



# Svensk Patenttidning

Nr 14/2020

2020-03-31

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	45
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	46
Tillägg	47
Rättelser	48
Meddelanden	49
Namnregister	50

**Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3**

<b>AD</b> Andorra	<b>EM</b> Office for Harmonization in the Internal Market (Trademarks and Designs) (OHIM)	<b>KR</b> Republic of Korea	<b>SC</b> Seychelles
<b>AE</b> United Arab Emirates	<b>EP</b> European Patent Office (EPO)	<b>KW</b> Kuwait	<b>SD</b> Sudan
<b>AF</b> Afghanistan	<b>ER</b> Eritrea	<b>KY</b> Cayman Islands	<b>SE</b> Sweden
<b>AG</b> Antigua and Barbuda	<b>ES</b> Spain	<b>KZ</b> Kazakhstan	<b>SG</b> Singapore
<b>AI</b> Anguilla	<b>ET</b> Ethiopia	<b>LA</b> Lao People's Democratic Republic	<b>SH</b> Saint Helena
<b>AL</b> Albania	<b>FI</b> Finland	<b>LB</b> Lebanon	<b>SI</b> Slovenia
<b>AM</b> Armenia	<b>FJ</b> Fiji	<b>LC</b> Saint Lucia	<b>SK</b> Slovakia
<b>AN</b> Netherlands Antilles	<b>FK</b> Falkland Islands (Malvinas)	<b>LI</b> Liechtenstein	<b>SL</b> Sierra Leone
<b>AO</b> Angola	<b>FO</b> Faroe Islands	<b>LK</b> Sri Lanka	<b>SM</b> San Marino
<b>AP</b> African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO)	<b>FR</b> France	<b>LR</b> Liberia	<b>SN</b> Senegal
<b>AR</b> Argentina	<b>GA</b> Gabon	<b>LS</b> Lesotho	<b>SO</b> Somalia
<b>AT</b> Austria	<b>GB</b> United Kingdom	<b>LT</b> Lithuania	<b>SR</b> Suriname
<b>AU</b> Australia	<b>GC</b> Patent Office of the Cooperation Council for the Arab States of the Gulf (GCC)	<b>LU</b> Luxembourg	<b>ST</b> Sao Tome and Principe
<b>AW</b> Aruba	<b>GD</b> Grenada	<b>LV</b> Latvia	<b>SV</b> El Salvador
<b>AZ</b> Azerbaijan	<b>GE</b> Georgia	<b>LY</b> Libyan Arab Jamahiriya	<b>SY</b> Syrian Arab Republic
<b>BA</b> Bosnia and Herzegovina	<b>GG</b> Guernsey	<b>MA</b> Morocco	<b>SZ</b> Swaziland
<b>BB</b> Barbados	<b>GH</b> Ghana	<b>MC</b> Monaco	<b>TC</b> Turks and Caicos Islands
<b>BD</b> Bangladesh	<b>GI</b> Gibraltar	<b>MD</b> Republic of Moldova	<b>TD</b> Chad
<b>BE</b> Belgium	<b>GL</b> Greenland	<b>ME</b> Montenegro	<b>TG</b> Togo
<b>BF</b> Burkina Faso	<b>GM</b> Gambia	<b>MG</b> Madagascar	<b>TH</b> Thailand
<b>BG</b> Bulgaria	<b>GN</b> Guinea	<b>MK</b> The former Yugoslav Republic of Macedonia	<b>TJ</b> Tajikistan
<b>BH</b> Bahrain	<b>GQ</b> Equatorial Guinea	<b>ML</b> Mali	<b>TL</b> Timor-Leste
<b>BI</b> Burundi	<b>GR</b> Greece	<b>MM</b> Myanmar	<b>TM</b> Turkmenistan
<b>BJ</b> Benin	<b>GS</b> South Georgia and the South Sandwich Islands	<b>MN</b> Mongolia	<b>TN</b> Tunisia
<b>BM</b> Bermuda	<b>GT</b> Guatemala	<b>MO</b> Macao	<b>TO</b> Tonga
<b>BN</b> Brunei Darussalam	<b>GW</b> Guinea-Bissau	<b>MP</b> Northern Mariana Islands	<b>TR</b> Turkey
<b>BO</b> Bolivia	<b>GY</b> Guyana	<b>MR</b> Mauritania	<b>TT</b> Trinidad and Tobago
<b>BR</b> Brazil	<b>HK</b> The Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	<b>MS</b> Montserrat	<b>TV</b> Tuvalu
<b>BS</b> Bahamas	<b>HN</b> Honduras	<b>MT</b> Malta	<b>TW</b> Taiwan, Province of China
<b>BT</b> Bhutan	<b>HR</b> Croatia	<b>MU</b> Mauritius	<b>TZ</b> United Republic of Tanzania
<b>BV</b> Bouvet Island	<b>HT</b> Haiti	<b>MV</b> Maldives	<b>UA</b> Ukraine
<b>BW</b> Botswana	<b>HU</b> Hungary	<b>MW</b> Malawi	<b>UG</b> Uganda
<b>BX</b> Benelux Trademark Office (BBM) and Benelux Designs Office (BBDM)	<b>IB</b> International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)	<b>MX</b> Mexico	<b>US</b> United States of America
<b>BY</b> Belarus	<b>ID</b> Indonesia	<b>MY</b> Malaysia	<b>UY</b> Uruguay
<b>BZ</b> Belize	<b>IE</b> Ireland	<b>MZ</b> Mozambique	<b>UZ</b> Uzbekistan
<b>CA</b> Canada	<b>IL</b> Israel	<b>NA</b> Namibia	<b>VA</b> Holy See
<b>CD</b> Democratic Republic of the Congo	<b>IM</b> Isle of Man	<b>NE</b> Niger	<b>VC</b> Saint Vincent and the Grenadines
<b>CF</b> Central African Republic	<b>IN</b> India	<b>NG</b> Nigeria	<b>VE</b> Venezuela
<b>CG</b> Congo	<b>IQ</b> Iraq	<b>NI</b> Nicaragua	<b>VG</b> Virgin Islands (British)
<b>CH</b> Switzerland	<b>IR</b> Iran (Islamic Republic of)	<b>NL</b> Netherlands	<b>VN</b> Viet Nam
<b>CI</b> Cote d'Ivoire	<b>IS</b> Iceland	<b>NO</b> Norway	<b>VU</b> Vanuatu
<b>CK</b> Cook Islands	<b>IT</b> Italy	<b>NP</b> Nepal	<b>WO</b> World Intellectual Property Organization (WIPO)
<b>CL</b> Chile	<b>JE</b> Jersey	<b>NR</b> Nauru	<b>WS</b> Samoa
<b>CM</b> Cameroon	<b>JM</b> Jamaica	<b>NZ</b> New Zealand	<b>YE</b> Yemen
<b>CN</b> China	<b>JO</b> Jordan	<b>OA</b> African Intellectual Property Organization (OAPI)	<b>ZA</b> South Africa
<b>CO</b> Colombia	<b>JP</b> Japan	<b>OM</b> Oman	<b>ZM</b> Zambia
<b>CR</b> Costa Rica	<b>KE</b> Kenya	<b>PA</b> Panama	<b>ZW</b> Zimbabwe
<b>CU</b> Cuba	<b>KG</b> Kyrgyzstan	<b>PE</b> Peru	
<b>CV</b> Cape Verde	<b>KH</b> Cambodia	<b>PG</b> Papua New Guinea	
<b>CY</b> Cyprus	<b>KI</b> Kiribati	<b>PH</b> Philippines	
<b>CZ</b> Czech Republic	<b>KM</b> Comoros	<b>PK</b> Pakistan	
<b>DE</b> Germany	<b>KN</b> Saint Kitts and Nevis	<b>PL</b> Poland	
<b>DJ</b> Djibouti	<b>KP</b> Democratic People's Republic of Korea	<b>PT</b> Portugal	
<b>DK</b> Denmark		<b>PW</b> Palau	
<b>DM</b> Dominica		<b>PY</b> Paraguay	
<b>DO</b> Dominican Republic		<b>QA</b> Qatar	
<b>DZ</b> Algeria		<b>QZ</b> Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
<b>EA</b> Eurasian Patent Organization (EAPO)		<b>RO</b> Romania	
<b>EC</b> Ecuador		<b>RS</b> Serbia	
<b>EE</b> Estonia		<b>RU</b> Russian Federation	
<b>EG</b> Egypt		<b>RW</b> Rwanda	
<b>EH</b> Western Sahara		<b>SA</b> Saudi Arabia	
		<b>SB</b> 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](http://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](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

## **Upphävda patent**

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

## **Avslagna invändningar**

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

## **Patent i ändrad lydelse**

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

## **Ansökan om tilläggsskydd**

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

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## **Europeiska patentansökningar**

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

## **Meddelade europeiska patent**

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

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://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](http://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](http://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 14/2020

(21) <b>2000048-5</b>	(22) 2020-03-09	(21) <b>2030077-8</b>	(22) 2020-03-12
(71) Layalina AB, Blomstervägen 10, 372 94 Listerby, SE		(71) Cesium AB, Ljungvägen 37, 641 39 Katrineholm, SE	
(21) <b>2000049-3</b>	(22) 2020-03-10	(74) Tactical IPR AB, Fredsgatan 24A, 703 62 Örebro, SE	
(71) Fettavskiljaren Sverige AB, Gullberna Park Flaggskärr 1, 371 54 Karlskrona, SE		(21) <b>2050259-7</b>	(22) 2020-03-09
(21) <b>2000050-1</b>	(22) 2020-03-09	(71) EINRIDE AB, Holtermansgatan 1D, 411 29 GÖTEBORG, SE	
(71) Alexander Talyzin, Kungsgatan 66 G, lgh 1101, 903 30 Umeå, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
Nicolas Boulanger, Mariehemsvägen 25H, lgh 302, 906 53 Umeå, SE		(21) <b>2050260-5</b>	(22) 2020-03-09
Vasyl Skrypnychuk, Tykha str., 5, 77752 Monastyrchany, UA		(71) EINRIDE AB, Holtermansgatan 1D, 411 29 GÖTEBORG, SE	
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(21) <b>2000051-9</b>	(22) 2020-03-10	(21) <b>2050261-3</b>	(22) 2020-03-09
(71) Otto Sperling, Bergsvägen 47 A, lgh 1101, 732 71 Fellingsbro, SE		(71) Sahlins Sweden AB, Företagsvägen 2, 512 64 HOLSLJUNGA, SE	
(21) <b>2030068-7</b>	(22) 2020-03-10	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) One Inventor Sweden AB, Sagovägen 1, 17670 Järfälla, SE		(21) <b>2050263-9</b>	(22) 2020-03-09
(21) <b>2030069-5</b>	(22) 2020-03-10	(71) AUTOTECH ENGINEERING S.L., AIC-Automotive Intelligence Center, Parque Empresarial Boroa P2-A4 Loca, 48340 Amorebieta-Etxano, Bizkaia, ES	
(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE	
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(21) <b>2050264-7</b>	(22) 2020-03-10
(21) <b>2030070-3</b>	(22) 2020-03-10	(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE	
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(21) <b>2050265-4</b>	(22) 2020-03-10
(74) Maria Glindell, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 65009 Karlstad, SE		(71) Sigarth AB, Box 45, 335 04 Värnamo, SE	
(21) <b>2030071-1</b>	(22) 2020-03-10	(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE	
(71) PrecisionLife Limited, Unit 8b Bankside Hanborough Business Park, Long Hanborough, Witney, OX29 8LJ Oxon, GB		(21) <b>2050266-2</b>	(22) 2020-03-10
(74) Basck Ltd., 50-60 Station Road, CB1 2JH Cambridge, GB		(71) Vigmed AB, Kungsgatan 6, 252 21 Helsingborg, SE	
(21) <b>2030072-9</b>	(22) 2020-03-10	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) HYBRIT Development AB, Klarabergsviadukten 70, 111 64 Stockholm, SE		(21) <b>2050267-0</b>	(22) 2020-03-11
(74) Zacco Sweden AB, Valhallavägen 117 N, 114 85 Stockholm, SE		(71) Eltecno i Vellinge AB, Box 73, 235 21 Vellinge, SE	
(21) <b>2030073-7</b>	(22) 2020-03-11	(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE	
(71) CWT Worktools AB, Box 225, 665 25 Kil, SE		(21) <b>2050268-8</b>	(22) 2020-03-11
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 68332 Hagfors, SE		(71) Nordiska Balco AB, Älgvägen 4, 352 45 Växjö, SE	
(21) <b>2030074-5</b>	(22) 2020-03-11	(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE	
(71) Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE		(21) <b>2050269-6</b>	(22) 2018-09-14
(74) Ingvar Sylegård, Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE		(32) 2017-09-14 (33) SE (31) 1751123-9	
(21) <b>2030075-2</b>	(22) 2018-09-11	(71) GraphMaTech AB, Mältargatan 17, 753 18 Uppsala, SE	
(32) 2017-09-11 (33) US (31) 62/556,703		(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(71) FUTURI MEDIA, LLC, 4141 Rockside Road, Ste 300, . Seven Hills, OH 44131, US		(86) 2018-09-14 PCT/SE2018/050933	
(74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 Hagfors, SE		(21) <b>2050270-4</b>	(22) 2020-03-11
(86) 2018-09-11 PCT/IB2018/056933		(32) 2020-02-10 (33) US (31) 62/972176	
(21) <b>2030076-0</b>	(22) 2020-03-12	(71) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE- 226 43 LUND, SE	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE- 226 43 LUND, SE	
(21) <b>2050271-2</b>	(22) 2020-03-11	(21) <b>2050271-2</b>	(22) 2020-03-11
(71) Leif HÅKANSSON, Domkyrkovägen 23, 236 37 HÖLLVIKEN, SE		(71) Leif HÅKANSSON, Domkyrkovägen 23, 236 37 HÖLLVIKEN, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>2050272-0</b>	(22) 2020-03-13		

## Inkomna patentansökningar 14/2020

---

(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE  
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm,  
SE

---

(21) **2050273-8** (22) 2020-03-13  
(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE  
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93  
Stockholm, SE

---

(21) **2050274-6** (22) 2020-03-13  
(71) Novus Scientific AB, Virdings Allé 2, 754 50 UPPSALA,  
SE  
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE

---

(21) **2050275-3** (22) 2020-03-13  
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE  
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

---

(21) **2050276-1** (22) 2020-03-13  
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE  
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

---

(21) **2050277-9** (22) 2020-03-13  
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE  
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

---

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 14/2020

(51) <b>A01G 3/06</b> A01G 3/033 B25F 5/02	(72) Anders Broberg, UPPSALA, SE Bengt Guss, UPPSALA, SE Jolanta Levenfors, ÖRBYHUS, SE Joakim Bjerketorp, UPPSALA, SE Christina Nord, UPPSALA, SE
(21) <b>1851031-3</b> (41) 2020-03-01 (54) Power tool	(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE (72) Daniel Alexandersson, HUSKVARNA, SE Mikael ARVIDSSON, HUSKVARNA, SE	
(51) <b>A47J 37/12</b> A23L 19/18	(51) <b>D21C 7/08</b> D21C 1/02 D21C 1/04
(21) <b>1851038-8</b> (41) 2020-03-01 (54) Batch fryer with a booster pump	(21) <b>1950784-7</b> (41) 2020-03-10 (54) Method and system for discharging biomass material from a reactor
(71) Rosenqvists Food Technologies AB, Väverigatan 2, 291 54 Kristianstad, SE (72) Magnus Kalling, Fjälkinge, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, 220 07 Lund, SE	(22) 2019-06-26 (71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE (72) Francois LAMBERT, Sundsvall, SE Andreas AVERHEIM, Sundsvall, SE (74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE
(51) <b>B30B 9/12</b> B65G 33/14 D21C 9/18	(51) <b>D21H 11/18</b> C08L 1/02 C08B 15/08 C08B 15/08 C08J 5/18
(21) <b>1851033-9</b> (41) 2020-03-01 (54) A screw feeder and a pipe to be used in a screw feeder	(21) <b>1851018-0</b> (41) 2020-02-28 (54) Method for treating a nanocellulose film and a film treated according to the method
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE (72) Francois LAMBERT, Sundsvall, SE (74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI (72) Matias Lakovaara, Oulu, FI Adrianna Svensson, Karlstad, SE Juho Sirviö, Oulu, FI Henrikki Liimatainen, Tyrnävä, FI Susanne Hansson, Vendelsö, SE (74) Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(51) <b>B61B 10/00</b> B65G 47/52	(51) <b>D21H 11/18</b> C08B 15/02 C08J 5/18 C08L 1/02
(21) <b>1851041-2</b> (41) 2020-03-04 (54) Overhead conveyor system	(21) <b>1851019-8</b> (41) 2020-02-28 (54) Ionic liquids for the modification of nanocellulose film
(71) OCS Holding AB, Företagsgatan 7-9, 504 64 BORÅS, SE (72) Jan LEWANDOVSKI, BORÅS, SE (74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI (72) Matias Lakovaara, Oulu, FI Adrianna Svensson, Karlstad, SE Juho Sirviö, Oulu, FI Henrikki Liimatainen, Tyrnävä, FI Susanne Hansson, Vendelsö, SE (74) Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(51) <b>B62D 33/02</b> B62D 33/04	(51) <b>E01F 9/30</b> G08G 1/00 G08G 1/096
(21) <b>1851114-7</b> (41) 2020-03-20 (54) Sidostolpe för lastflak till fordon	(21) <b>1851030-5</b> (41) 2020-03-01 (54) Methods, Server, Control Unit and Computer Program for Providing a Traffic Light Related Service to a Plurality of Vehicles
(71) KINNEGRIP AB, Box 2164, SE-531 02 LIDKÖPING, SE (72) Stefan LINDSTRÖM, LIDKÖPING, SE (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonny Johansson, Nykvarn, SE Nichols Jimmy, Nykvarn, SE Andreas Höglund, Södertälje, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) <b>B65D 5/54</b> B65D 3/22 B65D 5/02	(51) <b>E02F 3/36</b> B25J 17/02
(21) <b>1851035-4</b> (41) 2020-03-01 (54) A composite container with separable top	
(71) Å&R Carton Lund Aktiebolag, Box 177, 221 00 Lund, SE (72) Eva SUNNING, Lund, SE (74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(51) <b>C07K 11/02</b> A61K 38/12	
(21) <b>1851022-2</b> (41) 2020-02-29 (54) Cyclic peptides	
(71) Ultupharma AB, Södra Rudbecksgatan 13, 752 36 UPPSALA, SE	



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 14/2020

(21) <b>1851026-3</b>	(22) 2018-08-30	(72) Petri LUOMALA, BORÅS, SE
(41) 2020-03-01		Anders LYCKEN, BROMMA, SE
(54) Tiltrotator och en arbetsmaskin innefattande tiltrotator		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
(71) Construction Tools PC AB, BOX 703, 391 27 Kalmar, SE		
(72) Magnus Karlsson, Ljungbyholm, SE		
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE		
(51) <b>E05B 47/00</b>		(51) <b>G08G 1/0967</b>
H01R 4/00	H01R 9/00	B60W 30/16
(21) <b>1851021-4</b>	(22) 2018-08-28	G08G 1/095
(41) 2020-02-29		(21) <b>1851025-5</b>
(54) Electric striker unit		(22) 2018-08-30
(71) ISAB, Instrumentfirman Sjöholm AB, Silverviksgatan 12, 213 74 Malmö, SE		(41) 2020-03-01
(72) Jan SJÖHOLM, Svedala, SE		(54) Method and control arrangement for calculating an appropriate vehicle speed
Inge JÖNSSON, Limhamn, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
Jack BENNHAGEN, Malmö, SE		(72) Jonny Johansson, Nykvarn, SE
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		Jimmy Nichols, Nykvarn, SE
		Andreas Höglund, Södertälje, SE
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) <b>F02P 3/05</b>		(51) <b>H01Q 1/12</b>
F02P 3/055		B63B 17/00
(21) <b>1851043-8</b>	(22) 2018-09-04	F16F 7/00
(41) 2020-03-05		H01Q 1/18
(54) An ignition system and method controlling spark ignited combustion engines		H01Q 1/34
(71) SEM AB, Box 30, 662 21 ÅMÅL, SE		(21) <b>1851042-0</b>
(72) Patrik ALRIKSSON, Åmål, SE		(22) 2018-09-04
Jörgen BENGTTSSON, Svanskog, SE		(41) 2020-03-05
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(54) Sensor fastener arrangement
		(71) SAAB AB, 581 88 Linköping, SE
		(72) Jan Rydén, Mölnlycke, SE
		Johan ÖSTBERG, Göteborg, SE
		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) <b>F16L 3/10</b>		(51) <b>H02G 3/22</b>
F16L 23/08		F16L 5/02
(21) <b>1851017-2</b>	(22) 2018-08-27	(21) <b>1851047-9</b>
(41) 2020-02-28		(22) 2018-09-04
(54) An arrangement for interconnecting two pipes		(41) 2020-03-05
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(54) Module holder tool
(72) Daniel Johansson, Södertälje, SE		(71) Roxtec AB, Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(72) Andreas KARLSSON, Listerby, SE
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(51) <b>G06F 3/01</b>		(51) <b>H04B 10/114</b>
A63F 13/28	G06K 11/06	G01S 17/06
(21) <b>1851036-2</b>	(22) 2018-08-31	G01S 17/66
(41) 2020-03-01		G01B 11/00
(54) An odour-based interactive system		(21) <b>1830249-7</b>
(71) Jonas OLOFSSON, Tellusborgsvägen 82, 126 37 Hägersten, SE		(22) 2018-08-30
Peter LUNDÉN, Giffevägen 8, 128 69 Sköndal, SE		(41) 2020-03-01
Simon NIEDENTHAL, Nöbbelövs Kyrkoväg 93, 226 53 Lund, SE		(54) A method for achieving traceability of a tool operation
(72) Jonas OLOFSSON, Hägersten, SE		(71) Beotop Innovation AB, Klockargränd 53, 19272 Sollentuna, SE
Peter LUNDÉN, Sköndal, SE		(72) Björn E Edlund, Sollentuna, SE
Simon NIEDENTHAL, Lund, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(51) <b>G06Q 10/06</b>		
B27B 31/00		
(21) <b>1851020-6</b>	(22) 2018-08-27	
(41) 2020-02-28		
(54) Method and system for enhancing traceability in a production line by creating a time-based fingerprint		
(71) RISE Research Institutes of Sweden AB, Brinellgatan 4, 504 62 BORÅS, SE		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) <b>A01D 43/073</b> B65G 67/22	(11) <b>542 261</b> B65G 69/04	(62) 1651398-8 (32) 2012-06-28 (33) US (31) 61/665488
(21) <b>1750709-6</b> (41) 2018-12-06	(22) 2017-06-05 (45) 2020-03-31	(54) Pick and place machine, and method of assembly (73) UNIVERSAL INSTRUMENTS CORPORATION, 33 Broome Corporate Parkway, NY 13748 Conklin, US
(54) Method and control arrangement for loading (72) Marcello Cirillo, Hägersten, SE Magnus Granström, Hägersten, SE Mattias Nilsson, Södertälje, SE Jiwung Choi, Södertälje, SE Rui Oliveira, Stockholm, SE Julien Bidot, Södertälje, SE		(72) Koenraad Alexander GIESKES, Deposit, US John Edward DANEK, Vestal, US Craig Carl Frank FAHRENKRUG, Vestal, US Charles Andrew COOTS, Binghampton, US
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE
<hr/>		
(51) <b>B23K 11/31</b> B23K 11/11	(11) <b>542 275</b> B23K 11/28	(51) <b>B60W 10/196</b> B60T 8/172 B60T 10/00
(21) <b>1850845-7</b> (41) 2020-01-05	(22) 2018-07-04 (45) 2020-03-31	(11) <b>542 262</b> B60T 8/176
(54) A method for controlling a spot welding arrangement and a spot welding arrangement (73) Car-O-Liner Group AB, Hulda Mellgrens Gata 1, 421 32 VÄSTRA FRÖLUNDA, SE		(21) <b>1750955-5</b> (41) 2019-01-25
(72) Anders Bergström, Västra Frölunda, SE Sonny Olerius, Västra Frölunda, SE Mats Appelquist, Torslanda, SE		(22) 2017-07-24 (45) 2020-03-31
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(54) A method for controlling a powertrain, a control arrangement for controlling a powertrain, a powertrain, a vehicle, a computer program and a computer-readable medium (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Max Karjalainen, Åkers Styckebruk, SE Andreas Szilassy, Hägersten, SE Christian Wessel, Södertälje, SE
<hr/>		
(51) <b>B25B 13/48</b> B25B 21/00	(11) <b>542 280</b>	(51) <b>B60W 30/095</b> B60T 7/22 B60W 10/184 B60W 40/09 G01S 13/93
(21) <b>1850890-3</b> (41) 2020-01-13	(22) 2018-07-12 (45) 2020-03-31	(11) <b>542 277</b> B60T 8/1755 B60W 10/20 B62D 15/02 G08G 1/16
(54) Attachment part for a power tool and a tool assembly (73) Atlas Copco Industrial Technique AB, ., 105 23 Stockholm, SE		(21) <b>1751510-7</b> (41) 2019-06-09
(72) Ulf Mikael ERIKSSON, Vallentuna, SE Wojtek MALINOWSKI, Danderyd, SE		(22) 2017-12-08 (45) 2020-03-31
(74) Lovisa Rogne, 105 23 Stockholm, SE		(54) Method and system for improving safety of a first vehicle related to obstacles appearing on a road during drive of the vehicle along the road (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) André Claesson, Tullinge, SE
<hr/>		
(51) <b>B25B 13/48</b> B23Q 11/00	(11) <b>542 281</b> B25B 21/00	(51) <b>B60W 30/12</b> B60W 40/072 B62D 15/02
(21) <b>1850892-9</b> (41) 2020-01-13	(22) 2018-07-12 (45) 2020-03-31	(11) <b>542 273</b> B62D 13/00
(54) Power tool attachment part (73) Atlas Copco Industrial Technique AB, ., 105 23 Stockholm, SE		(21) <b>1751283-1</b> (41) 2019-04-17
(72) Per Ingemar FORSBERG, Värmdö, SE Wojtek MALINOWSKI, Danderyd, SE		(22) 2017-10-16 (45) 2020-03-31
(74) Lovisa Rogne, 105 23 Stockholm, SE		(54) Method and control arrangement for lateral vehicle displacement (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jenny ERIKSSON, Stockholm, SE Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE Joseph AH-KING, Södertälje, SE Johannes SLETTENGREN, Huddinge, SE
<hr/>		
(51) <b>B25J 19/00</b> H02G 11/00	(11) <b>542 265</b>	(51) <b>B60W 30/16</b> B60K 31/00 B60W 40/06
(21) <b>1750250-1</b> (41) 2017-12-22	(22) 2017-03-06 (45) 2020-03-31	(11) <b>542 264</b> B60W 40/04 G01S 13/93
(54) An industrial robot and a device for transferring media from the robot to a tool (73) Robotautomation Svenska AB, Pikullagatan 3, 702 27 Örebro, SE		(21) <b>1650271-8</b> (41) 2017-09-03
(72) Morgan Johannesson, Kumla, SE		(22) 2016-03-02 (45) 2020-03-31
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE		(54) Method and system for controlling the speed of a host vehicle along a road (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Assad ALAM, Enskededalen, SE Christoffer Norén, Södertälje, SE Christian LARSSON, Stockholm, SE Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE
<hr/>		
(51) <b>B25J 19/02</b> B23P 21/00 B65G 47/90 H02K 41/03	(11) <b>542 274</b> B23Q 7/14 G05B 19/418 B25J 19/04	
(21) <b>1751544-6</b> (41) 2017-12-13	(22) 2013-06-27 (45) 2020-03-31	

# Meddelade patent II 14/2020

<p>(74) Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60W 40/11</b> (11) <b>542 263</b>            B60W 10/06 B60W 10/10</p> <p>(21) <b>1750959-7</b> (22) 2017-07-25</p> <p>(41) 2019-01-26 (45) 2020-03-31</p> <p>(54) A method and a system for controlling acceleration of a cab of a vehicle in z-direction during a gear shift</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Marcus Engman, Årsta, SE            Oskar Lindahl, Linköping, SE            Viktor Dahlgren, Linköping, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B62D 33/02</b> (11) <b>542 271</b>            B62D 33/04</p> <p>(21) <b>1851114-7</b> (22) 2018-09-19</p> <p>(41) 2020-03-20 (45) 2020-03-31</p> <p>(54) Sidostolpe för lastflak till fordon</p> <p>(73) KINNEGRIP AB, Box 2164, SE-531 02 LIDKÖPING, SE</p> <p>(72) Stefan LINDSTRÖM, LIDKÖPING, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B63B 23/34</b> (11) <b>542 260</b>            B63B 23/38 B63B 27/36            B66C 13/06</p> <p>(21) <b>1550613-2</b> (22) 2015-05-12</p> <p>(41) 2016-11-13 (45) 2020-03-31</p> <p>(54) System for transporting objects to ocean structures</p> <p>(73) Offshore Access Sweden AB, Idunvägen 26a, 133 38 Saltsjöbaden, SE</p> <p>(72) Fredrik VON HELAND, Saltsjöbaden, SE</p> <p>(74) Bergensträhle &amp; Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>D06F 15/02</b> (11) <b>542 270</b></p> <p>(21) <b>1750696-5</b> (22) 2017-06-02</p> <p>(41) 2018-12-03 (45) 2020-03-31</p> <p>(54) Washing machine having flexible washing compartment</p> <p>(73) Roderinno AB, Box 1231, 131 28 NACKA STRAND, SE</p> <p>(72) Fredrik MAGNUSSON, SALTSJÖ-BOO, SE</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>E01H 1/08</b> (11) <b>542 268</b>            A01G 20/47</p> <p>(21) <b>1850512-3</b> (22) 2018-04-27</p> <p>(41) 2019-10-28 (45) 2020-03-31</p> <p>(54) Debris blower</p> <p>(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> <p>(72) Christian BYLUND, HUSKVARNA, SE            Fredrik WIBLING, MALMBÄCK, SE            Dan GUNNARSSON, NORRAHAMMAR, SE            Marcus PETERSSON, JÖNKÖPING, SE            Jonas HAGLIND, JÖNKÖPING, SE            Klas ADOLFSSON, HUSKVARNA, SE            Joakim LINDER, HUSKVARNA, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F02D 13/02</b> (11) <b>542 266</b>            F02D 41/06 F01L 9/00            F02M 26/01</p> <p>(21) <b>1751096-7</b> (22) 2017-09-11</p> <p>(41) 2019-03-12 (45) 2020-03-31</p> <p>(54) Internal combustion engine and method for controlling such an internal combustion engine</p> <p>(73) Freevalve AB, Kelliehousevägen 73, 262 74 ÄNGELHOLM, SE</p>	<p>(72) Urban Carlson, HELSINGBORG, SE            Anders Höglund, MUNKA LJUNGBY, SE</p> <p>(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F24F 11/33</b> (11) <b>542 267</b>            F24F 12/00 A62C 3/00</p> <p>(21) <b>1850323-5</b> (22) 2018-03-22</p> <p>(41) 2019-09-23 (45) 2020-03-31</p> <p>(54) A ventilation system for a building having a smoke evacuation functionality and a method for operating said system</p> <p>(73) Abrahamssons Hantverk- &amp; Fastighetservice AB, Åsvägen 8, 194 54 Upplands Väsby, SE</p> <p>(72) Michael ABRAHAMSSON, Vaxholm, SE</p> <p>(74) Novitas Patent AB, P.O. Box 55557, 102 04 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F42B 10/50</b> (11) <b>542 272</b>            F42C 19/02</p> <p>(21) <b>1700294-0</b> (22) 2017-11-28</p> <p>(41) 2019-05-29 (45) 2020-03-31</p> <p>(54) Tändrör med reversibel luftbroms</p> <p>(73) BAE Systems Bofors AB, 691 80 Karlskoga, SE</p> <p>(72) Thomas Pettersson, KARLSKOGA, SE            Anders Ekberg, Kristinehamn, SE</p> <p>(74) Tactical IPR AB, Fredsgatan 24A, 703 62 Örebro, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F42D 1/10</b> (11) <b>542 276</b>            B60P 3/22 E21C 37/00            F42D 1/08</p> <p>(21) <b>1751251-8</b> (22) 2017-10-10</p> <p>(41) 2018-04-18 (45) 2020-03-31</p> <p>(32) 2016-10-17 (33) BR (31) 102016024215-0</p> <p>(54) Vehicle for deposition of explosives in blast holes and method of use</p> <p>(73) Vale S.A., Torre Oscar Niemeyer, Praia de Botafogo n 186, sala 701 a sala 1901, B, 22250-145 Rio de Janeiro, RJ, BR</p> <p>(72) Reginaldo de Andrade Santos, Baro de Cocais, BR            Emerson Sena Balbino, Itabira, BR            André Luiz da Costa Vieira, Belo Horizonte, BR            Marcelo Ribeiro Carlos, Belo Horizonte, BR            Lucas Sales Van Melis, Santa Bárbara, BR            Adriano Nogueira de Assis, Carandaí, BR</p> <p>(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>G01D 5/14</b> (11) <b>542 279</b>            B25F 5/02</p> <p>(21) <b>1830195-2</b> (22) 2018-06-15</p> <p>(41) 2019-12-16 (45) 2020-03-31</p> <p>(54) ACTUATOR ARRANGEMENT FOR A POWER TOOL</p> <p>(73) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 Stockholm, SE</p> <p>(72) Hans NIKLAS Gisselman, Vega, SE            GUILLERMO Emiliano BOSSI Silva, Nacka, SE            FREDRIK Karl Emil Zachrisson, Nacka, SE</p> <p>(74) Lovisa Rogne, Patent Department, 10523 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>G06F 16/68</b> (11) <b>542 269</b>            G06F 16/63 H04W 4/02            G06F 16/60</p> <p>(21) <b>1751616-2</b> (22) 2017-12-21</p> <p>(41) 2019-06-22 (45) 2020-03-31</p> <p>(54) Methods and apparatuses for determining meta data related to media content</p> <p>(73) TELIA COMPANY AB, Stjärntorget 1, 169 94 SOLNA, SE</p>
--	---

