



Svensk Patenttidning

Nr 24/2019

2019-06-11

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	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	44
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	45
Tillägg	46
Rättelser	47
Meddelanden	48
Namnregister	49

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

I och med denna kungörelse är patent meddelat.

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

Upphävda patent

Klassordnad förteckning över nationella patent som genom lagakraftvunnet beslut upphävs 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 24/2019

(21) 1900086-8	(22) 2019-05-10	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Per Olof Andersson, Karlsrogatan 3, 534 60 Vedum, SE			
(21) 1900087-6	(22) 2019-05-17	(21) 1950599-9	(22) 2019-05-20
(71) Per Olof Andersson, Karlsrogatan 3, 534 60 Vedum, SE		(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	
(21) 1900088-4	(22) 2019-05-20	(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE	
(71) Gillblad Technology Investment AB, Högomsvägen 42, 183 50 Täby, SE		(21) 1950600-5	(22) 2016-12-15
(21) 1900089-2	(22) 2019-05-22	(71) THE CHARLES STARK DRAPER LABORATORY, INC., 555 Technology Square, MA 02139 Cambridge, US	
(71) Jan Sjölund, Blåmesvägen 3, 239 42 Falsterbo, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1930161-3	(22) 2019-05-18	(86) 2016-12-15 PCT/US2016/066862	
(71) Nils Åke Etsmar, Vårgårdsvägen 54 A, 13336 Saltsjöbaden, SE		(21) 1950601-3	(22) 2019-05-21
(21) 1930162-1	(22) 2019-05-19	(71) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P. O. Box 73, SE-221 00 LUND, SE	
(32) 2019-04-30 (33) US	(31) 62/836,646	(74) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P. O. Box 73, SE-221 00 LUND, SE	
(71) Brett Nilsson, 15 Endless Vista, 92656 Aliso Viejo, US		(21) 1950602-1	(22) 2019-05-21
(21) 1930163-9	(22) 2019-05-20	(71) ORBITAL SYSTEMS AB, Hans Michelsengatan 10 A, 211 20 MALMÖ, SE	
(71) koosha yousefi, mickelsbergsvägen 212, 12454 älvsjö, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1930164-7	(22) 2019-05-21	(21) 1950603-9	(22) 2019-05-21
(71) TopFlow AB, Ölandsgatan 47, 11663 Stockholm, SE		(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE	
(21) 1930165-4	(22) 2019-05-21	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(71) AAK AB, Skrivaregatan 9, 215 32 Malmo, SE		(21) 1950604-7	(22) 2019-05-21
(74) Mathys & Squire LLP, Mathys & Squire LLP, 32 London Bridge Street, SE1 9SG London, GB		(71) Dunkers IT AB, Prästgårdsgatan 16, SE-731 31 KÖPING, SE	
(21) 1930166-2	(22) 2019-05-21	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(71) Jan Häggström, Flötviksvägen17, 16572 Hässelby, SE		(21) 1950605-4	(22) 2016-12-27
(21) 1930167-0	(22) 2019-05-22	(71) UNIVERSAL INSTRUMENTS CORPORATION, 33 Broome Corporate Parkway, . Conklin, New York 13748, US	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE	
(21) 1930168-8	(22) 2019-05-22	(86) 2016-12-27 PCT/US2016/068636	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(21) 1950606-2	(22) 2019-05-22
(21) 1930169-6	(22) 2019-05-22	(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	
(71) FlatFrog Laboratories AB, Alfa 2 Scheelevägen 15 A, 22363 Lund, SE		(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
(74) Event Horizon IP AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE		(21) 1950607-0	(22) 2019-05-22
(21) 1930170-4	(22) 2019-05-24	(71) Inventhor Sweden AB, Tjädersvägen 13 Lgh 1201, 856 31 Sundsvall, SE	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE	
(21) 1950596-5	(22) 2019-05-20	(21) 1950608-8	(22) 2019-05-22
(71) AAK AB (publ), Skrivaregatan 9, 215 32 MALMÖ, SE		(71) AB SOMAS Ventiler, Box 107, 661 23 SÄFFLE, SE	
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(21) 1950597-3	(22) 2019-05-20	(21) 1950609-6	(22) 2019-05-22
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1950598-1	(22) 2019-05-20	(21) 1950610-4	(22) 2019-05-23
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE-226 43 LUND, SE	
		(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE- 226 43 LUND, SE	

Inkomna patentansökningar 24/2019

(21) **1950611-2** (22) 2019-05-23
(71) Ascatron AB, ELECTRUM 207, SE-164 40 KISTA, SE
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE

(21) **1950612-0** (22) 2019-05-23
(71) GRENARNA AB, Notteryds Gamla Skola, 355 92 Växjö, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

(21) **1950613-8** (22) 2019-05-23
(71) ECOMB Ocean Recycle AB, Box 2017, 151 02 Södertälje, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(21) **1950614-6** (22) 2019-05-24
(32) 2018-05-25 (33) JP (31) 2018-100831
(32) 2019-03-29 (33) JP (31) 2019-069071
(71) NIHON PLAST CO., LTD., 3507-15, Yamamiya, Shizuoka, 418-0111 Fujinomiya-shi, JP
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE

(21) **1950615-3** (22) 2019-05-24
(32) 2018-05-25 (33) JP (31) 2018-100832
(32) 2019-03-29 (33) JP (31) 2019-069072
(71) NIHON PLAST CO., LTD., 3507-15, Yamamiya, Shizuoka, 418-0111 Fujinomiya-shi, JP
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE

(21) **1950616-1** (22) 2019-05-24
(32) 2018-05-25 (33) JP (31) 2018-100835
(32) 2019-03-29 (33) JP (31) 2019-069070
(71) NIHON PLAST CO., LTD., 3507-15, Yamamiya, Shizuoka, 418-0111 Fujinomiya-shi, JP
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE

(21) **1950617-9** (22) 2019-05-24
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE

(21) **1950618-7** (22) 2019-05-24
(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(21) **1950619-5** (22) 2019-05-24
(71) HEAREZANZ AB, Östra Varvsgatan 4, 211 75 MALMÖ, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 24/2019

(51) A01J 5/08		(54) A deflection distributor refitting kit, a method for mounting and a roller crusher comprising such kit
(21) 1751386-2	(22) 2017-11-09	(71) Metso Sweden AB, Box 132, 231 22 Trelleborg, SE
(41) 2019-05-10		(72) Lars Grönvall, Trelleborg, SE
(54) A teatcup liner and a teatcup		(74) AWA Sweden AB, Studiegången 3, 831 27 Östersund, SE
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		
(72) Nils ÄLVEBY, Tumba, SE		
Kamlesh RAJASEKARAN, Tumba, SE		
(74) Tobias LILLIEHORN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		
<hr/>		
(51) A45F 3/04		(51) B02C 23/04
(21) 1730311-6	(22) 2017-11-10	B02C 4/02
(41) 2019-05-11		B02C 4/32
(54) Bärssystem med magnetknäppning		(21) 1850934-9
(71) Inspirera & co AB, Kummelnäsvägen 16, 13237 Saltsjö-boo, SE		(22) 2018-07-23
(72) Emma Pihl, Saltsjö-boo, SE		(41) 2019-05-11
(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE		(32) 2017-11-10 (33) SE (31) 1751400-1
<hr/>		
(51) A61C 13/00		(54) Crushing device
A61C 8/00		(71) Metso Sweden AB, Box 132, 231 22 Trelleborg, SE
(21) 1751413-4	(22) 2017-11-15	(72) Lars GRÖNVALL, Trelleborg, SE
(41) 2019-05-16		(74) AWA Sweden AB, Studiegången 3, 831 27 Östersund, SE
(54) Dental superstructure and method for producing a dental superstructure		
(71) 3D-TEC Sweden AB, Stridsvagnsvägen 14, 291 39 Kristianstad, SE		
(72) Reza Kazemi, Kristianstad, SE		
(74) Industripatent i Växjö AB, Box 3130, 350 43 Växjö, SE		
<hr/>		
(51) A61M 16/00		(51) B02C 23/04
G01F 1/22	G01F 1/36	B02C 4/02
G01F 1/38		B02C 4/32
(21) 1730316-5	(22) 2017-11-14	(21) 1850935-6
(41) 2019-05-15		(22) 2018-07-23
(54) A flow indicator for oxygen addition to rebreathing systems		(41) 2019-05-11
(71) Mirola IP AB, Bettorpsgatan 10, 703 69 Örebro, SE		(32) 2017-11-10 (33) SE (31) 1751400-1
(72) Ola Telby, Karlstad, SE		(54) Crushing device
Johnny Berzelius, Stockholm, SE		(71) Metso Sweden AB, Box 132, 231 22 Trelleborg, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE		(72) Lars GRÖNVALL, Trelleborg, SE
<hr/>		
(51) B01D 41/00		(51) B29C 64/00
B01D 53/26	B60T 17/00	(11) 541 288
(21) 1751385-4	(22) 2017-11-09	C08L 63/00
(41) 2019-05-10		C08L 67/04
(54) A method for controlling an air processing system		C09D 11/101
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		C08F 2/48
(72) Richard VADASZ, Södertälje, SE		G03F 7/004
Martin FELLKE, Stockholm, SE		(21) 1730346-2
David JOHANSSON, Hägersten, SE		(22) 2017-12-19
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		(41) 2019-06-11
<hr/>		
(51) B01D 45/18		(54) A hybrid photopolymer composition for additive manufacturing
B01D 45/14	F02M 35/022	(71) Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE
F02M 35/08		(72) David James, Lund, SE
(21) 1751408-4	(22) 2017-11-15	Vanessa Maurin, Perstorp, SE
(41) 2019-05-16		Pia Wennerberg, Lund, SE
(54) Cyclone separator and Related Devices		(74) Ingvar Sylegård, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Jonatan BERGSTRÖM, Stockholm, SE		
(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) B02C 23/04		(51) B32B 27/00
B02C 4/02	B02C 4/32	B32B 27/06
(21) 1751400-1	(22) 2017-11-10	B65D 65/38
(41) 2019-05-11		B32B 27/10
		(21) 1751391-2
		(22) 2017-11-10
		(41) 2019-05-11
		(54) Packaging material with barrier properties
		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
		(72) Ville Ribu, Lappeenranta, FI
		Paula Hirsilä, Lappeenranta, FI
		Kaj Backfolk, Villmanstrand, FI
		(74) Henrik STEINRUD, Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE
<hr/>		
(51) B60H 1/00		(51) B65G 51/00
(21) 1751393-8	(22) 2017-11-10	B65G 51/06
(41) 2019-05-11		B65G 51/26
(54) Method and system for controlling a climate system of a vehicle		B65G 53/00
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		G01N 35/04
(72) Fredrik ÅSELL, Järna, SE		
(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) B02C 23/04		(51) B65G 51/00
B02C 4/02	B02C 4/32	B65G 51/06
(21) 1751400-1	(22) 2017-11-10	B65G 51/26
(41) 2019-05-11		B65G 53/00
		G01N 35/04

Allmänt tillgängliga patentansökningar 24/2019

(21) 1751394-6	(22) 2017-11-10	A47H 1/13	E06B 9/327
(41) 2019-05-11		E06B 9/42	F16B 17/00
(54) Identifying, sorting and manipulating test tubes		F16B 21/06	
(71) IL GRANITO AB, Gustaf Mattssons Väg 2, SE-451 50 Uddevalla, SE	(21) 1851288-9		(22) 2018-10-19
(72) Jan-Olof OLSSON, Uddevalla, SE	(41) 2019-05-10		
Karl Olof ERIKSSON, Uddevalla, SE	(32) 2017-11-09	(33) FI	(31) 20176004
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	(54) Fastening system and method of installing a blind for a transparent sheet		
	(71) SOLAR KAIHDIN KY, Lankilantie 46, 85100 Kalajoki, FI		
(51) D21D 1/30		(72) Vesa PITKÄNEN, Kalajoki, FI	
B02C 7/12	D21B 1/14	Pekka JUNNIKKALA, Kalajoki, FI	
(21) 1751406-8	(22) 2017-11-14	(74) SEPPO LAINE OY, Itämerenkatu 3 A, 00180 Helsinki, FI	
(41) 2019-05-15			
(54) Refiner segment in a fiber refiner	(51) F03B 13/18		
(71) VALMET AB, -, 851 94 Sundsvall, SE	F16H 19/04		
(72) Thommy LINDBLOM, HÄGERSTEN, SE	(21) 1751390-4		(22) 2017-11-10
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	(41) 2019-05-11		
	(54) Movement transfer mechanism and drive assembly comprising a movement transfer mechanism		
(51) E01B 7/08		(71) Zigrid AB, Skördevägen 18, 713 30 NORA, SE	
E01B 7/14		(72) Torbjörn BIRGING, STORÅ, SE	
(21) 1751407-6	(22) 2017-11-14	Lars BIRGING, HUSKVARNA, SE	
(41) 2019-05-15		Jan BJÖRKMAN, NORA, SE	
(54) Railway switch mechanism and method for operating a railway switch mechanism	(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE		
(71) Vertex Sweden AB, Sävhuultsvägen 40, 448 95 Tollered, SE			
(72) Bo JOHANSSON, Tollered, SE	(51) F16H 3/091		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	F16H 57/023	B60K 6/547	
	(21) 1751387-0		(22) 2017-11-09
(51) E01D 15/14	(41) 2019-05-10		
B63B 35/34		(54) A gearbox, a powertrain and a vehicle	
(21) 1850160-1	(22) 2018-02-15	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(41) 2019-05-14		(72) Jörgen Forsberg, Mariefred, SE	
(32) 2017-11-13	(33) NO	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(31) 20171793			
(54) Floating pier	(51) F42B 10/14		
(71) MARINA SOLUTIONS AS, Ivar Aasen-gata 10, 6150 Örsta, NO	F42B 10/16		
(72) Torgeir IVERSEN, EIDSNES, NO	(21) 1700277-5		(22) 2017-11-10
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	(41) 2019-05-11		
	(54) Akterparti för en fenstabiliserad projektil		
(51) E05B 55/00		(71) BAE Systems Bofors AB, 391 80 Karlskoga, SE	
E05B 15/10	E05B 9/02	(72) Anders Hagberg, Karlskoga, SE	
E05B 15/04	E05B 63/00	Jan Axinger, Storfors, SE	
(21) 1851415-8	(22) 2018-11-14	Tommy Ström, Degerfors, SE	
(41) 2019-05-16		(74) Nobeli Business Support AB, 691 80 Karlskoga, SE	
(32) 2017-11-15	(33) FI		
(31) 20176021			
(54) Door lock	(51) G01N 21/13		
(71) Abloy Oy, Wahlforssinkatu 20, 80100 Joensuu, FI	B01L 9/06		
(72) Juha Raatikainen, Kontiolahti, FI	(21) 1730309-0		(22) 2017-11-09
(74) Valea AB, Box 17067, 200 10 Malmö, SE	(41) 2019-05-10		
	(54) Sample Acquiring Device Holder for a Housing of an Analysis Apparatus		
(51) E06B 9/266		(71) HemoCue AB, Box 1204, 26223 Ängelholm, SE	
A47H 1/13	E06B 9/327	(72) Caroline Wahlqvist, Gantofta, SE	
E06B 9/42	F16B 17/00	Patrik Jönsson, Munka Ljungby, SE	
F16B 21/00		Ola Wernersson, Halmstad, SE	
(21) 1850553-7	(22) 2018-05-14		
(41) 2019-05-10			
(32) 2017-11-09	(33) FI		
(31) 20176004			
(54) Fastening system, blind system and method of installing a blind system	(51) H01R 13/646		
(71) SOLAR KAIHDIN KY, Lankilantie 46, 85100 Kalajoki, FI	H01R 13/6466	H01R 24/64	
(72) Vesa PITKÄNEN, Kalajoki, FI	(21) 1851403-4		(22) 2018-11-12
(74) SEPPO LAINE OY, Itämerenkatu 3 A, 00180 Helsinki, FI	(41) 2019-05-14		
	(32) 2017-11-13	(33) US	(31) 15/810,538
(51) E06B 9/266		(54) RJ-45 plug for high frequency applications	
		(71) Surtec Industries, Inc., No.9, Gongjian N. Rd., Cidu, 20647 Keelung City, TW	
		(72) Chou-Hsin CHEN, Keelung City, TW	

(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE

(51) **H02K 11/21**

(21) **1751414-2** (22) 2017-11-15

(41) 2019-05-16

(54) Controlled electric motor

(71) Stegia AB, Regattagatan 22B, 723 48 Västerås, SE

(72) Johan STJERNBERG, Västerås, SE

Patrik BJÖRKMAN, Västerås, SE

David LARSSON, Västerås, SE

(74) Sandström & Sandström IP AB, Boda, 193 91 Sigtuna, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 24/2019

(51) B01D 47/02 B01D 47/06	(11) 541 286 F01N 3/04	(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE
(21) 1700273-4	(22) 2016-04-12	(72) Mehrdad MOHAMMADIAN, Helsingborg, SE
(41) 2017-11-09	(45) 2019-06-11	Kerstin DRAKARVE, Dalby, SE
(32) 2015-04-14 (33) SE	(31) 1500177-9	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(54) A scrubber designed to purify exhaust gas, the use of it and a method		
(73) LKW Teknik AB, Strandvägen 12, 618 34 Kolmården, SE		(51) G06T 17/05 G01C 11/06 G01S 17/42
(72) Lars Waardahl, Kolmården, SE Ingvar Hällgren, Tumba, SE Kristina Waardahl, Kolmården, SE		(11) 541 287 G06T 7/80
(74) Ingvar Hällgren, Solbacksvägen 26, 147 41 Tumba, SE		(21) 1730048-4 (41) 2018-08-28
		(22) 2017-02-27 (45) 2019-06-11
		(54) Forest surveying apparatus and method using video sequences to generate 3D models
(51) B29C 64/00 C08L 63/00 C09D 11/101 G03F 7/004	(11) 541 288 C08L 67/04 C08F 2/48	(73) Katam Technologies AB, Bredgatan 4, 221 30 Malmö, SE
(21) 1730346-2	(22) 2017-12-19	(72) Krister Tham, Lund, SE Linus Mårtensson, Malmö, SE Johannes Ulén, Malmö, SE Sebastian Haner, Lund, SE
(41) 2019-06-11	(45) 2019-06-11	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(54) A hybrid photopolymer composition for additive manufacturing		
(73) Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE		(51) H01L 21/20 H01L 21/265 H01L 29/16
(72) David James, Lund, SE Vanessa Maurin, Perstorp, SE Pia Wennerberg, Lund, SE		(11) 541 290 H01L 29/06
(74) Ingvar Sylegård, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE		(21) 1751138-7 (41) 2019-03-16
		(22) 2017-09-15 (45) 2019-06-11
		(54) A method for manufacturing a grid
(51) D21F 5/20 D21F 5/02 F26B 13/00	(11) 541 292 D21F 5/18	(73) ASCATRON AB, Isafjordsgatan 22 B, 164 40 Kista, SE
(21) 1750085-1	(22) 2017-02-02	(72) Adolf SCHÖNER, Hässelby, SE Sergey RESHANOV, Upplands Väsby, SE Nicolas THIERRY-JEBALI, Stockholm, SE Hossein ELAHIPANAH, Sollentuna, SE
(41) 2018-08-03	(45) 2019-06-11	(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
(54) A machine for making a tissue paper web and a method of operating such a machine		
(73) Valmet Aktiebolag, ., 851 94 Sundsvall, SE		(51) H01L 29/06 H01L 29/16
(72) Anders OTTOSSON, KARLSTAD, SE Raffaele MALUTTA, Mossa GORIZIA, IT Martin ÖMAN, Sundbyberg, SE		(11) 541 291 H01L 29/872
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(21) 1751140-3 (41) 2019-03-16
		(22) 2017-09-15 (45) 2019-06-11
		(54) Feeder design with high current capability
(51) E05C 17/04 E05C 17/32 E05F 11/02	(11) 541 285 E05D 15/04	(73) ASCATRON AB, Isafjordsgatan 22 B, 164 40 Kista, SE
(21) 1651468-9	(22) 2016-11-09	(72) Hossein ELAHIPANAH, Sollentuna, SE Nicolas THIERRY-JEBALI, Stockholm, SE Adolf SCHÖNER, Hässelby, SE Sergey RESHANOV, Upplands Väsby, SE
(41) 2018-05-10	(45) 2019-06-11	(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
(54) An opening device for a window in a glazed balcony and a window unit including the opening device		
(73) TBO-Haglinds AB, Jädersvägen 10, SE-732 34 Arboga, SE		(51) H03H 11/24 H01L 27/06 H01P 3/08
(72) Mikael Swartling, Västerås, SE		(11) 541 289 H01P 1/22
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE		(21) 1750265-9 (41) 2017-09-18
		(22) 2017-03-09 (45) 2019-06-11
		(32) 2016-03-17 (33) US (31) 15/072697
		(54) High frequency signal attenuators
(51) E06B 9/323 (21) 1650656-0	(11) 541 283 (22) 2016-05-16	(73) ANALOG DEVICES GLOBAL, 3rd Floor, Par La Ville Place 14, Par La Ville Road, Hamilton, BM
(41) 2016-11-21	(45) 2019-06-11	(72) Ahmed Mohammad Ashry OTHMAN, Norwood, US
(32) 2015-05-20 (33) FI	(31) 20155367	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(54) Fastener for a sunshade		
(73) Suomen Visor Oy, Hakatie 13, 90440 Kempele, FI		
(72) Teuvo Haapalahti, Oulunsalo, FI		
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
(51) F28D 9/00 F28F 3/10	(11) 541 284 F25B 39/02	
(21) 1650749-3	(22) 2016-05-30	
(41) 2017-12-01	(45) 2019-06-11	
(54) A plate heat exchanger		

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.

- (51) **C07K 16/24** (21) **1890021-7** L
A61K 39/00
- (68) **06846836.2** (68) **1 971 366**
- (94) 2026-12-29--2031-12-28
- (92) 2017-11-14 EG EU/1/17/1234
- (93) 2017-11-14 EG EU/1/17/1234
- (95) guselkumab
- (54) Humana anti-IL-23-antikroppar, sammansättningar,
förfaranden och användande
- (73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive,
Horsham, PA 19044, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 24/2019

(51) A01B 63/10	(11) 2 286 649	(54) Förfarande för beredning av en fettslurry
(21) 10401087.1	(45) 2019-03-20	innefattande olivolja, och för beredning av ett
(32) 2009-06-30 (33) DE	(31) 102009026071	pålägg med nämnda slurry
(54) Hydraulisk manöveranordning		(73) Upfield Europe B.V., 5, Nassaukade, 3071 JL
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am		Rotterdam, NL
Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		
<hr/>		
(51) A01D 34/416	(11) 3 236 736	(51) A23K 20/142
A01D 34/73		A23K 20/22
(21) 15828863.9	(45) 2019-02-27	A23K 50/80
(32) 2014-12-22 (33) IT	(31) FI20140300	(21) 15766520.9
(54) Gräsklipparhuvud av trådtyp med skärblad		(45) 2019-04-17
(73) Arnetoli Motor S.r.l., Via Ponte all'Olivo, 26/B Fraz.		(32) 2014-09-23 (33) US
Montanino, 55066 Reggello (FI), IT		(31) 201462053826 P
<hr/>		
(51) A01J 5/007	(11) 2 642 847	(54) A fish feed and its use in the prophylaxis and
A01J 5/06	A01J 5/16	treatment of haemorrhagic smolt syndrome (HSS) in
A01J 5/08		salmonidae
(21) 11794874.5	(45) 2019-03-06	(73) Europharma AS, P.O Box 344, 8376 Leknes, NO
(32) 2010-11-22 (33) US	(31) 415896 P	
(32) 2010-11-22 (33) SE	(31) 1051219-2	
(54) Spenkoppsinlägg och spenkopp		
(73) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		
<hr/>		
(51) A01J 5/08	(11) 3 253 198	(51) A23L 3/26
(21) 16713124.2	(45) 2019-03-13	C02F 1/48
(32) 2015-02-06 (33) NL	(31) 2014256	C02F 1/46
(54) Böjlastningsanordning för en spenkopp och spenkopp		(21) 13767146.7
tillhandahållen därmed		(45) 2019-04-10
(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147		(32) 2012-09-11 (33) NL
PB Maassluis, NL		(31) 2009443
<hr/>		
(51) A01J 9/00	(11) 3 125 680	(54) Anordning och förfarande för att lägga på ett
B65D 90/34		pulserat elektriskt högspänningsfält på en fluid
(21) 15717684.3	(45) 2019-04-24	(73) Top B.V., Agro Business Park 10, 6708 PW Wageningen,
(32) 2014-04-03 (33) SE	(31) 1450401-3	NL
(54) Bulkmjöltkank		
(73) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 Tumba, SE		
<hr/>		
(51) A01N 43/56	(11) 2 908 643	(51) A23L 29/30
(21) 13779565.4	(45) 2019-03-20	A23L 27/30
(32) 2012-11-27 (33) US	(31) 201261730289 P	A23L 29/206
(32) 2012-10-19 (33) EP	(31) 12356023.7	A23L 33/125
(54) Aktiv förening, kombinationer som innefattar		(21) 16721618.3
karboxamidderivat och ett biologiskt bekämpningsmedel		(45) 2019-02-27
(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789		(32) 2015-06-11 (33) AT
Monheim, DE		(31) 1442015 U
<hr/>		
(51) A21D 8/04	(11) 2 909 310	(54) Sötningsmedel och användning därav
C12N 1/18	C12N 9/04	(73) Reisenberger GmbH, Stuttgarterstrae 2, 2380
C12N 9/12	C12N 9/90	Perchtoldsdorf, AT
C12N 9/92	C12N 15/81	
C12N 1/22	C12R 1/865	
C12P 7/10	C12N 15/01	
(21) 13785521.9	(45) 2019-02-27	
(32) 2012-10-16 (33) FR	(31) 1259836	
(54) Jäststammar för produktion av biomassa på ett		
substrat som innefattar en C5-sockerart		
(73) Lesaffre et Compagnie, 41, rue Etienne Marcel, 75001		
Paris, FR		
<hr/>		
(51) A23D 7/00	(11) 3 393 265	(51) A24F 47/00
A23D 7/015	A23D 7/02	A24D 3/04
A23D 7/01		A24D 1/14
(21) 16797860.0	(45) 2019-03-13	(21) 17195788.9
(32) 2015-12-21 (33) EP	(31) 15201653.1	(45) 2019-03-13
		(32) 2005-07-19 (33) US
		(31) 700105 P
		(32) 2006-07-11 (33) US
		(31) 485168
		(54) Förfarande och system för förångande av material
		(73) JT International SA, 8 rue Kazem Radjavi, 1202
		Geneva, CH
<hr/>		
		(51) A43B 13/18
		A43B 13/14
		A43B 3/00
		(21) 12733472.0
		(45) 2019-02-20
		(32) 2011-11-29 (33) EP
		(31) 11191114.5
		(32) 2011-10-20 (33) EP
		(31) 11186010.2
		(54) Skosulor för gångkorrigering eller gånghållning
		(73) GVB Shoetech AG, Mühlethalstrasse 77, 4800 Zofingen,
		CH
<hr/>		
		(51) A45C 9/00
		A45F 4/12
		A45C 13/02
		A45C 13/10
		B62D 51/02
		B62K 13/00
		B62K 15/00
		B62K 17/00
		A45F 4/02
		(21) 16876976.8
		(45) 2019-02-20
		(32) 2015-12-24 (33) CN
		(31) 201510988590
		(54) Intelligent skolväska

