) ES	(31) 201431177
(32) 2014-11-12	(33) US	(31) 201462078649 P	(54) Förfarande för diagnostiserande av fibromyalgi med mikrornas		
(32) 2015-02-20	(33) US	(31) 201562118896 P	(73) FLOMOT S.L., C/ Isabel la Católica, 8 Edificio Condes de Buñol, 46004, Valencia, ES		
(54) Sammansättningar och förfaranden för behandling av hjärtfibros med ifetroban			(51) A61K 31/7125	(11) 3 240 801	
(73) Cumberland Pharmaceuticals Inc., 2525 West End Avenue Suite 950, Nashville, TN 37203, US			C07K 14/56	A61P 35/00	
Vanderbilt University, 305 Kirkland Hall 2201 West End Avenue, Nashville, TN 37235, US			C07K 16/28		
(51) A61K 31/444	(11) 3 322 706		(21) 15876030.6	(45) 2021-01-20	
A61K 31/4545	A61K 31/496		(32) 2014-12-31	(33) US	(31) 201462098568 P
A61K 31/497	A61K 31/499		(32) 2015-01-22	(33) US	(31) 201562106526 P
A61K 31/506	A61K 31/5377		(32) 2015-02-19	(33) US	(31) 201562118165 P
A61K 31/55	C07D 519/00		(54) COMBINATION TUMOR IMMUNOTHERAPY		
A61P 1/00	A61P 35/04		(73) Checkmate Pharmaceuticals, Inc., 1 Broadway, 14th Floor, Cambridge, MA 02142, US		
A61P 43/00	C07D 471/04		(51) A61K 35/12	(11) 3 439 672	
A61P 29/00	A61P 35/00		C07K 14/005	A61K 39/12	
(21) 16741825.0	(45) 2020-11-11		(21) 17715692.4	(45) 2020-11-25	
(32) 2015-07-16	(33) US	(31) 201562193448 P	(32) 2016-04-05	(33) EP	(31) 16163810.1
(32) 2015-12-31	(33) US	(31) 201562274018 P	(54) Stabiliserat lösligt förfusions RSV F-protein för användning i profylaxen av RSV-infektion		
(54) SUBSTITUERADE PYRAZOLO [1,5-A] PYRIDINFÖRENINGAR SOM RET KINASE-HÄMMARE			(73) Janssen Vaccines & Prevention B.V., Archimedesweg 4, 2333 CN Leiden, NL		
(73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301, US			(51) A61K 35/76	(11) 3 060 226	
(51) A61K 31/455	(11) 3 184 109		C12N 7/00	C07K 14/005	
A61K 45/06	A61K 35/17		C12Q 1/70	G01N 33/569	
C12N 5/0783	A61K 38/20		C12N 15/33		
(21) 17155337.3	(45) 2020-11-18		(21) 14789559.3	(45) 2020-12-16	
			(32) 2013-10-25	(33) EP	(31) 13306471.7
			(54) Fagterapi av Pseudomonas infektion		
			(73) Pherecydes Pharma, 102 avenue Gaston Roussel, 93230		

Meddelade europeiska patent 09/2021

Romainville, FR	(21) 14828042.3	(45) 2020-11-18
	(32) 2013-12-30 (33) FI	(31) 20136336
(51) A61K 38/16	(11) 3 019 185	(54) BIOMEDICINSK ANORDNING
A61K 38/21	A61K 31/56	(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI
A61K 31/573	A61K 45/06	
A61P 17/00	A61K 38/47	
(21) 14747994.3	(45) 2020-11-18	(51) A61L 27/34
(32) 2013-07-11 (33) EP	(31) 13176034.0	A61L 27/54
(54) Kombinationsbehandling vid atopisk dermatit		A61K 31/727
(73) Microeos Human Health B.V., Bankplein 2, 2585 EV Den Haag, NL		(11) 2 793 909
		A61L 33/00
		A61K 47/62
(21) A61K 38/38	(11) 3 265 117	(21) 12859003.1
A61P 35/00		(45) 2020-12-09
(21) 16711069.1	(45) 2020-11-11	(32) 2011-12-22 (33) SE
(32) 2015-03-06 (33) US	(31) 201562129669 P	(31) 1151266-2
(54) Immunsystemmodulatorer och kompositioner		(54) En vattenhaltig lösning innefattande ett makromolekylärt konjugat av heparin för behandling av blodkärl
(73) CanImGuide Therapeutics AB, Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE		(73) Corline Biomedical AB, Lefflersgatan 5, 754 50 Uppsala, SE
(51) A61K 39/00	(11) 3 142 689	(51) A61M 1/36
A61K 39/395		A61M 1/26
(21) 15724454.2	(45) 2020-11-11	A61M 1/10
(32) 2014-05-13 (33) US	(31) 201461992771 P	(21) 16815274.2
(54) KOMBINATIONSTERAPI FÖR BEHANDLING AV CANCER MED ETT POXVIRUS SOM UTTRYCKER ETT TUMÖRANTIGEN OCH EN MONOKLONAL ANTIKROPP MOT TIM-3		(45) 2020-12-09
(73) Bavarian Nordic A/S, Hejreskovvej 10A, 3490 Kvistgaard, DK		(32) 2015-06-23 (33) US
		(31) 201562183730 P
		(54) EXTRAKORPOREAL AMBULATORISK ASSISTANSLUNGA
		(73) University of Pittsburgh- Of the Commonwealth System of Higher Education, 1st Floor Gardner Steel Conference Center 130 Thackeray Avenue, Pittsburgh PA 15260, US
		Carnegie Mellon University, 5000 Forbes Avenue, Pittsburgh, PA 15213, US
		Mississippi State University, 60 Technology Boulevard, Suite 115A,, Starkville, MS 39759, US
(51) A61K 47/50	(11) 3 261 678	(51) A61M 5/14
A61P 35/00	C07K 16/30	A61M 5/172
C07K 19/00	C12N 9/80	(11) 3 265 147
C12N 9/96	A61K 39/395	A61M 5/168
C07K 16/28	A61K 47/68	(21) 16759292.2
A61K 47/64		(45) 2021-01-13
(21) 16739870.0	(45) 2020-11-11	(32) 2015-03-04 (33) US
(32) 2015-01-23 (33) US	(31) 201562107210 P	(31) 201562128501 P
(54) ANTIKROPP-UREAS-KONJUGAT FÖR TERAPEUTISKA ÄNDAMÅL		(32) 2016-02-24 (33) US
(73) Helix Biopharma Corporation, 9120 Leslie Street, Suite 205, Richmond Hill, ON L4B 3J9, CA		(31) 201615052727
		(54) PRECIST INFUSIONSSYSTEM MED VARIABELT FLÖDE OCH METOD
		(73) Repro-Med Systems, Inc., 24 Carpenter Road, Chester, New York 10918, US
(51) A61K 47/50	(11) 3 137 114	(51) A61M 5/20
C07K 16/26	C07K 16/30	A61M 5/24
C07K 16/40	A61K 47/68	(21) 16704003.9
A61P 35/00	A61P 35/02	(45) 2020-11-25
(21) 15774735.3	(45) 2020-12-23	(32) 2015-02-19 (33) EP
(32) 2014-04-30 (33) US	(31) 201461986520 P	(31) 15155758.4
(54) Anti-PTK7-antikropps-läkemedelskonjugat		(54) Databasinsamlingsanordning för infästning i en injektionsanordning
(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US		(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE
Abbvie Stemcentrx LLC, 1 North Waukegan Road, North Chicago, Illinois 60064, US		
(51) A61K 51/04	(11) 3 484 528	(51) A61M 39/02
C07B 59/00	A61K 101/02	A61M 39/10
(21) 17742717.6	(45) 2020-11-25	A61M 1/28
(32) 2017-01-18 (33) EP	(31) 17152062.0	(11) 3 116 587
(32) 2016-12-15 (33) EP	(31) 16204242.8	A61M 39/26
(32) 2016-07-18 (33) US	(31) 201662363452 P	A61M 1/36
(54) TAU-PET-AVBILDNINGSLIGANDER		(21) 15761595.6
(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE		(45) 2020-12-09
		(32) 2014-03-11 (33) SE
		(31) 1400131-7
		(54) Anordning för vaskulär och peritoneal access och en anordning för hemodialys
		(73) TransCutan AB, Forskargatan 20 J, 151 36 Södertälje, SE
(51) A61L 15/28	(11) 3 089 765	(51) A61N 2/02
A61L 15/42		A61N 2/04
		(11) 2 296 754
		A61N 2/06
		(21) 09768966.5
		(45) 2021-01-13
		(32) 2008-06-23 (33) DE
		(31) 102008029415
		(54) Anordning för magnetfältsbehandling
		(73) Muntermann, Axel, Karlschmitter Weg 26, 35580

Meddelade europeiska patent 09/2021

<p>Wetzlar-Nauborn, DE</p> <hr/> <p>(51) A61N 5/10 (11) 3 552 663 (21) 18166774.2 (45) 2020-12-30 (54) STYRENHET FÖR STYRNING AV ÅTMINSTONE EN KOLLIMATOR (73) Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE</p> <hr/> <p>(51) A61P 11/06 (11) 3 035 965 A61P 17/02 A61P 19/02 A61P 35/04 A61P 37/00 A61P 37/08 C07K 16/28 A61K 39/00 A61P 35/00 A61P 35/02 A61P 29/00 (21) 14837858.1 (45) 2020-11-11 (32) 2014-05-08 (33) US (31) 201461990475 P (32) 2013-12-20 (33) EP (31) 13198784.4 (32) 2013-11-22 (33) US (31) 201361907749 P (32) 2013-08-23 (33) US (31) 201361869510 P (54) BISPECIFIKA MONOVALENTA DIAKROPPAR SOM ÄR I STÅND ATT BINDA CD123 OCH CD3, SAMT DERAS ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN (73) MacroGenics, Inc., 9704 Medical Center Drive, Rockville, MD 20850, US</p> <hr/> <p>(51) A61P 19/08 (11) 3 151 859 A61K 39/395 C07K 14/50 C07K 16/22 A61K 39/00 (21) 15806501.1 (45) 2020-11-25 (32) 2014-06-09 (33) US (31) 201462009474 P (54) Effektiv och verksam reglering av serumfosfat för optimal benbildning (73) Ultragenyx Pharmaceutical Inc., 60 Leveroni Court, Novato, CA 94949, US Kyowa Kirin Co., Ltd., 1-9-2, Otemachi, Chiyoda-ku,, Tokyo, 100-0004, JP</p> <hr/> <p>(51) A61P 25/28 (11) 2 968 320 A61K 31/4985 A61K 9/50 (21) 14765123.6 (45) 2020-11-11 (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361799405 P (54) ORGANISKA FÖRENINGAR (73) Intra-Cellular Therapies, Inc., 430 East 29th Street, Suite 900, New York, NY 10016, US</p> <hr/> <p>(51) A62C 35/64 (11) 2 554 220 A62C 37/44 A62C 35/13 (21) 12178115.7 (45) 2020-11-18 (32) 2011-08-01 (33) DE (31) 102011052330 (54) Släckningsanläggning med förenklad konstruktion (73) Solis Perez, Edgar Roberto, Rapsacker 7, 23556 Lübeck, DE</p> <hr/> <p>(51) B01D 45/12 (11) 3 062 908 B01D 45/14 F04B 39/16 B01D 53/26 B60T 17/00 B01D 53/06 (21) 14858463.4 (45) 2020-12-02 (32) 2013-10-31 (33) US (31) 201314068701 (54) Lufttork (73) Haldex Brake Products Corporation, 10930 North Pomona Avenue, Kansas City, Missouri 64153, US</p> <hr/> <p>(51) B01D 65/10 (11) 3 393 635 A61M 1/16 (21) 16834020.6 (45) 2020-11-11 (32) 2015-12-23 (33) DE (31) 102015016842</p>	<p>(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR TESTNING AV EN DIALYSATOR MED AVSEENDE PÅ FÖREKOMSTEN AV EN LÄCKA (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE</p> <hr/> <p>(51) B01J 2/06 (11) 2 621 623 B01J 2/08 B01J 2/18 (21) 11767291.5 (45) 2020-12-02 (32) 2010-09-30 (33) GB (31) 201016433 (54) Apparatus and method for making solid beads (73) Midatech Pharma (Wales) Limited, Oddfellows House 19 Newport Road, Cardiff CF24 0AA, GB</p> <hr/> <p>(51) B01J 20/24 (11) 3 448 555 B01J 20/26 B01J 20/28 B01J 20/30 B01J 20/10 C09K 3/32 (21) 17723451.5 (45) 2020-12-23 (32) 2016-04-25 (33) FR (31) 1653618 (32) 2016-11-04 (33) FR (31) 1660716 (54) Fast komposition för rening, dess framställningsmetod och dess användning (73) PREVOR INTERNATIONAL, 243, rue de Vaugirard, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) B02C 23/08 (11) 3 370 879 B02C 23/18 B09B 3/00 B29B 17/02 (21) 16862529.1 (45) 2020-11-18 (32) 2015-11-03 (33) NO (31) 20151486 (54) Method for recycling of structural materials (73) Vartdal Plastindustri AS, Vartdalstranda 1072, 6170 Vartdal, NO</p> <hr/> <p>(51) B08B 15/02 (11) 3 145 648 (21) 15727577.7 (45) 2020-11-18 (32) 2014-05-21 (33) GB (31) 201409112 (54) A FLOW CABINET SYSTEM FOR CLEANING AT LEAST ONE OBJECT (73) Digital Metal AB, c/o Höganäs AB, Bruksgatan 35, 263 83 Höganäs, SE</p> <hr/> <p>(51) B08B 15/02 (11) 2 743 010 B08B 3/02 (21) 13382203.1 (45) 2021-01-20 (32) 2012-12-14 (33) ES (31) 201231947 (54) Laminärluftflödesskåp (73) KIRO GRIFOLS, S.L., Polo de Innovación Garaia Goiru Kalea, 1, Edificio B, Planta 1, 20500 Arrasate (Gipuzkoa), ES</p> <hr/> <p>(51) B21J 15/10 (11) 3 094 429 B23K 20/12 (21) 15701643.7 (45) 2020-12-16 (32) 2014-01-13 (33) US (31) 201414153814 (54) FRIKTIONSBITSSAMMANFOGNING AV MATERIAL GENOM ANVÄNDNING AV EN FRIKTIONSNIT (73) Brigham Young University, 3760 Harold B. Lee Library, Provo, UT 84602-6844, US Mazak Corporation, 8025 Production Drive, Florence, Kentucky 41042, US</p> <hr/> <p>(51) B22C 1/10 (11) 3 551 360 B22C 1/16 B22C 1/22 (21) 17811304.9 (45) 2020-11-25 (32) 2016-12-07 (33) DE (31) 102016123661</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 09/2021

(54) ALKALISKT RESOLBINDEMEDEL MED FÖRBÄTTRAD FLYTBARHET	(21) 17000117.6	(45) 2020-11-18
(73) ASK Chemicals GmbH, Reisholzstrasse 16-18, 40721 Hilden, DE	(32) 2016-02-10 (33) DE	(31) 102016001745
(51) B22D 17/00	(11) 3 142 812	(54) Träbearbetningsverktygsspindel, bordsfräs med en sådan verktygsspindel såväl som ett förfarande med användning av en verktygsspindel
B22D 17/20	B22D 18/00	(73) Michael Weinig Ag, Weinigstrasse 2/4, 97941 Tauberbischofsheim, DE
B22D 21/00	B22D 1/00	
C22C 1/00		
(21) 14729084.5	(45) 2020-11-11	(51) B26D 1/547
(54) Process för beredning av gjutmetaller för gjutning vid en låg till noll överhättningsstemperatur		B26D 7/26
(73) Gissco Company Limited, 48/400 Moo 1, Khok Krabue Muang Samut Sakhon, Samut Sakhon 74000, TH		(21) 15778675.7
		(45) 2020-11-18
		(32) 2014-10-14 (33) GB
		(31) 201418184
		(54) APPARAT OCH FÖRFARANDE FÖR ATT SKÅRA UT FORDONSRUTOR
		(73) Belron International Limited, Milton Park Stroude Road, Egham, Surrey TW20 9EL, GB
(51) B24D 3/02	(11) 2 658 680	(51) B27L 7/00
C09K 3/14	C09C 1/68	B27L 7/06
B24D 3/20		(21) 18177183.3
(21) 11852671.4	(45) 2020-12-09	(45) 2020-11-18
(32) 2010-12-31 (33) US	(31) 201061428912 P	(21) 18177183.3
(54) Abrasiva artiklar innefattande abrasiva partiklar med speciella former och förfaranden för att bilda sådana artiklar		(32) 2017-06-13 (33) FI
(73) Saint-Gobain Ceramics & Plastics, Inc., One New Bond Street, Worcester, MA 01615-0138, US		(31) 20175546
		(54) Vedbearbetningsanordning innefattande en klyvbladskonstruktion
		(73) Agromaster Oy, Teollisuustie 8, 54710 Lemi, FI
(51) B25B 27/16	(11) 3 200 957	(51) B29C 65/08
F01D 25/28		B29C 65/64
(21) 15788113.7	(45) 2021-01-13	F16B 5/08
(32) 2014-09-30 (33) FR	(31) 1459247	(21) 16731056.4
(54) System för uttag och demontering för en turbomaskin		(45) 2020-11-25
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(32) 2015-06-11 (33) CH
		(31) 8372015
		(54) FÖRANKRING I ETT LÄTTVIKTSBYGGELEMENT
		(73) Woodwelding AG, Mühlebach 2, 6362 Stansstad, CH
(51) B25C 1/06	(11) 3 315 260	(51) B41J 19/20
(21) 16813539.0	(45) 2021-01-06	B41J 19/00
(32) 2015-06-26 (33) CN	(31) 201520454838 U	(21) 16812842.9
(54) NAILING MACHINE		(45) 2020-12-09
(73) Taizhou Dingba Power Tools Co., Ltd., NO.427, Tengyuan Road Jiaojiang District, Taizhou City, Zhejiang Province 318000, CN		(32) 2015-11-03 (33) IT
		(31) UB20154785
		(54) Anordning för styrd rörelse av tryckningsenheter och förpackningsmaskiner som innehåller sådana apparater.
		(73) Panotec SRL, Via G. Polese, 2, 31010 Cimadolmo, IT
(51) B25F 5/00	(11) 3 113 912	(51) B41M 5/00
H01M 2/00		(21) 14738055.4
(21) 15712992.5	(45) 2021-01-27	(45) 2020-12-02
(32) 2014-03-06 (33) GB	(31) 201403971	(32) 2013-01-11 (33) US
(54) IMPROVEMENTS TO PORTABLE POWER SUPPLY		(31) 201361751418 P
(73) 7RDD Limited, Kilnfield House 45 Common Road Dunnington, York, North Yorkshire YO19 5PA, GB		(32) 2013-01-11 (33) SE
		(31) 1350021-0
		(54) Digitalt bindemedel och pulvertryck
		(73) Ceraloc Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE
(51) B26B 21/22	(11) 3 446 840	(51) B42D 13/00
B26B 21/40		B42D 25/24
(21) 18173739.6	(45) 2020-12-30	B42D 25/328
(32) 2017-08-25 (33) CN	(31) 201721075020 U	B42D 25/455
(32) 2017-12-12 (33) CN	(31) 201711320358	B42D 25/324
(32) 2017-12-12 (33) CN	(31) 201721724595 U	B42D 25/41
(32) 2018-02-08 (33) CN	(31) 201810128539	B42D 25/465
(32) 2018-02-08 (33) CN	(31) 201820223727 U	(21) 14768496.3
(54) RAKKNIVSHUVUD MED MATRIS SKÄGGRAKNINGSSTYRNING		(45) 2020-12-02
(73) Ningbo Kaili Holding Group Co., Ltd., No. 9 Changyang Road Hongtang Jiangbei Industrial Zone, 315033 Ningbo, Zhejiang, CN		(32) 2013-03-15 (33) US
		(31) 201313844591
		(54) FLEXIBELT GÅNGJÄRNSMATERIAL BESTÅENDE AV TVÄRBUNDET POLYURETANMATERIAL
		(73) Thales Dis France SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR
(51) B26D 1/08	(11) 3 205 463	(51) B42D 25/29
B27G 21/00	B27C 5/10	B42D 25/324
B23Q 5/04	B23Q 5/10	B42D 25/351
B23Q 11/00	B23Q 11/08	B42D 15/00
		G02B 27/06
		(21) 16196083.6
		(45) 2020-11-11
		(32) 2007-08-01 (33) US
		(31) 953304 P
		(54) FÖRBÄTTRAD MIKROOPTISK SÄKERHETSANORDNING

