



Svensk Patenttidning

Nr 10/2021

2021-03-09

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	8
Meddelade patent I	9
Meddelade patent II	10
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	40
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	41
Tillägg	42
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 10/2021

(21) 2100023-7	(22) 2021-02-15	(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE	
(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE			
(74) Axel Guthmann, Torhammsgatan 21-23, PU RAN1 KISTA, 164 80 Stockholm / Kista, SE			
(21) 2130049-6	(22) 2021-02-15	(21) 2150172-1	(22) 2021-02-17
(71) Alexera AB, Jakobhöjdsvägen 8, 412 70 Göteborg, SE		(71) Cellink AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE	
(74) Anders Bergman, Ådala 25, 905 94 Umeå, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2130050-4	(22) 2021-02-17	(21) 2150173-9	(22) 2021-02-18
(71) Ergonomic Construction Sweden AB, Tingstorp 405, 71894 Ervalla, SE		(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE	
(74) Peripeon AB, Agardhsgatan 13, 65455 Karlstad, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) 2130051-2	(22) 2021-02-18	(21) 2150174-7	(22) 2021-02-18
(71) Sahlins Sweden AB, Företagsvägen 5, 51264 Holsljunga, SE		(71) SeaPattern Sweden AB, Teknikringen 1F, 583 30 Linköping, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(21) 2150161-4	(22) 2021-02-15	(21) 2150175-4	(22) 2021-02-18
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE		(71) Scienta Omicron AB, Box 15120, 750 15 Uppsala, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2150162-2	(22) 2021-02-15	(21) 2150176-2	(22) 2021-02-18
(32) 2020-02-20 (33) FI (31) FI - 20205169		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Safera Oy, Tekniikantie 4 B, 02150 Espoo, FI		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			
(21) 2150163-0	(22) 2021-02-15	(21) 2150177-0	(22) 2021-02-18
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) 2150164-8	(22) 2021-02-15	(21) 2150178-8	(22) 2021-02-19
(71) SweTree Technologies AB, Box 4095, 904 03 UMEÅ, SE		(71) Guldhov International AB, Öresten Ryd 2, 511 91 SKENE, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(21) 2150165-5	(22) 2021-02-15	(21) 2150179-6	(22) 2021-02-19
(71) Pink Nectarine Health AB, Box 2005, 103 11 STOCKHOLM, SE		(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE	
(74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) 2150166-3	(22) 2021-02-15	(21) 2150180-4	(22) 2021-02-19
(71) ShareTex AB, Norra Villavägen 17, 237 34 BJÄRRED, SE		(71) LUOSSAVAARA-KIIRUNAVAARA AB, Box 952, 971 28 Luleå, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2150167-1	(22) 2021-02-16	(21) 2150181-2	(22) 2021-02-19
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 2150168-9	(22) 2021-02-16		
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE			
(21) 2150169-7	(22) 2019-07-05	(21) 2150182-0	(22) 2021-02-19
(32) 2018-07-20 (33) JP (31) 2018-136607		(71) Erik ANDREASSON, Östra strö 1430, 241 91 ESLÖV, SE	
(71) MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD., 1-3, Shibukawa-cho 2-chome, Yao-shi, 581-0075 Osaka, JP		Marit LENMAN, Revingegatan 13A, 223 56 LUND, SE	
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		Awais ZAHID, Industrigatan 8N, 212 52 MALMÖ, SE	
(86) 2019-07-05 PCT/JP2019/026833		Svante RESJÖ, Borgarevägen 15, 226 47 LUND, SE	
		Ramesh VETIKURI, Andréegatan 13, 211 49 MALMÖ, SE	
		(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(21) 2150170-5	(22) 2021-02-16		
(32) 2020-03-02 (33) DE (31) 102020202668.8			
(71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(21) 2150171-3	(22) 2021-02-17		

Allmänt tillgängliga patentansökningar 10/2021

<p>(51) A47F 10/06 A23L 3/28</p> <p>(21) 2050772-9</p> <p>(41) 2021-03-09</p> <p>(54) A food bar arrangement with a food safety arrangement and a food bar arrangement assembly</p> <p>(71) Picadeli AB, Rullagergatan 1, 415 26 GÖTEBORG, SE</p> <p>(72) Jonas LANDSTRÖM, VÄSTRA FRÖLUNDA, SE Fredric WESTERLUND, FOTSKÅL, SE</p> <p>(74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE</p>	<p>(11) 543 506</p> <p>(22) 2020-06-26</p> <p>(45) 2021-03-09</p> <p>(54) Recovery of energy and chemicals from a steam explosion process</p> <p>(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE</p> <p>(72) Peter BJÖRKLUND, Umeå, SE</p> <p>(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE</p>	<p>B01D 3/14 C07D 307/50</p> <p>(21) 2050186-2</p> <p>(41) 2021-03-09</p> <p>(54) Center ring provided with wings</p> <p>(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE</p> <p>(72) Thommy LINDBLÖM, Hägersten, SE Christer HEDLUND, Katrineholm, SE</p> <p>(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE</p>	<p>B01D 5/00 D21B 1/36</p> <p>(22) 2020-02-20</p> <p>(45) 2021-03-09</p> <p>(54) Filter element for filter disc comprising elevated restriction edges</p> <p>(71) Nordic Water Products AB, Sisjö Kullegata 6, 421 32 Västra Frölunda, SE</p> <p>(72) Nils-Åke PERSSON, Lund, SE</p> <p>(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE</p>
<p>(51) A47G 23/10 G01F 19/00</p> <p>(21) 1900129-6</p> <p>(41) 2021-02-07</p> <p>(54) An improved tool for measuring/portioning spaghetti or the like</p> <p>(71) Filippo Sangiorgio, Folkungagatan 10 B, 177 56 Järfälla, SE</p> <p>(72) Filippo Sangiorgio, Järfälla, SE</p>	<p>(11) 543 498</p> <p>(22) 2019-08-06</p> <p>(45) 2021-03-09</p> <p>(54) Stensorterarskopa och metod för dess användning</p> <p>(71) Bo JOHANSSON, Slussvägen 17, 772 94 GRÄNGESBERG, SE</p> <p>(72) Bo JOHANSSON, GRÄNGESBERG, SE</p> <p>(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p>	<p>(51) D21D 1/30 B02C 7/12</p> <p>(21) 2050147-4</p> <p>(41) 2021-03-09</p> <p>(54) Filteranordning innefattande minst en roterande filterenhet</p> <p>(71) Thordab Industri Innovation AB 556958-7768, Tegelbruksvägen 1, 89155 ARNÄSVALL, SE</p> <p>(72) Roger Gustavsson, ÖRNSKÖLDSVIK, SE</p> <p>(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 89430 SJÄLEVAD, SE</p>	<p>(11) 543 499 D21B 1/14</p> <p>(22) 2020-02-12</p> <p>(45) 2021-03-09</p> <p>(54) Package with a box shaped base and a lid</p> <p>(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p> <p>(72) Roland WILLYSON, Jönköping, SE</p> <p>(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>
<p>(51) B01D 33/23 B01D 33/21</p> <p>(21) 1950945-4</p> <p>(41) 2021-02-20</p> <p>(54) Filter element for filter disc comprising elevated restriction edges</p> <p>(71) Nordic Water Products AB, Sisjö Kullegata 6, 421 32 Västra Frölunda, SE</p> <p>(72) Nils-Åke PERSSON, Lund, SE</p> <p>(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE</p>	<p>(11) 543 498</p> <p>(22) 2019-08-19</p> <p>(45) 2021-03-09</p> <p>(54) Filteranordning innefattande minst en roterande filterenhet</p> <p>(71) Thordab Industri Innovation AB 556958-7768, Tegelbruksvägen 1, 89155 ARNÄSVALL, SE</p> <p>(72) Roger Gustavsson, ÖRNSKÖLDSVIK, SE</p> <p>(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 89430 SJÄLEVAD, SE</p>	<p>(51) B02F 3/14 B07B 1/18 E02F 7/06</p> <p>(21) 1950913-2</p> <p>(41) 2021-02-06</p> <p>(54) A lock arrangement for a container</p> <p>(71) HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS, -, 0240 Oslo, NO</p> <p>(72) Anders HELANDER, Myresjö, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 543 499 E02F 3/40</p> <p>(22) 2019-08-05</p> <p>(54) A lock arrangement for a container</p> <p>(71) HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS, -, 0240 Oslo, NO</p> <p>(72) Anders HELANDER, Myresjö, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B04B 5/00 B04B 1/06</p> <p>(21) 1930262-9</p> <p>(41) 2021-02-10</p> <p>(54) Filteranordning innefattande minst en roterande filterenhet</p> <p>(71) Thordab Industri Innovation AB 556958-7768, Tegelbruksvägen 1, 89155 ARNÄSVALL, SE</p> <p>(72) Roger Gustavsson, ÖRNSKÖLDSVIK, SE</p> <p>(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 89430 SJÄLEVAD, SE</p>	<p>(11) 543 489</p> <p>(22) 2019-08-09</p> <p>(45) 2021-03-09</p> <p>(54) A lock arrangement for a container</p> <p>(71) HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS, -, 0240 Oslo, NO</p> <p>(72) Anders HELANDER, Myresjö, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(51) B04B 5/00 B04B 1/06</p> <p>(21) 1930262-9</p> <p>(41) 2021-02-10</p> <p>(54) Filteranordning innefattande minst en roterande filterenhet</p> <p>(71) Thordab Industri Innovation AB 556958-7768, Tegelbruksvägen 1, 89155 ARNÄSVALL, SE</p> <p>(72) Roger Gustavsson, ÖRNSKÖLDSVIK, SE</p> <p>(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 89430 SJÄLEVAD, SE</p>	<p>(11) 543 489 B04B 3/00</p> <p>(22) 2019-08-09</p> <p>(45) 2021-03-09</p> <p>(54) A lock arrangement for a container</p> <p>(71) HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS, -, 0240 Oslo, NO</p> <p>(72) Anders HELANDER, Myresjö, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B65D 5/66 B65D 5/22 B65D 5/42</p> <p>(21) 1950918-1</p> <p>(41) 2021-02-07</p> <p>(54) Package with a box shaped base and a lid</p> <p>(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p> <p>(72) Roland WILLYSON, Jönköping, SE</p> <p>(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>	<p>(11) 543 489</p> <p>(22) 2019-08-06</p> <p>(45) 2021-03-09</p> <p>(54) A lock arrangement for a container</p> <p>(71) HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS, -, 0240 Oslo, NO</p> <p>(72) Anders HELANDER, Myresjö, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(51) B65D 5/66 B65D 5/22 B65D 5/30 B65D 5/42</p> <p>(21) 1950918-1</p> <p>(41) 2021-02-07</p> <p>(54) Package with a box shaped base and a lid</p> <p>(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p> <p>(72) Roland WILLYSON, Jönköping, SE</p> <p>(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>	<p>(11) 543 489 B65D 5/30</p> <p>(22) 2019-08-06</p> <p>(45) 2021-03-09</p> <p>(54) A lock arrangement for a container</p> <p>(71) HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS, -, 0240 Oslo, NO</p> <p>(72) Anders HELANDER, Myresjö, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B65D 43/22 B65D 43/02 B65D 45/20</p> <p>(21) 1951486-8</p> <p>(41) 2021-03-09</p> <p>(54) A lock arrangement for a container</p> <p>(71) HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS, -, 0240 Oslo, NO</p> <p>(72) Anders HELANDER, Myresjö, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 543 489</p> <p>(22) 2019-12-18</p> <p>(45) 2021-03-09</p> <p>(54) A lock arrangement for a container</p> <p>(71) HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS, -, 0240 Oslo, NO</p> <p>(72) Anders HELANDER, Myresjö, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(51) B65D 43/22 B65D 43/02 B65D 45/20</p> <p>(21) 1951486-8</p> <p>(41) 2021-03-09</p> <p>(54) A lock arrangement for a container</p> <p>(71) HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS, -, 0240 Oslo, NO</p> <p>(72) Anders HELANDER, Myresjö, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 543 489 B65D 43/16</p> <p>(22) 2019-12-18</p> <p>(45) 2021-03-09</p> <p>(54) A lock arrangement for a container</p> <p>(71) HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS, -, 0240 Oslo, NO</p> <p>(72) Anders HELANDER, Myresjö, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) C10L 5/44</p>	<p>(11) 543 500</p>	<p>(51) C10L 5/44</p>	<p>(11) 543 500</p>

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 10/2021

(51) A47B 88/40 F16C 29/02	(11) 543 492	(51) B42D 25/41 B42D 25/29 B42D 25/425	(11) 543 507 B42D 25/387
(21) 1950140-2	(22) 2019-02-06	(21) 1651635-3	(22) 2015-04-22
(41) 2020-08-07	(45) 2021-03-09	(41) 2016-12-12	(45) 2021-03-09
(54) A drawer sliding system		(32) 2014-05-15 (33) AU	(31) 2014100504
(73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(32) 2014-05-15 (33) AU	(31) 2014901805
(72) Johan Northfell, KARLSHAMN, SE Stefan Brendel, Älmhult, SE		(54) In line manufacturing of documents with security elements	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(73) CCL Secure Pty Ltd., Potter Street, 3064 Craigieburn, Victoria, AU	
(51) A47F 10/06 A23L 3/28	(11) 543 506	(72) Gary Fairless POWER, Craigieburn, Victoria, AU	
(21) 2050772-9	(22) 2020-06-26	(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(41) 2021-03-09	(45) 2021-03-09	(86) 2015-04-22 PCT/AU2015/050186	
(54) A food bar arrangement with a food safety arrangement and a food bar arrangement assembly		(51) B60P 1/16 B60W 40/13	(11) 543 495 B66F 17/00
(73) Picadeli AB, Rullagergatan 1, 415 26 GÖTEBORG, SE		(21) 1650129-8	(22) 2016-02-03
(72) Jonas LANDSTRÖM, VÄSTRA FRÖLUNDA, SE Fredric WESTERLUND, FOTSKÅL, SE		(41) 2017-04-28	(45) 2021-03-09
(74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE		(32) 2015-10-27 (33) US	(31) 14/923865
(51) A61F 7/00	(11) 543 504	(54) System and method for responding to overloading of a work vehicle	
(21) 1750303-8	(22) 2017-03-15	(73) Deere & Company, One John Deere Place, 61265 MOLINE, Illinois, US	
(41) 2018-09-16	(45) 2021-03-09	(72) Francois Stander, Dubuque, US Shuler Jeremy, Durango, US Jason Foley, Hazel Green, US Daniel Griswold, Bettendorf, US Mark Cherney, Potosi, US	
(54) Portable cooling device comprising a Peltier element		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE	
(73) ChriAh AB, Klingsbergsgatan 37, 603 54 Norrköping, SE			
(72) Oskar PERSSON, Norrköping, SE Felix ASPLUND, Skärblacka, SE Christian AHLSTRÖM, Norrköping, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE			
(51) A61F 13/45 A61F 13/15	(11) 543 493 A61F 13/20	(51) B63C 11/22 A62B 9/02	(11) 543 497
(21) 1950566-8	(22) 2019-05-13	(21) 1930029-2	(22) 2019-01-29
(41) 2020-11-14	(45) 2021-03-09	(41) 2020-07-30	(45) 2021-03-09
(54) Nasal plug for treatment of nosebleed		(54) Dispensing regulator unit and breathing aid system	
(73) Hogne AB, Planiavägen 5, 131 54 Nacka, SE		(73) Oresta Milsem, Stjerneblokkveien 5, 1083 Oslo, NO	
(72) Susanne ÅHNBLAD, Stockholm, SE Peter ÅHNBLAD, Muskö, SE		(72) Stig Milsem, Trollhättan, SE	
(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(51) B65D 43/22 B65D 43/02 B65D 45/20	(11) 543 489 B65D 43/16
(51) B01D 33/23 B01D 33/21	(11) 543 498	(21) 1951486-8	(22) 2019-12-18
(21) 1950945-4	(22) 2019-08-19	(41) 2021-03-09	(45) 2021-03-09
(41) 2021-02-20	(45) 2021-03-09	(54) A lock arrangement for a container	
(54) Filter element for filter disc comprising elevated restriction edges		(73) HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS, -, 0240 Oslo, NO	
(73) Nordic Water Products AB, Sisjö Kullegata 6, 421 32 Västra Frölunda, SE		(72) Anders HELANDER, Myresjö, SE	
(72) Nils-Åke PERSSON, Lund, SE		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE		(51) C10L 1/32 C08L 97/00 C08H 7/00	(11) 543 503 C10L 1/188 D21C 11/00
(51) B25B 23/00 B25B 21/00	(11) 543 494	(21) 2050762-0	(22) 2019-05-06
(21) 1930137-3	(22) 2019-04-26	(41) 2020-11-07	(45) 2021-03-09
(41) 2020-10-27	(45) 2021-03-09	(62) 1950531-2	
(54) SCREWDRIIVER BIT AND KIT COMPRISING A TIGHTENING TOOL AND SUCH A BIT.		(54) A method of producing a low ash content biofuel mixture comprising tall oil pitch and lignin and uses of the biofuel mixture	
(73) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 10523 Stockholm, SE		(73) SunCarbon AB, Naturvetarvägen 14, 223 62 Lund, SE	
(72) Jonas Stuesson, Sollentuna, SE		(72) Lars Stigsson, Bjärred, SE Christian Hulteberg, Bunkeflostrand, SE Linnéa Kollberg, Lund, SE	
(74) Lovisa Rogne, IP Department, 10523 Stockholm, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	

Meddelade patent II 10/2021

(51) C10L 5/44 B01D 3/14 C07D 307/50	(11) 543 500 B01D 5/00 D21B 1/36	(21) 1950845-6 (41) 2020-01-07 (32) 2018-07-06 (33) SE	(22) 2019-07-04 (45) 2021-03-09 (31) 1830213-3
(21) 2050186-2 (41) 2021-03-09	(22) 2020-02-20 (45) 2021-03-09	(54) Asphalt milling device and method for milling asphalt around a manhole	(73) Bästkostens Marin Design, Vagnmakarvägen 12, 444 53 Stenungsund, SE
(54) Recovery of energy and chemicals from a steam explosion process	(73) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	(72) Roland ANDERSSON, Stenungsund, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(72) Peter BJÖRKLUND, Umeå, SE	(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		
(51) C12Q 1/6825 C12Q 1/68 G01N 27/00	(11) 543 509 C12Q 1/6816	(51) E04F 13/06 E04B 2/00	(11) 543 501
(21) 1830335-4 (41) 2020-05-16	(22) 2018-11-15 (45) 2021-03-09	(21) 1851269-9 (41) 2020-04-18	(22) 2018-10-17 (45) 2021-03-09
(54) SYSTEM AND METHOD FOR GENE DETECTION	(73) Shenzhen Dansha Technology Co., Ltd, 412-116-B, Tianan Innovation and Technology Plaza, Tairan 4th Road, 518040 Guangdong, CN	(54) Method for manufacturing a corner bead	(73) Vägghmaterial i Sverige AB, Gunnegårdsvägen 6, 439 74 Fjärås, SE
(72) Lanfang XIAN, HONG KONG, HK	(74) Henderson & Will Limited, Box 106-4, Gongming Post Office, Guangming District, Shenzhen, Guangdong 518106, CH	(72) Arne Jöneman, Särö, SE Kristian Brauner, Onsala, SE	(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE
(51) C22C 37/10 C22C 33/08 C22C 37/08 B22D 11/14 C21D 1/32	(11) 543 490 C22C 37/06 F16C 33/66 C21D 1/20 C21D 9/40	(51) E21B 10/42 B23C 3/16 E21B 10/55 E21B 10/573	(11) 543 502 E21B 10/46 E21B 10/567
(21) 1950370-5 (41) 2019-03-26 (32) 2016-08-31 (33) CN	(22) 2017-08-31 (45) 2021-03-09 (31) 201610792612.8	(21) 1930397-3 (41) 2019-12-11 (32) 2017-06-13 (33) US	(22) 2018-04-24 (45) 2021-03-09 (31) 62/518,850
(54) Self-lubricating rolling bearing and preparation method therefor	(73) Xian University of Technology, No.5 Jinhua South Road, Xian, 710048 Shaanxi, CN	(54) SUPERABRASIVE CUTTERS FOR EARTH BORING BITS WITH MULTIPLE RAISED CUTTING SURFACES AND A DRILL BIT COMPRISING SUCH CUTTERS	(73) Varel International Ind., L.L.C., 1625 West Crosby, Suite 124, 75006 Carrollton, Texas, US
(72) Yang XU, Shaanxi, CN Guojun YAN, Shaanxi, CN Baojian LIU, Shaanxi, CN	(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	(72) Patricia Ann NEAL, Houston, Texas, US Bruno CUILIER DE MAINDREVILLE, Pau, FR Samer Tawfiq ALKHALAILEH, Dublin, Ohio, US	(74) Anna Flodman, Sandvik Intellectual Property AB, 81181 Sandviken, SE
(86) 2017-08-31 PCT/CN2017/099793		(86) 2018-04-24 PCT/US2018/029025	
(51) D21D 1/30 B02C 7/12	(11) 543 499 D21B 1/14	(51) G01N 35/10 B01L 3/02	(11) 543 488
(21) 2050147-4 (41) 2021-03-09	(22) 2020-02-12 (45) 2021-03-09	(21) 1850835-8 (41) 2020-01-03	(22) 2018-07-02 (45) 2021-03-09
(54) Center ring provided with wings	(73) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	(54) A liquid media handling system and a connecting receptacle adapted for use in said system	(73) Krzysztof LANGER, Sandagsvägen 15, 194 63 Upplands Väsby, SE
(72) Tommy LINDBLOM, Hägersten, SE Christer HEDLUND, Katrineholm, SE	(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	(73) Håkan JÖNSSON, Sjöviksbacken 37, 117 56 Stockholm, SE	(72) Krzysztof LANGER, Upplands Väsby, SE Håkan JÖNSSON, Stockholm, SE
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		(74) Novitas Patent AB, P.O. Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(51) D21H 17/02 D21H 11/12 D21J 3/00	(11) 543 508 D21H 21/18	(51) H01M 10/54 B09B 3/00 C22B 23/00 C22B 47/00 H01M 10/0525	(11) 543 505 C22B 7/00 C22B 26/12 H01M 4/66
(21) 1851589-0 (41) 2020-06-15	(22) 2018-12-14 (45) 2021-03-09	(21) 1950468-7 (41) 2020-10-16	(22) 2019-04-15 (45) 2021-03-09
(54) Biocomposite material comprising cellulose fibers and a bioadditive from cereal husks or barns	(73) ORGANOCCLICK AB, Linjalvägen 9, 187 66 TÄBY, SE	(54) Process for the recovery of cathode materials in the recycling of lithium ion batteries	(73) Northvolt AB, Gamla Brogatan 26, 111 20 Stockholm, SE
(72) Juhanes AYDIN, SÖDERTÄLJE, SE	(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	(72) Mahmood ALEMRAJABI, Stockholm, SE	
(51) E01C 23/088	(11) 543 491		

Ingrid KARLSSON, Stockholm, SE
Ragnar SJÖDAHL, Stockholm, SE
Emma NEHRENHEIM, Stockholm, SE
Martina PETRANIKOVA, Göteborg, SE
Cristian TUNSU, Göteborg, SE

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

(51) H02J 3/36	(11) 543 496
H02J 7/34	H02M 7/49
H02J 3/32	H02J 7/14

(21) 1851656-7	(22) 2018-12-21
(41) 2020-06-22	(45) 2021-03-09

(54) Power supporting arrangement for an ac network
(73) ABB Power Grids Switzerland AG, Bruggerstrasse 72,
5400 Baden, CH
(72) Nicklas JOHANSSON, VÄSTERÅS, SE
Jan SVENSSON, Västerås, SE
Haofeng BAI, Västerås, SE
(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 10/2021

