



# Svensk Patenttidning

Nr 40/2012

2012-10-02

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Allmänt tillgängliga patentansökningar	6
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	38
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	39
Tillägg	40
Rättelser	41
Meddelanden	42
Namnregister	43

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

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

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

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

## Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

## Utlagda patentansökningar

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

## Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## Meddelade patent II

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

## Upphävda patent

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

## Avslagna invändningar

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

## Patent i ändrad lydelse

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

## Ansökan om tilläggsskydd

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

## Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## Europeiska patentansökningar

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

## Meddelade europeiska patent

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

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

## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

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

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

## Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

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

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

## Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

## Meddelande

Upplysningar från PRV.

## Namnregister

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

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 40/2012

(51) <b>A47C 27/00</b> A47C 21/04		(54) Metod och anordning för dosering och bestyrkning
(21) <b>1200450-3</b>	(22) 2011-01-02	(71) Mattssonföretagen i Uddevalla AB, Gustaf Mattssons väg 2, 451 50 UDDEVALLA, SE
(41) 2012-07-20		(72) Håkan KARLSSON, SÄFFLE, SE
(32) 2010-02-01 (33) SE	(31) 1000090-9	(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE
(54) Bäddmadrass		
(71) HASTA GROUP AB, Fabriksgatan 14, 731 50 Köping, SE		(51) <b>B21D 17/04</b> (11) <b>535 574</b>
(72) Stefan Schörling, Fellingsbro, SE		B21D 19/04
(74) Roland Åslund, Avesta Patentbyrå AB, Box 99, 775 26 Krylbo, SE		(21) <b>1100430-6</b> (22) 2011-06-01
(86) 2011-01-02 PCT/SE2011/000001		(41) 2012-10-02 (45) 2012-10-02
		(54) Sick- och falsmaskin
(51) <b>A61F 2/42</b> A61F 2/30	A61F 2/38	(71) Lars Jansson, 6217 Hansen Drive, Pleasanton, CA 94566, US
(21) <b>1150197-0</b>	(22) 2011-03-04	(72) Jonas Wallinder, Vreta Kloster, SE
(41) 2012-09-05		(74) Solvena Patent AB, Stjärnevik Solvik, 590 46 Rimforsa, SE
(54) Protes		
(71) Swemac Innovation AB, Industrigatan 11, 582 77 LINKÖPING, SE		(51) <b>B29D 12/00</b>
(72) Lars ÖSTER, LIDKÖPING, SE		(21) <b>1250201-9</b> (22) 2012-03-02
(74) Valea AB, Anna Lindhs plats 4, 211 19 MALMÖ, SE		(41) 2012-09-05
		(32) 2011-03-04 (33) DE (31) 202011003572.7
(51) <b>A61F 2/42</b> A61F 2/30	A61F 2/38	(54) Profilerat plastelement
(21) <b>1250010-4</b>	(22) 2011-03-04	(71) Porta Bauelemente & mehr GmbH & Co. KG, Linther Str. 1, 14822 Linthe, DE
(41) 2012-09-05		(72) Stefan Diekmann, Porta Westfalica, DE
(62) 1150197-0		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
(54) Protes.		
(71) Swemac Innovation AB, Industrigatan 11, 582 77 Linköping, SE		(51) <b>B60K 17/28</b>
(72) Lars ÖSTER, Lidköping, SE		(21) <b>1250988-1</b> (22) 2010-03-03
(74) Valea AB, Anna Lindhs plats 4, 211 19 Malmö, SE		(41) 2012-09-05
		(32) 2010-03-03 (33) US (31) PCT/US2010/026059
(51) <b>A61K 31/465</b> (11) <b>535 587</b> A24B 15/10	A61K 47/02	(54) Manöversystem för utrustning på ett fordon med elhybrid drivsystem och en elektroniskt manövrerad kombinationsventil
(21) <b>1150273-9</b>	(22) 2011-03-29	(71) International Truck Intellectual Property Company, LLC, 2701 Navistar Drive, Suite 7-3E, 60532 Lisle, Illinois, US
(41) 2012-09-30 (45) 2012-10-02		(72) Jay BISSONTZ, Fort Wayne, IN, US
(54) Produkt innehållande ett fritt nikotinsalt och en ej vattenlöslig påse		(74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE
(71) Chill of Sweden AB, Slettvägen 5, 263 58 Strandbaden, SE		(86) 2010-03-03 PCT/US2010/026059
(72) Per-Gunnar Nilsson, Malmö, SE		
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		(51) <b>B60L 11/18</b> H02J 7/14
		(21) <b>1150196-2</b> (22) 2011-03-04
(51) <b>A61M 16/00</b> A61M 13/00	A61M 39/00	(41) 2012-09-05
A62B 7/00	B32B 3/26	(54) En strömvägningsanordning, ett förfarande och en dataprogramprodukt
B32B 3/28	B32B 3/30	(71) Electroengine in Sweden AB, Stålgatan 8, 754 50 UPPSALA, SE
B32B 5/18	B32B 5/22	(72) Thomas BERGFJORD, UPPSALA, SE
B32B 27/00		(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
(21) <b>1250881-8</b>	(22) 2010-12-22	
(41) 2012-09-04		(51) <b>B63B 23/32</b>
(32) 2009-12-22 (33) US (31) 61/289,089		(21) <b>1100153-4</b> (22) 2011-03-04
(54) Komponenter för medicinska kretsar		(41) 2012-09-05
(71) Fisher & Paykel Healthcare Limited, 15 Maurice Paykel Place, East Tamaki, NZ-2013 AUCKLAND, NZ		(54) Lyftanordning för hantering av flytetyg vid en båt samt ett lyftarmssystem därtill
(72) Timothy Dee GIERKE, AUCKLAND, NZ Laith HURMEZ, AUCKLAND, NZ Kieran, Michael ORCHARD, AUCKLAND, NZ		(71) Marine Performance Scandinavia AB, Servicegatan 15, 931 76 Skellefteå, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE		(72) Mikael Johansson, Skellefteå, SE
(86) 2010-12-22 PCT/IB2010/003454		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) <b>B05C 1/08</b>		(51) <b>B65D 81/38</b> A01G 13/00
(21) <b>1150194-7</b>	(22) 2011-03-03	B65D 85/52
(41) 2012-09-04		(21) <b>1200383-6</b> (22) 2010-11-29

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 40/2012

(41) 2012-08-03			F01N 3/035	
(32) 2009-11-30	(33) FI	(31) U20090432	(21) <b>1150186-3</b>	(22) 2011-03-02
(54) Skyddspåse			(41) 2012-09-03	
(71) Evere Oy, Näretie 7, FI-37630 Valkeakoski, FI			(54) Förfarande för feldetektering hos ett avgassystem	
(72) Jari Mäkelä, Valkeakoski, FI			(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE			(72) Ola Stenlåås, Södertälje, SE	
(86) 2010-11-29 PCT/FI2010/050972			(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
<hr/>				
(51) <b>C01B 31/02</b>			(51) <b>F03D 1/00</b>	
B82B 3/00		B82Y 40/00	(21) <b>1150184-8</b>	(22) 2011-03-01
C25D 15/02			(41) 2012-09-02	
(21) <b>1100140-1</b>		(22) 2011-03-01	(54) Anordning för underhåll av rotorblad hos ett vindkraftverk	
(41) 2012-09-02			(71) Byron Hulsart med firma Njords Åra, Brunnberg, 782 91 Malung, SE	
(54) Metoder för att producera metalliserade kolnanopartiklar			(72) Byron HULSART, Malung, SE	
(71) Joachim Karthäuser, Blockvägen 14 B, 192 51 Sollentuna, SE			(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE	
(72) Joachim Karthäuser, Sollentuna, SE				
<hr/>				
(51) <b>C21D 6/00</b>			(51) <b>F16B 43/00</b>	
C22C 38/24		C22C 38/46	F16B 35/04	
(21) <b>1150200-2</b>		(22) 2011-03-04	(21) <b>1150191-3</b>	(22) 2011-03-02
(41) 2012-09-05			(41) 2012-09-03	
(54) Varmarbeitsstål och en process för tillverkning av ett varmarbeitsstål			(54) Skruvförband	
(71) Uddeholms AB, 683 85 HAGFORS, SE			(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Jörgen ANDERSSON, HAGFORS, SE			(72) Fadil Uka, Södertälje, SE	
Henrik JESPERSON, HAGFORS, SE			(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE	
Hans-Olof ANDRÉN, GÖTEBORG, SE				
Lars-Erik SVENSSON, GÖTEBORG, SE				
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE				
<hr/>				
(51) <b>D21C 9/00</b>			(51) <b>F16L 27/08</b>	
D21C 9/147		D21C 9/16	(21) <b>1150193-9</b>	(22) 2011-03-03
D21C 11/00			(41) 2012-09-04	
(21) <b>1200136-8</b>		(22) 2012-03-02	(54) Rörenhet i en rörledning för ett gasformigt medium	
(41) 2012-09-04			(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(32) 2011-03-03	(33) US	(31) 61/457,338	(72) Stefan HAMBERG, Tullinge, SE	
(54) Process för att framställa en massa, vilken kan lösas upp, och regenererade cellulosa-fibrer			(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, P.O. Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(71) CellRay AB, Norra Villavägen 17, 237 34 Bjärred, SE				
(72) Lars Stigsson, Bjärred, SE				
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE				
<hr/>				
(51) <b>E04G 7/30</b>			(51) <b>G01P 21/02</b>	
E04G 7/14		E04G 7/18	G01P 31/00	
E04G 7/24		E04G 7/26	(21) <b>1250147-4</b>	(22) 2012-02-20
(21) <b>1150199-6</b>		(22) 2011-03-04	(41) 2012-09-02	
(41) 2012-09-05			(32) 2011-03-01	(33) US
(54) Kopplingsanordning			(31) 13/037963	
(71) PlusEight Technology AB, Box 33, 438 05 HINDÅS, SE			(54) Embedded controller frequency inputs re-used for speed sensor diagnostics	
(72) Harry WALLTHER, HINDÅS, SE			(71) Deere & Company, One John Deere Place, 61265 MOLINE, Illinois, US	
(74) Zacco Sweden AB, Box 142, 401 22 Göteborg, SE			(72) Tyge Alan Sopko, Dubuque, Iowa, US	
<hr/>				
(51) <b>F01N 11/00</b>			Zimin Wu Vilar, Dubuque, Iowa, US	
F01N 3/025		F01N 3/20	Christopher John John Tremel, West Fargo, North Dakota, US	
F01N 3/035			(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(21) <b>1150185-5</b>		(22) 2011-03-02		
(41) 2012-09-03				
(54) Förfarande för feldetektering hos avgassystem				
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE				
(72) Ola Stenlåås, Södertälje, SE				
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE				
<hr/>				
(51) <b>F01N 11/00</b>			(51) <b>G05D 1/02</b>	(11) <b>535 573</b>
F01N 3/025		F01N 3/20	A01D 34/00	
F01N 3/035			(21) <b>1100448-8</b>	(22) 2011-06-09
(21) <b>1150185-5</b>		(22) 2011-03-02	(41) 2012-10-02	(45) 2012-10-02
(41) 2012-09-03			(54) Anordning för att sektionisindela klippområdet för automatiska gräsklippare	
(54) Förfarande för feldetektering hos avgassystem			(71) Esbjörn Aronsson, Däldernavägen 56, 541 48 Skövde, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE			(72) Esbjörn Aronsson, Skövde, SE	
(72) Ola Stenlåås, Södertälje, SE				
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE				
<hr/>				
(51) <b>F01N 11/00</b>			(51) <b>G21C 19/02</b>	
F01N 3/025		F01N 3/20	G21C 17/003	G21C 17/08
F01N 3/035			G21F 9/28	
(21) <b>1150185-5</b>		(22) 2011-03-02	(21) <b>1250805-7</b>	(22) 2010-12-10
(41) 2012-09-03			(41) 2012-09-10	

- (32) 2009-12-10 (33) JP (31) 2009-280237  
(54) Arbetssystem inuti reaktor och arbetsförfarande inuti reaktor  
(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, ? Tokyo, JP  
(72) Mitsuaki SHIMAMURA, Tokyo, JP  
Yutaka TOGASAWA, Tokyo, JP  
Hisashi HOZUMI, Tokyo, JP  
Kenji MATSUZAKI, Tokyo, JP  
Yasuhiro YUGUCHI, Tokyo, JP  
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE  
(86) 2010-12-10 PCT/JP2010/007184
- 

- (51) **H04R 1/10**  
H04M 1/15 H04R 5/033  
(21) **1130011-8** (22) 2011-03-04  
(41) 2012-09-05  
(54) Iuntangle  
(71) Axel Axelsson, Kvarnholmsgatan 8, 254 35 Helsingborg, SE  
Andreas Rejnus, Linnegatan 58, 114 54 Stockholm, SE  
(72) Axel Axelsson, Helsingborg, SE  
Andreas Rejnus, Stockholm, SE
-



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade patent II 40/2012

(51) <b>A01B 29/04</b>	(11) <b>535 581</b>	A61B 19/00	A61F 13/42
(21) <b>1051141-8</b>	(22) 2010-11-01	(21) <b>1001065-0</b>	(22) 2010-10-29
(41) 2012-05-02	(45) 2012-10-02	(41) 2012-04-30	(45) 2012-10-02
(54) Bandringssegment		(54) Detektion av blodläckage genom påvisning av förekomsten av flyktiga ämnen	
(73) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE		(73) Redsense Medical AB, Rörkullsvägen 4, 302 41 Halmstad, SE	
(72) Crister STARK, VÄDERSTAD, SE		(72) Daniel Engvall, Halmstad, SE	
(74) RWL Patents AB, c/o NellPat, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(74) Patrik Strömsten, Mölnlycke, SE	
(51) <b>A01B 73/02</b>	(11) <b>535 579</b>	(51) <b>A61N 1/20</b>	(11) <b>535 589</b>
(21) <b>1050808-3</b>	(22) 2010-07-16	A61F 13/02	A61N 1/32
(41) 2012-01-17	(45) 2012-10-02	(21) <b>1050781-2</b>	(22) 2010-07-12
(54) Fällningsanordning vid en lantbruksmaskin		(41) 2012-01-13	(45) 2012-10-02
(73) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE		(54) Sårförband innefattande ledande region	
(72) Crister STARK, VÄDERSTAD, SE		(73) MÖLNLYCKE HEALTH CARE AB, P.O.Box 13080, 402 52 Göteborg, SE	
Jörgen DAHL, ÖDESHÖG, SE		(72) Niclas FLACH, Alingsås, SE	
Johan ALSÄTTER, GRÄNNA, SE		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(74) RWL PATENTS AB, c/o Ingela Sjögren, Patron Carls väg 2, 683 40 UDDEHOLM, SE			
(51) <b>A61F 5/055</b>	(11) <b>535 580</b>	(51) <b>B08B 15/04</b>	(11) <b>535 576</b>
A61F 5/058	A61F 5/37	B08B 15/00	
(21) <b>1051296-0</b>	(22) 2010-12-08	(21) <b>1050254-0</b>	(22) 2010-03-18
(41) 2012-06-09	(45) 2012-10-02	(41) 2011-09-19	(45) 2012-10-02
(54) Nackavlastningsanordning samt därtill avsedd huvudbonad		(54) Anordning och ventilationsanordning	
(73) Lars GRENANDER, Pålbön 6, 464 93 MELLERUD, SE		(73) FUMEX AB, Verkstadsvägen 2, 931 61 Skellefteå, SE	
(72) Lars GRENANDER, MELLERUD, SE		(72) Lars Hedlund, Skellefteå, SE	
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE		(74) Lars Karlander, Skellefteå, SE	
(51) <b>A61F 11/14</b>	(11) <b>535 582</b>	(51) <b>B21D 17/04</b>	(11) <b>535 574</b>
H04R 1/10	H04R 5/033	B21D 19/04	
(21) <b>1051313-3</b>	(22) 2010-12-14	(21) <b>1100430-6</b>	(22) 2011-06-01
(41) 2012-06-15	(45) 2012-10-02	(41) 2012-10-02	(45) 2012-10-02
(54) Höjddjusteringsanordning för en hörselkåpa i ett hörselskydd		(54) Sick- och falsmaskin	
(73) MSA Sordin AB, Rörlägggarvägen 8, 331 53 Värnamo, SE		(73) Lars Jansson, 6217 Hansen Drive, Pleasanton, CA 94566, US	
(72) Thomas Isaksson, Värnamo, SE		(72) Jonas Wallinder, Vreta Kloster, SE	
Anders Roos, Värnamo, SE		(74) Solvena Patent AB, Stjärnevik Solvik, 590 46 Rimforsa, SE	
(74) Awapatent AB, Östra Storgatan 7, 553 21 Jönköping, SE			
(51) <b>A61J 1/10</b>	(11) <b>535 584</b>	(51) <b>B25B 23/10</b>	(11) <b>535 577</b>
A61J 1/18	G06Q 50/00	B25B 23/12	
(21) <b>1001195-5</b>	(22) 2010-12-16	(21) <b>1000265-7</b>	(22) 2010-03-22
(41) 2012-06-17	(45) 2012-10-02	(41) 2011-09-23	(45) 2012-10-02
(54) System för hantering av medicinska förpackningar		(54) Flexibel hylsa för fasthållning	
(73) Tridentify AB, Annikas gata 10, 421 67 Västra Frölunda, SE		(73) Mikael Rosenberg, Fjärilsvägen 10, 294 36 Sölvesborg, SE	
(72) Leif Sandvik, Hönö, SE		(72) Dan Mikael Rosenberg, Sölvesborg, SE	
Christian Strandberg, Gustavsberg, SE			
Thomas Oskarsson, Västra Frölunda, SE			
Magnus Gramming, Bankeryd, SE			
(74) Valea AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE			
(51) <b>A61K 31/465</b>	(11) <b>535 587</b>	(51) <b>E04F 19/06</b>	(11) <b>535 583</b>
A24B 15/10	A61K 47/02	E04F 13/08	E04F 19/02
(21) <b>1150273-9</b>	(22) 2011-03-29	(21) <b>1150116-0</b>	(22) 2011-02-14
(41) 2012-09-30	(45) 2012-10-02	(41) 2012-08-15	(45) 2012-10-02
(54) Produkt innehållande ett fritt nikotinsalt och en ej vattenlöslig påse		(54) Kantlist för montering av väggskiva	
(73) Chill of Sweden AB, Slettvägen 5, 263 58 Strandbaden, SE		(73) P Lindberg Förvaltning AB, Smedstorpsvägen 7, 702 30 Örebro, SE	
(72) Per-Gunnar Nilsson, Malmö, SE		(72) Peter Lindberg, Örebro, SE	
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, P.O. Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(51) <b>A61L 15/16</b>	(11) <b>535 588</b>	(51) <b>E21B 19/15</b>	(11) <b>535 586</b>
		(21) <b>1001245-8</b>	(22) 2010-12-30
		(41) 2012-07-01	(45) 2012-10-02

- |  |   |
|--|---|
| (54) Anordning och förfarande för hantering av<br>borrsträngskomponenter samt borrhög                    | Peter Törnqvist, Lidingö, SE<br>(74) Norrtälje Patentbyrå AB, Kjell Eriksson, Box 38, 761<br>21 Norrtälje, SE |
| (73) Atlas Copco Craelius AB, 195 82 Märsta, SE  |   |
| (72) Anders Gustafsson, Saltsjö-Duvnäs, SE<br>Olof Göransson, Sollentuna, SE<br>Lars Gellerhed, Täby, SE |   |
| (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55<br>Stockholm, SE                                   |   |

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| (51) <b>E21B 44/00</b><br>B25D 9/26                                    | (11) <b>535 585</b><br>E21B 4/14 |
| (21) <b>1000943-9</b>  | (22) 2010-09-20                  |
| (41) 2012-03-21  | (45) 2012-10-02                  |
| (54) Förfarande och anordning för slagverkande<br>sänkhålsborrning     |                                  |
| (73) SPC Technology AB, Frösundaviks Allé 15 4tr, 169 70<br>Solna, SE  |                                  |
| (72) Ivo Henriksson, Grangärde, SE                                     |                                  |
| (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55<br>Stockholm, SE |                                  |

- |   |                     |
|---|---------------------|
| (51) <b>F41A 19/58</b><br>H05H 1/26   | (11) <b>535 590</b> |
| (21) <b>1000944-7</b>   | (22) 2010-09-20     |
| (41) 2012-03-21   | (45) 2012-10-02     |
| (54) Repetitiv plasmagenerator och eldrörsvapen<br>innefattande sådan plasmagenerator   |                     |
| (73) Totalförsvarets forskningsinstitut, 164 90 Stockholm,<br>SE  |                     |
| (72) Tomas Hurtig, Johanneshov, SE<br>Patrik Appelgren, Vendelsö, SE<br>Sten Andreasson, Stockholm, SE<br>Anders Larsson, Stockholm, SE |                     |
| (74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88<br>Stockholm, SE  |                     |

- |  |                     |
|--|---------------------|
| (51) <b>G05D 1/02</b><br>A01D 34/00  | (11) <b>535 573</b> |
| (21) <b>1100448-8</b>  | (22) 2011-06-09     |
| (41) 2012-10-02  | (45) 2012-10-02     |
| (54) Anordning för att sektionsindela klippområdet för<br>automatiska gräsklippare |                     |
| (73) Esbjörn Aronsson, Däldernavägen 56, 541 48 Skövde, SE                         |                     |
| (72) Esbjörn Aronsson, Skövde, SE  |                     |

- |   |   |
|---|---|
| (51) <b>G06Q 20/00</b><br>G06Q 30/00<br>G07G 1/14<br>H04L 9/32                            | (11) <b>535 575</b><br>G07F 7/10<br>H04L 9/00 |
| (21) <b>1051231-7</b>   | (22) 2010-11-24                               |
| (41) 2012-05-25   | (45) 2012-10-02                               |
| (54) Metod för säker verifiering av elektroniska<br>transaktioner                         |   |
| (73) EXFORMATION COMMUNICATION AB, c/o Stefan Hagbard<br>Tykövägen 10, 181 61 Lidingö, SE |   |
| (72) Stefan Hagbard, Lidingö, SE  |   |
| (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE                                |   |

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| (51) <b>G09F 11/30</b><br>G09F 11/08                               | (11) <b>535 578</b><br>E06B 9/62 |
| (21) <b>1000695-5</b>  | (22) 2010-06-29                  |
| (41) 2011-12-30  | (45) 2012-10-02                  |
| (54) Anordning för växling av långsträckta objekt                  |                                  |
| (73) Christopher Törnqvist, Barkassvägen 11, 181 35<br>Lidingö, SE |                                  |
| (72) Christopher Törnqvist, Lidingö, SE                            |                                  |

