



# Svensk Patenttidning

Nr 48/2013

2013-11-26

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	32
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	33
Tillägg	34
Rättelser	35
Meddelanden	36
Namnregister	37

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>

## **Inkomna patentansökningar**

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

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

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

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

## **Utlagda patentansökningar**

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

## **Meddelade patent I**

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## **Meddelade patent II**

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

## **Upphävda patent**

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

## **Avslagna invändningar**

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

## **Patent i ändrad lydelse**

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

## **Ansökan om tilläggsskydd**

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

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## **Europeiska patentansökningar**

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

## **Meddelade europeiska patent**

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

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

## **Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning**

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

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

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

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

Den rättade översättningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Tillägg**

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## **Rättelser**

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

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

# Inkomna patentansökningar 48/2013

(21) <b>1300682-0</b>	(22) 2013-11-01	224 79 Lund, SE
(71) Claes-Göran Hammar AB, Storgatan 20, 451 53 Uddevalla, SE		
(21) <b>1300683-8</b>	(22) 2013-11-01	
(32) 2013-07-02 (33) SE (31) 1350817-1		
(71) Gotogo Media AB, Ålstensgatan 52, 167 65 Bromma, SE		
(74) Bergensträhle & Lindvall AB, P.O Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(21) <b>1300684-6</b>	(22) 2013-11-01	
(71) Reve AB, Bastugatan 55, 118 25 Stockholm, SE		
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		
(21) <b>1300685-3</b>	(22) 2013-11-04	
(71) Daniel Dragan Urosevic, Brakarö Bygatan 145, 725 91 Västerås, SE		
(21) <b>1300686-1</b>	(22) 2013-11-04	
(71) ATTEXOR CLINCH SYSTEMS S.A., Case Postale 13, Chemin des Larges Pieces, Z.I.B, CH-1024 ECUBLENS, CH		
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE		
(21) <b>1300688-7</b>	(22) 2013-11-05	
(71) Anders Keife, Siljansvägen 80, 120 57 Årsta, SE		
(21) <b>1300689-5</b>	(22) 2013-11-05	
(71) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE		
(74) SKF Patent Department GÖTEBORG, 415 50 Göteborg, SE		
(21) <b>1300690-3</b>	(22) 2013-11-06	
(71) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE		
(74) SKF Patent Department GÖTEBORG, 415 50 Göteborg, SE		
(21) <b>1300691-1</b>	(22) 2013-11-07	
(71) Hua Yang, Ålkärsvägen 19, 681 38 Kristinehamn, SE		
(21) <b>1300693-7</b>	(22) 2013-11-02	
(71) Aleksey Pushkarev, Saknas, RU		
(21) <b>1300694-5</b>	(22) 2013-11-07	
(71) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE		
(74) SKF Patent Department GÖTEBORG, 415 50 Göteborg, SE		
(21) <b>1300695-2</b>	(22) 2013-11-07	
(71) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE		
(74) SKF Patent Department GÖTEBORG, 415 50 Göteborg, SE		
(21) <b>1300696-0</b>	(22) 2013-11-07	
(71) TG DevCon AB, Kronborgsgränd 16 lgh 1701, 164 46 Kista, SE		
(21) <b>1330133-8</b>	(22) 2013-10-27	
(71) Airisniemi Juhani, Rudevägen 4, 523 94 Tvärred, SE Kim Hurtig, Grävsten, Västra Nybygget, 585 93 Linköping, SE		
(21) <b>1330134-6</b>	(22) 2013-10-27	
(71) Juhani Airisniemi, Rudevägen 4, 523 94 Tvärred, SE Kim Hurtig, Grävsten, Västra Nybygget, 585 93 Linköping, SE		
(21) <b>1330135-3</b>	(22) 2013-10-29	
(32) 2013-05-08 (33) SE (31) 1330050-4		
(32) 2013-06-04 (33) SE (31) 1330066-0		
(71) Martin Andreas Olsson, Stralsundsvägen 33 Läg. 1203,		
(21) <b>1330136-1</b>	(22) 2013-10-29	
(71) Stefan Linér, Andra villagatan 3, 504 53 Borås, SE Lina Linér, 3658 Louis Road, 94303 Palo Alto, CA, US		
(21) <b>1330137-9</b>	(22) 2013-10-29	
(71) Vito Di Fonzo, C/O Shwan Ciyako, Decemborgsgatan 14, 415 15 Göteborg, SE Shwan Ciyako, Decemborgsgatan 14, 415 15 Göteborg, SE Pradeep Bhatu Patil, Birgittagatan 11A LGH1202, 414 53 Göteborg, SE		
(21) <b>1330138-7</b>	(22) 2013-10-30	
(71) Kiram AB, Norra Villavägen 17, 237 34 Bjärred, SE		
(21) <b>1330139-5</b>	(22) 2013-11-03	
(32) 2013-05-08 (33) SE (31) 1330050-4		
(32) 2013-09-09 (33) SE (31) 1330105-6		
(71) Martin Andreas Olsson, Stralsundsvägen 33, 224 79 Lund, SE		
(21) <b>1330140-3</b>	(22) 2013-11-04	
(71) Ingvar Blomqvist, Kyrkebyn Bostället 1, 671 94 Brunskog, SE Erik Wallén, Västra Stationstorget 12, 222 37 Lund, SE		
(21) <b>1351276-9</b>	(22) 2012-09-05	
(62) 1250993-1		
(71) Scanflex Healthcare AB, Box 1727, 111 87 STOCKHOLM, SE		
(74) IPQ IP Specialists AB, Docketing, Box 42, 683 21 Hagfors, SE		
(21) <b>1351277-7</b>	(22) 2013-10-28	
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		
(74) Christer Hällgren, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		
(21) <b>1351278-5</b>	(22) 2013-10-29	
(71) Fructel AB, St Lars Väg 42A, 222 70 Lund, SE		
(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE		
(21) <b>1351279-3</b>	(22) 2013-10-29	
(32) 2012-10-29 (33) SE (31) 1251213-3		
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		
(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(21) <b>1351280-1</b>	(22) 2013-10-29	
(71) Nordiska Balco AB, Älgvägen 4, 352 45 Växjö, SE		
(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 VÄXJÖ, SE		
(21) <b>1351281-9</b>	(22) 2013-10-29	
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		
(74) Christer Hällgren, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		
(21) <b>1351282-7</b>	(22) 2013-10-29	
(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE		
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		
(21) <b>1351283-5</b>	(22) 2013-10-29	
(71) Cellutech AB, Teknikringen 38A, 114 28 Stockholm, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		
(21) <b>1351284-3</b>	(22) 2013-10-29	

# Inkomna patentansökningar 48/2013

(71) Swep International AB, Box 105, 261 22 Landskrona, SE	(71) Carebay Europe Ltd., Tower Business Center, Tower Street, BKR4013 Swatar, MT
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE	(74) SHL Group AB, Augustendalsvägen 19, SE 13128 Nacka Strand, SE
(21) <b>1351285-0</b> (22) 2013-10-29	(21) <b>1351298-3</b> (22) 2013-11-01
(71) Bengt Pettersson, Stutaliden 33, 434 79 Vallda, SE	(71) Atlas Copco Construction Tools AB, ., 105 23 Stockholm, SE
(74) CEGUMARK AB, P O Box 53047, 400 14 Göteborg, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(21) <b>1351286-8</b> (22) 2013-10-30	(21) <b>1351299-1</b> (22) 2013-11-04
(32) 2012-11-01 (33) SE (31) 1251232-3	(71) DAPROX AB, Jägerhornsväg 19, 141 75 Kungens Kurva, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Zacco Sweden AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>1351300-7</b> (22) 2013-11-04
(21) <b>1351287-6</b> (22) 2013-10-30	(71) Miljö-Tekniska Entreprenad AB, Box 34053, 100 26 Stockholm, SE
(71) Marie Sörvik, Västerberga 114, 755 96 Uppsala, SE	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(21) <b>1351301-5</b> (22) 2013-11-04
(21) <b>1351288-4</b> (22) 2013-10-30	(71) Stora Enso OYJ, PO 309, FI-00101 Helsinki, FI
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	(74) Nina Bergström, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(21) <b>1351302-3</b> (22) 2013-11-04
(21) <b>1351289-2</b> (22) 2013-10-31	(71) Hans A.K. Merving, August Stålbergs Väg 10 A, 644 00 Torshälla, SE
(62) 1350442-8	(74) AROS PATENT AB, P.O.Box 1544, 751 45 Uppsala, SE
(32) 2012-04-09 (33) US (31) 61/621939	(21) <b>1351303-1</b> (22) 2013-11-04
(32) 2012-08-03 (33) US (31) US 61/679627	(71) XSpray Microparticles AB, Fogdevreten 2B, 171 65 SOLNA, SE
(32) 2012-09-27 (33) US (31) 13/628340	(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
(71) INTEL CORPORATION, 2200 Mission College Blvd, M/S:RNB4-150, CA 95054 SANTA CLARA, US	(21) <b>1351304-9</b> (22) 2013-11-04
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(71) Totech Industriutveckling AB, Verkstadsvägen 9, 660 11 BILLINGSFORS, SE
(21) <b>1351290-0</b> (22) 2013-10-31	(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
(32) 2012-10-31 (33) US (31) 13/664568	(21) <b>1351305-6</b> (22) 2013-11-04
(71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US	(71) Väderstad-Verken AB, Hogstadvägen 2, 590 21 VÄDERSTAD, SE
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	(74) IPQ IP Specialists AB, Docketing, Box 42, 683 21 Hagfors, SE
(21) <b>1351291-8</b> (22) 2013-10-31	(21) <b>1351306-4</b> (22) 2013-11-04
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Totech Industriutveckling AB, Verkstadsvägen 9, 660 11 BILLINGSFORS, SE
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
(21) <b>1351292-6</b> (22) 2013-11-01	(21) <b>1351307-2</b> (22) 2013-11-05
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) <b>1351293-4</b> (22) 2013-11-01	(21) <b>1351308-0</b> (22) 2013-11-05
(71) Boxcube in Sweden AB, Idrottsvägen 1, 697 30 PÅLSBODA, SE	(71) RIPASSO ENERGY AB, Elbegatan 5, 211 20 Malmö, SE
Ellion Consult AB, Kocksgatan 43 B, 116 29 STOCKHOLM, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	(21) <b>1351309-8</b> (22) 2013-11-06
(21) <b>1351294-2</b> (22) 2013-11-01	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) Atlas Copco Construction Tools AB, 105 23 Stockholm, SE	(74) Scania CV AB / Hans Forsell, 151 87 Södertälje, SE
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	
(21) <b>1351295-9</b> (22) 2013-11-01	
(71) SCANDASIA TRADING AB, Box 83, SE-334 22 ANDERSTORP, SE	
(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, 400 14 Göteborg, SE	
(21) <b>1351296-7</b> (22) 2013-11-01	
(71) AUTOLIV DEVELOPMENT AB, Wallentinsvägen 22, S-44783 Vårgårda, SE	
(74) WESTPATENT AB, Almekärrsvägen 11, S-44339 Lerum, SE	
(21) <b>1351297-5</b> (22) 2013-11-01	

# Inkomna patentansökningar 48/2013

- 
- (21) **1351310-6** (22) 2013-11-06 24 GÄVLE, SE  
(71) Jon Görgård, Bodavägen 10, 820 40 Järvsö, SE (74) L-O LUNDQUIST PATENBYRÅ AB, Box 80, 651 03 KARLSTAD, SE  
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
- 
- (21) **1351311-4** (22) 2013-11-06 (21) **1351325-4** (22) 2013-11-08  
(71) Arc Aroma Pure AB, Skiffervägen 12, 224 78 Lund, SE (71) Tornum AB, Box 100, 535 22 Kvånum, SE  
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE (74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE
- 
- (21) **1351312-2** (22) 2013-11-06 (21) **1351326-2** (22) 2013-11-08  
(71) Ulrica Sahlén, Sjömansvägen 18, 432 75 Träslövsläge, SE (71) Sanso Förvaltning AB, Askeröd 1059, 242 97 HÖRBY, SE  
(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
- 
- (21) **1351313-0** (22) 2013-11-07  
(71) Medivir UK Ltd, Chesterford Research Park, Chesterford CB101XL, GB  
(74) Kerstin Ekelöf, Box 1086, 141 22 Huddinge, SE
- 
- (21) **1351314-8** (22) 2013-11-07  
(71) GE HEALTHCARE BIO-SCIENCES AB, Patent Department, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE
- 
- (21) **1351315-5** (22) 2013-11-07  
(71) Stora Enso OYJ, PO 309, 00101 Helsinki, FI  
(74) Nina Bergström, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
- 
- (21) **1351316-3** (22) 2013-11-07  
(32) 2012-11-09 (33) SE (31) 1251269-5  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- 
- (21) **1351317-1** (22) 2013-11-07  
(71) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE  
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
- 
- (21) **1351318-9** (22) 2013-11-07  
(71) Baldwin Jimek AB, Box 14, 232 21 ARLÖV, SE  
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE
- 
- (21) **1351319-7** (22) 2013-11-08  
(71) BonVisi AB, Eriksviksvägen 8, 132 36 Saltsjö-Boo, SE  
(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
- 
- (21) **1351320-5** (22) 2013-11-08  
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE  
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
- 
- (21) **1351321-3** (22) 2013-11-08  
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE  
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
- 
- (21) **1351322-1** (22) 2013-11-08  
(71) TTS Marine AB, Kämpegatan 3, SE-411 04 GÖTEBORG, SE  
(74) CEGUMARK AB, P O Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE
- 
- (21) **1351323-9** (22) 2013-11-08  
(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE  
(74) Ola Engstrand, Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE
- 
- (21) **1351324-7** (22) 2013-11-08  
(71) NCI New Century Information AB, Västra vägen 52, 803