(51) A01B 33/02	(11) 3 328 182		
(21) 16745452.9	(45) 2020-11-18	(51) A23K 10/10	(11) 3 145 323
(32) 2015-07-31 (33) IT	(31) UB20152738	A23K 50/00	
(54) Multifunktionsroterande jordfräs		(21) 15723233.1	(45) 2020-11-18
(73) Rost Srl, 36 Centro Abitato Maestà, 62010 Urbisaglia (MC), IT		(32) 2014-05-19 (33) DE	(31) 102014107055
		(54) Förfarande för framställning av en halvfuktig fodermedelsprodukt och halvfuktig fodermedelsprodukt för köttande djur	
(51) A01B 33/12	(11) 3 545 736	(73) Deuerer, Hans-Jürgen, Turbanstrasse 4, 75015 Bretten, DE	
A01B 35/32			
(21) 18163949.3	(45) 2020-11-25		
(54) Markbearbetningsmaskin			
(73) Kverneland AS, Plogfabrikkvegen 1, 4353 Klepp St., NO			
(51) A01C 7/04	(11) 3 610 714	(51) A44B 19/16	(11) 3 085 263
(21) 19401027.8	(45) 2020-12-16	B65D 77/12	B65D 5/06
(32) 2018-08-17 (33) DE	(31) 102018120060	(21) 15020100.2	(45) 2020-11-25
(54) Singelkornsåaggregat		(54) Förslutning för kartongförpackning med övre vikbar del samt tätning därav	
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		(73) AB Merculor, Hillbergsvägen 3, 129 35 Hägersten, SE	
(51) A01D 34/00	(11) 3 684 162	(51) A45C 1/06	(11) 3 478 115
G05D 1/02		A45C 11/32	
(21) 18815398.5	(45) 2021-01-27	(21) 17757905.9	(45) 2021-01-13
(32) 2017-11-20 (33) US	(31) 201762588680 P	(32) 2016-06-30 (33) NL	(31) 2017082
(32) 2017-12-18 (33) US	(31) 201762599938 P	(32) 2017-06-29 (33) NL	(31) 2019150
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV EN AUTONOM ROBOTISERAD ARBETSMASKIN INOM ETT RÖRELSEBEGRÄNSANDE OMRÅDE		(54) NYCKELPLÅNBOK AV FJÄRILSTYP	
(73) The Toro Company, 8111 Lyndale Avenue South, Bloomington, MN 55420-1196, US		(73) R.J. van Geer Beheer bv, Haagweg 163, 2281 AJ Rijswijk, NL	
(51) A01G 25/09	(11) 3 021 656	(51) A46B 9/02	(11) 3 160 298
A01D 34/00		A46D 1/00	
(21) 14747538.8	(45) 2020-11-11	(21) 15741252.9	(45) 2020-11-18
(32) 2013-07-15 (33) DE	(31) 102013107492	(32) 2014-06-30 (33) GB	(31) 201411577
(54) System för övervakning och styrning av aktiviteter för åtminstone ett trädgårdsredskap innanför åtminstone ett aktivitetsområde		(32) 2014-06-30 (33) GB	(31) 201411583
(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(54) HÅRBORSTE	
		(73) Tangle Teezer Limited, 1st & 2nd Floor 205 Stockwell Road, London SW9 9SL, GB	
(51) A01K 1/12	(11) 2 348 823	(51) A47B 49/00	(11) 3 599 935
A01J 5/003		A47B 77/10	A47B 81/00
(21) 09829373.1	(45) 2021-01-20	A47B 96/02	F25D 25/02
(32) 2008-11-03 (33) NZ	(31) 57253408	(21) 18711934.2	(45) 2020-12-23
(54) ROTERANDE PLATTFORMAR		(32) 2017-03-22 (33) DE	(31) 102017106171
(73) Waikato Milking Systems LP, 119 Maui Street, Hamilton, NZ		(54) En hushållsapparat, särskilt ett kylskåp eller frys, eller ett möbelföremål, som har åtminstone en hylla	
		(73) Paul Hettich GmbH & Co. KG, Vahrenkampstrae 12-16, 32278 Kirchlengern, DE	
(51) A01N 59/20	(11) 2 861 067	(51) A47C 1/034	(11) 3 500 137
A01N 35/04	A01N 37/34	A47C 1/0355	
A01N 37/36	A01N 43/56	(21) 17742770.5	(45) 2020-12-09
A01N 37/50	A01P 3/00	(32) 2016-08-16 (33) EP	(31) 16184390.9
(21) 13728226.5	(45) 2020-12-02	(54) Sittmöbelstycke	
(32) 2012-06-15 (33) IT	(31) MI20121045	(73) Beheermaatschappij Vermeulen Beesd B.V., Gutenbergweg 8, 4104 BA Culemborg, NL	
(54) Synergistiska sammansättningar för skydd av jordbruksgrödor och användningen därav			
(73) Stichting I-F Product Collaboration, Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, NL			
(51) A23G 1/48	(11) 2 793 600	(51) A47F 3/04	(11) 3 430 949
A24B 13/00	A24B 15/24	A47F 3/06	
(21) 12809998.3	(45) 2021-01-27	(21) 18181221.5	(45) 2020-12-02
(32) 2011-12-20 (33) US	(31) 201113330929	(32) 2017-07-20 (33) DE	(31) 102017116395
(54) Smältbar rökfri tobakskomposition		(54) KYLMÖBEL	
(73) R. J. Reynolds Tobacco Company, 401 North Main Street, Winston-Salem, North Carolina 27101-3804, US		(73) Viessmann Refrigeration Solutions GmbH, Viessmannstrae 1, 35108 Allendorf, DE	

Meddelade europeiska patent 10/2021

(51) A47G 9/02 A01K 13/00	(11) 3 461 377	(73) A-Neuron Electronic Corp., 5F., No. 38, Gaotie 1st Rd., Zhubei City, Hsinchu 30273, TW
(21) 17194394.7	(45) 2020-11-25	(51) A61B 5/15 (11) 3 503 807
(54) TERAPEUTISKT TÄCKE MED VIKTELEMENT		(21) 17762279.2 (45) 2020-12-23
(73) Nilsson, Rasmus, Övre besvärsgatan 7, 411 29 Göteborg, SE		(32) 2016-08-24 (33) US (31) 201662378971 P
Brar, Max, Olsmässgatan 2, 129 44 Hägersten, SE		(54) Enhet för fäst flöde av blod
		(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417, US
(51) A47H 1/04 E05D 15/06 A47H 1/00	(11) 3 346 885 A47H 15/04	(51) A61B 5/15 (11) 3 373 813 B01D 61/38 G01N 33/48 G01N 33/49 B01D 15/10 B01D 15/26 B01L 3/00
(21) 16763243.9	(45) 2020-11-18	(21) 16864829.3 (45) 2020-12-30
(32) 2016-07-13 (33) SE (31) 1651048-9		(32) 2015-11-10 (33) US (31) 201562253577 P
(32) 2016-07-13 (33) SE (31) 1651049-7		(32) 2016-11-07 (33) US (31) 201615345079
(32) 2015-09-07 (33) SE (31) 1551138-9		(54) Plasmaextraktionsanordning
(54) SKJUTSKÄRMSGLIDSYSTEM		(73) Neoteryx, LLC, 421 Amapola Avenue, Torrance, CA 90501, US
(73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 Pratteln, CH		
(51) A47J 31/44 A47J 31/60	(11) 3 476 260	(51) A61B 10/00 (11) 3 047 463 G07F 17/00 G07F 11/62
(21) 18203840.6	(45) 2020-12-16	(21) 14784296.7 (45) 2020-11-25
(32) 2017-10-31 (33) NL (31) 2019838		(32) 2013-09-17 (33) FR (31) 1358925
(54) ANORDNING FÖR ATT BILDA MJÖLKSKUM		(54) Förfarande för detektering av positionen av en kassett
(73) ETNA Coffee Equipment B.V., Expeditieweg 6 F, 7007 CM Doetinchem, NL		(73) Dreampath Diagnostics, 8 Place de l'Hpital, 67000 Strasbourg, FR
VERON Austria GmbH, Untere Sparchen 25, 6330 Kufstein, AT		
(51) A47L 9/14 19167323.5	(11) 3 571 972 (45) 2020-12-02	(51) A61B 17/34 (11) 3 236 865 A61B 42/50 A61B 50/10 A61B 50/13 A61B 50/15 A61B 50/20 A61L 2/18 A61B 90/40 A61B 90/30
(32) 2018-05-24 (33) DE (31) 102018112432		(21) 14825354.5 (45) 2021-01-27
(54) Fasthållande platta för en dammsugarpåse och ledningsanordning för en dammsugare med en dammsugarpåse		(54) EN ANORDNING FÖR TILLHANDAHÅLLANDE ETT STERILT AVGRÄNSAT UTRYMME FÖR KIRURGI
(73) Wolf PVG GmbH & Co. KG, Ringstr. 99, 32427 Minden, DE		(73) Surgitent GmbH, Neuer Wall 10 / Ecke Jungfernstieg, 20354 Hamburg, DE
(51) A47L 9/14 10728122.2	(11) 2 442 703 (45) 2020-12-09	(51) A61B 34/30 (11) 3 219 283 A61B 90/50 A61B 34/00
(32) 2009-06-19 (33) EP (31) 09008065.6		(21) 17160061.2 (45) 2020-12-02
(54) PLATT PÅSE FÖR DAMMSUGARE MED MINST TVÅ DIFFUSORER		(32) 2016-03-09 (33) US (31) 201662305631 P
(73) Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21 Nolimpark 1013, 3900 Overpelt, BE		(32) 2016-03-09 (33) US (31) 201662305613 P
(51) A61B 3/028 A61B 3/10	(11) 3 626 157	(54) MODULÄR KIRURGISK ENHET INNEFATTANDE MEKANISKA ARMAR
(21) 19183614.7	(45) 2020-12-02	(73) Memic Innovative Surgery Ltd., 6 Yonatan Netanyahu Street, 6037604 Or-Yehuda, IL
(32) 2006-10-25 (33) US (31) 85437406 P		
(32) 2007-08-07 (33) US (31) 83510907		(51) A61C 5/50 (11) 2 956 082
(54) Förfarande och system för glasögonrecept		(21) 14751896.3 (45) 2020-12-02
(73) Carl Zeiss Vision GmbH, Turnstrasse 27, 73430 Aalen, DE		(32) 2013-02-14 (33) US (31) 201361764927 P
(51) A61B 3/10 18727342.0	(11) 3 531 891 (45) 2020-12-23	(32) 2013-02-14 (33) US (31) 201361764935 P
(21) 18727342.0	(45) 2020-12-23	(54) GJUTNA DENTALA ROTKANAL-FYLLANDE SPETSAR/KONER OCH FÖRFARANDE FÖR ATT GÖRA DESAMMA
(32) 2017-05-18 (33) FI (31) 20175448		(73) Tulsa Dental Products LLC, 5100 E. Skelly Drive, Suite 300, Tulsa, OK 74135, US
(54) APPARATUS AND METHOD FOR MEASURING PHYSIOLOGICAL PARAMETERS OF EYE		
(73) ICARE FINLAND OY, Äyritie 22, 01510 Vantaa, FI		
(51) A61B 5/00 A61B 5/0476 G16H 50/20	(11) 3 398 505 A61B 5/048	(51) A61C 17/20 (11) 3 525 720 A61C 1/07
(21) 17175004.5	(45) 2020-11-18	(21) 17793769.5 (45) 2020-11-25
(32) 2017-05-04 (33) TW (31) 106114720		(32) 2016-10-17 (33) US (31) 201662409120 P
(54) APPARAT FÖR ANALYS AV HJÄRNAKTIVITET		(54) Dentalt ultraljudshandstycke med roterande koppling
		(73) Dentsply Sirona Inc., 221 W. Philadelphia Street

Meddelade europeiska patent 10/2021

Suite 60W, York, PA 17401, US

(51) **A61F 2/24** (11) **3 545 906**
 (21) **19170015.2** (45) 2020-12-23
 (32) 2013-08-14 (33) US (31) 201361865657 P
 (32) 2014-02-20 (33) US (31) 201461942300 P
 (32) 2014-02-21 (33) US (31) 201461943125 P
 (54) Anordning för utbyte av hjärtklaff
 (73) Mitral Valve Technologies Sàrl, Route de l'Etraz 70,
 1260 Nyon, CH
 Tompkins, Landon H., 1314 Bluegrass Parkway, La
 Grange, KY 40031, US

(51) **A61F 7/02** (11) **3 197 405**
 A61F 7/10 A61F 7/00
 (21) **15770627.6** (45) 2020-12-16
 (32) 2014-09-23 (33) GB (31) 201416757
 (54) Värmeväxlarhätta
 (73) Paxman Coolers Limited, International House Penistone
 Road Fenay Bridge, Huddersfield HD8 0LE, GB

(51) **A61F 13/532** (11) **3 292 847**
 A61F 13/539
 (21) **17198061.8** (45) 2021-02-10
 (32) 2011-02-03 (33) EP (31) 11153268.5
 (32) 2010-10-13 (33) EP (31) 10447020.8
 (32) 2010-10-13 (33) EP (31) 10447021.6
 (32) 2010-10-13 (33) EP (31) 10447022.4
 (32) 2010-10-13 (33) EP (31) 10447023.2
 (32) 2010-10-13 (33) EP (31) 10447024.0
 (54) ABSORBERANDE ARTIKEL
 (73) Drylock Technologies NV, Spinnerijstraat 12, 9240
 Zele, BE

(51) **A61G 7/015** (11) **3 590 482**
 (21) **18781283.9** (45) 2020-12-09
 (32) 2017-04-03 (33) CN (31) 201720343622 U
 (32) 2017-05-01 (33) CN (31) 201720468847 U
 (32) 2017-05-13 (33) CN (31) 201720528961 U
 (54) Vårdsäng
 (73) Jiangsu Hengai Medical Equipment Co., Ltd, No. 19
 Daxing Road Hede Science and Technology Pioneering
 Park Sheyang, Yancheng, Jiangsu 224300, CN

(51) **A61K 9/00** (11) **3 439 635**
 A61K 9/14 A61K 47/26
 A61K 9/10 A61P 35/00
 A61K 31/337 A61K 31/4439
 A61K 31/4745 A61K 31/475
 A61K 31/513 A61K 31/7068
 A61K 31/555 A61K 31/704
 A61K 31/7048 A61K 47/10
 A61K 33/243
 (21) **17721227.1** (45) 2020-12-09
 (32) 2016-04-04 (33) US (31) 201662318014 P
 (32) 2016-08-23 (33) US (31) 201662378543 P
 (54) FORMULERINGSAR FÖR BEHANDLING AV SOLID TUMÖR
 (73) Crititech, Inc., 1849 E. 1450 Road, Lawrence, KS
 66044, US

(51) **A61K 9/00** (11) **3 681 475**
 A61K 47/38 A61K 47/40
 A61K 31/454 A61K 31/58
 A61P 11/06 A61P 11/02
 A61P 37/08 A61K 9/08
 (21) **18786334.5** (45) 2020-12-09

(32) 2017-10-16 (33) EP (31) 17382686.8
 (54) Vattenhaltiga sammansättningar som innefattar
 bilastin och mometason
 (73) FAES FARMA, S.A., Autonomía, 10, 48940 Leioa -
 Vizcaya, ES

(51) **A61K 9/00** (11) **2 944 306**
 A61K 9/19 A61K 38/00
 A61K 38/17 A61M 5/178
 C07K 14/47 A61P 43/00
 A61P 27/02 A61P 35/00
 (21) **15169936.0** (45) 2021-01-27
 (32) 2006-06-16 (33) US (31) 814484 P
 (54) VEGF-ANTAGONISTFORMULERINGSAR LÅMPADE FÖR INTRAVITREAL
 ADMINISTRERING
 (73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC., 777 Old Saw Mill
 River Road, Tarrytown, NY 10591-6707, US

(51) **A61K 9/08** (11) **3 324 933**
 A61K 31/58 A61K 47/26
 (21) **16739477.4** (45) 2020-12-16
 (32) 2015-07-16 (33) US (31) 201514801578
 (54) FÖRFARANDE FÖR FÖRBÄTTRING AV VATTENLÖSLIGHETEN FÖR
 VATTENLÖSLIGA ELLER SVAGT VATTENLÖSLIGA LÅKEMEDEL
 (73) Marinomed Biotech AG, Hovengasse 25, 2100 Korneuburg,
 AT

(51) **A61K 9/14** (11) **3 099 293**
 A61K 9/51
 (21) **15706540.0** (45) 2020-11-18
 (32) 2014-01-27 (33) US (31) 201461931910 P
 (32) 2014-11-17 (33) US (31) 201462080607 P
 (54) NANOINKAPSLING AV HYDROFILA AKTIVA FÖRENINGAR
 (73) Yissum Research Development Company of the Hebrew
 University of Jerusalem Ltd., Hi-Tech Park Edmond J.
 Safra Campus Givat Ram, 91390 Jerusalem, IL

(51) **A61K 31/232** (11) **3 363 433**
 A61P 9/00 A61P 9/10
 A61K 45/06 A61K 31/397
 (21) **17206714.2** (45) 2020-12-09
 (32) 2012-06-29 (33) US (31) 201261666447 P
 (54) FÖRFARANDE FÖR MINSKNING AV RISKEN FÖR EN
 KARDIOVASKULÄR HÄNDELSE HOS EN PATIENT UNDER
 STATINTERAPI MED ANVÄNDNING AV ETYLESTERN AV EI-
 KOSAPENTAENSYRA
 (73) Amarin Pharmaceuticals Ireland Limited, 2 Pembroke
 House Upper Pembroke Street 28-32, Dublin 2, IE

(51) **A61K 31/40** (11) **2 704 711**
 A61P 9/12
 (21) **12779354.5** (45) 2020-12-02
 (32) 2011-05-02 (33) US (31) 201161481317 P
 (54) Användning av FK506 vid behandlingen av pulmonell
 arteriell hypertoni
 (73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior
 University, Office of the General Counsel Building
 170, Third Floor, Main Quad P.O., Stanford, CA 94305-
 2038, US

(51) **A61K 31/4439** (11) **2 914 261**
 A61K 31/12 A61K 31/20
 A61K 39/395 A61P 35/00
 C12Q 1/68 G01N 33/574
 A61K 31/28 A61K 31/496
 A61K 31/7105 A61K 31/713

Meddelade europeiska patent 10/2021

C07K 16/40	(73) Washington State University, Lighty 280/286 P.O. Box 641060, Pullman, WA 99164-1060, US
(21) 13852049.9 (45) 2020-12-16	Baker Heart and Diabetes Institute, 75 Commercial Road, Melbourne, Victoria 3004, AU
(32) 2012-10-30 (33) US (31) 201261720218 P	
(32) 2013-08-27 (33) US (31) 201361870418 P	
(32) 2013-08-27 (33) US (31) 201361870435 P	
(54) Syntetisk letalitet och behandling av cancer	
(73) Pacylex Pharmaceuticals Inc., 400 3rd Avenue SW, Suite 3700, Calgary, AB T2P 4H2, CA	
(51) A61K 36/899 (11) 3 335 718	(51) A61K 48/00 (11) 3 452 100
A61K 36/752 A61K 36/734	A61K 35/28 A61K 35/407
A61K 36/62 A61K 36/605	(21) 17725186.5 (45) 2020-12-16
A61K 36/288 A61K 36/00	(32) 2016-05-06 (33) EP (31) 16168546.6
A61P 39/02 A61K 36/888	(54) Farmaceutisk bärare innefattande mirnas för användning vid behandling av fibrotisk sjukdom orsakad av hyperglykemi
(21) 15900836.6 (45) 2020-12-02	(73) Unicyte EV AG, Aawasserstrasse 2, 6370 Oberdorf, CH
(32) 2015-08-10 (33) CN (31) 201510487918	
(54) KINESISKT MEDICINSKT MEDEL FÖR BEHANDLING AV BAKRUS	(51) A61M 1/10 (11) 3 188 769
(73) Wang, Lei, 10 Section 1 Dongzhuang Building 2 Youanmenwai Street Fengtai, Beijing 100069, CN	(21) 15791487.0 (45) 2021-01-06
	(32) 2014-09-03 (33) DE (31) 102014012850
	(54) KATETER
	(73) Novapump GmbH, Am Steinborn 103A, 07749 Jena, DE
(51) A61K 36/9068 (11) 3 295 950	(51) A61M 1/14 (11) 3 204 064
A61P 31/12 A61K 31/704	A61M 1/34
A61K 36/258 A61P 31/20	(21) 15790326.1 (45) 2020-12-02
(21) 16795777.8 (45) 2020-11-18	(32) 2014-10-10 (33) US (31) 201462062764 P
(32) 2015-05-15 (33) CN (31) 201510250444	(32) 2015-04-24 (33) US (31) 201562152057 P
(54) ANVÄNDNING AV GINSENG-EXTRAKT, GINSENSID OCH GINSENSIDDERIVAT VID FRAMSTÄLLNING AV LÄKEMEDEL OCH HÄLSOVÅRDSPRODUKT FÖR BEHANDLING AV CYTOMEGALOVIRUS-INFektionssjukdomar	(54) Flödesbalanserande anordningar, metoder och system
(73) Fu, Li, No.5 Tieshan Middle Road Economic Development Zone, Dalian 116600, CN	(73) NxStage Medical, Inc., 350 Merrimack Street, Lawrence, MA 01843, US
(51) A61K 38/36 (11) 3 326 642	(51) A61M 5/142 (11) 3 527 241
A61K 38/24 C07K 14/475	A61M 5/145 A61M 5/46
A61P 7/04 C07K 14/755	(21) 19163998.8 (45) 2020-12-23
(21) 18150731.0 (45) 2020-11-25	(32) 2010-05-20 (33) US (31) 34654210 P
(32) 2012-02-14 (33) US (31) 201213372540	(54) Anordning för läkemedelsleverans
(54) LÅNGVARIGT VERKSAMMA KOAGULATIONSFAKTORER OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV	(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US
(73) OPKO Biologics Ltd., 16 Ashlegan Street, Kiryat Gat, 8211804, IL	
(51) A61K 39/00 (11) 3 368 068	(51) A61M 5/142 (11) 2 659 923
A61K 39/015 C12N 7/00	A61J 1/10 B65D 81/20
(21) 16801955.2 (45) 2020-11-18	(21) 13166519.2 (45) 2020-12-30
(32) 2015-10-30 (33) DK (31) 201570699	(32) 2012-05-04 (33) GR (31) 20120100242
(54) Virusliknande partiklar med effektiv epitopdisplay	(54) PUMP OCH FÖRFYLLED PÅSE/SET FÖR ANESTESI - ANALGESI
(73) University of Copenhagen, Nørregade 10, 1165 Copenhagen K, DK	(73) Micrel Medical Devices S.A., Konstantinoupoleos 42 Karela Industrial Area, 19441 Koropi, GR
(51) A61K 39/395 (11) 3 082 860	(51) A61M 5/20 (11) 3 412 323
A61P 17/02	A61M 5/32 A61M 5/00
(21) 14871427.2 (45) 2020-11-25	(21) 18183588.5 (45) 2021-01-13
(32) 2013-12-18 (33) AU (31) 2013904942	(32) 2011-09-09 (33) US (31) 201161532892 P
(32) 2013-12-19 (33) AU (31) 2013904966	(54) Autoinjektor för adrenalininjektion
(54) Metod för behandling av sår	(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
(73) CSL Limited, 45 Poplar Road, Parkville VIC 3052, AU B-Creative Sweden AB, Hågervägen 27, 746 34 BÅLSTA, SE	
(51) A61K 48/00 (11) 3 285 813	(51) A61M 5/315 (11) 2 812 055
A01N 63/00 C12N 15/00	(21) 13704345.1 (45) 2020-11-18
(21) 16784014.9 (45) 2020-12-23	(32) 2012-02-09 (33) CH (31) 177122012
(32) 2015-04-23 (33) US (31) 201562151547 P	(54) Injektionsinstrument för administration eller transport av flytande produkt
(54) Administrering av genen Smad7 som ett läkemedel	(73) Ypsomed AG, Brunnmattstrae 6, 3401 Burgdorf, CH
(51) A61N 5/00 (11) 3 191 182	(51) A61N 5/00 (11) 3 191 182
A61N 7/00 A61N 5/04	A61N 7/00 A61N 5/04
A61N 5/02 A61N 1/40	(21) 15839805.7 (45) 2021-01-20
(21) 15839805.7 (45) 2021-01-20	(32) 2014-09-12 (33) US (31) 201462049802 P
(32) 2014-09-12 (33) US (31) 201462049802 P	