Meddelade europeiska patent 09/2021

(73) Crane Security Technologies, Inc., One Cellu Drive, Nashua, NH 03063, US	(32) 2016-09-07 (33) FI (31) 20165669	(54) Släpvcagn för leverans av produkter	(73) Pickdelso Oy, Liljatie 31 b A, 01300 Vantaa, FI
(51) B60B 35/00 (11) 3 415 341 B60G 9/00 B60G 11/113 B60B 35/14 B60B 35/16 B60B 35/08	(51) B60R 21/13 (11) 3 560 771 (21) 19170675.3 (45) 2020-11-11 (32) 2018-04-24 (33) AU (31) 2018901353	(54) Överrullningsskyddsanordning	(73) Robertson, David, PO Box 78, Red Hill QLD 4059, AU
(21) 18174466.5 (45) 2020-12-23 (32) 2017-06-12 (33) DE (31) 102017112841	(51) B60T 8/17 (11) 3 166 825 B60T 8/1755		
(54) Axelkropp för ett nyttfordon och förfarande för framställning därav	(21) 15739459.4 (45) 2021-01-13 (32) 2014-07-08 (33) US (31) 201462021746 P (32) 2014-08-28 (33) US (31) 201462043236 P		
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	(54) ADAPTIVT PÅVISANDE AV SLÄPVAGNSOSCILLATION OCH STABILITETSKONTROLL		
(51) B60C 11/16 (11) 3 197 688 (21) 15730501.2 (45) 2020-11-25 (32) 2014-09-26 (33) DE (31) 102014219615	(73) Lippert Components Inc., 3501 County Road 6 East, Elkhart IN 46514, US		
(54) PNEUMATISKT FORDONSDÄCK SOM INNEFATTAR DUBBAR I SLITBANAN	(51) B60W 30/14 (11) 2 855 225 B60W 30/16 B60W 30/08 B60W 10/00 G06K 9/00 B60W 50/00		
(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE	(21) 13797850.8 (45) 2021-01-20 (32) 2012-06-01 (33) US (31) 201213486886		
(51) B60C 23/04 (11) 3 300 929 H04B 1/04	(54) INFERRING STATE OF TRAFFIC SIGNAL AND OTHER ASPECTS OF A VEHICLE'S ENVIRONMENT BASED ON SURROGATE DATA		
(21) 16196852.4 (45) 2021-01-06 (32) 2016-09-30 (33) TW (31) 105131726	(73) WAYMO LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US		
(54) Dataöverföringsanordning, vilken kan konfigurera olika driftfrekvenser för användning av en däcktrycksövervakningsdetektor	(51) B61D 17/02 (11) 3 290 286 B61D 27/00		
(73) CUB Elecparts Inc., No. 6, Ln. 546, Sec. 6 Zhanglu Rd. Fuxing Township, Changhua County, TW	(21) 17189156.7 (45) 2020-12-02 (32) 2016-09-06 (33) FR (31) 1658264		
(51) B60D 1/02 (11) 3 421 272 B60D 1/62 B60D 1/28	(54) Ändvagn i ett järnvägsfordon och tillhörande järnvägsfordon		
(21) 17178924.1 (45) 2020-11-18	(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR		
(54) SLÄPVAGNSKOPPLING MED SENSOR FÖR DETEKTERING AV FÖRSLITNING	(51) B61D 27/00 (11) 3 177 501 (21) 14752591.9 (45) 2020-11-25		
(73) VBG Group AB (Publ), Box 1216, 462 28 Vänersborg, SE	(54) Uppvärmningssystem		
(51) B60D 1/02 (11) 3 421 273 B60D 1/62 B60D 1/28	(73) Siemens Mobility Austria GmbH, Siemensstrae 90, 1210 Wien, AT		
(21) 17179093.4 (45) 2020-11-18	(51) B62D 37/02 (11) 3 507 172 (21) 16778432.1 (45) 2020-11-25		
(54) STÖDELEMENT FÖR EN SLÄPVAGNSKOPPLING OCH SLÄPVAGNSKOPPLING INNEFATTANDE ETT SÅDANT STÖDELEMENT	(54) AKTIVT SYSTEM FÖR MINSKNING AV LUFTMOTSTÅND OCH METOD FÖR ATT MINSKA DET LUFTMOTSTÅND SOM KÄNNES AV AV ETT FORDON		
(73) VBG Group AB (Publ), Box 1216, 462 28 Vänersborg, SE	(73) Ogab Limited, Rumwell Hall Rumwell, Taunton, Somerset TA4 1EL, GB		
(51) B60H 1/00 (11) 3 476 630 F25B 45/00 F25B 49/00	(51) B62D 51/00 (11) 3 623 266 B62D 51/04 B62D 51/02 B66F 9/075		
(21) 18202773.0 (45) 2020-11-18 (32) 2017-10-27 (33) DE (31) 102017219353	(21) 19194820.7 (45) 2020-11-25 (32) 2018-09-06 (33) DE (31) 102018121759 (32) 2018-10-22 (33) DE (31) 102018126194		
(54) SERVICE UNIT FOR A VEHICLE-AIR CONDITIONING SYSTEM AND METHOD FOR OPERATING A SERVICE UNIT	(54) FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV EN INDUSTRISTRUCK		
(73) Dometic Sweden AB, Hemvärnsgatan 15, 171 54 Solna, SE	(73) STILL S.p.A., Viale A. De Gasperi, 7, 20020 Lainate (MI), IT		
(51) B60N 2/28 (11) 3 406 481 B60N 2/42	(51) B65B 31/02 (11) 3 481 730 B65B 7/28		
(21) 18165255.3 (45) 2020-11-11 (32) 2017-05-23 (33) FR (31) 1754580			
(54) BILBARNSTOL MED ORGAN FÖR VALBAR FRÅNKOPPLING AV ORGAN FÖR AKTIVT SKYDD			
(73) Dorel France, Z.I., 9 Blvd. du Poitou BP 905, 49309 Cholet Cedex, FR			
(51) B60P 1/64 (11) 3 548 331 B60P 3/00 B60P 3/03			
(21) 17777489.0 (45) 2020-11-18			

Meddelade europeiska patent 09/2021

(21) 17824639.3	(45) 2020-11-11	ALKALISK VATTENLÖSNING
(32) 2016-07-07 (33) SE (31) 1651002-6		(73) Kemira Oyj, Energiakatu 4, 00180 Helsinki, FI
(54) FASTSÄTTNINGSENHET FÖR FASTSÄTTNING AV ETT BEHÅLLARELEMENT OCH APPARAT FÖR FASTSÄTTNING AV BEHÅLLARELEMENT		
(73) AR Packaging Systems AB, Box 177, 221 00 Lund, SE		
(51) B65D 75/66	(11) 3 509 962	(51) C02F 3/32
(21) 17777487.4	(45) 2020-11-18	(11) 3 268 318
(32) 2016-09-12 (33) IT (31) 201600091699		(45) 2020-11-11
(54) Förpackning av mjukpappersrullar inlindade i en plastfilm		(32) 2015-03-13 (33) DK (31) 201500160
(73) Sofidel S.p.A., Via di Lucia 23, 55016 Porcari (LU), IT		(54) Planterat biologiskt system utan dränering för behandling av förorenat vatten
		(73) SBR.Innovation v/S. B. Rasmussen, Kirkebakken 80, 4736 Karrebæksmunde, DK
(51) B82Y 30/00	(11) 2 340 276	(51) C04B 35/111
C01G 41/00	C01G 41/04	(11) 3 508 461
C09D 5/32	C22C 29/12	C04B 35/634
C09C 1/00	C01G 41/02	(11) 3 508 461
C09D 7/40	C09D 7/61	C04B 38/00
(21) 09736914.4	(45) 2020-11-25	(21) 18214071.5
(32) 2009-02-02 (33) EP (31) 09151848.0		(45) 2021-01-27
(32) 2008-10-23 (33) US (31) 197102 P		(32) 2018-01-04 (33) GB (31) 201800097
(54) Värmeabsorberande tillsatser		(54) CERAMIC FOAM FILTER FOR NON-FERROUS METALS
(73) DataLase Ltd, Unit 3, Wheldon Road, Widnes Cheshire WA8 8FW, GB		(73) Pyrotek Engineering Materials Limited, Garamonde Drive, Wymbush, Milton Keynes MK8 8LN, GB
(51) C01B 3/16	(11) 3 429 960	(51) C07C 17/275
C01B 3/48		(11) 3 490 965
(21) 17715231.1	(45) 2020-12-09	C07C 17/383
(32) 2016-03-17 (33) FR (31) 1652291		C07C 19/01
(54) Metod för framställning av syntesgas berikad på väte		(21) 17761938.4
(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR		(45) 2020-11-25
		(32) 2016-07-26 (33) US (31) 201662366674 P
(51) C01B 7/03	(11) 2 744 747	(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV HALOGENERADE PROPANER
C07C 51/02	C07C 51/43	(73) Occidental Chemical Corporation, 14555 N. Dallas Parkway, Dallas, Texas 75254, US
C07C 55/10	C07D 307/60	
C01F 5/10	C01F 5/30	(51) C07D 223/10
C07D 307/68		(11) 3 303 297
(21) 12750878.6	(45) 2020-11-18	C07D 223/16
(32) 2011-08-16 (33) EP (31) 11177633.2		(21) 16728882.8
(32) 2011-08-17 (33) US (31) 201161524353 P		(45) 2020-12-02
(54) ÅTERVINNING AV KARBOXYLSYRA FRÅN DESS MAGNESIUMSALT GENOM UTFÄLLNING ANVÄNDADE SALTSYRA, ANVÄNDBAR VID OMARBETNING AV FERMENTERINGSBULJONG		(32) 2015-06-03 (33) EP (31) 15382293.7
(73) Purac Biochem B.V., Arkelsedijk 46, 4206 AC Gorinchem, NL		(54) Nytt förfarande för framställning av höggradigt ren ivabradinbas och salter därav
(51) C01G 53/00	(11) 3 331 067	(73) Urquima S.A., Av. Cami Reial, 51-57 Pol. Ind. Riera de Caldes, 08184 Palau Solità I Plegamans, ES
H01M 4/36	H01M 4/525	
H01M 4/505	H01M 4/131	(51) C07D 237/02
H01M 2/10	H01M 10/052	(11) 3 423 440
(21) 16871030.9	(45) 2020-12-30	C07D 237/14
(32) 2015-11-30 (33) KR (31) 20150168668		A61K 31/50
(32) 2016-11-29 (33) KR (31) 20160160507		A61P 35/00
(54) AKTIVT KATODMATERIAL FÖR SEKONDÄRA BATTERIER OCH SEKONDÄRT BATTERI SOM INNEFATTAR DETSAMMA		(21) 17711366.9
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR		(45) 2021-01-06
		(32) 2016-03-04 (33) JP (31) 2016042535
(51) C02F 1/52	(11) 3 344 583	(54) 5-metyl-6-fenyl-4,5-dihydro-2H-pyridazin-3-onderivat för behandling av hjärntumörer
B01D 21/01	C02F 103/28	(73) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 2-9 Kanda-Tsukasa-machi, Chiyoda-ku Tokyo 101-8535, JP
(21) 16770788.4	(45) 2020-12-09	(51) C07D 239/42
(32) 2015-09-02 (33) FI (31) 20155628		(11) 3 371 152
(54) ETT FÖRFARANDE FÖR AVLÄGSNANDE AV HUMUSÄMNER FRÅN EN		C07D 413/14
		A61K 31/5377
		A61P 35/00
		(21) 16863111.7
		(45) 2020-12-23
		(32) 2015-11-05 (33) US (31) 201562251507 P
		(54) SAMMANSÄTTNINGAR INNEFATTANDE EN HÄMMARE AV LYSINSPECIFIKT DEMETYLAS-1 MED EN PYRIMIDINRING OCH ANVÄNDNING DÄRAV VID BEHANDLING AV CANCER
		(73) Celgene Quanticel Research, Inc., 9393 Towne Centre Drive, Suite 110, San Diego, CA 92121, US
		(51) C07D 241/20
		(11) 3 589 620
		C07D 241/16
		B01D 9/02
		(21) 18706749.1
		(45) 2020-11-25
		(32) 2017-02-28 (33) FR (31) 1751645
		(32) 2017-08-31 (33) US (31) 201762552762 P
		(54) Förfarande för utfällning och förfarande för syntes av 2,6-diamino-3,5-dinitropyrazin-1-oxid

Meddelade europeiska patent 09/2021

<p>(73) Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives, Bat le Ponant 25 rue Leblanc, 75015 Paris, FR</p>	<p>ISOPROPYL-IMIDAZO[4,5-C]KINOLIN-2-ON SOM SELEKTIVA MODULATORER AV ATAXI/TELANGIEKTASI-MUTERAT KINAS (ATM) VID BEHANDLING AV CANCER</p>
<hr/>	
<p>(51) C07D 257/02 (11) 3 386 954 A61K 49/10</p> <p>(21) 16810346.3 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2015-12-10 (33) EP (31) 15199220.3</p> <p>(54) Dimeriska kontrastmedel</p> <p>(73) Bracco Imaging SpA, Via Egidio Folli, 50, 20134 Milano, IT</p>	<p>(73) Astrazeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p>
<hr/>	
<p>(51) C07D 307/77 (11) 3 433 241 A61K 31/343</p> <p>(21) 17712755.2 (45) 2020-11-25</p> <p>(32) 2016-03-23 (33) HU (31) 1600211</p> <p>(54) Process för beredningen av eprostenoilnatrium med förbättrad stabilitet</p> <p>(73) Chinoin Gyógyszer és Vegyészeti Termékek Gyára Zrt., Tó utca 1-5, 1045 Budapest, HU</p>	<p>(51) C07D 471/04 (11) 3 538 528 A61K 31/4375 A61P 11/00</p> <p>(21) 17801236.5 (45) 2020-12-23</p> <p>(32) 2016-11-08 (33) US (31) 201662418833 P</p> <p>(54) PYRROLAMIDER SOM HÄMMARE AV ALFA V-INTEGRIN</p> <p>(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US</p>
<hr/>	
<p>(51) C07D 401/08 (11) 3 331 869 C07D 401/04 A61P 25/00 A61P 25/02 A61P 25/04 A61P 25/18 A61P 25/28 A61P 25/30 A61P 29/00 A61P 43/00 A61K 31/451 A61K 31/4523 A61P 25/14</p> <p>(21) 16750223.6 (45) 2020-12-23</p> <p>(32) 2015-08-03 (33) GB (31) 201513742</p> <p>(54) MUSCARINIC AGONISTS</p> <p>(73) Heptares Therapeutics Limited, Granta Park Great Abington, Cambridge CB21 6DG, GB</p>	<p>(51) C07D 487/04 (11) 3 342 773 A61K 31/519 A61P 35/00 A61P 25/00</p> <p>(21) 18156034.3 (45) 2020-11-11</p> <p>(32) 2013-12-23 (33) US (31) 201361920407 P</p> <p>(54) SYK INHIBITORS</p> <p>(73) Kronos Bio, Inc., 1300 So. El Camino Real, Suite 300, San Mateo, CA 94402, US</p>
<hr/>	
<p>(51) C07D 401/14 (11) 3 321 262 C07D 405/14 C07D 413/14 C07D 401/04 C07D 409/14 C07D 417/14 C07D 471/04 C07F 9/6558 C07F 9/6596 A61K 31/435 A61K 31/506 A61P 29/00 A61P 35/00</p> <p>(21) 17207123.5 (45) 2021-01-13</p> <p>(32) 2012-03-01 (33) US (31) 201261605523 P</p> <p>(54) SERIN-/TREONINKINASHÄMMARE</p> <p>(73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301, US Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4490, US</p>	<p>(51) C07D 487/04 (11) 3 172 209 A61J 3/06 A61J 3/10 A61K 31/4985 A61P 35/00</p> <p>(21) 15744702.0 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2014-07-25 (33) US (31) 201462028865 P</p> <p>(54) TABLETTFORMULERING AV 2-FLUORO-N-METYL-4-[7-(KINOLIN-6-YLMETYL)IMIDAZO[1,2-B][1,2,4]TRIAZIN-2-YL]BENSAMID</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>
<hr/>	
<p>(51) C07D 405/14 (11) 3 421 036 C07D 231/38 C07D 401/04 C07D 403/04 C07D 409/14 A61K 31/4439 A61K 31/4427 A61K 31/4178 A61P 27/02</p> <p>(21) 18189634.1 (45) 2020-11-18</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361789358 P</p> <p>(54) FLERSUBSTITUERADE AROMATISKA FÖRENINGAR SOM SERINPROTEASHÄMMARE</p> <p>(73) Verseon International Corporation, 8 The Green, Ste A, Dover, DE 19901, US</p>	<p>(51) C07D 487/04 (11) 3 331 885 A61K 31/52 A61K 31/53 A61P 33/02 A61K 31/519 A61K 31/5377 A61K 31/553 A61P 33/14</p> <p>(21) 16747519.3 (45) 2020-12-23</p> <p>(32) 2015-08-07 (33) EP (31) 15382418.0</p> <p>(54) FÖRENINGAR</p> <p>(73) GlaxoSmithKline Intellectual Property Development Limited, 980 Great West Road, Brentford Middlesex TW8 9GS, GB University Of Dundee, Nethergate, Dundee DD1 4HN, GB</p>
<hr/>	
<p>(51) C07D 471/04 (11) 3 350 180 A61K 31/4745 A61P 35/00</p> <p>(21) 16770461.8 (45) 2020-11-11</p> <p>(32) 2015-09-17 (33) GB (31) 201516504</p> <p>(54) DERIVAT AV 8-[6-[3-(AMINO)PROPOXI]-3-PYRIDYL]-1-</p>	<p>(51) C07D 498/14 (11) 3 260 457 C07D 213/80 C07D 213/68 A61K 31/44 A01N 43/42</p> <p>(21) 17165935.2 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2010-03-23 (33) US (31) 316421 P</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV KARBAMOYLPIRIDONDERIVAT OCH INTERMEDIÄRER</p> <p>(73) VIIIV Healthcare Company, 251 Little Falls Drive, Wilmington, DE 19808, US</p>
<hr/>	
<p>(51) C07H 13/06 (11) 3 546 469 A61K 31/7008 A61P 29/00</p> <p>(21) 19163352.8 (45) 2020-11-25</p> <p>(32) 2018-03-26 (33) IT (31) 201800003912</p> <p>(54) N-palmitoyl-D-glukosamin i mikroniserad form</p> <p>(73) Innovet Italia S.r.l., Via Egadi, 7, 20144 Milano, IT</p>	<p>(51) C07H 17/08 (11) 3 585 794 A61K 31/7052 A61P 37/04 A61P 33/00 A61P 31/04</p> <p>(21) 18708616.0 (45) 2020-12-23</p> <p>(32) 2017-02-22 (33) EP (31) 17157387.6</p>