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 40/2012

(51) <b>A01H 4/00</b>	(11) <b>2 166 832</b>	(32) 2008-03-06	(33) JP	(31) 2008056286	
(21) <b>08781150.1</b>	(45) 2012-08-15	(54) Hjälms			
(32) 2007-06-29	(33) US	(31) 947029 P	(73) Arai Helmet Ltd, 12 Azuma-cho 2-chome, Saitama-shi, Saitama-ken, JP		
(54) Förfaranden för att öka gröningskraften genom tidig uppdelning av konifera somatiska groddar till enskilda groddar					
(73) WEYERHAEUSER COMPANY, P.O. Box 9777, Federal Way, WA 98063-9777, US					
(51) <b>A01K 67/027</b>	(11) <b>1 670 308</b>	(51) <b>A42B 3/22</b>	(11) <b>1 935 267</b>		
C07K 14/82	C07K 14/47	(21) <b>07250937.5</b>	(45) 2012-06-06		
C12N 15/63	C12N 5/10	(32) 2006-12-14	(33) JP	(31) 2006336940	
(21) <b>04782554.2</b>	(45) 2012-06-27	(54) Visirlåsningsmekanism för hjälm			
(32) 2003-08-28	(33) US	(31) 499277 P	(73) Arai Helmet Ltd, 12 Azuma-cho 2-chome, Saitama-shi, Saitama-ken, JP		
(32) 2003-11-07	(33) US	(31) 518249 P			
(54) Chimära cancermodeller					
(73) Aveo Pharmaceuticals, Inc., 75 Sidney Street, 4th Floor, Cambridge, MA 02139, US					
(51) <b>A01N 43/64</b>	(11) <b>1 599 095</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>	(11) <b>2 348 931</b>		
A01N 43/653		A47J 31/46			
(21) <b>04704889.7</b>	(45) 2012-08-15	(21) <b>09783294.3</b>	(45) 2012-08-15		
(32) 2003-01-24	(33) US	(31) 499277 P	(32) 2008-09-24	(33) EP	(31) 08164987.3
(32) 2003-01-24	(33) US	(31) 351021	(54) Anordning för beredning av en dryck i en kopp		
(54) Kombination av fungicider för att skydda trä eller träbaserade produkter och trä behandlat med sådan kombination såväl som metoder för användning av densamma			(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		
(73) KOP-COAT, INC., 436 Seventh Avenue, Pittsburgh, PA 15219, US					
(51) <b>A01N 47/38</b>	(11) <b>2 272 351</b>	(51) <b>A47J 31/54</b>	(11) <b>2 252 182</b>		
A01N 43/82		A47J 27/62	A47J 31/52		
(21) <b>10183165.9</b>	(45) 2012-07-18	(21) <b>09704904.3</b>	(45) 2012-06-20		
(32) 2001-09-21	(33) DE	(31) 10146591	(32) 2008-01-24	(33) EP	(31) 08100853.4
(54) Herbicidinnehållande substituerad tien-3-yl-sulfonylamino(thio)karbonyltriasolin(tio)one och amidosulfuron			(54) Energibesparingshanterare för dryckberedningsanordningar		
(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE			(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		
(51) <b>A01N 47/38</b>	(11) <b>2 272 356</b>	(51) <b>A47L 9/24</b>	(11) <b>2 326 228</b>		
A01N 43/82		(21) <b>09781265.5</b>	(45) 2012-06-27		
(21) <b>10183200.4</b>	(45) 2012-07-18	(32) 2008-08-13	(33) DE	(31) 102008041234	
(32) 2001-09-21	(33) DE	(31) 10146591	(54) Dammsugarhölje		
(54) Herbicidinnehållande substituerad tien-3-yl-sulfonylamino(thio)karbonyltriasolin(tio)one och flufenacet			(73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE		
(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE					
(51) <b>A01N 47/38</b>	(11) <b>2 272 356</b>	(51) <b>A47L 13/20</b>	(11) <b>1 961 359</b>		
A01N 43/82		(21) <b>07003644.7</b>	(45) 2012-07-11		
(21) <b>10183200.4</b>	(45) 2012-07-18	(54) Mopp för rengöringsanordning			
(32) 2001-09-21	(33) DE	(31) 10146591	(73) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE		
(54) Herbicidinnehållande substituerad tien-3-yl-sulfonylamino(thio)karbonyltriasolin(tio)one och flufenacet					
(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE					
(51) <b>A23K 1/165</b>	(11) <b>1 871 482</b>	(51) <b>A61B 5/08</b>	(11) <b>1 764 035</b>		
(21) <b>06743345.8</b>	(45) 2012-06-13	(21) <b>06019342.2</b>	(45) 2012-06-13		
(32) 2005-04-21	(33) EP	(31) 05075950.5	(32) 2005-09-16	(33) US	(31) 717643 P
(54) Förfarande för förbättring av fertiliteten hos djur med användning av indol-3-ättiksyra			(54) Anordning för mätning av diffusionskapacitet för en lunga i en utandning medelst ultraljudsmätning av molmassan		
(73) Desol BV, Handelsweg 7, 6114 BR Susteren, NL			(73) ndd Medizintechnik AG, Technoparkstrasse 1, 8005 Zürich, CH		
(51) <b>A24D 3/04</b>	(11) <b>2 134 200</b>	(51) <b>A61B 17/04</b>	(11) <b>1 893 099</b>		
(21) <b>08751066.5</b>	(45) 2012-08-08	A61B 17/02	A61B 17/08		
(32) 2007-03-09	(33) US	A61B 17/12	A61D 1/00		
(54) Rökverk med begränsare och aerosolbildare					
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH					
(51) <b>A42B 3/04</b>	(11) <b>2 100 528</b>	(21) <b>06758734.5</b>	(45) 2012-06-27		
(21) <b>08252641.9</b>	(45) 2012-06-06	(32) 2005-05-17	(33) US	(31) 130895	
		(54) Tillslutningssystem med infällbart hölje för punkterad vävnad			
		(73) St. Jude Medical Puerto Rico LLC, Valle Tolima Industrial Park Lot 14, B Street, Caguas 00725, PR			
		(51) <b>A61B 17/17</b>	(11) <b>1 567 071</b>		
		A61B 17/80			
		(21) <b>03786953.4</b>	(45) 2012-05-30		
		(32) 2003-10-17	(33) US	(31) 512136 P	
		(32) 2002-11-19	(33) US	(31) 427908 P	
		(54) Anpassningsbara benplattor			
		(73) Acumed LLC, 5885 N.W. Cornelius Pass Road, Hillsboro,			

# Meddelade europeiska patent 40/2012

OR 97124, US	(21) <b>08016046.8</b>	(45) 2012-06-20
	(32) 2007-09-14 (33) DE	(31) 202007012912 U
(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>1 427 348</b>	(54) Blodplasmabehållare
(21) <b>02797715.6</b>	(45) 2012-06-13	(73) Heinz Meise GmbH, Medizintechnik Im Gewerbepark 6, 58579 Schalksmühle, DE
(32) 2001-09-06 (33) SE	(31) 0102948-7	Haemonetics Corporation, 400 Wood Road, Braintree, MA 02184, US
(54) Implantat och tätningselement och distanselement för ett sådant implantat		
(73) Nobel Biocare Services AG, Postfach, 8058 Zürich-Flughafen, CH		
(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>1 727 488</b>	(51) <b>A61K 9/107</b>
A61B 17/86		A61K 9/48
(21) <b>05722178.0</b>	(45) 2012-06-13	(11) <b>2 285 349</b>
(32) 2004-03-05 (33) SE	(31) 0400546-8	A61K 38/40
(54) Rörformigt benförankringselement		(21) <b>09749747.3</b>
(73) Nobel Biocare Services AG, Postfach, 8058 Zürich-Flughafen, CH		(45) 2012-07-11
		(32) 2008-05-19 (33) EP
(51) <b>A61C 19/00</b>	(11) <b>1 716 820</b>	(31) 08156434.6
(21) <b>06005546.4</b>	(45) 2012-07-04	(54) Perfluorkarbonnanoemulsioner med endocytosökande yta för genöverföring
(32) 2005-04-26 (33) DE	(31) 102005019386	(73) Soluventis GmbH, Im Lottental 36, 44801 Bochum, DE
(54) Anordning för polymerisering av polymeriserbara dentalmaterial samt förfarande för bestämning av polymeriseringsgraden		
(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI		
(51) <b>A61F 2/46</b>	(11) <b>2 130 520</b>	(51) <b>A61K 9/12</b>
G01K 11/12		A61K 31/445
(21) <b>09161303.4</b>	(45) 2012-06-27	(11) <b>1 734 927</b>
(32) 2008-06-05 (33) GB	(31) 0810252	A61K 47/34
(54) Anordning för att mäta temperaturen hos bencement		(21) <b>01932337.7</b>
(73) DePuy International Limited, St. Anthonys Road, Beeston, Leeds LS11 8DT, GB		(45) 2012-06-20
		(32) 2000-05-12 (33) KR
(51) <b>A61F 2/64</b>	(11) <b>2 240 124</b>	(31) 2000025256
A61F 5/01		(54) Förfarande för framställning av polymermicell via fassetterering av blocksampolymer
(21) <b>09707950.3</b>	(45) 2012-06-20	(73) Samyang Biopharmaceuticals Corporation, 263, Yeonjido Jongno-gu, Seoul 110-725, KR
(32) 2008-02-07 (33) DE	(31) 102008008284	
(54) Ortopedisk knäled liksom förfarande för styrning av en ortopedisk knäled		
(73) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE		
(51) <b>A61H 1/00</b>	(11) <b>1 357 880</b>	(51) <b>A61K 9/12</b>
(21) <b>01998299.0</b>	(45) 2012-06-06	A61K 9/06
(32) 2000-11-28 (33) US	(31) 724589	A61K 47/32
(54) Apparat för att ge intermittent perkussiv ventilation och enhetlig andningshuvudanordning för användning däri		A61K 47/10
(73) Bird, Forrest M., P.O. Box 817, Sandpoint, ID 83864, US		(21) <b>06779420.6</b>
		(45) 2012-06-06
(51) <b>A61J 1/00</b>	(11) <b>2 012 737</b>	(32) 2005-09-14 (33) GB
B65D 81/32		(31) 0518769
(21) <b>07761572.2</b>	(45) 2012-06-13	(54) Monofasisk filmbildande sammansättning för lokal administration
(32) 2006-05-01 (33) US	(31) 381041	(73) Medpharm Limited, Business Centre, Sheep Street, Charlbury, Oxfordshire OX7 3RR, GB
(54) Behållare med flera kammare med misstagssäkert användningssystem		
(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, Illinois 60015, US		
Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH		
(51) <b>A61J 1/05</b>	(11) <b>2 036 528</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>
A61J 1/14		A61K 9/00
		A61K 39/00
		(11) <b>1 993 605</b>
		A61K 35/76
		A61K 39/39
		(21) <b>07711957.6</b>
		(45) 2012-06-27
		(32) 2006-03-15 (33) EP
		(31) 06005245.3
		(54) Torra pulverkompositioner och system för vaccination av fjäderfä
		(73) Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000 Gent, BE
		(51) <b>A61K 9/28</b>
		A61K 9/20
		(11) <b>1 332 757</b>
		A61K 31/535
		(21) <b>03076054.0</b>
		(45) 2012-06-13
		(32) 1998-05-27 (33) US
		(31) 86921 P
		(32) 1998-07-21 (33) GB
		(31) 9815800
		(54) Komprimerad tablettberedning innefattande efavirenz
		(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US

# Meddelade europeiska patent 40/2012

Suite 400, Malvern, PA 19355, US

<p>(51) <b>A61K 31/24</b> (11) <b>1 959 948</b> C07C 229/36 C07C 309/04</p> <p>(21) <b>06844799.4</b> (45) 2012-07-18</p> <p>(32) 2005-12-05 (33) US (31) 741876 P</p> <p>(54) Levodopa-proläkemedel-mesyilat, kompositioner därför och användningar därav</p> <p>(73) Xenoport, Inc., 3410 Central Expressway, Santa Clara, CA 95051, US</p>	<p>(51) <b>A61K 31/721</b> (11) <b>2 222 312</b> A61K 8/37 A61K 33/26 A61P 7/06</p> <p>(21) <b>08849799.5</b> (45) 2012-06-20</p> <p>(32) 2007-11-13 (33) US (31) 987505 P</p> <p>(32) 2007-11-13 (33) DE (31) 102007054794</p> <p>(54) Vattenhaltigt järndextranpreparat uppvisande en eller flera parahydroxibensoatföreningar och/eller salter därav</p> <p>(73) Agilan GmbH, Lohner Str. 19, 49377 Vechta, DE</p>
<p>(51) <b>A61K 31/33</b> (11) <b>2 012 773</b> A61K 31/5685 A61K 31/569 C07J 1/00 A61P 3/00 A61P 37/00 A61P 29/00</p> <p>(21) <b>07863339.3</b> (45) 2012-06-20</p> <p>(32) 2006-04-22 (33) US (31) 793792 P</p> <p>(32) 2006-09-08 (33) US (31) 843112 P</p> <p>(32) 2006-09-13 (33) US (31) 825569 P</p> <p>(32) 2006-09-13 (33) US (31) 825564 P</p> <p>(32) 2006-10-17 (33) US (31) 829848 P</p> <p>(32) 2006-11-17 (33) US (31) 866395 P</p> <p>(32) 2006-11-21 (33) US (31) 866700 P</p> <p>(32) 2006-11-30 (33) US (31) 868042 P</p> <p>(32) 2007-01-15 (33) US (31) 885003 P</p> <p>(32) 2007-02-02 (33) US (31) 888058 P</p> <p>(54) Läkemedel och användning av dessa</p> <p>(73) Harbor BioSciences, Inc., 9191 Towne Centre Drive Suite 409, San Diego, CA 92122, US</p>	<p>(51) <b>A61K 38/00</b> (11) <b>1 553 966</b> A61K 39/00 A61K 39/12 A61K 48/00 C12N 15/86 C07K 14/025</p> <p>(21) <b>03774615.3</b> (45) 2012-08-01</p> <p>(32) 2002-10-03 (33) US (31) 415929 P</p> <p>(54) Fusionspeptider innefattande humant pappillomvirus E7- och E6-polypeptider och immunogena kompositioner därav</p> <p>(73) Wyeth Holdings Corporation, Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/335</b> (11) <b>2 424 523</b> A61K 9/12</p> <p>(21) <b>10715337.1</b> (45) 2012-06-27</p> <p>(32) 2009-04-23 (33) WO (31) PCT/GB09/50415</p> <p>(32) 2009-04-23 (33) GB (31) 0906971</p> <p>(54) Sublingual sprayformulering innefattande dihydroartemisinin</p> <p>(73) Londonpharma Ltd., Norwich Biocubator Norwich Research Park, Colney Lane, Norwich NR4 7UH, GB</p>	<p>(51) <b>A61K 38/16</b> (11) <b>1 296 705</b> A61P 25/16 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>01947033.5</b> (45) 2012-06-13</p> <p>(32) 2000-06-28 (33) US (31) 214779 P</p> <p>(32) 2000-10-23 (33) US (31) 242177 P</p> <p>(54) Oligomerer av amyloid beta för användning vis behandling, lindring eller förebyggande av Alzheimers sjukdom</p> <p>(73) Prana Biotechnology Limited, Level 1, South Melbourne VIC 3205, AU THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/4178</b> (11) <b>2 163 259</b> A61K 38/08 A61P 11/00</p> <p>(21) <b>08016142.5</b> (45) 2012-06-13</p> <p>(54) Användning av en Ang-(1-7)-receptorantagonist vid akut lungskada</p> <p>(73) Charité-Universitätsmedizin Berlin (Charité), Charitéplatz 1, 10117 Berlin, DE</p>	<p>(51) <b>A61K 38/16</b> (11) <b>2 016 951</b> C07K 14/52</p> <p>(21) <b>08012659.2</b> (45) 2012-06-27</p> <p>(32) 1998-03-17 (33) US (31) 40220</p> <p>(32) 1998-11-02 (33) US (31) 184216</p> <p>(54) VEGF- och BMP1-homologa polypeptider</p> <p>(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/475</b> (11) <b>1 311 267</b> A61K 39/21 A61P 31/18 A61P 37/02</p> <p>(21) <b>01962453.5</b> (45) 2012-06-20</p> <p>(32) 2000-08-18 (33) AU (31) PQ048800</p> <p>(54) Retroviral immunterapi</p> <p>(73) Immunaid Pty Ltd, 60-66 Hanover Street, Fitzroy, Victoria 3065, AU</p>	<p>(51) <b>A61K 39/02</b> (11) <b>1 888 107</b> A61K 39/12 A61K 9/107</p> <p>(21) <b>06740939.1</b> (45) 2012-06-13</p> <p>(32) 2005-04-15 (33) US (31) 107000</p> <p>(54) Nya vaccinberedningar</p> <p>(73) Merial Limited, 3239 Satellite Blvd, Duluth, GA 30096-4640, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/50</b> (11) <b>1 858 864</b> A61K 31/13 A61K 31/16 A61P 17/06</p> <p>(21) <b>06738150.9</b> (45) 2012-07-04</p> <p>(32) 2005-03-14 (33) US (31) 661356 P</p> <p>(32) 2005-12-16 (33) US (31) 751128 P</p> <p>(32) 2006-03-07 (33) US (31) 369305</p> <p>(54) Stabiliserad komposition av flyktiga alkyleringsmedel och förfaranden för användning därav</p> <p>(73) Ceptaris Therapeutics, Inc., 101 Lindenwood Drive,</p>	<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 648 509</b> C07K 16/22 G01N 33/53 C12N 15/68 C12N 5/10 A61P 25/00 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>04778409.5</b> (45) 2012-09-12</p> <p>(32) 2003-07-15 (33) US (31) 487431 P</p> <p>(54) Humana anti-ngf-neutraliserande antikroppar som selektiva ngf-våghämmare</p> <p>(73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US Medarex, Inc., Route 206 &amp; Province Line Road,</p>

# Meddelade europeiska patent 40/2012

<p>Princeton, NJ 08543, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 45/06</b> (11) <b>1 744 781</b>  A61P 31/00 A61P 33/00  A61K 31/352</p> <p>(21) <b>05736144.6</b> (45) 2012-07-04  (32) 2004-04-30 (33) DK (31) 200400680  (32) 2004-11-08 (33) DK (31) 200401716  (54) Behandling av infektionssjukdomar  (73) BKG Pharma ApS, Birgit Kjoldgaard Giwercman Vintervej 2, 2920 Charlottenlund, DK</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 45/06</b> (11) <b>2 081 597</b>  A23L 1/29 A61P 3/02  A23L 1/302 A23L 1/303  A23L 1/304 A23L 1/305</p> <p>(21) <b>07821451.7</b> (45) 2012-07-04  (32) 2006-10-19 (33) US (31) 862168 P  (54) Långsiktigt enteralt livsmedel för kostunderhåll  (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 47/48</b> (11) <b>1 667 708</b>  A61K 38/21</p> <p>(21) <b>03808554.4</b> (45) 2012-06-06  (32) 2002-12-26 (33) US (31) 436020 P  (32) 2003-06-20 (33) US (31) 479914 P  (32) 2003-06-20 (33) US (31) 479913 P  (54) Polyetylen glykol-konjugat av interferon-beta-lb med förstärkt biologisk styrka in vitro  (73) Mountain View Pharmaceuticals, Inc., 3475-S Edison Way, Menlo Park, CA 94025-1813, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61L 15/18</b> (11) <b>2 214 728</b>  A61L 15/60 A61L 15/46  A61L 15/42 A61F 13/02</p> <p>(21) <b>08806234.4</b> (45) 2012-06-27  (32) 2007-09-11 (33) GB (31) 0717698  (54) Sårförband med överdragsfolie med öppningar  (73) Systagenix Wound Management IP Co. BV., Keizersgracht 64, 1015 CS Amsterdam, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 1/28</b> (11) <b>2 307 072</b>  (21) <b>09772147.6</b> (45) 2012-06-20  (32) 2008-07-04 (33) DE (31) 102008031637  (32) 2008-07-31 (33) DE (31) 102008035742  (54) Anordning för peritonealdialys  (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 5/162</b> (11) <b>1 556 123</b>  F16L 37/098 A61J 1/10</p> <p>(21) <b>03773268.2</b> (45) 2012-06-06  (32) 2002-10-22 (33) US (31) 277432  (54) I förväg fylld och förseglad läkemedelspåse, öppning och förfarande för etablering av vätskeförbindelse mellan påsen och en tillförselsats  (73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, DF3-3E, Deerfield, IL 60015, US  Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 5/20</b> (11) <b>1 687 047</b>  A61M 5/28 A61M 5/34</p> <p>(21) <b>04795687.5</b> (45) 2012-06-20  (32) 2003-10-23 (33) US (31) 690987  (54) Våt/torr automatisk injektionsutrustning</p>	<p>(73) Meridian Medical Technologies, Inc., 6350 Stevens Forest Road, Suite 301, Columbia, MD 21046, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 5/315</b> (11) <b>2 023 982</b>  (21) <b>07728747.2</b> (45) 2012-07-11  (32) 2006-05-18 (33) EP (31) 06010278.7  (54) Injektionsanordning med tillståndsläsande organ  (73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 15/00</b> (11) <b>2 283 887</b>  (21) <b>09167361.6</b> (45) 2012-07-04  (54) Anordning för flödesbegränsning vid låga differentialtryck  (73) Activaero GmbH, Wohraer Strae 37, 35285 Gemünden, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61P 31/18</b> (11) <b>1 363 705</b>  A61P 31/12 A61K 31/496  A61K 31/501 A61K 31/53  A61K 31/506 C07D 401/14  C07D 403/14 C07D 241/02  C07D 253/08 C07D 251/02  C07D 241/36 C07D 471/02</p> <p>(21) <b>02707413.7</b> (45) 2012-06-13  (32) 2001-02-02 (33) US (31) 266183 P  (32) 2001-08-23 (33) US (31) 314406 P  (54) Substituerade azaindoloaxoättikpiperazinderivat, sammansättning och antiviral aktivitet  (73) Bristol-Myers Squibb Company, P.O. Box 4000, Princeton NJ 08543-4000, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A63B 24/00</b> (11) <b>2 322 253</b>  A63B 63/00 A63B 69/36</p> <p>(21) <b>10190769.9</b> (45) 2012-06-27  (32) 2009-11-12 (33) US (31) 617148  (54) Förfarande och anordning för analys av en golfsving  (73) Nike International Ltd., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US</p> <hr/> <p>(51) <b>B01D 3/32</b> (11) <b>2 259 855</b>  C07C 6/04 C07C 5/25  B01D 3/14 B01D 3/00  C07C 11/107</p> <p>(21) <b>09755197.2</b> (45) 2012-06-20  (32) 2008-04-04 (33) US (31) 72993 P  (54) Satsvis process och system för framställning av olefiner  (73) Lummus Technology Inc., 1515 Broad Street, Bloomfield NJ 07003-3096, US</p> <hr/> <p>(51) <b>B01D 33/00</b> (11) <b>2 152 380</b>  B01D 33/044 B01D 33/048  B01D 33/073</p> <p>(21) <b>08734549.2</b> (45) 2012-06-13  (32) 2007-04-25 (33) EP (31) 07106918.1  (54) Filtreringsmetod och -anordning innefattande en vals med porer  (73) Danmarks Tekniske Universitet (DTU), Anker Englundsvvej 1 Bygning 101A, 2800 Lyngby, DK</p> <hr/> <p>(51) <b>B01D 53/50</b> (11) <b>2 203 240</b>  B01D 53/14 B01D 53/62  B01D 53/78</p> <p>(21) <b>08843063.2</b> (45) 2012-08-08  (32) 2007-10-22 (33) US (31) 981742 P  (32) 2008-10-21 (33) US (31) 255104  (54) Flerstegssystem för avlägsnande av CO2 och förfarande</p>
--	---