(72) Anders BAER, ÅRSTA, SE

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

---

(51) **H04W 4/02**

A01K 11/00

(11) **542 278**

H04W 64/00

(21) **1730180-5**

(22) 2017-07-05

(41) 2019-01-06

(45) 2020-03-31

(54) A method and a system for monitoring rhinoceroses

(73) Fredrik Gustafsson, Fabrikörvägen 10 A, 131 52 Nacka Strand, SE

(72) Fredrik Gustafsson, Nacka Strand, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **A01N 43/90** (21) **2090008-0 L**  
A01N 43/54 A01P 7/00  
A61K 31/422 A61K 31/506
- (68) **13765847.2** (68) **2 892 347**
- (92) 2019-09-19 EG EU/2/19/243  
(93) 2019-09-19 EG EU/2/19/243
- (95) combination of sarolaner or a pharmaceutical or  
veterinary acceptable salt thereof, moxidectin and  
pyrantel or a pharmaceutical or veterinary acceptable  
salt thereof
- (54) Spirocycliska parasitocida isoxazolinkombinationer
- (71) Zoetis Services LLC, 10 Sylvan Way, Parsippany, NJ  
07054, US
-

## Meddelade tilläggsskydd 14/2020

<p>(51) <b>A61K 31/4035</b> C07D 209/48 C07C 317/28</p> <p>(68) <b>15177140.9</b></p> <p>(94) 2023-03-21--2028-03-20</p> <p>(92) 2015-01-16 EG EU/1/14/981</p> <p>(93) 2015-01-16 EG EU/1/14/981</p> <p>(95) apremilast or a pharmaceutically acceptable salt thereof</p> <p>(54) (+)-2-[1-(3-etoxy-4-metoxifenyl)-2-metylsulfonyletyl]-4-acetylaminoisindolin-1,3-dion: metoder för användning och sammansättningar därav</p> <p>(73) Celgene Corporation, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US</p>	<p>(21) <b>1990037-2 L</b> A61P 35/00</p> <p>(68) <b>2 962 690</b></p> <p>(21) <b>1990044-8 L</b> A61P 43/00</p> <p>(68) <b>1 746 999</b></p> <p>(21) <b>1990043-0 L</b> C07D 335/02 A61K 31/35 A61K 31/38 A61P 13/00</p> <p>(68) <b>2 089 361</b></p> <p>(21) <b>1990042-2 L</b> C07D 498/08 C07D 498/22 A61K 31/4353</p> <p>(68) <b>2 822 953</b></p> <p>(21) <b>1890035-7 L</b> A61L 27/38</p> <p>(68) <b>2 292 737</b></p>	<p>adult stem cells extracted from adipose tissue)</p> <p>(54) Användning av stromastamceller härrörande från fettväv för behandling av fistel</p> <p>(73) TiGenix, S.A.U., Parque Tecnologico de Madrid C/ Marconi, 1, 28760 Tres Cantos - Madrid, ES Universidad Autonoma de Madrid, C/Einstein 3, 28049 Madrid, ES</p> <p>(51) <b>C12N 15/113 L</b> A61K 31/712</p> <p>(21) <b>1990001-8 L</b> A61P 25/28</p> <p>(68) <b>11778071.8</b> (68) <b>2 563 920</b></p> <p>(94) 2031-04-30--2033-07-09</p> <p>(92) 2018-07-10 EG EU/1/18/1296</p> <p>(93) 2018-07-10 EG EU/1/18/1296</p> <p>(95) inotersen and salts thereof</p> <p>(54) Modulering av uttrycket hos transtyretin</p> <p>(73) Ionis Pharmaceuticals, Inc., 2855 Gazelle Court, Carlsbad, CA 92010, US</p> <p>(51) <b>C07D 211/46 L</b> C07D 309/10 C07D 407/12 A61K 31/38 A61P 13/00</p> <p>(68) <b>07843301.8</b></p> <p>(94) 2027-09-28--2032-09-27</p> <p>(92) 2019-04-30 EG EU/1/19/1363</p> <p>(93) 2019-04-30 EG EU/1/19/1363</p> <p>(95) Sotagliflozin or a pharmaceutically acceptable salt thereof</p> <p>(54) Natrium-glykos-samtransporter-2-inhibitorer och metoder för användning därav</p> <p>(73) Lexicon Pharmaceuticals, Inc., 8800 Technology Forest Place, The Woodlands TX 77381-1160, US</p> <p>(51) <b>C07D 491/08 L</b> C07D 491/18 C07D 498/18 C07D 513/18 A61P 35/00</p> <p>(68) <b>13717555.0</b></p> <p>(94) 2033-02-21--2034-05-07</p> <p>(92) 2019-05-08 EG EU/1/19/1355</p> <p>(93) 2019-05-08 EG EU/1/19/1355</p> <p>(95) lorlatinib</p> <p>(54) Makrocykliska derivativ för behandling av proliferativa sjukdomar</p> <p>(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p> <p>(51) <b>C12N 5/077 L</b> A61K 35/36 A61P 17/02</p> <p>(68) <b>10179212.5</b></p> <p>(94) 2026-05-17--2031-05-16</p> <p>(92) 2018-03-27 EG EU/1/17/1261</p> <p>(93) 2018-03-27 EG EU/1/17/1261</p> <p>(95) darvadstrocel (expanded human allogeneic mesenchymal</p>
--	--	--

(51) **E05D 13/00** (11) **3 608 493**  
(21) **19184632.8** (22) 2019-07-05  
(32) 2018-08-10 (33) DE (31) 201810119495  
(54) Port med låsanordning  
(71) Hörmann KG Brockhagen, Horststrasse 17, 33803  
Steinhagen, DE

---

# Meddelade europeiska patent 14/2020

(51) <b>A01B 63/22</b> A01B 63/32	(11) <b>3 420 788</b>	(54) Dubbelgripare för att anbringa spengummin till en djur som skall mjölkas, kombination av komponent och dubbelgripare, mjölkkningsmaskin försedd med dubbelgripare, och förfarande för att mjölka
(21) <b>17179113.0</b>	(45) 2019-12-11	(73) Technologies Holdings Corporation, 3737 Willowick Road, Houston, TX 77019, US
(54) Jordbruksmaskin och metod för drift av en jordbruksmaskin		
(73) Kverneland Group Les Landes Genusson S.A.S., 9, rue du Poitou, 85130 Les Landes Genusson, FR		
(51) <b>A01C 5/06</b> A01C 7/08	(11) <b>3 266 293</b> A01C 7/12	(54) Tyganordning
(21) <b>17401068.6</b>	(45) 2020-01-01	(73) Yue, Steven, 6F., No. 86, Ln. 103, Sec. 2, Neihu Rd., Neihu Dist., Taipei City 11463, TW
(32) 2016-07-07 (33) DE (31) 102016112460		
(54) Jordbrukssåmaskin med igenläggnings- och/eller tryckanordning		
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		
(51) <b>A01C 15/00</b> A01C 7/08	(11) <b>3 275 301</b> A01C 7/12	(54) Sportkläder med åtminstone en klimatzon
(21) <b>17401077.7</b>	(45) 2020-01-01	(73) X-Technology Swiss GmbH, Samstagerstrasse 45, 8832 Wollerau, CH
(32) 2016-07-25 (33) DE (31) 102016113619		
(54) Jordbrukssåmaskin med omröraranordning		
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		
(51) <b>A01D 45/02</b> A01D 41/14	(11) <b>3 361 855</b>	(54) En hakremsanslutning
(21) <b>16788329.7</b>	(45) 2019-12-11	(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US
(32) 2015-10-14 (33) US (31) 201514883196		
(54) Header frame having an adjustably mounted tool bar bracketing assembly		
(73) CNH Industrial Belgium N.V., Leon Claeyssstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE		
(51) <b>A01F 15/07</b> A01G 9/24	(11) <b>3 021 658</b>	(54) Huvud för ett munhygienverktyg samt ett munhygienverktyg
(21) <b>14739398.7</b>	(45) 2020-02-26	(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(32) 2013-07-17 (33) GB (31) 201312758		
(54) Baler		
(73) Kuhn-Geldrop B.V., Nuenenseweg 165, 5667 KP Geldrop, NL		
(51) <b>A01G 9/18</b> A01G 9/24	(11) <b>3 500 089</b>	(54) Huvud för ett munhygienverktyg och munhygienverktyg
(21) <b>17780905.0</b>	(45) 2020-03-04	(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(32) 2016-08-16 (33) NO (31) 20161306		
(54) System för klimatkontroll i stängda eller halvstängda utrymmen		
(73) Greencap Solutions AS, Løkka 9, 3271 Larvik, NO		
(51) <b>A01H 17/00</b> A01C 1/06	(11) <b>3 041 338</b> A01C 1/00	(54) Funktionell möbel med en elektromotorisk möbeldrivanordning
(21) <b>14777213.1</b>	(45) 2019-12-11	(73) DewertOkin GmbH, Weststrae 1, 32278 Kirchlengern, DE
(32) 2013-09-04 (33) US (31) 201361959871 P		
(32) 2013-09-04 (33) US (31) 201361959875 P		
(32) 2013-09-04 (33) US (31) 201361959861 P		
(32) 2013-09-04 (33) US (31) 201361959870 P		
(32) 2014-06-26 (33) US (31) 201414316469		
(32) 2014-06-26 (33) WO (31) PCT/US2014/044427		
(54) Agrikulturella endofyt-växtkompositioner och förfaranden för användning		
(73) Indigo AG, Inc., 101 Main Street, 14th Floor, Cambridge, MA 02142, US		
(51) <b>A01J 5/017</b> A01J 7/04	(11) <b>3 434 100</b>	(54) Dubbelgripare för att anbringa spengummin till en djur som skall mjölkas, kombination av komponent och dubbelgripare, mjölkkningsmaskin försedd med dubbelgripare, och förfarande för att mjölka
(21) <b>18191321.1</b>	(45) 2020-01-29	(73) Technologies Holdings Corporation, 3737 Willowick Road, Houston, TX 77019, US
(32) 2014-05-02 (33) NL (31) 2012747		
(51) <b>A41D 1/00</b> A41D 13/005 A41D 13/12	(11) <b>3 387 930</b> A41D 13/01	(54) En hakremsanslutning
(21) <b>17183396.5</b>	(45) 2019-12-11	(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US
(32) 2017-04-14 (33) TW (31) 106112491		
(54) Tyganordning		
(73) Yue, Steven, 6F., No. 86, Ln. 103, Sec. 2, Neihu Rd., Neihu Dist., Taipei City 11463, TW		
(51) <b>A41D 27/28</b> A41D 13/002	(11) <b>3 370 555</b>	(54) Huvud för ett munhygienverktyg samt ett munhygienverktyg
(21) <b>16797776.8</b>	(45) 2020-01-08	(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(32) 2015-11-04 (33) DE (31) 102015118892		
(54) Sportkläder med åtminstone en klimatzon		
(73) X-Technology Swiss GmbH, Samstagerstrasse 45, 8832 Wollerau, CH		
(51) <b>A42B 3/08</b> F16B 21/08	(11) <b>3 373 759</b> F16B 21/06	(54) Huvud för ett munhygienverktyg och munhygienverktyg
(21) <b>16798002.8</b>	(45) 2019-12-25	(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(32) 2015-11-11 (33) EP (31) 15194028.5		
(54) En hakremsanslutning		
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US		
(51) <b>A42B 3/16</b> A61F 11/14	(11) <b>3 348 158</b>	(54) Huvud för ett munhygienverktyg och munhygienverktyg
(21) <b>18151829.1</b>	(45) 2019-12-18	(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(32) 2017-01-16 (33) US (31) 201762446692 P		
(32) 2017-04-13 (33) US (31) 201762485085 P		
(54) Trådformig fästmekanism		
(73) Safariland, LLC, 13386 International Parkway, Jacksonville, FL 32218, US		
(51) <b>A46D 1/00</b> A46D 1/08	(11) <b>3 251 549</b>	(54) Huvud för ett munhygienverktyg och munhygienverktyg
(21) <b>16172799.5</b>	(45) 2019-12-25	(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(54) Knippe och huvud för ett munhygienverktyg samt ett munhygienverktyg		
(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US		
(51) <b>A46D 1/00</b> A46D 1/08	(11) <b>3 251 550</b> A46B 9/04	(54) Huvud för ett munhygienverktyg och munhygienverktyg
(21) <b>16177188.6</b>	(45) 2020-01-01	(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(32) 2016-06-03 (33) EP (31) 16172799.5		
(32) 2016-06-03 (33) EP (31) 16172798.7		
(32) 2016-06-03 (33) EP (31) 16172797.9		
(54) Huvud för ett munhygienverktyg och munhygienverktyg		
(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US		
(51) <b>A47C 20/04</b> A47C 31/00	(11) <b>3 185 724</b> A61G 7/015	(54) Huvud för ett munhygienverktyg och munhygienverktyg
(21) <b>15762948.6</b>	(45) 2019-12-25	(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(32) 2014-08-27 (33) DE (31) 202014104011 U		
(54) Funktionell möbel med en elektromotorisk möbeldrivanordning		
(73) DewertOkin GmbH, Weststrae 1, 32278 Kirchlengern, DE		

# Meddelade europeiska patent 14/2020

(51) <b>A47F 3/04</b> F25D 23/02	(11) <b>3 308 678</b>	(51) <b>A61F 2/24</b> <b>19154572.2</b>	(11) <b>3 498 226</b> (45) 2020-02-05
(21) <b>16193352.8</b>	(45) 2019-12-18	(32) 2010-10-05 (33) US	(31) 39010710 P
(54) Kyld lagringsenhet för varor med förskjutbara luckor		(32) 2011-07-15 (33) US	(31) 201161508513 P
(73) Rehau-Behr A/S, Bavne Allé 34, 8370 Hadsten, DK		(54) Protetisk hjärtklaff	
(73) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US		(73) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US	
(51) <b>A47H 15/00</b> A47H 15/04	(11) <b>3 434 156</b>	(51) <b>A61F 2/38</b> A61F 2/30	(11) <b>3 216 425</b>
(21) <b>18168787.2</b>	(45) 2019-12-25	(21) <b>16159418.9</b>	(45) 2019-12-25
(32) 2017-07-27 (33) AT (31) 506272017		(54) LEDKONSTRUKTION	
(54) Anordning för att föra in gardinlöpare i en styrskena		(73) WALDEMAR LINK GmbH & Co. KG, Barkhausenweg 10, 22339 Hamburg, DE	
(73) Leo Demetz Kunststoffverarbeitung GmbH, Fabrikstrasse 4, 5230 Mattighofen, AT			
(51) <b>A47J 31/44</b> A47J 31/36 A47J 31/54	(11) <b>3 419 483</b> A47J 31/42	(51) <b>A61F 13/02</b> A61F 13/04 A61F 13/00	(11) <b>2 948 119</b> A61F 15/00
(21) <b>17702522.8</b>	(45) 2020-01-29	(21) <b>14700769.4</b>	(45) 2019-12-11
(32) 2016-02-25 (33) DE (31) 102016002150		(32) 2013-01-24 (33) GB (31) 201301230	
(54) Anordning och förfarande för beredning av en kaffedryck		(54) Hudskyddsanordning	
(73) Spengler GmbH & Co. KG, Werner-von-Siemens-Str.2-6, 76646 Bruchsal, DE		(73) Brown, Richard Charles, 87 Glencoe Road, Bushey, Hertfordshire WD23 3DP, GB	
(51) <b>A47J 31/44</b> A47J 31/58	(11) <b>3 316 746</b>	(51) <b>A61F 13/02</b> A61F 13/00	(11) <b>3 254 650</b> A61M 1/00
(21) <b>16745526.0</b>	(45) 2020-02-12	(21) <b>17171833.1</b>	(45) 2020-01-08
(32) 2015-07-01 (33) NL (31) 2015068		(32) 2007-11-21 (33) GB (31) 0722820	
(54) System för uppvärmning och skumning av en dryck		(32) 2008-09-17 (33) GB (31) 0817020	
(73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL		(54) Sårförband	
(73) Smith & Nephew plc, Building 5, Croxley Park Hatters Lane, Watford, Hertfordshire WD18 8YE, GB		(73) Smith & Nephew plc, Building 5, Croxley Park Hatters Lane, Watford, Hertfordshire WD18 8YE, GB	
(51) <b>A61B 5/08</b> A61B 5/1455	(11) <b>2 967 434</b> A61M 16/12	(51) <b>A61F 13/20</b> A61M 25/10 A61M 1/00 A61M 27/00	(11) <b>3 325 078</b> A61F 13/15 A61M 25/04
(21) <b>14722023.0</b>	(45) 2019-12-11	(21) <b>16828458.6</b>	(45) 2020-02-12
(32) 2013-03-13 (33) US (31) 201361779301 P		(32) 2015-07-20 (33) US (31) 201562194585 P	
(54) Anordningar för övervakning av syresättning under behandling med leveras av kväveoxid		(32) 2015-11-30 (33) US (31) 201562260966 P	
(73) Ino Therapeutics LLC, Perryville III Corporate Park 53 Frontage Road Third Floor, Hampton, New Jersey 08827-9001, US		(32) 2016-01-14 (33) US (31) 201662278721 P	
		(32) 2016-02-25 (33) US (31) 201662300025 P	
		(54) Uretär- och urinblåsekatetrar och förfaranden för att inducera undertryck för att öka njurperfusion	
		(73) Strataca Systems Limited, 4, V. Dimech Street, Florina, FRN 1504, MT	
(51) <b>A61B 17/08</b> A61B 17/11 A61B 18/00	(11) <b>2 582 314</b> A61B 18/14	(51) <b>A61F 13/53</b> <b>10190691.5</b>	(11) <b>2 377 501</b>
(21) <b>11796389.2</b>	(45) 2019-12-18	(21) <b>10190691.5</b>	(45) 2020-02-12
(32) 2010-06-15 (33) US (31) 354903 P		(32) 2009-11-13 (33) IT (31) MI20091998	
(32) 2011-04-29 (33) US (31) 201161480818 P		(54) Vadderad absorberande artikel med matriskonstruktion, och förfarande för framställning därav	
(54) Intravaskulär artär till venös anastomos och vävnadsvetskater		(73) Corman S.p.A., Via Sciesa, 10, 20084 Lacchiarella MI, IT	
(73) Avenu Medical, Inc., 27123 Calle Arroyo Suite 2101, San Juan Capistrano, CA 92675, US			
(73) Baja Research, LLC, 617 Calle Reata, San Clemente, CA 92673, US			
(51) <b>A61C 1/14</b> A61G 15/00 F16B 7/04 A47G 29/08	(11) <b>2 941 218</b> A61G 15/14 A47K 1/09	(51) <b>A61G 12/00</b> <b>16709264.2</b>	(11) <b>3 261 602</b> (45) 2019-12-18
(21) <b>13869906.1</b>	(45) 2019-12-11	(32) 2015-02-27 (33) DK (31) 201570111	
(32) 2013-01-03 (33) US (31) 201313733491		(54) Transport- och lagersystem för underhåll av ett antal behandlings- och vårdområden i ett sjukhus	
(54) Hållare för dentaltillbehör och liknande tillbehör		(73) Intelligent Systems A/S, Havnevej 11, 9560 Hadsund, DK	
(73) Feliciano-Perez, Edwin, 221 Ponc de Leon Ave., San Juan 00917, PR			
		(51) <b>A61J 1/14</b> A61J 1/10	(11) <b>3 013 304</b>
		(21) <b>14801943.3</b>	(45) 2019-12-11

# Meddelade europeiska patent 14/2020

(32) 2014-02-07 (33) DE (31) 102014202261	(21) <b>17181272.0</b>	(45) 2020-02-19
(54) Behållare och sats för tillhandahållande av parenteral näring	(32) 2009-12-18 (33) US (31) 288127 P	(54) Multifunktionella zwitterjoniska polymerkonjugat
(73) Eurozyto GmbH, Limburgerstrasse 50, 61462 Königstein, DE	(73) Kodiak Sciences Inc., 2631 Hanover Street, Palo Alto CA 94304, US	
<hr/>		
(51) <b>A61K 8/362</b> (11) <b>3 261 610</b> A61Q 11/00	(51) <b>A61K 31/20</b> (11) <b>3 219 316</b> A61K 31/201	A61K 31/202
(21) <b>16710543.6</b> (45) 2019-12-18	A61P 29/00	A61P 17/00
(32) 2015-02-26 (33) US (31) 201562121135 P	A61P 25/00	A61P 19/00
(54) Sammansättningar innefattande kombinationer av organiska syror	A61P 27/00	A61K 45/06
(73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US	A61K 9/08	A61K 9/14
<hr/>		
(51) <b>A61K 9/00</b> (11) <b>2 819 516</b> A61P 25/00	(21) <b>17169929.1</b> (45) 2020-02-19	(32) 2013-03-08 (33) IT (31) MI20130354
(21) <b>12820058.1</b> (45) 2019-12-25	(32) 2013-03-08 (33) US (31) 201361774796 P	(54) Blandning av fettsyror (fettsyragrupper) för användande vid behandling av inflammatoriska patologier
(32) 2011-07-30 (33) US (31) 201161574231 P	(73) Again Life Italia Srl, Via Lago D'Orta, 1 Palazzo Work, 36015 Schio (VI), IT	
(32) 2011-12-22 (33) US (31) 201113334066		
(32) 2012-06-21 (33) US (31) 201213528940	<hr/>	
(54) Användning av (1R, 5S)-(+)-1-(naftalen-2-yl)-3-azabicyklo[3.1.0]hexan vid behandling av tillstånd påverkade av monoamina neurotransmitters	(51) <b>A61K 31/23</b> (11) <b>3 206 678</b> A61P 3/04	C07C 219/30
(73) Otsuka America Pharmaceutical, Inc., 2440 Research Boulevard, Rockville, MD 20850, US	A61K 9/00	A61K 9/06
<hr/>		
(51) <b>A61K 9/127</b> (11) <b>2 968 146</b> A61K 31/4375	(21) <b>15820308.3</b> (45) 2019-12-11	(32) 2014-10-14 (33) NL (31) 2013634
(21) <b>14764361.3</b> (45) 2020-02-19	(54) Body sculpting	(73) Sculpt B.V., L.J. Zielstraweg 2, 9713 GX Groningen, NL
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361792850 P	<hr/>	
(54) Liposomkomposition med kontrollerad läkemedelsfrisläppning	(51) <b>A61K 31/402</b> (11) <b>2 228 064</b> A61K 31/4704	A61P 11/00
(73) Taiwan Liposome Company, Ltd., 2F 3 Yuanqu Street Nangang District, Taipei City 11503, TW	(21) <b>10164976.2</b> (45) 2019-12-11	(32) 2004-05-18 (33) GB (31) 0411056
<hr/>		
(51) <b>A61K 9/16</b> (11) <b>2 535 044</b> (21) <b>12169866.6</b> (45) 2019-12-18	(32) 2006-01-27 (33) US (31) 762715 P	(54) Farmaceutisk komposition som innefattar glykopyrrolat och en beta 2-adrenoceptoragonist
(54) Enteriskt belagt cysteaminbitartrat och cystamin	(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	
(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US	<hr/>	
<hr/>		
(51) <b>A61K 9/19</b> (11) <b>3 373 912</b> A61K 38/37	(51) <b>A61K 31/439</b> (11) <b>3 277 278</b> A61K 9/24	A61K 9/28
F26B 3/12	(21) <b>16718062.9</b> (45) 2020-01-08	(32) 2015-04-02 (33) US (31) 201562141981 P
F26B 5/06	(54) Kombinationsdoseringsform av en mu-opioid-receptor-antagonist och ett opioidmedel	(73) Theravance Biopharma R&D IP, LLC, 901 Gateway Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US
(21) <b>16791576.8</b> (45) 2019-12-25	<hr/>	
(32) 2015-11-12 (33) EP (31) 15194340.4	(51) <b>A61K 31/451</b> (11) <b>2 844 346</b> A61K 31/4745	A61P 25/14
(54) Förfarande för framställningen av frystorkade pelletar innefattande faktor VIII	(21) <b>13772325.0</b> (45) 2020-01-01	(32) 2012-04-04 (33) US (31) 201261620203 P
(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE	(32) 2012-04-17 (33) US (31) 201261625192 P	(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361783730 P
<hr/>		
(51) <b>A61K 9/28</b> (11) <b>2 694 041</b> A61K 9/48	(54) Farmaceutiska sammansättningar för kombinationsterapi	(73) Prilenia Neurotherapeutics Ltd., 10 HaMenofim Street, 4672561 Herzliya, IL
C08J 3/12	(73) Prilenia Neurotherapeutics Ltd., 10 HaMenofim Street, 4672561 Herzliya, IL	
(21) <b>12714151.3</b> (45) 2019-12-11	<hr/>	
(32) 2011-04-06 (33) US (31) 201161472227 P	(51) <b>A61K 31/722</b> (11) <b>2 453 905</b> A61K 31/728	A61K 31/729
(54) Förfarande för att framställa cellulosaderivat med hög skrymdensitet, god flytförmåga och förbättrad dispergerbarhet i kallt vatten	A61K 31/737	A61K 38/39
(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US	A61K 47/36	A61K 9/00
<hr/>		
(51) <b>A61K 31/00</b> (11) <b>3 254 678</b>	A61K 31/734	A61K 38/36
	C12N 5/077	A61K 35/32
	(21) <b>10800651.1</b> (45) 2019-12-18	(32) 2009-07-16 (33) US (31) 226237 P
	(32) 2009-09-18 (33) US (31) 243939 P	

# Meddelade europeiska patent 14/2020

(32) 2010-05-27 (33) US (31) 349088 P	Lane, Cambridge, Cambridgeshire CB2 1TN, GB
(32) 2010-07-16 (33) US (31) 365308 P	
(54) Förfarande och kompositioner för in vitro- och in vivo-kondrogener	(51) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>3 254 690</b> A61P 1/04 C07K 16/12
(73) Lineage Cell Therapeutics, Inc., 2173 Salk Avenue, Suite 200, Carlsbad, CA 92008, US	(21) <b>16173776.2</b> (45) 2020-01-08 (54) En monoklonal antikropp som inhiberar immunsuppressiva funktioner hos Helicobacter pylori, antigenbindande fragment därav, och hybridom som framställer sådan antikropp
(51) <b>A61K 35/30</b> (11) <b>2 773 748</b> C12N 5/0793 C12N 5/0797	(73) Sagabio Co., Ltd., 6th Floor 34-1 JioChuan Street, Taipei City 10367, TW
(21) <b>12846715.6</b> (45) 2019-12-25	
(32) 2011-11-04 (33) US (31) 201161555828 P	
(54) Mitthjärnans dopaminneuroner (DA) för ympning	(51) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>3 083 680</b> C07K 16/18 C07K 14/47
(73) Memorial Sloan Kettering Cancer Center, 1275 York Avenue, New York, NY 10065, US	(21) <b>14827191.9</b> (45) 2020-01-15 (32) 2014-06-26 (33) EP (31) 14174047.2 (32) 2013-12-20 (33) EP (31) 13199123.4
(51) <b>A61K 36/815</b> (11) <b>3 388 070</b> A61K 47/36 A61K 47/46 A61K 31/07 A61K 31/122 A61K 31/375 A61K 31/7048 A61K 33/00 A23L 29/206 A61K 35/741 A61K 35/744 A61K 35/747 A61K 35/00 A23L 29/238 A23L 29/25 A23L 33/00	(54) Humaniserade anti-tau-antikroppar (anti-pS422) och förfaranden för användning (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher Strasse 124, 4070 Basel, CH
(21) <b>18156481.6</b> (45) 2019-12-18	(51) <b>A61K 39/095</b> (11) <b>2 353 608</b> C07K 14/22 A61P 31/04
(32) 2011-12-15 (33) EP (31) 11193803.1	(21) <b>10181233.7</b> (45) 2019-12-18
(32) 2011-12-15 (33) US (31) 201161570879 P	(32) 2002-10-11 (33) GB (31) 0223741
(32) 2011-03-31 (33) US (31) 201161469852 P	(32) 2003-03-13 (33) GB (31) 0305831
(32) 2011-03-01 (33) US (31) 201161447745 P	(32) 2003-04-22 (33) GB (31) 0309115
(54) Sträckningsviskositet för att gynna riskfri sväljning av livsmedelsbolusar	(54) Polypeptidvacciner för brett skydd mot hypervirulenta meningokockstammar
(73) Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH	(73) Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l., Via Fiorentina 1, 53100 Siena (SI), IT
(51) <b>A61K 38/00</b> (11) <b>3 265 106</b> G01N 33/574	(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>3 019 191</b> C07K 16/28 A61K 39/00 A61K 45/06 A61K 31/56 A61K 9/00
(21) <b>16707709.8</b> (45) 2019-12-18	(21) <b>14748342.4</b> (45) 2020-02-12
(32) 2015-03-02 (33) EP (31) 15305314.5	(32) 2013-07-11 (33) US (31) 201361844978 P
(54) Nytt förfarande f��r behandling och prognostisering av cancer	(54) FÖRFARANDEN F��R ATT BEHANDLA EOSINOFIL ESOFAGIT GENOM ADMINISTRATION AV EN IL-4R-H��MMARE
(73) INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR	(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US
Universite de Nantes, 1 quai de Tourville, 44000 Nantes, FR	
Université dAngers, 40 rue de Rennes, 49100 Angers, FR	(51) <b>A61K 41/00</b> (11) <b>3 154 587</b> A61K 47/68 A61P 35/00 C07K 16/28 A61K 39/00 C12N 15/70
Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR	(21) <b>15734421.9</b> (45) 2020-01-15 (32) 2014-06-13 (33) FI (31) 20145552 (32) 2015-02-20 (33) FI (31) 20155114
(51) <b>A61K 38/16</b> (11) <b>3 307 298</b> A61K 38/28 A61P 3/10 G01N 33/68	(54) Konjugat innefattande en antikropp anti-EGFR1 (73) Tenboron OY, Viikinkaari 6, 00790 Helsinki, FI
(21) <b>16729347.1</b> (45) 2020-01-15	
(32) 2015-06-10 (33) GB (31) 201510056	
(54) Multi-peptidkomposition	(51) <b>A61K 47/10</b> (11) <b>3 335 696</b> A61K 47/26 A61K 47/38 A61K 9/19 A61L 27/20 A61L 15/28 A61L 15/44 A61L 15/60 A61L 24/00 A61L 26/00 A61L 27/36 A61L 27/52 A61K 38/18 A61K 38/30 A61Q 19/00 A61K 8/98 A61K 35/35 A61L 27/54 A61L 27/56 A61K 8/60
(73) Kings College London, Strand, London, Greater London WC2R 2LS, GB	
(51) <b>A61K 38/18</b> (11) <b>3 166 628</b> A61P 9/10 A61P 11/00	
(21) <b>15739658.1</b> (45) 2020-01-01	
(32) 2014-07-10 (33) GB (31) 201412290	
(54) Terapeutiska användningar av morfogenetiska benproteiner	
(73) Cambridge Enterprise Limited, The Old Schools Trinity	



