



Svensk Patenttidning

Nr 08/2020

2020-02-18

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	17
Avslagna invändningar	18
Patent i ändrad lydelse	19
Ansökan om tilläggsskydd	20
Meddelade tilläggsskydd	21
Europeiska patentansökningar	22
Meddelade europeiska patent	23
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	59
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	60
Tillägg	61
Rättelser	62
Meddelanden	63
Namnregister	64

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 08/2020

(21) 2000008-9	(22) 2020-01-26	(21) 2050070-8	(22) 2020-01-27
(71) Fady Negm Eldin, Örebrogatan 4, Lgh 1003, 418 71 Göteborg, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(21) 2000013-9	(22) 2020-01-24	(21) 2050071-6	(22) 2020-01-27
(71) David Södergren, 000 00 ., SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(74) Maria Glindell, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE			
(21) 2000014-7	(22) 2020-01-27	(21) 2050072-4	(22) 2020-01-28
(71) Fiedler Innovations International AB, Kolonivägen 63, 371 54 Karlskrona, SE		(71) Mycronic AB, Box 3141, 183 03 TÄBY, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE			
(21) 2000015-4	(22) 2020-01-28	(21) 2050073-2	(22) 2020-01-28
(71) Farhad Zaki, Solhöjdsvägen 22, 132 41 Saltsjö-Boo, SE		(71) Mycronic AB, Box 3141, 183 03 TÄBY, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE			
(21) 2000016-2	(22) 2020-01-30	(21) 2050074-0	(22) 2020-01-28
(71) Kenneth Österlin Industridesign Konsult, Bäckegatan 20, 413 16 Göteborg, SE		(71) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, Skogsudden, 351 89 VÄXJÖ, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(21) 2000017-0	(22) 2020-01-31	(21) 2050075-7	(22) 2020-01-28
(71) Easy-Line AB, Hallonstigen 1, 919 31 Åsele, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(21) 2000018-8	(22) 2020-01-31	(21) 2050076-5	(22) 2020-01-28
(71) Boris Sibincic, Sköntorpsvägen 126, 120 53 Årsta, SE		(71) SaltX Technology AB, Västertorpsvägen 135, 129 44 Hägersten, SE	
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE			
(21) 2030022-4	(22) 2020-01-27	(21) 2050077-3	(22) 2020-01-28
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(71) Sony Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	
(74) Aera A/S, Gammel Kongevej 60, 18th floor, DK-1850 Frederiksberg C, DK			
(21) 2030023-2	(22) 2020-01-28	(21) 2050078-1	(22) 2020-01-28
(32) 2019-08-12 (33) SE (31) 1930266-0		(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	
(71) ENJAY AB, Lockarpsvägen 6B, 21376 Malmö, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE			
(21) 2030024-0	(22) 2020-01-28	(21) 2050079-9	(22) 2020-01-28
(32) 2019-08-12 (33) SE (31) 1930266-0		(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-Ku, 1080075 Tokyo, JP	
(71) ENJAY AB, Lockarpsvägen 6B, 21376 Malmö, SE		(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE	
(74) Thomas Tholin, IP Department, 105 23 Stockholm, SE			
(21) 2030025-7	(22) 2020-01-29	(21) 2050080-7	(22) 2020-01-28
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 STOCKHOLM, SE		(71) Valmet Aktiebolag, 851 94 Sundsvall, SE	
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, SE-683 23 HAGFORS, SE			
(21) 2030026-5	(22) 2020-01-29	(21) 2050081-5	(22) 2020-01-28
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 STOCKHOLM, SE		(71) Nordic Road Safety AB, Svetsarvägen 4, 861 36 Timrå, SE	
(74) Thomas Tholin, IP Department, 105 23 Stockholm, SE		(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE	
(21) 2030027-3	(22) 2020-01-29	(21) 2050082-3	(22) 2020-01-28
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 STOCKHOLM, SE		(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE			
(21) 2030028-1	(22) 2020-01-31	(21) 2050083-1	(22) 2020-01-29
(71) Gapwaves AB, Banehagsgatan 22, 41451 Göteborg, SE			
(74) Qamcom IPR Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 41285 Göteborg, SE			
(21) 2030029-9	(22) 2020-01-31		
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP			
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE			
(21) 2050069-0	(22) 2020-01-27		
(71) Smena Tech AB, Gröna gatan 37, 414 54 Göteborg, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			

Inkomna patentansökningar 08/2020

(71) Gorenje d.d., Partizanska cesta 12, 3320 VELENJE, SI	MALMÖ, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2050084-9	(22) 2018-06-29
(32) 2017-06-30 (33) AU	(31) 2017902534
(71) CCL Secure Pty Ltd, 1-17 Potter Street, 3064 Craigieburn, Victoria, AU	
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(86) 2018-06-29 PCT/AU2018/050670	
(21) 2050085-6	(22) 2020-01-29
(71) Freemelt AB, Bergfotsgatan 5 A, 431 35 Mölndal, SE	
(21) 2050086-4	(22) 2020-01-29
(71) Crunchfish Proximity AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19 Malmö, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2050087-2	(22) 2020-01-30
(71) MODILECT AB, Håga Solhem 101, SE-752 63 UPPSALA, SE	
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	
(21) 2050088-0	(22) 2020-01-30
(71) TELIA COMPANY AB, ., 169 94 SOLNA, SE	
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(21) 2050089-8	(22) 2020-01-30
(71) Conpore Technology AB, Granbacken 23, 856 34 Sundsvall, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE	
(21) 2050090-6	(22) 2020-01-30
(71) Biomedrex AB, Hantverkargatan 22, 112 21 STOCKHOLM, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 2050091-4	(22) 2020-01-30
(71) AROCELL AB, Virdings Allé 32, 754 50 Uppsala, SE	
(74) BARKER BRETTELL SWEDEN AB, Östermalmsgatan 87B, SE-114 59 Stockholm, SE	
(21) 2050092-2	(22) 2020-01-30
(71) SWEP International AB, Box 105, 261 22 Landskrona, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2050093-0	(22) 2020-01-30
(71) SWEP International AB, Box 105, 261 22 Landskrona, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2050094-8	(22) 2020-01-30
(71) SWEP International AB, Box 105, 261 22 Landskrona, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2050095-5	(22) 2020-01-30
(71) SWEP International AB, Box 105, 261 22 Landskrona, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2050096-3	(22) 2020-01-30
(71) SWEP International AB, Box 105, 261 22 Landskrona, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2050097-1	(22) 2020-01-30
(71) SWEP International AB, Box 105, 261 22 Landskrona, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2050098-9	(22) 2020-01-31
(71) Playn Go Marks Ltd., Level 4, The Centre, Pjazza Tigné, Tigné Point, TP01 SLIEMA, MT	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) 2050099-7	(22) 2020-01-31
(71) Falko Schmidt, Grevegårdsvägen 6, 421 52 Göteborg, SE	
Alejandro Diaz Tormo, Roosakker 24, 9000 Ghent, BE	
Martin Mojica Benavides, Nordostpassagen 35, 413 11 Göteborg, SE	
(74) Pine IPR AB, Stena Center 1A-D, 412 92 Göteborg, SE	
(21) 2050100-3	(22) 2020-01-31
(71) Rikard Roos, Olivias väg 4, 237 42 Bjärred, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2050101-1	(22) 2020-01-31
(71) Karl Börjesson, Offerstensvägen 14, 433 70 Sävedalen, SE	
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE	
(21) 2050102-9	(22) 2020-01-31
(71) Munters Europe Aktiebolag, Box 1150, 164 26 Kista, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581 Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2050103-7	(22) 2020-01-31
(71) EOE Eyewear AB, Regeringsgatan 111, 111 39 Stockholm, SE	
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(21) 2050104-5	(22) 2020-01-31
(71) Roderinno AB, Box 1231, 131 28 NACKA STRAND, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(21) 2050105-2	(22) 2020-01-31
(71) Senseair AB, Box 96, 820 60 Delsbo, SE	
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(21) 2050106-0	(22) 2020-01-31
(71) Mellegård & Naij AB, Kåsatörpsvägen 9, 541 34 Skövde, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 08/2020

<p>(51) A47C 21/02</p> <p>(21) 1850923-2 (22) 2018-07-19</p> <p>(41) 2020-01-20</p> <p>(54) Bed system</p> <p>(71) Sleeping World AB, Box 4031, 203 11 Malmö, SE</p> <p>(72) Magnus Sörensson, Hällevadsholm, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) A47L 9/02</p> <p>(21) 1800139-6 (22) 2018-07-20</p> <p>(41) 2020-01-21</p> <p>(54) Variabelt munstycke</p> <p>(71) Twinnovation AB, Tranebergs Strand 39, 167 40 Bromma, SE</p> <p>(72) Göran Edlund, Solberg, SE</p> <hr/> <p>(51) A61F 5/01</p> <p>A61F 13/08</p> <p>(21) 1850905-9 (22) 2018-07-16</p> <p>(41) 2020-01-17</p> <p>(54) An orthosis, use of such orthosis and kit of parts</p> <p>(71) Camp Scandinavia AB, Karbingatan 38, 254 67 HELSINGBORG, SE</p> <p>(72) Maria JONSSON, HELSINGBORG, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) A62B 7/02</p> <p>A62B 9/02</p> <p>(21) 1830221-6 (22) 2018-07-17</p> <p>(41) 2020-01-18</p> <p>(54) PORTABLE REBREATHING SYSTEM WITH STAGED ADDITION OF OXYGEN ENRICHMENT</p> <p>(71) Mirola IP AB, Mailbox 2336, 111 75 Stockholm, SE</p> <p>(72) Ola Telby, Karlstad, SE</p> <p>Jonny Berzelius, Stockholm, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) B63B 32/10</p> <p>B63H 21/17</p> <p>(21) 2050034-4 (22) 2018-12-10</p> <p>(41) 2020-01-16</p> <p>(32) 2018-01-19 (33) SE (31) 1850062-9</p> <p>(54) Electrically powered, water-jet propelled surfboard</p> <p>(71) RADINN AB, Grimsbygatan 24, 211 20 MALMÖ, SE</p> <p>(72) Alexander LIND, MALMÖ, SE</p> <p>Esbjörn BECKMANN, MALMÖ, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <p>(86) 2018-12-10 PCT/SE2018/051262</p> <hr/> <p>(51) B65D 1/26</p> <p>B65D 43/10 D21J 3/00</p> <p>(21) 1850920-8 (22) 2018-07-19</p> <p>(41) 2020-01-20</p> <p>(54) Biodegradable, closable container, a method of making such a container, and a biodegradable closable container kit</p> <p>(71) Celwise AB, Fridhemsvägen 3, 602 13 Norrköping, SE</p> <p>(72) David A. Pierce, Norrköping, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE</p> <hr/> <p>(51) B65D 81/38</p> <p>B65D 1/26 B65D 3/22</p> <p>D21J 3/10 D21J 7/00</p> <p>(21) 1850917-4 (22) 2018-07-19</p> <p>(41) 2020-01-20</p> <p>(54) Method of making double-walled structure, and</p>	<p>structure formed by the method</p> <p>(71) Celwise AB, Fridhemsvägen 3, 602 13 Norrköping, SE</p> <p>(72) David A. Pierce, Norrköping, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE</p> <hr/> <p>(51) D21J 3/00</p> <p>D21J 7/00 B29C 51/10</p> <p>B29C 51/36</p> <p>(21) 1850918-2 (22) 2018-07-19</p> <p>(41) 2020-01-20</p> <p>(54) Method of producing a pulp product</p> <p>(71) Celwise AB, Fridhemsvägen 3, 602 13 Norrköping, SE</p> <p>(72) David A. Pierce, Norrköping, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE</p> <hr/> <p>(51) D21J 3/10</p> <p>B65D 13/00 D21J 7/00</p> <p>(21) 1850919-0 (22) 2018-07-19</p> <p>(41) 2020-01-20</p> <p>(54) Sealed package and method of making such a sealed package</p> <p>(71) Celwise AB, Fridhemsvägen 3, 602 13 Norrköping, SE</p> <p>(72) David A. Pierce, Norrköping, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE</p> <hr/> <p>(51) D21J 3/10</p> <p>B32B 1/00 B32B 29/02</p> <p>D21J 7/00</p> <p>(21) 1850921-6 (22) 2018-07-19</p> <p>(41) 2020-01-20</p> <p>(54) Laminated structure and method of its production</p> <p>(71) Celwise AB, Fridhemsvägen 3, 602 13 Norrköping, SE</p> <p>(72) David A. Pierce, Norrköping, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE</p> <hr/> <p>(51) F16B 15/06</p> <p>(21) 1830188-7 (22) 2018-07-17</p> <p>(41) 2020-01-18</p> <p>(54) Taggklammer</p> <p>(71) Bröderna Gustafsson Kakel & Mur AB, Bergräsvägen 1, 30576 Getinge, SE</p> <p>(72) Martin Gustafsson, Getinge, SE</p> <p>Andreas Gustafsson, Halmstad, SE</p> <hr/> <p>(51) F16D 28/00</p> <p>F16D 13/08 F16D 41/20</p> <p>B60K 17/34</p> <p>(21) 1850927-3 (22) 2018-07-19</p> <p>(41) 2020-01-20</p> <p>(54) An Electrical Actuator</p> <p>(71) BorgWarner Sweden AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE</p> <p>(72) Lars SEVERINSSON, HISHULT, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) F16H 61/04</p> <p>(21) 1850909-1 (22) 2018-07-17</p> <p>(41) 2020-01-18</p> <p>(54) Method and control unit for control unit for determining a shift sequence in a gearbox</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Anders Björkman, Södertälje, SE</p> <p>Afram Kourie, Södertälje, SE</p> <p>Marcus Engman, Årsta, SE</p> <p>Frank Mohr, Värmdö, SE</p> <p>Richard Boström, Nykvarn, SE</p>
--	--

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F16L 23/04**

F16L 23/032

(21) **1950160-0** (22) 2019-02-11

(41) 2020-01-16

(54) A V-profile clamp for a V-profile connection in a vehicle

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(72) Joakim KAIN, Vendelsö, SE

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F24F 11/33** (11) **542 062**

A62B 3/00

F16K 17/18

(21) **1851143-6** (22) 2018-09-25

(41) 2020-02-18 (45) 2020-02-18

(54) A pressure regulating unit for regulating pressure resulted from a fire in a room

(71) Hagab Industri AB, Box 135, 562 02 Taberg, SE

(72) Robert Bjursten, Ulricehamn, SE

Thomas Fagergren, Stockholm, SE

(74) AWA Sweden AB, Östra Storgatan 7, 553 21 JÖNKÖPING, SE

(51) **H01R 9/20**

A41D 1/00

(21) **1850907-5** (22) 2018-07-16

(41) 2020-01-17

(54) Electrical connector

(71) Inuheat Group AB, Hedtångsvägen 6, 436 53 Hovås, SE

(72) Stefan Carlsson, Bjärred, SE

(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) A24F 19/00	(11) 542 044	Chiyoda-ku, 100-0011 TOKYO, JP
(21) 1500306-4	(22) 2015-07-15	(72) Satoshi MACHIDA, TOKYO, JP
(41) 2017-01-16	(45) 2020-02-18	Naomichi NAKAMURA, TOKYO, JP
(54) Askkopp		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE
(73) QleanAir Scandinavia AB, Box 1178, 171 23 Solna, SE		(86) 2016-01-14 PCT/JP2016/000170
(72) Bo Dolk-Petersson, Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) A47L 5/14	(11) 542 059	(51) B32B 29/02 (11) 542 075
A47L 5/16	A47L 9/08	B65D 65/38
(21) 1850486-0	(22) 2018-04-24	(21) 1751582-6 (22) 2017-12-20
(41) 2019-10-25	(45) 2020-02-18	(41) 2019-06-21 (45) 2020-02-18
(54) Vacuum cleaner for industrial use		(54) Crack-resistant paperboard
(73) Nils Erik SJÖBERG, Hålsjö 838, 820 64 Näsvisken, SE		(73) BillerudKorsnäs AB, Box 703, 169 27 Solna, SE
(72) Nils Erik SJÖBERG, Näsvisken, SE		(72) Ola K Karlsson, Frövi, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		Johan Magnusson, Frövi, SE
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
<hr/>		
(51) A61B 34/20	(11) 542 045	(51) B60H 1/04 (11) 542 060
(21) 1650650-3	(22) 2016-05-15	B60K 11/08 F01P 7/16
(41) 2017-11-16	(45) 2020-02-18	(21) 1651537-1 (22) 2016-11-24
(54) Calibration object, system, and method calibrating location of instrument in a navigation system		(41) 2018-05-25 (45) 2020-02-18
(73) Ortoma AB, Vädursgatan 5, 412 50 Gothenburg, SE		(54) Vehicle with a cooling system for cooling a combustion engine of the vehicle
(72) Johan Olsson, Gothenburg, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
Pasi Riihinen, Mölndal, SE		(72) Zoltan Kardos, Södertälje, SE
(74) Linus Byström, Tofsvipegatan 20, 422 43 Gothenburg, SE		Thomas Hällqvist, Rönninge, SE
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
<hr/>		
(51) A61H 1/02	(11) 542 072	(51) B60K 6/48 (11) 542 083
B25J 9/00	A61F 2/68	B60W 10/08 B60W 30/20
(21) 1750781-5	(22) 2017-06-19	B60W 10/02 B60W 40/06
(41) 2018-12-20	(45) 2020-02-18	F16D 48/00
(54) A device for pivoting a body member around a joint		(21) 1751214-6 (22) 2017-10-02
(73) TENDO AB, Scheelevägen 15, Ideon Science Park, 223 70 LUND, SE		(41) 2019-04-03 (45) 2020-02-18
(72) Sofie WOGGE, Odense SØ, DK		(54) Method and system for controlling at least one electrical machine to eliminate drivetrain backlash
Robin GUSTAFSSON, Odense SØ, DK		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
Pontus RENMARKER, Odense SØ, DK		(72) Marcus Engman, Årsta, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		Martin Berglund, Vagnhäråd, SE
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
<hr/>		
(51) A63B 5/11	(11) 542 042	(51) B60K 15/03 (11) 542 080
(21) 1751234-4	(22) 2017-10-06	F17C 5/06
(41) 2019-04-07	(45) 2020-02-18	(21) 1751241-9 (22) 2017-10-09
(54) A top cap and a method of arranging a top rim in a top cap		(41) 2019-04-10 (45) 2020-02-18
(73) Avero AB, Rullagergatan 9, 415 26 Göteborg, SE		(54) A supply device for a valve arrangement, a valve arrangement, a gas reservoir and a vehicle
(72) Thomas Hagel, Uddevalla, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(72) Marcus GRALDE, Stockholm, SE
		Erik NÄSMAN, Tullinge, SE
<hr/>		
(51) A63B 47/00	(11) 542 052	(51) B60K 15/07 (11) 542 041
A45F 3/00	A63B 67/04	F02M 37/00
(21) 1750566-0	(22) 2017-05-09	(21) 1750691-6 (22) 2017-06-01
(41) 2018-11-10	(45) 2020-02-18	(41) 2018-01-12 (45) 2020-02-18
(54) Bag for ping-pong balls		(32) 2016-07-11 (33) SE (31) 1651032-3
(73) Evaggelos Schjölín, Granbacksvägen 8, 135 44 TYRESÖ, SE		(54) A system and a method for provision of a liquid substance for an internal combustion engine configuration
(72) Evaggelos Schjölín, TYRESÖ, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE		(72) Tommy Albing, Södertälje, SE
		Ulf Carlsson, Rönninge, SE
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
<hr/>		
(51) B22F 1/00	(11) 542 056	
F16C 33/10		
(21) 1750827-6	(22) 2016-01-14	
(41) 2017-06-27	(45) 2020-02-18	
(32) 2015-01-14 (33) JP (31) 2015-005264		
(54) Method for preparing reduced iron powder		
(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho, 2-chome		

Meddelade patent II 08/2020

(51) B62D 15/02 B66F 9/075	(11) 542 067	(32) 2016-04-26 (33) FI (31) 20160110	(54) Pressure cleaning system for a pipe conveyor
(21) 1751511-5	(22) 2017-12-08	(73) Olavi Suni, Ratsu-Halosentie 34, 90800 Oulu, FI	(72) Olavi Suni, 90800 Oulu, FI
(41) 2019-06-09	(45) 2020-02-18		
(54) System and method for determining a first steering angle of a forklift truck		(51) C08J 5/18	(11) 542 058
(73) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, -, 595 81 Mjölby, SE		B82Y 30/00	D21H 11/18
(72) Mattias ARNSBY, Mjölby, SE		D21H 25/04	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(21) 1750625-4	(22) 2017-05-18
		(41) 2018-11-19	(45) 2020-02-18
		(54) A method of manufacturing a film having low oxygen transmission rate values	
(51) B65D 3/12 B31B 50/81 B65B 7/28 B65D 39/04 B31B 120/10	(11) 542 047 B65B 1/02 B65D 5/14 B65D 51/16	(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(72) Esa Saukkonen, Lappeenranta, FI Isto Heiskanen, Imatra, FI Katja Lyytikäinen, Imatra, FI Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI
(21) 1650995-2	(22) 2016-07-06	(74) Nina LINNÉ, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(41) 2018-01-07	(45) 2020-02-18		
(54) Sealing disc for packaging container with controlled internal pressure and methods for producing and filling such container		(51) C08J 5/18	(11) 542 054
(73) Å&R Carton Lund Aktiebolag, Box 177, 221 00 Lund, SE		B32B 27/08	B32B 27/10
(72) Simon Holka, Staffanstorps, SE Lennart Larsson, Malmö, SE Henrik Herlin, Kristianstad, SE Maria Siöland, Kristianstad, SE		B32B 29/00	B82Y 30/00
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		C08L 1/02	D21H 11/18
		(21) 1751637-8	(22) 2017-12-22
		(41) 2019-06-23	(45) 2020-02-18
		(54) Multilayer film comprising microfibrillated cellulose and a method of manufacturing a multilayer film	
(51) B65D 5/16 B65D 5/42	(11) 542 053	(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(72) Isabel Knöös, Säffle, SE
(21) 1751285-6	(22) 2017-10-17	(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(41) 2019-04-18	(45) 2020-02-18		
(54) Wrap around package		(51) C22C 33/02	(11) 542 048
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		B22F 1/00	
(72) Girts Libeks, Koknese, Kokneses novads, LV		(21) 1750649-4	(22) 2015-11-24
(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		(41) 2017-05-24	(45) 2020-02-18
		(32) 2014-12-05 (33) JP (31) 2014-246946	
		(32) 2015-08-31 (33) JP (31) 2015-171401	
		(54) Alloy steel powder for powder metallurgy, and sintered body	
(51) B65D 5/54	(11) 542 077	(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho, 2-chome Chiyoda-ku, 100-0011 TOKYO, JP	
(21) 1850070-2	(22) 2018-01-24	(72) Takuya TAKASHITA, TOKYO, JP Akio KOBAYASHI, TOKYO, JP Naomichi NAKAMURA, TOKYO, JP Toshio MAETANI, TOKYO, JP Akio SONOBE, TOKYO, JP Itsuya SATO, TOKYO, JP	
(41) 2019-07-25	(45) 2020-02-18	(74) BRANN AB, P O Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(54) Package having a tear away portion and blank therefor		(86) 2015-11-24 PCT/JP2015/005842	
(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(72) Ingvar Pettersson, Jönköping, SE		(51) D01F 2/24	(11) 542 065
(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		C08B 15/02	C08B 15/10
		D01D 5/06	D21H 11/16
		C07C 45/00	C08B 15/08
		C08L 1/04	
		(21) 1751617-0	(22) 2017-12-21
		(41) 2019-06-22	(45) 2020-02-18
		(54) A method for preparing a fibrous material of crosslinked dialdehyde microfibrillated cellulose by spinning	
(51) B65D 43/16 B65D 21/02	(11) 542 046	(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(21) 1650707-1	(22) 2016-05-23	(72) Gisela Cunha, Nacka, SE Heidi Saxell, Stockholm, SE	
(41) 2017-11-24	(45) 2020-02-18	(74) Nina LINNÉ, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(54) A lid component provided with stacking members and a paperboard packaging container provided with such lid component			
(73) Å&R Carton Lund Aktiebolag, Box 177, 221 00 Lund, SE			
(72) Henrik Herlin, Kristianstad, SE Eva Sunning, Lund, SE Simon Holka, Staffanstorps, SE			
(74) Valea AB, Lilla Bommen 3A, Box 1098, 405 23 Gothenburg, SE			
(51) B65G 45/22 B08B 9/032	(11) 542 051 F16L 55/24		
(21) 1700076-1	(22) 2017-04-25		
(41) 2017-10-27	(45) 2020-02-18		

Meddelade patent II 08/2020

Karlstad, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(51) D21B 1/36	(11) 542 043	
C08B 1/00	D21C 1/02	(51) F01P 3/20 (11) 542 064
C12P 7/10	C12P 19/02	F02G 5/04 F01P 7/16
C13K 1/02	D21C 3/22	(21) 1750716-1 (22) 2017-06-07
D21C 3/26		(41) 2018-12-08 (45) 2020-02-18
(21) 1850529-7	(22) 2018-05-03	(54) A cooling system for a combustion engine and a WHR system
(41) 2019-11-04	(45) 2020-02-18	(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE
(54) System and method for treatment of a biomass material, a transporting pipe, and a gas separation system		(72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE Thomas SEDERHOLM, Hägersten, SE
(73) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(72) Olof MELANDER, Sundsvall, SE Patrik PETERSSON, Alnö, SE Johan CARLSSON, Alnö, SE		
(74) Niklas SVENSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		
(51) E01B 7/08	(11) 542 061	(51) F01P 7/16 (11) 542 068
E01B 7/14		F01P 7/14
(21) 1751407-6	(22) 2017-11-14	(21) 1850110-6 (22) 2018-01-31
(41) 2019-05-15	(45) 2020-02-18	(41) 2019-08-01 (45) 2020-02-18
(54) Railway switch mechanism and method for operating a railway switch mechanism		(54) A thermostat arrangement for a cooling system for a combustion engine
(73) Vertex Sweden AB, Sävhultsvägen 40, 448 95 Tollered, SE		(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE
(72) Bo JOHANSSON, Tollered, SE		(72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE Svante JOHANSSON, Tullinge, SE Ola HALL, Stockholm, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(51) F01N 3/20	(11) 542 063	(51) F02B 19/10 (11) 542 081
F01N 5/02	F01N 13/08	F02B 37/007 F02D 19/02
(21) 1650345-0	(22) 2016-03-15	F02D 41/00 F02M 21/02
(41) 2017-09-16	(45) 2020-02-18	(21) 1750474-7 (22) 2017-04-21
(54) A control system and a method for controlling the exhaust gas flow in an exhaust line of a combustion engine		(41) 2018-10-22 (45) 2020-02-18
(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE		(54) Gas Engine, Method for Operating a Gas Engine and Generator Set
(72) Johan LINDERYD, Sundbyberg, SE Matthias USSNER, Södertälje, SE Torbjörn ELIASSEN, Södertälje, SE Thomas TIMREN, Trosa, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		(72) Svante Lejon, Huddinge, SE
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) F01N 3/20	(11) 542 040	(51) F02B 77/00 (11) 542 073
F02B 37/00	F02C 6/12	B32B 15/06 B32B 38/00
(21) 1651396-2	(22) 2016-10-26	(21) 1551454-0 (22) 2015-11-10
(41) 2018-04-27	(45) 2020-02-18	(41) 2017-05-11 (45) 2020-02-18
(54) An exhaust additive distribution device attached to a turbocharger turbine and an exhaust additive dosing system including such a distribution device		(54) Sealing cap and method for manufacturing a sealing cap
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(73) Trelleborg Sealing Solutions Kalmar AB, Box 860, 391 28 Kalmar, SE
(72) Erik Halldorf, Mariefred, SE Per-Erik Nilsson, Nykvarn, SE Anders Gawell, Stjärnhov, SE		(72) Jonas Karl-Gustaf Andersson, Kalmar, SE Nils Marcus Olsson, Ljungbyholm, SE Stig Reine Joakim Axelsson, Bergkvara, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(51) F01P 3/02	(11) 542 066	(51) F02M 63/02 (11) 542 071
F02B 75/22	F02F 1/10	F02M 37/00 F02D 41/38
F02F 1/36		(21) 1750325-1 (22) 2017-03-20
(21) 1651066-1	(22) 2016-07-15	(41) 2018-09-21 (45) 2020-02-18
(41) 2018-01-16	(45) 2020-02-18	(54) Fuel system for an internal combustion engine and method of operating fuel system
(54) A combustion engine of V-type		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE		(72) Andreas Andersson, Södertälje, SE Kim Kylström, Tullinge, SE
(72) Mats Ekman, Nykvarn, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(51) F03D 7/04 (11) 542 069

Meddelade patent II 08/2020

<p>F03D 7/00 F03D 9/30 (21) 1751445-6 (41) 2019-05-25 (54) A control system for a wind park (73) GOX AB, Hynnövågen 4, 457 46 Hamburgsund, SE (72) Thomas Kullander, Hamburgsund, SE (74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE</p>	<p>F03D 3/02 F03D 13/00 (22) 2017-11-24 (45) 2020-02-18</p>	<p>(51) F28D 9/00 F28F 3/04 (21) 1750583-5 (41) 2018-11-12 (54) Plate for heat exchange arrangement and heat exchange arrangement (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE (72) Marcello MASGRAU, COPENHAGEN, DK (74) Alfa Laval Corporate AB, Patent Department, Box 73, 221 00 Lund, SE</p>	<p>(11) 542 079 (22) 2017-05-11 (45) 2020-02-18</p>
<p>(51) F16H 25/24 F16H 57/04 (21) 1400604-3 (41) 2016-06-20 (54) Operation nut and actuator with integrated lubricating element (73) HM Power Sweden AB, Stansargränd 2, 721 30 Västerås, SE (72) Bertil Moritz, Västerås, SE (74) Patentfirman Henrik Fransson AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE</p>	<p>(11) 542 076 H01H 3/40 (22) 2014-12-19 (45) 2020-02-18</p>	<p>(51) F28F 3/08 F28D 9/00 (21) 1651143-8 (41) 2018-02-26 (54) A heat exchanger plate, and a plate heat exchanger (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE (72) Jens ROMLUND, Helsingborg, SE (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 542 057 (22) 2016-08-25 (45) 2020-02-18</p>
<p>(51) F16K 7/10 A47L 9/20 (21) 1750526-4 (41) 2018-11-03 (54) Valve, use of such valve, separator comprising such valve and method of cleaning a separator body (73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE (72) Andreas FOGELBERG, Söderköping, SE (74) Husqvarna AB Intellectual Property Dept. (EM-LPH), Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p>	<p>(11) 542 082 F16K 31/126 (22) 2017-05-02 (45) 2020-02-18</p>	<p>(51) F28F 3/10 F28D 9/00 (21) 1650468-0 (41) 2017-10-07 (54) A heat exchanger plate, a plate heat exchanger, and a method of making a plate heat exchanger (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE (72) Jens ROMLUND, Helsingborg, SE (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 542 049 (22) 2016-04-06 (45) 2020-02-18</p>
<p>(51) F16L 3/237 F16L 3/23 (21) 1750556-1 (41) 2018-11-09 (54) A device for holding tubes in parallel, a heat transfer arrangement comprising such a device and a vehicle comprising such heat transfer arrangement (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Tomas PELTONEN, Trosa, SE Esa ROSVALL, Södertälje, SE (74) Scania CV AB/Mikael BLOTH, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) 542 078 (22) 2017-05-08 (45) 2020-02-18</p>	<p>(51) G01V 3/08 G01N 27/72 (21) 1750867-2 (41) 2017-07-03 (32) 2014-12-09 (33) AU (54) Method and system for the detection of conductive objects (73) CMTE DEVELOPMENT LIMITED, Building 101, UQ Pinjarra Hills Campus, 2436 Moggill Road, 4069 Pinjarra Hills, Queensland, AU (72) Barend Jacobus Pienaar, Pinjarra Hills, Queensland, AU Paul J.A. Lever, Pinjarra Hills, Queensland, AU Terrence James Summers, Callaghan, New South Wales, AU (74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE (86) 2015-12-09 PCT/AU2015/000744</p>	<p>(11) 542 074 G01V 3/38 (22) 2015-12-09 (45) 2020-02-18 (31) 2014904981</p>
<p>(51) F24F 11/00 G05D 22/02 (21) 1550527-4 (41) 2016-10-30 (54) Method for determining ventilation rate within an indoor environment (73) eGain Sweden AB, Faktorvägen 9, 434 37 KUNGSBACKA, SE (72) Anton JOHANSSON, VARBERG, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 542 055 (22) 2015-04-29 (45) 2020-02-18</p>	<p>(51) G05D 1/02 G05D 1/00 H04W 12/10 (21) 1850043-9 (41) 2019-07-17 (54) Remotely-operated control system and on-board control unit (73) TOYOTA MATERIAL HANDLING MANUFACTURING SWEDEN AB, -, 595 81 MJÖLBY, SE (72) Göran Valfridsson, Mjölby, SE Oskar Bergqvist, Linköping, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 542 070 H04W 12/06 (22) 2018-01-16 (45) 2020-02-18</p>
<p>(51) F24F 11/33 A62B 3/00 (21) 1851143-6 (41) 2020-02-18 (54) A pressure regulating unit for regulating pressure resulted from a fire in a room (73) Hagab Industri AB, Box 135, 562 02 Taberg, SE (72) Robert Bjursten, Ulricehamn, SE Thomas Fagergren, Stockholm, SE (74) AWA Sweden AB, Östra Storgatan 7, 553 21 JÖNKÖPING, SE</p>	<p>(11) 542 062 F16K 17/18 (22) 2018-09-25 (45) 2020-02-18</p>	<p>(51) G06T 7/11 G06T 7/162 (11) 542 050</p>	<p>(11) 542 050</p>

- (21) **1850481-1** (22) 2018-04-24
(41) 2019-10-25 (45) 2020-02-18
(54) Method for merging superpixels
(73) SuperAnnotate AI, Inc., 2035 Sunset Lake Rd Suite B-
2, 19702 Newark, DE, United States, US
(72) Vahan Petrosyan, Berkeley, California, US
(74) Bergenstråhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118
93 Stockholm, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd 08/2020

(51) C07D 401/04 (21) 2090005-6 V
(68) 04704148.8 (68) 1 599 463
(92) 2019-08-20 SE 5558
(93) 2016-03-07 GB 20160674
(95) cyantraniliprole
(54) Cyanoantranilamid-insekticider
(71) FMC Agro Singapore Pte. Ltd., 77 Robinson Road, #13-
00 Robinson 77, Singapore 068896, SG
FMC Corporation, 2929 Walnut Street, Philadelphia, PA
19104, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 08/2020

(51) A01B 29/04	(11) 3 257 345	(54) LÖSLIG CD33 FÖR BEHANDLING AV MYELOYDYSPLASTISKA SYNDROM (MDS)
(21) 17174667.0	(45) 2019-10-23	
(32) 2016-06-14 (33) FR	(31) 1655513	(73) H. Lee Moffitt Cancer Center And Research Institute, Inc., 12902 Magnolia Drive, Tampa, FL 33612, US
(54) Rullande jordbruksorgan		
(73) OTICO, 20 rue Gabriel Garnier - Les Prailions, 77650 Chalmaison, FR		
(51) A01C 7/04	(11) 3 357 319	(51) A01N 37/16
A01C 7/20		(11) 3 367 795
(21) 18158370.9	(45) 2019-11-13	A01N 59/00
(32) 2015-01-28 (33) DE	(31) 102015101253	A01P 1/00
(54) Doseringsanordning		A23B 4/24
(73) Horsch Maschinen GmbH, Sitzenhof 1, 92421 Schwandorf, DE		A23B 7/157
		A23B 9/30
		A23L 3/358
		(21) 16794478.4
		(45) 2019-12-18
		(32) 2015-10-28 (33) US
		(31) 201562247351 P
		(32) 2016-10-14 (33) US
		(31) 201615294212
		(54) Mikrobdödande vattenhaltiga lösningar vilka innefattar en monokloramin och en persyra, samt förfaranden för användande av dessa
		(73) Buckman Laboratories International, Inc., 1256 North McLean Boulevard, Memphis, TN 38108-0305, US
(51) A01C 7/10	(11) 3 342 265	(51) A01N 43/90
A01C 23/00		(11) 2 320 739
(21) 17205500.6	(45) 2019-10-23	A61K 31/519
(32) 2013-08-26 (33) DE	(31) 202013007590 U	(21) 09803270.9
(54) Apparat för fördelning av bulkgoods		(45) 2019-11-27
(73) Hugo Vogelsang Maschinenbau GmbH, Holthöge 10-14, 49632 Essen, DE		(32) 2008-08-01 (33) US
		(31) 85594 P
		(32) 2008-09-03 (33) US
		(31) 93810 P
		(54) Farmaceutiska kompositioner och förfaranden för att stabilisera dem
		(73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo 26/A, 43122 Parma, IT
(51) A01C 7/20	(11) 3 278 649	(51) A01P 1/00
(21) 17184144.8	(45) 2019-11-06	(11) 3 017 054
(32) 2016-08-01 (33) DE	(31) 102016214169	A01N 37/02
(54) Såenhet och såmaskin med flera sådana såenheter		A01N 63/04
(73) Horsch Maschinen GmbH, Sitzenhof 1, 92421 Schwandorf, DE		(21) 14820471.2
		(45) 2019-11-13
		(32) 2013-07-02 (33) US
		(31) 201361842362 P
		(32) 2014-03-06 (33) US
		(31) 201461948902 P
		(54) Flyktig organisk sammansättningsformulering med antimikrobiell aktivitet
		(73) EcoPlanet Environmental LLC, 23 Bearcat Loop, Belgrade, MT 59714, US
(51) A01J 5/007	(11) 2 892 324	(51) A21B 3/04
A01J 7/00	A01J 7/04	(11) 1 809 112
(21) 13756152.8	(45) 2019-11-06	A21B 1/48
(32) 2012-09-05 (33) DE	(31) 102012215751	(45) 2019-12-04
(54) Automatisk rengöringsanordning och förfarande för rengöring/behandling av spenar hos ett mjölkdjur		(32) 2004-11-08 (33) NL
(73) Maier, Jakob, Griesstrasse 4, 86842 Türkheim, DE		(31) 1027446
		(54) Behandlingsanordning för att behandla livsmedelsprodukter med konditionerad luft
		(73) Marel Further Processing B.V., Handelstraat 3, 5831 AV Boxmeer, NL
(51) A01K 67/027	(11) 2 830 417	(51) A21C 3/04
C07K 14/705	C12N 15/85	(11) 3 150 071
(21) 13712769.2	(45) 2019-11-06	A21C 11/20
(32) 2012-03-26 (33) EP	(31) 12305351.4	(45) 2020-01-01
(54) Transgen immundefekt mus som uttrycker humant SIRP-alfa		(32) 2015-09-11 (33) NL
(73) Institut Pasteur, 25-28, rue du Docteur Roux, 75015 Paris, FR		(31) 2015428
		(54) Deghanteringsapparat
		(73) Kaak Groep B.V., Varsseveldseweg 20a, 7061 GA Terborg, NL
(51) A01N 1/02	(11) 3 178 319	(51) A23D 9/02
A61M 16/00		(11) 3 053 450
(21) 16205395.3	(45) 2019-10-23	A21C 11/20
(32) 2006-04-19 (33) US	(31) 793472 P	(45) 2019-11-06
(54) System för ex vivo-organvård		(32) 2013-10-06 (33) JP
(73) Transmedics, Inc., 200 Minuteman Road, Suite 302, Andover MA 01810, US		(31) 2013209747
		(54) Olja av härdningstyp eller fett för choklad
		(73) Fuji Oil Holdings Inc., 1, Sumiyoshi-cho Izumisano-shi, Osaka 598-8540, JP
(51) A01N 25/00	(11) 3 016 512	(51) A23D 9/02
A61K 39/00	C12P 21/04	(11) 3 053 450
(21) 14819813.8	(45) 2020-01-08	A21C 11/20
(32) 2013-07-05 (33) US	(31) 201361843274 P	(45) 2020-01-01
(32) 2014-01-23 (33) US	(31) 201461930798 P	(32) 2015-09-11 (33) NL
(32) 2014-01-24 (33) US	(31) 201461931366 P	(31) 2015428
(32) 2014-04-10 (33) US	(31) 201461978009 P	(54) Deghanteringsapparat
		(73) Kaak Groep B.V., Varsseveldseweg 20a, 7061 GA Terborg, NL

