



# Svensk Patenttidning

Nr 16/2012

2012-04-17

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Allmänt tillgängliga patentansökningar	6
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
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	34
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	35
Tillägg	36
Rättelser	37
Meddelanden	38
Namnregister	39

**Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3**

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

## **INID-koder enligt WIPO Standard ST.9**

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansökningens ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningens nummer
- (32)** Datum för den prioritetsgrundande ansökans ingivande
- (33)** WIPO ST.3-kod för den myndighet vid vilken den prioritetsgrundande ansökan ingivits
- (41)** Datum när ansökan blev allmänt tillgänglig
- (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>

## Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## Utlagda patentansökningar

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

## Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## Meddelade patent II

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen. I och med denna kungörelse är patent meddelat. Patentskrifterna finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

## Upphävda patent

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

## Avslagna invändningar

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

## Patent i ändrad lydelse

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

## Ansökan om tilläggsskydd

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

## Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## Europeiska patentansökningar

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

## Meddelade europeiska patent

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

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad 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.

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 16/2012

(51) <b>A22C 29/04</b>		(72) Anders Åström, Tavelstjör, SE
(21) <b>1050972-7</b>	(22) 2010-09-17	(74) Albihns.Zacco AB, Valhallavägen 117, 114 85 STOCKHOLM, SE
(41) 2012-03-18		
(54) Anordning och metod för att extrahera en musselfot från en mussla		
(71) Biopolymer Products of Sweden AB, P.O.BOX 112, 435 33 MÖLNLYCKE, SE		(51) <b>B60P 3/41</b>
(72) Björn STRANDWITZ, LYCKE, SE Jan LAGERSTEDT, MALMÖ, SE		(21) <b>1050983-4</b>
(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(22) 2010-09-21
		(41) 2012-03-22
		(54) Lastgrind och ett lastfordon utrustat med sådan
		(71) Komatsu Forest AB, Box 7124, 907 04 Umeå, SE
		(72) Anders Åström, Tavelstjör, SE
		(74) Albihns.Zacco AB, Valhallavägen 117, 114 85 STOCKHOLM, SE
(51) <b>A61L 27/54</b>		(51) <b>B62D 53/08</b>
A61L 15/46	A61L 29/16	(21) <b>1150830-6</b>
B32B 27/08	C08K 3/00	(22) 2011-09-14
C08K 5/00		(41) 2012-03-17
(21) <b>1050970-1</b>	(22) 2010-09-17	(32) 2010-09-16 (33) US (31) 12/883,663
(41) 2012-03-18		(54) Skjutbart justerbart vändskivearrangemang för ett fordon och styrsystem för detsamma
(54) Polymerskyddande lager		(71) INTERNATIONAL TRUCK INTELLECTUAL PROPERTY COMPANY, LLC, 4201 Winfield Road, IL 60555 Warrenville, US
(71) Nanexa AB, Virdings Allé 32B, 754 50 Uppsala, SE		(72) Rudolf GRUBER, Uxbridge, CA
(72) Anders Johansson, Uppsala, SE Mårten Rooth, Uppsala, SE		(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		
(51) <b>A62B 7/14</b>		(51) <b>B62D 53/08</b>
(21) <b>7811633-2</b>	(22) 1978-11-10	(21) <b>1150840-5</b>
(41) 2012-03-03		(22) 2011-09-16
(32) 1977-11-11 (33) GB (31) 47129/77		(41) 2012-03-17
(54) Anordning för gastillförsel till en respirator		(32) 2010-09-16 (33) US (31) 12/883,687
(71) Waldemar Emil Voss, Pinner, GB		(54) Glidbart justerbar vändskivekopplingsenhet för ett fordon och kontrollsystem för densamma
(72) A W Cresswell, Farnborough, GB J Ernsting, Fleet, GB J A Turnbull, Aldershot, GB Waldemar Emil Voss, Middlesex, GB		(71) INTERNATIONAL TRUCK INTELLECTUAL PROPERTY CO., LLC, 4201 Winfield Road, IL 60555 Warrenville, US
(74) Albihns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(72) Andrea BROWN, Fort Wayne, US John D. FEHRING, Churubusco, US Rudolf GRUBER, Uxbridge, CA Paul DOWDEN, Little Britain, CA Michael John EIFERT, Fort Wayne, US
		(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
(51) <b>B01D 45/14</b>	(11) <b>535 115</b>	(51) <b>B62D 65/12</b>
B04B 5/12		B60G 7/00
(21) <b>1051092-3</b>	(22) 2010-10-21	B62D 21/11
(41) 2012-04-17	(45) 2012-04-17	(21) <b>1050984-2</b>
(54) Anordning för centrifugalseparering av partiklar ur ett gasflöde där två eller flera rotorerna är anordnade i ett gemensamt hus		(22) 2010-09-21
(71) 3nine AB, Box 1163, 131 27 Nacka Strand, SE		(41) 2012-03-22
(72) Claes Inge, Saltsjö-Duvnäs, SE Peter Franzén, Huddinge, SE		(54) Metod och anordning för konvertering av fordon
(74) Fenix Legal KB, Stureplan 4C, 4tr, 114 35 STOCKHOLM, SE		(71) FRENO AB, Arvidsjaurvägen 430, 944 73 Piteå, SE
		(72) Anders Sjölund, Piteå, SE
		(74) Albihns.Zacco AB, Valhallavägen 117, 114 85 STOCKHOLM, SE
(51) <b>B60G 17/017</b>		(51) <b>B65G 1/04</b>
B60G 17/052		B65G 43/08
(21) <b>1050981-8</b>	(22) 2010-09-21	B65G 47/244
(41) 2012-03-22		(21) <b>1000947-0</b>
(54) Luftrycksregleringsanordning		(22) 2010-09-21
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(41) 2012-03-22
(72) Daniel Aslan, Norsborg, SE		(54) I godsförvaringssystem ingående skyttel
(74) Scania CV AB/Douglas Elliot, 151 87 Södertälje, SE		(71) Texo Application AB, Box 602, 343 24 Älmhult, SE
		(72) Bo Lindblom, Osby, SE
		(74) Texo Application AB /Bo Lindblom, Box 602, 343 24 Älmhult, SE
(51) <b>B60P 3/41</b>		(51) <b>C10B 49/02</b>
B62D 33/077		(11) <b>535 121</b>
(21) <b>1050982-6</b>	(22) 2010-09-21	C10G 1/00
(41) 2012-03-22		(21) <b>1051238-2</b>
(54) Lastgrindssystem för lastfordon samt upphängningsanordning och lastgrind för ett sådant system		(22) 2010-11-25
(71) Komatsu Forest AB, Box 7124, 907 04 Umeå, SE		(41) 2012-04-17
		(45) 2012-04-17
		(54) Förfarande för generering av förnybara flytande material och bränslen med användning av ångpyrolysis av

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 16/2012

kolhaltiga fasta avfallsmaterial och biomassaråmaterial med användning av ånga av ultrahög temperatur	(21) 1000940-5 (41) 2012-03-17 (54) Säkerhetsventil	(22) 2010-09-16
(71) Weihong Yang, Skaldvägen 27, 187 70 Täby, SE Wlodzimierz Blasiak, Reginavägen 10, 131 50 Saltsjö- Duvnäs, SE Ashwani Kumar Gupta, 9019, 51st Avenue, College Park, MD 20740, US	(71) Hannele Kankainen, Basketvägen 6, 175 53 Järfälla, SE (72) Hannele Kankainen, Järfälla, SE Janne Lundberg, Hägersten, SE (74) Norrtälje Patentbyrå AB, Kjell Eriksson, Box 38, 761 21 Norrtälje, SE	
(72) Weihong Yang, Täby, SE Wlodzimierz Blasiak, Saltsjö-Duvnäs, SE Ashwani Kumar Gupta, College Park, MD 20740, US	(51) <b>F41A 19/58</b> H05H 1/26	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	(21) <b>1000944-7</b> (41) 2012-03-21 (54) Repetitiv plasmagenerator	(22) 2010-09-20
(51) <b>C22C 19/05</b> (21) <b>8601508-8</b> (22) 1986-04-04 (41) 2012-03-09 (54) Nickelbaserad varmhållfast legering för enkristallföremål med förbättrad tolerans mot korngränser med liten vinkel och alster därav	(71) Totalförsvarets forskningsinstitut, 164 90 Stockholm, SE (72) Tomas Hurtig, Johanneshov, SE Patrik Appelgren, Vendelsö, SE Sten Andreasson, Stockholm, SE Anders Larsson, Stockholm, SE	
(71) General Electric Company, Schenectady NY, US (72) E W Ross, Cincinnati Ohio, US C S Wukusick, Cincinnati Ohio, US W T King, Cincinnati Ohio, US	(74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88 Stockholm, SE	
(74) Bergensträhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	(51) <b>F41B 11/02</b> F41F 3/04	
(51) <b>D21C 11/04</b> C01D 1/04 D21C 11/00 D21C 11/12	(21) <b>8105775-4</b> (22) 1981-09-30 (41) 2012-03-03 (32) 1980-10-23 (33) GB (31) 34106/80 (54) Transportör för ett rullande föremål	
(21) <b>1250098-9</b> (22) 2010-08-18 (41) 2012-02-09 (32) 2009-08-18 (33) FI (31) 20095851	(71) Royal Ordnance plc, London, GB (72) G J Stubbs, Bexley Heath, GB (74) AlbiHns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(54) Metod för framställning av natriumhydroxid från ett utflöde från fibermassaproduktion	(51) <b>G01C 21/34</b> B60T 7/22 B62D 15/02 G05D 1/02 G08G 1/0968	
(71) M-real Oyj, Revontulentie 6, 02100 ESPOO, FI (72) Maija Pitkänen, ESPOO, FI (74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE (86) 2010-08-18 PCT/FI2010/050654	(21) <b>1050978-4</b> (22) 2010-09-21 (41) 2012-03-22 (54) Säkerhetssystem för ett fordon (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jon Andersson, Södertälje, SE Joseph Ah-King, Solna, SE (74) Scania CV AB/Douglas Elliot, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>E21B 44/00</b> B25D 9/26 E21B 4/14	(51) <b>G01N 21/39</b> (21) <b>1150797-7</b> (22) 2011-09-05 (41) 2012-03-16 (32) 2010-09-15 (33) DE (31) 102010040783.6 (54) Mätanordning för bestämning av alkoholkoncentrationen i vävnad (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 STUTTGART, DE (72) Hartmut Spennemann, Aschaffenburg, DE Ulrich Kallmann, Tuebingen, DE (74) ALBIHNS.ZACCO AB, Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1000943-9</b> (22) 2010-09-20 (41) 2012-03-21 (54) Förfarande och anordning för slagverkande sänkhålsborrning	(51) <b>G01S 1/70</b> F41G 7/26	
(71) SPC Technology AB, Frösundaviks Allé 15 4tr, 169 70 Solna, SE (72) Ivo Henriksson, Grangärde, SE (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	(21) <b>8402568-3</b> (22) 1984-05-14 (41) 2012-03-03 (24) 1983-07-07 (32) 1982-11-08 (33) GB (31) 8231532 (32) 1983-06-23 (33) GB (31) 8317043 (32) 1982-07-09 (33) GB (31) 8219395 (54) Anordning för att bestämma två polära koordinater hos	
(51) <b>F02K 7/10</b> (21) <b>7900140-0</b> (22) 1979-01-08 (41) 2012-02-24 (32) 1978-01-12 (33) DE (31) 2801119 (54) Överljudluftintag		
(71) Deutsche Forschungs- und Versuchsanstalt für Luft- und Raumfahrt, Köln, DE LFK Lenkflugkörperysteme GmbH, D-81663 München, DE (72) G Jungclaus, München, DE E-O Krohn, Lohmar, DE (74) AlbiHns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		
(51) <b>F16L 37/47</b> F16K 24/00 F16L 55/07		

ett punktläge

- (71) Short Missile Systems Ltd, Belfast, GB
  - (72) W J Montgomery, Antrim, GB
  - (74) Albihns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
- 

(51) **G06Q 90/00**

- (21) **1000945-4** (22) 2010-09-21
  - (41) 2012-03-22
  - (54) Arrangemang för att lagra individuella svar inom ett minne
  - (71) Martin Röden, Röhällsvägen 24, 187 28 Täby, SE
  - (72) Martin Röden, Täby, SE
- 

(51) **G08B 7/00**

G08G 1/0962

- (21) **1050979-2** (22) 2010-09-21
  - (41) 2012-03-22
  - (54) Kommunikationssystem för fordon
  - (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
  - (72) Jon Andersson, Södertälje, SE  
Joseph Ah-King, Solna, SE
  - (74) Scania CV AB/Douglas Elliot, 151 87 Södertälje, SE
- 

(51) **H01B 7/18**

H01B 13/22 H01B 3/52

H01B 13/24 H01B 13/26

- (21) **1050973-5** (22) 2010-09-17
  - (41) 2012-03-18
  - (54) Kabel och förfarande för framställning därav
  - (71) Nexans IKO Sweden AB, 514 81 Grimsås, SE
  - (72) Karl-Gustav Persson, Gislaved, SE
  - (74) Albihns.Zacco AB, Valhallavägen 117, 114 85 STOCKHOLM, SE
- 

(51) **H01Q 17/00**

- (21) **8704626-4** (22) 1987-11-23

- (41) 2012-03-09
  - (32) 1986-11-24 (33) US (31) 933829
  - (54) Elektomagnetisk strålningsabsorptiv beläggningskomposition innehållande metallbelagda mikrosfärer
  - (71) Spectro Dynamic Systems L P/NFS Services Ltd, Norcross Ga, US
  - (72) Wayne Laval Gindrup, Hickory NC, US  
Rebecca Reeves Vinson, Conover NC, US
  - (74) Albihns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade patent II 16/2012

<p>(51) <b>A01B 63/00</b> A01C 7/08</p> <p>(21) <b>1050266-4</b></p> <p>(41) 2011-09-24</p> <p>(54) Planter med central balk med fri fram och baksida</p> <p>(73) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE</p> <p>(72) Johan Alsäter, Gränna, SE</p> <p>(74) Groth &amp; Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE</p>	<p>(11) <b>535 122</b> F16B 2/06</p> <p>(22) 2010-03-23</p> <p>(45) 2012-04-17</p> <p>(11) <b>535 104</b> B29C 65/08 A43D 86/00</p> <p>(22) 2010-08-12</p> <p>(45) 2012-04-17</p> <p>(31) 12/839428</p> <p>(31) 61/233920</p> <p>(22) 2010-11-13</p> <p>(45) 2012-04-17</p> <p>(11) <b>535 103</b> B01L 9/02</p> <p>(22) 2009-11-13</p> <p>(45) 2012-04-17</p> <p>(11) <b>535 113</b> (22) 2010-06-14 (45) 2012-04-17</p> <p>(11) <b>535 109</b> A47B 3/06</p> <p>(22) 2009-05-06 (45) 2012-04-17</p> <p>(11) <b>535 115</b> (22) 2010-10-21 (45) 2012-04-17</p>	<p>(74) Fenix Legal KB, Stureplan 4C, 4tr, 114 35 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B44D 3/12</b> (11) <b>535 105</b></p> <p>(21) <b>1050821-6</b> (22) 2010-07-22</p> <p>(41) 2012-01-23 (45) 2012-04-17</p> <p>(54) Avstrykare</p> <p>(73) Gunnar B. Andréén, Regementsgatan 29c, 217 53 Malmö, SE</p> <p>(72) Gunnar B. Andréén, Malmö, SE Viktor Berglin, Malmö, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B60K 37/06</b> (11) <b>535 120</b> G06F 3/033 G06F 3/048</p> <p>(21) <b>1050104-7</b> (22) 2010-02-03</p> <p>(41) 2011-08-04 (45) 2012-04-17</p> <p>(54) Displayanordning</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Anna Svensson, Stockholm, SE Robert Friberg, Södertälje, SE Josefin Nilsson, Hägersten, SE</p> <p>(74) Scania CV AB / Annika Ahling, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>C02F 1/02</b> (11) <b>535 098</b> F24J 2/34 F24J 2/38 F24J 2/52 C02F 103/06</p> <p>(21) <b>1000471-1</b> (22) 2010-05-07</p> <p>(41) 2011-11-08 (45) 2012-04-17</p> <p>(54) Transparent skiva till portabel solfångare för rening av vatten med hjälp av solljus</p> <p>(73) Petra Wadström, Västerholmsvägen 22, 184 60 Åkersberga, SE</p> <p>(72) Petra Wadström, Åkersberga, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>C04B 38/00</b> (11) <b>535 118</b> B01J 20/04 B01J 20/06 B01J 20/08 B01J 20/10 B01J 20/28 B01J 37/00 C07K 1/22</p> <p>(21) <b>0950563-7</b> (22) 2009-07-21</p> <p>(41) 2010-01-23 (45) 2012-04-17</p> <p>(32) 2009-06-17 (33) JP (31) 2009-144502</p> <p>(32) 2008-10-27 (33) JP (31) 2008-275836</p> <p>(32) 2008-09-29 (33) JP (31) 2008-251238</p> <p>(32) 2008-07-22 (33) JP (31) 2008-188675</p> <p>(54) Keramisk partikel</p> <p>(73) Covalent Materials Corporation, 6-3, Ohsaki 1-chome, Shinagawa-ku, 141-0032 TOKYO, JP</p> <p>(72) Hideo UEMOTO, KANAGAWA, JP Hiroyuki GOTO, KANAGAWA, JP Taikei YASUMOTO, KANAGAWA, JP Tomoki SUGINO, KANAGAWA, JP</p> <p>(74) Albihns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>C10B 49/02</b> (11) <b>535 121</b> C10G 1/00</p> <p>(21) <b>1051238-2</b> (22) 2010-11-25</p> <p>(41) 2012-04-17 (45) 2012-04-17</p> <p>(54) Förfarande för generering av förnybara flytande material och bränslen med användning av ångpyrolysis av kolhaltiga fasta avfallsmaterial och biomassaramaterial med användning av ånga av ultrahög temperatur</p> <p>(73) Weihong Yang, Skaldvägen 27, 187 70 Täby, SE Wlodzimierz Blasiak, Reginavägen 10, 131 50 Saltsjö-</p>
<p>(51) <b>A43B 9/20</b> A43B 13/28 A43B 13/04</p> <p>(21) <b>1050848-9</b></p> <p>(41) 2011-02-15</p> <p>(32) 2010-07-20 (33) US</p> <p>(32) 2009-08-14 (33) US</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av skor</p> <p>(73) Chen MING-TE, No 2, Lane 334, San-Fon Road,, Fon Chou C Thaichung Hsien, TW</p> <p>(72) Chen MING-TE, Thaichung Hsien, TW</p> <p>(74) AROS PATENT AB, PO Box 1544, 751 45 Uppsala, SE</p>	<p>(51) <b>A47B 77/18</b> A47B 96/06</p> <p>(21) <b>0950856-5</b></p> <p>(41) 2011-05-14</p> <p>(54) Bänkanordning för skåp</p> <p>(73) ElektroTermo AB, Bäckgatan 9, 597 53 Åtvidaberg, SE</p> <p>(72) Lars-Erik Lejondahl, Katrineholm, SE Marie Krönström, Linköping, SE</p> <p>(74) Groth &amp; Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE</p>	<p>(51) <b>A47F 1/03</b> (21) <b>1050601-2</b> (41) 2011-12-15</p> <p>(54) Anordning för förvaring, frammatning och tillhandahållande för utplockning av lösviktsprodukter</p> <p>(73) HL Display AB, Cylindervägen 18, 131 46 Nacka Strand, SE</p> <p>(72) Märten Sjöberg, Stockholm, SE</p> <p>(74) Kransell &amp; Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE</p>
<p>(51) <b>A47F 5/10</b> A45C 9/00 A47B 3/10</p> <p>(21) <b>0900617-2</b></p> <p>(41) 2010-11-07</p> <p>(54) Kombinerad transport- och utställningsanordning</p> <p>(73) Christian Ahlberg, Tegelhagsvägen 27, 191 39 Sollentuna, SE</p> <p>(72) Christian Ahlberg, Sollentuna, SE</p> <p>(74) RWL Patents AB, c/o Ingela Sjögren, Patron Carls väg 2, 683 40 UDDEHOLM, SE</p>	<p>(51) <b>B01D 45/14</b> B04B 5/12</p> <p>(21) <b>1051092-3</b></p> <p>(41) 2012-04-17</p> <p>(54) Anordning för centrifugalseparering av partiklar ur ett gasflöde där två eller flera rotorerna är anordnade i ett gemensamt hus</p> <p>(73) 3nine AB, Box 1163, 131 27 Nacka Strand, SE</p> <p>(72) Claes Inge, Saltsjö-Duvnäs, SE Peter Franzén, Huddinge, SE</p>	<p>(51) <b>C10B 49/02</b> (11) <b>535 121</b> C10G 1/00</p> <p>(21) <b>1051238-2</b> (22) 2010-11-25</p> <p>(41) 2012-04-17 (45) 2012-04-17</p> <p>(54) Förfarande för generering av förnybara flytande material och bränslen med användning av ångpyrolysis av kolhaltiga fasta avfallsmaterial och biomassaramaterial med användning av ånga av ultrahög temperatur</p> <p>(73) Weihong Yang, Skaldvägen 27, 187 70 Täby, SE Wlodzimierz Blasiak, Reginavägen 10, 131 50 Saltsjö-</p>