# Meddelade europeiska patent 40/2012

<p>för behandling av en rökgasström (73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH</p>	<p>(73) Fromreide, Hans-Jacob, Elisenbergveien 5, 0265 Oslo, NO Slater, Tomm, Morells vei 1c, 0487 Oslo, NO</p>
<p>(51) <b>B01D 63/02</b> (11) <b>2 085 134</b> B01D 69/08 B01D 67/00 B01D 69/14 (21) <b>09150991.9</b> (45) 2012-06-13 (32) 2008-02-01 (33) DE (31) 102008000220 (54) Hålfiberseparationsmembran och förfaranden för deras framställning (73) Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V., Hohe Strasse 6, 01069 Dresden, DE B. Braun Avitum Saxoniam GmbH, Juri-Gagarin-Str. 13, 01454 Radeberg, DE</p>	<p>(51) <b>B05B 7/24</b> (11) <b>1 835 997</b> (21) <b>05849863.5</b> (45) 2012-06-13 (32) 2004-12-16 (33) US (31) 636675 P (32) 2004-12-23 (33) US (31) 638949 P (32) 2005-04-06 (33) US (31) 668695 P (54) Vätskebehållar- och insatskomponenter för sprejpistoler (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</p>
<p>(51) <b>B01D 69/02</b> (11) <b>2 069 232</b> C01B 11/02 B01D 71/70 B01J 19/24 (21) <b>07824979.4</b> (45) 2012-06-13 (32) 2006-09-21 (33) HU (31) 0600735 (54) Permeationsförfarande och apparat för framställning av fluider som innehåller högren klordioxid (73) Noszticzius, Zoltán, Rozmaring u. 19, 1118 Budapest, HU Gyökérné Wittmann, Mária, Tarcali u. 25, 1113 Budapest, HU Kály-Kullai, Kristóf, Gábor Áron u. 1/a, 2092 Budakeszi, HU Megyesi, Marianna, Zöldlomb u. 24/a, 1025 Budapest, HU Volford, András, Rákzi t 11, 1088 Budapest, HU</p>	<p>(51) <b>B05B 13/02</b> (11) <b>2 335 834</b> B23K 26/34 (21) <b>09015539.1</b> (45) 2012-07-04 (54) En anordning för att belägga beläggingspulver på en rotationssymmetrisk kropp (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p>
<p>(51) <b>B01F 3/04</b> (11) <b>2 286 903</b> B01F 5/04 C02F 3/12 A01K 63/04 (21) <b>10015157.0</b> (45) 2012-06-27 (32) 2004-05-21 (33) NO (31) 20042102 (54) Förfarande och apparat för upplösning av syre i vatten (73) AGA AS, Postboks 13 Grefsen, 0409 Oslo, NO</p>	<p>(51) <b>B05D 1/18</b> (11) <b>2 140 945</b> B05D 7/24 C08J 7/06 C03C 17/30 (21) <b>09011867.0</b> (45) 2012-08-15 (32) 2003-04-15 (33) JP (31) 2003109835 (32) 2003-04-15 (33) JP (31) 2003109719 (32) 2003-09-12 (33) JP (31) 2003321893 (32) 2003-09-16 (33) JP (31) 2003323173 (32) 2004-03-03 (33) JP (31) 2004058778 (32) 2004-04-01 (33) JP (31) 2004108732 (54) Förfarande för framställning av en organisk tunnfilm (73) NIPPON SODA CO., LTD., 2-1, Ohtemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8165, JP</p>
<p>(51) <b>B01J 19/00</b> (11) <b>1 773 498</b> B01L 3/00 C12M 1/26 G01N 35/10 (21) <b>05764557.4</b> (45) 2012-06-13 (32) 2004-07-06 (33) US (31) 585697 P (54) Anbringningsanordning och metod för att anbringa prickar i hög koncentration på microarray eller andra mikroskalsutrustningar (73) The University of Utah Research Foundation, 615 Arapahoe Drive, Suite 310, Salt Lake City, Utah 84108, US</p>	<p>(51) <b>B08B 3/14</b> (11) <b>1 872 875</b> B08B 3/02 B08B 3/04 C23G 3/00 C02F 3/34 (21) <b>06116446.3</b> (45) 2012-06-20 (54) Anordning av tvättmaskinstyp för rengöring av med olja eller fett nedsmutsade maskindelar (73) Berens, Ulrich, Berensweg 200, 33334 Gütersloh, DE</p>
<p>(51) <b>B01J 29/04</b> (11) <b>2 040 837</b> C01B 33/38 C01B 39/00 A62D 3/33 (21) <b>06752591.5</b> (45) 2012-06-20 (54) Metod för borttagnade av tungmetaller (73) Glock, Gaston, Klagenfurter Strasse 32a, 9220 Velden, AT</p>	<p>(51) <b>B09B 1/00</b> (11) <b>1 442 803</b> (21) <b>04001770.9</b> (45) 2012-06-13 (32) 2003-01-30 (33) US (31) 354413 (54) Fördelningssystem för lakvätska (73) GSE LINING TECHNOLOGY INC., 19103 Gundle Road, Houston, Texas 77073, US</p>
<p>(51) <b>B03C 3/16</b> (11) <b>1 404 452</b> (21) <b>02747775.1</b> (45) 2012-06-13 (32) 2001-06-28 (33) NO (31) 20013251 (54) Luftreningsanordning II</p>	<p>(51) <b>B09C 1/00</b> (11) <b>2 050 517</b> B09C 1/08 B09B 3/00 C02F 11/00 C04B 14/36 C04B 28/04 (21) <b>08013424.0</b> (45) 2012-06-20 (32) 2007-07-26 (33) DE (31) 102007035054 (54) Förfarande för bearbetning av förorenat mineraliskt vattensediment- eller jordmaterial (73) INFRASOIL-SYSTEMS GmbH, Ausser der schleifmühle 39-43, 28203 Bremen, DE</p>
	<p>(51) <b>B09C 1/08</b> (11) <b>1 994 996</b> B09C 1/00 B09B 3/00</p>

# Meddelade europeiska patent 40/2012

C04B 18/04	C02F 11/00	(21) 06834184.1	(45) 2012-08-08
(21) 08009566.4	(45) 2012-06-20	(32) 2005-12-09 (33) JP	(31) 2005356810
(32) 2007-05-25 (33) DE	(31) 102007024703	(32) 2006-02-28 (33) JP	(31) 2006054205
(54) Förfarande för framställning av ett varaktigt bearbetningsbart byggnadsmaterial ur förorenat mineraliskt vattensediment- eller jordmaterial	(32) 2006-02-28 (33) JP	(31) 2006054206	
(73) INFRASOIL-SYSTEMS GmbH, Ausser der schleifmühle 39-43, 28203 Bremen, DE	(32) 2006-02-28 (33) JP	(31) 2006054207	
	(32) 2006-02-28 (33) JP	(31) 2006054208	
	(32) 2006-02-28 (33) JP	(31) 2006054209	
	(32) 2006-06-30 (33) JP	(31) 2006182868	
	(32) 2006-06-30 (33) JP	(31) 2006182869	
(51) B21D 1/05	(11) 1 955 786	(32) 2006-06-30 (33) JP	(31) 2006182870
(21) 08000278.5	(45) 2012-06-27	(32) 2006-06-30 (33) JP	(31) 2006182871
(32) 2007-02-07 (33) DE	(31) 102007006810	(32) 2006-06-30 (33) JP	(31) 2006182872
(54) Förfarande för att göra metallband plana	(32) 2006-06-30 (33) JP	(31) 2006182873	
(73) BWG BERGWERK- UND WALZWERK-MASCHINENBAU GMBH, D-47051 Duisburg, DE	(54) Metod för tillverkning av pläteringsmaterial		
	(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, 10-26 Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku Kobe-shi Hyogo 651-8585, JP		
(51) B21H 7/00	(11) 2 303 489	(51) B23P 6/00	(11) 1 688 210
B21H 8/00	B21B 1/22	B23B 3/24	B24B 5/36
(21) 09732078.2	(45) 2012-06-06	B24B 5/40	F03B 11/00
(32) 2008-04-18 (33) DE	(31) 102008019768	F03B 3/06	F03B 3/12
(54) Förfarande för framställning av ett aluminiumband för förpackningsändamål och ett på detta sätt framställt band	(21) 06000848.9	(45) 2012-07-04	
(73) Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Georg-von-Boeselager-Strasse 21, 53117 Bonn, DE	(32) 2005-01-27 (33) DE	(31) 102005004036	
	(32) 2005-01-27 (33) DE	(31) 202005001378 U	
	(54) Anordning och förfarande för mekanisk bearbetning av en löpskoveltättningsyta i en kaplanturbin		
(51) B23F 5/06	(11) 2 314 404	(73) E.ON Wasserkraft GmbH, Luitpoldstrasse 27, 84034 Landshut, DE	
B23F 19/00			
(21) 09173800.5	(45) 2012-06-20	(51) B23Q 7/00	(11) 2 316 611
(54) Förfarande för hård finbearbetning av kugghjul hos ett kugghjul		B23Q 7/10	
(73) Klingelberg AG, Binzmühlestrasse 171, 8050 Zürich, CH	(21) 10189770.0	(45) 2012-07-11	
	(32) 2009-11-03 (33) DE	(31) 102009052336	
	(54) Laddningsanordning för materialstänger		
(51) B23F 17/00	(11) 1 850 994	(73) Kurt Breuning Irco-Maschinenbau GmbH, Im Maurer 15, 71144 Steinenbronn, DE	
B23P 15/14	B23Q 39/04		
B23Q 7/04			
(21) 05707382.7	(45) 2012-06-13	(51) B25C 1/00	(11) 1 652 626
(54) Anordning och förfarande för mjukbearbetning av koniska kugghjul		(21) 05023659.5	(45) 2012-08-08
(73) Klingelberg GmbH, Peterstrasse 45, 42499 Hückeswagen, DE	(32) 2004-10-29 (33) US	(31) 978867	
	(54) Munstycke till sladdlöst fastsättningsverktyg med integrerad kontaktutlösare och magasinmatning		
(51) B23K 9/10	(11) 1 681 122	(73) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US	
B23K 9/095	G05B 19/406		
G08C 17/00			
(21) 06000042.9	(45) 2012-06-13	(51) B25C 5/02	(11) 1 955 822
(32) 2005-01-13 (33) US	(31) 34665	B25C 5/15	B25C 7/00
(54) System för och förfarande för att möjliggöra förvaltning av portabla konstruktionsapparater vid en central plats genom användning av kommunikationskomponenter	(21) 06833414.3	(45) 2012-06-13	
(73) Lincoln Global, Inc., 17721 Railroad Street, City of Industry, CA 91748, US	(32) 2005-11-28 (33) JP	(31) 2005341868	
	(32) 2005-12-20 (33) JP	(31) 2005366080	
	(54) Häftapparat		
	(73) MAX CO., LTD., 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP		
(51) B23K 9/173	(11) 1 900 467	(51) B26B 21/12	(11) 2 253 436
B23K 9/095	B23K 9/067	B26B 21/04	
(21) 07713971.5	(45) 2012-06-13	(21) 09012830.7	(45) 2012-06-20
(32) 2006-06-14 (33) JP	(31) 2006164304	(32) 2009-05-21 (33) JP	(31) 2009123410
(54) Förfarande för styrning av bågsvetsning	(54) Universell hårklippningskniv för håruttunning och allmänt förfarande för håruttunning		
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP	(73) Nittchoyamato Co., Ltd., 335-1 Sagami-cho 5-chome Koshigaya-shi, Saitama-ken 343-0823, JP		
(51) B23K 20/04	(11) 1 992 441	(51) B27F 7/21	(11) 2 255 935
B23K 35/22	B23K 35/40	(21) 10005351.1	(45) 2012-06-20
C22F 1/04	B32B 15/01	(32) 2009-05-28 (33) JP	(31) 2009128859



# Meddelade europeiska patent 40/2012

(32) 2009-05-28 (33) JP (31) 2009128860	(51) <b>B60C 11/12</b>	(11) <b>1 829 712</b>
(54) Elektrisk häftapparat	B60C 11/00	
(73) MAX CO., LTD., 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP	(21) <b>05811565.0</b>	(45) 2012-06-13
	(32) 2004-11-30 (33) JP (31) 2004345848	
	(32) 2004-11-30 (33) JP (31) 2004345851	
	(32) 2004-11-30 (33) JP (31) 2004345866	
(51) <b>B27G 13/10</b>	(11) <b>2 148 768</b>	
(21) <b>08758066.8</b>	(45) 2012-06-27	
(32) 2007-05-09 (33) DE (31) 102007022242	(54) Pneumatiskt däck	
(54) Skärverktyg med en stödkropp	(73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP	
(73) Leitz GmbH & Co. KG, Leitzstrasse 2, 73447 Oberkochen, DE		
	(51) <b>B60C 11/16</b>	(11) <b>1 642 753</b>
	(21) <b>05108589.2</b>	(45) 2012-06-27
	(32) 2004-09-29 (33) FI (31) 20045363	
	(54) Dubb för däck	
	(73) Scason Oy, Silakatu 3b, 20380 Turku, FI	
(51) <b>B29C 45/58</b>	(11) <b>2 197 650</b>	
(21) <b>08838259.3</b>	(45) 2012-06-27	
(32) 2007-09-21 (33) FR (31) 0757746	(54) Maskin för gummi vulkanisering samt motsvarande metod för att erhålla detsamma	
(54) Maskin för gummi vulkanisering samt motsvarande metod för att erhålla detsamma	(73) Rep International, 15 rue du Dauphiné ZI, 69960 Corbas, FR	
(73) Rep International, 15 rue du Dauphiné ZI, 69960 Corbas, FR		
	(51) <b>B60D 1/52</b>	(11) <b>2 043 883</b>
	B60D 1/06	
	(21) <b>07768904.0</b>	(45) 2012-06-27
	(32) 2006-07-10 (33) NL (31) 1032141	
	(54) Kopplingsaggregat för ett fordon	
	(73) Thule Towing Systems B.V., Industrieweg 5, 7951 CX Staphorst, NL	
(51) <b>B32B 17/02</b>	(11) <b>1 708 876</b>	
D04H 1/74	D04H 13/00	
E04B 1/76		
(21) <b>04804050.5</b>	(45) 2012-06-13	
(32) 2004-01-31 (33) DE (31) 102004004954		
(32) 2004-09-29 (33) DE (31) 102004047193		
(54) Förfarande för framställning av en isoleringsmaterialbana av mineralfibrer och isoleringsmaterialbana		
(73) Deutsche Rockwool Mineralwoll GmbH & Co. OHG, Rockwool Strasse 37-41, 45966 Gladbeck, DE		
	(51) <b>B60G 21/055</b>	(11) <b>1 832 449</b>
	F16F 1/36	F16F 15/08
	(21) <b>06810544.4</b>	(45) 2012-08-01
	(32) 2005-12-15 (33) JP (31) 2005361741	
	(54) Stabilisatorhylsa	
	(73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP	
	(51) <b>B32B 17/10</b>	(11) <b>2 274 166</b>
C03C 27/12	E06B 5/16	
(21) <b>09714105.5</b>	(45) 2012-07-18	
(32) 2008-02-29 (33) GB (31) 0803784		
(54) Brandbeständigt glas		
(73) Pilkington Group Limited, Prescott Road, St. Helens Merseyside WA10 3TT, GB		
	(51) <b>B60K 6/445</b>	(11) <b>1 884 685</b>
	F16H 3/72	F16H 3/66
	F16H 37/10	
	(21) <b>06732413.7</b>	(45) 2012-06-13
	(32) 2005-05-24 (33) JP (31) 2005150598	
	(54) Transmissionsapparat	
	(73) KOMATSU LTD., 3-6 Akasaka 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP	
	(51) <b>B60K 28/06</b>	(11) <b>1 877 274</b>
	(21) <b>06751223.6</b>	(45) 2012-06-13
	(32) 2005-04-25 (33) US (31) 113778	
	(54) Tändlås-system för fordon innefattande flera alkoholsensorer	
	(73) Monitech, Inc., 860 Aviation Parkway 400, Morrisville, NC 27560, US	
(51) <b>B41M 3/14</b>	(11) <b>2 043 874</b>	
B41M 5/26	B42D 15/10	
(21) <b>07787132.5</b>	(45) 2012-06-13	
(32) 2006-07-07 (33) EP (31) 06014108.2		
(54) Förfarande för att framställa en databärare och databärare framställd genom detta		
(73) Gemalto Oy, Suomensankaari 2, 01740 Vantaa, FI		
	(51) <b>B41M 5/52</b>	(11) <b>2 213 466</b>
D21H 27/00	D21H 17/67	
D21H 19/16	D21H 21/22	
D21H 21/28		
(21) <b>08853112.4</b>	(45) 2012-08-01	
(32) 2007-11-19 (33) JP (31) 2007298962		
(54) Bläckstrålerregistreringspapper		
(73) Nippon Paper Industries Co., Ltd., 4-1, Ohji 1-chome Kita-ku, Tokyo 114-0002, JP		
	(51) <b>B60Q 11/00</b>	(11) <b>2 353 938</b>
	(21) <b>11150425.4</b>	(45) 2012-06-13
	(32) 2010-01-21 (33) FR (31) 1050380	
	(54) Detektion av tillstånden hos ett fordons elektriska anordningar	
	(73) COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR	
	(51) <b>B60R 19/38</b>	(11) <b>2 219 904</b>
	B60R 19/56	
	(21) <b>08864007.3</b>	(45) 2012-08-01
	(32) 2007-12-22 (33) DE (31) 102007062584	
	(54) Underredesskyddsanordning för en lastvagn	
	(73) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE	
	(51) <b>B42D 15/00</b>	(11) <b>2 006 116</b>
B42D 15/10		
(21) <b>07012111.6</b>	(45) 2012-08-08	
(54) Säkerhetslement med färgtippeffekt och visuellt icke urskiljbara säkerhetskännetecken		
(73) Hueck Folien Ges.m.b.H., Gewerbepark 30, 4342 Baumgartenberg, AT		
	(51) <b>B60W 10/06</b>	(11) <b>2 121 381</b>

# Meddelade europeiska patent 40/2012

<p>B60W 10/08 B60W 40/06 B60W 10/30 B60W 30/18</p> <p>(21) <b>07851940.2</b> (32) 2006-12-22 (33) EP (54) Fordonssystem och metod (73) Nederlandse Organisatie voor Toegepast - Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL</p>	<p>B60P 3/20 B60W 20/00 B60W 10/26</p> <p>(45) 2012-06-20 (31) 06077313.2</p>	<p>(32) 2009-05-29 (33) DE (31) 102009024081 (54) Lastpallsbehållare med sidoväggar och lock (73) KTP Kunststoff Palettentechnik GmbH, Saarstrasse In den Röhrenwerken, 66359 Bous, DE</p>
<p>(51) <b>B62D 53/04</b> B60D 1/155 B62D 63/06</p> <p>(21) <b>10173122.2</b> (32) 2009-08-27 (33) FR (54) Vägfordonsenhet innefattande ett dragfordon, ett släpfordon med glidande vagnstång och en anordning för axial styrning, samt motsvarande släpfordon (73) LG Développement, 16 Résidence du Manoir, 56150 Baud, FR</p>	<p>(11) <b>2 289 773</b> B60D 1/30</p> <p>(45) 2012-06-20 (31) 0955856</p>	<p>(51) <b>B65D 51/00</b> (21) <b>09707447.0</b> (32) 2008-02-06 (33) US (54) Vätskeinneslutande kärl med en återförslutningsbar barriär som har låg halt av extraerbara substanser (73) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper Mill Road P.O. Box 9206, Newark, DE 19714-9206, US</p>
<p>(51) <b>B63B 22/18</b> B63B 22/20 B63G 8/41</p> <p>(21) <b>09713814.3</b> (32) 2008-02-29 (33) GB (54) Boj (73) Babcock Integrated Technology Limited, 33 Wigmore Street, London W1U 1QX, GB</p>	<p>(11) <b>2 244 935</b> B63C 7/26 B63G 8/42</p> <p>(45) 2012-06-20 (31) 0803834</p>	<p>(51) <b>B65G 7/04</b> B65G 17/20 F16C 33/38 F16C 33/52</p> <p>(21) <b>09014094.8</b> (32) 2004-05-21 (33) CH (54) Rullelement (73) WRH Walter Reist Holding AG, Arenenbergstrasse 6, 8272 Ermatingen, CH</p>
<p>(51) <b>B63G 8/00</b> B63B 21/16</p> <p>(21) <b>09007262.0</b> (32) 2008-06-07 (33) DE (54) Undervattensbåt (73) Howaldtswerke-Deutsche Werft GmbH, Werftstrasse 112- 114, 24143 Kiel, DE</p>	<p>(11) <b>2 130 759</b> B63B 21/22</p> <p>(45) 2012-07-25 (31) 102008027351</p>	<p>(51) <b>B65G 45/16</b> (21) <b>08801305.7</b> (32) 2007-09-10 (33) DE (54) Anordning för avtagning av föroreningar från ett band vid transportbandsystem (73) HOSCH-Fördertechnik GmbH, Am Stadion 36, 45659 Recklinghausen, DE</p>
<p>(51) <b>B63G 8/12</b> B63H 21/32 F01N 13/12</p> <p>(21) <b>08007563.3</b> (32) 2007-06-02 (33) DE (54) Undervattensbåt (73) Howaldtswerke-Deutsche Werft GmbH, Werftstrasse 112- 114, 24143 Kiel, DE</p>	<p>(11) <b>1 997 729</b> F01N 13/08</p> <p>(45) 2012-06-20 (31) 102007025844</p>	<p>(51) <b>B66F 17/00</b> E02F 9/20 G05G 9/047</p> <p>(21) <b>07838267.8</b> (32) 2006-09-19 (33) US (54) Deaktivering av kombinationsreglage (73) Deere &amp; Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US</p>
<p>(51) <b>B65B 55/18</b> (21) <b>06716956.5</b> (32) 2005-04-19 (33) SE (54) Förfarande vid varmfyllning av livsmedel i en förpackningsbehållare (73) Tetra Laval Holdings &amp; Finance S.A., Avenue Général- Guisan 70, 1009 Pully, CH</p>	<p>(11) <b>1 874 633</b> (45) 2012-07-11 (31) 0500906-3</p>	<p>(51) <b>B67D 7/04</b> B67D 7/54</p> <p>(21) <b>03771194.2</b> (32) 2002-07-30 (33) GB (54) Ångåtervinnningssystem i ett lagringstankspåfyllningsrör (73) Petroman Limited, 7 Blossom Street, Camebridge, CB1 2NQ, GB</p>
<p>(51) <b>B65D 1/14</b> (21) <b>08168454.0</b> (32) 2007-11-16 (33) DE (32) 2007-12-07 (33) DE (54) Fat (73) Julius Kleemann GmbH &amp; Co. KG, Auwanne 19, 63791 Karlstein, DE</p>	<p>(11) <b>2 060 497</b> (45) 2012-06-20 (31) 102007056389 (31) 102007060725</p>	<p>(51) <b>C01F 11/02</b> C01F 11/00</p> <p>(21) <b>04766319.0</b> (32) 2003-07-28 (33) BE (54) Vattenhaltig kalcium-magnesiumsuspension samt dess beredningsförfarande (73) S.A. LHOIST RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT, Rue Charles Dubois, 28, 1342 Ottignies-Louvain-La-Neuve, BE</p>
<p>(51) <b>B65D 19/18</b> (21) <b>10005540.9</b></p>	<p>(11) <b>2 256 050</b> (45) 2012-07-18</p>	<p>(51) <b>C03B 9/193</b> (21) <b>04027162.9</b></p>