Meddelade europeiska patent 08/2020

(51) A23G 3/00 A23L 27/00	(11) 2 996 486	A41D 13/05 A41D 27/28	A41D 13/06
(21) 13884677.9	(45) 2019-10-23	(21) 18155956.8	(45) 2019-11-27
(32) 2013-05-15 (33) US	(31) 201313885591	(32) 2017-02-10 (33) DK	(31) 201770087
(54) Förfarande för att erhålla en steviakomposition	(54) Ficka och plagg med sådan ficka	(73) Mascot International A/S, Julsovej 100, 8600 Silkeborg, DK	
(73) Purecircle Usa Inc., 915 Harger Road Suite 250, Oak Brook, IL 60523-1492, US			
(51) A23G 3/00 A23G 3/02	(11) 2 314 171 A23G 3/36	(51) A45D 31/00 A44C 15/00 B32B 7/06 B41M 5/00 B05D 3/06	(11) 3 275 334 B44C 3/02 B32B 7/12 A45D 29/00
(21) 10183638.5	(45) 2019-11-13	(21) 16835430.6	(45) 2019-10-30
(32) 2002-08-13 (33) US	(31) 403201 P	(32) 2015-08-10 (33) KR	(31) 20150112544
(32) 2002-12-16 (33) US	(31) 433677 P	(54) Gel nail sticker and manufacturing method therefor	
(54) Sammansättningar och förfarande för tillförsel av en tillsats	(73) Intervet International BV, Intellectual Property Department Wim de Körverstraat 35, 5831 AN Boxmeer, NL	(73) Glluga Inc., Cheonan Valley 613-ho 136 Jiksan-ro Seobuk-gu, Cheonan-si, Chungcheongnam-do 31035, KR	
(73) Intervet International BV, Intellectual Property Department Wim de Körverstraat 35, 5831 AN Boxmeer, NL			
(51) A23G 3/34 A23G 3/42 A23G 3/48	(11) 2 919 589 A23G 3/38 A23L 29/212	(51) A47B 1/08 A47B 1/10	(11) 3 346 872
(21) 13801669.6	(45) 2019-10-30	(21) 16763245.4	(45) 2019-10-23
(32) 2012-11-14 (33) FR	(31) 1260847	(32) 2016-07-25 (33) SE	(31) 1651085-1
(54) Gelékonfektyr och förfarande för framställning av en sådan konfektyr	(32) 2016-07-13 (33) SE	(32) 2016-07-13 (33) SE	(31) 1651049-7
(73) Roquette Frères, 1 rue de la Haute Loge, 62136 Lestrem, FR	(32) 2015-09-07 (33) SE	(31) 1551138-9	
	(54) Utdragbart bord	(73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 Pratteln, CH	
(51) A23J 7/00 A21D 2/32	(11) 2 911 525	(51) A47C 31/12	(11) 2 745 745
(21) 13786392.4	(45) 2020-01-01	(21) 12198078.3	(45) 2019-10-30
(32) 2012-10-24 (33) EP	(31) 12007324.2	(54) Säng med automatiskt justerbara egenskaper	
(54) Fosfolipidhaltig emulgerande sammansättning	(73) Cargill, Incorporated, 15407 McGinty Road West, Wayzata, MN 55391, US	(73) Starsprings AB, Box 44, 524 21 Herrljunga, SE	
(73) Cargill, Incorporated, 15407 McGinty Road West, Wayzata, MN 55391, US			
(51) A24D 3/04 A24F 47/00	(11) 3 308 658	(51) A47J 31/36	(11) 2 690 991
(21) 17194414.3	(45) 2019-10-30	(21) 12712402.2	(45) 2019-11-13
(32) 2011-12-08 (33) EP	(31) 11192695.2	(32) 2011-03-31 (33) NL	(31) 2006503
(54) Aerosolgenererande anordning med justerbart luftflöde	(54) Dryckesberedningsanordning	(73) Bravilor Holding B.V., Pascalstraat 20, 1704 RD Heerhugowaard, NL	
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH			
(51) A41D 13/00 B65D 85/18	(11) 2 992 769 B65D 55/02	(51) A47K 3/40 E04F 15/02	(11) 2 941 162 E03F 5/04
(21) 15189999.4	(45) 2019-11-13	(21) 13824637.6	(45) 2019-11-13
(32) 2007-09-11 (33) US	(31) 898357	(32) 2012-12-21 (33) GB	(31) 201223213
(32) 2008-09-05 (33) US	(31) 205346	(54) Formad golvmall	
(54) Oförorenad klädesplaggförpackning	(73) Veltek Associates Inc., 15 Lee Boulevard, Malvern, PA 19355, US	(73) Riverbed Limited, Priory Park Chewton Mendip, Bath, Somerset BA3 4NT, GB	
(73) Veltek Associates Inc., 15 Lee Boulevard, Malvern, PA 19355, US			
(51) A41D 13/012 A41D 7/00 G08B 6/00 A61B 5/024 G08B 21/04	(11) 3 384 791 A61B 5/0245 A41D 1/00 A61B 5/00	(51) A47K 11/02 E03D 9/052	(11) 3 001 938
(21) 18174382.4	(45) 2020-01-08	(21) 15196940.9	(45) 2019-12-04
(32) 2011-11-28 (33) US	(31) 201161563885 P	(32) 2012-09-06 (33) NO	(31) 20121008
(54) Wetsuit	(54) Incineration toilet	(73) Sirius Technology AS, Sjøviksveien 1, 6475 Midsund, NO	
(73) Roka Sports Inc., 2214-A West Braker Lane, Austin, Texas 78758, US			
(51) A41D 27/20	(11) 3 360 435	(51) A47L 9/04 A47L 9/02	(11) 3 047 777 A47L 9/28
		(21) 15162703.1	(45) 2019-11-20
		(32) 2015-01-20 (33) EP	(31) 15151741.4
		(32) 2015-01-20 (33) EP	(31) 15151742.2
		(54) Damsugarrobot	
		(73) Eurofilters Holding N.V., Lieven Gevaertlaan 21, 3900 Overpelt, BE	
(51) A41D 27/20	(11) 3 360 435	(51) A47L 13/20	(11) 3 503 788

Meddelade europeiska patent 08/2020

A47L 13/42	(32) 2013-09-06	(33) US	(31) 201314019928
(21) 17754713.0	(45) 2019-12-18	(32) 2013-11-21	(33) US (31) 201314086088
(32) 2016-08-25 (33) IT	(31) 201600087147 U	(32) 2013-11-21	(33) US (31) 201314086050
(54) Rengöringsanordning	(54) Kryogena behandlingssystem		
(73) Carl Freudenberg KG, Höherweg 2-4, 69469 Weinheim, DE	(73) Channel Medsystems, Inc., 5858 Horton Street, Suite 200, Emeryville, CA 94608, US		
(51) A61B 1/00	(11) 2 987 447	(51) A61B 18/14	(11) 3 335 657
A61B 5/06	A61B 5/07	A61B 18/00	A61B 34/10
A61M 25/01		A61B 34/20	
(21) 13882096.4	(45) 2019-11-06	(21) 17206246.5	(45) 2019-11-06
(32) 2013-04-18 (33) CN	(31) 201310136094	(32) 2016-12-13 (33) US	(31) 201615376785
(54) Anordning för rörelsekontroll av kapselendoskop i mänskligt matsmältningssystem	(54) Anordning för ablationsplanering och styrning		
(73) Ankon Technologies Co. Ltd., Donghu High-tech District High-tech Road B3-2 Block No.666, Wuhan, Hubei 430075, CN	(73) Biosense Webster (Israel) Ltd., 4 Hatnufa Street, Yokneam 2066717, IL		
(51) A61B 5/048	(11) 3 197 350	(51) A61B 18/24	(11) 2 974 687
A61B 5/0484	A61B 5/00	(21) 15181794.7	(45) 2019-11-06
A61N 1/36		(32) 2008-02-28 (33) US	(31) 67537 P
(21) 15843981.0	(45) 2019-11-06	(32) 2008-07-08 (33) US	(31) 79024 P
(32) 2014-09-28 (33) US	(31) 201462056556 P	(32) 2008-10-13 (33) US	(31) 104956 P
(54) Konfigurering av verktyg för hjärnstimulering	(54) Endoluminal ablationsanordning för behandling av vener	(32) 2009-02-27 (33) US	(31) 395455
(73) Elmind Ltd., 14 Maskit Street P.O. Box 12941, 4673314 Herzliya, IL	(73) biolitec Unternehmensbeteiligungs II AG, Untere Viaduktgasse 6/9, 1030 Vienna, AT		
(51) A61B 5/1455	(11) 3 399 914	(51) A61B 90/50	(11) 2 878 336
(21) 17700502.2	(45) 2019-10-30	A61N 2/02	A61N 2/00
(32) 2016-01-08 (33) EP	(31) 16150553.2	(21) 14192455.5	(45) 2019-10-30
(54) Anordning och förfarande för kontinuerlig och icke-invasiv bestämning av fysiologiska parametrar hos en försöksperson	(54) Anordningsstödsapparat	(32) 2013-11-29 (33) FI	(31) 20136201
(73) Cinogy GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE	(73) Nexstim Oy, Elimäenkatu 9 B, 00510 Helsinki, FI	(32) 2013-11-29 (33) US	(31) 201314093073
(51) A61B 6/00	(11) 3 068 307	(32) 2013-12-23 (33) GB	(31) 201322845
A61B 5/055	G01B 5/008	(54) Anordningsstödsapparat	
G01B 5/20	A61B 5/00	(73) Nexstim Oy, Elimäenkatu 9 B, 00510 Helsinki, FI	
(21) 14861577.6	(45) 2019-10-30	(51) A61C 13/00	(11) 3 389 555
(32) 2013-11-15 (33) US	(31) 201361904559 P	A61C 13/083	A61C 13/09
(54) Anordning och förfarande för intrakraniell avbildning	(54) Förfarande för tillverkning av tandrestaurering	(21) 16825774.9	(45) 2019-10-30
(73) Archeoptix Biomedical Inc., 3B-745 Development Drive, Kingston, Ontario K7M 4W6, CA	(73) Dentsply Sirona Inc., Susquehanna Commerce Center 221 West Philadelphia Street, Suite 60, York, PA 17401, US	(32) 2015-12-28 (33) DE	(31) 102015122865
(51) A61B 17/34	(11) 2 836 147	(54) Förfarande för tillverkning av tandrestaurering	
A61M 5/158		(73) Dentsply Sirona Inc., Susquehanna Commerce Center 221 West Philadelphia Street, Suite 60, York, PA 17401, US	
(21) 13775734.0	(45) 2019-12-25	DeguDent GmbH, Rodenbacher Chaussee 4, 63457 Hanau, DE	
(32) 2012-04-11 (33) US	(31) 201261686835 P	(51) A61F 2/08	(11) 2 296 579
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361800574 P	(21) 09759252.1	(45) 2019-11-06
(54) Tillförselsystem för reparation, bevarande och tillväxt av brosk genom stimulering av ben-brosk-gränssnitt	(54) Ersättning för fibröst brosk framställd medelst vävnadsteknik	(32) 2008-06-02 (33) US	(31) 130791 P
(73) Vad, Vijay, 220 East 65th Street 4C, New York, NY 10065, US	(73) Rutgers, the State University of New Jersey, Old Queens Somerset Street, New Brunswick, NJ 08909, US		
(51) A61B 18/02	(11) 2 999 421	(51) A61F 2/66	(11) 3 139 869
A61B 18/00	A61B 18/04	A61F 2/50	
(21) 14800541.6	(45) 2019-12-25	(21) 15721125.1	(45) 2019-11-20
(32) 2013-05-23 (33) US	(31) 201313900916	(32) 2014-05-07 (33) DE	(31) 102014006571
(32) 2013-09-06 (33) US	(31) 201314020265	(54) Protesfot	
(32) 2013-09-06 (33) US	(31) 201314020306	(73) Ottobock SE & Co. KGaA, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE	
(32) 2013-09-06 (33) US	(31) 201314020350		
(32) 2013-09-06 (33) US	(31) 201314020397	(51) A61F 5/01	(11) 3 463 212
(32) 2013-09-06 (33) US	(31) 201314020452	(21) 17726318.3	(45) 2019-12-18
(32) 2013-09-06 (33) US	(31) 201314019898	(32) 2016-05-31 (33) DE	(31) 102016109963

Meddelade europeiska patent 08/2020

(54) Fotlyftsartor	(73) Ottobock SE & Co. KGaA, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE	(73) Kotlov, Stanislav, Saarbrücker Strae 3, 66578 Schiffweiler, DE
(51) A61F 13/49	(11) 2 992 865	(51) A61K 9/08
A61F 13/56	A61F 13/15	A61K 9/19
(21) 14183778.1	(45) 2019-11-06	A61K 47/26
(54) Absorberande artikel med asymmetriska sidopaneler	(73) Drylock Technologies N.V., Spinnerijstraat 12, 9240 Zele, BE	A61K 31/473
(51) A61F 13/532	(11) 3 087 962	(21) 17729822.1
A61F 13/535		(32) 2016-06-06 (33) US
(21) 14875551.5	(45) 2019-12-11	(31) 201662345942 P
(32) 2013-12-27 (33) JP	(31) 2013273417	(54) Fysiologiskt balanserade, injicerbara formuleringar av fosnetupitant
(32) 2014-05-19 (33) JP	(31) 2014103473	(73) Helsinn Healthcare SA, Via Pian Scaiolo 9, 6912 Lugano-Pazzallo, CH
(32) 2014-06-19 (33) JP	(31) 2014126255	(51) A61K 9/14
(54) Engångsblöja		A61K 31/122
(73) Daio Paper Corporation, 2-60 Mishimakamiya-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0492, JP		(21) 16732249.4
National University Corporation Tottori University, 101 Koyamachominami 4-chome, Tottori-shi, TOTTORI, 680-0945, JP		(45) 2019-11-20
(51) A61F 13/56	(11) 3 169 292	(32) 2015-06-12 (33) EP
A61F 13/58	A61F 13/471	(31) 15171943.2
A61F 13/15		(54) Fasta dispersioner av Koenzym Q10
(21) 15821259.7	(45) 2019-11-06	(73) Indena S.p.A., Viale Ortles, 12, 20139 Milano, IT
(32) 2014-07-14 (33) US	(31) 201461998947 P	(51) A61K 9/14
(54) Urinabsorberande blöja		C09J 11/06
(73) EZ Male Pads, Incorporated, 555 E. Ocean Boulevard Suite 430, Long Beach, California 90802, US		A61L 24/04
(51) A61G 5/10	(11) 3 248 579	A61L 24/04
B60B 33/00		(21) 12702693.8
(21) 16171762.4	(45) 2019-10-23	(45) 2019-12-25
(54) Stödhjulsanordning och rullstol innefattande densamma		(32) 2011-01-21 (33) US
(73) Permobil AB, P.O. Box 120, 861 23 Timrå, SE		(31) 201161434991 P
(51) A61G 13/10	(11) 3 216 438	(54) Lim som innehåller klorhexidinglukonat
A61G 13/04	A61G 13/06	(73) Avery Dennison Corporation, 150 North Orange Grove Blvd., Pasadena, CA 91103, US
(21) 16159117.7	(45) 2019-10-23	(51) A61K 9/20
(54) Kopplingsanordning för patientplattform		A61K 31/4545
(73) Mizuho Orthopedic Systems, Inc., 30031 Ahern Avenue, Union City, CA 94587-1234, US		(11) 3 246 021
(51) A61G 13/10	(11) 3 216 439	A61P 7/02
A61G 13/04	A61G 13/06	(45) 2019-11-13
(21) 16159120.1	(45) 2019-10-23	(32) 2010-02-25 (33) US
(54) Apparat för infästning vid operationsbord		(31) 308056 P
(73) Mizuho Orthopedic Systems, Inc., 30031 Ahern Avenue, Union City, CA 94587-1234, US		(54) Apixaban-beredningar
(51) A61H 1/02	(11) 2 200 554	(73) Bristol-Myers Squibb Holdings Ireland Unlimited Company, Hinterbergstrasse 16, 6312 Steinhausen, CH
A61H 3/02	A63C 11/22	Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US
A45B 9/04		(51) A61K 9/70
(21) 08788528.1	(45) 2019-10-30	A61K 31/407
(32) 2007-09-04 (33) GB	(31) 0717167	(21) 17208604.3
(54) Gåhjälpmedel		(45) 2019-10-30
(73) Lancaster Healthcare Limited, Richmond House, 134-136 New Hall Lane, Preston, Lancashire PR1 4DX, GB		(32) 2017-06-28 (33) EP
(51) A61H 19/00	(11) 3 153 148	(31) 17178375.6
A61H 23/02		(32) 2016-12-20 (33) EP
(21) 15189137.1	(45) 2019-11-13	(31) 16205545.3
(54) Anordning för sexuell stimulering		(54) Transdermalt terapeutiskt system innehållande asenapin
(51) A61K 31/165	(11) 2 445 489	(73) LTS Lohmann Therapie-Systeme AG, Lohmannstrae 2, 56626 Andernach, DE
A61K 31/223	A61K 31/5375	(51) A61K 31/415
A61K 31/495	A61P 25/32	A61K 31/52
A61K 31/40	A61K 31/4453	A61P 29/00
A61P 25/34	A61P 25/36	(11) 2 965 759
A61K 31/167		A61K 45/06
(21) 10792277.5	(45) 2019-10-30	A61P 1/00
(32) 2009-06-26 (33) US	(31) 492566	
(54) Beredningar för behandling av drogmissbruk och förbättring av missbruksrelaterat beteende		
(73) SK Biopharmaceuticals Co., Ltd., 99, Seorin-dong Jongro-gu, Seoul 110-728, KR		

Meddelade europeiska patent 08/2020

A61P 25/00	A61K 31/5575	(51) A61K 36/076	(11) 3 141 255
A61K 31/196	A61K 31/522	A61K 36/185	A61K 36/52
A61K 31/5415	A61K 31/427	A61K 36/62	A61K 38/01
(21) 15179077.1	(45) 2019-10-30	A61K 31/185	A61K 31/685
(32) 2012-02-06 (33) US	(31) 201261595507 P	A61P 25/28	A23L 33/105
(54) Kombinationsbehandling med antiviral förening och COX-2-hämmare för funktionella somatiska syndrom, inklusive kombination av famciclovir och celecoxib		(21) 16186571.2	(45) 2019-10-30
(73) Innovative Med Concepts, LLC, 1837 Commons North Drive, Tuscaloosa, AL 35406, US		(32) 2015-09-10 (33) CN	(31) 201510573446
(51) A61K 35/14	(11) 2 929 887	(54) Minnesförbättrande komposition, framställningsförfarande och användning därav	
A61K 38/18		(73) Infinitus (China) Company Ltd., No.3 North District Ind & Trading City Qi Bao Xin Hui District, Jiang Men City, Guangdong 529100, CN	
(21) 15165721.0	(45) 2019-10-30	(51) A61K 38/00	(11) 3 003 343
(32) 2010-12-21 (33) IL	(31) 21016210	A61K 38/10	C12N 5/00
(32) 2010-12-21 (33) US	(31) 201061425474 P	(21) 14807179.8	(45) 2019-10-23
(54) Virusinaktiverat blodplättsextrakt samt dess användning och framställning		(32) 2013-06-07 (33) US	(31) 201361832290 P
(73) Omrix Biopharmaceuticals Ltd., Bldg.14 Weizmann Science Park P.O. Box 619, Rehovot 76106, IL		(54) Biomimetisk peptid och biologiskt nedbrytbar leveransplattform för behandling av angiogenes- och lymfangiogenesberoende sjukdomar	
(51) A61K 35/28	(11) 2 886 123	(73) The Johns Hopkins University, 3400 North Charles Street, Baltimore, MD 21218, US	
A61P 9/10	C12N 5/0775	(51) A61K 38/14	(11) 3 215 173
(21) 13879518.2	(45) 2019-10-23	A61K 47/26	A61K 9/08
(32) 2013-02-19 (33) WO	(31) PCT/JP2013/054049	A61P 31/04	
(32) 2012-08-17 (33) JP	(31) 2012181029	(21) 15791287.4	(45) 2020-01-01
(54) Pluripotent stamcell som inducerar reparation och regenerering efter hjärtinfarkt		(32) 2014-11-06 (33) US	(31) 201462076400 P
(73) Life Science Institute, Inc., 1-1 Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8251, JP		(32) 2015-05-30 (33) US	(31) 201562168749 P
Gifu University, 1-1, Yanagido Gifu-shi, Gifu 501-1193, JP		(54) Glykopeptidsammansättningar	
Tohoku University, 2-1-1, Katahira Aoba-ku, Sendai-shi, Miyagi 980-8577, JP		(73) Xellia Pharmaceuticals ApS, Dalslandsgade 11, 2300 København S, DK	
(51) A61K 35/28	(11) 3 091 991	(51) A61K 38/28	(11) 2 726 141
A61P 37/02		A61B 1/04	A61B 5/07
(21) 14830898.4	(45) 2019-11-06	A61K 9/48	A61B 5/145
(32) 2013-12-13 (33) SE	(31) 1300777-8	(21) 12804668.7	(45) 2019-12-25
(54) Immunmodulatoriska sammansättningar		(32) 2011-06-29 (33) US	(31) 201161571641 P
(73) IsletOne AB, Hälsovägen 7, 141 57 Huddinge, SE		(54) Anordning för oral administrering av terapeutiska föreningar	
(51) A61K 35/74	(11) 2 262 514	(73) Rani Therapeutics, LLC, 2051 Ringwood Avenue, San Jose, CA 95131, US	
A61K 36/06	A61P 3/10	(51) A61K 38/55	(11) 1 965 763
A61P 3/06	A61P 9/12	A61K 9/08	
A61P 43/00		(21) 06821673.8	(45) 2019-11-06
(21) 09718558.1	(45) 2019-11-06	(32) 2005-12-27 (33) US	(31) 753400 P
(32) 2008-03-07 (33) JP	(31) 2008058560	(54) Stabil enzymatiska preparat och förfaranden för användning därav	
(54) Medel för främjande av avsöndring och/eller hämmande av minskning av adiponektin		(73) Ramot at Tel Aviv University Ltd., P.O. Box 39296, 61392 Tel Aviv, IL	
(73) SAVENCIA SA, 42, rue Rieussec, 78220 Viroflay, FR		(51) A61K 39/00	(11) 3 132 801
(51) A61K 35/74	(11) 2 821 073	A61P 35/00	A61K 38/08
A23L 2/00	A61P 25/00	A61K 38/16	
A61P 25/20	A23L 2/38	(21) 16179169.4	(45) 2019-10-30
A61K 35/744	A23L 33/135	(32) 2008-10-16 (33) US	(31) 105928 P
(21) 13754034.0	(45) 2019-11-06	(32) 2008-10-13 (33) EP	(31) 08017921.1
(32) 2012-03-02 (33) JP	(31) 2012046806	(32) 2008-10-01 (33) EP	(31) 08017305.7
(54) Medel för användning vid förbättring av sömnstörningar med avseende på dygnsrytm		(54) Ny immunterapi mot olika tumörer inkluderande neuronala tumörer och hjärntumörer	
(73) National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, 3-1 Kasumigaseki 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921, JP		(73) Immatics Biotechnologies GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse 15, 72076 Tübingen, DE	
Sapporo Holdings Limited, 20-1 Ebisu 4-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-8522, JP		(51) A61K 39/00	(11) 3 071 220
		A61K 39/395	

Meddelade europeiska patent 08/2020

(21) 14802642.0	(45) 2019-12-25	A61P 9/10	A61K 31/401
(32) 2014-02-18 (33) US	(31) 201414182776	A61K 9/00	A61K 31/225
(32) 2013-11-21 (33) US	(31) 201314086696	(21) 14761702.1	(45) 2019-10-30
(32) 2013-11-21 (33) CA	(31) 2834000	(32) 2013-08-26 (33) WO	(31) PCT/US2013/056680
(32) 2013-11-21 (33) EP	(31) 13193953.0	(32) 2014-03-31 (33) US	(31) 201461972933 P
(54) Preparat för behandling av en GD2-positiv cancer	(54) Ny användning		
(73) Apeiron Biologics AG, Campus-Vienna-Biocenter 5, 1030 Wien, AT	(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		
<hr/>			
(51) A61K 39/02	(11) 3 459 966	(51) A61K 47/02	(11) 3 318 278
A61K 39/09	A61K 39/12	A61Q 19/08	A61K 9/06
C07K 14/235	C12N 1/36	A61K 47/36	A61K 47/42
A61K 39/00		A61K 9/70	A61K 31/00
		A61K 8/00	
(21) 18194351.5	(45) 2019-11-27	(21) 17202082.8	(45) 2019-11-20
(32) 2012-10-17 (33) EP	(31) 12306279.6	(32) 2013-05-30 (33) IT	(31) MI20130883
(54) Nya rekombinanta bordetella-stammar	(54) Farmaceutiska kompositioner innefattande kollagen och natriumhyaluronat		
(73) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR	(73) Fidia Farmaceutici S.p.A., Via Ponte della Fabbrica 3/A, 35031 Abano Terme (PD), IT		
Institut Pasteur De Lille, 1 rue du Professeur Calmette, 59000 Lille, FR	Euroresearch S.r.l., Via Larga, 15, 20122 Milano, IT		
Université de Lille, 42, rue Paul Duez, 59800 Lille, FR			
<hr/>			
(51) A61K 39/12	(11) 3 251 691	(51) A61K 47/54	(11) 2 379 096
(21) 17179863.0	(45) 2019-11-20	A61K 47/60	C07K 7/08
(32) 2011-11-30 (33) US	(31) 201161564877 P	C07K 14/00	
(32) 2012-08-30 (33) US	(31) 201261694957 P	(21) 09833887.4	(45) 2019-10-30
(54) EKOMBINANT HVT-VEKTORER SOM UTTRYCKER ANTIGENER FÖR AVIANPATOGENER OCH ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN DÄRAV	(54) Baxalta GmbH, Zaehlerweg 4, 6300 Zug, CH	(32) 2008-12-19 (33) US	(31) 139272 P
(73) Boehringer Ingelheim Animal Health USA Inc., 3239 Satellite Boulevard, Bldg. 500, Duluth, GA 30096, US	(73) Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US		
<hr/>			
(51) A61K 39/21	(11) 3 335 728	(51) A61K 47/60	(11) 2 536 399
(21) 18150843.3	(45) 2019-12-25	A61K 38/37	B01D 61/02
(32) 2008-10-10 (33) US	(31) 104449 P	(21) 11745404.1	(45) 2019-11-20
(54) BIOCHEMICALLY STABILIZED HIV-1 ENV TRIMER VACCINE	(54) Förfarande för aktivering och konjugation av biomolekyler	(32) 2010-02-21 (33) US	(31) 306513 P
(73) Childrens Medical Center Corporation, 55 Shattuck Street, Boston, MA 02115, US	(73) Bayer HealthCare LLC, 555 White Plains Road, Tarrytown, NY 10591, US		
Beth Israel Deaconess Medical Center Inc., 330 Brooklyn Avenue, Boston, MA 02215, US			
<hr/>			
(51) A61K 39/395	(11) 2 849 786	(51) A61K 47/69	(11) 2 964 329
C07K 16/28		A61K 47/59	A61P 7/04
(21) 13790637.6	(45) 2019-11-06	(21) 14759780.1	(45) 2019-12-25
(32) 2012-05-15 (33) US	(31) 201261647384 P	(32) 2013-03-08 (33) US	(31) 201361775354 P
(54) Metoder för behandling av gastrisk cancer	(54) Polyfosfat-funktionaliserade nanopartiklar som hemostatiska sammansättningar och förfaranden för användning		
(73) Eisai Inc., 100 Tice Boulevard, Woodcliff Lake, NJ 07677, US	(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US		
	The Board of Trustees of the University of Illinois, 352 Henry Administration Building 506 South Wright Street, Urbana, IL 61801, US		
<hr/>			
(51) A61K 39/395	(11) 3 290 052	(51) A61K 51/04	(11) 2 419 142
C12P 21/08	G01N 33/574	A61K 47/68	B82Y 5/00
C07K 16/28		(21) 10717257.9	(45) 2020-01-15
(21) 17191118.3	(45) 2019-12-25	(32) 2009-10-29 (33) EP	(31) 09174489.6
(32) 2008-11-07 (33) US	(31) 112686 P	(32) 2009-04-16 (33) EP	(31) 09158058.9
(32) 2009-03-30 (33) US	(31) 164870 P	(54) Pretargeting kit, method and agents used therein	
(54) Monoklonala antikroppar mot receptor 2 hos fibroblasttillväxtfaktorn	(73) Galaxy Biotech, LLC, 22830 San Juan Road, Cupertino CA 95014, US	(73) Tagworks Pharmaceuticals B.V., Vondellaan 11, 5611 NX Eindhoven, NL	
<hr/>			
(51) A61K 45/06	(11) 3 038 654	(51) A61K 51/04	(11) 2 257 315
A61K 31/194	A61K 31/197	(21) 09716528.6	(45) 2019-10-23
A61K 31/216	A61K 31/41	(32) 2008-02-29 (33) US	(31) 67593 P
A61K 31/221	A61P 9/12	(54) Kontrastmedel för tillämpningar omfattande	

perfusionsavbildning	A61M 5/315		
(73) Lantheus Medical Imaging, Inc., 331 Treble Cove Road, North Billerica, MA 01862, US	(21) 09815243.2	(45) 2019-10-30	(32) 2008-09-18 (33) US (31) 192468 P
	(54) Medicinsk injektionsanordning med spärrande kolv		
(51) A61L 2/22	(11) 3 295 965	(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US	
A61C 19/00			
(21) 17190501.1	(45) 2019-10-30		
(32) 2016-09-14 (33) FR (31) 1658597	(51) A61M 5/315	(11) 2 978 475	
(54) Device of a support module for rotary instrument holder	A61M 5/31		
(73) Slupecki, Patrice, 7 Vennelle Bellevoie, 45000 Orléans, FR	(21) 14714673.2	(45) 2019-10-23	
Slupecki, Annie, 7 Vennelle Bellevoie, 45000 Orléans, FR	(32) 2013-03-28 (33) EP (31) 13161533.8		
	(54) Spårindexerad spruta		
(73) Q-Med AB, Seminariegatan 21, 752 28 Uppsala, SE	(73) Q-Med AB, Seminariegatan 21, 752 28 Uppsala, SE		
	(51) A61M 25/00	(11) 3 092 024	
(51) A61L 15/46	A61M 25/01		
(21) 16161424.3	(21) 15700411.0	(45) 2019-12-18	
(54) Förbättrat sårförband	(32) 2014-01-09 (33) US (31) 201461925304 P		
(73) BSN medical GmbH, Quickbornstrasse 24, 20253 Hamburg, DE	(54) Kateterpatronmonteringar		
	(73) Hollister Incorporated, 2000 Hollister Drive, Libertyville, IL 60048, US		
	(51) A61M 35/00	(11) 3 003 456	
(51) A61M 1/06	A61M 5/178	A61F 13/40	
(21) 16724698.2	(21) 13795570.4	(45) 2019-10-30	
(32) 2015-04-06 (33) US (31) 201562143634 P	(32) 2013-06-05 (33) IT (31) MI20130214		
(54) Förbättrat bröstmjölsuttryckssystem med avkännings-, återkopplings- och uppkopplingsbarhetsegenskaper	(54) Anordning för applicering av flytande medicinska substanser		
(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH	(73) Nex Medical Antiseptics S.r.l., Via per Arluno, 37/39, 20010 Casorezzo (Milano), IT		
	(51) A61N 5/06	(11) 3 393 581	
(51) A61M 1/28	(21) 16829313.2	(45) 2019-11-06	
(21) 12760085.6	(32) 2015-12-22 (33) IT (31) UB20159634		
(32) 2011-03-23 (33) US (31) 201161466921 P	(54) Laseranordning för selektiv behandling av akne med minskad hudtemperatursökning		
(32) 2011-05-26 (33) US (31) 201161490183 P	(73) Quanta System S.p.A., Via Acquedotto 109, 21017 Samarate (VA), IT		
(32) 2011-07-19 (33) US (31) 201161509240 P			
(54) Peritonealdialysystem, anordningar och förfaranden			
(73) NxStage Medical, Inc., 350 Merrimack Street, Lawrence, MA 01843, US			
	(51) A61N 5/06	(11) 3 347 092	
(51) A61M 1/34	(21) 16770163.0	(45) 2019-12-25	
(21) 17700095.7	(32) 2015-09-10 (33) US (31) 201562216825 P		
(32) 2016-01-15 (33) DE (31) 102016000367	(54) Intraoral fototerapianordning		
(54) Apparat för utförande av en extrakorporeal blodbehandling	(73) Lumitex, Inc., 8443 Dow Circle, Strongsville, Ohio 44136, US		
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner- Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE			
	(51) A61N 5/06	(11) 3 459 594	
(51) A61M 5/00	(21) 18204332.3	(45) 2020-01-01	
A61M 5/19	(32) 2015-09-10 (33) US (31) 201562216825 P		
A61M 39/10	(54) Intraoral fototerapianordning		
A61B 17/00	(73) Lumitex, Inc., 8443 Dow Circle, Strongsville, Ohio 44136, US		
(21) 14732445.3	(73) Lumitex, Inc., 8443 Dow Circle, Strongsville, Ohio 44136, US		
(32) 2013-06-10 (33) WO (31) PCT/NL2013/050410			
(54) Syringe pair assembly for biological fluids			
(73) Recupérate Medical B.V., Ceintuurbaan Noord 164, 9301 NZ Roden, NL			
	(51) A61P 21/02	(11) 2 968 992	
(51) A61M 5/20	A61K 9/14	A61K 9/16	
(21) 14749168.2	A61K 31/135	A61P 43/00	
(32) 2013-02-11 (33) US (31) 201361763395 P	(21) 14762323.5	(45) 2019-12-11	
(32) 2013-03-11 (33) US (31) 201361776283 P	(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361792757 P		
(54) Nålund understödd jetinjektionsanordning med reducerad utlösningkraft	(54) Eutektiska beredningar av cyklobensaprin-hydroklorid och mannitol		
(73) Antares Pharma, Inc., 100 Charles Ewing Blvd., Suite 300 Princeton South Corporate Center, Ewing, NJ 08628, US	(73) Tonix Pharma Holdings Limited, Victoria Place, 5th Floor 31 Victoria Street, HM 10 Hamilton, BM		
	(51) A61Q 19/00	(11) 2 528 458	
(51) A61M 5/20	C11C 1/02	A61K 8/97	
(11) 2 337 596	C11B 1/10	A61K 8/92	

Meddelade europeiska patent 08/2020

A23L 33/115	A23L 33/105	(32) 2015-09-08	(33) NO	(31) 201511155
A23L 33/10	C11C 3/00	(54) Förfarande och anläggning för CO2-avskiljning		
(21) 11701288.0	(45) 2019-11-27	(73) Capsol-Eop AS, Nobels gate 10, 0273 Oslo, NO		
(32) 2011-01-28	(33) FR	(31) 1150681		
(32) 2010-01-29	(33) FR	(31) 1050646		
(54) Fast/vätska-extraktion				
(73) Minafin, Fonds Jean Pques 8, 1435 Mont-Saint-Guibert, BE				
(51) A62B 17/00	(11) 3 042 697	(51) B01D 61/36	(11) 3 154 667	
A41D 13/02	B64G 6/00	B01D 53/22	C08J 7/04	
A42B 3/04	A41D 1/00	C09D 101/12	C09D 171/10	
(21) 15401121.7	(45) 2019-11-13	B01D 71/06		
(32) 2015-01-09	(33) DE	(21) 15809009.2	(45) 2019-10-23	
(32) 2015-05-16	(33) DE	(32) 2014-06-16	(33) US	(31) 201462012533 P
(54) Skyddsdräkt		(54) Blandade membran för transport av vattenånga och förfarande för att förbereda sådan		
(73) Tesimax - Altinger GmbH, Leimenstrasse 2, 75242 Neuhausen-Steinegg, DE		(73) Core Energy Recovery Solutions Inc., 1455 East Georgia Street, Vancouver BC V5L 2A9, CA		
(51) A63B 59/70	(11) 3 062 894	(51) B01D 61/42	(11) 3 110 534	
A63B 102/24	A63B 60/00	D21D 5/00		
A63B 102/22		(21) 14884237.0	(45) 2019-12-25	
(21) 14858132.5	(45) 2019-10-30	(54) Reningsprocess för delvis hydrolyserad cellulosa		
(32) 2013-11-01	(33) US	(31) 201314070265		
(54) Hockeyblad med förbättrad krona		(73) Noram Engineering and Constructors Ltd, 200 Granville Street, Suite 1800, Vancouver, BC V6C 1S4, CA		
(73) Bauer Hockey Ltd., 60 rue Jean-Paul Cayer, Blainville, Québec J7C 0N9, CA				
(51) A63B 69/00	(11) 3 246 075	(51) B01F 5/04	(11) 3 194 059	
A63B 69/40	A63B 47/02	B01F 5/10	B01F 15/06	
A63B 61/00	A63B 63/08	B08B 3/00	B01F 1/00	
A63B 67/00	A63B 47/00	(21) 15745511.4	(45) 2019-11-06	
A63B 71/02		(32) 2014-08-06	(33) EP	(31) 14179978.3
(21) 16737580.7	(45) 2019-11-06	(54) System och förfarande för upplösning av detergent i form av tabletter eller granulat		
(32) 2015-10-16	(33) KR	(31) 20150144895		
(32) 2015-10-16	(33) KR	(31) 20150144882		
(32) 2015-10-16	(33) KR	(31) 20150144907		
(32) 2015-01-15	(33) KR	(31) 20150007230		
(54) Träningsapparat för bollspel		(73) Graff Pehrson Vesterager GmbH, Frauensteiner Strasse 8, 09600 Weienborn, DE		
(73) Cho, Byoung Koo, 17 Bugu-ro Jeomdong-myeon, Yeosu-si, Gyeonggi-do 12668, KR				
Han, Chang Suk, 105-414 236 Pyeongni-ro Seo-gu, Daegu 41849, KR				
Chun, Chang Hee, Rm 302 Wolmyeong-ro 35 beon-gil, Cheongju-si, Chungcheongbuk-do 28592, KR				
(51) A63H 33/08	(11) 3 050 608	(51) B01F 17/00	(11) 2 998 017	
(21) 14847554.4	(45) 2019-11-06	C08G 18/10	C08G 18/28	
(32) 2013-09-29	(33) CN	C08G 18/38	C08G 18/50	
(32) 2014-09-24	(33) CN	C08G 18/32		
(54) tetradecahedralen byggsten		(21) 15184013.9	(45) 2019-11-13	
(73) Zhang, Heng, Room 502 Unit 3 Building A1, Yangguang 100 Community, Huaiyin, Shandong, Jinan 250022, CN		(32) 2014-09-18	(33) EP	(31) 14185347.3
		(54) ADDITIONSFÖRENINGAR VILKA ÄR LÄMPLIGA SOM DISPERGERINGSMEDEL ELLER ANTISEDIMENTERINGSMEDEL		
		(73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE		
(51) B01D 43/00	(11) 2 897 709	(51) B01J 8/00	(11) 1 841 519	
G01N 29/00	G01N 33/50	B01D 45/02	C10G 11/18	
(21) 13839064.6	(45) 2019-10-30	(21) 05825946.6	(45) 2019-11-13	
(32) 2012-10-01	(33) US	(32) 2004-12-31	(33) NL	(31) 1027932
(32) 2012-09-21	(33) SE	(31) 201310453981		
(54) Ett förfarande för att separera cellpärlekomplex		(54) Förfarande för användning av ett fallrör		
(73) AcouSort AB, Medicon Village, 223 81 Lund, SE		(73) BTG Bioliquids B.V., Josink Esweg 34, 7545 PN Enschede, NL		
(51) B01D 53/18	(11) 3 359 281	(51) B01J 13/00	(11) 3 113 875	
B01D 53/62	B01D 53/78	(21) 15708246.2	(45) 2019-10-23	
F23J 15/04	B01D 53/96	(32) 2014-03-07	(33) FR	(31) 1451910
(21) 16762779.3	(45) 2019-10-30	(54) Förfarande för tillverkning av aerogel genom dielektrisk uppvärmning		
		(73) Enersens, 15 Avenue des Frères Lumière, 38300 Bourgoin-Jallieu, FR		
		(51) B01J 19/00	(11) 3 245 181	
		C07C 31/20	C07B 31/00	
		C07C 29/132		
		(21) 16713122.6	(45) 2019-10-23	
		(32) 2015-01-13	(33) NL	(31) 2014121
		(54) Kontinuerlig process för beredning av etengykol från en kolhydratkälla		