Duvnäs, SE			
Ashwani Kumar Gupta, 9019, 51st Avenue, College Park, MD 20740, US	(51)	<b>E06B 9/04</b> E06B 9/02	(11) <b>535 119</b>
(72) Weihong Yang, Täby, SE	(21)	<b>1000893-6</b>	(22) 2010-09-03
Wlodzimierz Blasiak, Saltsjö-Duvnäs, SE	(41)	2012-03-04	(45) 2012-04-17
Ashwani Kumar Gupta, College Park, MD 20740, US	(54)	Isolerande och solskyddande fönsterskjutlucka	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	(73)	Fojab design AB, Hallenborgs Gata 1A, 211 19 Malmö, SE	
(51) <b>C22C 38/42</b>	(11) <b>535 101</b>	(72) Sune Nilsson, Lund, SE	
C22C 38/44	C22C 38/46		
C22C 38/48	C22C 38/50		
(21) <b>1050015-5</b>	(22) 2010-01-11	(51) <b>F16M 13/02</b>	(11) <b>535 110</b>
(41) 2011-07-12	(45) 2012-04-17	(21) <b>1050856-2</b>	(22) 2010-08-18
(54) Musiksträng		(41) 2012-02-19	(45) 2012-04-17
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE	(73)	SMS Smart Media Solutions AB, Hästholmsvägen 32, 131 30 Nacka, SE	
(72) Anders Söderman, Gävle, SE	(72)	Ali Nekzada, Segeltorp, SE	
Lars Nylöf, Gävle, SE	(74)	Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(74) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE			
(51) <b>D21C 11/12</b>	(11) <b>535 117</b>	(51) <b>F16M 13/02</b>	(11) <b>535 107</b>
D21C 11/02	D21C 11/06	(21) <b>1000856-3</b>	(22) 2010-08-23
(21) <b>1050299-5</b>	(22) 2010-03-30	(41) 2012-02-24	(45) 2012-04-17
(41) 2011-10-01	(45) 2012-04-17	(54) Vridbart väggstativ för bildskärm	
(54) Förgasning av sulfittjocklut		(73) SMS Smart Media Solutions AB, Hästholmsvägen 32, 131 30 Nacka, SE	
(73) Chemrec Aktiebolag, Floragatan 10B, 114 31 Stockholm, SE	(72)	Petter Åstradsson, Vaxholm, SE	
(72) Ingvar Landälv, Kungsängen, SE	(74)	Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
Erik Furusjö, Stockholm, SE			
Ragnar Stare, Saltsjö-Boo, SE			
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE			
(51) <b>E04H 15/06</b>	(11) <b>535 108</b>	(51) <b>F23R 3/28</b>	(11) <b>535 112</b>
B60P 3/34	E04B 1/344	F23D 14/24	
E04H 15/24		(21) <b>1050460-3</b>	(22) 2010-05-10
(21) <b>0901064-6</b>	(22) 2009-08-05	(41) 2010-11-14	(45) 2012-04-17
(41) 2011-02-06	(45) 2012-04-17	(32) 2009-05-13 (33) US	(31) 12/454,137
(54) Mobilt tält med utfällningsanordning samt metod för att sätta upp det		(54) Flamlösa förbränningsystem för gasturbinmotorer	
(73) Krister Lindgren, Trollstavägen 42, 148 96 Sorunda, SE	(72)	Michael D. CORNWELL, Bloomington, MINNESOTA 55438, US	
(72) Krister Lindgren, Sorunda, SE	(73)	DELAVAN INC., 811 4th Street, West Des Moines, IOWA 50265, US	
Anton Ljungberg, Sorunda, SE	(72)	Nicholas R. OVERMAN, West Des Moines, IOWA 50265, US	
(74) Bergensträhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	(74)	Ephraim GUTMARK, Cincinnati, OHIO 45236, US	
		(74) Albihs.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(51) <b>E05B 17/20</b>	(11) <b>535 099</b>	(51) <b>G01R 31/28</b>	(11) <b>535 114</b>
(21) <b>0950896-1</b>	(22) 2009-11-25	G01R 31/01	
(41) 2011-05-26	(45) 2012-04-17	(21) <b>1000372-1</b>	(22) 2010-04-13
(54) Lås med blockeringsfunktion		(41) 2011-10-01	(45) 2012-04-17
(73) ASSA AB, Box 371, 631 05 Eskilstuna, SE		(32) 2010-03-30 (33) FI	(31) 20100158U
(72) Tony Olsson, Kungälv, SE		(54) Signalkopplingsenhet för radiofrekventa signaler innefattande en elektroniskt styrbar komponent	
(74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(73) Orbis Systems Oy, Konekuja 8, 90620 Oulu, FI	
		(72) Eero Rossi, Helsingfors, FI	
		Tuomo Tolonen, Oulu, FI	
		Kai Airikkala, Pertteli, FI	
		(74) Rennenkampff & Partner AB, Box 104, 551 13 Jönköping, SE	
(51) <b>E06B 7/02</b>	(11) <b>535 111</b>	(51) <b>G01S 13/76</b>	(11) <b>535 102</b>
F24F 7/00		G01S 13/74	
(21) <b>1050100-5</b>	(22) 2010-02-02	(21) <b>1050334-0</b>	(22) 2010-04-08
(41) 2011-08-03	(45) 2012-04-17	(41) 2011-10-09	(45) 2012-04-17
(54) Tilluftsdon		(54) Frekvensselektiv transponder med rörelsesensor	
(73) Fastighetsidéer i Forshaga AB, Aspliden 9, 667 33 Forshaga, SE	(73)	Recco Invest AB, Box 4028, 181 04 Lidingö, SE	
(72) Jan Andersson, Forshaga, SE	(72)	Magnus Granhed, Lidingö, SE	
(74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE		Karl-Gösta Forssén, Järfälla, SE	
		(74) AROS PATENT AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE	

---

(51) **G01S 17/74** (11) **535 097**  
G01S 13/78

(21) **1050240-9** (22) 2010-03-17

(41) 2011-09-18 (45) 2012-04-17

(54) System och förfarande för att bedöma ett potentiellt mål

(73) BAE Systems Hägglunds AB, 891 82 Örnsköldsvik, SE

(72) Per-Åke Nordlander, Bjästa, SE

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

---

(51) **G21C 19/33** (11) **535 100**  
G21C 3/334 G21C 19/10

(21) **1050241-7** (22) 2010-03-17

(41) 2010-10-01 (45) 2012-04-17

(32) 2009-03-30 (33) US (31) 12/414,055

(54) System för montering och demontering av en segmenterad stav

(73) GE-HITACHI NUCLEAR ENERGY AMERICAS LLC, 3901 Castle Hayne Road, 28401 WILMINGTON, North Carolina, US

(72) Bradley D. BLOOMQUIST, WILMINGTON, North Carolina, US  
David Grey SMITH, LELAND, North Carolina, US  
David P. KETCHAM, CHARLOTTE, North Carolina, US  
William Earl RUSSELL, II, WILMINGTON, North Carolina, US

(74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

---

(51) **H03K 17/955** (11) **535 106**  
G08B 13/26

(21) **1000755-7** (22) 2010-07-09

(41) 2012-01-10 (45) 2012-04-17

(54) En allmänt användbar kapacitiv sensor

(73) Lars Åke Wern, Sveavägen 104, 113 50 Stockholm, SE

(72) Lars Åke Wern, Stockholm, SE

---

(51) **H04L 13/02** (11) **535 116**  
H04W 68/00

(21) **0800420-2** (22) 2005-08-23

(41) 2008-05-23 (45) 2012-04-17

(54) Metod att reglera försändelsearean baserat på ett klustersystem med CDMA-Teknologi

(73) ZTE Corp, Xue Jilin ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park, Nanshan Dist Shenzhen Guangdong 518057, CN

(72) Zhigang Wen, Nanshan Dist Shenzhen Guangdong 518057, CN  
Mengjiao Ding, Nanshan Dist Shenzhen Guangdong 518057, CN  
Jinlong Liu, Nanshan Dist Shenzhen Guangdong 518057, CN

(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, P.O. Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

(86) 2005-08-23 PCT/CN2005/001313

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 16/2012

(51) <b>A01H 5/10</b> C12N 15/29	(11) <b>1 331 845</b> C08L 3/02	(54) Cigarett med låg brandspridning
(21) <b>01983291.4</b>	(45) 2012-01-04	(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP
(32) 2000-11-09 (33) AU	(31) PR137100	
(32) 2000-11-09 (33) AU	(31) PR137000	(51) <b>A41D 1/08</b> A41D 13/00
(32) 2000-11-09 (33) AU	(31) PR137200	(11) <b>2 250 913</b> A61F 13/06
(32) 2000-11-09 (33) AU	(31) PR137300	A63B 71/12
(54) Korn med reducerad SSII-aktivitet och stärkelseinnehållande produkter med reducerat amylopektininnehåll	(21) <b>09006318.1</b>	(45) 2012-01-04
(73) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION, Limestone Avenue, Campbell, ACT 2612, AU	(54) Skyddande sportplagg	(73) COLIBRI1, S.L., Ctra. Sant Antoni a Sant Pere de Vilamajor, km 1, 08458 Sant Pere de Vilamajor Barcelona, ES
	(51) <b>A47G 9/02</b> A61F 7/02	(11) <b>2 096 965</b>
(51) <b>A01K 1/015</b>	(11) <b>1 985 175</b>	(21) <b>08700986.6</b>
(21) <b>08007326.5</b>	(45) 2012-01-11	(45) 2011-12-28
(32) 2007-04-23 (33) DE	(31) 202007005817 U	(32) 2007-01-05 (33) EP
(54) Golvbelägningsplatta för ett djurstall	(31) 07000155.7	(31) 07000155.7
(73) Kraiburg Elastik GmbH, Göllstrasse 8, 84529 Tittmoning, DE	(54) Värmefilt	(54) Värmefilt
	(73) Moeck, Lidia, Seestrasse 6a, 22607 Hamburg, DE	(73) Moeck, Lidia, Seestrasse 6a, 22607 Hamburg, DE
(51) <b>A01K 1/12</b>	(11) <b>2 060 171</b>	(51) <b>A47J 31/41</b>
(21) <b>07254492.7</b>	(45) 2012-01-18	(11) <b>2 011 422</b>
(54) Mjölkningsavdelning och förfarande för driften av densamma	(21) <b>07111836.8</b>	(45) 2012-01-18
(73) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	(54) Kaffemaskin	(54) Kaffemaskin
	(73) Schaerer AG, Allmendweg 8, 4528 Zuchwil, CH	(73) Schaerer AG, Allmendweg 8, 4528 Zuchwil, CH
(51) <b>A01N 59/00</b>	(11) <b>2 022 332</b>	(51) <b>A47J 31/44</b>
A01N 37/02	A01N 31/02	(11) <b>2 294 952</b>
A01P 1/00		(21) <b>09170182.1</b>
(21) <b>08009091.3</b>	(45) 2012-01-04	(45) 2011-12-28
(32) 2007-08-02 (33) EP	(31) 07015174.1	(54) Anordning för avtappning av mjölk och/eller mjölkskum
(54) Vattenhaltigt desinfektionsmedel för reduktion av antalet bakterier i luft	(31) 202006016303 U	(73) Schaerer AG, Allmendweg 8, 4528 Zuchwil, CH
(73) WESSO AG, Martin-Luther-Str. 10, 91217 Hersbruck, DE	(54) Filterpåse	
	(73) Wolf PVG GmbH & Co. KG, Industriestrasse 15, 32602 Vlotho-Exter, DE	
(51) <b>A23G 9/38</b>	(11) <b>2 145 546</b>	(51) <b>A47L 9/14</b>
A23G 9/52		(11) <b>2 177 145</b>
(21) <b>09162354.6</b>	(45) 2012-01-25	A47L 9/10
(32) 2008-07-11 (33) DE	(31) 202008009325 U	(21) <b>10153384.2</b>
(32) 2009-02-18 (33) DE	(31) 202009002297 U	(45) 2011-12-28
(54) Torrblandning och koncentrat och sätt för framställning av glass	(31) 202006016303 U	(32) 2006-10-23 (33) DE
(73) Pfeifer & Langen Kommanditgesellschaft, Linnicher Strasse 48, 50933 Köln, DE	(54) Filterpåse	(31) 202006016303 U
	(73) Wolf PVG GmbH & Co. KG, Industriestrasse 15, 32602 Vlotho-Exter, DE	(54) Filterpåse
(51) <b>A23L 1/29</b>	(11) <b>2 162 019</b>	(51) <b>A47L 9/24</b>
A23L 1/30	A61K 31/00	(11) <b>2 201 881</b>
(21) <b>08766833.1</b>	(45) 2011-12-28	A47L 9/16
(32) 2007-06-26 (33) WO	(31) NL2007/0503	A47L 9/28
(54) Lipidkomposition för att förbättra hjärnfunktion	(21) <b>10002985.9</b>	(45) 2011-12-28
(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL	(32) 2003-02-10 (33) SE	(31) 0300355
	(54) Handhållen dammsugare	(54) Handhållen dammsugare
(51) <b>A24B 15/16</b>	(11) <b>1 424 911</b>	(73) Aktiebolaget Electrolux, 105 45 Stockholm, SE
A24B 15/14		
(21) <b>02758546.2</b>	(45) 2012-01-25	(51) <b>A47L 13/20</b>
(32) 2001-09-01 (33) GB	(31) 0121240	(11) <b>1 835 836</b>
(32) 2001-09-07 (33) GB	(31) 0121620	(21) <b>05706858.7</b>
(54) Rökverk och rökbart fyllningsmaterial för dessa	(31) 0103771-2	(45) 2012-02-22
(73) British American Tobacco (Investments) Limited, Globe House, 1 Water Street, London WC2R 3LA, GB	(54) System för interaktiv interstitiell fotodynamisk och fototermisk behandling av tumörer och diagnostik.	(54) Flatmoppanordning
	(73) SpectraCure AB, Magistratsvägen 10, 226 43 Lund, SE	(73) ECOLAB INC., Ecolab Center 370 North Wabasha Street, St. Paul, MN 55102-2233, US
(51) <b>A24D 1/02</b>	(11) <b>1 352 573</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>
(21) <b>02729376.0</b>	(45) 2011-12-28	(11) <b>1 955 649</b>
(32) 2001-01-15 (33) JP	(31) 2001006762	A61B 5/22
		A61N 5/06
		G02B 26/08
		G02B 6/36
		(21) <b>08102902.7</b>
		(45) 2011-12-28
		(32) 2001-11-14 (33) SE
		(31) 0103771-2
		(54) System för interaktiv interstitiell fotodynamisk och fototermisk behandling av tumörer och diagnostik.
		(73) SpectraCure AB, Magistratsvägen 10, 226 43 Lund, SE
		(51) <b>A61B 5/00</b>
		(11) <b>2 299 899</b>
		B01J 3/00
		G01N 21/86
		G01N 33/487
		(21) <b>09742081.4</b>
		(45) 2012-01-04
		(32) 2008-05-06 (33) EP
		(31) 08155742.3

# Meddelade europeiska patent 16/2012

(54) Diagnostisk bandenhet och diagnostiskt mätsystem	(73) Ossur HF, Grojthals 5, 110 Reykjavik, IS
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
(51) <b>A61B 5/053</b>	(11) <b>1 734 862</b>
A61F 13/36	A61F 13/42
(21) <b>05738126.1</b>	(45) 2011-12-28
(32) 2004-04-16 (33) GB	(31) 0408492
(54) Mätning av prestanda för sårförband	(73) University of Strathclyde, McCance Building, 16 Richmond Street, Glasgow G1 1XQ, GB
(51) <b>A61B 17/04</b>	(11) <b>1 874 195</b>
(21) <b>06749611.7</b>	(45) 2012-01-11
(32) 2005-04-11 (33) US	(31) 103257
(54) Vävnadspunkteringstillslutningsanordning med magasinmatat ihoppresningssystem	(73) St. Jude Medical Puerto Rico LLC, Valle Tolima Industrial Park Lot 14, B Street, Caguas 00725, PR
(51) <b>A61C 13/00</b>	(11) <b>1 653 879</b>
A61C 8/00	
(21) <b>04738100.9</b>	(45) 2012-02-29
(32) 2003-08-15 (33) EP	(31) 03405597
(54) Ämne och förfarande för framställning av en tandkrona	(73) Quarz Partners AG, Freischützgasse 3, 8004 Zürich, CH
(51) <b>A61C 17/22</b>	(11) <b>1 663 056</b>
A61C 17/34	A61N 5/06
(21) <b>04783549.1</b>	(45) 2012-02-15
(32) 2003-09-09 (33) US	(31) 501266 P
(32) 2004-04-26 (33) US	(31) 832168
(32) 2004-05-10 (33) US	(31) 842302
(32) 2004-05-17 (33) US	(31) 847429
(32) 2004-07-09 (33) US	(31) 887667
(32) 2004-07-09 (33) US	(31) 887644
(32) 2004-07-09 (33) US	(31) 888206
(54) Elektrisk tandborste innefattande ett elektriskt drivet element	(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(51) <b>A61F 2/16</b>	(11) <b>2 034 928</b>
G09B 23/28	G09B 23/30
(21) <b>07724604.9</b>	(45) 2012-01-04
(32) 2006-05-05 (33) DE	(31) 102006021521
(54) Asfärisk intraokulär lins och förfarande för utformning av sådan iol	(73) Carl Zeiss Meditec AG, Göschwitzer Strasse 51-52, 07745 Jena, DE
(51) <b>A61F 2/68</b>	(11) <b>1 880 694</b>
F16F 9/53	
(21) <b>07021281.6</b>	(45) 2012-01-11
(32) 2000-03-29 (33) US	(31) 192966 P
(54) Styrbart protestekniskt ledsystem	(73) Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge MA 02139-4307, US
(51) <b>A61F 5/01</b>	(11) <b>2 246 014</b>
(21) <b>10172396.3</b>	(45) 2012-01-25
(32) 2004-12-22 (33) US	(31) 637754 P
(32) 2005-05-25 (33) US	(31) 684163 P
(32) 2005-11-25 (33) US	(31) 739407 P
(32) 2005-12-21 (33) US	(31) 312416
(54) Knästöd och metod för att fästa densamma	
(51) <b>A61F 13/00</b>	(11) <b>1 763 378</b>
A61M 27/00	
(21) <b>05714089.9</b>	(45) 2011-12-28
(32) 2004-11-04 (33) US	(31) 981119
(32) 2004-03-18 (33) US	(31) 554158 P
(54) Sårtaomonadmedel för användning med en sugkälla	(73) Boehringer Technologies LP, 300 Thoms Drive, PA 19460 Phoenixville, US
(51) <b>A61F 13/15</b>	(11) <b>2 309 959</b>
(21) <b>09791223.2</b>	(45) 2012-02-01
(32) 2008-08-08 (33) US	(31) 188493
(54) Zonindelad övre ark	(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(51) <b>A61F 13/15</b>	(11) <b>2 309 960</b>
(21) <b>09791224.0</b>	(45) 2012-02-01
(32) 2008-08-08 (33) US	(31) 188527
(54) Zonindelad övre ark	(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(51) <b>A61F 13/496</b>	(11) <b>2 180 862</b>
(21) <b>08851722.2</b>	(45) 2012-01-04
(32) 2007-11-21 (33) DE	(31) 102007055628
(54) Inkontinensartikel i trosform	(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(51) <b>A61G 7/02</b>	(11) <b>2 087 875</b>
A61G 9/00	
(21) <b>08291039.9</b>	(45) 2012-01-11
(32) 2008-02-05 (33) JP	(31) 2008025773
(54) Toalettenhet för utnyttjande i rygggläge	(73) Nakamura Minoru, 1-4, Nukushina 3-chome, Higashi-ku, Hiroshima-shi Hiroshima 732-0034, JP
(51) <b>A61G 15/16</b>	(11) <b>1 638 502</b>
(21) <b>04741940.3</b>	(45) 2012-01-11
(32) 2003-07-01 (33) DE	(31) 10329802
(54) Tandläkarbehandlingselement	(73) Sirona Dental Systems GmbH, Fabrikstrasse 31, 64625 Bensheim, DE
(51) <b>A61H 1/02</b>	(11) <b>2 098 208</b>
A63B 23/08	A63B 23/10
A63B 24/00	
(21) <b>07860079.8</b>	(45) 2012-01-25
(32) 2006-12-25 (33) JP	(31) 2006348637
(32) 2007-09-25 (33) WO	(31) PCT/JP2007/068558
(54) Träningshjälpmedel	(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(51) <b>A61K 8/03</b>	(11) <b>1 809 234</b>
A61K 8/04	A61Q 5/06
A61K 8/34	A61K 8/60
(21) <b>05857846.9</b>	(45) 2012-02-01
(32) 2004-11-10 (33) DE	(31) 102004054278
(54) Klar skumbildande hårlägningsprodukt med två faser i aerosolförpackning	(73) Wella GmbH, Sulzbacher Strasse 40, 65825 Schwalbach am Taunus, DE