# Meddelade europeiska patent 14/2020

(21) <b>16397538.6</b>	(45) 2019-12-18	(32) 2008-10-10	(33) SE	(31) 0802142-0
(54) Förfarande för torkning av cellfria vävnadsextrakt i ett hydrogel, vilket innefattar nanofibrillär cellulosa, och ett torkat hydrogel, vilket innefattar nanofibrillär cellulosa och cellfria vävnadsextrakt		(32) 2008-10-10	(33) SE	(31) 0802144-6
(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI		(32) 2008-10-10	(33) SE	(31) 0802143-8
		(32) 2008-10-10	(33) SE	(31) 0802139-6
		(32) 2009-02-25	(33) US	(31) 202405 P
(54) Hjärthjälpanordning, system och förfarande		(32) 2008-10-10	(33) SE	(31) 0802140-4
(73) Medical Tree Patent Ltd, Ideeon Science Park, 223 70 LUND, SE		(32) 2008-10-10	(33) SE	(31) 0802141-2
(51) <b>A61K 47/10</b>	(11) <b>3 494 995</b>	(51) <b>A61M 1/12</b>	(11) <b>2 349 382</b>	
A61K 31/485		A61F 2/00	A61M 1/10	
(21) <b>19166324.4</b>	(45) 2020-02-19	(21) <b>09819466.5</b>	(45) 2019-12-11	
(32) 2002-10-23 (33) EP	(31) 02023589.1	(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 202405 P	
(32) 2002-03-01 (33) EP	(31) 02004786.6	(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 202382 P	
(54) Formoterol superfinformulering		(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 202383 P	
(73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43100 Parma, IT		(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 202380 P	
		(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802142-6	
		(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802144-6	
		(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802143-8	
		(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802139-6	
		(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802140-4	
		(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802141-2	
		(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 202393 P	
		(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 202404 P	
		(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 202407 P	
		(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 202406 P	
(54) Hjärthjälpsanordning och system		(54) Hjärthjälpsanordning och system		
(73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43100 Parma, IT		(73) Medical Tree Patent Ltd, Ideeon Science Park, 223 70 LUND, SE		
(51) <b>A61K 47/54</b>	(11) <b>3 342 425</b>	(51) <b>A61M 1/12</b>	(11) <b>2 349 385</b>	
C07H 21/04	C12N 5/00	A61M 1/10		
C12N 15/113	A61P 35/00	(21) <b>09819472.3</b>	(45) 2019-12-11	
(21) <b>17200625.6</b>	(45) 2019-12-18	(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 202405 P	
(32) 2003-09-09 (33) US	(31) 501509 P	(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802135-4	
(54) Modifierader oligonukleotider för telomerashämning		(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802136-2	
(73) GERON CORPORATION, 149 Commonwealth Drive, Menlo Park, CA 94025, US		(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802139-6	
		(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802140-4	
		(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802141-2	
		(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802142-0	
		(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802143-8	
		(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802144-6	
		(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 202380 P	
		(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 202382 P	
		(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 202383 P	
		(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 202406 P	
		(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 202407 P	
		(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 202393 P	
		(54) Hjärthjälpanordning, system och förfarande		
		(73) Medical Tree Patent Ltd, Ideeon Science Park, 223 70 LUND, SE		
(51) <b>A61L 27/38</b>	(11) <b>2 274 023</b>	(51) <b>A61M 1/16</b>	(11) <b>3 148 605</b>	
A61L 27/56		A61L 2/04	C02F 1/00	
(21) <b>09729344.3</b>	(45) 2019-12-11	C02F 1/02		
(32) 2008-04-10 (33) US	(31) 71064	(21) <b>15728094.2</b>	(45) 2019-12-18	
(32) 2008-09-15 (33) US	(31) 136557	(32) 2014-06-02 (33) GB	(31) 201409796	
(54) Benliknande protesimplantat		(54) Förfarande för värmesterilisering av en hemodialysvattenkrets med en beräknad dos		
(73) Bonus Therapeutics Ltd, 38 Raul Walenberg, 34990 Haifa, IL		(73) Quanta Dialysis Technologies Ltd, Tything Road, Alcester, Warwickshire B49 6EU, GB		
(51) <b>A61M 1/12</b>	(11) <b>2 349 381</b>	(51) <b>A61M 1/36</b>	(11) <b>3 110 496</b>	
A61M 1/10		A61M 39/16	F16B 39/30	
(21) <b>09819463.2</b>	(45) 2019-12-11			
(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 202380 P			
(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 202393 P			
(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 202404 P			
(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 202407 P			
(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 202382 P			
(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 202406 P			
(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 202383 P			

# Meddelade europeiska patent 14/2020

<p>(21) <b>15707081.4</b> (45) 2020-01-22            (32) 2014-02-27 (33) DE (31) 102014002649            (54) Skruvförbindning för medicinskt slangsystem och medicinskt slangsystem med skruvförbindning            (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>	<p>(21) <b>12786360.3</b> (45) 2020-02-26            (32) 2011-05-19 (33) US (31) 201161487877 P            (54) Cuff electrode and generator for reversible electrical nerve block            (73) Neuros Medical, Inc., 35010 Chardon Road, 210, Willoughby Hills, OH 44094, US</p>
<p>(51) <b>A61M 5/172</b> (11) <b>3 005 186</b>            (21) <b>13815734.2</b> (45) 2020-01-15            (32) 2012-12-26 (33) US (31) 201213726884            (54) Pumpstyrningsanordning som erhåller parametervärden från insulinpump för att utföra funktioner            (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(51) <b>A61N 2/00</b> (11) <b>2 714 193</b>            A61N 2/02 A61B 5/00            A61B 5/05 A61B 5/0488            A61B 5/055 G06T 19/00            A61B 90/00 A61B 34/20            (21) <b>12737848.7</b> (45) 2019-12-18            (32) 2011-06-03 (33) US (31) 201161492821 P            (32) 2011-11-29 (33) US (31) 201161564336 P            (54) Metod för överlagring av NBS-funktionell data på en live-bild av en hjärna            (73) Nexstim Oy, Elimäenkatu 9 B, 00510 Helsinki, FI</p>
<p>(51) <b>A61M 5/315</b> (11) <b>2 742 962</b>            A61M 5/20            (21) <b>13178676.6</b> (45) 2019-12-25            (32) 2013-03-22 (33) EP (31) 13160614.7            (54) Autoinjektor med en signaleringsanordning vid slutet av produktdispensering            (73) TecPharma Licensing AG, Brunnmattstrasse 6, 3401 Burgdorf, CH</p>	<p>(51) <b>A61N 5/10</b> (11) <b>3 468 668</b>            A61B 34/20 A61B 90/00            (21) <b>18723817.5</b> (45) 2020-01-01            (32) 2017-05-30 (33) WO (31) PCT/EP2017/062990            (54) Mjuk vävnadsspårning med hjälp av fysiologisk volymrendering            (73) Brainlab AG, Olof-Palme-Str. 9, 81829 Munich, DE</p>
<p>(51) <b>A61M 11/00</b> (11) <b>3 370 810</b>            A61M 15/00            (21) <b>16793803.4</b> (45) 2019-12-18            (32) 2015-11-06 (33) WO (31) PCT/EP2015/020220            (54) System med nebulisator och behållare            (73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>	<p>(51) <b>A62C 3/00</b> (11) <b>2 969 047</b>            A62C 31/02            (21) <b>14722898.5</b> (45) 2019-12-11            (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361801384 P            (54) BRANDSKYDDSANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR BRANDSKYDD AV EN INDUSTRIELL OLJEKOKARE            (73) Tyco Fire Products LP, 1400 Pennbrook Parkway, Lansdale, PA 19446, US</p>
<p>(51) <b>A61M 16/04</b> (11) <b>2 164 442</b>            A61M 16/00 A61M 16/06            A61M 16/08 A61M 16/12            A61M 16/20            (21) <b>08766977.6</b> (45) 2019-12-25            (32) 2007-05-30 (33) NZ (31) 55558107            (54) Förbättringar av elektriskt drivna återupplivningsanordningar            (73) Kuypers, Gilbert Jacobus, 24 Highland Avenue Titirangi, Auckland, NZ            Mcculloch, Richard Anthony, 33 Teal Crescent Beachhaven, Auckland 0626, NZ</p>	<p>(51) <b>A63C 9/00</b> (11) <b>3 474 960</b>            A63C 9/08 A63C 9/086            A63C 9/18            (21) <b>17732129.6</b> (45) 2020-01-01            (32) 2016-06-23 (33) EP (31) 16175941.0            (54) Skidbindning            (73) Fischer Sports GmbH, Fischerstrasse 8, 4910 Ried/Innkreis, AT</p>
<p>(51) <b>A61M 16/10</b> (11) <b>2 758 114</b>            A61M 16/18 A61K 9/107            (21) <b>12769154.1</b> (45) 2019-12-11            (32) 2011-09-21 (33) GB (31) 201116271            (54) Inhalerbar mikroemulsion innefattande anestetikum            (73) University College Cardiff Consultants Limited, 30-36 Newport Road, Cardiff, South Glamorgan CF24 0DE, GB</p>	<p>(51) <b>B01D 39/16</b> (11) <b>3 429 720</b>            B01D 39/18            (21) <b>17709452.1</b> (45) 2019-12-11            (32) 2016-07-11 (33) EP (31) 16178839.3            (32) 2016-03-17 (33) EP (31) 16160922.7            (32) 2016-03-17 (33) EP (31) 16160921.9            (54) Dammsugarfilterpåse med damm- och/eller fiberformigt återvinningsmaterial och/eller fröfibrer            (73) Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21, Overpelt 3900, BE</p>
<p>(51) <b>A61N 1/04</b> (11) <b>3 145 580</b>            A61N 1/36            (21) <b>15732354.4</b> (45) 2019-12-11            (32) 2014-05-19 (33) FR (31) 1454462            (54) Hudelektrodanordning och elektrostimuleringsanordning integrerad med denna elektroanordning            (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) <b>B01D 46/00</b> (11) <b>3 269 439</b>            B01D 46/24            (21) <b>17176905.2</b> (45) 2020-02-12            (32) 2016-07-12 (33) DE (31) 102016212676            (54) Styransordning för en rengöringsanordning för en filtreringsanordning            (73) Filtration Group GmbH, Schleifbachweg 45, 74613 Öhringen, DE</p>
<p>(51) <b>A61N 1/05</b> (11) <b>2 709 717</b>            A61N 1/36</p>	<p>(51) <b>B01D 53/14</b> (11) <b>1 450 934</b></p>

# Meddelade europeiska patent 14/2020

(21) <b>02804245.5</b>	(45) 2020-01-29	B01J 20/16	B01D 53/02
(32) 2001-12-05 (33) FR	(31) 0115697	B01D 53/04	F17C 11/00
(54) Förfarande för behandling av avgaser som innehåller kolväten	(21) <b>15846044.4</b>	(45) 2019-12-18	
(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR	(32) 2014-10-03 (33) US	(31) 201414506405	
(54) Utrymmesfyllande polyedriska sorbenter	(73) InnerProduct Partners Fund, L.P., 32 Caselli Avenue, San Francisco, California 94114, US		
(51) <b>B01D 53/14</b>	(11) <b>2 969 131</b>	(51) <b>B01J 35/10</b>	(11) <b>1 991 354</b>
B01D 53/48	C10L 3/10	C01G 25/02	B01J 37/03
(21) <b>14714415.8</b>	(45) 2020-02-26	B01J 37/06	B01J 23/63
(32) 2013-03-14 (33) EP	(31) 13159258.6	B01J 21/06	B01J 23/10
(54) COS AND CS2 ABATEMENT METHOD		B01D 53/94	B01J 35/00
(73) Stamicarbon B.V. acting under the name of MT Innovation Center, Mercator 3, 6135 KW Sittard, NL		B01J 37/00	C01G 25/00
		C01F 17/00	
(51) <b>B01D 69/02</b>	(11) <b>2 286 902</b>	(21) <b>07704559.9</b>	(45) 2019-12-25
A61M 1/16	B01D 69/08	(32) 2006-02-17 (33) FR	(31) 0601407
B01D 71/38	B01D 71/40	(32) 2006-11-16 (33) FR	(31) 0610032
B01D 71/44	B01D 71/68	(54) SAMMANSÄTTNING PÅ BASEN AV OXIDER AV ZIRKONIUM, CERIUM, YTTRIUM, LANTAN OCH EN ANNAN SÄLLSYNT JORDARTSMETALL, METOD FÖR FRAMSTÄLLNING DÄRAV OCH KATALYTISK ANVÄNDNING	
B01D 67/00		(73) Rhodia Recherches et Technologies, 52 Rue de la Haie-Coq, 93306 Aubervilliers, FR	
(21) <b>09727576.2</b>	(45) 2020-02-19	(51) <b>B02C 2/06</b>	(11) <b>3 419 759</b>
(32) 2008-03-31 (33) JP	(31) 2008089943	(21) <b>16708434.2</b>	(45) 2020-01-01
(32) 2008-03-31 (33) JP	(31) 2008089944	(54) Antirotationsanordning	
(54) Separationsmembran och modul som använder separationsmembranet		(73) Metso Minerals, Inc., Lokomonkatu 3, 33900 Tampere, FI	
(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP			
(51) <b>B01F 5/04</b>	(11) <b>3 065 851</b>	(51) <b>B04B 1/20</b>	(11) <b>2 872 256</b>
B01F 15/00	B08B 3/00	(21) <b>13736864.3</b>	(45) 2020-01-15
(21) <b>13792498.1</b>	(45) 2020-01-08	(32) 2012-07-11 (33) DE	(31) 102012106226
(54) Rengöringsanordning och förfarande för förbättrad framställning av skum för rengöringsändamål		(54) Helmantlad skruvcentrifug med överströmningsdämme	
(73) Nilfisk A/S, Kornmarksvej 1, 2605 Brøndby, DK		(73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE	
(51) <b>B01J 19/00</b>	(11) <b>3 194 065</b>	(51) <b>B04B 5/12</b>	(11) <b>3 023 160</b>
(21) <b>15760100.6</b>	(45) 2019-12-25	B04B 7/00	B04B 7/02
(32) 2014-08-20 (33) DE	(31) 102014111903	(21) <b>14194301.9</b>	(45) 2020-02-19
(54) FÖRFARANDE FÖR FOSGENERING AV FÖRENINGAR SOM INNEHÅLLER TIOL-, AMINO- OCH/ELLER FORMAMIDGRUPPER		(54) Centrifugalseparator	
(73) Bayer Aktiengesellschaft, Kaiser-Wilhelm-Allee 1, 51373 Leverkusen, DE		(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE	
(51) <b>B01J 19/12</b>	(11) <b>2 727 647</b>	(51) <b>B04B 7/14</b>	(11) <b>3 391 971</b>
B01J 37/34	H05B 6/64	B04B 1/08	B21D 22/16
H05B 6/80	B01J 19/18	(21) <b>18177510.7</b>	(45) 2020-02-26
(21) <b>11868832.4</b>	(45) 2020-01-15	(32) 2011-08-10 (33) EP	(31) 11177101.0
(54) Kemisk reaktionsanordning och kemisk reaktionsmetod		(54) Centrifugalseparator	
(73) Microwave Chemical Co., Ltd., 6-1, Hirabayashiminami 1-chome, Suminoe-ku, 5590025 Osaka-shi, Osaka, JP		(73) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00 Lund, SE	
(51) <b>B01J 20/22</b>	(11) <b>3 046 666</b>	(51) <b>B05D 3/06</b>	(11) <b>2 269 744</b>
B01J 20/10	B01J 20/30	(21) <b>10183178.2</b>	(45) 2019-12-18
B01J 20/32	B01J 20/28	(32) 2004-05-28 (33) DE	(31) 102004026739
B01D 15/20	B01J 20/34	(32) 2004-06-08 (33) DE	(31) 102004027757
(21) <b>14846351.6</b>	(45) 2019-12-11	(32) 2005-01-11 (33) DE	(31) 102005001363
(32) 2013-09-20 (33) AU	(31) 2013903629	(32) 2005-01-14 (33) DE	(31) 102005002059
(54) Multifunktionella sorbentmaterial och deras användningsområden		(54) Panel av trämaterial med ytbeläggning	
(73) Le, Van So, c/o Medisotec, 14 Dwyer Street, Unit 1,, Gynea, NSW 2227, AU		(73) SWISS KRONO Tec AG, Museggstrasse 14, 6004 Luzern, CH	
Le, Minh Khoi, c/o Medisotec, 14 Dwyer Street, Unit 1,, Gynea, NSW 2227, AU		(51) <b>B21B 27/03</b>	(11) <b>3 492 188</b>
		B21B 31/07	B21B 38/00
(51) <b>B01J 20/28</b>	(11) <b>3 200 900</b>	(21) <b>18210621.1</b>	(45) 2020-01-22
B01J 20/12	B01J 20/22	(32) 2017-04-06 (33) DE	(31) 102017205886
		(54) Anordning med förslitningsdel och mätanordning för förslitning	

# Meddelade europeiska patent 14/2020

(73) SMS Group GmbH, Eduard-Schloemann-Str. 4, 40237 Düsseldorf, DE		manufacturing same	
<hr/>		(73) Zospeum Holding B.V., Zeestraat 100, 2518 AD s-Gravenhage, NL	
(51) <b>B21B 37/26</b>	(11) <b>3 210 681</b>	(51) <b>B29B 7/48</b>	(11) <b>2 814 657</b>
B21B 37/50	B21B 37/54	B29B 7/60	B29B 7/92
(21) <b>17155391.0</b>	(45) 2020-01-15	B29B 9/06	B29C 48/385
(32) 2016-02-23 (33) DE	(31) 102016103088	B29C 48/395	F26B 17/00
(54) Anordning och förfarande för valsning av bandmaterial med föränderlig tjocklek		F26B 3/28	F26B 3/30
(73) BILSTEIN GmbH & Co. KG, Im Weinhof 36, 58119 Hagen, DE		B29B 9/08	B29B 9/14
TILGERT Walzwerksmaschinenbau GmbH, Breslauer Strae 29, 58642 Iserlohn, DE		B29C 48/04	B29C 48/28
<hr/>		B29C 48/40	
(51) <b>B22D 17/00</b>	(11) <b>2 448 696</b>	(21) <b>12868670.6</b>	(45) 2019-12-25
B22C 25/00	G06F 17/50	(32) 2012-02-14 (33) US	(31) 201261598868 P
(21) <b>10730709.2</b>	(45) 2020-02-12	(54) Förfarande för tillverkning av en polymersammansättning	
(32) 2009-07-03 (33) EP	(31) 09008730.5	(73) International Paper Company, 6400 Poplar Avenue, Memphis, TN 38197, US	
(54) Simulering av en process		<hr/>	
(73) MAGMA Giessereitechnologie GmbH, Kackertstrasse 11, 52072 Aachen, DE		(51) <b>B29C 45/14</b>	(11) <b>3 052 291</b>
<hr/>		B29C 70/76	B62D 25/06
(51) <b>B22D 41/01</b>	(11) <b>2 670 545</b>	B60J 1/02	
B22D 41/02	B22D 35/04	(21) <b>14796203.9</b>	(45) 2020-01-01
C21B 7/06		(32) 2013-10-01 (33) FR	(31) 1359481
(21) <b>12733177.5</b>	(45) 2020-02-19	(54) Glasning innefattande ett slutet insatstättningparti och förfarande för framställning av en sådan glasning	
(32) 2011-06-21 (33) GB	(31) 201110511	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
(54) Metal transfer device		<hr/>	
(73) Pyrotek Engineering Materials Limited, Garamonde Drive, Wymbush Milton Keynes MK8 8LN, GB		(51) <b>B29C 64/259</b>	(11) <b>3 313 649</b>
<hr/>		B29C 64/393	
(51) <b>B22D 41/50</b>	(11) <b>3 374 108</b>	(21) <b>16744859.6</b>	(45) 2020-02-26
(21) <b>16797787.5</b>	(45) 2020-01-08	(32) 2015-06-25 (33) IT	(31) UB20151674
(32) 2015-11-10 (33) EP	(31) 15193977.4	(54) Stereolitografimaskin	
(54) Gjutmunstycke innefattande flödesdeflektorer		(73) DWS S.R.L., Via Della Meccanica, 21, 36016 Thiene (VI), IT	
(73) Vesuvius U S A Corporation, 1404 Newton Drive, Champaign, IL 61822, US		<hr/>	
<hr/>		(51) <b>B29C 65/06</b>	(11) <b>3 119 584</b>
(51) <b>B23C 5/10</b>	(11) <b>3 362 216</b>	F16B 5/01	F16B 19/02
(21) <b>16757085.2</b>	(45) 2020-02-12	B29C 65/64	
(32) 2015-10-12 (33) US	(31) 201514880440	(21) <b>15718820.2</b>	(45) 2019-12-18
(54) Pinnfräs		(32) 2014-04-23 (33) DE	(31) 102014105702
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL		(54) Anordning och förfarande för att sätta in ett sättelemt i en komponent	
<hr/>		(73) Weber Schraubautomaten GmbH, Hans-Urmiller-Ring 56, 82515 Wolfratshausen, DE	
(51) <b>B23C 5/10</b>	(11) <b>3 380 264</b>	<hr/>	
(21) <b>16802156.6</b>	(45) 2020-02-26	(51) <b>B32B 17/10</b>	(11) <b>2 882 588</b>
(32) 2015-11-23 (33) US	(31) 201514948712	G02F 1/17	
(54) Hörnradiepinnfräs av hårdmetall med en kontinuerligt böjd spånrand och spiralformad räffelutformning		(21) <b>13732174.1</b>	(45) 2019-12-11
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL		(32) 2012-08-09 (33) EP	(31) 12179771.6
<hr/>		(54) Elektriskt omkopplingsbar kompositskiveanordning	
(51) <b>B23K 25/00</b>	(11) <b>3 188 873</b>	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
B23K 35/02		<hr/>	
(21) <b>15825945.7</b>	(45) 2020-01-08	(51) <b>B32B 17/10</b>	(11) <b>1 678 403</b>
(32) 2015-06-19 (33) DE	(31) 202015004355 U	E06B 3/54	
(32) 2015-11-10 (33) DE	(31) 202015007709 U	(21) <b>04768900.5</b>	(45) 2020-01-29
(54) Förfarande för plätering med elektroslag		(32) 2003-10-17 (33) GB	(31) 0324334
(73) Lincoln Global, Inc., 9160 Norwalk Boulevard, Santa Fe Springs, CA 90670, US		(54) Lastbärande laminat	
<hr/>		(73) Pilkington Group Limited, European Technical Centre Hall Lane, Lathom, Nr. Ormskirk Lancashire L40 5UF, GB	
(51) <b>B28B 23/00</b>	(11) <b>3 240 660</b>	<hr/>	
B29C 44/12	B29K 95/00	(51) <b>B33Y 10/00</b>	(11) <b>3 116 706</b>
B29L 31/10		B29C 70/62	B29C 70/14
(21) <b>16744883.6</b>	(45) 2019-12-11		
(32) 2015-05-19 (33) NL	(31) 2014822		
(54) Translucent building element and method of			

# Meddelade europeiska patent 14/2020

B29C 64/153	B29C 64/165	(54) Anordning för lagring, hantering och transport av stora skivor, fordon med en sådan anordning inbyggd samt metod för transport med sådant fordon
B29C 64/20	B33Y 70/00	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR
(21) <b>15709349.3</b>	(45) 2020-02-19	
(32) 2014-03-11 (33) EP	(31) 14275050.4	
(32) 2014-03-11 (33) GB	(31) 201404246	
(54) Sintring av partikelformigt material		
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB		
<hr/>		
(51) <b>B41M 5/00</b>	(11) <b>2 979 887</b>	(51) <b>B60P 7/08</b>
B41M 7/00	C09D 11/00	(11) <b>3 392 086</b>
B44C 5/04	C09D 11/322	(21) <b>18167331.0</b>
C09D 11/40	B41J 2/21	(45) 2020-01-08
C09D 11/324	C09D 11/38	(32) 2017-04-18 (33) FR
C09D 11/54		(31) 1753328
(21) <b>15182159.2</b>	(45) 2019-12-11	(54) Ringformig fastsurrningsanordning på en bärstruktur såsom en ramkant eller ett golv, särskilt för lastning av ett transportfordon
(54) Tillverkning av dekorativa ytor med bläckstråleskrivare		(73) Pommier, ZA des Béthunes 7 avenue de la Mare, 95310 Saint Ouen lAumone, FR
(73) AGFA NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE		
<hr/>		
(51) <b>B42C 5/04</b>	(11) <b>3 433 106</b>	(51) <b>B60W 20/17</b>
(21) <b>17724278.1</b>	(45) 2020-02-12	B60K 6/445
(32) 2016-03-24 (33) IT	(31) UA20161988	B60L 15/20
(54) Multifunktionellt roterade verktyg för bokbindningsmaskiner och en bokbindningsmaskin		E02F 9/20
(73) K.G.S. S.R.L. UNIPERSONALE, Via della Tecnica 37, 35035 Mestrino (PD), IT		(21) <b>17774823.3</b>
		(45) 2020-02-12
		(32) 2016-03-30 (33) JP
		(31) 2016069586
		(54) Hybridarbetsfordon och förfarande för att styra hybridarbetsfordon
		(73) Komatsu Ltd., 3-6, Akasaka 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP
<hr/>		
(51) <b>B42D 3/18</b>	(11) <b>3 060 505</b>	(51) <b>B61D 3/18</b>
B62B 3/02	B07C 7/00	B61D 47/00
(21) <b>14855562.6</b>	(45) 2019-12-11	(21) <b>15808392.3</b>
(32) 2013-10-23 (33) FI	(31) 20136046	(45) 2019-12-11
(54) Förfarande och anordning för hantering av böcker och annat biblioteksmaterial i ett bibliotek		(54) Upphängningsanordning för kablar och slangar
(73) P.V. Supa Oy, Muonamiehentie 14, 00390 Helsinki, FI		(73) Flexiwaggon AB, Box 298, 831 23 Östersund, SE
<hr/>		
(51) <b>B60J 10/00</b>	(11) <b>2 621 745</b>	(51) <b>B62D 35/00</b>
B60R 13/04		B62D 37/02
(21) <b>11779752.2</b>	(45) 2019-12-25	(21) <b>17701253.1</b>
(32) 2010-09-28 (33) FR	(31) 1057801	(45) 2019-12-11
(54) Glaspanel med en inkapslad, profilerad tätning och insats fäst till tätningen, element för att fästa insatsen av glaspanelen, och metod för att tillverka glaspanelen		(32) 2016-01-11 (33) US
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR		(31) 201662277045 P
		(54) Bakre fordonsvinge med adaptivt tvärsnitt och utfällbar klaff
		(73) Multimatic, Inc., 8688 Woodbine Avenue Suite 200, Markham, Ontario L3R 8B9, CA
<hr/>		
(51) <b>B60J 10/70</b>	(11) <b>2 895 344</b>	(51) <b>B62D 35/00</b>
(21) <b>13774718.4</b>	(45) 2020-01-22	(11) <b>3 393 892</b>
(32) 2012-09-14 (33) FR	(31) 1258663	(45) 2020-01-29
(54) Tätningssystem för en fordonsglasning, glasning med ett sådant system, och förfarande för montering av glasningen		(54) Vindavvisningsarrangemang
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR		(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE
<hr/>		
(51) <b>B60N 3/02</b>	(11) <b>3 412 504</b>	(51) <b>B62D 49/06</b>
(21) <b>18173471.6</b>	(45) 2020-01-08	B62D 21/02
(32) 2017-06-06 (33) DE	(31) 102017112427	B62D 53/08
(54) Anordning för interiörförbindning i ett nyttfordon		(21) <b>11773911.0</b>
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		(45) 2020-02-19
		(32) 2010-11-10 (33) NL
		(31) 2005663
		(54) Mounting arrangement for a fifth wheel
		(73) Daf Trucks N.V., Hugo van der Goeslaan 1, 5643 TW Eindhoven, NL
<hr/>		
(51) <b>B60P 3/00</b>	(11) <b>3 071 447</b>	(51) <b>B63B 35/34</b>
(21) <b>14814938.8</b>	(45) 2020-01-08	B63B 35/44
(32) 2013-11-21 (33) FR	(31) 1361470	E02B 3/06
		E04C 5/07
		(21) <b>14780640.0</b>
		(45) 2019-12-25
		(32) 2013-09-13 (33) SE
		(31) 1351054-0
		(54) Icke-magnetisk armering i flytande förspända betongkonstruktioner
		(73) SF Marina System International AB, Propellergången 4, 417 64 Göteborg, SE
<hr/>		
(51) <b>B65D 1/02</b>	(11) <b>3 286 093</b>	(51) <b>B65D 51/16</b>
B65D 51/16	B65D 53/02	