Meddelade europeiska patent 24/2019

<p>(73) Quanzhou Fantexi Intelligence Technology Co., Ltd., Shikou Industry Base Jiedai Village Huangtang Town Huian County, Quanzhou, Fujian 362000, CN</p>	<p>(51) A61B 6/14 (11) 2 508 134 G03B 42/04 (21) 12004974.7 (45) 2019-04-17 (32) 2005-11-17 (33) US (31) 737499 P (54) Hållaranordning för digital dentalröntgensensor (73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US</p>
<p>(51) A47C 1/034 (11) 3 284 370 A47C 1/0355 (21) 16184390.9 (45) 2019-03-13 (54) Beslag för ett sittmöbelstycke och sittmöbelstycke med ett sådant beslag</p>	<p>(51) A61B 10/00 (11) 2 775 928 C12M 1/12 C12M 1/00 (21) 12847676.9 (45) 2019-02-20 (32) 2011-11-08 (33) US (31) 201161557127 P (54) System och metoder för bearbetning av celler (73) Auxocell Laboratories Inc., 71 Grove St., Chestnut Hill, MA 02467, US</p>
<p>(73) Beheermaatschappij Vermeulen Beesd B.V., Gutenbergweg 8, 4104 BA Culemborg, NL</p>	<p>(51) A61B 17/072 (11) 3 222 222 (21) 15878587.3 (45) 2019-03-13 (32) 2015-01-19 (33) CN (31) 201510026528 (54) Vridningsreglerande mekanism och kirurgiskt instrument med vridningsreglerande mekanism (73) Shanghai Yisi Medical Technology Co., Ltd., Room 103 Building 2 No.1690 Cailun Rd. China (Shanghai) Pilot Free Trad, Shanghai 201203, CN Yisi Suzhou Medical Technology Co., Ltd., Building 16 No.8 Jinfeng Rd. Suzhou National Hi-Tech District, Suzhou City, Jiangsu 215163, CN</p>
<p>(51) A47C 21/04 (11) 2 957 191 (21) 15172536.3 (45) 2019-02-27 (32) 2014-06-17 (33) SE (31) 1450752-9 (54) Övermadrass (73) Larsson, Stefan, Sjömansgatan 17D, 413 15 Göteborg, SE</p>	<p>(51) A61B 17/34 (11) 2 840 983 A61B 17/12 (21) 13719486.6 (45) 2019-03-13 (32) 2012-04-24 (33) EP (31) 12165391.9 (54) Bulkmedelsapplikator för behandling av urininkontinens hos kvinnor (73) Urogyn B.V., Transistorweg 5a, 6534 AT Nijmegen, NL</p>
<p>(51) A47J 31/40 (11) 2 285 257 (21) 09753894.6 (45) 2019-02-20 (32) 2008-05-29 (33) EP (31) 08157212.5 (54) Anordning för dosering av en uppmätt mängd av en pulveriserad produkt och dryckesmaskin som använder sådan anordning (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH</p>	<p>(51) A61B 17/88 (11) 3 151 767 A61B 17/70 A61B 17/00 (21) 15739332.3 (45) 2019-03-06 (32) 2014-06-03 (33) US (31) 201462006914 P (32) 2014-12-10 (33) US (31) 201462089893 P (54) Uppsättning för minimalt invasiv kirurgi (73) Premia Spine Ltd., 7 Giborey Israel Street P.O. Box 8630, 42504 Ramat Poleg, IL</p>
<p>(51) A47K 3/30 (11) 3 289 944 A47K 3/40 (21) 16187200.7 (45) 2019-03-27 (54) Duschskiljevägg (73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH</p>	<p>(51) A61B 5/021 (11) 3 145 394 A61B 5/00 (21) 15724629.9 (45) 2019-02-27 (32) 2014-05-22 (33) DE (31) 102014007519 (54) Metod och anordning för bestämning av centralt systoliskt blodtryck (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner- Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>
<p>(51) A47L 9/06 (11) 3 217 854 E02F 3/88 E04H 4/16 E02F 3/92 (21) 14905887.7 (45) 2019-03-20 (54) Suganordning för större konstgjorda vattenförekomster (73) Crystal Lagoons (Curaao) B.V., Kaya W.F.G. (Jombi), Mensing 14, CW</p>	<p>(51) A61B 18/18 (11) 3 055 020 A61B 18/00 (21) 14784349.4 (45) 2019-03-20 (32) 2013-10-07 (33) GB (31) 201317713 (54) Elektrokirurgisk tång för att leverera mikrovågsenergi från en icke-resonant obalanserad förlustfri transmissionsledning struktur (73) Creo Medical Limited, Creo House Unit 2 Beaufort Park Beaufort Park Way, Chepstow, NP16 5UH, GB</p>
<p>(51) A61B 5/042 (11) 3 241 493 A61B 18/14 (21) 17169779.0 (45) 2019-02-20 (32) 2016-05-06 (33) US (31) 201615148154 (54) Korgformig kateter med förbättrad distal fattning (73) Biosense Webster (Israel) Ltd., 4 Hatnufa Street, 2066717 Yokneam, IL</p>	<p>(51) A61C 17/06 (11) 2 720 639 B01D 21/00 B01D 21/26 B01D 29/58 B01D 36/04 A61C 17/02 (21) 12749634.7 (45) 2019-02-20 (32) 2011-02-24 (33) IL (31) 21139711 (54) Separering, sedimentering och segregation anordning med dubbel storlek av filtrera porerna (73) Bogen, Etai, Haga 25A, 5411 Stord, NO</p>
<p>(51) A61B 5/055 (11) 2 464 286 G01R 33/20 (21) 10752615.4 (45) 2019-05-08 (32) 2009-09-04 (33) GB (31) 0915464 (54) Improved method of determining metabolic function (73) Aurum Biosciences Limited, 20-23 Woodside Place, Glasgow G3 7QF, GB</p>	

Nijmegen, NL

(51) A61F 2/38	(11) 1 524 954		
(21) 03766292.1	(45) 2019-02-27	(51) A61K 9/00	(11) 3 199 144
(32) 2002-07-26 (33) EP	(31) 02016768.0	A61K 47/14	A61K 9/06
(54) Knäprotes		A61K 47/36	A61K 9/50
(73) WALDEMAR LINK GmbH & Co. KG, Barkhausenweg 10, 22339 Hamburg, DE		A61K 9/51	A61K 31/00
		A61K 33/40	
		(21) 17153191.6	(45) 2019-02-27
		(32) 2016-01-26 (33) DE	(31) 102016101280
		(54) Farmaceutisk komposition för behandling av parodontala eller peri-implantala sjukdomar	
		(73) Bröseler, Frank, Krefelder Strae 73, 52070 Aachen, DE	
(51) A61F 2/40	(11) 3 284 443	(51) A61K 9/00	(11) 3 160 442
A61F 2/30		A61M 31/00	
(21) 17188381.2	(45) 2019-02-20	(21) 15734801.2	(45) 2019-03-06
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361786263 P	(32) 2014-06-26 (33) US	(31) 201462017775 P
(32) 2014-03-14 (33) US	(31) 201414213009	(54) Intravesikulära läkemedelsavgivningsanordningar och metoder innefattande elastiska läkemedelsmatrissystem som innehåller elastisk polymer	
(54) Oballongimplantatsanordning		(73) TARIS Biomedical LLC, 113 Hartwell Avenue, Lexington, Massachusetts 02421, US	
(73) MicroAire Surgical Instruments LLC, 3590 Grand Forks Boulevard, Charlottesville, VA 22911, US			
(51) A61F 2/46	(11) 3 261 585	(51) A61K 9/00	(11) 3 313 424
A61F 2/36		A61K 9/02	A61K 47/36
(21) 16701278.0	(45) 2019-03-13	A61K 9/19	A61K 9/48
(32) 2015-02-24 (33) DE	(31) 102015102588	A23L 33/135	A61K 35/747
(54) Orienteringsanordning för orientering av höftstamsimplantatkomponenter för teständamål		(21) 16732665.1	(45) 2019-04-03
(73) Waldemar Link GmbH & Co. KG, Barkhausenweg 10, 22339 Hamburg, DE		(32) 2015-06-29 (33) WO	(31) PCT/EP2015/174222
		(54) Lactobacillus rhamnosus-bakterie för behandling av exempelvis bakteriell vaginos	
		(73) Ferring BV, Polaris Avenue 144, 2132 JX Hoofddorp, NL	
(51) A61G 7/057	(11) 2 753 282	(51) A61K 9/08	(11) 1 986 606
(21) 12846148.0	(45) 2019-03-27	A61K 31/00	A61K 47/10
(32) 2011-11-03 (33) US	(31) 201161555238 P	A61K 47/12	A61K 47/26
(32) 2011-11-03 (33) SE	(31) 1151037-7	(21) 07751095.6	(45) 2019-04-10
(54) Madrassystem		(32) 2006-02-21 (33) US	(31) 774634 P
(73) SHL Group AB, P.O. Box 1240 (Augustendalsvägen 7), 131 28 Nacka Strand, SE		(54) Fenylefrininnehållande, flytande formuleringar	
		(73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US	
(51) A61H 19/00	(11) 2 059 210	(51) A61K 9/127	(11) 3 164 113
A61H 23/02	A61H 7/00	A61K 39/00	A61K 47/69
(21) 07841658.3	(45) 2019-05-01	A61K 39/02	A61K 39/12
(32) 2006-08-30 (33) US	(31) 824032 P	A61K 39/35	A61K 39/385
(54) Terapeutiska anordningar för behandling av olika tillstånd hos en kvinnlig individ		B82Y 5/00	
(73) Ohmea Medical Technologies, LLC, 269 Surfview Ct., Del Mar, CA 92014, US		(21) 15753219.3	(45) 2019-03-27
		(32) 2014-06-04 (33) US	(31) 201462007528 P
		(54) Multivalent frisättning av immunmodulatorer via liposomala sfäriska nukleinsyror för profylaktiska eller terapeutiska tillämpningar	
		(73) Excicure, Inc., 8045 Lamon Avenue Suite 410, Skokie, IL 60077-5318, US	
(51) A61J 1/20	(11) 3 250 172	(51) A61K 9/16	(11) 2 841 057
(21) 16702677.2	(45) 2019-03-06	(21) 13781897.7	(45) 2019-03-20
(32) 2015-01-26 (33) DE	(31) 102015201275	(32) 2012-04-25 (33) US	(31) 201261638073 P
(54) Anordning för överföring av vätska mellan en förvaringsbehållare och åtminstone en ytterligare behållare för användning		(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361783603 P
(73) RAUMEDIC AG, 95213 Münchberg, DE		(54) Kristallina mikrosfärer och förfarande för tillverkning därav	
		(73) SPI Pharma, INC., 503 Carr Road, Suite 210, Wilmington, DE 19809, US	
(51) A61K 8/43	(11) 3 217 952	(51) A61K 9/20	(11) 2 988 733
A61K 8/44	C07C 237/06	A61K 31/506	
(21) 15801572.7	(45) 2019-02-20		
(32) 2014-11-11 (33) US	(31) 201462078187 P		
(54) Aminosyraderivat och användningar därav			
(73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US			
(51) A61K 9/00	(11) 2 280 687		
A61K 31/352	A61P 25/04		
A61P 29/00			
(21) 09725784.4	(45) 2019-02-27		
(32) 2008-03-26 (33) US	(31) 39451 P		
(54) Tuggummikompositioner, vilka innefattar kannabinoider			
(73) Stichting Sanammad, Bijleveldsingel 89, 6521 AP			

Meddelade europeiska patent 24/2019

<p>(21) 14721256.7 (45) 2019-03-27</p> <p>(32) 2013-04-22 (33) EP (31) 13164724.0</p> <p>(54) Farmaceutisk komposition innehållande kristallin macitentan</p> <p>(73) Sandoz AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>	<p>(32) 2014-10-31 (33) US (31) 201462073413 P</p> <p>(32) 2015-04-22 (33) US (31) 201562151349 P</p> <p>(54) Treatment of hepatitis delta virus infection</p> <p>(73) Eiger Biopharmaceuticals, Inc., 2155 Park Boulevard, Palo Alto, CA 94306, US</p>	
<p>(51) A61K 9/48 (11) 3 177 301</p> <p>A61K 35/744 A61K 35/644</p> <p>(21) 15766194.3 (45) 2019-03-20</p> <p>(32) 2014-09-08 (33) GB (31) 201415862</p> <p>(54) Förbättrat förfarande för framställning av en mjuk gelkapsel innehållande livskraftiga probiotiska bakterier och en mjuk gelkapsel omfattande livskraftiga probiotiska bakterier med en lång hållbarhetstid</p> <p>(73) Ayanda GmbH, Am Hünengrab 20, 16928 Pritzwalk, DE</p>	<p>(51) A61K 31/4704 (11) 3 064 206</p> <p>A61P 25/00 A61P 25/16</p> <p>A61P 25/18 A61P 25/22</p> <p>A61P 25/24 A61P 25/28</p> <p>A61K 31/138 A61K 31/428</p> <p>(21) 16160522.5 (45) 2019-03-20</p> <p>(32) 2009-08-10 (33) US (31) 273920 P</p> <p>(54) Behandling av Huntingtons sjukdom med användning av laquinimod</p> <p>(73) Active Biotech AB, Box 724, 220 07 Lund, SE</p>	
<p>(51) A61K 31/14 (11) 2 802 320</p> <p>(21) 12850186.3 (45) 2019-02-20</p> <p>(32) 2011-11-15 (33) US (31) 201161559964 P</p> <p>(32) 2012-02-27 (33) US (31) 201261603508 P</p> <p>(54) Tricykliska föreningar, kompositioner innefattande dessa och användningar därav</p> <p>(73) Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem Ltd., Hi-Tech Park Edmond J. Safra Campus Givat Ram, 91390 Jerusalem, IL</p>	<p>(51) A61K 31/496 (11) 2 868 318</p> <p>A61K 9/10 A61K 47/02</p> <p>A61K 47/08 A61K 47/22</p> <p>A61K 47/32 A61K 47/34</p> <p>A61K 9/00 A61K 47/18</p> <p>A61K 47/26 A61K 47/10</p> <p>(21) 13781458.8 (45) 2019-03-06</p> <p>(32) 2012-04-23 (33) US (31) 201261636932 P</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361791896 P</p> <p>(54) Injicerbar formulering</p> <p>(73) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 9, Kanda-Tsukasamachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP</p>	
<p>(51) A61K 31/21 (11) 2 882 433</p> <p>A61K 31/045 A61P 31/04</p> <p>A61P 31/00</p> <p>(21) 13827577.1 (45) 2019-03-13</p> <p>(32) 2012-08-08 (33) US (31) 201261680964 P</p> <p>(54) Antimikrobiella sammansättningar vilka innefattar glycerylnitrat</p> <p>(73) Board of Regents, The University of Texas System, 210 West 7th St., Austin, TX 78701, US</p>	<p>(51) A61K 31/5575 (11) 2 793 895</p> <p>A61P 3/04 A61K 9/00</p> <p>A61K 9/06 A61K 8/36</p> <p>A61K 8/37 A61K 8/69</p> <p>A61Q 19/00 A61Q 19/06</p> <p>(21) 12859422.3 (45) 2019-03-06</p> <p>(32) 2011-12-19 (33) US (31) 201161577332 P</p> <p>(32) 2012-07-13 (33) US (31) 201213548482</p> <p>(54) Förfaranden och kompositioner för reducering av kroppsfett och adipocyter</p> <p>(73) Topokine Therapeutics, Inc., 241 Nahanton Street, Newton, MA 02459, US</p>	
<p>(51) A61K 31/4152 (11) 2 754 440</p> <p>A61P 25/28 C07D 231/26</p> <p>(21) 12830484.7 (45) 2019-04-03</p> <p>(32) 2011-09-05 (33) JP (31) 2011192288</p> <p>(54) Läkemedel för behandling av amyotrofisk lateralskleros eller förbyggande av progression av amyotrofisk lateralskleros</p> <p>(73) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation, 3-2-10, Doshomachi, Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-8505, JP</p>	<p>(51) A61K 31/69 (11) 2 719 388</p> <p>C07F 5/02</p> <p>(21) 13179945.4 (45) 2019-04-10</p> <p>(32) 2006-02-16 (33) US (31) 774532 P</p> <p>(32) 2006-08-29 (33) US (31) 823888 P</p> <p>(54) Borinnehållande, små molekyler som antiinflammatoriska medel</p> <p>(73) Anacor Pharmaceuticals, Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5703, US</p>	
<p>(51) A61K 31/435 (11) 3 099 298</p> <p>A61K 31/4525 A61K 31/496</p> <p>A61K 31/7072 A61K 38/12</p> <p>A61P 31/04 A61P 31/10</p> <p>(21) 15704827.3 (45) 2019-03-20</p> <p>(32) 2014-01-30 (33) GB (31) 201401617</p> <p>(54) Kombinationsterapier som innefattar zidovudin vid behandling av mikrobiella infektioner</p> <p>(73) Helperby Therapeutics Limited, 66 Lincolns Inn Fields, London WC2A 3LH, GB</p>	<p>(51) A61K 31/7088 (11) 2 670 411</p> <p>A61K 45/06 A61K 31/712</p> <p>A61P 17/02</p> <p>(21) 12742348.1 (45) 2019-04-10</p> <p>(32) 2011-02-02 (33) US (31) 201161438879 P</p> <p>(32) 2011-05-20 (33) US (31) 201161488666 P</p> <p>(32) 2011-08-26 (33) US (31) 201161527821 P</p> <p>(54) Antisensföreningar som målsöker bindvävstillväxtfaktor (ctgf) för användning i ett förfarande vid behandling av keloider eller hypertrofiska ärr</p> <p>(73) Excaliard Pharmaceuticals, Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p>	
<p>(51) A61K 31/4545 (11) 3 137 078</p> <p>A61K 31/427 A61K 31/4178</p> <p>A61K 31/46 A61K 31/451</p> <p>A61P 31/12 A61K 45/06</p> <p>A61K 31/426</p> <p>(21) 15785846.5 (45) 2019-03-20</p> <p>(32) 2014-05-01 (33) US (31) 201461987315 P</p> <p>(32) 2014-09-02 (33) US (31) 201462044766 P</p>		

(51) **A61K 38/06** (11) **3 065 756**
 A61K 9/19 C07K 5/08
 (21) **14793825.2** (45) 2019-02-20
 (32) 2013-11-07 (33) EP (31) 13191934.2
 (54) Lagringsstabila lyofiliserade tripeptidformuleringar
 (73) Dr. August Wolff GmbH & Co. KG Arzneimittel,
 Sudbrackstrasse 56, 33611 Bielefeld, DE

(51) **A61K 38/08** (11) **3 192 520**
 C07K 7/06 A61P 3/14
 A61P 5/20 A61P 5/00
 (21) **16190682.1** (45) 2019-03-06
 (32) 2009-07-29 (33) US (31) 229695 P
 (32) 2009-10-28 (33) US (31) 255816 P
 (32) 2010-03-12 (33) US (31) 313635 P
 (54) Läkemedel för reducering av nivåer av
 paratyroidhormon
 (73) KAI Pharmaceuticals, Inc., 270 Littlefield Avenue,
 South San Francisco CA 94080, US

(51) **A61K 38/08** (11) **2 552 434**
 A61K 38/10 A61K 31/145
 C07K 7/08 A61K 45/06
 A61P 31/04
 (21) **11730384.2** (45) 2019-05-08
 (32) 2010-10-05 (33) US (31) 390081 P
 (32) 2010-10-05 (33) GB (31) 201016733
 (32) 2010-03-31 (33) WO (31) PCT/GB2010/000631
 (54) Peptides and their use
 (73) Novabiotics Limited, The Cruickshank Building
 Craibstone, Aberdeen AB21 9TR, GB

(51) **A61K 38/17** (11) **2 793 927**
 A61K 39/395 C07K 14/47
 C07K 16/46 A61P 29/00
 (21) **12858768.0** (45) 2019-03-06
 (32) 2011-12-21 (33) US (31) 201161578498 P
 (54) Serumamyloid P-antikropps-fusionsproteiner
 (73) Promedior, Inc., 81 Hartwell Avenue, Suite 100,
 Lexington, MA 02421, US

(51) **A61K 38/19** (11) **1 469 879**
 A61K 39/395 C12Q 1/68
 G01N 33/53
 (21) **03710635.8** (45) 2019-03-20
 (32) 2002-01-03 (33) US (31) 38509
 (32) 2002-05-06 (33) US (31) 140003
 (54) Diagnos och terapi av antikropps-förmedlade
 inflammatoriska autoimmuna störningar
 (73) Los Angeles Biomedical Research Institute at Harbor-
 UCLA Medical Center, Building N-14, 1124 West Carson
 Street, Torrance, CA 90502-2064, US
 Trustees of Boston University, 147 Bay State Road,
 Boston, MA 02215, US

(51) **A61K 39/00** (11) **2 785 368**
 A61K 39/40 C07K 16/00
 C07K 14/31 A61K 39/085
 C07K 16/12 C07K 16/40
 C12N 9/10
 (21) **12854165.3** (45) 2019-03-13
 (32) 2011-12-02 (33) US (31) 201161566234 P
 (54) Immunogen komposition som innefattar polypeptider som
 härleds ur Panton-Valentines leukocidin (PVL)
 (73) Integrated Biotherapeutics, Inc., 21 Firstfield Road

(51) **A61K 39/102** (11) **2 654 785**
 A61K 39/39 A61K 9/127
 (21) **11804675.4** (45) 2019-03-20
 (32) 2010-12-22 (33) US (31) 201061426255 P
 (54) Förstärkt immunsvär hos nötkreatur
 (73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-
 Strasse 10, 40789 Monheim, DE

(51) **A61K 39/21** (11) **3 054 972**
 C07K 14/705 G01N 33/50
 (21) **14852708.8** (45) 2019-02-27
 (32) 2013-10-07 (33) US (31) 201361887502 P
 (32) 2013-10-25 (33) US (31) 201361895673 P
 (54) Vacciner med interleukin-33 som adjuvans
 (73) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160
 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104-
 6283, US
 Inovio Pharmaceuticals, Inc., 660 W. Germantown Pike
 Suite 110, Plymouth Meeting, PA 19462, US

(51) **A61K 47/10** (11) **2 895 163**
 A61K 47/26 A61K 31/375
 A61K 31/77 A61K 33/14
 A61K 9/08 A61K 31/765
 (21) **13762101.7** (45) 2019-03-06
 (32) 2012-09-11 (33) US (31) 201261699488 P
 (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361787366 P
 (54) Kompositioner innefattande PEG och askorbat
 (73) Norgine BV, Hogehilweg 7, 1101 CA Amsterdam Zuid-
 Oost, NL

(51) **A61K 47/50** (11) **3 258 969**
 (21) **16705139.0** (45) 2019-03-20
 (32) 2015-12-10 (33) EP (31) 15199306.0
 (32) 2015-02-18 (33) EP (31) 15155598.4
 (54) Immunkonjugat för specifik induktion av T-
 cellscytotoxicitet mot en målcell
 (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070
 Basel, CH

(51) **A61K 47/55** (11) **3 003 389**
 A61K 39/385 A61K 39/02
 A61P 31/04
 (21) **14744634.8** (45) 2019-02-20
 (32) 2013-06-07 (33) PL (31) 40424713
 (54) Bordetella pertussis LOS-härledd oligosackarid med
 pertussistoxin glykokonjugat och dess tillämpning i
 profylax och behandling av infektioner orsakade av
 Bordetella pertussis
 (73) PORT Polski Osrodek Rozwoju Technologii Sp. z o.o.,
 Wroclaw 147 Stablowicka, 54-066 Wroclaw, PL

(51) **A61K 48/00** (11) **2 943 226**
 C12P 19/34 C07K 14/47
 C12N 15/87
 (21) **14738078.6** (45) 2019-03-13
 (32) 2013-01-11 (33) US (31) 201361751504 P
 (54) Terapeutiska kompositioner och förfaranden, vilka
 innefattar mRNA-transfektion
 (73) Herzberg, Mark C., 3927 York Avenue South,
 Minneapolis, MN 55410, US
 Ross, Karen Farnie, 2345 Beverly Road, St. Paul, MN
 55104, US
 Sorenson, Brent S., 3045 Standridge Place N,

Meddelade europeiska patent 24/2019

Maplewood, MN 55109, US	(73) Industry - University Cooperation Foundation Hanyang University, Haengdang-dong Hanyang University 222 Wangsimni-ro Seongdong-gu, Seoul 133-791, KR
(51) A61K 49/04 A61P 35/00	(11) 3 010 552
(21) 14731952.9	(45) 2019-04-17
(32) 2013-06-20 (33) US	(31) 201361837406 P
(32) 2013-06-20 (33) EP	(31) 13305830.5
(54) Sammansättningar för användande inom onkologi	
(73) Nanobiotix, 60 rue de Wattignies, 75012 Paris, FR	
(51) A61K 49/10 A61K 49/18	(11) 3 174 558
(21) 15738943.8	(45) 2019-03-06
(32) 2014-07-29 (33) EP	(31) 14178980.0
(54) Framställning av amorfa prover för DNP ur fasta kristallina substrat	
(73) Bracco Imaging S.p.A., Via Egidio Folli 50, 20134 Milano, IT Universita di Pavia, Dipartimento di Fisica Via Bassi 6, 27100 Pavia, IT	
(51) A61K 51/12 A61K 51/04	(11) 2 836 241 C07B 59/00
(21) 13790824.0	(45) 2019-02-20
(32) 2012-04-10 (33) US	(31) 201261622515 P
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361785623 P
(54) Radiofarmaceutiska syntesmetoder	
(73) Lantheus Medical Imaging, Inc., 331 Treble Cove Road, North Billerica, MA 01862, US	
(51) A61L 15/26 A61L 15/42	(11) 2 854 880
(21) 13717393.6	(45) 2019-03-13
(32) 2012-05-29 (33) US	(31) 201261652388 P
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361787888 P
(54) Absorberande artikel innefattande polymerskum	
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US	
(51) A61L 27/50 A61L 27/54 A61L 31/16 A61M 37/00	(11) 2 771 058 A61L 31/14 A61K 9/00
(21) 12842788.7	(45) 2019-05-01
(32) 2011-10-27 (33) US	(31) 201161552059 P
(54) Implanterbara anordningar för tillförsel av bioaktiva medel	
(73) Sorrento Therapeutics, Inc., 4955 Directors Place, San Diego, CA 92121, US	
(51) A61M 1/28 (21) 14772150.0	(11) 3 049 125 (45) 2019-02-27
(32) 2013-09-28 (33) DE	(31) 102013016204
(54) Sensorsystem för detektering av faser och/eller fasövergångar i peritoneal dialys	
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE	
(51) A61M 5/145 A61B 17/3207 A61B 17/00 A61B 34/30	(11) 3 141 199 A61M 31/00 A61B 17/22
(21) 15788706.8	(45) 2019-03-13
(32) 2014-05-07 (33) KR	(31) 20140054104
(54) Medicinsk mikrorobot och mikrorobotsystem med densamma	
(51) A61M 5/20 A61M 5/315	(11) 3 280 472
(21) 16727284.8	(45) 2019-02-27
(32) 2015-06-23 (33) CH	(31) 9042015
(54) Injektionsanordning	
(73) TecPharma Licensing AG, Brunnmattstrasse 6, 3401 Burgdorf, CH	
(51) A61M 15/00 A61M 15/08	(11) 3 131 611
(21) 15720216.9	(45) 2019-03-27
(32) 2014-04-29 (33) PT	(31) 10762714
(54) Gångjärnskapselinhilator	
(73) Hovione Technology Limited, LoughBeg Ringaskiddy, County Cork, IE	
(51) A61M 35/00 A61N 1/32	(11) 3 322 472
(21) 16751466.0	(45) 2019-03-13
(32) 2015-07-14 (33) DE	(31) 102015111401
(54) Behandlingsapparat för behandling med en dielektriskt behindrad plasma	
(73) Cinogy GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE	
(51) A61N 2/00 (21) 16775227.8	(11) 3 355 988 (45) 2019-02-27
(32) 2015-10-02 (33) AT	(31) 508392015
(54) Magnetisk stimuleringsanordning	
(73) Pontemed AG, Hauptstrasse 17, 9053 Teufen, CH	
(51) A61P 35/04 A61K 31/426	(11) 2 451 279 A61K 31/427
(21) 10797461.0	(45) 2019-03-13
(32) 2009-07-06 (33) US	(31) 223260 P
(54) Benzosulfonamid-derivat, deras sammansättningar och deras användning vid förhindrande av cancercellmetastaser	
(73) Aerpio Therapeutics, Inc., 9987 Carver Road, Suite 420, Cincinnati, OH 45242, US	
(51) A61Q 19/00 A61K 31/19 A61K 8/67	(11) 3 068 495 A61K 31/22 A61Q 19/08
(21) 14861393.8	(45) 2019-02-27
(32) 2013-11-15 (33) US	(31) 201361904532 P
(54) Retinoida dubbelkonjugatsubstanser, sammansättningar därav, och förfaranden för behandling av hudåkommor	
(73) PCR Technology Holdings, LC, 7489 Whitepine Road, Richmond, VA 23237, US	
(51) A62C 35/68 E04B 9/00	(11) 3 366 358
(21) 18161900.8	(45) 2019-02-27
(32) 2011-11-02 (33) US	(31) 201113287200
(54) Bärssystem för brandskyddsprinkler	
(73) The Viking Corporation, 210 N. Industrial Park Road, Hastings, MI 49058, US	
(51) A62C 37/11 A62C 37/48 A62C 3/00	(11) 2 969 050 F24C 15/20 A62C 2/06