# Meddelade europeiska patent 16/2012

<p>(51) <b>A61K 9/14</b> (11) <b>1 494 649</b>  A61K 31/57 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>03723991.0</b> (45) 2012-01-04</p> <p>(32) 2002-12-03 (33) US (31) 430348 P</p> <p>(32) 2002-04-12 (33) US (31) 371680 P</p> <p>(54) Nanopartikulära megestrolformuleringar</p> <p>(73) Alkermes Pharma Ireland Limited, Monksland, Athlone, County Westmeath, IE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/00</b> (11) <b>1 959 939</b>  A61K 31/7076 A61K 31/519  A61P 19/02</p> <p>(21) <b>06821594.6</b> (45) 2012-01-11</p> <p>(32) 2005-11-30 (33) US (31) 740631 P</p> <p>(54) Användning av en a3-adenosinreceptoragonist vid behandling av-osteoartrit</p> <p>(73) Can-Fite Biopharma Ltd., 10 Bareket Street P.O. Box 7537, Petach Tikva 49170, IL</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/045</b> (11) <b>2 007 429</b>  A61K 31/122 A61K 31/4741  A61K 31/519 A61K 36/29  A61K 36/06 A61K 36/05  A61K 45/06</p> <p>(21) <b>07735308.4</b> (45) 2012-02-29</p> <p>(32) 2006-03-30 (33) IT (31) TO20060239</p> <p>(54) Oral formulering med fördelaktiga kardiovaskulära effekter, innefattande berberin</p> <p>(73) ROTTAPHARM S.P.A., Galleria Unione 5, 20122 Milano (MI), IT</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/19</b> (11) <b>2 048 948</b>  A61K 47/26 A61P 13/12  A01N 37/00</p> <p>(21) <b>07836163.1</b> (45) 2012-02-29</p> <p>(32) 2006-07-21 (33) US (31) 832093 P</p> <p>(54) Flytande kompositioner av kalciumacetat</p> <p>(73) Lyne Laboratories, Inc., 10 Burke Drive, Brockton MA 02301, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/195</b> (11) <b>1 858 504</b>  A61K 31/35 A61P 13/00  A61M 1/28</p> <p>(21) <b>06708437.6</b> (45) 2012-01-04</p> <p>(32) 2005-03-10 (33) WO (31) IT2005/0001</p> <p>(54) Karnitin-innehållande vätska för peritonealdialys med förbättrad biokompatibilitet</p> <p>(73) SIGMA-TAU Industrie Farmaceutiche Riunite S.p.A., Viale Shakespeare 47, 00144 Roma, IT</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/205</b> (11) <b>1 773 314</b>  A61K 31/221 A61K 31/7004  A61P 9/10</p> <p>(21) <b>05755616.9</b> (45) 2012-01-25</p> <p>(32) 2004-07-13 (33) IT (31) RM20040346</p> <p>(54) Användning av L-karnitin för behandling av kardiovaskulära sjukdomar</p> <p>(73) SIGMA-TAU Industrie Farmaceutiche Riunite S.p.A., Viale Shakespeare 47, 00144 Roma, IT</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/4045</b> (11) <b>1 620 058</b>  A61K 31/465 A61K 45/06  A61P 25/00 A61P 25/20  A61P 25/24 A61P 25/28  A61K 9/20 A61K 9/70</p>	<p>(21) <b>04727667.0</b> (45) 2012-01-04</p> <p>(32) 2003-04-29 (33) IL (31) 15566603</p> <p>(54) Sammansättning för förbättring av kognition och minne</p> <p>(73) NEURIM PHARMACEUTICALS (1991) LIMITED, 8 Hanechoshet Street, Tel Aviv 69710, IL</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/4196</b> (11) <b>1 789 039</b>  C07D 249/08 A61P 31/18</p> <p>(21) <b>05790722.2</b> (45) 2012-01-11</p> <p>(32) 2005-05-31 (33) US (31) 686351 P</p> <p>(32) 2004-08-25 (33) US (31) 604220 P</p> <p>(32) 2004-08-25 (33) US (31) 604219 P</p> <p>(54) S-triazolyl-alpha-merktaoacetanilider som inhibitorer till hiv-reverstranskriptas</p> <p>(73) Ardea Biosciences, Inc., 4939 Directors Place, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/44</b> (11) <b>2 291 185</b>  A61K 47/26 A61K 47/34  A01N 43/40 A61K 8/34  A61K 8/49 A61K 8/60</p> <p>(21) <b>09756292.0</b> (45) 2011-12-28</p> <p>(32) 2008-11-14 (33) EP (31) 08450183.2</p> <p>(54) Oktenidinkomposition</p> <p>(73) ARTAN HOLDING AG, Landstrasse 40, 9495 Triesen, AT</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/445</b> (11) <b>2 070 536</b>  A61K 31/4196 A61K 31/7048  A61K 45/00 A61K 31/10  A61K 45/06 A61P 31/10</p> <p>(21) <b>07829080.6</b> (45) 2011-12-28</p> <p>(32) 2006-10-06 (33) JP (31) 2006274709</p> <p>(54) Farmaceutisk sammansättning innefattande fenylamidinderivat, och metod att använda den farmaceutiska sammansättningen i kombination med ett antitykotiskt medel</p> <p>(73) Toyama Chemical Co., Ltd., 2-5 Nishishinjuku 3-Chome, Shinjuku-ku Tokyo 160-0023, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/5575</b> (11) <b>1 562 604</b>  A61P 3/04</p> <p>(21) <b>03758747.4</b> (45) 2012-01-04</p> <p>(32) 2002-10-23 (33) US (31) 420336 P</p> <p>(54) Prostaglandinföreningar för behandling av fetma</p> <p>(73) Sucampo AG, Graben 5, 6300 Zug, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/704</b> (11) <b>1 488 795</b>  A61K 31/337 A61K 31/4745  A61K 31/475 A61K 31/7068  A61P 11/00 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>03712731.3</b> (45) 2012-02-15</p> <p>(32) 2002-03-18 (33) JP (31) 2002074962</p> <p>(54) Läkemedel mot lungcancer</p> <p>(73) Dainippon Sumitomo Pharma Co., Ltd., 6-8, Dosho-machi 2-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-8524, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 38/10</b> (11) <b>2 004 352</b>  (21) <b>07759821.7</b> (45) 2012-01-04</p> <p>(32) 2006-03-30 (33) US (31) 743963 P</p> <p>(32) 2006-03-30 (33) US (31) 743964 P</p> <p>(32) 2006-03-30 (33) US (31) 743960 P</p> <p>(54) Aminosyrasurrogat för peptidkonstrukt</p> <p>(73) Palatin Technologies, Inc., Cedar Brook Corporate Center, 4-C Cedar Brook Drive, Cranbury, NJ 08512, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 38/26</b> (11) <b>1 633 390</b></p>
---	---

# Meddelade europeiska patent 16/2012

<p>(21) <b>04735870.0</b> (45) 2012-01-18</p> <p>(32) 2003-06-03 (33) DK (31) 200300819</p> <p>(32) 2003-06-05 (33) US (31) 476279 P</p> <p>(32) 2004-01-19 (33) DK (31) 200400075</p> <p>(32) 2004-01-22 (33) US (31) 538525 P</p> <p>(54) Stabiliserade läkemedelskompositioner med GLP-1 peptider</p> <p>(73) NOVO NORDISK A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK</p>	<p>(73) von Schuckmann, Alfred, Winnekendonker Strasse 52, 47627 Kevelaer, DE</p>	<p>(51) <b>A61N 5/06</b> (11) <b>2 366 427</b> H01J 61/82</p> <p>(21) <b>10002694.7</b> (45) 2012-01-25</p> <p>(54) Bestrålningssanordning för bestrålning av mänsklig hud</p> <p>(73) SP-GmbH &amp; Co. KG, Carl-Friedrich-Gauss-Strasse 11, 50259 Pulheim, DE</p>
<p>(51) <b>A61K 45/00</b> (11) <b>1 841 458</b> A61K 45/06</p> <p>(21) <b>06717499.5</b> (45) 2011-12-28</p> <p>(32) 2005-01-06 (33) US (31) 641805 P</p> <p>(54) "Behandlingsregim med surfaktant för behandling eller förebyggande av bronkopulmonell dysplasi"</p> <p>(73) Discovery Laboratories, Inc., 2600 Kelly Road, Warrington PA 18976, US</p>	<p>(51) <b>B01D 39/20</b> (11) <b>2 303 427</b></p> <p>(21) <b>09784515.0</b> (45) 2012-01-04</p> <p>(32) 2008-07-15 (33) FR (31) 0854805</p> <p>(54) Partikelfilter med mineraliskt filtermedium</p> <p>(73) Saint-Gobain Quartz S.A.S., 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(51) <b>B01D 46/52</b> (11) <b>2 236 192</b></p> <p>(21) <b>10167366.3</b> (45) 2012-01-04</p> <p>(32) 2005-08-16 (33) EP (31) 05107531.5</p> <p>(54) Luftrenare med anti-rotationsanordning</p> <p>(73) Donaldson Company, Inc., 1400 West 94 Street, Minneapolis, MN 55440, US</p>
<p>(51) <b>A61K 45/00</b> (11) <b>1 685 849</b> A61K 31/5377 A61K 31/4409 A61K 31/4375 A61K 31/277 C07D 213/81 C07D 213/75 C07D 471/04 A61P 29/00 A61P 13/10</p> <p>(21) <b>04799810.9</b> (45) 2012-01-25</p> <p>(32) 2003-11-20 (33) JP (31) 2003390137</p> <p>(54) PDH-4-inhibitorer för behandling av interstitiell cystit</p> <p>(73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP</p>	<p>(51) <b>B01D 53/14</b> (11) <b>1 896 160</b></p> <p>(21) <b>06757887.2</b> (45) 2011-12-28</p> <p>(32) 2005-06-28 (33) NO (31) 20053148</p> <p>(54) Förfarande och anordning för energireduktion i förfaranden för uppfångande av sura gaser</p> <p>(73) NTNU Norwegian University of Science and Technology, c/o NTNU Technology Transfer AS, Sem Saelandsvei 14, 7491 Trondheim, NO</p>	<p>(51) <b>B01D 53/56</b> (11) <b>2 011 559</b> B01D 53/86 B01D 53/90 B01D 53/94 F01N 3/20</p> <p>(21) <b>08356097.9</b> (45) 2012-01-25</p> <p>(32) 2007-07-02 (33) FR (31) 0704765</p> <p>(54) Förfarande för rengöring av förbränningsrökgaser som innehåller kväveoxider</p> <p>(73) LAB SA, 25 Rue Bossuet, 69006 Lyon, FR</p>
<p>(51) <b>A61L 2/10</b> (11) <b>1 596 888</b> A61L 2/28 G01N 21/00 G01J 1/00</p> <p>(21) <b>04715307.7</b> (45) 2012-01-11</p> <p>(32) 2003-02-27 (33) US (31) 449852 P</p> <p>(54) Metod för utvärderingsbar inaktivering av patogener i en biologisk vätska genom bestrålning</p> <p>(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, Illinois 60015, US Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH</p>	<p>(51) <b>B02C 18/00</b> (11) <b>1 684 908</b> E03C 1/266</p> <p>(21) <b>04789602.2</b> (45) 2011-12-28</p> <p>(32) 2003-10-22 (33) AU (31) 2003905813</p> <p>(54) Behandling av förruttnelsebart organiskt avfall</p> <p>(73) Pioneer Waste Management Holdings Trust Pty Limited, PO Box 2022, Taren Point, NSW 2229, AU</p>	<p>(51) <b>B04B 7/18</b> (11) <b>2 094 391</b></p> <p>(21) <b>07725788.9</b> (45) 2011-12-28</p> <p>(32) 2006-10-31 (33) DE (31) 102006051236</p> <p>(54) Bärande korg för en filtercentrifug</p> <p>(73) Siebtechnik GMBH, Platanenallee 46, 45478 Mülheim an der Ruhr, DE</p>
<p>(51) <b>A61L 27/04</b> (11) <b>2 200 669</b> A61L 27/30</p> <p>(21) <b>08788378.1</b> (45) 2011-12-28</p> <p>(32) 2007-09-06 (33) GB (31) 0717317</p> <p>(32) 2007-08-20 (33) GB (31) 0716220</p> <p>(32) 2008-06-19 (33) GB (31) 0811268</p> <p>(32) 2008-02-01 (33) GB (31) 0801840</p> <p>(54) Förfarande för att bilda ett bioaktivt implantat</p> <p>(73) Smith &amp; Nephew, PLC, 15 Adam Street, London WC2N 6LA, GB</p>	<p>(51) <b>B01D 53/56</b> (11) <b>2 011 559</b> B01D 53/86 B01D 53/90 B01D 53/94 F01N 3/20</p> <p>(21) <b>08356097.9</b> (45) 2012-01-25</p> <p>(32) 2007-07-02 (33) FR (31) 0704765</p> <p>(54) Förfarande för rengöring av förbränningsrökgaser som innehåller kväveoxider</p> <p>(73) LAB SA, 25 Rue Bossuet, 69006 Lyon, FR</p>	<p>(51) <b>B02C 18/00</b> (11) <b>1 684 908</b> E03C 1/266</p> <p>(21) <b>04789602.2</b> (45) 2011-12-28</p> <p>(32) 2003-10-22 (33) AU (31) 2003905813</p> <p>(54) Behandling av förruttnelsebart organiskt avfall</p> <p>(73) Pioneer Waste Management Holdings Trust Pty Limited, PO Box 2022, Taren Point, NSW 2229, AU</p>
<p>(51) <b>A61M 1/10</b> (11) <b>1 651 290</b></p> <p>(21) <b>04763480.3</b> (45) 2012-01-18</p> <p>(32) 2003-08-08 (33) DE (31) 10336902</p> <p>(54) Interkardial pumpanordning</p> <p>(73) Abiomed Europe GmbH, Neuenhofer Weg 3, 52074 Aachen, DE</p>	<p>(51) <b>B04B 7/18</b> (11) <b>2 094 391</b></p> <p>(21) <b>07725788.9</b> (45) 2011-12-28</p> <p>(32) 2006-10-31 (33) DE (31) 102006051236</p> <p>(54) Bärande korg för en filtercentrifug</p> <p>(73) Siebtechnik GMBH, Platanenallee 46, 45478 Mülheim an der Ruhr, DE</p>	<p>(51) <b>B02C 18/00</b> (11) <b>1 684 908</b> E03C 1/266</p> <p>(21) <b>04789602.2</b> (45) 2011-12-28</p> <p>(32) 2003-10-22 (33) AU (31) 2003905813</p> <p>(54) Behandling av förruttnelsebart organiskt avfall</p> <p>(73) Pioneer Waste Management Holdings Trust Pty Limited, PO Box 2022, Taren Point, NSW 2229, AU</p>
<p>(51) <b>A61M 15/00</b> (11) <b>1 993 643</b></p> <p>(21) <b>07712486.5</b> (45) 2012-01-18</p> <p>(32) 2006-06-27 (33) DE (31) 102006029753</p> <p>(32) 2006-03-10 (33) DE (31) 102006011559</p> <p>(54) Inhalator för pulverformiga ämnen</p>	<p>(51) <b>B21D 7/14</b> (11) <b>2 248 611</b> G05B 19/19 B21D 7/08</p> <p>(21) <b>10425152.5</b> (45) 2012-01-04</p> <p>(32) 2009-05-06 (33) IT (31) RM20090215</p> <p>(54) Maskin för kontinuerlig böjning av ett avlångt arbetsstycke till förutbestämda radier</p> <p>(73) CML International S.P.A., Loc. Annunziata s.n.c., 03030 Piedimonte San Germano (FR), IT</p>	<p>(51) <b>B02C 18/00</b> (11) <b>1 684 908</b> E03C 1/266</p> <p>(21) <b>04789602.2</b> (45) 2011-12-28</p> <p>(32) 2003-10-22 (33) AU (31) 2003905813</p> <p>(54) Behandling av förruttnelsebart organiskt avfall</p> <p>(73) Pioneer Waste Management Holdings Trust Pty Limited, PO Box 2022, Taren Point, NSW 2229, AU</p>