# Meddelade europeiska patent 40/2012

(32) 2004-02-28 (33) DE (31) 202004003097 U	(51) <b>C07D 207/34</b>	(11) <b>2 240 442</b>
(54) Förformstation i en press-blås-glasformningsmaskin	C07D 405/06	C07D 319/06
(73) Heye International GmbH, Lohplatz 1, 31683 Obernkirchen, DE	(21) <b>08741152.6</b>	(45) 2012-06-20
(51) <b>C06B 47/08</b>	(32) 2008-01-02 (33) KR (31) 20080000083	(11) <b>0 740 645</b>
C06B 31/00	(54) Framställningsprocess användbar vid syntes av atorvastatin	C06D 5/06
(21) <b>95907968.2</b>	(73) Medichem Korea. Co., Ltd., 304 Fitech New Technology Business Incubator 111-7 Guun-dong, Gwonseon-gu Suwon-si Gyeonggi-do 463-802, KR	(45) 2012-08-22
(32) 1994-01-19 (33) US (31) 184456	(51) <b>C07D 215/22</b>	(11) <b>1 944 291</b>
(54) Metallkomplex för användning som gasgeneratorer	A61K 31/4709	A61P 11/06
(73) ALLIANT TECHSYSTEMS INC., 7480 Flying Cloud Drive, Minneapolis, MN 55344, US	A61P 43/00	B01J 31/02
(51) <b>C07C 59/72</b>	B01J 31/22	C07B 53/00
A61K 31/41	C07D 401/04	C07B 61/00
A61K 31/426	C07D 215/233	
A61P 3/10	(21) <b>06811186.3</b>	(45) 2012-06-13
C07C 235/34	(32) 2005-10-04 (33) JP (31) 2005290756	
C07D 257/04	(54) Optiskt aktiv, cyklisk alkoholförening och förfarande för framställning därav	
C07D 277/20	(73) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation, 2-6-18, Kitahama, Chuo-ku, Osaka-shi,, Osaka 541-8505, JP	
(21) <b>08841970.0</b>	(51) <b>C07D 215/56</b>	(11) <b>1 636 190</b>
(32) 2007-10-26 (33) JP (31) 2007279697	A61K 31/47	A61P 31/18
(32) 2007-11-05 (33) US (31) 1823	(21) <b>05726243.8</b>	(45) 2012-06-27
(54) Spiroringförening och användning därav för medicinska syften	(32) 2004-05-20 (33) JP (31) 2004150979	
(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP	(54) Stabil kristall av 4-oxokinolinförening	
(51) <b>C07C 229/24</b>	(73) Japan Tobacco, Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP	(11) <b>2 289 869</b>
(21) <b>09461511.9</b>	(51) <b>C07D 239/47</b>	(45) 2012-06-13
(54) Förfarande för att bereda Fe(III)kelat av N,N'-di(2-hydroxi-bensyl)-etylendiamin-N,N'-diättiksyra och dess derivat	C07D 309/10	(11) <b>1 840 121</b>
(73) Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Consultingowe ADOB sp. z o.o. sp. k., Ul. Warszawska 43, 61-028 Poznan, PL	C07D 239/42	C07D 309/12
(51) <b>C07C 229/36</b>	C07D 401/12	C07D 313/04
C07C 235/60	C07D 417/12	C07D 405/12
C07D 213/79	(21) <b>05820176.5</b>	(45) 2012-08-29
A61K 31/24	(32) 2004-12-24 (33) JP (31) 2004372880	
A61K 31/609	(54) Glycinderivat och användning därav	
A61K 31/4409	(73) TORAY INDUSTRIES, INC., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP	
(21) <b>05758073.0</b>	(51) <b>C07D 243/08</b>	(11) <b>1 663 996</b>
(32) 2004-06-04 (33) US (31) 577087 P	C07D 295/12	C07D 295/14
(54) Levodopaderivat, kompositioner och användningar därav	C07D 401/12	A61K 31/495
(73) Xenoport, Inc., 3410 Central Expressway, Santa Clara, CA 95051, US	A61P 25/00	C07D 233/04
(51) <b>C07C 231/24</b>	C07D 295/135	C07D 295/215
C07C 237/46	(21) <b>04734301.7</b>	(45) 2012-06-20
(21) <b>05771995.7</b>	(32) 2003-08-04 (33) HU (31) 0302451	
(32) 2004-08-09 (33) NO (31) 20043305	(54) (tio)-karbamoyl-cyklohexanderivat som d3/d2-receptorantagonister	
(54) Beredning av jodixanol	(73) Richter Gedeon Nyrt., Gyömrői t 19-21, 1103 Budapest, HU	
(73) GE HEALTHCARE AS, Nycoveien 1-2, 0401 Oslo, NO	(51) <b>C07D 303/08</b>	(11) <b>1 752 435</b>
(51) <b>C07C 311/49</b>	C08G 59/04	
C07C 251/86	(21) <b>06121391.4</b>	(45) 2012-06-06
A61K 31/215	(32) 2003-11-20 (33) FR (31) 0313625	
A61K 31/15	(32) 2004-04-05 (33) FR (31) 0403555	
A61P 35/00	(32) 2004-04-08 (33) US (31) 560676 P	
(21) <b>07753868.4</b>	(54) Förfarande för framställning av epiklorhydrin	
(32) 2006-03-24 (33) US (31) 785834 P	(73) SOLVAY SA, Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE	
(54) Hämmare av fenolisk hydrazon-typ för makrofag-migrationshämmare	(51) <b>C07D 401/06</b>	(11) <b>2 160 386</b>
(73) The Feinstein Institute for Medical Research, 350 Community Drive, Manhasset, NY 11030, US	A61K 31/4725	A61P 29/00

# Meddelade europeiska patent 40/2012

<p>(21) <b>08755996.9</b></p> <p>(32) 2007-05-23 (33) US</p> <p>(54) Terapeutiska ((fenyl)imidazolyl)metylkinolinylföreningar</p> <p>(73) ALLERGAN, INC., 2526 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US</p>	<p>(45) 2012-07-11</p> <p>(31) 939775 P</p>	<p>A61K 31/52</p> <p>(21) <b>07748015.0</b></p> <p>(32) 2006-04-13 (33) US</p> <p>(54) Tioxantinderivat och deras användning som MPO-hämmare</p> <p>(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>C07D 401/06</b></p> <p>A61K 31/4465</p> <p>A61P 35/00</p> <p>C07D 491/056</p> <p>(21) <b>08828181.1</b></p> <p>(32) 2007-08-31 (33) JP</p> <p>(54) Piperidinderivat</p> <p>(73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP</p>	<p>(11) <b>2 181 990</b></p> <p>A61P 13/08</p> <p>C07D 401/14</p> <p>(45) 2012-08-08</p> <p>(31) 2007225378</p>	<p>(51) <b>C07D 473/34</b></p> <p>A61K 31/52</p> <p>(21) <b>06734691.6</b></p> <p>(32) 2005-02-04 (33) US</p> <p>(54) Hämmare av E1-aktiverade enzymer</p> <p>(73) MILLENNIUM PHARMACEUTICALS, INC., 40 Landsdowne Street, Cambridge, MA 02139, US</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>C07D 403/04</b></p> <p>C07D 403/14</p> <p>C07D 407/14</p> <p>C07D 413/14</p> <p>A61K 31/4439</p> <p>A61P 37/06</p> <p>(21) <b>05700054.9</b></p> <p>(32) 2004-01-12 (33) AU</p> <p>(54) Selektiva kinasinhibitorer</p> <p>(73) YM BioSciences Australia Pty Ltd, 2nd Floor 499 St Kilda Road,, Melbourne, VIC 3004, AU</p>	<p>(11) <b>1 704 145</b></p> <p>C07D 401/04</p> <p>C07D 409/14</p> <p>A61K 31/497</p> <p>A61K 31/506</p> <p>(45) 2012-06-13</p> <p>(31) 2004900103</p>	<p>(51) <b>C07D 487/04</b></p> <p>C07K 5/078</p> <p>A61K 31/33</p> <p>C07D 413/12</p> <p>(21) <b>06764265.2</b></p> <p>(32) 2005-08-11 (33) EP</p> <p>(32) 2005-07-29 (33) EP</p> <p>(54) Makrocycliska hämmare av hepatit C-virus</p> <p>(73) Janssen R&amp;D Ireland, Eastgate Village, Eastgate, Little Island, County Cork, IE</p> <p>Medivir Aktiebolag, Lunastigen 7, 141 44 Huddinge, SE</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>C07D 403/12</b></p> <p>C07D 241/42</p> <p>C07D 413/12</p> <p>C07D 405/12</p> <p>C07D 401/14</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) <b>05856681.1</b></p> <p>(32) 2004-04-30 (33) US</p> <p>(54) Quinoxalininhibitorer av Hedgehog-signaleringsvägen.</p> <p>(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US</p> <p>Curis, Inc., 4 Maguire Road, Lexington, MA 02421, US</p>	<p>(11) <b>1 745 041</b></p> <p>C07D 409/12</p> <p>C07D 401/12</p> <p>C07D 403/04</p> <p>A61K 31/498</p> <p>(45) 2012-06-20</p> <p>(31) 566843 P</p>	<p>(51) <b>C07D 487/08</b></p> <p>C07D 513/08</p> <p>A61P 31/14</p> <p>(21) <b>08865118.7</b></p> <p>(32) 2007-12-24 (33) EP</p> <p>(54) Makrocycliska indoler som hämmare av hepatit c-virus</p> <p>(73) Janssen R&amp;D Ireland, Eastgate Village, Eastgate, Little Island, County Cork, IE</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>C07D 471/04</b></p> <p>A61K 31/4188</p> <p>A61P 29/00</p> <p>(21) <b>10175369.7</b></p> <p>(32) 2005-05-20 (33) GB</p> <p>(54) 1,3-dihydro-imidazo[4,5-c]kinolin-2-oner som lipidkinas- och/eller pi3-kinashämmare</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>	<p>(11) <b>2 292 617</b></p> <p>A61P 35/00</p> <p>A61P 11/06</p> <p>(45) 2012-07-11</p> <p>(31) 0510390</p>	<p>(51) <b>C07D 498/18</b></p> <p>C07H 19/01</p> <p>(21) <b>05793907.6</b></p> <p>(32) 2004-12-16 (33) GB</p> <p>(32) 2004-10-12 (33) GB</p> <p>(54) Tricykliska föreningar som innehåller heteroatomer</p> <p>(73) MEDA Pharma S.à.r.l., 43, Avenue John F Kennedy, 1825 Luxembourg, LU</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>C07D 471/08</b></p> <p>A61K 31/551</p> <p>C07D 243/08</p> <p>A61P 25/28</p> <p>(21) <b>09769519.1</b></p> <p>(32) 2008-06-02 (33) FR</p> <p>(54) Fumaratsalt av 4-bromfenyl-1,4-diazabicyklo[3.2.2]nonan-4-karboxylat, kristallina former därav, framställning därav och teurapeutisk användning därav</p> <p>(73) SANOFI, 54 rue La Boétie, 75008 Paris, FR</p>	<p>(11) <b>2 300 473</b></p> <p>A61P 25/00</p> <p>C07D 211/58</p> <p>A61P 25/18</p> <p>(45) 2012-06-20</p> <p>(31) 0802995</p>	<p>(51) <b>C07F 9/10</b></p> <p>A61K 31/661</p> <p>(21) <b>07822469.8</b></p> <p>(32) 2006-11-10 (33) US</p> <p>(54) Användande av trisubstituerade glycerolföreningar för behandling av strålningsskador</p> <p>(73) RadioProtect Alphatose UG (haftungsbeschränkt) &amp; Co. KG, Bast 27a, 23701 Eutin, DE</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>C07D 473/22</b></p> <p>A61K 31/522</p> <p>A61P 25/16</p>	<p>(11) <b>2 010 535</b></p> <p>A61P 11/08</p> <p>A61P 9/10</p>	<p>(51) <b>C07J 73/00</b></p> <p>A61K 31/58</p> <p>A61P 5/36</p> <p>(21) <b>07757100.8</b></p> <p>(32) 2006-02-17 (33) US</p> <p>(54) Oxasteroidderivat som selektiva progesteronreceptormodulatorer</p> <p>(73) Janssen Pharmaceutica N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>C07K 7/64</b></p> <p>C07K 14/47</p> <p>A61K 38/00</p>	<p>(11) <b>1 513 544</b></p> <p>A61K 38/12</p>	<p>(51) <b>C07D 473/34</b></p> <p>(11) <b>1 848 718</b></p> <p>A61P 35/00</p> <p>(45) 2012-08-01</p> <p>(31) 650433 P</p>

# Meddelade europeiska patent 40/2012

<p>(21) <b>03796263.6</b> (45) 2012-07-11</p> <p>(32) 2002-05-06 (33) US (31) 141645</p> <p>(54) Retrocykliner: antivirala och antimikrobiella peptider</p>	<p>(54) Ny komposition</p> <p>(73) Calignum Technologies AB, Fabriksgatan 12, 543 50 Tibro, SE</p>	
<p>(73) The Regents of The University of California, 12th Floor 1111 Franklin Street, Oakland, CA 94607-5200, US</p>	<p>(51) <b>C10L 1/12</b> (11) <b>1 612 256</b></p> <p>C10L 1/18 C10L 1/10</p> <p>(21) <b>05104098.8</b> (45) 2012-06-13</p> <p>(32) 2004-06-30 (33) EP (31) 04253912.2</p> <p>(54) Bränsletillsatser innefattande en kolloidal metallförening</p> <p>(73) Infineum International Limited, PO Box 1 Milton Hill Business and Technology Centre, Abingdon Oxfordshire OX13 6BB, GB</p>	
<p>(51) <b>C07K 14/00</b> (11) <b>1 576 132</b></p> <p>(21) <b>03788558.9</b> (45) 2012-08-15</p> <p>(32) 2002-08-16 (33) US (31) 404306 P</p> <p>(32) 2002-11-01 (33) US (31) 423290 P</p> <p>(54) Nukleinsyror med beteckningen 273p4b7 och användning därav vid påvisande av cancer</p> <p>(73) Agensys, Inc., 2225 Colorado Avenue, Santa Monica, CA 90404, US</p>	<p>(51) <b>C10L 5/00</b> (11) <b>2 113 471</b></p> <p>C10L 5/40 C10L 11/04</p> <p>C10L 11/06 C10L 5/36</p> <p>(21) <b>09157736.1</b> (45) 2012-06-06</p> <p>(32) 2008-04-30 (33) DE (31) 102008021800</p> <p>(54) Packning av formade bränslekomponenter, samt förfarande för uppbyggnad av en packning av formade bränslekomponenter</p> <p>(73) RWE Power Aktiengesellschaft, Huysenallee 2, 45128 Essen, DE</p>	
<p>(51) <b>C07K 14/005</b> (11) <b>2 121 732</b></p> <p>A61K 39/00</p> <p>(21) <b>07856406.9</b> (45) 2012-07-04</p> <p>(32) 2006-12-09 (33) EP (31) 06025497.6</p> <p>(54) Tvinnad slinga av lipopeptid-helix-buntar och syntetiska virusliknande partiklar</p> <p>(73) Universitat Zurich Prorektorat Forschung, Ramistrasse 71, 8006 Zurich, CH</p>	<p>(51) <b>C10M 169/04</b> (11) <b>2 300 581</b></p> <p>C10M 177/00 C10N 40/02</p> <p>C10N 50/10</p> <p>(21) <b>09761465.5</b> (45) 2012-06-27</p> <p>(32) 2008-06-13 (33) DE (31) 102008028339</p> <p>(32) 2009-05-26 (33) DE (31) 102009022593</p> <p>(54) Smorjmedelsammansattning baserad pa naturliga och fornybara ramaterial</p> <p>(73) KLUBER LUBRICATION MUNCHEN KG, 81379 Munchen, DE</p>	
<p>(51) <b>C07K 16/46</b> (11) <b>2 050 765</b></p> <p>C07K 16/24 C07K 16/10</p> <p>(21) <b>08253381.1</b> (45) 2012-06-20</p> <p>(32) 2007-10-19 (33) US (31) 875416</p> <p>(54) Forfarande for anvandning i till manniskor anpassade monoklonala antikroppar</p> <p>(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US</p>	<p>(51) <b>C11D 3/33</b> (11) <b>1 971 675</b></p> <p>C11D 1/66 C11D 1/72</p> <p>C11D 3/37</p> <p>(21) <b>06841537.1</b> (45) 2012-06-06</p> <p>(32) 2006-01-03 (33) EP (31) 06100033.7</p> <p>(54) Blandat pulver eller blandat granulat baserat pa glutaminsyra-N,N-diattiksyra och salter darav</p> <p>(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE</p>	
<p>(51) <b>C08F 2/20</b> (11) <b>2 151 456</b></p> <p>C08F 2/44 B01J 13/04</p> <p>C08J 9/20 B01J 13/14</p> <p>(21) <b>08751716.5</b> (45) 2012-07-11</p> <p>(32) 2007-05-21 (33) JP (31) 2007134009</p> <p>(54) Process for produktion av varmeexpanderbara parlor och tillampning darav</p> <p>(73) Matsumoto Yushi-Seiyaku CO., LTD., 1-3, Shibukawa-cho 2-chome, Yao-shi, Osaka 581-0075, JP</p>	<p>(51) <b>C12N 1/21</b> (11) <b>2 107 109</b></p> <p>C12N 5/10 C12N 15/18</p> <p>C12N 15/63 C07K 1/14</p> <p>C07K 14/475 C07K 14/49</p> <p>C07K 14/52</p> <p>(21) <b>09162873.5</b> (45) 2012-06-20</p> <p>(32) 1996-08-23 (33) AU (31) P0182596</p> <p>(32) 1996-08-23 (33) US (31) 23751 P</p> <p>(32) 1996-11-11 (33) AU (31) P0355496</p> <p>(32) 1996-11-14 (33) US (31) 31097 P</p> <p>(32) 1997-02-05 (33) AU (31) P0495497</p> <p>(32) 1997-02-10 (33) US (31) 38814 P</p> <p>(32) 1997-06-19 (33) AU (31) P0743597</p> <p>(32) 1997-07-01 (33) US (31) 51426 P</p> <p>(54) Rekombinant vaskular endotelcellstillvaxtfaktor D (VEGF-D)</p> <p>(73) VEGENICS PTY LTD, Level 1 10 Wallace Avenue, Toorak, VIC 3142, AU</p>	
<p>(51) <b>C08G 12/32</b> (11) <b>1 652 868</b></p> <p>(21) <b>05109992.7</b> (45) 2012-06-13</p> <p>(32) 2004-10-29 (33) US (31) 977457</p> <p>(54) Aminoplasthartskomposition</p> <p>(73) Clariant Specialty Fine Chemicals (France), Rue du Flottage BP 1, 60350 Trosly Breuil, FR</p>	<p>(51) <b>C08L 23/04</b> (11) <b>1 327 664</b></p> <p>C08L 23/06 H01B 3/30</p> <p>H01R 9/00 H01B 9/00</p> <p>H01B 11/00</p> <p>(21) <b>02000528.6</b> (45) 2012-08-08</p> <p>(54) Pigmenterad kabelmantel innefattande fargpigment</p> <p>(73) Borealis Technology Oy, P.O. Box 330, 06101 Porvoo, FI</p>	
<p>(51) <b>C08L 81/02</b> (11) <b>2 128 199</b></p> <p>C08G 75/04 B27K 3/00</p> <p>C09D 181/02</p> <p>(21) <b>09158467.2</b> (45) 2012-06-13</p> <p>(32) 2008-05-06 (33) WO (31) /SE08/050518</p>	<p>(51) <b>C12N 5/00</b> (11) <b>1 864 132</b></p> <p>(21) <b>06748846.0</b> (45) 2012-06-27</p> <p>(32) 2005-03-31 (33) US (31) 666949 P</p>	

# Meddelade europeiska patent 40/2012

(32) 2005-07-14	(33) US	(31) 699257 P			
(32) 2005-12-02	(33) US	(31) 742067 P		(51) <b>C12N 15/86</b>	(11) <b>1 516 058</b>
(32) 2006-01-18	(33) US	(31) 333849		C12N 7/00	A61K 47/48
(54) Amnionhärledda cellkompositioner, förfaranden för framställning och användning därav				C07K 14/18	C07K 14/12
(73) Stemnion, Inc., 100 Technology Drive, Suite 200, Pittsburgh, PA 15219, US				(21) <b>03760697.7</b>	(45) 2012-06-13
				(32) 2002-06-20	(33) EP
				(31) 02291550.8	
				(54) Rekombinanta mässlingvirus som uttrycker antigen-epitoper hos RNA-virus och användning av rekombinanta virus för beredning av vaccinsammansättningar	
(51) <b>C12N 5/02</b>		(11) <b>1 409 646</b>		(73) INSTITUT PASTEUR, 25-28, rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cedex 15, FR	
(21) <b>01994325.7</b>		(45) 2012-06-13		CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR	
(32) 2000-12-19	(33) US	(31) 256591 P			
(54) Transgena djur omfattande ett humaniserat immunsystem					
(73) Altor BioScience Corporation, 2810 North Commerce Parkway, Miramar, Florida 33025, US					
				(51) <b>C12N 15/88</b>	(11) <b>1 664 316</b>
(51) <b>C12N 9/50</b>		(11) <b>1 824 775</b>		C07C 321/14	C07C 235/06
C12N 9/00		A61K 38/46		C07C 271/16	C07C 275/06
A61P 17/02		A61K 36/88		A61K 9/127	A61K 47/48
(21) <b>05804486.8</b>		(45) 2012-06-13		A61K 48/00	A61K 31/7088
(32) 2004-11-22	(33) IL	(31) 16533404		A61K 47/44	C07H 21/00
(54) Debrideringskomposition ur bromelain samt förfaranden för framställning därav				C07C 233/18	C07C 235/08
(73) Mediound, Ltd., 42 Hayarkon Street, Northern Industrial Zone, Yavne 81227, IL				(21) <b>04761838.4</b>	(45) 2012-08-29
				(32) 2003-09-15	(33) US
				(31) 503239 P	
				(54) Polyetylglykolmodifierade lipidföreningar och användningar därav	
(51) <b>C12N 9/94</b>		(11) <b>2 027 263</b>		(73) Protiva Biotherapeutics Inc., 100-8900 Glenlyon Parkway, Burnaby, British Columbia V5J 5J8, CA	
A61K 35/12					
(21) <b>07729324.9</b>		(45) 2012-07-11			
(32) 2006-05-22	(33) EP	(31) 06114329.3		(51) <b>C12P 33/02</b>	(11) <b>2 004 838</b>
(54) Förfarande för separering och bestämning av virusbelastning i ett pankreatinprov				C12P 33/16	C12P 41/00
(73) Abbott Products GmbH, Hans-Böckler-Allee 20, 30173 Hannover, DE				(21) <b>07724138.8</b>	(45) 2012-06-13
				(32) 2006-04-11	(33) AT
				(31) 6272006	
				(54) Förfarande för beredning av steroidderivat genom reduktion av oxosteroidföreningar eller genom oxidation av hydroxysteroidföreningar genom användning av hydroxysteroid-dehydrogenas	
(51) <b>C12N 15/66</b>		(11) <b>2 236 612</b>		(73) IEP GmbH, Rheingaustrasse 190-196, 65203 Wiesbaden, DE	
(21) <b>10166905.9</b>		(45) 2012-06-13			
(32) 2005-07-22	(33) GB	(31) 0515131		(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 922 421</b>
(54) Oligonukleotidbibliotek som kodar randomiserade peptider				C12N 15/10	C12N 15/29
(73) Aston University, Aston Triangle, Birmingham, West Midlands B4 7ET, GB				(21) <b>06793029.7</b>	(45) 2012-06-27
				(32) 2005-08-26	(33) EP
				(31) 05107830.1	
				(54) Gener som är involverade i asymmetrisk celledelning	
(51) <b>C12N 15/70</b>		(11) <b>1 790 660</b>		(73) VIB vzw, Rijvisschestraat 120, 9052 Zwijnaarde, BE	
C07K 14/22		C07K 19/00		Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000 Gent, BE	
(21) <b>06076718.3</b>		(45) 2012-06-20			
(32) 2000-02-28	(33) GB	(31) 0004695		(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 231 871</b>
(32) 2000-11-13	(33) GB	(31) 0027675		(21) <b>09700286.9</b>	(45) 2012-06-27
(54) Heterolog expression av neisserialprotein				(32) 2008-01-02	(33) US
(73) Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l., Via Fiorentina 1, 53100 Siena (SI), IT				(31) 18534 P	
				(32) 2008-01-17	(33) US
				(31) 21756 P	
				(54) Genetiska markörer för mentalsjukdomar	
(51) <b>C12N 15/82</b>		(11) <b>1 618 177</b>		(73) Suregene LLC, 1044 E. Chestnut Street 7, Louisville, Kentucky 40204, US	
C12N 9/24					
(21) <b>04713966.2</b>		(45) 2012-06-06			
(32) 2003-04-27	(33) IL	(31) 15558803		(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 262 910</b>
(54) Glukocerebrosideas med hög mannosandel samt framställning därav i en växtkultur				(21) <b>09727970.7</b>	(45) 2012-06-06
(73) Protalix Ltd., 2 Snunit Street, Science Park, 20100 Carmiel, IL				(32) 2008-04-04	(33) GB
				(31) 0806136	
				(32) 2009-01-20	(33) GB
				(31) 0900848	
				(54) Detektering och räkning av mikroorganismer	
(51) <b>C12N 15/82</b>		(11) <b>2 061 890</b>		(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	
(21) <b>07802182.1</b>		(45) 2012-06-27		Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR	
(32) 2006-09-06	(33) EP	(31) 06018713.5			
(54) Replikon härrörande från potexvirus					
(73) Icon Genetics GmbH, Briennerstrasse 12a, 80333 München, DE					
				(51) <b>C22C 35/00</b>	(11) <b>2 295 614</b>