# Meddelade europeiska patent 14/2020

B29C 49/00 C12C 13/10	B67D 1/08	(51) <b>B66B 9/187</b> B66F 11/04 E04G 1/38	(11) <b>3 423 390</b> E04G 1/20
(21) <b>16719049.5</b> (32) 2015-07-21 (33) EP (32) 2015-04-21 (33) EP (54) Behållaraggregat för att rymma en dryck, förformsaggregat för framställning av ett behållaraggregat och förfarande för framställning av ett behållaraggregat (73) Carlsberg Breweries A/S, Ny Carlsberg Vej 100, 1799 Copenhagen V, DK	(45) 2019-12-11 (31) 15177738.0 (31) 15164508.2	(21) <b>17716665.9</b> (32) 2016-03-07 (33) NO (54) Vikbar lyftplattform (73) Helijo AS, Helge Johnsen Postboks 37, 5291 Valestrandsfossen, NO	(45) 2019-12-18 (31) 20160389
(51) <b>B65D 1/02</b> (21) <b>15727405.1</b> (32) 2015-02-27 (33) GB (32) 2014-06-12 (33) EP (54) Förstärkt botten för plastflaskor eller flaskor (73) Suntory Holdings Limited, 1-40, Dojimahama 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8203, JP	(11) <b>3 154 864</b> (45) 2020-02-19 (31) 201503354 (31) 14398005.0	(51) <b>B67D 7/74</b> F04B 43/12 B67D 1/00 B67D 1/08 F04B 43/00 (21) <b>16758530.6</b> (32) 2015-03-04 (33) US (32) 2015-03-04 (33) US (54) Doseringsystem (73) SodaStream Industries Ltd., Gilboa Street P.O. Box 280 Airport City, 7019900 Ben Gurion Airport, IL	(11) <b>3 265 421</b> F04B 43/08 B67D 1/10 F04B 15/02 F04B 43/09 (45) 2020-02-12 (31) 201562127848 P (31) 201562127853 P
(51) <b>B65D 5/02</b> B32B 7/12 B32B 27/10 B32B 27/32 D21H 27/32 D21H 27/30 B65D 3/08 (21) <b>17163872.9</b> (54) Papperslaminat (73) BillerudKorsnäs AB, Box 703, 169 27 Solna, SE	(11) <b>3 381 676</b> B32B 15/20 B32B 27/30 B32B 29/00 D21H 27/10 D21H 19/38 B65D 3/28 (45) 2019-12-11	(51) <b>C02F 1/52</b> C02F 1/56 (21) <b>15860131.0</b> (32) 2014-11-21 (33) US (54) Improved ballasted clarification method (73) Suez Treatment Solutions, Inc., 8007 Discovery Drive, Richmond, VA 23229, US	(11) <b>3 221 269</b> (45) 2020-02-19 (31) 201462082941 P
(51) <b>B65D 83/28</b> A46B 11/00 B65D 83/14 B05B 15/65 B65D 83/20 (21) <b>16858478.7</b> (32) 2016-02-25 (33) US (54) Spraylocksysteem (73) Turtle Wax, Inc., 2250 West Pinehurst Blvd., Suite 150, Addison, IL 60101, US	(11) <b>3 253 684</b> A46B 11/02 B65D 83/30 B05B 1/34 (45) 2020-02-19 (31) 201662299881 P	(51) <b>C04B 7/19</b> C04B 7/24 (21) <b>16020084.6</b> (32) 2015-03-17 (33) PT (54) Förfarande för framställning av lågkolklinker (73) Secil-Companhia Geral de Cal e Cimento S.A., Av. Foras Armadas, 125-6, 1600-079 Lisboa, PT	(11) <b>3 070 064</b> (45) 2020-01-01 (31) 15108290
(51) <b>B65G 1/02</b> B65G 1/04 (21) <b>15706208.4</b> (32) 2014-02-19 (33) NO (54) Cooled storage system (73) Autostore Technology AS, Stokkastrandvegen 85, 5578 Nedre Vats, NO	(11) <b>3 107 841</b> F25D 13/04 (45) 2020-01-22 (31) 20140216	(51) <b>C04B 26/06</b> C04B 28/26 E04F 13/02 C04B 111/28 (21) <b>16757212.2</b> (54) VÄRMEISOLERINGSKOMPOSITSYSTEM (73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE	(11) <b>3 500 536</b> C04B 40/00 E04B 1/76 (45) 2019-12-25
(51) <b>B65G 51/03</b> B67B 3/00 (21) <b>15759824.4</b> (32) 2014-09-30 (33) DE (54) Anordning och förfarande för vertikal transport av orienterade formdelar (73) Induflex Robert Morgan e.K., Alte Dorfstrasse 39 B, 27337 Blender, DE	(11) <b>3 201 109</b> (45) 2019-12-18 (31) 102014114171	(51) <b>C04B 28/14</b> B01J 20/32 (21) <b>17714855.8</b> (32) 2016-03-14 (33) FR (54) Gipsplatta, process för tillverkning av den och användning därav (73) Saint-Gobain Placo, 34 Avenue Franklin Roosevelt, 92150 Suresnes, FR	(11) <b>3 429 977</b> (45) 2020-03-04 (31) 1652120
(51) <b>B65G 54/02</b> B60L 13/03 (21) <b>17203501.6</b> (54) Transportanordning i form av en långstatorlinjärmotor med vändavsnitt (73) B&R Industrial Automation GmbH, B&R Strae 1, 5142 Eggelsberg, AT	(11) <b>3 489 175</b> (45) 2020-02-26	(51) <b>C04B 35/565</b> C04B 35/573 C04B 35/63 F01D 9/04 (21) <b>17709156.8</b> (32) 2016-02-18 (33) FR (54) Förfarande för tillverkning av en komponent av kompositmaterial med keramisk matris (73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR	(11) <b>3 416 929</b> C04B 35/628 C04B 35/80 (45) 2020-01-29 (31) 1651327

# Meddelade europeiska patent 14/2020

Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR		(54) MONO- ELLER DISUBSTITUERADE INDOLDERIVAT SOM HÄMMARE AV DENGUEVIRUSREPLIKERING
(51) <b>C04B 40/00</b>	(11) <b>3 013 544</b>	(73) Janssen Pharmaceuticals, Inc., 1125 Trenton-Harbourton Road, Titusville, NJ 08560, US
B28C 7/02	C04B 40/02	Katholieke Universiteit Leuven, K.U. Leuven R&D Waaistraat 6 Box 5105, 3000 Leuven, BE
(21) <b>14818442.7</b>	(45) 2019-12-18	
(32) 2013-06-25 (33) US	(31) 201361839312 P	
(32) 2013-07-17 (33) US	(31) 201361847254 P	
(32) 2013-09-17 (33) US	(31) 201361879049 P	
(32) 2014-01-08 (33) US	(31) 201461925100 P	
(32) 2014-02-10 (33) US	(31) 201461938063 P	
(32) 2014-04-09 (33) US	(31) 201414249308	
(32) 2014-04-16 (33) US	(31) 201461980505 P	
(54) Förfarande för betongframställning		
(73) Carboncure Technologies Inc., 42 Payzant Avenue, Dartmouth, Nova Scotia B3B 1Z6, CA		
(51) <b>C07C 49/697</b>	(11) <b>2 943 460</b>	(51) <b>C07D 213/30</b>
(21) <b>13811511.8</b>	(45) 2020-02-12	(11) <b>3 013 796</b>
(32) 2012-12-19 (33) DK	(31) 201200811	A61K 31/4412
(32) 2012-12-19 (33) US	(31) 201261739095 P	A61P 29/00
(54) 6-klor-3-(fenyl-d5)-indan-1-on och användning därav		(21) <b>14818620.8</b>
(73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK		(45) 2019-12-18
		(32) 2013-06-27 (33) KR
		(31) 20130074927
		(54) Biarylderivat som GPR120-agonister
		(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR
(51) <b>C07C 235/26</b>	(11) <b>2 874 994</b>	(51) <b>C07D 213/81</b>
A61K 31/44	A61P 35/00	(11) <b>2 447 252</b>
A61K 31/47		C07D 213/87
(21) <b>13819542.5</b>	(45) 2020-01-08	C07D 231/14
(32) 2012-07-20 (33) US	(31) 201261674290 P	C07D 239/48
(54) 3,5,N-TRIHYDROXIALKANAMID OCH DERIVAT: FÖRFARANDE FÖR DERAS FRAMSTÄLLNING OCH DERAS ANVÄNDNING		C07D 239/84
(73) Academia Sinica, 128 Academia Road Section 2 Nankang, Taipei 115, TW		C07D 401/12
National Taiwan University, No. 1, Sec. 4, Roosevelt Road, Taipei, TW		C07D 409/12
		(21) <b>11180106.4</b>
		(45) 2020-01-15
		(32) 2004-05-23 (33) US
		(31) 573962 P
		(32) 2004-12-03 (33) US
		(31) 633013 P
		(54) Theramutein modulators
		(73) HMI Medical Innovations, LLC., 16800 West Twelve Mile Rd. Suite 201, Southfield, MI 48076, US
(51) <b>C07C 237/26</b>	(11) <b>3 365 323</b>	(51) <b>C07D 401/04</b>
A61L 27/54	C07C 231/12	(11) <b>3 092 223</b>
(21) <b>16805888.1</b>	(45) 2020-01-01	C07F 9/40
(32) 2015-11-24 (33) PT	(31) 2015108978	A61P 25/16
(54) Salter av tetracykliner		A61P 25/04
(73) Hovione Scientia Limited, Loughbeg, Ringaskiddy, Co.Cork, IE		(21) <b>15702312.8</b>
		(45) 2019-12-11
		(32) 2014-01-09 (33) US
		(31) 201461925405 P
		(54) (R)-3-((3S,4S)-3-FLUORO-4-(4-HYDROXIFENYL)PIPERIDIN-1-YL)-1-(4-METYLBENSYL)PYRROLIDIN-2-ON OCH DESS FÖRLÄKEMEDEL FÖR BEHANDLING AV PSYKIATRISKA SJUKDOMAR
		(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US
(51) <b>C07C 315/00</b>	(11) <b>3 378 850</b>	(51) <b>C07D 401/12</b>
C07C 315/04	C07C 317/24	(11) <b>2 763 981</b>
C07C 317/28		A61K 31/517
(21) <b>18168969.6</b>	(45) 2020-01-08	C07D 239/94
(32) 2012-02-21 (33) US	(31) 201261601226 P	(21) <b>12838558.0</b>
(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV (S)-1-(3-ETOXI-4-METOXIFENYL)-2-METANSULFONYLETYLAMIN		(45) 2020-01-08
(73) Amgen (Europe) GmbH, Floor 6-8 Suurstoffi 22, 6343 Risch-Rotkreuz, CH		(32) 2011-10-05 (33) KR
		(31) 20110101422
		(54) Förfarande för framställning av 1-(4-(4-(3,4-diklor-2-fluorfenylamino)-7-metoxikinazolin-6-yloxi)-piperidin-1-yl)-prop-2-en-1-onhydroklorid och mellanformer som används härvid
		(73) Hanmi Science Co., Ltd., 550 Dongtangiheung-ro Dongtan-myeon Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-813, KR
(51) <b>C07D 209/08</b>	(11) <b>2 763 965</b>	(51) <b>C07D 401/12</b>
(21) <b>12806103.3</b>	(45) 2019-12-11	(11) <b>3 197 879</b>
(32) 2011-10-03 (33) HU	(31) P1100550	C07D 453/02
(32) 2011-12-20 (33) WO	(31) PCT/HU2011/000129	(21) <b>15767555.4</b>
(54) Användning av fotoklyvbara föreningar		(45) 2020-02-26
(73) Femtonics Kft., 59 Tuzoltó utca, 1094 Budapest, HU		(32) 2014-09-26 (33) EP
		(31) 14382372.2
		(54) NYA BICYKLISKA DERIVAT MED BETA2-ADRENERGAGONIST- OCH M3-MUSKARINANTAGONISTAKTIVITETER
		(73) Almirall S.A., Ronda del General Mitre, 151, 08022 Barcelona, ES
(51) <b>C07D 209/12</b>	(11) <b>3 350 163</b>	(51) <b>C07D 403/12</b>
A61K 31/454	A61P 31/14	(11) <b>3 280 710</b>
(21) <b>16767235.1</b>	(45) 2019-12-25	C07D 207/32
(32) 2016-04-01 (33) EP	(31) 16163465.1	(21) <b>16717672.6</b>
(32) 2015-09-16 (33) EP	(31) 15185522.8	(45) 2020-02-26
		(32) 2015-04-09 (33) FI
		(31) 20150111
		(54) Process för beredning av androgena

# Meddelade europeiska patent 14/2020

receptorantagonister och mellanprodukter därav (73) Orion Corporation, Orionintie 1, 02101 Espoo, FI	(73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., Rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE
(51) <b>C07D 471/04</b> (21) <b>18178602.1</b> (32) 2009-11-27 (33) EP (54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV METYL-{4,6-DIAMINO-2-[1-(2-FLUOROBENSYL)-1H-PYRAZOLO[3,4-B]PYRIDIN-3-YL]-PYRIMIDIN-5-YL}-METYLKARBAMAT (73) Adverio Pharma GmbH, Willy-Brandt-Platz 2, 12529 Schönefeld, DE	(51) <b>C07K 14/47</b> C07K 16/18 (21) <b>12723190.0</b> (32) 2011-05-30 (33) EP (54) Medel och förfaranden för diagnos och behandling av multipel skleros (73) Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München, Ismaninger Strae 22, 81675 München, DE
(51) <b>C07D 498/04</b> C07D 519/00 A61P 25/00 (21) <b>17711330.5</b> (32) 2016-02-23 (33) US (54) 6,7-dihydro-5H-pyrazolo[5,1-b][1,3]oxazin-2-karboxamidföreningar (73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US	(51) <b>C07K 14/705</b> A61K 38/00 (21) <b>17163638.4</b> (32) 2012-05-11 (33) US (54) VARIANTER AV CTLA-4 (73) MedImmune Limited, Milstein Building Granta Park, Cambridge CB21 6GH, GB
(51) <b>C07D 498/22</b> A61K 31/535 (21) <b>14702642.1</b> (32) 2013-01-23 (33) US (32) 2013-07-30 (33) US (54) Föreningar och metoder för att behandla bakterieinfektioner (73) Entasis Therapeutics Limited, 3rd Floor, 1 Ashley Road, Altrincham, Cheshire WA14 2DT, GB	(51) <b>C07K 14/725</b> A61K 38/17 (21) <b>15729004.0</b> (32) 2014-05-29 (33) US (54) T-cellreceptorer mot humant papillomvirus 16 E7 (73) The United States of America, as represented by The Secretary, Department of Health and Human Services, Office of Technology Transfer National Institutes of Health 6011 Execut, Bethesda, MD 20892-7660, US
(51) <b>C07H 15/04</b> C08B 31/10 (21) <b>17704099.5</b> (32) 2016-01-22 (33) EP (54) Etherification of carbohydrates using superheated steam (73) Stichting Wageningen Research, Droevendaalsesteeg 4, 6708 PB Wageningen, NL	(51) <b>C07K 16/28</b> C07K 16/30 A61P 35/00 (21) <b>16750150.1</b> (32) 2015-08-03 (33) EP (54) MONOKLONALA ANTIKROPPAR MOT HUMANT BCMA (B CELL MATURATION ANTIGEN) (73) EngMab Sàrl, route de Perreux 1, 2017 Boudry, CH
(51) <b>C07J 63/00</b> A61K 31/56 A61P 31/18 (21) <b>16784277.2</b> (32) 2015-02-09 (33) IN (54) NYTT C-3-TRITERPENON MED C-17-OMKASTADE AMIDDERIVAT SOM HIV-INHIBITORER (73) DFH Therapeutics, Inc., 19008 Oxcart Place, Gaithersburg, Maryland 20886, US Hetero Labs Limited, 7-2-A2 Hetero Corporate, Industrial Estates, Sanathnagar, Hyderabad 500 018, IN	(51) <b>C07K 16/28</b> A61K 39/395 C12N 15/13 (21) <b>14904438.0</b> (54) Monoklonala anti-gpc-1-antikroppar och användningar därav (73) GlyP Holdings Pty Limited, Suite 2, Ground Floor 75 Talavera Road, Macquarie Park NSW 2113, AU
(51) <b>C07K 7/00</b> A61K 38/17 (21) <b>12157100.4</b> (32) 2006-04-27 (33) SE (54) Ny peptid som har sekretionshämmande aktivitet (73) Lantmännen Medical AB, Box 30 192, 104 25 Stockholm, SE	(51) <b>C07K 16/28</b> G01N 33/574 (21) <b>16186634.8</b> (32) 2010-11-05 (33) US (32) 2011-07-15 (33) US (54) Folate receptor-alfa som diagnostisk och prognostisk markör för folatreceptor-alfa-uttryckande cancer (73) Eisai Inc., 100 Tice Boulevard, Woodcliff Lake, NJ 07677, US
(51) <b>C07K 14/135</b> (21) <b>17191721.4</b> (32) 2011-05-13 (33) US (54) PREFUSIONS-RSV-F-ANTIGENER	(51) <b>C08F 6/00</b> C08G 61/08 C08G 61/12 C11B 3/00 C08L 45/00 (21) <b>18703333.7</b> (32) 2017-02-10 (33) EP (54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV POLYALKENAMERER FÖR



# Meddelade europeiska patent 14/2020

## FÖRPACKNINGSTILLÄMPNINGAR

(73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE	(51) <b>C09K 5/04</b> F04D 29/06 C10M 105/06 C10M 107/02 F16C 33/66 F04D 29/059 F25B 13/00	(11) <b>3 310 871</b> C10M 101/00 C10M 105/38 C10M 107/24 F04D 29/02 F04D 29/063 F25B 31/00
(51) <b>C08G 18/52</b> C08G 18/56 C08G 18/79	(11) <b>2 686 363</b> C08G 18/75	
(21) <b>12742970.2</b>	(45) 2019-12-11	
(32) 2011-03-18 (33) US	(31) 201113051002	
(54) Polyureasammansättningar och förfaranden för användning därav		
(73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US	(21) <b>16738915.4</b>	(45) 2020-01-08
	(32) 2015-06-16 (33) US	(31) 201562180472 P
	(54) Värmeöverföringssystem med friktionsfilm på lageryta	
	(73) Carrier Corporation, One Carrier Place, Farmington, Connecticut 06032, US	
(51) <b>C08G 65/30</b> C12N 5/00	(11) <b>3 122 799</b> C07K 16/00	(51) <b>C10B 53/07</b> C10B 19/00 B01J 29/74 B01J 29/22 B01J 29/18 B01J 29/44
(21) <b>15715932.8</b>	(45) 2020-01-15	(11) <b>3 359 626</b> C10G 1/10 B01J 29/78 B01J 29/26 B01J 29/70 B01J 29/48
(32) 2014-03-25 (33) US	(31) 201461970281 P	
(54) Förfaranden för framställning av en poloxamer för användning i cellodlingsmedium		
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	(21) <b>16782200.6</b>	(45) 2019-12-18
	(32) 2015-10-09 (33) IT	(31) UB20154284
	(54) Pyrolysförfarande och plasmapyrolyisreaktor för att utföra nämnda förfarande	
	(73) Eme International Limited, Suite 10 189 Marina Street, Pieta PTA 9041, MT	
(51) <b>C08G 77/18</b> C08G 77/46 C08L 83/12	(11) <b>2 702 090</b> D21H 17/53	(51) <b>C10L 1/06</b> C10L 1/02 C10L 10/14
(21) <b>12722956.5</b>	(45) 2020-01-15	(11) <b>3 411 462</b> C10L 1/04 F02M 37/00
(32) 2011-04-26 (33) US	(31) 201161479110 P	
(54) Dräneringshjälp med organopolysilikonpolyeter		
(73) Solenis Technologies Cayman, L.P., Mühlentalstrasse 38, 8200 Schaffhausen, CH	(21) <b>17703875.9</b>	(45) 2019-12-11
	(32) 2016-02-05 (33) US	(31) 201662291615 P
	(54) Kemikalier och bränsleblandningsprodukter genom en katalytisk snabb pyrolyisprocess	
	(73) Anellotech, Inc., 401 N. Middletown Road Bldg. 170A, Pearl River, New York 10965, US	
(51) <b>C08J 7/06</b> D21H 27/10 D21H 19/60	(11) <b>2 635 626</b> D21H 19/82	(51) <b>C10L 1/08</b> C10L 1/02 C10L 10/14
(21) <b>11785847.2</b>	(45) 2019-12-25	(11) <b>3 337 877</b> C10L 1/04 F02M 37/00
(32) 2010-11-02 (33) US	(31) 409255 P	
(54) Degradierbara små påsar för utvecklingsmarknader		
(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US	(21) <b>16750852.2</b>	(45) 2019-12-18
	(32) 2015-08-17 (33) EP	(31) 15181308.6
	(54) Förfarande för beredning av en bränslesammansättning	
	(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL	
(51) <b>C08L 91/08</b> C08L 95/00	(11) <b>3 464 472</b>	(51) <b>C10L 9/08</b> C10L 1/02 C10L 10/14
(21) <b>17725285.5</b>	(45) 2019-12-11	(11) <b>2 710 097</b> C10L 1/04 F02M 37/00
(32) 2016-05-27 (33) EP	(31) 16171822.6	
(54) Bitumensammansättning omfattande en vaxblandning bestående av ett petroleumråparaffin och ett fischer-tropsch-vax, användning av vaxblandningen i bitumensammansättningar, användning av bitumensammansättningen i asfaltsammansättningar, asfaltsammansättningar omfattande bitumensammansättningen samt förfarande för framställning av asfaltbeläggningar därav		
(73) Sasol Wax GmbH, Worthdamm 13-27, 20457 Hamburg, DE	(21) <b>12785686.2</b>	(45) 2019-12-11
	(32) 2011-11-10 (33) SE	(31) 1151062-5
	(32) 2011-05-18 (33) SE	(31) 1150465-1
	(32) 2011-05-18 (33) SE	(31) 1150464-4
	(32) 2011-05-18 (33) SE	(31) 1150463-6
	(32) 2011-05-18 (33) SE	(31) 1150462-8
	(54) Motströms syreberikad torrefiering	
	(73) BIOENDEV AB, c/o Umeå Energi AB, Box 224, 901 05 Umeå, SE	
(51) <b>C09D 4/00</b> C09D 183/04 C09D 183/14 A61L 27/50	(11) <b>2 337 822</b> C09D 183/06 A61K 31/00 A61L 29/08	(51) <b>C11B 3/00</b> C11B 3/04
(21) <b>09756449.6</b>	(45) 2019-12-18	(11) <b>3 327 105</b> C11B 3/10
(32) 2008-10-14 (33) DE	(31) 102008051543	(45) 2019-12-18
(54) Långtidsstabila mikrobicider och biofilmbildningsförhindrande beläggning och beläggningssammansättning därav		(31) 201019639
		(54) Förfarande för framställning av raffinerad vegetabilisk olja
		(73) Bunge Lodders Croklaan B.V., Hogeweg 1, 1521 AZ Wormerveer, NL
(73) EPG (Engineered nanoProducts Germany) AG, Goethestrasse 30, 64347 Griesheim, DE	(51) <b>C11B 3/04</b> C11B 3/06	(11) <b>3 321 348</b> C11B 3/10

# Meddelade europeiska patent 14/2020

C11B 3/14	C11B 3/00	B01J 20/24	B01J 20/286
A23L 33/115		B01J 20/289	B01J 20/32
(21) <b>17275126.5</b>	(45) 2019-12-18	C07K 16/06	
(54) Förfarande för raffinering av vegetabilisk olja med undertryckande av oönskade föroreningar	(21) <b>17166519.3</b>		(45) 2020-02-19
(73) Bunge Lodders Croklaan B.V., Hogeweg 1, 1521 AZ Wormerveer, NL	(32) 2002-03-25 (33) SE		(31) 0200943-9
	(54) Muterat protein		
	(73) GE Healthcare BioProcess R&D AB, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE		
(51) <b>C12M 3/06</b>	(11) <b>3 404 093</b>	(51) <b>C12N 15/63</b>	(11) <b>3 011 029</b>
B01L 3/00	C12N 5/07	C12N 9/22	C12N 15/10
(21) <b>18163446.0</b>	(45) 2019-12-11	(21) <b>14734708.2</b>	(45) 2019-12-11
(32) 2008-07-16 (33) US	(31) 81080 P	(32) 2013-06-17 (33) US	(31) 201361836123 P
(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR ÖVERVAKNING AV CELLUPPTRÄDANDE		(32) 2013-07-17 (33) US	(31) 201361847537 P
(73) Childrens Medical Center Corporation, 55 Shattuck Street, Boston, MA 02115, US		(32) 2013-08-05 (33) US	(31) 201361862355 P
		(32) 2013-08-05 (33) US	(31) 201361862468 P
		(32) 2013-08-28 (33) US	(31) 201361871301 P
		(32) 2013-12-12 (33) US	(31) 201361915407 P
		(32) 2014-04-15 (33) US	(31) 201461979942 P
(51) <b>C12N 5/073</b>	(11) <b>3 088 512</b>	(54) Leverans, manipulering och optimering av tandemsystem, förfarande och sammansättningar för sekvensmanipulering	
A61K 35/50	A61L 27/36	(73) The Broad Institute, Inc., 415 Main Street, Cambridge, MA 02142, US	
A61K 9/00	A61P 9/10	Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US	
A61P 9/00	A61L 27/38	President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US	
A61K 35/28			
(21) <b>16160000.2</b>	(45) 2019-12-11		
(32) 2010-04-07 (33) US	(31) 321822 P		
(54) Användande av placentastamceller för behandling av hjärt- och cirkulationssjukdomar genom att gynna angiogenes			
(73) Celularity, Inc., 33 Technology Drive, Warren, NJ 07059, US			
(51) <b>C12N 5/079</b>	(11) <b>3 037 524</b>	(51) <b>C12P 7/10</b>	(11) <b>2 718 451</b>
A61K 35/44	A61L 27/00	C08H 8/00	
A61P 27/02	C12Q 1/02	(21) <b>12727831.5</b>	(45) 2019-12-11
G01N 33/15	G01N 33/50	(32) 2011-06-10 (33) US	(31) 201161495541 P
(21) <b>14838289.8</b>	(45) 2019-12-11	(32) 2011-12-14 (33) US	(31) 201161570438 P
(32) 2013-08-23 (33) JP	(31) 2013173285	(54) Förfaranden för omvandling av lignocellulosamaterial till användbara produkter	
(54) Förfarande för framställning av näthinnevävnad och näthinne-relaterade celler		(73) Syngenta Participations AG, Rosentalstrasse 67, 4058 Basel, CH	
(73) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP		Queensland University Of Technology, 2 George Street, Brisbane, QLD 4000, AU	
RIKEN, 2-1, Hirosawa Wako-shi, Saitama 351-0198, JP			
(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) <b>3 406 717</b>	(51) <b>C12P 7/64</b>	(11) <b>2 870 252</b>
C07K 16/00	C40B 50/06	A23C 19/04	A23C 19/05
(21) <b>18183032.4</b>	(45) 2019-12-11	A23C 19/06	
(32) 2009-07-17 (33) US	(31) 27116809 P	(21) <b>13739848.3</b>	(45) 2020-01-22
(54) Samtidig, integrerad selektion och evolution av antikropps-/proteinprestanda och uttryck hos produktionsvärdar		(32) 2012-07-04 (33) EP	(31) 12174894.1
(73) Bioatla LLC, 11085 Torreyana Road Suite 100, San Diego CA 92121, US		(54) Methods using patatin	
		(73) Coöperatie AVEBE U.A., Prins Hendrikplein 20, 9641 GK Veendam, NL	
(51) <b>C12N 15/11</b>	(11) <b>2 877 579</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>3 071 709</b>
C07H 21/02	C12N 15/113	(21) <b>14812648.5</b>	(45) 2019-12-25
A61K 31/7088		(32) 2013-11-21 (33) EP	(31) 13306597.9
(21) <b>13823783.9</b>	(45) 2019-12-18	(32) 2013-11-21 (33) US	(31) 201361907076 P
(32) 2012-07-27 (33) US	(31) 201261676858 P	(54) Mikrobiota-sammansättning som en markör av mottaglighet för kemoterapi och användning av mikrobiota modulatorer (pre-, pro- eller synbiotika) för att förbättra effektiviteten av en cancerbehandling	
(54) MODULERING AV RENIN-ANGIOTENSIN-SYSTEM- (RAS) RELATERADE SJUKDOMAR MED ANVÄNDNING AV ANGIOTENSINOGEN		(73) Institut Gustave Roussy, 39, rue Camille Desmoulins, 94800 Villejuif, FR	
(73) Ionis Pharmaceuticals, Inc., 2855 Gazelle Court, Carlsbad, CA 92010, US		Institut National de la Santé Et de la Recherche Médicale, 101, rue de Toliac, 75013 Paris, FR	
		Université Paris-Sud, 15, rue Georges Clémenceau, 91405 Orsay Cedex, FR	
		Institut National de la Recherche Agronomique, 147	
(51) <b>C12N 15/31</b>	(11) <b>3 249 047</b>		
C07K 14/31	C07K 1/22		
B01D 15/08	B01D 15/38		

# Meddelade europeiska patent 14/2020

rue de l'Université, 75007 Paris, FR

(51) **C12Q 1/6806** (11) **2 984 182**  
 C12Q 1/68  
 (21) **14782776.0** (45) 2019-12-11  
 (32) 2013-06-13 (33) SE (31) 1350724-9  
 (32) 2013-04-11 (33) SE (31) 1300264-7  
 (54) Målinriktad kromosomkonformationsregistrering  
 (73) Sahlén, Pelin, Armborstvägen 6, 192 59 Sollentuna, SE

(51) **C12Q 1/6806** (11) **3 360 972**  
 (21) **18158658.7** (45) 2019-12-11  
 (32) 2008-01-17 (33) US (31) 21871 P  
 (54) Analysförfaranden för enmolekylär nukleinsyrasekvens  
 (73) Sequenom, Inc., 3595 John Hopkins Court, San Diego, CA 92121, US

(51) **C12Q 1/6827** (11) **2 937 422**  
 C12Q 1/6883  
 (21) **15164907.6** (45) 2019-12-18  
 (32) 2014-04-23 (33) CN (31) 201410174277  
 (54) Förfarande och sats för icke-invasiv detektering av fosterdövhetspatogena genmutationer  
 (73) Berry Genomics Co., Ltd, No. 19 Building, No. 6 Jingshun East Street, Chaoyang District, 100015 Beijing, CN

(51) **C22C 38/02** (11) **2 813 595**  
 C22C 38/00 C21D 9/46  
 C22C 38/58 C23C 2/02  
 C23C 2/06 C23C 2/28  
 C23C 22/07 C23C 28/00  
 C25D 5/26 C22C 38/04  
 C22C 38/06 C22C 38/08  
 C22C 38/12 C22C 38/14  
 C22C 38/16 C22C 38/18  
 C22C 38/34 C22C 38/38  
 C21D 8/02  
 (21) **13747093.6** (45) 2020-01-01  
 (32) 2012-02-08 (33) JP (31) 2012025268  
 (54) Höghållfast kallvalsad stålplåt samt process för tillverkning av densamma  
 (73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP

(51) **C22C 38/20** (11) **3 310 936**  
 C22C 38/22 C22C 38/24  
 C22C 38/42 C22C 38/44  
 C22C 38/46 C22C 38/60  
 C21D 1/18 C21D 9/10  
 C22C 38/02 C22C 38/04  
 C22C 38/06 F41A 21/20  
 (21) **16736530.3** (45) 2020-01-01  
 (32) 2015-06-19 (33) FR (31) 1555621  
 (54) Stål för finkalibervapen  
 (73) Aubert & Duval, 10 Boulevard de Grenelle CS 63205, 75015 Paris, FR

(51) **C23C 8/02** (11) **2 467 509**  
 C23C 8/06 C23C 8/20  
 C23C 8/24 C23C 8/30  
 C23C 8/22 C23C 8/26  
 C23C 8/32  
 (21) **10734902.9** (45) 2019-12-18  
 (32) 2009-07-20 (33) US (31) 213824 P  
 (32) 2009-07-20 (33) EP (31) 09165902.9

(54) Förfarande för aktivering av en artikel av passiv järnhaltig eller icke-järnhaltig metall innan uppkolning, nitrering och/eller uppkolningsnitrering  
 (73) Expanite A/S, Diplomvej Bygning 378, 2800 Kongens Lyngby, DK

(51) **C23C 14/06** (11) **3 091 100**  
 C23C 14/08 C23C 30/00  
 F16J 9/26 H01J 37/32  
 C23C 14/32 C23C 14/02  
 C23C 28/00  
 (21) **16176352.9** (45) 2020-02-19  
 (32) 2011-01-27 (33) DE (31) 102011003254  
 (54) Glidelement, särskilt kolvring, med en beläggning liksom förfarande för tillverkning av ett glidelement  
 (73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE

(51) **C23C 14/32** (11) **3 156 516**  
 H01J 37/32  
 (21) **15827912.5** (45) 2019-12-18  
 (32) 2014-07-30 (33) JP (31) 2014154722  
 (32) 2015-02-26 (33) JP (31) 2015036107  
 (54) Bågförågningskälla  
 (73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP

(51) **C23C 22/34** (11) **2 971 235**  
 H01M 4/04 H01M 4/66  
 H01M 4/13 H01M 4/505  
 H01M 4/525 H01M 4/58  
 (21) **14714070.1** (45) 2019-12-25  
 (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201313832074  
 (54) Förbehandlingsammansättningar och förfaranden för beläggning av en batterielektrod  
 (73) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US

(51) **C25B 9/08** (11) **2 862 960**  
 C25B 1/02 C25B 9/02  
 C25B 11/03 C25B 11/06  
 C25B 9/20 C25B 11/04  
 C25B 1/10  
 (21) **13806415.9** (45) 2020-03-04  
 (32) 2012-06-18 (33) JP (31) 2012137142  
 (32) 2012-07-09 (33) JP (31) 2012153876  
 (32) 2012-07-12 (33) JP (31) 2012156667  
 (54) Bipolär alkalisk vattenelektrolysanordning  
 (73) Asahi Kasei Kabushiki Kaisha, 1-1-2 Yurakucho, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0006, JP

(51) **D01F 1/10** (11) **3 508 623**  
 D01F 6/04 D01D 1/02  
 (21) **18200366.5** (45) 2020-01-22  
 (32) 2018-01-08 (33) CN (31) 201810014733  
 (54) Grafenkomposit-polyetenfiber med ultrastor molekylvikt samt förfarande för framställning av denna  
 (73) Jiangsu Hanvo Safety Product Co., Ltd., No. 128, Jinshajiang Road Rudong New Development Zone, Rudong, Jiangsu, CN

(51) **D03D 13/00** (11) **3 205 755**  
 D03D 15/08 D03D 15/00  
 D03D 27/02

# Meddelade europeiska patent 14/2020

(21) <b>16155105.6</b>	(45) 2019-12-18		
(54) Fleecetyg och metod för att framställa det	(51) <b>E01H 5/06</b>	(11) <b>3 301 227</b>	
(73) Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S., Organize Sanayi Bölgesi 3. Cadde, 16400 Inegol - Bursa, TR	E01H 10/00		
	(21) <b>17190126.7</b>	(45) 2019-12-18	
	(32) 2016-09-12 (33) FI	(31) U20164182 U	
(51) <b>D21C 1/04</b>	(11) <b>2 678 470</b>		
(21) <b>12709192.4</b>	(45) 2020-01-01		
(32) 2011-02-22 (33) US	(31) 201161445253 P		
(32) 2012-02-01 (33) US	(31) 201213363680		
(54) Förfarande och anordning för framställning av massa genom förhydrolys och kraftkokning	(51) <b>E01H 11/00</b>	(11) <b>3 406 801</b>	
(73) Andritz Inc., One Namic Place, Glens Falls, NY 12801, US	(21) <b>17172539.3</b>	(45) 2019-12-25	
	(54) HÖGHASTIGHETSSYSTEM FÖR OGRÄSBEKÄMPNING		
	(73) Bayer Aktiengesellschaft, Kaiser-Wilhelm-Allee 1, 51373 Leverkusen, DE		
(51) <b>D21C 3/02</b>	(11) <b>2 694 725</b>		
(21) <b>12729192.0</b>	(45) 2020-01-01		
(32) 2011-04-08 (33) US	(31) 201161473712 P		
(54) Förfarande och system för att effektivt framställa massa av upplösningskvalitet i ett kraftbruk som producerar massa av papperskvalitet med en kontinuerlig kokare	(51) <b>E02F 3/36</b>	(11) <b>3 231 946</b>	
(73) RGE Pte Ltd., 80 Raffles Place 50-01 UOB Plaza 1, Singapore 048624, SG	A01B 59/06	F16L 37/00	
	(21) <b>17161895.2</b>	(45) 2020-01-01	
	(32) 2016-04-11 (33) GB	(31) 201606120	
	(54) En anordning innefattande ett kopplingsarrangemang		
	(73) Caterpillar Inc., 510 Lake Cook Road, Suite 100, Deerfield, Illinois 60015, US		
(51) <b>D21H 17/67</b>	(11) <b>2 268 863</b>		
D21H 19/38	C09C 1/02		
C09C 1/36	C01F 11/18		
(21) <b>09718544.1</b>	(45) 2019-12-18		
(32) 2008-03-07 (33) FI	(31) 20085213		
(54) Pigmentpartikelkomposition, dess framställningsmetod och dess användning	(51) <b>E03C 1/22</b>	(11) <b>2 927 380</b>	
(73) FP-Pigments Oy, Ahventie 4 A 21-22, 02170 Espoo, FI	E03C 1/264		
	(21) <b>14162610.1</b>	(45) 2019-12-11	
	(54) Luktfälla med undertryckt bakåtströmning av patogener		
	(73) Aqua free GmbH, Wittenmoor 36, 22525 Hamburg, DE		
(51) <b>D21H 19/58</b>	(11) <b>3 011 106</b>		
C08F 218/02	C08F 218/14		
C08F 218/00			
(21) <b>14739299.7</b>	(45) 2019-12-25		
(32) 2013-06-18 (33) US	(31) 201361836293 P		
(54) Sampolymerdispersioner och deras användning i pappersbeläggingsformuleringar	(51) <b>E03D 11/06</b>	(11) <b>2 886 729</b>	
(73) Celanese Sales Germany GmbH, Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach, DE	E03D 11/08		
	(21) <b>14193897.7</b>	(45) 2020-01-08	
	(32) 2013-12-19 (33) DE	(31) 102013114514	
	(32) 2014-03-31 (33) DE	(31) 102014104500	
	(54) Toalettskål och toalett		
	(73) Villeroy & Boch AG, Saaruferstrae 1, 66693 Mettlach, DE		
(51) <b>E01B 9/68</b>	(11) <b>3 452 659</b>		
(21) <b>17718918.0</b>	(45) 2020-01-22		
(32) 2016-05-02 (33) DE	(31) 102016108097		
(54) Skenmellanlägg	(51) <b>E04B 1/48</b>	(11) <b>3 339 525</b>	
(73) Semperit Ag Holding, Modecenterstrasse 22, 1031 Wien, AT	E01C 11/14		
	(21) <b>16206446.3</b>	(45) 2020-02-12	
	(54) Anordning för förbindning av två genom en fog åtskilda komponenter		
	(73) F.J. Aschwanden AG, Grenzstrasse 24, 3250 Lyss, CH		
(51) <b>E01B 29/26</b>	(11) <b>3 255 207</b>		
B25C 11/00			
(21) <b>17174787.6</b>	(45) 2019-12-18		
(32) 2016-06-07 (33) US	(31) 201615175900		
(54) Rälsspikborttagare	(51) <b>E04B 1/70</b>	(11) <b>3 399 116</b>	
(73) Focused Technology Solutions, Inc., 100 Enterprise Drive Suite 301, Rockaway NJ 07866, US	A47L 7/00	A47L 9/28	
	F04D 15/02		
	(21) <b>17169117.3</b>	(45) 2019-12-18	
	(54) Metod för drift av en anordningsenhet för torkning av ett isoleringsskikt		
	(73) TROTEC GmbH, Grebbener Str. 7, 52525 Heinsberg, DE		
(51) <b>E01F 15/02</b>	(11) <b>2 673 420</b>		
E01F 15/14	E01F 15/08		
(21) <b>12745087.2</b>	(45) 2019-12-18		
(32) 2011-02-11 (33) US	(31) 201161442091 P		
(54) Slutbehandlings- och övergångar för vattenbalastad skyddsbarriärsammansättning	(51) <b>E04D 3/35</b>	(11) <b>3 201 409</b>	
(73) Traffix Devices, Inc., 160 Avenida La Pata, San Clemente, CA 92673, US	(21) <b>15778239.2</b>	(45) 2020-01-29	
	(32) 2014-09-29 (33) IT	(31) MI20141697	
	(54) Förfarande för att täcka ett tak		
	(73) Isopan S.p.A., Via Augusto Righi 7, 37135 Verona, IT		
(51) <b>E01F 15/02</b>	(11) <b>2 673 420</b>		
E01F 15/14	E01F 15/08		
(21) <b>12745087.2</b>	(45) 2019-12-18		
(32) 2011-02-11 (33) US	(31) 201161442091 P		
(54) Slutbehandlings- och övergångar för vattenbalastad skyddsbarriärsammansättning	(51) <b>E04D 13/04</b>	(11) <b>3 103 937</b>	
(73) Traffix Devices, Inc., 160 Avenida La Pata, San Clemente, CA 92673, US	(21) <b>15171865.7</b>	(45) 2020-01-01	
	(54) Dräneringsenhet		
	(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH		
(51) <b>E05B 65/00</b>	(11) <b>3 018 269</b>		
E05C 9/02	E05B 1/00		

# Meddelade europeiska patent 14/2020

E05B 3/06	E05B 9/08	B23P 21/00	B62D 65/18
E05B 15/02		B65G 47/61	
(21) <b>15187633.1</b>	(45) 2019-12-11	(21) <b>16809122.1</b>	(45) 2020-02-12
(32) 2014-10-17 (33) DE	(31) 102014015381	(32) 2015-10-29 (33) FR	(31) 1560377
(54) Handtagsanordning för ett fönster eller liknande och fönster eller liknande med handtagsanordning		(54) Grind för montering av en motor	
(73) Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH, Wilhelm-Frank-Platz 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, DE		(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) <b>E05D 5/02</b>	(11) <b>2 725 174</b>	(51) <b>F01L 13/00</b>	(11) <b>3 421 741</b>
E05D 7/04		F01L 1/18	
(21) <b>13190480.7</b>	(45) 2019-12-11	(21) <b>18176252.7</b>	(45) 2020-01-08
(32) 2012-10-29 (33) DE	(31) 202012104137 U	(32) 2017-06-29 (33) DE	(31) 102017114575
(54) Komponentgrupp för en gångled		(54) Variabel ventildrivning	
(73) Dr. Hahn GmbH & Co. KG, Trompeterallee 162-170, 41189 Mönchengladbach-Wickrath, DE		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(51) <b>E05D 7/10</b>	(11) <b>2 809 860</b>	(51) <b>F01M 1/16</b>	(11) <b>2 963 257</b>
B60P 3/39		F01L 13/06	
(21) <b>13743935.2</b>	(45) 2019-12-11	(21) <b>14175218.8</b>	(45) 2019-12-25
(32) 2012-02-02 (33) SE	(31) 1250077-3	(54) Smörjoljesystem för en förbränningsmotor, i synnerhet för industri- eller nyttofordon	
(54) Ett förfarande och ett system för montering av en hopfällbar brits vid en vertikal vägg i ett fordon		(73) FPT Motorenforschung AG, Schlossgasse 2, 9320 Arbon, CH	
(73) Klippan Safety AB, Box 93, 264 21 Klippan, SE			
(51) <b>E05F 1/06</b>	(11) <b>3 012 394</b>	(51) <b>F01M 11/00</b>	(11) <b>3 165 728</b>
E05F 1/12	E05D 11/00	(21) <b>16002000.4</b>	(45) 2020-01-01
E05D 11/02		(32) 2015-10-22 (33) DE	(31) 102015013792
(21) <b>15191102.1</b>	(45) 2020-01-22	(54) Huselement med integrerad värmeväxlare	
(32) 2014-10-23 (33) DE	(31) 102014015711	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(54) Arbetsmaskin med kabin			
(73) Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH, Dr. Hans-Liebherr-Strasse 4, 5500 Bischofshofen, AT			
(51) <b>E06B 7/02</b>	(11) <b>3 191 673</b>	(51) <b>F02D 41/22</b>	(11) <b>3 207 239</b>
E06B 7/10	E06B 7/14	F02D 41/00	F02D 23/02
F24F 12/00		F02B 25/08	F02B 37/04
(21) <b>15775493.8</b>	(45) 2019-12-11	F02D 41/18	F02B 33/34
(32) 2014-09-05 (33) FI	(31) 20145781	F02B 39/16	F02B 75/02
(54) Ventilationsfönster		(21) <b>15816563.9</b>	(45) 2020-01-08
(73) Skaala IFN Oy, Yrittäjätie 25, 62375 Ylihärmä, FI		(32) 2014-12-04 (33) US	(31) 201414560612
		(54) Inbyggd diagnostik för en motkolvsmotor utrustad med en kompressor	
		(73) Achates Power, Inc., 4060 Sorrento Valley Boulevard, San Diego, CA 92121, US	
(51) <b>E21B 21/015</b>	(11) <b>2 035 652</b>	(51) <b>F03B 13/18</b>	(11) <b>3 417 167</b>
(21) <b>06796212.6</b>	(45) 2020-01-22	F03B 13/20	B63B 35/44
(54) Borrhuvud med ny skyddshuv		C25B 1/04	
(73) Comacchio International S.A., Swiss branch of Lugano Riva Albertolli 1, 6900 Lugano, CH		(21) <b>17709488.5</b>	(45) 2019-12-18
		(32) 2016-02-17 (33) JP	(31) 2016027888
		(54) Floating wave energy conversion island platforms	
		(73) Enix Co., Ltd., 3F Sanno Park Tower, 2-11-1 Nagatacho, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6162, JP	
(51) <b>E21B 41/00</b>	(11) <b>3 385 497</b>	(51) <b>F03D 1/06</b>	(11) <b>3 420 225</b>
E21B 44/00	G06F 17/00	F03D 7/02	F03D 17/00
(21) <b>17305405.7</b>	(45) 2019-12-25	(21) <b>17705443.4</b>	(45) 2019-12-11
(54) Metod för optimering av borrhörfarande genom att använda empirisk data		(32) 2016-02-23 (33) EP	(31) 16156966.0
(73) VAREL EUROPE (Société par Actions Simplifiée), Zone Europa 2 rue Johannes Kepler, 64000 Pau, FR		(54) Övervakningssystem för bladavvikelse	
		(73) LM Wind Power International Technology II ApS, Jupitervej 6, 6000 Kolding, DK	
(51) <b>F01D 5/06</b>	(11) <b>3 074 639</b>	(51) <b>F03D 13/00</b>	(11) <b>3 129 651</b>
F04D 29/32	F01D 5/30	(21) <b>15718156.1</b>	(45) 2019-12-18
(21) <b>14821734.2</b>	(45) 2020-02-05	(32) 2014-04-07 (33) DE	(31) 102014206703
(32) 2013-11-29 (33) FR	(31) 1361906	(32) 2014-04-09 (33) DE	(31) 102014206880
(54) Fläkt, i synnerhet till en turbomaskin, samt fläns till denna fläkt		(54) Gondol till en vindenergianläggning	
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607	
(51) <b>F01D 25/28</b>	(11) <b>3 368 749</b>		

# Meddelade europeiska patent 14/2020

Aurich, DE

(51) **F04B 39/10** (11) **2 829 778**  
 B23P 15/00 F16K 15/16  
 F16K 15/14  
 (21) **14002588.3** (45) 2019-12-18  
 (32) 2013-07-26 (33) US (31) 201361858728 P  
 (54) Flerdelstungsventil och tillverkningsförfarande  
 (73) BARNES GROUP INC., 123 Main Street, Bristol, CT  
 06010, US

(51) **F04D 27/02** (11) **3 477 116**  
 (21) **17306506.1** (45) 2019-12-25  
 (54) Förfarande för styrning av utloppstrycket hos en  
 kompressor  
 (73) Cryostar SAS, 2 Rue de l'Industrie, ZI BP 48, 68220  
 Hesingue, FR

(51) **F16B 12/30** (11) **3 406 918**  
 F16B 12/32 E06B 3/972  
 (21) **18172953.4** (45) 2019-12-18  
 (32) 2017-05-22 (33) DE (31) 102017111094  
 (54) Förfarande för lösbar förbindning av en första och en  
 andra hyllbyggsdel för en möbelhylla, anordning för en  
 möbelhylla och möbelhylla  
 (73) Artis GmbH, Columbiadamm 23, 10965 Berlin, DE

(51) **F16C 32/04** (11) **3 212 948**  
 (21) **15791447.4** (45) 2020-03-04  
 (32) 2014-10-28 (33) US (31) 201462069524 P  
 (54) Feltolerant drivsystem med magnetlager  
 (73) Carrier Corporation, One Carrier Place, Farmington,  
 Connecticut 06032, US

(51) **F16C 37/00** (11) **3 353 437**  
 F16C 17/24 F16C 17/02  
 F16C 33/10  
 (21) **16781068.8** (45) 2020-01-01  
 (32) 2015-09-25 (33) IT (31) UB20153896  
 (54) Metod för att uniformera temperaturen i ett skaft som  
 stöds av ett vätskelager, lagersystem och turbomaskin  
 (73) Nuovo Pignone Tecnologie - S.r.l., Via Felice  
 Matteucci 2, 50127 Florence, IT

(51) **F16D 3/84** (11) **3 190 302**  
 (21) **16150692.8** (45) 2019-12-25  
 (54) Tätningsanordning för en längdutjämnning av en ledad  
 axel och ledad axel  
 (73) Spicer Gelenkwellenbau GmbH, Westendhof 5-9, 45143  
 Essen, DE

(51) **F16D 65/18** (11) **3 253 985**  
 F16D 65/095  
 (21) **16706791.7** (45) 2020-01-15  
 (32) 2015-02-02 (33) DE (31) 102015101468  
 (54) Skivbroms för ett nyttfordonshjul  
 (73) BPW Bergische Achsen KG, Ohlerhammer, 51674 Wiehl, DE

(51) **F16F 9/02** (11) **3 296 589**  
 F16F 9/43  
 (21) **17191093.8** (45) 2019-12-11  
 (32) 2016-09-16 (33) US (31) 201662395729 P  
 (32) 2017-09-08 (33) US (31) 201715699591  
 (54) Överrörelsetryckavlastare för gasfjäder  
 (73) Dadco, Inc., 43850 Plymouth Oaks Boulevard, Plymouth,  
 MI 48170, US

(51) **F16H 25/22** (11) **3 217 040**  
 (21) **16160021.8** (45) 2020-01-29  
 (54) Kulskruv för rotation av en axel  
 (73) Hiwin Technologies Corp., No. 7, Jingke Road Nantun  
 District, Taichung City 40852, TW

(51) **F16J 9/06** (11) **3 368 800**  
 F16J 9/20  
 (21) **16794845.4** (45) 2020-02-12  
 (32) 2015-10-30 (33) US (31) 201514928870  
 (54) Kolv, oljestyrring för denna och metod för  
 konstruktion därav  
 (73) Tenneco Inc., 500 North Field Drive, Lake Forest, IL  
 60045, US

(51) **F16K 1/44** (11) **3 218 624**  
 A62C 35/68 F16K 7/17  
 (21) **15858246.0** (45) 2019-12-18  
 (32) 2014-11-16 (33) US (31) 201462080359 P  
 (54) Översvämningsventil med ventilsätesdränering  
 (73) Bermad CS Ltd., Kibbutz Evron, 22808 Evron, IL

(51) **F16K 5/00** (11) **3 283 797**  
 F16K 5/04 F16K 5/12  
 F16K 5/02  
 (21) **15889346.1** (45) 2020-02-19  
 (54) Självvregörande dubbelblock- och avtappningsventil  
 (73) Omni Valve Company, LLC, 4520 Chandler Road,  
 Muskogee, OK 74403, US

(51) **F17C 3/08** (11) **3 021 032**  
 F17C 9/02 F17C 13/02  
 B62D 47/00  
 (21) **14193458.8** (45) 2019-12-18  
 (54) Anordning för mottagning av en kryogen vätska  
 (73) SALZBURGER ALUMINIUM AKTIENGESELLSCHAFT, Lend 25,  
 5651 Lend, AT

(51) **F21K 99/00** (11) **3 078 898**  
 G02B 6/42 G03B 21/16  
 G03B 21/20 F21K 9/64  
 (21) **16162948.0** (45) 2019-12-11  
 (32) 2015-04-01 (33) EP (31) 15162243.8  
 (54) Anordning som avger ljus med hög ljusstyrka  
 (73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE  
 Eindhoven, NL

(51) **F21S 2/00** (11) **3 309 444**  
 F21S 8/02 F21V 21/005  
 F21V 21/02 F21V 21/096  
 F21Y 115/10

(21) **17195983.6** (45) 2019-12-11  
 (32) 2016-10-11 (33) DE (31) 102016219697  
 (54) Belysningsanordning, byggsats för en  
 belysningsanordning, och förfarande för  
 konstruktionen av en belysningsanordning  
 (73) H4X e.U., Auer-Welsbach-Gasse 36, 8055 Graz, AT

(51) **F24D 3/12** (11) **2 784 399**  
 (21) **14157789.0** (45) 2019-12-25  
 (32) 2013-03-05 (33) NL (31) 2010396  
 (54) Underlagsplatta  
 (73) Soederhuizen Stenen B.V., 4 Transportweg, 2421 LS  
 Nieuwkoop, NL

# Meddelade europeiska patent 14/2020

(51) <b>F24F 12/00</b>	(11) <b>2 971 992</b>	kamouflageapparat
F24F 3/14	F24F 3/147	(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD,
F28C 3/06	B01D 53/26	GB
(21) <b>14764305.0</b>	(45) 2020-01-01	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361793826 P	(51) <b>F42B 12/00</b>
(32) 2014-02-04 (33) US	(31) 201414171951	F42B 1/028
(54) Lufttillförselsystem med flytande torkmedel och		E21B 43/117
förfarande för drift av sådant system		(45) 2020-02-26
(73) Nortek Air Solutions Canada, Inc., 1502 D. Quebec		(32) 2014-05-21 (33) US
Ave, Saskatoon, SK S7K 1V7, CA		(31) 201462001324 P
		(54) Consistent entry hole shaped charge
		(73) Hunting Titan, Inc., 11785 Highway 152, Pampa, TX
		79065, US
(51) <b>F24S 25/33</b>	(11) <b>3 361 183</b>	
(21) <b>18155742.2</b>	(45) 2019-12-18	(51) <b>F42C 15/44</b>
(32) 2017-02-08 (33) NL	(31) 2018344	F42C 15/34
(54) Stabiliseringselement och förfarande för		F42C 15/188
stabilisering av en takkrok i förhållande till en		(45) 2020-01-01
takpanna		(32) 2015-12-22 (33) FR
(73) Esdec B.V., Londenstraat 16, 7418 EE Deventer, NL		(31) 1502689
		(54) Reversibelt säkerhets- och beväpningssystem för en
		explosiv anordning
		(73) Nexter Munitions, 13 Route de la Minière, 78034
		Versailles Cedex, FR
(51) <b>F25D 21/02</b>	(11) <b>3 086 060</b>	
(21) <b>16020148.9</b>	(45) 2020-01-29	(51) <b>G01D 5/20</b>
(32) 2015-04-20 (33) IT	(31) MI20150564	G01D 5/244
(54) Avfrostningsförfarande och anordning för kylanordning		(45) 2019-12-11
eller luftkonditioneringsanordning		(32) 2015-12-15 (33) DE
(73) LU-VE S.P.A., Via V. Veneto 11, 21100 VARESE, IT		(31) 102015225221
		(54) Linjärvägsensor
		(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442
		Stuttgart, DE
(51) <b>F27D 99/00</b>	(11) <b>3 280 966</b>	
(21) <b>16717179.2</b>	(45) 2020-01-01	(51) <b>G01F 1/66</b>
(32) 2015-04-08 (33) FI	(31) 20155255	G01F 15/14
(54) Brännare och spridningsanordning för en brännare		(45) 2019-12-25
(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo,		(32) 2014-07-12 (33) DE
FI		(31) 102014010375
		(54) ULTRALJUDSOMVANDLARANORDNING SAMT
		ULTRALJUDSVATTENMÄTARE
		(73) Diehl Metering GmbH, Industriestrasse 13, 91522
		Ansbach, DE
(51) <b>F28F 3/08</b>	(11) <b>3 109 582</b>	
B23K 1/00	B23K 20/00	(51) <b>G01F 23/284</b>
F28D 9/02	F28F 3/04	G01S 13/88
(21) <b>15752539.5</b>	(45) 2020-02-12	G01S 13/89
(32) 2014-02-18 (33) JP	(31) 2014028899	(45) 2020-01-15
(54) Värmeväxlare av platt typ och förfarande för		(54) Topologibestämning av en fyllmaterialyta
framställning av den samma		(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach,
(73) NIPPON STEEL NISSHIN CO., LTD., 3-4-1, Marunouchi		DE
Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP		
(51) <b>F41G 3/06</b>	(11) <b>3 071 921</b>	
F41G 1/30	F41G 1/48	(51) <b>G01M 3/22</b>
F41G 3/16	F41G 1/473	G01M 3/02
(21) <b>14802848.3</b>	(45) 2020-01-01	(45) 2019-12-25
(32) 2013-11-19 (33) DE	(31) 102013019281	(32) 2016-01-15 (33) DE
(54) Reflekterande sikte med virtuell siktning		(31) 102016000365
(73) Rheinmetall Soldier Electronics GmbH, Bodenseeallee		(54) Metod och anordning för genomförande av ett
3, 78333 Stockach, DE		integritetstest för en flexibel testbehållare
		(73) Sartorius Stedim Biotech GmbH, August-Spindler-
		Strasse 11, 37079 Göttingen, DE
(51) <b>F41G 3/22</b>	(11) <b>3 074 713</b>	
G01C 23/00	F41G 7/00	(51) <b>G01M 15/02</b>
F41G 9/00		F01D 21/00
(21) <b>14799147.5</b>	(45) 2020-01-08	G10K 11/178
(32) 2013-11-25 (33) EP	(31) 13275288.2	G01M 15/14
(32) 2013-11-25 (33) GB	(31) 201320764	F02K 1/82
(54) Systemintegrering		(45) 2020-02-12
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD,		(32) 2016-09-05 (33) BE
GB		(31) 165678
		(54) Provbänk för turbomaskin med aktiv bullerkontroll
		(73) Safran Aero Boosters SA, Route de Liers, 121, 4041
		Herstal, BE
(51) <b>F41H 3/02</b>	(11) <b>3 221 658</b>	
(21) <b>15802001.6</b>	(45) 2020-01-08	
(32) 2014-11-19 (33) GB	(31) 201420557	
(54) Adaptiv kamouflageanordning, system, metod och		

# Meddelade europeiska patent 14/2020

(51) <b>G01N 1/02</b>	(11) <b>2 430 420</b>	(73) Fuchs Petrolub SE, Friesenheimer Strasse 17, 68169 Mannheim, DE
B65D 43/02	B65D 51/24	
G01N 33/48	A61B 10/00	(51) <b>G01P 21/02</b>
A61B 10/02	B01L 3/00	F02D 29/02
(21) <b>10774477.3</b>	(45) 2019-12-18	B60R 16/02
(32) 2009-05-14 (33) US	(31) 178311 P	B60W 30/14
(54) Förslutning innefattande anordning och förfarande för användning av densamma	(21) <b>10828283.1</b>	(45) 2020-01-01
(73) DNA Genotek Inc., 3000-500 Palladium Drive, Kanata, Ontario K2V 1C2, CA	(32) 2009-11-06 (33) JP	(31) 2009254542
	(54) Anordning för detektering av förfalskad fordonshastighetssignal och metod, fordonshastighetsbegränsande anordning och metod	(73) UD Trucks Corporation, 1, Ooaza 1-chome, Saitama 362-8523, JP
(51) <b>G01N 15/06</b>	(11) <b>3 443 322</b>	(51) <b>G01S 7/497</b>
G01N 15/14	B01L 3/00	G01C 15/00
C12Q 1/6804	G01N 33/50	(21) <b>13728400.6</b>
G01N 15/00		(45) 2019-12-25
(21) <b>17717445.5</b>	(45) 2020-01-01	(32) 2012-06-18 (33) EP
(32) 2016-04-15 (33) FR	(31) 1653381	(31) 12172442.1
(54) Förfarande och system för återvinning av produkter från en emulsion	(54) Avståndsmätförfarande användande dynamisk pulsbreddsanpassning	(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
(73) Ecole Supérieure de Physique et de Chimie Industrielles de la Ville de Paris, 10, rue Vauquelin, 75005 Paris, FR		
(51) <b>G01N 21/17</b>	(11) <b>2 291 637</b>	(51) <b>G01S 19/49</b>
G01N 21/64	B01L 3/00	G01S 19/47
G01N 15/14	G01N 35/00	(21) <b>16784889.4</b>
G01N 15/10	G01N 15/00	(45) 2019-12-11
(21) <b>09749880.2</b>	(45) 2020-01-08	(32) 2015-12-14 (33) DE
(32) 2008-05-20 (33) EP	(31) 08009275.2	(31) 102015225136
(54) Förfarande och anordning för att mäta termooptiska egenskaper hos partiklar i en lösning	(54) Förfarande, elektronisk styranordning och system för positionsbestämning	(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(73) NanoTemper Technologies GmbH, Flössergasse 4, 81369 München, DE		
(51) <b>G01N 21/25</b>	(11) <b>2 427 753</b>	(51) <b>G02B 6/35</b>
G01N 21/45	G01N 21/84	G01D 5/30
G01N 33/543	G01N 33/551	(21) <b>10165836.7</b>
G01N 21/77		(45) 2020-02-12
(21) <b>10730350.5</b>	(45) 2019-12-11	(32) 2009-06-19 (33) DE
(32) 2009-05-05 (33) DE	(31) 102009019711	(31) 102009025595
(54) Förfarande för bestämning av reflektionskoefficienter på filterarrangemang som innefattar tunna skikt	(54) Förfarande för bestämning av reflektionskoefficienter på filterarrangemang som innefattar tunna skikt	(54) Elektro-optisk signalgivare
(73) Biometrics GmbH, Waldhäuserstrasse 64, 72076 Tübingen, DE		(73) Brendel Holding GmbH & Co. KG, Haller Strasse 45-53, 74564 Crailsheim, DE
(51) <b>G01N 21/3577</b>	(11) <b>2 232 236</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>
G01N 21/359	G01N 21/64	G06T 7/00
G01N 33/30	G01N 21/85	(21) <b>17705060.6</b>
G01N 21/94		(45) 2019-12-11
(21) <b>08864392.9</b>	(45) 2019-12-18	(32) 2016-02-08 (33) EP
(32) 2007-12-21 (33) DK	(31) 200701877	(31) 16154745.0
(32) 2008-01-02 (33) US	(31) 18512	(54) Metod för kvantitativ mätning av en biomarkör genom in situ-immunfluorescens samt dess användningsområden
(54) Monitorering av smörjoljes tillstånd och/eller kvalitet, on-line eller at-line, baserat på kemometrisk dataanalys av fluorescens- och/eller nära infraröd-spektra	(54) Monitorering av smörjoljes tillstånd och/eller kvalitet, on-line eller at-line, baserat på kemometrisk dataanalys av fluorescens- och/eller nära infraröd-spektra	(73) École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL), EPFL-TTO EPFL Innovation Park J, 1015 Lausanne, CH
(73) Medico Kemiske Laboratorium ApS, Skelstedet 5, Gl. Holte, 2950 Vedbæk, DK		
(51) <b>G01N 33/28</b>	(11) <b>3 532 841</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>
B01L 3/00	G01N 21/01	G01N 15/06
(21) <b>17783386.0</b>	(45) 2020-01-08	G01N 15/14
(32) 2016-10-26 (33) EP	(31) 16002281.0	(21) <b>17857181.6</b>
(54) Provtupptagningselement, analysset och förfarande för analys av en vätska, särskilt kylsmörjmedelemulsion	(54) Provtupptagningselement, analysset och förfarande för analys av en vätska, särskilt kylsmörjmedelemulsion	(45) 2019-12-11
		(32) 2016-09-30 (33) US
		(31) 201662402003 P
		(54) Förfarande för kvantifiering av renheten hos prover med partiklar som är för små att se
		(73) Intelligent Virus Imaging Inc., 26 Pinecrest Plaza, Suite 2, Southern Pines, NC 28387-4301, US
		(51) <b>G06T 7/20</b>
		G06T 7/246
		(11) <b>3 503 028</b>
		H04L 29/06
		(21) <b>17209245.4</b>
		(45) 2020-02-12
		(54) Inställning av en rörelsetriggernivå
		(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE
		(51) <b>G06T 9/00</b>
		(11) <b>3 457 359</b>