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 48/2013

(51) <b>A61B</b> 5/11 A63B 24/00		Andreas LIEBER, ZIRNDORF, DE Juan SECULI, NUERNBERG, DE
(21) <b>1250416-3</b>	(22) 2012-04-25	Kumar Reddy MYLAVARAM NIKHILESH, BANGALORE, IN
(41) 2013-10-26		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE
(54) Arrangemang och metod för att utföra rörelseanalys		
(71) KriMag Technology AB, Torparvägen 9, 913 42 Obbola, SE		(51) <b>B27L</b> 7/06
(72) Magnus Andersson, Obbola, SE Krister Wiklund, Umeå, SE		(21) <b>1330018-1</b> (22) 2013-03-14
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE		(41) 2013-10-25
		(32) 2012-04-24 (33) FI (31) 20120132
		(54) Vedklyvningsförfarande
		(71) Seppo Hassinen, Hatuntie 22, 82900 Ilomantsi, FI
		(72) Seppo Hassinen, Ilomantsi, FI
		(74) Gotapatent AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE
(51) <b>A61G</b> 15/12 A47C 1/036 A61G 13/12		
(21) <b>1300267-0</b>	(22) 2012-04-27	
(41) 2013-10-28		(51) <b>B64F</b> 1/00
(62) 1250425-4		(21) <b>1250430-4</b> (22) 2012-04-30
(54) Huvudstödsanordning		(41) 2013-10-31
(71) 3K Holding AB, Fastingsgatan 81, 129 43 Hägersten, SE		(54) Förfarande för att identifiera ett flygplan i samband med parkering av flygplanet vid ett stand
(72) Sven Egnell, Rosersberg, SE Lars Svensson, Hägersten, SE Peter Weiss, Hägersten, SE		(71) FMT INTERNATIONAL TRADE AB, Dalaslingan 8, 231 32 TRELLEBORG, SE
		(72) Per THELANDER, HÖLLVIKEN, SE
		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
(51) <b>A61J</b> 7/04 G08B 21/24 A47G 23/10		
(21) <b>1230040-6</b>	(22) 2012-04-24	(51) <b>B64F</b> 1/00
(41) 2013-10-25		(21) <b>1250431-2</b> (22) 2012-04-30
(54) Intelligent Mugg eller Mugghållare		(41) 2013-10-31
(71) Portable Axxelerated Media Sweden AB, Scheelevägen 15C, 223 70 Lund, SE		(54) Förfarande jämte anordning för att identifiera ett flygplan i samband med parkering av flygplanet vid ett stand
(72) Philip Stankovski, Lund, SE Micael Gustafsson, Malmö, SE Frode Thosén, Malmö, SE		(71) FMT INTERNATIONAL TRADE AB, Dalaslingan 8, 231 32 TRELLEBORG, SE
		(72) Per THELANDER, HÖLLVIKEN, SE
		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
(51) <b>A61M</b> 5/32 A61M 25/06		
(21) <b>1250423-9</b>	(22) 2012-04-27	(51) <b>E02F</b> 3/36 E02F 9/22
(41) 2013-10-28		(21) <b>1200246-5</b> (22) 2012-04-25
(54) Skyddsanordning för nålspets och monteringsanordning		(41) 2013-10-26
(71) Vigmed AB, Drottninggatan 28, 252 21 HELSINGBORG, SE		(54) Don för automatisk anslutning och rengöring av kraftkopplingar hos redskapsbärande maskiner
(72) Lennart HOLM, HELSINGBORG, SE Robert DOMONKOS, LOMMA, SE		(71) Rolf Mannbro med firma MAXBRO Rolf Mannbro, Slittorp 365, 446 92 Skepplanda, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 793, 220 07 Lund, SE		Mattias Lindvall, Stångskärsgatan 11, 593 52 Västervik, SE
		(72) Rolf Mannbro, Skepplanda, SE Mattias Lindvall, Västervik, SE
		(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 Göteborg, SE
(51) <b>B23B</b> 27/16 B23B 27/00 B23C 5/20		
(21) <b>1250411-4</b>	(22) 2012-04-24	(51) <b>E05D</b> 15/06 E05D 15/08 E06B 3/42
(41) 2013-10-25		(21) <b>1200252-3</b> (22) 2012-04-26
(54) Indexerbart skär och verktyg för spånavskiljande bearbetning, samt grundkropp för verktyget		(41) 2013-10-27
(71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB, ., SE-811 81 SANDVIKEN, SE		(54) Anordning vid ett såsom en skjutdörr utformat skivelement
(72) Mojgan Mohseni, SANDVIKEN, SE		(71) Contur AB, Ölandsgatan 44, 116 63 Stockholm, SE
(74) Jörgen Klöfver, Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		(72) Bernt Fellman, Stockholm, SE
		(74) Peter Bjelkстам, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE
(51) <b>B23C</b> 5/20 B23B 27/16		
(21) <b>1350497-2</b>	(22) 2013-04-23	(51) <b>F02G</b> 1/043
(41) 2013-10-25		(21) <b>1250415-5</b> (22) 2012-04-25
(32) 2012-04-24 (33) US (31) 13/454660		(41) 2013-10-26
(54) Indexable circular cutting insert		(54) Energiomvandlare
(71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, 15650 LATROBE, US		(71) Nils Karlberg, Le Pas du Rieu, 81260 Le Bez, FR
(72) Lewis MORRISON, LATROBE, US Howard MURPHY, NORTHAMPTON, GB Gianfranco ACCARDI, MILANO, IT Marco PROCOPIO, MILANO, IT		(72) Nils Karlberg, Le Bez, FR

(51) **H04L 12/26**  
G11B 27/10 H04L 12/24  
H04L 29/06

(21) **1351289-2** (22) 2013-10-31  
(41) 2013-10-31  
(62) 1350442-8  
(32) 2012-04-09 (33) US (31) 61/621939  
(32) 2012-08-03 (33) US (31) US 61/679627  
(32) 2012-09-27 (33) US (31) 13/628340

(54) Apparat och metod för upplevelse kvalitetsövervakning  
(71) INTEL CORPORATION, 2200 Mission College Blvd,  
M/S:RNB4-150, CA 95054 SANTA CLARA, US  
(72) Ozgur OYMAN, SAN JOSE, US  
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

---

(51) **H04L 27/00**  
H04L 27/144 H04L 27/227  
H04L 27/38

(21) **1250404-9** (22) 2012-04-24  
(41) 2013-10-25

(54) En anordning och ett förfarande för  
bärvågssignalåterhämtning  
(71) Zhongxia He, Blandsådesgatan 4 D, 431 46 Mölndal, SE  
(72) Zhongxia He, Mölndal, SE  
(74) Cegumark AB, P O Box 53047, 400 14 Göteborg, SE

---

(51) **H04W 36/14**  
H04W 52/02

(21) **1350504-5** (22) 2013-04-24  
(41) 2013-10-28  
(32) 2012-04-27 (33) US (31) 61/639,795  
(32) 2012-12-28 (33) US (31) 13/730,248

(54) Inter-rat täckningsbestämning för  
energibesparingsstyrning  
(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Blvd., CA  
95054 Santa Clara, US  
(72) Joey CHOU, Scottsdale, US  
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O 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.

(51) <b>A01K 69/10</b>	(11) <b>536 467</b>	SE
(21) <b>1250353-8</b>	(22) 2012-04-10	
(41) 2013-10-11	(45) 2013-11-26	
(54) Fångstanordning		
(73) Christer Lundin, Börtnan 765, 840 31 Åsarna, SE		
(72) Christer Lundin, Åsarna, SE		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		

---

(51) <b>B60Q 3/02</b>	(11) <b>536 465</b>	
B60N 2/28		
(21) <b>1250343-9</b>	(22) 2012-04-04	
(41) 2013-10-05	(45) 2013-11-26	
(54) Bilbarnstol/Bälteskudde med belysning på sidan av sittdynan		
(73) Sakta AB, Fleminggatan 67, 112 33 Stockholm, SE		
(72) Ann Häggmark-Bell, Solna, SE		
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		

---

(51) <b>B60W 50/08</b>	(11) <b>536 464</b>	
B60K 31/00	B60W 30/14	
B60W 50/12		
(21) <b>1250324-9</b>	(22) 2012-04-02	
(41) 2013-10-03	(45) 2013-11-26	
(54) Förfarande och system för justering av börvärden för hastighetsreglering av ett fordon		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Ulf Carlsson, Södertälje, SE		
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		

---

(51) <b>B62D 65/02</b>	(11) <b>536 463</b>	
F16B 1/00	F16B 5/02	
(21) <b>1250329-8</b>	(22) 2012-04-02	
(41) 2013-10-03	(45) 2013-11-26	
(54) Monteringsarrangemang för ett drivpaket för ett fordon		
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Erik Andersson, Järna, SE		
(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		

---

(51) <b>B63B 3/26</b>	(11) <b>536 468</b>	
(21) <b>1250361-1</b>	(22) 2012-04-11	
(41) 2013-10-12	(45) 2013-11-26	
(54) Marint skrov samt marin farkost		
(73) Håkan Rosén, Sjäaregatan 1, 803 02 Gävle, SE		
(72) Håkan Rosén, Gävle, SE		
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		

---

(51) <b>F01P 7/16</b>	(11) <b>536 466</b>	
F16K 31/68		
(21) <b>1250351-2</b>	(22) 2012-04-05	
(41) 2013-10-06	(45) 2013-11-26	
(54) Termostatanordning och kylsystem		
(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		
(72) Fredrik Uhman, Huddinge, SE		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		

---

(51) <b>G06F 9/38</b>	(11) <b>536 462</b>	
G06F 15/80		
(21) <b>1150966-8</b>	(22) 2011-10-18	
(41) 2013-04-19	(45) 2013-11-26	
(54) Digital signalprocessor och basbandskommunikationsanordning		
(73) MediaTek Sweden AB, Teknikringen 10, 583 30 Linköping, SE		
(72) Anders Nilsson, Linköping, SE		
(74) Fenix Legal KB, Stureplan 4C, 4 tr, 114 35 Stockholm,		

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.



## Ansökan om tilläggsskydd 48/2013

---

- (51) **A61K 9/00** (21) **1390051-9 L**  
A61K 47/36 A61K 47/02
- (68) **98936847.7** (68) **0 999 825**
- (92) 2013-05-03 EG EU/1/07/433/002
- (93) 2013-05-03 EG EU/1/07/433/002
- (95) Nepafenak (oftalmisk suspension)
- (54) Oftalmiska kompositioner innehållande  
galaktomannanpolymerer och borat
- (71) ALCON LABORATORIES INC., Fort Worth Texas 76134-2099,  
US
-

## Meddelade tilläggsskydd 48/2013

---

- (51) **C07D 213/71** (21) **1290045-2** L  
C07D 213/64 C07D 401/04  
C07D 401/14 A61K 31/44
- (68) **01936920.6** (68) **1 300 396**
- (94) 2021-06-09--2026-06-08
- (92) 2012-07-23 EG EU/1/12/776/001
- (93) 2012-07-23 EG EU/1/12/776/001
- (95) Perampanel och salter och hydrater därav
- (54) 1,2-dihydropyridinföreningar, förfarande för deras framställning och användning av desamma
- (73) Eisai R&D Management Co. Ltd., 6-10, Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 48/2013

(51) <b>A01G 3/02</b>	(11) <b>2 156 730</b>	(51) <b>A47K 3/34</b>	(11) <b>2 108 296</b>
(21) <b>09167978.7</b>	(45) 2013-08-14	E05D 15/06	
(32) 2008-08-19 (33) FI	(31) 20085779	(21) <b>09157473.1</b>	(45) 2013-08-28
(54) Skärverktyg		(32) 2008-04-07 (33) DE	(31) 202008004731 U
(73) Fiskars Brands Finland OY AB, 10330 Billnäs, FI		(54) Skjutdörr, exempelvis för duschavskiljare	
(73) Hüppe GmbH, Industriestrae 3, 26160 Bad Zwischenahn, DE		(73) Hüppe GmbH, Industriestrae 3, 26160 Bad Zwischenahn, DE	
(51) <b>A01N 33/12</b>	(11) <b>1 937 413</b>	(51) <b>A47L 15/42</b>	(11) <b>2 286 708</b>
A01N 33/24	B27K 3/52	A47L 15/48	
B27K 5/00		(21) <b>10014533.3</b>	(45) 2013-08-07
(21) <b>05762433.0</b>	(45) 2013-09-04	(54) Diskmaskin med sorptionsmedium och åtminstone delvis skild kondensationskrets och torkningskrets	
(32) 2005-05-24 (33) US	(31) 135770	(73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, CH-6301 Zug, CH	
(54) Metod att skydda trä genom förbättrad penetrering med träkonserveringsmedel och en relaterad lösning			
(73) KOP-COAT, INC., 436 Seventh Avenue 1850 Koppers Building, Pittsburgh, PA 15219, US			
(51) <b>A01N 59/16</b>	(11) <b>2 309 863</b>	(51) <b>A61B 17/04</b>	(11) <b>1 761 176</b>
A01N 59/00	A01N 25/22	(21) <b>05750101.7</b>	(45) 2013-09-18
A01N 25/02	A01P 1/00	(32) 2004-05-14 (33) US	(31) 521528 P
(21) <b>09775734.8</b>	(45) 2013-09-25	(54) Suturanordningar	
(32) 2008-07-11 (33) EP	(31) 08104720.1	(73) Ethicon LLC, 475 Calle C, Suite 401 Los Frailes Industrial Park, Guaynabo 00969, PR	
(54) Koncentrat för beredning av ett desinfektionsmedel och metod för dess framställning och användning			
(73) Sanosil AG, Eichtalstrasse 49, 8634 Hombrechtikon, CH		(51) <b>A61B 17/08</b>	(11) <b>1 844 717</b>
		(21) <b>07014279.9</b>	(45) 2013-08-28
		(32) 1998-02-06 (33) US	(31) 19620
		(54) Sammanpressande ocklusionsanordning under huden riktad med en kateter	
		(73) Aga Medical Corporation, 5050 Nathan Lane North, Plymouth MN 55442-2204, US	
(51) <b>A23J 1/20</b>	(11) <b>2 486 803</b>	(51) <b>A61B 17/16</b>	(11) <b>2 421 448</b>
A23J 3/08	A23C 1/00	(21) <b>10726198.4</b>	(45) 2013-08-07
A23C 13/14	A21D 13/00	(32) 2009-04-23 (33) US	(31) 428801
(21) <b>12155138.6</b>	(45) 2013-09-11	(54) Instrument för beredning av en ytan hos en ryggkota	
(32) 2011-02-11 (33) NL	(31) 2006182	(73) Ranier Limited, Greenhouse Park Innovation Centre Newmarket Road, Cambridge CB5 8AA, GB	
(54) Flytande, genom värme gelningsbart livsmedel			
(73) Friesland Brands B.V., Stationsplein 4, 3818 LE Amersfoort, NL			
(51) <b>A23L 1/29</b>	(11) <b>2 330 925</b>	(51) <b>A61C 13/00</b>	(11) <b>2 052 693</b>
A23L 1/30		B29C 67/00	G03F 7/00
(21) <b>09815663.1</b>	(45) 2013-10-23	(21) <b>07021480.4</b>	(45) 2013-10-09
(32) 2008-09-24 (33) EP	(31) 08165032.7	(32) 2007-10-26 (33) US	(31) 603 P
(54) Syrliggjord näringspreparat		(54) Förfarande och friformsfabrikationssystem för att framställa tredimensionella objekt	
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		(73) Envisiontec GmbH, Brüsseler Strasse 51, 45968 Gladbeck, DE	
(51) <b>A41G 3/00</b>	(11) <b>2 077 078</b>	(51) <b>A61F 13/00</b>	(11) <b>2 344 988</b>
(21) <b>07830311.2</b>	(45) 2013-10-09	G06K 19/06	G06Q 20/00
(32) 2006-10-25 (33) JP	(31) 2006290558	G06Q 30/00	
(54) Peruk och tillverkningsmetod för denna		(21) <b>09778139.7</b>	(45) 2013-08-14
(73) Aderans Company Limited, 13-4, Araki-cho,, Shinjuku-ku Tokyo, JP		(32) 2008-10-08 (33) EP	(31) 08017606
		(54) Medicinsk produkt	
		(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE	
(51) <b>A47J 31/44</b>	(11) <b>2 523 587</b>	(51) <b>A61F 13/495</b>	(11) <b>2 123 244</b>
(21) <b>11701039.7</b>	(45) 2013-10-02	A61F 13/505	A61F 13/49
(32) 2010-01-15 (33) EP	(31) 10150842.2	(21) <b>09006347.0</b>	(45) 2013-08-14
(54) Ergonomisk serviceenhet för dryckesberedningsmaskiner		(32) 2008-05-19 (33) JP	(31) 2008130632
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		(54) Absorberande produkt	
		(73) Livedo Corporation, 45-2, Handaotsu, Kanadacho,, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0122, JP	
(51) <b>A47J 31/46</b>	(11) <b>2 494 895</b>	(51) <b>A61G 12/00</b>	(11) <b>2 248 504</b>
A47J 31/56		H02G 3/04	A61G 13/00
(21) <b>11157032.1</b>	(45) 2013-10-02	(21) <b>09159613.0</b>	(45) 2013-11-06
(54) Metod för utmatning av drycker från en dryckesmaskin			
(73) Schaerer AG, Allmendweg 8, 4528 Zuchwil, CH			
(51) <b>A47J 31/52</b>	(11) <b>2 473 084</b>		
(21) <b>10748090.7</b>	(45) 2013-10-23		
(32) 2009-09-02 (33) EP	(31) 09169211.1		
(54) Dryckesmaskin för ett nätverk			
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH			

