



Svensk Patenttidning

Nr 41/2019

2019-10-08

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	47
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	48
Tillägg	49
Rättelser	50
Meddelanden	51
Namnregister	52

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansöknings ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningsnummer
- (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 41/2019

(21) 1900148-6	(22) 2019-09-16	(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(71) Aktiebolaget Electrolux, S:t Göransgatan 143, 105 45 STOCKHOLM, SE			
(74) Magnus Laurin c/o AB Electrolux, St Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE			
(21) 1930295-9	(22) 2019-09-16	(21) 1951051-0	(22) 2019-09-17
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(71) GraphMaTech AB, Mältargatan 17, 753 18 Uppsala, SE	
		(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(21) 1930296-7	(22) 2019-09-16	(21) 1951052-8	(22) 2019-09-17
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(71) GraphMaTech AB, Mältargatan 17, 753 18 Uppsala, SE	
		(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(21) 1930297-5	(22) 2019-09-17	(21) 1951053-6	(22) 2019-09-18
(71) Järven Ecotech AB, Bromsvägen 3, 891 60 ÖRNSKÖLDSVIK, SE		(71) Ulrika ROVA, Musikantvägen 2, SE-961 40 Boden, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 SJÄLEVAD, SE		(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE	
(21) 1951040-3	(22) 2019-09-16	(21) 1951054-4	(22) 2019-09-18
(71) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE		(71) Enorama Pharma AB, Södergatan 3, 211 34 Malmö, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1951041-1	(22) 2019-09-16	(21) 1951055-1	(22) 2019-09-18
(71) STORA ENSO OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(71) Spinchem AB, Tvistevägen 48 C, 907 36 Umeå, SE	
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1951042-9	(22) 2019-09-16	(21) 1951056-9	(22) 2019-09-18
(71) C2Amps AB, Östra Ansgarigatan 53, 216 13 LIMHAMN, SE		(71) Gunnebo AB, Johan på Gårdas gata 7, 412 50 Göteborg, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(21) 1951043-7	(22) 2019-09-16	(21) 1951057-7	(22) 2019-09-18
(71) PA Invest AB, BOX 28, 568 30 Skillingaryd, SE		(32) 2019-09-09 (33) SE (31) 1951024-7	
(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE		(32) 2019-09-13 (33) SE (31) 1951039-5	
		(71) Fredrik Töpel, Klovavägen 7, 475 42 Hönö, SE	
(21) 1951044-5	(22) 2019-09-16	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) ELWAYS AB, Wiboms väg 21, 3 tr, 171 60 SOLNA, SE			
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE		(21) 1951058-5	(22) 2019-09-19
(21) 1951045-2	(22) 2019-09-16	(71) RLS Global AB, Neongatan 5, 431 53 Mölndal, SE	
(71) ELWAYS AB, Wiboms väg 21, 3 tr, 171 60 SOLNA, SE		(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE			
(21) 1951046-0	(22) 2019-09-16	(21) 1951059-3	(22) 2019-09-19
(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE		(71) BROKK AKTIEBOLAG, Box 730, 931 27 Skellefteå, SE	
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1951047-8	(22) 2019-09-16	(21) 1951060-1	(22) 2019-09-19
(71) ASSA ABLOY AB, Box 70340, 107 23 Stockholm, SE		(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 1951048-6	(22) 2019-09-17	(21) 1951061-9	(22) 2019-09-19
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE		(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 1951049-4	(22) 2019-09-17	(21) 1951062-7	(22) 2019-09-20
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	
(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1951050-2	(22) 2019-09-17	(21) 1951063-5	(22) 2019-09-20
(32) 2018-10-17 (33) SE (31) 1851274-9		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) CWT WORKTOOLS AB, Box 225, 665 25 KIL, SE		(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	
		(21) 1951064-3	(22) 2019-09-20
		(71) Metso Sweden AB, Box 132, 231 22 TRELLEBORG, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	

(21) **1951065-0**

(22) 2019-09-20

(71) Grundbulten 28957 AB, Libaugatan 5, 252 70 RÅÅ, SE

(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 41/2019

- (51) **A01G 20/47**
A01G 3/053 A01G 3/06
A01G 3/08 A47L 5/14
B27B 17/00 E01H 1/08
- (21) **1850245-0** (22) 2018-03-07
(41) 2019-09-08
(54) A power tool configured to operate in low-noise mode
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
(72) Pierre LANQUIST, HUSKVARNA, SE
-
- (51) **A42B 1/24**
A42B 1/06 A61F 11/14
- (21) **1830081-4** (22) 2018-03-11
(41) 2019-09-12
(54) Head piece adapted for use with and without earmuffs or headphones
(71) Jonas Liljeblad, Sätervägen 18A, 132 36 Saltsjö-Boo, SE
(72) Jonas Liljeblad, Saltsjö-Boo, SE
-
- (51) **A61B 10/02**
(21) **1850237-7** (22) 2018-03-06
(41) 2019-09-07
(54) Biopsy instrument
(71) BibbInstruments AB, Scheelevägen 2, 223 63 Lund, SE
(72) Stephan Dymling, Limhamn, SE
Charles Walther, Lund, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
-
- (51) **A61H 5/00**
A61B 3/00 A61F 9/00
- (21) **1830077-2** (22) 2018-03-06
(41) 2019-09-07
(54) Eye trainer
(71) Aumid Shauni, Skiftesvagen 6, Lgt. 1001, 15154 Sodertälje, SE
Hussein Habeeb Hamed Hamed, Skiftesvagen 6, Lgt. 1001, 15154 Sodertälje, SE
Ziyad Salah, Skiftesvagen 6, Lgt. 1001, 15154 Sodertälje, SE
(72) Aumid Shauni, Sodertälje, SE
Hussein Habeeb Hamed Hamed, Sodertälje, SE
Ziyad Salah, Sodertälje, SE
-
- (51) **B23P 19/04**
B23P 19/02 A62C 33/00
B25B 27/10
- (21) **1850257-5** (22) 2018-03-09
(41) 2019-09-10
(54) An apparatus and a method for removing a coupling from a hose, preferably a fire hose
(71) Werma AB, Bråten 18, 686 95 VÄSTRA ÄMTERVIK, SE
(72) Mats BERGSJÖ, VÄSTRA ÄMTERVIK, SE
Magnus HEDLUND, Västra Ämtervik, SE
Dick DAHLGREN, SUNNE, SE
Niklas SVENSSON, SUNNE, SE
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
-
- (51) **B60P 3/42**
B62D 63/02
- (21) **1850239-3** (22) 2018-03-06
(41) 2019-09-07
(54) A method for controlling assembly of a vehicle from a set of modules, a control device, a system, a computer program and a computer-readable medium.
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) André CLAESSON, Tullinge, SE
Robert SJÖDIN, Nyköping, SE
Linus ÄHRLIG, Västerhaninge, SE
Michael BEDELL, Linköping, SE
Erik LOCK ANDERSSON, Stockholm, SE
Henrik HENRIKSSON, Stockholm, SE
Sami TEPPOLA, Nykvarn, SE
Mikko KALLIO, Hölö, SE
Tomas SKEPPSTRÖM, Södertälje, SE
Morgan COLLING, Hölö, SE
-
- (51) **B60P 3/42**
B62D 63/02
- (21) **1850240-1** (22) 2018-03-06
(41) 2019-09-07
(54) A drive module for a vehicle and a vehicle assembled from a set of modules
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) André CLAESSON, Tullinge, SE
Robert SJÖDIN, Nyköping, SE
Linus ÄHRLIG, Västerhaninge, SE
Henrik HENRIKSSON, Stockholm, SE
Sami TEPPOLA, Nykvarn, SE
Mikko KALLIO, Hölö, SE
Tomas SKEPPSTRÖM, Södertälje, SE
Morgan COLLING, Hölö, SE
(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **B60P 3/42**
B60P 1/64 B62D 27/06
B62D 63/02
- (21) **1850846-5** (22) 2018-07-04
(41) 2019-09-07
(32) 2018-03-06 (33) SE (31) 1850240-1
(54) A drive module for a vehicle and a vehicle assembled from a set of modules
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) André CLAESSON, Tullinge, SE
Robert SJÖDIN, Nyköping, SE
Linus ÄHRLIG, Västerhaninge, SE
Henrik HENRIKSSON, Stockholm, SE
Tomas SKEPPSTRÖM, Södertälje, SE
Morgan COLLING, Hölö, SE
Mikko KALLIO, Hölö, SE
Sami TEPPOLA, Nykvarn, SE
(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **B60R 21/08**
B60R 21/13
- (21) **1800054-7** (22) 2018-03-07
(41) 2019-09-08
(54) Kompletterande skyddsanordning för en åkande i ett större fordon
(71) Klippan Safety AB, Box 93, 264 21 KLIPPAN, SE
(72) Anders Håkansson, Klippan, SE
Yngve Håland, Falsterbo, SE
(74) Bo Lindström, c/o Lindström, Bårgarstigen 54, 954 35 Gammelstad, SE
-
- (51) **B66F 9/065**
(21) **1850243-5** (22) 2018-03-06
(41) 2019-09-07
(54) Cargo handling vehicle for navigation in narrow aisles and method therefore

Allmänt tillgängliga patentansökningar 41/2019

- (71) Cargotec Patenter AB, Box 1133, 162 22 Kista, SE
- (72) Per-Erik JOHANSSON, LIDHULT, SE
Hans Philip ZACHAU, Göteborg, SE
Robert BOURGHARDT, Göteborg, SE
- (74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE
-
- (51) **C12P 13/10**
C12P 13/08 C05B 15/00
C05C 11/00 C12R 1/15
C12R 1/185
- (21) **1850233-6** (22) 2018-03-05
- (41) 2019-09-06
- (54) Separation of basic amino acids
- (71) AREVO AB, Box 4095, 904 03 Umeå, SE
- (72) Torgny Näsholm, Umeå, SE
Mattias Holmlund, Umeå, SE
Jonathan Love, Umeå, SE
- (74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE
-
- (51) **D21H 11/18**
C08B 15/02 C08B 15/10
C08J 5/18 C08L 1/02
- (21) **1850252-6** (22) 2018-03-08
- (41) 2019-09-09
- (54) A method for producing an oxygen barrier film comprising dialdehyde cellulose fibers
- (71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
- (72) Cecilia Land Hensdal, Forshaga, SE
Isabel Knöös, Säffle, SE
Adrianna Svensson, Karlstad, SE
Carl-Magnus Brandén, Karlstad, SE
- (74) Karin FORSBERG, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
-
- (51) **E04F 15/02**
- (21) **1830078-0** (22) 2018-03-07
- (41) 2019-09-08
- (54) Limfritt, återbruks- och återvinningsbart golvsystem
- (71) Sara Vinterhav, Jungfrudansen 42, 171 56 Solna, SE
Fredrik Bengtsson, Drottninggatan 8, 64130 Katrineholm, SE
- (72) Sara Vinterhav, Solna, SE
Fredrik Bengtsson, Katrineholm, SE
-
- (51) **E21D 21/00**
B21D 49/00 E21D 20/02
- (21) **1800051-3** (22) 2018-03-05
- (41) 2019-09-06
- (54) Adaptivt och momentant beläggande av skyddande barriärer på ett bergförstärkningselement
- (71) Nybergs Mekaniska Verkstad AB, Box 2034, 981 02 Kiruna, SE
- (72) Niklas Pääjärvi, Kiruna, SE
Mattias Määttä, Kiruna, SE
Ulf Sidmalm, Vittangi, SE
-
- (51) **F01P 7/16**
B60K 11/02 F01K 23/06
F01K 23/10 F01P 3/20
F01P 7/14 F02G 5/02
- (21) **1851252-5** (22) 2018-10-12
- (41) 2019-09-13
- (54) Cooling system and method for controlling temperature of coolant
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Jonas ASPFORS, Nykvarn, SE
Tomas TIMREN, Trosa, SE
Mattias USSNER, Södertälje, SE
Johan LINDERYD, Rönninge, SE
- (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F02G 1/043**
F02G 1/055
- (21) **1850247-6** (22) 2018-03-07
- (41) 2019-09-08
- (54) Stirling engine comprising a cooling tube on a working piston
- (71) Maston AB, Bruksgatan 7, 814 94 Älvkarleby, SE
- (72) Stefan LARSSON-MASTONSTRÅLE, Älvkarleby, SE
- (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
-
- (51) **F41G 1/30**
G02B 23/14
- (21) **1850250-0** (22) 2018-03-07
- (41) 2019-09-08
- (54) Reflex sight
- (71) Aimpoint AB, Jägershillgatan 15, 213 75 MALMÖ, SE
- (72) John ÖRTENGREN, LUND, SE
Niklas LARSSON, ÅKARP, SE
Olof MARTINSSON, MALMÖ, SE
- (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE
-
- (51) **G01N 21/63**
- (21) **1950243-4** (22) 2019-02-26
- (41) 2019-09-10
- (32) 2018-03-09 (33) FI (31) 20185221
- (54) Method and measurement apparatus for measuring suspension
- (71) VALMET AUTOMATION OY, Keilasatama 5, 02150 ESPOO, FI
- (72) Pasi KÄRKI, ESPOO, FI
Matti TÖRMÄNEN, ESPOO, FI
Mikko HAAPALAINEN, ESPOO, FI
- (74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE
-
- (51) **G01S 13/90**
G01S 13/88 G01V 3/30
H01Q 21/24
- (21) **1850261-7** (22) 2018-03-09
- (41) 2019-09-10
- (54) Methods, computer programs, radar systems, antennasystems and flying platforms for detecting a horizontally buried linear object
- (71) SAAB AB, -, 581 88 Linköping, SE
- (72) Hans Hellsten, Linköping, SE
- (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE
-
- (51) **G08G 1/14**
G01C 21/36
- (21) **1850238-5** (22) 2018-03-06
- (41) 2019-09-07
- (54) Method and control arrangement for identification of parking areas
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Frida Nellros, Tullinge, SE
Mengana Bashar, Stockholm, SE
Sarah Hantosi Albertsson, Kolmården, SE
Gustav Rånby, Sundbyberg, SE
Georg Zetterberg Wallin, Stockholm, SE
Jakob Rogstadius, Stockholm, SE

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

(51) **H01H 51/01**

G01R 22/06 H01H 3/28

(21) **1851563-5** (22) 2018-12-12

(41) 2019-09-08

(32) 2018-03-07 (33) GB (31) 1803630.1

(54) Electricity meter with electrically-controlled electromechanical switch

(71) Sentec Ltd, 5 The Westbrook Centre, Milton Road, CB4 1YG Cambridge, GB

(72) Andrew Nicholas DAMES, Cambridge, Cambridgeshire, GB
Michael CANTOR, Cambridge, Cambridgeshire, GB
Lawrence BORN, Hitchin, Hertfordshire, GB
James EVETT, Winslow, Buckinghamshire, GB

(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE

(51) **H04W 4/00**

G06Q 30/02 H04H 60/09

H04W 8/00

(21) **1850266-6** (22) 2018-03-09

(41) 2019-09-10

(54) Method, system and devices for causing proximity-dependent activity by a mobile device

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

(72) Joachim Samuelsson, Helsingborg, SE
Kristian Sylwander, Malmö, SE

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

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 41/2019

(51) A01D 34/73	(11) 541 461		
(21) 1450250-4	(22) 2011-08-18	(51) B01D 61/10	(11) 541 455
(41) 2014-04-29	(45) 2019-10-08	C02F 1/58	C02F 5/02
(54) Ett skärblad till en rotorgräsklippare, en skärenhet innefattande minst ett skärblad, en rotorgräsklippare innefattande en skärenhet eller ett skärblad samt en robotgräsklippare innefattande ett skärblad eller en skärenhet		C02F 5/14	
(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE		(21) 1750319-4	(22) 2015-09-14
(72) Patrik JÄGENSTEDT, TENHULT, SE		(41) 2017-03-17	(45) 2019-10-08
Magnus ÖHRLUND, MALMBÄCK, SE		(32) 2014-09-17 (33) FR	(31) 1458779
(74) Anna ROMEDAHL, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE		(54) Method for treating an effluent supersaturated with calcium carbonate in the presence of phosphonate precipitation-inhibiting products	
(86) 2011-08-18 PCT/SE2011/050996		(73) VEOLIA WATER SOLUTIONS & TECHNOLOGIES SUPPORT, LAquarène, 1 place Montgolfier, 94417 Saint Maurice Cedex, FR	
		(72) Didier GRANGE, Saint Just St Rambert, FR	
		Marielle COSTE, Paris, FR	
		Eric BARBIER, Montesson, FR	
(51) A21D 6/00	(11) 541 457	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
A21D 10/02		(86) 2015-09-14 PCT/EP2015/070917	
(21) 1850318-5	(22) 2018-03-22		
(41) 2019-02-19	(45) 2019-10-08		
(32) 2017-08-18 (33) DK	(31) PA 2017 00454		
(54) A process for producing packed ready-to-use dough		(51) B02C 2/04	(11) 541 462
(73) Smartbake.dk ApS, Jegstrupvej 54, 8361 Hasselager, DK		B02C 2/02	B02C 2/06
(72) Rasmus Linnet, Aarhus C, DK		B02C 2/10	B02C 17/22
Anders Høy Thomsen, Skanderborg, DK		(21) 1650272-6	(22) 2016-03-02
Steffen Bagge, Aarhus C, DK		(41) 2016-10-01	(45) 2019-10-08
Rasmus Maarbjerg, Copenhagen Ø, DK		(32) 2015-03-30 (33) MY	(31) PI2015701018
(74) Larsen & Birkeholm A/S, Banegårdspladsen 1, 9. sal., 1570 Copenhagen V, DK		(54) Replacement cone crusher wear liners	
		(73) YOONSTEEL (M) SDN. BHD., SITE 14, Jalan Tasek, Tasek Industrial Estate, 31400 IPOH PERAK, MY	
		(72) LOKE YOON CHEE, IPOH PERAK, MY	
		CHOY TOONG SENG, IPOH PERAK, MY	
		LEONG CHEN SEONG, IPOH PERAK, MY	
		(74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE	
(51) A47D 13/02	(11) 541 460	(51) B23D 65/02	(11) 541 468
(21) 1850189-0	(22) 2018-02-21	B23D 61/02	B27B 33/02
(41) 2019-08-22	(45) 2019-10-08	B27B 33/08	
(54) Baby carrier		(21) 1751448-0	(22) 2017-11-24
(73) BabyBjörn AB, Box 913, 170 09 SOLNA, SE		(41) 2019-05-25	(45) 2019-10-08
(72) Lisen ELMBERG, Stockholm, SE		(54) Methods of producing saw blades	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE		(73) Swedex AB, Hallevadsgatan 18, 595 35 Mjölby, SE	
		(72) Markus Strand, Linköping, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(51) A61B 10/00	(11) 541 448	(51) B27B 17/02	(11) 541 451
(21) 1650195-9	(22) 2016-02-15	F16N 29/02	G01H 11/08
(41) 2017-08-16	(45) 2019-10-08	(21) 1850184-1	(22) 2018-02-20
(54) A system and Device for the Collection of Oral Fluids		(41) 2019-08-21	(45) 2019-10-08
(73) Karlsson & Novak Medical AB, Tvistevägen 47, 907 29 Umeå, SE		(54) Chainsaw lubrication need detection	
(72) Roger KARLSSON, Umeå, SE		(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(72) Hans-Åke SUNDBERG, BANKERYD, SE	
		(74) ANNA ROMEDAHL, Husqvarna AB, 561 82 HUSKVARNA, SE	
(51) A61B 17/00	(11) 541 467	(51) B29C 65/00	(11) 541 463
A61B 1/31	A61B 17/04	G01N 27/20	G01R 27/26
(21) 1751278-1	(22) 2017-10-13	G01R 31/12	
(41) 2019-04-14	(45) 2019-10-08	(21) 1700240-3	(22) 2017-10-06
(54) Device for use in the treatment of hemorrhoids		(41) 2019-04-07	(45) 2019-10-08
(73) Developeration AB, Kottgatan 213, 122 64 ENSKEDE, SE		(54) Plastsvetssensor	
(72) Johan UNGERSTEDT, ENSKEDE, SE		(73) Sealwacs AB, Göteborgsvägen 74, 433 63 Sävedalen, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE		(72) Erik Isberg, Bjästa, SE	
		(74) Gunnar Olsson, Åsebackevägen 18, 42736 Billdal, SE	
(51) B01D 1/26	(11) 541 464	(51) D01F 9/17	(11) 541 449
C02F 1/04		D01D 5/06	D01F 9/04
(21) 1750620-5	(22) 2015-11-02	C08H 7/00	
(41) 2017-05-18	(45) 2019-10-08		
(62) 1551412-8			
(54) Method and apparatus for handling environmentally hazardous substances in a water solution			
(73) PharmaLundensis AB, Scheelevägen 2, 223 81 LUND, SE			
(72) Staffan SKOGVALL, LUND, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			

Meddelade patent II 41/2019

(21) 1850127-0	(22) 2018-02-05	arbetande enligt förfarandet
(41) 2019-08-06	(45) 2019-10-08	(73) Hedman, Ericsson Patent AB, Ståringe Säteri, 642 95 Flen, SE
(54) Method of wet spinning precursor fibers comprising lignin and gelling hydrocolloid, and precursor fibers therefrom		(72) Mats Hedman, Sparreholm, SE (74) Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
(73) RISE Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE		
(72) Fredrik BERTHOLD, Djursholm, SE Elisabeth SJÖHOLM, Märsta, SE Fernando ALVARADO, Stockholm, SE Henrik PETTERSSON, Stockholm, SE		(51) F16L 55/07 (11) 541 465 E03B 7/08
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(21) 1750829-2 (22) 2017-06-27 (41) 2018-12-28 (45) 2019-10-08
		(54) Device for draining or removing water from a water pipe (73) Werme Patent AB, Apelgatan 3a, 754 35 Uppsala, SE (72) Isak WERME, Uppsala, SE Martin WERME, Gimo, SE (74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE
(51) D21H 21/22 (11) 541 459 A24F 25/02 B65D 81/18 B65D 85/10 D21H 17/26 D21H 17/66 D21H 19/34 D21H 19/52		(51) F24D 19/10 (11) 541 469 F24D 3/18 F24D 15/04 F25B 27/00 F25B 30/02 F25B 49/02 F24D 11/02
(21) 1750560-3 (22) 2017-05-08	(45) 2019-10-08	(21) 1551510-9 (22) 2015-11-20 (41) 2017-05-21 (45) 2019-10-08
(54) Moisture control material (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI (72) Simo SIITONEN, Rautjärvi, FI (74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		(54) Methods and systems for heat pumping (73) SENS Geoenergy Storage AB, Fannys väg 3, 131 54 Nacka, SE (72) David CALLEMO, Sollentuna, SE Jan THORBURN, Saltsjö-Duvnäs, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
(51) E01C 23/12 (11) 541 458 (21) 1600071-3 (22) 2016-02-29 (41) 2017-08-30 (45) 2019-10-08		(51) G01G 19/03 (11) 541 453 G01G 19/02 G01G 19/04
(54) Vattensprutaggregat och sätt att avverka en yta (73) Conjet AB, Box 507, 136 25 Haninge, SE (72) Kjell Nilsson, Saltsjö-Boo, SE (74) Roland Åslund, Avesta Patentbyrå AB, Avestagatan 8, 775 54 Krylbo, SE		(21) 1850197-3 (22) 2018-02-22 (41) 2019-08-23 (45) 2019-10-08
(51) E04B 1/82 (11) 541 471 E04B 5/02 E04B 5/43 E04F 15/20		(54) A device for determining a weight of a vehicle and methods thereof (73) Motus Weighing AB, Viktoriagatan 22, 411 25 GÖTEBORG, SE (72) Marcus TIMMERMAN, Götene, SE Stefan VALDEMARSSON, Lidköping, SE (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE
(21) 1650531-5 (22) 2016-04-20 (41) 2017-10-21 (45) 2019-10-08		(51) G01J 5/04 (11) 541 450 G01J 5/12 G08B 17/12 G01J 5/06 G08B 17/06
(54) A building part with high sound insulation performance (73) Benny Refönd, Bökö Stensdal, SE-340 10 Lidhult, SE (72) Benny Refönd, Lidhult, SE (74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE		(21) 1850182-5 (22) 2018-02-19 (41) 2019-08-20 (45) 2019-10-08
(51) E21B 44/00 (11) 541 472 E21B 7/02 E21D 9/06		(54) Overheating alarm device for cell phone charger or similar device (73) JonDeTech Sensors AB (publ), BOX 19563, 104 32 STOCKHOLM, SE (72) Niklas Kvist, VÄRMDÖ, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
(21) 1750208-9 (22) 2017-02-27 (41) 2018-08-28 (45) 2019-10-08		(51) G01N 11/02 (11) 541 473 G01F 1/075
(54) Method and system for generating a drilling pattern, computer program, computer-readable medium and rock drilling rig (73) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, 701 91 Örebro, SE (72) Pär Vörde, Sköllersta, SE Andreas Andersson, Örebro, SE Pär Härström, Örebro, SE Per Turner, Stora Mellösa, SE (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE		(21) 1751313-6 (22) 2017-10-24 (41) 2018-05-08 (45) 2019-10-08 (32) 2016-11-07 (33) FI (31) 20165830
(51) F02B 29/08 (11) 541 454 F02B 27/00 F02B 37/20		(54) Sensor system and measurement method for a blade transmitter (73) VALMET AUTOMATION OY, Keilasatama 5, 02150 ESPOO, FI (72) Joonas HOLLO, ESPOO, FI Heikki KORHONEN, ESPOO, FI Lauri UUSIVIRTA, ESPOO, FI
(21) 1700245-2 (22) 2017-10-16 (41) 2019-04-17 (45) 2019-10-08		
(54) Förfarande vid tvåtaktsmotor, samt tvåtaktsmotor		

Matti T. MÄKELÄ, ESPOO, FI

(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE

(51) **G02B 6/44** (11) **541 470**
 G02B 6/30 H01B 11/22
 (21) **1650504-2** (22) 2014-10-15
 (41) 2016-04-18 (45) 2019-10-08
 (32) 2013-10-16 (33) US (31) 14/055,611
 (54) Armored flexible fiber optic assembly
 (73) CERTICABLE, INC., 95 Toledo Street, NY 11735
 FARMINGDALE, US
 (72) Christian PETERSON, FARMINGDALE, US
 Barry SKOLNICK, FARMINGDALE, US
 (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
 (86) 2014-10-15 PCT/US2014/060725

(51) **H01F 29/14** (11) **541 456**
 H01F 27/38
 (21) **1750841-7** (22) 2017-06-28
 (41) 2018-12-29 (45) 2019-10-08
 (54) A variable shunt reactor
 (73) KKM AB, Skönsbergsvägen 3, 856 41 SUNDSVALL, SE
 (72) Agne FÄLLDIN, Sundsvall, SE
 (74) Sandström & Sandström IP AB, Boda, 193 91 Sigtuna, SE

(51) **H01L 21/02** (11) **541 452**
 G03F 7/16 G03F 7/30
 G03F 7/42 H05K 3/06
 (21) **1850194-0** (22) 2018-02-22
 (41) 2019-08-23 (45) 2019-10-08
 (54) Method for patterning a surface with a metal by
 controlling the generation of cracks or gaps in a
 deposited metal layer
 (73) Solibro Research AB, Vallvägen 5, 756 51 UPPSALA, SE
 (72) Sara Lotfi, UPPSALA, SE
 Johan Mathiasson, UPPSALA, SE
 (74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE

(51) **H01L 29/66** (11) **541 466**
 H01L 29/06 H01L 29/16
 (21) **1751136-1** (22) 2017-09-15
 (41) 2019-03-16 (45) 2019-10-08
 (54) A concept for silicon carbide power devices
 (73) ASCATRON AB, Isafjordsgatan 22 B, 164 40 KISTA, SE
 (72) Adolf SCHÖNER, Hässelby, SE
 Nicolas THIERRY-JEBALI, Stockholm, SE
 Christian VIEIDER, Uppsala, SE
 Sergey RESHANOV, Upplands Väsby, SE
 Hossein ELAHIPANAH, Sollentuna, SE
 Wlodzimierz KAPLAN, Sollentuna, SE
 (74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 41/2019

(51) A01B 15/06	(11) 3 116 295	(51) A41B 11/00	(11) 3 206 518
A01B 23/02	A01B 35/22	A43B 17/00	A41B 11/12
(21) 15760690.6	(45) 2019-07-03	(21) 15775682.6	(45) 2019-08-14
(32) 2014-03-12 (33) NO	(31) 20140318	(32) 2014-10-17 (33) NL	(31) 2013644
(54) Låsanordning för en förslitningsdel i en jordbearbetande maskins arbetande del		(54) Låg socka såväl som en metod för att tillverka en sådan låg socka	
(73) Kverneland Group Operations Norway AS, 4355 Kverneland, NO		(73) Steps Holding B.V., Oranjestraat 47-49, 5091 BK Oost West en Middelbeers, NL	
(51) A01G 7/06	(11) 3 187 038	(51) A41F 9/00	(11) 3 258 809
(21) 16206274.9	(45) 2019-07-17	A44B 11/22	A44C 17/02
(32) 2016-01-04 (33) AT	(31) 12016	A44C 17/04	A44B 11/00
(54) Anordning för användning av växtbehandlingsmedel		(21) 15731841.1	(45) 2019-06-26
(73) SMART Elektronik GmbH, Bleiberger Strasse 26, 9530 Bad Bleiberg, AT		(32) 2014-11-12 (33) DE	(31) 102014016677
(51) A01G 27/04	(11) 3 297 425	(54) Smyckeselement och tillverkningsförfarande	
A01G 27/00		(73) Alexander Wilser GmbH, Marktstrasse 61A, 75196 Remchingen, DE	
(21) 16724364.1	(45) 2019-06-26	(51) A42B 3/06	(11) 3 349 607
(32) 2015-11-13 (33) EP	(31) 15194446.9	F16F 7/12	
(32) 2015-05-18 (33) DK	(31) 201570285	(21) 16794033.7	(45) 2019-06-19
(54) Arrangemang för automatisk tillförsel av vatten till inomhusväxter		(32) 2015-09-18 (33) IT	(31) UB20153738
(73) 3KF, Aahaven 12, 8300 Odder, DK		(54) Struktur med sammansatt geometri för absorption och omvandling av den energi som genereras av en stöt och en skyddshjälm innefattande nämnda stuktur	
(51) A01H 9/00	(11) 3 062 607	(73) Pedevilla, Patrick, Via Firenze 6, 39100 Bolzano, IT	
A01H 11/00	C12N 15/52	Airhelmet S.r.l., Via Louis Braille, 10, 39100 Bolzano, IT	
C12N 5/04	C12N 9/10		
C12N 9/00	C12P 7/22		
(21) 14858679.5	(45) 2019-06-26	(51) A42B 3/30	(11) 3 094 199
(32) 2013-11-01 (33) US	(31) 201361898899 P	A42B 3/16	
(54) Metoder för användning av O-metyltransferas för biosyntetisk framställning av pterostilben		(21) 15737006.5	(45) 2019-07-24
(73) Conagen Inc., 15 Deangelo Drive, Bedford, Massachusetts 01730, US		(32) 2014-01-14 (33) US	(31) 201461927204 P
(51) A01K 5/02	(11) 2 923 567	(54) Svängarmsanordning för en hjälmmonterad mikrofonlur	
A01K 61/80		(73) Gentex Corporation, 324 Main Street, Simpson, PA 18407, US	
(21) 14161816.5	(45) 2019-06-12	(51) A43B 13/12	(11) 2 566 363
(54) Styrenhet för en vilt- eller fiskmatare		(21) 11778135.1	(45) 2019-06-26
(73) Nordic Gamekeeper AB, Skällentorp Hög 110, 31167 Slöinge, SE		(32) 2011-05-02 (33) US	(31) 201113099139
(51) A01K 13/00	(11) 2 211 607	(32) 2010-05-07 (33) US	(31) 332538 P
(21) 08852360.0	(45) 2019-06-19	(54) Skodon	
(32) 2007-11-19 (33) US	(31) 942231	(73) Ariat International, Inc., 3242 Whipple Road, Union City, CA 94587, US	
(54) Tandat husdjursryktverktyg med pålsutstötningsmekanism		(51) A44B 11/25	(11) 3 195 754
(73) Spectrum Brands, Inc., 3001 Deming Way, Middleton, WI 53562-1431, US		B60R 22/02	
(51) A22C 13/00	(11) 2 025 234	(21) 17157349.6	(45) 2019-06-26
(21) 07765860.7	(45) 2019-06-19	(32) 2009-02-06 (33) US	(31) 207166 P
(32) 2006-05-11 (33) ES	(31) 200601215	(54) Spänne	
(54) Metod för att framställa tarm med markeringar eller en köttprodukt med markeringar, samt därmed framställda tarmar och köttprodukter		(73) Nuna International B.V., Paasheuvelweg 26, 1105 BJ Amsterdam, NL	
(73) VISCOFAN S.A., Iturrama, 23, Entrepranta, E-31007 Pamplona, ES		(51) A44C 5/20	(11) 3 287 034
(51) A23L 3/3418	(11) 3 245 880	A41F 1/00	A44C 5/18
B65D 85/76	A23C 19/068	(21) 17187736.8	(45) 2019-07-10
(21) 17168022.6	(45) 2019-06-19	(32) 2016-08-24 (33) DE	(31) 202016104637 U
(32) 2016-05-17 (33) FR	(31) 1654383	(54) Wristband or chain clasp	
(54) Förpackad ost		(73) Fischers Fritze GmbH, Lichtstrae 46, 50825 Köln, DE	
(73) SAVENCIA SA, 42, rue Rieussec, 78220 Viroflay, FR		(51) A47B 7/00	(11) 3 182 858
(51) A23L 3/3418	(11) 3 245 880	A61G 7/002	A61G 7/057
B65D 85/76	A23C 19/068	(21) 15833388.0	(45) 2019-07-03
(21) 17168022.6	(45) 2019-06-19	(32) 2014-08-18 (33) US	(31) 201462038716 P
(32) 2016-05-17 (33) FR	(31) 1654383	(54) Utsträckbar vätskeledning för omkonfigurerbar säng	
(54) Förpackad ost			
(73) SAVENCIA SA, 42, rue Rieussec, 78220 Viroflay, FR			