Meddelade europeiska patent 24/2019

A62C 37/08	B01D 5/00		
B05B 7/26	B05B 12/12		
(21) 14770457.1	(45) 2019-05-08		
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361793883 P		
(54) Water spray fume cleansing with demand-based operation			
(73) OY Halton Group Ltd., Esterinportti 2, 00240 Helsinki, FI			
<hr/>			
(51) A63B 21/00	(11) 2 949 364		
(21) 15166775.5	(45) 2019-04-24		
(54) Kroppsträningsanordning			
(73) Balanced Body Inc., 5909 88th Street, Sacramento, CA 95828-1111, US			
<hr/>			
(51) A63B 59/70	(11) 3 072 559		
A63B 102/24			
(21) 16162136.2	(45) 2019-02-20		
(32) 2015-03-27 (33) FI	(31) 20150048 U		
(54) Klubba innefattande skaft och blad			
(73) Reaktiivi Ky, Saarikyläentie 109, 36570 Kaivanto, FI			
<hr/>			
(51) A63G 7/00	(11) 3 216 503		
(21) 16159842.0	(45) 2019-02-20		
(54) Berg- och dalbanefordon			
(73) Walser, Willy, Rütistrasse 38, 8877 Murg, CH Rothe, Roman, Haltenweg 6, 8862 Schübelbach, CH			
<hr/>			
(51) B01D 61/24	(11) 3 016 695		
C02F 1/00	C02F 1/68		
A61M 1/16	C02F 1/44		
C02F 103/02			
(21) 14744696.7	(45) 2019-03-13		
(32) 2013-07-02 (33) US	(31) 201313933828		
(54) Sensor och förfarande för övervakning av en dialysmaskin			
(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451, US			
<hr/>			
(51) B01J 8/00	(11) 1 626 801		
B01J 8/06			
(21) 04760319.6	(45) 2019-03-06		
(32) 2003-04-24 (33) US	(31) 465171 P		
(54) Förfarande och apparat för katalysatorladdning			
(73) Cat Tech International Ltd., 1 South Park Road, Scunthorpe DN17 2BY, GB			
<hr/>			
(51) B01J 20/18	(11) 2 749 350		
B01J 20/32	C09K 3/18		
E01C 11/24	C09K 17/40		
E01C 13/02	E01C 13/08		
B01J 20/28			
(21) 13306812.2	(45) 2019-02-27		
(32) 2012-12-28 (33) FR	(31) 1262909		
(54) Komposition för reglering av vattenförekomsten på en utomhusyta			
(73) Pintat, Benoit, 5 Hartweg, 68340 Zellenberg, FR			
<hr/>			
(51) B01J 31/18	(11) 2 900 373		
C07C 45/50	C07F 9/02		
(21) 13762708.9	(45) 2019-04-17		
(32) 2012-09-25 (33) US	(31) 201261705194 P		
(54) Process för stabilisering av en fosfitligand mot nedbrytning			
(73) Dow Technology Investments LLC, 2020 Dow Center, Midland, MI 48674, US			
<hr/>			
(51) B01J 35/04	(11) 3 225 307		
B01D 53/94	C10G 11/10		
F02M 27/02	F01N 3/022		
(21) 17000233.1	(45) 2019-03-06		
(32) 2004-09-17 (33) US	(31) 610775 P		
(54) Anordningar för behandling av kolväten och system för motorer och förbränningsutrustning			
(73) 0783963 BC Ltd., 1494-777 Fraser Street, Hope, British Columbia V0X 1L0, CA			
<hr/>			
(51) B05D 1/02	(11) 2 986 395		
B05B 13/04	B05D 7/14		
B05B 5/04			
(21) 14716244.0	(45) 2019-02-20		
(32) 2013-04-19 (33) DE	(31) 102013006868		
(54) Lackeringsförfarande och lackeringsanläggning för lackering av en komponent med en karaktärkant			
(73) Dürr Systems AG, Carl-Benz-Strae 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE			
<hr/>			
(51) B07B 1/12	(11) 3 013 513		
B23K 20/227	C21D 6/00		
C22C 38/02	C22C 38/04		
C22C 38/06	C22C 38/44		
C22C 38/48	C22C 38/54		
B23K 103/18	B23K 101/18		
B23K 103/04	B07B 1/46		
B23K 20/04			
(21) 14729907.7	(45) 2019-02-27		
(32) 2013-06-24 (33) DE	(31) 102013106570		
(54) Siktstång, stångsikt och förfarande för tillverkning av en siktstång			
(73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE thyssenkrupp Industrial Solutions AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE			
<hr/>			
(51) B07C 5/342	(11) 3 263 234		
B07C 5/36			
(21) 17177336.9	(45) 2019-02-27		
(32) 2016-06-30 (33) US	(31) 201615198159		
(54) Förfarande och system för skrotsortering			
(73) Huron Valley Steel Corporation, 1650 W. Jefferson, Suite 100, Trenton, MI 48183, US			
<hr/>			
(51) B08B 7/02	(11) 2 847 532		
C22B 15/00	F27B 1/10		
F27B 1/24	F27B 1/26		
F27D 25/00			
(21) 13787240.4	(45) 2019-03-13		
(32) 2012-05-09 (33) FI	(31) 20125499		
(54) Förfarande och anordning för avlägsnande av utväxt i en suspensionsmältugn			
(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI			
<hr/>			
(51) B21B 1/22	(11) 2 919 925		
B21B 27/00	B21H 8/00		
B24C 1/06	C21D 7/06		
B65D 88/28	B65D 90/64		
(21) 13853281.7	(45) 2019-02-27		
(32) 2012-11-09 (33) US	(31) 201213673468		
(32) 2013-05-10 (33) US	(31) 201313892028		
(54) Anordning och sätt att prägla utvalda topografier på aluminiumplåt och användning därav			

Meddelade europeiska patent 24/2019

<p>(73) ACR II Aluminium Group Cooperatief U.A., Prof J.H. Bavincklaan 2, 1183 AT Amstelveen, NL</p> <hr/> <p>(51) B22F 3/105 (11) 2 855 055 B29C 67/00</p> <p>(21) 13727854.5 (45) 2019-03-13</p> <p>(32) 2012-06-01 (33) FR (31) 1255089</p> <p>(54) Maskin och förfarande för framställning av en tillsats baserad på pulver</p> <p>(73) Compagnie Générale des Etablissements Michelin, 23 place des Carmes-Déchaux, 63000 Clermont-Ferrand, FR</p> <hr/> <p>(51) B22F 3/105 (11) 2 964 418 B33Y 30/00 B29C 64/153 C22C 32/00 B33Y 50/02</p> <p>(21) 14760359.1 (45) 2019-05-08</p> <p>(32) 2013-03-05 (33) US (31) 201313785484</p> <p>(54) System och förfarande för additiv tillverkning baserad på en högeffektdiod</p> <p>(73) Lawrence Livermore National Security, LLC, 2300 First Street, Suite 204, Livermore, CA 94550, US</p> <hr/> <p>(51) B23K 9/167 (11) 2 894 005 B23Q 3/155 B23K 35/02</p> <p>(21) 15150541.9 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2014-01-13 (33) US (31) 201414153190</p> <p>(54) Elektrod och förfarande för att byta en elektrod i en svetsbrännare</p> <p>(73) Camarc LLC, 39048 Webb Drive, Westland, MI 48185, US</p> <hr/> <p>(51) B23K 11/02 (11) 3 281 737 B23K 11/34 B23K 101/00 B23K 11/093 B23K 11/11 F01N 13/18 F01N 13/00 F16B 37/06</p> <p>(21) 17183977.2 (45) 2019-05-15</p> <p>(32) 2016-08-05 (33) DE (31) 102016114556</p> <p>(54) Förfarande för svetsning av två komponenter, föredraget ett avgassystem för en förbränningsmotor, till varandra genom motståndsvetsning</p> <p>(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE</p> <hr/> <p>(51) B23K 35/36 (11) 3 116 679 B23K 35/362 B23K 35/365 B23K 1/20 B23K 35/02</p> <p>(21) 15709889.8 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2014-03-11 (33) EP (31) 14158706.3</p> <p>(54) Flussmedel för hårdlödning</p> <p>(73) Solvay SA, Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE</p> <hr/> <p>(51) B24B 35/00 (11) 3 157 708 B24B 33/04 B24B 19/26 B24B 5/16</p> <p>(21) 15729485.1 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2014-06-23 (33) DE (31) 102014211937</p> <p>(54) Förfarande och anordning för slutbearbetning av omkretsytor på rotationssymmetriska arbetsstyckeavsnitt</p> <p>(73) Nagel Maschinen- und Werkzeugfabrik GmbH, Oberboihingerstrasse 60, 72622 Nürtingen, DE</p> <hr/> <p>(51) B25C 1/00 (11) 2 590 785 (21) 11732543.1 (45) 2019-03-06 (32) 2010-07-07 (33) AU (31) 2010903017 (54) Magasin för ett spikningsverktyg</p>	<p>(73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue, Glenview, IL 60025, US</p> <hr/> <p>(51) B25C 7/00 (11) 3 272 464 (21) 17177702.2 (45) 2019-04-17 (32) 2016-06-28 (33) US (31) 201615195095 (54) Ditpressad stöddel för fästverktyg</p> <p>(73) Black & Decker Inc., 1000 Stanley Drive, New Britain, CT 06053, US</p> <hr/> <p>(51) B25J 9/00 (11) 3 233 390 (21) 14821638.5 (45) 2019-02-20 (54) Planrörelseanordning</p> <p>(73) Fundación Tecnalia Research & Innovation, Parque Científico y Tecnológico de Gipuzkoa Paseo de Mikeletegi Paseale, 20009 Donostia-San Sebastian, Guipuzcoa, ES Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) B27M 3/00 (11) 2 977 157 G01N 25/00</p> <p>(21) 15002018.8 (45) 2019-02-20</p> <p>(32) 2014-07-23 (33) DE (31) 102014214363</p> <p>(54) Förfarande för påverkan och reglering av en limningsprocess</p> <p>(73) Türmerleim GmbH, Arnulfstrae 43, 67061 Ludwigshafen, DE</p> <hr/> <p>(51) B29C 47/92 (11) 3 311 976 B29C 59/04 B29C 47/88 B29C 47/10 B29C 47/34 E01F 9/506</p> <p>(21) 16194783.3 (45) 2019-02-20</p> <p>(54) Förfarande för applicering av termoplastiska markeringar på vägytor</p> <p>(73) Geveko Markings Denmark A/S, Longelsevej 34, 5900 Rudkøbing, DK</p> <hr/> <p>(51) B30B 11/00 (11) 2 661 361 B22F 3/00 F27D 1/12 F27D 7/04 F27D 7/06 F27D 9/00</p> <p>(21) 11700004.2 (45) 2019-04-10</p> <p>(54) Pressanordning</p> <p>(73) Quintus Technologies AB, Quintusvägen 2, 721 66 Västerås, SE</p> <hr/> <p>(51) B32B 15/01 (11) 3 083 239 C22C 38/00 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/26 C22C 38/28 C22C 38/32 C22C 38/38</p> <p>(21) 14821076.8 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2013-12-20 (33) EP (31) 13199058.2</p> <p>(54) Platt stålprodukt för komponent för en fordonskaross</p> <p>(73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE</p> <hr/> <p>(51) B42D 25/324 (11) 3 169 531 B42D 25/351 B42D 25/355 B42D 25/373 B42D 25/425 B42D 25/43 B42D 25/455 B42D 25/46 B42D 25/47</p> <p>(21) 15754316.6 (45) 2019-03-06</p> <p>(32) 2014-07-17 (33) US (31) 201462025637 P</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 24/2019

<p>(54) Förbättrat polymert skiktmaterial för användning vid tillverkning av polymera säkerhetsdokument såsom sedlar</p> <p>(73) Visual Physics, LLC, 1245 Old Alpharetta Road, Alpharetta, GA 30005, US Crane Security Technologies, Inc., One Cellu Drive, Nashua, NH 03063, US</p>	<p>(21) 16717889.6 (45) 2019-03-13 (32) 2015-04-16 (33) DE (31) 102015105794 (54) Luftmängdregulator och lufttorkare för ett nyttofordon (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p>
<p>(51) B60B 35/12 (11) 2 921 320 B60B 35/14 F16C 3/02 (21) 15158623.7 (45) 2019-05-08 (32) 2014-03-20 (33) US (31) 201414220485 (54) Drivaxel (73) Sypris Technologies, Inc., 101 Bullitt Lane, Suite 205, Louisville, Kentucky 40222, US</p>	<p>(51) B60W 30/14 (11) 3 341 256 B60W 10/04 B60W 30/19 B60W 30/188 (21) 15767427.6 (45) 2019-03-20 (54) Förfarande och system för styrning av fordons hastighet (73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE</p>
<p>(51) B60C 11/03 (11) 3 079 924 (21) 14766178.9 (45) 2019-02-20 (32) 2013-12-09 (33) DE (31) 102013225302 (54) Fordonsluftdäck (73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE</p>	<p>(51) B60W 40/12 (11) 3 083 361 G06K 9/00 H04N 5/232 B60W 40/13 (21) 14815222.6 (45) 2019-03-06 (32) 2013-12-16 (33) DE (31) 102013226104 (54) Förfarande och anordning för övervakning av en yttre dimension hos ett fordon (73) Conti Temic Microelectronic GmbH, Sieboldstrae 19, 90411 Nürnberg, DE Application Solutions (Electronics and Vision) Ltd., The Riverside Centre Railway Lane, Lewes Sussex BN7 2AQ, GB</p>
<p>(51) B60C 23/04 (11) 3 254 873 B60J 3/00 B62J 3/00 B62J 99/00 (21) 17174712.4 (45) 2019-04-03 (32) 2016-06-07 (33) DE (31) 102016110507 (32) 2016-06-28 (33) DE (31) 102016111851 (54) Anordning för mätning av trycket i ett tvåhjulingsdäck liksom förfarande för kontroll av trycket i ett tvåhjulingsdäck (73) SKS metaplast Scheffer-Klute GmbH, Zur Hubertushalle 4, 59846 Sundern, DE</p>	<p>(51) B60W 50/14 (11) 2 796 333 B60W 30/14 G08G 1/052 G08G 1/0962 (21) 13380018.5 (45) 2019-02-20 (54) Hastighetsdetekteringssystem och efterlevnadsövervakning (73) ITCiCo Spain, S.L., Calle Unión n.2 - B Planta 4 (Quetglas - Vives Asesores), 07001 Palma de Mallorca, ES</p>
<p>(51) B60G 21/05 (11) 3 107 743 B60G 13/00 (21) 15700138.9 (45) 2019-02-27 (32) 2014-02-17 (33) DE (31) 102014202831 (54) Chassianordning för ett motorfordon (73) ZF Friedrichshafen AG, Graf-von-Soden-Platz 1, 88046 Friedrichshafen, DE Daf Trucks N.V., Hugo van der Goeslaan 1, 5600 PT Eindhoven, NL</p>	<p>(51) B61B 1/02 (11) 2 682 319 E01F 13/00 (21) 11859758.2 (45) 2019-02-20 (32) 2011-12-09 (33) KR (31) 20110131588 (32) 2011-03-01 (33) KR (31) 20110018255 (54) Säkerhetsanordning för en tågplattform (73) Skd Hi-Tec Co., Ltd., 1507-44 Shingeeum-ri Okgok-myeon, Kwangyang-si, Chollanam-do 545-833, KR Han, Seong-Moo, 1369 Sangam-dong, Yeosu-si, Chollanam-do 555-230, KR</p>
<p>(51) B60L 1/00 (11) 3 006 252 B60L 11/18 H01R 25/14 H01H 85/02 B60L 3/04 H02B 1/18 (21) 15002370.3 (45) 2019-04-17 (32) 2014-10-07 (33) DE (31) 102014014925 (54) Högsämningsfördelare för ett hybrid- eller elfordon (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p>	<p>(51) B61H 7/08 (11) 3 294 606 (21) 16724590.1 (45) 2019-02-27 (32) 2015-05-11 (33) DE (31) 102015107346 (54) Modulär anordning för att koppla ett magnetsegment till åtminstone en axel hos ett rälsfordon (73) KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p>
<p>(51) B60T 13/38 (11) 2 298 616 B60T 13/68 B60T 15/04 B60T 17/22 (21) 10172132.2 (45) 2019-03-06 (32) 2009-08-14 (33) DE (31) 102009037636 (54) Styrdon och förfarande för att testa en ventilanordning till en elektrisk parkeringsbroms (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p>	<p>(51) B63C 11/52 (11) 2 709 901 B63G 8/00 B65H 51/16 B65H 75/42 B65H 75/44 (21) 12725200.5 (45) 2019-02-20 (32) 2011-05-18 (33) US (31) 201113110726 (54) Fiberoptikkabelsystem för fjärrstyrt undervattensfordon (73) Bluefin Robotics Corporation, 553 South Street, Quincy, MA 02169, US</p>
<p>(51) B60T 17/00 (11) 3 283 340</p>	

Meddelade europeiska patent 24/2019

(51) B63H 25/10 F16C 1/22	(11) 2 871 127	i en gaffeltruck	(73) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, 595 81 Mjölby, SE
(21) 14191448.1	(45) 2019-02-27		
(32) 2013-11-06 (33) IT	(31) GE20130106		
(54) Styrväxel för båtar			
(73) Ultraflex Spa, Via Crose 2, 16015 Casella (GE), IT			
(51) B64D 33/02 F02C 7/04	(11) 1 960 266		
(21) 06851790.3	(45) 2019-02-20		
(32) 2005-12-15 (33) US	(31) 750345 P		
(54) Isentropiskt kompressionsinlopp för supersoniska flygplan			
(73) Gulfstream Aerospace Corporation, 500 Gulfstream Road, MS B-6, Savannah, GA 31402-2206, US			
(51) B65D 21/02 16723260.2	(11) 3 288 840 (45) 2019-04-24		
(32) 2015-04-29 (33) DE	(31) 102015106665		
(54) Förpackningsenhet och förfarande för framställning av en dylik förpackningsenhet			
(73) KHS GmbH, Juchostrasse 20, 44143 Dortmund, DE			
(51) B65D 45/30 14162491.6	(11) 2 896 578 (45) 2019-03-06		
(32) 2014-01-21 (33) EP	(31) 14151906.6		
(54) Lätt och flexibel lockhållarring			
(73) Ardagh MP Group Netherlands B.V., Zutphenseweg 51, 7418 AH Deventer, NL			
(51) B65D 85/10 B65D 5/66	(11) 3 118 138		
(21) 15176447.9	(45) 2019-02-27		
(54) Förpackning och ämne för framställning av en förpackning			
(73) Mayr-Melnhof Karton AG, Brahmplatz 6, 1041 Wien, AT			
(51) B65H 16/00 B65H 18/08 B62B 3/00	(11) 2 845 826 B65H 75/02 B65H 75/00		
(21) 14178179.9	(45) 2019-03-13		
(32) 2013-07-30 (33) EP	(31) 13178495.1		
(54) Bandtransportvagn			
(73) GEA Food Solutions Bakel B.V., Beekakker 11, 5761 EN Bakel, NL			
(51) B65H 23/26 B65H 23/34	(11) 3 020 669		
(21) 15189793.1	(45) 2019-03-27		
(32) 2014-11-13 (33) EP	(31) 14193002.4		
(54) Anordning för utslätning av en materialbana, såsom en pappersbana			
(73) SDD Holding B.V., Brinkerweg 5, 8166 GD Emst, NL			
(51) B66F 9/075 B66F 9/12	(11) 3 305 714		
(21) 16192130.9	(45) 2019-04-17		
(54) Orderplocktruck			
(73) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, Svarvargatan 8, 595 81 Mjölby, SE			
(51) B66F 9/24 B66F 17/00	(11) 3 088 350		
(21) 15165883.8	(45) 2019-03-27		
(54) Metod för bestämmandet av tillståndet av en anordning			
(51) B67D 1/08 12729646.5	(11) 2 726 398 (45) 2019-02-20		
(32) 2011-06-28 (33) DK	(31) 201170333		
(54) Dryckesdispenseringsystem			
(73) Micro Matic A/S, Holkebjergsvej 48, 5250 Odense SV, DK			
(51) C01F 11/18 C09C 1/02	(11) 3 042 878		
(21) 15150367.9	(45) 2019-03-06		
(54) Förfarande för framställning av en ultrafin GCC med höga ljusspridningsegenskaper och hög partikelhalt			
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH			
(51) C02F 3/34 13796699.0	(11) 2 855 369 (45) 2019-03-06		
(32) 2012-05-29 (33) US	(31) 201261689077 P		
(54) Process for treating organic material			
(73) Neozyme International, Inc., 711 W. 17th Street, Suite E-6, Costa Mesa, CA 92627, US			
(51) C03B 5/235 F27D 17/00	(11) 3 303 232 C03B 5/237		
(21) 16733156.0	(45) 2019-03-13		
(32) 2015-06-02 (33) FR	(31) 1555009		
(54) Soninjektionsugn			
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR			
(51) C03B 37/012 C03B 37/027	(11) 2 398 747		
(21) 10706195.4	(45) 2019-04-03		
(32) 2009-02-22 (33) EP	(31) 09153385.1		
(54) Förfarande för framställning och behandling av en för-form, förform och optisk fiber			
(73) Rosendahl Nextrom GmbH, Schachen 57, 8212 Pischelsdorf, AT			
(51) C03C 17/36 10762736.6	(11) 2 470 483 (45) 2019-03-13		
(32) 2009-08-21 (33) FR	(31) 0955744		
(54) Substrat försett med en multilagerstruktur som har termiska egenskaper, särskilt för att tillverka uppvärmda glasheter			
(73) Saint-Gobain Glass France, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR			
(51) C04B 35/634 C04B 35/638	(11) 2 845 843 C04B 38/08		
(21) 14196058.3	(45) 2019-03-06		
(32) 2011-09-20 (33) DE	(31) 102011113696		
(54) Förfarande för framställning av lätta, keramiska material			
(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE			
(51) C04B 41/00 C04B 41/50	(11) 3 326 987 C04B 33/34		
(32) 2011-09-20 (33) DE	(31) 102011113696		
(54) Förfarande för framställning av lätta, keramiska material			
(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE			
(51) C03C 3/108 C03C 8/20	(11) 3 326 987 C03C 8/12 C04B 41/86		