# Meddelade europeiska patent 48/2013

<p>(54) Medicinsk försörjningsenhet med insatsmoduler</p> <p>(73) TRUMPF Medizin Systeme GmbH + Co. KG, Carl-Zeiss-Str. 7-9, 07318 Saalfeld, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 8/34</b> (11) <b>1 503 726</b>  A61K 8/66 A61Q 11/00  A61K 8/24 A61K 8/25</p> <p>(21) <b>03736563.2</b> (45) 2013-10-09</p> <p>(32) 2002-05-10 (33) US (31) 143395</p> <p>(54) Antibakteriellt dentifricium som uppvisar antiplack och andedräktsuppfriskande egenskaper</p> <p>(73) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York NY 10022-7499, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 9/00</b> (11) <b>2 254 549</b>  A61K 47/02 A61K 47/10  A61K 31/535 A61K 31/5575  A61K 31/045 A61K 31/14  A61K 31/215 A61K 31/785</p> <p>(21) <b>09722142.8</b> (45) 2013-11-06</p> <p>(32) 2008-03-17 (33) US (31) 37137 P</p> <p>(54) Vattenhaltiga farmaceutiska kompositioner innehållande borat-polyolkomplex</p> <p>(73) Alcon Research, Ltd., 6201 South Freeway, MS-TB4-8, Fort Worth, TX 76134-2099, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 9/06</b> (11) <b>2 424 538</b>  A61K 9/00 A61K 31/519  A61P 17/02</p> <p>(21) <b>10719314.6</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(32) 2009-04-29 (33) US (31) 214894 P</p> <p>(32) 2009-04-29 (33) EP (31) 09382058.7</p> <p>(54) Användning av Allopurinol för behandling av hand-fot-hudreaktion</p> <p>(73) Nobera Pharma, S.L., Mar Rojo, 6, 28760 Tres Cantos Madrid, ES  Advancell Advanced in Vitro Cell Technologies,S.A., Barcelona Science Park C/ Baldiri Reixac, 10 - 1 planta, 08028 Barcelona, ES</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 9/06</b> (11) <b>2 344 130</b>  A61K 31/4709</p> <p>(21) <b>09736946.6</b> (45) 2013-09-04</p> <p>(32) 2008-10-17 (33) EP (31) 08166933.5</p> <p>(54) Farmaceutiska topiska sammansättningar</p> <p>(73) Ferrer Internacional, S.A., Gran Via Carlos III, 94, 08028 Barcelona, ES</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 9/20</b> (11) <b>2 190 418</b>  A61K 9/28 A61K 31/19  A61P 29/00</p> <p>(21) <b>07840963.8</b> (45) 2013-10-02</p> <p>(54) Doseringsschema för omedelbart frisättande och långvarigt frisättande av ibuprofen</p> <p>(73) McNeil-PPC, Inc., Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 9/22</b> (11) <b>1 023 050</b>  (21) <b>98932874.5</b> (45) 2013-09-25  (32) 1997-06-27 (33) US (31) 51021  (32) 1997-09-09 (33) US (31) 926155</p> <p>(54) Nya formuleringar av farmakologiska medel, metoder för framställning och användning därav</p> <p>(73) Abraxis BioScience, LLC, 11755 Wilshire Boulevard Suite 2100, Los Angeles, CA 90025, US</p>	<p>(51) <b>A61K 31/194</b> (11) <b>2 266 557</b>  A61K 31/42 A61K 31/423  A61K 31/519 A61K 31/5377  A61K 31/573 A61K 45/06  A61P 29/00 A61P 37/06  A61P 43/00</p> <p>(21) <b>09735250.4</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(32) 2008-04-22 (33) JP (31) 2008111295</p> <p>(54) Kombination av bensofenonderivat eller salter av dessa och immunhämmande agens, samt farmaceutisk sammansättning innefattande dessa komponenter</p> <p>(73) Toyama Chemical Co., Ltd., 2-5 Nishishinjuku 3-Chome, Shinjuku-ku Tokyo 160-0023, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/337</b> (11) <b>2 155 188</b>  A61K 31/555 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08768111.0</b> (45) 2013-10-09</p> <p>(32) 2007-06-01 (33) US (31) 932750 P</p> <p>(54) Förfaranden och kompositioner för behandling av återkommande cancer</p> <p>(73) Abraxis BioScience, LLC, 11755 Wilshire Boulevard Suite 2100, Los Angeles, CA 90025, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/341</b> (11) <b>2 370 070</b>  (21) <b>09756311.8</b> (45) 2013-09-04  (32) 2008-11-25 (33) EP (31) 08169897.9</p> <p>(54) Pimobendan för användning vid behandling av hypertrofisk kardiomyopati hos katter</p> <p>(73) Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/4025</b> (11) <b>1 741 447</b>  A61K 38/28 A61P 3/10</p> <p>(21) <b>06121896.2</b> (45) 2013-09-18</p> <p>(32) 2000-07-19 (33) US (31) 619262</p> <p>(32) 2000-01-21 (33) US (31) 489234</p> <p>(54) Kombinationer som innefattar dipeptidylpeptidas-iv-hämmare och antidiabetiska medel</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4002 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/427</b> (11) <b>1 641 436</b>  A61K 9/19 A61K 9/14  A61K 9/72 A61K 9/12</p> <p>(21) <b>04777564.8</b> (45) 2013-09-04</p> <p>(32) 2003-07-03 (33) US (31) 613639</p> <p>(32) 2004-06-30 (33) US (31) 882985</p> <p>(54) Inhalerbar aztreonamlysinatformulering för behandling och prevention av bakteriella infektioner i lungorna</p> <p>(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/7088</b> (11) <b>2 179 737</b>  A61K 31/712 A61K 31/7125  A61K 45/06 C12N 15/117  A61P 29/00</p> <p>(21) <b>09167538.9</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(32) 2005-07-01 (33) US (31) 696050 P</p> <p>(54) Modulering av förmågan att svara på steroider</p> <p>(73) Index Pharmaceuticals AB, Scheeles väg 2, 171 77 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 38/17</b> (11) <b>2 100 614</b>  A61K 39/395 C07K 16/28  A61P 35/00</p> <p>(21) <b>09075103.3</b> (45) 2013-10-09</p> <p>(32) 2005-06-17 (33) US (31) 691920 P</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# Meddelade europeiska patent 48/2013

<p>(54) Antikropp mot PDGFR-alfa för användning vid behandling av tumörer</p> <p>(73) ImClone LLC, 450 East 29th Street, 12th Floor, New York, NY 10016, US</p>	<p style="text-align: right;">94520, US</p>
<p>(51) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>2 121 731</b> C07K 14/47 C07K 14/745</p> <p>(21) <b>08710443.6</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(32) 2007-02-21 (33) US (31) 902949 P</p> <p>(54) Peptidvacciner mot cancerformer som uttrycker tumör-associerade antigener</p> <p>(73) Oncotherapy Science, Inc., 2-1, Sakado 3-chome Takatsu-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP</p>	<p>(51) <b>A61M 1/16</b> (11) <b>2 442 845</b> (21) <b>10755203.6</b> (45) 2013-08-21 (32) 2009-06-15 (33) GB (31) 0910246 (32) 2009-06-15 (33) GB (31) 0910244</p> <p>(54) Dialysmaskin</p> <p>(73) Quanta Fluid Solutions Ltd, Tything Road Alcester, Warwickshire B49 6EU, GB</p>
<p>(51) <b>A61K 39/095</b> (11) <b>2 279 746</b> C07K 14/22</p> <p>(21) <b>10004682.0</b> (45) 2013-10-02</p> <p>(32) 2002-11-15 (33) GB (31) 0226734</p> <p>(32) 2003-03-27 (33) GB (31) 0307131</p> <p>(54) Ytproteiner hos Neisseria meningitidis</p> <p>(73) Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l., Via Fiorentina 1, 53100 Siena (SI), IT</p>	<p>(51) <b>A61M 1/28</b> (11) <b>2 451 500</b> (21) <b>10726372.5</b> (45) 2013-08-07 (32) 2009-07-07 (33) US (31) 498847</p> <p>(54) Förenklat peritonealt ekvibreringstest för peritoneal dialys</p> <p>(73) Baxter International Inc, One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH</p>
<p>(51) <b>A61K 45/00</b> (11) <b>2 140 882</b> A61K 9/51 A61K 31/22 A61K 31/366 A61K 31/40 A61K 31/405 A61K 31/47 A61K 31/505 A61K 47/34 A61P 11/00</p> <p>(21) <b>08751606.8</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(32) 2007-04-27 (33) JP (31) 2007119553</p> <p>(32) 2007-06-13 (33) JP (31) 2007155816</p> <p>(54) Medel för behandling av lungsjukdom</p> <p>(73) Kyushu University, National University Corporation, 10-1, Hakozaki 6-chome Higashi-ku, Fukuoka-shi Fukuoka 812-8581, JP</p>	<p>(51) <b>A61M 16/04</b> (11) <b>1 628 699</b> (21) <b>04731323.4</b> (45) 2013-08-07 (32) 2003-05-15 (33) DE (31) 10321990</p> <p>(54) Trakeal anordning för andningshjälp</p> <p>(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US</p>
<p>(51) <b>A61K 47/48</b> (11) <b>1 835 938</b> A61P 7/00</p> <p>(21) <b>05855442.9</b> (45) 2013-08-07</p> <p>(32) 2004-12-27 (33) US (31) 639244 P</p> <p>(32) 2005-04-04 (33) US (31) 668378 P</p> <p>(32) 2005-05-26 (33) US (31) 685086 P</p> <p>(32) 2005-04-15 (33) US (31) 671901 P</p> <p>(54) Konjugat med polymer och von Willebrand-faktor</p> <p>(73) Baxter International Inc., Law Department, One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH</p>	<p>(51) <b>A61N 1/04</b> (11) <b>2 226 095</b> A61N 1/30 A61B 5/0408</p> <p>(21) <b>10167522.1</b> (45) 2013-10-02</p> <p>(32) 2007-11-02 (33) US (31) 984869 P</p> <p>(54) Nya elektroder</p> <p>(73) Covidien LP, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US</p>
<p>(51) <b>A61K 49/04</b> (11) <b>2 493 511</b> (21) <b>10771120.2</b> (45) 2013-10-16 (32) 2009-10-29 (33) EP (31) 09174413.6</p> <p>(54) Diagnostisk komposition som innefattar plasmakatjoner och har en överlägsen säkerhetsprofil</p> <p>(73) GE Healthcare AS, Nycoveien 1-2 P.O. Box 4220 Nydalen, 0401 Oslo, NO</p>	<p>(51) <b>A61N 1/05</b> (11) <b>2 217 322</b> A61N 1/36 A61B 5/04</p> <p>(21) <b>08842542.6</b> (45) 2013-08-21</p> <p>(32) 2007-10-22 (33) FR (31) 0707369</p> <p>(54) Anordning för stimulation av en levande vävnad genom mikroelektroder, dess löstagbara modul samt användning</p> <p>(73) Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR Groupe Ecole Supérieure Dingenieurs En Electronique Et Electrotechnique, Cité Descartes BP99 2 boulevard Blaise Pascal, 93162 Noisy le Grand Cedex, FR Université Bordeaux 1, 351, Cours de la Libération, 33405 Talence Cedex, FR</p>
<p>(51) <b>A61L 2/00</b> (11) <b>1 838 355</b> A61K 38/06 C07K 5/02 A61K 31/198</p> <p>(21) <b>05821102.0</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(32) 2004-10-29 (33) US (31) 623177 P</p> <p>(54) Förbättrade hämningsmetoder för ett inaktiveringsförfarande av röda blodkroppar</p> <p>(73) Cerus Corporation, 2411 Stanwell Drive, Concord, CA</p>	<p>(51) <b>B01D 65/00</b> (11) <b>2 416 873</b> B01D 53/22 B01D 63/06 C01B 3/50 B01J 19/24</p> <p>(21) <b>10713423.1</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(32) 2009-04-07 (33) DE (31) 102009016694</p> <p>(54) Membranrör och reaktor med membranrör</p> <p>(73) Plansee SE, Metallwerk-Plansee-Str. 71, 6600 Reutte / Tirol, AT</p>
<p>(51) <b>A61L 2/00</b> (11) <b>1 838 355</b> A61K 38/06 C07K 5/02 A61K 31/198</p> <p>(21) <b>05821102.0</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(32) 2004-10-29 (33) US (31) 623177 P</p> <p>(54) Förbättrade hämningsmetoder för ett inaktiveringsförfarande av röda blodkroppar</p> <p>(73) Cerus Corporation, 2411 Stanwell Drive, Concord, CA</p>	<p>(51) <b>B23B 51/02</b> (11) <b>1 512 476</b> (21) <b>04019034.0</b> (45) 2013-10-09 (32) 2003-09-08 (33) GB (31) 0320962 (32) 2003-10-27 (33) GB (31) 0324996</p> <p>(54) Förbättrat självcenterande borrarstål med styrspets</p> <p>(73) Black &amp; Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US</p>

Schaan, LI

(51) **B23B 51/04** (11) **1 982 784**  
 B28D 1/14  
 (21) **08005461.2** (45) 2013-08-21  
 (32) 2007-04-16 (33) AT (31) 5802007  
 (54) Hålborr  
 (73) Tyrolit - Schleifmittelwerke Swarovski K.G.,  
 Swarovskistrasse 33, 6130 Schwaz, AT

(51) **B23C 5/24** (11) **2 442 934**  
 (21) **10728904.3** (45) 2013-08-28  
 (32) 2009-06-16 (33) IL (31) 19937609  
 (54) Skärverktyg som har en justermekanism i två  
 riktningar  
 (73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL

(51) **B23K 20/10** (11) **2 445 678**  
 B29C 65/00 B29C 65/02  
 B29C 65/08 B29C 65/18  
 B41F 19/06  
 (21) **10726439.2** (45) 2013-09-04  
 (32) 2009-06-22 (33) DE (31) 102009030115  
 (54) Hopfogningsanordning för hopfogning av två  
 arbetsstycken med vardera en svängbar stämpel eller  
 ett svängbart upplagsbord  
 (73) Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG, Schwabacher Strasse  
 482, 90763 Fürth, DE

(51) **B23K 35/36** (11) **1 497 068**  
 B23K 35/28 B23K 35/365  
 B23K 35/02  
 (21) **03728450.2** (45) 2013-11-20  
 (32) 2002-04-22 (33) US (31) 374398 P  
 (54) Flussmedelsbestruken lödplåt  
 (73) Alcoa Inc., Alcoa Corporate Center 201 Isabella  
 Street, Pittsburgh, PA 15212-5858, US  
 American Inks and Coatings Corporation, 330 Pawling  
 Road, Phoenixville, PA 19460, US

(51) **B23Q 1/00** (11) **1 321 221**  
 B23B 31/107 B23Q 3/18  
 B23Q 7/14  
 (21) **02406053.5** (45) 2013-08-07  
 (32) 2001-12-19 (33) CH (31) 20012318  
 (54) Spännanordning med ett spännfoder och en på detta  
 löstagbart fästbar bärare för ett arbetsstycke  
 (73) Erowa AG, Winkelstrasse 8, 5734 Reinach, CH

(51) **B24D 5/14** (11) **2 217 404**  
 B24D 7/14  
 (21) **08835947.6** (45) 2013-08-07  
 (32) 2007-10-01 (33) US (31) 865558  
 (54) Slipande artiklar med nya strukturer och förfaranden  
 för slipning  
 (73) Saint-Gobain Abrasives, Inc., One New Bond Street,  
 Worcester, MA 01615-0138, US  
 SAINT-GOBAIN ABRASIFS, Rue de L'Ambassadeur, 78700  
 Conflans Sainte Honorine, FR

(51) **B25F 5/02** (11) **1 728 597**  
 H05K 5/00 H01H 9/04  
 (21) **06114328.5** (45) 2013-09-11  
 (32) 2005-06-01 (33) DE (31) 102005000074  
 (54) Upptagningshus för en handverktygsapparat  
 (73) HILTI Aktiengesellschaft, Corporate Intellectual  
 Property, Feldkircherstrasse 100, Postfach 333, 9494

(51) **B25J 15/02** (11) **2 473 322**  
 A01K 1/03  
 (21) **10759828.6** (45) 2013-09-11  
 (32) 2009-09-01 (33) IT (31) MI20091521  
 (54) Automatiserat system och förfarande för att  
 demontera, hantera och återmontera anordningar för  
 att rymma djur i ett laboratorierum för djur  
 (73) IWT S.r.L., Via Galliani 68B, 21020 Casale Litta, IT

(51) **B27F 7/00** (11) **2 368 679**  
 B27F 7/02 B27M 3/00  
 (21) **11158179.9** (45) 2013-10-02  
 (32) 2010-03-25 (33) IT (31) MI20100498  
 (54) Spikmaskin för montering av pallar gjorda av trä  
 eller liknande, med glidbanor för uppsättningar av  
 klossar på variabelt avstånd  
 (73) CORALI S.p.A., Via Variante di Cicola 12, 24060  
 Carobbio degli Angeli BG, IT

(51) **B29B 9/06** (11) **1 684 961**  
 B29B 9/16 B29B 13/02  
 B29C 31/00 C08G 63/78  
 C08G 63/80  
 (21) **04811075.3** (45) 2013-10-02  
 (32) 2003-11-21 (33) US (31) 717630  
 (32) 2004-10-01 (33) US (31) 954349  
 (54) Förfarande och anordning för framställning av  
 kristallina PET-pellets  
 (73) Gala Industries, Inc., 181 Pauley Street, Eagle Rock,  
 Virginia 24085, US