Meddelade europeiska patent 41/2019

<p>(73) Huntleigh Technology Limited, Arjohuntleigh House Houghton Hall Business Park, Houghton Regis Dunstable, Bedfordshire LU5 5XF, GB Stroh, Glenn C., 7958 FM 1044, Marion, TX 78124, US Kelch, Randall P., 415 Penstemon Trail, San Antonio, TX 78256, US Knowles, Kenneth M., 201 Chipman Court, Bandera, TX 78003, US</p>	<p>luft under hormonell inducering av implantering samt apparat (73) Incintas Therapeutics, Inc., 12 Moccasin Drive, Atglen PA 19310, US</p>
<p>(51) A47B 81/00 (11) 3 082 506 G11B 33/02 A47B 57/30 H05K 7/18 H05K 7/14 A47B 47/02</p>	<p>(51) A61B 17/88 (11) 2 457 531 B01F 11/00 B01F 13/00 B01F 15/02 (21) 11008988.5 (45) 2019-06-12 (32) 2010-11-25 (33) DE (31) 102010052323 (54) Kartusch med låsbar matningskolv (73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE</p>
<p>(21) 14864682.1 (45) 2019-06-19 (32) 2013-11-20 (33) US (31) 201361906566 P (54) Apparatur och förfarande för utrustningsmontering och förvaring (73) ARA USA LLC, 3515 Airway Drive, Suite 202, Reno, NV 89511, US</p>	<p>(51) A61B 18/00 (11) 2 564 801 A61B 18/14 (21) 12182618.4 (45) 2019-06-26 (32) 2011-09-01 (33) US (31) 201113224291 (54) Kateter anpassad för direkt vävnadskontakt (73) Biosense Webster (Israel) Ltd., 4 Hatnufa Street, 2066717 Yokneam, IL</p>
<p>(51) A47B 95/02 (11) 3 424 364 (21) 18155445.2 (45) 2019-06-12 (32) 2017-07-03 (33) DE (31) 202017103959 U (54) Lådmöbel (73) Nolte Küchen GmbH & Co. KG, Anni-Nolte-Strasse 4, 32584 Löhne, DE</p>	<p>(51) A61B 18/12 (11) 3 381 391 A61B 17/94 A61M 3/02 A61B 18/14 A61B 18/00 (21) 16874682.4 (45) 2019-06-19 (32) 2015-12-15 (33) CN (31) 201510937882 (54) Multifunktionshögfrekvensverktyg för endoskop (73) Anrei Medical (HZ) Co., Ltd., No.3 Ave. 8 Heda, Hangzhou, Zhejiang 310018, CN</p>
<p>(51) A47L 11/26 (11) 3 238 596 A47L 11/40 (21) 15905699.3 (45) 2019-07-03 (54) Golv rengörare, rengöringsrullkomponent och svamprulle (73) Hizero Technologies Co., Ltd., 1-801B Fantasia MIC Plaza Nanhai Road Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518000, CN</p>	<p>(51) A61C 8/00 (11) 2 755 593 (21) 12756217.1 (45) 2019-06-12 (32) 2011-09-14 (33) US (31) 201161534521 P (32) 2011-09-14 (33) EP (31) 11181242.6 (54) Tandkomponent och tandimplantat (73) Dentsply IH AB, Aminogatan 1, 431 21 Mölndal, SE</p>
<p>(51) A61B 1/015 (11) 2 645 921 (21) 11845986.6 (45) 2019-06-19 (32) 2010-11-30 (33) US (31) 418089 P (54) Engångssugventil för ett endoskop (73) Medivators Inc., 14605 28th Avenue North, Minneapolis, MN 55447, US</p>	<p>(51) A61F 2/50 (11) 3 250 156 C08J 7/04 C09D 183/04 (21) 16712192.0 (45) 2019-07-03 (32) 2015-01-27 (33) DE (31) 102015001075 (54) Förfarande för framställning av ett permanent färgat föremål med en silikonyta och ett färgat föremål framställt med förfarandet (73) Ottobock SE & Co. KGaA, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE</p>
<p>(51) A61B 5/021 (11) 3 205 263 (21) 16002744.7 (45) 2019-06-19 (32) 2012-03-29 (33) US (31) 201213433608 (32) 2013-01-03 (33) US (31) 201313733235 (54) Blodtrycksuppskattning med användning av en handhållen anordning (73) LifeWatch Technologies Ltd., 2 Pekris Street, 76100 Rehovot, IL</p>	<p>(51) A61F 13/15 (11) 2 756 831 A61F 13/49 B32B 37/12 B32B 37/20 B32B 38/00 B32B 38/18 (21) 12832071.0 (45) 2019-08-07 (32) 2011-09-12 (33) JP (31) 2011198786 (54) Oscillerande apparat/matningsapparat för ett kontinuerligt element (73) Kao Corporation, 14-10 Nihonbashi-Kayabacho 1-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8210, JP</p>
<p>(51) A61B 17/22 (11) 2 991 565 A61M 25/10 A61B 17/3207 (21) 14722704.5 (45) 2019-06-26 (32) 2013-05-02 (33) US (31) 201361818592 P (54) Töjbar ballong (73) Veryan Medical Limited, c/o Manches LLP 9400 Garsington Road Oxford Business Park, Oxford OX4 2HN, GB</p>	<p>(51) A61F 13/15 (11) 2 968 023 A61F 13/531 A61F 13/532 A61F 13/539 A61L 15/28 A61F 13/53 (21) 14762685.7 (45) 2019-08-28 (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361789444 P (54) Absorberande struktur med torrskikt</p>
<p>(51) A61B 17/435 (11) 2 320 813 A61M 1/00 A61M 25/00 (21) 09791146.5 (45) 2019-07-17 (32) 2008-08-06 (33) US (31) 188021 P (32) 2009-01-05 (33) US (31) 348571 (54) Embryoöverföringskateter vilken eliminerar överförd</p>	<p>(51) A61F 13/15 (11) 2 968 023 A61F 13/531 A61F 13/532 A61F 13/539 A61L 15/28 A61F 13/53 (21) 14762685.7 (45) 2019-08-28 (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361789444 P (54) Absorberande struktur med torrskikt</p>

Meddelade europeiska patent 41/2019

(73) Attends Healthcare Products, Inc., 1029 Old Creek Road, Greenville, NC 27834, US	A61K 45/06 A61P 31/00	A61P 7/08
(51) A61F 13/42	(11) 3 231 405	(21) 12806447.4
G08B 31/00		(45) 2019-06-26
(21) 16165643.4	(45) 2019-08-21	(32) 2011-12-27 (33) EP (31) 11195786.6
(54) Förfarande för prediktion av exkretioner samt anordning härför		(54) Peritonealdialysvätska innefattande en GSK-3-hämmare
(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik, 53844 Troisdorf, DE		(73) Zytoprotec GmbH, Mariannengasse 28/2, 1090 Wien, AT
(51) A61F 13/532	(11) 2 726 044	(51) A61K 31/435
A61F 13/494	A61F 13/49	(11) 2 884 978
A61F 13/496	A61F 13/534	A61K 31/4545
A61F 13/535	A61F 13/537	A61P 25/28
A61F 13/45	A61F 13/53	C07D 405/14
(21) 12807808.6	(45) 2019-07-24	C07D 401/04
(32) 2011-07-01 (33) JP (31) 2011147784		C07D 211/58
(54) Engångsartikel att bära		(21) 13829428.5
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		(45) 2019-07-17
(51) A61K 9/16	(11) 2 863 897	(32) 2012-08-16 (33) US (31) 201261683861 P
A61K 9/14	A61K 31/404	(54) Nya kappa-opioidligander
A61K 47/30	A61K 35/00	(73) The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US
A61P 25/28		(51) A61K 31/437
(21) 13806153.6	(45) 2019-06-19	(11) 3 254 681
(32) 2012-06-21 (33) US (31) 201261662469 P		C07D 471/04
(54) Nanopartiklar av indirubin, derivat därav och förfaranden för framställning och användning därav		A61P 11/00
(73) Phosphorex, Inc., 94 South Street, Hopkinton, MA 01748, US		A61P 25/00
(51) A61K 9/16	(11) 3 079 667	(21) 17180587.2
A61K 9/48	A61K 31/506	(45) 2019-06-19
(21) 14819084.6	(45) 2019-06-26	(32) 2012-02-27 (33) US (31) 201261603598 P
(32) 2013-12-13 (33) US (31) 201361915606 P		(54) N-(5S,6S,9R)-5-amino-6-(2,3-difluorofenyl)-6,7,8,9-tetrahydro-5H-cyclohepta[b]pyridin-9-yl-4-(2-oxo-2,3-dihydro-1H-imidazo[4,5-b]pyridin-1-yl)piperidin-1-karboxylatsalt
(54) Farmaceutiska dosformer		(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		(51) A61K 31/44
(51) A61K 31/202	(11) 2 424 520	(11) 2 557 924
A61K 9/00	A61P 17/00	A61K 9/06
(21) 10717730.5	(45) 2019-07-24	A61K 9/14
(32) 2009-04-29 (33) GB (31) 0907413		A61P 29/00
(32) 2009-05-13 (33) US (31) 177811 P		(21) 11769549.4
(54) Användning av PUFA för behandling av en hudinflammation		(45) 2019-06-12
(73) DS Biopharma Limited, Trintech Building South County Business Park Leopardstown, Dublin, 18, IE		(32) 2010-04-13 (33) US (31) 323780 P
(51) A61K 31/416	(11) 2 884 976	(54) Dermala farmaceutiska kompositioner av 1-metyl-2'-6'-piperidoloxylidid och förfarande för användning
C07D 231/56	C07D 471/04	(73) Relmada Therapeutics, Inc., 880 Third Avenue, 12th Floor, New York, NY 10022, US
C07D 403/06	C07D 401/06	(51) A61K 31/706
A61K 31/496	A61K 31/5377	(11) 2 696 878
A61K 31/454	A61P 29/00	A61K 31/7068
A61P 37/00	C07D 209/26	(21) 12717824.2
(21) 13829099.4	(45) 2019-07-24	(45) 2019-07-10
(32) 2012-08-15 (33) WO (31) PCT/CN2012/080133		(32) 2011-04-14 (33) GB (31) 201106339
(54) 3-cyklohexenyl- och cyklohexylsubstituerad indol- och indazolföreningar som RORgammaT-hämmare och användningar därav		(32) 2011-10-13 (33) GB (31) 201117693
(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US		(32) 2011-12-08 (33) GB (31) 201121105
(51) A61K 31/433	(11) 2 797 596	(54) Dosregim för sapacitabin och decitabin i kombination vid behandling av akut myeloid leukemi
A61K 31/718	A61K 33/14	(73) Cyclacel Limited, New Bridge Street House 30 - 34 New Bridge Street, London EC4V 6BJ, GB
		(51) A61K 33/00
		(11) 3 191 106
		A61P 3/02
		A23L 17/60
		A61K 35/748
		(21) 15762983.3
		(45) 2019-06-19
		(32) 2014-09-11 (33) FR (31) 1458552
		(54) Sammansättning innefattande en kiselberikad mikroalg för terapeutisk användning
		(73) Phyco- Biotech, 188 rue Maurice Bejart, 34070 Montpellier, FR
		Université de Montpellier, 163, rue Auguste Broussonnet, 34090 Montpellier, FR
		Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR

Meddelade europeiska patent 41/2019

<p>(51) A61K 38/01 A61K 35/20</p> <p>(21) 15710916.6</p> <p>(32) 2014-02-24 (33) ES</p> <p>(54) Användning av ett kaseinhydrolysat som ett antiviralt medel</p> <p>(73) NTD Labs, S.L., Ronda de Ponent, 247, 08225 Terrassa, ES</p>	<p>(11) 3 110 430 A61P 31/20</p> <p>(45) 2019-06-26</p> <p>(31) 201430248</p>	<p>(32) 2013-06-11 (33) US (31) 201361833819 P</p> <p>(54) Struktur hos, tillverkning av och användande av från människa härledda cellgenomsläppliga peptider konjugerade med specifika biologiskt aktiva lastpeptider</p> <p>(73) Portage Pharmaceuticals Ltd., Viking House Nelson Street, Douglas Isle Of Man IM1 2AH, VG</p>
<p>(51) A61K 38/19 A61K 31/7105 A61K 38/20 C12N 15/113 A61P 35/00</p> <p>(21) 16166757.1</p> <p>(32) 2015-04-22 (33) EP</p> <p>(54) RNA-innehållande komposition för behandling av tumörsjukdomar</p> <p>(73) CureVac AG, Paul-Ehrlich-Str. 15, 72076 Tübingen, DE</p>	<p>(11) 3 173 092 C07K 14/52 A61K 39/00 C12N 15/117</p> <p>(45) 2019-06-26</p> <p>(31) 15001191.4</p>	<p>(51) A61K 49/00 A61K 9/00 A61K 9/02 A61K 31/437 A61K 31/573</p> <p>(21) 07752538.4</p> <p>(32) 2006-03-09 (33) US (31) 781144 P</p> <p>(32) 2006-04-11 (33) US (31) 791236 P</p> <p>(54) Rifaximinberedning mot rektal dysfunktion</p> <p>(73) Salix Pharmaceuticals, Inc., 1700 Perimeter Park Drive, Morrisville, NC 27560, US Safdi, Alan, 2925 Vernon Place Suite 100, Cincinnati, OH 45219, US</p>
<p>(51) A61K 38/48 A61K 9/70 A61L 15/44</p> <p>(21) 13791568.2</p> <p>(32) 2013-03-01 (33) JP</p> <p>(32) 2012-05-14 (33) JP</p> <p>(32) 2012-05-14 (33) JP</p> <p>(54) Proteinkomposition steriliserad medelst strålning</p> <p>(73) Teijin Limited, 2-4, Nakanoshima 3-chome Kita-Ku, Osaka-shi, Osaka 530-0005, JP Teijin Pharma Limited, 2-1, Kasumigaseki 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013, JP</p>	<p>(11) 2 851 085 A61K 38/00 A61K 47/30</p> <p>(45) 2019-06-26</p> <p>(31) 2013040593</p> <p>(31) 2012110765</p> <p>(31) 2012110390</p>	<p>(51) A61M 1/34 A61M 1/36 A61M 5/168</p> <p>(21) 17159618.2</p> <p>(32) 2011-05-12 (33) US (31) 201113106431</p> <p>(54) Detektering av installation av medicinska slangar</p> <p>(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US</p>
<p>(51) A61K 38/51 A61K 45/06 A61P 35/00</p> <p>(21) 14839001.6</p> <p>(32) 2013-08-29 (33) US</p> <p>(32) 2014-03-05 (33) US</p> <p>(54) Bearbetade cystin/cystinendbrytande enzymer från primater som antineogena medel</p> <p>(73) Board of Regents, The University of Texas System, 201 W. 7th Street, Austin, TX 78701, US</p>	<p>(11) 3 039 137 C12N 9/88</p> <p>(45) 2019-07-31</p> <p>(31) 201361871727 P</p> <p>(31) 201461948106 P</p>	<p>(51) A61M 5/168 A61M 5/172</p> <p>(21) 14707360.5</p> <p>(54) Anordning för administrering av en flytande produkt</p> <p>(73) Tecpharma Licensing AG, Brunnmattstrasse 6, 3401 Burgdorf, CH</p>
<p>(51) A61K 38/55 C07K 19/00 A61P 29/00 A61P 11/00 A61P 35/00 A61P 19/02 A61P 3/10 A61P 21/00 A61P 31/10 A61K 39/40</p> <p>(21) 12804863.4</p> <p>(32) 2011-06-28 (33) US</p> <p>(32) 2011-12-14 (33) US</p> <p>(32) 2011-12-19 (33) US</p> <p>(32) 2012-04-25 (33) US</p> <p>(54) Serpin fusion polypeptides and methods of use thereof</p> <p>(73) Inhibrx, LP, 11099 N. Torrey Pines Road, Suite 130, La Jolla, CA 92037, US</p>	<p>(11) 2 726 092 A61K 39/395 A61P 9/00 A61P 11/06 A61P 9/10 A61P 1/00 A61P 37/06 A61P 31/04 A61P 31/12 A61K 39/42</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) 201161502055 P</p> <p>(31) 201161570394 P</p> <p>(31) 201161577204 P</p> <p>(31) 201261638168 P</p>	<p>(51) A61M 15/00 A61M 17/00</p> <p>(21) 17800844.7</p> <p>(32) 2016-11-18 (33) US (31) 201662424306 P</p> <p>(54) Drug delivery device with electronics</p> <p>(73) Norton (Waterford) Limited, Unit 301 Ida Industrial Park Cork Road, Waterford, IE</p>
<p>(51) A61K 47/64 C07K 14/47</p> <p>(21) 14838596.6</p>	<p>(11) 3 007 729</p> <p>(45) 2019-07-24</p>	<p>(51) A61M 16/01 A61M 16/01</p> <p>(21) 09174294.0</p> <p>(54) Anordning för styrning av narkoseffektvärdet hos andningsgas</p> <p>(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>
<p>(51) A61K 47/64 C07K 14/47</p> <p>(21) 14838596.6</p>	<p>(11) 3 007 729</p> <p>(45) 2019-07-24</p>	<p>(51) A61M 25/00 A61M 25/00</p> <p>(21) 14169282.2</p> <p>(54) Förstärkt urinkateter</p> <p>(73) Dentsply IH AB, Aminogatan 1, 431 21 Mölndal, SE</p>
<p>(51) A61K 47/64 C07K 14/47</p> <p>(21) 14838596.6</p>	<p>(11) 3 007 729</p> <p>(45) 2019-07-24</p>	<p>(51) A61M 39/22 F16K 11/083</p> <p>(21) 14765915.5</p> <p>(54) Ventil för administrering av läkemedelsvätskor</p> <p>(73) CYTO365 AB, Stuvaregatan 3, 252 67 Helsingborg, SE</p>
<p>(51) A61K 47/64 C07K 14/47</p> <p>(21) 14838596.6</p>	<p>(11) 3 007 729</p> <p>(45) 2019-07-24</p>	<p>(51) A62C 3/16 A62C 35/10 H01H 37/76</p> <p>(11) 3 360 605 A62C 37/14 H01H 37/36</p>

Meddelade europeiska patent 41/2019

(21) 18158230.5	(45) 2019-06-19	C02F 1/76
(32) 2012-02-24 (33) DE (31) 202012100623 U	(21) 07869919.6	(45) 2019-06-19
(54) Brandskyddsanordning för små elektriska anordningar	(32) 2006-12-29 (33) US (31) 618174	
(73) Job Lizenz GmbH & Co. KG, Kurt-Fischer-Strasse 30, 22926 Ahrensburg, DE	(54) Användning av en anordning för framställning av stabilt kloramin	
(73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US	(73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US	
(51) B01D 39/20	(11) 3 380 213	
(21) 16804854.4	(45) 2019-07-03	
(32) 2015-11-27 (33) GB (31) 201520964	(51) B02C 13/09	(11) 2 987 556
(54) Filtreringsmaterial och förfarande för framställning därav	B02C 13/284	B02C 13/04
(73) Porvair Filtration Group Limited, 1 Concorde Close Segensworth Fareham, Hampshire PO15 5RT, GB	B02C 13/06	B02C 13/28
(21) 15181329.2	(45) 2019-06-19	
(32) 2014-08-19 (33) DE (31) 102014216452	(32) 2014-08-19 (33) DE (31) 102014216452	
(54) Finfördelningsmaskin	(54) Finfördelningsmaskin	
(73) Craco GmbH, Naubergstrae 6, 57629 Atzelgift, DE	(73) Craco GmbH, Naubergstrae 6, 57629 Atzelgift, DE	
(51) B01D 53/86	(11) 3 368 194	
(21) 16788521.9	(45) 2019-08-14	
(32) 2015-10-28 (33) EP (31) 15191816.6	(51) B05B 14/43	(11) 3 065 845
(54) A method and apparatus for removing NOx and N2O from a gas	B01D 46/00	
(73) Casale SA, Via Giulio Pocobelli, 6, 6900 Lugano, CH	(21) 14789261.6	(45) 2019-06-26
(32) 2013-11-04 (33) DE (31) 102013222301	(32) 2013-11-04 (33) DE (31) 102013222301	
(32) 2014-07-10 (33) DE (31) 202014103177 U	(32) 2014-07-10 (33) DE (31) 202014103177 U	
(54) Filtersystem och förfarande för drift av filtersystemet	(54) Filtersystem och förfarande för drift av filtersystemet	
(73) Dürr Systems AG, Carl-Benz-Strae 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE	(73) Dürr Systems AG, Carl-Benz-Strae 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE	
(51) B01D 61/02	(11) 3 325 135	
B01D 61/04	B01D 65/08	
C02F 1/44		
(21) 16745322.4	(45) 2019-06-12	
(32) 2015-07-20 (33) US (31) 201562194638 P	(32) 2015-07-20 (33) US (31) 201562194638 P	
(54) Förfaranden för konditionering av membran	(54) Förfaranden för konditionering av membran	
(73) Ecolab USA Inc., 1 Ecolab Place, St. Paul, MN 55102, US	(73) Ecolab USA Inc., 1 Ecolab Place, St. Paul, MN 55102, US	
(51) B01J 13/00	(11) 2 745 928	
B01F 3/08	B01J 3/00	
(21) 12825894.4	(45) 2019-07-24	
(32) 2011-08-19 (33) JP (31) 2011179679	(32) 2011-08-19 (33) JP (31) 2011179679	
(54) Förfarande för framställning av en emulsion	(54) Förfarande för framställning av en emulsion	
(73) Japan Agency for Marine-Earth Science and Technology, 2-15, Natsushima-cho, Yokosuka-shi, Kanagawa 237-0061, JP	(73) Japan Agency for Marine-Earth Science and Technology, 2-15, Natsushima-cho, Yokosuka-shi, Kanagawa 237-0061, JP	
(51) B01J 19/08	(11) 3 081 289	
F02M 27/06	C01B 13/11	
F02M 25/025	F02B 47/02	
F02B 47/06	F02B 47/10	
F02M 25/10	F02M 25/12	
F23L 7/00	F23Q 3/00	
(21) 14869529.9	(45) 2019-06-19	
(32) 2013-12-11 (33) FR (31) 1362395	(32) 2013-12-11 (33) FR (31) 1362395	
(54) Förbränningsförfarande för fasta, flytande eller gasformiga kolväterämmaterial (HC-rämmaterial) i en termisk motor, termisk motor och system för produktion av energi utifrån kolvätematerial (HC-material)	(54) Förbränningsförfarande för fasta, flytande eller gasformiga kolväterämmaterial (HC-rämmaterial) i en termisk motor, termisk motor och system för produktion av energi utifrån kolvätematerial (HC-material)	
(73) See - Solues, Energia E Meio Ambiente LTDA., Rua Itagyba Santiago 92 Sala 1, Vila Alexandria 04635-050 So Paulo - SP, BR	(73) See - Solues, Energia E Meio Ambiente LTDA., Rua Itagyba Santiago 92 Sala 1, Vila Alexandria 04635-050 So Paulo - SP, BR	
(51) B01J 19/08	(11) 3 281 694	
C01B 33/12	H05H 1/42	
A61C 5/77	H05H 1/24	
(21) 15888499.9	(45) 2019-07-31	
(54) Plasmabestrålningsanordning	(54) Plasmabestrålningsanordning	
(73) Oral 28 Inc., 1880-2-306 Kamimizo, Chuo-ku, Sagamihara-shi, Kanagawa 252-0243, JP	(73) Oral 28 Inc., 1880-2-306 Kamimizo, Chuo-ku, Sagamihara-shi, Kanagawa 252-0243, JP	
(51) B01J 19/24	(11) 2 097 699	
C01B 21/09	B01F 3/08	
(51) B02C 13/09	(11) 2 987 556	
B02C 13/284	B02C 13/04	
B02C 13/06	B02C 13/28	
(21) 15181329.2	(45) 2019-06-19	
(32) 2014-08-19 (33) DE (31) 102014216452	(32) 2014-08-19 (33) DE (31) 102014216452	
(54) Finfördelningsmaskin	(54) Finfördelningsmaskin	
(73) Craco GmbH, Naubergstrae 6, 57629 Atzelgift, DE	(73) Craco GmbH, Naubergstrae 6, 57629 Atzelgift, DE	
(51) B05B 14/43	(11) 3 065 845	
B01D 46/00		
(21) 14789261.6	(45) 2019-06-26	
(32) 2013-11-04 (33) DE (31) 102013222301	(32) 2013-11-04 (33) DE (31) 102013222301	
(32) 2014-07-10 (33) DE (31) 202014103177 U	(32) 2014-07-10 (33) DE (31) 202014103177 U	
(54) Filtersystem och förfarande för drift av filtersystemet	(54) Filtersystem och förfarande för drift av filtersystemet	
(73) Dürr Systems AG, Carl-Benz-Strae 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE	(73) Dürr Systems AG, Carl-Benz-Strae 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE	
(51) B05C 17/10	(11) 2 978 541	
C09K 11/00	E04F 21/32	
F21K 2/00		
(21) 14721687.3	(45) 2019-08-14	
(32) 2013-03-27 (33) US (31) 201361805675 P	(32) 2013-03-27 (33) US (31) 201361805675 P	
(54) Luminescerande påförings- och avlägsningsverktyg	(54) Luminescerande påförings- och avlägsningsverktyg	
(73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US	(73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US	
(51) B09B 3/00	(11) 1 989 008	
B09C 1/08	C04B 18/02	
B01J 2/12		
(21) 07733537.0	(45) 2019-06-26	
(32) 2006-02-21 (33) GB (31) 0603443	(32) 2006-02-21 (33) GB (31) 0603443	
(54) Framställning av sekundära aggregat	(54) Framställning av sekundära aggregat	
(73) University of Greenwich, Old Royal Naval College Park Row Greenwich, London SE10 9LS, GB	(73) University of Greenwich, Old Royal Naval College Park Row Greenwich, London SE10 9LS, GB	
(51) B09B 3/00	(11) 3 010 660	
A61B 50/36	A61B 90/90	
A61B 90/96	A61B 90/98	
(21) 14814232.6	(45) 2019-07-17	
(32) 2013-06-21 (33) US (31) 201361837704 P	(32) 2013-06-21 (33) US (31) 201361837704 P	
(32) 2013-12-17 (33) US (31) 201361916899 P	(32) 2013-12-17 (33) US (31) 201361916899 P	
(54) Medicinsk anordning för patientregim-efterlevnad	(54) Medicinsk anordning för patientregim-efterlevnad	
(73) Joyce, James, 96 Grant Street, Needham, Massachusetts 02492, US	(73) Joyce, James, 96 Grant Street, Needham, Massachusetts 02492, US	
(51) B21D 9/03	(11) 3 277 445	
B21D 9/05		
(21) 16721233.1	(45) 2019-06-19	
(32) 2015-04-01 (33) IT (31) PD20150068	(32) 2015-04-01 (33) IT (31) PD20150068	
(54) Anordning för förbättring av kvaliteten i rörböckning och förfarande där en sådan anordning används	(54) Anordning för förbättring av kvaliteten i rörböckning och förfarande där en sådan anordning används	
(73) BLM S.p.A., Via Selvaregina, 30, 22063 Cant (CO), IT	(73) BLM S.p.A., Via Selvaregina, 30, 22063 Cant (CO), IT	
(51) B22D 41/50	(11) 3 170 585	
(21) 16202491.3	(45) 2019-08-07	
(32) 2011-07-06 (33) EP (31) 11172908.3	(32) 2011-07-06 (33) EP (31) 11172908.3	
(54) Munstycke för styrning av en metallsmälta	(54) Munstycke för styrning av en metallsmälta	