# Meddelade europeiska patent 14/2020

H04N 5/262	G06T 5/00	(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome
G06T 5/10	H04N 19/85	Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP
H04N 19/61		
(21) <b>18198246.3</b>	(45) 2020-02-26	(51) <b>H01H 3/30</b>
(32) 2003-05-15 (33) US	(31) 470712 P	(11) <b>3 271 929</b>
(54) Förfarande och apparat för att framställa bildkornighet med eller eller flera parametrar		(21) <b>16711148.3</b>
(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidooost, NL		(45) 2020-01-01
		(32) 2015-03-17 (33) DE
		(31) 102015103928
		(54) Energiackumulator för en lindningskopplare samt en lindningskopplare försedd med en energiackumulator
		(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE
(51) <b>G07C 5/08</b>	(11) <b>2 550 643</b>	
(21) <b>11705666.3</b>	(45) 2020-02-26	
(32) 2010-03-23 (33) GB	(31) 201004790	
(54) Data logging apparatus for a vehicle		
(73) Axscend Limited, Block B Hampton Court, Tudor Road, Runcorn, Cheshire WA7 1TT, GB		
(51) <b>G08B 29/00</b>	(11) <b>2 925 272</b>	
A61M 5/00	A61M 5/20	
A61J 7/00	B65D 83/02	
G08B 1/08	H04M 3/51	
A61M 5/50	G08B 3/10	
G08B 5/36	G08B 21/18	
A61B 50/30		
(21) <b>13860009.3</b>	(45) 2020-02-19	
(32) 2012-12-03 (33) US	(31) 201261732753 P	
(54) Medicament storage, dispensing, and administration system		
(73) Mylan Inc., 781 Chestnut Ridge Road, Morgantown, WV 26505, US		
(51) <b>G08C 17/02</b>	(11) <b>3 382 668</b>	
G05D 1/02	B62D 1/24	
B62D 51/00	B66F 9/07	
B66F 9/075	G05D 1/00	
G07C 9/00		
(21) <b>18166204.0</b>	(45) 2020-01-08	
(32) 2006-09-14 (33) US	(31) 82568806 P	
(54) Systems and methods of remotely controlling a materials handling vehicle		
(73) CROWN EQUIPMENT CORPORATION, 40-44 South Washington Street, New Bremen, Ohio 45869, US		
(51) <b>G09F 15/00</b>	(11) <b>2 786 365</b>	
G09F 13/04		
(21) <b>12799255.0</b>	(45) 2020-01-01	
(32) 2011-11-30 (33) GB	(31) 201120660	
(54) Paneler		
(73) Spirit Displays Limited, Unit 14 Beddington Trading Estate Bath House Road, Croydon, Surrey CR0 4TT, GB		
(51) <b>G16H 20/10</b>	(11) <b>3 180 907</b>	
G16H 40/67	G16H 40/20	
(21) <b>15831466.6</b>	(45) 2020-02-26	
(32) 2014-08-14 (33) US	(31) 201414460169	
(54) Medicament information system and method		
(73) Mylan Inc., 781 Chestnut Ridge Road, Morgantown, WV 26505, US		
(51) <b>G21C 19/02</b>	(11) <b>2 423 924</b>	
B23K 26/00	B23P 17/00	
C21D 9/50	G21C 17/003	
(21) <b>08712135.6</b>	(45) 2020-02-12	
(32) 2007-03-02 (33) JP	(31) 2007053160	
(54) Underhålls- och reparationsanordning för struktur inuti kärnreaktor		
		(51) <b>H01H 33/59</b>
		(11) <b>3 309 809</b>
		H01H 9/54
		H01H 33/66
		(21) <b>16807123.1</b>
		(45) 2019-12-11
		(32) 2015-06-11 (33) JP
		(31) 2015118430
		(54) Likströmsavbrottsanordning, likströmsavbrottsförfarande
		(73) Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation, 72-34, Horikawa-cho Saiwai-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, 212-0013, JP
		KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP
		(51) <b>H01H 33/90</b>
		(11) <b>3 355 332</b>
		H01H 33/70
		(21) <b>17290009.4</b>
		(45) 2020-02-26
		(54) Krets brytare innefattande en dubbelvägg som omger dess värmekammare
		(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
		(51) <b>H01H 47/02</b>
		(11) <b>3 176 803</b>
		H01H 47/22
		H01H 47/32
		H02M 1/12
		H02M 7/04
		H02H 3/08
		(21) <b>15827157.7</b>
		(45) 2019-12-25
		(32) 2014-07-30 (33) CN
		(31) 201410370008
		(54) Styranordning och styrförfarande för växelströmskontakter
		(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
		(51) <b>H01J 37/153</b>
		(11) <b>3 172 757</b>
		(21) <b>15824198.4</b>
		(45) 2019-12-11
		(32) 2014-07-22 (33) US
		(31) 201462027505 P
		(54) Förfarande för automatisk korrigering av astigmatism
		(73) Intelligent Virus Imaging Inc., 26 Pinecrest Plaza, Suite 2, Southern Pines, NC 28387-4301, US
		(51) <b>H01L 21/02</b>
		(11) <b>2 652 771</b>
		H01L 29/06
		B82Y 40/00
		(21) <b>11808613.1</b>
		(45) 2020-02-05
		(32) 2010-12-13 (33) GB
		(31) 201021112
		(54) Nanotråd epitaxiellt på ett grafitsubstrat
		(73) Norwegian University of Science and Technology (NTNU), Semsaelandsvei 14, 7491 Trondheim, NO
		(51) <b>H01L 23/36</b>
		(11) <b>3 394 886</b>
		H01L 23/473
		H01L 25/07
		H02M 7/00
		H02M 5/44
		(21) <b>17701281.2</b>
		(45) 2019-12-18
		(32) 2016-02-04 (33) DE
		(31) 102016201679

# Meddelade europeiska patent 14/2020

(32) 2016-02-23 (33) DE (31) 102016202748	(51) <b>H01Q 1/22</b>	(11) <b>3 050 155</b>
(54) Seriekopplingsanordning av effekthalvledare	H01Q 9/42	G06K 19/077
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	H01Q 9/30	
	(21) <b>14748124.6</b>	(45) 2020-01-15
	(32) 2013-09-26 (33) DE (31) 102013016116	
(51) <b>H01L 27/146</b>	(11) <b>3 391 413</b>	
H01L 31/101		
(21) <b>16810410.7</b>	(45) 2019-12-11	
(32) 2015-12-16 (33) FR (31) 1502616		
(54) Element för strålningsdetektering samt bildgivare innefattande en uppsättning element för strålningsdetektering	(51) <b>H01Q 3/26</b>	(11) <b>2 880 462</b>
(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR	G01S 13/74	H04B 7/15
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR	H04B 7/04	H04B 7/10
	(21) <b>13825286.1</b>	(45) 2019-12-18
	(32) 2012-07-29 (33) IL (31) 22116212	
	(54) Transponderenhet	
	(73) Elta Systems Ltd., 100 Yitzchak Hanassi Boulevard P.O.B. 330, Ashdod 77102, IL	
(51) <b>H01L 31/0352</b>	(11) <b>3 471 151</b>	
H01L 31/105		
(21) <b>18197749.7</b>	(45) 2020-02-19	
(32) 2017-10-13 (33) FR (31) 1759597		
(54) Fotodetektor med Helmholtzresonator	(21) <b>10787538.7</b>	(45) 2020-01-08
(73) Office National d'Études et de Recherches Aérospatiales, Chemin de la Hunière, 91120 Palaiseau, FR	(32) 2009-11-27 (33) EP (31) 09252693.8	
Centre National de la Recherche Scientifique - CNRS, 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR	(32) 2009-11-27 (33) GB (31) 0920916	
	(32) 2009-11-27 (33) GB (31) 0920913	
	(54) Gruppantenn	
	(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB	
(51) <b>H01L 35/08</b>	(11) <b>3 420 602</b>	
H01L 35/32	H01L 35/34	
H01L 35/18	H01L 35/22	
(21) <b>17705644.7</b>	(45) 2019-12-18	
(32) 2016-02-22 (33) NO (31) 20160298		
(54) Thermoelectric half-cell and method of production	(21) <b>12828814.9</b>	(45) 2020-02-12
(73) Tegma AS, Fiskaaveien 100, 4621 Kristiansand, NO	(32) 2011-09-01 (33) US (31) 201113224066	
	(32) 2011-09-12 (33) US (31) 201113229829	
	(54) Reflektorantenn med låg sidolob	
	(73) CommScope Technologies LLC, 1100 CommScope Place SE, Hickory, NC 28602, US	
(51) <b>H01M 4/66</b>	(11) <b>3 316 364</b>	
H01M 10/0525	H01M 10/052	
H01M 4/134	H01M 4/02	
(21) <b>16814582.9</b>	(45) 2019-12-25	
(32) 2015-06-23 (33) KR (31) 20150088927		
(32) 2016-04-12 (33) KR (31) 20160044805		
(54) Electrolytic copper foil for lithium secondary battery and lithium secondary battery including same	(21) <b>15405027.2</b>	(45) 2019-12-18
(73) KCF Technologies Co., Ltd., 4F., 39, LS-ro 116beon-gil, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do 14118, KR	(54) Monteringsklämma	
	(73) Delta Electronics (Thailand) Public Co., Ltd., 909 Soi 9, Moo 4, Bangpoo Industrial Estate (E.P.Z.) Pattana 1 Road, Ta, Samutprakarn 10280, TH	
(51) <b>H01M 4/70</b>	(11) <b>2 348 563</b>	
H01M 4/72	H01M 2/26	
H01M 8/0247	H01G 11/26	
(21) <b>11151582.1</b>	(45) 2019-12-18	
(32) 2010-01-21 (33) US (31) 656212		
(54) Utjämningselektrodplatta med isolerade ledande struktur med delat flöde	(21) <b>11773895.5</b>	(45) 2019-12-11
(73) Yang, Tai-Her, No. 59 Chung Hsing 8 Street Si-Hu Town, Dzan-Hwa, TW	(32) 2010-10-13 (33) EP (31) 10187379.2	
	(54) Effektsändare och effektmottagare för ett induktivt strömsystem	
	(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL	
(51) <b>H01P 1/20</b>	(11) <b>2 741 364</b>	
H01P 1/205	H01P 1/208	
(21) <b>12821654.6</b>	(45) 2020-01-01	
(32) 2011-08-05 (33) KR (31) 20110078275		
(54) Radiofrekvensfilter som använder hackstruktur	(21) <b>13739889.7</b>	(45) 2019-12-25
(73) KMW Inc., 65, Yeongsheon-ri Dongtan-myeon Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-813, KR	(32) 2012-09-06 (33) US (31) 201261697354 P	
	(54) Kylning av motorrotor och luftspalt	
	(73) Carrier Corporation, 1 Carrier Place, Farmington, CT 06034, US	

(51) <b>H03K 17/0412</b>	(11) <b>3 288 185</b>	(54) Förfarande och anordning för att utföra HARQ baserat på dynamisk förändring av trådlösa resurser i trådlöst kommunikationssystem
H01L 23/485	H03K 17/16	
(21) <b>17187857.2</b>	(45) 2020-01-01	(73) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
(32) 2016-08-26 (33) FR	(31) 1657958	
(54) Elektrisk omkopplingsanordning innefattande en förbättrad anordning för elektrisk sammankoppling		
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhahenne, 93400 Saint-Ouen, FR		
(51) <b>H04B 1/7143</b>	(11) <b>3 408 943</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>
(21) <b>17703811.4</b>	(45) 2019-12-11	H04L 29/08
(32) 2016-01-29 (33) US	(31) 201662288436 P	H04W 8/22
(32) 2016-01-29 (33) US	(31) 201662288633 P	H04W 92/08
(54) Frekvenshoppning för direktåtkomst		(21) <b>04104621.0</b>
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21-23, 164 83 Stockholm, SE		(45) 2019-12-11
		(32) 2003-09-26 (33) FI
		(31) 20031393
		(54) Tillhandahålla egenskapsdata för mobilterminal för tjänster
		(73) Telia Finland Oyj, Teollisuuskatu 15, 00510 Helsinki, FI
(51) <b>H04B 7/26</b>	(11) <b>3 393 058</b>	(51) <b>H04L 12/807</b>
H04W 16/14	H04W 88/06	H04L 12/835
H04W 92/18		(21) <b>13711175.3</b>
(21) <b>18163106.0</b>	(45) 2020-01-29	(45) 2020-01-22
(32) 2006-12-12 (33) US	(31) 638008	(32) 2012-02-24 (33) US
(54) Förhindrande av självinducerad interferens i dubbelradioenhet		(31) 201213404655
(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No.18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong, 523860 Dongguan, CN		(54) Fönsterregulator för förbättrad prestanda i ett kommunikationsnätverk
		(73) Citrix Systems, Inc., 851 West Cypress Creek Road, Fort Lauderdale, FL 33309, US
(51) <b>H04B 7/26</b>	(11) <b>3 399 667</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>
H04W 16/14	H04W 88/06	H04L 5/00
H04W 92/18		(21) <b>17172614.4</b>
(21) <b>18179975.0</b>	(45) 2020-01-29	(45) 2020-02-26
(32) 2006-12-12 (33) US	(31) 638008	(32) 2007-05-10 (33) US
(54) Förhindrande av självinducerad interferens i dubbelradioenhet		(31) 917161 P
(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No.18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong, 523860 Dongguan, CN		(32) 2007-06-11 (33) US
		(31) 943293 P
		(32) 2007-10-25 (33) KR
		(31) 20070107595
		(54) Förfarande för överföring/mottagning av styrinformation
		(73) LG Electronics Inc, 20 Yoido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 150-721, KR
(51) <b>H04H 60/12</b>	(11) <b>3 207 645</b>	(51) <b>H04N 5/225</b>
H04H 20/22	H04N 21/43	B60R 11/04
H04N 21/44	H04N 21/4425	(11) <b>3 410 687</b>
H04N 21/462	H04N 21/61	H05K 9/00
(21) <b>15786878.7</b>	(45) 2019-12-11	(45) 2019-12-25
(32) 2014-10-13 (33) US	(31) 201414512684	(54) Kameramodul för ett motorfordon, metod för användning och metod för att montera en kameramodul
(54) Ersättning av en korrupt videoram		(73) Veoneer Sweden AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE
(73) VIGOR SYSTEMS INC., 4250 Executive Square #400, La Jolla, CA 92037, US		
(51) <b>H04L 1/18</b>	(11) <b>3 121 984</b>	(51) <b>H04N 5/243</b>
H04L 1/16		H04N 5/357
(21) <b>16186425.1</b>	(45) 2019-12-18	(21) <b>13717060.1</b>
(32) 2011-05-24 (33) US	(31) 201161489655 P	(45) 2019-12-11
(54) Förfarande för överföring av styrinformation och anordning därför		(32) 2012-02-22 (33) US
(73) LG Electronics, Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-Gu, Seoul 07336, KR		(31) 201261601684 P
		(54) Siktsystem omfattande en bildsensor samt organ för analys och reducering av belysningsförlust mot synfältspärrer med användning av flera ramar
		(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL
(51) <b>H04L 5/00</b>	(11) <b>2 863 571</b>	(51) <b>H04N 7/18</b>
H04L 1/18	H04L 5/14	B60R 1/00
H04W 72/04		(11) <b>2 922 293</b>
(21) <b>13784987.3</b>	(45) 2020-02-12	B61K 13/04
(32) 2012-05-03 (33) US	(31) 201261641902 P	(45) 2020-01-08
(32) 2012-09-06 (33) US	(31) 201261697788 P	(32) 2014-03-20 (33) DE
(32) 2013-01-04 (33) US	(31) 201361748766 P	(31) 102014003952
		(54) Förfarande för övervakning av ett fordons inre och yttre utrymmen
		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE
		(51) <b>H04N 19/105</b>
		(11) <b>3 547 684</b>
		H04N 19/137
		H04N 19/172

H04N 19/114					
(21) <b>18164676.1</b>	(45) 2020-02-26	(51) <b>H04W 40/06</b>	(11) <b>3 494 758</b>		
(54) Metod, enhet och system för kodning av en sekvens av ramar i en videoström		H04W 40/12	H04W 88/08		
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE		H04L 12/701			
<hr/>					
(51) <b>H04N 19/11</b>	(11) <b>3 402 191</b>	(21) <b>18709487.5</b>	(45) 2020-01-22		
H04N 19/117	H04N 19/129	(32) 2017-02-23	(33) SE	(31) 1750194-1	
H04N 19/157	H04N 19/463	(54) Åstadkommande av signaldominans i ett DAS			
H04N 19/593	H04N 19/176	(73) Maven Wireless Sweden AB, Torshamnsgatan 39A, 164 40 Kista, SE			
<hr/>					
(21) <b>18181699.2</b>	(45) 2020-01-01	(51) <b>H04W 52/10</b>	(11) <b>3 343 984</b>		
(32) 2011-11-04 (33) KR	(31) 20110114607	H04W 52/14	H04W 52/24		
(54) Apparat för härledning av ett intra-prediktionsläge		H04W 52/58			
(73) INNATIVE LTD, Hill Dickinson LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London, EC2A 2EW, GB		(21) <b>15904619.2</b>	(45) 2019-12-25		
<hr/>					
(51) <b>H04N 19/159</b>	(11) <b>2 775 711</b>	(32) 2015-09-25	(33) WO	(31) PCT/CN2015/090750	
H04N 19/86	H04N 19/117	(54) Effektstyrningsförfarande och anordning för upplänks styrkanal			
H04N 19/176	H04N 19/82	(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN			
H04N 19/136					
(21) <b>12846692.7</b>	(45) 2020-01-01	<hr/>			
(32) 2011-11-04 (33) US	(31) 201161555495 P	(51) <b>H05K 3/28</b>	(11) <b>3 491 903</b>		
(32) 2011-11-10 (33) US	(31) 201161558398 P	C08J 7/04	C23C 14/00		
(32) 2011-12-12 (33) US	(31) 201161569291 P	C23C 16/02	C23C 16/40		
(54) Förfarande och anordning för kodning/avkodning av videoinformation		C23C 16/30	C23C 16/505		
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR		C09D 127/20	B05D 1/00		
<hr/>					
(51) <b>H04N 19/577</b>	(11) <b>3 001 686</b>	H01L 21/02	B05D 3/04		
H04N 19/52		(21) <b>17818219.2</b>	(45) 2020-01-29		
(21) <b>15191817.4</b>	(45) 2020-02-19	(32) 2016-12-13	(33) GB	(31) 201621177	
(32) 2010-10-06 (33) JP	(31) 2010226472	(54) Förfarande för att avsätta en skyddande beläggning och ett substrat med en skyddande beläggning			
(54) Bi-prediktiv bildavkodningsanordning, förfarande och program		(73) Semblant Limited, Riverbank House 2 Swan Lane c/o Fieldfisher Llp, London EC4R 3TT, GB			
(73) NTT DOCOMO, Inc., 11-1 Nagata-cho 2-chome, Chiyoda-ku, 100-6150 Tokyo, JP		<hr/>			
<hr/>					
(51) <b>H04W 4/14</b>	(11) <b>3 320 751</b>	(51) <b>H05K 7/20</b>	(11) <b>2 286 156</b>		
H04W 68/00	H04W 76/28	F25D 17/06			
H04W 4/70		(21) <b>09755403.4</b>	(45) 2019-12-25		
(21) <b>16798690.0</b>	(45) 2020-01-08	(32) 2008-03-31	(33) US	(31) 60165	
(32) 2015-12-02 (33) US	(31) 201562262006 P	(54) Datacenter med golvvärme			
(54) Förbättring av MT SM-leverans för eDRX-aktiverade mobilterminaler		(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US			
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE		<hr/>			
<hr/>					
(51) <b>H04W 24/10</b>	(11) <b>3 177 061</b>				
H04W 16/14	H04W 16/32				
H04W 74/08	H04W 88/02				
(21) <b>15828150.1</b>	(45) 2020-02-26				
(32) 2014-07-31 (33) JP	(31) 2014156894				
(54) Användarterminal, trådlöst kommunikationssystem och trådlöst kommunikationsförfarande					
(73) NTT Docomo, Inc., 11-1 Nagata-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP					
<hr/>					
(51) <b>H04W 24/10</b>	(11) <b>3 456 083</b>				
H04W 52/02					
(21) <b>17727744.9</b>	(45) 2020-03-18				
(32) 2016-05-13 (33) US	(31) 201615154403				
(54) Nätverksarkitektur, förfaranden, och enheter för ett trådlöst kommunikationsnätverk					
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE					

(51) **A01N 25/24** (11) **2 301 344**  
A01N 33/04 B27N 3/00  
C08G 18/64 C08G 18/76  
C08L 97/02 C09J 179/02  
(21) **09169387.9** (45) 2020-01-15  
(54) Träskyddsmedel med fungicid verkan för användning i träfiberplattor  
(73) SWISS KRONO Tec AG, Museggstrasse 14, 6004 Luzern, CH

---

(51) **A61M 5/315** (11) **2 346 552**  
A61M 5/24  
(21) **09783840.3** (45) 2020-03-11  
(32) 2008-10-13 (33) EP (31) 08017889.0  
(54) Läkemedelstillförselanordning och förfarande för tillverkning av en läkemedelsmataranordning  
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE

---

(51) **C12N 5/00** (11) **1 609 853**  
C07K 19/00  
(21) **05017434.1** (45) 2020-01-22  
(32) 1995-06-06 (33) US (31) 469348  
(54) Förfarande för reglering av sialylering av proteiner producerade av en mammaliecultur  
(73) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH  
Genentech Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US

---

(51) **A61B 90/50** (11) **2 878 336**  
A61N 2/02 A61N 2/00

(21) **14192455.5** (45) 2019-10-30

(32) 2013-11-29 (33) FI (31) 20136201

(32) 2013-11-29 (33) US (31) 201314093073

(32) 2013-12-23 (33) GB (31) 201322845

(54) Anordningsstödsapparat

(73) Nexstim Oyj, Elimäenkatu 9 B, 00510 Helsinki, FI

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>3</b>			Alfa Laval Corporate AB	14194301.9	B04B 5/12
3M Innovative Properties Company	16798002.8	A42B 3/08	-	-	B04B 7/00
-	-	F16B 21/08	-	-	B04B 7/02
-	-	F16B 21/06	-	18177510.7	B04B 7/14
			-	-	B04B 1/08
			-	-	B21D 22/16
<b>A</b>			Almirall S.A.	15767555.4	C07D 401/12
Abrahamssons Hantverk- & Fastighetsservice AB	1850323-5	F24F 11/33	-	-	C07D 453/02
-	-	F24F 12/00	ALRIKSSON Patrik	1851043-8	F02P 3/05
-	-	A62C 3/00	-	-	F02P 3/055
ABRAHAMSSON Michael	1850323-5	F24F 11/33	ALSTOM Transport Technologies	17187857.2	H03K 17/0412
-	-	F24F 12/00	-	-	H01L 23/485
-	-	A62C 3/00	-	-	H03K 17/16
Academia Sinica	13819542.5	C07C 235/26	Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	17401068.6	A01C 5/06
-	-	A61K 31/44	-	17401077.7	A01C 15/00
-	-	A61P 35/00	-	-	A01C 7/08
-	-	A61K 31/47	-	-	A01C 7/12
Achates Power, Inc.	15816563.9	F02D 41/22	Amgen (Europe) GmbH	18168969.6	C07C 315/00
-	-	F02D 41/00	-	-	C07C 315/04
-	-	F02D 23/02	-	-	C07C 317/24
-	-	F02B 25/08	-	-	C07C 317/28
-	-	F02B 37/04	ANDERSSON Jonny	1751283-1	B60W 30/12
-	-	F02D 41/18	-	-	B60W 40/072
-	-	F02B 33/34	-	-	B62D 13/00
-	-	F02B 39/16	-	-	B62D 15/02
-	-	F02B 75/02	-	1650271-8	B60W 30/16
ADOLFSSON Klas	1850512-3	E01H 1/08	-	-	B60K 31/00
-	-	A01G 20/47	-	-	B60W 40/04
Adverio Pharma GmbH	18178602.1	C07D 471/04	-	-	B60W 40/06
Again Life Italia Srl	17169929.1	A61K 31/20	-	-	G01S 13/93
-	-	A61K 31/201	Andritz Inc.	12709192.4	D21C 1/04
-	-	A61K 31/202	Anellotech, Inc.	17703875.9	C10L 1/06
-	-	A61P 29/00	Appelquist Mats	1850845-7	B23K 11/31
-	-	A61P 17/00	-	-	B23K 11/11
-	-	A61P 25/00	-	-	B23K 11/28
-	-	A61P 19/00	Aqua free GmbH	14162610.1	E03C 1/22
-	-	A61P 27/00	-	-	E03C 1/264
-	-	A61K 45/06	Artis GmbH	18172953.4	F16B 12/30
-	-	A61K 9/08	-	-	F16B 12/32
-	-	A61K 9/14	-	-	E06B 3/972
AGFA NV	15182159.2	B41M 5/00	ARVIDSSON Mikael	1851031-3	A01G 3/06
-	-	B41M 7/00	-	-	A01G 3/033
-	-	C09D 11/00	-	-	B25F 5/02
-	-	B44C 5/04	Asahi Kasei Kabushiki Kaisha	13806415.9	C25B 9/08
-	-	C09D 11/322	-	-	C25B 1/02
-	-	C09D 11/40	-	-	C25B 9/02
-	-	B41J 2/21	-	-	C25B 11/03
-	-	C09D 11/324	-	-	C25B 11/06
-	-	C09D 11/38	-	-	C25B 9/20
-	-	C09D 11/54	-	-	C25B 11/04
AH-KING Joseph	1751283-1	B60W 30/12	-	-	C25B 1/10
-	-	B60W 40/072	ASSA ABLOY AB	2050273-8	-
-	-	B62D 13/00	-	2050272-0	-
-	-	B62D 15/02	ASSA ABLOY Entrance Systems AB	2030076-0	-
ALAM Assad	1650271-8	B60W 30/16	Atlas Copco Industrial Technique AB	1850890-3	B25B 13/48
-	-	B60K 31/00	-	-	B25B 21/00
-	-	B60W 40/04	-	1850892-9	B25B 13/48
-	-	B60W 40/06	-	-	B23Q 11/00
-	-	G01S 13/93	-	-	B25B 21/00
Alexandersson Daniel	1851031-3	A01G 3/06	-	1830195-2	G01D 5/14
-	-	A01G 3/033	-	-	-
-	-	B25F 5/02	-	-	-

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B25F 5/02	Bayer	15760100.6	B01J 19/00
Aubert & Duval	16736530.3	C22C 38/20	Aktiengesellschaft	-	-
-	-	C22C 38/22	-	17172539.3	E01H 11/00
-	-	C22C 38/24	Bayer Pharma	16791576.8	A61K 9/19
-	-	C22C 38/42	Aktiengesellschaft	-	-
-	-	C22C 38/44	-	-	A61K 38/37
-	-	C22C 38/46	-	-	C07K 14/755
-	-	C22C 38/60	-	-	F26B 3/12
-	-	C21D 1/18	-	-	F26B 11/04
-	-	C21D 9/10	-	-	F26B 5/06
-	-	C22C 38/02	BENGTSSON Jörgen	1851043-8	F02P 3/05
-	-	C22C 38/04	-	-	F02P 3/055
-	-	C22C 38/06	BENNHAGEN Jack	1851021-4	E05B 47/00
-	-	F41A 21/20	-	-	H01R 4/00
Autostore	15706208.4	B65G 1/02	-	-	H01R 9/00
Technology AS	-	B65G 1/04	Beotop Innovation	1830249-7	H04B 10/114
-	-	F25D 13/04	AB	-	-
AUTOTECH	2050263-9	-	-	-	G01S 17/06
ENGINEERING S.L.	-	-	-	-	G01S 17/08
Avenu Medical, Inc.	11796389.2	A61B 17/08	-	-	G01S 17/66
-	-	A61B 17/11	-	-	G08C 23/04
-	-	A61B 18/14	-	-	G01B 11/00
-	-	A61B 18/00	-	-	G01C 1/02
AVERHEIM Andreas	1950784-7	D21C 7/08	Bergström Anders	1850845-7	B23K 11/31
-	-	D21C 1/02	-	-	B23K 11/11
-	-	D21C 1/04	-	-	B23K 11/28
Axis AB	17209245.4	G06T 7/20	Bermad CS Ltd.	15858246.0	F16K 1/44
-	-	G06T 7/246	-	-	A62C 35/68
-	-	H04L 29/06	-	-	F16K 7/17
-	18164676.1	H04N 19/105	Berry Genomics Co.,	15164907.6	C12Q 1/6827
-	-	H04N 19/137	Ltd	-	-
-	-	H04N 19/172	-	-	C12Q 1/6883
-	-	H04N 19/114	Biametrics GmbH	10730350.5	G01N 21/25
Axscend Limited	11705666.3	G07C 5/08	-	-	G01N 21/45
<b>B</b>			-	-	G01N 21/84
BAER Anders	1751616-2	G06F 16/68	-	-	G01N 33/543
-	-	G06F 16/63	-	-	G01N 33/551
-	-	H04W 4/02	-	-	G01N 21/77
-	-	G06F 16/60	Bidot Julien	1750709-6	A01D 43/073
BAE Systems Bofors	1700294-0	F42B 10/50	-	-	B65G 67/22
AB	-	F42C 19/02	-	-	B65G 69/04
-	-	B33Y 10/00	BillerudKorsnäs AB	17163872.9	B65D 5/02
BAE Systems PLC	15709349.3	B29C 70/62	-	-	B32B 7/12
-	-	B29C 70/14	-	-	B32B 15/20
-	-	B29C 64/153	-	-	B32B 27/10
-	-	B29C 64/165	-	-	B32B 27/30
-	-	B29C 64/20	-	-	B32B 27/32
-	-	B33Y 70/00	-	-	B32B 29/00
-	14799147.5	F41G 3/22	-	-	D21H 27/32
-	-	G01C 23/00	-	-	D21H 27/10
-	-	F41G 7/00	-	-	D21H 27/30
-	-	F41G 9/00	-	-	D21H 19/38
-	15802001.6	F41H 3/02	-	-	B65D 3/08
-	10787538.7	H01Q 9/28	-	-	B65D 3/28
-	-	H01Q 21/06	BILSTEIN GmbH & Co.	17155391.0	B21B 37/26
Baja Research, LLC	11796389.2	A61B 17/08	KG	-	-
-	-	A61B 17/11	-	-	B21B 37/50
-	-	A61B 18/14	-	-	B21B 37/54
-	-	A61B 18/00	Bioatla LLC	18183032.4	C12N 15/10
BARNES GROUP INC.	14002588.3	F04B 39/10	-	-	C07K 16/00
-	-	B23P 15/00	-	-	C40B 50/06
-	-	F16K 15/16	BIOENDEV AB	12785686.2	C10L 9/08
-	-	F16K 15/14	Bjerketorp Joakim	1851022-2	C07K 11/02
			-	-	A61K 38/12
			-	-	C07K 7/54
			Boehringer	16793803.4	A61M 11/00
			Ingelheim	-	-
			International GmbH	-	-