(51) **B29C 55/10** (11) **2 416 937**  
 B29C 55/20  
 (21) **10711182.5** (45) 2013-08-14  
 (32) 2009-04-06 (33) DE (31) 102009003751  
 (54) Anordning för mono- eller biaxiell sträckning av  
 foliesektioner  
 (73) Dr. Collin GmbH, Sportparkstr. 2, 85560 Ebersberg,  
 DE

(51) **B32B 17/10** (11) **2 209 622**  
 C08K 3/04 A41D 31/00  
 B32B 27/12  
 (21) **08842903.0** (45) 2013-08-14  
 (32) 2007-10-24 (33) US (31) 923111  
 (54) Värmskyddande material  
 (73) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper Mill Road  
 P.O. Box 9206, Newark, DE 19714-9206, US  
 W.L. Gore & Associates GmbH, Postfach 1154, 85636  
 Putzbrunn, DE

(51) **B32B 27/00** (11) **2 473 347**  
 B32B 27/30 B32B 27/32  
 B32B 27/36 B65D 75/36  
 (21) **10768063.9** (45) 2013-08-07  
 (32) 2009-09-01 (33) US (31) 551919  
 (54) Termoformbara flerskiktssfilmer och  
 blisterförpackningar framställda av dessa  
 (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000  
 Neuchtel, CH

(51) **B32B 27/08** (11) **2 222 462**  
 B32B 27/10 B65D 5/56  
 B65D 65/40 B65D 77/20

# Meddelade europeiska patent 48/2013

B65D 81/34	B32B 27/34	(32) 2009-06-04	(33) FR	(31) 0953704
B32B 27/36		(54) Vas bildad av en förpackning försedd med ett stabiliseringssystem		
(21) <b>08865633.5</b>	(45) 2013-08-21	(73) Guy Tiers, 43, Avenue du Maréchal Leclerc, 59560 Comines, FR		
(32) 2007-12-20	(33) FI	(31) 20071004		
(54) Polymerbelagd ugnskartong och livsmedelsförpackning därav				
(73) Stora Enso Oyj, P. O. Box 309, 00101 Helsinki, FI				
(51) <b>B41F 31/04</b>	(11) <b>2 179 847</b>			
(21) <b>09181007.7</b>	(45) 2013-08-07			
(54) Färgbehållarinlägg				
(73) Jepsen, Lars, Ravnkaerlund 84 A, 5800 Nyborg, DK				
(51) <b>B43M 5/04</b>	(11) <b>1 884 375</b>			
B43M 11/00				
(21) <b>07013196.6</b>	(45) 2013-08-07			
(32) 2006-08-03	(33) DE	(31) 102006038222		
(54) Förfarande och anordning för dynamisk styrning av vätsketillförseln till ett befuktningsmedel				
(73) Francotyp-Postalia GmbH, Triftweg 21-26, 16547 Birkenwerder, DE				
(51) <b>B60C 11/11</b>	(11) <b>2 447 093</b>			
B60C 11/04	B60C 11/03			
(21) <b>11186971.5</b>	(45) 2013-08-07			
(32) 2010-10-29	(33) US	(31) 915096		
(54) Slitbana				
(73) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US				
(51) <b>B60R 9/058</b>	(11) <b>2 492 149</b>			
(21) <b>11156025.6</b>	(45) 2013-08-07			
(54) Takräcke med en indikeringsanordning för en lastbärfot				
(73) Thule Sweden AB, Box 69, 330 33 Hillerstorp, SE				
(51) <b>B60R 9/058</b>	(11) <b>2 393 692</b>			
(21) <b>09779342.6</b>	(45) 2013-08-07			
(32) 2009-02-04	(33) US	(31) 149883 P		
(54) Vridmomentindikator för en lastbärfot				
(73) Thule Sweden AB, Box 69, 330 33 Hillerstorp, SE				
(51) <b>B60W 20/00</b>	(11) <b>2 066 543</b>			
B60W 10/08	B60W 10/26			
(21) <b>07787907.0</b>	(45) 2013-09-11			
(32) 2006-09-21	(33) DE	(31) 102006044427		
(54) Förfarande för driften av en hybriddrift av ett motorfordon				
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE				
(51) <b>B64C 9/22</b>	(11) <b>2 067 696</b>			
F16C 11/02	F16C 17/10			
F16C 19/48	F16C 23/10			
F16C 23/04	F16C 29/04			
(21) <b>08168716.2</b>	(45) 2013-08-21			
(32) 2007-12-06	(33) US	(31) 992746 P		
(54) Manövreringssystem för en lyftassisteringsanordning och rullager använda däri				
(73) Roller Bearing Company of America, Inc., One Tribology Center, Oxford, CT 06478, US				
(51) <b>B65D 5/02</b>	(11) <b>2 437 986</b>			
B65D 5/46	B65D 85/50			
A47G 7/06				
(21) <b>10734219.8</b>	(45) 2013-08-07			
(51) <b>B65D 5/38</b>	(11) <b>2 305 567</b>			
B65D 5/44	B65D 5/66			
B65D 85/10				
(21) <b>09758301.7</b>	(45) 2013-08-14			
(32) 2008-06-06	(33) JP	(31) 2008149236		
(54) Paket av skjut-typ med gångjärnslock				
(73) Japan Tobacco, Inc., 2-1, Toranomom 2-chome Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP				
(51) <b>B65D 35/12</b>	(11) <b>2 091 832</b>			
(21) <b>07822392.2</b>	(45) 2013-08-07			
(32) 2006-11-09	(33) FR	(31) 0609780		
(54) Doseringslock med huv försedd med svängtapp				
(73) Lindal France SAS, Ple d'Activités Industrielles et Technologiques B.P. 40210, 54154 Briey Cedex, FR				
(51) <b>B65D 41/04</b>	(11) <b>2 391 555</b>			
(21) <b>10703089.2</b>	(45) 2013-09-25			
(32) 2009-01-30	(33) GB	(31) 0901572		
(54) Behållarstängningsenhet med trycktätning				
(73) Beeson And Sons Limited, Stoke Park Club Park Road, Stoke Poges, Buckinghamshire SL2 4PG, GB				
(51) <b>B65D 75/08</b>	(11) <b>1 781 551</b>			
B65D 75/56	B65D 75/66			
(21) <b>05739549.3</b>	(45) 2013-10-16			
(32) 2004-05-10	(33) FI	(31) 20040659		
(54) Gruppförpackning och arkmateriel så som kontorspapper				
(73) Walki Group Oy, Ahventie 4 A 15, Espoo, FI UPM-Kymmene Corporation, Eteläesplanadi 2, 00101 Helsinki, FI				
(51) <b>B65G 17/08</b>	(11) <b>2 089 296</b>			
B65G 17/24				
(21) <b>07816212.0</b>	(45) 2013-08-28			
(32) 2006-11-03	(33) US	(31) 592617		
(54) Transportband med intermodulärt uppburna valsar				
(73) Habasit AG, Römerstrasse 1, 4153 Reinach, CH				
(51) <b>B65G 47/28</b>	(11) <b>2 146 914</b>			
B65G 47/84				
(21) <b>08769352.9</b>	(45) 2013-10-16			
(32) 2007-05-16	(33) US	(31) 749582		
(54) Anordning och metod för kontroll av mellanrummet mellan transporterade föremål				
(73) Laitram, LLC, Legal Department 220 Laitram Lane, Harahan, LA 70123, US				
(51) <b>B65H 75/40</b>	(11) <b>2 397 432</b>			
B65H 75/44				
(21) <b>11169682.9</b>	(45) 2013-08-07			
(32) 2010-06-17	(33) IT	(31) MI20100205 U		
(54) Slangvagn med metalltrumma och höjdställbart manövreringshandtag				
(73) CLABER S.P.A., Via Pontebbana, 22, 33080 Fiume Veneto (PN), IT				
(51) <b>B66F 7/06</b>	(11) <b>2 287 106</b>			
B66F 11/04	E04G 5/08			
E04G 1/15				



# Meddelade europeiska patent 48/2013

<p>(21) <b>10190962.0</b> (45) 2013-08-07</p> <p>(32) 2007-02-08 (33) DE (31) 102007007059</p> <p>(54) Arbetsplattform med variabel längd</p> <p>(73) KRAUSE-WERK GMBH &amp; CO. KG, Industriegebiet Altenburg, D-36304 Alsfeld-Altenburg, DE</p>	<p>(73) Universitetet I Oslo, Blindern, 0316 Oslo, NO</p>	
<p>(51) <b>B66F 9/12</b> (11) <b>2 484 627</b></p> <p>(21) <b>12000644.0</b> (45) 2013-09-04</p> <p>(32) 2011-02-07 (33) DE (31) 102011010530</p> <p>(54) Lastbärande organ</p> <p>(73) Vetter Umformtechnik GmbH, Carl-Benz-Strasse 45, 57299 Burbach, DE</p>	<p>(51) <b>C07C 311/51</b> (11) <b>2 172 450</b></p> <p>C07D 209/08 C07D 211/34</p> <p>C07D 211/58 C07D 211/62</p> <p>C07D 211/96 C07D 213/34</p> <p>C07D 213/56 C07D 213/64</p> <p>C07D 213/74 C07D 213/75</p> <p>C07D 213/81 C07D 213/84</p> <p>C07D 233/60 C07D 233/61</p> <p>C07D 233/72 C07D 235/16</p> <p>C07D 235/18 A61K 31/18</p>	<p>(21) <b>08777408.9</b> (45) 2013-10-16</p> <p>(32) 2007-06-20 (33) JP (31) 2007163099</p> <p>(54) Nytt malonsyrasulfonamidderivat och dess farmaceutiska användning</p> <p>(73) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation, 2-6-18, Kitahama, Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-8505, JP</p>
<p>(51) <b>B68G 9/00</b> (11) <b>2 524 895</b></p> <p>(21) <b>11004214.0</b> (45) 2013-08-21</p> <p>(54) Anordning och förfarande för att transportera en sträng av fjädrar</p> <p>(73) Spühl AG, Grüntalstrae 23, 9300 Wittenbach, CH</p>	<p>(51) <b>C07D 205/04</b> (11) <b>2 379 497</b></p> <p>A61K 31/397 A61P 35/00</p> <p>A61P 37/00</p>	<p>(21) <b>09793413.7</b> (45) 2013-08-21</p> <p>(32) 2008-12-18 (33) US (31) 203053 P</p> <p>(54) Hemifumaratsalt av 1-<math>\gamma</math>4-<math>\gamma</math>1-(4-cyklohexyl-3-trifluormetyl-bensyloxiimino)etyl"-2-etylbensyl"-azetid-3-karboxylsyra</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>
<p>(51) <b>C01F 7/34</b> (11) <b>2 319 803</b></p> <p>A61K 33/08 C01F 7/02</p> <p>(21) <b>09808234.0</b> (45) 2013-10-09</p> <p>(32) 2008-08-19 (33) JP (31) 2008210844</p> <p>(54) Aluminiumhydroxidgelpartiklar och förfarande för framställning av desamma</p> <p>(73) KYOWA CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD., 305 Yashimanishi-machi Takamatsu-shi, Kagawa-ken 761-0113, JP</p>	<p>(51) <b>C01F 15/00</b> (11) <b>2 125 620</b></p> <p>A61K 51/10 A61K 51/12</p>	<p>(51) <b>C07D 217/24</b> (11) <b>2 303 845</b></p> <p>C07D 493/08 C07D 495/08</p> <p>A61K 31/472 A61P 27/00</p> <p>A61P 9/00 A61P 25/00</p> <p>A61P 37/00</p>
<p>(51) <b>C01F 15/00</b> (11) <b>2 125 620</b></p> <p>A61K 51/10 A61K 51/12</p> <p>(21) <b>08717921.4</b> (45) 2013-08-07</p> <p>(32) 2007-03-19 (33) FR (31) 0753909</p> <p>(32) 2007-04-12 (33) US (31) 911390 P</p> <p>(54) Framställning av torium 228 utgående från ett naturligt toriumsalt</p> <p>(73) Areva NC, 33 rue La Fayette, 75009 Paris, FR</p>	<p>(51) <b>C07B 59/00</b> (11) <b>1 896 400</b></p> <p>C07C 323/44</p>	<p>(21) <b>09768941.8</b> (45) 2013-09-18</p> <p>(32) 2008-06-24 (33) EP (31) 08290607.4</p> <p>(32) 2009-02-17 (33) US (31) 153155 P</p> <p>(54) Bi- och polycykliskt substituerad isokinolin och isokinolinderivat såsom rho-kinasinhämmare</p> <p>(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR</p>
<p>(51) <b>C07B 59/00</b> (11) <b>1 896 400</b></p> <p>C07C 323/44</p> <p>(21) <b>06755605.0</b> (45) 2013-10-16</p> <p>(32) 2005-06-23 (33) GB (31) 0512770</p> <p>(54) 18F- eller 11C-märkta alkyltiofenylguanidiner för användande inom medicinskt avbildande</p> <p>(73) Hammersmith Imanet, Ltd, Cyclotron Building, Hammersmith Hospital DuCane Road, London W12 0NN, GB</p>	<p>(51) <b>C07D 217/24</b> (11) <b>2 313 374</b></p> <p>C07D 217/02 C07D 217/22</p> <p>C07D 405/12 C07D 409/12</p> <p>C07D 417/12 A61K 31/472</p> <p>A61K 31/4725 A61P 9/12</p> <p>A61P 43/00</p>	<p>(21) <b>09768948.3</b> (45) 2013-09-18</p> <p>(32) 2008-06-24 (33) EP (31) 08290605.8</p> <p>(32) 2009-02-17 (33) US (31) 153145 P</p> <p>(54) 6-substituerade isokinoliner och isokinolinoner</p> <p>(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR</p>
<p>(51) <b>C07C 59/84</b> (11) <b>2 046 716</b></p> <p>C07C 59/88 C07C 59/90</p> <p>C07C 251/48 A61K 31/192</p> <p>A61P 3/06 A61P 3/10</p> <p>A61P 3/04 C07C 59/68</p> <p>C07C 323/22 C07C 323/62</p> <p>C07C 69/736 C07D 213/30</p>	<p>(51) <b>C07D 403/12</b> (11) <b>2 331 530</b></p> <p>C07D 401/12 A61K 31/4365</p> <p>A61P 35/00</p>	<p>(21) <b>09816751.3</b> (45) 2013-08-21</p> <p>(32) 2008-09-26 (33) US (31) 100490 P</p> <p>(54) Kondenserade multicykliska föreningar som inhibitorer till proteinkinas</p> <p>(73) National Health Research Institutes, No. 35 Keyan Road Miaoli County Zhunan Town 350, Taiwan Province, CN</p>
<p>(51) <b>C07C 59/84</b> (11) <b>2 046 716</b></p> <p>C07C 59/88 C07C 59/90</p> <p>C07C 251/48 A61K 31/192</p> <p>A61P 3/06 A61P 3/10</p> <p>A61P 3/04 C07C 59/68</p> <p>C07C 323/22 C07C 323/62</p> <p>C07C 69/736 C07D 213/30</p>	<p>(51) <b>C07C 63/14</b> (11) <b>2 291 384</b></p> <p>C07C 63/15 C07C 63/307</p> <p>C07F 7/00 B01J 31/16</p>	<p>(51) <b>C07D 519/00</b> (11) <b>2 019 104</b></p> <p>C07D 487/04</p>
<p>(21) <b>07786798.4</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(32) 2006-06-21 (33) FR (31) 0605540</p> <p>(54) Substituerade 1,3-difenylpropanderivat, preparat samt användande därav</p> <p>(73) Genfit, Parc Eurasanté Lille Métropole 885, Avenue Eugène Avinée, 59120 Loos, FR</p>	<p>(21) <b>09738396.2</b> (45) 2013-09-04</p> <p>(32) 2008-04-29 (33) GB (31) 0807862</p> <p>(54) Metallorganiska strukturföreningar</p>	