Meddelade europeiska patent 08/2020

(73) Avantium Knowledge Centre B.V., 29, Zekeringstraat, 1014 BV Amsterdam, NL	(54) Anordning för matning av en sprutanordning med en flytande belägningsprodukt samt verktyg för montering/demontering av en sådan anordning
(51) B01J 20/04 (11) 3 331 645 B01J 20/08 B01J 20/28 B01J 20/30 B01J 20/02 B01D 15/00 B01D 53/00 B01D 53/68 C10G 25/00	(73) SAMES KREMLIN, 13 Chemin de Malacher, 38240 Meylan, FR
(21) 16741117.2 (45) 2019-10-30	(51) B08B 1/00 (11) 3 411 160 B65G 1/02 B65G 1/04 B08B 7/00
(32) 2015-08-05 (33) GB (31) 201513836	(21) 17702606.9 (45) 2019-12-11
(54) Kemikalieabsorberande sammansättning	(32) 2016-02-01 (33) NO (31) 20160143
(73) Johnson Matthey Public Limited Company, 5th Floor 25, Farringdon Street, London EC4A 4AB, GB	(54) Cleaning bin for cleaning a storage grid of a storage system
(51) B01J 23/83 (11) 2 481 478	(73) Autostore Technology AS, Stokkastrandvegen 85, 5578 Nedre Vats, NO
(21) 11832062.1 (45) 2019-11-20	(51) B08B 9/093 (11) 2 799 157 B08B 9/20 B08B 9/08 B60R 15/04
(32) 2010-11-18 (33) CN (31) 201010567038	(21) 14001079.4 (45) 2019-11-06
(54) Katalysator för att förbereda klor genom oxidering av väteklorid samt förberedelse därav	(32) 2013-04-30 (33) DE (31) 102013007408
(73) Wanhua Chemical Group Co., Ltd., No. 17, Tianshan Rd., YEDA, Yantai, Shandong 264000, CN	(54) Tömnings- och rengöringsstation med mottagningskassett
(51) B01J 35/00 (11) 3 245 182 B01J 21/18 B01J 23/30 B01J 23/46 C07C 29/74 C07C 29/132	(73) Tebartz, Ralf, Am Halswick 16, 46514 Schermbeck, DE
(21) 16715353.5 (45) 2019-10-23	(51) B22C 1/18 (11) 2 392 424
(32) 2015-01-13 (33) NL (31) 20141117	(21) 11006910.1 (45) 2019-11-06
(54) Förfarande för beredning av etenglykol från en kolhydrat	(32) 2004-09-02 (33) DE (31) 102004042535
(73) Avantium Knowledge Centre B.V., 29, Zekeringstraat, 1014 BV Amsterdam, NL	(54) Förfarande för framställning av gjutformar för metallbearbetning, gjutformar framställda enligt förfarandet och användning av desamma
(51) B02C 2/00 (11) 3 129 147	(73) ASK Chemicals GmbH, Reisholzstrasse 16-18, 40721 Hilden, DE
(21) 15715717.3 (45) 2019-11-27	(51) B22D 11/12 (11) 3 446 808 C21D 8/02 C22C 38/00 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/18 C22C 38/20 C22C 38/22 C22C 38/24 C22C 38/26 C22C 38/28 C22C 38/32 C22C 38/38 C22C 38/40 C22C 38/50 C22C 38/54 B22D 11/00 C21D 9/46
(32) 2014-04-09 (33) DE (31) 102014105029	(21) 16899332.7 (45) 2020-01-08
(54) Fastsättning av en krosskon i en konkross	(54) Nötningsbeständig stålplåt och förfarande för framställning av nötningsbeständig stålplåt
(73) thyssenkrupp Industrial Solutions AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE	(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP
(51) B03C 3/36 (11) 2 763 795 B03C 3/41 B03C 3/12 B03C 3/86	(51) B22F 3/15 (11) 3 083 113 B22F 7/08 B22F 7/06 B22F 5/00 C22C 19/05 F02M 61/16 B22F 3/24
(21) 12780303.9 (45) 2019-12-04	(21) 14800063.1 (45) 2019-11-06
(32) 2011-10-06 (33) NL (31) 2007548	(32) 2013-12-20 (33) EP (31) 13199002.0
(32) 2012-05-15 (33) NL (31) 2008818	(54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV ETT ÄMNE FÖR ETT BRÄNSLEMUNSTYCKE MED METALLBEKLÄDNAD
(54) Partikelfångstanordning för att fånga upp partiklar från ett förorenat partikelflöde	(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE
(73) Staticair B.V., Beneden Verlaat 87, 9645 Veendam, NL	(51) B23B 29/04 (11) 2 988 896 B23B 27/16 B23B 27/10
(51) B05B 12/00 (11) 3 421 140 G01L 19/00 B05B 15/63 B05B 7/02 B05B 7/12 G01L 9/06 B05B 7/24	(21) 14728353.5 (45) 2019-12-11
(21) 18175932.5 (45) 2019-11-20	
(32) 2017-06-28 (33) IT (31) 201700072417	
(54) Manuellt manövrerad färgsprutpistol	
(73) Anest Iwata Strategic Center S.r.l., Via degli Aceri, 1, 21010 Cardano al Campo (VA), IT	
(51) B05B 12/14 (11) 3 065 879 F16K 31/122	
(21) 14796016.5 (45) 2019-12-11	
(32) 2013-11-04 (33) FR (31) 1360790	

Meddelade europeiska patent 08/2020

(32) 2013-04-24 (33) US (31) 201313869767	Box 231, Baxter Springs, KS 66713, US
(54) Verktygshållare med ett klämelement med ett ej cirkulärt tvärsnitt och förfarande för fastklämning av en skärinsats däri	(51) B27N 3/02 (11) 3 100 836 E04C 2/24 E04C 2/16 B27N 3/04 B27N 3/08
(73) ISCAR Ltd., P.O. Box 11, 24959 Migdal Tefen, IL	(21) 16165699.6 (45) 2019-10-30
(51) B23G 1/46 (11) 2 727 676	(32) 2015-04-17 (33) FI (31) 20155292
(21) 11868657.5 (45) 2019-10-23	(54) Framställning av en skiva
(54) Gångtappshållare	(73) Suomen Käsityöteollisuuden Oy, Sipilänkatu 13, 30100 Forssa, FI
(73) Daishowa Seiki Kabushiki Kaisha, 3-39, Nishi-ishikiricho 3-chome Higashi Osaka-shi, Osaka 579-8013, JP	(51) B29B 9/04 (11) 3 245 035 B30B 5/06 B29B 7/74 B29B 7/82 B29B 7/10 B29K 27/06
(51) B23G 5/04 (11) 2 978 553 B23G 5/18 B23C 5/22	(21) 16703710.0 (45) 2019-10-30
(21) 14711239.5 (45) 2019-10-23	(32) 2015-01-16 (33) DE (31) 102015000262
(32) 2013-03-26 (33) DE (31) 102013103089	(54) Förfarande och anordning för framställning av ett termoplastiskt granulät
(54) Gångskärningsverktyg och hållare för gångskärningsverktyget	(73) IPCO Germany GmbH, Salierstrasse 35, 70736 Fellbach, DE
(73) Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH, Horn-Strasse 1, 72072 Tübingen, DE	(51) B29B 11/16 (11) 2 929 999 F01D 25/24
(51) B23K 15/06 (11) 3 275 585 B21J 5/00 B08B 7/00	(21) 15169270.4 (45) 2019-12-04
(21) 15885962.9 (45) 2019-12-25	(32) 2012-10-23 (33) US (31) 201213658578
(32) 2015-03-26 (33) CN (31) 201510134094	(54) Manufacture of stiffeners for composite fancases
(54) Konstruktions- och smidesförfarande för framställning av homogeniserade smidda delar	(73) Albany Engineered Composites, Inc., 112 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US
(73) Institute of Metal Research Chinese Academy of Sciences, No. 72 Wenhua Road Shenhe District, Shenyang, Liaoning 110016, CN	(51) B29C 33/42 (11) 3 079 513 B29C 41/14 B29C 41/40 A41D 19/00 A41D 19/04 B29L 31/48 A41D 19/015
(51) B23Q 3/00 (11) 3 145 671 B23Q 3/06 B23Q 3/16	(21) 13899233.4 (45) 2019-10-30
(21) 14729873.1 (45) 2019-10-23	(54) Tvåhånt fiskfjälltexturerad handske
(54) Arbetsmaskin med spännanordning	(73) Covco (H.K.) Limited, Unit 3312 33/F Shui on Centre 6-8 Harbour Road, Wanchai, Hong Kong, HK
(73) Belotti S.p.A., Via San Giovanni Bosco 12, 24040 Suisio (BG), IT	(51) B29C 44/18 (11) 2 316 631 B29C 44/08 B29C 44/02 B29C 45/16 B29C 45/14 B29C 45/00
(51) B24B 39/02 (11) 3 016 771 B24B 39/04	(21) 08778980.6 (45) 2019-10-30
(21) 14727535.8 (45) 2019-11-13	(54) Förfarande för framställning av formade plastartiklar, vilka uppvisar väggar som är förstärkta med injektion av skummade termoplaster
(32) 2013-07-04 (33) DE (31) 102013213056	(73) Sosa Bravo, Sergio, Cerro de la Carbonera 122 Col. Campestre Churubusco, Coyoacan 04200 Distrito Federal, MX
(32) 2014-02-20 (33) DE (31) 102014203088	(51) B29C 45/16 (11) 3 022 037 B29C 45/14 B29C 65/70
(54) ANORDNING FÖR POLERING AV EN KUGGNING OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EN KUGGNING	(21) 14750576.2 (45) 2019-12-11
(73) ZF Friedrichshafen AG, Graf-von-Soden-Platz 1, 88046 Friedrichshafen, DE	(32) 2013-07-18 (33) FR (31) 1357078
(51) B26D 1/02 (11) 3 381 631 B26D 3/26 B26D 7/06 B26D 5/00 B26D 3/24 B26D 3/18 B26D 7/00	(54) Förfarande för montering av turbomaskinkomponenter
(21) 18159769.1 (45) 2019-11-27	(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(32) 2017-03-16 (33) IT (31) 201700029195	(51) B29C 48/505 (11) 2 257 583 B29C 48/64 B29C 48/67 C08J 3/00 C08L 33/12 C08L 67/00 C08L 67/02
(54) Maskin för skärning av frukt eller grönsaker i segment	(21) 09721906.7 (45) 2019-10-23
(73) A.B.L. S.R.L., Via dell'Artigianato 5/2, 41032 Cavezzo (MO), IT	(32) 2008-03-18 (33) US (31) 37504 P
(51) B26F 1/26 (11) 3 096 927 B24C 5/04	(54) Förfarande för ökning av seghet hos oblandbara
(21) 15736985.1 (45) 2019-10-23	
(32) 2014-01-20 (33) US (31) 201414158919	
(54) Öppning för en vattenstråleskärare	
(73) KMT Waterjet Systems Inc., 635 West 12th Street Po	

Meddelade europeiska patent 08/2020

<p>polymerblandningar</p> <p>(73) Rutgers, The State University of New Jersey, Old Queens Somerset Street, New Brunswick, NJ 08909, US</p> <hr/> <p>(51) B29C 48/885 (11) 2 819 829 B29C 48/90 B29C 48/09 B29C 48/25 B29C 48/50 B29C 48/92</p> <p>(21) 13716399.4 (45) 2019-10-30 (32) 2012-02-28 (33) IT (31) MI20120299 (54) Torrkalibreringsanordning för sprutmaskiner (73) Gimac di Maccagnan Giorgio, Via Roma, 12, 21040 Castronno (Varese), IT</p> <hr/> <p>(51) B29C 49/04 (11) 3 299 144 B29C 49/22 G01M 3/32 G01M 99/00 B65D 1/02 B29L 9/00</p> <p>(21) 16020352.7 (45) 2019-10-30 (54) Förfarande för täthetskontroll av en påse inuti en behållare (73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) B29C 55/06 (11) 3 265 290 B29C 55/18 B32B 27/20 B32B 27/08 B29C 55/02 B29C 44/56 B29C 71/02 B32B 5/02 B32B 7/04 B32B 7/12 B32B 27/12 B32B 27/18 B32B 27/28 B32B 27/30 B32B 27/32 B29K 23/00 B29K 105/04 B29K 105/16 B29C 55/00 A61F 13/15</p> <p>(21) 17713230.5 (45) 2019-10-30 (32) 2016-03-22 (33) EP (31) 16161715.4 (54) Förfarande för framställning av en flerskiktetsfilmväv och flerskiktetsfilmväv (73) RKW SE, Nachtweideweg 1-7, 67227 Frankenthal, DE</p> <hr/> <p>(51) B29C 70/38 (11) 2 574 448 B29L 31/30 B29C 70/16 B29K 105/08</p> <p>(21) 12186077.9 (45) 2019-11-06 (32) 2011-09-28 (33) US (31) 201113247706 (54) Materialplaceringssystem och -förfarande (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US</p> <hr/> <p>(51) B29C 70/50 (11) 2 914 415 (21) 13773445.5 (45) 2019-11-06 (32) 2012-10-30 (33) US (31) 201213663660 (54) Förfarande och anordning för formning av termoplastiska kompositstrukturer (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US</p> <hr/> <p>(51) B29C 70/54 (11) 3 012 094 B29C 70/86 B29C 70/34 A63B 59/70 A63B 102/24 B29C 70/08 A63B 59/20 B29L 31/52 B29K 105/04 B29K 105/00 B29K 707/04 B29K 105/08</p> <p>(21) 15185139.1 (45) 2019-12-25</p>	<p>(32) 2008-03-14 (33) US (31) 48976 (54) Hockeyblad med lindad, sydd kärna (73) Bauer Hockey Ltd., 60 rue Jean-Paul Cayer, Blainville, Québec J7C 0N9, CA</p> <hr/> <p>(51) B29L 31/14 (11) 2 487 026 B29C 45/14</p> <p>(21) 12155436.4 (45) 2019-11-06 (32) 2011-02-14 (33) GB (31) 201102553 (54) Verktyg och användningsmetod därav (73) GVS S.p.A., Via Roma 50, 40069 Zola Predosa (Bologna), IT</p> <hr/> <p>(51) B30B 9/30 (11) 2 637 851 B30B 1/00 B65F 1/14 A47B 77/18</p> <p>(21) 11796775.2 (45) 2019-12-11 (32) 2010-11-09 (33) GB (31) 201018921 (54) Household waste recycling module and appliance assembly (73) Krushr Limited, Bourne Eau House, 30 South Street, Bourne, Lincolnshire PE10 9LY, GB</p> <hr/> <p>(51) B31C 3/00 (11) 3 061 600 D21H 17/28 D21H 17/29 D21H 19/54 D21H 25/04 D21H 27/00</p> <p>(21) 16165021.3 (45) 2019-12-18 (32) 2009-08-03 (33) FR (31) 0903827 (54) Fibröst ark som sönderfaller i vatten, förfarande för tillverkning av detta fibrösa ark, kärna vilken består av remsor av detta fibrösa ark (73) Essity Operations France, 151-161 Boulevard Victor Hugo, 93400 Saint-Ouen, FR</p> <hr/> <p>(51) B32B 15/01 (11) 3 414 089 B23K 35/28 B23K 35/02 C22C 21/02 C22C 21/00 C22C 21/14 F28F 21/08</p> <p>(21) 17700858.8 (45) 2019-12-04 (32) 2016-02-09 (33) EP (31) 16154886.2 (54) Flerlagrig aluminiumhårdlödningsplåtprodukt och flussmedelfritt hårdlödningsförfarande (73) Aleris Rolled Products Germany GmbH, Carl-Spaeter-Strasse 10, 56070 Koblenz, DE</p> <hr/> <p>(51) B32B 27/00 (11) 2 992 149 B32B 15/04 B32B 27/06 B32B 27/30 B32B 27/32 B32B 27/40 B32B 27/34 B32B 37/02 B32B 37/12 B32B 38/04 B32B 3/26 E04F 13/08 E04F 15/02 E04F 13/18 E04F 15/10</p> <p>(21) 14790998.0 (45) 2019-11-06 (32) 2013-05-02 (33) CN (31) 201320232217 U (32) 2013-05-02 (33) CN (31) 201310158946 (32) 2014-04-24 (33) US (31) 201414260958 (54) Flerfunktionsplatta (73) Tower IPCO Company Limited, Building 1000 Units 1201 & 1202, City Gate, Mahon, Cork, IE</p> <hr/> <p>(51) B33Y 30/00 (11) 3 055 133 B25J 9/16 G05B 19/4099 G06F 17/50 B29C 67/00</p> <p>(21) 14851795.6 (45) 2019-12-04</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 08/2020

(32) 2013-10-11 (33) US (31) 201361889856 P	Courbevoie, FR
(32) 2014-06-25 (33) US (31) 201462016815 P	
(54) System and workstation for the design, fabrication and assembly of bio-material constructs	(51) B60K 15/01 (11) 3 330 116 B60H 1/22 B60K 15/03
(73) Advanced Solutions Life Sciences, LLC, 1901 Nelson Miller Parkway, Louisville, KY 40223, US	(21) 17204405.9 (45) 2020-01-08 (32) 2016-12-02 (33) DE (31) 102016123323 (54) Fordon (73) Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG, Eberspächer Strasse 24, 73730 Esslingen, DE
(51) B41J 2/175 (11) 3 225 404 (21) 17166344.6 (45) 2019-12-04 (54) Fluidpatron (73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 10300 Energy Drive, Spring TX 77389, US	(51) B60K 15/035 (11) 3 009 291 B65D 51/16 B60K 15/04 (21) 15003054.2 (45) 2020-01-01 (32) 2008-04-02 (33) US (31) 61183 (54) Tanklockanordning för användning med bränsleventilationssystem (73) Brunswick Corporation, One North Field Court, Lake Forest, IL 60045, US
(51) B41J 29/38 (11) 3 256 324 B41J 2/07 (21) 15882238.7 (45) 2019-12-25 (54) Skrivarhuvud vilket använder sig av datapaket med adressdata, utskriftssystem och förfarande för drift av ett skrivarhuvud (73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 10300 Energy Drive, Spring TX 77389, US	(51) B60K 17/04 (11) 3 095 633 F16H 1/28 F16H 1/30 (21) 16169246.2 (45) 2019-11-20 (32) 2015-05-22 (33) US (31) 201514719804 (54) Navreduktionsväxel för en axel (73) Meritor Heavy Vehicle Systems Cameri SpA, Strada Provinciale Cameri-Bellinzago Km.5, 28062 Cameri (NO), IT
(51) B42D 25/36 (11) 3 397 503 G06K 19/08 G09F 3/02 (21) 15823174.6 (45) 2019-11-06 (54) Säkerhetsetikett innehållande ett mönster av biologiska partiklar (73) Institute of Physics Belgrade, University of Belgrade, Pregrevica 118, Belgrade 11080, RS	(51) B60L 9/24 (11) 2 519 419 E21B 7/02 H02J 3/16 H02M 5/40 B60L 1/00 B60L 9/12 B60L 9/18 H02J 7/34 B60K 1/00 B60L 50/53 B60L 53/20 (21) 10840641.4 (45) 2019-12-18 (32) 2009-12-28 (33) FI (31) 20096403 (32) 2010-05-25 (33) FI (31) 20105580 (54) Gruvfordon och förfarande för dess energiförsörjning (73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI
(51) B44C 5/04 (11) 2 753 473 B27M 3/04 E04F 15/02 B32B 37/10 B32B 38/18 (21) 12829742.1 (45) 2019-11-27 (32) 2011-09-09 (33) US (31) 201161532753 P (32) 2011-09-09 (33) SE (31) 1150814-0 (54) Formning av panel (73) Ceraloc Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE	(51) B60L 53/16 (11) 3 359 412 B60L 53/30 B60L 53/35 B60L 53/36 B60L 5/40 B60L 5/36 (21) 16785108.8 (45) 2019-11-06 (32) 2015-10-07 (33) DE (31) 102015219438 (54) Snabbladdningssystem och förfarande för elektrisk koppling av ett fordon till en laddstation (73) Schunk Transit Systems GmbH, Hauptstrae 97, 35435 Wettenberg, DE
(51) B60G 3/00 (11) 3 094 513 B60K 17/16 B60B 35/00 B60K 17/32 (21) 14874753.8 (45) 2019-10-30 (32) 2013-12-23 (33) US (31) 201361919828 P (54) Differentialenhet och metod (73) Rego Vehicles Ltd., Kibbutz Mahanyim, 1231500 MP Upper Galil, IL	(51) B60P 1/00 (11) 3 118 057 B65F 3/28 (21) 16165345.6 (45) 2019-12-18 (32) 2015-07-17 (33) BR (31) 102015017218 (54) System av glidande golv och skjutväggar använt vid lastplattformar vid väg-semitrailers för horisontell avlastning i steg (73) Fliegl Agrartechnik GmbH, Bürgermeister-Boch-Strae 1, 84453 Mühldorf am Inn, DE
(51) B60G 11/27 (11) 3 127 726 B60G 11/28 B60G 21/055 B60G 5/00 B60G 9/02 (21) 15179446.8 (45) 2019-11-20 (54) Pneumatisk tandemaxelupphängning för ett par bakaxlar hos ett fordon, i synnerhet ett tungt lastfordon (73) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE	(51) B60J 10/265 (11) 3 063 028 B60J 10/30 B60J 10/70 (21) 14759017.8 (45) 2020-01-01 (32) 2013-08-01 (33) FR (31) 1357658 (54) Glasskiva innefattande en strukturtätning och ett inklädnadselement, inklädnadselement och sätt att framställa glasskivan (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400
(51) B60J 10/265 (11) 3 063 028 B60J 10/30 B60J 10/70 (21) 14759017.8 (45) 2020-01-01 (32) 2013-08-01 (33) FR (31) 1357658 (54) Glasskiva innefattande en strukturtätning och ett inklädnadselement, inklädnadselement och sätt att framställa glasskivan (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400	(51) B60P 1/28 (11) 3 156 280 B60S 1/66 (21) 16190105.3 (45) 2019-11-06 (32) 2015-10-14 (33) DE (31) 202015105447 U

(54) Släpvagn för ett dragfordon				
(73) TSS Trailer Spray Systems, Zur Schermicke 21, 57482 Wenden, DE				
<hr/>				
(51) B60P 3/00		(11) 2 774 812		
B60P 7/10				
(21) 14158341.9		(45) 2019-10-30		
(32) 2013-03-08 (33) FI		(31) 20135219		
(54) Förfarande för framställning av betongelement				
(73) Sora ja Betoni, V. Suutarinen Oy, Vuorilahdentie 7, 52700 Mäntyharju, FI				
<hr/>				
(51) B60P 3/04		(11) 3 354 516		
(21) 18152761.5		(45) 2019-10-23		
(32) 2017-01-25 (33) FR		(31) 1750601		
(54) Fordon för transport av hästar				
(73) General au Service du Cheval "G.S.C.", ZA de Maudon P.O. Box 306, 50300 Ponts, FR				
<hr/>				
(51) B60R 1/00		(11) 3 186 109		
(21) 15834718.7		(45) 2019-08-14		
(32) 2014-12-24 (33) US		(31) 201414583047		
(54) Panoramavisningssystem för vindruta				
(73) Varonos, Agamemnon, 324 Rue de Neudorf, 2222 Luxembourg, LU				
<hr/>				
(51) B60R 16/027		(11) 3 227 147		
B60R 25/02		B60R 25/0215		
(21) 15804108.7		(45) 2019-11-20		
(32) 2014-12-01 (33) DE		(31) 102014017639		
(54) Låsanordning till ett motorfordon				
(73) Marquardt GmbH, Schlossstrasse 16, 78604 Rietheim-Weilheim, DE				
<hr/>				
(51) B60R 21/02		(11) 3 378 708		
B60R 21/12				
(21) 18162966.8		(45) 2019-11-13		
(32) 2017-03-20 (33) IT		(31) 201700030517		
(54) Förarhytt för ett fordon för kollektivtrafik				
(73) IVECO FRANCE S.A.S., 1, rue des Combats du 24 Aot 1944 Porte E, 69200 Vénissieux, FR				
<hr/>				
(51) B60T 3/00		(11) 2 958 778		
B60P 3/077				
(21) 13875941.0		(45) 2019-12-18		
(54) Wheel chock with its own bracket				
(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE				
<hr/>				
(51) B60T 8/17		(11) 3 044 053		
B60T 8/1755		B60T 8/24		
(21) 14741805.7		(45) 2019-11-13		
(32) 2013-09-10 (33) DE		(31) 102013014819		
(54) FÖRFARANDE FÖR STABILISERING AV KÖREGENSKAPERNA HOS EN FORDONSKOMBINATION OCH KÖRDYNAMIKREGLERINGSANORDNING				
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE				
<hr/>				
(51) B60T 10/04		(11) 2 466 018		
B60T 17/02		F04B 17/05		
F16H 61/4017		E02F 9/22		
F16H 61/4148		F16H 61/4157		
F15B 11/17				
(21) 10195815.5		(45) 2019-11-13		
(54) Slutna driftkrets med extern bromsassistent				
(73) Caterpillar Inc., 510 Lake Cook Road, Suite 100, Deerfield, Illinois 60015, US				
<hr/>				
(51) B61F 5/24		(11) 2 414 207		
(21) 10707054.2		(45) 2019-10-23		
(32) 2009-03-30 (33) DE		(31) 102009014866		
(54) Fordon med rullningskompensation				
(73) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrae 3, 10785 Berlin, DE				
<hr/>				
(51) B61G 5/02		(11) 2 834 125		
(21) 13726450.3		(45) 2019-10-23		
(32) 2012-06-26 (33) DE		(31) 102012210873		
(54) Tätning för ett ledlager för ett rälfordon				
(73) Siemens Mobility GmbH, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE				
<hr/>				
(51) B61L 9/04		(11) 3 251 916		
B61L 23/06		B61L 29/28		
E01B 26/00		F21S 4/28		
(21) 17164777.9		(45) 2019-11-13		
(32) 2016-06-03 (33) NL		(31) 1041906		
(54) IMPROVED LIGHTING FIXTURE FOR ILLUMINATING PART OF A TRACK ON A RAILWAY WITH I-TYPE RAILS				
(73) Rooks, Marco Gerardus, Nilantstraat 112, 7415 TH Deventer, NL				
<hr/>				
(51) B62D 5/00		(11) 3 395 648		
B62D 1/22				
(21) 18160928.0		(45) 2019-11-13		
(32) 2017-04-27 (33) DE		(31) 102017109081		
(54) Styrssystem för ett fordon och styrssystem				
(73) Schaeffler Paravan Technologie GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE				
<hr/>				
(51) B62D 21/02		(11) 3 398 836		
(21) 18000425.1		(45) 2019-12-11		
(32) 2017-05-05 (33) DE		(31) 202017002351 U		
(54) Nyttfordon				
(73) Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH & Co. KG, Bernard-Krone-Strasse 1, 49757 Werlte, DE				
<hr/>				
(51) B62K 25/06		(11) 3 242 053		
B60G 11/58		F16F 9/02		
F16F 9/32				
(21) 17162517.1		(45) 2019-12-18		
(32) 2016-03-30 (33) JP		(31) 2016066974		
(54) Upphångningsanordning				
(73) SHOWA CORPORATION, 1-14-1, Fujiwara-cho Gyoda-shi, Saitama, 361-8506, JP				
<hr/>				
(51) B63B 29/04		(11) 3 169 582		
B60N 2/54		B60N 2/42		
A47C 7/00		B60N 2/24		
F16F 13/00		F16F 13/02		
F16F 15/02				
(21) 15803864.6		(45) 2019-11-20		
(32) 2014-06-06 (33) NZ		(31) 62596614		
(54) Stötdämpningsanordning				
(73) Zwaan, Paul Francis, 69a Puriri Street, Riccarton, Christchurch 8041, NZ				
<hr/>				
(51) B64C 1/40		(11) 3 170 741		
(21) 16189810.1		(45) 2019-11-06		
(32) 2015-11-19 (33) US		(31) 201514945988		
(54) Flygplansisoleringsfoder som tillhandahåller förbättrade dräneringsegenskaper				
(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza,				

Meddelade europeiska patent 08/2020

Chicago, IL 60606-1596, US	B02C 18/24	B02C 19/00
	B30B 9/32	B03B 9/06
(51) B64C 3/56	(11) 3 310 650	(21) 15844858.9
(21) 16728086.6	(45) 2019-11-27	(45) 2019-10-30
(32) 2015-06-19 (33) GB	(31) 201510795	(32) 2014-09-26 (33) ES
(54) A rotational joint for an aircraft folding wing	(31) 201510795	(31) 201431412
(73) Airbus Operations Limited, Pegasus House Aerospace	(54) Utrustning för separation och behandling av hushållsavfall	(54) Utrustning för separation och behandling av hushållsavfall
Avenue Filton, Bristol BS34 7PA, GB	(73) Recy-Home, S.L., Calle Velázquez 12-4, 28001 Madrid, ES	(73) Recy-Home, S.L., Calle Velázquez 12-4, 28001 Madrid, ES
(51) B64F 1/36	(11) 3 385 172	(51) B66B 5/00
(21) 17380010.3	(45) 2019-11-27	(11) 3 406 555
(54) Anordning för tillhandahållande av konditionerad luft till ett flygplan	(45) 2019-11-27	B66B 9/08
(73) thyssenkrupp Airport Solutions S.A., Pol Ind Vega De Baiña S/n, 33682 Mieres, Asturias, ES	(54) Plattformshiss	B66B 1/34
thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE	(73) thyssenkrupp Stairlifts B.V., Van Utrechtweg 99, 2921 LN Krimpen aan de IJssel, NL	(45) 2019-11-27
(51) B64F 5/30	(11) 2 432 694	(51) B66C 1/42
C09D 5/00	C09D 5/16	F41A 9/87
C09D 189/00	(45) 2019-10-23	(21) 16190010.5
(21) 10721477.7	(45) 2019-10-23	(32) 2015-09-29 (33) FR
(32) 2009-05-18 (33) DE	(31) 102009003201	(31) 1502026
(54) Förfarande för att skydda av ytan av ett flygplan mot förorening med insektsrester och/eller mot isbildningar	(54) Gripanordning för granat och associerad bäranordning	(54) Gripanordning för granat och associerad bäranordning
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE	(73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne, FR	(73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne, FR
Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE	(51) B66C 13/20	(11) 3 033 531
(51) B65B 51/00	E02F 3/42	E02F 9/22
B65B 51/04	F16F 9/22	F16F 9/46
B65B 7/14	F15B 15/14	F15B 21/14
B65B 61/00	F16F 9/02	(45) 2019-11-13
B65B 7/02	(21) 14747839.0	(45) 2019-11-13
B65B 25/16	(32) 2013-08-16 (33) DE	(31) 102013013690
(21) 15770825.6	(54) System för automatisk anpassning av en förutbestämd gasintagsmängd och manövreringsinrättning med ett sådant system	(54) System för automatisk anpassning av en förutbestämd gasintagsmängd och manövreringsinrättning med ett sådant system
(54) Anordning för att forma veck på en påse	(73) Hydac Technology GmbH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach/Saar, DE	(73) Hydac Technology GmbH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach/Saar, DE
(73) GHD Georg Hartmann Maschinenbau GmbH, Schwalbenweg 24, 33129 Delbrück, DE	(51) B66D 1/74	(11) 2 616 380
(51) B65D 35/32	B66D 1/04	(45) 2019-11-06
B65D 81/32	(21) 10774291.8	(45) 2019-11-06
(21) 16794533.6	(54) Vinsch anordnad med ställbar självspänning och relativ operation	(54) Vinsch anordnad med ställbar självspänning och relativ operation
(32) 2015-10-30 (33) EP	(73) Harken Italy S.p.A., Via Marco Biagi, 14, 22070 Limido Comasco (CO), IT	(73) Harken Italy S.p.A., Via Marco Biagi, 14, 22070 Limido Comasco (CO), IT
(31) 15192407.3	(51) B66F 7/06	(11) 3 331 808
(54) Flerkammarsfoliepåse och användningen därav	(21) 16777796.0	(45) 2019-10-30
(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI	(32) 2015-08-03 (33) IT	(31) UB20152757
(51) B65D 35/38	(54) Förbättrad lyft för motorfordon	(54) Förbättrad lyft för motorfordon
A61M 35/00	(73) O.ME.R. S.p.A., Via G. Galilei, 20, I-30035 Mirano, IT	(73) O.ME.R. S.p.A., Via G. Galilei, 20, I-30035 Mirano, IT
(21) 15738657.4	(51) B66F 9/12	(11) 3 099 624
(32) 2014-07-22 (33) EP	B62B 3/06	B65G 1/137
(31) 14177936.3	G06Q 10/08	(45) 2019-12-25
(54) TUB MED APPLICERINGSSPETS	(21) 15704429.8	(45) 2019-12-25
(73) Bayer Animal Health GmbH, Kaiser-Wilhelm-Allee 10, 51373 Leverkusen, DE	(32) 2014-01-28 (33) US	(31) 201461932391 P
(51) B65D 88/58	(54) Materialhanteringsfordon med produktplaceringsindikation	(54) Materialhanteringsfordon med produktplaceringsindikation
(21) 15165222.9	(73) The Raymond Corporation, 20 South Canal Street, Greene, NY 13778-2311, US	(73) The Raymond Corporation, 20 South Canal Street, Greene, NY 13778-2311, US
(54) Container	(51) B67D 3/04	(11) 3 402 741
(73) Aktiebolaget Heinz Nilssons Plåtbearbetning, Box 39, 283 21 Osby, SE	F16K 1/18	F16K 35/02
(51) B65F 1/00	(11) 3 231 735	(51) B67D 3/04
B65F 1/14	B02C 18/00	F16K 1/18
		F16K 35/02

Meddelade europeiska patent 08/2020

(21) 16822118.2	(45) 2019-10-30	F27B 3/10	C22B 5/10
(32) 2016-01-11 (33) DE (31) 102016200206	(21) 18161476.9	(45) 2020-01-08	
(54) Utmatningskran för vätskebehållare	(32) 2017-03-15 (33) DE (31) 102017105551		
(73) Protechna S.A., Avenue de la Gare 14, 1701 Fribourg, CH	(54) Method for treating metallurgical slag		
	(73) Scholz Austria GmbH, Zinnergasse 6a, 1110 Wien, AT		
<hr/>			
(51) C01B 17/765	(11) 2 526 048	(51) C04B 7/32	(11) 2 252 559
C01B 17/74	C01B 17/775	C04B 7/44	F27B 1/00
(21) 11701598.2	(45) 2019-10-30	F27B 9/02	F27B 9/12
(32) 2010-09-14 (33) US (31) 382882 P		F27B 9/26	F27B 9/36
(32) 2010-01-20 (33) US (31) 296741 P		C04B 7/38	C04B 7/43
(54) Energiåtervinning vid framställning av svavelsyra	(21) 09727258.7	(45) 2019-10-23	
(73) MECS, Inc., 14522 South Outer Forty Drive, Chesterfield, Missouri 63017, US	(32) 2008-03-14 (33) FR (31) 0801414		
	(54) Process för tillverkning av klinker av sulfoaluminat eller belitsulfoaluminat		
	(73) Vicat, Tour Manhattan 6 place de l'Iris, 92095 Paris La Défense, FR		
<hr/>			
(51) C01B 23/00	(11) 2 961 686	(51) C04B 14/26	(11) 2 514 727
B01D 53/04	F25J 3/08	C04B 28/04	C04B 28/08
F25J 3/04		C04B 40/00	
(21) 14709486.6	(45) 2019-11-13	(21) 12397511.2	(45) 2019-11-13
(32) 2013-03-01 (33) US (31) 201313782636		(32) 2011-04-20 (33) FI (31) 20115387	
(54) Rening av argon via kryogenisk adsorption i flytande fas		(54) Alkali-aktiverad kalkstenbetongkomposition och användning av kompositionen vid betonggjutning	
(73) Praxair Technology, Inc., 10 Riverview Drive, Danbury, CT 06810, US		(73) Consolis Oy Ab, Hiidenmäentie 20, 03100 Nummela, FI	
<hr/>			
(51) C01D 15/04	(11) 2 855 357	(51) C04B 20/06	(11) 3 325 422
C01B 25/455		(21) 16732916.8	(45) 2019-11-06
(21) 13725349.8	(45) 2019-11-13	(32) 2015-06-03 (33) AT (31) 501082015 U	
(32) 2012-05-25 (33) EP (31) 12169563.9		(54) Förfarande och anordning för framställning av ett svällt granulat	
(54) Framställning av mycket ren litiumfluorid		(73) Binder + Co AG, Grazer Strasse 19-25, 8200 Gleisdorf, AT	
(73) LANXESS Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE			
<hr/>			
(51) C02F 1/32	(11) 3 263 529	(51) C04B 28/08	(11) 2 257 505
(21) 16176426.1	(45) 2019-11-06	B28C 5/00	
(54) Kvarthylsahållare för en UV-lampa		(21) 09714827.4	(45) 2020-01-15
(73) Xylem Europe GmbH, Bleicheplatz 6, 8200 Schaffhausen, CH		(32) 2008-02-29 (33) CA (31) 2623132	
		(54) Cementitsammansättning innehållande fältspat och puzzolant partikelformigt material, och metod att göra nämnda sammansättning	
		(73) Her Majesty the Queen in Right of Canada as represented by the Minister of Natural Resources, 580 Booth Street, 16th Floor, Ottawa, Ontario K1A 0E4, CA	
<hr/>			
(51) C03B 35/18	(11) 2 903 943	(51) C04B 41/62	(11) 2 809 629
C03B 23/033	C03B 40/00	E04F 13/08	E04F 15/02
C03B 35/16	C03B 27/04	(21) 13701471.8	(45) 2019-11-13
(21) 13782785.3	(45) 2019-12-11	(32) 2012-02-01 (33) EP (31) 12153427.5	
(32) 2012-10-03 (33) FR (31) 1259368		(54) Beläggingsmaterial för golvbeläggning och väggar	
(54) Bøjning av glasskivor på en bädd av rullar		(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH	
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR			
<hr/>			
(51) C03C 1/00	(11) 3 374 323	(51) C05G 3/00	(11) 2 716 620
C03B 5/00	C03B 37/05	B01J 2/20	B01J 2/22
B09B 3/00	C03C 13/06	(21) 13184892.1	(45) 2019-11-06
C21B 5/00		(32) 2012-10-02 (33) IT (31) MI20121648	
(21) 16794969.2	(45) 2019-10-23	(54) Förfarande och apparat för framställning av gödningsmedel i pelletform	
(32) 2015-11-09 (33) FR (31) 1560700		(73) SBS Steel Belt Systems S.r.l., Via Roncaglia, 14, 20146 Milano, IT	
(54) Förfarande för tillverkning av stenull och återvinnbart gjutjärn			
(73) Ecoring, 50 Grande Rue de Randan, 42110 Feurs, FR			
Eurecat S.A., ZI Jean Jaurès 121 Avenue Marie Curie, 07800 La Voulte-sur-Rhône, FR			
<hr/>			
(51) C04B 5/00	(11) 3 375 764	(51) C07C 1/20	(11) 3 016 923
C04B 5/06	C21B 3/04	C07C 9/02	C07C 9/14
C21B 3/06	C21C 1/02	C07C 11/02	C07C 13/02
C21C 5/36	C22B 5/04	C07C 15/02	
C22B 5/06	C22B 5/12		
F27B 3/00	F27B 3/06		

Meddelade europeiska patent 08/2020

<p>(21) 14819577.9 (45) 2019-12-18</p> <p>(32) 2013-07-02 (33) US (31) 201361842048 P</p> <p>(54) Katalytisk omvandling av alkoholer valda bland n-heptanol och n-oktanol till en kolväteblandning</p> <p>(73) UT-Battelle, LLC, One Bethel Valley Road, Oak Ridge, Tennessee 37831-6528, US</p>	<p>(21) 17772249.3 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2016-09-21 (33) US (31) 201662397540 P</p> <p>(54) Acesulfam-kaliumkompositioner och förfaranden för framställning av dessa</p> <p>(73) Celanese International Corporation, 222 W. Las Colinas Blvd., Suite 900N, Irving, TX 75039, US</p>
<p>(51) C07C 41/06 (11) 2 041 058 C07C 43/04</p> <p>(21) 07765207.1 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2006-07-18 (33) IT (31) MI20061390</p> <p>(54) Förfarande för framställning av alkyletrar genom företring av isobuten</p> <p>(73) Saipem S.p.A., Via Martiri di Cefalonia, 67, 20097 San Donato Milanese (Milano), IT</p>	<p>(51) C07D 309/06 (11) 3 224 253 A61K 31/18 A61K 31/351 A61P 29/00 C07C 311/21</p> <p>(21) 15862932.9 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2014-11-27 (33) SE (31) 1451436-8</p> <p>(54) Bis(sulfonamid)derivat och deras användning som mPGES-hämmare</p> <p>(73) Gesynta Pharma AB, Fogdevreten 2, 171 65 Solna, SE</p>
<p>(51) C07C 209/64 (11) 2 638 003 (21) 11785822.5 (45) 2019-11-20</p> <p>(32) 2010-11-10 (33) US (31) 412029 P</p> <p>(54) Transaminering av kväveinnehållande föreningar till polyalkylenaminer med höga molekylvikter</p> <p>(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p>	<p>(51) C07D 311/38 (11) 3 191 464 C07D 311/68</p> <p>(21) 15762559.1 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2014-09-10 (33) EP (31) 14184240.1</p> <p>(54) Syntes av isoflavaner och mellanprodukter därav</p> <p>(73) System Biologie AG, Sihleggstrasse 23, 8832 Wollerau, CH</p>
<p>(51) C07C 215/54 (11) 3 445 742 A61K 31/137 A61P 29/00</p> <p>(21) 17716933.1 (45) 2019-11-13</p> <p>(32) 2016-05-23 (33) EP (31) 16170781.5</p> <p>(32) 2016-05-23 (33) EP (31) 16170780.7</p> <p>(32) 2016-04-19 (33) EP (31) 16166101.2</p> <p>(32) 2016-04-19 (33) EP (31) 16166099.8</p> <p>(54) Kristallint tapentadolfosfat</p> <p>(73) ratiopharm GmbH, Graf-Arco-Strasse 3, 89079 Ulm, DE</p>	<p>(51) C07D 401/04 (11) 3 209 651 C07D 403/04 C07D 471/04 C07D 209/88 A61K 31/403 A61P 29/00 A61P 37/00</p> <p>(21) 15790408.7 (45) 2019-10-23</p> <p>(32) 2014-10-24 (33) US (31) 201462068234 P</p> <p>(54) Karbazolderivat</p> <p>(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US</p>
<p>(51) C07C 319/28 (11) 3 416 944 C07C 327/22</p> <p>(21) 17705855.9 (45) 2019-12-04</p> <p>(32) 2016-02-17 (33) FR (31) 1651283</p> <p>(54) Förfarande för beredning av aminotiolesterföreningar och deras salter</p> <p>(73) Advanced Biodesign, "Les allées du Parc" 575/655 allée des Parcs, 69800 Saint Priest, FR</p>	<p>(51) C07D 403/06 (11) 3 345 902 A61K 31/506 A61K 31/505 A61P 25/22 A61P 25/00</p> <p>(21) 18155385.0 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361786288 P</p> <p>(54) SUBSTITUERADE PYRIDIN- OCH PYRAZINFÖRENINGAR SOM PDE4-HÄMMARE</p> <p>(73) Dart Neuroscience (Cayman) Ltd., 10 Market Street, No. 774 Camana Bay, Grand Cayman, KY1-9006, KY</p>
<p>(51) C07D 239/52 (11) 3 476 838 (21) 18155233.2 (45) 2019-11-13</p> <p>(32) 2017-10-31 (33) CN (31) 201711049391</p> <p>(54) Förfarande för beredning av azoxistrobin</p> <p>(73) CAC Nantong Chemical Co., Ltd., Fourth Huanghai Road, Nantong City Jiangsu 226407, CN</p>	<p>(51) C07D 405/14 (11) 3 350 175 C07D 413/14 C07D 405/06 C07D 417/14 A61K 31/443 A61P 29/00 A61P 37/00</p> <p>(21) 16775485.2 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2015-09-15 (33) EP (31) 15185283.7</p> <p>(54) Icke-steroidal glucocorticoidreceptormodulator för lokal läkemedelsleverans</p> <p>(73) Leo Pharma A/S, Industriparken 55, 2750 Ballerup, DK</p>
<p>(51) C07D 239/52 (11) 3 295 942 C07D 239/54 C07D 239/56 C07D 401/14 C07D 403/06 C07D 403/14 C07D 405/14 C07D 471/04 A61K 45/06 A61K 31/513</p> <p>(21) 17191307.2 (45) 2019-11-20</p> <p>(32) 2012-10-08 (33) WO (31) PCT/CN2012/001358</p> <p>(54) Kombinationer innefattande 5-fenoxi-3h-pyrimidin-4-onderivat och deras användning vid profylax eller behandling av HIV-infektion</p> <p>(73) MERCK SHARP & DOHME CORP., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US</p>	<p>(51) C07D 405/14 (11) 3 307 734 C07D 401/10 C07D 235/16 C07D 403/10 C07D 405/10 C07D 471/04 C07D 487/04 C07D 491/10 C07D 209/14 C07D 209/18 A61K 31/404 A61K 31/416 A61P 29/00 A61P 37/00</p> <p>(21) 16731721.3 (45) 2019-11-27</p> <p>(32) 2015-06-09 (33) WO (31) PCT/IB2015/001693</p> <p>(32) 2015-11-20 (33) US (31) 201562257806 P</p> <p>(32) 2016-06-01 (33) US (31) 201662343905 P</p>
<p>(51) C07D 291/06 (11) 3 317 260 A23L 27/30</p>	