Meddelade europeiska patent 09/2021

(54) NOVEL IMMUNE STIMULATING COMPOUND	(32) 2015-01-07	(33) EP	(31) 15290003.1
(73) ISR Immune System Regulation Holding AB (publ), Rörstrandsgatan 58, 113 40 Stockholm, SE	(54) Lösliga FGFR3-decoyer för behandling av skelettillväxtsjukdomar	(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US	
(51) C07J 9/00	(11) 3 360 881		
C07J 41/00	A61K 31/575		
A61P 1/16	A61P 1/00		
C07J 71/00	C07J 31/00		
(21) 18163622.6	(45) 2020-12-09		
(32) 2013-05-14	(33) US	(31) 201361823169 P	
(54) 11-hydroxyl-6-substituerade derivat av gallsyrasalter och aminosyrakonjugat därav som farnesoid X- receptormodulatorer	(51) C07K 14/78	(11) 3 381 938	
(73) Intercept Pharmaceuticals, Inc., 10 Hudson Yards, 37th FL, New York, NY 10001, US	C12N 13/00		
(51) C07J 9/00	(21) 15909357.4	(45) 2021-02-03	
C07J 41/00	(32) 2015-11-23	(33) KR	(31) 20150164277
A61P 1/00	(54) Förfarande för ökning av ett kollagenutbyte och kollagen bearbetad med användning av detsamma		
C07J 71/00	(73) Sewoncellontec Co., Ltd., (Hanguk-HP Building, Yeouido-dong) 83, Uisadang-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07325, KR		
(21) 18163623.4	(45) 2020-12-09		
(32) 2013-05-14	(33) US	(31) 201361823169 P	
(54) 11-hydroxyl-6-substituerade derivat av gallsyror och aminosyrakonjugat därav som farnesoid X- receptormodulatorer	(51) C07K 16/28	(11) 3 458 479	
(73) Intercept Pharmaceuticals, Inc., 10 Hudson Yards, 37th Floor, New York, NY 10001, US	A61K 31/00	A61K 39/00	
(51) C07K 1/00	(21) 17732657.6	(45) 2020-11-04	
C07K 16/00	(32) 2016-06-08	(33) US	(31) 201662347476 P
(21) 14802170.2	(32) 2016-07-25	(33) US	(31) 201662366511 P
(32) 2013-10-18	(33) US	(31) 201662366511 P	
(54) Rening av proteiner	(54) ANTI-B7-H3-ANTI-KROPPAR OCH ANTI-KROPP- LÄKEMEDELSKONJUGAT		
(73) Novasep Process, Site Eiffel Boulevard de la Moselle, 54340 Pompey, FR	(73) AbbVie Inc., 1 North Waukegan Road, North Chicago, IL 60064, US		
(51) C07K 14/705	(11) 3 424 947		
A01K 67/027	C07K 14/725		
C12N 15/85			
(21) 18176096.8	(45) 2020-11-25		
(32) 2011-10-28	(33) US	(31) 201161552582 P	
(32) 2012-04-06	(33) US	(31) 201261621198 P	
(32) 2012-09-14	(33) US	(31) 201261700908 P	
(54) Genetiskt modifierade möss, vilka uttrycker T- cellsreceptorn	(51) C08B 31/00	(11) 3 166 977	
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US	C08L 3/02	A61K 47/00	
(51) C07K 14/705	(21) 14748135.2	(45) 2020-11-11	
C07K 14/55	(54) Polymer baserad på maltodextrin för inkapsling av organiska föreningar		
A61K 38/20	(73) Roquette Italia S.p.A., Via Serravalle 26, 15063 Cassano Spinola, IT		
A61P 9/10	(51) C08F 36/06	(11) 2 935 362	
A61P 31/12	C08F 136/06		
A61P 37/02	(21) 13828859.2	(45) 2021-01-20	
A61P 37/08	(32) 2012-12-20	(33) IT	(31) MI20122206
(21) 16797166.2	(54) FÖRFARANDE FÖR BEREDNING AV (SAM)POLYMERER AV KONJUGERADE DIENER I NÄRVARO AV ETT KATALYTISKT SYSTEM OMFATTANDE ETT BIS-IMINO-PYRIDINKOMPLEX AV KOBOLT		
(32) 2015-05-18	(33) US	(31) 201562163282 P	
(32) 2015-12-11	(33) US	(31) 201562266450 P	
(54) SIRP-polypeptidkompositioner och förfaranden för användning	(73) Versalis S.p.A., Piazza Boldrini 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT		
(73) AB Initio Biotherapeutics Inc., 244 Merritt Road, Los Altos, California 94022, US	(51) C08G 14/06	(11) 2 079 771	
(51) C07K 14/71	C08L 61/34	C09J 161/34	
A61K 38/17	(21) 07858551.0	(45) 2020-12-09	
(21) 16716673.5	(32) 2006-10-11	(33) FR	(31) 0654200
(45) 2020-11-25	(54) PHENOLIC RESIN, PREPARATION METHOD, SIZING COMPOSITION FOR MINERAL FIBRES AND RESULTING PRODUCTS		
	(73) SAINT-GOBAIN ISOVER, Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR		
	(51) C08G 59/02	(11) 3 601 391	
	C09D 163/00	C08L 63/00	
	C09D 133/08	C09D 133/10	
	C08G 59/16	C08L 33/08	
	C08G 59/42	C08F 283/00	
	(21) 18712224.7	(45) 2021-01-06	
	(32) 2017-03-27	(33) EP	(31) 17163087.4

Meddelade europeiska patent 09/2021

<p>(54) EPOXIÄKRYLHYBRIDHARTSER</p> <p>(73) Allnex Austria GmbH, Bundesstrasse 175, 8402 Werndorf, AT</p> <hr/> <p>(51) C08K 5/523 (11) 3 428 228 C08K 5/5393 C08L 23/00</p> <p>(21) 18178040.4 (45) 2020-11-25</p> <p>(32) 2014-02-17 (33) EP (31) 14155326.3</p> <p>(54) DERIVAT AV 3-FENYL-BENSOFURAN-2-ON VILKA INNEFATTAR FOSFOR SOM STABILISATORER</p> <p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) C08L 23/08 (11) 3 540 007 B29C 41/04 B29C 41/00</p> <p>(21) 19172134.9 (45) 2020-12-30</p> <p>(32) 2013-11-18 (33) CA (31) 2834068</p> <p>(54) Bimodalt rotationsgjutningsharts med ökad ESCR</p> <p>(73) Nova Chemicals (International) S.A., Avenue de la Gare 14, 1700 Fribourg, CH</p> <hr/> <p>(51) C08L 63/00 (11) 3 219 759 D06M 15/55</p> <p>(21) 17164052.7 (45) 2020-11-25</p> <p>(32) 2012-12-20 (33) US (31) 201261739748 P</p> <p>(54) FLYTANDE BINDEMEDELSKOMPOSITION FÖR BINDNING AV FIBERMATERIAL</p> <p>(73) Cytec Technology Corp., 300 Delaware Avenue, Wilmington, DE 19801, US</p> <hr/> <p>(51) C09C 1/22 (11) 2 886 611 C09C 1/24 C09C 3/12 C09C 3/00 C09C 3/08</p> <p>(21) 15151195.3 (45) 2020-11-18</p> <p>(32) 2011-04-12 (33) EP (31) 11162044.9</p> <p>(54) Hydrofoba, funktionaliserade partiklar</p> <p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE BASF Corporation, 100 Park Avenue, Florham Park, NJ 07932, US</p> <hr/> <p>(51) C09D 5/03 (11) 3 523 382 C08F 265/06 C08F 285/00 C09D 151/00 C08F 2/24 C09D 7/40 C09D 5/02</p> <p>(21) 17780407.7 (45) 2020-11-18</p> <p>(32) 2016-10-07 (33) EP (31) 16192863.9</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV VATTENHALTIGA DISPERSIONER</p> <p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) C09D 175/00 (11) 3 401 375</p> <p>(21) 18460027.8 (45) 2020-11-11</p> <p>(32) 2017-05-10 (33) PL (31) 42156117</p> <p>(54) En metod för framställning av en termoaktiv akrylfärg innehållande fyllmedel</p> <p>(73) Ekobokra Kajmar WASZUT Jolanta, Ul. Stawowa 16, 43-400 Cieszyn, PL Akkoc, Serkan, Geleitsstrasse 9, 60599 Frankfurt am Main, DE Wysota, Christof, Grüner Weg 17, 61118 Bad Vilbel, DE</p> <hr/> <p>(51) C09K 3/00 (11) 3 395 925 B01J 13/14 C08J 9/32</p> <p>(21) 16878099.7 (45) 2020-12-09</p>	<p>(32) 2015-12-21 (33) JP (31) 2015248194</p> <p>(54) MICROSPHERE, THERMALLY FOAMABLE RESIN COMPOSITION COMPRISING SAID MICROSPHERE, STRUCTURE MEMBER, MOLDED BODY, AND METHOD FOR MANUFACTURING SAID STRUCTURE MEMBER AND SAID MOLDED BODY</p> <p>(73) Kureha Corporation, 3-3-2 Nihonbashi-Hamacho Chuo-ku, Tokyo 103-8552, JP</p> <hr/> <p>(51) C10B 1/04 (11) 2 723 830 C10B 49/02 C10B 53/02</p> <p>(21) 12802033.6 (45) 2020-11-11</p> <p>(32) 2011-06-21 (33) AU (31) 2011902445</p> <p>(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR KONTINUERLIG KOKSNING AV TRÄFLIS ELLER -AVFALL SAMT ANDRA ORGANISKA FÖRKOLNINGSMATERIAL</p> <p>(73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Limestone Avenue, Campbell, ACT 2612, AU</p> <hr/> <p>(51) C10G 70/00 (11) 2 414 490 C10G 75/00 C07C 7/148 C10G 9/00</p> <p>(21) 10705758.0 (45) 2020-11-25</p> <p>(32) 2009-03-31 (33) US (31) 415373</p> <p>(54) ANVÄNDNING AV REDUCERANDE SOCKER I ETT FÖRFARANDE FÖR ATT HÄMMA FOULING VID KOLVÄTEBEREDNING</p> <p>(73) BL Technologies, Inc., 5951 Clearwater Drive, Minnetonka, MN 55341, US</p> <hr/> <p>(51) C10K 3/02 (11) 3 031 884 C10K 3/04 C10K 1/00 C10J 3/00</p> <p>(21) 15198285.7 (45) 2020-11-25</p> <p>(32) 2014-12-08 (33) FR (31) 1462052</p> <p>(54) METOD FÖR FÖRGASNING AV EN SATS AV KOLHALTIGT MATERIAL MED OPTIMERAT MATERIALUTBYTE OCH OPTIMERAD PRODUKTIONSKOSTNAD</p> <p>(73) COMMISSARIAT À L'ÉNERGIE ATOMIQUE ET AUX ÉNERGIES ALTERNATIVES, Btiment "Le Ponant D" 25, Rue Leblanc, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) C12N 5/0783 (11) 3 224 349 C12N 5/02 A61K 35/14 A61P 31/00 A61P 35/00 A61K 35/17</p> <p>(21) 15862930.3 (45) 2020-12-23</p> <p>(32) 2014-11-26 (33) KR (31) 20140166705</p> <p>(54) METHOD FOR CULTURING NATURAL KILLER CELLS USING T CELLS</p> <p>(73) Green Cross Lab Cell Corporation, 107 Ihyeon-ro 30beon-gil Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do 16924, KR Mogam Institute for Biomedical Research, 93, Ihyeon-ro 30beon-gil Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do 16924, KR</p> <hr/> <p>(51) C12P 7/10 (11) 3 152 313 C12P 19/02 C12P 19/14 C08B 1/00 C08B 37/14</p> <p>(21) 15725663.7 (45) 2020-12-16</p> <p>(32) 2014-06-05 (33) FR (31) 1455095</p> <p>(54) Förfarande för framställning av, i synnerhet etanol, av sekvenserad enzymatisk hydrolysat av cellulosa och hemicelluloser av ett lignocellulosiskt råmaterial</p> <p>(73) Compagnie Industrielle De La Matiere Vegetale CIMV, 11 - 11bis rue Louis Philippe, 92200 Neuilly sur</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 09/2021

Seine, FR	(51) C21D 7/02	(11) 3 327 153
	C22C 38/04	C22C 38/38
(51) C12Q 1/02	(11) 3 063 288	(21) 16200246.3
C12Q 1/04	G01N 33/58	(45) 2020-11-11
G01N 33/569		(54) Förfarande för framställning av en komplext formad komponent
(21) 14790614.3	(45) 2020-12-02	(73) Outokumpu Oyj, Salmisaarenranta 11 P.O.Box 245, 00180 Helsinki, FI
(32) 2013-10-30 (33) EP	(31) 13190794.1	
(54) Förfarande för märkning av specifikt levande bakterier vilket innefattar användande av modifierade monosackaridföreningar	(51) C21D 8/00	(11) 3 209 806
(73) Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR	C22C 38/00	(21) 15808458.2
Université dAix Marseille, 58, boulevard Charles Livon, 13284 Marseille Cedex 07, FR	(21) 15808458.2	(45) 2020-11-25
	(32) 2014-10-21 (33) IN	(31) 3355MU2014
	(54) Ultrahöghållfast termo-mekaniskt bearbetat stål	(73) Bharat Forge Limited, Bharat Forge Limited, Mundhwa, Pune Cantonment, Pune 411036, IN
	(73) Saarloha Advanced Materials Private Limited, 72-76 Mundhwa, Pune, MAH 411036, IN	
(51) C12Q 1/04	(11) 3 505 638	(51) C22B 3/00
G01N 33/50	B01L 3/00	(11) 3 294 916
(21) 19153553.3	(45) 2020-11-11	C22B 3/20
(32) 2014-10-20 (33) WO	(31) PCT/IB2014/065472	C22B 3/44
(54) MIKROFLUIDANORDNING, SYSTEM OCH METOD FÖR STUDIUM AV ORGANISMER		C25C 1/18
(73) ECOLE POLYTECHNIQUE FEDERALE DE LAUSANNE (EPFL), EPFL-TTO EPFL Innovation Park J, 1015 Lausanne, CH		H01M 10/54
		H01M 10/06
(51) C12Q 1/68	(11) 3 526 347	(21) 16793599.8
C12Q 1/6886		(45) 2020-11-18
(21) 17791982.6	(45) 2021-01-13	(32) 2015-05-13 (33) US
(32) 2017-06-30 (33) EP	(31) 17179152.8	(31) 201562160844 P
(32) 2016-10-14 (33) EP	(31) 16194043.2	(54) SYSTEM OCH METODER FÖR ÅTERVINNING AV BLY FRÅN BLY-SYRABATTERIER
(54) INDOLAMIN-2,3-DIOXIGENAS-ANALYS FÖR DIAGNOS OCH PROGNOSES AV PROSTATACANCER		(73) Aqua Metals Inc., 1010 Atlantic Avenue Suite 101, Alameda, California 94501, US
(73) Universität Zürich, Prorektorat Forschung Ramistrasse 71, 8006 Zürich, CH		
(51) C12Q 1/68	(11) 3 567 122	(51) C22B 7/00
(21) 19178828.0	(45) 2021-02-17	(11) 3 529 388
(32) 2014-06-06 (33) US	(31) 201462009047 P	C22B 23/02
(32) 2015-03-20 (33) US	(31) 201562136093 P	(21) 17787376.7
(54) METHOD FOR IDENTIFICATION AND ENUMERATION OF NUCLEIC ACID SEQUENCE, EXPRESSION, COPY, OR DNA METHYLATION CHANGES, USING COMBINED NUCLEASE, LIGASE, POLYMERASE, AND SEQUENCING REACTIONS		(45) 2020-12-09
(73) Cornell University, 395 Pine Tree Road Suite 310, Ithaca, NY 14850, US		(31) 16195075.3
		(54) PROCESS FOR RECYCLING COBALT-BEARING MATERIALS
		(73) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE
(51) C21B 11/08	(11) 2 572 005	(51) C23C 2/02
C21B 13/00		(11) 2 821 520
(21) 11782769.1	(45) 2020-11-18	C23C 2/30
(32) 2010-09-15 (33) AU	(31) 2010904167	(21) 13174979.8
(32) 2010-05-18 (33) AU	(31) 2010902162	(45) 2020-11-11
(54) PROCESS FÖR DIREKT SMÄLTNING		(54) Förfarande för beläggning av stalplattprodukter med ett metalliskt skyddsskikt
(73) Tata Steel Limited, Bombay House 24 Homi Mody Street Fort, Mumbai 400 001, IN		(73) Outokumpu Nirosta GmbH, Oberschlesienstrasse 16, 47807 Krefeld, DE
(51) C21D 1/673	(11) 2 655 672	(51) D01D 4/02
C21D 9/48	C23C 2/06	(11) 3 276 051
(21) 11807691.8	(45) 2020-12-16	D04H 3/16
(32) 2010-12-24 (33) DE	(31) 102010056264	(21) 16768902.5
(32) 2010-12-24 (33) DE	(31) 102010056265	(45) 2020-11-18
(32) 2011-09-26 (33) DE	(31) 102011053941	(32) 2015-03-26 (33) JP
(32) 2011-09-26 (33) DE	(31) 102011053939	(31) 2015065171
(54) METHOD FOR PRODUCING HARDENED COMPONENTS WITH REGIONS OF DIFFERENT HARDNESS AND/OR DUCTILITY		(54) Anordning för nanofiberframställning och förfarande för nanofiberframställning
(73) Voestalpine Stahl GmbH, Voest-Alpine-Strasse 3, 4020 Linz, AT		(73) M-Techx, Inc., 8-10, Ueno 3 Chome Iwatsuki-ku, Saitama-shi, Saitama 339-0073, JP
(51) C21D 1/673	(11) 2 655 672	(51) E04C 2/04
C21D 9/48	C23C 2/06	(11) 3 574 160
(21) 11807691.8	(45) 2020-12-16	E04B 1/14
(32) 2010-12-24 (33) DE	(31) 102010056264	E04B 5/48
(32) 2010-12-24 (33) DE	(31) 102010056265	E04C 2/06
(32) 2011-09-26 (33) DE	(31) 102011053941	(21) 18713133.9
(32) 2011-09-26 (33) DE	(31) 102011053939	(45) 2020-12-09
(54) METHOD FOR PRODUCING HARDENED COMPONENTS WITH REGIONS OF DIFFERENT HARDNESS AND/OR DUCTILITY		(32) 2017-02-28 (33) DE
(73) Voestalpine Stahl GmbH, Voest-Alpine-Strasse 3, 4020 Linz, AT		(31) 202017101111 U
		(54) Gasbetonghybridbyggelement
		(73) CBS INTERNATIONAL GMBH, Auf Stocken 4, 78073 Bad Durrheim, DE
(51) E05B 47/00	(11) 3 575 519	
E05B 15/02		

Meddelade europeiska patent 09/2021

(21) 19173001.9	(45) 2020-11-25	(73) Winfoor AB, Åldermansgatan 2, 227 64 LUND, SE
(32) 2018-05-29 (33) DE	(31) 102018208497	
(54) Elektriskt omkopplingsbar tillhållaranordning för ett dörrsystem		
(73) GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Strae 21-29, 71229 Leonberg, DE		
(51) E05B 67/00	(11) 3 216 954	
E05B 71/00	B62H 5/00	
(21) 17157749.7	(45) 2020-12-30	
(32) 2016-03-11 (33) DE	(31) 102016104474	
(54) Kedjelås		
(73) ABUS August Bremicker Söhne KG, Altenhofer Weg 25, 58300 Wetter-Volmarstein, DE		
(51) E21B 10/32	(11) 3 505 717	
(21) 18214476.6	(45) 2020-11-25	
(32) 2017-12-27 (33) FI	(31) 20176174	
(54) Borrkrona		
(73) Tri-Mach Oy, Lylykuja 4, 33100 Tampere, FI		
(51) E21C 35/197	(11) 3 140 511	
(21) 15722993.1	(45) 2020-12-16	
(32) 2014-05-08 (33) DE	(31) 102014106484	
(54) SKAFTMEJSEL OCH FÅSTANORDNING FÖR EN SKAFTMEJSEL		
(73) Betek GmbH & Co. KG, Sulgener Strasse 21-23, 78733 Aichhalden, DE		
(51) F01C 21/10	(11) 2 986 821	
F04C 2/344	F04C 13/00	
B65B 31/02		
(21) 13718174.9	(45) 2020-12-30	
(54) Roterande vingvakuumpump		
(73) Ateliers Busch S.A., Rue des Moissons Zone Industrielle, 2906 Chevenez, CH		
(51) F01K 25/04	(11) 2 954 177	
F01K 7/36	F01K 25/10	
(21) 14749586.5	(45) 2021-01-13	
(32) 2013-02-05 (33) US	(31) 201361761115 P	
(32) 2013-04-30 (33) US	(31) 201361817862 P	
(32) 2013-07-01 (33) US	(31) 201361841610 P	
(54) IMPROVED ORGANIC RANKINE CYCLE DECOMPRESSION HEAT ENGINE		
(73) Heat Source Energy Corp., 2824 E. Pennsylvania Ave., Nampa, ID 83686, US		
(51) F01L 13/00	(11) 3 564 502	
F01L 13/06	F01L 1/18	
(21) 19167896.0	(45) 2020-12-09	
(32) 2018-05-04 (33) DE	(31) 102018110705	
(54) Variabel ventildrivning		
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
(51) F01L 13/00	(11) 3 450 708	
(21) 18188627.6	(45) 2020-12-30	
(32) 2017-09-01 (33) DE	(31) 102017120145	
(54) Glidkamsystem		
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
(51) F03D 1/06	(11) 3 433 487	
(21) 17711694.4	(45) 2021-01-27	
(32) 2016-03-24 (33) EP	(31) 16162225.3	
(54) ROTORBLAD FÖR VINDTURBIN		
(51) F03D 3/06	(11) 3 436 691	
B63H 1/08	F03B 17/06	
(21) 17720874.1	(45) 2020-11-25	
(32) 2016-09-16 (33) US	(31) 201662395441 P	
(54) Fluidisk rotor innefattande orienterbara blad med förbättrad bladkontroll		
(73) ADV Tech, 34 rue Richard Wagner Parc du Chateau, 33700 Merignac, FR		
(51) F03D 80/50	(11) 3 312 419	
F03D 80/00	F03D 13/20	
(21) 17196497.6	(45) 2020-11-25	
(32) 2016-10-22 (33) US	(31) 201662411559 P	
(54) Avböjningsplattor, satser och förfaranden		
(73) Alimak Group Management AB, Brunkebergstorg 5, 111 51 Stockholm, SE		
(51) F04B 1/2085	(11) 3 339 642	
F04B 53/00	F16C 25/08	
F16C 19/36	F16C 19/54	
(21) 16836954.4	(45) 2020-12-30	
(32) 2015-08-20 (33) JP	(31) 2015162783	
(54) Hydraulisk pump		
(73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP		
(51) F16D 69/02	(11) 3 408 555	
F16D 69/00		
(21) 17716444.9	(45) 2020-11-25	
(32) 2016-01-29 (33) DE	(31) 102016101684	
(54) FRIKTIONSKOEFFICIENTSÖKANDE INLÄGG FÖR FRIKTIONSPASSNINGSFÖRBINDELSE AV KOMPONENTER, FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV ETT FRIKTIONSKOEFFICIENTSÖKANDE INLÄGG OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV ETT PRESSFÖRBAND		
(73) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE		
(51) F16G 13/16	(11) 3 455 520	
H02G 11/00		
(21) 17729198.6	(45) 2020-12-02	
(32) 2016-05-12 (33) IT	(31) UA20163371	
(54) ARTIKULERAD ENERGIKEDJA		
(73) Findalto S.r.l., Via Monti e Tognetti 7, 20900 Monza, IT		
(51) F16H 57/08	(11) 3 379 107	
F16H 3/66		
(21) 17162687.2	(45) 2020-11-25	
(54) Kompundplanetväxelanordning och kugghjulsanordning		
(73) CASCADE DRIVES AB, c/o KIC InnoEnergy AB, Valhallavägen 79, 114 28 Stockholm, SE		
(51) F16H 61/02	(11) 2 730 817	
B60K 23/04	B60K 23/08	
F16H 59/14	F16H 59/66	
(21) 13186812.7	(45) 2020-11-25	
(32) 2012-11-13 (33) DE	(31) 102012220677	
(54) Förfarande och styranordning för styrning av en fördelningsväxel och/eller en differentialspärr hos ett fordon		
(73) ZF Friedrichshafen AG, Graf-von-Soden-Platz 1, 88046 Friedrichshafen, DE		