# Meddelade europeiska patent 40/2012

C21C 7/00	(54) Förfarande för framställning av pressfilt med söm, och pressfilt
(21) <b>08812600.8</b> (45) 2012-06-27	
(32) 2008-04-22 (33) KZ (31) 20080409	(73) Metso Fabrics Inc., Yrittäjänkatu 21, 33710 Tampere, FI
(54) Kazahkstanski-legering för reduktion och dopning av stål	
(73) National Center Of Complex Processing Of Mineral Raw Materials Of Republic Of Kazakhstan RSE, Ul. Dzhandosova 67, Almaty 050036, KZ	
(51) <b>D21F 1/00</b> (11) <b>2 105 530</b>	D03D 15/00 D21F 1/36
C22C 38/04 C22C 38/08 C22C 38/42 C22C 38/54 C21D 9/46 C22C 38/16	D21G 9/00 D02G 3/34
(51) <b>C22C 38/02</b> (11) <b>2 290 116</b>	D02G 3/36
C22C 38/04 C22C 38/08 C22C 38/42 C22C 38/54 C21D 9/46 C22C 38/16	(21) <b>09165880.7</b> (45) 2012-06-27
(21) <b>09822871.1</b> (45) 2012-06-27	(32) 2003-06-27 (33) US (31) 608630
(32) 2008-11-11 (33) JP (31) 2008288859	(54) Indikation av nötningsgraden för en vävnad medelst användning av filament
(54) Tjock stålplåt med hög hållfasthet samt förfarande för tillverkning av densamma	(73) Albany International Corp., 1373 Broadway, Albany, NY 12204, US
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP	
(51) <b>D21F 3/00</b> (11) <b>1 818 446</b>	(51) <b>D21F 3/00</b> (11) <b>1 818 446</b>
(21) <b>05809418.6</b> (45) 2012-08-01	(21) <b>05809418.6</b> (45) 2012-08-01
(32) 2004-11-30 (33) JP (31) 2004346643	(32) 2004-11-30 (33) JP (31) 2004346643
(54) Elastiskt band för papperstillverkning	(54) Elastiskt band för papperstillverkning
(73) YAMAUCHI CORPORATION, 7, Shodai-tajika 2-chome, Hirakata-shi, Osaka 573-1132, JP	(73) YAMAUCHI CORPORATION, 7, Shodai-tajika 2-chome, Hirakata-shi, Osaka 573-1132, JP
(51) <b>C23C 2/00</b> (11) <b>2 188 403</b>	(51) <b>D21F 3/02</b> (11) <b>1 666 664</b>
C23C 2/40 C23C 2/24	(21) <b>04773009.8</b> (45) 2012-06-20
(21) <b>08801674.6</b> (45) 2012-07-25	(32) 2003-09-24 (33) JP (31) 2003331764
(32) 2007-08-22 (33) DE (31) 102007039690	(54) Pressrem och skopressvals
(54) Förfarande och varmdopningsförädlingsanläggning för stabilisering av ett med en beläggning försett band, som leds mellan avstrykningsmunstycken i varmdopningsförädlingsanläggningen	(73) YAMAUCHI CORPORATION, 2-7, Shodai-tajika Hirakata-shi,, Osaka 573-1132, JP
(73) SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE	
(51) <b>C25B 15/02</b> (11) <b>2 226 411</b>	(51) <b>D21H 19/44</b> (11) <b>2 262 949</b>
H01M 8/04 G05B 13/00	(21) <b>08745036.7</b> (45) 2012-06-20
(21) <b>09003284.8</b> (45) 2012-07-04	(54) Formuleringar för pappersbeläggning eller pappersbindning och förfaranden för framställning och användning därav
(54) Metod för att säkerställa samt övervaka säkerhet och prestanda för en elektrolysör	(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(73) Recherche 2000 Inc., 380 St-Antoine West, Suite 7500, Montréal QC H2Y 3X7, CA	
(51) <b>D01F 6/04</b> (11) <b>1 699 953</b>	(51) <b>E03D 1/14</b> (11) <b>1 916 343</b>
D01D 4/02	E03D 1/34
(21) <b>04700029.4</b> (45) 2012-06-20	(21) <b>07118168.9</b> (45) 2012-06-13
(54) Förfarande för framställning av högvärdigt multifilamentgarn av polyeten	(32) 2006-10-17 (33) DE (31) 202006016050 U
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL	(54) Avloppsventil för två spolningsmängder
	(73) VIEGA GmbH & Co. KG, Ennester Weg 9, 57439 Attendorn, DE
(51) <b>D04H 1/64</b> (11) <b>2 331 736</b>	(51) <b>E04B 2/58</b> (11) <b>1 543 202</b>
(21) <b>09783047.5</b> (45) 2012-06-27	E04C 3/08
(32) 2008-09-26 (33) DE (31) 102008042407	(21) <b>03759189.8</b> (45) 2012-06-13
(54) Mineralfiberförstärkta plastdelar	(32) 2002-08-05 (33) US (31) 401084 P
(73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE	(54) Ramkomponent av metall och förfarande för framställning
	(73) Anderson, Jeffrey A., 3584 Bath Road,, Perry, MI 48872, US
(51) <b>D06F 58/22</b> (11) <b>2 248 939</b>	(51) <b>E04F 15/02</b> (11) <b>2 226 447</b>
(21) <b>10001510.6</b> (45) 2012-06-20	F16B 5/00
(54) Hushållsapparat, särskilt tvättorkare	(21) <b>09002829.1</b> (45) 2012-06-06
(73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6301 Zug, CH	(54) Panel, i synnerhet golvpanel
	(73) Flooring Technologies Ltd., Portico Building Marina Street, Pieta PTA 9044, MT
(51) <b>D21F 1/00</b> (11) <b>2 195 484</b>	(51) <b>E05B 19/06</b> (11) <b>1 862 615</b>
D21F 7/08 D21F 7/10	E05B 27/00
(21) <b>08833111.1</b> (45) 2012-06-27	(21) <b>07009462.8</b> (45) 2012-07-11
(32) 2007-09-28 (33) FI (31) 20075682	(32) 2006-06-01 (33) AT (31) 9512006
	(54) Nyckel

# Meddelade europeiska patent 40/2012

<p>(73) EVVA Sicherheitstechnologie GmbH, Wienerbergstrasse 59-65, 1120 Wien, AT</p>	<p>(73) ThyssenKrupp Metalurgica Campo Limpo Ltda., 13231-900 Campo Limpo Paulista SP, BR</p>
<p>(51) <b>E05B 45/00</b> (11) <b>2 318 623</b> E05B 67/00 E05B 73/00</p> <p>(21) <b>09779521.5</b> (45) 2012-06-20</p> <p>(32) 2008-07-22 (33) SE (31) 0801723-8</p> <p>(54) Larmanordning</p> <p>(73) MW Security AB, Sturkögatan 8, 211 24 Malmö, SE</p>	<p>(51) <b>F16D 65/18</b> (11) <b>2 212 580</b> F16D 55/226 F16D 65/14</p> <p>(21) <b>08853693.3</b> (45) 2012-06-13</p> <p>(32) 2007-11-27 (33) US (31) 990324 P</p> <p>(54) Ringformad skivbroms och förfarande för att öka inspänningsraften hos en bromskloss</p> <p>(73) Astéria Performance Inc., 11652 Blvd. OBrien, 301, Montréal, Québec H4J 1Y5, CA</p>
<p>(51) <b>E21B 10/36</b> (11) <b>2 035 646</b> E21B 17/046</p> <p>(21) <b>06825773.2</b> (45) 2012-08-22</p> <p>(32) 2006-06-07 (33) US (31) 422625</p> <p>(54) Slagborrbitsammansättning i flera sektioner</p> <p>(73) Keystone Air &amp; Drill Supply Co., 184 Alisa Street, Somerset, PA 15501, US</p>	<p>(51) <b>F16H 15/52</b> (11) <b>2 246 594</b> <b>10170489.8</b> (45) 2012-06-27</p> <p>(32) 2003-02-28 (33) US (31) 450965 P</p> <p>(32) 2003-08-11 (33) US (31) 494376 P</p> <p>(32) 2003-10-16 (33) US (31) 512600 P</p> <p>(32) 2004-01-21 (33) US (31) 537938 P</p> <p>(54) Kontinuerligt varierbar transmission</p> <p>(73) Fallbrook Technologies Inc., 9444 Waples Street Suite 410, San Diego, CA 92121, US</p>
<p>(51) <b>F01M 13/04</b> (11) <b>2 299 071</b> F01L 1/047</p> <p>(21) <b>09178278.9</b> (45) 2012-06-06</p> <p>(32) 2009-09-18 (33) DE (31) 102009042228</p> <p>(54) Anordning för förändring av ett relativt rotationsvinkelläge för en kamaxel gentemot en vevaxel för en förbränningsmotor</p> <p>(73) Schaeffler Technologies AG &amp; Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE</p>	<p>(51) <b>F16H 25/22</b> (11) <b>1 792 100</b> <b>04783654.9</b> (45) 2012-06-20</p> <p>(54) System med rullskruv</p> <p>(73) Lawlor, Shawn P., 3022-137th Ave. NE, Bellevue WA 98005, US Cornelius, Charles C., 3022-137th Ave. NE, Bellevue WA 98005, US</p>
<p>(51) <b>F01N 3/20</b> (11) <b>1 947 307</b> F01N 3/023 F01N 3/025 F01N 3/035 F01N 3/24 B01D 53/94</p> <p>(21) <b>06782467.2</b> (45) 2012-06-27</p> <p>(32) 2005-09-22 (33) JP (31) 2005274832</p> <p>(54) Avgasrenare</p> <p>(73) Nissan Diesel Motor Co., Ltd., 1, Ooaza 1-chome, Ageo-shi Saitama 362-8523, JP</p>	<p>(51) <b>F16H 59/68</b> (11) <b>1 948 980</b> F16H 61/04</p> <p>(21) <b>06818537.0</b> (45) 2012-06-27</p> <p>(32) 2005-11-17 (33) DE (31) 102005054767</p> <p>(54) Förfarandet att styra och styranordningen för ett motorfordon med automatisk, osynkroniserad kuggväxellåda</p> <p>(73) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE</p>
<p>(51) <b>F03D 7/04</b> (11) <b>1 524 431</b> F03D 1/06</p> <p>(21) <b>04016620.9</b> (45) 2012-06-13</p> <p>(32) 2003-10-16 (33) DE (31) 10348060</p> <p>(54) Rotorblad i ett vindkraftverk med bakkantsvingklaffar</p> <p>(73) Windreich AG, Esslinger Str. 11-15, 72649 Wolfschlugen, DE</p>	<p>(51) <b>F16K 13/10</b> (11) <b>2 166 260</b> F17C 1/10 C23F 11/00</p> <p>(21) <b>09010929.9</b> (45) 2012-06-06</p> <p>(32) 2008-08-27 (33) GB (31) 0815476</p> <p>(54) Gasbehållarkorrosionsskydd</p> <p>(73) NGRID Intellectual Property Limited, 1-3 Strand, London WC2N 5EH, GB</p>
<p>(51) <b>F16B 13/14</b> (11) <b>1 927 766</b> F03D 1/06</p> <p>(21) <b>07023022.2</b> (45) 2012-06-13</p> <p>(32) 2006-11-30 (33) DE (31) 102006058182</p> <p>(54) Perforerad hylsa</p> <p>(73) Würth International AG, Aspermontstrasse 1, 7004 Chur, CH</p>	<p>(51) <b>F16K 37/00</b> (11) <b>1 859 184</b> F16K 17/04</p> <p>(21) <b>06700881.3</b> (45) 2012-06-06</p> <p>(32) 2005-03-04 (33) GB (31) 0504491</p> <p>(32) 2005-05-27 (33) GB (31) 0510860</p> <p>(32) 2005-06-30 (33) GB (31) 0513374</p> <p>(32) 2005-08-05 (33) GB (31) 0516076</p> <p>(32) 2005-11-01 (33) GB (31) 0522291</p> <p>(32) 2005-11-04 (33) GB (31) 0522508</p> <p>(32) 2005-11-08 (33) GB (31) 0522790</p> <p>(32) 2005-11-18 (33) GB (31) 0523480</p> <p>(54) Säkerhetsventilprovning</p> <p>(73) Seetru Limited, Albion Dockside Works Hanover Place, Bristol BS1 6UT, GB</p>
<p>(51) <b>F16B 23/00</b> (11) <b>1 923 581</b> <b>07120768.2</b> (45) 2012-06-13</p> <p>(32) 2006-11-16 (33) DE (31) 102006057079</p> <p>(54) Gångat element</p> <p>(73) NEDSCHROEF PLETTENBERG GmbH, Mühlhoff 5d, 58840 Plettenberg, DE</p>	<p>(51) <b>F16L 5/08</b> (11) <b>1 593 895</b> <b>05009560.3</b> (45) 2012-06-06</p> <p>(32) 2004-05-06 (33) DE (31) 102004009849</p> <p>(54) Tätningselement</p>
<p>(51) <b>F16C 3/06</b> (11) <b>2 134 977</b> F16C 9/04</p> <p>(21) <b>08737469.0</b> (45) 2012-06-27</p> <p>(32) 2007-09-26 (33) EP (31) 07018896.6</p> <p>(32) 2007-04-19 (33) DE (31) 102007018434</p> <p>(54) Vevaxeldrev</p>	



# Meddelade europeiska patent 40/2012

(73) gabo Systemtechnik GmbH, Am Schaidweg 7, 94559 Niederwinkling, DE

(51) **F16L 9/147** (11) **1 847 750**  
 B32B 1/08 B32B 3/24  
 B32B 3/30 B32B 7/08  
 B32B 7/12 B32B 15/08  
 B32B 27/08 B32B 27/16  
 B32B 27/32

(21) **07105571.9** (45) 2012-06-06  
 (32) 2006-04-19 (33) DE (31) 102006018466  
 (54) Kompositrör med deformerbart skikt  
 (73) VIEGA GmbH & Co. KG, Ennester Weg 9, 57439 Attendorn, DE

(51) **F16L 41/12** (11) **1 418 378**  
 B26F 1/00 F16L 41/06  
 (21) **03024196.2** (45) 2012-06-13  
 (32) 2002-11-07 (33) DE (31) 10252242  
 (54) Fästansordning för att fästa ett munstycke vid en fluidledning  
 (73) Kenter, Alfons, Broklandstrasse 20, 49685 Halen, DE

(51) **F23D 3/40** (11) **1 420 205**  
 F23Q 7/08 B60H 1/22  
 F23D 11/44  
 (21) **03025366.0** (45) 2012-06-13  
 (32) 2002-11-05 (33) DE (31) 10251438  
 (54) Förångningsbrännare, speciellt för en anordning för uppvärmning av fordon  
 (73) J. Eberspächer GmbH & Co. KG, Eberspächerstrasse 24, 73730 Esslingen, DE

(51) **F24D 5/02** (11) **2 103 881**  
 F24D 19/10  
 (21) **09155470.9** (45) 2012-06-06  
 (32) 2008-03-19 (33) DE (31) 202008003864 U  
 (54) Luftkonditioneringssystem för rum  
 (73) Tinnefeld, Hans, Im Mediapark 12, 50670 Köln, DE

(51) **F42B 12/20** (11) **1 533 590**  
 F42B 30/08  
 (21) **04292486.0** (45) 2012-06-20  
 (32) 2003-11-17 (33) FR (31) 0313523  
 (54) Spränggranat med förbättrad stötbeständighet  
 (73) NEXTER Munitions, 13, route de la Minière, 78000 Versailles, FR

(51) **G01B 11/27** (11) **2 343 499**  
 G01B 21/04  
 (21) **10197166.1** (45) 2012-06-27  
 (32) 2009-12-29 (33) DE (31) 102009060843  
 (54) Korrigering av avbildningsfel i inriktningssystem med flera mätplan som är belägna i följd i strålbanan  
 (73) PRÜFTECHNIK Dieter Busch AG, Patentabteilung Oskar-Messter-Strasse 19-21, 85737 Ismaning, DE

(51) **G01D 5/14** (11) **2 112 475**  
 (21) **08154879.4** (45) 2012-06-27  
 (54) Sensorarrangemang  
 (73) Parker Hannifin AB, 501 78 Borås, SE

(51) **G01D 11/24** (11) **1 714 127**  
 G01K 1/14 G01L 9/00  
 G01L 19/00  
 (21) **05700984.7** (45) 2012-06-06

(32) 2004-01-21 (33) DE (31) 102004003278  
 (54) Sensor med modulär anslutning  
 (73) Priamus System Technologies AG, Bahnhofstrasse 36, 8200 Schaffhausen, CH

(51) **G01N 15/02** (11) **1 937 856**  
 G01N 1/22  
 (21) **07755256.0** (45) 2012-06-13  
 (32) 2006-04-11 (33) US (31) 744663 P  
 (54) Automatiserad kaskadimpaktor  
 (73) Lab Automate Technologies, Inc., 2165 Morris Avenue, 2nd floor, Suite 8A, Union NJ 07083, US  
 Maheshwari, Krishna, 2165 Morris Avenue, 2nd floor, Suite 8A, Union NJ 07083, US

(51) **G01N 25/52** (11) **1 836 480**  
 G01N 25/00 G01N 33/28  
 G01N 21/72  
 (21) **05850626.2** (45) 2012-06-13  
 (32) 2004-12-30 (33) FR (31) 0414087  
 (54) Förfarande och anordning för bestämning av rökpunkten hos kolväten  
 (73) TOTAL RAFFINAGE MARKETING, Tour Total 24 Cours Michelet, 92800 Puteaux, FR

(51) **G01N 29/24** (11) **1 960 767**  
 G01N 29/07 G01N 27/83  
 G01N 27/87 G01N 27/90  
 (21) **06818682.4** (45) 2012-06-13  
 (32) 2005-12-17 (33) DE (31) 102005060582  
 (54) Ett förfarande och system för oförstörande elektromagnetisk ultraljudsprovning av ett arbetsstycke av metall  
 (73) NDT Systems & Services GmbH & Co. KG, Friedrich-List-Strasse 1, 76297 Stutensee, DE  
 Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE

(51) **G01N 33/50** (11) **2 246 699**  
 (21) **10004427.0** (45) 2012-06-20  
 (32) 2009-04-27 (33) DE (31) 102009019013  
 (54) Förfarande för selektering, screening, av blod och/eller serum i fråga om granulocytära antikroppar vid en stor givarpopulation  
 (73) DRK Blutspendedienst Baden-Württemberg-Hessen GmbH, 76530 Baden-Baden, DE

(51) **G01N 33/543** (11) **1 329 717**  
 (21) **01978915.5** (45) 2012-06-06  
 (32) 2000-10-27 (33) JP (31) 2000328941  
 (32) 2001-06-27 (33) JP (31) 2001195134  
 (54) Anordning och metod för att detektera en substans  
 (73) MORINAGA MILK INDUSTRY CO., LTD., 33-1, Shiba 5-chome Minato-ku,, Tokyo-to 108-0014, JP

(51) **G01N 33/569** (11) **1 549 952**  
 G01N 33/543 G01N 33/68  
 B01J 19/00  
 (21) **03776344.8** (45) 2012-06-06  
 (32) 2002-10-11 (33) US (31) 269473  
 (54) Metoder och system för att detektera till mhc klass i och mhc klass ii bindande peptider  
 (73) Beckman Coulter, Inc., 250 S. Kraemer Boulevard, Brea, CA 92821, US