Meddelade europeiska patent 41/2019

<p>(73) Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG, 1100 Wien, AT</p>	<p>(32) 2013-11-28 (33) DE (31) 102013018065</p> <p>(54) Förfarande för metallskyddsgassvetsning</p> <p>(73) Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE</p>
<p>(51) B22F 1/00 (11) 2 817 115 C22C 33/02</p> <p>(21) 13708017.2 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2012-02-24 (33) US (31) 201261602748 P</p> <p>(54) Förbättrat pressmedelsystem för användning i pulvermetallurgi</p> <p>(73) Hoeganaes Corporation, 1001 Taylors Lane, Cinnaminson, New Jersey 08077, US</p>	<p>(51) B23K 26/16 (11) 2 709 790 B23K 26/34 B29C 67/00</p> <p>(21) 12728685.4 (45) 2019-08-14</p> <p>(32) 2011-05-20 (33) FR (31) 1154415</p> <p>(54) Utrustning för tillverkning av en del medelst selektiv lasersintring</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) B22F 3/105 (11) 3 323 534 B33Y 10/00 B33Y 30/00 B33Y 50/02 B29C 64/153 B29C 64/386</p> <p>(21) 17209698.4 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2013-02-14 (33) GB (31) 201302602</p> <p>(32) 2013-03-05 (33) GB (31) 201303920</p> <p>(32) 2013-03-07 (33) US (31) 201361774215 P</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361791636 P</p> <p>(54) Selektivt lasersolidifieringsförfarande</p> <p>(73) Renishaw PLC, New Mills, Wotton-under-Edge, Gloucestershire GL12 8JR, GB</p>	<p>(51) B23P 19/00 (11) 3 345 720 B65G 47/06</p> <p>(21) 17206646.6 (45) 2019-08-28</p> <p>(32) 2017-01-10 (33) DE (31) 102017100385</p> <p>(54) Avskiljningsenhet</p> <p>(73) Weber Schraubautomaten GmbH, Hans-Urmiller-Ring 56, 82515 Wolfratshausen, DE</p>
<p>(51) B22F 9/04 (11) 2 440 349 10722682.1 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2009-06-06 (33) DE (31) 102009024120</p> <p>(54) Förfarande för bearbetning av stålpulver</p> <p>(73) Friedrichs, Arno, Grünbaum 3, 95326 Kulmbach, DE</p>	<p>(51) B23Q 7/00 (11) 3 354 399 B23B 15/00</p> <p>(21) 18152065.1 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2017-01-17 (33) DE (31) 102017100852</p> <p>(54) Utkastaranordning för utkastning av arbetsstycken, vilka tillverkas i en svarv och användningsmetoder</p> <p>(73) HB Turnkey GmbH, Am Freizeitzentrum 6, 78194 Immendingen, DE</p>
<p>(51) B23H 9/10 (11) 3 359 323 B23H 3/04</p> <p>(21) 16794371.1 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2015-10-07 (33) FR (31) 1559541</p> <p>(54) Verktyg för bearbetning av urtag i flerstegsskivor med PECM, elektrokemisk kombination för maskinell bearbetning och maskin som innefattar detta verktyg, samt förfarande med användande av detta verktyg</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR Pemtec, 6 rue Jules Verne BP 60147, 57603 Forbach Cedex, FR</p>	<p>(51) B23Q 7/04 (11) 3 096 921 15708723.0 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2014-01-23 (33) DE (31) 102014000864</p> <p>(54) Bearbetningsanordning för maskinstödd framställning och bearbetning av dentala arbetsstycken</p> <p>(73) Huber, Martin, Dorfwerfen 145, 5452 Pfarrwerfen, AT Wörmer, Alfons, Buchberg 155, 5500 Bischofshofen, AT</p>
<p>(51) B23K 9/09 (11) 2 359 974 B23K 9/073 B23K 9/173</p> <p>(21) 10191833.2 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2010-02-18 (33) DE (31) 102010002121</p> <p>(54) Bågsvetsningsförfarande och svetsströmkälla för genomförande av förfarandet</p> <p>(73) Lorch Schweisstechnik GmbH, Im Anwänder 24-26, 71549 Auenwald, DE</p>	<p>(51) B24B 33/10 (11) 3 148 745 B24B 33/02</p> <p>(21) 15723914.6 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2014-05-26 (33) DE (31) 102014210012</p> <p>(54) Honingsförfarande för finbearbetning av borrar</p> <p>(73) Elgan-Diamantwerkzeuge GmbH & Co. KG, Oberboihinger Strasse 60, 72622 Nürtingen, DE</p>
<p>(51) B23K 9/10 (11) 3 263 267 B23K 9/12</p> <p>(21) 17000146.5 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2012-02-02 (33) US (31) 201213364454</p> <p>(54) Strömkälla- och elektrodmatningsanpassning</p> <p>(73) Lincoln Global, Inc., 9160 Norwalk Boulevard, Santa Fe Springs, CA 90670, US</p>	<p>(51) B25B 23/00 (11) 3 272 462 B25B 29/02 B23P 19/06 G01B 21/02 G01B 21/16</p> <p>(21) 17181389.2 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2016-07-18 (33) DE (31) 102016113196</p> <p>(54) Spännanordning för sträckning av en gängbult</p> <p>(73) Hohmann, Frank, Josef-Menke-Strasse 25, 59581 Warstein, DE Hohmann, Jörg, Uhlandstrasse 6a, 59872 Meschede, DE</p>
<p>(51) B23K 9/29 (11) 2 810 733 B23K 9/173 B23K 9/12 B23K 9/10</p> <p>(21) 14001686.6 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2013-06-04 (33) DE (31) 102013009350</p>	<p>(51) B25J 5/00 (11) 3 328 593 16757284.1 (45) 2019-07-10</p> <p>(32) 2015-07-31 (33) FR (31) 1557353</p> <p>(54) Collaborative robot on motorised carriage providing support for the operator</p> <p>(73) BA Robotic Systems Group, 9 route de Chavagne, 35310 Mordelles, FR</p>
<p>(51) B23K 9/10 (11) 2 810 733 B23K 9/173 B23K 9/12 B23K 9/10</p> <p>(21) 14001686.6 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2013-06-04 (33) DE (31) 102013009350</p>	<p>(51) B26B 19/14 (11) 3 302 901</p>

Meddelade europeiska patent 41/2019

<p>A46B 15/00 B26B 19/42</p> <p>(21) 16718340.9</p> <p>(32) 2015-06-08 (33) EP</p> <p>(54) Skäggrimmer med ett eller flera roterande huvuden som har ett fast blad med specifik geometri</p> <p>(73) Babylliss Faco S.P.R.L., Avenue de l'Independance 25, 4020 Wandre, BE</p>	<p>B26B 19/20</p> <p>(45) 2019-07-10</p> <p>(31) 15170952.4</p>	<p>F25D 23/06 B32B 5/20 B32B 25/04 B32B 27/18 B32B 27/28 B32B 27/32 B32B 27/36 B29C 44/24 B29L 31/00 B32B 27/20</p> <p>(21) 09725688.7</p> <p>(32) 2008-03-26 (33) US</p> <p>(54) Metoder för att tillverka multiskikts polymerartiklar med reducerad vikt</p> <p>(73) Fina Technology, Inc., P.O. Box 674412, Houston, TX 77267-4412, US</p>	<p>B32B 25/20 B32B 5/32 B32B 25/06 B32B 27/22 B32B 27/30 B32B 27/34 B32B 27/40 B29C 44/56 B32B 27/06</p> <p>(45) 2019-07-24</p> <p>(31) 56103</p>
<p>(51) B28B 3/06</p> <p>B28B 7/00</p> <p>(21) 16159424.7</p> <p>(32) 2015-03-16 (33) DE</p> <p>(54) Anordning för tillverkning av betongformdelar</p> <p>(73) KOBRA Formen GmbH, Plohnbachstrasse 1, 08485 Lengenfeld, DE</p>	<p>(11) 3 075 505</p> <p>B30B 15/02</p> <p>(45) 2019-07-17</p> <p>(31) 102015103828</p>	<p>(21) 09725688.7</p> <p>(32) 2008-03-26 (33) US</p> <p>(54) Metoder för att tillverka multiskikts polymerartiklar med reducerad vikt</p> <p>(73) Fina Technology, Inc., P.O. Box 674412, Houston, TX 77267-4412, US</p>	<p>(45) 2019-07-24</p> <p>(31) 56103</p>
<p>(51) B28B 15/00</p> <p>E04H 5/02</p> <p>(21) 15165971.1</p> <p>(32) 2014-04-30 (33) ES</p> <p>(54) Bärbar anläggning för tillverkning av monteringsfärdiga betongdelar för betongtorn</p> <p>(73) Nordex Energy Spain, S.A.U., Poligono Industrial Barasoain Parcela 2, 31395 Barasoain (Navarra), ES</p>	<p>(11) 2 939 809</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) 201430587 U</p>	<p>(51) B29C 49/24</p> <p>B29B 11/08 B65D 1/02 B29L 31/00 B29K 1/00 B29K 23/00 B29K 601/00</p> <p>(21) 17161263.3</p> <p>(54) Ny förpackning och förform för tillverkning av sådan förpackning</p> <p>(73) BillerudKorsnäs AB, Box 703, 169 27 Solna, SE</p>	<p>(11) 3 375 593</p> <p>B65D 23/08 B29C 49/00 B29K 311/14 B29K 67/00 B29K 27/06</p> <p>(45) 2019-06-12</p>
<p>(51) B29B 11/16</p> <p>F01D 25/24</p> <p>(21) 13785762.9</p> <p>(32) 2012-10-23 (33) US</p> <p>(54) Circumferential stiffeners for composite fancases</p> <p>(73) Albany Engineered Composites, Inc., 112 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US</p>	<p>(11) 2 911 851</p> <p>(45) 2019-08-14</p> <p>(31) 201213658578</p>	<p>(51) B29C 63/00</p> <p>B32B 3/02 B32B 5/02 B32B 3/12</p> <p>(21) 16177406.2</p> <p>(32) 2015-09-17 (33) US</p> <p>(54) Panel och samhörande utslutningsförfarande</p> <p>(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US</p>	<p>(11) 3 144 125</p> <p>B64D 11/00 B32B 5/18 B64C 1/00</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) 201514856824</p>
<p>(51) B29B 11/16</p> <p>F01D 25/24</p> <p>(21) 15169267.0</p> <p>(32) 2012-10-23 (33) US</p> <p>(54) Circumferential stiffeners for composite fancases</p> <p>(73) Albany Engineered Composites, Inc., 112 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US</p>	<p>(11) 2 939 811</p> <p>(45) 2019-08-14</p> <p>(31) 201213658578</p>	<p>(51) B29C 73/34</p> <p>(21) 16775305.2</p> <p>(32) 2015-09-14 (33) FR</p> <p>(54) Anordning för värmning av ett givet område av en del</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(11) 3 349 975</p> <p>(45) 2019-08-21</p> <p>(31) 1558565</p>
<p>(51) B29B 11/16</p> <p>F01D 25/24</p> <p>(21) 15169268.8</p> <p>(32) 2012-10-23 (33) US</p> <p>(54) Circumferential stiffeners for composite fancases</p> <p>(73) Albany Engineered Composites, Inc., 112 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US</p>	<p>(11) 2 939 812</p> <p>(45) 2019-08-14</p> <p>(31) 201213658578</p>	<p>(51) B30B 11/00</p> <p>B30B 15/00 G01N 1/28 A61J 3/06 G01N 3/08</p> <p>(21) 12702311.7</p> <p>(32) 2011-01-31 (33) GB</p> <p>(54) Tablet press</p> <p>(73) Gamlen Tableting Limited, BioCity Nottingham Pennyfoot Street, Nottingham NG1 1GF, GB</p>	<p>(11) 2 670 587</p> <p>B30B 15/30 B30B 15/32 B30B 11/02</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) 201101603</p>
<p>(51) B29C 43/00</p> <p>D04H 1/54 C03C 13/06 C08L 23/06 C08L 27/18 C08L 61/06 C08L 63/00 C08L 79/04</p> <p>(21) 11790735.2</p> <p>(32) 2011-01-31 (33) EP</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av ett element innehållande mineralfiber</p> <p>(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK</p>	<p>(11) 2 670 901</p> <p>D04H 1/72 C03C 25/24 C08L 23/12 C08L 33/08 C08L 75/02 C08L 75/04</p> <p>(45) 2019-07-10</p> <p>(31) 11152672.9</p>	<p>(51) B31B 50/25</p> <p>B31F 1/07 G01B 21/18</p> <p>(21) 12820875.8</p> <p>(32) 2011-12-19 (33) GB</p> <p>(54) Apparat och förfarande för att indikera djupet av en vecklinje i ett material</p> <p>(73) Elopak Systems AG, Cherstrasse 4 Postfach, 8152 Glattbrugg, CH</p>	<p>(11) 2 794 255</p> <p>B31F 1/10</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) 201121779</p>
<p>(51) B29C 48/00</p>	<p>(11) 2 268 473</p>	<p>(51) B29C 48/00</p>	<p>(11) 2 268 473</p>

Meddelade europeiska patent 41/2019

(51) B32B 7/02	(11) 3 275 642	(51) B60L 3/00	(11) 3 390 133
B32B 3/30	B32B 7/08	B60L 3/04	B60L 53/14
B32B 3/26	B32B 15/04	B60L 3/12	H02J 7/00
B32B 37/14		B60L 53/30	
(21) 17189093.2	(45) 2019-06-26	(21) 16787832.1	(45) 2019-07-10
(32) 2012-06-18 (33) CA	(31) 2780397	(32) 2015-12-18 (33) DE	(31) 102015122217
(54) Process för framställning av laminatark		(54) Säkerhetsmodul samt laddstation med säkerhetsmodul	
(73) Gripmetal Limited, Suite D, Ground Floor Ashtown Business Centre Navan Road, Dublin 15, IE		(73) innogy SE, Opernplatz 1, 45128 Essen, DE	
(51) B32B 17/10	(11) 3 390 311	(51) B60R 1/00	(11) 3 321 130
C03C 4/18	C03C 8/02	(21) 17188983.5	(45) 2019-07-10
C03C 3/085	C03C 3/087	(32) 2016-09-07 (33) DE	(31) 102016216956
C03C 4/02	C03C 21/00	(54) Förfarande för följning av ett bildursnitt	
(21) 16826111.3	(45) 2019-08-14	(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strae 9, 30165 Hannover, DE	
(32) 2015-12-17 (33) FR	(31) 1562678	(51) B60R 9/045	(11) 2 943 375
(54) Tunnt, kemiskt förstärkt färgat glas		B60R 9/05	B60R 9/055
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR		A45C 7/00	B62K 27/00
(51) B32B 27/12	(11) 2 664 457	(21) 14700581.3	(45) 2019-06-19
B32B 7/04	A41D 31/00	(32) 2013-01-10 (33) DE	(31) 102013100223
A62B 17/00	D06M 11/74	(32) 2013-01-16 (33) DE	(31) 102013100437
C08K 3/04	B32B 27/20	(54) Takboxsystem för motorfordon och resväska för ett takboxsystem	
(21) 13180251.4	(45) 2019-07-03	(73) SEs Solutions GmbH, Dresdner Strasse 172c, 01705 Freital, DE	
(32) 2007-10-24 (33) US	(31) 923111	(51) B60R 16/02	(11) 3 347 243
(54) Material som skyddar mot värme		B60R 16/023	H05K 7/02
(73) W.L. Gore & Associates, Inc., 555 Paper Mill Road P.O. Box 9206, Newark DE 19714, US		H05K 5/02	H02G 3/16
W. L. Gore & Associates GmbH, Postfach 1154, 85636 Putzbrunn, DE		H01R 4/30	H01R 11/12
(51) B41M 5/323	(11) 3 083 262	H01R 9/22	H01B 5/02
B41M 5/333	B41M 5/337	(21) 16785174.0	(45) 2019-08-21
B41M 5/327		(32) 2015-10-28 (33) DE	(31) 102015118443
(21) 14871437.1	(45) 2019-06-26	(32) 2016-02-18 (33) DE	(31) 202016100869 U
(32) 2013-12-18 (33) US	(31) 201314132984	(32) 2016-03-23 (33) DE	(31) 202016101623 U
(54) Termouppteckningsmaterial		(54) Anordning för förbindning av elektriska komponenter med en strömmatning	
(73) Appvion Operations, Inc., 825E Wisconsin Avenue, Appleton WI 54912-0359, US		(73) Eugen Forschner GmbH, Max-Planck-Strasse 14, 78549 Spaichingen, DE	
(51) B60H 1/34	(11) 3 279 019	(51) B60T 8/1755	(11) 2 948 349
F16H 27/06		B60T 7/22	B60W 30/09
(21) 17179426.6	(45) 2019-06-19	(21) 13807921.5	(45) 2019-07-03
(32) 2016-08-04 (33) DE	(31) 102016114411	(32) 2013-01-25 (33) DE	(31) 102013001228
(54) Luftutströmmare-inställningsanordning		(54) Förfarande för fastställande av ett utlösningsskriterium för en bromsning och nödbromssystem för ett fordon	
(73) Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Porscheplatz 1, 70435 Stuttgart, DE		(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE	
(51) B60J 10/30	(11) 2 994 327	(51) B61G 7/10	(11) 2 522 560
B60J 10/70		(21) 11165886.0	(45) 2019-07-03
(21) 14713491.0	(45) 2019-06-19	(54) Lagerbock för koppling av en kopplingsstång till en vagnskorg på ett spårstyrt fordon	
(32) 2013-04-30 (33) EP	(31) 13165908.8	(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Str. 43, 89522 Heidenheim, DE	
(54) Tätningsanordning innefattande en fordonsruta		(51) B61G 9/06	(11) 3 303 091
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR		B61G 9/24	
(51) B60K 7/00	(11) 2 678 182	(21) 16721828.8	(45) 2019-07-03
B60K 17/04		(32) 2015-05-26 (33) DE	(31) 102015108228
(21) 12708456.4	(45) 2019-07-03	(54) Anordning för förbindning av ett kopplingskraft med en vagnskorg på ett spårstyrt fordon	
(32) 2011-02-25 (33) US	(31) 201113035008	(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE	
(54) Hjulram, hopsättning och metod			
(73) GE Global Sourcing LLC, 901 Main Avenue, Norwalk, CT 06851, US			

Meddelade europeiska patent 41/2019

(51) B61L 5/06	(11) 3 272 619	Hertogenbosch, NL
(21) 17182109.3	(45) 2019-07-03	TripleD B.V., Van Noordstraat 9, 5151 MJ Drunen, NL
(32) 2016-07-19 (33) NL	(31) 2017194	
(54) Elektrisk växeldrivanordning med stegmotor	(51) B64D 11/00	(11) 2 935 005
(73) Dual Inventive Holding B.V., Belgiëstraat 5, 5061 KG Oisterwijk, NL	(21) 13815736.7	(45) 2019-06-19
	(32) 2012-12-20 (33) DE	(31) 102012224091
	(54) Förfarande för skydd av en passagerare och anordning av fällbord och sittplatsbildskärm	(73) Lufthansa Systems GmbH & Co. KG, Am Prime Parc 1, 65479 Raunheim, DE
(51) B61L 15/00	(11) 2 792 571	
B61L 3/00		
(21) 14164672.9	(45) 2019-06-26	
(32) 2013-04-18 (33) DE	(31) 102013206997	
(54) Övervakningssystem för skenfordonsbundna inrättningar	(51) B64F 1/00	(11) 3 222 529
(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Str. 43, 89522 Heidenheim, DE	G08G 5/06	
	(21) 16161329.4	(45) 2019-07-31
	(54) Optimering av räckvidd för flygplandockningssystem	(73) ADB Safegate Sweden AB, Djurhagegatan 19, 213 76 Malmö, SE
(51) B62D 6/02	(11) 3 078 573	
B62D 5/06	B62D 5/08	
B62D 5/20	B66F 9/075	
(21) 14868168.7	(45) 2019-06-26	
(32) 2013-12-02 (33) KR	(31) 20130148527	
(54) Gaffeltruck	(51) B64F 1/305	(11) 3 301 028
(73) Doosan Corporation, 275, Jangchungdan-ro Jung-gu, Seoul 100-730, KR	(21) 16190982.5	(45) 2019-09-04
	(54) Kopplingsmodul som gränssnitt mellan en passagerarbrygga eller passagerartrappa och kroppen av ett flygplan	(73) Hübner GmbH & Co. KG, Heinrich-Hertz-Strae 2, 34123 Kassel, DE
(51) B62D 7/14	(11) 2 767 455	
B62D 13/02	B62D 5/06	
B62D 7/15	B62D 13/04	
B60B 35/00		
(21) 13004497.7	(45) 2019-08-07	
(32) 2013-02-14 (33) DE	(31) 102013002565	
(54) Elektriskt hydraulikaggregat för styrning av fram- och bakaxlar	(51) B65B 51/00	(11) 2 768 738
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	B65D 5/06	B65D 5/74
	(21) 12755892.2	(45) 2019-06-19
	(32) 2011-10-18 (33) GB	(31) 201117986
	(54) Kartongbehållare och kartonggämnare för att forma sådan	(73) Elopak Systems AG, Cherstrasse 4 Postfach, 8152 Glattbrugg, CH
(51) B62K 19/16	(11) 3 265 372	
B62K 19/18	B62K 21/06	
B62J 1/02	B62J 1/08	
B62K 3/02		
(21) 16725714.6	(45) 2019-08-21	
(32) 2015-05-17 (33) US	(31) 201562162812 P	
(32) 2015-05-18 (33) US	(31) 201562163076 P	
(54) Cykel med justerbar böjlighet	(51) B65B 61/00	(11) 3 280 648
(73) Trek Bicycle Corporation, 801 West Madison Street, Waterloo, WI 53594, US	B29C 65/00	B65B 61/18
	B65D 75/00	B65D 75/28
	B65D 75/56	B65D 75/58
	B65B 3/04	
	(21) 16718079.3	(45) 2019-07-03
	(32) 2015-04-10 (33) US	(31) 201562146021 P
	(54) Flexibel behållare med anpassning	(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
(51) B62M 6/45	(11) 3 372 482	
B62K 3/04	B62K 19/40	
B62H 5/20	B62M 6/90	
(21) 17176229.7	(45) 2019-07-31	
(32) 2017-03-07 (33) CN	(31) 201720214369 U	
(32) 2017-05-18 (33) CN	(31) 201720557053 U	
(54) Ram för elassisterat fordon och elassisterat fordon	(51) B65D 21/036	(11) 3 144 240
(73) Xue, Hong, Room A1108, Nanxian Commercial Plaza, Meilong Road, Minzhi Street, Shenzhen City 518131, CN	B65D 51/24	B65D 43/16
	B65D 81/20	B65B 31/02
	(21) 16193637.2	(45) 2019-07-03
	(32) 2004-02-05 (33) EP	(31) 04075365.9
	(54) Staplingsbar förpackning och förfarande för tillhandahållande därav	(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL
	(51) B65D 85/804	(11) 3 134 332
	(21) 16744556.8	(45) 2019-06-19
	(32) 2015-05-15 (33) WO	(31) PCT/NL2015/050354
	(54) A capsule, a system for preparing a potable beverage from such a capsule and use of such a capsule in a beverage preparation device	(73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL
(51) B63H 5/15	(11) 3 257 741	
B63B 35/00	B63H 21/17	
B63H 5/07	B63H 21/38	
B63B 35/73	B63H 5/125	
(21) 16206987.6	(45) 2019-08-28	
(32) 2016-06-15 (33) DE	(31) 202016103173 U	
(54) Elektromekanisk drivenhet för en flytande anordning	(51) B65G 1/02	(11) 3 083 454
(73) W & D Innovations B.V., Voltastraat 100, 5223 CP s-	A47B 57/10	B65D 19/00

Meddelade europeiska patent 41/2019

<p>(21) 13814091.8 (45) 2019-07-03</p> <p>(54) Lagergodsbärare för ett lagerhissystem</p> <p>(73) SSI Schäfer AG, Schaffhauserstrasse 10, 8213 Neunkirch, CH</p>	<p>(54) Mineralull av återvinningsbara material</p> <p>(73) USG Interiors, LLC, 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3676, US</p>	
<p>(51) B65H 29/04 (11) 2 480 473</p> <p>B65H 35/04</p> <p>(21) 10818028.2 (45) 2019-07-24</p> <p>(32) 2009-09-21 (33) US (31) 563763</p> <p>(54) Anordning för samling av tryckark med oändligt varierande format och förfarande för samling av tryckark</p> <p>(73) Goss International Americas, Inc., 121 Technology Drive, Durham, NH 03824, US</p>	<p>(51) C03C 25/24 (11) 3 237 349</p> <p>C03C 25/26 C03C 25/32</p> <p>C08J 5/24 C09J 103/02</p> <p>D04H 1/587 D04H 1/64</p> <p>(21) 15813857.8 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2014-12-23 (33) EP (31) 14200253.4</p> <p>(54) Förbättrat biobindemedel</p> <p>(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK</p>	
<p>(51) B65H 75/44 (11) 3 323 760</p> <p>(21) 16199788.7 (45) 2019-06-26</p> <p>(54) Slangvinda och förfarande för att ansluta en slang till slangvindan</p> <p>(73) CEJN AB, Rattvägen 1 P.O. Box 245, 541 25 Skövde, SE</p>	<p>(51) C04B 41/71 (11) 3 334 701</p> <p>(21) 16754254.7 (45) 2019-07-10</p> <p>(32) 2015-08-12 (33) DE (31) 102015215414</p> <p>(54) Beskiktad betongkropp</p> <p>(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE</p>	
<p>(51) C01B 3/16 (11) 2 540 663</p> <p>C10J 3/00 C10K 3/04</p> <p>(21) 11172052.0 (45) 2019-07-31</p> <p>(54) Förfarande för justering av förhållandet mellan väte och kolmonoxid i syntesgas</p> <p>(73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI</p>	<p>(51) C04B 41/85 (11) 2 850 043</p> <p>A61K 6/02 C04B 35/486</p> <p>A61C 13/08 C04B 41/00</p> <p>C04B 41/50 C08K 5/098</p> <p>A61K 6/00 C04B 35/634</p> <p>C04B 35/626 C04B 35/636</p> <p>C04B 111/00 C04B 111/82</p> <p>C04B 111/80</p> <p>(21) 13791600.3 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2012-05-15 (33) CN (31) 201210149521</p> <p>(32) 2012-12-20 (33) CN (31) 201210558349</p> <p>(54) Färgningslösning för dental zirkoniumoxidkeramik och förfarande för användning av densamma</p> <p>(73) SHENZHEN UPCERA DENTAL TECHNOLOGY CO., LTD, 5th Floor, Zhuyuan Building No.5 Kehua Road, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN</p>	
<p>(51) C01B 13/11 (11) 3 159 305</p> <p>(21) 15190727.6 (45) 2019-06-12</p> <p>(54) Generering av ozon med direkt kyllda plasmakanaler</p> <p>(73) Xylem Europe GmbH, Bleicheplatz 6, 8200 Schaffhausen, CH</p>	<p>(51) C06B 31/00 (11) 3 018 112</p> <p>C06B 47/00 C06D 5/00</p> <p>(21) 15003111.0 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2014-11-06 (33) DE (31) 102014016299</p> <p>(54) Gasgenerator-drivmedel på basis av ammoniumdinitritamid (ADN) och förfarande för framställningen därav</p> <p>(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR), Linder Höhe, 51147 Köln, DE</p>	
<p>(51) C01G 41/00 (11) 2 118 018</p> <p>(21) 08708317.6 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2007-02-02 (33) DE (31) 102007005287</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av ammoniumparavolfamattetrahydrat och högre ammoniumparavolfamattetrahydrat</p> <p>(73) H.C. Starck Tungsten GmbH, Landsberger Strasse 98, 80339 München, DE</p>	<p>(51) C02F 1/36 (11) 3 268 315</p> <p>C02F 1/463 C02F 1/467</p> <p>C02F 1/32 C02F 101/20</p> <p>C02F 103/10</p> <p>(21) 16710313.4 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2015-03-13 (33) GB (31) 201503638</p> <p>(54) System and method to treat fluids by sono-electrochemistry</p> <p>(73) KP2M Limited, C10 Ashmount Business Park, Swansea SA6 8QR, GB</p>	
<p>(51) C02F 1/463 (11) 3 204 335</p> <p>C02F 1/461 C02F 103/08</p> <p>(21) 15849564.8 (45) 2019-08-07</p> <p>(32) 2014-10-09 (33) US (31) 201462061982 P</p> <p>(54) Elektrokoaguleringsreaktor</p> <p>(73) De Nora Water Technologies, LLC, 1110 Industrial Blvd., Sugar Land, Texas 77478, US</p>	<p>(51) C07C 43/02 (11) 2 995 604</p> <p>A61K 31/05 A61P 25/00</p> <p>A61P 9/00</p> <p>(21) 14795509.0 (45) 2019-07-10</p> <p>(32) 2013-05-09 (33) CN (31) 201310169462</p> <p>(54) Fenolderivat samt förfarande för framställning och användande i medicin därav</p> <p>(73) Sichuan Haisco Pharmaceutical Co., Ltd., No. 136 Beverley Road Across the Taiwan Strait Technology Industry Deve, Sichuan Province 611130, CN</p>	
<p>(51) C03B 37/06 (11) 2 558 425</p> <p>C03C 13/06 C03C 1/00</p> <p>(21) 11715357.7 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2010-04-12 (33) US (31) 323164 P</p>	<p>(51) C07C 69/16 (11) 2 722 322</p> <p>A61P 31/12 C07C 69/54</p> <p>C07C 271/24 C07C 205/45</p> <p>C07D 213/65 C07C 225/20</p> <p>C07C 233/32 C07C 247/14</p>	

Meddelade europeiska patent 41/2019

C07C 49/747 A61K 31/47 (21) 12799827.6 (32) 2012-06-18 (33) KR (32) 2011-06-16 (33) KR (54) 1,3-di-oxo-inden-derivat, farmaceutiskt acceptabelt salt eller optisk isomer därav, tillredningsförfarande därav och farmaceutisk komposition som innehåller detsamma som en antiviral aktiv- ingrediens (73) Korea Research Institute of Chemical Technology, 100 Jang-dong Yuseong-gu, Daejeon-si 305-811, KR Katholieke Universiteit Leuven K.U. Leuven R&D, Minderbroedersstraat 8a Bus 5105, 3000 Leuven, BE	A61K 31/04 (45) 2019-06-12 (31) 20120065023 (31) 20110058704	A61K 31/437 (21) 17203374.8 (32) 2015-04-29 (33) CN (54) Heterocyklisk eller tricyklisk arylpyrimidinförening använd som kinasinibitor (73) Nanjing Sanhome Pharmaceutical Co., Ltd., No. 9 Huizhong Road Economic and Technological Development Zone Nanjing, Jiangsu 210038, CN	A61P 35/00 (45) 2019-07-10 (31) 201510213398
(51) C07C 227/16 C07C 227/18 (21) 16733391.3 (32) 2015-06-25 (33) EP (54) Process för att förbereda fenol etylendiamin diacetatsyra (73) Akzo Nobel Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL	(11) 3 313 814 (45) 2019-06-19 (31) 15173799.6	(51) C07D 487/04 A61K 31/5025 (21) 15810784.7 (32) 2014-12-19 (33) EP (54) Imidazopyridazinderivat som hämmare av PI3K-beta (73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE	(11) 3 233 862 (45) 2019-07-03 (31) 14199322.0
(51) C07D 209/12 C08J 3/12 C09B 23/14 C08K 5/3417 C08L 77/06 (21) 15817352.6 (32) 2015-01-21 (33) EP (54) Gula metinfärgämnen (73) Lanxess Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE	(11) 3 247 749 C09B 23/01 C08J 3/20 C08L 77/02 C08K 5/00 (45) 2019-06-26 (31) 15151917.0	(51) C07D 495/04 A61K 31/55 (21) 15784440.8 (32) 2014-10-10 (33) EP (54) Nytt 5,6-dihydro-4h-benso[b]tieno-[2,3-d]azepinderivat (73) Pulmocide Limited, c/o Covington & Burling LLP 265 Strand, London WC2R 1BH, GB	(11) 3 204 389 (45) 2019-06-26 (31) 14188494.0
(51) C07D 307/50 C07C 59/185 (21) 16204224.6 (32) 2015-12-23 (33) FI (54) Kombinerad framställning av levulinsyra och furfural utifrån biomassa (73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI	(11) 3 184 518 (45) 2019-07-24 (31) 20156010	(51) C07F 7/22 C07B 59/00 C07C 69/76 (21) 15700962.2 (32) 2014-01-07 (33) EP (54) Ionic liquid supported organotin reagents for the manufacturing of radiopharmaceuticals compounds (73) Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75116 Paris, FR Université de Nantes, 1 quai de Tourville, 44000 Nantes, FR Université d'Angers, 40 rue de Rennes, 49000 Angers, FR Université du Maine, Avenue Olivier Messiaen, 72000 Le Mans, FR INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75654 Paris Cedex 13, FR Centre Hospitalier Universitaire De Nantes, 5 Allée de Ile Gloriette, 44093 Nantes Cedex 1, FR	(11) 3 092 243 C07C 67/307 C07D 207/46 (45) 2019-06-19 (31) 14150296.3
(51) C07D 401/14 C07D 231/16 (21) 15727334.3 (32) 2014-05-27 (33) EP (54) Förfarande för framställning av 5-fluoro-1H-pyrazoler genom användning av hexafluoropropen som startmaterial (73) Bayer Animal Health GmbH, Kaiser-Wilhelm-Allee 10, 51373 Leverkusen, DE	(11) 3 148 984 C07D 403/04 (45) 2019-07-24 (31) 14169990.0	(51) C07H 15/04 A61K 31/7028 (21) 16787487.4 (32) 2015-09-18 (33) FR (54) Multifunktionaliserade polysackaridföreningar samt användande av dessa för uppsökande av den katjonoberoende mannos-6-fosfatreceptorn (73) NanomedSyn, 15 avenue Charles Flahault Faculté de Pharmacie Bat. E 2ème étage, 34093 Montpellier cedex 5, FR Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR Université de Montpellier, 163, rue Auguste Broussonnet, 34090 Montpellier, FR	(11) 3 350 192 A61P 35/00 (45) 2019-08-07 (31) 1558806
(51) C07D 417/06 A61K 31/554 A61P 9/06 (21) 15826775.7 (32) 2014-07-30 (33) JP (54) Optisk isomer av 1,4-bensotiazepin-1-oxidderivat och farmaceutisk sammansättning beredd med densamma (73) Aetas Pharma Co. Ltd., 7 Kandaogawamachi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-0052, JP Kaneko, Noboru, 20-2-1205 Ekihigashidori 2-chome Oyama-shi, Tochigi 323-0022, JP	(11) 3 176 164 A61P 9/04 A61P 9/10 (45) 2019-08-21 (31) 2014155068	(51) C07K 1/18 C07K 1/34 (21) 14189582.1 (54) Förfaranden för avlägsnande av en kontaminant med	(11) 2 848 625 C07K 1/36 (45) 2019-07-31
(51) C07D 471/04	(11) 3 312 179		