Meddelade europeiska patent 09/2021

(51) F16L 37/40 F16L 37/084 F16L 37/12	(11) 1 888 961 F16L 37/42 F16L 37/44	Gunma 370-1301, JP
(21) 06747795.0	(45) 2020-11-25	(51) G01C 22/00 G01C 21/16
(32) 2005-05-23 (33) SE	(31) 0501143-2	(11) 3 418 692 G01C 21/20
(54) Slangkoppling vilken är försedd med backventil och en kombinerad lås- och spärrkropp	(31) 2017-06-23 (33) CN	(45) 2020-12-02
(73) CEJN AB, Box 245, 541 25 Skövde, SE	(31) 201710487319	(54) METOD OCH ENHET FÖR ATT UPPTÄCKA FOTGÅNGARES STEGLÄNGD OCH GÅNGVÄG
(51) F21V 23/04 F21K 9/23 H05B 45/00 H05B 45/22 F21V 29/70	(11) 2 372 765 F21K 9/233 H05B 45/20 H05B 45/40 F21V 23/00	(73) Beijing Fine Way Technology Co., Ltd., 601 Yangfangdian West Rd, Unit 2 Bldg 10 Haidian Dist., 10038 Beijing, CN
(21) 11171721.1	(45) 2020-11-11	(51) G01G 9/00 (11) 3 399 286
(32) 2003-09-09 (33) US	(31) 501528 P	(21) 17000757.9 (45) 2020-11-18
(54) INTEGRERAD LAMPA MED ÅTERKOPPLING OCH TRÅDLÖS STYRNING	(31) 2017-06-23 (33) CN	(54) Förfarande och anordning för kvantitativ massbestämning av slutna folieförpackningars innehåll
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	(31) 201710487319	(73) Harro Höfliger Verpackungsmaschinen GmbH, Helmholtzstrasse 4, 71573 Allmersbach im Tal, DE
(51) F23C 10/28 F23N 5/00	(11) 3 308 076 F23N 3/00	(51) G01N 29/11 G01N 29/44
(21) 16727494.3	(45) 2020-11-18	(21) 14731705.1 (45) 2021-01-13
(32) 2015-06-25 (33) EP	(31) 15173894.5	(32) 2013-05-30 (33) FR
(32) 2015-06-15 (33) EP	(31) 15172218.8	(31) 1354956
(54) Styrmetod för driften av en förbränningspanna	(31) 2017-06-23 (33) CN	(54) Förbättrat förfarande för inspektion genom överföring av ultraljud
(73) Improbod AB, Carl Gustafs väg 4, 205 09 Malmö, SE	(31) 201710487319	(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(51) F23J 15/00 F23L 9/02	(11) 3 663 647	(51) G01N 33/574 A61K 39/00
(21) 18211081.7	(45) 2020-12-30	(21) 17735254.9 (45) 2020-12-09
(54) Förbränningsanläggning med dysa, reaktor med dysa för rökgasrening	(31) 2016-04-15 (33) US	(32) 2016-04-15 (33) US
(73) Doosan Lentjes GmbH, 40880 Ratingen, DE	(31) 201662323297 P	(54) Förfaranden för övervakning och behandling av cancer
(51) F24D 10/00 F24D 17/00 F24D 19/10	(11) 3 569 936 F24D 17/02	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(21) 19173756.8	(45) 2020-12-02	(51) G01R 31/52 G01R 19/165
(32) 2018-05-17 (33) DK	(31) PA201800218	(11) 3 531 145 G01R 15/18
(54) Återuppvärmning av hushållsvatten	(31) 2016-11-29 (33) JP	(21) 17875537.7 (45) 2020-11-11
(73) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK	(31) 2016231840	(32) 2016-11-29 (33) JP
(51) F24F 3/16 F24F 11/00 B03C 3/017 B03C 3/155 B03C 3/41 F24F 11/30	(11) 3 532 776 F24C 15/20 B03C 3/06 B03C 3/36 B03C 3/49 F24F 110/00	(54) DETEKTORANORDNING FÖR ELEKTRISKT LÄCKAGE
(21) 16798294.1	(45) 2020-12-23	(73) Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd., 1-61, Shiromi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
(54) FILTERSYSTEM FÖR FILTRERING AV ETT FLÖDE, UTSUGSHUV INNEFATTANDE SÅDANT FILTER, OCH FÖRFARANDE FÖR FILTRERING AV LUFT	(31) 2016-08-15 (33) US	(51) G01S 5/02 B65F 1/00 G06Q 10/08 H04W 4/02 H04W 8/00
(73) PlasmaMade B.V., Achthoevenweg 30, 7951 SK Staphorst, NL	(31) 201615236906	(11) 3 285 085 G06Q 10/00 H04L 29/08 B65F 1/14 H04W 84/18
(51) F28D 3/02 F24H 9/00 F28F 9/013 F28F 25/04 F28D 20/00	(11) 3 410 055 F28D 1/047 F28F 9/00 F28D 7/08	(21) 17183981.4 (45) 2020-12-09
(21) 17744128.4	(45) 2020-12-09	(32) 2016-08-15 (33) US
(32) 2016-01-25 (33) JP	(31) 2016011529	(54) METHOD AND SYSTEM FOR IDENTIFYING A LOCATION OF A CONTAINER WITHIN A GROUP OF CONTAINERS
(54) Värmeväxlaranordning	(31) 201615236906	(73) Enevo OY, Linnoitustie 6, 02600 Espoo, FI
(73) Hatamoto, Hiroshi, 3226-3 Shinmachi, Takasaki-shi,	(31) 201615236906	(51) G01S 7/00 G01S 13/86 G01S 13/95 G01S 7/40 G01S 7/41 G01S 13/88
(51) F28D 3/02 F24H 9/00 F28F 9/013 F28F 25/04 F28D 20/00	(11) 3 410 055 F28D 1/047 F28F 9/00 F28D 7/08	(11) 3 224 648 G01S 13/87 G01S 5/02 G01S 13/937 G01S 13/56
(21) 17744128.4	(45) 2020-12-09	(21) 15804358.8 (45) 2020-11-11
(32) 2016-01-25 (33) JP	(31) 2016011529	(32) 2014-11-26 (33) EP
(54) Värmeväxlaranordning	(31) 201615236906	(31) 14194865.3
(73) Hatamoto, Hiroshi, 3226-3 Shinmachi, Takasaki-shi,	(31) 201615236906	(54) SYSTEM FÖR ÖVERVAKNING AV EN MARITIM MILJÖ
(51) F28D 3/02 F24H 9/00 F28F 9/013 F28F 25/04 F28D 20/00	(11) 3 410 055 F28D 1/047 F28F 9/00 F28D 7/08	(73) Maritime Radar Systems Limited, 201 Rogers Office

Meddelade europeiska patent 09/2021

<p>Building Edwin Wallace Rey Drive, George Hill, AI G.M.S. Global Maritime Services Ltd., 85 Great Portland Street, London W1W 7LT, GB</p>	<p>Yeongdong-daero, Gangnam-gu, Seoul, KR</p>
<p>(51) G01S 7/03 (11) 3 467 450 G01S 7/35 G01S 13/42 G01S 13/88 G01F 23/284 G01F 22/00 (21) 17195233.6 (45) 2020-12-09 (54) Radarnivåmätapparat med ett radarsystem på kretskort (73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE</p>	<p>(51) G05D 1/02 (11) 3 264 213 B62D 15/02 B60M 1/12 B60L 5/36 B60L 5/26 (21) 17177302.1 (45) 2020-12-09 (32) 2016-06-30 (33) DE (31) 102016211855 (54) Motorfordon, system och förfarande för driften av ett sådant motorfordon och ett sådant system (73) Siemens Mobility GmbH, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE</p>
<p>(51) G01S 11/14 (11) 3 044 608 G01S 5/30 (21) 14755629.4 (45) 2020-11-11 (32) 2013-09-12 (33) DE (31) 102013015050 (54) LOKALISERINGSANORDNING FÖR LOKALISERING AV SÄNDARE ELLER FÖREMÅL ANSLUTNA TILL SÄNDARE (73) Sarissa GmbH, Ettishofer Strasse 8, 88250 Weingarten, DE</p>	<p>(51) G06F 1/20 (11) 3 561 640 H05K 7/20 F04D 25/00 F04D 25/16 H05K 7/00 F04D 29/58 (21) 19173475.5 (45) 2020-11-11 (32) 2015-09-14 (33) US (31) 201514852989 (54) Rackfläktanordning (73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US</p>
<p>(51) G01S 13/64 (11) 3 117 235 G01S 13/87 G01S 13/92 (21) 15764429.5 (45) 2020-12-09 (32) 2014-03-21 (33) US (31) 201461968587 P (54) Robust system för dubbel radarstråle och förfaranden för trafikmonitorering (73) Houston Radar LLC, 1006 Rosemeadow Drive, Houston, TX 77094, US</p>	<p>(51) G06F 3/038 (11) 3 198 385 G06F 3/0354 G06F 3/0346 (21) 15767487.0 (45) 2020-12-30 (32) 2014-09-23 (33) DE (31) 102014219169 (54) VIBRATIONSBASERAD BERÄKNING AV TRAJEKTORIA AV EN FRITT LEDD ANORDNING (73) Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27 c, 80686 München, DE</p>
<p>(51) G02B 6/024 (11) 3 141 937 C03B 37/012 C03C 25/1065 G02B 6/02 G02B 6/028 G02B 6/036 G02F 1/01 (21) 15876653.5 (45) 2020-12-16 (32) 2015-01-07 (33) CN (31) 201510005831 (54) Polarisationsupprätthållande optiskt fiber med liten diameter (73) Fiberhome Telecommunication Technologies Co., Ltd, No. 5 Dongxin Road Guandong Science and Technology Park East Lake Devel, Wuhan, Hubei 430074, CN Wuhan Fiberhome Ruiguang Technology Co., Ltd, Guandong Science and Technology Park East Lake High- tech Zone No.5 Dong, Wuhan City Hubei, CN</p>	<p>(51) G06F 9/30 (11) 1 550 030 G06F 9/38 (21) 03774678.1 (45) 2020-11-18 (32) 2002-10-11 (33) US (31) 269373 (54) Metod och anordning för portreducering av registerfiler i en flertrådad processor (73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US</p>
<p>(51) G02B 27/01 (11) 3 598 202 G02B 27/42 G02B 5/18 G02B 5/32 (21) 19179669.7 (45) 2021-01-20 (32) 2018-07-19 (33) GB (31) 2018111789 (54) Head-up-display (73) Envisics Ltd., 1a Garforth Place, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PG, GB</p>	<p>(51) G06F 13/14 (11) 2 457 167 (21) 10802981.0 (45) 2020-12-02 (32) 2009-07-24 (33) US (31) 509365 (54) Adaptiv strömmande överföring för digital innehållsdistribution (73) Netflix, Inc., 100 Winchester Circle, Los Gatos, California 95032, US</p>
<p>(51) G02B 1/1333 (11) 2 755 078 G09F 9/00 H04B 1/38 B32B 37/02 B32B 17/10 B32B 7/06 H05K 5/03 B32B 37/00 B32B 38/00 (21) 12829981.5 (45) 2020-11-11 (32) 2011-09-06 (33) KR (31) 20110090099 (54) FÖRSTÄRKT GLASPANEL FÖR ATT SKYDDA YTAN PÅ EN PRESENTATIONSENHET, SAMT FÖRFARANDE FÖR DESS TILLVERKNING (73) Lim, Namil, Idong-1309ho, Sangyong Apt., 210,</p>	<p>(51) G06K 7/10 (11) 3 005 222 (21) 14732637.5 (45) 2020-12-30 (32) 2013-06-03 (33) GB (31) 201309869 (54) HUVUDMONTERAD KODSKANNER (73) Ocado Innovation Limited, The Legal Department 1 Trident Place Mosquito Way, Hatfield, Herts AL10 9UL, GB</p>
<p>(51) G07C 1/30 (11) 2 980 760 (21) 15002242.4 (45) 2020-11-11 (32) 2014-07-29 (33) DK (31) 201400104 (54) Elektronisk parkeringsskiva (73) S.A. Investment ApS, Sæbygårdvej 9, 9300 Sæby, DK</p>	<p>(51) G08B 13/196 (11) 3 540 704 (21) 18161352.2 (45) 2020-11-11 (54) EN ÖVERVAKNINGSENHET FÖR ETT ÖVERVAKNINGSSYSTEM OCH ETT ÖVERVAKNINGSSYSTEM INNEFATTANDE EN SÅDAN ENHET</p>

Meddelade europeiska patent 09/2021

(73) Verisure Sàrl, Chemin Jean-Baptiste Vandelle 3/3A, 1290 Versoix, CH	H01M 8/1018	(21) 12752497.3	(45) 2020-11-18
		(32) 2011-02-28 (33) US	(31) 201161447571 P
(51) G08B 29/04	(11) 3 522 130	(54) ENERGY UNIT WITH SAFE AND STABLE HYDROGEN STORAGE	
(21) 18154863.7	(45) 2020-11-11	(73) Kernene, Nicolas, 38 W. 315 Heritage Oaks Drive, St. Charles IL 60175, US	
(54) METOD OCH SYSTEM FÖR TIDIG DETEKTION AV STÖRNING AV INTRÅNGSALARMSYSTEM			
(73) Verisure Sàrl, Chemin Jean-Baptiste Vandelle 3/3A, 1290 Versoix, CH	(51) H01M 10/04	(11) 3 657 585	
	B29C 65/00	B21D 22/00	
	B21D 24/00		
(51) G08G 1/0968	(11) 2 984 642	(21) 19157527.3	(45) 2020-12-30
G01C 21/00		(32) 2018-11-23 (33) KR	(31) 20180146357
(21) 14782618.4	(45) 2021-01-27	(54) Påsformningsanordning och förfarande och anordning för framställning av sekundärt batteri innefattande påsformningsanordningen	
(32) 2013-04-10 (33) US	(31) 201313859990	(73) LG CHEM, LTD., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(54) MAPPING ACTIVE AND INACTIVE CONSTRUCTION ZONES FOR AUTONOMOUS DRIVING			
(73) WAYMO LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	(51) H01M 10/0567	(11) 3 531 491	
	H01M 10/0565	H01M 10/052	
	H01M 10/0525		
(51) G10L 19/26	(11) 3 396 669	(21) 17878254.6	(45) 2021-02-03
G10L 19/025	G10L 19/028	(32) 2016-12-08 (33) KR	(31) 20160166991
G10L 19/12	G10L 19/22	(32) 2016-12-08 (33) KR	(31) 20160166992
G10L 25/90	G10L 25/21	(54) Elektrolyt för sekundärt litiumbatteri och sekundärt litiumbatteri innefattande detsamma	
(21) 18177372.2	(45) 2020-11-11	(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(32) 2014-07-28 (33) EP	(31) 14178810.9		
(54) ÖVERTONSBEROENDE STYRNING AV ETT ÖVERTONFILTERVERKTYG			
(73) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE			
(51) H01H 9/54	(11) 3 559 965	(51) H01M 10/0567	(11) 3 419 100
H01H 33/16	H01H 33/59	H01M 10/0568	H01M 10/0569
(21) 17829266.0	(45) 2020-12-16	H01M 10/0525	
(32) 2016-12-20 (33) FR	(31) 1662822	(21) 17879026.7	(45) 2021-02-03
(54) Elektrisk DC-högspänningsanläggning och förfarande för kontroll av en brytaranordning i en sådan anläggning		(32) 2016-12-09 (33) KR	(31) 20160167892
(73) Supergrid Institute, 23 rue Cyprian, 69100 Villeurbanne, FR		(54) Icke-vattenhaltig elektrolyt, sekundärt litiumbatteri innefattande densamma	
		(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(51) H01H 33/59	(11) 3 522 196	(51) H01Q 1/24	(11) 3 067 985
H01H 9/54		H01Q 19/10	H01Q 21/06
(21) 18154447.9	(45) 2020-11-25	H01Q 21/24	H01Q 5/40
(54) Omkopplingsapparat		H01Q 21/26	
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		(21) 14859690.1	(45) 2020-11-25
		(32) 2013-11-05 (33) KR	(31) 20130133571
(51) H01L 25/075	(11) 3 465 754	(54) Antennstrålningselement samt multibandsantenn	
H01L 25/16		(73) KMW Inc., 183-6, Yeongcheon-ro Dongtan-myeon Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-813, KR	
(21) 17808003.2	(45) 2021-01-13		
(32) 2016-12-08 (33) DE	(31) 102016014649	(51) H01Q 13/10	(11) 3 534 460
(54) KOMPAKT LYSDIODANORDNING		H01Q 21/24	H01Q 21/28
(73) INOVA Semiconductors GmbH, Grafinger Strasse 26, 81671 München, DE		H01Q 21/08	
		(21) 19167038.9	(45) 2021-01-20
(51) H01L 31/048	(11) 3 248 224	(32) 2014-02-18 (33) GB	(31) 201402882
B32B 37/15	B32B 27/32	(54) BREDBANDSANTENN OCH ANTENNGRUPPERING	
B32B 17/00	B29C 48/21	(73) Kaelus Antennas AB, Antennvägen 6A, 187 66 Täby, SE	
B29C 48/00			
(21) 16701296.2	(45) 2020-12-23	(51) H02B 13/035	(11) 3 540 882
(32) 2015-01-23 (33) EP	(31) 15152369.3	H02B 13/045	
(54) ELECTRONIC DEVICE MODULE		(21) 18161833.1	(45) 2020-11-25
(73) Yparex B.V., Goolkatenweg 10, 7521 BG Enschede, NL		(54) Kompakt krets brytare för ett gasisolerat ställverk	
		(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	
(51) H01M 8/06	(11) 2 681 792	(51) H02G 7/05	(11) 3 258 561
H01M 16/00	F17C 11/00	(21) 17175702.4	(45) 2020-11-25
H01M 8/0656	H01M 8/04082		