(51) **G01N 33/68** (11) **2 057 470**

# Meddelade europeiska patent 40/2012

<p>(21) <b>07802441.1</b> (45) 2012-07-11            (32) 2006-08-04 (33) EP (31) 06016297.1            (54) Förfarande för diagnos av en sjukdom som inbegriper en antikropp för en anti-endotelinreceptor            (73) Celltrend GmbH, Im Biotechnologiepark, 14943 Luckenwalde, DE</p>	<p>(21) <b>06717021.7</b> (45) 2012-07-25            (32) 2005-03-30 (33) SE (31) 0500698-6            (54) Styranordning            (73) GCoder Systems AB, Box 2047, 421 02 Västra Frölunda, SE</p>
<p>(51) <b>G01P 3/36</b> (11) <b>2 062 058</b>            G01P 5/26 G01S 17/58            (21) <b>07789316.2</b> (45) 2012-06-13            (32) 2006-08-25 (33) GB (31) 0616838            (54) Hastighetsdetektor            (73) Moir, Christopher, Ian, The Orchard 38 Peachfield Road, Malvern Wells Worcestershire WR14 4AL, GB</p>	<p>(51) <b>G06F 11/34</b> (11) <b>1 980 944</b>            G06F 9/30            (21) <b>08161018.0</b> (45) 2012-08-15            (32) 2006-05-19 (33) US (31) 437220            (54) Hjälpmedel för extraktion av CPU-tid            (73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US</p>
<p>(51) <b>G01S 5/02</b> (11) <b>2 220 887</b>            H04W 24/00            (21) <b>08855217.9</b> (45) 2012-06-06            (32) 2007-11-30 (33) US (31) 948244            (54) Automatiserad konfigurerings av ett trådlöst lokaliseringssystem            (73) TruePosition, Inc., 1000 Chesterbrook Boulevard , Third Floor, Berwyn, PA 19312, US</p>	<p>(51) <b>G06F 19/28</b> (11) <b>2 137 655</b>            (21) <b>08754908.5</b> (45) 2012-07-11            (32) 2007-04-16 (33) US (31) 912102 P            (54) Definierade glykoproteinprodukter och besläktade förfaranden            (73) Momenta Pharmaceuticals, Inc., 675 West Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US</p>
<p>(51) <b>G01V 3/15</b> (11) <b>1 476 771</b>            (21) <b>03731679.1</b> (45) 2012-06-13            (32) 2002-01-22 (33) IT (31) MI20020104            (54) Positioneringssystem för datainsamling            (73) Politecnico Di Milano, Piazza Leonardo da Vinci, 32, 20133 Milano, IT</p>	<p>(51) <b>G06M 7/10</b> (11) <b>2 130 163</b>            B65H 43/08            (21) <b>08706386.3</b> (45) 2012-06-27            (32) 2007-04-03 (33) CH (31) 539072007            (54) Anordning och förfarande för detektering av platta produkter            (73) Ferag AG, Zürichstrasse 74, 8340 Hinwil, CH</p>
<p>(51) <b>G02B 6/00</b> (11) <b>1 493 051</b>            (21) <b>03738217.3</b> (45) 2012-06-27            (32) 2002-04-05 (33) FR (31) 0204258            (54) Anordning med bakgrundsbelysning            (73) PHLOX, Eiffel Park A 415, rue Claude Nicolas Ledoux, 13854 Aix-Les-Milles, Cedex 3, FR</p>	<p>(51) <b>G06T 7/00</b> (11) <b>1 115 250</b>            G06T 15/20 H04N 17/00            H04N 5/217            (21) <b>99933145.7</b> (45) 2012-06-06            (32) 1998-07-31 (33) JP (31) 21726198            (32) 1998-10-08 (33) JP (31) 28623398            (32) 1998-11-09 (33) JP (31) 31739398            (32) 1998-11-09 (33) JP (31) 31740798            (32) 1998-11-16 (33) JP (31) 32470198            (54) Metod och apparat för att visa bild            (73) Panasonic Corporation, 1006 Oaza Kadoma, 571-8501 Osaka, JP</p>
<p>(51) <b>G02B 27/00</b> (11) <b>1 947 933</b>            A01M 7/00            (21) <b>06769432.3</b> (45) 2012-06-13            (32) 2005-07-08 (33) NO (31) 20053336            (54) System för kontrollerad anbringning av herbicider            (73) Dimensions Agri Technologies AS, Tollef Kildesgate 2, 2450 Rena Næringspark, NO</p>	<p>(51) <b>G08B 17/10</b> (11) <b>2 214 146</b>            G01N 29/00 G01N 29/02            G08B 29/24            (21) <b>08841498.2</b> (45) 2012-06-20            (32) 2008-10-09 (33) JP (31) 2008263109            (32) 2008-06-25 (33) JP (31) 2008166265            (32) 2007-10-26 (33) JP (31) 2007279706            (32) 2007-10-26 (33) JP (31) 2007279705            (32) 2007-10-26 (33) JP (31) 2007279703            (54) Brandalarmsystem            (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP</p>
<p>(51) <b>G04G 5/00</b> (11) <b>0 851 324</b>            G04G 99/00            (21) <b>96309511.2</b> (45) 2012-06-13            (54) Anordning för användning som en primär/sekundär-klocka för sändning av standardtid över ett telefonnätverk            (73) Council of Scientific &amp; Industrial Research, Rafi Marg, New Delhi 110001, IN</p>	<p>(51) <b>G10L 19/00</b> (11) <b>1 634 277</b>            H04M 3/22            (21) <b>04739953.0</b> (45) 2012-07-04            (32) 2003-06-17 (33) DE (31) 10327239            (54) Extrahering av testsignalavsnitt för kvalitetsmätning av en ljudsignal            (73) Opticom, Dipl.-Ing. Michael Keyhl GmbH, Am Weichselgarten 7, 91058 Erlangen, DE</p>
<p>(51) <b>G05B 19/4093</b> (11) <b>1 837 726</b>            (21) <b>06255202.1</b> (45) 2012-08-15            (32) 2006-03-20 (33) US (31) 385262            (54) Generering av dynamisk programmodul för hantering av fordonschassi            (73) PACCAR INC, 777 106th Avenue N.E., Bellevue, WA 98004, US</p>	<p>(51) <b>G10L 19/14</b> (11) <b>2 115 742</b></p>
<p>(51) <b>G06F 3/033</b> (11) <b>1 864 204</b>            G05G 9/053 G05G 9/047</p>	<p>(51) <b>G10L 19/14</b> (11) <b>2 115 742</b></p>

# Meddelade europeiska patent 40/2012

<p>G10L 21/02 (21) <b>07822142.1</b> (45) 2012-09-12 (32) 2007-03-02 (33) US (31) 892670 P (54) Method och anordningar i ett telekommunikationsnät (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 23, 164 83 Stockholm, SE</p>	<p>(73) CASCO PRODUCTS CORPORATION, 855 Main Street, Bridgeport, CT 06604, US</p>
<p>(51) <b>H01B 1/24</b> (11) <b>2 054 896</b> (21) <b>07813508.4</b> (45) 2012-06-13 (32) 2006-07-29 (33) US (31) 820786 P (32) 2006-09-24 (33) US (31) 826746 P (32) 2006-11-21 (33) US (31) 562289 (32) 2006-11-21 (33) US (31) 562222 (32) 2007-07-11 (33) US (31) 949179 P (54) Dielektriskt material med omkopplingsbar spänning och ett ledande eller halvledande material (73) Shocking Technologies, Inc., 5870 Hellyer Avenue, San Jose, CA 95138, US</p>	<p>(51) <b>H02J 9/06</b> (11) <b>2 147 495</b> (21) <b>08750043.5</b> (45) 2012-06-20 (32) 2007-05-03 (33) DE (31) 102007021089 (54) Förfarande för styrning av parallellkopplade reservströmkällor och anordning med parallellkopplade reservströmkällor (73) Piller Group GmbH, Abgunst 24, 37520 Osterode am Harz, DE</p>
<p>(51) <b>H01J 61/20</b> (11) <b>2 419 919</b> H01J 61/26 (21) <b>11713828.9</b> (45) 2012-07-18 (32) 2010-04-21 (33) IT (31) MI20100679 (54) Förbättrad urladdningslampa (73) Saes Getters S.p.A., Viale Italia 77, 20020 Lainate MI, IT</p>	<p>(51) <b>H02J 13/00</b> (11) <b>1 717 927</b> H04L 12/403 (21) <b>06015367.3</b> (45) 2012-07-04 (32) 2001-06-12 (33) DE (31) 10128258 (54) Kraftledningsstyrningsprocess (73) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizerstrasse 30, 6850 Dornbirn, AT</p>
<p>(51) <b>H01L 41/22</b> (11) <b>1 913 650</b> B06B 1/06 (21) <b>06777868.8</b> (45) 2012-06-13 (32) 2005-07-29 (33) FR (31) 0508132 (54) Förfarande för tillverkning av en akustisk omvandlare (73) THALES, 45 Rue de Villiers, 92200 Neuilly sur Seine, FR</p>	<p>(51) <b>H02K 11/04</b> (11) <b>1 583 204</b> (21) <b>05006455.9</b> (45) 2012-06-06 (32) 2004-03-29 (33) JP (31) 2004094918 (54) AC generator för fordon (73) DENSO CORPORATION, 1-1 Showa-cho, 448-8661 Kariya-city, Aichipref., JP</p>
<p>(51) <b>H01M 8/24</b> (11) <b>2 323 210</b> H01M 8/06 H01M 8/04 (21) <b>11150854.5</b> (45) 2012-07-25 (32) 2004-09-17 (33) DE (31) 102004046004 (32) 2004-12-07 (33) DE (31) 102004059776 (54) Bränslecellsystem (73) Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V., Linder Höhe, 51147 Köln, DE</p>	<p>(51) <b>H03K 17/94</b> (11) <b>1 964 263</b> A47K 10/36 (21) <b>05758136.5</b> (45) 2012-06-13 (54) Automatisk avgivare (73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE</p>
<p>(51) <b>H01M 10/54</b> (11) <b>2 333 895</b> (21) <b>09460056.6</b> (45) 2012-06-13 (32) 2009-11-23 (33) PL (31) 38963909 (54) Metod för avsvavling av batteripasta (73) Instytut Metali Niezależnych, Ul. Sowinskiego 5, 44-100 Gliwice, PL Orzel Bialy S.A., Ul. Siemianowicka 98, 41-902 Bytom, PL</p>	<p>(51) <b>H04B 1/04</b> (11) <b>2 254 237</b> H03F 1/02 H04W 52/04 H04W 52/02 H04L 5/00 H04W 72/04 (21) <b>10163656.1</b> (45) 2012-07-25 (32) 2009-05-21 (33) CN (31) 200910107491 (54) Förfarande och enhet för anpassning av effektförstärkarspänning och styrning av tidsluckor (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>
<p>(51) <b>H01P 5/18</b> (11) <b>1 989 754</b> (21) <b>07704849.4</b> (45) 2012-09-26 (32) 2006-02-28 (33) FI (31) 20065144 (54) Riktad koppling (73) Powerwave Comtek Oy, Takatie 6, 90440 Kempele, FI</p>	<p>(51) <b>H04B 1/38</b> (11) <b>1 749 347</b> (21) <b>05767719.7</b> (45) 2012-08-15 (32) 2004-05-27 (33) US (31) 574914 P (54) Förfarande och system för bestämmande av fördröjning av digitala signaler (73) Tag Safety Systems, Inc., P.O. Box 1125, Concord, MA 01742, US</p>
<p>(51) <b>H01R 29/00</b> (11) <b>1 856 773</b> H01R 13/453 H01R 13/703 H01R 13/71 H01R 24/78 (21) <b>06717292.4</b> (45) 2012-06-13 (32) 2005-03-02 (33) US (31) 70435 (54) Kraftsockelsanordning med omkopplingsbar strömställare</p>	<p>(51) <b>H04B 7/06</b> (11) <b>2 157 707</b> H04L 5/00 H04L 25/03 (21) <b>09177999.1</b> (45) 2012-07-04 (54) System och processor för reducering av återkopplingsinformationsoverhead i förkodade MIMO-OFDM-system (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p>
<p>(51) <b>H04J 3/16</b> (11) <b>2 093 914</b> (21) <b>08700803.3</b> (45) 2012-07-25</p>	<p>(51) <b>H04J 3/16</b> (11) <b>2 093 914</b> (21) <b>08700803.3</b> (45) 2012-07-25</p>

# Meddelade europeiska patent 40/2012

<p>(32) 2007-01-23 (33) CN (31) 200710000299</p> <p>(54) Ett kommunikationssystem och en överföringsanordning</p> <p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 1/00</b> (11) <b>2 166 687</b></p> <p>(21) <b>08706573.6</b> (45) 2012-06-27</p> <p>(32) 2007-04-29 (33) CN (31) 200710103624</p> <p>(54) Förfarande och anordning för sändning och mottagning av datapaket</p> <p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 1/18</b> (11) <b>1 863 210</b></p> <p>H04L 1/08</p> <p>(21) <b>07010633.1</b> (45) 2012-07-18</p> <p>(32) 2006-05-29 (33) KR (31) 20060048356</p> <p>(54) Återutsändningsanordning och metod i trådlöst länkkommunikationssystem</p> <p>(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 1/18</b> (11) <b>2 018 731</b></p> <p>(21) <b>07728726.6</b> (45) 2012-06-13</p> <p>(32) 2006-05-16 (33) US (31) 800760 P</p> <p>(32) 2007-03-09 (33) US (31) 684020</p> <p>(54) Dubbelriktat icke-beständigt RLC-tillstånd för tjänster med liten fördröjning</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 1/18</b> (11) <b>2 051 430</b></p> <p>H04L 12/56</p> <p>(21) <b>09000951.5</b> (45) 2012-06-20</p> <p>(32) 2006-04-27 (33) US (31) 745750 P</p> <p>(54) Förfarande och anordning för synkronisering av dechiffreringsparameter i en trådlös kommunikationsapparat</p> <p>(73) Innovative Sonic Limited, 4th Floor, Unicorn Centre, 18N Frere Felix De Valois Street,, Port Louis,, MU</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 5/06</b> (11) <b>1 317 813</b></p> <p>H04L 27/26</p> <p>(21) <b>01968770.6</b> (45) 2012-08-01</p> <p>(32) 2000-09-13 (33) US (31) 230937 P</p> <p>(32) 2001-03-15 (33) US (31) 805887</p> <p>(32) 2001-08-16 (33) US (31) 931469</p> <p>(54) Multibärvägsmottagare</p> <p>(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 12/26</b> (11) <b>1 388 233</b></p> <p>H04L 12/56</p> <p>(21) <b>02771594.5</b> (45) 2012-06-20</p> <p>(32) 2001-05-18 (33) AU (31) PR511801</p> <p>(32) 2001-05-18 (33) US (31) 292010 P</p> <p>(54) Kontroll av bandbredden i nätverk</p> <p>(73) TELSTRA CORPORATION LIMITED, 242 Exhibition Street, Melbourne, VIC 3000, AU</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 12/56</b> (11) <b>1 978 682</b></p> <p>(21) <b>06817791.4</b> (45) 2012-07-18</p> <p>(32) 2006-01-26 (33) CN (31) 200610033451</p> <p>(54) Förfarande och system för QoS-styrning</p>	<p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 12/56</b> (11) <b>2 201 725</b></p> <p>(21) <b>08835939.3</b> (45) 2012-06-20</p> <p>(32) 2007-10-01 (33) US (31) 976730 P</p> <p>(32) 2007-10-01 (33) US (31) 976735 P</p> <p>(32) 2007-10-01 (33) US (31) 976740 P</p> <p>(32) 2007-10-01 (33) US (31) 976744 P</p> <p>(32) 2007-10-01 (33) US (31) 976747 P</p> <p>(32) 2007-10-01 (33) US (31) 976748 P</p> <p>(32) 2007-11-30 (33) US (31) 947928</p> <p>(32) 2008-09-30 (33) US (31) 242462</p> <p>(32) 2008-09-30 (33) US (31) 242597</p> <p>(32) 2008-09-30 (33) US (31) 242697</p> <p>(32) 2008-09-30 (33) US (31) 242747</p> <p>(54) Mobila ad hoc-nätverkssystem och förfaranden</p> <p>(73) Powerwave Cognition, Inc., 1801 East Saint Andrew Place, Santa Ana, CA 92705, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 12/58</b> (11) <b>2 081 336</b></p> <p>H04L 12/54</p> <p>(21) <b>07817163.4</b> (45) 2012-07-18</p> <p>(32) 2006-10-27 (33) CN (31) 200610063368</p> <p>(54) Förfarande, system och anordning för överföring av kommersiella meddelanden</p> <p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 12/66</b> (11) <b>2 264 959</b></p> <p>H04L 12/24 H04L 29/06</p> <p>(21) <b>09726792.6</b> (45) 2012-07-25</p> <p>(32) 2008-03-31 (33) CN (31) 200810090253</p> <p>(32) 2008-09-28 (33) CN (31) 200810168488</p> <p>(54) Mediegateway, styrenhet för mediegateway, förfarande och system för kommunikation för multimedietelefoner</p> <p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District,, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 27/00</b> (11) <b>2 224 648</b></p> <p>H04B 1/69 H04W 72/00</p> <p>(21) <b>10006490.6</b> (45) 2012-08-15</p> <p>(32) 2007-08-15 (33) US (31) 956031 P</p> <p>(32) 2008-08-13 (33) US (31) 191042</p> <p>(54) Ramstruktur för åtkomstkontroll i ett trådlöst kommunikationssystem</p> <p>(73) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 27/00</b> (11) <b>2 224 647</b></p> <p>H04B 1/69 H04W 72/00</p> <p>(21) <b>10006489.8</b> (45) 2012-08-15</p> <p>(32) 2007-08-15 (33) US (31) 956031 P</p> <p>(32) 2008-08-13 (33) US (31) 191042</p> <p>(54) Ramstruktur för åtkomstkontroll i ett trådlöst kommunikationssystem</p> <p>(73) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 29/06</b> (11) <b>2 260 633</b></p> <p>(21) <b>09759255.4</b> (45) 2012-08-15</p> <p>(32) 2008-06-02 (33) US (31) 131785</p> <p>(32) 2008-06-13 (33) US (31) 61507 P</p>
--	---

(32) 2008-07-17 (33) US (31) 81576 P		
(54) System och metod för att hantera nödsituationsbegäran	(51) <b>H04W 72/00</b>	(11) <b>2 224 646</b>
(73) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA	H04L 27/00	H04B 1/69
	(21) <b>10006488.0</b>	(45) 2012-08-15
	(32) 2007-08-15 (33) US (31) 956031 P	
	(32) 2008-08-13 (33) US (31) 191042	
	(54) Ramstruktur för åtkomstkontroll i ett trådlöst kommunikationssystem	
	(73) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US	
(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 656 780</b>	
H04W 76/02		
(21) <b>04744213.2</b>	(45) 2012-06-06	
(32) 2003-08-18 (33) GB (31) 0319360		
(54) Upprättande av datasessioner		
(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI		
(51) <b>H04N 7/15</b>	(11) <b>2 299 726</b>	
G06T 7/00	H04N 13/02	
H04N 13/00		
(21) <b>09765408.1</b>	(45) 2012-07-18	
(32) 2008-06-17 (33) CN (31) 200810127007		
(32) 2008-08-29 (33) CN (31) 200810210178		
(54) Förfarande, anordning och system för videokommunikation		
(73) Huawei Device Co., Ltd., Building B2 Huawei Industrial Base Bantian Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN		
(51) <b>H04N 7/50</b>	(11) <b>2 117 236</b>	
H04N 7/26	H04N 7/30	
H03M 7/40		
(21) <b>09168084.3</b>	(45) 2012-07-11	
(32) 2002-04-19 (33) JP (31) 2002118483		
(32) 2002-04-26 (33) JP (31) 2002126029		
(32) 2002-12-13 (33) JP (31) 2002363106		
(54) Metod för variabelldängdkodning		
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP		
(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>2 302 951</b>	
(21) <b>09171256.2</b>	(45) 2012-07-11	
(54) Metod för fastställning av en förstärkningsinställning hos en benförankrad hörapparat		
(73) Oticon Medical A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK		
(51) <b>H04W 8/12</b>	(11) <b>1 504 566</b>	
H04L 29/06		
(21) <b>02807406.0</b>	(45) 2012-06-20	
(32) 2002-05-14 (33) KR (31) 2002026571		
(54) Metod för roaming mellan trådlöst lan och cellulärt nät		
(73) SK Telecom Co., Ltd., 99, Seorin-DongJongro-gu, Seoul 110-110, KR		
(51) <b>H04W 36/00</b>	(11) <b>2 400 795</b>	
H04W 8/06	H04W 60/00	
(21) <b>09837350.9</b>	(45) 2012-07-25	
(32) 2009-01-06 (33) CN (31) 200910076517		
(54) Förfarande och system för roamingkommunikation		
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		
(51) <b>H04W 60/00</b>	(11) <b>2 291 039</b>	
(21) <b>10012226.6</b>	(45) 2012-06-13	
(32) 2005-07-08 (33) JP (31) 2005200985		
(54) Mobilnod och metod för styrning av kommunikation		
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP		

# Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 40/2012

(51) <b>B01D 11/02</b>	(11) <b>1 701 775</b>	(54) Humaniserade immunoglobuliner och deras produktion och användning
(21) <b>04797466.2</b>	(45) 2012-06-13	
(32) 2003-11-19 (33) DK	(31) 200301718	(73) PDL BioPharma, Inc., 932 Southwood Blvd., Incline Village, NV 89451, US
(54) Metod och förfarande för att kontrollera temperatur-, tryck- och densitetsprofiler i täta fluidförfaranden och tillhörande anordning	(51) <b>G01N 33/483</b>	(11) <b>1 410 014</b>
(73) NATEX Prozesstechnologie GesmbH, Hauptstrasse 2, 2630 Ternitz, AT	(21) <b>02732486.2</b>	(45) 2012-06-13
DIAM Bouchage SAS, Espace Tech Ulrich, 66400 Ceret, FR	(32) 2001-03-15 (33) DE	(31) 10112470
(54) Förfarande för identifiering av prov i ett däggdjur samt ett kit för utförande av detta förfarande	(73) KELLER Ruprecht, Geisbergstrasse 90, 50939 Köln, DE	
(51) <b>B29C 45/00</b>	(11) <b>0 981 431</b>	
B65D 35/08	B29L 23/20	
(21) <b>98913447.3</b>	(45) 2012-06-13	
(32) 1997-04-14 (33) AU	(31) PO617497	
(54) Formsprutningsförfarande och produkt som kan erhållas med förfarandet		
(73) Zestron Research Pty Ltd., 32 Volitans Ave, Mount Eliza, 3930 VICTORIA, AU		
(51) <b>B68G 9/00</b>	(11) <b>1 171 377</b>	
(21) <b>00911198.0</b>	(45) 2012-06-13	
(32) 1999-07-13 (33) US	(31) 353483	
(32) 1999-04-16 (33) US	(31) 293221	
(54) Metod och anordning för att bilda rader av resår fjädrar i fickor		
(73) Spühl AG St. Gallen, Grüentalstrasse 23,, 9303 Wittenbach, CH		
(51) <b>C04B 28/24</b>	(11) <b>1 306 358</b>	
C04B 37/00	C04B 38/00	
F01N 3/022	C04B 30/02	
C09K 3/10		
(21) <b>03002065.5</b>	(45) 2012-08-22	
(54) Tätande element		
(73) Ividen Co., Ltd., No. 1, Kanda-cho, 2-chome, 503-8604 OGAKI-SHI, GIFU-KEN, JP		
(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) <b>1 563 091</b>	
C12Q 1/68		
(21) <b>03770642.1</b>	(45) 2012-06-27	
(32) 2002-10-04 (33) US	(31) 416356 P	
(54) Förfaranden och material för användning av kemiska föreningar som verktyg för nukleinsyralagring på medium för nukleinsyreneringssystem		
(73) GE HEALTHCARE BIO-SCIENCES CORP, 800 Centennial Avenue, PO Box 1327, Piscataway, NJ 08855, US		
(51) <b>C12N 15/19</b>	(11) <b>0 951 551</b>	
C12N 15/62	C07K 16/28	
C12N 15/11	C07K 14/52	
C07K 14/705	C07K 16/24	
(21) <b>97952609.2</b>	(45) 2012-08-08	
(32) 1997-10-14 (33) US	(31) 64671 P	
(32) 1997-03-07 (33) US	(31) 77181 P	
(32) 1996-12-23 (33) US	(31) 59978 P	
(54) Ligand för receptoraktiveraren för NF-Kappa B, liganden är medlem av Tnf-superfamiljen		
(73) IMMUNEX CORPORATION, Immunex Building, 51, University Street, SEATTLE, Washington 98101, US		
(51) <b>C12P 21/08</b>	(11) <b>0 451 216</b>	
A61K 39/395	C12N 15/13	
(21) <b>90903576.8</b>	(45) 2010-01-10	
(32) 1989-02-13 (33) US	(31) 310252	
(32) 1988-12-28 (33) US	(31) 290975	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som är

slutbehandlade utan att leda till patent

0500061-7 0602303-0 0801155-3 1000434-9



### Rättelse

I patentansökan med ansökningsnummer 1200024-6 har PRV publicerat felaktig uppgift om ingivningsdag. Därför har ett A2-dokument med rättade uppgifter publicerats i ärendet.

### Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 12 september 2012 förklarat nionde årsavgiften betald i tid för europeiska patentet 08002861.6 (1932553). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

# Namnregister 40/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>					
Abbott Products GmbH	07729324.9	C12N 9/94	-	-	C07D 401/14
-	-	A61K 35/12	-	-	C07D 491/056
Activaero GmbH	09167361.6	A61M 15/00	Astéria Performance Inc.	08853693.3	F16D 65/18
Acumed LLC	03786953.4	A61B 17/17	-	-	F16D 55/226
-	-	A61B 17/80	-	-	F16D 65/14
AGA AS	10015157.0	B01F 3/04	Aston University	10166905.9	C12N 15/66
-	-	B01F 5/04	AstraZeneca AB	07748015.0	C07D 473/22
-	-	C02F 3/12	-	-	A61K 31/522
-	-	A01K 63/04	-	-	A61P 11/08
Agensys, Inc.	03788558.9	C07K 14/00	-	-	A61P 25/16
Agilan GmbH	08849799.5	A61K 31/721	-	-	A61P 9/10
-	-	A61K 8/37	-	-	A61K 31/52
-	-	A61K 33/26	-	-	C07D 473/20
-	-	A61P 7/06	Atlas Copco Craelius AB	1001245-8	E21B 19/15
Albany International Corp.	09165880.7	D21F 1/00	Aveo Pharmaceuticals, Inc.	04782554.2	A01K 67/027
-	-	D03D 15/00	-	-	C07K 14/82
-	-	D21F 1/36	-	-	C07K 14/47
-	-	D21G 9/00	-	-	C12N 15/63
-	-	D02G 3/34	-	-	C12N 5/10
-	-	D02G 3/36	Axelsson Axel	1130011-8	H04R 1/10
ALLERGAN, INC.	08755996.9	C07D 401/06	-	-	H04M 1/15
-	-	A61K 31/4725	-	-	H04R 5/033
-	-	A61P 29/00	<b>B</b>		
ALLIANT TECHSYSTEMS INC.	95907968.2	C06B 47/08	Babcock Integrated Technology Limited	09713814.3	B63B 22/18
-	-	C06B 31/00	-	-	B63B 22/20
-	-	C06D 5/06	-	-	B63C 7/26
Alstom Technology Ltd	08843063.2	B01D 53/50	-	-	B63G 8/41
-	-	B01D 53/14	-	-	B63G 8/42
-	-	B01D 53/62	BASF SE	06841537.1	C11D 3/33
-	-	B01D 53/78	-	-	C11D 1/66
ALSÄTTER Johan	1050808-3	A01B 73/02	-	-	C11D 1/72
Altor BioScience Corporation	01994325.7	C12N 5/02	-	-	C11D 3/37
Amgen Inc.	04778409.5	A61K 39/395	-	09727970.7	C12Q 1/68
-	-	C07K 16/22	-	08745036.7	D21H 19/44
-	-	G01N 33/53	Baxter Healthcare S.A.	07761572.2	A61J 1/00
-	-	C12N 15/68	-	-	B65D 81/32
-	-	C12N 5/10	-	03773268.2	A61M 5/162
-	-	A61P 25/00	-	-	F16L 37/098
-	-	A61P 35/00	-	-	A61J 1/10
Anderson, Jeffrey A.	03759189.8	E04B 2/58	Baxter International Inc.	07761572.2	A61J 1/00
-	-	E04C 3/08	-	-	B65D 81/32
ANDERSSON Jörgen	1150200-2	C21D 6/00	-	03773268.2	A61M 5/162
-	-	C22C 38/24	-	-	F16L 37/098
-	-	C22C 38/46	-	-	A61J 1/10
Andreasson Sten	1000944-7	F41A 19/58	Bayer CropScience AG	10183165.9	A01N 47/38
-	-	H05H 1/26	-	-	A01N 43/82
ANDRÉN Hans-Olof	1150200-2	C21D 6/00	-	10183200.4	A01N 47/38
-	-	C22C 38/24	-	-	A01N 43/82
-	-	C22C 38/46	B. Braun Avitum Saxonia GmbH	09150991.9	B01D 63/02
Appelgren Patrik	1000944-7	F41A 19/58	-	-	B01D 69/08
-	-	H05H 1/26	-	-	B01D 67/00
Arai Helmet Ltd	08252641.9	A42B 3/04	-	-	B01D 69/14
-	07250937.5	A42B 3/22	Beckman Coulter, Inc.	03776344.8	G01N 33/569
Aronsson Esbjörn	1100448-8	G05D 1/02	-	-	G01N 33/543
-	-	A01D 34/00	-	-	G01N 33/68
Astellas Pharma Inc.	08828181.1	C07D 401/06	-	-	B01J 19/00
-	-	A61K 31/4465	Berens, Ulrich	06116446.3	B08B 3/14
-	-	A61P 13/08	-	-	B08B 3/02
-	-	A61P 35/00			

# Namnregister 40/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B08B 3/04	-	-	C07K 14/12
-	-	C23G 3/00	-	09727970.7	C12Q 1/68
-	-	C02F 3/34	Ceptaris	06738150.9	A61K 31/50
BERGFJORD Thomas	1150196-2	B60L 11/18	Therapeutics, Inc.	-	A61K 31/13
-	-	H02J 7/14	-	-	A61K 31/16
Bird, Forrest M.	01998299.0	A61H 1/00	-	-	A61P 17/06
BISSONTZ Jay	1250988-1	B60K 17/28	Charité-	08016142.5	A61K 31/4178
BKG Pharma ApS	05736144.6	A61K 45/06	Universitätsmedizin	-	-
-	-	A61P 31/00	Berlin (Charité)	-	A61K 38/08
-	-	A61P 33/00	-	-	A61P 11/00
-	-	A61K 31/352	Chill of Sweden AB	1150273-9	A61K 31/465
Black & Decker Inc.	05023659.5	B25C 1/00	-	-	A24B 15/10
Borealis Technology Oy	02000528.6	C08L 23/04	-	-	A61K 47/02
-	-	C08L 23/06	Clariant Specialty	05109992.7	C08G 12/32
-	-	H01B 3/30	Fine Chemicals	-	-
-	-	H01R 9/00	(France)	11150425.4	B60Q 11/00
-	-	H01B 9/00	COMMISSARIAT A	-	-
-	-	H01B 11/00	LENERGIE ATOMIQUE	-	-
Bridgestone Corporation	05811565.0	B60C 11/12	ET AUX ENERGIES	-	-
-	-	B60C 11/00	ALTERNATIVES	04783654.9	F16H 25/22
Bristol-Myers Squibb Company	02707413.7	A61P 31/18	Cornelius, Charles C.	96309511.2	G04G 5/00
-	-	A61P 31/12	Council of	-	G04G 99/00
-	-	A61K 31/496	Scientific &	05856681.1	C07D 403/12
-	-	A61K 31/501	Industrial Research	-	C07D 241/42
-	-	A61K 31/53	-	-	C07D 409/12
-	-	A61K 31/506	Curis, Inc.	05856681.1	C07D 413/12
-	-	C07D 401/14	-	-	C07D 401/12
-	-	C07D 403/14	-	-	C07D 405/12
-	-	C07D 241/02	-	-	C07D 403/04
-	-	C07D 253/08	-	-	C07D 401/14
-	-	C07D 251/02	-	-	A61K 31/498
-	-	C07D 241/36	-	-	A61P 35/00
-	-	C07D 471/02	<b>D</b>		
BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH	09781265.5	A47L 9/24	DAHL Jörgen	1050808-3	A01B 73/02
BWG BERGWERK- UND WALZWERK- MASCHINENBAU GMBH	08000278.5	B21D 1/05	Daimler AG	08864007.3	B60R 19/38
Byron Hulsart med firma Njords Åra	1150184-8	F03D 1/00	-	-	B60R 19/56
			-	06818537.0	F16H 59/68
			-	-	F16H 61/04
			Danmarks Tekniske Universitet (DTU)	08734549.2	B01D 33/00
			-	-	B01D 33/044
			-	-	B01D 33/048
			-	-	B01D 33/073
			Deere & Company	1250147-4	G01P 21/02
			-	-	G01R 31/00
			-	07838267.8	B66F 17/00
			-	-	E02F 9/20
			-	-	E02F 9/24
			-	-	G05G 9/047
			-	-	B66F 9/20
			DENSO CORPORATION	05006455.9	H02K 11/04
			DePuy International Limited	09161303.4	A61F 2/46
			-	-	G01K 11/12
			Desol BV	06743345.8	A23K 1/165
			Deutsche Rockwool Mineralwoll GmbH & Co. OHG	04804050.5	B32B 17/02
			-	-	D04H 1/74
			-	-	D04H 13/00
			-	-	E04B 1/76
			Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.	11150854.5	H01M 8/24
			-	-	H01M 8/06

# Namnregister 40/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01M 8/04	-	-	B32B 3/30
DIAM Bouchage SAS	04797466.2	B01D 11/02	-	-	B32B 5/18
Diekmann Stefan	1250201-9	B29D 12/00	-	-	B32B 5/22
Dimensions Agri Technologies AS	06769432.3	G02B 27/00	-	-	B32B 27/00
-	-	A01M 7/00	FLACH Niclas	1050781-2	A61N 1/20
DRK	10004427.0	G01N 33/50	-	-	A61F 13/02
Blutspendedienst Baden-Württemberg-Hessen GmbH	-	-	-	-	A61N 1/32
DSM IP Assets B.V.	04700029.4	D01F 6/04	Flooring Technologies Ltd.	09002829.1	E04F 15/02
-	-	D01D 4/02	-	-	F16B 5/00
<b>E</b>			Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	06818682.4	G01N 29/24
J. Eberspächer GmbH & Co. KG	03025366.0	F23D 3/40	-	-	G01N 29/07
-	-	F23Q 7/08	-	-	G01N 27/83
-	-	B60H 1/22	-	-	G01N 27/87
-	-	F23D 11/44	-	-	G01N 27/90
Electroengine in Sweden AB	1150196-2	B60L 11/18	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	09772147.6	A61M 1/28
-	-	H02J 7/14	Fromreide, Hans-Jacob	02747775.1	B03C 3/16
Engvall Daniel	1001065-0	A61L 15/16	FUMEX AB	1050254-0	B08B 15/04
-	-	A61B 19/00	-	-	B08B 15/00
-	-	A61F 13/42	<b>G</b>		
E.ON Wasserkraft GmbH	06000848.9	B23P 6/00	gabo Systemtechnik GmbH	05009560.3	F16L 5/08
-	-	B23B 3/24	GCoder Systems AB	06717021.7	G06F 3/033
-	-	B24B 5/36	-	-	G05G 9/053
-	-	B24B 5/40	-	-	G05G 9/047
-	-	F03B 11/00	GE HEALTHCARE AS	05771995.7	C07C 231/24
-	-	F03B 3/06	-	-	C07C 237/46
-	-	F03B 3/12	GE HEALTHCARE BIO-SCIENCES CORP	03770642.1	C12N 15/10
Evere Oy	1200383-6	B65D 81/38	-	-	C12Q 1/68
-	-	A01G 13/00	Gellerhed Lars	1001245-8	E21B 19/15
-	-	B65D 85/52	Gemalto Oy	07787132.5	B41M 3/14
EVVA Sicherheitstechnologie GmbH	07009462.8	E05B 19/06	-	-	B41M 5/26
-	-	E05B 27/00	-	-	B42D 15/10
EXFORMATION COMMUNICATION AB	1051231-7	G06Q 20/00	Genentech, Inc.	08012659.2	A61K 38/16
-	-	G06Q 30/00	-	-	C07K 14/52
-	-	G07F 7/10	-	05856681.1	C07D 403/12
-	-	G07G 1/14	-	-	C07D 241/42
-	-	H04L 9/00	-	-	C07D 409/12
-	-	H04L 9/32	-	-	C07D 413/12
<b>F</b>			-	-	C07D 401/12
Fallbrook Technologies Inc.	10170489.8	F16H 15/52	-	-	C07D 405/12
The Feinstein Institute for Medical Research	07753868.4	C07C 311/49	-	-	C07D 403/04
-	-	C07C 251/86	-	-	C07D 401/14
-	-	C07C 281/02	-	-	A61K 31/498
-	-	A61K 31/215	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 31/18	THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION	01947033.5	A61K 38/16
-	-	A61K 31/15	-	-	A61P 25/16
-	-	A61P 29/00	-	-	A61P 25/28
-	-	A61P 35/00	GIERKE Timothy Dee	1250881-8	A61M 16/00
-	-	A61P 37/00	-	-	A61M 13/00
Ferag AG	08706386.3	G06M 7/10	-	-	A61M 39/00
-	-	B65H 43/08	-	-	A62B 7/00
Fisher & Paykel Healthcare Limited	1250881-8	A61M 16/00	-	-	B32B 3/26
-	-	A61M 13/00	-	-	B32B 3/28
-	-	A61M 39/00	-	-	B32B 3/30
-	-	A62B 7/00	-	-	B32B 5/18
-	-	B32B 3/26	-	-	B32B 5/22
-	-	B32B 3/28	-	-	B32B 27/00
-	-	B32B 3/28	Glock, Gaston	06752591.5	B01J 29/04

# Namnregister 40/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C01B 33/38	Huawei Device Co., Ltd.	09765408.1	H04N 7/15
-	-	C01B 39/00	-	-	G06T 7/00
-	-	A62D 3/33	-	-	H04N 13/02
Gore Enterprise Holdings, Inc.	09707447.0	B65D 51/00	-	-	H04N 13/00
Gramming Magnus	1001195-5	A61J 1/10	Huawei Technologies Co., Ltd.	10163656.1	H04B 1/04
-	-	A61J 1/18	-	-	H03F 1/02
-	-	G06Q 50/00	-	-	H04W 52/04
GRENANDER Lars	1051296-0	A61F 5/055	-	-	H04W 52/02
-	-	A61F 5/058	-	-	H04L 5/00
-	-	A61F 5/37	-	-	H04W 72/04
GSE LINING TECHNOLOGY INC.	04001770.9	B09B 1/00	-	09177999.1	H04B 7/06
Gustafsson Anders	1001245-8	E21B 19/15	-	-	H04L 5/00
Gyökérné Wittmann, Mária	07824979.4	B01D 69/02	-	-	H04L 25/03
-	-	C01B 11/02	-	08700803.3	H04J 3/16
-	-	B01D 71/70	-	08706573.6	H04L 1/00
-	-	B01J 19/24	-	06817791.4	H04L 12/56
Göransson Olof	1001245-8	E21B 19/15	-	07817163.4	H04L 12/58
<b>H</b>			-	-	H04L 12/54
Haemonetics Corporation	08016046.8	A61J 1/05	-	09726792.6	H04L 12/66
-	-	A61J 1/14	-	-	H04L 12/24
Hagbard Stefan	1051231-7	G06Q 20/00	-	-	H04L 29/06
-	-	G06Q 30/00	-	09837350.9	H04W 36/00
-	-	G07F 7/10	-	-	H04W 8/06
-	-	G07G 1/14	-	-	H04W 60/00
-	-	H04L 9/00	Hueck Folien Ges.m.b.H.	07012111.6	B42D 15/00
-	-	H04L 9/32	-	-	B42D 15/10
HAMBERG Stefan	1150193-9	F16L 27/08	HULSART Byron	1150184-8	F03D 1/00
Harbor BioSciences, Inc.	07863339.3	A61K 31/33	HURMEZ Laith	1250881-8	A61M 16/00
-	-	A61K 31/5685	-	-	A61M 13/00
-	-	A61K 31/569	-	-	A61M 39/00
-	-	C07J 1/00	-	-	A62B 7/00
-	-	A61P 3/00	-	-	B32B 3/26
-	-	A61P 37/00	-	-	B32B 3/28
-	-	A61P 29/00	-	-	B32B 3/30
HASTA GROUP AB	1200450-3	A47C 27/00	-	-	B32B 5/18
-	-	A47C 21/04	-	-	B32B 5/22
Hedlund Lars	1050254-0	B08B 15/04	-	-	B32B 5/22
-	-	B08B 15/00	Hurtig Tomas	1000944-7	F41A 19/58
Heinz Meise GmbH	08016046.8	A61J 1/05	-	-	H05H 1/26
-	-	A61J 1/14	Hydro Aluminium Rolled Products GmbH	09732078.2	B21H 7/00
Henriksson Ivo	1000943-9	E21B 44/00	-	-	B21H 8/00
-	-	B25D 9/26	-	-	B21B 1/22
-	-	E21B 4/14	<b>I</b>		
Heye International GmbH	04027162.9	C03B 9/193	Ibiden Co., Ltd.	03002065.5	C04B 28/24
Honda Motor Co., Ltd.	06810544.4	B60G 21/055	-	-	C04B 37/00
-	-	F16F 1/36	-	-	C04B 38/00
-	-	F16F 15/08	-	-	F01N 3/022
HOSCH-Fördertechnik GmbH	08801305.7	B65G 45/16	-	-	C04B 30/02
Howaldtswerke-Deutsche Werft GmbH	09007262.0	B63G 8/00	-	-	C09K 3/10
-	-	B63B 21/16	Icon Genetics GmbH	07802182.1	C12N 15/82
-	-	B63B 21/22	IEP GmbH	07724138.8	C12P 33/02
-	08007563.3	B63G 8/12	-	-	C12P 33/16
-	-	B63H 21/32	-	-	C12P 41/00
-	-	F01N 13/08	Immunaid Pty Ltd	01962453.5	A61K 31/475
-	-	F01N 13/12	-	-	A61K 39/21
HOZUMI Hisashi	1250805-7	G21C 19/02	-	-	A61P 31/18
-	-	G21C 17/003	IMMUNEX CORPORATION	97952609.2	A61P 37/02
-	-	G21C 17/08	-	-	C12N 15/19
-	-	G21F 9/28	-	-	C12N 15/62
			-	-	C07K 16/28
			-	-	C12N 15/11
			-	-	C07K 14/52

# Namnregister 40/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 14/705	-	-	C07D 277/20
-	-	C07K 16/24	-	-	C07D 277/34
Infineum International Limited	05104098.8	C10L 1/12	Japan Tobacco, Inc.	05726243.8	C07D 215/56
-	-	C10L 1/18	-	-	A61K 31/47
-	-	C10L 1/10	-	-	A61P 31/18
INFRASOIL-SYSTEMS GmbH	08013424.0	B09C 1/00	JESPERSON Henrik	1150200-2	C21D 6/00
-	-	B09C 1/08	-	-	C22C 38/24
-	-	B09B 3/00	-	-	C22C 38/46
-	-	C02F 11/00	Johansson Mikael	1100153-4	B63B 23/32
-	-	C04B 14/36	John Tremel	1250147-4	G01P 21/02
-	-	C04B 28/04	Christopher John	-	G01R 31/00
-	08009566.4	B09C 1/08	-	-	G01R 31/00
-	-	B09C 1/00	Julius Kleemann GmbH & Co. KG	08168454.0	B65D 1/14
-	-	B09B 3/00	<b>K</b>		
-	-	C04B 18/04	Kabushiki Kaisha Toshiba	1250805-7	G21C 19/02
-	-	C02F 11/00	-	-	G21C 17/003
Innovative Sonic Limited	09000951.5	H04L 1/18	-	-	G21C 17/08
-	-	H04L 12/56	-	-	G21F 9/28
Instytut Metali Niezależnych	09460056.6	H01M 10/54	Kály-Kullai, Kristf	07824979.4	B01D 69/02
International Truck Intellectual Property Company, LLC	1250988-1	B60K 17/28	-	-	C01B 11/02
International Business Machines Corporation	08161018.0	G06F 11/34	-	-	B01D 71/70
-	-	G06F 9/30	-	-	B01J 19/24
Isaksson Thomas	1051313-3	A61F 11/14	Karlander Lars	1050254-0	B08B 15/04
-	-	H04R 1/10	-	-	B08B 15/00
-	-	H04R 5/033	KARLSSON Håkan	1150194-7	B05C 1/08
Ivoclar Vivadent AG	06005546.4	A61C 19/00	Karthäuser Joachim	1100140-1	C01B 31/02
<b>J</b>			-	-	B82B 3/00
Janssen Biotech, Inc.	08253381.1	C07K 16/46	-	-	B82Y 40/00
-	-	C07K 16/24	-	-	C25D 15/02
-	-	C07K 16/10	KELLER Ruprecht	02732486.2	G01N 33/483
Janssen Pharmaceutica N.V.	07757100.8	C07J 73/00	Kenter, Alfons	03024196.2	F16L 41/12
-	-	A61K 31/58	-	-	B26F 1/00
-	-	A61P 5/46	-	-	F16L 41/06
-	-	A61P 5/36	Keystone Air & Drill Supply Co.	06825773.2	E21B 10/36
Janssen R&D Ireland	06764265.2	C07D 487/04	-	-	E21B 17/046
-	-	C07K 5/078	Klingelberg AG	09173800.5	B23F 5/06
-	-	A61K 38/05	-	-	B23F 19/00
-	-	A61K 31/33	Klingelberg GmbH	05707382.7	B23F 17/00
-	-	A61P 31/14	-	-	B23P 15/14
-	-	C07D 413/12	-	-	B23Q 39/04
-	08865118.7	C07D 487/08	-	-	B23Q 7/04
-	-	C07D 513/08	KLÜBER LUBRICATION MÜNCHEN KG	09761465.5	C10M 169/04
-	-	A61K 31/407	-	-	C10M 177/00
-	-	A61P 31/14	-	-	C10N 40/02
Jansson Lars	1100430-6	B21D 17/04	-	-	C10N 50/10
-	-	B21D 19/04	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho	06834184.1	B23K 20/04
Japan Tobacco Inc.	08841970.0	C07C 59/72	-	-	B23K 35/22
-	-	A61K 31/41	-	-	B23K 35/40
-	-	A61K 31/421	-	-	C22F 1/04
-	-	A61K 31/426	-	-	B32B 15/01
-	-	A61K 31/44	KOMATSU LTD.	06732413.7	B60K 6/445
-	-	A61P 3/10	-	-	F16H 3/72
-	-	A61P 43/00	-	-	F16H 3/66
-	-	C07C 235/34	-	-	F16H 37/10
-	-	C07D 213/64	KOP-COAT, INC.	04704889.7	A01N 43/64
-	-	C07D 257/04	-	-	A01N 43/653
-	-	C07D 263/32	KTP Kunststoff Palettentechnik GmbH	10005540.9	B65D 19/18
-	-		Kurt Breuning Irco-Maschinenbau GmbH	10189770.0	B23Q 7/00
-	-		-	-	B23Q 7/10