Meddelade europeiska patent 24/2019

<p>(21) 17197219.3 (32) 2016-11-24 (33) DE (54) Keramiskt föremål och metod för framställning därav (73) Duravit Aktiengesellschaft, Werderstrasse 36, 78132 Hornberg, DE</p>	<p>(45) 2019-03-27 (31) 102016122709</p>	<p>(51) C07D 265/16 C08J 5/24 (21) 15832718.9 (32) 2014-12-29 (33) US (54) Trifunktionell bensoxazin och användning därav i hårdbara hartskompositioner och kompositmaterial (73) Cytec Industries Inc., 504 Carnegie Center, Princeton, NJ 08540, US</p>	<p>(11) 3 240 780 C08G 73/06 (45) 2019-02-20 (31) 201462097276 P</p>
<p>(51) C07C 51/47 C07C 51/43 (21) 15801871.3 (32) 2014-12-02 (33) EP (54) Förfarande för framställning av bärnstenssyra ur en fermenteringsbuljong genom användning av nanofiltrering för rening av återvunnen moderlut (73) Roquette Frères, 1 rue de la Haute Loge, 62136 Lestrem, FR DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL</p>	<p>(11) 3 227 256 C07C 55/10 (45) 2019-03-13 (31) 14306937.5</p>	<p>(51) C07D 317/30 C07D 405/04 C07D 307/20 C07H 15/203 (21) 16164767.2 (32) 2004-09-14 (33) US (32) 2004-09-15 (33) US (32) 2005-03-29 (33) US (54) Beredning av 2'-fluor-2'-alkyl-substituerad eller andra valfritt substituerade ribofuranosylpyrimidiner och puriner och deras derivat (73) Gilead Pharmasset LLC, c/o Gilead Sciences, Inc. 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US</p>	<p>(11) 3 109 244 C07D 411/04 C07D 307/33 C07H 19/06 (45) 2019-03-06 (31) 609783 P (31) 610035 P (31) 666230 P</p>
<p>(51) C07C 271/12 C07C 271/20 C07C 233/49 C07C 247/04 C12P 21/02 (21) 13766526.1 (32) 2013-08-05 (33) US (32) 2012-09-24 (33) US (54) Aminosyraderivat (73) MedImmune Limited, Milstein Building Granta Park, Cambridge CB21 6GH, GB</p>	<p>(11) 2 897 935 C07C 271/22 C07C 233/56 C12N 15/67 (45) 2019-02-27 (31) 201361862495 P (31) 201261705116 P</p>	<p>(51) C07D 413/04 C07D 413/14 A61P 25/00 (21) 06787593.0 (32) 2005-07-19 (33) US (54) Beta-lactamyl-fenylalanin, cystein och serin som vasopressinantagonister (73) Azevan Pharmaceuticals, Inc., 116 Research Drive, Bethlehem, PA 18015, US</p>	<p>(11) 1 910 346 A61K 31/422 (45) 2019-02-27 (31) 700673 P</p>
<p>(51) C07C 319/28 C07C 321/14 (21) 09780449.6 (32) 2008-07-15 (33) US (54) Process to purify dialkyl sulfides (73) Callery, LLC, 1424 Mars-Evans City Road, Evans City, PA 16033, US</p>	<p>(11) 2 315 743 C07F 5/02 (45) 2019-05-08 (31) 80868</p>	<p>(51) C07D 471/04 A61K 31/437 A61P 35/00 (21) 14711578.6 (32) 2013-03-13 (33) GB (54) Imidazo[4,5-c]pyridin- och pyrrolo[2,3-c]pyridinderivat som SSAO-inhibitorer (73) PROXIMAGEN, LLC, 505 Highway 169 North Suite 850, Plymouth, MN 55441, US</p>	<p>(11) 2 970 260 A61P 29/00 A61P 37/00 (45) 2019-04-24 (31) 201304526</p>
<p>(51) C07D 213/60 C07C 237/42 A01N 43/40 (21) 08865336.5 (32) 2007-12-21 (33) EP (54) Derivat av aminobensamid som användbara medel vid bekämpning av parasiter hos djur (73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim, DE</p>	<p>(11) 2 225 206 A01N 37/22 (45) 2019-02-27 (31) 07150343.7</p>	<p>(51) C07D 487/04 A61K 31/53 A61P 11/00 A61P 43/00 (21) 14873998.0 (32) 2013-12-25 (33) JP (54) (6S,9AS)-N-BENSYL-6-((4-HYDROXIFENYL)METHYL)-4,7-DIOXO-8-((6(3(PIPERAZIN-1-YL)AZETIDIN-1-YL)PYRIDIN-2-YL)METHYL)-2-(PROP-2-EN-1-YL)-OKTAHYDRO-1H-PYRAZINO(2,1-C)(1,2,4)TRIAZIN-1-KARBOXAMID-FÖRENING (73) Eisai R&D Management Co., Ltd., 4-6-10 Koishikawa Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP PRISM Pharma Co., Ltd., 4259-3, Nagatsuta-cho Midori-ku Yokohama-shi, Kanagawa 226-8510, JP</p>	<p>(11) 3 088 401 A61K 31/661 A61P 35/00 C07F 9/09 (45) 2019-03-06 (31) 2013267687</p>
<p>(51) C07D 239/47 C07D 409/06 (21) 10807171.3 (32) 2009-08-07 (33) US (54) Derivat av N1-acyl-5-fluoropyrimidinon (73) Adama Makhteshim Ltd., Golan Street, Airport City, 7019900 Israel, IL</p>	<p>(11) 2 519 512 A01N 43/54 (45) 2019-03-20 (31) 232223 P</p>	<p>(51) C07D 495/04 C07D 333/38 (21) 13779938.3 (32) 2012-09-28 (33) JP (54) Framställningsförfarande för tienopyrimidinderivat (73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP</p>	<p>(11) 2 900 675 C07D 409/12 (45) 2019-03-06 (31) 2012217679</p>
<p>(51) C07D 239/48 C07D 401/04 A61K 31/495 (21) 08837766.8 (32) 2007-10-08 (33) US (54) Antimalariaföreningar med flexibla sidokedjor (73) MMV Medicines for Malaria Venture, 20 route de Pré-Bois, ICC, 1215 Geneva, CH</p>	<p>(11) 2 194 985 C07D 401/12 A61K 31/496 (45) 2019-02-20 (31) 978375 P</p>	<p>(51) C07D 495/04 C07D 333/38 (21) 13779938.3 (32) 2012-09-28 (33) JP (54) Framställningsförfarande för tienopyrimidinderivat (73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP</p>	<p>(11) 2 900 675 C07D 409/12 (45) 2019-03-06 (31) 2012217679</p>

Meddelade europeiska patent 24/2019

(51) C07D 519/00 A61K 31/437	(11) 3 253 769 A61P 11/06	(73) UCB Biopharma SPRL, Allée de la Recherche 60, 1070 Brussels, BE
(21) 16701774.8	(45) 2019-03-13	(51) C07K 16/28 A61K 31/522 A61P 35/00
(32) 2015-02-05 (33) EP	(31) 15153961.6	(11) 3 066 126 A61K 39/395
(54) Nya polymorfer		(21) 14796468.8 (32) 2013-11-07 (33) EP (31) 13192006.8
(73) Vectura Limited, 1 Prospect West, Chippenham, Wiltshire SN14 6FH, GB		(54) Kombinationsbehandling med en anti-CD20-antikropp och en BTK-hämmare
(51) C07F 7/18 C09D 127/12 C09K 3/18	(11) 2 816 045 C09D 153/00 C08G 65/336	(73) F. Hoffmann-La Roche SA, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(21) 13749374.8	(45) 2019-04-03	ONO Pharmaceutical Co., Ltd., 1-5, Doshomachi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP
(32) 2012-02-17 (33) JP	(31) 2012032785	(51) C08F 2/46 (21) 04782720.9
(54) Fluorerad eterförening, fluorerad etersammansättning och belägningsfluid, och substrat med ytbehandlat skikt och förfarande för framställning därav		(32) 2003-09-05 (33) US (31) 655970
(73) AGC Inc., 5-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8405, JP		(54) Superkritisk tryckreglering av ångkompressionssystem
(51) C07H 19/06 C07H 19/16 A61K 31/7064 A61P 31/12	(11) 1 633 766 C07H 19/14 A61K 31/7076	(73) CARRIER CORPORATION, One Carrier Place, Farmington, CT 06034-4015, US
(21) 04775900.6	(45) 2019-03-06	(51) C08F 10/06 (21) 11196162.9
(32) 2003-05-30 (33) US	(31) 474368 P	(11) 2 610 271 (45) 2019-03-20
(54) Modifierade fluorinerade nukleosidanaloger		(54) Framställning av ftalatfria ZN PP-katalysatorer
(73) Gilead Pharmasset LLC, c/o Gilead Sciences, Inc. 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US		(73) Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT
(51) C07K 7/06 C07K 7/08 A61K 38/04	(11) 3 122 763 C07K 14/00	(51) C08F 24/00 C09D 133/00
(21) 15715696.9	(45) 2019-03-06	(11) 2 606 075 C08G 18/22
(32) 2014-03-28 (33) EP	(31) 14162252.2	(21) 11818843.2 (32) 2010-08-20 (33) US (31) 375559 P
(54) Antimikrobiell peptidendimer		(54) Viskositetsreglerande komposition
(73) Universität Bern, Verwaltungsdirektion Hochschulstrasse 4, 3012 Bern, CH		(73) Elementis Specialties, Inc., 469 Old Trenton Road, East Windsor, New Jersey 08512, US
(51) C07K 14/54 (21) 15735977.9	(11) 3 194 431 (45) 2019-03-13	(51) C08F 136/06 C08F 2/22 C04B 24/26 C08L 13/02
(32) 2014-07-25 (33) EP	(31) 14178478.5	(11) 2 240 522 C04B 24/26 C08L 75/00 C08L 75/04
(54) N-terminalt trunkerad interleukin-38		(21) 09708022.0 (32) 2008-02-08 (33) US (31) 27087 P
(73) Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung E.V., Hansastrasse 27C, 80686 München, DE		(54) Vattenåterdispergerbart polymerpulver
(51) C07K 14/65 C07K 7/08 C12N 15/62 A61K 38/00 A61K 38/47	(11) 3 115 372 C12N 1/00 A61K 38/30 C12N 9/24	(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
(21) 16182420.6	(45) 2019-03-06	(51) C08F 255/00 C08F 255/02 C09J 151/06 C09D 151/06
(32) 2012-11-27 (33) US	(31) 201261730378 P	(11) 2 313 443 C08F 255/04 C08L 51/06
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361788968 P	(21) 09780094.0 (32) 2008-08-15 (33) DE (31) 102008041279
(54) Målriktade terapeutiska fusionsproteiner som innefattar lysosomala enzymer och användningar därav		(54) Silanmodifierade polyolefiner med hög funktionaliseringsgrad
(73) BioMarin Pharmaceutical Inc., 105 Digital Drive, Novato, CA 94949, US		(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE
(51) C07K 16/12 A61K 39/40	(11) 2 758 432 A61P 31/04	(51) C08F 293/00 C08L 53/00 C08F 2/38
(21) 12761789.2	(45) 2019-03-06	(11) 2 235 080 C09D 153/00
(32) 2011-09-16 (33) US	(31) 201161535532 P	(21) 09701865.9 (32) 2008-01-17 (33) EP (31) 08000827.9
(32) 2012-04-26 (33) US	(31) 201261638731 P	(54) Vattenburna tvärbindbara blocksampolymerer som erhålls genom användning av raft
(54) Neutraliserande antikroppar mot de huvudsakliga exotoxinerna TcdA och TcdB från Clostridium difficile		(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL

Meddelade europeiska patent 24/2019

(51) C08G 59/38 C08L 63/00	(11) 3 233 960 C08L 81/06	C08J 9/14	A61L 2/00
(21) 15820003.0	(45) 2019-02-20	(21) 10011164.0	(45) 2019-03-13
(32) 2014-12-16 (33) US	(31) 201462092448 P	(32) 2002-10-25 (33) US	(31) 421263 P
(54) Epoxibaserad hartskomposition för kompositmaterial	(54) Kompositioner som innefattar fluorsubstituerade olefiner	(32) 2002-10-25 (33) US	(31) 421435 P
(73) Cytec Industries Inc., 504 Carnegie Center, Princeton, NJ 08540, US	(73) Honeywell International Inc., 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US		
(51) C08J 3/05 C08J 3/075	(11) 2 415 821 C08B 15/02	(51) C12N 9/10	(11) 1 427 818
(21) 10761497.6	(45) 2019-04-10	(21) 02722349.4	(45) 2019-02-20
(32) 2009-03-30 (33) JP	(31) 2009082712	(32) 2001-03-16 (33) FR	(31) 0103631
(54) Förfarande för framställning av cellulosaageldispersion	(54) Nukleinsyramolekyler kodande för ett dextransackaras som katalyserar syntes av dextran med alfa-1,2-glykosidiska sidokedjor	(32) 2001-12-19 (33) FR	(31) 0116495
(73) Nippon Paper Industries Co., Ltd., 4-1, Oji 1-chome Kita-ku, Tokyo 114-0002, JP	(73) Institut National des Sciences Appliquées (INSA), 135 avenue de Rangueil, 31077 Toulouse Cedex 4, FR		
(51) C08J 3/12	(11) 3 078 700	(51) C12N 15/62	(11) 2 723 869
(21) 14868044.0	(45) 2019-04-03	C07K 14/54	C07K 14/715
(32) 2014-06-26 (33) JP	(31) 2014131237	C07K 16/28	C07K 16/30
(32) 2013-12-03 (33) JP	(31) 2013250091	C07K 16/32	A61K 38/00
(54) Polyvinylidenfluoridhartspartiklar och förfarande för framställning därav	(54) Polyvinylidenfluoridhartspartiklar och förfarande för framställning därav	A61K 38/20	A61K 38/17
(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo, 103-8666, JP	(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo, 103-8666, JP	A61K 39/395	A61K 39/00
(51) C08J 9/00	(11) 3 313 919	(21) 12731303.9	(45) 2019-02-27
C08J 9/02	C08J 9/08	(32) 2011-06-24 (33) EP	(31) 11358005.4
C08L 67/02		(54) Immuncytokiner på grundval av IL-15 och IL-15R-alpha-sushi-domänen	
(21) 16736523.8	(45) 2019-04-24	(73) CYTUNE PHARMA, 3, Chemin Pressoir Chênaie, 44100 Nantes, FR	
(32) 2015-06-24 (33) FR	(31) 1555789	INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75654 Paris Cedex 13, FR	
(54) Värmehärdbart polyestereskum och förfarande för framställning därav			
(73) Saint-Gobain Isover, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR			
(51) C08L 81/06	(11) 2 768 905	(51) C12N 15/86	(11) 3 242 933
C08K 3/04	C08L 63/00	A61K 9/00	A61K 48/00
(21) 12865546.1	(45) 2019-02-20	A61K 38/57	A61K 35/28
(32) 2011-12-23 (33) GB	(31) 201122296	C12N 5/0775	A61K 35/12
(54) Kompositmaterial som innefattar ledande nanofyllmedel	(54) Kompositmaterial som innefattar ledande nanofyllmedel	(21) 16700404.3	(45) 2019-02-27
(73) Cytec Technology Corp., 300 Delaware Avenue, Wilmington, DE 19801, US	(73) Cytec Technology Corp., 300 Delaware Avenue, Wilmington, DE 19801, US	(32) 2015-10-28 (33) EP	(31) 15191934.7
		(32) 2015-01-08 (33) EP	(31) 15150454.5
		(54) Genetiskt modifierade mesenkymala stamceller vilka uttrycker alfa-1-antitrypsin	
		(73) Apceth GmbH & Co. KG, Max-Lebsche-Platz 30, 81377 München, DE	
(51) C08L 89/00	(11) 3 255 106	(51) C12P 21/02	(11) 2 828 396
C07K 14/78	C08L 89/06	C07K 14/535	
A61L 24/10	C08J 9/28	(21) 13709469.4	(45) 2019-04-24
(21) 17181156.5	(45) 2019-04-24	(32) 2012-03-19 (33) HU	(31) P1200171
(32) 2012-11-20 (33) GB	(31) 201220868	(54) Förfarande för framställning av G-CSF	
(32) 2012-01-09 (33) EP	(31) 12150527.5	(73) Richter Gedeon Nyrt., Gyömrői t 19-21, 1103 Budapest, HU	
(54) Modifierat kollagen			
(73) Innocoll Pharmaceuticals Limited, Unit 9, Block D Monksland Business Park Monksland Athlone, Co. Roscommon, IE			
(51) C09J 131/04	(11) 3 230 394	(51) C12Q 1/6844	(11) 3 207 373
C08K 3/16	C08K 5/053	G01N 33/543	B01L 3/00
C08F 218/08	B32B 21/04	G01N 33/68	G01N 35/08
C08F 218/10	C08F 210/02	G01N 15/00	
(21) 16700271.6	(45) 2019-03-06	(21) 15785075.1	(45) 2019-02-27
(32) 2015-01-14 (33) DE	(31) 102015200498	(32) 2014-10-15 (33) FR	(31) 1459903
(54) Vattenhaltiga polymerdispersioner för bindemedel	(54) Vattenhaltiga polymerdispersioner för bindemedel	(54) Förfarande för analys av innehållet i droppar och tillhörande apparat	
(73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE	(73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE	(73) Ecole Supérieure de Physique et de Chimie Industrielles de la Ville de Paris, 10, rue Vauquelin, 75005 Paris, FR	
(51) C09K 5/04	(11) 2 277 972		

Meddelade europeiska patent 24/2019

(51) C12Q 1/6881	(11) 2 986 735	(21) 16803537.6	(45) 2019-05-08
(21) 14721278.1	(45) 2019-03-06	(32) 2015-06-05 (33) JP	(31) 2015114665
(32) 2013-06-24 (33) EP	(31) 13173442.8	(54) Austenitiskt rostfritt stål	
(32) 2013-04-19 (33) US	(31) 201361813802 P	(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	
(54) Förfarande för identifiering av den kvantitativa sammansättningen hos blodceller i ett prov			
(73) Epiontis GmbH, Rudower Chaussee 29, 12489 Berlin, DE			
(51) C12Q 1/6883	(11) 2 625 295	(51) C22C 38/46	(11) 3 158 101
C12Q 1/6874	C07K 16/00	C22C 38/50	C22C 38/52
C12N 15/10	C07K 16/06	C22C 38/54	C22C 38/42
(21) 11831760.1	(45) 2019-03-13	C22C 38/00	C22C 38/44
(32) 2010-10-08 (33) US	(31) 391337 P	C22C 38/58	C22C 38/02
(54) High-throughput immune sequencing		C22C 38/04	C22C 38/48
(73) President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US		(21) 15809637.0	(45) 2019-02-20
		(32) 2014-06-17 (33) FI	(31) 20145575
		(54) Duplext rostfritt stål	
		(73) Outokumpu Oyj, Salmisaarenranta 11, 00180 Helsinki, FI	
(51) C21C 7/076	(11) 2 851 439	(51) C23C 14/08	(11) 3 066 228
C21C 7/00	B22D 1/00	C23C 14/58	C23C 14/02
B22D 11/118	B22D 41/08	C03C 17/245	C03C 17/34
B22D 11/116	C21C 7/06	(21) 14809464.2	(45) 2019-02-27
(21) 13790587.3	(45) 2019-03-06	(32) 2013-11-07 (33) FR	(31) 1360921
(32) 2012-05-14 (33) KR	(31) 20120051025	(54) Metod för erhållande av fotokatalytiskt material	
(32) 2012-05-14 (33) KR	(31) 20120051024	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
(32) 2012-05-14 (33) KR	(31) 20120051031		
(32) 2012-05-14 (33) KR	(31) 20120051019		
(54) Förfarande för tillverkning av smält stål med hög renhet och raffineringssanordning		(51) C23C 22/34	(11) 1 812 621
(73) POSCO, (Goedong-dong) 6261, Donghaean-ro, Nam-gu, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 790-300, KR		C23C 22/36	C09D 5/12
		(21) 05809776.7	(45) 2019-03-06
		(32) 2004-11-10 (33) US	(31) 985652
		(32) 2005-04-04 (33) DE	(31) 102005015573
		(32) 2005-04-04 (33) DE	(31) 102005015576
		(32) 2005-04-04 (33) DE	(31) 102005015575
(54) Superhård legering och skärverktyg som använder densamma		(54) Metod för beläggning av metalliska ytor med en vattenbaserad silan/silanol/siloxan/polysiloxan innefattande sammansättning	
(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku,, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP		(73) Chemetall GmbH, Trakehner Strasse 3, 60487 Frankfurt am Main, DE	
Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP			
A.L.M.T. Corp., 1-11-11 Shiba Minato-ku, Tokyo 105-0014, JP		(51) C23C 28/04	(11) 3 323 539
		C23C 16/36	C23C 16/40
		C23C 16/56	
		(21) 15882291.6	(45) 2019-03-20
		(54) Ytbelagt skärverktyg	
		(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP	
(51) C22C 38/00	(11) 2 837 705	(51) C25B 3/04	(11) 3 124 651
C21D 9/46	C21D 8/02	C25B 1/10	C25B 9/00
C22C 38/06	C22C 38/04	C25B 9/10	C25B 11/03
C22C 38/28	C22C 38/02	C25B 11/04	C25B 15/08
C22C 38/32		C07C 5/10	C07C 13/18
(21) 12873979.4	(45) 2019-03-13	(21) 15769674.1	(45) 2019-03-06
(32) 2012-04-10 (33) KR	(31) 20120037318	(32) 2014-03-28 (33) JP	(31) 2014069716
(54) Varmvalsad stålplåt med hög kolhalt, vilken uppvisar utmärkt enhetlighet i material, och förfarande för framställning därav		(54) Anordning för framställning av organisk hydrid	
(73) Posco, (Goedong-dong) 6261, Donghaean-ro Nam-gu Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 790-300, KR		(73) Yokohama National University, 79-1, Tokiwadai Hodogaya-ku Yokohama-shi, Kanagawa 240-8501, JP	
		De Nora Permelec Ltd., 2023-15, Endo Fujisawa-shi,, Kanagawa 252-0816, JP	
(51) C22C 38/00	(11) 3 178 958	(51) D04B 3/02	(11) 3 347 514
C22C 38/60	C22C 38/58	(21) 16760458.6	(45) 2019-03-13
C22C 38/42	C22C 38/02	(32) 2015-09-10 (33) DE	(31) 102015115278
C22C 38/04	C22C 38/06	(54) Förbättrad sticknål och förfarande för framställning av en rundsticknål	
C22C 38/44	C22C 38/46		
C22C 38/48	C22C 38/50		
C22C 38/54	C21D 6/00		

Meddelade europeiska patent 24/2019

(73) William Prym GmbH & Co. KG, Zweifaller Strasse 130, 52224 Stolberg, DE	(32) 2007-03-08	(33) DE	(31) 102007011578
	(54) Inbyggnad av förstärkningsnät i en beläggningskonstruktion av asfaltskikt		
(51) D04B 35/14 D04B 15/48	(11) 3 269 857		
(21) 17178574.4	(45) 2019-03-20		
(32) 2016-07-15	(33) IT	(31) 201600074062	
(54) Förfarande för att kontrollera avlindandet av garn från en vävmatare			
(73) L.G.L. Electronics S.p.A., Via Ugo Foscolo, 156, 24024 Gandino (Bergamo), IT			
(51) D06F 67/02 D06F 69/02	(11) 3 121 328 F23D 14/00		
(21) 15178280.2	(45) 2019-02-27		
(54) Strykanordning			
(73) Electrolux Professional S.p.A., Viale Treviso 15, 33170 Pordenone, IT			
(51) D21C 3/00 D21C 9/10 D21C 9/16	(11) 3 066 257 D21C 9/147 D21C 3/02		
(21) 14786164.5	(45) 2019-03-06		
(32) 2013-11-06	(33) DE	(31) 102013222468	
(54) Förfarande för delignifiering och blekning av pappersmassa			
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE			
(51) D21C 7/00 D21H 17/68	(11) 2 580 390 D21H 21/02		
(21) 11793090.9	(45) 2019-03-13		
(32) 2010-06-11	(33) US	(31) 353943 P	
(54) Förfarande för att avlägsna föroreningar vid papperstillverkning			
(73) IMERYS TALC AMERICA, INC., 100 Mansell Court East Suite 300, Roswell GA 30076, US			
(51) D21D 1/30 B02C 7/06	(11) 3 315 662		
(21) 17197922.2	(45) 2019-02-27		
(32) 2016-10-26	(33) DE	(31) 102016120407	
(54) Höljesanordning för en raffinör			
(73) Institut für Holztechnologie Dresden gemeinnützige GmbH, Zellescher Weg 24, 01217 Dresden, DE			
(51) D21H 23/48 D21H 25/04 D21H 19/82	(11) 3 286 378 D21H 27/10		
(21) 16724435.9	(45) 2019-04-10		
(32) 2015-04-20	(33) FI	(31) 20155293	
(54) Förfarande och system för tillverkning av en belagd kartong och en belagd kartong			
(73) Kotkamills Group Oyj, P.O. Box 62, 48101 Kotka, FI			
(51) E01B 27/00 G01G 19/04	(11) 3 099 858		
(21) 15700630.5	(45) 2019-03-13		
(32) 2014-01-30	(33) AT	(31) 632014	
(54) Förfarande för lastning av ett spårbyggnadsfordon samt spårbyggnadsfordon			
(73) Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H., Johannesgasse 3, 1010 Wien, AT			
(51) E01C 11/16	(11) 2 129 833		
(21) 08717445.4	(45) 2019-03-06		
(51) E03D 11/14 F16B 37/08	(11) 2 450 492		
(21) 10190458.9	(45) 2019-03-27		
(54) System för fästande av en sanitärartikel			
(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH			
(51) E04H 12/16 E04C 5/16	(11) 3 283 716		
(21) 16715843.5	(45) 2019-03-13		
(32) 2015-04-14	(33) DE	(31) 102015206668	
(54) Spännlinstyrning i ett vindenergianläggningstorn			
(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE			
(51) E21B 7/02 E21B 44/00 E21B 19/18	(11) 3 153 654 E21B 19/14		
(21) 15189089.4	(45) 2019-04-24		
(54) Bergborrningsrigg			
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI			
(51) E21D 1/06	(11) 3 014 070		
(21) 14727531.7	(45) 2019-03-27		
(32) 2013-06-25	(33) DE	(31) 102013212098	
(54) Anordning för att avsänka ett schakt och förfarande för att avsänka ett schakt			
(73) HERRENKNECHT AKTIENGESELLSCHAFT, Schlehenweg 2, 77963 Schwanau, DE			
(51) F01D 5/14	(11) 3 084 133		
(21) 14828221.3	(45) 2019-04-17		
(32) 2013-12-19	(33) FR	(31) 1363061	
(54) Turbomaskinkomponent med icke axisymmetrisk yta			
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
(51) F01D 5/20	(11) 3 194 728		
(21) 15763959.2	(45) 2019-04-17		
(32) 2014-08-05	(33) FR	(31) 1457610	
(54) Kar vid spetsen av skovlar hos en turbomaskinturbin			
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
(51) F02F 7/00 F04B 39/12	(11) 3 253 960 B22D 17/20		
(21) 16701669.0	(45) 2019-03-13		
(32) 2015-02-02	(33) DE	(31) 102015101459	
(54) Hus för en motor eller kompressor			
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE			
(51) F03B 13/18 F03D 5/06	(11) 3 011 166		
(21) 14814407.4	(45) 2019-02-27		
(32) 2013-06-20	(33) DK	(31) 201300188	
(54) Våg-, tidvattens- och vindenergiomvandlare			
(73) Mølhede Pedersen, Mogens, Egevej 14, 5683 Harby, DK			
(51) M01C 11/16	(11) 2 129 833		
(21) 08717445.4	(45) 2019-03-06		