Meddelade europeiska patent 41/2019

<p>användning av jonbytes-membran-kromatografi med förskjutning av nativa proteiner</p> <p>(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US</p>	<p>(32) 2012-04-30 (33) US (31) 201261640327 P</p> <p>(54) Molekyler som har reducerad effektorfunktion och förlängd halveringstid, kompositioner och användningar därav</p> <p>(73) MedImmune, LLC, One MedImmune Way, Gaithersburg, MD 20878, US</p>
<p>(51) C07K 7/06 (11) 3 390 426</p> <p>A61K 39/395 C07K 19/00</p> <p>C07K 14/47 C07K 14/435</p> <p>C07K 16/18 A61K 47/64</p> <p>A61K 38/03 A61K 38/17</p> <p>A61P 25/28</p> <p>(21) 17705112.5 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2016-02-15 (33) ES (31) 201630173</p> <p>(54) Amyloidkonjugat samt användningar och förfaranden därav</p> <p>(73) Araclón Biotech, S. L., Via Hispanidad 21, 50009 Zaragoza(Zaragoza), ES</p>	<p>(51) C07K 16/22 (11) 2 992 012</p> <p>C07K 16/46 A61K 39/395</p> <p>A61P 27/02 C07K 16/28</p> <p>(21) 14721806.9 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2014-01-15 (33) EP (31) 14151316.8</p> <p>(32) 2013-04-29 (33) EP (31) 13165744.7</p> <p>(54) Humana fcrn-bindningsmodifierade antikroppar och förfaranden för användning</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>
<p>(51) C07K 14/435 (11) 3 168 229</p> <p>C12N 15/62</p> <p>(21) 16190909.8 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2010-04-21 (33) WO (31) PCT/SE2010/050439</p> <p>(32) 2010-03-18 (33) EP (31) 10156927.5</p> <p>(54) Produktion of proteiner och polypeptider</p> <p>(73) Spiber Technologies AB, KTH Avd Proteinteknologi Alba Nova Univers Centrum, 106 91 Stockholm, SE</p>	<p>(51) C07K 16/24 (11) 2 523 975</p> <p>C12N 9/48 C12N 15/70</p> <p>C12P 21/02</p> <p>(21) 11700144.6 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2010-01-14 (33) GB (31) 201000590</p> <p>(54) Bakteriell värdstam omfattande en mutant spr-gen och en Tsp-gen av vildtyp</p> <p>(73) UCB Biopharma SPRL, Allée de la Recherche 60, 1070 Brussels, BE</p>
<p>(51) C07K 14/47 (11) 3 140 319</p> <p>C07K 14/705 C12N 5/0783</p> <p>C12N 9/90 G01N 33/50</p> <p>C12Q 1/68 C07K 7/08</p> <p>C07K 7/06 C07K 7/02</p> <p>C07K 14/725 A61K 35/17</p> <p>A61K 39/00 C12Q 1/6886</p> <p>(21) 15732544.0 (45) 2019-07-10</p> <p>(32) 2014-05-09 (33) US (31) 201461990980 P</p> <p>(32) 2014-05-09 (33) GB (31) 201408255</p> <p>(54) Ny immunterapi mot flera tumörer i blodet, såsom akut myeloid leukemi (AML)</p> <p>(73) Immatics Biotechnologies GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse 15, 72076 Tübingen, DE</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 184 546</p> <p>C07K 14/72</p> <p>(21) 16199717.6 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2008-12-23 (33) US (31) 203569 P</p> <p>(32) 2009-11-25 (33) US (31) 264622 P</p> <p>(54) Antikroppar som binder mänsklig CGRP-receptor</p> <p>(73) Amgen, Inc, One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US</p>
<p>(51) C07K 14/715 (11) 3 288 965</p> <p>(21) 16728097.3 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2015-04-29 (33) IT (31) UB20150391</p> <p>(54) Löslig chimära-interleukin-10-receptor samt terapeutiskt användande av denna</p> <p>(73) Mediolanum Farmaceutici S.p.A., Via S.G. Cottolengo 15, 20143 Milano, IT</p>	<p>(51) C07K 16/30 (11) 3 116 911</p> <p>(21) 15712429.8 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2014-03-12 (33) US (31) 201461952123 P</p> <p>(32) 2014-07-11 (33) US (31) 201462023698 P</p> <p>(32) 2014-10-24 (33) US (31) 201462068438 P</p> <p>(54) Anti-MCAM-antikroppar samt associerade förfaranden för användning</p> <p>(73) Prothena Biosciences Limited, 77 Sir Rogersons Quay Block C Grand Canal Docklands, Dublin 2, D02 T804, IE</p>
<p>(51) C07K 14/725 (11) 3 359 563</p> <p>C07K 16/28</p> <p>(21) 16777681.4 (45) 2019-07-31</p> <p>(32) 2015-10-07 (33) WO (31) PCT/EP2015/073156</p> <p>(54) Antigen receptors and uses thereof</p> <p>(73) BIONTECH CELL & GENE THERAPIES GMBH, An der Goldgrube 12, 55131 Mainz, DE</p> <p>TRON - Translationale Onkologie an der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz GGMB, Freiligrathstrasse 12, 55131 Mainz, DE</p>	<p>(51) C07K 16/30 (11) 3 052 525</p> <p>C07K 16/46 A61K 39/395</p> <p>A61K 49/00 A61P 35/00</p> <p>C07K 19/00 G01N 33/574</p> <p>C07K 14/21 C07K 14/415</p> <p>(21) 14850812.0 (45) 2019-07-24</p> <p>(32) 2013-10-02 (33) US (31) 201361885817 P</p> <p>(32) 2014-07-30 (33) US (31) 201462030805 P</p> <p>(54) Antikroppar mot EpCAM och förfaranden för användning därav</p> <p>(73) Viventia Bio Inc., 147 Hamelin Street, Winnipeg, MB R3T 3Z1, CA</p>
<p>(51) C07K 16/18 (11) 2 844 289</p> <p>C07K 16/28 C07K 16/10</p> <p>A61K 39/395 C12P 21/08</p> <p>(21) 13784604.4 (45) 2019-07-17</p>	<p>(51) C07K 19/00 (11) 2 924 052</p> <p>C07K 16/46 C12N 15/62</p> <p>A61K 39/395 C07K 14/705</p> <p>C07K 16/28</p> <p>(21) 13857338.1 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2012-11-21 (33) KR (31) 20120132431</p>

Meddelade europeiska patent 41/2019

(54) Antikropp med dubbla mål vilken uppsöker VEGFR-2 och DLL4 och farmaceutisk sammansättning som innefattar denna	8700 Leoben, AT		
(73) Pharmabcine Inc., 412, Daejeon Bio Venture Town 1662, Yuseong-daero Yuseong-gu, Daejeon 305-811, KR		(51) C08K 3/04 C08K 3/08 H01C 7/02	(11) 2 764 043 C09J 163/00
(51) C08B 15/00 C08B 15/08 C08H 8/00	(11) 3 089 998 C08B 1/00 B82B 3/00	(21) 14877397.1 (32) 2013-12-30 (33) US (32) 2014-12-29 (33) US	(45) 2019-07-03 (31) 201361921535 P (31) 201414584593
(21) 14877397.1	(45) 2019-07-03	(54) Polymera PTC-termistorer	(45) 2019-08-28
(32) 2013-12-30 (33) US	(31) 201361921535 P	(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE	(31) 11425244.8
(32) 2014-12-29 (33) US	(31) 201414584593		
(54) Sulfitbaserade processer för framställning av nanocellulosa och kompositioner och produkter framställda därav		(51) C08L 27/06	(11) 3 216 831
(73) Api Intellectual Property Holdings, LLC, 750 Piedmont Ave. NE, Atlanta, Georgia 30308, US		(21) 17159814.7	(45) 2019-06-12
		(32) 2016-03-08 (33) EP	(31) 16159206.8
(51) C08B 15/04 A61L 27/00	(11) 2 692 739 D01F 2/00	(54) Vattentätande membransammansättning	
(21) 12764646.1	(45) 2019-07-03	(73) S.A. Imperbel N.V., Bergensesteenweg 32, 1651 Lot, BE	
(32) 2011-03-30 (33) JP	(31) 2011073987		
(32) 2011-03-30 (33) JP	(31) 2011074023	(51) C09D 183/02 C09D 167/02 C08L 67/02	(11) 3 353 251 C09D 175/00
(54) Förfarande för framställning av cellulosanofibrer		(21) 16757226.2	(45) 2019-07-17
(73) Nippon Paper Industries Co., Ltd., 4-1, Oji 1-chome Kita-ku, Tokyo 114-0002, JP		(32) 2015-09-25 (33) JP	(31) 2015188883
		(54) Värmehärdande sammansättning, efterbehandlingsmetod för färg, och metod för produktion av målade föremål	
(51) C08B 37/18 C08B 37/00	(11) 2 406 292	(73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL	
(21) 10708507.8	(45) 2019-07-03		
(32) 2009-03-13 (33) US	(31) 159913 P	(51) C09D 183/16	(11) 1 926 789
(32) 2009-03-13 (33) EP	(31) 09155130.9	(21) 06777067.7	(45) 2019-06-26
(54) Förfarande för erhållande av inulin ur växter		(32) 2005-09-08 (33) DE	(31) 102005042944
(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim am Rhein, DE		(54) Beläggningar innefattande polysilazaner för metall- och polymerytor	
		(73) AZ Electronic Materials (Luxembourg) S.à.r.l., 46 Place Guillaume II, L-1648 Luxembourg, LU	
(51) C08F 4/655 C08F 110/02	(11) 3 189 085	(51) C09J 101/28 C09J 103/02 D04H 1/4218 D21H 23/48 D21H 17/20 D04H 1/4242 D21H 13/40 C08L 61/24	(11) 2 730 689 C09J 105/00 D04H 1/587 C08L 61/20 C08K 7/14 D04H 1/64 C08L 61/32
(21) 15782094.5	(45) 2019-08-07	(21) 13005303.6	(45) 2019-06-26
(32) 2014-09-04 (33) TH	(31) 1401005145	(32) 2012-11-13 (33) US	(31) 201213675414
(54) Förfarande för att framställa högaktiv etylenpolymerisationskatalysator		(54) Viskositetsmodifierade formaldehydfria bindemedelsblandningar	
(73) PTT Global Chemical Public Company Limited, 555/1 Energy Complex Building A 14th-18th Floor Vibhavadi Rangsit Road, Bangkok 10900, TH		(73) Johns Manville, 717 Seventeenth Street, Denver, CO 80202, US	
(51) C08G 73/06 C08L 79/06 C07D 401/04	(11) 2 716 684 A61P 41/00		
(21) 12785811.6	(45) 2019-06-26	(51) C10G 1/00 C10L 1/04 C10G 1/08 D21C 1/06 C08L 97/00	(11) 2 291 488 C13K 1/02 D21C 1/04 D21C 11/00
(32) 2011-12-26 (33) RU	(31) 2011053043 U	(21) 09769312.1	(45) 2019-08-07
(32) 2011-05-17 (33) RU	(31) 2011119848 U	(32) 2008-06-25 (33) US	(31) 75563
(54) Föreningar för förebyggande och behandling av adhesionsprocessen		(54) Förfarande för förbehandling av biomassa	
(73) Joint Stock Company "Pharmasynthez", Office 3 Dom 23 ul. Krasnogvardeyskaya, Irkutsk 664007, RU		(73) KiOR, Inc., 13001 Bay Park Road, Pasadena, TX 77507, US	
(51) C08G 75/14 A61F 2/02 C08J 3/00 C08L 101/16	(11) 3 131 952 C08F 38/00 C08G 18/00		
(21) 15719633.8	(45) 2019-07-03	(51) C10G 3/00 C10G 1/10 C10G 1/06 C10K 3/04	(11) 3 164 471 C10G 1/08 C10G 1/00 C10K 1/00
(32) 2014-04-14 (33) GB	(31) 201406683	(21) 15732258.7	(45) 2019-07-24
(54) Hartskomposition, vilken är lämpad för tryck, och tryckförfarande, vilket utnyttjar densamma			
(73) Montanuniversität Leoben, Franz-Josef-Strasse 18,			

Meddelade europeiska patent 41/2019

(32) 2014-07-01 (33) IN (31) 3235CH2014	A61K 39/00	A61P 35/00
(54) Konvertering av fast biomassa till ett flytande kolvätematerial	C07K 14/47	C07K 16/18
(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL	C12N 5/078	C12N 5/0783
	C12N 5/10	
	(21) 17163532.9	(45) 2019-07-03
	(32) 2009-05-26 (33) US (31) 217133 P	
(51) C12N 5/07	(11) 2 502 986	
C12M 3/00	C12M 3/08	
(21) 11159252.3	(45) 2019-06-26	
(54) A cartilage cell processing system		
(73) CartiRegen B.V., Breullaan 1 K, 3971 NG Driebergen-Rijsenburg, NL		
	(51) C12N 15/10	(11) 2 796 553
	(21) 14164227.2	(45) 2019-06-19
	(32) 2000-03-30 (33) US (31) 193594 P	
	(32) 2001-01-31 (33) US (31) 265232 P	
	(32) 2000-12-01 (33) EP (31) 00126325.0	
(54) RNA-sekvensspecifika mediatorer av RNA-interferens		
(73) Whitehead Institute for Biomedical Research, Nine Cambridge Center, Cambridge, MA 02142, US		
	Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. Berlin, Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE	
	Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US	
	University of Massachusetts, 225 Franklin Street, 12th Floor, Boston, MA 02110, US	
	(51) C12N 15/10	(11) 3 207 134
	(21) 15797490.8	(45) 2019-07-03
	(32) 2014-10-17 (33) US (31) 201462065544 P	
	(32) 2015-05-05 (33) US (31) 201562157396 P	
(54) Terapeutiska kompositioner som är användbara för behandling av cancer		
(73) Agalimmune Limited, 1st Floor Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB		
	(54) Kontiguitetsbevarande transponering	
	(73) Illumina Cambridge Limited, 5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, US	
	(51) C12P 19/02	(11) 2 812 440
	C12P 19/36	C12P 33/00
	C12P 41/00	C13K 11/00
	C07D 307/50	
(21) 13703569.7	(45) 2019-06-26	
(32) 2012-12-10 (33) AT (31) 12842012		
(32) 2012-09-12 (33) WO (31) PCT/EP2012/067781		
(32) 2012-09-03 (33) EP (31) 12182758.8		
(32) 2012-02-07 (33) EP (31) 12450007.5		
(54) Förfarande för framställning av furanderivat från glukos		
(73) Annikki GmbH, Dr. Auner Strasse 20/1, 8074 Raaba-Grambach, AT		
	Novolana GmbH, Paracelsusweg 1, 8144 Tobelbad, AT	
	(51) C12P 19/02	(11) 2 917 359
	C12P 19/14	
(21) 13792865.1	(45) 2019-07-03	
(32) 2013-09-17 (33) EP (31) 13184702.2		
(32) 2013-07-15 (33) EP (31) 13176500.0		
(32) 2013-07-02 (33) EP (31) 13174656.2		
(32) 2012-11-09 (33) EP (31) 12191957.5		
(54) Process för enzymatisk hydrolys av lignocellulosamaterial genom användning av syre		
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL		
	(51) C12Q 1/22	(11) 3 284 831
	C12Q 1/02	C12Q 1/04
	C12Q 1/25	C12Q 1/42
	C12Q 1/48	C12Q 1/68
(21) 17194583.5	(45) 2019-07-24	
(32) 2014-07-01 (33) IN (31) 3235CH2014	A61K 39/00	A61P 35/00
(54) Konvertering av fast biomassa till ett flytande kolvätematerial	C07K 14/47	C07K 16/18
(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL	C12N 5/078	C12N 5/0783
	C12N 5/10	
	(21) 17163532.9	(45) 2019-07-03
	(32) 2009-05-26 (33) US (31) 217133 P	
(51) C12N 5/07	(11) 2 502 986	
C12M 3/00	C12M 3/08	
(21) 11159252.3	(45) 2019-06-26	
(54) A cartilage cell processing system		
(73) CartiRegen B.V., Breullaan 1 K, 3971 NG Driebergen-Rijsenburg, NL		
	(51) C12N 15/10	(11) 2 796 553
	(21) 14164227.2	(45) 2019-06-19
	(32) 2000-03-30 (33) US (31) 193594 P	
	(32) 2001-01-31 (33) US (31) 265232 P	
	(32) 2000-12-01 (33) EP (31) 00126325.0	
(54) RNA-sekvensspecifika mediatorer av RNA-interferens		
(73) Whitehead Institute for Biomedical Research, Nine Cambridge Center, Cambridge, MA 02142, US		
	Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. Berlin, Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE	
	Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US	
	University of Massachusetts, 225 Franklin Street, 12th Floor, Boston, MA 02110, US	
	(51) C12N 15/10	(11) 3 207 134
	(21) 15797490.8	(45) 2019-07-03
	(32) 2014-10-17 (33) US (31) 201462065544 P	
	(32) 2015-05-05 (33) US (31) 201562157396 P	
(54) Terapeutiska kompositioner som är användbara för behandling av cancer		
(73) Agalimmune Limited, 1st Floor Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB		
	(54) Kontiguitetsbevarande transponering	
	(73) Illumina Cambridge Limited, 5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, US	
	(51) C12P 19/02	(11) 2 812 440
	C12P 19/36	C12P 33/00
	C12P 41/00	C13K 11/00
	C07D 307/50	
(21) 13703569.7	(45) 2019-06-26	
(32) 2012-12-10 (33) AT (31) 12842012		
(32) 2012-09-12 (33) WO (31) PCT/EP2012/067781		
(32) 2012-09-03 (33) EP (31) 12182758.8		
(32) 2012-02-07 (33) EP (31) 12450007.5		
(54) Förfarande för framställning av furanderivat från glukos		
(73) Annikki GmbH, Dr. Auner Strasse 20/1, 8074 Raaba-Grambach, AT		
	Novolana GmbH, Paracelsusweg 1, 8144 Tobelbad, AT	
	(51) C12P 19/02	(11) 2 917 359
	C12P 19/14	
(21) 13792865.1	(45) 2019-07-03	
(32) 2013-09-17 (33) EP (31) 13184702.2		
(32) 2013-07-15 (33) EP (31) 13176500.0		
(32) 2013-07-02 (33) EP (31) 13174656.2		
(32) 2012-11-09 (33) EP (31) 12191957.5		
(54) Process för enzymatisk hydrolys av lignocellulosamaterial genom användning av syre		
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL		
	(51) C12Q 1/22	(11) 3 284 831
	C12Q 1/02	C12Q 1/04
	C12Q 1/25	C12Q 1/42
	C12Q 1/48	C12Q 1/68
(21) 17194583.5	(45) 2019-07-24	

Meddelade europeiska patent 41/2019

<p>(32) 2010-04-16 (33) US (31) 324939 P</p> <p>(32) 2010-04-16 (33) US (31) 324949 P</p> <p>(32) 2010-04-19 (33) US (31) 325413 P</p> <p>(54) Förfaranden för att mäta enzymaktivitet användbara för fastställande av cellivsduglighet i icke renade prover</p> <p>(73) Momentum Bioscience Limited, Unit 19, Willowbrook Technology Park Llandogo Road, St. Mellons, Cardiff CF3 0EF, GB</p>	<p>B05D 7/14</p> <p>(21) 10012642.4</p> <p>(32) 2005-04-04 (33) DE</p> <p>(32) 2005-04-04 (33) DE</p> <p>(32) 2005-04-04 (33) DE</p> <p>(32) 2004-11-10 (33) US</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en reparationsbeläggning på en belagd metalllyta</p> <p>(73) Chemetall GmbH, Trakehner Strasse 3, 60487 Frankfurt, DE</p>	<p>B05D 7/16</p> <p>(45) 2019-07-03</p> <p>(31) 102005015575</p> <p>(31) 102005015576</p> <p>(31) 102005015773</p> <p>(31) 985652</p>
<p>(51) C12Q 1/68</p> <p>C12P 19/34</p> <p>(21) 15758762.7</p> <p>(32) 2014-03-05 (33) US (31) 201461948418 P</p> <p>(32) 2014-03-06 (33) US (31) 201461949069 P</p> <p>(32) 2014-11-14 (33) US (31) 201462080173 P</p> <p>(54) Förfaranden för användning av randomer innehållande syntetiska molekyler</p> <p>(73) Adaptive Biotechnologies Corporation, 1551 Eastlake Avenue East Suite 200, Seattle, Washington 98102, US</p>	<p>(11) 3 114 240</p> <p>C07H 21/04</p> <p>(45) 2019-07-24</p> <p>(31) 201461948418 P</p> <p>(31) 201461949069 P</p> <p>(31) 201462080173 P</p> <p>(21) 14779082.8</p> <p>(32) 2013-03-12 (33) US</p> <p>(54) Electrolytisk generering av mangan (III)-joner i stark svavelsyra</p> <p>(73) MacDermid Acumen, Inc., 245 Freight Street, Waterbury, CT 06702, US</p>	<p>(11) 2 971 260</p> <p>C25B 11/12</p> <p>C25B 1/21</p> <p>C25D 5/56</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) 201313795382</p>
<p>(51) C21D 6/00</p> <p>C21D 8/02</p> <p>C22C 38/04</p> <p>C22C 38/08</p> <p>C22C 38/12</p> <p>C22C 38/16</p> <p>B21B 3/02</p> <p>C22C 38/00</p> <p>(21) 15882644.6</p> <p>(54) Varmvalsad stålplåt</p> <p>(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP</p>	<p>(11) 3 260 565</p> <p>C22C 38/02</p> <p>C22C 38/06</p> <p>C22C 38/10</p> <p>C22C 38/14</p> <p>C22C 38/18</p> <p>C21D 9/46</p> <p>C22C 38/58</p> <p>(45) 2019-07-31</p>	<p>(11) 3 022 341</p> <p>D01D 5/00</p> <p>D04H 1/4318</p> <p>C08G 83/00</p> <p>(45) 2019-07-03</p> <p>(31) 13176447.4</p> <p>(54) Fluoropolymerfiber</p> <p>(73) Solvay SA, Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE</p>
<p>(51) C21D 6/00</p> <p>C21D 9/00</p> <p>C22C 38/02</p> <p>C22C 38/42</p> <p>C22C 38/54</p> <p>(21) 14810949.9</p> <p>(32) 2013-06-13 (33) FI (31) 20135649</p> <p>(54) Ferritiskt austenitiskt rostfritt duplexstål</p> <p>(73) Outokumpu Oyj, Salmisaarenranta 11, 00180 Helsinki, FI</p>	<p>(11) 3 008 222</p> <p>C22C 38/00</p> <p>C22C 38/40</p> <p>C22C 38/44</p> <p>C22C 38/58</p> <p>(45) 2019-08-07</p> <p>(31) 20135649</p>	<p>(11) 2 808 440</p> <p>D21D 1/00</p> <p>D21H 11/18</p> <p>(45) 2019-08-14</p> <p>(54) Förfarande för framställning av nanofibrillerade cellulosasuspensioner</p> <p>(73) FiberLean Technologies Limited, Par Moor Centre Par Moor Road, Par, Cornwall PL24 2SQ, GB</p>
<p>(51) C21D 8/00</p> <p>C22C 38/18</p> <p>(21) 13713452.4</p> <p>(32) 2012-03-30 (33) WO (31) PCT/EP2012/055913</p> <p>(54) Höghållfast kallvalsad stålplåt och metod för att framställa sådan stålplåt</p> <p>(73) voestalpine Stahl GmbH, voestalpine-Strae 3, 4020 Linz, AT</p>	<p>(11) 2 831 292</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) PCT/EP2012/055913</p>	<p>(11) 3 303 690</p> <p>D21H 21/08</p> <p>(45) 2019-07-03</p> <p>(31) 1554992</p> <p>(54) Förfarande för avsvärtning av återvinningspapper</p> <p>(73) COATEX, 35 rue Ampère, 69730 Genay, FR</p>
<p>(51) C23C 8/50</p> <p>C23C 8/56</p> <p>(21) 12713208.2</p> <p>(32) 2011-03-11 (33) FR (31) 1152020</p> <p>(54) Bad av smält salt för nitrering av maskindelar av stål, och framställningsförfarande</p> <p>(73) H.E.F., Zone Industrielle Sud Rue Benot Fourneyron, 42160 Andrezieux-Boutheon, FR</p>	<p>(11) 2 683 845</p> <p>(45) 2019-06-26</p> <p>(31) 1152020</p>	<p>(11) 3 002 367</p> <p>(45) 2019-06-26</p> <p>(31) 2014203369</p> <p>(54) Transportband för våt pappersbana, papperstillverkningsystem, papperstillverkningsmetod och metod för att tillverka ett transportband för våt pappersbana</p> <p>(73) Ichikawa Co., Ltd., 14-15, Hongo 2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo, JP</p>
<p>(51) C23C 22/34</p> <p>C23C 22/36</p> <p>C23C 22/00</p>	<p>(11) 2 290 131</p> <p>C09D 5/12</p> <p>C23C 22/83</p>	<p>(11) 3 298 195</p> <p>D21H 19/54</p> <p>C08F 236/12</p> <p>D21H 27/10</p> <p>C08F 212/08</p> <p>D21J 1/08</p> <p>C08K 3/26</p>

Meddelade europeiska patent 41/2019

<p>(21) 16725415.0</p> <p>(32) 2015-05-18 (33) EP</p> <p>(32) 2015-05-26 (33) EP</p> <p>(54) Användning av ett beläggningsskikt som innefattar en sampolymer av styren och butadien på ett papperssubstrat för blockering av syreöverföring</p> <p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Str. 38, 67056 Ludwigshafen, DE</p>	<p>B05D 3/02</p> <p>(45) 2019-07-10</p> <p>(31) 15168017</p> <p>(31) 15169185</p>	<p>B05D 1/28</p> <p>(11) 3 026 176</p> <p>(45) 2019-06-26</p> <p>(31) 102009048309</p> <p>(31) 102009044412</p>	<p>E04G 23/00</p> <p>E04F 15/04</p> <p>(21) 11173143.6</p> <p>(32) 2004-10-22 (33) EP</p> <p>(54) Utrustning för tillhandahållande av rektangulära golvpaneler med ett mekaniskt låssystem</p> <p>(73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE</p>	<p>E04F 21/22</p> <p>E04B 5/00</p> <p>(45) 2019-07-31</p> <p>(31) 04025167.0</p>
<p>(51) E01B 7/24</p> <p>(21) 14195531.0</p> <p>(54) Växelement, växel och framställningsförfarande för ett växelement med uppvärmningsanordning</p> <p>(73) Vossloh Laeis GmbH, Ruwerer Strasse 21, 54292 Trier, DE</p>	<p>(11) 3 026 176</p> <p>(45) 2019-06-26</p> <p>(31) 102009048309</p> <p>(31) 102009044412</p>	<p>(11) 3 026 176</p> <p>(45) 2019-06-26</p> <p>(31) 102009048309</p> <p>(31) 102009044412</p>	<p>E04F 15/02</p> <p>F16B 5/00</p> <p>E04G 23/00</p> <p>E04F 15/04</p> <p>(21) 11173146.9</p> <p>(32) 2004-10-22 (33) EP</p> <p>(54) Utrustning och förfarande för att förse rektangulära golvpaneler med ett mekaniskt låssystem</p> <p>(73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE</p>	<p>(11) 2 388 116</p> <p>B65D 69/00</p> <p>E04F 21/22</p> <p>E04B 5/00</p> <p>(45) 2019-07-31</p> <p>(31) 04025167.0</p>
<p>(51) E02B 11/00</p> <p>E03F 1/00</p> <p>(21) 10766016.9</p> <p>(32) 2009-10-05 (33) DE</p> <p>(32) 2009-11-04 (33) DE</p> <p>(54) Infiltrationskropp</p> <p>(73) ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG, Am Ahlmannkai, 24768 Rendsburg, DE</p>	<p>(11) 2 470 722</p> <p>(45) 2019-07-03</p> <p>(31) 102009048309</p> <p>(31) 102009044412</p>	<p>(11) 2 470 722</p> <p>(45) 2019-07-03</p> <p>(31) 102009048309</p> <p>(31) 102009044412</p>	<p>E04F 15/02</p> <p>E04F 15/04</p> <p>(21) 11173156.8</p> <p>(32) 2004-10-22 (33) EP</p> <p>(54) Byggnadspanel innefattande en separat böjlig fjäder</p> <p>(73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE</p>	<p>(11) 2 388 403</p> <p>(45) 2019-07-31</p> <p>(31) 04025167.0</p>
<p>(51) E02F 9/20</p> <p>E02F 3/90</p> <p>E02F 5/00</p> <p>(21) 14811936.5</p> <p>(32) 2013-12-13 (33) BE</p> <p>(54) Förfarande för muddring av en undervattensbotten i ett område med användning av en muddringsanordning</p> <p>(73) Baggerwerken Decloedt en Zoon, Slijkensesteenweg 2, 8400 Oostende, BE</p>	<p>(11) 3 080 358</p> <p>B09C 1/00</p> <p>E02F 9/26</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) 201300840</p>	<p>(11) 3 080 358</p> <p>B09C 1/00</p> <p>E02F 9/26</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) 201300840</p>	<p>E04F 15/02</p> <p>F16B 5/00</p> <p>E04G 23/00</p> <p>E04F 15/04</p> <p>(21) 10181186.7</p> <p>(32) 2004-10-22 (33) EP</p> <p>(54) Utrustning och förfarande för att förse rektangulära golvpaneler med ett mekaniskt låssystem</p> <p>(73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE</p>	<p>(11) 2 281 972</p> <p>B65D 69/00</p> <p>E04F 21/22</p> <p>E04B 5/00</p> <p>(45) 2019-08-07</p> <p>(31) 04025167.0</p>
<p>(51) E02F 9/26</p> <p>B62D 15/00</p> <p>E02F 9/20</p> <p>E02F 3/96</p> <p>G01S 13/88</p> <p>(21) 16199191.4</p> <p>(54) En maskin med ett system för att förbättra säkerheten</p> <p>(73) Caterpillar Inc., 510 Lake Cook Road, Suite 100, Deerfield, Illinois 60015, US</p>	<p>(11) 3 168 373</p> <p>G06T 11/60</p> <p>E02F 9/24</p> <p>G01S 13/86</p> <p>(45) 2019-07-10</p>	<p>(11) 3 168 373</p> <p>G06T 11/60</p> <p>E02F 9/24</p> <p>G01S 13/86</p> <p>(45) 2019-07-10</p>	<p>E04F 15/04</p> <p>E04F 15/02</p> <p>(21) 11173154.3</p> <p>(32) 2004-10-22 (33) EP</p> <p>(54) Fjäderämne med fjädrar för golvpaneler</p> <p>(73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE</p>	<p>(11) 2 388 401</p> <p>E04F 21/22</p> <p>(45) 2019-07-10</p> <p>(31) 04025167.0</p>
<p>(51) E03F 5/10</p> <p>F15D 1/00</p> <p>F16K 31/30</p> <p>(21) 10191070.1</p> <p>(32) 2009-11-13 (33) GB</p> <p>(54) Förbikopplingsventil</p> <p>(73) ACO Technologies plc, Hitchin Road, Shefford, Bedfordshire SG17 5TE, GB</p>	<p>(11) 2 325 407</p> <p>F15C 1/16</p> <p>F16K 31/46</p> <p>(45) 2019-07-24</p> <p>(31) 0919880</p>	<p>(11) 2 325 407</p> <p>F15C 1/16</p> <p>F16K 31/46</p> <p>(45) 2019-07-24</p> <p>(31) 0919880</p>	<p>E04H 5/02</p> <p>E04H 9/02</p> <p>E04B 1/98</p> <p>E04C 3/34</p> <p>F16F 15/04</p> <p>(21) 15817390.6</p> <p>(32) 2014-12-24 (33) EP</p> <p>(54) Modulär anläggning och montageset för uppbyggnad av en modulär anläggning</p> <p>(73) RV Lizenz AG, Alte Steinhauserstrasse 1, 6330 Cham, CH</p>	<p>(11) 3 237 707</p> <p>E04B 1/348</p> <p>E04B 1/343</p> <p>E04B 1/35</p> <p>E04B 1/41</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) 14200301.1</p>
<p>(51) E04B 1/82</p> <p>E04F 15/02</p> <p>E04F 15/18</p> <p>(21) 12785908.0</p> <p>(32) 2011-05-16 (33) US</p> <p>(32) 2012-05-16 (33) US</p> <p>(54) Lyxigt vinylplattegolvsystem</p> <p>(73) Diversified Foam Products, Inc., 121 High Hill Road, Swedesboro NJ 08085, US</p>	<p>(11) 2 710 202</p> <p>E04F 15/10</p> <p>E04F 15/20</p> <p>(45) 2019-07-24</p> <p>(31) 201161519112 P</p> <p>(31) 201213473530</p>	<p>(11) 2 710 202</p> <p>E04F 15/10</p> <p>E04F 15/20</p> <p>(45) 2019-07-24</p> <p>(31) 201161519112 P</p> <p>(31) 201213473530</p>	<p>E05B 17/20</p> <p>E05B 83/02</p> <p>E05B 9/08</p> <p>(21) 14199241.2</p> <p>(54) Stöldskyddslåsanordning för dubbeldörr samt användningsområden därför</p> <p>(73) Servial CC ApS, Ramløsevej 59, 3200 Helsinge, DK</p>	<p>(11) 3 034 720</p> <p>E05C 7/04</p> <p>(45) 2019-06-26</p>
<p>(51) E04F 15/02</p> <p>F16B 5/00</p>	<p>(11) 2 388 395</p> <p>B65D 69/00</p>	<p>(11) 2 388 395</p> <p>B65D 69/00</p>	<p>(73) Servial CC ApS, Ramløsevej 59, 3200 Helsinge, DK</p>	<p>(45) 2019-06-26</p>