# Meddelade europeiska patent 48/2013

<p>(21) <b>07290904.7</b> (45) 2013-09-04</p> <p>(54) Cytotoxiska medel innefattande nya tomaymycinderivat och deras terapeutiska användning</p> <p>(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>C07H 19/06</b> (11) <b>2 431 376</b> A61K 31/7068 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>10774734.7</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(32) 2009-05-15 (33) JP (31) 2009118726</p> <p>(54) Nya stabila kristaller av 1-(2'-cyano-2'-deoxy-beta-D-arabinofuranosyl)cytosinmonohydroklorid</p> <p>(73) Delta-Fly Pharma, Inc., 37-2, Nishikino, Miyajima Kawauchi-cho, Tokushima-shi, Tokushima 771-0116, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07H 19/23</b> (11) <b>2 421 879</b> A61P 35/00 A61K 31/7064</p> <p>(21) <b>10734433.5</b> (45) 2013-09-04</p> <p>(32) 2009-04-22 (33) US (31) 171656 P</p> <p>(54) Nya 7-deazapurin nukleosider för terapeutisk användning</p> <p>(73) Institute Of Organic Chemistry And Biochemistry As CR, V.V.I., Flemingovo nam. 2, 16610 Praha 6, CZ</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 7/08</b> (11) <b>2 212 349</b> C07K 14/48</p> <p>(21) <b>08840727.5</b> (45) 2013-08-07</p> <p>(32) 2007-10-17 (33) US (31) 999292 P</p> <p>(32) 2007-10-18 (33) US (31) 999503 P</p> <p>(54) Syntetiska analoger av neurala regenerationspeptider</p> <p>(73) Curonz Holdings Company Limited, Level 1, 29 Nugent Street, Auckland, NZ</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/005</b> (11) <b>2 247 605</b> A61K 39/29 A61K 38/16 A61K 47/48</p> <p>(21) <b>09704471.3</b> (45) 2013-10-02</p> <p>(32) 2008-01-25 (33) WO (31) PCT/EP2008/000591</p> <p>(54) Hydrofoba modifierade preS-härledda peptider av hepatit B-virus (HBV) och deras användning som hämmare av HBV- och HDV-inträde</p> <p>(73) Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, Grabengasse 1, 69117 Heidelberg, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/32</b> (11) <b>1 633 778</b> A61K 39/07 A61P 31/04 C07K 16/12 A61K 47/48</p> <p>(21) <b>04754360.8</b> (45) 2013-09-11</p> <p>(32) 2003-06-05 (33) US (31) 476598 P</p> <p>(54) Poly-gamma-glutaminsyrakonjugater för immunisering mot bacilli</p> <p>(73) GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA, as represented by THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN, National Institutes of Health, Office of Technology Transfer, 6011 Exec, Rockville, MD 20852-3804, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/33</b> (11) <b>1 874 807</b></p> <p>(21) <b>05818352.6</b> (45) 2013-09-25</p> <p>(32) 2004-12-01 (33) GB (31) 0426397</p> <p>(54) Fusionsproteiner vilka innefattar ett icke cytotoxiskt proteas, en uppsökande enhet, ett proteasspjälkningsställe och en translokeringsdomän</p> <p>(73) Syntaxin Limited, Units 4-10 The Quadrant Barton Lane, Abingdon Oxfordshire OX14 3YS, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 230 253</b></p>	<p>(21) <b>10151972.6</b> (45) 2013-08-07</p> <p>(32) 2000-06-05 (33) US (31) 208913 P</p> <p>(54) Antikroppar mot en homolog av MDR-p-glykoproteinet på kromosom7p1-21 och användning därav</p> <p>(73) The Brigham &amp; Womens Hospital, Inc., 75 Francis Street, Boston, MA 02115, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C08F 291/18</b> (11) <b>2 471 827</b> C08F 292/00 C08F 8/00 A01N 25/10</p> <p>(21) <b>10016218.9</b> (45) 2013-09-04</p> <p>(54) Kovalent bundna antimikrobiella polymerer</p> <p>(73) Universitätsklinikum Freiburg, Hugstetter Strasse 49, 79095 Freiburg, DE Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Fahrenbergplatz, 79085 Freiburg, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C08G 77/38</b> (11) <b>2 241 587</b> C08F 290/06 C08F 299/08 C08G 77/06 C08G 77/20 G02C 7/04 C08G 77/50 C08F 8/42 C08F 283/12 G02B 1/04 C08G 77/46</p> <p>(21) <b>09708990.8</b> (45) 2013-09-25</p> <p>(32) 2008-02-08 (33) JP (31) 2008028642</p> <p>(54) Hydrofil polysiloxanmonomer och framställningsförfarande för, och användning av, densamma</p> <p>(73) CooperVision International Holding Company, LP, Suite 2, Edghill House Wildey Business Park, St. Michael, BB</p> <hr/> <p>(51) <b>C08J 7/04</b> (11) <b>2 147 044</b> B32B 27/20</p> <p>(21) <b>08750764.6</b> (45) 2013-08-07</p> <p>(32) 2007-05-24 (33) GB (31) 0709974</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) GB (31) 0724313</p> <p>(32) 2008-04-18 (33) GB (31) 0807108</p> <p>(54) Film med låg emissivitet</p> <p>(73) Innovia Films Limited, Station Road, Wigton Cumbria CA7 9BG, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>C09C 1/02</b> (11) <b>2 455 429</b></p> <p>(21) <b>10014783.4</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(54) Metod för beredning av vattenhaltiga suspensioner av mineralmaterial som använder aminer kombinerade med vinyl-karboxyl-polymerer</p> <p>(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>C11D 3/37</b> (11) <b>2 532 731</b> C11D 3/50 C11D 3/00</p> <p>(21) <b>12182791.9</b> (45) 2013-09-25</p> <p>(32) 2007-05-31 (33) US (31) 756267</p> <p>(54) Textilmjukgöringssammansättningar innefattande polymermaterial</p> <p>(73) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York NY 10022-7499, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 5/0775</b> (11) <b>2 076 588</b></p> <p>(21) <b>07820134.0</b> (45) 2013-08-21</p> <p>(32) 2006-09-20 (33) IT (31) RM20060498</p> <p>(54) Metod för expanderings av adulta stamceller från blod, särskilt peifert blod, och dess användning inom det medicinska området</p> <p>(73) THANKSTEM S.R.L., Via Manzini, 21, 33100 Udine (UD), IT</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# Meddelade europeiska patent 48/2013

(51) <b>C12N 15/79</b>	(11) <b>2 270 180</b>	(21) <b>09152510.5</b>	(45) 2013-09-18
(21) <b>10181449.9</b>	(45) 2013-08-07	(32) 2008-02-15 (33) DE	(31) 102008009511
(32) 2003-10-09 (33) US	(31) 682764	(54) Lås med förbättrad låsningsmekanik	
(54) Vektorplasmider för DNA-kloning och förfaranden för användning däav		(73) Dorma GmbH + Co. KG, DORMA Platz 1, 58256 Ennepetal, DE	
(73) Intrexon Corporation, 1750 Kraft Drive, Suite 1400, Blacksburg, VA 24060, US			
(51) <b>C12N 15/82</b>	(11) <b>2 267 136</b>	(51) <b>E06B 1/00</b>	(11) <b>2 166 189</b>
A01H 5/12		(21) <b>09170428.8</b>	(45) 2013-08-14
(21) <b>10179414.7</b>	(45) 2013-09-11	(32) 2008-09-16 (33) FR	(31) 0805090
(32) 2003-01-31 (33) US	(31) 443997 P	(54) Fasadblock innefattande en stödjande ram för ett fönster och ämnat att monteras i en byggnad	
(54) Glyfosattoleranta alfalfaevent och metoder för detektion därav		(73) Somfy SAS, 50, Avenue du Nouveau Monde, 74300 Cluses, FR	
(73) Monsanto Technology LLC, 800 North Lindbergh Boulevard, St. Louis, Missouri 63167, US Forage Genetics, Inc., N5292 Gills Coule Road, West Salem, WI 54669, US			
(51) <b>D01D 5/088</b>	(11) <b>1 812 628</b>	(51) <b>F02F 7/00</b>	(11) <b>1 895 136</b>
D01D 5/098	D01F 6/06	F01M 9/06	F01M 9/10
D01F 1/10		F01M 11/08	F01M 13/00
(21) <b>05816265.2</b>	(45) 2013-08-07	F01M 13/04	
(32) 2004-11-05 (33) US	(31) 983153	(21) <b>06780646.3</b>	(45) 2013-10-16
(54) Förfarande för framställning av flerfibertrådpolypropylengarn genom smältspinning och garn framställt därav		(32) 2005-06-23 (33) JP	(31) 2005183596
(73) Innegra Technologies, LLC, 270 Feaster Road, 29615 Greenville, SC, US		(32) 2005-06-23 (33) JP	(31) 2005183605
		(54) Gas-vätske-separationsanordning för en motor	
		(73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama, 2-chome,, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP	
(51) <b>D01F 1/09</b>	(11) <b>2 185 749</b>	(51) <b>F02K 9/86</b>	(11) <b>2 059 669</b>
D01F 6/18	D01D 5/00	(21) <b>07841825.8</b>	(45) 2013-10-23
(21) <b>08801617.5</b>	(45) 2013-08-07	(32) 2006-09-13 (33) US	(31) 531630
(32) 2007-08-29 (33) DE	(31) 102007040762	(54) Munstycke med temperaturberoende inloppsdiometer	
(54) Anordning och förfarande för tillverkning av elektriskt ledande nanostrukturer med hjälp av elektrosinning		(73) Aerojet Rocketdyne, Inc., 2001 Aerojet Road, 95742-6418 Rabcgi Cordova CA, US	
(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE			
(51) <b>D06F 37/04</b>	(11) <b>2 436 823</b>	(51) <b>F04B 39/08</b>	(11) <b>2 245 306</b>
D06F 37/20	D06F 37/26	F04B 49/03	F04B 49/16
(21) <b>11183879.3</b>	(45) 2013-08-21	(21) <b>09703163.7</b>	(45) 2013-09-11
(32) 2010-10-04 (33) IT	(31) MI20101813	(32) 2008-01-22 (33) DE	(31) 102008005435
(54) Bärande uppbyggnad för tvättmaskintrumma		(54) Kompressor med en energisparanordning och förfarande för energisparande drift av en kompressor	
(73) Storma S.r.l., Via A. Garavaglia, 7 Zona Industriale, 20012 Cuggiono (MI), IT		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
(51) <b>E03F 7/06</b>	(11) <b>2 115 227</b>	(51) <b>F16D 65/56</b>	(11) <b>2 454 502</b>
A01M 27/00	A01M 31/00	F16D 65/14	
(21) <b>08708749.0</b>	(45) 2013-10-02	(21) <b>10732967.4</b>	(45) 2013-09-11
(32) 2007-02-26 (33) US	(31) 678687	(32) 2009-07-16 (33) DE	(31) 102009033394
(32) 2007-10-19 (33) WO	(31) PCT/DK2007/000449	(54) Pneumatiskt eller elektromekaniskt påverkbar skivbroms	
(54) Kraftsatt utrustning och en metod för montering av sådan utrustning framför ett avloppsrör		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Str. 80, 80809 München, DE	
(73) Paf Holding APS, Skovgårdsvej 25, 3200 Helsinge, DK			
(51) <b>E04G 9/05</b>	(11) <b>2 060 702</b>	(51) <b>F16H 57/027</b>	(11) <b>2 331 846</b>
(21) <b>07120814.4</b>	(45) 2013-08-07	(21) <b>09749035.3</b>	(45) 2013-08-14
(54) Form för gjutning av betong och förfarande för framställning av densamma		(32) 2008-10-01 (33) DE	(31) 102008050149
(73) Sonoform AB, Box 338, 573 24 Tranas, SE		(32) 2008-10-01 (33) DE	(31) 102008050147
		(54) Avluftningsanordning för en växellåda med ett smörjmedel som innehåller vatten	
		(73) MAGNA STEYR Fahrzeugtechnik AG & Co KG, Liebenauer Hauptstrasse 317, 8041 Graz, AT	
(51) <b>E05B 63/00</b>	(11) <b>2 093 356</b>	(51) <b>F16H 59/02</b>	(11) <b>2 570 701</b>
E05B 17/04		G05G 1/12	
		(21) <b>11181295.4</b>	(45) 2013-11-20
		(54) KNOPPSAMMANSTÄLLNING	
		(73) Kongsberg Automotive AB, Fabrikgatan 3-4, 56528 Mullsjö, SE	