Meddelade europeiska patent 10/2021

<p>(32) 2015-04-22 (33) GB (31) 201506851</p> <p>(54) Apparat för att tillhandahålla hypertermi-behandling</p> <p>(73) Nunez, Albert, Post Office Drawer 141098, Coral Gables, Florida 33114, US</p> <hr/> <p>(51) A61N 5/10 (11) 3 556 433</p> <p>(21) 19178142.6 (45) 2021-01-27</p> <p>(54) SYSTEM FÖR ÖVERVAKNING AV POSITIONEN HOS EN PATIENT SOM FÅR 4 PI STRÅLBEHANDLING</p> <p>(73) Brainlab AG, Olof-Palme-Str. 9, 81829 Munich, DE</p> <hr/> <p>(51) A61P 31/14 (11) 3 323 427</p> <p>A61K 39/00 C07K 16/10</p> <p>(21) 17194834.2 (45) 2021-01-13</p> <p>(32) 2009-03-17 (33) US (31) 161010 P</p> <p>(32) 2009-04-01 (33) US (31) 165829 P</p> <p>(32) 2009-07-10 (33) US (31) 224739 P</p> <p>(32) 2009-12-11 (33) US (31) 285664 P</p> <p>(54) Humant immunbristvirus- (HIV) neutraliserande antikroppar</p> <p>(73) Theraclone Sciences, Inc., Seattle Life Sciences Building 1124 Columbia Street Suite 300, Seattle, WA 98104, US</p> <p>The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US</p> <p>International AIDS Vaccine Initiative, 125 Broad Street, 9th Floor, New York, NY 10004, US</p> <hr/> <p>(51) A61P 35/02 (11) 3 181 560</p> <p>A61P 43/00 C07D 401/14</p> <p>A61K 31/506 C07D 403/14</p> <p>C07D 471/04 A61P 35/00</p> <p>(21) 15828199.8 (45) 2020-11-25</p> <p>(32) 2014-07-29 (33) CN (31) 201410365911</p> <p>(54) PYRIDINE AMIDOPYRIMIDINE DERIVATIVE, PREPARATION METHOD AND USE THEREOF</p> <p>(73) Shanghai Allist Pharmaceuticals Co., Ltd., 5th Floor, Building 1 1118 Halei Road & 1227 Zhangheng Road, Pilot Free Trade Zone Shanghai, 201203, CN</p> <hr/> <p>(51) A62C 35/64 (11) 3 062 893</p> <p>A62C 37/44 A62C 37/48</p> <p>A62C 3/07</p> <p>(21) 14792481.5 (45) 2020-12-16</p> <p>(32) 2013-10-30 (33) EP (31) 13190809.7</p> <p>(54) Brandsläckningssystem</p> <p>(73) Fogmaker International AB, P.O. Box 8005, 350 08 Växjö, SE</p> <hr/> <p>(51) A63F 13/23 (11) 3 103 533</p> <p>A63F 13/24 A63F 13/92</p> <p>A63F 13/98</p> <p>(21) 16173844.8 (45) 2020-11-18</p> <p>(32) 2015-06-12 (33) JP (31) 2015119707</p> <p>(54) Spelkontroll</p> <p>(73) Nintendo Co., Ltd., 11-1, Hokotate-cho, Kamitoba Minami-ku, Kyoto 601-8501, JP</p> <hr/> <p>(51) B01D 15/18 (11) 2 841 176</p> <p>B01D 15/38 G01N 30/46</p> <p>(21) 13713084.5 (45) 2020-12-23</p> <p>(32) 2012-06-29 (33) US (31) 201261666453 P</p> <p>(32) 2012-04-23 (33) EP (31) 12002828.7</p> <p>(54) Kromatografiförfarande</p> <p>(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE</p>	<p>(51) B01D 21/24 (11) 3 613 488</p> <p>E03F 5/16</p> <p>(21) 19202129.3 (45) 2021-01-06</p> <p>(54) Separationsanläggning</p> <p>(73) Kessel AG, Bahnhofstrasse 31, 85101 Lenting, DE</p> <hr/> <p>(51) B01D 53/14 (11) 3 028 760</p> <p>B01D 53/18 B01D 53/78</p> <p>B01D 53/50</p> <p>(21) 16150162.2 (45) 2020-12-02</p> <p>(54) Tvättningsanordning och tvättningsmetod för marina avgasrökgaser</p> <p>(73) Marine Protech Limited, RM 101, Maple House 118 High Street, Purley London CR8 2AD, GB</p> <hr/> <p>(51) B01D 63/06 (11) 3 558 499</p> <p>B01D 46/24 B01D 65/08</p> <p>B22F 3/00 B22F 3/105</p> <p>B22F 5/10 B22F 5/00</p> <p>B33Y 10/00 B33Y 80/00</p> <p>C04B 111/00 B22F 3/11</p> <p>C04B 38/00</p> <p>(21) 17822406.9 (45) 2020-11-25</p> <p>(32) 2016-12-21 (33) FR (31) 1663058</p> <p>(54) Element för separering genom tangentialflöde med vindlande kanaler</p> <p>(73) Technologies Avancées & Membranes Industrielles, Z.A. Les Laurons, 26110 Nyons, FR</p> <hr/> <p>(51) B01D 67/00 (11) 3 288 670</p> <p>B01D 71/10 B32B 23/02</p> <p>D21F 9/00 D21F 11/14</p> <p>F26B 5/14 F26B 13/28</p> <p>B32B 37/18 B32B 37/20</p> <p>B32B 37/22 B32B 38/16</p> <p>D21F 5/04 D21F 11/04</p> <p>D21F 9/02 D21H 11/18</p> <p>D21H 27/30 F26B 13/08</p> <p>(21) 16722316.3 (45) 2020-11-25</p> <p>(32) 2015-04-28 (33) FR (31) 1553818</p> <p>(54) Förfarande och anordning för tillverkning av ett laminerat material innefattande ett skikt av fibrillerad cellulosa</p> <p>(73) Centre Technique Du Papier, Domaine Universitaire, 38610 Gieres, FR</p> <p>Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) B01F 7/22 (11) 3 484 606</p> <p>C12M 1/02 C12M 1/06</p> <p>F04D 29/26 B01F 7/16</p> <p>C12M 1/12</p> <p>(21) 17830137.0 (45) 2020-11-25</p> <p>(32) 2016-07-18 (33) CA (31) 2936339</p> <p>(54) Pumphjul med låg skjuvning och låg differentialhastighet med en progressivt avsmalnande navvolym med perioder utformade i en bottenyta, och förfarande för blandning därmed</p> <p>(73) Cellmotions Inc., 22 Cameron Avenue, Dundas, Ontario L9H 1P5, CA</p> <hr/> <p>(51) B01J 19/18 (11) 3 538 259</p> <p>B01J 3/00</p> <p>(21) 17821994.5 (45) 2020-11-25</p> <p>(32) 2016-12-16 (33) FR (31) 1662611</p>
--	--

(51) B32B 7/04	(11) 3 339 017	(54) Lagerkomponent och lageranordning med en lagerkomponent i synnerhet för en stängningslucka till en luftutströmmare
B32B 15/04	B32B 15/08	(73) Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH, Lindenstr. 10-12, 96317 Kronach-Neuses, DE
B32B 15/18	B32B 15/20	
B32B 3/28	B32B 37/00	
B32B 37/04	B32B 27/38	
B23K 11/06	B23K 11/11	
B23K 11/16	B32B 7/05	
B23K 103/16		
(21) 16206337.4	(45) 2020-11-25	
(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV ETT SVETSbart FLERSKIKTIGT METALL-POLYMER-KOMPOSITMATERIAL		
(73) Outokumpu Oyj, Salmisaarenranta 11 P.O.Box 245, 00180 Helsinki, FI		
(51) B32B 17/10	(11) 3 135 482	(51) B60K 17/16
A45D 42/00		(11) 3 473 477
(21) 16171366.4	(45) 2020-11-18	B60K 17/36
(32) 2015-08-24 (33) IT	(31) UB20153198	(21) 18198251.3
(32) 2015-08-24 (33) CH	(31) 12142015	(45) 2020-12-09
(54) DUBBEL SÄKERHETSSPEGEL OCH FÖRFARANDE FÖR ATT TILLVERKA DEN		(32) 2017-10-17 (33) US
(73) Galvolux SA tecnica del vetro e dello specchio, No. 1, Via Strecce, 6934 Bioggio, CH		(31) 201715785515
		(32) 2017-10-17 (33) US
		(31) 201715785537
		(54) Axelenhet vilken uppvisar en växelreduceringsenhet och en mellanaxeldifferentialenhet
		(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US
(51) B32B 29/00	(11) 2 768 668	(51) B60K 17/36
E04F 15/02	E04F 15/10	(11) 3 047 998
(21) 11776401.9	(45) 2020-12-02	(21) 15191303.5
(54) Laminatpanel utan stödpapper		(45) 2020-12-02
(73) Xylo Technologies AG, Rütihofstrasse 1, 9052 Niederteufen, CH		(32) 2015-01-20 (33) US
		(31) 201514600125
		(54) Drivaxelsystem
		(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US
(51) B41C 1/14	(11) 2 923 836	(51) B60L 53/16
B41N 1/24	H05K 3/12	(11) 3 050 176
(21) 15160433.7	(45) 2020-11-25	(21) 14796172.6
(32) 2014-03-25 (33) DE	(31) 102014205547	(45) 2020-11-25
(54) Metod för framställning av en tryckstencil för teknisk tryckning		(32) 2013-09-26 (33) FR
(73) Christian Koenen GmbH, Otto-Hahn-Str. 24, 85521 Ottobrunn, DE		(31) 1359281
		(54) Elektrisk anordning innefattande ett elektriskt uttag innefattande en magnet och separeringsorgan, och elektrisk enhet därmed
		(73) Legrand France, 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny, 87000 Limoges, FR
		Legrand SNC, 128, avenue du Maréchal de Lattre-de-Tassigny, 87000 Limoges, FR
(51) B41J 11/00	(11) 3 283 302	(51) B60P 1/28
(21) 16719998.3	(45) 2020-11-18	(11) 3 642 075
(32) 2016-03-24 (33) US	(31) 201615079963	B60R 13/01
(32) 2015-04-14 (33) US	(31) 201562147114 P	(21) 18731142.8
(54) Skrivare för tryckning av en film som kan tryckas hydrografiskt på ett objekt samt förfarande för tryckning		(45) 2020-11-18
(73) Einstein Graphic Services, LLC, W 1925 Industrial Drive, Freedom, Wisconsin 54130, US		(32) 2017-06-22 (33) EP
		(31) 17177445.8
		(54) BEKLÄDNAD, TRUCKLASTKROPP INNEFATTANDE DENSAMMA OCH TRUCK
		(73) Metso Outotec Sweden AB, Box 132, 231 22 Trelleborg, SE
(51) B44C 5/04	(11) 3 444 122	(51) B60P 1/28
B32B 27/04	D21H 17/67	(11) 3 642 076
D21H 19/38	D21H 27/28	B60R 13/01
E04C 2/26	E04F 15/10	(21) 18731144.4
(21) 18181446.8	(45) 2020-11-18	(45) 2020-11-18
(32) 2010-01-29 (33) SE	(31) 1050095-7	(32) 2017-06-22 (33) EP
(54) FÖRFARANDE FÖR PÅFÖRANDE AV NANOPARTIKLAR		(31) 17177445.8
(73) Välinge Photocatalytic AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE		(54) BEKLÄDNAD, TRUCKLASTKROPP INNEFATTANDE DENSAMMA OCH TRUCK
		(73) Metso Outotec Sweden AB, Box 132, 231 22 Trelleborg, SE
(51) B60H 1/00	(11) 3 626 491	(51) B60P 7/15
F16C 11/04	F16D 1/108	(11) 3 162 631
F16C 25/04		(45) 2020-11-25
(21) 19194526.0	(45) 2020-11-25	(32) 2015-10-27 (33) FR
(32) 2018-09-04 (33) DE	(31) 102018121470	(31) 1560261
		(54) LASTSTÖTTA MED DUBBLA ÅTERFÖRINGSORGAN SAMT SÄTT ATT INSTALLERA DENSAMMA
		(73) Ack Forankra, ZAC de la Pesselière Rue Jacques de Vaucanson, 69780 Mions, FR
		(51) B60R 19/18
		(11) 3 630 551
		(21) 18725141.8
		(45) 2021-02-17
		(32) 2017-05-22 (33) SE
		(31) 1750635-3
		(54) Stötfångarbalk
		(73) Gestamp HardTech AB, P.O. Box 828, 971 25 Luleå, SE

Meddelade europeiska patent 10/2021

(51) B60T 10/02 C08L 77/00	(11) 3 303 079 F16D 57/04	(32) 2016-12-21 (33) WO (31) PCT/EP2016/082270
(21) 16728217.7	(45) 2020-12-09	(54) Förstärkningsstruktur för baksidan hos en fordonslytt
(32) 2015-05-26 (33) DE (31) 102015108210		(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard d'Avranches, 1160 Luxembourg, LU
(54) Huskonstruktionsdel av ett hus hos en tryckmedel- ledande anordning till ett fordon		
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
(51) B60T 13/66 B60T 7/08	(11) 3 247 601 B60T 8/17	(51) B62D 53/06 (11) 3 242 830
(21) 16701290.5	(45) 2020-12-16	(21) 16734940.6 (45) 2020-12-09
(32) 2015-01-23 (33) DE (31) 102015000894	(31) 102015000894	(32) 2015-01-05 (33) FI (31) 20155006
(54) Elektroniskt parkeringssystem med extern styrning		(54) Lyfttransportanordningskombination
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(73) NT Liftec Oy, Sorkkalantie 394, 33980 Pirkkala, FI
(51) B60W 10/196 B60T 8/32	(11) 2 876 014	(51) B62D 55/104 (11) 3 541 689 B62D 55/30
(21) 14188010.4	(45) 2020-12-02	(21) 17817776.2 (45) 2020-12-30
(32) 2013-11-22 (33) US (31) 201314087046	(31) 201314087046	(32) 2016-11-17 (33) FR (31) 1601641
(54) Fordonsbromssystem och regleringsförfarande		(54) DRIVMEKANISM FÖR ETT LARVBANDSFORDON, LARVBANDSFORDON SOM INNEHÅLLER EN DYLIK DRIVMEKANISM SAMT FÖRFARANDE FÖR ATT OMVANDLA ETT HJULFORDON TILL ETT LARVBANDSFORDON
(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US		(73) NEXTER Systems, 13 Route de la Minière, 78034 Versailles Cedex, FR
(51) B60W 10/26 B60L 3/00 B60L 53/10 B60L 58/15	(11) 2 216 199 G06Q 50/06 B60L 58/14 B60L 58/16	(51) B62D 59/04 (11) 2 722 262 H05K 1/14
(21) 09015209.1	(45) 2021-02-03	(21) 13188440.5 (45) 2020-12-09
(32) 2009-01-29 (33) US (31) 322217	(31) 322217	(32) 2012-10-22 (33) DE (31) 202012010075 U
(54) SYSTEM FÖR OPTIMERING AV AVSTÄNGNINGSSPÄNNING HOS ETT BATTERIPAKET		(54) CENTRALENHET FÖR MANÖVRERINGSDRIVNING
(73) Tesla, Inc., 3500 Deer Creek Road, Palo Alto, CA 94304, US		(73) Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG, Wernher-von-Braun- Strasse 12, 85640 Putzbrunn, DE
(51) B61L 1/18	(11) 3 381 762	(51) B65B 1/06 (11) 3 601 060
(21) 17305372.9	(45) 2020-11-25	B65B 1/34 B65B 31/02
(54) System och förfarande för detektering av närvaron av ett tåg på ett järnvägsspår		G01G 15/00 G01G 13/06
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR		G01G 21/23 G01G 17/00
(51) B62B 3/00	(11) 3 044 069	(21) 18713593.4 (45) 2020-11-25
B62B 3/02 B62B 5/06	B62B 7/00 B62B 5/08	(32) 2017-03-31 (33) ES (31) 201730587
(21) 14844200.7	(45) 2020-12-02	(54) Förfarande för gravimetrisk uppradning i sterila förhållanden av fasta ämnen i en farmaceutisk behållare
(32) 2014-07-28 (33) US (31) 201414444380	(31) 201414444380	(73) Laboratorios Farmacéuticos Rovi, S.A., C/ Julián Camarillo 35, 28037 Madrid, ES
(54) HOPFÄLLBAR VAGN		
(73) Veer Gear, LLC, 3423 Piedmont Road. NE, Atlanta, GA 30305, US		
(51) B62D 21/02 B62D 21/10 B62D 21/11 B62D 29/00	(11) 3 334 640 B62D 21/18 B62D 25/20 B62D 29/04	(51) B65D 21/02 (11) 3 580 132 B65D 1/34
(21) 16751232.6	(45) 2020-11-18	(21) 18700839.6 (45) 2020-12-16
(32) 2015-08-11 (33) DE (31) 202015104222 U	(31) 202015104222 U	(32) 2017-02-13 (33) DK (31) PA201770093
(32) 2015-08-11 (33) DE (31) 202015104221 U	(31) 202015104221 U	(54) Termoformad plastbehållare
(54) Självbärande underrede för ett fordon samt ett sådant fordon		(73) Faerch A/S, Rasmus Faerchs Vej 1, 7500 Holstebro, DK
(73) Carbon Truck & Trailer GmbH, Airbusstr. 1, 21684 Stade, DE		
(51) B62D 21/02 B62D 21/10 B62D 21/11 B62D 29/00	(11) 3 334 640 B62D 21/18 B62D 25/20 B62D 29/04	(51) B65D 51/28 (11) 3 397 569 B65D 81/32 B65D 47/08
(21) 16751232.6	(45) 2020-11-18	(21) 16881414.3 (45) 2020-11-18
(32) 2015-08-11 (33) DE (31) 202015104222 U	(31) 202015104222 U	(32) 2015-12-31 (33) US (31) 201514985494
(32) 2015-08-11 (33) DE (31) 202015104221 U	(31) 202015104221 U	(54) INNEHÅLLSYSTEM FÖR DOSERING AV INNEHÅLL I EN BEHÅLLARE
(54) Självbärande underrede för ett fordon samt ett sådant fordon		(73) Waterio Ltd, 24 Aaron Boxer Street, 74057 Ness Ziona, IL
(73) Carbon Truck & Trailer GmbH, Airbusstr. 1, 21684 Stade, DE		
(51) B62D 33/06	(11) 3 558 795	(51) B65D 77/20 (11) 3 481 738
(21) 17808055.2	(45) 2020-12-30	B31D 1/00 B65D 17/40
		B65D 51/20 B65D 77/30
		B65D 17/28 B65D 43/16
		(21) 17824636.9 (45) 2021-01-06
		(32) 2016-07-08 (33) SE (31) 1651021-6
		(54) Förseglingsmembran för en förpackningsbehållare, en förpackningsbehållare innefattande

Meddelade europeiska patent 10/2021

förseglingsmembranet och ett förfarande för att framställa förseglingsmembranet	C03B 23/035 C03B 23/025	C03B 40/00
(73) AR Packaging Systems AB, Box 177, 221 00 Lund, SE	(21) 17720553.1	(45) 2021-01-13
	(32) 2016-04-13 (33) FR	(31) 1653251
(51) B65F 1/14	(11) 3 505 465	(32) 2016-07-25 (33) FR
(21) 17210980.3	(45) 2020-11-25	(31) 1657135
(54) FÖRSLUTNINGSORGON FÖR PÅSE, I SYNNERHET AVFALLSPÅSE	(32) 2016-07-25 (33) FR	(31) 1657136
(73) Paul Hartmann AG, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE	(54) GLASS SHEET BENDING AND ASSOCIATED METHOD	(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR
(51) B65F 5/00	(11) 2 367 993	(51) C03B 35/20
E04F 17/12		(11) 3 487 818
(21) 08878955.7	(45) 2020-11-18	C03B 40/00
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR SKJUTNING OCH FÖRFLYTTNING AV FAST AVFALL		C03B 23/03
(73) Premium Patents Sdn. Bhd, 11, Jalan Sungai Besi Indah 5/2 Taman Sungai Besi Indah Seri Kembangan, 43300 Selangor, MY		C03B 35/14
		C03B 23/025
(51) B65H 23/195	(11) 3 580 160	(21) 17720554.9
B65H 18/10	H01G 13/02	(45) 2020-12-30
(21) 18707757.3	(45) 2021-01-06	(32) 2016-07-25 (33) FR
(32) 2017-02-13 (33) IT	(31) 201700015423	(31) 1657136
(54) LINDNINGSANORDNING OCH FÖRFARANDE		(32) 2016-07-25 (33) FR
(73) Manz Italy S.r.l., Via San Lorenzo, 19, 40037 Sasso Marconi (BO), IT		(31) 1657135
		(54) SUCTION SUPPORT FOR GLASS AND ASSOCIATED PROCESS
(51) C01B 21/082	(11) 3 502 079	(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR
C04B 35/58	B22F 1/00	
B22F 9/02		(51) C04B 28/06
(21) 17843332.2	(45) 2020-12-02	(11) 2 523 925
(32) 2016-08-22 (33) JP	(31) 2016161986	C04B 28/16
(54) Titankarbonitridpulver och förfarande för framställning av titankarbonitridpulver		C04B 38/10
(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP		(21) 11704288.7
		(45) 2020-12-02
(51) C01F 5/24	(11) 3 655 364	(32) 2010-01-13 (33) FR
C11D 3/12	C11D 7/02	(31) 1050212
(21) 19702372.4	(45) 2020-12-09	(54) Material för värmeisolering samt dess tillverkningsförfarande
(32) 2018-01-26 (33) EP	(31) 18153662.4	(73) Kerneos, 8 Rue des Graviers, 92200 Neuilly-Sur-Seine, FR
(54) Användning av bärarmaterial i ett leveranssystem för frisättning av ett eller fler aktiva medel i en hushållsvårdsberedning		
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH		(51) C04B 35/5831
		(11) 3 153 485
(51) C02F 11/00	(11) 3 301 078	B23B 27/14
C02F 11/14	C02F 1/56	B23C 5/16
(21) 17193928.3	(45) 2020-12-09	C04B 35/645
(32) 2016-09-29 (33) FI	(31) 20165729	(21) 16802837.1
(54) Förfarande för behandling av muddrat material eller slam		(45) 2021-01-06
(73) Vesirakennus Ojanen Oy, Lahoniityntie 29, 31930 Punkalaidun, FI		(32) 2015-05-29 (33) JP
		(31) 2015110670
(51) C03B 5/235	(11) 3 250 525	(54) SINTERKROPP OCH SKÄRVERKTYG
C03C 13/06	C03B 5/44	(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP
F27B 3/20	C03C 3/087	Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
(21) 16701784.7	(45) 2021-01-27	
(32) 2015-01-27 (33) GB	(31) 201501308	(51) C04B 41/50
(54) Framställning av kontinuerliga basaltfibrer		(11) 2 984 059
(73) Knauf Insulation, Rue de Maestricht 95, 4600 Visé, BE		C04B 41/00
		B01J 21/06
(51) C03B 35/14	(11) 3 442 913	B01J 35/00
C03B 35/24	C03B 23/03	(21) 14783398.2
		(45) 2020-11-18
(51) C07C 2/86	(11) 2 739 593	(32) 2013-04-12 (33) SE
C07C 39/04	C07C 37/08	(31) 1350470-9
C07C 15/085	C07C 29/143	(54) FÖRFARANDE FÖR PÅFÖRANDE AV EN NOx-NEDBRYTANDE KOMPOSITION PÅ ETT BETONGELEMENT
C07C 31/10	C07C 45/53	(73) Välinge Photocatalytic AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE
C07C 49/08		
(21) 12731368.2	(45) 2020-12-02	(51) C07C 29/60
(32) 2011-06-23 (33) IT	(31) MI20111143	(11) 3 262 023
(54) Förfarande för alkylering av aromatiska kolväten med C1-C8-alkoholer		
(73) Versalis S.p.A., Piazza Boldrini 1, 20097 Milano, IT		

Meddelade europeiska patent 10/2021

C07C 1/24 C07C 33/025 (21) 16712504.6 (32) 2015-02-23 (33) IT (54) Förfarande för framställning av diener (73) Versalis S.p.A., Piazza Boldrini 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT	C07C 11/167 (45) 2020-12-02 (31) MI20150262	(54) POLYMETHINE COMPOUNDS AND THEIR USE AS FLUORESCENT LABELS (73) Illumina Cambridge Limited, 19 Granta Park Great Abington, Cambridge CB21 6DF, GB
(51) C07C 41/46 C07C 43/162 C07C 49/633 C07C 45/58 C07C 45/76 (21) 13877627.3 (54) Förfarande för syntes av 6-(5-etoxihept-1-yl)bicyklo[3.3.0]oktan-3-on (73) Grey Pacific Labs, LLC, 17707 S.Santa Fe Ave., Rancho Dominguez, CA 90221, US	(11) 2 970 071 C07C 45/86 C07C 49/517 C07C 45/65 (45) 2020-11-18	(51) C07D 311/30 A61K 31/352 (21) 18717584.9 (32) 2017-10-23 (33) EP (32) 2017-04-12 (33) EP (54) Föreningar, sammansättning och användning därav vid behandling av cancer (73) Institut Gustave Roussy, 39, rue Camille Desmoulins, 94800 Villejuif, FR
(51) C07C 67/54 C07C 69/54 (21) 17832205.3 (32) 2016-12-21 (33) EP (54) FÖRFARANDE FÖR DESTILLATIV UTVINNING AV RENT 2-ETYLHEXYLAKRYLAT ELLER RENT 2-PROPYLHEPTYLAKRYLAT UR MOTSVARANDE RÅAKRYLAT (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	(11) 3 558 923 (45) 2020-12-02 (31) 16205968.7	(51) C07D 401/12 C07D 401/14 C07D 413/14 C07D 491/048 A61K 31/4439 A61K 31/497 A61P 9/00 A61P 29/00 A61K 31/585 A61K 31/496 A61K 45/06 (21) 17208659.7 (32) 2009-07-13 (33) US (32) 2009-07-13 (33) US (32) 2009-12-22 (33) US (54) ORAL DOSERINGSFORM AV APOPTOSSIGNALREGLERANDE KINASHÄMMARE (73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US
(51) C07C 227/18 C07C 229/24 C11D 3/33 (21) 16720815.6 (32) 2015-05-13 (33) EP (54) Process för tillverkning av blandningar av komplexbildare (73) BASF SE, Carl-Bosch-Str. 38, 67056 Ludwigshafen, DE	(11) 3 294 702 C09K 8/035 (45) 2020-12-02 (31) 15167630.1	(51) C07D 403/12 C07D 231/56 C07D 471/04 A61P 3/10 A61P 31/12 A61P 35/00 (21) 16736218.5 (32) 2015-06-29 (33) GB (54) FÖRENINGAR OCH DERAS ANVÄNDNING SOM HÄMMARE AV N-MYRISTOYL-TRANSFERAS (73) Imperial College Innovations Limited, Level 1 Faculty Building c/o Imperial College Exhibition Road, London SW7 2AZ, GB
(51) C07C 233/47 A61K 31/198 A61K 31/223 A61P 3/10 A61P 25/16 A61P 25/28 C07C 229/28 C07D 213/40 (21) 17744327.2 (32) 2016-01-26 (33) JP (54) ADAMANTANDERIVAT OCH ANVÄNDNING DÄRAV (73) Tohoku University, 2-1-1, Katahira Aoba-ku Sendai-shi, Miyagi 980-8577, JP Brain Innovation Co., Inc., 6-6-40, Aramaki-aoba Aoba-ku Sendai-shi, Miyagi 980-8579, JP	(11) 3 409 659 A61K 31/221 A61K 31/655 A61P 25/00 A61P 25/18 A61P 43/00 C07C 247/14 (45) 2020-12-30 (31) 2016012392	(51) C07D 417/14 A61K 31/4439 A61P 25/06 A61P 25/16 A61P 25/22 (21) 16735119.6 (32) 2015-01-09 (33) JP (54) Förfarande för framställning av ett tiazolderivat (73) Kyowa Kirin Co., Ltd., 1-9-2, Otemachi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP
(51) C07C 311/58 A61K 31/277 (21) 16739541.7 (32) 2015-06-16 (33) US (54) TROMBOXANRECEPTORANTAGONISTER (73) ATXA Therapeutics Limited, Temple Chambers 3 Burlington Road, Dublin4, D04RD68, IE	(11) 3 310 756 A61P 7/02 (45) 2020-12-09 (31) 201562180317 P	(51) C07D 471/04 A61P 35/00 A61K 31/5377 (21) 17821743.6 (32) 2016-08-17 (33) US (54) IMIDAZO-[1,2-A]-PYRIDINFÖRENINGAR, KOMPOSITIONER
(51) C07D 209/08 C09B 23/02 (21) 18208484.8 (32) 2014-05-07 (33) GB	(11) 3 476 830 G01N 33/533 (45) 2021-01-13 (31) 201408077	(11) 3 609 878 A61P 35/00 (45) 2020-12-23 (31) 17306456.9 (31) 17305438.8
		(11) 3 363 797 C07D 407/14 C07D 471/04 A61K 31/437 A61K 31/444 A61K 31/506 A61P 25/28 A61P 37/00 A61K 31/5377 A61K 31/4709 (45) 2020-12-02 (31) 225076 P (31) 225079 P (31) 289263 P
		(11) 3 313 833 C07D 401/12 A61K 31/437 A61P 25/00 A61P 33/00 (45) 2021-01-06 (31) 201511382
		(11) 3 242 877 A61P 25/04 A61P 25/14 A61P 25/20 A61P 25/24 (45) 2020-12-16 (31) 2015002964
		(11) 3 500 571 A61K 31/444 A61K 31/496 (45) 2020-12-30 (31) 201662375965 P

