



# Svensk Patenttidning

Nr 06/2016

2016-02-09

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	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	39
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	40
Tillägg	41
Rättelser	42
Meddelanden	43
Namnregister	44

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 ansöknings ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningsnummer
- (32)** Datum för den prioritetsgrundande ansökans ingivande
- (33)** WIPO ST.3-kod för den myndighet vid vilken den prioritetsgrundande ansökan ingivits
- (41)** Datum när ansökan blev allmänt tillgänglig
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (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 förklarar 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 avfattning**

Klassordnad förteckning över europeiska patent som omfattar Sverige vilka enligt beslut av den europeiska patentmyndigheten beviljats i ändrad avfattning och där översättning till svenska av den ändrade avfattningen ingivits till PRV.

Översättningen av den ändrade avfattningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen**

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka sökande eller patenthavare inkommit till PRV med rättelse av översättningen till svenska.

Den rättade översättningen 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**

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

Alfabetisk förteckning över sökande och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen.

# Inkomna patentansökningar 06/2016

(21) 1600011-9	(22) 2016-01-18	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(71) Håkan Berglund, Myrvägen 10, 903 46 Umeå, SE		
(21) 1600012-7	(22) 2014-12-10	(21) 1650055-5 (22) 2016-01-18
(71) Kent Andersson, Svampvägen 26, 705 10 Örebro, SE		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH
Stefan Waldner, Fiskinge 209, 715 94 Odensbacken, SE		(74) Ismar HADZIEFENDIC, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE
(21) 1600013-5	(22) 2016-01-19	(21) 1650056-3 (22) 2014-01-23
(71) ENVIBAT AB, N Yttervik 155, 931 91 Skellefteå, SE		(71) JFE STEEL CORPORATION, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome, Chiyoda-ku, 1000011 TOKYO, JP
(74) PAHAB E&D AB, P.O Box 10316, 100 55 Stockholm, SE		(74) BRANN AB, Fleminggatan 7, 102 26 STOCKHOLM, SE
(21) 1600014-3	(22) 2016-01-20	(86) 2014-01-23 PCT/JP2014/000342
(71) Climeon AB, Box 604, 182 16 Danderyd, SE		(21) 1650057-1 (22) 2016-01-19
(21) 1600015-0	(22) 2016-01-21	(71) Scypho Sweden AB, Linnégatan 18, plan 3, 114 47 Stockholm, SE
(71) Lennart Höglund, Blåstadsgatan 126, 589 23 Linköping, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
(21) 1600016-8	(22) 2016-01-21	(21) 1650058-9 (22) 2016-01-19
(71) BankProof AB, c/o Midzone, Adelgatan 5, 6tr, 211 22 Malmö, SE		(71) Matti SIRÉN, Snellmanin k 15 A 4, 00170 Helsingfors, FI
(74) Ulf Elman/Elman Patent, Strandbergsgatan 61, 112 51 Stockholm, SE		(74) Bergenstråhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(21) 1630009-7	(22) 2016-01-17	(21) 1650059-7 (22) 2016-01-20
(71) Tobbas Mellbris, Havsbadvägen 36, 26263 Ängelholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1630010-5	(22) 2016-01-18	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(71) Astor Olsson, Åsklostervägen 30, 43296 Åskloster, SE		(21) 1650060-5 (22) 2016-01-20
Dane Larzenius, Ekåsvägen 3, 43295 Varberg, SE		(32) 2015-01-29 (33) JP (31) 2015-015938
(21) 1630011-3	(22) 2016-01-19	(71) ISHIDA CO., LTD., 44, Sanno-cho, Shogoin, Sakyo-ku, Kyoto-shi, 606-8392 Kyoto, JP
(71) Magni4U AB, Fisksättravägen 34, 13342 Saltsjöbaden, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) 1630012-1	(22) 2016-01-20	(21) 1650061-3 (22) 2016-01-20
(71) Rodeco AB, Bruksgatan 3, 59731 Åtvidaberg, SE		(71) APR Technologies AB, Västra Järnvägsgatan 4 1tr, 746 39 Enköping, SE
(21) 1650049-8	(22) 2016-01-18	(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
(32) 2015-01-22 (33) JP (31) 2015-10000		(21) 1650062-1 (22) 2014-01-24
(71) DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho, Kariya city, 448-8661 Aichi-pref., JP		(62) 1450071-4
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(32) 2013-01-25 (33) SE (31) 1300069-0
(21) 1650050-6	(22) 2016-01-18	(32) 2013-02-28 (33) US (31) 61/770494
(71) Valmet AB, ., 851 94 sundsvall, SE		(32) 2013-02-28 (33) SE (31) 1350240-6
(74) Hanna SAITTON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		(32) 2013-03-19 (33) SE (31) 1350341-2
(21) 1650051-4	(22) 2016-01-18	(32) 2013-06-26 (33) SE (31) 1350777-7
(71) Swedish Match North Europe AB, ., SE-118 85 STOCKHOLM, SE		(71) Ren Fuel K2B AB, Sturegatan 38, 114 36 Stockholm, SE
(74) Valea AB, Box 7086, SE-103 87 STOCKHOLM, SE		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(21) 1650052-2	(22) 2016-01-18	(21) 1650063-9 (22) 2014-01-24
(71) Fritz KING, Frejgatan 81, 113 26 STOCKHOLM, SE		(62) 1450071-4
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(32) 2013-01-25 (33) SE (31) 1300069-0
(21) 1650053-0	(22) 2016-01-18	(32) 2013-02-28 (33) US (31) 61/770494
(71) Noloto Siikonteknik AB, Bergmansvägen 4, 694 91 Hallsberg, SE		(32) 2013-02-28 (33) SE (31) 1350240-6
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(32) 2013-03-19 (33) SE (31) 1350341-2
(21) 1650054-8	(22) 2016-01-18	(32) 2013-06-26 (33) SE (31) 1350777-7
(71) Fritz KING, Frejgatan 81, 113 26 STOCKHOLM, SE		(71) Ren Fuel K2B AB, Sturegatan 38, 114 36 Stockholm, SE
		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
		(21) 1650064-7 (22) 2014-01-24
		(62) 1450071-4
		(32) 2013-01-25 (33) SE (31) 1300069-0

# Inkomna patentansökningar 06/2016

(32) 2013-02-28 (33) US (31) 61/770494	(74) Marcus Gentzel, -, 415 50 Göteborg, SE
(32) 2013-02-28 (33) SE (31) 1350240-6	
(32) 2013-03-19 (33) SE (31) 1350341-2	(21) <b>1650075-3</b> (22) 2016-01-22
(32) 2013-06-26 (33) SE (31) 1350777-7	(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI
(71) Ren Fuel K2B AB, Sturegatan 38, 114 36 Stockholm, SE	(74) Nina BERGSTRÖM, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	KARLSTAD, SE
(21) <b>1650065-4</b> (22) 2014-01-24	(21) <b>1650076-1</b> (22) 2016-01-22
(62) 1450071-4	(71) iTSecured Europe AB, Erik Dahlbergsgatan 4, 411 26
(32) 2013-01-25 (33) SE (31) 1300069-0	Göteborg, SE
(32) 2013-02-28 (33) US (31) 61/770494	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm,
(32) 2013-02-28 (33) SE (31) 1350240-6	SE
(32) 2013-03-19 (33) SE (31) 1350314-2	
(32) 2013-06-26 (33) SE (31) 1350777-7	(21) <b>1650077-9</b> (22) 2016-01-22
(71) Ren Fuel K2B AB, Sturegatan 38, 114 36 Stockholm, SE	(71) AB Ludvig Svensson, 511 82 Kinna, SE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE
(21) <b>1650066-2</b> (22) 2014-01-24	(21) <b>1650078-7</b> (22) 2016-01-22
(62) 1450071-4	(71) Atlas Copco Rock Drills AB, ., 701 91 Örebro, SE
(32) 2013-01-25 (33) SE (31) 1300069-0	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55
(32) 2013-02-28 (33) US (31) 61/770494	Stockholm, SE
(32) 2013-02-28 (33) SE (31) 1350240-6	
(32) 2013-03-19 (33) SE (31) 1350341-2	(21) <b>1650079-5</b> (22) 2016-01-22
(32) 2013-06-26 (33) SE (31) 1350777-7	(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue
(71) Ren Fuel K2B AB, Sturegatan 38, 114 36 Stockholm, SE	Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	(74) Ismar HADZIEFENDIC, AB Tetra Pak, Patent Department,
	Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE
(21) <b>1650067-0</b> (22) 2016-01-21	(21) <b>1650080-3</b> (22) 2016-01-22
(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue	(71) Márten SKOG, Parkgatan 9, 571 38 Nässjö, SE
Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	Petter SIVLÉR, Snickaregatan 33, 582 26 Linköping, SE
(74) Ismar HADZIEFENDIC, AB Tetra Pak, Patent Department,	Ranjithkumar RAVICHANDRAN, Nygatan 31A, 1303, 582 19
Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	Linköping, SE
	Johan JUNKER, Lyngabacken 118, 311 98 Glommen, SE
(21) <b>1650068-8</b> (22) 2016-01-21	Daniel AILI, Spannmålgatan 55, 583 36 Linköping, SE
(71) INTER IKEA SYSTEMS B.V., 1, Olof Palmestraat, 2616	Johan THORFINN, Magasinsgränd 1, Lgh 1202, 582 26
DELFT, NL	Linköping, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13	Hussein Moustafa ELMASRY, Valhallagatan 43, 582 43
MALMÖ, SE	Linköping, SE
	James HARRIS, 5445 DTC Parkway, Suite 1015, CO 80111
(21) <b>1650069-6</b> (22) 2016-01-21	Greenwood Village, US
(71) Damasteel AB, Stallgatan 9, 815 76 SÖDERFORS, SE	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	93 Stockholm, SE
(21) <b>1650070-4</b> (22) 2016-01-21	
(71) MDT Mark o Dräneringsteknik Holding AB, Svarvarvägen	
8 A, 142 50 Skogås, SE	
Plastex i Skellefteå AB, Box 106, 931 42 Skellefteå,	
SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114	
85 Stockholm, SE	
(21) <b>1650071-2</b> (22) 2016-01-21	
(71) Avaitec AB, Skogsvägen 13, 170 63 Solna, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114	
85 Stockholm, SE	
(21) <b>1650072-0</b> (22) 2016-01-22	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1650073-8</b> (22) 2016-01-22	
(71) Aktiebolaget SKF, -, 415 50 Göteborg, SE	
(74) Marcus Gentzel, -, 415 50 Göteborg, SE	
(21) <b>1650074-6</b> (22) 2016-01-22	
(71) Aktiebolaget SKF, -, 415 50 Göteborg, SE	

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 06/2016

(51) <b>A61B 17/12</b>		(71) AUTOLIV DEVELOPMENT AB, WALLENTINSVÄGEN 22, 447 83 VÅRGÅRDA, SE
(21) <b>1450890-7</b>	(22) 2014-07-11	(72) Dan BRÅSE, Vårgårda, SE
(41) 2016-01-12		Katarina BOHMAN, Lerum, SE
(54) Medical device comprising an elongated flexible band		(74) AUTOLIV DEVELOPMENT AB, WALLENTINSVÄGEN 22, 447 83 VÅRGÅRDA, SE
(71) Resorbable Devices AB, Ormvråksvägen 15, 756 52 UPPSALA, SE		
(72) Odd HÖGLUND, UPPSALA, SE		
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE		
<hr/>		
(51) <b>A61B 17/82</b>		(51) <b>B60W 30/18</b>
A61B 17/12		B60W 10/06 B60W 30/14
(21) <b>1550175-2</b>	(22) 2014-07-11	B60W 10/18 B60W 50/00
(41) 2016-01-12		(21) <b>1450870-9</b>
(62) 1450890-7		(22) 2014-07-07
(54) Medical device		(41) 2016-01-08
(71) Resorbable Devices AB, Ormvråksvägen 15, SE-756 52 UPPSALA, SE		(54) Styrning av en förbränningsmotor i ett fordon
(72) Odd HÖGLUND, Uppsala, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE		(72) Fredrik Roos, Segeltorp, SE
<hr/>		
(51) <b>A61K 39/125</b>		(51) <b>B60W 30/18</b>
A61P 5/48		B60W 10/06 B60W 10/18
(21) <b>1400253-9</b>	(22) 2014-06-30	B60W 30/14 B60W 50/00
(41) 2016-01-14		F02N 11/08
(54) Låt oss bota typ 1-diabetes		(21) <b>1450871-7</b>
(71) Elie da Piedade, Norrbackagatan 276 4tr, 113 34 Stockholm, SE		(22) 2014-07-07
(72) Elie de Piedade, Stockholm, SE		(41) 2016-01-08
<hr/>		
(51) <b>A61M 5/50</b>		(51) <b>B60W 30/18</b>
(21) <b>1400347-9</b>	(22) 2014-07-07	B60W 10/06 B60W 30/14
(41) 2016-01-08		B60W 10/18 B60W 50/00
(54) Syringe		(21) <b>1450872-5</b>
(71) Patrick Martinsson, Texada Court Flg, Tigne Street, Slm 3271 Sliema, MT		(22) 2014-07-07
(72) Patrick Martinsson, Slm 3271 Sliema, MT		(41) 2016-01-08
(74) Brolin IP Services AB, Karlavägen 53, 114 49 Stockholm, SE		(54) Styrning av en förbränningsmotor i ett fordon
<hr/>		
(51) <b>B26D 1/547</b>		(51) <b>D21D 5/20</b>
B26D 1/553 B26F 3/12		D21D 5/18 D21F 5/02
(21) <b>1450875-8</b>	(22) 2014-07-08	D21F 11/14
(41) 2016-01-09		(21) <b>1450887-3</b>
(54) Cutting device		(22) 2014-07-10
(71) Grade Group AS, Munkedammsveien 45 C, N-0250 Oslo, NO		(41) 2016-01-11
(72) Tord SJÖDÉN, Järfälla, SE		(54) An arrangement and a method for drying a tissue paper web
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(71) VALMET AKTIEBOLAG, ,, 851 94 SUNDSVALL, SE
<hr/>		
(51) <b>B60K 26/02</b>		(51) <b>F01N 3/021</b>
F02D 11/00 G05G 1/44		F01N 11/00
G05G 5/03 G05G 5/05		(21) <b>1450859-2</b>
(21) <b>1450869-1</b>	(22) 2014-07-07	(22) 2014-07-07
(41) 2016-01-08		(41) 2016-01-08
(54) Mechanical link system for pedal device		(54) Förfarande och system för fastställande av rengöringsbehov avseende ett partikelfilter
(71) CJ Automotive AB, Skogarpvägen 2, 514 63 Dalstorp, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Stefan Alf, Dalstorp, SE		(72) Daniel Hjortborg, Rönninge, SE
Mattias Ulenius, Göteborg, SE		David Raymand, Uppsala, SE
(74) Wallengren & Partners AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE		
<hr/>		
(51) <b>B60N 2/427</b>		
B60N 2/433 B60R 21/207		
(21) <b>1550194-3</b>	(22) 2015-02-20	
(41) 2016-01-13		
(54) Vehicle front seat		



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 06/2016

(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F01N 3/20**

F01N 11/00

(21) **1450858-4** (22) 2014-07-07

(41) 2016-01-08

(54) System och förfarande för prestandakontroll av en DOC-enhet hos ett avgasreningssystem

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

(72) Mikael Lundström, Hägersten, SE

Magnus Fröberg, Hägersten, SE

Ola Stenlås, Södertälje, SE

(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F02D 41/06**

F02D 33/00 F02M 37/00

(21) **1450876-6** (22) 2014-07-08

(41) 2016-01-09

(54) Bränslesystem för förbränningsmotor, förbränningsmotor med ett sådant bränslesystem, fordon med ett sådant bränslesystem och ett förfarande för att dämpa tryckfluktuationer hos en bränslefilteranordning

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

(72) Dan Cedfors, Tullinge, SE

(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F02M 26/19**

F02D 41/00

(21) **1450855-0** (22) 2014-07-07

(41) 2016-01-08

(54) Adaptation av och/eller diagnos för tryckmanövrerat avgasåterledningsspjäll

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

(72) Erik Sunnegårdh, Tullinge, SE

Magnus Johansson, Södertälje, SE

(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F02M 37/22**

F02M 37/04

(21) **1450877-4** (22) 2014-07-08

(41) 2016-01-09

(54) Bränslesystem för förbränningsmotor, förbränningsmotor med ett sådant bränslesystem, fordon med ett sådant bränslesystem och ett förfarande för att dämpa tryckfluktuationer hos en bränslefilteranordning

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

(72) Dan Cedfors, Tullinge, SE

(74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F03B 15/00**

D21F 1/66 D21G 9/00

F03B 17/06

(21) **1450882-4** (22) 2014-07-09

(41) 2016-01-10

(54) Turbine control systems for energy recovery from stock momentum

(71) Valmet Aktiebolag, 851 94 SUNDSVALL, SE

(72) Arvid JOHANSSON, KARLSTAD, SE

Sören ELG, KRISTINEHAMN, SE

Per-Inge BENGTTSSON, KARLSTAD, SE

(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE

(51) **F03D 13/25**

B63B 35/44

(21) **1450889-9** (22) 2014-07-11

(41) 2016-01-12

(54) Multi-turbine wind power platform for off-shore applications

(71) HEXICON AB, Östgötagatan 100, SE-116 64 STOCKHOLM, SE

(72) Fredrik VON HELAND, Saltsjöbaden, SE

(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE

(51) **F16F 7/104**

(11) **538 004**

F16F 15/04

(21) **1451045-7** (22) 2014-09-09

(41) 2016-02-09 (45) 2016-02-09

(54) A vibration absorbing device for reducing vibrations and sounds in a structure

(71) A2 Vibcon AB, Järnvägsgatan 23, 252 24 Helsingborg, SE

(72) Mats GUSTAVSSON, Helsingborg, SE

(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

(51) **G06F 17/14**

G06F 7/78

(21) **1450880-8** (22) 2014-07-09

(41) 2016-01-10

(54) Device and method for performing a Fourier transform on a three dimensional data set

(71) Mario Garrido Galvez, Tröskaregatan 10, 583 34

Linköping, SE

Andreas Öhlin, Rydsvägen 394 B, 584 39 Linköping, SE

(72) Mario Garrido Galvez, Linköping, SE

Andreas Öhlin, Linköping, SE

(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **G09F 17/00**

A63B 57/00

(21) **1550191-9** (22) 2015-02-20

(41) 2016-01-12

(32) 2014-07-11 (33) SE (31) 1450888-1

(54) A device for removably securing a flag to a flag pole

(71) KSAB Golf Equipment Aktiebolag, Signalistgatan 9, 721 31 Västerås, SE

(72) Magnus JAKOBSSON, Västerås, SE

(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(51) **H04W 8/00**

G01R 33/00 H04B 5/00

(21) **1430101-4** (22) 2014-07-09

(41) 2016-01-10

(54) Method and system for acquiring knowledge of proximity of an electronic device by another device for establishing communication

(71) Cumbari AB, Uddv. 21 B, 181 30 Lidingö, SE

(72) Kent Bogestam, Stockholm, SE

Harald Hynell, Vaxholm, SE

(74) ALG India Law Offices, 30 Siri Fort Road, 110049 New Delhi, IN

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Meddelade patent II 06/2016

(51) <b>A01G 23/083</b>	(11) <b>538 024</b>	(54) Cutting tool gripping tool
(21) <b>1350353-7</b>	(22) 2013-03-21	(73) DAIDO STEEL CO., LTD, 1-10, Higashisakura 1-chome,
(41) 2013-09-24	(45) 2016-02-09	Higashi-ku, Nagoya-shi, 4618581 Aichi, JP
(32) 2012-03-23 (33) FI	(31) U20124057	(72) Fumihito SAKURAI, Gunma, JP
(54) Fästning av skördarenhet på änden av en bomsats		Kenji WATANABE, Aichi, JP
(73) John Deere Forestry Oy, Lokomonkatu 21, 33100		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
TAMPERE, FI		(86) 2013-06-21 PCT/JP2013/067119
Waratah OM Oy, PL 334, 80101 JOENSUU, FI		
(72) Veikko Kettunen, OUTOKUMPU, FI		
Mika Hannonen, JOENSUU, FI		
(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) <b>A01J 5/007</b>	(11) <b>538 015</b>	(51) <b>B27G 5/02</b>
A01J 5/01	A01J 5/04	B23Q 9/00
(21) <b>1251234-9</b>	(22) 2012-11-01	B27B 27/06
(41) 2014-05-02	(45) 2016-02-09	(11) <b>538 016</b>
(54) Metod, datorprogram och datorprogramprodukt för att		G01B 3/56
styra mjölkningen medelst en mjölkkningsanordning,		E04F 21/00
samt ett mjölkkningsarrangemang		(22) 2014-02-08
(73) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 TUMBA, SE		(45) 2016-02-09
(72) Peter Bahlenberg, HUDDINGE, SE		(54) Anordning och förfarande för att mäta vinklar och
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm,		överföra dessa till en bearbetningsanordning
SE		(73) Peter Wallerström, Gnejsstigen 75, 977 53 Luleå, SE
		(72) Peter Wellerström, Luleå, SE
<hr/>		
(51) <b>A61G 5/02</b>	(11) <b>538 008</b>	(51) <b>C02F 1/32</b>
A61G 5/10	B62M 1/14	C02F 1/44
B62M 1/16		(11) <b>538 014</b>
(21) <b>1450512-7</b>	(22) 2014-04-30	(22) 2012-11-30
(41) 2015-10-31	(45) 2016-02-09	(45) 2016-02-09
(54) Växelanordning för ett rullstolshjul		(54) Anordning för membranfiltrering av vatten med fria
(73) GearWheel AB, Flotttiljgatan 49, 721 31 Västerås, SE		radikaler och backspolning med luft och ultraljud
(72) Nils Didner, Stockholm, SE		(73) Tendac AB, Älvhagsvägen 11, 194 53 Upplands-Väsby, SE
Dan Åkerfeldt, Knivsta, SE		(72) Bo Pahlen, Upplands-Väsby, SE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		(74) Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
<hr/>		
(51) <b>A63B 21/012</b>	(11) <b>538 021</b>	(51) <b>E04D 13/10</b>
A63B 23/12		E01H 5/09
(21) <b>1251300-8</b>	(22) 2012-11-16	(11) <b>538 006</b>
(41) 2014-05-17	(45) 2016-02-09	(22) 2012-03-23
(54) Portabelt träningsredskap för träning som kan utföras		(45) 2016-02-09
i sittande ställning		(54) Takskötningsmaskin
(73) Stig Malmqvist, Svanströmsvägen 5, 880 37 Junsele, SE		(73) Edwards Scukins, Väderleden 3A, 976 33 Luleå, SE
(72) Stig Malmqvist, Junsele, SE		Martin Hashemi, Gunnelebackevägen 10, 281 44 Stoby,
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		SE
		Jegor Souchko, Moreneveien 11, 9027 Ramfjordbotn, NO
		(72) Edwards Scukins, Luleå, SE
		Martin Hashemi, Stoby, SE
		Jegor Souchko, Ramfjordbotn, NO
<hr/>		
(51) <b>B01J 37/18</b>	(11) <b>538 005</b>	(51) <b>E21B 7/02</b>
B01J 23/44	B01J 23/52	B62D 11/10
C07C 17/23		(11) <b>538 011</b>
(21) <b>1450912-9</b>	(22) 2014-07-23	F16H 48/36
(41) 2015-01-26	(45) 2016-02-09	(22) 2014-02-03
(32) 2013-07-25 (33) PL	(31) PL404842	(45) 2016-02-09
(54) Method for modifying a palladium-gold catalyst, in		(54) Förfarande, system och datorprogram för styrning av
particular for hydrodechlorination of		framdrivning av en borrhög jämte borrhög
tetrachloromethane		(73) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE
(73) Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk, ul.		(72) Erik ALDÉN, Örebro, SE
Kasprzaka 44/52, 01-224 Warszawa, PL		Fredrik ÖHMAN, Örebro, SE
(72) Magdalena BONAROWSKA, Piastow, PL		Erik AHLSTRÖM, Billdal, SE
Zbigniew KARPINSKI, Warszawa, PL		(74) Zacco Sweden AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE
(74) Fenix Legal KB, Stureplan 4C, 4 tr, 114 35 Stockholm,		
SE		
<hr/>		
(51) <b>B23B 29/02</b>	(11) <b>538 022</b>	(51) <b>E21B 10/36</b>
B23B 27/00	B23Q 11/00	B25D 17/08
(21) <b>1451635-5</b>	(22) 2013-06-21	(11) <b>538 013</b>
(41) 2014-12-22	(45) 2016-02-09	E21B 4/14
(32) 2012-06-29 (33) JP	(31) 2012-146856	(22) 2010-11-17
		(45) 2016-02-09
		(32) 2009-11-18 (33) US
		(31) 12/621,155
		(54) Sänkborrhammare med en segmenterad chuckanordning
		(73) Center Rock Inc., 118 Schrock Drive, Suite 101,
		Berlin, PA 15530, US
		(72) Leland, H. LYON, VA 24012, US
		Warren, Thomas LAY, VA 24070, US
		(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE
		(86) 2010-11-17 PCT/US2010/056917