# Meddelade europeiska patent 16/2012

(51) <b>B22F 3/10</b>	(11) <b>2 231 350</b>	Heilbronner Strasse 20, 75031 Eppingen, DE
(21) <b>08869608.3</b>	(45) 2012-01-18	
(32) 2008-01-10 (33) EP	(31) 08000390	
(54) Sintring av briketter med DFI-brännare		
(73) Linde AG, Klosterhofstrae 1, 80331 München, DE		
(51) <b>B24B 7/18</b>	(11) <b>2 196 284</b>	
B24B 23/00	B24B 55/10	
B24B 27/00	B24B 27/027	
B24B 23/02	B24B 23/04	
B25F 5/02		
(21) <b>09177206.1</b>	(45) 2012-01-18	
(32) 2008-12-10 (33) DE	(31) 102008063508	
(54) Handhållen rengörings-/slipmaskin		
(73) Flex-Elektrowerkzeuge GmbH, Bahnhofstrasse 15, 71711 Steinheim/Murr, DE		
(51) <b>B25D 17/04</b>	(11) <b>2 243 601</b>	
B25F 5/00		
(21) <b>10158111.4</b>	(45) 2012-01-18	
(32) 2009-04-23 (33) DE	(31) 102009002589	
(54) Upphängning av ett handgrepp i en handverktygsmaskin		
(73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI		
(51) <b>B26D 1/00</b>	(11) <b>2 014 427</b>	
B26D 1/24		
(21) <b>08405172.1</b>	(45) 2012-01-11	
(32) 2007-07-11 (33) CH	(31) 11162007	
(54) Metod och anordning för avskärning av pappersskikt i löpande bana		
(73) Ferag AG, Zürichstrasse 74, 8340 Hinwil, CH		
(51) <b>B26D 7/27</b>	(11) <b>2 168 733</b>	
B26D 7/28	A61B 17/06	
(21) <b>09014651.5</b>	(45) 2011-12-28	
(32) 2002-09-30 (33) US	(31) 65280	
(54) Hullingsförsedda suturtrådar		
(73) Quill Medical, Inc., 1633 Westlake Avenue N., Suite 400, Seattle WA 98109, US		
(51) <b>B26F 1/08</b>	(11) <b>1 637 297</b>	
A61F 13/15		
(21) <b>03816548.6</b>	(45) 2012-01-04	
(32) 2003-03-31 (33) JP	(31) 2003097147	
(54) Skäranordning och skärförfarande liksom utrustning och förfarande för framställning av ett interlabialinlägg		
(73) UNI-CHARM CORPORATION, 182, Shimobun Kinsei-cho, Shikokuchuo-shiEhime 799-0111, JP		
(51) <b>B27K 3/34</b>	(11) <b>2 035 198</b>	
B27K 3/15		
(21) <b>07786754.7</b>	(45) 2012-01-04	
(32) 2006-06-21 (33) EP	(31) 06447083.4	
(54) Förfarande för modifiering av trä och därigenom erhållet trä		
(73) Transfurans Chemicals, Industriepark, Leukaard 2, 2440 Geel, BE		
(51) <b>B27N 3/14</b>	(11) <b>1 889 702</b>	
(21) <b>07015980.1</b>	(45) 2012-01-11	
(32) 2006-08-14 (33) DE	(31) 102006038183	
(54) Förfarande och strömaskin för fullständig eller skiktvis framställning av en strögodsmatta		
(73) Dieffenbacher GmbH Maschinen- und Anlagenbau,		
(51) <b>B29C 33/60</b>	(11) <b>1 461 193</b>	
B29C 67/24		
(21) <b>02774782.3</b>	(45) 2011-12-28	
(32) 2001-11-28 (33) DE	(31) 10158154	
(54) Släppmedel och förfarande för framställning av formdelar av plast		
(73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE		
(51) <b>B29D 30/20</b>	(11) <b>2 276 626</b>	
B29D 30/26		
(21) <b>09732356.2</b>	(45) 2012-01-04	
(32) 2008-04-18 (33) WO	(31) IB2008/0515	
(54) Förfarande och anordning för montering av däck		
(73) Pirelli Tyre S.P.A., Viale Sarca 222, 20126 Milan, IT		
(51) <b>B31F 1/07</b>	(11) <b>1 899 156</b>	
(21) <b>06772638.0</b>	(45) 2012-02-15	
(32) 2005-06-08 (33) US	(31) 147903	
(32) 2005-06-08 (33) US	(31) 147774	
(32) 2005-06-08 (33) US	(31) 147873	
(54) Präglad produkt innefattande åtskilda och linjära präglingar, förfarande och anordning för att framställa desamma		
(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US		
(51) <b>B32B 1/08</b>	(11) <b>2 148 775</b>	
B32B 15/08		
(21) <b>08755239.4</b>	(45) 2011-12-21	
(32) 2007-05-09 (33) US	(31) 916883 P	
(54) Flerskiktiga strukturer som innehåller ett skikt poly(vinylidenklorid)		
(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH		
(51) <b>B41F 33/10</b>	(11) <b>1 864 806</b>	
B41F 31/14		
(21) <b>06730376.8</b>	(45) 2012-02-29	
(32) 2005-03-29 (33) JP	(31) 2005095308	
(54) Uppdelad bläcköverföringsvalsenhet och tryckpress		
(73) I. Mar Planning Inc., 18-1, Shimotoba-Rokutan-Nagacho, Fushimi-ku, Kyoto-shi, Kyoto 612-8206, JP		
(51) <b>B41J 2/165</b>	(11) <b>1 782 955</b>	
G07B 17/00		
(21) <b>06021927.6</b>	(45) 2012-01-25	
(32) 2005-11-02 (33) DE	(31) 102005052151	
(54) Förfarande och anordning för sprutrensning av ett bläckstråleskrivhuvud		
(73) Francotyp-Postalia GmbH, Triftweg 21-26, 16547 Birkenwerder, DE		
(51) <b>B42D 15/10</b>	(11) <b>2 307 206</b>	
(21) <b>09777715.5</b>	(45) 2012-01-04	
(32) 2008-08-01 (33) DE	(31) 102008036402	
(54) Gonioluminescerande säkerhetslement och metod för dess framställning		
(73) Bundesdruckerei GmbH, Oranienstrasse 91, 10969 Berlin, DE		
(51) <b>B60C 23/00</b>	(11) <b>2 285 601</b>	
(21) <b>09747667.5</b>	(45) 2012-01-04	



# Meddelade europeiska patent 16/2012

(32) 2008-05-16 (33) US (31) 53757	(51) <b>B60Q 1/04</b>	(11) <b>1 332 915</b>
(54) Integrerad rotationsgenomföring och navkåpa.	(21) <b>03100015.1</b>	(45) 2011-12-28
(73) Hendrickson USA, L.L.C., 500 Park Boulevard Suite 1010, Itasca, IL 60143, US	(32) 2002-01-30 (33) US (31) 683654	
	(54) Strålkastarenhet för skydd av fotgängare	
	(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE	
<hr/>		
(51) <b>B60J 7/06</b>	(11) <b>2 272 700</b>	
(21) <b>09380128.0</b>	(45) 2012-02-01	
(54) Ihopfällbar takenhet för ett långt fordon såsom en turistbuss	(51) <b>B60T 8/17</b>	(11) <b>2 127 975</b>
(73) Carroceras Ayats, S.A., Paratge Can Call, km. 1, 17401 Arbcies Gerona, ES	B60T 8/18	B60T 10/00
	B60T 13/66	
	(21) <b>09002319.3</b>	(45) 2012-01-25
	(32) 2008-05-21 (33) DE (31) 102008024627	
	(54) Bromsanordning för fordon	
	(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE	
<hr/>		
(51) <b>B60K 31/04</b>	(11) <b>2 103 475</b>	
F16H 59/20		
(21) <b>08425169.3</b>	(45) 2012-01-04	
(54) Driftförfarande för ett elektroniskt system hos en automatiserad stegväxlad växellåda i närvaro av en farthållare och ett elektroniskt växellådsystem	(51) <b>B64D 15/12</b>	(11) <b>2 134 604</b>
(73) IVECO S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT	F02C 7/047	
	(21) <b>08788024.1</b>	(45) 2012-01-11
	(32) 2007-03-19 (33) FR (31) 0753900	
	(54) Anordning för avisning av ett luftintag hos en gasturbin	
	(73) Turbomeca, BP 2, 64510 Bordes, FR	
<hr/>		
(51) <b>B60K 35/00</b>	(11) <b>2 181 880</b>	
B60R 1/00	B60Q 1/52	
G07C 5/08		
(21) <b>08168263.5</b>	(45) 2012-01-04	
(54) Elektronisk anordning för styrning av en signal från ett instrument	(51) <b>B65B 13/18</b>	(11) <b>1 988 022</b>
(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE	B21F 15/06	B65B 27/10
	E04G 21/12	
	(21) <b>07714605.8</b>	(45) 2011-12-28
	(32) 2006-02-21 (33) JP (31) 2006043773	
	(54) Mekanism för justering av trådkrökningsdiameter hos en najningsmaskin	
	(73) MAX CO., LTD., 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP	
<hr/>		
(51) <b>B60K 35/00</b>	(11) <b>2 070 757</b>	
(21) <b>08019810.4</b>	(45) 2012-01-11	
(32) 2007-12-05 (33) DE (31) 102007058576		
(54) Fyllnadsnivåmätare för bränsle och tillsatsämnen	(51) <b>B65D 5/66</b>	(11) <b>2 239 203</b>
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	(21) <b>09157409.5</b>	(45) 2012-02-08
	(54) Viklåda med olimmad originalitetsförslutning	
	(73) Carl Edelmann GmbH, Steinheimer Str. 45, 89518 Heidenheim, DE	
<hr/>		
(51) <b>B60N 2/28</b>	(11) <b>2 228 253</b>	
(21) <b>10152696.0</b>	(45) 2012-02-29	
(32) 2009-03-09 (33) NL (31) 1036678		
(54) Fordonssäte för barn samt en bas lämplig för ett sådant fordonssäte för barn	(51) <b>B65D 21/02</b>	(11) <b>2 315 701</b>
(73) Maxi Miliaan B.V., Korendijk 5, 5704 RD Helmond, NL	B65D 21/036	A45C 7/00
	A45C 13/12	
	(21) <b>09776868.3</b>	(45) 2012-02-22
	(54) Stapelbar behållaranordning med ömsesidig låsning av staplade behållare	
	(73) TTS Tooltechnic Systems AG & Co. KG, Wertstrasse 20, 73240 Wendlingen, DE	
<hr/>		
(51) <b>B60N 2/56</b>	(11) <b>1 942 030</b>	
(21) <b>07122350.7</b>	(45) 2012-01-04	
(32) 2006-12-07 (33) FR (31) 0610673		
(54) Säte för transportfordon samt motsvarande transportfordon	(51) <b>B65D 81/26</b>	(11) <b>2 107 010</b>
(73) Iveco France S.A., 1 Rue des Combats du 24 Aot 1944 Porte E, 69200 Vénissieux, FR	(21) <b>09004970.1</b>	(45) 2012-01-18
	(32) 2008-04-04 (33) DE (31) 102008017635	
	(54) Förpackning för föremål som innehåller en viss del vätska	
	(73) Schlegel, Tobias, An der Arche 5, 79183 Waldkirch, DE	
<hr/>		
(51) <b>B60P 3/40</b>	(11) <b>2 261 080</b>	
F03D 1/00		
(21) <b>09007526.8</b>	(45) 2012-01-18	
(54) Självgående tunglastmodultransportfordon för upplyftning och upprätt transport av ett fundament hos en vindkraftsanläggning	(51) <b>B66B 5/18</b>	(11) <b>2 135 832</b>
(73) BARD Holding GmbH, Am Freihafen 1, 26725 Emden, DE	B66B 5/16	B66B 5/20
	B66B 5/22	
	(21) <b>08158614.1</b>	(45) 2012-01-11
	(54) Hissbroms och en hissordning med en hissbroms	
	(73) Inventio AG, Seestrasse 55 Postfach, 6052 Hergiswil, CH	
<hr/>		
(51) <b>B60P 7/15</b>	(11) <b>2 266 835</b>	
B62D 33/02		
(21) <b>10006414.6</b>	(45) 2012-01-04	
(32) 2009-06-22 (33) DE (31) 102009030072		
(54) Transportöverstruktur med stöttor	(51) <b>C02F 1/50</b>	(11) <b>1 807 358</b>
(73) Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Heinrich-Krone-Strasse 10, 48480 Spelle, DE	(21) <b>05812867.9</b>	(45) 2012-01-11
	(32) 2004-09-27 (33) DE (31) 202004015240 U	
	(54) Trådsystem för installation i dricksvattensystem och	

# Meddelade europeiska patent 16/2012

andra vätskor förande system	(21) <b>08785292.7</b>	(45) 2011-12-28
(73) Silvertex AG, Auweg 8, 3627 Heimberg, CH	(32) 2008-04-15 (33) US	(31) 45175 P
	(32) 2007-08-02 (33) US	(31) 953677 P
(51) <b>C02F 1/76</b>	(11) <b>2 257 499</b>	(54) Nya heterocykliska föreningar som mglu5-antagonister
C02F 1/68	B01D 27/08	(73) Recordati Ireland Limited, Raheens East, RingaskiddyCounty Cork, IE
B01D 27/10		
(21) <b>09715103.9</b>	(45) 2012-01-18	
(32) 2008-02-27 (33) DE	(31) 102008011276	
(54) Behållare liksom anordning och förfarande för framställning av en desinfektionslösning		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		
(51) <b>C04B 35/66</b>	(11) <b>1 235 762</b>	
C04B 35/18		
(21) <b>00987464.5</b>	(45) 2012-01-04	
(32) 1999-11-18 (33) EP	(31) 99870239.3	
(54) Isolerande eldfast material		
(73) VESUVIUS CRUCIBLE COMPANY, 103 Foulk Road, Wilmington, DE 19803, US		
(51) <b>C07C 1/24</b>	(11) <b>1 954 657</b>	
C07C 11/04		
(21) <b>06808630.5</b>	(45) 2012-01-04	
(32) 2005-11-29 (33) EP	(31) 05257320.1	
(54) Förfarande för framställning av etylen		
(73) BP Chemicals Limited, Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7BP, GB		
(51) <b>C07C 67/03</b>	(11) <b>1 910 267</b>	
C07C 69/52	C11C 3/00	
C10L 1/18	B01J 23/02	
(21) <b>06760798.6</b>	(45) 2012-01-11	
(32) 2005-07-25 (33) AT	(31) 12452005	
(54) Förfarande för framställning av karboxylsyraalkylestrar		
(73) BDI - BioEnergy International AG, Parkring 18, 8074 Grambach/Graz, AT Koncar, Michael, Teichstrasse 9, 8501 Lieboch, AT		
(51) <b>C07D 209/12</b>	(11) <b>2 300 424</b>	
A61P 25/16	A61P 25/28	
C07D 209/18	A61K 31/405	
(21) <b>09784501.0</b>	(45) 2012-01-18	
(32) 2008-07-10 (33) FR	(31) 0854712	
(54) Användning av indolderivat för aktivering av nurr-1 vid behandling av parkinsons sjukdom		
(73) Laboratoires Fournier S.A., 28 Boulevard Clémenceau, 21000 Dijon, FR		
(51) <b>C07D 209/44</b>	(11) <b>2 225 202</b>	
C07D 471/04		
(21) <b>08855641.0</b>	(45) 2011-12-28	
(32) 2007-11-29 (33) EP	(31) 07121841.6	
(54) Framställning av dihydropyrrolderivat som mellanprodukter		
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		
(51) <b>C07D 401/14</b>	(11) <b>2 178 858</b>	
C07D 401/06	C07D 401/04	
C07D 417/06	C07D 417/14	
C07D 211/70	C07D 409/14	
C07D 513/04	C07D 413/14	
C07D 407/14	C07D 471/04	
A61K 31/4545	A61P 13/02	
(21) <b>08785292.7</b>	(45) 2011-12-28	
(32) 2008-04-15 (33) US	(31) 45175 P	
(32) 2007-08-02 (33) US	(31) 953677 P	
(54) Nya heterocykliska föreningar som mglu5-antagonister		
(73) Recordati Ireland Limited, Raheens East, RingaskiddyCounty Cork, IE		
(51) <b>C07D 407/04</b>	(11) <b>2 027 115</b>	
C07D 493/10	A61K 31/35	
A61P 35/00		
(21) <b>07736845.4</b>	(45) 2012-01-11	
(32) 2006-05-15 (33) IT	(31) RM20060257	
(54) Dioxaspiroketalderivat, förfarande för deras framställning och användningar därav		
(73) CNR Consiglio Nazionale Delle Ricerche, Piazzale Aldo Moro, 7, 00185 Roma, IT		
(51) <b>C07D 413/04</b>	(11) <b>1 951 718</b>	
C07D 413/14	A61K 31/454	
A61P 25/00		
(21) <b>06829087.3</b>	(45) 2012-02-29	
(32) 2005-11-21 (33) US	(31) 739107 P	
(54) 4-oxadiazolyl-piperidinföreningar och användning därav		
(73) Purdue Pharma LP, One Stamford Forum 201 Tresser Boulevard, Stamford, CT 06901, US		
(51) <b>C07D 413/14</b>	(11) <b>2 086 968</b>	
C07D 471/04	A61K 31/4375	
A61K 31/4709	A61P 31/00	
(21) <b>07827038.6</b>	(45) 2012-02-08	
(32) 2006-11-10 (33) WO	(31) IB2006/0541	
(54) 5-hydroximetyl-2-nderivat		
(73) Actelion Pharmaceuticals Ltd., Gewerbestrasse 16, 4123 Allschwil, CH		
(51) <b>C07D 489/08</b>	(11) <b>2 300 479</b>	
A61K 31/485	A61P 25/30	
(21) <b>09771286.3</b>	(45) 2012-02-22	
(32) 2008-12-05 (33) US	(31) 120132 P	
(32) 2008-12-05 (33) DK	(31) 200801729	
(54) Nalmefenhydrokloriddihydrat		
(73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK Biotie Therapies Corp., Tykistökatu 6, 20520 Turku, FI		
(51) <b>C07J 17/00</b>	(11) <b>1 951 738</b>	
A61K 31/58	A61P 9/12	
(21) <b>06819722.7</b>	(45) 2012-01-18	
(32) 2005-11-25 (33) EP	(31) 05025817.7	
(54) Ytterligare kristallina former av rostafuroxin		
(73) Rostaquo S.p.A., Via Pontina, km 30, 400, 00040 Pomezia, (RM), IT		
(51) <b>C07K 14/47</b>	(11) <b>1 802 654</b>	
(21) <b>05794729.3</b>	(45) 2011-12-28	
(32) 2004-10-19 (33) GB	(31) 0423196	
(54) Förfarande för isolering av haptogloblin		
(73) Bio Products Laboratory Limited, Dagger Lane, Elstree Hertfordshire WD6 3BX, GB		
(51) <b>C08F 6/00</b>	(11) <b>1 904 535</b>	
C08F 6/10	C12N 9/80	
C08F 20/54	C08F 26/02	
(21) <b>06763798.3</b>	(45) 2011-12-28	
(32) 2005-06-21 (33) DE	(31) 102005029014	