Meddelade europeiska patent 41/2019

(51) E05B 41/00 E05B 47/00	(11) 3 274 527	(54) Fördelarmunstycke till en turbomaskin
(21) 16718997.6	(45) 2019-06-26	(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(32) 2015-03-23 (33) AT	(31) 502272015	
(54) Lås eller fönster- eller dörrmontering		
(73) dormakaba Schweiz AG, Mühlebühlstrasse 23, 8620 Wetzikon, CH		
(51) E05D 15/06 E06B 3/46	(11) 3 325 745	(51) F01M 13/00 F01M 13/04 F02B 75/00 F01M 11/00 F01M 1/02
(21) 16760205.1	(45) 2019-06-26	(11) 3 135 890 F02F 7/00 F02B 75/22 F01M 1/10
(32) 2015-07-24 (33) NO	(31) 20150964	(21) 15782594.4
(54) Skjutdörrsenhet		(45) 2019-06-26
(73) Selvaag Gruppen AS, Postboks 33 Øvre Ullern, 0311 Oslo, NO		(32) 2014-04-25 (33) JP
		(31) 2014091964
		(54) Motor
		(73) Yamaha Motor Power Products Kabushiki Kaisha, 200-1, Sakagawa, KAKEGAWA-SHI, Shizuoka 436-0084, JP
(51) E06B 3/82 E06B 3/72	(11) 3 385 488	(51) F02D 31/00 F02D 41/10
(21) 17207030.2	(45) 2019-06-19	(11) 1 865 174 F02D 41/38
(32) 2017-04-06 (33) BE	(31) 201705243	(21) 07010541.6
(54) Dörrblad med panel och panelkit för ett sådant dörrblad		(45) 2019-07-17
(73) HARINCK, naamloze vennootschap, Heirweg 95, 8710 Wielsbeke, BE		(32) 2006-06-08 (33) DE
		(31) 102006026614
		(54) Dynamisk styrning av drivlina
		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE
(51) E06B 9/174 E06B 9/174	(11) 3 306 026	(51) F03D 13/20 F03D 13/20
(21) 17190515.1	(45) 2019-06-19	(11) 3 347 594 F03D 13/20
(32) 2016-10-05 (33) DE	(31) 202016105520 U	(21) 16766845.8
(54) Rullport		(45) 2019-08-07
(73) Nordic Door AB, P.O. Box 4056, 300 04 Halmstad, SE		(32) 2015-09-11 (33) DK
		(31) 201570584
		(54) Tornavsnitt till ett fastbundet vindturbintorn
		(73) Vestas Wind Systems A/S, Hedeager 42, 8200 Aarhus N, DK
(51) E21B 27/04 E21B 7/00 E21D 11/10 B28C 7/06	(11) 3 196 403 E21B 7/02 E21D 20/02	(51) F04B 39/00 F04B 39/04 F04B 53/14
(21) 16152020.0	(45) 2019-07-24	(11) 2 410 180 F04B 43/00
(54) Matningsanordning och förfarande för matning av cement till en cementsilo		(21) 11005520.9
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI		(45) 2019-06-26
		(32) 2010-07-23 (33) JP
		(31) 2010166313
		(54) En kompressor med gungande kolv
		(73) Max Co., Ltd., 6-6 Nihonbashi Hakozaiki-cho, Chuo-ku Tokyo 103-8502, JP
(51) F01D 5/06 F02C 3/04 F01D 5/04	(11) 2 520 763 F02K 3/06 F01D 5/02	(51) F04B 43/04 F16K 31/02 A61M 5/142 A61M 39/28 F16K 11/02
(21) 12166620.0	(45) 2019-08-07	(11) 3 194 776 F16K 31/56 F16K 7/04 F16K 11/20
(32) 2011-05-05 (33) IL	(31) 21272911	(21) 15831959.0
(54) Impeller		(45) 2019-07-03
(73) Rafael Advanced Defense Systems Ltd., P.O. Box 2250, 31021 Haifa, IL		(32) 2014-08-14 (33) US
		(31) 201462037474 P
		(54) Dubbel låsande mikroventil
		(73) SFC Fluidics, Inc., 534 W. Research Center Blvd. Ste. 260, Fayetteville, AR 72701, US
(51) F01D 5/22 B23P 15/04 F01D 5/30	(11) 2 840 232 F01D 5/14	(51) F04F 5/52 F04F 5/52
(21) 14156453.4	(45) 2019-06-12	(11) 3 056 745 F04F 5/52
(32) 2013-03-07 (33) FR	(31) 1352074	(21) 16155140.3
(54) Turbinrotor för ett termoelektriskt kraftverk, termoelektriskt kraftverk innefattande en sådan rotor		(45) 2019-07-10
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		(32) 2015-02-12 (33) DE
		(31) 102015202603
		(54) Vakuumgeneratoranordning och slanglyftare med en vakuumgeneratoranordning
		(73) J. Schmalz GmbH, Johannes-Schmalz-Strae 1, 72293 Glatten, DE
(51) F01D 9/04 F01D 11/00 F01D 11/02	(11) 2 271 828 F01D 25/24	(51) F16C 35/06 F16C 35/067
(21) 09742214.1	(45) 2019-08-21	(11) 3 298 293 F16C 41/04
(32) 2008-04-24 (33) FR	(31) 0802293	(21) 16725709.6
		(45) 2019-07-24
		(32) 2015-05-22 (33) US
		(31) 201562165291 P
		(54) Lagerpaket och installationsverktyg
		(73) The Timken Company, 4500 Mt. Pleasant St. NW, North Canton, Ohio 44720, US

Meddelade europeiska patent 41/2019

(51) F16C 41/00 B60B 27/00	(11) 3 321 529 G01P 3/48	(32) 2012-11-22 (33) GB (31) 201220974	(54) Läkemedelstillförselanordning med envägs-mikroventil
(21) 17195400.1	(45) 2019-07-03	(73) Vicentra B.V., Kanaalweg 17b2, 3526 KL Utrecht, NL	
(32) 2016-11-09 (33) US (31) 201615346792			
(54) Hjuländenhet uppvisande ett tätningssnitt med en tonring	(51) F16K 31/122 B01D 46/00	(11) 2 998 628	
(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US	(21) 15183812.5	(45) 2019-07-10	
	(32) 2014-09-17 (33) US (31) 201414488642		
	(54) Ventil med en penetrationsdiameter för små kärl	(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	
(51) F16D 65/18 (21) 13762496.1 (32) 2012-09-17 (33) DE (31) 102012108689	(11) 2 895 765 (45) 2019-07-10 (31) 102012108689		
(54) Skivbroms för ett nyttfordon	(51) F16K 31/60 F16K 21/06	(11) 3 282 161	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	(21) 17184676.9	(45) 2019-07-03	
	(32) 2016-08-09 (33) DE (31) 102016214781		
	(54) Manövreringsanordning för en ventil	(73) Hansgrohe SE, Auestrasse 5-9, 77761 Schiltach, DE	
(51) F16F 9/02 E02D 13/00 E02D 7/02 E02D 7/18 E02D 13/02	(11) 2 673 528 F16F 15/027 F16F 9/43 F16F 9/54		
(21) 11785886.0	(45) 2019-06-26		
(54) Vibrationsdämpningsanordning	(51) F16K 37/00 F16K 31/04 F01L 1/20	(11) 3 296 603	
(73) A.C.N. 166 970 627 PTY LTD, 124 George Street, Singleton, NSW 2330, AU	(21) 17189568.3	(45) 2019-07-03	
	(32) 2016-09-16 (33) DK (31) 201600544		
	(54) Ventilfastsättning, ventil och förfarande för styrning av en ventil	(73) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK	
(51) F16F 9/34 B61G 11/12 F16F 9/06 F16F 9/32	(11) 2 980 441 F16F 9/48 F16F 9/36		
(21) 15175810.9	(45) 2019-06-26		
(32) 2014-08-01 (33) DE (31) 102014110998			
(54) Anordning för dämpning av tryckkrafter	(51) F16L 37/14 (21) 12744799.3 (32) 2011-02-11 (33) US (31) 201161442057 P	(11) 2 673 544	
(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Str. 43, 89522 Heidenheim, DE	(54) Snabbanslutning	(73) A. RAYMOND et Cie, 111-113 et 115 Cours Berriat, 38000 Grenoble, FR	
(51) F16G 3/02 F16G 3/04	(11) 3 314 147		
(21) 16741656.9	(45) 2019-06-26		
(32) 2015-06-25 (33) FR (31) 1501342			
(54) Clips for devices for joining the ends of a conveyor belt	(51) F16L 59/14 F16L 59/153	(11) 3 256 770	
(73) MLT Minet Lacing Technology, Rue Michel Rondet ZI du Clos Marquet, 42400 Saint-Chamond, FR	(21) 16705894.0	(45) 2019-07-10	
	(32) 2015-02-11 (33) CH (31) 1812015		
	(54) Ledningsrör med termisk isolering	(73) Brugg Rohr Ag Holding, Industriestrasse 21 B 12, 5200 Brugg, CH	
(51) F16H 1/04 F16H 55/20	(11) 3 249 260 F16H 1/14		
(21) 15879063.4	(45) 2019-06-19		
(32) 2015-01-20 (33) KR (31) 20150009240			
(54) Kraftöverföringsanordning	(51) F21S 4/10 F21W 121/00 F21Y 115/10	(11) 3 156 715	
(73) Sejin-igb Co., Ltd., Block 6, Dogonongkongdanji 48-29, Dogomyeon-ro, Dogo-myeon, Asan-si, Chungcheongnam-do 31550, KR	(21) 16177268.6	(45) 2019-07-03	
	(32) 2015-10-14 (33) CN (31) 201510664702		
	(54) Ljusslinga och dess framställningsmetod	(73) Shangyou Jiayi Lighting Product Co., Ltd., South Shangyou Industry Park Huangbu Town, Shangyou County, Ganzhou City 314000, CN	
(51) F16H 19/04 F16H 55/10	(11) 3 270 007		
(21) 16761902.2	(45) 2019-06-19		
(32) 2015-03-12 (33) KR (31) 20150034193			
(54) Kraftöverföringsapparat	(51) F23H 7/06 F23H 7/08 F23J 1/06	(11) 2 778 523	
(73) Sejin-igb Co., Ltd., Block 6, Dogonongkongdanji 48-29, Dogomyeon-ro, Dogo-myeon, Asan-si, Chungcheongnam-do 31550, KR	(21) 14000796.4	(45) 2019-06-19	
	(32) 2013-03-14 (33) EP (31) 13001309.7		
	(54) Anordning för upparbetning av förbränningsrester	(73) Hitachi Zosen Inova AG, Hardturmstrasse 127, 8005 Zürich, CH	
(51) F16K 15/14 F16K 99/00	(11) 2 923 123		
(21) 13799401.8	(45) 2019-06-19		
	(51) F24D 10/00 E04C 2/52	(11) 2 850 368	
	(21) 12733786.3	(45) 2019-07-03	
	(54) Fjärrvärmecenter	(73) Gebwell Oy, Patruunapolku 5, 79100 Leppävirta, FI	

AT

(51) F24D 15/04	(11) 2 956 723		
F24D 19/00	F24F 12/00		
F24D 3/08	F24D 3/18		
F24D 5/12			
(21) 14751206.5	(45) 2019-06-26		
(32) 2013-02-18 (33) NO	(31) 20130270		
(54) Energisystem för bostäder			
(73) Selvaag Gruppen AS, Postboks 33 Øvre Ullern, 0311 Oslo, NO			
<hr/>			
(51) F24F 11/30	(11) 3 285 018		
F24F 110/00	F24F 110/40		
F24F 11/62	F24F 11/74		
G05D 7/06			
(21) 16184849.4	(45) 2019-07-10		
(54) Volymströmregulator			
(73) Gruner AG, Bürglestrasse 15-17, 78564 Wehingen, DE			
<hr/>			
(51) F26B 9/06	(11) 2 917 668		
F26B 3/347	F26B 3/20		
F26B 5/04			
(21) 13853042.3	(45) 2019-07-24		
(32) 2012-11-08 (33) US	(31) 201261724129 P		
(32) 2013-04-24 (33) US	(31) 201313869812		
(54) Tork för bärbar elektronik			
(73) TekDry International, Inc., 3000 Lawrence St., Suite 131, Denver, CO 80205, US			
<hr/>			
(51) F28D 20/02	(11) 3 312 539		
(21) 17196630.2	(45) 2019-06-19		
(32) 2016-10-18 (33) FR	(31) 1660064		
(54) System för termisk lagring med PCM, innefattande en anordning för mätning av en parameter som representerar laddningshastigheten			
(73) Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR			
<hr/>			
(51) F41G 1/06	(11) 2 857 790		
F41G 1/14	F41G 1/30		
F41G 1/34	F41G 1/18		
(21) 14194417.3	(45) 2019-06-19		
(32) 2008-10-02 (33) US	(31) 102222 P		
(32) 2009-09-30 (33) US	(31) 570377		
(54) Optiskt sikte			
(73) Trijicon, Inc., 49385 Shafer Avenue, Wixom, Michigan 48393, US			
<hr/>			
(51) G01B 11/25	(11) 3 353 488		
B07C 5/00	B07C 1/10		
B07C 1/04	G01B 11/00		
(21) 16785190.6	(45) 2019-07-10		
(32) 2015-09-22 (33) FR	(31) 1558928		
(54) Förfarande för mätning av en profil i tre dimensioner hos ett föremål			
(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR			
<hr/>			
(51) G01C 11/02	(11) 3 388 784		
G03B 37/04			
(21) 18169169.2	(45) 2019-07-17		
(32) 2001-05-04 (33) US	(31) 289008 P		
(54) Förfarande och storformatkamera för att ta en storformatbild av ett objekt med stor yta			
(73) Vexcel Imaging GmbH, Anzengrubergasse 8, 8010 Graz,			
<hr/>			
(51) G01D 11/24	(11) 3 009 810		
G08B 13/00	F16M 13/02		
G08B 13/19	H05K 5/02		
(21) 14189045.9	(45) 2019-06-19		
(54) Anordning innefattande ett första element, ett andra element och en låsanordning för infästning av det första elementet vid det andra elementet och ett förfarande för montering av en sådan anordning			
(73) Verisure Särl, Chemin Jean-Baptiste Vandelle 3/3A, 1290 Versoix, CH			
<hr/>			
(51) G01G 11/00	(11) 2 823 265		
(21) 13708183.2	(45) 2019-08-07		
(32) 2012-04-16 (33) US	(31) 201261624604 P		
(32) 2012-03-08 (33) EP	(31) 12001609.2		
(54) A weighing platform and a weighing system for dynamically weighing a flow of items			
(73) Marel Iceland EHF, Austurhraun 9, 210 Gardabaer, IS			
<hr/>			
(51) G01J 5/00	(11) 3 290 881		
C21C 7/00	B21F 1/02		
(21) 16186834.4	(45) 2019-08-07		
(54) Metod för matning av en tråd med optisk kärna och ett nedsänkningssystem för att utföra metoden			
(73) Heraeus Electro-Nite International N.V., Centrum Zuid 1105, 3530 Houthalen, BE			
<hr/>			
(51) G01N 21/88	(11) 2 598 860		
B07C 5/342	B26D 5/34		
(21) 11743039.7	(45) 2019-06-26		
(32) 2010-07-27 (33) AT	(31) 47310 U		
(54) Förfarande, sensorenhet och maskin för detektering av "sockertopp"-defekter i potatis			
(73) Insort GmbH, Berndorf 166, 8324 Kirchberg an der Raab, AT			
<hr/>			
(51) G01N 29/24	(11) 3 194 955		
G01N 29/04			
(21) 15775274.2	(45) 2019-06-19		
(32) 2014-09-19 (33) NO	(31) 20141142		
(54) Enhet, förfarande och system för ultraljudssignal-transducer			
(73) Elop AS, Nordvikveien 50, 2316 Hamar, NO			
<hr/>			
(51) G01N 33/50	(11) 2 694 964		
G01N 33/542	G01N 33/543		
(21) 12768275.5	(45) 2019-06-26		
(32) 2011-04-07 (33) US	(31) 201161472962 P		
(54) Högkapacitetsscreening för föreningar som modulerar nivåer av cellulära makromolekyler			
(73) The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US			
<hr/>			
(51) G01N 33/543	(11) 2 997 372		
C07K 14/44			
(21) 14736473.1	(45) 2019-06-19		
(32) 2013-05-15 (33) PT	(31) 10694213		
(54) Biochip, antigenbukett, optisk läsare och förfarande för upptäckt och övervakning av sjukdomar			
(73) Stab Vida - Investigao e Servios em Ciências Biológicas Lda, Madan Parque, rua Dos Inventores Sala 2. 18,, CEP : 2825-182 Caparica, PT			
(73) BCA-clinic Betriebs GmbH & Co. KG, Morellstrasse 33, 86199 Augsburg, DE			

Meddelade europeiska patent 41/2019

Microliquid SL, Av Uribarri 19-1, 20500 Arrasate Mondragon, ES			oceanografisk prognos		
Rational Mechanics SA, Viale Papio 8, 6612 Ascona (TI), CH			(73) Offshore Navigation Limited, 201 Rogers Office Building Edwin Wallace Rey Drive, 2640 George Hill, AI		
(51) G01N 33/574	(11) 3 084 444		(51) G02B 5/24	(11) 1 949 148	
(21) 14843200.8	(45) 2019-07-17		G02B 5/23	F16P 1/00	
(32) 2013-12-20 (33) GB	(31) 201322800		(21) 06816622.2	(45) 2019-07-03	
(54) Biomarkörer för prostatacancer			(32) 2005-10-11 (33) US	(31) 247298	
(73) UNIVERSITY COLLEGE DUBLIN, National University of Ireland, Dublin, Belfield, Dublin 4, IE			(54) Kontroll av ett automatiskt mörkningsfilter		
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US			(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US		
(51) G01N 33/68	(11) 2 577 318		(51) G02B 17/08	(11) 2 705 397	
C12Q 1/68	C12N 5/0735		G02B 27/09	F21V 5/04	
G01N 33/15			(21) 12722879.9	(45) 2019-06-26	
(21) 11787151.7	(45) 2019-06-26		(32) 2011-05-05 (33) EP	(31) 11164927.3	
(32) 2010-05-25 (33) US	(31) 396257 P		(54) Optisk anordning för formning av en ljusstråle		
(54) Förfarande för differentiering av nociceptorer för humana embryonala stamceller och användningar därav			(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL		
(73) Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, 1275 York Avenue, New York, NY 10065, US			(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL		
(51) G01P 15/09	(11) 3 267 208		(51) G02B 27/01	(11) 1 849 033	
G01P 21/00	G01L 1/16		G02B 6/10	G02B 5/28	
G01L 1/26			G02B 5/30		
(21) 17170415.8	(45) 2019-07-17		(21) 06711141.9	(45) 2019-06-19	
(32) 2016-06-28 (33) US	(31) 201662355538 P		(32) 2005-02-10 (33) IL	(31) 16679905	
(54) Piezoelectric transducer with temperature compensation			(32) 2006-01-31 (33) IL	(31) 17345106	
(73) Kistler Holding AG, Eulachstrasse 22, 8408 Winterthur, CH			(54) Substratbunden optisk enhet som använder ett tunt transparent skikt		
(73) Kistler Holding AG, Eulachstrasse 22, 8408 Winterthur, CH			(73) Lumus Ltd, 2 Bergman Street, Rehovot 76705, IL		
(51) G01R 31/02	(11) 3 206 040		(51) G05B 19/042	(11) 3 189 384	
H02H 3/16	H02H 3/33		G06F 3/01	G02B 27/01	
H02H 5/10			(21) 15763265.4	(45) 2019-06-19	
(21) 17153856.4	(45) 2019-07-03		(32) 2014-09-05 (33) DE	(31) 102014217843	
(32) 2016-02-10 (33) DE	(31) 102016202021		(54) Anordning för att detektera rengöringsarbete som har utförts		
(54) Förfarande och anordning för att detektera avbrott i en skyddsledaranslutning			(73) AR Check GmbH & Co. KG, Elefantengasse 4, 60311 Frankfurt, DE		
(73) Bender GmbH & Co. KG, Londorfer Strasse 65, 35305 Grünberg, DE			(73) AR Check GmbH & Co. KG, Elefantengasse 4, 60311 Frankfurt, DE		
(51) G01S 7/35	(11) 2 920 605		(51) G06F 3/01	(11) 2 746 900	
G01S 13/58	G01S 13/34		G06F 3/041	G06F 3/038	
(21) 13766963.6	(45) 2019-07-10		G06K 9/00	G06F 3/033	
(32) 2012-11-15 (33) DE	(31) 102012220879		(21) 13189490.9	(45) 2019-08-07	
(54) Rapid-chirps-FMCW-radar			(32) 2012-12-21 (33) US	(31) 201213723647	
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE			(54) Maskinvarukalibrering av ögonspårare		
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE			(73) Tobii AB, Box 743, 182 17 Danderyd, SE		
(51) G01S 17/89	(11) 3 281 035		(51) G06F 3/048	(11) 2 965 182	
G01S 17/88	G01S 7/481		G06F 3/0481		
(21) 16715046.5	(45) 2019-07-24		(21) 14760041.5	(45) 2019-06-19	
(32) 2015-04-10 (33) EP	(31) 15275119.4		(32) 2013-03-05 (33) US	(31) 201361773003 P	
(32) 2015-04-10 (33) GB	(31) 201506089		(54) System och förfarande för kubiska grafiska användargränssnitt		
(54) Förfarande och anordning för databehandlad spökavbildning			(73) Fasetto, Inc., 1401 Tower Avenue Suite 307, Superior, WI 54880, US		
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB			(73) Fasetto, Inc., 1401 Tower Avenue Suite 307, Superior, WI 54880, US		
(51) G01W 1/10	(11) 3 330 747		(51) G06F 16/2455	(11) 3 188 051	
G01W 1/00			(21) 16207221.9	(45) 2019-07-24	
(21) 17204810.0	(45) 2019-08-07		(32) 2015-12-30 (33) US	(31) 201562273330 P	
(32) 2016-11-30 (33) EP	(31) 16201572.1		(32) 2016-05-27 (33) US	(31) 201615167652	
(54) Apparat, förfarande och datorprogramprodukt för tillhandahållning av en meteorologisk och			(54) System och förfaranden för generering av sökmall		
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB			(73) Palantir Technologies Inc., 100 Hamilton Avenue, Palo Alto, CA 94301, US		
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB			(73) Palantir Technologies Inc., 100 Hamilton Avenue, Palo Alto, CA 94301, US		
(51) G01W 1/10	(11) 3 330 747		(51) G06F 21/10	(11) 2 681 662	
G01W 1/00					
(21) 17204810.0	(45) 2019-08-07				
(32) 2016-11-30 (33) EP	(31) 16201572.1				
(54) Apparat, förfarande och datorprogramprodukt för tillhandahållning av en meteorologisk och					
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB					

Meddelade europeiska patent 41/2019

(21) 12755478.0	(45) 2019-07-10	(54) Inkrementellt talinmatningsgränssnitt med realtidsåterkoppling
(32) 2011-03-04 (33) US	(31) 201113041303	
(54) APIS uppspelning av innehåll med användning av krypterade strömmar		(73) Veveo, Inc., 2160 Gold Street, San Jose CA 95002, US
(73) Netflix, Inc., 100 Winchester Circle, Los Gatos, California 95032, US		
<hr/>		
(51) G07F 7/06	(11) 2 353 149	(51) G10L 19/005
B07C 5/12	B65G 47/14	G10L 25/90
(21) 09744068.9	(45) 2019-06-19	G10L 19/02
(32) 2008-10-20 (33) DE	(31) 102008052330	(21) 17191506.9
(54) Förfarande och transportanordning för återlämnande av tomförpackningar, i synnerhet av flaskor och burkar		(45) 2019-06-26
(73) Envipco Holding N.V., Leliegracht 10, 1015 DE Amsterdam, NL		(32) 2014-07-28 (33) EP
		(31) 14178824.0
		(32) 2013-10-31 (33) EP
		(31) 13191133.1
		(54) Ljudavkodare och förfarande för att alstra en avkodad ljudinformation med användning av en felmaskering baserad på en tidsdomänexciterad signal
		(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE
<hr/>		
(51) G07F 13/10	(11) 3 338 256	(51) G10L 19/005
A47F 1/08		(11) 2 983 171
(21) 16781544.8	(45) 2019-07-17	(21) 14826461.7
(32) 2015-08-18 (33) IT	(31) UB20153155	(45) 2019-07-10
(54) Koppmatningsanordning i en dryckesautomat		(32) 2013-07-16 (33) CN
(73) EVOCA S.P.A., Via Tommaso Grossi, 2, 20121 Milano, IT		(31) 201310298040
		(54) Avkodningsförfarande och avkodningsanordning
		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
<hr/>		
(51) G07F 17/00	(11) 2 719 368	(51) G10L 19/022
(21) 13193893.8	(45) 2019-06-26	(11) 2 410 520
(32) 2004-01-05 (33) JP	(31) 2004000408	G10L 19/025
(32) 2004-03-03 (33) JP	(31) 2004059186	(21) 11180988.5
(32) 2004-06-01 (33) JP	(31) 2004163791	(45) 2019-06-26
(32) 2004-06-01 (33) JP	(31) 2004163796	(32) 2008-07-11 (33) US
(32) 2004-09-02 (33) JP	(31) 2004255100	(31) 79873 P
(54) Läkemedelsmatare och sammansättning därav		(54) Ljudsignalkodare, förfaranden för kodning av en ljudsignal och datorprogram
(73) Tosho Inc., 3-13-7 Higashi-Kojiya, Ota-ku, Tokyo 144-0033, JP		(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
<hr/>		
(51) G08B 17/00	(11) 2 264 676	(51) G16H 40/63
G08B 17/10	G08B 17/107	H04W 4/80
(21) 09724649.0	(45) 2019-09-04	(21) 13774534.5
(32) 2008-03-24 (33) JP	(31) 2008076408	(45) 2019-06-19
(32) 2008-03-25 (33) JP	(31) 2008077739	(32) 2012-09-13 (33) US
(32) 2008-08-07 (33) JP	(31) 2008204547	(31) 201261700682 P
(32) 2008-08-07 (33) JP	(31) 2008204548	(54) Dockningsstation för sondmatningspump
(32) 2008-11-10 (33) JP	(31) 2008287877	(73) KPR U.S., LLC, 777 West Street, Mansfield, MA 02048, US
(54) Avkännare		
(73) Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd., 7 OBP Panasonic Tower, 1-61, Shiromi 2-chome, Chuo-ku,, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP		
<hr/>		
(51) G08G 1/095	(11) 1 829 011	(51) G21C 17/00
(21) 05821539.3	(45) 2019-06-19	G21D 3/00
(32) 2004-12-23 (33) FI	(31) 20041660	(11) 3 048 613
(54) Lysdiodsbelysningsanordning för trafikstyrning		G05B 23/02
(73) Oy Sabik AB, PL 19, 06151 Porvoo, FI		(21) 15151705.9
		(45) 2019-06-12
		(54) Förfarande för analys av utbredning av anläggningsstörning
		(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
<hr/>		
(51) G10B 3/08	(11) 3 316 249	(51) G21F 9/32
G10H 1/44		C10J 3/00
(21) 17020483.8	(45) 2019-06-19	F23G 5/027
(32) 2016-10-25 (33) AT	(31) 509802016	C10J 3/48
(54) Tuning device of an organ pipe		C10J 3/72
(73) Sulz, Clemens, Baumgarten am Wagram 34, 3701 Grossweikersdorf, AT		C10K 1/10
		C10L 3/00
		F23J 15/02
		F23G 7/00
		G21F 9/00
		G21F 9/30
		G21F 9/34
		(21) 13850954.2
		(45) 2019-06-19
		(32) 2012-10-31 (33) FI
		(31) 20126130
		(54) Förfarande för behandling av avfallsmaterial
		(73) Teknologian Tutkimuskeskus VTT OY, Vuorimiehentie 3, 02150 Espoo, FI
<hr/>		
(51) G10L 15/22	(11) 2 994 908	(51) H01B 9/00
G06F 17/20	G10L 25/54	(11) 2 202 758
G06F 16/245	G06F 16/432	
(21) 14795114.9	(45) 2019-08-28	
(32) 2013-05-07 (33) US	(31) 201361820267 P	