# Meddelade patent II 06/2016

(51) <b>E21B 17/046</b> B25D 17/08	(11) <b>538 012</b>	(72) Magnus Karlsson, Ljungbyholm, SE Torkel Danielsson, Nybro, SE
(21) <b>1051069-1</b>	(22) 2009-03-31	(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE
(41) 2010-12-07	(45) 2016-02-09	
(32) 2008-03-31 (33) US	(31) 61/040,817	
(54) Sänkborrhämmare med drivkoppling för borrhkronan		
(73) CENTER ROCK INC., 118 Schrock Drive, Suite 101, US-15530 Berlin, PA, US		
(72) Leland H LYON, Roanoke, VA, US		
(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE		
(86) 2009-03-31 PCT/US2009/038957		
<hr/>		
(51) <b>E21B 19/086</b> B25D 17/28	(11) <b>538 017</b>	(72) Mats GUSTAVSSON, Helsingborg, SE
(21) <b>1351294-2</b>	(22) 2013-11-01	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(41) 2015-05-02	(45) 2016-02-09	
(54) Anordning för att mata minst en del av en borrhmaskin, borrhsystem och metod för matning av minst en del av en borrhmaskin		
(73) Construction Tools PC AB, Box 703, 391 27 Kalmar, SE		
(72) Magnus KARLSSON, Ljungbyholm, SE Anders LUNDGREN, Degerhamn, SE Robert IVERTSSON, Kalmar, SE		
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) <b>E21B 21/01</b> E21B 21/015	(11) <b>538 009</b>	(72) Michael Marley, 1317 West 30th Street, 16505 Erie, PA, US
(21) <b>1350133-3</b>	(22) 2013-02-04	(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 VÄXJÖ, SE
(41) 2014-08-05	(45) 2016-02-09	(86) 2012-02-09 PCT/US2012/024479
(54) Dammkontrollerande anordning för bergborrning, användning av sådan anordning, bergborrenhet innefattande sådan anordning samt förfarande för tillverkning av sådan dammkontrollerande anordning		
(73) TRELLEBORG INDUSTRI AB, Box 1088, 231 81 TRELLEBORG, SE		
(72) Carl Samuelson, TRELLEBORG, SE		
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		
<hr/>		
(51) <b>F01L 13/00</b>	(11) <b>538 019</b>	(72) Kjell Wallin, GÄVLE, SE
(21) <b>1150389-3</b>	(22) 2011-05-04	(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(41) 2012-11-05	(45) 2016-02-09	
(54) Ventillyftanordning hos en förbränningsmotor		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Lars-Olov STRANDÅS, Södertälje, SE Fredrik MODAHL, Trosa, SE		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) <b>F04F 5/52</b> B25J 15/06 F04F 5/20	(11) <b>538 007</b> B66C 1/02	(72) SILEX Microsystems AB, Box 595, 175 26 JÄRFÄLLA, SE
(21) <b>1250284-5</b>	(22) 2012-03-22	(72) Edvard Kälvesten, Hägersten, SE Thorbjörn Ebefors, Huddinge, SE Anders Eriksson, Sollentuna, SE
(41) 2013-09-23	(45) 2016-02-09	(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE
(54) Sätt att driva ett vakuumgripdon som uppvisar ett flertal sugöppningar.		
(73) Xerex AB, Box 4501, 183 04 TÄBY, SE		
(72) Peter TELL, ÅKERSBERGA, SE		
(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) <b>F15B 21/04</b> B25D 9/00	(11) <b>538 010</b> E21B 1/00	
(21) <b>1250134-2</b>	(22) 2012-02-17	
(41) 2013-08-18	(45) 2016-02-09	
(54) Separat hydrauliskt aggregat med vätskekyllning av olja		
(73) Construction Tools PC AB, Box 703, 391 27 Kalmar, 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) **A61K 45/00** (21) **1690001-1 L**  
A61K 38/17 A61K 39/395  
A61K 31/7088 A61P 31/00  
A61P 35/00 A61P 35/04  
A61P 37/04 C12N 5/10  
C12Q 1/02 G01N 33/50  
A61K 35/14 A61K 33/00  
A61K 35/00 G01N 33/574  
A01K 67/027 A61K 31/00  
C07K 16/28 C07K 14/705  
C07K 16/46

(68) **03741154.3** (68) **1 537 878**  
(92) 2015-07-21 EU EU/1/15/1024  
(93) 2015-07-21 EU EU/1/15/1024  
(95) Pembrolizumab  
(54) Immunostärkande sammansättningar  
(71) ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD., 1-5, Doshomachi 2-chome  
Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP  
Honjo, Tasuku, 19-4, Osagi-cho, Iwakura, Sakyo-ku,  
Kyoto-shi, Kyoto 606-0001, JP

---

(51) **C07D 401/14** (21) **1690002-9 L**  
A61K 31/4188 A61P 31/12

(68) **10720970.2** (68) **2 430 014**  
(92) 2014-11-18 EU EU/1/14/958  
(93) 2014-11-18 EU EU/1/14/958  
(95) Ledipasvir  
(54) Antivirala föreningar  
(71) Gilead Pharmasset LLC, 333 Lakeside Drive, Foster  
City, CA 94404, US

---

(51) **C07K 16/28** (21) **1590078-0 L**  
A61K 39/395 A61P 35/00

(68) **08768485.8** (68) **2 170 959**  
(92) 2015-07-21 EU EU/1/15/1024  
(93) 2015-07-21 EU EU/1/15/1024  
(95) A humanised monoclonal anti-programmed cell death-1  
(PD-1) antibody comprising light chain CDRs SEQ ID  
NOs:15, 16 and 17 and heavy chain CDRs SEQ ID NOs:18  
19 and 20 in particular pembrolizumab  
(54) Antikroppar mot den humana programmerade  
apoptosreceptorn pd-1  
(71) Merck Sharp & Dohme B.V., Waarderweg 39, 2031 BN  
Haarlem, NL

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 06/2016

<p>(51) <b>A01N 37/06</b> A01G 7/06 A01N 61/00</p>	<p>(11) <b>2 245 933</b> A01N 25/04 A01P 21/00</p>	<p>(73) Sport Maska Inc., 3400 Raymond-Lasnier Street, Montréal, Québec H4R 3L3, CA</p>
<p>(21) <b>09708150.9</b> (32) 2008-02-08 (33) JP (32) 2008-02-08 (33) JP (32) 2008-02-18 (33) JP (32) 2008-02-18 (33) JP</p>	<p>(45) 2015-12-16 (31) 2008028253 (31) 2008028254 (31) 2008036632 (31) 2008036633</p>	<p>(51) <b>A44C 13/00</b> (11) <b>1 916 921</b> A44C 9/02 (21) <b>06790568.7</b> (45) 2015-10-14 (32) 2005-08-26 (33) CA (31) 2517280 (32) 2005-12-30 (33) CA (31) 2531888</p>
<p>(54) Medel för att förhindra pollenspridning (73) NOF Corporation, 20-3 Ebisu 4-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-6019, JP</p>		
<p>(51) <b>A01N 43/56</b> A01P 3/00 A01N 37/34 A01N 37/50 A01N 43/36 A01N 43/54 A01N 43/80 A01N 43/88 A01N 45/02 A01N 47/14 A01N 57/12</p>	<p>(11) <b>2 699 093</b> A01N 37/24 A01N 37/46 A01N 43/30 A01N 43/40 A01N 43/653 A01N 43/836 A01N 43/90 A01N 47/12 A01N 47/24</p>	<p>(51) <b>A45C 13/26</b> (11) <b>2 494 884</b> A61C 19/02 (21) <b>12157947.8</b> (45) 2015-10-21 (32) 2011-03-04 (33) DE (31) 202011003568 U (54) Behållare för förvaring och transport av dentala avgjutningar, modeller och liknande (73) Speiko - Dr. Speier GmbH, Haferlandweg 12, 48155 Münster, DE</p>
<p>(21) <b>12717193.2</b> (45) 2015-11-04 (32) 2011-04-22 (33) EP (31) 11356005.6 (32) 2011-05-16 (33) US (31) 201161486479 P</p>	<p>(54) Kombinationer av aktiva föreningar, vilka innefattar ett karboximidderivat och en fungicid förening (73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE</p>	<p>(51) <b>A47J 31/42</b> (11) <b>2 654 522</b> B65D 85/804 (21) <b>12861290.0</b> (45) 2015-12-09 (32) 2011-12-28 (33) US (31) 201113338926 (54) Apparat för bryggd dryck och förfarande (73) Conair Corporation, One Cummings Point Road, Stamford, CT 06902, US</p>
<p>(51) <b>A21D 2/26</b> (11) <b>2 442 661</b> A21D 6/00 A23L 1/03 A23L 1/105</p>	<p>(45) 2015-10-21 (31) 186862 P</p>	<p>(51) <b>A47J 43/046</b> (11) <b>2 735 252</b> A47J 43/07 (21) <b>12193707.2</b> (45) 2015-10-21 (54) Behållare för en matberedare (73) Lee, Wen Ching, 6F-8, No. 500 Sec. 2, Gongyi Road, Taichung City, TW</p>
<p>(21) <b>10727309.6</b> (45) 2015-10-21 (32) 2009-06-14 (33) US (31) 186862 P</p>	<p>(54) Förfarande för beredning av mycket spridbart fullkornsmjöl (73) The Quaker Oats Company, 555 West Monroe Street, Chicago, IL 60661, US</p>	<p>(51) <b>A47L 5/22</b> (11) <b>2 628 382</b> A01G 1/12 (21) <b>12156246.6</b> (45) 2015-12-16 (54) Fläkt-vakuumanordning (73) Black &amp; Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US</p>
<p>(51) <b>A23L 1/05</b> (11) <b>2 731 450</b> A23L 1/304 A23L 1/00 C08J 3/075</p>	<p>(45) 2015-10-21 (31) 11174258.1</p>	<p>(51) <b>A47L 9/14</b> (11) <b>2 452 603</b> (21) <b>10190755.8</b> (45) 2015-10-21 (54) Vikt dammsugarfilterpåse (73) Eurofilters Holding N.V., Lieven Gevaertlaan 21, 3900 Overpelt, BE</p>
<p>(21) <b>12735532.9</b> (45) 2015-10-21 (32) 2011-07-15 (33) EP (31) 11174258.1</p>	<p>(54) Livsmedelskvalitet-inkapsling och process för tillverkning därav (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH</p>	<p>(51) <b>A61B 5/0205</b> (11) <b>2 835 100</b> A61B 5/00 A61B 5/1455 (21) <b>14176602.2</b> (45) 2015-11-18 (32) 2013-08-07 (33) US (31) 201313961441 (54) System för att mäta och registrera en användares vitalparametrar (73) DynoSense Corp., 100 Century Center Court, Suite 650, San Jose, CA 95115, US</p>
<p>(51) <b>A41D 15/02</b> (11) <b>2 629 635</b> A41D 13/00</p>	<p>(45) 2016-02-03 (31) 907727</p>	<p>(51) <b>A61B 5/03</b> (11) <b>2 190 349</b> A61B 5/00 (21) <b>08802003.7</b> (45) 2015-11-11 (32) 2007-09-28 (33) DE (31) 102007046694 (54) Sensorsystem för mätning, överföring, bearbetning och presentation av en hjärnparameter</p>
<p>(21) <b>11835065.1</b> (45) 2016-02-03 (32) 2010-10-19 (33) US (31) 907727</p>	<p>(54) Förvandlingsbart klädesplagg för golf med integrerade skärphällor (73) NIKE Innovate C.V., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US</p>	<p>(51) <b>A43B 5/16</b> (11) <b>2 198 728</b> (21) <b>09180166.2</b> (45) 2015-10-28 (32) 2008-12-19 (33) US (31) 139404 P (32) 2009-12-18 (33) US (31) 642679 (54) Uppbyggnad hos en skridskopjåxa</p>

# Meddelade europeiska patent 06/2016

(73) RAUMEDIC AG, 95213 Münchberg, DE	(51) <b>A61F 2/44</b>	(11) <b>2 400 931</b>
	(21) <b>10704886.0</b>	(45) 2015-10-28
	(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 155241 P
	(32) 2009-09-14 (33) US	(31) 242071 P
	(32) 2010-02-09 (33) US	(31) 302608 P
(54) Anordning för ryggradsstabilisering och sats för dess implantation	(54) Anordning för ryggradsstabilisering och sats för dess implantation	
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE	(73) SpineWelding AG, Wagistrasse 6, 8952 Schlieren, CH	
(51) <b>A61B 5/15</b>	(11) <b>2 866 660</b>	(11) <b>2 779 965</b>
A61B 5/151	A61B 5/1455	A61M 1/00
A61B 5/05	A61M 37/00	(21) <b>12794454.4</b>
(21) <b>13818032.8</b>	(45) 2015-10-21	(32) 2011-11-15 (33) GB
(32) 2012-12-07 (33) SE	(31) 1200754-8	(31) 201119676
(54) Mikrotillverkad sensor och metod för att mäta nivån av en komponent i en kroppsfluid	(54) Fluiduppsamlings och utvisningsapparat	(73) Albert Medical Devices Limited, Liverpool Science Park 131 Mount Pleasant Street, Liverpool L3 5TF, GB
(73) Ascilion AB, Spjutvägen 38, 184 60 Åkersberga, SE	(51) <b>A61F 9/00</b>	(11) <b>2 437 698</b>
	A61M 35/00	B05B 11/00
	B65D 83/14	B65D 83/16
(21) <b>A61B 17/52</b>	(11) <b>1 734 877</b>	(21) <b>10728830.0</b>
A61N 2/02	A61B 19/00	(32) 2009-06-03 (33) FR
A61N 2/00		(31) 0953649
(21) <b>05736310.3</b>	(45) 2015-10-14	(54) Spruta försedd med en anordning som hjälper till att leverera droppar av en vätska som finns i nämnda spruta
(32) 2004-04-15 (33) US	(31) 825043	(73) Laboratoires THEA, 12, rue Louis Blériot, Zone Industrielle du Brézet, 63100 Clermont-Ferrand, FR
(54) Förfarande och anordning för bestämning av en TMS-spoles närhet till en patients huvud		
(73) Neuronetics, Inc., 31 General Warren Boulevard, Malvern, PA 19355, US		
(51) <b>A61B 18/14</b>	(11) <b>2 431 000</b>	(51) <b>A61F 11/08</b>
A61B 17/00		H04R 25/00
(21) <b>11189326.9</b>	(45) 2015-11-11	(11) <b>1 702 497</b>
(32) 2010-01-22 (33) US	(31) 692506	H04R 29/00
(54) Kateter som har en kraftavkännande distal spets		(21) <b>04802256.0</b>
(73) Biosense Webster, Inc., 3333 Diamond Canyon Road, Diamond Bar, CA 91765, US		(32) 2003-12-05 (33) US
		(31) 526968 P
		(54) Förfarande och apparat för objektiv bestämning av akustisk prestanda hos i-örat-enhet
		(73) 3M Innovative Properties Company, PO Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>2 276 416</b>	(51) <b>A61G 5/08</b>
A61C 13/00	A61C 1/08	A61G 5/10
(21) <b>09755557.7</b>	(45) 2015-12-16	(21) <b>12823045.5</b>
(32) 2008-04-16 (33) US	(31) 124331 P	(32) 2011-12-21 (33) EP
(54) Förfarande för preoperativ visualisering av instrumentering som används med en kirurgisk guide för placering av dentala implantat		(31) 11194994.7
(73) Biomet 3i, LLC, 4555 Riverside Drive, Palm Beach Gardens, FL 33410, US		(54) Enkelt isärtagbar rullstol
		(73) Invacare International Sàrl, Route de Cité-Ouest 2, 1196 Gland, CH
(51) <b>A61D 19/00</b>	(11) <b>2 298 231</b>	(51) <b>A61G 7/14</b>
C12Q 1/68	G01N 15/14	A61G 7/10
C12N 5/00		(21) <b>10755345.5</b>
(21) <b>10184283.9</b>	(45) 2015-12-02	(32) 2009-03-24 (33) CA
(32) 2003-03-28 (33) US	(31) 458607 P	(31) 2659793
(32) 2003-03-28 (33) US	(31) 458731 P	(54) Stödragsaggregat för patientlyftar
(54) Förfarande för tillhandahållande av könssorterad djursperma		(73) Prism UK Medical Limited, Unit 4 Jubilee Business Park Jubilee Way Grange Moor, Wakefield, West Yorkshire WF4 4TD, GB
(73) Inguran, LLC, 22575 State Highway 6 South, Navasota, TX 77868, US		
(51) <b>A61F 2/38</b>	(11) <b>2 699 203</b>	(51) <b>A61J 1/20</b>
A61F 2/30		A61J 1/10
(21) <b>12717650.1</b>	(45) 2015-10-28	(21) <b>10748186.3</b>
(32) 2011-04-20 (33) EP	(31) 11163204.8	(32) 2009-08-23 (33) IL
(54) LEDPROTES MED ETT BÖJGÅNGJÄRN MED EXPANSIONSAXEL		(31) 20054709
(73) Waldemar Link GmbH & Co. KG, Barkhausenweg 10, 22339 Hamburg, DE		(54) Läkemedelsblandningssystem med multipla ampuller
		(73) Teva Medical Ltd., P.O. Box 2, 77100 Ashdod, IL
		(51) <b>A61K 9/00</b>
		A61K 9/50
		A61K 39/00
		A61K 47/30
		(11) <b>1 916 995</b>
		A61K 9/28
		A61K 9/20
		A61K 31/00
		(21) <b>05770631.9</b>
		(45) 2015-10-28

# Meddelade europeiska patent 06/2016

(54) Ph-kontrollerat pulserande avgivningssystem, metoder för framställning och användning därav	A61K 31/366 A61K 41/00	A61K 31/409
(73) Stichting Groningen Centre for Drug Research, Antonius Deusinglaan 2, 9713 AW Groningen, NL	(21) <b>05803753.2</b> (32) 2004-08-16 (33) US (32) 2005-06-15 (33) US	(45) 2015-10-28 (31) 602264 P (31) 153703
(51) <b>A61K 9/00</b> A61K 47/02 A61K 35/18 C07K 14/745 A61K 38/48 G01N 33/86	(11) <b>2 533 788</b> A61K 35/16 A61K 35/57 A61K 38/36 G01N 33/49	(54) Förbättrade formuleringar för fotosensiterare och deras användning (73) Biolitec Unternehmensbeteiligungs II AG, Untere Viaduktgasse 6/9, Wien 1030, AT
(21) <b>11740120.8</b> (32) 2010-02-08 (33) US (32) 2010-02-08 (33) SE	(45) 2015-12-16 (31) 302196 P (31) 1050124-5	(51) <b>A61K 31/198</b> A61K 31/519
(54) Stabil lösning (73) Nordic Haemostasis AB, Knivningegatan 20, 590 73 Ljungsbro, SE	(31) 12158715.8 (32) 2006-11-22 (33) US (32) 2006-11-29 (33) US (32) 2007-08-22 (33) US	(11) <b>2 497 470</b> C07D 487/04 (45) 2015-10-28 (31) 860840 P (31) 861459 P (31) 957236 P
(51) <b>A61K 9/127</b> A61K 38/17	(11) <b>2 524 700</b> A61K 39/00	(54) Imidazotriaziner och imidazopyrimidiner såsom kinashämmare (73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US
(21) <b>11196228.8</b> (32) 2004-04-01 (33) US (32) 2004-06-04 (33) US	(45) 2015-10-28 (31) 558139 P (31) 576804 P	(51) <b>A61K 31/315</b> A61K 33/30 A61K 31/43 A61K 31/4168
(54) Vaccin med mucin-glykoprotein (MUC-1) för behandling av prostatacancer (73) Oncothyreon Inc., 2601 Fourth Avenue, Suite 500, Seattle, WA 98121, US	(31) 07716990.2 (32) 2006-01-27 (33) US (32) 2006-02-03 (33) US (32) 2006-10-11 (33) US	(11) <b>1 976 532</b> A61P 1/04 A61K 31/7048 A61K 31/65 (45) 2015-11-11 (31) 762595 P (31) 764834 P (31) 850891 P
(51) <b>A61K 9/16</b> A61K 9/48 A61P 1/18	(11) <b>2 079 445</b> A61K 9/50 A61K 38/46	(54) Snabbverkande hämmare av utsöndringen av magsyra (73) Yale University, Two Whitney Avenue, New Haven, CT 06510, US
(21) <b>08719392.6</b> (32) 2007-02-20 (33) US (32) 2007-02-20 (33) US (32) 2007-02-20 (33) US	(45) 2015-11-04 (31) 902091 P (31) 902092 P (31) 902093 P	(51) <b>A61K 31/352</b> A61K 31/155 A61K 36/185 A61P 3/10
(54) Stabila kompositioner av matsmältningsenzymer (73) Allergan Pharmaceuticals International Limited, The Yard House, Killruddery Estate, Southern Cross Road, Bray County Wicklow, IE	(21) <b>12795839.5</b> (32) 2011-11-21 (33) GB	(11) <b>2 782 568</b> A61K 31/4439 A61K 45/06 (45) 2015-10-28 (31) 201120066
(51) <b>A61K 9/20</b> A61K 31/435 A61K 9/00	(11) <b>2 193 788</b> A61K 31/445 A61K 9/14	(54) Phytocannabinoid tetrahydrocannabinavarin (THCV) för användning vid skydd av bukspottcellöar (73) GW Pharma Limited, Sovereign House, Histon, Cambridge CB24 9BZ, GB
(21) <b>09177889.4</b> (32) 2001-09-28 (33) GB	(45) 2015-10-21 (31) 0123400	(51) <b>A61K 31/454</b> A61K 45/06 A61P 37/02
(54) Farmaceutiska sammansättningar innefattande kolloidal kiseldioxid (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	(21) <b>10711405.0</b> (32) 2009-03-31 (33) EP	(11) <b>2 413 934</b> A61P 33/02 (45) 2015-10-21 (31) 09382040.5
(51) <b>A61K 9/20</b> A61K 9/28	(11) <b>2 410 997</b>	(54) Domperidon vid en låg daglig dos för användning vid behandling eller prevention av en sjukdom associerad med en förändring av immunsvaret (73) Ecuphar N.V., Legeweg 157 bus I, 8020 Ooslkamp, BE
(21) <b>10722162.4</b> (32) 2009-03-23 (33) GB	(45) 2015-10-21 (31) 0904942	(51) <b>A61K 31/55</b> A61K 31/573 A61K 9/12 A61M 11/06 A61M 15/08
(54) Komposition för administrering av polymera läkemedel (73) Norwegian University of Science and Technology (NTNU), 7491 Trondheim, NO	(21) <b>12797884.9</b> (32) 2011-12-19 (33) GB (32) 2011-12-07 (33) US	(11) <b>2 788 001</b> A61K 9/00 A61M 11/04 A61M 15/00 A61P 27/14 (45) 2015-12-02 (31) 201121812 (31) 201161567893 P
(51) <b>A61K 31/122</b> A01N 35/00	(11) <b>2 658 374</b> A61P 1/16	(54) Nasal beredning (73) Teva Branded Pharmaceutical Products R & D, Inc., 41 Moores Road, Frazer, Pennsylvania 19355, US
(21) <b>11852682.1</b> (32) 2010-12-30 (33) US	(45) 2015-11-25 (31) 201061428643 P	
(54) Leverskyddande aktivitet för garcinol (73) Majeed, Muhammed, c/o Sabinsa Corporation 20 Lake Drive, East Windsor, NJ 08520-5321, US		
(51) <b>A61K 31/195</b>	(11) <b>1 786 431</b>	