Meddelade europeiska patent 09/2021

(32) 2016-06-16	(33) FI	(31) 20165500	flerpunktslikriktare och modulär flerpunktslikriktare med denna
(54) ISOLATOR			
(73) Ensto Finland Oy, Ensio Miettisen katu 2, 06101 Porvoo, FI		(73) GE Energy Power Conversion Technology Ltd., Boughton Road, Rugby, Warwickshire CV21 1BU, GB	
(51) H02J 3/12		(11) 3 005 516	(51) H03B 23/00
H02J 13/00		H02J 3/38	G01S 7/02
(21) 13745612.5		(45) 2020-11-25	H01Q 1/32
(54) Förfarande och anordning för signalering och styrning av ett elnät vilket kopplar ett flertal ställdon			H01Q 21/06
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE			(21) 08701976.6
			(32) 2007-01-31 (33) GB
			(31) 0701812
			(54) RADAR HAVING A LOW NOISE FREQUENCY GENERATOR
			(73) QinetiQ Limited, Cody Technology Park Ively Road, Farnborough Hampshire GU14 0LX, GB
(51) H02J 7/00		(11) 3 506 453	
H02M 3/15			
(21) 18208465.7		(45) 2020-11-25	(51) H04B 7/0417
(54) BATTERIMODUL OCH FÖRFARANDE UTFÖRT DÄRI			H04B 7/06
(73) Polarium Energy Solutions AB, Box 1037, 164 21 KISTA,, SE			(11) 3 446 412
			H04B 7/08
			(45) 2020-12-16
			(32) 2016-04-19 (33) US
			(31) 201662324861 P
			(32) 2016-05-12 (33) US
			(31) 201662335630 P
			(32) 2017-03-24 (33) US
			(31) 201715468825
			(54) BEAM REFERENCE SIGNAL BASED NARROWBAND CHANNEL MEASUREMENT AND CQI REPORTING
			(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(51) H02J 7/00		(11) 3 637 577	
H01M 10/42		H01M 10/48	
(21) 18881928.8		(45) 2021-01-27	(51) H04L 1/18
(32) 2017-11-24 (33) KR		(31) 20170158539	H04L 5/00
(54) Trådlöst batterihanteringssystem och förfarande för att skydda ett batteripaket med användning av detsamma			H04B 7/06
(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR			H04B 7/0417
			(11) 3 311 516
			H04B 7/04
			H04L 1/16
			(45) 2021-01-20
			(32) 2015-06-18 (33) US
			(31) 201562181652 P
			(54) MINSKNING AV UPPLÄNKSRESURSKOLLISION I FD-MIMO
			(73) Apple Inc., One Apple Park Way, Cupertino, CA 95014, US
(51) H02J 50/60		(11) 2 909 917	
H02J 50/80		H02J 50/10	
H02J 50/12		H02J 7/00	
(21) 13794982.2		(45) 2020-11-11	(51) H04L 5/00
(32) 2012-10-16 (33) EP		(31) 12188672.5	H04W 4/70
(54) TRÅDLÖS INDUKTIV STRÖMÖVERFÖRING			(11) 3 281 342
(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 52, 5656 AG Eindhoven, NL			H04W 72/04
			(45) 2020-12-23
			(32) 2015-04-09 (33) US
			(31) 201562145375 P
			(54) Resolving av kolliderande signaller
			(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(51) H02K 5/15		(11) 3 220 515	
H02K 5/173		H02K 15/00	
(21) 17161871.3		(45) 2020-11-25	(51) H04L 5/00
(32) 2016-03-18 (33) FR		(31) 1652346	H04W 28/20
(54) Demonterbar elektrisk motor			(11) 3 183 835
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR			H04W 72/04
			(45) 2021-01-13
			(32) 2014-08-19 (33) US
			(31) 201462039233 P
			(32) 2014-12-23 (33) US
			(31) 201414581989
			(54) Underbärvägallokeringar för operation i blandade bandbreddsmiljöer
			(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(51) H02K 11/40		(11) 3 465 889	
H02K 7/08		H02K 5/173	
(21) 17739366.7		(45) 2020-11-25	(51) H04L 9/00
(32) 2016-06-07 (33) US		(31) 201662346741 P	(11) 2 772 001
(54) Elmotor med urladdningsskydd för rotorn			(45) 2020-11-25
(73) Tesla, Inc., 3500 Deer Creek Road, Palo Alto, CA 94304, US			(32) 2011-10-31 (33) EP
			(31) 11187289.1
			(32) 2011-10-31 (33) US
			(31) 201161553390 P
			(32) 2011-10-28 (33) GB
			(31) 201118672
			(54) DYNAMISK KRYPTERINGSMETOD
			(73) Danmarks Tekniske Universitet, Anker Engelunds Vej 101 A, 2800 Kgs. Lyngby, DK
(51) H02K 15/085		(11) 3 309 938	
(21) 16193202.5		(45) 2020-12-02	(51) H04L 9/32
(54) Förfarande för omlindning av lindningstånderna och lindningshjälpordning			(11) 2 949 070
(73) Aumann Espelkamp GmbH, In der Tütenbeke 37, 32339 Espelkamp, DE			(45) 2020-11-25
			(32) 2013-01-22 (33) FR
			(31) 1350549
(51) H02M 5/32		(11) 3 255 773	
H02M 7/483		H02M 1/32	
(21) 16173814.1		(45) 2021-01-13	(51) H04L 9/32
(54) Dubbel undermodul med låga förluster för en modulär			(11) 2 949 070
			(45) 2020-11-25
			(32) 2013-01-22 (33) FR
			(31) 1350549

Meddelade europeiska patent 09/2021

(54) Förfarande för kontroll av integriteten hos ett digitalt datablock	(21) 15838760.5	(45) 2020-11-11
(73) Université d'Aix-Marseille, Jardin du Pharo 58 Boulevard Charles Livon, 13007 Marseille, FR Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR	(32) 2014-09-05 (33) US	(31) 201414478698
(73) Université d'Aix-Marseille, Jardin du Pharo 58 Boulevard Charles Livon, 13007 Marseille, FR Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR	(32) 2014-09-05 (33) US	(31) 201414478774
(54) APPARATUR OCH FÖRFARANDE FÖR LEVERANS OCH MOTTAGNING AV MULTIMEDIADATA I HYBRIDNÄTVERK	(54) LONGITUDINELLT ARRANGERADE TRÅDLÖSA HÖRLURAR SAMT LADDNINGEN AV DEM	(73) Earin AB, Grimsbygatan 24, 211 20 Malmö, SE
(51) H04L 29/02	(11) 3 457 654	(51) H04W 36/00
(21) 18204660.7	(45) 2021-01-20	H04W 88/06
(32) 2012-10-11 (33) KR	(31) 20120113052	(21) 19159438.1
(54) APPARATUR OCH FÖRFARANDE FÖR LEVERANS OCH MOTTAGNING AV MULTIMEDIADATA I HYBRIDNÄTVERK	(54) Apparatur för val av Voice over LTE eller CS Fallback för röstsessioner	(45) 2020-12-09
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 16677, KR	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21-23, 164 83 Stockholm, SE	
(51) H04L 29/08	(11) 3 198 839	(51) H05B 47/105
H04L 29/06		H05B 47/19
(21) 15778117.0	(45) 2020-12-02	(21) 16861014.5
(32) 2014-09-24 (33) US	(31) 201414495631	(32) 2015-10-30 (33) US
(54) Hanteringssystem för distribuerad trafik och tekniker	(54) LJUSFJÄRRKONTROLL, -KONFIGURATION OCH -ÖVERVAKNING	(31) 201562248856 P
(73) Netflix, Inc., 100 Winchester Circle, Los Gatos, California 95032, US	(73) Milwaukee Electric Tool Corporation, 13135 West Lisbon Road, Brookfield, WI 53005, US	
(51) H04N 17/00	(11) 3 166 312	(51) H05B 47/175
H04N 5/225	H04N 13/239	H05B 47/105
H04N 13/246	G02B 27/62	H04L 12/28
(21) 15193508.7	(45) 2020-12-30	(21) 17765470.4
(54) APPARATUR OCH FÖRFARANDE FÖR JUSTERING OCH/ELLER KALIBRERING AV EN MULTIKAMERAMODUL SÄVÄL SOM ANVÄNDNING AV EN SÅDAN APPARATUR	(32) 2016-12-05 (33) EP	(45) 2020-11-11
(73) Trioptics GmbH, Strandbaddamm 6, 22880 Wedel, DE	(32) 2016-09-23 (33) US	(31) 16202267.7
(51) H04N 19/597	(11) 3 758 380	(32) 2016-09-23 (33) US
H04N 19/70	H04N 19/46	(31) 201662399327 P
H04N 19/61	H04N 13/00	(54) SYSTEM, FÖRFARANDE OCH ANORDNINGAR FÖR FÖRDELNING AV BERÄKNINGSRESURSER ÖVER ETT NÄTVERK AV BELYSNINGAR
(21) 20191672.3	(45) 2021-02-03	(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL
(32) 2007-04-12 (33) US	(31) 923014 P	
(32) 2007-04-20 (33) US	(31) 925400 P	(51) H05H 1/24
(54) Placering sida vid sida vid videokodning och -avkodning		C23C 14/34
(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidoost, NL		C23C 14/35
(51) H04N 19/70	(11) 3 654 652	(21) 10727350.0
H04N 19/159	H04N 19/593	(45) 2020-11-25
H04N 19/96	H04N 19/176	(32) 2009-05-07 (33) DE
H04N 19/105	H04N 19/80	(31) 102009020162
(21) 20150492.5	(45) 2021-02-17	(32) 2009-05-07 (33) US
(32) 2009-08-17 (33) KR	(31) 20090075854	(31) 213106 P
(54) FÖRFARANDE OCH APPARATUR FÖR KODNING AV VIDEO SAMT APPARATUR FÖR AVKODNING AV VIDEO		(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV OXID- OCH NITRIDBELÄGGNINGAR OCH DESS ANVÄNDNING
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 16677, KR		(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
(51) H04Q 1/02	(11) 3 278 568	(51) H05H 1/34
(21) 16709763.3	(45) 2020-12-02	H05H 1/36
(32) 2015-03-31 (33) DE	(31) 102015104922	(21) 18158366.7
(54) Kopplingsskåp med förbättrad radioöverföring mellan mätsensorer och en basstation		(45) 2020-11-25
(73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, Dublin 4, IE		(32) 2017-02-23 (33) US
(51) H04R 1/10	(11) 3 189 671	(31) 201715440164
H04N 21/218	H04R 11/02	(54) System för förbättrad plasmaskärning och förfarande för drift av detsamma
H04R 27/00	H02J 7/00	(73) Lincoln Global, Inc., 9160 Norwalk Boulevard, Santa Fe Springs, CA 90670, US
H02J 7/34		

(51) **C09K** 3/30 (11) **2 570 467**
C08J 9/14
(21) **12187363.2** (45) 2020-11-25
(32) 2007-07-05 (33) US (31) 773958
(54) Användning av en sammansättning av tetraflourpropen
och kolväten
(73) Honeywell International Inc., 115 Tabor Road, Morris
Plains, NJ 07950, US

(51) **E04B** 1/76 (11) **1 678 386**
C03C 13/06
(21) **04765796.0** (45) 2020-11-18
(32) 2003-10-06 (33) EP (31) 03022612.0
(32) 2004-01-07 (33) FR (31) 0400084
(54) Isolermaterialelement av mineralfiberfilt för
inkilning mellan balkar
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER, Tour Saint-Gobain, 12 place de
l'Iris, 92400 Courbevoie, FR

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Tillägg 09/2021

Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret				01942558.6	01942587.5	01942593.3	01942659.2
				01942679.0	01942680.8	01942681.6	01942694.9
0100028-0	0100042-1	0100043-9	0100045-4	01942727.7	01942791.3	01942843.2	01942844.0
0100050-4	0100067-8	0100074-4	0100080-1	01942851.5	01945502.1	01946876.8	01947052.5
0100116-3	0100142-9	0100169-2	0100206-2	01947439.4	01947940.1	01948906.1	01948957.4
0100220-3	0100230-2	0100275-7	0102391-0	01949085.3	01949696.7	01951030.4	01951706.9
0102516-2	0102530-3	0102544-4	0102620-2	01951826.5	01951950.3	01953645.7	01954089.7
0202054-3	0202178-0	0202202-8	0202203-6	01954111.9	01954664.7	01954884.1	01955090.4
0202204-4	0202205-1	0202207-7	0202208-5	01955855.0	01956597.7	01956725.4	01956744.5
0301982-5	0302147-4	0401835-4	0501587-0	01958105.7	01958157.8	01961721.6	01965087.8
0501607-6	0601458-3	0601469-0	0601471-6	01965752.7	01967166.8	01967855.6	01984017.2
0601525-9	0601546-5	0601566-3	0701646-2	01984098.2	01984111.3	01984480.2	02004290.9
0701684-3	0701748-6	0701782-5	0701793-2	02014059.6	02015232.8	02015737.6	02016659.1
0701805-4	0801655-2	0801658-6	0801662-8	02016829.0	02077614.2	02102066.4	02291688.6
0801668-5	0900121-5	0950505-8	0950569-4	02396110.5	02396118.8	02740021.7	02740765.9
1050761-4	1050766-3	1050773-9	1050817-4	02742410.0	02742411.8	02743432.3	02743836.5
1100535-2	1150605-2	1150640-9	1150702-7	02744851.3	02745897.5	02746011.2	02747796.7
1200441-2	1200457-8	1250777-8	1250794-3	02749399.8	02749900.3	02749901.1	02749948.2
1250810-7	1250872-7	1250883-4	1250884-2	02750161.8	02750266.5	02750269.9	02750818.3
1350826-2	1350887-4	1350891-6	1350910-4	02751609.5	02753958.4	02753989.9	02755685.1
1350914-6	1450160-5	1450800-6	1450802-2	02760095.6	02764725.4	02764950.8	02764964.9
1450840-2	1450877-4	1550909-4	1550926-8	02764976.3	02765829.3	02767291.4	02767292.2
1550941-7	1550942-5	1550945-8	1550950-8	02767575.0	02768315.0	02784857.1	02784868.8
1551025-8	1551027-4	1551030-8	1651034-9	02790188.3	03014455.4	03014885.2	03014989.2
1651057-0	1651068-7	1651079-4	1750871-4	03015006.4	03016269.7	03016954.4	03017274.6
1750910-0	1750957-1	1850048-8	1930234-8	03077092.9	03254439.7	03254755.6	03254764.8
1930237-1	1930249-6	1930253-8	1930254-6	03291652.0	03450170.0	03737828.8	03737944.3
1950839-9	1950847-2	1950850-6	1950852-2	03742429.8	03742437.1	03750848.8	03762669.4
1950858-9	1950872-0	1950884-5	1950889-4	03762698.3	03763755.0	03764059.6	03764818.5
1950890-2				03765023.1	03765137.9	03766099.0	03766188.1
				03766199.8	03771067.0	03771495.3	03787620.8
Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret				03788287.5	03790571.8	03791618.6	03817934.7
				04015292.8	04016209.1	04016393.3	04016709.0
01100003.1	01100060.1	01100061.9	01100319.1	04017157.1	04017287.6	04018091.1	04018297.4
01100450.4	01100555.0	01100576.6	01100796.0	04075767.6	04077037.2	04103208.7	04103331.7
01100876.0	01100943.8	01100959.4	01101008.9	04291882.1	04300453.0	04738056.3	04738086.0
01101059.2	01101295.2	01101296.0	01101343.0	04738093.6	04738841.8	04739010.9	04740505.5
01101407.3	01101506.2	01101520.3	01101767.0	04740744.0	04741173.1	04741196.2	04743512.8
01102076.5	01102277.9	01116303.7	01116984.4	04748066.0	04748843.2	04756623.7	04756626.0
01117971.0	01117988.4	01118023.9	01200119.4	04756641.9	04758159.0	04762346.7	04762373.1
01200280.4	01300279.5	01300552.5	01300576.4	04762481.2	04763071.0	04763249.2	04763290.6
01300753.9	01300756.2	01400176.2	01401784.2	04767930.3	04769103.5	04770666.8	04777395.7
01401901.2	01650010.0	01660012.4	01810739.1	04777546.5	04777586.1	04779292.4	04779361.7
01830056.6	01900037.1	01900052.0	01900100.7	04785420.3	04785421.1	04785996.2	04809482.5
01900106.4	01900130.4	01900186.6	01900328.4	05007774.2	05012069.0	05014953.3	05015298.2
01900344.1	01900489.4	01900491.0	01900502.4	05015299.0	05015374.1	05015539.9	05016136.3
01900667.5	01900795.4	01900799.6	01900923.2	05016352.6	05075993.5	05076969.4	05077378.7
01900939.8	01901084.2	01901188.1	01901229.3	05077886.9	05106156.2	05106921.9	05254384.0
01901288.9	01901292.1	01901301.0	01901326.7	05254385.7	05254391.5	05254684.3	05254714.8
01901616.1	01901626.0	01901627.8	01901631.0	05300535.1	05388059.7	05425466.9	05756431.2
01901638.5	01901838.1	01901878.7	01902189.8	05757066.5	05757329.7	05757795.9	05758488.0
01902442.1	01902444.7	01902450.4	01902473.6	05758972.3	05761415.8	05762011.4	05762896.8
01902488.4	01902922.2	01903215.0	01903449.5	05763097.2	05763388.5	05763566.6	05763569.0
01903645.8	01903660.7	01903824.9	01903875.1	05763965.0	05766549.9	05766712.3	05766946.7
01903895.9	01903899.1	01903971.8	01904067.4	05769178.4	05769809.4	05770546.9	05774258.7
01904655.6	01904678.8	01904880.0	01904924.6	05775294.1	05776307.0	05780642.4	05788743.2
01905212.5	01905694.4	01905705.8	01905713.2	05791058.0	05792033.2	06013696.7	06014492.0
01905860.1	01906053.2	01906419.5	01906428.6	06015066.1	06015086.9	06015194.1	06015219.6
01906631.5	01906632.3	01907416.0	01907465.7	06015259.2	06015531.4	06025913.2	06075877.8
01907476.4	01907611.6	01907651.2	01907700.7	06115008.2	06116479.4	06116750.8	06117208.6
01908591.9	01908669.3	01908695.8	01909488.7	06118042.8	06121894.7	06121895.4	06121896.2
01909655.1	01909661.9	01909672.6	01910357.1	06253709.7	06253710.5	06253714.7	06253840.0
01910362.1	01911517.9	01911803.3	01915206.5	06754723.2	06758008.4	06758040.7	06761191.3
01920105.2	01923549.8	01942300.3	01942305.2	06761393.5	06762327.2	06762408.0	06762550.9
01942336.7	01942359.9	01942388.8	01942408.4	06762593.9	06762686.1	06762723.2	06762766.1
01942499.3	01942530.5	01942551.1	01942553.7	06762794.3	06764901.2	06765048.1	06765081.2