(54) Nuklearreceptormodulatorer (ror) för behandling av inflammatoriska och autoimmuna sjukdomar	(51) C07F 9/10	(11) 3 143 029
(73) AbbVie Inc., 1 North Waukegan Road, North Chicago, IL 60064, US	C07F 9/117	
	(21) 15713855.3	(45) 2019-10-30
	(32) 2014-04-08 (33) DE	(31) 102014104986
	(54) Förfarande för utvinning av ett eller flera återvinningsbara material från fröer	
	(73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE	
(51) C07D 417/04	(11) 3 212 642	
C07D 417/06	C07D 417/14	
A61K 31/427	A61P 37/00	
A61P 17/06		
(21) 15794729.2	(45) 2019-10-30	
(32) 2014-10-30 (33) US	(31) 201462072599 P	
(54) Amidsubstituerade tiazoler som modulatorer av rorgammat		
(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE		
(51) C07D 491/048	(11) 3 191 463	
C07D 409/10	C07D 405/10	
C07D 417/10	A61K 31/381	
A61K 31/427	A61K 31/428	
A61K 31/4035	A61K 31/4741	
A61P 3/06	A61P 3/08	
A61P 3/10	A61P 29/00	
(21) 15840483.0	(45) 2019-10-30	
(32) 2014-09-11 (33) US	(31) 201462049132 P	
(54) Kondenserade heterocykliska föreningar såsom GPR120-agonister		
(73) Piramal Enterprises Limited, Piramal Tower, Ganpatrao Kadam Marg Lower Parel, Mumbai 400013 MAH, IN		
(51) C07D 495/04	(11) 3 313 851	
A61K 31/519	A61P 35/00	
A61P 37/00		
(21) 16733379.8	(45) 2019-11-06	
(32) 2015-06-23 (33) FR	(31) 1555752	
(54) Nya hydroxiesterderivat, ett förfarande för deras beredning och farmaceutiska kompositioner som innehåller dem		
(73) Les Laboratoires Servier, 35, Rue de Verdun, 92284 Suresnes, FR		
Vernalis (R&D) Limited, Granta Park,, Cambridge CB21 6GB, GB		
(51) C07D 519/00	(11) 3 243 826	
A61K 31/433	C07D 513/04	
A61K 31/5025	C07D 487/04	
A61K 31/4355	A61P 7/02	
(21) 17172927.0	(45) 2019-10-30	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361787680 P	
(32) 2012-04-26 (33) US	(31) 201261638577 P	
(54) IMIDAZOTIADIAZOL-OCH IMIDAZOPYRAZINDERIVAT SOM PROTEASAKTIVERAD RECEPTOR 4-(PAR4-) HÄMMARE FÖR BEHANDLING AV TROMBOCYTAGGREGATION		
(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US		
Université de Montréal, 2900 Boulevard Édouard-Montpetit, Montréal QC H3T 1J4, CA		
(51) C07F 7/08	(11) 3 390 409	
C07F 7/10	C23C 16/34	
C07F 7/20		
(21) 16822354.3	(45) 2019-10-23	
(32) 2015-12-18 (33) US	(31) 201562269286 P	
(54) Tris(disilanyl)amin		
(73) Dow Silicones Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, MI 48686-0994, US		
(51) C07F 9/6561	(11) 3 405 471	
A61P 35/00	A61K 31/661	
A61K 31/519	C07D 495/04	
(21) 16816667.6	(45) 2019-10-30	
(32) 2016-01-19 (33) FR	(31) 1650411	
(54) Nya ammoniumderivat, förfarande för framställning därav samt farmaceutiska sammansättningar som innehåller dem		
(73) Les Laboratoires Servier, 35, Rue de Verdun, 92284 Suresnes, FR		
Vernalis (R&D) Limited, 100 Berkshire Place Wharfedale Road, Winnersh Berkshire RG41 5RD, GB		
(51) C07J 53/00	(11) 3 328 874	
C07J 71/00	C07C 67/56	
C07C 67/58	C07C 69/618	
C07C 69/92		
(21) 16757959.8	(45) 2019-11-06	
(32) 2015-07-31 (33) IT	(31) UB20152746	
(54) Förfarande för separering av isoprena beståndsdelar av guayule		
(73) Versalis S.p.A., Piazza Boldrini 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT		
(51) C07K 7/56	(11) 2 970 390	
C07K 7/08	A61K 38/12	
G01N 33/68		
(21) 14727649.7	(45) 2019-11-06	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361794589 P	
(32) 2013-12-19 (33) US	(31) 201361918184 P	
(32) 2014-03-10 (33) US	(31) 201414201977	
(54) Makrocycliska hämmare av protein-proteininteraktionerna mellan pd 1 och pd-11 och mellan cd80(b7-1) och pd-11		
(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US		
(51) C07K 14/35	(11) 2 768 850	
A61K 38/00		
(21) 12775541.1	(45) 2019-11-27	
(32) 2011-10-21 (33) GB	(31) 201118201	
(54) Nya peptider		
(73) Immune Regulation Limited, c/o BCS Windsor House, Station Court Station Road, Great Shelford Cambridgeshire CB22 5NE, GB		
(51) C07K 14/605	(11) 2 895 505	
A61K 38/26		
(21) 13765701.1	(45) 2019-11-06	
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361784294 P	
(32) 2012-09-17 (33) US	(31) 201261701952 P	
(32) 2012-09-17 (33) EP	(31) 12184744.6	
(54) Glukagonanaloger		
(73) Zealand Pharma A/S, Sydmarken 11, 2860 Søborg, DK		
BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH, Binger Str. 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE		

Meddelade europeiska patent 08/2020

(51) C07K 14/685	(11) 3 288 967	(32) 2015-04-28 (33) EP	(31) 15165537.0	(32) 2007-03-27 (33) EP	(31) 07105006.6
(21) 16729054.3	(45) 2019-11-06	(54) Pharmaceutical compound		(54) POLYURETANKOMPOSITION SOM INNEHÅLLER ASYMMETRISK DIALDIMIN	
(73) VALLAURIX PTE. LTD., 15 Hoe Chiang Road no. 12-02 Tower Fifteen, 089316 Singapore, SG				(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH	
(51) C07K 14/685	(11) 3 288 966	(32) 2015-04-28 (33) EP	(31) 15165536.2	(51) C08G 75/00	(11) 2 970 590
(21) 16727839.9	(45) 2019-12-25	(54) Pharmaceutical compound		B05D 3/00	C08G 75/02
(73) VALLAURIX PTE. LTD., 15 Hoe Chiang Road no. 12-02 Tower Fifteen, 089316 Singapore, SG				C08L 81/00	C08L 81/02
(51) C07K 16/28	(11) 3 049 441	(32) 2013-09-27 (33) US	(31) 201361883953 P	C08L 81/04	
A61K 39/395	A61K 39/00	(54) Anti-PDL1-antikroppsformuleringar		(21) 14719417.9	(45) 2019-11-20
(21) 14784169.6	(45) 2019-11-27	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313833827
(32) 2013-09-27 (33) US	(31) 201361883953 P			(54) Sulfoninnehållande polytioetrar, sammansättningar därav samt syntesförfaranden	
(54) Anti-PDL1-antikroppsformuleringar				(73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US	
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH				(51) C08J 9/00	(11) 3 165 562
(51) C07K 16/28	(11) 3 303 395	(32) 2015-05-29 (33) US	(31) 201562168425 P	C08L 23/28	C08L 23/34
A61K 39/395	C12N 15/13	(54) Anti-CD40-antikroppar och användningar därav		C08K 5/02	C08L 9/00
A61K 39/00		(73) AbbVie Inc., 1 North Waukegan Road, North Chicago, IL 60064, US		C08L 9/06	C08L 11/02
(21) 16728520.4	(45) 2019-12-11			C08K 3/013	
(32) 2015-05-29 (33) US	(31) 201562168425 P			(21) 15193557.4	(45) 2020-01-01
(54) Anti-CD40-antikroppar och användningar därav				(54) Expanderbar och tvärbindbar elastomerformulering för framställning av isoleringsmaterial som uppvisar hög brandfördröjning och låga röskapande egenskaper	
(73) AbbVie Inc., 1 North Waukegan Road, North Chicago, IL 60064, US				(73) Kaimann GmbH, Hansastrae 2-5, 33161 Hövelhof, DE	
(51) C07K 19/00	(11) 2 992 020	(32) 2013-05-03 (33) US	(31) 201361819141 P	(51) C08J 9/00	(11) 3 165 563
A61K 39/00	A61P 39/00	(32) 2013-09-11 (33) US	(31) 201361876492 P	C08L 23/28	C08L 23/34
C07K 16/28	C07K 14/725	(54) CS1-specifika chimära antigenreceptor-framställda immuneffektorceller		C08K 5/02	C08L 9/00
(21) 14791494.9	(45) 2020-01-15	(73) Ohio State Innovation Foundation, 1524 North High Street, Columbus, OH 43201, US		C08L 9/06	C08L 11/02
(32) 2013-05-03 (33) US	(31) 201361819141 P			C08K 3/013	
(32) 2013-09-11 (33) US	(31) 201361876492 P			(21) 16197504.0	(45) 2020-01-01
(54) CS1-specifika chimära antigenreceptor-framställda immuneffektorceller				(32) 2015-11-06 (33) EP	(31) 15193557.4
(73) Ohio State Innovation Foundation, 1524 North High Street, Columbus, OH 43201, US				(54) Expanderbar och tvärbindbar elastomerformulering för framställning av insulationsmaterial av hög brandfördröjning och låga rökegenskaper	
(51) C08F 2/22	(11) 3 063 182	(32) 2014-04-17 (33) US	(31) 201414255076	(73) Kaimann GmbH, Hansastrae 2-5, 33161 Hövelhof, DE	
C08F 2/44	C08F 220/00	(54) Metalloccenkatalysatorsystem med bor-bryggor och därur framställda polymerer		(51) C08K 3/22	(11) 2 603 551
C08F 220/26	C08F 230/00	(73) SWIMC LLC, 101 West Prospect Avenue, Cleveland, Ohio 44115, US		C09C 1/36	B32B 5/00
C08J 3/12	C08J 3/20			B32B 5/02	B32B 27/00
(21) 14858433.7	(45) 2019-11-13			B32B 27/06	B32B 27/08
(32) 2013-10-28 (33) CN	(31) 201310518250			B32B 27/12	B32B 27/18
(54) Vattenhaltig latex och dispersion av oorganiska pigmentpartiklar omfattande densamma				B32B 27/20	B32B 27/32
(73) SWIMC LLC, 101 West Prospect Avenue, Cleveland, Ohio 44115, US				E04D 5/10	C08L 23/10
(51) C08F 110/02	(11) 3 131 933	(32) 2014-04-17 (33) US	(31) 201414255076	(21) 11816905.1	(45) 2019-11-06
C08F 4/6592	C08F 4/02	(54) Metalloccenkatalysatorsystem med bor-bryggor och därur framställda polymerer		(32) 2010-08-09 (33) US	(31) 372066 P
(21) 15719386.3	(45) 2019-11-13	(73) Chevron Phillips Chemical Company LP, 10001 Six Pines Drive, The Woodlands, Texas 77380, US		(54) Termoplastiskt polyolefinmembran med förbättrad värmeresistens	
(32) 2014-04-17 (33) US	(31) 201414255076			(73) Building Materials Investment Corporation, 2600 Singleton Blvd., Dallas, TX 75212, US	
(54) Metalloccenkatalysatorsystem med bor-bryggor och därur framställda polymerer				(51) C08K 5/14	(11) 2 920 238
(73) Chevron Phillips Chemical Company LP, 10001 Six Pines Drive, The Woodlands, Texas 77380, US				C08J 11/06	C08K 5/00
(51) C08G 18/12	(11) 2 139 936	(32) 2015-04-28 (33) EP	(31) 15165537.0	H01B 3/44	
C08G 18/48	C08G 18/76	(54) Process för återvinning av avfall från en polymerkomposition som innehåller minst en peroxidtvärbindare		(21) 12805471.5	(45) 2019-10-30
(21) 08718270.5	(45) 2019-11-13	(73) Prysmian S.p.A., Via Chiese, 6, 20126 Milano, IT		(54) Process för återvinning av avfall från en polymerkomposition som innehåller minst en peroxidtvärbindare	
				(73) Prysmian S.p.A., Via Chiese, 6, 20126 Milano, IT	
(51) C09D 5/00	(11) 3 483 223	(32) 2015-04-28 (33) EP	(31) 15165537.0	(51) C09D 135/06	(11) 3 483 223
C09D 135/06	C09D 133/04	(54) Friktionsbeläggning		(21) 17201297.3	(45) 2019-11-13
(21) 17201297.3	(45) 2019-11-13			(54) Friktionsbeläggning	

Meddelade europeiska patent 08/2020

(73) Pal-Cut A/S, Hedegårdvej 13, 7500 Holstebro, DK	(54) Förfarande och system för uppgradering av partiellt konverterade vakuumåterstoder
(51) C09D 101/10 (11) 2 576 906	(73) Lummus Technology LLC, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US
C09D 101/26 D21H 19/84 D21H 27/30 C09D 125/08 C09D 129/04 C09D 133/26	(51) C10L 1/02 (11) 3 187 570
(21) 11720399.2 (45) 2019-10-30	(21) 15202930.2 (45) 2019-11-20
(32) 2010-05-25 (33) EP (31) 10305553.9	(54) Förfarande för framställning av en bränsleblandning
(54) Pappersbeläggningssammansättning, därmed belagt papper och förfarande för tillverkning av belagt papper	(73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI
(73) Archroma IP GmbH, Neuhofstrasse 11, 4153 Reinach, CH	(51) C10L 1/02 (11) 2 633 007
(51) C09K 3/00 (11) 3 121 238	C10B 49/22 C10G 1/08 C11C 1/10
A61L 9/01 D06M 11/42 E04F 13/07	(21) 11836831.5 (45) 2019-12-04
(21) 15765588.7 (45) 2019-11-20	(32) 2010-10-29 (33) US (31) 915732
(32) 2014-03-20 (33) JP (31) 2014057433	(54) Framställning av förnybar biobensin
(32) 2014-10-30 (33) JP (31) 2014221120	(73) KiOR, Inc., 13001 Bay Park Road, Pasadena, TX 77507, US
(54) Allergenreducerande komposition, sprejmedel och ytbehandlingsmedel innehållande nämnda komposition och allergenreducerande förfarande med nämnda komposition	(51) C10L 1/02 (11) 3 371 279
(73) SC Environmental Science Co., Ltd., 2-8, Doshomachi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka, 541-0045, JP	C07G 1/00 C10G 1/00 D21C 11/00
(51) C09K 3/18 (11) 3 472 255	(21) 15907898.9 (45) 2020-01-15
C08K 3/16 C08K 5/098 C08L 95/00	(54) Förfarande för framställning av en kolväteprodukt utifrån ligninolja
(21) 17734652.5 (45) 2019-12-04	(73) SCA Forest Products AB, 851 88 Sundsvall, SE
(32) 2016-06-20 (33) IT (31) UA20164510	(51) C10L 3/08 (11) 2 760 978
(54) Anti-icing additive composition for bituminous conglomerates	C02F 3/28
(73) Iterchimica S.r.l., Via G. Marconi 21, 24040 Suisio (BG), IT	(21) 12766425.8 (45) 2019-10-30
(51) C10G 3/00 (11) 3 078 724	(32) 2011-09-28 (33) DE (31) 10201114441
C11B 13/00 C10L 1/02 B03D 1/14 C07C 67/08 C11B 3/04 C11B 3/16 C11C 3/10 B01D 21/00 C10G 33/00	(32) 2012-03-22 (33) DE (31) 102012005636
(21) 16170724.5 (45) 2019-10-23	(54) Förfarande för framställning av biogas
(32) 2013-06-19 (33) GB (31) 201310962	(73) Rheinkalk GmbH, Am Kalkstein 1, 42489 Wülfrath, DE
(32) 2013-06-19 (33) GB (31) 201310961	(51) C10L 5/02 (11) 3 239 279
(32) 2013-06-19 (33) GB (31) 201310960	(21) 17460023.9 (45) 2019-10-30
(54) Förfarande för att framställa biodiesel och relaterade produkter	(32) 2016-04-20 (33) PL (31) 41691116
(73) ARGENT ENERGY (UK) LIMITED, 236-240 Biggar Road, Newarthill, Motherwell, North Lanarkshire ML1 5FA, GB	(54) En metod för intensifiering av förbränning av fastbränslen med användning av alkylalkohol och Al-Ni katalysator som förbränningskatalysatorer
ARGENT ENERGY LIMITED, Swire House 59 Buckingham Gate, London SW1E 6AJ, GB	(73) KMB Catalyst Spolka z o.o., ul. Pszczynska 167C, 43-173 Wry, PL
(51) C10G 55/06 (11) 3 221 430	(51) C12N 5/00 (11) 3 143 123
C10G 53/00	C12N 5/02 A01K 67/027 C12N 5/077 C12N 15/86 A61K 31/7105
(21) 15860744.0 (45) 2019-10-23	(21) 15792355.8 (45) 2019-11-27
(32) 2014-11-21 (33) US (31) 201414550384	(32) 2014-05-16 (33) US (31) 201461994250 P
	(54) MIKRO-RNA-INDUKTION AV HJÄRTREGENERERING
	(73) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104-6283, US
	(51) C12N 5/071 (11) 3 269 802
	C12N 7/01 C12N 5/0789 C12N 15/86
	(21) 17173567.3 (45) 2019-10-23
	(32) 2011-09-30 (33) US (31) 201161541736 P
	(54) Föreningar för förbättrad viral transduktion

Meddelade europeiska patent 08/2020

(73) Bluebird Bio, Inc., 60 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US

(51) **C12N 5/071** (11) **3 129 467**
 A01K 67/027 A61K 48/00
 A61K 35/39

(21) **15715281.0** (45) 2019-11-13

(32) 2014-12-22 (33) EP (31) 14199910.2

(32) 2014-04-11 (33) EP (31) 14164372.6

(54) Transgenic pig islets and uses thereof for treating diabetes

(73) Université Catholique de Louvain, Place de l'Université 1, 1348 Louvain-la-Neuve, BE

(51) **C12N 9/04** (11) **3 359 655**
 C12N 9/02 C12N 9/12
 C12N 9/18 C12N 9/00
 C12P 7/06 C12P 7/10

(21) **16778760.5** (45) 2019-11-20

(32) 2015-10-06 (33) EP (31) 15188645.4

(54) Eukaryot med ökad produktion av fermentationsprodukt

(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL

(51) **C12N 9/36** (11) **3 085 777**
 (21) **16172568.4** (45) 2019-11-06

(54) Polypeptid

(73) Microeos Human Health B.V., Bankplein 2, 2585 EV Den Haag, NL

(51) **C12N 15/03** (11) **2 912 173**
 C12N 15/70

(21) **13760127.4** (45) 2019-11-13

(32) 2012-10-23 (33) LT (31) 2012099

(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING OCH ISOLERING AV REKOMBINANT HUMANT ONKOSTATIN M-PROTEIN

(73) UAB Biotechnologines Farmacijos Centras "Biotechpharma", Mokslininku g. 4, 08412 Vilnius, LT

(51) **C12N 15/09** (11) **2 963 113**
 C12Q 1/02 C12Q 1/68

(21) **13875109.4** (45) 2019-11-06

(32) 2013-02-14 (33) JP (31) 2013026310

(32) 2013-07-09 (33) JP (31) 2013143282

(54) Förfarande för att isolera specifika genomiska regioner användandes molekyler som binder specifikt till endogena DNA-sekvenser

(73) Osaka University, 1-1 Yamadaoka, Suita-shi, Osaka 565-0871, JP

(51) **C12N 15/115** (11) **3 124 611**
 A61K 31/7088 A61K 31/712
 A61P 9/00 A61P 19/02
 A61P 29/00 A61P 35/00
 A61P 37/06 A61P 37/08

(21) **15767725.3** (45) 2019-11-06

(32) 2014-03-24 (33) JP (31) 2014060966

(54) APTAMER FÖR FGF2 OCH ANVÄNDNING DÄRAV

(73) RIBOMIC Inc., 16-13, Shirokanedai 3-chome Minato-ku, Tokyo 108-0071, JP

(51) **C12N 15/44** (11) **2 489 739**
 C07K 14/11 A61K 39/145

(21) **11189805.2** (45) 2019-11-20

(32) 2005-04-21 (33) US (31) 673443 P

(54) Material och förfaranden för kontroll av

respiratoriska sjukdomar hos hundar

(73) University of Florida Research Foundation, Inc., 223 Grinter Hall, Gainesville, FL 32611, US

The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health, Centers For Disease Control And Prevention Technology Transfer Office 4, Atlanta, GA 30341, US
 Cornell Research Foundation, Inc., 20 Thornwood Drive, Suite 105, Ithaca, NY 14850, US

(51) **C12N 15/44** (11) **2 495 326**
 C07K 14/11 A61K 39/145

(21) **11189811.0** (45) 2019-11-20

(32) 2005-04-21 (33) US (31) 673443 P

(54) Material och förfaranden för kontroll av respiratoriska sjukdomar i hundar

(73) University of Florida Research Foundation, Inc., 223 Grinter Hall, Gainesville, FL 32611, US

The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health, Centers for Disease Control and Prevention Technology Transfer Office 4, Atlanta, Georgia 30341, US

Cornell Research Foundation, Inc., 20 Thornwood Drive, Suite 105, Ithaca, NY 14850, US

(51) **C12N 15/82** (11) **3 341 483**
 C07K 14/195

(21) **16763644.8** (45) 2019-12-18

(32) 2015-08-28 (33) US (31) 201562211267 P

(54) Ochrobactrum-medierad transformation av växter

(73) Pioneer Hi-Bred International, Inc., 7100 N.W. 62nd Avenue, Johnston, Iowa 50131-1014, US

E. I. du Pont de Nemours and Company, Chestnut Run Plaza 974 Center Road, Wilmington, DE 19805, US

(51) **C12N 15/85** (11) **2 738 259**
 A01K 67/027 C12N 9/64
 C07K 16/46 C07K 16/28
 C07K 16/40

(21) **14154967.5** (45) 2019-11-27

(32) 2011-02-25 (33) US (31) 201161446895 P

(32) 2011-06-16 (33) US (31) 201161497650 P

(32) 2012-02-06 (33) US (31) 201261595200 P

(54) Adam6-möss

(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US

(51) **C12P 19/34** (11) **3 134 536**
 C12Q 1/68

(21) **15783629.7** (45) 2019-12-18

(32) 2014-04-21 (33) US (31) 201461982001 P

(32) 2014-10-17 (33) US (31) 201462065348 P

(32) 2014-10-20 (33) US (31) 201462066188 P

(32) 2014-10-30 (33) US (31) 201462072944 P

(54) System och förfaranden för streckkodning av nukleinsyror

(73) President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US

Vilnius University, Acting Rector Juras Banys Universiteto St. 3, 01513 Vilnius, LT

(51) **C12P 21/00** (11) **3 110 961**
 C12P 21/08 C12N 1/00

C12N 1/38 C12N 5/071

C07K 16/00

Meddelade europeiska patent 08/2020

(21) 15709430.1	(45) 2019-11-27	C22C 38/04	C22C 38/06
(32) 2014-02-27 (33) EP	(31) 14157030.9	C23C 2/02	C23C 2/06
(54) Modulering av celltillväxt och glykosylering vid produktion av rekombinant glykoprotein		C23C 2/28	C25D 5/36
		C25D 7/06	C25D 3/22
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	(21) 12820033.4	(45) 2019-11-13	
	(32) 2011-07-29 (33) JP	(31) 2011167689	
	(54) Höghållfast stålplåt och höghållfast förzinkad stålplåt samt utmärkt formbarhet och tillverkningsförfarande därav		
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP			
(51) C12Q 1/6806	(11) 3 334 841	(51) C22B 1/14	(11) 3 042 969
(21) 16760659.9	(45) 2019-10-30	C22B 3/06	C22B 3/18
(32) 2015-10-14 (33) EP	(31) 15189788.1	C22B 15/00	C08L 23/12
(32) 2015-08-12 (33) EP	(31) 15180705.4	(21) 16150733.0	(45) 2019-11-13
(54) Förfaranden för studerande av nukleinsyror		(32) 2015-01-09 (33) CL	(31) 2015000059
(73) CeMM - Forschungszentrum für Molekulare Medizin GmbH, Lazarettgasse 14 / AKH BT 25.3, 1090 Wien, AT		(54) Förfarande för lakning av mineralkoncentrat	
		(73) Sociedad Punta del Cobre S.A, El Bosque Sur 130. piso 14 Las Condes, Santiago, CL	
(51) C12Q 1/6827	(11) 3 470 533	(51) C22B 7/04	(11) 3 137 638
G16B 20/10		C01F 7/16	C21C 7/064
(21) 18207391.6	(45) 2019-11-06	(21) 15722466.8	(45) 2019-10-30
(32) 2012-09-04 (33) US	(31) 201261696734 P	(32) 2014-04-29 (33) SE	(31) 1450505-1
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361793997 P	(54) Metod för framställning av kalciumaluminat från saltslagg	
(32) 2012-09-21 (33) US	(31) 201261704400 P	(73) Stena Aluminium AB, Box 44, 343 21 Älmhult, SE	
(32) 2013-07-13 (33) US	(31) 201361845987 P		
(54) System och förfaranden för detektering av variation av antal kopior		(51) C22B 23/02	(11) 2 480 697
(73) Guardant Health, Inc., 505 Penobscot Drive, Redwood City, CA 94063, US		C22B 7/00	C22B 26/12
		H01M 10/54	C22B 9/00
		C22B 5/04	
(51) C12Q 1/6844	(11) 3 152 324	(21) 10760608.9	(45) 2019-11-06
(21) 15726183.5	(45) 2020-01-08	(32) 2009-10-05 (33) US	(31) 272529 P
(32) 2014-06-05 (33) GB	(31) 201410022	(32) 2009-09-25 (33) EP	(31) 09012195.5
(54) AMPLIFIERINGSFÖRFARANDE FÖR STRÄNGINVASIONSBASERAT DNA		(54) Smältprocess för valorisering av metaller från litiumjonbatterier	
(73) Orion Diagnostica Oy, Koivu Mankkaan tie 6 B, 02200 Espoo, FI		(73) UMICORE, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE	
(51) C12Q 1/6881	(11) 3 227 458	(51) C22C 1/10	(11) 3 130 685
C12Q 1/6883	C12Q 1/6886	C22C 29/02	C22C 29/16
(21) 15805467.6	(45) 2019-11-20	B22F 5/00	B22F 3/10
(32) 2014-12-05 (33) EP	(31) 14196613.5	B22F 9/04	
(54) Epigenetiskt förfarande för identifieringen av follikulära T-hjälpar (TFH)-celler		(21) 15776168.5	(45) 2019-11-20
(73) Epiontis GmbH, Barbara-McClintock-Strae 6, 12489 Berlin, DE		(32) 2014-04-10 (33) JP	(31) 2014081458
		(54) Cermet, förfarande för framställning av cermet och skärverktyg	
(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka, 541-0041, JP			
(51) C21B 7/00	(11) 3 214 187	(51) C22C 18/00	(11) 3 063 306
F23D 1/00	C21B 7/16	C22C 18/02	C22F 1/16
F23C 5/02	F27B 1/16	E04F 13/12	E04C 2/08
F27D 3/18		E04D 3/16	E04D 3/30
(21) 15897894.0	(45) 2019-11-06	(21) 14792523.4	(45) 2019-11-13
(54) Bränsleförsörjningsanordning		(32) 2013-10-31 (33) EP	(31) 13290265.1
(73) Trytec Co., Ltd., 3-42, Aozaki 1-chome, Oita-shi, Oita 870-0278, JP		(54) Mönstrad valsad plåt av en zinklegering	
		(73) Umicore Building Products France, Les Mercuriales, Tour du Ponant 40 Rue Jean Jaurès, 93176 Bagnolet, FR	
(51) C21C 5/46	(11) 3 259 376	(51) C22C 21/08	(11) 3 423 607
F27D 25/00	F27B 3/18	C22F 1/043	F28F 21/08
C21B 13/00	C21C 5/56	(21) 17705918.5	(45) 2019-12-18
F27D 3/18		(32) 2016-02-29 (33) EP	(31) 16157787.9
(21) 16751820.8	(45) 2019-11-06	(54) Valsad aluminiumlegering för värmeväxlare	
(32) 2015-02-17 (33) AU	(31) 2015900516		
(54) Lansfrigöringsförfarande och anordning			
(73) Tata Steel Limited, Bombay House 24 Homi Mody Street Fort, Mumbai 400 001, IN			
(51) C21D 8/02	(11) 2 738 278		
C21D 9/46	C21D 1/19		
C22C 38/00	C22C 38/02		

Meddelade europeiska patent 08/2020

(73) Aleris Rolled Products Germany GmbH, Carl-Spaeter-Strasse 10, 56070 Koblenz, DE	C22C 38/22 C22C 38/02 C22C 38/06 C22C 38/26 C23C 8/80 C21D 6/02 C21D 9/40 C22C 38/32	C22C 38/00 C22C 38/04 C22C 38/24 C22C 38/28 F16C 33/62 C23C 8/32 C21D 1/06
(51) C22C 27/04 B32B 15/01 C22C 32/00 C23C 28/00	(11) 1 838 896 C23C 16/30 C23C 28/02	(45) 2019-12-18 (31) 2014153944
(21) 05791301.4	(45) 2020-01-15	(31) 2014153944
(32) 2004-10-12 (33) GB	(31) 0422608	(45) 2019-12-18
(54) Alloyed tungsten produced by chemical vapour deposition	(32) 2014-07-29 (33) JP	(31) 2014153944
(73) Hardide PLC, Unit 11, Wedgewood Road, Bicester OX26 4UL, GB	(54) Stål för karbonitrerat lager	(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo 100-8071, JP JTEKT Corporation, 5-8, Minamisemba 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 542-8502, JP
(51) C22C 29/08 (21) 14830865.3 (32) 2013-12-17 (33) US (54) Komposition för en ny kvalitet för skärverktyg (73) Hyperion Materials & Technologies (Sweden) AB, Lerkrogsvägen 19, 126 80 Stockholm, SE	(11) 3 084 028 (45) 2019-11-20 (31) 201361916878 P	(11) 3 282 040 C23C 2/28 H01L 23/373
(51) C22C 38/00 C22C 38/02 C22C 38/44 C22C 38/48 C22C 38/52 C22C 38/58 C21D 7/02 C21D 8/04 C21D 1/26 C21D 7/10	(11) 3 080 311 C22C 38/42 C22C 38/46 C22C 38/50 C22C 38/54 C21D 6/00 C21D 8/02 C21D 9/48 C21D 6/02	(45) 2019-12-18 (31) 2015071372
(21) 14870087.5 (32) 2013-12-13 (33) FI (32) 2014-06-17 (33) FI (54) Förfarande för att framställa höghållfast rostfritt duplexstål (73) Outokumpu Oyj, Salmisaarenranta 11, 00180 Helsinki, FI	(45) 2019-10-30 (31) 20136257 (31) 20145573	(45) 2019-12-18 (31) 1753753
(51) C22C 38/00 C21D 9/46 C22C 38/14 C21D 9/48 C21D 8/02 C22C 38/06 C22C 38/02	(11) 3 150 734 C22C 38/12 C21D 8/04 B22D 11/00 C22C 38/04 C23G 1/02	(45) 2019-12-25 (31) 1753753
(21) 15799689.3 (32) 2014-05-30 (33) JP (54) Stålplåt för burkar samt dess tillverkningsmetod (73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP ThyssenKrupp Rasselstein GmbH, Koblenzer Strasse 141, 56626 Andernach, DE	(45) 2019-12-11 (31) 2014112883	(45) 2019-12-25 (31) 1753753
(51) C22C 38/04 E04F 15/00 C04B 14/04 C22C 38/02	(11) 3 252 183 C21D 8/00 C04B 14/34 E04F 15/12	(45) 2019-12-25 (31) 1753753
(21) 15879633.4 (32) 2015-01-26 (33) CN (54) Förfarande för tillverkning av explosionssäkert terrassmaterial (73) Beijing Jinwanke Decorative Engineering Company Limited, Dongyi Industrial Park, Beijing 102206, CN	(45) 2019-11-06 (31) 201510040712	(45) 2019-12-25 (31) 1753753
(51) C22C 38/12	(11) 3 176 276	(45) 2019-12-25 (31) 1753753
(51) C23C 2/06 C23C 2/40 C23C 28/00 F28F 19/06	(11) 3 282 040 C23C 2/28 H01L 23/373	(45) 2019-12-18 (31) 2015071372
(21) 16771562.2 (32) 2015-03-31 (33) JP (54) Användning av en pläterad stålplåt som värmeabsorberande och utstrålande stålplåt (73) NIPPON STEEL NISSHIN CO., LTD., 3-4-1, Marunouchi, Tokyo, 100-8366, JP	(45) 2019-12-18 (31) 2015071372	(45) 2019-12-25 (31) 1753753
(51) C23C 4/01 B05B 1/26 B05B 7/22	(11) 3 396 012 B05B 1/28	(45) 2019-12-25 (31) 1753753
(21) 18169178.3 (32) 2017-04-28 (33) FR (54) Förfarande för avsättning av en skyddande beläggning genom sprutning och motsvarande anläggning (73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(45) 2019-12-25 (31) 1753753	(45) 2019-12-25 (31) 1753753
(51) C23C 8/26 C21D 1/06	(11) 3 118 346 C21D 1/76	(45) 2019-12-18 (31) 2014050504
(21) 15762010.5 (32) 2014-03-13 (33) JP (54) Nitrideringsförfarande och förfarande för framställning av nitriderade delar (73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	(45) 2019-12-18 (31) 2014050504	(45) 2019-12-25 (31) 1753753
(51) C23C 22/50 C23C 22/53 C23C 22/74 B05D 7/14	(11) 2 739 768 C23C 22/56 C23C 22/83	(45) 2019-11-27 (31) 201113197075
(21) 12728140.0 (32) 2011-08-03 (33) US (54) Zirkoniumförbehandlingsammansättningar innehållande en sällsynt jordartsmetall, motsvarande förfaranden för behandling av metallsubstrat samt motsvarande belagda metallsubstrat (73) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US	(45) 2019-11-27 (31) 201113197075	(45) 2019-11-27 (31) 201113197075
(51) C23C 26/00 C23C 8/14 C21D 9/52	(11) 3 434 808 C21D 9/02 C23C 8/80	(45) 2019-11-13 (31) 2016057418
(21) 17769625.9 (32) 2016-03-22 (33) JP (54) Oljehårdad tråd (73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-	(45) 2019-11-13 (31) 2016057418	(45) 2019-11-13 (31) 2016057418

Meddelade europeiska patent 08/2020

chome, Chuo-ku,, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP	(51) E01C 23/088	(11) 3 406 798
	(21) 18172044.2	(45) 2019-11-20
	(32) 2017-05-23 (33) DE	(31) 102017208780
	(32) 2017-11-16 (33) DE	(31) 102017220518
	(54) Utbytbar fräsvals	
	(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE	
(51) C23C 28/00	(11) 2 729 598	
C23C 30/00	C23C 28/02	
F01D 5/28	C22C 19/00	
C22C 19/03	C22C 19/05	
C22C 19/07		
(21) 12761973.2	(45) 2019-10-30	
(32) 2011-10-20 (33) EP	(31) 11185990.6	
(54) Beläggning, beläggningsskiktssystem, belagd superlegeringskomponent		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		
(51) C25B 9/08	(11) 2 013 380	
(21) 07728632.6	(45) 2019-11-06	
(32) 2006-04-28 (33) DE	(31) 102006020374	
(54) Elektrolyscell med en mikrostrukturerad isoleringsram		
(73) Thyssenkrupp Uhde Chlorine Engineers (Italia) S.r.l., Via Bistolfi, 35, 20134 Milan, IT		
(51) D01D 1/02	(11) 3 055 449	
B01F 15/04	B01F 7/10	
B01F 15/00	B29B 7/40	
B29B 7/72	G05D 24/02	
(21) 14789989.2	(45) 2019-11-13	
(32) 2013-10-10 (33) DE	(31) 102013111221	
(32) 2014-08-15 (33) DE	(31) 102014111689	
(54) Förfarande för behandling av en blandning		
(73) LIST Technology AG, Berstelstrasse 23, 4422 Arisdorf, CH		
(51) D01F 4/02	(11) 3 242 967	
(21) 16709827.6	(45) 2019-10-30	
(32) 2015-01-06 (33) IN	(31) 45DE2015	
(54) Högkristallina, sfäriska sidenfibroinmikropartiklar och process för framställning därav		
(73) Council of Scientific and Industrial Research, Anusandhan Bhawan 2, Rafi Marg, New Delhi- 110001, IN		
(51) D04H 1/593	(11) 2 968 025	
A61F 13/15	A61F 13/53	
A61L 15/28	A61F 13/539	
(21) 14764643.4	(45) 2019-11-20	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361799075 P	
(54) Flerskiktad absorberande artikel		
(73) DSG Technology Holdings Ltd., Craigmuir Chambers P.O. Box 71 Road Town, VG1110 Tortola, VG		
(51) D21C 11/00	(11) 2 247 785	
C08H 8/00		
(21) 08712729.6	(45) 2019-12-18	
(54) Ett förfarande för att separera lignin från svartlut		
(73) Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		
(51) E01C 23/088	(11) 3 406 797	
(21) 18172042.6	(45) 2019-11-20	
(32) 2017-05-23 (33) DE	(31) 102017208780	
(32) 2017-11-16 (33) DE	(31) 102017220518	
(54) Markarbetarmaskin med en arbetsapparat som kan roteras säkert axiellt med en central skruvanordning och en metod för att framställa och lösgöra en sådan fastsättning		
(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE		
(51) E01H 1/00	(11) 3 290 589	
(21) 17188064.4	(45) 2019-11-13	
(32) 2016-08-29 (33) FI	(31) 20165643	
(54) Anordning för avlägsning av vägvall		
(73) Vaasan Huolto ja Kierrätys Oy, Varastokuja 4, 65610 Mustasaari, FI		
(51) E03D 9/08	(11) 2 568 089	
E03D 11/14		
(21) 11007404.4	(45) 2019-10-30	
(54) Use of a shower toilet connection device and of a shower toilet		
(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH		
(51) E03F 5/02	(11) 2 685 015	
E03F 7/04	E03F 7/06	
F16L 55/10	F16L 55/124	
E03F 9/00	F16L 55/24	
(21) 13175912.8	(45) 2019-11-06	
(32) 2012-07-13 (33) DK	(31) 201270427	
(54) Förfarande för att installera utrustning i mynningen på ett sidogrenrör		
(73) Ratèl ApS, Ambolten 41A, 6000 Kolding, DK		
(51) E03F 5/02	(11) 2 333 170	
E03F 5/04		
(21) 09014740.6	(45) 2020-01-01	
(54) Inspektionskammardel och förfarande för beredning av sådan del för installation		
(73) Wavin B.V., Stationsplein 3, 8011 CW Zwolle, NL		
(51) E04B 1/76	(11) 3 336 271	
(21) 16203870.7	(45) 2019-10-23	
(54) Fästanordning för fastsättning av ett konstruktionselement på en komponent som har ett isoleringsskikt		
(73) Lang, Armand Joseph, 6, rue dEchternach, 6557 Dickweiler, LU		
(51) E04F 11/18	(11) 3 472 403	
(21) 17739266.9	(45) 2019-12-18	
(32) 2016-07-12 (33) DE	(31) 102016112775	
(54) Anordning för fastsättning av en plattformig komponent i ett införingsspår i en bärskena		
(73) Bohle AG, Dieselstrasse 10, 42781 Haan, DE		
(51) E04F 15/02	(11) 3 358 101	
E04F 15/10		
(21) 18162875.1	(45) 2019-11-06	
(32) 2013-03-25 (33) SE	(31) 1350377-6	
(54) Golvpaneler försedda med ett mekaniskt låssystem och en metod att tillverka ett sådant låssystem		
(73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE		
(51) E04F 15/02	(11) 3 237 704	
B26D 3/06	E04F 15/10	