# Meddelade europeiska patent 06/2016

<p>(51) <b>A61K 31/565</b> (11) <b>2 688 570</b>  A61K 31/566 A61K 45/06  A61P 25/02 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12761491.5</b> (45) 2015-11-18</p> <p>(32) 2011-03-21 (33) US (31) 201161454873 P</p> <p>(54) 6-substituerade estradiolderivat för användning vid remyelinisering av nervaxoner</p> <p>(73) Endece, LLC, 1001 West Glen Oaks Lane Suite 105b, Mequon, WI 53092, US</p>	<p>(51) <b>A61K 47/48</b> (11) <b>2 442 831</b>  (21) <b>10727485.4</b> (45) 2015-11-04  (32) 2009-06-16 (33) US (31) 187434 P</p> <p>(54) Substanser och förfaranden i samband med glykosylering av en terapeutisk polypeptid</p> <p>(73) Glythera Limited, Kings Road, Newcastle-upon-Tyne NE1 7RU, GB</p>
<p>(51) <b>A61K 38/00</b> (11) <b>2 471 546</b>  A61K 38/22 A61P 11/02  A61P 37/08</p> <p>(21) <b>10812022.1</b> (45) 2015-11-25</p> <p>(32) 2009-08-27 (33) JP (31) 2009197488</p> <p>(54) Terapeutiskt medel för rinit</p> <p>(73) Endo, Kyoko, 2-26, Kamisugi 6-chome Aoba-ku Sendai-shi, Miyagi 9800011, JP  Igisu Co., Ltd., R3204, Tokyo Twinparks, 1-10-2, Higashishinbashi, Minato-ku, Tokyo 1050004, JP  Endo, Yori, 2-26, Kamisugi 6-chome, Aoba-ku Sendai-shi, Miyagi 9800011, JP</p>	<p>(51) <b>A61L 27/50</b> (11) <b>2 001 527</b>  A61F 2/28 A61F 2/30  A61L 27/10 A61L 27/56</p> <p>(21) <b>07712934.4</b> (45) 2015-11-04</p> <p>(32) 2006-03-17 (33) GB (31) 0605441</p> <p>(54) Biomedicinskt fyllmedel</p> <p>(73) Apatech Limited, 370 Centennial Avenue, Elstree, Hertfordshire WD6 3TJ, GB</p>
<p>(51) <b>A61K 38/00</b> (11) <b>2 235 064</b>  C07K 16/46</p> <p>(21) <b>09700643.1</b> (45) 2015-11-25</p> <p>(32) 2008-01-07 (33) US (31) 19569 P</p> <p>(32) 2008-12-05 (33) US (31) 120305 P</p> <p>(54) Förfarande för framställning av FC-heterodimera antikropps molekyler med användning av elektrostatiske styreffekter</p> <p>(73) AMGEN INC., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320, US</p>	<p>(51) <b>A61M 1/16</b> (11) <b>1 926 510</b>  A61M 1/36</p> <p>(21) <b>06804078.1</b> (45) 2015-11-04</p> <p>(32) 2005-09-22 (33) US (31) 719718 P</p> <p>(32) 2006-09-21 (33) US (31) 525800</p> <p>(54) Automatisering och optimering av CRRT-behandling med användning av regional citratantikoagulering</p> <p>(73) Nikkiso Co., Ltd., Yebisu Garden Place Tower 20-3, Ebisu 4-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-6022, JP</p>
<p>(51) <b>A61K 38/45</b> (11) <b>1 755 391</b>  A01N 43/04 A61K 31/70  C07H 19/00 C07H 19/22</p> <p>(21) <b>05790283.5</b> (45) 2015-11-11</p> <p>(32) 2005-01-04 (33) US (31) 641330 P</p> <p>(32) 2004-06-04 (33) US (31) 577233 P</p> <p>(54) Metoder och sammansättningar för att behandla neuropatier</p> <p>(73) Washington University, 1 Brookings Drive, St. Louis, MO 63130, US</p>	<p>(51) <b>A61M 1/36</b> (11) <b>2 389 242</b>  B01D 15/00 B01D 15/08  B01J 20/28 B01J 20/32</p> <p>(21) <b>10706472.7</b> (45) 2015-10-21</p> <p>(32) 2009-01-22 (33) AT (31) 1112009</p> <p>(54) Sorptionsmedel för endotoxiner</p> <p>(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kroener-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>
<p>(51) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>2 119 778</b>  C07K 14/47 G01N 33/50  A61K 38/00</p> <p>(21) <b>08712039.0</b> (45) 2015-11-04</p> <p>(32) 2007-02-27 (33) JP (31) 2007047317</p> <p>(54) Förfarande för aktivering av hjälpar-T-cell och en sammansättning för användning i förfarandet</p> <p>(73) International Institute of Cancer Immunology, Inc., 13-9, Enoki-cho, Suita-shi, Osaka 564-0053, JP</p>	<p>(51) <b>A61M 5/315</b> (11) <b>2 445 552</b>  A61M 5/31 A61M 5/24  A61M 5/50</p> <p>(21) <b>09779934.0</b> (45) 2015-10-14</p> <p>(54) Administreringsanordning med en initieringsfunktion</p> <p>(73) Tecpharma Licensing AG, Brunnmattstrasse 6, 3401 Burgdorf, CH</p>
<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 488 806</b>  A61P 9/10 A61P 7/02  C07K 16/28</p> <p>(21) <b>04018151.3</b> (45) 2015-12-09</p> <p>(32) 1999-06-01 (33) US (31) 137038 P</p> <p>(32) 2000-02-29 (33) US (31) 185336 P</p> <p>(54) En blockerande monoklonal antikropp mot VLA-1 och dess användning för behandling av vaskulära störningar</p> <p>(73) Biogen MA Inc., 250 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(51) <b>A61M 15/00</b> (11) <b>2 189 176</b>  (21) <b>10002414.0</b> (45) 2015-11-04  (32) 2000-06-23 (33) US (31) 213668 P  (32) 2000-06-23 (33) US (31) 213382 P  (32) 2000-06-23 (33) US (31) 213667 P</p> <p>(54) Deagglomerator för andningsmanövrerad torrpulverinhalator</p> <p>(73) NORTON HEALTHCARE LIMITED, Ridings Point Whistler Drive, Castleford West Yorkshire WF10 5HX, GB</p>
<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 488 806</b>  A61P 9/10 A61P 7/02  C07K 16/28</p> <p>(21) <b>04018151.3</b> (45) 2015-12-09</p> <p>(32) 1999-06-01 (33) US (31) 137038 P</p> <p>(32) 2000-02-29 (33) US (31) 185336 P</p> <p>(54) En blockerande monoklonal antikropp mot VLA-1 och dess användning för behandling av vaskulära störningar</p> <p>(73) Biogen MA Inc., 250 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(51) <b>A61M 15/06</b> (11) <b>1 968 672</b>  A61M 11/00 A61M 15/00</p> <p>(21) <b>06849537.3</b> (45) 2015-12-23</p> <p>(32) 2005-12-28 (33) US (31) 754192 P</p> <p>(54) Anordning för avgivning av aerosolpulver</p> <p>(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH</p>
<p>(51) <b>A61N 1/04</b> (11) <b>2 161 054</b>  A61N 1/40</p> <p>(21) <b>09014785.1</b> (45) 2015-12-02</p>	

# Meddelade europeiska patent 06/2016

(32) 2004-12-07 (33) US (31) 633871 P	(73) Hagleitner, Hans Georg, Lindenallee 11, 5700 Zell am See, AT
(54) Elektroder för att anordna ett elektriskt fält in vivo under en förlängd tidsperiod	
(73) Novocure Limited, Le Masurier House La Rue Le Masurier, St. Helier, Jersey (Channel Islands) JE2 4YE, GB	(51) <b>B05B 11/00</b> (11) <b>2 092 986</b> B65D 47/34
(51) <b>A63B 53/04</b> (11) <b>2 470 273</b>	(21) <b>09162368.6</b> (45) 2016-01-13
(21) <b>10747128.6</b> (45) 2015-10-21	(32) 2005-08-16 (33) US (31) 204848
(32) 2009-08-25 (33) US (31) 547225	(54) Airless-avgivningspump med säkerhetsegenskaper
(54) Golfklubba och golfklubbshuvud med konfigurerad form för att reglera tyngdpunkten	(73) Rieke Corporation, 500 West Seventh Street, Auburn, Indiana 46706, US
(73) NIKE Innovate C.V., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US	(51) <b>B23G 3/00</b> (11) <b>2 321 082</b>
(51) <b>B01D 1/18</b> (11) <b>2 490 779</b>	(21) <b>09778295.7</b> (45) 2015-11-04
B01J 2/04 B01J 2/18	(32) 2008-09-12 (33) DE (31) 102008047073
A61K 9/00 A61K 9/16	(54) Anordning för framställning av en gänga
B01D 9/00	(73) Steinel Normalien AG, Winkelstr. 7, 78056 Villingen-Schwenningen, DE
(21) <b>10770869.5</b> (45) 2015-12-02	Schröder, Stefan, Albertistr. 16, 78056 Villingen-Schwenningen, DE
(32) 2009-10-21 (33) GB (31) 0918431	(51) <b>B24C 1/00</b> (11) <b>2 605 887</b> B24C 7/00
(54) Förfarande för förbättring av kristallinitet	(21) <b>11745962.8</b> (45) 2015-10-14
(73) Prosonix Limited, Magdalen Centre Robert Robinson Avenue Oxford Science Park, Oxford Oxfordshire OX4 4GA, GB	(32) 2010-08-16 (33) EP (31) 10172867.3
(51) <b>B01D 17/02</b> (11) <b>2 788 098</b>	(54) Anordning och förfarande för avgivning av torrissnö
B01D 21/24	(73) desisa GmbH, Hubstrasse 56, 9500 Wil, CH
(21) <b>12791752.4</b> (45) 2015-11-25	(51) <b>B25B 11/00</b> (11) <b>2 758 212</b> B23Q 3/154
(32) 2011-12-08 (33) DE (31) 102011087966	(21) <b>12759240.0</b> (45) 2015-12-16
(54) Dekanteringsanordning	(32) 2011-09-19 (33) IT (31) MI20111679
(73) INVENT Umwelt- und Verfahrenstechnik AG, Am Pestalozziring 21, 91058 Erlangen, DE	(54) Modulformig magnetisk anordning för fastspänning av ferromagnetiska arbetsstycken
(51) <b>B01J 19/00</b> (11) <b>2 731 705</b>	(73) Tecnomagnete S.p.A., Piazzale Luigi Cadorna, 10, 20123 Milano, IT
G01N 33/18 C12M 1/00	(51) <b>B25F 5/00</b> (11) <b>1 431 006</b> H02H 7/085 B25D 17/00
B01J 4/00 B01J 4/02	(21) <b>03104751.7</b> (45) 2015-10-21
(21) <b>12733036.3</b> (45) 2015-10-28	(32) 2002-12-18 (33) DE (31) 10259372
(32) 2011-07-16 (33) GB (31) 201112269	(54) Driftförfarande och kylanordning för motorn till ett elverktyg
(54) Förfaranden och anordning för analys av akvatiska kemiska och/eller biologiska system	(73) HILTI Aktiengesellschaft, Corporate Intellectual Property, Feldkircherstr. 100, Postfach 333, 9494 Schaan, LI
(73) Université de Mons, Place du Parc 20, 7000 Mons, BE	(51) <b>B26D 1/36</b> (11) <b>2 760 648</b> B26D 7/00 B26D 7/08
(51) <b>B01J 20/291</b> (11) <b>1 764 152</b>	(21) <b>12775651.8</b> (45) 2015-10-21
B01J 20/32 B01D 15/08	(32) 2011-09-28 (33) US (31) 201161540291 P
B01J 39/26 B01J 20/26	(54) Skovelhjul för centrifugal-matskärningsanordning och centrifugal-matskärningsanordning innefattande detsamma
B01J 20/28 B01J 20/285	(73) FAM, Neerveld 2, 2550 Kontich, BE
B01J 20/286 C07K 16/00	(51) <b>B29B 9/12</b> (11) <b>1 883 516</b> B29B 13/02 C08J 3/12
(21) <b>06254783.1</b> (45) 2015-11-11	(21) <b>06753497.4</b> (45) 2015-10-21
(32) 2005-09-19 (33) US (31) 718469 P	(32) 2005-05-05 (33) US (31) 677829 P
(54) Asymmetriska porösa adsorberande vulst	(32) 2005-11-21 (33) US (31) 738489 P
(73) EMD Millipore Corporation, 290 Concord Road, Billerica, MA 01821, US	(54) Uppdelade hartspelletts för syreavlägsnande och förfarande för termisk behandling av nämnda hartspelletts
(51) <b>B02C 17/22</b> (11) <b>2 720 796</b>	(73) M&G USA Corporation, State Route 2, Apple Grove, WV
(21) <b>12730170.3</b> (45) 2015-11-18	
(32) 2011-06-14 (33) DE (31) 102011051041	
(54) Omrörarkulkvarn med slitageskydd	
(73) Maschinenfabrik Gustav Eirich GmbH & Co KG, Walldürner Strasse 50, 74736 Hardheim, DE	
(51) <b>B05B 11/00</b> (11) <b>2 844 397</b>	
A47K 5/12	
(21) <b>13728922.9</b> (45) 2015-10-21	
(32) 2012-04-30 (33) AT (31) 5182012	
(54) Avgivningsenhet	



# Meddelade europeiska patent 06/2016

25502, US	(54) Vinterdäck
(51) <b>B29C 67/00</b>	(73) Pirelli Tyre S.p.A., Viale Piero e Alberto Pirelli, 25, 20126 Milano, IT
(21) <b>13199450.1</b>	
(32) 2010-01-12 (33) IT (31) VI20100004	
(54) Stereolitografiskt förfarande och stereolitografisk maskin lämpad för att genomföra nämnda förfarande	
(73) Dws S.R.L., Via Lago di Levico 3, 36010 Zane (VI), IT	
(51) <b>B29C 70/48</b>	(11) <b>2 704 897</b>
B29C 45/00	
(21) <b>12725083.5</b>	(45) 2015-10-21
(32) 2011-05-06 (33) FR (31) 1153929	
(54) Förfarande för formsprutning av en kompositdel	
(73) SNECMA, 2, Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) <b>B31B 43/00</b>	(11) <b>2 274 159</b>
(21) <b>09735003.7</b>	(45) 2015-11-25
(32) 2008-04-21 (33) IT (31) BS20080085	
(54) Press och metod i synnerhet för tryckformning av behållare av papper	
(73) Quality Tools S.r.l., Via Trento 175, 25020 Capriano del Colle (BS), IT	
(51) <b>B31D 1/02</b>	(11) <b>2 692 518</b>
B23K 26/18	B23K 26/40
(21) <b>13178140.3</b>	(45) 2015-11-04
(32) 2012-07-30 (33) JP (31) 2012167889	
(54) Förfarande för halv-skuren utskärningsbearbetning av etikettpapper	
(73) Miyakoshi Printing Machinery Co., Ltd., 1-13-5, Tsudanuma, Narashino-shi, Chiba 275-0016, JP	
(51) <b>B32B 3/00</b>	(11) <b>1 539 476</b>
B32B 9/00	E04B 1/02
E04D 1/12	
(21) <b>03724227.8</b>	(45) 2015-10-28
(32) 2002-05-03 (33) US (31) 137319	
(54) Synkronprägelsystem	
(73) Faus Group, Inc., PO Box 765, Dalton, GA 30722-0765, US	
(51) <b>B41C 1/05</b>	(11) <b>2 699 420</b>
B41N 3/00	
(21) <b>12720608.4</b>	(45) 2015-12-16
(32) 2011-04-18 (33) EP (31) 11162903.6	
(54) Djuptrycksplåt, förfarande för tillverkning av densamma och användning därav	
(73) KBA-NotaSys SA, PO Box 347 55, Avenue du Grey, 1000 Lausanne 22, CH	
(51) <b>B42D 25/00</b>	(11) <b>2 212 121</b>
B42D 25/29	B42D 25/425
(21) <b>08806606.3</b>	(45) 2015-12-23
(32) 2007-10-19 (33) GB (31) 0720550	
(54) Fotonkristall-säkerhetsanordning och -metod	
(73) De La Rue International Limited, De La Rue House, Jays Close, Basingstoke, Hampshire RG22 4BS, GB	
(51) <b>B60C 1/00</b>	(11) <b>2 794 287</b>
C08K 3/36	C08L 21/00
C08L 9/00	C08K 3/04
C08L 97/02	
(21) <b>12820917.8</b>	(45) 2015-10-28
(32) 2011-12-20 (33) IT (31) MI20112320	
(51) <b>B60C 23/00</b>	(11) <b>2 739 490</b>
(21) <b>12758520.6</b>	(45) 2015-10-28
(32) 2011-08-02 (33) FR (31) 1102417	
(54) Roterande tättningsanordning, och tättningsring för en sådan anordning	
(73) NEXTER Mechanics, 13 route de la Minière, 78000 Versailles, FR	
(51) <b>B60N 2/28</b>	(11) <b>2 746 097</b>
B60N 2/42	B60N 2/427
(21) <b>13005986.8</b>	(45) 2015-10-28
(32) 2012-12-21 (33) AU (31) 2012905625	
(54) Mekanisk sidokollisionsskydd för bilbarnstol	
(73) Britax Childcare Pty Ltd., 99 Derby Road, Sunshine, VIC 3020, AU	
(51) <b>B60N 2/48</b>	(11) <b>1 862 352</b>
(21) <b>07005642.9</b>	(45) 2015-11-04
(32) 2006-05-31 (33) DE (31) 102006025741	
(32) 2006-06-13 (33) DE (31) 102006027646	
(54) Nackstöd för fordon	
(73) GRAMMER AG, Georg-Grammer-Strae 2, 92224 Amberg, DE	
(51) <b>B60T 13/04</b>	(11) <b>2 165 899</b>
B60T 13/74	B60T 17/08
F16D 65/14	
(21) <b>09170768.7</b>	(45) 2015-11-11
(32) 2008-09-19 (33) GB (31) 0817230	
(54) En parkeringsbromsmekanism	
(73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB	
(51) <b>B60T 17/02</b>	(11) <b>2 651 735</b>
F02B 37/00	F02M 35/10
(21) <b>10821441.2</b>	(45) 2015-11-04
(54) Metod för att kontrollera ett tryckluftsgenereringssystem i ett motorfordon, tryckluftsgenereringssystem anpassat för en sådan metod och motorfordon innefattande sådant system	
(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE	
(51) <b>B62B 1/18</b>	(11) <b>2 424 761</b>
B62B 1/20	
(21) <b>11720010.5</b>	(45) 2015-10-28
(32) 2010-03-01 (33) DE (31) 102010009771	
(54) Skottkärra	
(73) Westphal, Friedrich, Im Bergle 41, 79361 Sasbach, DE	
(51) <b>B62D 21/15</b>	(11) <b>2 137 048</b>
B62D 25/04	B62D 29/00
(21) <b>08735324.9</b>	(45) 2015-12-23
(32) 2007-04-19 (33) DE (31) 102007018459	
(54) Karosskomponent för ett motorfordon	
(73) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE	
(51) <b>B62K 25/08</b>	(11) <b>2 634 076</b>
(21) <b>12197584.1</b>	(45) 2015-10-21
(32) 2012-02-29 (33) JP (31) 2012043358	
(54) Fjäderben till en framgaffel	
(73) Showa Corporation, 1-14-1, Fujiwara-cho, Gyoda City Saitama 361-8506, JP	

# Meddelade europeiska patent 06/2016

(51) <b>B63B 23/30</b> B63B 27/14	(11) <b>2 739 524</b>	(54) Lyftanordning och kedjesmörjarrangemang för en lyftanordning
(21) <b>12743943.8</b>	(45) 2015-11-25	(73) Mesera Cranes Finland Oy, Wattitie 2, 21530 Paimio, FI
(32) 2011-08-01 (33) DE	(31) 102011109092	
(54) System och förfarande för bärgning av en undervattensfarkost		
(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE		
<hr/>		
(51) <b>B63H 11/08</b> B63H 1/18 B63H 1/14 B63H 5/10 F04D 13/02	(11) <b>1 890 932</b> B63H 1/28 B63H 1/26 F04D 1/00	(54) Säkerhetslås
(21) <b>06747696.0</b>	(45) 2015-10-21	(73) Kone Corporation, Kartanontie 1, 00330 Helsinki, FI
(32) 2005-05-21 (33) NZ	(31) 53956105	
(54) Förbättrad strålpumpanordning		
(73) Propeller Jet Limited, C/o Macdonald Perniskie Ltd, 16 Main Street, 9710 Gore, NZ		
<hr/>		
(51) <b>B65B 1/36</b> (21) <b>04075595.1</b> (32) 1996-04-26 (33) US	(11) <b>1 437 299</b> (45) 2015-10-21 (31) 638515	(54) Anordning och förfarande för fyllning av en behållare med pulver
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		
<hr/>		
(51) <b>B65D 5/02</b> B65D 5/10 B65D 5/50	(11) <b>2 475 580</b> B65D 5/44	(54) System för att leda manövreringen av industriella fordon
(21) <b>10770977.6</b>	(45) 2015-11-11	(73) The Raymond Corporation, 20 South Canal Street, Greene, NY 13778-2311, US
(32) 2009-09-07 (33) DE	(31) 102009040188	
(32) 2010-01-15 (33) DE	(31) 102010004810	
(54) Förpackning för pulverformigt material		
(73) Hipp & Co, Brünigstrasse 141, 6072 Sachseln, CH		
<hr/>		
(51) <b>B65D 33/38</b> B65D 1/02 B65D 77/06	(11) <b>2 379 420</b> B65D 75/32 B65D 75/58	(54) Fosforåtervinning
(21) <b>09825568.0</b>	(45) 2015-10-28	(73) Easymining Sweden AB, Box 322, 751 05 Uppsala, SE
(32) 2008-11-10 (33) US	(31) 113171 P	
(54) Termoformade vätskehållande kärl		
(73) Eco.logic Brands, 1411 Clarendon Crescent, Oakland, CA 94610, US		
<hr/>		
(51) <b>B65D 85/804</b> (21) <b>13779361.8</b> (32) 2012-08-13 (33) IT	(11) <b>2 750 991</b> (45) 2015-10-21 (31) TO20120724	(54) Partikelformiga material, kompositer innefattande dessa, framställning och användningar därav
(54) Förseglad kapsel för beredning av en dryck, särskilt kaffe		(73) Haydale Graphene Industries plc, Clos Fferws Parc Hendre Capel Hendre Ammanford, Carmarthenshire SA18 3BL, GB
(73) Luigi Lavazza S.p.A., Corso Novara 59, 10154 Torino, IT		
<hr/>		
(51) <b>B65G 39/02</b> B65G 39/09	(11) <b>2 741 983</b> B65G 23/08	(54) Process för produktion av kemiska sammansättningar från koldioxid
(21) <b>12767138.6</b>	(45) 2015-12-09	(73) Haldor Topsøe A/S, Haldor Topsøes Allé 1, 2800 Kgs.
(32) 2011-08-11 (33) US	(31) 201161522587 P	
(32) 2012-01-25 (33) US	(31) 201261590790 P	
(32) 2012-06-28 (33) US	(31) 201261665888 P	
(54) Transportörrulle		
(73) Mol Belting Systems, Inc., 2532 Waldorf Court, Grand Rapids, MI 49544, US		
<hr/>		
(51) <b>B65G 45/08</b> B66C 23/70	(11) <b>2 712 827</b> B66F 9/08	(54) Process för produktion av kemiska sammansättningar från koldioxid
(21) <b>12186480.5</b>	(45) 2015-10-21	(73) Haldor Topsøe A/S, Haldor Topsøes Allé 1, 2800 Kgs.