# Namnregister 40/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>L</b>					
Lab Automate Technologies, Inc.	07755256.0	G01N 15/02	Medarex, Inc.	04778409.5	A61K 39/395
-	-	G01N 1/22	-	-	C07K 16/22
Larsson Anders	1000944-7	F41A 19/58	-	-	G01N 33/53
-	-	H05H 1/26	-	-	C12N 15/68
Lawlor, Shawn P.	04783654.9	F16H 25/22	-	-	C12N 5/10
Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V.	09150991.9	B01D 63/02	-	-	A61P 25/00
-	-	B01D 69/08	-	-	A61P 35/00
-	-	B01D 67/00	Medichem Korea Co., Ltd.	08741152.6	C07D 207/34
-	-	B01D 69/14	-	-	C07D 405/06
Leitz GmbH & Co. KG	08758066.8	B27G 13/10	-	-	C07D 319/06
LG Développement	10173122.2	B62D 53/04	Medivir Aktiebolag	06764265.2	C07D 487/04
-	-	B60D 1/155	-	-	C07K 5/078
-	-	B60D 1/30	-	-	A61K 38/05
-	-	B62D 63/06	-	-	A61K 31/33
S.A. LHOIST RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT	04766319.0	C01F 11/02	-	-	A61P 31/14
-	-	C01F 11/00	-	-	C07D 413/12
Lincoln Global, Inc.	06000042.9	B23K 9/10	Mediwound, Ltd.	05804486.8	C12N 9/50
-	-	B23K 9/095	-	-	C12N 9/00
-	-	G05B 19/406	-	-	A61K 38/46
-	-	G08C 17/00	-	-	A61P 17/02
P Lindberg Förvaltning AB	1150116-0	E04F 19/06	-	-	A61K 36/88
-	-	E04F 13/08	Medpharm Limited	06779420.6	A61K 9/12
-	-	E04F 19/02	-	-	A61K 9/06
Lindberg Peter	1150116-0	E04F 19/06	-	-	A61K 9/70
-	-	E04F 13/08	-	-	A61K 47/32
-	-	E04F 19/02	-	-	A61K 47/24
Londonpharma Ltd.	10715337.1	A61K 31/335	-	-	A61K 47/10
-	-	A61K 9/12	Megyesi, Marianna	07824979.4	B01D 69/02
Lummus Technology Inc.	09755197.2	B01D 3/32	-	-	C01B 11/02
-	-	C07C 6/04	-	-	B01D 71/70
-	-	C07C 5/25	-	-	B01J 19/24
-	-	B01D 3/14	Merck Sharp & Dohme Corp.	03076054.0	A61K 9/28
-	-	B01D 3/00	-	-	A61K 9/20
-	-	C07C 11/107	-	-	A61K 31/535
<b>M</b>			Merial Limited	06740939.1	A61K 39/02
Maheshwari, Krishna	07755256.0	G01N 15/02	-	-	A61K 39/12
-	-	G01N 1/22	-	-	A61K 9/107
Marine Performance Scandinavia AB	1100153-4	B63B 23/32	Meridian Medical Technologies, Inc.	04795687.5	A61M 5/20
Matsumoto Yushi-Seiyaku CO., LTD.	08751716.5	C08F 2/20	-	-	A61M 5/28
-	-	C08F 2/44	-	-	A61M 5/34
-	-	B01J 13/04	Metso Fabrics Inc.	08833111.1	D21F 1/00
-	-	C08J 9/20	-	-	D21F 7/08
-	-	B01J 13/14	-	-	D21F 7/10
MATSUZAKI Kenji	1250805-7	G21C 19/02	MILLENNIUM PHARMACEUTICALS, INC.	06734691.6	C07D 473/34
-	-	G21C 17/003	-	-	A61K 31/52
-	-	G21C 17/08	-	-	A61P 35/00
-	-	G21F 9/28	Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation	06811186.3	C07D 215/22
Mattssonföretagen i Uddevalla AB	1150194-7	B05C 1/08	-	-	A61K 31/4709
MAX CO., LTD.	06833414.3	B25C 5/02	-	-	A61P 11/06
-	-	B25C 5/15	-	-	A61P 43/00
-	-	B25C 7/00	-	-	B01J 31/02
-	10005351.1	B27F 7/21	-	-	B01J 31/22
MEDA Pharma S.à.r.l.	05733580.4	A61K 9/12	Moir, Christopher, Ian	07789316.2	G01P 3/36
-	-	A61K 31/445	-	-	G01P 5/26
-	05793907.6	C07D 498/18	-	-	G01S 17/58



# Namnregister 40/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Momenta Pharmaceuticals, Inc.	08754908.5	G06F 19/28	-	07821451.7	A61K 45/06
Monitech, Inc.	06751223.6	B60K 28/06	-	-	A23L 1/29
MORINAGA MILK INDUSTRY CO., LTD.	01978915.5	G01N 33/543	-	-	A61P 3/02
Motorola Mobility, Inc.	10006490.6	H04L 27/00	-	-	A23L 1/302
-	-	H04B 1/69	-	-	A23L 1/303
-	-	H04W 72/00	NEXTER Munitions	04292486.0	A23L 1/304
10006489.8	H04L 27/00	-	-	-	A23L 1/305
-	H04B 1/69	-	NGRID Intellectual Property Limited	09010929.9	F42B 12/20
-	H04W 72/00	-	-	-	F42B 30/08
10006488.0	H04W 72/00	-	-	-	F16K 13/10
-	H04L 27/00	-	-	-	F17C 1/10
-	H04B 1/69	-	Nike International Ltd.	10190769.9	C23F 11/00
Mountain View Pharmaceuticals, Inc.	03808554.4	A61K 47/48	-	-	A63B 24/00
-	-	A61K 38/21	-	-	A63B 63/00
MSA Sordin AB	1051313-3	A61F 11/14	-	-	A63B 69/36
-	-	H04R 1/10	Nilsson Per-Gunnar	1150273-9	A61K 31/465
-	-	H04R 5/033	-	-	A24B 15/10
MW Security AB	09779521.5	E05B 45/00	-	-	A61K 47/02
-	-	E05B 67/00	Nippon Paper Industries Co., Ltd.	08853112.4	B41M 5/52
-	-	E05B 73/00	-	-	-
Mäkelä Jari	1200383-6	B65D 81/38	-	-	D21H 27/00
-	-	A01G 13/00	-	-	D21H 17/67
-	-	B65D 85/52	-	-	D21H 19/16
MÖLNLYCKE HEALTH CARE AB	1050781-2	A61N 1/20	-	-	D21H 21/22
-	-	A61F 13/02	NIPPON SODA CO., LTD.	09011867.0	D21H 21/28
-	-	A61N 1/32	-	-	B05D 1/18
<b>N</b>			-	-	B05D 7/24
NATEX Prozesstechnologie GesmbH	04797466.2	B01D 11/02	-	-	C08J 7/06
National Center Of Complex Processing Of Mineral Raw Materials Of Republic Of Kazakhstan RSE	08812600.8	C22C 35/00	-	-	C03C 17/30
-	-	C21C 7/00	Nippon Steel Corporation	09822871.1	C22C 38/02
ndd Medizintechnik AG	06019342.2	A61B 5/08	-	-	C22C 38/04
NDT Systems & Services GmbH & Co. KG	06818682.4	G01N 29/24	-	-	C22C 38/06
-	-	G01N 29/07	-	-	C22C 38/08
-	-	G01N 27/83	-	-	C22C 38/12
-	-	G01N 27/87	-	-	C22C 38/42
-	-	G01N 27/90	-	-	C22C 38/48
Nederlandse Organisatie voor Toegepast - Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO	07851940.2	B60W 10/06	-	-	C22C 38/54
-	-	B60W 10/08	-	-	B66C 23/62
-	-	B60P 3/20	-	-	C21D 9/46
-	-	B60W 40/06	-	-	C21D 8/02
-	-	B60W 20/00	-	-	C22C 38/16
-	-	B60W 10/30	-	-	C22C 38/58
-	-	B60W 10/26	Nissan Diesel Motor Co., Ltd.	06782467.2	F01N 3/20
-	-	B60W 30/18	-	-	F01N 3/023
NEDSCHROEF PLETTENBERG GmbH	07120768.2	F16B 23/00	-	-	F01N 3/025
Nestec S.A.	09783294.3	A47J 31/40	-	-	F01N 3/035
-	-	A47J 31/46	-	-	F01N 3/24
-	09704904.3	A47J 31/54	-	-	B01D 53/94
-	-	A47J 27/62	Nittchoyamato Co., Ltd.	09012830.7	B26B 21/12
-	-	A47J 31/52	-	-	B26B 21/04
			Nobel Biocare Services AG	02797715.6	A61C 8/00
			-	05722178.0	A61C 8/00
			-	-	A61B 17/86
			Nokia Corporation	04744213.2	H04L 29/06
			-	-	H04W 76/02
			Noszticzus, Zoltán	07824979.4	B01D 69/02
			-	-	C01B 11/02
			-	-	B01D 71/70
			-	-	B01J 19/24
			Novartis AG	10175369.7	C07D 471/04

# Namnregister 40/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/4188	Pilkington Group Limited	09714105.5	B32B 17/10
-	-	A61P 35/00	-	-	C03C 27/12
-	-	A61P 29/00	-	-	E06B 5/16
-	-	A61P 11/06	Piller Group GmbH	08750043.5	H02J 9/06
Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l.	06076718.3	C12N 15/70	PlusEight Technology AB	1150199-6	E04G 7/30
-	-	C07K 14/22	-	-	E04G 7/14
-	-	C07K 19/00	-	-	E04G 7/18
Novo Nordisk A/S	07728747.2	A61M 5/315	-	-	E04G 7/24
<b>O</b>					
Opticom, Dipl.-Ing. Michael Keyhl GmbH	04739953.0	G10L 19/00	Politecnico Di Milano	03731679.1	G01V 3/15
-	-	H04M 3/22	Porta Bauelemente & mehr GmbH & Co. KG	1250201-9	B29D 12/00
ORCHARD Kieran, Michael	1250881-8	A61M 16/00	Powerwave Comtek Oy	07704849.4	H01P 5/18
-	-	A61M 13/00	Powerwave Cognition, Inc.	08835939.3	H04L 12/56
-	-	A61M 39/00	Prana Biotechnology Limited	01947033.5	A61K 38/16
-	-	A62B 7/00	-	-	A61P 25/16
-	-	B32B 3/26	-	-	A61P 25/28
-	-	B32B 3/28	Priamus System Technologies AG	05700984.7	G01D 11/24
-	-	B32B 3/30	-	-	G01K 1/14
-	-	B32B 5/18	-	-	G01L 9/00
-	-	B32B 5/22	-	-	G01L 19/00
-	-	B32B 27/00	Protalix Ltd.	04713966.2	C12N 15/82
Orzel Bialy S.A.	09460056.6	H01M 10/54	-	-	C12N 9/24
Oskarsson Thomas	1001195-5	A61J 1/10	Protiva Biotherapeutics Inc.	04761838.4	C12N 15/88
-	-	A61J 1/18	-	-	C07C 321/14
-	-	G06Q 50/00	-	-	C07C 235/06
Oticon Medical A/S	09171256.2	H04R 25/00	-	-	C07C 271/16
Otto Bock HealthCare GmbH	09707950.3	A61F 2/64	-	-	C07C 275/06
-	-	A61F 5/01	-	-	A61K 9/127
-	-	A61F 2/68	-	-	A61K 47/48
<b>P</b>					
PACCAR INC	06255202.1	G05B 19/4093	-	-	A61K 48/00
Panasonic Corporation	07713971.5	B23K 9/173	-	-	A61K 31/7088
-	-	B23K 9/095	-	-	A61K 47/44
-	-	B23K 9/067	-	-	C07H 21/00
-	99933145.7	G06T 7/00	-	-	C07C 233/18
-	-	G06T 15/20	-	-	C07C 235/08
-	-	H04N 17/00	PRÜFTECHNIK Dieter Busch AG	10197166.1	G01B 11/27
-	-	H04N 5/217	-	-	G01B 21/04
-	08841498.2	G08B 17/10	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Consultingowe ADOB sp. z o.o. sp. k.	09461511.9	C07C 229/24
-	-	G01N 29/00	-	-	-
-	-	G01N 29/02	-	-	-
-	-	G08B 29/24	-	-	-
-	09168084.3	H04N 7/50	<b>Q</b>	-	-
-	-	H04N 7/26	QUALCOMM Incorporated	01968770.6	H04L 5/06
-	-	H04N 7/30	-	-	H04L 27/26
-	-	H03M 7/40	<b>R</b>	-	-
-	10012226.6	H04W 60/00	RadioProtect Alphatose UG (haftungsbeschränkt) & Co. KG	07822469.8	C07F 9/10
Parker Hannifin AB	08154879.4	G01D 5/14	-	-	A61K 31/661
INSTITUT PASTEUR	03760697.7	C12N 15/86	-	-	A61P 35/00
-	-	C12N 7/00	Recherche 2000 Inc.	09003284.8	C25B 15/02
-	-	A61K 47/48	-	-	H01M 8/04
-	-	C07K 14/18	-	-	G05B 13/00
-	-	C07K 14/12	Redsense Medical AB	1001065-0	A61L 15/16
PDL BioPharma, Inc.	90903576.8	C12P 21/08	-	-	A61B 19/00
-	-	A61K 39/395	-	-	A61F 13/42
-	-	C12N 15/13	The Regents of The University of California	03796263.6	C07K 7/64
Petroman Limited	03771194.2	B67D 7/04	-	-	-
-	-	B67D 7/54	-	-	-
Philip Morris Products S.A.	08751066.5	A24D 3/04	-	-	-
PHLOX	03738217.3	G02B 6/00	-	-	-

# Namnregister 40/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 14/47	-	-	F01N 3/035
-	-	A61K 38/12	-	1150191-3	F16B 43/00
-	-	A61K 38/00	-	-	F16B 35/04
Rejonus Andreas	1130011-8	H04R 1/10	-	1150193-9	F16L 27/08
-	-	H04M 1/15	Scason Oy	05108589.2	B60C 11/16
-	-	H04R 5/033	Schaeffler Technologies AG & Co. KG	09178278.9	F01M 13/04
Rep International	08838259.3	B29C 45/58	-	-	F01L 1/047
Research In Motion Limited	09759255.4	H04L 29/06	Schmedding, Peter-Michael	09005745.6	B65D 81/05
Richter Gedeon Nyrt.	04734301.7	C07D 243/08	Schörling Stefan	1200450-3	A47C 27/00
-	-	C07D 295/12	-	-	A47C 21/04
-	-	C07D 295/14	Seetru Limited	06700881.3	F16K 37/00
-	-	C07D 401/12	-	-	F16K 17/04
-	-	A61K 31/495	SHIMAMURA Mitsuaki	1250805-7	G21C 19/02
-	-	A61P 25/00	-	-	G21C 17/003
-	-	C07D 233/04	-	-	G21C 17/08
-	-	C07D 295/135	-	-	G21F 9/28
-	-	C07D 295/215	Shocking Technologies, Inc.	07813508.4	H01B 1/24
Roos Anders	1051313-3	A61F 11/14	SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT	09015539.1	B05B 13/02
-	-	H04R 1/10	-	-	B23K 26/34
-	-	H04R 5/033	SK Telecom Co., Ltd.	02807406.0	H04W 8/12
Rosenberg Mikael	1000265-7	B25B 23/10	-	-	H04L 29/06
-	-	B25B 23/12	Slater, Tomm	02747775.1	B03C 3/16
Rosenberg Dan Mikael	1000265-7	B25B 23/10	SMS Siemag AG	08801674.6	C23C 2/00
-	-	B25B 23/12	-	-	C23C 2/40
RWE Power Aktiengesellschaft	09157736.1	C10L 5/00	-	-	C23C 2/24
-	-	C10L 5/40	Soluventis GmbH	09749747.3	A61K 9/107
-	-	C10L 11/04	-	-	A61K 9/48
-	-	C10L 11/06	-	-	A61K 38/40
-	-	C10L 5/36	SOLVAY SA	06121391.4	C07D 303/08
<b>S</b>			-	-	C08G 59/04
Saes Getters S.p.A.	11713828.9	H01J 61/20	Sony Corporation	06708151.3	H04W 72/12
-	-	H01J 61/26	Sopko Tyge Alan	1250147-4	G01P 21/02
Saint-Gobain Abrasives, Inc.	05849863.5	B05B 7/24	-	-	G01R 31/00
Saint-Gobain Abrasifs	05849863.5	B05B 7/24	SPC Technology AB	1000943-9	E21B 44/00
Samsung Electronics Co., Ltd.	07010633.1	H04L 1/18	-	-	B25D 9/26
-	-	H04L 1/08	-	-	E21B 4/14
Samyang Biopharmaceuticals Corporation	01932337.7	A61K 9/107	Spühl AG St. Gallen	00911198.0	B68G 9/00
-	-	A61K 9/19	St. Jude Medical Puerto Rico LLC	06758734.5	A61B 17/04
-	-	A61K 47/34	-	-	A61B 17/02
Sandvik Leif	1001195-5	A61J 1/10	-	-	A61B 17/08
-	-	A61J 1/18	-	-	A61B 17/12
-	-	G06Q 50/00	-	-	A61D 1/00
SANOFI	09769519.1	C07D 471/08	STARK Crister	1051141-8	A01B 29/04
-	-	A61K 31/551	-	1050808-3	A01B 73/02
-	-	A61P 25/00	Stemnion, Inc.	06748846.0	C12N 5/00
-	-	C07D 243/08	Stenläås Ola	1150185-5	F01N 11/00
-	-	C07D 211/58	-	-	F01N 3/025
-	-	A61P 25/28	-	-	F01N 3/20
-	-	A61P 25/18	-	-	F01N 3/035
SCA Hygiene Products AB	05758136.5	H03K 17/94	-	1150186-3	F01N 11/00
-	-	A47K 10/36	-	-	F01N 3/025
Scania CV AB	1150185-5	F01N 11/00	-	-	F01N 3/20
-	-	F01N 3/025	Stigsson Lars	1200136-8	F01N 3/035
-	-	F01N 3/20	-	-	D21C 9/00
-	-	F01N 3/035	-	-	D21C 9/147
-	-	F01N 11/00	-	-	D21C 9/16
-	-	F01N 3/025	Strandberg Christian	1001195-5	D21C 11/00
-	-	F01N 3/20	-	-	A61J 1/10
-	-	F01N 3/20	-	-	A61J 1/18
-	-	F01N 3/20	-	-	G06Q 50/00

# Namnregister 40/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Strömsten Patrik	1001065-0	A61L 15/16	TruePosition, Inc.	08855217.9	G01S 5/02
-	-	A61B 19/00	-	-	H04W 24/00
-	-	A61F 13/42	Törnqvist Christopher	1000695-5	G09F 11/30
Suregene LLC	09700286.9	C12Q 1/68	-	-	G09F 11/08
SVENSSON Lars-Erik	1150200-2	C21D 6/00	-	-	E06B 9/62
-	-	C22C 38/24	Törnqvist Peter	1000695-5	G09F 11/30
-	-	C22C 38/46	-	-	G09F 11/08
Swemac Innovation AB	1150197-0	A61F 2/42	-	-	E06B 9/62
-	-	A61F 2/30	<b>U</b>		
-	-	A61F 2/38	Uddeholms AB	1150200-2	C21D 6/00
-	1250010-4	A61F 2/42	-	-	C22C 38/24
-	-	A61F 2/30	-	-	C22C 38/46
-	-	A61F 2/38	Uka Fadil	1150191-3	F16B 43/00
Systagenix Wound Management IP Co. BV.	08806234.4	A61L 15/18	-	-	F16B 35/04
-	-	A61L 15/60	Universiteit Gent	07711957.6	A61K 9/16
-	-	A61L 15/46	-	-	A61K 9/00
-	-	A61L 15/42	-	-	A61K 35/76
-	-	A61F 13/02	-	-	A61K 39/00
<b>T</b>			-	-	A61K 39/39
Tag Safety Systems, Inc.	05767719.7	H04B 1/38	-	06793029.7	C12Q 1/68
Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	07822142.1	G10L 19/14	-	-	C12N 15/10
-	-	G10L 21/02	-	-	C12N 15/29
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (PUBL)	07728726.6	H04L 1/18	The University of Utah Research Foundation	05764557.4	B01J 19/00
TELSTRA CORPORATION LIMITED	02771594.5	H04L 12/26	-	-	B01L 3/00
-	-	H04L 12/56	-	-	C12M 1/26
Tetra Laval Holdings & Finance S.A.	06716956.5	B65B 55/18	-	-	G01N 35/10
THALES	06777868.8	H01L 41/22	Universität Zürich Prorektorat Forschung	07856406.9	C07K 14/005
-	-	B06B 1/06	-	-	A61K 39/00
Thule Towing Systems B.V.	07768904.0	B60D 1/52	<b>V</b>		
-	-	B60D 1/06	VEGENICS PTY LTD	09162873.5	C12N 1/21
ThyssenKrupp Metalurgica Campo Limpo Ltda.	08737469.0	F16C 3/06	-	-	C12N 5/10
-	-	F16C 9/04	-	-	C12N 15/18
Tinnefeld, Hans	09155470.9	F24D 5/02	-	-	C12N 15/63
-	-	F24D 19/10	-	-	C07K 1/14
TOGASAWA Yutaka	1250805-7	G21C 19/02	-	-	C07K 14/475
-	-	G21C 17/003	-	-	C07K 14/49
-	-	G21C 17/08	-	-	C07K 14/52
-	-	G21F 9/28	VIB vzw	06793029.7	C12Q 1/68
TORAY INDUSTRIES, INC.	05820176.5	C07D 239/47	-	-	C12N 15/10
-	-	C07D 309/10	-	-	C12N 15/29
-	-	C07D 309/12	VIEGA GmbH & Co. KG	07118168.9	E03D 1/14
-	-	C07D 239/42	-	-	E03D 1/34
-	-	C07D 313/04	-	07105571.9	F16L 9/147
-	-	C07D 401/12	-	-	B32B 1/08
-	-	C07D 405/12	-	-	B32B 3/24
-	-	C07D 417/12	-	-	B32B 3/30
Totalförsvarets forskningsinstitut	1000944-7	F41A 19/58	-	-	B32B 7/08
-	-	H05H 1/26	-	-	B32B 7/12
TOTAL RAFFINAGE MARKETING	05850626.2	G01N 25/52	-	-	B32B 15/08
-	-	G01N 25/00	-	-	B32B 27/08
-	-	G01N 33/28	-	-	B32B 27/16
-	-	G01N 21/72	-	-	B32B 27/32
Tridentify AB	1001195-5	A61J 1/10	Vilar Zimin Wu	1250147-4	G01P 21/02
-	-	A61J 1/18	-	-	G01R 31/00
-	-	G06Q 50/00	Volford, Andrés	07824979.4	B01D 69/02
			-	-	C01B 11/02
			-	-	B01D 71/70
			-	-	B01J 19/24
			V-Zug AG	10001510.6	D06F 58/22
			Väderstad-Verken AB	1051141-8	A01B 29/04
			-	1050808-3	A01B 73/02

# Namnregister 40/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>W</b>			Zestron Research Pty Ltd.	98913447.3	B29C 45/00
Wacker Chemie AG	09783047.5	D04H 1/64	-	-	B65D 35/08
Wallinder Jonas	1100430-6	B21D 17/04	-	-	B29L 23/20
-	-	B21D 19/04	Zumtobel Lighting GmbH	06015367.3	H02J 13/00
WALLTHER Harry	1150199-6	E04G 7/30	-	-	H04L 12/403
-	-	E04G 7/14	<b>Ö</b>		
-	-	E04G 7/18	ÖSTER Lars	1150197-0	A61F 2/42
-	-	E04G 7/24	-	-	A61F 2/30
-	-	E04G 7/26	-	-	A61F 2/38
WEYERHAEUSER COMPANY	08781150.1	A01H 4/00	-	1250010-4	A61F 2/42
Windreich AG	04016620.9	F03D 7/04	-	-	A61F 2/30
-	-	F03D 1/06	-	-	A61F 2/38
WRH Walter Reist Holding AG	09014094.8	B65G 7/04	-	-	A61F 2/38
-	-	B65G 17/20			
-	-	F16C 29/06			
-	-	F16C 33/38			
-	-	F16C 33/50			
-	-	F16C 33/52			
-	-	F16C 19/40			
Würth International AG	07023022.2	F16B 13/14			
Wyeth Holdings Corporation	03774615.3	A61K 38/00			
-	-	A61K 39/00			
-	-	A61K 39/12			
-	-	A61K 48/00			
-	-	C12N 15/86			
-	-	C07K 14/025			
<b>X</b>					
XenoPort, Inc.	06844799.4	A61K 31/24			
-	-	C07C 229/36			
-	-	C07C 309/04			
-	05758073.0	C07C 229/36			
-	-	C07C 235/60			
-	-	C07D 213/80			
-	-	C07D 213/79			
-	-	A61K 31/216			
-	-	A61K 31/24			
-	-	A61K 31/618			
-	-	A61K 31/609			
-	-	A61K 31/455			
-	-	A61K 31/4409			
-	-	A61P 25/16			
<b>Y</b>					
YAMAUCHI CORPORATION	05809418.6	D21F 3/00			
-	04773009.8	D21F 3/02			
YM BioSciences Australia Pty Ltd	05700054.9	C07D 403/04			
-	-	C07D 403/14			
-	-	C07D 401/04			
-	-	C07D 407/14			
-	-	C07D 409/14			
-	-	C07D 413/14			
-	-	A61K 31/497			
-	-	A61K 31/4439			
-	-	A61K 31/506			
-	-	A61P 37/06			
YUGUCHI Yasuhiro	1250805-7	G21C 19/02			
-	-	G21C 17/003			
-	-	G21C 17/08			
-	-	G21F 9/28			
<b>Z</b>					