Meddelade europeiska patent 24/2019

Frederiksberg, DK Mølhede Pedersen, Christina, Askevænget 5, 5884 Gudme, DK	(51) F16K 3/26 (21) 14425075.0 (32) 2013-06-24 (33) IT (54) Reglerventil (73) Carel Industries S.p.A., Via Dell'Industria, 11, 35020 Brugine (PD), IT	(11) 2 818 774 (45) 2019-02-20 (31) VI20130159
(51) F03B 13/24 F03B 13/10 E02B 9/08	(11) 2 318 699 F03B 13/14	
(21) 09809127.5 (32) 2008-09-01 (33) AU (32) 2009-02-23 (33) AU (54) Förbättringar vid utvinning av energi ur havsvågor (73) Wave Power Renewables Limited, Suite 3408, 34th Floor, China Resources Building 26 Harbour Road, Wanchai, Hong Kong, CN	(45) 2019-02-27 (31) 2008904516 (31) 2009900774	
(51) F03C 1/06 F04B 1/20 F04B 1/32	(11) 2 627 897 F04B 1/24 F04B 27/08	
(21) 11770569.9 (32) 2010-10-12 (33) NL (54) Hydraulisk anordning innefattande en ventilplatta (73) INNAS B.V., Nikkelstraat 15, 4823 AE Breda, NL	(45) 2019-03-13 (31) 2005504	
(51) F03D 13/20 E04H 12/00	(11) 3 277 952	
(21) 15720464.5 (54) Tornavsnitt för vindkraftverk, vindkraftverkstorn samt hopsättningsförfarande (73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard d'Avranches, 1160 Luxembourg, LU	(45) 2019-02-27	
(51) F04C 2/16 F04C 2/12 F16J 15/34	(11) 3 214 311 F04C 15/00	
(21) 16207024.7 (32) 2016-01-20 (33) DE (54) Roterande pump och säkerhetsplåt (73) FRISTAM Pumpen Schaumburg GmbH, Kurt-A.-Körber- Chaussee 55, 21033 Hamburg, DE	(45) 2019-02-20 (31) 102016100959	
(51) F16F 9/512 (21) 16733733.6 (32) 2015-04-24 (33) NL (54) Frekvensselektiv dämparventil och stötdämpare som innefattar en sådan dämparventil (73) KONI B.V., Korteweg 1, 3261 NH Oud-Beijerland, NL	(11) 3 286 452 (45) 2019-03-27 (31) 2014718	
(51) F16H 61/4148 B60K 23/08 F16H 61/423 B60K 17/10	(11) 3 292 324 F16H 61/4078 B60K 7/00 B60K 17/356	
(21) 16727742.5 (32) 2015-05-05 (33) FR (54) Hydrauliskt hjälpsystem för motorfordon med en öppen krets (73) Poclairn Hydraulics Industrie, Route de Compiègne, 60410 Verberie, FR	(45) 2019-03-13 (31) 1554012	
(51) F16J 9/20 F16J 9/26	(11) 3 311 045	
(21) 16717158.6 (32) 2015-06-19 (33) DE (54) Kolvring med en spårförsegling (73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt- Strasse 17, 51399 Burscheid, DE	(45) 2019-05-15 (31) 102015109826	
(51) F16K 37/00 G01D 5/20	(11) 3 066 372	
(21) 14795952.2 (32) 2013-11-05 (33) DE (54) Ventilstyrinrättning och processventil (73) GEA Tuchenhausen GmbH, Am Industriepark 2-10, 21514 Büchen, DE	(45) 2019-02-20 (31) 102013018564	
(51) F16L 47/22 B29C 57/04	(11) 2 222 999 B29C 65/68	
(21) 08862377.2 (32) 2007-12-14 (33) US (54) Förfarande för framställning av en klämring och en klämring (73) Uponor Innovation AB, P.O. Box 101, 730 61 Virsbo, SE	(45) 2019-03-06 (31) 956568	
(51) F16P 3/12 F16P 3/14	(11) 3 309 440 A22B 5/16	
(21) 16201142.3 (32) 2016-10-11 (33) IT (54) Säkerhetssystem (73) Grasselli S.p.A., Via Salvo d'Acquisto 2/C, 42020 Albinea (RE), IT	(45) 2019-03-27 (31) 201600101951	
(51) F23R 3/00 F23R 3/10 F23R 3/50	(11) 1 717 516 F23R 3/60	
(21) 06112766.8 (32) 2005-04-28 (33) FR (54) Enkelt demonterbar förbränningskammare med förbättrade aerodynamiska egenskaper (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(45) 2019-04-03 (31) 0504283	
(51) F24H 1/20 F24H 1/30 F24H 1/16 F24H 1/22 F24H 8/00	(11) 3 286 503 F24H 1/34 F24H 1/18 F24H 1/43	
(21) 16718328.4 (32) 2015-04-21 (33) IE (54) Pannsystem (73) Heatese Innovations International Ltd, Boyne Road, Navan County Meath,, IE	(45) 2019-02-20 (31) S20150115	
(51) F24S 10/00 (21) 15405053.8	(11) 3 136 016	
(32) 2004-07-13 (33) US (54) Hybrid-solarkollektor och förfarande för framställningen därav (73) Lucido Solar AG, Hofbergstrasse 21, 9500 Wil, CH	(45) 2019-03-13 (31) 889701	
(51) F25B 43/02 (21) 05763149.1 (32) 2004-07-13 (33) US (54) Oljeavskiljare för kompressor för ångkomprimeringsystem (73) CARRIER CORPORATION, One Carrier Place, Farmington, CT 06034-4015, US	(11) 1 782 002 (45) 2019-03-13 (31) 889701	

Meddelade europeiska patent 24/2019

(51) F25D 13/06 F26B 17/04	(11) 2 261 583 F26B 21/02	(51) F42B 10/62 F41F 3/06	(11) 3 279 605
(21) 09162189.6	(45) 2019-04-24	(21) 17001259.5	(45) 2019-03-13
(54) Apparat för behandling av en produkt		(32) 2016-08-02 (33) DE	(31) 102016009384
(73) John Bean Technologies AB, Box 913, 251 09 Helsingborg, SE		(54) Förfarande för utkast av en styrd missil från en flygande plattform	
(51) F25D 17/02 F25B 25/00	(11) 3 076 110 F25B 29/00	(51) F42C 19/08	(11) 3 111 160
(21) 16155272.4	(45) 2019-02-27	(21) 14883920.2	(45) 2019-04-10
(32) 2015-03-30 (33) DE	(31) 102015104901	(54) Initieringsanordning och förfarande för framställning av en sådan anordning	
(32) 2015-10-20 (33) DE	(31) 102015117851	(73) SAAB AB, 581 88 Linköping, SE	
(54) Fluidsystem och förfarande för att styra ett fluidsystem			
(73) Viessmann Werke GmbH & Co. KG, Viessmannstrasse 1, 35108 Allendorf, DE		(51) G01M 1/02 G01M 1/04	(11) 3 320 316
(51) F25J 3/02 C10G 70/04	(11) 2 494 295	(21) 16744441.3	(45) 2019-04-17
(21) 10793276.6	(45) 2019-02-27	(32) 2015-07-06 (33) FR	(31) 1556355
(32) 2009-10-27 (33) FR	(31) 0957537	(54) Modulär kalibreringsrotor för en horisontell jämviktsanordning	
(54) Förfarande för fraktionering av ett krackat gasflöde för erhållande av en etenrik fraktion och ett bränsleflöde, samt tillhörande anläggning		(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(73) Technip France, 6-8, Allée de l'Arche Faubourg de l'Arche, ZAC Danton, 92400 Courbevoie, FR		(51) G01N 3/303 E02D 1/02	(11) 3 055 664 G01N 33/24
(51) F28D 9/00 F28F 9/02 F28D 21/00	(11) 3 150 950 F28D 7/16	(21) 13783834.8	(45) 2019-03-13
(21) 14893239.5	(45) 2019-03-20	(32) 2013-10-11 (33) WO	(31) PCT/DK2013/050321
(32) 2014-05-27 (33) KR	(31) 20140063478	(54) Fallviktnedböjningsmätare	
(54) EGR-kylare som har ett med en ändbehållardel integrerat kroppsskal		(73) Dynatest International A/S, Gladsaxevej 342, 2860 Søborg, DK	
(73) Korens Co., Ltd., 116, Eogokgongdan-ro Yangsan-si, Gyeongsangnam-do 626-220, KR		(51) G01N 21/03 G01N 21/11 G01N 21/359 G01N 33/10 G01J 3/02 A01D 41/127	(11) 3 164 698 G01N 21/3563 G01N 21/85 G01J 3/10 B07C 5/342 G01N 21/84
(51) F41A 9/82 F41H 5/013	(11) 2 466 243 F41H 7/04	(21) 15756187.9	(45) 2019-03-13
(21) 11191391.9	(45) 2019-03-06	(32) 2014-07-01 (33) FR	(31) 1401552
(32) 2010-12-17 (33) IT	(31) TO20101012	(54) Arrangemang för spektrometrisk mätning av sådana produkter som spannmål, oljevaxter eller härledda produkter	
(54) Väpnat fordon med förbättrad struktur		(73) CHAUVIN ARNOUX, 190, rue Championnet, 75018 Paris, FR	
(73) LEONARDO S.P.A., Piazza Monte Grappa, 4, 00195 Roma, IT		(51) G01N 21/21 G01J 4/04	(11) 2 205 949
(51) F41J 5/02 F41J 5/10	(11) 3 311 100	(21) 08845082.0	(45) 2019-05-15
(21) 16724943.2	(45) 2019-04-24	(32) 2007-11-02 (33) US	(31) 985003 P
(32) 2015-06-18 (33) GB	(31) 201510727	(54) Apparatus and methods for concentration determination using polarized light	
(32) 2015-12-30 (33) US	(31) 201514984585	(73) DEKA Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101, US	
(54) Automatiskt dattavlepoängräkningssystem			
(73) Flight Path IP Limited, 22 Great James Street, London WC1N 3ES, GB		(51) G01N 21/47 G01N 21/49	(11) 3 324 173
(51) F42B 10/06 F42B 10/26 F42B 12/46 F42B 12/74 F42B 14/06 F42B 10/36	(11) 3 074 716 F42B 12/40 F42B 12/54 F42B 12/76 F41A 9/65 F41B 11/62	(21) 17382427.7	(45) 2019-04-17
(21) 14865611.9	(45) 2019-02-20	(54) System och förfarande för ljusinspektion av ytan och insidan av ett prov	
(32) 2013-11-27 (33) ZA	(31) 201308914	(73) FYLA LASER, S.L., Ronda Guglielmo Marconi, 12, 46980 Paterna, ES	
(54) Projektil		(51) G01N 21/65 G01N 21/33 G02B 27/10 B23K 37/00	(11) 2 707 701 F16P 3/12 G01N 21/88 F16P 1/06
(73) Security Devices International, Inc, 107 Audubon Road, Wakefield, Massachusetts 01880, US			

Meddelade europeiska patent 24/2019

F16P 3/14 (21) 12783006.5 (32) 2011-05-12 (33) US (32) 2012-03-13 (33) US (54) Anordning och förfarande för undvikande av optisk risk (73) Alakai Defense Systems, Inc., 8285 Bryan Dairy Road, Ste. 125, Largo, FL 33777, US	B23K 26/70 (45) 2019-02-27 (31) 201161485473 P (31) 201261610359 P	(32) 2014-03-21 (33) CN (54) Restströmskyddsanordning (73) Seari Electric Technology Co., Ltd., 505 Wuning Road Putuo District, Shanghai 200063, CN Zhejiang Chint Electrics Co., Ltd., No.1 Chint Road Chint Industrial Zone North Baixiang, Yueqing, Zhejiang 325603, CN	(31) 201410108242
(51) G01N 21/84 G01J 5/60 G01J 5/00 (21) 05764414.8 (32) 2004-11-04 (33) FI (54) Styrning av en sodapanna eller liknande (73) Andritz Oy, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI	(11) 1 815 233 F23N 5/08 G01N 21/17 (45) 2019-03-27 (31) 20041419	(51) G01R 31/327 G01R 19/10 (21) 11858063.8 (32) 2011-02-12 (33) CN (54) Anordning och förfarande för detektering av tillstånd av överbelastnings- och överspänningsskydd (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	(11) 2 662 696 (45) 2019-03-13 (31) 201110037085
(51) G01N 29/24 G01N 29/04 (21) 14751550.6 (32) 2013-02-14 (33) JP (32) 2013-10-28 (33) JP (54) Ultraljudsönd (73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP	(11) 2 957 906 G01N 29/22 (45) 2019-04-03 (31) 2013026712 (31) 2013223269	(51) G01S 7/497 G01S 17/66 (21) 13735346.2 (32) 2012-07-19 (33) EP (54) Laserföljare med kalibreringsenhet för självkalibrering (73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH	(11) 2 875 383 (45) 2019-02-27 (31) 12177021.8
(51) G01N 33/48 G01N 33/574 (21) 15825517.4 (32) 2014-07-21 (33) US (54) Förfaranden och system för bestämning av onkogenindex för patientspecifika mutationer (73) Novellusdx Ltd., Bio-Park Hadasah Medical Center Campus P.O.B 12057, 91120 Jerusalem, IL	(11) 3 172 562 C12Q 1/68 (45) 2019-03-13 (31) 201462026716 P	(51) G02C 7/04 G02C 7/08 (21) 13162192.2 (32) 2012-04-03 (33) US (32) 2013-03-13 (33) US (54) Linsdrivenhet för elektronisk oftalmisk lins med variabel optik (73) Johnson & Johnson Vision Care, Inc., 7500 Centurion Parkway, Suite 100, Jacksonville, FL 32256, US	(11) 2 648 031 A61F 2/16 (45) 2019-02-20 (31) 201261619524 P (31) 201313798295
(51) G01N 33/50 (21) 13752592.9 (32) 2012-08-24 (33) DE (32) 2012-10-24 (33) DE (54) Förfarande och anordning för understödjande av bevarandet av insektspopulationen (73) Reckhaus AG, Strahlholz 13, 9056 Gais, CH	(11) 2 888 589 (45) 2019-02-20 (31) 102012016885 (31) 102012020912	(51) G03G 15/08 (21) 10785675.9 (32) 2009-06-12 (33) CN (54) Tonerpatron med låsmekanism (73) Ninestar Corporation, Building 01/F2 & F7 Block B, Building 02, Building 03, Building 04/F1,, Xiangzhou District, Zhuhai Guangdong, CN	(11) 2 442 183 (45) 2019-05-08 (31) 200910107985
(51) G01N 33/50 G01N 33/543 (21) 15823519.2 (32) 2014-12-18 (33) FI (54) Kemisk testning av in vivo-liknande celler i hydrogel (73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI	(11) 3 234 600 (45) 2019-02-27 (31) 20146115	(51) G05B 19/042 (21) 12152110.8 (32) 2011-01-28 (33) BE (54) Method for use in installing a home automation system, computer medium and computer program (73) Niko NV, Industriepark-West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE	(11) 2 482 152 (45) 2019-05-15 (31) 201100053
(51) G01N 33/68 C12Q 1/52 (21) 13722278.2 (32) 2012-04-17 (33) DE (32) 2012-04-17 (33) DE (54) Förfarande för presymptomatisk diagnostik av celiaki och glutenkänslighet (73) Aeneas GmbH & Co. KG, Mikroforum Ring 2, 55234 Wendelsheim, DE	(11) 2 839 290 (45) 2019-03-06 (31) 102012007510 (31) 102012007508	(51) G05D 1/02 (21) 14724219.2 (32) 2013-03-15 (33) US (54) Autonomt mobilt arbetssystem innefattande en basstation med variabel reflexionsförmåga (73) MTD products Inc, 5903 Grafton Road, Valley City, OH 44280, US	(11) 2 972 627 (45) 2019-05-08 (31) 201361801724 P
(51) G01R 31/02 H02H 3/33 H02H 1/00 (21) 15766034.1	(11) 3 121 921 H02H 3/347 (45) 2019-03-20	(51) G05D 1/03 A01D 34/00 B60L 3/00 B60L 11/18 G05D 1/02 (21) 13875981.6	(11) 2 959 351 B60L 1/00 B60L 8/00 B60L 15/20 (45) 2019-03-20

Meddelade europeiska patent 24/2019

<p>(54) Förbättrat robotverktyg (73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p>	<p>(73) Bayer Healthcare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981-1544, US</p>
<p>(51) G06F 3/0346 (11) 2 840 466 G06F 3/0488 H04L 29/08 G06Q 50/00 G06Q 10/10</p> <p>(21) 13777810.6 (45) 2019-06-05 (32) 2012-04-16 (33) CN (31) 201210109917 (32) 2012-05-07 (33) CN (31) 201210138491</p> <p>(54) Användarinformationserhållandemetod (73) Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, Room 403, East Block 2 SEG Park, Zhenxing Road Futian District Shenzhen, Guangdong 518044, CN</p>	<p>(51) G07F 7/06 (11) 2 691 943 B07C 5/02 B07C 5/12 B07C 5/342 B65G 47/14</p> <p>(21) 12717159.3 (45) 2019-03-13 (32) 2011-03-26 (33) DE (31) 102011015239</p> <p>(54) Förfarande och transportanordning för återlämnande av tomförpackningar, i synnerhet av flaskor och burkar (73) Envipco Holding N.V., Utrechtseweg 102, 3818 EP Amersfoort, NL</p>
<p>(51) G06F 21/54 (11) 3 195 178 G06F 12/14 G06F 12/02</p> <p>(21) 15824645.4 (45) 2019-02-20 (32) 2014-07-23 (33) US (31) 201462028004 P</p> <p>(54) System och/eller förfaranden för automatiskt skydd mot sårbarhet beroende på minneskorruption (73) GrammaTech, Inc., 531 Esty Street, Ithaca, NY 14850, US</p>	<p>(51) G08G 1/0967 (11) 2 812 891 G01C 21/34 G06Q 50/00 G08G 1/00 G08G 1/16</p> <p>(21) 12816047.0 (45) 2019-03-13 (32) 2012-02-10 (33) DE (31) 102012201982</p> <p>(54) Förfarande och anordning för gemenskapsbaserad navigation (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p>
<p>(51) G06F 21/55 (11) 3 338 205 G06F 21/57 H04L 29/06 G06F 21/31 G06T 19/00 A63F 13/75 A63F 13/71</p> <p>(21) 17828119.2 (45) 2019-05-01 (32) 2016-07-14 (33) US (31) 201662362346 P</p> <p>(54) Simulation and virtual reality based cyber behavioral system (73) Ironnet Cybersecurity, Inc., 8135 Maple Lawn Blvd. Suite 455, Fulton, MD 20759, US</p>	<p>(51) G08G 1/16 (11) 3 273 423 B60K 31/00 B60W 10/00</p> <p>(21) 16465521.9 (45) 2019-03-13 (54) Anordning och förfarande för ett fordon för igenkänning av en gångtrafikanter (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE</p>
<p>(51) G06F 21/62 (11) 2 115 622 G06F 17/30 H04L 29/06</p> <p>(21) 07805539.9 (45) 2019-03-20 (32) 2007-02-26 (33) US (31) 903304 P</p> <p>(54) System och metod för automatiskt dataskydd i ett datornätverk (73) Microsoft Israel Research and Development (2002) Ltd., Microsoft - Haifa R&D Center Building No. 25, Matam, 3190501 Haifa, IL</p>	<p>(51) G10K 11/00 (11) 2 721 602 G01S 7/521 B60R 19/48</p> <p>(21) 12728540.1 (45) 2019-03-06 (32) 2011-06-20 (33) DE (31) 102011105051</p> <p>(54) Ultraljudssensoranordning för ett fordon och arrangemang innefattande en sådan ultraljudssensoranordning (73) Valeo Schalter und Sensoren GmbH, Laiernstrasse 12, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE</p>
<p>(51) G06K 9/46 (11) 3 156 968 G06T 5/20 G06T 7/50 G06T 7/529 G06T 7/136 G06T 5/00</p> <p>(21) 14894614.8 (45) 2019-02-27 (54) Disavlägningsanordning och bildgenereringsförfarande (73) EIZO Corporation, 153 Shimokashiwano-machi Hakusan-shi, Ishikawa 924-8566, JP</p>	<p>(51) G10L 15/22 (11) 3 152 753 G10L 15/32</p> <p>(21) 15729096.6 (45) 2019-03-13 (32) 2014-06-05 (33) DE (31) 102014210716</p> <p>(54) Assistanssystem som är styrbart medelst talinmatningar, med en funktionsanordning och flera talidentifieringsmoduler (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE</p>
<p>(51) G06K 19/077 (11) 3 086 263 H01Q 1/22 H01Q 1/27</p> <p>(21) 16170864.9 (45) 2019-03-13 (54) RFID-chipsammansättning (73) MyLaps B.V., Zuiderhoutlaan 4, 2012 PJ Haarlem, NL</p>	<p>(51) G10L 19/04 (11) 3 186 808 (21) 14761388.9 (45) 2019-03-27</p> <p>(54) Kvantisering av ljudparametrar (73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI</p>
<p>(51) G06T 7/11 (11) 2 297 722 G06T 7/143 G06T 7/00 G06K 9/62</p> <p>(21) 09770746.7 (45) 2019-03-27 (32) 2008-06-24 (33) US (31) 144811</p> <p>(54) Identifiering av områden av intresse och extraktion av tidsvärdekurvor i avbildningsprocedurer</p>	<p>(51) G10L 21/038 (11) 3 291 230 (21) 17188331.7 (45) 2019-04-17</p> <p>(32) 2010-07-19 (33) US (31) 365518 P (32) 2010-09-27 (33) US (31) 386725 P</p> <p>(54) Bearbetning av ljudsignaler under högfrekvensrekonstruktion (73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidooost, NL</p>
<p>(51) G01B 5/00 (11) 3 248 198</p>	<p>(51) H01B 5/00 (11) 3 248 198</p>

Meddelade europeiska patent 24/2019

<p>(21) H01B 1/02 16700715.2 (45) 2019-03-06 (32) 2015-01-21 (33) EP (31) 15151874.3 (54) Användning av en kolstålstråd för elektriska stängselledningar och elektriska stängselledningar tillverkade av sådana trådar (73) NV Bekaert SA, Bekaertstraat 2, 8550 Zwevegem, BE</p>	<p>(51) H01M 4/04 (11) 2 916 373 H01M 2/14 H01M 4/62 C09J 5/00 H01M 2/16 (21) 14856968.4 (45) 2019-03-13 (32) 2013-11-04 (33) KR (31) 20130133077 (54) Förfarande för framställning av vidhäftande skikt för sekundärbatteri (73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR</p>
<p>(51) H01B 9/06 (11) 2 183 751 (21) 07862958.1 (45) 2019-02-27 (32) 2007-07-20 (33) US (31) 880348 (54) Modulärt elektriskt bussystem (73) ASCO, L.P., 160 Park Avenue, Florham Park, NJ 07932, US</p>	<p>(51) H01M 8/0202 (11) 3 285 319 C25D 5/26 C25D 5/36 C25D 7/00 H01M 8/10 H01M 8/0208 C25D 5/12 C23C 28/02 H01M 8/021 H01M 8/0228 C23C 28/00 H01M 8/1018 C25D 3/12 C25D 3/38 C25D 3/46 C25D 3/56 C25D 3/62 C25D 5/48 C25D 15/00 C23C 18/16 (21) 16779734.9 (45) 2019-05-01 (32) 2015-04-14 (33) JP (31) 2015082736 (54) Metallplatta för användning som separator i en fastpolymerbränslecell (73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP</p>
<p>(51) H01F 38/14 (11) 3 314 621 H02J 50/10 (21) 16731603.3 (45) 2019-03-13 (32) 2015-06-26 (33) GB (31) 201511259 (32) 2015-07-14 (33) GB (31) 201512275 (32) 2016-04-22 (33) GB (31) 201607032 (54) Ett primärsidigt arrangemang av primärlindningsstrukturer, ett förfarande för att tillverka det primärsidiga arrangemanget, ett system för induktiv kraftöverföring och ett förfarande för att induktivt mata ett fordon med kraft (73) Bombardier Primove GmbH, Eichhornstrasse 3, 10785 Berlin, DE</p>	<p>(51) H01P 1/205 (11) 3 220 473 (21) 17160113.1 (45) 2019-02-27 (32) 2016-03-14 (33) DE (31) 102016104608 (54) Koaxialfilter i ramkonstruktion (73) KATHREIN SE, Anton-Kathrein-Strae 1-3, 83022 Rosenheim, DE</p>
<p>(51) H01L 21/288 (11) 3 041 032 C01G 53/00 H01B 3/12 H01B 13/00 H01G 4/33 H01L 21/822 H01L 21/8246 H01L 27/04 H01L 27/105 H01L 41/047 H01L 41/29 H01L 41/319 (21) 14853724.4 (45) 2019-03-06 (32) 2013-10-15 (33) JP (31) 2013214458 (32) 2014-10-01 (33) JP (31) 2014202797 (54) LaNiO₃-tunnfilmsbildande komposition och förfarande för bildande av LaNiO₃-tunnfilm i vilken kompositionen används (73) Mitsubishi Materials Corporation, 3-2, Otemachi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8117, JP</p>	<p>(51) H01P 7/10 (11) 2 993 727 H01P 1/208 (21) 13886199.2 (45) 2019-03-20 (54) Dielektrisk resonator och dielektriskt filter, sändar-mottagare och basstation som använder samma (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian, Longgang District,, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>
<p>(51) H01L 29/32 (11) 3 127 160 H01L 29/36 H01L 29/778 H01L 29/20 H01L 29/205 (21) 15713536.9 (45) 2019-02-20 (32) 2014-04-04 (33) FR (31) 1400825 (54) Buffertskikt optimerat för en fälteffekttransistor med hög rörlighet (73) THALES, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) H01Q 1/04 (11) 3 335 267 H01Q 9/42 H01Q 9/44 (21) 16748340.3 (45) 2019-03-13 (32) 2015-08-10 (33) FR (31) 1557654 (54) Ytvågsantenn, antennätverk och användning av en antenn eller ett antennätverk (73) TDF, 155 bis Avenue Pierre Brossolette, 92120 Montrouge, FR Université de Rennes 1, 2, rue du Thabor CS 46510, 35065 Rennes, FR</p>
<p>(51) H01M 2/10 (11) 2 913 863 H01M 10/42 B60L 11/18 (21) 14003895.1 (45) 2019-03-20 (32) 2014-02-26 (33) DE (31) 102014002819 (54) Elektrisk energilagringsapparat för motorfordon (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p>	<p>(51) H01R 4/10 (11) 3 195 425 H01R 43/058 B25B 27/14 B21D 39/04 H01R 43/042 (21) 15836790.4 (45) 2019-02-20 (32) 2014-08-29 (33) US (31) 201462043639 P (54) Bäddmatris, matrisset och krympverktyg som innefattar sådana set (73) Hubbell Incorporated, 40 Waterview Drive, Shelton, CT 06484-1000, US</p>
<p>(51) H01R 13/629 (11) 2 961 005</p>	<p>(51) H01R 13/629 (11) 2 961 005</p>