# Meddelade europeiska patent 06/2016

<p>Lyngby, DK</p> <hr/> <p>(51) <b>C07C 46/02</b> (11) <b>2 346 806</b>            C07C 50/14 C07C 41/18            C07C 41/26 C07C 41/30            C07C 43/215 C07C 43/23            C07C 315/04 C07C 317/18            C07C 41/22 C07C 43/225            C07C 319/20 C07C 17/16</p> <p>(21) <b>09785160.4</b> (45) 2016-01-06            (32) 2008-09-24 (33) GB (31) 0817528            (54) Förfarande för framställning av vitamin K2            (73) Kappa Bioscience As, Oslo Research Park Gaustadalleen 21, 0349 Oslo, NO</p> <hr/> <p>(51) <b>C07C 271/22</b> (11) <b>2 272 825</b>            (21) <b>10178907.1</b> (45) 2015-11-04            (32) 2000-03-10 (33) US (31) 188555 P            (54) Skyddad aminohydroxiadamantankarboxylsyra och förfarande för framställning därav            (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 205/04</b> (11) <b>1 757 582</b>            A61K 31/397 A61K 31/40            A61K 31/402 A61K 31/4025            A61K 31/404 A61K 31/415            A61K 31/4184 A61K 31/4192            A61K 31/427 A61K 31/4439</p> <p>(21) <b>05743307.0</b> (45) 2015-12-30            (32) 2004-05-28 (33) JP (31) 2004158467            (54) Arylalkylaminer och förfarande för framställning därav            (73) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation, 2-10, Dosho-machi 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 541-8505, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 209/12</b> (11) <b>2 049 482</b>            C07D 491/04 C07D 231/12            (21) <b>06795612.8</b> (45) 2015-10-21            (54) Positivt laddade vattenlösliga proläkemedel av aryl- och heteroaryllättiksyror med mycket snabb hudpenetrationshastighet            (73) Techfields Biochem Co. Ltd, Techfields Biochem 2399 Jinqiu Road 129, Shanghai N/A 200444, CN Yu, Chongxi, Techfields Biochem 12952 Stockton Avenue, Plainfield, Illinois 60585, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 209/44</b> (11) <b>2 671 869</b>            C07D 217/06 C07D 217/22            C07D 217/24 C07D 221/20            C07D 223/16 C07D 401/04            A61K 31/4035 A61K 31/472            A61K 31/4725 A61K 31/4747            A61K 31/55 A61P 25/00            A61P 25/18 A61P 25/28            A61P 43/00</p> <p>(21) <b>12741612.1</b> (45) 2015-11-04            (32) 2011-02-02 (33) JP (31) 2011020453            (54) Tetrahydroisokinolinderivat            (73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 213/81</b> (11) <b>2 718 265</b>            C07D 213/803 C07D 213/79            (21) <b>12796374.2</b> (45) 2015-12-16            (32) 2011-06-06 (33) US (31) 201161493536 P            (54) Förfarande för framställning av [(3-hydroxypyridin-</p>	<p>2-karbonyl)amino)alkanonsyror, -estrar och -amider            (73) Akebia Therapeutics Inc., 245 First Street, Suite 1100, Cambridge, MA 02142, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 231/16</b> (11) <b>2 430 000</b>            C07D 401/12 A01N 43/50            (21) <b>10721444.7</b> (45) 2015-11-04            (32) 2009-05-15 (33) EP (31) 09356035.7            (32) 2009-11-19 (33) EP (31) 09356058.9            (32) 2009-12-14 (33) US (31) 286176 P            (54) Fungicida pyrazolkarboxamidderivat            (73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 233/46</b> (11) <b>2 406 240</b>            C07D 235/02            (21) <b>10708684.5</b> (45) 2015-12-23            (32) 2009-03-13 (33) US (31) 210146 P            (32) 2010-02-24 (33) US (31) 307542 P            (54) Beta-sekretashämmare            (73) Vitae Pharmaceuticals, Inc., 502 West Office Center Drive, Fort Washington, PA 19034, US            Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 239/46</b> (11) <b>1 282 607</b>            C07D 239/48 C07D 401/12            A61K 31/505 A61P 31/18            (21) <b>01933925.8</b> (45) 2015-11-11            (32) 2000-05-08 (33) US (31) 202471 P            (54) Prekursorer till pyrimidiner som hämmar HIV-replikering            (73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 239/48</b> (11) <b>2 428 508</b>            A61K 31/4965 A61K 31/497            A61K 31/505 A61K 31/506            A61P 35/00 C07D 241/26            C07D 401/12 C07D 401/14            C07D 403/12 C07D 405/12            C07D 405/14 C07D 409/12            C07D 413/12 C07D 417/12            C07D 471/08 C07D 491/113</p> <p>(21) <b>10772177.1</b> (45) 2015-12-16            (32) 2009-05-08 (33) JP (31) 2009113936            (54) Diamino-heterocyklisk karboxamidförening            (73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8411, JP            Kotobuki Pharmaceutical Co., Ltd., 6351, Oaza Sakaki Sakaki-machi, Hanishina-gun, Nagano 389-0697, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 241/38</b> (11) <b>2 655 344</b>            C07D 491/048 C07D 491/052            C07D 491/22 C07D 497/04            C07D 491/153 A61K 31/4985            A61P 35/00 C07D 491/107</p> <p>(21) <b>11804574.9</b> (45) 2015-11-25            (32) 2010-12-22 (33) EP (31) 10196652.1            (54) Nya fenazinderivat och deras användning            (73) Université Catholique de Louvain, Place de l'Université 1, 1348 Louvain-la-Neuve, BE            Université Libre de Bruxelles, Avenue Franklin D. Roosevelt 50, 1050 Bruxelles, BE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 249/10</b> (11) <b>2 736 888</b></p>
--	---

C07D 263/34	C07D 271/06	A61P 11/06	A61P 29/00
C07D 271/10	C07D 277/32	A61P 37/08	A61P 43/00
C07D 285/08	C07D 307/68	(21) <b>09803043.0</b>	(45) 2015-12-16
A61K 31/341	A61K 31/4196	(32) 2009-05-27 (33) JP	(31) 2009127385
A61K 31/421	A61K 31/4245	(32) 2008-08-01 (33) JP	(31) 2008199648
A61K 31/433	A61P 9/00	(54) Aminopropylidenderivat	
A61P 11/00	A61P 37/00	(73) Nippon Zoki Pharmaceutical Co., Ltd., 1-2 Hiranomachi	
A61P 25/28		2-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0046, JP	
(21) <b>12738473.3</b>	(45) 2015-11-04		
(32) 2011-07-26 (33) EP	(31) 11305971.1	(51) <b>C07D 405/12</b>	(11) <b>1 514 871</b>
(54) Derivat av 3-heteroarylamino-propionsyra och användning därav som läkemedel		C07D 323/02	C07D 417/06
(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR		C07D 405/06	A61P 33/06
		A61K 31/357	
(51) <b>C07D 277/46</b>	(11) <b>1 789 040</b>	(21) <b>04254821.4</b>	(45) 2015-10-21
A61K 31/426	A61P 31/12	(32) 2003-08-18 (33) US	(31) 642721
(21) <b>05800142.1</b>	(45) 2015-12-23	(54) Dispiro-1,2,4-trioxolanläkemedel mot malaria	
(32) 2004-09-09 (33) US	(31) 608354 P	(73) MMV Medicines for Malaria Venture, 20 route de Pré-	
(54) Halogenerade bensamid-derivat		Bois, ICC, 1215 Geneva, CH	
(73) Romark Laboratories, L.C., 3000 Bayport Drive Suite			
200, Tampa, FL 33607-8416, US		(51) <b>C07D 405/12</b>	(11) <b>2 649 066</b>
		C07D 413/12	C07D 413/14
(51) <b>C07D 295/088</b>	(11) <b>1 874 746</b>	A61K 31/4178	A61K 31/4439
C07D 213/30	C07D 211/68	A61K 31/506	A61P 25/08
C07D 333/16	C07D 211/14	A61P 25/18	A61P 27/16
C07D 401/10	A61K 31/40	A61P 43/00	
A61K 31/44	A61K 31/381	(21) <b>11805571.4</b>	(45) 2015-10-21
A61K 31/5377		(32) 2010-12-06 (33) GB	(31) 201020607
(21) <b>06744550.2</b>	(45) 2015-11-18	(32) 2011-06-07 (33) GB	(31) 201109508
(32) 2005-04-29 (33) EP	(31) 05290950.4	(32) 2011-08-10 (33) GB	(31) 201113757
(32) 2005-05-06 (33) US	(31) 678243 P	(32) 2010-12-06 (33) WO	(31) PCT/EP2010/068946
(32) 2005-08-26 (33) EP	(31) 05291793.7	(54) Hydantoinderivat som är användbara som kv3-hämmare	
(54) Derivat av 1-N-azacykloalkyl-3-fenoxipropan användbara för framställning av psykotropiska läkemedel		(73) Autifony Therapeutics Limited, B205 Imperial College	
(73) BIOPROJET, 30, rue des Francs-Bourgeois, 75003 Paris, FR		Incubator Level 1 Bessemer Building Imperial Coll, London SW7 2AZ, GB	
		(51) <b>C07D 409/14</b>	(11) <b>2 291 369</b>
(51) <b>C07D 295/12</b>	(11) <b>2 038 268</b>	A61K 31/416	A61K 31/4439
A61K 31/495	A61P 25/00	A61P 11/00	A61P 29/00
C07D 211/26	C07D 295/14	C07D 407/12	C07D 407/14
C07D 295/10	C07D 307/24	(21) <b>09750866.7</b>	(45) 2015-11-04
C07D 211/70	C07D 211/60	(32) 2008-05-20 (33) US	(31) 54616
C07D 213/74	C07D 217/02	(32) 2008-07-14 (33) US	(31) 80312
C07D 239/42	C07D 215/40	(32) 2009-01-15 (33) US	(31) 144776
(21) <b>07766572.7</b>	(45) 2015-11-04	(54) Bensodioxinylsubstituerade indazolderivat	
(32) 2006-06-22 (33) EP	(31) 06291027.8	(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE	
(32) 2006-06-22 (33) US	(31) 815563 P	Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178,	
(54) Karbonylerade (aza)-cyklohexaner som ligander till dopamin-D3-receptorn		13353 Berlin, DE	
(73) BIOPROJET, 30, rue des Francs-Bourgeois, 75003 Paris, FR			
		(51) <b>C07D 417/14</b>	(11) <b>2 331 537</b>
(51) <b>C07D 311/60</b>	(11) <b>2 308 860</b>	A61K 31/4439	A61P 35/00
A61K 31/353	A61P 37/00	(21) <b>09782777.8</b>	(45) 2015-10-28
(21) <b>09772589.9</b>	(45) 2015-10-14	(32) 2008-09-10 (33) EP	(31) 08164104.5
(32) 2008-06-30 (33) ES	(31) 200801964	(32) 2008-09-12 (33) US	(31) 96674 P
(54) Immunohämmare baserad på avbrott av TCR-NCK-interaktioner		(54) 1-((5-heteroaryltiazol-2-yl)aminokarbonyl)pyrrolidin-2-karboxamidderivat som fosfatidylinositol-3-kinas-(pi3k) inhibitorer användbara vid behandling av proliferativa sjukdomar	
(73) Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC), Serrano 117, 28006 Madrid, ES		(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	
		(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 755 973</b>
(51) <b>C07D 333/78</b>	(11) <b>2 319 840</b>	C07D 471/18	A61K 31/437
A61K 31/381	A61K 31/4025	A61K 31/439	A61P 9/06
A61K 31/4535	A61K 31/496	(21) <b>11757858.3</b>	(45) 2015-11-04
A61K 31/5377	A61K 31/54	(54) Substituerade 4,5,6,7-tetrahydro-1H-pyrazolo[4,3-C]pyridiner, användning därav som läkemedel, och farmaceutiska beredningar som innefattar detsamma	

# Meddelade europeiska patent 06/2016

(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR	C07K 5/11	C12N 15/87
(21) <b>13159232.1</b>	(45) 2015-10-21	
(32) 2003-05-01 (33) US (31) 467516 P		
(54) Förfarande och bärarkomplex för tillförsel av molekyler till celler		
(73) Cornell Research Foundation, Inc., 395 Pine Tree Road, Suite 310, Ithaca, NY 14850, US		
(51) <b>C07D 487/04</b> (11) <b>2 188 289</b>		
C07D 519/00		
(21) <b>08782684.8</b> (45) 2015-10-28		
(32) 2007-08-08 (33) US (31) 954698 P		
(54) (7H-pyrrolo[2, 3-D]pyrimidin-4-yl)-piperaziner som kinasinhämmare för behandling av cancer och inflammation		
(73) Lexicon Pharmaceuticals, Inc., 8800 Technology Forest Place, The Woodlands, TX 77381, US		
(51) <b>C07D 491/052</b> (11) <b>2 426 133</b>		
(21) <b>10769836.7</b> (45) 2015-12-16		
(32) 2009-04-30 (33) JP (31) 2009111281		
(54) Nya kristallformer av en tricyklisk bensopyranförening och förfaranden för framställning av desamma		
(73) Nissan Chemical Industries, Ltd., 7-1 Kanda-Nishiki-cho 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-0054, JP		
(51) <b>C07D 491/18</b> (11) <b>2 610 257</b>		
A61K 31/4375 A61K 31/4745		
A61P 35/00 A61P 35/02		
C07D 471/04		
(21) <b>11819429.9</b> (45) 2015-10-28		
(32) 2010-08-27 (33) WO (31) PCT/CN2010/076423		
(54) Diimidrat derivat av berbamin, och framställningsmetod och användning därav		
(73) Hangzhou Bensheng Pharmaceutical Co., Ltd., 4th Floor, 6 Building No.88 Jiangling Road Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang 310051, CN		
(51) <b>C07D 498/08</b> (11) <b>1 828 201</b>		
A61K 31/529 A61P 35/00		
C07D 273/00 C07D 239/00		
(21) <b>05826362.5</b> (45) 2015-11-11		
(32) 2004-12-08 (33) US (31) 634228 P		
(32) 2004-12-08 (33) EP (31) 04106383.5		
(54) Makrocykliska kinazolinderivat och användning därav som MTKI		
(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE		
(51) <b>C07D 498/16</b> (11) <b>1 651 162</b>		
A61K 31/5365 A61K 47/48		
A61P 35/00		
(21) <b>04750945.0</b> (45) 2015-10-21		
(32) 2003-05-20 (33) US (31) 471739 P		
(54) Förbättrade cytotoxiska agenser innefattande nya maytansinoider		
(73) ImmunoGen, Inc., 830 Winter Street, Waltham, MA 02451, US		
(51) <b>C07H 21/04</b> (11) <b>2 298 787</b>		
C12P 19/34 C12Q 1/68		
(21) <b>10186062.5</b> (45) 2015-10-28		
(32) 1995-04-17 (33) US (31) 424663		
(54) DNA-sekvensering genom parallell förlängning av oligonukleotider		
(73) Illumina, Inc., 5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, US		
(51) <b>C07K 5/107</b> (11) <b>2 604 621</b>		
A61K 47/48 A61P 31/00		
A61P 39/06 A61P 35/00		
(51) <b>C07K 9/00</b> (11) <b>2 412 720</b>		
C07K 1/04 C07K 1/06		
C08B 37/00 C07K 1/107		
C07K 5/10 C07K 7/06		
(21) <b>10179510.2</b> (45) 2015-10-21		
(32) 2002-07-05 (33) JP (31) 2002196821		
(32) 2002-11-29 (33) JP (31) 2002349166		
(54) Förfarande för framställning av glykopeptider med asparaginbundna oligosackarider, och glykopeptiderna		
(73) GLYTECH, INC., 134, Chudoji minami-machi, Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8813, JP Kajihara, Yasuhiro, 4-2-205, Ushikubohigashi 2-chome, Tsuzuku-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 224-0014, JP		
(51) <b>C07K 14/005</b> (11) <b>2 200 442</b>		
A61K 38/16 A01N 63/00		
A61K 38/00 A61K 35/76		
(21) <b>08830287.2</b> (45) 2015-10-21		
(32) 2007-09-13 (33) KR (31) 20070092859		
(54) Bakteriofagprotein eller lytiskt protein från bakteriofag som är verksamt för behandling av Staphylococcus aureus biofilm		
(73) Intron Biotechnology, Inc., 701-704 Jungang Induspia 138-6 Sangdaewon-Dong Joongwon-ku, Sungnam-Si, Kyungki-Do 462-120, KR		
(51) <b>C07K 14/605</b> (11) <b>2 513 140</b>		
A61K 47/48		
(21) <b>10788095.7</b> (45) 2015-11-04		
(32) 2009-12-21 (33) US (31) 288601 P		
(32) 2009-12-16 (33) EP (31) 09179390.1		
(54) Dubbelacylerade GLP-1-derivat		
(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK		
(51) <b>C07K 14/705</b> (11) <b>2 225 272</b>		
C07K 19/00 A61K 38/00		
A61P 25/00		
(21) <b>08853261.9</b> (45) 2015-10-21		
(32) 2007-11-28 (33) DK (31) 200701691		
(32) 2007-12-18 (33) DK (31) 200701813		
(32) 2008-02-29 (33) US (31) 32683 P		
(54) Peptider erhållna från ncam (fgls)		
(73) Enkam Pharmaceuticals A/S, Fruebjergvej 3, 2100 Copenhagen, DK Copenhagen University, Techtrans Unit, Biegdamsvej 3, 2200 København N, DK		
(51) <b>C07K 16/18</b> (11) <b>2 106 262</b>		
G01N 33/68 G01N 33/573		
A61K 39/35		
(21) <b>07861175.3</b> (45) 2015-11-18		
(32) 2006-12-22 (33) SE (31) 0602804-7		
(32) 2006-12-22 (33) US (31) 876958 P		
(54) Nytt prostata kallikrein-allergen		
(73) Phadia AB, Box 6460, 751 37 Uppsala, SE		
(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 632 954</b>		
C07K 16/46 A61K 39/395		

# Meddelade europeiska patent 06/2016

A61P 35/00	(51) C11D 3/37	(11) 2 677 022
(21) 11787633.4 (45) 2015-11-25	(21) 12172503.0 (45) 2015-10-21	
(32) 2010-10-27 (33) US (31) 407107 P	(54) Maskinell rengöring av plastdelar	
(54) Medel och förfaranden för behandling av DLBCL	(73) Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG, Mühlenhagen 85, 20539 Hamburg, DE	
(73) Amgen Research (Munich) GmbH, Staffelseestrasse 2, 81477 München, DE		
(51) C08F 10/00 (11) 2 797 962	(51) C12N 1/20 (11) 2 360 237	
C08F 4/64	A23L 1/30 A61K 35/74	
(21) 12795983.1 (45) 2015-11-18	(21) 09830515.4 (45) 2015-10-21	
(32) 2011-12-29 (33) US (31) 201161581465 P	(32) 2008-12-03 (33) KR (31) 20080122047	
(54) Förfarande för framställning av eten- och alfa-olefin-baserade material med låg molekylvikt	(54) Ny lactobacillus plantarum och komposition innehållande densamma	
(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US	(73) CJ CheilJedang Corporation, 500, Namdaemunro 5-ga Jung-gu, Seoul 100-749, KR	
(51) C08J 7/06 (11) 2 423 249	(51) C12N 5/074 (11) 2 483 392	
C08J 9/36 C08L 67/02	C12N 5/02 C07K 14/475	
(21) 10173212.1 (45) 2015-11-04	(21) 10819470.5 (45) 2015-11-11	
(54) Skyddande expanderad polyalkylentereftalat	(32) 2009-09-23 (33) US (31) 245123 P	
(73) Armacell Enterprise GmbH & Co. KG, Zeppelinstrasse 1, 12529 Schönefeld OT Waltersdorf, DE	(54) STAMCELLER FRÅN NAVELSTRÄNGENS YTTERMEMBRAN OCH MATERIAL FÖR ISOLERING OCH ODLING DÄRAV	
(51) C08J 11/10 (11) 2 705 117	(73) Davinci Biosciences LLC, 1239 Victoria St. Suite 302, Costa Mesa, California 92627, US	
C10G 1/02 C10G 1/10		
(21) 12723076.1 (45) 2015-10-21	(51) C12N 7/02 (11) 1 944 362	
(32) 2011-05-05 (33) AT (31) 6322011	C12N 7/00 C12N 5/10	
(54) Förfarande för energieffektiv upparbetning av sekundära förekomster	C12Q 1/70	
(73) OMV REFINING & MARKETING GMBH, Trabrennstrasse 6-8, 1020 Wien, AT	(21) 08004542.0 (45) 2015-10-21	
(51) C09D 1/00 (11) 2 883 918	(32) 1997-09-05 (33) US (31) 925815	
C09D 5/00	(32) 1998-01-16 (33) US (31) 71733 P	
(21) 13196807.5 (45) 2015-10-28	(54) FÖRFARANDEN FÖR FRAMSTÄLLNING AV HJÄLPARFRIA BEREDNINGAR MED HÖG TITER AV REKOMBINANTA AAV-VEKTORER	
(54) Sammansättning för beläggning	(73) Genzyme Corporation, 500 Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US	
(73) STO SE & Co. KGaA, Ehrenbachstrasse 1, 79780 Stühlingen, DE		
(51) C09D 7/12 (11) 2 016 139	(51) C12N 11/06 (11) 2 439 268	
C08K 3/34	C12N 11/08 C12N 9/20	
(21) 07732543.9 (45) 2015-11-11	C12P 7/40 C12P 7/62	
(32) 2006-04-24 (33) GB (31) 0608126	(21) 11189338.4 (45) 2015-11-04	
(54) Barriärkompositioner	(32) 2005-06-16 (33) US (31) 691061 P	
(73) Imerys Minerals Limited, Par Moor Centre, Par Moor Road, Par, St Austell Cornwall PL24 2SQ, GB	(54) Immobiliserade enzymer och förfaranden för användning därav	
(51) C10M 123/04 (11) 2 334 769	(73) DSM Nutritional Products AG, Wurmisweg 576, 4303 Kaiseraugst, CH	
C10N 10/10 C10N 50/10		
C10N 40/02 C10N 40/04	(51) C12N 13/00 (11) 2 691 521	
(21) 09777668.6 (45) 2015-11-04	C12N 7/00 C12N 7/04	
(32) 2008-08-15 (33) US (31) 189063 P	C12M 1/42 A23C 3/07	
(54) Förfarande för framställning av en fettkomposition	A23C 7/00 A23C 19/097	
(73) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE	A23L 1/025 A23L 3/30	
(51) C10M 169/04 (11) 2 513 275	A61L 2/025	
C09K 8/34 C10N 20/02	(21) 12710982.5 (45) 2015-11-04	
C10N 30/02 C10N 30/06	(32) 2011-03-29 (33) DK (31) 201100231 P	
C09K 8/64	(32) 2012-01-20 (33) DK (31) 201200054 P	
(21) 10809078.8 (45) 2015-10-21	(54) Inaktivering av bakteriofager i en vätska	
(32) 2009-12-15 (33) FR (31) 0959018	(73) Chr. Hansen A/S, Bøge Allé 10-12, 2970 Hørsholm, DK	
(54) Biologiskt nedbrytbar smörjmedelssammansättning samt användande av denna i en borrvätska	(51) C12N 15/00 (11) 2 304 025	
(73) TOTAL MARKETING SERVICES, 24, Cours Michelet, 92800 Puteaux, FR	(21) 09773923.9 (45) 2015-11-04	
	(32) 2008-07-03 (33) US (31) 78198 P	
	(32) 2009-02-24 (33) US (31) 155069 P	
	(54) Minicirkel-DNA-vektorpreparat samt förfaranden för framställning och användande av dessa	