Meddelade europeiska patent 08/2020

E04C 2/40	(32) 2016-06-06	(33) US	(31) 201615173929
(21) 15873741.1	(45) 2019-11-20	(54) Borrdrivenhet för en borrhög	
(32) 2014-12-22	(33) SE	(31) 1451632-2	(73) BAUER Equipment America, Inc., 100 North FM 3083 East, Conroe, Texas 77303, US
(54) Uppsättning med identiska golvpaneler försedda med ett mekaniskt låssystem			BAUER Maschinen GmbH, Bauer-Strasse 1, 86529 Schrobenhausen, DE
(73) Ceraloc Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE			
<hr/>			
(51) E05B 29/00	(11) 3 155 191		
(21) 15728530.5	(45) 2019-12-04		
(32) 2014-06-13	(33) DE	(31) 102014108355	
(54) Cylinderlås			
(73) ABUS August Bremicker Söhne KG, Altenhofer Weg 25, 58300 Wetter-Volmarstein, DE			
<hr/>			
(51) E05B 67/00	(11) 3 054 068		
E05B 71/00			
(21) 16160141.4	(45) 2020-01-29		
(32) 2013-06-05	(33) DE	(31) 102013210475	
(54) Länklås			
(73) ABUS August Bremicker Söhne KG, Altenhofer Weg 25, 58300 Wetter-Volmarstein, DE			
<hr/>			
(51) E05D 15/26	(11) 2 753 775		
E05F 15/605			
(21) 12713587.9	(45) 2019-10-23		
(32) 2011-03-15	(33) BE	(31) 201100160	
(54) Fribärande fällbar port och modul lämplig för montering i en sådan port			
(73) AX-Invest BVBA, Industriepark West 75, 9100 Sint-Niklaas, BE			
<hr/>			
(51) E06B 3/263	(11) 2 905 411		
E06B 3/48	E06B 3/70		
(21) 14004095.7	(45) 2019-12-04		
(32) 2014-02-06	(33) DE	(31) 202014001122 U	
(54) Port			
(73) Hörmann KG Brockhagen, Horststrasse 17, 33803 Steinhagen, DE			
<hr/>			
(51) E06B 3/30	(11) 2 933 419		
E06B 1/30			
(21) 14164606.7	(45) 2019-11-27		
(54) Fönsterprodukter			
(73) Aperture Trading Limited, 2 Highlands Court Cranmore Avenue, Solihull B90 4LE, GB			
<hr/>			
(51) E06B 3/48	(11) 2 592 208		
(21) 12006514.9	(45) 2019-12-04		
(32) 2011-11-08	(33) DE	(31) 202011107637 U	
(54) Port			
(73) Hörmann KG Brockhagen, Horststrasse 17, 33803 Steinhagen, DE			
<hr/>			
(51) E06B 11/08	(11) 3 049 605		
E01F 13/06	E01F 13/02		
E01F 13/04			
(21) 14790729.9	(45) 2019-10-30		
(32) 2013-09-23	(33) AU	(31) 2013903643	
(32) 2014-08-22	(33) NL	(31) 2013358	
(54) Köhanteringsgrind			
(73) Shortcutq Ltd, 11 Ruston Mews, London W11 1RB, GB			
<hr/>			
(51) E21B 4/00	(11) 3 430 227		
F16C 19/38			
(21) 17732038.9	(45) 2019-12-11		
<hr/>			
(51) E21B 4/18	(11) 2 615 239		
E21B 7/20	E21B 21/00		
E02D 7/26			
(21) 13150026.6	(45) 2019-10-30		
(32) 2012-01-02	(33) BE	(31) 201200003	
(54) Anordning och förfarande för borring av schakt i en mark bestående av sten, lera och/eller besläktade material			
(73) DEME Offshore BE N.V., Haven 1025 Scheldedijk 30, 2070 Zwijndrecht, BE			
<hr/>			
(51) E21B 19/14	(11) 3 191 679		
E21B 19/20			
(21) 15839451.0	(45) 2019-10-30		
(32) 2014-09-12	(33) FI	(31) 20145797	
(54) Stavamagasinsystem och förfarande			
(73) Arctic Drilling Company Oy Ltd, Teollisuustie 26 B, 96320 Rovaniemi, FI			
<hr/>			
(51) F01D 5/18	(11) 3 365 531		
F01D 9/00	B22F 3/105		
(21) 16805801.4	(45) 2019-10-23		
(32) 2016-08-04	(33) EP	(31) 16182826.4	
(32) 2015-12-03	(33) EP	(31) 15197795.6	
(54) Komponent för en fluidströmningssmaskin och förfarande			
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE			
<hr/>			
(51) F01D 11/24	(11) 3 350 417		
F01D 25/12	F02C 7/18		
(21) 16774530.6	(45) 2019-12-11		
(32) 2015-09-15	(33) FR	(31) 1558619	
(54) Anordning för ventilering av ett turbinhölje till en turbomaskin			
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
<hr/>			
(51) F01K 23/04	(11) 3 405 657		
(21) 17701757.1	(45) 2019-11-13		
(32) 2016-01-20	(33) SE	(31) 1600014-3	
(54) Värmeåtervinningssystem och förfarande som använder ett värmeåtervinningssystem för att konvertera värme till elektrisk energi			
(73) Climeon AB, Torshamnsgatan 44, 164 40 Kista, SE			
<hr/>			
(51) F01N 3/20	(11) 3 299 598		
F01N 3/28			
(21) 17191121.7	(45) 2020-01-08		
(32) 2016-09-21	(33) DE	(31) 102016117746	
(54) Reaktant inputmontering för dispensering av reaktant i avfallsgasflödet av en kombustionsmotor			
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE			
<hr/>			
(51) F01P 5/06	(11) 3 366 899		
B60K 11/04	F01P 5/02		
B60J 1/12	B60J 1/17		
B60J 1/18	E02F 9/00		
F04D 29/56			

Meddelade europeiska patent 08/2020

(21) 16869374.5	(45) 2019-11-06	(51) F16B 15/06	(11) 3 263 920
(54) Nyttfordon, och förfarande för att justera position hos rörlig del hos nyttfordon		F16B 19/14	
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP		(21) 16205665.9	(45) 2019-10-30
		(32) 2016-06-27 (33) DE	(31) 102016211444
		(54) Förbindelseelement och förfarande för att förbinda minst två arbetsstycken	
		(73) Arnold Umformtechnik GmbH & Co. KG, Carl-Arnold-Strae 25, 74670 Forchtenberg-Ernsbach, DE	
(51) F02B 55/02	(11) 3 172 404	(51) F16D 55/2255	(11) 2 955 408
F01C 19/02	F02B 53/00	B60T 13/74	B60T 17/22
F01C 3/02		F16D 65/28	F16D 65/62
(21) 15756437.8	(45) 2019-11-06	F16D 66/02	F16D 121/08
(32) 2014-07-24 (33) GB	(31) 201413172	F16D 121/24	
(54) Rotationskolv- och cylinderanordning		(21) 14172410.4	(45) 2019-11-20
(73) Lontra Limited, Unit 7, Folly Lane, Napton Southam Warwickshire CV47 8NZ, GB		(54) Bromskomponentutbytesystem och förfarande	
		(73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB	
(51) F02K 1/76	(11) 3 092 395	(51) F16D 65/18	(11) 3 051 171
G05B 23/02		F16D 65/56	
(21) 14831032.9	(45) 2019-11-06	(21) 16153244.5	(45) 2019-11-20
(32) 2014-01-08 (33) FR	(31) 1450114	(32) 2015-01-28 (33) EP	(31) 15152952.6
(54) Förfarande och datorprogram för övervakning av en reverseringsanordning med hydrauliska ställdon		(54) En skivbroms	
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB	
(51) F02K 9/00	(11) 3 126 659	(51) F16F 1/368	(11) 3 343 059
F02K 9/56	F02K 9/96	(21) 16382664.7	(45) 2019-10-30
G05B 23/02		(54) Bladfjäder	
(21) 15718541.4	(45) 2019-12-11	(73) MBHA Projects S.L., Cno.Viejo Castellon-Onda, s/n, 12540 Villarreal, Castellon, ES	
(32) 2014-04-03 (33) FR	(31) 1452954		
(54) Förfarande och anordning för övervakning av en parameter hos en raketmotor		(51) F16H 25/20	(11) 3 183 475
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(21) 15771504.6	(45) 2019-10-30
		(32) 2014-08-19 (33) DK	(31) 201400457
		(54) Linjärt manöverdon	
		(73) Linak A/S, Smedevænget 8 Guderup, 6430 Nordborg, DK	
(51) F03B 13/12	(11) 2 758 655	(51) F16H 57/04	(11) 3 080 485
F01D 1/22	F03B 13/22	(21) 14870443.0	(45) 2019-10-30
F03B 17/06	F03B 3/12	(32) 2013-12-12 (33) SE	(31) 1351486-4
(21) 12833351.5	(45) 2019-11-27	(54) Smörjarrangemang för en fordonsenhet	
(32) 2011-09-20 (33) US	(31) 201113236955	(73) BorgWarner Sweden AB, Box 505, 261 24 Landskrona, SE	
(54) System och förfaranden för förbättrade vattenrotorer			
(73) Waterotor Energy Technologies Inc., 236 Metcalfe Street, Suite 210, Ottawa, ON K2P 1R3, CA		(51) F16H 61/4026	(11) 3 263 953
		F16H 61/4139	F16H 61/433
		F16H 61/431	
(51) F03D 13/00	(11) 3 189 232	(21) 16001438.7	(45) 2019-11-06
F03D 80/40	F03D 1/06	(54) Hydrostatiskt drivenhet med slutet kretslopp och förfarande för drivenhetens drift	
(21) 15757280.1	(45) 2019-10-30	(73) Thomas Magnete GmbH, Innomotion Park 3, 57562 Herdorf, DE	
(32) 2014-09-02 (33) EP	(31) 14183144.6	HP Hydraulik S.p.A., Via Zallone 20, 40066 Pieve di Cento, IT	
(54) Ett avisningssystem för ett vindturbinblad			
(73) LM WP Patent Holding A/S, Jupitervej 6, 6000 Kolding, DK		(51) F16J 15/34	(11) 3 464 964
		(21) 17721718.9	(45) 2019-10-30
		(32) 2016-05-25 (33) EP	(31) 16171407.6
		(54) Dubbel mekanisk tätning, stationär glidring för denna samt pumpkåpa i en centrifugalpump	
		(73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH	
(51) F03D 15/00	(11) 3 060 797	(51) F16K 1/44	(11) 3 014 151
F16H 3/72	F03D 5/06	(21) 14733514.5	(45) 2019-11-13
(21) 14776996.2	(45) 2019-10-30		
(32) 2013-09-05 (33) EP	(31) 13004353.2		
(54) Kraftöverföringssystem och förfarande för drivordningar med vida avlägsna driftpunkter			
(73) EnerKite GmbH, Fichtenhof 5, 14532 Kleinmachnow, DE			
(51) F03G 7/06	(11) 2 784 311		
(21) 14160907.3	(45) 2019-12-18		
(32) 2013-03-27 (33) IT	(31) TO20130254		
(54) Manöverdon			
(73) Eltek S.p.A., Strada Valenza, 5A, 15033 Casale Monferrato (AL), IT			

Meddelade europeiska patent 08/2020

(32) 2013-06-24	(33) DE	(31) 102013010429	S73 OUW, GB
(54) Aseptisk ventilanordning, system för ledning av en produkt och förfarande för drivning av ett system			(51) F16L 41/14 (11) 3 376 087
(73) GEA Tuchenhagen GmbH, Am Industriepark 2-10, 21514 Büchen, DE			E03F 3/04
			(21) 18162068.3 (45) 2019-10-23
			(32) 2017-03-15 (33) DE (31) 202017101503 U
(51) F16K 7/07 (11) 3 015 750			(54) Fastskruvbar avgrening för ett kanalar för som uppvisar ojämnheter
B02C 18/00		B02C 18/22	(73) Funke Kunststoffe GmbH, Siegenbeckstrasse 15, 59071 Hamm-Uentrop, DE
B02C 19/00		B09B 3/00	
(21) 15192448.7 (45) 2019-10-23			
(32) 2014-12-02 (33) NL (31) 2013906			
(32) 2014-10-31 (33) NL (31) 2013726			
(54) Anordning, förfarande och system för fragmentering och bortskaffande av avfall			(51) F16L 59/065 (11) 3 354 959
(73) Pharmafilter B.V., Singel 130 Souterrain, 1015 AE Amsterdam, NL			F16L 59/14
			(21) 17153921.6 (45) 2019-11-06
			(54) Förbättrad rörisolering
			(73) Powerpipe Systems AB, Box 44, 425 02 Hisings Kärra, SE
(51) F16K 11/08 (11) 3 256 762			
F04C 29/00			(51) F17C 3/00 (11) 2 834 549
(21) 16717231.1 (45) 2019-10-30			F41H 7/04 F41H 5/04
(32) 2015-02-11 (33) BE (31) 201505077			(21) 13771901.9 (45) 2019-10-30
(54) Förfarande och anordning för styrning av oljetemperaturen hos en oljeinsprutad kompressorinstallation av en vakuumpump och ventil applicerad i en sådan anordning			(32) 2012-04-03 (33) US (31) 201261619483 P
(73) Atlas Copco Airpower, Naamloze Vennootschap, Boomssesteenweg 957, 2610 Wilrijk, BE			(54) Självvläkande vätskeinnslutningssystem med inre energiabsorberande komponent
			(73) HUTCHINSON S.A., 2 rue Balzac, 75008 Paris, FR
(51) F16L 23/08 (11) 3 205 919			
F16L 23/04		F16L 33/04	(51) F17D 5/06 (11) 2 694 938
(21) 17155546.9 (45) 2019-10-30			G01M 3/28 G01M 3/32
(32) 2016-02-12 (33) DE (31) 102016102517			F17D 5/02 G01M 3/24
(54) Spännklämma			(21) 12718892.8 (45) 2019-11-06
(73) NORMA Germany GmbH, Edisonstrasse 4, 63477 Maintal, DE			(32) 2011-04-07 (33) DK (31) 201100268
			(32) 2011-09-15 (33) DK (31) 201100699
			(54) Förfarande och organ för detektering av läckage i röranläggningar
			(73) Dantaet A/S, Højmevej 36-38, 5250 Odense SV, DK
(51) F16L 23/08 (11) 3 246 612			
F01N 3/021		F01N 13/18	(51) F23C 10/26 (11) 3 388 744
(21) 17168642.1 (45) 2020-01-15			F23J 3/06 F23C 10/01
(32) 2016-05-16 (33) JP (31) 2016097850			(21) 17166323.0 (45) 2019-10-30
(54) Klämkoppling och metod för att fästa densamma			(54) System och process för återvinning av fluidiserat pannbäddmaterial
(73) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP			(73) Improbod AB, Carl Gustafs väg 4, 20509 Malmö, SE
(51) F16L 25/00 (11) 3 270 027			
E21D 9/00		E21D 11/38	(51) F23N 5/12 (11) 3 299 718
F16L 51/00			F23N 5/18 F23N 5/24
(21) 17178920.9 (45) 2019-10-23			(21) 16190012.1 (45) 2019-10-30
(32) 2016-07-12 (33) BE (31) 201600126			(54) Gastypdetektering
(54) Rörledningsektion med två anslutna jackningsrör			(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE
(73) Berding Beton GmbH, Industriestrasse 6, 49439 Steinfeld, DE			
(51) F16L 37/092 (11) 3 194 829			
(21) 14772312.6 (45) 2019-10-30			(51) F24D 3/10 (11) 3 296 645
(54) Slangkontakt			F15B 1/10 F16J 3/02
(73) Kongsberg Automotive As, Dymyrgata 48, 3601 Kongsberg, NO			F17C 1/16 F16J 12/00
			F15B 1/14 F15B 1/22
			F17C 1/06
			(21) 17191753.7 (45) 2019-11-06
			(32) 2016-09-20 (33) US (31) 201615270987
			(54) Fiberlindade tankar
			(73) AMTROL Licensing Inc., 1400 Division Road, West Warwick RI 02893, US
(51) F16L 41/08 (11) 3 249 277			
F16L 41/00			(51) F24D 11/00 (11) 2 619 509
(21) 17275077.0 (45) 2019-11-06			F28D 20/00
(32) 2016-05-27 (33) GB (31) 201609385			(21) 11827049.5 (45) 2019-10-30
(54) Sidorör-adapter			(32) 2010-09-20 (33) SE (31) 1050975-0
(73) Flex-Seal Couplings Limited, Endeavour Works Newlands Way Valley Park Wombwell, Barnsley, South Yorkshire			(54) System för att lagra värmeenergi, värmeaggregat

Meddelade europeiska patent 08/2020

innefattande nämnda system samt metod för att tillverka nämnda system				värmebehandling och förfarande därför			
(73) AB Svenskt Klimatneutralt Boende, Övre Skräddaregårdsvägen 10, 517 37 Bollebygd, SE				(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI			
(51) F24F 1/0073	(11) 3 367 007			(51) F27D 3/16	(11) 3 237 823		
F24F 1/0025	F24F 13/28			C21C 5/34	F27D 21/00		
(21) 16869364.6	(45) 2020-01-01			F27D 99/00	C21C 5/35		
(54) Inomhusdel för luftkonditioneringsapparat				F27D 19/00	C21C 5/46		
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP				(21) 15831160.5	(45) 2019-10-30		
(51) F24F 1/0076	(11) 2 701 252			(32) 2014-12-24 (33) AU	(31) 2014905265		
H01T 23/00	H01T 19/00			(32) 2015-03-31 (33) AU	(31) 2015901166		
B03C 3/41	F24F 1/02			(54) System och förfarande för insamling och analys av data relaterade till ett driftsförhållande i ett reaktorsystem med toppsänkt lansinjektor			
A61L 9/22	F24F 1/00			(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI			
H05H 1/48	B03C 3/09			(51) F28F 3/04	(11) 3 385 653		
B03C 3/12	B03C 3/38			F28F 3/08	F28D 9/00		
B03C 3/47				(21) 18156127.5	(45) 2019-12-04		
(21) 12864678.3	(45) 2020-01-01			(32) 2017-03-01 (33) DK	(31) 201700141		
(54) Luftkonditioneringsapparat innefattande en elektrisk urladdningsapparat				(54) Värmeväxlare			
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP				(73) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK			
(51) F24S 10/50	(11) 3 290 822			(51) F41A 33/06	(11) 2 852 808		
F28F 3/04	F28F 3/12			H02K 41/03	F41A 33/02		
(21) 16186362.6	(45) 2019-11-20			(21) 13829406.1	(45) 2019-11-06		
(54) Plattvärmeväxlare för solvärme				(32) 2012-05-22 (33) US	(31) 201261650006 P		
(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE				(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201313804429		
(51) F25B 1/00	(11) 3 306 216			(54) Anordning för simulering av rekyl hos skjutvapen			
F25B 49/02	F24F 11/30			(73) Hapttech, Inc., 643 Magazine Street STE 402, New Orleans, LA 70130, US			
F24F 11/63	F24F 11/64			(51) F42B 3/113	(11) 2 567 183		
F24F 11/85	F25B 25/00			F42D 1/055			
F24F 110/10	F24F 140/20			(21) 11778482.7	(45) 2019-10-23		
F25B 13/00	F25B 30/02			(32) 2010-05-07 (33) AU	(31) 2010901993		
(21) 15894223.5	(45) 2020-01-01			(54) Initieringsanordning, sprängningssystem och förfarande för sprängning			
(54) Manöveranordning för ett värmepump användningssystem och värmepump användningssystem försedd med samma				(73) Orica International Pte Ltd, 78 Shenton Way 06-15 Tower 2, Singapore 079120, SG			
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP				(51) F42D 1/055	(11) 3 189 299		
(51) F25B 41/06	(11) 2 589 899			(21) 15820422.2	(45) 2019-11-06		
(21) 11187670.2	(45) 2019-10-23			(32) 2014-09-03 (33) ZA	(31) 201406453		
(54) Förfarande för att öka ventilkapaciteten hos en kylmaskin				(54) Läckströmsbegränsning för elektronisk detonator			
(73) Siemens Schweiz AG, Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich, CH				(73) Detnet South Africa (PTY) Ltd, AECI Place The Woodlands, Woodlands Drive Woodmead, 2191 Johannesburg, ZA			
(51) F27B 9/36	(11) 3 249 329			(51) G01B 11/30	(11) 2 910 893		
F27D 11/02	H05B 3/00			B21B 38/02			
F27B 9/06	F27B 9/08			(21) 15000528.8	(45) 2020-01-08		
F27B 9/20	F27D 99/00			(32) 2014-02-25 (33) DE	(31) 102014002454		
(21) 16740224.7	(45) 2019-12-18			(54) Device and method for determining variations in flatness when handling a material in the form of a strip			
(32) 2015-01-21 (33) JP	(31) 2015009100			(73) VDEh-Betriebsforschungsinstitut GmbH, Sohnstrasse 65, 40237 Düsseldorf, DE			
(54) Värmebehandlingsapparat				(51) G01C 1/04	(11) 3 339 802		
(73) Sec Carbon, Ltd., 6th Floor Amagasaki Front Bldg. 2-6 Shioe 1-chome, Amagasaki-shi, Hyogo 661-0976, JP				G01C 7/00	G01C 15/00		
(51) F27B 21/06	(11) 3 390 945			G01C 15/06			
C22B 1/20	F16L 59/00			(21) 17169805.3	(45) 2019-10-30		
B65G 35/08	F27D 3/12			(32) 2011-01-10 (33) EP	(31) 11150516.0		
(21) 16815782.4	(45) 2019-11-06			(54) Geodetisk mätanordning med termografisk kamera			
(32) 2015-12-15 (33) DE	(31) 102015121829						
(54) Pallvagn för transport av bulkmaterial för							

Meddelade europeiska patent 08/2020

(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH	(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard d'Avranches, 1160 Luxembourg, LU
(51) G01G 19/00 (21) 15001769.7 (32) 2014-06-16 (33) DE (32) 2015-03-30 (33) DE (54) Dynamisk våg med ett flertal vågskålar (73) Francotyp-Postalia GmbH, Prenzlauer Promenade 28, 13089 Berlin, DE	(51) G01N 29/22 G01B 17/00 (21) 14770368.0 (32) 2013-03-15 (33) US (54) Ultraljudinspektionsvektyg för åtkomsthål-lock (73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US
(51) G01L 1/14 (21) 17737308.1 (32) 2016-07-11 (33) FI (54) Kraft- och/eller trycksensor (73) Forciot OY, Hermiankatu 12 E, 33720 Tampere, FI	(51) G01N 31/22 G01N 21/77 C07D 339/06 G01N 33/52 G01N 33/94 (21) 11711358.9 (32) 2010-03-31 (33) US (54) Multisensoranordning och dess användning för detektering av analyter eller blandningar därav i gasfas och förfarande för dess framställning (73) Danmarks Tekniske Universitet, Anker Engelunds Vej 101 A, 2800 Kgs. Lyngby, DK
(51) G01N 1/08 B65B 1/12 (21) 17166233.1 (32) 2016-04-13 (33) FI (54) Provtagningsanordning och provtagningsförfarande (73) Prometec Tools Oy, Tehdaskatu 15 P 23, 87100 Kajaani, FI	(51) G01N 33/53 G01N 21/84 (21) 17155143.5 (54) Anordning för målinriktad provning och indikering av från- resp. närvaron av analyter i ett flytande prov (73) Protzek Gesellschaft für Biomedizinische Technik GmbH, Industriestrasse 38, 4415 Lausen, CH
(51) G01N 3/08 G01N 19/04 (21) 16001609.3 (32) 2015-05-21 (33) AT (54) Method and device for transverse testing of building materials (73) Putz, Stefan, Ramsau 30, 4822 Bad Goisern, AT	(51) G01N 33/543 G01N 33/566 C07K 14/705 (21) 11734078.6 (32) 2010-09-06 (33) GB (32) 2010-07-16 (33) US (54) Proteinbindande domäner för stabilisering av funktionella konformationella GPCR-tillstånd och användningar därav (73) VIB vzw, Rijvisschestraat 120, 9052 Ghent, BE
(51) G01N 11/04 G01N 11/08 (21) 16732919.2 (32) 2015-06-08 (33) AT (54) MÄTMUNSTYCKE FÖR BESTÄMNING AV POLYMERMÄLTORS TÖJNINGSVISKOSITET (73) Leistritz Extrusionstechnik GmbH, Markgrafenstrae 36-39, 90459 Nürnberg, DE	(51) G01N 33/68 G01N 33/68 C07K 14/705 (21) 11734078.6 (32) 2010-09-06 (33) GB (32) 2010-07-16 (33) US (54) Proteinbindande domäner för stabilisering av funktionella konformationella GPCR-tillstånd och användningar därav (73) VIB vzw, Rijvisschestraat 120, 9052 Ghent, BE
(51) G01N 21/90 G06T 7/00 (21) 14793016.8 (32) 2014-02-26 (33) DE (54) Förfarande för detektering av sprickor i väggarna hos ihålliga glasartiklar (73) Heye International GmbH, Am Ziegeleiweg 3, 31683 Obernkirchen, DE	(51) G01N 33/68 (21) 12725798.8 (54) Metod för mätning av peptidiska nedbrytningsprodukter hos en proteolytisk kaskad i blodprov (73) Attoquant Diagnostics GmbH, Campus-Vienna-Biocenter 5, 1030 Vienna, AT
(51) G01N 27/42 (21) 13721511.7 (32) 2012-05-03 (33) US (54) Förfaranden för mätning och styrning av koncentration av elektrolytiskt aktiva arter i vattenlösningar (73) Buckman Laboratories International, Inc, 1256 North Mclean Boulevard, Memphis, TN 38108-0305, US	(51) G01N 33/68 (21) 13718522.9 (32) 2012-04-05 (33) DE (32) 2012-09-14 (33) DE (32) 2012-09-14 (33) DE (54) Förfarande för behandling av blod, blodprodukter och organ (73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE
(51) G01N 27/83 G01N 27/82 (21) 13861778.2 (32) 2012-12-10 (33) US (54) Förfarande för bestämning av tillståndet och den återstående användningstidslängden hos reformerrör av austenitiskt stål och liknande	(51) G01P 3/488 (11) 3 387 387

G01D 5/16	G01D 5/20		
G01P 13/04	G01D 3/02	(51) G02B 27/10	(11) 2 311 144
G01D 5/14	G01P 3/487	H01Q 15/00	H01Q 19/19
G01D 5/244	G01R 33/09	G02B 27/14	
(21) 16828919.7	(45) 2019-10-23	(21) 09781143.4	(45) 2020-01-15
(32) 2015-12-11 (33) DE	(31) 102015016164	(32) 2008-10-08 (33) US	(31) 247428
(54) Magnetisk varvräknare för själv-detektering av feltillstånd vid bestämningen av med denna varvräknare bestämbara varvtal		(32) 2008-07-25 (33) EP	(31) 08161213.7
(73) Leibniz-Institut für Photonische Technologien e.V., Albert-Einstein-Strasse 9, 07745 Jena, DE		(54) Apparat för ett antensystem	
Horst Siedle GmbH & Co. KG., Bregstrasse 1, 78120 Furtwangen, DE		(73) Astrium Limited, Gunnels Wood Road, Stevenage, Hertfordshire, SG1 2AS, GB	
<hr/>			
(51) G01R 15/18	(11) 3 092 500	(51) G05B 13/02	(11) 2 804 098
H01F 27/28		H04L 12/28	G06F 9/44
(21) 14819029.1	(45) 2019-10-23	(21) 14166370.8	(45) 2019-10-30
(32) 2014-01-07 (33) GB	(31) 201400197	(32) 2013-05-15 (33) US	(31) 201313895044
(54) Rogowski-givare för hög bandbredd med skärmad spole		(54) Styrenhet för gemensamt automationssystem	
(73) Power Electronic Measurements Ltd, Gloucester House Wellington Street Long Eaton, Nottingham, Nottinghamshire NG10 4HT, GB		(73) Siemens Schweiz AG, Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich, CH	
<hr/>			
(51) G01S 5/02	(11) 3 371 619	(51) G05F 1/66	(11) 2 920 023
G01S 5/20	G06T 7/55	H02J 7/00	H04W 84/04
(21) 16795405.6	(45) 2020-01-01	H04W 84/12	H04L 29/08
(32) 2015-11-06 (33) GB	(31) 201519634	B60L 53/14	B60L 53/31
(54) Detektering av obemannade luftfarkoster		B60L 53/63	B60L 53/65
(73) Squarehead Technology AS, PO Box 13 Nydalen, 0410 Oslo, NO		B60L 53/66	B60L 53/18
<hr/>			
(51) G01S 11/02	(11) 3 417 310	(21) 13855322.7	(45) 2019-11-06
G01S 3/50	G01S 3/00	(32) 2013-05-30 (33) SE	(31) 1350657-1
G01S 5/02	G01S 5/12	(32) 2012-12-18 (33) SE	(31) 1251451-9
(21) 17705424.4	(45) 2019-12-04	(32) 2012-11-19 (33) SE	(31) 1251307-3
(32) 2016-02-18 (33) FR	(31) 1600272	(54) Laddare för batteri avsett för ett elektriskt fordon monterad på en lyktstolpe	
(54) Förfarande för lokalisering av källor för utsändning av elektromagnetiska pulser i en omgivning som innefattar reflektorer		(73) Liros Power Solution AB, Box 9124, 200 39 Malmö, SE	
(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR		<hr/>	
(51) G01S 13/38	(11) 3 114 501	(51) G05G 1/06	(11) 2 678 752
G01S 17/36	G01S 7/40	E02F 9/20	G05G 1/58
G01S 13/36		G05G 9/047	
(21) 15709409.5	(45) 2019-10-30	(21) 12750116.1	(45) 2019-11-20
(32) 2014-03-06 (33) DK	(31) 201470109	(32) 2011-02-25 (33) FI	(31) 20115187
(54) Kvalitetsmätning av frekvensuppsättning		(54) Styrorgan	
(73) Weibel Scientific A/S, Solvang 30, 3450 Allerød, DK		(73) Ponsse Oyj, Ponssentie 22, 74200 Vieremä, FI	
<hr/>			
(51) G01S 19/11	(11) 2 618 182	(51) G06F 17/11	(11) 3 032 495
H04W 4/02	G01S 19/46	G06T 7/50	G06T 15/04
(21) 11825034.9	(45) 2019-11-06	G06T 17/20	
(32) 2010-09-16 (33) JP	(31) 2010208442	(21) 14306986.2	(45) 2019-11-13
(54) Apparat för tillhandahållande av platsinformation		(54) Texturering av ett 3D-modellerat objekt	
(73) Enabler Ltd., 3-1, Toranomom 4-chome, Minato-ku,, Tokyo, JP		(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR	
<hr/>			
(51) G02B 6/44	(11) 2 717 082	(51) G06F 17/21	(11) 2 350 812
(21) 12794117.7	(45) 2019-11-06	G06F 3/048	G06F 17/22
(32) 2011-06-03 (33) JP	(31) 2011125290	G06F 17/24	G06F 17/27
(54) Tillverkningsmetod för ett optiskt fiber-band		G06F 21/62	G06F 3/0482
(73) Fujikura Ltd., 5-1, Kiba 1-chome Koto-ku, Tokyo 135-8512, JP		G06F 3/0484	G06F 3/0486
Nippon Telegraph And Telephone Corporation, 3-1 Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8116, JP		(21) 09813695.5	(45) 2019-12-04
<hr/>			
(51) G06F 17/50	(11) 1 710 721	(32) 2008-09-15 (33) US	(31) 97059 P
(21) 05290790.4	(45) 2019-11-27	(32) 2008-12-15 (33) US	(31) 122695 P
(54) Icke-linjär läsare för simuleringen av en flexibel slank kropp		(54) Förbättringar av modal-fritt gränssnitt	
<hr/>			
(51) G06F 17/50	(11) 1 710 721	(73) Palantir Technologies Inc., 100 Hamilton Avenue, Suite 300, Palo Alto, CA 94301, US	
(21) 05290790.4	(45) 2019-11-27		
(54) Icke-linjär läsare för simuleringen av en flexibel slank kropp			

Meddelade europeiska patent 08/2020

(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR	(51) G06T 19/00	(11) 2 076 887
	(21) 07844079.9	(45) 2019-12-11
	(32) 2006-10-11 (33) US	(31) 545773
	(54) Följarförfarande för tredimensionella bilder	
	(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR	
(51) G06F 21/14	(11) 3 120 280	
H04L 29/08	H04W 4/50	
H04W 12/00	G06F 21/54	
(21) 15709871.6	(45) 2019-11-13	
(32) 2014-03-17 (33) ES	(31) 201400211	
(54) Automatiserat och individuellt anpassat skyddssystem för mobilapplikationer		
(73) Bankinter S.A., Paseo de la Castellana 29, 28049 Madrid, ES		
Seglan S.L., Avd. del Cardenal Herrera Oria 63, 28034 Madrid, ES		
(51) G06F 21/51	(11) 3 047 370	
G06F 21/57	G06F 21/62	
H04L 29/06	G06Q 10/06	
G06Q 30/02		
(21) 14845878.9	(45) 2019-10-30	
(32) 2013-09-19 (33) US	(31) 201361879909 P	
(32) 2014-09-05 (33) US	(31) 201414478714	
(54) Metod och system för att härleda risk för dataläckage från tredjepartstagg		
(73) LiveRamp, Inc., 225 Bush Street, 17th Floor, San Francisco, CA 94104, US		
(51) G06F 21/73	(11) 3 118 770	
H04L 9/32		
(21) 16179645.3	(45) 2019-10-30	
(32) 2015-07-16 (33) JP	(31) 2015141721	
(54) Enhet i nätverk av elektroniska apparater, nätverk av elektroniska apparater och förfarande för användning av identifieringsenhet för chip		
(73) Watanabe, Hiroshi, 313, 689-1, Terayamacho Midori-ku Yokohama-shi, Kanagaw-ken, JP		
(51) G06K 9/46	(11) 3 356 999	
G06K 9/62	G06N 3/04	
G06N 3/08	G06N 20/00	
(21) 16854180.3	(45) 2019-11-27	
(32) 2015-10-04 (33) US	(31) 201562236962 P	
(32) 2016-02-23 (33) US	(31) 201615050983	
(32) 2016-06-20 (33) US	(31) 201615187018	
(54) System och metoder för tillämpning av ett konvolutionellt nätverk på spatiala data		
(73) Atomwise Inc., 717 Market Street, Suite 800, San Francisco, CA 94103, US		
(51) G06T 7/33	(11) 3 038 053	
G06T 7/11	G06T 7/12	
G06T 7/149	G06T 17/00	
G06T 17/10		
(21) 14199802.1	(45) 2019-11-06	
(54) Förfarande och system för att generera plaggmodelldata		
(73) Reactive Reality GmbH, Waltendorfer Hauptstrasse 32a, 8010 Graz, AT		
(51) G06T 19/00	(11) 3 040 946	
(21) 14307217.1	(45) 2019-11-13	
(54) Val av vypunkt vid återgivningen av en uppsättning objekt		
(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR		
(51) G07C 5/00	(11) 2 752 642	
G01C 21/00		
(21) 12827237.4	(45) 2019-11-06	
(32) 2011-09-02 (33) RU	(31) 2011136402	
(54) Färdskrivare		
(73) The Federal State Budgetary Institution Federal Agency for Legal Protection of Military, Special and Dual, (FSBI FALPIAR) Berezhevskaya nab., 30-1 G-59, GSP-5, Moscow 123995, RU		
Kalinin, Boris Pavlovich, Kommunisticheskiy prospekt 37 korp. 1 kv. 48, Rostov-na-Donu 344091, RU		
(51) G07C 9/00	(11) 3 139 354	
G05B 19/042		
(21) 16183331.4	(45) 2019-10-30	
(32) 2015-09-03 (33) DE	(31) 102015114717	
(54) Förfarande för inställning av en drifttyp av ett säkerhetssystem		
(73) EUCHNER GmbH + Co. KG, Kohlhammerstrasse 16, 70771 Leinfelden-Echterdingen, DE		
(51) G09F 21/04	(11) 2 539 879	
G08C 17/02		
(21) 11748171.3	(45) 2019-11-06	
(32) 2010-02-25 (33) US	(31) 308187 P	
(54) System och metod för trådlös styrning av skyltar		
(73) Luminator Holding, L.P., 900 Klein Road, Plano, TX 75074, US		
(51) G10L 19/02	(11) 3 055 860	
G10L 19/04	G10L 21/038	
(21) 14790439.5	(45) 2019-11-20	
(32) 2013-10-10 (33) US	(31) 201361889434 P	
(32) 2014-10-07 (33) US	(31) 201414508486	
(54) Gain shape estimation for improved tracking of high-band temporal characteristics		
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		
(51) G10L 19/16	(11) 3 268 961	
G10L 19/24	G10L 21/038	
G10L 19/035		
(21) 16709426.7	(45) 2020-01-01	
(32) 2015-03-16 (33) US	(31) 201562133800 P	
(32) 2015-03-13 (33) EP	(31) 15159067.6	
(54) Avkodning av ljudbitströmmar med förbättrad spektralbandreplikationsmetadata i åtminstone en fyllningsenhet		
(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuid-Oost, NL		
(51) G16B 5/20	(11) 2 564 340	
G16B 45/00		
(21) 11777686.4	(45) 2020-01-08	
(32) 2010-04-29 (33) US	(31) 343575 P	
(54) Pathway recognition algorithm using data integration on genomic models (paradigm)		
(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US		

(51) **G16H 20/17** (11) **2 518 655**
 (21) **12177881.5** (45) 2019-11-20
 (32) 2007-06-21 (33) US (31) 936810 P
 (54) Anordning och förfarande för att förhindra hypoglykemi
 (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrae 124, 4070 Basel, CH

(51) **G16H 20/17** (11) **3 195 161**
 G16H 40/40
 (21) **15766778.3** (45) 2019-11-27
 (32) 2014-09-15 (33) EP (31) 14184795.4
 (54) Förfarande för generering av en övervakningssignal med en övervakningsenhet eller säkerhetsmodul
 (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

(51) **G16H 40/40** (11) **3 252 635**
 G16H 40/67 A61B 5/00
 A61M 5/142 A61M 5/172
 (21) **17171535.2** (45) 2019-12-04
 (32) 2016-06-03 (33) US (31) 201662345099 P
 (54) Övervakning av anslutningsstatus för medicinsk utrustning
 (73) Fenwal, Inc., Three Corporate Drive, Lake Zurich, IL 60047, US

(51) **G21B 1/05** (11) **3 187 028**
 H05H 1/54
 (21) **15851349.9** (45) 2019-11-20
 (32) 2014-10-13 (33) US (31) 201462063382 P
 (32) 2014-10-15 (33) US (31) 201462064346 P
 (54) System för sammanföring och komprimering av kompakta torusar
 (73) TAE Technologies, Inc., 19631 Pauling, Foothill Ranch, CA 92610, US

(51) **G21F 9/00** (11) **3 254 289**
 G21C 17/022 G21C 19/28
 G21F 9/28 G21F 9/30
 C23G 1/02 C23G 1/28
 G21F 9/12
 (21) **15705527.8** (45) 2019-11-20
 (54) Förfarande för dekontaminering av metalltytor i ett kylsystem i en kärnreaktor
 (73) Framatome GmbH, Paul-Gossen-Strasse 100, 91052 Erlangen, DE

(51) **G21F 9/06** (11) **2 564 395**
 B01D 21/24 C02F 11/20
 G21F 9/20
 (21) **11775381.4** (45) 2019-10-23
 (32) 2010-04-30 (33) SE (31) 1050430-6
 (54) Metod och anordning för slamhantering
 (73) STUDSVIK AB, 611 82 Nyköping, SE

(51) **H01F 1/153** (11) **3 080 820**
 H01F 41/02 B22F 3/105
 C22C 38/00 C22C 38/02
 C22C 38/12
 (21) **14815632.6** (45) 2019-10-30
 (32) 2013-12-12 (33) GB (31) 201322010
 (54) Magnetiska material och förfaranden för deras framställning
 (73) Exmet AB, Norrängsvägen 69B, 141 43 Huddinge, SE

(51) **H01H 9/00** (11) **3 286 774**
 H01F 29/04 H01H 33/664
 (21) **16716043.1** (45) 2019-11-27
 (32) 2015-04-22 (33) DE (31) 102015106178
 (54) Lindningskopplare, förfarande för manövrering av en lindningskopplare och elektrisk anläggning med lindningskopplare
 (73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE

(51) **H01H 13/02** (11) **3 267 459**
 H01H 13/70 H01H 13/83
 F21V 8/00 H01H 9/18
 (21) **16758984.5** (45) 2019-12-25
 (32) 2015-03-04 (33) JP (31) 2015042137
 (54) Tangentbord
 (73) Topre Corporation, 12-2 Nihonbashi 3-chome Chuo-ku, Tokyo 103-0027, JP

(51) **H01H 33/44** (11) **3 391 401**
 H01H 33/59
 (21) **16809125.4** (45) 2019-10-23
 (32) 2015-12-14 (33) FR (31) 1562321
 (54) Förfarande för styrning av en elektrisk omkopplingsanordning och elektrisk installation innefattande en elektrisk omkopplingsanordning
 (73) Supergrid Institute, 23 rue Cyprian, 69100 Villeurbanne, FR

(51) **H01H 33/59** (11) **3 403 271**
 H01H 9/54
 (21) **17702822.2** (45) 2019-10-23
 (32) 2016-02-22 (33) DE (31) 102016202661
 (54) Anordning för omkoppling av en likström i en pol av ett likspänningsnät
 (73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE

(51) **H01J 27/02** (11) **3 020 060**
 H01J 37/08 H01J 27/18
 (21) **14823289.5** (45) 2019-10-30
 (32) 2013-07-09 (33) US (31) 201361844054 P
 (54) Högpålitlig negativ jonkälla med lång livstid
 (73) Phoenix, LLC, 2555 Industrial Drive, Monona, WI 53713, US

(51) **H01J 49/00** (11) **2 599 104**
 H01J 49/40 H01J 49/06
 (21) **11741111.6** (45) 2019-10-30
 (32) 2010-07-30 (33) DE (31) 102010032823
 (54) Förfarande och masspektrometer och användningar därav för detektion av joner eller därefter joniserade neutrala partiklar från prov
 (73) ION-TOF Technologies GmbH, Heisenbergstrasse 15, 48149 Münster, DE

(51) **H01L 27/14** (11) **2 559 067**
 H01L 27/146
 (21) **11769450.5** (45) 2019-11-06
 (32) 2010-04-12 (33) US (31) 322982 P
 (54) Okyld infraröddetektor och förfaranden för framställning därav
 (73) Mikrosens Elektronik San. ve Tic. A.S., ODTU Teknokent ODTU-MET Alani Eskisehir Yolu 9. Km A-1 Blok 4, Bolu Of, Ankara 06530, TR

Meddelade europeiska patent 08/2020

(51) H01L 29/778	(11) 2 592 655	F21V 23/06	H02J 7/02
H01L 29/40	H01L 21/338	H05B 33/14	
H01L 29/423	H01L 29/66	(21) 14890165.5	(45) 2019-10-23
H01L 29/20	H01L 29/417	(54) Ljusemitterande textilelement med ett fritt anslutningssystem	
(21) 12192425.2	(45) 2019-11-06	(73) LIGHT FLEX TECHNOLOGY, S.L., C/ Consell de Cent, 330, Entl., 08009 Barcelona, ES	
(32) 2003-09-09 (33) US	(31) 501557 P		
(54) Tillverkning av enkla eller flerfaldiga gate-fältplattor			
(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US			
(51) H01L 43/08	(11) 3 371 836	(51) H01R 13/453	(11) 2 824 770
H01L 43/10	H01L 29/66	H01R 27/00	
(21) 16788508.6	(45) 2019-11-06	(21) 14176449.8	(45) 2019-10-30
(32) 2015-11-03 (33) DE	(31) 102015221521	(32) 2013-07-10 (33) CH	(31) 12352013
(54) Magnetisk tunneldiod och magnetisk tunneltransistor		(54) Grenuttag	
(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, Wilhelm-Johnen-Strasse, 52428 Jülich, DE		(73) WorldConnect AG, Werkstrasse 12a, 9444 Diepoldsau, CH	
(51) H01M 2/10	(11) 3 093 901	(51) H01R 13/629	(11) 3 472 902
H01M 2/20	H01M 10/6554	(21) 17778205.9	(45) 2019-11-06
H01M 10/613	H01M 10/625	(32) 2016-10-20 (33) DE	(31) 102016120063
H01M 10/647	H01M 10/42	(54) Elektrisk stickförbindning	
(21) 16000856.1	(45) 2019-11-06	(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE	
(32) 2015-05-13 (33) DE	(31) 102015006168		
(54) Batterimodul för batteriarrangemang innefattande ett flertal sådana batterimoduler			
(73) Voltabox AG, Artegastasse 1, 33129 Delbrück, DE			
(51) H01M 8/0206	(11) 3 350 863	(51) H01R 13/631	(11) 3 078 080
H01M 8/0254	H01M 8/0265	H01R 24/78	H01R 25/00
H01M 8/0267	H01M 8/0271	H02G 3/08	H01R 103/00
H01M 8/247		(21) 14868538.1	(45) 2019-10-23
(21) 16766328.5	(45) 2019-11-06	(32) 2013-12-05 (33) SE	(31) 1300754-7
(32) 2015-09-18 (33) DE	(31) 202015104973 U	(54) Elektriska moduler	
(54) Separatorplatta för ett elektrokemiskt system		(73) Moduel AB, Hudiksvallsgatan 8, 113 30 Stockholm, SE	
(73) REINZ-Dichtungs-GmbH, Reinzstrasse 3-7, 89233 Neu-Ulm, DE			
(51) H01M 8/0239	(11) 3 022 787	(51) H01R 24/44	(11) 3 300 535
H01M 8/0243	H01M 8/18	H01R 24/52	
H01M 8/0273		(21) 17751350.4	(45) 2019-11-27
(21) 14738457.2	(45) 2019-11-27	(32) 2016-08-04 (33) EP	(31) 16182830.6
(32) 2013-07-16 (33) DE	(31) 102013107514	(54) RF-koaxialkontakt med låg passiv intermodulering	
(54) Förfarande för framställning av ett komposithalvfabrikat		(73) Spinner GmbH, Erzgieereistr. 33, 80335 München, DE	
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE			
(51) H01Q 13/02	(11) 2 870 658	(51) H01R 43/16	(11) 2 115 830
H01Q 19/08	H01Q 21/00	(21) 08762892.1	(45) 2019-11-20
H01Q 21/06		(32) 2007-02-23 (33) US	(31) 903205 P
(21) 13734659.9	(45) 2019-10-23	(54) Kontakt för elektriskt anslutningsdon	
(32) 2012-07-03 (33) DE	(31) 102012013130	(73) AMPHENOL FCI ASIA PTE. LTD., 159 Kampong Ampat 04-01/04 KA Place, Singapore 368328, SG	
(54) Antennsystem för bredbandig satellitkommunikation i ghz-frekvensområde med hornantenner med geometriska avsmalningar			
(73) Lisa Dräxlmaier GmbH, Landshuter Strasse 100, 84137 Vilsbiburg, DE			
(51) H01R 12/77	(11) 3 139 448	(51) H01T 1/14	(11) 2 854 242
A41D 13/01	F21V 23/02	H02G 13/00	
H02J 50/00	H05B 33/22	(21) 13185972.0	(45) 2019-10-30
F21V 33/00	F21V 21/088	(54) Anordning för befästning av en friledning vid en mast	
		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	
		(51) H02B 1/01	(11) 3 384 568
		(21) 16798075.4	(45) 2019-10-30
		(32) 2015-12-04 (33) DE	(31) 102015121192
		(54) Ramprofil för ett ramstativ till ett kopplings-skåp och ett motsvarande ramstativ	
		(73) Rittal GmbH & Co. KG, Auf dem Stützelberg, 35745 Herborn, DE	
		(51) H02H 9/00	(11) 3 075 049
		H02H 9/02	
		(21) 14803235.2	(45) 2020-01-01
		(32) 2013-11-26 (33) GB	(31) 201320839
		(54) Inkopplingsströmbegränsare	
		(73) KeyMed (Medical & Industrial Equipment) Ltd., KeyMed House, Stock Road, SS2 5QH Southend-on-Sea Essex, GB	

Meddelade europeiska patent 08/2020

(51) H02J 3/00 G05B 19/406	(11) 3 026 773 G01R 19/25	(21) 13739970.5	(45) 2019-11-27	(32) 2012-08-02 (33) DE	(31) 102012107107	(54) Aktiv kylning av en motor
(21) 15193972.5	(45) 2020-01-01	(54) EBM-Papst Mulfingen GmbH&CO. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE				
(32) 2014-11-20 (33) US	(31) 201414548699					
(54) System och förfarande för modellering av last i ett elnät						
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US						
(51) H02J 3/12 H02J 3/38 G05F 1/44	(11) 3 324 507 H02M 7/5387	(21) 17152316.0	(45) 2019-12-18	(32) 2016-08-02 (33) DE	(31) 102012107107	(54) Spänningskälleomvandlare
(21) 17199955.0	(45) 2019-11-06	(54) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH				
(54) Impedanskompensering						
(73) Delta Electronics (Thailand) Public Co., Ltd., 909 Soi 9, Moo 4, Bangpoo Industrial Estate (E.P.Z.) Pattana 1 Road, Ta, Samutprakarn 10280, TH						
(51) H02J 3/32 H02J 9/06	(11) 3 361 593	(21) 17200942.5	(45) 2020-01-08	(32) 2016-11-09 (33) BE	(31) 201605842	(54) Pre-regulator for detecting connection state dimmer
(21) 18150407.7	(45) 2019-10-30	(54) Niko NV, Industriepark West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE				
(32) 2017-02-13 (33) DE	(31) 102017102739					
(54) Avbrottsfri strömförsörjning för laster						
(73) RWE Supply & Trading GmbH, Altenessener Strae 27, 45141 Essen, DE						
(51) H02J 3/36 H02H 7/26	(11) 3 363 093 H02H 7/28	(21) 18155741.4	(45) 2019-10-23	(32) 2017-02-08 (33) NL	(31) 2018346	(54) Anordning och förfarande för fixering av solpaneler på en stödskena för solpaneler
(21) 16794379.4	(45) 2019-12-04	(54) Esdec B.V., Londenstraat 16, 7418 EE Deventer, NL				
(32) 2015-10-16 (33) FR	(31) 1559921					
(54) INTERCONNECTION EQUIPMENT FOR A HIGH-VOLTAGE DC GRID						
(73) Supergrid Institute, 23 rue Cyprian, 69100 Villeurbanne, FR Institut Polytechnique de Grenoble, 46 avenue Félix Viallet, 38500 Grenoble, FR Université Grenoble Alpes, 621 avenue Centrale, 38400 Saint-Martin-d'Hères, FR						
(51) H02K 1/27 H02K 1/28	(11) 2 831 979 H02K 15/03	(21) 13768444.5	(45) 2019-11-20	(32) 2012-03-26 (33) NO	(31) 20120365	(54) Rotor med segmenterat ok
(21) 13768444.5	(45) 2019-11-20	(54) Kongsberg Maritime CM AS, Borgundveien 340, 6009 Ålesund, NO				
(32) 2012-03-26 (33) NO	(31) 20120365					
(54) Rotor med segmenterat ok						
(73) Kongsberg Maritime CM AS, Borgundveien 340, 6009 Ålesund, NO						
(51) H02K 3/40 H02K 15/12	(11) 3 292 616	(21) 13156002.1	(45) 2019-12-04	(32) 2012-03-01 (33) DE	(31) 102012004308	(54) Närhetssensor och förfarande för bestämning av närhet till en elektrisk ledande kropp
(21) 16723389.9	(45) 2019-10-30	(54) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrae 235, 28309 Bremen, DE				
(32) 2015-07-17 (33) DE	(31) 102015213535					
(54) Fast isolationsmaterial, användning därav och därmed framställt isolationssystem						
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE						
(51) H02K 5/06 F16M 1/04	(11) 3 130 062	(21) 13847195.8	(45) 2019-11-20	(32) 2012-10-17 (33) CN	(31) 201210395296	(54) Styrordning och metod för minimering av skalfaktorfel för en rotationshastighetssensor
(21) 15734344.3	(45) 2019-10-23	(54) Northrop Grumman LITEF GmbH, Lörracher Strasse 18, 79115 Freiburg, DE				
(32) 2014-07-04 (33) EP	(31) 14175839.1					
(54) Gjutet hus med ett förstyrningselement						
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE						
(51) H02K 5/18 H02K 5/20	(11) 2 880 746 H02K 9/06					

Meddelade europeiska patent 08/2020

(54) Avkodning av kontrollbitunderstödd lista	H04W 72/04	H04W 74/08
(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(21) 15190737.5 (32) 2015-07-15 (33) IN	(45) 2019-12-04 (31) 2688MU2015
(51) H04B 1/40 (21) 16153997.8 (32) 2015-02-10 (33) DE (54) Styrenhet, system och förfarande för sändning och mottagning av radiosignaler i flera frekvensområden	(11) 3 057 379 (45) 2019-10-23 (31) 102015001677	
(73) KATHREIN SE, Anton-Kathrein-Strae 1-3, 83022 Rosenheim, DE	(54) Detektering av preamble till fysiska kanaler med slumpmässig åtkomst i ett kommunikationssystem för långtidsutveckling	
(51) H04B 1/40 G08G 5/00 (21) 17157177.1 (32) 2004-12-24 (33) GB (54) Radiosystem med redundans	(11) 3 203 638 (45) 2019-11-20 (31) 0428258	
(73) Leonardo S.p.A., Piazza Monte Grappa 4, 00195 Roma, IT	(73) Tata Consultancy Services Limited, Nirmal Building 9th Floor Nariman Point, Mumbai 400 021 Maharashtra, IN	
(51) H04J 11/00 H04L 25/03 (21) 18152849.8 (32) 2017-01-25 (33) US (54) System och förfarande för blinddetektering av överföringsparametrar från en störande cell	(11) 3 355 496 (45) 2019-12-18 (31) 201715414652	
(73) Ceva D.S.P. Ltd., 2 Maskit Street P.O. Box 2068, 4673302 Herzlia Pituach, IL	(51) H04L 29/06 G06F 21/00 G06Q 50/00 (21) 13875879.2 (54) Efterlevnadsförfarande för ett cyberfysiskt system	(11) 2 959 413 (45) 2019-12-25 (31) 2688MU2015
(51) H04L 1/00 H04L 1/18 (21) 18214563.1 (32) 2008-09-23 (33) US (32) 2008-09-30 (33) US (32) 2009-07-14 (33) US (54) Bekräftelsesignalering för flera bärare	(11) 3 487 099 (45) 2019-12-18 (31) 9934108 P (31) 10128808 P (31) 50250609	
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 23, 164 83 Stockholm, SE	(51) H04L 29/08 G05B 13/04 H04L 29/06 (21) 12770092.0 (54) Anordning och förfarande för tillhandahållande av uppdateringar av byggnadsautomatiseringssystemdata till en web-klient	(11) 2 901 622 (45) 2019-10-30 (31) 2688MU2015
(51) H04L 5/00 H04W 74/00 (21) 16716121.5 (32) 2015-04-03 (33) US (32) 2016-03-29 (33) US (54) Methods and apparatus for multiplexing transmission control information	(11) 3 278 487 (45) 2019-12-25 (31) 201562142965 P (31) 201615084286	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(51) H04N 5/232 H04N 7/18 H04L 12/28 (21) 17172722.5 (54) Anordning, system och metod för tillhandahållande av ytterligare funktionalitet till en apparat	(11) 3 407 593 (45) 2019-10-30 (31) 2688MU2015
(51) H04L 5/00 (21) 18737437.6 (32) 2017-06-16 (33) US (54) Gemensam utformning av resursmapp för DM-RS och PT-RS	(11) 3 459 201 (45) 2019-12-18 (31) 201762521078 P	
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	(51) H04N 7/14 H04M 11/06 F25B 49/00 G08B 5/22 (21) 12889699.0 (54) Anordning och metod för närings- och fjärrvårdstjänster	(11) 2 926 551 (45) 2019-10-23 (31) 2688MU2015
(51) H04L 9/06 (21) 16770186.1 (32) 2015-09-15 (33) US (32) 2015-12-21 (33) US (54) Anordning och förfarande för resonanskryptografi	(11) 3 350 954 (45) 2019-10-23 (31) 201562218850 P (31) 201514976839	
(73) Global Risk Advisors, 805 Third Avenue, New York, NY 100225, US	(51) H04N 7/14 G08G 1/04 H04N 7/18 (21) 17170350.7 (32) 2011-07-12 (33) US (54) System och förfarande för att spela in och leverera videobilder	(11) 3 328 074 (45) 2019-11-06 (31) 201161507086 P
(51) H04L 27/26 (21) 14702671.0 (32) 2013-01-07 (33) US (32) 2014-01-06 (33) US (54) Gradual decoding refresh with temporal scalability	(11) 3 119 049 (45) 2019-12-11 (31) 201361749880 P (31) 201414147973	
	(51) H04N 19/44 H04N 19/107 H04N 19/31 (21) 14702671.0 (32) 2013-01-07 (33) US (32) 2014-01-06 (33) US (54) Gradual decoding refresh with temporal scalability	(11) 2 941 878 (45) 2019-12-11 (31) 201361749880 P (31) 201414147973

support in video coding	(54) Förfaranden och Apparater för konfigurering av mätrestriktioner
(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
<hr/>	
(51) H04N 21/234 (11) 3 142 377	(51) H04W 52/08 (11) 2 080 282
H04N 21/24 H04N 21/438	H04L 5/00 H04W 52/10
H04N 21/4425 H04N 21/44	H04W 52/14 H04W 52/24
H04N 21/462 H04N 21/643	H04W 52/26 H04W 52/28
H04N 21/647 H04N 21/442	(21) 07838886.5 (45) 2019-11-27
(21) 16187648.7 (45) 2019-11-06	(32) 2006-10-03 (33) US (31) 827965 P
(32) 2015-09-09 (33) JP (31) 2015178012	(32) 2006-10-27 (33) US (31) 863188 P
(54) Videoöverföringssystem och videomottagare	(54) Kombinerad öppen/stängd loop (cqi-baserad) upplänks sändningskontroll med störningshantering för e-utra
(73) Media Links Co., Ltd., Kawasaki Tech Center 18F 580-16, Horikawa-cho Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 212-0013, JP	(73) InterDigital Technology Corporation, 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US
<hr/>	
(51) H04Q 9/00 (11) 3 145 211	(51) H04W 76/12 (11) 3 167 687
H04L 29/08	H04W 12/08 H04L 29/06
(21) 15185768.7 (45) 2019-11-06	H04W 92/16 H04W 88/16
(54) Kommunikationsanordning och trådlöst kommunikationssystem inkluderande densamma	H04W 92/14
(73) Verisure Innovation AB, Ångbåtsbron 1, Box 392, 201 23 Malmö, SE	(21) 15819730.1 (45) 2019-12-25
Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JP	(32) 2014-07-11 (33) US (31) 201414328779
<hr/>	
(51) H04R 25/00 (11) 3 357 258	(51) H04W 76/50 (11) 2 484 171
H04R 25/02	H04W 4/90 H04W 76/12
(21) 16852654.9 (45) 2019-12-04	(21) 10777096.8 (45) 2019-12-04
(32) 2015-09-30 (33) US (31) 201514870438	(32) 2009-10-02 (33) US (31) 248213 P
(54) Hörapparatsystem med ett positioneringsverktyg	(54) Bestämma etableringsorsaker för nödsessioner
(73) MED-EL Elektromedizinische Geräte GmbH, Fürstenweg 77a, 6020 Innsbruck, AT	(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA
<hr/>	
(51) H04W 4/08 (11) 3 085 129	(51) H05B 3/06 (11) 3 253 176
H04W 4/12 H04W 4/21	H05B 3/10 H05B 3/12
H04L 12/58 H04L 12/18	H05B 3/16 H05B 3/20
(21) 14871883.6 (45) 2019-12-18	H05B 3/26 H05K 1/16
(32) 2013-12-20 (33) SE (31) 1351556-4	(21) 16888891.5 (45) 2019-11-13
(54) Gruppmedelanden	(32) 2016-02-03 (33) CN (31) 201610075017
(73) SMSgrupp i Stockholm AB, Fack 700880 R007, 106 54 STOCKHOLM, SE	(54) Tjockfilmselement som är belagt med ett substrat och som har hög värmeledningsförmåga
<hr/>	
(51) H04W 12/06 (11) 2 850 860	(51) H05B 3/18 (11) 3 253 177
H04L 29/06 H04L 9/32	H05B 3/16 H05B 3/26
G01D 4/00	H05B 3/12 H05B 3/06
(21) 12812909.5 (45) 2019-11-06	(21) 16883017.2 (45) 2019-10-30
(32) 2012-05-02 (33) DE (31) 102012008519	(32) 2016-01-06 (33) CN (31) 201610013179
(54) Säkring av en energimätare mot obehörig åtkomst	(54) Dubbelsidigt tjockfilmsvärmelement med hög värmeledningsförmåga
(73) innogy SE, Opernplatz 1, 45128 Essen, DE	(73) Guangdong Flexwarm Advanced Materials & Technology Co., Ltd., No.7 Xian Road Zini Village Shawan Town Panyu District Guangzhou, Guangdong 511400, CN
<hr/>	
(51) H04W 12/06 (11) 3 210 404	(51) H05H 13/00 (11) 3 244 709
(21) 15858109.0 (45) 2020-01-01	(21) 16169494.8 (45) 2020-01-01
(32) 2014-10-21 (33) US (31) 201462066796 P	(54) Gradientkorrektor för cyklotron
(32) 2015-10-20 (33) US (31) 201514918470	(73) ION BEAM APPLICATIONS S.A., Chemin du Cyclotron, 3, 1348 Louvain-la-Neuve, BE
(54) Authentication interoperability in a wireless communication system	
(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
<hr/>	
(51) H04W 24/00 (11) 3 363 230	(51) H05K 7/20 (11) 1 856 955
H04L 5/00 H04W 72/04	
H04L 1/00	
(21) 16862561.4 (45) 2020-01-08	
(32) 2015-11-04 (33) US (31) 201562250607 P	

- (21) **05823018.6** (45) 2019-11-06
(32) 2005-01-19 (33) FR (31) 0500528
(32) 2005-02-08 (33) US (31) 650794 P
(54) Process för kylning av en statisk
omvandlingsanordning för kraftelektronik och
motsvarande anordning
(73) Intelligent Electronic Systems (IES), 615 avenue de
la Marjolaine - Ecoparc, 34130 Saint-Aunes, FR
-

(51) **A61K 31/135** (11) **1 663 182**
A61K 9/28 A61K 9/20
A61P 3/14
(21) **04781429.8** (45) 2019-11-20
(32) 2003-09-12 (33) US (31) 502219 P
(54) Snabbupplösande formulering av cinacalcet hci
(73) AMGEN INC., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA
91320-1799, US

(51) **C09J 7/40** (11) **2 985 329**
A61L 9/05
(21) **15179047.4** (45) 2019-11-27
(32) 2014-08-14 (33) DE (31) 102014111629
(54) Material för täckning av klibbiga ytor
(73) Buck Service GmbH, Hertzstrasse 1, 71083 Herrenberg,
DE

(51) **D21H 21/30** (11) **2 192 230**
B41M 5/52 C09D 11/00
(21) **08170098.1** (45) 2020-01-01
(54) Optiska blekmedelskompositioner för bläckstråletryck
med hög kvalitet
(73) Archroma IP GmbH, Neuhofstrasse 11, 4153 Reinach, CH
International Paper Company, Cincinnati Technology
Center 6285 Tri-Ridge Boulevard, Loveland, OH 45140,
US

(51) **A47L 5/36** (11) **1 434 512**
(21) **02777164.1** (45) 2009-04-15
(32) 2001-10-01 (33) DE (31) 10148509
(54) Dammsugare
(73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739
München, DE

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent.

1550697-5 1650550-5 1650697-4 1700031-6

1730196-1 1750143-8 1750388-9 1751496-9

1830017-8 1851252-5 1851594-0

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 1 januari 2020 beslutat att det europeiska patentet 17158059.0 (3 211 386) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Ultraljudflödesmätarhus bildat av en monolitisk polymerstruktur. Patenthavare: Kamstrup A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg DK. Översättning har getts in till PRV.

Upphörda patent enligt 54 § patentlagen

Patenthavaren till patent SE/EP 12723197.5 (2713817) En möbelanordning, och SE/E P 10713205.2 (2416679) Ett monteringsystem till att ansluta möbelement har avstått från patenten. Patent- och registreringsverket har därför förklarat patenten upphörda.

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A					
AbbVie Inc.	16731721.3	C07D 405/14		17705918.5	C22C 21/08
-	-	C07D 401/10		-	C22F 1/043
-	-	C07D 235/16		-	F28F 21/08
-	-	C07D 403/10	Alfa Laval Corporate AB	1750583-5	F28D 9/00
-	-	C07D 405/10	-	-	F28F 3/04
-	-	C07D 471/04		1651143-8	F28F 3/08
-	-	C07D 487/04		-	F28D 9/00
-	-	C07D 491/10		1650468-0	F28F 3/10
-	-	C07D 209/14		-	F28D 9/00
-	-	C07D 209/18		16186362.6	F24S 10/50
-	-	A61K 31/404		-	F28F 3/04
-	-	A61K 31/416		-	F28F 3/12
-	-	A61P 29/00	AMGEN INC.	04781429.8	A61K 31/135
-	-	A61P 37/00	-	-	A61K 9/28
-	16728520.4	C07K 16/28	-	-	A61K 9/20
-	-	A61K 39/395	-	-	A61P 3/14
-	-	C12N 15/13	AMPHENOL FCI ASIA PTE. LTD.	08762892.1	H01R 43/16
-	-	A61K 39/00	AMTROL Licensing Inc.	17191753.7	F24D 3/10
A.B.L. S.R.L.	18159769.1	B26D 1/02	-	-	F15B 1/10
-	-	B26D 3/26	-	-	F16J 3/02
-	-	B26D 7/06	-	-	F17C 1/16
-	-	B26D 5/00	-	-	F16J 12/00
-	-	B26D 3/24	-	-	F15B 1/14
-	-	B26D 3/18	-	-	F15B 1/22
-	-	B26D 7/00	-	-	F17C 1/06
AB Svenskt Klimatneutralt Boende	11827049.5	F24D 11/00	Andersson Andreas	1750325-1	F02M 63/02
-	-	F28D 20/00	-	-	F02M 37/00
ABUS August Bremicker Söhne KG	15728530.5	E05B 29/00	-	-	F02M 63/00
-	16160141.4	E05B 67/00	-	-	F02D 41/38
-	-	E05B 71/00	Andersson Jonas Karl-Gustaf	1551454-0	F02B 77/00
AcouSort AB	13839064.6	B01D 43/00	-	-	B32B 15/06
-	-	G01N 29/00	-	-	B32B 15/08
-	-	G01N 33/50	-	-	B32B 38/00
Advanced Biodesign	17705855.9	C07C 319/28	Anest Iwata Strategic Center S.r.l.	18175932.5	B05B 12/00
-	-	C07C 327/22	-	-	G01L 19/00
Advanced Solutions Life Sciences, LLC	14851795.6	B33Y 30/00	-	-	B05B 15/63
-	-	B25J 9/16	-	-	B05B 7/02
-	-	G05B 19/4099	-	-	B05B 7/12
-	-	G06F 17/50	-	-	G01L 9/06
-	-	B29C 67/00	-	-	B05B 7/24
Airbus Operations Limited	16728086.6	B64C 3/56	Ankon Technologies Co. Ltd.	13882096.4	A61B 1/00
Airbus Operations GmbH	10721477.7	B64F 5/30	-	-	A61B 5/06
-	-	C09D 5/00	-	-	A61B 5/07
-	-	C09D 5/16	-	-	A61M 25/01
-	-	C09D 189/00	Antares Pharma, Inc.	14749168.2	A61M 5/20
Aktiebolaget Heinz Nilssons Plåtbearbetning	15165222.9	B65D 88/58	Apeiron Biologics AG	14802642.0	A61K 39/00
Albany Engineered Composites, Inc.	15169270.4	B29B 11/16	-	-	A61K 39/395
-	-	F01D 25/24	Aperture Trading Limited	14164606.7	E06B 3/30
Albing Tommy	1750691-6	B60K 15/07	-	-	E06B 1/30
-	-	F02M 37/00	ArcelorMittal	13861778.2	G01N 27/83
Aleris Rolled Products Germany GmbH	17700858.8	B32B 15/01	-	-	G01N 27/82
-	-	B23K 35/28	Archeoptix Biomedical Inc.	14861577.6	A61B 6/00
-	-	B23K 35/02	-	-	A61B 5/055
-	-	C22C 21/02	-	-	G01B 5/008
-	-	C22C 21/00	-	-	G01B 5/20
-	-	C22C 21/14	-	-	A61B 5/00
-	-	F28F 21/08	Archroma IP GmbH	11720399.2	C09D 101/10
			-	-	C09D 101/26

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21H 19/56	-	-	H01Q 19/19
-	-	D21H 19/84	-	-	G02B 27/14
-	-	D21H 21/22	ATLAS COPCO	2030027-3	-
-	-	D21H 27/30	INDUSTRIAL		
-	-	C09D 103/00	TECHNIQUE AB		
-	-	C09D 125/08	-	2030026-5	-
-	-	C09D 131/04	-	2030025-7	-
-	-	C09D 129/04	Atlas Copco	16717231.1	F16K 11/08
-	-	C09D 133/08	Airpower, Naamloze		
-	-	C09D 133/26	Vennootschap		
-	-	C09D 163/00	-	-	F04C 29/00
-	-	D21H 21/30	ATLAS ELEKTRONIK	13156002.1	H03K 17/95
-	08170098.1	B41M 5/52	GmbH		
-	-	C09D 11/00	-	-	G01S 13/02
Arctic Drilling	15839451.0	E21B 19/14	Atomwise Inc.	16854180.3	G06K 9/46
Company Oy Ltd	-	E21B 19/20	-	-	G06K 9/62
-	-	C10G 3/00	-	-	G06N 3/04
ARGENT ENERGY (UK)	16170724.5	C11B 13/00	-	-	G06N 3/08
LIMITED	-	C11B 3/00	-	-	G06N 20/00
-	-	C10L 1/02	Attoquant	12725798.8	G01N 33/68
-	-	C10G 1/00	Diagnostics GmbH		
-	-	B03D 1/14	Autostore	17702606.9	B08B 1/00
-	-	C07C 67/03	Technology AS		
-	-	C07C 67/08	-	-	B65G 1/02
-	-	C07C 67/58	-	-	B65G 1/04
-	-	C11B 3/04	-	-	B08B 7/00
-	-	C11B 3/12	Avantium Knowledge	16713122.6	B01J 19/00
-	-	C11B 3/16	Centre B.V.		
-	-	C11C 3/00	-	-	C07C 31/20
-	-	C11C 3/10	-	-	C07B 31/00
-	-	B01D 21/26	-	-	C07C 29/132
-	-	B01D 21/00	-	16715353.5	B01J 35/00
-	-	C02F 1/52	-	-	B01J 21/18
-	-	C10G 33/00	-	-	B01J 23/30
ARGENT ENERGY	16170724.5	C10G 3/00	-	-	B01J 23/46
LIMITED	-	C11B 13/00	-	-	C07C 29/74
-	-	C11B 3/00	-	-	C07C 29/132
-	-	C10L 1/02	Avero AB	1751234-4	A63B 5/11
-	-	C10G 1/00	Avery Dennison	12702693.8	A61K 9/14
-	-	B03D 1/14	Corporation		
-	-	C07C 67/03	-	-	C09J 11/06
-	-	C07C 67/08	-	-	A61L 24/00
-	-	C07C 67/58	-	-	A61L 24/04
-	-	C11B 3/04	-	-	A01N 47/44
-	-	C11B 3/12	Axelsson Stig Reine	1551454-0	F02B 77/00
-	-	C11B 3/16	Joakim		
-	-	C11C 3/00	-	-	B32B 15/06
-	-	C11C 3/10	-	-	B32B 15/08
-	-	B01D 21/26	-	-	B32B 38/00
-	-	B01D 21/00	AX-Invest BVBA	12713587.9	E05D 15/26
-	-	C02F 1/52	-	-	E05F 15/605
-	-	C10G 33/00	Axis AB	17172722.5	H04N 5/232
Arnold	16205665.9	F16B 15/06	-	-	H04N 7/18
Umformtechnik GmbH	-	F16B 19/14	-	-	H04L 29/08
& Co. KG	-	B62D 15/02	-	-	H04L 12/28
-	-	B66F 9/075	B		
ARNSBY Mattias	1751511-5	-	Backfolk Kaj	1750625-4	C08J 5/18
-	-	-	-	-	B82Y 30/00
AROCELL AB	2050091-4	-	-	-	D21H 11/18
ASK Chemicals GmbH	11006910.1	B22C 1/18	-	-	D21H 25/04
ASSA ABLOY Entrance	2030022-4	-	Bankinter S.A.	15709871.6	G06F 21/14
Systems AB	-	-	-	-	H04L 29/08
Astrium Limited	09781143.4	G02B 27/10	-	-	H04W 4/50
-	-	H01Q 15/00	-	-	H04W 12/00
-	-	-	-	-	G06F 21/54
-	-	-	BAUER Equipment	17732038.9	E21B 4/00
-	-	-	America, Inc.		

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16C 19/38	-	-	H04W 12/10
Bauer Hockey Ltd.	14858132.5	A63B 59/70	Berzelius Jonny	1830221-6	A62B 7/02
-	-	A63B 102/24	-	-	A62B 9/02
-	-	A63B 60/00	Beth Israel	18150843.3	A61K 39/21
-	-	A63B 102/22	Deaconess Medical Center Inc.	-	-
-	15185139.1	B29C 70/54	BillerudKorsnäs AB	1751582-6	B32B 29/02
-	-	B29C 70/86	-	-	B65D 65/38
-	-	B29C 70/34	Binder + Co AG	16732916.8	C04B 20/06
-	-	A63B 59/70	biolitec	15181794.7	A61B 18/24
-	-	A63B 102/24	Unternehmensbeteili gungs II AG	-	-
-	-	B29C 70/08	Biomedrex AB	2050090-6	-
-	-	A63B 59/20	Biosense Webster (Israel) Ltd.	17206246.5	A61B 18/14
-	-	B29L 31/52	-	-	A61B 18/00
-	-	B29K 105/04	-	-	A61B 34/10
-	-	B29K 105/00	-	-	A61B 34/20
-	-	B29K 707/04	Bjursten Robert	1851143-6	F24F 11/33
-	-	B29K 105/08	-	-	A62B 3/00
BAUER Maschinen GmbH	17732038.9	E21B 4/00	-	-	F16K 17/18
-	-	F16C 19/38	Björkman Anders	1850909-1	F16H 61/04
Baxalta GmbH	09833887.4	A61K 47/54	BlackBerry Limited	10777096.8	H04W 76/50
-	-	A61K 47/60	-	-	H04W 4/90
-	-	C07K 7/08	-	-	H04W 76/12
-	-	C07K 14/00	Bluebird Bio, Inc.	17173567.3	C12N 5/071
Baxalta Incorporated	09833887.4	A61K 47/54	-	-	C12N 7/01
-	-	A61K 47/60	-	-	C12N 5/02
-	-	C07K 7/08	-	-	C12N 5/0789
-	-	C07K 14/00	-	-	A61K 38/46
Bayer Animal Health GmbH	15738657.4	B65D 35/38	-	-	C12N 15/86
-	-	A61M 35/00	-	-	A61K 35/12
-	-	A61M 31/00	Boehringer Ingelheim Animal Health USA Inc.	17179863.0	A61K 39/12
Bayer HealthCare LLC	11745404.1	A61K 47/60	Boehringer Ingelheim International GmbH	16020352.7	B29C 49/04
-	-	A61K 38/37	-	-	B29C 49/22
-	-	B01D 61/02	-	-	G01M 3/32
BECKMANN Esbjörn	2050034-4	B63B 32/10	-	-	G01M 99/00
-	-	B63H 21/17	-	-	B65D 1/02
Becton, Dickinson and Company	09815243.2	A61M 5/20	-	-	B29L 9/00
-	-	A61M 5/315	-	13765701.1	C07K 14/605
Beijing Jinwanke Decorative Engineering Company Limited	15879633.4	C22C 38/04	-	-	A61K 38/26
-	-	E04F 15/00	The Boeing Company	12186077.9	B29C 70/38
-	-	C21D 8/00	-	-	B29L 31/30
-	-	C04B 14/04	-	-	B29C 70/16
-	-	C04B 14/34	-	-	B29K 105/08
-	-	C22C 38/02	-	13773445.5	B29C 70/50
-	-	E04F 15/12	-	16189810.1	B64C 1/40
Belotti S.p.A.	14729873.1	B23Q 3/00	Bohle AG	17739266.9	E04F 11/18
-	-	B23Q 3/06	Bombardier Transportation GmbH	10707054.2	B61F 5/24
-	-	B23Q 3/16	BorgWarner Sweden AB	1850927-3	F16D 28/00
Berding Beton GmbH	17178920.9	F16L 25/00	-	-	F16D 13/08
-	-	E21D 9/00	-	-	F16D 41/20
-	-	E21D 11/38	-	-	B60K 17/34
-	-	F16L 51/00	-	14870443.0	F16H 57/04
Berglund Martin	1751214-6	B60K 6/48	Boström Richard	1850909-1	F16H 61/04
-	-	B60W 10/08	Bravilor Holding B.V.	12712402.2	A47J 31/36
-	-	B60W 30/20	Bristol-Myers Squibb Holdings Ireland Unlimited Company	17175864.2	A61K 9/20
-	-	B60W 10/02	-	-	A61K 31/4545
-	-	B60W 40/06	-	-	A61P 7/02
-	-	F16D 48/00	Bristol-Myers Squibb Company	15790408.7	C07D 401/04
Bergqvist Oskar	1850043-9	G05D 1/02	-	-	-
-	-	G05D 1/00	-	-	-
-	-	H04W 12/06	-	-	-

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 403/04	CAC Nantong Chemical Co., Ltd.	18155233.2	C07D 239/52
-	-	C07D 471/04	The Regents of the University of California	14759780.1	A61K 47/69
-	-	C07D 209/88	-	-	A61K 47/59
-	-	A61K 31/403	-	-	A61P 7/04
-	-	A61P 29/00	-	-	A61K 47/59
-	-	A61P 37/00	-	-	A61P 7/04
-	17172927.0	C07D 519/00	-	11777686.4	G16B 5/20
-	-	A61K 31/433	-	-	G16B 45/00
-	-	C07D 513/04	-	12192425.2	H01L 29/778
-	-	A61K 31/5025	-	-	H01L 29/40
-	-	C07D 487/04	-	-	H01L 21/338
-	-	A61K 31/4355	-	-	H01L 29/423
-	-	A61P 7/02	-	-	H01L 29/66
-	14727649.7	C07K 7/56	-	-	H01L 29/20
-	-	C07K 7/08	-	-	H01L 29/417
-	-	A61K 38/12	Camp Scandinavia AB	1850905-9	A61F 5/01
-	-	G01N 33/68	-	-	A61F 13/08
Brunswick Corporation	15003054.2	B60K 15/035	Capsol-Eop AS	16762779.3	B01D 53/18
-	-	B65D 51/16	-	-	B01D 53/62
-	-	B60K 15/04	-	-	B01D 53/78
Bröderna Gustafsson Kakek & Mur AB	1830188-7	F16B 15/06	-	-	F23J 15/04
BSH Hausgeräte GmbH	02777164.1	A47L 5/36	Cargill, Incorporated	13786392.4	B01D 53/96
BSN medical GmbH	16161424.3	A61L 15/46	-	-	A23J 7/00
BTG Bioliquids B.V.	05825946.6	B01J 8/00	-	-	A21D 2/32
-	-	B01D 45/02	Carl Freudenberg KG	17754713.0	A47L 13/20
-	-	C10G 11/18	-	-	A47L 13/42
Buckman Laboratories International, Inc.	16794478.4	A01N 37/16	CARLSSON Johan	1850529-7	D21B 1/36
-	-	A01N 59/00	-	-	C08B 1/00
-	-	A01N 33/14	-	-	D21C 1/02
-	-	A01P 1/00	-	-	C12P 7/10
-	-	A23B 4/12	-	-	C12P 19/02
-	-	A23B 4/24	-	-	C13K 1/02
-	-	A23B 7/10	-	-	D21C 3/22
-	-	A23B 7/157	-	-	D21C 3/26
-	-	A23B 9/26	Carlsson Stefan	1850907-5	H01R 9/20
-	-	A23B 9/30	-	-	A41D 1/00
-	-	A23L 3/3508	Carlsson Ulf	1750691-6	B60K 15/07
-	-	A23L 3/358	-	-	F02M 37/00
Buckman Laboratories International, Inc	13721511.7	G01N 27/42	Caterpillar Inc.	10195815.5	B60T 10/04
Buck Service GmbH	15179047.4	C09J 7/40	-	-	B60T 17/02
-	-	A61L 9/05	-	-	F04B 17/05
Building Materials Investment Corporation	11816905.1	C08K 3/22	-	-	F16H 61/4017
-	-	C09C 1/36	-	-	E02F 9/22
-	-	B32B 5/00	-	-	F16H 61/4148
-	-	B32B 5/02	-	-	F16H 61/4157
-	-	B32B 27/00	-	-	F15B 11/17
-	-	B32B 27/06	CCL Secure Pty Ltd	2050084-9	-
-	-	B32B 27/08	Celanese International Corporation	17772249.3	C07D 291/06
-	-	B32B 27/12	-	-	A23L 27/30
-	-	B32B 27/18	-	-	A23L 27/30
-	-	B32B 27/20	Celwise AB	1850920-8	B65D 1/26
-	-	B32B 27/32	-	-	B65D 43/10
-	-	E04D 5/10	-	-	D21J 3/00
-	-	C08L 23/10	-	-	D21J 3/00
Butterweck, Mark	14001079.4	B08B 9/093	-	1850917-4	B65D 81/38
-	-	B08B 9/20	-	-	B65D 1/26
-	-	B08B 9/08	-	-	B65D 3/22
-	-	B60R 15/04	-	-	D21J 3/10
Börjesson Karl	2050101-1	-	-	-	D21J 7/00
-	-	-	-	1850918-2	D21J 3/00
-	-	-	-	-	D21J 7/00
-	-	-	-	-	B29C 51/10
-	-	-	-	-	B29C 51/36
-	-	-	-	1850919-0	D21J 3/10
-	-	-	-	-	B65D 13/00