Meddelade europeiska patent 24/2019

<p>(21) 14173759.3 (45) 2019-02-20 (54) Anslutningsdon och anslutningskabel (73) Lapp Engineering & Co., Hinterbergstrae 15, 6330 Cham, CH</p>	<p>(73) Sew-Eurodrive GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Str. 42, 76646 Bruchsal, DE</p>	<p>(51) H02K 21/02 (11) 1 432 101 H02K 7/08 H02K 16/00 H02K 7/12</p>
<p>(51) H02B 1/40 (11) 3 242 362 (21) 17167444.3 (45) 2019-03-06 (32) 2016-05-03 (33) IT (31) UA20163097 (54) Kit för renovering och expanderings av elektriska inneslutningar (73) Schneider Electric Industries SAS, 35, rue Joseph Monier, 92500 Reuil-Malmaison, FR</p>	<p>(21) 02256550.1 (45) 2019-03-20 (54) Elektrisk maskin med struktur för axiell förflyttning av rotorn med användning av centrifugalkraft (73) Yang, Tai-Her, No. 59, Chung Hsing 8 Street, Xihu Town, Changhua County, TW</p>	<p>(51) H02M 7/49 (11) 2 737 618 H02M 3/158 H02M 7/483 (21) 12732790.6 (45) 2019-03-06 (32) 2011-07-29 (33) DE (31) 102011108920 (54) Elektriskt omvandlingssystem (73) Technische Universität München, Arcisstrasse 21, 80333 München, DE</p>
<p>(51) H02J 3/26 (11) 2 806 523 H02J 3/38 H02J 3/00 (21) 14176502.4 (45) 2019-03-13 (32) 2011-10-20 (33) DE (31) 102011084910 (54) Förfarande och anordning för inmatning av elektrisk ström in i ett elektriskt nät (73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE</p>	<p>(51) H04B 7/06 (11) 3 322 108 H04B 7/04 (21) 17210149.5 (45) 2019-04-24 (32) 2007-10-08 (33) US (31) 978226 P (54) Förfaranden och anordningar för signalering av styrinformation i ett kommunikationssystem (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>	<p>(51) H04B 7/26 (11) 1 734 774 H04W 16/26 H04W 84/04 (21) 06012169.6 (45) 2019-05-29 (32) 2005-06-13 (33) KR (31) 20050050472 (54) Reläsystem och förfarande för mobil kommunikation (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR</p>
<p>(51) H02J 3/28 (11) 3 161 931 H02J 3/38 H02J 3/32 H02J 7/34 F03D 9/11 F03D 7/02 H02J 3/00 (21) 14885843.4 (45) 2019-03-06 (54) Förfarande och anordning för att bestämma en referensutgångseffekt för ett energilagringssystem i ett vindkraftproduktionssystem (73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH</p>	<p>(51) H04B 7/26 (11) 1 734 774 H04W 16/26 H04W 84/04 (21) 06012169.6 (45) 2019-05-29 (32) 2005-06-13 (33) KR (31) 20050050472 (54) Reläsystem och förfarande för mobil kommunikation (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR</p>	<p>(51) H04J 11/00 (11) 3 190 731 H04L 27/26 H04W 52/54 H04W 76/14 H04W 4/70 (21) 15838380.2 (45) 2019-05-08 (32) 2014-09-02 (33) US (31) 201462044977 P (32) 2014-09-24 (33) US (31) 201462054974 P (32) 2014-11-28 (33) US (31) 201462085347 P (32) 2015-01-28 (33) US (31) 201562109045 P (32) 2015-02-02 (33) US (31) 201562110614 P (54) Förfarande för synkroniseringssignalöverföring och apparat för anordning-till-anordning-terminal i trådlöst kommunikationssystem (73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p>
<p>(51) H02J 9/02 (11) 1 698 036 H02J 7/34 H02J 9/00 (21) 04801437.7 (45) 2019-02-20 (32) 2003-12-17 (33) EP (31) 03104750.9 (54) Underhållsfri nödbelysning (73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>	<p>(51) H02J 9/06 (11) 2 036 189 H02J 9/00 G06F 1/30 (21) 06785607.0 (45) 2019-04-03 (32) 2006-06-01 (33) US (31) 810449 P (54) Distributionsarkitektur för avbrottsfri strömförsörjning av ett datacenter (73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US</p>	<p>(51) H04L 5/00 (11) 2 744 144 (21) 14160076.7 (45) 2019-03-06 (32) 2011-05-10 (33) WO (31) PCT/EP2011/002322 (54) Förfarande för utvidgning av den användbara bandbredden mellan å ena sidan en accesspunkt i ett radioaccessnät i ett telekommunikationsnät och å andra sidan en användarutrustning, system för utvidgning av den användbara bandbredden, accesspunkt för utvidgning av den användbara bandbredden, program och datorprogramprodukt (73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE</p>
<p>(51) H02J 50/00 (11) 3 172 813 H02J 7/00 H04W 28/04 (21) 15824457.4 (45) 2019-05-08 (32) 2014-07-24 (33) US (31) 201462028587 P (32) 2014-08-11 (33) US (31) 201462035727 P (32) 2015-04-01 (33) KR (31) 20150046444 (54) Förfarande, anordning och system för trådlös energiöverföring (73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p>	<p>(51) H02K 9/06 (11) 2 678 922 (21) 12703957.6 (45) 2019-03-13 (32) 2011-02-24 (33) DE (31) 102011012357 (54) Anordning för bestämning av vinkelställningen av ett skaf och elmotor</p>	<p>(51) H04L 5/00 (11) 1 985 048</p>

Meddelade europeiska patent 24/2019

<p>H04L 27/26 H04J 11/00</p> <p>(21) 07710350.5 (45) 2019-03-13</p> <p>(32) 2006-02-08 (33) US (31) 351304</p> <p>(54) Sändning och mottagning av en synkroniseringskanal i OFDMA-system</p> <p>(73) Google Technology Holdings LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US</p> <hr/> <p>(51) H04L 5/00 (11) 3 340 524</p> <p>H04W 4/70 H04W 72/04</p> <p>(21) 18156710.8 (45) 2019-04-24</p> <p>(32) 2011-12-19 (33) GB (31) 201121767</p> <p>(54) Telekommunikationssystem och förfaranden</p> <p>(73) SCA IPLA Holdings Inc., 550 Madison Avenue, New York, NY 10022, US</p> <hr/> <p>(51) H04L 12/24 (11) 2 875 609</p> <p>(21) 12743110.4 (45) 2019-03-20</p> <p>(54) Konfigurationshanteringsanordning, konfigurationsgränssnittsanordning och förfarande för leverantörberoende nätanordningskonfiguration</p> <p>(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH</p> <hr/> <p>(51) H04L 27/00 (11) 2 183 893</p> <p>H04L 27/36 H04B 7/06</p> <p>H04B 7/04 H04L 1/00</p> <p>H04J 11/00 H04L 27/26</p> <p>H04B 7/0452 H04B 7/10</p> <p>H04L 25/02 H04L 25/03</p> <p>(21) 08798313.6 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2007-08-20 (33) US (31) 894394</p> <p>(32) 2007-08-20 (33) US (31) 894362</p> <p>(32) 2007-08-20 (33) US (31) 894540</p> <p>(54) System och förfarande för trådlös kommunikation av typen distribuerad inmatning-distribuerad utmatning</p> <p>(73) Rearden LLC, 211 S. Whisman Road, Suite D, Mountain View, CA 94041, US</p> <hr/> <p>(51) H04L 29/06 (11) 3 353 986</p> <p>H04L 29/08</p> <p>(21) 16781511.7 (45) 2019-03-13</p> <p>(32) 2015-09-21 (33) FR (31) 1558890</p> <p>(54) Säkert förbindelseförfarande, från en kunddatautrustning till en dataresurs</p> <p>(73) Wallix, 250 Bis Rue du Faubourg Saint-Honoré, 75008 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) H04N 13/111 (11) 2 229 784</p> <p>(21) 07856161.0 (45) 2019-02-27</p> <p>(54) Metod och anordning för multi-vy-generering i realtid</p> <p>(73) psHolix AG, Steinenberg 19, 4051 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) H04N 19/147 (11) 2 950 544</p> <p>H04N 19/46 H04N 19/70</p> <p>H04N 19/103 H04N 19/12</p> <p>H04N 19/13 H04N 19/129</p> <p>H04N 19/61 H04N 19/124</p> <p>(21) 15172281.6 (45) 2019-03-27</p> <p>(32) 2006-01-09 (33) US (31) 766300 P</p> <p>(54) Adaptiv kodning av prediktionsfelet vid hybridvideokodning</p> <p>(73) Narroschke, Matthias, Am Länderweg 6, 64850 Schaafheim, DE</p> <p>Musmann, Hans-Georg, Heckenrosenweg 24, 38259 Salzgitter, DE</p>	<p>(51) H04N 19/176 (11) 3 232 666</p> <p>H04N 19/61 H04N 19/82</p> <p>H04N 19/11 H04N 19/593</p> <p>(21) 17170595.7 (45) 2019-05-01</p> <p>(32) 2010-07-14 (33) US (31) 364322 P</p> <p>(32) 2010-09-30 (33) US (31) 388541 P</p> <p>(54) Intraprediktion med låg komplexitet för videokodning</p> <p>(73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo 100-6150, JP</p> <hr/> <p>(51) H04N 19/463 (11) 3 253 060</p> <p>H04N 19/50 H04N 19/176</p> <p>H04N 19/61 H04N 19/124</p> <p>H04N 19/436 H04N 19/167</p> <p>H04N 19/91</p> <p>(21) 17176381.6 (45) 2019-04-10</p> <p>(32) 2011-03-09 (33) JP (31) 2011051267</p> <p>(54) Bildkodningsapparat, bildkodningsförfarande, program därför, bildavkodningsapparat, bildavkodningsförfarande och program därför</p> <p>(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 2-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP</p> <hr/> <p>(51) H04R 1/10 (11) 3 072 311</p> <p>(21) 14802562.0 (45) 2019-03-13</p> <p>(32) 2013-11-18 (33) US (31) 201314082790</p> <p>(54) Fästrem för en hörapparat med del för akustisk fränkoppling</p> <p>(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US</p> <hr/> <p>(51) H04R 3/12 (11) 3 123 741</p> <p>H04N 5/64 H04N 5/74</p> <p>H04N 7/06 H04R 5/02</p> <p>G11B 20/10 H04S 7/00</p> <p>H04S 3/00</p> <p>(21) 15716439.3 (45) 2019-02-20</p> <p>(32) 2014-12-08 (33) EP (31) 14196769.5</p> <p>(32) 2014-03-26 (33) EP (31) 14161819.9</p> <p>(54) Anordning och förfarande för ommappning av skärmrelaterade ljudobjekt</p> <p>(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE</p> <hr/> <p>(51) H04W 4/02 (11) 1 550 342</p> <p>H04W 64/00</p> <p>(21) 03807942.2 (45) 2019-03-27</p> <p>(32) 2002-10-09 (33) GB (31) 0223498</p> <p>(32) 2003-02-17 (33) GB (31) 0303626</p> <p>(54) Ombesörjande av information avseende en mobilstation</p> <p>(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI</p> <hr/> <p>(51) H04W 4/021 (11) 3 251 383</p> <p>H04W 4/08 H04W 4/10</p> <p>H04W 4/90 H04W 12/08</p> <p>H04W 4/02</p> <p>(21) 16707573.8 (45) 2019-02-27</p> <p>(32) 2015-01-30 (33) US (31) 201514609815</p> <p>(54) Intelligent formerande och hantering av dynamiska samtalsgrupper</p> <p>(73) Mutualink, Inc., 1269 South Broad Street, Wallingford, CT 06492, US</p> <hr/> <p>(51) H04W 8/00 (11) 3 100 573</p> <p>H04W 72/08 H04W 76/14</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 24/2019

<p>H04W 88/04 (21) 15705424.8 (32) 2014-01-29 (33) US (32) 2014-03-19 (33) US (32) 2014-05-07 (33) US (32) 2014-11-05 (33) US (54) Resource selection for device to device discovery or communication (73) Interdigital Patent Holdings, Inc., 200 Bellevue Parkway, Suite 300, Wilmington, DE 19809, US</p>	<p>H04W 72/02 (45) 2019-03-13 (31) 201461933238 P (31) 201461955746 P (31) 201461990046 P (31) 201462075768 P</p>	<p>(73) Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No. 18 Haibin Road Wusha Changan Dongguan, Guangdong 523860, CN</p>
<p>(51) H04W 28/22 H04W 88/02 (21) 12002220.7 (32) 2008-02-28 (33) US (32) 2008-08-05 (33) US (54) Methods and apparatus for handling a signaling message that relates to transmission rate restrictions (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(11) 2 477 446 (45) 2019-03-20 (31) 32305 P (31) 186361</p>	<p>(51) H04W 72/04 H04W 52/36 H04W 52/34 (21) 15704178.1 (32) 2014-01-29 (33) US (32) 2014-03-19 (33) US (32) 2014-04-11 (33) US (32) 2014-05-07 (33) US (32) 2014-05-23 (33) US (32) 2014-06-03 (33) US (32) 2014-08-06 (33) US (32) 2014-10-06 (33) US (32) 2014-10-28 (33) US (32) 2014-12-18 (33) US (54) Uplink transmissions in wireless communications (73) Interdigital Patent Holdings, Inc., 200 Bellevue Parkway, Suite 300, Wilmington, DE 19809, US</p>
<p>(51) H04W 36/00 H04W 24/02 (21) 10700138.0 (32) 2009-01-06 (33) US (32) 2009-03-10 (33) US (32) 2009-03-10 (33) US (32) 2009-03-13 (33) US (32) 2009-03-13 (33) US (32) 2010-01-04 (33) US (54) Adaptation of handover parameters (73) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(11) 2 386 171 (45) 2019-03-27 (31) 142862 P (31) 158993 P (31) 158988 P (31) 160218 P (31) 160222 P (31) 651755</p>	<p>(51) H04W 72/06 H04W 72/08 H04W 28/22 (21) 04022560.9 (32) 2003-09-22 (33) KR (54) Apparat och metod för allokering av kanaler i ett trådlöst kommunikationssystem (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR</p>
<p>(51) H04W 36/14 H04W 36/00 (21) 13798846.5 (32) 2012-11-16 (33) US (54) Kommunikation med trådlös anordning (73) Sprint Spectrum LP, 6391 Sprint Parkway Mailstop: KSOPHT0101-Z2100, Overland Park, KS 66251-2100, US</p>	<p>(11) 2 920 997 (45) 2019-03-13 (31) 201213679971</p>	<p>(51) H04W 72/10 H04W 16/14 H04W 88/04 (21) 13801542.5 (32) 2013-05-08 (33) US (54) Improved handling of simultaneous network communication transmission and D2D communication transmission (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>
<p>(51) H04W 48/12 H04W 72/04 (21) 16801872.9 (54) Möjliggörande av flerfaldiga numerologier i ett nätverk (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 3 304 982 (45) 2019-03-06</p>	<p>(51) H04W 72/12 H04W 76/14 (21) 13801543.3 (32) 2013-05-08 (33) US (54) Improved selection of scheduling policy for network communications links and D2D communications links (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>
<p>(51) H04W 52/40 H04W 72/04 (21) 13763627.0 (32) 2012-03-23 (33) CN (54) Upplänks effektstyrningsförfarande, nätnod och system (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian, Longgang District,, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>	<p>(11) 2 814 291 (45) 2019-03-20 (31) 201210081742</p>	<p>(51) H04W 74/00 H04B 7/0452 H04W 74/08 (21) 15738515.4 (32) 2014-06-18 (33) US (32) 2015-06-17 (33) US (54) Protection for multi-user transmissions (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04W 68/02 H04W 52/02 (21) 14174095.1 (32) 2008-02-08 (33) US (54) System and method for uniform paging distribution</p>	<p>(11) 2 840 846 (45) 2019-04-10 (31) 200861027279 P</p>	<p>(51) H04W 74/08 (21) 14742663.9 (32) 2013-07-17 (33) US (32) 2014-06-27 (33) US</p>

(54) Lte channel access over unlicensed bands
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H04W 76/12** (11) **3 139 694**
H04W 16/26 H04W 84/12
H04W 88/04

(21) **16189367.2** (45) 2019-03-13
(32) 2011-12-23 (33) CN (31) 201110437651

(54) Upprepningsförfarande för trådlös
upprepningsanordning samt trådlös
upprepningsanordning
(73) Huawei Device Co., Ltd., B2-5 of Nanfang Factory No.2
of Xincheng Road Songshan Lake Science and, Dongguan,
Guangdong 523808, CN

(51) **H05B 37/02** (11) **2 386 189**
(21) **09799417.2** (45) 2019-02-20
(32) 2009-01-06 (33) EP (31) 09150105.6

(54) Styrssystem för att styra en eller flera styrbara
anordningar källor samt metod för att möjliggöra
sådan styrning
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE
Eindhoven, NL

(51) **H05B 37/02** (11) **3 092 870**
H05B 33/08
(21) **14827552.2** (45) 2019-02-20
(32) 2014-01-08 (33) US (31) 201461924745 P

(54) Förfaranden och anordning för belysningsstyrning
baserat på detekterad belysningsförändring
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE
Eindhoven, NL

(51) **H05B 41/24** (11) **2 369 901**
(21) **11002351.2** (45) 2019-03-06
(32) 2010-03-23 (33) AT (31) 4672010

(54) Kopplare för induktiv belysningsanordning
(73) D. Swarovski KG, Swarovskistrasse 30, 6112 Wattens,
AT

(51) **H05K 7/14** (11) **2 897 274**
H01R 12/51 H02M 7/00
H01R 13/52 H05K 1/14
H05K 3/32

(21) **15150596.3** (45) 2019-02-27
(32) 2014-01-17 (33) JP (31) 2014006582
(54) Halvledaranordning
(73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI, 2-1, Toyoda-cho,
Kariya-shi, Aichi-ken, 448-8671, JP

(51) **A61K 9/24** (11) **2 298 288**
A61K 9/28 A61K 31/403
(21) **10179007.9** (45) 2019-04-03
(32) 2004-05-28 (33) US (31) 575319
(54) Formulering och förfarande för dragerad tablett
(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE

(51) **B60T 7/20** (11) **2 121 395**
(21) **07847041.6** (45) 2019-03-13
(32) 2007-01-13 (33) DE (31) 102007002020
(54) Släpfordonsbroms- och luftfjädringsanläggning
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE

(51) **B66F 9/24** (11) **1 953 115**
B66F 17/00
(21) **08000739.6** (45) 2019-03-06
(32) 2007-01-30 (33) DE (31) 102007004454
(54) Displayanordning på en höglyftande industritruck
(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35,
22047 Hamburg, DE

(51) **F16L 59/02** (11) **1 532 391**
(21) **03760735.5** (45) 2019-03-06
(32) 2002-06-24 (33) ES (31) 201600001 U
(32) 2002-06-24 (33) ES (31) 201600000 U
(54) Isolerplatta för tillförselkanal
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER, 18, avenue d'Alsace, 92400
Courbevoie, FR

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 1 maj 2019 beslutat att det europeiska patentet 11306428.1 (2 449 910) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Friserapparat med peristaltisk pump. Patenthavare: SEB S.A., 112 Chemin du Moulin Carron, Campus SEB, 69130 Ecully FR. Översättning har getts in till PRV.

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
0783963 BC Ltd.	17000233.1	B01J 35/04	-	-	C09K 3/18
-	-	B01D 53/94	-	-	C08G 65/336
-	-	C10G 11/10	Alakai Defense	12783006.5	G01N 21/65
-	-	F02M 27/02	Systems, Inc.	-	G01N 21/33
-	-	F01N 3/022	-	-	F16P 3/12
3			-	-	G02B 27/10
3D-TEC Sweden AB	1751413-4	A61C 13/00	-	-	G01N 21/88
-	-	A61C 8/00	-	-	B23K 37/00
3M Innovative	13717393.6	A61L 15/26	-	-	F16P 1/06
Properties Company	-	A61L 15/42	-	-	F16P 3/14
-	14802562.0	H04R 1/10	-	-	B23K 26/70
A			ALFA LAVAL	1950601-3	-
A.L.M.T. Corp.	10809899.7	C22C 29/08	CORPORATE AB	-	1650749-3
-	-	B23B 27/14	-	-	F28D 9/00
-	-	C22C 1/05	-	-	F28F 3/10
-	-	C04B 35/56	-	-	F25B 39/02
-	-	C22C 14/00	Amazonen-Werke H.	10401087.1	A01B 63/10
AAK AB	1930165-4	-	Dreyer GmbH & Co.	-	-
AAK AB (publ)	1950596-5	-	KG	-	-
ABB Schweiz AG	14885843.4	H02J 3/28	Anacor	13179945.4	A61K 31/69
-	-	H02J 3/38	Pharmaceuticals,	-	-
-	-	H02J 3/32	Inc.	-	C07F 5/02
-	-	H02J 7/34	-	-	-
-	-	F03D 9/11	ANALOG DEVICES	1750265-9	H03H 11/24
-	-	F03D 7/02	GLOBAL	-	-
-	-	H02J 3/00	-	-	H01L 27/06
-	12743110.4	H04L 12/24	-	-	H01P 1/22
Abloy Oy	1851415-8	E05B 55/00	Andersson Per Olof	1900086-8	-
-	-	E05B 15/10	-	1900087-6	-
-	-	E05B 9/02	Andritz Oy	05764414.8	G01N 21/84
-	-	E05B 15/04	-	-	G01J 5/60
-	-	E05B 63/00	-	-	F23N 5/08
AB SOMAS Ventiler	1950608-8	-	-	-	G01J 5/00
ACR II Aluminium	13853281.7	B21B 1/22	-	-	G01N 21/17
Group Cooperatief	-	B21B 27/00	Apceth GmbH & Co.	16700404.3	C12N 15/86
U.A.	-	B21H 8/00	KG	-	-
-	-	B24C 1/06	-	-	A61K 9/00
-	-	C21D 7/06	-	-	A61K 48/00
-	-	B65D 88/28	-	-	A61K 38/57
-	-	B65D 90/64	-	-	A61K 35/28
Active Biotech AB	16160522.5	A61K 31/4704	-	-	C12N 5/0775
-	-	A61P 25/00	-	-	A61K 35/12
-	-	A61P 25/16	Application	14815222.6	B60W 40/12
-	-	A61P 25/18	Solutions	-	-
-	-	A61P 25/22	(Electronics and	-	G06K 9/00
-	-	A61P 25/24	Vision) Ltd.	-	H04N 5/232
-	-	A61P 25/28	-	-	B60W 40/13
-	-	A61K 31/138	ArcelorMittal	15720464.5	F03D 13/20
-	-	A61K 31/428	-	-	E04H 12/00
Adama Makhteshim	10807171.3	C07D 239/47	Ardagh MP Group	14162491.6	B65D 45/30
Ltd.	-	C07D 409/06	Netherlands B.V.	-	-
-	-	A01N 43/54	Arnetoli Motor	15828863.9	A01D 34/416
-	-	G01N 33/68	S.r.l.	-	A01D 34/73
Aeneas GmbH & Co.	13722278.2	G01N 33/68	-	-	-
KG	-	C12Q 1/52	Ascatron AB	1950611-2	-
-	-	A61P 35/04	-	1751138-7	H01L 21/20
Aerpio	10797461.0	A61P 35/04	-	-	H01L 21/265
Therapeutics, Inc.	-	A61K 31/426	-	-	H01L 29/06
-	-	A61K 31/427	-	-	H01L 29/16
AGC Inc.	13749374.8	C07F 7/18	-	1751140-3	H01L 29/06
-	-	C09D 127/12	-	-	H01L 29/16
-	-	C09D 153/00	-	-	H01L 29/872
			ASCO, L.P.	07862958.1	H01B 9/06
			ASSA ABLOY AB	1950618-7	-
			ASSA ABLOY Entrance	1930170-4	-
			Systems AB	-	-

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1930168-8	-	-	-	A61K 38/30
-	1930167-0	-	-	-	A61K 38/00
ASSA ABLOY AB	1950603-9	-	-	-	C12N 9/24
AstraZeneca AB	10179007.9	A61K 9/24	-	-	A61K 38/47
-	-	A61K 9/28	Biosense Webster (Israel) Ltd.	17169779.0	A61B 5/042
-	-	A61K 31/403	-	-	A61B 18/14
Aurum Biosciences Limited	10752615.4	A61B 5/055	BIRGING Lars	1751390-4	F03B 13/18
-	-	G01R 33/20	-	-	F16H 19/04
Auxocell Laboratories Inc.	12847676.9	A61B 10/00	BIRGING Torbjörn	1751390-4	F03B 13/18
-	-	C12M 1/12	-	-	F16H 19/04
-	-	C12M 1/00	BJÖRKMAN Jan	1751390-4	F03B 13/18
Axinger Jan	1700277-5	F42B 10/14	-	-	F16H 19/04
-	-	F42B 10/16	BJÖRKMAN Patrik	1751414-2	H02K 11/21
Ayanda GmbH	15766194.3	A61K 9/48	Black & Decker Inc.	17177702.2	B25C 7/00
-	-	A61K 35/744	Bluefin Robotics Corporation	12725200.5	B63C 11/52
-	-	A61K 35/644	-	-	B63G 8/00
Azevan Pharmaceuticals, Inc.	06787593.0	C07D 413/04	-	-	B65H 51/16
-	-	C07D 413/14	-	-	B65H 75/42
-	-	A61K 31/422	-	-	B65H 75/44
-	-	A61P 25/00	Board of Regents, The University of Texas System	13827577.1	A61K 31/21
B			-	-	A61K 31/045
Backfolk Kaj	1751391-2	B32B 27/00	-	-	A61P 31/04
-	-	B32B 27/06	-	-	A61P 31/00
-	-	B32B 27/08	Bogen, Etai	12749634.7	A61C 17/06
-	-	B65D 65/38	-	-	B01D 21/00
-	-	B32B 27/10	-	-	B01D 21/26
-	-	B32B 27/34	-	-	B01D 29/58
BAE Systems Bofors AB	1700277-5	F42B 10/14	-	-	B01D 36/04
-	-	F42B 10/16	-	-	A61C 17/02
Balanced Body Inc.	15166775.5	A63B 21/00	Bombardier Primove GmbH	16731603.3	H01F 38/14
Bayer CropScience AG	13779565.4	A01N 43/56	-	-	H02J 50/10
-	08865336.5	C07D 213/60	Borealis AG	11196162.9	C08F 10/06
-	-	C07C 237/42	Robert Bosch GmbH	12816047.0	G08G 1/0967
-	-	A01N 37/22	-	-	G01C 21/34
-	-	A01N 43/40	-	-	G06Q 50/00
Bayer Healthcare LLC	09770746.7	G06T 7/11	-	-	G08G 1/00
-	-	G06T 7/143	-	-	G08G 1/16
-	-	G06T 7/00	Bracco Imaging S.p.A.	15738943.8	A61K 49/10
-	-	G06K 9/62	-	-	A61K 49/18
Bayer Intellectual Property GmbH	11804675.4	A61K 39/102	Bröseler, Frank	17153191.6	A61K 9/00
-	-	A61K 39/39	-	-	A61K 47/14
-	-	A61K 9/127	-	-	A61K 9/06
Beheermaatschappij Vermeulen Beesd B.V.	16184390.9	A47C 1/034	-	-	A61K 47/36
-	-	A47C 1/0355	-	-	A61K 9/50
NV Bekaert SA	16700715.2	H01B 5/00	-	-	A61K 9/51
-	-	H01B 1/02	-	-	A61K 31/00
BERGSTRÖM Jonatan	1751408-4	B01D 45/18	-	-	A61K 33/40
-	-	B01D 45/14	C		
-	-	F02M 35/022	Callery, LLC	09780449.6	C07C 319/28
-	-	F02M 35/08	-	-	C07C 321/14
Berzelius Johnny	1730316-5	A61M 16/00	-	-	C07F 5/02
-	-	G01F 1/22	Camarc LLC	15150541.9	B23K 9/167
-	-	G01F 1/36	-	-	B23Q 3/155
-	-	G01F 1/38	-	-	B23K 35/02
BioMarin Pharmaceutical Inc.	16182420.6	C07K 14/65	Canon Kabushiki Kaisha	17176381.6	H04N 19/463
-	-	C07K 7/08	-	-	H04N 19/50
-	-	C12N 1/00	-	-	H04N 19/176
-	-	C12N 15/62	-	-	H04N 19/61
			-	-	H04N 19/124
			-	-	H04N 19/436