# Meddelade europeiska patent 48/2013

<p>(51) <b>F16J 15/08</b> H01M 8/02 C25B 9/06</p> <p>(21) <b>10768763.4</b></p> <p>(32) 2009-10-20 (33) FR (31) 0957344</p> <p>(54) Tätning mellan två element med olika värmeutvidgningskoefficienter</p> <p>(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR Technetics Group France SAS, 90 rue de la roche du Geai, 42000 Saint-Etienne, FR ARMINES, 60, Boulevard Saint Michel, 75272 Paris Cedex 06, FR</p>	<p>(11) <b>2 491 279</b> C25B 9/00</p> <p>(45) 2013-08-07</p> <p>(31) 0957344</p> <p>(11) <b>2 396 579</b> (45) 2013-08-14 (31) 0902247</p> <p>(11) <b>2 225 487</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(11) <b>2 213 923</b> (45) 2013-09-11</p> <p>(11) <b>2 491 334</b> E01F 9/012 F41H 3/00 (45) 2013-10-16 (31) 0918720</p> <p>(11) <b>2 402 707</b> (45) 2013-08-07 (31) 1002813</p> <p>(11) <b>2 394 133</b> F21L 4/02 F23Q 13/00 (45) 2013-09-04 (31) 202009001592 U (31) 102009017655</p> <p>(11) <b>2 145 154</b> G05D 1/02 A63C 19/06 (45) 2013-08-07 (31) 07107521.2</p>	<p>Heerbrugg, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>G01C 21/16</b> G01S 5/00</p> <p>(21) <b>08800073.2</b></p> <p>(32) 2007-09-28 (33) AU (31) 2007905327</p> <p>(54) Ett system och en metod för positionering</p> <p>(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>G01K 1/14</b> G01K 13/00</p> <p>(21) <b>08852429.3</b></p> <p>(32) 2007-11-23 (33) FR (31) 0759267</p> <p>(54) Förfarande för mätning av ett rörs invändiga yttemperatur och tillhörande anordning</p> <p>(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 1/20</b> G01N 15/02 G01N 15/14</p> <p>(21) <b>09788384.7</b></p> <p>(32) 2008-09-12 (33) NO (31) 20083908</p> <p>(54) Fluidanalyssystem och förfarande för drift av ett analyssystem</p> <p>(73) Fras Technology AS, Verksvegen 1, 6884 Øvre Årdal, NO</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 21/89</b> G01N 21/86</p> <p>(21) <b>07704828.8</b></p> <p>(32) 2006-02-01 (33) FI (31) 20065078</p> <p>(54) Anordning för kontroll av en bana</p> <p>(73) Metso Automation Oy, Vanha Porvoontie 229, 01380 Vantaa, FI</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 27/416</b> (21) <b>07722794.0</b></p> <p>(32) 2006-02-07 (33) DE (31) 102006006347</p> <p>(54) Sensoranordning för ett elektrokemiskt mätinstrument och metod för genomförande av elektrokemiska mätningar</p> <p>(73) Universität Rostock, Universitätsplatz 1, 18055 Rostock, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 33/50</b> (21) <b>10005602.7</b></p> <p>(32) 2007-03-07 (33) EP (31) 07004665.1</p> <p>(54) Odlingsförfarande för enskilda B-celler, och produktion av specifika antikroppar</p> <p>(73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 33/569</b> (21) <b>08716361.4</b></p> <p>(32) 2007-03-07 (33) EP (31) 07004665.1</p> <p>(54) Biochip och förfarande för selektiv detektering av chlamydia trachomatis-infektioner</p> <p>(73) Mikrogen GmbH, Floriansbogen 2-4, 82061 Neuried, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 33/569</b> G01N 33/50 G01N 33/68</p> <p>(21) <b>10153338.8</b></p> <p>(32) 2006-01-10 (33) US (31) 757751 P</p> <p>(54) Metoder för modulering av cellyttereceptorer för att</p>
<p>(51) <b>F16K 31/385</b> (21) <b>10706728.2</b></p> <p>(32) 2009-02-12 (33) GB (31) 0902247</p> <p>(54) Avstängningsventil</p> <p>(73) Surestop Limited, Unit 7 Birmingham Trade Park Kingsbury Road Erdington, Birmingham B24 9PS, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>F16K 35/02</b> F16K 21/06</p> <p>(21) <b>07856771.6</b></p> <p>(54) Varmvattensarmatur</p> <p>(73) Grohe AG, Hauptstrasse 137, 58675 Hemer, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>F16L 19/02</b> F16L 19/028</p> <p>(21) <b>09151732.6</b></p> <p>(54) Hålbult</p> <p>(73) Uponor Innovation AB, P.O. Box 101, 73061 Virsbo, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F41J 2/00</b> E01F 9/012 F41H 3/00 (45) 2013-10-16 (31) 0918720</p> <p>(54) Identifieringsanordning</p> <p>(73) QinetiQ Limited, Cody Technology Park Ively Road, Farnborough Hampshire GU14 0LX, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>F42C 15/34</b> (21) <b>11290292.9</b></p> <p>(32) 2010-07-02 (33) FR (31) 1002813</p> <p>(54) Upphöjda mönster för antividhäftning för en säkrings- och armeringsanordning</p> <p>(73) Nexter Munitions, 13 Route de la Minière, 78000 Versailles, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>G01B 3/06</b> F21L 4/02 F23Q 13/00 (45) 2013-09-04 (31) 202009001592 U (31) 102009017655</p> <p>(54) Måttstock med ljuskälla</p> <p>(73) Fidan, Cetin, Rosenweg 2, 96120 Bischberg, DE Ciftci, Okan, Blumenhof 8, 96135 Stegaurach, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>G01C 15/00</b> G05D 1/02 A63C 19/06 (45) 2013-08-07 (31) 07107521.2</p> <p>(54) Styrförfarande för att alstra markbundna markeringar samt referensstrålegenerator</p> <p>(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435</p>	<p>(11) <b>2 491 279</b> C25B 9/00</p> <p>(45) 2013-08-07</p> <p>(31) 0957344</p> <p>(11) <b>2 396 579</b> (45) 2013-08-14 (31) 0902247</p> <p>(11) <b>2 225 487</b> (45) 2013-08-14</p> <p>(11) <b>2 213 923</b> (45) 2013-09-11</p> <p>(11) <b>2 491 334</b> E01F 9/012 F41H 3/00 (45) 2013-10-16 (31) 0918720</p> <p>(11) <b>2 402 707</b> (45) 2013-08-07 (31) 1002813</p> <p>(11) <b>2 394 133</b> F21L 4/02 F23Q 13/00 (45) 2013-09-04 (31) 202009001592 U (31) 102009017655</p> <p>(11) <b>2 145 154</b> G05D 1/02 A63C 19/06 (45) 2013-08-07 (31) 07107521.2</p>	<p>Heerbrugg, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>G01C 21/16</b> G01S 5/00</p> <p>(21) <b>08800073.2</b></p> <p>(32) 2007-09-28 (33) AU (31) 2007905327</p> <p>(54) Ett system och en metod för positionering</p> <p>(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>G01K 1/14</b> G01K 13/00</p> <p>(21) <b>08852429.3</b></p> <p>(32) 2007-11-23 (33) FR (31) 0759267</p> <p>(54) Förfarande för mätning av ett rörs invändiga yttemperatur och tillhörande anordning</p> <p>(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 1/20</b> G01N 15/02 G01N 15/14</p> <p>(21) <b>09788384.7</b></p> <p>(32) 2008-09-12 (33) NO (31) 20083908</p> <p>(54) Fluidanalyssystem och förfarande för drift av ett analyssystem</p> <p>(73) Fras Technology AS, Verksvegen 1, 6884 Øvre Årdal, NO</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 21/89</b> G01N 21/86</p> <p>(21) <b>07704828.8</b></p> <p>(32) 2006-02-01 (33) FI (31) 20065078</p> <p>(54) Anordning för kontroll av en bana</p> <p>(73) Metso Automation Oy, Vanha Porvoontie 229, 01380 Vantaa, FI</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 27/416</b> (21) <b>07722794.0</b></p> <p>(32) 2006-02-07 (33) DE (31) 102006006347</p> <p>(54) Sensoranordning för ett elektrokemiskt mätinstrument och metod för genomförande av elektrokemiska mätningar</p> <p>(73) Universität Rostock, Universitätsplatz 1, 18055 Rostock, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 33/50</b> (21) <b>10005602.7</b></p> <p>(32) 2007-03-07 (33) EP (31) 07004665.1</p> <p>(54) Odlingsförfarande för enskilda B-celler, och produktion av specifika antikroppar</p> <p>(73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 33/569</b> (21) <b>08716361.4</b></p> <p>(32) 2007-03-07 (33) EP (31) 07004665.1</p> <p>(54) Biochip och förfarande för selektiv detektering av chlamydia trachomatis-infektioner</p> <p>(73) Mikrogen GmbH, Floriansbogen 2-4, 82061 Neuried, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 33/569</b> G01N 33/50 G01N 33/68</p> <p>(21) <b>10153338.8</b></p> <p>(32) 2006-01-10 (33) US (31) 757751 P</p> <p>(54) Metoder för modulering av cellyttereceptorer för att</p>

# Meddelade europeiska patent 48/2013

<p>förhindra eller reducera inflammation (73) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York NY 10022-7499, US</p>	<p>(73) IXBLUE, 55 Avenue Auguste Renoir, 78160 Marly-le-Roi, FR</p>
<p>(51) <b>G01N 33/574</b> (11) <b>2 229 946</b> C12N 15/113 C07K 14/475 (21) <b>10168717.6</b> (45) 2013-08-14 (32) 2006-03-16 (33) FI (31) 20060246 (54) Användning av tillväxtstimulerande protein kiaal524 (73) Turun yliopisto, Yliopistonmäki, 20014 Turun Yliopisto, FI</p>	<p>(51) <b>G02B 6/44</b> (11) <b>2 437 091</b> B65H 55/04 (21) <b>10400050.0</b> (45) 2013-08-21 (54) Glasfiberspole med en självbärande linda av en glasfiberledning och förfarande för dess tillverkning (73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE</p>
<p>(51) <b>G01N 33/576</b> (11) <b>1 504 266</b> G01N 33/569 C07K 16/10 C07K 16/42 C07K 14/005 (21) <b>03749938.1</b> (45) 2013-08-07 (32) 2002-05-10 (33) FR (31) 0205808 (54) Förfarande för samtidig detektering av ett antigen och av en antikropp hos en infektiös mikroorganism (73) Bio-Rad Innovations, 3, Boulevard Raymond Poincaré, 92430 Marnes-La-Coquette, FR</p>	<p>(51) <b>G02F 1/15</b> (11) <b>1 696 261</b> G02F 1/155 (21) <b>06003692.8</b> (45) 2013-10-09 (32) 2005-02-23 (33) US (31) 655578 P (54) Förfarande för framställning av ett förbättrade elektrokromatiska skikt för elektrokromatiska anordningar (73) Sage Electrochromics, Inc., One Sage Way, Faribault, MN 55021, US</p>
<p>(51) <b>G01N 35/00</b> (11) <b>2 240 784</b> A61M 39/10 (21) <b>07849658.5</b> (45) 2013-07-31 (54) Rör- och slangverifierare (73) Oridion Medical (1987) Ltd., Hamarpe 7 Har-Hotzvim, 91450 Jerusalem, IL</p>	<p>(51) <b>G03G 15/08</b> (11) <b>2 051 145</b> (21) <b>09151710.2</b> (45) 2013-10-02 (32) 2001-02-19 (33) JP (31) 2001042536 (32) 2001-06-28 (33) JP (31) 2001197546 (54) Tonertillförselbehållare och tonertillförselsystem (73) Canon Kabushiki Kaisha, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP</p>
<p>(51) <b>G01S 13/34</b> (11) <b>2 030 043</b> G01S 13/58 G01S 13/93 (21) <b>07764684.2</b> (45) 2013-07-31 (32) 2006-06-21 (33) DE (31) 102006028465 (54) Radarsystem för motorfordon och förfarande för bestämning av hastigheter och avstånd för objekt (73) Valeo Schalter und Sensoren GmbH, Laiernstrasse 12, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE</p>	<p>(51) <b>G06K 19/07</b> (11) <b>2 439 679</b> (21) <b>10186530.1</b> (45) 2013-08-21 (54) Fordonstransponder med enkelantenn och med energisparfunktion (73) Kapsch TrafficCom AB, Box 1063, 551 10 Jönköping, SE</p>
<p>(51) <b>G01S 13/93</b> (11) <b>1 672 389</b> G07C 5/08 G08B 21/06 (21) <b>04030207.7</b> (45) 2013-08-07 (54) Förfarande för uppskattning av en trafiksituation (73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE</p>	<p>(51) <b>G07C 5/08</b> (11) <b>1 915 741</b> G06K 7/00 (21) <b>06777963.7</b> (45) 2013-08-28 (32) 2005-08-17 (33) DE (31) 102005038872 (54) Datautbytesanordning (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE</p>
<p>(51) <b>G01S 17/36</b> (11) <b>1 933 168</b> G01S 17/89 A01J 5/003 A01J 5/017 A01J 7/02 (21) <b>07076049.1</b> (45) 2013-09-11 (32) 2006-12-15 (33) NL (31) 1033070 (54) Redskap för att automatiskt mjölka ett djur och mjölkningssystem (73) Maasland N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL</p>	<p>(51) <b>G07F 11/42</b> (11) <b>2 406 773</b> (21) <b>10715340.5</b> (45) 2013-08-28 (32) 2009-03-11 (33) IT (31) TO20090180 (32) 2009-11-17 (33) IT (31) TO20090880 (54) Låda för varuautomat (73) N&amp;W Global Vending S.p.A., Via Roma 24, Valbrembo, IT</p>
<p>(51) <b>G01T 1/169</b> (11) <b>2 016 445</b> (21) <b>07719208.6</b> (45) 2013-10-02 (32) 2006-05-05 (33) EP (31) 06113586.9 (54) Vattenfantom (73) ION BEAM APPLICATIONS S.A., Chemin du Cyclotron, 3, 1348 Louvain-la-Neuve, BE</p>	<p>(51) <b>G08C 19/00</b> (11) <b>1 371 045</b> (21) <b>02704577.2</b> (45) 2013-09-25 (32) 2001-03-09 (33) DE (31) 10111265 (54) Anordning för dataöverföring mellan fordonssensorer och en processor i en styranordning (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p>
<p>(51) <b>G01V 3/38</b> (11) <b>1 904 873</b> (21) <b>06779041.0</b> (45) 2013-08-14 (32) 2005-07-12 (33) FR (31) 0552167 (54) Förfarande för insamling och behandling av magnetometriska data genom lokala uppdateringar i realtid</p>	<p>(51) <b>G10K 9/13</b> (11) <b>2 209 110</b> G01H 11/02 (21) <b>09000479.7</b> (45) 2013-09-25 (54) Vibrationssensor (73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE</p>
	<p>(51) <b>G21F 5/008</b> (11) <b>2 054 893</b></p>

# Meddelade europeiska patent 48/2013

(21) <b>07788913.7</b>	(45) 2013-08-21	(21) <b>10795649.2</b>	(45) 2013-08-14
(32) 2006-08-21 (33) FR	(31) 0607424	(32) 2009-12-04 (33) US	(31) 266788 P
(54) Transportbehållare för kärnbränslepatroner samt användning av denna behållare		(54) Apparatur och förfarande för mottagande och lagring av datapaket styrda av en central styrenhet	
(73) Areva NP, Tour Areva 1 Place de la Coupole, 92400 Courbevoie, FR		(73) Napatech A/S, Tobaksvejen 23A, 2860 Søborg, DK	
<hr/>			
(51) <b>H01M 10/0567</b>	(11) <b>1 979 979</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 206 316</b>
H01M 10/0525	H01M 10/42	(21) <b>08841025.3</b>	(45) 2013-08-14
(21) <b>07708501.7</b>	(45) 2013-10-16	(32) 2007-10-23 (33) EP	(31) 07020737
(32) 2006-01-17 (33) KR	(31) 20060005058	(32) 2008-09-12 (33) EP	(31) 08016107
(54) Litiumsekundärbatteri innefattande en icke-vattenhaltig elektrolyt med tillsatser		(54) Förfarande och system för synkronisering av en grupp av slutterminaler	
(73) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR		(73) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The Hague, NL	
<hr/>			
(51) <b>H02M 3/155</b>	(11) <b>1 976 103</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>2 027 699</b>
H02M 7/217	H02M 7/538	H04N 1/00	H04N 1/32
H02M 7/797	H02M 5/458	(21) <b>07722480.6</b>	(45) 2013-08-14
(21) <b>08000643.0</b>	(45) 2013-08-07	(32) 2006-06-02 (33) DE	(31) 102006026252
(32) 2007-01-15 (33) DE	(31) 102007002874	(32) 2006-10-20 (33) DE	(31) 102006050409
(54) Soft switchande omvandlarkrets samt metod för att styra denna		(54) System och förfarande för bild- och datauppladdning med mobil terminal	
(73) Forschungsgemeinschaft für Leistungselektronik und Elektrische Antriebe e. V., Jägerstrasse 17-19, 52066 Aachen, DE		(73) NeoMedia Technologies, Inc., 100 West Arapahoe Avenue Suite 9, Boulder CO 80302, US	
<hr/>			
(51) <b>H04B 7/005</b>	(11) <b>2 164 184</b>	(51) <b>H04N 5/232</b>	(11) <b>1 295 478</b>
H04W 52/32		G03B 17/55	H04N 5/225
(21) <b>09015385.9</b>	(45) 2013-10-02	G08B 13/196	H04N 7/18
(32) 1995-06-30 (33) US	(31) 775 P	(21) <b>01948831.1</b>	(45) 2013-08-14
(54) Automatisk effektstyrning för ett CDMA-kommunikationssystem		(32) 2000-06-30 (33) US	(31) 609176
(73) InterDigital Technology Corporation, Suite 105 Hagley Building 3411 Silverside Road Concord Plaza, Wilmington DE 19801, US		(54) Integrerat hus och styrenhet för videoövervakningskamera	
<hr/>			
(51) <b>H04J 13/10</b>	(11) <b>2 039 035</b>	(51) <b>H04N 7/36</b>	(11) <b>2 249 575</b>
(21) <b>07733293.0</b>	(45) 2013-08-14	(21) <b>10169923.9</b>	(45) 2013-10-16
(32) 2006-06-20 (33) GB	(31) 0612142	(32) 2002-11-28 (33) JP	(31) 2002346062
(54) Signaler, system, förfarande och anordning		(32) 2002-07-12 (33) JP	(31) 2002204714
(73) THE SECRETARY OF STATE FOR DEFENCE, DSTL Porton Down, SalisburyWiltshire SP4 0JQ, GB		(32) 2002-01-09 (33) JP	(31) 2002001983
<hr/>			
(51) <b>H04L 1/18</b>	(11) <b>2 290 868</b>	(54) Bildkodningsförfarande och bildkodningsapparat	
(21) <b>10015583.7</b>	(45) 2013-10-16	(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP	
(32) 2004-11-03 (33) KR	(31) 20040089064	<hr/>	
(32) 2005-01-11 (33) KR	(31) 20050002701	(51) <b>H04N 21/4788</b>	(11) <b>2 437 512</b>
(32) 2005-01-25 (33) KR	(31) 20050006587	H04N 7/16	H04N 5/44
(32) 2005-01-26 (33) KR	(31) 20050006941	G11B 27/10	H04L 29/06
(32) 2005-01-26 (33) KR	(31) 20050007312	(21) <b>10182181.7</b>	(45) 2013-08-21
(54) System för mottagning av information om hybridautomatisk upprepningsbegäransbuffertkapacitet i ett bredbandigt trådlöst kommunikationssystem		(54) Social TV-tjänst	
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR		(73) TeliaSonera AB, S-106 63 Stockholm, SE	
<hr/>			
(51) <b>H04L 12/24</b>	(11) <b>2 341 663</b>	(51) <b>H04W 8/20</b>	(11) <b>2 491 732</b>
H04L 12/10	H04W 84/18	H04L 29/08	H04W 88/08
(21) <b>10015816.1</b>	(45) 2013-08-14	(21) <b>10774257.9</b>	(45) 2013-08-14
(32) 2009-12-30 (33) EP	(31) 09016109.2	(32) 2009-10-19 (33) GB	(31) 0918217
(54) Metod och system för nätverkskommunikation		(54) Trådlös accesspunkt	
(73) Raymarine UK Limited, Marine House Cartwright Drive, Fareham PO155RJ, GB		(73) Ubiquisys Limited, The Stella Building Windmill Hill Business Park Whitehill Way Swindon, SN5 6NX, GB	
<hr/>			
(51) <b>H04L 12/70</b>	(11) <b>2 507 951</b>	(51) <b>H04W 12/06</b>	(11) <b>2 439 969</b>
		H04L 29/06	
		(21) <b>11183898.3</b>	(45) 2013-08-21
		(32) 2010-10-06 (33) FI	(31) 20106032