Meddelade europeiska patent 10/2021

<p>VILKA INNEFATTAR DEM, FÖRFARANDE FÖR ATT BEHANDLA SJUKDOMAR MED ANVÄNDNING AV DEM, OCH FÖRFARANDE FÖR ATT FRAMSTÄLLA DEM</p> <p>(73) Childrens Hospital Medical Center, MLC 7032, 3333 Burnet Avenue, Cincinnati, OH 45229-3039, US</p> <p>The U.S.A. as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services, Office of Technology Transfer National Institutes of Health 6011 Execut, Bethesda, MD 20892-7660, US</p>	<p>antitrombotisk och radikalfångningsverkan samt syntes, nanostruktur och användning därav</p> <p>(73) Shanghai Lumosa Therapeutics Co., Ltd., Room 3026, 3rd Floor, Building 1 No. 146, 1st East Fute Road Shanghai P, Shanghai 200131, CN</p>
<p>(51) C07D 471/14 (11) 3 416 964</p> <p>C07D 403/12 C07D 405/12</p> <p>C07D 409/12 C07D 471/04</p> <p>C07D 487/04 C07D 491/048</p> <p>A61K 31/4985 A61K 31/4155</p> <p>A61K 31/4525 A61K 31/454</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) 17752742.1 (45) 2020-12-16</p> <p>(32) 2016-02-19 (33) US (31) 201662297522 P</p> <p>(54) 6-oxo-N-(1-(bensyl)-1H-pyrazol-4-yl)-6,7,8,9-tetrahydropyrido[3',2':4,5]pyrrolo[1,2-a]pyrazin-2-karboxamidderivat som P90-ribosom-S6-kinas- (RSK-) inhibitorer för behandling av cancer</p> <p>(73) Phoenix Molecular Designs, 220-887 Great Northern Way, Vancouver, British Columbia V5T 4T5, CA</p>	<p>(51) C07K 14/725 (11) 3 233 903</p> <p>C07K 14/74 C12N 5/0783</p> <p>(21) 15817277.5 (45) 2020-12-09</p> <p>(32) 2014-12-19 (33) EP (31) 14199148.9</p> <p>(54) Chimära antigenreceptorer och förfaranden för användning</p> <p>(73) ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, CH</p>
<p>(51) C07D 493/04 (11) 3 541 819</p> <p>(21) 17797375.7 (45) 2020-12-09</p> <p>(32) 2016-11-17 (33) EP (31) 16199275.5</p> <p>(54) FÖRENKLAT FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV DARUNAVIR</p> <p>(73) Janssen Sciences Ireland Unlimited Company, Barnahely Ringaskiddy, Co Cork, IE</p>	<p>(51) C07K 16/00 (11) 3 209 684</p> <p>(21) 15784344.2 (45) 2020-12-23</p> <p>(32) 2014-10-24 (33) EP (31) 14190307.0</p> <p>(54) Humanisering av antikroppar baserad på VH-VL-interdomänvinklar</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>
<p>(51) C07G 1/00 (11) 3 672 979</p> <p>(21) 18778493.9 (45) 2021-01-06</p> <p>(32) 2017-09-29 (33) FR (31) 1759134</p> <p>(54) KEMISKT STABILT LIGNINDERIVAT OCH METOD FÖR FÖRBEREDELSE AV SAMMA</p> <p>(73) INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE POUR LAGRICULTURE, LALIMENTATION ET LENVIRONNEMENT, 147 rue de l'Université, 75007 Paris, FR</p> <p>INSTITUT NATIONAL DENSEIGNEMENT SUPERIEUR POUR LAGRICULTURE, LALIMENTATION ET LENVIRONNEMENT, 42 rue Scheffer, 75116 Paris, FR</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 313 884</p> <p>A61K 39/395 A61P 35/00</p> <p>(21) 16736718.4 (45) 2020-11-18</p> <p>(32) 2015-06-29 (33) US (31) 201562186161 P</p> <p>(32) 2016-05-18 (33) US (31) 201662338203 P</p> <p>(32) 2016-06-07 (33) US (31) 201662346730 P</p> <p>(54) ANTI-CD123-ANTI-KROPPAR OCH KONJUGAT OCH DERIVAT DÄRAV</p> <p>(73) ImmunoGen, Inc., 830 Winter Street, Waltham, MA 02451, US</p>
<p>(51) C07H 17/08 (11) 3 585 793</p> <p>A61K 31/7052 A61P 35/00</p> <p>A61P 31/12 A61P 31/18</p> <p>A61P 37/04</p> <p>(21) 18708614.5 (45) 2021-01-06</p> <p>(32) 2017-02-22 (33) EP (31) 17157393.4</p> <p>(54) NY IMMUNSTIMULERANDE MAKROLID</p> <p>(73) ISR Immune System Regulation Holding AB (publ), Rörstrandsgatan 58, 113 40 Stockholm, SE</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 176 181</p> <p>C12N 15/13 A61K 39/395</p> <p>A61P 35/00 A61P 37/04</p> <p>G01N 33/577 C12N 1/21</p> <p>C12N 5/10 C12N 15/63</p> <p>C07K 19/00</p> <p>(21) 15827441.5 (45) 2020-12-23</p> <p>(32) 2014-08-01 (33) CN (31) 201410377352</p> <p>(54) Monoklonal anti-CTLA4-antikropp eller antigenbindande fragment därav, medicinsk komposition och användning</p> <p>(73) Akeso Biopharma Inc., 6 Shennong Boulevard Torch Developmental Zone, Zhongshan, Guangdong 528437, CN</p>
<p>(51) C07K 5/117 (11) 3 006 454</p> <p>A61K 38/07 A61P 7/02</p> <p>A61P 39/06 C07K 5/02</p> <p>A61K 38/00 C07K 5/097</p> <p>C07K 5/11 C07K 5/078</p> <p>A61K 47/54 A61K 47/55</p> <p>A61P 9/00 A61P 9/10</p> <p>A61P 9/14 C07D 217/00</p> <p>(21) 14807973.4 (45) 2021-01-13</p> <p>(32) 2013-06-05 (33) CN (31) 201310225330</p> <p>(54) Nya föreningar med trippelaktivitet för trombolys,</p>	<p>(51) C08B 31/00 (11) 3 259 289</p> <p>A23L 29/219 C08B 30/12</p> <p>(21) 16752733.2 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2015-02-16 (33) SE (31) 1550169-5</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV INHIBERAD STÄRKELSE MED FÖRBÄTTRAD LAGRINGSSTABILITET</p> <p>(73) Sveriges Stärkelseproducenter, förening u.p.a., Box 45, 291 07 Fjälkinge, SE</p>
<p>(51) C07K 9/00 (11) 3 350 252</p> <p>C08J 9/04 C08L 33/24</p> <p>C08F 220/46 C08J 9/16</p> <p>C08J 9/228</p> <p>(21) 16766256.8 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2015-09-15 (33) EP (31) 15185179.7</p> <p>(54) FLERFUNKTIONELLA ALKOHOLER SOM TVÄRBINDANDE MEDEL I PMI-CELLMATERIAL</p> <p>(73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE</p>	<p>(51) C08J 9/00 (11) 3 350 252</p> <p>C08J 9/04 C08L 33/24</p> <p>C08F 220/46 C08J 9/16</p> <p>C08J 9/228</p> <p>(21) 16766256.8 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2015-09-15 (33) EP (31) 15185179.7</p> <p>(54) FLERFUNKTIONELLA ALKOHOLER SOM TVÄRBINDANDE MEDEL I PMI-CELLMATERIAL</p> <p>(73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE</p>
<p>(51) C07K 14/725 (11) 3 233 903</p> <p>C07K 14/74 C12N 5/0783</p> <p>(21) 15817277.5 (45) 2020-12-09</p> <p>(32) 2014-12-19 (33) EP (31) 14199148.9</p> <p>(54) Chimära antigenreceptorer och förfaranden för användning</p> <p>(73) ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, CH</p>	<p>(51) C08L 77/00 (11) 3 444 112</p>

Meddelade europeiska patent 10/2021

<p>C08L 77/06 C08G 69/08 C08G 69/26 C08K 3/40 B29C 45/14 B32B 27/18 B32B 27/22</p> <p>(21) 17186918.3 (54) FÖRSTÄRKTA POLYAMIDFORMMASSOR MED LITEN GRUMLING OCH FORMKROPPAR DÄRAV (73) EMS-CHEMIE AG, Via Innovativa 1, 7013 Domat/Ems, CH</p>	<p>C08K 7/14 C08G 69/14 C08G 69/36 B32B 27/34 B32B 27/08 B32B 27/20 B32B 7/02</p> <p>(45) 2020-12-23</p>	<p>(51) C12N 9/02 C12P 7/06 C12P 7/18 (21) 16747754.6 (32) 2015-07-27 (33) EP (54) Ny polypeptid med ferredoxin-NADP+-reduktasaktivitet, polynukleotid som kodar för denna samt användande därav (73) Institut National Des Sciences Appliquees, 135 Avenue de Ranguueil, 31077 Toulouse Cedex 4, FR Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement, 147 rue de l'Université, 75007 Paris, FR</p>
<p>(51) C09C 1/30 C08F 8/34 C08L 27/20 B01D 71/00</p> <p>(21) 18702786.7 (32) 2017-01-25 (33) FR (54) Oorganiska fluorerade protonledande partiklar samt användning av dessa partiklar i protonledande membran (73) Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives, Btiment le Ponant 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR</p>	<p>(11) 3 574 052 C08F 292/00 H01M 8/102 C08J 5/22</p> <p>(45) 2020-11-25 (31) 1750607</p>	<p>(51) C12N 9/22 (21) 16711096.4 (32) 2015-03-11 (33) US (54) Transposaspolypeptider och användningar därav (73) Board of Regents, The University of Texas System, 210 West 7th Street, Austin, TX 78701, US</p>
<p>(51) C09D 163/00 (21) 14865105.2 (32) 2013-11-27 (33) KR (54) Sammansättning för icke-orienterad elektrisk stålplåt, metod för att framställa icke-orienterad elektrisk stålplåtprodukt, och icke-orienterad elektrisk stålplåtprodukt (73) POSCO, (Goedong-dong) 6261 Donghaean-ro Nam-gu, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 790-300, KR</p>	<p>(11) 3 075 882 (45) 2021-03-03 (31) 20130145660</p>	<p>(51) C12N 15/10 C12N 15/70 C12N 15/85 C40B 40/08 (21) 18150361.6 (32) 2012-02-17 (33) US (54) Kompositioner och förfaranden för att noggrant identifiera mutationer (73) Fred Hutchinson Cancer Research Center, 1100 Fairview Avenue North, Seattle, WA 98109, US</p>
<p>(51) C10L 1/04 C07C 1/20 C10L 1/06 C10G 1/06</p> <p>(21) 12726668.2 (32) 2011-05-23 (33) US (54) FRAMSTÄLLNING AV KEMIKALIER OCH BRÄNSLEN AV BIOMASSA (73) Virent, Inc., 3571 Anderson Street, Madison, WI 53704, US</p>	<p>(11) 2 714 625 C10G 3/00 C10L 1/08</p> <p>(45) 2021-01-13 (31) 201161489135 P</p>	<p>(51) C12N 15/113 A61K 31/7088 (21) 19155538.2 (32) 2011-04-21 (33) US (32) 2011-04-24 (33) US (32) 2012-02-08 (33) US (32) 2012-02-08 (33) US (54) MODULERING AV EXPRESSION AV HEPATIT B-VIRUS (HBV) (73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB</p>
<p>(51) C10L 9/08 C10L 5/44 F27B 7/16</p> <p>(21) 11776941.4 (32) 2011-08-25 (33) US (32) 2010-10-08 (33) US (54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR TORREFIERING AV BIOMASSA (73) Teal Sales Incorporated, 20818 44th Avenue West, Suite 201, Lynnwood, WA 98036, US</p>	<p>(11) 2 625 253 C10B 1/10</p> <p>(45) 2020-11-25 (31) 201113218230 (31) 391442 P</p>	<p>(51) C12N 15/113 C12N 15/11 A61K 31/7125 (21) 16798440.0 (32) 2016-09-19 (33) EP (32) 2015-11-12 (33) EP (54) Oligonukleotider för induktion av paternellt UBE3A-uttryck (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>
<p>(51) C12N 5/0775 C12N 5/0735 C12N 5/073 A61P 19/00 A61P 19/04 A61P 25/00</p> <p>(21) 15734962.2 (32) 2014-01-08 (33) KR (54) STAMCELLER FRÅN RENT KORIONISKT TROFOBLASTSKIKT SAMT CELLBEHANDLING OMFATTANDE DESAMMA (73) Samsung Life Public Welfare Foundation, 48 Itaewon-ro 55-gil Yongsan-gu, Seoul 140-210, KR</p>	<p>(11) 3 093 339 C12N 5/077 A61K 35/50 A61P 19/02 A61P 19/08</p> <p>(45) 2021-02-24 (31) 20140002308</p>	<p>(51) C12N 15/86 C12N 15/55 C12N 15/62 (21) 17161437.3 (32) 2011-10-28 (33) GB (32) 2011-10-28 (33) US (54) Konstruktion (73) Oxford BioMedica (UK) Limited, Windrush Court Transport Way, Oxford, Oxfordshire OX4 6LT, GB</p>

Meddelade europeiska patent 10/2021

(51) C12N 15/864 C12N 15/90	(11) 3 198 018 A61K 48/00	(51) C12Q 1/68 (21) 16856319.5	(11) 3 362 579 (45) 2020-11-25
(21) 15775884.8	(45) 2020-12-09	(32) 2015-10-14 (33) US	(31) 201562241506 P
(32) 2014-09-24 (33) US	(31) 201462054899 P	(54) FÖRFARANDE FÖR DIAGNOS AV TUBERKULOS	
(32) 2014-10-14 (33) US	(31) 201462063587 P	(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building	
(32) 2015-08-25 (33) US	(31) 201562209862 P	170, Third Floor, Main Quad P.O., Stanford, CA 94305-2038, US	
(54) VEKTORVARIANTER AV ADENOASSOCIERAT VIRUS FÖR HÖGEFFEKTIV GENOMREDIGERING OCH FÖRFARANDE DÄRFÖR			
(73) City of Hope, 1500 East Duarte Road, Duarte, CA 91010-3000, US			
(51) C12P 17/18 (21) 14718737.1	(11) 2 971 026 (45) 2020-11-18	(51) C12Q 1/68 (21) 17184008.5	(11) 3 438 280 (45) 2020-11-25
(32) 2013-03-11 (33) US	(31) 201361776314 P	(54) Metod för detektering av haemoplasma	
(54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV BAKTERIEKLOROFYLL A		(73) Rosengarten, Renate, Johannesgasse 18/8, 1010 Vienna, AT	
(73) TOOKAD IP SARL, 7 Place du Théâtre, 2613 Luxembourg, LU			
(51) C12P 19/02 C12P 19/14	(11) 3 461 902 C12P 7/10	(51) C21D 1/673 C21D 9/48	(11) 2 655 673 C23C 2/06
(21) 18191590.1	(45) 2020-12-02	(21) 11808211.4	(45) 2021-02-03
(32) 2017-09-28 (33) FR	(31) 1759033	(32) 2010-12-24 (33) DE	(31) 102010056264
(32) 2017-09-28 (33) FR	(31) 1759033	(32) 2010-12-24 (33) DE	(31) 102010056265
(54) PROCESS FÖR ENZYMATISK HYDROLYS VID SEKVENTIELL MATNING MED TILLSATS AV DET FÖRBEHANDLADE SUBSTRATET MED ALLT LÄNGRE TIDSINTERVALL		(32) 2011-09-26 (33) DE	(31) 102011053941
(73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4 avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR		(32) 2011-09-26 (33) DE	(31) 102011053939
		(54) METHOD FOR PRODUCING HARDENED STRUCTURAL ELEMENTS	
		(73) Voestalpine Stahl GmbH, Voestalpine-Strasse 3, 4020 Linz, AT	
(51) C12P 19/56 (21) 15847668.9	(11) 3 201 351 (45) 2021-01-06	(51) C21D 1/673 C21D 9/48 C23C 2/28	(11) 2 655 674 C23C 2/06
(32) 2014-10-03 (33) US	(31) 201462059498 P	(21) 11808645.3	(45) 2021-02-03
(32) 2014-12-31 (33) US	(31) 201462098929 P	(32) 2010-12-24 (33) DE	(31) 102010056265
(54) NON-CALORIC SWEETENERS AND METHODS FOR SYNTHESIZING		(32) 2010-12-24 (33) DE	(31) 102010056264
(73) Conagen Inc., 15 DeAngelo Drive, Bedford, Massachusetts 01730, US		(32) 2011-09-26 (33) DE	(31) 102011053939
		(32) 2011-09-26 (33) DE	(31) 102011053941
		(54) METHOD FOR FORMING AND HARDENING COATED STEEL SHEETS	
		(73) voestalpine Stahl GmbH, voestalpine-Strae 3, 4020 Linz, AT	
(51) C12P 21/00 C12N 9/42	(11) 2 861 752 C12N 9/24	(51) C22B 7/00 B09B 3/00 C22B 3/06 C22B 23/00 C25C 1/08	(11) 3 279 343 B09B 5/00 C22B 3/08 C22B 26/12
(21) 13733381.1	(45) 2020-12-02	(21) 16772883.1	(45) 2021-01-27
(32) 2012-06-18 (33) FR	(31) 1201730	(32) 2015-03-31 (33) JP	(31) 2015072677
(54) PROCESS FÖR PRODUKTIONEN AV EN ENZYMSKOKTAIL GENOM ANVÄNDNING AV VÄSTKEÅTERSTODEN FRÅN EN PROCESS FÖR BIOKEMISK KONVERTERING AV LIGNOCELLULOSAMATERIAL		(54) FÖRFARANDE FÖR ATT AVLÄGSNA KOPPAR FRÅN LITIUMJONBATTERISKROT, OCH FÖRFARANDE FÖR ATT UTVINNA METALL	
(73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4 avenue de Bois-Préau, 92500 Rueil-Malmaison, FR		(73) JX Nippon Mining & Metals Corporation, 10-4, Toranomom 2-chome Minato-ku, Tokyo 105-8417, JP	
Institut national de recherche pour lagriculture, l'alimentation et lenvironnement, 147 rue de l'Université, 75007 Paris, FR			
(51) C12P 21/04 C12N 15/00 C07K 14/00 C12N 15/63	(11) 2 912 186 C07K 1/00 A61K 48/00	(51) C22B 7/04 C22B 1/00 C22B 7/00 F27B 1/08 F27D 11/06	(11) 3 234 205 C22B 5/10 C22B 7/02 F27B 1/10 F27D 17/00
(21) 13848463.9	(45) 2021-01-06	(21) 15808361.8	(45) 2020-12-30
(32) 2012-10-24 (33) US	(31) 201261717951 P	(32) 2014-12-16 (33) DE	(31) 102014226117
(54) BEHANDLING RIKTAD MOT TROMBOCYTER		(54) Förfarande för reducering av smälta utgångsmaterial samt anordning för att genomföra detta förfarande	
(73) Platelet Targeted Therapeutics LLC, 980 Satinwood Court, Brookfield, Wisconsin 53005, US		(73) SHOWA DENKO CARBON Germany GmbH, Werner-von-Siemens-Strasse 18, 86405 Meitingen, DE	
(51) C12Q 1/18 (21) 18183741.0	(11) 3 597 768 (45) 2021-01-27	(51) C22C 18/00 C22C 18/02	(11) 3 649 266 C22F 1/16
(54) METOD OCH SYSTEM FÖR SNABBTESTNING AV ANTIMIKROBIELL KÄNSLIGHET			
(73) Bacteromic sp. z.o.o., ul. Duchnicka 3 building 16, wejscie A, parter, 01-796 Warsaw, PL			

Meddelade europeiska patent 10/2021

(21) 18742945.1	(45) 2021-01-27	(21) 13848749.1	(45) 2020-11-25
(32) 2017-07-04 (33) EP	(31) 17179643.6	(32) 2012-10-22 (33) US	(31) 201261716905 P
(54) Titanhaltig smidbar zinklegering		(54) Förfarande för fiberspinning eller strängsprutning samt de produkter som erhålls	
(73) Grillo-Werke AG, Weseler Strasse 1, 47169 Duisburg, DE		(73) Rise Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE	
<hr/>			
(51) C22C 38/00	(11) 3 348 660	(51) D04H 1/4218	(11) 3 510 191
C21D 6/00	C22C 38/60	D04H 1/544	D04H 1/546
C22C 38/46	C22C 38/42	(21) 17863287.3	(45) 2020-11-25
C22C 38/44	C22C 38/04	(32) 2016-09-06 (33) US	(31) 201662383665 P
C22C 38/02	C21D 1/22	(54) Korrosionsbeständig fiberduk för rörfoderpultrusionstillämpningar	
B22C 9/06	C21D 1/18	(73) OCV Intellectual Capital, LLC, One Owens Corning Parkway, Toledo, OH 43659, US	
(21) 16844307.5	(45) 2020-11-25	<hr/>	
(32) 2015-09-11 (33) JP	(31) 2015180193	(51) D21C 5/02	(11) 3 362 600
(32) 2016-07-27 (33) JP	(31) 2016147774	D21H 19/40	D21H 19/44
(54) Stål till gjutformar och gjutningsverktyg		D21H 19/52	D21H 19/54
(73) Daido Steel Co., Ltd., 1-10, Higashisakura 1-chome Higashi-ku Nagoya-shi, Aichi 461-8581, JP		(21) 16781357.5	(45) 2020-12-02
<hr/>			
(51) C23C 2/02	(11) 3 126 539	(32) 2015-10-12 (33) EP	(31) 15189268.4
C21D 8/02	C21D 8/04	(54) Process för avbläckning av bestruket papper eller kartong	
C23C 2/40		(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH	
(21) 15703485.1	(45) 2020-11-25	<hr/>	
(32) 2014-04-11 (33) EP	(31) 14290104.0	(51) D21C 9/00	(11) 3 149 241
(32) 2014-03-31 (33) EP	(31) 14290086.9	(21) 15726543.0	(45) 2020-12-16
(54) Anläggning och förfarande för betsnings och metallbeläggning av ett metallband		(32) 2014-05-30 (33) EP	(31) 14001882
(73) Primetals Technologies Austria GmbH, Turmstrae 44, 4031 Linz, AT		(54) Mikrofibrillerad cellulosa	
<hr/>			
(51) C23C 28/00	(11) 3 126 540	(73) Borregaard AS, Hjalmar Wessels vei 6, 1721 Sarpsborg, NO	
C25D 5/36	C23C 14/35	<hr/>	
C23C 14/16	B32B 7/12	(51) D21C 11/00	(11) 2 576 662
B32B 15/01	C22C 38/00	C08H 7/00	
C22C 38/02	C22C 38/28	(21) 11789017.8	(45) 2020-11-18
C22C 38/44	C22C 38/58	(32) 2010-06-03 (33) US	(31) 350969 P
C23C 14/02	C22C 21/02	(54) FÖRFARANDE FÖR SEPARERING AV LIGNIN FRÅN SVARTLUT	
(21) 14720243.6	(45) 2020-12-30	(73) FPInnovations, 570 Boul. St-Jean, Pointe-Claire, Québec H9R 3J9, CA	
(54) Flerskiktssubstrat samt tillverkningsförfarande		<hr/>	
(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU		(51) E01B 35/06	(11) 3 481 999
<hr/>			
(51) C23C 30/00	(11) 3 144 085	B61K 9/08	G06K 9/00
B23B 27/14	C23C 16/30	E01B 27/16	
C23C 28/04		(21) 17730375.7	(45) 2020-12-02
(21) 15792525.6	(45) 2020-12-09	(32) 2016-07-11 (33) AT	(31) 3252016
(32) 2014-05-16 (33) JP	(31) 2014101888	(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR MÄTNING AV ETT SPÅR	
(32) 2015-05-12 (33) JP	(31) 2015097280	(73) Plasser & Theurer, Export von Bahnbaumaschinen, Gesellschaft m.b.H., Johannesgasse 3, 1010 Wien, AT	
(54) YTBELAGT SKÄRVERKTYG		<hr/>	
(73) Mitsubishi Materials Corporation, 2-3, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8117, JP		(51) E02F 9/14	(11) 3 574 152
<hr/>			
(51) C25C 1/18	(11) 3 483 305	E02F 3/28	
C25C 7/00	C25C 7/08	(21) 18701060.8	(45) 2020-12-09
(21) 18209265.0	(45) 2021-01-06	(32) 2017-01-25 (33) FI	(31) 20175062
(32) 2013-11-19 (33) US	(31) 201361905941 P	(54) KRANARMSAGGREGAT	
(54) ANORDNINGAR OCH METODER FÖR SMÄLTNINGSFRI ÅTERVINNING AV BLY-SYRABATTERIER		(73) Mantsinen Group Ltd Oy, Välikankaantie 3, 80400 Ylämylly, FI	
(73) Aqua Metals Inc., 501 23rd Avenue, Oakland, California 94606, US		<hr/>	
<hr/>			
(51) D01D 5/06	(11) 2 909 365	(51) E02F 9/20	(11) 3 536 864
D01D 5/14	B82B 3/00	E02F 9/22	
D01F 2/00	D01F 4/00	(21) 18160925.6	(45) 2020-12-30
D01F 9/08	D01D 5/40	(54) HYDRAULSYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR STYRNING AV HYDRAULSTÄLLDON	
D01F 9/14		(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI	
<hr/>			
(51) E04C 2/12	(11) 3 409 860		