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04N 19/167	Crystal Lagoons (Curacao) B.V.	14905887.7	A47L 9/06
-	-	H04N 19/91	-	-	E02F 3/88
Carel Industries S.p.A.	14425075.0	F16K 3/26	-	-	E04H 4/16
CARRIER CORPORATION	04782720.9	C08F 2/46	-	-	E02F 3/92
-	05763149.1	F25B 43/02	Cytec Industries Inc.	15832718.9	C07D 265/16
Cat Tech International Ltd.	04760319.6	B01J 8/00	-	-	C08J 5/24
-	-	B01J 8/06	-	-	C08G 73/06
Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)	14821638.5	B25J 9/00	-	15820003.0	C08G 59/38
CHAUVIN ARNOUX	15756187.9	G01N 21/03	-	-	C08L 63/00
-	-	G01N 21/11	-	-	C08L 81/06
-	-	G01N 21/3563	Cytec Technology Corp.	12865546.1	C08L 81/06
-	-	G01N 21/359	-	-	C08K 3/04
-	-	G01N 21/85	-	-	C08L 63/00
-	-	G01N 33/10	CYTUNE PHARMA	12731303.9	C12N 15/62
-	-	G01J 3/10	-	-	C07K 14/54
-	-	G01J 3/02	-	-	C07K 14/715
-	-	B07C 5/342	-	-	C07K 16/28
-	-	A01D 41/127	-	-	C07K 16/30
-	-	G01N 21/84	-	-	C07K 16/32
Chemetall GmbH	05809776.7	C23C 22/34	-	-	A61K 38/00
-	-	C23C 22/36	-	-	A61K 38/20
-	-	C09D 5/12	-	-	A61K 38/17
CHEN Chou-Hsin	1851403-4	H01R 13/646	-	-	A61K 39/395
-	-	H01R 13/6466	-	-	A61K 39/00
-	-	H01R 24/64	D		
Cinogy GmbH	16751466.0	A61M 35/00	Daf Trucks N.V.	15700138.9	B60G 21/05
-	-	A61N 1/32	-	-	B60G 13/00
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	15713536.9	H01L 29/32	DEKA Products Limited Partnership	08845082.0	G01N 21/21
-	-	H01L 29/36	-	-	G01J 4/04
-	-	H01L 29/778	DeLaval Holding AB	1751386-2	A01J 5/08
-	-	H01L 29/20	-	11794874.5	A01J 5/007
-	-	H01L 29/205	-	-	A01J 5/06
Compagnie Générale des Etablissements Michelin	13727854.5	B22F 3/105	-	-	A01J 5/16
-	-	B29C 67/00	-	-	A01J 5/08
Continental Reifen Deutschland GmbH	14766178.9	B60C 11/03	-	15717684.3	A01J 9/00
Continental Automotive GmbH	16465521.9	G08G 1/16	-	-	B65D 90/34
-	-	B60K 31/00	De Nora Permelec Ltd.	15769674.1	C25B 3/04
-	-	B60W 10/00	-	-	C25B 1/10
-	15729096.6	G10L 15/22	-	-	C25B 9/00
-	-	G10L 15/32	-	-	C25B 9/10
Conti Temic Microelectronic GmbH	14815222.6	B60W 40/12	-	-	C25B 11/03
-	-	G06K 9/00	-	-	C25B 11/04
-	-	H04N 5/232	-	-	C25B 15/08
-	-	B60W 40/13	-	-	C07C 5/10
Crane Security Technologies, Inc.	15754316.6	B42D 25/324	-	-	C07C 13/18
-	-	B42D 25/351	DENTSPLY SIRONA Inc.	12004974.7	A61B 6/14
-	-	B42D 25/355	-	-	G03B 42/04
-	-	B42D 25/373	Deutsche Telekom AG	14160076.7	H04L 5/00
-	-	B42D 25/425	Diehl Defence GmbH & Co. KG	17001259.5	F42B 10/62
-	-	B42D 25/43	-	-	F41F 3/06
-	-	B42D 25/455	Dolby International AB	17188331.7	G10L 21/038
-	-	B42D 25/46	Dow Global Technologies LLC	09708022.0	C08F 136/06
-	-	B42D 25/47	-	-	C08F 2/22
Creo Medical Limited	14784349.4	A61B 18/18	-	-	C04B 24/24
-	-	A61B 18/00	-	-	C04B 24/26
			-	-	C08L 75/00
			-	-	C08L 13/02
			-	-	C08L 75/04

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Dow Technology Investments LLC	13762708.9	B01J 31/18	-	-	A61K 31/426
-	-	C07C 45/50	Eisai R&D Management Co., Ltd.	14873998.0	C07D 487/04
-	-	C07F 9/02	-	-	A61K 31/53
DRAKARVE Kerstin	1650749-3	F28D 9/00	-	-	A61K 31/661
-	-	F28F 3/10	-	-	A61P 11/00
-	-	F25B 39/02	-	-	A61P 35/00
Dr. August Wolff GmbH & Co. KG Arzneimittel	14793825.2	A61K 38/06	-	-	A61P 43/00
-	-	A61K 9/19	-	-	C07F 9/09
-	-	C07K 5/08	EIZO Corporation	14894614.8	G06K 9/46
DSM IP Assets B.V.	15801871.3	C07C 51/47	-	-	G06T 5/20
-	-	C07C 51/43	-	-	G06T 7/50
-	-	C07C 55/10	-	-	G06T 7/529
-	09701865.9	C08F 293/00	-	-	G06T 7/136
-	-	C08L 53/00	-	-	G06T 5/00
-	-	C09D 153/00	ELAHIPANAH Hossein	1751138-7	H01L 21/20
-	-	C08F 2/38	-	-	H01L 21/265
D. Swarovski KG	11002351.2	H05B 41/24	-	-	H01L 29/06
Dunkers IT AB	1950604-7	-	-	-	H01L 29/16
Duravit Aktiengesellschaft	17197219.3	C04B 41/00	-	1751140-3	H01L 29/06
-	-	C04B 41/50	-	-	H01L 29/16
-	-	C04B 33/34	-	-	H01L 29/872
-	-	C03C 3/108	Electrolux Professional S.p.A.	15178280.2	D06F 67/02
-	-	C03C 8/12	-	-	D06F 69/02
-	-	C03C 8/20	-	-	F23D 14/00
-	-	C04B 41/86	L.G.L. Electronics S.p.A.	17178574.4	D04B 35/14
-	-	C04B 111/20	-	-	D04B 15/48
Dürr Systems AG	14716244.0	B05D 1/02	Elementis Specialties, Inc.	11818843.2	C08F 24/00
-	-	B05B 13/04	-	-	C09D 133/00
-	-	B05D 7/14	-	-	C08G 18/22
-	-	B05B 5/04	Envipco Holding N.V.	12717159.3	G07F 7/06
Dynatest International A/S	13783834.8	G01N 3/303	-	-	B07C 5/02
-	-	E02D 1/02	-	-	B07C 5/12
-	-	G01N 33/24	-	-	B07C 5/342
E			-	-	B65G 47/14
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	17183977.2	B23K 11/02	Epiontis GmbH	14721278.1	C12Q 1/6881
-	-	B23K 11/34	ERIKSSON Karl Olof	1751394-6	B65G 51/00
-	-	B23K 101/00	-	-	B65G 51/06
-	-	B23K 11/093	-	-	B65G 51/24
-	-	B23K 11/11	-	-	B65G 51/26
-	-	F01N 13/18	-	-	B65G 53/00
-	-	F01N 13/00	-	-	G01N 35/04
-	-	F16B 37/06	Etsmar Nils Åke	1930161-3	-
Ecole Supérieure de Physique et de Chimie Industrielles de la Ville de Paris	15785075.1	C12Q 1/6844	Europharma AS	15766520.9	A23K 20/142
-	-	G01N 33/543	-	-	A23K 20/22
-	-	B01L 3/00	-	-	A23K 20/24
-	-	G01N 33/68	-	-	A23K 50/80
-	-	G01N 35/08	Evonik Degussa GmbH	09780094.0	C08F 255/00
-	-	G01N 15/00	-	-	C08F 255/02
ECOMB Ocean Recycle AB	1950613-8	-	-	14786164.5	C08F 255/04
-	-	-	-	-	C09J 151/06
Eiger Biopharmaceuticals, Inc.	15785846.5	A61K 31/4545	-	-	C08L 51/06
-	-	A61K 31/427	-	-	C09D 151/06
-	-	A61K 31/4178	-	-	D21C 3/00
-	-	A61K 31/46	-	-	D21C 9/10
-	-	A61K 31/451	-	-	D21C 9/147
-	-	A61P 31/12	-	-	D21C 9/16
-	-	A61K 45/06	-	-	D21C 3/02
			Evonik Röhm GmbH	14196058.3	C04B 35/634
			-	-	C04B 35/638
			-	-	C04B 38/08

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Excaliard Pharmaceuticals, Inc.	12742348.1	A61K 31/7088	FRISTAM Pumpen Schaumburg GmbH	16207024.7	F04C 2/16
-	-	A61K 45/06	-	-	F04C 2/12
-	-	A61K 31/712	-	-	F04C 15/00
-	-	A61P 17/02	-	-	F16J 15/34
Excicure, Inc.	15753219.3	A61K 9/127	Fundación Tecnalía Research & Innovation	14821638.5	B25J 9/00
-	-	A61K 39/00	FYLA LASER, S.L.	17382427.7	G01N 21/47
-	-	A61K 47/69	-	-	G01N 21/49
-	-	A61K 39/02	G		
-	-	A61K 39/12	Gambro Lundia AB	1950610-4	-
-	-	A61K 39/35	GEA Food Solutions Bakel B.V.	14178179.9	B65H 16/00
-	-	A61K 39/385	-	-	B65H 18/08
-	-	B82Y 5/00	-	-	B65H 75/02
F			-	-	B62B 3/00
Federal-Mogul Burscheid GmbH	16717158.6	F16J 9/20	-	-	B65H 75/00
-	-	F16J 9/26	GEA Tuchenhausen GmbH	14795952.2	F16K 37/00
FELLKE Martin	1751385-4	B01D 41/00	-	-	G01D 5/20
-	-	B01D 53/26	Geberit International AG	16187200.7	A47K 3/30
-	-	B60T 17/00	-	-	A47K 3/40
Ferring BV	16732665.1	A61K 9/00	-	10190458.9	E03D 11/14
-	-	A61K 9/02	-	-	F16B 37/08
-	-	A61K 47/36	Geveko Markings Denmark A/S	16194783.3	B29C 47/92
-	-	A61K 9/19	-	-	B29C 59/04
-	-	A61K 9/48	-	-	B29C 47/88
-	-	A23L 33/135	-	-	B29C 47/10
-	-	A61K 35/747	-	-	B29C 47/34
F. Hoffmann-La Roche SA	14796468.8	C07K 16/28	-	-	E01F 9/506
-	-	A61K 31/522	Gilead Pharmasset LLC	16164767.2	C07D 317/30
-	-	A61K 39/395	-	-	C07D 405/04
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 411/04
FlatFrog Laboratories AB	1930169-6	-	-	-	C07D 307/20
Flight Path IP Limited	16724943.2	F41J 5/02	-	-	C07D 307/33
-	-	F41J 5/10	-	-	C07H 15/203
Forsberg Jörgen	1751387-0	F16H 3/091	-	-	C07H 19/06
-	-	F16H 57/023	-	04775900.6	C07H 19/06
-	-	B60K 6/547	-	-	C07H 19/16
Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung E.V.	15735977.9	C07K 14/54	-	-	C07H 19/14
-	-	-	-	-	A61K 31/7064
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	15716439.3	H04R 3/12	-	-	A61K 31/7076
-	-	H04N 5/64	Gillblad Technology Investment AB	1900088-4	A61P 31/12
-	-	H04N 5/74	Google LLC	06785607.0	H02J 9/06
-	-	H04N 7/06	-	-	H02J 9/00
-	-	H04R 5/02	-	-	G06F 1/30
-	-	G11B 20/10	Google Technology Holdings LLC	07710350.5	H04L 5/00
-	-	H04S 7/00	-	-	H04L 27/26
-	-	H04S 3/00	-	-	H04J 11/00
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	15724629.9	A61B 5/021	GammaTech, Inc.	15824645.4	G06F 21/54
-	-	A61B 5/00	-	-	G06F 12/14
-	14772150.0	A61M 1/28	-	-	G06F 12/02
Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	14744696.7	B01D 61/24	Grasselli S.p.A.	16201142.3	F16P 3/12
-	-	C02F 1/00	-	-	F16P 3/14
-	-	C02F 1/68	GRENARNA AB	1950612-0	A22B 5/16
-	-	A61M 1/16	Grönvall Lars	1751400-1	B02C 23/04
-	-	C02F 1/44	-	-	B02C 4/02
-	-	C02F 103/02	-	-	B02C 4/32
-	-	-	-	1850934-9	B02C 23/04
-	-	-	-	-	B02C 4/02

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B02C 4/32	Huawei Device Co., Ltd.	16189367.2	H04W 76/12
-	1850935-6	B02C 23/04	-	-	H04W 16/26
-	-	B02C 4/02	-	-	H04W 84/12
-	-	B02C 4/32	-	-	H04W 88/04
Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.	14174095.1	H04W 68/02	Huawei Technologies Co., Ltd.	13886199.2	H01P 7/10
-	-	H04W 52/02	-	-	H01P 1/208
Gulfstream Aerospace Corporation	06851790.3	B64D 33/02	-	13763627.0	H04W 52/40
-	-	F02C 7/04	Hubbell Incorporated	15836790.4	H01R 4/10
GVB Shoetech AG	12733472.0	A43B 13/18	-	-	H01R 43/058
-	-	A43B 13/14	-	-	B25B 27/14
-	-	A43B 7/14	-	-	B21D 39/04
-	-	A43B 3/00	-	-	H01R 43/042
H			Huron Valley Steel Corporation	17177336.9	B07C 5/342
Haapalahti Teuvo	1650656-0	E06B 9/323	-	-	B07C 5/36
Hagberg Anders	1700277-5	F42B 10/14	Husqvarna AB	13875981.6	G05D 1/03
-	-	F42B 10/16	-	-	A01D 34/00
Haner Sebastian	1730048-4	G06T 17/05	-	-	B60L 1/00
-	-	G01C 11/06	-	-	B60L 3/00
-	-	G06T 7/80	-	-	B60L 8/00
-	-	G01S 17/42	-	-	B60L 11/18
Han, Seong-Moo	11859758.2	B61B 1/02	-	-	B60L 15/20
-	-	E01F 13/00	-	-	G05D 1/02
HEAREZANZ AB	1950619-5	-	Häggström Jan	1930166-2	-
Heatese Innovations International Ltd	16718328.4	F24H 1/20	Hällgren Ingvar	1700273-4	B01D 47/02
-	-	F24H 1/30	-	-	B01D 47/06
-	-	F24H 1/34	-	-	F01N 3/04
-	-	F24H 1/16	I		
-	-	F24H 1/18	IKEA Supply AG	1950617-9	-
-	-	F24H 1/22	IL GRANITO AB	1751394-6	B65G 51/00
-	-	F24H 1/43	-	-	B65G 51/06
-	-	F24H 8/00	-	-	B65G 51/24
Helperby Therapeutics Limited	15704827.3	A61K 31/435	-	-	B65G 51/26
-	-	A61K 31/4525	-	-	B65G 53/00
-	-	A61K 31/496	-	-	G01N 35/04
-	-	A61K 31/7072	Illinois Tool Works Inc.	11732543.1	B25C 1/00
-	-	A61K 38/12	IMERYS TALC AMERICA, INC.	11793090.9	D21C 7/00
-	-	A61P 31/04	-	-	D21H 17/68
-	-	A61P 31/10	-	-	D21H 21/02
HemoCue AB	1730309-0	G01N 21/13	Industry - University Cooperation Foundation Hanyang University	15788706.8	A61M 5/145
-	-	B01L 9/06	-	-	A61B 17/3207
HERRENKNECHT AKTIENGESELLSCHAFT	14727531.7	E21D 1/06	-	-	A61M 31/00
Herzberg, Mark C.	14738078.6	A61K 48/00	-	-	A61B 17/00
-	-	C12P 19/34	-	-	A61B 17/22
-	-	C07K 14/47	-	-	A61B 34/30
-	-	C12N 15/87	INNAs B.V.	11770569.9	F03C 1/06
Hirsilä Paula	1751391-2	B32B 27/00	-	-	F04B 1/20
-	-	B32B 27/06	-	-	F04B 1/24
-	-	B32B 27/08	-	-	F04B 1/32
-	-	B65D 65/38	-	-	F04B 27/08
-	-	B32B 27/10	Innocoll Pharmaceuticals Limited	17181156.5	C08L 89/00
-	-	B32B 27/34	-	-	C07K 14/78
F. Hoffmann-La Roche AG	16705139.0	A61K 47/50	-	-	C08L 89/06
Honeywell International Inc.	10011164.0	C09K 5/04	-	-	A61L 24/10
-	-	C08J 9/14	-	-	C08J 9/28
-	-	A61L 2/00	Inovio Pharmaceuticals, Inc.	14852708.8	A61K 39/21
Hovione Technology Limited	15720216.9	A61M 15/00			
-	-	A61M 15/08			

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 14/705	Janssen Biotech, Inc.	06846836.2	C07K 16/24
-	-	G01N 33/50	-	-	A61K 39/00
INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)	12731303.9	C12N 15/62	JFE Steel Corporation	16779734.9	H01M 8/0202
-	-	C07K 14/54	-	-	C25D 5/26
-	-	C07K 14/715	-	-	C25D 5/36
-	-	C07K 16/28	-	-	C25D 7/00
-	-	C07K 16/30	-	-	H01M 8/10
-	-	C07K 16/32	-	-	H01M 8/0208
-	-	A61K 38/00	-	-	C25D 5/12
-	-	A61K 38/20	-	-	C23C 28/02
-	-	A61K 38/17	-	-	H01M 8/021
-	-	A61K 39/395	-	-	H01M 8/0228
-	-	A61K 39/00	-	-	C23C 28/00
Inspirera & co AB	1730311-6	A45F 3/04	-	-	H01M 8/1018
Institut für Holztechnologie Dresden gemeinnützige GmbH	17197922.2	D21D 1/30	-	-	C25D 3/12
-	-	B02C 7/06	-	-	C25D 3/38
Institut National des Sciences Appliquées (INSA)	02722349.4	C12N 9/10	-	-	C25D 3/46
Integrated Biotherapeutics, Inc.	12854165.3	A61K 39/00	-	-	C25D 3/56
-	-	A61K 39/40	JOHANSSON Bo	1751407-6	C25D 3/62
-	-	C07K 16/00	-	-	C25D 5/48
-	-	C07K 14/31	-	-	C25D 15/00
-	-	A61K 39/085	-	-	C23C 18/16
-	-	C07K 16/12	JOHANSSON David	1751385-4	E01B 7/08
-	-	C07K 16/40	-	-	E01B 7/14
-	-	C12N 9/10	JOHANSSON David	1751385-4	B01D 41/00
Interdigital Patent Holdings, Inc.	15705424.8	H04W 8/00	-	-	B01D 53/26
-	-	H04W 72/08	-	-	B60T 17/00
-	-	H04W 76/14	John Bean Technologies AB	09162189.6	F25D 13/06
-	-	H04W 88/04	-	-	F26B 17/04
-	-	H04W 72/02	-	-	F26B 21/02
-	15704178.1	H04W 72/04	Johnson & Johnson Consumer Inc.	15801572.7	A61K 8/43
-	-	H04W 52/36	-	-	A61K 8/44
-	-	H04W 52/14	-	-	C07C 237/06
-	-	H04W 52/34	Johnson & Johnson Vision Care, Inc.	13162192.2	G02C 7/04
Inventhor Sweden AB	1950607-0	-	-	-	G02C 7/08
Ironnet Cybersecurity, Inc.	17828119.2	G06F 21/55	-	-	A61F 2/16
-	-	G06F 21/57	JT International SA	17195788.9	A24F 47/00
-	-	H04L 29/06	-	-	A24D 3/04
-	-	G06F 21/31	-	-	A24F 1/10
-	-	G06T 19/00	-	-	A24D 1/14
-	-	A63F 13/75	Jungheinrich Aktiengesellschaft	08000739.6	B66F 9/24
-	-	A63F 13/71	-	-	B66F 17/00
ITCiCo Spain, S.L.	13380018.5	B60W 50/14	JUNNIKKALA Pekka	1851288-9	E06B 9/266
-	-	B60W 30/14	-	-	A47H 1/13
-	-	G08G 1/052	-	-	E06B 9/327
-	-	G08G 1/0962	-	-	E06B 9/42
IVERSEN Torgeir	1850160-1	E01D 15/14	-	-	F16B 17/00
-	-	B63B 35/34	Jönsson Patrik	1730309-0	F16B 21/06
-	-	E02B 3/06	-	-	G01N 21/13
J					B01L 9/06
James David	1730346-2	B29C 64/00	K		
-	-	C08L 63/00	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	14751550.6	G01N 29/24
-	-	C08L 67/04	-	-	G01N 29/04
-	-	C09D 11/101	-	-	G01N 29/22
-	-	C08F 2/48	KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI	15150596.3	H05K 7/14
-	-	G03F 7/004	-	-	H01R 12/51
			-	-	H02M 7/00
			-	-	H01R 13/52
			-	-	H05K 1/14

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H05K 3/32	-	-	C12N 15/81
KAI Pharmaceuticals, Inc.	16190682.1	A61K 38/08	-	-	C12N 1/22
-	-	C07K 7/06	-	-	C12R 1/865
-	-	A61P 3/14	-	-	C12P 7/10
-	-	A61P 5/20	LG Chem, Ltd.	14856968.4	C12N 15/01
-	-	A61P 5/00	-	-	H01M 4/04
Katam Technologies AB	1730048-4	G06T 17/05	-	-	H01M 2/14
-	-	G01C 11/06	-	-	H01M 4/62
-	-	G06T 7/80	-	-	C09J 5/00
-	-	G01S 17/42	-	-	H01M 2/16
KATHREIN SE	17160113.1	H01P 1/205	LG Electronics Inc.	15824457.4	H02J 50/00
Kazemi Reza	1751413-4	A61C 13/00	-	-	H02J 7/00
-	-	A61C 8/00	-	-	H04W 28/04
KHS GmbH	16723260.2	B65D 21/02	-	15838380.2	H04J 11/00
KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH	16724590.1	B61H 7/08	-	-	H04L 27/26
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	10172132.2	B60T 13/38	-	-	H04W 52/54
-	-	B60T 13/68	-	-	H04W 76/14
-	-	B60T 15/04	LINDBLOM Thommy	1751406-8	H04W 4/70
-	-	B60T 17/22	-	-	D21D 1/30
-	16717889.6	B60T 17/00	-	-	B02C 7/12
-	16701669.0	F02F 7/00	-	-	D21B 1/14
-	-	F04B 39/12	LKW Teknik AB	1700273-4	B01D 47/02
-	-	B22D 17/20	-	-	B01D 47/06
KONI B.V.	16733733.6	F16F 9/512	-	-	F01N 3/04
Korens Co., Ltd.	14893239.5	F28D 9/00	Los Angeles Biomedical Research Institute at Harbor-UCLA Medical Center	03710635.8	A61K 38/19
-	-	F28F 9/02	-	-	A61K 39/395
-	-	F28D 7/16	-	-	C12Q 1/68
-	-	F28D 21/00	-	-	G01N 33/53
Kotkamills Group Oyj	16724435.9	D21H 23/48	Lucido Solar AG	15405053.8	F24S 10/00
-	-	D21H 25/04	M		
-	-	D21H 27/10	MALUTTA Raffaele	1750085-1	D21F 5/20
-	-	D21H 19/82	-	-	D21F 5/02
L			-	-	D21F 5/18
Lantheus Medical Imaging, Inc.	13790824.0	A61K 51/12	-	-	F26B 13/00
-	-	A61K 51/04	MAN Truck & Bus AG	15002370.3	B60L 1/00
-	-	C07B 59/00	-	-	B60L 11/18
Lapp Engineering & Co.	14173759.3	H01R 13/629	-	-	H01R 25/14
LARSSON David	1751414-2	H02K 11/21	-	-	H01H 85/02
Larsson, Stefan	15172536.3	A47C 21/04	-	-	B60L 3/04
Lawrence Livermore National Security, LLC	14760359.1	B22F 3/105	-	-	H02B 1/18
-	-	B33Y 30/00	-	14003895.1	H01M 2/10
-	-	B29C 64/153	-	-	H01M 10/42
-	-	C22C 32/00	-	-	B60L 11/18
-	-	B33Y 50/02	MARINA SOLUTIONS AS	1850160-1	E01D 15/14
Leica Geosystems AG	13735346.2	G01S 7/497	-	-	B63B 35/34
-	-	G01S 17/66	-	-	E02B 3/06
Lely Patent N.V.	16713124.2	A01J 5/08	Maurin Vanessa	1730346-2	B29C 64/00
LEONARDO S.P.A.	11191391.9	F41A 9/82	-	-	C08L 63/00
-	-	F41H 5/013	-	-	C08L 67/04
-	-	F41H 7/04	-	-	C09D 11/101
Lesaffre et Compagnie	13785521.9	A21D 8/04	-	-	C08F 2/48
-	-	C12N 1/18	-	-	G03F 7/004
-	-	C12N 9/04	Mayr-Melnhof Karton AG	15176447.9	B65D 85/10
-	-	C12N 9/12	-	-	B65D 5/66
-	-	C12N 9/90	MedImmune Limited	13766526.1	C07C 271/12
-	-	C12N 9/90	-	-	C07C 271/20
-	-	C12N 9/92	-	-	C07C 271/22
-	-	C12N 9/92	-	-	C07C 233/49
-	-	C12N 9/92	-	-	C07C 233/56
-	-	C12N 9/92	-	-	C07C 247/04
-	-	C12N 9/92	-	-	C12N 15/67
-	-	C12N 9/92	-	-	C12P 21/02

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Metso Sweden AB	1751400-1	B02C 23/04	-	-	H01Q 1/27
-	-	B02C 4/02	Mårtensson Linus	1730048-4	G06T 17/05
-	-	B02C 4/32	-	-	G01C 11/06
-	1850934-9	B02C 23/04	-	-	G06T 7/80
-	-	B02C 4/02	-	-	G01S 17/42
-	-	B02C 4/32	Mølhede Loving, Michael	14814407.4	F03B 13/18
-	1850935-6	B02C 23/04	-	-	F03D 5/06
-	-	B02C 4/02	Mølhede Pedersen, Mogens	14814407.4	F03B 13/18
-	-	B02C 4/32	-	-	F03D 5/06
MicroAire Surgical Instruments LLC	17188381.2	A61F 2/40	-	-	F03D 5/06
-	-	A61F 2/30	Mølhede Pedersen, Christina	14814407.4	F03B 13/18
Micro Matic A/S	12729646.5	B67D 1/08	-	-	F03D 5/06
Microsoft Israel Research and Development (2002) Ltd.	07805539.9	G06F 21/62	N		
-	-	G06F 17/30	Nagel Maschinen- und Werkzeugfabrik GmbH	15729485.1	B24B 35/00
-	-	H04L 29/06	-	-	B24B 33/04
Mirola IP AB	1730316-5	A61M 16/00	-	-	B24B 19/26
-	-	G01F 1/22	-	-	B24B 5/16
-	-	G01F 1/36	Nanobiotix	14731952.9	A61K 49/04
-	-	G01F 1/38	-	-	A61P 35/00
Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation	12830484.7	A61K 31/4152	Narroschke, Matthias	15172281.6	H04N 19/147
-	-	A61P 25/28	-	-	H04N 19/46
-	-	C07D 231/26	-	-	H04N 19/70
Mitsubishi Materials Corporation	14853724.4	H01L 21/288	-	-	H04N 19/103
-	-	C01G 53/00	-	-	H04N 19/12
-	-	H01B 3/12	-	-	H04N 19/13
-	-	H01B 13/00	-	-	H04N 19/129
-	-	H01G 4/33	-	-	H04N 19/61
-	-	H01L 21/822	-	-	H04N 19/124
-	-	H01L 21/8246	Neozyme International, Inc.	13796699.0	C02F 3/34
-	-	H01L 27/04	Nestec S.A.	09753894.6	A47J 31/40
-	-	H01L 27/105	NIHON PLAST CO., LTD.	1950614-6	-
-	-	H01L 41/047	-	1950616-1	-
-	-	H01L 41/29	-	1950615-3	-
-	-	H01L 41/319	Niko NV	12152110.8	G05B 19/042
MMV Medicines for Malaria Venture	08837766.8	C07D 239/48	Nilsson Brett	1930162-1	-
-	-	C07D 401/04	Ninestar Corporation	10785675.9	G03G 15/08
-	-	C07D 401/12	Nippon Paper Industries Co., Ltd.	10761497.6	C08J 3/05
-	-	A61K 31/495	-	-	C08J 3/075
-	-	A61K 31/496	-	-	C08B 15/02
MOHAMMADIAN Mehrdad	1650749-3	F28D 9/00	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	16803537.6	C22C 38/00
-	-	F28F 3/10	-	-	C22C 38/60
-	-	F25B 39/02	-	-	C22C 38/58
MTD products Inc	14724219.2	G05D 1/02	-	-	C22C 38/42
Musmann, Hans-Georg	15172281.6	H04N 19/147	-	-	C22C 38/02
-	-	H04N 19/46	-	-	C22C 38/04
-	-	H04N 19/70	-	-	C22C 38/06
-	-	H04N 19/103	-	-	C22C 38/44
-	-	H04N 19/12	-	-	C22C 38/46
-	-	H04N 19/13	-	-	C22C 38/48
-	-	H04N 19/129	-	-	C22C 38/50
-	-	H04N 19/61	-	-	C22C 38/54
-	-	H04N 19/124	-	-	C21D 6/00
Mutualink, Inc.	16707573.8	H04W 4/021	Nokia Technologies Oy	14761388.9	G10L 19/04
-	-	H04W 4/08	-	03807942.2	H04W 4/02
-	-	H04W 4/10	-	-	H04W 64/00
-	-	H04W 4/90	Norgine BV	13762101.7	A61K 47/10
-	-	H04W 12/08	-	-	A61K 47/26
-	-	H04W 4/02	-	-	
MyLaps B.V.	16170864.9	G06K 19/077			
-	-	H01Q 1/22			