(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170 3rd Floor, Main Quad P.O. Bo, Stanford CA 94305-2038, US	(54) Nukleinsyror och förfaranden för detektion av enterobakter sakazakii (cronobacter spp.)	
	(73) Biotecon Diagnostics GmbH, Hermannswerder Haus 17, 14473 Potsdam, DE	
<hr/>		
(51) <b>C12N 15/09</b> (11) <b>2 361 978</b> C12N 1/15 C12N 1/19 C12N 1/21 C12N 5/10 C12N 9/12 C12Q 1/68 A61K 31/445 A61K 31/7088 A61K 35/14 A61K 38/00 A61K 38/17 A61K 39/00 A61K 45/00 A61K 47/42 A61K 48/00 A61P 35/00 A61P 43/00 C07K 14/435	(51) <b>C23F 1/46</b> (11) <b>2 165 007</b> B01D 11/04 H05K 3/06 C23F 1/18 (21) <b>08767103.8</b> (45) 2015-11-11 (32) 2007-07-11 (33) SE (31) 0701681-9 (54) Etsnings- och återvinningsförfarande (73) Sigma Engineering Ab, Box 2097, 650 02 Karlstad, SE	
(21) <b>10183829.0</b> (45) 2015-10-14 (32) 2000-12-22 (33) GB (31) 0031430 (54) Polypeptider kapabla att framkalla en immunreaktion mot cancer (73) GemVax AS, Frøyas gate 1, 0273 Oslo, NO	(51) <b>C25C 7/02</b> (11) <b>2 694 704</b> C25C 1/00 (21) <b>12762775.0</b> (45) 2015-10-21 (32) 2011-04-01 (33) US (31) 201161470664 P (54) Kontaktskena med multipla stödytor och isolerande täckpanel (73) Pultrusion Technique Inc., 1830 Marie-Victorin, Saint-Bruno, Québec J3V 6B9, CA	
<hr/>		
(51) <b>C12N 15/11</b> (11) <b>2 484 763</b> C12N 15/12 C12N 15/52 C12N 15/63 C12N 15/85 C12N 15/86 C12N 9/48 C12N 5/16 C12N 5/22 C07H 21/00 C07K 16/16 A61K 38/45 C07K 16/40 C12Q 1/48 G01N 33/68 C12N 9/12	(51) <b>D01F 1/10</b> (11) <b>2 785 900</b> D01F 6/60 A46D 1/00 B08B 1/00 D01D 1/06 (21) <b>12791366.3</b> (45) 2015-11-04 (32) 2011-11-29 (33) CN (31) 201110386805 (54) Slipfibrer med förbättrad styvhet och industriella borstar innefattande desamma och användningar därav (73) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US Dupont Xingda Filaments Company Limited, No. 18 Xingda Road, Yuqi Town, Huishan Distr., Wuxi Jiangsu 214183, CN	
(21) <b>12154752.5</b> (45) 2015-10-21 (32) 2006-08-21 (33) US (31) 839388 P (32) 2007-04-02 (33) US (31) 921655 P (54) Neukinas, ett nedströmsprotein för neuregulin (73) Zensun (Shanghai) Science and Technology Limited, No.68 Ju Li Road Zhangjiang Hi-Tech Park, Shanghai 201203, CN	(51) <b>D03D 47/36</b> (11) <b>2 610 380</b> (21) <b>12007279.8</b> (45) 2015-11-04 (32) 2011-12-28 (33) IT (31) TO20111218 (54) Garnmatare försedd med en stationär trumma och med en styrd väftbromsanordning (73) L.G.L. Electronics S.p.A., Via Ugo Foscolo, 156, 24024 Gandino (Bergamo), IT	
<hr/>		
(51) <b>C12N 15/113</b> (11) <b>2 396 038</b> A61K 31/7088 A61K 31/712 A61P 25/16 A61P 25/28 A61P 25/00	(51) <b>D21F 1/00</b> (11) <b>2 899 311</b> (21) <b>14152822.4</b> (45) 2016-01-13 (54) Papperstillverkningsstyg (73) Heimbach GmbH & Co. KG, An Gut Nazareth 73, 52353 Düren, DE	
(21) <b>10741789.1</b> (45) 2015-10-21 (32) 2009-02-12 (33) US (31) 152132 P (54) Behandling av hjärn-deriverad neurotropisk faktor (BDNF) -relaterade sjukdomar genom hämning av naturligt antisens-transkript mot BDNF (73) CuRNA, Inc., 4400 Biscayne Boulevard, Miami, FL 33137, US	<hr/>	
(51) <b>C12N 15/867</b> (11) <b>1 950 307</b> A61K 35/76 A61K 38/00 A61K 48/00 A61P 11/00 C12N 5/10 C12N 5/071 C12N 15/86 C07K 14/47 A61K 38/17	(51) <b>E01B 3/46</b> (11) <b>1 831 467</b> B28B 23/00 B28B 1/00 (21) <b>05804984.2</b> (45) 2015-11-04 (32) 2004-12-31 (33) DE (31) 102004063636 (54) Betongsliper och förfarande för dess framställning (73) RAIL.ONE GmbH, Ingolstädter Strasse 51, 92318 Neumarkt, DE	
(21) <b>06822478.1</b> (45) 2015-12-23 (32) 2005-10-28 (33) JP (31) 2005313971 (54) Genöverföring till luftvägsepitelstamceller genom användande av lentivirusvektor pseudotypad med RNA-viruspikprotein (73) IP Pharma Co., Ltd., 6 Ohkubo Tsukuba-shi, Ibaraki 300-2611, JP	(51) <b>E01C 13/08</b> (11) <b>2 626 468</b> (21) <b>12155131.1</b> (45) 2015-10-21 (54) Blandad gräsbeläggning och förfarande för framställning därav (73) Sarris, Nikolaos, Via Vincenzo Attimo 48, 20021 Bollate (MI), IT	
<hr/>		
(51) <b>C12Q 1/68</b> (11) <b>2 287 333</b> (21) <b>09010239.3</b> (45) 2015-10-21	(51) <b>E01F 8/00</b> (11) <b>1 619 307</b> (21) <b>05450126.7</b> (45) 2015-10-21	

# Meddelade europeiska patent 06/2016

(32) 2004-07-23 (33) AT (31) 12712004	(54) Lyftport med en rörlig portbladsstyrning
(54) Bullerreduceringssystem för trafikvägar	(73) Efaflex Inzeniring D.O.O. Ljubljana, Devova Ulica 5, 1000 Ljubljana, SI
(73) orange arkitekten Ges.b.R., Dipl.-Ing. Peter Tschada Dipl.-Ing. Anna Weber Schlesische Strasse 31, 10997 Berlin, DE	
(51) <b>E01F 13/02</b> (11) <b>1 851 385</b>	(51) <b>E06C 7/08</b> (11) <b>2 811 105</b>
D03C 7/06 D03D 19/00	B21D 39/06
(21) <b>06707181.1</b> (45) 2015-11-04	(21) <b>14169052.9</b> (45) 2015-11-04
(32) 2005-02-23 (33) GR (31) 20050100090	(32) 2013-06-05 (33) FI (31) 20135624
(54) Staket med nät och retroreflekterande remsor	(54) Styv stege och förfarande för framställning av denna
(73) Karatzis S.A., Industrial&Hotelier Enterprises Melidochori Perfection N.Kazantzaki, P., Heraclion, GR	(73) Nesco Oy, Teollisuustie 8, 16300 Orimattila, FI
(51) <b>E04C 2/26</b> (11) <b>1 623 080</b>	(51) <b>F01D 11/12</b> (11) <b>2 753 798</b>
E04B 5/40	F01D 25/00 F01D 11/00
(21) <b>04720849.1</b> (45) 2015-10-21	(21) <b>12762341.1</b> (45) 2015-10-21
(32) 2003-04-14 (33) DK (31) 200300584	(32) 2011-09-07 (33) FR (31) 1157924
(54) Konstruktion som en sandwichplatta	(54) Enhet bestående av ett turbinmunstycke eller en kompressordiffuser av CMC för en turbomaskin och en förslitbar stödring, samt turbin eller kompressor som innefattar en sådan enhet
(73) Serwin Holding ApS, Axel Kiers Vej 30, 8270 Højbjerg, DK	(73) SNECMA, 2, Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR HERAKLES, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR
(51) <b>E04D 3/40</b> (11) <b>2 644 800</b>	(51) <b>F01D 25/28</b> (11) <b>2 742 213</b>
(21) <b>13158928.5</b> (45) 2015-10-14	B25H 1/18 F16M 11/10
(32) 2012-03-30 (33) DE (31) 102012205272	(21) <b>12762568.9</b> (45) 2015-10-28
(54) Murtäcksystem och förfarande för montering därav	(32) 2011-09-15 (33) EP (31) 11181387.9
(73) Palermo, Francesco, Möhnestrassse 58, 59755 Arnsberg-Neheim, DE	(54) Anordning för svängning av en rotor i en strömningsmaskin från en första position till en andra position
(51) <b>E04H 12/16</b> (11) <b>1 929 109</b>	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(21) <b>06793749.0</b> (45) 2015-10-21	(51) <b>F01N 3/20</b> (11) <b>2 368 024</b>
(32) 2005-09-23 (33) EP (31) 05108817.7	F01N 3/36
(54) TORNKONSTRUKTION	(21) <b>09799253.1</b> (45) 2015-11-11
(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH	(32) 2008-12-18 (33) DE (31) 102008063515
(51) <b>E05B 1/00</b> (11) <b>2 372 052</b>	(54) Förångningsanordning
E05B 47/00 E05B 15/02	(73) DEUTZ Aktiengesellschaft, Ottostrasse 1, 51149 Köln, DE
(21) <b>11450022.6</b> (45) 2015-12-16	(51) <b>F03B 13/18</b> (11) <b>2 317 121</b>
(32) 2010-03-30 (33) AT (31) 5112010	F03D 3/04 F03D 9/02
(54) Stängningsanordning innefattande ett organ för tillträdeskontroll med elektromagnetisk omvandlare	F03B 13/24 F03B 17/02
(73) EVVA Sicherheitstechnologie GmbH, Wienerbergstrasse 59-65, 1120 Wien, AT	F03B 13/26 F03D 9/00
(51) <b>E05B 67/36</b> (11) <b>2 452 150</b>	(21) <b>10189407.9</b> (45) 2015-11-25
F41A 17/44	(32) 2009-11-02 (33) CL (31) 20212009
(21) <b>10737487.8</b> (45) 2015-10-14	(54) Anordning för producering av elektrisk kraft
(32) 2009-07-10 (33) DK (31) 200900849	(73) Martinez Mardones, Jorge Alfonso, Los Maitenes 180-B La Reina, Santiago, CL
(54) Intern roterbar låscylinde	(51) <b>F04B 9/105</b> (11) <b>2 625 424</b>
(73) Danish Safety Lock ApS, Ålholmparken 122, 3400 Hillerød, DK	F04B 13/02 F04B 49/02
(51) <b>E06B 1/52</b> (11) <b>2 476 850</b>	G01L 7/08
E06B 1/60	(21) <b>11773884.9</b> (45) 2015-10-28
(21) <b>11181015.6</b> (45) 2015-10-28	(32) 2010-10-08 (33) FR (31) 1058175
(32) 2011-01-12 (33) DE (31) 102011000106	(54) Vätskedoseringspump och detekteringsanordning för tryckvariationer för en sådan pump
(54) Portkarm, i synnerhet för portar i flera sektioner och svängportar	(73) DOSATRON INTERNATIONAL, Rue Pascal, 33370 Tresses, FR
(73) Novoferm GmbH, 46419 Isselburg, DE	(51) <b>F04B 51/00</b> (11) <b>2 756 193</b>
(51) <b>E06B 9/15</b> (11) <b>2 539 528</b>	F01D 17/16 F01D 17/18
E06B 9/58 E05D 15/24	F02C 6/06 F02C 7/26
(21) <b>11701014.0</b> (45) 2015-10-21	F02C 7/268 F02C 7/27
(32) 2010-02-25 (33) DE (31) 102010000556	



# Meddelade europeiska patent 06/2016

F02C 7/28	F02C 9/18	(32) 2009-11-25	(33) DE	(31) 102009055819
F02C 9/22	F04B 49/10	(54) Anslutningsanordning för koppling av en slangsektion till en ledningssektion		
(21) <b>12832698.0</b>	(45) 2015-11-04	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
(32) 2011-09-13	(31) 1158133			
(54) Förfarande för övervakning av den volymetriska verkningsgraden hos en högtryckspump i ett hydrauliskt regleringssystem för en turbomaskin				
(73) SNECMA, 2, Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR				
(51) <b>F04D 5/00</b>	(11) <b>2 678 568</b>	(51) <b>F21L 4/00</b>	(11) <b>2 715 214</b>	
F04D 23/00	F04D 29/42	F21V 17/02	F21Y 101/02	
(21) <b>12704280.2</b>	(45) 2015-11-25	(21) <b>12740290.7</b>	(45) 2015-11-18	
(32) 2011-02-22	(31) 102011004512	(32) 2011-05-25	(33) WO	(31) PCT/DE2011/001148
(54) Sidokanalmaskinanordning		(32) 2011-12-15	(33) DE	(31) 202011109155 U
(73) Gardner Denver Deutschland GmbH, Industriestrasse 26, 97616 Bad Neustadt, DE		(54) Fokuseringsbar ficklampa		
(51) <b>F04D 27/02</b>	(11) <b>2 417 359</b>	(73) Zweibrüder Optoelectronics GmbH & Co. KG, Kronenstrasse 5-7, 42699 Solingen, DE		
F04D 29/28	B01D 45/14	(51) <b>F23R 3/50</b>	(11) <b>2 761 226</b>	
F02C 7/18	F04D 29/68	F23R 3/12	F23R 3/06	
(21) <b>10717695.0</b>	(45) 2015-12-16	(21) <b>12773067.9</b>	(45) 2015-11-18	
(32) 2009-04-06	(31) 0952227	(32) 2011-09-27	(33) FR	(31) 1158655
(54) Luftavtappning med tröghetsfilter i tandemrotorn i en kompressor		(54) Ringformig förbränningskammare till en turbomaskin		
(73) Turbomeca, B.P. 2, 64510 Bordes, FR		(73) SNECMA, 2, Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
(51) <b>F16B 13/12</b>	(11) <b>2 397 705</b>	(51) <b>F27B 21/06</b>	(11) <b>2 619 517</b>	
F16B 25/00		F27B 9/12	C22B 1/26	
(21) <b>11166617.8</b>	(45) 2015-10-14	C22B 1/16	C22B 1/20	
(32) 2010-06-18	(31) 102010030281	F27B 9/30	F27B 21/00	
(54) Förankringssystem för spänningsfri montering på avstånd av en påbyggnadsdel på en förankringsgrund		F27D 7/02	F27D 9/00	
(73) Würth International AG, Aspermontstrasse 1, 7000 Chur, CH		(21) <b>11826466.2</b>	(45) 2015-11-04	
(51) <b>F16B 15/00</b>	(11) <b>2 419 650</b>	(32) 2010-09-24	(33) FI	(31) 20105987
(21) <b>10715421.3</b>	(45) 2015-10-28	(54) Förfarande för kontinuerlig sintring av mineralmaterial och sintringsutrustning		
(32) 2009-04-17	(31) 170366 P	(73) Outotec Oyj, Puolikkotie 10, 02230 Espoo, FI		
(32) 2010-04-14	(31) 760322	(51) <b>F41G 11/00</b>	(11) <b>2 513 593</b>	
(54) Belagt fästorgan		F41G 1/30	F41G 1/387	
(73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue, Glenview, IL 60025, US		(21) <b>09852361.6</b>	(45) 2015-12-16	
(51) <b>F16H 61/4096</b>	(11) <b>2 368 059</b>	(54) Optisk riktanordning med rekyldämpande medel		
F16H 61/448	B60K 6/12	(73) Redring AB, Tärnvägen 13B, 475 40 Hönö, SE		
(21) <b>09760762.6</b>	(45) 2015-10-21	(51) <b>G01B 5/00</b>	(11) <b>2 815 204</b>	
(32) 2008-12-23	(31) 102008062836	G01B 5/24	G01M 13/00	
(54) Hydrostatiskt drivsystem		(21) <b>13703512.7</b>	(45) 2015-12-09	
(73) Hydac Technology GmbH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach / Saar, DE		(32) 2012-02-18	(33) DE	(31) 102012003321
(51) <b>F16K 31/126</b>	(11) <b>2 689 170</b>	(54) Anordning för mätning av kolvringar		
F16K 41/12	G05D 16/06	(73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE		
G05D 16/10		(51) <b>G01K 11/26</b>	(11) <b>2 598 853</b>	
(21) <b>12706976.3</b>	(45) 2015-11-04	G01L 1/16	G01L 9/00	
(32) 2011-03-21	(31) 201113052470	G01L 9/08		
(54) Ventilapparat för förhindrande av kontamination av fluidum i en fluidumregulator		(21) <b>11754308.2</b>	(45) 2015-10-28	
(73) Tescom Corporation, 12616 Industrial Blvd., Elk River, MN 55330, US		(32) 2010-07-28	(33) AT	(31) 12652010
(51) <b>F16L 33/22</b>	(11) <b>2 327 917</b>	(54) Förfarande för styrning av passiva sensorelement		
F16L 37/092	F16L 37/38	(73) Siemens AG Österreich, Siemensstrae 90, 1210 Wien, AT		
B60T 17/04		(51) <b>G01N 15/14</b>	(11) <b>2 309 245</b>	
(21) <b>10191997.5</b>	(45) 2015-11-11	C12N 5/00	C12Q 1/68	
		A61D 19/00		
		(21) <b>10184840.6</b>	(45) 2015-11-25	
		(32) 2003-03-28	(33) US	(31) 458607 P
		(32) 2003-03-28	(33) US	(31) 458731 P
		(54) Förfarande för tillhandahållande av könsorterad djursperma		
		(73) Inguran, LLC, 22575 State Highway 6 South, Navasota, TX 77868, US		

(51) <b>G01N 21/00</b>	(11) <b>2 745 091</b>	(51) <b>G01S 17/58</b>	(11) <b>2 221 640</b>
G01N 33/52	G01N 33/553	G01S 17/02	G08G 1/04
G01N 33/543	G01N 33/58	G08G 1/054	G01S 17/42
(21) <b>12799638.7</b>	(45) 2015-10-21	(21) <b>10152315.7</b>	(45) 2015-10-21
(32) 2011-11-16 (33) US	(31) 201161560441 P	(32) 2009-02-02 (33) DE	(31) 102009007055
(32) 2011-12-01 (33) EP	(31) 11191454.5	(54) Förfarande för mätning av hastigheten hos ett fordon och synlig tillordning i en dokumentation	
(54) Långa stela distanshållare för att förbättra bindningskinetiken i immunoassayer		(73) JENOPTIK Robot GmbH, Opladener Strasse 202, 40789 Monheim am Rhein, DE	
(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL			
(51) <b>G01N 21/64</b>	(11) <b>2 362 209</b>	(51) <b>G03B 15/05</b>	(11) <b>2 882 178</b>
C12Q 1/68		H04N 5/225	G03B 15/03
(21) <b>10196884.0</b>	(45) 2015-10-21	(21) <b>13195508.0</b>	(45) 2015-12-02
(32) 2009-03-11 (33) US	(31) 159310 P	(54) Belysningsanordning för en kamera	
(32) 2010-03-09 (33) US	(31) 720352	(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE	
(54) Apparat för påvisande av och särskiljande av typen hos ett molekyllärt föremål			
(73) Industrial Technology Research Institute, No. 195, Sec. 4, Chung Hsing Road, Chutung,, Hsinchu 31040, TW			
(51) <b>G01N 27/90</b>	(11) <b>2 732 279</b>	(51) <b>G05G 1/36</b>	(11) <b>2 286 312</b>
G01R 23/16	G06F 17/14	B60K 26/02	
(21) <b>12753376.8</b>	(45) 2015-10-14	(21) <b>09766942.8</b>	(45) 2016-01-06
(32) 2011-07-15 (33) AT	(31) 10432011	(32) 2008-06-18 (33) SE	(31) 0801419-3
(54) Anordning och förfarande för detektering av åtminstone en periodiskt förekommande defekt hos ett objekt		(54) Reglersystem vid framdrivning av ett fordon samt förfarande vid ett sådant system	
(73) voestalpine Stahl GmbH, voestalpine-Str. 3, 4020 Linz, AT		(73) Cargotec Patenter AB, Långgatan 14, 341 81 Ljungby, SE	
(51) <b>G01N 29/26</b>	(11) <b>2 390 658</b>	(51) <b>G06F 3/02</b>	(11) <b>2 384 466</b>
(21) <b>11167909.8</b>	(45) 2015-10-28	H01H 13/85	G06F 3/0488
(32) 2010-05-28 (33) DE	(31) 102010029474	G06F 3/01	G06F 3/044
(54) Ultraljudsprov huvud för provning av ett arbetsstycke i ett konkavt krökt område av dess yta		(21) <b>09836551.3</b>	(45) 2015-11-25
(73) AREVA GmbH, Paul-Gossen-Strasse 100, 91052 Erlangen, DE		(32) 2009-01-05 (33) US	(31) 319334
		(54) Användargränssnittssystem och -metod	
		(73) Tactus Technology, Inc., 561 Fairmont Avenue, Mountain View, CA 94041, US	
(51) <b>G01N 33/46</b>	(11) <b>2 784 505</b>	(51) <b>G06F 9/50</b>	(11) <b>2 601 580</b>
G01N 23/04	B27B 31/06	(21) <b>12724326.9</b>	(45) 2015-12-09
(21) <b>14172573.9</b>	(45) 2015-12-02	(32) 2011-06-10 (33) US	(31) 201113157706
(32) 2010-07-20 (33) IT	(31) VR20100145	(54) Avkonfigurera lagringsklassminne-kommando	
(54) Förfarande för bestämning av rotation av ett trästycke med avseende på ett känt arrangemang		(73) International Business Machines Corporation, New Orchard Place, Armonk, NY 10504, US	
(73) MICROTEC S.r.l., Via Julius Durst 98, 39042 Bressanone (Bolzano), IT			
(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>2 472 264</b>	(51) <b>G06F 21/34</b>	(11) <b>2 122 527</b>
(21) <b>12002007.8</b>	(45) 2015-11-25	G06Q 20/34	G06Q 20/40
(32) 2007-02-27 (33) US	(31) 903986 P	G07C 9/00	G07F 7/10
(54) Multiplexdetektering av tumörceller under användning av en grupp av till extracellulära markörer bindande reagens		(21) <b>08709620.2</b>	(45) 2015-10-21
(73) SentoClone International AB, Karolinska Institute Science Park Fogdevreten 2, 171 65 Solna, SE		(32) 2007-02-20 (33) GB	(31) 0703245
		(54) Anordning och förfarande för verifiering	
		(73) Cryptomathic Ltd, 329 Cambridge Science Park Milton Road, Cambridge, Cambridgeshire CB4 0WG, GB	
(51) <b>G01R 33/18</b>	(11) <b>2 729 823</b>	(51) <b>G06K 17/00</b>	(11) <b>2 225 702</b>
G01R 33/028		(21) <b>08865872.9</b>	(45) 2015-10-21
(21) <b>12759024.8</b>	(45) 2015-10-28	(32) 2007-12-19 (33) US	(31) 14970 P
(32) 2011-08-31 (33) DE	(31) 102011081869	(54) Identifiering av objekt med användning av frekvenskaraktistika för RFID-taggar	
(54) Mät huvud för en magnetelastisk sensor		(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE			
(51) <b>G06T 7/40</b>	(11) <b>2 549 759</b>	(51) <b>G06T 7/40</b>	(11) <b>2 549 759</b>
H04N 9/73		H04N 9/73	
(21) <b>11174494.2</b>	(45) 2016-01-13	(21) <b>11174494.2</b>	(45) 2016-01-13
(54) Metod och ett system för att underlätta färgbalanssynkronisering mellan ett flertal videokameror samt metod och system för spårning av objekt mellan två eller flera videokameror			