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21J 7/00	-	-	B01D 71/06
-	1850921-6	D21J 3/10	Cornell Research Foundation, Inc.	11189805.2	C12N 15/44
-	-	B32B 1/00	-	-	C07K 14/11
-	-	B32B 29/02	-	-	A61K 39/145
-	-	D21J 7/00	-	11189811.0	C12N 15/44
CeMM - Forschungszentrum für Molekulare Medizin GmbH	16760659.9	C12Q 1/6806	-	-	C07K 14/11
Ceraloc Innovation AB	12829742.1	B44C 5/04	Council of Scientific and Industrial Research	16709827.6	D01F 4/02
-	-	B27M 3/04	Covco (H.K.) Limited	13899233.4	B29C 33/42
-	-	E04F 15/02	-	-	B29C 41/14
-	-	B32B 37/10	-	-	B29C 41/40
-	-	B32B 38/18	-	-	A41D 19/00
-	15873741.1	E04F 15/02	-	-	A41D 19/04
-	-	B26D 3/06	-	-	B29L 31/48
-	-	E04F 15/10	-	-	A41D 19/015
-	-	E04C 2/40	Cree, Inc.	12192425.2	H01L 29/778
Ceva D.S.P. Ltd.	18152849.8	H04J 11/00	-	-	H01L 29/40
-	-	H04L 25/03	-	-	H01L 21/338
Channel Medsystems, Inc.	14800541.6	A61B 18/02	-	-	H01L 29/423
-	-	A61B 18/00	-	-	H01L 29/66
-	-	A61B 18/04	-	-	H01L 29/20
Chevron Phillips Chemical Company LP	15719386.3	C08F 110/02	-	-	H01L 29/417
-	-	C08F 4/6592	Crunchfish Proximity AB	2050086-4	-
-	-	C08F 4/02	Cunha Gisela	1751617-0	D01F 2/24
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	09803270.9	A01N 43/90	-	-	C08B 15/02
-	-	A61K 31/519	-	-	C08B 15/10
Childrens Medical Center Corporation	18150843.3	A61K 39/21	-	-	D01D 5/06
Cho, Byoung Koo	16737580.7	A63B 69/00	-	-	D21H 11/16
-	-	A63B 69/40	-	-	C07C 45/00
-	-	A63B 47/02	-	-	C08B 15/08
-	-	A63B 61/00	-	-	C08L 1/04
-	-	A63B 63/08	D		
-	-	A63B 67/00	Daio Paper Corporation	14875551.5	A61F 13/532
-	-	A63B 47/00	-	-	A61F 13/535
-	-	A63B 71/02	Daishowa Seiki Kabushiki Kaisha	11868657.5	B23G 1/46
Chun, Chang Hee	16737580.7	A63B 69/00	Danfoss A/S	18156127.5	F28F 3/04
-	-	A63B 69/40	-	-	F28F 3/08
-	-	A63B 47/02	-	-	F28D 9/00
-	-	A63B 61/00	Danmarks Tekniske Universitet	11711358.9	G01N 31/22
-	-	A63B 63/08	-	-	G01N 21/77
-	-	A63B 67/00	-	-	G01N 27/00
-	-	A63B 47/00	-	-	C07D 339/06
-	-	A63B 71/02	-	-	C07D 495/04
Cinogy GmbH	17700502.2	A61B 5/1455	-	-	G01N 33/52
Climeon AB	17701757.1	F01K 23/04	-	-	G01N 33/53
CMTE DEVELOPMENT LIMITED	1750867-2	G01V 3/08	-	-	G01N 33/94
-	-	G01N 27/72	-	-	C40B 40/04
-	-	G01V 3/38	Dantaet A/S	12718892.8	F17D 5/06
Conpore Technology AB	2050089-8	-	-	-	G01M 3/28
Consolis Oy Ab	12397511.2	C04B 14/26	-	-	G01M 3/32
-	-	C04B 28/04	-	-	F17D 5/02
-	-	C04B 28/08	-	-	G01M 3/24
-	-	C04B 40/00	Dart Neuroscience (Cayman) Ltd.	18155385.0	C07D 403/06
Core Energy Recovery Solutions Inc.	15809009.2	B01D 61/36	-	-	A61K 31/506
-	-	B01D 53/22	-	-	A61K 31/505
-	-	C08J 7/04	-	-	A61P 25/22
-	-	C09D 101/12	-	-	A61P 25/00
-	-	C09D 171/10	Dassault Systèmes	14306986.2	G06F 17/11
			-	-	G06T 7/50

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G06T 15/04	-	-	H02K 5/20
-	-	G06T 17/20	-	-	H02K 9/06
-	05290790.4	G06F 17/50	-	-	H02K 11/33
-	14307217.1	G06T 19/00	-	-	H02K 9/14
-	07844079.9	G06T 19/00	EcoPlanet	14820471.2	A01P 1/00
DeguDent GmbH	16825774.9	A61C 13/00	Environmental LLC	-	A01N 37/02
-	-	A61C 13/083	-	-	A01N 25/08
-	-	A61C 13/09	-	-	A01N 63/04
Delta Electronics (Thailand) Public Co., Ltd.	17199955.0	H02J 3/12	Ecoring	16794969.2	C03C 1/00
-	-	H02J 3/38	-	-	C03B 5/00
-	-	H02M 7/5387	-	-	C03B 37/05
-	-	G05F 1/44	-	-	B09B 3/00
DEME Offshore BE N.V.	13150026.6	E21B 4/18	-	-	C03C 13/06
-	-	E21B 7/20	-	-	C21B 5/00
-	-	E21B 21/00	Edlund Göran	1800139-6	A47L 9/02
-	-	E02D 7/26	eGain Sweden AB	1550527-4	F24F 11/00
Dentsply Sirona Inc.	16825774.9	A61C 13/00	-	-	G05D 22/02
-	-	A61C 13/083	E. I. du Pont de Nemours and Company	16763644.8	C12N 15/82
-	-	A61C 13/09	-	-	C07K 14/195
Detnet South Africa (PTY) Ltd	15820422.2	F42D 1/055	Eisai Inc.	13790637.6	A61K 39/395
Diaz Tormo Alejandro	2050099-7	-	-	-	C07K 16/28
Dolby International AB	16709426.7	G10L 19/16	Ekman Mats	1651066-1	F01P 3/02
-	-	G10L 19/24	-	-	F02B 75/22
-	-	G10L 21/038	-	-	F02F 1/10
-	-	G10L 19/035	-	-	F02F 1/36
Dolk-Petersson Bo	1500306-4	A24F 19/00	ELIASSEN Torbjörn	1650345-0	F01N 3/20
Dow Global Technologies LLC	11785822.5	C07C 209/64	-	-	F01N 5/02
Dow Silicones Corporation	16822354.3	C07F 7/08	-	-	F01N 13/08
-	-	C07F 7/10	Elminda Ltd.	15843981.0	A61B 5/048
-	-	C23C 16/34	-	-	A61B 5/0484
-	-	C07F 7/20	-	-	A61B 5/00
Drylock Technologies N.V.	14183778.1	A61F 13/49	-	-	A61N 1/36
-	-	A61F 13/56	Eltek S.p.A.	14160907.3	F03G 7/06
-	-	A61F 13/15	Enabler Ltd.	11825034.9	G01S 19/11
DSG Technology Holdings Ltd.	14764643.4	D04H 1/593	-	-	H04W 4/02
-	-	A61F 13/15	-	-	G01S 19/46
-	-	A61F 13/53	EnerKite GmbH	14776996.2	F03D 15/00
-	-	A61L 15/28	-	-	F16H 3/72
-	-	A61F 13/539	-	-	F03D 5/06
DSM IP Assets B.V.	16778760.5	C12N 9/04	Enersens	15708246.2	B01J 13/00
-	-	C12N 9/02	Engman Marcus	1850909-1	F16H 61/04
-	-	C12N 9/12	-	1751214-6	B60K 6/48
-	-	C12N 9/18	-	-	B60W 10/08
-	-	C12N 9/00	-	-	B60W 30/20
-	-	C12P 7/06	-	-	B60W 10/02
-	-	C12P 7/10	-	-	B60W 40/06
-	-	-	-	-	F16D 48/00
E			ENJAY AB	2030024-0	-
Easy-Line AB	2000017-0	-	-	2030023-2	-
Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG	17204405.9	B60K 15/01	EOE Eyewear AB	2050103-7	-
-	-	B60H 1/22	Epiontis GmbH	15805467.6	C12Q 1/6881
-	-	B60K 15/03	-	-	C12Q 1/6883
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	17191121.7	F01N 3/20	-	-	C12Q 1/6886
-	-	F01N 3/28	Esdec B.V.	18155741.4	H02S 20/20
EBM-Papst Mulfingen GmbH&CO. KG	13739970.5	H02K 5/18	-	-	H02S 20/00
-	-	-	-	-	F24S 25/636
-	-	-	-	-	F24S 25/00
-	-	-	-	-	F24S 25/613
-	-	-	-	-	F24S 25/634
-	-	-	Essity Operations France	16165021.3	B31C 3/00
-	-	-	-	-	D21H 17/28
-	-	-	-	-	D21H 17/29
-	-	-	-	-	D21H 19/54

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21H 25/04	-	-	F16L 41/00
-	-	D21H 27/00	Fliegl Agrartechnik GmbH	16165345.6	B60P 1/00
EUCHNER GmbH + Co. KG	16183331.4	G07C 9/00	-	-	B65F 3/28
-	-	G05B 19/042	University of Florida Research Foundation, Inc.	11189805.2	C12N 15/44
Eurecat S.A.	16794969.2	C03C 1/00	-	-	C07K 14/11
-	-	C03B 5/00	-	-	A61K 39/145
-	-	C03B 37/05	-	-	11189811.0
-	-	B09B 3/00	-	-	C07K 14/11
-	-	C03C 13/06	-	-	A61K 39/145
-	-	C21B 5/00	-	-	FMC Agro Singapore Pte. Ltd.
Eurofilters Holding N.V.	15162703.1	A47L 9/04	FMC Corporation	04704148.8	C07D 401/04
-	-	A47L 9/02	FOGELBERG Andreas	1750526-4	F16K 7/10
-	-	A47L 9/28	-	-	A47L 9/20
Euroresearch S.r.l.	17202082.8	A61K 47/02	-	-	F16K 31/126
-	-	A61Q 19/08	Forciot OY	17737308.1	G01L 1/14
-	-	A61K 9/06	Forschungszentrum Jülich GmbH	13718522.9	G01N 33/68
-	-	A61K 47/36	-	-	16788508.6
-	-	A61K 47/42	-	-	H01L 43/08
-	-	A61K 9/70	-	-	H01L 43/10
-	-	A61K 31/00	-	-	H01L 29/66
-	-	A61K 8/00	FORSLUND Anders	1751241-9	B60K 15/03
Evonik Operations GmbH	15184013.9	B01F 17/00	-	-	F17C 5/06
-	-	C08G 18/10	Framatome GmbH	15705527.8	G21F 9/00
-	-	C08G 18/28	-	-	G21C 17/022
-	-	C08G 18/38	-	-	G21C 19/28
-	-	C08G 18/50	-	-	G21F 9/28
-	-	C08G 18/32	-	-	G21F 9/30
Exmet AB	14815632.6	H01F 1/153	-	-	C23G 1/02
-	-	H01F 41/02	-	-	C23G 1/28
-	-	B22F 3/105	-	-	G21F 9/12
-	-	C22C 38/00	Francotyp-Postalia GmbH	15001769.7	G01G 19/00
-	-	C22C 38/02	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	10721477.7	B64F 5/30
-	-	C22C 38/12	-	-	C09D 5/00
EZ Male Pads, Incorporated	15821259.7	A61F 13/56	-	-	C09D 5/16
-	-	A61F 13/58	-	-	C09D 189/00
-	-	A61F 13/471	-	-	14738457.2
-	-	A61F 13/15	-	-	H01M 8/0239
F			-	-	H01M 8/0243
Fagergren Thomas	1851143-6	F24F 11/33	-	-	H01M 8/18
-	-	A62B 3/00	-	-	H01M 8/0273
-	-	F16K 17/18	Freemelt AB	2050085-6	-
Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH & Co. KG	18000425.1	B62D 21/02	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	17700095.7	A61M 1/34
Fenwal, Inc.	17171535.2	G16H 40/40	Fujikura Ltd.	12794117.7	G02B 6/44
-	-	G16H 40/67	Fuji Oil Holdings Inc.	14850687.6	A23D 9/02
-	-	A61B 5/00	Funke Kunststoffe GmbH	18162068.3	F16L 41/14
-	-	A61M 5/142	-	-	E03F 3/04
-	-	A61M 5/172	-	-	
F. Hoffmann-La Roche AG	12177881.5	G16H 20/17	G		
Fidia Farmaceutici S.p.A.	17202082.8	A61K 47/02	Galaxy Biotech, LLC	17191118.3	A61K 39/395
-	-	A61Q 19/08	-	-	C12P 21/08
-	-	A61K 9/06	-	-	G01N 33/574
-	-	A61K 47/36	-	-	C07K 16/28
-	-	A61K 47/42	Gapwaves AB	2030028-1	-
-	-	A61K 9/70	Gawell Anders	1651396-2	F01N 3/20
-	-	A61K 31/00	-	-	F02B 37/00
-	-	A61K 8/00	-	-	F02C 6/12
Fiedler Innovations International AB	2000014-7	-	GEA Mechanical Equipment GmbH	15713855.3	C07F 9/10
Flex-Seal Couplings Limited	17275077.0	F16L 41/08	-	-	C07F 9/117

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
GEA Tuchenhausen GmbH	14733514.5	F16K 1/44	-	-	F03D 13/00
Geberit International AG	11007404.4	E03D 9/08	Graff Pehrson Vesterager GmbH	15745511.4	B01F 5/04
-	-	E03D 11/14	-	-	B01F 5/10
General au Service du Cheval "G.S.C."	18152761.5	B60P 3/04	-	-	B01F 15/06
General Electric Company	15193972.5	H02J 3/00	-	-	B08B 3/00
-	-	G05B 19/406	-	-	B01F 1/00
-	-	G01R 19/25	GRALDE Marcus	1751241-9	B60K 15/03
General Electric Technology GmbH	17152316.0	H02M 1/15	-	-	F17C 5/06
-	-	H02M 1/32	Guangdong Flexwarm Advanced Materials & Technology Co., Ltd.	16888891.5	H05B 3/06
-	-	H02M 1/00	-	-	H05B 3/10
-	-	H02M 7/483	-	-	H05B 3/12
Gesynta Pharma AB	15862932.9	C07D 309/06	-	-	H05B 3/16
-	-	A61K 31/18	-	-	H05B 3/20
-	-	A61K 31/351	-	-	H05B 3/26
-	-	A61P 29/00	-	-	H05K 1/16
-	-	C07C 311/21	-	16883017.2	H05B 3/18
GHD Georg Hartmann Maschinenbau GmbH	15770825.6	B65B 51/00	-	-	H05B 3/16
-	-	B65B 51/04	-	-	H05B 3/26
-	-	B65B 43/26	-	-	H05B 3/12
-	-	B65B 7/14	-	-	H05B 3/06
-	-	B65B 25/18	Guardant Health, Inc.	18207391.6	C12Q 1/6827
-	-	B65B 61/00	-	-	G16B 20/10
-	-	B65B 5/06	Gustafsson Andreas	1830188-7	F16B 15/06
-	-	B65B 7/02	Gustafsson Martin	1830188-7	F16B 15/06
-	-	B65B 51/14	GUSTAFSSON Robin	1750781-5	A61H 1/02
-	-	B65B 25/16	-	-	B25J 9/00
-	-	B65B 5/04	-	-	A61F 2/68
Gifu University	13879518.2	A61K 35/28	GVS S.p.A.	12155436.4	B29L 31/14
-	-	A61P 9/10	-	-	B29C 45/14
-	-	C12N 5/0775	H		
Gimac di Maccagnan Giorgio	13716399.4	B29C 48/885	Hagab Industri AB	1851143-6	F24F 11/33
-	-	B29C 48/90	-	-	A62B 3/00
-	-	B29C 48/09	-	-	F16K 17/18
-	-	B29C 48/25	Hagel Thomas	1751234-4	A63B 5/11
-	-	B29C 48/50	Halldorf Erik	1651396-2	F01N 3/20
-	-	B29C 48/92	-	-	F02B 37/00
Glluga Inc.	16835430.6	A45D 31/00	-	-	F02C 6/12
-	-	A44C 15/00	HALL Ola	1850110-6	F01P 7/16
-	-	B44C 3/02	-	-	F01P 7/14
-	-	B32B 7/06	Han, Chang Suk	16737580.7	A63B 69/00
-	-	B32B 7/12	-	-	A63B 69/40
-	-	B41M 5/00	-	-	A63B 47/02
-	-	A45D 29/00	-	-	A63B 61/00
-	-	B05D 3/06	-	-	A63B 63/08
Global Risk Advisors	16770186.1	H04L 9/06	-	-	A63B 67/00
Gorenje d.d.	2050083-1	-	-	-	A63B 47/00
The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health	11189805.2	C12N 15/44	Haptech, Inc.	13829406.1	F41A 33/06
-	-	C07K 14/11	-	-	H02K 41/03
-	-	A61K 39/145	-	-	F41A 33/02
-	11189811.0	C12N 15/44	Hardide PLC	05791301.4	C22C 27/04
-	-	C07K 14/11	-	-	B32B 15/01
-	-	A61K 39/145	-	-	C23C 16/30
GOX AB	1751445-6	F03D 7/04	-	-	C22C 32/00
-	-	F03D 7/00	-	-	C23C 28/02
-	-	F03D 3/02	-	-	C23C 28/00
-	-	F03D 9/30	Harken Italy S.p.A.	10774291.8	B66D 1/74
			-	-	B66D 1/04
			Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH	14711239.5	B23G 5/04
			-	-	B23G 5/18

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23C 5/22	-	-	B65D 39/04
Hatzack, Wilfried	13756152.8	A01J 5/007	-	-	B65D 51/16
-	-	A01J 7/00	-	-	B31B 120/10
-	-	A01J 7/04	-	1650707-1	B65D 43/16
Heiskanen Isto	1750625-4	C08J 5/18	-	-	B65D 21/02
-	-	B82Y 30/00	Hollister Incorporated	15700411.0	A61M 25/00
-	-	D21H 11/18	-	-	A61M 25/01
-	-	D21H 25/04	Horsch Maschinen GmbH	18158370.9	A01C 7/04
Helsinn Healthcare SA	17729822.1	A61K 9/08	-	-	A01C 7/20
-	-	A61K 9/19	-	17184144.8	A01C 7/20
-	-	A61K 47/18	Horst Siedle GmbH & Co. KG.	16828919.7	G01P 3/488
-	-	A61K 47/26	-	-	G01D 5/16
-	-	A61K 31/675	-	-	G01D 5/20
-	-	A61K 31/473	-	-	G01P 13/04
-	-	A61P 1/08	-	-	G01D 3/02
Herlin Henrik	1650995-2	B65D 3/12	-	-	G01D 5/14
-	-	B31B 50/81	-	-	G01P 3/487
-	-	B65B 1/02	-	-	G01D 5/244
-	-	B65B 7/28	-	-	G01R 33/09
-	-	B65D 5/14	HP Hydraulik S.p.A.	16001438.7	F16H 61/4026
-	-	B65D 39/04	-	-	F16H 61/4139
-	-	B65D 51/16	-	-	F16H 61/433
-	-	B31B 120/10	-	-	F16H 61/431
-	1650707-1	B65D 43/16	Huawei Technologies Co. Ltd.	13847195.8	H03M 13/13
-	-	B65D 21/02	-	-	H03M 13/29
Her Majesty the Queen in Right of Canada as represented by the Minister of Natural Resources	09714827.4	C04B 28/08	-	-	H03M 13/37
-	-	B28C 5/00	-	-	H04L 1/00
Hewlett-Packard Development Company, L.P.	17166344.6	B41J 2/175	-	-	H03M 13/09
-	15882238.7	B41J 29/38	-	-	H03M 13/11
-	-	B41J 2/07	Hugo Vogelsang Maschinenbau GmbH	17205500.6	A01C 7/10
Heye International GmbH	14793016.8	G01N 21/90	-	-	A01C 23/00
-	-	G06T 7/00	Husqvarna AB	1750526-4	F16K 7/10
Hilti Aktiengesellschaft	16794533.6	B65D 35/32	-	-	A47L 9/20
-	-	B65D 81/32	-	-	F16K 31/126
H. Lee Moffitt Cancer Center And Research Institute, Inc.	14819813.8	A01N 25/00	HUTCHINSON S.A.	13771901.9	F17C 3/00
-	-	A61K 39/00	-	-	F41H 7/04
-	-	C12P 21/04	-	-	F41H 5/04
HM Power Sweden AB	1400604-3	F16H 25/24	Hydac Technology GmbH	14747839.0	B66C 13/20
-	-	F16H 57/04	-	-	E02F 3/42
-	-	H01H 3/40	-	-	E02F 9/22
F. Hoffmann-La Roche AG	14784169.6	C07K 16/28	-	-	F16F 9/22
-	-	A61K 39/395	-	-	F16F 9/46
-	-	A61K 39/00	Hyperion Materials & Technologies (Sweden) AB	14830865.3	F15B 15/14
-	15709430.1	C12P 21/00	Hällqvist Thomas	1651537-1	F15B 21/14
-	-	C12P 21/08	-	-	F16F 9/02
-	-	C12N 1/00	Hörmann KG Brockhagen	14004095.7	C22C 29/08
-	-	C12N 1/38	-	-	B60H 1/04
-	-	C12N 5/071	-	-	B60K 11/08
-	-	C07K 16/00	-	-	F01P 7/16
-	15766778.3	G16H 20/17	-	12006514.9	E06B 3/263
-	-	G16H 40/40	-	-	E06B 3/48
Holka Simon	1650995-2	B65D 3/12	I	-	E06B 3/70
-	-	B31B 50/81	IKEA Supply AG	2050078-1	E06B 3/48
-	-	B65B 1/02	-	16763245.4	A47B 1/08
-	-	B65B 7/28	-	-	A47B 1/10
-	-	B65D 5/14	Immatics Biotechnologies GmbH	16179169.4	A61K 39/00

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 35/00	-	-	H02H 7/26
-	-	A61K 38/08	-	-	H02H 7/28
-	-	A61K 38/16	Intelligent Electronic Systems (IES)	05823018.6	H05K 7/20
Immune Regulation Limited	12775541.1	C07K 14/35	InterDigital Technology Corporation	07838886.5	H04W 52/08
-	-	A61K 38/00	-	-	H04L 5/00
Improbed AB	17166323.0	F23C 10/26	-	-	H04W 52/10
-	-	F23J 3/06	-	-	H04W 52/14
-	-	F23C 10/01	-	-	H04W 52/24
Indena S.p.A.	16732249.4	A61K 9/14	-	-	H04W 52/26
-	-	A61K 31/122	-	-	H04W 52/28
Infinitus (China) Company Ltd.	16186571.2	A61K 36/076	International Paper Company	08170098.1	D21H 21/30
-	-	A61K 36/185	-	-	B41M 5/52
-	-	A61K 36/52	-	-	C09D 11/00
-	-	A61K 36/62	Intervet International BV	10183638.5	A23G 3/00
-	-	A61K 38/01	-	-	A23G 3/02
-	-	A61K 31/185	-	-	A23G 3/36
-	-	A61K 31/685	Inuheat Group AB	1850907-5	H01R 9/20
-	-	A61P 25/28	-	-	A41D 1/00
-	-	A23L 33/105	ION BEAM APPLICATIONS S.A.	16169494.8	H05H 13/00
innogy SE	12812909.5	H04W 12/06	ION-TOF Technologies GmbH	11741111.6	H01J 49/00
-	-	H04L 29/06	-	-	H01J 49/40
-	-	H04L 9/32	-	-	H01J 49/06
-	-	G01D 4/00	IPCO Germany GmbH	16703710.0	B29B 9/04
Innovative Med Concepts, LLC	15179077.1	A61K 31/415	-	-	B30B 5/06
-	-	A61K 31/52	-	-	B29B 7/74
-	-	A61K 45/06	-	-	B29B 7/82
-	-	A61P 29/00	-	-	B29B 7/10
-	-	A61P 1/00	-	-	B29K 27/06
-	-	A61P 25/00	ISCAR Ltd.	14728353.5	B23B 29/04
-	-	A61K 31/5575	-	-	B23B 27/16
-	-	A61K 31/196	-	-	B23B 27/10
-	-	A61K 31/522	IsletOne AB	14830898.4	A61K 35/28
-	-	A61K 31/5415	-	-	A61P 37/02
-	-	A61K 31/427	Itechimica S.r.l.	17734652.5	C09K 3/18
INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)	18194351.5	A61K 39/02	-	-	C08K 3/16
-	-	A61K 39/09	-	-	C08K 3/26
-	-	A61K 39/12	-	-	C08K 5/098
-	-	C07K 14/235	-	-	C08L 83/04
-	-	C12N 1/36	-	-	C08L 95/00
-	-	A61K 39/00	IVECO FRANCE S.A.S.	18162966.8	B60R 21/02
Institute of Metal Research Chinese Academy of Sciences	15885962.9	B23K 15/06	-	-	B60R 21/12
-	-	B21J 5/00	IVECO MAGIRUS AG	15179446.8	B60G 11/27
-	-	B08B 7/00	-	-	B60G 11/28
Institute of Physics Belgrade, University of Belgrade	15823174.6	B42D 25/36	-	-	B60G 21/055
-	-	G06K 19/08	-	-	B60G 5/00
-	-	G09F 3/02	-	-	B60G 9/02
Institut Pasteur	13712769.2	A01K 67/027	J		
-	-	C07K 14/705	Janssen Pharmaceutica NV	15794729.2	C07D 417/04
-	-	C12N 15/85	-	-	C07D 417/06
Institut Pasteur De Lille	18194351.5	A61K 39/02	-	-	C07D 417/14
-	-	A61K 39/09	-	-	A61K 31/427
-	-	A61K 39/12	-	-	A61P 37/00
-	-	C07K 14/235	-	-	A61P 17/06
-	-	C12N 1/36	JFE Steel Corporation	1750827-6	B22F 1/00
-	-	A61K 39/00	-	-	F16C 33/10
Institut Polytechnique de Grenoble	16794379.4	H02J 3/36	-	-	1750649-4 C22C 33/02
			-	-	B22F 1/00
			-	-	16899332.7 B22D 11/12

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C21D 8/02	-	-	C21D 9/40
-	-	C22C 38/00	-	-	C21D 1/06
-	-	C22C 38/02	-	-	C22C 38/32
-	-	C22C 38/04	K		
-	-	C22C 38/06	Kaak Groep B.V.	16188409.3	A21C 3/04
-	-	C22C 38/18	-	-	A21C 11/20
-	-	C22C 38/20	-	-	B65G 65/46
-	-	C22C 38/22	Kaimann GmbH	15193557.4	C08J 9/00
-	-	C22C 38/24	-	-	C08L 23/28
-	-	C22C 38/26	-	-	C08L 23/34
-	-	C22C 38/28	-	-	C08K 5/02
-	-	C22C 38/32	-	-	C08L 9/00
-	-	C22C 38/38	-	-	C08L 9/06
-	-	C22C 38/40	-	-	C08L 11/02
-	-	C22C 38/50	-	-	C08K 3/013
-	-	C22C 38/54	-	-	-
-	-	B22D 11/00	-	16197504.0	C08J 9/00
-	-	C21D 9/46	-	-	C08L 23/28
-	15799689.3	C22C 38/00	-	-	C08L 23/34
-	-	C21D 9/46	-	-	C08K 5/02
-	-	C22C 38/12	-	-	C08L 9/00
-	-	C22C 38/14	-	-	C08L 9/06
-	-	C21D 8/04	-	-	C08L 11/02
-	-	C21D 9/48	-	-	C08K 3/013
-	-	B22D 11/00	KAIN Joakim	1950160-0	F16L 23/04
-	-	C21D 8/02	-	-	F16L 23/032
-	-	C22C 38/04	Kalinin, Boris Pavlovich	12827237.4	G07C 5/00
-	-	C22C 38/06	-	-	G01C 21/00
-	-	C23G 1/02	Kardos Zoltan	1651537-1	B60H 1/04
-	-	C22C 38/02	-	-	B60K 11/08
JOHANSSON Anton	1550527-4	F24F 11/00	-	-	F01P 7/16
-	-	G05D 22/02	-	1750716-1	F01P 3/20
JOHANSSON Bo	1751407-6	E01B 7/08	-	-	F02G 5/04
-	-	E01B 7/14	-	-	F01P 7/16
JOHANSSON Svante	1850110-6	F01P 7/16	-	1850110-6	F01P 7/16
-	-	F01P 7/14	-	-	F01P 7/14
The Johns Hopkins University	14807179.8	A61K 38/00	Karlsson Ola K	1751582-6	B32B 29/02
-	-	A61K 38/10	-	-	B65D 65/38
-	-	C12N 5/00	KATHREIN SE	16153997.8	H04B 1/40
Johnson Matthey Public Limited Company	16741117.2	B01J 20/04	Kenneth Österlin Industridesign Konsult	2000016-2	-
-	-	B01J 20/08	KeyMed (Medical & Industrial Equipment) Ltd.	14803235.2	H02H 9/00
-	-	B01J 20/28	-	-	H02H 9/02
-	-	B01J 20/30	KiOR, Inc.	11836831.5	C10L 1/02
-	-	B01J 20/02	-	-	C10B 49/22
-	-	B01D 15/00	-	-	C10B 53/02
-	-	B01D 53/00	-	-	C10G 1/08
-	-	B01D 53/68	-	-	C11C 1/08
-	-	C10G 25/00	-	-	C11C 1/10
JONSSON Maria	1850905-9	A61F 5/01	-	-	C11C 3/00
-	-	A61F 13/08	KMB Catalyst Spolka z o.o.	17460023.9	C10L 5/02
JTEKT Corporation	15826735.1	C22C 38/12	KMT Waterjet Systems Inc.	15736985.1	B26F 1/26
-	-	C22C 38/22	-	-	B24C 5/04
-	-	C22C 38/00	Knöös Isabel	1751637-8	C08J 5/18
-	-	C22C 38/02	-	-	B32B 27/08
-	-	C22C 38/04	-	-	B32B 27/10
-	-	C22C 38/06	-	-	B32B 29/00
-	-	C22C 38/24	-	-	B82Y 30/00
-	-	C22C 38/26	-	-	C08L 1/02
-	-	C22C 38/28	-	-	D21H 11/18
-	-	C23C 8/80	KOBAYASHI Akio	1750649-4	C22C 33/02
-	-	F16C 33/62	-	-	B22F 1/00
-	-	C21D 6/02	-	-	-
-	-	C23C 8/32	-	-	-

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Komatsu Ltd.	16869374.5	F01P 5/06	-	-	G01N 11/08
-	-	B60K 11/04	Lejon Svante	1750474-7	F02B 19/10
-	-	F01P 5/02	-	-	F02B 37/007
-	-	B60J 1/12	-	-	F02D 19/02
-	-	B60J 1/17	-	-	F02D 41/00
-	-	B60J 1/18	-	-	F02M 21/02
-	-	E02F 9/00	Leonardo S.p.A.	17157177.1	H04B 1/40
-	-	F04D 29/56	-	-	G08G 5/00
Kongsberg Automotive As	14772312.6	F16L 37/092	Leo Pharma A/S	16775485.2	C07D 405/14
Kongsberg Maritime CM AS	13768444.5	H02K 1/27	-	-	C07D 413/14
-	-	H02K 1/28	-	-	C07D 405/06
-	-	H02K 15/03	-	-	C07D 417/14
Kotlov, Stanislav	15189137.1	A61H 19/00	-	-	A61K 31/443
-	-	A61H 23/02	-	-	A61P 29/00
Kourie Afram	1850909-1	F16H 61/04	-	-	A61P 37/00
Krushr Limited	11796775.2	B30B 9/30	Les Laboratoires Servier	16733379.8	C07D 495/04
-	-	B30B 1/00	-	-	A61K 31/519
-	-	B65F 1/14	-	-	A61P 35/00
-	-	A47B 77/18	-	-	A61P 37/00
Kullander Thomas	1751445-6	F03D 7/04	-	16816667.6	C07F 9/6561
-	-	F03D 7/00	-	-	A61P 35/00
-	-	F03D 3/02	-	-	A61K 31/661
-	-	F03D 9/30	-	-	A61K 31/519
-	-	F03D 13/00	-	-	C07D 495/04
Kylström Kim	1750325-1	F02M 63/02	Lever Paul J.A.	1750867-2	G01V 3/08
-	-	F02M 37/00	-	-	G01N 27/72
-	-	F02M 63/00	-	-	G01V 3/38
-	-	F02D 41/38	Libeks Girts	1751285-6	B65D 5/16
L			-	-	B65D 5/42
Lancaster Healthcare Limited	08788528.1	A61H 1/02	Life Science Institute, Inc.	13879518.2	A61K 35/28
-	-	A61H 3/02	-	-	A61P 9/10
-	-	A63C 11/22	-	-	C12N 5/0775
-	-	A45B 9/04	LIGHT FLEX TECHNOLOGY, S.L.	14890165.5	H01R 12/77
Lang, Armand Joseph	16203870.7	E04B 1/76	-	-	A41D 13/01
Lantheus Medical Imaging, Inc.	09716528.6	A61K 51/04	-	-	F21V 23/02
LANXEES Deutschland GmbH	13725349.8	C01D 15/04	-	-	H02J 50/00
-	-	C01B 25/455	-	-	H05B 33/22
Larsson Lennart	1650995-2	B65D 3/12	-	-	F21V 33/00
-	-	B31B 50/81	-	-	F21V 21/088
-	-	B65B 1/02	-	-	F21V 23/06
-	-	B65B 7/28	-	-	H02J 7/02
-	-	B65D 5/14	Linak A/S	15771504.6	H05B 33/14
-	-	B65D 39/04	LIND Alexander	2050034-4	F16H 25/20
-	-	B65D 51/16	-	-	B63B 32/10
-	-	B31B 120/10	LINDERYD Johan	1650345-0	B63H 21/17
Leibniz-Institut für Photonische Technologien e.V.	16828919.7	G01P 3/488	-	-	F01N 3/20
-	-	G01D 5/16	-	-	F01N 5/02
-	-	G01D 5/20	-	-	F01N 13/08
-	-	G01P 13/04	Liros Power Solution AB	13855322.7	G05F 1/66
-	-	G01D 3/02	-	-	H02J 7/00
-	-	G01D 5/14	-	-	H04W 84/04
-	-	G01P 3/487	-	-	H04W 84/12
-	-	G01D 5/244	-	-	H04L 29/08
-	-	G01R 33/09	-	-	B60L 53/14
Leica Geosystems AG	17169805.3	G01C 1/04	-	-	B60L 53/31
-	-	G01C 7/00	-	-	B60L 53/63
-	-	G01C 15/00	-	-	B60L 53/65
-	-	G01C 15/06	-	-	B60L 53/66
Leistritz Extrusionstechnik GmbH	16732919.2	G01N 11/04	Lisa Dräxlmaier GmbH	13734659.9	B60L 53/18
-	-		-	-	B60L 53/30
			-	-	H01Q 13/02
			-	-	H01Q 19/08

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01Q 21/00	Mavenir Systems, Inc.	15819730.1	H04W 76/12
-	-	H01Q 21/06	-	-	H04W 12/08
LIST Technology AG	14789989.2	D01D 1/02	-	-	H04L 29/06
-	-	B01F 15/04	-	-	H04W 92/16
-	-	B01F 7/10	-	-	H04W 88/16
-	-	B01F 15/00	-	-	H04W 92/14
-	-	B29B 7/40	MBHA Projects S.L.	16382664.7	F16F 1/368
-	-	B29B 7/72	MECS, Inc.	11701598.2	C01B 17/765
-	-	G05D 24/02	-	-	C01B 17/74
LiveRamp, Inc.	14845878.9	G06F 21/51	-	-	C01B 17/775
-	-	G06F 21/57	Medela Holding AG	16724698.2	A61M 1/06
-	-	G06F 21/62	MED-EL	16852654.9	H04R 25/00
-	-	H04L 29/06	Elektromedizinische Geräte GmbH	-	-
-	-	G06Q 10/06	-	-	H04R 25/02
-	-	G06Q 30/02	Media Links Co., Ltd.	16187648.7	H04N 21/234
LM WP Patent Holding A/S	15757280.1	F03D 13/00	-	-	H04N 21/24
-	-	F03D 80/40	-	-	H04N 21/438
-	-	F03D 1/06	-	-	H04N 21/4425
Lontra Limited	15756437.8	F02B 55/02	-	-	H04N 21/44
-	-	F01C 19/02	-	-	H04N 21/462
-	-	F02B 53/00	-	-	H04N 21/643
-	-	F01C 3/02	-	-	H04N 21/647
LTS Lohmann Therapie-Systeme AG	17208604.3	A61K 9/70	-	-	H04N 21/442
-	-	A61K 31/407	MELANDER Olof	1850529-7	D21B 1/36
Luminator Holding, L.P.	11748171.3	G09F 21/04	-	-	C08B 1/00
-	-	G08C 17/02	-	-	D21C 1/02
Lumitex, Inc.	16770163.0	A61N 5/06	-	-	C12P 7/10
-	18204332.3	A61N 5/06	-	-	C12P 19/02
Lummus Technology LLC	15860744.0	C10G 55/06	-	-	C13K 1/02
-	-	C10G 53/00	-	-	D21C 3/22
-	-	C10G 47/00	-	-	D21C 3/26
Lyytikäinen Katja	1750625-4	C08J 5/18	Mellegård & Naij AB	2050106-0	-
-	-	B82Y 30/00	Menuamat OY	12889699.0	H04N 7/14
-	-	D21H 11/18	-	-	H04M 11/06
-	-	D21H 25/04	-	-	A61B 5/00
M			-	-	F25B 49/00
MACHIDA Satoshi	1750827-6	B22F 1/00	-	-	F24C 7/08
-	-	F16C 33/10	-	-	G08B 5/22
MAETANI Toshio	1750649-4	C22C 33/02	MERCK SHARP & DOHME CORP.	17191307.2	C07D 239/52
-	-	B22F 1/00	-	-	C07D 239/54
Magnusson Johan	1751582-6	B32B 29/02	-	-	C07D 239/56
-	-	B65D 65/38	-	-	C07D 401/14
Maier, Jakob	13756152.8	A01J 5/007	-	-	C07D 403/06
-	-	A01J 7/00	-	-	C07D 403/14
-	-	A01J 7/04	-	-	C07D 405/14
Marel Further Processing B.V.	05792089.4	A21B 3/04	-	-	C07D 471/04
-	-	A21B 1/48	-	-	A61K 45/06
-	-	A21B 1/40	-	-	A61K 31/513
Marquardt GmbH	15804108.7	B60R 16/027	Meritor Heavy Vehicle Systems Cameri SpA	16169246.2	B60K 17/04
-	-	B60R 25/02	-	-	F16H 1/28
-	-	B60R 25/0215	-	-	F16H 1/30
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	16716043.1	H01H 9/00	Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited	14172410.4	F16D 55/2255
-	-	H01F 29/04	-	-	B60T 13/74
-	-	H01H 33/664	-	-	B60T 17/22
Mascot International A/S	18155956.8	A41D 27/20	-	-	F16D 65/28
-	-	A41D 13/05	-	-	F16D 65/62
-	-	A41D 13/06	-	-	F16D 66/02
-	-	A41D 27/28	-	-	F16D 121/08
MASGRAU Marcello	1750583-5	F28D 9/00	-	-	F16D 121/24
-	-	F28F 3/04	-	16153244.5	F16D 65/18

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16D 65/56	N		
Microcos Human Health B.V.	16172568.4	C12N 9/36	NAKAMURA Naomichi	1750827-6	B22F 1/00
Mikrosens Elektronik San. ve Tic. A.S.	11769450.5	H01L 27/14	-	-	F16C 33/10
-	-	H01L 27/146	-	1750649-4	C22C 33/02
Minafin	11701288.0	A61Q 19/00	-	-	B22F 1/00
-	-	C11C 1/02	National Institute of Advanced Industrial Science and Technology	13754034.0	A61K 35/74
-	-	A61K 8/97	-	-	A23L 2/00
-	-	C11B 1/10	-	-	A61P 25/00
-	-	A61K 8/92	-	-	A61P 25/20
-	-	A23L 33/115	-	-	A23L 2/38
-	-	A23L 33/105	-	-	A61K 35/744
-	-	A23L 33/10	-	-	A23L 33/135
-	-	C11C 3/00	National University Corporation Tottori University	14875551.5	A61F 13/532
Mirola IP AB	1830221-6	A62B 7/02	-	-	A61F 13/535
-	-	A62B 9/02	Negm Eldin Fady	2000008-9	-
Mitsubishi Electric Corporation	16869364.6	F24F 1/0073	Neste Oyj	15202930.2	C10L 1/02
-	-	F24F 1/0025	Nex Medical Antiseptics S.r.l.	13795570.4	A61M 35/00
-	-	F24F 13/28	-	-	A61M 5/178
-	12864678.3	F24F 1/0076	-	-	A61F 13/40
-	-	H01T 23/00	Nexstim Oy	14192455.5	A61B 90/50
-	-	H01T 19/00	-	-	A61N 2/02
-	-	B03C 3/41	-	-	A61N 2/00
-	-	F24F 1/02	NEXTER Systems	16190010.5	B66C 1/42
-	-	A61L 9/22	-	-	F41A 9/87
-	-	F24F 1/00	Niko NV	17200942.5	H02M 5/293
-	-	H05H 1/48	-	-	H05B 39/04
-	-	B03C 3/09	-	-	H02M 7/217
-	-	B03C 3/12	-	-	H05B 37/02
-	-	B03C 3/38	-	-	H02M 1/00
-	-	B03C 3/47	-	-	H02M 1/10
-	15894223.5	F25B 1/00	Nilsson Per-Erik	1651396-2	F01N 3/20
-	-	F25B 49/02	-	-	F02B 37/00
-	-	F24F 11/30	-	-	F02C 6/12
-	-	F24F 11/63	Nippon Steel Corporation	12820033.4	C21D 8/02
-	-	F24F 11/64	-	-	C21D 9/46
-	-	F24F 11/85	-	-	C21D 1/19
-	-	F25B 25/00	-	-	C22C 38/00
-	-	F24F 110/10	-	-	C22C 38/02
-	-	F24F 140/20	-	-	C22C 38/04
-	-	F25B 13/00	-	-	C22C 38/06
-	-	F25B 30/02	-	-	C23C 2/02
Mizuho Orthopedic Systems, Inc.	16159117.7	A61G 13/10	-	-	C23C 2/06
-	-	A61G 13/04	-	-	C23C 2/28
-	-	A61G 13/06	-	-	C25D 5/36
-	16159120.1	A61G 13/10	-	-	C25D 7/06
-	-	A61G 13/04	-	-	C25D 3/22
-	-	A61G 13/06	-	-	C22C 38/12
MODILECT AB	2050087-2	-	-	15826735.1	C22C 38/22
Moduel AB	14868538.1	H01R 13/631	-	-	C22C 38/00
-	-	H01R 24/78	-	-	C22C 38/02
-	-	H01R 25/00	-	-	C22C 38/04
-	-	H02G 3/08	-	-	C22C 38/06
-	-	H01R 103/00	-	-	C22C 38/24
Mohr Frank	1850909-1	F16H 61/04	-	-	C22C 38/26
Mojica Benavides Martin	2050099-7	-	-	-	C22C 38/28
Moritz Bertil	1400604-3	F16H 25/24	-	-	C23C 8/80
-	-	F16H 57/04	-	-	F16C 33/62
-	-	H01H 3/40	-	-	C21D 6/02
Munters Europe Aktiebolag	2050102-9	-	-	-	C23C 8/32
Mycronic AB	2050073-2	-	-	-	C21D 9/40
-	2050072-4	-	-	-	