# Meddelade europeiska patent 16/2012

(54) Enzymatisk nedbrytning av formamidrester i polymerer	B32B 27/34	B32B 27/08
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	B32B 1/08	F16L 11/04
	C09K 5/00	C08L 51/06
	C08L 77/00	C08L 77/02
	C08L 77/06	
(51) <b>C08F 20/12</b> (11) <b>2 328 942</b>	(21) <b>09153907.2</b>	(45) 2012-01-04
C08K 13/04 C08L 33/12	(32) 2008-03-03 (33) FR	(31) 0851379
C08F 2/44	(54) Adhesiv sammansättning och struktur innefattande minst ett lager av nämnda sammansättning	
(21) <b>09780939.6</b> (45) 2012-02-01	(73) ARKEMA FRANCE, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR	
(32) 2008-09-05 (33) DE (31) 102008046569		
(54) Hårdbar gjutmassa för framställningen av plastformkroppar		
(73) BLANCO GmbH + Co KG, Flehinger Strasse 59, 75038 Oberderdingen, DE		
(51) <b>C08F 218/08</b> (11) <b>2 020 421</b>	(51) <b>C09J 191/00</b> (11) <b>1 674 547</b>	
D04H 1/64 C08F 220/54	C09J 131/04 C09J 11/08	
C08F 220/56 C08F 220/58	C08L 91/00	
(21) <b>08013431.5</b> (45) 2012-01-11	(21) <b>05077702.8</b> (45) 2012-02-29	
(32) 2007-07-31 (33) US (31) 888164	(32) 2004-12-23 (33) BE (31) 200400634	
(54) Självtvärbindande dispersioner utnyttjande akrylamid/N-alkylolakrylamid-tvärbindningsblandning med C2-C10 alkylol	(54) Lim för kallimning av konstruktionsmaterial	
(73) Celanese International Corporation, 1601 West LBJ Freeway, Dallas, TX 75234-6034, US	(73) Muylle-Facon N.V., Ambachtenstraat 58, 8870 Izegem, BE	
(51) <b>C09C 1/00</b> (11) <b>2 029 675</b>	(51) <b>C09K 9/02</b> (11) <b>1 465 962</b>	
C09C 3/06 C09C 1/40	(21) <b>02797141.5</b> (45) 2012-01-04	
C09C 1/42	(32) 2001-11-21 (33) US (31) 331960 P	
(21) <b>07729888.3</b> (45) 2011-12-28	(32) 2002-07-24 (33) US (31) 398401 P	
(32) 2006-06-09 (33) DE (31) 102006026965	(54) Elektrokroma polymerer och polymera elektrokroma anordningar	
(54) Kompositer av oorganiska och/eller organiska mikropartiklar och nano-kalciumkarbonatpartiklar	(73) University of Florida, P.O. Box 115500, Gainesville, Florida 32611-5500, US	
(73) OMYA DEVELOPMENT AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH		
(51) <b>C09C 1/02</b> (11) <b>2 164 906</b>	(51) <b>C12M 3/06</b> (11) <b>1 893 742</b>	
C09C 1/36 C09C 1/42	(21) <b>06779694.6</b> (45) 2011-12-28	
C09C 3/10 D21H 17/69	(32) 2005-06-15 (33) GB (31) 0512216	
(21) <b>08774754.9</b> (45) 2011-12-28	(54) Anordning för cell- och vävnadsodling	
(32) 2007-07-05 (33) EP (31) 07111860	(73) Capsant Neurotechnologies Ltd, 24 Cornhill, London EC3V 3ND, GB	
(54) Vattenhaltiga uppslamningar av finfördelade fyllmedel, förfarandeför deras framställning och deras användning för framställning av papper med hög halt fyllmedel och hög hållfasthet i torrt tillstånd		
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE		
(51) <b>C09D 151/00</b> (11) <b>2 074 183</b>	(51) <b>C12N 7/00</b> (11) <b>2 327 764</b>	
C08F 265/04 C08F 265/06	A61K 35/76	
C08K 3/34 C08K 3/36	(21) <b>09075536.4</b> (45) 2011-12-28	
C08L 51/00	(54) Ny klon av Newcastlesjukdomsvirus, dess framställning och dess användning vid medicinsk behandling av cancer	
(21) <b>07852853.6</b> (45) 2012-01-04	(73) United Cancer Research Institute, 1913 Windsor Road, Alexandria, VA 22307, US	
(32) 2006-10-19 (33) US (31) 852790 P		
(54) Vattenhaltiga additivsammansättningar innefattande skiktssilikater		
(73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US		
(51) <b>C09J 153/02</b> (11) <b>2 283 100</b>	(51) <b>C12N 9/04</b> (11) <b>2 189 523</b>	
(21) <b>09745037.3</b> (45) 2012-01-18	C12N 15/52 C07K 16/40	
(32) 2008-11-12 (33) DE (31) 102008056980	G01N 33/50 A01K 67/027	
(54) Strålningskemiskt tvärbindningsbar, skummad självhäftande massa baserad på vinylaromatblockampolymerer	C12N 5/10	
(73) TESA SE, Quickbornstrae 24, 20253 Hamburg, DE	(21) <b>10002316.7</b> (45) 2012-01-04	
	(32) 2003-10-14 (33) US (31) 511041 P	
	(54) K-vitamineoxid omsättande polypeptid VKORC1, ett terapeutiskt mål för kumarin och dess derivat	
	(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US	
	Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH	
(51) <b>C09J 177/00</b> (11) <b>2 098 580</b>	(51) <b>C12N 15/62</b> (11) <b>1 799 829</b>	
C09J 177/06 C09J 177/02	(21) <b>05811156.8</b> (45) 2012-01-18	
	(32) 2004-10-15 (33) EP (31) 04105077	
	(32) 2005-07-07 (33) EP (31) 05106200	
	(54) Förfarande för framställning av en förening i en eukaryot cell	
	(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen,	

# Meddelade europeiska patent 16/2012

NL	(32) 2007-06-11	(33) US	(31) 943188 P
(51) <b>C12N 15/863</b>	(11) <b>1 851 320</b>	(54) Effektivitetsoptimering och skadedetektering vid elektrolysceller	
A61K 39/00	A61K 39/39	(73) Recherche 2000 Inc., 380 St-Antoine West, Suite 7500, Montréal QC H2Y 3X7, CA	
(21) <b>06703897.6</b>	(45) 2011-12-28		
(32) 2005-01-24	(33) EP	(31) 05001362.2	
(54) Vacciner på grundval av användande av MVA	(51) <b>D21C 9/08</b>	(11) <b>1 975 310</b>	
(73) Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH), Ingolstädter Landstrasse 1, 85764 Neuherberg, DE	D21H 17/67	D21H 21/02	
	(21) <b>07005853.2</b>	(45) 2011-12-28	
	(54) Förfarande för kontroll av kåda	(73) OMYA DEVELOPMENT AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH	
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 916 312</b>		
C12N 9/12			
(21) <b>07254236.8</b>	(45) 2012-01-11	(51) <b>D21F 1/00</b>	(11) <b>1 560 977</b>
(32) 2006-10-26	(33) GB	(31) 0621361	(45) 2012-01-25
(54) Användning av dna-polymeraser som exoribonukleaser	(32) 2002-11-07	(33) US	(31) 289968
(73) Fermentas UAB, V. Graiciuno 8, Vilnius 2028, LT	(54) Torckduk med luftkanaler	(73) ALBANY INTERNATIONAL CORP., 1373 Broadway, Albany, New York 12204, US	
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 236 629</b>		
(21) <b>10160953.5</b>	(45) 2012-01-18	(51) <b>D21H 23/48</b>	(11) <b>2 284 315</b>
(32) 1999-05-14	(33) WO	(31) IE99/00043	B05C 5/00
(54) Diagnostiska tester på grundval av nukleinsyrasonder för prokaryota och eukaryota organismer	(21) <b>10007598.5</b>	(45) 2012-01-04	B05C 5/02
(73) Enterprise Ireland (trading as BioResearch Ireland), Glasnevin, Dublin 9, IE	(32) 2009-08-10	(33) DE	(31) 102009036853
National University of Ireland, Galway, University Road, Galway, IE	(54) Anläggning för ridåbestrykning	(73) Andritz Küsters GmbH, Eduard-Küsters-Strasse 1, 47805 Krefeld, DE	
(51) <b>C22B 1/16</b>	(11) <b>1 541 700</b>		
C22B 1/243	C22B 1/244	(51) <b>E02D 29/14</b>	(11) <b>2 128 344</b>
B01J 2/28		E01C 23/06	
(21) <b>03792759.7</b>	(45) 2012-02-29	(21) <b>09161425.5</b>	(45) 2011-12-14
(32) 2002-08-21	(33) JP	(31) 2002241234	(31) 200800741
(32) 2002-08-21	(33) JP	(31) 2002241229	(54) Förfarande för renovering av ytbeläggning runt brunnskransar,
(32) 2002-08-21	(33) JP	(31) 2002240984	(73) Poulsen, Bjarne Henning, Åmosevej 80, 4440 Mørkøv, DK
(32) 2002-08-21	(33) JP	(31) 2002240983	
(32) 2002-08-21	(33) JP	(31) 2002240979	
(54) Förfarande för granulering av sintringsmaterial för järntillverkning	(51) <b>E04F 11/035</b>	(11) <b>2 205 806</b>	
(73) Nippon Steel Corporation, 6-3, Ohtemachi-2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	E04F 11/112	E06C 7/08	
NIPPON SHOKUBAI CO., LTD., 1-1, Koraibashi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0043, JP	(21) <b>08802536.6</b>	(45) 2011-12-28	
	(32) 2007-10-02	(33) IT	(31) MI20071884
	(54) Uppsättning av modulära element för förfärdigande av fasta trappor	(73) Maltini, Alessandro, Via della Capitanina 7, 38065 Mori, IT	
(51) <b>C23C 10/06</b>	(11) <b>1 302 558</b>		
C23C 16/04	C23C 16/12	(51) <b>E04F 15/04</b>	(11) <b>1 354 105</b>
B21D 47/00		E04F 13/08	
(21) <b>02292399.9</b>	(45) 2012-01-25	(21) <b>01941345.9</b>	(45) 2012-01-25
(32) 2001-10-16	(33) FR	(31) 0113315	(31) 10103505
(54) Förfarande för skydd genom aluminisering av metallelement för turbinmotorer försedda med hål och hålrum	(54) Golvpanel eller väggpanel	(73) Pergo (Europe) AB, Strandridaregatan 8, 231 25 Trelleborg, SE	
(73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(51) <b>E04F 19/06</b>	(11) <b>1 989 372</b>	
	(21) <b>07700534.6</b>	(45) 2012-01-25	
	(32) 2006-02-07	(33) BE	(31) 200600074
	(54) Avslutande profil för en golvbeläggning samt förfaranden för tillverkning av en sådan avslutande profil	(73) Flooring Industries LTD./SARL., 10b Rue des Mérovingiens, (ZI Bourmicht), 8070 Bertrange, LU	
(51) <b>C23C 30/00</b>	(11) <b>1 762 638</b>		
C23C 14/06		(51) <b>E05D 15/06</b>	(11) <b>1 614 842</b>
(21) <b>06018201.1</b>	(45) 2012-01-11	(21) <b>05013921.1</b>	(45) 2012-01-25
(32) 2005-09-12	(33) SE	(31) 0502009-4	(31) 102004032629
(32) 2005-09-09	(33) SE	(31) 0502001-1	
(54) PVD-belagt skärverktyg	(54) Beslag för upphängning av en glasskiva		
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE			
(51) <b>C25B 15/02</b>	(11) <b>2 006 418</b>		
(21) <b>08010650.3</b>	(45) 2012-01-25		

# Meddelade europeiska patent 16/2012

(73) Dorma GmbH + Co. KG, DORMA Platz 1, 58256 Ennepetal, DE	(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(51) <b>F01M 9/10</b> F01M 1/04 F01M 1/16	(51) <b>F16F 9/512</b> (21) <b>09007044.2</b> (32) 2008-05-27 (33) DE (54) Rörelseberoende dämpning
(11) <b>1 895 117</b> F01M 1/06 F01M 9/06	(11) <b>2 128 483</b> (45) 2012-01-18 (31) 102008025482
(21) <b>06766946.5</b> (32) 2005-06-23 (33) JP (54) Ventilmekanism för motor	(73) Rheinmetall Landsysteme GmbH, Dr.-Hell-Strasse, 24107 Kiel, DE
(73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP	
(51) <b>F01N 3/20</b> F01N 3/28 H01L 35/30	(51) <b>F16H 1/32</b> (21) <b>06782865.7</b> (32) 2005-08-22 (33) JP (54) Excentriskt oscillerande hastighetsreducerare med centrumvev
(11) <b>2 288 796</b> F01N 5/02 H01L 35/32	(11) <b>1 918 611</b> (45) 2011-12-28 (31) 2005239669
(21) <b>09745744.4</b> (32) 2008-05-16 (33) DE (54) Anordning för åstadkommande av elektrisk energi av avgasvärme	(73) Nabtesco Corporation, 9-18 Kaigan 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-0022, JP
(73) Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH, Hauptstrasse 128, 53797 Lohmar, DE	
(51) <b>F02M 17/22</b> F02M 31/10	(51) <b>F16H 37/08</b> (21) <b>09735821.2</b> (32) 2008-04-23 (33) DE (54) Steglös växelanordning till ett fordons drivlina
(11) <b>2 209 982</b> F02M 31/10	(11) <b>2 268 942</b> (45) 2012-01-18 (31) 102008001326
(21) <b>08834557.4</b> (32) 2007-09-25 (33) FR (54) Tillförselanordning för en förbränningsmotor	(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
(73) GLF Technologies SAS, 13 rue du Pont Joly, 21140 Semur-en-Auxois, FR	
(51) <b>F02N 3/02</b> F02N 15/02	(51) <b>F16H 47/04</b> F16H 3/72 (21) <b>05781320.6</b> (32) 2004-09-08 (33) JP (54) Omställbar växel
(11) <b>2 053 236</b> F02N 15/02	(11) <b>1 798 447</b> (45) 2012-01-04 (31) 2004260795
(21) <b>08017812.2</b> (32) 2007-10-25 (33) JP (54) Snörstart	(73) Komatsu Ltd., 3-6 Akasaka 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP
(73) STARTING INDUSTRIAL CO., LTD., 4-4 Momoi 4-chome, Suginami-ku, Tokyo 167, JP	
(51) <b>F03B 13/18</b> F03B 13/20	(51) <b>F16H 57/04</b> (21) <b>08731764.0</b> (32) 2007-11-30 (33) US (32) 2007-03-23 (33) US (54) Smörjsystem för rätvinkliga drivningar i nyttofordon
(11) <b>2 242 924</b> F03B 13/22	(11) <b>2 125 491</b> (45) 2012-02-29 (31) 948657 (31) 690785
(21) <b>09723545.1</b> (32) 2008-02-22 (33) FR (54) Anordning för utnyttjande av vägenenergi	(73) Fairfield Manufacturing Company, U.S. Route 52 South, West Lafayette, IN 47903, US
(73) Klukowski, Slawomir, 19 bis rue Eugène Carrière, 75018 Paris, FR	
(51) <b>F03D 7/02</b> (21) <b>08757969.4</b> (32) 2007-04-25 (33) DE (54) Vindkraftverk	(51) <b>F16H 63/20</b> F16H 63/32 F16H 61/30 (21) <b>08870758.3</b> (32) 2008-01-17 (33) DE (54) Växlingsanordning till flerstegsväxellådor till motorfordon
(73) Aerodyn Engineering GmbH, Provianthausstrasse 9, 24768 Rendsburg, DE	(11) <b>2 232 107</b> (45) 2012-01-25 (31) 102008000072
	(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
(51) <b>F04C 2/08</b> F04C 2/18	(51) <b>F17C 13/08</b> F17C 5/00 (21) <b>08253063.5</b> (32) 2007-09-18 (33) GB (54) Lagertankanordning
(11) <b>1 832 750</b> F04C 14/18	(11) <b>2 039 981</b> (45) 2011-12-28 (31) 0718127
(21) <b>07103848.3</b> (32) 2006-03-10 (33) DE (54) Ytterkugghjulspump med avlastningsficka	(73) T. Baden Hardstaff Limited, Hillside Gotham Road, Kingston-on-Soar Nottingham NG11 0DF, GB
(73) Schwäbische Hüttenwerke Automotive GmbH, Wilhelmstrasse 67, 73433 Aalen-Wasseralfingen, DE	
(51) <b>F15B 11/16</b> (21) <b>08734422.2</b> (32) 2007-03-27 (33) DE (32) 2007-06-22 (33) DE (54) Hydrauliskt styrarrangemang	(51) <b>F21V 9/04</b> F21V 9/06 G01J 1/42 (21) <b>99929681.7</b> (32) 1998-07-20 (33) IL (54) Mot solljus okänslig UV-betraktninganordning och kamera
(11) <b>2 142 808</b> (45) 2012-02-08 (31) 102007014673 (31) 102007028864	(11) <b>1 112 459</b> (45) 2012-01-04 (31) G02B 5/30 (31) 12541298
	(73) Ofil Ltd., 16 Einstein Street,, Kiryat Weizman Science Park74140 Nes Ziona, IL

(51) <b>F25D 23/00</b>	(11) <b>1 623 169</b>	(32) 2007-10-09	(33) KR	(31) 20070101418
(21) <b>04725860.3</b>	(45) 2011-12-28	(54) Metod och anordning för att mäta in situ spänning hos sten med hjälp av termisk sprickbildning		
(32) 2003-04-07	(33) AU	(31) 2003901561		
(54) Kylt skåp				
(73) DNA Holdings Pty Ltd., 23 Green Street, Mount Hawthorn WA 6016, AU				
(51) <b>F26B 5/06</b>	(11) <b>1 794 524</b>	(51) <b>G01L 9/00</b>	(11) <b>1 837 638</b>	
A61K 9/19		A61B 5/02		
(21) <b>05769919.1</b>	(45) 2012-01-18	(21) <b>06111452.6</b>	(45) 2011-12-28	
(32) 2004-07-23	(33) US	(31) 590881 P		
(54) Förfarande för steril frysning, torkning, lagring, analys och fyllning (SFD-SAF-förfarande)(förfarande för pelletsfrysning för parenteralbiofarmaceutiska läkemedel)		(54) Trycksensor för en sensor- och guidewireanordning		
(73) Bayer Technology Services GmbH, 51368 Leverkusen, DE		(73) RADI MEDICAL SYSTEMS AB, Palmbladsgatan 10, 754 50 Uppsala, SE		
Bayer HealthCare LLC, 555 White Plains Road, Tarrytown, NY 10591, US				
(51) <b>F42B 1/02</b>	(11) <b>1 847 797</b>	(51) <b>G01M 5/00</b>	(11) <b>1 979 732</b>	
F42B 12/10	F42B 12/22	G01B 11/16	G01C 19/72	
F42B 1/024	F42B 12/32	E04H 9/00		
F42C 19/095		(21) <b>07703170.6</b>	(45) 2012-01-11	
(21) <b>07008032.0</b>	(45) 2012-02-22	(32) 2006-02-02	(33) DE	(31) 102006005258
(32) 2006-04-21	(33) DE	(31) 102006018687		
(54) Omställbar laddning		(54) Metod för fastställande av belastningar/skador på en mekanisk struktur		
(73) TDW Gesellschaft für verteidigungstechnische Wirksysteme mbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE		(73) Northrop Grumman LITEF GmbH, Lörracher Strasse 18, 79115 Freiburg, DE		
(51) <b>F42B 8/12</b>	(11) <b>1 605 226</b>	(51) <b>G01M 13/04</b>	(11) <b>1 746 404</b>	
F42B 12/38	F42B 12/48	G01M 13/02	G01H 1/00	
(21) <b>04013785.3</b>	(45) 2011-12-28	(21) <b>06018548.5</b>	(45) 2012-01-11	
(54) Patronenhet för militär övning		(32) 1999-08-16	(33) DE	(31) 19938721
(73) SAAB AB, 581 88 Linköping, SE		(54) Förfarande och anordning för fastställande av skador på maskinelement som rör sig cykliskt		
(51) <b>G01B 21/16</b>	(11) <b>2 324 323</b>	(73) Prüftechnik Dieter Busch AG, Oskar-Messter-Strasse 19-21, 85737 Ismaning, DE		
B60T 8/17		(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>1 949 109</b>	
(21) <b>09776647.1</b>	(45) 2012-01-18	G01N 33/53	C07K 16/00	
(32) 2008-08-29	(33) DE	C12Q 1/68		
(31) 102008044960		(21) <b>06837610.2</b>	(45) 2012-02-29	
(54) En metod för bestämning av ett fordons axelavstånd och ett fordonsregleringssystem för användning av en sådan metod		(32) 2005-11-14	(33) US	(31) 736193 P
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE		(54) Peptidsekvens som främjar tumörinvasion		
(51) <b>G01C 17/38</b>	(11) <b>1 443 305</b>	(73) MetaMol Theranostics, LLC, 10555 Montgomery Road 10, Cincinnati, OH 45242, US		
(21) <b>04250378.9</b>	(45) 2012-01-11	(51) <b>G02B 6/12</b>	(11) <b>1 558 953</b>	
(32) 2003-01-30	(33) KR	(31) 2003006419		
(54) Bärbar anordning för att indikera en specifik plats och förfarande för stryning därav		(21) <b>03810500.3</b>	(45) 2012-02-29	
(73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan dong, Yeongtong-gu, Suwon-city, Gyeonggi-do, KR		(32) 2002-11-05	(33) US	(31) 287792
(51) <b>G01J 5/08</b>	(11) <b>1 498 709</b>	(54) Optisk kristallvägledare		
(21) <b>04076842.6</b>	(45) 2012-01-18	(73) Luxtaltek Corporation, 5F, No.38, Ke-Yi, St Kuan-Yuan Science Park, Chunan Miaoli County 350, TW		
(32) 2003-07-14	(33) US	(31) 486951 P		
(54) Lasersystem		(51) <b>G02B 6/38</b>	(11) <b>1 486 808</b>	
(73) White Box Inc., P.O. Box 4462, Stamford, Connecticut 06907, US		(21) <b>04077203.0</b>	(45) 2012-01-25	
(51) <b>G01L 1/00</b>	(11) <b>2 078 185</b>	(32) 1995-03-08	(33) JP	(31) 4806195
E21B 43/26		(54) Uttag för kontaktdon för optisk fiber och metod för framställning därav		
(21) <b>07833704.5</b>	(45) 2012-01-11	(73) NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION, 19-2 Nishi-Shinjuku 3-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-19, JP		
(32) 2006-10-31	(33) KR	(31) 20060106208		
(32) 2007-10-09	(33) KR	(31) 20070101406		