(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE

(51) **G07B 17/00** (11) **1 615 174**  
 (21) **05090184.2** (45) 2015-10-21  
 (32) 2004-07-06 (33) DE (31) 202004010858 U  
 (54) Frankeringsmaskin med en kommunikationsenhet  
 (73) Francotyp-Postalia GmbH, Prenzlauer Promenade 28,  
 13089 Berlin, DE

(51) **G07D 7/00** (11) **2 153 420**  
 G07D 7/12  
 (21) **08759400.8** (45) 2015-12-23  
 (32) 2007-05-04 (33) EP (31) 07107582.4  
 (32) 2007-05-04 (33) US (31) 924239 P  
 (54) Säkerhetsdokumentskrets  
 (73) De La Rue International Limited, De La Rue House,  
 Jays Close, Basingstoke, Hampshire RG22 4BS, GB

(51) **G21C 19/20** (11) **1 883 078**  
 F16B 21/04 F16B 7/20  
 (21) **07014142.9** (45) 2015-10-14  
 (32) 2006-07-27 (33) DE (31) 102006034737  
 (54) Anordning för hantering av små komponenter  
 (73) Westinghouse Electric Germany GmbH, Dudenstrasse 44,  
 68167 Mannheim, DE

(51) **G21G 1/00** (11) **2 375 421**  
 (21) **11161361.8** (45) 2015-12-16  
 (32) 2010-04-07 (33) US (31) 755714  
 (54) Kolonngometri för att maximera elueringseffektivitet  
 för molybden-99  
 (73) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle  
 Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US

(51) **H01F 27/24** (11) **2 660 834**  
 H01F 27/36 H01F 38/14  
 H01Q 7/06  
 (21) **13405057.4** (45) 2015-10-28  
 (32) 2012-05-04 (33) US (31) 201261642785 P  
 (54) Magnetiska konstruktioner för stor luftspalt  
 (73) DET International Holding Limited, Scotia Center, 4th  
 Floor, George Town, Grand Cayman, KY

(51) **H01H 9/36** (11) **2 777 057**  
 H01H 9/44 H01H 50/54  
 H01H 1/20  
 (21) **12756088.6** (45) 2015-10-28  
 (32) 2011-11-12 (33) DE (31) 102011118418  
 (54) Växelsystem  
 (73) Ellenberger & Poensgen GmbH, Industriestrasse 2-8,  
 90518 Altdorf, DE

(51) **H01J 49/32** (11) **2 452 354**  
 (21) **10732732.2** (45) 2015-10-21  
 (32) 2009-07-08 (33) GB (31) 0911884  
 (54) Masspektrometer och tillhörande förfaranden  
 (73) Sideris, Dimitrios, Shelley Apartment 198 Sheen Road,  
 Richmond TW10 5AL, GB

(51) **H01L 29/73** (11) **2 208 230**  
 H01L 21/04  
 (21) **08846287.4** (45) 2015-10-21  
 (32) 2007-11-09 (33) US (31) 986694 P  
 (54) Kraft halvledaranordningar med mesastrukturer och  
 buffertskikt innefattande mesasteg  
 (73) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US

(51) **H01L 31/048** (11) **2 541 622**  
 (21) **12006740.0** (45) 2015-11-18  
 (32) 2008-10-10 (33) EP (31) 08017870.0  
 (32) 2008-07-18 (33) EP (31) 08012991.9  
 (32) 2008-07-02 (33) EP (31) 08011917.5  
 (32) 2008-02-02 (33) EP (31) 08001974.8  
 (54) Solcellsmoduler  
 (73) RENOLIT Belgium N.V., Industriepark de Bruwaan, 9700  
 Oudenaarde, BE

(51) **H01L 41/12** (11) **2 235 761**  
 H04R 15/00 H02N 2/04  
 (21) **08762607.3** (45) 2015-10-21  
 (32) 2007-10-03 (33) GB (31) 0719246  
 (54) Magnetostriktivt ställdon  
 (73) FeONIC plc, Fairfax House 15 Fulwood Place, London  
 WC1V 6AY, GB

(51) **H01M 4/485** (11) **2 722 914**  
 H01M 4/13 H01M 10/05  
 C01G 23/00 C01G 1/02  
 H01M 10/0525 H01M 4/02  
 (21) **13806058.7** (45) 2015-10-21  
 (32) 2012-07-13 (33) KR (31) 20120076905  
 (32) 2013-06-11 (33) KR (31) 20130066228  
 (54) Högdensitets anodaktivt material och förfarande för  
 framställning därav  
 (73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu,  
 Seoul 150-721, KR

(51) **H01M 10/48** (11) **2 518 814**  
 H01M 10/42 H01M 2/10  
 H01M 10/0525  
 (21) **12002921.0** (45) 2015-11-25  
 (32) 2011-04-29 (33) DE (31) 102011100928  
 (54) Litiumjonbatteri för en industritruck  
 (73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35,  
 22047 Hamburg, DE

(51) **H02G 3/04** (11) **2 601 717**  
 (21) **11768202.1** (45) 2015-10-21  
 (32) 2011-07-29 (33) US (31) 201113193915  
 (32) 2010-09-23 (33) US (31) 403806 P  
 (54) Rörinnerkanal som har reducerad friktion och hög  
 hållfasthet  
 (73) Wesco Equity Corporation, 225 West Station Square  
 Drive, Suite 700, Pittsburgh, PA 15219, US

(51) **H02H 3/05** (11) **2 580 829**  
 H02H 7/26 H02H 3/44  
 H02H 7/30  
 (21) **10751689.0** (45) 2015-11-11  
 (32) 2010-06-14 (33) US (31) 354535 P  
 (54) BRYTARFELSSKYDD FÖR KRETSBRYTARE MED HÖGSPÄND  
 LIKSTRÖM  
 (73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich,  
 CH

(51) **H02H 3/093** (11) **2 449 642**  
 H02H 7/22 H02H 3/087  
 (21) **10726459.0** (45) 2015-12-16  
 (32) 2009-07-01 (33) DE (31) 102009027387  
 (54) Anordning och metod för att säkra en elektrisk  
 ledning med ett styrbart kopplingselement  
 (73) Lisa Dräxlmaier GmbH, Landshuter Strasse 100, 84137



# Meddelade europeiska patent 06/2016

(32) 2011-03-01 (33) US (31) 201161448188 P	H04L 12/28
(54) Helt digitala kaotiska differentialekvationsbaserade system och förfaranden	(21) <b>11799291.7</b> (45) 2015-11-18 (32) 2010-12-23 (33) EP (31) 10196719.8
(73) King Abdullah University of Science and Technology, 4700 King Abdullah University Of Science and Technology Bldg. 16, Thuwal 23955-6900, SA	(54) Förfarande, anordning, system och nätarkitektur för hantering av en tjänstebegäran (73) Koninklijke KPN N.V., P.O. Box 95321, 2509 CH Den Haag, NL Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Anna van Buerenplein 1, 2595 DA s-Gravenhage, NL
(51) <b>H04L 12/24</b> (11) <b>2 457 159</b> G06F 9/46 G06F 9/50	
(21) <b>10802883.8</b> (45) 2015-10-14	
(32) 2009-07-22 (33) US (31) 507742	
(54) Dynamisk migrering av datornätverk	(51) <b>H04L 29/08</b> (11) <b>2 795 876</b> H04L 29/06 G05B 19/418 G06F 13/42 H04L 7/00 G06F 1/32 G08B 21/18
(73) Amazon Technologies, Inc., P.O. Box 8102, Reno, NV 89507, US	(21) <b>12798221.3</b> (45) 2015-11-18 (32) 2011-12-21 (33) DE (31) 102011089428 (54) Anordning för synkron dataöverföring (73) Endress+Hauser GmbH+Co. KG, Hauptstrasse 1, 79689 Maulburg, DE
(51) <b>H04L 12/28</b> (11) <b>2 487 839</b> B60L 11/18 H04L 12/40	
(21) <b>12155166.7</b> (45) 2015-10-21	
(32) 2011-02-11 (33) EP (31) 11154243.7	
(54) Laddnings- och kommunikationssystem för motorfordon	(51) <b>H04L 29/08</b> (11) <b>2 047 660</b> (21) <b>07736078.2</b> (45) 2015-12-02 (32) 2006-08-04 (33) US (31) 835424 P (32) 2007-05-17 (33) US (31) 798944 (54) Samtrafikstyrning mellan olika kommunikationsparter (73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
(73) Teleconnect GmbH, Am Lehmberg 54, 01157 Dresden, DE	
(51) <b>H04L 12/70</b> (11) <b>2 285 050</b> H04L 12/54 H04L 12/911 H04L 12/927	
(21) <b>08773061.0</b> (45) 2015-11-04	
(32) 2008-06-06 (33) CN (31) 200810067801	
(54) Metod och system för resurstilldelningsstyrning	(51) <b>H04M 3/56</b> (11) <b>2 060 090</b> H04W 68/00 H04W 72/04 H04L 29/06 H04W 88/04 H04W 76/02
(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	(21) <b>07789293.3</b> (45) 2015-12-09 (32) 2006-08-25 (33) US (31) 840005 P (32) 2007-06-12 (33) US (31) 808753 (54) Mobiltelefonrelaterat indirekt kommunikationssystem och -metod (73) Yuen, Pak Kay, 18 Buckingham Grove, Hillingdon Village UB10 0QZ, GB Eliasch, Johan, 71 South Audley Street, London W1K 1JA, GB
(51) <b>H04L 12/70</b> (11) <b>1 751 931</b> H04L 29/06 H04L 29/12 H04W 8/02 H04W 8/26 H04W 24/02 H04W 28/06 H04W 40/00 H04W 80/00 H04W 80/04 H04W 80/10 H04W 88/16	
(21) <b>05747080.9</b> (45) 2015-12-09	
(32) 2004-06-03 (33) US (31) 576406 P	
(32) 2004-07-16 (33) US (31) 588347 P	
(54) Tjänstebaserad bärarstyrning och drift med trafikflödesmall med mobilt IP	(51) <b>H04N 7/18</b> (11) <b>2 164 232</b> H04L 29/06
(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	(21) <b>08164051.8</b> (45) 2016-01-13 (54) Nätverksanslutningsenhet (73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE
(51) <b>H04L 27/34</b> (11) <b>2 533 530</b> H04B 7/04 H04B 7/06 H04L 1/00 H04L 27/26	
(21) <b>11740034.1</b> (45) 2015-10-21	
(32) 2010-02-04 (33) US (31) 301611 P	
(54) Rundutsändningssignalssändare och rundutsändningssignals-sändningsmetod	(51) <b>H04W 4/06</b> (11) <b>2 472 913</b> (21) <b>10819897.9</b> (45) 2015-11-11 (32) 2009-09-29 (33) CN (31) 200910110717 (54) Förfarande och anordning för bearbetning av delramar (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(73) LG Electronics, Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR	
(51) <b>H04L 29/06</b> (11) <b>1 925 142</b> H04W 28/06	
(21) <b>06795314.1</b> (45) 2015-10-28	
(32) 2005-08-23 (33) US (31) 710193 P	
(54) Optimering av blockhuvud vid radiolänkstyrning i driftläge utan bekräftelse	(51) <b>H04W 4/10</b> (11) <b>2 039 183</b> H04W 76/00 H04W 4/20 H04W 88/16
(73) SISVEL International S.A., 6 Avenue Marie Thérèse, 2132 Luxembourg, LU	(21) <b>07764855.8</b> (45) 2015-10-28 (32) 2006-07-08 (33) DE (31) 102006031701 (54) Push-to-talk PSTN back-to-back-användaragent genom anslutning av ett PTT-system till PSTN/ISDN-nät (73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE
(51) <b>H04L 29/08</b> (11) <b>2 656 585</b>	

(51) **H04W 8/08** (11) **2 716 090**  
 (21) **11867323.5** (45) 2015-11-04  
 (54) Förfarande för dataöverföring och lokalnätenhet  
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration  
 Building Bantian, Longgang District, Shenzhen,  
 Guangdong 518129, CN

---

(51) **H04W 16/00** (11) **2 611 229**  
 H04W 28/16 H04W 88/08  
 H04W 72/12 H04W 72/04  
 (21) **11752814.1** (45) 2015-11-11  
 (32) 2010-08-27 (33) CN (31) 201010264785  
 (54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR BASBANDSSIGNALÖVERFÖRING  
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration  
 Building Bantian, Longgang District, Shenzhen,  
 Guangdong 518129, CN

---

(51) **H05B 6/12** (11) **2 693 837**  
 H05B 6/06  
 (21) **12763923.5** (45) 2015-12-16  
 (32) 2011-03-29 (33) JP (31) 2011072336  
 (54) Induktionshäll  
 (73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-  
 Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP  
 Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd., 1728-1  
 Omaeda, Fukaya-shi, Saitama 369-1295, JP

---

(51) **H05K 1/02** (11) **2 705 733**  
 H02K 11/02  
 (21) **12718217.8** (45) 2015-10-28  
 (32) 2011-05-03 (33) FR (31) 1153764  
 (54) Kretskort avsett för säkerställning av anslutningen  
 av en elektrisk motor och elektrisk motor innfattande  
 kretskortet  
 (73) Aldebaran Robotics, 168 bis - 170 rue Raymond  
 Losserand, 75014 Paris, FR

---

(51) **H05K 5/00** (11) **2 807 907**  
 (21) **12810068.2** (45) 2015-11-04  
 (32) 2012-01-26 (33) DE (31) 102012001478  
 (54) Förfarande för framställning av ett hus för en  
 styrenhet samt ett hus för en styrenhet som  
 framställts enligt detta förfarande  
 (73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE

---

## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 06/2016

- 
- (51) **A61B 18/18** (11) **1 083 839**  
A61F 9/011
- (21) **00921843.9** (45) 2015-11-04
- (32) 1999-04-08 (33) US (31) 128265 P
- (54) Riktad lasersond
- (73) Synergetics, Inc., 88 Hubble Drive, St. Charles, MO  
63304-8694, US
- 
- (51) **C07D 401/12** (11) **1 020 461**  
A61K 31/44 A61P 1/04
- (21) **00108480.5** (45) 2015-10-21
- (32) 1993-05-28 (33) SE (31) 9301830-7
- (54) Användning av alkaliska salter av (-)-enantiomeren av omeprazol
- (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
- 
- (51) **C22C 38/04** (11) **1 423 547**  
C22C 38/02 C22C 38/12  
C22C 38/14 C22C 38/18  
C22C 38/32 C21D 8/02
- (21) **02764409.5** (45) 2015-11-04
- (32) 2001-08-29 (33) EP (31) 01870186.2
- (54) Stålsammansättning med ultrahög hållfasthet,  
framställningsprocess för en stålprodukt med ultrahög  
hållfasthet samt den erhållna produkten
- (73) ARCELOR France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200  
Saint Denis, FR
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### **Tilläggskydd ogiltigt**

Patentet EP99934647.1 (1096932) har upphävts av EPO enligt Art 101 den 26 oktober 2015. Med anledning av det är tilläggskydd 0790040-0 ogiltigt. Patenthavare Novartis Pharma AG.

# Namnregister 06/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>3</b>			-	-	C08J 9/36
3M Innovative Properties Company	04802256.0	A61F 11/08	-	-	C08L 67/02
-	-	H04R 25/00	Ascilion AB	13818032.8	A61B 5/15
-	-	H04R 29/00	-	-	A61B 5/145
			-	-	A61B 5/1455
			-	-	A61B 5/05
			-	-	A61M 37/00
<b>A</b>			Astellas Pharma Inc.	12741612.1	C07D 209/44
A2 Vibcon AB	1451045-7	F16F 7/104	-	-	C07D 217/06
-	-	F16F 15/04	-	-	C07D 217/22
ABB Research Ltd.	10751689.0	H02H 3/05	-	-	C07D 217/24
-	-	H02H 7/26	-	-	C07D 221/20
-	-	H02H 3/44	-	-	C07D 223/16
-	-	H02H 7/30	-	-	C07D 401/04
Accio Energy, Inc.	09703842.6	H02N 3/00	-	-	A61K 31/4035
AHLSTRÖM Erik	1450116-7	E21B 7/02	-	-	A61K 31/472
-	-	B62D 11/10	-	-	A61K 31/4725
-	-	F16H 48/36	-	-	A61K 31/4747
Akebia Therapeutics Inc.	12796374.2	C07D 213/81	-	-	A61K 31/55
-	-	C07D 213/803	-	-	A61P 25/00
-	-	C07D 213/79	-	-	A61P 25/18
Albert Medical Devices Limited	12794454.4	A61F 5/44	-	-	A61P 25/28
-	-	A61M 1/00	-	-	A61P 43/00
Aldebaran Robotics	12718217.8	H05K 1/02	-	10772177.1	C07D 239/48
-	-	H02K 11/02	-	-	A61K 31/4965
ALDÉN Erik	1450116-7	E21B 7/02	-	-	A61K 31/497
-	-	B62D 11/10	-	-	A61K 31/505
-	-	F16H 48/36	-	-	A61K 31/506
Alf Stefan	1450869-1	B60K 26/02	-	-	A61P 35/00
-	-	F02D 11/00	-	-	C07D 241/26
-	-	G05G 1/44	-	-	C07D 401/12
-	-	G05G 5/03	-	-	C07D 401/14
-	-	G05G 5/05	-	-	C07D 403/12
Allergan Pharmaceuticals International Limited	08719392.6	A61K 9/16	-	-	C07D 405/12
-	-	A61K 9/48	-	-	C07D 405/14
-	-	A61K 9/50	-	-	C07D 409/12
-	-	A61P 1/18	-	-	C07D 413/12
-	-	A61K 38/46	-	-	C07D 417/12
Amazon Technologies, Inc.	10802883.8	H04L 12/24	-	-	C07D 471/08
-	-	G06F 9/46	-	-	C07D 491/113
-	-	G06F 9/50	AstraZeneca AB	10178907.1	C07C 271/22
AMGEN INC.	09700643.1	A61K 38/00	-	09750866.7	C07D 409/14
-	-	C07K 16/46	-	-	A61K 31/416
Amgen Research (Munich) GmbH	11787633.4	C07K 16/28	-	-	A61K 31/4439
-	-	C07K 16/46	-	-	A61P 11/00
-	-	A61K 39/395	-	-	A61P 29/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 407/12
Apatech Limited	07712934.4	A61L 27/50	-	-	C07D 407/14
-	-	A61F 2/28	-	00108480.5	C07D 401/12
-	-	A61F 2/30	-	-	A61K 31/44
-	-	A61L 27/10	-	-	A61P 1/04
-	-	A61L 27/56	Atlas Copco Rock Drills AB	1450116-7	E21B 7/02
ARCELOR France	02764409.5	C22C 38/04	-	-	B62D 11/10
-	-	C22C 38/02	-	-	F16H 48/36
-	-	C22C 38/12	ATLAS ELEKTRONIK GmbH	12743943.8	B63B 23/30
-	-	C22C 38/14	-	-	B63B 27/14
-	-	C22C 38/18	Audi AG	08735324.9	B62D 21/15
-	-	C22C 38/32	-	-	B62D 25/04
-	-	C21D 8/02	-	-	B62D 29/00
AREVA GmbH	11167909.8	G01N 29/26	Autifony Therapeutics Limited	11805571.4	C07D 405/12
Armacell Enterprise GmbH & Co. KG	10173212.1	C08J 7/06	-	-	C07D 413/12
			-	-	C07D 413/14

# Namnregister 06/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/4178	-	-	A61K 41/00
-	-	A61K 31/4439	Biomet 3i, LLC	09755557.7	A61C 8/00
-	-	A61K 31/506	-	-	A61C 13/00
-	-	A61P 25/08	-	-	A61C 1/08
-	-	A61P 25/18	BIOPROJET	06744550.2	C07D 295/088
-	-	A61P 27/16	-	-	C07D 213/30
-	-	A61P 43/00	-	-	C07D 211/68
AUTOLIV DEVELOPMENT AB	1550194-3	B60N 2/427	-	-	C07D 333/16
-	-	B60N 2/433	-	-	C07D 211/14
-	-	B60R 21/207	-	-	C07D 401/10
Axis AB	13195508.0	G03B 15/05	-	-	A61K 31/40
-	-	H04N 5/225	-	-	A61K 31/44
-	-	G03B 15/03	-	-	A61K 31/381
-	11174494.2	G06T 7/40	-	-	A61K 31/5377
-	-	H04N 9/73	-	07766572.7	C07D 295/12
-	08164051.8	H04N 7/18	-	-	A61K 31/495
-	-	H04L 29/06	-	-	A61P 25/00
<b>B</b>			-	-	C07D 211/26
Bahlenberg Peter	1251234-9	A01J 5/007	-	-	C07D 295/14
-	-	A01J 5/01	-	-	C07D 295/10
-	-	A01J 5/04	-	-	C07D 307/24
Bayer Intellectual Property GmbH	12717193.2	A01N 43/56	-	-	C07D 211/70
-	-	A01P 3/00	-	-	C07D 211/60
-	-	A01N 37/24	-	-	C07D 213/74
-	-	A01N 37/34	-	-	C07D 217/02
-	-	A01N 37/46	-	-	C07D 239/42
-	-	A01N 37/50	-	-	C07D 215/40
-	-	A01N 43/30	Biosense Webster, Inc.	11189326.9	A61B 18/14
-	-	A01N 43/36	-	-	A61B 17/00
-	-	A01N 43/40	Biotecon Diagnostics GmbH	09010239.3	C12Q 1/68
-	-	A01N 43/54	Black & Decker Inc.	12156246.6	A47L 5/22
-	-	A01N 43/653	-	-	A01G 1/12
-	-	A01N 43/80	Boehringer Ingelheim International GmbH	10708684.5	C07D 233/46
-	-	A01N 43/836	-	-	C07D 235/02
-	-	A01N 43/88	-	-	
-	-	A01N 43/90	Bogestam Kent	1430101-4	H04W 8/00
-	-	A01N 45/02	-	-	G01R 33/00
-	-	A01N 47/12	-	-	H04B 5/00
-	-	A01N 47/14	BOHMAN Katarina	1550194-3	B60N 2/427
-	-	A01N 47/24	-	-	B60N 2/433
-	-	A01N 57/12	-	-	B60R 21/207
-	10721444.7	C07D 231/16	BONAROWSKA Magdalena	1450912-9	B01J 37/18
-	-	C07D 401/12	-	-	B01J 23/44
-	-	A01N 43/50	-	-	B01J 23/52
Bayer Pharma Aktiengesellschaft	09750866.7	C07D 409/14	-	-	C07C 17/23
-	-	A61K 31/416	Britax Childcare Pty Ltd.	13005986.8	B60N 2/28
-	-	A61K 31/4439	-	-	B60N 2/42
-	-	A61P 11/00	-	-	B60N 2/427
-	-	A61P 29/00	BRÅSE Dan	1550194-3	B60N 2/427
-	-	C07D 407/12	-	-	B60N 2/433
-	-	C07D 407/14	-	-	B60R 21/207
BENGTSSON Per-Inge	1450882-4	F03B 15/00	<b>C</b>		
-	-	D21F 1/66	Cargotec Patenter AB	09766942.8	G05G 1/36
-	-	D21G 9/00	-	-	B60K 26/02
-	-	F03B 17/06	Cedfors Dan	1450876-6	F02D 41/06
Biogen MA Inc.	04018151.3	A61K 39/395	-	-	F02D 33/00
-	-	A61P 9/10	-	-	F02M 37/00
-	-	A61P 7/02	-	-	F02M 37/22
-	-	C07K 16/28	-	-	F02M 37/04
Biolitec Unternehmensbeteiligungs II AG	05803753.2	A61K 31/195	Center Rock Inc.	1250524-4	E21B 10/36
-	-	A61K 31/366	-	-	B25D 17/08
-	-	A61K 31/409			