Meddelade europeiska patent 10/2021

(21) 17174084.8	(45) 2021-01-20	DE
(54) Förstärkt konstruktionsträpanel		
(73) GRANAB Förvaltning AB, Box 172, 447 24 Vårgårda, SE		
(51) E04C 5/16	(11) 3 636 848	
E04G 17/06		
(21) 19194098.0	(45) 2020-12-30	
(32) 2018-09-27 (33) CH (31) 11812018		
(54) KILELEMENT, DISTANS MED MINST ETT SÅDANT KILELEMENT, POSITIONERINGSENHET MED SÅDAN DISTANS OCH METOD FÖR POSITIONERING		
(73) Mägert Bautechnik AG, Sonnenbergstrasse 11, 6052 Hergiswil, CH		
(51) E04F 13/08	(11) 3 486 400	
(21) 18205916.2	(45) 2020-12-30	
(32) 2017-11-21 (33) DE (31) 102017127475		
(54) Underkonstruktion för en fasadbeklädnad, och metod för montering av en underkonstruktion		
(73) Novo-Tech GmbH & Co. KG, Siemensstrasse 31, 06449 Aschersleben, DE		
(51) E04G 1/15	(11) 3 440 279	
E04G 7/28		
(21) 17724728.5	(45) 2020-12-09	
(32) 2016-04-07 (33) DE (31) 102016003997		
(54) Starttvärbalk för ett uppstigningsfält med stege tillhörande en systemställning, systemställning med sådana starttvärbalkar och förfarande för montage av en systemställning		
(73) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH, Ochsenbacher Strasse 56, 74363 Güglingen-Eibensbach, DE		
(51) E05B 47/02	(11) 3 372 760	
E05B 63/00	E05B 15/10	
(21) 18167124.9	(45) 2020-12-16	
(32) 2011-05-19 (33) DE (31) 102011050495		
(54) ELEKTRONISK ENHET FÖR EN BLOCKERINGSANORDNING OCH LÅSSYSTEM		
(73) dormakaba Deutschland GmbH, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE		
(51) E05C 19/02	(11) 3 181 785	
E05B 65/464		
(21) 16193264.5	(45) 2021-01-06	
(32) 2015-12-15 (33) DE (31) 202015106825 U		
(54) Utdragningslås, och arrangemang för ett utdragningslås i en möbel		
(73) Martin Lehmann GmbH & Co. Kg, Am Kohlgraben 6-10, 32429 Minden, DE		
(51) F01D 11/24	(11) 3 545 175	
(21) 17811651.3	(45) 2020-12-30	
(32) 2016-11-22 (33) FR (31) 1661340		
(54) Förfarande för styrning av en turbomaskinventil		
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
(51) F01L 1/20	(11) 3 048 273	
F02F 7/00	F01L 1/18	
F02B 77/08		
(21) 16000082.4	(45) 2020-12-09	
(32) 2015-01-20 (33) DE (31) 102015000369		
(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR INSTÄLLNING AV VENTILSPEL		
(73) DEUTZ Aktiengesellschaft, Ottostrasse 1, 51149 Köln,		
(51) F04B 1/20	(11) 3 477 102	
F04B 1/24	F03C 1/06	
(21) 17198292.9	(45) 2020-12-16	
(54) HYDRAULISK ANORDNING		
(73) INNAS B.V., Nikkelstraat 15, 4823 AE Breda, NL		
(51) F04B 1/22	(11) 3 366 919	
F04B 1/20	F04B 1/32	
(21) 16857228.7	(45) 2020-12-02	
(32) 2015-10-22 (33) JP (31) 2015207670		
(54) PUMP MED VARIABELT DEPLACEMENT		
(73) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi-ken 448-8671, JP		
(51) F04C 2/10	(11) 3 023 641	
F16D 3/18	F04C 15/00	
(21) 14194006.4	(45) 2020-12-23	
(54) Kardanaxel för en hydraulmaskin		
(73) Danfoss Power Solutions Aps, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK		
(51) F04D 27/02	(11) 3 519 700	
F02K 3/075	F01D 17/10	
(21) 17784368.7	(45) 2020-12-02	
(32) 2016-09-30 (33) FR (31) 1659475		
(54) Flödesdeflektor för ett utloppsventilsystem, utloppsventilsystem samt turbomaskin vilken innefattar ett sådant utloppsventilsystem		
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
(51) F16B 5/06	(11) 3 555 486	
F41H 5/013	F16B 21/09	
F16B 5/02		
(21) 17835857.8	(45) 2021-01-27	
(32) 2016-12-19 (33) FR (31) 1601818		
(54) PROJEKTILMOTVERKANDE SKYDDSANORDNING FÖR ETT FÄSTMEDEL SAMT EN INSPEKTIONSLUCKA SOM REALISERAR EN DYLIK ANORDNING		
(73) NEXTER Systems, 13 Route de la Minière, 78034 Versailles Cedex, FR		
(51) F16B 19/10	(11) 3 108 148	
F16B 37/08		
(21) 15755019.5	(45) 2020-12-16	
(32) 2014-02-18 (33) US (31) 201461941475 P		
(54) Odelade skruvar för, och metoder för att tillverka och använda, blindsidefästen och system med ett fritt-spel-särdrag		
(73) Centrix Inc., 1022 West Valley Highway, Kent, WA 98032, US		
(51) F16D 55/00	(11) 2 885 552	
F16D 65/095		
(21) 13829676.9	(45) 2020-11-25	
(32) 2012-08-17 (33) US (31) 201213588500		
(54) DISC BRAKE PAD MOUNTING AND RETENTION SYSTEM		
(73) Bendix Spicer Foundation Brake LLC, 901 Cleveland Street, Elyria, OH 44035, US		
(51) F16H 3/18	(11) 3 208 494	
(21) 16156690.6	(45) 2020-12-30	
(54) VÄXELLÅDA		
(73) GearMotive Oy, Kalliontie 239, 85430 Sievi, FI		

Meddelade europeiska patent 10/2021

(51) F16H 48/30 F16H 48/24	(11) 3 477 157	(73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, Dublin 4, IE
(21) 18199477.3	(45) 2020-12-30	(51) F23D 3/40 (11) 3 221 641
(32) 2017-10-25 (33) DE	(31) 102017124969	(21) 15819786.3 (45) 2020-12-02
(54) Differentialspärr		(32) 2014-11-23 (33) DE (31) 102014117115
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		(54) FÖRÅNGNINGSANORDNING
(51) F16J 9/14 F16J 15/44	(11) 3 568 617	(73) Webasto SE, Kraillinger Strasse 5, 82131 Stockdorf, DE
(21) 18706298.9	(45) 2020-11-18	(51) F24D 17/00 (11) 3 218 653
(32) 2017-01-10 (33) US	(31) 201762444782 P	E03B 7/04 F24D 19/10
(54) Tätningringar och förfarande för tillverkning av dessa		(21) 15813566.5 (45) 2020-11-11
(73) Saint-Gobain Performance Plastics L+S GmbH, Dertinger Weg 10, 97877 Wertheim, DE		(32) 2014-11-13 (33) PL (31) 41013314
(51) F16L 33/02 F16L 55/163 H02G 3/22	(11) 3 502 534 F16L 55/17	(54) INSTALLATION OF SANITARY HOT WATER
(21) 17020582.7	(45) 2020-12-02	(73) Czarko, Zbigniew Tadeusz, 20-089 Lublin, PL
(54) USE OF A TENSION RING WITH A TENSION SECTION		(51) F24F 12/00 (11) 3 074 699
(73) Hauff-Technik GmbH & Co. KG, Robert-Bosch-Strasse 9, 89568 Hermaringen, DE		F24F 3/00 F24D 19/10
(51) F16L 43/00 F16L 47/32 B29C 45/26	(11) 3 404 308 B29C 45/16	F24D 5/12 F24D 12/02
(21) 17171994.1	(45) 2020-12-09	(21) 14866174.7 (45) 2020-12-23
(54) KOPPLING		(32) 2013-11-26 (33) SE (31) 1351400-5
(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH		(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR UPPVÄRMNING AV LUFT VID ETT LUFTBEHANDLINGSAGGREGAT
(51) F16P 3/14 F16P 3/06 F21Y 115/10	(11) 2 865 935 F21K 9/90 F21V 3/02 F21Y 107/70	(73) FläktGroup Sweden AB, Fläktgatan 1, 551 84 Jönköping, SE
(21) 14187642.5	(45) 2020-11-25	(51) F25B 41/00 (11) 3 087 331
(32) 2013-10-04 (33) FI	(31) 20135996	(21) 14792711.5 (45) 2020-11-25
(54) System för att styra ett tekniskt arbetsområde		(32) 2013-12-24 (33) US (31) 201361920518 P
(73) Selamatic OY, Laajalamintie 10, 50160 Mikkeli, FI		(54) KYLMEDELSTIGARRÖR FÖR FÖRÅNGARE
(51) F21K 9/232 F21K 9/66 F21V 3/06 F21Y 115/10	(11) 3 450 820 F21K 9/90 F21V 3/02 F21Y 107/70	(73) Carrier Corporation, 1 Carrier Place, Farmington, CT 06034, US
(21) 18191959.8	(45) 2021-01-13	(51) F25D 23/06 (11) 3 199 896
(32) 2017-09-01 (33) TW	(31) 106130001	F25D 25/02
(54) LED-LAMPA OCH TILLVERKNINGSMETOD DÄRAV		(21) 17000001.2 (45) 2021-01-13
(73) Liquidleds Lighting Corporation, Suite A2, 9F, No.333, Sec.2 DunHua S. Rd. Daan District, 10669 Taipei, TW		(32) 2016-02-01 (33) CH (31) 1292016
(51) F21V 5/08 F21V 5/04 F21V 5/00 G02B 19/00	(11) 3 210 056 G02B 3/08 F21Y 115/10	(54) Kylskåpshylla med fjäderelement
(21) 15851959.5	(45) 2020-11-25	(73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6300 Zug, CH
(32) 2014-10-23 (33) US	(31) 201462067630 P	(51) F25D 31/00 (11) 3 146 283
(54) Belysningsapparat och en transmissiv del av densamma		F25B 1/04 A01J 5/007 A01J 5/01 A01J 9/04
(73) Oy MTG-Meltron LTD, Laivakatu 3, 00150 Helsinki, FI		(21) 15728944.8 (45) 2021-01-13
(51) F21V 17/10 F21V 17/16 F21S 8/00	(11) 3 274 625 F21S 2/00	(32) 2014-11-10 (33) SE (31) 1451344-4
(21) 16769650.9	(45) 2020-12-30	(32) 2014-05-20 (33) SE (31) 1450594-5
(32) 2015-03-24 (33) US	(31) 201562137283 P	(54) SYSTEM FÖR FÖRVARING OCH KYLNING AV MJÖLK OCH METOD FÖR KYLNING AV MJÖLK
(54) BOLT-LESS INSET LIGHT FIXTURE & BASE		(73) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 Tumba, SE
(51) F21V 17/10 F21V 17/16 F21S 8/00	(11) 3 274 625 F21S 2/00	(51) F26B 25/08 (11) 2 992 286
(21) 16769650.9	(45) 2020-12-30	F26B 25/06 E04C 2/40 B27K 5/00 E04C 2/08 B65D 90/02
(32) 2015-03-24 (33) US	(31) 201562137283 P	(21) 14792295.9 (45) 2020-12-02
(54) BOLT-LESS INSET LIGHT FIXTURE & BASE		(32) 2013-05-02 (33) FI (31) 20135453
(51) F28F 3/04 F28D 9/00	(11) 3 104 109	(54) Förfarande och plattmodul för framställning av en ugn för termisk modifikation
(21) 15755314.0	(45) 2021-01-06	(73) Luxhammar OY, Maaherrankatu 34, 50100 Mikkeli, FI
(32) 2014-02-27 (33) JP	(31) 2014036890	(51) F28F 3/04 (11) 3 104 109
(54) Plåt för användning som värmeväxlarplåt och		F28D 9/00

Meddelade europeiska patent 10/2021

förfarande för tillverkning av en sådan plåt	(32) 2016-11-07	(33) GB	(31) 201618749
(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinhohama-Kaigandori 2-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP	(54) ISFET ARRAY	(73) Dnae Diagnostics Limited, Ugli Campus Block C 56 Wood Lane, London W12 7SB, GB	
(51) F42B 12/36	(11) 2 643 654	(51) G01N 29/22	(11) 3 596 457
F42B 27/00	F42B 12/42	G01S 17/89	G01N 29/26
(21) 11776710.3	(45) 2020-12-16	G01N 29/265	G01N 21/88
(32) 2010-11-24 (33) DE	(31) 102010052209	G02B 23/24	H04N 5/225
(54) IRRITATIONSKROPP		B63G 8/00	G21C 17/013
(73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt- Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE	(21) 18830985.0	(45) 2020-12-02	
	(32) 2017-12-15 (33) WO	(31) PCT/US2017/066758	
(51) G01D 5/14	(11) 3 529 564	(54) FÖRFARANDE FÖR ATT MED HJÄLP AV EN FÄST FLYTKROPP UPPHÅMMA EN MOBIL PLATTFORM UR EN TANK SOM INNEHÅLLER ETT FARLIGT ÄMNE	
F16D 1/00	F16D 11/00	(73) Tankbots, Inc., 6363 Woodway, Suite 1000, Houston, TX 77057, US	
(21) 17786896.5	(45) 2020-12-09		
(32) 2016-10-19 (33) DE	(31) 102016119881		
(54) Sensoranordning för mätning av en linjär- eller rotationsrörelse av ett mätobjekt			
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE			
(51) G01F 1/58	(11) 2 898 298	(51) G01N 33/533	(11) 3 495 495
G01F 1/66	B29B 13/02	A61K 31/7125	A61K 45/06
B29C 45/00	B29C 65/08	G01N 33/574	A61P 35/00
B29C 65/16	B29C 65/20	C12Q 1/6886	A61P 13/10
B29C 65/00	B29D 23/00	A61P 15/00	A61P 21/00
E04B 1/86	E04B 2/74	A61P 25/00	A61P 11/00
E04B 9/04	E04B 9/34	A61P 43/00	A61P 35/02
E04B 1/84	G01F 15/00	A61P 1/16	A61P 1/04
G01F 15/14	G01F 15/18	(21) 18192236.0	(45) 2020-12-23
(21) 13779125.7	(45) 2020-12-30	(32) 2012-11-30 (33) US	(31) 201261732263 P
(32) 2012-12-04 (33) DE	(31) 102012111757	(32) 2013-03-13 (33) US	(31) 201313802035
(54) ANORDNING FÖR GENOMFLÖDESMÄTNING I SLANG- OCH PLASTRÖRSSYSTEM		(32) 2013-03-13 (33) US	(31) 201361780851 P
(73) Sartorius Stedim Biotech GmbH, August-Spindler- Strasse 11, 37079 Göttingen, DE		(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361798478 P
		(32) 2013-04-05 (33) US	(31) 201361809228 P
		(54) Diagnostiska markörer för behandling av cellproliferativa rubbningar med telomerasinhibitorer	
		(73) Geron Corporation, 919 E. Hillside Blvd., Foster City, CA 94404, US	
(51) G01F 1/66	(11) 3 129 752	(51) G01N 33/569	(11) 3 543 700
G05D 7/06	F16K 1/22	G01N 33/68	
F16K 37/00	F24F 11/74	(21) 19172152.1	(45) 2020-12-30
G01F 15/18	F24F 13/14	(32) 2007-11-23 (33) DE	(31) 102007056583
(21) 15717088.7	(45) 2020-12-09	(32) 2007-12-05 (33) DE	(31) 102007058516
(32) 2014-04-07 (33) DK	(31) 201470179	(54) IDENTIFIERING AV PATOGENER I KROPPSVÄTSKOR	
(54) SYSTEM FÖR STYRNING AV INLOPPSLUFT		(73) Bruker Daltonik GmbH, Fahrenheitstrasse 4, 28359 Bremen, DE	
(73) Lindab AB, 269 82 Båstad, SE			
(51) G01G 19/08	(11) 3 128 299	(51) G01N 33/574	(11) 3 259 602
B60D 1/24	B62D 59/04	C12Q 1/68	G06T 7/00
(21) 16180855.5	(45) 2020-11-18	C12Q 1/06	
(32) 2015-08-07 (33) DE	(31) 102015113033	(21) 16753205.0	(45) 2020-11-18
(54) DRIVSYSTEM FÖR SLÄPVAGN MED INTEGRERAD VÄGFUNKTION		(32) 2015-02-20 (33) US	(31) 201562118965 P
(73) Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG, Wernher-von-Braun- Strasse 12, 85640 Putzbrunn, DE		(32) 2015-04-15 (33) US	(31) 201562147756 P
		(32) 2015-10-05 (33) US	(31) 201562237307 P
		(54) FÖRFARANDE FÖR SNABB EXAKT DISPENSERING, VISUALISERING OCH ANALYS AV ENSKILDA CELLER	
		(73) Takara Bio USA, Inc., 1290 Terra Bella Avenue, Mountain View, CA 94043, US	
(51) G01N 21/3504	(11) 3 414 552	(51) G01N 35/04	(11) 2 917 741
G01J 3/42	G02B 17/00	G01N 35/00	
G01N 21/03		(21) 13801630.8	(45) 2020-11-18
(21) 17705082.0	(45) 2020-11-18	(32) 2012-11-09 (33) FR	(31) 1260661
(32) 2016-02-11 (33) DE	(31) 102016102430	(54) ANALYSANORDNING FÖR DIAGNOSTIK IN VITRO	
(32) 2016-02-11 (33) DE	(31) 102016102431	(73) ARTEION, 15 avenue de Ségur, 75007 Paris, FR	
(54) CELL MED LÅNG STRÄCKA			
(73) Rubin, Tom, Zimmermannstrasse 13, 12163 Berlin, DE			
(51) G01N 27/414	(11) 3 535 571	(51) G01R 31/36	(11) 3 451 005
(21) 17795026.8	(45) 2020-12-30		

Meddelade europeiska patent 10/2021

(21) G01R 27/02 18190242.0 (32) 2017-08-29 (33) CN (54) INSULATION DETECTION CIRCUIT, DETECTION METHOD, AND BATTERY MANAGEMENT SYSTEM (73) Contemporary Ampere Technology Co., Limited, No. 2, Xingang Road, Zhangwan Town, Jiaocheng District, Ningde City, Fujian 352100, CN	(21) G01R 31/327 (45) 2021-01-20 (31) 201710757915	(73) Glasswall (IP) Limited, 18A St James Place, London SW1A 1NH, GB
(21) G02B 6/36 G02B 6/38 H01R 13/627 (21) 16762360.2 (32) 2015-03-09 (33) US (54) Skyddsanordning för en fiberoptisk montering (73) Cotsworks, LLC, 749 Miner Road, Highland Heights, OH 44143, US	(11) 3 268 785 (45) 2020-11-18 (31) 201562130230 P	(51) G06K 19/06 (21) 18712626.3 (32) 2017-03-30 (33) NL (54) Tvådimensionell markör för markering av ett objekt, system för generering av markören, system för generering av en markörkod och system för autentisering av ett objekt (73) Orbid Limited, Suite 6, Rineanna House, Shannon Free Zone, Co. Clare V14 CA36, IE
(21) G02B 6/44 (21) 12842552.7 (32) 2011-10-18 (33) JP (54) Optisk fiberbandkärntråd och optisk fiberkabel som inrymmer optisk fiberbandkärntråd (73) FUJIKURA LTD., 1-5-1, Kiba Koto-ku, Tokyo 135-8512, JP Nippon Telegraph and Telephone Corporation, 3-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8116, JP	(11) 2 770 357 (45) 2021-01-20 (31) 2011229066	(51) G06T 7/20 G06T 3/40 (21) 14749962.8 (32) 2013-07-31 (33) GB (54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR SPÅRNING AV ETT FÖREMÅL (73) MBDA UK Limited, Six Hills Way, Stevenage, Hertfordshire SG1 2DA, GB
(21) G02B 7/183 G02B 23/06 (21) 14758598.8 (32) 2013-09-12 (33) FR (54) Teleskop med liten deformation (73) Safran Electronics & Defense, Site Farman Btiment Paris 72-76, rue Henry Farman, 75015 Paris, FR	(11) 3 044 623 (45) 2021-01-13 (31) 1302129	(51) G07F 15/00 H02J 7/00 B60L 53/65 B60L 53/68 (21) 12728052.7 (32) 2011-09-15 (33) DE (54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR ELEKTRISK LADDNING AV APPARATER (73) innogy SE, Opernplatz 1, 45128 Essen, DE
(21) G05B 23/02 (21) 14749952.9 (32) 2013-07-24 (33) GB (54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR ÖVERVAKNING AV TILLSTÅND (73) Uniper Technologies Limited, Technology Centre, Ratcliffe-on-Soar Nottingham NG11 0EE, GB	(11) 3 025 204 (45) 2020-11-18 (31) 201313205	(51) G08B 21/02 F21S 8/00 (21) 18461521.9 (54) BEBISVAKTANORDNING (73) Napiorkowski, Stanislaw, Grazyzny 15 lok. 314, 02-548 Warszawa, PL
(21) G06F 8/33 (21) 17194807.8 (32) 2017-08-08 (33) IN (54) Ramverk för intellektuell automatiserad säkerhet, prestanda och kodgenerering (73) Accenture Global Solutions Limited, 3 Grand Canal Plaza, Dublin 4, IE	(11) 3 441 875 (45) 2020-11-25 (31) 201711028121	(51) G08B 21/04 G08B 21/22 (21) 18213395.9 (32) 2017-12-23 (33) IN (54) FÖRFARANDE OCH APPARAT FÖR ATT UPPTÄCKA EN NÖDSITUATION I ETT HOTELLRUM (73) Carrier Corporation, 17900 Beeline Highway, Jupiter, FL 33478, US
(21) G06F 21/42 G06F 21/64 (21) 16775427.4 (32) 2015-09-21 (33) US (54) KRAFTFULL TOKEN FÖR AUTENTISERING AV FLERA ANVÄNDARE (73) OneSpan International GmbH, World-Wide Business Center Balz-Zimmermannstrasse 7, 8152 Glattbrugg, CH	(11) 3 380 976 (45) 2020-11-18 (31) 201562221343 P	(51) G10L 19/16 G10L 19/22 (21) 18700161.5 (32) 2017-01-11 (33) EP (32) 2017-01-10 (33) EP (54) Audioavkodare, audiokodare, förfarande för tillhandahållande av en avkodad signal, förfarande för tillhandahållande av en kodad signal, audioström, tillhandahållare av audioström samt datorprogram som använder en strömidentifierare (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE
(21) G06F 21/51 G06F 21/56 G06F 21/64 (21) 16747898.1 (32) 2015-08-13 (33) US (54) USING MULTIPLE LAYERS OF POLICY MANAGEMENT TO MANAGE RISK	(11) 3 335 145 (45) 2020-12-02 (31) 201514825808	(51) G21K 5/04 A61L 2/08 B65B 55/08 H01J 37/18 H01J 33/02 (21) 16899506.6