Tillägg 09/2021

06765108.3	06775734.4	06776118.9	06776273.2	10819842.5	10848236.5	10854803.3	11000615.2
06776353.2	06776381.3	06776470.4	06777710.2	11005394.9	11005673.6	11005926.8	11006011.8
06777769.8	06778853.9	06780532.5	06780904.6	11075085.8	11159045.1	11161500.1	11164516.4
06782124.9	06786622.8	06786669.9	06787988.2	11164518.0	11172244.3	11172876.2	11172954.7
06788048.4	06788223.3	06788540.0	06788565.7	11173896.9	11173899.3	11174840.6	11175069.1
06789000.4	06792531.3	06794494.2	06795070.9	11175475.0	11250672.0	11728873.8	11729996.6
06800235.1	06800260.9	06831662.9	07000328.0	11730015.2	11730058.2	11730324.8	11730406.3
07006865.5	07013041.4	07013378.0	07013749.2	11732481.4	11733829.3	11733913.5	11736056.0
07014723.6	07015051.1	07112303.8	07112488.7	11736407.5	11737892.7	11737897.6	11737904.0
07112659.3	07113109.8	07388053.6	07425433.5	11737967.7	11738179.8	11738180.6	11738610.2
07733438.1	07763730.4	07763740.3	07763845.0	11739131.8	11740558.9	11740973.0	11743363.1
07766183.3	07766446.4	07769046.9	07784644.2	11743699.8	11743801.0	11743802.8	11745502.2
07786002.1	07786053.4	07786109.4	07786192.0	11745503.0	11746700.1	11748300.8	11748301.6
07786221.7	07786361.1	07786362.9	07787154.9	11748542.5	11749488.0	11749518.4	11754755.4
07787172.1	07787638.1	07787658.9	07787866.8	11757933.4	11763860.1	11787594.8	11803197.0
07791214.5	07791364.8	07796823.8	07803849.4	11803561.7	11803563.3	11806154.8	11806671.1
07804002.9	07804655.4	07810634.1	07812992.1	11806735.4	11806818.8	11807064.8	11807111.7
07813034.1	07815680.9	07823298.0	07823545.4	11807429.3	11810251.6	11810311.8	11813268.7
07827524.5	07827525.2	07861331.2	08001739.5	11813279.4	11869248.2	12005127.1	12005157.8
08003547.0	08005522.1	08011883.9	08012021.5	12005289.9	12174690.3	12175135.8	12175292.7
08012102.3	08012598.2	08012812.7	08013091.7	12175369.3	12175399.0	12175549.0	12175796.7
08159493.9	08159695.9	08159754.4	08159837.7	12175797.5	12175798.3	12175799.1	12176123.3
08159914.4	08166559.8	08252455.4	08305392.6	12176169.6	12176170.4	12176174.6	12176186.0
08450116.2	08757038.8	08772597.4	08773765.6	12176211.6	12176549.9	12176622.4	12176755.2
08773869.6	08773936.3	08773958.7	08774816.6	12177486.3	12177956.5	12177973.0	12178018.3
08775994.0	08776239.9	08777748.8	08779506.8	12178457.3	12181399.2	12182229.0	12187385.5
08779934.2	08780115.5	08781414.1	08781618.7	12193602.5	12730586.0	12734919.9	12734941.3
08782507.1	08783789.4	08784701.8	08785320.6	12735157.5	12735532.9	12735561.8	12735861.2
08785947.6	08786132.4	08786175.3	08786289.2	12735863.8	12737278.7	12737481.7	12737752.1
08786290.0	08786292.6	08786333.8	08786472.4	12737837.0	12740119.8	12740357.4	12740520.7
08786643.0	08789322.8	08790970.1	08791146.7	12740527.2	12740864.9	12741179.1	12741292.2
08791785.2	08793873.4	08796138.9	08796139.7	12742849.8	12743127.8	12743205.2	12743638.4
08796287.4	08796375.7	08796802.0	08801486.5	12743647.5	12743648.3	12744046.9	12744055.0
08827826.2	09008799.0	09008805.5	09008896.4	12746020.2	12747973.1	12748162.0	12750616.0
09008951.7	09009325.3	09009820.3	09159908.4	12750824.0	12751363.8	12753537.5	12753765.2
09164710.7	09164768.5	09164805.5	09164851.9	12758999.2	12759238.4	12761761.1	12770173.8
09164942.6	09165570.4	09165941.7	09166466.4	12806944.0	12807226.1	12807451.5	12808207.0
09251709.3	09380128.0	09425262.4	09450138.4	12814162.9	12815526.4	12818106.2	12818281.3
09737085.2	09772415.7	09772886.9	09773826.4	12840108.0	12880981.1	13003552.0	13003735.1
09773827.2	09774522.8	09776926.9	09776927.7	13003738.5	13003739.3	13163002.2	13163007.1
09776972.3	09777015.0	09777124.0	09777396.4	13164710.9	13174855.0	13174857.6	13175040.8
09777398.0	09777399.8	09777414.5	09780693.9	13175200.8	13175223.0	13175564.7	13175749.4
09780712.7	09780757.2	09780889.3	09781109.5	13176476.3	13176535.6	13176599.2	13177326.9
09781139.2	09781143.4	09781293.7	09786141.3	13177516.5	13177679.1	13178397.9	13178489.4
09788245.0	09790072.4	09790874.3	09793843.5	13182890.7	13183585.2	13184322.9	13732950.4
09793926.8	09794656.0	09795214.7	09797322.6	13734335.6	13736576.3	13736824.7	13736871.8
09797430.7	09797605.4	09798166.6	09798334.0	13737177.9	13737226.4	13737564.8	13737828.7
09800036.7	09800047.4	09801080.4	09802482.1	13739245.2	13739321.1	13739352.6	13740006.5
09803389.7	09804911.7	10002925.5	10006638.0	13740048.7	13740259.0	13740302.8	13741693.9
10006978.0	10007354.3	10007423.6	10007982.1	13741705.1	13741751.5	13742135.0	13742212.7
10010427.2	10012567.3	10075322.7	10167817.5	13742214.3	13742602.9	13742640.9	13744435.2
10168277.1	10168866.1	10169089.9	10169856.1	13745033.4	13745256.1	13747448.2	13750353.8
10170172.0	10170243.9	10170244.7	10170493.0	13752949.1	13753541.5	13756580.0	13756630.3
10170608.3	10170959.0	10171022.6	10174862.2	13759883.5	13812631.3	13813021.6	13813026.5
10175329.1	10176933.9	10176957.8	10180667.7	13813429.1	13819286.9	13819873.4	13822505.7
10181126.3	10181625.4	10181637.9	10181653.6	13824514.7	13826471.8	13837325.3	13848489.4
10726542.3	10727001.9	10728669.2	10730385.1	13877927.7	14000496.1	14002351.6	14002353.2
10730681.3	10732606.8	10732966.6	10734071.3	14002382.1	14002660.0	14160347.2	14174896.2
10734367.5	10734564.7	10734844.3	10734881.5	14175098.4	14177273.1	14177286.3	14177850.6
10734923.5	10736624.7	10736717.9	10737488.6	14177860.5	14178233.4	14178413.2	14178566.7
10737714.5	10737815.0	10737829.1	10739331.6	14178592.3	14178628.5	14178874.5	14182564.6
10739601.2	10739864.6	10740185.3	10740385.9	14734484.0	14734518.5	14735856.8	14735952.5
10740386.7	10740387.5	10742073.9	10742197.6	14735963.2	14736776.7	14738491.1	14738811.0
10742632.2	10747510.5	10752280.7	10794419.1	14738825.0	14738856.5	14739369.8	14739826.7
10794791.3	10794815.0	10796804.2	10797973.4	14739842.4	14741290.2	14741598.8	14741828.9
10803006.5	10805106.1	10806068.2	10806915.4	14741836.2	14742431.1	14742433.7	14744114.1

14744328.7 14744931.8 14744932.6 14745106.6
14747259.1 14747772.3 14748351.5 14750064.9
14750065.6 14753322.8 14758600.2 14759256.2
14767126.7 14777781.7 14780634.3 14786273.4
14790135.9 14812287.2 14816437.9 14816438.7
14825966.6 14829151.1 14835148.9 14845570.2
14865828.9 15001991.7 15002004.8 15160222.4
15174985.0 15175077.5 15175845.5 15176041.0
15176371.1 15176407.3 15176439.6 15176671.4
15178099.6 15178447.7 15178656.3 15179047.4
15183735.8 15184356.2 15197332.8 15306077.7
15731617.5 15733470.7 15734412.8 15734419.3
15735668.4 15736262.5 15737988.4 15738081.7
15738274.8 15738625.1 15739554.2 15739621.9
15739622.7 15741972.2 15741999.5 15742283.3
15744290.6 15744505.7 15745559.3 15745732.6
15750451.5 15754315.8 15757117.5 15760263.2
15766668.6 15818654.4 15833730.3 15897151.5
16001468.4 16001615.0 16161623.0 16178141.4
16178148.9 16178365.9 16178591.0 16180444.8
16180474.5 16180554.4 16180787.0 16181508.9
16181821.6 16181933.9 16197254.2 16197798.8
16202341.0 16734706.1 16736852.1 16738759.6
16738808.1 16741113.1 16741115.6 16741604.9
16742250.0 16750684.9 16750685.6 17150105.9
17165747.1 17170008.1 17179752.5 17181699.4
17181700.0 17183480.7 17187918.2 17209369.2

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Avslag på ansökan om tilläggsskydd

framställning och deras användning som läkemedel

Ansökan om tilläggsskydd nr. 1990015-8 avslogs den 11 februari 2021.

Sökande: Dana-Farber Cancer Institute, Inc., 450 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, USA, och, Genetics Institute, LLC, 87 Cambridge Park Drive, Cambridge, MA 02140, USA

Godkännande om försäljning: EU/1/18/1322, utfärdat 2018-09-21 (publicerat 2018-09-25)

Den godkända produkten: Durvalumab

Grundpatent: 00959394.8 (EP 1 210 428)

Uppfinningens benämning: PD-1, en receptor för B7-4, och dess användningar

Avslag på ansökan om tilläggsskydd

Ansökan om tilläggsskydd nr. 1790054-9 avslogs den 11 februari 2021.

Sökande: Dana-Farber Cancer Institute, Inc., 450 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, USA, och, Genetics Institute, LLC, 87 Cambridge Park Drive, Cambridge, MA 02140, USA

Godkännande om försäljning: EU/1/17/1220, utfärdat 2017-09-21

Den godkända produkten: Atezolizumab

Grundpatent: 00959394.8 (EP 1 210 428)

Uppfinningens benämning: PD-1, en receptor för B7-4, och dess användningar

Avslag på ansökan om tilläggsskydd

Ansökan om tilläggsskydd nr. 1790055-6 avslogs den 11 februari 2021.

Sökande: Dana-Farber Cancer Institute, Inc., 450 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, USA, och, Genetics Institute, LLC, 87 Cambridge Park Drive, Cambridge, MA 02140, USA

Godkännande om försäljning: EU/1/17/1214, utfärdat 2017-09-18

Den godkända produkten: Avelumab

Grundpatent: 00959394.8 (EP 1 210 428)

Uppfinningens benämning: PD-1, en receptor för B7-4, och dess användningar

Ansökan om förlängt tilläggsskydd inkommen

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, 55218, Ingelheim am Rhein, Germany, har den 5 februari 2021 ansökt om förlängt tilläggsskydd av 0890034-2 för produkten Dabigatranetexilat och salter därav, särskilt Dabigatranetexilatmesilat.

Marknadsgodkännande: EU/1/08/442/001, 2008-03-18

Grundpatent: 98909468.5 (0966454)

Uppfinning: Disubstituerade bicykliska heterocykler, deras

Namnregister 09/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
7			-	-	C08L 63/00
7RDD Limited	15712992.5	B25F 5/00	-	-	C09D 133/08
-	-	H01M 2/00	-	-	C09D 133/10
A			-	-	C08G 59/16
ABB Power Grids Switzerland AG	1851434-9	H02M 7/483	-	-	C08L 33/08
-	-	H02M 1/08	-	-	C08G 59/42
-	-	H02M 7/49	ALLTEST GmbH	15808318.8	C08F 283/00
-	-	H02M 1/12	-	-	A61B 17/20
ABB SCHWEIZ AG	2150130-9	G06N 20/00	-	-	A61B 10/00
-	-	B25J 9/00	ALSTOM Transport Technologies	17189156.7	B61D 17/02
-	-	G06N 5/00	-	-	B61D 27/00
AbbVie Inc.	17732657.6	C07K 16/28	-	17161871.3	H02K 5/15
-	-	A61K 31/00	-	-	H02K 5/173
-	-	A61K 39/00	-	-	H02K 15/00
Abbvie Stemcentrx LLC	15774735.3	A61K 47/50	Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	19155427.8	A01C 7/04
-	-	C07K 16/26	-	-	A01C 7/08
-	-	C07K 16/30	-	-	A01C 7/10
-	-	C07K 16/40	Amniotics AB	2130043-9	-
-	-	A61K 47/68	AMS Research Corporation	07100732.2	A61F 2/00
-	-	A61P 35/00	-	-	A61B 17/04
-	-	A61P 35/02	ANDERSSON Mats	1851434-9	H02M 7/483
AB Initio Biotherapeutics Inc.	16797166.2	C07K 14/705	-	-	H02M 1/08
-	-	C07K 14/55	-	-	H02M 7/49
-	-	C07K 16/28	-	-	H02M 1/12
-	-	A61K 38/20	Andreas Stihl AG & Co. KG	17400031.5	A01D 34/00
-	-	A61P 7/06	-	-	G05D 1/02
-	-	A61P 9/10	Andritz AB	1930183-7	B01F 3/08
-	-	A61P 11/06	-	-	B01F 3/04
-	-	A61P 31/12	-	-	B01F 5/06
-	-	A61P 35/00	-	-	B01F 7/00
-	-	A61P 37/02	-	-	D21C 9/10
-	-	A61P 37/06	-	-	F04B 13/02
-	-	A61P 37/08	-	-	F16K 3/04
-	-	A61P 43/00	-	-	F16K 11/22
ABUS August Bremicker Söhne KG	17157749.7	E05B 67/00	-	-	G05D 11/02
-	-	E05B 71/00	-	1930184-5	B01F 3/08
-	-	B62H 5/00	-	-	B01F 5/06
Advanced Polymer Materials Inc.	16865699.9	A61K 9/51	-	-	B01F 7/00
-	-	A61K 9/16	-	-	F04B 13/02
-	-	A61K 9/00	-	-	F16K 3/04
-	-	A61K 47/34	-	-	F16K 11/22
-	-	A61K 31/337	-	-	G05D 11/02
-	-	A61P 35/00	Apple Inc.	15895846.2	H04L 1/18
-	-	A61K 45/06	-	-	H04L 5/00
ADV Tech	17720874.1	F03D 3/06	-	-	H04B 7/04
-	-	B63H 1/08	-	-	H04B 7/06
-	-	F03B 17/06	-	-	H04L 1/16
Agromaster Oy	18177183.3	B27L 7/00	-	-	H04B 7/0417
-	-	B27L 7/06	Aqua Metals Inc.	16793599.8	C22B 3/00
Akkoc, Serkan	18460027.8	C09D 175/00	-	-	C22B 3/20
ALBÈR Andreas	1950994-2	E05B 63/18	-	-	C22B 3/22
-	-	E05B 15/10	-	-	C22B 3/44
-	-	E05B 55/12	-	-	C22B 5/00
-	-	E05B 59/00	-	-	C25C 1/18
-	-	E05B 63/20	-	-	H01M 10/54
Alimak Group Management AB	17196497.6	F03D 80/50	Arkema France	17715231.1	H01M 10/06
-	-	F03D 80/00	-	-	C01B 3/16
-	-	F03D 13/20	-	-	C01B 3/48
Allnex Austria GmbH	18712224.7	C08G 59/02	AR Packaging Systems AB	17824639.3	B65B 31/02
-	-	C09D 163/00	-	-	B65B 7/28
			-	-	B65B 1/00

Namnregister 09/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Array Biopharma, Inc.	16741825.0	A61K 31/444	-	15151195.3	C09C 1/22
-	-	A61K 31/4545	-	-	C09C 1/24
-	-	A61K 31/496	-	-	C09C 3/12
-	-	A61K 31/497	-	-	C09C 3/00
-	-	A61K 31/499	-	-	C09C 3/08
-	-	A61K 31/506	-	17780407.7	C09D 5/03
-	-	A61K 31/5377	-	-	C08F 265/06
-	-	A61K 31/55	-	-	C08F 285/00
-	-	C07D 519/00	-	-	C09D 151/00
-	-	A61P 1/00	-	-	C08F 2/24
-	-	A61P 35/04	-	-	C09D 7/40
-	-	A61P 43/00	-	-	C09D 5/02
-	-	C07D 471/04	Bavarian Nordic A/S	15724454.2	A61K 39/00
-	-	A61P 29/00	-	-	A61K 39/395
-	-	A61P 35/00	Beijing Fine Way Technology Co., Ltd.	18172530.0	G01C 22/00
-	18162971.8	A61K 31/517	-	-	G01C 21/16
-	-	A61K 45/06	-	-	G01C 21/20
-	-	A61K 31/337	-	-	-
-	-	A61K 31/7068	Belron International Limited	15778675.7	B26D 1/547
-	-	A61K 39/395	-	-	B26D 7/26
-	-	A61P 35/04	-	-	B26D 7/26
-	-	A61P 35/00	Betek GmbH & Co. KG	15722993.1	E21C 35/197
-	17207123.5	C07D 401/14	Bharat Forge Limited	15808458.2	C21D 8/00
-	-	C07D 405/14	-	-	C22C 38/00
-	-	C07D 413/14	-	-	C22C 38/00
-	-	C07D 401/04	BL Technologies, Inc.	10705758.0	C10G 70/00
-	-	C07D 409/14	-	-	C10G 75/00
-	-	C07D 417/14	-	-	C07C 7/148
-	-	C07D 471/04	-	-	C10G 9/00
-	-	C07F 9/6558	BONEWELL Josiah	2150010-3	F16H 59/08
-	-	C07F 9/6596	-	-	G05G 1/08
-	-	A61K 31/435	BOURGHARDT Robert	1850243-5	B66F 9/065
-	-	A61K 31/506	Bracco Imaging SpA	16810346.3	C07D 257/02
-	-	A61P 29/00	-	-	A61K 49/10
-	-	A61P 35/00	Brigham Young University	15701643.7	B21J 15/10
ASK Chemicals GmbH	17811304.9	B22C 1/10	-	-	B23K 20/12
-	-	B22C 1/16	-	-	B23K 20/12
-	-	B22C 1/22	Bristol-Myers Squibb Company	17801236.5	C07D 471/04
Astrazeneca AB	16770461.8	C07D 471/04	-	-	A61K 31/4375
-	-	A61K 31/4745	-	-	A61P 11/00
-	-	A61P 35/00	Brännström Johanna	1930183-7	B01F 3/08
Ateliers Busch S.A.	13718174.9	F01C 21/10	-	-	B01F 3/04
-	-	F04C 2/344	-	-	B01F 5/06
-	-	F04C 13/00	-	-	B01F 7/00
-	-	B65B 31/02	-	-	D21C 9/10
Aumann Espelkamp GmbH	16193202.5	H02K 15/085	-	-	F04B 13/02
-	-	-	-	-	F16K 3/04
-	-	-	-	-	F16K 11/22
-	-	-	-	-	G05D 11/02
B			BÅDENLID Raija	1950872-0	D21H 21/16
BACKFOLK Kaj	1950872-0	D21H 21/16	-	-	B32B 27/10
-	-	B32B 27/10	-	-	D21H 11/18
-	-	D21H 11/18	-	-	D21H 17/18
-	-	D21H 17/18	-	-	D21H 21/18
-	-	D21H 21/18	-	-	D21H 17/18
-	-	D21H 27/30	-	-	D21H 21/18
-	-	C08B 3/08	-	-	D21H 27/30
-	-	D21H 17/11	-	-	C08B 3/08
-	-	D21H 17/14	-	-	D21H 17/11
BASF Corporation	15151195.3	C09C 1/22	-	-	D21H 17/14
-	-	C09C 1/24	C		
-	-	C09C 3/12	CanImGuide Therapeutics AB	16711069.1	A61K 38/38
-	-	C09C 3/00	-	-	A61P 35/00
-	-	C09C 3/08	Cargotec Patenter AB	1850243-5	B66F 9/065
BASF SE	18178040.4	C08K 5/523	-	-	A61P 35/00
-	-	C08K 5/5393	-	-	A61P 35/00
-	-	C08L 23/00	-	-	A61P 35/00

Namnregister 09/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Carl Freudenberg KG	17716444.9	F16D 69/02	-	-	C10K 3/04
-	-	F16D 69/00	-	-	C10K 1/00
Carnegie Mellon University	16815274.2	A61M 1/36	-	-	C10J 3/00
-	-	A61M 1/26	Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation	12802033.6	C10B 1/04
-	-	A61M 1/16	-	-	C10B 49/02
-	-	A61M 1/10	-	-	C10B 53/02
CASCADE DRIVES AB	17162687.2	F16H 57/08	Compagnie Industrielle De La Matiere Vegetale CIMV	15725663.7	C12P 7/10
-	-	F16H 3/66	-	-	C12P 19/02
CBS INTERNATIONAL GMBH	18713133.9	E04C 2/04	-	-	C12P 19/14
-	-	E04B 1/14	-	-	C08B 1/00
-	-	E04B 5/04	-	-	C08B 37/14
-	-	E04B 5/48	Continental Automotive GmbH	2150150-7	-
-	-	E04C 2/06	Continental Reifen Deutschland GmbH	15730501.2	B60C 11/16
-	-	E04C 5/06	Corline Biomedical AB	12859003.1	A61L 27/34
CEJN AB	06747795.0	F16L 37/40	-	-	A61L 27/54
-	-	F16L 37/084	-	-	A61L 33/00
-	-	F16L 37/42	-	-	A61K 31/727
-	-	F16L 37/12	Cornell University	19178828.0	C12Q 1/68
-	-	F16L 37/44	Covidex AB	2130045-4	-
Celgene Quantical Research, Inc.	16863111.7	C07D 239/42	Coöperatie Koninklijke Avebe U.A.	18716002.3	A23G 3/42
-	-	C07D 413/14	-	-	A23G 3/44
-	-	C07D 417/14	Crane Security Technologies, Inc.	16196083.6	B42D 25/29
-	-	A61K 31/5377	-	-	B42D 25/324
-	-	A61K 31/506	-	-	B42D 25/342
-	-	A61P 35/00	-	-	B42D 25/351
Cellcomb AB	2150156-4	-	-	-	B42D 25/45
Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)	14790614.3	C12Q 1/02	-	-	B42D 15/00
-	-	C12Q 1/04	-	-	G02B 27/06
-	-	G01N 33/58	Creo Medical Limited	15741301.4	A61B 18/12
-	-	G01N 33/569	-	-	A61B 46/10
-	14703151.2	H04L 9/32	Crunchfish Proximity AB	2150159-8	-
Ceraloc Innovation AB	14738055.4	B41M 5/00	CUB Elecparts Inc.	16196852.4	B60C 23/04
Charge-Amps AB	2150143-2	-	-	-	H04B 1/04
Checkmate Pharmaceuticals, Inc.	15876030.6	A61K 31/7125	Cumberland Pharmaceuticals Inc.	15792047.1	A61K 31/422
-	-	C07K 14/56	-	-	A61P 9/00
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 43/00
-	-	C07K 16/28	-	-	A61K 9/00
CHEN Shigang	1651270-9	E02D 5/46	-	-	A61K 9/20
-	-	E01B 2/00	-	-	A61K 9/48
-	-	E02D 35/00	Cytec Technology Corp.	17164052.7	C08L 63/00
CHEN Shiqi	1651270-9	E02D 5/46	-	-	D06M 15/55
-	-	E01B 2/00	D		
-	-	E02D 35/00	Danfoss A/S	19173756.8	F24D 10/00
China Railway Siyuan Survey and Design Group Co., Ltd	1651270-9	E02D 5/46	-	-	F24D 17/00
-	-	E01B 2/00	-	-	F24D 17/02
-	-	E02D 35/00	-	-	F24D 19/10
Chinoi Gyógyszer és Vegyészeti Termékek Gyára Zrt.	17712755.2	C07D 307/77	DANILOV Andrey	1951451-2	H01P 7/08
-	-	A61K 31/343	-	-	H01P 1/203
CLAPP Glenn M	2150010-3	F16H 59/08	-	-	H01L 39/08
-	-	G05G 1/08	Danmarks Tekniske Universitet	12778734.9	H04L 9/00
Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives	18706749.1	C07D 241/20	DataLase Ltd	09736914.4	B82Y 30/00
-	-	C07D 241/16	-	-	C01G 41/00
-	-	B01D 9/02			
-	15198285.7	C10K 3/02			