# Namnregister 06/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E21B 4/14	Danish Safety Lock ApS	10737487.8	E05B 67/36
-	1051069-1	E21B 17/046	-	-	F41A 17/44
-	-	B25D 17/08	da Piedade Elie	1400253-9	A61K 39/125
Certicom Corp.	07719535.2	H04L 9/00	-	-	A61P 5/48
-	-	H04L 29/06	Davinci Biosciences LLC	10819470.5	C12N 5/074
Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG	12172503.0	C11D 3/37	-	-	C12N 5/02
CJ Automotive AB	1450869-1	B60K 26/02	-	-	C07K 14/475
-	-	F02D 11/00	De La Rue International Limited	08806606.3	B42D 25/00
-	-	G05G 1/44	-	-	B42D 25/29
-	-	G05G 5/03	-	-	B42D 25/425
-	-	G05G 5/05	-	08759400.8	G07D 7/00
CJ CheilJedang Corporation	09830515.4	C12N 1/20	-	-	G07D 7/12
-	-	A23L 1/30	DeLaval Holding AB	1251234-9	A01J 5/007
-	-	A61K 35/74	-	-	A01J 5/01
-	-	C12R 1/25	-	-	A01J 5/04
Conair Corporation	12861290.0	A47J 31/42	de Piedade Elie	1400253-9	A61K 39/125
-	-	B65D 85/804	-	-	A61P 5/48
Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC)	09772589.9	C07D 311/60	desisa GmbH	11745962.8	B24C 1/00
-	-	A61K 31/353	-	-	B24C 7/00
-	-	A61P 37/00	DET International Holding Limited	13405057.4	H01F 27/24
Construction Tools PC AB	1351294-2	E21B 19/086	-	-	H01F 27/36
-	-	B25D 17/28	-	-	H01F 38/14
-	1250134-2	F15B 21/04	-	-	H01Q 7/06
-	-	B25D 9/00	Deutsche Telekom AG	07764855.8	H04W 4/10
-	-	E21B 1/00	-	-	H04W 76/00
Copenhagen University	08853261.9	C07K 14/705	-	-	H04W 4/20
-	-	C07K 19/00	-	-	H04W 88/16
-	-	A61K 38/00	DEUTZ Aktiengesellschaft	09799253.1	F01N 3/20
-	-	A61P 25/00	-	-	F01N 3/36
Cornell Research Foundation, Inc.	13159232.1	C07K 5/107	Didner Nils	1450512-7	A61G 5/02
-	-	A61K 47/48	-	-	A61G 5/10
-	-	A61P 31/00	-	-	B62M 1/14
-	-	A61P 39/06	-	-	B62M 1/16
-	-	A61P 35/00	DOSATRON INTERNATIONAL	11773884.9	F04B 9/105
-	-	C07K 5/11	-	-	F04B 13/02
-	-	C12N 15/87	-	-	F04B 49/02
Cree, Inc.	08846287.4	H01L 29/73	-	-	G01L 7/08
-	-	H01L 21/04	Dow Global Technologies LLC	12795983.1	C08F 10/00
Cryptomathic Ltd	08709620.2	G06F 21/34	-	-	C08F 4/64
-	-	G06Q 20/34	DSM Nutritional Products AG	11189338.4	C12N 11/06
-	-	G06Q 20/40	-	-	C12N 11/08
-	-	G07C 9/00	-	-	C12N 9/20
-	-	G07F 7/10	-	-	C12P 7/40
Cumbari AB	1430101-4	H04W 8/00	-	-	C12P 7/62
-	-	G01R 33/00	-	-	C12P 7/64
-	-	H04B 5/00	Dupont Xingda Filaments Company Limited	12791366.3	D01F 1/10
CuRNA, Inc.	10741789.1	C12N 15/113	-	-	D01F 6/60
-	-	A61K 31/7088	-	-	A46D 1/00
-	-	A61K 31/712	-	-	B08B 1/00
-	-	A61P 25/16	-	-	D01D 1/06
-	-	A61P 25/28	Dws S.R.L.	13199450.1	B29C 67/00
-	-	A61P 25/00	DynoSense Corp.	14176602.2	A61B 5/0205
<b>D</b>			-	-	A61B 5/00
DAIDO STEEL CO., LTD	1451635-5	B23B 29/02	-	-	A61B 5/0402
-	-	B23B 27/00	-	-	A61B 5/1455
-	-	B23Q 11/00	<b>E</b>		
Danielsson Torkel	1250134-2	F15B 21/04	Easymining Sweden AB	08705283.3	C01B 25/234
-	-	B25D 9/00			
-	-	E21B 1/00			

# Namnregister 06/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01J 49/00	-	-	G06F 13/42
-	-	C01B 25/222	-	-	H04L 7/00
-	-	C02F 1/42	-	-	G06F 1/32
-	-	C02F 11/00	-	-	G08B 21/18
-	-	C05F 1/00	Enkam	08853261.9	C07K 14/705
-	-	C05F 7/00	Pharmaceuticals A/S	-	-
Ebefors Thorbjörn	1151268-8	H01L 21/762	-	-	C07K 19/00
-	-	A61M 37/00	-	-	A61K 38/00
-	-	B81C 1/00	-	-	A61P 25/00
-	-	H01L 21/768	Ericsson AB	08166016.9	H04J 3/16
Eco.logic Brands	09825568.0	B65D 33/38	-	-	H04J 3/06
-	-	B65D 1/02	Eriksson Anders	1151268-8	H01L 21/762
-	-	B65D 75/32	-	-	A61M 37/00
-	-	B65D 77/06	-	-	B81C 1/00
-	-	B65D 75/58	-	-	H01L 21/768
Ecuphar N.V.	10711405.0	A61K 31/454	Eurofilters Holding N.V.	10190755.8	A47L 9/14
-	-	A61K 45/06	EVVA	11450022.6	E05B 1/00
-	-	A61P 33/02	Sicherheitstechnologie GmbH	-	-
-	-	A61P 37/02	-	-	E05B 47/00
Efaflex Inzeniring D.O.O. Ljubljana	11701014.0	E06B 9/15	-	-	E05B 15/02
-	-	E06B 9/58	-	-	E05B 47/06
-	-	E05D 15/24	<b>F</b>		
L.G.L. Electronics S.p.A.	12007279.8	D03D 47/36	FAM	12775651.8	B26D 1/36
ELG Sören	1450882-4	F03B 15/00	-	-	B26D 7/00
-	-	D21F 1/66	-	-	B26D 7/26
-	-	D21G 9/00	-	-	B26D 7/08
-	-	F03B 17/06	-	-	B26D 7/06
Eliasch, Johan	07789293.3	H04M 3/56	Faus Group, Inc.	03724227.8	B32B 3/00
-	-	H04W 68/00	-	-	B32B 9/00
-	-	H04W 72/04	-	-	E04B 1/02
-	-	H04L 29/06	-	-	E04D 1/12
-	-	H04W 88/04	Federal-Mogul Burscheid GmbH	13703512.7	G01B 5/00
-	-	H04W 76/02	-	-	G01B 5/24
Ellenberger & Poensgen GmbH	12756088.6	H01H 9/36	-	-	G01M 13/00
-	-	H01H 9/44	FeONIC plc	08762607.3	H01L 41/12
-	-	H01H 50/54	-	-	H04R 15/00
-	-	H01H 1/20	-	-	H02N 2/04
EMD Millipore Corporation	06254783.1	B01J 20/291	Francotyp-Postalia GmbH	05090184.2	G07B 17/00
-	-	B01J 20/32	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	10706472.7	A61M 1/36
-	-	B01D 15/08	-	-	B01D 15/00
-	-	B01J 39/26	-	-	B01D 15/08
-	-	B01J 20/26	-	-	B01J 20/28
-	-	B01J 20/28	-	-	B01J 20/32
-	-	B01J 20/285	-	-	B01J 20/32
-	-	B01J 20/286	Fröberg Magnus	1450858-4	F01N 3/20
-	-	C07K 16/00	-	-	F01N 11/00
Endeche, LLC	12761491.5	A61K 31/565	<b>G</b>		
-	-	A61K 31/566	Gardner Denver Deutschland GmbH	12704280.2	F04D 5/00
-	-	A61K 45/06	-	-	F04D 23/00
-	-	A61P 25/02	-	-	F04D 29/42
-	-	A61P 25/28	Garrido Galvez Mario	1450880-8	G06F 17/14
Endo, Kyoko	10812022.1	A61K 38/00	-	-	G06F 7/78
-	-	A61K 38/22	GearWheel AB	1450512-7	A61G 5/02
-	-	A61P 11/02	-	-	A61G 5/10
-	-	A61P 37/08	-	-	B62M 1/14
Endo, Yori	10812022.1	A61K 38/00	-	-	B62M 1/16
-	-	A61K 38/22	GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC	11161361.8	G21G 1/00
-	-	A61P 11/02	GemVax AS	10183829.0	C12N 15/09
-	-	A61P 37/08	-	-	C12N 1/15
Endress+Hauser GmbH+Co. KG	12798221.3	H04L 29/08	-	-	C12N 1/19
-	-	H04L 29/06			
-	-	G05B 19/418			

# Namnregister 06/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12N 1/21	-	-	A61K 31/4745
-	-	C12N 5/10	-	-	A61P 35/00
-	-	C12N 9/12	-	-	A61P 35/02
-	-	C12Q 1/68	-	-	C07D 471/04
-	-	A61K 31/445	Hannonen Mika	1350353-7	A01G 23/083
-	-	A61K 31/7088	Chr. Hansen A/S	12710982.5	C12N 13/00
-	-	A61K 35/14	-	-	C12N 7/00
-	-	A61K 38/00	-	-	C12N 7/04
-	-	A61K 38/17	-	-	C12M 1/42
-	-	A61K 39/00	-	-	A23C 3/07
-	-	A61K 45/00	-	-	A23C 7/00
-	-	A61K 47/42	-	-	A23C 19/097
-	-	A61K 48/00	-	-	A23L 1/025
-	-	A61P 35/00	-	-	A23L 3/30
-	-	A61P 43/00	-	-	A61L 2/025
-	-	C07K 14/435	Hashemi Martin	1200190-5	E04D 13/10
Genzyme Corporation	08004542.0	C12N 7/02	-	-	E01H 5/09
-	-	C12N 7/00	Haydale Graphene Industries plc	11810859.6	C01B 31/04
-	-	C12N 5/10	-	-	B82Y 30/00
-	-	C12Q 1/70	-	-	H05H 1/24
Gilead Pharmasset LLC	10720970.2	C07D 401/14	-	-	C09C 1/44
-	-	A61K 31/4188	-	-	B01J 19/08
-	-	A61P 31/12	-	-	C01B 31/02
GLYTECH, INC.	10179510.2	C07K 9/00	-	-	H01J 19/02
-	-	C07K 1/04	-	-	B82Y 40/00
-	-	C07K 1/06	Heimbach GmbH & Co. KG	14152822.4	D21F 1/00
-	-	C08B 37/00	HERAKLES	12762341.1	F01D 11/12
-	-	C07K 1/107	-	-	F01D 25/00
-	-	C07K 5/10	-	-	F01D 5/28
-	-	C07K 7/06	-	-	F01D 11/00
Glythera Limited	10727485.4	A61K 47/48	-	-	F01D 25/24
Grade Group AS	1450875-8	B26D 1/547	HEXICON AB	1450889-9	F03D 13/25
-	-	B26D 1/553	-	-	B63B 35/44
-	-	B26F 3/12	HILTI Aktiengesellschaft	03104751.7	B25F 5/00
GRAMMER AG	07005642.9	B60N 2/48	-	-	H02H 7/085
GUSTAVSSON Mats	1451045-7	F16F 7/104	-	-	B25D 17/00
-	-	F16F 15/04	-	-	B65D 5/02
GW Pharma Limited	12795839.5	A61K 31/352	Hipp & Co	10770977.6	B65D 5/10
-	-	A61K 31/155	-	-	B65D 5/44
-	-	A61K 31/4439	-	-	B65D 5/50
-	-	A61K 36/185	-	-	B65D 5/50
-	-	A61K 45/06	Hjortborg Daniel	1450859-2	F01N 3/021
-	-	A61P 3/10	-	-	F01N 11/00
<b>H</b>			Honjo, Tasuku	03741154.3	A61K 45/00
Hagleitner, Hans Georg	13728922.9	B05B 11/00	-	-	A61K 38/17
-	-	A47K 5/12	-	-	A61K 39/395
Haldor Topsøe A/S	13717751.5	C01B 31/18	-	-	A61K 31/7088
-	-	C07C 68/00	-	-	A61P 31/00
-	-	C07C 201/02	-	-	A61P 35/00
-	-	C07D 301/04	-	-	A61P 35/04
-	-	C07D 305/12	-	-	A61P 37/04
-	-	C25B 1/02	-	-	C12N 5/10
-	-	C25B 1/04	-	-	C12Q 1/02
-	-	C07C 67/035	-	-	G01N 33/50
-	-	C07C 67/38	-	-	A61K 35/14
-	-	C07C 67/04	-	-	A61K 33/00
-	-	C07C 51/14	-	-	A61K 35/00
-	-	C25B 15/08	-	-	G01N 33/574
-	-	C25B 1/00	-	-	A01K 67/027
-	-	C07C 68/04	-	-	A61K 31/00
Hangzhou Bensheng Pharmaceutical Co., Ltd.	11819429.9	C07D 491/18	-	-	C07K 16/28
-	-	A61K 31/4375	-	-	C07K 14/705
-	-		-	-	C07K 16/46
-	-		Huawei Technologies Co., Ltd.	11862391.7	H04B 10/00



# Namnregister 06/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	10819897.9	H04W 4/06	-	-	A61K 38/00
-	11867323.5	H04W 8/08	-	-	A61K 35/76
-	11752814.1	H04W 16/00	Invacare	12823045.5	A61G 5/08
-	-	H04W 28/16	International Sàrl	-	-
-	-	H04W 88/08	-	-	A61G 5/10
-	-	H04W 72/12	INVENT Umwelt- und	12791752.4	B01D 17/02
-	-	H04W 72/04	Verfahrenstechnik	-	-
Hydac Technology	09760762.6	F16H 61/4096	AG	-	B01D 21/24
Gmbh	-	F16H 61/448	IP Pharma Co., Ltd.	06822478.1	C12N 15/867
-	-	B60K 6/12	-	-	A61K 35/76
Hynell Harald	1430101-4	H04W 8/00	-	-	A61K 38/00
-	-	G01R 33/00	-	-	A61K 48/00
-	-	H04B 5/00	-	-	A61P 11/00
HÖGLUND Odd	1450890-7	A61B 17/12	-	-	C12N 5/10
-	1550175-2	A61B 17/82	-	-	C12N 5/071
-	-	A61B 17/12	-	-	C12N 15/86
<b>I</b>			-	-	C07K 14/47
Igisu Co., Ltd.	10812022.1	A61K 38/00	-	-	A61K 38/17
-	-	A61K 38/22	IVERTSSON Robert	1351294-2	E21B 19/086
-	-	A61P 11/02	-	-	B25D 17/28
-	-	A61P 37/08	<b>J</b>		
Illinois Tool Works	10715421.3	F16B 15/00	JAKOBSSON Magnus	1550191-9	G09F 17/00
Inc.	-	-	-	-	A63B 57/00
Illumina, Inc.	10186062.5	C07H 21/04	Janssen	01933925.8	C07D 239/46
-	-	C12P 19/34	Pharmaceutica NV	-	-
-	-	C12Q 1/68	-	-	C07D 239/48
Imerys Minerals	07732543.9	C09D 7/12	-	-	C07D 401/12
Limited	-	C08K 3/34	-	-	A61K 31/505
-	-	C07D 498/16	-	-	A61P 31/18
ImmunoGen, Inc.	04750945.0	A61K 31/5365	-	05826362.5	C07D 498/08
-	-	A61K 47/48	-	-	A61K 31/529
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 35/00
Incyte Holdings	12158715.8	A61K 31/198	-	-	C07D 273/00
Corporation	-	A61K 31/519	-	-	C07D 239/00
-	-	C07D 487/04	JENOPTIK Robot GmbH	10152315.7	G01S 17/58
Industrial	10196884.0	G01N 21/64	-	-	G01S 17/02
Technology Research	-	C12Q 1/68	-	-	G08G 1/04
Institute	-	A61D 19/00	-	-	G08G 1/054
-	-	C12Q 1/68	-	-	G01S 17/42
Inguran, LLC	10184283.9	A61D 19/00	-	-	G01S 17/88
-	-	C12Q 1/68	JOHANSSON Arvid	1450882-4	F03B 15/00
-	-	G01N 15/14	-	-	D21F 1/66
-	-	C12N 5/00	-	-	D21G 9/00
-	10184840.6	G01N 15/14	-	-	F03B 17/06
-	-	C12N 5/00	Johansson Magnus	1450855-0	F02M 26/19
-	-	C12Q 1/68	-	-	F02D 41/00
-	-	A61D 19/00	John Deere Forestry	1350353-7	A01G 23/083
Instytut Chemii	1450912-9	B01J 37/18	Oy	-	-
Fizycznej Polskiej	-	B01J 23/44	Jungheinrich	10009433.3	B66F 9/075
Akademii Nauk	-	B01J 23/52	Aktiengesellschaft	-	-
-	-	C07C 17/23	-	-	B66F 9/24
International	08712039.0	A61K 39/00	-	12002921.0	H01M 10/48
Institute of Cancer	-	C07K 14/47	-	-	H01M 10/42
Immunology, Inc.	-	G01N 33/50	-	-	H01M 2/10
-	-	A61K 38/00	-	-	H01M 10/0525
-	-	G06F 9/50	<b>K</b>		
International	12724326.9	G06F 9/50	Kajihara, Yasuhiro	10179510.2	C07K 9/00
Business Machines	-	-	-	-	C07K 1/04
Corporation	-	-	-	-	C07K 1/06
Intron	08830287.2	C07K 14/005	-	-	C08B 37/00
Biotechnology, Inc.	-	A61K 38/16	-	-	C07K 1/107
-	-	A01N 63/00	-	-	C07K 5/10
-	-	-	-	-	C07K 7/06
-	-	-	Kappa Bioscience As	09785160.4	C07C 46/02
-	-	-	-	-	C07C 50/14

# Namnregister 06/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 41/18	-	-	C07D 417/12
-	-	C07C 41/26	-	-	C07D 471/08
-	-	C07C 41/30	-	-	C07D 491/113
-	-	C07C 43/215	KSAB Golf Equipment Aktiebolag	1550191-9	G09F 17/00
-	-	C07C 43/23	-	-	A63B 57/00
-	-	C07C 315/04	Kälvesten Edvard	1151268-8	H01L 21/762
-	-	C07C 317/18	-	-	A61M 37/00
-	-	C07C 41/22	-	-	B81C 1/00
-	-	C07C 43/225	-	-	H01L 21/768
-	-	C07C 319/20			
-	-	C07C 17/16			
Karatzis S.A.	06707181.1	E01F 13/02	<b>L</b>		
-	-	D03C 7/06	Laboratoires THEA	10728830.0	A61F 9/00
-	-	D03D 19/00	-	-	A61M 35/00
KARLSSON Magnus	1351294-2	E21B 19/086	-	-	B05B 11/00
-	-	B25D 17/28	-	-	B65D 83/14
-	1250134-2	F15B 21/04	-	-	B65D 83/16
-	-	B25D 9/00	Larsson Olof	1450870-9	B60W 30/18
-	-	E21B 1/00	-	-	B60W 10/06
KARPINSKI Zbigniew	1450912-9	B01J 37/18	-	-	B60W 30/14
-	-	B01J 23/44	-	-	B60W 10/18
-	-	B01J 23/52	-	-	B60W 50/00
-	-	C07C 17/23	-	1450871-7	B60W 30/18
KBA-NotaSys SA	12720608.4	B41C 1/05	-	-	B60W 10/06
-	-	B41N 3/00	-	-	B60W 10/18
Kettunen Veikko	1350353-7	A01G 23/083	-	-	B60W 30/14
King Abdullah University of Science and Technology	12752689.5	H04L 9/28	-	-	B60W 50/00
-	-	G06F 17/10	-	-	F02N 11/08
-	-	G06F 7/58	-	1450872-5	B60W 30/18
-	-	H04L 9/00	-	-	B60W 10/06
-	-	H04L 9/06	-	-	B60W 30/14
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	10191997.5	F16L 33/22	LAY Warren, Thomas	1250524-4	E21B 10/36
-	-	F16L 37/092	-	-	B25D 17/08
-	-	F16L 37/38	-	-	E21B 4/14
-	-	B60T 17/04	Lee, Wen Ching	12193707.2	A47J 43/046
Kone Corporation	08840493.4	B66B 13/16	-	-	A47J 43/07
-	-	E05B 65/00	Lexicon Pharmaceuticals, Inc.	08782684.8	C07D 487/04
Koninklijke Philips N.V.	12799638.7	G01N 21/00	-	-	C07D 519/00
-	-	G01N 33/52	LG Chem, Ltd.	13806058.7	H01M 4/485
-	-	G01N 33/553	-	-	H01M 4/13
-	-	G01N 33/543	-	-	H01M 10/05
-	-	G01N 33/58	-	-	C01G 23/00
-	08865872.9	G06K 17/00	-	-	C01G 1/02
Koninklijke KPN N.V.	11799291.7	H04L 29/08	-	-	H01M 10/0525
-	-	H04L 12/28	-	-	H01M 4/02
Kotobuki Pharmaceutical Co., Ltd.	10772177.1	C07D 239/48	LG Electronics Inc.	11740000.2	H04B 7/04
-	-	A61K 31/4965	-	-	H04L 27/34
-	-	A61K 31/497	-	-	H04L 1/00
-	-	A61K 31/505	-	-	H04H 60/11
-	-	A61K 31/506	-	-	H03M 13/09
-	-	A61P 35/00	-	-	H03M 13/11
-	-	C07D 241/26	-	-	H03M 13/15
-	-	C07D 401/12	-	-	H03M 13/25
-	-	C07D 401/14	-	-	H03M 13/29
-	-	C07D 403/12	-	-	H03M 13/35
-	-	C07D 405/12	-	-	H04L 1/06
-	-	C07D 405/14	-	-	H04L 27/26
-	-	C07D 409/12	-	-	H04W 52/32
-	-	C07D 413/12	-	-	H04W 52/42
			-	08835864.3	H04B 7/12
			-	-	H04B 1/713
			-	-	H04W 16/02
			-	11740057.2	H04H 20/33