# Meddelade europeiska patent 16/2012

(51) <b>G05D 23/19</b>	(11) <b>2 304 516</b>	(32) 2006-05-17	(33) NL	(31) 1031831
(21) <b>09787405.1</b>	(45) 2011-12-28	(54) Installationsbox		
(32) 2008-07-16	(33) IE	(31) 20080589		
(54) Anordning och ett system för temperaturstyrning i ett flertal zoner i en byggnad				
(73) Tangney, James Gerard, 7 Highlands, Passage West, Country Cork, IE				
(51) <b>G06K 19/06</b>	(11) <b>2 091 007</b>			
G06K 9/18				
(21) <b>07817108.9</b>	(45) 2012-01-25			
(32) 2006-11-16	(33) CN	(31) 200610156879		
(54) Två-dimensionell kod, avkodningsmetod därför och trycksak för applicering av två-dimensionell kod				
(73) Shenzhen MPR Technology Co., Ltd, 8/F, FuLin Logistics Building No. 21, Shihua Road Futian Free Trade Zon, ShenzhenGuangdong 518038, CN				
(51) <b>G06K 19/07</b>	(11) <b>1 975 855</b>			
(21) <b>08290289.1</b>	(45) 2012-01-11			
(32) 2007-03-30	(33) FR	(31) 0754193		
(54) Mikroprocessorkort				
(73) OBERTHUR TECHNOLOGIES, 50, Quai Michelet, 92300 Levallois-Perret, FR				
(51) <b>G06T 3/40</b>	(11) <b>1 887 515</b>			
(21) <b>07103154.6</b>	(45) 2011-12-28			
(54) Färg-binning av en digital bild				
(73) Phase One A/S, Roskildevej 39, 2000 Frederiksberg, DK				
(51) <b>G08G 1/0967</b>	(11) <b>1 717 777</b>			
G08G 1/017				
(21) <b>06007931.6</b>	(45) 2011-12-21			
(32) 2005-04-20	(33) DE	(31) 102005018138		
(54) Motorfordonsanordning med en datorenhet				
(73) Winkler, Klaus, Am Hardt 20, 88682 Salem, DE				
(51) <b>G21B 1/00</b>	(11) <b>2 026 357</b>			
G21B 3/00				
(21) <b>07765861.5</b>	(45) 2012-01-04			
(32) 2006-05-11	(33) ES	(31) 200601212		
(54) Kontrollerad kärnfusionsprocess				
(73) Alset Technology LLC, 874 Walker Road, Suite C, Dover, DE 19904, US				
(51) <b>H01J 37/34</b>	(11) <b>2 075 823</b>			
H02H 9/02				
(21) <b>07025085.7</b>	(45) 2012-02-29			
(54) Strömändringsbegränsningsanordning				
(73) Huettinger Electronic Sp. z o. o, Marecka St. 47, 05-220 Zielonka, PL				
(51) <b>H01M 2/10</b>	(11) <b>2 034 539</b>			
H01M 2/20		H01M 2/32		
H01M 10/50				
(21) <b>08358010.0</b>	(45) 2012-02-15			
(32) 2007-09-06	(33) FR	(31) 0706239		
(54) Batteri innefattande ett flertal celler som är positionerade och sammankopplade med varandra utan svetsning				
(73) PELLENC (Société Anonyme), Route de Cavailon, Quartier Notre Dame, 84120 Pertuis, FR				
(51) <b>H02G 3/12</b>	(11) <b>1 865 583</b>			
(21) <b>07075376.9</b>	(45) 2012-01-11			
(51) <b>H02J 7/00</b>	(11) <b>1 744 432</b>			
(21) <b>06120525.8</b>	(45) 2011-12-28			
(32) 2003-04-30	(33) SE	(31) 0301252-3		
(54) Batteriladdningsmetoder				
(73) CTEK Sweden AB, Rostugnsvägen 3, 776 70 Vikmanshyttan, SE				
(51) <b>H02M 3/335</b>	(11) <b>1 331 721</b>			
H02M 3/156				
(21) <b>02257806.6</b>	(45) 2012-01-04			
(32) 2001-11-13	(33) US	(31) 335158 P		
(32) 2002-11-12	(33) US	(31) 293369		
(54) Förfarande och anordning för en pulserande strömförsörjning som genererar en hög pulsbreddsmoduleringsförstärkning och samtidigt upprätthåller låg brus känslighet				
(73) Power Integrations, Inc., 5245 Hellyer Avenue, San Jose, California 95138, US				
(51) <b>H02P 6/00</b>	(11) <b>2 267 883</b>			
H02P 6/08		H02P 25/02		
H02M 1/42				
(21) <b>10166480.3</b>	(45) 2012-01-04			
(32) 2009-06-24	(33) EP	(31) 09163651.4		
(54) Metod och styrsystem för att styra en borstlös elmotor				
(73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE				
(51) <b>H03F 3/28</b>	(11) <b>1 787 388</b>			
H03F 3/26				
(21) <b>05773277.8</b>	(45) 2012-01-25			
(32) 2004-07-19	(33) US	(31) 894205		
(54) Anordning för variabel förvrängning				
(73) Peavey Electronics Corporation, 5022 Harley Peavey Drive, Meridian, MS 39305, US				
(51) <b>H03K 3/354</b>	(11) <b>1 264 400</b>			
(21) <b>01910234.2</b>	(45) 2012-01-18			
(32) 2000-02-14	(33) NL	(31) 1014377		
(54) Integrerad högfrekvens-mos-oscillator				
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE				
(51) <b>H03L 7/099</b>	(11) <b>2 312 755</b>			
H03K 3/03				
(21) <b>09012876.0</b>	(45) 2011-12-28			
(54) Oscillator och förfarande för alstrande av elektriska svängningar				
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE				
(51) <b>H03M 13/11</b>	(11) <b>2 068 449</b>			
(21) <b>08021308.5</b>	(45) 2012-01-11			
(32) 2008-03-14	(33) KR	(31) 20080023848		
(32) 2008-02-11	(33) KR	(31) 20080012082		
(32) 2007-12-10	(33) KR	(31) 20070127365		
(32) 2007-12-06	(33) KR	(31) 20070126083		
(54) Förkortning och punktering av lågdensitetsparitetskontrollkoder (ldpc) för kanalkodning och avkodning				
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong				

# Meddelade europeiska patent 16/2012

Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR Postech Academy-Industry Foundation, Pohang University of Science and Technology 31 San, Hyoja- dong, Nam-guPohang-si, Gyeongsangbuk-do, KR	(51) <b>H04L 9/08</b> (21) <b>05708730.6</b> (32) 2004-03-12 (33) IT (54) Förfarande och anordning för synkronisering och erhållande av tvillingprotoner för en kvantumkryptografiprocess (73) Selex Sistemi Integrati S.p.A., Via Tiburtina, 1231, Roma, IT	(11) <b>1 730 879</b> (45) 2012-01-25 (31) TO20040165
(51) <b>H04B 1/69</b> H04L 1/06 (21) <b>09705285.6</b> (32) 2008-01-31 (33) FR (54) Förfarande för rumsligt-temporal kodning med svag toppfaktor för ett kommunikationssystem med flera antennor av typen puls-UWB (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR	(11) <b>2 245 751</b> (45) 2011-12-28 (31) 0850598	
(51) <b>H04B 7/185</b> (21) <b>10003977.5</b> (32) 2002-02-12 (33) US (32) 2001-09-14 (33) US (54) System och förfaranden för jordisk återanvändning av cellulärt satellitfrekvensspektrum (73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard, Reston, VA 20191- 5416, US	(11) <b>2 209 223</b> (45) 2012-01-18 (31) 74097 (31) 322240 P	
(51) <b>H04B 10/20</b> H04B 10/08 (21) <b>07021033.1</b> (54) Förfarande för diagnostisering av ett optiskt kommunikationsnät (73) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	(11) <b>2 053 763</b> H04L 12/44 (45) 2012-01-11	
(51) <b>H04B 17/00</b> (21) <b>08165156.4</b> (32) 2007-09-28 (33) FR (54) Anordning för mätning av belastningsnivån vid sändning från en radiokommunikationsterminal (73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR	(11) <b>2 043 284</b> (45) 2012-01-04 (31) 0706842	
(51) <b>H04J 3/06</b> H04J 3/16 (21) <b>07014333.4</b> (54) Passivt optiskt nät med flexibel tur och retur- fördröjning (73) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	(11) <b>2 017 987</b> H04Q 11/00 (45) 2012-02-22	
(51) <b>H04J 11/00</b> (21) <b>05753920.7</b> (32) 2004-06-28 (33) US (32) 2004-07-06 (33) US (32) 2004-12-10 (33) US (54) Förfarande och anordning för minimering av samkanalinterferens genom kryptering (73) DTVG LICENSING, INC, 2230 East Imperial Highway, El Segundo CA 90245, US	(11) <b>1 766 818</b> (45) 2011-12-28 (31) 583410 P (31) 585654 P (31) 9333	
(51) <b>H04L 9/06</b> (21) <b>08865750.7</b> (32) 2007-12-07 (33) FR (54) Förfarande för kodning av en hemlighet som bildats av ett numeriskt värde (73) MORPHO, 27, Rue Leblanc, 75015 Paris, FR	(11) <b>2 232 762</b> (45) 2012-02-08 (31) 0708541	
(51) <b>H04L 27/26</b> H04L 25/02 (21) <b>09812716.0</b> (32) 2008-09-15 (33) FR (54) Förfarande för blind uppskattning av OFDM- signalparametrar genom anpassad filtrering (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR	(11) <b>2 327 191</b> (45) 2011-12-28 (31) 0856197	
(51) <b>H04L 27/26</b> H04L 5/00 H03M 13/27 (21) <b>08253325.8</b> (32) 2007-10-30 (33) GB (54) Anordning och förfarande för databehandling (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108- 0075, JP	(11) <b>2 056 466</b> H04L 1/00 (45) 2012-02-29 (31) 0721272	
(51) <b>H04L 27/26</b> H04L 1/00 (21) <b>08253327.4</b> (32) 2007-10-30 (33) GB (54) Anordning och förfarande för databehandling (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo 108- 0075, JP	(11) <b>2 056 467</b> (45) 2012-02-29 (31) 0721272	
(51) <b>H04L 29/08</b> (21) <b>06732887.2</b> (32) 2005-04-29 (33) US (32) 2005-08-12 (33) US (32) 2005-08-12 (33) KR (32) 2005-10-11 (33) US (32) 2006-02-02 (33) US (32) 2006-04-04 (33) KR (32) 2006-04-06 (33) KR (32) 2006-04-07 (33) KR (54) Sändning av lokaliseringssinformation (73) LG Electronics Inc., 20, Yoido-dong Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR	(11) <b>1 886 523</b> (45) 2012-01-11 (31) 676562 P (31) 707931 P (31) 20050074410 (31) 726003 P (31) 764351 P (31) 20060030407 (31) 20060031659 (31) 20060032068	
(51) <b>H04R 1/10</b> A61F 11/00 (21) <b>02702231.8</b> (32) 2001-10-17 (33) DK (32) 2001-03-28 (33) DK (32) 2001-03-13 (33) US (32) 2001-03-02 (33) DK (54) Förfarande för modellering av specialanpassade	(11) <b>1 368 986</b> G06T 17/00 (45) 2011-12-28 (31) 200101521 (31) 200100519 (31) 275112 P (31) 200100346	



# Meddelade europeiska patent 16/2012

höranordningar (73) 3Shape A/S, Holmens Kanal 7, 4. sal,, 1060 Copenhagen, DK	(73) A.B. Mikroelektronik Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Josef-Brandstätter-Str. 2, 5020 Salzburg, AT
(51) <b>H04W 28/22</b> (11) <b>2 314 100</b> H04W 36/14 H04W 8/18 H04W 36/00	(51) <b>H05K 5/02</b> (11) <b>2 007 181</b> B25J 13/06
(21) <b>09767747.0</b> (45) 2011-12-28	(21) <b>07738344.6</b> (45) 2011-12-28
(32) 2008-06-18 (33) US (31) 73742	(32) 2006-04-07 (33) JP (31) 2006106198
(54) Metod för kontinuitet av tjänstekvalitet mellan flera 3GPP-nätverk	(54) Styrenhet för industrirobot
(73) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA	(73) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki, 2-1, Kurosaki- Shiroishi, Yahatanishi-ku, Kitakyushu-shi, Fukuoka 806-0004, JP
(51) <b>H04W 36/00</b> (11) <b>2 175 605</b> H04L 29/06	
(21) <b>07845801.5</b> (45) 2012-02-22	
(32) 2007-07-31 (33) CN (31) 200710141523	
(54) Metod för omkoppling av sessionsstyrningsbanan för IP-multimediakärnnätverksdelsystems centraliserade tjänst	
(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	
(51) <b>H04W 52/16</b> (11) <b>1 968 207</b> H04W 52/32 H04W 52/40	
(21) <b>08011281.6</b> (45) 2012-02-29	
(32) 2005-08-24 (33) JP (31) 2005274650	
(54) Förfarande för sändningseffektstyrning och mobilkommunikationssystem	
(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome,, Chiyoda- ku Tokyo 100-6150, JP	
(51) <b>H04W 72/04</b> (11) <b>2 146 545</b> H04L 1/00	
(21) <b>09174256.9</b> (45) 2012-02-01	
(32) 2006-04-05 (33) US (31) 398803	
(32) 2005-04-28 (33) US (31) 676109	
(54) Flerbärrbetjäning i datatransmissionssystem	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(51) <b>H04W 74/08</b> (11) <b>2 129 185</b>	
(21) <b>09168938.0</b> (45) 2012-01-25	
(32) 2006-01-17 (33) US (31) 333792	
(32) 2005-12-22 (33) US (31) 752973 P	
(54) Metoder och apparat för implementering och/eller användning av en dedikerad styrkanal	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(51) <b>H05B 6/02</b> (11) <b>2 322 013</b> B22C 5/18	
(21) <b>09780661.6</b> (45) 2012-01-04	
(32) 2008-08-07 (33) DE (31) 102008041104	
(54) Blandningsanordning med induktionsvärmning	
(73) Maschinenfabrik Gustav Eirich GmbH & Co. KG, Walldürner Strasse 50, 70736 Hardheim, DE	
(51) <b>H05K 1/05</b> (11) <b>2 025 210</b> H05K 3/28 H05K 3/44 C03C 3/064 C23C 4/18	
(21) <b>07718465.3</b> (45) 2012-02-22	
(32) 2006-06-07 (33) AT (31) 9732006	
(54) Kretsbearare	

## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 16/2012

- 
- (51) **B01J 20/26** (11) **1 179 732**  
(21) **01306555.2** (45) 2012-02-29  
(32) 2000-08-11 (33) US (31) 224373 P  
(54) Polymert adsorptionsmedel och förfarande för framställning av detta  
(73) ROHM AND HAAS COMPANY, Philadelphia, Pennsylvania 19106-2399, US
- 
- (51) **B05B 7/24** (11) **1 457 264**  
B23Q 11/10 B05B 7/00  
(21) **04014613.6** (45) 2012-02-29  
(32) 1998-10-27 (33) JP (31) 30569498  
(32) 1998-05-25 (33) JP (31) 14259298  
(54) Vätskesprayanordning och skärmetod  
(73) Fuji BC Engineering Co. Ltd., 3-1, Shioiri-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-0851, JP
- 
- (51) **C03C 17/36** (11) **0 962 429**  
(21) **99401345.6** (45) 2012-01-11  
(32) 1998-06-06 (33) DE (31) 19825424  
(54) Glasruta försedd med en stapel av reflekterande metallskikt  
(73) Saint-Gobain Glass France, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
- 
- (51) **G09B 29/04** (11) **1 417 665**  
B42D 15/04 B65H 45/12  
(21) **02751435.5** (45) 2011-12-28  
(32) 2001-08-14 (33) GB (31) 0119809  
(54) Vikbar produkt med vikningslinjer som delvis är försedda med vikningar och delvis med peforeringslinjer  
(73) Compass Maps Limited, The Coach House, Beech Court, Winford BS40 8DW, GB
-

- (51) **A61K 31/337** (11) **1 853 250**  
A61K 31/555 A61K 38/22  
A61K 31/7068 A61P 35/00
- (21) **06735710.3** (45) 2011-11-02
- (32) 2005-02-18 (33) US (31) 654245 P
- (54) Kombinationer och administrationssätt av terapeutiskamedel och kombinationsterapi
- (73) Abraxis BioScience LLC, 11755 Wilshire Boulevard, Suite 2100, Los Angeles, California 90025, US
- 
- (51) **C07K 16/28** (11) **1 959 014**  
C12N 15/13 C12N 5/16  
A61K 39/395
- (21) **08007731.6** (45) 2011-03-23
- (32) 2003-07-10 (33) EP (31) 03015526.1
- (54) Antikroppar mot insulinliknande tillväxtfaktor I-receptor och användningar därav
- (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
-

### Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

1051008-9 08007731.6 06735710.3 92301449.2

### Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent.

0401476-7 0500367-8 0502436-9 0502485-6

0600926-0 0801372-4 1000039-6 1001221-9

1050161-7 1051167-3 1100665-7 1100681-4

1100683-0 1150063-4

### Upphävande av patent enligt 40a § patentlagen

Patent- och registreringsverket har den 30 mars 2012

beslutat upphäva patent 97907728.6 (0 888 137) enligt 40a

§ patentlagen. Patenthavare: The Procter & Gamble Company,

45202 Cincinnati, Ohio, USA. Patentets benämning:

Heterogena skummaterial.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### Patent som begränsats vid EPO.