Meddelade europeiska patent 41/2019

<p>B60M 1/00</p> <p>(21) 09015538.3 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2008-12-24 (33) DE (31) 102008063086</p> <p>(54) Jordningskabel för jordning av järnvägsanordningar</p> <p>(73) Bayerische Kabelwerke AG, Otto-Schrimpff-Strasse 2, 91154 Roth, DE</p> <hr/> <p>(51) H01H 9/00 (11) 2 937 883</p> <p>H01F 29/04</p> <p>(21) 15163917.6 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2014-04-22 (33) US (31) 201414258667</p> <p>(54) Lindningskopplare</p> <p>(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p> <hr/> <p>(51) H01H 9/34 (11) 2 212 896</p> <p>H01H 71/02 H01H 1/20</p> <p>H01H 73/04</p> <p>(21) 08851249.6 (45) 2019-07-24</p> <p>(32) 2007-11-21 (33) IT (31) MI20072204</p> <p>(54) Utloppspassage för ljusbågsgas för en dvärgbrytare med ett dubbelt brytarkontaktarrangemang</p> <p>(73) ABB S.p.A., Via Vittor Pisani 16, 20124 Milano, IT</p> <hr/> <p>(51) H01J 49/04 (11) 2 422 355</p> <p>B01J 20/28 G01N 1/40</p> <p>(21) 10767399.8 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2009-04-24 (33) SE (31) 0950271-7</p> <p>(54) Partikelinnehållande membran för fastfasextraktion och förfarande för utförande av SALDI-MS-analys av en analyt</p> <p>(73) Ilag, Leopold Luna, Brahegatan 37, 114 37 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H01M 4/04 (11) 3 248 232</p> <p>H01M 4/36 H01M 4/505</p> <p>H01M 4/525 H01M 10/0525</p> <p>C01G 51/00 C01G 53/00</p> <p>H01M 4/485 H01M 4/131</p> <p>H01M 4/62</p> <p>(21) 16739855.1 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2015-01-23 (33) EP (31) 15152289.3</p> <p>(54) Litium-nickel-mangan-kobolt-oxid-katodpulver för litiumjonbatterier med hög spänning</p> <p>(73) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE Umicore Korea Ltd., 410, Chaam-Dong Chungnam, Cheonan 330-200, KR</p> <hr/> <p>(51) H01M 8/12 (11) 3 308 420</p> <p>H01M 8/0245 H01M 4/04</p> <p>H01M 4/88 C23C 4/11</p> <p>C23C 4/129 H01M 8/0228</p> <p>H01M 8/124</p> <p>(21) 15733783.3 (45) 2019-08-14</p> <p>(54) Skyddsarrangemang för strukturplattor för celler av solid oxid och förfarande för utformning av nämnda skyddsarrangemang</p> <p>(73) Elcogen OY, Niittyvillankuja 4, 01510 Vantaa, FI</p> <hr/> <p>(51) H01R 4/66 (11) 3 036 747</p> <p>H02G 13/00 H01B 1/02</p> <p>H01B 1/12 C08L 23/12</p> <p>(21) 15839134.2 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2014-11-07 (33) EP (31) 14192339.1</p> <p>(54) Jordledare, elektriskt kraftsystem och användning av jordledare</p>	<p>(73) NKT Cables Group A/S, Vibeholms Allé 25, 2605 Brøndby, DK</p> <hr/> <p>(51) H01R 12/57 (11) 3 066 722</p> <p>G01L 19/00 H01F 7/06</p> <p>H01R 12/70 H01R 13/24</p> <p>H01R 13/33 H05K 7/10</p> <p>F16K 31/00</p> <p>(21) 14789794.6 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2013-11-09 (33) DE (31) 102013018851</p> <p>(54) Elektrisk förbindningsanordning</p> <p>(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE</p> <hr/> <p>(51) H02H 3/02 (11) 2 681 822</p> <p>(21) 11706252.1 (45) 2019-07-03</p> <p>(54) En styranordning för styrning av en krets brytare, och förfaranden</p> <p>(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH</p> <hr/> <p>(51) H02J 9/00 (11) 2 928 045</p> <p>H05B 37/02</p> <p>(21) 15160224.0 (45) 2019-08-07</p> <p>(32) 2014-04-01 (33) BE (31) 201400225</p> <p>(54) Assembly for adding functionality to an electrical load in an electrical installation, power supply restoration module and control module for use in such an assembly, and an electrical installation comprising such an assembly</p> <p>(73) Niko NV, Industriepark-West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE</p> <hr/> <p>(51) H02M 7/48 (11) 2 546 971</p> <p>G05F 1/67 H02J 3/40</p> <p>H02J 3/48</p> <p>(21) 11753173.1 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2010-03-12 (33) JP (31) 2010056638</p> <p>(54) Fotovoltaiskt genereringssystem och effektmatningssystem</p> <p>(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP</p> <hr/> <p>(51) H03H 9/00 (11) 3 188 367</p> <p>H03H 9/02</p> <p>(21) 16020513.4 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2015-12-28 (33) FR (31) 1563360</p> <p>(54) Förbättring av omvandlare av ytleda volymvågor</p> <p>(73) FRECSYS, 18 rue Alain Savary, 25000 Besançon, FR CNRS Centre National de la Recherche Scientifique, 3 Rue Michel Ange, 75016 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) H03M 5/12 (11) 2 856 652</p> <p>(21) 13722285.7 (45) 2019-07-10</p> <p>(32) 2012-05-29 (33) DE (31) 102012010375</p> <p>(54) Avkodning av en manchester-kod utan PLL för korta datasekvenser</p> <p>(73) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Str. 42, 76646 Bruchsal, DE</p> <hr/> <p>(51) H04B 1/7143 (11) 3 391 572</p> <p>H04L 27/26 H04W 4/70</p> <p>H04L 5/00 H04W 74/08</p> <p>(21) 16810518.7 (45) 2019-09-04</p> <p>(32) 2015-12-18 (33) US (31) 201562269799 P</p> <p>(32) 2016-09-29 (33) US (31) 201615279991</p> <p>(54) Narrow band prach with multiple tone hopping distances</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 41/2019

(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(32) 2015-10-30 (33) US (31) 201514928930	(54) Metoder och system för hantering av innehållsabonnemangsdata
(51) H04L 1/00 H04B 7/06	(11) 2 153 565	(73) Rovi Guides, Inc., 2160 Gold Street, San Jose, CA 95002, US
(21) 08767119.4	(45) 2019-08-21	(51) H04L 29/08 (11) 2 334 035
(32) 2007-05-08 (33) SE (31) 0701119-0		(21) 09179040.2 (45) 2019-06-19
(54) Val av transmissionsmod		(54) Hantering av närvaroinformation i ett kommunikationssystem
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE		(73) Telia Company AB, Stjärntorget 1, 169 94 Solna, SE
(51) H04L 1/08 H04L 5/00	(11) 2 225 863	(51) H04N 5/20 (11) 2 983 351
(21) 08867993.1	(45) 2019-08-28	(21) 15178474.1 (45) 2019-06-26
(32) 2008-01-03 (33) US (31) 18674		(32) 2014-08-08 (33) TW (31) 103127376
(32) 2008-03-11 (33) KR (31) 20080022477		(54) Förfarande för att justera en bild och relaterad skärm
(54) Symbolmappningsförfarande för repetitionskanalkodning		(73) BenQ Corporation, 16, Ji Hu Road Nei Hu, Taipei 114, TW
(73) Optis Cellular Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US		(51) H04N 5/225 (11) 2 884 736
(51) H04L 5/00 H04W 72/00 H04W 24/00	(11) 2 835 816 H04W 72/04	(21) 14196265.4 (45) 2019-07-03
(21) 13772884.6	(45) 2019-07-17	(32) 2013-12-11 (33) DE (31) 102013020894
(32) 2012-04-02 (33) US (31) 201261619396 P		(54) Kamera med värmeelement
(32) 2012-04-13 (33) US (31) 201261623583 P		(73) MEKRA LANG GmbH & Co. KG, Buchheimer Strasse 4, 91465 Ergersheim, DE
(32) 2012-05-16 (33) US (31) 201261648040 P		(51) H04N 5/232 (11) 3 373 574
(32) 2012-05-22 (33) US (31) 201261650418 P		(21) 17199187.0 (45) 2019-08-28
(32) 2012-07-20 (33) US (31) 201261673737 P		(32) 2017-03-06 (33) CN (31) 201710127764
(32) 2012-08-02 (33) US (31) 201261679060 P		(54) Styrmetod och system innefattande en styranordning och en elektronisk apparat
(32) 2012-09-28 (33) US (31) 201261706796 P		(73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd, No. 18 Haibin Road Wusha Changan District, Dongguan, Guangdong 523860, CN
(32) 2012-10-04 (33) US (31) 201261709977 P		(51) H04N 5/357 (11) 3 493 527
(32) 2013-04-01 (33) KR (31) 20130035131		G06T 5/50 G06T 5/00
(54) Resursblocksbildande för sökområde i nedlänksstyrkanal i trådlös kommunikation		H04N 9/64 H04N 9/04
(73) LG Electronics Inc., 128, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR		(21) 17204717.7 (45) 2019-09-25
(51) H04L 9/32 H04L 29/06	(11) 2 781 049 H04L 29/12	(54) Metod, apparat och system för detektering och reducering av effekterna av kantfärgning i digital video upptagen av en kamera
(21) 12849659.3	(45) 2019-08-21	(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE
(32) 2011-11-16 (33) US (31) 201113297626		(51) H04N 9/73 (11) 3 195 594
(54) Distribution av ingressinformation i overlay-nätverk		B64D 47/08
(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US		(21) 14901921.8 (45) 2019-08-14
(51) H04L 12/14 H04L 29/06 H04M 15/00	(11) 3 048 755 H04L 12/24 H04W 4/24	(54) Automatiskt vitbalanseringssystem och förfarande
(21) 15151978.2	(45) 2019-06-19	(73) SZ DJI Technology Co., Ltd., 6F, Hkust SZ IER Bldg. No.9, Yuexing 1st Road Hi Tech Park (South) Nans, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(54) Förfarande, system och datorprogramprodukt, användande en virtuell diameterkantagent		(51) H04N 19/105 (11) 3 324 626
(73) Telia Company AB, Stureplan 8, 106 63 Stockholm, SE		(21) 17204573.4 (45) 2019-06-12
(51) H04L 29/06 G06F 21/34	(11) 2 355 443	(32) 2002-11-06 (33) JP (31) 2002323096
(21) 11152033.4	(45) 2019-06-19	(32) 2002-10-02 (33) JP (31) 2002290542
(32) 2010-01-27 (33) TW (31) 099102251		(32) 2002-09-06 (33) JP (31) 2002262151
(54) Förfarande för nätverksautentisering och enhet för implementering av detsamma		(32) 2002-07-12 (33) JP (31) 2002204713
(73) KeyPASCO AB, Kyrkogatan 44, 411 15 Gothenburg, SE		(32) 2002-07-02 (33) JP (31) 2002193027
(51) H04L 29/06 G06F 21/10	(11) 3 369 233 H04N 21/258	(32) 2002-06-19 (33) JP (31) 2002177889
(21) 16798852.6	(45) 2019-08-28	(32) 2002-05-29 (33) JP (31) 2002156266
(32) 2015-10-30 (33) US (31) 201514928934		(32) 2002-05-10 (33) US (31) 378954 P
		(32) 2002-05-09 (33) US (31) 378643 P
		(32) 2002-04-23 (33) JP (31) 2002121053
		(32) 2002-04-19 (33) JP (31) 2002118598

Meddelade europeiska patent 41/2019

<p>(54) Beräkningsförfarande för rörelsevektor</p> <p>(73) Panasonic Intellectual Property Corporation of America, 20000 Mariner Avenue, Suite 200, Torrance, CA 90503, US</p> <hr/> <p>(51) H04N 19/109 (11) 3 197 158 H04N 19/11 H04N 19/122 H04N 19/129 H04N 19/13 H04N 19/159 H04N 19/176 H04N 19/18 H04N 19/61 H04N 19/91 H04N 19/136 H04N 19/96</p> <p>(21) 17160486.1 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2010-04-23 (33) KR (31) 20100038158</p> <p>(54) Apparat för avkodning av en bild</p> <p>(73) M&K Holdings Inc., 3rd Floor Kisan Building, 67 Seocho-Daero 25-Gil Seocho-Gu, Seoul 06586, KR</p> <hr/> <p>(51) H04N 19/30 (11) 3 324 629 G06T 5/00 H04N 19/46 H04N 19/98</p> <p>(21) 17204594.0 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2014-05-28 (33) EP (31) 14170157.3</p> <p>(54) Förfaranden och anordningar för kodning av HDR bilder och förfaranden och anordningar för användning av sådana kodade bilder</p> <p>(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL</p> <hr/> <p>(51) H04N 19/577 (11) 2 537 344 H04N 19/70 H04N 19/147</p> <p>(21) 11706121.8 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2010-02-19 (33) US (31) 30626110 P</p> <p>(32) 2011-02-17 (33) US (31) 201113029967</p> <p>(54) Block type signalling in video coding</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p> <hr/> <p>(51) H04N 21/234 (11) 2 599 309 H04N 21/2365 H04N 19/149 H04N 19/115 H04N 19/124 H04N 19/14</p> <p>(21) 10742791.6 (45) 2019-06-19</p> <p>(54) Förbättrad bithastighetsdistribution</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04Q 11/00 (11) 3 285 496 G02B 6/42 H04J 14/02</p> <p>(21) 17176207.3 (45) 2019-08-21</p> <p>(54) Inpluggningsbar modul med liten formfaktor och metod för att möjliggöra sammankoppling av en värdanordning och nämnda inpluggningsbara modul med liten formfaktor</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04R 25/00 (11) 2 592 848 (21) 11188206.4 (45) 2019-06-26</p> <p>(54) Akustisk överföringsmetod och lyssningsapparat</p> <p>(73) Oticon Medical A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK</p> <hr/> <p>(51) H04W 4/00 (11) 2 033 474 G06F 21/00</p> <p>(21) 07765901.9 (45) 2019-07-31</p>	<p>(32) 2006-06-08 (33) FI (31) 20065390</p> <p>(54) Automatiserat kontrollsystem för auktoritet i flera nivåer för användning av elektroniska och elektriska anordningar</p> <p>(73) Innohome Oy, Polaris Business Park, Castor house Itsehallintokuja 4, 02600 Espoo, FI</p> <hr/> <p>(51) H04W 4/50 (11) 3 016 414 H04W 4/70 H04W 84/18</p> <p>(21) 14191295.6 (45) 2019-06-19</p> <p>(54) Konfigurering av en anordning</p> <p>(73) Telia Company AB, Stjärntorget 1, 169 94 Solna, SE</p> <hr/> <p>(51) H04W 4/70 (11) 3 056 026 H04W 4/60 H04L 29/08 H04L 29/06</p> <p>(21) 14757957.7 (45) 2019-07-31</p> <p>(32) 2013-10-08 (33) US (31) 201361888472 P</p> <p>(54) Förfarande och anordning för tillhandahållande av data för sak-internet</p> <p>(73) Iotic Labs Limited, 24 Hills Road, Cambridge CB2 1JP, GB</p> <hr/> <p>(51) H04W 8/02 (11) 3 316 607 H04W 8/06 H04W 60/00 H04W 60/06 H04W 8/08 H04W 8/20</p> <p>(21) 17195674.1 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2016-10-25 (33) FI (31) 20165804</p> <p>(54) Abonnanterhantering i ett mobilt kommunikationsnät</p> <p>(73) Telia Company AB, Stjärntorget 1, 169 94 Solna, SE</p> <hr/> <p>(51) H04W 12/06 (11) 3 056 030 H04W 4/60 H04W 4/70 H04L 29/08 H04L 29/06</p> <p>(21) 14757961.9 (45) 2019-07-31</p> <p>(32) 2013-10-08 (33) US (31) 201361888472 P</p> <p>(54) Förfarande och anordning för tillhandahållande av ett dataflöde för sakernas internet</p> <p>(73) Iotic Labs Limited, 24 Hills Road, Cambridge CB2 1JP, GB</p> <hr/> <p>(51) H04W 52/02 (11) 3 358 889 (21) 18164607.6 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2014-06-25 (33) US (31) 201462017133 P</p> <p>(32) 2015-06-24 (33) US (31) 201514749001</p> <p>(54) Förbättrad övervakning av radioblock i utökad radiotäckning</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04W 72/04 (11) 3 189 698 (21) 14758144.1 (45) 2019-07-31</p> <p>(54) Villkorad upplänksradioresursanvändning i ett mobilnät</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04W 74/06 (11) 3 231 244 H04W 68/00 H04W 72/04 H04W 84/18 H04W 68/02</p> <p>(21) 15825680.0 (45) 2019-08-07</p> <p>(32) 2014-12-12 (33) US (31) 201462091081 P</p> <p>(32) 2015-03-06 (33) US (31) 201562129536 P</p> <p>(32) 2015-05-21 (33) US (31) 201562165106 P</p> <p>(32) 2015-07-21 (33) US (31) 201562195257 P</p>
--	---

(32) 2015-12-04 (33) US (31) 201514959949

(54) Traffic advertisement in neighbor aware network (nan)
data path

(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San
Diego, CA 92121-1714, US

(51) **A24F 47/00** (11) **2 797 448**
(21) **12818999.0** (45) 2019-07-03
(32) 2012-04-02 (33) EP (31) 12162894.5
(32) 2011-12-30 (33) EP (31) 11196240.3
(54) Aerosolgenererande anordning med detektering av luftflöde
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH

(51) **A61P 19/08** (11) **2 207 791**
A61P 25/28 A61P 31/00
A61P 33/00 A61P 35/00
A61P 37/00 A61P 37/06
C07D 303/36 C07D 301/00
C07K 5/087 C07D 301/03
A61K 38/06
(21) **08834964.2** (45) 2019-08-07
(32) 2007-12-20 (33) US (31) 8987 P
(32) 2007-10-04 (33) US (31) 997613 P
(54) Proteasinhämmare i form av kristallina peptidepoxiketoner och syntes av aminosyraketoepoxider
(73) Onyx Therapeutics, Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US

(51) **C22C 21/00** (11) **2 959 028**
B62D 29/00 C22F 1/04
(21) **14705528.9** (45) 2019-07-10
(32) 2013-02-21 (33) EP (31) 13156100.3
(54) Användning av en aluminiumlegering för framställning av halvfabrikat eller konstruktionsdelar för motorfordon
(73) Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Aluminiumstrasse 1, 41515 Grevenbroich, DE

(51) **F01N 3/20** (11) **1 692 375**
B01D 53/92
(21) **04801718.0** (45) 2019-07-31
(32) 2003-12-04 (33) SE (31) 0303276-0
(54) Anordning för uppvärmning
(73) VOLVO LASTVAGNAR AB, 405 08 Göteborg, SE

(51) **F41A 23/30** (11) **2 875 305**
F41A 23/34 F41A 23/28
(21) **13745569.7** (45) 2019-08-21
(32) 2012-07-20 (33) DE (31) 102012106626
(54) Vapenplattform, militärt fordon med en vapenplattform och förfarande för drift av en vapenplattform
(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	F01D 25/24
3KF	16724364.1	A01G 27/04	-	15169268.8	B29B 11/16
-	-	A01G 27/00	-	-	F01D 25/24
3M Innovative Properties Company	06816622.2	G02B 5/24	Alexander Wilser GmbH	15731841.1	A41F 9/00
-	-	G02B 5/23	-	-	A44B 11/22
-	-	F16P 1/00	-	-	A44C 17/02
A			-	-	A44C 17/04
ABB Schweiz AG	15151705.9	G21C 17/00	-	-	A44B 11/00
-	-	G21D 3/00	ALVARADO Fernando	1850127-0	D01F 9/17
-	-	G05B 23/02	-	-	D01D 5/06
-	11706252.1	H02H 3/02	-	-	D01F 9/04
ABB S.p.A.	08851249.6	H01H 9/34	-	-	C08H 7/00
-	-	H01H 71/02	Amgen, Inc	16199717.6	C07K 16/28
-	-	H01H 1/20	-	-	C07K 14/72
-	-	H01H 73/04	Andersson Andreas	1750208-9	E21B 44/00
A.C.N. 166 970 627 PTY LTD	11785886.0	F16F 9/02	-	-	E21B 7/02
-	-	E02D 13/00	-	-	E21D 9/06
-	-	F16F 15/027	Annikki GmbH	13703569.7	C12P 19/02
-	-	E02D 7/02	-	-	C12P 19/36
-	-	F16F 9/43	-	-	C12P 33/00
-	-	E02D 7/18	-	-	C12P 41/00
-	-	F16F 9/54	-	-	C13K 11/00
-	-	E02D 13/02	-	-	C07D 307/50
ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG	10766016.9	E02B 11/00	Anrei Medical (HZ) Co., Ltd.	16874682.4	A61B 18/12
-	-	E03F 1/00	-	-	A61B 17/94
ACO Technologies plc	10191070.1	E03F 5/10	-	-	A61M 3/02
-	-	F15D 1/00	-	-	A61B 18/14
-	-	F15C 1/16	-	-	A61B 18/00
-	-	F16K 31/30	Api Intellectual Property Holdings, LLC	14877397.1	C08B 15/00
-	-	F16K 31/46	-	-	C08B 15/08
Adaptive Biotechnologies Corporation	15758762.7	C12Q 1/68	-	-	C08B 1/00
-	-	C12P 19/34	-	-	C08H 8/00
-	-	C07H 21/04	-	-	B82B 3/00
ADB Safegate Sweden AB	16161329.4	B64F 1/00	Appvion Operations, Inc.	14871437.1	B41M 5/323
-	-	G08G 5/06	-	-	B41M 5/333
Aetas Pharma Co. Ltd.	15826775.7	C07D 417/06	-	-	B41M 5/337
-	-	A61K 31/554	-	-	B41M 5/327
-	-	A61P 9/04	Araclón Biotech, S. L.	17705112.5	C07K 7/06
-	-	A61P 9/06	-	-	A61K 39/395
-	-	A61P 9/10	-	-	C07K 19/00
Agalimmune Limited	16716896.2	C12N 7/00	-	-	C07K 14/47
-	-	C12N 9/10	-	-	C07K 14/435
Aimpoint AB	1850250-0	F41G 1/30	-	-	C07K 16/18
-	-	G02B 23/14	-	-	A61K 47/64
Airhelmet S.r.l.	16794033.7	A42B 3/06	-	-	A61K 38/03
-	-	F16F 7/12	-	-	A61K 38/17
Aktiebolaget Electrolux	1900148-6	-	ARA USA LLC	14864682.1	A61P 25/28
Akzo Nobel Chemicals International B.V.	16733391.3	C07C 227/16	-	-	G11B 33/02
-	-	C07C 227/18	-	-	A47B 57/30
Akzo Nobel Coatings International B.V.	16757226.2	C09D 183/02	-	-	H05K 7/18
-	-	C09D 167/02	-	-	H05K 7/14
-	-	C09D 175/06	-	-	A47B 47/02
-	-	C08L 67/02	A. RAYMOND et Cie	12744799.3	F16L 37/14
Albany Engineered Composites, Inc.	13785762.9	B29B 11/16	AR Check GmbH & Co. KG	15763265.4	G05B 19/042
-	-	F01D 25/24	-	-	G06F 3/01
-	15169267.0	B29B 11/16	-	-	G02B 27/01
			AREVO AB	1850233-6	C12P 13/10
			-	-	C12P 13/08
			-	-	C05B 15/00
			-	-	C05C 11/00

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12R 1/15	-	-	D21H 27/10
-	-	C12R 1/185	-	-	D21H 27/18
Ariat International, Inc.	11778135.1	A43B 13/12	-	-	C08F 212/08
ArvinMeritor Technology, LLC	17195400.1	F16C 41/00	-	-	C09D 109/06
-	-	B60B 27/00	-	-	D21J 1/08
-	-	G01P 3/48	-	-	D21H 19/12
ASCATRON AB	1751136-1	H01L 29/66	-	-	C08K 3/26
-	-	H01L 29/06	-	-	B05D 3/02
-	-	H01L 29/16	Bashar Mengana	1850238-5	B05D 1/28
ASPFORS Jonas	1851252-5	F01P 7/16	-	-	G08G 1/14
-	-	B60K 11/02	-	-	G01C 21/36
-	-	F01K 23/06	Bayer Animal Health GmbH	15727334.3	C07D 401/14
-	-	F01K 23/10	-	-	C07D 231/16
-	-	F01P 3/20	-	-	C07D 403/04
-	-	F01P 7/14	Bayer CropScience AG	10708507.8	C08B 37/18
-	-	F02G 5/02	-	-	C08B 37/00
ASSA ABLOY AB	1951047-8	-	Bayerische Kabelwerke AG	09015538.3	H01B 9/00
ASSA ABLOY Entrance Systems AB	1930296-7	-	-	-	B60M 1/00
-	1930295-9	-	BCA-clinic Betriebs GmbH & Co. KG	14736473.1	G01N 33/543
Attends Healthcare Products, Inc.	14762685.7	A61F 13/15	-	-	C07K 14/44
-	-	A61F 13/531	BEDELL Michael	1850239-3	B60P 3/42
-	-	A61F 13/532	-	-	B62D 63/02
-	-	A61F 13/539	Bender GmbH & Co. KG	17153856.4	G01R 31/02
-	-	A61L 15/28	-	-	H02H 3/16
-	-	A61F 13/53	-	-	H02H 3/33
Axis AB	17204717.7	H04N 5/357	-	-	H02H 5/10
-	-	G06T 5/50	Bengtsson Fredrik	1830078-0	E04F 15/02
-	-	G06T 5/00	BenQ Corporation	15178474.1	H04N 5/20
-	-	H04N 9/64	BERGSJÖ Mats	1850257-5	B23P 19/04
-	-	H04N 9/04	-	-	B23P 19/02
AZ Electronic Materials (Luxembourg) S.à.r.l.	06777067.7	C09D 183/16	-	-	A62C 33/00
B			-	-	B25B 27/10
BabyBjörn AB	1850189-0	A47D 13/02	BERTHOLD Fredrik	1850127-0	D01F 9/17
Babyliss Faco S.P.R.L.	16718340.9	B26B 19/14	-	-	D01D 5/06
-	-	A46B 15/00	-	-	D01F 9/04
-	-	B26B 19/20	-	-	C08H 7/00
-	-	B26B 19/42	BibbInstruments AB	1850237-7	A61B 10/02
BAE Systems PLC	16715046.5	G01S 17/89	BillerudKorsnäs AB	17161263.3	B29C 49/24
-	-	G01S 17/88	-	-	B29B 11/08
-	-	G01S 7/481	-	-	B65D 23/08
Baggerwerken Decloedt en Zoon	14811936.5	E02F 9/20	-	-	B65D 1/02
-	-	E02F 3/90	-	-	B29C 49/00
-	-	B09C 1/00	-	-	B29L 31/00
-	-	E02F 5/00	-	-	B29K 311/14
-	-	E02F 9/26	-	-	B29K 1/00
Bagge Steffen	1850318-5	A21D 6/00	-	-	B29K 67/00
-	-	A21D 10/02	-	-	B29K 23/00
BARBIER Eric	1750319-4	B01D 61/10	-	-	B29K 27/06
-	-	C02F 1/58	-	-	B29K 601/00
-	-	C02F 5/02	BIONTECH CELL & GENE THERAPIES GMBH	16777681.4	C07K 14/725
-	-	C02F 5/14	-	-	C07K 16/28
BA Robotic Systems Group	16757284.1	B25J 5/00	Biosense Webster (Israel) Ltd.	12182618.4	A61B 18/00
BASF SE	16725415.0	D21H 19/20	-	-	A61B 18/14
-	-	D21H 19/22	BLM S.p.A.	16721233.1	B21D 9/03
-	-	D21H 19/54	-	-	B21D 9/05
-	-	C08F 236/10	Board of Regents, The University of Texas System	14839001.6	A61K 38/51
-	-	C08F 236/12	-	-	A61K 45/06
-	-	C09D 125/10	-	-	C12N 9/88
-	-		-	-	A61P 35/00

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
The Boeing Company	16177406.2	B29C 63/00	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)	15700962.2	C07F 7/22
-	-	B32B 3/02	-	-	C07B 59/00
-	-	B64D 11/00	-	-	C07C 67/307
-	-	B32B 5/02	-	-	C07C 69/76
-	-	B32B 5/18	-	-	C07D 207/46
-	-	B32B 3/12	-	-	
-	-	B64C 1/00	Centre National de la Recherche Scientifique	16787487.4	C07H 15/04
BORN Lawrence	1851563-5	H01H 51/01	-	-	A61K 31/7028
-	-	G01R 22/06	-	-	A61P 35/00
-	-	H01H 3/28	CERTICABLE, INC.	1650504-2	G02B 6/44
Robert Bosch GmbH	13766963.6	G01S 7/35	-	-	G02B 6/30
-	-	G01S 13/58	-	-	H01B 11/22
-	-	G01S 13/34	CHEE LOKE YOON	1650272-6	B02C 2/04
BOURGHARDT Robert	1850243-5	B66F 9/065	-	-	B02C 2/02
Brandén Carl-Magnus	1850252-6	D21H 11/18	-	-	B02C 2/06
-	-	C08B 15/02	-	-	B02C 2/10
-	-	C08B 15/10	-	-	B02C 17/22
-	-	C08J 5/18	Chemetall GmbH	10012642.4	C23C 22/34
-	-	C08L 1/02	-	-	C23C 22/36
Bristol-Myers Squibb Company	17180587.2	A61K 31/437	-	-	C09D 5/12
-	-	C07D 471/04	-	-	C23C 22/00
-	-	A61P 11/00	-	-	C23C 22/83
-	-	A61P 25/00	-	-	B05D 7/14
BROKK AKTIEBOLAG	1951059-3	-	-	-	B05D 7/16
Brugg Rohr Ag Holding	16705894.0	F16L 59/14	CHRISTAKOPOULOS Pavlos	1951053-6	-
-	-	F16L 59/153	CLAESSON André	1850239-3	B60P 3/42
Bunge Loders Croklaan B.V.	15724572.1	C12N 11/02	-	-	B62D 63/02
-	-	C12N 11/08	-	1850240-1	B60P 3/42
-	-	C12P 7/64	-	-	B62D 63/02
-	-	C12N 9/20	-	1850846-5	B60P 3/42
C			-	-	B60P 1/64
C2Amps AB	1951042-9	-	-	-	B62D 27/06
CALLEMO David	1551510-9	F24D 19/10	-	-	B62D 63/02
-	-	F24D 3/18	CNRS Centre National de la Recherche Scientifique	16020513.4	H03H 9/00
-	-	F24D 15/04	-	-	H03H 9/02
-	-	F25B 27/00	COATEX	16733648.6	D21C 5/02
-	-	F25B 30/02	-	-	D21H 21/08
-	-	F25B 49/02	COLLING Morgan	1850239-3	B60P 3/42
-	-	F24D 11/02	-	-	B62D 63/02
CANTOR Michael	1851563-5	H01H 51/01	-	1850240-1	B60P 3/42
-	-	G01R 22/06	-	-	B62D 63/02
-	-	H01H 3/28	-	1850846-5	B60P 3/42
Cargotec Patenter AB	1850243-5	B66F 9/065	-	-	B60P 1/64
CartiRegen B.V.	11159252.3	C12N 5/07	-	-	B62D 27/06
-	-	C12M 3/00	-	-	B62D 63/02
-	-	C12M 3/08	Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives	17196630.2	F28D 20/02
Casale SA	16788521.9	B01D 53/86	Conagen Inc.	14858679.5	A01H 9/00
Caterpillar Inc.	16199191.4	E02F 9/26	-	-	A01H 11/00
-	-	B62D 15/00	-	-	C12N 15/52
-	-	G06T 11/60	-	-	C12N 5/04
-	-	E02F 9/20	-	-	C12N 9/10
-	-	E02F 9/24	-	-	C12N 9/00
-	-	E02F 9/24	-	-	C12P 7/22
-	-	E02F 3/96	Conjet AB	1600071-3	E01C 23/12
-	-	G01S 13/86	Continental Automotive GmbH	17188983.5	B60R 1/00
-	-	G01S 13/88	COSTE Marielle	1750319-4	B01D 61/10
CEJN AB	16199788.7	B65H 75/44	-	-	C02F 1/58
Centre Hospitalier Universitaire De Nantes	15700962.2	C07F 7/22	-	-	C02F 5/02
-	-	C07B 59/00			
-	-	C07C 67/307			
-	-	C07C 69/76			
-	-	C07D 207/46			