# Namnregister 06/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04B 7/04	Mesera Cranes	12186480.5	B65G 45/08
-	-	H04B 7/06	Finland Oy	-	B66C 23/70
-	-	H04L 27/26	-	-	B66F 9/08
LG Electronics, Inc.	11740034.1	H04L 27/34	M&G USA Corporation	06753497.4	B29B 9/12
-	-	H04B 7/04	-	-	B29B 13/02
-	-	H04B 7/06	-	-	C08J 3/12
-	-	H04L 1/00	-	-	C08K 5/00
-	-	H04L 27/26	MICROTEC S.r.l.	14172573.9	G01N 33/46
LINDÉN Anders	1450887-3	D21D 5/20	-	-	G01N 23/04
-	-	D21D 5/18	-	-	B27B 31/06
-	-	D21F 5/02	Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation	05743307.0	C07D 205/04
-	-	D21F 11/14	-	-	A61K 31/397
Lisa Dräxlmaier GmbH	10726459.0	H02H 3/093	-	-	A61K 31/40
-	-	H02H 7/22	-	-	A61K 31/402
-	-	H02H 3/087	-	-	A61K 31/4025
Logicdata Electronic&Software Entwicklungs GmbH	12753478.2	H02M 1/36	-	-	A61K 31/404
-	-	G05B 19/042	-	-	A61K 31/415
Luigi Lavazza S.p.A.	13779361.8	B65D 85/804	-	-	A61K 31/4184
LUNDGREN Anders	1351294-2	E21B 19/086	-	-	A61K 31/4192
-	-	B25D 17/28	-	-	A61K 31/427
Lundström Mikael	1450858-4	F01N 3/20	-	-	A61K 31/4439
-	-	F01N 11/00	Mitsubishi Electric Corporation	12763923.5	H05B 6/12
LYON Leland, H.	1250524-4	E21B 10/36	-	-	H05B 6/06
-	-	B25D 17/08	Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd.	12763923.5	H05B 6/12
-	-	E21B 4/14	-	-	H05B 6/06
LYON Leland H	1051069-1	E21B 17/046	Miyakoshi Printing Machinery Co., Ltd.	13178140.3	B31D 1/02
-	-	B25D 17/08	-	-	B23K 26/18
<b>M</b>			-	-	B23K 26/40
Majeed, Muhammed	11852682.1	A61K 31/122	MMV Medicines for Malaria Venture	04254821.4	C07D 405/12
-	-	A01N 35/00	-	-	C07D 323/02
-	-	A61P 1/16	-	-	C07D 417/06
Malmqvist Stig	1251300-8	A63B 21/012	-	-	C07D 405/06
-	-	A63B 23/12	-	-	A61P 33/06
MALUTTA Raffaele	1450887-3	D21D 5/20	-	-	A61K 31/357
-	-	D21D 5/18	MODAHL Fredrik	1150389-3	F01L 13/00
-	-	D21F 5/02	Mol Belting Systems, Inc.	12767138.6	B65G 39/02
-	-	D21F 11/14	-	-	B65G 39/09
Marley Michael	1351030-0	F21V 29/00	-	-	B65G 23/08
-	-	B60Q 1/00	<b>N</b>		
-	-	F21V 3/00	Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO	11799291.7	H04L 29/08
-	-	G02B 7/02	-	-	H04L 12/28
Martinez Mardones, Jorge Alfonso	10189407.9	F03B 13/18	Nesco Oy	14169052.9	E06C 7/08
-	-	F03D 3/04	-	-	B21D 39/06
-	-	F03D 9/02	Nestec S.A.	12735532.9	A23L 1/05
-	-	F03B 13/24	-	-	A23L 1/304
-	-	F03B 13/26	-	-	A23L 1/305
-	-	F03B 17/02	-	-	A23L 1/00
-	-	F03D 9/00	-	-	B01J 13/04
Martinsson Patrick	1400347-9	A61M 5/50	-	-	C08J 3/075
Maschinenfabrik Gustav Eirich GmbH & Co KG	12730170.3	B02C 17/22	Neuronetics, Inc.	05736310.3	A61B 17/52
Merck Sharp & Dohme B.V.	08768485.8	C07K 16/28	-	-	A61N 2/02
-	-	A61K 39/395	-	-	A61B 19/00
-	-	A61P 35/00	-	-	A61N 2/00
Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited	09170768.7	B60T 13/04	NEXTER Mechanics	12758520.6	B60C 23/00
-	-	B60T 13/74	NIKE Innovate C.V.	11835065.1	A41D 15/02
-	-	B60T 17/08	-	-	A41D 13/00
-	-	F16D 65/14	-	-	10747128.6
					A63B 53/04

# Namnregister 06/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Nikkiso Co., Ltd.	06804078.1	A61M 1/16	-	-	A61K 47/48
-	-	A61M 1/36	<b>O</b>		
Nippon Zoki Pharmaceutical Co., Ltd.	09803043.0	C07D 333/78	OMV REFINING & MARKETING GMBH	12723076.1	C08J 11/10
-	-	A61K 31/381	-	-	C10G 1/02
-	-	A61K 31/4025	-	-	C10G 1/10
-	-	A61K 31/4535	Oncothyreon Inc.	11196228.8	A61K 9/127
-	-	A61K 31/496	-	-	A61K 38/17
-	-	A61K 31/5377	-	-	A61K 39/00
-	-	A61K 31/54	ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD.	03741154.3	A61K 45/00
-	-	A61P 11/06	-	-	A61K 38/17
-	-	A61P 29/00	-	-	A61K 39/395
-	-	A61P 37/08	-	-	A61K 31/7088
-	-	A61P 43/00	-	-	A61P 31/00
Nissan Chemical Industries, Ltd.	10769836.7	C07D 491/052	-	-	A61P 35/00
NOF Corporation	09708150.9	A01N 37/06	-	-	A61P 35/04
-	-	A01G 7/06	-	-	A61P 37/04
-	-	A01N 25/04	-	-	C12N 5/10
-	-	A01N 61/00	-	-	C12Q 1/02
-	-	A01P 21/00	-	-	G01N 33/50
Nokia Technologies Oy	05747080.9	H04L 12/70	-	-	A61K 35/14
-	-	H04L 29/06	-	-	A61K 33/00
-	-	H04L 29/12	-	-	A61K 35/00
-	-	H04W 8/02	-	-	G01N 33/574
-	-	H04W 8/26	-	-	A01K 67/027
-	-	H04W 24/02	-	-	A61K 31/00
-	-	H04W 28/06	-	-	C07K 16/28
-	-	H04W 40/00	-	-	C07K 14/705
-	-	H04W 80/00	-	-	C07K 16/46
-	-	H04W 80/04	orange arkitekten Ges.b.R.	05450126.7	E01F 8/00
-	-	H04W 80/10	Outotec Oyj	11826466.2	F27B 21/06
-	-	H04W 88/16	-	-	F27B 9/12
-	07736078.2	H04L 29/08	-	-	C22B 1/26
Nordic Haemostasis AB	11740120.8	A61K 9/00	-	-	C22B 1/16
-	-	A61K 47/02	-	-	C22B 1/20
-	-	A61K 35/16	-	-	F27B 9/30
-	-	A61K 35/18	-	-	F27B 21/00
-	-	A61K 35/57	-	-	F27D 7/02
-	-	C07K 14/745	-	-	F27D 9/00
-	-	A61K 38/36	<b>P</b>		
-	-	A61K 38/48	Pahlen Bo	1200628-4	C02F 1/32
-	-	G01N 33/49	-	-	C02F 1/44
-	-	G01N 33/86	-	-	C02F 1/72
NORTON HEALTHCARE LIMITED	10002414.0	A61M 15/00	Palermo, Francesco	13158928.5	E04D 3/40
Norwegian University of Science and Technology (NTNU)	10722162.4	A61K 9/20	Phadia AB	07861175.3	C07K 16/18
-	-	A61K 9/28	-	-	G01N 33/68
Novartis AG	09177889.4	A61K 9/20	-	-	G01N 33/573
-	-	A61K 31/435	-	-	A61K 39/35
-	-	A61K 31/445	Philip Morris Products S.A.	06849537.3	A61M 15/06
-	-	A61K 9/00	-	-	A61M 11/00
-	-	A61K 9/14	-	-	A61M 15/00
-	04075595.1	B65B 1/36	Pirelli Tyre S.p.A.	12820917.8	B60C 1/00
-	09782777.8	C07D 417/14	-	-	C08K 3/36
-	-	A61K 31/4439	-	-	C08L 21/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C08L 9/00
Novocure Limited	09014785.1	A61N 1/04	-	-	C08K 3/04
-	-	A61N 1/40	-	-	C08L 97/02
Novoferm GmbH	11181015.6	E06B 1/52	E. I. du Pont de Nemours and Company	12791366.3	D01F 1/10
-	-	E06B 1/60	-	-	D01F 6/60
Novo Nordisk A/S	10788095.7	C07K 14/605	-	-	A46D 1/00
-	-	-	-	-	B08B 1/00
-	-	-	-	-	D01D 1/06

# Namnregister 06/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Prism UK Medical Limited	10755345.5	A61G 7/14	-	-	F02N 11/08
-	-	A61G 7/10	-	1450872-5	B60W 30/18
Propeller Jet Limited	06747696.0	B63H 11/08	-	-	B60W 10/06
-	-	B63H 1/18	-	-	B60W 30/14
-	-	B63H 1/28	-	-	B60W 10/18
-	-	B63H 1/14	-	-	B60W 50/00
-	-	B63H 1/26	<b>S</b>		
-	-	B63H 5/10	SAIKKONEN Olli Jaakko Antero	1450887-3	D21D 5/20
-	-	F04D 1/00	-	-	D21D 5/18
-	-	F04D 13/02	-	-	D21F 5/02
Prosonix Limited	10770869.5	B01D 1/18	-	-	D21F 11/14
-	-	B01J 2/04	SAKURAI Fumihito	1451635-5	B23B 29/02
-	-	B01J 2/18	-	-	B23B 27/00
-	-	A61K 9/00	-	-	B23Q 11/00
-	-	A61K 9/16	Samuelson Carl	1350133-3	E21B 21/01
-	-	B01D 9/00	-	-	E21B 21/015
Pultrusion Technique Inc.	12762775.0	C25C 7/02	SANOFI	12738473.3	C07D 249/10
-	-	C25C 1/00	-	-	C07D 263/34
			-	-	C07D 271/06
			-	-	C07D 271/10
			-	-	C07D 277/32
			-	-	C07D 285/08
			-	-	C07D 307/68
			-	-	A61K 31/341
			-	-	A61K 31/4196
			-	-	A61K 31/421
			-	-	A61K 31/4245
			-	-	A61K 31/433
Qualcomm Incorporated	08797828.4	H04L 1/18	-	-	A61P 9/00
Quality Tools S.r.l.	09735003.7	B31B 43/00	-	-	A61P 11/00
			-	-	A61P 37/00
			-	-	A61P 25/28
			-	11757858.3	C07D 471/04
			-	-	C07D 471/18
			-	-	A61K 31/437
			-	-	A61K 31/439
			-	-	A61P 9/06
RAIL.ONE GmbH	05804984.2	E01B 3/46	Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	12759780.5	A61B 5/15
-	-	B28B 23/00	-	-	A61B 5/151
-	-	B28B 1/00	-	-	A61B 5/157
RAUMEDIC AG	08802003.7	A61B 5/03	Sarris, Nikolaos	12155131.1	E01C 13/08
-	-	A61B 5/00	Scania CV AB	1450870-9	B60W 30/18
Raymand David	1450859-2	F01N 3/021	-	-	B60W 10/06
-	-	F01N 11/00	-	-	B60W 30/14
Redring AB	09852361.6	F41G 11/00	-	-	B60W 10/18
-	-	F41G 1/30	-	-	B60W 50/00
-	-	F41G 1/387	-	1450871-7	B60W 30/18
RENOLIT Belgium N.V.	12006740.0	H01L 31/048	-	-	B60W 10/06
Resorbable Devices AB	1450890-7	A61B 17/12	-	-	B60W 30/14
-	1550175-2	A61B 17/82	-	-	B60W 10/18
-	-	A61B 17/12	-	-	B60W 50/00
Rieke Corporation	09162368.6	B05B 11/00	-	-	B60W 10/06
-	-	B65D 47/34	-	-	B60W 10/18
Romark Laboratories, L.C.	05800142.1	C07D 277/46	-	-	B60W 30/14
-	-	A61K 31/426	-	-	B60W 50/00
-	-	A61P 31/12	-	1450872-5	F02N 11/08
Roos Fredrik	1450870-9	B60W 30/18	-	-	B60W 30/18
-	-	B60W 10/06	-	-	B60W 10/06
-	-	B60W 30/14	-	-	B60W 30/14
-	-	B60W 10/18	-	-	B60W 10/18
-	-	B60W 50/00	-	-	B60W 50/00
-	1450871-7	B60W 30/18	-	1450859-2	F01N 3/021
-	-	B60W 10/06	-	-	F01N 11/00
-	-	B60W 10/18	-	1450858-4	F01N 3/20
-	-	B60W 10/18	-	-	F01N 11/00
-	-	B60W 30/14	-	1450876-6	F02D 41/06
-	-	B60W 50/00	-	-	F02D 33/00
-	-		-	-	F02M 37/00

# Namnregister 06/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1450855-0	F02M 26/19	-	-	F02C 9/22
-	-	F02D 41/00	-	-	F04B 49/10
-	1450877-4	F02M 37/22	-	12773067.9	F23R 3/50
-	-	F02M 37/04	-	-	F23R 3/12
-	1150389-3	F01L 13/00	-	-	F23R 3/06
Schröder, Stefan	09778295.7	B23G 3/00	Sony Corporation	11183243.2	H03M 13/27
Scukins Edvards	1200190-5	E04D 13/10	-	-	H04L 27/26
-	-	E01H 5/09	-	-	H04L 1/00
SentoClone International AB	12002007.8	G01N 33/574	-	-	H04L 27/00
Serwin Holding ApS	04720849.1	E04C 2/26	-	-	H04L 27/34
-	-	E04B 5/40	-	-	H04L 5/00
Showa Corporation	12197584.1	B62K 25/08	-	-	H03M 13/25
Sideris, Dimitrios	10732732.2	H01J 49/32	-	-	H03M 13/29
Siemens AG Österreich	11754308.2	G01K 11/26	-	-	H03M 13/11
-	-	G01L 1/16	Souchko Jegor	1200190-5	E04D 13/10
-	-	G01L 9/00	-	-	E01H 5/09
-	-	G01L 9/08	Speiko - Dr. Speier GmbH	12157947.8	A45C 13/26
Siemens Aktiengesellschaft	12762568.9	F01D 25/28	-	-	A61C 19/02
-	-	B25H 1/18	SpineWelding AG	10704886.0	A61F 2/44
-	-	F16M 11/10	Sport Maska Inc.	09180166.2	A43B 5/16
-	12759024.8	G01R 33/18	Steinel Normalien AG	09778295.7	B23G 3/00
-	-	G01R 33/028	Stenlås Ola	1450858-4	F01N 3/20
-	11767222.0	H02K 17/16	-	-	F01N 11/00
-	-	H02K 15/00	Stichting Groningen Centre for Drug Research	05770631.9	A61K 9/00
Sigma Engineering Ab	08767103.8	C23F 1/46	-	-	A61K 9/50
-	-	B01D 11/04	-	-	A61K 9/28
-	-	H05K 3/06	-	-	A61K 39/00
-	-	C23F 1/18	-	-	A61K 9/20
Sika Technology AG	06793749.0	E04H 12/16	-	-	A61K 47/30
SILEX Microsystems AB	1151268-8	H01L 21/762	-	-	A61K 31/00
-	-	A61M 37/00	STO SE & Co. KGaA	13196807.5	C09D 1/00
-	-	B81C 1/00	-	-	C09D 5/00
-	-	H01L 21/768	STRANDÅS Lars-Olov	1150389-3	F01L 13/00
SISVEL International S.A.	06795314.1	H04L 29/06	Sunnegårdh Erik	1450855-0	F02M 26/19
-	-	H04W 28/06	-	-	F02D 41/00
SJÖDÈN Tord	1450875-8	B26D 1/547	Synergetics, Inc.	00921843.9	A61B 18/18
-	-	B26D 1/553	-	-	A61F 9/011
-	-	B26F 3/12	<b>T</b>		
Aktiebolaget SKF	09777668.6	C10M 123/04	Tactus Technology, Inc.	09836551.3	G06F 3/02
-	-	C10N 10/10	-	-	H01H 13/85
-	-	C10N 50/10	-	-	G06F 3/0488
-	-	C10N 40/02	-	-	G06F 3/01
-	-	C10N 40/04	-	-	G06F 3/044
Smith, Robert D.	06790568.7	A44C 13/00	Techfields Biochem Co. Ltd	06795612.8	C07D 209/12
-	-	A44C 9/02	-	-	C07D 491/04
SNECMA	12725083.5	B29C 70/48	-	-	C07D 231/12
-	-	B29C 45/00	Tecnomagnete S.p.A.	12759240.0	B25B 11/00
-	12762341.1	F01D 11/12	-	-	B23Q 3/154
-	-	F01D 25/00	Tecpharma Licensing AG	09779934.0	A61M 5/315
-	-	F01D 5/28	-	-	A61M 5/31
-	-	F01D 11/00	-	-	A61M 5/24
-	-	F01D 25/24	-	-	A61M 5/50
-	12832698.0	F04B 51/00	Teleconnect GmbH	12155166.7	H04L 12/28
-	-	F01D 17/16	-	-	B60L 11/18
-	-	F01D 17/18	-	-	H04L 12/40
-	-	F02C 6/06	TELL Peter	1250284-5	F04F 5/52
-	-	F02C 7/26	-	-	B25J 15/06
-	-	F02C 7/268	-	-	B66C 1/02
-	-	F02C 7/27	-	-	F04F 5/20
-	-	F02C 7/28	Tendac AB	1200628-4	C02F 1/32
-	-	F02C 9/18			

# Namnregister 06/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C02F 1/44	Université Libre de Bruxelles	11804574.9	C07D 241/38
-	-	C02F 1/72	-	-	C07D 491/048
Tescom Corporation	12706976.3	F16K 31/126	-	-	C07D 491/052
-	-	F16K 41/12	-	-	C07D 491/22
-	-	G05D 16/06	-	-	C07D 497/04
-	-	G05D 16/10	-	-	C07D 491/153
Teva Branded Pharmaceutical Products R & D, Inc.	12797884.9	A61K 31/55	-	-	A61K 31/4985
-	-	A61K 31/573	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 9/00	Utvecklingsavdelningen i Sverige AB	1450390-8	C07D 491/107
-	-	A61K 9/12	-	-	G01S 13/74
-	-	A61M 11/04	-	-	G01S 5/02
-	-	A61M 11/06	-	-	G01S 13/06
-	-	A61M 15/00	<b>V</b>		
-	-	A61M 15/08	VALMET AKTIEBOLAG	1450887-3	D21D 5/20
-	-	A61P 27/14	-	-	D21D 5/18
Teva Medical Ltd.	10748186.3	A61J 1/20	-	-	D21F 5/02
-	-	A61J 1/10	-	-	D21F 11/14
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	09773923.9	C12N 15/00	-	1450882-4	F03B 15/00
-	-	-	-	-	D21F 1/66
The Raymond Corporation	09732732.4	B66F 9/075	-	-	D21G 9/00
-	-	B66F 9/24	-	-	F03B 17/06
TOTAL MARKETING SERVICES	10809078.8	C10M 169/04	Venpower GmbH	10757161.4	H02K 21/44
-	-	C09K 8/34	Vitae Pharmaceuticals, Inc.	10708684.5	C07D 233/46
-	-	C10N 20/02	-	-	C07D 235/02
-	-	C10N 30/02	voestalpine Stahl GmbH	12753376.8	G01N 27/90
-	-	C10N 30/06	-	-	G01R 23/16
-	-	C09K 8/64	-	-	G06F 17/14
TRELLEBORG INDUSTRI AB	1350133-3	E21B 21/01	Volvo Lastvagnar AB	10821441.2	B60T 17/02
-	-	E21B 21/015	-	-	F02B 37/00
Truck-Lite Co.	1351030-0	F21V 29/00	-	-	F02M 35/10
-	-	B60Q 1/00	VON HELAND Fredrik	1450889-9	F03D 13/25
-	-	F21V 3/00	-	-	B63B 35/44
-	-	G02B 7/02	<b>W</b>		
Turbomeca	10717695.0	F04D 27/02	WABCO GmbH	12810068.2	H05K 5/00
-	-	F04D 29/28	Waldemar Link GmbH & Co. KG	12717650.1	A61F 2/38
-	-	B01D 45/14	-	-	A61F 2/30
-	-	F02C 7/18	Wallerström Peter	1400065-7	B27G 5/02
-	-	F04D 29/68	-	-	B23Q 9/00
<b>U</b>			-	-	G01B 3/56
Ulenius Mattias	1450869-1	B60K 26/02	-	-	B27B 27/06
-	-	F02D 11/00	-	-	E04F 21/00
-	-	G05G 1/44	Wallin Kjell	1450390-8	G01S 13/74
-	-	G05G 5/03	-	-	G01S 5/02
-	-	G05G 5/05	-	-	G01S 13/06
Université de Mons	12733036.3	B01J 19/00	Waratah OM Oy	1350353-7	A01G 23/083
-	-	G01N 33/18	Washington University	05790283.5	A61K 38/45
-	-	C12M 1/00	-	-	A01N 43/04
-	-	B01J 4/00	-	-	A61K 31/70
-	-	B01J 4/02	-	-	C07H 19/00
Université Catholique de Louvain	11804574.9	C07D 241/38	-	-	C07H 19/22
-	-	C07D 491/048	WATANABE Kenji	1451635-5	B23B 29/02
-	-	C07D 491/052	-	-	B23B 27/00
-	-	C07D 491/22	-	-	B23Q 11/00
-	-	C07D 497/04	Wellerström Peter	1400065-7	B27G 5/02
-	-	C07D 491/153	-	-	B23Q 9/00
-	-	A61K 31/4985	-	-	G01B 3/56
-	-	A61P 35/00	-	-	B27B 27/06
-	-	C07D 491/107	-	-	E04F 21/00
-	-	-	Wesco Equity Corporation	11768202.1	H02G 3/04

# Namnregister 06/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Westinghouse Electric Germany GmbH	07014142.9	G21C	19/20
-	-	F16B	21/04
-	-	F16B	7/20
Westphal, Friedrich	11720010.5	B62B	1/18
-	-	B62B	1/20
Würth International AG	11166617.8	F16B	13/12
-	-	F16B	25/00

## X

Xerox AB	1250284-5	F04F	5/52
-	-	B25J	15/06
-	-	B66C	1/02
-	-	F04F	5/20

## Y

Yale University	07716990.2	A61K	31/315
-	-	A61K	33/30
-	-	A61P	1/04
-	-	A61K	31/43
-	-	A61K	31/7048
-	-	A61K	31/4168
-	-	A61K	31/65
Yu, Chongxi	06795612.8	C07D	209/12
-	-	C07D	491/04
-	-	C07D	231/12
Yuen, Pak Kay	07789293.3	H04M	3/56
-	-	H04W	68/00
-	-	H04W	72/04
-	-	H04L	29/06
-	-	H04W	88/04
-	-	H04W	76/02

## Z

Zensun (Shanghai) Science and Technology Limited	12154752.5	C12N	15/11
-	-	C12N	15/12
-	-	C12N	15/52
-	-	C12N	15/63
-	-	C12N	15/85
-	-	C12N	15/86
-	-	C12N	9/48
-	-	C12N	5/16
-	-	C12N	5/22
-	-	C07H	21/00
-	-	C07K	16/16
-	-	A61K	38/45
-	-	C07K	16/40
-	-	C12Q	1/48
-	-	G01N	33/68
-	-	C12N	9/12
ZTE Corporation	08773061.0	H04L	12/70
-	-	H04L	12/54
-	-	H04L	12/911
-	-	H04L	12/927
Zweibrüder Optoelectronics GmbH & Co. KG	12740290.7	F21L	4/00
-	-	F21V	17/02
-	-	F21Y	101/02

## Å

Åkerfeldt Dan	1450512-7	A61G	5/02
-	-	A61G	5/10
-	-	B62M	1/14
-	-	B62M	1/16

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Ö			
Ögren Mikael	1450870-9	B60W	30/18
-	-	B60W	10/06
-	-	B60W	30/14
-	-	B60W	10/18
-	-	B60W	50/00
-	1450871-7	B60W	30/18
-	-	B60W	10/06
-	-	B60W	10/18
-	-	B60W	30/14
-	-	B60W	50/00
-	-	F02N	11/08
-	1450872-5	B60W	30/18
-	-	B60W	10/06
-	-	B60W	30/14
-	-	B60W	10/18
-	-	B60W	50/00
Öhlin Andreas	1450880-8	G06F	17/14
-	-	G06F	7/78
ÖHMAN Fredrik	1450116-7	E21B	7/02
-	-	B62D	11/10
-	-	F16H	48/36