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61M 15/00	-	-	B67D 1/08
Bonus Therapeutics Ltd	09729344.3	A61L 27/38	-	-	C12C 13/10
-	-	A61L 27/56	Carlson Urban	1751096-7	F02D 13/02
Robert Bosch GmbH	16784178.2	G01D 5/20	-	-	F02D 41/06
-	-	G01D 5/244	-	-	F01L 9/00
-	16784889.4	G01S 19/49	-	-	F02M 26/01
-	-	G01S 19/47	Car-O-Liner Group AB	1850845-7	B23K 11/31
BOSSI Silva GUILLERMO Emiliano	1830195-2	G01D 5/14	-	-	B23K 11/11
-	-	B25F 5/02	-	-	B23K 11/28
Boulangier Nicolas	2000050-1	-	Carrier Corporation	16738915.4	C09K 5/04
BPW Bergische Achsen KG	16706791.7	F16D 65/18	-	-	F04D 29/06
-	-	F16D 65/095	-	-	C10M 101/00
Brainlab AG	18723817.5	A61N 5/10	-	-	C10M 105/06
-	-	A61B 34/20	-	-	C10M 105/38
-	-	A61B 90/00	-	-	C10M 107/02
Brendel Holding GmbH & Co. KG	10165836.7	G02B 6/35	-	-	C10M 107/24
-	-	G01D 5/30	-	-	F16C 33/66
-	-	G01D 5/347	-	-	F04D 29/02
B&R Industrial Automation GmbH	17203501.6	B65G 54/02	-	-	F04D 29/059
-	-	B60L 13/03	-	-	F04D 29/063
Bristol-Myers Squibb Company	15702312.8	C07D 401/04	-	15791447.4	F25B 13/00
-	-	C07F 9/40	-	-	F25B 31/00
-	-	A61K 31/454	-	13739889.7	F16C 32/04
-	-	A61P 25/16	-	-	H02K 1/32
-	-	A61P 25/28	-	-	H02K 9/19
-	-	A61P 25/04	-	-	H02K 9/193
Broberg Anders	1851022-2	C07K 11/02	-	-	F04D 29/26
-	-	A61K 38/12	-	-	F04D 29/58
-	-	C07K 7/54	Caterpillar Inc.	17161895.2	E02F 3/36
Brown, Richard Charles	14700769.4	A61F 13/02	-	-	A01B 59/06
-	-	A61F 13/04	-	-	F16L 37/00
-	-	A61F 15/00	Celanese Sales Germany GmbH	14739299.7	D21H 19/58
-	-	A61F 13/00	-	-	C08F 218/02
Bunge Loders Croklaan B.V.	17204754.0	C11B 3/00	-	-	C08F 218/14
-	-	C11B 3/04	-	-	C08F 218/00
-	-	C11B 3/10	Celgene Corporation	15177140.9	A61K 31/4035
-	17275126.5	C11B 3/04	-	-	C07D 209/48
-	-	C11B 3/06	-	-	A61P 35/00
-	-	C11B 3/10	-	-	C07C 317/28
-	-	C11B 3/14	Celularity, Inc.	16160000.2	C12N 5/073
-	-	C11B 3/00	-	-	A61K 35/50
-	-	A23L 33/115	-	-	A61L 27/36
BYLUND Christian	1850512-3	E01H 1/08	-	-	A61K 9/00
-	-	A01G 20/47	-	-	A61P 9/10
<b>C</b>			-	-	A61P 9/00
The Regents of the University of California	12169866.6	A61K 9/16	-	-	A61L 27/38
Cambridge Enterprise Limited	15739658.1	A61K 38/18	Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)	16707709.8	A61K 35/28
-	-	A61P 9/10	-	-	A61K 38/00
-	-	A61P 11/00	-	-	G01N 33/574
Carboncure Technologies Inc.	14818442.7	C04B 40/00	Centre National de la Recherche Scientifique	17709156.8	C04B 35/565
-	-	B28C 7/02	-	-	C04B 35/573
-	-	C04B 40/02	-	-	C04B 35/628
Carlsberg Breweries A/S	16719049.5	B65D 1/02	-	-	C04B 35/63
-	-	B65D 51/16	-	-	C04B 35/80
-	-	B65D 53/02	-	-	F01D 9/04
-	-	B29C 49/00	Centre National de la Recherche Scientifique - CNRS	18197749.7	H01L 31/0352
			-	-	H01L 31/105
			Cesium AB	2030077-8	-
			Chiesi Farmaceutici S.p.A.	19166324.4	A61K 47/10

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/485	-	-	B62D 51/00
-	19171326.2	A61K 47/10	-	-	B66F 9/07
-	-	A61K 31/485	-	-	B66F 9/075
Childrens Medical Center Corporation	18163446.0	C12M 3/06	-	-	G05D 1/00
-	-	B01L 3/00	-	-	G07C 9/00
-	-	C12N 5/07	Cryostar SAS	17306506.1	F04D 27/02
Choi Jiwung	1750709-6	A01D 43/073	CWT Worktools AB	2030073-7	-
-	-	B65G 67/22	<b>D</b>		
-	-	B65G 69/04	da Costa Vieira André Luiz	1751251-8	F42D 1/10
Cirillo Marcello	1750709-6	A01D 43/073	-	-	B60P 3/22
-	-	B65G 67/22	-	-	E21C 37/00
-	-	B65G 69/04	-	-	F42D 1/08
Citrix Systems, Inc.	13711175.3	H04L 12/807	Dadco, Inc.	17191093.8	F16F 9/02
-	-	H04L 12/835	-	-	F16F 9/43
-	-	H04W 28/02	Daf Trucks N.V.	11773911.0	B62D 49/06
Claesson André	1751510-7	B60W 30/095	-	-	B62D 21/02
-	-	B60T 7/22	-	-	B62D 53/08
-	-	B60T 8/1755	Dahlgren Viktor	1750959-7	B60W 40/11
-	-	B60W 10/184	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 10/20	-	-	B60W 10/10
-	-	B60W 40/09	DANEK John Edward	1751544-6	B25J 19/02
-	-	B62D 15/02	-	-	B23P 21/00
-	-	G01S 13/93	-	-	B23Q 7/14
-	-	G08G 1/16	-	-	B65G 47/90
CNH Industrial Belgium N.V.	16788329.7	A01D 45/02	-	-	G05B 19/418
-	-	A01D 41/14	-	-	H02K 41/03
Comacchio International S.A.	06796212.6	E21B 21/015	-	-	B25J 19/04
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	15732354.4	A61N 1/04	de Andrade Santos Reginaldo	1751251-8	F42D 1/10
-	-	A61N 1/36	-	-	B60P 3/22
-	16810410.7	H01L 27/146	-	-	E21C 37/00
-	-	H01L 31/101	-	-	F42D 1/08
CommScope Technologies LLC	12828814.9	H01Q 15/16	Delta Electronics (Thailand) Public Co., Ltd.	15405027.2	H01R 9/18
-	-	H01Q 19/10	-	-	H01R 4/18
-	-	H01Q 19/13	-	-	H01R 11/12
-	-	H01Q 1/42	-	-	H01R 43/048
-	-	H01Q 17/00	-	-	H01R 4/22
-	-	H01Q 19/02	DewertOkin GmbH	15762948.6	A47C 20/04
Construction Tools PC AB	1851026-3	E02F 3/36	-	-	A47C 31/00
-	-	B25J 17/02	-	-	A61G 7/015
COOTS Charles Andrew	1751544-6	B25J 19/02	DFH Therapeutics, Inc.	16784277.2	C07J 63/00
-	-	B23P 21/00	-	-	A61K 31/56
-	-	B23Q 7/14	-	-	A61K 31/58
-	-	B65G 47/90	-	-	A61P 31/18
-	-	G05B 19/418	Diehl Metering GmbH	15744117.1	G01F 1/66
-	-	H02K 41/03	-	-	G01F 15/14
-	-	B25J 19/04	DNA Genotek Inc.	10774477.3	G01N 1/02
Corman S.p.A.	10190691.5	A61F 13/53	-	-	B65D 43/02
Coöperatie AVEBE U.A.	13739848.3	C12P 7/64	-	-	B65D 51/24
-	-	A23C 19/04	-	-	G01N 33/48
-	-	A23C 19/05	-	-	A61B 10/00
-	-	A23C 19/06	-	-	A61B 10/02
Cristal Delivery B.V.	11741699.0	A61K 47/60	-	-	B01L 3/00
-	-	A61K 47/58	Dolby International AB	18198246.3	G06T 9/00
-	-	A61K 47/69	-	-	H04N 5/262
CROWN EQUIPMENT CORPORATION	18166204.0	G08C 17/02	-	-	G06T 5/00
-	-	G05D 1/02	-	-	G06T 5/10
-	-	B62D 1/24	-	-	H04N 19/85
			-	-	H04N 19/61
			Dow Global Technologies LLC	12714151.3	A61K 9/28
			-	-	A61K 9/48

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08B 11/20	Entasis	14702642.1	C07D 498/22
-	-	C08J 3/12	Therapeutics		
-	-	B02C 23/34	Limited		
DWS S.R.L.	16744859.6	B29C 64/259	-	-	A61K 31/535
-	-	B29C 64/393	-	-	A61P 31/04
<b>É</b>			EPG (Engineered	09756449.6	C09D 4/00
École Polytechnique	17705060.6	G06K 9/00	nanoProducts		
Fédérale de			Germany) AG		
Lausanne (EPFL)			-	-	C09D 183/04
-	-	G06T 7/00	-	-	C09D 183/06
			-	-	C09D 183/14
			-	-	A61K 31/00
			-	-	A61L 27/50
<b>E</b>			-	-	A61L 29/08
Ecole Supérieure de	17717445.5	G01N 15/06	ERIKSSON Jenny	1751283-1	B60W 30/12
Physique et de			-	-	B60W 40/072
Chimie			-	-	B62D 13/00
Industrielles de la			-	-	B62D 15/02
Ville de Paris			-	-	ERIKSSON Ulf Mikael
-	-	G01N 15/14	1850890-3	B25B 13/48	
-	-	B01L 3/00	-	B25B 21/00	
-	-	C12Q 1/6804	Esdec B.V.	18155742.2	F24S 25/33
-	-	G01N 33/50	Eurofilters N.V.	17709452.1	B01D 39/16
-	-	G01N 15/00	-	-	B01D 39/18
Edlund Björn E	1830249-7	H04B 10/114	Eurozyto GmbH	14801943.3	A61J 1/14
-	-	G01S 17/06	-	-	A61J 1/10
-	-	G01S 17/08	Everfill Oy	16397538.6	A61K 47/10
-	-	G01S 17/66	-	-	A61K 47/26
-	-	G08C 23/04	-	-	A61K 47/38
-	-	G01B 11/00	-	-	A61K 9/19
-	-	G01C 1/02	-	-	A61L 27/20
Edwards	19154572.2	A61F 2/24	-	-	A61L 15/28
Lifesciences			-	-	A61L 15/44
Corporation			-	-	A61L 15/60
EINRIDE AB	2050260-5	-	-	-	A61L 24/00
-	2050259-7	-	-	-	A61L 26/00
Eisai Inc.	16186634.8	C07K 16/28	-	-	A61L 27/36
-	-	G01N 33/574	-	-	A61L 27/52
-	-	G01N 33/82	-	-	A61K 38/18
Ekberg Anders	1700294-0	F42B 10/50	-	-	A61K 38/30
-	-	F42C 19/02	-	-	A61Q 19/00
Elta Systems Ltd.	13825286.1	H01Q 3/26	-	-	A61K 8/98
-	-	G01S 13/74	-	-	A61K 35/35
-	-	H04B 7/15	-	-	A61L 27/54
-	-	H04B 7/04	-	-	A61L 27/56
-	-	H04B 7/10	-	-	A61K 8/60
Elteco i Vellinge	2050267-0	-	-	-	Evonik Operations
AB			-	-	GmbH
Eme International	16782200.6	C10B 53/07	18703333.7	C08F 6/00	
Limited			-	-	C08G 61/08
-	-	C10B 19/00	-	-	C08F 132/04
-	-	C10G 1/10	-	-	C08G 61/12
-	-	B01J 29/74	-	-	C11B 1/10
-	-	B01J 29/78	-	-	C11B 3/00
-	-	B01J 29/22	-	-	C11B 11/00
-	-	B01J 29/26	-	-	C08L 45/00
-	-	B01J 29/18	Expanite A/S	10734902.9	C23C 8/02
-	-	B01J 29/70	-	-	C23C 8/06
-	-	B01J 29/44	-	-	C23C 8/20
-	-	B01J 29/48	-	-	C23C 8/24
EngMab Sàrl	16750150.1	C07K 16/28	-	-	C23C 8/30
-	-	C07K 16/30	-	-	C23C 8/22
-	-	C07K 16/46	-	-	C23C 8/26
-	-	A61P 35/00	-	-	C23C 8/32
Engman Marcus	1750959-7	B60W 40/11	<b>F</b>		
-	-	B60W 10/06	F. Hoffmann-La	14827191.9	A61K 39/00
-	-	B60W 10/10	Roche AG		
Enix Co., Ltd.	17709488.5	F03B 13/18	-	-	C07K 16/18
-	-	F03B 13/20	-	-	C07K 14/47
-	-	B63B 35/44			
-	-	C25B 1/04			

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
FAHRENKRUG Craig Carl Frank	1751544-6	B25J 19/02	-	-	G01N 21/01
-	-	B23P 21/00	FUTURI MEDIA, LLC	2030075-2	-
-	-	B23Q 7/14	<b>G</b>		
-	-	B65G 47/90	Gambro Lundia AB	2050270-4	-
-	-	G05B 19/418	GEA Mechanical Equipment GmbH	13736864.3	B04B 1/20
-	-	H02K 41/03	Geberit International AG	15171865.7	E04D 13/04
-	-	B25J 19/04	GE Healthcare BioProcess R&D AB	17166519.3	C12N 15/31
Federal-Mogul Burscheid GmbH	16176352.9	C23C 14/06	-	-	C07K 14/31
-	-	C23C 14/08	-	-	C07K 1/22
-	-	C23C 30/00	-	-	B01D 15/08
-	-	F16J 9/26	-	-	B01D 15/38
-	-	H01J 37/32	-	-	B01J 20/24
-	-	C23C 14/32	-	-	B01J 20/286
-	-	C23C 14/02	-	-	B01J 20/289
-	-	C23C 28/00	-	-	B01J 20/32
Feliciano-Perez, Edwin	13869906.1	A61C 1/14	-	-	C07K 16/06
-	-	A61G 15/00	Genentech Inc.	05017434.1	C12N 5/00
-	-	A61G 15/14	-	-	C07K 19/00
-	-	F16B 7/04	General Electric Technology GmbH	17290009.4	H01H 33/90
-	-	A47K 1/09	-	-	H01H 33/70
-	-	A47G 29/08	GERON CORPORATION	17200625.6	A61K 47/54
Femtonics Kft.	12806103.3	C07D 209/08	-	-	C07H 21/04
Fettavskiljaren Sverige AB	2000049-3	-	-	-	C12N 5/00
Filtration Group GmbH	17176905.2	B01D 46/00	-	-	C12N 15/113
-	-	B01D 46/24	-	-	A61P 35/00
Fingerprint Cards AB	2050277-9	-	GIESKES Koenraad Alexander	1751544-6	B25J 19/02
-	2050276-1	-	-	-	B23P 21/00
-	2050275-3	-	-	-	B23Q 7/14
Fischer Sports GmbH	17732129.6	A63C 9/00	-	-	B65G 47/90
-	-	A63C 9/08	-	-	G05B 19/418
-	-	A63C 9/086	-	-	H02K 41/03
-	-	A63C 9/18	-	-	B25J 19/04
F.J. Aschwanden AG	16206446.3	E04B 1/48	Gisselman Hans NIKLAS	1830195-2	G01D 5/14
-	-	E01C 11/14	-	-	B25F 5/02
Flexiwaggon AB	15808392.3	B61D 3/18	GlaxoSmithKline Biologicals S.A.	17191721.4	C07K 14/135
-	-	B61D 47/00	GlyP Holdings Pty Limited	14904438.0	C07K 16/28
Focused Technology Solutions, Inc.	17174787.6	E01B 29/26	-	-	A61K 39/395
-	-	B25C 11/00	-	-	C12N 5/12
FORSBERG Per Ingemar	1850892-9	B25B 13/48	-	-	C12N 15/13
-	-	B23Q 11/00	Google LLC	09755403.4	H05K 7/20
-	-	B25B 21/00	-	-	F25D 17/06
FP-Pigments Oy	09718544.1	D21H 17/67	Granström Magnus	1750709-6	A01D 43/073
-	-	D21H 19/38	-	-	B65G 67/22
-	-	C09C 1/02	-	-	B65G 69/04
-	-	C09C 1/36	GraphMaTech AB	2050269-6	-
-	-	C01F 11/18	Greencap Solutions AS	17780905.0	A01G 9/18
FPT Motorenforschung AG	14175218.8	F01M 1/16	-	-	A01G 9/24
-	-	F01L 13/06	GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	18163106.0	H04B 7/26
Freevalve AB	1751096-7	F02D 13/02	-	-	H04W 16/14
-	-	F02D 41/06	-	-	H04W 88/06
-	-	F01L 9/00	-	-	H04W 92/18
-	-	F02M 26/01	-	-	H04B 7/26
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	15707081.4	A61M 1/36	-	-	H04W 16/14
-	-	A61M 39/16	-	-	H04W 88/06
-	-	F16B 39/30	-	-	H04W 92/18
-	-	A61M 39/10	GUNNARSSON Dan	1850512-3	E01H 1/08
Fuchs Petrolub SE	17783386.0	G01N 33/28	-	-	A01G 20/47
-	-	B01L 3/00			

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Guss Bengt	1851022-2	C07K 11/02	-	-	C07C 231/12
-	-	A61K 38/12	Huawei Technologies Co. Ltd.	15904619.2	H04W 52/10
-	-	C07K 7/54	-	-	H04W 52/14
Gustafsson Fredrik	1730180-5	H04W 4/02	-	-	H04W 52/24
-	-	A01K 11/00	-	-	H04W 52/58
-	-	H04W 64/00	Hunting Titan, Inc.	15796704.3	F42B 12/00
<b>H</b>			-	-	F42B 1/028
H4X e.U.	17195983.6	F21S 2/00	-	-	E21B 43/117
-	-	F21S 8/02	HUSQVARNA AB	2050264-7	-
-	-	F21V 21/005	-	1851031-3	A01G 3/06
-	-	F21V 21/02	-	-	A01G 3/033
-	-	F21V 21/096	-	-	B25F 5/02
-	-	F21Y 115/10	-	1850512-3	E01H 1/08
HAGLIND Jonas	1850512-3	E01H 1/08	-	-	A01G 20/47
-	-	A01G 20/47	HYBRIT Development AB	2030072-9	-
Dr. Hahn GmbH & Co. KG	13190480.7	E05D 5/02	HÅKANSSON Leif	2050271-2	-
-	-	E05D 7/04	Höglund Anders	1751096-7	F02D 13/02
Hanmi Science Co., Ltd.	12838558.0	C07D 401/12	-	-	F02D 41/06
-	-	A61K 31/517	-	-	F01L 9/00
-	-	C07D 239/94	-	-	F02M 26/01
Hansson Susanne	1851018-0	D21H 11/18	Höglund Andreas	1851030-5	E01F 9/30
-	-	C08L 1/02	-	-	G08G 1/00
-	-	C08B 15/02	-	-	G08G 1/095
-	-	C08B 15/08	-	-	G08G 1/096
-	-	C08J 5/18	-	1851025-5	G08G 1/0967
-	1851019-8	D21H 11/18	-	-	B60W 30/16
-	-	C08B 15/02	-	-	B60W 50/14
-	-	C08L 1/02	-	-	G08G 1/095
-	-	C08J 5/18	-	-	G08G 1/07
Helijo AS	17716665.9	B66B 9/187	Hörmann KG Brockhagen	19184632.8	E05D 13/00
-	-	B66F 11/04	<b>I</b>		
-	-	E04G 1/20	Idea - Keksi Oy	17190126.7	E01H 5/06
-	-	E04G 1/38	-	-	E01H 10/00
Hetero Labs Limited	16784277.2	C07J 63/00	Indigo AG, Inc.	14777213.1	A01H 17/00
-	-	A61K 31/56	-	-	A01C 1/06
-	-	A61K 31/58	-	-	A01C 1/00
-	-	A61P 31/18	Induflex Robert Morgan e.K.	15759824.4	B65G 51/03
Hexagon Technology Center GmbH	13728400.6	G01S 7/497	-	-	B67B 3/00
-	-	G01C 15/00	InnerProduct Partners Fund, L.P.	15846044.4	B01J 20/28
Hiwin Technologies Corp.	16160021.8	F16H 25/22	-	-	B01J 20/12
H. Lundbeck A/S	13811511.8	C07C 49/697	-	-	B01J 20/22
HMI Medical Innovations, LLC.	11180106.4	C07D 213/81	-	-	B01J 20/16
-	-	C07D 213/87	-	-	B01D 53/02
-	-	C07D 215/50	-	-	B01D 53/04
-	-	C07D 231/14	-	-	F17C 11/00
-	-	C07D 239/42	INNOTIVE LTD	18181699.2	H04N 19/11
-	-	C07D 239/48	-	-	H04N 19/117
-	-	C07D 239/84	-	-	H04N 19/129
-	-	C07D 401/12	-	-	H04N 19/157
-	-	C07D 405/12	-	-	H04N 19/463
-	-	C07D 409/12	-	-	H04N 19/593
-	-	C07D 253/065	-	-	H04N 19/176
F.HOFFMANN-LA ROCHE AG	05017434.1	C12N 5/00	Ino Therapeutics LLC	14722023.0	A61B 5/08
-	-	C07K 19/00	-	-	A61B 5/1455
F. Hoffmann-La Roche AG	13815734.2	A61M 5/172	-	-	A61M 16/12
-	15715932.8	C08G 65/30	INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale	16707709.8	A61K 38/00
-	-	C12N 5/00	-	-	G01N 33/574
-	-	C07K 16/00	Institut Gustave Roussy	14812648.5	C12Q 1/68
Hovione Scientia Limited	16805888.1	C07C 237/26			
-	-	A61L 27/54			



# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Institut National de la Santé Et de la Recherche Médicale	14812648.5	C12Q	1/68	-	-	B60W	30/16
				-	-	B60W	50/14
				-	-	G08G	1/095
Institut National de la Recherche Agronomique	14812648.5	C12Q	1/68	-	-	G08G	1/07
Intelligent Systems A/S	16709264.2	A61G	12/00	Johnson & Johnson Consumer Inc.	16710543.6	A61K	8/362
Intelligent Virus Imaging Inc.	17857181.6	G06K	9/00	-	-	A61Q	11/00
-	-	G01N	15/06	JÖNSSON Inge	1851021-4	E05B	47/00
-	-	G01N	15/14	-	-	H01R	4/00
-	15824198.4	H01J	37/153	-	-	H01R	9/00
International Paper Company	12868670.6	B29B	7/48	<b>K</b>			
-	-	B29B	7/60	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	15827912.5	C23C	14/32
-	-	B29B	7/92	-	-	H01J	37/32
-	-	B29B	9/06	Kabushiki Kaisha Toshiba	08712135.6	G21C	19/02
-	-	B29C	48/385	-	-	B23K	26/00
-	-	B29C	48/395	-	-	B23P	17/00
-	-	F26B	17/00	-	-	C21D	9/50
-	-	F26B	3/28	-	-	G21C	17/003
-	-	F26B	3/30	Kalling Magnus	1851038-8	A47J	37/12
-	-	B29B	9/08	-	-	A23L	19/18
-	-	B29B	9/14	Karjalainen Max	1750955-5	B60W	10/196
-	-	B29C	48/04	-	-	B60T	8/172
-	-	B29C	48/28	-	-	B60T	8/176
-	-	B29C	48/40	-	-	B60T	10/00
Ionis Pharmaceuticals, Inc.	13823783.9	C12N	15/11	KARLSSON Andreas	1851047-9	H02G	3/22
-	-	C07H	21/02	-	-	F16L	5/02
-	-	C12N	15/113	Karlsson Magnus	1851026-3	E02F	3/36
-	-	A61K	31/7088	-	-	B25J	17/02
-	11778071.8	C12N	15/113	Katholieke Universiteit Leuven	16767235.1	C07D	209/12
-	-	A61K	31/712	-	-	A61K	31/454
-	-	A61P	25/28	-	-	A61P	31/14
ISAB, Instrumentfirman Sjöholm AB	1851021-4	E05B	47/00	KCF Technologies Co., Ltd.	16814582.9	H01M	4/66
-	-	H01R	4/00	-	-	H01M	10/0525
-	-	H01R	9/00	-	-	H01M	10/052
Iscar Ltd.	16757085.2	B23C	5/10	-	-	H01M	4/134
-	16802156.6	B23C	5/10	-	-	H01M	4/02
Isopan S.p.A.	15778239.2	E04D	3/35	K.G.S. S.R.L. UNIPERSONALE	17724278.1	B42C	5/04
<b>J</b>				Kilian, Dieter	14748124.6	H01Q	1/22
Janssen Pharmaceuticals, Inc.	16767235.1	C07D	209/12	-	-	H01Q	9/42
-	-	A61K	31/454	-	-	G06K	19/077
-	-	A61P	31/14	-	-	H01Q	9/30
Jiangsu Hanvo Safety Product Co., Ltd.	18200366.5	D01F	1/10	Kings College London	16729347.1	A61K	38/16
-	-	D01F	6/04	-	-	A61K	38/28
-	-	D01D	1/02	-	-	A61P	3/10
Jimmy Nichols	1851030-5	E01F	9/30	-	-	G01N	33/68
-	-	G08G	1/00	KINNEGRIP AB	1851114-7	B62D	33/02
-	-	G08G	1/095	-	-	B62D	33/04
-	-	G08G	1/096	Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München	12723190.0	C07K	14/47
Johannesson Morgan	1750250-1	B25J	19/00	-	-	C07K	16/18
-	-	H02G	11/00	Klippan Safety AB	13743935.2	E05D	7/10
Johansson Daniel	1851017-2	F16L	3/10	-	-	B60P	3/39
-	-	F16L	23/08	KMW Inc.	12821654.6	H01P	1/20
Johansson Jonny	1851030-5	E01F	9/30	-	-	H01P	1/205
-	-	G08G	1/00	-	-	H01P	1/208
-	-	G08G	1/095	Kodiak Sciences Inc.	17181272.0	A61K	31/00
-	-	G08G	1/096	Komatsu Ltd.	17774823.3	B60W	20/17
-	1851025-5	G08G	1/0967	-	-	B60K	6/445
				-	-	B60K	6/54

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60L 15/20	-	-	B01J 20/34
-	-	B60W 10/08	Levenfors Jolanta	1851022-2	C07K 11/02
-	-	E02F 9/20	-	-	A61K 38/12
-	-	E02F 9/22	-	-	C07K 7/54
Koninklijke Douwe Egberts B.V.	16745526.0	A47J 31/44	LEWANDOVSKI Jan	1851041-2	B61B 10/00
-	-	A47J 31/58	-	-	B65G 47/52
Koninklijke Philips N.V.	11773895.5	H02J 7/02	Lexicon Pharmaceuticals, Inc.	07843301.8	C07D 211/46
-	-	H02J 50/10	-	-	C07D 309/10
-	-	H02J 50/80	-	-	C07D 335/02
-	-	H04B 5/00	-	-	C07D 407/12
Kuhn-Geldrop B.V.	14739398.7	A01F 15/07	-	-	A61K 31/35
Kuypers, Gilbert Jacobus	08766977.6	A61M 16/04	-	-	A61K 31/38
-	-	A61M 16/00	-	-	A61K 31/435
-	-	A61M 16/06	-	-	A61P 13/00
-	-	A61M 16/08	LG Chem, Ltd.	14818620.8	C07D 213/30
-	-	A61M 16/12	-	-	A61K 31/4412
-	-	A61M 16/20	-	-	A61P 3/00
Kverneland Group Les Landes Genusson S.A.S.	17179113.0	A01B 63/22	-	-	A61P 29/00
-	-	A01B 63/32	LG Electronics, Inc.	16186425.1	H04L 1/18
<b>L</b>			-	-	H04L 1/16
Lakovaara Matias	1851018-0	D21H 11/18	LG Electronics Inc.	13784987.3	H04L 5/00
-	-	C08L 1/02	-	-	H04L 1/18
-	-	C08B 15/02	-	-	H04L 5/14
-	-	C08B 15/08	-	-	H04W 72/04
-	-	C08J 5/18	LG Electronics Inc	17172614.4	H04L 27/26
-	1851019-8	D21H 11/18	-	-	H04L 5/00
-	-	C08B 15/02	-	-	H04L 1/00
-	-	C08L 1/02	LG Electronics Inc.	12846692.7	H04N 19/159
-	-	C08J 5/18	-	-	H04N 19/86
LAMBERT Francois	1851033-9	B30B 9/12	-	-	H04N 19/117
-	-	B65G 33/14	-	-	H04N 19/176
-	-	D21C 7/06	-	-	H04N 19/82
-	-	D21C 9/18	-	-	H04N 19/136
-	1950784-7	D21C 7/08	Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH	15191102.1	E05F 1/06
-	-	D21C 1/02	-	-	E05F 1/12
-	-	D21C 1/04	-	-	E05D 11/00
Lantmännen Medical AB	12157100.4	C07K 7/00	-	-	E05D 11/02
-	-	A61K 38/17	Liimatainen Henrikki	1851018-0	D21H 11/18
-	-	A61P 27/02	-	-	C08L 1/02
LARSSON Christian	1650271-8	B60W 30/16	-	-	C08B 15/02
-	-	B60K 31/00	-	-	C08B 15/08
-	-	B60W 40/04	-	-	C08J 5/18
-	-	B60W 40/06	-	1851019-8	D21H 11/18
-	-	G01S 13/93	-	-	C08B 15/02
Layalina AB	2000048-5	-	-	-	C08L 1/02
Le, Minh Khoi	14846351.6	B01J 20/22	-	-	C08J 5/18
-	-	B01J 20/10	Lincoln Global, Inc.	15825945.7	B23K 25/00
-	-	B01J 20/30	-	-	B23K 35/02
-	-	B01J 20/32	Lindahl Oskar	1750959-7	B60W 40/11
-	-	B01J 20/28	-	-	B60W 10/06
-	-	B01D 15/20	-	-	B60W 10/10
-	-	B01J 20/34	LINDER Joakim	1850512-3	E01H 1/08
Leo Demetz Kunststoffverarbeitung GmbH	18168787.2	A47H 15/00	-	-	A01G 20/47
-	-	A47H 15/04	LINDSTRÖM Stefan	1851114-7	B62D 33/02
Le, Van So	14846351.6	B01J 20/22	-	-	B62D 33/04
-	-	B01J 20/10	Lineage Cell Therapeutics, Inc.	10800651.1	A61K 31/722
-	-	B01J 20/30	-	-	A61K 31/728
-	-	B01J 20/32	-	-	A61K 31/729
-	-	B01J 20/28	-	-	A61K 31/737
-	-	B01J 20/28	-	-	A61K 38/39
-	-	B01D 15/20	-	-	A61K 47/36