Meddelade europeiska patent 10/2021

(32) 2016-04-18 (33) JP (31) 2016082553	(32) 2017-03-23 (33) GB (31) 201704819
(54) Bestrålninganordning med elektronstrålar av strålrörtyper och steriliseringsutrustning för elektronstrålar utrustad med densamma	(54) ELEKTRISK STRÖMGENERERING I ETT FORDON
(73) Hitachi Zosen Corporation, 7-89, Nanko-kita 1-chome Suminoe-ku, Osaka-shi, Osaka 559-8559, JP	(73) BAE SYSTEMS plc, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB
(51) H01F 3/14 (11) 3 425 646	(51) H01M 10/00 (11) 3 195 445
H01F 27/32 H01F 27/24	(21) 15826723.7 (45) 2020-12-02
(21) 18190644.7 (45) 2020-12-16	(32) 2014-07-28 (33) US (31) 201462029865 P
(32) 2006-12-20 (33) US (31) 876050 P	(54) System och förfaranden för snabb batteriladdning vid låga temperaturer
(54) Högspänningstransformator	(73) EC Power, LLC, 341 North Science Park Road, Suite 206, State College, PA 16803, US
(73) Primozone Production AB, Terminalvägen 2, 246 42 Löddeköpinge, SE	(51) H01M 10/6556 (11) 3 454 409
(51) H01J 37/32 (11) 3 513 423	H01M 10/6565 H01M 10/613
C23C 16/06 H05H 1/46	H01M 10/42 H01M 2/10
(21) 17768110.3 (45) 2020-11-18	H01M 10/647 H01M 10/6562
(32) 2016-09-15 (33) LU (31) 93221	(21) 17880468.8 (45) 2021-02-03
(54) Anordning och förfarande för utförande av plasmaunderstödd kemisk ångfasdeponering i atmosfäriskt tryck vid låg temperatur	(32) 2016-12-14 (33) KR (31) 20160170653
(73) Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST), 5, avenue des Hauts-Fourneaux, 4362 Esch-sur-Alzette, LU	(54) Luftkylt batteripaket med förbättrad montagestruktur
(51) H01L 29/872 (11) 3 301 725	(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu Seoul 07336, KR
H01L 29/04 H01L 29/24	(51) H01P 5/08 (11) 3 273 537
(21) 17193970.5 (45) 2020-11-18	H01P 5/16 H01Q 1/24
(32) 2016-10-03 (33) JP (31) 2016196066	H01R 9/05
(32) 2016-10-03 (33) JP (31) 2016196067	(21) 15885679.9 (45) 2020-12-02
(32) 2017-02-10 (33) JP (31) 2017022692	(32) 2015-03-16 (33) KR (31) 20150035802
(54) HALVLEDARANORDNING OCH HALVLEDARSYSTEM MED HALVLEDARANORDNING	(54) Signaldistribuerande/-kombinerande anordning i en antennenordning hos en basstation för mobilkommunikation
(73) Flosfia Inc., 1-29, Goryoohara Nishikyo-ku Kyoto-shi, Kyoto 615-8245, JP	(73) KMW Inc., 183-6 Yeongcheon-ro Dongtan-myeon, Hwaseong-si, Gyeonggi-do 18462, KR
(51) H01M 2/10 (11) 3 373 358	(51) H01P 7/04 (11) 3 211 712
H01M 2/02 H01M 10/6554	H01P 1/205 H01P 1/208
H01M 10/653 H01M 10/6551	(21) 14904339.0 (45) 2020-11-25
H01M 10/613 H01M 10/6562	(54) Multimodresonator
(21) 15888079.9 (45) 2021-02-03	(73) KMW Inc., 183-6, Yeongcheon-ro Dongtan-myeon Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-813, KR
(54) Batteripaket	(51) H01Q 3/26 (11) 3 111 511
(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	H04B 7/08
(51) H01M 8/04 (11) 3 509 147	(21) 15714252.2 (45) 2020-12-16
H01M 8/10 H01M 8/04858	(32) 2014-02-27 (33) GB (31) 201403507
H01M 8/04955 H01M 8/04089	(54) APPARATUS COMPRISING AN ANTENNA ARRAY
H01M 8/04119 H01M 8/04223	(73) Hanwha Phasor Ltd., 27 Old Gloucester Street, London WC1N 3AX, GB
H01M 8/0438 H01M 8/04537	(51) H01Q 9/40 (11) 3 472 898
H01M 8/04746 H01M 8/1018	H01Q 15/00 H01Q 5/50
H02J 7/00 B60L 50/52	(21) 17740439.9 (45) 2020-11-25
(21) 18197214.2 (45) 2021-01-20	(32) 2016-06-20 (33) FR (31) 1655690
(32) 2014-11-15 (33) JP (31) 2014232250	(54) Förfarande för förbättring av effektiviteten hos en elektriskt liten antenn
(54) STRÖMFÖRSÖRJNINGSSYSTEM OCH SPÄNNINGSSTYRNINGSFÖRFARANDE FÖR BRÄNSLECELL	(73) Universite Gustave Eiffel, 5, boulevard Descartes Champs-sur-Marne-la-Vallee, 77454 Marne-la-Vallée Cedex 2, FR
(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-Ken 471-8571, JP	(51) H01R 13/187 (11) 3 641 068
(51) H01M 8/0612 (11) 3 602 667	H01R 13/17 H01R 13/44
H01M 8/04029 H01M 8/04291	H01R 101/00 H01R 13/533
(21) 18709761.3 (45) 2020-12-16	(21) 18200774.0 (45) 2021-01-27
(32) 2017-03-23 (33) EP (31) 17250003.5	(54) INSTICKSKONTAKT OCH UTTAG INNEFATTANDE LAMELLKORG
	(73) ODU GmbH & Co. KG, Pregelstr. 11, 84453 Mühldorf, DE

Meddelade europeiska patent 10/2021

(51) H01R 13/6473	(11) 3 577 727	(32) 2010-12-13	(33) US	(31) 422388 P
H01R 13/74		(54) Utbyte av parametrar som avser mätperioder		
(21) 18702502.8	(45) 2020-12-30	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		
(32) 2017-02-01	(33) FR	(31) 1750846		
(54) Impedansanpassande kopplingsanordning				
(73) Safran Data Systems, 5 avenue des Andes ZA Courtaboeuf, 91978 Courtaboeuf Cedex, FR				
(51) H02J 3/14	(11) 3 257 130	(51) H04L 9/08	(11) 3 580 889	
H02J 13/00		H04L 29/06	H04W 12/10	
(21) 16704709.1	(45) 2020-12-16	H04W 4/02		
(32) 2015-02-10	(33) CH	(31) 1632015		
(54) SWITCHING SYSTEM FOR ACTIVATING AND DEACTIVATING OF AN ELECTRICAL APPLIANCE		(21) 18705579.3	(45) 2020-12-16	
(73) eSMART Technologies SA, Chemin de la Rueyre 118, 1020 Renens VD, CH		(32) 2017-02-08	(33) FI	(31) 20175111
(51) H02J 7/00	(11) 3 107 179	(54) FÖRBÄTTRING AV INTEGRITET FÖR DATACENTERSPECIFIK INFORMATION		
H01M 10/04	H01M 10/44	(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI		
B60L 58/19	H02J 1/08			
(21) 16168534.2	(45) 2020-12-16	(51) H04L 12/28	(11) 3 632 047	
(32) 2015-06-15	(33) TW	H05B 47/19		
(31) 104119233		(21) 18724292.0	(45) 2020-11-18	
(54) KRAFTSYSTEM FÖR FLERSPÄNNINGSNIVÅER		(32) 2017-05-24	(33) EP	(31) 17172742.3
(73) Leadot Innovation, Inc., 381 Kai-Shiuan 3rd Rd., Kaohsiung 802, TW		(54) FÖRFARANDE MED ANVÄNDNING AV ETT ANSLUTET BELYSNINGSSYSTEM		
(51) H02P 5/46	(11) 3 501 093	(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL		
H02P 5/747		(51) H04L 12/933	(11) 3 563 535	
(21) 17745652.2	(45) 2020-12-23	(21) 17833038.7	(45) 2021-01-20	
(32) 2016-08-22	(33) DE	(32) 2017-01-02	(33) US	(31) 201715396779
(31) 102016010043		(54) ÖVERFÖRING AV MEDDELANDE MED ACCELERATIONSKOMPONENTER KONFIGURERADE ATT ACCELERERA EN TJÄNST		
(54) Förfarande för driften av ett system med mekaniskt med varandra kopplade drivanordningar och med en överordnad dator och system		(73) Microsoft Technology Licensing LLC, One Microsoft Way, Redmond, Washington 98052-6399, US		
(73) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Str. 42, 76646 Bruchsal, DE		(51) H04L 29/08	(11) 3 520 549	
(51) H04B 7/0456	(11) 3 444 967	H04L 29/06	H04W 28/02	
H04B 7/10		H04W 76/20		
(21) 18196719.1	(45) 2021-02-03	(21) 17769113.6	(45) 2021-01-20	
(32) 2007-01-12	(33) SE	(32) 2016-09-29	(33) US	(31) 201662401385 P
(31) 0700065-6		(54) RADIOBÄRARVÄXLING I RADIOACCESS		
(54) METOD OCH ARRANGEMANG I ETT TRÅDLÖST KOMMUNIKATIONSSYSTEM		(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI		
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		(51) H04N 19/46	(11) 3 672 248	
(51) H04B 7/06	(11) 3 568 925	H04N 21/81		
(21) 18702016.9	(45) 2020-11-18	(21) 18215276.9	(45) 2021-01-27	
(32) 2017-01-11	(33) US	(54) METOD OCH SYSTEM FÖR ATT LÄGGA TILL BILDINNEHÅLL SOM INNEHÅLLER EN ELLER FLER GRAFISKA FÖRMÅL I EN BILDRUTA MEDELST EN KODARE		
(31) 201762445230 P		(73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 LUND, SE		
(32) 2018-01-10	(33) US	(51) H04N 19/52	(11) 2 717 574	
(31) 201815867217		H04N 19/513		
(54) FRAGMENTED BEAMFORMING FOR WIRELESS DEVICES		(21) 12792048.6	(45) 2021-02-17	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego 92121-1714, US		(32) 2011-05-31	(33) JP	(31) 2011122770
(51) H04B 7/185	(11) 3 529 917	(32) 2011-05-31	(33) JP	(31) 2011122771
H04B 7/204		(54) FÖRFARANDE OCH RÖRLIGT BILDAVKODNINGSPROGRAM		
(21) 17794547.4	(45) 2020-12-30	(73) JVC KENWOOD Corporation, 12, Moriya-cho 3-chome Kanagawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 221-0022, JP		
(32) 2016-10-21	(33) US	(51) H04N 19/597	(11) 2 907 306	
(31) 201662411377 P		H04N 19/70	H04N 19/132	
(54) GROUND-BASED BEAMFORMED COMMUNICATIONS USING MUTUALLY SYNCHRONIZED SPATIALLY MULTIPLEXED FEEDER LINKS		H04N 19/17	H04N 19/44	
(73) Viasat, Inc., Patent Department 6155 El Camino Real, Carlsbad, California 92009, US		H04N 13/161	H04N 13/178	
(51) H04L 5/00	(11) 3 226 459	H04N 19/156	H04N 19/164	
H04W 36/00	H04W 36/30	(21) 13812125.6	(45) 2020-12-02	
(21) 17168510.0	(45) 2020-11-25	(32) 2012-10-15	(33) IT	(31) TO20120901
		(54) Förfarande för generering och avkodning av en digital		

Meddelade europeiska patent 10/2021

video, och relaterade genererings- och avkodningsanordningar

Stockholm, SE

<p>(73) Rai Radiotelevisione Italiana S.p.A., Viale Mazzini 14, 00195 Roma, IT S.I.SV.EL. Società Italiana per lo Sviluppo dell'Elettronica S.p.A., Via Sestriere 100, 10060 None (TO), IT</p>	<p>(51) H04W 88/08 H04L 5/14 (21) 14852776.5 (32) 2013-10-07 (33) US (54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR INTEGRERING AV ASYNKRONA SIGNALER I DISTRIBUTERAT ANTENNSYSTEM MED DIREKT GRÄNSSNITT MOT BASSTATION (73) Commscope Technologies LLC, 1100 CommScope Place SE, Hickory, NC 28602, US</p>	<p>(11) 3 055 981 (45) 2020-12-02 (31) 201361887711 P</p>
<p>(51) H04N 19/70 (21) 16732863.2 (32) 2015-06-18 (33) US (32) 2015-07-14 (33) US (32) 2016-06-16 (33) US (54) INTRA PREDICTION AND INTRA MODE CODING (73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04N 19/70 H04N 19/30 (21) 13774912.3 (32) 2012-10-02 (33) US (32) 2013-09-30 (33) US (54) IMPROVED SIGNALING OF LAYER IDENTIFIERS FOR OPERATION POINTS OF A VIDEO CODER (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(11) 3 311 568 (45) 2020-11-18 (31) 201562181744 P (31) 201562192310 P (31) 201615184033</p>
<p>(51) H04N 19/70 H04N 19/30 (21) 13774912.3 (32) 2012-10-02 (33) US (32) 2013-09-30 (33) US (54) IMPROVED SIGNALING OF LAYER IDENTIFIERS FOR OPERATION POINTS OF A VIDEO CODER (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04N 19/70 H04N 19/30 (21) 13774912.3 (32) 2012-10-02 (33) US (32) 2013-09-30 (33) US (54) IMPROVED SIGNALING OF LAYER IDENTIFIERS FOR OPERATION POINTS OF A VIDEO CODER (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(11) 2 904 789 (45) 2020-11-25 (31) 201261709094 P (31) 201314042416</p>
<p>(51) H04N 21/262 H04N 21/845 H04N 21/2343 (21) 17757592.5 (32) 2016-07-28 (33) US (32) 2017-07-27 (33) US (54) RETRIEVING AND ACCESSING SEGMENT CHUNKS FOR MEDIA STREAMING (73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04N 21/262 H04N 21/845 H04N 21/2343 (21) 17757592.5 (32) 2016-07-28 (33) US (32) 2017-07-27 (33) US (54) RETRIEVING AND ACCESSING SEGMENT CHUNKS FOR MEDIA STREAMING (73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(11) 3 491 827 H04N 21/858 (45) 2020-11-18 (31) 201662368099 P (31) 201715661789</p>
<p>(51) H04W 4/90 H04W 48/16 H04W 52/02 H04W 72/04 (21) 19172390.7 (32) 2016-03-30 (33) US (32) 2017-02-28 (33) US (54) STANDALONE MULTICAST BROADCAST SINGLE FREQUENCY NETWORK CELL ACQUISITION (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04W 4/90 H04W 48/16 H04W 52/02 H04W 72/04 (21) 19172390.7 (32) 2016-03-30 (33) US (32) 2017-02-28 (33) US (54) STANDALONE MULTICAST BROADCAST SINGLE FREQUENCY NETWORK CELL ACQUISITION (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(11) 3 541 102 H04W 56/00 H04L 12/18 (45) 2020-11-25 (31) 201662315584 P (31) 201715444708</p>
<p>(51) H04W 12/06 H04W 36/00 (21) 19196520.1 (32) 2017-01-30 (33) US (54) Metoder och anordningar för återupprättande av anslutning för radioresursstyrning (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21-23, 164 83 Stockholm, SE</p>	<p>(51) H04W 12/06 H04W 36/00 (21) 19196520.1 (32) 2017-01-30 (33) US (54) Metoder och anordningar för återupprättande av anslutning för radioresursstyrning (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21-23, 164 83 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 3 599 784 (45) 2020-11-18 (31) 201762451866 P</p>
<p>(51) H04W 72/12 (21) 16730499.7 (54) Applikationsmedveten schemaläggning och resurshantering (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83</p>	<p>(51) H04W 72/12 (21) 16730499.7 (54) Applikationsmedveten schemaläggning och resurshantering (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83</p>	<p>(11) 3 469 844 (45) 2021-01-27</p>
<p>(51) H05B 6/06 H05B 6/12 (21) 18201679.0 (32) 2018-03-13 (33) ES (54) TILLAGNINGSTRUSTNING FÖR INDUKTIONSTILLAGNING PÅ EN PORSLINSYTA (73) Arbe Stolanic, S.L., Cl. Alfara del Patriarca, N 21 Bajo, 46025 Valencia, ES</p>	<p>(51) H05B 6/06 H05B 6/12 (21) 18201679.0 (32) 2018-03-13 (33) ES (54) TILLAGNINGSTRUSTNING FÖR INDUKTIONSTILLAGNING PÅ EN PORSLINSYTA (73) Arbe Stolanic, S.L., Cl. Alfara del Patriarca, N 21 Bajo, 46025 Valencia, ES</p>	<p>(11) 3 541 144 (45) 2020-11-18 (31) 201830347 U</p>
<p>(51) H05B 47/19 (21) 15177109.4 (32) 2006-06-02 (33) EP (54) LAMPSTYRKRETS SAMT FÖRFARANDE FÖR DRIVNING AV EN LAMPA (73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>	<p>(51) H05B 47/19 (21) 15177109.4 (32) 2006-06-02 (33) EP (54) LAMPSTYRKRETS SAMT FÖRFARANDE FÖR DRIVNING AV EN LAMPA (73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>	<p>(11) 2 999 314 (45) 2020-11-18 (31) 06114902.7</p>
<p>(51) H05K 7/20 (21) 18158426.9 (32) 2017-03-03 (33) DE (54) ANORDNING HOS ETT KYLSYSTEM FÖR KYLNING AV MINST ETT SERVERRACK ANORDNAT I ETT RUM (73) innovIT AG, Schloss Heiligenberg, 64342 Seeheim-Jugenheim, DE</p>	<p>(51) H05K 7/20 (21) 18158426.9 (32) 2017-03-03 (33) DE (54) ANORDNING HOS ETT KYLSYSTEM FÖR KYLNING AV MINST ETT SERVERRACK ANORDNAT I ETT RUM (73) innovIT AG, Schloss Heiligenberg, 64342 Seeheim-Jugenheim, DE</p>	<p>(11) 3 370 491 (45) 2020-11-18 (31) 102017104538</p>

(51) **A01B 29/04** (11) **3 017 669**
A01C 5/06
(21) **15193802.4** (45) 2020-11-18
(32) 2014-11-10 (33) FR (31) 1460860
(54) Förbättrat jordbrukshjul
(73) OTICO, 20 rue Gabriel Garnier - Les Prailions, 77650
Chalmaison, FR

(51) **A61K 47/62** (11) **2 983 721**
A61K 38/00 C07K 14/705
C12N 15/62 C07K 19/00
(21) **14723513.9** (45) 2021-01-20
(32) 2013-04-12 (33) SE (31) 1300271
(54) THERAPEUTIC DELIVERY VESICLES
(73) EVOX THERAPEUTICS LIMITED, Oxford Science Park
Medawar Centre, 2nd Floor East Building Robert,
Oxford OX4 4HG, GB

(51) **B23C 3/00** (11) **2 886 231**
B25B 11/00 B23C 1/00
B23Q 11/00 B23Q 3/08
B23Q 3/06
(21) **13197740.7** (45) 2020-12-09
(54) Förfarande för framställning av en karosseriformdel
(73) MN Coil Servicecenter GmbH, Industrieweg 34, 23730
Neustadt, DE

(51) **C07D 223/16** (11) **2 135 861**
C07B 37/10 C07B 43/06
(21) **09290466.3** (45) 2020-12-16
(32) 2008-06-20 (33) FR (31) 0803452
(54) Förfarande för framställning av 7,8-dimetoxi-1,3-
dihydro-2H-3-benzazepin-2-on, och dess användning vid
framställning av ivabradin såväl som dess
additionssalter med en farmaceutiskt godtagbar syra
(73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284
Suresnes Cedex, FR

(51) **G02B 27/10** (11) **2 461 203**
B42D 15/00 B42D 25/30
B42D 25/29 B42D 25/342
(21) **12000103.7** (45) 2021-01-27
(32) 2005-05-18 (33) US (31) 682231 P
(32) 2005-05-20 (33) US (31) 683037 P
(54) BILDPRESENTATION OCH MIKROOPTISKT SÄKERHETSSYSTEM
(73) Visual Physics, LLC, 1245 Old Alpharetta Road,
Alpharetta, GA 30005, US

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.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 20 januari 2021 beslutat att det europeiska patentet 16744699.6 (3 325 623) ska begränsas. Uppfinningens benämning:
Användande av en kombination av DBait-molekyl och PARP-inhibitorer för behandling av cancer. Patenthavare:
Institut Curie, 26, rue d'Ulm, 75248 Paris Cedex 05 FR
Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris FR ONXEO, 49, boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris FR Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris FR Université Paris-Saclay, Parc Technologique, Immeuble Discovery, Route de l'Orme aux Merisiers -, 91190 Saint-Aubin FR. Översättning har getts in till PRV.

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
5				Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	19401027.8	A01C	7/04
556958-7768 Thordab Industri Innovation AB	1930262-9	B04B	5/00	Amcol International Corporation	13705860.8	B01J	20/12
-	-	B04B	1/06	-	-	B01J	20/26
-	-	B04B	3/00	-	-	B01J	20/28
A				-	-	B01J	20/30
ABB Power Grids Switzerland AG	1851656-7	H02J	3/36	-	-	E02D	19/18
-	-	H02J	7/34	-	-	E02D	31/02
-	-	H02M	7/49	ANDERSSON Roland	1950845-6	E01C	23/088
-	-	H02J	3/32	ANDREASSON Erik	2150182-0	-	
-	-	H02J	7/14	A-Neuron Electronic Corp.	17175004.5	A61B	5/00
AB Merculor	15020100.2	A44B	19/16	-	-	A61B	5/0476
-	-	B65D	77/12	-	-	A61B	5/048
-	-	B65D	5/06	-	-	G16H	50/20
Accenture Global Solutions Limited	17194807.8	G06F	8/33	Aqua Metals Inc.	18209265.0	C25C	1/18
Ack Forankra	16196068.7	B60P	7/15	-	-	C25C	7/00
AHLSTRÖM Christian	1750303-8	A61F	7/00	-	-	C25C	7/08
Akeso Biopharma Inc.	15827441.5	C07K	16/28	Arbe Stolanic, S.L.	18201679.0	H05B	6/06
-	-	C12N	15/13	-	-	H05B	6/12
-	-	A61K	39/395	ArcelorMittal	17808055.2	B62D	33/06
-	-	A61P	35/00	-	14720243.6	C23C	28/00
-	-	A61P	37/04	-	-	C25D	5/36
-	-	G01N	33/577	-	-	C23C	14/35
-	-	C12N	1/21	-	-	C23C	14/16
-	-	C12N	5/10	-	-	B32B	7/12
-	-	C12N	15/63	-	-	B32B	15/01
-	-	C07K	19/00	-	-	C22C	38/00
ALEMRAJABI Mahmood	1950468-7	H01M	10/54	-	-	C22C	38/02
-	-	B09B	3/00	-	-	C22C	38/28
-	-	C22B	7/00	-	-	C22C	38/44
-	-	C22B	23/00	-	-	C22C	38/58
-	-	C22B	26/12	-	-	C23C	14/02
-	-	C22B	47/00	-	-	C22C	21/02
-	-	H01M	4/66	AR Packaging Systems AB	17824636.9	B65D	77/20
-	-	H01M	10/0525	-	-	B31D	1/00
Alexera AB	2130049-6	-		-	-	B65D	17/40
AlignedBio AB	17728578.0	B05D	1/20	-	-	B65D	51/20
-	-	B82Y	10/00	-	-	B65D	77/30
-	-	B82Y	15/00	-	-	B65D	17/28
-	-	B82Y	40/00	-	-	B65D	43/16
-	-	H01L	29/06	ARTEION	13801630.8	G01N	35/04
-	-	H01L	31/0352	-	-	G01N	35/00
-	-	H01M	4/04	ArvinMeritor Technology, LLC	18198251.3	B60K	17/16
-	-	H01L	31/068	-	-	B60K	17/36
-	-	H01L	31/18	-	15191303.5	B60K	17/36
-	-	H01L	51/00	-	14188010.4	B60W	10/196
-	-	H01L	51/42	-	-	B60T	8/32
ALKHALAILEH Samer Tawfiq	1930397-3	E21B	10/42	ASPLUND Felix	1750303-8	A61F	7/00
-	-	B23C	3/16	ASSA ABLOY AB	2150179-6	-	
-	-	E21B	10/46	-	2150173-9	-	
-	-	E21B	10/55	ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB	1930137-3	B25B	23/00
-	-	E21B	10/567	-	-	B25B	21/00
-	-	E21B	10/573	ATXA Therapeutics Limited	16739541.7	C07C	311/58
ALSTOM Transport Technologies	17305372.9	B61L	1/18	-	-	A61K	31/277
Amarin Pharmaceuticals Ireland Limited	17206714.2	A61K	31/232	-	-	A61P	7/02
-	-	A61P	9/00	Axis AB	18215276.9	H04N	19/46
-	-	A61P	9/10	-	-	H04N	21/81
-	-	A61K	45/06	AYDIN Juhanes	1851589-0	D21H	17/02
-	-	A61K	31/397	-	-	D21H	11/12
				-	-	D21H	21/18

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21J 3/00	Brendel Stefan	1950140-2	A47B 88/40
B			-	-	F16C 29/02
Bacteromic sp. z.o.o.	18183741.0	C12Q 1/18	Bruker Daltonik GmbH	19172152.1	G01N 33/569
BAE SYSTEMS plc	18709761.3	H01M 8/0612	-	-	G01N 33/68
-	-	H01M 8/04029	Bästkustens Marin Design	1950845-6	E01C 23/088
-	-	H01M 8/04291	C		
BAI Haofeng	1851656-7	H02J 3/36	Carbon Truck & Trailer GmbH	16751232.6	B62D 21/02
-	-	H02J 7/34	-	-	B62D 21/10
-	-	H02M 7/49	-	-	B62D 21/18
-	-	H02J 3/32	-	-	B62D 21/11
-	-	H02J 7/14	-	-	B62D 25/20
Baker Heart and Diabetes Institute	16784014.9	A61K 48/00	-	-	B62D 29/00
-	-	A01N 63/00	-	-	B62D 29/04
-	-	C12N 15/00	Carl Zeiss Vision GmbH	19183614.7	A61B 3/028
-	-	C12N 15/86	-	-	A61B 3/10
BASF SE	17832205.3	C07C 67/54	Carrier Corporation	14792711.5	F25B 41/00
-	-	C07C 69/54	-	18213395.9	G08B 21/04
-	16720815.6	C07C 227/18	-	-	G08B 21/22
-	-	C07C 229/24	CCL Secure Pty Ltd.	1651635-3	B42D 25/41
-	-	C09K 8/035	-	-	B42D 25/29
-	-	C11D 3/33	-	-	B42D 25/387
B-Creative Sweden AB	14871427.2	A61K 39/395	-	-	B42D 25/425
-	-	A61P 17/02	Cellink AB	2150172-1	-
Becton, Dickinson and Company	17762279.2	A61B 5/15	Cellmotions Inc.	17830137.0	B01F 7/22
-	19163998.8	A61M 5/142	-	-	C12M 1/02
-	-	A61M 5/145	-	-	C12M 1/06
-	-	A61M 5/46	-	-	F04D 29/26
Beheermaatschappij Vermeulen Beesd B.V.	17742770.5	A47C 1/034	-	-	B01F 7/16
-	-	A47C 1/0355	-	-	C12M 1/12
Bendix Spicer Foundation Brake LLC	13829676.9	F16D 55/00	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)	16722316.3	B01D 67/00
-	-	F16D 65/095	-	-	B01D 71/10
BJÖRKLUND Peter	2050186-2	C10L 5/44	-	-	B32B 23/02
-	-	B01D 3/14	-	-	D21F 9/00
-	-	B01D 5/00	-	-	D21F 11/14
-	-	C07D 307/50	-	-	F26B 5/14
-	-	D21B 1/36	-	-	F26B 13/28
Blount, INC.	15275196.2	B27B 33/14	-	-	B32B 37/18
Board of Regents, The University of Texas System	16711096.4	C12N 9/22	-	-	B32B 37/20
Borregaard AS	15726543.0	D21C 9/00	-	-	B32B 37/22
Brain Innovation Co., Inc.	17744327.2	C07C 233/47	-	-	B32B 38/16
-	-	A61K 31/198	-	-	D21F 5/04
-	-	A61K 31/221	-	-	D21F 11/04
-	-	A61K 31/223	-	-	D21F 9/02
-	-	A61K 31/655	-	16747754.6	D21H 11/18
-	-	A61P 3/10	-	-	D21H 27/30
-	-	A61P 25/00	-	-	F26B 13/08
-	-	A61P 25/16	-	-	C12N 9/02
-	-	A61P 25/18	Centre Technique Du Papier	16722316.3	C12P 7/06
-	-	A61P 25/28	-	-	C12P 7/16
-	-	A61P 43/00	-	-	C12P 7/18
-	-	C07C 229/28	-	-	B01D 67/00
-	-	C07C 247/14	-	-	B01D 71/10
-	-	C07D 213/40	-	-	B32B 23/02
Brainlab AG	19178142.6	A61N 5/10	-	-	D21F 9/00
Brar, Max	17194394.7	A47G 9/02	-	-	D21F 11/14
-	-	A01K 13/00	-	-	F26B 5/14
Brauner Kristian	1851269-9	E04F 13/06	-	-	F26B 13/28
-	-	E04B 2/00	-	-	B32B 37/18
			-	-	B32B 37/20
			-	-	B32B 37/22