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C02F 5/14	-	-	E05B 47/00
Craco GmbH	15181329.2	B02C 13/09	Dow Global Technologies LLC	16718079.3	B65B 61/00
-	-	B02C 13/284	-	-	B29C 65/00
-	-	B02C 13/04	-	-	B65B 61/18
-	-	B02C 13/06	-	-	B65D 75/00
-	-	B02C 13/28	-	-	B65D 75/28
Crunchfish Proximity AB c/o Crunchfish AB	1850266-6	H04W 4/00	-	-	B65D 75/56
-	-	G06Q 30/02	-	-	B65D 75/58
-	-	H04H 60/09	-	-	B65B 3/04
-	-	H04W 8/00	DS Biopharma Limited	10717730.5	A61K 31/202
CureVac AG	16166757.1	A61K 38/19	-	-	A61K 9/00
-	-	A61K 31/7105	-	-	A61P 17/00
-	-	C07K 14/52	DSM IP Assets B.V.	13792865.1	C12P 19/02
-	-	A61K 38/20	-	-	C12P 19/14
-	-	A61K 39/00	Dual Inventive Holding B.V.	17182109.3	B61L 5/06
-	-	C12N 15/113	Dürr Systems AG	14789261.6	B05B 14/43
-	-	C12N 15/117	-	-	B01D 46/00
-	-	A61P 35/00	Dymling Stephan	1850237-7	A61B 10/02
CWT WORKTOOLS AB	1951050-2	-	E		
Cyclacel Limited	12717824.2	A61K 31/706	Ecolab USA Inc.	16745322.4	B01D 61/02
-	-	A61K 31/7068	-	-	B01D 61/04
-	-	A61P 35/02	-	-	B01D 65/08
CYTO365 AB	14765915.5	A61M 39/22	-	-	C02F 1/44
-	-	F16K 11/083	ELAHIPANAH Hossein	1751136-1	H01L 29/66
-	-	F16K 11/085	-	-	H01L 29/06
D			-	-	H01L 29/16
DAHLGREN Dick	1850257-5	B23P 19/04	Elcogen OY	15733783.3	H01M 8/12
-	-	B23P 19/02	-	-	H01M 8/0245
-	-	A62C 33/00	-	-	H01M 4/04
-	-	B25B 27/10	-	-	H01M 4/88
DAMES Andrew Nicholas	1851563-5	H01H 51/01	-	-	C23C 4/11
-	-	G01R 22/06	-	-	C23C 4/129
-	-	H01H 3/28	-	-	H01M 8/0228
Danfoss A/S	17189568.3	F16K 37/00	-	-	H01M 8/124
-	-	F16K 31/04	Elgan-Diamantwerkzeuge GmbH & Co. KG	15723914.6	B24B 33/10
-	-	F16K 31/53	-	-	B24B 33/02
-	-	F01L 1/20	ELMBERG Lisen	1850189-0	A47D 13/02
De Nora Water Technologies, LLC	15849564.8	C02F 1/463	Elopak Systems AG	12820875.8	B31B 50/25
-	-	C02F 1/461	-	-	B31F 1/07
-	-	C02F 103/08	-	-	B31F 1/10
Dentsply IH AB	12756217.1	A61C 8/00	-	-	G01B 21/18
-	14169282.2	A61M 25/00	-	12755892.2	B65B 51/00
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR)	15003111.0	C06B 31/00	-	-	B65D 5/06
-	-	C06B 47/00	-	-	B65D 5/74
-	-	C06D 5/00	Elop AS	15775274.2	G01N 29/24
Developeration AB	1751278-1	A61B 17/00	-	-	G01N 29/04
-	-	A61B 1/31	ELWAYS AB	1951045-2	-
-	-	A61B 17/04	-	1951044-5	-
Diversified Foam Products, Inc.	12785908.0	E04B 1/82	Enorama Pharma AB	1951054-4	-
-	-	E04F 15/02	Envipco Holding N.V.	09744068.9	G07F 7/06
-	-	E04F 15/10	-	-	B07C 5/12
-	-	E04F 15/18	-	-	B65G 47/14
-	-	E04F 15/20	Epiroc Rock Drills Aktiebolag	1750208-9	E21B 44/00
Doosan Corporation	14868168.7	B62D 6/02	-	-	E21B 7/02
-	-	B62D 5/06	-	-	E21D 9/06
-	-	B62D 5/08	Eugen Forschner GmbH	16785174.0	B60R 16/02
-	-	B62D 5/20	-	-	B60R 16/023
-	-	B66F 9/075	-	-	H05K 7/02
dormakaba Schweiz AG	16718997.6	E05B 41/00	-	-	H05K 5/02
-	-		-	-	H02G 3/16

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01R 4/30	G		
-	-	H01R 11/12	Gamlen Tableting Limited	12702311.7	B30B 11/00
-	-	H01R 9/22	-	-	B30B 15/00
-	-	H01B 5/02	-	-	B30B 15/30
EVETT James	1851563-5	H01H 51/01	-	-	G01N 1/28
-	-	G01R 22/06	-	-	B30B 15/32
-	-	H01H 3/28	-	-	A61J 3/06
EVOCA S.P.A.	16781544.8	G07F 13/10	-	-	B30B 11/02
-	-	A47F 1/08	-	-	G01N 3/08
F			Gebwell Oy	12733786.3	F24D 10/00
Fasetto, Inc.	14760041.5	G06F 3/048	-	-	E04C 2/52
-	-	G06F 3/0481	GE Global Sourcing LLC	12708456.4	B60K 7/00
FiberLean Technologies Limited	14175471.3	D21B 1/16	-	-	B60K 17/04
-	-	D21C 9/00	Genentech, Inc.	14189582.1	C07K 1/18
-	-	D21D 1/00	-	-	C07K 1/34
-	-	D21H 11/00	-	-	C07K 1/36
-	-	D21H 11/18	General Electric Company	09174294.0	A61M 16/01
Fina Technology, Inc.	09725688.7	B29C 48/00	General Electric Technology GmbH	14156453.4	F01D 5/22
-	-	F25D 23/06	-	-	B23P 15/04
-	-	B32B 25/20	-	-	F01D 5/14
-	-	B32B 5/20	-	-	F01D 5/30
-	-	B32B 5/32	-	15183812.5	F16K 31/122
-	-	B32B 25/04	-	-	B01D 46/00
-	-	B32B 25/06	General Electric Company	15163917.6	H01H 9/00
-	-	B32B 27/18	-	-	H01F 29/04
-	-	B32B 27/22	Gentex Corporation	15737006.5	A42B 3/30
-	-	B32B 27/28	-	-	A42B 3/16
-	-	B32B 27/30	Google LLC	12849659.3	H04L 9/32
-	-	B32B 27/32	-	-	H04L 29/06
-	-	B32B 27/34	-	-	H04L 29/12
-	-	B32B 27/36	Goss International Americas, Inc.	10818028.2	B65H 29/04
-	-	B32B 27/40	-	-	B65H 35/04
-	-	B29C 44/24	GRANGE Didier	1750319-4	B01D 61/10
-	-	B29C 44/56	-	-	C02F 1/58
-	-	B29L 31/00	-	-	C02F 5/02
-	-	B32B 27/06	-	-	C02F 5/14
-	-	B32B 27/20	GraphMaTech AB	1951052-8	-
Fischers Fritze GmbH	17187736.8	A44C 5/20	-	1951051-0	-
-	-	A41F 1/00	Gripmetal Limited	17189093.2	B32B 7/02
-	-	A44C 5/18	-	-	B32B 3/30
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	15003111.0	C06B 31/00	-	-	B32B 7/08
-	-	C06B 47/00	-	-	B32B 3/26
-	-	C06D 5/00	-	-	B32B 15/04
-	17191506.9	G10L 19/005	-	-	B32B 37/14
-	-	G10L 25/90	Grundbulten 28957 AB	1951065-0	-
-	-	G10L 19/08	Gruner AG	16184849.4	F24F 11/30
-	-	G10L 19/02	-	-	F24F 110/00
-	-	G10L 19/022	-	-	F24F 110/40
-	11180988.5	G10L 19/025	-	-	F24F 11/62
-	-	G10L 25/78	-	-	F24F 11/74
FRECNSYS	16020513.4	H03H 9/00	-	-	G05D 7/06
-	-	H03H 9/02	Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd	17199187.0	H04N 5/232
Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	17159618.2	A61M 1/34	Gunnebo AB	1951056-9	-
-	-	A61M 1/36	H		
-	-	A61M 5/14	HAAPALAINEN Mikko	1950243-4	G01N 21/63
-	-	A61M 5/168	Hamed Hussein Habeeb Hamed	1830077-2	A61H 5/00
Friedrichs, Arno	10722682.1	B22F 9/04	-	-	A61B 3/00
FÄLLDIN Agne	1750841-7	H01F 29/14			
-	-	H01F 27/38			

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61F 9/00	-	-	C07K 16/28
Hansgrohe SE	17184676.9	F16K 31/60	Hohmann, Frank	17181389.2	B25B 23/00
-	-	F16K 21/06	-	-	B25B 29/02
Hantosi Albertsson Sarah	1850238-5	G08G 1/14	-	-	B23P 19/06
-	-	G01C 21/36	-	-	G01B 21/02
HARINCK, naamloze vennootschap	17207030.2	E06B 3/82	-	-	G01B 21/16
-	-	E06B 3/72	Hohmann, Jörg	17181389.2	B25B 23/00
HB Turnkey GmbH	18152065.1	B23Q 7/00	-	-	B25B 29/02
-	-	B23B 15/00	-	-	B23P 19/06
H.C. Starck Tungsten GmbH	08708317.6	C01G 41/00	-	-	G01B 21/02
HEDLUND Magnus	1850257-5	B23P 19/04	-	-	G01B 21/16
-	-	B23P 19/02	HOLLO Joonas	1751313-6	G01N 11/02
-	-	A62C 33/00	-	-	G01F 1/075
-	-	B25B 27/10	Holmlund Mattias	1850233-6	C12P 13/10
Hedman, Ericsson Patent AB	1700245-2	F02B 29/08	-	-	C12P 13/08
-	-	F02B 27/00	-	-	C05B 15/00
-	-	F02B 37/20	-	-	C05C 11/00
Hedman Mats	1700245-2	F02B 29/08	-	-	C12R 1/15
-	-	F02B 27/00	-	-	C12R 1/185
-	-	F02B 37/20	Huawei Technologies Co., Ltd.	14826461.7	G10L 19/005
H.E.F.	12713208.2	C23C 8/50	Huber, Martin	15708723.0	B23Q 7/04
-	-	C23C 8/56	Hübner GmbH & Co. KG	16190982.5	B64F 1/305
Hellsten Hans	1850261-7	G01S 13/90	Huntleigh Technology Limited	15833388.0	A47B 7/00
-	-	G01S 13/88	-	-	A61G 7/002
-	-	G01V 3/30	-	-	A61G 7/057
-	-	H01Q 21/24	Husqvarna AB	1951060-1	-
Henkel AG & Co. KGaA	12780429.2	C08K 3/04	-	1951061-9	-
-	-	C08K 3/08	-	1850245-0	A01G 20/47
-	-	C09J 163/00	-	-	A01G 3/053
-	-	H01C 7/02	-	-	A01G 3/06
HENRIKSSON Henrik	1850239-3	B60P 3/42	-	-	A01G 3/08
-	-	B62D 63/02	-	-	A47L 5/14
-	1850240-1	B60P 3/42	-	-	B27B 17/00
-	-	B62D 63/02	-	-	E01H 1/08
-	1850846-5	B60P 3/42	-	1450250-4	A01D 34/73
-	-	B60P 1/64	-	1850184-1	B27B 17/02
-	-	B62D 27/06	-	-	F16N 29/02
-	-	B62D 63/02	-	-	G01H 11/08
Heraeus Electro-Nite International N.V.	16186834.4	G01J 5/00	Hydro Aluminium Rolled Products GmbH	14705528.9	C22C 21/00
-	-	C21C 7/00	-	-	B62D 29/00
-	-	B21F 1/02	-	-	C22F 1/04
Heraeus Medical GmbH	11008988.5	A61B 17/88	Håkansson Anders	1800054-7	B60R 21/08
-	-	B01F 11/00	-	-	B60R 21/13
-	-	B01F 13/00	Håland Yngve	1800054-7	B60R 21/08
-	-	B01F 15/02	-	-	B60R 21/13
Hitachi Zosen Inova AG	14000796.4	F23H 7/06	Härström Pär	1750208-9	E21B 44/00
-	-	F23H 7/08	-	-	E21B 7/02
-	-	F23J 1/02	-	-	E21D 9/06
-	-	F23J 1/06	I		
Hizero Technologies Co., Ltd.	15905699.3	A47L 11/26	Ichikawa Co., Ltd.	15183880.2	D21F 7/08
-	-	A47L 11/40	IKEA Supply AG	1951062-7	-
Hoeganaes Corporation	13708017.2	B22F 1/00	Ilag, Leopold Luna	10767399.8	H01J 49/04
-	-	C22C 33/02	-	-	B01J 20/28
F. Hoffmann-La Roche AG	14721806.9	C07K 16/22	-	-	G01N 1/40
-	-	C07K 16/46	illumina Cambridge Limited	15797490.8	C12N 15/10
-	-	A61K 39/395	Immatics Biotechnologies GmbH	15732544.0	C07K 14/47
-	-	A61P 27/02	-	-	C07K 14/705
			-	-	C12N 5/0783
			-	-	C12N 9/90
			-	-	G01N 33/50

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12Q 1/68	-	-	G01N 27/20
-	-	C07K 7/08	-	-	G01R 27/26
-	-	C07K 7/06	-	-	G01R 31/12
-	-	C07K 7/02	J		
-	-	C07K 14/725	Janssen	15810784.7	C07D 487/04
-	-	A61K 35/17	Pharmaceutica NV	-	A61K 31/5025
-	-	A61K 39/00	-	-	A61P 35/00
-	-	C12Q 1/6886	-	-	-
S.A. Imperbel N.V.	17159814.7	C08L 27/06	Japan Agency for	12825894.4	B01J 13/00
Incintas	09791146.5	A61B 17/435	Marine-Earth	-	-
Therapeutics, Inc.	-	-	Science and	-	-
-	-	A61M 1/00	Technology	-	-
-	-	A61M 25/00	-	-	B01F 3/08
Inhibrx, LP	12804863.4	A61K 38/55	-	-	B01J 3/00
-	-	C07K 19/00	Job Lizenz GmbH &	18158230.5	A62C 3/16
-	-	A61K 39/395	Co. KG	-	-
-	-	A61P 29/00	-	-	A62C 35/10
-	-	A61P 9/00	-	-	A62C 37/14
-	-	A61P 11/00	-	-	H01H 37/76
-	-	A61P 11/06	-	-	H01H 37/36
-	-	A61P 35/00	JOHANSSON Per-Erik	1850243-5	B66F 9/065
-	-	A61P 9/10	Johns Manville	13005303.6	C09J 101/28
-	-	A61P 19/02	-	-	C09J 103/02
-	-	A61P 1/00	-	-	C09J 105/00
-	-	A61P 3/10	-	-	D04H 1/4218
-	-	A61P 37/06	-	-	D04H 1/587
-	-	A61P 21/00	-	-	D21H 23/48
-	-	A61P 31/04	-	-	C08L 61/20
-	-	A61P 31/10	-	-	D21H 17/20
-	-	A61P 31/12	-	-	C08K 7/14
-	-	A61K 39/40	-	-	D04H 1/4242
-	-	A61K 39/42	-	-	D04H 1/64
innogy SE	16787832.1	B60L 3/00	-	-	D21H 13/40
-	-	B60L 3/04	-	-	C08L 61/32
-	-	B60L 53/14	-	-	C08L 61/24
-	-	B60L 3/12	Joint Stock Company	12785811.6	C08G 73/06
-	-	H02J 7/00	"Pharmasyntez"	-	-
-	-	B60L 53/30	-	-	C08L 79/06
Innohome Oy	07765901.9	H04W 4/00	-	-	A61P 41/00
-	-	G06F 21/00	-	-	C07D 401/04
INSERM (Institut	15700962.2	C07F 7/22	JonDeTech Sensors	1850182-5	G01J 5/04
National de la	-	-	AB (publ)	-	-
Santé et de la	-	-	-	-	G01J 5/12
Recherche Médicale)	-	-	-	-	G08B 17/12
-	-	C07B 59/00	-	-	G01J 5/06
-	-	C07C 67/307	-	-	G08B 17/06
-	-	C07C 69/76	Joyce, James	14814232.6	B09B 3/00
-	-	C07D 207/46	-	-	A61B 50/36
Insort GmbH	11743039.7	G01N 21/88	-	-	A61B 90/90
-	-	B07C 5/342	-	-	A61B 90/96
-	-	B26D 5/34	-	-	A61B 90/98
Institut National	15762983.3	A61K 33/00	J. Schmalz GmbH	16155140.3	F04F 5/52
de la Santé et de	-	-	JÄGENSTEDT Patrik	1450250-4	A01D 34/73
la Recherche	-	-	Järven Ecotech AB	1930297-5	-
Médicale (INSERM)	-	-	K		
-	-	A61P 3/02	Kabushiki Kaisha	11753173.1	H02M 7/48
-	-	A61K 35/748	Toshiba	-	-
-	-	A23L 17/60	-	-	G05F 1/67
Iotic Labs Limited	14757957.7	H04W 4/70	-	-	H02J 3/40
-	-	H04W 4/60	-	-	H02J 3/48
-	-	H04L 29/08	KALLIO Mikko	1850239-3	B60P 3/42
-	-	H04L 29/06	-	-	B62D 63/02
-	14757961.9	H04W 12/06	-	1850240-1	B60P 3/42
-	-	H04W 4/60	-	-	B62D 63/02
-	-	H04W 4/70	-	1850846-5	B60P 3/42
-	-	H04L 29/08	-	-	B60P 1/64
-	-	H04L 29/06	-	-	B62D 27/06
Isberg Erik	1700240-3	B29C 65/00	-	-	-

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B62D 63/02	Koninklijke Douwe Egberts B.V.	16744556.8	B65D 85/804
Kaneko, Noboru	15826775.7	C07D 417/06	Koninklijke Philips N.V.	17204594.0	H04N 19/30
-	-	A61K 31/554	-	-	G06T 5/00
-	-	A61P 9/04	-	-	H04N 19/46
-	-	A61P 9/06	-	-	H04N 19/98
-	-	A61P 9/10	Korea Research Institute of Chemical Technology	12799827.6	C07C 69/16
Kao Corporation	12832071.0	A61F 13/15	-	-	A61P 31/12
-	-	A61F 13/49	-	-	C07C 69/54
-	-	B32B 37/12	-	-	C07C 271/24
-	-	B32B 37/20	-	-	C07C 205/45
-	-	B32B 38/00	-	-	C07D 213/65
-	-	B32B 38/18	-	-	C07C 225/20
KAPLAN Włodzimierz	1751136-1	H01L 29/66	-	-	C07C 233/32
-	-	H01L 29/06	-	-	C07C 247/14
-	-	H01L 29/16	-	-	C07C 49/747
Karlsson & Novak Medical AB	1650195-9	A61B 10/00	-	-	A61K 31/04
KARLSSON Roger	1650195-9	A61B 10/00	-	-	A61K 31/47
Katholieke Universiteit Leuven K.U. Leuven R&D	12799827.6	C07C 69/16	KORHONEN Heikki	1751313-6	G01N 11/02
-	-	A61P 31/12	-	-	G01F 1/075
-	-	C07C 69/54	KP2M Limited	16710313.4	C02F 1/36
-	-	C07C 271/24	-	-	C02F 1/463
-	-	C07C 205/45	-	-	C02F 1/467
-	-	C07D 213/65	-	-	C02F 1/32
-	-	C07C 225/20	-	-	C02F 101/20
-	-	C07C 233/32	-	-	C02F 103/10
-	-	C07C 247/14	KPR U.S., LLC	13774534.5	G16H 40/63
-	-	C07C 49/747	-	-	H04W 4/80
-	-	A61K 31/04	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	13745569.7	F41A 23/30
-	-	A61K 31/47	-	-	F41A 23/34
Kelch, Randall P.	15833388.0	A47B 7/00	-	-	F41A 23/28
-	-	A61G 7/002	Kverneland Group Operations Norway AS	15760690.6	A01B 15/06
-	-	A61G 7/057	-	-	A01B 23/02
Keypasco AB	11152033.4	H04L 29/06	-	-	A01B 35/22
-	-	G06F 21/34	Kvist Niklas	1850182-5	G01J 5/04
KiOR, Inc.	09769312.1	C10G 1/00	-	-	G01J 5/12
-	-	C10L 1/04	-	-	G08B 17/12
-	-	C13K 1/02	-	-	G01J 5/06
-	-	C10G 1/08	-	-	G08B 17/06
-	-	D21C 1/04	KÄRKI Pasi	1950243-4	G01N 21/63
-	-	D21C 1/06	L		
-	-	D21C 11/00	Land Hensdal Cecilia	1850252-6	D21H 11/18
-	-	C08L 97/00	-	-	C08B 15/02
Kistler Holding AG	17170415.8	G01P 15/09	-	-	C08B 15/10
-	-	G01P 21/00	-	-	C08J 5/18
-	-	G01L 1/16	-	-	C08L 1/02
-	-	G01L 1/26	LANQUIST Pierre	1850245-0	A01G 20/47
KKM AB	1750841-7	H01F 29/14	-	-	A01G 3/053
-	-	H01F 27/38	-	-	A01G 3/06
Klippan Safety AB	1800054-7	B60R 21/08	-	-	A01G 3/08
-	-	B60R 21/13	-	-	A47L 5/14
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	13762496.1	F16D 65/18	-	-	B27B 17/00
Knowles, Kenneth M.	15833388.0	A47B 7/00	-	-	E01H 1/08
-	-	A61G 7/002	Lanxess Deutschland GmbH	15817352.6	C07D 209/12
-	-	A61G 7/057	-	-	C08J 3/12
Knöös Isabel	1850252-6	D21H 11/18	-	-	C09B 23/01
-	-	C08B 15/02	-	-	C09B 23/14
-	-	C08B 15/10	-	-	C08J 3/20
-	-	C08J 5/18	-	-	C08K 5/3417
-	-	C08L 1/02			
KOBRA Formen GmbH	16159424.7	B28B 3/06			
-	-	B28B 7/00			
-	-	B30B 15/02			

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08L 77/02	M		
-	-	C08L 77/06	Maarbjerg Rasmus	1850318-5	A21D 6/00
-	-	C08K 5/00	-	-	A21D 10/02
LARSSON- MASTONSTRÅLE Stefan	1850247-6	F02G 1/043	MacDermid Acumen, Inc.	14779082.8	C25C 1/10
-	-	F02G 1/055	-	-	C25B 11/04
LARSSON Niklas	1850250-0	F41G 1/30	-	-	C25B 11/12
-	-	G02B 23/14	-	-	C25B 15/02
Lesaffre et Compagnie	14827477.2	C12N 15/01	-	-	C25B 1/21
-	-	C12R 1/865	-	-	C23C 18/24
-	-	A21D 8/04	-	-	C25D 5/56
-	-	C12N 1/18	-	-	C23C 18/20
LG Electronics Inc.	13772884.6	H04L 5/00	MAN Truck & Bus SE	13004497.7	B62D 7/14
-	-	H04W 72/00	-	-	B62D 13/02
-	-	H04W 72/04	-	-	B62D 5/06
-	-	H04W 24/00	-	-	B62D 7/15
Li, Juan	17176229.7	B62M 6/45	-	-	B62D 13/04
-	-	B62K 3/04	-	-	B60B 35/00
-	-	B62K 19/40	-	07010541.6	F02D 31/00
-	-	B62H 5/20	-	-	F02D 41/10
-	-	B62M 6/90	-	-	F02D 41/38
LifeWatch Technologies Ltd.	16002744.7	A61B 5/021	Marel Iceland EHF	13708183.2	G01G 11/00
Liljeblad Jonas	1830081-4	A42B 1/24	MARTINSSON Olof	1850250-0	F41G 1/30
-	-	A42B 1/06	-	-	G02B 23/14
-	-	A61F 11/14	Massachusetts Institute of Technology	14164227.2	C12N 15/10
Lincoln Global, Inc.	17000146.5	B23K 9/10	Maston AB	1850247-6	F02G 1/043
-	-	B23K 9/12	-	-	F02G 1/055
Linde Aktiengesellschaft	14001686.6	B23K 9/29	Mathiasson Johan	1850194-0	H01L 21/02
-	-	B23K 9/173	-	-	G03F 7/16
-	-	B23K 9/12	-	-	G03F 7/30
-	-	B23K 9/10	-	-	G03F 7/42
LINDERYD Johan	1851252-5	F01P 7/16	-	-	H05K 3/06
-	-	B60K 11/02	Max Co., Ltd.	11005520.9	F04B 39/00
-	-	F01K 23/06	-	-	F04B 39/04
-	-	F01K 23/10	-	-	F04B 43/00
-	-	F01P 3/20	-	-	F04B 53/14
-	-	F01P 7/14	Max-Planck- Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. Berlin	14164227.2	C12N 15/10
-	-	F02G 5/02	MedImmune, LLC	13784604.4	C07K 16/18
Linnet Rasmus	1850318-5	A21D 6/00	-	-	C07K 16/28
-	-	A21D 10/02	-	-	C07K 16/10
LOCK ANDERSSON Erik	1850239-3	B60P 3/42	-	-	A61K 39/395
-	-	B62D 63/02	-	-	C12P 21/08
Lorch Schweisstechnik GmbH	10191833.2	B23K 9/09	Mediolanum Farmaceutici S.p.A.	16728097.3	C07K 14/715
-	-	B23K 9/073	Medivators Inc.	11845986.6	A61B 1/015
-	-	B23K 9/173	MEKRA LANG GmbH & Co. KG	14196265.4	H04N 5/225
Lotfi Sara	1850194-0	H01L 21/02	Memorial Sloan- Kettering Cancer Center	11787151.7	G01N 33/68
-	-	G03F 7/16	-	-	C12Q 1/68
-	-	G03F 7/30	-	-	C12N 5/0735
-	-	G03F 7/42	-	-	G01N 33/15
-	-	H05K 3/06	Merck Sharp & Dohme Corp.	13829099.4	A61K 31/416
Love Jonathan	1850233-6	C12P 13/10	-	-	C07D 231/56
-	-	C12P 13/08	-	-	C07D 471/04
-	-	C05B 15/00	-	-	C07D 403/06
-	-	C05C 11/00	-	-	C07D 401/06
-	-	C12R 1/15	-	-	A61K 31/496
-	-	C12R 1/185	-	-	A61K 31/5377
Lufthansa Systems GmbH & Co. KG	13815736.7	B64D 11/00	-	-	A61K 31/454
Lumus Ltd	06711141.9	G02B 27/01	-	-	A61P 29/00
-	-	G02B 6/10			
-	-	G02B 5/28			
-	-	G02B 5/30			

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 37/00	Nippon Paper Industries Co., Ltd.	12764646.1	C08B 15/04
-	-	C07D 209/26	-	-	A61L 27/00
Metso Sweden AB	1951064-3	-	-	-	D01F 2/00
Microliquid SL	14736473.1	G01N 33/543	-	-	Nippon Steel Corporation
-	-	C07K 14/44	15882644.6	C21D	6/00
M&K Holdings Inc.	17160486.1	H04N 19/109	-	-	C21D 8/02
-	-	H04N 19/11	-	-	C22C 38/02
-	-	H04N 19/122	-	-	C22C 38/04
-	-	H04N 19/129	-	-	C22C 38/06
-	-	H04N 19/13	-	-	C22C 38/08
-	-	H04N 19/159	-	-	C22C 38/10
-	-	H04N 19/176	-	-	C22C 38/12
-	-	H04N 19/18	-	-	C22C 38/14
-	-	H04N 19/61	-	-	C22C 38/16
-	-	H04N 19/91	-	-	C22C 38/18
-	-	H04N 19/136	-	-	B21B 3/02
-	-	H04N 19/96	-	-	C21D 9/46
MLT Minet Lacing Technology	16741656.9	F16G 3/02	-	-	C22C 38/00
-	-	F16G 3/04	-	-	C22C 38/58
Momentum Bioscience Limited	17194583.5	C12Q 1/22	NKT Cables Group A/S	15839134.2	H01R 4/66
-	-	C12Q 1/02	-	-	H02G 13/00
-	-	C12Q 1/04	-	-	H01B 1/02
-	-	C12Q 1/25	-	-	H01B 1/12
-	-	C12Q 1/42	-	-	C08L 23/12
-	-	C12Q 1/48	-	-	Nolte Küchen GmbH & Co. KG
-	-	C12Q 1/68	18155445.2	A47B	95/02
Montanuniversität Leoben	15719633.8	C08G 75/14	Nordex Energy Spain, S.A.U.	15165971.1	B28B 15/00
-	-	A61F 2/02	-	-	E04H 5/02
-	-	C08F 38/00	Nordic Door AB	17190515.1	E06B 9/174
-	-	C08J 3/00	Nordic Gamekeeper AB	14161816.5	A01K 5/02
-	-	C08G 18/00	-	-	A01K 61/80
-	-	C08L 101/16	Norton (Waterford) Limited	17800844.7	A61M 15/00
Motus Weighing AB	1850197-3	G01G 19/03	Novartis AG	14819084.6	A61K 9/16
-	-	G01G 19/02	-	-	A61K 9/48
-	-	G01G 19/04	-	-	A61K 31/506
MÄKELÄ Matti T.	1751313-6	G01N 11/02	Novolana GmbH	13703569.7	C12P 19/02
-	-	G01F 1/075	-	-	C12P 19/36
Määttä Mattias	1800051-3	E21D 21/00	-	-	C12P 33/00
-	-	B21D 49/00	-	-	C12P 41/00
-	-	E21D 20/02	-	-	C13K 11/00
N			-	-	C07D 307/50
Nalco Company	07869919.6	B01J 19/24	NTD Labs, S.L.	15710916.6	A61K 38/01
-	-	C01B 21/09	-	-	A61K 35/20
-	-	B01F 3/08	-	-	A61P 31/20
-	-	C02F 1/76	Nuna International B.V.	17157349.6	A44B 11/25
Nanjing Sanhome Pharmaceutical Co., Ltd.	17203374.8	C07D 471/04	-	-	B60R 22/02
-	-	A61K 31/437	N.V. Nutricia	16193637.2	B65D 21/036
-	-	A61P 35/00	-	-	B65D 51/24
Nanomedsyn	16787487.4	C07H 15/04	-	-	B65D 43/16
-	-	A61K 31/7028	-	-	B65D 81/20
-	-	A61P 35/00	-	-	B65B 31/02
Nellros Frida	1850238-5	G08G 1/14	Nybergs Mekaniska Verkstad AB	1800051-3	E21D 21/00
-	-	G01C 21/36	-	-	B21D 49/00
Neste Oyj	11172052.0	C01B 3/16	-	-	E21D 20/02
-	-	C10J 3/00	Näsholm Torgny	1850233-6	C12P 13/10
-	-	C10K 3/04	-	-	C12P 13/08
-	16204224.6	C07D 307/50	-	-	C05B 15/00
-	-	C07C 59/185	-	-	C05C 11/00
Netflix, Inc.	12755478.0	G06F 21/10	-	-	C12R 1/15
Niko NV	15160224.0	H02J 9/00	-	-	C12R 1/185
-	-	H05B 37/02	-	-	
Nilsson Kjell	1600071-3	E01C 23/12			