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C21D 1/06	OTICO	17174667.0	A01B 29/04
-	-	C22C 38/32	Ottobock SE & Co. KGaA	15721125.1	A61F 2/66
NIPPON STEEL NISSHIN CO., LTD.	16771562.2	C23C 2/06	-	-	A61F 2/50
-	-	C23C 2/40	-	17726318.3	A61F 5/01
-	-	C23C 2/28	Outokumpu Oyj	14870087.5	C22C 38/00
-	-	C23C 28/00	-	-	C22C 38/02
-	-	H01L 23/373	-	-	C22C 38/42
-	-	F28F 19/06	-	-	C22C 38/44
Nippon Steel Corporation	15762010.5	C23C 8/26	-	-	C22C 38/46
-	-	C21D 1/06	-	-	C22C 38/48
-	-	C21D 1/76	-	-	C22C 38/50
Nippon Telegraph And Telephone Corporation	12794117.7	G02B 6/44	-	-	C22C 38/52
-	-	-	-	-	C22C 38/54
-	-	-	-	-	C22C 38/58
Noram Engineering and Constructors Ltd	14884237.0	B01D 61/42	-	-	C21D 6/00
-	-	D21D 5/00	-	-	C21D 7/02
-	-	-	-	-	C21D 8/02
Nordic Road Safety AB	2050081-5	-	-	-	C21D 8/04
-	-	-	-	-	C21D 9/48
NORMA Germany GmbH	17155546.9	F16L 23/08	-	-	C21D 1/26
-	-	F16L 23/04	-	-	C21D 6/02
-	-	F16L 33/04	-	-	C21D 7/10
Northrop Grumman LITEF GmbH	15725497.0	H03M 1/00	Outotec (Finland) Oy	16815782.4	F27B 21/06
-	-	G01C 19/5726	-	-	C22B 1/20
Novartis AG	14761702.1	A61K 45/06	-	-	F16L 59/00
-	-	A61K 31/194	-	-	B65G 35/08
-	-	A61K 31/197	-	-	F27D 3/12
-	-	A61K 31/216	-	15831160.5	F27D 3/16
-	-	A61K 31/41	-	-	C21C 5/34
-	-	A61K 31/221	-	-	F27D 21/00
-	-	A61P 9/12	-	-	F27D 99/00
-	-	A61P 9/10	-	-	C21C 5/35
-	-	A61K 31/401	-	-	F27D 19/00
-	-	A61K 9/00	-	-	C21C 5/46
-	-	A61K 31/225	P		
NxStage Medical, Inc.	12760085.6	A61M 1/28	Palantir Technologies Inc.	09813695.5	G06F 17/21
NÄSMAN Erik	1751241-9	B60K 15/03	-	-	G06F 3/048
-	-	F17C 5/06	-	-	G06F 17/22
O			-	-	G06F 17/24
Ohio State Innovation Foundation	14791494.9	C07K 19/00	-	-	G06F 17/27
-	-	A61K 39/00	-	-	G06F 21/62
-	-	A61P 39/00	-	-	G06F 3/0482
-	-	C07K 16/28	-	-	G06F 3/0484
-	-	C07K 14/725	Pal-Cut A/S	17201297.3	G06F 3/0486
Olsson Johan	1650650-3	A61B 34/20	-	-	C09D 5/00
Olsson Nils Marcus	1551454-0	F02B 77/00	-	-	C09D 135/06
-	-	B32B 15/06	-	-	C09D 133/04
-	-	B32B 15/08	Panasonic Corporation	15185768.7	H04Q 9/00
-	-	B32B 38/00	-	-	H04L 29/08
O.M.E.R. S.p.A.	16777796.0	B66F 7/06	PELTONEN Tomas	1750556-1	F16L 3/237
Omrix Biopharmaceuticals Ltd.	15165721.0	A61K 35/14	-	-	F16L 3/23
-	-	A61K 38/18	Permobil AB	16171762.4	A61G 5/10
Orica International Pte Ltd	11778482.7	F42B 3/113	-	-	B60B 33/00
-	-	F42D 1/055	Petrosyan Vahan	1850481-1	G06T 7/11
Orion Diagnostica Oy	15726183.5	C12Q 1/6844	-	-	G06T 7/162
Ortoma AB	1650650-3	A61B 34/20	Pettersson Ingvar	1850070-2	B65D 5/54
Osaka University	13875109.4	C12N 15/09	PETTERSSON Patrik	1850529-7	D21B 1/36
-	-	C12Q 1/02	-	-	C08B 1/00
-	-	C12Q 1/68	-	-	D21C 1/02
-	-	-	-	-	C12P 7/10
-	-	-	-	-	C12P 19/02
-	-	-	-	-	C13K 1/02

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21C 3/22	PPG Industries	12728140.0	C23C 22/50
-	-	D21C 3/26	Ohio, Inc.	-	C23C 22/53
Pfizer Inc.	17175864.2	A61K 9/20	-	-	C23C 22/56
-	-	A61K 31/4545	-	-	C23C 22/74
-	-	A61P 7/02	-	-	C23C 22/83
Pharmafilter B.V.	15192448.7	F16K 7/07	-	-	B05D 7/14
-	-	B02C 18/00	Praxair Technology, Inc.	14709486.6	C01B 23/00
-	-	B02C 18/22	-	-	B01D 53/04
-	-	B02C 19/00	-	-	F25J 3/08
-	-	B09B 3/00	-	-	F25J 3/04
Philip Morris Products S.A.	17194414.3	A24D 3/04	-	-	C08G 75/00
-	-	A24F 47/00	PRC-Desoto International, Inc.	14719417.9	B05D 3/00
Phoenix, LLC	14823289.5	H01J 27/02	-	-	C08G 75/02
-	-	H01J 37/08	-	-	C08L 81/00
-	-	H01J 27/18	-	-	C08L 81/02
Pienaar Barend Jacobus	1750867-2	G01V 3/08	-	-	C08L 81/04
-	-	G01N 27/72	President and Fellows of Harvard College	15783629.7	C12P 19/34
-	-	G01V 3/38	-	-	C12Q 1/68
Pierce David A.	1850920-8	B65D 1/26	Prometec Tools Oy	17166233.1	G01N 1/08
-	-	B65D 43/10	-	-	B65B 1/12
-	-	D21J 3/00	-	-	G01N 1/14
-	1850917-4	B65D 81/38	Prometheus GmbH & Co. KG	17205500.6	A01C 7/10
-	-	B65D 1/26	-	-	A01C 23/00
-	-	B65D 3/22	Protechna S.A.	16822118.2	B67D 3/04
-	-	D21J 3/10	-	-	F16K 1/18
-	-	D21J 7/00	-	-	F16K 35/02
-	1850918-2	D21J 3/00	Protzek Gesellschaft für Biomedizinische Technik GmbH	17155143.5	G01N 33/53
-	-	D21J 7/00	-	-	G01N 21/84
-	-	B29C 51/10	Prysmian S.p.A.	12805471.5	C08K 5/14
-	-	B29C 51/36	-	-	C08J 11/06
-	1850919-0	D21J 3/10	-	-	C08K 5/00
-	-	B65D 13/00	-	-	H01B 3/44
-	-	D21J 7/00	Purecircle Usa Inc.	13884677.9	A23G 3/00
-	1850921-6	D21J 3/10	-	-	A23L 27/00
-	-	B32B 1/00	Putz, Stefan	16001609.3	G01N 3/08
-	-	B32B 29/02	-	-	G01N 19/04
-	-	D21J 7/00	Q		
Pioneer Hi-Bred International, Inc.	16763644.8	C12N 15/82	QleanAir Scandinavia AB	1500306-4	A24F 19/00
-	-	C07K 14/195	Q-Med AB	14714673.2	A61M 5/315
Piramal Enterprises Limited	15840483.0	C07D 491/048	-	-	A61M 5/31
-	-	C07D 409/10	Qualcomm Incorporated	14790439.5	G10L 19/02
-	-	C07D 405/10	-	-	G10L 19/04
-	-	C07D 417/10	-	-	G10L 21/038
-	-	A61K 31/381	-	16716121.5	H04L 5/00
-	-	A61K 31/427	-	-	H04W 74/00
-	-	A61K 31/428	Qualcomm Incorporated, International IP Administration	14702671.0	H04N 19/44
-	-	A61K 31/4035	-	-	H04N 19/107
-	-	A61K 31/4741	-	-	H04N 19/70
-	-	A61P 3/06	-	-	H04N 19/31
-	-	A61P 3/08	-	-	H04N 19/46
-	-	A61P 3/10	QUALCOMM Incorporated	15858109.0	H04W 12/06
-	-	A61P 29/00	Quanta System S.p.A.	16829313.2	A61N 5/06
Playn Go Marks Ltd.	2050098-9	-	R		
Ponsse Oyj	12750116.1	G05G 1/06	RADINN AB	2050034-4	B63B 32/10
-	-	E02F 9/20	-	-	-
-	-	G05G 1/58	-	-	-
-	-	G05G 9/047	-	-	-
Power Electronic Measurements Ltd	14819029.1	G01R 15/18	-	-	-
-	-	H01F 27/28	-	-	-
Powerpipe Systems AB	17153921.6	F16L 59/065	-	-	-
-	-	F16L 59/14	-	-	-

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B63H 21/17	-	-	A61K 31/7088
Ramot at Tel Aviv University Ltd.	06821673.8	A61K 38/55	-	-	A61K 31/712
-	-	A61K 9/08	-	-	A61P 9/00
Rani Therapeutics, LLC	12804668.7	A61K 38/28	-	-	A61P 19/02
-	-	A61B 1/04	-	-	A61P 29/00
-	-	A61B 5/07	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 9/48	-	-	A61P 37/06
-	-	A61B 5/145	Riihinen Pasi	1650650-3	A61B 34/20
Ratèl ApS	13175912.8	E03F 5/02	Rittal GmbH & Co. KG	16798075.4	H02B 1/01
-	-	E03F 7/04	Riverbed Limited	13824637.6	A47K 3/40
-	-	E03F 7/06	-	-	E04F 15/02
-	-	F16L 55/10	-	-	E03F 5/04
-	-	F16L 55/124	RKW SE	17713230.5	B29C 55/06
-	-	E03F 9/00	-	-	B29C 55/18
-	-	F16L 55/24	-	-	B32B 27/20
ratiopharm GmbH	17716933.1	C07C 215/54	-	-	B32B 27/08
-	-	A61K 31/137	-	-	B29C 55/02
-	-	A61P 29/00	-	-	B29C 44/56
Reactive Reality GmbH	14199802.1	G06T 7/33	-	-	B29C 71/02
-	-	G06T 7/11	-	-	B32B 5/02
-	-	G06T 7/12	-	-	B32B 7/04
-	-	G06T 7/149	-	-	B32B 7/12
-	-	G06T 17/00	-	-	B32B 27/12
-	-	G06T 17/10	-	-	B32B 27/18
Recuperate Medical B.V.	14732445.3	A61M 5/00	-	-	B32B 27/28
-	-	A61M 5/19	-	-	B32B 27/30
-	-	A61M 5/315	-	-	B32B 27/32
-	-	A61M 39/10	-	-	B29K 23/00
-	-	A61M 39/12	-	-	B29K 105/04
-	-	A61B 17/00	-	-	B29K 105/16
-	-	A61M 39/00	-	-	B29C 55/00
Recy-Home, S.L.	15844858.9	B65F 1/00	Roderinno AB	2050104-5	A61F 13/15
-	-	B65F 1/14	Roka Sports Inc.	18174382.4	A41D 13/012
-	-	B02C 18/00	-	-	A41D 7/00
-	-	B02C 18/24	-	-	A61B 5/0245
-	-	B02C 19/00	-	-	G08B 6/00
-	-	B30B 9/32	-	-	A41D 1/00
-	-	B03B 9/06	-	-	A61B 5/024
Regeron Pharmaceuticals, Inc.	14154967.5	C12N 15/85	-	-	A61B 5/00
-	-	A01K 67/027	-	-	G08B 21/04
-	-	C12N 9/64	ROMLUND Jens	1651143-8	F28F 3/08
-	-	C07K 16/46	-	-	F28D 9/00
-	-	C07K 16/28	-	1650468-0	F28F 3/10
-	-	C07K 16/40	-	-	F28D 9/00
Rego Vehicles Ltd.	14874753.8	B60G 3/00	Rooks, Marco Gerardus	17164777.9	B61L 9/04
-	-	B60K 17/16	-	-	B61L 23/06
-	-	B60B 35/00	-	-	B61L 29/28
-	-	B60K 17/32	-	-	E01B 26/00
REINZ-Dichtungs-GmbH	16766328.5	H01M 8/0206	-	-	F21S 4/28
-	-	H01M 8/0254	Roos Rikard	2050100-3	-
-	-	H01M 8/0265	Roquette Frères	13801669.6	A23G 3/34
-	-	H01M 8/0267	-	-	A23G 3/42
-	-	H01M 8/0271	-	-	A23G 3/38
-	-	H01M 8/247	-	-	A23G 3/48
RENMARKER Pontus	1750781-5	A61H 1/02	-	-	A23L 29/212
-	-	B25J 9/00	Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	17778205.9	H01R 13/629
-	-	A61F 2/68	ROSVALL Esa	1750556-1	F16L 3/237
Rheinkalk GmbH	12766425.8	C10L 3/08	-	-	F16L 3/23
-	-	C02F 3/28	Rutgers, the State University of New Jersey	09759252.1	A61F 2/08
-	-	C12P 5/02			
RIBOMIC Inc.	15767725.3	C12N 15/115			

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	09721906.7	B29C 48/505	-	-	A61P 25/20
-	-	B29C 48/64	-	-	A23L 2/38
-	-	B29C 48/67	-	-	A61K 35/744
-	-	C08J 3/00	-	-	A23L 33/135
-	-	C08L 33/12	SATO Itsuya	1750649-4	C22C 33/02
-	-	C08L 67/00	-	-	B22F 1/00
-	-	C08L 67/02	Saukkonen Esa	1750625-4	C08J 5/18
RWE Supply & Trading GmbH	18150407.7	H02J 3/32	-	-	B82Y 30/00
-	-	H02J 9/06	-	-	D21H 11/18
			-	-	D21H 25/04
S			SAVENCIA SA	09718558.1	A61K 35/74
Safran Aircraft Engines	14750576.2	B29C 45/16	-	-	A61K 36/06
-	-	B29C 45/14	-	-	A61P 3/10
-	-	B29C 65/70	-	-	A61P 3/06
-	18169178.3	C23C 4/01	-	-	A61P 9/12
-	-	B05B 1/26	-	-	A61P 43/00
-	-	B05B 1/28	Saxell Heidi	1751617-0	D01F 2/24
-	-	B05B 7/22	-	-	C08B 15/02
-	16774530.6	F01D 11/24	-	-	C08B 15/10
-	-	F01D 25/12	-	-	D01D 5/06
-	-	F02C 7/18	-	-	D21H 11/16
-	14831032.9	F02K 1/76	-	-	C07C 45/00
-	-	G05B 23/02	-	-	C08B 15/08
-	15718541.4	F02K 9/00	-	-	C08L 1/04
-	-	F02K 9/56	SBS Steel Belt Systems S.r.l.	13184892.1	C05G 3/00
-	-	F02K 9/96	-	-	B01J 2/20
-	-	G05B 23/02	-	-	B01J 2/22
Saint-Gobain Glass France	14759017.8	B60J 10/265	SCA Forest Products AB	15907898.9	C10L 1/02
-	-	B60J 10/30	-	-	C07G 1/00
-	-	B60J 10/70	-	-	C08H 7/00
-	13782785.3	C03B 35/18	-	-	C10G 1/00
-	-	C03B 23/033	-	-	C12P 7/64
-	-	C03B 40/00	-	-	D21C 11/00
-	-	C03B 35/16	Scania CV AB	2050075-7	-
-	-	C03B 27/04	-	2050070-8	-
Saipem S.p.A.	07765207.1	C07C 41/06	-	1850909-1	F16H 61/04
-	-	C07C 43/04	-	1950160-0	F16L 23/04
SaltX Technology AB	2050076-5	-	-	-	F16L 23/032
SAMES KREMLIN	14796016.5	B05B 12/14	-	1651537-1	B60H 1/04
-	-	F16K 31/122	-	-	B60K 11/08
Sandvik Intellectual Property AB	14800063.1	B22F 3/15	-	-	F01P 7/16
-	-	B22F 7/08	-	1751214-6	B60K 6/48
-	-	B22F 7/06	-	-	B60W 10/08
-	-	B22F 5/00	-	-	B60W 30/20
-	-	C22C 19/05	-	-	B60W 10/02
-	-	F02M 61/16	-	-	B60W 40/06
-	-	B22F 3/24	-	-	F16D 48/00
Sandvik Mining and Construction Oy	10840641.4	B60L 9/24	-	1751241-9	B60K 15/03
-	-	E21B 7/02	-	-	F17C 5/06
-	-	H02J 3/16	-	1750691-6	B60K 15/07
-	-	H02M 5/40	-	-	F02M 37/00
-	-	B60L 1/00	-	1650345-0	F01N 3/20
-	-	B60L 9/12	-	-	F01N 5/02
-	-	B60L 9/18	-	-	F01N 13/08
-	-	H02J 7/34	-	1651396-2	F01N 3/20
-	-	B60K 1/00	-	-	F02B 37/00
-	-	B60L 50/53	-	1651066-1	F02C 6/12
-	-	B60L 53/20	-	-	F01P 3/02
Sapporo Holdings Limited	13754034.0	A61K 35/74	-	-	F02B 75/22
-	-	A23L 2/00	-	-	F02F 1/10
-	-	A61P 25/00	-	1750716-1	F02F 1/36
			-	-	F01P 3/20
			-	-	F02G 5/04
			-	-	F01P 7/16

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1850110-6	F01P 7/16	-	-	F16D 41/20
-	-	F01P 7/14	-	-	B60K 17/34
-	1750474-7	F02B 19/10	Shortcutq Ltd	14790729.9	E06B 11/08
-	-	F02B 37/007	-	-	E01F 13/06
-	-	F02D 19/02	-	-	E01F 13/02
-	-	F02D 41/00	-	-	E01F 13/04
-	-	F02M 21/02	SHOWA CORPORATION	17162517.1	B62K 25/06
-	1750325-1	F02M 63/02	-	-	B60G 11/58
-	-	F02M 37/00	-	-	F16F 9/02
-	-	F02M 63/00	-	-	F16F 9/32
-	-	F02D 41/38	Sibincic Boris	2000018-8	-
-	1750556-1	F16L 3/237	Siemens	12761973.2	C23C 28/00
-	-	F16L 3/23	Aktiengesellschaft	-	-
SC Environmental Science Co., Ltd.	15765588.7	C09K 3/00	-	-	C23C 30/00
-	-	A61L 9/01	-	-	C23C 28/02
-	-	A61L 9/14	-	-	F01D 5/28
-	-	D06M 11/42	-	-	C22C 19/00
-	-	D06M 11/44	-	-	C22C 19/03
-	-	E04F 13/07	-	-	C22C 19/05
-	-	E04F 15/02	-	-	C22C 19/07
Schaeffler Paravan Technologie GmbH & Co. KG	18160928.0	B62D 5/00	-	16805801.4	F01D 5/18
-	-	B62D 1/22	-	-	F01D 9/00
Schjölín Evaggelos	1750566-0	A63B 47/00	-	-	B22F 3/105
-	-	A45F 3/00	-	16190012.1	F23N 5/12
-	-	A63B 67/04	-	-	F23N 5/18
Scholz Austria GmbH	18161476.9	C04B 5/00	-	-	F23N 5/24
-	-	C04B 5/06	-	17702822.2	H01H 33/59
-	-	C21B 3/04	-	-	H01H 9/54
-	-	C21B 3/06	-	13185972.0	H01T 1/14
-	-	C21C 1/02	-	-	H02G 13/00
-	-	C21C 5/36	-	16723389.9	H02K 3/40
-	-	C22B 5/04	-	-	H02K 15/12
-	-	C22B 5/06	-	15734344.3	H02K 5/06
-	-	C22B 5/12	-	-	F16M 1/04
-	-	F27B 3/00	-	11790734.5	H03K 17/0812
-	-	F27B 3/06	Siemens Mobility GmbH	13726450.3	B61G 5/02
-	-	F27B 3/10	Siemens Schweiz AG	11187670.2	F25B 41/06
-	-	C22B 5/10	-	14166370.8	G05B 13/02
Schunk Transit Systems GmbH	16785108.8	B60L 53/16	-	-	H04L 12/28
-	-	B60L 53/30	-	-	G06F 9/44
-	-	B60L 53/35	-	12770092.0	H04L 29/08
-	-	B60L 53/36	-	-	G05B 13/04
-	-	B60L 5/40	-	-	H04L 12/28
-	-	B60L 5/36	-	-	H04L 29/06
Scmidt Falko	2050099-7	-	Sika Technology AG	13701471.8	C04B 41/62
Sec Carbon, Ltd.	16740224.7	F27B 9/36	-	-	E04F 13/08
-	-	F27D 11/02	-	-	E04F 15/02
-	-	H05B 3/00	-	08718270.5	C08G 18/12
-	-	F27B 9/06	-	-	C08G 18/48
-	-	F27B 9/08	-	-	C08G 18/76
-	-	F27B 9/20	Sirius Technology AS	15196940.9	A47K 11/02
-	-	F27D 99/00	-	-	E03D 9/052
SEDERHOLM Thomas	1750716-1	F01P 3/20	Siöland Maria	1650995-2	B65D 3/12
-	-	F02G 5/04	-	-	B31B 50/81
-	-	F01P 7/16	-	-	B65B 1/02
Seglan S.L.	15709871.6	G06F 21/14	-	-	B65B 7/28
-	-	H04L 29/08	-	-	B65D 5/14
-	-	H04W 4/50	-	-	B65D 39/04
-	-	H04W 12/00	-	-	B65D 51/16
-	-	G06F 21/54	-	-	B31B 120/10
Senseair AB	2050105-2	-	SJÖBERG Nils Erik	1850486-0	A47L 5/14
SEVERINSSON Lars	1850927-3	F16D 28/00	-	-	A47L 5/16
-	-	F16D 13/08	-	-	A47L 9/08

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
SK Biopharmaceuticals Co., Ltd.	10792277.5	A61K 31/165	-	1750625-4	C08J 5/18
-	-	A61K 31/223	-	-	B82Y 30/00
-	-	A61K 31/5375	-	-	D21H 11/18
-	-	A61K 31/495	-	-	D21H 25/04
-	-	A61P 25/32	-	1751637-8	C08J 5/18
-	-	A61K 31/40	-	-	B32B 27/08
-	-	A61K 31/4453	-	-	B32B 27/10
-	-	A61P 25/34	-	-	B32B 29/00
-	-	A61P 25/36	-	-	B82Y 30/00
-	-	A61K 31/167	-	-	C08L 1/02
Sleeping World AB	1850923-2	A47C 21/02	-	-	D21H 11/18
Slupecki, Patrice	17190501.1	A61L 2/22	-	1751617-0	D01F 2/24
-	-	A61C 19/00	-	-	C08B 15/02
Slupecki, Annie	17190501.1	A61L 2/22	-	-	C08B 15/10
-	-	A61C 19/00	-	-	D01D 5/06
Smena Tech AB	2050069-0	-	-	-	D21H 11/16
SMSgrupp i Stockholm AB	14871883.6	H04W 4/08	-	-	C07C 45/00
-	-	H04W 4/12	-	-	C08B 15/08
-	-	H04W 4/21	STUDSVIK AB	11775381.4	C08L 1/04
-	-	H04L 12/58	-	-	G21F 9/06
-	-	H04L 12/18	-	-	B01D 21/24
Sociedad Punta del Cobre S.A	16150733.0	C22B 1/14	-	-	C02F 11/20
-	-	C22B 3/06	-	-	G21F 9/20
-	-	C22B 3/18	Sulzer Management AG	17721718.9	F16J 15/34
-	-	C22B 15/00	-	-	Sumitomo Electric Industries, Ltd.
-	-	C08L 23/12	-	-	15776168.5
Solutions XYZ, LLC	17170350.7	H04N 7/14	-	-	C22C 29/02
-	-	G08G 1/04	-	-	C22C 29/16
-	-	H04N 21/2187	-	-	B22F 5/00
-	-	H04N 7/18	-	-	B22F 3/10
SONOBE Akio	1750649-4	C22C 33/02	-	-	B22F 9/04
-	-	B22F 1/00	-	17769625.9	C23C 26/00
Sony Corporation	2030029-9	-	-	-	C23C 8/14
-	2050082-3	-	-	-	C21D 9/02
-	2050077-3	-	-	-	C21D 9/52
-	2050079-9	-	-	-	C23C 8/80
Sora ja Betoni, V. Suutarinen Oy	14158341.9	B60P 3/00	Summers Terrence James	1750867-2	G01V 3/08
-	-	B60P 7/10	-	-	G01N 27/72
Sosa Bravo, Sergio	08778980.6	B29C 44/18	-	-	G01V 3/38
-	-	B29C 44/08	Suni Olavi	1700076-1	B65G 45/22
-	-	B29C 44/02	-	-	B08B 9/032
-	-	B29C 45/16	-	-	F16L 55/24
-	-	B29C 45/14	Sunning Eva	1650707-1	B65D 43/16
-	-	B29C 45/00	-	-	B65D 21/02
Spinner GmbH	17751350.4	H01R 24/44	Suomen Käsityöteollisuuden Oy	16165699.6	B27N 3/02
-	-	H01R 24/52	-	-	E04C 2/24
Squarehead Technology AS	16795405.6	G01S 5/02	-	-	E04C 2/16
-	-	G01S 5/20	-	-	B27N 3/04
-	-	G06T 7/55	-	-	B27N 3/08
Starsprings AB	12198078.3	A47C 31/12	SuperAnnotate AI, Inc.	1850481-1	G06T 7/11
Staticair B.V.	12780303.9	B03C 3/36	-	-	G06T 7/162
-	-	B03C 3/41	Supergrid Institute	16809125.4	H01H 33/44
-	-	B03C 3/12	-	-	H01H 33/59
-	-	B03C 3/86	-	16794379.4	H02J 3/36
Stena Aluminium AB	15722466.8	C22B 7/04	-	-	H02H 7/26
-	-	C01F 7/16	-	-	H02H 7/28
-	-	C21C 7/064	SWEP International AB	2050093-0	-
Stora Enso OYJ	2050071-6	-	-	2050097-1	-
-	1751285-6	B65D 5/16	-	2050096-3	-
-	-	B65D 5/42	-	2050095-5	-
-	1850070-2	B65D 5/54	-	2050094-8	-
			-	2050092-2	-

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
SWIMC LLC	14858433.7	C08F 2/22	-	-	A61K 47/59
-	-	C08F 2/44	-	-	A61P 7/04
-	-	C08F 220/00	The Board of	11734078.6	G01N 33/543
-	-	C08F 220/26	Trustees of the		
-	-	C08F 230/00	Leland Stanford		
-	-	C08J 3/12	Junior University		
-	-	C08J 3/20	-	-	G01N 33/566
System Biologie AG	15762559.1	C07D 311/38	-	-	G01N 33/68
-	-	C07D 311/68	-	-	C07K 14/705
Södergren David	2000013-9	-	The Federal State	12827237.4	G07C 5/00
Södra Skogsägarna	2050074-0	-	Budgetary		
ekonomisk förening			Institution Federal		
Sörensson Magnus	1850923-2	A47C 21/02	Agency for Legal		
			Protection of		
			Military, Special		
			and Dual		
T			-	-	G01C 21/00
TAE Technologies, Inc.	15851349.9	G21B 1/05	The Raymond Corporation	15704429.8	B66F 9/12
-	-	H05H 1/54	-	-	B62B 3/06
Tagworks Pharmaceuticals B.V.	10717257.9	A61K 51/04	-	-	B65G 1/137
-	-	A61K 47/68	-	-	G06Q 10/08
-	-	B82Y 5/00	The Trustees of The	15792355.8	C12N 5/00
TAKASHITA Takuya	1750649-4	C22C 33/02	University of		
-	-	B22F 1/00	Pennsylvania		
Tata Consultancy Services Limited	15190737.5	H04L 27/26	-	-	C12N 5/02
-	-	H04W 72/04	-	-	C12N 15/00
-	-	H04W 74/08	-	-	A01K 67/027
Tata Steel Limited	16751820.8	C21C 5/46	-	-	A61K 48/00
-	-	F27D 25/00	-	-	C12N 5/077
-	-	F27B 3/18	-	-	C12N 5/0775
-	-	C21B 13/00	-	-	C12N 15/86
-	-	C21C 5/56	-	-	C12N 15/113
-	-	F27D 3/18	The University Of	13875879.2	A61K 31/7105
Tebartz, Ralf	14001079.4	B08B 9/093	Tulsa		A61K 31/19
-	-	B08B 9/20	-	-	H04L 29/06
-	-	B08B 9/08	-	-	G06F 21/00
-	-	B60R 15/04	Thomas Magnete GmbH	16001438.7	G06F 21/57
Telby Ola	1830221-6	A62B 7/02	-	-	G06Q 50/00
-	-	A62B 9/02	-	-	F16H 61/4026
Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	18214563.1	H04L 1/00	-	-	F16H 61/4139
-	-	H04L 1/18	thyssenkrupp	15715717.3	F16H 61/433
-	-	H04L 1/16	Industrial		F16H 61/431
-	18737437.6	H04L 5/00	Solutions AG		
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	16862561.4	H04W 24/00	thyssenkrupp AG	15715717.3	B02C 2/00
-	-	H04L 5/00	thyssenkrupp	17380010.3	B64F 1/36
-	-	H04W 72/04	Airport Solutions		
-	-	H04L 1/00	S.A.		
TELIA COMPANY AB	2050088-0	-	thyssenkrupp AG	17380010.3	B64F 1/36
TENDO AB	1750781-5	A61H 1/02	thyssenkrupp	17172544.3	B66B 5/00
-	-	B25J 9/00	Stairlifts B.V.		
-	-	A61F 2/68	-	-	B66B 9/08
Tesimax - Altinger GmbH	15401121.7	A62B 17/00	-	-	B66B 1/34
-	-	A41D 13/02	ThyssenKrupp	15799689.3	B66B 1/34
-	-	B64G 6/00	Rasselstein GmbH		
-	-	A42B 3/04	-	-	C21D 9/46
-	-	A41D 1/00	-	-	C22C 38/12
Thales	17705424.4	G01S 11/02	-	-	C22C 38/14
-	-	G01S 3/50	-	-	C21D 8/04
-	-	G01S 3/00	-	-	C21D 9/48
-	-	G01S 5/02	-	-	B22D 11/00
-	-	G01S 5/12	-	-	C21D 8/02
The Board of Trustees of the University of Illinois	14759780.1	A61K 47/69	-	-	C22C 38/04
			-	-	C22C 38/06
			-	-	C23G 1/02
			-	-	C22C 38/02

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Thyssenkrupp Uhde Chlorine Engineers (Italia) S.r.l.	07728632.6	C25B	9/08	Twinnovation AB	1800139-6	A47L	9/02
				U			
TIMREN Thomas	1650345-0	F01N	3/20	UAB Biotechnologines Farmacijos Centras "Biotechpharma"	13760127.4	C12N	15/03
-	-	F01N	5/02	-	-	C12N	15/70
-	-	F01N	13/08	UMICORE	10760608.9	C22B	23/02
Tohoku University	13879518.2	A61K	35/28	-	-	C22B	7/00
-	-	A61P	9/10	-	-	C22B	26/12
-	-	C12N	5/0775	-	-	H01M	10/54
Tonix Pharma Holdings Limited	14762323.5	A61P	21/02	-	-	C22B	9/00
-	-	A61K	9/14	-	-	C22B	5/04
-	-	A61K	9/16	Umicore Building Products France	14792523.4	C22C	18/00
-	-	A61K	31/135	-	-	C22C	18/02
-	-	A61P	43/00	-	-	C22F	1/16
Topre Corporation	16758984.5	H01H	13/02	-	-	E04F	13/12
-	-	H01H	13/70	-	-	E04C	2/08
-	-	H01H	13/83	-	-	E04D	3/16
-	-	F21V	8/00	-	-	E04D	3/30
-	-	H01H	9/18	Université de Lille	18194351.5	A61K	39/02
Tower IPCO Company Limited	14790998.0	B32B	27/00	-	-	A61K	39/09
-	-	B32B	15/04	-	-	A61K	39/12
-	-	B32B	27/06	-	-	C07K	14/235
-	-	B32B	27/30	-	-	C12N	1/36
-	-	B32B	27/32	-	-	A61K	39/00
-	-	B32B	27/40	Université de Montréal	17172927.0	C07D	519/00
-	-	B32B	27/34	-	-	A61K	31/433
-	-	B32B	37/02	-	-	C07D	513/04
-	-	B32B	37/12	-	-	A61K	31/5025
-	-	B32B	38/04	-	-	C07D	487/04
-	-	B32B	3/26	-	-	A61K	31/4355
-	-	E04F	13/08	-	-	A61P	7/02
-	-	E04F	15/02	Université Catholique de Louvain	15715281.0	C12N	5/071
-	-	E04F	13/18	-	-	A01K	67/027
-	-	E04F	15/10	-	-	A61K	48/00
Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki	17168642.1	F16L	23/08	-	-	A61K	35/39
-	-	F01N	3/021	Université Grenoble Alpes	16794379.4	H02J	3/36
-	-	F01N	13/18	-	-	H02H	7/26
Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB	1751511-5	B62D	15/02	-	-	H02H	7/28
-	-	B66F	9/075	USSNER Matthias	1650345-0	F01N	3/20
-	1850043-9	G05D	1/02	-	-	F01N	5/02
-	-	G05D	1/00	-	-	F01N	13/08
-	-	H04W	12/06	UT-Battelle, LLC	14819577.9	C07C	1/20
-	-	H04W	12/10	-	-	C07C	9/02
Transmedics, Inc.	16205395.3	A01N	1/02	-	-	C07C	9/14
-	-	A61M	16/00	-	-	C07C	11/02
Trelleborg Sealing Solutions Kalmar AB	1551454-0	F02B	77/00	-	-	C07C	13/02
-	-	B32B	15/06	-	-	C07C	15/02
-	-	B32B	15/08	V			
-	-	B32B	38/00	Vaasan Huolto ja Kierrätys Oy	17188064.4	E01H	1/00
Trinh, Quang	17170350.7	H04N	7/14	Vad, Vijay	13775734.0	A61B	17/34
-	-	G08G	1/04	-	-	A61M	5/158
-	-	H04N	21/2187	Valfridsson Göran	1850043-9	G05D	1/02
-	-	H04N	7/18	-	-	G05D	1/00
Trytec Co., Ltd.	15897894.0	C21B	7/00	-	-	H04W	12/06
-	-	F23D	1/00	-	-	H04W	12/10
-	-	C21B	7/16	VALLAURIX PTE. LTD.	16729054.3	C07K	14/685
-	-	F23C	5/02	-	16727839.9	C07K	14/685
-	-	F27B	1/16	VALMET AB	1850529-7	D21B	1/36
-	-	F27D	3/18	-	-	C08B	1/00
TSS Trailer Spray Systems	16190105.3	B60P	1/28				
-	-	B60S	1/66				

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21C 1/02	-	-	C07K 14/705
-	-	C12P 7/10	Välinge Innovation AB	18162875.1	E04F 15/02
-	-	C12P 19/02	-	-	E04F 15/10
-	-	C13K 1/02	W		
-	-	D21C 3/22	WABCO GmbH	14741805.7	B60T 8/17
-	-	D21C 3/26	-	-	B60T 8/1755
-	08712729.6	D21C 11/00	-	-	B60T 8/24
-	-	C08H 8/00	Wanhua Chemical Group Co., Ltd.	11832062.1	B01J 23/83
Valmet Aktiebolag	2050080-7	-	Watanabe, Hiroshi	16179645.3	G06F 21/73
Varonos, Agamemnon	15834718.7	B60R 1/00	-	-	H04L 9/32
VDEh-Betriebsforschungsinstitut GmbH	15000528.8	G01B 11/30	Waterotor Energy Technologies Inc.	12833351.5	F03B 13/12
-	-	B21B 38/02	-	-	F01D 1/22
Veltek Associates Inc.	15189999.4	A41D 13/00	-	-	F03B 13/22
-	-	B65D 85/18	-	-	F03B 17/06
-	-	B65D 55/02	-	-	F03B 3/12
Verisure Innovation AB	15185768.7	H04Q 9/00	Wavin B.V.	09014740.6	E03F 5/02
-	-	H04L 29/08	-	-	E03F 5/04
Vernalis (R&D) Limited	16733379.8	C07D 495/04	Weibel Scientific A/S	15709409.5	G01S 13/38
-	-	A61K 31/519	-	-	G01S 17/36
-	-	A61P 35/00	-	-	G01S 7/40
-	-	A61P 37/00	-	-	G01S 13/36
-	16816667.6	C07F 9/6561	Westinghouse Electric Company LLC	14770368.0	G01N 29/22
-	-	A61P 35/00	-	-	G01B 17/00
-	-	A61K 31/661	-	-	G21C 17/00
-	-	A61K 31/519	Wirtgen GmbH	18172042.6	E01C 23/088
-	-	C07D 495/04	-	18172044.2	E01C 23/088
Versalis S.p.A.	16757959.8	C07J 53/00	WOGÉ Sofie	1750781-5	A61H 1/02
-	-	C07J 71/00	-	-	B25J 9/00
-	-	C07C 67/56	-	-	A61F 2/68
-	-	C07C 67/58	WorldConnect AG	14176449.8	H01R 13/453
-	-	C07C 69/618	-	-	H01R 27/00
-	-	C07C 69/92	X		
Vertex Sweden AB	1751407-6	E01B 7/08	Xellia Pharmaceuticals ApS	15791287.4	A61K 38/14
-	-	E01B 7/14	-	-	A61K 47/26
VIB vzw	11734078.6	G01N 33/543	-	-	A61K 9/08
-	-	G01N 33/566	-	-	A61P 31/04
-	-	G01N 33/68	Xylem Europe GmbH	16176426.1	C02F 1/32
-	-	C07K 14/705	Y		
Vicat	09727258.7	C04B 7/32	Yova, Gregory	17170350.7	H04N 7/14
-	-	C04B 7/44	-	-	G08G 1/04
-	-	F27B 1/00	-	-	H04N 21/2187
-	-	F27B 9/02	-	-	H04N 7/18
-	-	F27B 9/12	Z		
-	-	F27B 9/26	Zaki Farhad	2000015-4	-
-	-	F27B 9/36	Zealand Pharma A/S	13765701.1	C07K 14/605
-	-	F27B 9/36	-	-	A61K 38/26
-	-	C04B 7/38	ZF Friedrichshafen AG	14727535.8	B24B 39/02
-	-	C04B 7/43	-	-	B24B 39/04
Vilnius University	15783629.7	C12P 19/34	Zhang, Heng	14847554.4	A63H 33/08
-	-	C12Q 1/68	Zwaan, Paul Francis	15803864.6	B63B 29/04
Voltabox AG	16000856.1	H01M 2/10	-	-	B60N 2/54
-	-	H01M 2/20	-	-	B60N 2/42
-	-	H01M 10/6554	-	-	A47C 7/00
-	-	H01M 10/613	-	-	B60N 2/24
-	-	H01M 10/625	-	-	F16F 13/00
-	-	H01M 10/647	-	-	F16F 13/02
-	-	H01M 10/42	-	-	F16F 15/02
Volvo Truck Corporation	13875941.0	B60T 3/00	Å		
-	-	B60P 3/077	-	-	-
Vrije Universiteit Brussel	11734078.6	G01N 33/543	-	-	-
-	-	G01N 33/566	-	-	-
-	-	G01N 33/68	-	-	-

Namnregister 08/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Å&R Carton Lund Aktiebolag	1650995-2	B65D 3/12
-	-	B31B 50/81
-	-	B65B 1/02
-	-	B65B 7/28
-	-	B65D 5/14
-	-	B65D 39/04
-	-	B65D 51/16
-	-	B31B 120/10
-	1650707-1	B65D 43/16
-	-	B65D 21/02