Namnregister 09/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C01G 41/04	-	-	G02B 27/42
-	-	C09D 5/32	-	-	G02B 5/18
-	-	C22C 29/12	-	-	G02B 5/32
-	-	C09C 1/00	F		
-	-	C01G 41/02	Fagerqvist Björn	2100019-5	-
-	-	C09D 7/40	Fairlife, LLC	17817591.5	A23C 1/16
-	-	C09D 7/61	-	-	A23C 1/12
DeLaval Holding AB	2150149-9	-	-	-	A23C 1/04
DELLNER COUPLERS AB	2150142-4	-	-	-	A23C 9/12
Deutsches Krebsforschungszentrum	18166774.2	A61N 5/10	-	-	A23C 9/13
Digital Metal AB	15727577.7	B08B 15/02	-	-	A23C 9/142
Dolby International AB	20191672.3	H04N 19/597	-	-	A23C 3/03
-	-	H04N 19/70	-	-	A23C 9/152
-	-	H04N 19/46	FASTH Anton	1950290-5	A43B 17/04
-	-	H04N 19/61	-	-	A43B 5/00
-	-	H04N 13/00	-	-	A43B 13/12
Dometic Sweden AB	18202773.0	B60H 1/00	Fiberhome Telecommunication Technologies Co., Ltd	15876653.5	G02B 6/024
-	-	F25B 45/00	-	-	C03B 37/012
-	-	F25B 49/00	-	-	C03C 25/1065
Doosan Lentjes GmbH	18211081.7	F23J 15/00	-	-	G02B 6/02
-	-	F23L 9/02	-	-	G02B 6/028
Dorel France	18165255.3	B60N 2/28	-	-	G02B 6/036
-	-	B60N 2/42	-	-	G02F 1/01
E			Findalto S.r.l.	17729198.6	F16G 13/16
Earin AB	15838760.5	H04R 1/10	-	-	H02G 11/00
-	-	H04N 21/218	Fingerprint Cards AB	2150153-1	-
-	-	H04R 11/02	FlatFrog Laboratories AB	2130042-1	-
-	-	H04R 27/00	-	2130041-3	-
-	-	H02J 7/00	FLOMOT S.L.	15826559.5	A61K 31/7105
-	-	H02J 7/34	-	-	C12Q 1/68
EasyMining Sweden AB	2150141-6	-	-	-	A61P 21/00
Eaton Intelligent Power Limited	16709763.3	H04Q 1/02	-	-	G01N 33/50
ECOLE POLYTECHNIQUE FEDERALE DE LAUSANNE (EPFL)	19153553.3	C12Q 1/04	Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	15767487.0	G06F 3/038
-	-	G01N 33/50	-	-	G06F 3/0354
-	-	B01L 3/00	-	-	G06F 3/0346
ECS-Emission Cleaning Systems AB	1950908-2	F01N 3/04	FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	18177372.2	G10L 19/26
-	-	B01D 46/00	-	-	G10L 19/025
-	-	B01D 47/18	-	-	G10L 19/028
-	-	F01N 3/021	-	-	G10L 19/12
Edwards Lifesciences Corporation	19189293.4	A61F 2/24	-	-	G10L 19/22
-	-	A61M 29/02	-	-	G10L 25/90
Ekobokra Kajmar WASZUT Jolanta	18460027.8	C09D 175/00	-	-	G10L 25/21
Electec System AB	1950994-2	E05B 63/18	-	10727350.0	H05H 1/24
-	-	E05B 15/10	-	-	C23C 14/34
-	-	E05B 55/12	-	-	C23C 14/00
-	-	E05B 59/00	-	-	C23C 14/35
-	-	E05B 63/20	-	-	H01J 37/34
Enevo OY	17183981.4	G01S 5/02	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	16834020.6	B01D 65/10
-	-	B65F 1/00	-	-	A61M 1/16
-	-	G06Q 10/00	G		
-	-	G06Q 10/08	G.M.S. Global Maritime Services Ltd.	15804358.8	G01S 7/00
-	-	H04L 29/08	-	-	G01S 13/86
-	-	H04W 4/02	-	-	G01S 13/87
-	-	B65F 1/14	-	-	
-	-	H04W 8/00	-	-	
-	-	H04W 84/18	-	-	
Ensto Finland Oy	17175702.4	H02G 7/05	-	-	
Envisics Ltd.	19179669.7	G02B 27/01	-	-	

Namnregister 09/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01S 13/95	Green Cross Lab	15862930.3	C12N 5/0783
-	-	G01S 5/02	Cell Corporation	-	C12N 5/02
-	-	G01S 7/40	-	-	A61K 35/14
-	-	G01S 13/937	-	-	A61P 31/00
-	-	G01S 7/41	-	-	A61P 35/00
-	-	G01S 13/56	-	-	A61K 35/17
-	-	G01S 13/88	GRÖNVALL Lars	1950907-4	B07C 5/34
Gamida-Cell Ltd.	17155337.3	A61K 31/455	-	-	B07C 5/342
-	-	A61K 45/06	-	-	B07C 5/344
-	-	A61K 35/17	-	-	B07C 5/36
-	-	C12N 5/0783	Gum Irrigator B.V.	16728061.9	A61C 17/02
-	-	A61K 38/20	Gustafsson Fredrik	1930242-1	F02B 33/20
Gao Feng	2150146-5	-	GU Xiangsheng	1651270-9	E02D 5/46
GE Energy Power Conversion Technology Ltd.	16173814.1	H02M 5/32	-	-	E01B 2/00
-	-	H02M 7/483	-	-	E02D 35/00
-	-	H02M 1/32	H		
GELDNER Simon	1950290-5	A43B 17/04	Hair Secretz Limited	13777107.7	A46B 7/04
-	-	A43B 5/00	-	-	A46B 9/02
-	-	A43B 13/12	-	-	A45D 24/42
Genentech, Inc.	17207123.5	C07D 401/14	Haldex Brake Products Corporation	14858463.4	B01D 45/12
-	-	C07D 405/14	-	-	B01D 45/14
-	-	C07D 413/14	-	-	F04B 39/16
-	-	C07D 401/04	-	-	B01D 53/26
-	-	C07D 409/14	-	-	B60T 17/00
-	-	C07D 417/14	-	-	B01D 53/06
-	-	C07D 471/04	Hangzhou Push-Kang Biotechnology Co., Ltd	16865699.9	A61K 9/51
-	-	C07F 9/6558	-	-	A61K 9/16
-	-	C07F 9/6596	-	-	A61K 9/00
-	-	A61K 31/435	-	-	A61K 47/34
-	-	A61K 31/506	-	-	A61K 31/337
-	-	A61P 29/00	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 45/06
General Electric Technology GmbH	18154447.9	H01H 33/59	Hansson Kurt	2100021-1	-
-	-	H01H 9/54	HANSSON Susanne	1950872-0	D21H 21/16
-	18161833.1	H02B 13/035	-	-	B32B 27/10
-	-	H02B 13/045	-	-	D21H 11/18
Gentian AS	2150160-6	-	-	-	D21H 17/18
GEZE GmbH	19173001.9	E05B 47/00	-	-	D21H 21/18
-	-	E05B 15/02	-	-	D21H 27/30
GHSP, Inc.	2150010-3	F16H 59/08	-	-	C08B 3/08
-	-	G05G 1/08	-	-	D21H 17/11
Gissco Company Limited	14729084.5	B22D 17/00	-	-	D21H 17/14
-	-	B22D 17/20	HARRIS Richard W	2150010-3	F16H 59/08
-	-	B22D 18/00	-	-	G05G 1/08
-	-	B22D 21/00	Harro Höfliger Verpackungsmaschinen GmbH	17000757.9	G01G 9/00
-	-	B22D 1/00	Hatamoto, Hiroshi	17744128.4	F28D 3/02
-	-	C22C 1/00	-	-	F24H 9/00
GlaxoSmithKline Intellectual Property Development Limited	16747519.3	C07D 487/04	-	-	F28D 1/047
-	-	A61K 31/52	-	-	F28F 9/013
-	-	A61K 31/53	-	-	F28F 9/00
-	-	A61P 33/02	-	-	F28F 25/04
-	-	A61K 31/519	-	-	F28D 7/08
-	-	A61K 31/5377	-	-	F28D 20/00
-	-	A61K 31/553	Heat Source Energy Corp.	14749586.5	F01K 25/04
-	-	A61P 33/14	-	-	F01K 7/36
Google LLC	19173475.5	G06F 1/20	-	-	F01K 25/10
-	-	H05K 7/20	Hedén Walter	2100018-7	-
-	-	F04D 25/00	HEDMAN ERICSSON PATENT AB	1930036-7	F02D 15/04
-	-	F04D 25/16	-	-	-
-	-	H05K 7/00	-	-	-
-	-	F04D 29/58	-	-	-

Namnregister 09/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F02F 3/26	INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale	16716673.5	C07K 14/71
Hedman Mats	1930036-7	F02D 15/04	-	-	A61K 38/17
-	-	F02F 3/26	-	-	A61P 19/08
Helix Biopharma Corporation	16739870.0	A61K 47/50	Intercept Pharmaceuticals, Inc.	18163622.6	C07J 9/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C07J 41/00
-	-	C07K 16/30	-	-	A61K 31/575
-	-	C07K 19/00	-	-	A61P 1/16
-	-	C12N 9/80	-	-	A61P 1/00
-	-	C12N 9/96	-	-	C07J 71/00
-	-	A61K 39/395	-	-	C07J 31/00
-	-	C07K 16/28	-	18163623.4	C07J 9/00
-	-	A61K 47/68	-	-	C07J 41/00
-	-	A61K 47/64	-	-	A61K 31/575
Heptares Therapeutics Limited	16750223.6	C07D 401/08	-	-	A61P 1/00
-	-	C07D 401/04	-	-	A61P 1/16
-	-	A61P 25/00	-	-	C07J 71/00
-	-	A61P 25/02	-	-	C07J 31/00
-	-	A61P 25/04	Intra-Cellular Therapies, Inc.	14765123.6	A61P 25/28
-	-	A61P 25/18	-	-	A61K 31/4985
-	-	A61P 25/28	-	-	A61K 9/50
-	-	A61P 25/30	-	-	G06N 20/00
-	-	A61P 29/00	IOVINO Matteo	2150130-9	B25J 9/00
-	-	A61P 43/00	-	-	G06N 5/00
-	-	A61K 31/451	-	-	Isoage Technologies LLC
-	-	A61K 31/4523	-	-	A23L 2/00
-	-	A61P 25/14	-	-	A23B 4/20
F. Hoffmann-La Roche AG	17735254.9	G01N 33/574	ISR Immune System Regulation Holding AB (publ)	18708616.0	C07H 17/08
-	-	A61K 39/00	-	-	A61K 31/7052
HONDA MOTOR CO., LTD.	17203830.9	A01D 34/00	-	-	A61P 37/04
-	-	H02P 7/00	-	-	A61P 33/00
-	-	A01D 69/02	-	-	A61P 31/04
-	-	A01D 34/78	J		
-	-	A01D 34/68	Janssen Pharmaceutica NV	17742717.6	A61K 51/04
-	-	B60L 58/12	-	-	C07B 59/00
-	-	B60L 58/21	-	-	A61K 101/02
Honeywell International Inc.	12187363.2	C09K 3/30	Janssen Vaccines & Prevention B.V.	17715692.4	A61K 35/12
-	-	C08J 9/14	-	-	C07K 14/005
Houston Radar LLC	15764429.5	G01S 13/64	-	-	A61K 39/12
-	-	G01S 13/87	Jensen Lars	1950590-8	E05B 55/00
-	-	G01S 13/92	-	-	E05B 47/06
Hu Zhangjun	2150146-5	-	-	-	E05B 63/08
HUSQVARNA AB	2150140-8	-	JIANG Xingkun	1651270-9	E02D 5/46
-	2150139-0	-	-	-	E01B 2/00
I			-	-	E02D 35/00
IdentifieraDig Sverige AB	2130046-2	-	Johanson Anders	1850694-9	B60P 1/54
IKEA Supply AG	2150158-0	-	-	-	B60P 1/48
-	2150157-2	-	JOHANSSON Per-Erik	1850243-5	B66C 23/36
ILVES Kalle	1851434-9	H02M 7/483	-	-	B66F 9/065
-	-	H02M 1/08	K		
-	-	H02M 7/49	Kaelus Antennas AB	19167038.9	H01Q 13/10
-	-	H02M 1/12	-	-	H01Q 21/24
Improbed AB	16727494.3	F23C 10/28	-	-	H01Q 21/28
-	-	F23N 5/00	-	-	H01Q 21/08
-	-	F23N 3/00	KAUPPINEN Lasse	1950661-7	D21H 23/08
Innovet Italia S.r.l.	19163352.8	C07H 13/06	-	-	G01N 15/02
-	-	A61K 31/7008	-	-	G01N 21/00
-	-	A61P 29/00	-	-	G01N 33/34
INOVA Semiconductors GmbH	17808003.2	H01L 25/075	-	-	G06T 7/62
-	-	H01L 25/16			

Namnregister 09/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Kemira Oyj	16770788.4	C02F 1/52	-	-	A23J 3/34
-	-	B01D 21/01	-	-	A23L 33/18
-	-	C02F 103/28	LARSSON Lennart	1950241-8	B65B 1/02
Kernene, Nicolas	12752497.3	H01M 8/06	-	-	B65B 1/04
-	-	H01M 16/00	-	-	B65B 7/28
-	-	F17C 11/00	-	-	B65B 43/08
-	-	H01M 8/0656	-	-	B65B 31/02
-	-	H01M 8/04082	Lely Patent N.V.	17755288.2	A01K 29/00
-	-	H01M 8/1018	-	-	A61B 5/103
KIRO GRIFOLS, S.L.	13382203.1	B08B 15/02	-	-	A61B 5/107
-	-	B08B 3/02	-	-	A61B 5/11
KLIPPAN SAFETY AB	2150145-7	-	LG Chem, Ltd.	16871030.9	C01G 53/00
KMW Inc.	14859690.1	H01Q 1/24	-	-	H01M 4/36
-	-	H01Q 19/10	-	-	H01M 4/525
-	-	H01Q 21/06	-	-	H01M 4/505
-	-	H01Q 21/24	-	-	H01M 4/131
-	-	H01Q 5/40	-	-	H01M 2/10
-	-	H01Q 21/26	-	-	H01M 10/052
Koninklijke Philips N.V.	13794982.2	H02J 50/60	-	19157527.3	H01M 10/04
-	-	H02J 50/80	-	-	B29C 65/00
-	-	H02J 50/10	-	-	B21D 22/00
-	-	H02J 50/12	-	-	B21D 24/00
-	-	H02J 7/00	-	17878254.6	H01M 10/0567
KPAB Industri AB	1930258-7	E06B 1/12	-	-	H01M 10/0565
-	-	E06B 3/26	-	-	H01M 10/052
-	1930259-5	E06B 3/72	-	-	H01M 10/0525
-	-	E06B 5/16	-	17879026.7	H01M 10/0567
Kronos Bio, Inc.	18156034.3	C07D 487/04	-	-	H01M 10/0568
-	-	A61K 31/519	-	-	H01M 10/0569
-	-	A61P 35/00	-	-	H01M 10/0525
-	-	A61P 25/00	-	18881928.8	H02J 7/00
KRZYWKOWSKI Tomasz	1950648-4	C12Q 1/68	-	-	H01M 10/42
-	-	C12Q 1/6855	-	-	H01M 10/48
-	-	C40B 20/04	LIANG Longbiao	1651270-9	E02D 5/46
-	-	C40B 40/08	-	-	E01B 2/00
KUBATKIN Sergey	1951451-2	H01P 7/08	-	-	E02D 35/00
-	-	H01P 1/203	Lim, Namil	12829981.5	G02F 1/1333
-	-	H01L 39/08	-	-	G09F 9/00
KUMPULAINEN Heikki	1950661-7	D21H 23/08	-	-	H04B 1/38
-	-	G01N 15/02	-	-	B32B 37/02
-	-	G01N 21/00	-	-	B32B 17/10
-	-	G01N 33/34	-	-	B32B 7/06
-	-	G06T 7/62	-	-	H05K 5/03
Kureha Corporation	16878099.7	C09K 3/00	-	-	B32B 37/00
-	-	B01J 13/14	-	-	B32B 38/00
-	-	C08J 9/32	Lincoln Global, Inc.	18158366.7	H05H 1/34
Kverneland Group Nieuw-Vennep BV	17209029.2	A01M 7/00	-	-	H05H 1/36
-	-	B05B 13/00	-	-	B23K 10/00
Kyowa Kirin Co., Ltd.	15806501.1	A61P 19/08	LINDQVIST Lennart	1851516-3	B23D 61/00
-	-	A61K 39/395	-	-	B27B 19/00
-	-	C07K 14/50	Lindström Anders	1930183-7	B01F 3/08
-	-	C07K 16/22	-	-	B01F 3/04
-	-	A61K 39/00	-	-	B01F 5/06
-	-	-	-	-	B01F 7/00
-	-	-	-	-	D21C 9/10
-	-	-	-	-	F04B 13/02
L	-	-	-	-	F16K 3/04
Laboratorio Jaer, S.A.	18719619.1	A01N 59/20	-	-	F16K 11/22
-	-	A01N 25/08	-	-	G05D 11/02
-	-	A01N 25/32	-	-	Lippert Components Inc.
-	-	A01P 1/00	15739459.4	B60T 8/17	-
-	-	A01P 3/00	-	-	B60T 8/1755
Compagnie Laitiere Europeenne	18713955.5	A23J 1/12	LITTORIN Anders	1851063-6	C08H 7/00
-	-	A23J 1/14	-	-	C07G 1/00
-	-	A23J 3/30	-	-	C08L 97/00

Namnregister 09/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F26B 3/02	-	-	G01S 13/95
LIU Qinghui	1651270-9	E02D 5/46	-	-	G01S 5/02
-	-	E01B 2/00	-	-	G01S 7/40
-	-	E02D 35/00	-	-	G01S 13/937
LI Xiaohe	1651270-9	E02D 5/46	-	-	G01S 7/41
-	-	E01B 2/00	-	-	G01S 13/56
-	-	E02D 35/00	-	-	G01S 13/88
Lämås Axel	1930183-7	B01F 3/08	Markstruktur i Stockholm AB	2130047-0	-
-	-	B01F 3/04	Mazak Corporation	15701643.7	B21J 15/10
-	-	B01F 5/06	-	-	B23K 20/12
-	-	B01F 7/00	Merit Medical Systems, Inc.	09791142.4	A61F 2/966
-	-	D21C 9/10	-	-	A61F 2/95
-	-	F04B 13/02	Metso Outotec Finland Oy	2150152-3	-
-	-	F16K 3/04	Metso Sweden AB	1950907-4	B07C 5/34
-	-	F16K 11/22	-	-	B07C 5/342
-	-	G05D 11/02	-	-	B07C 5/344
Löthman Anders	2100019-5	-	-	-	B07C 5/36
M			Michael Weinig Ag	17000117.6	B26D 1/08
MacroGenics, Inc.	14837858.1	A61P 11/06	-	-	B27G 21/00
-	-	A61P 17/02	-	-	B27C 5/10
-	-	A61P 19/02	-	-	B23Q 5/04
-	-	A61P 35/04	-	-	B23Q 5/10
-	-	A61P 37/00	-	-	B23Q 11/00
-	-	A61P 37/08	-	-	B23Q 11/08
-	-	C07K 16/28	Microcos Human Health B.V.	14747994.3	A61K 38/16
-	-	A61K 39/00	-	-	A61K 38/21
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 31/56
-	-	A61P 35/02	-	-	A61K 31/573
-	-	A61P 29/00	-	-	A61K 45/06
Magnusson Åsa	1930183-7	B01F 3/08	-	-	A61P 17/00
-	-	B01F 3/04	-	-	A61K 38/47
-	-	B01F 5/06	Midatech Pharma (Wales) Limited	11767291.5	B01J 2/06
-	-	B01F 7/00	-	-	B01J 2/08
-	-	D21C 9/10	-	-	B01J 2/18
-	-	F04B 13/02	Millqvist, Eva	12808161.9	A61K 31/165
-	-	F16K 3/04	-	-	A61K 36/67
-	-	F16K 11/22	-	-	A61K 36/81
-	-	G05D 11/02	-	-	A61P 11/14
-	1930184-5	B01F 3/08	-	-	A61K 9/48
-	-	B01F 5/06	-	-	A23L 2/52
-	-	B01F 7/00	-	-	A23L 33/105
-	-	F04B 13/02	Milwaukee Electric Tool Corporation	16861014.5	H05B 47/105
-	-	F16K 3/04	-	-	H05B 47/19
-	-	F16K 11/22	Mississippi State University	16815274.2	A61M 1/36
-	-	G05D 11/02	-	-	A61M 1/26
MAHASHABDE Sumedh	1951451-2	H01P 7/08	-	-	A61M 1/16
-	-	H01P 1/203	-	-	A61M 1/10
-	-	H01L 39/08	Mogam Institute for Biomedical Research	15862930.3	C12N 5/0783
MainAtech	1850694-9	B60P 1/54	-	-	C12N 5/02
-	-	B60P 1/48	-	-	A61K 35/14
-	-	B66C 23/36	-	-	A61P 31/00
MAN Truck & Bus SE	18174466.5	B60B 35/00	-	-	A61P 35/00
-	-	B60G 9/00	-	-	A61K 35/17
-	-	B60G 11/113	M-Techx, Inc.	16768902.5	D01D 4/02
-	-	B60B 35/14	-	-	D04H 3/16
-	-	B60B 35/16	Muntermann, Axel	09768966.5	A61N 2/02
-	-	B60B 35/08	-	-	A61N 2/04
-	19167896.0	F01L 13/00	-	-	A61N 2/06
-	-	F01L 13/06	Netflix, Inc.	10802981.0	G06F 13/14
-	-	F01L 1/18			
-	18188627.6	F01L 13/00			
Maritime Radar Systems Limited	15804358.8	G01S 7/00			
-	-	G01S 13/86			
-	-	G01S 13/87			