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 9/00	-	-	G01N 21/85
-	-	A61K 31/734	-	-	G01N 21/94
-	-	A61K 38/36	Medlmmune Limited	17163638.4	C07K 14/705
-	-	C12N 5/077	-	-	A61K 38/00
-	-	A61K 35/32	Memorial Sloan Kettering Cancer Center	12846715.6	A61K 35/30
LM Wind Power International Technology II ApS	17705443.4	F03D 1/06	-	-	C12N 5/0793
-	-	F03D 7/02	-	-	C12N 5/0797
-	-	F03D 17/00	Metso Minerals, Inc.	16708434.2	B02C 2/06
LUNDÉN Peter	1851036-2	G06F 3/01	Microwave Chemical Co., Ltd.	11868832.4	B01J 19/12
-	-	A63F 13/28	-	-	B01J 37/34
-	-	G06K 11/06	-	-	H05B 6/64
LUOMALA Petri	1851020-6	G06Q 10/06	-	-	H05B 6/80
-	-	B27B 31/00	-	-	B01J 19/18
LU-VE S.P.A.	16020148.9	F25D 21/02	Multimatic, Inc.	17701253.1	B62D 35/00
LYCKEN Anders	1851020-6	G06Q 10/06	-	-	B62D 37/02
-	-	B27B 31/00	Mylan Inc.	13860009.3	G08B 29/00
<b>M</b>			-	-	A61M 5/00
MAGMA Giessereitechnologi e GmbH	10730709.2	B22D 17/00	-	-	A61M 5/20
-	-	B22C 25/00	-	-	A61J 7/00
-	-	G06F 17/50	-	-	B65D 83/02
MAGNUSSON Fredrik	1750696-5	D06F 15/02	-	-	G08B 1/08
MALINOWSKI Wojtek	1850890-3	B25B 13/48	-	-	H04M 3/51
-	-	B25B 21/00	-	-	A61M 5/50
-	1850892-9	B25B 13/48	-	-	G08B 3/10
-	-	B23Q 11/00	-	-	G08B 5/36
-	-	B25B 21/00	-	-	G08B 21/18
MAN Truck & Bus SE	18173471.6	B60N 3/02	-	-	A61B 50/30
-	18176252.7	F01L 13/00	-	15831466.6	G16H 20/10
-	-	F01L 1/18	-	-	G16H 40/67
-	16002000.4	F01M 11/00	-	-	G16H 40/20
-	14004036.1	H04N 7/18	<b>N</b>		
-	-	B60R 1/00	NanoTemper Technologies GmbH	09749880.2	G01N 21/17
-	-	B61K 13/04	-	-	G01N 21/64
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	16711148.3	H01H 3/30	-	-	B01L 3/00
Massachusetts Institute of Technology	14734708.2	C12N 15/63	-	-	G01N 15/14
-	-	C12N 9/22	-	-	G01N 35/00
-	-	C12N 15/10	-	-	G01N 15/10
Maven Wireless Sweden AB	18709487.5	H04W 40/06	National Taiwan University	13819542.5	C07C 235/26
-	-	H04W 40/12	-	-	A61K 31/44
-	-	H04W 88/08	-	-	A61P 35/00
-	-	H04L 12/701	-	-	A61K 31/47
Mcculloch, Richard Anthony	08766977.6	A61M 16/04	Neuros Medical, Inc.	12786360.3	A61N 1/05
-	-	A61M 16/00	-	-	A61N 1/36
-	-	A61M 16/06	Nexstim Oy	12737848.7	A61N 2/00
-	-	A61M 16/08	-	-	A61N 2/02
-	-	A61M 16/12	-	-	A61B 5/00
-	-	A61M 16/20	-	-	A61B 5/05
Medical Tree Patent Ltd	09819463.2	A61M 1/12	-	-	A61B 5/0488
-	-	A61M 1/10	-	-	A61B 5/055
-	09819466.5	A61M 1/12	-	-	G06T 19/00
-	-	A61F 2/00	-	-	A61B 90/00
-	-	A61M 1/10	-	-	A61B 34/20
-	09819472.3	A61M 1/12	Nexstim Oyj	14192455.5	A61B 90/50
-	-	A61M 1/10	-	-	A61N 2/02
Medico Kemiske Laboratorium ApS	08864392.9	G01N 21/3577	Nexter Munitions	16825801.0	F42C 15/44
-	-	G01N 21/359	-	-	F42C 15/34
-	-	G01N 21/64	-	-	F42C 9/04
-	-	G01N 33/30	-	-	F42C 15/188

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F42C 14/08	-	-	B82Y 40/00
Nichols Jimmy	1851025-5	G08G 1/0967	Novartis AG	10164976.2	A61K 31/402
-	-	B60W 30/16	-	-	A61K 31/4704
-	-	B60W 50/14	-	-	A61P 11/00
-	-	G08G 1/095	Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l.	10181233.7	A61K 39/095
-	-	G08G 1/07	-	-	C07K 14/22
NIEDENTHAL Simon	1851036-2	G06F 3/01	-	-	A61P 31/04
-	-	A63F 13/28	Novus Scientific AB	2050274-6	-
-	-	G06K 11/06	NTT DOCOMO, Inc.	15191817.4	H04N 19/577
Nilfisk A/S	13792498.1	B01F 5/04	-	-	H04N 19/52
-	-	B01F 15/00	-	15828150.1	H04W 24/10
-	-	B08B 3/00	-	-	H04W 16/14
Nilsson Mattias	1750709-6	A01D 43/073	-	-	H04W 16/32
-	-	B65G 67/22	-	-	H04W 74/08
-	-	B65G 69/04	-	-	H04W 88/02
Nippon Steel Corporation	13747093.6	C22C 38/02	-	-	H04W 88/02
-	-	C22C 38/00	Nuovo Pignone Tecnologie - S.r.l.	16781068.8	F16C 37/00
-	-	C21D 9/46	-	-	F16C 17/24
-	-	C22C 38/58	-	-	F16C 17/02
-	-	C23C 2/02	-	-	F16C 33/10
-	-	C23C 2/06	<b>O</b>		
-	-	C23C 2/28	OCS Holding AB	1851041-2	B61B 10/00
-	-	C23C 22/07	-	-	B65G 47/52
-	-	C23C 28/00	Office National d'Etudes et de Recherches Aérospatiales	18197749.7	H01L 31/0352
-	-	C25D 5/26	-	-	H01L 31/105
-	-	C22C 38/04	Offshore Access Sweden AB	1550613-2	B63B 23/34
-	-	C22C 38/06	-	-	B63B 23/38
-	-	C22C 38/08	-	-	B63B 27/36
-	-	C22C 38/12	-	-	B66C 13/06
-	-	C22C 38/14	Olerius Sonny	1850845-7	B23K 11/31
-	-	C22C 38/16	-	-	B23K 11/11
-	-	C22C 38/18	-	-	B23K 11/28
-	-	C22C 38/34	Oliveira Rui	1750709-6	A01D 43/073
-	-	C22C 38/38	-	-	B65G 67/22
-	-	C21D 8/02	-	-	B65G 69/04
NIPPON STEEL NISSHIN CO., LTD.	15752539.5	F28F 3/08	OLOFSSON Jonas	1851036-2	G06F 3/01
-	-	B23K 1/00	-	-	A63F 13/28
-	-	B23K 20/00	-	-	G06K 11/06
-	-	F28D 9/02	Omni Valve Company, LLC	15889346.1	F16K 5/00
-	-	F28F 3/04	-	-	F16K 5/04
Nogueira de Assis Adriano	1751251-8	F42D 1/10	-	-	F16K 5/12
-	-	B60P 3/22	-	-	F16K 5/02
-	-	E21C 37/00	One Inventor Sweden AB	2030068-7	-
-	-	F42D 1/08	Orion Corporation	16717672.6	C07D 403/12
Nord Christina	1851022-2	C07K 11/02	-	-	C07D 207/32
-	-	A61K 38/12	-	-	C07D 207/34
-	-	C07K 7/54	Otsuka America Pharmaceutical, Inc.	12820058.1	A61K 9/00
Nordiska Balco AB	2050268-8	-	-	-	A61P 25/00
Norén Christoffer	1650271-8	B60W 30/16	-	-	A61K 31/403
-	-	B60K 31/00	Outotec (Finland) Oy	16717179.2	F27D 99/00
-	-	B60W 40/04	<b>P</b>		
-	-	B60W 40/06	Perstorp AB	2030074-5	-
-	-	G01S 13/93	PETTERSSON Marcus	1850512-3	E01H 1/08
Nortek Air Solutions Canada, Inc.	14764305.0	F24F 12/00	-	-	A01G 20/47
-	-	F24F 3/14	Pettersson Thomas	1700294-0	F42B 10/50
-	-	F24F 3/147	-	-	F42C 19/02
-	-	F28C 3/06	Pfizer Inc.	17711330.5	C07D 498/04
-	-	B01D 53/26			
Norwegian University of Science and Technology (NTNU)	11808613.1	H01L 21/02			
-	-	H01L 29/06			

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 519/00	Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	14748342.4	A61K 39/395
-	-	A61K 31/5365	-	-	C07K 16/28
-	-	A61P 25/00	-	-	A61K 39/00
-	13717555.0	C07D 491/08	-	-	A61K 45/06
-	-	C07D 491/18	-	-	A61K 31/56
-	-	C07D 498/08	-	-	A61K 9/00
-	-	C07D 498/18	Rehau-Behr A/S	16193352.8	A47F 3/04
-	-	C07D 498/22	-	-	F25D 23/02
-	-	C07D 513/18	RGE Pte Ltd.	12729192.0	D21C 3/02
-	-	A61K 31/4353	Rheinmetall Soldier Electronics GmbH	14802848.3	F41G 3/06
-	-	A61P 35/00	-	-	F41G 1/30
Pilkington Group Limited	04768900.5	B32B 17/10	-	-	F41G 1/48
-	-	E06B 3/54	-	-	F41G 3/16
Pommier	18167331.0	B60P 7/08	-	-	F41G 1/473
PPG Industries Ohio, Inc.	14714070.1	C23C 22/34	Rhodia Recherches et Technologies	07704559.9	B01J 35/10
-	-	H01M 4/04	-	-	C01G 25/02
-	-	H01M 4/66	-	-	B01J 37/03
-	-	H01M 4/13	-	-	B01J 37/06
-	-	H01M 4/505	-	-	B01J 23/63
-	-	H01M 4/525	-	-	B01J 21/06
-	-	H01M 4/58	-	-	B01J 23/10
PRC-Desoto International, Inc.	12742970.2	C08G 18/52	-	-	B01D 53/94
-	-	C08G 18/56	-	-	B01J 35/00
-	-	C08G 18/75	-	-	B01J 37/00
-	-	C08G 18/79	-	-	C01G 25/00
PrecisionLife Limited	2030071-1	-	-	-	C01F 17/00
President and Fellows of Harvard College	14734708.2	C12N 15/63	Ribeiro Carlos Marcelo	1751251-8	F42D 1/10
-	-	C12N 9/22	-	-	B60P 3/22
-	-	C12N 15/10	-	-	E21C 37/00
Prilenia Neurotherapeutics Ltd.	13772325.0	A61K 31/451	-	-	F42D 1/08
-	-	A61K 31/4745	RIKEN	14838289.8	C12N 5/079
-	-	A61P 25/14	-	-	A61K 35/44
The Procter & Gamble Company	16172799.5	A46D 1/00	-	-	A61L 27/00
-	-	A46D 1/08	-	-	A61P 27/02
-	16177188.6	A46D 1/00	-	-	C12Q 1/02
-	-	A46D 1/08	-	-	G01N 33/15
-	-	A46B 9/04	-	-	G01N 33/50
-	11785847.2	C08J 7/06	RISE Research Institutes of Sweden AB	1851020-6	G06Q 10/06
-	-	D21H 27/10	-	-	B27B 31/00
-	-	D21H 19/82	Robotautomation Svenska AB	1750250-1	B25J 19/00
-	-	D21H 19/60	-	-	H02G 11/00
P.V. Supa Oy	14855562.6	B42D 3/18	Roderinno AB	1750696-5	D06F 15/02
-	-	B62B 3/02	Rosenqvists Food Technologies AB	1851038-8	A47J 37/12
-	-	B07C 7/00	-	-	A23L 19/18
Pyrotek Engineering Materials Limited	12733177.5	B22D 41/01	Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH	15187633.1	E05B 65/00
-	-	B22D 41/02	-	-	E05C 9/02
-	-	B22D 35/04	-	-	E05B 1/00
-	-	C21B 7/06	-	-	E05B 3/06
-	-	-	-	-	E05B 9/08
-	-	-	-	-	E05B 15/02
<b>Q</b>			Roxtec AB	1851047-9	H02G 3/22
Quanta Dialysis Technologies Ltd	15728094.2	A61M 1/16	-	-	F16L 5/02
-	-	A61L 2/04	Rydén Jan	1851042-0	H01Q 1/12
-	-	C02F 1/00	-	-	B63B 17/00
-	-	C02F 1/02	-	-	B63G 9/00
Queensland University Of Technology	12727831.5	C12P 7/10	-	-	F16F 7/00
-	-	C08H 8/00	-	-	F16F 15/04
<b>R</b>			-	-	H01Q 1/18

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01Q 1/20	Sanko Tekstil	16155105.6	D03D 13/00
-	-	H01Q 1/34	Isletmeleri San. Ve Tic. A.S.	-	D03D 15/08
<b>S</b>			-	-	D03D 15/00
SAAB AB	1851042-0	H01Q 1/12	-	-	D03D 27/02
-	-	B63B 17/00	Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	09783840.3	A61M 5/315
-	-	B63G 9/00	-	-	A61M 5/24
-	-	F16F 7/00	Sartorius Stedim Biotech GmbH	16002444.4	G01M 3/22
-	-	F16F 15/04	-	-	G01M 3/02
-	-	H01Q 1/18	Sasol Wax GmbH	17725285.5	C08L 91/08
-	-	H01Q 1/20	-	-	C08L 95/00
-	-	H01Q 1/34	Scania CV AB	1851030-5	E01F 9/30
Safariland, LLC	18151829.1	A42B 3/16	-	-	G08G 1/00
-	-	A61F 11/14	-	-	G08G 1/095
Safran Aero Boosters SA	17188927.2	G01M 15/02	-	-	G08G 1/096
-	-	F01D 21/00	-	1851017-2	F16L 3/10
-	-	F02C 7/045	-	-	F16L 23/08
-	-	G10K 11/178	-	1851025-5	G08G 1/0967
-	-	B64F 5/60	-	-	B60W 30/16
-	-	G01M 15/14	-	-	B60W 50/14
-	-	F02K 1/44	-	-	G08G 1/095
-	-	F02K 1/82	-	-	G08G 1/07
Safran Aircraft Engines	14821734.2	F01D 5/06	-	1750709-6	A01D 43/073
-	-	F04D 29/32	-	-	B65G 67/22
-	-	F01D 5/30	-	-	B65G 69/04
-	16809122.1	F01D 25/28	-	1750955-5	B60W 10/196
-	-	B23P 21/00	-	-	B60T 8/172
-	-	B62D 65/18	-	-	B60T 8/176
-	-	B65G 47/61	-	-	B60T 10/00
Safran Ceramics	02804245.5	B01D 53/14	-	1751510-7	B60W 30/095
-	17709156.8	C04B 35/565	-	-	B60T 7/22
-	-	C04B 35/573	-	-	B60T 8/1755
-	-	C04B 35/628	-	-	B60W 10/184
-	-	C04B 35/63	-	-	B60W 10/20
-	-	C04B 35/80	-	-	B60W 40/09
-	-	F01D 9/04	-	-	B62D 15/02
Sagabio Co., Ltd.	16173776.2	A61K 39/00	-	-	G01S 13/93
-	-	A61P 1/04	-	-	G08G 1/16
-	-	C07K 16/12	-	1751283-1	B60W 30/12
Sahlén, Pelin	14782776.0	C12Q 1/6806	-	-	B60W 40/072
-	-	C12Q 1/68	-	-	B62D 13/00
Sahlins Sweden AB	2050261-3	-	-	-	B62D 15/02
Saint-Gobain Glass France	14796203.9	B29C 45/14	-	1650271-8	B60W 30/16
-	-	B29C 70/76	-	-	B60K 31/00
-	-	B62D 25/06	-	-	B60W 40/04
-	-	B60J 1/02	-	-	B60W 40/06
-	13732174.1	B32B 17/10	-	-	G01S 13/93
-	-	G02F 1/17	-	1750959-7	B60W 40/11
-	11779752.2	B60J 10/00	-	-	B60W 10/06
-	-	B60R 13/04	-	-	B60W 10/10
-	13774718.4	B60J 10/70	Sculpt B.V.	15820308.3	A61K 31/23
-	14814938.8	B60P 3/00	-	-	A61P 3/04
Saint-Gobain Placo	17714855.8	C04B 28/14	-	-	C07C 219/30
-	-	B01J 20/32	-	-	A61K 9/00
Sales Van Melis Lucas	1751251-8	F42D 1/10	-	-	A61K 9/06
-	-	B60P 3/22	Seari Electric Technology Co., Ltd.	15827157.7	H01H 47/02
-	-	E21C 37/00	-	-	H01H 47/22
-	-	F42D 1/08	-	-	H01H 47/32
SALZBURGER ALUMINIUM AKTIENGESELLSCHAFT	14193458.8	F17C 3/08	-	-	H02M 1/12
-	-	F17C 9/02	-	-	H02M 7/04
-	-	F17C 13/02	-	-	H02H 3/08
-	-	B62D 47/00	-	-	

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Secil-Companhia Geral de Cal e Cimento S.A.	16020084.6	C04B	7/19	Skrypnychuk Vasyl	2000050-1	-	
-	-	C04B	7/24	SLETTENGREN Johannes	1751283-1	B60W	30/12
SEM AB	1851043-8	F02P	3/05	-	-	B60W	40/072
-	-	F02P	3/055	-	-	B62D	13/00
Semblant Limited	17818219.2	H05K	3/28	-	-	B62D	15/02
-	-	C08J	7/04	Smith & Nephew plc	17171833.1	A61F	13/02
-	-	C23C	14/00	-	-	A61F	13/00
-	-	C23C	16/02	-	-	A61M	1/00
-	-	C23C	16/40	SMS Group GmbH	18210621.1	B21B	27/03
-	-	C23C	16/30	-	-	B21B	31/07
-	-	C23C	16/505	-	-	B21B	38/00
-	-	C09D	127/20	Société des Produits Nestlé S.A.	18156481.6	A61K	36/815
-	-	B05D	1/00	-	-	A61K	47/36
-	-	H01L	21/02	-	-	A61K	47/46
-	-	B05D	3/04	-	-	A61K	31/07
Semperit Ag Holding	17718918.0	E01B	9/68	-	-	A61K	31/122
Sena Balbino Emerson	1751251-8	F42D	1/10	-	-	A61K	31/375
-	-	B60P	3/22	-	-	A61K	31/7048
-	-	E21C	37/00	-	-	A61K	33/00
-	-	F42D	1/08	-	-	A23L	29/206
Sequenom, Inc.	18158658.7	C12Q	1/6806	-	-	A61K	35/741
SF Marina System International AB	14780640.0	B63B	35/34	-	-	A61K	35/744
-	-	B63B	35/44	-	-	A61K	35/747
-	-	E02B	3/06	-	-	A61K	35/00
-	-	E04C	5/07	-	-	A23L	29/238
Shell Internationale Research Maatschappij B.V.	16750852.2	C10L	1/08	-	-	A23L	29/25
-	-	C10L	1/02	-	-	A23L	33/00
-	-	C10L	1/04	SodaStream Industries Ltd.	16758530.6	B67D	7/74
-	-	C10L	10/14	-	-	F04B	43/12
-	-	F02M	37/00	-	-	F04B	43/08
Siemens Aktiengesellschaft	17701281.2	H01L	23/36	-	-	B67D	1/00
-	-	H01L	23/473	-	-	B67D	1/10
-	-	H01L	25/07	-	-	B67D	1/08
-	-	H02M	7/00	-	-	F04B	15/02
-	-	H02M	5/44	-	-	F04B	43/00
Sigarth AB	2050265-4	-		-	-	F04B	43/09
Signify Holding B.V.	16162948.0	F21K	99/00	Soederhuizen Stenen B.V.	14157789.0	F24D	3/12
-	-	G02B	6/42	Solenis Technologies Cayman, L.P.	12722956.5	C08G	77/18
-	-	G03B	21/16	-	-	C08G	77/46
-	-	G03B	21/20	-	-	D21H	17/53
-	-	F21K	9/64	-	-	C08L	83/12
-	13717060.1	H04N	5/243	Spengler GmbH & Co. KG	17702522.8	A47J	31/44
-	-	H04N	5/357	-	-	A47J	31/36
Sirviö Juho	1851018-0	D21H	11/18	-	-	A47J	31/42
-	-	C08L	1/02	-	-	A47J	31/54
-	-	C08B	15/02	Sperling Otto	2000051-9	-	
-	-	C08B	15/08	Spicer Gelenkwellenbau GmbH	16150692.8	F16D	3/84
-	-	C08J	5/18	Spirit Displays Limited	12799255.0	G09F	15/00
-	1851019-8	D21H	11/18	-	-	G09F	13/04
-	-	C08B	15/02	Stamicarbon B.V. acting under the name of MT Innovation Center	14714415.8	B01D	53/14
-	-	C08L	1/02	-	-	B01D	53/48
-	-	C08J	5/18	-	-	C10L	3/10
SJÖHOLM Jan	1851021-4	E05B	47/00	Stichting Wageningen Research	17704099.5	C07H	15/04
-	-	H01R	4/00	-	-	C08B	31/10
-	-	H01R	9/00	-	-	C08B	31/12
Skaala IFN Oy	15775493.8	E06B	7/02	-	-		
-	-	E06B	7/10	-	-		
-	-	E06B	7/14	-	-		
-	-	F24F	12/00	-	-		

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Stora Enso OYJ	2030070-3	-	TecPharma Licensing AG	13178676.6	A61M 5/315
-	1851018-0	D21H 11/18	-	-	A61M 5/20
-	-	C08L 1/02	Tegma AS	17705644.7	H01L 35/08
-	-	C08B 15/02	-	-	H01L 35/32
-	-	C08B 15/08	-	-	H01L 35/34
-	-	C08J 5/18	-	-	H01L 35/18
-	1851019-8	D21H 11/18	-	-	H01L 35/22
-	-	C08B 15/02	Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	17703811.4	H04B 1/7143
-	-	C08L 1/02	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (PUBL)	16798690.0	H04W 4/14
-	-	C08J 5/18	-	-	H04W 68/00
Strataca Systems Limited	16828458.6	A61F 13/20	-	-	H04W 76/28
-	-	A61M 25/10	-	-	H04W 4/70
-	-	A61F 13/15	-	17727744.9	H04W 24/10
-	-	A61M 1/00	-	-	H04W 52/02
-	-	A61M 25/04	TELIA COMPANY AB	1751616-2	G06F 16/68
-	-	A61M 27/00	-	-	G06F 16/63
Suez Treatment Solutions, Inc.	15860131.0	C02F 1/52	-	-	H04W 4/02
-	-	C02F 1/56	-	-	G06F 16/60
Sumitomo Chemical Company, Limited	14838289.8	C12N 5/079	Telia Finland Oyj	04104621.0	H04L 12/58
-	-	A61K 35/44	-	-	H04L 29/08
-	-	A61L 27/00	-	-	H04M 3/53
-	-	A61P 27/02	-	-	H04W 8/22
-	-	C12Q 1/02	-	-	H04W 4/12
-	-	G01N 33/15	-	-	H04W 92/08
-	-	G01N 33/50	Tenboron OY	15734421.9	A61K 41/00
SUNNING Eva	1851035-4	B65D 5/54	-	-	A61K 47/68
-	-	B65D 3/22	-	-	A61P 35/00
-	-	B65D 3/26	-	-	C07K 16/28
-	-	B65D 5/02	-	-	A61K 39/00
Suntory Holdings Limited	15727405.1	B65D 1/02	-	-	C12N 15/70
Svensson Adrianna	1851018-0	D21H 11/18	Tenneco Inc.	16794845.4	F16J 9/06
-	-	C08L 1/02	-	-	F16J 9/20
-	-	C08B 15/02	Thales	16810410.7	H01L 27/146
-	-	C08B 15/08	-	-	H01L 31/101
-	-	C08J 5/18	The Broad Institute, Inc.	14734708.2	C12N 15/63
-	1851019-8	D21H 11/18	-	-	C12N 9/22
-	-	C08B 15/02	-	-	C12N 15/10
-	-	C08L 1/02	Theravance Biopharma R&D IP, LLC	16718062.9	A61K 31/439
-	-	C08J 5/18	-	-	A61K 9/24
SWISS KRONO Tec AG	10183178.2	B05D 3/06	-	-	A61K 9/28
-	09169387.9	A01N 25/24	The United States of America, as represented by The Secretary, Department of Health and Human Services	15729004.0	C07K 14/725
-	-	A01N 33/04	-	-	A61K 38/17
-	-	B27N 3/00	TiGenix, S.A.U.	10179212.5	C12N 5/077
-	-	C08G 18/64	-	-	A61K 35/36
-	-	C08G 18/76	-	-	A61L 27/38
-	-	C08L 97/02	-	-	A61P 17/02
-	-	C09J 179/02	TILGERT Walzwerksmaschinenbau GmbH	17155391.0	B21B 37/26
Syngenta Participations AG	12727831.5	C12P 7/10	-	-	B21B 37/50
-	-	C08H 8/00	-	-	B21B 37/54
Szilassy Andreas	1750955-5	B60W 10/196	Toray Industries, Inc.	09727576.2	B01D 69/02
-	-	B60T 8/172	-	-	A61M 1/16
-	-	B60T 8/176	-	-	B01D 69/08
-	-	B60T 10/00	-	-	B01D 71/38
<b>T</b>			-	-	B01D 71/40
Taiwan Liposome Company, Ltd.	14764361.3	A61K 9/127	-	-	B01D 71/44
-	-	A61K 31/4375			
Talyzin Alexander Technologies Holdings Corporation	2000050-1	-			
-	18191321.1	A01J 5/017			
-	-	A01J 7/04			



# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01D 71/68	-	-	A61K 47/38
-	-	B01D 67/00	-	-	A61K 9/19
KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA	16807123.1	H01H 33/59	-	-	A61L 27/20
-	-	H01H 9/54	-	-	A61L 15/28
-	-	H01H 33/66	-	-	A61L 15/44
Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation	16807123.1	H01H 33/59	-	-	A61L 15/60
-	-	H01H 9/54	-	-	A61L 24/00
-	-	H01H 33/66	-	-	A61L 26/00
Traffix Devices, Inc.	12745087.2	E01F 15/02	-	-	A61L 27/36
-	-	E01F 15/14	-	-	A61L 27/52
-	-	E01F 15/08	-	-	A61K 38/18
TROTEC GmbH	17169117.3	E04B 1/70	-	-	A61K 38/30
-	-	A47L 7/00	-	-	A61Q 19/00
-	-	A47L 9/28	-	-	A61K 8/98
-	-	F04D 15/02	-	-	A61K 35/35
Turtle Wax, Inc.	16858478.7	B65D 83/28	-	-	A61L 27/54
-	-	A46B 11/00	-	-	A61L 27/56
-	-	A46B 11/02	-	-	A61K 8/60
-	-	B65D 83/14	<b>V</b>		
-	-	B65D 83/30	Vale S.A.	1751251-8	F42D 1/10
-	-	B05B 15/65	-	-	B60P 3/22
-	-	B05B 1/34	-	-	E21C 37/00
-	-	B65D 83/20	-	-	F42D 1/08
Tyco Fire Products LP	14722898.5	A62C 3/00	VALMET AB	1851033-9	B30B 9/12
-	-	A62C 31/02	-	-	B65G 33/14
<b>U</b>			-	-	D21C 7/06
UD Trucks Corporation	10828283.1	G01P 21/02	-	-	D21C 9/18
-	-	F02D 29/02	-	-	1950784-7
-	-	B60K 31/16	-	-	D21C 7/08
-	-	B60R 16/02	-	-	D21C 1/02
-	-	B60W 50/04	-	-	D21C 1/04
-	-	B60W 30/14	VAREL EUROPE (Société par Actions Simplifiée)	17305405.7	E21B 41/00
Ultapharma AB	1851022-2	C07K 11/02	-	-	E21B 44/00
-	-	A61K 38/12	-	-	G06F 17/00
-	-	C07K 7/54	VEGA Grieshaber KG	14703608.1	G01F 23/284
UNIVERSAL INSTRUMENTS CORPORATION	1751544-6	B25J 19/02	-	-	G01S 13/88
-	-	B23P 21/00	-	-	G01S 13/42
-	-	B23Q 7/14	-	-	G01S 13/89
-	-	B65G 47/90	-	-	G01S 13/02
-	-	G05B 19/418	Veoneer Sweden AB	17173379.3	H04N 5/225
-	-	H02K 41/03	-	-	B60R 11/04
-	-	B25J 19/04	-	-	H05K 9/00
Universidad Autonoma de Madrid	10179212.5	C12N 5/077	Vesuvius U S A Corporation	16797787.5	B22D 41/50
-	-	A61K 35/36	Vigmed AB	2050266-2	-
-	-	A61L 27/38	VIGOR SYSTEMS INC.	15786878.7	H04H 60/12
-	-	A61P 17/02	-	-	H04H 20/22
Universite de Nantes	16707709.8	A61K 38/00	-	-	H04N 21/43
-	-	G01N 33/574	-	-	H04N 21/44
Université dAngers	16707709.8	A61K 38/00	-	-	H04N 21/4425
-	-	G01N 33/574	-	-	H04N 21/462
Université Paris- Sud	14812648.5	C12Q 1/68	-	-	H04N 21/61
University College Cardiff Consultants Limited	12769154.1	A61M 16/10	Villeroy & Boch AG	14193897.7	E03D 11/06
-	-	A61M 16/18	-	-	E03D 11/08
-	-	A61K 9/107	Volvo Truck Corporation	15810796.1	B62D 35/00
UPM-Kymmene Corporation	16397538.6	A61K 47/10	VON HELAND Fredrik	1550613-2	B63B 23/34
-	-	A61K 47/26	-	-	B63B 23/38
			-	-	B63B 27/36
			-	-	B66C 13/06
			Väderstad Holding AB	2030069-5	-
			<b>W</b>		
			Wacker Chemie AG	16757212.2	C04B 26/06
			-	-	C04B 28/26

# Namnregister 14/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C04B 40/00	<b>Ö</b>		
-	-	E04F 13/02	ÖSTBERG Johan	1851042-0	H01Q 1/12
-	-	E04B 1/76	-	-	B63B 17/00
-	-	C04B 111/28	-	-	B63G 9/00
WALDEMAR LINK GmbH & Co. KG	16159418.9	A61F 2/38	-	-	F16F 7/00
-	-	A61F 2/30	-	-	F16F 15/04
Warner-Lambert Company LLC	05732761.1	A61K 31/505	-	-	H01Q 1/18
-	-	C07D 239/94	-	-	H01Q 1/20
-	-	A61P 43/00	-	-	H01Q 1/34
-	-	A61P 35/00			
Weber Schraubautomaten GmbH	15718820.2	B29C 65/06			
-	-	F16B 5/01			
-	-	F16B 19/02			
-	-	B29C 65/64			
Wessel Christian	1750955-5	B60W 10/196			
-	-	B60T 8/172			
-	-	B60T 8/176			
-	-	B60T 10/00			
WIBLING Fredrik	1850512-3	E01H 1/08			
-	-	A01G 20/47			
Wobben Properties GmbH	15718156.1	F03D 13/00			
<b>X</b>					
X-Technology Swiss GmbH	16797776.8	A41D 27/28			
-	-	A41D 13/002			
<b>Y</b>					
Yang, Tai-Her	11151582.1	H01M 4/70			
-	-	H01M 4/72			
-	-	H01M 2/26			
-	-	H01M 8/0247			
-	-	H01G 11/26			
Yue, Steven	17183396.5	A41D 1/00			
-	-	A41D 13/005			
-	-	A41D 13/01			
-	-	A41D 13/12			
<b>Z</b>					
Zachrisson FREDRIK Karl Emil	1830195-2	G01D 5/14			
-	-	B25F 5/02			
Zhejiang Chint Electrics Co., Ltd.	15827157.7	H01H 47/02			
-	-	H01H 47/22			
-	-	H01H 47/32			
-	-	H02M 1/12			
-	-	H02M 7/04			
-	-	H02H 3/08			
Zoetis Services LLC	13765847.2	A01N 43/90			
-	-	A01N 43/54			
-	-	A01P 7/00			
-	-	A61K 31/422			
-	-	A61K 31/506			
Zospeum Holding B.V.	16744883.6	B28B 23/00			
-	-	B29C 44/12			
-	-	B29K 95/00			
-	-	B29L 31/10			
<b>Å</b>					
Å&R Carton Lund Aktiebolag	1851035-4	B65D 5/54			
-	-	B65D 3/22			
-	-	B65D 3/26			
-	-	B65D 5/02			