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/375	-	-	C22C 38/44
-	-	A61K 31/77	-	-	C22C 38/58
-	-	A61K 33/14	-	-	C22C 38/02
-	-	A61K 9/08	-	-	C22C 38/04
-	-	A61K 31/765	-	-	C22C 38/48
Novabiotics Limited	11730384.2	A61K 38/08	Outotec (Finland) Oy	13787240.4	B08B 7/02
-	-	A61K 38/10	-	-	C22B 15/00
-	-	A61K 31/145	-	-	F27B 1/10
-	-	C07K 7/08	-	-	F27B 1/24
-	-	A61K 45/06	-	-	F27B 1/26
-	-	A61P 31/04	-	-	F27D 25/00
Novellusdx Ltd.	15825517.4	G01N 33/48	OY Halton Group Ltd.	14770457.1	A62C 37/11
-	-	G01N 33/574	-	-	A62C 37/48
-	-	C12Q 1/68	-	-	F24C 15/20
NTT DoCoMo, Inc.	17170595.7	H04N 19/176	-	-	A62C 3/00
-	-	H04N 19/61	-	-	A62C 2/06
-	-	H04N 19/82	-	-	A62C 37/08
-	-	H04N 19/11	-	-	B01D 5/00
-	-	H04N 19/593	-	-	B05B 7/26
-	-		-	-	B05B 12/12
O			P		
Ohmea Medical Technologies, LLC	07841658.3	A61H 19/00	PCR Technology Holdings, LC	14861393.8	A61Q 19/00
-	-	A61H 23/02	-	-	A61K 31/19
-	-	A61H 7/00	-	-	A61K 31/22
OLSSON Jan-Olof	1751394-6	B65G 51/00	-	-	A61K 8/67
-	-	B65G 51/06	-	-	A61Q 19/08
-	-	B65G 51/24	Perstorp AB	1730346-2	B29C 64/00
-	-	B65G 51/26	-	-	C08L 63/00
-	-	B65G 53/00	-	-	C08L 67/04
-	-	G01N 35/04	-	-	C09D 11/101
Omya International AG	15150367.9	C01F 11/18	-	-	C08F 2/48
-	-	C09C 1/02	-	-	G03F 7/004
ONO Pharmaceutical Co., Ltd.	14796468.8	C07K 16/28	Philips Lighting Holding B.V.	04801437.7	H02J 9/02
-	-	A61K 31/522	-	-	H02J 7/34
-	-	A61K 39/395	-	-	H02J 9/00
-	-	A61P 35/00	Pihl Emma	1730311-6	A45F 3/04
ORBITAL SYSTEMS AB	1950602-1	-	Pintat, Benoit	13306812.2	B01J 20/18
OTHMAN Ahmed Mohammad Ashry	1750265-9	H03H 11/24	-	-	B01J 20/32
-	-	H01L 27/06	-	-	C09K 3/18
-	-	H01P 1/22	-	-	E01C 11/24
-	-	H01P 3/08	-	-	C09K 17/40
Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd.	13781458.8	A61K 31/496	-	-	E01C 13/02
-	-	A61K 9/10	-	-	E01C 13/08
-	-	A61K 47/02	-	-	B01J 20/28
-	-	A61K 47/08	PITKÄNEN Vesa	1850553-7	E06B 9/266
-	-	A61K 47/22	-	-	A47H 1/13
-	-	A61K 47/32	-	-	E06B 9/327
-	-	A61K 47/34	-	-	E06B 9/42
-	-	A61K 9/00	-	-	F16B 17/00
-	-	A61K 47/18	-	-	F16B 21/00
-	-	A61K 47/26	-	1851288-9	E06B 9/266
-	-	A61K 47/10	-	-	A47H 1/13
OTTOSSON Anders	1750085-1	D21F 5/20	-	-	E06B 9/327
-	-	D21F 5/02	-	-	E06B 9/42
-	-	D21F 5/18	-	-	F16B 17/00
-	-	F26B 13/00	-	-	F16B 21/06
Outokumpu Oyj	15809637.0	C22C 38/46	Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H.	15700630.5	E01B 27/00
-	-	C22C 38/50	-	-	G01G 19/04
-	-	C22C 38/52	Poclain Hydraulics Industrie	16727742.5	F16H 61/4148
-	-	C22C 38/54	-	-	B60K 23/08
-	-	C22C 38/42	-	-	
-	-	C22C 38/00	-	-	

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16H 61/4078	-	14742663.9	H04W 74/08
-	-	F16H 61/423	Quanzhou Fantexi Intelligence Technology Co., Ltd.	16876976.8	A45C 9/00
-	-	B60K 7/00	-	-	A45F 4/12
-	-	B60K 17/10	-	-	A45C 5/14
-	-	B60K 17/356	-	-	A45C 13/02
Pontemed AG	16775227.8	A61N 2/00	-	-	A45F 3/04
PORT Polski Osrodek Rozwoju Technologii Sp. z o.o.	14744634.8	A61K 47/55	-	-	A45C 13/10
-	-	A61K 39/385	-	-	A45C 13/26
-	-	A61K 39/02	-	-	B62D 51/02
-	-	A61P 31/04	-	-	B62K 13/00
POSCO	13790587.3	C21C 7/076	-	-	B62K 15/00
-	-	C21C 7/00	-	-	B62K 17/00
-	-	B22D 1/00	-	-	A45F 4/02
-	-	B22D 11/118	Quintus Technologies AB	11700004.2	B30B 11/00
-	-	B22D 41/08	-	-	B22F 3/00
-	-	B22D 11/116	-	-	F27D 1/12
-	-	C21C 7/06	-	-	F27D 7/04
-	12873979.4	C22C 38/00	-	-	F27D 7/06
-	-	C21D 9/46	-	-	F27D 9/00
-	-	C21D 8/02	R		
-	-	C22C 38/06	Raatikainen Juha	1851415-8	E05B 55/00
-	-	C22C 38/04	-	-	E05B 15/10
-	-	C22C 38/28	-	-	E05B 9/02
-	-	C22C 38/02	-	-	E05B 15/04
-	-	C22C 38/32	-	-	E05B 63/00
Premia Spine Ltd.	15739332.3	A61B 17/88	RAJASEKARAN Kamlesh	1751386-2	A01J 5/08
-	-	A61B 17/70	RAUMEDIC AG	16702677.2	A61J 1/20
-	-	A61B 17/00	Reaktiivi Ky	16162136.2	A63B 59/70
-	-	A61B 90/00	-	-	A63B 102/24
President and Fellows of Harvard College	11831760.1	C12Q 1/6883	Rearden LLC	08798313.6	H04L 27/00
-	-	C12Q 1/6874	-	-	H04L 27/36
-	-	C07K 16/00	-	-	H04B 7/06
-	-	C12N 15/10	-	-	H04B 7/04
-	-	C07K 16/06	-	-	H04L 1/00
PRISM Pharma Co., Ltd.	14873998.0	C07D 487/04	-	-	H04J 11/00
-	-	A61K 31/53	-	-	H04L 27/26
-	-	A61K 31/661	-	-	H04B 7/0452
-	-	A61P 11/00	-	-	H04B 7/10
-	-	A61P 35/00	-	-	H04L 25/02
-	-	A61P 43/00	-	-	H04L 25/03
-	-	C07F 9/09	Reckhaus AG	13752592.9	G01N 33/50
Promedior, Inc.	12858768.0	A61K 38/17	Reisenberger GmbH	16721618.3	A23L 29/30
-	-	A61K 39/395	-	-	A23L 27/30
-	-	C07K 14/47	-	-	A23G 3/38
-	-	C07K 16/46	-	-	A23L 29/206
-	-	A61P 29/00	-	-	A23L 33/22
PROXIMAGEN, LLC	14711578.6	C07D 471/04	-	-	A23L 33/125
-	-	A61K 31/437	RESHANOV Sergey	1751138-7	H01L 21/20
-	-	A61P 29/00	-	-	H01L 21/265
-	-	A61P 35/00	-	-	H01L 29/06
-	-	A61P 37/00	-	-	H01L 29/16
psHolix AG	07856161.0	H04N 13/111	-	1751140-3	H01L 29/06
Q			-	-	H01L 29/16
Qualcomm Incorporated	12002220.7	H04W 28/22	-	-	H01L 29/872
-	-	H04W 88/02	Ribu Ville	1751391-2	B32B 27/00
-	10700138.0	H04W 36/00	-	-	B32B 27/06
-	-	H04W 24/02	-	-	B32B 27/08
-	15738515.4	H04W 74/00	-	-	B65D 65/38
-	-	H04B 7/0452	-	-	B32B 27/10
-	-	H04W 84/12	-	-	B32B 27/34
-	-	H04W 74/08	Richter Gedeon Nyrt.	13709469.4	C12P 21/02
-	-		-	-	C07K 14/535

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Roquette Frères	15801871.3	C07C 51/47	-	1751393-8	B60H 1/00
-	-	C07C 51/43	-	1751387-0	F16H 3/091
-	-	C07C 55/10	-	-	F16H 57/023
Rosendahl Nextrom GmbH	10706195.4	C03B 37/012	-	-	B60K 6/547
-	-	C03B 37/027	Schneider Electric Industries SAS	17167444.3	H02B 1/40
Ross, Karen Farnie	14738078.6	A61K 48/00	SCHÖNER Adolf	1751138-7	H01L 21/20
-	-	C12P 19/34	-	-	H01L 21/265
-	-	C07K 14/47	-	-	H01L 29/06
-	-	C12N 15/87	-	-	H01L 29/16
Rothe, Roman	16159842.0	A63G 7/00	-	1751140-3	H01L 29/06
S			-	-	H01L 29/16
SAAB AB	14883920.2	F42C 19/08	-	-	H01L 29/872
Safran Aircraft Engines	14828221.3	F01D 5/14	SDD Holding B.V.	15189793.1	B65H 23/26
-	15763959.2	F01D 5/20	-	-	B65H 23/34
-	06112766.8	F23R 3/00	Seari Electric Technology Co., Ltd.	15766034.1	G01R 31/02
-	-	F23R 3/10	-	-	H02H 3/33
-	-	F23R 3/60	-	-	H02H 3/347
-	-	F23R 3/50	-	-	H02H 1/00
-	16744441.3	G01M 1/02	Security Devices International, Inc	14865611.9	F42B 10/06
-	-	G01M 1/04	-	-	F42B 10/26
SAINT-GOBAIN ISOVER	03760735.5	F16L 59/02	-	-	F42B 12/40
Saint-Gobain Glass France	16733156.0	C03B 5/235	-	-	F42B 12/46
-	-	F27D 17/00	-	-	F42B 12/54
-	-	C03B 5/237	-	-	F42B 12/74
-	10762736.6	C03C 17/36	-	-	F42B 12/76
Saint-Gobain Isover	16736523.8	C08J 9/00	-	-	F42B 14/06
-	-	C08J 9/02	-	-	F41A 9/65
-	-	C08J 9/08	-	-	F42B 10/36
-	-	C08L 67/02	-	-	F41B 11/62
Saint-Gobain Glass France	14809464.2	C23C 14/08	Sew-Eurodrive GmbH & Co. KG	12703957.6	H02K 9/06
-	-	C23C 14/58	Shanghai Yisi Medical Technology Co., Ltd.	15878587.3	A61B 17/072
-	-	C23C 14/02	SHL Group AB	12846148.0	A61G 7/057
-	-	C03C 17/245	Signify Holding B.V.	09799417.2	H05B 37/02
-	-	C03C 17/34	-	14827552.2	H05B 37/02
Samsung Electronics Co., Ltd.	06012169.6	H04B 7/26	-	-	H05B 33/08
-	-	H04W 16/26	Sjölund Jan	1900089-2	-
-	-	H04W 84/04	Skd Hi-Tec Co., Ltd.	11859758.2	B61B 1/02
-	04022560.9	H04W 72/06	-	-	E01F 13/00
-	-	H04W 72/08	SKS metaplast Scheffer-Klute GmbH	17174712.4	B60C 23/04
-	-	H04W 72/04	-	-	B60J 3/00
-	-	H04W 28/22	-	-	B62J 3/00
Sandoz AG	14721256.7	A61K 9/20	-	-	B62J 99/00
-	-	A61K 31/506	SOLAR KAIHDIN KY	1850553-7	E06B 9/266
Sandvik Mining and Construction Oy	15189089.4	E21B 7/02	-	-	A47H 1/13
-	-	E21B 44/00	-	-	E06B 9/327
-	-	E21B 19/14	-	-	E06B 9/42
-	-	E21B 19/18	-	-	F16B 17/00
SCA IPLA Holdings Inc.	18156710.8	H04L 5/00	-	-	F16B 21/00
-	-	H04W 4/70	-	-	E06B 9/266
-	-	H04W 72/04	-	-	A47H 1/13
Scania CV AB	1950609-6	-	-	-	E06B 9/327
-	1950597-3	-	-	-	E06B 9/42
-	1950598-1	-	-	-	F16B 17/00
-	1751385-4	B01D 41/00	-	-	F16B 21/06
-	-	B01D 53/26	Solvay SA	15709889.8	B23K 35/36
-	-	B60T 17/00	-	-	B23K 35/362
-	1751408-4	B01D 45/18	-	-	B23K 35/365
-	-	B01D 45/14	-	-	B23K 1/20
-	-	F02M 35/022	-	-	B23K 35/02
-	-	F02M 35/08	-	-	

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
SONY CORPORATION	1950599-9	-	TARIS Biomedical LLC	15734801.2	A61K 9/00
Sorenson, Brent S.	14738078.6	A61K 48/00	-	-	A61M 31/00
-	-	C12P 19/34	TBO-Haglinds AB	1651468-9	E05C 17/04
-	-	C07K 14/47	-	-	E05C 17/32
-	-	C12N 15/87	-	-	E05D 15/04
Sorrento Therapeutics, Inc.	12842788.7	A61L 27/50	-	-	E05F 11/02
-	-	A61L 27/54	TDF	16748340.3	H01Q 1/04
-	-	A61L 31/14	-	-	H01Q 9/42
-	-	A61L 31/16	-	-	H01Q 9/44
-	-	A61K 9/00	Technip France	10793276.6	F25J 3/02
-	-	A61M 37/00	-	-	C10G 70/04
S & P Clever Reinforcement Company AG	08717445.4	E01C 11/16	Technische Universität München	12732790.6	H02M 7/49
SPI Pharma, INC.	13781897.7	A61K 9/16	-	-	H02M 3/158
Sprint Spectrum LP	13798846.5	H04W 36/14	-	-	H02M 7/483
-	-	H04W 36/00	TecPharma Licensing AG	16727284.8	A61M 5/20
Stegia AB	1751414-2	H02K 11/21	-	-	A61M 5/315
Stichting Sanammad	09725784.4	A61K 9/00	Telby Ola	1730316-5	A61M 16/00
-	-	A61K 31/352	-	-	G01F 1/22
-	-	A61P 25/04	-	-	G01F 1/36
-	-	A61P 29/00	-	-	G01F 1/38
STJERNBERG Johan	1751414-2	H02K 11/21	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	17210149.5	H04B 7/06
Stora Enso OYJ	1751391-2	B32B 27/00	-	-	H04B 7/04
-	-	B32B 27/06	-	16801872.9	H04W 48/12
-	-	B32B 27/08	-	-	H04W 72/04
-	-	B65D 65/38	-	13801542.5	H04W 72/10
-	-	B32B 27/10	-	-	H04W 16/14
-	-	B32B 27/34	-	-	H04W 52/14
Ström Tommy	1700277-5	F42B 10/14	-	-	H04W 88/04
-	-	F42B 10/16	-	13801543.3	H04W 72/12
Sumitomo Electric Industries, Ltd.	10809899.7	C22C 29/08	-	-	H04W 76/14
-	-	B23B 27/14	-	-	H04W 88/04
-	-	C22C 1/05	Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited	13777810.6	G06F 3/0346
-	-	C04B 35/56	-	-	G06F 3/0488
-	-	C22C 14/00	-	-	H04L 29/08
Sumitomo Electric Hardmetal Corp.	10809899.7	C22C 29/08	-	-	G06Q 50/00
-	-	B23B 27/14	-	-	G06Q 10/10
-	-	C22C 1/05	THALES	15713536.9	H01L 29/32
-	-	C04B 35/56	-	-	H01L 29/36
-	-	C22C 14/00	-	-	H01L 29/778
-	15882291.6	C23C 28/04	-	-	H01L 29/20
-	-	C23C 16/36	-	-	H01L 29/205
-	-	C23C 16/40	Tham Krister	1730048-4	G06T 17/05
-	-	C23C 16/56	-	-	G01C 11/06
Suomen Visor Oy	1650656-0	E06B 9/323	-	-	G06T 7/80
Surtec Industries, Inc.	1851403-4	H01R 13/646	-	-	G01S 17/42
-	-	H01R 13/6466	THE CHARLES STARK DRAPER LABORATORY, INC.	1950600-5	-
-	-	H01R 24/64	The Trustees of The University of Pennsylvania	14852708.8	A61K 39/21
Swartling Mikael	1651468-9	E05C 17/04	-	-	C07K 14/705
-	-	E05C 17/32	-	-	G01N 33/50
-	-	E05D 15/04	THIERRY-JEBALI Nicolas	1751138-7	H01L 21/20
-	-	E05F 11/02	-	-	H01L 21/265
Sypris Technologies, Inc.	15158623.7	B60B 35/12	-	-	H01L 29/06
-	-	B60B 35/14	-	-	H01L 29/16
-	-	F16C 3/02	-	1751140-3	H01L 29/06
-	-		-	-	H01L 29/16
-	-		-	-	H01L 29/872
T			ThyssenKrupp Steel Europe AG	14729907.7	B07B 1/12
Takeda Pharmaceutical Company Limited	13779938.3	C07D 495/04			
-	-	C07D 333/38			
-	-	C07D 409/12			

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23K 20/227	-	-	G01N 33/53
-	-	C21D 6/00	Türmerleim GmbH	15002018.8	B27M 3/00
-	-	C22C 38/02	-	-	G01N 25/00
-	-	C22C 38/04	U		
-	-	C22C 38/06	UCB Biopharma SPRL	12761789.2	C07K 16/12
-	-	C22C 38/44	-	-	A61K 39/40
-	-	C22C 38/48	-	-	A61P 31/04
-	-	C22C 38/54	Ulén Johannes	1730048-4	G06T 17/05
-	-	B23K 103/18	-	-	G01C 11/06
-	-	B23K 101/18	-	-	G06T 7/80
-	-	B23K 103/04	-	-	G01S 17/42
-	-	B07B 1/46	Ultraflex Spa	14191448.1	B63H 25/10
-	-	B23K 20/04	-	-	F16C 1/22
thyssenkrupp Industrial Solutions AG	14729907.7	B07B 1/12	UNIVERSAL INSTRUMENTS CORPORATION	1950605-4	-
-	-	B23K 20/227	Universita di Pavia	15738943.8	A61K 49/10
-	-	C21D 6/00	-	-	A61K 49/18
-	-	C22C 38/02	Université de Rennes 1	16748340.3	H01Q 1/04
-	-	C22C 38/04	-	-	H01Q 9/42
-	-	C22C 38/06	-	-	H01Q 9/44
-	-	C22C 38/44	Universität Bern	15715696.9	C07K 7/06
-	-	C22C 38/48	-	-	C07K 7/08
-	-	C22C 38/54	-	-	C07K 14/00
-	-	B23K 103/18	-	-	A61K 38/04
-	-	B23K 101/18	Upfield Europe B.V.	16797860.0	A23D 7/00
-	-	B23K 103/04	-	-	A23D 7/015
-	-	B07B 1/46	-	-	A23D 7/02
-	-	B23K 20/04	-	-	A23D 7/01
ThyssenKrupp Steel Europe AG	14821076.8	B32B 15/01	UPM-Kymmene Corporation	15823519.2	G01N 33/50
-	-	C22C 38/00	-	-	G01N 33/543
-	-	C22C 38/02	Uponor Innovation AB	08862377.2	F16L 47/22
-	-	C22C 38/04	-	-	B29C 57/04
-	-	C22C 38/06	-	-	B29C 65/68
-	-	C22C 38/26	Urogyn B.V.	13719486.6	A61B 17/34
-	-	C22C 38/28	-	-	A61B 17/12
-	-	C22C 38/32	V		
-	-	C22C 38/38	VADASZ Richard	1751385-4	B01D 41/00
Top B.V.	13767146.7	A23L 3/26	-	-	B01D 53/26
-	-	C02F 1/48	-	-	B60T 17/00
-	-	A61L 2/03	Valeo Schalter und Sensoren GmbH	12728540.1	G10K 11/00
-	-	C02F 1/46	-	-	G01S 7/521
-	-	C02F 1/461	-	-	B60R 19/48
TopFlow AB	1930164-7	-	VALMET AB	1950606-2	-
Topokine Therapeutics, Inc.	12859422.3	A61K 31/5575	-	1751406-8	D21D 1/30
-	-	A61P 3/04	-	-	B02C 7/12
-	-	A61K 9/00	-	-	D21B 1/14
-	-	A61K 9/06	Valmet Aktiebolag	1750085-1	D21F 5/20
-	-	A61K 8/36	-	-	D21F 5/02
-	-	A61K 8/37	-	-	D21F 5/18
-	-	A61K 8/69	-	-	F26B 13/00
-	-	A61Q 19/00	Vectura Limited	16701774.8	C07D 519/00
-	-	A61Q 19/06	-	-	A61K 31/437
Toray Industries, Inc.	14868044.0	C08J 3/12	-	-	A61P 11/06
Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB	16192130.9	B66F 9/075	Verallia France	16733156.0	C03B 5/235
-	-	B66F 9/12	-	-	F27D 17/00
-	15165883.8	B66F 9/24	-	-	C03B 5/237
-	-	B66F 17/00	Vertex Sweden AB	1751407-6	E01B 7/08
Trustees of Boston University	03710635.8	A61K 38/19	-	-	E01B 7/14
-	-	A61K 39/395	Viessmann Werke GmbH & Co. KG	16155272.4	F25D 17/02
-	-	C12Q 1/68	-	-	F25B 25/00
			-	-	F25B 29/00

Namnregister 24/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
The Viking Corporation	18161900.8	A62C 35/68			
-	-	E04B 9/00	Y		
Visual Physics, LLC	15754316.6	B42D 25/324	Yang, Tai-Her	02256550.1	H02K 21/02
-	-	B42D 25/351	-	-	H02K 7/08
-	-	B42D 25/355	-	-	H02K 16/00
-	-	B42D 25/373	-	-	H02K 7/12
-	-	B42D 25/425	Yisi Suzhou Medical Technology Co., Ltd.	15878587.3	A61B 17/072
-	-	B42D 25/43	Yisum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem Ltd.	12850186.3	A61K 31/14
-	-	B42D 25/455			
-	-	B42D 25/46	Yokohama National University	15769674.1	C25B 3/04
-	-	B42D 25/47	-	-	C25B 1/10
Volvo Truck Corporation	15767427.6	B60W 30/14	-	-	C25B 9/00
-	-	B60W 10/04	-	-	C25B 9/10
-	-	B60W 30/19	-	-	C25B 11/03
-	-	B60W 30/188	-	-	C25B 11/04
			-	-	C25B 15/08
			-	-	C07C 5/10
			-	-	C07C 13/18
			yousefi koosha	1930163-9	-
W			Z		
Waardahl Kristina	1700273-4	B01D 47/02	ZF Friedrichshafen AG	15700138.9	B60G 21/05
-	-	B01D 47/06	-	-	B60G 13/00
-	-	F01N 3/04	Zhejiang Chint Electrics Co., Ltd.	15766034.1	G01R 31/02
Waardahl Lars	1700273-4	B01D 47/02	-	-	H02H 3/33
-	-	B01D 47/06	-	-	H02H 3/347
-	-	F01N 3/04	-	-	H02H 1/00
WABCO GmbH	07847041.6	B60T 7/20	Zigrid AB	1751390-4	F03B 13/18
Wacker Chemie AG	16700271.6	C09J 131/04	-	-	F16H 19/04
-	-	C08K 3/16	ZTE Corporation	11858063.8	G01R 31/327
-	-	C08K 5/053	-	-	G01R 19/10
-	-	C08F 218/08			
-	-	B32B 21/04	Å		
-	-	C08F 218/10	ÅSELL Fredrik	1751393-8	B60H 1/00
-	-	C08F 210/02	Ä		
Wahlqvist Caroline	1730309-0	G01N 21/13	ÄLVEBY Nils	1751386-2	A01J 5/08
-	-	B01L 9/06	Ö		
WALDEMAR LINK GmbH & Co. KG	03766292.1	A61F 2/38	ÖMAN Martin	1750085-1	D21F 5/20
-	16701278.0	A61F 2/46	-	-	D21F 5/02
-	-	A61F 2/36	-	-	D21F 5/18
Wallix	16781511.7	H04L 29/06	-	-	F26B 13/00
-	-	H04L 29/08			
Walser, Willy	16159842.0	A63G 7/00			
Wave Power Renewables Limited	09809127.5	F03B 13/24			
-	-	F03B 13/10			
-	-	F03B 13/14			
-	-	E02B 9/08			
Wennerberg Pia	1730346-2	B29C 64/00			
-	-	C08L 63/00			
-	-	C08L 67/04			
-	-	C09D 11/101			
-	-	C08F 2/48			
-	-	G03F 7/004			
Wernersson Ola	1730309-0	G01N 21/13			
-	-	B01L 9/06			
William Prym GmbH & Co. KG	16760458.6	D04B 3/02			
Wobben Properties GmbH	16715843.5	E04H 12/16			
-	-	E04C 5/16			
-	14176502.4	H02J 3/26			
-	-	H02J 3/38			
-	-	H02J 3/00			
Wyeth LLC	07751095.6	A61K 9/08			
-	-	A61K 31/00			
-	-	A61K 47/10			
-	-	A61K 47/12			
-	-	A61K 47/26			