Namnregister 09/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	15778117.0	H04L 29/08	-	-	G01R 15/18
-	-	H04L 29/06	Panotec SRL	16812842.9	B41J 19/20
Netled Oy	17812811.2	A01G 9/24	-	-	B41J 19/00
-	-	F21V 29/56	Pedilay Care GmbH	17709658.3	A41B 11/00
NILSSON BERNITZ Mats	1950648-4	C12Q 1/68	-	-	A41B 11/12
-	-	C12Q 1/6855	-	-	A41D 13/06
-	-	C40B 20/04	-	-	A41D 13/12
-	-	C40B 40/08	Persson Jan Anders	2100020-3	-
Ninerpoint Holdings AB	2130048-8	-	Pfizer Inc.	15774735.3	A61K 47/50
-	-	-	-	-	C07K 16/26
Ningbo Kaili Holding Group Co., Ltd.	18173739.6	B26B 21/22	-	-	C07K 16/30
-	-	B26B 21/40	-	-	C07K 16/40
Norin Mats	1930258-7	E06B 1/12	-	-	A61K 47/68
-	-	E06B 3/26	-	-	A61P 35/00
-	1930259-5	E06B 3/72	-	16716673.5	A61P 35/02
-	-	E06B 5/16	-	-	C07K 14/71
Nova Chemicals (International) S.A.	19172134.9	C08L 23/08	-	-	A61K 38/17
-	-	B29C 41/04	-	-	A61P 19/08
-	-	B29C 41/00	PharmaSens AG	11757859.1	A61B 5/157
Novartis AG	15744702.0	C07D 487/04	-	-	A61B 5/00
-	-	A61J 3/06	Pherecydes Pharma	14789559.3	A61K 35/76
-	-	A61J 3/10	-	-	C12N 7/00
-	-	A61K 31/4985	-	-	C07K 14/005
-	-	A61P 35/00	-	-	C12Q 1/70
Novasep Process	14802170.2	C07K 1/00	-	-	G01N 33/569
-	-	C07K 16/00	-	-	C12N 15/33
O			Philip Morris Products S.A.	14707667.3	A24D 1/02
Ocado Innovation Limited	14732637.5	G06K 7/10	-	-	A24D 3/04
Occidental Chemical Corporation	17761938.4	C07C 17/275	-	17732387.0	A24F 47/00
-	-	C07C 17/383	Pickdelso Oy	17777489.0	B60P 1/64
-	-	C07C 19/01	-	-	B60P 3/00
Ogab Limited	16778432.1	B62D 37/02	-	-	B60P 3/03
OKAZAKI Yuhei	1851434-9	H02M 7/483	PIERRE FABRE MEDICAMENT	16153926.7	A61K 9/70
-	-	H02M 1/08	-	-	A61K 31/465
-	-	H02M 7/49	Piotrode Medical AB	2150147-3	-
-	-	H02M 1/12	PlasmaMade B.V.	16798294.1	F24F 3/16
Ophena AB	1950290-5	A43B 17/04	-	-	F24F 11/00
-	-	A43B 5/00	-	-	F24C 15/20
-	-	A43B 13/12	-	-	B03C 3/017
OssDsign AB	15756486.5	A61F 2/28	-	-	B03C 3/06
-	-	A61F 2/00	-	-	B03C 3/155
-	-	A61B 17/68	-	-	B03C 3/36
-	-	A61F 2/30	-	-	B03C 3/41
Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd.	17711366.9	C07D 237/02	-	-	B03C 3/49
-	-	C07D 237/14	Polarium Energy Solutions AB	18208465.7	H02J 7/00
-	-	C07D 237/04	-	-	H02M 3/15
-	-	A61K 31/50	PREVOR INTERNATIONAL	17723451.5	B01J 20/24
-	-	A61P 35/00	-	-	B01J 20/26
Outokumpu Nirosta GmbH	13174979.8	C23C 2/02	-	-	B01J 20/28
-	-	C23C 2/30	-	-	B01J 20/30
Outokumpu Oyj	16200246.3	C21D 7/02	-	-	B01J 20/10
-	-	C22C 38/04	Purac Biochem B.V.	12750878.6	C01B 7/03
-	-	C22C 38/38	-	-	C07C 51/02
P			-	-	C07C 51/43
Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd.	17875537.7	G01R 31/52	-	-	C07C 55/10
-	-	G01R 19/165	-	-	C07D 307/60
			-	-	C01F 5/10
			-	-	C01F 5/30
			-	-	C07D 307/68

Namnregister 09/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Pyrotek Engineering Materials Limited	18214071.5	C04B 35/111	-	07858551.0	C08G 14/06
-	-	C04B 35/634	-	-	C08L 61/34
-	-	C04B 38/00	-	-	C09J 161/34
Q			S.A. Investment ApS	15002242.4	G07C 1/30
QinetiQ Limited	08701976.6	H03B 23/00	Samsung Electronics Co., Ltd.	18204660.7	H04L 29/02
-	-	G01S 7/02	-	20150492.5	H04N 19/70
-	-	G01S 7/35	-	-	H04N 19/159
-	-	H01Q 1/32	-	-	H04N 19/593
-	-	H01Q 21/00	-	-	H04N 19/96
-	-	H01Q 21/06	-	-	H04N 19/176
-	-	H01Q 25/00	-	-	H04N 19/105
QR Pharma	16757422.7	A61K 31/407	-	-	H04N 19/80
-	-	A61P 25/00	Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	16704003.9	A61M 5/20
QUALCOMM INCORPORATED	03774678.1	G06F 9/30	-	-	A61M 5/24
-	-	G06F 9/38	Sarissa GmbH	14755629.4	G01S 11/14
-	17716360.7	H04B 7/0417	-	-	G01S 5/30
-	-	H04B 7/06	SBR.Innovation v/S. B. Rasmussen	16764267.7	C02F 3/32
-	-	H04B 7/08	Seaflex AB	2130038-9	-
R			Seaflex Invest AB	2130039-7	-
R82 A/S	19162221.6	A61G 5/12	Senseful Technologies AB	2150154-9	-
-	-	F16M 11/14	Servlinjen AB	2130044-7	-
-	-	F16M 13/00	Sewoncellontec Co., Ltd.	15909357.4	C07K 14/78
-	-	A61G 15/12	-	-	C12N 13/00
RANTALA Timo	1950661-7	D21H 23/08	Siemens Aktiengesellschaft	13745612.5	H02J 3/12
-	-	G01N 15/02	-	-	H02J 13/00
-	-	G01N 21/00	-	-	H02J 3/38
-	-	G01N 33/34	Siemens Mobility Austria GmbH	14752591.9	B61D 27/00
-	-	G06T 7/62	Siemens Mobility GmbH	17177302.1	G05D 1/02
RANTEX FLAARÖNNING AS	1751478-7	E04H 15/62	-	-	B62D 15/02
-	-	E04H 15/64	-	-	B60M 1/12
Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	18176096.8	C07K 14/705	-	-	B60L 5/36
-	-	A01K 67/027	-	-	B60L 5/26
-	-	C07K 14/725	Signify Holding B.V.	11171721.1	F21V 23/04
-	-	C12N 15/85	-	-	F21K 9/23
Repro-Med Systems, Inc.	16759292.2	A61M 5/14	-	-	F21K 9/233
-	-	A61M 5/172	-	-	H05B 45/00
-	-	A61M 5/168	-	-	H05B 45/20
Robertson, David	19170675.3	B60R 21/13	-	-	H05B 45/22
Roquette Italia S.p.A.	14748135.2	C08B 31/00	-	-	H05B 45/40
-	-	C08L 3/02	-	-	F21V 29/70
-	-	A61K 47/00	-	-	F21V 23/00
RZ Solutions AB	2130040-5	-	-	17765470.4	H05B 47/175
S			-	-	H05B 47/105
SAAB AB	2000226-7	-	-	-	H04L 12/28
Saarloha Advanced Materials Private Limited	15808458.2	C21D 8/00	-	-	H04L 29/08
-	-	C22C 38/00	Sofidel S.p.A.	17777487.4	B65D 75/66
SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	15788113.7	B25B 27/16	Solis Perez, Edgar Roberto	12178115.7	A62C 35/64
-	-	F01D 25/28	-	-	A62C 37/44
-	14731705.1	G01N 29/11	-	-	A62C 35/13
-	-	G01N 29/44	Solural Pharma Aps	15729188.1	A61K 9/107
Saint-Gobain Ceramics & Plastics, Inc.	11852671.4	B24D 3/02	-	-	A61K 47/44
-	-	C09K 3/14	-	-	A61K 9/16
-	-	C09C 1/68	-	-	A61K 9/20
-	-	B24D 3/20	-	-	A61K 9/48
SAINT-GOBAIN ISOVER	04765796.0	E04B 1/76	-	-	A61K 47/14
-	-	C03C 13/06	Sony Corporation	15833460.7	A61K 31/58
-	-		-	-	H04L 5/00
-	-		-	-	H04W 28/20
-	-		SportWelding GmbH	11701936.4	A61B 17/04

Namnregister 09/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61B 17/86	KABUSHIKI KAISHA	16836954.4	F04B 1/2085
-	-	A61B 17/68	TOYOTA JIDOSHOKKI	-	F04B 53/00
-	-	A61F 2/08	-	-	F16C 25/08
Staccato Technologies AB	2150148-1	-	-	-	F16C 19/36
Stendals El AB	1950590-8	E05B 55/00	-	-	F16C 19/54
-	-	E05B 47/06	TransCutan AB	15761595.6	A61M 39/02
-	-	E05B 63/08	-	-	A61M 39/10
STILL S.p.A.	19194820.7	B62D 51/00	-	-	A61M 39/26
-	-	B62D 51/04	-	-	A61M 1/28
-	-	B62D 51/02	-	-	A61M 1/36
-	-	B66F 9/075	Transmedics, Inc.	16844964.3	A01N 1/02
Stora Enso OYJ	1950872-0	D21H 21/16	Tri-Mach Oy	18214476.6	E21B 10/32
-	-	B32B 27/10	Trioptics GmbH	15193508.7	H04N 17/00
-	-	D21H 11/18	-	-	H04N 5/225
-	-	D21H 17/18	-	-	H04N 13/239
-	-	D21H 21/18	-	-	H04N 13/246
-	-	D21H 27/30	-	-	G02B 27/62
-	-	C08B 3/08	TVEITEN Svein Brudeseth	1751478-7	E04H 15/62
-	-	D21H 17/11	-	-	E04H 15/64
-	-	D21H 17/14	U		
STYRUD Jonathan	2150130-9	G06N 20/00	UHLIN Anders	1851063-6	C08H 7/00
-	-	B25J 9/00	-	-	C07G 1/00
-	-	G06N 5/00	-	-	C08L 97/00
SUN Honglin	1651270-9	E02D 5/46	-	-	F26B 3/02
-	-	E01B 2/00	Ullberg Jan	1850224-5	B66F 9/12
-	-	E02D 35/00	-	-	A63B 63/00
Supergrid Institute	17829266.0	H01H 9/54	Ultragenyx Pharmaceutical Inc.	15806501.1	A61P 19/08
-	-	H01H 33/16	-	-	A61K 39/395
-	-	H01H 33/59	-	-	C07K 14/50
Svenska Good Medical AB	1900055-3	A47C 21/08	-	-	C07K 16/22
Söderlund Peter	1850691-5	A01B 23/02	-	-	A61K 39/00
-	-	A01B 35/24	Umicore	17787376.7	C22B 7/00
-	-	A01B 15/02	-	-	C22B 23/02
-	-	A01B 39/22	Université dAix Marseille	14790614.3	C12Q 1/02
T			-	-	C12Q 1/04
Taizhou Dingba Power Tools Co., Ltd.	16813539.0	B25C 1/06	-	-	G01N 33/58
Tata Steel Limited	11782769.1	C21B 11/08	-	-	G01N 33/569
-	-	C21B 13/00	Université dAix- Marseille	14703151.2	H04L 9/32
TEKONF AB	1900055-3	A47C 21/08	Université Cte dAzur	16716673.5	C07K 14/71
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	16715903.7	H04L 5/00	-	-	A61K 38/17
-	-	H04W 4/70	-	-	A61P 19/08
-	-	H04W 72/04	University Of Dundee	16747519.3	C07D 487/04
-	19159438.1	H04W 36/00	-	-	A61K 31/52
-	-	H04W 88/06	-	-	A61K 31/53
Tesla, Inc.	17739366.7	H02K 11/40	-	-	A61P 33/02
-	-	H02K 7/08	-	-	A61K 31/519
-	-	H02K 5/173	-	-	A61K 31/5377
Thales Dis France SA	14768496.3	B42D 13/00	-	-	A61K 31/553
-	-	B42D 25/24	-	-	A61P 33/14
-	-	B42D 25/324	University of Pittsburgh- Of the Commonwealth System of Higher Education	16815274.2	A61M 1/36
-	-	B42D 25/328	-	-	A61M 1/26
-	-	B42D 25/41	-	-	A61M 1/16
-	-	B42D 25/455	-	-	A61M 1/10
-	-	B42D 25/465	Universität Zürich	17791982.6	C12Q 1/68
THE UNIVERSITY OF STAVANGER	2150144-0	-	-	-	C12Q 1/6886
The University of Tasmania	16834326.7	A61B 5/15	UPM-Kymmene Corporation	14828042.3	A61L 15/28
-	-	G01N 1/02	-	-	A61L 15/42
-	-	A61B 10/00	Urquima S.A.	16728882.8	C07D 223/10
-	-	A61B 5/151	-	-	

Namnregister 09/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 223/16	VQ Innovation	16795450.2	A61H 1/02
V			Väderstad Holding AB	1850691-5	A01B 23/02
VALMET AB	1851063-6	C08H 7/00	-	-	A01B 35/24
-	-	C07G 1/00	-	-	A01B 15/02
-	-	C08L 97/00	-	-	A01B 39/22
-	-	F26B 3/02	Välänge Innovation AB	2150138-2	-
Valmet Automation Oy	2150155-6	-	W		
-	1950661-7	D21H 23/08	WALLMO Henrik	1851063-6	C08H 7/00
-	-	G01N 15/02	-	-	C07G 1/00
-	-	G01N 21/00	-	-	C08L 97/00
-	-	G01N 33/34	-	-	F26B 3/02
-	-	G06T 7/62	Wang Feng	2150146-5	-
Vanderbilt University	15792047.1	A61K 31/422	WAYMO LLC	13797850.8	B60W 30/14
-	-	A61P 9/00	-	-	B60W 30/16
-	-	A61P 43/00	-	-	B60W 30/08
-	-	A61K 9/00	-	-	B60W 10/00
-	-	A61K 9/20	-	-	G06K 9/00
-	-	A61K 9/48	-	-	B60W 50/00
Vartdal Plastindustri AS	16862529.1	B02C 23/08	-	14782618.4	G08G 1/0968
-	-	B02C 23/18	-	-	G01C 21/00
-	-	B09B 3/00	WESTBERG Torsten	1950908-2	F01N 3/04
-	-	B29B 17/02	-	-	B01D 46/00
VBG Group AB (Publ)	17178924.1	B60D 1/02	-	-	B01D 47/18
-	-	B60D 1/62	-	-	F01N 3/021
-	-	B60D 1/28	Winfoor AB	17711694.4	F03D 1/06
-	17179093.4	B60D 1/02	Wone Sagl	2150151-5	-
-	-	B60D 1/62	Woodwelding AG	16731056.4	B29C 65/08
-	-	B60D 1/28	-	-	B29C 65/64
VEGA Grieshaber KG	17195233.6	G01S 7/03	-	-	F16B 5/01
-	-	G01S 7/35	-	-	F16B 5/08
-	-	G01S 13/42	WU Di	1950648-4	C12Q 1/68
-	-	G01S 13/88	-	-	C12Q 1/6855
-	-	G01F 23/284	-	-	C40B 20/04
-	-	G01F 22/00	-	-	C40B 40/08
Verisure Sàrl	18161352.2	G08B 13/196	Wuhan Fiberhome Ruiguang Technology Co., Ltd	15876653.5	G02B 6/024
-	18154863.7	G08B 29/04	-	-	C03B 37/012
Versalis S.p.A.	13828859.2	C08F 36/06	-	-	C03C 25/1065
-	-	C08F 136/06	-	-	G02B 6/02
Verseon International Corporation	18189634.1	C07D 405/14	-	-	G02B 6/028
-	-	C07D 231/38	-	-	G02B 6/036
-	-	C07D 401/04	-	-	G02F 1/01
-	-	C07D 403/04	WU Qiang	1651270-9	E02D 5/46
-	-	C07D 409/14	-	-	E01B 2/00
-	-	A61K 31/4439	-	-	E02D 35/00
-	-	A61K 31/4427	Wysota, Christof	18460027.8	C09D 175/00
-	-	A61K 31/4178	Wårdell Göran	1900055-3	A47C 21/08
-	-	A61P 27/02	X		
VIIV Healthcare Company	17165935.2	C07D 498/14	XIONG Dasheng	1651270-9	E02D 5/46
-	-	C07D 213/80	-	-	E01B 2/00
-	-	C07D 213/68	-	-	E02D 35/00
-	-	A61K 31/44	Y		
-	-	A01N 43/42	YAO Hongxi	1651270-9	E02D 5/46
Vironova Herpes AB	12704419.6	A61K 31/4985	-	-	E01B 2/00
-	-	A61P 31/22	-	-	E02D 35/00
-	-	A61K 9/00	YOU Hao	1651270-9	E02D 5/46
-	-	A61K 45/06	-	-	E01B 2/00
-	-	A61K 9/06	-	-	E02D 35/00
Voestalpine Stahl GmbH	11807691.8	C21D 1/673	Yparex B.V.	16701296.2	H01L 31/048
-	-	C21D 9/48	-	-	B32B 37/15
-	-	C23C 2/06	-	-	B32B 27/32
			-	-	B32B 17/00

Namnregister 09/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B29C 48/21
-	-	B29C 48/00
YUE Yongxing	1651270-9	E02D 5/46
-	-	E01B 2/00
-	-	E02D 35/00

Z

ZACHAU Hans Philip	1850243-5	B66F 9/065
ZF Friedrichshafen AG	13186812.7	F16H 61/02
-	-	B60K 23/04
-	-	B60K 23/08
-	-	F16H 59/14
-	-	F16H 59/66
Zhang Tiankai	2150146-5	-
ZHAO Xinyi	1651270-9	E02D 5/46
-	-	E01B 2/00
-	-	E02D 35/00
ZHOU Qingshuang	1651270-9	E02D 5/46
-	-	E01B 2/00
-	-	E02D 35/00

Å

Å&R Carton Lund Aktiebolag	1950241-8	B65B 1/02
-	-	B65B 1/04
-	-	B65B 7/28
-	-	B65B 43/08
-	-	B65B 31/02
ÅKERLUND Lars-Erik	1851063-6	C08H 7/00
-	-	C07G 1/00
-	-	C08L 97/00
-	-	F26B 3/02