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 29 februari 2012 beslutat att det europeiska patentet 92301449.2 (0503 785) ska begränsas. Uppfinningens benämning: 1-bifenylimidazol-derivat, deras framställning och deras terapeutiska användning. Patenthavare: Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho Chuo-ku Tokyo 103-8426 JP. Översättning har getts in till PRV

# Namnregister 16/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>3</b>			-	-	H05H 1/26
3nine AB	1051092-3	B01D 45/14	Andritz Küsters GmbH	10007598.5	D21H 23/48
-	-	B04B 5/12	-	-	B05C 5/00
3Shape A/S	02702231.8	H04R 1/10	-	-	B05C 5/02
-	-	A61F 11/00	Andréen Gunnar B.	1050821-6	B44D 3/12
-	-	G06T 17/00	Appelgren Patrik	1000944-7	F41A 19/58
<b>A</b>			-	-	H05H 1/26
A.B. Mikroelektronik Gesellschaft mit beschränkter Haftung	07718465.3	H05K 1/05	Ardea Biosciences, Inc.	05790722.2	A61K 31/4196
-	-	H05K 3/28	-	-	C07D 249/08
-	-	H05K 3/44	-	-	A61P 31/18
-	-	C03C 3/064	ARKEMA FRANCE	09153907.2	C09J 177/00
-	-	C23C 4/18	-	-	C09J 177/06
ABB B.V.	07075376.9	H02G 3/12	-	-	C09J 177/02
Abimed Europe GmbH	04763480.3	A61M 1/10	-	-	B32B 27/34
Abraxis BioScience LLC	06735710.3	A61K 31/337	-	-	B32B 27/08
-	-	A61K 31/555	-	-	B32B 1/08
-	-	A61K 38/22	-	-	F16L 11/04
-	-	A61K 31/7068	-	-	C09K 5/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C08L 51/06
Actelion Pharmaceuticals Ltd.	07827038.6	C07D 413/14	-	-	C08L 77/00
-	-	C07D 471/04	ARTAN HOLDING AG	09756292.0	C08L 77/02
-	-	A61K 31/4375	-	-	C08L 77/06
-	-	A61K 31/4709	-	-	ARTAN HOLDING AG
-	-	A61P 31/00	-	-	-
Aerodyn Engineering GmbH	08757969.4	F03D 7/02	-	-	A61K 47/26
Ah-King Joseph	1050978-4	G01C 21/34	-	-	A61K 47/34
-	-	B60T 7/22	-	-	A01N 43/40
-	-	B62D 15/02	-	-	A61K 8/34
-	-	G05D 1/02	-	-	A61K 8/49
-	-	G08G 1/0968	-	-	A61K 8/60
-	1050979-2	G08B 7/00	Aslan Daniel	1050981-8	B60G 17/017
-	-	G08G 1/0962	-	-	B60G 17/052
Ahlberg Christian	0900617-2	A47F 5/10	ASSA AB	0950896-1	E05B 17/20
-	-	A45C 9/00	Astellas Pharma Inc.	04799810.9	A61K 45/00
-	-	A47B 3/06	-	-	A61K 31/5377
-	-	A47B 3/10	-	-	A61K 31/4409
Airikkala Kai	1000372-1	G01R 31/28	-	-	A61K 31/4375
-	-	G01R 31/01	-	-	A61K 31/277
ALBANY INTERNATIONAL CORP.	03779278.5	D21F 1/00	-	-	C07D 213/81
Alkermes Pharma Ireland Limited	03723991.0	A61K 9/14	-	-	C07D 213/75
-	-	A61K 31/57	-	-	C07D 471/04
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 29/00
Alset Technology LLC	07765861.5	G21B 1/00	-	-	A61P 13/10
-	-	G21B 3/00	ATC Technologies, LLC	10003977.5	H04B 7/185
Alsäter Johan	1050266-4	A01B 63/00	<b>B</b>		
-	-	A01C 7/08	BAE Systems Hägglunds AB	1050240-9	G01S 17/74
-	-	F16B 2/06	-	-	G01S 13/78
Andersson Jan	1050100-5	E06B 7/02	BARD Holding GmbH	09007526.8	B60P 3/40
-	-	F24F 7/00	-	-	F03D 1/00
Andersson Jon	1050978-4	G01C 21/34	BASF SE	06763798.3	C08F 6/00
-	-	B60T 7/22	-	-	C08F 6/10
-	-	B62D 15/02	-	-	C12N 9/80
-	-	G05D 1/02	-	-	C08F 20/54
-	-	G08G 1/0968	-	-	C08F 26/02
-	1050979-2	G08B 7/00	-	08774754.9	C09C 1/02
-	-	G08G 1/0962	-	-	C09C 1/36
Andreasson Sten	1000944-7	F41A 19/58	Baxter Healthcare S.A.	04715307.7	C09C 1/42
			-	-	C09C 3/10
			-	-	D21H 17/69
			-	-	A61L 2/10
			-	-	A61L 2/28
			-	-	G01N 21/00

# Namnregister 16/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01J 1/00	Bundesdruckerei GmbH	09777715.5	B42D 15/10
-	08755239.4	B32B 1/08	<b>C</b>		
-	-	B32B 15/08	Can-Fite Biopharma Ltd.	06821594.6	A61K 31/00
Baxter Healthcare SA	10002316.7	C12N 9/04	-	-	A61K 31/7076
-	-	C12N 15/52	-	-	A61K 31/519
-	-	C07K 16/40	-	-	A61P 19/02
-	-	G01N 33/50	Capsant Neurotechnologies Ltd	06779694.6	C12M 3/06
-	-	A01K 67/027	Carl Edelman GmbH	09157409.5	B65D 5/66
-	-	C12N 5/10	Carl Zeiss Meditec AG	07724604.9	A61F 2/16
Baxter International Inc.	04715307.7	A61L 2/10	-	-	G09B 23/28
-	-	A61L 2/28	-	-	G09B 23/30
-	-	G01N 21/00	Carroceras Ayats, S.A.	09380128.0	B60J 7/06
-	-	G01J 1/00	Celanese International Corporation	08013431.5	C08F 218/08
-	08755239.4	B32B 1/08	-	-	D04H 1/64
-	-	B32B 15/08	-	-	C08F 220/54
-	10002316.7	C12N 9/04	-	-	C08F 220/56
-	-	C12N 15/52	-	-	C08F 220/58
-	-	C07K 16/40	Chemrec Aktiebolag	1050299-5	D21C 11/12
-	-	G01N 33/50	-	-	D21C 11/02
-	-	A01K 67/027	-	-	D21C 11/06
-	-	C12N 5/10	CML International S.P.A.	10425152.5	B21D 7/14
Bayer HealthCare LLC	05769919.1	F26B 5/06	-	-	G05B 19/19
-	-	A61K 9/19	-	-	B21D 7/08
Bayer MaterialScience AG	02774782.3	B29C 33/60	CNR Consiglio Nazionale Delle Ricerche	07736845.4	C07D 407/04
-	-	B29C 67/24	-	-	C07D 493/10
Bayer Technology Services GmbH	05769919.1	F26B 5/06	-	-	A61K 31/35
-	-	A61K 9/19	-	-	A61P 35/00
BDI - BioEnergy International AG	06760798.6	C07C 67/03	COLIBRI1, S.L.	09006318.1	A41D 1/08
-	-	C07C 69/52	-	-	A41D 13/00
-	-	C11C 3/00	-	-	A61F 13/06
-	-	C10L 1/18	-	-	A63B 71/12
-	-	B01J 23/02	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	09705285.6	H04B 1/69
Berglin Viktor	1050821-6	B44D 3/12	-	-	H04L 1/06
Bio Products Laboratory Limited	05794729.3	C07K 14/47	-	09812716.0	H04L 27/26
Biopolymer Products of Sweden AB	1050972-7	A22C 29/04	-	-	H04L 25/02
Biotie Therapies Corp.	09771286.3	C07D 489/08	COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION	01983291.4	A01H 5/10
-	-	A61K 31/485	-	-	C12N 15/29
-	-	A61P 25/30	-	-	C08L 3/02
BLANCO GmbH + Co KG	09780939.6	C08F 20/12	Compass Maps Limited	02751435.5	G09B 29/04
-	-	C08K 13/04	-	-	B42D 15/04
-	-	C08L 33/12	-	-	B65H 45/12
-	-	C08F 2/44	CORNWELL Michael D.	1050460-3	F23R 3/28
Blasiak Wlodzimierz	1051238-2	C10B 49/02	-	-	F23D 14/24
-	-	C10G 1/00	Covalent Materials Corporation	0950563-7	C04B 38/00
BLOOMQUIST Bradley D.	1050241-7	G21C 19/33	-	-	B01J 20/04
-	-	G21C 3/334	-	-	B01J 20/06
-	-	G21C 19/10	-	-	B01J 20/08
Boehringer Technologies LP	05714089.9	A61F 13/00	-	-	B01J 20/10
-	-	A61M 27/00	-	-	B01J 20/28
Robert Bosch GmbH	08734422.2	F15B 11/16	-	-	B01J 37/00
BP Chemicals Limited	06808630.5	C07C 1/24	-	-	C07K 1/22
-	-	C07C 11/04	Cresswell A W	7811633-2	A62B 7/14
British American Tobacco (Investments) Limited	02758546.2	A24B 15/16			
-	-	A24B 15/14			
BROWN Andrea	1150840-5	B62D 53/08			



# Namnregister 16/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
CTEK Sweden AB	06120525.8	H02J 7/00	-	-	F24F 7/00
<b>D</b>			FEHRING John D.	1150840-5	B62D 53/08
Dainippon Sumitomo Pharma Co., Ltd.	03712731.3	A61K 31/704	Ferag AG	08405172.1	B26D 1/00
-	-	A61K 31/337	-	-	B26D 1/24
-	-	A61K 31/4745	Fermentas UAB	07254236.8	C12Q 1/68
-	-	A61K 31/475	-	-	C12N 9/12
-	-	A61K 31/7068	Flex-Elektrowerkzeuge GmbH	09177206.1	B24B 7/18
-	-	A61P 11/00	-	-	B24B 23/00
-	-	A61P 35/00	-	-	B24B 55/10
DeLaval Holding AB	07254492.7	A01K 1/12	-	-	B24B 27/00
DELAVAN INC.	1050460-3	F23R 3/28	-	-	B24B 27/027
-	-	F23D 14/24	-	-	B24B 23/02
Deutsche Forschungs- und Versuchsanstalt für Luft- und Raumfahrt	7900140-0	F02K 7/10	-	-	B24B 23/04
-	-	-	-	-	B25F 5/02
Dieffenbacher GmbH Maschinen- und Anlagenbau	07015980.1	B27N 3/14	Flooring Industries LTD./SARL.	07700534.6	E04F 19/06
Ding Mengjiao	0800420-2	H04L 13/02	Fojab design AB	1000893-6	E06B 9/04
-	-	H04W 68/00	-	-	E06B 9/02
Discovery Laboratories, Inc.	06717499.5	A61K 45/00	Forssén Karl-Gösta	1050334-0	G01S 13/76
-	-	A61K 45/06	-	-	G01S 13/74
DNA Holdings Pty Ltd.	04725860.3	F25D 23/00	Francotyp-Postalia GmbH	06021927.6	B41J 2/165
Donaldson Company, Inc.	10167366.3	B01D 46/52	-	-	G07B 17/00
Dorma GmbH + Co. KG	05013921.1	E05D 15/06	Franzén Peter	1051092-3	B01D 45/14
DOWDEN Paul	1150840-5	B62D 53/08	-	-	B04B 5/12
DSM IP Assets B.V.	05811156.8	C12N 15/62	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	09012876.0	H03L 7/099
DTVG LICENSING, INC	05753920.7	H04J 11/00	-	-	H03K 3/03
<b>E</b>			FRENO AB	1050984-2	B62D 65/12
ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG	10166480.3	H02P 6/00	-	-	B60G 7/00
-	-	H02P 6/08	-	-	B62D 21/11
-	-	H02P 25/02	Friberg Robert	1050104-7	B60K 37/06
-	-	H02M 1/42	-	-	G06F 3/033
ECOLAB INC.	05706858.7	A47L 13/20	-	-	G06F 3/048
EIFERT Michael John	1150840-5	B62D 53/08	Fuji BC Engineering Co. Ltd.	04014613.6	B05B 7/24
Aktiebolaget Electrolux	10002985.9	A47L 9/24	-	-	B23Q 11/10
-	-	A47L 9/16	-	-	B05B 7/00
-	-	A47L 9/10	Furusjö Erik	1050299-5	D21C 11/12
-	-	A47L 9/28	-	-	D21C 11/02
ElektroTermo AB	0950856-5	A47B 77/18	-	-	D21C 11/06
-	-	A47B 96/06	<b>G</b>		
-	-	B01L 9/02	GE-HITACHI NUCLEAR ENERGY AMERICAS LLC	1050241-7	G21C 19/33
Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH	09745744.4	F01N 3/20	-	-	G21C 3/334
-	-	F01N 3/28	-	-	G21C 19/10
-	-	F01N 5/02	General Electric Company	8601508-8	C22C 19/05
-	-	H01L 35/30	Gindrup Wayne Laval	8704626-4	H01Q 17/00
-	-	H01L 35/32	GLF Technologies SAS	08834557.4	F02M 17/22
Enterprise Ireland (trading as BioResearch Ireland)	10160953.5	C12Q 1/68	-	-	F02M 31/10
Ernsting J	7811633-2	A62B 7/14	GOTO Hiroyuki	0950563-7	C04B 38/00
<b>F</b>			-	-	B01J 20/04
Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH	10006414.6	B60P 7/15	-	-	B01J 20/06
-	-	B62D 33/02	-	-	B01J 20/08
Fairfield Manufacturing Company	08731764.0	F16H 57/04	-	-	B01J 20/10
Fastighetsidéer i Forshaga AB	1050100-5	E06B 7/02	-	-	B01J 20/28
-	-	-	GRUBER Rudolf	1150830-6	B62D 53/08
-	-	-	-	1150840-5	B62D 53/08

# Namnregister 16/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Gupta Ashwani Kumar	1051238-2	C10B 49/02	Japan Tobacco Inc.	02729376.0	A24D 1/02
-	-	C10G 1/00	Johansson Anders	1050970-1	A61L 27/54
GUTMARK Ephraim	1050460-3	F23R 3/28	-	-	A61L 15/46
-	-	F23D 14/24	-	-	A61L 29/16
<b>H</b>			-	-	B32B 27/08
H. Lundbeck A/S	09771286.3	C07D 489/08	-	-	C08K 3/00
-	-	A61K 31/485	-	-	C08K 5/00
-	-	A61P 25/30	Jungclaus G	7900140-0	F02K 7/10
Paul Hartmann Aktiengesellschaft	08851722.2	A61F 13/496	<b>K</b>		
Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH)	06703897.6	C12N 15/863	Kallmann Ulrich	1150797-7	G01N 21/39
-	-	A61K 39/00	Kankainen Hannele	1000940-5	F16L 37/47
-	-	A61K 39/39	-	-	F16K 24/00
Hendrickson USA, L.L.C.	09747667.5	B60C 23/00	-	-	F16L 55/07
Henriksson Ivo	1000943-9	E21B 44/00	KETCHAM David P.	1050241-7	G21C 19/33
-	-	B25D 9/26	-	-	G21C 3/334
-	-	E21B 4/14	-	-	G21C 19/10
HILTI Aktiengesellschaft	10158111.4	B25D 17/04	King W T	8601508-8	C22C 19/05
-	-	B25F 5/00	Klukowski, Slawomir	09723545.1	F03B 13/18
HL Display AB	1050601-2	A47F 1/03	-	-	F03B 13/20
F. Hoffmann-La Roche AG	09742081.4	A61B 5/00	-	-	F03B 13/22
-	-	B01J 3/00	Komatsu Forest AB	1050982-6	B60P 3/41
-	-	G01N 21/86	-	-	B62D 33/077
-	-	G01N 33/487	-	1050983-4	B60P 3/41
-	08855641.0	C07D 209/44	Komatsu Ltd.	05781320.6	F16H 47/04
-	-	C07D 471/04	-	-	F16H 3/72
-	08007731.6	C07K 16/28	Koncar, Michael	06760798.6	C07C 67/03
-	-	C12N 15/13	-	-	C07C 69/52
-	-	C12N 5/16	-	-	C11C 3/00
-	-	A61K 39/395	-	-	C10L 1/18
HONDA MOTOR CO., LTD.	06766946.5	F01M 9/10	-	-	B01J 23/02
-	-	F01M 1/04	Korea Institute of Geoscience and Mineral Resources	07833704.5	G01L 1/00
-	-	F01M 1/06	-	-	E21B 43/26
-	-	F01M 1/16	Kraiburg Elastik GmbH	08007326.5	A01K 1/015
-	-	F01M 9/06	Krohn E-O	7900140-0	F02K 7/10
Huettinger Electronic Sp. z o. o	07025085.7	H01J 37/34	Krönström Marie	0950856-5	A47B 77/18
-	-	H02H 9/02	-	-	A47B 96/06
Hurtig Tomas	1000944-7	F41A 19/58	-	-	B01L 9/02
-	-	H05H 1/26	<b>L</b>		
<b>I</b>			LAB SA	08356097.9	B01D 53/56
I. Mar Planning Inc.	06730376.8	B41F 33/10	-	-	B01D 53/86
-	-	B41F 31/14	-	-	B01D 53/90
Inge Claes	1051092-3	B01D 45/14	-	-	B01D 53/94
-	-	B04B 5/12	-	-	F01N 3/20
INTERNATIONAL TRUCK INTELLECTUAL PROPERTY COMPANY, LLC	1150830-6	B62D 53/08	Laboratoires Fournier S.A.	09784501.0	C07D 209/12
INTERNATIONAL TRUCK INTELLECTUAL PROPERTY CO., LLC	1150840-5	B62D 53/08	-	-	A61P 25/16
Inventio AG	08158614.1	B66B 5/18	-	-	A61P 25/28
-	-	B66B 5/16	-	-	C07D 209/18
-	-	B66B 5/20	-	-	A61K 31/405
-	-	B66B 5/22	LAGERSTEDT Jan	1050972-7	A22C 29/04
Iveco France S.A.	07122350.7	B60N 2/56	Landälv Ingvar	1050299-5	D21C 11/12
IVECO S.p.A.	08425169.3	B60K 31/04	-	-	D21C 11/02
-	-	F16H 59/20	-	-	D21C 11/06
<b>J</b>			Larsson Anders	1000944-7	F41A 19/58
			-	-	H05H 1/26
			LEHTI Mike	1150830-6	B62D 53/08
			Lejondahl Lars-Erik	0950856-5	A47B 77/18
			-	-	A47B 96/06
			-	-	B01L 9/02
			LFK	7900140-0	F02K 7/10
			Lenkflugkörpersysteme GmbH		
			LG Electronics Inc.	06732887.2	H04L 29/08