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B32B 38/16	-	-	A61K 33/243
-	-	D21F 5/04	CSL Limited	14871427.2	A61K 39/395
-	-	D21F 11/04	-	-	A61P 17/02
-	-	D21F 9/02	CUILLIER DE	1930397-3	E21B 10/42
-	-	D21H 11/18	MAINDREVILLE Bruno	-	-
-	-	D21H 27/30	-	-	B23C 3/16
-	-	F26B 13/08	-	-	E21B 10/46
Centrix Inc.	15755019.5	F16B 19/10	-	-	E21B 10/55
-	-	F16B 37/08	-	-	E21B 10/567
Cherney Mark	1650129-8	B60P 1/16	-	-	E21B 10/573
-	-	B60W 40/13	Czarko, Zbigniew	15813566.5	F24D 17/00
-	-	B66F 17/00	Tadeusz	-	-
Childrens Hospital Medical Center	17821743.6	C07D 471/04	-	-	E03B 7/04
-	-	A61P 35/00	-	-	F24D 19/10
-	-	A61K 31/444	D		
-	-	A61K 31/5377	Daido Steel Co., Ltd.	16844307.5	C22C 38/00
-	-	A61K 31/496	-	-	C21D 6/00
ChriAh AB	1750303-8	A61F 7/00	-	-	C22C 38/60
Christian Koenen GmbH	15160433.7	B41C 1/14	-	-	C22C 38/46
-	-	B41N 1/24	-	-	C22C 38/42
-	-	H05K 3/12	-	-	C22C 38/44
City of Hope	15775884.8	C12N 15/864	-	-	C22C 38/04
-	-	C12N 15/90	-	-	C22C 38/02
-	-	A61K 48/00	-	-	C21D 1/22
Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives	17821994.5	B01J 19/18	-	-	B22C 9/06
-	-	B01J 3/00	-	-	C21D 1/18
-	18702786.7	C09C 1/30	Danfoss Power Solutions Aps	14194006.4	F04C 2/10
-	-	C08F 8/34	-	-	F16D 3/18
-	-	C08F 292/00	-	-	F04C 15/00
-	-	C08L 27/20	Deere & Company	1650129-8	B60P 1/16
-	-	H01M 8/102	-	-	B60W 40/13
-	-	B01D 71/00	-	-	B66F 17/00
-	-	C08J 5/22	DeLaval Holding AB	2150177-0	-
-	-	C08J 5/22	-	15728944.8	F25D 31/00
Commscope Technologies LLC	14852776.5	H04W 88/08	-	-	F25B 1/04
-	-	H04L 5/14	-	-	A01J 5/007
Conagen Inc.	15847668.9	C12P 19/56	-	-	A01J 5/01
Contemporary Amperex Technology Co., Limited	18190242.0	G01R 31/36	-	-	A01J 9/04
-	-	G01R 27/02	Dentsply Sirona Inc.	17793769.5	A61C 17/20
-	-	G01R 31/327	-	-	A61C 1/07
Continental Automotive GmbH	2150170-5	-	Deuerer, Hans- Jürgen	15723233.1	A23K 10/10
Cotsworks, LLC	16762360.2	G02B 6/36	-	-	A23K 50/00
-	-	G02B 6/38	DEUTZ Aktiengesellschaft	16000082.4	F01L 1/20
-	-	G02B 6/42	-	-	F02F 7/00
-	-	H01R 13/627	-	-	F01L 1/18
Crititech, Inc.	17721227.1	A61K 9/00	-	-	F02B 77/08
-	-	A61K 9/14	Dnae Diagnostics Limited	17795026.8	G01N 27/414
-	-	A61K 47/26	dormakaba Deutschland GmbH	18167124.9	E05B 47/02
-	-	A61K 9/10	-	-	E05B 63/00
-	-	A61P 35/00	-	-	E05B 15/10
-	-	A61K 31/337	Dreampath Diagnostics	14784296.7	A61B 10/00
-	-	A61K 31/4439	-	-	G07F 17/00
-	-	A61K 31/4745	-	-	G07F 11/62
-	-	A61K 31/475	Drylock Technologies NV	17198061.8	A61F 13/532
-	-	A61K 31/513	-	-	A61F 13/539
-	-	A61K 31/7068	E		
-	-	A61K 31/555	Eaton Intelligent Power Limited	16769650.9	F21V 17/10
-	-	A61K 31/704	-	-	F21V 17/16
-	-	A61K 31/7048	-	-	-
-	-	A61K 47/10	-	-	-

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F21S 2/00	-	-	F24D 19/10
-	-	F21S 8/00	-	-	F24D 5/12
EC Power, LLC	15826723.7	H01M 10/00	-	-	F24D 12/02
Einstein Graphic Services, LLC	16719998.3	B41J 11/00	Fogmaker International AB	14792481.5	A62C 35/64
EMS-CHEMIE AG	17186918.3	C08L 77/00	-	-	A62C 37/44
-	-	C08L 77/06	-	-	A62C 37/48
-	-	C08K 7/14	-	-	A62C 3/07
-	-	C08G 69/08	Foley Jason	1650129-8	B60P 1/16
-	-	C08G 69/14	-	-	B60W 40/13
-	-	C08G 69/26	-	-	B66F 17/00
-	-	C08G 69/36	FPInnovations	11789017.8	D21C 11/00
-	-	C08K 3/40	-	-	C08H 7/00
-	-	B32B 27/34	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	18700161.5	G10L 19/16
-	-	B29C 45/14	-	-	G10L 19/22
-	-	B32B 27/08	Fred Hutchinson Cancer Research Center	18150361.6	C12N 15/10
-	-	B32B 27/18	-	-	C12N 15/70
-	-	B32B 27/20	-	-	C12N 15/81
-	-	B32B 27/22	-	-	C12N 15/85
-	-	B32B 7/02	-	-	C12N 15/86
EnBW Energie Baden-Württemberg AG	17794710.8	B28D 1/04	-	-	C40B 40/08
-	-	B28D 1/18	-	-	C40B 50/06
-	-	B27B 5/34	-	-	Fu, Li
Ergonomic Construction Sweden AB	2130050-4	-	-	-	16795777.8
eSMART Technologies SA	16704709.1	H02J 3/14	-	-	A61K 36/9068
-	-	H02J 13/00	-	-	A61P 31/12
ETH Zürich	15817277.5	C07K 14/725	-	-	A61K 31/704
-	-	C07K 14/74	-	-	A61K 36/258
-	-	C12N 5/0783	-	-	A61P 31/20
ETNA Coffee Equipment B.V.	18203840.6	A47J 31/44	FUJIKURA LTD.	12842552.7	G02B 6/44
-	-	A47J 31/60	G		
Eurofilters N.V.	10728122.2	A47L 9/14	Galvolux SA tecnica del vetro e dello specchio	16171366.4	B32B 17/10
Evonik Operations GmbH	16766256.8	C08J 9/00	-	-	A45D 42/00
-	-	C08J 9/04	GearMotive Oy	16156690.6	F16H 3/18
-	-	C08L 33/24	Geberit International AG	17171994.1	F16L 43/00
-	-	C08F 220/46	-	-	F16L 47/32
-	-	C08J 9/16	-	-	B29C 45/16
-	-	C08J 9/228	-	-	B29C 45/26
EVOX THERAPEUTICS LIMITED	14723513.9	A61K 47/62	Geron Corporation	18192236.0	G01N 33/533
-	-	A61K 38/00	-	-	A61K 31/7125
-	-	C07K 14/705	-	-	A61K 45/06
-	-	C12N 15/62	-	-	G01N 33/574
-	-	C07K 19/00	-	-	A61P 35/00
F			-	-	C12Q 1/6886
Faerch A/S	18700839.6	B65D 21/02	-	-	A61P 13/10
-	-	B65D 1/34	-	-	A61P 15/00
FAES FARMA, S.A.	18786334.5	A61K 9/00	-	-	A61P 21/00
-	-	A61K 47/38	-	-	A61P 25/00
-	-	A61K 47/40	-	-	A61P 11/00
-	-	A61K 31/454	-	-	A61P 43/00
-	-	A61K 31/58	-	-	A61P 35/02
-	-	A61P 11/06	-	-	A61P 1/16
-	-	A61P 11/02	-	-	A61P 1/04
-	-	A61P 37/08	Gestamp HardTech AB	18725141.8	B60R 19/18
-	-	A61K 9/08	Gilead Sciences, Inc.	17208659.7	C07D 401/12
Floflia Inc.	17193970.5	H01L 29/872	-	-	C07D 401/14
-	-	H01L 29/04	-	-	C07D 407/14
-	-	H01L 29/24	-	-	C07D 413/14
FläktGroup Sweden AB	14866174.7	F24F 12/00	-	-	C07D 471/04
-	-	F24F 3/00	-	-	C07D 491/048
-	-		-	-	A61K 31/437

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/4439	HELANDER Anders	1951486-8	B65D 43/22
-	-	A61K 31/444	-	-	B65D 43/02
-	-	A61K 31/497	-	-	B65D 43/16
-	-	A61K 31/506	-	-	B65D 45/20
-	-	A61P 9/00	Hitachi Zosen Corporation	16899506.6	G21K 5/04
-	-	A61P 25/28	-	-	A61L 2/08
-	-	A61P 29/00	-	-	B65B 55/04
-	-	A61P 37/00	-	-	B65B 55/08
-	-	A61K 31/585	-	-	G21K 5/10
-	-	A61K 31/5377	-	-	H01J 37/18
-	-	A61K 31/496	-	-	H01J 37/16
-	-	A61K 31/4709	-	-	H01J 33/02
-	-	A61K 45/06	-	-	-
GKN Sinter Metals Holding GmbH	10700490.5	B22F 1/00	HL Display AB	18163447.8	A47F 1/03
-	-	B22F 3/10	F. Hoffmann-La Roche AG	15784344.2	C07K 16/00
-	-	C08K 5/00	-	16798440.0	C12N 15/113
-	-	C04B 35/632	-	-	C12N 15/11
-	-	C04B 35/638	-	-	A61K 31/712
-	-	C04B 35/634	-	-	A61K 31/7125
-	-	B22F 3/02	Hogne AB	1950566-8	A61F 13/45
Glasswall (IP) Limited	16747898.1	G06F 21/51	-	-	A61F 13/15
-	-	G06F 21/56	-	-	A61F 13/20
-	-	H04L 29/06	Hulteberg Christian	2050762-0	C10L 1/32
-	-	G06F 21/64	-	-	C08L 97/00
-	-	G06F 16/14	-	-	C10L 1/188
Glaxo Group Limited	19155538.2	C12N 15/113	-	-	C08H 7/00
-	-	A61K 31/7088	-	-	D21C 11/00
-	-	A61P 31/14	HUSQVARNA AB	2150171-3	-
GRANAB Förvaltning AB	17174084.8	E04C 2/12	-	2150168-9	-
Grey Pacific Labs, LLC	13877627.3	C07C 41/46	-	2150167-1	-
-	-	C07C 43/162	-	2150163-0	-
-	-	C07C 45/86	-	2150161-4	-
-	-	C07C 49/633	-	14747538.8	A01G 25/09
-	-	C07C 49/517	-	-	A01D 34/00
-	-	C07C 45/58	HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS	1951486-8	B65D 43/22
-	-	C07C 45/65	-	-	B65D 43/02
-	-	C07C 45/76	-	-	B65D 43/16
Grillo-Werke AG	18742945.1	C22C 18/00	-	-	B65D 45/20
-	-	C22C 18/02	I		
-	-	C22F 1/16	ICARE FINLAND OY	18727342.0	A61B 3/10
Griswold Daniel	1650129-8	B60P 1/16	IFP Energies nouvelles	18191590.1	C12P 19/02
-	-	B60W 40/13	-	-	C12P 19/14
-	-	B66F 17/00	-	-	C12P 7/10
Guangdong Industrial Polytechnic	16829595.4	B29C 48/40	-	13733381.1	C12P 21/00
-	-	B29C 48/62	-	-	C12N 9/42
-	-	B29C 48/60	-	-	C12N 9/24
Guldhov International AB	2150178-8	-	IKEA Supply AG	1950140-2	A47B 88/40
Gustavsson Roger	1930262-9	B04B 5/00	-	-	F16C 29/02
-	-	B04B 1/06	-	16763243.9	A47H 1/04
-	-	B04B 3/00	-	-	E05D 15/06
H			-	-	A47H 15/04
Hanwha Phasor Ltd.	15714252.2	H01Q 3/26	-	-	A47H 1/00
-	-	H04B 7/08	illumina, Inc.	16805610.9	B01L 3/00
Hauff-Technik GmbH & Co. KG	17020582.7	F16L 33/02	-	-	B01J 19/00
-	-	F16L 55/163	illumina Cambridge Limited	18208484.8	C07D 209/08
-	-	F16L 55/17	-	-	C09B 23/02
-	-	H02G 3/22	-	-	G01N 33/533
HEDLUND Christer	2050147-4	D21D 1/30	ImmunoGen, Inc.	16736718.4	C07K 16/28
-	-	B02C 7/12	-	-	A61K 39/395
-	-	D21B 1/14	-	-	A61P 35/00
			Imperial College Innovations Limited	16736218.5	C07D 403/12
			-	-	C07D 231/56

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 401/12	-	-	E02F 3/40
-	-	C07D 471/04	-	-	E02F 7/06
-	-	A61K 31/437	JOHANSSON Nicklas	1851656-7	H02J 3/36
-	-	A61P 3/10	-	-	H02J 7/34
-	-	A61P 25/00	-	-	H02M 7/49
-	-	A61P 31/12	-	-	H02J 3/32
-	-	A61P 33/00	-	-	H02J 7/14
-	-	A61P 35/00	JVC KENWOOD Corporation	12792048.6	H04N 19/52
INNAS B.V.	17198292.9	F04B 1/20	-	-	H04N 19/513
-	-	F04B 1/24	-	-	C22B 7/00
-	-	F03C 1/06	JX Nippon Mining & Metals Corporation	16772883.1	B09B 3/00
innogy SE	12728052.7	G07F 15/00	-	-	B09B 5/00
-	-	H02J 7/00	-	-	C22B 3/06
-	-	B60L 53/30	-	-	C22B 3/08
-	-	B60L 53/65	-	-	C22B 23/00
-	-	B60L 53/66	-	-	C22B 26/12
-	-	B60L 53/68	-	-	C25C 1/08
-	-	H02J 13/00	-	-	E04F 13/06
innovIT AG	18158426.9	H05K 7/20	Jöneman Arne	1851269-9	E04B 2/00
Institut Gustave Roussy	18717584.9	C07D 311/30	-	-	G01N 35/10
-	-	A61K 31/352	JÖNSSON Håkan	1850835-8	B01L 3/02
-	-	A61P 35/00			
Institut National Des Sciences Appliquees	16747754.6	C12N 9/02	K		
-	-	C12P 7/06	Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki	16857228.7	F04B 1/22
-	-	C12P 7/16	-	-	F04B 1/20
-	-	C12P 7/18	-	-	F04B 1/32
INSTITUT NATIONAL DENSEIGNEMENT SUPERIEUR POUR LAGRICULTURE, LALIMENTATION ET LENVIRONNEMENT	18778493.9	C07G 1/00	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	15755314.0	F28F 3/04
-	-	C07G 1/00	-	-	F28D 9/00
INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE POUR LAGRICULTURE, LALIMENTATION ET LENVIRONNEMENT	18778493.9	C07G 1/00	KARLSSON Ingrid	1950468-7	H01M 10/54
-	16747754.6	C12N 9/02	-	-	B09B 3/00
-	-	C12P 7/06	-	-	C22B 7/00
-	-	C12P 7/16	-	-	C22B 23/00
-	-	C12P 7/18	-	-	C22B 26/12
-	13733381.1	C12P 21/00	-	-	C22B 47/00
-	-	C12N 9/42	-	-	H01M 4/66
-	-	C12N 9/24	-	-	H01M 10/0525
International AIDS Vaccine Initiative	17194834.2	A61P 31/14	Kerneos	11704288.7	C04B 28/06
-	-	A61K 39/00	-	-	C04B 28/16
-	-	C07K 16/10	-	-	C04B 38/02
ISR Immune System Regulation Holding AB (publ)	18708614.5	C07H 17/08	-	-	C04B 38/10
-	-	A61K 31/7052	Kessel AG	19202129.3	B01D 21/24
-	-	A61P 35/00	-	-	E03F 5/16
-	-	A61P 31/12	KMW Inc.	15885679.9	H01P 5/08
-	-	A61P 31/18	-	-	H01P 5/16
-	-	A61P 37/04	-	-	H01Q 1/24
			-	-	H01R 9/05
			-	14904339.0	H01P 7/04
			-	-	H01P 1/205
			-	-	H01P 1/208
			Knauf Insulation	16701784.7	C03B 5/235
			-	-	C03C 13/06
			-	-	C03B 5/44
			-	-	F27B 3/20
			-	-	C03C 3/087
			KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	16728217.7	B60T 10/02
			-	-	C08L 77/00
			-	-	F16D 57/04
			-	16701290.5	B60T 13/66
			-	-	B60T 7/08
			-	-	B60T 8/17
			-	17786896.5	G01D 5/14

J

Janssen Sciences Ireland Unlimited Company	17797375.7	C07D 493/04
Jeremy Shuler	1650129-8	B60P 1/16
-	-	B60W 40/13
-	-	B66F 17/00
Jiangsu Hengai Medical Equipment Co., Ltd	18781283.9	A61G 7/015
JOHANSSON Bo	1950913-2	E02F 3/14
-	-	B07B 1/18

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16D 1/00	-	-	G01F 15/18
-	-	F16D 11/00	-	-	F24F 13/14
Kollberg Linnéa	2050762-0	C10L 1/32	LINDBLOM Thommy	2050147-4	D21D 1/30
-	-	C08L 97/00	-	-	B02C 7/12
-	-	C10L 1/188	-	-	D21B 1/14
-	-	C08H 7/00	Liquidleds Lighting Corporation	18191959.8	F21K 9/232
-	-	D21C 11/00	-	-	F21K 9/66
Kverneland AS	18163949.3	A01B 33/12	-	-	F21K 9/90
-	-	A01B 35/32	-	-	F21V 3/06
Kyowa Kirin Co., Ltd.	16735119.6	C07D 417/14	-	-	F21V 3/02
-	-	A61K 31/4439	-	-	F21Y 115/10
-	-	A61P 25/04	-	-	F21Y 107/70
-	-	A61P 25/06	LIU Baojian	1950370-5	C22C 37/10
-	-	A61P 25/14	-	-	C22C 33/08
-	-	A61P 25/16	-	-	C22C 37/06
-	-	A61P 25/20	-	-	C22C 37/08
-	-	A61P 25/22	-	-	F16C 33/66
-	-	A61P 25/24	-	-	B22D 11/14
L			-	-	C21D 1/20
Les Laboratoires Servier	09290466.3	C07D 223/16	-	-	C21D 1/32
-	-	C07B 37/10	-	-	C21D 9/40
-	-	C07B 43/06	LUOSSAVAARA-KIIRUNAVAARA AB	2150180-4	-
Laboratorios Farmacéuticos Rovi, S.A.	18713593.4	B65B 1/06	Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST)	17768110.3	H01J 37/32
-	-	B65B 1/34	-	-	C23C 16/06
-	-	B65B 31/02	-	-	H05H 1/46
-	-	G01G 15/00	Luxhammar OY	14792295.9	F26B 25/08
-	-	G01G 13/06	-	-	F26B 25/06
-	-	G01G 21/23	-	-	E04C 2/40
-	-	G01G 17/00	-	-	B27K 5/00
LANDSTRÖM Jonas	2050772-9	A47F 10/06	-	-	E04C 2/08
-	-	A23L 3/28	-	-	B65D 90/02
LANGER Krzysztof	1850835-8	G01N 35/10	M		
-	-	B01L 3/02	MAN Truck & Bus SE	18199477.3	F16H 48/30
Leadot Innovation, Inc.	16168534.2	H02J 7/00	-	-	F16H 48/24
-	-	H01M 10/04	Mantsinen Group Ltd Oy	18701060.8	E02F 9/14
-	-	H01M 10/44	-	-	E02F 3/28
-	-	B60L 58/19	Manz Italy S.r.l.	18707757.3	B65H 23/195
-	-	H02J 1/08	-	-	B65H 18/10
Legrand France	14796172.6	B60L 53/16	-	-	H01G 13/02
Legrand SNC	14796172.6	B60L 53/16	Marine Protech Limited	16150162.2	B01D 53/14
LENMAN Marit	2150182-0	-	-	-	B01D 53/18
LG Chem, Ltd.	15888079.9	H01M 2/10	-	-	B01D 53/78
-	-	H01M 2/02	-	-	B01D 53/50
-	-	H01M 10/6554	Marinomed Biotech AG	16739477.4	A61K 9/08
-	-	H01M 10/653	-	-	A61K 31/58
-	-	H01M 10/6551	-	-	A61K 47/26
-	-	H01M 10/613	Martin Lehmann GmbH & Co. Kg	16193264.5	E05C 19/02
-	-	H01M 10/6562	-	-	E05B 65/464
-	-	H01M 10/625	MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD.	2150169-7	-
-	17880468.8	H01M 10/6556	MBDA UK Limited	14749962.8	G06T 7/20
-	-	H01M 10/6565	-	-	G06T 3/40
-	-	H01M 10/613	Memic Innovative Surgery Ltd.	17160061.2	A61B 34/30
-	-	H01M 10/42	-	-	A61B 90/50
-	-	H01M 2/10	-	-	A61B 34/00
-	-	H01M 10/647	Merck Patent GmbH	18183588.5	A61M 5/20
-	-	H01M 10/6562	-	-	A61M 5/32
-	-	H01M 10/6561	-	-	A61M 5/00
Lindab AB	15717088.7	G01F 1/66	-	13713084.5	B01D 15/18
-	-	G05D 7/06			
-	-	F16K 1/22			
-	-	F16K 37/00			
-	-	F24F 11/74			

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01D 15/38	-	-	B01L 3/00
-	-	G01N 30/46	NEXTER Systems	17817776.2	B62D 55/104
Metso Minerals (Wear Protection) AB	08767183.0	B02C 17/22	-	-	B62D 55/30
-	-	B65G 11/16	-	17835857.8	F16B 5/06
-	-	B65G 11/16	-	-	F41H 5/013
Metso Outotec Sweden AB	18731142.8	B60P 1/28	-	-	F16B 21/09
-	-	B60R 13/01	-	-	F16B 5/02
-	18731144.4	B60P 1/28	Nilsson, Rasmus	17194394.7	A47G 9/02
-	-	B60R 13/01	-	-	A01K 13/00
-	-	B60R 13/01	Nintendo Co., Ltd.	16173844.8	A63F 13/23
Micrel Medical Devices S.A.	13166519.2	A61M 5/142	-	-	A63F 13/24
-	-	A61J 1/10	-	-	A63F 13/92
-	-	B65D 81/20	-	-	A63F 13/98
-	-	B65D 81/24	Nippon Telegraph and Telephone Corporation	12842552.7	G02B 6/44
Microsoft Technology Licensing LLC	17833038.7	H04L 12/933	Nokia Solutions and Networks Oy	18705579.3	H04L 9/08
Milsem Oresta	1930029-2	B63C 11/22	-	-	H04L 29/06
-	-	A62B 9/02	-	-	H04W 12/10
Milsem Stig	1930029-2	B63C 11/22	-	-	H04W 4/02
-	-	A62B 9/02	Nokia Technologies Oy	17769113.6	H04L 29/08
Mitral Valve Technologies Sàrl	19170015.2	A61F 2/24	-	-	H04L 29/06
Mitsubishi Materials Corporation	15800683.3	B23B 27/14	-	-	H04W 28/02
-	-	C23C 16/455	-	-	H04W 76/20
-	-	C23C 16/36	Nordic Water Products AB	1950945-4	B01D 33/23
-	-	C23C 16/34	-	-	B01D 33/21
-	15792525.6	C23C 30/00	Norsk Biogass As	07747613.3	B02C 18/00
-	-	B23B 27/14	-	-	B02C 23/08
-	-	C23C 16/30	-	-	B02C 23/16
-	-	C23C 28/04	-	-	B02C 4/10
MN Coil Servicecenter GmbH	13197740.7	B23C 3/00	-	-	B01F 7/04
-	-	B25B 11/00	-	-	B01F 7/02
-	-	B23C 1/00	-	-	B01F 7/00
-	-	B23Q 11/00	-	-	B01F 1/00
-	-	B23Q 3/08	Northfell Johan	1950140-2	A47B 88/40
-	-	B23Q 3/06	-	-	F16C 29/02
Mägert Bautechnik AG	19194098.0	E04C 5/16	Northvolt AB	1950468-7	H01M 10/54
-	-	E04G 17/06	-	-	B09B 3/00
N			-	-	C22B 7/00
Napiorkowski, Stanislaw	18461521.9	G08B 21/02	-	-	C22B 23/00
-	-	F21S 8/00	-	-	C22B 26/12
NEAL Patricia Ann	1930397-3	E21B 10/42	-	-	C22B 47/00
-	-	B23C 3/16	-	-	H01M 4/66
-	-	E21B 10/46	-	-	H01M 10/0525
-	-	E21B 10/55	Novapump GmbH	15791487.0	A61M 1/10
-	-	E21B 10/567	Novo-Tech GmbH & Co. KG	18205916.2	E04F 13/08
-	-	E21B 10/573	NT Liftec Oy	16734940.6	B62D 53/06
NEHRENHEIM Emma	1950468-7	H01M 10/54	Nunez, Albert	15839805.7	A61N 5/00
-	-	B09B 3/00	-	-	A61N 7/00
-	-	C22B 7/00	-	-	A61N 5/04
-	-	C22B 23/00	-	-	A61N 5/02
-	-	C22B 26/12	-	-	A61N 1/40
-	-	C22B 47/00	NxStage Medical, Inc.	15790326.1	A61M 1/14
-	-	H01M 4/66	-	-	A61M 1/34
-	-	H01M 10/0525	O		
Neoteryx, LLC	16864829.3	A61B 5/15	OCV Intellectual Capital, LLC	17863287.3	D04H 1/4218
-	-	B01D 61/38	-	-	D04H 1/544
-	-	G01N 33/48	-	-	D04H 1/546
-	-	G01N 33/49	ODU GmbH & Co. KG	18200774.0	H01R 13/187
-	-	B01D 15/10	-	-	H01R 13/17
-	-	B01D 15/26	-	-	H01R 13/44
-	-		-	-	H01R 101/00