(54) Autentisering av personlig data över  
telekommunikationssystem

(73) TeliaSonera AB, Stureplan 8, 106 63 Stockholm, SE

---

(51) **H04W 72/04** (11) **1 990 926**

(21) **07107652.5** (45) 2013-08-21

(54) Styrkanaler i system för kommunikationsnät

(73) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo,  
FI

---

(51) **A61K 35/74** (11) **1 699 474**  
A61K 9/20 A23L 1/302  
A23L 1/304  
(21) **04804142.0** (45) 2013-10-23  
(32) 2003-12-24 (33) GB (31) 0330009  
(54) Probiotiska tablettformuleringar  
(73) Ferrosan A/S, Sydmarken 5, 2860 Soeborg, DK

---

(51) **C07K 7/00** (11) **1 379 224**  
C07K 7/64 A61K 38/04  
A61K 38/12 A61P 35/00  
A61P 29/00  
(21) **02721604.3** (45) 2013-10-02  
(32) 2002-01-17 (33) US (31) 348646 P  
(32) 2001-07-25 (33) US (31) 307358 P  
(32) 2001-07-10 (33) US (31) 303806 P  
(32) 2001-06-27 (33) US (31) 300850 P  
(32) 2001-03-29 (33) US (31) 279437 P  
(32) 2001-03-29 (33) US (31) 279438 P  
(54) Guanylatcyklasreceptorantagonister för behandling av vävnadsinflammation och carcinogenes.  
(73) Synergy Pharmaceuticals, Inc., Suite 450 2 Executive Drive, Somerset, NJ 08873, US

---

(51) **C07K 16/42** (11) **1 610 820**  
(21) **04759018.7** (45) 2013-08-21  
(32) 2003-04-04 (33) US (31) 460659 P  
(54) Högkoncentrerade antikroppar och proteinformuleringar  
(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US  
Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

---

(51) **C12N 9/42** (11) **1 578 964**  
(21) **03767478.5** (45) 2013-09-04  
(32) 2002-12-20 (33) US (31) 435100 P  
(54) Polypeptider med aktiviteten hos cellobiohydrolas II samt polynukleotider som kodar för dessa  
(73) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK

---

(51) **C12P 19/34** (11) **1 179 085**  
C12Q 1/68 C12M 1/34  
(21) **00932575.4** (45) 2013-10-23  
(32) 1999-05-19 (33) US (31) 134827 P  
(54) Förfarande för sekvensbestämning av nukleinsyramolekyler  
(73) CORNELL RESEARCH FOUNDATION, INC., 20 Thornwood Drive, Suite 105, Ithaca, NY 14850, US

---



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats  
utan att leda till patent

0800058-0 1000201-2 1000515-5 1100114-6

1100432-2 1100654-1 1200428-9 1200477-6

1250375-1 1300326-4

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### **Ogiltigt tilläggsskydd**

Tilläggsskydd 1690034-4 är, enligt artikel 15.1(b) i förordning (EG) nr 469/2009, ogiltigt eftersom grundpatentet 96912600.2 (0 819 125) har upphört att gälla före dess 20-åriga löptid. Grundpatentet förföll den 5 april 2012 eftersom den sjuttonde årsavgiften inte betalats.

### **Patent upphörda enl 54 § patentlagen**

Patenthavaren till patenten EP 94903771.7 (0674672) och 96900524.8 (0808333) har avstått från patenten. Patent- och registreringsverket har därför förklarat patenten upphörda.

### **Förklaring enligt 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 6 november 2013 förklarat årsavgiften inkommen i tid beträffande patentet 0800784-1 (532333). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

### **Förklaring enligt 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 8 november förklarat tilläggsavgiften betald i tid för internationella ansökan PCT/US2011/1055763, med svenskt ansökningsnummer 1350920-3. Patentansökan kommer att återupptas till handläggning snarast.

# Namnregister 48/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>3</b>			-	-	B65H 55/04
3K Holding AB	1300267-0	A61G 15/12	<b>B</b>		
-	-	A47C 1/036	Baxter Healthcare S.A.	05855442.9	A61K 47/48
-	-	A61G 13/12	-	-	A61P 7/00
<b>A</b>			Baxter Healthcare SA	10726372.5	A61M 1/28
Abraxis BioScience, LLC	98932874.5	A61K 9/22	Baxter International Inc.	05855442.9	A61K 47/48
-	08768111.0	A61K 31/337	-	-	A61P 7/00
-	-	A61K 31/555	Baxter International Inc	10726372.5	A61M 1/28
-	-	A61P 35/00	Bayer Intellectual Property GmbH	08801617.5	D01F 1/09
ACCARDI Gianfranco	1350497-2	B23C 5/20	-	-	D01F 6/18
-	-	B23B 27/16	-	-	D01D 5/00
Aderans Company Limited	07830311.2	A41G 3/00	Beeson And Sons Limited	10703089.2	B65D 41/04
Advancell Advanced in Vitro Cell Technologies, S.A.	10719314.6	A61K 9/06	Bio-Rad Innovations	03749938.1	G01N 33/576
-	-	A61K 9/00	-	-	G01N 33/569
-	-	A61K 31/519	-	-	C07K 16/10
-	-	A61P 17/02	-	-	C07K 16/42
Aerojet Rocketdyne, Inc.	07841825.8	F02K 9/86	-	-	C07K 14/005
Aga Medical Corporation	07014279.9	A61B 17/08	Black & Decker Inc.	04019034.0	B23B 51/02
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg	10016218.9	C08F 291/18	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	09756311.8	A61K 31/341
-	-	C08F 292/00	Robert Bosch GmbH	07787907.0	B60W 20/00
-	-	C08F 8/00	-	-	B60W 10/08
-	-	A01N 25/10	-	-	B60W 10/26
Alcoa Inc.	03728450.2	B23K 35/36	-	02704577.2	G08C 19/00
-	-	B23K 35/28	The Brigham & Womens Hospital, Inc.	10151972.6	C07K 16/28
-	-	B23K 35/365	<b>C</b>		
-	-	B23K 35/02	Canon Kabushiki Kaisha	09151710.2	G03G 15/08
ALCON LABORATORIES INC.	98936847.7	A61K 9/00	Carlsson Ulf	1250324-9	B60W 50/08
-	-	A61K 47/36	-	-	B60K 31/00
-	-	A61K 47/02	-	-	B60W 30/14
Alcon Research, Ltd.	09722142.8	A61K 9/00	-	-	B60W 50/12
-	-	A61K 47/02	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)	08842542.6	A61N 1/05
-	-	A61K 47/10	-	-	A61N 1/36
-	-	A61K 31/535	-	-	A61B 5/04
-	-	A61K 31/5575	Cerus Corporation	05821102.0	A61L 2/00
-	-	A61K 31/045	-	-	A61K 38/06
-	-	A61K 31/14	-	-	C07K 5/02
-	-	A61K 31/215	-	-	A61K 31/198
-	-	A61K 31/785	CHOU Joey	1350504-5	H04W 36/14
American Inks and Coatings Corporation	03728450.2	B23K 35/36	-	-	H04W 52/02
-	-	B23K 35/28	Ciftci, Okan	10704506.4	G01B 3/06
-	-	B23K 35/365	-	-	F21L 4/02
-	-	B23K 35/02	-	-	F23Q 13/00
Andersson Erik	1250329-8	B62D 65/02	CLABER S.P.A.	11169682.9	B65H 75/40
-	-	F16B 1/00	-	-	B65H 75/44
-	-	F16B 5/02	Colgate-Palmolive Company	03736563.2	A61K 8/34
Andersson Magnus	1250416-3	A61B 5/11	-	-	A61K 8/66
-	-	A63B 24/00	-	-	A61Q 11/00
Areva NC	08717921.4	C01F 15/00	-	-	A61K 8/24
-	-	A61K 51/10	-	-	A61K 8/25
-	-	A61K 51/12	-	12182791.9	C11D 3/37
Areva NP	07788913.7	G21F 5/008	-	-	C11D 3/50
ARMINES	10768763.4	F16J 15/08	-	-	C11D 3/00
-	-	H01M 8/02	-	10153338.8	G01N 33/569
-	-	C25B 9/00	-	-	G01N 33/50
-	-	C25B 9/06	-	-	C12Q 1/04
ATLAS ELEKTRONIK GmbH	10400050.0	G02B 6/44	-	-	

# Namnregister 48/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01N 33/68	-	-	B23B 31/107
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	10768763.4	F16J 15/08	-	-	B23Q 3/18
-	-	H01M 8/02	-	-	B23Q 7/14
-	-	C25B 9/00	Ethicon LLC	05750101.7	A61B 17/04
-	-	C25B 9/06	<b>F</b>		
-	08852429.3	G01K 1/14	Fellman Bernt	1200252-3	E05D 15/06
-	-	G01K 13/00	-	-	E05D 15/08
Continental Automotive GmbH	06777963.7	G07C 5/08	-	-	E06B 3/42
-	-	G06K 7/00	-	-	E06B 3/46
Contur AB	1200252-3	E05D 15/06	Ferrer Internacional, S.A.	09736946.6	A61K 9/06
-	-	E05D 15/08	-	-	A61K 31/4709
-	-	E06B 3/42	Ferrosan A/S	04804142.0	A61K 35/74
-	-	E06B 3/46	-	-	A61K 9/20
CooperVision International Holding Company, LP	09708990.8	C08G 77/38	-	-	A23L 1/302
-	-	C08F 290/06	-	-	A23L 1/304
-	-	C08F 299/08	Fidan, Cetin	10704506.4	G01B 3/06
-	-	C08G 77/06	-	-	F21L 4/02
-	-	C08G 77/20	-	-	F23Q 13/00
-	-	G02C 7/04	Fiskars Brands Finland OY AB	09167978.7	A01G 3/02
-	-	C08G 77/50	FMT INTERNATIONAL TRADE AB	1250430-4	B64F 1/00
-	-	C08F 8/42	-	1250431-2	B64F 1/00
-	-	C08F 283/12	Forage Genetics, Inc.	10179414.7	C12N 15/82
-	-	G02B 1/04	-	-	A01H 5/12
-	-	C08G 77/46	Forschungsgemeinschaft für Leistungselektronik und Elektrische Antriebe e. V.	08000643.0	H02M 3/155
CORALI S.p.A.	11158179.9	B27F 7/00	-	-	H02M 7/217
-	-	B27F 7/02	-	-	H02M 7/538
-	-	B27M 3/00	-	-	H02M 7/797
CORNELL RESEARCH FOUNDATION, INC.	00932575.4	C12P 19/34	-	-	H02M 5/458
-	-	C12Q 1/68	Francotyp-Postalia GmbH	07013196.6	B43M 5/04
-	-	C12M 1/34	-	-	B43M 11/00
Covidien LP	10167522.1	A61N 1/04	Fras Technology AS	09788384.7	G01N 1/20
-	-	A61N 1/30	-	-	G01N 15/02
-	-	A61B 5/0408	-	-	G01N 33/26
Curonz Holdings Company Limited	08840727.5	C07K 7/08	-	-	G01N 15/14
-	-	C07K 14/48	Friesland Brands B.V.	12155138.6	A23J 1/20
<b>D</b>			-	-	A23J 3/08
Delta-Fly Pharma, Inc.	10774734.7	C07H 19/06	-	-	A23C 1/00
-	-	A61K 31/7068	-	-	A23C 13/14
-	-	A61P 35/00	-	-	A21D 13/00
DOMONKOS Robert	1250423-9	A61M 5/32	<b>G</b>		
-	-	A61M 25/06	Gala Industries, Inc.	04811075.3	B29B 9/06
Dorma GmbH + Co. KG	09152510.5	E05B 63/00	-	-	B29B 9/16
-	-	E05B 17/04	-	-	B29B 13/02
Dr. Collin GmbH	10711182.5	B29C 55/10	-	-	B29C 31/00
-	-	B29C 55/20	-	-	C08G 63/78
<b>E</b>			-	-	C08G 63/80
Egnell Sven	1300267-0	A61G 15/12	GE Healthcare AS	10771120.2	A61K 49/04
-	-	A47C 1/036	Genentech, Inc.	04759018.7	C07K 16/42
-	-	A61G 13/12	Genfit	07786798.4	C07C 59/84
Eisai R&D Management Co. Ltd.	01936920.6	C07D 213/71	-	-	C07C 59/88
-	-	C07D 213/64	-	-	C07C 59/90
-	-	C07D 401/04	-	-	C07C 251/48
-	-	C07D 401/14	-	-	A61K 31/192
-	-	A61K 31/44	-	-	A61P 3/06
Envisontec GmbH	07021480.4	A61C 13/00	-	-	A61P 3/10
-	-	B29C 67/00	-	-	A61P 3/04
-	-	G03F 7/00	-	-	C07C 59/68
Erowa AG	02406053.5	B23Q 1/00	-	-	

# Namnregister 48/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 323/22	-	-	F01M 13/00
-	-	C07C 323/62	-	-	F01M 13/04
-	-	C07C 69/736	Hüppe GmbH	09157473.1	A47K 3/34
-	-	C07D 213/30	-	-	E05D 15/06
Gilead Sciences, Inc.	04777564.8	A61K 31/427	Hägemark-Bell Ann	1250343-9	B60Q 3/02
-	-	A61K 9/19	-	-	B60N 2/28
-	-	A61K 9/14	<b>I</b>		
-	-	A61K 9/72	ImClone LLC	09075103.3	A61K 38/17
-	-	A61K 9/12	-	-	A61K 39/395
The Goodyear Tire & Rubber Company	11186971.5	B60C 11/11	-	-	C07K 16/28
-	-	B60C 11/04	-	-	A61P 35/00
-	-	B60C 11/03	Index Pharmaceuticals AB	09167538.9	A61K 31/7088
Gore Enterprise Holdings, Inc.	08842903.0	B32B 17/10	-	-	A61K 31/712
-	-	C08K 3/04	-	-	A61K 31/7125
-	-	A41D 31/00	-	-	A61K 45/06
-	-	B32B 27/12	-	-	C12N 15/117
GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA, as represented by THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN	04754360.8	C07K 14/32	-	-	A61P 29/00
-	-	A61K 39/07	Innegra Technologies, LLC	05816265.2	D01D 5/088
-	-	A61P 31/04	-	-	D01D 5/098
-	-	C07K 16/12	-	-	D01F 6/06
-	-	A61K 47/48	-	-	D01F 1/10
Grohe AG	07856771.6	F16K 35/02	Innovia Films Limited	08750764.6	C08J 7/04
-	-	F16K 21/06	-	-	B32B 27/20
Groupe Ecole Supérieure Dingenieurs En Electronique Et Electrotechnique	08842542.6	A61N 1/05	Institute Of Organic Chemistry And Biochemistry As CR, V.V.I.	10734433.5	C07H 19/23
-	-	A61N 1/36	-	-	A61P 35/00
-	-	A61B 5/04	-	-	A61K 31/7064
Gustafsson Micael	1230040-6	A61J 7/04	INTEL CORPORATION	1351289-2	H04L 12/26
-	-	G08B 21/24	-	-	G11B 27/10
-	-	A47G 23/10	-	-	H04L 12/24
<b>H</b>			-	-	H04L 29/06
Habasit AG	07816212.0	B65G 17/08	-	1350504-5	H04W 36/14
-	-	B65G 17/24	-	-	H04W 52/02
Hammersmith Imanet, Ltd	06755605.0	C07B 59/00	InterDigital Technology Corporation	09015385.9	H04B 7/005
-	-	C07C 323/44	-	-	H04W 52/32
Paul Hartmann Aktiengesellschaft	09778139.7	A61F 13/00	Intrexon Corporation	10181449.9	C12N 15/79
-	-	G06K 19/06	ION BEAM APPLICATIONS S.A.	07719208.6	G01T 1/169
-	-	G06Q 20/00	Iscar Ltd.	10728904.3	B23C 5/24
-	-	G06Q 30/00	IWT S.r.L.	10759828.6	B25J 15/02
Hassinen Seppo	1330018-1	B27L 7/06	-	-	A01K 1/03
He Zhongxia	1250404-9	H04L 27/00	IXBLUE	06779041.0	G01V 3/38
-	-	H04L 27/144	<b>J</b>		
-	-	H04L 27/227	Japan Tobacco, Inc.	09758301.7	B65D 5/38
-	-	H04L 27/38	-	-	B65D 5/44
HILTI Aktiengesellschaft	06114328.5	B25F 5/02	-	-	B65D 5/66
-	-	H05K 5/00	-	-	B65D 85/10
-	-	H01H 9/04	Jepsen, Lars	09181007.7	B41F 31/04
F.Hoffmann-La Roche AG	10005602.7	G01N 33/50	<b>K</b>		
HOLM Lennart	1250423-9	A61M 5/32	Kapsch TrafficCom AB	10186530.1	G06K 19/07
-	-	A61M 25/06	Karlberg Nils	1250415-5	F02G 1/043
Honda Motor Co., Ltd.	06780646.3	F02F 7/00	KENNAMETAL INC.	1350497-2	B23C 5/20
-	-	F01M 9/06	-	-	B23B 27/16
-	-	F01M 9/10	KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC.	04731323.4	A61M 16/04
-	-	F01M 11/08	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	09703163.7	F04B 39/08
			-	-	F04B 49/03
			-	-	F04B 49/16