# Namnregister 16/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Lindblom Bo	1000947-0	B65G 1/04	Nabtesco Corporation	06782865.7	F16H 1/32
-	-	B65G 43/08	Nakamura Minoru	08291039.9	A61G 7/02
-	-	B65G 47/244	-	-	A61G 9/00
Linde AG	08869608.3	B22F 3/10	Nanexa AB	1050970-1	A61L 27/54
Lindgren Krister	0901064-6	E04H 15/06	-	-	A61L 15/46
-	-	B60P 3/34	-	-	A61L 29/16
-	-	E04B 1/344	-	-	B32B 27/08
-	-	E04H 15/24	-	-	C08K 3/00
Liu Jinlong	0800420-2	H04L 13/02	-	-	C08K 5/00
-	-	H04W 68/00	National University of Ireland, Galway	10160953.5	C12Q 1/68
Ljungberg Anton	0901064-6	E04H 15/06	Nekzada Ali	1050856-2	F16M 13/02
-	-	B60P 3/34	NEURIM PHARMACEUTICALS (1991) LIMITED	04727667.0	A61K 31/4045
-	-	E04B 1/344	-	-	A61K 31/465
-	-	E04H 15/24	-	-	A61K 45/06
Lundberg Janne	1000940-5	F16L 37/47	-	-	A61P 25/00
-	-	F16K 24/00	-	-	A61P 25/20
-	-	F16L 55/07	-	-	A61P 25/24
Luxtaltek Corporation	03810500.3	G02B 6/12	-	-	A61P 25/28
Lyne Laboratories, Inc.	07836163.1	A61K 31/19	-	-	A61K 9/20
-	-	A61K 47/26	-	-	A61K 9/70
-	-	A61P 13/12	Nexans IKO Sweden AB	1050973-5	H01B 7/18
-	-	A01N 37/00	-	-	H01B 13/22
<b>M</b>			-	-	H01B 3/52
M-real Oyj	1250098-9	D21C 11/04	-	-	H01B 13/24
-	-	C01D 1/04	-	-	H01B 13/26
-	-	D21C 11/00	Nilsson Josefin	1050104-7	B60K 37/06
-	-	D21C 11/12	-	-	G06F 3/033
Maltini, Alessandro	08802536.6	E04F 11/035	-	-	G06F 3/048
-	-	E04F 11/112	Nilsson Sune	1000893-6	E06B 9/04
-	-	E06C 7/08	-	-	E06B 9/02
MAN Truck & Bus AG	08019810.4	B60K 35/00	NIPPON SHOKUBAI CO., LTD.	03792759.7	C22B 1/16
Maschinenfabrik Gustav Eirich GmbH & Co. KG	09780661.6	H05B 6/02	-	-	C22B 1/243
-	-	B22C 5/18	-	-	C22B 1/244
Massachusetts Institute of Technology	07021281.6	A61F 2/68	-	-	B01J 2/28
-	-	F16F 9/53	Nippon Steel Corporation	03792759.7	C22B 1/16
MAX CO., LTD.	07714605.8	B65B 13/18	-	-	C22B 1/243
-	-	B21F 15/06	-	-	C22B 1/244
-	-	B65B 27/10	-	-	B01J 2/28
-	-	E04G 21/12	NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION	04077203.0	G02B 6/38
Maxi Miliaan B.V.	10152696.0	B60N 2/28	Nokia Siemens Networks Oy	07021033.1	H04B 10/20
MetaMol Theranostics, LLC	06837610.2	G01N 33/574	-	-	H04B 10/08
-	-	G01N 33/53	-	-	H04L 12/44
-	-	C07K 16/00	-	-	H04J 3/06
-	-	C12Q 1/68	-	-	H04J 3/16
MING-TE Chen	1050848-9	A43B 9/20	-	-	H04Q 11/00
-	-	A43B 13/28	Nordlander Per-Åke	1050240-9	G01S 17/74
-	-	B29C 65/08	-	-	G01S 13/78
-	-	A43B 13/04	Northrop Grumman LITEF GmbH	07703170.6	G01M 5/00
-	-	A43D 86/00	-	-	G01B 11/16
Moeck, Lidia	08700986.6	A47G 9/02	-	-	G01C 19/72
-	-	A61F 7/02	-	-	E04H 9/00
Montgomery W J	8402568-3	G01S 1/70	NOVO NORDISK A/S	04735870.0	A61K 38/26
-	-	F41G 7/26	NTNU Norwegian University of Science and Technology	06757887.2	B01D 53/14
MORPHO	08865750.7	H04L 9/06	NTT DOCOMO, INC.	08011281.6	H04W 52/16
Muylle-Facon N.V.	05077702.8	C09J 191/00	-	-	H04W 52/32
-	-	C09J 131/04	-	-	H04W 52/40
-	-	C09J 11/08			
-	-	C08L 91/00			

**N**

# Namnregister 16/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
N.V. Nutricia	08766833.1	A23L 1/29	-	-	C08F 265/04
-	-	A23L 1/30	-	-	C08F 265/06
-	-	A61K 31/00	-	-	C08K 3/34
Nylöf Lars	1050015-5	C22C 38/42	-	-	C08K 3/36
-	-	C22C 38/44	-	-	C08L 51/00
-	-	C22C 38/46	Postech Academy- Industry Foundation	08021308.5	H03M 13/11
-	-	C22C 38/48	Poulsen, Bjarne Henning	09161425.5	E02D 29/14
-	-	C22C 38/50	-	-	E01C 23/06
<b>O</b>					
OBERTHUR TECHNOLOGIES	08290289.1	G06K 19/07	Power Integrations, Inc.	02257806.6	H02M 3/335
Ofil Ltd.	99929681.7	F21V 9/04	-	-	H02M 3/156
-	-	F21V 9/06	THE PROCTER & GAMBLE COMPANY	04783549.1	A61C 17/22
-	-	G02B 5/30	-	-	A61C 17/34
-	-	G01J 1/42	-	-	A61N 5/06
Olsson Tony	0950896-1	E05B 17/20	-	09791223.2	A61F 13/15
OMYA DEVELOPMENT AG	07729888.3	C09C 1/00	-	09791224.0	A61F 13/15
-	-	C09C 3/06	-	06772638.0	B31F 1/07
-	-	C09C 1/40	Prüftechnik Dieter Busch AG	06018548.5	G01M 13/04
-	-	C09C 1/42	-	-	G01M 13/02
-	07005853.2	D21C 9/08	-	-	G01H 1/00
-	-	D21H 17/67	Purdue Pharma LP	06829087.3	C07D 413/04
-	-	D21H 21/02	-	-	C07D 413/14
Orbis Systems Oy	1000372-1	G01R 31/28	-	-	A61K 31/454
-	-	G01R 31/01	-	-	A61P 25/00
Ossur HF	10172396.3	A61F 5/01	<b>Q</b>		
OVERMAN Nicholas R.	1050460-3	F23R 3/28	Qualcomm Incorporated	09174256.9	H04W 72/04
-	-	F23D 14/24	-	-	H04L 1/00
<b>P</b>					
Palatin Technologies, Inc.	07759821.7	A61K 38/10	-	09168938.0	H04W 74/08
Panasonic Corporation	07860079.8	A61H 1/02	Quarz Partners AG	04738100.9	A61C 13/00
-	-	A63B 23/08	-	-	A61C 8/00
-	-	A63B 23/10	Quill Medical, Inc.	09014651.5	B26D 7/27
-	-	A63B 24/00	-	-	B26D 7/28
Peavey Electronics Corporation	05773277.8	H03F 3/28	-	-	A61B 17/06
-	-	H03F 3/26	<b>R</b>		
PELLENC (Société Anonyme)	08358010.0	H01M 2/10	RADI MEDICAL SYSTEMS AB	06111452.6	G01L 9/00
-	-	H01M 2/20	-	-	A61B 5/02
-	-	H01M 2/32	Recco Invest AB	1050334-0	G01S 13/76
-	-	H01M 10/50	-	-	G01S 13/74
Pergo (Europe) AB	01941345.9	E04F 15/04	Recherche 2000 Inc.	08010650.3	C25B 15/02
-	-	E04F 13/08	Recordati Ireland Limited	08785292.7	C07D 401/14
Persson Karl-Gustav	1050973-5	H01B 7/18	-	-	C07D 401/06
-	-	H01B 13/22	-	-	C07D 401/04
-	-	H01B 3/52	-	-	C07D 417/06
-	-	H01B 13/24	-	-	C07D 417/14
-	-	H01B 13/26	-	-	C07D 211/70
Pfeifer & Langen Kommanditgesellschaft	09162354.6	A23G 9/38	-	-	C07D 409/14
-	-	A23G 9/52	-	-	C07D 513/04
Phase One A/S	07103154.6	G06T 3/40	-	-	C07D 413/14
Pioneer Waste Management Holdings Trust Pty Limited	04789602.2	B02C 18/00	-	-	C07D 407/14
-	-	E03C 1/266	-	-	C07D 471/04
Pirelli Tyre S.P.A.	09732356.2	B29D 30/20	-	-	A61K 31/4545
-	-	B29D 30/26	-	-	A61P 13/02
Pitkänen Maija	1250098-9	D21C 11/04	RESEARCH IN MOTION LIMITED	08158901.2	H04L 12/28
-	-	C01D 1/04	-	09767747.0	H04W 28/22
-	-	D21C 11/00	-	-	H04W 36/14
-	-	D21C 11/12	-	-	H04W 8/18
E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY	07852853.6	C09D 151/00	Rheinmetall Landsysteme GmbH	09007044.2	F16F 9/512
			Robert Bosch GmbH	1150797-7	G01N 21/39

# Namnregister 16/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
ROHM AND HAAS COMPANY	01306555.2	B01J 20/26	-	-	F04C 14/18
Rooth Märten	1050970-1	A61L 27/54	Selex Sistemi Integrati S.p.A.	05708730.6	H04L 9/08
-	-	A61L 15/46	Shenzhen MPR Technology Co., Ltd	07817108.9	G06K 19/06
-	-	A61L 29/16	-	-	G06K 9/18
-	-	B32B 27/08	Short Missile Systems Ltd	8402568-3	G01S 1/70
-	-	C08K 3/00	-	-	F41G 7/26
-	-	C08K 5/00	Siebertechnik GMBH	07725788.9	B04B 7/18
Ross E W	8601508-8	C22C 19/05	Siemens Aktiengesellschaft	09715103.9	C02F 1/76
Rossi Eero	1000372-1	G01R 31/28	-	-	C02F 1/68
-	-	G01R 31/01	-	-	B01D 27/08
Rostaquo S.p.A.	06819722.7	C07J 17/00	-	-	B01D 27/10
-	-	A61K 31/58	SIGMA-TAU Industrie Farmaceutiche Riunite S.p.A.	06708437.6	A61K 31/195
-	-	A61P 9/12	-	-	A61K 31/35
ROTTAPHARM S.P.A.	07735308.4	A61K 31/045	-	-	A61P 13/00
-	-	A61K 31/122	-	-	A61M 1/28
-	-	A61K 31/4741	-	05755616.9	A61K 31/205
-	-	A61K 31/519	-	-	A61K 31/221
-	-	A61K 36/29	-	-	A61K 31/7004
-	-	A61K 36/06	-	-	A61P 9/10
-	-	A61K 36/05	Silvertex AG	05812867.9	C02F 1/50
-	-	A61K 45/06	Sirona Dental Systems GmbH	04741940.3	A61G 15/16
Royal Ordnance plc	8105775-4	F41B 11/02	Sjöberg Märten	1050601-2	A47F 1/03
-	-	F41F 3/04	Sjölund Anders	1050984-2	B62D 65/12
RUSSELL, II William Earl	1050241-7	G21C 19/33	-	-	B60G 7/00
-	-	G21C 3/334	-	-	B62D 21/11
-	-	G21C 19/10	SMITH David Grey	1050241-7	G21C 19/33
Röden Martin	1000945-4	G06Q 90/00	-	-	G21C 3/334
<b>S</b>			-	-	G21C 19/10
SAAB AB	04013785.3	F42B 8/12	Smith & Nephew, PLC	08788378.1	A61L 27/04
-	-	F42B 12/38	-	-	A61L 27/30
-	-	F42B 12/48	SMS Smart Media Solutions AB	1050856-2	F16M 13/02
Saint-Gobain Quartz S.A.S.	09784515.0	B01D 39/20	-	1000856-3	F16M 13/02
Saint-Gobain Glass France	99401345.6	C03C 17/36	SNECMA	02292399.9	C23C 10/06
SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.	04250378.9	G01C 17/38	-	-	C23C 16/04
-	08021308.5	H03M 13/11	-	-	C23C 16/12
Sandvik Intellectual Property AB	1050015-5	C22C 38/42	-	-	B21D 47/00
-	-	C22C 38/44	Sony Corporation	08253325.8	H04L 27/26
-	-	C22C 38/46	-	-	H04L 5/00
-	-	C22C 38/48	-	-	H04L 1/00
-	-	C22C 38/50	-	-	H03M 13/27
-	06018201.1	C23C 30/00	-	08253327.4	H04L 27/26
-	-	C23C 14/06	-	-	H04L 1/00
Scania CV AB	1050981-8	B60G 17/017	SP-GmbH & Co. KG	10002694.7	A61N 5/06
-	-	B60G 17/052	-	-	H01J 61/82
-	1050978-4	G01C 21/34	SPC Technology AB	1000943-9	E21B 44/00
-	-	B60T 7/22	-	-	B25D 9/26
-	-	B62D 15/02	-	-	E21B 4/14
-	-	G05D 1/02	SpectraCure AB	08102902.7	A61B 5/00
-	-	G08G 1/0968	-	-	A61B 5/22
-	1050979-2	G08B 7/00	-	-	A61N 5/06
-	-	G08G 1/0962	-	-	G02B 26/08
-	1050104-7	B60K 37/06	-	-	G02B 6/36
-	-	G06F 3/033	Spectro Dynamic Systems L P/NFS Services Ltd	8704626-4	H01Q 17/00
-	-	G06F 3/048	Spennemann Hartmut	1150797-7	G01N 21/39
Schaerer AG	07111836.8	A47J 31/41	St. Jude Medical Puerto Rico LLC	06749611.7	A61B 17/04
-	09170182.1	A47J 31/44	Stare Ragnar	1050299-5	D21C 11/12
Schlegel, Tobias	09004970.1	B65D 81/26	-	-	D21C 11/02
Schwäbische Hüttenwerke Automotive GmbH	07103848.3	F04C 2/08	-	-	D21C 11/06
-	-	F04C 2/18	-	-	

# Namnregister 16/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
STARTING INDUSTRIAL CO., LTD.	08017812.2	F02N	3/02	Transfurans Chemicals	07786754.7	B27K	3/34
-	-	F02N	15/02	-	-	B27K	3/15
THE STATE OF OREGON, acting by and through THE STATE BOARD OF HIGHER EDUCATION on behalf of PORTLAND STATE	02806828.6	G03F	7/00	TTS Tooltechnic Systems AG & Co. KG	09776868.3	B65D	21/02
-	-	G03F	7/11	-	-	B65D	21/036
-	-	G03F	7/008	-	-	A45C	7/00
-	-	G03F	7/012	-	-	A45C	13/12
STRANDWITZ Björn	1050972-7	A22C	29/04	Turbomeca	08788024.1	B64D	15/12
Stubbs G J	8105775-4	F41B	11/02	-	-	F02C	7/047
-	-	F41F	3/04	Turnbull J A	7811633-2	A62B	7/14
Sucampo AG	03758747.4	A61K	31/5575	<b>U</b>			
-	-	A61P	3/04	UEMOTO Hideo	0950563-7	C04B	38/00
SUGINO Tomoki	0950563-7	C04B	38/00	-	-	B01J	20/04
-	-	B01J	20/04	-	-	B01J	20/06
-	-	B01J	20/06	-	-	B01J	20/08
-	-	B01J	20/06	-	-	B01J	20/10
-	-	B01J	20/08	-	-	B01J	20/28
-	-	B01J	20/10	-	-	B01J	37/00
-	-	B01J	20/28	-	-	C07K	1/22
-	-	B01J	37/00	UNI-CHARM CORPORATION	03816548.6	B26F	1/08
-	-	C07K	1/22	-	-	A61F	13/15
Svensson Anna	1050104-7	B60K	37/06	United Cancer Research Institute	09075536.4	C12N	7/00
-	-	G06F	3/033	-	-	A61K	35/76
-	-	G06F	3/048	University of Strathclyde	05738126.1	A61B	5/053
Söderman Anders	1050015-5	C22C	38/42	-	-	A61F	13/36
-	-	C22C	38/44	-	-	A61F	13/42
-	-	C22C	38/46	University of Florida	02797141.5	C09K	9/02
-	-	C22C	38/48	<b>V</b>			
-	-	C22C	38/50	VESUVIUS CRUCIBLE COMPANY	00987464.5	C04B	35/66
<b>T</b>				-	-	C04B	35/18
T. Baden Hardstaff Limited	08253063.5	F17C	13/08	Vinson Rebecca Reeves	8704626-4	H01Q	17/00
-	-	F17C	5/00	Volvo Car Corporation	08168263.5	B60K	35/00
Tangney, James Gerard	09787405.1	G05D	23/19	-	-	B60R	1/00
TDW Gesellschaft für verteidigungstechnische Wirksysteme mbH	07008032.0	F42B	1/02	-	-	B60Q	1/52
-	-	F42B	12/10	-	-	G07C	5/08
-	-	F42B	12/22	-	03100015.1	B60Q	1/04
-	-	F42B	1/024	von Schuckmann, Alfred	07712486.5	A61M	15/00
-	-	F42B	12/32	Voss Waldemar Emil	7811633-2	A62B	7/14
-	-	F42C	19/095	Väderstad-Verken AB	1050266-4	A01B	63/00
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	01910234.2	H03K	3/354	-	-	A01C	7/08
TESA SE	09745037.3	C09J	153/02	-	-	F16B	2/06
Texo Application AB	1000947-0	B65G	1/04	<b>W</b>			
-	-	B65G	43/08	WABCO GmbH	09002319.3	B60T	8/17
-	-	B65G	47/244	-	-	B60T	8/18
THALES	08165156.4	H04B	17/00	-	-	B60T	10/00
Tolonen Tuomo	1000372-1	G01R	31/28	-	-	B60T	13/66
-	-	G01R	31/01	-	09776647.1	G01B	21/16
Totalförsvarets forskningsinstitut	1000944-7	F41A	19/58	-	-	B60T	8/17
-	-	H05H	1/26	Wadström Petra	1000471-1	C02F	1/02
Toyama Chemical Co., Ltd.	07829080.6	A61K	31/445	-	-	F24J	2/34
-	-	A61K	31/4196	-	-	F24J	2/38
-	-	A61K	31/7048	-	-	F24J	2/52
-	-	A61K	45/00	-	-	C02F	103/06
-	-	A61K	31/10	Wella GmbH	05857846.9	A61K	8/03
-	-	A61K	45/06	-	-	A61K	8/04
-	-	A61P	31/10	-	-	A61Q	5/06
				-	-	A61K	8/34
				-	-	A61K	8/60

## Namnregister 16/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Wen Zhigang	0800420-2	H04L	13/02
-	-	H04W	68/00
Wern Lars Åke	1000755-7	H03K	17/955
-	-	G08B	13/26
WESSO AG	08009091.3	A01N	59/00
-	-	A01N	37/02
-	-	A01N	31/02
-	-	A01P	1/00
White Box Inc.	04076842.6	G01J	5/08
Winkler, Klaus	06007931.6	G08G	1/0967
-	-	G08G	1/017
Wolf PVG GmbH & Co. KG	10153384.2	A47L	9/14
-	-	A47L	9/10
Wukusick C S	8601508-8	C22C	19/05

### Y

Yang Weihong	1051238-2	C10B	49/02
-	-	C10G	1/00
Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki	07738344.6	H05K	5/02
-	-	B25J	13/06
YASUMOTO Taikei	0950563-7	C04B	38/00
-	-	B01J	20/04
-	-	B01J	20/06
-	-	B01J	20/08
-	-	B01J	20/10
-	-	B01J	20/28
-	-	B01J	37/00
-	-	C07K	1/22

### Z

ZF Friedrichshafen AG	09735821.2	F16H	37/08
-	08870758.3	F16H	63/20
-	-	F16H	63/32
-	-	F16H	63/34
-	-	F16H	61/30
ZTE Corp	0800420-2	H04L	13/02
-	-	H04W	68/00
ZTE Corporation	07845801.5	H04W	36/00
-	-	H04L	29/06

### Å

Åstradsson Petter	1000856-3	F16M	13/02
Åström Anders	1050982-6	B60P	3/41
-	-	B62D	33/077
-	1050983-4	B60P	3/41