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01R 13/533	Paul Hettich GmbH & Co. KG	18711934.2	A47B 49/00
Omya International AG	19702372.4	C01F 5/24	-	-	A47B 77/10
-	-	C11D 3/12	-	-	A47B 81/00
-	-	C11D 7/02	-	-	A47B 96/02
-	16781357.5	D21C 5/02	-	-	F25D 25/02
-	-	D21H 19/40	Paxman Coolers Limited	15770627.6	A61F 7/02
-	-	D21H 19/44	-	-	A61F 7/10
-	-	D21H 19/52	-	-	A61F 7/00
-	-	D21H 19/54	PERSSON Nils-Åke	1950945-4	B01D 33/23
OneSpan International GmbH	16775427.4	G06F 21/42	-	-	B01D 33/21
-	-	G06F 21/64	PERSSON Oskar	1750303-8	A61F 7/00
-	-	G06F 21/84	PETRANIKOVA Martina	1950468-7	H01M 10/54
OPKO Biologics Ltd.	18150731.0	A61K 38/36	-	-	B09B 3/00
-	-	A61K 38/24	-	-	C22B 7/00
-	-	C07K 14/475	-	-	C22B 23/00
-	-	A61P 7/04	-	-	C22B 26/12
-	-	C07K 14/755	-	-	C22B 47/00
Orbid Limited	18712626.3	G06K 19/06	-	-	H01M 4/66
ORGANOCLICK AB	1851589-0	D21H 17/02	-	-	H01M 10/0525
-	-	D21H 11/12	Phoenix Molecular Designs	17752742.1	C07D 471/14
-	-	D21H 21/18	-	-	C07D 403/12
-	-	D21J 3/00	-	-	C07D 405/12
OTICO	15193802.4	A01B 29/04	-	-	C07D 409/12
-	-	A01C 5/06	-	-	C07D 471/04
Outokumpu Oyj	16206337.4	B32B 7/04	-	-	C07D 487/04
-	-	B32B 15/04	-	-	C07D 491/048
-	-	B32B 15/08	-	-	A61K 31/4985
-	-	B32B 15/18	-	-	A61K 31/4155
-	-	B32B 15/20	-	-	A61K 31/4525
-	-	B32B 3/28	-	-	A61K 31/454
-	-	B32B 37/00	-	-	A61P 35/00
-	-	B32B 37/04	Picadeli AB	2050772-9	A47F 10/06
-	-	B32B 27/38	-	-	A23L 3/28
-	-	B23K 11/06	Pink Nectarine Health AB	2150165-5	-
-	-	B23K 11/11	Plasser & Theurer, Export von Bahnbaumaschinen, Gesellschaft m.b.H.	17730375.7	E01B 35/06
-	-	B23K 11/16	-	-	B61K 9/08
-	-	B32B 7/05	-	-	G06K 9/00
-	-	B23K 103/16	-	-	E01B 27/16
Oxford BioMedica (UK) Limited	17161437.3	C12N 15/86	Platelet Targeted Therapeutics LLC	13848463.9	C12P 21/04
-	-	C12N 15/55	-	-	C12N 15/00
-	-	A61K 48/00	-	-	C07K 1/00
-	-	C12N 15/62	-	-	C07K 14/00
Oy MTG-Meltron LTD	15851959.5	F21V 5/08	-	-	A61K 48/00
-	-	F21V 5/04	-	-	C12N 15/63
-	-	G02B 3/08	POSCO	14865105.2	C09D 163/00
-	-	F21V 5/00	POWER Gary Fairless	1651635-3	B42D 25/41
-	-	F21Y 115/10	-	-	B42D 25/29
-	-	G02B 19/00	-	-	B42D 25/387
P			-	-	B42D 25/425
Pacylex Pharmaceuticals Inc.	13852049.9	A61K 31/4439	Premium Patents Sdn. Bhd	08878955.7	B65F 5/00
-	-	A61K 31/12	-	-	E04F 17/12
-	-	A61K 31/20	Primetals Technologies Austria GmbH	15703485.1	C23C 2/02
-	-	A61K 39/395	-	-	C21D 8/02
-	-	A61P 35/00	-	-	C21D 8/04
-	-	C12Q 1/68	-	-	C23C 2/40
-	-	G01N 33/574	Primozone Production AB	18190644.7	H01F 3/14
-	-	A61K 31/28	-	-	H01F 27/32
-	-	A61K 31/496	-	-	
-	-	A61K 31/7105			
-	-	A61K 31/713			
-	-	C07K 16/40			
Paul Hartmann AG	17210980.3	B65F 1/14			

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01F 27/28	-	-	G01N 21/03
-	-	H01F 27/24	S		
-	-	C01B 13/11	Safera Oy	2150162-2	-
Q			Safran Aircraft Engines	17811651.3	F01D 11/24
Qualcomm Incorporated	18702016.9	H04B 7/06	-	17784368.7	F04D 27/02
-	16732863.2	H04N 19/70	-	-	F02K 3/075
-	13774912.3	H04N 19/70	-	-	F01D 17/10
-	-	H04N 19/30	Safran Data Systems	18702502.8	H01R 13/6473
-	17757592.5	H04N 21/262	-	-	H01R 13/74
-	-	H04N 21/845	Safran Electronics & Defense	14758598.8	G02B 7/183
-	-	H04N 21/858	-	-	G02B 23/06
-	-	H04N 21/2343	Sahlins Sweden AB	2130051-2	-
-	19172390.7	H04W 4/90	SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	17720553.1	C03B 35/14
-	-	H04W 48/16	-	-	C03B 35/24
-	-	H04W 56/00	-	-	C03B 23/03
-	-	H04W 52/02	-	-	C03B 23/035
-	-	H04L 12/18	-	-	C03B 40/00
-	-	H04W 72/04	-	-	C03B 23/025
R			-	17720554.9	C03B 35/20
Rai Radiotelevisione Italiana S.p.A.	13812125.6	H04N 19/597	-	-	C03B 40/00
-	-	H04N 19/70	-	-	C03B 23/03
-	-	H04N 19/132	-	-	C03B 35/14
-	-	H04N 19/17	-	-	C03B 35/24
-	-	H04N 19/44	-	-	C03B 23/025
-	-	H04N 13/161	-	-	C03B 23/035
-	-	H04N 13/178	Saint-Gobain Performance Plastics L+S GmbH	18706298.9	F16J 9/14
-	-	H04N 19/156	-	-	F16J 15/44
-	-	H04N 19/164	Samsung Life Public Welfare Foundation	15734962.2	C12N 5/0775
REGENERON PHARMACEUTICALS, INC.	15169936.0	A61K 9/00	-	-	C12N 5/0735
-	-	A61K 9/19	-	-	C12N 5/077
-	-	A61K 38/00	-	-	C12N 5/073
-	-	A61K 38/17	-	-	A61K 35/50
-	-	A61M 5/178	-	-	A61P 19/00
-	-	C07K 14/47	-	-	A61P 19/02
-	-	A61P 43/00	-	-	A61P 19/04
-	-	A61P 27/02	-	-	A61P 19/08
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 25/00
RESJÖ Svante	2150182-0	-	Sandvik Mining and Construction Oy	18160925.6	E02F 9/20
Rheinmetall Waffe Munition GmbH	11776710.3	F42B 12/36	-	-	E02F 9/22
-	-	F42B 27/00	Sangiorgio Filippo	1900129-6	A47G 23/10
-	-	F42B 12/42	-	-	G01F 19/00
Rise Innventia AB	13848749.1	D01D 5/06	-	-	A47J 43/28
-	-	D01D 5/14	Sartorius Stedim Biotech GmbH	13779125.7	G01F 1/58
-	-	B82B 3/00	-	-	G01F 1/66
-	-	D01F 2/00	-	-	B29B 13/02
-	-	D01F 4/00	-	-	B29C 45/00
-	-	D01F 9/08	-	-	B29C 65/08
-	-	D01D 5/40	-	-	B29C 65/16
-	-	D01F 9/14	-	-	B29C 65/20
R. J. Reynolds Tobacco Company	12809998.3	A23G 1/48	-	-	B29C 65/00
-	-	A24B 13/00	-	-	B29D 23/00
-	-	A24B 15/24	-	-	E04B 1/86
R.J. van Geer Beheer bv	17757905.9	A45C 1/06	-	-	E04B 2/74
-	-	A45C 11/32	-	-	E04B 9/04
Rosengarten, Renate	17184008.5	C12Q 1/68	-	-	E04B 9/34
Rost Srl	16745452.9	A01B 33/02	-	-	E04B 1/84
Rubin, Tom	17705082.0	G01N 21/3504	-	-	G01F 15/00
-	-	G01J 3/42	-	-	G01F 15/14
-	-	G02B 17/00	-	-	G01F 15/18
			Scania CV AB	2150181-2	-

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	2150176-2	-	S.I.SV.EL. Società Italiana per lo Sviluppo dell'Elettronica S.p.A.	13812125.6	H04N 19/597
Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH	19194526.0	B60H 1/00	-	-	H04N 19/70
-	-	F16C 11/04	-	-	H04N 19/132
-	-	F16D 1/108	-	-	H04N 19/17
-	-	F16C 25/04	-	-	H04N 19/44
Schunk GmbH & Co. KG Spann- und Greiftechnik	14177638.5	B23B 31/117	-	-	H04N 13/161
-	-	B23B 31/107	-	-	H04N 13/178
Scienta Omicron AB	2150175-4	-	-	-	H04N 19/156
The Scripps Research Institute	17194834.2	A61P 31/14	-	-	H04N 19/164
-	-	A61K 39/00	SJÖDAHL Ragnar	1950468-7	H01M 10/54
-	-	C07K 16/10	-	-	B09B 3/00
SeaPattern Sweden AB	2150174-7	-	-	-	C22B 7/00
Selamatic OY	14187642.5	F16P 3/14	-	-	C22B 23/00
SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG	17745652.2	H02P 5/46	-	-	C22B 26/12
-	-	H02P 5/747	-	-	C22B 47/00
Shanghai Allist Pharmaceuticals Co., Ltd.	15828199.8	A61P 35/02	-	-	H01M 4/66
-	-	A61P 43/00	Stander Francois	1650129-8	H01M 10/0525
-	-	C07D 401/14	-	-	B60P 1/16
-	-	A61K 31/506	-	-	B60W 40/13
-	-	C07D 403/14	-	-	B66F 17/00
-	-	C07D 471/04	Stichting I-F Product Collaboration	13728226.5	A01N 59/20
-	-	A61P 35/00	-	-	A01N 35/04
Shanghai Lumosa Therapeutics Co., Ltd.	14807973.4	C07K 5/117	-	-	A01N 37/34
-	-	A61K 38/07	-	-	A01N 37/36
-	-	A61P 7/02	-	-	A01N 43/56
-	-	A61P 39/06	-	-	A01N 37/50
-	-	C07K 5/02	-	-	A01P 3/00
-	-	A61K 38/00	Stigsson Lars	2050762-0	C10L 1/32
-	-	C07K 5/097	-	-	C08L 97/00
-	-	C07K 5/11	-	-	C10L 1/188
-	-	C07K 5/078	-	-	C08H 7/00
-	-	A61K 47/54	-	-	D21C 11/00
-	-	A61K 47/55	Stora Enso OYJ	1950918-1	B65D 5/66
-	-	A61P 9/00	-	-	B65D 5/22
-	-	A61P 9/10	-	-	B65D 5/30
-	-	A61P 9/14	-	-	B65D 5/42
-	-	C07D 217/00	Sturesson Jonas	1930137-3	B25B 23/00
ShareTex AB	2150166-3	-	-	-	B25B 21/00
Shenzhen Dansha Technology Co., Ltd	1830335-4	C12Q 1/6825	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	17843332.2	C01B 21/082
-	-	C12Q 1/68	-	-	C04B 35/58
-	-	C12Q 1/6816	-	-	B22F 1/00
-	-	G01N 27/00	-	-	B22F 9/02
SHOWA DENKO CARBON Germany GmbH	15808361.8	C22B 7/04	Sumitomo Electric Hardmetal Corp.	16802837.1	C04B 35/5831
-	-	C22B 1/00	-	-	B23B 27/14
-	-	C22B 5/10	-	-	B23B 27/20
-	-	C22B 7/00	-	-	B23C 5/16
-	-	C22B 7/02	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	16802837.1	C04B 35/488
-	-	F27B 1/08	-	-	C04B 35/645
-	-	F27B 1/10	-	-	C04B 35/5831
-	-	F27D 11/06	-	-	B23B 27/14
-	-	F27D 17/00	-	-	B23B 27/20
Signify Holding B.V.	18724292.0	H04L 12/28	-	-	B23C 5/16
-	-	H05B 47/19	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	16802837.1	C04B 35/488
-	15177109.4	H05B 47/19	-	-	C04B 35/645
			SunCarbon AB	2050762-0	C10L 1/32
			-	-	C08L 97/00
			-	-	C10L 1/188
			-	-	C08H 7/00
			-	-	D21C 11/00

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Surgitent GmbH	14825354.5	A61B 17/34	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	16730499.7	H04W 72/12
-	-	A61B 42/50	-	-	-
-	-	A61B 50/10	Tesla, Inc.	09015209.1	B60W 10/26
-	-	A61B 50/13	-	-	B60L 3/00
-	-	A61B 50/15	-	-	G06Q 50/06
-	-	A61B 50/20	-	-	B60L 53/10
-	-	A61L 2/18	-	-	B60L 58/14
-	-	A61B 90/40	-	-	B60L 58/15
-	-	A61B 90/30	-	-	B60L 58/16
SVENSSON Jan	1851656-7	H02J 3/36	The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	12779354.5	A61K 31/40
-	-	H02J 7/34	-	-	A61P 9/12
-	-	H02M 7/49	-	16856319.5	C12Q 1/68
-	-	H02J 3/32	-	-	-
-	-	H02J 7/14	Theraclone Sciences, Inc.	17194834.2	A61P 31/14
Sveriges Stärkelseproducenterna, förening u.p.a.	16752733.2	C08B 31/00	-	-	A61K 39/00
-	-	A23L 29/219	-	-	C07K 16/10
-	-	C08B 30/12	Tohoku University	17744327.2	C07C 233/47
SweTree Technologies AB	2150164-8	-	-	-	A61K 31/198
-	-	-	-	-	A61K 31/221
-	-	-	-	-	A61K 31/223
-	-	-	-	-	A61K 31/655
-	-	-	-	-	A61P 3/10
-	-	-	-	-	A61P 25/00
-	-	-	-	-	A61P 25/16
-	-	-	-	-	A61P 25/18
Takara Bio USA, Inc.	16753205.0	G01N 33/574	-	-	A61P 25/28
-	-	C12Q 1/68	-	-	A61P 43/00
-	-	G06T 7/00	-	-	C07C 229/28
-	-	C12Q 1/06	-	-	C07C 247/14
Tangle Teezer Limited	15741252.9	A46B 9/02	-	-	C07D 213/40
-	-	A46D 1/00	Tompkins, Landon H.	19170015.2	A61F 2/24
Tankbots, Inc.	18830985.0	G01N 29/22	TOOKAD IP SARL	14718737.1	C12P 17/18
-	-	G01S 17/89	The Toro Company	18815398.5	A01D 34/00
-	-	G01N 29/26	-	-	G05D 1/02
-	-	G01N 29/265	Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha	18197214.2	H01M 8/04
-	-	G01N 21/88	-	-	H01M 8/10
-	-	G02B 23/24	-	-	H01M 8/04858
-	-	H04N 5/225	-	-	H01M 8/04955
-	-	B63G 8/00	-	-	H01M 8/04089
-	-	G21C 17/013	-	-	H01M 8/04119
-	-	-	-	-	H01M 8/04223
Teal Sales Incorporated	11776941.4	C10L 9/08	-	-	H01M 8/0438
-	-	C10L 5/44	-	-	H01M 8/04537
-	-	C10B 1/10	-	-	H01M 8/04746
-	-	F27B 7/16	-	-	H01M 8/1018
-	-	-	-	-	H02J 7/00
Technologies Avancées & Membranes Industrielles	17822406.9	B01D 63/06	-	-	B60L 50/52
-	-	B01D 46/24	Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG	13188440.5	B62D 59/04
-	-	B01D 65/08	-	-	H05K 1/14
-	-	B22F 3/00	-	16180855.5	G01G 19/08
-	-	B22F 3/105	-	-	B60D 1/24
-	-	B22F 5/10	-	-	B62D 59/04
-	-	B22F 5/00	-	-	-
-	-	B33Y 10/00	Tulsa Dental Products LLC	14751896.3	A61C 5/50
-	-	B33Y 80/00	TUNSU Cristian	1950468-7	H01M 10/54
-	-	C04B 111/00	-	-	B09B 3/00
-	-	B22F 3/11	-	-	C22B 7/00
-	-	C04B 38/00	-	-	C22B 23/00
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	2100023-7	-	-	-	C22B 26/12
-	18196719.1	H04B 7/0456	-	-	C22B 47/00
-	-	H04B 7/10	-	-	H01M 4/66
-	17168510.0	H04L 5/00	-	-	H01M 10/0525
-	-	H04W 36/00	-	-	-
-	-	H04W 36/30	-	-	-
Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	19196520.1	H04W 12/06	-	-	-
-	-	H04W 36/00	-	-	-

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Unicyte EV AG	17725186.5	A61K 48/00	Viessmann Refrigeration Solutions GmbH	18181221.5	A47F 3/04
-	-	A61K 35/28	-	-	A47F 3/06
-	-	A61K 35/407	Virent, Inc.	12726668.2	C10L 1/04
Uniper Technologies Limited	14749952.9	G05B 23/02	-	-	C07C 1/20
Universite Gustave Eiffel	17740439.9	H01Q 9/40	-	-	C10G 3/00
-	-	H01Q 15/00	-	-	C10L 1/06
-	-	H01Q 5/50	-	-	C10L 1/08
University of Copenhagen	16801955.2	A61K 39/00	-	-	C10G 1/06
-	-	A61K 39/015	Visual Physics, LLC	12000103.7	G02B 27/10
-	-	C12N 7/00	-	-	B42D 15/00
Upcycle Holdings Limited	11711961.0	B29C 33/04	-	-	B42D 25/30
-	-	B29C 33/26	-	-	B42D 25/29
-	-	B29C 33/30	-	-	B42D 25/342
The U.S.A. as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services	17821743.6	C07D 471/04	Voestalpine Stahl GmbH	11808211.4	C21D 1/673
-	-	A61P 35/00	-	-	C21D 9/48
-	-	A61K 31/444	-	-	C23C 2/06
-	-	A61K 31/5377	-	11808645.3	C21D 1/673
-	-	A61K 31/496	-	-	C21D 9/48
-	-		-	-	C23C 2/06
-	-		-	-	C23C 2/28
-	-		Vulco S.A.	17844704.1	B04C 5/10
-	-		-	-	B03D 1/14
-	-		-	-	B04C 9/00
V			V-Zug AG	17000001.2	F25D 23/06
VALMET AB	2050186-2	C10L 5/44	-	-	F25D 25/02
-	-	B01D 3/14	Väggmaterial i Sverige AB	1851269-9	E04F 13/06
-	-	B01D 5/00	-	-	E04B 2/00
-	-	C07D 307/50	Välinge Photocatalytic AB	14783398.2	C04B 41/50
-	-	D21B 1/36	-	-	C04B 41/00
-	2050147-4	D21D 1/30	-	-	C04B 41/65
-	-	B02C 7/12	-	-	B01J 21/06
-	-	D21B 1/14	-	-	B01D 53/88
Varel International Ind., L.L.C.	1930397-3	E21B 10/42	-	-	B01J 35/00
-	-	B23C 3/16	-	-	C04B 111/00
-	-	E21B 10/46	-	18181446.8	B44C 5/04
-	-	E21B 10/55	-	-	B32B 27/04
-	-	E21B 10/567	-	-	D21H 17/67
-	-	E21B 10/573	-	-	D21H 19/38
Veer Gear, LLC	14844200.7	B62B 3/00	-	-	D21H 27/28
-	-	B62B 3/02	-	-	E04C 2/26
-	-	B62B 7/00	-	-	E04F 15/10
-	-	B62B 5/06	W		
-	-	B62B 5/08	Waikato Milking Systems LP	09829373.1	A01K 1/12
VERON Austria GmbH	18203840.6	A47J 31/44	-	-	A01J 5/003
-	-	A47J 31/60	Wang, Lei	15900836.6	A61K 36/899
Versalis S.p.A.	16712504.6	C07C 29/60	-	-	A61K 36/752
-	-	C07C 1/24	-	-	A61K 36/734
-	-	C07C 11/167	-	-	A61K 36/62
-	-	C07C 33/025	-	-	A61K 36/605
-	12731368.2	C07C 2/86	-	-	A61K 36/288
-	-	C07C 39/04	-	-	A61K 36/00
-	-	C07C 37/08	-	-	A61P 39/02
-	-	C07C 15/085	-	-	A61K 36/888
-	-	C07C 29/143	Washington State University	16784014.9	A61K 48/00
-	-	C07C 31/10	-	-	A01N 63/00
-	-	C07C 45/53	-	-	C12N 15/00
-	-	C07C 49/08	-	-	C12N 15/86
Vesirakennus Ojanen Oy	17193928.3	C02F 11/00	Waterio Ltd	16881414.3	B65D 51/28
-	-	C02F 11/14	-	-	B65D 81/32
-	-	C02F 1/56	-	-	B65D 47/08
VETIKURI Ramesh	2150182-0	-	-	-	
Viasat, Inc.	17794547.4	H04B 7/185	-	-	
-	-	H04B 7/204	-	-	

Namnregister 10/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Webasto SE	15819786.3	F23D	3/40
WESTERLUND Fredric	2050772-9	A47F	10/06
-	-	A23L	3/28
Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH	17724728.5	E04G	1/15
-	-	E04G	7/28
WILLYSON Roland	1950918-1	B65D	5/66
-	-	B65D	5/22
-	-	B65D	5/30
-	-	B65D	5/42
Wolf PVG GmbH & Co. KG	19167323.5	A47L	9/14

X

XIAN Lanfang	1830335-4	C12Q	1/6825
-	-	C12Q	1/68
-	-	C12Q	1/6816
-	-	G01N	27/00
Xian University of Technology	1950370-5	C22C	37/10
-	-	C22C	33/08
-	-	C22C	37/06
-	-	C22C	37/08
-	-	F16C	33/66
-	-	B22D	11/14
-	-	C21D	1/20
-	-	C21D	1/32
-	-	C21D	9/40
XU Yang	1950370-5	C22C	37/10
-	-	C22C	33/08
-	-	C22C	37/06
-	-	C22C	37/08
-	-	F16C	33/66
-	-	B22D	11/14
-	-	C21D	1/20
-	-	C21D	1/32
-	-	C21D	9/40
Xylo Technologies AG	11776401.9	B32B	29/00
-	-	E04F	15/02
-	-	E04F	15/10

Y

YAN Guojun	1950370-5	C22C	37/10
-	-	C22C	33/08
-	-	C22C	37/06
-	-	C22C	37/08
-	-	F16C	33/66
-	-	B22D	11/14
-	-	C21D	1/20
-	-	C21D	1/32
-	-	C21D	9/40
Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem Ltd.	15706540.0	A61K	9/14
-	-	A61K	9/51
Ypsomed AG	13704345.1	A61M	5/315

Z

ZAHID Awais 2150182-0 -

Å

ÅHNBLAD Peter	1950566-8	A61F	13/45
-	-	A61F	13/15
-	-	A61F	13/20
ÅHNBLAD Susanne	1950566-8	A61F	13/45
-	-	A61F	13/15
-	-	A61F	13/20