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
O				-	-	H01B	11/22
Offshore Navigation Limited	17204810.0	G01W	1/10	PETTERSSON Henrik	1850127-0	D01F	9/17
-	-	G01W	1/00	-	-	D01D	5/06
Oncotherapy Science, Inc.	17163532.9	C12N	15/09	-	-	D01F	9/04
-	-	A61K	39/00	-	-	C08H	7/00
-	-	A61P	35/00	Pharmabcine Inc.	13857338.1	C07K	19/00
-	-	C07K	14/47	-	-	C07K	16/46
-	-	C07K	16/18	-	-	C12N	15/62
-	-	C12N	5/078	-	-	A61K	39/395
-	-	C12N	5/0783	-	-	C07K	14/705
-	-	C12N	5/10	-	-	C07K	16/28
Onyx Therapeutics, Inc.	08834964.2	A61P	19/08	PharmaLundensis AB	1750620-5	B01D	1/26
-	-	A61P	25/28	-	-	C02F	1/04
-	-	A61P	31/00	Philip Morris Products S.A.	12818999.0	A24F	47/00
-	-	A61P	33/00	Phosphorex, Inc.	13806153.6	A61K	9/16
-	-	A61P	35/00	-	-	A61K	9/14
-	-	A61P	37/00	-	-	A61K	31/404
-	-	A61P	37/06	-	-	A61K	47/30
-	-	C07D	303/36	-	-	A61K	35/00
-	-	C07D	301/00	-	-	A61P	25/28
-	-	C07K	5/087	Phyco- Biotech	15762983.3	A61K	33/00
-	-	C07D	301/03	-	-	A61P	3/02
-	-	A61K	38/06	-	-	A61K	35/748
Optis Cellular Technology, LLC	08867993.1	H04L	1/08	-	-	A23L	17/60
-	-	H04L	5/00	Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG	17179426.6	B60H	1/34
Oral 28 Inc.	15888499.9	B01J	19/08	-	-	F16H	27/06
-	-	C01B	33/12	Portage Pharmaceuticals Ltd.	14838596.6	A61K	47/64
-	-	H05H	1/42	-	-	C07K	14/47
-	-	A61C	5/77	Porvair Filtration Group Limited	16804854.4	B01D	39/20
-	-	H05H	1/24	PRC-Desoto International, Inc.	14721687.3	B05C	17/10
Oticon Medical A/S	11188206.4	H04R	25/00	-	-	C09K	11/00
Ottobock SE & Co. KGaA	16712192.0	A61F	2/50	-	-	E04F	21/32
-	-	C08J	7/04	-	-	F21K	2/00
-	-	C09D	183/04	Prothena Biosciences Limited	15712429.8	C07K	16/30
Outokumpu Oyj	14810949.9	C21D	6/00	PTT Global Chemical Public Company Limited	15782094.5	C08F	4/655
-	-	C21D	9/00	-	-	C08F	110/02
-	-	C22C	38/00	Pulmocide Limited	15784440.8	C07D	495/04
-	-	C22C	38/02	-	-	A61K	31/55
-	-	C22C	38/40	-	-	A61P	31/14
-	-	C22C	38/42	Pääjärvi Niklas	1800051-3	E21D	21/00
-	-	C22C	38/44	-	-	B21D	49/00
-	-	C22C	38/54	-	-	E21D	20/02
-	-	C22C	38/58	Q			
P				Qualcomm Incorporated	16810518.7	H04B	1/7143
PA Invest AB	1951043-7	-		-	-	H04L	27/26
Palantir Technologies Inc.	16207221.9	G06F	16/2455	-	-	H04W	4/70
Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd.	09724649.0	G08B	17/00	-	-	H04L	5/00
-	-	G08B	17/10	-	-	H04W	74/08
-	-	G08B	17/107	-	11706121.8	H04N	19/577
Panasonic Intellectual Property Corporation of America	17204573.4	H04N	19/105	-	-	H04N	19/70
Pedevilla, Patrick	16794033.7	A42B	3/06	-	-	H04N	19/147
-	-	F16F	7/12	-	15825680.0	H04W	74/06
Pemtec	16794371.1	B23H	9/10	-	-	H04W	68/00
-	-	B23H	3/04	-	-	H04W	72/04
PETERSON Christian	1650504-2	G02B	6/44	-	-	H04W	84/18
-	-	G02B	6/30	-	-	H04W	68/02
				R			

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Rafael Advanced Defense Systems Ltd.	12166620.0	F01D	5/06	-	-	C03C	25/26
-	-	F02C	3/04	-	-	C03C	25/32
-	-	F02K	3/06	-	-	C08J	5/24
-	-	F01D	5/04	-	-	C09J	103/02
-	-	F01D	5/02	-	-	D04H	1/587
Rational Mechanics SA	14736473.1	G01N	33/543	Rogstadius Jakob	1850238-5	D04H	1/64
-	-	C07K	14/44	-	-	G08G	1/14
Refónd Benny	1650531-5	E04B	1/82	ROVA Ulrika	1951053-6	G01C	21/36
-	-	E04B	5/02	Rovi Guides, Inc.	16798852.6	-	-
-	-	E04B	5/43	-	-	H04L	29/06
-	-	E04F	15/20	-	-	G06F	21/10
Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG	16202491.3	B22D	41/50	-	-	H04N	21/258
Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	16171561.0	C12N	15/00	RV Lizenz AG	15817390.6	E04H	5/02
-	-	C12N	15/09	-	-	E04H	9/02
-	-	C12N	15/63	-	-	E04B	1/348
-	-	C12N	15/74	-	-	E04B	1/98
-	-	C12N	5/00	-	-	E04B	1/343
-	-	C12N	5/02	-	-	E04C	3/34
-	-	C12N	5/16	-	-	E04B	1/35
-	-	C12P	21/06	-	-	F16F	15/04
-	-	C12P	21/04	-	-	E04B	1/41
Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik	16165643.4	A61F	13/42	Rånby Gustav	1850238-5	G08G	1/14
-	-	G08B	31/00	-	-	G01C	21/36
Relmada Therapeutics, Inc.	11769549.4	A61K	31/44	S			
-	-	A61K	9/06	SAAB AB	1850261-7	G01S	13/90
-	-	A61K	9/107	-	-	G01S	13/88
-	-	A61K	9/14	-	-	G01V	3/30
-	-	A61P	29/00	-	-	H01Q	21/24
Renishaw PLC	17209698.4	B22F	3/105	Oy Sabik AB	05821539.3	G08G	1/095
-	-	B33Y	10/00	Safdi, Alan	07752538.4	A61K	49/00
-	-	B33Y	30/00	-	-	A61K	9/00
-	-	B33Y	50/02	-	-	A61K	31/00
-	-	B29C	64/153	-	-	A61K	9/02
-	-	B29C	64/386	-	-	A61K	45/06
RESHANOV Sergey	1751136-1	H01L	29/66	-	-	A61K	31/437
-	-	H01L	29/06	-	-	A61K	31/21
-	-	H01L	29/16	-	-	A61K	31/573
RISE Innventia AB	1850127-0	D01F	9/17	Safran Aircraft Engines	16794371.1	B23H	9/10
-	-	D01D	5/06	-	-	B23H	3/04
-	-	D01F	9/04	-	-	12728685.4	B23K
-	-	C08H	7/00	-	-	B23K	26/16
RLS Global AB	1951058-5	-	-	-	-	B23K	26/34
Rockwool International A/S	11790735.2	B29C	43/00	-	-	B29C	67/00
-	-	D04H	1/54	-	-	16775305.2	B29C
-	-	D04H	1/72	-	-	09742214.1	F01D
-	-	C03C	13/06	-	-	F01D	9/04
-	-	C03C	25/24	-	-	F01D	11/00
-	-	C08L	23/06	-	-	F01D	25/24
-	-	C08L	23/12	-	-	F01D	11/02
-	-	C08L	27/18	Saint-Gobain Glass France	16826111.3	B32B	17/10
-	-	C08L	33/08	-	-	C03C	4/18
-	-	C08L	61/06	-	-	C03C	8/02
-	-	C08L	75/02	-	-	C03C	3/085
-	-	C08L	63/00	-	-	C03C	3/087
-	-	C08L	75/04	-	-	C03C	4/02
-	-	C08L	79/04	-	-	C03C	21/00
-	15813857.8	C03C	25/24	14713491.0	B60J	B60J	10/30
				-	-	B60J	10/70
				Salah Ziyad	1830077-2	A61H	5/00
				-	-	A61B	3/00
				-	-	A61F	9/00
				Salix Pharmaceuticals, Inc.	07752538.4	A61K	49/00
				-	-	A61K	9/00
				-	-	A61K	31/00

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 9/02	-	-	F02M 25/10
-	-	A61K 45/06	-	-	F02M 25/12
-	-	A61K 31/437	-	-	F23L 7/00
-	-	A61K 31/21	-	-	F23Q 3/00
-	-	A61K 31/573	Sejin-igb Co., Ltd.	15879063.4	F16H 1/04
Samuelsson Joachim	1850266-6	H04W 4/00	-	-	F16H 55/20
-	-	G06Q 30/02	-	-	F16H 1/14
-	-	H04H 60/09	-	16761902.2	F16H 19/04
-	-	H04W 8/00	-	-	F16H 55/10
Sandvik Mining and Construction Oy	16152020.0	E21B 27/04	Selvaag Gruppen AS	16760205.1	E05D 15/06
-	-	E21B 7/00	-	-	E06B 3/46
-	-	E21B 7/02	-	14751206.5	F24D 15/04
-	-	E21D 11/10	-	-	F24D 19/00
-	-	E21D 20/02	-	-	F24F 12/00
-	-	B28C 7/06	-	-	F24D 3/08
SAVENCIA SA	17168022.6	A23L 3/3418	-	-	F24D 3/18
-	-	B65D 85/76	-	-	F24D 5/12
-	-	A23C 19/068	SENG CHOY TOONG	1650272-6	B02C 2/04
Scania CV AB	1951063-5	-	-	-	B02C 2/02
-	1951049-4	-	-	-	B02C 2/06
-	1850239-3	B60P 3/42	-	-	B02C 2/10
-	-	B62D 63/02	-	-	B02C 17/22
-	1850240-1	B60P 3/42	SENS Geoenergy Storage AB	1551510-9	F24D 19/10
-	-	B62D 63/02	-	-	F24D 3/18
-	1850846-5	B60P 3/42	-	-	F24D 15/04
-	-	B60P 1/64	-	-	F25B 27/00
-	-	B62D 27/06	-	-	F25B 30/02
-	-	B62D 63/02	-	-	F25B 49/02
-	1851252-5	F01P 7/16	-	-	F24D 11/02
-	-	B60K 11/02	Sentec Ltd	1851563-5	H01H 51/01
-	-	F01K 23/06	-	-	G01R 22/06
-	-	F01K 23/10	-	-	H01H 3/28
-	-	F01P 3/20	SEONG LEONG CHEN	1650272-6	B02C 2/04
-	-	F01P 7/14	-	-	B02C 2/02
-	-	F02G 5/02	-	-	B02C 2/06
-	1850238-5	G08G 1/14	-	-	B02C 2/10
-	-	G01C 21/36	-	-	B02C 17/22
SCHÖNER Adolf	1751136-1	H01L 29/66	Servial CC ApS	14199241.2	E05B 17/20
-	-	H01L 29/06	-	-	E05B 83/02
-	-	H01L 29/16	-	-	E05C 7/04
The Scripps Research Institute	13829428.5	A61K 31/435	-	-	E05B 9/08
-	-	A61K 31/4545	SEs Solutions GmbH	14700581.3	B60R 9/045
-	-	A61P 25/04	-	-	B60R 9/05
-	-	A61P 25/28	-	-	B60R 9/055
-	-	A61P 37/02	-	-	A45C 7/00
-	-	C07D 405/14	-	-	B62K 27/00
-	-	C07D 413/14	SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG	13722285.7	H03M 5/12
-	-	C07D 401/04	SFC Fluidics, Inc.	15831959.0	F04B 43/04
-	-	C07D 211/58	-	-	F16K 31/02
-	12768275.5	G01N 33/50	-	-	F16K 31/56
-	-	G01N 33/542	-	-	A61M 5/142
-	-	G01N 33/543	-	-	F16K 7/04
Sealwacs AB	1700240-3	B29C 65/00	-	-	A61M 39/28
-	-	G01N 27/20	-	-	F16K 11/20
-	-	G01R 27/26	-	-	F16K 11/02
-	-	G01R 31/12	Shangyou Jiayi LIghting Product Co., Ltd.	16177268.6	F21S 4/10
See - Solues, Energia E Meio Ambiente LTDA.	14869529.9	B01J 19/08	-	-	F21W 121/00
-	-	F02M 27/06	-	-	F21Y 115/10
-	-	C01B 13/11	Shauni Aumid	1830077-2	A61H 5/00
-	-	F02M 25/025	-	-	A61B 3/00
-	-	F02B 47/02	-	-	A61F 9/00
-	-	F02B 47/06	-	-	
-	-	F02B 47/10	-	-	

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Shell	15732258.7	C10G 3/00	-	-	C02F 1/04
Internationale Research Maatschappij B.V.			SKOLNICK Barry	1650504-2	G02B 6/44
-	-	C10G 1/10	-	-	G02B 6/30
-	-	C10G 1/08	-	-	H01B 11/22
-	-	C10G 1/06	Smartbake.dk ApS	1850318-5	A21D 6/00
-	-	C10G 1/00	-	-	A21D 10/02
-	-	C10K 3/04	SMART Elektronik GmbH	16206274.9	A01G 7/06
-	-	C10K 1/00	Solibro Research AB	1850194-0	H01L 21/02
SHENZHEN UPCERA DENTAL TECHNOLOGY CO., LTD	13791600.3	C04B 41/85	-	-	G03F 7/16
-	-	A61K 6/02	-	-	G03F 7/30
-	-	C04B 35/486	-	-	G03F 7/42
-	-	A61C 13/08	-	-	H05K 3/06
-	-	C04B 41/00	Solvay SA	14741836.2	D01F 6/32
-	-	C04B 41/50	-	-	D01F 6/48
-	-	C08K 5/098	-	-	D01D 5/00
-	-	A61K 6/00	-	-	D04H 1/728
-	-	C04B 35/634	-	-	D04H 1/4318
-	-	C04B 35/626	-	-	D01F 1/10
-	-	C04B 35/636	-	-	C08G 83/00
-	-	C04B 111/00	-	-	C08F 214/18
-	-	C04B 111/82	Solystic	16785190.6	G01B 11/25
-	-	C04B 111/80	-	-	B07C 5/00
Sichuan Haisco Pharmaceutical Co., Ltd.	14795509.0	C07C 43/02	-	-	B07C 1/10
-	-	A61K 31/05	-	-	B07C 1/04
-	-	A61P 25/00	-	-	G01B 11/00
-	-	A61P 9/00	Spectrum Brands, Inc.	08852360.0	A01K 13/00
Sidmalm Ulf	1800051-3	E21D 21/00	Spiber Technologies AB	16190909.8	C07K 14/435
-	-	B21D 49/00	-	-	C12N 15/62
-	-	E21D 20/02	Spinchem AB	1951055-1	-
Signify Holding B.V.	12722879.9	G02B 17/08	SSI Schäfer AG	13814091.8	B65G 1/02
-	-	G02B 27/09	-	-	A47B 57/10
-	-	F21V 5/04	-	-	B65D 19/00
SIITONEN Simo	1750560-3	D21H 21/22	Stab Vida - Investigao e Servios em Ciências Biológicas Lda	14736473.1	G01N 33/543
-	-	A24F 25/02	-	-	C07K 14/44
-	-	B65D 81/18	Steps Holding B.V.	15775682.6	A41B 11/00
-	-	B65D 85/10	-	-	A43B 17/00
-	-	D21H 17/26	-	-	A41B 11/12
-	-	D21H 17/66	STORA ENSO OYJ	1951041-1	-
-	-	D21H 19/34	-	-	1850252-6
-	-	D21H 19/52	-	-	D21H 11/18
SJÖDIN Robert	1850239-3	B60P 3/42	-	-	C08B 15/02
-	-	B62D 63/02	-	-	C08B 15/10
-	1850240-1	B60P 3/42	-	-	C08J 5/18
-	-	B62D 63/02	-	-	C08L 1/02
-	1850846-5	B60P 3/42	-	1750560-3	D21H 21/22
-	-	B60P 1/64	-	-	A24F 25/02
-	-	B62D 27/06	-	-	B65D 81/18
-	-	B62D 63/02	-	-	B65D 85/10
SJÖHOLM Elisabeth	1850127-0	D01F 9/17	-	-	D21H 17/26
-	-	D01D 5/06	-	-	D21H 17/66
-	-	D01F 9/04	-	-	D21H 19/34
-	-	C08H 7/00	-	-	D21H 19/52
SKEPPSTRÖM Tomas	1850239-3	B60P 3/42	Strand Markus	1751448-0	B23D 65/02
-	-	B62D 63/02	-	-	B23D 61/02
-	1850240-1	B60P 3/42	-	-	B27B 33/02
-	-	B62D 63/02	-	-	B27B 33/08
-	1850846-5	B60P 3/42	Stroh, Glenn C.	15833388.0	A47B 7/00
-	-	B60P 1/64	-	-	A61G 7/002
-	-	B62D 27/06	-	-	A61G 7/057
-	-	B62D 63/02	Sulz, Clemens	17020483.8	G10B 3/08
SKOGVALL Staffan	1750620-5	B01D 1/26	-	-	G10H 1/44
			SUNDBERG Hans-Åke	1850184-1	B27B 17/02

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16N 29/02	-	-	H04N 21/2365
-	-	G01H 11/08	-	-	H04N 19/149
Svensson Adrianna	1850252-6	D21H 11/18	-	-	H04N 19/115
-	-	C08B 15/02	-	-	H04N 19/124
-	-	C08B 15/10	-	-	H04N 19/14
-	-	C08J 5/18	-	17176207.3	H04Q 11/00
-	-	C08L 1/02	-	-	G02B 6/42
SVENSSON Niklas	1850257-5	B23P 19/04	-	-	H04J 14/02
-	-	B23P 19/02	-	18164607.6	H04W 52/02
-	-	A62C 33/00	-	14758144.1	H04W 72/04
-	-	B25B 27/10	Telia Company AB	15151978.2	H04L 12/14
Swedex AB	1751448-0	B23D 65/02	-	-	H04L 29/06
-	-	B23D 61/02	-	-	H04L 12/24
-	-	B27B 33/02	-	-	H04M 15/00
-	-	B27B 33/08	-	-	H04W 4/24
Sylwander Kristian	1850266-6	H04W 4/00	-	09179040.2	H04L 29/08
-	-	G06Q 30/02	-	14191295.6	H04W 4/50
-	-	H04H 60/09	-	-	H04W 4/70
-	-	H04W 8/00	-	-	H04W 84/18
SZ DJI Technology Co., Ltd.	14901921.8	H04N 9/73	-	17195674.1	H04W 8/02
-	-	B64D 47/08	-	-	H04W 8/06
-	-		-	-	H04W 60/00
-	-		-	-	H04W 60/06
-	-		-	-	H04W 8/08
-	-		-	-	H04W 8/20
T					
Tecpharma Licensing AG	14707360.5	A61M 5/168	-	-	H04W 8/20
-	-	A61M 5/172	TEPPOLA Sami	1850239-3	B60P 3/42
-	-	A61M 5/142	-	-	B62D 63/02
Teijin Limited	13791568.2	A61K 38/48	-	1850240-1	B60P 3/42
-	-	A61K 9/70	-	-	B62D 63/02
-	-	A61K 38/00	-	1850846-5	B60P 3/42
-	-	A61L 15/44	-	-	B60P 1/64
-	-	A61K 47/30	-	-	B62D 27/06
Teijin Pharma Limited	13791568.2	A61K 38/48	-	-	B62D 63/02
-	-	A61K 9/70	The Timken Company	16725709.6	F16C 35/06
-	-	A61K 38/00	-	-	F16C 35/067
-	-	A61L 15/44	-	-	F16C 41/04
-	-	A61K 47/30	THIERRY-JEBALI Nicolas	1751136-1	H01L 29/66
TekDry International, Inc.	13853042.3	F26B 9/06	-	-	H01L 29/06
-	-	F26B 3/347	-	-	H01L 29/16
-	-	F26B 3/20	Thomsen Anders Høy	1850318-5	A21D 6/00
-	-	F26B 5/04	-	-	A21D 10/02
Teknologian Tutkimuskeskus VTT OY	13850954.2	G21F 9/32	THORBURN Jan	1551510-9	F24D 19/10
-	-	C10J 3/00	-	-	F24D 3/18
-	-	C10J 3/54	-	-	F24D 15/04
-	-	F23G 5/027	-	-	F25B 27/00
-	-	C10J 3/46	-	-	F25B 30/02
-	-	C10J 3/48	-	-	F25B 49/02
-	-	C10J 3/52	TIMMERMAN Marcus	1850197-3	F24D 11/02
-	-	C10J 3/72	-	-	G01G 19/03
-	-	C10K 1/02	-	-	G01G 19/02
-	-	C10K 1/10	-	-	G01G 19/04
-	-	C10L 3/00	TIMREN Tomas	1851252-5	F01P 7/16
-	-	F23J 15/02	-	-	B60K 11/02
-	-	F23J 15/06	-	-	F01K 23/06
-	-	F23G 7/00	-	-	F01K 23/10
-	-	G21F 9/00	-	-	F01P 3/20
-	-	G21F 9/02	-	-	F01P 7/14
-	-	G21F 9/30	-	-	F02G 5/02
-	-	G21F 9/34	Tobii AB	13189490.9	G06F 3/01
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	08767119.4	H04L 1/00	-	-	G06F 3/041
-	-	H04B 7/06	-	-	G06F 3/038
-	10742791.6	H04N 21/234	-	-	G06K 9/00
-	-		Tosho Inc.	13193893.8	G06F 3/033
-	-		-	-	G07F 17/00

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Trek Bicycle Corporation	16725714.6	B62K 19/16	-	-	A61F 13/537
-	-	B62K 19/18	-	-	A61F 13/45
-	-	B62K 21/06	-	-	A61F 13/53
-	-	B62J 1/02	Université de Montpellier	15762983.3	A61K 33/00
-	-	B62J 1/08	-	-	A61P 3/02
-	-	B62K 3/02	-	-	A61K 35/748
Trijicon, Inc.	14194417.3	F41G 1/06	-	-	A23L 17/60
-	-	F41G 1/14	Université de Nantes	15700962.2	C07F 7/22
-	-	F41G 1/30	-	-	C07B 59/00
-	-	F41G 1/34	-	-	C07C 67/307
-	-	F41G 1/18	-	-	C07C 69/76
TripleD B.V.	16206987.6	B63H 5/15	-	-	C07D 207/46
-	-	B63B 35/00	Université dAngers	15700962.2	C07F 7/22
-	-	B63H 21/17	-	-	C07B 59/00
-	-	B63H 5/07	-	-	C07C 67/307
-	-	B63H 21/38	-	-	C07C 69/76
-	-	B63B 35/73	-	-	C07D 207/46
-	-	B63H 5/125	-	-	C07F 7/22
TRON - Translationale Onkologie an der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz GGMB	16777681.4	C07K 14/725	Université du Maine	15700962.2	C07F 7/22
-	-	C07K 16/28	-	-	C07B 59/00
-	-	C07K 16/28	-	-	C07C 67/307
Turner Per	1750208-9	E21B 44/00	-	-	C07C 69/76
-	-	E21B 7/02	-	-	C07D 207/46
-	-	E21D 9/06	Université de Montpellier	16787487.4	C07H 15/04
Töpel Fredrik	1951057-7	-	-	-	A61K 31/7028
TÖRMÄNEN Matti	1950243-4	G01N 21/63	-	-	A61P 35/00
U			University of Greenwich	07733537.0	B09B 3/00
UCB Biopharma SPRL	11700144.6	C07K 16/24	-	-	B09C 1/08
-	-	C12N 9/48	-	-	C04B 18/02
-	-	C12N 15/70	-	-	B01J 2/12
-	-	C12P 21/02	University Health Network	13784648.1	C12N 5/071
Umicore	16739855.1	H01M 4/04	-	-	C12N 5/02
-	-	H01M 4/36	-	-	C12N 5/073
-	-	H01M 4/505	-	-	C12P 21/02
-	-	H01M 4/525	-	-	A61K 35/39
-	-	H01M 10/0525	University of Massachusetts	14164227.2	C12N 15/10
-	-	C01G 51/00	UNIVERSITY COLLEGE DUBLIN	14843200.8	G01N 33/574
-	-	C01G 53/00	USG Interiors, LLC	11715357.7	C03B 37/06
-	-	H01M 4/485	-	-	C03C 13/06
-	-	H01M 4/131	-	-	C03C 1/00
-	-	H01M 4/62	USSNER Mattias	1851252-5	F01P 7/16
Umicore Korea Ltd.	16739855.1	H01M 4/04	-	-	B60K 11/02
-	-	H01M 4/36	-	-	F01K 23/06
-	-	H01M 4/505	-	-	F01K 23/10
-	-	H01M 4/525	-	-	F01P 3/20
-	-	H01M 10/0525	-	-	F01P 7/14
-	-	C01G 51/00	-	-	F02G 5/02
-	-	C01G 53/00	UUSIVIRTA Lauri	1751313-6	G01N 11/02
-	-	H01M 4/485	-	-	G01F 1/075
-	-	H01M 4/131	V		
-	-	H01M 4/62	VALDEMARSSON Stefan	1850197-3	G01G 19/03
UNGERSTEDT Johan	1751278-1	A61B 17/00	-	-	G01G 19/02
-	-	A61B 1/31	-	-	G01G 19/04
-	-	A61B 17/04	VALMET AB	1951048-6	-
Unicharm Corporation	12807808.6	A61F 13/532	VALMET AUTOMATION OY	1950243-4	G01N 21/63
-	-	A61F 13/494	-	-	1751313-6
-	-	A61F 13/49	-	-	G01N 11/02
-	-	A61F 13/496	-	-	G01F 1/075
-	-	A61F 13/534	VEOLIA WATER SOLUTIONS & TECHNOLOGIES SUPPORT	1750319-4	B01D 61/10
-	-	A61F 13/535	-	-	C02F 1/58

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C02F 5/02	-	-	B65D 69/00
-	-	C02F 5/14	-	-	E04G 23/00
Verisure Sàrl	14189045.9	G01D 11/24	-	-	E04F 21/22
-	-	G08B 13/00	-	-	E04F 15/04
-	-	F16M 13/02	-	-	E04B 5/00
-	-	G08B 13/19	-	11173156.8	E04F 15/02
-	-	H05K 5/02	-	-	E04F 15/04
Veryan Medical Limited	14722704.5	A61B 17/22	-	10181186.7	E04F 15/02
-	-	A61M 25/10	-	-	F16B 5/00
-	-	A61B 17/3207	-	-	B65D 69/00
Vestas Wind Systems A/S	16766845.8	F03D 13/20	-	-	E04G 23/00
Veveo, Inc.	14795114.9	G10L 15/22	-	-	E04F 21/22
-	-	G06F 17/20	-	-	E04F 15/04
-	-	G10L 25/54	-	-	E04B 5/00
-	-	G06F 16/245	-	11173154.3	E04F 15/04
-	-	G06F 16/432	-	-	E04F 15/02
Vexcel Imaging GmbH	18169169.2	G01C 11/02	-	-	E04F 21/22
-	-	G03B 37/04	Vörde Pär	1750208-9	E21B 44/00
Vicentra B.V.	13799401.8	F16K 15/14	-	-	E21B 7/02
-	-	F16K 99/00	-	-	E21D 9/06
VIEIDER Christian	1751136-1	H01L 29/66	W		
-	-	H01L 29/06	WABCO GmbH	13807921.5	B60T 8/1755
-	-	H01L 29/16	-	-	B60T 7/22
Vinterhav Sara	1830078-0	E04F 15/02	-	-	B60W 30/09
VISCOFAN S.A.	07765860.7	A22C 13/00	-	14789794.6	H01R 12/57
Viventia Bio Inc.	14850812.0	C07K 16/30	-	-	G01L 19/00
-	-	C07K 16/46	-	-	H01F 7/06
-	-	A61K 39/395	-	-	H01R 12/70
-	-	A61K 49/00	-	-	H01R 13/24
-	-	A61P 35/00	-	-	H01R 13/33
-	-	C07K 19/00	-	-	H05K 7/10
-	-	G01N 33/574	-	-	F16K 31/00
-	-	C07K 14/21	Walther Charles	1850237-7	A61B 10/02
-	-	C07K 14/415	W & D Innovations B.V.	16206987.6	B63H 5/15
voestalpine Stahl GmbH	13713452.4	C21D 8/00	-	-	B63B 35/00
-	-	C22C 38/18	-	-	B63H 21/17
Voith Patent GmbH	11165886.0	B61G 7/10	-	-	B63H 5/07
-	16721828.8	B61G 9/06	-	-	B63H 21/38
-	-	B61G 9/24	-	-	B63B 35/73
-	14164672.9	B61L 15/00	-	-	B63H 5/125
-	-	B61L 3/00	Weber Schraubautomaten GmbH	17206646.6	B23P 19/00
-	15175810.9	F16F 9/34	-	-	B65G 47/06
-	-	B61G 11/12	Werma AB	1850257-5	B23P 19/04
-	-	F16F 9/48	-	-	B23P 19/02
-	-	F16F 9/06	-	-	A62C 33/00
-	-	F16F 9/36	-	-	B25B 27/10
-	-	F16F 9/32	WERME Isak	1750829-2	F16L 55/07
VOLVO LASTVAGNAR AB	04801718.0	F01N 3/20	-	-	E03B 7/08
-	-	B01D 53/92	WERME Martin	1750829-2	F16L 55/07
Volvo Truck Corporation	1951040-3	-	-	-	E03B 7/08
Vossloh Laeis GmbH	14195531.0	E01B 7/24	Werme Patent AB	1750829-2	F16L 55/07
Väderstad Holding AB	1951046-0	-	-	-	E03B 7/08
Välinge Innovation AB	11173143.6	E04F 15/02	Whitehead Institute for Biomedical Research	14164227.2	C12N 15/10
-	-	F16B 5/00	W.L. Gore & Associates, Inc.	13180251.4	B32B 27/12
-	-	B65D 69/00	-	-	B32B 7/04
-	-	E04G 23/00	-	-	A41D 31/00
-	-	E04F 21/22	-	-	A62B 17/00
-	-	E04F 15/04	-	-	D06M 11/74
-	-	E04B 5/00	-	-	C08K 3/04
-	11173146.9	E04F 15/02	-	-	B32B 27/20
-	-	F16B 5/00	-	-	

Namnregister 41/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
W. L. Gore & Associates GmbH	13180251.4	B32B	27/12
-	-	B32B	7/04
-	-	A41D	31/00
-	-	A62B	17/00
-	-	D06M	11/74
-	-	C08K	3/04
-	-	B32B	27/20
Wobben Properties GmbH	16754254.7	C04B	41/71
Wörmer, Alfons	15708723.0	B23Q	7/04

X

Xue, Hong	17176229.7	B62M	6/45
-	-	B62K	3/04
-	-	B62K	19/40
-	-	B62H	5/20
-	-	B62M	6/90
Xylem Europe GmbH	15190727.6	C01B	13/11

Y

Yamaha Motor Power Products Kabushiki Kaisha	15782594.4	F01M	13/00
-	-	F01M	13/04
-	-	F02F	7/00
-	-	F02B	75/00
-	-	F02B	75/22
-	-	F01M	11/00
-	-	F01M	1/10
-	-	F01M	1/02
YOONSTEEL (M) SDN. BHD.	1650272-6	B02C	2/04
-	-	B02C	2/02
-	-	B02C	2/06
-	-	B02C	2/10
-	-	B02C	17/22

Z

ZACHAU Hans Philip	1850243-5	B66F	9/065
Zetterberg Wallin Georg	1850238-5	G08G	1/14
-	-	G01C	21/36
Zytoprotec GmbH	12806447.4	A61K	31/433
-	-	A61K	31/718
-	-	A61K	33/14
-	-	A61K	45/06
-	-	A61P	7/08
-	-	A61P	31/00

Ä

ÄHRLIG Linus	1850239-3	B60P	3/42
-	-	B62D	63/02
-	1850240-1	B60P	3/42
-	-	B62D	63/02
-	1850846-5	B60P	3/42
-	-	B60P	1/64
-	-	B62D	27/06
-	-	B62D	63/02

Ö

ÖHRLUND Magnus	1450250-4	A01D	34/73
ÖRTENGREN John	1850250-0	F41G	1/30
-	-	G02B	23/14