# Namnregister 48/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	10732967.4	F16D 65/56	-	-	A01J 5/017
-	-	F16D 65/14	-	-	A01J 7/02
Kongsberg Automotive AB	11181295.4	F16H 59/02	MAGNA STEYR Fahrzeugtechnik AG & Co KG	09749035.3	F16H 57/027
-	-	G05G 1/12	Mannbro Rolf	1200246-5	E02F 3/36
Koninklijke KPN N.V.	08841025.3	H04L 29/06	-	-	E02F 9/22
KOP-COAT, INC.	05762433.0	A01N 33/12	McNeil-PPC, Inc.	07840963.8	A61K 9/20
-	-	A01N 33/24	-	-	A61K 9/28
-	-	B27K 3/52	-	-	A61K 31/19
-	-	B27K 5/00	-	-	A61P 29/00
KRAUSE-WERK GMBH & CO. KG	10190962.0	B66F 7/06	MediaTek Sweden AB	1150966-8	G06F 9/38
-	-	B66F 11/04	-	-	G06F 15/80
-	-	E04G 5/08	Metso Automation Oy	07704828.8	G01N 21/89
-	-	E04G 1/15	-	-	G01N 21/86
KriMag Technology AB	1250416-3	A61B 5/11	Mikrogen GmbH	08716361.4	G01N 33/569
-	-	A63B 24/00	Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation	08777408.9	C07C 311/51
KYOWA CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD.	09808234.0	C01F 7/34	-	-	C07D 209/08
-	-	A61K 33/08	-	-	C07D 211/34
-	-	C01F 7/02	-	-	C07D 211/58
Kyushu University, National University Corporation	08751606.8	A61K 45/00	-	-	C07D 211/62
-	-	A61K 9/51	-	-	C07D 211/96
-	-	A61K 31/22	-	-	C07D 213/34
-	-	A61K 31/366	-	-	C07D 213/56
-	-	A61K 31/40	-	-	C07D 213/64
-	-	A61K 31/405	-	-	C07D 213/74
-	-	A61K 31/47	-	-	C07D 213/75
-	-	A61K 31/505	-	-	C07D 213/81
-	-	A61K 47/34	-	-	C07D 213/84
-	-	A61P 11/00	-	-	C07D 233/60
-	-		-	-	C07D 233/61
-	-		-	-	C07D 233/72
-	-		-	-	C07D 235/16
-	-		-	-	C07D 235/18
-	-		-	-	A61K 31/18
<b>L</b>			Mohseni Mojgan	1250411-4	B23B 27/16
Laitram, LLC	08769352.9	B65G 47/28	-	-	B23B 27/00
-	-	B65G 47/84	-	-	B23C 5/20
Leica Geosystems AG	08749218.7	G01C 15/00	Monsanto Technology LLC	10179414.7	C12N 15/82
-	-	G05D 1/02	-	-	A01H 5/12
-	-	A63C 19/06	MORRISON Lewis	1350497-2	B23C 5/20
-	08800073.2	G01C 21/16	-	-	B23B 27/16
-	-	G01S 5/00	MURPHY Howard	1350497-2	B23C 5/20
-	-	G01S 19/47	-	-	B23B 27/16
Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG	10726439.2	B23K 20/10	MYLAVARAM NIKHILESH Kumar Reddy	1350497-2	B23C 5/20
-	-	B29C 65/00	-	-	B23B 27/16
-	-	B29C 65/02	-	-	B23B 27/16
-	-	B29C 65/08	-	-	B23B 27/16
-	-	B29C 65/18	-	-	B23B 27/16
-	-	B41F 19/06	-	-	B23B 27/16
LG Chem, Ltd.	07708501.7	H01M 10/0567	<b>N</b>		
-	-	H01M 10/0525	Napatech A/S	10795649.2	H04L 12/70
-	-	H01M 10/42	National Health Research Institutes	09816751.3	C07D 403/12
LIEBER Andreas	1350497-2	B23C 5/20	-	-	C07D 401/12
-	-	B23B 27/16	-	-	A61K 31/4365
Lindal France SAS	07822392.2	B65D 35/12	-	-	A61P 35/00
Lindvall Mattias	1200246-5	E02F 3/36	Nederlandse Organisatie voor Toegepast - Natuurwetenschappel ijk Onderzoek TNO	08841025.3	H04L 29/06
-	-	E02F 9/22	NeoMedia Technologies, Inc.	07722480.6	H04L 29/08
Livedo Corporation	09006347.0	A61F 13/495	-	-	H04N 1/00
-	-	A61F 13/505	-	-	H04N 1/32
-	-	A61F 13/49	Nestec S.A.	09815663.1	A23L 1/29
Lundin Christer	1250353-8	A01K 69/10	-	-	A23L 1/30
-	-		-	-	11701039.7
-	-		-	-	A47J 31/44
-	-		-	-	10748090.7
-	-		-	-	A47J 31/52



# Namnregister 48/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Nexter Munitions	11290292.9	F42C 15/34	<b>R</b>		
Nilsson Anders	1150966-8	G06F 9/38	Ranier Limited	10726198.4	A61B 17/16
-	-	G06F 15/80	Raymarine UK Limited	10015816.1	H04L 12/24
Nobera Pharma, S.L.	10719314.6	A61K 9/06	-	-	H04L 12/10
-	-	A61K 9/00	-	-	H04W 84/18
-	-	A61K 31/519	Rolf Mannbro med firma MAXBRO Rolf Mannbro	1200246-5	E02F 3/36
-	-	A61P 17/02	-	-	E02F 9/22
Nokia Siemens Networks Oy	07107652.5	H04W 72/04	Roller Bearing Company of America, Inc.	08168716.2	B64C 9/22
Novartis AG	09793413.7	C07D 205/04	-	-	F16C 11/02
-	-	A61K 31/397	-	-	F16C 17/10
-	-	A61P 35/00	-	-	F16C 19/48
-	-	A61P 37/00	-	-	F16C 23/10
-	04759018.7	C07K 16/42	-	-	F16C 23/04
-	06121896.2	A61K 31/4025	-	-	F16C 29/04
-	-	A61K 38/28	Rosén Håkan	1250361-1	B63B 3/26
-	-	A61P 3/10	Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg	09704471.3	C07K 14/005
Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l.	10004682.0	A61K 39/095	-	-	A61K 39/29
-	-	C07K 14/22	-	-	A61K 38/16
Novozymes A/S	03767478.5	C12N 9/42	-	-	A61K 47/48
N&W Global Vending S.p.A.	10715340.5	G07F 11/42	<b>S</b>		
<b>O</b>			Sage Electrochromics, Inc.	06003692.8	G02F 1/15
Omya International AG	10014783.4	C09C 1/02	-	-	G02F 1/155
Oncotherapy Science, Inc.	08710443.6	A61K 39/00	Saint-Gobain Abrasives, Inc.	08835947.6	B24D 5/14
-	-	C07K 14/47	-	-	B24D 7/14
-	-	C07K 14/745	SAINT-GOBAIN ABRASIFS	08835947.6	B24D 5/14
Oridion Medical (1987) Ltd.	07849658.5	G01N 35/00	-	-	B24D 7/14
-	-	A61M 39/10	Sakta AB	1250343-9	B60Q 3/02
OYMAN Ozgur	1351289-2	H04L 12/26	-	-	B60N 2/28
-	-	G11B 27/10	Samsung Electronics Co., Ltd.	10015583.7	H04L 1/18
-	-	H04L 12/24	SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB	1250411-4	B23B 27/16
-	-	H04L 29/06	-	-	B23B 27/00
<b>P</b>			-	-	B23C 5/20
Paf Holding APS	08708749.0	E03F 7/06	SANOFI	09768941.8	C07D 217/24
-	-	A01M 27/00	-	-	C07D 493/08
-	-	A01M 31/00	-	-	C07D 495/08
Panasonic Corporation	10169923.9	H04N 7/36	-	-	A61K 31/472
Philip Morris Products S.A.	10768063.9	B32B 27/00	-	-	A61P 27/00
-	-	B32B 27/30	-	-	A61P 9/00
-	-	B32B 27/32	-	-	A61P 25/00
-	-	B32B 27/36	-	-	A61P 37/00
-	-	B65D 75/36	-	-	09768948.3
Plansee SE	10713423.1	B01D 65/00	-	-	C07D 217/24
-	-	B01D 53/22	-	-	C07D 217/02
-	-	B01D 63/06	-	-	C07D 217/22
-	-	C01B 3/50	-	-	C07D 405/12
-	-	B01J 19/24	-	-	C07D 409/12
Portable Axxelerated Media Sweden AB	1230040-6	A61J 7/04	-	-	C07D 417/12
-	-	G08B 21/24	-	-	A61K 31/472
-	-	A47G 23/10	-	-	A61K 31/4725
PROCOPIO Marco	1350497-2	B23C 5/20	-	-	A61P 9/12
-	-	B23B 27/16	-	-	A61P 43/00
<b>Q</b>			-	-	07290904.7
QinetiQ Limited	10781722.3	F41J 2/00	-	-	C07D 519/00
-	-	E01F 9/012	-	-	C07D 487/04
-	-	F41H 3/00	Sanosil AG	09775734.8	A01N 59/16
Quanta Fluid Solutions Ltd	10755203.6	A61M 1/16	-	-	A01N 59/00
			-	-	A01N 25/22

# Namnregister 48/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A01N 25/02	THELANDER Per	1250430-4	B64F 1/00
-	-	A01P 1/00	-	1250431-2	B64F 1/00
Scania CV AB	1250324-9	B60W 50/08	Thosén Frode	1230040-6	A61J 7/04
-	-	B60K 31/00	-	-	G08B 21/24
-	-	B60W 30/14	-	-	A47G 23/10
-	-	B60W 50/12	Thule Sweden AB	11156025.6	B60R 9/058
-	1250329-8	B62D 65/02	-	09779342.6	B60R 9/058
-	-	F16B 1/00	Guy Tiers	10734219.8	B65D 5/02
-	-	F16B 5/02	-	-	B65D 5/46
-	1250351-2	F01P 7/16	-	-	B65D 85/50
-	-	F16K 31/68	-	-	A47G 7/06
Schaerer AG	11157032.1	A47J 31/46	Toyama Chemical Co., Ltd.	09735250.4	A61K 31/194
-	-	A47J 31/56	-	-	A61K 31/42
THE SECRETARY OF STATE FOR DEFENCE	07733293.0	H04J 13/10	-	-	A61K 31/423
SECULI Juan	1350497-2	B23C 5/20	-	-	A61K 31/519
-	-	B23B 27/16	-	-	A61K 31/5377
Sensormatic Electronics, LLC	01948831.1	H04N 5/232	-	-	A61K 31/573
-	-	G03B 17/55	-	-	A61K 45/06
-	-	H04N 5/225	-	-	A61P 29/00
-	-	G08B 13/196	-	-	A61P 37/06
-	-	H04N 7/18	-	-	A61P 43/00
Somfy SAS	09170428.8	E06B 1/00	TRUMPF Medizin Systeme GmbH + Co. KG	09159613.0	A61G 12/00
Sonoform AB	07120814.4	E04G 9/05	-	-	H02G 3/04
Spühl AG	11004214.0	B68G 9/00	-	-	A61G 13/00
Stankovski Philip	1230040-6	A61J 7/04	Turun yliopisto	10168717.6	G01N 33/574
-	-	G08B 21/24	-	-	C12N 15/113
-	-	A47G 23/10	-	-	C07K 14/475
Stora Enso Oyj	08865633.5	B32B 27/08	Tyrolit - Schleifmittelwerke Swarovski K.G.	08005461.2	B23B 51/04
-	-	B32B 27/10	-	-	B28D 1/14
-	-	B65D 5/56	<b>U</b>		
-	-	B65D 65/40	Ubiquisys Limited	10774257.9	H04W 8/20
-	-	B65D 77/20	-	-	H04L 29/08
-	-	B65D 81/34	-	-	H04W 88/08
-	-	B32B 27/34	Uhman Fredrik	1250351-2	F01P 7/16
-	-	B32B 27/36	-	-	F16K 31/68
Storma S.r.l.	11183879.3	D06F 37/04	Universitetet I Oslo	09738396.2	C07C 63/14
-	-	D06F 37/20	-	-	C07C 63/15
-	-	D06F 37/26	-	-	C07C 63/307
Surestop Limited	10706728.2	F16K 31/385	-	-	C07F 7/00
Svensson Lars	1300267-0	A61G 15/12	-	-	B01J 31/16
-	-	A47C 1/036	Université Bordeaux 1	08842542.6	A61N 1/05
-	-	A61G 13/12	-	-	A61N 1/36
Synergy Pharmaceuticals, Inc.	02721604.3	C07K 7/00	-	-	A61B 5/04
-	-	C07K 7/64	Universitätskliniku m Freiburg	10016218.9	C08F 291/18
-	-	A61K 38/04	-	-	C08F 292/00
-	-	A61K 38/12	-	-	C08F 8/00
-	-	A61P 35/00	-	-	A01N 25/10
-	-	A61P 29/00	Universität Rostock	07722794.0	G01N 27/416
Syntaxin Limited	05818352.6	C07K 14/33	UPM-Kymmene Corporation	05739549.3	B65D 75/08
<b>T</b>			-	-	B65D 75/56
Technetics Group France SAS	10768763.4	F16J 15/08	-	-	B65D 75/66
-	-	H01M 8/02	Uponor Innovation AB	09151732.6	F16L 19/02
-	-	C25B 9/00	-	-	F16L 19/028
-	-	C25B 9/06	<b>V</b>		
TeliaSonera AB	10182181.7	H04N 21/4788	Valeo Schalter und Sensoren GmbH	07764684.2	G01S 13/34
-	-	H04N 7/16	-	-	G01S 13/58
-	-	H04N 5/44	-	-	G01S 13/93
-	-	G11B 27/10	-	-	
-	-	H04L 29/06	-	-	
-	11183898.3	H04W 12/06	-	-	
-	-	H04L 29/06	-	-	
THANKSTEM S.R.L.	07820134.0	C12N 5/0775	-	-	

## Namnregister 48/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
VEGA Grieshaber KG	09000479.7	G10K	9/13
-	-	G01H	11/02
Vetter Umformtechnik GmbH	12000644.0	B66F	9/12
Vigmed AB	1250423-9	A61M	5/32
-	-	A61M	25/06
Volvo Car Corporation	04030207.7	G01S	13/93
-	-	G07C	5/08
-	-	G08B	21/06
V-Zug AG	10014533.3	A47L	15/42
-	-	A47L	15/48

### W

Walki Group Oy	05739549.3	B65D	75/08
-	-	B65D	75/56
-	-	B65D	75/66
Weiss Peter	1300267-0	A61G	15/12
-	-	A47C	1/036
-	-	A61G	13/12
Wiklund Krister	1250416-3	A61B	5/11
-	-	A63B	24/00
W.L. Gore & Associates GmbH	08842903.0	B32B	17/10
-	-	C08K	3/04
-	-	A41D	31/00
-	-	B32B	27/12